

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, выполняющие функции защиты природных и иных объектов (леса, расположенные в первом и втором поясах зон санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения), на территории Завидовского участкового лесничества Тверского лесничества Тверской области

Система координат: МСК-69 зона 2

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	263773,56	2332282,50	1	37	263696,95	2331899,50	1	73	264035,45	2331616,46	1	109	263782,35	2331367,01	1	145	263641,84	2330861,68
1	2	263916,58	2332264,16	1	38	263753,51	2331895,51	1	74	264016,54	2331620,10	1	110	263739,44	2331351,01	1	146	263650,66	2330859,76
1	3	263920,58	2332266,67	1	39	263779,42	2331893,29	1	75	263994,38	2331632,24	1	111	263740,88	2331337,17	1	147	263684,37	2330868,39
1	4	263938,49	2332277,90	1	40	263845,53	2331877,23	1	76	263986,00	2331636,83	1	112	263741,63	2331329,91	1	148	263694,43	2330870,37
1	5	263929,66	2332261,59	1	41	263857,79	2331874,25	1	77	263985,76	2331636,82	1	113	263705,11	2331319,97	1	149	263833,26	2330911,72
1	6	263903,80	2332178,67	1	42	263891,68	2331864,71	1	78	263955,45	2331636,10	1	114	263586,71	2331287,73	1	150	263898,55	2330945,84
1	7	263896,40	2332158,77	1	43	263915,92	2331855,92	1	79	263936,15	2331645,52	1	115	263579,27	2331298,89	1	151	263913,99	2330953,91
1	8	263889,26	2332139,58	1	44	263949,05	2331864,71	1	80	263925,63	2331650,65	1	116	263570,71	2331311,73	1	152	263905,26	2330977,18
1	9	263880,80	2332122,89	1	45	263969,25	2331869,51	1	81	263906,83	2331652,94	1	117	263561,96	2331348,51	1	153	263881,26	2330986,63
1	10	263877,94	2332117,26	1	46	263975,34	2331870,39	1	82	263905,60	2331652,10	1	118	263548,89	2331365,55	1	154	263865,53	2330980,19
1	11	263854,51	2332101,30	1	47	263983,44	2331871,56	1	83	263883,49	2331637,13	1	119	263418,19	2331336,88	1	155	263836,90	2330968,45
1	12	263847,45	2332098,03	1	48	264000,01	2331873,96	1	84	263865,87	2331615,99	1	120	263351,58	2331304,11	1	156	263813,62	2330972,09
1	13	263804,42	2332078,12	1	49	264002,38	2331874,30	1	85	263854,36	2331601,19	1	121	263332,56	2331277,68	1	157	263775,77	2331014,95
1	14	263764,91	2332058,24	1	50	264027,37	2331879,91	1	86	263855,03	2331596,03	1	122	263344,19	2331247,56	1	158	263720,10	2331038,46
1	15	263715,59	2332033,43	1	51	264030,79	2331883,40	1	87	263856,24	2331586,61	1	123	263345,25	2331244,82	1	159	263687,09	2331037,85
1	16	263704,12	2332025,04	1	52	264051,61	2331904,66	1	88	263874,56	2331577,97	1	124	263364,89	2331221,54	1	160	263685,76	2331038,27
1	17	263689,58	2332014,39	1	53	264077,47	2331934,15	1	89	263883,89	2331573,57	1	125	263348,16	2331214,27	1	161	263664,37	2331044,94
1	18	263689,64	2332014,64	1	54	264095,59	2331945,00	1	90	263897,84	2331561,54	1	126	263331,43	2331207,00	1	162	263654,92	2331094,39
1	19	263689,78	2332015,25	1	55	264104,13	2331950,11	1	91	263916,16	2331545,73	1	127	263331,27	2331205,27	1	163	263653,38	2331102,42
1	20	263670,90	2332016,60	1	56	264114,70	2331952,33	1	92	263932,72	2331505,43	1	128	263330,97	2331201,96	1	164	263689,98	2331106,64
1	21	263663,58	2332017,13	1	57	264130,80	2331955,71	1	93	263933,55	2331503,41	1	129	263328,45	2331174,28	1	165	263744,53	2331137,18
1	22	263656,70	2332017,62	1	58	264165,54	2331955,76	1	94	263946,52	2331498,90	1	130	263325,48	2331141,56	1	166	263816,53	2331176,45
1	23	263629,23	2332023,99	1	59	264195,44	2331954,95	1	95	263949,62	2331497,83	1	131	263363,21	2331065,18	1	167	263871,81	2331199,00
1	24	263623,76	2332023,99	1	60	264220,43	2331947,02	1	96	263965,83	2331484,15	1	132	263390,70	2331063,07	1	168	263929,99	2331210,64
1	25	263621,96	2332023,99	1	61	264203,42	2331944,10	1	97	263966,91	2331483,24	1	133	263401,67	2331079,52	1	169	263931,42	2331214,38
1	26	263620,34	2332013,58	1	62	264132,61	2331926,32	1	98	263973,10	2331467,15	1	134	263409,73	2331091,61	1	170	263935,81	2331225,91
1	27	263626,00	2332000,86	1	63	264109,44	2331903,49	1	99	263933,90	2331418,09	1	135	263450,71	2331104,46	1	171	263926,45	2331242,93
1	28	263636,50	2331979,34	1	64	264072,45	2331855,25	1	100	263907,82	2331410,02	1	136	263479,80	2331100,82	1	172	263919,81	2331255,01
1	29	263635,69	2331961,01	1	65	264035,45	2331807,01	1	101	263903,04	2331408,54	1	137	263509,62	2331061,55	1	173	263913,26	2331297,92
1	30	263630,67	2331944,69	1	66	264038,31	2331778,04	1	102	263883,03	2331381,19	1	138	263529,26	2330994,64	1	174	263924,10	2331309,48
1	31	263630,04	2331942,63	1	67	264041,27	2331748,10	1	103	263876,90	2331372,82	1	139	263551,70	2330995,11	1	175	263935,08	2331321,19
1	32	263629,52	2331940,89	1	68	264072,77	2331696,04	1	104	263876,70	2331372,83	1	140	263563,43	2330995,36	1	176	263950,24	2331324,71
1	33	263624,38	2331923,54	1	69	264072,77	2331677,00	1	105	263859,45	2331373,55	1	141	263582,34	2330979,36	1	177	263966,35	2331328,46
1	34	263625,14	2331911,57	1	70	264072,98	2331676,56	1	106	263843,45	2331385,19	1	142	263615,80	2330876,81	1	178	263982,91	2331337,54
1	35	263663,12	2331907,58	1	71	264079,09	2331663,74	1	107	263830,34	2331387,78	1	143	263621,23	2330871,80	1	179	264061,63	2331380,83
1	36	263683,77	2331902,65	1	72	264081,27	2331641,92	1	108	263815,08	2331369,92	1	144	263629,22	2330864,43	1	180	264103,86	2331394,55

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	264212,90	2331430,28	1	222	265210,90	2331537,42	1	263	265569,21	2330697,24	1	304	265794,02	2330298,92	1	345	266046,67	2330251,89
1	182	264301,63	2331470,28	1	223	265212,20	2331538,65	1	264	265567,49	2330678,27	1	305	265603,61	2330280,61	1	346	266035,88	2330243,21
1	183	264386,72	2331481,19	1	224	265213,15	2331544,63	1	265	265567,03	2330673,22	1	306	265572,73	2330278,37	1	347	266019,47	2330235,92
1	184	264393,69	2331482,01	1	225	265214,27	2331551,71	1	266	265557,19	2330618,39	1	307	265513,51	2330274,06	1	348	266017,16	2330234,89
1	185	264435,66	2331487,38	1	226	265218,19	2331553,42	1	267	265543,50	2330542,15	1	308	265496,20	2330267,98	1	349	265999,70	2330244,87
1	186	264444,18	2331488,46	1	227	265226,02	2331556,83	1	268	265541,82	2330513,67	1	309	265493,24	2330266,94	1	350	266001,39	2330240,72
1	187	264494,37	2331479,73	1	228	265238,43	2331557,38	1	269	265540,25	2330475,96	1	310	265484,03	2330245,66	1	351	266009,55	2330220,68
1	188	264554,66	2331499,20	1	229	265270,72	2331559,54	1	270	265539,34	2330456,72	1	311	265481,48	2330237,44	1	352	266015,20	2330215,69
1	189	264564,19	2331502,28	1	230	265274,02	2331559,74	1	271	265526,06	2330415,92	1	312	265469,63	2330199,18	1	353	266029,85	2330202,75
1	190	264586,01	2331500,10	1	231	265295,27	2331578,09	1	272	265532,68	2330416,53	1	313	265473,62	2330168,40	1	354	266039,70	2330187,60
1	191	264590,62	2331499,67	1	232	265306,02	2331587,37	1	273	265545,18	2330417,67	1	314	265477,47	2330138,64	1	355	266045,30	2330166,85
1	192	264617,28	2331497,19	1	233	265308,93	2331616,47	1	274	265710,09	2330378,35	1	315	265486,82	2330115,54	1	356	266044,55	2330144,34
1	193	264648,14	2331485,62	1	234	265332,93	2331629,56	1	275	265769,06	2330378,35	1	316	265517,88	2330108,07	1	357	266043,94	2330126,05
1	194	264652,19	2331484,10	1	235	265391,12	2331645,56	1	276	265773,47	2330371,15	1	317	265703,56	2330133,74	1	358	266055,56	2330097,67
1	195	264681,87	2331476,74	1	236	265402,44	2331672,49	1	277	265781,08	2330358,70	1	318	265751,05	2330140,66	1	359	266061,46	2330083,27
1	196	264740,19	2331462,28	1	237	265408,15	2331697,25	1	278	265931,79	2330382,72	1	319	265752,00	2330140,79	1	360	266072,32	2330080,23
1	197	264747,72	2331453,39	1	238	265432,57	2331692,83	1	279	265957,99	2330391,13	1	320	265763,94	2330094,22	1	361	266081,11	2330077,77
1	198	264766,36	2331431,37	1	239	265468,94	2331659,38	1	280	266020,25	2330411,12	1	321	265777,68	2330040,66	1	362	266089,49	2330126,85
1	199	264776,55	2331429,34	1	240	265468,69	2331646,23	1	281	266103,14	2330415,85	1	322	265785,52	2330031,80	1	363	266093,89	2330146,11
1	200	264785,28	2331427,61	1	241	265466,94	2331560,89	1	282	266134,92	2330417,67	1	323	265787,47	2330029,59	1	364	266099,29	2330169,78
1	201	264791,35	2331440,40	1	242	265465,30	2331468,10	1	283	266161,09	2330418,38	1	324	265790,73	2330030,13	1	365	266105,67	2330179,50
1	202	264790,44	2331457,82	1	243	265487,85	2331420,83	1	284	266188,55	2330419,12	1	325	265813,26	2330033,73	1	366	266107,01	2330181,54
1	203	264790,42	2331458,18	1	244	265479,30	2331333,26	1	285	266222,61	2330400,20	1	326	265874,48	2330044,06	1	367	266131,51	2330164,98
1	204	264789,43	2331476,72	1	245	265483,42	2331248,57	1	286	266290,63	2330399,85	1	327	265880,61	2330045,08	1	368	266152,87	2330164,83
1	205	264814,84	2331497,90	1	246	265484,20	2331232,46	1	287	266312,97	2330399,74	1	328	265880,95	2330048,68	1	369	266205,84	2330146,50
1	206	264820,76	2331502,84	1	247	265494,00	2331229,29	1	288	266316,22	2330382,98	1	329	265889,02	2330133,64	1	370	266229,03	2330137,24
1	207	264828,14	2331513,79	1	248	265508,93	2331224,46	1	289	266318,56	2330370,92	1	330	265886,23	2330180,52	1	371	266236,70	2330134,18
1	208	264831,83	2331519,26	1	249	265523,19	2331209,56	1	290	266324,11	2330350,87	1	331	265876,21	2330217,74	1	372	266262,65	2330121,10
1	209	264827,46	2331568,47	1	250	265520,74	2331194,14	1	291	266322,54	2330334,47	1	332	265874,46	2330224,25	1	373	266274,43	2330111,44
1	210	264836,43	2331581,37	1	251	265514,38	2331154,13	1	292	266321,54	2330324,01	1	333	265870,05	2330224,46	1	374	266275,28	2330110,77
1	211	264844,33	2331592,72	1	252	265503,84	2331013,54	1	293	266293,16	2330304,05	1	334	265856,03	2330225,13	1	375	266271,74	2330099,68
1	212	264906,74	2331586,65	1	253	265509,36	2331005,45	1	294	266291,89	2330303,15	1	335	265833,25	2330233,66	1	376	266250,74	2330096,86
1	213	264920,56	2331573,56	1	254	265514,75	2330997,54	1	295	266260,38	2330289,97	1	336	265828,91	2330231,72	1	377	266246,46	2330086,98
1	214	264918,71	2331553,18	1	255	265561,30	2330979,36	1	296	266251,32	2330290,37	1	337	265813,16	2330224,66	1	378	266245,03	2330083,68
1	215	264917,65	2331541,56	1	256	265574,96	2330961,98	1	297	266229,58	2330291,33	1	338	265794,79	2330235,94	1	379	266237,73	2330078,40
1	216	264926,38	2331521,92	1	257	265577,30	2330959,00	1	298	266206,65	2330288,20	1	339	265793,20	2330262,51	1	380	266231,32	2330073,77
1	217	265128,56	2331524,10	1	258	265583,22	2330928,88	1	299	266198,52	2330310,22	1	340	265809,51	2330271,51	1	381	266229,73	2330072,62
1	218	265145,89	2331524,46	1	259	265571,12	2330871,60	1	300	266059,09	2330318,15	1	341	265929,00	2330281,81	1	382	266210,08	2330069,79
1	219	265179,85	2331525,17	1	260	265566,39	2330849,18	1	301	265979,30	2330324,26	1	342	265986,12	2330293,92	1	383	266181,35	2330062,11
1	220	265195,61	2331525,50	1	261	265555,95	2330806,19	1	302	265945,38	2330318,97	1	343	265998,78	2330296,61	1	384	266179,94	2330040,70
1	221	265198,38	2331525,56	1	262	265563,42	2330744,84	1	303	265849,88	2330304,09	1	344	266054,81	2330310,35	1	385	266179,59	2330037,09

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	386	266178,47	2330025,55	1	427	266770,99	2330046,93	1	468	266403,15	2330258,46	1	509	267377,79	2330900,03	1	550	268203,17	2329721,36
1	387	266160,13	2330011,30	1	428	266800,27	2330106,75	1	469	266373,15	2330267,24	1	510	267389,11	2330901,12	1	551	268308,04	2329733,88
1	388	266159,63	2330010,91	1	429	266812,87	2330132,49	1	470	266345,78	2330253,41	1	511	267453,17	2330914,20	1	552	268320,33	2329721,94
1	389	266116,24	2330009,75	1	430	266814,02	2330133,13	1	471	266335,07	2330248,00	1	512	267503,55	2330909,16	1	553	268323,41	2329718,94
1	390	266102,87	2330009,39	1	431	266831,64	2330142,95	1	472	266309,37	2330272,04	1	513	267516,15	2330907,90	1	554	268322,91	2329660,58
1	391	266101,46	2329988,63	1	432	266874,78	2330151,98	1	473	266322,40	2330302,47	1	514	267503,13	2330811,81	1	555	268321,91	2329543,87
1	392	266116,20	2329968,64	1	433	266985,25	2330122,38	1	474	266330,98	2330322,49	1	515	267498,85	2330747,72	1	556	268318,01	2329540,47
1	393	266114,79	2329947,17	1	434	267015,56	2330198,92	1	475	266408,99	2330309,48	1	516	267497,91	2330733,73	1	557	268295,86	2329522,83
1	394	266113,94	2329940,41	1	435	267071,89	2330341,15	1	476	266428,50	2330306,23	1	517	267487,67	2330676,43	1	558	268262,95	2329524,27
1	395	266112,72	2329930,61	1	436	267066,07	2330355,86	1	477	266512,02	2330309,87	1	518	267474,23	2330598,75	1	559	268250,28	2329524,83
1	396	266112,92	2329923,63	1	437	267058,17	2330375,80	1	478	266747,56	2330300,62	1	519	267473,64	2330595,36	1	560	268237,64	2329503,93
1	397	266113,43	2329906,42	1	438	267009,67	2330387,45	1	479	266789,47	2330347,94	1	520	267472,72	2330569,99	1	561	268224,23	2329481,76
1	398	266125,91	2329875,71	1	439	266936,40	2330405,06	1	480	266805,63	2330381,99	1	521	267463,41	2330311,95	1	562	268207,51	2329482,59
1	399	266133,07	2329858,09	1	440	266918,47	2330400,37	1	481	266827,84	2330428,80	1	522	267492,53	2330283,61	1	563	268164,13	2329484,76
1	400	266155,01	2329856,28	1	441	266907,59	2330397,53	1	482	266858,73	2330435,68	1	523	267574,41	2330269,44	1	564	268164,63	2329435,17
1	401	266169,23	2329855,11	1	442	266893,55	2330362,94	1	483	266889,90	2330442,63	1	524	267691,71	2330259,99	1	565	268230,75	2329354,53
1	402	266197,81	2329857,89	1	443	266871,28	2330343,03	1	484	266952,48	2330468,61	1	525	267680,02	2330206,53	1	566	268237,26	2329310,20
1	403	266205,69	2329858,65	1	444	266856,43	2330329,76	1	485	266974,60	2330472,29	1	526	267683,49	2330204,57	1	567	268233,56	2329303,11
1	404	266210,08	2329860,71	1	445	266847,35	2330316,33	1	486	267013,88	2330478,84	1	527	267708,90	2330190,66	1	568	268225,39	2329287,56
1	405	266224,63	2329867,54	1	446	266836,79	2330300,72	1	487	267015,80	2330483,90	1	528	267726,99	2330180,71	1	569	268213,71	2329265,12
1	406	266256,36	2329850,46	1	447	266823,51	2330288,25	1	488	267018,89	2330492,05	1	529	267779,71	2330170,81	1	570	268213,96	2329262,42
1	407	266238,67	2329822,49	1	448	266807,62	2330285,71	1	489	267003,65	2330522,54	1	530	267829,40	2330167,05	1	571	268227,24	2329116,36
1	408	266221,48	2329803,49	1	449	266797,60	2330284,11	1	490	267168,17	2330623,75	1	531	267870,41	2330163,95	1	572	268172,21	2329039,44
1	409	266213,72	2329794,92	1	450	266774,47	2330250,22	1	491	267179,67	2330630,83	1	532	267897,18	2330146,63	1	573	268146,91	2329027,77
1	410	266182,81	2329813,55	1	451	266765,38	2330223,26	1	492	267194,95	2330640,23	1	533	267901,90	2330108,84	1	574	268112,68	2329026,82
1	411	266169,33	2329817,14	1	452	266763,43	2330218,16	1	493	267198,37	2330643,89	1	534	267905,76	2330105,49	1	575	268077,98	2329025,85
1	412	266029,34	2329671,49	1	453	266753,46	2330192,10	1	494	267212,06	2330658,51	1	535	267925,52	2330088,37	1	576	268048,44	2329001,06
1	413	266049,14	2329640,24	1	454	266741,91	2330192,10	1	495	267205,97	2330729,19	1	536	267990,84	2330109,95	1	577	268051,26	2328986,42
1	414	266078,96	2329638,64	1	455	266730,33	2330192,10	1	496	267231,17	2330747,30	1	537	267998,73	2330045,07	1	578	268054,70	2328968,53
1	415	266086,35	2329643,52	1	456	266696,27	2330201,96	1	497	267266,79	2330737,02	1	538	268019,20	2329981,30	1	579	268064,71	2328960,54
1	416	266128,04	2329671,00	1	457	266677,81	2330207,30	1	498	267272,10	2330735,49	1	539	268035,21	2329964,51	1	580	268075,71	2328951,77
1	417	266142,17	2329680,31	1	458	266644,18	2330203,82	1	499	267282,92	2330737,07	1	540	268067,22	2329930,92	1	581	268072,74	2328948,72
1	418	266143,57	2329681,24	1	459	266657,01	2330205,79	1	500	267309,89	2330741,00	1	541	268073,52	2329893,13	1	582	268066,16	2328941,97
1	419	266166,11	2329670,27	1	460	266656,05	2330205,84	1	501	267324,34	2330767,82	1	542	268058,54	2329853,35	1	583	268053,13	2328938,54
1	420	266184,37	2329661,38	1	461	266655,27	2330208,73	1	502	267324,06	2330801,62	1	543	268050,69	2329832,51	1	584	268044,88	2328933,42
1	421	266205,65	2329687,41	1	462	266650,00	2330216,19	1	503	267308,32	2330832,32	1	544	268060,28	2329792,73	1	585	268036,62	2328928,29
1	422	266256,39	2329749,47	1	463	266653,39	2330220,33	1	504	267303,68	2330836,09	1	545	268068,93	2329756,83	1	586	267972,53	2328914,15
1	423	266293,03	2329838,63	1	464	266650,26	2330220,63	1	505	267283,12	2330852,79	1	546	268085,17	2329732,19	1	587	267904,17	2328897,71
1	424	266456,56	2329794,96	1	465	266472,58	2330234,82	1	506	267285,39	2330861,00	1	547	268105,59	2329701,22	1	588	267881,38	2328892,23
1	425	266567,03	2329859,22	1	466	266420,77	2330247,90	1	507	267290,70	2330880,23	1	548	268148,60	2329694,39	1	589	267879,18	2328887,33
1	426	266707,81	2330001,44	1	467	266419,02	2330248,95	1	508	267328,79	2330895,30	1	549	268181,66	2329719,44	1	590	267873,55	2328874,81

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	591	267853,75	2328865,34	1	632	267629,35	2328685,48	1	673	268736,89	2328615,64	1	714	268512,44	2329803,36	1	755	270174,60	2330974,22
1	592	267699,43	2328791,48	1	633	267621,02	2328704,69	1	674	268739,83	2328628,00	1	715	268512,57	2329803,99	1	756	270200,19	2330938,12
1	593	267593,83	2328744,42	1	634	267611,46	2328726,13	1	675	268725,66	2328641,05	1	716	268512,76	2329804,94	1	757	270204,09	2330932,72
1	594	267593,95	2328744,08	1	635	267738,97	2328787,95	1	676	268716,70	2328649,31	1	717	268514,32	2329812,71	1	758	270206,65	2330929,12
1	595	267594,29	2328743,10	1	636	267865,68	2328857,18	1	677	268727,57	2328708,70	1	718	268514,51	2329813,63	1	759	270206,28	2330786,34
1	596	267593,30	2328743,87	1	637	267899,42	2328873,78	1	678	268744,55	2328801,09	1	719	268515,04	2329816,13	1	760	270173,30	2330641,15
1	597	267593,13	2328744,01	1	638	267900,88	2328858,47	1	679	268746,03	2328809,62	1	720	268515,41	2329817,40	1	761	270163,31	2330610,60
1	598	267587,58	2328748,36	1	639	267902,66	2328839,90	1	680	268571,21	2328867,84	1	721	268519,16	2329830,45	1	762	270153,25	2330579,84
1	599	267570,15	2328761,99	1	640	267910,60	2328831,96	1	681	268652,17	2328946,37	1	722	268521,47	2329842,41	1	763	270128,98	2330543,14
1	600	267460,68	2328767,23	1	641	267918,51	2328824,05	1	682	268643,65	2328971,94	1	723	268698,21	2330004,80	1	764	270095,40	2330492,37
1	601	267375,12	2328771,23	1	642	267938,30	2328830,65	1	683	268724,52	2329044,18	1	724	268791,08	2330058,00	1	765	270090,42	2330470,34
1	602	267340,88	2328772,85	1	643	267958,13	2328837,26	1	684	268752,00	2329068,73	1	725	268848,12	2330082,13	1	766	270075,63	2330404,86
1	603	267169,89	2328768,61	1	644	267996,43	2328835,94	1	685	268772,32	2329075,20	1	726	268886,24	2330098,26	1	767	270005,37	2330309,43
1	604	267116,13	2328764,34	1	645	268006,86	2328821,67	1	686	268807,40	2329086,38	1	727	269084,47	2330168,60	1	768	270000,13	2330302,32
1	605	267046,57	2328758,81	1	646	268021,52	2328801,60	1	687	268813,49	2329097,94	1	728	269150,97	2330192,19	1	769	269995,91	2330293,98
1	606	266959,66	2328758,76	1	647	268027,29	2328780,73	1	688	268805,49	2329147,02	1	729	269152,83	2330193,93	1	770	269952,49	2330208,06
1	607	266925,68	2328732,16	1	648	268055,86	2328677,46	1	689	268800,09	2329180,12	1	730	269190,01	2330228,79	1	771	269975,67	2330182,44
1	608	266916,32	2328724,83	1	649	268080,82	2328662,90	1	690	268799,41	2329181,17	1	731	269201,12	2330264,97	1	772	270008,24	2330174,83
1	609	266908,85	2328718,98	1	650	268087,55	2328658,97	1	691	268786,20	2329201,58	1	732	269220,51	2330257,00	1	773	270052,84	2330179,81
1	610	266899,06	2328702,39	1	651	268096,80	2328621,99	1	692	268756,92	2329201,58	1	733	269239,90	2330249,04	1	774	270089,71	2330198,83
1	611	266901,18	2328695,78	1	652	268128,49	2328618,03	1	693	268752,24	2329223,40	1	734	269240,72	2330256,06	1	775	270143,84	2330280,60
1	612	266917,94	2328642,31	1	653	268039,14	2328531,60	1	694	268750,64	2329230,06	1	735	269244,07	2330284,56	1	776	270224,77	2330402,84
1	613	266941,77	2328569,33	1	654	267716,36	2328219,38	1	695	268750,50	2329230,68	1	736	269257,79	2330496,22	1	777	270249,98	2330480,56
1	614	266942,69	2328553,71	1	655	267662,55	2328167,32	1	696	268750,81	2329259,49	1	737	269305,66	2330592,54	1	778	270295,96	2330622,34
1	615	266946,80	2328483,84	1	656	267660,21	2328165,09	1	697	268750,82	2329260,14	1	738	269309,61	2330596,96	1	779	270302,48	2330651,55
1	616	266949,43	2328439,11	1	657	267655,71	2328160,71	1	698	268725,20	2329276,00	1	739	269380,60	2330675,47	1	780	270329,62	2330773,17
1	617	266938,48	2328412,87	1	658	267643,82	2328149,21	1	699	268691,04	2329262,06	1	740	269402,60	2330700,84	1	781	270334,50	2330795,02
1	618	266923,04	2328375,87	1	659	267655,64	2328134,65	1	700	268665,42	2329251,60	1	741	269419,37	2330719,58	1	782	270335,49	2330799,46
1	619	266964,87	2328372,97	1	660	267769,28	2327994,69	1	701	268623,94	2329300,40	1	742	269437,21	2330739,51	1	783	270404,51	2330811,87
1	620	267235,60	2328354,21	1	661	267774,44	2327991,19	1	702	268526,34	2329288,20	1	743	269491,21	2330788,60	1	784	270419,62	2330842,10
1	621	267279,28	2328339,77	1	662	267810,22	2327966,96	1	703	268487,30	2329319,92	1	744	269554,36	2330846,01	1	785	270427,17	2330857,20
1	622	267348,46	2328309,66	1	663	267929,08	2328089,78	1	704	268485,99	2329326,83	1	745	269599,50	2330882,12	1	786	270428,30	2330917,25
1	623	267382,94	2328294,65	1	664	268393,94	2328632,56	1	705	268469,41	2329414,09	1	746	269601,27	2330883,53	1	787	270432,27	2330942,18
1	624	267407,43	2328283,99	1	665	268399,68	2328633,05	1	706	268469,30	2329434,96	1	747	269664,13	2330898,75	1	788	270443,03	2330951,24
1	625	267441,99	2328343,88	1	666	268419,03	2328634,70	1	707	268469,14	2329485,10	1	748	269749,88	2330875,01	1	789	270517,75	2330950,31
1	626	267497,23	2328440,40	1	667	268494,51	2328610,96	1	708	268468,79	2329526,97	1	749	269841,29	2330872,03	1	790	270573,70	2330969,61
1	627	267515,72	2328500,50	1	668	268674,09	2328577,48	1	709	268492,61	2329721,35	1	750	269877,90	2330912,03	1	791	270660,04	2330999,02
1	628	267543,45	2328554,64	1	669	268692,20	2328580,49	1	710	268504,84	2329772,23	1	751	269888,10	2330970,66	1	792	270759,92	2331028,18
1	629	267640,09	2328642,91	1	670	268695,12	2328580,98	1	711	268509,11	2329789,98	1	752	269968,60	2330975,54	1	793	270823,94	2331031,41
1	630	267635,72	2328662,73	1	671	268710,61	2328583,56	1	712	268510,09	2329793,71	1	753	270001,47	2330977,53	1	794	270854,38	2331013,57
1	631	267632,06	2328679,32	1	672	268733,74	2328602,43	1	713	268511,36	2329798,94	1	754	270138,11	2330991,67	1	795	270862,33	2331008,91

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	796	270919,76	2330973,74	1	837	270429,18	2330519,07	1	878	270950,59	2330076,58	1	919	270459,24	2329875,66	1	960	269333,07	2328687,26
1	797	270955,66	2330961,53	1	838	270441,69	2330518,18	1	879	270925,02	2330066,25	1	920	270430,55	2329883,44	1	961	269204,65	2328585,78
1	798	270964,76	2330958,44	1	839	270456,85	2330522,06	1	880	270908,91	2330034,34	1	921	270348,43	2329905,61	1	962	269064,57	2328456,37
1	799	270976,58	2330924,45	1	840	270505,09	2330534,67	1	881	270901,53	2330008,73	1	922	270341,23	2329907,59	1	963	269059,24	2328451,31
1	800	270949,18	2330914,19	1	841	270512,83	2330536,68	1	882	270874,71	2329982,85	1	923	270289,71	2329921,75	1	964	269035,33	2328429,30
1	801	270940,01	2330910,76	1	842	270530,39	2330561,96	1	883	270869,82	2329978,13	1	924	270221,66	2329939,92	1	965	268963,26	2328363,15
1	802	270874,18	2330884,39	1	843	270551,08	2330582,22	1	884	270861,53	2329970,25	1	925	270175,40	2329956,00	1	966	268733,19	2328150,04
1	803	270920,49	2330757,65	1	844	270559,71	2330590,67	1	885	270843,46	2329953,08	1	926	270141,98	2329967,62	1	967	268645,32	2328072,08
1	804	270941,29	2330702,46	1	845	270585,10	2330596,02	1	886	270817,70	2329939,80	1	927	270131,91	2329988,73	1	968	268473,96	2327918,42
1	805	270942,73	2330698,56	1	846	270590,72	2330597,20	1	887	270778,92	2329953,44	1	928	270146,38	2330019,43	1	969	268431,09	2327864,84
1	806	270976,68	2330695,76	1	847	270593,83	2330596,67	1	888	270761,35	2329939,15	1	929	270167,68	2330064,59	1	970	268383,43	2327805,34
1	807	270997,23	2330694,07	1	848	270627,02	2330591,01	1	889	270743,77	2329924,85	1	930	270168,92	2330072,07	1	971	268323,34	2327729,93
1	808	271056,97	2330629,13	1	849	270690,54	2330563,31	1	890	270740,62	2329912,73	1	931	270173,53	2330099,84	1	972	268152,45	2327516,76
1	809	271092,12	2330612,46	1	850	270740,87	2330522,29	1	891	270737,11	2329899,25	1	932	270174,48	2330144,47	1	973	268126,02	2327484,05
1	810	271019,47	2330511,67	1	851	270780,58	2330525,39	1	892	270691,61	2329898,29	1	933	270153,38	2330163,19	1	974	268088,75	2327436,75
1	811	270944,66	2330521,34	1	852	270806,69	2330526,04	1	893	270683,54	2329911,62	1	934	270102,98	2330147,10	1	975	268025,42	2327356,35
1	812	270931,77	2330537,48	1	853	270820,07	2330526,38	1	894	270674,49	2329926,57	1	935	270081,96	2330147,06	1	976	267973,53	2327290,22
1	813	270910,81	2330563,70	1	854	270847,92	2330520,81	1	895	270656,15	2329931,27	1	936	270061,84	2330154,05	1	977	267827,57	2327104,74
1	814	270866,23	2330582,83	1	855	270864,51	2330517,49	1	896	270625,45	2329959,45	1	937	270048,66	2330148,53	1	978	267755,01	2327038,00
1	815	270824,81	2330586,46	1	856	270870,78	2330516,23	1	897	270624,11	2329979,06	1	938	270042,83	2330146,09	1	979	267712,05	2326957,35
1	816	270785,72	2330589,88	1	857	270882,26	2330519,55	1	898	270621,81	2330012,67	1	939	270025,01	2330138,68	1	980	267693,24	2326934,06
1	817	270766,10	2330608,13	1	858	270886,08	2330520,66	1	899	270601,97	2330036,05	1	940	269997,28	2330127,16	1	981	267635,62	2326913,51
1	818	270757,27	2330616,34	1	859	270887,79	2330520,24	1	900	270582,37	2330020,05	1	941	269952,18	2330085,24	1	982	267560,73	2326886,83
1	819	270706,48	2330616,31	1	860	270907,04	2330515,56	1	901	270585,96	2329986,16	1	942	269929,17	2330041,56	1	983	267505,75	2326811,51
1	820	270672,21	2330628,44	1	861	270934,45	2330495,13	1	902	270585,98	2329984,91	1	943	269907,19	2330049,25	1	984	267482,03	2326779,02
1	821	270601,10	2330702,52	1	862	270943,77	2330488,19	1	903	270586,00	2329963,73	1	944	269750,04	2329926,97	1	985	267417,79	2326779,51
1	822	270568,54	2330721,15	1	863	271016,38	2330473,07	1	904	270586,49	2329954,52	1	945	269691,26	2329881,27	1	986	267419,15	2326783,96
1	823	270529,82	2330710,99	1	864	271027,90	2330480,03	1	905	270586,92	2329929,50	1	946	269682,90	2329874,87	1	987	267440,21	2326794,36
1	824	270508,69	2330705,45	1	865	271062,89	2330501,14	1	906	270584,70	2329926,62	1	947	269661,63	2329858,22	1	988	267486,07	2326824,91
1	825	270448,70	2330716,12	1	866	271094,57	2330536,53	1	907	270564,12	2329899,53	1	948	269585,90	2329799,29	1	989	267496,02	2326852,48
1	826	270399,41	2330737,65	1	867	271114,07	2330534,06	1	908	270557,88	2329891,32	1	949	269597,78	2329715,33	1	990	267479,05	2326908,54
1	827	270397,00	2330723,05	1	868	271131,36	2330531,86	1	909	270558,42	2329881,46	1	950	269608,54	2329606,85	1	991	267440,11	2326939,04
1	828	270399,42	2330697,59	1	869	271130,82	2330528,41	1	910	270559,40	2329863,65	1	951	269615,51	2329563,46	1	992	267396,23	2326940,00
1	829	270415,66	2330668,52	1	870	271115,14	2330429,56	1	911	270588,59	2329861,07	1	952	269616,32	2329541,12	1	993	267375,27	2326935,05
1	830	270432,84	2330637,94	1	871	271099,83	2330333,33	1	912	270607,62	2329864,32	1	953	269623,68	2329493,93	1	994	267339,36	2326860,21
1	831	270431,68	2330612,86	1	872	271093,31	2330291,20	1	913	270613,73	2329865,36	1	954	269634,57	2329400,40	1	995	267335,43	2326794,31
1	832	270430,57	2330588,65	1	873	271091,67	2330280,83	1	914	270636,16	2329855,11	1	955	269680,09	2328999,76	1	996	267364,82	2326780,22
1	833	270424,38	2330570,21	1	874	271074,46	2330211,28	1	915	270641,71	2329837,19	1	956	269684,98	2328957,78	1	997	267356,28	2326779,03
1	834	270416,60	2330547,03	1	875	271056,59	2330139,25	1	916	270639,82	2329833,94	1	957	269669,72	2328945,79	1	998	267341,36	2326779,06
1	835	270407,96	2330529,06	1	876	271051,06	2330116,75	1	917	270636,26	2329827,81	1	958	269601,70	2328894,43	1	999	267254,15	2326779,42
1	836	270404,02	2330520,87	1	877	271038,62	2330111,77	1	918	270630,79	2329829,30	1	959	269398,21	2328739,66	1	1000	267213,50	2326779,61

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1001	267133,98	2326779,96	1	1042	266511,45	2328208,27	1	1083	265083,26	2328842,70	1	1124	264370,22	2330503,08	1	1165	263543,62	2332051,71
1	1002	267056,03	2326780,33	1	1043	266491,75	2328201,57	1	1084	265103,27	2328833,43	1	1125	264381,48	2330512,72	1	1166	263666,27	2332174,82
1	1003	266868,30	2326789,52	1	1044	266479,76	2328194,69	1	1085	265133,93	2328811,34	1	1126	264364,66	2330529,34	1	1167	263768,42	2332277,34
1	1004	266833,26	2326792,18	1	1045	266433,17	2328167,96	1	1086	265166,16	2328758,37	1	1127	264349,21	2330537,67	1	1168	263773,56	2332282,50
1	1005	266794,87	2326794,48	1	1046	266302,96	2328025,49	1	1087	265171,83	2328721,38	1	1128	264333,76	2330546,00	1	1169	263979,20	2330068,53
1	1006	266713,20	2326799,10	1	1047	266301,00	2328023,21	1	1088	265163,64	2328672,94	1	1129	264333,30	2330546,05	1	1170	263979,22	2330068,78
1	1007	266546,90	2326816,67	1	1048	266275,25	2327994,13	1	1089	265130,94	2328702,18	1	1130	264291,69	2330550,23	1	1171	263979,25	2330067,12
1	1008	266444,88	2326969,50	1	1049	266201,03	2327907,46	1	1090	265116,26	2328715,29	1	1131	264291,54	2330550,25	1	1172	263979,45	2330026,06
1	1009	266314,62	2327167,53	1	1050	266158,84	2327857,84	1	1091	265100,05	2328729,84	1	1132	264240,33	2330549,05	1	1173	263947,48	2329951,21
1	1010	266309,51	2327174,45	1	1051	266152,83	2327850,85	1	1092	265082,10	2328812,59	1	1133	264239,52	2330549,03	1	1174	263931,53	2329930,56
1	1011	266272,99	2327229,69	1	1052	266051,12	2327717,84	1	1093	265073,99	2328849,59	1	1134	264206,10	2330546,59	1	1175	263916,59	2329878,71
1	1012	266269,52	2327234,97	1	1053	266019,50	2327788,20	1	1094	265064,17	2328890,25	1	1135	264202,96	2330546,36	1	1176	263896,63	2329809,60
1	1013	266230,86	2327319,67	1	1054	265939,92	2327965,46	1	1095	265062,10	2328898,51	1	1136	264132,07	2330517,00	1	1177	263884,77	2329765,66
1	1014	266216,07	2327351,07	1	1055	265911,96	2328026,21	1	1096	265010,31	2329106,82	1	1137	264119,94	2330511,97	1	1178	263822,38	2329763,52
1	1015	266142,52	2327512,53	1	1056	265850,79	2328156,71	1	1097	264981,73	2329222,01	1	1138	264109,95	2330493,97	1	1179	263812,95	2329749,12
1	1016	266129,04	2327542,93	1	1057	265822,92	2328173,93	1	1098	264941,09	2329258,70	1	1139	264098,27	2330472,93	1	1180	263809,21	2329743,42
1	1017	266120,49	2327562,18	1	1058	265794,17	2328190,73	1	1099	264894,76	2329300,53	1	1140	264086,70	2330494,71	1	1181	263818,25	2329730,71
1	1018	266070,56	2327670,21	1	1059	265605,95	2328305,49	1	1100	264885,68	2329309,00	1	1141	264084,87	2330498,18	1	1182	263838,32	2329702,52
1	1019	266027,34	2327891,34	1	1060	265573,23	2328325,31	1	1101	264803,65	2329382,76	1	1142	264053,45	2330538,28	1	1183	263837,70	2329694,06
1	1020	266000,09	2327944,79	1	1061	265551,27	2328360,48	1	1102	264668,78	2329489,71	1	1143	264043,10	2330556,23	1	1184	263836,71	2329680,59
1	1021	266337,77	2328006,30	1	1062	265439,87	2328538,97	1	1103	264591,45	2329535,46	1	1144	264039,97	2330561,57	1	1185	263846,22	2329652,99
1	1022	266438,23	2328109,36	1	1063	265436,63	2328544,19	1	1104	264428,96	2329630,72	1	1145	264036,30	2330616,38	1	1186	263850,07	2329641,80
1	1023	266463,63	2328119,19	1	1064	265367,76	2328571,75	1	1105	264303,63	2329694,32	1	1146	263663,40	2330713,81	1	1187	263861,77	2329636,30
1	1024	266502,44	2328134,21	1	1065	265255,16	2328602,53	1	1106	264167,15	2329763,43	1	1147	263564,23	2330769,65	1	1188	263876,63	2329629,33
1	1025	266556,25	2328114,52	1	1066	265226,99	2328611,60	1	1107	264115,20	2329790,33	1	1148	263355,21	2330923,13	1	1189	263875,75	2329628,51
1	1026	266587,37	2328103,14	1	1067	265229,05	2328646,83	1	1108	264108,48	2329793,77	1	1149	263219,57	2331022,80	1	1190	263856,68	2329610,59
1	1027	266626,62	2328095,37	1	1068	265222,43	2328680,89	1	1109	264108,02	2329987,46	1	1150	263059,61	2331169,91	1	1191	263861,76	2329605,04
1	1028	266648,22	2328091,10	1	1069	265214,98	2328705,34	1	1110	264107,58	2330052,27	1	1151	263074,13	2331172,96	1	1192	263878,36	2329586,92
1	1029	266705,70	2328116,48	1	1070	265169,49	2328853,74	1	1111	264107,36	2330122,55	1	1152	263070,86	2331181,27	1	1193	263885,78	2329554,67
1	1030	266732,58	2328142,35	1	1071	265171,92	2328874,78	1	1112	264106,95	2330253,70	1	1153	263065,45	2331186,65	1	1194	263836,94	2329534,07
1	1031	266749,55	2328158,65	1	1072	265176,50	2328914,47	1	1113	264106,66	2330320,18	1	1154	262985,32	2331267,21	1	1195	263836,94	2329498,72
1	1032	266767,08	2328175,56	1	1073	265159,13	2328911,25	1	1114	264107,13	2330333,07	1	1155	262965,65	2331287,00	1	1196	263842,39	2329492,82
1	1033	266784,94	2328225,23	1	1074	265089,89	2328895,59	1	1115	264111,40	2330448,24	1	1156	262965,21	2331287,44	1	1197	263769,30	2329443,84
1	1034	266782,40	2328226,18	1	1075	265128,50	2328860,49	1	1116	264117,19	2330446,44	1	1157	262884,86	2331390,51	1	1198	263743,93	2329418,02
1	1035	266776,66	2328228,32	1	1076	265129,10	2328856,73	1	1117	264142,31	2330438,64	1	1158	262896,07	2331401,76	1	1199	263672,49	2329345,10
1	1036	266756,27	2328208,23	1	1077	265129,78	2328852,51	1	1118	264181,70	2330447,53	1	1159	262983,50	2331488,97	1	1200	263654,22	2329326,66
1	1037	266742,79	2328194,95	1	1078	265114,78	2328849,95	1	1119	264221,09	2330456,42	1	1160	263133,90	2331640,47	1	1201	263613,17	2329284,92
1	1038	266696,67	2328180,22	1	1079	265098,06	2328855,55	1	1120	264247,80	2330462,63	1	1161	263166,83	2331673,08	1	1202	263594,71	2329304,32
1	1039	266669,09	2328218,52	1	1080	265082,87	2328859,53	1	1121	264285,78	2330471,47	1	1162	263228,51	2331735,28	1	1203	263584,39	2329315,17
1	1040	266643,05	2328236,90	1	1081	265082,36	2328856,82	1	1122	264332,19	2330478,28	1	1163	263257,10	2331764,13	1	1204	263561,73	2329353,74
1	1041	266595,56	2328236,90	1	1082	265080,00	2328844,21	1	1123	264340,00	2330483,37	1	1164	263314,11	2331821,35	1	1205	263532,26	2329374,25

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1205	265635,53	2329427,02	1	1246	265666,97	2329944,29	1	1286	264574,89	2330972,63	1	1325	267947,49	2329215,98	1	1364	266604,59	2329657,35
1	1206	265619,27	2329471,69	1	1247	265683,74	2329960,39	1	1287	264546,32	2330975,12	1	1326	267938,22	2329112,35	1	1365	266569,69	2329603,17
1	1207	265588,07	2329497,34	1	1248	265712,16	2329964,54	1	1288	264525,71	2330976,92	1	1327	267926,20	2329088,31	1	1366	266526,82	2329578,57
1	1208	265545,79	2329511,20	1	1249	265716,70	2329961,14	1	1289	264494,85	2331017,07	1	1328	267894,14	2329088,31	1	1367	266490,52	2329556,88
1	1209	265538,28	2329523,62	1	1250	265728,80	2329952,07	1	1290	264476,62	2331040,65	1	1329	267880,12	2329110,35	1	1368	266436,07	2329524,34
1	1210	265527,77	2329541,01	1	1251	265738,66	2329929,84	1	1291	264472,73	2331094,28	1	1330	267878,03	2329129,51	1	1369	266389,21	2329544,99
1	1211	265497,27	2329565,96	1	1252	265743,36	2329918,79	1	1292	264501,13	2331131,83	1	1331	267864,89	2329250,21	1	1370	266431,49	2329582,13
1	1212	265470,23	2329592,30	1	1253	265747,56	2329916,27	1	1293	264510,51	2331144,23	1	1332	267863,56	2329262,44	1	1371	266434,05	2329584,38
1	1213	265469,68	2329601,69	1	1254	265753,75	2329912,56	1	1294	264514,60	2331146,41	1	1333	267861,49	2329280,72	1	1372	266446,02	2329605,09
1	1214	265468,15	2329627,66	1	1255	265764,15	2329922,95	1	1295	264541,46	2331160,74	1	1334	267858,08	2329312,71	1	1373	266447,69	2329606,14
1	1215	265450,82	2329653,30	1	1256	265764,24	2329923,12	1	1296	264556,40	2331161,07	1	1335	267878,12	2329330,74	1	1374	266494,90	2329635,64
1	1216	265453,14	2329661,12	1	1257	265784,25	2329962,46	1	1297	264599,13	2331162,00	1	1319	267915,52	2329347,84	1	1375	266539,67	2329657,28
1	1217	265456,37	2329672,02	1	1258	265863,97	2329977,71	1	1265	264637,11	2331163,26	1	1336	265996,27	2329395,16	1	1362	266543,79	2329659,27
1	1218	265474,40	2329677,53	1	1259	265920,81	2330004,75	1	1298	269077,57	2329038,38	1	1337	266063,08	2329390,26	1	1376	266507,73	2329073,18
1	1219	265481,32	2329679,65	1	1260	265933,29	2330026,93	1	1299	269097,95	2329025,75	1	1338	266044,09	2329350,87	1	1377	266529,20	2329072,12
1	1220	265492,33	2329671,14	1	1261	265934,51	2330037,89	1	1300	269112,91	2329016,48	1	1339	266029,14	2329342,51	1	1378	266546,66	2329071,26
1	1221	265496,57	2329667,86	1	1262	265936,06	2330051,89	1	1301	269124,93	2329009,02	1	1340	266014,19	2329334,15	1	1379	266558,78	2329061,52
1	1222	265514,60	2329633,89	1	1263	265946,46	2330065,75	1	1302	269126,61	2329007,98	1	1341	266001,64	2329327,70	1	1380	266579,21	2329045,15
1	1223	265526,01	2329612,97	1	1264	265968,54	2330067,62	1	1303	269142,97	2328973,36	1	1342	265987,28	2329320,32	1	1381	266580,80	2329034,20
1	1224	265539,55	2329588,14	1	1168	265979,20	2330068,53	1	1304	269144,89	2328969,29	1	1343	265961,25	2329302,90	1	1382	266583,68	2329014,46
1	1225	265554,40	2329572,99	1	1265	264637,11	2331163,26	1	1305	269137,34	2328954,37	1	1344	265959,35	2329301,63	1	1383	266549,22	2328980,00
1	1226	265565,60	2329561,56	1	1266	264659,58	2331145,24	1	1306	269125,30	2328930,56	1	1345	265961,32	2329277,99	1	1384	266491,78	2328980,00
1	1227	265586,61	2329540,80	1	1267	264638,42	2331114,89	1	1307	269104,29	2328897,38	1	1346	265963,29	2329254,36	1	1385	266463,06	2329004,25
1	1228	265626,20	2329529,92	1	1268	264640,64	2331109,04	1	1308	269074,61	2328880,82	1	1347	265945,58	2329254,68	1	1386	266474,54	2329046,37
1	1229	265626,67	2329530,10	1	1269	264642,61	2331103,83	1	1309	269072,07	2328879,40	1	1348	265910,47	2329255,32	1	1387	266504,10	2329070,25
1	1230	265661,55	2329543,78	1	1270	264645,39	2331087,21	1	1310	268993,59	2328855,82	1	1349	265889,29	2329243,71	1	1376	266507,73	2329073,18
1	1231	265700,37	2329576,36	1	1271	264686,15	2331073,27	1	1311	268949,43	2328842,34	1	1350	265856,58	2329225,78	1	1388	265450,17	2330807,55
1	1232	265748,03	2329712,35	1	1272	264717,10	2331060,75	1	1312	268934,71	2328837,84	1	1351	265847,16	2329247,63	1	1389	265506,96	2330728,92
1	1233	265748,67	2329769,22	1	1273	264741,88	2331017,06	1	1313	268957,13	2328893,14	1	1352	265833,66	2329278,91	1	1390	265508,21	2330725,47
1	1234	265704,54	2329825,91	1	1274	264755,48	2330993,08	1	1314	268960,09	2328897,04	1	1353	265869,56	2329296,63	1	1391	265515,70	2330704,89
1	1235	265643,27	2329852,74	1	1275	264756,34	2330991,51	1	1315	268971,91	2328912,61	1	1354	265897,49	2329310,42	1	1392	265526,10	2330658,93
1	1236	265631,75	2329857,79	1	1276	264745,03	2330958,39	1	1316	268997,47	2328946,28	1	1355	265900,11	2329316,45	1	1393	265531,57	2330634,73
1	1237	265573,52	2329875,12	1	1277	264726,23	2330938,54	1	1317	269011,72	2328965,05	1	1356	265906,48	2329331,12	1	1394	265507,58	2330626,55
1	1238	265536,78	2329891,76	1	1278	264708,42	2330919,75	1	1318	269061,99	2329021,03	1	1357	265915,61	2329338,64	1	1395	265478,29	2330642,66
1	1239	265530,55	2329904,93	1	1279	264706,43	2330911,91	1	1298	269077,57	2329038,38	1	1358	265930,41	2329350,82	1	1396	265481,50	2330683,93
1	1240	265540,75	2329912,43	1	1280	264675,10	2330911,94	1	1319	267915,52	2329347,84	1	1359	265939,19	2329357,32	1	1397	265450,87	2330694,27
1	1241	265554,11	2329922,26	1	1281	264659,62	2330908,95	1	1320	267929,98	2329316,69	1	1360	265946,37	2329362,64	1	1398	265441,07	2330718,46
1	1242	265584,07	2329920,63	1	1282	264659,18	2330908,85	1	1321	267947,49	2329278,96	1	1361	265964,35	2329380,36	1	1399	265438,29	2330741,24
1	1243	265630,37	2329918,10	1	1283	264627,78	2330929,48	1	1322	267947,49	2329252,17	1	1336	265996,27	2329395,16	1	1400	265442,14	2330772,60
1	1244	265644,40	2329924,86	1	1284	264625,44	2330931,02	1	1323	267947,54	2329218,65	1	1362	266543,79	2329659,27	1	1401	265443,62	2330784,61
1	1245	265649,08	2329927,11	1	1285	264600,19	2330957,38	1	1324	267947,49	2329218,08	1	1363	266588,62	2329657,85	1	1402	265437,07	2330804,27

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1403	265437,31	2330804,33	1	1441	265986,20	2329832,75	2	1479	262567,56	2337615,70	2	1520	263242,40	2336420,56	2	1561	263562,12	2337302,34
1	1388	265450,17	2330807,55	1	1442	265992,32	2329862,46	2	1480	262569,06	2337615,12	2	1521	263116,16	2336362,77	2	1562	263576,20	2337293,13
1	1404	266558,61	2328473,92	1	1443	265969,92	2329867,93	2	1481	262581,78	2337610,19	2	1522	263110,40	2336309,70	2	1563	263581,26	2337280,65
1	1405	266559,46	2328473,00	1	1444	265963,44	2329882,32	2	1482	262583,03	2337609,71	2	1523	263149,36	2336289,00	2	1564	263582,66	2337266,42
1	1406	266584,44	2328446,03	1	1445	265967,67	2329891,34	2	1483	262405,87	2337004,38	2	1524	263187,12	2336268,94	2	1565	263593,64	2336913,81
1	1407	266623,76	2328438,08	1	1446	265972,10	2329900,77	2	1484	262432,45	2336981,66	2	1525	263249,21	2336285,31	2	1566	263600,21	2336720,35
1	1408	266630,41	2328436,74	1	1447	265970,70	2329920,41	2	1485	262463,06	2336955,50	2	1526	263263,11	2336288,98	2	1567	263600,55	2336709,71
1	1409	266655,71	2328410,40	1	1448	265969,33	2329939,59	2	1486	262531,28	2336854,35	2	1527	263266,57	2336274,28	2	1568	263602,63	2336657,13
1	1410	266658,30	2328396,97	1	1449	265979,03	2329958,31	2	1487	262756,49	2336742,17	2	1528	263269,41	2336262,20	2	1569	263608,01	2336521,40
1	1411	266632,24	2328396,97	1	1450	265980,60	2329958,63	2	1488	262753,74	2336727,59	2	1529	263298,89	2336266,15	2	1570	263613,07	2336520,50
1	1412	266614,91	2328396,97	1	1431	265997,73	2329962,10	2	1489	262736,02	2336633,71	2	1530	263299,95	2336329,04	2	1571	263621,44	2336519,03
1	1413	266602,87	2328372,46	1	1451	265979,58	2328503,38	2	1490	262757,62	2336599,60	2	1531	263287,48	2336367,48	2	1572	263783,78	2336550,60
1	1414	266599,93	2328366,49	1	1452	265615,90	2328497,57	2	1491	262778,03	2336567,36	2	1532	263284,43	2336376,88	2	1573	263771,58	2336621,29
1	1415	266573,07	2328365,46	1	1453	265631,23	2328495,12	2	1492	262782,30	2336524,39	2	1533	263299,98	2336385,85	2	1574	263779,08	2336620,33
1	1416	266549,32	2328403,68	1	1454	265651,72	2328478,56	2	1493	262786,77	2336479,35	2	1534	263330,14	2336403,25	2	1575	263779,40	2336620,72
1	1417	266533,61	2328439,82	1	1455	265658,08	2328473,43	2	1494	262786,79	2336479,15	2	1535	263392,72	2336303,71	2	1576	263792,38	2336627,40
1	1418	266528,66	2328451,20	1	1456	265657,21	2328468,44	2	1495	262786,91	2336478,00	2	1536	263414,54	2336312,17	2	1577	263864,87	2336640,40
1	1419	266530,26	2328456,26	1	1457	265653,95	2328449,67	2	1496	262814,26	2336401,01	2	1537	263382,08	2336391,12	2	1578	263868,10	2336640,98
1	1420	266535,37	2328472,37	1	1458	265627,09	2328443,47	2	1497	262860,99	2336409,64	2	1538	263334,18	2336452,02	2	1579	263875,39	2336683,04
1	1404	266558,61	2328473,92	1	1459	265579,58	2328450,70	2	1498	262863,25	2336580,82	2	1539	263334,70	2336483,71	2	1580	263876,37	2336688,71
1	1421	265411,18	2330357,19	1	1460	265575,06	2328457,62	2	1499	262936,80	2336591,83	2	1540	263336,25	2336577,79	2	1581	263881,52	2336691,12
1	1422	265440,52	2330345,47	1	1461	265562,02	2328477,56	2	1500	262962,66	2336387,41	2	1541	263334,10	2336680,40	2	1582	263894,45	2336697,16
1	1423	265457,81	2330295,99	1	1462	265565,30	2328482,38	2	1501	262963,20	2336383,11	2	1542	263333,70	2336682,31	2	1583	264098,93	2336740,08
1	1424	265448,48	2330267,22	1	1451	265579,58	2328503,38	2	1502	262987,05	2336384,30	2	1543	263317,61	2336761,96	2	1584	264105,16	2336692,33
1	1425	265417,90	2330263,22	1	1463	265305,60	2330878,61	2	1503	262988,36	2336424,85	2	1544	263298,34	2336800,08	2	1585	264106,30	2336683,56
1	1426	265393,38	2330293,17	1	1464	265325,56	2330872,20	2	1504	262991,53	2336523,46	2	1545	263280,10	2336835,29	2	1586	264121,77	2336669,15
1	1427	265390,97	2330296,86	1	1465	265340,61	2330867,36	2	1505	262982,53	2336567,10	2	1546	263275,58	2336844,13	2	1587	264151,87	2336668,32
1	1428	265370,07	2330328,90	1	1466	265342,72	2330860,22	2	1506	262975,95	2336599,01	2	1547	263305,40	2336846,47	2	1588	264262,71	2336665,95
1	1429	265380,28	2330348,86	1	1467	265344,64	2330853,72	2	1507	262970,39	2336616,27	2	1548	263318,11	2336847,47	2	1589	264309,64	2336773,94
1	1430	265388,53	2330351,08	1	1468	265354,38	2330838,08	2	1508	263234,57	2336647,39	2	1549	263388,83	2336860,50	2	1590	264318,51	2336794,50
1	1421	265411,18	2330357,19	1	1469	265358,44	2330831,57	2	1509	263249,53	2336654,34	2	1550	263385,30	2336985,24	2	1591	264293,14	2336834,30
1	1431	265997,73	2329962,10	1	1470	265358,15	2330828,97	2	1510	263258,85	2336673,54	2	1551	263295,05	2337013,17	2	1592	264264,31	2336879,52
1	1432	266018,71	2329943,35	1	1471	265356,69	2330816,10	2	1511	263257,88	2336745,31	2	1552	263245,88	2337009,57	2	1593	264259,18	2336971,96
1	1433	266021,56	2329940,80	1	1472	265331,69	2330815,10	2	1512	263264,30	2336771,26	2	1553	263253,44	2337230,08	2	1594	264200,42	2337084,21
1	1434	266003,15	2329917,33	1	1473	265298,37	2330833,42	2	1513	263281,30	2336765,29	2	1554	263209,76	2337341,66	2	1595	264344,64	2337134,87
1	1435	266005,33	2329895,78	1	1474	265294,27	2330869,82	2	1514	263282,20	2336764,98	2	1555	263258,08	2337340,36	2	1596	264618,78	2337336,58
1	1436	265999,90	2329863,54	1	1475	265292,91	2330875,26	2	1515	263300,50	2336700,83	2	1556	263327,26	2337338,50	2	1597	264671,43	2337359,37
1	1437	266018,31	2329815,89	1	1463	265305,60	2330878,61	2	1516	263299,55	2336625,71	2	1557	263417,60	2337332,48	2	1598	264732,96	2337386,00
1	1438	266011,99	2329814,81	2	1476	262552,69	2337621,46	2	1517	263298,60	2336550,92	2	1558	263441,83	2337330,86	2	1599	264740,77	2337374,43
1	1439	266005,67	2329813,73	2	1477	262556,28	2337620,07	2	1518	263280,86	2336499,39	2	1559	263466,49	2337329,69	2	1600	264767,92	2337334,23
1	1440	265992,45	2329826,64	2	1478	262566,00	2337616,30	2	1519	263270,25	2336468,56	2	1560	263479,70	2337329,06	2	1601	264741,83	2337286,21

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	1602	264746,78	2337277,76	2	1643	264679,69	2336463,50	2	1684	264926,66	2335691,09	2	1725	266430,72	2336628,71	2	1766	266462,94	2337050,13
2	1603	264768,45	2337240,81	2	1644	264578,59	2336379,63	2	1685	264926,02	2335690,79	2	1726	266444,52	2336567,25	2	1767	266485,41	2337036,03
2	1604	264727,11	2337206,38	2	1645	264592,83	2336303,25	2	1686	264917,38	2335661,35	2	1727	266473,37	2336524,60	2	1768	266486,54	2337031,85
2	1605	264668,27	2337198,27	2	1646	264590,02	2336278,17	2	1687	264915,42	2335654,68	2	1728	266500,43	2336513,54	2	1769	266496,72	2336993,67
2	1606	264637,73	2337168,79	2	1647	264567,37	2336279,29	2	1688	264917,16	2335642,05	2	1729	266510,24	2336509,53	2	1770	266491,16	2336937,88
2	1607	264612,38	2337144,33	2	1648	264558,65	2336292,18	2	1689	264919,61	2335624,23	2	1730	266535,77	2336525,84	2	1771	266499,01	2336929,76
2	1608	264643,72	2337081,13	2	1649	264546,24	2336310,52	2	1690	264932,83	2335566,11	2	1731	266544,39	2336531,35	2	1772	266509,34	2336919,07
2	1609	264590,17	2336947,42	2	1650	264533,67	2336289,78	2	1691	264939,29	2335566,31	2	1732	266563,90	2336563,96	2	1773	266526,31	2336924,29
2	1610	264588,68	2336918,86	2	1651	264550,49	2336259,39	2	1692	264948,21	2335566,59	2	1733	266570,85	2336575,58	2	1774	266537,94	2336927,87
2	1611	264588,63	2336917,98	2	1652	264557,03	2336247,58	2	1693	264983,70	2335595,71	2	1734	266558,63	2336608,00	2	1775	266550,64	2336911,56
2	1612	264647,75	2336834,94	2	1653	264547,54	2336222,29	2	1694	264984,11	2335630,96	2	1735	266557,97	2336608,61	2	1776	266556,69	2336903,79
2	1613	264558,22	2336695,98	2	1654	264540,88	2336204,52	2	1695	264984,61	2335674,89	2	1736	266523,08	2336642,01	2	1777	266582,63	2336872,28
2	1614	264500,72	2336680,65	2	1655	264574,51	2336197,55	2	1696	265003,92	2335712,67	2	1737	266517,18	2336671,61	2	1778	266610,37	2336842,65
2	1615	264431,84	2336673,90	2	1656	264605,88	2336191,05	2	1697	265005,54	2335715,84	2	1738	266515,45	2336680,48	2	1779	266620,86	2336831,44
2	1616	264431,45	2336673,46	2	1657	264654,47	2336247,67	2	1698	265004,58	2335722,96	2	1739	266511,46	2336684,27	2	1780	266621,25	2336831,09
2	1617	264418,06	2336658,12	2	1658	264693,92	2336256,75	2	1699	265094,94	2335760,66	2	1740	266481,87	2336712,74	2	1781	266650,62	2336804,11
2	1618	264380,17	2336614,75	2	1659	264718,20	2336210,68	2	1700	265233,60	2335818,85	2	1741	266437,74	2336836,90	2	1782	266662,80	2336793,81
2	1619	264373,68	2336617,08	2	1660	264731,75	2336184,98	2	1701	265252,08	2335826,62	2	1742	266378,70	2336874,07	2	1783	266660,86	2336809,90
2	1620	264332,25	2336631,98	2	1661	264742,42	2336178,23	2	1702	265611,23	2335977,14	2	1743	266348,97	2336892,78	2	1784	266658,81	2336827,27
2	1621	264252,88	2336591,54	2	1662	264797,56	2336143,37	2	1703	265802,25	2336057,18	2	1744	266307,23	2336933,57	2	1785	266659,78	2336823,88
2	1622	264199,71	2336602,02	2	1663	264803,92	2336116,57	2	1704	265840,89	2336073,35	2	1745	266293,01	2336973,42	2	1786	266660,90	2336819,97
2	1623	264153,10	2336635,93	2	1664	264808,56	2336097,00	2	1705	265863,27	2336082,75	2	1746	266312,97	2337016,19	2	1787	266798,96	2336694,63
2	1624	264127,08	2336654,44	2	1665	264814,94	2336028,23	2	1706	265887,79	2336095,02	2	1747	266347,71	2337034,32	2	1788	266800,45	2336689,83
2	1625	264116,59	2336642,46	2	1666	264804,66	2336030,75	2	1707	265901,87	2336098,92	2	1748	266374,59	2337048,35	2	1789	266807,80	2336666,10
2	1626	264127,40	2336633,90	2	1667	264788,69	2336034,67	2	1708	265956,60	2336121,77	2	1749	266394,51	2337079,67	2	1790	266809,58	2336656,56
2	1627	264180,23	2336592,06	2	1668	264766,71	2336057,92	2	1709	266340,27	2336282,41	2	1750	266380,51	2337161,65	2	1791	266811,69	2336645,24
2	1628	264188,73	2336585,32	2	1669	264753,94	2336071,42	2	1710	266387,89	2336302,56	2	1751	266398,56	2337213,96	2	1792	266816,08	2336615,75
2	1629	264192,22	2336582,56	2	1670	264688,21	2336086,20	2	1711	266398,43	2336387,78	2	1752	266405,64	2337234,50	2	1793	266816,73	2336605,70
2	1630	264256,62	2336557,10	2	1671	264669,06	2336090,50	2	1712	266396,61	2336444,29	2	1753	266522,18	2337305,11	2	1794	266817,55	2336592,87
2	1631	264343,47	2336565,33	2	1672	264669,37	2336042,23	2	1713	266395,40	2336481,76	2	1754	266523,52	2337302,15	2	1795	266818,55	2336543,00
2	1632	264403,17	2336550,24	2	1673	264691,08	2336014,71	2	1714	266378,85	2336569,94	2	1755	266528,44	2337291,30	2	1796	266818,56	2336542,52
2	1633	264411,62	2336548,11	2	1674	264748,74	2336019,14	2	1715	266304,15	2336696,87	2	1756	266520,64	2337256,22	2	1797	266820,07	2336502,38
2	1634	264447,40	2336552,46	2	1675	264767,98	2336020,62	2	1716	266303,51	2336755,00	2	1757	266505,91	2337189,98	2	1798	266822,16	2336419,28
2	1635	264522,44	2336561,59	2	1676	264812,43	2336004,79	2	1717	266303,20	2336783,54	2	1758	266491,87	2337195,32	2	1799	266822,55	2336405,47
2	1636	264552,46	2336509,94	2	1677	264803,90	2335958,07	2	1718	266324,79	2336836,75	2	1759	266480,38	2337196,03	2	1800	266822,55	2336223,92
2	1637	264555,74	2336504,30	2	1678	264819,42	2335940,65	2	1719	266343,49	2336841,58	2	1760	266469,11	2337196,72	2	1801	266821,95	2336191,69
2	1638	264561,63	2336501,13	2	1679	264840,41	2335917,10	2	1720	266372,13	2336837,42	2	1761	266459,38	2337193,79	2	1802	266821,59	2336128,93
2	1639	264576,37	2336493,20	2	1680	264872,71	2335840,37	2	1721	266395,47	2336807,44	2	1762	266450,50	2337191,12	2	1803	266820,74	2336084,95
2	1640	264618,70	2336515,81	2	1681	264916,60	2335777,35	2	1722	266392,15	2336771,94	2	1763	266442,71	2337136,04	2	1804	266819,06	2335998,34
2	1641	264636,36	2336515,86	2	1682	264917,80	2335772,11	2	1723	266396,07	2336724,88	2	1764	266446,34	2337126,85	2	1805	266819,06	2335967,04
2	1642	264654,22	2336515,92	2	1683	264935,47	2335695,21	2	1724	266399,37	2336685,15	2	1765	266458,55	2337095,91	2	1806	266819,06	2335956,62

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	1807	266819,57	2335914,96	2	1848	266619,01	2335803,47	2	1889	266625,99	2335344,20	2	1930	266008,41	2335432,48	2	1971	266541,82	2335047,26
2	1808	266822,14	2335877,19	2	1849	266611,79	2335813,56	2	1890	266568,13	2335318,14	2	1931	266006,62	2335431,87	2	1972	266557,73	2335022,32
2	1809	266827,75	2335848,15	2	1850	266578,37	2335860,41	2	1891	266567,30	2335318,12	2	1932	265972,50	2335428,75	2	1973	266568,26	2335009,62
2	1810	266844,01	2335795,63	2	1851	266548,01	2335902,72	2	1892	266527,18	2335317,23	2	1933	265955,15	2335418,07	2	1974	266587,37	2334986,57
2	1811	266866,59	2335729,21	2	1852	266532,85	2335896,15	2	1893	266415,10	2335367,34	2	1934	265965,15	2335402,30	2	1975	266519,45	2334949,91
2	1812	266870,12	2335718,82	2	1853	266498,97	2335881,47	2	1894	266406,14	2335371,34	2	1935	265971,45	2335392,36	2	1976	266486,02	2334953,00
2	1813	266880,35	2335690,57	2	1854	266494,09	2335873,79	2	1895	266353,30	2335394,96	2	1936	265952,02	2335382,75	2	1977	266482,33	2334953,34
2	1814	266890,57	2335662,31	2	1855	266486,23	2335861,45	2	1896	266330,60	2335411,87	2	1937	265950,78	2335375,61	2	1978	266419,66	2334988,34
2	1815	266896,13	2335646,50	2	1856	266490,34	2335853,48	2	1897	266327,87	2335442,82	2	1938	265949,06	2335365,78	2	1979	266419,26	2334988,09
2	1816	266939,20	2335523,08	2	1857	266543,70	2335749,14	2	1898	266329,18	2335445,93	2	1939	265933,81	2335349,08	2	1980	266399,32	2334975,79
2	1817	266943,58	2335510,33	2	1858	266559,42	2335735,38	2	1899	266342,43	2335477,40	2	1940	265913,64	2335343,63	2	1981	266363,52	2334953,69
2	1818	266948,98	2335494,53	2	1859	266560,19	2335734,65	2	1900	266357,32	2335487,43	2	1941	265896,93	2335339,11	2	1982	266361,08	2334952,18
2	1819	266975,71	2335416,68	2	1860	266572,19	2335730,97	2	1901	266428,89	2335535,64	2	1942	265860,23	2335330,87	2	1983	266350,63	2334921,27
2	1820	266972,68	2335415,57	2	1861	266579,97	2335728,58	2	1902	266447,09	2335565,68	2	1943	265842,04	2335326,79	2	1984	266336,43	2334852,74
2	1821	266892,97	2335444,62	2	1862	266599,99	2335726,76	2	1903	266452,82	2335570,91	2	1944	265902,99	2335267,05	2	1985	266336,38	2334852,15
2	1822	266888,45	2335446,27	2	1863	266616,50	2335713,49	2	1904	266471,12	2335587,62	2	1945	265954,89	2335230,55	2	1986	266335,68	2334844,51
2	1823	266821,79	2335394,20	2	1864	266617,82	2335712,43	2	1905	266470,27	2335589,92	2	1946	265991,67	2335204,68	2	1987	266260,43	2334803,56
2	1824	266791,75	2335394,81	2	1865	266612,58	2335697,29	2	1906	266465,87	2335601,91	2	1947	266044,87	2335214,39	2	1988	266180,41	2334760,00
2	1825	266739,48	2335420,57	2	1866	266605,45	2335676,71	2	1907	266455,01	2335631,20	2	1948	266074,61	2335220,23	2	1989	266098,42	2334715,58
2	1826	266731,88	2335431,73	2	1867	266601,54	2335674,90	2	1908	266451,73	2335634,48	2	1949	266078,68	2335220,99	2	1990	266004,61	2334664,42
2	1827	266724,75	2335442,18	2	1868	266589,39	2335669,28	2	1909	266415,01	2335670,64	2	1950	266105,47	2335225,29	2	1991	265967,08	2334643,90
2	1828	266742,59	2335487,46	2	1869	266564,50	2335688,54	2	1910	266375,67	2335676,95	2	1951	266122,11	2335227,96	2	1992	265916,27	2334616,25
2	1829	266757,43	2335525,13	2	1870	266543,56	2335716,75	2	1911	266357,00	2335644,85	2	1952	266141,13	2335225,04	2	1993	265875,17	2334593,88
2	1830	266817,62	2335609,98	2	1871	266542,84	2335717,37	2	1912	266349,30	2335644,49	2	1953	266157,01	2335222,61	2	1994	265831,03	2334612,74
2	1831	266852,55	2335638,07	2	1872	266535,20	2335723,97	2	1913	266342,00	2335644,15	2	1954	266160,16	2335219,76	2	1995	265827,55	2334614,23
2	1832	266866,64	2335649,40	2	1873	266470,71	2335730,79	2	1914	266325,26	2335654,91	2	1955	266193,92	2335189,18	2	1996	265776,36	2334639,78
2	1833	266771,99	2335696,73	2	1874	266467,04	2335723,28	2	1915	266283,90	2335630,98	2	1956	266210,99	2335166,84	2	1997	265776,04	2334639,94
2	1834	266769,69	2335704,78	2	1875	266452,43	2335693,42	2	1916	266257,58	2335605,87	2	1957	266224,38	2335149,33	2	1998	265732,96	2334656,35
2	1835	266763,12	2335727,76	2	1876	266462,23	2335638,17	2	1917	266231,27	2335580,77	2	1958	266266,74	2335112,01	2	1999	265711,41	2334706,91
2	1836	266778,86	2335748,52	2	1877	266473,14	2335617,42	2	1918	266232,79	2335562,24	2	1959	266288,69	2335103,11	2	2000	265706,91	2334737,88
2	1837	266784,73	2335763,16	2	1878	266516,82	2335534,54	2	1919	266239,04	2335541,93	2	1960	266324,06	2335088,78	2	2001	265649,33	2334761,44
2	1838	266761,51	2335794,10	2	1879	266546,44	2335502,27	2	1920	266218,81	2335527,46	2	1961	266328,64	2335124,58	2	2002	265654,23	2334763,96
2	1839	266787,01	2335835,21	2	1880	266594,53	2335520,17	2	1921	266227,49	2335507,54	2	1962	266335,22	2335176,05	2	2003	265671,85	2334773,00
2	1840	266790,27	2335840,46	2	1881	266600,84	2335505,55	2	1922	266229,19	2335503,64	2	1963	266337,77	2335207,44	2	2004	265678,67	2334779,37
2	1841	266767,02	2335862,81	2	1882	266611,82	2335480,13	2	1923	266210,48	2335491,05	2	1964	266340,22	2335237,60	2	2005	265685,89	2334779,47
2	1842	266742,87	2335886,02	2	1883	266625,35	2335466,01	2	1924	266194,48	2335495,18	2	1965	266360,81	2335223,42	2	2006	265696,12	2334794,40
2	1843	266715,04	2335882,98	2	1884	266642,12	2335448,52	2	1925	266182,26	2335498,34	2	1966	266385,17	2335206,65	2	2007	265701,09	2334801,64
2	1844	266697,10	2335865,82	2	1885	266665,24	2335435,22	2	1926	266161,33	2335493,79	2	1967	266419,36	2335172,21	2	2008	265679,18	2334836,94
2	1845	266676,22	2335838,17	2	1886	266668,60	2335435,95	2	1927	266139,49	2335477,40	2	1968	266453,49	2335137,82	2	2009	265666,32	2334852,24
2	1846	266661,89	2335819,18	2	1887	266718,28	2335446,78	2	1928	266075,94	2335455,87	2	1969	266491,05	2335108,78	2	2010	265653,47	2334867,54
2	1847	266634,57	2335802,30	2	1888	266712,84	2335429,17	2	1929	266043,31	2335444,57	2	1970	266513,84	2335091,15	2	2011	265652,14	2334871,16

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	2012	265650,14	2334876,58	2	2053	265365,62	2335406,88	2	2094	264914,86	2335024,32	2	2135	264434,86	2334316,99	2	2176	263108,42	2334610,85
2	2013	265624,38	2334909,20	2	2054	265353,65	2335403,70	2	2095	264895,81	2335052,50	2	2136	264396,78	2334297,35	2	2177	263104,13	2334597,08
2	2014	265621,91	2334916,17	2	2055	265331,48	2335397,13	2	2096	264902,20	2335080,41	2	2137	264387,39	2334305,85	2	2178	263092,06	2334558,33
2	2015	265614,94	2334935,82	2	2056	265281,54	2335394,10	2	2097	264903,35	2335085,43	2	2138	264347,80	2334341,73	2	2179	263089,19	2334554,99
2	2016	265613,22	2334959,00	2	2057	265230,99	2335388,04	2	2098	264904,54	2335134,64	2	2139	264280,92	2334408,36	2	2180	263083,86	2334548,83
2	2017	265613,38	2334962,04	2	2058	265206,47	2335384,82	2	2099	264878,74	2335159,65	2	2140	264240,89	2334448,24	2	2181	263098,14	2334598,78
2	2018	265614,03	2334974,50	2	2059	265168,30	2335379,24	2	2100	264850,97	2335164,01	2	2141	264218,84	2334466,71	2	2182	263103,17	2334616,40
2	2019	265613,05	2334985,45	2	2060	265165,84	2335378,90	2	2101	264841,37	2335158,95	2	2142	264174,93	2334503,49	2	2183	263105,71	2334629,09
2	2020	265612,52	2334991,42	2	2061	265117,44	2335372,25	2	2102	264829,14	2335152,50	2	2143	264122,04	2334518,66	2	2184	263111,76	2334659,28
2	2021	265612,82	2334994,65	2	2062	265103,73	2335370,37	2	2103	264829,80	2335124,63	2	2144	263960,93	2334564,96	2	2185	263119,08	2334729,78
2	2022	265640,19	2335056,16	2	2063	265102,86	2335370,42	2	2104	264830,33	2335102,50	2	2145	263771,90	2334619,13	2	2186	263117,10	2334759,18
2	2023	265647,42	2335069,27	2	2064	265081,86	2335371,58	2	2105	264846,78	2335074,97	2	2146	263693,57	2334641,61	2	2187	263113,78	2334808,61
2	2024	265665,95	2335103,20	2	2065	265075,29	2335382,16	2	2106	264849,78	2335069,96	2	2147	263655,70	2334647,99	2	2188	263115,41	2334829,72
2	2025	265675,54	2335120,70	2	2066	265073,80	2335384,57	2	2107	264852,16	2335049,72	2	2148	263631,98	2334651,99	2	2189	263116,76	2334847,29
2	2026	265690,14	2335159,68	2	2067	265073,45	2335388,01	2	2108	264828,74	2335015,99	2	2149	263578,67	2334651,62	2	2190	263110,78	2334860,49
2	2027	265678,53	2335168,79	2	2068	265070,16	2335420,07	2	2109	264821,20	2334994,16	2	2150	263525,88	2334651,25	2	2191	263104,23	2334874,96
2	2028	265667,61	2335177,36	2	2069	265064,88	2335431,59	2	2110	264830,33	2334974,32	2	2151	263457,89	2334643,76	2	2192	263065,35	2334865,51
2	2029	265645,59	2335190,29	2	2070	265060,15	2335441,91	2	2111	264899,76	2334955,11	2	2152	263438,33	2334641,61	2	2193	263026,32	2334874,89
2	2030	265601,31	2335220,69	2	2071	265037,40	2335437,36	2	2112	264931,29	2334949,75	2	2153	263423,13	2334651,34	2	2194	262991,55	2334883,25
2	2031	265594,23	2335228,03	2	2072	265031,94	2335390,94	2	2113	264935,74	2334948,99	2	2154	263419,78	2334653,48	2	2195	262959,94	2334883,37
2	2032	265590,15	2335232,25	2	2073	265006,53	2335373,95	2	2114	264996,62	2334938,64	2	2155	263417,60	2334654,40	2	2196	262928,76	2334883,49
2	2033	265568,56	2335253,27	2	2074	265000,23	2335366,93	2	2115	265032,67	2334923,16	2	2156	263391,58	2334665,35	2	2197	262914,09	2334878,54
2	2034	265557,76	2335263,78	2	2075	264985,15	2335350,14	2	2116	265039,19	2334920,36	2	2157	263387,78	2334674,67	2	2198	262909,15	2334876,77
2	2035	265560,03	2335284,22	2	2076	264950,42	2335360,88	2	2117	265057,93	2334909,41	2	2158	263383,42	2334685,38	2	2199	262909,75	2334861,64
2	2036	265563,68	2335317,13	2	2077	264929,29	2335367,41	2	2118	265059,41	2334905,59	2	2159	263398,36	2334796,79	2	2200	262913,38	2334769,04
2	2037	265544,59	2335328,96	2	2078	264910,51	2335356,74	2	2119	265060,96	2334901,58	2	2160	263488,04	2334951,76	2	2201	262902,85	2334736,14
2	2038	265538,48	2335330,17	2	2079	264912,22	2335352,11	2	2120	265061,30	2334900,69	2	2161	263495,27	2334967,14	2	2202	262893,65	2334707,41
2	2039	265526,59	2335337,18	2	2080	264919,14	2335333,39	2	2121	265025,69	2334910,28	2	2162	263503,60	2334984,86	2	2203	262882,23	2334638,27
2	2040	265516,31	2335343,25	2	2081	264960,10	2335299,74	2	2122	264966,92	2334923,31	2	2163	263483,59	2334997,76	2	2204	262842,74	2334523,94
2	2041	265486,77	2335360,62	2	2082	264961,29	2335241,80	2	2123	264947,96	2334927,57	2	2164	263340,91	2335000,64	2	2205	262805,88	2334417,23
2	2042	265486,62	2335367,66	2	2083	264993,04	2335218,38	2	2124	264918,42	2334934,13	2	2165	263336,52	2334995,65	2	2206	262753,94	2334283,27
2	2043	265486,17	2335389,26	2	2084	265000,18	2335202,90	2	2125	264862,79	2334946,47	2	2166	263326,53	2334984,30	2	2207	262723,92	2334205,84
2	2044	265488,32	2335415,52	2	2085	264998,93	2335199,88	2	2126	264728,61	2334970,31	2	2167	263281,54	2334962,18	2	2208	262704,30	2334121,32
2	2045	265489,80	2335433,70	2	2086	264983,12	2335161,63	2	2127	264697,10	2334998,83	2	2168	263280,38	2334934,50	2	2209	262685,49	2334040,30
2	2046	265477,66	2335437,61	2	2087	264993,04	2335136,23	2	2128	264633,93	2334997,71	2	2169	263254,67	2334924,81	2	2210	262683,97	2334031,14
2	2047	265470,97	2335439,76	2	2088	265023,99	2335139,41	2	2129	264402,16	2334993,65	2	2170	263247,55	2334892,99	2	2211	262681,85	2334018,44
2	2048	265467,25	2335439,97	2	2089	265037,88	2335120,36	2	2130	264423,86	2334782,28	2	2171	263241,06	2334878,43	2	2212	262609,12	2334032,99
2	2049	265449,00	2335441,02	2	2090	265031,90	2335054,26	2	2131	264449,73	2334539,19	2	2172	263233,36	2334861,18	2	2213	262427,35	2334069,37
2	2050	265442,56	2335439,18	2	2091	265030,34	2335037,02	2	2132	264468,15	2334441,40	2	2173	263209,32	2334818,30	2	2214	262313,57	2334092,19
2	2051	265412,69	2335430,67	2	2092	265007,72	2335008,84	2	2133	264486,72	2334341,03	2	2174	263139,03	2334711,80	2	2215	261940,16	2334166,85
2	2052	265375,30	2335411,77	2	2093	264961,29	2335020,75	2	2134	264471,41	2334333,93	2	2175	263116,40	2334637,17	2	2216	261936,65	2334171,69

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	2217	261931,25	2334179,15	2	2258	261754,91	2335588,34	2	2299	261322,90	2335558,46	2	2340	261580,63	2337360,02	2	2380	263098,27	2335891,29
2	2218	261930,21	2334180,57	2	2259	261637,30	2335623,60	2	2300	261323,15	2335313,48	2	2341	261763,28	2337378,87	2	2381	263089,55	2335824,69
2	2219	261922,41	2334191,33	2	2260	261614,40	2335636,54	2	2301	261246,59	2335429,79	2	2342	261794,74	2337441,77	2	2382	263104,09	2335786,83
2	2220	261899,39	2334252,01	2	2261	261594,65	2335647,71	2	2302	261190,98	2335514,26	2	2343	261835,35	2337450,53	2	2383	263104,60	2335785,50
2	2221	261897,54	2334255,18	2	2262	261571,89	2335684,67	2	2303	261087,28	2335772,93	2	2344	261836,02	2337448,58	2	2384	263127,45	2335757,42
2	2222	261833,28	2334365,62	2	2263	261565,10	2335695,69	2	2304	261016,68	2335947,68	2	2345	261849,84	2337408,39	2	2385	263109,15	2335694,06
2	2223	261746,57	2334513,82	2	2264	261640,70	2335782,50	2	2305	261011,89	2335959,59	2	2346	261872,82	2337341,55	2	2386	263039,45	2335689,94
2	2224	261722,72	2334454,69	2	2265	261620,40	2335801,66	2	2306	261009,78	2335969,04	2	2347	261882,56	2337313,20	2	2387	263046,15	2335599,44
2	2225	261747,55	2334577,17	2	2266	261528,85	2335745,72	2	2307	261004,70	2335991,74	2	2348	261973,56	2337345,37	2	2388	263042,27	2335596,72
2	2226	261605,86	2334825,03	2	2267	261504,58	2335743,07	2	2308	261085,84	2336112,51	2	2349	262021,03	2337362,15	2	2389	263027,55	2335586,40
2	2227	261554,51	2334914,85	2	2268	261485,00	2335740,94	2	2309	261126,41	2336172,89	2	2350	262004,78	2337419,98	2	2390	262996,93	2335581,40
2	2228	261517,50	2334979,44	2	2269	261444,50	2335792,37	2	2310	261130,23	2336173,98	2	2351	261992,40	2337464,06	2	2391	262984,50	2335579,37
2	2229	261479,10	2335046,45	2	2270	261456,40	2335818,76	2	2311	261311,13	2336225,12	2	2352	262013,22	2337472,17	2	2392	262975,10	2335569,84
2	2230	261513,47	2335075,99	2	2271	261473,55	2335856,81	2	2312	261470,21	2336270,60	2	2353	262042,90	2337483,72	2	2393	262937,80	2335531,99
2	2231	261517,65	2335079,58	2	2272	261544,30	2335953,30	2	2313	261482,11	2336273,98	2	2354	262122,40	2337512,85	2	2394	262918,77	2335527,74
2	2232	261512,63	2335132,38	2	2273	261550,15	2335961,29	2	2314	261710,86	2336313,17	2	2355	262128,95	2337497,44	2	2395	262892,95	2335521,98
2	2233	261511,25	2335146,91	2	2274	261545,35	2335967,53	2	2315	261742,64	2336318,61	2	2356	262132,25	2337489,67	2	2396	262840,10	2335561,26
2	2234	261468,47	2335158,11	2	2275	261542,89	2335970,73	2	2316	261593,38	2336646,80	2	2357	262173,68	2337503,52	2	2397	262802,60	2335647,60
2	2235	261417,78	2335169,30	2	2276	261538,55	2335976,37	2	2317	261331,56	2336797,13	2	2358	262202,68	2337513,21	2	2398	262797,47	2335686,95
2	2236	261416,65	2335169,57	2	2277	261490,47	2335960,92	2	2318	261122,29	2336909,79	2	2359	262240,10	2337441,66	2	2399	262788,90	2335752,63
2	2237	261393,43	2335214,26	2	2278	261449,40	2335947,73	2	2319	261118,62	2336911,77	2	2360	262253,88	2337437,92	2	2400	262805,75	2335828,59
2	2238	261378,95	2335242,11	2	2279	261437,36	2335937,94	2	2320	261101,97	2336922,92	2	2361	262257,18	2337437,02	2	2401	262814,00	2335865,81
2	2239	261398,65	2335449,32	2	2280	261408,85	2335914,76	2	2321	261039,01	2336982,32	2	2362	262272,00	2337441,87	2	2402	262839,30	2335916,93
2	2240	261405,92	2335462,16	2	2281	261405,60	2335902,16	2	2322	260993,55	2337025,21	2	2363	262307,32	2337452,99	2	2403	262864,59	2335968,04
2	2241	261433,90	2335511,58	2	2282	261398,05	2335872,92	2	2323	261078,65	2337155,90	2	2364	262392,80	2337479,90	2	2404	262876,83	2335974,55
2	2242	261478,70	2335497,19	2	2283	261396,24	2335853,52	2	2324	261061,79	2337230,39	2	2365	262440,52	2337500,53	2	2405	262935,25	2336005,61
2	2243	261477,20	2335462,46	2	2284	261393,45	2335823,70	2	2325	261317,15	2337398,44	2	2366	262448,59	2337504,02	2	2406	262989,25	2336017,14
2	2244	261476,50	2335446,16	2	2285	261350,07	2335811,40	2	2326	261317,34	2337313,26	2	2367	262453,97	2337506,01	2	2407	262995,18	2336043,64
2	2245	261466,20	2335418,22	2	2286	261348,29	2335810,88	2	2327	261317,45	2337262,53	2	2368	262499,85	2337522,97	2	2408	262978,37	2336051,73
2	2246	261446,85	2335365,75	2	2287	261346,46	2335810,35	2	2328	261381,26	2337053,18	2	2369	262551,53	2337613,97	2	2409	262939,90	2336066,14
2	2247	261452,52	2335363,91	2	2288	261346,44	2335810,16	2	2329	261422,67	2337009,39	2	2370	262552,53	2337615,74	2	2410	262912,81	2336042,12
2	2248	261489,80	2335351,81	2	2289	261346,34	2335808,92	2	2330	261479,21	2337019,73	2	2371	262552,65	2337615,94	2	2411	262917,20	2336042,06
2	2249	261561,00	2335524,22	2	2290	261344,70	2335787,74	2	2331	261523,80	2337010,98	2	2372	262552,69	2337621,46	2	2412	262917,55	2336037,95
2	2250	261604,75	2335541,33	2	2291	261407,60	2335741,68	2	2332	261532,55	2337026,90	2	2373	262989,25	2336017,14	2	2413	262718,61	2336037,78
2	2251	261629,40	2335538,38	2	2292	261443,82	2335692,26	2	2333	261433,00	2337082,65	2	2374	262990,20	2336017,07	2	2414	262719,41	2336037,40
2	2252	261674,95	2335532,92	2	2293	261460,20	2335669,90	2	2334	261371,33	2337188,59	2	2375	263024,35	2336014,60	2	2415	262720,11	2336037,12
2	2253	261746,35	2335511,54	2	2294	261452,41	2335648,72	2	2335	261339,85	2337281,71	2	2376	263048,25	2335970,68	2	2416	262768,05	2336031,83
2	2254	261749,75	2335510,52	2	2295	261447,05	2335634,14	2	2336	261355,98	2337426,25	2	2377	263065,02	2335954,40	2	2417	262750,38	2336029,78
2	2255	261790,80	2335523,26	2	2296	261441,01	2335629,63	2	2337	261413,70	2337458,50	2	2378	263081,55	2335938,35	2	2418	262734,10	2336018,17
2	2256	261822,70	2335552,49	2	2297	261395,40	2335595,59	2	2338	261444,36	2337462,11	2	2379	263090,13	2335916,47	2	2419	262718,21	2336017,70
2	2257	261803,85	2335573,67	2	2298	261359,15	2335577,02	2	2339	261497,12	2337351,40	2	2380	263098,70	2335894,58	2	2420	262704,75	2336016,13

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	2420	262674,70	2336164,73	2	2460	262124,33	2336032,67	2	2500	263497,21	2335276,13	2	2541	263334,61	2335271,94	2	2580	265299,27	2335620,75
2	2421	262604,68	2336194,98	2	2461	262224,70	2335958,83	2	2501	263491,77	2335273,11	2	2542	263363,88	2335304,34	2	2581	265331,59	2335630,39
2	2422	262601,00	2336196,57	2	2462	262381,32	2335919,46	2	2502	263483,26	2335273,21	2	2543	263365,22	2335305,83	2	2582	265359,76	2335646,91
2	2423	262509,35	2336236,17	2	2463	262382,00	2335919,28	2	2503	263440,71	2335273,71	2	2544	263372,07	2335309,35	2	2583	265386,48	2335646,86
2	2424	262480,09	2336257,76	2	2464	262344,25	2335828,32	2	2504	263423,80	2335268,70	2	2545	263393,35	2335320,27	2	2584	265407,54	2335633,02
2	2425	262477,50	2336259,67	2	2465	262343,44	2335826,37	2	2505	263407,69	2335263,92	2	2546	263369,63	2335315,11	2	2585	265404,61	2335580,45
2	2426	262519,80	2336398,81	2	2466	262098,94	2335816,86	2	2506	263386,07	2335230,48	2	2547	263337,45	2335308,11	2	2586	265414,46	2335584,59
2	2427	262519,48	2336398,91	2	2467	262031,23	2335737,50	2	2507	263366,00	2335154,30	2	2548	263343,59	2335342,73	2	2587	265426,62	2335589,22
2	2428	262479,30	2336412,02	2	2468	261994,21	2335751,23	2	2508	263363,90	2335146,35	2	2549	263347,45	2335364,51	2	2588	265439,81	2335594,24
2	2429	262469,80	2336391,57	2	2469	262010,40	2335808,27	2	2509	263350,32	2335113,43	2	2550	263354,64	2335377,62	2	2589	265434,00	2335500,20
2	2430	262456,40	2336362,71	2	2470	262027,25	2335867,65	2	2510	263336,73	2335080,50	2	2551	263373,30	2335411,63	2	2590	265411,22	2335501,19
2	2431	262413,25	2336368,00	2	2471	262115,91	2335884,57	2	2511	263331,32	2335074,93	2	2552	263446,35	2335453,36	2	2591	265366,53	2335503,13
2	2432	262384,10	2336457,38	2	2472	262052,09	2336005,30	2	2512	263298,10	2335040,71	2	2553	263493,94	2335469,12	2	2592	265358,00	2335467,18
2	2433	262343,65	2336465,41	2	2473	261998,70	2336106,31	2	2513	263246,04	2335016,16	2	2554	263511,50	2335474,94	2	2593	265336,04	2335465,85
2	2434	262289,65	2336429,00	2	2474	261982,48	2336105,85	2	2514	263235,02	2335017,20	2	2555	263576,75	2335552,75	2	2594	265269,42	2335461,82
2	2435	262196,60	2336511,54	2	2475	261899,55	2336103,48	2	2515	263214,41	2335019,15	2	2556	263576,75	2335552,75	2	2595	265258,99	2335469,07
2	2436	262182,29	2336500,65	2	2476	261794,15	2336100,48	2	2516	263206,52	2335019,90	2	2557	263551,49	2335111,23	2	2596	265231,49	2335488,19
2	2437	262174,05	2336494,38	2	2477	261784,51	2336120,93	2	2517	263197,96	2335020,71	2	2558	263535,70	2335102,52	2	2597	265199,17	2335500,66
2	2438	262179,57	2336428,84	2	2478	261767,70	2336156,57	2	2518	263181,50	2335046,82	2	2559	263518,30	2335085,89	2	2598	265195,33	2335517,13
2	2439	262183,15	2336386,34	2	2479	261809,56	2336207,18	2	2519	263171,09	2335095,55	2	2560	263509,71	2335097,71	2	2599	265190,79	2335536,62
2	2440	262151,45	2336361,79	2	2480	261813,20	2336211,59	2	2520	263170,69	2335140,34	2	2561	263497,40	2335111,21	2	2600	265178,67	2335556,01
2	2441	262137,86	2336395,74	2	2481	261802,20	2336234,12	2	2521	263170,72	2335159,49	2	2562	263488,78	2335112,67	2	2601	265172,61	2335565,70
2	2442	262107,96	2336470,44	2	2482	261801,74	2336235,06	2	2522	263170,74	2335174,78	2	2563	263488,78	2335112,67	2	2602	265154,38	2335588,71
2	2443	262107,32	2336472,05	2	2483	261800,29	2336238,03	2	2523	263169,82	2335187,56	2	2564	263488,78	2335112,67	2	2603	265137,51	2335609,99
2	2444	262106,43	2336474,27	2	2484	261768,78	2336302,61	2	2524	263203,91	2335175,98	2	2565	263488,78	2335112,67	2	2604	265121,29	2335626,02
2	2445	262101,65	2336486,20	2	2485	263576,75	2335552,75	2	2525	263212,30	2335166,35	2	2566	263488,78	2335112,67	2	2605	265099,64	2335647,41
2	2446	262119,16	2336498,66	2	2486	263582,85	2335550,03	2	2526	263218,10	2335136,13	2	2567	263488,78	2335112,67	2	2606	265098,28	2335673,67
2	2447	262120,82	2336499,84	2	2487	263584,41	2335549,33	2	2527	263218,72	2335132,87	2	2568	263488,78	2335112,67	2	2607	265157,31	2335676,35
2	2448	262136,11	2336510,72	2	2488	263586,53	2335548,38	2	2528	263222,91	2335131,41	2	2569	263488,78	2335112,67	2	2608	262623,85	2335776,85
2	2449	262249,40	2336591,30	2	2489	263588,62	2335547,44	2	2529	263228,72	2335129,38	2	2570	263488,78	2335112,67	2	2609	262671,95	2335773,46
2	2450	262274,75	2336620,28	2	2490	263592,58	2335545,67	2	2530	263234,31	2335137,18	2	2571	263488,78	2335112,67	2	2610	262713,75	2335741,29
2	2406	262295,18	2336643,64	2	2491	263594,63	2335544,75	2	2531	263241,79	2335147,61	2	2572	263488,78	2335112,67	2	2611	262716,99	2335729,90
2	2451	261768,78	2336302,61	2	2492	263571,35	2335489,16	2	2532	263249,82	2335169,73	2	2573	263488,78	2335112,67	2	2612	262725,65	2335699,44
2	2452	261797,79	2336302,40	2	2493	263573,83	2335439,53	2	2533	263255,01	2335182,31	2	2574	263488,78	2335112,67	2	2613	262683,42	2335611,51
2	2453	261888,22	2336301,75	2	2494	263577,41	2335368,07	2	2534	263261,39	2335197,76	2	2575	263488,78	2335112,67	2	2614	262675,25	2335594,50
2	2454	261894,47	2336301,70	2	2495	263547,37	2335359,46	2	2535	263275,43	2335210,03	2	2576	263488,78	2335112,67	2	2615	262675,03	2335592,13
2	2455	261903,27	2336301,63	2	2496	263535,73	2335355,32	2	2536	263273,96	2335241,54	2	2577	263488,78	2335112,67	2	2616	262669,05	2335528,04
2	2456	261913,74	2336301,55	2	2497	263583,43	2335337,90	2	2537	263293,05	2335257,75	2	2578	263488,78	2335112,67	2	2617	262655,80	2335512,25
2	2457	261906,34	2336209,49	2	2498	263597,57	2335319,16	2	2538	263312,55	2335258,66	2	2579	263488,78	2335112,67	2	2618	262633,35	2335527,77
2	2458	262020,65	2336107,90	2	2499	263591,36	2335317,14	2	2539	263321,92	2335250,91	2	2580	263488,78	2335112,67	2	2619	262607,34	2335525,99
2	2459	262021,90	2336106,99	2		263542,88	2335301,54	2	2540	263328,05	2335245,84	2	2581	263488,78	2335112,67	2		262603,75	2335525,75

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	2620	262547,15	2335447,96	2	2659	263881,14	2335658,87	2	2699	266772,72	2336506,74	2	2738	263891,75	2335089,23	2	2777	265771,65	2335728,81
2	2621	262533,38	2335448,99	2	2660	263837,59	2335680,32	2	2700	266770,63	2336480,31	2	2739	263934,38	2335083,99	2	2778	265792,65	2335726,29
2	2622	262529,50	2335449,28	2	2661	263823,24	2335674,73	2	2701	266753,62	2336422,69	2	2740	263968,25	2335079,12	2	2779	265791,19	2335688,27
2	2623	262515,20	2335461,38	2	2662	263821,72	2335674,14	2	2702	266736,77	2336400,58	2	2741	263971,22	2335078,73	2	2780	265768,61	2335666,91
2	2624	262508,44	2335503,34	2	2663	263821,05	2335657,83	2	2703	266726,60	2336387,24	2	2742	263995,81	2335037,42	2	2781	265745,43	2335661,40
2	2625	262505,75	2335520,03	2	2664	263858,91	2335620,24	2	2704	266713,30	2336372,76	2	2743	263982,40	2335012,91	2	2782	265730,31	2335658,68
2	2626	262506,32	2335538,36	2	2665	263857,36	2335617,61	2	2705	266706,65	2336365,52	2	2744	263973,74	2334997,07	2	2783	265715,18	2335655,95
2	2627	262508,75	2335615,87	2	2666	263850,45	2335605,95	2	2706	266674,18	2336366,48	2	2745	263906,12	2334974,10	2	2784	265689,19	2335694,66
2	2628	262554,00	2335705,20	2	2667	263778,48	2335620,25	2	2707	266654,23	2336374,81	2	2746	263905,84	2334974,03	2	2785	265678,02	2335711,29
2	2629	262563,23	2335716,77	2	2668	263769,35	2335603,99	2	2708	266621,81	2336390,52	2	2747	263887,96	2334969,12	2	2786	265708,42	2335796,94
2	2607	262623,85	2335776,85	2	2669	263745,67	2335563,62	2	2709	266642,21	2336408,30	2	2748	263837,62	2334956,63	2	2787	265719,08	2335809,62
2	2630	262556,45	2336162,13	2	2670	263735,06	2335553,95	2	2710	266681,85	2336425,26	2	2749	263831,48	2334955,06	2	2771	265731,65	2335824,57
2	2631	262565,07	2336161,05	2	2671	263719,84	2335540,09	2	2711	266703,47	2336434,51	2	2750	263788,12	2334954,75	2	2788	263826,23	2336030,46
2	2632	262583,11	2336158,80	2	2672	263703,43	2335542,48	2	2712	266685,79	2336603,33	2	2751	263773,96	2334954,65	2	2789	263864,14	2336018,15
2	2633	262585,41	2336158,50	2	2673	263693,60	2335543,92	2	2692	266697,41	2336643,58	2	2752	263792,04	2334989,55	2	2790	263894,78	2335993,28
2	2634	262586,95	2336157,90	2	2674	263654,13	2335566,27	2	2713	264043,08	2335174,98	2	2753	263828,66	2335037,22	2	2791	263894,64	2335992,42
2	2635	262587,09	2336157,84	2	2675	263620,26	2335558,33	2	2714	264043,23	2335174,94	2	2754	263840,32	2335057,67	2	2792	263892,66	2335980,45
2	2636	262596,69	2336154,02	2	2676	263600,85	2335569,22	2	2715	264072,08	2335167,77	2	2755	263850,27	2335075,10	2	2793	263891,26	2335972,07
2	2637	262632,30	2336139,85	2	2677	263603,33	2335572,08	2	2716	264114,13	2335156,20	2	2756	263870,80	2335082,19	2	2794	263844,34	2335949,53
2	2638	262633,13	2336138,15	2	2678	263617,39	2335585,22	2	2717	264157,16	2335156,10	2	2757	263891,33	2335089,29	2	2795	263844,77	2335940,49
2	2639	262640,70	2336122,63	2	2679	263630,95	2335597,88	2	2718	264184,18	2335153,07	2	2757	265630,75	2335631,91	2	2796	263836,34	2335919,17
2	2640	262603,27	2336056,30	2	2680	263673,60	2335581,33	2	2719	264199,17	2335138,32	2	2758	265645,35	2335629,36	2	2797	263835,71	2335917,60
2	2641	262576,60	2336009,02	2	2681	263700,16	2335571,02	2	2720	264233,00	2335126,47	2	2759	265675,04	2335624,18	2	2798	263834,64	2335914,92
2	2642	262534,26	2335940,57	2	2682	263734,56	2335619,71	2	2721	264237,65	2335124,84	2	2760	265714,38	2335597,16	2	2799	263832,39	2335913,84
2	2643	262506,40	2335895,54	2	2683	263666,51	2335701,48	2	2722	264262,80	2335106,38	2	2761	265724,29	2335573,60	2	2800	263811,15	2335903,80
2	2644	262457,93	2335915,63	2	2684	263689,40	2335732,74	2	2723	264277,15	2335095,85	2	2762	265728,36	2335563,94	2	2801	263803,76	2335903,72
2	2645	262409,47	2335935,72	2	2685	263689,54	2335732,71	2	2724	264271,96	2335092,73	2	2763	265680,25	2335532,72	2	2802	263788,15	2335903,56
2	2646	262404,82	2335937,65	2	2686	263698,53	2335730,88	2	2725	264236,19	2335071,02	2	2764	265667,81	2335524,65	2	2803	263782,34	2335906,92
2	2647	262402,97	2335938,42	2	2687	263721,49	2335726,18	2	2726	264202,00	2335050,70	2	2765	265646,71	2335518,49	2	2804	263775,60	2335910,83
2	2648	262405,37	2335941,93	2	2688	263749,22	2335719,76	2	2727	264134,89	2335028,18	2	2766	265585,50	2335500,61	2	2805	263771,15	2335923,91
2	2649	262414,15	2335954,75	2	2689	263750,99	2335719,38	2	2728	264095,85	2335039,09	2	2767	265598,93	2335536,56	2	2806	263783,85	2335999,30
2	2650	262417,79	2335956,51	2	2690	263753,44	2335718,85	2	2729	264084,89	2335052,88	2	2768	265587,09	2335558,79	2	2807	263792,80	2336010,55
2	2651	262442,25	2335968,33	2	2691	263761,24	2335717,16	2	2730	264084,02	2335056,52	2	2769	265577,92	2335576,01	2	2808	263803,90	2336024,51
2	2652	262489,10	2336043,83	2	2653	263814,71	2335760,63	2	2731	264078,88	2335078,02	2	2770	265610,35	2335609,79	2	2809	263806,60	2336025,25
2	2630	262556,45	2336162,13	2	2692	266697,41	2336643,58	2	2732	264064,74	2335080,25	2	2757	265630,75	2335631,91	2	2810	263820,69	2336029,08
2	2653	263814,71	2335760,63	2	2693	266710,12	2336641,46	2	2733	264058,46	2335094,33	2	2771	265731,65	2335824,57	2	2811	263821,79	2336029,35
2	2654	263822,86	2335757,87	2	2694	266738,31	2336636,76	2	2734	264045,46	2335124,10	2	2772	265746,81	2335814,48	2	2788	263826,23	2336030,46
2	2655	263827,70	2335756,23	2	2695	266759,82	2336616,66	2	2735	264042,98	2335129,74	2	2773	265761,85	2335804,47	2	2812	263826,64	2335097,77
2	2656	263827,74	2335755,46	2	2696	266767,76	2336609,24	2	2736	264043,02	2335146,71	2	2774	265759,75	2335762,53	2	2813	263826,76	2335093,47
2	2657	263829,62	2335721,58	2	2697	266774,51	2336562,37	2	2713	264043,08	2335174,98	2	2775	265759,67	2335760,94	2	2814	263826,99	2335084,79
2	2658	263895,34	2335677,83	2	2698	266776,19	2336550,66	2	2737	263891,33	2335089,29	2	2776	265763,11	2335729,83	2	2815	263812,55	2335053,23

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	2816	263805,02	2335051,95	2	2856	264971,85	2335435,38	2	2895	263723,26	2335156,50	3	2934	271396,03	2347065,86	3	2975	271162,95	2346390,02
2	2817	263796,74	2335050,55	2	2857	264970,21	2335433,34	2	2896	263750,78	2335132,87	3	2935	271318,35	2347078,80	3	2976	271168,13	2346400,33
2	2818	263769,26	2335008,71	2	2858	264968,50	2335429,48	2	2897	263747,74	2335112,40	3	2936	271317,45	2347078,97	3	2977	271170,75	2346405,55
2	2819	263755,28	2334987,43	2	2859	264951,83	2335391,88	2	2898	263746,69	2335105,29	3	2937	271297,61	2347083,25	3	2978	271287,09	2346399,93
2	2820	263754,66	2334987,25	2	2860	264918,85	2335411,32	2	2899	263734,04	2335097,07	3	2938	270940,70	2347150,95	3	2979	271331,25	2346397,79
2	2821	263747,38	2334984,97	2	2861	264914,44	2335414,02	2	2900	263696,09	2335072,42	3	2939	270911,80	2347156,47	3	2980	271345,39	2346368,99
2	2822	263738,56	2334982,58	2	2862	264913,29	2335447,99	2	2901	263694,10	2335074,37	3	2940	270896,99	2347151,08	3	2981	271374,22	2346356,07
2	2823	263718,18	2334990,21	2	2863	264932,15	2335482,74	2	2902	263691,80	2335076,61	3	2941	270883,35	2347146,11	3	2982	271400,95	2346358,46
2	2824	263675,03	2335006,37	2	2864	264946,17	2335509,70	2	2903	263684,12	2335084,24	3	2942	270870,06	2347111,57	3	2983	271439,85	2346360,58
2	2825	263653,37	2335018,90	2	2865	264949,08	2335527,47	2	2904	263677,12	2335094,05	3	2943	270857,45	2347078,78	3	2984	271447,62	2346357,30
2	2826	263648,67	2335021,62	2	2866	264949,30	2335528,79	2	2905	263665,14	2335110,85	3	2944	270849,93	2347029,40	3	2985	271466,45	2346349,34
2	2827	263663,42	2335023,69	2	2867	264986,59	2335538,16	2	2906	263664,73	2335153,42	3	2945	270839,30	2346959,67	3	2986	271482,26	2346330,46
2	2828	263673,85	2335025,89	2	2851	264995,71	2335540,45	2	2907	263664,78	2335153,67	3	2946	270841,90	2346933,78	3	2987	271483,15	2346328,08
2	2829	263674,68	2335026,06	2	2868	263630,39	2335284,97	2	2908	263664,83	2335153,88	3	2947	270862,60	2346905,29	3	2988	271488,67	2346313,27
2	2830	263671,85	2335028,24	2	2869	263631,00	2335284,33	2	2909	263665,07	2335154,32	3	2948	270854,85	2346786,18	3	2989	271463,07	2346308,35
2	2831	263661,65	2335036,11	2	2870	263638,65	2335276,54	2	2910	263665,24	2335154,61	3	2949	270883,30	2346768,06	3	2990	271442,87	2346304,47
2	2832	263669,48	2335069,19	2	2871	263657,41	2335256,54	2	2911	263683,44	2335186,71	3	2950	270906,65	2346757,70	3	2991	271437,40	2346296,92
2	2833	263674,43	2335072,86	2	2872	263658,65	2335239,09	2	2892	263707,91	2335229,88	3	2951	270909,20	2346718,86	3	2992	271434,87	2346293,42
2	2834	263679,48	2335076,61	2	2873	263664,66	2335154,71	2	2912	264786,97	2335302,93	3	2952	270901,45	2346680,01	3	2993	271446,73	2346276,27
2	2835	263689,17	2335074,39	2	2874	263664,78	2335153,67	2	2913	264788,97	2335301,32	3	2953	270903,20	2346674,80	3	2994	271510,02	2346253,59
2	2836	263688,03	2335069,69	2	2875	263664,17	2335153,20	2	2914	264789,45	2335300,93	3	2954	270906,65	2346664,49	3	2995	271557,60	2346273,40
2	2837	263686,55	2335063,58	2	2876	263627,74	2335122,99	2	2915	264789,45	2335275,53	3	2955	270924,33	2346657,61	3	2996	271569,82	2346278,49
2	2838	263691,70	2335048,85	2	2877	263622,11	2335118,32	2	2916	264788,71	2335272,91	3	2956	270953,25	2346646,35	3	2997	271601,90	2346290,92
2	2839	263694,73	2335040,20	2	2878	263594,54	2335093,28	2	2917	264783,50	2335254,50	3	2957	270955,80	2346623,05	3	2998	271646,98	2346294,54
2	2840	263695,45	2335037,21	2	2879	263567,52	2335097,27	2	2918	264787,16	2335238,52	3	2958	270949,60	2346591,98	3	2999	271655,24	2346302,12
2	2841	263696,60	2335032,37	2	2880	263552,52	2335117,47	2	2919	264787,86	2335235,45	3	2959	270948,05	2346584,21	3	3000	271680,07	2346311,57
2	2842	263703,67	2335035,00	2	2881	263554,51	2335127,15	2	2920	264827,15	2335200,13	3	2960	270984,30	2346568,68	3	3001	271686,91	2346314,17
2	2843	263709,42	2335047,41	2	2882	263556,06	2335134,69	2	2921	264825,56	2335180,68	3	2961	271030,23	2346556,12	3	3002	271704,81	2346303,15
2	2844	263712,96	2335055,05	2	2883	263563,92	2335139,44	2	2922	264804,93	2335167,59	3	2962	271041,25	2346553,15	3	3003	271703,73	2346284,18
2	2845	263734,42	2335071,43	2	2884	263601,66	2335161,20	2	2923	264799,42	2335169,75	3	2963	271059,40	2346542,79	3	3004	271703,42	2346278,84
2	2846	263735,74	2335072,44	2	2885	263602,04	2335162,93	2	2924	264789,95	2335173,46	3	2964	271061,76	2346535,66	3	3005	271701,53	2346269,86
2	2847	263747,50	2335081,41	2	2886	263608,22	2335190,69	2	2925	264783,36	2335179,66	3	2965	271064,55	2346527,25	3	3006	271700,69	2346265,85
2	2848	263780,18	2335077,37	2	2887	263613,64	2335213,33	2	2926	264777,10	2335185,54	3	2966	271059,68	2346518,71	3	3007	271674,02	2346252,86
2	2849	263808,05	2335095,90	2	2888	263617,31	2335228,57	2	2927	264758,21	2335249,88	3	2967	271054,20	2346509,12	3	3008	271646,67	2346248,07
2	2850	263825,59	2335097,66	2	2889	263622,32	2335253,80	2	2928	264767,36	2335278,66	3	2968	271054,20	2346478,94	3	3009	271581,70	2346196,54
2	2812	263826,64	2335097,77	2	2890	263622,87	2335256,59	2	2929	264769,21	2335283,94	3	2969	271054,20	2346472,88	3	3010	271577,62	2346187,08
2	2851	264995,71	2335540,45	2	2891	263623,20	2335257,82	2	2930	264769,57	2335285,07	3	2970	271043,85	2346400,37	3	3011	271561,30	2346149,23
2	2852	265022,03	2335529,38	2	2868	263630,39	2335284,97	2	2912	264786,97	2335302,93	3	2971	271054,21	2346395,18	3	3012	271542,75	2346127,55
2	2853	265033,64	2335524,50	2	2892	263707,91	2335229,88	3	2931	271031,73	2347653,49	3	2972	271064,55	2346390,01	3	3013	271511,75	2346136,84
2	2854	265025,15	2335480,26	2	2893	263735,66	2335206,15	3	2932	271195,96	2347638,66	3	2973	271147,45	2346384,84	3	3014	271497,85	2346149,23
2	2855	264990,05	2335458,09	2	2894	263737,91	2335204,22	3	2933	271404,41	2347090,38	3	2974	271153,65	2346386,91	3	3015	271498,23	2346153,65

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	3016	271500,95	2346184,84	3	3057	271166,35	2344922,98	3	3098	272316,84	2344728,99	3	3139	271445,26	2343275,47	3	3180	270596,25	2343898,27
3	3017	271483,90	2346194,13	3	3058	271140,40	2344897,06	3	3099	272373,23	2344567,34	3	3140	271435,10	2343263,19	3	3181	270584,55	2343893,62
3	3018	271479,07	2346190,92	3	3059	271119,35	2344883,62	3	3100	272418,57	2344437,35	3	3141	271410,50	2343216,57	3	3182	270567,63	2343886,89
3	3019	271474,60	2346187,94	3	3060	270978,71	2344790,78	3	3101	272394,80	2344385,96	3	3142	271371,65	2343197,80	3	3183	270492,66	2343857,08
3	3020	271403,94	2346068,19	3	3061	270955,98	2344766,51	3	3102	272340,90	2344269,72	3	3143	271316,09	2343200,15	3	3184	270475,50	2343850,26
3	3021	271398,75	2346059,40	3	3062	270927,38	2344735,99	3	3103	272227,48	2344025,15	3	3144	271255,55	2343202,72	3	3185	270454,30	2343846,84
3	3022	271401,71	2346048,57	3	3063	270880,27	2344689,52	3	3104	272129,31	2343811,98	3	3145	271221,23	2343204,17	3	3186	270420,40	2343841,38
3	3023	271403,40	2346042,37	3	3064	270856,45	2344666,03	3	3105	272123,32	2343816,24	3	3146	271218,90	2343204,27	3	3187	270406,85	2343847,85
3	3024	271423,50	2346025,34	3	3065	271170,00	2344393,94	3	3106	272118,30	2343819,80	3	3147	271196,90	2343186,13	3	3188	270407,45	2343860,15
3	3025	271472,53	2346011,62	3	3066	271177,15	2344387,72	3	3107	272093,91	2343812,03	3	3148	271182,54	2343182,41	3	3189	270411,94	2343863,94
3	3026	271500,95	2346003,67	3	3067	271350,50	2344235,30	3	3108	272088,05	2343810,16	3	3149	271161,95	2343177,08	3	3190	270419,75	2343870,51
3	3027	271480,70	2345965,54	3	3068	271490,65	2344114,93	3	3109	271970,06	2343748,67	3	3150	271153,31	2343177,08	3	3191	270430,90	2343872,30
3	3028	271505,55	2345944,83	3	3069	271489,16	2344137,42	3	3110	271959,86	2343757,48	3	3151	271136,05	2343177,07	3	3192	270444,35	2343876,34
3	3029	271532,90	2345928,67	3	3070	271518,69	2344156,49	3	3111	271957,83	2343759,23	3	3152	271142,85	2343238,64	3	3193	270424,40	2343915,29
3	3030	271573,70	2345904,57	3	3071	271533,26	2344165,90	3	3112	271935,52	2343763,17	3	3153	271133,55	2343271,16	3	3194	270400,16	2343941,99
3	3031	271600,05	2345892,19	3	3072	271595,80	2344186,76	3	3113	271933,79	2343763,48	3	3154	271118,10	2343362,52	3	3195	270376,60	2343967,95
3	3032	271614,24	2345899,70	3	3073	271619,45	2344205,52	3	3114	271815,68	2343698,68	3	3155	271111,99	2343452,89	3	3196	270380,84	2343941,49
3	3033	271626,35	2345906,12	3	3074	271649,24	2344229,15	3	3115	271808,36	2343694,33	3	3156	271110,35	2343477,11	3	3197	270382,80	2343929,24
3	3034	271697,60	2346040,83	3	3075	271655,43	2344239,87	3	3116	271783,79	2343679,92	3	3157	271105,63	2343501,54	3	3198	270371,85	2343940,41
3	3035	271757,71	2346167,18	3	3076	271687,54	2344295,52	3	3117	271733,04	2343649,60	3	3158	271093,30	2343565,37	3	3199	270348,57	2343934,29
3	3036	271828,65	2345976,48	3	3077	271733,57	2344363,75	3	3118	271732,45	2343649,25	3	3159	271085,83	2343612,79	3	3200	270322,65	2343927,47
3	3037	271964,46	2345611,43	3	3078	271741,40	2344375,36	3	3119	271727,91	2343646,81	3	3160	271079,40	2343653,63	3	3201	270326,55	2343905,46
3	3038	271948,69	2345597,99	3	3079	271634,94	2344472,20	3	3120	271715,53	2343640,17	3	3161	271060,80	2343723,31	3	3202	270342,10	2343834,26
3	3039	271888,79	2345558,06	3	3080	271645,24	2344484,82	3	3121	271701,63	2343649,25	3	3162	271045,30	2343701,63	3	3203	270342,97	2343802,04
3	3040	271858,18	2345547,42	3	3081	271690,76	2344540,62	3	3122	271697,95	2343651,65	3	3163	271036,00	2343703,18	3	3204	270343,40	2343786,35
3	3041	271812,26	2345508,14	3	3082	271732,50	2344503,61	3	3123	271691,36	2343654,50	3	3164	271032,95	2343732,60	3	3205	270343,84	2343782,50
3	3042	271804,14	2345501,74	3	3083	271755,73	2344483,02	3	3124	271668,15	2343664,55	3	3165	271031,84	2343733,46	3	3206	270347,79	2343748,07
3	3043	271770,05	2345474,89	3	3084	271772,32	2344507,52	3	3125	271643,55	2343664,54	3	3166	271012,69	2343748,55	3	3207	270348,83	2343739,06
3	3044	271768,34	2345473,54	3	3085	271848,05	2344620,33	3	3126	271598,25	2343623,12	3	3167	270910,60	2343827,06	3	3208	270349,20	2343735,81
3	3045	271739,53	2345447,79	3	3086	271867,55	2344645,29	3	3127	271572,17	2343592,31	3	3168	270882,70	2343833,25	3	3209	270362,50	2343694,40
3	3046	271711,79	2345422,30	3	3087	271873,38	2344639,47	3	3128	271555,50	2343572,62	3	3169	270859,50	2343811,57	3	3210	270362,72	2343691,36
3	3047	271677,02	2345388,19	3	3088	271879,20	2344633,64	3	3129	271545,28	2343554,39	3	3170	270845,46	2343799,30	3	3211	270365,75	2343650,51
3	3048	271582,67	2345295,19	3	3089	271908,35	2344614,90	3	3130	271525,75	2343519,54	3	3171	270834,70	2343789,89	3	3212	270364,20	2343616,44
3	3049	271444,25	2345182,07	3	3090	271915,45	2344610,34	3	3131	271530,90	2343484,58	3	3172	270741,80	2343775,95	3	3213	270361,15	2343554,50
3	3050	271375,87	2345120,19	3	3091	271917,87	2344609,67	3	3132	271552,95	2343453,50	3	3173	270679,85	2343772,85	3	3214	270331,70	2343503,40
3	3051	271325,30	2345074,25	3	3092	271938,75	2344603,86	3	3133	271537,76	2343428,72	3	3174	270675,89	2343790,46	3	3215	270285,25	2343484,82
3	3052	271334,00	2345065,43	3	3093	271998,30	2344620,70	3	3134	271528,35	2343413,37	3	3175	270669,05	2343820,85	3	3216	270232,60	2343486,36
3	3053	271279,64	2345013,11	3	3094	272190,94	2344680,43	3	3135	271529,55	2343409,99	3	3176	270662,61	2343862,05	3	3217	270230,10	2343487,34
3	3054	271236,80	2344971,89	3	3095	272195,50	2344681,84	3	3136	271534,80	2343395,25	3	3177	270661,30	2343870,40	3	3218	270181,50	2343506,49
3	3055	271214,17	2344957,07	3	3096	272289,03	2344718,08	3	3137	271528,35	2343381,00	3	3178	270658,46	2343874,06	3	3219	270156,95	2343523,52
3	3056	271174,25	2344930,91	3	3097	272314,48	2344728,07	3	3138	271490,80	2343330,51	3	3179	270628,80	2343912,21	3	3220	270156,15	2343527,28

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	3221	270153,79	2343538,31	3	3262	269854,59	2343696,35	3	3303	269874,71	2343399,16	3	3344	270340,98	2343353,45	3	3385	269842,46	2342936,09
3	3222	270189,08	2343565,83	3	3263	269820,00	2343725,52	3	3304	269860,22	2343390,36	3	3345	270361,10	2343350,10	3	3386	269834,05	2342917,93
3	3223	270220,25	2343590,15	3	3264	269785,70	2343755,53	3	3305	269830,63	2343380,72	3	3346	270323,20	2343336,39	3	3387	269819,39	2342915,71
3	3224	270242,15	2343608,76	3	3265	269778,91	2343763,60	3	3306	269824,87	2343363,82	3	3347	270296,79	2343337,35	3	3388	269816,16	2342915,22
3	3225	270250,25	2343615,65	3	3266	269765,02	2343780,10	3	3307	269815,07	2343335,09	3	3348	270238,05	2343339,48	3	3389	269797,18	2342929,86
3	3226	270251,96	2343619,00	3	3267	269762,35	2343786,03	3	3308	269815,42	2343305,34	3	3349	270227,86	2343339,48	3	3390	269792,85	2342936,36
3	3227	270260,36	2343635,44	3	3268	269755,93	2343800,30	3	3309	269815,60	2343290,00	3	3350	270217,69	2343339,48	3	3391	269776,96	2342960,20
3	3228	270255,11	2343675,51	3	3269	269760,38	2343818,79	3	3310	269842,96	2343310,07	3	3351	270208,53	2343339,48	3	3392	269762,20	2342967,00
3	3229	270235,50	2343710,14	3	3270	269760,78	2343820,47	3	3311	269870,31	2343330,13	3	3352	270199,35	2343339,48	3	3393	269740,93	2342969,50
3	3230	270221,52	2343734,67	3	3271	269775,03	2343835,07	3	3312	269902,21	2343347,46	3	3353	270143,60	2343334,84	3	3394	269739,80	2342969,87
3	3231	270215,31	2343745,55	3	3272	269752,99	2343831,57	3	3313	269935,25	2343365,40	3	3354	270126,90	2343326,50	3	3395	269683,60	2342987,98
3	3232	270193,34	2343758,11	3	3273	269745,00	2343830,30	3	3314	269950,17	2343380,06	3	3355	270115,70	2343320,90	3	3396	269669,16	2342987,52
3	3233	270180,17	2343765,63	3	3274	269715,00	2343830,35	3	3315	269948,60	2343395,84	3	3356	270113,28	2343314,65	3	3397	269655,60	2342987,80
3	3234	270165,73	2343765,90	3	3275	269705,00	2343810,24	3	3316	269945,59	2343425,97	3	3357	270104,90	2343293,03	3	3398	269638,44	2343012,84
3	3235	270165,48	2343750,80	3	3276	269710,00	2343780,60	3	3317	269935,78	2343445,87	3	3358	270113,49	2343242,43	3	3399	269635,81	2343016,78
3	3236	270175,86	2343735,13	3	3277	269730,32	2343750,77	3	3318	269940,69	2343470,91	3	3359	270117,25	2343220,25	3	3400	269639,88	2343055,35
3	3237	270182,60	2343721,46	3	3278	269765,16	2343730,16	3	3319	269955,14	2343495,62	3	3360	270123,45	2343164,50	3	3401	269622,06	2343064,39
3	3238	270190,70	2343705,06	3	3279	269790,80	2343715,80	3	3320	269975,90	2343515,45	3	3361	270131,34	2343140,85	3	3402	269598,41	2343077,63
3	3239	270193,34	2343690,27	3	3280	269794,45	2343696,79	3	3321	269986,12	2343518,26	3	3362	270135,85	2343127,34	3	3403	269613,00	2343108,49
3	3240	270195,14	2343680,18	3	3281	269795,73	2343690,15	3	3322	269995,33	2343520,79	3	3363	270180,75	2343125,79	3	3404	269618,56	2343120,26
3	3241	270180,76	2343669,20	3	3282	269820,14	2343670,46	3	3323	270025,75	2343505,02	3	3364	270185,10	2343110,73	3	3405	269604,23	2343119,60
3	3242	270175,55	2343665,22	3	3283	269826,18	2343662,53	3	3324	270022,77	2343487,43	3	3365	270136,92	2343106,83	3	3406	269555,07	2343139,11
3	3243	270150,37	2343655,36	3	3284	269835,23	2343650,63	3	3325	270020,69	2343475,10	3	3366	270119,55	2343105,43	3	3407	269414,92	2343194,75
3	3244	270125,29	2343635,70	3	3285	269855,99	2343630,37	3	3326	270020,72	2343457,23	3	3367	270119,04	2343113,12	3	3408	269354,35	2343216,34
3	3245	270105,68	2343650,66	3	3286	269861,32	2343622,83	3	3327	270020,76	2343430,41	3	3368	270118,50	2343121,15	3	3409	269351,81	2343213,41
3	3246	270090,90	2343655,05	3	3287	269870,10	2343610,40	3	3328	270032,85	2343431,93	3	3369	270112,43	2343130,96	3	3410	269334,20	2343193,11
3	3247	270090,55	2343641,11	3	3288	269870,60	2343586,29	3	3329	270040,40	2343432,88	3	3370	270108,45	2343137,40	3	3411	269362,25	2343131,61
3	3248	270090,41	2343635,60	3	3289	269870,72	2343580,23	3	3330	270055,80	2343442,79	3	3371	270099,19	2343138,63	3	3412	269357,79	2343128,38
3	3249	270097,83	2343624,45	3	3290	269890,53	2343560,65	3	3331	270065,30	2343448,91	3	3372	270073,60	2343142,05	3	3413	269349,40	2343122,32
3	3250	270100,30	2343620,74	3	3291	269900,00	2343535,37	3	3332	270092,42	2343451,58	3	3373	270057,35	2343169,15	3	3414	269343,95	2343101,42
3	3251	270080,36	2343600,71	3	3292	269894,08	2343523,09	3	3333	270155,50	2343457,79	3	3374	270056,69	2343169,16	3	3415	269332,95	2343072,88
3	3252	270078,61	2343596,11	3	3293	269890,60	2343515,88	3	3334	270161,63	2343454,12	3	3375	269991,05	2343170,46	3	3416	269179,50	2342848,99
3	3253	270070,72	2343575,45	3	3294	269879,82	2343504,66	3	3335	270170,30	2343448,92	3	3376	269953,82	2343163,42	3	3417	269160,75	2342820,97
3	3254	270045,74	2343575,30	3	3295	269870,63	2343495,10	3	3336	270186,03	2343414,99	3	3377	269933,75	2343159,62	3	3418	269160,60	2342820,74
3	3255	270000,56	2343580,00	3	3296	269875,02	2343486,22	3	3337	270189,50	2343407,51	3	3378	269926,00	2343156,52	3	3419	269159,85	2342816,18
3	3256	269999,81	2343580,32	3	3297	269880,51	2343475,09	3	3338	270192,26	2343393,84	3	3379	269873,35	2343134,84	3	3420	269155,65	2342790,63
3	3257	269975,92	2343590,56	3	3298	269902,51	2343457,86	3	3339	270193,90	2343385,71	3	3380	269873,09	2343134,54	3	3421	269153,26	2342768,43
3	3258	269975,89	2343610,43	3	3299	269905,53	2343455,50	3	3340	270215,67	2343379,04	3	3381	269846,95	2343104,06	3	3422	269150,76	2342745,25
3	3259	269935,30	2343630,60	3	3300	269905,20	2343430,77	3	3341	270269,75	2343362,49	3	3382	269827,04	2343080,85	3	3423	269122,18	2342456,68
3	3260	269900,44	2343650,65	3	3301	269901,64	2343426,29	3	3342	270308,68	2343357,74	3	3383	269836,62	2342959,96	3	3424	269119,80	2342448,45
3	3261	269855,45	2343695,62	3	3302	269885,06	2343405,45	3	3343	270333,25	2343354,74	3	3384	269836,70	2342958,91	3	3425	269111,64	2342420,29

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	3426	269082,68	2342430,32	3	3467	268378,83	2341637,00	3	3508	267788,64	2341122,04	3	3549	267209,10	2341995,67	3	3590	267327,70	2341697,69
3	3427	269067,51	2342435,57	3	3468	268396,13	2341584,33	3	3509	267752,02	2341144,85	3	3550	267210,20	2341987,76	3	3591	267332,76	2341707,91
3	3428	269059,28	2342437,68	3	3469	268407,79	2341551,60	3	3510	267718,59	2341165,71	3	3551	267213,56	2341963,47	3	3592	267340,35	2341723,23
3	3429	269051,05	2342439,79	3	3470	268389,63	2341534,35	3	3511	267503,30	2341300,82	3	3552	267208,62	2341946,12	3	3593	267359,90	2341744,92
3	3430	269025,58	2342434,18	3	3471	268355,13	2341501,57	3	3512	267454,27	2341330,30	3	3553	267192,36	2341928,09	3	3594	267366,76	2341752,53
3	3431	269012,30	2342431,26	3	3472	268374,69	2341474,11	3	3513	267454,08	2341330,42	3	3554	267189,30	2341924,69	3	3595	267378,42	2341780,79
3	3432	269006,25	2342422,42	3	3473	268389,09	2341469,66	3	3514	267452,50	2341331,42	3	3555	267171,64	2341896,60	3	3596	267379,93	2341796,02
3	3433	268993,75	2342404,17	3	3474	268405,16	2341464,70	3	3515	267275,71	2341443,88	3	3556	267166,07	2341882,68	3	3597	267381,76	2341814,45
3	3434	268968,10	2342315,94	3	3475	268421,90	2341421,96	3	3516	266879,92	2341694,36	3	3557	267161,90	2341867,80	3	3598	267389,12	2341835,82
3	3435	268967,72	2342314,62	3	3476	268422,84	2341419,56	3	3517	266609,35	2341864,87	3	3558	267155,00	2341841,90	3	3599	267395,27	2341853,68
3	3436	268967,02	2342312,14	3	3477	268403,66	2341388,72	3	3518	266603,89	2341868,32	3	3559	267152,24	2341831,54	3	3600	267410,81	2341898,48
3	3437	268938,40	2342313,38	3	3478	268353,65	2341372,46	3	3519	266564,96	2341893,85	3	3560	267149,07	2341788,42	3	3601	267423,13	2341933,98
3	3438	268891,61	2342314,45	3	3479	268306,06	2341367,68	3	3520	266488,03	2341944,30	3	3561	267141,73	2341742,89	3	3602	267428,68	2341954,44
3	3439	268840,01	2342284,58	3	3480	268287,03	2341365,77	3	3521	266401,60	2342001,97	3	3562	267142,92	2341732,11	3	3603	267438,85	2341991,90
3	3440	268816,62	2342232,52	3	3481	268275,56	2341362,01	3	3522	265933,18	2342294,97	3	3563	267145,58	2341707,92	3	3604	267429,79	2342006,11
3	3441	268804,11	2342204,66	3	3482	268264,09	2341358,24	3	3523	265793,11	2342382,15	3	3564	267143,90	2341691,03	3	3605	267409,19	2342010,13
3	3442	268735,12	2342201,08	3	3483	268230,16	2341330,28	3	3524	265639,68	2342478,01	3	3565	267137,85	2341682,57	3	3606	267387,04	2342008,93
3	3443	268659,76	2342199,04	3	3484	268207,03	2341311,24	3	3525	265547,21	2342535,78	3	3566	267132,78	2341675,48	3	3607	267376,15	2342015,27
3	3444	268603,42	2342168,83	3	3485	268195,62	2341301,82	3	3526	265640,52	2342487,09	3	3567	267133,55	2341666,67	3	3608	267377,14	2342021,47
3	3445	268501,24	2342101,28	3	3486	268183,87	2341289,13	3	3527	265764,20	2342559,55	3	3568	267133,98	2341661,79	3	3609	267379,61	2342036,82
3	3446	268506,19	2342085,65	3	3487	268164,32	2341268,01	3	3528	265802,73	2342528,61	3	3569	267134,12	2341661,52	3	3610	267381,02	2342042,28
3	3447	268508,05	2342079,77	3	3488	268151,88	2341255,21	3	3529	265891,03	2342455,74	3	3570	267144,27	2341641,91	3	3611	267386,50	2342063,43
3	3448	268438,83	2342035,38	3	3489	268143,65	2341246,75	3	3530	265979,71	2342425,92	3	3571	267149,67	2341625,02	3	3612	267386,24	2342063,98
3	3449	268372,90	2341983,81	3	3490	268140,43	2341235,45	3	3531	266076,81	2342393,70	3	3572	267140,16	2341612,53	3	3613	267381,91	2342074,73
3	3450	268345,53	2341962,40	3	3491	268134,68	2341215,29	3	3532	266165,59	2342236,09	3	3573	267139,91	2341604,54	3	3614	267413,79	2342106,63
3	3451	268344,48	2341952,57	3	3492	268116,79	2341185,83	3	3533	266172,98	2342222,91	3	3574	267139,58	2341593,90	3	3615	267481,81	2342175,99
3	3452	268342,38	2341932,92	3	3493	268102,40	2341162,15	3	3534	266159,41	2342168,13	3	3575	267149,17	2341578,91	3	3616	267526,80	2342221,47
3	3453	268337,71	2341921,28	3	3494	268094,55	2341160,30	3	3535	266325,27	2342050,47	3	3576	267149,76	2341577,98	3	3617	267645,16	2342341,47
3	3454	268332,18	2341907,48	3	3495	268078,68	2341156,10	3	3536	266395,33	2342034,51	3	3577	267152,79	2341576,58	3	3618	267712,73	2342410,09
3	3455	268314,38	2341891,77	3	3496	268076,75	2341155,59	3	3537	266406,84	2342036,23	3	3578	267169,39	2341568,87	3	3619	267716,94	2342414,29
3	3456	268312,99	2341890,55	3	3497	268075,90	2341154,21	3	3538	266429,34	2342041,57	3	3579	267174,96	2341557,18	3	3620	267752,84	2342451,07
3	3457	268276,88	2341867,60	3	3498	268075,05	2341152,84	3	3539	266481,52	2342054,24	3	3580	267179,74	2341546,26	3	3621	267800,38	2342480,34
3	3458	268253,10	2341845,30	3	3499	268075,93	2341124,31	3	3540	266549,74	2342076,71	3	3581	267184,42	2341535,59	3	3622	267833,57	2342500,98
3	3459	268285,14	2341798,41	3	3500	268047,85	2341107,52	3	3541	266598,38	2342069,99	3	3582	267232,55	2341537,56	3	3623	267887,21	2342534,11
3	3460	268277,04	2341789,79	3	3501	268049,15	2341090,69	3	3542	266710,68	2342055,38	3	3583	267294,99	2341542,78	3	3624	267970,08	2342584,29
3	3461	268267,09	2341779,19	3	3502	268006,80	2341029,45	3	3543	266793,99	2342014,14	3	3584	267310,25	2341553,35	3	3625	268012,43	2342610,67
3	3462	268194,39	2341712,28	3	3503	268004,42	2341026,00	3	3544	266896,34	2341963,15	3	3585	267312,13	2341578,79	3	3626	268149,31	2342695,61
3	3463	268244,28	2341629,79	3	3504	268003,15	2341025,84	3	3545	266936,69	2341943,13	3	3586	267312,67	2341586,12	3	3627	268312,47	2342795,68
3	3464	268338,99	2341680,59	3	3505	267978,72	2341023,22	3	3546	267003,34	2341959,97	3	3587	267313,57	2341595,71	3	3628	268323,66	2342802,92
3	3465	268348,69	2341681,97	3	3506	267953,99	2341019,49	3	3547	267073,93	2341978,81	3	3588	267318,83	2341651,69	3	3629	268369,56	2342828,67
3	3466	268351,24	2341678,16	3	3507	267953,41	2341019,42	3	3548	267207,50	2342013,68	3	3589	267324,60	2341681,59	3	3630	268600,07	2342961,68

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	3631	268768,25	2343056,40	3	3672	270232,40	2346514,19	3	3713	270513,40	2347409,72	3	3753	270085,75	2344901,07	3	3794	269812,05	2344493,96
3	3632	269049,80	2343215,50	3	3673	270229,06	2346558,81	3	3714	270513,02	2347416,78	3	3754	270198,40	2344897,19	3	3795	269799,26	2344505,00
3	3633	269087,13	2343291,31	3	3674	270212,64	2346740,97	3	3715	270512,55	2347425,67	3	3755	270233,48	2344897,19	3	3796	269788,20	2344514,54
3	3634	269101,37	2343320,76	3	3675	270210,84	2346842,18	3	3716	270535,14	2347433,09	3	3756	270279,95	2344897,20	3	3797	269713,90	2344565,63
3	3635	269119,44	2343357,12	3	3676	270209,47	2346890,30	3	3717	270579,36	2347447,62	3	3757	270322,45	2344900,91	3	3798	269672,51	2344593,22
3	3636	269142,55	2343404,54	3	3677	270208,32	2346931,08	3	3718	270591,54	2347442,86	3	3758	270336,35	2344780,90	3	3799	269644,20	2344612,09
3	3637	269150,01	2343419,52	3	3678	270207,29	2346982,88	3	3719	270594,05	2347434,35	3	3759	270337,12	2344745,67	3	3800	269596,20	2344647,70
3	3638	269232,15	2343587,25	3	3679	270205,18	2347092,13	3	3720	270619,15	2347349,11	3	3760	270337,90	2344709,67	3	3801	269599,30	2344667,83
3	3639	269235,43	2343594,35	3	3680	270204,52	2347128,77	3	3721	270631,80	2347306,14	3	3761	270339,17	2344688,59	3	3802	269591,55	2344698,80
3	3640	269266,57	2343656,99	3	3681	270202,27	2347224,10	3	3722	270661,38	2347316,86	3	3762	270342,55	2344632,25	3	3803	269574,80	2344730,84
3	3641	269443,04	2343723,26	3	3682	270152,99	2347260,65	3	3723	270713,37	2347335,71	3	3763	270359,85	2344618,64	3	3804	269574,55	2344731,31
3	3642	269461,69	2343730,45	3	3683	270090,23	2347307,19	3	3724	270709,71	2347356,90	3	3764	270370,20	2344593,50	3	3805	269550,47	2344756,81
3	3643	269460,01	2343745,27	3	3684	270028,38	2347325,43	3	3725	270704,55	2347386,77	3	3765	270407,15	2344593,50	3	3806	269521,90	2344787,06
3	3644	269437,14	2343973,13	3	3685	269961,80	2347344,44	3	3726	270722,80	2347418,78	3	3766	270413,54	2344586,40	3	3807	269492,45	2344791,70
3	3645	269428,49	2344059,90	3	3686	270029,91	2347364,10	3	3727	270747,40	2347424,44	3	3767	270420,45	2344578,71	3	3808	269483,58	2344814,81
3	3646	269422,52	2344127,10	3	3687	270073,12	2347376,57	3	3728	270818,26	2347441,05	3	3768	270424,59	2344576,08	3	3809	269477,00	2344831,96
3	3647	269408,62	2344282,16	3	3688	270074,60	2347373,98	3	3729	270830,02	2347443,79	3	3769	270436,75	2344568,36	3	3810	269467,53	2344865,08
3	3648	269383,89	2344570,56	3	3689	270079,94	2347364,65	3	3730	270890,28	2347478,84	3	3770	270471,33	2344563,73	3	3811	269461,50	2344886,16
3	3649	269365,56	2344780,64	3	3690	270093,13	2347357,74	3	3731	270892,70	2347484,08	3	3771	270494,85	2344560,58	3	3812	269485,05	2344888,10
3	3650	269339,39	2345082,76	3	3691	270106,31	2347350,83	3	3732	270896,64	2347492,60	3	3772	270507,80	2344554,11	3	3813	269487,03	2344888,15
3	3651	269309,20	2345402,29	3	3692	270152,65	2347344,41	3	3733	270845,50	2347588,52	3	3773	270509,10	2344532,10	3	3814	269630,05	2344891,99
3	3652	269286,54	2345626,35	3	3693	270168,71	2347350,93	3	3734	270844,13	2347591,14	3	3774	270506,55	2344489,38	3	3815	269676,65	2344891,99
3	3653	269279,32	2345681,00	3	3694	270171,51	2347352,07	3	3735	270914,52	2347627,68	3	3775	270490,62	2344487,53	3	3816	269772,45	2344901,05
3	3654	269275,12	2345712,08	3	3695	270288,52	2347357,51	3	3736	270956,95	2347647,67	3	3776	270417,20	2344479,02	3	3817	269809,43	2344900,08
3	3655	269257,46	2345856,32	3	3696	270320,37	2347363,73	3	3737	270965,46	2347649,56	3	3777	270354,70	2344460,31	3	3818	269895,45	2344897,82
3	3656	269252,84	2345892,88	3	3697	270326,74	2347364,97	3	3738	270967,10	2347646,56	3	3778	270356,82	2344440,23	3	3753	270085,75	2344901,07
3	3657	269251,99	2345899,71	3	3698	270356,01	2347373,61	3	3739	270967,96	2347645,00	3	3779	270359,60	2344413,91	3	3819	270570,50	2347374,07
3	3658	269231,51	2346057,15	3	3699	270350,96	2347368,10	3	3740	270969,79	2347641,84	3	3780	270361,84	2344370,63	3	3820	270573,29	2347364,46
3	3659	269345,84	2346067,47	3	3700	270342,58	2347358,94	3	3741	270968,80	2347635,56	3	3781	270364,56	2344317,87	3	3821	270578,92	2347345,46
3	3660	269390,72	2346071,53	3	3701	270337,20	2347352,81	3	3742	270967,25	2347625,65	3	3782	270353,40	2344317,90	3	3822	270613,03	2347227,74
3	3661	269516,94	2346082,97	3	3702	270318,15	2347326,57	3	3743	270976,58	2347611,18	3	3783	270297,65	2344313,26	3	3823	270538,28	2347214,79
3	3662	269645,19	2346093,88	3	3703	270299,17	2347297,56	3	3744	271022,35	2347576,27	3	3784	270233,25	2344304,47	3	3824	270534,46	2347218,18
3	3663	269704,89	2346098,99	3	3704	270283,40	2347280,12	3	3745	271033,37	2347576,27	3	3785	270195,45	2344299,31	3	3825	270519,76	2347231,20
3	3664	269823,58	2346110,83	3	3705	270272,72	2347268,32	3	3746	271038,14	2347581,75	3	3786	270158,60	2344295,63	3	3826	270515,48	2347230,37
3	3665	269929,38	2346119,58	3	3706	270267,74	2347256,34	3	3747	271039,30	2347583,08	3	3787	270118,05	2344291,57	3	3827	270434,25	2347214,56
3	3666	270261,70	2346149,91	3	3707	270267,98	2347254,48	3	3748	271046,54	2347596,01	3	3788	270049,90	2344342,67	3	3828	270266,83	2347181,99
3	3667	270259,13	2346208,06	3	3708	270269,02	2347246,28	3	3749	271046,93	2347596,70	3	3789	269995,03	2344367,52	3	3829	270265,80	2347205,02
3	3668	270254,38	2346264,12	3	3709	270272,49	2347243,23	3	3750	271037,61	2347617,14	3	3790	269967,85	2344379,83	3	3830	270265,25	2347217,17
3	3669	270246,06	2346362,41	3	3710	270273,80	2347242,07	3	3751	271036,55	2347623,53	3	3791	269921,47	2344407,65	3	3831	270287,15	2347227,28
3	3670	270235,67	2346477,23	3	3711	270282,12	2347245,26	3	3752	271033,37	2347642,69	3	3792	269890,40	2344426,28	3	3832	270316,83	2347240,98
3	3671	270233,00	2346506,94	3	3712	270382,20	2347331,23	3	2931	271031,73	2347653,49	3	3793	269885,40	2344430,60	3	3833	270343,03	2347280,94

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	3834	270369,63	2347292,69	4	3874	281631,25	2300222,77	4	3915	282402,41	2299629,35	4	3956	281735,65	2299508,01	4	3997	279790,01	2299255,36
3	3835	270402,29	2347307,13	4	3875	281969,11	2300186,25	4	3916	282395,99	2299619,45	4	3957	281757,73	2299488,98	4	3998	279756,10	2299150,26
3	3836	270469,43	2347315,33	4	3876	282154,87	2300192,78	4	3917	282355,32	2299556,31	4	3958	281655,21	2299309,85	4	3999	279758,95	2299110,97
3	3837	270492,95	2347336,84	4	3877	282222,35	2300223,89	4	3918	282343,86	2299547,08	4	3959	281614,72	2299307,45	4	4000	279761,85	2299071,11
3	3838	270498,47	2347341,89	4	3878	282227,58	2300223,48	4	3919	282305,13	2299515,89	4	3960	281599,76	2299306,56	4	4001	279839,95	2299044,09
3	3839	270500,45	2347343,70	4	3879	282382,92	2300210,56	4	3920	282279,26	2299489,74	4	3961	281563,06	2299317,24	4	4002	279980,00	2298995,63
3	3840	270507,33	2347349,99	4	3880	282430,98	2300207,47	4	3921	282223,63	2299464,96	4	3962	281557,08	2299318,98	4	4003	279926,14	2298886,34
3	3819	270570,50	2347374,07	4	3881	282436,36	2300205,94	4	3922	282217,53	2299462,24	4	3963	281543,27	2299352,37	4	4004	279917,57	2298867,10
4	3841	281518,60	2301229,70	4	3882	282475,43	2300194,86	4	3923	282177,72	2299480,51	4	3964	281532,63	2299378,08	4	4005	279873,98	2298777,31
4	3842	281569,49	2301183,03	4	3883	282607,31	2300157,82	4	3924	282165,58	2299486,08	4	3965	281523,91	2299414,47	4	4006	279910,33	2298675,82
4	3843	281631,30	2301126,35	4	3884	282641,55	2300128,72	4	3925	282100,25	2299594,87	4	3966	281514,02	2299455,78	4	4007	279943,16	2298587,40
4	3844	281604,02	2300893,17	4	3885	282606,17	2300086,49	4	3926	282106,42	2299613,08	4	3967	281502,22	2299495,51	4	4008	279959,64	2298542,16
4	3845	281595,93	2300824,00	4	3886	282605,00	2300086,66	4	3927	282110,95	2299626,46	4	3968	281443,25	2299416,41	4	4009	280003,28	2298422,32
4	3846	281622,93	2300671,50	4	3887	282570,73	2300092,38	4	3928	282108,24	2299636,07	4	3969	281308,57	2299228,81	4	4010	279657,73	2298259,02
4	3847	281649,93	2300519,00	4	3888	282543,26	2300095,48	4	3929	282103,61	2299652,46	4	3970	281210,85	2299064,29	4	4011	279590,75	2298227,17
4	3848	281640,87	2300478,53	4	3889	282542,26	2300095,62	4	3930	282112,87	2299697,72	4	3971	281204,60	2299014,72	4	4012	279577,08	2298218,22
4	3849	281607,97	2300331,48	4	3890	282528,73	2300086,45	4	3931	282111,88	2299703,69	4	3972	281202,71	2299013,59	4	4013	279400,18	2298136,55
4	3850	281628,75	2300225,87	4	3891	282516,29	2300062,81	4	3932	282107,40	2299730,60	4	3973	281190,09	2299006,08	4	4014	279145,60	2298018,00
4	3851	281606,85	2300209,39	4	3892	282515,13	2300060,61	4	3933	282067,49	2299785,63	4	3974	281150,69	2299040,96	4	4015	279115,88	2298050,49
4	3852	281595,85	2300201,12	4	3893	282492,63	2300012,47	4	3934	282050,90	2299788,21	4	3975	281138,54	2299051,71	4	4016	279068,75	2298102,00
4	3853	281577,28	2300213,49	4	3894	282478,70	2300003,25	4	3935	282037,94	2299790,23	4	3976	281077,66	2299000,28	4	4017	278939,68	2298154,74
4	3854	281558,70	2300225,87	4	3895	282484,04	2299986,51	4	3936	282008,90	2299781,16	4	3977	280896,30	2298838,64	4	4018	278803,14	2298207,81
4	3855	281532,32	2300223,39	4	3896	282489,91	2299968,13	4	3937	281976,40	2299771,00	4	3978	280853,73	2299097,51	4	4019	278780,59	2298204,15
4	3856	281440,05	2300214,73	4	3897	282537,64	2299939,16	4	3938	281896,30	2299775,26	4	3979	280741,36	2299363,87	4	4020	278749,15	2298199,04
4	3857	281328,40	2300161,59	4	3898	282548,85	2299932,36	4	3939	281865,16	2299720,97	4	3980	280676,32	2299505,22	4	4021	278647,04	2298143,76
4	3858	281250,15	2300098,70	4	3899	282547,73	2299930,29	4	3940	281795,49	2299599,53	4	3981	280608,88	2299651,77	4	4022	278559,74	2298096,49
4	3859	281197,15	2300026,87	4	3900	282533,15	2299903,00	4	3941	281763,35	2299620,71	4	3982	280600,41	2299669,49	4	4023	278619,42	2298162,72
4	3860	281200,60	2300021,68	4	3901	282527,35	2299892,13	4	3942	281747,33	2299631,27	4	3983	280162,25	2299369,26	4	4024	278679,10	2298228,96
4	3861	281213,04	2300002,96	4	3902	282498,82	2299828,16	4	3943	281820,82	2299732,78	4	3984	280170,99	2299459,70	4	4025	278726,22	2298286,79
4	3862	281221,95	2299989,56	4	3903	282498,78	2299828,02	4	3944	281789,14	2299758,94	4	3985	280184,20	2299596,42	4	4026	278743,31	2298307,77
4	3863	281224,95	2299985,06	4	3904	282497,96	2299826,18	4	3945	281785,16	2299754,40	4	3986	280180,90	2299598,87	4	4027	278769,52	2298343,87
4	3864	281242,92	2299985,48	4	3905	282493,92	2299810,39	4	3946	281727,11	2299688,87	4	3987	280150,31	2299621,85	4	4028	278781,98	2298361,04
4	3865	281248,75	2299985,61	4	3906	282493,36	2299808,38	4	3947	281631,52	2299579,17	4	3988	280145,00	2299625,84	4	4029	278585,05	2298558,07
4	3866	281303,50	2300069,09	4	3907	282485,98	2299794,49	4	3948	281608,66	2299523,65	4	3989	280088,70	2299626,27	4	4030	278398,14	2298742,96
4	3867	281315,42	2300081,40	4	3908	282483,40	2299789,64	4	3949	281587,19	2299471,52	4	3990	280075,53	2299600,26	4	4031	278396,47	2298744,63
4	3868	281355,45	2300122,71	4	3909	282476,19	2299773,10	4	3950	281598,97	2299424,70	4	3991	280048,95	2299547,76	4	4032	278368,59	2298746,04
4	3869	281447,29	2300157,32	4	3910	282468,20	2299754,54	4	3951	281611,43	2299375,15	4	3992	279963,15	2299564,00	4	4033	278345,47	2298763,88
4	3870	281450,35	2300158,47	4	3911	282433,85	2299678,01	4	3952	281628,57	2299363,16	4	3993	279910,25	2299574,02	4	4034	278316,89	2298785,93
4	3871	281499,16	2300165,80	4	3912	282417,66	2299652,97	4	3953	281629,68	2299362,38	4	3994	279910,00	2299573,36	4	4035	278150,30	2298924,29
4	3872	281561,30	2300175,14	4	3913	282410,44	2299641,78	4	3954	281704,92	2299468,40	4	3995	279880,17	2299496,72	4	4036	278140,85	2298911,43
4	3873	281598,20	2300197,90	4	3914	282406,90	2299636,28	4	3955	281734,02	2299509,41	4	3996	279800,09	2299286,60	4	4037	278104,84	2298862,45

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				
4	4038	278032,45	2298795,66	4	4079	277282,26	2299054,54	4	4120	278921,80	2300661,85	4	4161	280658,40	2300155,02	4	4188	281012,70	2300371,10
4	4039	277993,22	2298770,81	4	4080	277277,05	2299061,20	4	4121	278979,45	2300585,96	4	4162	280681,77	2300142,96	4	4201	278593,45	2299585,75
4	4040	277970,84	2298756,64	4	4081	277341,55	2299118,87	4	4122	279004,87	2300568,45	4	4163	280682,80	2300142,43	4	4202	278618,40	2299575,77
4	4041	277948,57	2298764,06	4	4082	277345,65	2299121,84	4	4123	279012,28	2300563,35	4	4164	280685,30	2300149,81	4	4203	278621,10	2299558,46
4	4042	277930,80	2298769,99	4	4083	277412,30	2299166,29	4	4124	279036,65	2300556,87	4	4165	280697,41	2300184,97	4	4204	278588,65	2299516,29
4	4043	277925,70	2298781,28	4	4084	277449,69	2299189,86	4	4125	279058,97	2300550,94	4	4166	280724,87	2300266,83	4	4205	278570,60	2299466,05
4	4044	277916,43	2298801,82	4	4085	277516,00	2299231,65	4	4126	279140,70	2300488,92	4	4167	280727,35	2300274,16	4	4206	278621,10	2299419,48
4	4045	278042,10	2298959,20	4	4086	277599,40	2299280,35	4	4127	279169,42	2300488,74	4	4168	280782,00	2300325,56	4	4207	278595,88	2299352,84
4	4046	278046,86	2298973,83	4	4087	277600,35	2299281,15	4	4128	279254,53	2300488,19	4	4169	280791,40	2300367,08	4	4208	278577,30	2299303,77
4	4047	278032,27	2298988,62	4	4088	277631,10	2299305,78	4	4129	279420,16	2300558,24	4	4170	280776,70	2300452,56	4	4209	278547,00	2299292,42
4	4048	278017,68	2299003,41	4	4089	277670,50	2299350,89	4	4130	279438,85	2300562,96	4	4171	280789,20	2300475,81	4	4210	278514,35	2299335,08
4	4049	278015,54	2299006,65	4	4090	277679,89	2299366,27	4	4131	279539,09	2300588,29	4	4172	280802,04	2300480,42	4	4211	278508,10	2299343,25
4	4050	278004,79	2299022,93	4	4091	277713,70	2299421,69	4	4132	279650,62	2300565,70	4	4173	280821,05	2300487,25	4	4212	278528,10	2299388,12
4	4051	277935,94	2299065,87	4	4092	277732,59	2299462,30	4	4133	280130,79	2300468,73	4	4174	280840,95	2300531,61	4	4213	278498,50	2299420,67
4	4052	277822,87	2299124,33	4	4093	277745,37	2299489,78	4	4134	280147,22	2300465,46	4	4175	280866,90	2300526,31	4	4214	278567,55	2299562,79
4	4053	277809,65	2299131,17	4	4094	277750,05	2299505,48	4	4135	280194,51	2300418,17	4	4176	280888,96	2300556,86	4	4201	278593,45	2299585,75
4	4054	277758,88	2299154,35	4	4095	277751,35	2299509,85	4	4136	280211,81	2300320,05	4	4177	280902,00	2300574,92	4	4215	278433,25	2299900,12
4	4055	277719,31	2299092,37	4	4096	277755,75	2299524,71	4	4137	280152,30	2300140,16	4	4178	280942,00	2300590,26	4	4216	278419,95	2299855,12
4	4056	277692,98	2299028,42	4	4097	277820,47	2299464,43	4	4138	280125,54	2300057,54	4	4179	280963,60	2300598,54	4	4217	278401,75	2299793,52
4	4057	277669,00	2298970,19	4	4098	277870,74	2299417,60	4	4139	280122,77	2300049,11	4	4180	280944,05	2300517,69	4	4218	278359,55	2299771,55
4	4058	277662,84	2298917,83	4	4099	277897,61	2299384,41	4	4140	280127,93	2300036,30	4	4181	280969,40	2300524,06	4	4219	278345,07	2299769,36
4	4059	277674,14	2298883,95	4	4100	277959,81	2299307,59	4	4141	280133,35	2300022,84	4	4182	281113,50	2300724,36	4	4220	278315,50	2299764,90
4	4060	277671,84	2298858,65	4	4101	277987,97	2299309,10	4	4142	280173,48	2299981,25	4	4183	281166,38	2300780,02	4	4221	278309,94	2299773,12
4	4061	277669,00	2298827,48	4	4102	278057,15	2299406,69	4	4143	280186,01	2299981,77	4	4184	281179,38	2300793,71	4	4222	278304,65	2299780,94
4	4062	277658,53	2298799,56	4	4103	278152,65	2299543,40	4	4144	280199,02	2300026,83	4	4185	281343,45	2300969,94	4	4223	278314,65	2299818,90
4	4063	277650,52	2298778,20	4	4104	278156,41	2299548,75	4	4145	280250,09	2300020,83	4	4186	281376,03	2301026,30	4	4224	278342,40	2299854,70
4	4064	277720,34	2298734,06	4	4105	278154,16	2299585,23	4	4146	280272,80	2300019,45	4	4187	281456,20	2301165,02	4	4225	278384,52	2299883,63
4	4065	277723,41	2298727,91	4	4106	277954,56	2299722,76	4	4147	280283,14	2300018,82	4	3841	281518,60	2301229,70	4	4226	278391,40	2299888,36
4	4066	277738,82	2298697,10	4	4107	278022,85	2299896,83	4	4148	280281,61	2299967,84	4	4188	281012,70	2300371,10	4	4227	278412,33	2299894,24
4	4067	277746,00	2298599,56	4	4108	278043,40	2299949,23	4	4149	280284,44	2299954,37	4	4189	281037,42	2300343,54	4	4215	278433,25	2299900,12
4	4068	277761,40	2298511,27	4	4109	278103,90	2299878,43	4	4150	280288,52	2299954,00	4	4190	281092,10	2300281,40	5	4228	257175,95	2342950,88
4	4069	277739,84	2298486,63	4	4110	278184,95	2299783,58	4	4151	280291,57	2299953,62	4	4191	281078,46	2300257,37	5	4229	257473,61	2342838,07
4	4070	277720,34	2298437,35	4	4111	278410,32	2299933,92	4	4152	280326,53	2299948,99	4	4192	281061,45	2300227,40	5	4230	257735,30	2342738,90
4	4071	277706,31	2298432,09	4	4112	278452,67	2299962,17	4	4153	280431,97	2299936,28	4	4193	280853,50	2300095,33	5	4231	257765,40	2342704,62
4	4072	277679,27	2298421,95	4	4113	278586,72	2300051,48	4	4154	280437,36	2299935,61	4	4194	280842,03	2300110,27	5	4232	257769,36	2342700,11
4	4073	277633,42	2298425,34	4	4114	278633,54	2300082,79	4	4155	280441,84	2299935,05	4	4195	280813,75	2300147,14	5	4233	257953,60	2342490,42
4	4074	277623,83	2298426,05	4	4115	278804,74	2300196,91	4	4156	280451,80	2299933,82	4	4196	280784,90	2300277,02	5	4234	257958,75	2342484,21
4	4075	277612,47	2298432,25	4	4116	278823,87	2300209,59	4	4157	280480,75	2299957,16	4	4197	280822,85	2300312,04	5	4235	257982,38	2342452,10
4	4076	277608,66	2298434,32	4	4117	278881,30	2300248,13	4	4158	280554,45	2299966,08	4	4198	280849,66	2300297,96	5	4236	258070,85	2342331,89
4	4077	277598,49	2298453,68	4	4118	278857,30	2300396,01	4	4159	280622,70	2300005,70	4	4199	280881,20	2300281,40	5	4237	258078,91	2342325,99
4	4078	277525,84	2298590,98	4	4119	278812,63	2300671,16	4	4160	280651,99	2300128,23	4	4200	280984,62	2300351,94	5	4238	258110,10	2342303,17

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				
5	4239	258137,55	2342302,33	5	4280	259580,57	2341900,68	5	4321	260244,27	2341416,35	5	4362	260860,85	2341072,46	5	4403	262088,82	2340493,77
5	4240	258153,69	2342331,45	5	4281	259593,67	2341825,22	5	4322	260171,13	2341344,04	5	4363	260860,65	2341232,79	5	4404	262087,31	2340485,38
5	4241	258180,20	2342379,31	5	4282	259598,55	2341797,10	5	4323	260129,48	2341359,79	5	4364	260861,53	2341272,87	5	4405	262085,56	2340479,37
5	4242	258242,71	2342448,63	5	4283	259598,79	2341795,73	5	4324	260119,46	2341349,87	5	4365	260863,76	2341374,90	5	4406	262081,33	2340464,79
5	4243	258264,25	2342472,52	5	4284	259663,35	2341645,45	5	4325	259998,08	2341229,68	5	4366	260918,59	2341466,39	5	4407	261861,55	2340369,98
5	4244	258312,40	2342497,80	5	4285	259713,09	2341631,69	5	4326	259997,75	2341229,35	5	4367	260941,04	2341503,85	5	4408	261684,00	2340356,44
5	4245	258337,15	2342510,79	5	4286	259749,29	2341651,97	5	4327	260019,47	2341163,92	5	4368	260951,88	2341521,95	5	4409	261668,74	2340355,28
5	4246	258338,25	2342511,37	5	4287	259766,01	2341661,33	5	4328	260020,26	2341161,55	5	4369	261086,87	2341470,85	5	4410	261642,32	2340339,76
5	4247	258413,29	2342482,90	5	4288	259749,36	2341700,80	5	4329	260018,89	2341051,30	5	4370	261080,84	2341450,98	5	4411	261589,49	2340308,71
5	4248	258549,68	2342431,15	5	4289	259737,44	2341729,06	5	4330	260096,04	2340995,40	5	4371	261056,58	2341370,98	5	4412	261587,05	2340305,88
5	4249	258692,32	2342376,98	5	4290	259737,44	2341738,04	5	4331	260090,22	2340943,05	5	4372	261043,85	2341329,02	5	4413	261554,13	2340268,29
5	4250	258809,61	2342332,43	5	4291	259737,44	2341783,04	5	4332	260045,75	2340923,43	5	4373	261046,40	2341323,10	5	4414	261479,18	2340180,70
5	4251	258810,69	2342320,61	5	4292	259800,94	2341829,60	5	4333	259998,62	2340945,96	5	4374	261154,64	2341277,87	5	4415	261477,56	2340178,81
5	4252	258811,76	2342308,98	5	4293	259940,64	2341847,60	5	4334	259981,17	2340900,88	5	4375	261026,37	2341022,29	5	4416	261307,62	2340022,75
5	4253	258815,14	2342272,05	5	4294	260008,14	2341831,30	5	4335	260024,90	2340885,39	5	4376	260984,84	2340973,57	5	4417	261319,93	2340007,37
5	4254	258818,52	2342235,12	5	4295	260063,40	2341817,96	5	4336	260120,76	2340851,44	5	4377	260881,55	2340852,40	5	4418	261333,76	2339990,08
5	4255	258843,28	2342001,83	5	4296	260167,12	2341755,52	5	4337	260159,99	2340787,73	5	4378	260826,96	2340772,68	5	4419	261501,86	2340168,19
5	4256	258846,66	2341969,99	5	4297	260193,38	2341707,97	5	4338	260128,51	2340685,91	5	4379	260809,84	2340747,67	5	4420	261503,25	2340169,83
5	4257	258848,80	2341949,79	5	4298	260206,28	2341684,61	5	4339	260082,04	2340622,19	5	4380	260806,31	2340729,48	5	4421	261523,99	2340194,40
5	4258	258849,24	2341945,71	5	4299	260185,76	2341654,07	5	4340	260186,19	2340559,19	5	4381	260812,20	2340711,35	5	4422	261614,13	2340301,17
5	4259	258849,41	2341944,10	5	4300	260160,77	2341616,87	5	4341	260167,28	2340406,52	5	4382	260815,14	2340702,29	5	4423	261663,11	2340325,12
5	4260	258851,52	2341941,65	5	4301	260221,24	2341597,77	5	4342	260167,01	2340404,20	5	4383	260877,54	2340650,99	5	4424	261678,54	2340332,67
5	4261	258856,10	2341936,35	5	4302	260261,31	2341585,12	5	4343	260155,65	2340307,64	5	4384	260895,21	2340636,47	5	4425	261790,92	2340340,10
5	4262	258945,08	2341998,47	5	4303	260261,65	2341587,14	5	4344	260170,78	2340278,23	5	4385	260947,65	2340606,12	5	4426	261851,73	2340344,12
5	4263	259016,55	2342048,38	5	4304	260273,18	2341650,44	5	4345	260181,83	2340256,75	5	4386	260968,90	2340593,83	5	4427	261913,27	2340267,54
5	4264	259071,24	2342085,88	5	4305	260282,48	2341710,01	5	4346	260263,25	2340528,65	5	4387	260994,16	2340581,98	5	4428	261896,70	2340208,24
5	4265	259184,62	2342136,11	5	4306	260299,61	2341746,38	5	4347	260333,89	2340616,55	5	4388	261074,28	2340531,62	5	4429	261894,64	2340200,87
5	4266	259188,02	2342137,62	5	4307	260303,78	2341755,23	5	4348	260453,73	2340765,66	5	4389	261088,10	2340522,93	5	4430	261990,21	2340233,19
5	4267	259190,91	2342133,40	5	4308	260308,33	2341764,90	5	4349	260466,57	2340766,33	5	4390	261135,56	2340498,50	5	4431	262058,49	2340171,00
5	4268	259203,08	2342115,66	5	4309	260527,14	2341682,43	5	4350	260481,35	2340767,11	5	4391	261165,41	2340503,58	5	4432	262070,36	2340160,19
5	4269	259217,34	2342094,88	5	4310	260780,42	2341586,98	5	4351	260481,35	2340775,85	5	4392	261230,34	2340558,33	5	4433	262044,59	2340121,95
5	4270	259231,45	2342074,33	5	4311	260772,00	2341567,77	5	4352	260481,35	2340810,73	5	4393	261404,76	2340849,30	5	4434	261986,55	2340035,83
5	4271	259239,61	2342062,44	5	4312	260721,27	2341451,96	5	4353	260512,60	2340827,91	5	4394	261406,10	2340850,22	5	4435	261970,41	2340019,47
5	4272	259330,25	2342112,92	5	4313	260709,46	2341450,11	5	4354	260534,60	2340840,01	5	4395	261415,99	2340857,08	5	4436	261642,13	2339688,22
5	4273	259348,54	2342123,12	5	4314	260674,74	2341444,69	5	4355	260582,48	2340729,50	5	4396	261426,35	2340855,56	5	4437	261621,96	2339666,35
5	4274	259353,90	2342126,10	5	4315	260578,77	2341565,37	5	4356	260601,48	2340770,74	5	4397	261448,22	2340852,35	5	4438	261621,35	2339665,73
5	4275	259489,80	2342074,84	5	4316	260510,43	2341565,37	5	4357	260625,41	2340822,67	5	4398	261851,24	2340659,63	5	4439	261647,50	2339647,75
5	4276	259554,56	2342050,44	5	4317	260417,38	2341403,98	5	4358	260627,01	2340823,84	5	4399	261864,42	2340653,33	5	4440	261732,82	2339713,87
5	4277	259558,71	2342026,54	5	4318	260379,51	2341400,36	5	4359	260665,81	2340852,19	5	4400	262005,82	2340855,72	5	4441	261868,90	2339819,32
5	4278	259571,28	2341954,13	5	4319	260356,31	2341398,15	5	4360	260706,50	2340926,07	5	4401	262054,39	2340550,72	5	4442	262033,12	2340008,87
5	4279	259579,94	2341904,05	5	4320	260307,00	2341476,90	5	4361	260743,08	2340992,48	5	4402	262093,93	2340522,22	5	4443	262189,54	2340156,38

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	4444	262189,97	2340166,50	5	4485	262022,04	2339231,08	5	4526	261912,67	2338700,16	5	4567	260380,63	2338501,15	5	4608	258637,24	2341547,56
5	4445	262210,95	2340170,56	5	4486	262025,88	2339228,60	5	4527	261859,41	2338674,59	5	4568	260322,41	2338538,93	5	4609	258400,82	2341541,86
5	4446	262311,16	2340189,94	5	4487	262033,12	2339223,92	5	4528	261777,50	2338641,15	5	4569	260321,84	2338539,30	5	4610	257711,20	2341525,30
5	4447	262303,44	2340252,19	5	4488	262061,93	2339215,32	5	4529	261712,13	2338614,47	5	4570	260297,64	2338547,52	5	4611	257705,82	2341528,93
5	4448	262299,33	2340285,36	5	4489	262074,76	2339189,23	5	4530	261711,89	2338602,43	5	4571	260242,32	2338552,58	5	4612	257669,88	2341553,21
5	4449	262302,60	2340313,09	5	4490	262001,33	2339114,20	5	4531	261697,60	2338593,23	5	4572	260197,71	2338557,46	5	4613	257721,10	2341742,36
5	4450	262330,27	2340361,65	5	4491	261998,99	2339111,81	5	4532	261690,11	2338583,79	5	4573	260196,26	2338608,73	5	4614	257745,17	2341817,35
5	4451	262332,85	2340366,17	5	4492	261953,07	2339096,54	5	4533	261686,60	2338570,31	5	4574	260194,29	2338678,07	5	4615	257757,21	2341854,84
5	4452	262369,88	2340401,57	5	4493	261884,31	2339073,67	5	4534	261686,15	2338532,92	5	4575	260261,24	2338826,19	5	4616	257733,01	2341974,01
5	4453	262461,07	2340400,37	5	4494	261813,27	2339053,29	5	4535	261684,07	2338523,26	5	4576	260256,85	2338951,93	5	4617	257664,65	2342310,74
5	4454	262462,85	2340400,35	5	4495	261728,63	2339029,00	5	4536	261612,54	2338455,67	5	4577	260252,42	2339078,53	5	4618	257658,59	2342340,44
5	4455	262471,87	2340398,99	5	4496	261675,40	2338999,73	5	4537	261583,96	2338483,71	5	4578	260243,30	2339341,82	5	4619	257528,95	2342497,99
5	4456	262500,77	2340394,64	5	4497	261620,48	2338969,52	5	4538	261525,22	2338508,58	5	4579	260212,79	2339443,94	5	4620	257496,84	2342537,52
5	4457	262513,41	2340382,81	5	4498	261612,71	2338965,25	5	4539	261521,52	2338544,56	5	4580	260202,63	2339477,92	5	4621	257386,07	2342673,89
5	4458	262477,22	2340322,92	5	4499	261620,68	2338960,08	5	4540	261498,73	2338571,92	5	4581	260200,69	2339484,42	5	4622	257492,35	2342561,48
5	4459	262445,72	2340253,56	5	4500	261626,78	2338956,13	5	4541	261484,48	2338589,02	5	4582	260158,47	2339626,75	5	4623	257525,31	2342527,61
5	4460	262438,79	2340167,52	5	4501	261979,54	2338944,54	5	4542	261438,44	2338571,55	5	4583	260127,23	2339730,28	5	4624	257610,20	2342440,35
5	4461	262455,51	2339990,95	5	4502	261983,68	2338962,76	5	4543	261441,07	2338563,59	5	4584	260106,79	2339841,97	5	4625	257676,85	2342370,51
5	4462	262431,86	2339959,56	5	4503	261866,36	2338980,86	5	4544	261461,72	2338501,17	5	4585	260063,56	2340073,46	5	4626	257677,95	2342369,45
5	4463	262434,58	2339943,32	5	4504	261849,53	2338983,46	5	4545	261409,49	2338473,15	5	4586	260062,99	2340076,53	5	4627	257691,70	2342356,20
5	4464	262398,86	2339938,48	5	4505	261845,04	2338998,82	5	4546	261258,52	2338392,17	5	4587	260051,09	2340125,18	5	4628	257694,31	2342358,71
5	4465	262228,43	2339986,11	5	4506	261843,73	2339003,33	5	4547	261157,45	2338467,83	5	4588	259959,70	2340498,92	5	4629	257695,15	2342359,52
5	4466	262169,63	2340002,54	5	4507	262013,49	2339099,81	5	4548	260969,80	2338386,17	5	4589	259902,01	2340777,44	5	4630	257686,94	2342383,49
5	4467	262163,38	2339996,69	5	4508	262197,31	2339087,38	5	4549	260910,12	2338385,38	5	4590	259869,62	2340934,21	5	4631	257684,55	2342390,48
5	4468	262144,60	2339979,11	5	4509	262197,31	2339097,65	5	4550	260838,63	2338390,85	5	4591	259862,88	2340964,34	5	4632	257659,80	2342437,07
5	4469	262137,19	2339972,17	5	4510	262197,31	2339100,22	5	4551	260842,70	2338406,45	5	4592	259862,72	2340965,12	5	4633	257628,92	2342468,19
5	4470	262014,37	2339815,58	5	4511	262183,25	2339101,32	5	4552	260862,34	2338481,76	5	4593	259831,90	2340967,86	5	4634	257605,80	2342491,48
5	4471	261979,54	2339779,90	5	4512	262060,27	2339110,98	5	4553	260859,94	2338485,10	5	4594	259815,79	2340969,30	5	4635	257611,24	2342507,85
5	4472	261954,48	2339754,23	5	4513	262079,12	2339145,35	5	4554	260832,21	2338523,65	5	4595	259775,59	2340972,87	5	4636	257627,55	2342556,96
5	4473	261923,56	2339682,29	5	4514	262081,39	2339149,49	5	4555	260721,11	2338538,27	5	4596	259785,64	2341182,11	5	4637	257592,45	2342620,37
5	4474	261876,43	2339611,69	5	4515	262114,65	2339171,71	5	4556	260696,78	2338532,99	5	4597	259791,00	2341202,72	5	4638	257559,25	2342615,67
5	4475	261851,02	2339548,19	5	4516	262169,99	2339208,69	5	4557	260657,63	2338524,48	5	4598	259828,48	2341346,86	5	4639	257549,95	2342611,50
5	4476	261855,47	2339495,44	5	4517	262223,81	2339207,04	5	4558	260605,06	2338416,44	5	4599	259830,17	2341353,36	5	4640	257510,60	2342593,83
5	4477	261859,74	2339493,92	5	4518	262226,95	2339190,90	5	4559	260578,94	2338417,88	5	4600	259750,41	2341475,81	5	4641	257475,35	2342617,59
5	4478	261864,07	2339492,38	5	4519	262231,23	2339168,90	5	4560	260554,17	2338419,24	5	4601	259708,96	2341539,45	5	4642	257426,50	2342681,87
5	4479	261861,96	2339482,60	5	4520	262263,16	2338959,84	5	4561	260527,91	2338421,80	5	4602	259687,05	2341573,09	5	4643	257363,52	2342719,52
5	4480	261965,58	2339460,25	5	4521	262284,60	2338819,50	5	4562	260516,60	2338422,90	5	4603	259652,22	2341572,24	5	4644	257349,60	2342727,84
5	4481	262025,59	2339447,31	5	4522	262267,75	2338815,21	5	4563	260506,65	2338426,20	5	4604	259592,91	2341570,84	5	4645	257202,55	2342884,15
5	4482	262031,64	2339443,90	5	4523	262098,08	2338759,85	5	4564	260471,91	2338437,70	5	4605	259572,81	2341570,37	5	4646	257186,95	2342923,35
5	4483	262029,86	2339404,50	5	4524	261997,62	2338734,05	5	4565	260433,44	2338460,08	5	4606	259165,90	2341560,35	5	4228	257175,95	2342950,88
5	4484	262029,21	2339390,06	5	4525	261944,99	2338715,67	5	4566	260432,03	2338460,90	5	4607	258994,71	2341556,17	5	4647	260870,21	2340536,37

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				
5	4648	260907,91	2340517,08	5	4689	260859,49	2339855,27	5	4729	260705,65	2338678,84	6	4769	240145,00	2288985,03	6	4810	240537,67	2289154,56
5	4649	260938,84	2340501,25	5	4690	260854,94	2339877,64	5	4730	260696,86	2338679,92	6	4770	240194,67	2288887,51	6	4811	240559,03	2289169,43
5	4650	260911,55	2340453,83	5	4691	260839,07	2339955,76	5	4731	260623,80	2338708,14	6	4771	240206,41	2288864,46	6	4812	240576,85	2289181,84
5	4651	260887,27	2340411,65	5	4692	260862,27	2340029,00	5	4732	260587,27	2338722,25	6	4772	240265,94	2288841,29	6	4813	240612,17	2289192,33
5	4652	260986,75	2340259,63	5	4693	260887,47	2340108,54	5	4706	260610,29	2338821,10	6	4773	240309,32	2288843,56	6	4814	240633,16	2289190,23
5	4653	260915,84	2340100,23	5	4694	260931,82	2340216,31	6	4733	239943,69	2290077,12	6	4774	240342,83	2288845,32	6	4815	240639,83	2289180,30
5	4654	260910,47	2340081,41	5	4695	260952,02	2340265,40	6	4734	239954,25	2290056,84	6	4775	240343,54	2288845,62	6	4816	240648,90	2289166,80
5	4655	260874,17	2339954,11	5	4696	260889,72	2340355,28	6	4735	239967,83	2290030,76	6	4776	240466,81	2288897,67	6	4817	240644,97	2289159,60
5	4656	260886,92	2339903,09	5	4697	260772,07	2340310,35	6	4736	239991,50	2289979,82	6	4777	240516,67	2288919,10	6	4818	240634,21	2289139,87
5	4657	260894,60	2339860,97	5	4698	260817,47	2340380,87	6	4737	239997,35	2289980,47	6	4778	240517,47	2288919,44	6	4819	240603,78	2289127,28
5	4658	260928,04	2339814,11	5	4699	260822,33	2340388,42	6	4738	240007,11	2289981,56	6	4779	240440,67	2289079,11	6	4820	240576,15	2289098,60
5	4659	260998,36	2339715,54	5	4700	260810,62	2340405,40	6	4739	240035,40	2289930,61	6	4780	240407,83	2289169,92	6	4821	240555,86	2289070,62
5	4660	261022,86	2339606,89	5	4701	260796,03	2340426,55	6	4740	239998,95	2289869,85	6	4781	240378,92	2289249,87	6	4822	240550,96	2289023,40
5	4661	261024,70	2339598,71	5	4702	260801,14	2340433,34	6	4741	240037,65	2289828,75	6	4782	240407,55	2289276,19	6	4823	240548,73	2288947,53
5	4662	261089,25	2339529,27	5	4703	260828,44	2340469,66	6	4742	240058,21	2289799,02	6	4783	240419,74	2289274,49	6	4824	240547,64	2288910,43
5	4663	261135,65	2339501,13	5	4704	260825,18	2340485,59	6	4743	240067,68	2289785,33	6	4784	240432,05	2289272,78	6	4825	240559,01	2288887,34
5	4664	261134,87	2339462,93	5	4705	260821,91	2340501,52	6	4744	240107,58	2289805,58	6	4785	240422,72	2289265,31	6	4826	240599,58	2288831,38
5	4665	261130,71	2339455,24	5	4647	260870,21	2340536,37	6	4745	240132,38	2289707,76	6	4786	240418,05	2289261,58	6	4827	240612,47	2288816,17
5	4666	261119,50	2339434,51	5	4706	260610,29	2338821,10	6	4746	240123,02	2289535,28	6	4787	240418,75	2289248,99	6	4828	240641,20	2288782,24
5	4667	261093,61	2339432,89	5	4707	260682,72	2338811,18	6	4747	240122,01	2289534,56	6	4788	240425,83	2289245,56	6	4829	240679,15	2288722,43
5	4668	261067,22	2339431,24	5	4708	260745,21	2338802,63	6	4748	240110,24	2289526,18	6	4789	240431,00	2289243,05	6	4830	240696,46	2288688,50
5	4669	261061,42	2339434,43	5	4709	260792,39	2338782,77	6	4749	240083,65	2289507,23	6	4790	240456,88	2289245,84	6	4831	240712,57	2288675,38
5	4670	261001,85	2339467,19	5	4710	260959,49	2338712,44	6	4750	240080,01	2289504,64	6	4791	240464,54	2289240,27	6	4832	240716,22	2288672,41
5	4671	260999,91	2339471,71	5	4711	261030,17	2338712,70	6	4751	240042,20	2289477,75	6	4792	240468,42	2289237,45	6	4833	240720,61	2288666,30
5	4672	260991,13	2339491,91	5	4712	261030,17	2338691,34	6	4752	239941,46	2289405,95	6	4793	240465,54	2289229,65	6	4834	240746,48	2288630,27
5	4673	260974,08	2339531,73	5	4713	260970,08	2338675,26	6	4753	239928,12	2289396,44	6	4794	240463,52	2289224,16	6	4835	240770,09	2288618,03
5	4674	260974,55	2339565,85	5	4714	260950,36	2338669,98	6	4754	239915,48	2289381,05	6	4795	240447,43	2289212,62	6	4836	240722,08	2288610,35
5	4675	260977,26	2339643,20	5	4715	260848,63	2338692,46	6	4755	239880,11	2289338,00	6	4796	240448,66	2289209,45	6	4837	240650,78	2288598,95
5	4676	260977,34	2339646,12	5	4716	260836,82	2338665,48	6	4756	239903,20	2289287,06	6	4797	240453,38	2289197,23	6	4838	240579,92	2288534,75
5	4677	260958,55	2339662,46	5	4717	260894,15	2338626,71	6	4757	239939,71	2289281,77	6	4798	240463,99	2289192,88	6	4839	240454,10	2288420,76
5	4678	260739,59	2339632,23	5	4718	260940,46	2338628,58	6	4758	239955,22	2289279,52	6	4799	240467,02	2289191,63	6	4840	240525,23	2288367,99
5	4679	260644,26	2339630,48	5	4719	260964,41	2338614,34	6	4759	240007,57	2289318,82	6	4800	240494,30	2289196,18	6	4841	240632,35	2288288,53
5	4680	260577,74	2339629,26	5	4720	260958,24	2338606,19	6	4760	240090,29	2289380,90	6	4801	240500,95	2289192,68	6	4842	240647,69	2288277,15
5	4681	260594,73	2339688,77	5	4721	260950,36	2338595,79	6	4761	240144,68	2289421,73	6	4802	240499,34	2289187,31	6	4843	240665,37	2288293,11
5	4682	260602,14	2339714,75	5	4722	260900,02	2338581,96	6	4762	240149,08	2289406,87	6	4803	240497,80	2289182,19	6	4844	240671,33	2288298,48
5	4683	260688,29	2339691,76	5	4723	260876,73	2338575,56	6	4763	240163,75	2289357,30	6	4804	240495,10	2289175,84	6	4845	240726,38	2288319,21
5	4684	260724,09	2339700,42	5	4724	260799,73	2338594,10	6	4764	240087,05	2289329,83	6	4805	240490,80	2289165,75	6	4846	240776,02	2288339,51
5	4685	260769,82	2339711,48	5	4725	260810,97	2338687,40	6	4765	240055,24	2289298,01	6	4806	240497,45	2289152,46	6	4847	240777,79	2288340,20
5	4686	260822,07	2339715,83	5	4726	260794,58	2338692,16	6	4766	240060,40	2289234,34	6	4807	240504,78	2289150,83	6	4848	240804,75	2288356,76
5	4687	260939,98	2339725,64	5	4727	260776,12	2338697,52	6	4767	240097,30	2289113,49	6	4808	240516,34	2289148,26	6	4849	240820,15	2288334,40
5	4688	260884,38	2339815,19	5	4728	260745,77	2338673,92	6	4768	240123,85	2289026,54	6	4809	240522,71	2289150,14	6	4850	240820,60	2288309,67

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	4851	240812,32	2288284,69	6	4892	241443,66	2288292,33	6	4933	242066,64	2288461,34	6	4974	242253,68	2287742,80	6	5015	241797,46	2287905,34
6	4852	240804,03	2288259,71	6	4893	241498,18	2288335,16	6	4934	242085,25	2288434,76	6	4975	242205,50	2287708,53	6	5016	241795,50	2287913,13
6	4853	240819,32	2288225,72	6	4894	241508,37	2288330,87	6	4935	242089,90	2288428,11	6	4976	242207,33	2287699,12	6	5017	241792,03	2287926,95
6	4854	240839,82	2288222,89	6	4895	241549,52	2288313,56	6	4936	242092,70	2288409,92	6	4977	242210,56	2287682,50	6	5018	241792,02	2287955,06
6	4855	240856,62	2288220,58	6	4896	241575,19	2288327,20	6	4937	242087,17	2288394,60	6	4978	242228,94	2287674,88	6	5019	241792,02	2287969,10
6	4856	240915,49	2288201,33	6	4897	241580,27	2288361,80	6	4938	242082,73	2288382,29	6	4979	242247,96	2287677,41	6	5020	241790,98	2287973,59
6	4857	240925,08	2288187,99	6	4898	241615,14	2288411,30	6	4939	242071,00	2288368,69	6	4980	242277,76	2287723,74	6	5021	241788,76	2287983,14
6	4858	240926,20	2288186,43	6	4899	241644,21	2288421,17	6	4940	242060,70	2288356,76	6	4981	242318,35	2287828,48	6	5022	241781,14	2287993,96
6	4859	240936,39	2288183,06	6	4900	241651,59	2288423,67	6	4941	242058,22	2288338,42	6	4982	242324,98	2287830,09	6	5023	241762,52	2288005,74
6	4860	240956,73	2288176,32	6	4901	241657,78	2288427,27	6	4942	242057,20	2288330,87	6	4983	242341,80	2287834,18	6	5024	241756,57	2288007,91
6	4861	240980,29	2288170,47	6	4902	241679,98	2288440,17	6	4943	242059,53	2288324,36	6	4984	242375,10	2287822,93	6	5025	241758,88	2288032,89
6	4862	240991,15	2288166,72	6	4903	241699,22	2288441,40	6	4944	242062,71	2288315,49	6	4985	242400,11	2287814,48	6	5026	241786,93	2288078,15
6	4863	241004,93	2288161,96	6	4904	241712,08	2288437,59	6	4945	242080,90	2288299,40	6	4986	242420,39	2287782,74	6	5027	241806,63	2288126,07
6	4864	241017,42	2288158,11	6	4905	241715,14	2288436,68	6	4946	242066,17	2288281,50	6	4987	242415,95	2287748,44	6	5028	241822,00	2288163,45
6	4865	241044,56	2288149,73	6	4906	241736,30	2288441,57	6	4947	242031,31	2288295,79	6	4988	242413,40	2287728,78	6	5029	241826,86	2288180,98
6	4866	241076,69	2288139,09	6	4907	241746,09	2288454,86	6	4948	242017,66	2288293,56	6	4989	242373,46	2287697,69	6	5030	241831,19	2288196,62
6	4867	241102,93	2288127,39	6	4908	241750,11	2288457,16	6	4949	242013,88	2288292,94	6	4990	242377,89	2287658,96	6	5031	241831,15	2288217,91
6	4868	241227,81	2288072,69	6	4909	241770,22	2288468,68	6	4950	242015,15	2288271,67	6	4991	242363,31	2287642,46	6	5032	241831,12	2288233,88
6	4869	241283,69	2287984,34	6	4910	241811,84	2288505,75	6	4951	242066,72	2288239,88	6	4992	242363,94	2287625,95	6	5033	241790,71	2288254,73
6	4870	241311,94	2287954,60	6	4911	241828,81	2288507,15	6	4952	242099,21	2288219,85	6	4993	242392,46	2287615,15	6	5034	241766,65	2288267,14
6	4871	241331,32	2287945,24	6	4912	241830,78	2288504,72	6	4953	242108,80	2288150,92	6	4994	242394,23	2287599,46	6	5035	241698,83	2288193,60
6	4872	241363,56	2287929,68	6	4913	241845,25	2288486,87	6	4954	242114,34	2288148,58	6	4995	242394,91	2287593,41	6	5036	241692,47	2288186,60
6	4873	241386,54	2287973,32	6	4914	241845,79	2288482,96	6	4955	242130,08	2288141,93	6	4996	242354,16	2287590,45	6	5037	241591,23	2288037,02
6	4874	241408,83	2288012,07	6	4915	241847,17	2288473,05	6	4956	242142,67	2288117,00	6	4997	242347,06	2287589,93	6	5038	241581,18	2288044,76
6	4875	241424,11	2288017,65	6	4916	241837,20	2288469,03	6	4957	242142,45	2288111,61	6	4998	242341,32	2287602,99	6	5039	241570,38	2288053,06
6	4876	241438,04	2288022,73	6	4917	241830,24	2288453,92	6	4958	242141,45	2288087,62	6	4999	242334,07	2287619,46	6	5040	241549,84	2288057,99
6	4877	241455,75	2288026,46	6	4918	241828,98	2288451,19	6	4959	242149,67	2288075,73	6	5000	242303,65	2287622,64	6	5041	241538,07	2288053,54
6	4878	241471,59	2288029,79	6	4919	241832,56	2288442,50	6	4960	242167,59	2288072,93	6	5001	242292,27	2287630,84	6	5042	241519,12	2288046,37
6	4879	241490,75	2288039,47	6	4920	241835,10	2288436,33	6	4961	242177,04	2288080,97	6	5002	242283,37	2287637,25	6	5043	241509,29	2288006,05
6	4880	241509,88	2288049,13	6	4921	241843,45	2288431,05	6	4962	242191,73	2288081,32	6	5003	242262,13	2287641,38	6	5044	241508,60	2288004,74
6	4881	241534,35	2288073,60	6	4922	241863,61	2288418,31	6	4963	242197,18	2288057,41	6	5004	242249,41	2287625,86	6	5045	241477,54	2287945,83
6	4882	241551,75	2288126,81	6	4923	241876,36	2288412,34	6	4964	242199,07	2288049,11	6	5005	242231,70	2287604,25	6	5046	241413,66	2287863,95
6	4883	241577,36	2288212,97	6	4924	241896,84	2288402,75	6	4965	242241,21	2288001,81	6	5006	242176,08	2287620,46	6	5047	241433,71	2287810,78
6	4884	241572,78	2288227,38	6	4925	241924,99	2288397,15	6	4966	242252,93	2287943,72	6	5007	241969,30	2287677,02	6	5048	241487,54	2287764,33
6	4885	241566,95	2288245,70	6	4926	241941,35	2288390,92	6	4967	242287,23	2287919,11	6	5008	241872,34	2287729,11	6	5049	241544,22	2287712,22
6	4886	241552,50	2288254,61	6	4927	241949,30	2288387,89	6	4968	242321,53	2287894,50	6	5009	241855,23	2287733,21	6	5050	241535,02	2287687,58
6	4887	241536,59	2288258,01	6	4928	241957,39	2288390,40	6	4969	242314,87	2287877,22	6	5010	241823,22	2287740,87	6	5051	241527,24	2287643,91
6	4888	241509,33	2288263,82	6	4929	241964,51	2288392,61	6	4970	242300,10	2287838,85	6	5011	241793,44	2287823,72	6	5052	241531,48	2287605,17
6	4889	241504,58	2288274,05	6	4930	241979,03	2288412,02	6	4971	242289,13	2287810,38	6	5012	241806,51	2287875,13	6	5053	241533,32	2287596,83
6	4890	241502,29	2288278,98	6	4931	242014,00	2288450,84	6	4972	242277,77	2287780,88	6	5013	241807,72	2287879,90	6	5054	241536,45	2287582,65
6	4891	241457,29	2288281,53	6	4932	242036,56	2288461,51	6	4973	242269,42	2287767,68	6	5014	241806,25	2287883,55	6	5055	241533,42	2287575,12

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	5056	241532,20	2287572,09	6	5097	241099,50	2287450,84	6	5138	240313,32	2287181,61	6	5179	239721,10	2287100,28	6	5220	239584,25	2287272,45
6	5057	241507,41	2287560,81	6	5098	241097,14	2287445,61	6	5139	240305,50	2287184,22	6	5180	239723,44	2287101,87	6	5221	239576,39	2287272,59
6	5058	241499,67	2287521,43	6	5099	241090,92	2287431,79	6	5140	240266,51	2287197,25	6	5181	239728,50	2287105,31	6	5222	239561,55	2287272,86
6	5059	241495,37	2287499,53	6	5100	241089,74	2287421,79	6	5141	240265,99	2287177,53	6	5182	239731,75	2287118,78	6	5223	239550,31	2287271,97
6	5060	241482,27	2287466,49	6	5101	241089,15	2287418,42	6	5142	240265,32	2287152,11	6	5183	239728,70	2287127,62	6	5224	239543,65	2287271,45
6	5061	241473,89	2287464,56	6	5102	241088,63	2287415,47	6	5143	240279,25	2287150,83	6	5184	239714,10	2287141,81	6	5225	239532,59	2287267,40
6	5062	241468,14	2287463,23	6	5103	241099,20	2287390,74	6	5144	240290,76	2287149,78	6	5185	239703,30	2287154,15	6	5226	239520,15	2287262,85
6	5063	241469,23	2287480,54	6	5104	241100,38	2287387,99	6	5145	240289,76	2287148,33	6	5186	239699,49	2287167,90	6	5227	239513,81	2287262,69
6	5064	241470,31	2287492,41	6	5105	241071,61	2287402,19	6	5146	240273,98	2287125,48	6	5187	239696,90	2287177,27	6	5228	239510,40	2287262,60
6	5065	241469,28	2287497,52	6	5106	241028,65	2287423,40	6	5147	240209,98	2287107,17	6	5188	239687,00	2287191,58	6	5229	239507,25	2287272,29
6	5066	241468,13	2287503,22	6	5107	241005,48	2287427,36	6	5148	240155,84	2287091,65	6	5189	239682,04	2287193,01	6	5230	239522,40	2287285,47
6	5067	241459,44	2287502,14	6	5108	240959,14	2287435,27	6	5149	240140,71	2287087,32	6	5190	239674,60	2287195,15	6	5231	239531,50	2287296,37
6	5068	241450,74	2287479,43	6	5109	240899,68	2287431,48	6	5150	240129,95	2287128,59	6	5191	239665,93	2287197,16	6	5232	239505,05	2287307,36
6	5069	241439,88	2287468,63	6	5110	240865,89	2287429,33	6	5151	240120,05	2287132,19	6	5192	239662,15	2287198,03	6	5233	239492,23	2287307,12
6	5070	241418,13	2287466,46	6	5111	240829,76	2287529,29	6	5152	240070,40	2287119,11	6	5193	239646,40	2287198,03	6	5234	239485,56	2287307,00
6	5071	241415,12	2287472,99	6	5112	240794,53	2287588,91	6	5153	240068,47	2287118,60	6	5194	239629,90	2287192,08	6	5235	239423,90	2287306,12
6	5072	241409,97	2287484,15	6	5113	240711,88	2287603,41	6	5154	240029,69	2287128,89	6	5195	239606,90	2287183,78	6	5236	239421,91	2287305,22
6	5073	241421,77	2287516,12	6	5114	240664,47	2287587,80	6	5155	240014,44	2287128,48	6	5196	239583,25	2287184,17	6	5237	239378,38	2287285,42
6	5074	241420,05	2287534,80	6	5115	240679,59	2287537,05	6	5156	239981,76	2287127,60	6	5197	239580,17	2287187,36	6	5238	239356,77	2287279,04
6	5075	241406,16	2287548,59	6	5116	240681,72	2287529,91	6	5157	239930,30	2287103,60	6	5198	239571,50	2287196,36	6	5239	239340,35	2287274,19
6	5076	241401,38	2287550,65	6	5117	240652,65	2287519,42	6	5158	239910,52	2287131,78	6	5199	239571,45	2287207,27	6	5240	239334,20	2287284,93
6	5077	241373,55	2287562,63	6	5118	240645,73	2287529,62	6	5159	239908,35	2287134,86	6	5200	239574,51	2287213,68	6	5241	239331,05	2287290,44
6	5078	241361,98	2287568,78	6	5119	240626,30	2287558,29	6	5160	239898,36	2287137,75	6	5201	239576,55	2287217,95	6	5242	239307,92	2287279,45
6	5079	241327,60	2287587,06	6	5120	240600,44	2287535,32	6	5161	239876,28	2287144,13	6	5202	239586,90	2287219,17	6	5243	239304,72	2287279,59
6	5080	241301,78	2287602,57	6	5121	240559,20	2287498,70	6	5162	239873,07	2287142,62	6	5203	239588,28	2287222,28	6	5244	239281,33	2287280,62
6	5081	241296,36	2287605,84	6	5122	240549,93	2287461,66	6	5163	239768,72	2287093,52	6	5204	239588,65	2287223,10	6	5245	239290,00	2287312,64
6	5082	241283,93	2287604,07	6	5123	240549,35	2287459,35	6	5164	239752,35	2287036,68	6	5205	239675,29	2287225,77	6	5246	239317,29	2287413,47
6	5083	241273,53	2287602,59	6	5124	240552,64	2287445,08	6	5165	239749,27	2287025,98	6	5206	239714,45	2287226,97	6	5247	239241,45	2287454,29
6	5084	241264,51	2287593,99	6	5125	240577,87	2287335,66	6	5166	239731,64	2287014,35	6	5207	239724,06	2287242,48	6	5248	239207,45	2287407,13
6	5085	241247,45	2287577,73	6	5126	240550,26	2287312,73	6	5167	239706,21	2287019,70	6	5208	239735,43	2287260,83	6	5249	239150,66	2287413,23
6	5086	241224,62	2287552,87	6	5127	240510,48	2287279,71	6	5168	239704,85	2287019,99	6	5209	239735,55	2287260,83	6	5250	239132,76	2287432,91
6	5087	241218,10	2287534,49	6	5128	240509,84	2287283,97	6	5169	239681,58	2287014,52	6	5210	239837,75	2287260,79	6	5251	239112,49	2287432,70
6	5088	241225,54	2287518,06	6	5129	240505,60	2287312,35	6	5170	239631,52	2286991,61	6	5211	239824,67	2287379,74	6	5252	239105,87	2287432,63
6	5089	241227,89	2287512,88	6	5130	240468,94	2287371,69	6	5171	239603,98	2286982,85	6	5212	239793,38	2287399,94	6	5253	239086,65	2287397,29
6	5090	241240,93	2287499,91	6	5131	240422,12	2287377,78	6	5172	239586,04	2286977,15	6	5213	239790,58	2287401,74	6	5254	239046,84	2287324,13
6	5091	241231,15	2287490,20	6	5132	240388,01	2287360,43	6	5173	239614,24	2287008,53	6	5214	239738,46	2287400,00	6	5255	239008,00	2287373,47
6	5092	241194,41	2287514,95	6	5133	240393,75	2287304,28	6	5174	239646,68	2287032,86	6	5215	239704,44	2287398,87	6	5256	238969,16	2287422,80
6	5093	241168,91	2287516,35	6	5134	240443,41	2287214,56	6	5175	239660,30	2287049,32	6	5216	239660,46	2287325,96	6	5257	238935,78	2287489,74
6	5094	241151,91	2287506,49	6	5135	240382,10	2287167,12	6	5176	239664,12	2287052,95	6	5217	239622,01	2287308,03	6	5258	238913,51	2287534,40
6	5095	241134,91	2287486,76	6	5136	240366,69	2287178,51	6	5177	239668,00	2287056,63	6	5218	239613,76	2287283,73	6	5259	238895,97	2287505,17
6	5096	241121,46	2287466,33	6	5137	240335,88	2287201,28	6	5178	239674,55	2287069,71	6	5219	239585,85	2287273,06	6	5260	238874,25	2287468,98

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	5261	238876,30	2287439,36	6	5302	238461,43	2287427,54	6	5343	238158,92	2287374,04	6	5384	238004,53	2287543,90	6	5425	238854,72	2289087,02
6	5262	238913,01	2287397,50	6	5303	238452,73	2287451,84	6	5344	238154,67	2287353,46	6	5385	238023,29	2287557,89	6	5426	238829,91	2289179,84
6	5263	238971,17	2287331,18	6	5304	238451,93	2287451,43	6	5345	238133,96	2287353,96	6	5386	238015,77	2287570,70	6	5427	238807,90	2289262,19
6	5264	238967,51	2287295,10	6	5305	238409,94	2287429,86	6	5346	238119,88	2287354,30	6	5387	238005,97	2287587,41	6	5428	238818,61	2289288,37
6	5265	238965,88	2287279,01	6	5306	238397,41	2287458,45	6	5347	238105,18	2287340,02	6	5388	237977,69	2287611,94	6	5429	238822,43	2289297,71
6	5266	239025,52	2287243,22	6	5307	238376,46	2287506,26	6	5348	238143,94	2287301,45	6	5389	237967,26	2287620,99	6	5430	238872,21	2289403,30
6	5267	238984,40	2287086,29	6	5308	238386,82	2287524,33	6	5349	238099,97	2287237,80	6	5390	238027,13	2287693,32	6	5431	238881,94	2289423,94
6	5268	239000,21	2286995,37	6	5309	238399,99	2287523,73	6	5350	238080,76	2287254,64	6	5391	238014,14	2287710,11	6	5432	238908,81	2289480,95
6	5269	238934,92	2286991,54	6	5310	238431,15	2287522,30	6	5351	238062,99	2287270,22	6	5392	238013,06	2287710,10	6	5433	238944,47	2289551,05
6	5270	238886,27	2286988,68	6	5311	238437,61	2287535,61	6	5352	238048,92	2287254,26	6	5393	237945,92	2287709,55	6	5434	239003,64	2289667,60
6	5271	238883,57	2286998,84	6	5312	238425,45	2287547,00	6	5353	238045,64	2287250,55	6	5394	237924,92	2287747,98	6	5435	239037,18	2289733,61
6	5272	238874,74	2287032,09	6	5313	238415,80	2287556,03	6	5354	238064,11	2287200,77	6	5395	237924,47	2287748,80	6	5436	239069,97	2289797,30
6	5273	238849,89	2287045,41	6	5314	238428,28	2287583,06	6	5355	238045,60	2287190,36	6	5396	237922,11	2287757,71	6	5437	239254,83	2289827,53
6	5274	238807,68	2287029,22	6	5315	238429,69	2287586,12	6	5356	238024,81	2287222,78	6	5397	237907,06	2287814,62	6	5438	239504,60	2289868,38
6	5275	238783,11	2287027,49	6	5316	238446,35	2287586,11	6	5357	237988,96	2287208,90	6	5398	237907,79	2287834,37	6	5439	239545,53	2289880,47
6	5276	238758,54	2287025,76	6	5317	238457,44	2287586,11	6	5358	237963,54	2287225,11	6	5399	237908,31	2287848,30	6	5440	239739,53	2289937,78
6	5277	238702,80	2287046,49	6	5318	238462,10	2287640,51	6	5359	237964,73	2287279,52	6	5400	237928,27	2287863,90	6	5441	239767,13	2289949,77
6	5278	238686,88	2287052,41	6	5319	238433,22	2287686,82	6	5360	237944,51	2287288,79	6	5401	237961,33	2287881,99	6	5442	239833,25	2289978,04
6	5279	238661,42	2287009,01	6	5320	238388,12	2287667,16	6	5361	237941,20	2287292,98	6	5402	238015,08	2287936,34	6	4733	239943,69	2290077,12
6	5280	238644,08	2287007,86	6	5321	238368,43	2287617,39	6	5362	237937,63	2287297,49	6	5403	238016,23	2287937,51	6	5443	238849,41	2290763,27
6	5281	238591,11	2287086,49	6	5322	238336,91	2287629,79	6	5363	237908,93	2287290,63	6	5404	238029,33	2287961,21	6	5444	238875,41	2287601,66
6	5282	238560,76	2287131,49	6	5323	238347,25	2287536,03	6	5364	237888,35	2287295,00	6	5405	238079,47	2287985,10	6	5445	238888,98	2287585,17
6	5283	238548,49	2287149,69	6	5324	238340,80	2287535,17	6	5365	237879,61	2287317,45	6	5406	238080,58	2287984,84	6	5446	238891,35	2287582,28
6	5284	238496,42	2287073,30	6	5325	238329,91	2287533,72	6	5366	237821,60	2287312,46	6	5407	238141,88	2288014,91	6	5447	238872,52	2287529,20
6	5285	238460,85	2287089,07	6	5326	238328,51	2287542,80	6	5367	237811,35	2287315,07	6	5408	238144,83	2288016,32	6	5448	238834,86	2287423,05
6	5286	238436,32	2287099,95	6	5327	238321,85	2287585,81	6	5368	237789,79	2287320,57	6	5409	238149,92	2288022,50	6	5449	238801,79	2287398,39
6	5287	238424,77	2287126,57	6	5328	238258,58	2287578,07	6	5369	237787,84	2287333,94	6	5410	238201,74	2288084,71	6	5450	238730,12	2287211,74
6	5288	238398,70	2287125,44	6	5329	238222,39	2287630,92	6	5370	237785,42	2287350,51	6	5411	238281,43	2288182,14	6	5451	238701,22	2287202,11
6	5289	238398,18	2287125,42	6	5330	238218,15	2287637,12	6	5371	237812,13	2287404,97	6	5412	238284,76	2288186,18	6	5452	238658,58	2287220,03
6	5290	238378,84	2287138,71	6	5331	238207,04	2287639,74	6	5372	237833,45	2287448,45	6	5413	238294,55	2288191,77	6	5453	238652,50	2287227,07
6	5291	238357,73	2287153,22	6	5332	238178,85	2287646,39	6	5373	237825,34	2287477,14	6	5414	238348,62	2288222,67	6	5454	238648,61	2287231,59
6	5292	238372,80	2287206,46	6	5333	238168,40	2287588,52	6	5374	237841,42	2287492,03	6	5415	238458,09	2288285,06	6	5455	238636,58	2287245,53
6	5293	238355,81	2287237,65	6	5334	238199,61	2287567,67	6	5375	237842,19	2287492,74	6	5416	238547,29	2288336,11	6	5456	238664,85	2287340,58
6	5294	238368,55	2287248,59	6	5335	238200,64	2287560,93	6	5376	237861,25	2287486,87	6	5417	238580,36	2288354,99	6	5457	238722,72	2287468,68
6	5295	238385,55	2287263,18	6	5336	238204,21	2287537,57	6	5377	237866,51	2287485,25	6	5418	238586,31	2288359,68	6	5458	238757,13	2287479,00
6	5296	238430,62	2287224,96	6	5337	238201,50	2287534,74	6	5378	237869,94	2287479,08	6	5419	238682,03	2288434,34	6	5459	238782,65	2287542,02
6	5297	238457,22	2287250,42	6	5338	238178,76	2287510,96	6	5379	237882,11	2287457,18	6	5420	238789,87	2288520,20	6	5460	238783,62	2287544,42
6	5298	238408,25	2287329,86	6	5339	238192,60	2287461,18	6	5380	237903,66	2287463,20	6	5421	238793,00	2288522,67	6	5461	238815,70	2287623,64
6	5299	238393,70	2287353,46	6	5340	238206,44	2287411,40	6	5381	237951,35	2287476,52	6	5422	239163,12	2288658,34	6	5443	238849,41	2287633,27
6	5300	238495,43	2287332,59	6	5341	238205,75	2287410,94	6	5382	237993,77	2287499,44	6	5423	239063,56	2288741,79	6	5462	238324,25	2287950,93
6	5301	238461,44	2287427,52	6	5342	238160,18	2287380,16	6	5383	237991,48	2287534,17	6	5424	238888,63	2288888,43	6	5463	238325,07	2287949,88

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	5464	238338,52	2287932,65	6	5483	238653,62	2287815,87	6	5541	240154,59	2287413,88	7	5580	277699,87	2343657,16	7	5621	278770,45	2341252,27
6	5465	238337,71	2287894,52	6	5504	238196,60	2287824,90	6	5542	240147,29	2287391,39	7	5581	277751,50	2343465,07	7	5622	278755,95	2341262,64
6	5466	238345,72	2287892,37	6	5505	238208,70	2287820,48	6	5543	240143,87	2287380,85	7	5582	277773,62	2343382,58	7	5623	278746,77	2341263,20
6	5467	238352,54	2287890,53	6	5506	238232,25	2287811,87	6	5544	240155,77	2287352,55	7	5583	277809,29	2343248,41	7	5624	278736,45	2341263,84
6	5468	238362,16	2287901,29	6	5507	238250,63	2287785,84	6	5545	240152,08	2287348,05	7	5584	277856,95	2343262,72	7	5625	278730,54	2341264,71
6	5469	238386,32	2287928,35	6	5508	238238,33	2287771,59	6	5546	240119,50	2287308,38	7	5585	277881,18	2343265,25	7	5626	278724,62	2341265,58
6	5470	238459,12	2287919,11	6	5509	238222,82	2287753,61	6	5547	240110,41	2287311,96	7	5586	278080,25	2343290,89	7	5627	278716,81	2341269,96
6	5471	238523,29	2287769,74	6	5510	238059,08	2287689,41	6	5548	240093,43	2287318,65	7	5587	278318,85	2343320,67	7	5628	278718,75	2341271,32
6	5472	238516,44	2287765,43	6	5511	238045,02	2287700,28	6	5549	240068,89	2287291,13	7	5588	278429,87	2343067,54	7	5629	278719,38	2341271,76
6	5473	238501,86	2287756,24	6	5512	238051,38	2287721,39	6	5550	240060,63	2287301,99	7	5589	278476,01	2342962,92	7	5630	278723,56	2341275,94
6	5474	238488,94	2287762,54	6	5513	238065,47	2287768,12	6	5551	240054,90	2287309,52	7	5590	278486,48	2342937,77	7	5631	278724,70	2341276,87
6	5475	238443,16	2287784,86	6	5504	238196,60	2287824,90	6	5552	240092,99	2287362,96	7	5591	278453,64	2342908,80	7	5632	278725,65	2341277,65
6	5476	238435,22	2287776,39	6	5514	239434,00	2287757,63	6	5553	240098,92	2287371,27	7	5592	278445,00	2342900,91	7	5633	278727,74	2341280,12
6	5477	238431,25	2287772,15	6	5515	239471,66	2287744,88	6	5554	240103,84	2287380,70	7	5593	278302,96	2342779,21	7	5634	278728,43	2341281,67
6	5478	238360,66	2287813,48	6	5516	239482,38	2287745,83	6	5550	240130,81	2287432,40	7	5594	278285,67	2342752,71	7	5635	278728,50	2341281,83
6	5479	238277,37	2287838,14	6	5517	239495,70	2287747,00	6	5555	242088,73	2288068,57	7	5595	278283,99	2342747,23	7	5636	278727,74	2341284,68
6	5480	238287,19	2287876,80	6	5518	239502,55	2287727,58	6	5556	242107,53	2288055,59	7	5596	278220,98	2342648,70	7	5637	278725,41	2341286,17
6	5481	238304,41	2287944,58	6	5519	239496,39	2287713,63	6	5557	242124,73	2288043,71	7	5597	278182,60	2342585,50	7	5638	278722,99	2341287,72
6	5482	238314,89	2287947,94	6	5520	239472,50	2287659,49	6	5558	242140,71	2288042,90	7	5598	278100,12	2342451,32	7	5639	278719,76	2341287,72
6	5462	238324,25	2287950,93	6	5521	239459,40	2287660,64	6	5559	242158,21	2288026,61	7	5599	278076,78	2342413,62	7	5640	278717,29	2341286,01
6	5483	238653,62	2287815,87	6	5522	239451,84	2287661,31	6	5560	242129,28	2288018,92	7	5600	278126,69	2342221,36	7	5641	278713,59	2341283,27
6	5484	238676,83	2287797,96	6	5523	239427,01	2287677,76	6	5561	242125,65	2287999,12	7	5601	278139,84	2342170,49	7	5642	278712,92	2341282,78
6	5485	238689,17	2287808,74	6	5524	239394,18	2287667,54	6	5562	242116,71	2287991,44	7	5602	278201,17	2341939,89	7	5643	278705,52	2341282,02
6	5486	238691,80	2287811,04	6	5525	239374,98	2287661,57	6	5563	242107,58	2288007,02	7	5603	278223,26	2341854,97	7	5644	278697,27	2341280,90
6	5487	238767,55	2287716,41	6	5526	239364,59	2287684,73	6	5564	242100,06	2288005,49	7	5604	278283,36	2341852,50	7	5645	278692,98	2341280,31
6	5488	238805,41	2287669,11	6	5527	239429,93	2287714,80	6	5565	242098,95	2287996,72	7	5605	278466,48	2341847,20	7	5646	278687,36	2341281,23
6	5489	238790,94	2287647,07	6	5528	239421,82	2287748,55	6	5566	242097,90	2287988,43	7	5606	278488,41	2341846,48	7	5647	278684,81	2341281,64
6	5490	238800,57	2287633,29	6	5529	239427,18	2287752,55	6	5567	242087,34	2287982,85	7	5607	278563,60	2341815,63	7	5648	278678,36	2341286,58
6	5491	238795,84	2287622,72	6	5514	239434,00	2287757,63	6	5568	242081,07	2287991,67	7	5608	278879,45	2341680,53	7	5649	278674,89	2341288,54
6	5492	238788,85	2287607,12	6	5530	239898,65	2288537,03	6	5569	242084,45	2288001,71	7	5609	278900,11	2341672,73	7	5650	278672,66	2341289,80
6	5493	238761,64	2287594,38	6	5531	239949,78	2288492,23	6	5570	242093,13	2288027,56	7	5610	278942,04	2341654,06	7	5651	278669,59	2341292,10
6	5494	238746,19	2287587,15	6	5532	240001,53	2288482,91	6	5571	242081,72	2288059,21	7	5611	279005,64	2341628,49	7	5652	278668,10	2341293,22
6	5495	238715,93	2287611,96	6	5533	240013,91	2288453,23	6	5555	242088,73	2288068,57	7	5612	279040,95	2341612,91	7	5653	278666,45	2341294,25
6	5496	238741,43	2287676,01	6	5534	239978,94	2288433,52	7	5572	277348,00	2344319,58	7	5613	279108,26	2341583,76	7	5654	278661,07	2341297,59
6	5497	238719,24	2287699,76	6	5535	239979,87	2288407,40	7	5573	277452,93	2344195,91	7	5614	279213,79	2341540,67	7	5655	278651,58	2341301,77
6	5498	238711,17	2287708,40	6	5536	239967,93	2288394,63	7	5574	277469,65	2344176,74	7	5615	279022,07	2341410,63	7	5656	278644,36	2341304,43
6	5499	238700,23	2287700,98	6	5537	239939,71	2288401,94	7	5575	277537,82	2344102,03	7	5616	278867,41	2341305,73	7	5657	278636,00	2341308,23
6	5500	238670,57	2287680,86	6	5538	239933,96	2288473,71	7	5576	277620,56	2343956,87	7	5617	278852,46	2341295,67	7	5658	278628,79	2341310,89
6	5501	238625,19	2287738,05	6	5539	239885,92	2288524,30	7	5577	277637,78	2343891,95	7	5618	278798,08	2341258,71	7	5659	278618,72	2341312,22
6	5502	238639,00	2287804,86	6	5530	239898,65	2288537,03	7	5578	277650,36	2343844,50	7	5619	278778,93	2341245,72	7	5660	278612,25	2341313,89
6	5503	238639,50	2287805,24	6	5540	240130,81	2287432,40	7	5579	277690,55	2343694,05	7	5620	278774,08	2341249,46	7	5661	278608,46	2341314,87

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				
7	5662	278581,88	2341323,42	7	5703	278245,00	2341680,08	7	5744	277683,68	2341753,23	7	5785	278314,63	2341324,50	7	5826	278049,34	2341232,67
7	5663	278575,61	2341325,32	7	5704	278235,97	2341720,63	7	5745	277711,45	2341641,96	7	5786	278295,01	2341306,57	7	5827	278043,75	2341238,85
7	5664	278570,14	2341325,92	7	5705	278230,86	2341737,15	7	5746	277700,86	2341637,51	7	5787	278280,27	2341296,13	7	5828	278027,14	2341235,91
7	5665	278565,16	2341326,46	7	5706	278225,15	2341755,60	7	5747	277695,36	2341635,19	7	5788	278274,93	2341292,34	7	5829	278025,75	2341233,22
7	5666	278561,26	2341326,65	7	5707	278219,43	2341773,15	7	5748	277705,95	2341583,51	7	5789	278271,73	2341290,37	7	5830	278024,67	2341231,14
7	5667	278557,19	2341326,84	7	5708	278215,43	2341785,43	7	5749	277690,07	2341488,77	7	5790	278259,20	2341283,35	7	5831	278029,22	2341223,24
7	5668	278551,30	2341327,03	7	5709	278223,26	2341854,97	7	5750	277689,94	2341478,53	7	5791	278254,13	2341281,45	7	5832	278030,63	2341220,79
7	5669	278542,56	2341327,22	7	5710	278190,82	2341854,91	7	5751	277689,67	2341457,81	7	5792	278250,08	2341279,93	7	5833	278032,25	2341218,36
7	5670	278541,68	2341327,45	7	5711	278181,43	2341851,21	7	5752	277683,84	2341423,78	7	5793	278248,51	2341279,56	7	5834	278000,51	2341225,56
7	5671	278535,34	2341329,12	7	5712	278180,13	2341850,70	7	5753	277665,11	2341404,28	7	5794	278242,86	2341278,22	7	5835	277968,52	2341236,54
7	5672	278529,08	2341331,02	7	5713	278178,27	2341842,03	7	5754	277635,25	2341373,17	7	5795	278237,57	2341277,23	7	5836	277939,49	2341246,50
7	5673	278521,29	2341332,92	7	5714	278175,89	2341830,93	7	5755	277639,03	2341358,11	7	5796	278234,70	2341276,70	7	5837	277917,26	2341247,81
7	5674	278517,41	2341334,04	7	5715	278181,77	2341806,43	7	5756	277644,15	2341337,68	7	5797	278222,35	2341271,76	7	5838	277895,61	2341249,08
7	5675	278510,08	2341336,15	7	5716	278185,51	2341790,87	7	5757	277651,81	2341309,84	7	5798	278214,56	2341269,10	7	5839	277861,49	2341235,94
7	5676	278486,91	2341340,89	7	5717	278194,24	2341767,11	7	5758	277655,95	2341294,79	7	5799	278201,62	2341266,29	7	5840	277852,20	2341232,36
7	5677	278474,76	2341343,36	7	5718	278200,40	2341750,33	7	5759	277639,51	2341287,61	7	5800	278191,01	2341263,98	7	5841	277848,21	2341229,42
7	5678	278471,44	2341343,70	7	5719	278220,36	2341710,65	7	5760	277662,45	2341179,77	7	5801	278183,61	2341260,18	7	5842	277823,02	2341210,81
7	5679	278469,25	2341343,93	7	5720	278223,47	2341694,29	7	5761	277703,28	2341177,83	7	5802	278182,04	2341259,56	7	5843	277778,96	2341176,62
7	5680	278459,56	2341344,69	7	5721	278225,22	2341685,11	7	5762	277738,28	2341203,11	7	5803	278174,49	2341256,57	7	5844	277720,12	2341144,22
7	5681	278448,93	2341346,40	7	5722	278219,49	2341675,13	7	5763	277771,34	2341235,19	7	5804	278163,09	2341251,06	7	5845	277710,01	2341143,03
7	5682	278442,09	2341347,16	7	5723	278207,55	2341686,69	7	5764	277816,05	2341261,43	7	5805	278157,50	2341247,78	7	5846	277708,21	2341141,65
7	5683	278433,74	2341347,35	7	5724	278179,45	2341751,76	7	5765	277818,62	2341262,50	7	5806	278155,31	2341246,50	7	5847	277651,89	2341114,14
7	5684	278428,61	2341346,97	7	5725	278154,30	2341855,27	7	5766	277869,52	2341283,79	7	5807	278149,23	2341243,08	7	5848	277616,70	2341110,95
7	5685	278425,99	2341346,83	7	5726	278127,05	2341934,79	7	5767	277921,12	2341320,31	7	5808	278139,73	2341239,66	7	5849	277614,12	2341110,72
7	5686	278425,00	2341346,78	7	5727	278083,35	2342062,30	7	5768	277951,18	2341355,95	7	5809	278132,33	2341237,76	7	5850	277608,01	2341121,76
7	5687	278422,46	2341346,88	7	5728	278062,10	2342097,69	7	5769	277963,06	2341350,36	7	5810	278124,35	2341235,49	7	5851	277601,19	2341124,16
7	5688	278420,06	2341346,97	7	5729	278036,15	2342129,21	7	5770	277977,74	2341324,50	7	5811	278119,95	2341234,20	7	5852	277597,45	2341113,75
7	5689	278416,80	2341348,88	7	5730	278020,70	2342147,97	7	5771	277984,41	2341318,55	7	5812	278116,56	2341233,21	7	5853	277597,94	2341111,23
7	5690	278416,54	2341349,03	7	5731	277945,25	2342114,37	7	5772	278009,89	2341295,84	7	5813	278109,16	2341229,22	7	5854	277598,75	2341107,03
7	5691	278416,18	2341349,24	7	5732	277883,15	2342080,35	7	5773	278068,72	2341270,37	7	5814	278101,56	2341224,85	7	5855	277595,82	2341106,58
7	5692	278414,55	2341350,20	7	5733	277892,29	2342046,38	7	5774	278069,60	2341275,96	7	5815	278094,53	2341219,53	7	5856	277593,66	2341106,25
7	5693	278411,11	2341351,39	7	5734	277899,95	2342017,92	7	5775	278070,00	2341278,54	7	5816	278075,92	2341207,38	7	5857	277540,55	2341098,15
7	5694	278385,92	2341367,44	7	5735	277820,10	2341982,43	7	5776	278100,38	2341284,99	7	5817	278075,73	2341207,17	7	5858	277500,42	2341071,84
7	5695	278359,89	2341434,97	7	5736	277831,95	2341948,42	7	5777	278118,80	2341288,90	7	5818	278074,70	2341206,03	7	5859	277484,87	2341074,27
7	5696	278356,39	2341441,24	7	5737	277818,65	2341932,15	7	5778	278201,66	2341318,20	7	5819	278073,44	2341210,78	7	5860	277471,84	2341065,72
7	5697	278336,99	2341475,98	7	5738	277793,17	2341921,23	7	5779	278205,36	2341319,51	7	5820	278071,94	2341216,47	7	5861	277464,95	2341066,11
7	5698	278268,49	2341549,15	7	5739	277777,25	2341914,40	7	5780	278214,95	2341322,91	7	5821	278067,51	2341221,46	7	5862	277444,49	2341056,00
7	5699	278268,41	2341549,71	7	5740	277676,70	2341880,39	7	5781	278246,66	2341329,70	7	5822	278066,13	2341223,01	7	5863	277433,37	2341047,90
7	5700	278259,98	2341608,21	7	5741	277671,82	2341857,66	7	5782	278271,29	2341334,98	7	5823	278059,82	2341218,96	7	5864	277419,84	2341046,86
7	5701	278255,49	2341634,79	7	5742	277667,80	2341838,98	7	5783	278290,75	2341334,14	7	5824	278052,50	2341218,69	7	5865	277404,84	2341026,17
7	5702	278255,18	2341636,83	7	5743	277678,15	2341775,40	7	5784	278303,44	2341333,59	7	5825	278050,81	2341226,16	7	5866	277392,20	2341003,82

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	5867	277364,01	2340988,26	7	5908	277431,63	2342476,08	7	5949	276670,43	2342659,26	7	5990	276459,87	2342019,90	7	6031	277033,14	2341223,27
7	5868	277328,28	2340958,51	7	5909	277420,43	2342483,43	7	5950	276686,88	2342631,98	7	5991	276450,64	2342022,38	7	6032	276981,93	2341207,19
7	5869	277321,19	2340949,73	7	5910	277286,59	2342572,18	7	5951	276688,90	2342628,63	7	5992	276439,85	2342034,20	7	6033	276984,46	2341205,51
7	5870	277315,40	2340942,57	7	5911	277206,66	2342624,41	7	5952	276659,46	2342613,37	7	5993	276440,71	2342041,54	7	6034	276992,00	2341200,52
7	5871	277305,68	2340915,35	7	5912	277048,34	2342729,57	7	5953	276653,86	2342610,46	7	5994	276441,99	2342052,57	7	6035	276994,08	2341187,36
7	5872	277293,58	2340901,85	7	5913	276996,96	2342763,66	7	5954	276663,36	2342591,75	7	5995	276427,64	2342058,61	7	6036	276994,18	2341186,71
7	5873	277234,44	2340949,89	7	5914	276982,02	2342772,75	7	5955	276626,07	2342553,88	7	5996	276413,95	2342064,37	7	6037	276993,53	2341184,65
7	5874	277204,24	2340959,05	7	5915	276803,39	2342466,76	7	5956	276599,26	2342542,76	7	5997	276350,77	2342040,37	7	6038	276989,53	2341171,95
7	5875	277188,05	2340963,96	7	5916	276793,10	2342449,66	7	5957	276594,04	2342540,60	7	5998	276322,16	2342052,69	7	6039	276983,94	2341165,09
7	5876	277142,36	2340963,96	7	5917	276698,32	2342303,20	7	5958	276606,20	2342510,93	7	5999	276301,98	2342046,95	7	6040	276983,32	2341164,32
7	5877	277108,33	2340930,91	7	5918	276645,25	2342221,72	7	5959	276604,41	2342505,45	7	6000	276261,14	2342012,36	7	6041	276971,16	2341163,83
7	5878	277086,94	2340888,13	7	5919	276637,45	2342233,59	7	5960	276594,68	2342475,63	7	6001	276179,67	2342001,88	7	6042	276965,87	2341163,62
7	5879	277046,11	2340885,22	7	5920	276630,13	2342244,74	7	5961	276570,11	2342472,31	7	6002	276183,70	2341971,90	7	6043	276961,44	2341171,72
7	5880	277043,56	2340902,76	7	5921	276618,29	2342280,77	7	5962	276565,63	2342460,80	7	6003	276186,22	2341953,11	7	6044	276957,98	2341178,04
7	5881	277031,53	2340985,35	7	5922	276657,96	2342320,57	7	5963	276570,22	2342453,08	7	6004	276186,73	2341949,35	7	6045	276957,58	2341186,86
7	5882	277079,17	2341010,62	7	5923	276619,46	2342330,64	7	5964	276577,07	2342441,56	7	6005	276187,73	2341941,97	7	6046	276957,19	2341195,53
7	5883	277097,87	2341013,32	7	5924	276602,52	2342335,07	7	5965	276531,53	2342351,99	7	6006	276180,43	2341898,64	7	6047	276959,48	2341206,73
7	5884	277173,47	2341024,23	7	5925	276611,09	2342429,91	7	5966	276530,42	2342331,17	7	6007	276213,72	2341908,22	7	6048	276961,00	2341214,19
7	5885	277221,10	2341036,87	7	5926	276610,52	2342454,47	7	5967	276530,36	2342330,13	7	6008	276243,93	2341894,28	7	6049	276918,80	2341230,73
7	5886	277226,52	2341084,07	7	5927	276707,26	2342576,85	7	5968	276548,66	2342316,42	7	6009	276290,96	2341872,58	7	6050	276875,55	2341237,55
7	5887	277227,91	2341096,17	7	5928	276774,02	2342575,69	7	5969	276545,88	2342308,62	7	6010	276310,19	2341878,22	7	6051	276833,12	2341248,63
7	5888	277226,23	2341110,58	7	5929	276805,28	2342575,15	7	5970	276536,24	2342281,51	7	6011	276311,40	2341886,47	7	6052	276790,08	2341253,73
7	5889	277221,10	2341154,50	7	5930	276810,74	2342593,36	7	5971	276492,29	2342198,64	7	6012	276312,07	2341891,06	7	6053	276766,69	2341273,81
7	5890	277219,37	2341182,61	7	5931	276812,08	2342597,82	7	5972	276484,12	2342183,23	7	6013	276311,18	2341901,94	7	6054	276688,01	2341282,27
7	5891	277218,50	2341196,66	7	5932	276727,66	2342600,65	7	5973	276530,07	2342181,85	7	6014	276309,13	2341926,97	7	6055	276661,88	2341293,76
7	5892	277215,67	2341197,63	7	5933	276752,31	2342637,48	7	5974	276558,95	2342189,95	7	6015	276377,18	2341991,97	7	6056	276639,04	2341292,12
7	5893	277199,78	2341203,12	7	5934	276747,05	2342660,84	7	5975	276597,22	2342200,69	7	6016	276391,06	2341998,58	7	6057	276623,93	2341292,13
7	5894	277278,45	2341202,15	7	5935	276742,64	2342680,44	7	5976	276597,39	2342200,65	7	6017	276400,64	2342003,15	7	6058	276608,78	2341292,14
7	5895	277287,26	2341289,59	7	5936	276739,51	2342691,11	7	5977	276609,94	2342197,46	7	6018	276427,00	2342000,10	7	6059	276581,45	2341298,89
7	5896	277351,37	2341415,04	7	5937	276735,31	2342705,41	7	5978	276615,57	2342196,03	7	6019	276475,05	2341994,55	7	6060	276575,23	2341300,43
7	5897	277409,78	2341544,70	7	5938	276638,87	2342729,77	7	5979	276622,99	2342194,14	7	6020	276500,86	2342004,60	7	6061	276571,79	2341301,56
7	5898	277454,32	2341666,45	7	5939	276591,26	2342725,24	7	5980	276624,03	2342193,89	7	6021	276421,88	2341883,42	7	6062	276541,49	2341311,54
7	5899	277468,89	2341706,62	7	5940	276552,38	2342712,40	7	5981	276626,33	2342193,33	7	6022	276373,74	2341811,09	7	6063	276532,38	2341323,18
7	5900	277499,16	2341771,36	7	5941	276491,98	2342690,15	7	5982	276530,44	2342049,38	7	6023	276281,76	2341669,81	7	6064	276521,71	2341336,83
7	5901	277518,39	2341810,44	7	5942	276452,77	2342684,90	7	5983	276511,56	2342022,39	7	6024	276425,54	2341678,75	7	6065	276492,41	2341350,98
7	5902	277631,06	2341939,88	7	5943	276439,82	2342683,17	7	5984	276510,37	2342028,99	7	6025	276442,28	2341424,72	7	6066	276453,85	2341382,53
7	5903	277744,29	2342069,68	7	5944	276430,01	2342658,89	7	5985	276508,55	2342039,14	7	6026	276587,82	2341361,03	7	6067	276449,54	2341386,05
7	5904	277839,65	2342206,78	7	5945	276442,39	2342656,25	7	5986	276503,16	2342042,35	7	6027	276672,31	2341322,50	7	6068	276416,82	2341402,76
7	5905	277758,40	2342260,62	7	5946	276452,61	2342654,08	7	5987	276500,47	2342043,95	7	6028	276669,81	2341305,04	7	6069	276393,70	2341405,57
7	5906	277692,74	2342303,83	7	5947	276645,43	2342706,78	7	5988	276484,37	2342033,93	7	6029	277021,37	2341233,09	7	6070	276374,62	2341380,90
7	5907	277656,06	2342328,09	7	5948	276668,64	2342690,50	7	5989	276461,26	2342019,53	7	6030	277049,23	2341228,32	7	6071	276361,32	2341363,72

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	6072	276313,49	2341380,10	7	6113	275838,23	2341801,86	7	6154	275552,19	2342161,58	7	6195	274992,92	2342255,78	7	6236	275362,77	2343231,01
7	6073	276277,50	2341392,42	7	6114	275828,78	2341799,36	7	6155	275549,94	2342165,87	7	6196	274992,92	2342266,87	7	6237	275327,90	2343233,26
7	6074	276261,95	2341394,60	7	6115	275810,17	2341797,50	7	6156	275540,45	2342171,22	7	6197	274827,12	2342471,30	7	6238	275321,65	2343249,50
7	6075	276256,45	2341395,37	7	6116	275808,52	2341800,49	7	6157	275528,43	2342178,01	7	6198	274804,81	2342498,81	7	6239	275320,50	2343252,49
7	6076	276227,52	2341365,68	7	6117	275806,12	2341804,84	7	6158	275475,96	2342206,25	7	6199	274764,46	2342548,56	7	6240	275327,98	2343279,11
7	6077	276227,37	2341365,53	7	6118	275816,96	2341817,20	7	6159	275395,86	2342249,00	7	6200	274740,48	2342570,42	7	6241	275333,80	2343299,81
7	6078	276218,24	2341356,15	7	6119	275847,80	2341852,34	7	6160	275398,45	2342275,36	7	6201	274724,50	2342585,00	7	6242	275325,36	2343320,31
7	6079	276216,56	2341354,43	7	6120	275837,28	2341858,06	7	6161	275369,95	2342277,94	7	6202	274708,14	2342599,37	7	6243	275323,45	2343324,95
7	6080	276204,93	2341347,86	7	6121	275829,35	2341862,37	7	6162	275344,92	2342290,89	7	6203	274694,80	2342611,09	7	6244	275319,14	2343333,08
7	6081	276197,64	2341350,92	7	6122	275818,46	2341873,76	7	6163	275332,40	2342297,36	7	6204	274774,81	2342687,32	7	6245	275294,25	2343380,03
7	6082	276167,91	2341418,81	7	6123	275816,08	2341879,00	7	6164	275250,85	2342328,43	7	6205	275023,10	2342954,34	7	6246	275302,72	2343385,11
7	6083	276169,54	2341431,65	7	6124	275811,17	2341889,79	7	6165	275224,95	2342331,02	7	6206	275035,69	2342959,82	7	6247	275338,60	2343406,65
7	6084	276149,96	2341438,84	7	6125	275799,01	2341914,09	7	6166	275202,29	2342322,66	7	6207	275147,80	2343008,62	7	6248	275342,67	2343408,61
7	6085	276126,40	2341447,49	7	6126	275780,11	2341925,52	7	6167	275200,35	2342321,95	7	6208	275198,85	2343047,30	7	6249	275375,92	2343424,57
7	6086	276116,85	2341454,36	7	6127	275772,34	2341930,22	7	6168	275190,00	2342301,24	7	6209	275210,08	2343059,42	7	6250	275397,81	2343435,08
7	6087	276115,61	2341455,26	7	6128	275747,25	2341913,26	7	6169	275169,30	2342305,12	7	6210	275224,95	2343075,47	7	6251	275407,09	2343439,43
7	6088	276081,30	2341459,58	7	6129	275715,83	2341904,14	7	6170	275151,15	2342305,12	7	6211	275244,40	2343114,31	7	6252	275449,50	2343459,89
7	6089	276075,83	2341457,88	7	6130	275697,97	2341903,02	7	6171	275139,75	2342296,25	7	6212	275243,45	2343124,28	7	6253	275453,20	2343479,27
7	6090	276049,52	2341449,73	7	6131	275691,07	2341909,91	7	6172	275139,50	2342296,06	7	6213	275241,80	2343141,50	7	6254	275452,27	2343480,72
7	6091	276011,30	2341420,41	7	6132	275688,80	2341912,17	7	6173	275111,64	2342310,34	7	6214	275230,59	2343187,32	7	6255	275452,45	2343482,07
7	6092	275988,15	2341441,90	7	6133	275693,72	2341939,90	7	6174	275107,24	2342332,28	7	6215	275227,55	2343199,76	7	6256	275439,15	2343501,30
7	6093	275997,29	2341476,70	7	6134	275691,99	2341942,50	7	6175	274991,76	2342444,62	7	6216	275228,85	2343267,08	7	6257	275407,03	2343539,44
7	6094	276008,50	2341519,38	7	6135	275683,31	2341955,51	7	6176	274953,31	2342481,00	7	6217	275213,30	2343290,39	7	6258	275398,95	2343549,03
7	6095	276017,16	2341616,39	7	6136	275656,65	2341973,72	7	6177	274952,39	2342481,89	7	6218	275213,97	2343292,96	7	6259	275457,42	2343564,65
7	6096	276016,87	2341616,90	7	6137	275648,85	2341966,57	7	6178	274929,48	2342480,05	7	6219	275222,00	2343323,86	7	6260	275478,86	2343570,38
7	6097	276003,68	2341640,25	7	6138	275662,50	2341941,85	7	6179	274922,60	2342465,81	7	6220	275221,25	2343334,95	7	6261	275608,53	2343596,65
7	6098	276007,96	2341650,34	7	6139	275663,80	2341919,74	7	6180	274997,52	2342358,50	7	6221	275232,94	2343336,70	7	6262	275648,14	2343605,39
7	6099	276011,80	2341659,38	7	6140	275657,70	2341919,74	7	6181	275039,21	2342311,16	7	6222	275236,05	2343337,16	7	6263	275703,79	2343625,42
7	6100	276008,00	2341681,39	7	6141	275645,59	2341919,74	7	6182	275060,50	2342286,99	7	6223	275249,59	2343335,95	7	6264	275761,15	2343654,88
7	6101	276006,62	2341689,35	7	6142	275602,02	2341950,96	7	6183	275061,80	2342274,04	7	6224	275256,90	2343335,30	7	6265	275791,85	2343676,53
7	6102	275998,32	2341705,87	7	6143	275581,21	2341953,56	7	6184	275054,37	2342269,26	7	6225	275281,03	2343282,97	7	6266	275819,83	2343706,96
7	6103	276062,96	2341736,38	7	6144	275543,49	2341921,69	7	6185	274891,41	2342452,22	7	6226	275283,50	2343277,63	7	6267	275869,94	2343782,93
7	6104	276083,09	2341745,88	7	6145	275512,28	2341904,79	7	6186	274868,92	2342436,93	7	6227	275295,73	2343254,93	7	6268	275885,23	2343806,12
7	6105	276136,50	2341768,03	7	6146	275492,77	2341906,09	7	6187	274896,06	2342403,94	7	6228	275327,50	2343195,93	7	6269	275907,76	2343829,52
7	6106	276126,33	2341808,05	7	6147	275489,52	2341929,50	7	6188	274996,15	2342282,27	7	6229	275327,97	2343195,49	7	6270	275919,88	2343842,11
7	6107	276064,82	2341837,91	7	6148	275528,54	2341993,23	7	6189	275019,22	2342258,69	7	6230	275346,04	2343178,54	7	6271	275958,14	2343871,12
7	6108	276033,93	2341827,33	7	6149	275556,14	2342042,70	7	6190	275040,47	2342257,85	7	6231	275383,55	2343143,37	7	6272	276106,19	2343983,38
7	6109	276000,02	2341815,71	7	6150	275548,60	2342069,50	7	6191	275046,07	2342257,63	7	6232	275386,65	2343140,47	7	6273	276125,93	2343994,53
7	6110	275984,75	2341829,27	7	6151	275539,55	2342099,28	7	6192	275048,36	2342253,04	7	6233	275400,35	2343162,29	7	6274	276209,98	2344041,91
7	6111	275939,61	2341821,59	7	6152	275551,20	2342126,47	7	6193	275050,15	2342249,45	7	6234	275392,95	2343205,17	7	6275	276270,32	2344076,07
7	6112	275934,45	2341827,27	7	6153	275557,70	2342151,07	7	6194	275029,45	2342224,84	7	6235	275373,70	2343230,31	7	6276	276289,44	2344086,87

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				
7	6277	276525,10	2343976,42	7	6318	276819,21	2343637,84	7	6358	277570,10	2341165,19	7	6398	278403,15	2341653,01	7	6437	277644,95	2341531,22
7	6278	276680,05	2343932,56	7	6319	276897,72	2343808,55	7	6359	277496,12	2341134,29	7	6399	278417,21	2341654,57	7	6438	277641,50	2341512,19
7	6279	276717,94	2343907,50	7	6320	276915,57	2343830,79	7	6360	277351,37	2341073,81	7	6400	278443,10	2341657,45	7	6439	277623,35	2341500,08
7	6280	276733,19	2343897,42	7	6321	276932,23	2343851,54	7	6361	277349,85	2341074,39	7	6379	278622,00	2341676,68	7	6440	277595,45	2341487,62
7	6281	276743,13	2343890,85	7	6322	276946,00	2343855,08	7	6362	277330,95	2341081,59	7	6401	276514,19	2343701,38	7	6441	277556,95	2341470,48
7	6282	276799,97	2343860,26	7	6323	276987,80	2343865,82	7	6363	277307,62	2341167,14	7	6402	276543,52	2343647,02	7	6442	277545,49	2341471,02
7	6283	276825,80	2343822,81	7	6324	277019,23	2343848,44	7	6364	277318,57	2341178,47	7	6403	276502,01	2343619,19	7	6443	277537,05	2341471,42
7	6284	276825,88	2343822,69	7	6325	277057,52	2343827,26	7	6365	277320,75	2341180,20	7	6404	276455,25	2343589,90	7	6444	277527,58	2341471,94
7	6285	276816,08	2343763,96	7	6326	277155,28	2343772,71	7	6366	277343,24	2341198,05	7	6405	276414,44	2343553,81	7	6445	277519,55	2341472,39
7	6286	276780,16	2343668,77	7	6327	277198,45	2343748,63	7	6367	277339,79	2341251,52	7	6406	276397,40	2343503,12	7	6446	277509,38	2341484,10
7	6287	276770,42	2343642,98	7	6328	277239,86	2343712,55	7	6368	277346,98	2341267,70	7	6407	276398,85	2343447,28	7	6447	277487,47	2341509,33
7	6288	276729,12	2343533,53	7	6329	277226,09	2343742,17	7	6369	277382,52	2341278,26	7	6408	276398,87	2343446,39	7	6448	277465,45	2341522,02
7	6289	276715,68	2343501,35	7	6330	277214,18	2343767,81	7	6370	277403,04	2341276,16	7	6409	276415,20	2343391,13	7	6449	277432,85	2341508,03
7	6290	276681,89	2343465,05	7	6331	277157,70	2343832,54	7	6371	277422,22	2341274,19	7	6410	276421,88	2343368,88	7	6450	277445,41	2341539,41
7	6291	276648,26	2343427,85	7	6332	277145,94	2343839,44	7	6372	277427,25	2341278,79	7	6411	276417,71	2343356,08	7	6451	277455,30	2341564,13
7	6292	276615,26	2343397,35	7	6333	277126,33	2343850,95	7	6373	277430,92	2341282,16	7	6412	276401,99	2343307,84	7	6452	277459,50	2341574,57
7	6293	276614,71	2343376,10	7	6334	277108,32	2343859,19	7	6374	277426,41	2341293,37	7	6413	276400,67	2343268,86	7	6430	277612,10	2341630,66
7	6294	276613,98	2343348,11	7	6335	277100,47	2343862,78	7	6375	277401,39	2341355,51	7	6414	276399,63	2343238,34	7	6453	278481,53	2341524,36
7	6295	276582,29	2343304,05	7	6336	277072,46	2343891,87	7	6376	277401,98	2341372,18	7	6415	276399,63	2343224,24	7	6454	278505,19	2341518,45
7	6296	276553,16	2343263,56	7	6337	277072,46	2343906,19	7	6377	277402,43	2341385,06	7	6416	276382,74	2343222,31	7	6455	278537,72	2341500,70
7	6297	276524,09	2343221,92	7	6338	277081,02	2343908,60	7	6378	277473,39	2341418,79	7	6417	276373,67	2343221,28	7	6456	278561,81	2341480,86
7	6298	276510,18	2343201,99	7	6339	277094,28	2343912,33	7	6353	277490,39	2341419,89	7	6418	276367,53	2343226,13	7	6457	278562,86	2341480,00
7	6299	276493,64	2343142,18	7	6340	277115,00	2343929,60	7	6379	278622,00	2341676,68	7	6419	276363,00	2343229,71	7	6458	278571,73	2341460,78
7	6300	276490,69	2343131,52	7	6341	277118,83	2343932,79	7	6380	278660,45	2341664,86	7	6420	276368,40	2343278,03	7	6459	278580,60	2341441,56
7	6301	276490,55	2343129,90	7	6342	277126,24	2343948,80	7	6381	278675,25	2341644,15	7	6421	276371,44	2343294,70	7	6460	278581,34	2341440,69
7	6302	276482,70	2343039,56	7	6343	277135,88	2343969,61	7	6382	278691,50	2341589,44	7	6422	276370,70	2343309,54	7	6461	278605,74	2341411,98
7	6303	276486,41	2343014,34	7	6344	277160,22	2344006,70	7	6383	278604,25	2341582,04	7	6423	276355,87	2343310,28	7	6462	278632,36	2341391,28
7	6304	276501,24	2343003,22	7	6345	277161,82	2344027,88	7	6384	278600,14	2341576,75	7	6424	276337,95	2343299,90	7	6463	278632,72	2341381,91
7	6305	276519,78	2343025,47	7	6346	277162,20	2344032,96	7	6385	278593,90	2341568,73	7	6425	276355,09	2343292,73	7	6464	278633,84	2341352,83
7	6306	276521,21	2343044,93	7	6347	277161,51	2344049,41	7	6386	278593,26	2341559,60	7	6426	276366,14	2343452,59	7	6465	278632,79	2341350,37
7	6307	276523,49	2343075,90	7	6348	277161,48	2344050,08	7	6387	278592,45	2341548,03	7	6427	276379,17	2343507,63	7	6466	278629,40	2341342,48
7	6308	276553,16	2343107,06	7	6349	277224,98	2344194,55	7	6388	278577,13	2341539,69	7	6428	276410,47	2343639,85	7	6467	278617,57	2341343,96
7	6309	276553,90	2343124,86	7	6350	277273,39	2344267,32	7	6389	278576,15	2341539,16	7	6429	276436,09	2343644,97	7	6468	278562,86	2341357,26
7	6310	276548,24	2343160,22	7	6351	277278,03	2344270,29	7	6390	278546,38	2341536,27	7	6401	276514,19	2343701,38	7	6469	278562,25	2341358,03
7	6311	276554,55	2343203,54	7	6352	277279,85	2344271,45	7	6391	278530,35	2341534,72	7	6430	277612,10	2341630,66	7	6470	278559,64	2341361,28
7	6312	276606,70	2343295,39	7	5572	277348,00	2344319,58	7	6392	278510,98	2341547,12	7	6431	277619,00	2341624,61	7	6471	278553,70	2341368,71
7	6313	276713,37	2343447,50	7	6353	277490,39	2341419,89	7	6393	278439,01	2341593,22	7	6432	277623,84	2341616,17	7	6472	278551,03	2341372,05
7	6314	276713,60	2343447,97	7	6354	277504,89	2341414,77	7	6394	278435,70	2341595,34	7	6433	277629,40	2341606,45	7	6473	278530,33	2341392,75
7	6315	276731,44	2343483,92	7	6355	277506,91	2341414,06	7	6395	278400,20	2341616,04	7	6434	277637,15	2341584,83	7	6474	278488,92	2341391,27
7	6316	276756,30	2343535,89	7	6356	277537,92	2341295,66	7	6396	278396,65	2341624,34	7	6435	277640,60	2341553,70	7	6475	278458,44	2341393,45
7	6317	276796,44	2343588,43	7	6357	277568,44	2341171,73	7	6397	278391,35	2341636,74	7	6436	277643,29	2341539,80	7	6476	278447,51	2341394,23

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	6477	278445,71	2341415,86	7	6517	276218,19	2342643,25	7	6556	278887,45	2341465,11	8	6596	265389,66	2342537,37	8	6637	267941,89	2340863,93
7	6478	278445,05	2341423,78	7	6518	276227,83	2342661,73	7	6557	278899,45	2341468,72	8	6597	265536,04	2342446,33	8	6638	267938,48	2340856,55
7	6479	278444,56	2341429,72	7	6519	276230,58	2342661,89	7	6558	278943,45	2341466,33	8	6598	265641,83	2342380,26	8	6639	267935,07	2340849,16
7	6480	278444,25	2341433,11	7	6520	276246,10	2342662,78	7	6559	278948,01	2341466,61	8	6599	265679,21	2342356,90	8	6640	267935,04	2340845,34
7	6481	278438,65	2341493,31	7	6521	276250,63	2342666,84	7	6560	278982,95	2341468,73	8	6600	265692,60	2342348,54	8	6641	267934,96	2340835,78
7	6482	278453,43	2341515,49	7	6522	276289,74	2342701,85	7	6561	279010,06	2341478,89	8	6601	265988,33	2342163,51	8	6642	267922,83	2340817,57
7	6483	278474,83	2341522,25	7	6523	276312,96	2342721,11	7	6562	279017,95	2341481,85	8	6602	266343,27	2341941,98	8	6643	267922,01	2340816,35
7	6453	278481,53	2341524,36	7	6484	276335,10	2342732,50	7	6563	279034,45	2341508,15	8	6603	266357,58	2341933,04	8	6644	267845,73	2340817,56
7	6484	276335,10	2342732,50	7	6524	277985,53	2342595,72	7	6564	279036,56	2341509,17	8	6604	266479,09	2341860,07	8	6645	267782,83	2340789,08
7	6485	276337,39	2342731,13	7	6525	277997,62	2342572,61	7	6565	279076,45	2341528,48	8	6605	266480,83	2341859,02	8	6646	267753,78	2340783,65
7	6486	276346,23	2342725,82	7	6526	277964,99	2342549,10	7	6566	279114,45	2341545,21	8	6606	266660,47	2341750,28	8	6647	267724,73	2340778,22
7	6487	276328,56	2342679,30	7	6527	277957,88	2342535,75	7	6537	279141,95	2341545,21	8	6607	266884,90	2341616,25	8	6648	267701,55	2340795,41
7	6488	276315,78	2342645,66	7	6528	277950,09	2342521,10	8	6567	264197,89	2343282,40	8	6608	266888,65	2341613,93	8	6649	267693,26	2340801,56
7	6489	276277,76	2342579,81	7	6529	277830,23	2342439,99	8	6568	264401,73	2343154,57	8	6609	266956,65	2341571,76	8	6650	267673,82	2340804,27
7	6490	276276,96	2342576,62	7	6530	277810,39	2342474,41	8	6569	264420,10	2343143,56	8	6610	267102,29	2341481,46	8	6651	267662,74	2340805,82
7	6491	276263,15	2342521,52	7	6531	277804,73	2342484,22	8	6570	264451,32	2343124,05	8	6611	267121,98	2341469,19	8	6652	267651,72	2340818,59
7	6492	276254,66	2342504,08	7	6532	277827,92	2342500,17	8	6571	264562,46	2343054,61	8	6612	267203,29	2341418,83	8	6653	267640,70	2340825,36
7	6493	276244,27	2342482,75	7	6533	277932,80	2342572,45	8	6572	264562,83	2343054,38	8	6613	267206,60	2341416,78	8	6654	267636,46	2340827,96
7	6494	276214,45	2342467,84	7	6534	277953,10	2342586,31	8	6573	264543,60	2343030,46	8	6614	267257,21	2341384,57	8	6655	267621,01	2340814,66
7	6495	276203,32	2342465,40	7	6535	277954,48	2342587,26	8	6574	264510,29	2343024,96	8	6615	267370,64	2341312,40	8	6656	267612,72	2340807,52
7	6496	276169,22	2342457,91	7	6536	277973,93	2342592,56	8	6575	264502,38	2343023,65	8	6616	267422,30	2341279,53	8	6657	267588,14	2340810,93
7	6497	276159,49	2342447,92	7	6537	277985,53	2342595,72	8	6576	264487,15	2343008,15	8	6617	267453,55	2341259,18	8	6658	267581,23	2340806,86
7	6498	276131,46	2342419,14	7	6537	279141,95	2341545,21	8	6577	264477,88	2342998,73	8	6618	267460,94	2341254,36	8	6659	267547,79	2340787,35
7	6499	276128,90	2342424,03	7	6538	279122,05	2341530,65	8	6578	264481,10	2342963,69	8	6619	267476,01	2341244,07	8	6660	267514,39	2340767,50
7	6500	276125,49	2342430,57	7	6539	279092,95	2341509,35	8	6579	264481,42	2342960,20	8	6620	267704,60	2341095,64	8	6661	267522,02	2340733,44
7	6501	276133,19	2342441,90	7	6540	279072,80	2341494,39	8	6580	264503,62	2342945,49	8	6621	267709,61	2341091,76	8	6662	267532,19	2340711,30
7	6502	276133,94	2342443,00	7	6541	279018,95	2341454,41	8	6581	264532,35	2342926,46	8	6622	267717,70	2341085,50	8	6663	267533,05	2340709,89
7	6503	276136,11	2342446,32	7	6542	278920,95	2341435,26	8	6582	264546,93	2342897,62	8	6623	267746,20	2341068,67	8	6664	267533,22	2340709,61
7	6504	276159,29	2342481,76	7	6543	278890,95	2341417,33	8	6583	264555,23	2342881,20	8	6624	267759,11	2341056,47	8	6665	267513,68	2340684,07
7	6505	276164,60	2342492,39	7	6544	278866,95	2341389,83	8	6584	264494,09	2342784,60	8	6625	267769,50	2341046,66	8	6666	267505,80	2340675,74
7	6506	276171,71	2342506,61	7	6545	278852,83	2341378,28	8	6585	264536,38	2342733,00	8	6626	267731,95	2341009,11	8	6667	267467,49	2340635,23
7	6507	276202,52	2342513,57	7	6546	278847,95	2341374,30	8	6586	264600,26	2342718,27	8	6627	267764,38	2340992,32	8	6668	267463,27	2340625,51
7	6508	276239,30	2342529,47	7	6547	278843,88	2341373,84	8	6587	264633,84	2342773,44	8	6628	267771,20	2340988,79	8	6669	267459,97	2340617,92
7	6509	276245,78	2342547,79	7	6548	278837,45	2341373,10	8	6588	264655,78	2342809,49	8	6629	267792,85	2340964,02	8	6670	267488,89	2340557,99
7	6510	276246,35	2342549,40	7	6549	278833,45	2341383,87	8	6589	264642,92	2342830,46	8	6630	267805,25	2340945,44	8	6671	267517,81	2340498,06
7	6511	276246,34	2342549,77	7	6550	278843,38	2341397,82	8	6590	264599,13	2342901,84	8	6631	267818,75	2340941,39	8	6672	267468,67	2340469,32
7	6512	276244,52	2342595,66	7	6551	278850,45	2341407,76	8	6591	264585,80	2342946,25	8	6632	267851,70	2340931,50	8	6673	267449,74	2340514,56
7	6513	276243,74	2342619,22	7	6552	278877,95	2341442,41	8	6592	264575,33	2342981,16	8	6633	267861,70	2340933,43	8	6674	267429,85	2340562,08
7	6514	276243,27	2342633,33	7	6553	278882,35	2341452,92	8	6593	264603,57	2343028,93	8	6634	267939,95	2340948,54	8	6675	267429,06	2340562,45
7	6515	276217,11	2342641,38	7	6554	278882,87	2341454,31	8	6594	265028,58	2342763,04	8	6635	267991,05	2340925,32	8	6676	267413,50	2340569,80
7	6516	276217,92	2342642,78	7	6555	278883,09	2341454,68	8	6595	265328,85	2342575,82	8	6636	267953,59	2340878,54	8	6677	267394,31	2340563,53

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
8	6678	267393,15	2340563,15	8	6719	266042,15	2340437,97	8	6760	265988,10	2339705,91	8	6801	264993,74	2340445,96	8	6842	263932,31	2340840,65
8	6679	267318,24	2340514,01	8	6720	266053,00	2340409,32	8	6761	265985,40	2339678,09	8	6802	265028,17	2340404,92	8	6843	263957,90	2340862,15
8	6680	267301,85	2340503,26	8	6721	266032,74	2340392,31	8	6762	265943,27	2339695,51	8	6803	264867,39	2340246,88	8	6844	264078,30	2340862,62
8	6681	267255,31	2340480,30	8	6722	266013,42	2340376,21	8	6763	265835,95	2339739,89	8	6804	264890,96	2340172,06	8	6845	264083,58	2340838,70
8	6682	267227,01	2340525,20	8	6723	266004,87	2340366,71	8	6764	265837,21	2339749,42	8	6805	264898,34	2340147,08	8	6846	264092,75	2340797,13
8	6683	267204,65	2340527,65	8	6724	266001,71	2340360,33	8	6765	265838,26	2339757,37	8	6806	264922,42	2340070,31	8	6847	264095,66	2340798,42
8	6684	267133,30	2340510,65	8	6725	265996,45	2340349,70	8	6766	265858,77	2339768,35	8	6807	264886,37	2340104,06	8	6848	264125,50	2340811,58
8	6685	266897,56	2340448,18	8	6726	265966,25	2340249,83	8	6767	265879,94	2339762,29	8	6808	264870,00	2340119,38	8	6849	264122,75	2340846,31
8	6686	266877,51	2340449,76	8	6727	265968,60	2340235,89	8	6768	265906,84	2339754,59	8	6809	264667,85	2340199,62	8	6850	264118,95	2340894,17
8	6687	266847,04	2340452,16	8	6728	265972,19	2340213,92	8	6769	265920,60	2339754,76	8	6810	264638,62	2340211,21	8	6851	264116,07	2340956,38
8	6688	266820,20	2340466,70	8	6729	265975,55	2340193,30	8	6770	265927,58	2339754,85	8	6811	264620,55	2340218,37	8	6852	264079,32	2340971,81
8	6689	266796,26	2340478,63	8	6730	265987,15	2340125,94	8	6771	265939,19	2339776,68	8	6812	264619,21	2340218,91	8	6853	264076,61	2340980,20
8	6690	266747,32	2340460,20	8	6731	266000,42	2340117,55	8	6772	265937,84	2339797,47	8	6813	264615,05	2340220,57	8	6854	264076,37	2340980,94
8	6691	266740,40	2340478,41	8	6732	266001,85	2340116,65	8	6773	265907,23	2339818,80	8	6814	264612,70	2340241,31	8	6855	264076,60	2341060,23
8	6692	266703,19	2340576,32	8	6733	266003,41	2340097,69	8	6774	265878,33	2339816,36	8	6815	264612,62	2340242,05	8	6856	264064,57	2341079,68
8	6693	266672,21	2340618,91	8	6734	266004,20	2340088,01	8	6775	265833,59	2339789,04	8	6816	264612,50	2340243,14	8	6857	264061,58	2341080,91
8	6694	266655,75	2340611,11	8	6735	266003,40	2340073,31	8	6776	265933,08	2340128,28	8	6817	264446,42	2340314,84	8	6858	264061,41	2341081,15
8	6695	266724,81	2340451,72	8	6736	266002,65	2340059,36	8	6777	265949,31	2340183,94	8	6818	264402,25	2340333,91	8	6859	263843,76	2341170,71
8	6696	266686,76	2340437,38	8	6737	266006,47	2340050,84	8	6778	265798,45	2340286,41	8	6819	264193,85	2340547,86	8	6860	264003,40	2341255,75
8	6697	266621,50	2340411,06	8	6738	266009,60	2340043,88	8	6779	265794,29	2340356,94	8	6820	264199,45	2340549,10	8	6861	264056,15	2341289,92
8	6698	266587,56	2340397,37	8	6739	266010,22	2340023,75	8	6780	265840,72	2340397,57	8	6821	264242,44	2340558,59	8	6862	264063,38	2341338,34
8	6699	266577,81	2340393,44	8	6740	266011,15	2339993,55	8	6781	265919,84	2340466,99	8	6822	264250,80	2340560,43	8	6863	264069,80	2341381,38
8	6700	266554,64	2340401,74	8	6741	266009,60	2339973,42	8	6782	265822,48	2340643,30	8	6823	264315,20	2340574,65	8	6864	264120,08	2341393,24
8	6701	266549,45	2340419,67	8	6742	266022,00	2339964,90	8	6783	265826,78	2340656,84	8	6824	264281,67	2340613,24	8	6865	264130,60	2341395,72
8	6702	266503,02	2340422,99	8	6743	266003,18	2339948,20	8	6784	265853,32	2340745,74	8	6825	264257,45	2340641,11	8	6866	264142,20	2341398,46
8	6703	266461,15	2340438,25	8	6744	266002,50	2339947,60	8	6785	265875,81	2340823,43	8	6826	264253,98	2340654,58	8	6867	264153,80	2341401,19
8	6704	266422,45	2340478,51	8	6745	265985,16	2339947,60	8	6786	265881,69	2340842,22	8	6827	264249,25	2340672,89	8	6868	264155,20	2341347,78
8	6705	266372,90	2340514,12	8	6746	265979,62	2339955,14	8	6787	265808,15	2341074,03	8	6828	264250,59	2340674,99	8	6869	264161,05	2341334,92
8	6706	266320,25	2340509,47	8	6747	265974,76	2339961,76	8	6788	265780,18	2341073,59	8	6829	264275,28	2340713,47	8	6870	264146,90	2341332,56
8	6707	266306,62	2340510,23	8	6748	265967,43	2339961,29	8	6789	265746,31	2341093,36	8	6830	264301,75	2340754,74	8	6871	264236,30	2341128,33
8	6708	266254,30	2340513,14	8	6749	265956,56	2339960,60	8	6790	265664,00	2341073,40	8	6831	264298,18	2340761,34	8	6872	264237,40	2341128,69
8	6709	266167,55	2340542,50	8	6750	265947,08	2339946,54	8	6791	265643,73	2341068,74	8	6832	264279,10	2340796,65	8	6873	264331,30	2341159,49
8	6710	266124,20	2340559,53	8	6751	265939,81	2339935,76	8	6792	265473,60	2341025,37	8	6833	264243,28	2340777,95	8	6874	264365,45	2341228,33
8	6711	266101,50	2340558,75	8	6752	265935,95	2339843,69	8	6793	265258,51	2340974,12	8	6834	264236,17	2340774,23	8	6875	264379,50	2341331,34
8	6712	266079,30	2340557,98	8	6753	265978,55	2339845,68	8	6794	265156,62	2340949,48	8	6835	264181,70	2340746,45	8	6876	264379,22	2341338,85
8	6713	266062,25	2340555,65	8	6754	265983,66	2339843,36	8	6795	265069,14	2340792,84	8	6836	264074,98	2340690,07	8	6877	264378,01	2341371,04
8	6714	266070,80	2340526,42	8	6755	265995,65	2339837,93	8	6796	264994,58	2340650,90	8	6837	264073,45	2340689,27	8	6878	264171,25	2341336,62
8	6715	266082,40	2340486,75	8	6756	265995,65	2339806,96	8	6797	264947,31	2340560,89	8	6838	263948,51	2340729,66	8	6879	264166,59	2341346,80
8	6716	266078,72	2340476,18	8	6757	265995,65	2339783,73	8	6798	264930,80	2340529,06	8	6839	263930,45	2340735,50	8	6880	264165,00	2341350,28
8	6717	266076,20	2340468,94	8	6758	265995,06	2339777,63	8	6799	264968,22	2340481,94	8	6840	263930,87	2340822,28	8	6881	264163,58	2341407,51
8	6718	266046,80	2340451,13	8	6759	265994,18	2339768,58	8	6800	264984,68	2340460,21	8	6841	263930,95	2340839,51	8	6882	264366,61	2341525,22

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
8	6883	264367,13	2341529,08	8	6924	264818,10	2341269,92	8	6965	264751,99	2342354,33	8	7006	263971,74	2342836,95	8	7046	265837,91	2341868,78
8	6884	264370,97	2341557,65	8	6925	264768,15	2341324,80	8	6966	264627,20	2342343,34	8	7007	263869,45	2342854,43	8	7047	265826,31	2341869,35
8	6885	264392,10	2341574,67	8	6926	264774,86	2341336,34	8	6967	264591,13	2342340,69	8	7008	263850,91	2342848,96	8	7048	265539,94	2341883,24
8	6886	264421,26	2341598,15	8	6927	264793,10	2341367,71	8	6968	264433,55	2342327,19	8	7009	263825,00	2342841,33	8	7049	265499,31	2341885,21
8	6887	264406,45	2341681,75	8	6928	264829,10	2341364,72	8	6969	264365,76	2342320,33	8	7010	263820,74	2342844,17	8	7050	265452,87	2341927,44
8	6888	264419,43	2341709,56	8	6929	264930,24	2341356,31	8	6970	264364,62	2342320,23	8	7011	263810,71	2342850,86	8	7051	265446,09	2342005,60
8	6889	264436,17	2341714,59	8	6930	264930,47	2341361,40	8	6971	264364,01	2342306,15	8	7012	263787,60	2342901,19	8	7034	265442,55	2342046,51
8	6890	264542,41	2341746,50	8	6931	264930,49	2341361,74	8	6972	264361,55	2342253,93	8	7013	263774,99	2342928,65	8	7052	264352,80	2341081,22
8	6891	264666,28	2341783,82	8	6932	264930,58	2341363,50	8	6973	264356,72	2342138,59	8	7014	263769,85	2342932,74	8	7053	264391,56	2341046,47
8	6892	264703,07	2341794,89	8	6933	264931,22	2341378,02	8	6974	264355,93	2342120,37	8	7015	263728,16	2342965,96	8	7054	264398,10	2341040,61
8	6893	264668,94	2341879,82	8	6934	264908,66	2341379,87	8	6975	264355,75	2342120,31	8	7016	263673,78	2342967,54	8	7055	264398,23	2341040,56
8	6894	264683,84	2341887,84	8	6935	264882,80	2341382,00	8	6976	264282,95	2342097,41	8	7017	263647,59	2342953,65	8	7056	264456,68	2341018,39
8	6895	264684,41	2341888,15	8	6936	264853,43	2341408,53	8	6977	264225,25	2342079,26	8	7018	263618,22	2342962,78	8	7057	264610,95	2340955,88
8	6896	264700,77	2341882,09	8	6937	264781,99	2341397,08	8	6978	264243,80	2342004,40	8	7019	263600,56	2342982,07	8	7058	264636,50	2340858,08
8	6897	264732,01	2341854,75	8	6938	264779,65	2341401,32	8	6979	264214,22	2341996,81	8	7020	263581,51	2343002,87	8	7059	264623,22	2340817,36
8	6898	264746,12	2341837,63	8	6939	264768,78	2341420,98	8	6980	264169,60	2341985,35	8	7021	263567,62	2343050,49	8	7060	264608,75	2340772,98
8	6899	264760,23	2341820,50	8	6940	264824,21	2341480,44	8	6981	264153,28	2342013,92	8	7022	263418,99	2343004,85	8	7061	264549,90	2340770,79
8	6900	264785,10	2341741,35	8	6941	264822,57	2341547,94	8	6982	264130,66	2342053,52	8	7023	263373,51	2343006,90	8	7062	264480,20	2340747,91
8	6901	264769,95	2341672,33	8	6942	264819,78	2341662,90	8	6983	263938,02	2342206,18	8	7024	263377,10	2343055,03	8	7063	264478,55	2340747,37
8	6902	264756,47	2341610,90	8	6943	264845,51	2341695,06	8	6984	263874,65	2342256,40	8	7025	263380,75	2343104,04	8	7064	264465,68	2340752,45
8	6903	264669,28	2341490,57	8	6944	264851,94	2341692,78	8	6985	263834,65	2342315,35	8	7026	263535,51	2343133,27	8	7065	264364,58	2340792,16
8	6904	264642,32	2341470,53	8	6945	264864,80	2341688,22	8	6986	263779,40	2342396,77	8	7027	263549,84	2343135,97	8	7066	264300,40	2340817,65
8	6905	264609,80	2341446,36	8	6946	264873,83	2341705,75	8	6987	263781,33	2342403,04	8	7028	263712,25	2343166,67	8	7067	264317,85	2340889,02
8	6906	264518,97	2341402,96	8	6947	264878,26	2341714,35	8	6988	263784,75	2342414,15	8	7029	263756,88	2343174,96	8	7068	264306,06	2340942,70
8	6907	264518,34	2341392,88	8	6948	264829,68	2341739,54	8	6989	263785,05	2342414,26	8	7030	263911,06	2343145,32	8	7069	264292,25	2341005,60
8	6908	264517,58	2341380,82	8	6949	264753,09	2341916,15	8	6990	263838,25	2342432,62	8	7031	264078,89	2343113,35	8	7070	264296,53	2341023,33
8	6909	264517,55	2341380,37	8	6950	264773,75	2341943,93	8	6991	264054,89	2342510,83	8	7032	264111,89	2343159,75	8	7071	264304,75	2341057,35
8	6910	264756,25	2341377,79	8	6951	264783,93	2341957,61	8	6992	264057,47	2342511,75	8	7033	264137,98	2343196,46	8	7052	264352,80	2341081,22
8	6911	264739,00	2341295,62	8	6952	264832,46	2341974,82	8	6993	264072,87	2342536,85	8	6567	264197,89	2343282,40	8	7072	264304,51	2342929,60
8	6912	264642,15	2341299,01	8	6953	264852,79	2341982,02	8	6994	264086,38	2342558,87	8	7034	265442,55	2342046,51	8	7073	264360,03	2342917,14
8	6913	264644,49	2341281,96	8	6954	264850,21	2342129,83	8	6995	264074,24	2342600,48	8	7035	265462,44	2342046,20	8	7074	264401,41	2342885,41
8	6914	264646,05	2341270,55	8	6955	264827,85	2342143,12	8	6996	264051,62	2342639,75	8	7036	265508,35	2342046,27	8	7075	264411,02	2342878,04
8	6915	264628,80	2341239,38	8	6956	264818,50	2342179,53	8	6997	264034,24	2342641,99	8	7037	265986,27	2342037,78	8	7076	264478,20	2342917,59
8	6916	264633,51	2341220,43	8	6957	264822,31	2342220,96	8	6998	264028,22	2342642,77	8	7038	265985,66	2342014,05	8	7077	264490,91	2342925,07
8	6917	264634,40	2341216,87	8	6958	264821,84	2342221,38	8	6999	264027,22	2342656,46	8	7039	265984,51	2341968,01	8	7078	264505,08	2342894,48
8	6918	264665,35	2341214,92	8	6959	264795,95	2342244,60	8	7000	264040,34	2342672,63	8	7040	265983,90	2341944,72	8	7079	264493,74	2342841,22
8	6919	264691,10	2341268,72	8	6960	264773,73	2342243,08	8	7001	264051,62	2342686,54	8	7041	265983,88	2341944,12	8	7080	264350,97	2342738,67
8	6920	264756,59	2341273,14	8	6961	264756,66	2342263,75	8	7002	264040,95	2342746,27	8	7042	265977,66	2341943,99	8	7081	264391,76	2342729,60
8	6921	264780,61	2341260,00	8	6962	264756,65	2342263,99	8	7003	264035,91	2342774,45	8	7043	265959,58	2341943,56	8	7082	264400,47	2342733,44
8	6922	264799,20	2341249,83	8	6963	264755,80	2342352,81	8	7004	264031,27	2342778,97	8	7044	265906,89	2341942,53	8	7083	264453,52	2342756,80
8	6923	264800,19	2341250,89	8	6964	264752,08	2342352,54	8	7005	264015,29	2342794,67	8	7045	265839,42	2341868,71	8	7084	264427,45	2342666,15

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
8	7085	264422,20	2342662,40	8	7125	265073,00	2341478,00	9	7164	267380,10	2345899,18	9	7205	264092,70	2344753,87	9	7246	264152,45	2345291,63
8	7086	264399,69	2342646,32	8	7126	265337,74	2341737,62	9	7165	267280,41	2345850,86	9	7206	264018,41	2344823,61	9	7247	264180,54	2345301,70
8	7087	264398,37	2342632,41	8	7127	265358,29	2341765,06	9	7166	267084,31	2345755,61	9	7207	263893,46	2344944,02	9	7248	264198,00	2345290,25
8	7088	264396,29	2342610,62	8	7101	265407,91	2341831,32	9	7167	267007,04	2345717,89	9	7208	263833,20	2344964,11	9	7249	264232,73	2345249,69
8	7089	264364,00	2342650,29	8	7128	265321,59	2341496,34	9	7168	267002,52	2345572,67	9	7209	263731,37	2344997,80	9	7250	264217,64	2345244,91
8	7090	264356,33	2342656,84	8	7129	265348,71	2341495,15	9	7169	266996,97	2345391,92	9	7210	263591,72	2345044,02	9	7251	264179,30	2345232,76
8	7091	264313,59	2342693,25	8	7130	265400,75	2341492,87	9	7170	267027,35	2345326,70	9	7211	263467,92	2345086,51	9	7252	264121,40	2345178,50
8	7092	264300,32	2342704,63	8	7131	265437,87	2341441,67	9	7171	267061,12	2345253,37	9	7212	263399,99	2345107,34	9	7253	264067,90	2345166,84
8	7093	264298,28	2342706,37	8	7132	265422,01	2341380,69	9	7172	267174,75	2345170,01	9	7213	263249,83	2345157,24	9	7254	264065,80	2345166,38
8	7094	264276,41	2342715,96	8	7133	265410,57	2341336,71	9	7173	267289,84	2345141,26	9	7214	263245,33	2345168,11	9	7255	264063,00	2345164,51
8	7095	264192,33	2342752,83	8	7134	265373,61	2341295,99	9	7174	267170,70	2345010,17	9	7215	263238,97	2345183,49	9	7256	263946,81	2345087,39
8	7096	264157,06	2342793,87	8	7135	265347,84	2341267,59	9	7175	267165,80	2345005,37	9	7216	263237,83	2345190,69	9	7257	263867,34	2345034,17
8	7097	264157,25	2342794,65	8	7136	265245,87	2341462,16	9	7176	266861,28	2344670,12	9	7217	263236,02	2345202,17	9	7258	263866,35	2345033,51
8	7098	264163,08	2342819,06	8	7128	265321,59	2341496,34	9	7177	266806,67	2344609,46	9	7218	263235,03	2345214,77	9	7259	263868,08	2345024,89
8	7099	264169,34	2342843,30	9	7137	266929,18	2347121,38	9	7178	266697,25	2344488,62	9	7219	263232,52	2345246,53	9	7260	263868,20	2345024,29
8	7100	264170,23	2342846,88	9	7138	266940,79	2347120,84	9	7179	266589,39	2344596,47	9	7220	263232,89	2345258,29	9	7261	263884,08	2345029,30
8	7072	264304,51	2342929,60	9	7139	267186,46	2347109,52	9	7180	266415,80	2344768,31	9	7221	263233,77	2345263,82	9	7262	263897,05	2345033,39
8	7101	265407,91	2341831,32	9	7140	267259,92	2347107,97	9	7181	266361,00	2344709,05	9	7222	263234,25	2345266,84	9	7263	263934,15	2345031,21
8	7102	265418,01	2341792,62	9	7141	267297,81	2347107,17	9	7182	266200,85	2344537,15	9	7223	263236,73	2345276,11	9	7264	263952,54	2345022,24
8	7103	265426,96	2341758,29	9	7142	267619,40	2347095,03	9	7183	266038,41	2344361,78	9	7224	263241,37	2345293,43	9	7265	263989,96	2345003,99
8	7104	265385,90	2341720,72	9	7143	267681,99	2347092,89	9	7184	266022,63	2344363,42	9	7225	263260,55	2345344,73	9	7266	264002,84	2344988,17
8	7105	265164,63	2341518,26	9	7144	267749,56	2347090,58	9	7185	266000,96	2344365,93	9	7226	263488,89	2345212,88	9	7267	264016,25	2344971,71
8	7106	265145,17	2341500,46	9	7145	267747,73	2347087,54	9	7186	265551,33	2344413,59	9	7227	263605,38	2345146,53	9	7268	264028,69	2344976,78
8	7107	265144,68	2341497,26	9	7146	267732,45	2347057,38	9	7187	265465,44	2344422,88	9	7228	263640,83	2345128,72	9	7269	264010,84	2345041,08
8	7108	265133,99	2341422,42	9	7147	267278,89	2347103,01	9	7188	265374,98	2344432,34	9	7229	263649,55	2345128,73	9	7270	264027,90	2345075,23
8	7109	265115,41	2341306,63	9	7148	267312,50	2347043,48	9	7189	265346,94	2344568,39	9	7230	263652,41	2345128,73	9	7271	264055,45	2345094,87
8	7110	265114,42	2341293,15	9	7149	267339,91	2346995,03	9	7190	265343,01	2344586,54	9	7231	263663,68	2345132,15	9	7272	264102,50	2345104,09
8	7111	265169,20	2341135,51	9	7150	267360,68	2346890,92	9	7191	265313,07	2344731,86	9	7232	263682,11	2345149,93	9	7273	264155,15	2345076,88
8	7112	265138,70	2341115,58	9	7151	267376,57	2346807,24	9	7192	265309,45	2344749,01	9	7233	263682,47	2345150,27	9	7274	264197,95	2345045,50
8	7113	265092,35	2341162,05	9	7152	267384,38	2346768,57	9	7193	265171,57	2344814,95	9	7234	263700,16	2345172,24	9	7275	264211,10	2345066,71
8	7114	265082,50	2341208,09	9	7153	267390,69	2346756,95	9	7194	265099,02	2344793,18	9	7235	263773,44	2345263,23	9	7276	264132,47	2345133,13
8	7115	265093,54	2341234,15	9	7154	267393,87	2346750,00	9	7195	265075,14	2344786,59	9	7236	263820,39	2345324,76	9	7277	264136,78	2345144,70
8	7116	265101,40	2341252,70	9	7155	267426,55	2346683,86	9	7196	264991,10	2344754,14	9	7237	263857,17	2345375,31	9	7278	264139,85	2345152,96
8	7117	265088,01	2341274,96	9	7156	267439,21	2346657,98	9	7197	264748,99	2344653,01	9	7238	263901,54	2345425,44	9	7279	264166,15	2345186,17
8	7118	265078,50	2341290,77	9	7157	267453,48	2346503,25	9	7198	264676,82	2344623,66	9	7239	263935,12	2345396,26	9	7280	264225,06	2345216,20
8	7119	265080,15	2341331,02	9	7158	267448,23	2346439,03	9	7199	264617,44	2344598,33	9	7240	263983,77	2345353,98	9	7281	264239,49	2345223,56
8	7120	265083,05	2341401,87	9	7159	267444,19	2346393,82	9	7200	264474,62	2344538,69	9	7241	263973,79	2345342,52	9	7282	264323,91	2345134,52
8	7121	264998,53	2341492,09	9	7160	267402,01	2346220,19	9	7201	264364,80	2344494,22	9	7242	263948,01	2345312,91	9	7283	264290,01	2345117,45
8	7122	264887,97	2341502,85	9	7161	267400,28	2346212,67	9	7202	264358,70	2344500,19	9	7243	263965,78	2345297,99	9	7284	264282,54	2345099,51
8	7123	264910,93	2341607,26	9	7162	267380,75	2346133,07	9	7203	264293,81	2344562,09	9	7244	264064,85	2345214,83	9	7285	264269,81	2345068,91
8	7124	265058,11	2341489,88	9	7163	267345,95	2346038,33	9	7204	264104,79	2344742,34	9	7245	264093,97	2345240,36	9	7286	264279,69	2345014,82

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	7287	264301,40	2344904,37	9	7328	265054,39	2345233,24	9	7369	266210,65	2346378,18	9	7410	266945,40	2346771,94	9	7450	265902,27	2345211,45
9	7288	264319,71	2344811,37	9	7329	265055,65	2345236,42	9	7370	266222,93	2346388,10	9	7411	266963,90	2346783,17	9	7451	265945,52	2345176,14
9	7289	264322,08	2344810,70	9	7330	265072,74	2345278,22	9	7371	266234,96	2346397,81	9	7412	266951,20	2346831,17	9	7452	265938,10	2345168,28
9	7290	264346,40	2344803,85	9	7331	265089,28	2345321,55	9	7372	266298,01	2346301,10	9	7413	266951,60	2346836,04	9	7453	265924,21	2345153,57
9	7291	264392,38	2344790,91	9	7332	265038,98	2345385,96	9	7373	266303,43	2346296,42	9	7414	266951,85	2346839,07	9	7454	265888,08	2345174,71
9	7292	264384,08	2344853,17	9	7333	264957,96	2345490,19	9	7374	266331,16	2346272,48	9	7415	266955,57	2346846,77	9	7455	265884,38	2345176,87
9	7293	264398,51	2344884,18	9	7334	264906,58	2345556,22	9	7375	266345,09	2346282,25	9	7416	267020,11	2346888,67	9	7456	265848,96	2345146,04
9	7294	264411,04	2344913,59	9	7335	264903,91	2345560,22	9	7376	266377,91	2346305,28	9	7417	267027,76	2346893,64	9	7457	265758,04	2345241,98
9	7295	264408,10	2344932,91	9	7336	264900,82	2345564,87	9	7377	266473,14	2346401,75	9	7418	267029,07	2346904,36	9	7458	265744,65	2345229,86
9	7296	264405,49	2344950,02	9	7337	264902,34	2345571,19	9	7378	266515,01	2346437,81	9	7419	267029,72	2346909,72	9	7459	265738,29	2345224,11
9	7297	264369,72	2344960,67	9	7338	264902,85	2345573,32	9	7379	266517,61	2346430,91	9	7420	266987,05	2346999,56	9	7460	265739,40	2345202,14
9	7298	264328,03	2344973,09	9	7339	264915,03	2345584,86	9	7380	266540,97	2346368,30	9	7137	266929,18	2347121,38	9	7461	265740,49	2345180,53
9	7299	264317,43	2344987,38	9	7340	264915,62	2345585,42	9	7381	266592,27	2346232,51	9	7421	265613,35	2345651,42	9	7462	265724,20	2345177,98
9	7300	264320,50	2344993,54	9	7341	265099,99	2345682,52	9	7382	266597,30	2346219,19	9	7422	265587,65	2345583,71	9	7463	265700,35	2345174,26
9	7301	264324,34	2345001,23	9	7342	265122,43	2345716,46	9	7383	266606,90	2346193,69	9	7423	265611,47	2345578,06	9	7464	265644,55	2345248,25
9	7302	264350,10	2345002,25	9	7343	265227,66	2345848,50	9	7384	266624,49	2346196,65	9	7424	265635,30	2345518,50	9	7465	265635,38	2345280,13
9	7303	264370,70	2345003,07	9	7344	265245,36	2345867,87	9	7385	266650,63	2346199,15	9	7425	265657,25	2345515,99	9	7466	265626,50	2345311,00
9	7304	264381,48	2345009,30	9	7345	265309,21	2346020,39	9	7386	266691,78	2346203,11	9	7426	265675,33	2345534,43	9	7467	265665,99	2345330,25
9	7305	264408,98	2345025,21	9	7346	265589,24	2346156,68	9	7387	266700,16	2346203,91	9	7427	265689,22	2345548,60	9	7468	265675,28	2345334,78
9	7306	264423,28	2345065,33	9	7347	265595,92	2346129,96	9	7388	266716,33	2346205,46	9	7428	265678,57	2345613,81	9	7469	265703,49	2345340,42
9	7307	264449,88	2345080,42	9	7348	265724,43	2346072,49	9	7389	266836,41	2346217,99	9	7429	265713,05	2345616,94	9	7470	265692,83	2345381,18
9	7308	264502,15	2345110,08	9	7349	265749,00	2346061,50	9	7390	266899,93	2346224,96	9	7430	265731,97	2345583,18	9	7471	265567,11	2345376,48
9	7309	264502,81	2345109,92	9	7350	265763,73	2346087,58	9	7391	266905,06	2346225,50	9	7431	265745,03	2345559,88	9	7472	265559,43	2345400,62
9	7310	264539,50	2345100,59	9	7351	265777,52	2346111,94	9	7392	266912,25	2346229,86	9	7432	265795,59	2345524,04	9	7473	265564,90	2345411,97
9	7311	264547,81	2345098,48	9	7352	265795,71	2346144,06	9	7393	266923,25	2346236,52	9	7433	265785,88	2345511,69	9	7474	265575,74	2345434,48
9	7312	264579,43	2345091,32	9	7353	265772,18	2346164,94	9	7394	266924,15	2346242,83	9	7434	265764,47	2345528,53	9	7475	265591,41	2345456,42
9	7313	264580,10	2345091,16	9	7354	265731,59	2346183,37	9	7395	266926,26	2346257,72	9	7435	265759,26	2345530,41	9	7476	265563,24	2345480,90
9	7314	264598,44	2345054,07	9	7355	265868,77	2346354,38	9	7396	266917,74	2346284,45	9	7436	265734,06	2345539,50	9	7477	265538,74	2345502,19
9	7315	264619,86	2345010,75	9	7356	265915,84	2346413,06	9	7397	266892,13	2346365,31	9	7437	265678,57	2345460,81	9	7478	265536,42	2345514,64
9	7316	264633,33	2345006,83	9	7357	265916,74	2346414,19	9	7398	266872,58	2346426,30	9	7438	265699,79	2345438,63	9	7479	265533,64	2345529,29
9	7317	264655,74	2345000,31	9	7358	266023,88	2346463,52	9	7399	266870,02	2346434,32	9	7439	265702,87	2345435,42	9	7480	265531,84	2345539,19
9	7318	264678,34	2345027,98	9	7359	266032,41	2346458,38	9	7400	266862,25	2346458,50	9	7440	265732,97	2345456,36	9	7481	265539,37	2345592,48
9	7319	264611,00	2345107,77	9	7360	266044,34	2346451,19	9	7401	266791,16	2346666,98	9	7441	265742,52	2345463,00	9	7482	265545,39	2345603,38
9	7320	264661,75	2345123,48	9	7361	266067,11	2346413,34	9	7402	266788,81	2346683,09	9	7442	265782,50	2345428,83	9	7483	265562,57	2345634,50
9	7321	264665,04	2345121,97	9	7362	266082,28	2346388,12	9	7403	266787,85	2346689,62	9	7443	265763,69	2345381,81	9	7421	265613,35	2345651,42
9	7322	264748,09	2345083,29	9	7363	266102,45	2346359,32	9	7404	266789,87	2346693,42	9	7444	265781,87	2345357,98	9	7484	265872,77	2345769,37
9	7323	264779,25	2345054,29	9	7364	266113,75	2346349,00	9	7405	266798,25	2346709,17	9	7445	265864,64	2345309,07	9	7485	265927,57	2345730,87
9	7324	264954,15	2345057,96	9	7365	266119,84	2346343,44	9	7406	266811,07	2346722,30	9	7446	265877,64	2345281,32	9	7486	265981,84	2345752,37
9	7325	264970,16	2345085,03	9	7366	266129,25	2346342,00	9	7407	266816,72	2346728,08	9	7447	265880,94	2345274,27	9	7487	266005,84	2345761,88
9	7326	265011,55	2345154,99	9	7367	266140,28	2346340,31	9	7408	266824,13	2346730,78	9	7448	265841,44	2345266,44	9	7488	266016,44	2345758,59
9	7327	265032,97	2345194,12	9	7368	266184,99	2346355,34	9	7409	266877,20	2346750,11	9	7449	265877,18	2345231,94	9	7489	266054,78	2345746,70

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				
9	7490	266055,00	2345730,00	9	7530	265536,68	2345139,35	10	7569	258673,79	2318008,81	10	7610	258434,73	2317798,12	10	7651	258081,29	2317918,67
9	7491	266055,17	2345716,56	9	7531	265551,12	2345118,82	10	7570	258679,07	2317963,34	10	7611	258425,24	2317794,62	10	7652	258072,52	2317914,28
9	7492	266055,53	2345689,06	9	7532	265564,12	2345123,57	10	7571	258682,40	2317934,99	10	7612	258424,36	2317794,36	10	7653	258063,71	2317909,88
9	7493	266076,21	2345680,90	9	7533	265566,89	2345124,58	10	7572	258687,04	2317898,27	10	7613	258423,12	2317793,99	10	7654	258061,90	2317895,32
9	7494	266107,08	2345668,71	9	7534	265566,88	2345159,15	10	7573	258696,92	2317812,93	10	7614	258400,16	2317794,85	10	7655	258061,85	2317894,95
9	7495	266097,53	2345633,86	9	7535	265572,31	2345161,50	10	7574	258706,81	2317728,76	10	7615	258391,57	2317793,44	10	7656	258078,34	2317883,81
9	7496	266046,76	2345636,17	9	7536	265594,05	2345170,88	10	7575	258698,92	2317727,80	10	7616	258383,69	2317792,14	10	7657	258086,84	2317864,29
9	7497	266009,72	2345637,85	9	7537	265592,18	2345186,71	10	7576	258681,56	2317743,45	10	7617	258348,05	2317805,38	10	7658	258094,42	2317846,88
9	7498	265974,83	2345606,24	9	7538	265591,66	2345191,15	10	7577	258681,00	2317749,52	10	7618	258347,63	2317819,18	10	7659	258092,34	2317827,31
9	7499	265955,22	2345588,46	9	7539	265556,22	2345199,25	10	7578	258680,02	2317760,14	10	7619	258347,37	2317827,51	10	7660	258085,88	2317819,05
9	7500	265895,36	2345604,87	9	7540	265540,08	2345232,25	10	7579	258688,06	2317789,25	10	7620	258357,44	2317866,44	10	7661	258075,86	2317806,24
9	7501	265875,55	2345651,13	9	7541	265537,45	2345237,62	10	7580	258682,42	2317819,63	10	7621	258358,03	2317868,72	10	7662	258049,50	2317816,06
9	7502	265800,13	2345685,01	9	7513	265574,12	2345266,80	10	7581	258669,30	2317830,20	10	7622	258364,17	2317888,05	10	7663	258036,81	2317861,31
9	7503	265772,09	2345697,60	9	7542	265845,19	2345971,12	10	7582	258637,49	2317838,03	10	7623	258383,76	2317925,79	10	7664	258035,57	2317806,65
9	7504	265754,12	2345657,37	9	7543	265846,26	2345970,42	10	7583	258620,36	2317837,03	10	7624	258396,60	2317950,52	10	7665	258033,30	2317805,44
9	7505	265721,84	2345634,35	9	7544	265866,92	2345957,00	10	7584	258618,23	2317835,46	10	7625	258396,60	2317970,67	10	7666	258051,98	2317774,13
9	7506	265678,98	2345664,37	9	7545	265843,12	2345929,05	10	7585	258610,31	2317829,65	10	7626	258385,71	2317985,33	10	7667	258072,18	2317741,53
9	7507	265678,61	2345677,25	9	7546	265837,31	2345914,64	10	7586	258612,11	2317818,69	10	7627	258376,03	2317998,37	10	7668	258089,65	2317751,79
9	7508	265677,83	2345704,04	9	7547	265832,19	2345901,92	10	7587	258612,55	2317816,02	10	7628	258349,17	2318021,45	10	7669	258100,97	2317758,44
9	7509	265721,00	2345713,60	9	7548	265831,63	2345878,12	10	7588	258614,39	2317813,87	10	7629	258300,68	2318032,51	10	7670	258159,24	2317754,93
9	7510	265731,53	2345726,95	9	7549	265815,03	2345848,61	10	7589	258625,07	2317801,41	10	7630	258254,61	2318022,48	10	7671	258194,08	2317745,36
9	7511	265738,55	2345735,85	9	7550	265776,18	2345847,42	10	7590	258627,13	2317790,69	10	7631	258221,92	2317991,94	10	7672	258195,14	2317745,07
9	7512	265796,50	2345735,37	9	7551	265730,75	2345846,02	10	7591	258627,70	2317787,74	10	7632	258205,90	2317994,31	10	7673	258209,36	2317737,94
9	7484	265872,77	2345769,37	9	7552	265726,61	2345872,63	10	7592	258626,66	2317786,44	10	7633	258192,63	2317996,27	10	7674	258216,46	2317734,39
9	7513	265574,12	2345266,80	9	7553	265723,35	2345893,56	10	7593	258620,92	2317779,30	10	7634	258179,19	2318009,19	10	7675	258222,92	2317722,24
9	7514	265606,54	2345266,27	9	7554	265805,20	2345922,41	10	7594	258603,66	2317780,30	10	7635	258179,56	2318015,41	10	7676	258217,89	2317694,27
9	7515	265630,81	2345198,36	9	7542	265845,19	2345971,12	10	7595	258582,71	2317787,48	10	7636	258180,23	2318026,77	10	7677	258213,62	2317670,55
9	7516	265639,37	2345174,42	10	7555	257287,86	2319819,97	10	7596	258577,94	2317789,12	10	7637	258202,45	2318057,26	10	7678	258218,53	2317659,18
9	7517	265630,50	2345137,10	10	7556	257380,91	2319816,90	10	7597	258565,27	2317800,23	10	7638	258194,70	2318060,88	10	7679	258226,84	2317656,69
9	7518	265604,56	2345097,92	10	7557	257638,82	2319808,39	10	7598	258563,22	2317802,03	10	7639	258178,67	2318056,75	10	7680	258236,62	2317653,75
9	7519	265594,53	2345090,20	10	7558	257679,93	2319545,11	10	7599	258573,35	2317816,32	10	7640	258172,13	2318052,24	10	7681	258275,64	2317687,61
9	7520	265572,44	2345073,21	10	7559	257707,13	2319370,58	10	7600	258583,31	2317820,07	10	7641	258163,69	2318046,41	10	7682	258297,46	2317697,17
9	7521	265571,18	2345073,62	10	7560	257749,97	2319327,06	10	7601	258591,13	2317831,52	10	7642	258138,40	2318000,26	10	7683	258332,25	2317712,42
9	7522	265549,83	2345080,48	10	7561	257811,43	2319264,98	10	7602	258595,04	2317842,04	10	7643	258134,55	2317993,28	10	7684	258346,72	2317710,35
9	7523	265526,43	2345088,25	10	7562	258104,58	2318939,16	10	7603	258571,95	2317850,36	10	7644	258130,69	2317986,30	10	7685	258368,95	2317719,40
9	7524	265500,30	2345118,31	10	7563	258161,47	2318875,50	10	7604	258548,86	2317858,68	10	7645	258125,47	2317984,77	10	7686	258393,25	2317696,64
9	7525	265498,69	2345120,16	10	7564	258196,04	2318837,66	10	7605	258528,25	2317872,38	10	7646	258115,89	2317981,96	10	7687	258405,65	2317685,02
9	7526	265499,27	2345137,58	10	7565	258328,97	2318690,53	10	7606	258517,97	2317879,22	10	7647	258115,40	2317979,66	10	7688	258418,21	2317687,64
9	7527	265499,84	2345155,00	10	7566	258367,36	2318647,47	10	7607	258472,47	2317832,54	10	7648	258098,34	2317955,88	10	7689	258415,03	2317709,92
9	7528	265509,63	2345157,13	10	7567	258531,21	2318463,57	10	7608	258469,03	2317825,43	10	7649	258096,74	2317946,38	10	7690	258402,11	2317719,32
9	7529	265522,24	2345159,87	10	7568	258633,37	2318348,08	10	7609	258460,42	2317807,59	10	7650	258094,21	2317931,33	10	7691	258397,38	2317722,76

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
10	7692	258386,88	2317734,20	10	7733	259019,09	2317581,72	10	7774	258836,12	2316589,32	10	7815	258223,97	2317390,83	10	7856	256721,79	2317196,86
10	7693	258374,12	2317748,09	10	7734	259081,39	2317488,75	10	7775	258826,66	2316584,71	10	7816	258221,76	2317399,11	10	7857	256545,03	2317153,08
10	7694	258389,75	2317760,91	10	7735	259084,21	2317484,54	10	7776	258816,42	2316584,76	10	7817	258208,70	2317473,85	10	7858	256537,88	2317200,02
10	7695	258394,77	2317759,91	10	7736	259120,59	2317465,02	10	7777	258813,02	2316584,78	10	7818	258213,24	2317475,56	10	7859	256521,27	2317330,42
10	7696	258403,92	2317758,08	10	7737	259157,90	2317459,81	10	7778	258788,18	2316588,18	10	7819	258215,08	2317496,71	10	7860	256651,70	2317379,20
10	7697	258438,99	2317725,09	10	7738	259188,41	2317464,92	10	7779	258743,08	2316599,35	10	7820	258219,12	2317543,88	10	7861	256615,04	2317453,05
10	7698	258466,38	2317715,52	10	7739	259194,53	2317465,95	10	7780	258719,25	2316604,90	10	7821	258206,26	2317559,91	10	7862	256601,36	2317480,61
10	7699	258476,47	2317699,24	10	7740	259208,28	2317468,25	10	7781	258686,08	2316612,62	10	7822	258193,82	2317564,77	10	7863	256596,68	2317503,18
10	7700	258470,00	2317677,27	10	7741	259209,46	2317463,64	10	7782	258628,46	2316626,03	10	7823	258172,85	2317572,97	10	7864	256617,98	2317558,79
10	7701	258473,62	2317661,76	10	7742	259214,19	2317445,22	10	7783	258623,98	2316626,96	10	7824	258119,60	2317565,45	10	7865	256632,44	2317596,56
10	7702	258464,06	2317628,42	10	7743	259209,50	2317430,24	10	7784	258619,05	2316632,02	10	7825	258047,39	2317531,47	10	7866	256672,82	2317691,96
10	7703	258457,12	2317622,00	10	7744	259185,70	2317423,94	10	7785	258591,86	2316632,58	10	7826	258026,39	2317473,94	10	7867	256681,05	2317719,54
10	7704	258453,72	2317618,86	10	7745	259161,89	2317417,64	10	7786	258576,25	2316627,11	10	7827	258009,09	2317467,28	10	7868	256680,42	2317723,11
10	7705	258446,13	2317616,69	10	7746	259157,40	2317369,12	10	7787	258567,68	2316626,25	10	7828	257961,14	2317448,81	10	7869	256678,75	2317732,50
10	7706	258429,07	2317611,82	10	7747	259156,03	2317354,38	10	7788	258561,80	2316627,29	10	7829	257915,61	2317422,53	10	7870	256675,34	2317738,79
10	7707	258444,93	2317587,33	10	7748	259112,22	2317335,17	10	7789	258555,91	2316628,32	10	7830	257886,29	2317400,55	10	7871	256671,27	2317746,32
10	7708	258442,95	2317583,01	10	7749	259038,18	2317330,95	10	7790	258552,07	2316630,98	10	7831	257869,57	2317388,01	10	7872	256661,54	2317759,49
10	7709	258442,09	2317581,12	10	7750	259004,79	2317313,72	10	7791	258542,88	2316637,34	10	7832	257782,49	2317334,64	10	7873	256656,23	2317766,68
10	7710	258441,83	2317580,85	10	7751	258997,52	2317309,97	10	7792	258536,16	2316646,99	10	7833	257733,30	2317291,58	10	7874	256640,58	2317776,54
10	7711	258437,18	2317575,95	10	7752	258960,39	2317287,37	10	7793	258534,01	2316652,30	10	7834	257690,63	2317254,22	10	7875	256621,87	2317788,33
10	7712	258425,55	2317573,63	10	7753	258956,49	2317282,23	10	7794	258525,56	2316673,11	10	7835	257650,74	2317222,11	10	7876	256551,50	2317835,51
10	7713	258417,79	2317569,75	10	7754	258942,75	2317264,20	10	7795	258511,00	2316716,36	10	7836	257588,15	2317171,72	10	7877	256503,41	2317865,67
10	7714	258411,31	2317565,10	10	7755	258921,27	2317235,83	10	7796	258503,30	2316739,24	10	7837	257494,93	2317096,66	10	7878	256502,27	2317893,05
10	7715	258407,72	2317562,52	10	7756	258923,55	2317221,37	10	7797	258498,32	2316745,99	10	7838	257478,52	2317083,47	10	7879	256503,23	2317952,47
10	7716	258399,19	2317549,85	10	7757	258928,30	2317191,31	10	7798	258481,11	2316742,61	10	7839	257433,29	2317047,12	10	7880	256501,77	2318062,69
10	7717	258400,22	2317540,80	10	7758	258970,11	2317065,87	10	7799	258459,71	2316751,91	10	7840	257343,65	2317362,26	10	7881	256500,42	2318207,13
10	7718	258406,42	2317533,37	10	7759	258986,87	2317015,59	10	7800	258435,18	2316765,07	10	7841	257341,56	2317369,59	10	7882	256411,88	2318221,29
10	7719	258461,68	2317522,90	10	7760	259011,19	2316948,18	10	7801	258401,63	2316784,84	10	7842	257338,73	2317379,55	10	7883	256278,27	2318292,43
10	7720	258531,35	2317509,71	10	7761	259016,39	2316938,58	10	7802	258369,79	2316805,38	10	7843	257317,31	2317454,87	10	7884	256077,79	2318470,92
10	7721	258595,30	2317540,29	10	7762	259024,37	2316913,18	10	7803	258351,24	2316826,94	10	7844	257317,12	2317457,21	10	7885	256007,40	2318532,80
10	7722	258648,39	2317552,79	10	7763	259025,45	2316908,37	10	7804	258346,23	2316832,76	10	7845	257305,25	2317497,24	10	7886	256014,41	2318540,31
10	7723	258728,99	2317576,77	10	7764	259027,23	2316900,49	10	7805	258333,79	2316871,87	10	7846	257303,58	2317503,75	10	7887	256022,86	2318549,37
10	7724	258777,62	2317588,54	10	7765	259026,81	2316869,43	10	7806	258329,19	2316898,83	10	7847	257301,45	2317512,01	10	7888	256023,28	2318549,84
10	7725	258796,41	2317592,13	10	7766	259022,45	2316843,79	10	7807	258325,11	2316922,76	10	7848	257265,96	2317510,82	10	7889	256025,51	2318552,35
10	7726	258827,63	2317598,09	10	7767	259008,27	2316801,27	10	7808	258315,43	2316967,58	10	7849	257209,88	2317508,74	10	7890	256035,10	2318562,04
10	7727	258906,79	2317621,10	10	7768	259006,19	2316797,91	10	7809	258299,00	2317043,70	10	7850	257101,14	2317504,85	10	7891	256040,64	2318567,64
10	7728	258968,17	2317638,94	10	7769	259002,95	2316792,70	10	7810	258297,07	2317065,10	10	7851	257054,24	2317503,18	10	7892	256055,94	2318560,87
10	7729	258973,90	2317628,62	10	7770	258921,25	2316680,67	10	7811	258294,50	2317093,71	10	7852	256941,46	2317499,51	10	7893	256062,57	2318557,94
10	7730	258977,66	2317621,86	10	7771	258876,29	2316634,60	10	7812	258284,74	2317158,87	10	7853	256911,10	2317498,06	10	7894	256085,29	2318585,20
10	7731	258981,85	2317622,79	10	7772	258869,44	2316626,42	10	7813	258281,15	2317173,28	10	7854	256866,33	2317418,37	10	7895	256089,99	2318590,84
10	7732	258990,31	2317624,67	10	7773	258850,69	2316604,06	10	7814	258269,84	2317218,60	10	7855	256732,18	2317205,86	10	7896	256086,19	2318608,55

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
10	7897	256033,47	2318676,46	10	7938	257006,14	2319056,67	11	7977	266724,54	2338014,45	11	8018	268501,73	2337055,95	11	8059	270604,56	2336343,48
10	7898	256028,83	2318713,58	10	7939	257036,40	2319061,53	11	7978	266745,29	2337969,12	11	8019	268616,24	2337126,62	11	8060	270590,57	2336330,89
10	7899	256012,96	2318732,24	10	7940	257117,69	2319074,67	11	7979	266772,85	2337908,93	11	8020	268665,36	2337156,75	11	8061	270527,16	2336269,15
10	7900	255974,95	2318777,02	10	7941	257366,28	2319115,70	11	7980	266707,18	2337883,68	11	8021	268680,27	2337165,89	11	8062	270522,94	2336236,55
10	7901	255959,23	2318795,40	10	7942	257390,96	2319119,67	11	7981	266667,35	2337868,10	11	8022	268681,76	2337166,81	11	8063	270519,34	2336208,80
10	7902	255960,50	2318880,60	10	7943	257348,49	2319192,89	11	7982	266629,18	2337825,04	11	8023	268743,85	2337204,89	11	8064	270556,56	2336184,34
10	7903	255992,77	2318935,85	10	7944	257381,53	2319346,69	11	7983	266626,90	2337822,46	11	8024	268782,96	2337228,87	11	8065	270572,99	2336173,54
10	7904	256017,70	2318958,51	10	7945	257407,59	2319469,19	11	7984	266630,30	2337754,88	11	8025	268790,71	2337224,26	11	8066	270577,07	2336170,85
10	7905	256100,79	2319034,04	10	7946	257359,20	2319614,85	11	7985	266667,45	2337718,96	11	8026	268873,20	2337174,63	11	8067	270601,40	2336178,02
10	7906	256119,21	2319041,17	10	7555	257287,86	2319819,97	11	7986	266701,41	2337716,21	11	8027	268929,47	2337141,64	11	8068	270639,05	2336189,12
10	7907	256149,91	2319053,05	10	7947	258804,39	2316867,97	11	7987	266716,85	2337714,96	11	8028	268933,60	2337139,18	11	8069	270680,94	2336180,71
10	7908	256161,00	2319070,51	10	7948	258819,46	2316863,03	11	7988	266747,12	2337714,92	11	8029	268942,40	2337111,40	11	8070	270685,26	2336169,05
10	7909	256194,80	2319068,99	10	7949	258844,72	2316854,74	11	7989	266767,45	2337698,43	11	8030	269042,28	2336807,32	11	8071	270617,59	2336083,66
10	7910	256196,91	2319068,90	10	7950	258876,23	2316863,60	11	7990	266857,70	2337501,96	11	8031	269067,01	2336731,83	11	8072	270601,48	2336092,22
10	7911	256212,75	2319058,31	10	7951	258895,34	2316839,95	11	7991	266860,95	2337500,02	11	8032	269083,23	2336680,93	11	8073	270551,10	2336118,98
10	7912	256218,35	2319060,57	10	7952	258846,65	2316761,31	11	7992	266893,55	2337480,51	11	8033	269162,36	2336390,49	11	8074	270537,61	2336119,75
10	7913	256229,36	2319065,01	10	7953	258814,75	2316745,96	11	7993	266918,25	2337436,49	11	8034	269251,96	2336299,99	11	8075	270529,08	2336120,24
10	7914	256222,95	2319095,95	10	7954	258800,66	2316739,18	11	7994	266927,35	2337375,79	11	8035	269292,75	2336258,30	11	8076	270522,64	2336110,16
10	7915	256251,12	2319110,86	10	7955	258766,16	2316756,03	11	7995	266914,65	2337306,01	11	8036	269375,58	2336174,26	11	8077	270518,09	2336103,02
10	7916	256263,90	2319117,62	10	7956	258763,61	2316808,24	11	7996	266983,65	2337200,71	11	8037	269390,51	2336173,96	11	8078	270525,52	2336089,38
10	7917	256330,39	2319088,01	10	7957	258763,57	2316809,10	11	7997	267012,87	2337174,87	11	8038	269612,30	2336175,30	11	8079	270541,12	2336060,75
10	7918	256339,57	2319083,92	10	7958	258780,28	2316833,20	11	7998	267028,45	2337161,10	11	8039	269634,15	2336175,91	11	8080	270520,54	2336056,83
10	7919	256308,25	2319034,84	10	7947	258804,39	2316867,97	11	7999	267035,65	2337157,57	11	8040	269806,25	2336176,67	11	8081	270512,53	2336055,30
10	7920	256163,18	2318812,17	11	7959	266454,31	2338627,69	11	8000	267088,23	2337131,65	11	8041	269811,95	2336204,53	11	8082	270453,13	2336040,92
10	7921	256171,12	2318786,68	11	7960	266462,92	2338622,50	11	8001	267111,49	2337024,36	11	8042	269840,49	2336341,92	11	8083	270334,32	2336012,17
10	7922	256209,14	2318665,58	11	7961	266545,50	2338572,49	11	8002	267126,05	2337030,70	11	8043	269853,44	2336403,12	11	8084	270292,91	2336004,85
10	7923	256219,20	2318633,79	11	7962	266606,19	2338536,17	11	8003	267128,27	2337031,67	11	8044	269857,78	2336413,16	11	8085	270160,00	2335968,72
10	7924	256314,11	2318552,81	11	7963	266666,08	2338500,08	11	8004	267128,58	2337031,60	11	8045	269916,03	2336551,92	11	8086	270124,27	2335959,01
10	7925	256387,29	2318490,89	11	7964	267043,66	2338272,56	11	8005	267168,57	2337022,94	11	8046	270071,56	2336463,80	11	8087	270099,29	2335952,22
10	7926	256433,37	2318461,78	11	7965	267065,39	2338259,46	11	8006	267253,01	2337004,65	11	8047	270122,00	2336435,68	11	8088	270055,46	2335940,31
10	7927	256473,49	2318436,09	11	7966	266965,79	2338256,51	11	8007	267505,76	2337018,69	11	8048	270123,63	2336434,76	11	8089	270014,83	2335934,12
10	7928	256542,36	2318500,32	11	7967	266750,37	2338250,12	11	8008	267677,79	2337031,24	11	8049	270123,86	2336434,74	11	8090	269967,90	2335926,96
10	7929	256632,49	2318584,63	11	7968	266732,03	2338249,58	11	8009	267854,27	2337044,10	11	8050	270160,32	2336430,44	11	8091	269952,49	2335924,61
10	7930	256684,50	2318633,01	11	7969	266716,82	2338249,15	11	8010	267891,01	2337046,72	11	8051	270405,39	2336404,43	11	8092	269930,16	2335928,74
10	7931	256708,25	2318655,08	11	7970	266708,26	2338248,88	11	8011	267963,40	2337052,06	11	8052	270520,14	2336392,19	11	8093	269887,59	2335936,63
10	7932	256709,39	2318656,30	11	7971	266704,00	2338248,75	11	8012	268000,26	2337054,75	11	8053	270541,37	2336389,91	11	8094	269882,79	2335929,97
10	7933	256785,14	2318726,62	11	7972	266635,86	2338244,72	11	8013	268122,87	2336960,61	11	8054	270541,47	2336390,32	11	8095	269869,87	2335912,03
10	7934	256787,29	2318728,86	11	7973	266641,83	2338230,73	11	8014	268255,99	2336858,50	11	8055	270710,40	2336378,70	11	8096	269467,44	2335860,89
10	7935	256891,20	2318776,40	11	7974	266658,78	2338190,98	11	8015	268345,61	2336936,93	11	8056	270696,75	2336364,95	11	8097	269438,30	2335857,19
10	7936	257025,52	2318838,20	11	7975	266655,92	2338185,25	11	8016	268436,17	2337016,16	11	8057	270689,86	2336358,02	11	8098	269198,63	2335827,28
10	7937	257011,14	2319008,11	11	7976	266651,16	2338175,69	11	8017	268447,23	2337022,78	11	8058	270639,75	2336349,48	11	8099	269095,33	2335814,17

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				
11	8100	269076,51	2335811,23	11	8141	267393,98	2336071,48	11	8182	267420,85	2336788,83	11	8223	266840,57	2336444,87	11	8264	265959,83	2338231,79
11	8101	269030,32	2335805,31	11	8142	267399,86	2336148,12	11	8183	267421,11	2336796,49	11	8224	266839,06	2336502,93	11	8265	265957,30	2338233,17
11	8102	269013,74	2335803,07	11	8143	267401,23	2336229,91	11	8184	267421,22	2336799,93	11	8225	266837,55	2336542,98	11	8266	265937,88	2338255,22
11	8103	268895,59	2335787,72	11	8144	267401,58	2336251,14	11	8185	267400,27	2336799,97	11	8226	266836,54	2336593,43	11	8267	265894,55	2338304,43
11	8104	268797,50	2335774,97	11	8145	267404,04	2336275,24	11	8186	267400,12	2336799,97	11	8227	266835,13	2336615,94	11	8268	265853,41	2338324,29
11	8105	268795,18	2335774,67	11	8146	267413,65	2336369,51	11	8187	267408,50	2336848,30	11	8228	266835,02	2336617,67	11	8269	265843,95	2338328,85
11	8106	268789,65	2335774,09	11	8147	267404,49	2336457,82	11	8188	267406,21	2336879,64	11	8229	266834,49	2336621,21	11	8270	265736,10	2338337,56
11	8107	268702,66	2335764,97	11	8148	267401,13	2336490,16	11	8189	267404,26	2336906,38	11	8230	266830,43	2336648,42	11	8271	265732,00	2338359,92
11	8108	268674,07	2335761,97	11	8149	267402,77	2336536,52	11	8190	267396,89	2336912,09	11	8231	266826,34	2336670,39	11	8272	265741,95	2338408,79
11	8109	268615,75	2335756,32	11	8150	267404,41	2336582,87	11	8191	267364,92	2336936,88	11	8232	266822,39	2336683,18	11	8273	265746,90	2338433,11
11	8110	268531,11	2335746,97	11	8151	267410,01	2336643,68	11	8192	267329,19	2336951,02	11	8233	266813,10	2336713,27	11	8274	265968,40	2338505,49
11	8111	268528,49	2335746,70	11	8152	267409,93	2336654,89	11	8193	267308,76	2336959,10	11	8234	266805,88	2336734,32	11	8275	265975,35	2338477,71
11	8112	268440,42	2335735,28	11	8153	267409,85	2336666,04	11	8194	267305,61	2336950,82	11	8235	266783,54	2336789,05	11	8276	265986,45	2338433,30
11	8113	268437,98	2335734,71	11	8154	267421,49	2336672,61	11	8195	267262,53	2336837,82	11	8236	266777,80	2336803,10	11	8277	266034,35	2338368,80
11	8114	268419,65	2335730,46	11	8155	267425,48	2336674,86	11	8196	267222,82	2336723,23	11	8237	266762,10	2336835,48	11	8278	266082,25	2338304,31
11	8115	268353,81	2335724,07	11	8156	267465,54	2336571,03	11	8197	267207,99	2336531,70	11	8238	266747,80	2336866,29	11	8279	266181,30	2338278,20
11	8116	268189,89	2335702,81	11	8157	267483,80	2336523,69	11	8198	267203,08	2336511,70	11	8239	266740,62	2336882,13	11	8280	266204,04	2338282,55
11	8117	268162,25	2335699,52	11	8158	267539,62	2336412,05	11	8199	267153,97	2336311,61	11	8240	266700,98	2336969,52	11	8281	266214,80	2338284,61
11	8118	268128,65	2335695,53	11	8159	267627,52	2336445,11	11	8200	267128,95	2336209,68	11	8241	266652,05	2337073,55	11	8282	266260,13	2338303,49
11	8119	268036,06	2335684,06	11	8160	267696,50	2336465,82	11	8201	267109,23	2336067,81	11	8242	266570,09	2337245,85	11	8283	266374,31	2338411,06
11	8120	268030,36	2335683,37	11	8161	267734,75	2336492,59	11	8202	267092,81	2336012,77	11	8243	266565,49	2337255,56	11	8284	266404,35	2338476,55
11	8121	268028,85	2335683,14	11	8162	267761,34	2336511,21	11	8203	266909,16	2335685,34	11	8244	266560,43	2337266,72	11	8285	266418,39	2338507,16
11	8122	267930,05	2335669,07	11	8163	267815,68	2336540,15	11	8204	266903,73	2335689,12	11	8245	266552,81	2337283,61	11	8286	266450,95	2338605,55
11	8123	267874,12	2335659,93	11	8164	267783,46	2336652,67	11	8205	266902,64	2335689,88	11	8246	266551,47	2337286,51	11	7959	266454,31	2338627,69
11	8124	267840,99	2335654,96	11	8165	267871,89	2336759,95	11	8206	266900,97	2335689,48	11	8247	266544,30	2337302,34	11	8287	269718,72	2336094,08
11	8125	267738,11	2335639,53	11	8166	267862,23	2336779,53	11	8207	266888,10	2335725,03	11	8248	266511,10	2337375,62	11	8288	269772,00	2336058,28
11	8126	267694,06	2335633,03	11	8167	267850,42	2336803,46	11	8208	266862,14	2335801,44	11	8249	266465,36	2337476,56	11	8289	269750,49	2335986,17
11	8127	267506,72	2335605,40	11	8168	267767,56	2336732,95	11	8209	266853,61	2335828,81	11	8250	266448,58	2337515,73	11	8290	269743,13	2335952,16
11	8128	267491,79	2335596,89	11	8169	267751,09	2336723,17	11	8210	266846,28	2335852,34	11	8251	266331,05	2337789,97	11	8291	269732,56	2335903,35
11	8129	267481,12	2335590,80	11	8170	267749,84	2336724,20	11	8211	266841,03	2335879,71	11	8252	266312,42	2337829,89	11	8292	269687,51	2335918,45
11	8130	267424,14	2335549,80	11	8171	267739,25	2336732,95	11	8212	266838,56	2335915,52	11	8253	266297,25	2337861,46	11	8293	269664,35	2335921,02
11	8131	267387,64	2335523,54	11	8172	267740,01	2336746,94	11	8213	266838,05	2335956,67	11	8254	266241,65	2337975,61	11	8294	269650,65	2335922,54
11	8132	267371,53	2335538,71	11	8173	267740,42	2336754,40	11	8214	266838,05	2335989,82	11	8255	266213,87	2338028,40	11	8295	269606,97	2335933,49
11	8133	267371,13	2335539,09	11	8174	267707,61	2336789,67	11	8215	266838,05	2335998,08	11	8256	266194,96	2338056,17	11	8296	269623,83	2336021,67
11	8134	267327,60	2335546,06	11	8175	267698,52	2336784,13	11	8216	266838,93	2336043,56	11	8257	266180,11	2338074,27	11	8297	269635,38	2336028,96
11	8135	267336,79	2335613,78	11	8176	267682,12	2336774,13	11	8217	266840,58	2336128,63	11	8258	266162,84	2338091,90	11	8298	269657,37	2336042,83
11	8136	267337,96	2335625,35	11	8177	267637,34	2336753,02	11	8218	266840,87	2336155,68	11	8259	266148,90	2338102,88	11	8299	269656,62	2336044,73
11	8137	267340,48	2335650,29	11	8178	267551,87	2336738,72	11	8219	266841,59	2336223,77	11	8260	266138,25	2338111,26	11	8300	269646,41	2336070,45
11	8138	267348,82	2335708,90	11	8179	267501,98	2336730,37	11	8220	266841,59	2336235,14	11	8261	266093,64	2338143,74	11	8301	269657,39	2336080,92
11	8139	267354,57	2335749,32	11	8180	267427,86	2336705,67	11	8221	266842,06	2336341,88	11	8262	266025,39	2338193,00	11	8302	269668,22	2336091,26
11	8140	267387,14	2335982,23	11	8181	267439,38	2336777,71	11	8222	266841,59	2336405,82	11	8263	265998,01	2338211,07	11	8287	269718,72	2336094,08

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				
11	8303	268025,46	2336969,65	11	8343	267750,35	2335989,14	12	8383	277252,40	2339924,59	12	8424	277000,41	2339488,63	12	8465	277029,72	2339083,03
11	8304	268039,16	2336961,69	11	8344	267739,68	2335976,87	12	8384	277236,25	2339906,46	12	8425	276994,98	2339505,96	12	8466	277055,61	2339066,20
11	8305	268043,18	2336959,35	11	8345	267715,84	2335969,91	12	8385	277227,48	2339895,62	12	8426	276987,52	2339529,76	12	8467	277201,91	2338975,58
11	8306	268057,12	2336953,19	11	8346	267696,20	2335996,17	12	8386	277176,05	2339832,02	12	8427	276973,02	2339544,53	12	8468	277246,58	2338955,19
11	8307	268052,12	2336940,87	11	8347	267692,06	2336054,24	12	8387	277118,42	2339777,31	12	8428	276955,00	2339541,60	12	8469	277291,24	2338934,80
11	8308	268048,10	2336935,95	11	8348	267686,50	2336116,46	12	8388	277060,80	2339722,61	12	8429	276953,69	2339524,53	12	8470	277296,44	2338912,56
11	8309	268041,87	2336928,34	11	8349	267745,44	2336134,48	12	8389	277067,90	2339709,66	12	8430	276960,90	2339510,80	12	8471	277298,35	2338904,38
11	8310	268056,31	2336904,05	12	8349	277297,72	2340359,13	12	8390	277082,37	2339701,03	12	8431	276963,72	2339505,43	12	8472	277315,28	2338870,03
11	8311	268048,28	2336899,56	12	8350	277299,70	2340341,49	12	8391	277104,80	2339687,65	12	8432	276960,08	2339489,72	12	8473	277344,95	2338809,86
11	8312	268083,03	2336871,53	12	8351	277304,72	2340330,90	12	8392	277094,60	2339666,61	12	8433	276959,51	2339487,26	12	8474	277351,45	2338785,27
11	8313	268122,17	2336846,74	12	8352	277306,15	2340327,89	12	8393	277084,10	2339644,93	12	8434	276933,49	2339462,46	12	8475	277328,15	2338736,06
11	8314	268127,22	2336855,38	12	8353	277304,04	2340291,55	12	8394	277078,53	2339645,57	12	8435	276909,18	2339446,87	12	8476	277332,00	2338719,24
11	8315	268134,69	2336868,15	12	8354	277304,99	2340279,22	12	8395	277071,66	2339646,37	12	8436	276894,47	2339437,44	12	8477	277374,75	2338704,99
11	8316	268131,38	2336872,55	12	8355	277305,57	2340271,72	12	8396	277034,78	2339668,86	12	8437	276930,23	2339431,44	12	8478	277377,18	2338703,83
11	8317	268127,47	2336877,74	12	8356	277305,44	2340262,97	12	8397	277033,87	2339665,76	12	8438	276961,89	2339404,10	12	8479	277407,10	2338689,46
11	8318	268139,39	2336908,09	12	8357	277305,18	2340245,63	12	8398	277030,89	2339655,58	12	8439	276967,53	2339374,94	12	8480	277408,40	2338672,63
11	8319	268181,84	2336886,58	12	8358	277255,65	2340195,18	12	8399	277044,94	2339646,80	12	8440	276963,34	2339366,10	12	8481	277400,09	2338653,23
11	8320	268224,28	2336865,07	12	8359	277257,09	2340155,66	12	8400	277060,60	2339637,02	12	8441	276960,44	2339359,98	12	8482	277385,10	2338618,25
11	8321	268230,25	2336859,98	12	8360	277258,25	2340134,98	12	8401	277056,65	2339630,09	12	8442	276986,07	2339320,28	12	8483	277357,79	2338575,05
11	8322	268235,49	2336855,52	12	8361	277262,02	2340132,37	12	8402	277052,42	2339622,66	12	8443	276978,71	2339304,70	12	8484	277354,00	2338569,05
11	8323	268223,72	2336851,91	12	8362	277266,65	2340129,15	12	8403	277017,72	2339635,83	12	8444	276961,48	2339311,62	12	8485	277354,91	2338557,30
11	8324	268197,09	2336843,74	12	8363	277267,23	2340129,34	12	8404	277016,08	2339631,56	12	8445	276945,57	2339318,01	12	8486	277356,60	2338535,39
11	8325	268167,32	2336822,66	12	8364	277281,17	2340133,26	12	8405	277010,97	2339618,25	12	8446	276897,66	2339339,37	12	8487	277396,84	2338481,08
11	8326	268165,96	2336807,66	12	8365	277287,40	2340130,45	12	8406	277036,75	2339602,90	12	8447	276877,87	2339341,17	12	8488	277408,40	2338465,48
11	8327	268164,84	2336795,37	12	8366	277282,20	2340115,56	12	8407	277035,03	2339579,95	12	8448	276869,18	2339341,96	12	8489	277418,71	2338442,37
11	8328	268137,65	2336775,42	12	8367	277276,35	2340108,44	12	8408	277093,70	2339543,19	12	8449	276856,23	2339332,90	12	8490	277425,25	2338427,93
11	8329	268118,84	2336780,64	12	8368	277295,80	2340085,13	12	8409	277127,27	2339526,89	12	8450	276814,80	2339269,46	12	8491	277436,90	2338405,92
11	8330	268101,57	2336785,44	12	8369	277289,52	2340077,06	12	8410	277153,56	2339514,13	12	8451	276804,00	2339255,38	12	8492	277480,18	2338397,26
11	8331	268059,05	2336817,62	12	8370	277277,65	2340061,83	12	8411	277154,33	2339507,05	12	8452	276772,08	2339213,78	12	8493	277624,60	2338368,38
11	8332	268009,77	2336854,91	12	8371	277273,15	2340033,99	12	8412	277154,99	2339501,05	12	8453	276755,08	2339181,05	12	8494	277644,05	2338370,98
11	8333	267944,71	2336850,42	12	8372	277278,30	2339991,92	12	8413	277147,63	2339475,23	12	8454	276746,18	2339163,93	12	8495	277641,35	2338449,73
11	8334	267974,71	2336896,48	12	8373	277288,65	2339977,67	12	8414	277136,99	2339437,87	12	8455	276749,32	2339146,39	12	8496	277657,91	2338460,28
11	8335	267988,18	2336918,53	12	8374	277302,25	2339972,50	12	8415	277122,83	2339416,09	12	8456	276749,42	2339145,81	12	8497	277641,35	2338594,32
11	8336	267999,20	2336934,91	12	8375	277306,41	2339966,94	12	8416	277117,13	2339407,32	12	8457	276760,48	2339142,47	12	8498	277644,36	2338607,88
11	8303	268025,46	2336969,65	12	8376	277311,95	2339959,55	12	8417	277091,81	2339388,55	12	8458	276777,25	2339137,40	12	8499	277674,48	2338615,41
11	8337	267745,44	2336134,48	12	8377	277291,25	2339920,71	12	8418	277076,93	2339400,67	12	8459	276832,43	2339115,33	12	8500	277671,47	2338631,98
11	8338	267772,00	2336082,02	12	8378	277279,71	2339917,82	12	8419	277061,39	2339413,33	12	8460	276871,12	2339099,85	12	8501	277626,29	2338665,11
11	8339	267767,83	2336035,79	12	8379	277278,30	2339917,47	12	8420	277035,37	2339427,40	12	8461	276886,62	2339097,27	12	8502	277620,45	2338679,70
11	8340	267767,76	2336035,00	12	8380	277268,33	2339921,87	12	8421	277022,68	2339434,26	12	8462	276909,96	2339093,38	12	8503	277614,24	2338695,23
11	8341	267767,02	2336032,45	12	8381	277262,15	2339924,59	12	8422	276998,67	2339473,74	12	8463	276992,82	2339066,20	12	8504	277626,26	2338730,37
11	8342	267756,55	2335996,27	12	8382	277258,89	2339924,59	12	8423	276999,08	2339477,21	12	8464	277014,83	2339084,32	12	8505	277633,82	2338752,47

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	8506	277649,73	2338802,32	12	8547	278326,65	2339481,20	12	8588	278480,52	2338966,00	12	8629	277703,26	2338198,93	12	8670	276760,69	2338911,57
12	8507	277656,41	2338823,26	12	8548	278331,64	2339494,79	12	8589	278455,41	2338874,45	12	8630	277673,39	2338137,85	12	8671	276763,41	2338896,53
12	8508	277676,15	2338852,43	12	8549	278336,40	2339507,75	12	8590	278428,21	2338773,33	12	8631	277646,34	2338096,91	12	8672	276768,73	2338867,05
12	8509	277691,06	2338874,47	12	8550	278328,60	2339549,18	12	8591	278424,19	2338757,07	12	8632	277667,07	2338096,97	12	8673	276777,57	2338860,12
12	8510	277701,35	2338895,06	12	8551	278378,55	2339543,26	12	8592	278373,75	2338715,89	12	8633	277668,89	2338097,61	12	8674	276781,83	2338860,82
12	8511	277716,66	2338925,68	12	8552	278384,75	2339541,05	12	8593	278329,00	2338680,22	12	8634	277689,79	2338104,98	12	8675	276792,89	2338862,64
12	8512	277719,70	2338942,40	12	8553	278455,95	2339532,42	12	8594	278293,08	2338651,41	12	8635	277716,61	2338145,17	12	8676	276819,34	2338900,26
12	8513	277722,75	2338959,45	12	8554	278513,22	2339560,64	12	8595	278230,43	2338601,85	12	8636	277737,40	2338185,63	12	8677	276831,03	2338909,46
12	8514	277745,02	2338971,72	12	8555	278642,96	2339624,57	12	8596	278054,49	2338461,80	12	8637	277738,23	2338187,25	12	8678	276848,69	2338923,36
12	8515	277776,74	2338967,84	12	8556	278664,25	2339635,41	12	8597	277918,43	2338353,59	12	8638	277773,29	2338202,64	12	8679	276811,47	2338954,14
12	8516	277796,17	2338973,01	12	8557	278670,07	2339649,99	12	8598	277852,15	2338300,85	12	8639	277786,49	2338199,78	12	8680	276704,40	2339042,67
12	8517	277811,76	2338975,54	12	8558	278692,10	2339708,96	12	8599	277830,42	2338284,10	12	8640	277823,25	2338191,83	12	8681	276699,31	2339078,41
12	8518	277840,17	2338980,15	12	8559	278693,08	2339739,24	12	8600	277827,54	2338258,63	12	8641	277818,96	2338125,51	12	8682	276693,02	2339122,89
12	8519	277919,25	2339021,63	12	8560	278693,65	2339756,96	12	8601	277826,12	2338236,61	12	8642	277807,49	2337950,74	12	8683	276681,63	2339127,42
12	8520	278011,69	2338985,99	12	8561	278685,76	2339774,46	12	8602	277819,54	2338239,33	12	8643	277790,96	2337692,92	12	8684	276647,95	2339140,81
12	8521	278028,73	2338988,14	12	8562	278668,32	2339813,37	12	8603	277803,67	2338245,89	12	8644	277655,88	2337699,79	12	8685	276498,75	2339199,54
12	8522	278080,30	2338994,66	12	8563	278661,52	2339828,24	12	8604	277772,35	2338284,02	12	8645	277454,59	2337710,18	12	8686	276541,51	2339248,65
12	8523	278104,43	2338999,99	12	8564	278658,05	2339835,94	12	8605	277751,89	2338316,04	12	8646	277414,39	2337716,16	12	8687	276550,54	2339259,02
12	8524	278126,00	2339004,75	12	8565	278655,54	2339842,12	12	8606	277750,80	2338320,20	12	8647	277381,41	2337710,17	12	8688	276546,04	2339268,10
12	8525	278140,41	2339001,25	12	8566	278640,13	2339880,71	12	8607	277728,80	2338403,91	12	8648	277305,58	2337695,35	12	8689	276541,45	2339277,35
12	8526	278153,25	2338998,18	12	8567	278624,00	2339919,55	12	8608	277722,62	2338427,43	12	8649	277245,73	2337683,55	12	8690	276532,48	2339279,24
12	8527	278153,66	2338997,96	12	8568	278607,15	2339933,51	12	8609	277721,75	2338430,74	12	8650	277095,64	2337654,53	12	8691	276514,54	2339283,03
12	8528	278277,75	2338932,89	12	8569	278687,69	2339994,49	12	8610	277719,95	2338432,07	12	8651	277060,86	2337647,78	12	8692	276516,63	2339293,19
12	8529	278286,40	2338928,51	12	8570	278794,24	2339971,99	12	8611	277706,48	2338442,05	12	8652	276897,91	2337616,28	12	8693	276520,42	2339311,57
12	8530	278301,90	2338931,60	12	8571	279086,49	2339916,03	12	8612	277688,35	2338426,61	12	8653	276890,20	2337614,79	12	8694	276574,75	2339322,47
12	8531	278328,60	2338989,23	12	8572	279086,94	2339915,94	12	8613	277688,34	2338426,51	12	8654	276885,03	2337655,19	12	8695	276601,97	2339327,93
12	8532	278349,30	2339057,20	12	8573	279088,55	2339882,41	12	8614	277682,63	2338388,55	12	8655	276879,45	2337697,51	12	8696	276606,72	2339323,69
12	8533	278351,21	2339077,66	12	8574	279088,63	2339865,70	12	8615	277677,69	2338355,66	12	8656	276867,75	2337788,46	12	8697	276609,89	2339320,87
12	8534	278353,20	2339099,92	12	8575	279030,17	2339877,87	12	8616	277671,65	2338341,54	12	8657	276866,12	2337800,92	12	8698	276607,11	2339289,91
12	8535	278353,56	2339120,51	12	8576	279011,41	2339860,58	12	8617	277662,48	2338320,10	12	8658	276846,18	2337955,13	12	8699	276652,60	2339262,17
12	8536	278353,85	2339136,82	12	8577	278877,72	2339739,59	12	8618	277626,91	2338295,74	12	8659	276839,19	2338009,55	12	8700	276653,38	2339261,50
12	8537	278357,61	2339152,82	12	8578	278835,51	2339698,55	12	8619	277617,74	2338285,70	12	8660	276822,80	2338136,36	12	8701	276665,87	2339250,26
12	8538	278361,60	2339169,83	12	8579	278780,75	2339648,12	12	8620	277608,04	2338275,08	12	8661	276803,42	2338284,99	12	8702	276680,22	2339238,58
12	8539	278363,55	2339225,51	12	8580	278750,75	2339620,23	12	8621	277609,46	2338266,54	12	8662	276794,72	2338353,47	12	8703	276705,53	2339250,22
12	8540	278348,02	2339274,65	12	8581	278604,96	2339485,90	12	8622	277609,68	2338265,19	12	8663	276787,93	2338411,61	12	8704	276752,24	2339271,69
12	8541	278343,44	2339305,56	12	8582	278495,32	2339385,07	12	8623	277636,98	2338241,67	12	8664	276759,76	2338650,40	12	8705	276798,03	2339362,67
12	8542	278336,40	2339353,02	12	8583	278495,02	2339376,14	12	8624	277640,85	2338232,79	12	8665	276755,89	2338678,04	12	8706	276818,36	2339403,07
12	8543	278332,34	2339374,42	12	8584	278490,53	2339259,30	12	8625	277644,03	2338225,51	12	8666	276753,27	2338696,42	12	8707	276817,23	2339402,94
12	8544	278327,30	2339400,94	12	8585	278489,16	2339210,41	12	8626	277683,08	2338227,38	12	8667	276712,78	2338982,50	12	8708	276799,78	2339400,87
12	8545	278317,60	2339437,18	12	8586	278484,60	2339081,28	12	8627	277704,25	2338220,74	12	8668	276726,93	2338970,63	12	8709	276775,47	2339390,67
12	8546	278322,95	2339463,22	12	8587	278480,74	2338971,26	12	8628	277703,88	2338212,62	12	8669	276750,72	2338929,01	12	8710	276761,94	2339385,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	8711	276703,73	2339327,72	12	8752	276148,88	2339417,10	12	8793	274925,30	2338307,33	12	8834	275003,20	2338893,05	12	8875	274842,90	2339074,77
12	8712	276703,48	2339327,48	12	8753	276159,96	2339409,21	12	8794	274928,43	2338312,07	12	8835	275094,41	2338831,43	12	8876	274827,58	2339057,33
12	8713	276701,37	2339326,31	12	8754	276124,34	2339368,25	12	8795	274936,39	2338324,11	12	8836	275112,65	2338819,11	12	8877	274800,34	2339026,39
12	8714	276681,35	2339315,24	12	8755	276075,13	2339350,86	12	8796	274915,19	2338340,05	12	8837	275223,55	2338748,14	12	8878	274747,65	2338966,37
12	8715	276680,78	2339315,54	12	8756	276056,29	2339358,40	12	8797	274906,71	2338346,42	12	8838	275251,65	2338749,62	12	8879	274781,00	2338926,70
12	8716	276666,32	2339323,08	12	8757	275972,50	2339393,88	12	8798	274901,44	2338348,08	12	8839	275335,90	2338700,82	12	8880	274792,55	2338912,96
12	8717	276680,17	2339358,89	12	8758	275967,87	2339395,81	12	8799	274871,49	2338357,54	12	8840	275358,08	2338690,64	12	8881	274786,27	2338905,25
12	8718	276683,50	2339367,49	12	8759	275892,57	2339427,68	12	8800	274860,61	2338359,51	12	8841	275426,15	2338659,42	12	8882	274758,20	2338856,42
12	8719	276683,11	2339368,58	12	8760	275843,67	2339448,39	12	8801	274851,10	2338361,24	12	8842	275431,71	2338659,42	12	8883	274750,35	2338842,76
12	8720	276678,31	2339381,91	12	8761	275834,58	2339398,35	12	8802	274842,07	2338369,00	12	8843	275448,30	2338659,42	12	8884	274745,50	2338837,72
12	8721	276653,40	2339383,35	12	8762	275832,69	2339387,72	12	8803	274838,11	2338372,40	12	8844	275456,73	2338682,56	12	8885	274711,90	2338802,83
12	8722	276638,92	2339384,18	12	8763	275822,90	2339335,92	12	8804	274856,80	2338405,05	12	8845	275479,35	2338746,67	12	8886	274709,55	2338789,87
12	8723	276623,22	2339402,49	12	8764	275815,26	2339290,87	12	8805	274880,45	2338413,92	12	8846	275472,37	2338754,19	12	8887	274708,95	2338786,56
12	8724	276622,49	2339403,78	12	8765	275814,12	2339284,52	12	8806	274883,27	2338418,75	12	8847	275440,90	2338788,07	12	8888	274728,93	2338770,08
12	8725	276596,19	2339450,40	12	8766	275807,43	2339247,29	12	8807	274911,38	2338466,12	12	8848	275358,11	2338850,17	12	8889	274734,05	2338765,86
12	8726	276567,26	2339471,74	12	8767	275800,74	2339215,58	12	8808	274921,06	2338483,51	12	8849	275334,45	2338867,92	12	8890	274746,18	2338755,89
12	8727	276562,43	2339475,31	12	8768	275798,53	2339206,13	12	8809	274921,59	2338484,42	12	8850	275321,71	2338875,00	12	8891	274781,19	2338727,14
12	8728	276539,75	2339492,03	12	8769	275779,59	2339116,72	12	8810	274942,10	2338506,48	12	8851	275267,90	2338904,89	12	8892	274744,39	2338655,89
12	8729	276427,77	2339491,51	12	8770	275750,69	2338977,90	12	8811	274960,54	2338526,32	12	8852	275222,05	2338916,72	12	8893	274725,29	2338638,25
12	8730	276384,53	2339516,47	12	8771	275726,47	2338833,39	12	8812	275016,62	2338566,75	12	8853	275207,30	2338918,20	12	8894	274718,93	2338632,37
12	8731	276380,55	2339518,77	12	8772	275722,22	2338806,16	12	8813	275133,39	2338650,94	12	8854	275155,50	2338959,60	12	8895	274693,08	2338702,66
12	8732	276371,03	2339548,30	12	8773	275719,93	2338792,67	12	8814	275133,88	2338664,91	12	8855	275108,20	2339017,27	12	8896	274611,30	2338962,74
12	8733	276368,29	2339556,80	12	8774	275717,45	2338632,95	12	8815	275117,05	2338687,51	12	8856	275101,20	2339041,39	12	8897	274563,95	2339111,98
12	8734	276382,24	2339611,67	12	8775	275715,61	2338494,53	12	8816	275097,85	2338711,16	12	8857	275094,90	2339063,11	12	8898	274585,15	2339120,03
12	8735	276368,97	2339626,67	12	8776	275715,51	2338487,79	12	8817	275093,26	2338718,04	12	8858	275077,15	2339089,73	12	8899	274614,30	2339131,11
12	8736	276342,99	2339576,90	12	8777	275521,93	2338403,76	12	8818	275080,10	2338737,78	12	8859	275122,65	2339144,13	12	8900	274596,38	2339207,47
12	8737	276334,77	2339561,14	12	8778	275186,57	2338257,64	12	8819	275052,28	2338752,26	12	8860	275213,20	2339252,40	12	8901	274580,30	2339276,03
12	8738	276278,03	2339513,23	12	8779	275086,64	2338214,58	12	8820	275043,15	2338757,01	12	8861	275154,96	2339355,09	12	8902	274633,84	2339309,50
12	8739	276207,34	2339444,01	12	8780	274961,75	2338159,85	12	8821	275026,85	2338765,87	12	8862	275131,85	2339395,84	12	8903	274686,75	2339342,58
12	8740	276206,34	2339443,03	12	8781	274924,53	2338143,53	12	8822	275027,75	2338768,73	12	8863	275128,02	2339397,32	12	8904	274679,35	2339369,20
12	8741	276176,31	2339445,10	12	8782	274911,61	2338137,86	12	8823	275035,75	2338793,97	12	8864	275112,65	2339403,23	12	8905	274824,30	2339441,67
12	8742	276159,84	2339455,10	12	8783	274900,81	2338133,34	12	8824	275016,50	2338820,59	12	8865	275078,65	2339367,74	12	8906	274823,03	2339448,63
12	8743	276192,55	2339516,12	12	8784	274899,15	2338137,93	12	8825	274961,91	2338853,08	12	8866	275043,00	2339332,97	12	8907	274818,35	2339474,20
12	8744	276151,08	2339519,60	12	8785	274883,77	2338180,91	12	8826	274954,40	2338857,55	12	8867	275019,50	2339310,06	12	8908	274819,83	2339490,95
12	8745	276124,72	2339487,27	12	8786	274876,17	2338201,58	12	8827	274954,00	2338857,74	12	8868	274927,80	2339169,57	12	8909	274821,35	2339508,21
12	8746	276096,87	2339475,72	12	8787	274875,25	2338204,12	12	8828	274926,30	2338870,86	12	8869	274915,95	2339134,08	12	8910	274834,65	2339540,74
12	8747	276087,65	2339450,60	12	8788	274833,76	2338319,06	12	8829	274915,69	2338886,64	12	8870	274915,44	2339119,17	12	8911	274846,45	2339604,33
12	8748	276105,59	2339426,27	12	8789	274851,16	2338322,13	12	8830	274927,04	2338910,65	12	8871	274914,81	2339100,48	12	8912	274834,65	2339629,47
12	8749	276101,80	2339419,46	12	8790	274872,83	2338333,05	12	8831	274954,76	2338928,98	12	8872	274877,55	2339103,91	12	8913	274816,91	2339631,24
12	8750	276099,19	2339414,78	12	8791	274877,08	2338335,20	12	8832	274963,71	2338930,88	12	8873	274860,70	2339088,71	12	8914	274790,30	2339633,90
12	8751	276144,92	2339419,92	12	8792	274901,81	2338320,91	12	8833	274965,02	2338931,16	12	8874	274853,75	2339083,26	12	8915	274774,00	2339672,35

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				
12	8916	274661,60	2339626,50	12	8957	274492,86	2339949,24	12	8998	275262,75	2339874,97	12	9039	275562,85	2339881,05	12	9080	274900,20	2339657,01
12	8917	274547,75	2339574,74	12	8958	274482,38	2339968,96	12	8999	275299,70	2339864,62	12	9040	275562,65	2339878,73	12	9081	274907,15	2339638,43
12	8918	274525,72	2339560,29	12	8959	274480,32	2339971,67	12	9000	275329,78	2339866,12	12	9041	275561,90	2339870,15	12	9082	274930,40	2339631,46
12	8919	274469,98	2339523,71	12	8960	274466,42	2339960,95	12	9001	275344,10	2339866,83	12	9042	275556,42	2339861,33	12	9083	275003,20	2339636,87
12	8920	274453,10	2339512,63	12	8961	274437,97	2339939,00	12	9002	275408,95	2339884,79	12	9043	275554,91	2339858,90	12	9084	275005,25	2339572,23
12	8921	274452,78	2339513,59	12	8962	274399,07	2339910,01	12	9003	275426,90	2339889,76	12	9044	275508,36	2339817,19	12	9085	275007,24	2339509,61
12	8922	274450,70	2339519,96	12	8963	274380,57	2339896,22	12	9004	275445,40	2339897,22	12	9045	275465,97	2339797,60	12	9086	275018,41	2339504,12
12	8923	274487,73	2339564,58	12	8964	274363,11	2339885,04	12	9005	275472,75	2339908,25	12	9046	275438,00	2339789,94	12	9087	275044,03	2339491,54
12	8924	274450,66	2339519,95	12	8965	274321,33	2339858,28	12	9006	275514,15	2339937,09	12	9047	275420,20	2339797,60	12	9088	275133,72	2339479,57
12	8925	274439,43	2339513,16	12	8966	274314,05	2339885,27	12	9007	275519,73	2339962,44	12	9048	275431,22	2339821,44	12	9089	275171,50	2339461,71
12	8926	274417,62	2339514,28	12	8967	274302,48	2339928,13	12	9008	275523,75	2339980,71	12	9049	275421,04	2339824,00	12	9090	275217,28	2339345,96
12	8927	274414,60	2339510,46	12	8968	274288,31	2339970,68	12	9009	275506,00	2340007,33	12	9050	275393,91	2339809,53	12	9091	275233,10	2339305,96
12	8928	274407,49	2339531,04	12	8969	274284,77	2339981,29	12	9010	275491,95	2340044,29	12	9051	275381,30	2339807,61	12	9092	275235,39	2339304,40
12	8929	274401,57	2339548,14	12	8970	274262,87	2340045,91	12	9011	275492,70	2340089,40	12	9052	275365,94	2339805,27	12	9093	275248,11	2339295,78
12	8930	274393,76	2339570,72	12	8971	274257,16	2340058,88	12	9012	275490,79	2340151,05	12	9053	275343,06	2339806,97	12	9094	275267,22	2339324,70
12	8931	274404,14	2339578,06	12	8972	274240,59	2340096,47	12	9013	275490,62	2340156,68	12	9054	275323,56	2339799,31	12	9095	275312,10	2339359,14
12	8932	274409,71	2339603,71	12	8973	274479,71	2340109,77	12	9014	275490,50	2340160,38	12	9055	275323,14	2339785,44	12	9096	275322,27	2339366,94
12	8933	274410,05	2339605,41	12	8974	274486,67	2340100,93	12	9015	275488,39	2340162,31	12	9056	275322,71	2339771,21	12	9097	275353,68	2339370,44
12	8934	274402,74	2339618,20	12	8975	274488,25	2340098,93	12	9016	275481,60	2340168,51	12	9057	275299,43	2339781,10	12	9098	275372,02	2339372,49
12	8935	274385,52	2339648,35	12	8976	274547,89	2340036,08	12	9017	275482,40	2340168,57	12	9058	275242,12	2339805,45	12	9099	275403,41	2339369,05
12	8936	274379,64	2339661,80	12	8977	274575,85	2340044,99	12	9018	275522,04	2340170,72	12	9059	275220,45	2339805,80	12	9100	275399,08	2339326,48
12	8937	274377,27	2339667,21	12	8978	274581,62	2340039,44	12	9019	275563,30	2340174,20	12	9060	275208,04	2339805,98	12	9101	275396,43	2339300,45
12	8938	274367,16	2339693,40	12	8979	274572,69	2340020,88	12	9020	275590,45	2340134,36	12	9061	275185,21	2339806,34	12	9102	275412,90	2339290,17
12	8939	274438,16	2339753,30	12	8980	274566,17	2340007,34	12	9021	275588,05	2340127,36	12	9062	275173,51	2339816,26	12	9103	275436,67	2339276,21
12	8940	274447,97	2339758,14	12	8981	274603,55	2339963,41	12	9022	275585,40	2340119,65	12	9063	275166,57	2339822,15	12	9104	275439,17	2339274,70
12	8941	274454,45	2339761,34	12	8982	274650,64	2339908,07	12	9023	275588,50	2340112,68	12	9064	275160,85	2339819,70	12	9105	275466,12	2339266,28
12	8942	274469,65	2339768,85	12	8983	274705,25	2339861,91	12	9024	275586,20	2340089,84	12	9065	275120,83	2339802,56	12	9106	275484,45	2339260,55
12	8943	274496,56	2339782,14	12	8984	274722,49	2339847,33	12	9025	275580,88	2340078,61	12	9066	275076,99	2339802,52	12	9107	275529,84	2339259,03
12	8944	274524,94	2339802,42	12	8985	274754,22	2339845,94	12	9026	275579,60	2340075,90	12	9067	275063,37	2339792,10	12	9108	275566,05	2339278,82
12	8945	274527,62	2339804,33	12	8986	274757,32	2339845,80	12	9027	275582,39	2340053,37	12	9068	275048,97	2339781,08	12	9109	275599,01	2339296,95
12	8946	274527,80	2339804,56	12	8987	274761,50	2339847,16	12	9028	275584,25	2340038,35	12	9069	275046,13	2339774,17	12	9110	275602,12	2339298,65
12	8947	274542,25	2339822,34	12	8988	274813,81	2339864,08	12	9029	275584,23	2340037,56	12	9070	275042,12	2339764,39	12	9111	275609,47	2339329,75
12	8948	274551,28	2339835,37	12	8989	274951,95	2339909,34	12	9030	275582,70	2339979,51	12	9071	274994,35	2339740,39	12	9112	275635,00	2339437,77
12	8949	274555,99	2339856,18	12	8990	274988,74	2339921,35	12	9031	275604,35	2339931,51	12	9072	275000,25	2339684,19	12	9113	275703,31	2339424,42
12	8950	274564,63	2339863,66	12	8991	275040,15	2339943,20	12	9032	275610,05	2339931,67	12	9073	274992,69	2339684,59	12	9114	275771,62	2339411,06
12	8951	274569,71	2339877,64	12	8992	275161,97	2339994,99	12	9033	275609,28	2339921,34	12	9074	274972,20	2339685,66	12	9115	275776,75	2339409,87
12	8952	274565,78	2339892,45	12	8993	275244,02	2339990,20	12	9034	275607,11	2339913,00	12	9075	274939,46	2339683,84	12	9116	275792,35	2339406,25
12	8953	274557,03	2339905,12	12	8994	275243,84	2339979,17	12	9035	275604,62	2339903,42	12	9076	274930,40	2339683,34	12	9117	275810,54	2339423,11
12	8954	274543,90	2339924,12	12	8995	275243,50	2339957,78	12	9036	275593,65	2339889,80	12	9077	274928,61	2339682,59	12	9118	275819,07	2339452,95
12	8955	274542,80	2339925,59	12	8996	275244,25	2339895,67	12	9037	275590,48	2339888,10	12	9078	274906,40	2339673,27	12	9119	275815,50	2339469,92
12	8956	274537,01	2339933,30	12	8997	275247,42	2339892,12	12	9038	275583,05	2339884,09	12	9079	274902,60	2339663,31	12	9120	275813,97	2339477,25

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
12	9121	275811,12	2339490,74	12	9162	275968,31	2340033,92	12	9203	276510,50	2340084,98	12	9243	277124,76	2338602,28	12	9284	277030,52	2338516,42
12	9122	275697,87	2339535,12	12	9163	276063,11	2340107,13	12	9204	276512,51	2340080,05	12	9244	277128,95	2338601,19	12	9285	277006,00	2338504,40
12	9123	275708,40	2339565,01	12	9164	276077,47	2340084,67	12	9205	276515,00	2340073,97	12	9245	277144,06	2338597,26	12	9286	276988,18	2338505,55
12	9124	275713,61	2339579,82	12	9165	276044,09	2340051,36	12	9206	276541,55	2340057,79	12	9246	277150,75	2338570,07	12	9287	276980,85	2338514,04
12	9125	275747,99	2339584,78	12	9166	276005,89	2340009,79	12	9207	276587,38	2340045,03	12	9247	277137,08	2338535,74	12	9288	276969,94	2338526,67
12	9126	275748,32	2339587,35	12	9167	275972,89	2339973,87	12	9208	276592,70	2340043,55	12	9248	277147,07	2338515,99	12	9289	276966,54	2338562,16
12	9127	275759,64	2339674,13	12	9168	275965,96	2339971,09	12	9209	276599,12	2340043,72	12	9249	277173,48	2338504,08	12	9290	276962,63	2338574,49
12	9128	275833,59	2339657,07	12	9169	275964,41	2339970,46	12	9210	276617,95	2340044,20	12	9250	277323,97	2338307,36	12	9291	276954,59	2338599,81
12	9129	275973,34	2339624,84	12	9170	275956,61	2339971,48	12	9211	276626,39	2340076,94	12	9251	277363,42	2338254,65	12	9239	276966,61	2338608,77
12	9130	275975,87	2339626,02	12	9171	275944,91	2339973,02	12	9212	276639,30	2340127,06	12	9252	277337,21	2338226,90	12	9292	276780,24	2339979,13
12	9131	275984,79	2339630,18	12	9172	275935,59	2339969,61	12	9213	276650,30	2340158,13	12	9253	277337,44	2338199,15	12	9293	276783,57	2339977,93
12	9132	276009,12	2339679,99	12	9173	275937,28	2339961,10	12	9214	276659,40	2340222,87	12	9254	277349,43	2338186,37	12	9294	276797,51	2339972,91
12	9133	276007,30	2339697,90	12	9174	275959,33	2339943,21	12	9215	276662,56	2340231,34	12	9255	277399,58	2338132,95	12	9295	276800,72	2339958,66
12	9134	275985,09	2339703,74	12	9175	275970,49	2339950,27	12	9216	276665,20	2340238,40	12	9256	277400,13	2338126,37	12	9296	276803,12	2339948,00
12	9135	275854,56	2339738,07	12	9176	275998,32	2339967,90	12	9217	276691,99	2340238,27	12	9257	277400,81	2338118,18	12	9297	276795,27	2339928,76
12	9136	275847,38	2339742,50	12	9177	276052,58	2340010,48	12	9218	276765,27	2340237,82	12	9258	277395,35	2338112,56	12	9298	276789,58	2339914,80
12	9137	275840,20	2339746,92	12	9178	276066,99	2340021,93	12	9219	276805,85	2340237,74	12	9259	277392,65	2338109,78	12	9299	276761,60	2339871,92
12	9138	275844,58	2339767,86	12	9179	276089,03	2340039,44	12	9220	276825,24	2340239,77	12	9260	277391,33	2338109,71	12	9300	276740,21	2339850,72
12	9139	275848,96	2339788,80	12	9180	276112,63	2340050,06	12	9221	276877,26	2340248,42	12	9261	277380,05	2338109,11	12	9301	276726,69	2339847,94
12	9140	275856,15	2339823,40	12	9181	276114,13	2340050,73	12	9222	276926,14	2340251,78	12	9262	277327,05	2338148,99	12	9302	276699,76	2339853,67
12	9141	275886,71	2339834,62	12	9182	276119,05	2340060,72	12	9223	276928,57	2340251,95	12	9263	277318,28	2338164,83	12	9303	276697,74	2339846,87
12	9142	275898,75	2339832,77	12	9183	276126,34	2340075,51	12	9224	276936,15	2340241,55	12	9264	277318,08	2338165,19	12	9304	276708,32	2339836,57
12	9143	275885,63	2339862,33	12	9184	276144,59	2340101,24	12	9225	276965,60	2340232,27	12	9265	277308,45	2338164,70	12	9305	276715,52	2339829,57
12	9144	275883,88	2339866,27	12	9185	276145,36	2340102,32	12	9226	276983,63	2340233,43	12	9266	277303,07	2338164,43	12	9306	276678,26	2339820,88
12	9145	275895,39	2339877,05	12	9186	276140,71	2340110,03	12	9227	277013,60	2340235,37	12	9267	277287,04	2338144,31	12	9307	276670,22	2339819,00
12	9146	275896,83	2339878,40	12	9187	276131,41	2340125,44	12	9228	277067,80	2340257,05	12	9268	277242,37	2338105,32	12	9308	276664,39	2339831,77
12	9147	275907,91	2339882,12	12	9188	276127,70	2340130,25	12	9229	277069,41	2340259,29	12	9269	277239,26	2338102,60	12	9309	276669,85	2339863,74
12	9148	275913,51	2339884,00	12	9189	276125,54	2340133,05	12	9230	277071,23	2340261,83	12	9270	277227,53	2338103,16	12	9310	276671,44	2339873,04
12	9149	275925,56	2339875,63	12	9190	276107,67	2340140,75	12	9231	277072,69	2340263,90	12	9271	277210,76	2338103,95	12	9311	276667,56	2339911,04
12	9150	275928,39	2339842,12	12	9191	276144,45	2340168,27	12	9232	277075,50	2340267,89	12	9272	277203,93	2338111,47	12	9312	276639,09	2339890,31
12	9151	275933,04	2339826,30	12	9192	276151,98	2340177,00	12	9233	277077,63	2340273,82	12	9273	277198,28	2338117,68	12	9313	276627,11	2339901,55
12	9152	275952,50	2339826,33	12	9193	276182,10	2340211,93	12	9234	277080,66	2340282,25	12	9274	277267,75	2338228,94	12	9314	276586,59	2339893,29
12	9153	275945,94	2339877,53	12	9194	276286,07	2340217,42	12	9235	277084,80	2340294,22	12	9275	277275,33	2338241,07	12	9315	276571,89	2339900,12
12	9154	275935,77	2339894,78	12	9195	276352,22	2340220,92	12	9236	277080,51	2340303,63	12	9276	277283,78	2338288,05	12	9316	276581,14	2339910,88
12	9155	275921,80	2339918,46	12	9196	276491,00	2340227,55	12	9237	277074,15	2340317,56	12	9277	277277,20	2338307,80	12	9317	276588,30	2339912,93
12	9156	275906,00	2339937,05	12	9197	276491,80	2340211,40	12	9238	277072,34	2340321,55	12	9278	277269,67	2338330,39	12	9318	276631,12	2339925,17
12	9157	275900,45	2339943,58	12	9198	276492,35	2340200,20	12	8349	277297,72	2340359,13	12	9279	277217,04	2338379,65	12	9319	276656,59	2339942,94
12	9158	275897,70	2339945,24	12	9199	276488,14	2340176,65	12	9239	276966,61	2338608,77	12	9280	277191,36	2338420,38	12	9320	276750,92	2339972,42
12	9159	275893,57	2339947,72	12	9200	276484,60	2340156,83	12	9240	276998,29	2338605,04	12	9281	277183,69	2338432,54	12	9292	276780,24	2339979,13
12	9160	275903,34	2339963,95	12	9201	276480,70	2340104,40	12	9241	277032,55	2338601,00	12	9282	277125,24	2338488,03	12	9321	277349,51	2338061,82
12	9161	275916,37	2339985,58	12	9202	276485,90	2340091,45	12	9242	277076,93	2338584,81	12	9283	277073,85	2338518,45	12	9322	277356,55	2338051,60

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				
12	9323	277357,12	2338050,19	13	9363	255025,74	2317728,26	13	9404	256494,56	2316476,70	13	9445	255575,39	2315832,57	13	9486	255290,45	2315351,15
12	9324	277357,30	2338040,46	13	9364	255029,90	2317723,76	13	9405	256494,56	2316468,52	13	9446	255568,88	2315832,74	13	9487	255300,15	2315352,91
12	9325	277357,47	2338030,72	13	9365	255157,56	2317586,50	13	9406	256527,79	2316453,05	13	9447	255561,78	2315832,93	13	9488	255312,34	2315360,59
12	9326	277367,24	2338024,71	13	9366	255260,67	2317480,03	13	9407	256538,25	2316438,49	13	9448	255548,53	2315829,70	13	9489	255328,41	2315406,57
12	9327	277371,82	2338015,57	13	9367	255381,76	2317356,06	13	9408	256541,00	2316401,69	13	9449	255535,27	2315817,51	13	9490	255334,88	2315441,90
12	9328	277377,55	2338004,15	13	9368	255452,75	2317282,12	13	9409	256542,80	2316377,50	13	9450	255508,01	2315774,81	13	9491	255337,73	2315457,47
12	9329	277380,48	2337978,31	13	9369	255506,86	2317224,95	13	9410	256544,30	2316257,81	13	9451	255507,23	2315773,77	13	9492	255344,63	2315486,63
12	9330	277348,98	2337939,49	13	9370	255553,90	2317178,29	13	9411	256148,28	2316269,92	13	9452	255487,93	2315747,90	13	9493	255353,29	2315506,65
12	9331	277335,36	2337922,70	13	9371	255752,49	2316982,63	13	9412	256109,43	2316272,94	13	9453	255482,36	2315734,19	13	9494	255352,06	2315514,34
12	9332	277324,56	2337891,84	13	9372	255852,80	2316881,97	13	9413	256029,03	2316273,20	13	9454	255477,88	2315723,14	13	9495	255348,22	2315538,26
12	9333	277318,91	2337891,48	13	9373	255905,76	2316829,32	13	9414	255871,17	2316191,71	13	9455	255448,64	2315687,58	13	9496	255347,48	2315542,91
12	9334	277314,39	2337891,19	13	9374	255928,32	2316804,78	13	9415	255839,28	2316167,68	13	9456	255444,54	2315682,60	13	9497	255343,90	2315565,42
12	9335	277313,60	2337897,63	13	9375	256088,54	2316632,71	13	9416	255826,37	2316155,12	13	9457	255443,82	2315674,70	13	9498	255344,61	2315579,00
12	9336	277312,12	2337898,11	13	9376	256117,44	2316600,63	13	9417	255822,07	2316148,84	13	9458	255448,19	2315669,92	13	9499	255350,80	2315592,85
12	9337	277307,08	2337899,75	13	9377	256146,58	2316569,77	13	9418	255817,77	2316142,56	13	9459	255451,69	2315666,09	13	9500	255354,50	2315596,04
12	9338	277298,54	2337898,56	13	9378	256202,87	2316508,89	13	9419	255794,81	2316098,79	13	9460	255453,24	2315661,59	13	9501	255375,17	2315613,89
12	9339	277281,64	2337896,20	13	9379	256216,99	2316493,47	13	9420	255772,21	2316056,09	13	9461	255454,91	2315656,76	13	9502	255398,78	2315633,45
12	9340	277266,75	2337888,20	13	9380	256227,29	2316482,78	13	9421	255758,22	2316035,28	13	9462	255452,12	2315649,80	13	9503	255408,86	2315655,99
12	9341	277265,12	2337887,32	13	9381	256244,38	2316464,30	13	9422	255753,52	2316029,43	13	9463	255450,60	2315646,00	13	9504	255411,17	2315661,14
12	9342	277264,89	2337887,25	13	9382	256318,16	2316633,35	13	9423	255742,09	2316015,19	13	9464	255441,67	2315633,20	13	9505	255417,07	2315689,56
12	9343	277227,89	2337875,14	13	9383	256324,24	2316609,02	13	9424	255740,27	2315977,87	13	9465	255434,82	2315623,39	13	9506	255444,79	2315754,82
12	9344	277203,42	2337874,97	13	9384	256345,62	2316580,99	13	9425	255740,25	2315961,36	13	9466	255429,08	2315611,55	13	9507	255467,10	2315797,35
12	9345	277208,53	2337899,19	13	9385	256509,82	2316630,33	13	9426	255730,57	2315946,65	13	9467	255418,92	2315600,31	13	9508	255483,74	2315816,15
12	9346	277210,85	2337923,51	13	9386	256708,11	2316691,59	13	9427	255728,82	2315945,39	13	9468	255398,61	2315577,83	13	9509	255494,66	2315830,90
12	9347	277211,44	2337929,68	13	9387	256730,27	2316593,08	13	9428	255710,14	2315931,95	13	9469	255391,79	2315559,89	13	9510	255538,16	2315871,84
12	9348	277230,58	2337946,93	13	9388	256699,49	2316557,15	13	9429	255690,08	2315925,85	13	9470	255387,22	2315537,90	13	9511	255565,49	2315900,29
12	9349	277253,74	2337967,80	13	9389	256681,91	2316536,64	13	9430	255676,80	2315924,66	13	9471	255386,94	2315536,56	13	9512	255575,67	2315914,39
12	9350	277275,57	2337965,61	13	9390	256658,70	2316492,10	13	9431	255670,02	2315924,06	13	9472	255387,36	2315534,52	13	9513	255576,63	2315926,00
12	9351	277277,02	2337965,46	13	9391	256668,30	2316458,08	13	9432	255668,20	2315923,34	13	9473	255395,50	2315494,94	13	9514	255565,62	2315942,28
12	9352	277290,14	2337955,47	13	9392	256655,59	2316445,83	13	9433	255656,41	2315918,68	13	9474	255395,10	2315453,31	13	9515	255551,01	2315952,93
12	9353	277293,84	2337955,98	13	9393	256647,42	2316437,96	13	9434	255647,81	2315912,58	13	9475	255393,90	2315447,47	13	9516	255549,62	2315953,94
12	9354	277299,18	2337956,71	13	9394	256637,10	2316437,83	13	9435	255647,51	2315910,58	13	9476	255390,07	2315428,91	13	9517	255547,65	2315955,36
12	9355	277307,28	2337981,94	13	9395	256616,08	2316437,58	13	9436	255646,01	2315900,74	13	9477	255377,49	2315378,32	13	9518	255539,05	2315961,21
12	9356	277310,31	2338038,56	13	9396	256593,77	2316452,45	13	9437	255646,63	2315893,24	13	9478	255364,56	2315333,83	13	9519	255538,41	2315961,65
12	9357	277336,33	2338061,80	13	9397	256588,77	2316455,78	13	9438	255647,07	2315887,82	13	9479	255361,14	2315334,69	13	9520	255527,99	2315965,64
12	9321	277349,51	2338061,82	13	9398	256584,41	2316497,47	13	9439	255642,40	2315881,77	13	9480	255359,41	2315335,13	13	9521	255491,16	2315979,75
13	9358	254618,30	2318167,35	13	9399	256581,49	2316525,42	13	9440	255634,88	2315872,03	13	9481	255350,62	2315339,18	13	9522	255400,64	2316023,46
13	9359	254804,70	2317966,51	13	9400	256579,54	2316524,42	13	9441	255616,90	2315862,88	13	9482	255349,50	2315339,69	13	9523	255354,28	2316047,31
13	9360	254914,72	2317847,92	13	9401	256549,90	2316509,28	13	9442	255613,74	2315861,27	13	9483	255332,09	2315340,63	13	9524	255348,36	2316047,54
13	9361	254919,32	2317843,29	13	9402	256498,10	2316482,63	13	9443	255595,45	2315838,31	13	9484	255330,30	2315337,94	13	9525	255343,24	2316047,75
13	9362	254932,35	2317828,98	13	9403	256494,56	2316480,81	13	9444	255584,83	2315835,27	13	9485	255326,69	2315332,53	13	9526	255339,69	2316045,74

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13	9527	255337,27	2316044,37	13	9568	254947,83	2315985,22	13	9609	254744,19	2316095,18	13	9650	253551,38	2316547,81	13	9358	254618,30	2318167,35
13	9528	255333,08	2316041,97	13	9569	254916,13	2315985,53	13	9610	254705,50	2316126,96	13	9651	253547,00	2316547,41	13	9691	255728,07	2316240,15
13	9529	255330,53	2316040,51	13	9570	254916,14	2315985,40	13	9611	254704,79	2316127,55	13	9652	253492,93	2316569,01	13	9692	255734,25	2316239,05
13	9530	255320,63	2316033,18	13	9571	254916,42	2315981,54	13	9612	254664,17	2316153,88	13	9653	253475,59	2316593,74	13	9693	255734,90	2316238,94
13	9531	255311,19	2316019,83	13	9572	254913,68	2315978,80	13	9613	254548,21	2316228,37	13	9654	253462,95	2316617,34	13	9694	255745,03	2316234,53
13	9532	255308,63	2316009,79	13	9573	254906,88	2315971,99	13	9614	254544,96	2316231,49	13	9655	253460,88	2316636,99	13	9695	255762,27	2316227,02
13	9533	255305,28	2315996,60	13	9574	254895,52	2315942,76	13	9615	254518,94	2316256,48	13	9656	253465,78	2316643,96	13	9696	255771,97	2316211,96
13	9534	255297,83	2315986,70	13	9575	254875,38	2315885,81	13	9616	254467,38	2316285,63	13	9657	253466,59	2316644,00	13	9697	255773,68	2316187,32
13	9535	255286,78	2315974,56	13	9576	254853,56	2315838,40	13	9617	254451,40	2316294,74	13	9658	253477,49	2316644,49	13	9698	255769,90	2316163,54
13	9536	255273,49	2315959,98	13	9577	254836,90	2315830,07	13	9618	254420,53	2316312,36	13	9659	253521,34	2316699,96	13	9699	255766,37	2316141,30
13	9537	255251,15	2315927,82	13	9578	254824,34	2315827,49	13	9619	254340,84	2316343,51	13	9660	253521,24	2316705,91	13	9700	255705,74	2316024,42
13	9538	255230,54	2315899,38	13	9579	254817,66	2315826,12	13	9620	254308,05	2316371,35	13	9661	253535,10	2316717,37	13	9701	255697,01	2316001,30
13	9539	255220,08	2315897,72	13	9580	254804,88	2315815,45	13	9621	254273,43	2316400,74	13	9662	253601,97	2316736,11	13	9702	255685,66	2315973,15
13	9540	255192,27	2315865,79	13	9581	254805,01	2315811,16	13	9622	254269,85	2316409,39	13	9663	253645,52	2316735,15	13	9703	255668,90	2315958,56
13	9541	255174,13	2315875,67	13	9582	254805,21	2315804,89	13	9623	254229,43	2316500,56	13	9664	253676,92	2316734,45	13	9704	255643,05	2315950,61
13	9542	255174,75	2315904,39	13	9583	254793,15	2315803,36	13	9624	254218,50	2316525,22	13	9665	253677,29	2316796,20	13	9705	255571,57	2315958,20
13	9543	255175,39	2315933,72	13	9584	254777,66	2315801,39	13	9625	254197,68	2316589,65	13	9666	253677,57	2316842,47	13	9706	255565,11	2315961,66
13	9544	255173,21	2315936,68	13	9585	254746,05	2315799,16	13	9626	254217,08	2316606,63	13	9667	253677,44	2316862,46	13	9707	255563,51	2315963,27
13	9545	255151,64	2315965,88	13	9586	254713,22	2315749,16	13	9627	254225,12	2316631,89	13	9668	253677,40	2316869,16	13	9708	255561,89	2315964,91
13	9546	255152,32	2315997,53	13	9587	254708,07	2315741,31	13	9628	254214,99	2316651,23	13	9669	253670,62	2317003,73	13	9709	255560,76	2315968,00
13	9547	255179,00	2316024,02	13	9588	254686,09	2315696,48	13	9629	254212,96	2316655,10	13	9670	253669,47	2317017,06	13	9710	255560,06	2315969,94
13	9548	255190,38	2316027,05	13	9589	254679,85	2315700,67	13	9630	254183,02	2316661,53	13	9671	253665,66	2317061,18	13	9711	255560,04	2315979,09
13	9549	255216,31	2316033,94	13	9590	254673,60	2315704,87	13	9631	254163,49	2316665,73	13	9672	253660,96	2317061,42	13	9712	255565,03	2315983,48
13	9550	255216,48	2316034,64	13	9591	254666,76	2315715,15	13	9632	254130,16	2316739,78	13	9673	253602,20	2317064,75	13	9713	255579,28	2316011,80
13	9551	255219,19	2316043,41	13	9592	254663,09	2315720,65	13	9633	254124,05	2316753,37	13	9674	253583,44	2317065,44	13	9714	255584,57	2316021,31
13	9552	255218,71	2316043,53	13	9593	254659,46	2315729,24	13	9634	254002,28	2316699,55	13	9675	253581,99	2317065,52	13	9715	255595,74	2316041,41
13	9553	255218,80	2316043,90	13	9594	254653,57	2315743,16	13	9635	253941,75	2316675,28	13	9676	253577,23	2317141,33	13	9716	255620,51	2316080,88
13	9554	255116,54	2316069,09	13	9595	254655,01	2315751,85	13	9636	253876,69	2316661,07	13	9677	253571,60	2317230,95	13	9717	255662,15	2316139,38
13	9555	255099,94	2316062,87	13	9596	254655,97	2315757,65	13	9637	253816,00	2316655,75	13	9678	253569,93	2317233,66	13	9718	255662,55	2316140,00
13	9556	255105,77	2316051,01	13	9597	254649,35	2315810,20	13	9638	253778,90	2316649,58	13	9679	253569,60	2317234,20	13	9719	255670,45	2316152,22
13	9557	255109,98	2316042,61	13	9598	254663,92	2315838,01	13	9639	253751,08	2316644,95	13	9680	253573,89	2317238,24	13	9720	255685,92	2316179,85
13	9558	255113,85	2316034,91	13	9599	254692,78	2315862,75	13	9640	253711,23	2316638,31	13	9681	253612,43	2317274,18	13	9721	255692,95	2316192,46
13	9559	255116,76	2316007,29	13	9600	254694,83	2315864,51	13	9641	253704,62	2316627,33	13	9682	253715,20	2317371,30	13	9722	255693,02	2316192,53
13	9560	255114,94	2315978,44	13	9601	254696,84	2315866,69	13	9642	253696,96	2316614,61	13	9683	253718,16	2317374,08	13	9723	255701,10	2316206,98
13	9561	255113,85	2315961,28	13	9602	254752,89	2315927,41	13	9643	253686,65	2316582,04	13	9684	253734,20	2317388,27	13	9724	255711,74	2316225,98
13	9562	255107,89	2315934,19	13	9603	254769,57	2315953,63	13	9644	253650,95	2316577,37	13	9685	253953,12	2317581,78	13	9725	255714,11	2316229,41
13	9563	255086,12	2315945,70	13	9604	254786,00	2315995,22	13	9645	253622,15	2316576,45	13	9686	254048,34	2317665,34	13	9726	255716,74	2316233,22
13	9564	255073,95	2315952,13	13	9605	254788,53	2316002,26	13	9646	253593,60	2316565,36	13	9687	254084,48	2317697,51	13	9727	255722,85	2316239,74
13	9565	255070,67	2315953,05	13	9606	254795,72	2316022,31	13	9647	253576,02	2316555,96	13	9688	254236,01	2317832,15	13	9691	255728,07	2316240,15
13	9566	255007,02	2315970,85	13	9607	254799,67	2316037,10	13	9648	253571,90	2316553,76	13	9689	254253,16	2317847,19	14	9728	260298,64	2347325,12
13	9567	254981,57	2315977,03	13	9608	254801,13	2316041,25	13	9649	253558,65	2316548,48	13	9690	254561,13	2318117,22	14	9729	260382,47	2347230,76

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
14	9730	260450,89	2347188,48	14	9771	262043,28	2346488,55	14	9812	262361,99	2345492,78	14	9853	261193,88	2345898,12	14	9894	260907,20	2345905,92
14	9731	260476,39	2347173,38	14	9772	261997,04	2346478,83	14	9813	262239,81	2345425,16	14	9854	261230,82	2345914,72	14	9895	260898,16	2345902,62
14	9732	260428,53	2347000,69	14	9773	262000,24	2346464,47	14	9814	262225,92	2345416,35	14	9855	261227,68	2345917,69	14	9896	260903,89	2345888,49
14	9733	260409,33	2346930,85	14	9774	262012,98	2346407,39	14	9815	262191,59	2345394,58	14	9856	261210,25	2345933,97	14	9897	260912,68	2345866,83
14	9734	260404,00	2346859,21	14	9775	262074,53	2346383,88	14	9816	262094,32	2345321,31	14	9857	261206,90	2345937,10	14	9898	260900,80	2345854,39
14	9735	260453,31	2346842,34	14	9776	262156,81	2346345,87	14	9817	261910,78	2345183,08	14	9858	261224,86	2345970,53	14	9899	260883,45	2345860,29
14	9736	260622,57	2346786,74	14	9777	262205,20	2346323,52	14	9818	261900,13	2345174,51	14	9859	261231,27	2345982,45	14	9900	260890,06	2345821,39
14	9737	260710,68	2346757,24	14	9778	262204,34	2346284,38	14	9819	261889,97	2345166,32	14	9860	261274,52	2345994,60	14	9901	260856,88	2345797,89
14	9738	260890,77	2346721,82	14	9779	262264,13	2346238,09	14	9820	261881,58	2345161,87	14	9861	261292,51	2345950,13	14	9902	260841,04	2345786,67
14	9739	261031,83	2346694,18	14	9780	262272,23	2346231,81	14	9821	261874,44	2345158,07	14	9862	261347,99	2345974,69	14	9903	260817,83	2345874,67
14	9740	261099,81	2346632,31	14	9781	262363,76	2346160,95	14	9822	261857,75	2345153,16	14	9863	261331,76	2346033,91	14	9904	260782,46	2345850,21
14	9741	261159,18	2346578,38	14	9782	262304,49	2346077,87	14	9823	261843,62	2345150,24	14	9864	261259,43	2346027,58	14	9905	260765,55	2345880,51
14	9742	261322,76	2346429,98	14	9783	262438,47	2345988,07	14	9824	261822,14	2345148,92	14	9865	261234,12	2346080,51	14	9906	260736,71	2345932,20
14	9743	261327,30	2346433,50	14	9784	262478,19	2345961,45	14	9825	261782,57	2345157,31	14	9866	261229,57	2346090,02	14	9907	260760,49	2345982,65
14	9744	261480,93	2346541,45	14	9785	262479,33	2345947,62	14	9826	261433,03	2345247,20	14	9867	261224,32	2346101,00	14	9908	260774,93	2345986,42
14	9745	261534,25	2346578,83	14	9786	262389,64	2345869,83	14	9827	261422,53	2345249,27	14	9868	261223,50	2346102,72	14	9909	260777,96	2345987,21
14	9746	261570,72	2346601,05	14	9787	262319,76	2345781,46	14	9828	261391,05	2345255,46	14	9869	261176,51	2346126,84	14	9910	260819,79	2345982,36
14	9747	261576,61	2346595,61	14	9788	262301,58	2345794,12	14	9829	261390,70	2345255,49	14	9870	261180,76	2346132,61	14	9911	260875,84	2345975,86
14	9748	261598,34	2346575,40	14	9789	262300,15	2345792,07	14	9830	261326,21	2345261,90	14	9871	261207,80	2346169,33	14	9912	260889,10	2346044,07
14	9749	261742,65	2346442,04	14	9790	262298,72	2345790,02	14	9831	261252,28	2345268,12	14	9872	261202,01	2346214,54	14	9913	260915,66	2346180,64
14	9750	261759,27	2346454,00	14	9791	262260,50	2345762,40	14	9832	261198,24	2345272,99	14	9873	261219,18	2346282,56	14	9914	260917,43	2346189,73
14	9751	261764,68	2346457,90	14	9792	262251,34	2345750,45	14	9833	261166,83	2345275,85	14	9874	261207,65	2346282,73	14	9915	260916,27	2346189,66
14	9752	261799,78	2346439,70	14	9793	262238,18	2345733,29	14	9834	261159,31	2345277,32	14	9875	261182,88	2346283,11	14	9916	260871,54	2346187,32
14	9753	261803,94	2346437,54	14	9794	262231,27	2345719,71	14	9835	261129,10	2345283,22	14	9876	261181,44	2346312,18	14	9917	260814,65	2346183,70
14	9754	261807,78	2346444,25	14	9795	262222,13	2345701,74	14	9836	261120,01	2345284,99	14	9877	261150,30	2346302,56	14	9918	260771,34	2346181,15
14	9755	261824,19	2346472,89	14	9796	262238,37	2345688,02	14	9837	261048,79	2345330,80	14	9878	261149,18	2346290,60	14	9919	260547,14	2346179,96
14	9756	261831,25	2346531,63	14	9797	262243,18	2345683,96	14	9838	261004,08	2345359,55	14	9879	261143,56	2346231,11	14	9920	260545,79	2346172,62
14	9757	261832,10	2346538,67	14	9798	262305,96	2345638,80	14	9839	260939,26	2345401,35	14	9880	261138,13	2346172,77	14	9921	260517,49	2346018,97
14	9758	261790,37	2346583,30	14	9799	262421,26	2345555,87	14	9840	260736,67	2345531,54	14	9881	261146,44	2346132,37	14	9922	260502,47	2345937,42
14	9759	261759,87	2346576,43	14	9800	262442,02	2345582,85	14	9841	260740,48	2345539,00	14	9882	261114,94	2346093,06	14	9923	260494,27	2345861,65
14	9760	261704,20	2346617,84	14	9801	262495,70	2345652,60	14	9842	260762,93	2345583,01	14	9883	261134,52	2346072,58	14	9924	260489,07	2345859,32
14	9761	261582,11	2346612,84	14	9802	262506,16	2345645,63	14	9843	260767,36	2345591,69	14	9884	261173,40	2346031,90	14	9925	260418,04	2345827,47
14	9762	261650,12	2346662,50	14	9803	262509,09	2345643,67	14	9844	260789,82	2345592,74	14	9885	261092,61	2345942,25	14	9926	260382,23	2345811,42
14	9763	261681,15	2346684,66	14	9804	262473,98	2345575,26	14	9845	260814,53	2345593,90	14	9886	261027,86	2345900,87	14	9927	260339,30	2345789,65
14	9764	261979,09	2346532,21	14	9805	262467,58	2345562,78	14	9846	260861,59	2345690,96	14	9887	260990,04	2345854,50	14	9928	259976,37	2346016,40
14	9765	262005,75	2346606,40	14	9806	262458,08	2345544,29	14	9847	260862,06	2345691,93	14	9888	260988,08	2345873,06	14	9929	260005,61	2346049,48
14	9766	262020,47	2346646,40	14	9807	262456,91	2345542,02	14	9848	260885,34	2345695,63	14	9889	260985,42	2345898,23	14	9930	260029,82	2346076,87
14	9767	262105,49	2346680,29	14	9808	262445,00	2345536,10	14	9849	260905,96	2345698,90	14	9890	260969,37	2345896,93	14	9931	260031,41	2346138,25
14	9768	262140,63	2346545,30	14	9809	262409,51	2345518,44	14	9850	260980,09	2345765,39	14	9891	260956,74	2345895,90	14	9932	260008,57	2346156,08
14	9769	262101,99	2346503,47	14	9810	262385,70	2345505,51	14	9851	261085,78	2345815,35	14	9892	260936,02	2345875,46	14	9933	259988,01	2346172,12
14	9770	262099,25	2346500,31	14	9811	262364,24	2345493,99	14	9852	261107,18	2345859,16	14	9893	260922,57	2345911,54	14	9934	259970,95	2346173,38

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
14	9935	259952,03	2346174,77	14	9976	259491,38	2346644,50	14	10016	260937,31	2346638,98	14	10054	261242,19	2345331,52	15	10094	242265,73	2286015,25
14	9936	259949,63	2346179,30	14	9977	259462,30	2346655,15	14	9999	261040,58	2346655,13	14	10055	261207,26	2345307,56	15	10095	242231,09	2285933,22
14	9937	259933,51	2346209,69	14	9978	259399,87	2346678,02	14	10017	260698,90	2346701,73	14	10056	261203,26	2345313,09	15	10096	242221,28	2285873,61
14	9938	259960,50	2346313,94	14	9979	259382,04	2346689,00	14	10018	260695,43	2346672,31	14	10057	261194,34	2345325,40	15	10097	242236,78	2285841,75
14	9939	259841,43	2346328,75	14	9980	259327,20	2346722,75	14	10019	260693,58	2346656,59	14	10058	261203,11	2345331,11	15	10098	242263,30	2285830,72
14	9940	259828,70	2346403,44	14	9981	259263,08	2346802,63	14	10020	260682,68	2346564,13	14	10052	261318,60	2345406,33	15	10099	242263,78	2285830,82
14	9941	259771,51	2346425,33	14	9982	259242,50	2346839,23	14	10021	260676,85	2346514,64	15	10059	242014,69	2286404,13	15	10100	242303,71	2285838,68
14	9942	259722,90	2346415,70	14	9983	259179,25	2346951,68	14	10022	260662,49	2346392,83	15	10060	242014,17	2286396,75	15	10101	242319,48	2285849,01
14	9943	259709,06	2346280,98	14	9984	259168,73	2347013,23	14	10023	260660,86	2346378,99	15	10061	242014,15	2286396,48	15	10102	242348,69	2285868,15
14	9944	259688,29	2346256,24	14	9985	259156,04	2347087,44	14	10024	260657,92	2346336,68	15	10062	242014,26	2286395,79	15	10103	242372,70	2285895,11
14	9945	259684,34	2346251,53	14	9986	259166,52	2347152,40	14	10025	260656,96	2346322,57	15	10063	242017,18	2286377,16	15	10104	242374,33	2285892,56
14	9946	259657,57	2346258,41	14	9987	259191,88	2347171,77	14	10026	260654,96	2346294,00	15	10064	242015,66	2286356,33	15	10105	242381,80	2285880,89
14	9947	259641,44	2346262,56	14	9988	259216,82	2347190,83	14	10027	260585,71	2346293,44	15	10065	242020,58	2286333,60	15	10106	242383,10	2285863,23
14	9948	259610,72	2346396,48	14	9989	259292,13	2347191,71	14	10028	260586,45	2346322,25	15	10066	242030,27	2286317,30	15	10107	242355,39	2285844,73
14	9949	259598,54	2346395,38	14	9990	259395,17	2347177,16	14	10029	260587,02	2346344,30	15	10067	242042,39	2286318,49	15	10108	242344,71	2285823,22
14	9950	259547,89	2346390,81	14	9991	259437,58	2347171,13	14	10030	260617,31	2346350,88	15	10068	242068,10	2286321,02	15	10109	242335,35	2285804,36
14	9951	259531,00	2346396,75	14	9992	259507,75	2347161,04	14	10031	260620,16	2346351,50	15	10069	242101,74	2286337,03	15	10110	242322,57	2285791,98
14	9952	259481,57	2346414,13	14	9993	259636,15	2347159,49	14	10032	260620,19	2346376,73	15	10070	242101,91	2286337,19	15	10111	242281,54	2285752,22
14	9953	259353,15	2346405,79	14	9994	259738,83	2347158,24	14	10033	260545,83	2346372,60	15	10071	242117,13	2286352,05	15	10112	242243,65	2285725,66
14	9954	259351,30	2346406,95	14	9995	259980,59	2347155,20	14	10034	260545,90	2346457,06	15	10072	242166,86	2286326,05	15	10113	242237,39	2285721,25
14	9955	259191,68	2346507,67	14	9996	260136,07	2347153,66	14	10035	260565,23	2346564,04	15	10073	242223,80	2286296,28	15	10114	242212,99	2285704,04
14	9956	258982,40	2346637,43	14	9997	260198,45	2347182,60	14	10036	260575,80	2346621,86	15	10074	242248,23	2286281,14	15	10115	242223,21	2285689,39
14	9957	259098,36	2346679,06	14	9998	260289,42	2347311,68	14	10037	260579,08	2346639,95	15	10075	242258,43	2286276,21	15	10116	242235,36	2285671,99
14	9958	259109,09	2346687,35	14	9728	260298,64	2347325,12	14	10038	260610,92	2346666,92	15	10076	242288,69	2286261,58	15	10117	242237,53	2285636,42
14	9959	259111,84	2346689,48	14	9999	261040,58	2346655,13	14	10039	260638,86	2346690,37	15	10077	242377,21	2286225,08	15	10118	242198,46	2285595,81
14	9960	259122,05	2346708,51	14	10000	261081,83	2346626,26	14	10017	260698,90	2346701,73	15	10078	242487,92	2286179,98	15	10119	242179,04	2285575,63
14	9961	259122,74	2346749,07	14	10001	261091,70	2346619,35	14	10040	260160,78	2346527,84	15	10079	242520,39	2286166,75	15	10120	242109,36	2285539,19
14	9962	259124,62	2346753,41	14	10002	260982,31	2346468,05	14	10041	260190,60	2346506,31	15	10080	242524,62	2286165,97	15	10121	242098,81	2285528,22
14	9963	259127,19	2346759,35	14	10003	261005,26	2346430,94	14	10042	260193,54	2346504,19	15	10081	242533,30	2286164,37	15	10122	242086,97	2285515,91
14	9964	259143,77	2346775,19	14	10004	260983,94	2346407,15	14	10043	260202,63	2346448,42	15	10082	242529,69	2286160,35	15	10123	242065,92	2285510,17
14	9965	259158,31	2346789,08	14	10005	260965,95	2346387,29	14	10044	260183,91	2346446,26	15	10083	242503,47	2286131,14	15	10124	242025,39	2285499,12
14	9966	259172,22	2346794,08	14	10006	260937,11	2346426,06	14	10045	260030,89	2346429,45	15	10084	242464,65	2286144,52	15	10125	242026,38	2285494,68
14	9967	259198,05	2346781,24	14	10007	260887,40	2346369,03	14	10046	260027,25	2346429,05	15	10085	242452,45	2286142,59	15	10126	242033,05	2285464,64
14	9968	259229,12	2346765,80	14	10008	260863,37	2346341,46	14	10047	260039,44	2346467,99	15	10086	242448,25	2286141,93	15	10127	242046,02	2285443,13
14	9969	259304,85	2346651,48	14	10009	260854,54	2346323,84	14	10048	260055,45	2346519,14	15	10087	242444,66	2286136,68	15	10128	242067,55	2285445,84
14	9970	259439,59	2346585,57	14	10010	260831,50	2346276,87	14	10049	260067,40	2346515,10	15	10088	242436,15	2286124,23	15	10129	242124,21	2285510,74
14	9971	259493,49	2346559,21	14	10011	260797,64	2346242,33	14	10050	260091,48	2346506,96	15	10089	242410,65	2286077,61	15	10130	242136,18	2285524,46
14	9972	259512,35	2346575,33	14	10012	260791,10	2346235,56	14	10051	260151,94	2346525,18	15	10090	242404,08	2286047,00	15	10131	242194,46	2285554,77
14	9973	259513,26	2346587,63	14	10013	260791,92	2346240,36	14	10040	260160,78	2346527,84	15	10091	242349,39	2286055,34	15	10132	242211,01	2285525,04
14	9974	259515,14	2346613,06	14	10014	260835,64	2346497,49	14	10052	261318,60	2345406,33	15	10092	242307,45	2286061,74	15	10133	242164,17	2285477,90
14	9975	259513,31	2346615,48	14	10015	260857,58	2346626,51	14	10053	261329,52	2345391,43	15	10093	242275,58	2286038,57	15	10134	242148,56	2285451,54

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				
15	10135	242136,77	2285431,64	15	10176	239280,20	2283360,46	15	10217	237971,92	2284013,06	15	10258	238884,82	2284158,39	15	10299	239939,25	2284868,97
15	10136	242098,17	2285402,18	15	10177	239278,47	2283360,45	15	10218	238077,82	2284125,79	15	10259	238922,01	2284176,48	15	10300	239936,27	2284884,97
15	10137	242089,33	2285381,85	15	10178	239097,08	2283359,79	15	10219	238089,49	2284114,21	15	10260	238940,60	2284185,52	15	10301	239934,64	2284893,68
15	10138	242039,09	2285326,83	15	10179	239021,25	2283359,52	15	10220	238112,88	2284091,02	15	10261	238965,06	2284186,35	15	10302	239938,99	2284893,97
15	10139	242019,65	2285305,54	15	10180	239020,03	2283359,71	15	10221	238135,14	2284085,78	15	10262	239012,35	2284187,95	15	10303	239944,35	2284894,33
15	10140	241852,65	2285308,06	15	10181	238897,97	2283359,06	15	10222	238142,93	2284083,95	15	10263	239089,66	2284189,55	15	10304	239960,16	2284923,26
15	10141	241794,50	2285308,90	15	10182	238843,97	2283358,87	15	10223	238177,39	2284110,23	15	10264	239091,31	2284189,58	15	10305	239992,42	2284947,19
15	10142	241697,02	2285487,08	15	10183	238766,42	2283358,53	15	10224	238236,04	2284154,95	15	10265	239109,26	2284184,56	15	10306	240028,45	2284973,90
15	10143	241670,78	2285535,04	15	10184	238642,30	2283359,33	15	10225	238259,41	2284290,15	15	10266	239141,40	2284175,58	15	10307	240025,18	2284982,07
15	10144	241440,75	2285521,29	15	10185	238344,09	2283356,95	15	10226	238368,28	2284317,94	15	10267	239142,19	2284173,68	15	10308	240016,16	2284977,25
15	10145	241224,16	2285508,34	15	10186	238258,34	2283356,65	15	10227	238380,49	2284327,67	15	10268	239150,61	2284153,29	15	10309	239955,36	2284944,80
15	10146	241046,89	2285305,71	15	10187	237839,62	2283355,06	15	10228	238441,87	2284376,55	15	10269	239151,84	2284126,34	15	10310	239955,00	2284944,89
15	10147	240962,47	2285209,21	15	10188	237838,17	2283355,05	15	10229	238453,08	2284365,73	15	10270	239186,04	2284099,71	15	10311	239928,76	2284951,63
15	10148	240951,22	2285174,94	15	10189	237817,28	2283376,23	15	10230	238406,12	2284324,96	15	10271	239255,13	2284136,69	15	10312	239915,91	2284988,02
15	10149	240941,64	2285145,77	15	10190	237771,37	2283422,77	15	10231	238414,97	2284318,15	15	10272	239298,63	2284176,15	15	10313	239917,61	2284993,12
15	10150	240924,89	2285094,75	15	10191	237689,06	2283506,20	15	10232	238432,99	2284321,83	15	10273	239336,94	2284210,90	15	10314	239919,30	2284998,19
15	10151	240894,07	2285000,89	15	10192	237601,46	2283595,00	15	10233	238459,00	2284327,14	15	10274	239415,44	2284211,52	15	10315	239995,82	2285006,56
15	10152	240860,74	2284961,69	15	10193	237504,99	2283692,79	15	10234	238488,36	2284358,99	15	10275	239440,31	2284231,13	15	10316	240118,41	2285059,18
15	10153	240769,55	2284854,14	15	10194	237498,01	2283705,47	15	10235	238524,68	2284353,87	15	10276	239457,55	2284217,62	15	10317	240143,28	2285073,74
15	10154	240634,88	2284695,31	15	10195	237477,64	2283742,43	15	10236	238580,92	2284345,94	15	10277	239475,99	2284203,16	15	10318	240170,26	2285089,53
15	10155	240509,19	2284482,81	15	10196	237499,33	2283757,44	15	10237	238603,59	2284336,68	15	10278	239546,13	2284192,15	15	10319	240200,69	2285103,76
15	10156	240472,73	2284421,12	15	10197	237533,70	2283781,24	15	10238	238640,87	2284321,45	15	10279	239591,54	2284218,74	15	10320	240215,25	2285110,57
15	10157	240391,28	2284283,39	15	10198	237597,71	2283812,69	15	10239	238649,79	2284291,96	15	10280	239534,67	2284240,25	15	10321	240256,75	2285040,43
15	10158	240359,25	2284296,15	15	10199	237734,61	2283842,01	15	10240	238634,39	2284285,25	15	10281	239476,18	2284279,32	15	10322	240266,39	2285028,25
15	10159	240327,22	2284308,91	15	10200	237596,39	2283744,19	15	10241	238614,37	2284276,53	15	10282	239657,54	2284507,49	15	10323	240327,10	2284951,53
15	10160	239872,64	2284282,92	15	10201	237560,32	2283718,66	15	10242	238572,54	2284108,33	15	10283	239673,79	2284576,03	15	10324	240327,79	2284951,12
15	10161	239866,99	2284250,90	15	10202	237561,28	2283710,80	15	10243	238558,60	2284052,27	15	10284	239691,73	2284642,69	15	10325	240343,73	2284941,81
15	10162	239814,52	2283953,42	15	10203	237567,21	2283662,32	15	10244	238536,21	2283963,59	15	10285	239715,65	2284685,89	15	10326	240355,66	2284944,55
15	10163	239788,76	2283807,33	15	10204	237585,77	2283636,09	15	10245	238601,83	2283916,13	15	10286	239728,75	2284709,56	15	10327	240360,78	2284945,73
15	10164	239754,52	2283613,22	15	10205	237629,66	2283623,53	15	10246	238641,72	2283887,39	15	10287	239752,41	2284743,50	15	10328	240364,16	2284947,48
15	10165	239758,33	2283541,08	15	10206	237795,24	2283748,17	15	10247	238648,17	2283882,73	15	10288	239761,91	2284745,63	15	10329	240442,71	2284987,79
15	10166	239761,75	2283476,27	15	10207	237851,53	2283790,55	15	10248	238660,94	2283873,50	15	10289	239773,48	2284748,23	15	10330	240529,36	2285030,26
15	10167	239763,18	2283449,27	15	10208	237876,75	2283809,53	15	10249	238748,72	2283849,41	15	10290	239782,41	2284742,93	15	10331	240564,77	2285047,04
15	10168	239764,19	2283429,85	15	10209	237934,03	2283852,65	15	10250	238774,10	2283847,92	15	10291	239799,23	2284732,96	15	10332	240634,68	2285080,16
15	10169	239766,34	2283389,34	15	10210	237933,84	2283876,52	15	10251	238824,87	2283844,94	15	10292	239815,82	2284732,55	15	10333	240754,72	2285145,06
15	10170	239767,77	2283362,29	15	10211	237933,69	2283895,64	15	10252	238833,60	2283884,60	15	10293	239823,63	2284732,36	15	10334	240797,76	2285168,54
15	10171	239712,88	2283362,08	15	10212	237935,08	2283896,89	15	10253	238859,70	2284003,18	15	10294	239860,64	2284736,12	15	10335	240830,02	2285186,14
15	10172	239634,95	2283361,79	15	10213	237951,60	2283911,66	15	10254	238871,31	2284053,53	15	10295	239891,10	2284761,21	15	10336	240871,81	2285208,17
15	10173	239447,97	2283361,12	15	10214	237972,55	2283930,55	15	10255	238873,71	2284063,95	15	10296	239893,39	2284766,37	15	10337	240873,60	2285210,14
15	10174	239319,21	2283360,60	15	10215	237974,40	2283932,21	15	10256	238883,33	2284105,68	15	10297	239911,71	2284807,73	15	10338	240883,35	2285220,89
15	10175	239281,03	2283360,46	15	10216	237945,52	2283984,95	15	10257	238884,80	2284157,78	15	10298	239938,94	2284844,01	15	10339	240882,97	2285235,25

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
15	10340	240882,94	2285236,42	15	10381	240603,49	2285606,71	15	10422	241115,04	2285497,46	16	10462	269874,01	2335722,99	16	10503	269141,71	2334335,31
15	10341	240869,52	2285277,76	15	10382	240622,47	2285604,82	15	10423	241148,49	2285487,31	16	10463	269850,79	2335668,11	16	10504	269145,37	2334325,00
15	10342	240869,91	2285297,99	15	10383	240708,17	2285570,99	15	10424	241175,56	2285483,93	16	10464	269825,44	2335606,55	16	10505	269146,61	2334321,49
15	10343	240870,31	2285318,31	15	10384	240721,38	2285570,72	15	10425	241191,21	2285516,57	16	10465	269822,88	2335600,42	16	10506	269162,39	2334307,42
15	10344	240861,92	2285348,75	15	10385	240724,59	2285570,65	15	10426	241198,04	2285530,80	16	10466	269884,26	2335588,07	16	10507	269142,06	2334250,50
15	10345	240856,88	2285367,01	15	10386	240736,12	2285587,26	15	10427	241202,24	2285539,56	16	10467	269962,64	2335665,55	16	10508	269109,36	2334158,93
15	10346	240844,06	2285391,37	15	10387	240746,84	2285602,70	15	10428	241254,87	2285631,27	16	10468	269938,25	2335497,10	16	10509	269095,00	2334162,57
15	10347	240836,40	2285404,91	15	10388	240775,78	2285625,91	15	10429	241338,40	2285785,63	16	10469	269938,20	2335496,96	16	10510	269084,86	2334165,15
15	10348	240830,73	2285414,94	15	10389	240804,01	2285637,39	15	10430	241338,55	2285785,95	16	10470	269920,82	2335448,19	16	10511	269068,75	2334157,74
15	10349	240828,17	2285419,45	15	10390	240818,13	2285635,48	15	10431	241344,70	2285799,67	16	10471	269899,29	2335379,96	16	10512	269063,98	2334155,54
15	10350	240717,24	2285366,78	15	10391	240829,03	2285615,34	15	10432	241337,59	2285810,18	16	10472	269883,35	2335329,46	16	10513	269068,23	2334130,70
15	10351	240717,33	2285390,81	15	10392	240848,03	2285580,22	15	10433	241336,06	2285812,44	16	10473	269855,04	2335334,79	16	10514	269068,92	2334119,87
15	10352	240696,21	2285436,99	15	10393	240816,93	2285553,90	15	10434	241304,03	2285822,82	16	10474	269828,62	2335339,76	16	10515	269059,23	2334107,45
15	10353	240674,31	2285454,95	15	10394	240810,05	2285558,46	15	10435	241255,99	2285838,38	16	10475	269817,28	2335331,59	16	10516	269037,56	2334104,07
15	10354	240628,76	2285429,79	15	10395	240783,68	2285575,91	15	10436	241240,02	2285851,95	16	10476	269770,21	2335297,85	16	10517	268889,89	2334126,41
15	10355	240602,87	2285415,48	15	10396	240763,37	2285571,32	15	10437	241228,56	2285861,69	16	10477	269713,09	2335256,50	16	10518	268817,42	2334172,47
15	10356	240570,84	2285406,33	15	10397	240748,75	2285568,02	15	10438	241250,62	2285881,02	16	10478	269710,84	2335254,88	16	10519	268762,68	2334176,03
15	10357	240562,96	2285427,91	15	10398	240747,48	2285555,01	15	10439	241255,61	2285885,39	16	10479	269707,43	2335255,54	16	10520	268734,10	2334177,89
15	10358	240560,44	2285434,82	15	10399	240745,88	2285538,59	15	10440	241275,96	2285893,44	16	10480	269686,46	2335259,62	16	10521	268719,72	2334166,37
15	10359	240548,12	2285442,32	15	10400	240757,80	2285529,57	15	10441	241297,54	2285901,97	16	10481	269653,95	2335250,82	16	10522	268741,00	2334213,90
15	10360	240546,83	2285443,11	15	10401	240773,39	2285517,78	15	10442	241298,09	2285902,25	16	10482	269653,45	2335210,17	16	10523	268745,62	2334232,76
15	10361	240501,88	2285421,94	15	10402	240813,03	2285528,80	15	10443	241369,37	2285938,48	16	10483	269652,34	2335120,79	16	10524	268719,95	2334258,95
15	10362	240438,31	2285392,00	15	10403	240818,13	2285530,22	15	10444	241403,12	2285965,91	16	10484	269651,05	2335013,76	16	10525	268723,26	2334266,26
15	10363	240408,49	2285400,76	15	10404	240832,78	2285509,70	15	10445	241434,63	2285988,55	16	10485	269649,88	2334917,56	16	10526	268730,04	2334281,23
15	10364	240407,20	2285405,71	15	10405	240834,87	2285506,77	15	10446	241467,95	2286012,48	16	10486	269621,43	2334876,92	16	10527	268757,00	2334299,62
15	10365	240402,71	2285422,89	15	10406	240829,86	2285494,77	15	10447	241463,45	2286025,54	16	10487	269584,18	2334842,37	16	10528	268757,01	2334300,12
15	10366	240415,49	2285439,24	15	10407	240824,59	2285482,13	15	10448	241450,48	2286063,20	16	10488	269574,63	2334786,59	16	10529	268757,67	2334317,35
15	10367	240432,22	2285446,20	15	10408	240831,34	2285477,91	15	10449	241437,53	2286097,67	16	10489	269568,00	2334780,00	16	10530	268758,23	2334369,71
15	10368	240441,17	2285468,05	15	10409	240865,87	2285456,31	15	10450	241435,83	2286102,19	16	10490	269541,50	2334753,64	16	10531	268758,36	2334377,03
15	10369	240429,44	2285488,96	15	10410	240868,53	2285454,23	15	10451	241525,56	2286204,92	16	10491	269489,07	2334729,69	16	10532	268752,39	2334381,54
15	10370	240423,01	2285500,43	15	10411	240870,78	2285452,46	15	10452	241570,43	2286256,28	16	10492	269455,49	2334714,35	16	10533	268739,52	2334391,26
15	10371	240409,94	2285514,80	15	10412	240878,79	2285461,43	15	10453	241649,48	2286302,00	16	10493	269391,84	2334753,41	16	10534	268718,46	2334395,99
15	10372	240401,94	2285523,60	15	10413	240891,27	2285475,39	15	10454	241710,51	2286321,03	16	10494	269302,14	2334688,71	16	10535	268712,43	2334397,35
15	10373	240399,39	2285531,97	15	10414	240898,76	2285481,19	15	10455	241744,46	2286331,64	16	10495	269311,21	2334667,61	16	10536	268714,89	2334361,54
15	10374	240387,73	2285570,20	15	10415	240902,02	2285483,71	15	10456	241818,41	2286354,72	16	10496	269308,28	2334643,37	16	10537	268716,93	2334331,89
15	10375	240463,67	2285652,34	15	10416	240906,67	2285485,52	15	10457	241961,70	2286388,57	16	10497	269306,58	2334629,31	16	10538	268707,62	2334305,21
15	10376	240470,35	2285656,29	15	10417	240930,51	2285494,81	15	10459	242014,69	2286404,13	16	10498	269265,93	2334564,59	16	10539	268705,64	2334299,54
15	10377	240484,94	2285649,92	15	10418	240942,18	2285501,82	16	10458	269887,42	2335896,13	16	10499	269236,64	2334517,94	16	10540	268682,28	2334296,95
15	10378	240518,39	2285626,24	15	10419	240973,67	2285520,74	16	10459	269878,04	2335846,85	16	10500	269186,43	2334424,85	16	10541	268657,62	2334294,21
15	10379	240538,30	2285619,60	15	10420	241002,12	2285547,83	16	10460	269888,60	2335804,60	16	10501	269165,55	2334385,92	16	10542	268605,70	2334254,07
15	10380	240565,71	2285610,46	15	10421	241027,52	2285536,50	16	10461	269874,52	2335724,22	16	10502	269152,61	2334358,45	16	10543	268602,04	2334234,46

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	10544	268590,40	2334172,05	16	10585	267911,28	2334802,70	16	10626	267440,02	2335145,88	16	10667	267399,28	2335242,27	16	10708	268616,96	2335034,95
16	10545	268536,01	2334163,30	16	10586	267857,24	2334730,08	16	10627	267438,90	2335155,79	16	10668	267398,71	2335265,04	16	10709	268686,05	2335168,98
16	10546	268491,57	2334156,15	16	10587	267840,73	2334705,16	16	10628	267421,03	2335164,59	16	10669	267398,08	2335290,18	16	10710	268702,99	2335183,29
16	10547	268457,33	2334134,07	16	10588	267824,22	2334680,24	16	10629	267402,99	2335173,47	16	10670	267397,94	2335295,68	16	10711	268729,98	2335206,09
16	10548	268441,53	2334123,88	16	10589	267783,81	2334661,64	16	10630	267359,06	2335172,41	16	10671	267360,02	2335310,98	16	10712	268755,68	2335215,79
16	10549	268432,16	2334091,39	16	10590	267759,17	2334650,29	16	10631	267342,41	2335166,80	16	10672	267353,37	2335321,25	16	10713	268773,87	2335222,66
16	10550	268396,50	2334076,81	16	10591	267727,20	2334605,95	16	10632	267309,12	2335155,59	16	10673	267350,17	2335326,18	16	10714	268791,77	2335236,39
16	10551	268339,75	2334102,24	16	10592	267712,10	2334586,76	16	10633	267300,01	2335160,99	16	10674	267357,19	2335355,22	16	10715	268830,33	2335265,99
16	10552	268287,03	2334086,73	16	10593	267696,20	2334566,56	16	10634	267289,17	2335167,41	16	10675	267358,46	2335356,47	16	10716	268832,58	2335275,95
16	10553	268239,57	2334094,80	16	10594	267700,19	2334516,36	16	10635	267283,73	2335171,70	16	10676	267391,77	2335389,24	16	10717	268838,71	2335303,10
16	10554	268195,53	2334121,78	16	10595	267673,17	2334484,80	16	10636	267274,22	2335179,18	16	10677	267407,69	2335404,91	16	10718	268824,12	2335325,73
16	10555	268176,90	2334215,93	16	10596	267656,77	2334494,93	16	10637	267260,23	2335192,96	16	10678	267404,93	2335456,33	16	10719	268815,86	2335328,29
16	10556	268189,23	2334285,33	16	10597	267636,96	2334507,17	16	10638	267235,64	2335168,92	16	10679	267402,04	2335510,00	16	10720	268784,42	2335338,05
16	10557	268114,89	2334303,20	16	10598	267575,15	2334489,80	16	10639	267223,98	2335180,31	16	10680	267429,51	2335529,89	16	10721	268736,30	2335296,79
16	10558	268070,05	2334344,61	16	10599	267535,15	2334496,01	16	10640	267213,59	2335189,74	16	10681	267488,39	2335572,52	16	10722	268667,36	2335313,15
16	10559	268054,32	2334367,70	16	10600	267531,21	2334517,89	16	10641	267212,31	2335190,94	16	10682	267524,80	2335584,69	16	10723	268650,65	2335356,43
16	10560	268036,67	2334393,60	16	10601	267526,47	2334544,19	16	10642	267199,65	2335191,96	16	10683	267650,69	2335602,69	16	10724	268688,95	2335372,19
16	10561	267997,53	2334361,23	16	10602	267477,03	2334556,06	16	10643	267188,37	2335192,86	16	10684	267880,79	2335635,60	16	10725	268751,04	2335397,74
16	10562	267968,26	2334329,12	16	10603	267444,56	2334575,25	16	10644	267169,74	2335184,02	16	10685	268020,66	2335655,60	16	10726	268754,31	2335406,10
16	10563	267961,58	2334321,79	16	10604	267438,27	2334581,26	16	10645	267155,39	2335170,19	16	10686	268107,90	2335668,03	16	10727	268772,00	2335451,37
16	10564	267965,00	2334304,45	16	10605	267401,03	2334616,81	16	10646	267155,92	2335166,67	16	10687	268147,11	2335673,62	16	10728	268753,21	2335488,44
16	10565	267985,76	2334199,02	16	10606	267370,55	2334635,95	16	10647	267162,01	2335125,95	16	10688	268346,64	2335698,22	16	10729	268747,82	2335493,21
16	10566	267810,02	2334034,54	16	10607	267367,34	2334637,97	16	10648	267100,85	2335104,59	16	10689	268353,30	2335673,43	16	10730	268723,94	2335514,30
16	10567	267701,15	2334172,76	16	10608	267333,91	2334697,46	16	10649	267095,80	2335118,83	16	10690	268358,30	2335654,84	16	10731	268703,03	2335542,14
16	10568	267627,87	2334267,70	16	10609	267327,02	2334705,21	16	10650	267079,27	2335169,79	16	10691	268345,73	2335578,58	16	10732	268700,10	2335560,40
16	10569	267642,76	2334301,87	16	10610	267309,01	2334725,48	16	10651	267069,85	2335198,82	16	10692	268338,72	2335541,25	16	10733	268698,84	2335569,86
16	10570	267646,71	2334310,93	16	10611	267276,19	2334723,55	16	10652	267059,56	2335229,56	16	10693	268331,03	2335500,26	16	10734	268695,12	2335591,30
16	10571	267728,27	2334434,40	16	10612	267259,78	2334722,59	16	10653	267050,56	2335256,44	16	10694	268303,81	2335442,48	16	10735	268694,78	2335593,43
16	10572	267793,79	2334439,82	16	10613	267260,05	2334735,32	16	10654	267053,93	2335259,10	16	10695	268314,82	2335421,74	16	10736	268661,35	2335611,96
16	10573	267801,49	2334440,46	16	10614	267260,62	2334761,68	16	10655	267056,06	2335260,78	16	10696	268323,41	2335405,55	16	10737	268635,18	2335598,16
16	10574	267801,49	2334473,44	16	10615	267273,15	2334780,36	16	10656	267195,29	2335361,08	16	10697	268326,74	2335399,26	16	10738	268598,63	2335578,88
16	10575	267770,84	2334561,97	16	10616	267283,33	2334795,53	16	10657	267208,46	2335327,52	16	10698	268372,70	2335386,98	16	10739	268561,62	2335549,16
16	10576	267814,24	2334588,75	16	10617	267279,64	2334805,61	16	10658	267215,39	2335309,87	16	10699	268376,29	2335340,52	16	10740	268508,69	2335506,67
16	10577	267838,20	2334603,53	16	10618	267276,69	2334813,66	16	10659	267246,92	2335296,23	16	10700	268378,91	2335306,59	16	10741	268431,28	2335436,47
16	10578	267903,65	2334639,38	16	10619	267303,41	2334872,44	16	10660	267260,33	2335290,43	16	10701	268389,31	2335236,54	16	10742	268418,46	2335448,60
16	10579	267927,34	2334688,67	16	10620	267304,17	2334926,37	16	10661	267289,82	2335264,07	16	10702	268385,32	2335216,20	16	10743	268386,63	2335471,63
16	10580	267965,21	2334747,50	16	10621	267304,06	2334936,31	16	10662	267294,53	2335228,11	16	10703	268378,81	2335182,96	16	10744	268373,10	2335487,02
16	10581	268002,48	2334813,91	16	10622	267303,51	2334984,45	16	10663	267296,89	2335210,13	16	10704	268389,21	2335135,59	16	10745	268389,12	2335502,71
16	10582	267990,02	2334824,47	16	10623	267295,13	2335049,39	16	10664	267320,16	2335205,77	16	10705	268422,64	2335102,67	16	10746	268395,43	2335508,89
16	10583	267967,43	2334843,60	16	10624	267316,24	2335097,82	16	10665	267348,81	2335200,39	16	10706	268466,47	2335080,04	16	10747	268418,46	2335515,66
16	10584	267926,96	2334814,12	16	10625	267442,89	2335120,34	16	10666	267399,36	2335239,02	16	10707	268581,41	2335047,22	16	10748	268430,66	2335525,14

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
16	10749	268402,88	2335546,14	16	10789	267690,90	2335059,64	16	10829	267815,88	2335275,38	17	10869	273776,64	2337024,69	17	10910	272467,52	2337099,32
16	10750	268395,27	2335558,38	16	10790	267691,85	2334996,67	16	10830	267805,53	2335273,49	17	10870	273781,20	2337019,27	17	10911	272481,22	2337097,02
16	10751	268387,30	2335571,20	16	10791	267689,91	2334987,17	16	10831	267766,95	2335266,44	17	10871	273928,91	2336846,81	17	10912	272502,95	2337093,00
16	10752	268387,52	2335579,93	16	10792	267688,82	2334981,87	16	10832	267766,81	2335267,75	17	10872	273940,88	2336833,32	17	10913	272515,07	2337100,54
16	10753	268387,98	2335597,62	16	10793	267722,81	2334982,93	16	10833	267764,02	2335293,00	17	10873	273992,91	2336774,51	17	10914	272523,29	2337105,66
16	10754	268395,20	2335627,33	16	10794	267739,73	2334942,58	16	10834	267784,98	2335328,50	17	10874	274005,76	2336760,28	17	10915	272538,03	2337142,44
16	10755	268399,50	2335645,03	16	10795	267692,76	2334901,17	16	10835	267795,82	2335346,68	17	10875	274182,99	2336560,75	17	10916	272535,96	2337156,88
16	10756	268400,55	2335653,91	16	10796	267662,53	2334871,85	16	10836	267802,00	2335357,04	17	10876	274356,96	2336364,93	17	10917	272513,69	2337166,29
16	10757	268405,60	2335696,51	16	10797	267632,82	2334843,05	16	10837	267817,04	2335416,12	17	10877	274349,69	2336357,84	17	10918	272521,70	2337191,24
16	10758	268432,24	2335700,39	16	10798	267588,97	2334817,38	16	10812	267844,01	2335436,83	17	10878	274311,04	2336320,03	17	10919	272522,80	2337194,68
16	10759	268433,03	2335703,75	16	10799	267583,89	2334814,41	17	10838	274246,34	2339167,71	17	10879	274282,55	2336294,63	17	10920	272517,20	2337208,03
16	10760	268434,26	2335709,02	16	10800	267550,96	2334830,12	17	10839	274323,89	2338996,63	17	10880	274250,68	2336261,21	17	10921	272501,57	2337209,69
16	10761	268654,77	2335736,19	16	10801	267567,93	2334855,72	17	10840	274330,45	2338982,17	17	10881	274209,43	2336220,94	17	10922	272494,51	2337210,44
16	10762	268658,87	2335736,69	16	10802	267608,88	2334901,07	17	10841	274331,21	2338980,04	17	10882	274160,43	2336173,03	17	10923	272491,08	2337208,02
16	10763	268683,24	2335739,67	16	10803	267631,91	2334955,26	17	10842	274413,14	2338751,62	17	10883	274103,14	2336117,15	17	10924	272480,35	2337200,45
16	10764	268963,09	2335774,17	16	10804	267630,93	2334961,23	17	10843	274434,19	2338692,94	17	10884	273947,03	2335978,22	17	10925	272468,15	2337188,47
16	10765	269057,56	2335785,87	16	10805	267623,98	2335003,44	17	10844	274461,70	2338614,81	17	10885	273857,18	2335893,03	17	10926	272448,95	2337182,98
16	10766	269076,84	2335758,15	16	10806	267625,06	2335008,77	17	10845	274498,64	2338512,13	17	10886	273850,66	2335884,52	17	10927	272421,38	2337191,36
16	10767	269088,21	2335759,87	16	10807	267629,99	2335032,98	17	10846	274569,39	2338316,00	17	10887	273763,84	2335800,12	17	10928	272376,72	2337209,53
16	10768	269099,20	2335761,53	16	10808	267625,04	2335056,61	17	10847	274576,90	2338295,08	17	10888	273807,40	2335772,99	17	10929	272375,73	2337209,81
16	10769	269138,54	2335720,20	16	10809	267629,16	2335064,44	17	10848	274586,09	2338269,44	17	10889	273770,60	2335738,38	17	10930	272362,13	2337213,66
16	10770	269139,16	2335719,54	16	10810	267639,03	2335083,23	17	10849	274598,54	2338234,73	17	10890	273907,19	2335658,01	17	10931	272355,38	2337220,85
16	10771	269170,99	2335695,15	16	10811	267648,47	2335092,11	17	10850	274607,60	2338209,48	17	10891	273977,38	2335498,48	17	10932	272361,67	2337227,46
16	10772	269194,70	2335698,54	16	10786	267661,00	2335103,88	17	10851	274628,47	2338147,14	17	10892	273717,82	2335760,85	17	10933	272374,70	2337241,14
16	10773	269201,53	2335716,59	16	10812	267844,01	2335436,83	17	10852	274649,35	2338084,79	17	10893	273714,62	2335764,71	17	10934	272436,75	2337342,76
16	10774	269193,91	2335724,21	16	10813	267871,94	2335432,94	17	10853	274663,04	2338046,30	17	10894	273670,85	2335817,58	17	10935	272397,25	2337370,59
16	10775	269186,27	2335731,85	16	10814	267884,92	2335420,16	17	10854	274548,16	2338011,16	17	10895	273638,32	2335856,59	17	10936	272485,98	2337525,28
16	10776	269180,68	2335734,20	16	10815	267909,86	2335409,36	17	10855	274525,29	2338004,46	17	10896	273438,16	2336067,67	17	10937	272487,54	2337528,11
16	10777	269141,68	2335750,63	16	10816	267925,84	2335409,38	17	10856	274314,43	2337929,45	17	10897	273434,74	2336071,30	17	10938	272489,53	2337531,75
16	10778	269138,87	2335768,42	16	10817	267941,83	2335409,41	17	10857	274308,06	2337923,33	17	10898	273347,11	2336164,30	17	10939	272493,08	2337537,74
16	10779	269138,16	2335772,92	16	10818	267951,41	2335413,68	17	10858	274182,09	2337801,13	17	10899	273259,58	2336257,20	17	10940	272497,40	2337545,03
16	10780	269171,02	2335799,91	16	10819	267972,79	2335423,19	17	10859	274098,30	2337720,20	17	10900	273203,12	2336317,45	17	10941	272554,35	2337672,95
16	10781	269221,43	2335806,12	16	10820	267995,71	2335400,62	17	10860	274053,39	2337676,46	17	10901	272964,17	2336570,73	17	10942	272562,41	2337689,80
16	10782	269752,11	2335871,22	16	10821	267995,64	2335399,97	17	10861	273997,35	2337622,41	17	10902	272917,73	2336620,15	17	10943	272571,52	2337708,85
16	10783	269800,69	2335877,35	16	10822	267994,54	2335383,29	17	10862	273925,61	2337552,99	17	10903	272779,42	2336767,68	17	10944	272571,83	2337709,51
16	10784	269851,74	2335883,71	16	10823	267992,68	2335374,01	17	10863	273913,23	2337541,11	17	10904	272669,92	2336883,08	17	10945	272577,66	2337714,83
16	10785	269858,66	2335884,56	16	10824	267938,80	2335361,18	17	10864	273848,54	2337478,29	17	10905	272669,53	2336883,49	17	10946	272589,32	2337725,48
16	10458	269887,42	2335896,13	16	10825	267888,86	2335353,20	17	10865	273768,74	2337401,06	17	10906	272669,44	2336883,59	17	10947	272601,72	2337722,86
16	10786	267661,00	2335103,88	16	10826	267876,49	2335336,95	17	10866	273599,02	2337236,59	17	10907	272636,20	2336919,92	17	10948	272614,53	2337720,15
16	10787	267673,33	2335102,28	16	10827	267855,88	2335309,87	17	10867	273610,66	2337223,04	17	10908	272527,16	2337034,62	17	10949	272713,70	2337700,38
16	10788	267690,95	2335099,99	16	10828	267830,38	2335287,88	17	10868	273683,52	2337137,62	17	10909	272519,05	2337043,41	17	10950	272813,32	2337680,53

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
17	10951	272863,30	2337669,31	17	10992	273796,17	2337931,22	17	11033	273692,64	2338564,86	18	11073	269762,99	2325137,34	18	11114	269789,07	2323309,40
17	10952	272910,61	2337658,68	17	10993	273812,26	2337965,46	17	11034	273682,65	2338565,91	18	11074	269638,93	2325056,50	18	11115	269783,44	2323315,55
17	10953	273063,33	2337606,64	17	10994	273812,60	2337966,17	17	11035	273672,68	2338555,74	18	11075	269626,27	2325045,74	18	11116	269783,11	2323315,91
17	10954	273064,89	2337605,67	17	10995	273793,26	2337980,32	17	11036	273666,22	2338549,16	18	11076	269529,68	2324963,48	18	11117	269773,85	2323323,62
17	10955	273090,50	2337589,74	17	10996	273817,37	2338018,12	17	11037	273665,06	2338542,59	18	11077	269356,98	2324853,31	18	11118	269750,33	2323303,27
17	10956	273115,28	2337580,92	17	10997	273884,17	2338093,29	17	11038	273659,67	2338512,22	18	11078	269349,63	2324809,45	18	11119	269743,64	2323266,60
17	10957	273124,13	2337577,77	17	10998	273966,00	2338163,64	17	11039	273657,54	2338509,92	18	11079	269300,05	2324513,23	18	11120	269739,77	2323245,37
17	10958	273136,15	2337573,50	17	10999	273987,85	2338182,82	17	11040	273630,46	2338480,64	18	11080	269298,55	2324504,17	18	11121	269718,68	2323210,86
17	10959	273160,78	2337594,23	17	11000	274042,73	2338237,16	17	11041	273579,70	2338463,03	18	11081	269461,08	2324348,12	18	11122	269679,69	2323183,68
17	10960	273174,42	2337605,71	17	11001	274092,65	2338287,08	17	11042	273555,30	2338486,69	18	11082	269509,16	2324301,82	18	11123	269623,74	2323144,67
17	10961	273191,56	2337625,03	17	11002	274033,92	2338347,91	17	11043	273552,35	2338509,61	18	11083	269548,48	2324264,12	18	11124	269605,40	2323145,27
17	10962	273216,49	2337650,22	17	11003	273827,83	2338558,86	17	11044	273565,65	2338548,80	18	11084	269660,74	2324156,33	18	11125	269601,91	2323150,81
17	10963	273237,22	2337671,18	17	11004	273791,75	2338595,39	17	11045	273576,26	2338576,64	18	11085	269689,55	2324128,65	18	11126	269588,88	23232171,54
17	10964	273255,80	2337691,02	17	11005	273770,74	2338589,84	17	11046	273592,21	2338598,40	18	11086	269752,59	2323989,83	18	11127	269590,62	2323200,39
17	10965	273258,87	2337694,29	17	11006	273760,24	2338587,07	17	11047	273593,43	2338600,07	18	11087	269784,98	2323918,41	18	11128	269591,59	2323216,59
17	10966	273240,11	2337723,43	17	11007	273747,12	2338569,45	17	11048	273596,13	2338601,92	18	11088	269843,39	2323788,33	18	11129	269590,62	2323279,29
17	10967	273345,56	2337811,60	17	11008	273737,69	2338556,78	17	11049	273633,66	2338627,70	18	11089	269861,30	2323748,45	18	11130	269590,30	2323300,30
17	10968	273343,33	2337799,72	17	11009	273735,26	2338528,25	17	11050	273673,28	2338629,27	18	11090	269892,47	2323670,70	18	11131	269616,88	2323348,75
17	10969	273346,26	2337784,59	17	11010	273735,15	2338526,99	17	11051	273685,62	2338629,76	18	11091	269895,23	2323663,63	18	11132	269617,27	2323350,60
17	10970	273349,19	2337769,46	17	11011	273735,15	2338506,29	17	11052	273711,50	2338629,76	18	11092	269982,43	2323446,08	18	11133	269619,02	2323358,77
17	10971	273373,10	2337757,26	17	11012	273788,40	2338500,38	17	11053	273711,91	2338647,20	18	11093	269989,47	2323428,72	18	11134	269625,07	2323387,15
17	10972	273401,41	2337755,31	17	11013	273788,54	2338498,32	17	11054	273712,18	2338659,02	18	11094	270044,45	2323291,48	18	11135	269648,70	2323464,44
17	10973	273426,94	2337776,23	17	11014	273791,35	2338457,49	17	11055	273749,21	2338666,74	18	11095	270068,68	2323331,56	18	11136	269650,92	2323488,91
17	10974	273431,19	2337779,71	17	11015	273805,03	2338438,18	17	11056	273984,60	2338676,97	18	11096	270078,94	2323326,77	18	11137	269654,04	2323495,36
17	10975	273445,69	2337802,37	17	11016	273816,19	2338422,44	17	11057	274011,85	2338678,55	18	11097	270076,20	2323310,64	18	11138	269646,13	2323509,50
17	10976	273442,85	2337808,38	17	11017	273838,96	2338371,21	17	11058	274012,43	2338678,58	18	11098	270100,86	2323292,87	18	11139	269619,35	2323554,59
17	10977	273440,27	2337813,82	17	11018	273845,68	2338337,87	17	11059	274027,92	2338692,66	18	11099	270119,93	2323279,12	18	11140	269602,14	2323583,58
17	10978	273493,74	2337852,48	17	11019	273850,80	2338312,46	17	11060	274044,97	2338708,16	18	11100	270223,44	2323223,71	18	11141	269560,62	2323631,05
17	10979	273498,12	2337875,45	17	11020	273842,21	2338291,30	17	11061	274158,83	2338788,01	18	11101	270203,06	2323181,94	18	11142	269496,38	2323704,50
17	10980	273499,66	2337883,53	17	11021	273763,64	2338326,42	17	11062	274186,66	2338809,65	18	11102	270186,30	2323147,60	18	11143	269490,08	2323711,65
17	10981	273486,35	2337939,72	17	11022	273710,26	2338350,27	17	11063	274225,38	2338839,77	18	11103	270177,01	2323119,29	18	11144	269486,76	2323715,42
17	10982	273478,34	2337961,68	17	11023	273687,30	2338367,18	17	11064	274259,21	2338872,13	18	11104	270158,34	2323070,77	18	11145	269470,86	2323733,52
17	10983	273476,10	2337966,33	17	11024	273678,76	2338373,47	17	11065	274293,40	2338904,84	18	11105	270037,30	2323144,71	18	11146	269469,99	2323734,51
17	10984	273473,73	2337971,26	17	11025	273674,33	2338422,33	17	11066	274291,49	2338911,01	18	11106	270026,96	2323153,42	18	11147	269486,54	2323744,39
17	10985	273511,72	2338009,29	17	11026	273681,98	2338454,05	17	11067	274226,73	2339119,89	18	11107	270004,03	2323170,24	18	11148	269484,20	2323748,38
17	10986	273601,25	2337922,10	17	11027	273691,73	2338494,50	17	11068	274227,56	2339136,22	18	11108	269967,21	2323186,47	18	11149	269480,41	2323754,83
17	10987	273625,41	2337898,57	17	11028	273715,51	2338535,41	17	11069	274228,36	2339151,77	18	11109	269966,98	2323186,33	18	11150	269467,34	2323777,06
17	10988	273691,59	2337834,13	17	11029	273715,59	2338535,62	17	11070	274241,91	2339163,78	18	11110	269845,84	2323258,74	18	11151	269438,50	2323770,31
17	10989	273726,10	2337823,47	17	11030	273709,72	2338546,39	17	10838	274246,34	2339167,71	18	11111	269799,62	2323286,37	18	11152	269387,05	2323742,40
17	10990	273774,90	2337887,06	17	11031	273699,05	2338564,06	18	11071	269903,25	2325228,72	18	11112	269796,02	2323298,06	18	11153	269331,30	2323712,07
17	10991	273777,74	2337893,02	17	11032	273698,97	2338564,19	18	11072	269803,00	2325163,38	18	11113	269795,65	2323299,25	18	11154	269310,89	2323742,24

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
18	11155	269318,77	2323746,49	18	11196	268905,78	2323529,63	18	11237	269297,02	2322416,95	18	11278	268612,34	2322299,35	18	11319	268900,29	2322928,33
18	11156	269301,76	2323780,24	18	11197	268864,03	2323483,53	18	11238	269298,56	2322418,99	18	11279	268595,58	2322284,28	18	11320	268946,76	2322887,75
18	11157	269296,78	2323777,48	18	11198	268846,67	2323464,36	18	11239	269303,14	2322425,05	18	11280	268589,53	2322278,82	18	11321	268997,74	2322861,83
18	11158	269294,24	2323781,80	18	11199	268839,84	2323456,42	18	11240	269319,73	2322438,29	18	11281	268579,04	2322269,36	18	11322	269091,04	2322768,28
18	11159	269292,23	2323780,48	18	11200	268859,49	2323414,12	18	11241	269300,58	2322458,45	18	11282	268596,49	2322249,22	18	11323	269131,32	2322710,01
18	11160	269271,06	2323811,06	18	11201	268866,82	2323398,36	18	11242	269262,60	2322498,43	18	11283	268616,52	2322226,11	18	11324	269190,25	2322624,77
18	11161	269267,64	2323816,38	18	11202	268876,34	2323380,04	18	11243	269248,99	2322512,72	18	11284	268582,68	2322204,26	18	11325	269266,56	2322514,40
18	11162	269265,70	2323819,41	18	11203	268892,12	2323349,68	18	11244	269248,75	2322512,97	18	11285	268449,45	2322118,24	18	11326	269274,69	2322517,24
18	11163	269255,34	2323832,27	18	11204	268891,53	2323349,33	18	11245	269235,99	2322527,09	18	11286	268500,12	2322079,76	18	11327	269296,60	2322524,91
18	11164	269247,88	2323841,52	18	11205	268878,64	2323341,67	18	11246	269169,98	2322600,11	18	11287	268594,34	2322008,28	18	11328	269300,33	2322523,21
18	11165	269226,87	2323824,47	18	11206	268892,98	2323315,51	18	11247	269083,23	2322696,08	18	11288	268553,95	2321952,93	18	11329	269342,86	2322503,88
18	11166	269223,70	2323810,46	18	11207	268905,56	2323323,01	18	11248	269065,87	2322715,29	18	11289	268511,70	2321895,03	18	11330	269390,70	2322504,76
18	11167	269227,84	2323802,34	18	11208	268967,76	2323203,98	18	11249	269029,50	2322755,54	18	11290	268505,12	2321887,36	18	11331	269391,82	2322504,78
18	11168	269228,46	2323801,32	18	11209	268989,33	2323162,70	18	11250	268956,65	2322824,23	18	11291	268500,52	2321882,00	18	11332	269409,16	2322528,68
18	11169	269236,18	2323788,60	18	11210	269010,97	2323175,19	18	11251	268933,64	2322843,40	18	11292	268387,35	2321972,60	18	11333	269414,69	2322536,30
18	11170	269235,62	2323787,09	18	11211	269022,75	2323148,83	18	11252	268891,04	2322878,87	18	11293	268230,55	2321846,81	18	11334	269412,87	2322557,64
18	11171	269233,77	2323782,15	18	11212	269025,11	2323143,56	18	11253	268860,78	2322903,07	18	11294	268191,00	2321794,69	18	11335	269411,05	2322578,98
18	11172	269233,63	2323782,17	18	11213	269067,07	2323165,31	18	11254	268754,94	2322987,72	18	11295	268164,70	2321774,18	18	11336	269384,06	2322584,07
18	11173	269232,84	2323782,26	18	11214	269107,50	2323186,27	18	11255	268744,05	2322975,98	18	11296	268143,77	2321763,60	18	11337	269363,28	2322587,99
18	11174	269225,95	2323777,12	18	11215	269114,76	2323171,61	18	11256	268734,90	2322966,11	18	11297	268125,40	2321754,32	18	11338	269368,36	2322618,27
18	11175	269223,37	2323775,43	18	11216	269120,82	2323159,37	18	11257	268713,86	2322937,44	18	11298	268103,45	2321764,67	18	11339	269371,69	2322638,16
18	11176	269221,22	2323775,77	18	11217	269193,16	2323181,55	18	11258	268674,65	2322883,99	18	11299	268086,86	2321770,18	18	11340	269362,45	2322657,12
18	11177	269216,17	2323776,57	18	11218	269222,73	2323132,78	18	11259	268648,58	2322832,08	18	11300	268076,40	2321773,65	18	11341	269353,97	2322674,50
18	11178	269221,64	2323779,64	18	11219	269276,00	2323044,91	18	11260	268622,56	2322780,28	18	11301	268071,72	2321776,09	18	11342	269309,82	2322685,32
18	11179	269220,99	2323780,69	18	11220	269346,54	2322928,64	18	11261	268612,88	2322734,35	18	11302	268053,35	2321785,66	18	11343	269274,22	2322685,78
18	11180	269215,93	2323788,86	18	11221	269342,50	2322866,48	18	11262	268611,60	2322728,27	18	11303	268145,37	2321831,42	18	11344	269240,73	2322686,22
18	11181	269207,82	2323789,84	18	11222	269341,60	2322852,61	18	11263	268612,90	2322675,91	18	11304	268187,41	2321906,17	18	11345	269220,30	2322707,85
18	11182	269182,86	2323793,73	18	11223	269463,05	2322623,70	18	11264	268627,41	2322664,52	18	11305	268262,64	2322039,83	18	11346	269212,19	2322741,49
18	11183	269174,75	2323796,48	18	11224	269462,41	2322603,40	18	11265	268672,27	2322629,31	18	11306	268365,90	2322294,00	18	11347	269160,98	2322777,30
18	11184	269172,88	2323797,11	18	11225	269461,22	2322565,64	18	11266	268700,57	2322617,10	18	11307	268433,22	2322368,19	18	11348	269134,78	2322847,93
18	11185	269164,83	2323794,85	18	11226	269421,31	2322435,22	18	11267	268804,59	2322546,31	18	11308	268498,61	2322440,27	18	11349	269150,01	2322898,29
18	11186	269156,78	2323792,58	18	11227	269415,86	2322430,78	18	11268	268829,36	2322529,45	18	11309	268563,55	2322511,80	18	11350	269194,17	2322946,65
18	11187	269160,45	2323785,49	18	11228	269365,66	2322389,96	18	11269	268711,18	2322456,75	18	11310	268498,72	2322892,24	18	11351	269174,99	2322976,92
18	11188	269100,70	2323795,06	18	11229	269357,19	2322384,40	18	11270	268709,61	2322453,17	18	11311	268496,39	2322905,77	18	11352	269159,98	2323000,62
18	11189	268987,80	2323705,61	18	11230	269352,11	2322381,06	18	11271	268691,83	2322412,77	18	11312	268503,83	2322910,43	18	11353	269152,38	2322975,35
18	11190	268930,76	2323660,42	18	11231	269275,76	2322331,77	18	11272	268688,29	2322404,59	18	11313	268611,69	2322977,84	18	11354	269130,48	2322902,50
18	11191	268920,00	2323651,90	18	11232	269249,11	2322323,43	18	11273	268651,20	2322341,79	18	11314	268703,35	2323035,03	18	11355	269110,19	2322869,22
18	11192	268895,91	2323627,93	18	11233	269242,91	2322330,15	18	11274	268649,86	2322322,45	18	11315	268789,49	2323088,82	18	11356	269084,31	2322865,14
18	11193	268911,15	2323564,50	18	11234	269231,76	2322342,22	18	11275	268648,48	2322302,49	18	11316	268798,90	2323095,05	18	11357	268988,59	2322923,07
18	11194	268896,76	2323556,88	18	11235	269245,89	2322374,96	18	11276	268644,65	2322260,18	18	11317	268845,24	2323038,03	18	11358	268948,12	2322961,39
18	11195	268892,95	2323554,86	18	11236	269280,29	2322403,21	18	11277	268638,46	2322269,63	18	11318	268900,23	2322928,45	18	11359	268922,97	2323006,93

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
18	11360	268919,46	2323013,27	18	11401	267387,00	2324319,26	18	11442	268516,33	2324692,88	18	11483	269415,38	2324907,16	18	11523	267942,14	2323874,82
18	11361	268918,19	2323015,58	18	11402	267399,91	2324379,33	18	11443	268519,61	2324693,94	18	11484	269418,97	2324912,19	18	11524	267944,56	2323873,41
18	11362	268908,34	2323033,41	18	11403	267408,86	2324393,52	18	11444	268522,59	2324695,34	18	11485	269434,87	2324934,48	18	11525	267950,33	2323870,04
18	11363	268891,28	2323048,94	18	11404	267425,74	2324420,29	18	11445	268543,22	2324687,82	18	11486	269454,60	2324962,13	18	11526	267945,33	2323861,17
18	11364	268829,88	2323104,85	18	11405	267488,29	2324456,84	18	11446	268572,75	2324677,06	18	11487	269457,06	2324963,16	18	11527	267937,24	2323846,83
18	11365	268823,22	2323110,91	18	11406	267508,91	2324465,51	18	11447	268577,69	2324666,24	18	11488	269475,15	2324970,74	18	11528	267940,51	2323828,68
18	11366	268677,07	2323228,15	18	11407	267554,69	2324484,76	18	11448	268588,48	2324642,63	18	11489	269488,47	2324995,63	18	11529	267958,83	2323812,04
18	11367	268626,89	2323269,76	18	11408	267659,00	2324494,69	18	11449	268611,12	2324636,25	18	11490	269498,47	2325014,33	18	11530	267984,06	2323789,12
18	11368	268524,57	2323361,31	18	11409	267661,96	2324494,46	18	11450	268618,66	2324634,13	18	11491	269514,01	2325026,62	18	11531	267988,83	2323796,44
18	11369	268469,75	2323385,45	18	11410	267715,33	2324490,39	18	11451	268680,72	2324608,63	18	11492	269518,47	2325030,15	18	11532	268013,04	2323833,57
18	11370	268464,34	2323387,82	18	11411	267740,29	2324483,72	18	11452	268687,83	2324609,91	18	11493	269524,23	2325031,73	18	11533	268020,14	2323829,45
18	11371	268369,17	2323429,79	18	11412	267755,99	2324479,52	18	11453	268712,07	2324614,27	18	11494	269535,69	2325034,87	18	11534	268044,83	2323815,12
18	11372	268302,18	2323459,24	18	11413	267809,56	2324598,07	18	11454	268720,89	2324615,85	18	11495	269539,23	2325032,05	18	11535	268042,13	2323802,19
18	11373	268278,09	2323469,85	18	11414	267855,99	2324650,00	18	11455	268758,29	2324607,35	18	11496	269560,39	2325015,16	18	11536	268023,13	2323746,41
18	11374	268221,17	2323494,96	18	11415	267907,81	2324667,68	18	11456	268782,49	2324515,80	18	11497	269561,81	2325015,67	18	11537	267997,31	2323670,63
18	11375	268081,58	2323556,43	18	11416	267940,58	2324678,86	18	11457	268791,03	2324505,76	18	11498	269583,01	2325023,24	18	11538	267942,13	2323664,63
18	11376	268062,67	2323564,79	18	11417	268014,34	2324676,52	18	11458	268834,20	2324509,50	18	11499	269604,72	2325041,33	18	11539	267864,05	2323683,18
18	11377	268007,52	2323589,08	18	11418	268015,71	2324622,70	18	11459	268854,78	2324511,29	18	11500	269604,17	2325049,21	18	11540	267859,12	2323706,44
18	11378	268002,30	2323590,09	18	11419	268025,14	2324621,70	18	11460	268864,14	2324486,21	18	11501	269603,42	2325059,85	18	11541	267877,74	2323754,98
18	11379	267897,97	2323610,44	18	11420	268036,32	2324620,52	18	11461	268930,32	2324509,40	18	11502	269605,78	2325068,21	18	11542	267861,23	2323772,31
18	11380	267822,59	2323625,20	18	11421	268064,57	2324593,63	18	11462	268970,83	2324523,61	18	11503	269595,53	2325097,50	18	11543	267833,26	2323780,23
18	11381	267789,51	2323631,67	18	11422	268063,89	2324549,68	18	11463	268960,08	2324604,54	18	11504	269588,38	2325117,95	18	11544	267802,78	2323764,26
18	11382	267778,97	2323633,70	18	11423	268063,19	2324505,00	18	11464	268958,58	2324615,85	18	11505	269609,12	2325131,74	18	11545	267709,87	2323842,65
18	11383	267726,62	2323633,69	18	11424	268133,71	2324485,59	18	11465	268980,30	2324618,30	18	11506	269735,59	2325208,68	18	11546	267710,38	2323862,66
18	11384	267709,36	2323633,68	18	11425	268215,93	2324462,96	18	11466	268991,75	2324619,59	18	11507	269764,75	2325225,90	18	11547	267712,25	2323935,36
18	11385	267698,28	2323694,82	18	11426	268286,39	2324464,02	18	11467	269019,20	2324609,97	18	11508	269798,90	2325171,20	18	11548	267712,07	2323936,18
18	11386	267676,86	2323813,39	18	11427	268291,09	2324464,26	18	11468	269228,74	2324563,14	18	11071	269903,25	2325228,72	18	11549	267692,44	2323992,57
18	11387	267669,85	2323852,25	18	11428	268389,11	2324469,30	18	11469	269277,82	2324556,74	18	11509	267831,30	2324132,03	18	11550	267720,06	2324029,62
18	11388	267645,80	2323985,65	18	11429	268394,17	2324514,81	18	11470	269278,31	2324556,70	18	11510	267840,76	2324129,18	18	11551	267724,02	2324031,54
18	11389	267643,77	2323996,67	18	11430	268391,41	2324521,84	18	11471	269281,92	2324556,39	18	11511	267857,80	2324124,04	18	11552	267751,70	2324044,64
18	11390	267637,07	2324033,80	18	11431	268388,64	2324528,87	18	11472	269294,11	2324555,36	18	11512	267855,57	2324119,43	18	11553	267763,19	2324064,80
18	11391	267614,26	2324168,05	18	11432	268405,84	2324532,05	18	11473	269303,83	2324618,28	18	11513	267854,30	2324116,79	18	11554	267769,75	2324068,52
18	11392	267591,94	2324197,17	18	11433	268414,73	2324554,26	18	11474	269308,33	2324647,46	18	11514	267856,07	2324100,89	18	11555	267778,56	2324073,50
18	11393	267578,99	2324214,27	18	11434	268447,75	2324555,73	18	11475	269285,99	2324656,96	18	11515	267856,20	2324099,77	18	11556	267794,82	2324077,37
18	11394	267566,79	2324230,08	18	11435	268452,56	2324559,48	18	11476	269293,44	2324716,59	18	11516	267839,95	2324030,41	18	11557	267813,90	2324081,91
18	11395	267554,05	2324246,82	18	11436	268460,82	2324565,92	18	11477	269321,95	2324722,01	18	11517	267836,65	2324006,47	18	11558	267827,11	2324099,11
18	11396	267440,77	2324201,73	18	11437	268471,58	2324633,94	18	11478	269339,51	2324764,68	18	11518	267837,45	2323974,81	18	11509	267831,30	2324132,03
18	11397	267409,03	2324189,53	18	11438	268479,35	2324637,83	18	11479	269342,84	2324812,26	18	11519	267835,54	2323961,16	18	11559	268560,37	2323868,82
18	11398	267402,55	2324187,06	18	11439	268476,02	2324676,70	18	11480	269346,28	2324861,55	18	11520	267833,70	2323948,05	18	11560	268587,16	2323859,93
18	11399	267385,32	2324294,84	18	11440	268478,13	2324678,05	18	11481	269382,60	2324900,45	18	11521	267868,17	2323925,05	18	11561	268632,10	2323820,72
18	11400	267384,49	2324307,56	18	11441	268486,02	2324683,09	18	11482	269383,90	2324900,72	18	11522	267902,07	2323902,41	18	11562	268658,78	2323729,74

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
18	11563	268662,52	2323726,68	18	11603	268098,83	2324070,64	19	11643	238665,24	2286933,19	19	11684	238129,17	2285540,35	19	11725	238205,51	2285177,48
18	11564	268763,08	2323644,91	18	11604	268036,40	2324087,62	19	11644	238708,88	2286887,13	19	11685	238151,15	2285516,68	19	11726	238230,08	2285278,37
18	11565	268793,63	2323619,50	18	11605	268001,18	2324098,29	19	11645	238832,64	2286846,63	19	11686	238157,05	2285510,33	19	11727	238299,10	2285274,41
18	11566	268793,86	2323619,31	18	11606	267883,25	2324134,02	19	11646	238828,87	2286831,52	19	11687	238143,61	2285463,28	19	11728	238302,27	2285295,86
18	11567	268785,38	2323599,22	18	11607	267887,53	2324165,17	19	11647	238825,51	2286818,03	19	11688	238211,01	2285459,50	19	11729	238446,63	2285364,20
18	11568	268782,42	2323592,19	18	11608	267887,78	2324166,99	19	11648	238672,40	2286831,89	19	11689	238238,77	2285452,35	19	11730	238460,61	2285364,59
18	11569	268748,13	2323577,73	18	11609	267888,01	2324168,67	19	11649	238629,12	2286821,20	19	11690	238236,47	2285406,34	19	11731	238475,19	2285365,00
18	11570	268699,86	2323584,04	18	11610	267891,05	2324190,75	19	11650	238609,74	2286816,41	19	11691	238211,81	2285399,12	19	11732	238487,88	2285349,91
18	11571	268660,03	2323677,27	18	11580	267881,20	2324236,74	19	11651	238538,17	2286744,24	19	11692	238157,89	2285314,91	19	11733	238457,08	2285300,53
18	11572	268622,18	2323704,34	19	11611	237735,71	2287281,34	19	11652	238497,12	2286702,79	19	11693	238041,68	2285338,63	19	11734	238448,23	2285286,35
18	11573	268613,44	2323710,59	19	11612	237758,90	2287272,38	19	11653	238497,13	2286663,65	19	11694	238025,41	2285324,42	19	11735	238460,13	2285271,26
18	11574	268597,79	2323739,36	19	11613	237760,23	2287271,87	19	11654	238497,13	2286647,98	19	11695	238034,14	2285304,56	19	11736	238525,17	2285337,21
18	11575	268558,69	2323756,26	19	11614	237756,90	2287141,19	19	11655	238472,55	2286601,10	19	11696	238031,24	2285299,72	19	11737	238532,77	2285329,09
18	11576	268537,04	2323784,60	19	11615	237791,03	2287050,63	19	11656	238483,24	2286590,39	19	11697	238024,62	2285288,67	19	11738	238548,97	2285311,79
18	11577	268546,65	2323822,03	19	11616	237827,51	2287029,72	19	11657	238525,71	2286547,88	19	11698	237996,40	2285298,32	19	11739	238488,70	2285252,20
18	11578	268532,86	2323858,14	19	11617	237889,41	2286994,24	19	11658	238430,54	2286423,15	19	11699	237992,10	2285299,79	19	11740	238494,64	2285222,91
18	11579	268547,78	2323863,93	19	11618	237916,62	2286998,14	19	11659	238448,00	2286390,58	19	11700	237970,69	2285264,83	19	11741	238500,61	2285193,42
18	11559	268560,37	2323868,82	19	11619	237922,72	2286999,01	19	11660	238411,52	2286332,58	19	11701	237989,73	2285237,03	19	11742	238554,56	2285144,17
18	11580	267881,20	2324236,74	19	11620	237969,40	2287072,99	19	11661	238447,23	2286279,36	19	11702	237949,28	2285190,15	19	11743	238523,63	2285094,91
18	11581	267895,15	2324224,53	19	11621	238009,95	2287137,25	19	11662	238511,47	2286338,16	19	11703	237913,60	2285113,88	19	11744	238518,46	2285091,85
18	11582	267947,12	2324209,64	19	11622	238032,17	2287128,52	19	11663	238549,55	2286311,16	19	11704	237861,25	2285074,95	19	11745	238506,18	2285084,58
18	11583	267948,87	2324209,14	19	11623	238011,55	2287070,52	19	11664	238573,81	2286256,92	19	11705	237835,10	2284982,79	19	11746	238464,93	2285110,00
18	11584	267985,19	2324198,73	19	11624	238081,37	2287045,11	19	11665	238586,86	2286227,75	19	11706	237840,38	2284980,78	19	11747	238472,06	2285140,98
18	11585	267986,83	2324204,13	19	11625	238094,86	2286993,48	19	11666	238608,74	2286211,99	19	11707	237858,10	2284974,06	19	11748	238469,56	2285147,48
18	11586	267987,24	2324205,49	19	11626	238127,39	2286976,80	19	11667	238632,08	2286195,18	19	11708	237867,41	2284994,44	19	11749	238468,09	2285151,31
18	11587	268005,21	2324200,37	19	11627	238182,11	2287060,22	19	11668	238607,45	2286121,14	19	11709	237873,13	2285006,97	19	11750	238446,75	2285141,88
18	11588	268003,21	2324193,56	19	11628	238424,07	2286985,59	19	11669	238579,76	2286037,88	19	11710	237892,21	2285000,28	19	11751	238441,12	2285139,39
18	11589	268023,02	2324187,89	19	11629	238420,76	2286967,14	19	11670	238547,26	2286044,70	19	11711	237885,36	2284976,74	19	11752	238434,94	2285144,39
18	11590	268023,15	2324188,34	19	11630	238416,94	2286945,87	19	11671	238530,57	2286048,20	19	11712	237875,56	2284943,08	19	11753	238420,49	2285156,07
18	11591	268023,54	2324189,68	19	11631	238421,40	2286944,47	19	11672	238457,01	2285789,37	19	11713	237882,87	2284940,75	19	11754	238395,11	2285157,65
18	11592	268025,65	2324189,07	19	11632	238444,71	2286937,13	19	11673	238385,51	2285529,43	19	11714	237893,01	2284937,52	19	11755	238386,39	2285139,38
18	11593	268029,73	2324187,88	19	11633	238473,26	2286952,23	19	11674	238368,54	2285538,35	19	11715	237919,19	2284959,77	19	11756	238428,43	2285120,32
18	11594	268030,15	2324189,42	19	11634	238479,58	2286945,33	19	11675	238353,78	2285546,11	19	11716	237956,47	2284973,28	19	11757	238427,23	2285108,62
18	11595	268030,53	2324190,82	19	11635	238490,72	2286933,17	19	11676	238357,72	2285656,53	19	11717	238015,96	2285015,39	19	11758	238426,06	2285097,28
18	11596	268033,69	2324189,96	19	11636	238499,87	2286933,88	19	11677	238336,90	2285649,58	19	11718	238007,23	2285032,07	19	11759	238384,02	2285078,21
18	11597	268033,58	2324189,56	19	11637	238511,35	2286934,76	19	11678	238324,41	2285645,41	19	11719	237993,55	2285026,44	19	11760	238377,10	2285043,76
18	11598	268033,50	2324189,27	19	11638	238536,72	2286968,92	19	11679	238306,99	2285582,76	19	11720	237949,32	2285008,23	19	11761	238375,72	2285036,89
18	11599	268043,13	2324186,71	19	11639	238555,98	2286965,96	19	11680	238266,33	2285587,89	19	11721	237946,93	2285016,91	19	11762	238367,27	2285033,78
18	11600	268042,48	2324184,49	19	11640	238593,84	2286960,19	19	11681	238238,74	2285591,37	19	11722	237934,24	2285063,04	19	11763	238360,74	2285031,38
18	11601	268041,90	2324182,48	19	11641	238607,32	2286986,41	19	11682	238227,64	2285569,13	19	11723	237975,48	2285087,68	19	11764	238260,93	2284994,63
18	11602	268124,70	2324158,74	19	11642	238647,78	2286990,39	19	11683	238138,80	2285556,40	19	11724	238164,27	2285136,17	19	11765	238257,00	2284969,46

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
19	11766	238252,84	2284942,78	19	11807	238305,18	2284691,73	19	11848	237690,97	2285684,65	19	11889	237638,04	2286929,94	20	11929	269398,00	2340020,89
19	11767	238278,61	2284945,78	19	11808	238159,59	2284461,00	19	11849	237703,30	2285662,02	19	11890	237648,76	2286949,00	20	11930	269399,01	2340020,20
19	11768	238280,35	2284934,13	19	11809	238141,01	2284436,90	19	11850	237620,50	2285613,79	19	11891	237613,88	2286996,67	20	11931	269424,40	2339998,43
19	11769	238281,61	2284925,70	19	11810	238098,96	2284382,36	19	11851	237561,31	2285578,51	19	11892	237619,50	2287005,44	20	11932	269425,87	2339998,89
19	11770	238257,66	2284911,77	19	11811	238066,29	2284358,53	19	11852	237580,80	2285525,95	19	11893	237656,37	2287062,99	20	11933	269437,85	2340002,64
19	11771	238242,95	2284903,22	19	11812	238047,94	2284345,15	19	11853	237591,59	2285530,30	19	11894	237636,89	2287081,37	20	11934	269478,89	2339990,72
19	11772	238244,88	2284895,15	19	11813	237973,65	2284339,43	19	11854	237672,36	2285562,83	19	11895	237602,72	2287113,60	20	11935	269502,40	2339971,73
19	11773	238246,25	2284889,43	19	11814	237969,91	2284339,14	19	11855	237696,04	2285568,82	19	11896	237632,45	2287133,90	20	11936	269479,30	2339953,56
19	11774	238281,09	2284894,38	19	11815	237781,73	2284352,95	19	11856	237862,73	2285611,17	19	11897	237655,88	2287173,91	20	11937	269423,81	2339902,36
19	11775	238292,70	2284896,03	19	11816	237775,35	2284352,69	19	11857	237876,29	2285664,56	19	11898	237659,49	2287180,08	20	11938	269383,36	2339865,05
19	11776	238295,10	2284888,69	19	11817	237622,33	2284346,55	19	11858	237884,92	2285698,56	19	11899	237634,85	2287190,55	20	11939	269369,91	2339856,80
19	11777	238297,50	2284881,34	19	11818	237520,93	2284337,00	19	11859	237872,61	2285715,27	19	11900	237623,94	2287195,19	20	11940	269352,11	2339845,85
19	11778	238281,73	2284871,26	19	11819	237443,11	2284345,10	19	11860	237873,80	2285764,50	19	11901	237624,89	2287213,17	20	11941	269350,20	2339845,23
19	11779	238241,28	2284845,42	19	11820	237444,18	2284375,37	19	11861	237844,01	2285802,30	19	11902	237653,28	2287227,37	20	11942	269333,22	2339839,79
19	11780	238174,28	2284825,87	19	11821	237448,46	2284490,71	19	11862	237805,56	2285851,08	19	11903	237656,19	2287232,32	20	11943	269325,63	2339837,26
19	11781	238172,64	2284825,59	19	11822	237450,79	2284558,10	19	11863	237769,85	2285871,51	19	11904	237662,74	2287243,46	20	11944	269324,04	2339836,75
19	11782	238134,30	2284814,21	19	11823	237452,21	2284596,03	19	11864	237750,03	2285882,84	19	11905	237664,34	2287258,95	20	11945	269315,06	2339835,71
19	11783	238054,43	2284757,86	19	11824	237457,57	2284748,07	19	11865	237702,61	2285881,78	19	11906	237665,58	2287270,90	20	11946	269307,23	2339834,80
19	11784	238021,76	2284655,06	19	11825	237458,00	2284760,67	19	11866	237678,63	2285881,24	19	11907	237669,91	2287271,98	20	11947	269294,22	2339837,98
19	11785	238035,08	2284596,74	19	11826	237461,67	2284868,71	19	11867	237616,78	2285993,16	19	11908	237676,94	2287273,74	20	11948	269285,59	2339840,08
19	11786	238029,54	2284558,61	19	11827	237469,61	2285076,84	19	11868	237558,68	2286000,68	19	11909	237678,36	2287257,65	20	11949	269285,16	2339840,26
19	11787	237987,67	2284535,96	19	11828	237470,98	2285131,95	19	11869	237628,05	2286046,43	19	11910	237679,78	2287241,56	20	11950	269268,24	2339848,30
19	11788	237957,92	2284519,59	19	11829	237471,15	2285136,66	19	11870	237817,71	2286173,33	19	11911	237693,98	2287235,89	20	11951	269236,40	2339860,17
19	11789	237986,39	2284481,82	19	11830	237372,15	2285291,40	19	11871	237846,95	2286192,90	19	11912	237735,71	2287281,34	20	11952	269236,26	2339860,23
19	11790	237989,12	2284482,80	19	11831	237321,22	2285348,75	19	11872	237514,44	2286510,78	20	11912	268934,95	2340163,38	20	11953	269176,51	2339875,00
19	11791	238006,67	2284488,79	19	11832	237257,94	2285366,06	19	11873	237659,01	2286708,59	20	11913	268967,25	2340157,96	20	11954	269124,14	2339880,66
19	11792	238063,36	2284509,42	19	11833	237148,68	2285452,48	19	11874	237670,01	2286723,64	20	11914	269002,73	2340137,13	20	11955	269104,18	2339878,00
19	11793	238067,62	2284510,95	19	11834	236972,73	2285590,04	19	11875	237556,74	2286695,66	20	11915	269024,16	2340128,88	20	11956	269084,22	2339875,33
19	11794	238055,75	2284662,63	19	11835	236963,18	2285597,54	19	11876	237524,04	2286685,54	20	11916	269092,25	2340137,64	20	11957	269068,63	2339870,60
19	11795	238055,33	2284667,95	19	11836	236985,91	2285624,18	19	11877	237504,38	2286679,45	20	11917	269150,29	2340145,11	20	11958	269021,42	2339856,29
19	11796	238056,75	2284671,12	19	11837	237019,22	2285663,23	19	11878	237422,26	2286646,31	20	11918	269155,50	2340142,54	20	11959	268995,48	2339850,19
19	11797	238070,91	2284702,71	19	11838	237166,98	2285750,38	19	11879	237426,84	2286767,98	20	11919	269164,70	2340138,01	20	11960	268978,98	2339854,27
19	11798	238142,81	2284749,55	19	11839	237195,48	2285767,19	19	11880	237440,73	2286806,78	20	11920	269169,09	2340131,65	20	11961	268917,22	2339869,56
19	11799	238182,71	2284775,54	19	11840	237231,56	2285788,47	19	11881	237465,62	2286876,27	20	11921	269173,47	2340125,30	20	11962	268884,03	2339873,74
19	11800	238188,48	2284769,11	19	11841	237294,15	2285825,39	19	11882	237487,54	2286872,09	20	11922	269263,60	2340129,47	20	11963	268874,08	2339869,45
19	11801	238200,99	2284755,16	19	11842	237429,04	2285915,20	19	11883	237496,37	2286870,40	20	11923	269269,28	2340129,73	20	11964	268847,44	2339857,96
19	11802	238210,01	2284759,67	19	11843	237432,71	2285891,53	19	11884	237490,68	2286897,35	20	11924	269280,94	2340125,52	20	11965	268804,04	2339860,85
19	11803	238245,95	2284777,64	19	11844	237438,84	2285877,57	19	11885	237514,09	2286892,89	20	11925	269306,55	2340116,28	20	11966	268803,80	2339860,69
19	11804	238262,52	2284757,93	19	11845	237449,67	2285852,81	19	11886	237523,76	2286891,05	20	11926	269310,45	2340090,09	20	11967	268788,23	2339850,38
19	11805	238277,79	2284739,77	19	11846	237521,04	2285690,41	19	11887	237566,99	2286936,09	20	11927	269313,10	2340077,00	20	11968	268798,32	2339839,25
19	11806	238357,11	2284772,36	19	11847	237662,19	2285737,46	19	11888	237596,67	2286933,52	20	11928	269358,90	2340047,34	20	11969	268876,97	2339839,69

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
20	11970	268956,53	2339840,14	20	12011	269369,76	2339660,51	20	12052	269734,93	2339392,03	20	12093	270526,29	2338682,37
20	11971	268956,50	2339835,21	20	12012	269378,10	2339666,81	20	12053	269761,87	2339408,66	20	12094	270544,21	2338692,13
20	11972	268956,42	2339822,90	20	12013	269380,98	2339672,76	20	12054	269789,86	2339413,63	20	12095	270591,44	2338717,85
20	11973	268909,08	2339804,42	20	12014	269388,49	2339688,24	20	12055	269803,51	2339411,25	20	12096	270637,40	2338752,17
20	11974	268883,24	2339785,35	20	12015	269375,28	2339723,89	20	12056	269810,09	2339410,10	20	12097	270637,94	2338752,73
20	11975	268884,59	2339776,73	20	12016	269373,83	2339727,80	20	12057	269817,06	2339403,10	20	12098	270638,46	2338751,63
20	11976	268885,04	2339773,86	20	12017	269370,92	2339786,87	20	12058	269822,29	2339397,85	20	12099	270661,89	2338692,48
20	11977	268885,43	2339773,74	20	12018	269379,56	2339798,01	20	12059	269829,02	2339392,46	20	12100	270666,97	2338697,65
20	11978	268898,64	2339769,41	20	12019	269388,99	2339810,18	20	12060	269835,81	2339387,03	20	12101	270631,58	2338649,21
20	11979	268910,74	2339765,89	20	12020	269454,45	2339860,78	20	12061	269853,11	2339394,55	20	12102	270621,09	2338599,02
20	11980	268911,18	2339765,75	20	12021	269453,36	2339846,52	20	12062	269832,92	2339284,86	20	12103	270627,30	2338544,23
20	11981	268927,08	2339769,99	20	12022	269451,55	2339822,88	20	12063	269828,28	2339255,14	20	12104	270634,93	2338510,68
20	11982	268948,18	2339775,62	20	12023	269471,81	2339817,21	20	12064	269828,30	2339253,70	20	12105	270689,54	2338322,33
20	11983	269013,94	2339813,25	20	12024	269471,72	2339796,06	20	12065	269828,77	2339220,10	20	12106	270686,98	2338318,66
20	11984	269049,54	2339833,63	20	12025	269471,65	2339779,17	20	12066	269895,40	2339203,92	20	12107	270686,26	2338317,64
20	11985	269173,60	2339818,05	20	12026	269482,02	2339766,58	20	12067	270012,19	2339250,33	20	12108	270637,11	2338316,48
20	11986	269264,37	2339811,27	20	12027	269493,64	2339752,47	20	12068	270016,07	2339222,23	20	12109	270587,95	2338315,31
20	11987	269300,50	2339797,05	20	12028	269512,00	2339749,43	20	12069	270022,16	2339178,18	20	12110	270576,90	2338319,96
20	11988	269325,92	2339773,21	20	12029	269514,77	2339748,97	20	12070	270024,17	2339169,27	20	12111	270569,80	2338338,93
20	11989	269340,31	2339739,47	20	12030	269519,39	2339761,31	20	12071	270029,42	2339145,99	20	12112	270541,42	2338414,78
20	11990	269324,41	2339707,03	20	12031	269503,42	2339787,00	20	12072	270048,47	2339094,14	20	12113	270530,54	2338423,04
20	11991	269321,02	2339700,12	20	12032	269486,05	2339814,94	20	12073	270052,02	2339084,48	20	12114	270526,87	2338425,83
20	11992	269294,61	2339671,99	20	12033	269486,42	2339831,97	20	12074	270076,35	2338990,58	20	12115	270506,52	2338421,92
20	11993	269276,29	2339665,75	20	12034	269503,54	2339845,92	20	12075	270078,17	2338960,43	20	12116	270496,63	2338420,02
20	11994	269268,48	2339663,09	20	12035	269535,66	2339854,70	20	12076	270066,54	2338930,16	20	12117	270486,16	2338440,38
20	11995	269213,74	2339674,58	20	12036	269539,30	2339845,68	20	12077	270055,45	2338901,31	20	12118	270438,93	2338593,74
20	11996	269206,91	2339667,69	20	12037	269544,86	2339831,92	20	12078	270053,04	2338888,28	20	12119	270427,40	2338631,18
20	11997	269199,99	2339660,72	20	12038	269535,66	2339574,83	20	12079	270051,39	2338879,35	20	12120	270417,51	2338642,23
20	11998	269163,78	2339569,58	20	12039	269531,90	2339432,28	20	12080	270054,56	2338870,60	20	12121	270403,05	2338637,22
20	11999	269159,28	2339538,23	20	12040	269535,48	2339398,68	20	12081	270057,44	2338862,63	20	12122	270387,27	2338631,76
20	12000	269165,75	2339531,73	20	12041	269537,04	2339384,10	20	12082	270153,52	2338785,84	20	12123	270358,76	2338638,16
20	12001	269172,16	2339525,29	20	12042	269531,26	2339352,58	20	12083	270158,42	2338781,92	20	12124	270277,32	2338675,97
20	12002	269194,12	2339530,42	20	12043	269535,12	2339336,43	20	12084	270187,97	2338774,30	20	12125	270182,02	2338684,05
20	12003	269249,27	2339635,98	20	12044	269580,24	2339327,45	20	12085	270215,14	2338765,29	20	12126	270193,55	2338642,87
20	12004	269269,48	2339654,87	20	12045	269601,21	2339326,22	20	12086	270247,66	2338754,50	20	12127	270182,63	2338648,05
20	12005	269272,53	2339654,44	20	12046	269629,25	2339324,58	20	12087	270288,16	2338747,80	20	12128	270168,15	2338654,91
20	12006	269295,89	2339651,15	20	12047	269663,89	2339356,15	20	12088	270332,01	2338740,54	20	12129	270141,95	2338652,30
20	12007	269307,69	2339648,26	20	12048	269697,06	2339386,38	20	12089	270354,69	2338727,74	20	12130	270168,70	2338621,85
20	12008	269328,62	2339643,14	20	12049	269704,70	2339385,00	20	12090	270410,55	2338693,20	20	12131	270151,63	2338609,90
20	12009	269340,59	2339645,99	20	12050	269718,89	2339382,43	20	12091	270480,34	2338678,29	20	12132	270140,05	2338601,79
20	12010	269355,14	2339649,46	20	12051	269720,79	2339383,57	20	12092	270506,00	2338680,57	20	12133	270132,37	2338604,56

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	12175	267961,65	2338971,71	20	12216	268394,72	2339399,95	20	12257	268570,94	2338970,01	20	12298	268794,60	2338839,07	20	12339	268398,20	2339462,59
20	12176	267937,45	2339005,18	20	12217	268398,57	2339393,90	20	12258	268558,61	2338955,91	20	12299	268798,91	2338850,55	20	12340	268355,17	2339497,93
20	12177	267917,15	2339033,26	20	12218	268405,40	2339392,25	20	12259	268558,43	2338949,42	20	12300	268800,75	2338867,15	20	12341	268351,79	2339543,44
20	12178	267911,90	2339060,76	20	12219	268418,52	2339389,08	20	12260	268558,25	2338942,75	20	12301	268812,96	2338888,23	20	12342	268363,53	2339633,66
20	12179	267939,40	2339067,31	20	12220	268427,37	2339371,98	20	12261	268568,35	2338946,07	20	12302	268825,78	2338901,13	20	12343	268384,90	2339650,50
20	12180	267999,93	2339044,43	20	12221	268428,31	2339370,16	20	12262	268577,19	2338948,98	20	12303	268838,52	2338913,96	20	12344	268418,63	2339677,09
20	12181	268013,29	2339040,09	20	12222	268434,49	2339358,58	20	12263	268613,29	2338973,39	20	12304	268864,23	2338938,02	20	12345	268463,82	2339696,32
20	12182	268014,05	2339039,81	20	12223	268436,41	2339359,53	20	12264	268618,95	2338977,22	20	12305	268866,63	2338952,44	20	12346	268494,36	2339709,32
20	12183	268046,80	2339059,46	20	12224	268449,78	2339366,19	20	12265	268643,15	2338988,02	20	12306	268852,67	2338963,82	20	12347	268501,22	2339731,58
20	12184	268067,21	2339069,66	20	12225	268469,59	2339382,79	20	12266	268685,51	2338991,82	20	12307	268857,24	2338979,00	20	12348	268496,54	2339742,20
20	12185	268080,85	2339076,48	20	12226	268474,77	2339383,87	20	12267	268730,56	2338993,64	20	12308	268940,31	2339042,76	20	12349	268494,04	2339747,89
20	12186	268168,55	2339083,03	20	12227	268496,79	2339388,32	20	12268	268779,72	2339004,76	20	12309	268993,25	2339043,18	20	12350	268460,29	2339738,87
20	12187	268201,95	2339092,20	20	12228	268530,45	2339382,14	20	12269	268799,61	2339002,21	20	12310	269034,72	2339032,45	20	12351	268457,05	2339738,00
20	12188	268146,95	2339107,91	20	12229	268564,57	2339371,95	20	12270	268798,90	2338986,66	20	12311	269096,42	2339016,48	20	12352	268430,28	2339721,57
20	12189	268140,78	2339110,55	20	12230	268579,61	2339367,45	20	12271	268798,52	2338978,33	20	12312	269132,12	2339000,83	20	12353	268396,39	2339700,76
20	12190	268112,87	2339122,47	20	12231	268580,03	2339367,17	20	12272	268777,58	2338942,22	20	12313	269156,82	2338990,00	20	12354	268384,99	2339706,15
20	12191	268112,80	2339126,00	20	12232	268634,65	2339331,50	20	12273	268752,52	2338916,30	20	12314	269158,45	2338993,58	20	12355	268365,15	2339715,52
20	12192	268112,62	2339134,56	20	12233	268697,11	2339272,63	20	12274	268726,23	2338895,27	20	12315	269159,34	2338995,53	20	12356	268358,67	2339731,05
20	12193	268127,95	2339162,57	20	12234	268738,33	2339220,01	20	12275	268711,91	2338883,81	20	12316	269136,63	2339005,45	20	12357	268339,56	2339776,86
20	12194	268118,80	2339192,22	20	12235	268777,99	2339169,38	20	12276	268661,11	2338848,37	20	12317	269098,39	2339022,16	20	12358	268362,07	2339787,98
20	12195	268161,75	2339231,52	20	12236	268850,39	2339113,69	20	12277	268653,78	2338843,26	20	12318	268994,26	2339049,11	20	12359	268355,26	2339806,12
20	12196	268215,88	2339234,91	20	12237	268861,35	2339105,26	20	12278	268578,51	2338801,11	20	12319	268949,75	2339052,75	20	12360	268346,90	2339828,41
20	12197	268247,45	2339226,38	20	12238	268917,57	2339076,68	20	12279	268561,12	2338784,52	20	12320	268937,33	2339065,49	20	12361	268325,69	2339879,66
20	12198	268277,32	2339211,00	20	12239	268917,67	2339076,47	20	12280	268577,56	2338762,22	20	12321	268922,09	2339081,13	20	12362	268310,98	2339915,21
20	12199	268298,89	2339215,33	20	12240	268930,76	2339049,37	20	12281	268592,57	2338759,92	20	12322	268864,57	2339110,35	20	12363	268332,16	2339927,71
20	12200	268311,89	2339240,89	20	12241	268835,48	2339044,51	20	12282	268602,05	2338758,47	20	12323	268782,24	2339173,67	20	12364	268330,14	2339942,13
20	12201	268308,87	2339256,97	20	12242	268807,30	2339044,75	20	12283	268608,14	2338765,42	20	12324	268731,14	2339238,91	20	12365	268321,95	2340000,59
20	12202	268297,42	2339261,36	20	12243	268723,77	2339045,48	20	12284	268622,45	2338781,75	20	12325	268701,63	2339276,59	20	12366	268314,32	2340027,19
20	12203	268279,39	2339268,26	20	12244	268624,73	2339038,95	20	12285	268641,02	2338799,33	20	12326	268667,12	2339316,61	20	12367	268309,08	2340045,44
20	12204	268268,16	2339286,48	20	12245	268620,45	2339038,67	20	12286	268652,38	2338810,09	20	12327	268643,61	2339343,87	20	12368	268313,76	2340055,57
20	12205	268269,01	2339311,46	20	12246	268464,43	2339035,96	20	12287	268688,60	2338822,54	20	12328	268613,77	2339373,04	20	12369	268319,86	2340058,19
20	12206	268288,05	2339330,95	20	12247	268412,23	2339041,09	20	12288	268730,68	2338829,01	20	12329	268599,03	2339387,45	20	12370	268349,84	2340071,07
20	12207	268322,94	2339354,27	20	12248	268408,15	2339025,43	20	12289	268748,69	2338820,96	20	12330	268588,53	2339403,66	20	12371	268362,41	2340081,29
20	12208	268326,32	2339358,35	20	12249	268419,21	2339007,96	20	12290	268745,78	2338809,03	20	12331	268555,81	2339422,79	20	12372	268369,14	2340086,76
20	12209	268339,28	2339373,98	20	12250	268458,65	2338998,11	20	12291	268744,12	2338802,25	20	12332	268538,95	2339432,64	20	12373	268405,26	2340091,66
20	12210	268340,08	2339375,46	20	12251	268480,86	2338998,53	20	12292	268731,41	2338776,01	20	12333	268530,68	2339434,85	20	12374	268436,92	2340075,68
20	12211	268350,88	2339395,61	20	12252	268502,20	2338998,93	20	12293	268728,51	2338770,03	20	12334	268516,47	2339438,64	20	12375	268441,41	2340065,89
20	12212	268356,00	2339397,64	20	12253	268556,56	2339001,83	20	12294	268729,28	2338755,58	20	12335	268494,73	2339435,64	20	12376	268447,29	2340053,09
20	12213	268371,54	2339403,80	20	12254	268563,42	2339000,74	20	12295	268748,03	2338760,55	20	12336	268473,31	2339445,27	20	12377	268448,41	2340043,23
20	12214	268383,59	2339404,64	20	12255	268577,65	2338998,49	20	12296	268769,83	2338795,28	20	12337	268452,31	2339446,75	20	12378	268449,88	2340030,31
20	12215	268391,39	2339405,19	20	12256	268577,86	2338977,92	20	12297	268790,74	2338828,79	20	12338	268422,31	2339446,17	20	12379	268470,11	2340024,47

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	12380	268515,95	2340017,54	21	12420	254322,71	2312612,04	21	12461	255374,73	2311864,51	21	12502	255679,72	2312404,21	21	12543	256429,74	2312141,21
20	12381	268533,86	2340010,05	21	12421	254464,09	2312604,83	21	12462	255382,17	2311808,83	21	12503	255689,19	2312401,80	21	12544	256430,09	2312141,25
20	12382	268538,58	2340008,08	21	12422	254395,79	2312570,05	21	12463	255392,73	2311800,87	21	12504	255771,23	2312382,15	21	12545	256434,53	2312147,60
20	12383	268544,16	2340035,70	21	12423	254344,24	2312543,79	21	12464	255411,12	2311787,02	21	12505	255803,42	2312373,46	21	12546	256437,37	2312152,67
20	12384	268549,87	2340062,20	21	12424	254347,27	2312525,85	21	12465	255420,43	2311796,81	21	12506	255968,85	2312328,77	21	12547	256439,21	2312155,72
20	12385	268559,02	2340065,99	21	12425	254350,91	2312504,28	21	12466	255421,61	2311798,05	21	12507	256021,69	2312314,52	21	12548	256444,37	2312164,27
20	12386	268560,87	2340066,75	21	12426	254329,45	2312466,46	21	12467	255407,26	2311867,07	21	12508	256060,90	2312304,41	21	12549	256449,73	2312172,61
20	12387	268587,48	2340052,27	21	12427	254267,96	2312358,05	21	12468	255411,60	2311898,62	21	12509	256132,54	2312285,47	21	12550	256450,44	2312174,53
20	12388	268645,30	2340020,80	21	12428	254277,18	2312324,70	21	12469	255414,88	2311900,17	21	12510	256254,04	2312252,71	21	12551	256450,48	2312174,65
20	12389	268685,12	2340024,00	21	12429	254335,62	2312386,94	21	12470	255433,88	2311909,14	21	12511	256275,77	2312246,93	21	12552	256455,09	2312191,01
20	12390	268727,99	2340027,56	21	12430	254358,10	2312410,89	21	12471	255436,95	2311937,36	21	12512	256350,66	2312227,02	21	12553	256492,48	2312165,60
20	12391	268741,29	2340028,65	21	12431	254374,39	2312390,81	21	12472	255372,41	2311931,47	21	12513	256447,10	2312200,69	21	12554	256607,83	2312128,06
20	12392	268744,17	2340031,36	21	12432	254469,78	2312273,10	21	12473	255345,24	2311939,02	21	12514	256447,31	2312200,65	21	12555	256654,14	2312112,99
20	12393	268763,99	2340050,01	21	12433	254556,42	2312166,32	21	12474	255341,93	2311939,94	21	12515	256448,58	2312200,40	21	12556	256650,61	2312105,64
20	12394	268797,60	2340056,72	21	12434	254595,32	2312118,45	21	12475	255319,90	2311984,07	21	12516	256445,58	2312191,64	21	12557	256626,63	2312055,77
20	12395	268804,84	2340058,16	21	12435	254624,53	2312082,45	21	12476	255337,56	2312021,27	21	12517	256444,00	2312187,04	21	12558	256621,66	2312046,63
20	12396	268837,77	2340064,73	21	12436	254655,07	2312022,57	21	12477	255328,85	2312030,09	21	12518	256442,77	2312183,20	21	12559	256608,20	2312047,74
20	12397	268853,50	2340074,62	21	12437	254673,21	2311987,00	21	12478	255327,12	2312031,84	21	12519	256441,26	2312178,47	21	12560	256606,79	2312047,86
20	12398	268859,32	2340078,28	21	12438	254738,28	2311906,43	21	12479	255333,77	2312040,69	21	12520	256441,12	2312177,65	21	12561	256593,65	2312053,29
20	12399	268861,45	2340084,44	21	12439	254763,15	2311901,44	21	12480	255353,70	2312067,25	21	12521	256434,03	2312163,85	21	12562	256569,30	2312063,35
20	12400	268867,93	2340103,21	21	12440	254781,82	2311897,70	21	12481	255354,42	2312071,28	21	12522	256429,90	2312156,17	21	12563	256544,66	2312001,74
20	12401	268885,57	2340136,52	21	12441	254831,20	2311904,02	21	12482	255355,53	2312077,54	21	12523	256427,08	2312152,22	21	12564	256540,79	2311983,69
20	12402	268906,82	2340157,43	21	12442	254845,85	2311905,90	21	12483	255372,51	2312096,05	21	12524	256423,38	2312148,43	21	12565	256538,78	2311974,30
20	11912	268934,95	2340163,38	21	12443	254971,73	2311934,83	21	12484	255394,13	2312102,16	21	12525	256421,55	2312146,55	21	12566	256533,94	2311964,87
21	12403	253545,84	2312984,95	21	12444	254976,46	2311908,44	21	12485	255432,43	2312112,98	21	12526	256421,34	2312146,22	21	12567	256525,18	2311947,79
21	12404	253561,72	2312975,20	21	12445	254946,80	2311841,00	21	12486	255496,97	2312146,32	21	12527	256420,59	2312145,01	21	12568	256428,65	2311972,06
21	12405	253558,38	2312963,11	21	12446	254928,85	2311800,18	21	12487	255523,60	2312173,51	21	12528	256413,76	2312126,22	21	12569	256425,14	2311991,86
21	12406	253552,50	2312941,84	21	12447	254948,20	2311780,06	21	12488	255540,14	2312175,74	21	12529	256413,38	2312125,21	21	12570	256403,53	2311997,26
21	12407	253510,24	2312908,25	21	12448	254956,00	2311771,95	21	12489	255559,71	2312178,38	21	12530	256406,22	2312106,09	21	12571	256398,16	2311998,60
21	12408	253505,39	2312904,39	21	12449	255097,86	2311915,61	21	12490	255570,11	2312228,32	21	12531	256404,99	2312102,81	21	12572	256359,46	2311988,24
21	12409	253501,04	2312882,07	21	12450	255215,16	2311910,46	21	12491	255590,92	2312328,21	21	12532	256402,18	2312094,75	21	12573	256353,56	2311986,66
21	12410	253522,16	2312864,59	21	12451	255239,24	2311880,18	21	12492	255541,23	2312357,98	21	12533	256397,42	2312081,10	21	12574	256340,70	2311983,23
21	12411	253524,60	2312862,57	21	12452	255216,11	2311857,84	21	12493	255533,44	2312385,34	21	12534	256397,37	2312080,63	21	12575	256310,16	2311981,34
21	12412	253556,02	2312858,41	21	12453	255196,74	2311839,13	21	12494	255518,43	2312435,94	21	12535	256397,32	2312080,07	21	12576	256288,24	2311979,98
21	12413	253633,20	2312848,19	21	12454	255204,60	2311818,97	21	12495	255515,23	2312446,87	21	12536	256397,62	2312078,89	21	12577	256236,24	2311956,31
21	12414	253736,45	2312812,83	21	12455	255204,94	2311818,09	21	12496	255534,08	2312441,83	21	12537	256404,53	2312075,93	21	12578	256172,87	2311888,52
21	12415	253768,21	2312801,95	21	12456	255219,76	2311834,71	21	12497	255556,42	2312435,86	21	12538	256411,13	2312092,95	21	12579	256112,05	2311791,49
21	12416	253816,81	2312785,21	21	12457	255235,15	2311851,96	21	12498	255577,14	2312430,33	21	12539	256414,29	2312101,09	21	12580	256103,12	2311734,85
21	12417	254025,02	2312713,91	21	12458	255269,20	2311863,14	21	12499	255623,57	2312418,51	21	12540	256414,29	2312102,16	21	12581	256114,84	2311729,28
21	12418	254061,69	2312701,36	21	12459	255276,52	2311865,54	21	12500	255644,46	2312413,19	21	12541	256423,46	2312125,25	21	12582	256210,94	2311796,60
21	12419	254237,56	2312641,20	21	12460	255360,90	2311892,99	21	12501	255649,10	2312412,00	21	12542	256427,42	2312135,36	21	12583	256243,90	2311801,71

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				
21	12584	256248,25	2311799,98	21	12625	254706,04	2311553,23	21	12666	253422,91	2312893,22	22	12706	252237,97	2323572,12	22	12747	253660,48	2322682,98
21	12585	256252,61	2311798,25	21	12626	254677,37	2311575,03	21	12667	253468,94	2312933,65	22	12707	252227,05	2323565,09	22	12748	253563,51	2322568,09
21	12586	256229,44	2311751,15	21	12627	254662,10	2311586,65	21	12668	253471,33	2312935,75	22	12708	252213,26	2323577,11	22	12749	253534,24	2322533,69
21	12587	256168,05	2311626,89	21	12628	254660,10	2311588,16	21	12669	253493,09	2312937,75	22	12709	252200,29	2323588,42	22	12750	253416,20	2322680,79
21	12588	256132,17	2311503,55	21	12629	254654,64	2311592,31	21	12403	253545,84	2312984,95	22	12710	252183,77	2323615,44	22	12751	253373,45	2322645,20
21	12589	256117,64	2311453,62	21	12630	254640,88	2311601,17	22	12670	251869,73	2323925,39	22	12711	252146,29	2323676,76	22	12752	253243,25	2322833,25
21	12590	256116,33	2311447,48	21	12631	254634,53	2311605,25	22	12671	251899,33	2323912,13	22	12712	252110,98	2323755,16	22	12753	253250,38	2322835,62
21	12591	256085,51	2311342,40	21	12632	254629,95	2311608,06	22	12672	251899,98	2323924,94	22	12713	252109,00	2323768,27	22	12754	253328,70	2322861,70
21	12592	256042,15	2311193,75	21	12633	254587,94	2311639,85	22	12673	251937,77	2323908,25	22	12714	252100,94	2323821,70	22	12755	253293,98	2322930,71
21	12593	256016,37	2311104,71	21	12634	254576,44	2311648,55	22	12674	251931,61	2323897,66	22	12715	252109,27	2323822,42	22	12756	253241,80	2323034,45
21	12594	256014,98	2311101,03	21	12635	254565,14	2311656,56	22	12675	251981,02	2323875,50	22	12716	252125,09	2323823,78	22	12757	253157,14	2323037,18
21	12595	255941,03	2310907,78	21	12636	254493,01	2311707,70	22	12676	251996,24	2323868,68	22	12717	252476,86	2323667,09	22	12758	253111,68	2323038,64
21	12596	255915,35	2310840,83	21	12637	254464,27	2311728,95	22	12677	251996,74	2323864,45	22	12718	252524,92	2323645,95	22	12759	253100,46	2323034,97
21	12597	255891,29	2310777,80	21	12638	254457,96	2311733,62	22	12678	251999,39	2323842,11	22	12719	252529,03	2323644,12	22	12760	253024,55	2323010,16
21	12598	255884,70	2310776,40	21	12639	254351,13	2311812,60	22	12679	251987,56	2323840,47	22	12720	252533,21	2323642,25	22	12761	253047,95	2322976,60
21	12599	255855,28	2310770,16	21	12640	254297,62	2311847,02	22	12680	251978,94	2323839,28	22	12721	252576,55	2323622,62	22	12762	253051,52	2322970,23
21	12600	255831,33	2310784,94	21	12641	254201,16	2311909,07	22	12681	252004,22	2323655,14	22	12722	252786,91	2323528,57	22	12763	253055,10	2322963,85
21	12601	255811,73	2310797,03	21	12642	254068,66	2311999,35	22	12682	251980,33	2323641,97	22	12723	252789,62	2323520,34	22	12764	253061,59	2322952,20
21	12602	255690,99	2310879,21	21	12643	253903,99	2312111,55	22	12683	251960,13	2323606,30	22	12724	252790,97	2323516,24	22	12765	253077,43	2322923,76
21	12603	255655,78	2310902,65	21	12644	253855,81	2312144,38	22	12684	251951,85	2323579,36	22	12725	252818,32	2323452,98	22	12766	253086,54	2322911,82
21	12604	255449,48	2311045,93	21	12645	253848,69	2312149,23	22	12685	251942,92	2323520,10	22	12726	252883,62	2323301,84	22	12767	253100,70	2322893,27
21	12605	255343,07	2311121,28	21	12646	253834,33	2312159,02	22	12686	251970,13	2323470,95	22	12727	252906,22	2323249,68	22	12768	253123,94	2322839,60
21	12606	255342,19	2311122,22	21	12647	253483,86	2312405,10	22	12687	251995,89	2323424,42	22	12728	252921,40	2323214,58	22	12769	253143,26	2322795,00
21	12607	255315,68	2311136,56	21	12648	253482,30	2312406,23	22	12688	251999,83	2323421,50	22	12729	253049,60	2323274,38	22	12770	253185,56	2322723,14
21	12608	255311,25	2311140,00	21	12649	253408,08	2312460,75	22	12689	252106,21	2323388,35	22	12730	253033,66	2323306,26	22	12771	253166,47	2322672,98
21	12609	255308,61	2311142,05	21	12650	253326,50	2312519,87	22	12690	252185,05	2323268,42	22	12731	253029,31	2323314,96	22	12772	253162,69	2322666,07
21	12610	255298,24	2311148,82	21	12651	253324,71	2312520,81	22	12691	252261,21	2323312,30	22	12732	253017,42	2323339,45	22	12773	253133,16	2322611,97
21	12611	255293,05	2311152,21	21	12652	253323,81	2312521,28	22	12692	252314,59	2323343,49	22	12733	253005,52	2323363,94	22	12774	253197,53	2322503,43
21	12612	255266,59	2311169,50	21	12653	253324,83	2312583,24	22	12693	252324,95	2323349,49	22	12734	252993,77	2323387,75	22	12775	253226,71	2322499,30
21	12613	255033,69	2311328,78	21	12654	253231,84	2312585,70	22	12694	252328,11	2323351,33	22	12735	252966,20	2323443,64	22	12776	253264,73	2322493,93
21	12614	254987,59	2311360,31	21	12655	253222,82	2312590,93	22	12695	252328,39	2323351,49	22	12736	253007,26	2323430,01	22	12777	253264,86	2322470,12
21	12615	254940,48	2311394,73	21	12656	253271,99	2312679,86	22	12696	252331,84	2323353,76	22	12737	253077,04	2323399,70	22	12778	253265,87	2322461,24
21	12616	254939,52	2311395,44	21	12657	253321,18	2312722,48	22	12697	252354,90	2323368,89	22	12738	253146,82	2323369,39	22	12779	253266,68	2322454,14
21	12617	254934,44	2311399,15	21	12658	253323,66	2312829,89	22	12698	252357,76	2323373,82	22	12739	253346,76	2323273,37	22	12780	253283,95	2322402,24
21	12618	254915,28	2311413,15	21	12659	253326,64	2312905,37	22	12699	252362,23	2323437,37	22	12740	253576,72	2323160,45	22	12781	253304,25	2322381,29
21	12619	254877,75	2311440,58	21	12660	253341,33	2312907,47	22	12700	252363,62	2323457,05	22	12741	253523,33	2323081,59	22	12782	253307,77	2322377,68
21	12620	254806,64	2311486,34	21	12661	253352,51	2312909,06	22	12701	252363,28	2323458,29	22	12742	253568,13	2322966,71	22	12783	253315,50	2322369,75
21	12621	254781,64	2311503,15	21	12662	253357,12	2312900,64	22	12702	252362,30	2323461,87	22	12743	253576,65	2322943,66	22	12784	253328,27	2322353,39
21	12622	254742,53	2311529,45	21	12663	253363,69	2312888,64	22	12703	252300,43	2323556,38	22	12744	253645,25	2322768,71	22	12785	253348,05	2322328,06
21	12623	254739,89	2311532,44	21	12664	253384,63	2312882,97	22	12704	252280,63	2323560,19	22	12745	253670,76	2322703,81	22	12786	253369,97	2322309,69
21	12624	254717,86	2311545,97	21	12665	253404,64	2312888,33	22	12705	252252,77	2323581,65	22	12746	253673,43	2322697,17	22	12787	253385,65	2322296,55

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	12788	253419,90	2322278,93	22	12829	253252,88	2322025,93	22	12870	252045,49	2322816,35	22	12910	252427,92	2322258,42	22	12949	252957,46	2322753,65
22	12789	253452,80	2322261,99	22	12830	253252,86	2322024,81	22	12871	252297,62	2322975,50	22	12911	252422,02	2322339,15	22	12950	252964,77	2322743,29
22	12790	253475,35	2322286,30	22	12831	253252,11	2321981,61	22	12872	252279,83	2323004,94	22	12912	252406,84	2322357,37	22	12951	252966,13	2322724,25
22	12791	253516,90	2322331,09	22	12832	253262,12	2321959,98	22	12873	252239,52	2323071,65	22	12913	252392,62	2322374,44	22	12952	253002,44	2322714,63
22	12792	253550,42	2322343,31	22	12833	253277,41	2321926,96	22	12874	252176,59	2323151,60	22	12914	252390,30	2322445,17	22	12953	253027,06	2322693,13
22	12793	253567,94	2322313,02	22	12834	253279,10	2321878,69	22	12875	252161,33	2323170,99	22	12915	252361,21	2322600,85	22	12954	253084,90	2322676,43
22	12794	253624,96	2322214,39	22	12835	253279,55	2321865,87	22	12876	252131,60	2323211,35	22	12916	252361,51	2322602,61	22	12955	253086,98	2322674,99
22	12795	253836,10	2322219,35	22	12836	253389,46	2321820,17	22	12877	252058,01	2323311,28	22	12917	252374,63	2322687,69	22	12956	253099,70	2322666,23
22	12796	253878,33	2322220,84	22	12837	253393,15	2321815,38	22	12878	252046,16	2323327,36	22	12918	252404,11	2322855,79	22	12957	253098,57	2322655,15
22	12797	253887,85	2322073,77	22	12838	253397,61	2321809,59	22	12879	251873,96	2323449,94	22	12919	252405,10	2322861,67	22	12958	253097,81	2322647,70
22	12798	253852,98	2322070,92	22	12839	253351,58	2321784,60	22	12880	251865,53	2323524,86	22	12920	252396,83	2322905,76	22	12959	253095,07	2322646,84
22	12799	253647,99	2321951,20	22	12840	253317,80	2321766,26	22	12881	251856,00	2323609,49	22	12921	252392,90	2322926,72	22	12960	253077,09	2322641,17
22	12800	253553,31	2321883,04	22	12841	253226,24	2321716,83	22	12882	251873,68	2323834,25	22	12922	252377,39	2322956,02	22	12961	253022,21	2322681,91
22	12801	253523,51	2321877,88	22	12842	253159,14	2321680,61	22	12883	251873,95	2323837,69	22	12923	252356,30	2322995,85	22	12962	252980,12	2322689,31
22	12802	253443,75	2321834,64	22	12843	252848,40	2321662,85	22	12670	251869,73	2323925,39	22	12884	252473,97	2323075,63	22	12963	252975,11	2322690,19
22	12803	253432,71	2321828,66	22	12844	252836,05	2321669,20	22	12884	252473,97	2323075,63	22	12924	253167,50	2323293,41	22	12964	252919,85	2322689,05
22	12804	253415,17	2321835,36	22	12845	252600,72	2321790,13	22	12885	252486,19	2323051,54	22	12925	253211,06	2323273,21	22	12965	252919,64	2322691,60
22	12805	253368,97	2321853,72	22	12846	252619,27	2321827,52	22	12886	252522,30	2322980,35	22	12926	253233,79	2323280,79	22	12966	252918,60	2322704,16
22	12806	253338,18	2321884,60	22	12847	252733,62	2321797,14	22	12887	252553,81	2322881,73	22	12927	253248,31	2323267,52	22	12967	252933,50	2322710,66
22	12807	253343,59	2321901,60	22	12848	252747,82	2321817,44	22	12888	252561,40	2322835,05	22	12928	253289,19	2323230,15	22	12968	252948,97	2322717,41
22	12808	253349,00	2321918,60	22	12849	252758,25	2321832,36	22	12889	252567,23	2322799,19	22	12929	253304,47	2323226,75	22	12969	252944,80	2322747,11
22	12809	253282,70	2321975,58	22	12850	252702,36	2321866,94	22	12890	252567,23	2322722,04	22	12930	253313,38	2323224,77	22	12970	252948,72	2322749,13
22	12810	253281,90	2322007,31	22	12851	252703,14	2321869,96	22	12891	252565,32	2322713,40	22	12931	253320,94	2323211,16	22	12971	252957,46	2322753,65
22	12811	253281,11	2322038,74	22	12852	252713,27	2321907,89	22	12892	252554,48	2322664,34	22	12932	253313,75	2323205,17	22	12972	252723,23	2322904,91
22	12812	253255,65	2322079,15	22	12853	252718,42	2321929,38	22	12893	252543,84	2322629,77	22	12933	253311,04	2323202,91	22	12973	252751,57	2322903,32
22	12813	253181,06	2322139,76	22	12854	252718,93	2321931,36	22	12894	252530,32	2322585,84	22	12934	253294,01	2323203,34	22	12974	252752,37	2322889,93
22	12814	253074,42	2322194,78	22	12855	252716,95	2321932,56	22	12895	252489,05	2322580,87	22	12935	253284,47	2323203,58	22	12975	252753,96	2322863,15
22	12815	253043,83	2322216,99	22	12856	252655,23	2321970,19	22	12896	252488,09	2322555,36	22	12936	253306,82	2323176,84	22	12976	252785,15	2322844,61
22	12816	252965,32	2322274,01	22	12857	252633,91	2322053,08	22	12897	252487,08	2322528,32	22	12937	253322,14	2323158,52	22	12977	252779,86	2322820,09
22	12817	252892,46	2322396,19	22	12858	252544,37	2322094,77	22	12898	252532,49	2322523,61	22	12938	253337,52	2323121,16	22	12978	252774,69	2322817,71
22	12818	252841,36	2322425,35	22	12859	252541,87	2322095,93	22	12899	252507,87	2322471,43	22	12939	253324,26	2323115,01	22	12979	252762,18	2322811,96
22	12819	252792,94	2322452,98	22	12860	252538,02	2322094,84	22	12900	252516,46	2322432,99	22	12940	253310,05	2323143,90	22	12979	252737,20	2322839,88
22	12820	252789,80	2322449,98	22	12861	252523,55	2322008,09	22	12901	252520,66	2322414,20	22	12941	253297,82	2323168,75	22	12980	252712,44	2322835,47
22	12821	252777,88	2322438,63	22	12862	252470,03	2321914,30	22	12902	252547,37	2322374,47	22	12942	253291,71	2323172,65	22	12981	252698,87	2322833,06
22	12822	252872,00	2322358,19	22	12863	252446,85	2321873,05	22	12903	252563,18	2322350,96	22	12943	253265,35	2323189,46	22	12982	252694,49	2322850,70
22	12823	252918,61	2322292,80	22	12864	252445,15	2321870,07	22	12904	252550,21	2322340,15	22	12944	253226,69	2323188,90	22	12983	252702,44	2322857,24
22	12824	252959,80	2322235,01	22	12865	252414,87	2321885,62	22	12905	252536,84	2322349,01	22	12945	253220,77	2323198,73	22	12984	252722,13	2322873,42
22	12825	253097,57	2322141,88	22	12866	252387,26	2322143,95	22	12906	252481,93	2322385,42	22	12946	253185,42	2323257,42	22	12971	252723,23	2322904,91
22	12826	253118,22	2322127,93	22	12867	252384,59	2322168,89	22	12907	252461,55	2322335,49	22	12947	253166,21	2323273,44	22	12985	25354,97	2322051,73
22	12827	253187,86	2322105,55	22	12868	252370,96	2322358,06	22	12908	252472,76	2322274,09	22	12948	253157,49	2323280,71	22	12986	253541,35	2322037,83
22	12828	253238,22	2322064,69	22	12869	252303,04	2322455,29	22	12909	252455,65	2322255,53	22	12924	253167,50	2323293,41	22	12987	253544,11	2322019,28

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	12988	253544,91	2322013,87	23	13027	273411,15	2345589,19	23	13068	274028,39	2345590,47	23	13109	273064,11	2344012,88	23	13150	275084,85	2345401,88
22	12989	253543,19	2322007,97	23	13028	273415,48	2345588,47	23	13069	274101,03	2345614,60	23	13110	273058,58	2343969,79	23	13151	275058,25	2345422,57
22	12990	253538,22	2321990,92	23	13029	273418,95	2345587,90	23	13070	274253,78	2345687,62	23	13111	273042,12	2343841,04	23	13152	275049,03	2345430,63
22	12991	253520,20	2321976,93	23	13030	273428,49	2345592,19	23	13071	274278,17	2345703,46	23	13112	273146,11	2343838,71	23	13153	275046,40	2345432,93
22	12992	253513,52	2321971,75	23	13031	273431,90	2345593,72	23	13072	274451,30	2345815,89	23	13113	273278,14	2343834,79	23	13154	275020,20	2345451,43
22	12993	253506,05	2321971,81	23	13032	273459,70	2345548,40	23	13073	274497,71	2345824,40	23	13114	273462,07	2343825,97	23	13155	275016,47	2345455,70
22	12994	253498,59	2321971,86	23	13033	273463,19	2345549,84	23	13074	274506,10	2345824,25	23	13115	273533,85	2343822,89	23	13156	274995,05	2345480,27
22	12995	253497,21	2321997,62	23	13034	273501,55	2345565,71	23	13075	274522,61	2345831,84	23	13116	273774,50	2343789,88	23	13157	274965,45	2345494,31
22	12996	253495,81	2322023,65	23	13035	273516,50	2345542,79	23	13076	274571,50	2345854,34	23	13117	273892,74	2343946,36	23	13158	274951,47	2345495,48
22	12985	253534,97	2322051,73	23	13036	273525,71	2345528,66	23	13077	274637,25	2345879,57	23	13118	274058,42	2344167,55	23	13159	274938,85	2345496,53
22	12997	253614,96	2322039,84	23	13037	273528,58	2345529,20	23	13078	274697,15	2345866,04	23	13119	274109,64	2344236,15	23	13160	274884,15	2345443,29
22	12998	253631,46	2322027,18	23	13038	273537,60	2345530,89	23	13079	274749,40	2345885,90	23	13120	274146,85	2344285,76	23	13161	274823,50	2345378,97
22	12999	253632,19	2322022,18	23	13039	273539,34	2345540,80	23	13080	274791,10	2345912,68	23	13121	274160,97	2344304,86	23	13162	274805,96	2345359,81
22	13000	253635,04	2322002,52	23	13040	273521,34	2345574,99	23	13081	274768,50	2345874,67	23	13122	274179,74	2344303,83	23	13163	274767,30	2345317,59
22	13001	253634,54	2322001,28	23	13041	273533,93	2345581,52	23	13082	274692,07	2345854,54	23	13123	274198,05	2344462,90	23	13164	274816,85	2345282,10
22	13002	253629,06	2321987,51	23	13042	273534,41	2345580,84	23	13083	274473,85	2345805,94	23	13124	274237,70	2344526,97	23	13165	274866,40	2345246,61
22	13003	253616,26	2321982,14	23	13043	273554,56	2345552,17	23	13084	274382,32	2345725,83	23	13125	274377,60	2344754,03	23	13166	274918,15	2345214,82
22	13004	253613,60	2321981,03	23	13044	273567,24	2345561,74	23	13085	274363,15	2345710,35	23	13126	274455,99	2344880,79	23	13167	274943,25	2345136,45
22	13005	253587,34	2321986,40	23	13045	273544,50	2345606,03	23	13086	274101,40	2345509,74	23	13127	274462,81	2344891,85	23	13168	274941,80	2345100,96
22	13006	253584,71	2322014,49	23	13046	273556,15	2345614,44	23	13087	274048,66	2345468,10	23	13128	274492,99	2344940,68	23	13169	274946,02	2345086,85
22	13007	253585,80	2322018,17	23	13047	273565,25	2345604,73	23	13088	274020,54	2345471,25	23	13129	274553,90	2345033,45	23	13170	274950,65	2345071,38
22	13008	253589,49	2322030,57	23	13048	273568,90	2345588,47	23	13089	273948,54	2345478,89	23	13130	274586,53	2345081,92	23	13171	274950,89	2345068,94
22	12997	253614,96	2322039,84	23	13049	273569,75	2345584,67	23	13090	273908,50	2345481,71	23	13131	274664,53	2345201,68	23	13172	274954,35	2345034,41
23	13009	273315,86	2346061,27	23	13050	273583,13	2345564,38	23	13091	273677,56	2345495,89	23	13132	274741,43	2345343,36	23	13173	274961,73	2345004,13
23	13010	273377,40	2345991,22	23	13051	273607,30	2345527,71	23	13092	273479,68	2345366,26	23	13133	274755,37	2345365,38	23	13174	274968,40	2344976,74
23	13011	273411,09	2345960,25	23	13052	273624,56	2345531,94	23	13093	273374,65	2345337,38	23	13134	274846,58	2345512,30	23	13175	274973,11	2344963,25
23	13012	273425,40	2345947,09	23	13053	273646,67	2345563,41	23	13094	273337,43	2345327,19	23	13135	274912,35	2345616,83	23	13176	274979,50	2344944,95
23	13013	273431,87	2345940,31	23	13054	273686,17	2345621,62	23	13095	273420,74	2345218,39	23	13136	274924,86	2345638,11	23	13177	274980,05	2344940,20
23	13014	273440,00	2345931,80	23	13055	273687,01	2345622,85	23	13096	273520,38	2345087,65	23	13137	275308,37	2345563,23	23	13178	274980,40	2344937,12
23	13015	273445,70	2345919,32	23	13056	273694,19	2345607,22	23	13097	273555,82	2345024,19	23	13138	275300,62	2345557,79	23	13179	274980,31	2344904,44
23	13016	273453,40	2345902,47	23	13057	273698,60	2345597,62	23	13098	273614,21	2344921,55	23	13139	275292,37	2345551,04	23	13180	274986,34	2344893,98
23	13017	273445,73	2345879,66	23	13058	273703,33	2345592,52	23	13099	273588,07	2344874,20	23	13140	275286,30	2345546,08	23	13181	275008,25	2344855,97
23	13018	273437,48	2345855,14	23	13059	273715,40	2345579,50	23	13100	273533,93	2344775,01	23	13141	275120,46	2345410,39	23	13182	275035,72	2344834,30
23	13019	273438,74	2345798,17	23	13060	273717,02	2345579,74	23	13101	273393,42	2344659,68	23	13142	275218,83	2345351,22	23	13183	275049,22	2344824,70
23	13020	273458,72	2345776,64	23	13061	273728,35	2345581,44	23	13102	273352,85	2344629,08	23	13143	275284,97	2345292,19	23	13184	275061,85	2344815,72
23	13021	273468,48	2345766,13	23	13062	273935,22	2345684,28	23	13103	273198,97	2344503,25	23	13144	275285,92	2345285,47	23	13185	275075,22	2344809,09
23	13022	273440,99	2345748,82	23	13063	273965,02	2345698,19	23	13104	273158,68	2344470,13	23	13145	275287,03	2345277,60	23	13186	275088,59	2344802,33
23	13023	273415,70	2345732,90	23	13064	273984,73	2345643,25	23	13105	273118,41	2344437,87	23	13146	275277,10	2345271,75	23	13187	275049,93	2344794,07
23	13024	273369,10	2345698,59	23	13065	273986,00	2345639,71	23	13106	273099,50	2344289,68	23	13147	275244,92	2345294,54	23	13188	275030,80	2344789,98
23	13025	273369,10	2345688,31	23	13066	273998,30	2345598,28	23	13107	273090,45	2344218,95	23	13148	275206,10	2345322,03	23	13189	275002,19	2344798,96
23	13026	273369,10	2345686,29	23	13067	274009,95	2345593,10	23	13108	273065,90	2344027,92	23	13149	275124,80	2345382,65	23	13190	274994,34	2344803,11

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
23	13191	274964,56	2344818,83	23	13232	274206,27	2343458,71	23	13273	274310,85	2343215,52	23	13314	273883,50	2342917,56	23	13355	273565,29	2343161,63
23	13192	274956,84	2344810,88	23	13233	274209,78	2343451,29	23	13274	274317,71	2343221,11	23	13315	273874,41	2342918,76	23	13356	273569,78	2343164,44
23	13193	274937,11	2344790,55	23	13234	274216,00	2343438,14	23	13275	274341,45	2343234,40	23	13316	273842,45	2342922,98	23	13357	273658,68	2343219,75
23	13194	274920,44	2344748,55	23	13235	274207,90	2343420,39	23	13276	274350,29	2343239,35	23	13317	273817,70	2342916,01	23	13358	273720,32	2343258,52
23	13195	274930,84	2344734,21	23	13236	274204,57	2343413,08	23	13277	274353,05	2343240,10	23	13318	273781,30	2342881,94	23	13359	273725,79	2343256,83
23	13196	274924,83	2344722,47	23	13237	274149,95	2343392,65	23	13278	274375,12	2343246,07	23	13319	273779,20	2342878,44	23	13360	273736,89	2343253,41
23	13197	274922,15	2344717,24	23	13238	274047,51	2343374,88	23	13279	274400,59	2343247,66	23	13320	273767,35	2342858,71	23	13361	273740,62	2343255,23
23	13198	274890,16	2344690,72	23	13239	274045,32	2343351,22	23	13280	274415,44	2343240,59	23	13321	273738,66	2342824,80	23	13362	273760,29	2343264,81
23	13199	274886,12	2344685,79	23	13240	274035,90	2343332,77	23	13281	274423,90	2343236,57	23	13322	273716,25	2342798,32	23	13363	273760,42	2343264,87
23	13200	274872,43	2344669,10	23	13241	274009,15	2343302,20	23	13282	274436,30	2343212,57	23	13323	273760,02	2342763,24	23	13364	273769,05	2343274,76
23	13201	274863,80	2344648,53	23	13242	273984,30	2343246,79	23	13283	274432,35	2343197,85	23	13324	273768,71	2342756,27	23	13365	273772,80	2343279,06
23	13202	274861,31	2344642,60	23	13243	273972,97	2343220,26	23	13284	274430,90	2343192,44	23	13325	273827,86	2342708,97	23	13366	273777,76	2343285,06
23	13203	274867,31	2344634,80	23	13244	273955,19	2343178,61	23	13285	274429,48	2343191,13	23	13326	273815,13	2342694,43	23	13367	273785,00	2343293,82
23	13204	274876,43	2344622,94	23	13245	273946,99	2343159,41	23	13286	274410,00	2343173,08	23	13327	273728,83	2342595,88	23	13368	273806,57	2343313,38
23	13205	274877,24	2344603,55	23	13246	273946,11	2343157,35	23	13287	274373,60	2343164,56	23	13328	273710,34	2342570,79	23	13369	273815,56	2343321,54
23	13206	274877,89	2344587,81	23	13247	273945,15	2343155,09	23	13288	274351,15	2343149,86	23	13329	273695,64	2342550,85	23	13370	273869,38	2343327,69
23	13207	274869,40	2344546,24	23	13248	273948,95	2343134,08	23	13289	274324,79	2343121,98	23	13330	273662,64	2342479,02	23	13371	273932,69	2343325,50
23	13208	274841,03	2344540,57	23	13249	273968,05	2343111,16	23	13290	274324,05	2343121,20	23	13331	273641,73	2342433,51	23	13372	273936,16	2343334,96
23	13209	274816,71	2344535,70	23	13250	273972,36	2343109,41	23	13291	274311,57	2343113,66	23	13332	273609,45	2342373,85	23	13373	273936,26	2343335,24
23	13210	274788,90	2344467,20	23	13251	273998,60	2343098,74	23	13292	274322,35	2343065,84	23	13333	273488,10	2342367,80	23	13374	273934,52	2343338,25
23	13211	274757,39	2344457,48	23	13252	274043,50	2343093,96	23	13293	274220,85	2343062,12	23	13334	273459,56	2342366,38	23	13375	273930,64	2343344,97
23	13212	274740,82	2344439,29	23	13253	274044,68	2343094,22	23	13294	274134,23	2343030,71	23	13335	273403,13	2342394,00	23	13376	273879,34	2343347,89
23	13213	274728,00	2344425,22	23	13254	274045,88	2343094,10	23	13295	274092,35	2343015,52	23	13336	273359,50	2342520,84	23	13377	273866,64	2343354,01
23	13214	274509,82	2344288,30	23	13255	274082,70	2343102,56	23	13296	274089,82	2343014,55	23	13337	273350,39	2342547,21	23	13378	273860,98	2343356,73
23	13215	274449,90	2344225,57	23	13256	274087,83	2343103,83	23	13297	274083,25	2343012,02	23	13338	273356,88	2342574,75	23	13379	273859,16	2343365,74
23	13216	274407,96	2344164,41	23	13257	274090,05	2343104,02	23	13298	274079,88	2343011,48	23	13339	273370,38	2342596,40	23	13380	273857,50	2343373,91
23	13217	274399,28	2344151,75	23	13258	274098,73	2343104,75	23	13299	274077,98	2343011,17	23	13340	273388,61	2342625,64	23	13381	273891,35	2343418,22
23	13218	274399,26	2344151,23	23	13259	274105,37	2343105,35	23	13300	274033,80	2343004,01	23	13341	273344,57	2342609,08	23	13382	273896,03	2343422,57
23	13219	274396,64	2344090,69	23	13260	274109,86	2343105,75	23	13301	274024,06	2342998,45	23	13342	273334,32	2342609,04	23	13383	274021,32	2343538,77
23	13220	274374,92	2344072,65	23	13261	274112,54	2343106,34	23	13302	274023,45	2342998,10	23	13343	273329,11	2342609,02	23	13384	274032,90	2343549,76
23	13221	274363,08	2344062,82	23	13262	274123,64	2343108,78	23	13303	274024,00	2342997,99	23	13344	273322,58	2342628,12	23	13385	273946,25	2343602,04
23	13222	274341,57	2344055,96	23	13263	274141,02	2343115,03	23	13304	274024,53	2342978,12	23	13345	273270,11	2342780,42	23	13386	273981,97	2343693,82
23	13223	274315,43	2344047,63	23	13264	274147,67	2343117,42	23	13305	274004,27	2342969,59	23	13346	273306,02	2342794,23	23	13387	274007,25	2343758,79
23	13224	274206,70	2343742,92	23	13265	274183,92	2343137,17	23	13306	273982,33	2342960,92	23	13347	273325,63	2342812,08	23	13388	273974,10	2343765,26
23	13225	274210,20	2343736,29	23	13266	274225,32	2343158,06	23	13307	273977,65	2342959,07	23	13348	273336,80	2342822,25	23	13389	273964,03	2343781,97
23	13226	274214,12	2343728,87	23	13267	274259,88	2343177,43	23	13308	273940,18	2342931,46	23	13349	273392,84	2342903,54	23	13390	273951,30	2343803,08
23	13227	274205,95	2343653,50	23	13268	274262,83	2343179,57	23	13309	273930,39	2342921,84	23	13350	273408,74	2342928,00	23	13391	273886,49	2343760,49
23	13228	274199,47	2343593,71	23	13269	274263,81	2343180,29	23	13310	273915,40	2342907,11	23	13351	273444,14	2342982,47	23	13392	273842,00	2343731,25
23	13229	274180,66	2343555,45	23	13270	274265,46	2343181,49	23	13311	273912,88	2342907,82	23	13352	273428,37	2342995,59	23	13393	273804,08	2343726,07
23	13230	274146,07	2343481,98	23	13271	274266,61	2343182,32	23	13312	273904,75	2342910,09	23	13353	273535,29	2343092,57	23	13394	273725,34	2343715,30
23	13231	274199,31	2343461,40	23	13272	274296,90	2343204,15	23	13313	273891,47	2342914,76	23	13354	273552,52	2343132,24	23	13395	273714,95	2343713,88

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
23	13396	273695,60	2343694,37	23	13437	273009,87	2343740,25	23	13478	273329,25	2345555,17	23	13518	274232,97	2344285,75	24	13557	270596,63	2347801,99
23	13397	273687,93	2343697,99	23	13438	272981,74	2343740,89	23	13479	273329,23	2345557,08	23	13519	274244,08	2344299,03	24	13558	270578,52	2347798,59
23	13398	273662,83	2343709,85	23	13439	272965,78	2343741,26	23	13480	273320,27	2345888,39	23	13520	274278,54	2344340,21	24	13559	270558,18	2347794,78
23	13399	273652,17	2343719,52	23	13440	272936,72	2343736,26	23	13481	273320,08	2345895,97	23	13521	274338,32	2344393,62	24	13560	270550,05	2347781,86
23	13400	273637,96	2343732,40	23	13441	272917,42	2343793,34	23	13009	273315,86	2346061,27	23	13522	274403,35	2344446,45	24	13561	270551,40	2347770,58
23	13401	273586,54	2343694,57	23	13442	272903,12	2343835,65	23	13482	274585,05	2344680,20	23	13523	274468,54	2344488,80	24	13562	270554,97	2347740,84
23	13402	273534,44	2343659,69	23	13443	272917,13	2343870,05	23	13483	274632,71	2344660,52	23	13524	274470,89	2344489,87	24	13563	270570,68	2347725,76
23	13403	273578,92	2343596,36	23	13444	272922,75	2343888,20	23	13484	274690,46	2344670,42	23	13525	274525,53	2344514,61	24	13564	270578,86	2347717,91
23	13404	273549,69	2343568,84	23	13445	272926,22	2343899,43	23	13485	274733,51	2344662,54	23	13526	274561,91	2344531,09	24	13565	270563,20	2347706,10
23	13405	273392,63	2343565,61	23	13446	272926,96	2343907,06	23	13486	274751,40	2344659,27	23	13527	274583,60	2344553,06	24	13566	270545,04	2347690,81
23	13406	273321,40	2343564,14	23	13447	272928,47	2343928,01	23	13487	274809,63	2344637,46	23	13528	274524,56	2344620,07	24	13567	270532,40	2347680,17
23	13407	273252,63	2343616,17	23	13448	272928,93	2343933,83	23	13488	274811,62	2344632,19	23	13482	274585,05	2344680,20	24	13568	270523,04	2347672,84
23	13408	273252,63	2343672,36	23	13449	272948,80	2343964,60	23	13489	274819,56	2344611,12	23	13529	275063,78	2345603,64	24	13569	270452,16	2347617,35
23	13409	273266,02	2343675,08	23	13450	272948,81	2343970,39	23	13490	274759,32	2344516,44	23	13530	275106,96	2345562,94	24	13570	270390,05	2347575,92
23	13410	273282,93	2343690,46	23	13451	272948,81	2343973,90	23	13491	274748,05	2344498,73	23	13531	275016,41	2345529,22	24	13571	270163,00	2347424,47
23	13411	273301,38	2343715,05	23	13452	272926,64	2343975,26	23	13492	274725,96	2344490,40	23	13532	274928,53	2345525,18	24	13572	269955,15	2347362,25
23	13412	273301,38	2343744,25	23	13453	272926,65	2343985,52	23	13493	274719,07	2344507,42	23	13533	274918,04	2345582,01	24	13573	269943,09	2347357,48
23	13413	273301,38	2343754,80	23	13454	272926,66	2343995,75	23	13494	274723,78	2344528,07	23	13529	275063,78	2345603,64	24	13574	269931,98	2347353,08
23	13414	273301,38	2343781,14	23	13455	272892,91	2343988,78	23	13495	274712,10	2344535,31	24	13534	270591,61	2349217,35	24	13575	269917,50	2347357,26
23	13415	273295,23	2343794,98	23	13456	272849,75	2344000,77	23	13496	274708,03	2344537,84	24	13535	270601,23	2349192,34	24	13576	269611,70	2347226,64
23	13416	273286,00	2343805,74	23	13457	272845,76	2344001,88	23	13497	274694,27	2344523,99	24	13536	270620,21	2349142,74	24	13577	269583,58	2347214,65
23	13417	273283,74	2343805,59	23	13458	272839,68	2344018,01	23	13498	274680,32	2344509,96	24	13537	270651,12	2349062,61	24	13578	269442,37	2347163,24
23	13418	273262,95	2343804,20	23	13459	272836,12	2344027,43	23	13499	274675,10	2344509,59	24	13538	270803,70	2348665,82	24	13579	269439,38	2347173,67
23	13419	273247,91	2343794,94	23	13460	272752,12	2344252,95	23	13500	274665,10	2344508,87	24	13539	270827,30	2348604,46	24	13580	269433,83	2347194,12
23	13420	273242,97	2343791,90	23	13461	272747,60	2344265,08	23	13501	274613,71	2344536,73	24	13540	270947,68	2348291,41	24	13581	269421,68	2347237,35
23	13421	273230,67	2343768,84	23	13462	272757,60	2344263,32	23	13502	274590,97	2344549,06	24	13541	270969,73	2348233,90	24	13582	269405,08	2347294,86
23	13422	273228,80	2343763,56	23	13463	272804,52	2344352,14	23	13503	274587,74	2344545,86	24	13542	270997,04	2348162,96	24	13583	269389,25	2347352,05
23	13423	273221,44	2343742,72	23	13464	272867,72	2344452,06	23	13504	274568,01	2344526,34	24	13543	271050,83	2348023,18	24	13584	269367,75	2347429,25
23	13424	273218,36	2343739,19	23	13465	272914,98	2344526,78	23	13505	274642,91	2344467,98	24	13544	271101,74	2347890,80	24	13585	269359,61	2347457,85
23	13425	273210,69	2343730,41	23	13466	272916,54	2344529,37	23	13506	274646,49	2344453,99	24	13545	271026,16	2347897,24	24	13586	269318,19	2347603,02
23	13426	273204,76	2343729,82	23	13467	272918,74	2344533,47	23	13507	274637,38	2344437,40	24	13546	270972,40	2347901,36	24	13587	269305,81	2347654,91
23	13427	273195,31	2343728,88	23	13468	272944,25	2344584,76	23	13508	274499,02	2344338,04	24	13547	270818,95	2347898,71	24	13588	269277,50	2347774,62
23	13428	273186,36	2343723,66	23	13469	272948,93	2344594,17	23	13509	274497,21	2344337,78	24	13548	270812,74	2347890,44	24	13589	269242,62	2347922,77
23	13429	273184,61	2343722,64	23	13470	272950,78	2344598,18	23	13510	274471,98	2344334,15	24	13549	270803,05	2347877,55	24	13590	269297,78	2348033,41
23	13430	273112,01	2343730,22	23	13471	273002,61	2344719,88	23	13511	274337,92	2344232,12	24	13550	270739,73	2347875,57	24	13591	269367,50	2348171,33
23	13431	273100,94	2343716,67	23	13472	273093,59	2344930,83	23	13512	274333,64	2344228,74	24	13551	270718,40	2347874,90	24	13592	269387,02	2348220,52
23	13432	273098,08	2343713,18	23	13473	273274,43	2345350,12	23	13513	274319,38	2344217,49	24	13552	270707,80	2347840,50	24	13593	269427,52	2348332,97
23	13433	273092,82	2343711,94	23	13474	273286,66	2345378,37	23	13514	274297,37	2344213,15	24	13553	270620,43	2347835,31	24	13594	269434,68	2348353,49
23	13434	273081,05	2343709,18	23	13475	273313,48	2345440,35	23	13515	274296,91	2344213,67	24	13554	270602,00	2347834,21	24	13595	269453,50	2348405,27
23	13435	273044,23	2343723,72	23	13476	273318,85	2345459,19	23	13516	274268,45	2344245,76	24	13555	270592,23	2347816,36	24	13596	269464,54	2348458,21
23	13436	273024,94	2343733,00	23	13477	273328,45	2345524,22	23	13517	274234,25	2344284,31	24	13556	270592,05	2347816,03	24	13597	269466,82	2348469,94

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
24	13598	269511,79	2348530,61	25	13638	254069,10	2311040,49	25	13679	252972,81	2310734,45	25	13719	252545,26	2311470,84	26	13757	260858,51	2321254,77
24	13599	269771,24	2348544,67	25	13639	254082,76	2311031,17	25	13680	252973,39	2310736,43	25	13720	252540,26	2311483,51	26	13758	260771,00	2321091,19
24	13600	269857,81	2348550,26	25	13640	254270,99	2310902,56	25	13681	253031,95	2310935,40	25	13721	252547,54	2311496,95	26	13759	260729,26	2321013,21
24	13601	269910,75	2348565,71	25	13641	254294,56	2310886,73	25	13682	253095,46	2311151,17	25	13722	252564,95	2311512,34	26	13760	260577,69	2320729,74
24	13602	269988,01	2348587,45	25	13642	254294,74	2310886,61	25	13683	253077,81	2311152,96	25	13723	252565,97	2311522,86	26	13761	260551,17	2320680,17
24	13603	270110,14	2348622,26	25	13643	254428,94	2310795,96	25	13684	252717,49	2311189,46	25	13724	252564,56	2311524,06	26	13762	260747,03	2320417,76
24	13604	270306,66	2348865,16	25	13644	254434,34	2310792,49	25	13685	252675,62	2311193,70	25	13725	252559,06	2311528,76	26	13763	260778,41	2320375,82
24	13605	270426,34	2349013,39	25	13645	254479,70	2310761,95	25	13686	252595,55	2311202,00	25	13726	252538,82	2311529,28	26	13764	260526,72	2320305,85
24	13606	270526,26	2349136,67	25	13646	254503,90	2310745,64	25	13687	252584,26	2311202,95	25	13727	252535,40	2311533,08	26	13765	260494,60	2320288,62
24	13534	270591,61	2349217,35	25	13647	254577,11	2310690,88	25	13688	252545,26	2311390,44	25	13728	252527,04	2311542,37	26	13766	260451,48	2320265,49
25	13607	252483,11	2312133,95	25	13648	254675,24	2310617,48	25	13689	252514,32	2311538,07	25	13729	252535,01	2311556,51	26	13767	260403,31	2320229,85
25	13608	252498,00	2312123,55	25	13649	254894,40	2310472,64	25	13690	252507,10	2311572,60	25	13696	252537,04	2311560,12	26	13768	260372,91	2320207,35
25	13609	252633,40	2312027,80	25	13650	254993,28	2310407,29	25	13691	252500,18	2311700,14	25	13730	253153,91	2311478,50	26	13769	260199,43	2320078,96
25	13610	252652,40	2312014,36	25	13651	255016,22	2310403,90	25	13692	252496,88	2311761,02	25	13731	253162,82	2311443,40	26	13770	260159,02	2320049,06
25	13611	252653,80	2312013,37	25	13652	255005,30	2310391,97	25	13693	252483,80	2312002,13	25	13732	253134,40	2311420,13	26	13771	260096,77	2319987,39
25	13612	252658,10	2312010,33	25	13653	254975,06	2310358,99	25	13694	252483,75	2312012,58	25	13733	253132,96	2311418,95	26	13772	260066,30	2319957,20
25	13613	252748,90	2311943,75	25	13654	254938,51	2310318,99	25	13695	252483,45	2312101,53	25	13734	253103,73	2311428,97	26	13773	260060,90	2319951,85
25	13614	252750,19	2311942,56	25	13655	254911,44	2310289,42	25	13697	252483,11	2312133,95	25	13735	253087,31	2311426,60	26	13774	259859,15	2320022,47
25	13615	252750,86	2311942,30	25	13656	254824,09	2310304,75	25	13696	252537,04	2311560,12	25	13736	253062,43	2311406,98	26	13775	259779,68	2319938,26
25	13616	252764,34	2311932,43	25	13657	254759,19	2310313,47	25	13697	252537,12	2311556,35	25	13737	253052,38	2311424,18	26	13776	259616,35	2319765,11
25	13617	252775,96	2311922,16	25	13658	254523,20	2310345,16	25	13698	252559,28	2311555,95	25	13738	253044,52	2311437,63	26	13777	259589,90	2319795,83
25	13618	252785,32	2311913,88	25	13659	254435,25	2310356,97	25	13699	252582,07	2311534,82	25	13739	253084,35	2311459,17	26	13778	259583,68	2319811,39
25	13619	252815,07	2311896,43	25	13660	254422,58	2310358,67	25	13700	252583,32	2311533,66	25	13740	253153,91	2311478,50	26	13779	259576,95	2319828,30
25	13620	252860,08	2311870,03	25	13661	254399,95	2310361,71	25	13701	252590,57	2311533,87	25	13740	252690,57	2311333,15	26	13780	259567,97	2319850,72
25	13621	252974,16	2311789,68	25	13662	254163,43	2310398,69	25	13702	252601,54	2311534,18	25	13741	252711,00	2311315,33	26	13781	259547,69	2319901,47
25	13622	253077,40	2311716,97	25	13663	254055,10	2310415,63	25	13703	252606,95	2311514,65	25	13742	252706,35	2311309,44	26	13782	259500,74	2319886,09
25	13623	253229,44	2311609,50	25	13664	253985,31	2310426,54	25	13704	252603,44	2311485,85	25	13743	252702,84	2311305,00	26	13783	259428,47	2319862,41
25	13624	253248,88	2311596,17	25	13665	253720,15	2310372,98	25	13705	252626,50	2311448,26	25	13744	252676,96	2311294,18	26	13784	259337,44	2319777,83
25	13625	253295,45	2311564,25	25	13666	253376,23	2310372,61	25	13706	252651,58	2311472,35	25	13745	252640,76	2311279,04	26	13785	259469,31	2319686,80
25	13626	253409,11	2311488,26	25	13667	253331,69	2310361,33	25	13707	252663,50	2311475,06	25	13746	252638,98	2311290,84	26	13786	259480,43	2319673,12
25	13627	253438,04	2311469,02	25	13668	252955,55	2310290,00	25	13708	252667,57	2311464,33	25	13747	252634,87	2311317,99	26	13787	259486,70	2319665,42
25	13628	253582,19	2311370,44	25	13669	252844,49	2310264,66	25	13709	252664,41	2311461,10	25	13748	252645,31	2311318,19	26	13788	259391,23	2319698,36
25	13629	253648,31	2311325,23	25	13670	252638,56	2310217,14	25	13710	252658,25	2311454,79	25	13749	252666,29	2311318,59	26	13789	259217,29	2319758,39
25	13630	253669,95	2311310,72	25	13671	252627,61	2310214,62	25	13711	252647,88	2311452,62	25	13750	252686,40	2311330,65	26	13790	259134,21	2319787,06
25	13631	253749,22	2311257,49	25	13672	252626,48	2310215,75	25	13712	252614,21	2311413,75	25	13740	252690,57	2311333,15	26	13791	259066,24	2319810,51
25	13632	253845,31	2311193,16	25	13673	252534,07	2310309,24	25	13713	252612,44	2311413,01	26	13751	260824,72	2321699,95	26	13792	258932,10	2319856,80
25	13633	253856,47	2311185,67	25	13674	252485,69	2310356,94	25	13714	252599,86	2311407,68	26	13752	260852,43	2321665,24	26	13793	258933,55	2319862,36
25	13634	253909,50	2311149,46	25	13675	252485,11	2310357,52	25	13715	252561,20	2311391,70	26	13753	260957,65	2321534,35	26	13794	258952,06	2319931,73
25	13635	254023,40	2311071,67	25	13676	252514,61	2310380,32	25	13716	252557,12	2311393,74	26	13754	260843,46	2321441,04	26	13795	258965,35	2319980,64
25	13636	254045,35	2311056,70	25	13677	252668,30	2310498,97	25	13717	252551,98	2311396,31	26	13755	260889,57	2321372,57	26	13796	258971,29	2320003,05
25	13637	254060,00	2311046,70	25	13678	252947,02	2310714,51	25	13718	252562,92	2311426,14	26	13756	260907,40	2321346,10	26	13797	258984,46	2320051,60

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				
26	13798	258994,77	2320089,49	26	13839	260595,43	2321174,19	27	13879	268056,00	2321719,76	27	13920	266493,55	2320920,60	27	13961	266470,18	2321770,31
26	13799	259012,00	2320153,96	26	13840	260561,33	2321279,20	27	13880	268064,95	2321694,52	27	13921	266477,87	2320919,43	27	13962	266468,41	2321774,30
26	13800	259029,06	2320168,99	26	13841	260550,44	2321313,08	27	13881	268025,90	2321636,64	27	13922	266352,10	2320910,05	27	13963	266491,75	2321828,39
26	13801	259094,28	2320226,88	26	13842	260706,29	2321532,85	27	13882	268022,50	2321594,79	27	13923	266335,05	2320864,23	27	13964	266546,46	2321876,11
26	13802	259125,77	2320298,79	26	13843	260716,21	2321546,88	27	13883	268017,31	2321571,00	27	13924	266265,30	2320676,83	27	13965	266531,41	2321890,37
26	13803	259099,79	2320351,32	26	13844	260796,52	2321658,88	27	13884	268008,00	2321528,40	27	13925	266255,80	2320670,77	27	13966	266530,34	2321924,56
26	13804	259147,91	2320384,02	26	13751	260824,72	2321699,95	27	13885	267936,15	2321431,52	27	13926	266120,92	2320679,45	27	13967	266522,72	2321929,45
26	13805	259132,62	2320408,04	27	13845	265516,13	2322480,48	27	13886	267921,27	2321397,40	27	13927	266055,35	2320683,67	27	13968	266507,48	2321939,22
26	13806	259090,99	2320473,41	27	13846	265583,69	2322474,66	27	13887	267919,05	2321392,31	27	13928	266068,04	2320721,64	27	13969	266502,08	2321965,49
26	13807	259041,41	2320551,27	27	13847	265686,22	2322465,84	27	13888	267900,25	2321402,90	27	13929	266075,67	2320744,46	27	13970	266501,15	2321970,03
26	13808	259023,16	2320548,69	27	13848	265805,86	2322453,52	27	13889	267897,30	2321404,56	27	13930	266082,06	2320790,41	27	13971	266479,66	2321971,46
26	13809	259003,43	2320545,90	27	13849	265919,25	2322441,69	27	13890	267884,86	2321386,65	27	13931	266126,59	2321110,14	27	13972	266450,52	2321973,41
26	13810	258966,20	2320621,11	27	13850	266141,95	2322418,59	27	13891	267874,65	2321371,94	27	13932	266134,41	2321166,54	27	13973	266416,03	2321988,07
26	13811	258959,39	2320693,23	27	13851	266178,75	2322414,82	27	13892	267868,35	2321371,67	27	13933	266283,81	2321243,81	27	13974	266375,86	2321961,78
26	13812	258951,99	2320770,47	27	13852	266351,71	2322396,92	27	13893	267837,27	2321397,03	27	13934	266287,00	2321505,12	27	13975	266367,77	2321937,66
26	13813	258947,27	2320827,80	27	13853	266351,82	2322389,69	27	13894	267777,80	2321445,54	27	13935	266289,43	2321704,56	27	13976	266364,88	2321929,04
26	13814	258936,75	2320937,57	27	13854	266351,90	2322384,29	27	13895	267660,16	2321539,15	27	13936	266335,93	2321705,55	27	13977	266366,83	2321884,44
26	13815	258933,12	2320966,84	27	13855	266382,27	2322383,73	27	13896	267201,55	2321633,85	27	13937	266338,61	2321669,48	27	13978	266370,69	2321796,17
26	13816	258892,22	2321064,94	27	13856	266402,51	2322383,36	27	13897	267165,59	2321637,25	27	13938	266348,23	2321540,26	27	13979	266351,21	2321774,84
26	13817	258883,76	2321084,95	27	13857	266492,80	2322381,68	27	13898	267155,49	2321634,63	27	13939	266365,84	2321539,53	27	13980	266345,45	2321768,54
26	13818	258872,41	2321111,89	27	13858	266676,28	2322363,44	27	13899	267148,55	2321632,83	27	13940	266366,61	2321539,50	27	13981	266290,52	2321763,10
26	13819	258861,97	2321245,23	27	13859	266849,03	2322350,65	27	13900	267142,66	2321631,53	27	13941	266389,14	2321554,53	27	13982	266288,18	2321816,09
26	13820	259047,38	2321191,53	27	13860	266885,18	2322347,94	27	13901	267120,16	2321637,54	27	13942	266432,27	2321554,15	27	13983	266288,14	2321817,05
26	13821	259087,26	2321178,69	27	13861	266924,00	2322345,07	27	13902	267083,18	2321647,42	27	13943	266461,46	2321531,96	27	13984	266291,24	2321868,84
26	13822	259140,00	2321162,43	27	13862	267111,62	2322328,96	27	13903	267051,26	2321655,95	27	13944	266447,76	2321478,94	27	13985	266267,81	2321880,53
26	13823	259174,78	2321151,32	27	13863	267184,24	2322322,74	27	13904	267046,26	2321657,29	27	13945	266467,02	2321466,60	27	13986	266241,53	2321873,76
26	13824	259345,08	2321098,34	27	13864	267148,59	2322055,49	27	13905	267016,67	2321594,76	27	13946	266497,98	2321510,66	27	13987	266168,30	2321866,24
26	13825	259374,32	2321088,81	27	13865	267146,50	2322037,55	27	13906	266964,43	2321484,07	27	13947	266533,42	2321518,47	27	13988	266144,59	2321864,89
26	13826	259564,88	2321028,85	27	13866	267214,05	2321936,53	27	13907	266949,30	2321452,04	27	13948	266568,89	2321501,66	27	13989	266113,11	2321863,09
26	13827	259588,55	2321021,38	27	13867	267344,06	2321742,15	27	13908	266916,81	2321440,05	27	13949	266575,81	2321516,28	27	13990	266036,35	2321864,72
26	13828	259759,42	2320967,54	27	13868	267400,33	2321658,46	27	13909	266891,01	2321430,52	27	13950	266568,98	2321552,94	27	13991	266030,05	2321866,29
26	13829	259874,86	2320931,36	27	13869	267536,49	2321629,51	27	13910	266877,44	2321425,51	27	13951	266543,88	2321581,03	27	13992	265979,62	2321878,90
26	13830	260006,49	2320890,35	27	13870	267629,36	2321608,79	27	13911	266872,70	2321388,92	27	13952	266477,24	2321655,58	27	13993	265968,15	2321906,12
26	13831	260061,67	2320873,20	27	13871	267649,79	2321605,31	27	13912	266843,60	2321375,69	27	13953	266489,48	2321670,88	27	13994	265980,97	2321945,55
26	13832	260090,92	2320863,91	27	13872	267780,54	2321643,72	27	13913	266843,60	2321366,60	27	13954	266496,11	2321679,16	27	13995	265986,55	2321962,73
26	13833	260157,76	2320878,47	27	13873	267839,75	2321661,06	27	13914	266843,60	2321361,13	27	13955	266501,29	2321685,63	27	13996	265949,41	2322009,21
26	13834	260306,87	2320910,64	27	13874	267929,08	2321688,07	27	13915	266821,39	2321360,19	27	13956	266490,85	2321706,60	27	13997	265929,15	2322034,57
26	13835	260383,23	2320927,68	27	13875	268023,80	2321765,79	27	13916	266721,46	2321355,94	27	13957	266510,35	2321726,16	27	13998	265924,19	2322017,49
26	13836	260531,64	2320964,41	27	13876	268032,74	2321754,40	27	13917	266672,55	2321353,86	27	13958	266520,12	2321735,97	27	13999	265919,70	2322002,06
26	13837	260653,66	2320994,64	27	13877	268041,00	2321743,88	27	13918	266585,40	2321308,88	27	13959	266501,39	2321753,25	27	14000	265940,75	2321969,46
26	13838	260626,98	2321077,09	27	13878	268048,22	2321732,27	27	13919	266552,50	2321115,44	27	13960	266480,38	2321747,24	27	14001	265923,20	2321932,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
27	14002	265909,45	2321888,72	27	14043	266053,16	2321818,90	28	14083	242411,05	2290205,89	28	14124	242656,19	2289649,62	28	14165	242110,29	2289684,27
27	14003	265857,45	2321814,56	27	14044	266049,21	2321804,07	28	14084	242505,58	2290125,96	28	14125	242655,01	2289649,56	28	14166	242109,53	2289684,54
27	14004	265838,95	2321782,77	27	14045	266050,62	2321757,30	28	14085	242574,17	2290067,96	28	14126	242650,10	2289649,30	28	14167	242098,33	2289688,59
27	14005	265822,39	2321754,31	27	14046	266047,34	2321706,87	28	14086	242871,67	2289813,52	28	14127	242639,71	2289648,75	28	14168	242091,64	2289689,10
27	14006	265812,05	2321736,54	27	14047	266045,30	2321675,45	28	14087	242946,90	2289749,70	28	14128	242636,55	2289617,32	28	14169	242084,20	2289689,66
27	14007	265798,12	2321681,59	27	14048	265870,64	2321378,33	28	14088	243064,70	2289649,77	28	14129	242590,49	2289630,20	28	14170	242081,61	2289686,53
27	14008	265789,45	2321647,36	27	14049	265857,20	2321345,59	28	14089	243048,90	2289637,87	28	14130	242566,98	2289579,76	28	14171	242068,98	2289671,29
27	14009	265777,52	2321588,87	27	14050	265844,66	2321315,04	28	14090	243046,28	2289635,90	28	14131	242562,46	2289580,66	28	14172	242058,03	2289675,55
27	14010	265773,85	2321570,91	27	14051	265828,97	2321285,29	28	14091	243037,55	2289631,27	28	14132	242554,38	2289582,27	28	14173	242043,98	2289681,01
27	14011	265772,83	2321569,47	27	14052	265804,82	2321239,52	28	14092	243029,98	2289627,25	28	14133	242547,20	2289583,69	28	14174	242026,58	2289689,65
27	14012	265762,56	2321555,09	27	14053	265651,53	2321122,25	28	14093	243024,95	2289612,25	28	14134	242540,79	2289584,96	28	14175	242009,19	2289686,40
27	14013	265711,45	2321483,25	27	14054	265563,65	2321183,33	28	14094	243024,66	2289611,39	28	14135	242501,65	2289597,92	28	14176	241994,54	2289665,09
27	14014	265711,01	2321482,58	27	14055	265558,20	2321202,25	28	14095	243024,54	2289611,03	28	14136	242478,28	2289602,78	28	14177	241979,32	2289641,50
27	14015	265709,94	2321480,97	27	14056	265555,15	2321211,71	28	14096	243025,01	2289607,58	28	14137	242454,91	2289607,63	28	14178	241964,09	2289671,90
27	14016	265682,58	2321439,79	27	14057	265498,40	2321247,17	28	14097	243025,85	2289601,48	28	14138	242445,46	2289609,02	28	14179	241951,59	2289592,36
27	14017	265644,75	2321382,85	27	14058	265518,93	2321281,67	28	14098	243027,81	2289587,26	28	14139	242434,36	2289610,65	28	14180	241957,59	2289584,68
27	14018	265638,28	2321369,44	27	14059	265622,47	2321455,73	28	14099	243026,97	2289585,02	28	14140	242425,56	2289611,95	28	14181	241964,10	2289576,35
27	14019	265630,45	2321353,19	27	14060	265642,06	2321501,32	28	14100	243024,55	2289578,61	28	14141	242424,70	2289612,36	28	14182	242001,64	2289550,31
27	14020	265624,61	2321296,42	27	14061	265641,46	2321516,10	28	14101	243016,19	2289573,62	28	14142	242398,38	2289624,91	28	14183	242024,43	2289527,54
27	14021	265624,25	2321292,96	27	14062	265641,25	2321521,40	28	14102	243013,68	2289572,13	28	14143	242371,20	2289631,39	28	14184	242025,52	2289511,33
27	14022	265614,30	2321254,48	27	14063	265614,88	2321535,60	28	14103	243007,36	2289572,60	28	14144	242363,34	2289630,64	28	14185	242020,09	2289488,64
27	14023	265595,00	2321220,37	27	14064	265598,13	2321544,62	28	14104	243005,68	2289572,73	28	14145	242348,37	2289629,22	28	14186	242021,35	2289485,23
27	14024	265603,54	2321215,31	27	14065	265491,52	2321586,31	28	14105	243002,80	2289572,95	28	14146	242342,50	2289627,27	28	14187	242026,45	2289471,45
27	14025	265610,80	2321211,00	27	14066	265406,13	2321630,46	28	14106	242999,54	2289573,20	28	14147	242334,73	2289624,69	28	14188	242036,40	2289457,59
27	14026	265673,15	2321252,46	27	14067	265355,72	2321665,06	28	14107	242991,93	2289582,93	28	14148	242319,02	2289619,48	28	14189	242047,70	2289441,87
27	14027	265683,36	2321260,28	27	14068	265344,85	2321671,68	28	14108	242989,09	2289587,45	28	14149	242304,89	2289618,40	28	14190	242058,91	2289424,92
27	14028	265728,45	2321294,81	27	14069	265361,68	2321706,36	28	14109	242981,06	2289600,22	28	14150	242296,20	2289620,99	28	14191	242064,00	2289417,23
27	14029	265746,90	2321325,93	27	14070	265365,72	2321716,48	28	14110	242969,43	2289596,17	28	14151	242294,02	2289621,64	28	14192	242076,75	2289412,31
27	14030	265752,42	2321362,69	27	14071	265380,40	2321762,87	28	14111	242960,43	2289593,03	28	14152	242292,68	2289621,45	28	14193	242098,00	2289420,76
27	14031	265755,40	2321382,57	27	14072	265381,60	2321767,09	28	14112	242959,32	2289592,64	28	14153	242291,76	2289621,32	28	14194	242123,61	2289413,35
27	14032	265814,95	2321468,82	27	14073	265391,27	2321805,28	28	14113	242901,70	2289586,14	28	14154	242278,80	2289619,47	28	14195	242142,05	2289408,02
27	14033	265847,60	2321546,65	27	14074	265392,45	2321810,81	28	14114	242881,55	2289586,92	28	14155	242259,13	2289616,37	28	14196	242142,95	2289361,16
27	14034	265853,00	2321636,44	27	14075	265445,88	2322117,33	28	14115	242846,26	2289588,29	28	14156	242252,12	2289620,62	28	14197	242140,79	2289323,32
27	14035	265922,75	2321696,60	27	14076	265449,16	2322134,52	28	14116	242813,65	2289590,44	28	14157	242245,10	2289624,87	28	14198	242134,26	2289311,43
27	14036	265950,70	2321734,95	27	14077	265449,18	2322134,60	28	14117	242783,21	2289600,16	28	14158	242241,83	2289633,51	28	14199	242117,57	2289305,72
27	14037	265923,35	2321774,77	27	14078	265459,75	2322190,37	28	14118	242753,39	2289620,53	28	14159	242233,95	2289657,36	28	14200	242090,85	2289209,69
27	14038	265922,75	2321798,58	27	14079	265501,08	2322408,40	28	14119	242748,42	2289623,93	28	14160	242218,20	2289705,06	28	14201	242058,82	2289162,06
27	14039	265951,10	2321859,42	27	13845	265516,13	2322480,48	28	14120	242726,67	2289640,13	28	14161	242174,69	2289713,52	28	14202	242048,11	2289146,14
27	14040	265971,01	2321858,91	28	14080	242012,03	2290273,95	28	14121	242709,36	2289644,18	28	14162	242136,44	2289720,96	28	14203	241983,91	2289104,84
27	14041	266013,14	2321857,84	28	14081	242102,26	2290150,98	28	14122	242689,71	2289648,77	28	14163	242130,92	2289705,70	28	14204	241970,73	2289087,97
27	14042	266060,72	2321847,32	28	14082	242177,02	2290221,86	28	14123	242660,36	2289649,84	28	14164	242125,51	2289690,76	28	14205	242002,15	2289064,12

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
28	14206	242000,08	2289060,29	28	14247	241651,94	2288874,97	28	14288	241246,12	2289261,47	28	14329	241788,14	2289719,48	28	14370	241273,72	2289472,87
28	14207	241998,52	2289057,38	28	14248	241640,74	2288875,94	28	14289	241216,77	2289243,09	28	14330	241795,03	2289715,52	28	14371	241271,88	2289470,78
28	14208	241990,87	2289056,33	28	14249	241626,24	2288866,15	28	14290	241155,90	2289203,09	28	14331	241808,08	2289715,16	28	14372	241258,84	2289457,30
28	14209	241967,91	2289053,19	28	14250	241617,06	2288850,77	28	14291	241149,08	2289195,72	28	14332	241834,17	2289714,45	28	14373	241253,74	2289452,03
28	14210	241935,57	2289066,95	28	14251	241596,32	2288858,36	28	14292	241130,90	2289176,06	28	14333	241849,39	2289717,05	28	14374	241246,09	2289444,11
28	14211	241927,01	2289070,59	28	14252	241582,95	2288863,26	28	14293	241126,06	2289185,15	28	14334	241872,21	2289720,95	28	14375	241201,53	2289385,74
28	14212	241907,16	2289040,35	28	14253	241557,70	2288875,84	28	14294	241121,11	2289194,43	28	14335	241907,26	2289759,79	28	14376	241155,88	2289339,26
28	14213	241899,07	2289037,56	28	14254	241526,23	2288891,53	28	14295	241156,68	2289225,69	28	14336	241910,26	2289763,10	28	14377	241153,49	2289337,21
28	14214	241890,99	2289034,78	28	14255	241495,40	2288919,66	28	14296	241167,85	2289235,51	28	14337	241913,37	2289769,85	28	14378	241151,80	2289335,75
28	14215	241880,72	2289029,41	28	14256	241499,36	2288922,52	28	14297	241171,69	2289238,06	28	14338	241918,31	2289780,59	28	14379	241125,35	2289312,95
28	14216	241880,31	2289029,20	28	14257	241516,85	2288935,17	28	14298	241229,81	2289276,60	28	14339	241920,73	2289785,83	28	14380	241106,96	2289297,10
28	14217	241865,62	2289038,83	28	14258	241521,81	2288949,99	28	14299	241316,77	2289320,93	28	14340	241922,21	2289789,05	28	14381	241099,52	2289290,43
28	14218	241880,27	2289064,77	28	14259	241524,45	2288957,87	28	14300	241342,40	2289337,32	28	14341	241920,55	2289790,12	28	14382	241091,17	2289282,96
28	14219	241880,27	2289069,08	28	14260	241515,75	2288978,40	28	14301	241362,42	2289350,12	28	14342	241770,00	2289887,35	28	14383	241085,23	2289277,64
28	14220	241880,27	2289074,45	28	14261	241507,05	2289005,42	28	14302	241389,59	2289387,96	28	14343	241733,12	2289906,03	28	14384	241063,97	2289273,41
28	14221	241873,45	2289081,24	28	14262	241517,95	2289028,77	28	14303	241389,59	2289400,24	28	14344	241714,56	2289915,43	28	14385	241070,00	2289296,01
28	14222	241865,66	2289080,25	28	14263	241520,39	2289034,00	28	14304	241389,59	2289404,33	28	14345	241711,30	2289914,52	28	14386	241101,52	2289331,68
28	14223	241852,03	2289072,51	28	14264	241525,79	2289044,98	28	14305	241389,94	2289408,41	28	14346	241702,43	2289912,05	28	14387	241107,74	2289341,57
28	14224	241850,44	2289069,33	28	14265	241536,68	2289067,10	28	14306	241391,26	2289416,30	28	14347	241687,38	2289907,86	28	14388	241128,69	2289374,91
28	14225	241846,19	2289060,88	28	14266	241532,35	2289080,44	28	14307	241392,85	2289425,78	28	14348	241670,79	2289894,11	28	14389	241131,94	2289385,06
28	14226	241842,35	2289061,26	28	14267	241529,59	2289088,93	28	14308	241428,47	2289476,95	28	14349	241648,25	2289875,43	28	14390	241135,50	2289396,19
28	14227	241826,71	2289062,82	28	14268	241478,58	2289135,39	28	14309	241431,98	2289481,99	28	14350	241632,04	2289856,37	28	14391	241136,30	2289398,69
28	14228	241805,08	2289034,52	28	14269	241472,66	2289138,85	28	14310	241453,92	2289510,04	28	14351	241600,43	2289819,22	28	14392	241136,21	2289400,62
28	14229	241784,84	2289036,67	28	14270	241462,46	2289144,82	28	14311	241462,41	2289520,90	28	14352	241531,95	2289735,98	28	14393	241136,08	2289403,23
28	14230	241763,42	2289046,35	28	14271	241461,58	2289155,10	28	14312	241484,15	2289556,57	28	14353	241530,04	2289733,89	28	14394	241135,21	2289421,39
28	14231	241758,28	2289045,95	28	14272	241474,33	2289169,90	28	14313	241484,63	2289564,66	28	14354	241488,02	2289688,09	28	14395	241134,12	2289443,00
28	14232	241750,23	2289045,33	28	14273	241478,57	2289179,00	28	14314	241485,23	2289574,94	28	14355	241452,61	2289649,50	28	14396	241141,73	2289463,53
28	14233	241714,14	2288998,64	28	14274	241487,78	2289198,77	28	14315	241484,14	2289588,99	28	14356	241442,45	2289634,86	28	14397	241142,12	2289465,86
28	14234	241678,06	2288951,95	28	14275	241488,31	2289216,77	28	14316	241497,18	2289612,77	28	14357	241436,63	2289626,46	28	14398	241143,90	2289476,51
28	14235	241682,37	2288936,75	28	14276	241488,49	2289222,71	28	14317	241559,14	2289672,23	28	14358	241430,87	2289618,16	28	14399	241127,59	2289502,44
28	14236	241714,20	2288918,86	28	14277	241483,71	2289230,45	28	14318	241581,97	2289685,20	28	14359	241429,40	2289617,87	28	14400	241107,12	2289519,87
28	14237	241716,17	2288915,59	28	14278	241469,36	2289253,69	28	14319	241605,88	2289690,61	28	14360	241425,61	2289617,11	28	14401	241106,12	2289520,72
28	14238	241720,59	2288896,28	28	14279	241434,64	2289282,55	28	14320	241622,54	2289689,34	28	14361	241422,10	2289616,41	28	14402	241104,76	2289521,88
28	14239	241719,56	2288890,48	28	14280	241414,81	2289299,45	28	14321	241634,14	2289688,46	28	14362	241420,00	2289615,99	28	14403	241087,36	2289529,44
28	14240	241717,68	2288879,82	28	14281	241389,30	2289311,41	28	14322	241652,62	2289698,19	28	14363	241396,08	2289612,74	28	14404	241079,38	2289525,03
28	14241	241708,51	2288873,19	28	14282	241363,52	2289306,89	28	14323	241675,45	2289711,17	28	14364	241393,22	2289610,37	28	14405	241067,80	2289518,63
28	14242	241706,96	2288872,07	28	14283	241355,00	2289300,73	28	14324	241712,41	2289710,09	28	14365	241370,00	2289591,12	28	14406	241063,89	2289518,87
28	14243	241690,04	2288869,42	28	14284	241339,60	2289289,60	28	14325	241724,26	2289714,68	28	14366	241317,83	2289527,35	28	14407	241050,40	2289519,71
28	14244	241688,46	2288869,17	28	14285	241313,51	2289276,62	28	14326	241731,98	2289717,67	28	14367	241311,89	2289520,01	28	14408	241045,51	2289521,65
28	14245	241687,12	2288869,43	28	14286	241285,25	2289271,21	28	14327	241753,72	2289731,72	28	14368	241311,48	2289519,50	28	14409	241034,10	2289526,19
28	14246	241663,14	2288874,00	28	14287	241268,46	2289267,03	28	14328	241774,37	2289727,40	28	14369	241274,52	2289473,78	28	14410	241015,98	2289535,72

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
28	14411	241015,61	2289535,91	28	14452	240861,02	2289449,71	28	14493	240937,39	2289219,24	28	14534	241191,86	2288928,63	28	14575	241595,32	2288602,61
28	14412	241011,38	2289534,97	28	14453	240861,86	2289446,78	28	14494	240939,50	2289215,68	28	14535	241202,68	2288904,83	28	14576	241610,50	2288604,56
28	14413	241008,47	2289534,32	28	14454	240862,35	2289445,09	28	14495	240941,16	2289212,87	28	14536	241207,53	2288877,88	28	14577	241614,33	2288606,57
28	14414	241005,83	2289533,74	28	14455	240867,50	2289440,20	28	14496	240944,28	2289207,60	28	14537	241208,12	2288874,57	28	14578	241621,71	2288610,44
28	14415	241005,00	2289532,71	28	14456	240886,27	2289422,40	28	14497	240948,26	2289200,87	28	14538	241208,61	2288874,18	28	14579	241622,42	2288610,27
28	14416	240997,14	2289522,93	28	14457	240893,41	2289414,29	28	14498	240948,80	2289187,06	28	14539	241219,00	2288865,93	28	14580	241709,06	2288589,01
28	14417	240990,61	2289525,09	28	14458	240901,49	2289405,11	28	14499	240949,35	2289172,77	28	14540	241230,95	2288868,09	28	14581	241712,03	2288588,28
28	14418	240981,91	2289539,14	28	14459	240902,07	2289402,80	28	14500	240940,79	2289162,99	28	14541	241236,78	2288878,72	28	14582	241712,65	2288588,13
28	14419	240975,39	2289544,54	28	14460	240903,66	2289396,47	28	14501	240938,48	2289160,34	28	14542	241237,47	2288879,98	28	14583	241713,08	2288572,88
28	14420	240969,29	2289542,52	28	14461	240898,38	2289389,71	28	14502	240936,87	2289158,50	28	14543	241245,08	2288885,39	28	14584	241713,30	2288565,03
28	14421	240967,71	2289542,00	28	14462	240897,37	2289388,42	28	14503	240927,62	2289147,91	28	14544	241248,60	2288884,61	28	14585	241753,13	2288555,46
28	14422	240965,61	2289541,30	28	14463	240896,06	2289386,74	28	14504	240921,03	2289140,42	28	14545	241254,87	2288883,23	28	14586	241762,06	2288553,31
28	14423	240958,74	2289533,70	28	14464	240895,71	2289382,58	28	14505	240920,01	2289139,26	28	14546	241255,82	2288874,73	28	14587	241825,56	2288554,72
28	14424	240955,83	2289530,49	28	14465	240895,23	2289376,85	28	14506	240914,98	2289134,05	28	14547	241257,04	2288863,77	28	14588	241829,95	2288524,13
28	14425	240955,31	2289529,80	28	14466	240894,97	2289373,77	28	14507	240898,28	2289116,74	28	14548	241258,70	2288862,73	28	14589	241812,12	2288519,35
28	14426	240952,79	2289526,46	28	14467	240897,86	2289368,02	28	14508	240878,29	2289129,91	28	14549	241277,70	2288850,81	28	14590	241807,73	2288518,17
28	14427	240949,30	2289521,84	28	14468	240899,32	2289365,12	28	14509	240823,50	2289165,98	28	14550	241282,90	2288849,57	28	14591	241804,35	2288515,89
28	14428	240943,51	2289520,69	28	14469	240913,33	2289353,12	28	14510	240786,42	2289190,77	28	14551	241297,88	2288846,00	28	14592	241791,12	2288506,98
28	14429	240938,43	2289519,68	28	14470	240925,33	2289342,85	28	14511	240739,67	2289221,11	28	14552	241304,88	2288844,34	28	14593	241764,89	2288474,98
28	14430	240935,02	2289522,32	28	14471	240930,85	2289338,12	28	14512	240722,73	2289181,57	28	14553	241345,11	2288811,93	28	14594	241744,95	2288467,98
28	14431	240930,20	2289526,04	28	14472	240936,29	2289327,31	28	14513	240755,79	2289166,97	28	14554	241356,62	2288804,20	28	14595	241731,66	2288452,24
28	14432	240923,57	2289531,17	28	14473	240933,03	2289312,18	28	14514	240770,28	2289160,57	28	14555	241385,33	2288784,92	28	14596	241722,83	2288448,69
28	14433	240918,86	2289534,80	28	14474	240883,92	2289347,31	28	14515	240754,96	2289113,76	28	14556	241404,90	2288776,28	28	14597	241717,32	2288446,47
28	14434	240907,04	2289539,64	28	14475	240842,02	2289381,49	28	14516	240837,95	2289048,36	28	14557	241422,29	2288783,85	28	14598	241707,00	2288449,97
28	14435	240900,38	2289542,36	28	14476	240837,89	2289378,67	28	14517	240842,76	2288963,61	28	14558	241427,32	2288790,65	28	14599	241697,04	2288449,38
28	14436	240893,86	2289537,50	28	14477	240845,67	2289372,19	28	14518	240875,80	2288935,35	28	14559	241436,22	2288802,68	28	14600	241680,42	2288448,39
28	14437	240887,34	2289532,63	28	14478	240848,67	2289369,69	28	14519	240962,55	2288909,56	28	14560	241446,57	2288816,68	28	14601	241613,09	2288430,91
28	14438	240882,13	2289525,72	28	14479	240851,16	2289346,58	28	14520	240992,64	2288900,61	28	14561	241449,47	2288820,60	28	14602	241577,42	2288414,12
28	14439	240875,61	2289517,08	28	14480	240851,35	2289344,80	28	14521	241029,34	2288905,37	28	14562	241497,29	2288866,00	28	14603	241569,95	2288405,46
28	14440	240867,77	2289506,69	28	14481	240851,49	2289343,50	28	14522	241054,70	2288908,66	28	14563	241507,76	2288877,40	28	14604	241542,27	2288373,37
28	14441	240858,03	2289495,51	28	14482	240844,56	2289316,79	28	14523	241089,28	2288867,99	28	14564	241518,09	2288888,66	28	14605	241534,29	2288359,63
28	14442	240853,64	2289490,47	28	14483	240843,93	2289314,37	28	14524	241091,76	2288865,07	28	14565	241579,20	2288854,78	28	14606	241534,05	2288359,21
28	14443	240854,69	2289487,35	28	14484	240842,80	2289309,99	28	14525	241117,11	2288855,99	28	14566	241567,69	2288837,86	28	14607	241518,66	2288350,64
28	14444	240855,53	2289484,86	28	14485	240845,62	2289300,88	28	14526	241125,60	2288852,95	28	14567	241548,03	2288808,96	28	14608	241503,44	2288360,95
28	14445	240856,45	2289482,12	28	14486	240847,15	2289295,94	28	14527	241138,13	2288875,05	28	14568	241537,52	2288777,97	28	14609	241492,30	2288362,56
28	14446	240856,91	2289480,75	28	14487	240847,55	2289295,63	28	14528	241143,98	2288885,36	28	14569	241521,65	2288731,14	28	14610	241486,48	2288363,40
28	14447	240864,91	2289471,20	28	14488	240861,50	2289284,63	28	14529	241160,30	2288907,00	28	14570	241503,75	2288699,49	28	14611	241453,95	2288351,16
28	14448	240867,78	2289467,78	28	14489	240873,18	2289275,43	28	14530	241161,81	2288909,00	28	14571	241501,88	2288693,73	28	14612	241435,77	2288353,08
28	14449	240865,61	2289459,14	28	14490	240878,68	2289271,10	28	14531	241163,55	2288911,30	28	14572	241490,86	2288659,71	28	14613	241416,70	2288362,88
28	14450	240860,17	2289452,65	28	14491	240912,38	2289243,01	28	14532	241172,67	2288921,60	28	14573	241597,03	2288614,71	28	14614	241393,66	2288367,68
28	14451	240860,58	2289451,22	28	14492	240925,20	2289230,83	28	14533	241187,46	2288938,32	28	14574	241596,06	2288607,84	28	14615	241379,80	2288370,57

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
28	14616	241373,98	2288367,31	28	14657	241001,12	2288424,92	28	14698	240829,81	2288575,53	28	14739	240406,78	2289443,65	28	14780	240700,32	2289828,69
28	14617	241363,54	2288361,48	28	14658	240991,92	2288429,33	28	14699	240833,61	2288580,67	28	14740	240365,51	2289507,41	28	14781	240664,90	2289810,69
28	14618	241360,68	2288352,78	28	14659	240975,31	2288442,80	28	14700	240847,65	2288599,66	28	14741	240365,75	2289522,55	28	14782	240651,40	2289803,82
28	14619	241358,99	2288347,66	28	14660	240959,39	2288440,35	28	14701	240843,78	2288604,02	28	14742	240366,72	2289583,57	28	14783	240600,31	2289778,95
28	14620	241365,11	2288322,13	28	14661	240951,17	2288429,51	28	14702	240834,01	2288615,05	28	14743	240339,68	2289608,24	28	14784	240586,11	2289772,41
28	14621	241359,69	2288314,26	28	14662	240942,84	2288425,92	28	14703	240783,64	2288621,70	28	14744	240334,65	2289631,23	28	14785	240568,25	2289764,19
28	14622	241327,31	2288304,26	28	14663	240930,89	2288420,76	28	14704	240775,50	2288625,19	28	14745	240330,73	2289649,18	28	14786	240541,61	2289751,92
28	14623	241321,74	2288302,54	28	14664	240910,58	2288420,37	28	14705	240754,26	2288634,29	28	14746	240343,22	2289669,51	28	14787	240492,17	2289729,37
28	14624	241317,83	2288304,12	28	14665	240904,13	2288420,24	28	14706	240736,07	2288663,07	28	14747	240364,63	2289679,86	28	14788	240493,61	2289742,00
28	14625	241309,15	2288307,62	28	14666	240893,49	2288423,04	28	14707	240726,63	2288678,01	28	14748	240378,06	2289686,35	28	14789	240520,96	2289759,48
28	14626	241267,18	2288309,54	28	14667	240874,93	2288427,93	28	14708	240708,44	2288686,06	28	14749	240381,59	2289688,03	28	14790	240521,64	2289760,21
28	14627	241256,20	2288309,28	28	14668	240867,34	2288426,91	28	14709	240692,00	2288710,89	28	14750	240381,71	2289688,09	28	14791	240532,91	2289772,45
28	14628	241244,97	2288309,02	28	14669	240863,21	2288426,36	28	14710	240688,51	2288726,63	28	14751	240454,65	2289720,55	28	14792	240532,62	2289773,31
28	14629	241243,40	2288307,69	28	14670	240855,17	2288430,06	28	14711	240666,12	2288763,70	28	14752	240487,89	2289738,59	28	14793	240531,17	2289777,63
28	14630	241234,83	2288300,45	28	14671	240849,92	2288432,48	28	14712	240610,81	2288827,86	28	14753	240487,08	2289731,41	28	14794	240527,48	2289788,66
28	14631	241200,20	2288286,63	28	14672	240850,13	2288436,47	28	14713	240604,91	2288834,70	28	14754	240486,64	2289727,45	28	14795	240520,89	2289796,14
28	14632	241157,18	2288283,31	28	14673	240850,27	2288439,13	28	14714	240566,44	2288888,22	28	14755	240491,98	2289703,17	28	14796	240514,29	2289803,63
28	14633	241128,68	2288286,28	28	14674	240860,94	2288443,67	28	14715	240555,60	2288913,75	28	14756	240493,87	2289694,56	28	14797	240521,75	2289813,39
28	14634	241104,46	2288279,66	28	14675	240864,54	2288449,02	28	14716	240557,78	2289023,40	28	14757	240521,54	2289633,21	28	14798	240538,49	2289835,26
28	14635	241094,75	2288277,01	28	14676	240870,47	2288457,84	28	14717	240561,39	2289048,28	28	14758	240551,37	2289593,41	28	14799	240551,73	2289835,26
28	14636	241089,31	2288278,12	28	14677	240878,82	2288462,24	28	14718	240564,43	2289069,22	28	14759	240556,78	2289586,19	28	14800	240571,67	2289851,27
28	14637	241084,43	2288279,11	28	14678	240880,99	2288463,39	28	14719	240581,22	2289093,00	28	14760	240558,75	2289586,93	28	14801	240575,23	2289854,12
28	14638	241081,11	2288292,23	28	14679	240900,96	2288455,73	28	14720	240593,27	2289105,05	28	14761	240561,64	2289588,03	28	14802	240574,60	2289867,73
28	14639	241086,53	2288310,94	28	14680	240908,10	2288456,57	28	14721	240605,35	2289117,13	28	14762	240586,07	2289601,68	28	14803	240570,69	2289879,51
28	14640	241083,68	2288315,05	28	14681	240913,47	2288457,21	28	14722	240625,48	2289126,48	28	14763	240594,64	2289606,47	28	14804	240641,32	2289904,28
28	14641	241077,79	2288323,53	28	14682	240917,29	2288460,58	28	14723	240644,52	2289135,32	28	14764	240619,54	2289620,39	28	14805	240680,69	2289918,09
28	14642	241057,15	2288327,55	28	14683	240925,97	2288468,24	28	14724	240653,44	2289153,52	28	14765	240638,38	2289630,91	28	14806	241022,96	2289662,59
28	14643	240990,52	2288320,73	28	14684	240929,15	2288486,67	28	14725	240657,29	2289161,38	28	14766	240659,45	2289643,39	28	14807	241155,26	2289563,84
28	14644	240971,29	2288322,83	28	14685	240922,21	2288498,06	28	14726	240657,69	2289166,79	28	14767	240735,12	2289688,21	28	14808	241422,15	2289718,60
28	14645	240968,73	2288329,11	28	14686	240916,22	2288507,87	28	14727	240658,51	2289177,99	28	14768	240760,64	2289703,83	28	14809	241460,94	2289741,09
28	14646	240967,79	2288331,40	28	14687	240910,53	2288522,50	28	14728	240647,60	2289191,23	28	14769	240761,76	2289704,52	28	14810	241470,69	2289746,74
28	14647	240974,96	2288346,09	28	14688	240905,42	2288535,63	28	14729	240637,18	2289203,87	28	14770	240762,41	2289704,92	28	14811	241498,75	2289780,13
28	14648	240981,51	2288348,92	28	14689	240889,94	2288540,72	28	14730	240596,42	2289206,45	28	14771	240777,52	2289714,16	28	14812	241547,27	2289837,87
28	14649	240990,35	2288352,73	28	14690	240870,02	2288532,66	28	14731	240594,70	2289218,22	28	14772	240785,47	2289725,58	28	14813	241547,65	2289837,97
28	14650	241024,18	2288357,76	28	14691	240863,34	2288508,99	28	14732	240594,05	2289222,63	28	14773	240787,30	2289728,21	28	14814	241631,59	2289938,20
28	14651	241050,33	2288361,65	28	14692	240858,58	2288492,11	28	14733	240591,48	2289230,05	28	14774	240766,64	2289767,11	28	14815	241650,86	2289961,13
28	14652	241051,30	2288362,72	28	14693	240839,86	2288491,24	28	14734	240582,94	2289254,77	28	14775	240748,03	2289792,54	28	14816	241759,91	2290055,58
28	14653	241058,38	2288370,57	28	14694	240822,46	2288510,48	28	14735	240564,65	2289281,44	28	14776	240743,70	2289798,46	28	14808	242012,03	2290273,95
28	14654	241056,34	2288380,06	28	14695	240813,44	2288554,09	28	14736	240506,84	2289325,55	28	14777	240740,54	2289802,77	28	14817	240763,40	2289629,86
28	14655	241055,23	2288385,26	28	14696	240811,97	2288561,19	28	14737	240490,62	2289339,04	28	14778	240719,89	2289824,38	28	14818	240778,83	2289621,68
28	14656	241017,45	2288417,09	28	14697	240822,26	2288569,46	28	14738	240448,44	2289374,12	28	14779	240703,84	2289827,91	28	14819	240779,34	2289621,41

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
28	14820	240779,70	2289621,22	28	14861	240582,64	2289451,24	29	14900	269053,96	2347732,74	29	14941	268173,68	2347093,16	29	14982	267524,36	2347580,47
28	14821	240796,01	2289600,69	28	14862	240574,41	2289457,08	29	14901	269031,33	2347712,64	29	14942	268172,43	2347094,39	29	14983	267457,10	2347717,32
28	14822	240809,06	2289574,76	28	14863	240560,44	2289467,00	29	14902	268962,42	2347652,38	29	14943	267880,61	2347101,11	29	14984	267412,12	2347808,84
28	14823	240814,70	2289559,34	28	14864	240589,43	2289497,77	29	14903	268907,43	2347605,79	29	14944	267803,14	2347103,70	29	14985	267384,80	2347870,92
28	14824	240822,11	2289539,10	28	14865	240593,95	2289502,06	29	14904	268735,55	2347456,58	29	14945	267757,81	2347104,81	29	14986	267380,66	2347880,32
28	14825	240827,55	2289512,08	28	14866	240597,32	2289504,89	29	14905	268735,58	2347443,81	29	14946	267577,51	2347112,68	29	14987	267380,16	2347882,75
28	14826	240826,38	2289503,66	28	14867	240613,92	2289518,87	29	14906	268737,77	2347287,63	29	14947	267225,36	2347128,06	29	14988	267370,51	2347929,50
28	14827	240825,49	2289497,23	28	14868	240623,31	2289559,59	29	14907	268739,52	2347175,65	29	14948	267252,01	2347210,16	29	14989	267361,80	2347979,94
28	14828	240823,21	2289480,74	28	14869	240693,39	2289582,37	29	14908	268772,82	2347073,96	29	14949	267272,67	2347273,78	29	14990	267346,86	2348062,30
28	14829	240821,21	2289467,80	28	14870	240703,61	2289589,86	29	14909	268743,68	2347074,99	29	14950	267311,93	2347371,35	29	14991	267537,04	2348057,07
28	14830	240820,02	2289460,11	28	14871	240721,11	2289604,44	29	14910	268729,62	2347075,48	29	14951	267333,11	2347419,72	29	14992	267565,25	2348036,52
28	14831	240818,86	2289452,64	28	14872	240743,83	2289623,37	29	14911	268689,08	2347076,72	29	14952	267344,20	2347447,53	29	14993	267596,11	2348014,03
28	14832	240814,70	2289444,03	28	14873	240763,40	2289629,86	29	14912	268576,01	2347080,18	29	14953	267360,52	2347463,86	29	14994	267643,94	2347964,22
28	14833	240811,35	2289437,11	28	14873	242966,95	2289697,83	29	14913	268403,80	2347085,43	29	14954	267361,14	2347466,07	29	14995	267686,18	2347964,36
28	14834	240804,74	2289423,46	28	14874	242979,83	2289697,78	29	14914	268393,17	2347085,75	29	14955	267364,80	2347479,02	29	14996	267709,18	2347954,63
28	14835	240783,35	2289409,92	28	14875	242984,09	2289697,76	29	14915	268349,47	2347087,08	29	14956	267359,75	2347497,67	29	14997	267695,11	2347876,50
28	14836	240778,68	2289406,82	28	14876	242993,37	2289687,00	29	14916	268347,64	2347095,59	29	14957	267363,20	2347504,87	29	14998	267734,28	2347848,74
28	14837	240777,53	2289406,06	28	14877	243007,59	2289670,53	29	14917	268339,84	2347131,92	29	14958	267369,07	2347517,11	29	14999	267742,84	2347850,40
28	14838	240766,69	2289398,59	28	14878	243002,04	2289656,45	29	14918	268329,55	2347148,04	29	14959	267395,12	2347531,11	29	15000	267764,10	2347854,52
28	14839	240763,67	2289397,91	28	14879	242974,51	2289661,95	29	14919	268322,40	2347159,23	29	14960	267426,66	2347533,04	29	15001	267752,94	2347875,10
28	14840	240758,05	2289396,65	28	14880	242963,91	2289685,82	29	14920	268299,71	2347167,28	29	14961	267530,59	2347515,10	29	15002	267739,71	2347899,48
28	14841	240753,87	2289395,71	28	14883	242966,95	2289697,83	29	14921	268290,67	2347170,49	29	14962	267578,63	2347506,86	29	15003	267743,33	2347902,21
28	14842	240732,99	2289391,01	29	14881	267846,52	2348714,82	29	14922	268275,02	2347174,39	29	14963	267663,37	2347492,28	29	15004	267763,15	2347917,17
28	14843	240729,85	2289386,93	29	14882	267882,21	2348710,94	29	14923	268259,68	2347178,21	29	14964	267666,18	2347491,98	29	15005	267816,47	2347881,31
28	14844	240719,72	2289373,76	29	14883	267932,10	2348705,52	29	14924	268240,46	2347194,33	29	14965	267683,38	2347490,16	29	15006	267821,43	2347830,21
28	14845	240718,86	2289372,64	29	14884	267958,65	2348693,46	29	14925	268217,79	2347213,35	29	14966	267733,69	2347484,81	29	15007	267813,39	2347801,00
28	14846	240705,91	2289351,18	29	14885	267971,37	2348687,68	29	14926	268201,55	2347238,88	29	14967	267738,85	2347484,25	29	15008	267807,74	2347780,50
28	14847	240702,56	2289345,62	29	14886	267986,28	2348661,77	29	14927	268180,47	2347272,01	29	14968	267742,09	2347483,92	29	15009	267812,99	2347777,40
28	14848	240689,89	2289342,71	29	14887	268036,94	2348622,83	29	14928	268166,45	2347277,92	29	14969	267744,38	2347483,68	29	15010	267823,60	2347771,14
28	14849	240689,27	2289342,56	29	14888	268161,27	2348528,34	29	14929	268157,76	2347281,58	29	14970	267749,67	2347484,19	29	15011	267855,41	2347802,67
28	14850	240688,43	2289342,37	29	14889	268417,76	2348359,07	29	14930	268134,50	2347272,11	29	14971	267764,59	2347485,63	29	15012	267864,99	2347805,35
28	14851	240674,30	2289331,01	29	14890	268548,60	2348275,37	29	14931	268134,24	2347272,01	29	14972	267767,52	2347492,42	29	15013	267896,94	2347814,27
28	14852	240664,91	2289361,67	29	14891	268590,61	2348247,87	29	14932	268140,42	2347240,53	29	14973	267771,97	2347502,73	29	15014	267962,03	2347764,27
28	14853	240651,46	2289376,94	29	14892	268742,05	2348149,46	29	14933	268145,73	2347230,81	29	14974	267768,05	2347515,91	29	15015	267999,61	2347755,42
28	14854	240639,42	2289396,88	29	14893	268771,26	2348131,59	29	14934	268150,08	2347222,86	29	14975	267766,53	2347521,00	29	15016	268020,96	2347765,77
28	14855	240634,75	2289404,62	29	14894	268965,07	2348006,30	29	14935	268160,71	2347203,40	29	14976	267750,98	2347528,38	29	15017	268022,60	2347768,75
28	14856	240628,63	2289414,76	29	14895	269059,44	2347944,88	29	14936	268166,57	2347192,67	29	14977	267698,51	2347538,10	29	15018	268031,31	2347784,53
28	14857	240620,74	2289422,87	29	14896	269141,87	2347891,91	29	14937	268176,41	2347179,90	29	14978	267661,97	2347538,10	29	15019	268013,74	2347809,56
28	14858	240617,53	2289426,17	29	14897	269198,54	2347857,21	29	14938	268213,55	2347131,72	29	14979	267617,27	2347549,38	29	15020	267834,98	2347882,15
28	14859	240599,78	2289444,42	29	14898	269139,65	2347806,05	29	14939	268222,33	2347091,38	29	14980	267572,57	2347560,65	29	15021	267829,51	2347884,37
28	14860	240592,88	2289447,17	29	14899	269098,61	2347770,42	29	14940	268198,20	2347092,26	29	14981	267567,46	2347562,75	29	15022	267890,97	2347967,29

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
29	15023	267938,03	2348030,78	29	15064	267926,11	2348042,47	29	15104	268105,27	2347804,23	30	15144	273291,55	2295715,92	30	15185	274245,15	2294066,83
29	15024	267992,83	2347966,11	29	15065	267910,38	2348064,05	29	15105	268117,24	2347811,97	30	15145	273309,79	2295733,44	30	15186	274262,36	2294056,33
29	15025	268004,70	2347958,94	29	15066	267880,43	2348104,89	29	15087	268120,09	2347813,81	30	15146	273318,55	2295885,94	30	15187	274269,07	2294052,23
29	15026	268007,75	2347957,10	29	15067	267879,47	2348196,25	30	15106	272945,03	2296582,56	30	15147	273352,84	2295944,31	30	15188	274290,96	2294052,23
29	15027	268021,21	2347949,14	29	15068	267882,18	2348237,22	30	15107	273065,88	2296419,61	30	15148	273361,59	2295944,98	30	15189	274299,21	2294032,03
29	15028	268049,46	2347932,44	29	15069	267887,60	2348319,17	30	15108	273110,36	2296359,64	30	15149	273362,33	2295945,04	30	15190	274303,07	2294022,59
29	15029	268098,19	2347929,28	29	15070	267897,43	2348342,39	30	15109	273127,23	2296336,89	30	15150	273325,12	2295802,02	30	15191	274285,45	2293996,50
29	15030	268161,47	2347940,84	29	15071	267905,97	2348362,55	30	15110	273115,40	2296310,68	30	15151	273322,93	2295721,02	30	15192	274289,43	2293962,16
29	15031	268229,03	2347966,76	29	15072	267895,50	2348368,49	30	15111	273127,25	2296336,87	30	15152	273334,66	2295713,42	30	15193	274305,03	2293933,29
29	15032	268236,02	2347972,03	29	15073	267827,06	2348407,26	30	15112	273239,08	2296186,08	30	15153	273355,47	2295699,94	30	15194	274307,84	2293928,08
29	15033	268264,49	2347993,49	29	15074	267789,75	2348442,62	30	15113	273172,81	2296152,92	30	15154	273345,21	2295644,50	30	15195	274301,48	2293924,74
29	15034	268267,17	2348021,77	29	15075	267789,34	2348443,09	30	15114	273268,83	2295908,50	30	15155	273365,38	2295607,99	30	15196	274263,89	2293905,01
29	15035	268277,00	2348041,00	29	15076	267770,19	2348465,50	30	15115	273250,96	2295904,49	30	15156	273453,45	2295335,27	30	15197	274237,10	2294010,19
29	15036	268287,90	2348062,31	29	15077	267786,09	2348505,32	30	15116	273206,59	2295894,54	30	15157	273679,78	2295391,23	30	15198	274235,96	2294005,72
29	15037	268275,52	2348090,61	29	15078	267789,88	2348514,80	30	15117	273187,90	2295876,24	30	15158	273715,09	2295386,90	30	15199	274227,62	2293972,98
29	15038	268278,50	2348091,38	29	15079	267783,40	2348527,94	30	15118	273164,68	2295853,51	30	15159	273718,97	2295386,42	30	15200	274244,61	2293728,14
29	15039	268315,87	2348101,05	29	15080	267763,87	2348567,51	30	15119	273152,93	2295736,29	30	15160	273787,68	2295140,58	30	15201	274248,78	2293667,98
29	15040	268321,11	2348120,96	29	15081	267725,83	2348633,57	30	15120	273169,71	2295722,42	30	15161	273871,54	2294840,56	30	15202	274165,24	2293630,68
29	15041	268260,44	2348110,85	29	15082	267718,52	2348671,17	30	15121	273224,44	2295718,77	30	15162	273822,66	2294790,21	30	15203	274149,40	2293631,78
29	15042	268257,89	2348110,35	29	15083	267754,27	2348695,05	30	15122	273225,16	2295691,04	30	15163	273782,52	2294775,62	30	15204	274033,60	2293631,30
29	15043	268252,38	2348084,39	29	15084	267793,14	2348701,00	30	15123	273213,50	2295681,90	30	15164	273751,15	2294808,45	30	15205	274149,40	2293630,71
29	15044	268242,28	2348053,54	29	15085	267804,49	2348702,74	30	15124	273198,17	2295669,88	30	15165	273741,45	2294793,44	30	15206	274157,64	2293630,44
29	15045	268213,31	2348025,05	29	15086	267822,51	2348708,01	30	15125	273129,21	2295675,16	30	15166	273733,89	2294781,73	30	15207	274160,92	2293625,08
29	15046	268132,98	2348007,33	29	14881	267846,52	2348714,82	30	15126	273055,15	2295680,83	30	15167	273781,62	2294503,96	30	15208	274140,73	2293598,68
29	15047	268126,33	2348005,86	29	15087	268120,09	2347813,81	30	15127	273055,41	2295671,15	30	15168	273844,44	2294349,05	30	15209	274118,90	2293570,19
29	15048	268074,22	2348008,98	29	15088	268174,39	2347790,40	30	15128	273055,84	2295655,18	30	15169	273854,04	2294333,78	30	15210	274133,17	2293546,63
29	15049	268030,02	2348011,62	29	15089	268176,71	2347784,97	30	15129	273042,57	2295637,10	30	15170	273883,48	2294286,94	30	15211	274135,68	2293542,48
29	15050	268025,57	2348012,15	29	15090	268198,11	2347734,83	30	15130	273035,52	2295627,49	30	15171	273901,11	2294205,68	30	15212	274163,42	2293529,26
29	15051	268013,83	2348013,55	29	15091	268205,28	2347705,97	30	15131	273041,22	2295595,37	30	15172	273915,22	2294140,67	30	15213	274222,52	2293501,10
29	15052	268005,32	2348019,04	29	15092	268209,12	2347687,99	30	15132	273200,35	2295605,67	30	15173	273963,26	2294086,70	30	15214	274271,95	2292779,47
29	15053	268004,78	2348019,39	29	15093	268209,54	2347686,22	30	15133	273252,70	2295682,60	30	15174	273970,02	2294079,10	30	15215	274014,81	2292851,76
29	15054	268003,62	2348027,65	29	15094	268197,97	2347635,33	30	15134	273261,89	2295673,29	30	15175	273973,28	2294075,61	30	15216	273849,65	2292898,19
29	15055	268001,78	2348040,71	29	15095	268163,82	2347612,49	30	15135	273264,25	2295670,90	30	15176	273995,36	2294051,98	30	15217	273811,71	2292869,73
29	15056	268056,21	2348101,73	29	15096	268150,17	2347620,88	30	15136	273253,70	2295574,76	30	15177	274104,15	2294083,71	30	15218	273810,29	2292824,48
29	15057	268065,72	2348124,08	29	15097	268126,78	2347635,34	30	15137	273249,24	2295534,17	30	15178	274109,74	2294081,55	30	15219	273810,25	2292823,04
29	15058	268072,53	2348140,06	29	15098	268100,62	2347651,47	30	15138	273069,97	2295529,67	30	15179	274129,35	2294073,98	30	15220	273766,09	2292828,59
29	15059	268050,43	2348147,21	29	15099	268100,55	2347683,13	30	15139	272987,29	2295527,60	30	15180	274167,31	2294067,23	30	15221	273710,86	2292835,54
29	15060	268034,21	2348115,93	29	15100	268082,64	2347735,78	30	15140	272890,09	2295493,02	30	15181	274187,11	2294069,40	30	15222	273660,72	2292811,98
29	15061	268011,49	2348072,10	29	15101	268086,22	2347773,98	30	15141	272915,78	2295326,21	30	15182	274200,55	2294070,88	30	15223	273656,06	2292779,92
29	15062	267947,40	2348046,54	29	15102	268088,01	2347793,08	30	15142	272939,14	2295294,10	30	15183	274205,49	2294068,58	30	15224	273679,08	2292748,03
29	15063	267938,10	2348044,76	29	15103	268094,21	2347797,09	30	15143	273302,41	2295340,37	30	15184	274217,98	2294062,77	30	15225	273703,54	2292714,16

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
30	15226	273821,93	2292632,81	30	15267	273151,44	2292716,45	30	15308	273111,46	2293010,57	30	15349	273198,71	2294356,77	30	15390	272740,53	2294199,31
30	15227	273865,42	2292610,69	30	15268	273135,52	2292724,44	30	15309	273071,30	2293006,96	30	15350	273125,39	2294236,15	30	15391	272750,91	2294155,43
30	15228	273870,92	2292590,16	30	15269	273127,70	2292728,37	30	15310	273048,76	2292969,42	30	15351	273034,50	2294139,42	30	15392	272747,47	2294149,90
30	15229	273879,34	2292558,73	30	15270	273106,60	2292718,69	30	15311	273057,95	2292963,85	30	15352	272961,76	2294062,05	30	15393	272719,30	2294104,67
30	15230	273856,25	2292566,16	30	15271	273105,90	2292718,37	30	15312	273077,24	2292952,17	30	15353	272862,39	2293983,92	30	15394	272702,88	2294055,94
30	15231	273813,77	2292579,83	30	15272	273104,48	2292709,46	30	15313	273135,81	2292931,68	30	15354	272851,15	2293975,27	30	15395	272679,72	2293912,92
30	15232	273716,22	2292653,59	30	15273	273103,58	2292703,81	30	15314	273176,72	2292917,37	30	15355	272838,62	2293937,78	30	15396	272674,11	2293902,50
30	15233	273629,84	2292718,90	30	15274	273119,94	2292678,10	30	15315	273568,56	2292895,48	30	15356	272805,09	2293839,64	30	15397	272664,41	2293884,46
30	15234	273606,67	2292721,70	30	15275	273116,88	2292661,35	30	15316	273583,15	2292903,26	30	15357	272777,16	2293756,41	30	15398	272650,54	2293740,00
30	15235	273545,20	2292729,12	30	15276	273101,22	2292659,90	30	15317	273612,34	2292918,83	30	15358	272756,70	2293695,77	30	15399	272644,83	2293732,47
30	15236	273545,14	2292728,97	30	15277	273074,18	2292657,40	30	15318	273603,84	2293043,14	30	15359	272753,24	2293684,47	30	15400	272634,49	2293718,83
30	15237	273521,20	2292669,29	30	15278	273068,41	2292640,52	30	15319	273636,65	2293042,63	30	15360	272740,16	2293646,97	30	15401	272621,13	2293723,06
30	15238	273499,24	2292614,56	30	15279	273065,97	2292633,40	30	15320	273661,59	2293041,95	30	15361	272727,43	2293599,67	30	15402	272608,60	2293727,03
30	15239	273518,07	2292488,30	30	15280	273043,43	2292621,23	30	15321	273739,30	2293040,60	30	15362	272705,92	2293510,94	30	15403	272644,58	2293977,10
30	15240	273543,52	2292317,69	30	15281	273013,17	2292635,32	30	15322	274062,20	2293034,85	30	15363	272681,18	2293505,96	30	15404	272681,67	2294273,84
30	15241	273567,28	2292275,27	30	15282	272958,50	2292660,77	30	15323	274074,81	2293210,55	30	15364	272653,33	2293500,35	30	15405	272687,94	2294319,55
30	15242	273651,92	2292259,21	30	15283	272941,88	2292673,09	30	15324	274070,43	2293347,76	30	15365	272645,90	2293519,48	30	15406	272710,39	2294515,79
30	15243	273823,39	2292269,43	30	15284	272935,55	2292677,78	30	15325	274042,63	2293557,76	30	15366	272627,57	2293566,71	30	15407	272721,31	2294611,03
30	15244	273897,84	2292261,72	30	15285	272943,99	2292730,01	30	15326	274038,34	2293594,74	30	15367	272695,31	2293600,12	30	15408	272729,28	2294627,00
30	15245	274020,97	2292248,97	30	15286	272944,85	2292735,33	30	15327	274033,60	2293631,30	30	15368	272730,63	2293617,54	30	15409	272781,81	2294785,45
30	15246	274093,18	2292231,64	30	15287	272966,99	2292781,21	30	15328	273981,61	2293997,22	30	15369	272732,77	2293627,74	30	15410	272803,16	2294821,16
30	15247	274188,95	2292208,65	30	15288	272978,85	2292805,77	30	15329	273970,02	2294079,10	30	15370	272745,33	2293687,58	30	15411	272799,54	2294832,23
30	15248	274210,34	2292194,16	30	15289	272967,88	2292818,25	30	15330	273939,17	2294070,27	30	15371	272717,44	2293667,07	30	15412	272801,41	2294840,98
30	15249	274053,24	2292215,67	30	15290	272944,55	2292844,79	30	15331	273845,00	2294042,34	30	15372	272716,19	2293666,15	30	15413	272827,33	2294958,75
30	15250	274013,76	2292221,08	30	15291	272948,30	2292860,81	30	15332	273821,54	2294036,58	30	15373	272685,19	2293675,22	30	15414	272861,10	2294812,33
30	15251	273761,20	2292255,67	30	15292	272970,00	2292862,04	30	15333	273813,62	2294035,00	30	15374	272702,93	2293712,25	30	15415	272955,58	2294838,62
30	15252	273600,72	2292221,32	30	15293	273007,50	2292851,44	30	15334	273798,27	2294110,83	30	15375	272747,59	2293754,58	30	15416	273129,55	2294887,02
30	15253	273506,43	2292147,81	30	15294	273031,65	2292876,74	30	15335	273747,55	2294381,18	30	15376	272777,50	2293825,37	30	15417	273129,55	2294988,45
30	15254	273484,84	2292215,55	30	15295	273030,75	2292893,61	30	15336	273711,96	2294565,24	30	15377	272736,35	2293897,04	30	15418	273400,27	2295052,65
30	15255	273417,09	2292443,12	30	15296	273030,40	2292900,10	30	15337	273687,37	2294693,86	30	15378	272709,64	2293943,57	30	15419	273430,91	2295158,46
30	15256	273395,28	2292511,60	30	15297	273028,93	2292900,96	30	15338	273660,44	2294800,02	30	15379	272723,66	2293988,39	30	15420	273434,77	2295202,70
30	15257	273375,91	2292578,40	30	15298	272967,90	2292936,50	30	15339	273601,93	2295025,33	30	15380	272740,33	2294041,70	30	15421	273435,30	2295208,81
30	15258	273246,88	2292561,33	30	15299	272961,55	2292954,08	30	15340	273442,10	2294960,68	30	15381	272786,72	2294100,87	30	15422	273409,76	2295267,18
30	15259	273197,33	2292566,66	30	15300	272964,23	2292960,94	30	15341	273148,53	2294886,17	30	15382	272815,81	2294137,98	30	15423	272973,46	2295183,62
30	15260	273110,21	2292576,04	30	15301	272971,20	2292978,79	30	15342	273141,73	2294812,23	30	15383	272810,66	2294199,33	30	15424	272948,75	2295178,89
30	15261	273103,45	2292622,08	30	15302	273022,92	2293034,68	30	15343	273128,61	2294667,75	30	15384	272759,85	2294250,20	30	15425	272913,60	2295016,90
30	15262	273126,67	2292629,13	30	15303	273038,50	2293051,52	30	15344	273124,60	2294625,57	30	15385	272747,13	2294251,02	30	15426	272843,55	2294995,02
30	15263	273178,41	2292599,42	30	15304	273135,75	2293050,08	30	15345	273155,89	2294583,51	30	15386	272733,12	2294251,93	30	15427	272827,40	2294959,10
30	15264	273190,80	2292608,06	30	15305	273136,07	2293043,18	30	15346	273160,95	2294556,50	30	15387	272724,46	2294241,47	30	15428	272873,06	2295175,28
30	15265	273179,58	2292629,65	30	15306	273136,33	2293037,67	30	15347	273174,66	2294484,23	30	15388	272719,94	2294236,01	30	15429	272899,73	2295961,02
30	15266	273155,35	2292676,27	30	15307	273116,89	2293011,06	30	15348	273176,23	2294474,90	30	15389	272719,74	2294217,04	30	15430	272892,74	2296038,28

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
30	15431	272882,60	2296150,43	30	15470	273369,15	2292676,88	31	15510	271641,32	2349052,59	31	15551	271818,85	2348200,33	31	15592	271400,14	2349904,23
30	15432	272867,84	2296150,21	30	15471	273342,05	2292691,94	31	15511	271606,05	2349060,12	31	15552	271746,45	2348105,87	31	15593	271475,05	2349914,07
30	15433	272692,74	2296456,46	30	15472	273335,86	2292707,08	31	15512	271611,92	2349048,36	31	15553	271750,44	2348093,92	31	15594	271486,10	2349915,56
30	15434	272918,60	2296569,35	30	15473	273330,06	2292721,25	31	15513	271616,10	2349039,99	31	15554	271755,75	2348077,99	31	15595	271594,77	2349929,89
30	15106	272945,03	2296582,56	30	15474	273281,03	2292772,48	31	15514	271613,35	2349037,16	31	15555	271739,33	2348049,52	31	15480	271739,65	2349948,98
30	15435	273205,45	2292745,56	30	15475	273279,99	2292773,56	31	15515	271609,90	2349033,62	31	15556	271709,30	2347997,47	32	15596	265493,46	2314585,07
30	15436	273226,24	2292721,48	30	15476	273278,12	2292802,04	31	15516	271602,97	2349025,75	31	15557	271686,05	2347991,28	32	15597	265498,57	2314535,37
30	15437	273274,03	2292687,19	30	15477	273289,16	2292811,49	31	15517	271597,10	2349019,08	31	15558	271683,94	2347985,55	32	15598	265498,91	2314532,09
30	15438	273299,94	2292694,85	30	15478	273296,15	2292817,48	31	15518	271605,05	2349000,50	31	15559	271648,90	2347890,62	32	15599	265570,89	2314511,90
30	15439	273327,30	2292645,60	30	15479	273318,46	2292821,72	31	15519	271617,46	2348993,40	31	15560	271655,75	2347882,33	32	15600	265587,93	2314501,59
30	15440	273312,33	2292636,15	30	15462	273327,51	2292823,44	31	15520	271626,70	2348988,11	31	15561	271640,25	2347869,94	32	15601	265661,49	2314457,21
30	15441	273307,26	2292632,95	31	15480	271739,65	2349948,98	31	15521	271642,20	2348971,08	31	15562	271607,75	2347863,74	32	15602	265781,47	2314355,19
30	15442	273298,85	2292615,77	31	15481	271723,43	2349913,21	31	15522	271633,68	2348959,47	31	15563	271606,65	2347865,29	32	15603	265811,34	2314341,34
30	15443	273291,74	2292610,08	31	15482	271713,95	2349892,30	31	15523	271625,15	2348947,85	31	15564	271589,16	2347889,93	32	15604	265814,93	2314339,68
30	15444	273288,04	2292607,12	31	15483	271710,77	2349880,37	31	15524	271642,20	2348938,56	31	15565	271582,35	2347899,52	32	15605	265891,10	2314326,35
30	15445	273280,83	2292607,70	31	15484	271706,20	2349863,19	31	15525	271682,65	2348921,83	31	15566	271566,85	2347936,69	32	15606	265945,52	2314316,83
30	15446	273274,52	2292608,21	31	15485	271705,49	2349838,99	31	15526	271712,78	2348903,14	31	15567	271539,42	2347930,51	32	15607	265978,38	2314306,73
30	15447	273269,04	2292613,34	31	15486	271731,61	2349734,62	31	15527	271718,05	2348899,85	31	15568	271504,95	2347922,75	32	15608	266039,46	2314287,95
30	15448	273265,87	2292616,31	31	15487	271745,54	2349678,95	31	15528	271749,05	2348870,44	31	15569	271490,82	2347919,77	32	15609	266049,87	2314282,05
30	15449	273265,58	2292657,45	31	15488	271756,51	2349644,31	31	15529	271761,38	2348845,73	31	15570	271450,09	2347911,14	32	15610	266100,14	2314253,54
30	15450	273258,48	2292670,65	31	15489	271770,43	2349614,87	31	15530	271764,50	2348839,47	31	15571	271424,40	2347905,71	32	15611	266165,39	2314205,22
30	15451	273245,49	2292672,25	31	15490	271831,75	2349533,11	31	15531	271766,27	2348832,85	31	15572	271342,86	2347894,42	32	15612	266208,33	2314173,42
30	15452	273238,82	2292667,60	31	15491	271940,78	2349387,73	31	15532	271770,70	2348816,23	31	15573	271323,75	2347891,77	32	15613	266239,12	2314150,62
30	15453	273233,10	2292663,62	31	15492	271926,40	2349373,02	31	15533	271773,70	2348784,16	31	15574	271217,50	2347878,03	32	15614	266250,08	2314142,50
30	15454	273219,53	2292610,48	31	15493	271910,05	2349356,15	31	15534	271777,39	2348744,72	31	15575	271202,35	2347917,48	32	15615	266381,18	2314062,26
30	15455	273201,44	2292614,23	31	15494	271810,03	2349237,62	31	15535	271778,36	2348733,19	31	15576	271103,45	2348174,94	32	15616	266549,17	2314013,48
30	15456	273201,52	2292652,00	31	15495	271790,25	2349214,18	31	15536	271784,66	2348667,06	31	15577	271011,69	2348413,81	32	15617	266571,33	2314007,05
30	15457	273207,21	2292677,02	31	15496	271735,55	2349132,85	31	15537	271786,20	2348650,55	31	15578	270950,62	2348572,79	32	15618	266617,33	2313993,69
30	15458	273182,09	2292715,65	31	15497	271728,60	2349122,43	31	15538	271787,34	2348638,22	31	15579	270850,32	2348833,93	32	15619	266638,23	2313929,55
30	15459	273182,69	2292719,87	31	15498	271717,80	2349106,23	31	15539	271803,74	2348456,86	31	15580	270725,12	2349159,85	32	15620	266837,43	2313891,62
30	15460	273185,75	2292741,55	31	15499	271723,66	2349091,17	31	15540	271823,35	2348249,49	31	15581	270713,88	2349189,11	32	15621	266836,50	2313885,18
30	15461	273197,37	2292743,91	31	15500	271728,15	2349079,62	31	15541	271841,95	2348249,49	31	15582	270686,75	2349262,89	32	15622	266829,76	2313885,96
30	15435	273205,45	2292745,56	31	15501	271754,75	2349050,04	31	15542	271846,23	2348241,74	31	15583	270667,13	2349310,82	32	15623	266795,85	2313889,88
30	15462	273327,51	2292823,44	31	15502	271753,68	2349041,90	31	15543	271849,65	2348235,56	31	15584	270707,67	2349360,86	32	15624	266779,61	2313901,23
30	15463	273345,30	2292795,52	31	15503	271751,55	2349025,61	31	15544	271851,20	2348195,30	31	15585	270880,46	2349554,91	32	15625	266743,60	2313926,40
30	15464	273342,69	2292772,17	31	15504	271747,47	2349026,12	31	15545	271841,95	2348172,07	31	15586	270932,53	2349561,54	32	15626	266718,65	2313946,12
30	15465	273341,31	2292759,81	31	15505	271743,20	2349026,65	31	15546	271841,14	2348172,15	31	15587	271127,46	2349583,92	32	15627	266694,85	2313948,94
30	15466	273399,46	2292720,54	31	15506	271719,45	2349036,84	31	15547	271839,96	2348172,27	31	15588	271133,93	2349800,60	32	15628	266677,20	2313928,77
30	15467	273405,50	2292710,65	31	15507	271701,70	2349040,54	31	15548	271823,71	2348173,84	31	15589	271137,53	2349910,51	32	15629	266668,70	2313895,17
30	15468	273408,62	2292705,54	31	15508	271693,55	2349040,54	31	15549	271821,95	2348174,01	31	15590	271186,21	2349906,71	32	15630	266663,05	2313872,87
30	15469	273399,78	2292699,12	31	15509	271664,10	2349047,73	31	15550	271821,05	2348181,66	31	15591	271332,27	2349895,29	32	15631	266664,89	2313861,60

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				
32	15632	266668,20	2313841,40	32	15673	265923,25	2313227,19	32	15714	265502,56	2313310,66	32	15755	265732,45	2313404,09	32	15796	265446,84	2314462,19
32	15633	266715,21	2313768,68	32	15674	265895,11	2313221,87	32	15715	265502,84	2313310,55	32	15756	265722,54	2313406,67	32	15797	265448,77	2314464,39
32	15634	266738,95	2313720,03	32	15675	265884,00	2313219,77	32	15716	265634,46	2313309,12	32	15757	265705,14	2313411,21	32	15798	265461,90	2314490,60
32	15635	266773,73	2313703,11	32	15676	265877,02	2313218,51	32	15717	265771,69	2313317,21	32	15758	265696,35	2313413,49	32	15799	265462,19	2314491,81
32	15636	266786,40	2313696,94	32	15677	265846,95	2313213,11	32	15718	265850,13	2313321,84	32	15759	265688,81	2313418,17	32	15800	265462,33	2314492,42
32	15637	266803,96	2313694,45	32	15678	265771,80	2313207,19	32	15719	265892,96	2313323,10	32	15760	265668,35	2313430,86	32	15801	265463,20	2314495,59
32	15638	266832,65	2313690,39	32	15679	265754,30	2313207,42	32	15720	265959,60	2313325,04	32	15761	265626,85	2313429,64	32	15802	265466,51	2314507,61
32	15639	266831,80	2313600,40	32	15680	265716,25	2313207,93	32	15721	266008,73	2313321,77	32	15762	265596,20	2313434,40	32	15803	265472,59	2314535,34
32	15640	266831,75	2313596,15	32	15681	265679,95	2313223,49	32	15722	266011,64	2313321,58	32	15763	265592,10	2313435,04	32	15804	265476,39	2314549,01
32	15641	266827,71	2313284,06	32	15682	265679,85	2313223,51	32	15723	266042,55	2313319,51	32	15764	265576,48	2313434,64	32	15805	265486,90	2314571,22
32	15642	266827,31	2313234,90	32	15683	265646,60	2313230,15	32	15724	266078,35	2313323,64	32	15765	265545,25	2313433,83	32	15806	265493,46	2314585,07
32	15643	266826,95	2313218,03	32	15684	265635,15	2313229,34	32	15725	266084,74	2313329,77	32	15766	265528,03	2313442,01	32	15807	266122,79	2313327,68
32	15644	266825,90	2313134,97	32	15685	265615,45	2313227,94	32	15726	266089,70	2313334,54	32	15767	265519,90	2313445,87	32	15808	266124,91	2313322,37
32	15645	266817,67	2313120,37	32	15686	265582,12	2313220,52	32	15727	266082,80	2313347,66	32	15768	265505,25	2313464,52	32	15809	266128,34	2313313,80
32	15646	266732,20	2313114,89	32	15687	265556,20	2313213,11	32	15728	266071,50	2313353,15	32	15769	265497,57	2313463,59	32	15810	266136,45	2313307,48
32	15647	266653,06	2313110,96	32	15688	265519,90	2313224,97	32	15729	266063,47	2313353,70	32	15770	265489,90	2313462,66	32	15811	266148,65	2313303,43
32	15648	266623,70	2313109,50	32	15689	265409,00	2313260,99	32	15730	266060,39	2313353,91	32	15771	265483,98	2313461,56	32	15812	266168,36	2313287,17
32	15649	266558,47	2313111,94	32	15690	265324,72	2313298,82	32	15731	266016,91	2313356,88	32	15772	265473,29	2313459,58	32	15813	266207,75	2313268,82
32	15650	266553,50	2313112,13	32	15691	265303,10	2313308,53	32	15732	265991,85	2313360,88	32	15773	265415,01	2313468,76	32	15814	266234,83	2313267,29
32	15651	266504,89	2313113,95	32	15692	265237,86	2313348,65	32	15733	265974,50	2313384,86	32	15774	265356,73	2313477,94	32	15815	266276,60	2313264,93
32	15652	266481,91	2313118,83	32	15693	265218,80	2313360,37	32	15734	265960,00	2313392,62	32	15775	265324,28	2313502,70	32	15816	266293,17	2313257,33
32	15653	266445,65	2313126,54	32	15694	265156,10	2313412,21	32	15735	265955,34	2313391,56	32	15776	265294,39	2313543,26	32	15817	266323,81	2313243,27
32	15654	266414,36	2313133,40	32	15695	265114,00	2313464,05	32	15736	265945,95	2313389,42	32	15777	265216,68	2313628,23	32	15818	266356,78	2313236,52
32	15655	266384,85	2313139,87	32	15696	265066,46	2313526,71	32	15737	265951,70	2313374,73	32	15778	265163,73	2313750,35	32	15819	266369,90	2313233,83
32	15656	266325,14	2313149,49	32	15697	265032,90	2313583,94	32	15738	265946,54	2313362,25	32	15779	265138,28	2313839,97	32	15820	266350,45	2313206,91
32	15657	266284,12	2313136,36	32	15698	265011,30	2313639,03	32	15739	265945,90	2313360,69	32	15780	265144,95	2313965,97	32	15821	266338,60	2313203,80
32	15658	266176,95	2313133,79	32	15699	264998,72	2313736,25	32	15740	265926,65	2313364,25	32	15781	265151,77	2313995,73	32	15822	266329,90	2313201,51
32	15659	266097,96	2313144,47	32	15700	264996,20	2313755,69	32	15741	265896,28	2313379,40	32	15782	265162,67	2314043,25	32	15823	266315,06	2313205,26
32	15660	266064,56	2313145,03	32	15701	264994,69	2313776,33	32	15742	265890,25	2313382,41	32	15783	265179,48	2314058,87	32	15824	266308,10	2313207,02
32	15661	266047,58	2313145,32	32	15702	264992,95	2313799,98	32	15743	265887,90	2313383,36	32	15784	265258,12	2314197,15	32	15825	266297,65	2313207,73
32	15662	266048,11	2313159,65	32	15703	264993,43	2313802,78	32	15744	265874,40	2313388,78	32	15785	265268,21	2314214,89	32	15826	266292,35	2313197,59
32	15663	266057,31	2313160,94	32	15704	264996,79	2313822,51	32	15745	265865,47	2313383,25	32	15786	265275,91	2314220,59	32	15827	266298,20	2313189,89
32	15664	266088,99	2313165,39	32	15705	265013,01	2313819,52	32	15746	265861,00	2313380,48	32	15787	265308,39	2314244,64	32	15828	266303,58	2313187,42
32	15665	266136,88	2313161,97	32	15706	265035,00	2313625,67	32	15747	265844,70	2313372,71	32	15788	265332,04	2314276,57	32	15829	266307,40	2313185,67
32	15666	266162,52	2313160,14	32	15707	265111,86	2313524,05	32	15748	265828,70	2313371,56	32	15789	265340,42	2314312,86	32	15830	266316,57	2313180,65
32	15667	266161,03	2313162,32	32	15708	265188,71	2313445,49	32	15749	265797,90	2313369,34	32	15790	265343,31	2314325,40	32	15831	266316,95	2313180,44
32	15668	266156,03	2313169,66	32	15709	265242,51	2313417,22	32	15750	265787,25	2313385,33	32	15791	265387,21	2314365,97	32	15832	266319,75	2313173,18
32	15669	266110,75	2313183,49	32	15710	265339,86	2313366,07	32	15751	265787,05	2313388,32	32	15792	265392,36	2314376,26	32	15833	266311,39	2313174,00
32	15670	266048,54	2313195,17	32	15711	265409,49	2313342,58	32	15752	265786,25	2313400,28	32	15793	265400,92	2314393,39	32	15834	266307,25	2313174,40
32	15671	266012,20	2313201,99	32	15712	265410,74	2313342,16	32	15753	265768,60	2313405,34	32	15794	265406,98	2314408,24	32	15835	266279,54	2313181,24
32	15672	265961,05	2313219,04	32	15713	265467,10	2313325,08	32	15754	265751,46	2313404,75	32	15795	265413,49	2314424,20	32	15836	266242,87	2313190,30

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
32	15836	266227,49	2313189,40	32	15877	265948,04	2313304,36	32	15916	265347,16	2314039,18	33	15954	279998,97	2339728,51	33	15995	281755,16	2339425,29
32	15837	266221,45	2313189,05	32	15878	265962,10	2313299,64	32	15917	265324,45	2314108,12	33	15955	280005,50	2339727,11	33	15996	281755,84	2339424,33
32	15838	266155,48	2313207,91	32	15879	265997,55	2313309,54	32	15918	265321,95	2314115,73	33	15956	280126,82	2339700,71	33	15997	281774,60	2339396,79
32	15839	266137,20	2313215,37	32	15880	266045,55	2313308,65	32	15919	265321,94	2314115,92	33	15957	280312,44	2339661,06	33	15998	281783,32	2339385,38
32	15840	266135,00	2313231,61	32	15881	266068,35	2313303,21	32	15920	265320,73	2314141,69	33	15958	280682,79	2339581,55	33	15999	281783,47	2339385,17
32	15841	266116,13	2313263,27	32	15882	266081,70	2313295,47	32	15906	265388,45	2314152,82	33	15959	280768,16	2339563,49	33	16000	281789,21	2339377,02
32	15842	266109,31	2313263,74	32	15883	266103,90	2313308,80	32	15921	265360,35	2313830,62	33	15960	280768,35	2339563,45	33	16001	281793,90	2339370,37
32	15843	266100,02	2313264,38	32	15884	266116,68	2313327,12	32	15922	265391,85	2313796,05	33	15961	280866,93	2339542,77	33	16002	281795,81	2339367,66
32	15844	266096,69	2313257,71	32	15885	266119,36	2313327,37	32	15923	265368,93	2313739,38	33	15962	280883,36	2339539,32	33	16003	281854,39	2339333,51
32	15845	266097,61	2313246,48	32	15806	266122,79	2313327,68	32	15924	265368,12	2313737,39	33	15963	281033,28	2339506,02	33	16004	281890,61	2339307,96
32	15846	266098,91	2313230,50	32	15886	265620,07	2313718,20	32	15925	265339,60	2313727,95	33	15964	281199,43	2339473,01	33	16005	281892,45	2339306,66
32	15847	266097,45	2313225,91	32	15887	265625,54	2313714,91	32	15926	265311,23	2313745,01	33	15965	281200,50	2339472,78	33	16006	281892,91	2339308,93
32	15848	266095,55	2313219,95	32	15888	265626,65	2313714,24	32	15927	265298,81	2313752,48	33	15966	281207,35	2339474,53	33	16007	281893,89	2339313,78
32	15849	266068,95	2313214,47	32	15889	265648,16	2313701,30	32	15928	265314,59	2313823,11	33	15967	281224,10	2339478,80	33	16008	281894,48	2339314,24
32	15850	266036,40	2313223,01	32	15890	265713,72	2313683,46	32	15921	265360,35	2313830,62	33	15968	281406,07	2339591,34	33	16009	281902,78	2339320,62
32	15851	266015,60	2313233,05	32	15891	265732,92	2313675,48	32	15929	265643,22	2314208,86	33	15969	281553,71	2339682,65	33	16010	281915,20	2339277,13
32	15852	265979,50	2313255,08	32	15892	265752,12	2313667,51	32	15930	265653,52	2314190,10	33	15970	281571,52	2339680,11	33	16011	281921,90	2339281,31
32	15853	265953,06	2313269,65	32	15893	265761,71	2313645,29	32	15931	265654,94	2314181,74	33	15971	281601,21	2339675,88	33	16012	281976,90	2339315,66
32	15854	265936,00	2313279,05	32	15894	265767,10	2313632,80	32	15932	265661,00	2314146,00	33	15972	281634,02	2339672,60	33	16013	281997,04	2339297,33
32	15855	265926,38	2313270,18	32	15895	265755,84	2313601,84	32	15933	265659,67	2314145,05	33	15973	281638,37	2339660,81	33	16014	282033,75	2339328,95
32	15856	265907,90	2313253,15	32	15896	265713,69	2313599,96	32	15934	265647,88	2314136,62	33	15974	281637,46	2339653,69	33	16015	282041,50	2339333,04
32	15857	265889,00	2313242,51	32	15897	265680,92	2313620,61	32	15935	265642,26	2314139,44	33	15975	281636,53	2339646,35	33	16016	282045,72	2339333,90
32	15858	265863,75	2313236,86	32	15898	265674,11	2313634,82	32	15936	265636,64	2314142,26	33	15976	281627,22	2339628,03	33	16017	282051,13	2339334,98
32	15859	265850,30	2313239,84	32	15899	265669,68	2313644,07	32	15937	265633,60	2314137,19	33	15977	281621,03	2339615,84	33	16018	282052,55	2339335,27
32	15860	265840,35	2313242,05	32	15900	265646,28	2313666,59	32	15938	265611,33	2314100,04	33	15978	281614,45	2339602,89	33	16019	282066,90	2339333,66
32	15861	265819,45	2313247,22	32	15901	265636,09	2313674,85	32	15939	265607,86	2314100,04	33	15979	281607,84	2339589,89	33	16020	282089,10	2339321,41
32	15862	265816,38	2313249,33	32	15902	265616,56	2313690,66	32	15940	265601,03	2314100,04	33	15980	281617,66	2339576,82	33	16021	282170,95	2339258,46
32	15863	265811,85	2313252,45	32	15903	265614,21	2313703,65	32	15941	265594,72	2314105,21	33	15981	281627,48	2339563,74	33	16022	282233,80	2339314,48
32	15864	265812,10	2313260,99	32	15904	265618,28	2313713,75	32	15942	265590,72	2314108,49	33	15982	281632,15	2339562,29	33	16023	282316,48	2339242,77
32	15865	265814,21	2313262,65	32	15905	265618,79	2313715,01	32	15943	265584,63	2314119,69	33	15983	281641,08	2339559,52	33	16024	282345,13	2339217,75
32	15866	265820,10	2313267,29	32	15886	265620,07	2313718,20	32	15944	265579,50	2314129,13	33	15984	281649,83	2339556,81	33	16025	282657,10	2338948,66
32	15867	265887,15	2313269,17	32	15906	265388,45	2314152,82	32	15945	265580,21	2314146,07	33	15985	281660,41	2339553,52	33	16026	282738,27	2338878,91
32	15868	265895,30	2313273,51	32	15907	265401,38	2314141,60	32	15946	265580,44	2314151,64	33	15986	281679,55	2339547,58	33	16027	282739,29	2338878,03
32	15869	265897,21	2313278,01	32	15908	265398,44	2314135,19	32	15947	265582,00	2314155,55	33	15987	281688,37	2339536,40	33	16028	282753,51	2338869,44
32	15870	265898,60	2313281,27	32	15909	265393,85	2314125,22	32	15948	265586,07	2314165,72	33	15988	281693,06	2339530,46	33	16029	282770,53	2338859,16
32	15871	265895,15	2313296,83	32	15910	265392,97	2314105,73	32	15949	265599,20	2314199,49	33	15989	281702,04	2339519,07	33	16030	282796,38	2338845,41
32	15872	265898,63	2313301,96	32	15911	265391,72	2314078,22	32	15929	265643,22	2314208,86	33	15990	281716,15	2339501,19	33	16031	282813,57	2338836,97
32	15873	265900,40	2313304,58	32	15912	265389,88	2314037,42	33	15950	279211,89	2339890,95	33	15991	281719,70	2339494,18	33	16032	283113,95	2338682,75
32	15874	265908,03	2313307,03	32	15913	265385,29	2314034,95	33	15951	279236,92	2339885,83	33	15992	281723,28	2339487,11	33	16033	283152,26	2338683,21
32	15875	265912,55	2313308,48	32	15914	265365,17	2314024,14	33	15952	279410,00	2339850,44	33	15993	281728,61	2339476,58	33	16034	283177,19	2338662,44
32	15876	265933,40	2313309,28	32	15915	265356,40	2314031,47	33	15953	279864,77	2339757,46	33	15994	281753,06	2339428,26	33	16035	283225,22	2338622,41

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
33	16036	283259,29	2338555,73	33	16077	282739,91	2338339,45	33	16118	279197,70	2339860,15	34	16157	264915,09	2306568,37	34	16198	264664,37	2307563,27
33	16037	283292,97	2338489,81	33	16078	282402,33	2338516,00	33	16119	279207,66	2339881,77	34	16158	264905,66	2306629,38	34	16199	264676,75	2307583,32
33	16038	283304,62	2338474,24	33	16079	282302,39	2338568,20	33	15950	279211,89	2339890,95	34	16159	265160,13	2306674,29	34	16200	264765,29	2307726,72
33	16039	283318,74	2338455,36	33	16080	282291,04	2338574,07	33	16120	282987,85	2338589,88	34	16160	265161,01	2306717,68	34	16201	264803,47	2307788,54
33	16040	283286,31	2338402,67	33	16081	282270,08	2338583,32	33	16121	283040,95	2338515,34	34	16161	265161,54	2306743,79	34	16202	264880,97	2307914,06
33	16041	283279,59	2338396,33	33	16082	282233,66	2338599,63	33	16122	283040,16	2338489,24	34	16162	265008,16	2306749,60	34	16203	265029,18	2307861,52
33	16042	283273,72	2338390,81	33	16083	282063,26	2338674,98	33	16123	283018,68	2338463,43	34	16163	264988,45	2306750,35	34	16204	265061,99	2307849,71
33	16043	283252,24	2338370,56	33	16084	282005,44	2338700,74	33	16124	282997,14	2338450,25	34	16164	264980,14	2306795,70	34	16205	265154,09	2307817,19
33	16044	283246,06	2338364,74	33	16085	281918,92	2338738,90	33	16125	282986,37	2338443,66	34	16165	264975,11	2306823,15	34	16206	265216,62	2307837,21
33	16045	283239,39	2338355,76	33	16086	281891,22	2338751,17	33	16126	282985,90	2338443,15	34	16166	265028,95	2306849,83	34	16207	265325,80	2307872,31
33	16046	283215,95	2338324,20	33	16087	281840,46	2338773,66	33	16127	282960,30	2338415,08	34	16167	264904,34	2307130,27	34	16208	265484,21	2307923,27
33	16047	283213,64	2338292,94	33	16088	281740,14	2338818,12	33	16128	282947,99	2338418,98	34	16168	264897,66	2307126,67	34	16209	265628,16	2307969,46
33	16048	283210,58	2338290,70	33	16089	281669,85	2338849,52	33	16129	282944,58	2338464,91	34	16169	264891,25	2307123,21	34	16210	265764,40	2308013,14
33	16049	283199,10	2338282,29	33	16090	281660,25	2338853,51	33	16130	282948,32	2338475,35	34	16170	264886,42	2307126,39	34	16211	265770,33	2308015,21
33	16050	283200,94	2338276,36	33	16091	281602,43	2338879,15	33	16131	282952,47	2338486,92	34	16171	264880,75	2307130,12	34	16139	265898,64	2308056,41
33	16051	283203,77	2338267,28	33	16092	281517,95	2338919,55	33	16132	282952,70	2338509,52	34	16172	264869,24	2307137,59	34	16212	265795,90	2307923,23
33	16052	283193,36	2338251,17	33	16093	281502,06	2338926,61	33	16133	282936,99	2338526,53	34	16173	264850,65	2307149,66	34	16213	265817,64	2307912,71
33	16053	283186,94	2338247,83	33	16094	281381,18	2338983,38	33	16134	282920,86	2338544,00	34	16174	264786,85	2307176,49	34	16214	265843,25	2307900,31
33	16054	283173,83	2338241,00	33	16095	281250,49	2339044,96	33	16135	282917,29	2338565,60	34	16175	264760,50	2307219,91	34	16215	265855,91	2307847,91
33	16055	283158,08	2338232,80	33	16096	281144,61	2339094,68	33	16136	282936,12	2338578,45	34	16176	264729,65	2307319,45	34	16216	265857,62	2307840,77
33	16056	283157,98	2338232,75	33	16097	281094,21	2339118,57	33	16137	282950,95	2338579,80	34	16177	264724,25	2307333,89	34	16217	265864,49	2307812,31
33	16057	283154,89	2338219,14	33	16098	280942,90	2339190,13	33	16138	282967,81	2338581,33	34	16178	264697,25	2307406,03	34	16218	265848,28	2307799,36
33	16058	283173,11	2338219,98	33	16099	280770,74	2339271,14	33	16139	282987,85	2338589,88	34	16179	264683,35	2307424,67	34	16219	265842,62	2307794,84
33	16059	283200,90	2338243,14	33	16100	280714,61	2339297,73	34	16139	265898,64	2308056,41	34	16180	264674,65	2307429,23	34	16220	265853,13	2307733,27
33	16060	283233,33	2338244,30	33	16101	280664,54	2339321,38	34	16140	266011,59	2307928,16	34	16181	264665,95	2307433,79	34	16221	265861,23	2307728,10
33	16061	283263,44	2338203,76	33	16102	280503,33	2339393,11	34	16141	266053,04	2307880,94	34	16182	264648,90	2307425,82	34	16222	265887,84	2307711,12
33	16062	283291,42	2338180,34	33	16103	280319,24	2339473,83	34	16142	266109,95	2307816,25	34	16183	264639,25	2307413,64	34	16223	265963,78	2307355,45
33	16063	283292,26	2338179,64	33	16104	280244,91	2339509,08	34	16143	266197,57	2307716,90	34	16184	264621,85	2307404,49	34	16224	265881,71	2307329,98
33	16064	283302,22	2338144,78	33	16105	280230,35	2339515,39	34	16144	266156,41	2307508,20	34	16185	264621,50	2307404,30	34	16225	265887,71	2307307,08
33	16065	283286,61	2338115,72	33	16106	280087,97	2339582,07	34	16145	266103,41	2307239,14	34	16186	264621,13	2307399,57	34	16226	265889,85	2307298,93
33	16066	283262,27	2338070,42	33	16107	280052,68	2339599,22	34	16146	266102,34	2307234,06	34	16187	264620,74	2307394,66	34	16227	265869,66	2307294,17
33	16067	283258,17	2338063,50	33	16108	279993,14	2339627,43	34	16147	266058,58	2307036,99	34	16188	264636,98	2307314,65	34	16228	265877,54	2307228,01
33	16068	283255,63	2338059,21	33	16109	279887,58	2339676,02	34	16148	265979,16	2306911,48	34	16189	264647,52	2307262,74	34	16229	265862,80	2307200,77
33	16069	283183,62	2338098,32	33	16110	279836,30	2339700,19	34	16149	265950,72	2306867,36	34	16190	264643,19	2307239,68	34	16230	265845,40	2307168,60
33	16070	283108,42	2338139,71	33	16111	279804,42	2339714,88	34	16150	265946,56	2306864,47	34	16191	264640,14	2307223,45	34	16231	265893,29	2307166,15
33	16071	283054,16	2338170,94	33	16112	279796,70	2339718,53	34	16151	265741,11	2306742,01	34	16192	264624,70	2307219,59	34	16232	266015,41	2307198,50
33	16072	282995,07	2338200,68	33	16113	279742,80	2339729,73	34	16152	265654,37	2306690,10	34	16193	264605,83	2307233,31	34	16233	266026,18	2307178,67
33	16073	282987,70	2338204,69	33	16114	279604,07	2339758,52	34	16153	265514,77	2306606,55	34	16194	264587,01	2307295,47	34	16234	265972,58	2307162,99
33	16074	282806,87	2338303,42	33	16115	279412,46	2339799,47	34	16154	265337,42	2306610,95	34	16195	264560,23	2307384,74	34	16235	265930,21	2307150,59
33	16075	282765,89	2338325,14	33	16116	279270,26	2339827,73	34	16155	265310,03	2306611,68	34	16196	264591,87	2307413,85	34	16236	265925,59	2307106,67
33	16076	282761,04	2338327,69	33	16117	279173,99	2339847,80	34	16156	265078,19	2306588,58	34	16197	264627,11	2307486,48	34	16237	265759,86	2307063,56

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
34	16238	265751,92	2307106,67	34	16279	265006,50	2307015,05	34	16320	265284,31	2307534,42	34	16359	265833,82	2306993,24	35	16399	266624,77	2303697,04
34	16239	265749,32	2307120,75	34	16280	264956,10	2307115,61	34	16321	265291,96	2307553,74	34	16360	265803,13	2306988,74	35	16400	266490,37	2303827,20
34	16240	265786,46	2307142,53	34	16281	264939,30	2307149,13	34	16322	265239,22	2307653,98	34	16361	265753,79	2306984,88	35	16401	266434,68	2303827,42
34	16241	265790,94	2307162,28	34	16282	264951,47	2307160,35	34	16323	265154,78	2307733,52	34	16362	265673,05	2306978,56	35	16402	266433,77	2303827,42
34	16242	265699,44	2307153,96	34	16283	265000,16	2307205,23	34	16324	265117,82	2307742,50	34	16363	265625,59	2306966,03	35	16403	266389,91	2303750,67
34	16243	265696,77	2307158,22	34	16284	265006,85	2307212,11	34	16325	265096,24	2307774,46	34	16364	265623,43	2306965,46	35	16404	266323,16	2303698,84
34	16244	265678,16	2307187,96	34	16285	265006,10	2307239,05	34	16326	265107,10	2307797,86	34	16365	265613,05	2306982,49	35	16405	266302,62	2303682,90
34	16245	265672,37	2307207,89	34	16286	264996,16	2307253,24	34	16327	265109,47	2307802,96	34	16366	265610,32	2306986,98	35	16406	266286,33	2303678,85
34	16246	265664,49	2307235,03	34	16287	264899,97	2307390,58	34	16328	265119,42	2307798,52	34	16367	265619,75	2307004,99	35	16407	266232,87	2303665,58
34	16247	265657,31	2307241,41	34	16288	264939,65	2307409,92	34	16329	265139,33	2307789,63	34	16368	265767,81	2307026,31	35	16408	266232,17	2303653,83
34	16248	265592,36	2307230,44	34	16289	264929,66	2307446,05	34	16330	265245,39	2307710,69	35	16368	266455,30	2305296,65	35	16409	266230,52	2303626,04
34	16249	265586,88	2307229,51	34	16290	264924,83	2307463,51	34	16331	265347,07	2307575,44	35	16369	266471,82	2305227,66	35	16410	266238,30	2303612,17
34	16250	265595,75	2307177,42	34	16291	264906,66	2307457,15	34	16332	265452,73	2307556,49	35	16370	266476,80	2305206,85	35	16411	266247,82	2303595,21
34	16251	265599,21	2307141,28	34	16292	264899,58	2307444,17	34	16333	265473,21	2307552,82	35	16371	266543,79	2305238,06	35	16412	266286,89	2303576,82
34	16252	265496,36	2307049,25	34	16293	264869,13	2307442,65	34	16334	265505,38	2307575,83	35	16372	266562,00	2305246,55	35	16413	266304,32	2303568,62
34	16253	265555,34	2306913,02	34	16294	264854,84	2307394,44	34	16335	265589,10	2307635,73	35	16373	266568,97	2305218,85	35	16414	266349,66	2303489,35
34	16254	265579,19	2306916,61	34	16295	264841,19	2307379,62	34	16336	265509,71	2307831,69	35	16374	266573,80	2305199,67	35	16415	266377,41	2303353,02
34	16255	265608,24	2306920,98	34	16296	264835,34	2307373,27	34	16337	265536,78	2307839,08	35	16375	266598,67	2305093,54	35	16416	266580,75	2303354,41
34	16256	265616,28	2306848,24	34	16297	264820,41	2307376,96	34	16338	265572,96	2307848,95	35	16376	266629,45	2304962,15	35	16417	266584,22	2303350,43
34	16257	265617,14	2306840,46	34	16298	264808,11	2307406,41	34	16339	265580,42	2307844,38	35	16377	266677,00	2304904,48	35	16418	266621,12	2303330,12
34	16258	265480,29	2306816,16	34	16299	264790,68	2307459,69	34	16340	265627,19	2307815,71	35	16378	266639,91	2304879,13	35	16419	266629,86	2303311,03
34	16259	265442,78	2306809,50	34	16300	264779,86	2307468,04	34	16341	265657,58	2307728,21	35	16379	266612,61	2304860,49	35	16420	266641,91	2303284,69
34	16260	265427,51	2306812,03	34	16301	264830,16	2307517,63	34	16342	265670,00	2307692,45	35	16380	266494,52	2304779,78	35	16421	266619,80	2303274,67
34	16261	265396,96	2306817,10	34	16302	264932,28	2307532,58	34	16343	265705,42	2307734,03	35	16381	266387,32	2304706,51	35	16422	266623,80	2303183,46
34	16262	265379,71	2306843,56	34	16303	264959,66	2307497,23	34	16344	265707,27	2307736,20	35	16382	266560,66	2304477,90	35	16423	266623,90	2303120,85
34	16263	265397,32	2306876,44	34	16304	265021,69	2307505,67	34	16345	265693,72	2307818,99	35	16383	266731,52	2304252,55	35	16424	266575,49	2303119,89
34	16264	265443,88	2306887,32	34	16305	264980,30	2307682,77	34	16346	265682,07	2307890,14	35	16384	266831,72	2304269,75	35	16425	266552,75	2303119,44
34	16265	265480,16	2306895,79	34	16306	265048,20	2307701,33	34	16212	265795,90	2307923,23	35	16385	266845,19	2304259,47	35	16426	266539,95	2303171,25
34	16266	265437,16	2306986,10	34	16307	265073,75	2307594,97	34	16347	265646,97	2306813,00	35	16386	266857,77	2304249,87	35	16427	266538,04	2303172,58
34	16267	265338,63	2306965,58	34	16308	265110,70	2307441,15	34	16348	265663,45	2306777,85	35	16387	266847,83	2304220,25	35	16428	266498,95	2303199,79
34	16268	265373,25	2306838,60	34	16309	265119,02	2307442,31	34	16349	265602,42	2306749,46	35	16388	266844,52	2304210,37	35	16429	266408,70	2303198,23
34	16269	265342,75	2306830,84	34	16310	265138,16	2307444,99	34	16350	265538,45	2306719,71	35	16389	266709,07	2304079,06	35	16430	266372,01	2303215,06
34	16270	265294,96	2306818,69	34	16311	265082,28	2307624,02	34	16351	265397,89	2306699,55	35	16390	266706,72	2304041,71	35	16431	266280,30	2303257,12
34	16271	265254,15	2306965,06	34	16312	265132,93	2307642,12	34	16352	265378,35	2306719,90	35	16391	266837,17	2303951,42	35	16432	266216,20	2303354,42
34	16272	265117,87	2306946,66	34	16313	265147,20	2307622,23	34	16353	265384,74	2306735,88	35	16392	266869,52	2303929,03	35	16433	266208,12	2303357,68
34	16273	265097,26	2306943,88	34	16314	265165,84	2307570,17	34	16354	265389,89	2306748,73	35	16393	266882,37	2303880,63	35	16434	266151,85	2303380,36
34	16274	265090,00	2306955,00	34	16315	265202,09	2307468,91	34	16355	265523,92	2306765,77	35	16394	266860,42	2303834,58	35	16435	266125,38	2303406,44
34	16275	265084,32	2306963,72	34	16316	265241,38	2307476,75	34	16347	265646,97	2306813,00	35	16395	266868,82	2303759,84	35	16436	266079,19	2303451,96
34	16276	265087,41	2306980,33	34	16317	265280,66	2307484,58	34	16356	265767,81	2307026,31	35	16396	266820,77	2303720,47	35	16437	266005,51	2303476,35
34	16277	265088,82	2306987,87	34	16318	265280,15	2307507,59	34	16357	265862,63	2307024,63	35	16397	266770,97	2303706,96	35	16438	265951,02	2303459,39
34	16278	265024,05	2307009,25	34	16319	265279,80	2307523,04	34	16358	265867,78	2306998,22	35	16398	266700,92	2303687,96	35	16439	265906,98	2303445,69

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
35	16440	265865,55	2303452,24	35	16481	265684,80	2304817,19	35	16521	266572,85	2304217,48	35	16562	265952,32	2304490,23	36	16602	262909,98	2322337,88
35	16441	266051,69	2303519,94	35	16482	265691,86	2304822,42	35	16522	266674,58	2304134,63	35	16563	265989,25	2304473,49	36	16603	262915,75	2322271,97
35	16442	266044,95	2303568,72	35	16483	265710,90	2304836,53	35	16523	266592,78	2304061,73	35	16564	265994,97	2304450,00	36	16604	262917,98	2322252,15
35	16443	266008,89	2303555,75	35	16484	265744,36	2304846,77	35	16524	266740,46	2303939,24	35	16565	265999,36	2304431,94	36	16605	262928,34	2322128,97
35	16444	265972,82	2303542,77	35	16485	265767,60	2304853,88	35	16525	266758,02	2303924,67	35	16566	266067,48	2304483,56	36	16606	262958,08	2322103,03
35	16445	265942,91	2303543,64	35	16486	265874,65	2304840,84	35	16526	266694,14	2303889,63	35	16567	266075,68	2304489,77	36	16607	262962,16	2322099,46
35	16446	266002,12	2303657,67	35	16487	265996,05	2304833,24	35	16527	266634,65	2303923,06	35	16568	266186,31	2304395,94	36	16608	262903,59	2322083,74
35	16447	265978,22	2303659,96	35	16488	266061,01	2304886,64	35	16528	266648,58	2303937,02	35	16569	266287,18	2304498,14	36	16609	262893,36	2322061,51
35	16448	265957,94	2303623,06	35	16489	266083,15	2304904,88	35	16529	266653,23	2303941,68	35	16506	266363,87	2304575,84	36	16610	262890,80	2322055,95
35	16449	265892,66	2303504,28	35	16490	266150,12	2304990,44	35	16530	266651,25	2303958,29	36	16570	262800,23	2323751,51	36	16611	262846,62	2322107,80
35	16450	265873,22	2303496,01	35	16491	266153,96	2304994,01	35	16531	266603,82	2303960,13	36	16571	262824,25	2323423,79	36	16612	262835,85	2322102,41
35	16451	265790,22	2303460,73	35	16492	266153,18	2304994,33	35	16532	266591,63	2303960,60	36	16572	262829,35	2323351,62	36	16613	262834,61	2322101,79
35	16452	265744,93	2303471,48	35	16493	266162,55	2305006,33	35	16533	266499,57	2304049,54	36	16573	262850,73	2323068,62	36	16614	262840,56	2322069,48
35	16453	265711,50	2303479,42	35	16494	266185,25	2305010,45	35	16534	266347,93	2304196,06	36	16574	262852,57	2323033,75	36	16615	262810,05	2322048,86
35	16454	265684,16	2303505,79	35	16495	266225,10	2305017,67	35	16535	266320,83	2304106,92	36	16575	262865,37	2322891,36	36	16616	262794,93	2322038,64
35	16455	265625,26	2303562,60	35	16496	266287,07	2304995,90	35	16536	266304,42	2304095,97	36	16576	262869,40	2322840,78	36	16617	262723,20	2322060,50
35	16456	265604,63	2303599,94	35	16497	266350,65	2304973,56	35	16537	266265,16	2304069,77	36	16577	262877,11	2322752,06	36	16618	262733,16	2322073,61
35	16457	265592,72	2303637,93	35	16498	266383,97	2304981,64	35	16538	266176,31	2303960,10	36	16578	262874,25	2322654,84	36	16619	262750,52	2322096,48
35	16458	265592,06	2303640,04	35	16499	266491,15	2305007,62	35	16539	266099,95	2303931,49	36	16579	262863,02	2322652,40	36	16620	262692,86	2322094,35
35	16459	265603,44	2303719,72	35	16500	266470,55	2305043,10	35	16540	266050,18	2303912,85	36	16580	262859,09	2322651,54	36	16621	262653,52	2322092,84
35	16460	265633,36	2303735,58	35	16501	266483,00	2305112,63	35	16541	266030,67	2303911,02	36	16581	262816,08	2322665,86	36	16622	262588,77	2322313,86
35	16461	265734,64	2303789,25	35	16502	266464,67	2305148,74	35	16542	265943,75	2303902,87	36	16582	262797,22	2322672,14	36	16623	262571,87	2322371,55
35	16462	265646,20	2303918,31	35	16503	266455,60	2305166,60	35	16543	265927,13	2303915,42	36	16583	262728,53	2322695,02	36	16624	262554,67	2322397,77
35	16463	265662,98	2303959,65	35	16504	266424,20	2305280,04	35	16544	265880,21	2303950,85	36	16584	262660,52	2322691,16	36	16625	262497,63	2322425,34
35	16464	265683,60	2304010,45	35	16505	266435,29	2305285,96	35	16545	265819,29	2303949,01	36	16585	262654,93	2322681,16	36	16626	262433,59	2322456,29
35	16465	265654,25	2304043,63	35	16368	266455,30	2305296,65	35	16546	265758,37	2303947,17	36	16586	262678,74	2322662,47	36	16627	262347,56	2322495,29
35	16466	265644,60	2304054,54	35	16506	266363,87	2304575,84	35	16547	265738,21	2303977,80	36	16587	262677,88	2322642,39	36	16628	262312,68	2322511,10
35	16467	265659,32	2304103,36	35	16507	266489,48	2304477,45	35	16548	265724,14	2303999,19	36	16588	262676,46	2322609,49	36	16629	262336,60	2322576,34
35	16468	265664,45	2304120,38	35	16508	266506,71	2304463,95	35	16549	265724,47	2304078,06	36	16589	262676,20	2322609,20	36	16630	262359,98	2322609,66
35	16469	265656,64	2304127,50	35	16509	266575,37	2304384,08	35	16550	265789,03	2304281,22	36	16590	262604,50	2322529,03	36	16631	262358,61	2322614,82
35	16470	265623,25	2304157,90	35	16510	266531,45	2304328,21	35	16551	265747,84	2304278,63	36	16591	262612,24	2322511,72	36	16632	262354,39	2322630,72
35	16471	265601,62	2304188,75	35	16511	266531,53	2304327,95	35	16552	265706,66	2304276,04	36	16592	262691,03	2322529,03	36	16633	262360,51	2322682,51
35	16472	265611,74	2304251,33	35	16512	266539,57	2304303,27	35	16553	265685,32	2304278,14	36	16593	262774,83	2322477,56	36	16634	262354,41	2322695,21
35	16473	265617,25	2304285,37	35	16513	266573,88	2304314,21	35	16554	265668,13	2304279,83	36	16594	262795,33	2322483,03	36	16635	262349,77	2322704,86
35	16474	265553,15	2304504,39	35	16514	266591,04	2304319,68	35	16555	265655,82	2304297,82	36	16595	262798,97	2322518,09	36	16636	262277,89	2322629,00
35	16475	265507,80	2304659,32	35	16515	266595,03	2304290,60	35	16556	265648,20	2304308,96	36	16596	262834,49	2322553,62	36	16637	262294,17	2322553,84
35	16476	265430,25	2304857,37	35	16516	266646,93	2304287,29	35	16557	265649,45	2304335,72	36	16597	262866,37	2322614,19	36	16638	262277,97	2322529,88
35	16477	265479,60	2304915,24	35	16517	266715,98	2304202,97	35	16558	265794,51	2304441,76	36	16598	262877,02	2322619,56	36	16639	262276,40	2322527,55
35	16478	265455,10	2304968,26	35	16518	266606,28	2304238,59	35	16559	265855,66	2304486,46	36	16599	262885,01	2322563,67	36	16640	262272,00	2322529,54
35	16479	265533,85	2304995,17	35	16519	266586,63	2304244,97	35	16560	265911,08	2304463,41	36	16600	262903,74	2322409,25	36	16641	262263,21	2322533,53
35	16480	265567,55	2304923,56	35	16520	266582,39	2304236,51	35	16561	265919,57	2304468,93	36	16601	262904,90	2322392,40	36	16642	262223,82	2322551,06

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
36	16643	262209,86	2322557,28	36	16684	261407,15	2323344,40	36	16725	262417,66	2323718,37	36	16763	262513,51	2323100,53	37	16803	260837,73	2342956,65
36	16644	262189,72	2322566,24	36	16685	261413,26	2323364,10	36	16726	262420,41	2323661,41	36	16764	262483,15	2323099,15	37	16804	260833,89	2342936,61
36	16645	262134,25	2322590,54	36	16686	261466,93	2323365,23	36	16727	262420,50	2323659,56	36	16765	262482,69	2323099,57	37	16805	260818,53	2342856,43
36	16646	262060,88	2322622,68	36	16687	261493,77	2323365,80	36	16728	262462,89	2323660,86	36	16766	262467,47	2323113,53	37	16806	260806,90	2342806,81
36	16647	261920,73	2322684,07	36	16688	261547,09	2323345,76	36	16729	262483,75	2323678,95	36	16767	262463,85	2323116,84	37	16807	260795,95	2342760,08
36	16648	261889,86	2322700,25	36	16689	261570,90	2323324,65	36	16730	262514,25	2323705,40	36	16768	262470,28	2323149,15	37	16808	260794,34	2342701,15
36	16649	261887,11	2322701,69	36	16690	261612,41	2323287,85	36	16731	262543,30	2323709,30	36	16769	262495,84	2323185,58	37	16809	260793,94	2342686,73
36	16650	261844,45	2322724,06	36	16691	261617,25	2323275,16	36	16732	262550,63	2323710,28	37	16769	259792,23	2343339,88	37	16810	260787,99	2342608,08
36	16651	261710,14	2322794,47	36	16692	261623,79	2323258,02	36	16733	262600,53	2323686,24	37	16770	259797,33	2343338,62	37	16811	260791,29	2342545,36
36	16652	261674,81	2322714,98	36	16693	261612,76	2323222,48	36	16734	262606,65	2323693,02	37	16771	259830,07	2343330,47	37	16812	260780,15	2342446,77
36	16653	261540,08	2322779,89	36	16694	261563,45	2323159,12	36	16735	262618,52	2323706,15	37	16772	259840,89	2343327,78	37	16813	260842,31	2342358,65
36	16654	261531,32	2322784,11	36	16695	261586,51	2323127,79	36	16736	262621,50	2323722,99	37	16773	259984,66	2343291,99	37	16814	260941,14	2342218,54
36	16655	261427,32	2322834,21	36	16696	261626,55	2323073,39	36	16737	262623,67	2323735,29	37	16774	260011,04	2343286,77	37	16815	260894,29	2342153,89
36	16656	261356,65	2322869,83	36	16697	261647,60	2323021,80	36	16738	262666,14	2323739,29	37	16775	260033,34	2343282,35	37	16816	260829,81	2342229,40
36	16657	261325,22	2322885,68	36	16698	261676,51	2323003,68	36	16739	262697,72	2323742,11	37	16776	260065,57	2343279,76	37	16817	260851,75	2342285,33
36	16658	261300,87	2322897,95	36	16699	261692,25	2322993,82	36	16570	262800,23	2323751,51	37	16777	260071,74	2343279,27	37	16818	260849,97	2342290,56
36	16659	261238,72	2322938,08	36	16700	261779,70	2323142,07	36	16740	262715,09	2322389,60	37	16778	260107,07	2343281,40	37	16819	260840,32	2342318,98
36	16660	261188,06	2322998,27	36	16701	261781,13	2323140,68	36	16741	262738,70	2322379,82	37	16779	260113,50	2343281,97	37	16820	260808,54	2342323,37
36	16661	261154,06	2323118,63	36	16702	261868,30	2323055,91	36	16742	262737,49	2322319,71	37	16780	260243,77	2343293,57	37	16821	260791,56	2342285,08
36	16662	261151,47	2323127,79	36	16703	261889,75	2323037,35	36	16743	262686,54	2322247,84	37	16781	260277,13	2343296,54	37	16822	260772,76	2342242,70
36	16663	261153,07	2323168,45	36	16704	261963,27	2323119,81	36	16744	262664,25	2322251,72	37	16782	260287,18	2343297,33	37	16823	260855,96	2342156,85
36	16664	261174,81	2323203,77	36	16705	262058,09	2323226,28	36	16745	262649,68	2322293,05	37	16783	260343,98	2343302,47	37	16824	260812,54	2342082,79
36	16665	261188,95	2323215,50	36	16706	262051,88	2323232,33	36	16746	262662,20	2322386,22	37	16784	260356,88	2343303,64	37	16825	260789,10	2342059,47
36	16666	261198,69	2323223,57	36	16707	261960,66	2323320,15	36	16740	262715,09	2322389,60	37	16785	260368,44	2343304,67	37	16826	260784,49	2342054,88
36	16667	261221,90	2323242,82	36	16708	261941,90	2323338,23	36	16747	262315,99	2323550,55	37	16786	260469,60	2343309,13	37	16827	260789,37	2342028,82
36	16668	261231,44	2323250,73	36	16709	261896,36	2323382,10	36	16748	262325,80	2323548,12	37	16787	260492,07	2343306,76	37	16828	260794,60	2342000,86
36	16669	261234,32	2323252,33	36	16710	261887,81	2323371,33	36	16749	262363,81	2323538,71	37	16788	260498,67	2343306,07	37	16829	260772,18	2341958,94
36	16670	261288,83	2323282,61	36	16711	261873,63	2323353,47	36	16750	262363,78	2323538,27	37	16789	260630,63	2343281,32	37	16830	260765,39	2341946,25
36	16671	261304,21	2323283,33	36	16712	261857,10	2323332,65	36	16751	262361,53	2323506,37	37	16790	260639,49	2343279,33	37	16831	260770,51	2341930,59
36	16672	261331,74	2323284,61	36	16713	261709,70	2323462,77	36	16752	262388,40	2323488,16	37	16791	260673,05	2343271,78	37	16832	260808,57	2341814,17
36	16673	261357,56	2323324,70	36	16714	261686,40	2323482,13	36	16753	262375,19	2323462,20	37	16792	260772,30	2343249,47	37	16833	260808,57	2341772,31
36	16674	261384,73	2323334,89	36	16715	261668,15	2323496,17	36	16754	262353,80	2323466,19	37	16793	260780,33	2343192,25	37	16834	260808,57	2341722,10
36	16675	261413,30	2323297,96	36	16716	261608,65	2323538,17	36	16755	262309,62	2323474,43	37	16794	260789,52	2343126,71	37	16835	260813,04	2341720,85
36	16676	261418,36	2323291,41	36	16717	261603,00	2323542,16	36	16756	262302,15	2323493,97	37	16795	260811,04	2343067,20	37	16836	260815,17	2341720,25
36	16677	261430,63	2323288,75	36	16718	261752,78	2323636,11	36	16757	262308,18	2323518,64	37	16796	260825,55	2343027,08	37	16837	260868,26	2341917,04
36	16678	261451,31	2323284,27	36	16719	261771,36	2323647,76	36	16747	262315,99	2323550,55	37	16797	260820,14	2343012,88	37	16838	260919,45	2341982,35
36	16679	261453,15	2323286,22	36	16720	261787,35	2323652,35	36	16758	262495,84	2323185,58	37	16798	260822,89	2342998,08	37	16839	260960,33	2342034,51
36	16680	261462,85	2323296,50	36	16721	261887,11	2323665,69	36	16759	262517,57	2323170,93	37	16799	260825,72	2342995,04	37	16840	260979,87	2342041,54
36	16681	261463,13	2323310,44	36	16722	261893,02	2323666,26	36	16760	262531,69	2323113,33	37	16800	260830,82	2342989,58	37	16841	260998,72	2342048,32
36	16682	261463,19	2323313,15	36	16723	261931,63	2323670,13	36	16761	262531,72	2323113,21	37	16801	260837,48	2342978,58	37	16842	261060,43	2341888,35
36	16683	261425,83	2323330,13	36	16724	261991,43	2323676,34	36	16762	262527,68	2323110,40	37	16802	260837,68	2342961,00	37	16843	261060,21	2341875,59

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
37	16844	261059,39	2341827,51	37	16885	260019,10	2342155,84	37	16926	259680,93	2343182,48	38	16966	256800,03	2300239,61	38	17007	256090,36	229829,32
37	16845	261154,06	2341729,12	37	16886	259992,85	2342105,85	37	16927	259703,56	2343243,17	38	16967	256779,15	2300245,50	38	17008	256079,59	2299832,71
37	16846	261151,58	2341708,19	37	16887	259931,74	2342106,88	37	16928	259730,33	2343278,90	38	16968	256770,10	2300252,60	38	17009	256071,29	2299835,32
37	16847	261135,26	2341718,08	37	16888	259875,19	2342059,53	37	16929	259741,60	2343293,94	38	16969	256759,22	2300261,15	38	17010	256069,89	2299841,84
37	16848	261041,61	2341774,81	37	16889	259854,72	2342042,38	37	16930	259767,57	2343317,51	38	16970	256749,62	2300254,35	38	17011	256066,38	2299858,20
37	16849	261032,77	2341773,24	37	16890	259802,71	2342062,07	37	16769	259792,23	2343339,88	38	16971	256732,57	2300242,29	38	17012	256054,94	2299868,01
37	16850	261002,24	2341767,82	37	16891	259755,45	2342079,96	38	16931	257084,89	2300830,75	38	16972	256731,79	2300237,79	38	17013	256051,18	2299866,23
37	16851	260985,73	2341706,23	37	16892	259754,68	2342078,20	38	16932	257121,41	2300805,37	38	16973	256725,07	2300198,92	38	17014	256053,33	2299858,75
37	16852	261066,45	2341678,38	37	16893	259748,09	2342063,12	38	16933	257160,40	2300778,27	38	16974	256762,02	2300180,17	38	17015	256038,05	2299844,03
37	16853	261094,31	2341668,77	37	16894	259758,04	2342128,45	38	16934	257147,81	2300767,71	38	16975	256695,23	2300112,54	38	17016	256052,28	2299832,00
37	16854	261127,11	2341669,17	37	16895	259573,23	2342130,26	38	16935	257138,54	2300759,94	38	16976	256630,69	2300081,88	38	17017	256059,30	2299826,06
37	16855	261046,00	2341637,64	37	16896	259428,41	2342184,78	38	16936	257145,59	2300712,00	38	16977	256590,87	2300087,39	38	17018	256060,66	2299808,90
37	16856	260985,78	2341614,23	37	16897	259402,69	2342194,57	38	16937	257139,25	2300675,34	38	16978	256561,84	2300097,85	38	17019	256062,03	2299791,73
37	16857	260960,29	2341604,33	37	16898	259367,84	2342207,83	38	16938	257121,88	2300641,36	38	16979	256556,87	2300099,64	38	17020	256058,84	2299780,40
37	16858	260952,88	2341607,13	37	16899	259362,97	2342209,68	38	16939	257136,84	2300613,35	38	16980	256514,64	2300114,85	38	17021	256057,12	2299774,30
37	16859	260628,02	2341730,24	37	16900	259361,69	2342210,17	38	16940	257138,70	2300605,43	38	16981	256481,54	2300183,91	38	17022	256039,69	2299774,30
37	16860	260519,64	2341771,27	37	16901	259369,09	2342213,29	38	16941	257140,66	2300597,09	38	16982	256448,17	2300253,37	38	17023	256028,35	2299770,99
37	16861	260346,51	2341836,02	37	16902	259385,23	2342220,10	38	16942	257127,67	2300589,42	38	16983	256437,60	2300270,15	38	17024	256025,23	2299742,70
37	16862	260350,41	2341845,58	37	16903	259460,32	2342251,79	38	16943	257125,15	2300587,93	38	16984	256414,65	2300306,56	38	17025	256020,97	2299739,33
37	16863	260353,65	2341853,52	37	16904	259493,13	2342427,25	38	16944	257123,52	2300587,25	38	16985	256390,76	2300330,34	38	17026	255991,45	2299716,01
37	16864	260365,32	2341882,11	37	16905	259607,77	2342518,65	38	16945	257089,15	2300572,76	38	16986	256378,64	2300342,41	38	17027	255983,82	2299693,12
37	16865	260561,56	2341843,37	37	16906	259635,85	2342566,48	38	16946	257076,33	2300535,18	38	16987	256346,37	2300345,50	38	17028	255993,63	2299665,88
37	16866	260581,36	2341892,19	37	16907	259689,84	2342674,87	38	16947	257065,05	2300519,67	38	16988	256332,70	2300346,81	38	17029	255981,44	2299631,76
37	16867	260599,06	2341935,86	37	16908	259694,71	2342700,24	38	16948	257064,39	2300516,16	38	16989	256274,36	2300375,40	38	17030	255958,22	2299627,74
37	16868	260637,80	2341935,86	37	16909	259692,56	2342708,21	38	16949	257060,12	2300493,59	38	16990	256244,35	2300390,11	38	17031	255953,80	2299632,02
37	16869	260715,30	2342083,35	37	16910	259685,90	2342732,90	38	16950	257031,35	2300462,35	38	16991	256179,89	2300346,96	38	17032	255940,24	2299645,18
37	16870	260715,59	2342135,43	37	16911	259670,25	2342768,02	38	16951	257037,76	2300451,56	38	16992	256130,28	2300313,74	38	17033	255926,79	2299645,37
37	16871	260714,06	2342135,54	37	16912	259659,22	2342792,75	38	16952	257041,53	2300445,22	38	16993	256089,14	2300286,20	38	17034	255901,55	2299645,72
37	16872	260714,05	2342135,85	37	16913	259605,19	2342897,77	38	16953	257037,37	2300439,59	38	16994	256017,43	2300170,15	38	17035	255892,29	2299676,23
37	16873	260678,93	2342138,14	37	16914	259579,92	2342946,89	38	16954	257032,43	2300432,90	38	16995	256060,22	2300059,45	38	17036	255875,81	2299693,30
37	16874	260643,64	2342140,75	37	16915	259597,76	2342947,19	38	16955	257017,50	2300421,64	38	16996	256126,08	2299889,08	38	17037	255861,78	2299707,83
37	16875	260599,06	2342143,35	37	16916	259579,14	2342948,40	38	16956	256999,76	2300408,27	38	16997	256143,30	2299839,09	38	17038	255842,17	2299694,76
37	16876	260561,56	2342174,59	37	16917	259576,47	2342956,16	38	16957	256967,02	2300385,79	38	16998	256148,21	2299791,14	38	17039	255836,58	2299677,06
37	16877	260542,81	2342243,33	37	16918	259571,04	2342971,95	38	16958	256946,75	2300371,86	38	16999	256132,85	2299787,37	38	17040	255835,63	2299674,06
37	16878	260272,61	2342335,31	37	16919	259582,60	2343011,90	38	16959	256919,98	2300344,55	38	17000	256115,96	2299795,55	38	17041	255825,62	2299658,79
37	16879	260173,52	2342283,74	37	16920	259585,59	2343021,47	38	16960	256913,02	2300307,61	38	17001	256105,75	2299811,14	38	17042	255813,84	2299640,82
37	16880	260170,34	2342282,08	37	16921	259593,83	2343034,10	38	16961	256904,91	2300306,69	38	17002	256105,61	2299811,35	38	17043	255767,44	2299642,81
37	16881	260117,38	2342302,22	37	16922	259602,00	2343046,62	38	16962	256882,59	2300304,16	38	17003	256116,90	2299827,70	38	17044	255737,56	2299644,09
37	16882	260081,59	2342315,83	37	16923	259635,60	2343098,10	38	16963	256860,44	2300296,45	38	17004	256121,41	2299834,23	38	17045	255725,25	2299641,75
37	16883	260057,39	2342286,30	37	16924	259659,45	2343134,65	38	16964	256850,17	2300292,88	38	17005	256112,69	2299842,40	38	17046	255674,36	2299632,10
37	16884	259995,31	2342210,57	37	16925	259663,30	2343143,22	38	16965	256823,69	2300264,74	38	17006	256102,73	2299836,56	38	17047	255624,15	2299605,41

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
38	17048	255607,42	2299596,52	38	17089	255125,65	2299186,93	38	17130	256082,32	2300747,80	38	17169	255327,11	2299442,57	38	17208	255616,96	2299972,06
38	17049	255579,99	2299615,22	38	17090	255101,88	2299188,82	38	17131	256280,26	2300785,15	38	17170	255328,00	2299436,64	38	17209	255641,69	2299954,54
38	17050	255405,42	2299759,01	38	17091	255004,91	2299194,03	38	17132	256441,99	2300813,81	38	17171	255330,45	2299420,60	38	17210	255627,08	2299933,73
38	17051	255397,36	2299747,11	38	17092	255002,63	2299194,16	38	17133	256419,21	2300681,66	38	17172	255301,78	2299416,33	38	17211	255570,72	2299853,44
38	17052	255398,16	2299718,04	38	17093	254891,48	2299211,76	38	17134	256472,92	2300640,61	38	17173	255272,61	2299426,81	38	17212	255544,04	2299846,40
38	17053	255400,15	2299645,57	38	17094	254863,92	2299216,13	38	17135	256479,40	2300635,66	38	17174	255271,17	2299438,98	38	17213	255536,99	2299844,54
38	17054	255452,58	2299513,90	38	17095	254824,48	2299228,36	38	17136	256490,58	2300626,08	38	17175	255261,24	2299532,76	38	17214	255517,78	2299827,10
38	17055	255481,95	2299502,89	38	17096	254831,58	2299284,00	38	17137	256656,53	2300483,77	38	17176	255258,41	2299559,26	38	17215	255505,85	2299816,27
38	17056	255506,46	2299493,70	38	17097	254850,05	2299280,83	38	17138	256804,32	2300651,91	38	17177	255248,56	2299651,10	38	17216	255499,28	2299817,38
38	17057	255576,66	2299410,35	38	17098	254870,84	2299284,64	38	17139	256852,37	2300661,21	38	17166	255300,51	2299659,12	38	17217	255490,25	2299818,90
38	17058	255606,31	2299290,20	38	17099	254878,38	2299301,66	38	17140	256937,11	2300677,61	38	17178	255658,68	2299877,91	38	17218	255485,95	2299835,72
38	17059	255590,07	2299281,57	38	17100	254880,60	2299313,96	38	17141	256917,83	2300803,97	38	17179	255670,58	2299876,92	38	17219	255528,43	2299870,52
38	17060	255579,82	2299276,13	38	17101	254882,13	2299322,45	38	16931	257084,89	2300830,75	38	17180	255687,38	2299875,53	38	17220	255510,78	2299824,57
38	17061	255548,20	2299300,84	38	17102	254882,08	2299359,31	38	17142	255297,62	2299347,68	38	17181	255701,52	2299865,05	38	17221	255502,50	2299916,48
38	17062	255495,49	2299342,03	38	17103	254882,05	2299381,04	38	17143	255360,91	2299300,99	38	17182	255704,64	2299862,74	38	17222	255513,69	2299926,99
38	17063	255454,93	2299326,54	38	17104	254885,73	2299463,26	38	17144	255352,57	2299284,07	38	17183	255697,40	2299833,46	38	17223	255526,85	2299913,83
38	17064	255436,71	2299277,05	38	17105	254913,13	2299567,68	38	17145	255342,13	2299262,91	38	17184	255706,04	2299813,51	38	17224	255544,20	2299910,66
38	17065	255458,12	2299178,40	38	17106	254914,48	2299580,57	38	17146	255343,39	2299259,63	38	17185	255695,78	2299790,20	38	17225	255565,03	2299924,74
38	17066	255500,27	2299141,66	38	17107	254917,69	2299610,02	38	17147	255346,00	2299252,83	38	17186	255697,35	2299788,64	38	17226	255581,56	2299923,98
38	17067	255584,57	2299068,17	38	17108	254923,79	2299669,09	38	17148	255380,09	2299249,30	38	17187	255708,17	2299777,83	38	17208	255616,96	2299972,06
38	17068	255658,94	2299056,22	38	17109	254983,97	2299750,04	38	17149	255393,11	2299247,95	38	17188	255717,57	2299768,67	38	17227	256261,08	2300446,71
38	17069	255711,53	2299039,94	38	17110	254989,81	2299757,90	38	17150	255396,71	2299241,47	38	17189	255710,49	2299745,78	38	17228	256274,18	2300443,92
38	17070	255776,54	2299019,82	38	17111	255182,80	2299749,01	38	17151	255432,75	2299176,67	38	17190	255735,55	2299718,54	38	17229	256284,00	2300441,82
38	17071	255770,33	2299016,23	38	17112	255197,84	2299748,32	38	17152	255431,88	2299139,38	38	17191	255750,80	2299698,93	38	17230	256287,29	2300416,13
38	17072	255701,47	2298976,40	38	17113	255220,34	2299747,28	38	17153	255431,01	2299102,10	38	17192	255749,28	2299697,81	38	17231	256284,43	2300415,58
38	17073	255692,17	2298924,48	38	17114	255302,89	2299745,69	38	17154	255416,46	2299075,84	38	17193	255741,22	2299691,85	38	17232	256242,42	2300407,53
38	17074	255589,54	2298914,42	38	17115	255341,62	2299910,53	38	17155	255401,18	2299048,27	38	17194	255712,12	2299709,28	38	17233	256232,40	2300410,95
38	17075	255570,94	2298912,60	38	17116	255353,77	2299963,05	38	17156	255376,84	2299056,54	38	17195	255679,68	2299741,68	38	17234	256224,36	2300413,70
38	17076	255567,68	2298871,14	38	17117	255396,02	2300145,63	38	17157	255356,25	2299063,54	38	17196	255687,28	2299751,33	38	17235	256224,52	2300422,44
38	17077	255524,92	2298853,71	38	17118	255397,13	2300150,40	38	17158	255386,33	2299082,23	38	17197	255692,80	2299758,33	38	17236	256224,84	2300440,38
38	17078	255475,98	2298833,76	38	17119	255320,18	2300152,29	38	17159	255387,25	2299117,16	38	17198	255676,17	2299775,51	38	17237	256250,50	2300444,86
38	17079	255474,42	2298835,76	38	17120	255330,69	2300164,94	38	17160	255388,15	2299151,51	38	17199	255664,95	2299787,09	38	17227	256261,08	2300446,71
38	17080	255417,04	2298910,02	38	17121	255355,11	2300194,30	38	17161	255395,58	2299181,21	38	17200	255656,28	2299787,61	39	17238	260279,09	2294507,44
38	17081	255375,12	2298963,08	38	17122	255359,08	2300199,09	38	17162	255399,09	2299195,27	38	17201	255627,89	2299789,33	39	17239	260315,05	2294484,37
38	17082	255374,35	2298964,06	38	17123	255383,37	2300228,31	38	17163	255335,74	2299233,55	38	17202	255626,22	2299796,68	39	17240	260343,36	2294428,02
38	17083	255320,78	2299019,68	38	17124	255493,05	22990359,37	38	17164	255309,55	2299273,12	38	17203	255624,62	2299803,74	39	17241	260354,25	2294406,35
38	17084	255318,30	2299022,26	38	17125	255549,13	2300427,74	38	17165	255275,11	2299328,36	38	17204	255630,33	2299814,83	39	17242	260425,55	2294370,02
38	17085	255317,55	2299023,03	38	17126	255553,43	2300432,91	38	17142	255297,62	2299347,68	38	17205	255636,70	2299827,18	39	17243	260444,93	2294360,15
38	17086	255194,54	2299151,50	38	17127	255690,78	2300597,96	38	17166	255300,51	2299659,12	38	17206	255636,92	2299847,20	39	17244	260459,82	2294339,06
38	17087	255161,72	2299184,81	38	17128	255985,82	2300660,04	38	17167	255305,56	2299602,09	38	17207	255644,38	2299857,73	39	17245	260477,64	2294313,81
38	17088	255146,72	2299185,69	38	17129	256077,53	2300743,44	38	17168	255309,39	2299558,74	38	17178	255658,68	2299877,91	39	17246	260507,97	2294307,68

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
39	17247	260538,30	2294301,54	39	17288	260751,53	2293047,18	39	17329	259831,42	2292822,37	39	17370	259738,77	2293979,17	39	17411	260070,88	2294205,38
39	17248	260569,49	2294264,32	39	17289	260733,88	2293006,85	39	17330	259832,90	2292860,42	39	17371	259748,28	2293987,96	39	17412	260051,26	2294190,02
39	17249	260598,28	2294229,98	39	17290	260720,25	2292993,87	39	17331	259816,18	2293001,02	39	17372	259792,84	2294003,44	39	17413	260053,84	2294182,72
39	17250	260596,02	2294196,90	39	17291	260692,25	2292967,21	39	17332	259782,65	2293102,23	39	17373	259811,48	2294009,91	39	17414	260056,70	2294174,63
39	17251	260592,84	2294150,19	39	17292	260595,56	2292945,25	39	17333	259747,04	2293209,71	39	17374	259809,59	2294013,73	39	17415	260098,11	2294165,83
39	17252	260611,14	2294144,30	39	17293	260535,81	2292872,90	39	17334	259703,65	2293246,59	39	17375	259803,86	2294025,29	39	17416	260132,96	2294117,48
39	17253	260621,16	2294141,08	39	17294	260532,95	2292869,44	39	17335	259697,75	2293251,60	39	17376	259715,60	2294016,54	39	17417	260148,20	2294065,83
39	17254	260627,16	2294141,71	39	17295	260524,46	2292803,24	39	17336	259691,30	2293270,88	39	17377	259689,29	2294022,52	39	17418	260307,89	2294022,92
39	17255	260690,89	2294219,47	39	17296	260521,96	2292783,74	39	17337	259684,87	2293290,12	39	17378	259672,01	2294026,44	39	17419	260467,58	2293980,00
39	17256	260742,11	2294239,23	39	17297	260526,69	2292778,40	39	17338	259689,71	2293299,17	39	17379	259664,22	2294045,11	39	17420	260507,75	2294089,37
39	17257	260778,72	2294240,37	39	17298	260542,14	2292760,96	39	17339	259693,67	2293306,56	39	17380	259663,30	2294047,31	39	17421	260533,52	2294159,52
39	17258	260813,78	2294241,46	39	17299	260573,80	2292745,44	39	17340	259695,20	2293307,29	39	17381	259751,52	2294085,05	39	17422	260437,02	2294260,21
39	17259	260810,40	2294206,66	39	17300	260605,45	2292729,92	39	17341	259716,61	2293317,43	39	17382	259901,96	2294149,42	39	17423	260391,18	2294269,74
39	17260	260805,48	2294156,02	39	17301	260602,16	2292699,15	39	17342	259775,40	2293307,24	39	17383	259919,41	2294180,17	39	17424	260325,88	2294283,31
39	17261	260719,64	2294164,93	39	17302	260605,14	2292671,05	39	17343	259814,60	2293300,45	39	17384	259916,20	2294354,85	39	17425	260311,47	2294304,78
39	17262	260724,28	2293944,68	39	17303	260608,50	2292639,43	39	17344	259837,52	2293308,03	39	17385	259927,10	2294374,62	39	17426	260303,01	2294317,37
39	17263	260721,28	2293948,90	39	17304	260593,15	2292621,18	39	17345	259850,75	2293338,72	39	17386	259993,36	2294396,00	39	17427	260249,29	2294323,23
39	17264	260701,94	2293976,16	39	17305	260570,67	2292594,45	39	17346	259847,83	2293348,00	39	17387	260039,34	2294410,84	39	17428	260232,18	2294325,09
39	17265	260688,93	2294006,26	39	17306	260546,56	2292584,46	39	17347	259840,02	2293372,83	39	17388	260114,55	2294477,83	39	17429	260232,19	2294336,62
39	17266	260664,88	2294061,88	39	17307	260506,95	2292568,04	39	17348	259812,84	2293385,06	39	17389	260116,50	2294478,75	39	17430	260232,20	2294355,85
39	17267	260661,03	2294059,70	39	17308	260498,10	2292557,84	39	17349	259807,39	2293383,05	39	17390	260163,59	2294500,89	39	17431	260290,98	2294373,61
39	17268	260659,66	2294058,92	39	17309	260440,16	2292491,02	39	17350	259727,69	2293353,63	39	17391	260190,83	2294495,39	39	17432	260297,58	2294375,60
39	17269	260646,11	2294050,56	39	17310	260401,31	2292487,61	39	17351	259681,35	2293349,60	39	17392	260195,16	2294491,02	39	17433	260247,49	2294474,50
39	17270	260615,82	2294031,85	39	17311	260374,23	2292503,11	39	17352	259651,67	2293347,01	39	17393	260203,90	2294482,20	39	17434	260256,21	2294497,56
39	17271	260658,42	2293740,07	39	17312	260301,48	2292570,94	39	17353	259553,01	2293287,50	39	17394	260150,11	2294432,34	39	17435	260279,09	2294507,44
39	17272	260682,29	2293576,63	39	17313	260242,55	2292723,79	39	17354	259502,94	2293327,73	39	17395	260149,40	2294431,68	39	17436	259920,81	2293440,87
39	17273	260684,99	2293558,12	39	17314	260178,78	2292732,42	39	17355	259592,96	2293431,22	39	17396	260128,67	2294335,00	39	17437	259950,25	2293437,59
39	17274	260528,75	2293498,56	39	17315	260149,52	2292757,37	39	17356	259680,58	2293402,54	39	17397	260110,25	2294327,47	39	17438	260111,76	2293419,62
39	17275	260412,05	2293454,08	39	17316	260048,67	2292666,52	39	17357	259897,71	2293595,52	39	17398	260093,80	2294320,74	39	17439	260143,99	2293192,84
39	17276	260421,38	2293414,72	39	17317	260062,59	2292630,57	39	17358	259781,61	2293674,16	39	17399	260076,87	2294344,43	39	17440	260156,90	2293102,05
39	17277	260431,87	2293370,42	39	17318	260027,62	2292604,67	39	17359	259778,39	2293689,14	39	17400	260060,03	2294367,99	39	17441	260171,67	2293090,45
39	17278	260507,89	2293353,54	39	17319	260075,47	2292584,50	39	17360	259773,09	2293713,75	39	17401	260004,07	2294350,25	39	17442	260232,92	2293042,37
39	17279	260534,46	2293354,14	39	17320	260079,62	2292555,09	39	17361	259806,03	2293764,12	39	17402	260001,18	2294349,33	39	17443	260233,45	2292993,60
39	17280	260573,59	2293355,03	39	17321	260069,74	2292536,69	39	17362	259802,22	2293778,01	39	17403	259989,55	2294338,55	39	17444	260233,96	2292945,86
39	17281	260634,48	2293373,57	39	17322	260059,86	2292518,29	39	17363	259776,57	2293871,50	39	17404	259973,94	2294324,07	39	17445	260213,33	2292939,37
39	17282	260657,34	2293380,53	39	17323	260008,69	2292502,78	39	17364	259785,66	2293877,43	39	17405	259973,92	2294272,44	39	17446	260197,64	2292934,44
39	17283	260659,04	2293383,00	39	17324	259992,39	2292497,84	39	17365	259795,10	2293883,58	39	17406	259992,43	2294229,58	39	17447	260182,07	2292893,96
39	17284	260679,06	2293412,16	39	17325	259950,81	2292501,93	39	17366	259790,75	2293906,65	39	17407	260087,24	2294244,93	39	17448	260131,22	2292866,98
39	17285	260707,88	2293413,34	39	17326	259940,59	2292569,40	39	17367	259748,52	2293936,83	39	17408	260105,76	2294229,55	39	17449	260099,05	2292863,87
39	17286	260732,89	2293414,36	39	17327	259892,26	2292587,68	39	17368	259738,45	2293944,02	39	17409	260099,21	2294209,77	39	17450	260029,26	2293120,21
39	17287	260771,35	2293092,46	39	17328	259830,86	2292807,94	39	17369	259735,20	2293975,87	39	17410	260088,09	2294208,05	39	17451	259962,32	2293160,69

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
39	17451	259948,51	2293253,41	40	17491	272584,35	2340919,99	40	17532	272377,03	2340207,54	40	17573	271863,17	2340139,14	40	17614	271139,30	2339918,15
39	17452	259936,76	2293332,35	40	17492	272591,79	2340898,93	40	17533	272372,61	2340206,70	40	17574	271848,41	2340125,34	40	17615	271129,75	2339835,76
39	17435	259920,81	2293440,87	40	17493	272645,65	2340815,45	40	17534	272355,12	2340211,22	40	17575	271778,19	2339971,53	40	17616	271127,14	2339837,56
40	17453	272280,41	2341255,49	40	17494	272650,38	2340808,86	40	17535	272354,81	2340211,37	40	17576	271732,21	2339910,94	40	17617	271095,83	2339859,34
40	17454	272341,08	2341241,84	40	17495	272657,27	2340799,26	40	17536	272328,44	2340223,83	40	17577	271669,28	2339860,57	40	17618	271037,85	2339899,32
40	17455	272332,92	2341231,68	40	17496	272715,35	2340793,49	40	17537	272177,44	2340295,18	40	17578	271604,28	2339830,74	40	17619	270917,22	2339952,23
40	17456	272331,12	2341220,85	40	17497	272723,00	2340792,73	40	17538	272163,91	2340301,57	40	17579	271590,45	2339824,39	40	17620	270905,26	2339981,20
40	17457	272313,65	2341117,41	40	17498	272779,71	2340738,15	40	17539	272152,54	2340295,39	40	17580	271588,38	2339823,06	40	17621	270898,73	2339997,03
40	17458	272306,46	2341072,81	40	17499	272805,64	2340703,87	40	17540	272150,08	2340289,36	40	17581	271563,58	2339807,08	40	17622	270899,15	2340000,52
40	17459	272186,31	2341073,77	40	17500	272835,89	2340698,21	40	17541	272147,33	2340282,60	40	17582	271545,83	2339784,61	40	17623	270901,50	2340019,95
40	17460	272171,64	2341014,74	40	17501	272845,84	2340668,17	40	17542	272072,73	2340314,01	40	17583	271545,50	2339778,61	40	17624	270892,55	2340031,18
40	17461	272167,36	2340999,53	40	17502	272833,52	2340634,80	40	17543	271974,61	2340355,32	40	17584	271544,11	2339753,64	40	17625	270886,08	2340039,30
40	17462	272151,32	2340942,46	40	17503	272832,03	2340634,54	40	17544	271916,03	2340444,69	40	17585	271558,97	2339691,47	40	17626	270877,96	2340041,46
40	17463	272150,07	2340934,09	40	17504	272817,65	2340631,98	40	17545	271883,24	2340476,57	40	17586	271559,07	2339655,46	40	17627	270841,64	2340051,09
40	17464	272139,30	2340864,14	40	17505	272780,65	2340572,83	40	17546	271827,39	2340530,86	40	17587	271540,54	2339620,57	40	17628	270837,10	2340072,26
40	17465	272133,05	2340821,02	40	17506	272771,48	2340556,71	40	17547	271820,36	2340544,82	40	17588	271525,58	2339612,71	40	17629	270748,89	2340098,59
40	17466	272131,62	2340810,86	40	17507	272759,96	2340536,47	40	17548	271815,66	2340554,17	40	17589	271488,87	2339593,43	40	17630	270715,56	2340108,54
40	17467	272173,86	2340804,30	40	17508	272759,78	2340510,10	40	17549	271804,23	2340576,86	40	17590	271482,74	2339590,38	40	17631	270714,35	2340118,82
40	17468	272213,60	2340798,13	40	17509	272759,42	2340457,36	40	17550	271783,68	2340565,15	40	17591	271452,54	2339572,44	40	17632	270784,34	2340188,66
40	17469	272213,99	2340798,40	40	17510	272718,58	2340446,55	40	17551	271771,63	2340558,29	40	17592	271440,06	2339539,26	40	17633	270779,80	2340205,30
40	17470	272233,32	2340811,57	40	17511	272692,44	2340514,59	40	17552	271786,84	2340534,81	40	17593	271426,27	2339502,59	40	17634	270777,99	2340211,94
40	17471	272405,45	2340810,97	40	17512	272672,37	2340566,84	40	17553	271788,85	2340531,70	40	17594	271426,03	2339501,57	40	17635	270739,14	2340229,15
40	17472	272417,35	2340812,46	40	17513	272640,42	2340570,09	40	17554	271790,11	2340529,76	40	17595	271419,62	2339476,56	40	17636	270732,94	2340231,89
40	17473	272430,34	2340897,14	40	17514	272605,25	2340573,66	40	17555	271784,90	2340498,91	40	17596	271396,87	2339374,60	40	17637	270702,41	2340283,59
40	17474	272487,98	2340950,96	40	17515	272551,92	2340703,61	40	17556	271791,13	2340492,31	40	17597	271395,82	2339370,04	40	17638	270697,31	2340319,25
40	17475	272576,73	2340991,23	40	17516	272487,59	2340675,49	40	17557	271801,96	2340480,85	40	17598	271391,23	2339313,65	40	17639	270814,96	2340381,52
40	17476	272580,20	2341005,47	40	17517	272470,34	2340669,14	40	17558	271822,11	2340469,33	40	17599	271388,05	2339274,52	40	17640	270820,10	2340363,07
40	17477	272589,73	2341044,55	40	17518	272429,59	2340654,15	40	17559	271837,64	2340472,43	40	17600	271361,97	2339181,64	40	17641	270828,15	2340334,18
40	17478	272714,46	2341089,44	40	17519	272425,61	2340661,58	40	17560	271847,00	2340492,51	40	17601	271339,10	2339100,18	40	17642	270837,57	2340299,91
40	17479	272750,14	2341091,66	40	17520	272411,26	2340688,36	40	17561	271856,73	2340482,43	40	17602	271326,56	2339085,85	40	17643	270842,46	2340282,10
40	17480	272783,87	2341021,49	40	17521	272176,15	2340666,45	40	17562	271866,45	2340472,36	40	17603	271145,06	2339091,23	40	17644	270879,03	2340285,14
40	17481	272827,55	2340968,87	40	17522	272078,59	2340656,21	40	17563	271865,17	2340438,27	40	17604	271138,55	2339092,27	40	17645	270904,47	2340252,68
40	17482	272830,35	2340965,50	40	17523	272040,62	2340624,53	40	17564	271878,12	2340412,95	40	17605	271122,66	2339094,82	40	17646	270909,60	2340246,14
40	17483	272830,86	2340960,79	40	17524	272041,65	2340595,49	40	17565	271906,26	2340386,88	40	17606	271344,01	2339199,79	40	17647	270922,67	2340244,22
40	17484	272832,00	2340950,21	40	17525	272065,20	2340562,70	40	17566	271922,61	2340371,73	40	17607	271355,38	2339205,07	40	17648	270935,74	2340242,29
40	17485	272821,40	2340938,00	40	17526	272104,98	2340507,43	40	17567	271931,55	2340363,20	40	17608	271337,02	2339353,14	40	17649	270956,46	2340248,50
40	17486	272773,75	2340940,84	40	17527	272148,53	2340446,88	40	17568	271979,31	2340308,16	40	17609	271342,40	2339370,87	40	17650	270970,03	2340252,57
40	17487	272734,65	2340943,17	40	17528	272347,08	2340457,57	40	17569	271996,80	2340288,00	40	17610	271377,67	2339484,19	40	17651	270985,17	2340279,86
40	17488	272667,74	2340947,20	40	17529	272390,30	2340281,66	40	17570	271996,91	2340286,89	40	17611	271421,17	2339795,18	40	17652	270987,42	2340291,01
40	17489	272619,74	2340942,84	40	17530	272390,77	2340219,82	40	17571	271999,58	2340259,30	40	17612	271361,13	2339821,06	40	17653	270991,74	2340312,43
40	17490	272610,18	2340936,67	40	17531	272385,61	2340209,16	40	17572	271990,06	2340250,87	40	17613	271265,12	2339863,09	40	17654	270999,09	2340328,82

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
40	17655	271004,17	2340340,14	40	17696	270979,91	2340576,26	40	17737	271541,10	2340679,71	40	17778	271828,34	2341177,91	40	17818	271484,19	2340012,06
40	17656	271015,07	2340345,98	40	17697	270987,59	2340581,01	40	17738	271558,41	2340678,80	40	17779	271831,06	2341182,51	40	17819	271481,08	2339997,61
40	17657	271027,89	2340352,86	40	17698	271046,09	2340586,11	40	17739	271579,26	2340683,56	40	17780	271969,57	2341172,96	40	17820	271479,95	2339992,36
40	17658	271051,52	2340353,70	40	17699	271110,20	2340598,59	40	17740	271599,00	2340676,65	40	17781	272092,65	2341146,53	40	17821	271474,79	2339987,86
40	17659	271063,74	2340354,14	40	17700	271115,32	2340600,16	40	17741	271619,78	2340680,41	40	17782	272131,37	2341156,24	40	17822	271463,35	2339977,88
40	17660	271088,05	2340349,62	40	17701	271118,16	2340601,03	40	17742	271619,97	2340697,59	40	17783	272166,10	2341184,98	40	17823	271434,85	2339963,12
40	17661	271105,17	2340346,43	40	17702	271119,70	2340595,47	40	17743	271610,77	2340718,49	40	17784	272167,63	2341226,24	40	17824	271406,87	2339960,65
40	17662	271142,60	2340339,43	40	17703	271121,44	2340589,20	40	17744	271613,38	2340725,55	40	17785	272168,45	2341248,42	40	17825	271400,64	2339959,49
40	17663	271165,60	2340347,71	40	17704	271128,39	2340579,54	40	17745	271615,77	2340732,00	40	17786	272269,04	2341229,87	40	17826	271386,30	2339950,89
40	17664	271168,03	2340359,01	40	17705	271130,91	2340576,04	40	17746	271650,21	2340741,65	40	17453	272280,41	2341255,49	40	17827	271380,28	2339942,61
40	17665	271170,17	2340369,00	40	17706	271136,64	2340572,97	40	17747	271675,58	2340740,28	40	17787	271612,54	2340372,50	40	17828	271365,35	2339922,08
40	17666	271158,74	2340414,29	40	17707	271148,33	2340566,70	40	17748	271702,25	2340712,72	40	17788	271628,02	2340368,63	40	17829	271360,80	2339890,65
40	17667	271136,60	2340456,29	40	17708	271186,92	2340571,06	40	17749	271720,93	2340683,65	40	17789	271633,88	2340351,85	40	17830	271364,70	2339859,22
40	17668	271110,03	2340481,29	40	17709	271190,09	2340571,42	40	17750	271746,28	2340642,79	40	17790	271634,01	2340351,48	40	17831	271371,70	2339848,95
40	17669	271087,89	2340488,14	40	17710	271342,54	2340620,80	40	17751	271752,66	2340637,65	40	17791	271635,29	2340328,30	40	17832	271358,80	2339853,82
40	17670	271058,03	2340473,71	40	17711	271351,43	2340625,25	40	17752	271757,29	2340633,92	40	17792	271641,87	2340320,29	40	17833	271314,30	2339864,30
40	17671	271032,89	2340451,29	40	17712	271359,05	2340629,07	40	17753	271766,37	2340649,09	40	17793	271642,27	2340319,81	40	17834	271293,35	2339864,30
40	17672	271031,44	2340449,21	40	17713	271370,01	2340642,70	40	17754	271759,96	2340670,56	40	17794	271646,03	2340318,49	40	17835	271297,30	2339878,21
40	17673	271029,20	2340446,01	40	17714	271381,29	2340669,90	40	17755	271751,89	2340695,09	40	17795	271662,10	2340312,84	40	17836	271288,10	2339899,16
40	17674	271008,91	2340416,92	40	17715	271387,38	2340676,53	40	17756	271681,52	2340754,45	40	17796	271680,06	2340302,65	40	17837	271274,35	2339914,87
40	17675	270989,89	2340395,14	40	17716	271393,21	2340682,87	40	17757	271670,06	2340785,62	40	17797	271682,01	2340299,30	40	17838	271248,85	2339928,62
40	17676	270965,85	2340391,11	40	17717	271408,99	2340690,80	40	17758	271643,68	2340794,10	40	17798	271688,53	2340288,13	40	17839	271229,25	2339938,75
40	17677	270963,79	2340390,76	40	17718	271425,25	2340693,39	40	17759	271613,21	2340787,58	40	17799	271682,48	2340271,97	40	17840	271209,64	2339948,47
40	17678	270944,56	2340403,82	40	17719	271435,74	2340695,06	40	17760	271612,93	2340788,03	40	17800	271677,62	2340268,00	40	17841	271188,32	2339950,51
40	17679	270940,00	2340406,91	40	17720	271453,02	2340703,46	40	17761	271606,18	2340798,86	40	17801	271667,65	2340259,87	40	17842	271184,52	2339950,68
40	17680	270933,50	2340420,03	40	17721	271496,39	2340706,82	40	17762	271616,52	2340901,05	40	17802	271655,84	2340259,16	40	17843	271150,55	2339949,82
40	17681	270928,30	2340430,52	40	17722	271509,06	2340716,89	40	17763	271671,65	2340919,22	40	17803	271649,06	2340258,76	40	17844	271150,51	2339955,08
40	17682	270907,13	2340450,02	40	17723	271515,38	2340721,91	40	17764	271692,43	2340916,30	40	17804	271648,60	2340258,26	40	17845	271150,38	2339971,00
40	17683	270895,32	2340451,88	40	17724	271525,38	2340741,81	40	17765	271703,61	2340902,57	40	17805	271636,11	2340244,75	40	17846	271150,77	2339980,57
40	17684	270886,50	2340453,27	40	17725	271537,59	2340752,30	40	17766	271708,22	2340871,11	40	17806	271625,98	2340233,73	40	17847	271151,38	2339995,85
40	17685	270883,60	2340452,73	40	17726	271573,10	2340782,80	40	17767	271708,74	2340867,54	40	17807	271623,17	2340230,68	40	17848	271169,38	2340011,72
40	17686	270845,61	2340445,59	40	17727	271582,34	2340762,08	40	17768	271739,09	2340868,53	40	17808	271598,22	2340224,47	40	17849	271174,22	2340011,17
40	17687	270819,03	2340419,75	40	17728	271579,46	2340741,55	40	17769	271793,95	2340924,00	40	17809	271577,52	2340208,69	40	17850	271180,68	2340010,43
40	17688	270819,97	2340458,97	40	17729	271578,70	2340736,14	40	17770	271797,15	2340939,97	40	17810	271574,14	2340205,53	40	17851	271193,36	2340006,39
40	17689	270821,53	2340524,56	40	17730	271577,94	2340734,91	40	17771	271812,02	2341014,32	40	17811	271546,30	2340179,50	40	17852	271210,68	2340000,86
40	17690	270844,56	2340551,50	40	17731	271568,78	2340720,05	40	17772	271826,00	2341053,04	40	17812	271526,70	2340154,96	40	17853	271227,95	2339994,00
40	17691	270855,02	2340564,13	40	17732	271544,64	2340711,49	40	17773	271827,48	2341057,13	40	17813	271525,50	2340153,46	40	17854	271239,83	2339989,28
40	17692	270856,70	2340566,12	40	17733	271537,93	2340709,11	40	17774	271828,61	2341066,55	40	17814	271507,77	2340129,81	40	17855	271245,40	2339979,01
40	17693	270857,96	2340570,78	40	17734	271535,41	2340705,38	40	17775	271833,27	2341105,31	40	17815	271493,09	2340099,06	40	17856	271250,13	2339970,28
40	17694	270861,21	2340582,74	40	17735	271530,85	2340698,63	40	17776	271828,42	2341130,49	40	17816	271485,73	2340073,33	40	17857	271260,81	2339970,85
40	17695	270943,67	2340572,56	40	17736	271534,69	2340691,53	40	17777	271821,51	2341166,39	40	17817	271482,90	2340040,24	40	17858	271269,12	2339971,29

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
40	17859	271275,16	2339981,22	40	17900	271310,63	2340099,46	40	17940	271278,46	2340324,25	41	17980	272423,15	2349065,59	41	18021	272218,26	2350387,48
40	17860	271280,84	2339990,57	40	17901	271312,54	2340099,61	40	17941	271278,97	2340319,34	41	17981	272412,80	2349067,81	41	18022	272239,99	2350396,30
40	17861	271288,33	2339994,37	40	17902	271339,81	2340101,68	40	17942	271279,98	2340309,28	41	17982	272363,25	2349043,42	41	18023	272248,19	2350356,61
40	17862	271300,28	2340000,43	40	17903	271352,70	2340102,94	40	17943	271277,58	2340300,38	41	17983	272350,71	2349034,11	41	18024	272258,55	2350359,36
40	17863	271301,83	2339999,77	40	17904	271362,69	2340103,91	40	17944	271275,68	2340293,31	41	17984	272291,55	2348990,18	41	18025	272491,54	2350421,19
40	17864	271321,57	2339991,44	40	17905	271386,74	2340114,68	40	17945	271260,02	2340287,77	41	17985	272263,19	2348972,38	41	18026	272546,53	2350420,09
40	17865	271340,72	2339992,79	40	17906	271388,75	2340122,51	40	17946	271251,17	2340289,13	41	17986	272181,97	2349087,13	41	18027	272583,45	2350419,35
40	17866	271351,72	2339993,57	40	17907	271391,34	2340132,59	40	17947	271245,62	2340290,59	41	17987	272131,18	2349158,88	41	18028	272808,68	2350450,14
40	17867	271361,53	2340008,13	40	17908	271395,15	2340166,99	40	17948	271240,68	2340291,89	41	17988	272147,36	2349179,84	41	18029	272871,80	2350472,60
40	17868	271361,37	2340017,81	40	17909	271388,89	2340174,14	40	17949	271236,01	2340301,45	41	17989	272173,92	2349198,96	41	17961	272915,20	2350485,42
40	17869	271361,22	2340027,37	40	17910	271382,63	2340181,29	40	17950	271234,59	2340304,43	41	17990	272200,48	2349218,07	42	18030	274364,08	2350157,56
40	17870	271348,73	2340037,86	40	17911	271371,91	2340210,44	40	17951	271232,98	2340314,04	41	17991	272221,45	2349257,39	42	18031	274377,01	2350008,32
40	17871	271322,30	2340030,88	40	17912	271370,87	2340211,28	40	17952	271229,30	2340336,02	41	17992	272235,84	2349284,37	42	18032	274379,13	2349980,17
40	17872	271301,00	2340028,01	40	17913	271370,12	2340245,58	40	17953	271211,86	2340389,69	41	17993	272223,49	2349293,88	42	18033	274385,65	2349903,30
40	17873	271291,71	2340025,63	40	17914	271372,30	2340248,36	40	17954	271201,45	2340408,87	41	17994	272191,07	2349263,99	42	18034	274393,93	2349811,04
40	17874	271279,27	2340022,44	40	17915	271380,70	2340259,05	40	17955	271192,20	2340425,92	41	17995	272183,72	2349257,22	42	18035	274403,15	2349706,20
40	17875	271220,70	2340030,43	40	17916	271399,55	2340272,95	40	17956	271176,20	2340448,36	41	17996	272183,24	2349256,47	42	18036	274414,49	2349573,84
40	17876	271219,41	2340030,52	40	17917	271412,35	2340281,19	40	17957	271172,72	2340469,06	41	17997	272146,42	2349198,22	42	18037	274416,81	2349559,01
40	17877	271200,53	2340031,88	40	17918	271452,16	2340299,16	40	17958	271178,07	2340481,50	41	17998	272115,95	2349180,24	42	18038	274444,48	2349386,49
40	17878	271180,24	2340040,29	40	17919	271487,76	2340310,91	40	17959	271194,98	2340487,11	41	17999	272029,33	2349300,79	42	18039	274461,66	2349199,03
40	17879	271168,66	2340050,30	40	17920	271505,65	2340316,01	40	17960	271197,63	2340497,04	41	18000	271954,14	2349400,68	42	18040	274467,64	2349135,46
40	17880	271168,84	2340057,91	40	17921	271519,10	2340319,84	40	17961	271196,90	2340514,52	41	18001	271805,43	2349598,29	42	18041	274474,72	2348853,77
40	17881	271169,38	2340080,74	40	17922	271551,22	2340339,72	41	17961	272915,20	2350485,42	41	18002	271785,86	2349624,25	42	18042	274176,92	2348768,10
40	17882	271170,67	2340109,18	40	17923	271562,68	2340347,82	41	17962	272821,59	2350286,28	41	18003	271773,85	2349648,15	42	18043	274182,34	2348787,33
40	17883	271161,81	2340119,05	40	17924	271582,22	2340361,65	41	17963	272819,66	2350027,64	41	18004	271762,87	2349683,81	42	18044	274190,50	2348816,28
40	17884	271144,84	2340183,62	40	17925	271591,25	2340364,88	41	17964	272817,06	2349918,01	41	18005	271758,64	2349700,68	42	18045	274157,80	2348824,88
40	17885	271144,97	2340184,95	40	17787	271612,54	2340372,50	41	17965	272816,36	2349832,49	41	18006	271748,41	2349741,51	42	18046	274137,15	2348824,88
40	17886	271146,26	2340201,55	40	17926	271196,90	2340514,52	41	17966	272933,27	2349853,69	41	18007	271723,55	2349840,71	42	18047	274123,35	2348821,44
40	17887	271149,75	2340232,15	40	17927	271204,46	2340514,29	41	17967	273015,74	2349868,90	41	18008	271724,12	2349860,57	42	18048	274092,92	2348815,50
40	17888	271180,11	2340250,85	40	17928	271208,56	2340514,17	41	17968	273192,68	2349907,98	41	18009	271730,96	2349886,24	42	18049	274068,14	2348773,75
40	17889	271184,38	2340250,69	40	17929	271219,55	2340500,86	41	17969	273241,18	2349918,63	41	18010	271740,48	2349907,23	42	18050	274042,34	2348715,71
40	17890	271191,79	2340250,40	40	17930	271226,37	2340494,68	41	17970	273045,45	2349667,63	41	18011	271765,83	2349963,12	42	18051	274039,23	2348690,31
40	17891	271210,57	2340239,78	40	17931	271232,69	2340488,95	41	17971	273040,12	2349660,79	41	18012	271836,40	2350110,87	42	18052	274026,11	2348692,90
40	17892	271220,10	2340200,22	40	17932	271242,30	2340488,70	41	17972	273003,93	2349615,10	41	18013	271865,43	2350197,41	42	18053	274014,30	2348695,24
40	17893	271228,23	2340180,48	40	17933	271252,66	2340488,42	41	17973	272819,87	2349378,62	41	18014	271919,46	2350358,45	42	18054	273915,25	2348711,73
40	17894	271249,89	2340127,90	40	17934	271255,45	2340480,29	41	17974	272697,78	2349222,87	41	18015	271957,13	2350369,57	42	18055	273873,05	2348718,15
40	17895	271259,33	2340101,84	40	17935	271241,18	2340468,62	41	17975	272534,62	2349012,52	41	18016	272012,65	2350385,92	42	18056	273808,17	2348726,92
40	17896	271267,43	2340079,48	40	17936	271258,58	2340432,66	41	17976	272528,04	2349004,09	41	18017	272192,13	2350438,92	42	18057	273791,00	2348729,24
40	17897	271280,96	2340060,25	40	17937	271268,50	2340397,95	41	17977	272499,30	2349021,98	41	18018	272198,70	2350438,22	42	18058	273780,66	2348734,41
40	17898	271284,47	2340060,49	40	17938	271271,81	2340377,00	41	17978	272463,89	2349044,26	41	18019	272214,14	2350436,58	42	18059	273770,30	2348739,59
40	17899	271290,98	2340060,93	40	17939	271275,45	2340354,02	41	17979	272433,50	2349063,38	41	18020	272214,89	2350427,66	42	18060	273771,05	2348758,08

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				
42	18061	273757,84	2348770,66	42	18102	273732,84	2349380,88	42	18143	272996,06	2348831,10	42	18184	273013,81	2349535,40	43	18224	273157,64	2335087,30
42	18062	273754,75	2348773,60	42	18103	273722,50	2349312,56	42	18144	273015,05	2348829,02	42	18185	273099,80	2349646,31	43	18225	273176,77	2335070,85
42	18063	273751,42	2348779,84	42	18104	273722,25	2349311,13	42	18145	273024,55	2348827,98	42	18186	273192,81	2349767,88	43	18226	273186,41	2335053,73
42	18064	273743,70	2348794,31	42	18105	273709,70	2349302,26	42	18146	273030,80	2348817,44	42	18187	273315,42	2349930,33	43	18227	273258,50	2334924,96
42	18065	273752,14	2348801,46	42	18106	273678,65	2349311,87	42	18147	273015,42	2348786,04	42	18188	273319,26	2349935,35	43	18228	273278,62	2334899,57
42	18066	273753,30	2348802,44	42	18107	273624,65	2349342,19	42	18148	273009,72	2348774,40	42	18189	273582,08	2349990,08	43	18229	273287,22	2334894,71
42	18067	273753,27	2348802,73	42	18108	273607,65	2349364,37	42	18149	272972,61	2348769,25	42	18190	273723,72	2350020,48	43	18230	273306,42	2334883,85
42	18068	273751,80	2348817,23	42	18109	273611,35	2349388,02	42	18150	272954,70	2348766,76	42	18191	273782,53	2350034,48	43	18231	273327,33	2334826,44
42	18069	273732,61	2348824,78	42	18110	273603,95	2349409,46	42	18151	272931,37	2348767,32	42	18192	273985,03	2350075,26	43	18232	273331,19	2334815,85
42	18070	273727,23	2348826,90	42	18111	273600,36	2349410,37	42	18152	272920,22	2348767,59	42	18193	274115,86	2350104,87	43	18233	273350,89	2334761,77
42	18071	273749,28	2348829,87	42	18112	273541,51	2349425,51	42	18153	272904,52	2348760,20	42	18194	274245,04	2350131,53	43	18234	273379,40	2334683,53
42	18072	273803,67	2348837,21	42	18113	273524,85	2349429,43	42	18154	272874,05	2348745,85	42	18030	274364,08	2350157,56	43	18235	273375,29	2334651,36
42	18073	273819,87	2348845,19	42	18114	273461,60	2349447,78	42	18155	272821,40	2348727,27	43	18195	274240,50	2336488,44	43	18236	273345,29	2334625,50
42	18074	273836,14	2348853,20	42	18115	273433,15	2349456,04	42	18156	272821,53	2348722,69	43	18196	274246,29	2336482,27	43	18237	273332,68	2334589,70
42	18075	273842,09	2348864,13	42	18116	273379,36	2349458,34	42	18157	272821,65	2348718,11	43	18197	272468,69	2336437,04	43	18238	273323,67	2334573,89
42	18076	273847,20	2348873,51	42	18117	273349,80	2349371,50	42	18158	272796,55	2348678,92	43	18198	272557,90	2336341,91	43	18239	273311,92	2334553,26
42	18077	273845,86	2348877,36	42	18118	273337,98	2349336,76	42	18159	272713,94	2348714,39	43	18199	272730,76	2336157,57	43	18240	273311,25	2334552,34
42	18078	273830,56	2348921,37	42	18119	273312,22	2349312,95	42	18160	272707,05	2348717,35	43	18200	272963,87	2335908,97	43	18241	273311,09	2334552,12
42	18079	273785,69	2348918,28	42	18120	273306,73	2349310,51	42	18161	272702,65	2348723,27	43	18201	273014,87	2335854,58	43	18242	273309,74	2334558,14
42	18080	273757,00	2348916,31	42	18121	273273,96	2349295,97	42	18162	272707,80	2348738,06	43	18202	273077,76	2335787,39	43	18243	273280,16	2334577,66
42	18081	273818,37	2348938,78	42	18122	273273,24	2349290,43	42	18163	272707,05	2348743,98	43	18203	273146,82	2335713,69	43	18244	273100,20	2334724,88
42	18082	273824,41	2348940,99	42	18123	273272,79	2349286,99	42	18164	272674,55	2348750,62	43	18204	273145,43	2335712,90	43	18245	272872,17	2334909,70
42	18083	273897,55	2348953,66	42	18124	273252,45	2349229,80	42	18165	272665,35	2348754,94	43	18205	273145,15	2335712,74	43	18246	272846,84	2334930,23
42	18084	273905,28	2348955,01	42	18125	273218,93	2349135,55	42	18166	272659,74	2348757,57	43	18206	273135,35	2335695,67	43	18247	272793,68	2334973,18
42	18085	273925,76	2348958,56	42	18126	273217,80	2349129,17	42	18167	272695,27	2348819,55	43	18207	273129,24	2335685,03	43	18248	272766,34	2334994,93
42	18086	273941,10	2348989,51	42	18127	273215,42	2349115,64	42	18168	272742,95	2348807,10	43	18208	273074,07	2335644,77	43	18249	272763,37	2334997,33
42	18087	273961,73	2349075,17	42	18128	273189,27	2349055,33	42	18169	272821,30	2348786,63	43	18209	273061,01	2335635,24	43	18250	272728,72	2335031,11
42	18088	273962,53	2349078,47	42	18129	273163,90	2349054,94	42	18170	272860,83	2348837,69	43	18210	272967,89	2335641,14	43	18251	272732,46	2335045,20
42	18089	273989,90	2349192,10	42	18130	273159,07	2349049,59	42	18171	272890,81	2348841,63	43	18211	272961,03	2335557,35	43	18252	272727,09	2335056,97
42	18090	274004,73	2349254,19	42	18131	273152,97	2349042,84	42	18172	272892,65	2348841,87	43	18212	272957,60	2335553,96	43	18253	272721,96	2335068,23
42	18091	274006,15	2349260,13	42	18132	273127,41	2349015,89	42	18173	272910,61	2348841,87	43	18213	272952,67	2335546,87	43	18254	272697,41	2335077,72
42	18092	274006,71	2349264,63	42	18133	273106,52	2348993,86	42	18174	272985,13	2348959,02	43	18214	272953,25	2335542,95	43	18255	272697,10	2335077,66
42	18093	274011,62	2349303,25	42	18134	273081,15	2349001,67	42	18175	272984,35	2348977,76	43	18215	272963,54	2335472,66	43	18256	272672,66	2335073,20
42	18094	274015,05	2349331,12	42	18135	273078,01	2349004,72	42	18176	272937,23	2349037,44	43	18216	272968,67	2335439,41	43	18257	272612,82	2335118,07
42	18095	273971,77	2349340,48	42	18136	273054,61	2349027,43	42	18177	272934,10	2349041,41	43	18217	272972,51	2335380,08	43	18258	272485,37	2335212,46
42	18096	273915,95	2349352,55	42	18137	273023,77	2348979,03	42	18178	272885,04	2349062,19	43	18218	272987,90	2335322,21	43	18259	272373,41	2335302,81
42	18097	273886,56	2349354,16	42	18138	273022,99	2348956,78	42	18179	272878,55	2349064,94	43	18219	273035,46	2335206,09	43	18260	272168,38	2335466,27
42	18098	273875,30	2349354,77	42	18139	273039,25	2348942,13	42	18180	272864,67	2349062,38	43	18220	273093,33	2335121,91	43	18261	272123,39	2335543,31
42	18099	273802,10	2349371,77	42	18140	273050,71	2348931,80	42	18181	272846,46	2349059,93	43	18221	273109,53	2335098,35	43	18262	272121,82	2335546,01
42	18100	273756,63	2349382,07	42	18141	273050,32	2348910,72	42	18182	272761,56	2349205,12	43	18222	273130,22	2335088,67	43	18263	272114,08	2335542,30
42	18101	273746,65	2349384,33	42	18142	273017,66	2348862,80	42	18183	272964,78	2349471,20	43	18223	273134,25	2335088,47	43	18264	272112,88	2335541,72

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
43	18265	272109,03	2335539,99	43	18306	273100,75	2334363,97	43	18347	272292,10	2335122,49	43	18388	272360,85	2336295,56	44	18428	272680,11	2346414,54
43	18266	272106,37	2335538,79	43	18307	273111,38	2334363,64	43	18348	272290,70	2335124,14	43	18389	272306,55	2336322,45	44	18429	272643,10	2346373,89
43	18267	272101,57	2335536,62	43	18308	273144,86	2334344,10	43	18349	272080,90	2335370,22	43	18390	272343,65	2336350,08	44	18430	272620,96	2346350,69
43	18268	272103,43	2335532,63	43	18309	273160,68	2334312,48	43	18350	272080,85	2335370,28	43	18391	272362,20	2336363,89	44	18431	272614,13	2346339,61
43	18269	272143,78	2335447,53	43	18310	273119,60	2334282,93	43	18351	272068,49	2335384,75	43	18392	272358,43	2336371,87	44	18432	272598,27	2346313,87
43	18270	272292,05	2335319,92	43	18311	273107,66	2334274,34	43	18352	272063,45	2335390,65	43	18393	272327,00	2336438,40	44	18433	272580,67	2346295,96
43	18271	272305,14	2335309,87	43	18312	273072,42	2334267,99	43	18353	272039,98	2335418,15	43	18394	272376,60	2336477,10	44	18434	272579,06	2346294,32
43	18272	272462,08	2335189,35	43	18313	273065,43	2334276,26	43	18354	272019,44	2335442,22	43	18395	272381,35	2336483,06	44	18435	272526,35	2346249,00
43	18273	272512,03	2335151,00	43	18314	273053,89	2334289,92	43	18355	271984,02	2335483,71	43	18195	272420,50	2336488,44	44	18436	272521,26	2346244,62
43	18274	272673,93	2335007,53	43	18315	273053,32	2334290,23	43	18356	271979,66	2335488,82	44	18396	272336,63	2346905,52	44	18437	272495,40	2346249,65
43	18275	272671,26	2334988,84	43	18316	273044,04	2334295,28	43	18357	271960,86	2335532,15	44	18397	272403,53	2346886,64	44	18438	272486,56	2346258,13
43	18276	272670,43	2334986,37	43	18317	273020,11	2334307,90	43	18358	271947,56	2335574,69	44	18398	272506,06	2346876,38	44	18439	272480,04	2346264,38
43	18277	272658,98	2334952,18	43	18318	272992,79	2334303,00	43	18359	271947,61	2335574,73	44	18399	272592,79	2346839,29	44	18440	272470,67	2346279,31
43	18278	272660,69	2334930,90	43	18319	272990,30	2334281,25	43	18360	272041,11	2335642,15	44	18400	272597,70	2346834,57	44	18441	272459,71	2346296,76
43	18279	272661,76	2334917,64	43	18320	272988,04	2334261,49	43	18361	272042,30	2335643,01	44	18401	272630,10	2346803,43	44	18442	272455,18	2346310,61
43	18280	272690,45	2334911,48	43	18321	272949,14	2334261,41	43	18362	272045,08	2335645,01	44	18402	272667,93	2346781,82	44	18443	272451,61	2346321,49
43	18281	272710,24	2334923,95	43	18322	272936,18	2334261,39	43	18363	272047,24	2335646,57	44	18403	272685,85	2346750,78	44	18444	272436,62	2346335,53
43	18282	272724,79	2334931,49	43	18323	272889,77	2334254,42	43	18364	272047,94	2335647,08	44	18404	272710,30	2346738,39	44	18445	272420,16	2346339,69
43	18283	272743,67	2334941,27	43	18324	272867,25	2334237,10	43	18365	272048,63	2335647,58	44	18405	272699,74	2346724,21	44	18446	272405,17	2346343,48
43	18284	272762,76	2334941,32	43	18325	272864,83	2334224,28	43	18366	272050,80	2335649,16	44	18406	272699,00	2346717,49	44	18447	272393,21	2346380,94
43	18285	273155,60	2334631,66	43	18326	272814,76	2334428,52	43	18367	272062,49	2335657,07	44	18407	272709,05	2346695,81	44	18448	272360,81	2346429,68
43	18286	273310,03	2334525,71	43	18327	272814,55	2334429,38	43	18368	272096,27	2335680,61	44	18408	272754,88	2346679,30	44	18449	272304,80	2346383,64
43	18287	273314,83	2334488,36	43	18328	272796,12	2334500,87	43	18369	272105,63	2335687,08	44	18409	272760,74	2346661,17	44	18450	272278,30	2346361,85
43	18288	273318,87	2334456,87	43	18329	272792,10	2334512,43	43	18370	272166,35	2335729,09	44	18410	272764,80	2346648,59	44	18451	272292,05	2346347,08
43	18289	273300,67	2334462,59	43	18330	272770,09	2334562,30	43	18371	272179,41	2335746,05	44	18411	272772,49	2346639,47	44	18452	272301,64	2346336,78
43	18290	273285,44	2334467,38	43	18331	272766,43	2334569,52	43	18372	272181,40	2335748,63	44	18412	272789,60	2346619,16	44	18453	272286,41	2346324,18
43	18291	273243,17	2334437,58	43	18332	272764,85	2334572,14	43	18373	272183,77	2335749,82	44	18413	272790,54	2346580,55	44	18454	272285,62	2346323,01
43	18292	273216,50	2334470,00	43	18333	272737,12	2334615,94	43	18374	272361,47	2335838,35	44	18414	272791,10	2346557,22	44	18455	272278,12	2346311,88
43	18293	273180,30	2334485,86	43	18334	272731,00	2334624,27	43	18375	272487,85	2335902,60	44	18415	272786,67	2346537,19	44	18456	272302,23	2346290,99
43	18294	273139,34	2334482,33	43	18335	272694,36	2334667,56	43	18376	272503,39	2335902,79	44	18416	272781,85	2346515,41	44	18457	272316,12	2346281,63
43	18295	273075,21	2334464,90	43	18336	272694,35	2334667,57	43	18377	272535,75	2335903,18	44	18417	272780,02	2346440,04	44	18458	272334,82	2346279,93
43	18296	273075,10	2334463,85	43	18337	272679,99	2334684,53	43	18378	272550,36	2335932,89	44	18418	272772,24	2346456,23	44	18459	272350,95	2346298,73
43	18297	273071,82	2334432,43	43	18338	272678,89	2334685,80	43	18379	272566,85	2335966,40	44	18419	272769,73	2346477,02	44	18460	272379,86	2346300,57
43	18298	273045,92	2334422,69	43	18339	272621,51	2334750,58	43	18380	272606,71	2336010,13	44	18420	272766,80	2346481,37	44	18461	272390,10	2346289,38
43	18299	273011,12	2334405,36	43	18340	272565,55	2334813,76	43	18381	272638,45	2336044,96	44	18421	272760,40	2346490,85	44	18462	272388,67	2346236,57
43	18300	273010,46	2334366,63	43	18341	272513,39	2334872,65	43	18382	272554,15	2336182,11	44	18422	272750,89	2346488,98	44	18463	272395,97	2346225,12
43	18301	273020,45	2334359,02	43	18342	272437,11	2334958,77	43	18383	272458,60	2336171,62	44	18423	272749,38	2346486,66	44	18464	272415,26	2346194,89
43	18302	273022,73	2334358,71	43	18343	272424,01	2334973,55	43	18384	272439,65	2336197,96	44	18424	272739,29	2346471,11	44	18465	272460,46	2346180,62
43	18303	273026,25	2334358,23	43	18344	272401,06	2334999,47	43	18385	272378,63	2336282,78	44	18425	272730,24	2346450,09	44	18466	272535,72	2346157,25
43	18304	273048,13	2334355,27	43	18345	272401,05	2334999,48	43	18386	272375,21	2336287,41	44	18426	272720,40	2346441,04	44	18467	272537,92	2346163,55
43	18305	273081,61	2334364,57	43	18346	272361,30	2335044,36	43	18387	272374,00	2336289,05	44	18427	272708,97	2346430,51	44	18468	272540,87	2346171,98

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
44	18469	272530,86	2346181,68	44	18510	273020,62	2346053,70	44	18551	271964,38	2346492,34	45	18591	274041,00	2341899,95	45	18632	274518,24	2342118,28
44	18470	272532,21	2346188,07	44	18511	273045,36	2346011,15	44	18552	272179,68	2346811,36	45	18592	274099,68	2341910,74	45	18633	274548,55	2342090,14
44	18471	272534,82	2346200,39	44	18512	273065,14	2346001,58	44	18553	272187,40	2346813,48	45	18593	274104,36	2341911,60	45	18634	274594,40	2342042,82
44	18472	272545,98	2346223,29	44	18513	273150,79	2346057,58	44	18554	272204,77	2346818,24	45	18594	274106,92	2341911,99	45	18635	274578,05	2342013,69
44	18473	272550,17	2346231,90	44	18514	273170,69	2346070,60	44	18555	272220,15	2346828,92	45	18595	274132,84	2341915,98	45	18636	274547,05	2341958,52
44	18474	272569,65	2346241,76	44	18515	273003,11	2345723,22	44	18556	272238,76	2346841,85	45	18596	274145,60	2341900,23	45	18637	274533,72	2341926,23
44	18475	272574,63	2346242,89	44	18516	272929,93	2345569,78	44	18557	272263,13	2346888,10	45	18597	274148,18	2341894,06	45	18638	274529,35	2341915,64
44	18476	272588,08	2346245,92	44	18517	272921,82	2345579,90	44	18558	272266,39	2346889,57	45	18598	274153,72	2341884,57	45	18639	274513,60	2341913,63
44	18477	272591,44	2346237,96	44	18518	272919,59	2345582,68	44	18559	272295,55	2346902,69	45	18599	274173,64	2341901,42	45	18640	274494,55	2341911,20
44	18478	272568,41	2346190,05	44	18519	272893,18	2345608,55	44	18560	272297,33	2346902,81	45	18600	274201,78	2341925,23	45	18641	274428,75	2341896,41
44	18479	272570,00	2346174,11	44	18520	272878,27	2345627,88	44	18396	272336,63	2346905,52	45	18601	274164,81	2341999,17	45	18642	274367,15	2341869,30
44	18480	272570,56	2346168,56	44	18521	272868,39	2345671,85	45	18561	273880,89	2342246,86	45	18602	274145,59	2342005,83	45	18643	274336,35	2341855,74
44	18481	272623,52	2346191,43	44	18522	272866,36	2345680,88	45	18562	273910,71	2342243,35	45	18603	274138,56	2342006,20	45	18644	274206,95	2341792,15
44	18482	272661,29	2346194,74	44	18523	272820,27	2345658,04	45	18563	273994,02	2342233,55	45	18604	274131,53	2342006,56	45	18645	274231,84	2341738,20
44	18483	272700,11	2346206,37	44	18524	272848,78	2345582,38	45	18564	274017,68	2342219,50	45	18605	274107,14	2342067,20	45	18646	274258,98	2341680,92
44	18484	272709,20	2346220,66	44	18525	272861,65	2345522,68	45	18565	274022,30	2342214,15	45	18606	274096,46	2342089,66	45	18647	274260,90	2341676,81
44	18485	272695,39	2346230,17	44	18526	272860,69	2345469,23	45	18566	274041,34	2342192,14	45	18607	274078,30	2342127,83	45	18648	274313,25	2341611,39
44	18486	272639,27	2346228,01	44	18527	272853,50	2345453,23	45	18567	274054,48	2342180,41	45	18608	274071,49	2342135,84	45	18649	274334,70	2341604,79
44	18487	272620,34	2346239,00	44	18528	272848,39	2345441,87	45	18568	274062,04	2342173,66	45	18609	274076,68	2342158,55	45	18650	274356,15	2341598,08
44	18488	272616,66	2346245,18	44	18529	272830,00	2345419,98	45	18569	274062,02	2342155,85	45	18610	274079,79	2342172,18	45	18651	274381,03	2341607,67
44	18489	272611,91	2346253,14	44	18530	272803,15	2345388,03	45	18570	274062,00	2342138,04	45	18611	274080,28	2342172,50	45	18652	274412,12	2341619,66
44	18490	272627,19	2346286,59	44	18531	272796,93	2345364,52	45	18571	274050,31	2342133,65	45	18612	274108,24	2342190,64	45	18653	274416,85	2341609,87
44	18491	272629,32	2346291,24	44	18532	272796,16	2345361,62	45	18572	274008,80	2342103,30	45	18613	274110,94	2342190,97	45	18654	274418,25	2341606,97
44	18492	272658,95	2346344,75	44	18533	272796,62	2345359,22	45	18573	273992,50	2342100,10	45	18614	274119,69	2342192,03	45	18655	274366,50	2341575,91
44	18493	272675,03	2346360,31	44	18534	272801,60	2345333,01	45	18574	273991,95	2342100,05	45	18615	274119,71	2342175,88	45	18656	274397,55	2341538,93
44	18494	272699,71	2346384,19	44	18535	272820,12	2345333,39	45	18575	273976,30	2342099,14	45	18616	274119,80	2342175,58	45	18657	274407,20	2341539,90
44	18495	272735,98	2346416,57	44	18536	272794,28	2345275,75	45	18576	273957,70	2342096,95	45	18617	274119,82	2342172,49	45	18658	274412,35	2341540,42
44	18496	272746,68	2346424,18	44	18537	272642,42	2344937,23	45	18577	273952,92	2342092,31	45	18618	274137,32	2342115,98	45	18659	274555,75	2341614,36
44	18497	272764,31	2346436,73	44	18538	272567,95	2344770,92	45	18578	273942,90	2342082,60	45	18619	274138,19	2342113,04	45	18660	274603,50	2341626,68
44	18498	272780,30	2346425,60	44	18539	272489,13	2344990,48	45	18579	273943,56	2342070,30	45	18620	274175,16	2342024,31	45	18661	274608,77	2341625,24
44	18499	272795,86	2346383,28	44	18540	272458,28	2345076,43	45	18580	273944,10	2342060,30	45	18621	274185,58	2342012,80	45	18662	274617,75	2341622,79
44	18500	272829,85	2346290,88	44	18541	272443,37	2345118,53	45	18581	273951,17	2342044,43	45	18622	274195,80	2342013,80	45	18663	274673,83	2341693,44
44	18501	272853,11	2346232,73	44	18542	272358,15	2345359,15	45	18582	273956,80	2342031,80	45	18623	274284,92	2342022,50	45	18664	274690,33	2341699,85
44	18502	272873,20	2346182,50	44	18543	272263,46	2345634,18	45	18583	273970,03	2342006,14	45	18624	274323,04	2342036,88	45	18665	274697,85	2341695,57
44	18503	272928,95	2346088,04	44	18544	272162,00	2345928,86	45	18584	273973,20	2342000,00	45	18625	274345,96	2342052,42	45	18666	274700,60	2341694,00
44	18504	272950,60	2346069,46	44	18545	272119,45	2346052,65	45	18585	273982,30	2341978,70	45	18626	274313,43	2342154,45	45	18667	274701,26	2341694,35
44	18505	272959,46	2346062,04	44	18546	272070,34	2346195,10	45	18586	273993,97	2341942,34	45	18627	274384,27	2342195,68	45	18668	274720,00	2341704,36
44	18506	272988,78	2346067,37	44	18547	272042,41	2346266,73	45	18587	274004,80	2341908,60	45	18628	274418,10	2342158,61	45	18669	274726,50	2341697,89
44	18507	272998,83	2346070,12	44	18548	272024,05	2346313,82	45	18588	274012,84	2341904,15	45	18629	274433,43	2342141,81	45	18670	274720,23	2341683,33
44	18508	272999,35	2346070,23	44	18549	272010,20	2346355,27	45	18589	274020,70	2341899,80	45	18630	274463,29	2342168,50	45	18671	274718,70	2341679,77
44	18509	273014,44	2346064,34	44	18550	271978,35	2346450,53	45	18590	274035,91	2341899,91	45	18631	274463,73	2342168,89	45	18672	274736,85	2341672,00

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
45	18673	274762,75	2341683,65	45	18714	274546,15	2340911,20	45	18755	273975,35	2340976,24	45	18796	273700,48	2341905,25	46	18836	261192,98	2344487,18
45	18674	274790,45	2341708,81	45	18715	274535,05	2340911,94	45	18756	273945,05	2341000,64	45	18797	273720,44	2341954,79	46	18837	261195,82	2344490,36
45	18675	274798,36	2341709,18	45	18716	274533,55	2340889,76	45	18757	273944,77	2341010,93	45	18798	273726,36	2341969,58	46	18838	261256,20	2344453,84
45	18676	274804,86	2341709,49	45	18717	274520,25	2340888,28	45	18758	273944,59	2341017,55	45	18799	273728,70	2341980,14	46	18839	261441,15	2344341,95
45	18677	274821,39	2341695,56	45	18718	274515,90	2340896,68	45	18759	273944,30	2341024,30	45	18800	273735,22	2342009,50	46	18840	261494,17	2344310,41
45	18678	274802,90	2341673,04	45	18719	274509,90	2340908,25	45	18760	273999,00	2341062,75	45	18801	273747,80	2342040,56	46	18841	261538,03	2344284,32
45	18679	274782,08	2341647,70	45	18720	274504,07	2340910,84	45	18761	274032,89	2341104,16	45	18802	273757,13	2342050,82	46	18842	261549,54	2344277,48
45	18680	274783,98	2341636,68	45	18721	274503,25	2340911,20	45	18762	274069,88	2341155,89	45	18803	273762,59	2342056,83	46	18843	261595,26	2344250,28
45	18681	274785,87	2341625,66	45	18722	274470,00	2340904,55	45	18763	274070,78	2341164,83	45	18804	273784,24	2342080,60	46	18844	261604,35	2344244,87
45	18682	274814,89	2341602,31	45	18723	274416,00	2340906,02	45	18764	274071,28	2341169,72	45	18805	273800,30	2342098,23	46	18845	261609,62	2344241,74
45	18683	274844,40	2341623,57	45	18724	274412,30	2340924,50	45	18765	274071,38	2341170,73	45	18806	273819,23	2342129,42	46	18846	261611,58	2344240,62
45	18684	274877,28	2341647,25	45	18725	274408,55	2340925,68	45	18766	274070,87	2341170,45	45	18807	273825,44	2342139,64	46	18847	261625,97	2344232,42
45	18685	274986,71	2341630,15	45	18726	274400,50	2340928,20	45	18767	274070,81	2341170,42	45	18808	273843,18	2342175,88	46	18848	261620,83	2344229,60
45	18686	275042,20	2341565,28	45	18727	274355,63	2340931,06	45	18768	274053,70	2341161,10	45	18809	273848,36	2342203,23	46	18849	261599,72	2344218,02
45	18687	275078,91	2341514,28	45	18728	274355,40	2340931,90	45	18769	274044,33	2341169,51	45	18810	273850,35	2342209,08	46	18850	261565,80	2344199,42
45	18688	275083,76	2341507,54	45	18729	274335,40	2340939,29	45	18770	274032,30	2341180,32	45	18811	273860,18	2342237,98	46	18851	261572,43	2344183,83
45	18689	275169,80	2341411,28	45	18730	274315,45	2340929,68	45	18771	273988,65	2341237,25	45	18812	273874,44	2342244,09	46	18852	261573,21	2344181,98
45	18690	275322,11	2341270,86	45	18731	274276,60	2340934,13	45	18772	273968,69	2341260,14	45	18813	273880,89	2342246,86	46	18853	261577,48	2344171,94
45	18691	275298,72	2341247,64	45	18732	274270,35	2340934,85	45	18773	273958,35	2341272,00	46	18814	261028,34	2344529,50	46	18854	261581,16	2344163,07
45	18692	275274,96	2341224,06	45	18733	274231,15	2340942,24	45	18774	273951,88	2341281,20	46	18815	261098,34	2344529,50	46	18855	261592,30	2344137,06
45	18693	275079,84	2341112,14	45	18734	274229,70	2340984,39	45	18775	273944,30	2341291,96	46	18816	261058,50	2344528,27	46	18856	261608,58	2344098,76
45	18694	275009,27	2341071,43	45	18735	274226,38	2340991,37	45	18776	273921,11	2341277,28	46	18817	261187,69	2344454,31	46	18857	261627,28	2344054,74
45	18695	274905,80	2340995,85	45	18736	274222,30	2340999,92	45	18777	273889,01	2341312,27	46	18818	261227,81	2344411,29	46	18858	261633,21	2344049,30
45	18696	274896,54	2341025,53	45	18737	274192,00	2341001,39	45	18778	273879,60	2341318,54	46	18819	261228,43	2344394,06	46	18859	261671,46	2344014,27
45	18697	274880,55	2341076,77	45	18738	274192,00	2341007,06	45	18779	273875,70	2341321,14	46	18820	261206,26	2344386,06	46	18860	261703,59	2343984,85
45	18698	274877,04	2341078,31	45	18739	274192,00	2341018,40	45	18780	273855,00	2341310,79	46	18821	261178,83	2344389,90	46	18861	261707,49	2343965,86
45	18699	274864,35	2341083,89	45	18740	274184,60	2341028,75	45	18781	273800,28	2341267,16	46	18822	261177,82	2344381,55	46	18862	261712,45	2343941,63
45	18700	274819,70	2341076,76	45	18741	274180,28	2341031,42	45	18782	273746,57	2341418,59	46	18823	261176,34	2344369,32	46	18863	261721,33	2343898,35
45	18701	274771,69	2341063,49	45	18742	274169,05	2341038,36	45	18783	273707,54	2341527,25	46	18824	261198,94	2344360,60	46	18864	261726,44	2343873,41
45	18702	274729,70	2341051,51	45	18743	274160,95	2341035,40	45	18784	273703,53	2341538,51	46	18825	261205,83	2344355,27	46	18865	261736,73	2343823,23
45	18703	274712,31	2341043,27	45	18744	274157,95	2340999,91	45	18785	273687,74	2341582,78	46	18826	261222,32	2344342,51	46	18866	261730,38	2343785,74
45	18704	274692,80	2341034,03	45	18745	274158,70	2340937,80	45	18786	273671,80	2341627,57	46	18827	261236,97	2344327,50	46	18867	261733,77	2343757,64
45	18705	274686,35	2341012,67	45	18746	274147,60	2340928,19	45	18787	273597,09	2341837,02	46	18828	261247,57	2344316,64	46	18868	261746,04	2343683,01
45	18706	274698,00	2340974,48	45	18747	274126,90	2340931,89	45	18788	273579,22	2341887,13	46	18829	261265,65	2344321,94	46	18869	261735,04	2343684,34
45	18707	274732,30	2340865,73	45	18748	274115,10	2341002,87	45	18789	273584,63	2341888,48	46	18830	261263,99	2344351,65	46	18870	261727,13	2343685,29
45	18708	274721,03	2340852,54	45	18749	274107,70	2341003,61	45	18790	273595,49	2341891,20	46	18831	261262,90	2344371,27	46	18871	261688,67	2343678,03
45	18709	274716,20	2340846,89	45	18750	274102,50	2340979,95	45	18791	273631,71	2341863,10	46	18832	261282,61	2344384,82	46	18872	261668,69	2343679,33
45	18710	274665,32	2340862,28	45	18751	274100,61	2340968,84	45	18792	273653,16	2341857,19	46	18833	261264,75	2344427,92	46	18873	261660,61	2343679,85
45	18711	274603,80	2340880,89	45	18752	274098,10	2340954,07	45	18793	273671,92	2341858,94	46	18834	261221,04	2344435,92	46	18874	261651,58	2343678,35
45	18712	274569,05	2340888,28	45	18753	274089,20	2340940,02	45	18794	273676,82	2341859,40	46	18835	261199,20	2344466,90	46	18875	261641,56	2343676,69
45	18713	274554,30	2340904,55	45	18754	274029,30	2340955,54	45	18795	273693,82	2341871,98	46	18836	261188,47	2344482,11	46	18876	261490,10	2343671,98

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
46	18877	261478,37	2343671,60	46	18918	260469,49	2343328,14	46	18959	260552,32	2343502,38	46	19000	260796,80	2343970,03	46	19040	261495,11	2343828,28
46	18878	261466,21	2343671,20	46	18919	260367,34	2343323,65	46	18960	260560,27	2343505,37	46	19001	260801,74	2343978,88	46	19041	261513,97	2343827,04
46	18879	261467,76	2343652,35	46	18920	260105,69	2343300,35	46	18961	260567,42	2343512,62	46	19002	260804,50	2343982,09	46	19042	261518,32	2343818,74
46	18880	261467,85	2343651,22	46	18921	260099,95	2343300,01	46	18962	260571,15	2343519,10	46	19003	260813,37	2343992,42	46	19043	261541,48	2343774,60
46	18881	261473,37	2343581,09	46	18922	260071,27	2343298,28	46	18963	260578,04	2343531,05	46	19004	260824,97	2344002,85	46	19044	261559,65	2343768,30
46	18882	261463,23	2343535,12	46	18923	260060,00	2343299,19	46	18964	260589,82	2343549,73	46	19005	260836,57	2344013,28	46	19045	261573,67	2343763,44
46	18883	261459,34	2343517,52	46	18924	260036,50	2343301,09	46	18965	260606,84	2343569,29	46	19006	260874,62	2344040,19	46	19046	261597,36	2343776,54
46	18884	261442,15	2343449,59	46	18925	260029,70	2343302,43	46	18966	260612,93	2343581,03	46	19007	260886,15	2344043,61	46	19047	261602,90	2343790,88
46	18885	261432,84	2343397,73	46	18926	259989,14	2343310,46	46	18967	260607,67	2343585,07	46	19008	260892,41	2344043,40	46	19048	261607,96	2343803,96
46	18886	261393,13	2343394,05	46	18927	259865,57	2343341,22	46	18968	260607,57	2343585,15	46	19009	260894,87	2344044,95	46	19049	261636,02	2343803,35
46	18887	261387,61	2343304,21	46	18928	259848,81	2343345,37	46	18969	260602,95	2343589,07	46	19010	260890,23	2344046,88	46	19050	261644,89	2343771,72
46	18888	261385,74	2343273,68	46	18929	259803,55	2343356,63	46	18970	260589,91	2343600,12	46	19011	260883,92	2344049,55	46	19051	261645,99	2343767,81
46	18889	261391,46	2343195,85	46	18930	259801,98	2343357,02	46	18971	260563,22	2343560,64	46	19012	260856,48	2344060,98	46	19052	261640,38	2343739,12
46	18890	261392,93	2343175,87	46	18931	259798,76	2343357,83	46	18972	260562,13	2343562,12	46	19013	260842,24	2344066,93	46	19053	261628,56	2343733,92
46	18891	261393,02	2343174,60	46	18932	259804,89	2343375,70	46	18973	260553,84	2343573,46	46	19014	260820,47	2344076,02	46	19054	261607,80	2343724,79
46	18892	261393,15	2343172,90	46	18933	259808,01	2343384,78	46	18974	260553,89	2343574,29	46	19015	260768,25	2344093,88	46	19055	261557,92	2343729,15
46	18893	261371,02	2343172,84	46	18934	259811,44	2343394,79	46	18975	260554,68	2343587,35	46	19016	260756,57	2344097,88	46	19056	261531,74	2343752,51
46	18894	261246,68	2343184,42	46	18935	259815,27	2343398,06	46	18976	260556,13	2343611,25	46	19017	260767,48	2344118,94	46	19057	261518,60	2343749,69
46	18895	261166,82	2343193,92	46	18936	259819,10	2343401,33	46	18977	260557,54	2343634,42	46	19018	260790,85	2344115,49	46	19058	261514,06	2343748,71
46	18896	261091,32	2343206,59	46	18937	259837,12	2343416,70	46	18978	260585,00	2343721,90	46	19019	260821,66	2344110,94	46	19059	261505,13	2343728,49
46	18897	261015,81	2343219,26	46	18938	259883,90	2343427,31	46	18979	260586,94	2343728,07	46	19020	260847,94	2344113,93	46	19060	261503,22	2343724,17
46	18898	260942,68	2343233,24	46	18939	259951,35	2343462,57	46	18980	260590,78	2343740,31	46	19021	260864,56	2344136,78	46	19061	261465,81	2343717,31
46	18899	260865,31	2343248,04	46	18940	259989,08	2343471,47	46	18981	260611,68	2343772,66	46	19022	260877,50	2344154,56	46	19062	261482,35	2343779,95
46	18900	260856,02	2343250,13	46	18941	260004,11	2343475,01	46	18982	260619,76	2343794,88	46	19023	260876,53	2344186,65	46	19040	261495,11	2343828,28
46	18901	260809,68	2343260,58	46	18942	260029,67	2343476,71	46	18983	260621,63	2343796,87	46	19024	260875,23	2344229,33	46	19063	261068,83	2344463,30
46	18902	260773,90	2343268,58	46	18943	260061,82	2343485,82	46	18984	260634,14	2343805,20	46	19025	260870,56	2344239,75	46	19064	261097,22	2344453,98
46	18903	260768,23	2343269,86	46	18944	260346,05	2343498,97	46	18985	260642,79	2343807,96	46	19026	260858,00	2344267,92	46	19065	261106,45	2344428,43
46	18904	260754,24	2343273,00	46	18945	260429,77	2343478,98	46	18986	260653,82	2343811,47	46	19027	260853,50	2344277,79	46	19066	261151,40	2344406,73
46	18905	260694,35	2343286,46	46	18946	260439,62	2343476,61	46	18987	260667,78	2343815,35	46	19028	260851,66	2344281,90	46	19067	261147,66	2344382,42
46	18906	260634,46	2343299,92	46	18947	260449,18	2343474,35	46	18988	260671,72	2343817,51	46	19029	260850,28	2344320,43	46	19068	261073,79	2344371,12
46	18907	260544,46	2343316,79	46	18948	260449,90	2343474,51	46	18989	260679,37	2343821,70	46	19030	260849,85	2344332,37	46	19069	260996,78	2344359,35
46	18908	260539,94	2343359,34	46	18949	260459,17	2343476,56	46	18990	260692,55	2343831,67	46	19031	260855,99	2344345,91	46	19070	260994,91	2344389,90
46	18909	260539,74	2343361,25	46	18950	260469,59	2343478,87	46	18991	260695,29	2343833,75	46	19032	260868,88	2344374,35	46	19071	260995,59	2344390,48
46	18910	260539,25	2343365,81	46	18951	260469,82	2343478,92	46	18992	260756,49	2343886,12	46	19033	260878,15	2344399,48	46	19072	261016,55	2344408,74
46	18911	260511,34	2343404,46	46	18952	260471,75	2343479,51	46	18993	260763,65	2343902,58	46	19034	260883,65	2344414,37	46	19073	261033,73	2344422,88
46	18912	260501,29	2343401,31	46	18953	260479,60	2343484,68	46	18994	260765,20	2343925,92	46	19035	260872,35	2344433,32	46	19074	261034,80	2344423,79
46	18913	260494,66	2343399,23	46	18954	260488,54	2343490,57	46	18995	260765,56	2343927,04	46	19036	260862,72	2344449,46	46	19075	261034,53	2344429,47
46	18914	260478,09	2343394,04	46	18955	260489,10	2343490,77	46	18996	260766,08	2343928,67	46	19037	260859,64	2344504,87	46	19076	261033,62	2344448,96
46	18915	260468,41	2343380,95	46	18956	260490,48	2343491,28	46	18997	260777,86	2343947,76	46	19038	260863,52	2344509,16	46	19063	261068,83	2344463,30
46	18916	260466,09	2343377,81	46	18957	260512,47	2343495,21	46	18998	260785,08	2343954,90	46	19039	260900,28	2344549,82	46	19077	261411,05	2343914,56
46	18917	260467,07	2343363,55	46	18958	260544,36	2343499,38	46	18999	260792,38	2343962,11	46	18813	260957,53	2344564,40	46	19078	261432,35	2343895,06

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
46	19079	261449,86	2343897,84	47	19119	268115,63	2338810,20	47	19160	266434,25	2338696,08	48	19200	246678,25	2286830,39	48	19241	247310,64	2286405,40
46	19080	261471,72	2343901,31	47	19120	268083,45	2338836,84	47	19161	266437,62	2338702,27	48	19201	246684,15	2286811,52	48	19242	247323,56	2286405,40
46	19081	261492,82	2343890,50	47	19121	268217,10	2338784,49	47	19162	266456,71	2338737,39	48	19202	246692,61	2286784,49	48	19243	247363,94	2286375,76
46	19082	261490,54	2343880,56	47	19122	268351,66	2338731,36	47	19163	266461,67	2338755,03	48	19203	246716,19	2286778,85	48	19244	247402,26	2286380,73
46	19083	261488,41	2343871,30	47	19123	268467,60	2338686,36	47	19164	266469,42	2338782,60	48	19204	246720,61	2286779,75	48	19245	247409,71	2286381,70
46	19084	261451,00	2343863,82	47	19124	268467,67	2338686,33	47	19165	266486,37	2338770,46	48	19205	246812,92	2286798,20	48	19246	247439,98	2286357,08
46	19085	261385,08	2343855,65	47	19125	268468,85	2338685,87	47	19166	266493,98	2338765,00	48	19206	246993,00	2286835,30	48	19247	247444,17	2286353,67
46	19086	261329,43	2343859,46	47	19126	268659,46	2338611,16	47	19167	266504,47	2338766,49	48	19207	247036,65	2286800,36	48	19248	247465,71	2286353,68
46	19087	261287,03	2343873,17	47	19127	268830,90	2338542,51	47	19168	266545,80	2338772,28	48	19208	247332,73	2286868,85	48	19249	247472,89	2286365,66
46	19088	261288,86	2343895,99	47	19128	269033,33	2338464,75	47	19169	266614,94	2338782,19	48	19209	247360,70	2286842,27	48	19250	247480,83	2286378,92
46	19089	261319,73	2343888,84	47	19129	269037,74	2338463,02	47	19170	266751,75	2338826,69	48	19210	247366,74	2286808,95	48	19251	247483,54	2286398,68
46	19090	261326,40	2343887,30	47	19130	269175,02	2338409,24	47	19171	266826,35	2338870,95	48	19211	247326,79	2286756,84	48	19252	247484,56	2286406,16
46	19091	261367,20	2343886,54	47	19131	269047,52	2338398,42	47	19172	266936,13	2338863,21	48	19212	247329,40	2286748,42	48	19253	247468,88	2286419,48
46	19092	261385,54	2343902,03	47	19132	269032,91	2338397,44	47	19173	266960,80	2338861,69	48	19213	247352,19	2286675,05	48	19254	247438,79	2286398,41
46	19093	261395,10	2343910,10	47	19133	268923,54	2338387,15	47	19174	266963,60	2338861,50	48	19214	247371,84	2286655,98	48	19255	247420,68	2286409,15
46	19094	261405,44	2343912,99	47	19134	268909,59	2338386,09	47	19175	267040,30	2338890,95	48	19215	247372,16	2286655,67	48	19256	247395,18	2286424,28
46	19077	261411,05	2343914,56	47	19135	268598,96	2338360,70	47	19176	267043,86	2338892,78	48	19216	247433,90	2286657,79	48	19257	247342,95	2286425,35
47	19095	267478,35	2339002,16	47	19136	268498,73	2338351,80	47	19177	267056,86	2338899,40	48	19217	247509,50	2286299,50	48	19258	247297,17	2286451,16
47	19096	267505,86	2339001,22	47	19137	268509,67	2338323,80	47	19178	267076,22	2338909,36	48	19218	247422,89	2286266,84	48	19259	247285,05	2286457,99
47	19097	267528,18	2338959,48	47	19138	268465,67	2338319,94	47	19179	267174,56	2338960,05	48	19219	247287,33	2286215,72	48	19260	247254,27	2286493,42
47	19098	267532,15	2338952,05	47	19139	268455,85	2338319,52	47	19180	267195,99	2338926,50	48	19220	247296,61	2286296,51	48	19261	247240,66	2286493,94
47	19099	267533,95	2338947,13	47	19140	268187,16	2338308,15	47	19181	267210,62	2338903,59	48	19221	247276,63	2286315,47	48	19262	247232,61	2286494,24
47	19100	267551,80	2338898,36	47	19141	268123,01	2338305,11	47	19182	267242,28	2338894,32	48	19222	247265,38	2286326,16	48	19263	247223,76	2286504,12
47	19101	267575,35	2338873,48	47	19142	268073,97	2338302,99	47	19183	267315,53	2338927,40	48	19223	247268,08	2286356,88	48	19264	247221,31	2286506,86
47	19102	267643,71	2338863,78	47	19143	267893,95	2338295,20	47	19184	267345,36	2338941,41	48	19224	247250,16	2286377,06	48	19265	247142,24	2286488,12
47	19103	267787,50	2338843,38	47	19144	267834,18	2338292,61	47	19185	267347,97	2338942,60	48	19225	247242,24	2286385,98	48	19266	247124,47	2286511,83
47	19104	267850,35	2338872,19	47	19145	267722,81	2338288,24	47	19095	267478,35	2339002,16	48	19226	247198,64	2286445,81	48	19267	247171,09	2286565,64
47	19105	267885,70	2338863,02	47	19146	267579,32	2338281,61	48	19186	246484,33	2286903,68	48	19227	247210,22	2286460,63	48	19268	247177,55	2286597,44
47	19106	267894,09	2338852,53	47	19147	267519,93	2338279,01	48	19187	246494,85	2286897,33	48	19228	247221,80	2286475,46	48	19269	247027,85	2286587,71
47	19107	267927,60	2338810,64	47	19148	267439,75	2338275,54	48	19188	246505,37	2286890,98	48	19229	247286,93	2286373,06	48	19270	246973,20	2286604,95
47	19108	267942,02	2338789,02	47	19149	267437,17	2338275,43	48	19189	246508,66	2286886,75	48	19230	247319,28	2286314,05	48	19271	246936,01	2286556,00
47	19109	267985,25	2338724,22	47	19150	267388,91	2338273,99	48	19190	246513,16	2286880,96	48	19231	247326,23	2286301,37	48	19272	246994,16	2286510,19
47	19110	267997,50	2338709,00	47	19151	267086,73	2338260,27	48	19191	246514,45	2286872,96	48	19232	247346,60	2286306,47	48	19273	246995,05	2286496,18
47	19111	268023,20	2338677,08	47	19152	267078,21	2338259,90	48	19192	246515,12	2286868,79	48	19233	247354,23	2286308,38	48	19274	246996,84	2286468,15
47	19112	268057,62	2338705,29	47	19153	267035,10	2338285,88	48	19193	246518,48	2286855,80	48	19234	247370,93	2286337,49	48	19275	247044,22	2286429,88
47	19113	268063,15	2338709,82	47	19154	266965,97	2338227,61	48	19194	246519,72	2286851,00	48	19235	247359,51	2286346,16	48	19276	246864,52	2286386,16
47	19114	268078,32	2338715,49	47	19155	266842,46	2338402,70	48	19195	246520,71	2286849,52	48	19236	247339,70	2286361,20	48	19277	246778,19	2286365,16
47	19115	268154,15	2338743,87	47	19156	266675,14	2338502,85	48	19196	246527,67	2286839,14	48	19237	247305,78	2286366,05	48	19278	246782,57	2286320,74
47	19116	268133,68	2338774,60	47	19157	266649,20	2338519,48	48	19197	246530,33	2286837,93	48	19238	247300,00	2286373,38	48	19279	246783,56	2286310,72
47	19117	268122,75	2338791,01	47	19158	266586,93	2338556,21	48	19198	246547,00	2286830,34	48	19239	247289,63	2286386,53	48	19280	246753,95	2286305,86
47	19118	268121,40	2338805,42	47	19159	266452,37	2338637,05	48	19199	246623,74	2286827,03	48	19240	247297,71	2286405,40	48	19281	246739,42	2286378,63

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
48	19282	246764,73	2286396,42	48	19323	246571,35	2286107,47	48	19364	246306,85	2285964,25	48	19405	245853,05	2285949,69	48	19446	245380,87	2286169,22
48	19283	246787,71	2286396,43	48	19324	246582,42	2286127,94	48	19365	246276,06	2285955,84	48	19406	245879,15	2286000,64	48	19447	245410,79	2286166,57
48	19284	246799,20	2286396,43	48	19325	246589,13	2286140,35	48	19366	246253,54	2285949,69	48	19407	245877,00	2286013,03	48	19448	245418,60	2286167,29
48	19285	246811,49	2286404,97	48	19326	246603,33	2286136,80	48	19367	246228,49	2285916,81	48	19408	245840,95	2286010,40	48	19449	245424,35	2286167,82
48	19286	246837,98	2286423,38	48	19327	246612,82	2286134,43	48	19368	246219,80	2285916,15	48	19409	245832,84	2286009,81	48	19450	245445,00	2286149,25
48	19287	246864,93	2286423,12	48	19328	246601,51	2286085,91	48	19369	246185,41	2285913,56	48	19410	245828,60	2285946,14	48	19451	245461,53	2286134,38
48	19288	246892,36	2286422,85	48	19329	246621,96	2286061,12	48	19370	246161,71	2285875,83	48	19411	245827,68	2285932,32	48	19452	245465,75	2286110,40
48	19289	246928,99	2286450,35	48	19330	246681,20	2286056,28	48	19371	246161,30	2285841,38	48	19412	245814,50	2285912,78	48	19453	245466,37	2286106,89
48	19290	246927,42	2286459,97	48	19331	246669,90	2286115,03	48	19372	246160,71	2285790,85	48	19413	245784,35	2285920,87	48	19454	245500,84	2286097,18
48	19291	246924,68	2286476,76	48	19332	246696,35	2286126,29	48	19373	246155,84	2285789,01	48	19414	245777,55	2285931,91	48	19455	245502,76	2286072,88
48	19292	246920,99	2286478,08	48	19333	246716,75	2286134,98	48	19374	246082,03	2285761,18	48	19415	245768,73	2285946,21	48	19456	245503,52	2286063,22
48	19293	246888,61	2286489,69	48	19334	246754,19	2286113,73	48	19375	246093,92	2285787,11	48	19416	245771,98	2286002,81	48	19457	245510,36	2286056,89
48	19294	246882,69	2286513,41	48	19335	246768,98	2286105,34	48	19376	246113,93	2285830,76	48	19417	245765,81	2286009,06	48	19458	245519,04	2286048,87
48	19295	246823,67	2286511,37	48	19336	246805,06	2286108,04	48	19377	246111,16	2285843,82	48	19418	245757,54	2286017,43	48	19459	245601,44	2286064,49
48	19296	246757,22	2286509,08	48	19337	246813,15	2286156,02	48	19378	246107,67	2285860,30	48	19419	245741,58	2286010,62	48	19460	245639,15	2286111,38
48	19297	246722,76	2286543,57	48	19338	246821,11	2286156,32	48	19379	246103,74	2285860,80	48	19420	245732,13	2286006,59	48	19461	245711,04	2286115,78
48	19298	246680,76	2286520,92	48	19339	246841,69	2286157,10	48	19380	246085,85	2285863,10	48	19421	245735,89	2285988,80	48	19462	245721,70	2286147,57
48	19299	246672,13	2286476,72	48	19340	246847,51	2286143,29	48	19381	246086,55	2285876,79	48	19422	245672,87	2285951,08	48	19463	245726,44	2286161,70
48	19300	246708,21	2286476,19	48	19341	246860,53	2286112,36	48	19382	246087,03	2285886,17	48	19423	245657,80	2285957,01	48	19464	245755,52	2286168,43
48	19301	246717,31	2286454,77	48	19342	246853,37	2286103,26	48	19383	246101,46	2285902,51	48	19424	245641,47	2285990,02	48	19465	245765,48	2286158,73
48	19302	246718,97	2286450,86	48	19343	246834,67	2286079,48	48	19384	246104,08	2285905,47	48	19425	245629,26	2286014,69	48	19466	245759,81	2286140,39
48	19303	246697,12	2286430,07	48	19344	246827,58	2286042,34	48	19385	246088,37	2285911,75	48	19426	245622,69	2286013,35	48	19467	245756,32	2286129,08
48	19304	246675,89	2286409,88	48	19345	246753,70	2286014,48	48	19386	246066,83	2285896,49	48	19427	245581,87	2286005,00	48	19468	245766,23	2286124,51
48	19305	246671,03	2286371,61	48	19346	246679,81	2285986,61	48	19387	246064,11	2285886,52	48	19428	245574,29	2285990,83	48	19469	245782,03	2286117,22
48	19306	246670,25	2286370,92	48	19347	246597,11	2286027,37	48	19388	246060,10	2285871,81	48	19429	245544,49	2285935,09	48	19470	245855,09	2286119,22
48	19307	246647,33	2286350,58	48	19348	246608,97	2286051,09	48	19389	246036,20	2285855,88	48	19430	245258,52	2286125,99	48	19471	245856,43	2286119,26
48	19308	246624,18	2286346,27	48	19349	246551,35	2286072,10	48	19390	246034,51	2285854,75	48	19431	245232,83	2286143,13	48	19472	245856,41	2286124,73
48	19309	246596,17	2286305,84	48	19350	246547,71	2286077,69	48	19391	246035,90	2285846,24	48	19432	245099,09	2286232,41	48	19473	245856,36	2286141,19
48	19310	246614,81	2286270,45	48	19351	246529,28	2286106,05	48	19392	246039,11	2285826,58	48	19433	245107,39	2286237,78	48	19474	245833,06	2286140,68
48	19311	246622,00	2286256,79	48	19352	246438,81	2286087,71	48	19393	246065,03	2285818,40	48	19434	245116,92	2286242,97	48	19475	245795,50	2286139,86
48	19312	246604,24	2286247,90	48	19353	246361,27	2286086,62	48	19394	246070,70	2285756,91	48	19435	245174,81	2286274,52	48	19476	245801,85	2286215,59
48	19313	246586,46	2286238,99	48	19354	246370,94	2285996,07	48	19395	245971,25	2285719,40	48	19436	245207,01	2286290,43	48	19477	245784,04	2286231,16
48	19314	246540,16	2286290,19	48	19355	246402,17	2285984,75	48	19396	245980,74	2285655,29	48	19437	245235,42	2286302,93	48	19478	245780,58	2286234,19
48	19315	246529,94	2286284,25	48	19356	246406,47	2285958,34	48	19397	245947,97	2285676,56	48	19438	245262,31	2286313,92	48	19479	245753,84	2286234,46
48	19316	246506,77	2286270,78	48	19357	246384,93	2285950,85	48	19398	245786,00	2285781,67	48	19439	245271,48	2286289,66	48	19480	245766,31	2286271,63
48	19317	246468,52	2286198,55	48	19358	246367,70	2286194,86	48	19399	245788,58	2285788,81	48	19440	245280,25	2286266,30	48	19481	245794,46	2286355,51
48	19318	246507,45	2286190,97	48	19359	246335,38	2285904,42	48	19400	245798,33	2285815,76	48	19441	245297,25	2286221,01	48	19482	245822,31	2286444,55
48	19319	246570,83	2286178,62	48	19360	246302,53	2285906,04	48	19401	245851,11	2285857,26	48	19442	245315,62	2286181,74	48	19483	245845,81	2286516,86
48	19320	246553,05	2286140,88	48	19361	246256,76	2285890,40	48	19402	245852,04	2285860,21	48	19443	245320,87	2286170,40	48	19484	245864,18	2286573,40
48	19321	246552,71	2286137,84	48	19362	246254,07	2285915,19	48	19403	245866,74	2285906,85	48	19444	245324,05	2286163,54	48	19485	245911,64	2286676,73
48	19322	246549,82	2286111,78	48	19363	246314,39	2285945,39	48	19404	245858,85	2285931,53	48	19445	245345,64	2286162,78	48	19486	245928,47	2286680,75

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
48	19487	245943,95	2286685,42	48	19527	246704,75	2286577,96	48	19567	247161,67	2286696,73	48	19606	246217,16	2286358,41	49	19644	257684,06	2303096,77
48	19488	245959,48	2286690,04	48	19528	246655,20	2286525,13	48	19568	247182,84	2286669,78	48	19607	246158,46	2286337,38	49	19645	257685,36	2303119,50
48	19489	246001,85	2286702,11	48	19529	246637,68	2286446,96	48	19569	247193,43	2286656,30	48	19608	246124,00	2286343,30	49	19646	257664,12	2303120,18
48	19490	246006,49	2286704,23	48	19530	246586,90	2286396,13	48	19570	247303,27	2286586,79	48	19609	246107,92	2286388,98	49	19647	257655,48	2303127,30
48	19491	246049,99	2286724,12	48	19531	246578,44	2286387,66	48	19571	247329,84	2286592,54	48	19610	246117,03	2286418,33	49	19648	257659,38	2303161,72
48	19492	246053,87	2286725,90	48	19532	246577,32	2286387,70	48	19572	247343,12	2286595,42	48	19611	246124,02	2286440,87	49	19649	257636,00	2303190,31
48	19493	246054,67	2286726,26	48	19533	246545,05	2286388,73	48	19573	247353,88	2286573,32	48	19612	246141,86	2286453,00	49	19650	257605,91	2303246,51
48	19494	246077,87	2286736,82	48	19534	246524,39	2286377,78	48	19574	247342,18	2286566,68	48	19600	246159,70	2286465,13	49	19651	257589,02	2303246,51
48	19495	246111,52	2286746,83	48	19535	246508,43	2286369,32	48	19575	247317,80	2286552,83	48	19613	246075,78	2286244,05	49	19652	257583,62	2303238,85
48	19496	246145,84	2286757,51	48	19536	246476,94	2286377,56	48	19576	247281,19	2286573,84	48	19614	246116,68	2286193,52	49	19653	257568,88	2303217,93
48	19497	246158,13	2286761,48	48	19537	246415,81	2286393,56	48	19577	247252,10	2286554,97	48	19615	246112,49	2286164,75	49	19654	257594,21	2303148,42
48	19498	246174,78	2286766,86	48	19538	246316,19	2286370,91	48	19578	247236,49	2286560,90	48	19616	246048,88	2286157,67	49	19655	257591,94	2303139,76
48	19499	246201,00	2286779,62	48	19539	246308,19	2286386,34	48	19579	247245,65	2286587,32	48	19617	246037,64	2286179,83	49	19656	257590,97	2303136,08
48	19500	246211,79	2286784,88	48	19540	246301,11	2286400,01	48	19580	247186,91	2286625,17	48	19618	246059,19	2286236,44	49	19657	257571,98	2303143,20
48	19501	246241,19	2286797,94	48	19541	246337,65	2286422,37	48	19581	247137,43	2286657,37	48	19613	246075,78	2286244,05	49	19658	257568,00	2303144,69
48	19502	246264,95	2286811,57	48	19542	246359,28	2286435,60	48	19582	246955,43	2286710,17	48	19619	246598,86	2286818,70	49	19659	257546,89	2303111,98
48	19503	246279,08	2286822,25	48	19543	246341,00	2286566,04	48	19583	246824,59	2286767,29	48	19620	246610,43	2286795,80	49	19660	257545,56	2303109,91
48	19504	246291,86	2286844,92	48	19544	246349,90	2286568,42	48	19584	246826,84	2286772,28	48	19621	246591,58	2286772,34	49	19661	257550,18	2303070,53
48	19505	246304,33	2286851,70	48	19545	246373,31	2286574,67	48	19585	246832,13	2286784,00	48	19622	246549,21	2286758,85	49	19662	257558,43	2303061,10
48	19506	246320,11	2286860,27	48	19546	246401,32	2286605,94	48	19585	246725,68	2286665,33	48	19623	246522,11	2286750,23	49	19663	257605,82	2303050,72
48	19507	246362,51	2286872,29	48	19547	246421,04	2286597,36	48	19586	246922,65	2286651,18	48	19624	246510,53	2286773,41	49	19664	257625,99	2303032,82
48	19508	246410,28	2286886,79	48	19548	246426,09	2286595,16	48	19587	246931,52	2286650,54	48	19625	246550,93	2286813,04	49	19665	257645,67	2303015,36
48	19509	246419,72	2286889,65	48	19549	246426,60	2286595,18	48	19588	246952,38	2286616,32	48	19619	246598,86	2286818,70	49	19666	257675,23	2303000,05
48	19510	246454,72	2286901,00	48	19550	246454,09	2286596,25	48	19589	246927,46	2286562,68	49	19626	257361,08	2303364,56	49	19667	257698,49	2302988,00
48	19186	246484,33	2286903,68	48	19551	246463,38	2286617,28	48	19590	246894,34	2286560,25	49	19627	257388,90	2303344,52	49	19668	257756,35	2302969,45
48	19511	246474,56	2286642,61	48	19511	246474,56	2286642,61	48	19591	246883,99	2286564,87	49	19628	257435,82	2303325,65	49	19669	257766,73	2302973,83
48	19512	246500,41	2286638,30	48	19552	246832,13	2286784,00	48	19592	246854,50	2286578,03	49	19629	257464,99	2303322,29	49	19670	257767,31	2302974,07
48	19513	246500,39	2286555,29	48	19553	246968,89	2286724,73	48	19593	246857,30	2286604,55	49	19630	257494,16	2303318,92	49	19671	257784,55	2303009,24
48	19514	246527,04	2286533,73	48	19554	247020,45	2286712,20	48	19594	246858,54	2286616,30	49	19631	257511,76	2303316,53	49	19672	257806,42	2303031,75
48	19515	246530,23	2286533,78	48	19555	247044,28	2286706,41	48	19595	246739,26	2286644,61	49	19632	257534,85	2303313,39	49	19673	257811,87	2303034,07
48	19516	246595,97	2286534,82	48	19556	247136,36	2286715,59	48	19596	246724,60	2286648,09	49	19633	257587,45	2303325,59	49	19674	257825,45	2303039,85
48	19517	246604,73	2286547,60	48	19557	247149,05	2286730,56	48	19597	246724,64	2286648,77	49	19634	257607,30	2303310,35	49	19675	257834,67	2303041,18
48	19518	246644,72	2286605,98	48	19558	247172,45	2286758,18	48	19598	246724,46	2286665,10	49	19635	257621,15	2303299,71	49	19676	257849,66	2303043,33
48	19519	246691,23	2286617,79	48	19559	247187,93	2286760,47	48	19599	246725,66	2286665,02	49	19636	257615,32	2303266,53	49	19677	257860,59	2303036,45
48	19520	246721,19	2286625,40	48	19560	247205,30	2286763,03	48	19585	246725,68	2286665,33	49	19637	257614,64	2303262,66	49	19678	257879,34	2303024,65
48	19521	246815,50	2286602,27	48	19561	247219,50	2286745,25	48	19600	246159,70	2286465,13	49	19638	257671,16	2303193,18	49	19679	257894,97	2302999,49
48	19522	246831,03	2286598,46	48	19562	247214,75	2286733,50	48	19601	246198,34	2286458,13	49	19639	257721,18	2303154,86	49	19680	257899,80	2302991,71
48	19523	246839,47	2286574,51	48	19563	247209,06	2286718,83	48	19602	246205,62	2286429,94	49	19640	257756,96	2303143,15	49	19681	257927,60	2302978,37
48	19524	246843,95	2286561,81	48	19564	247191,69	2286715,46	48	19603	246208,43	2286419,05	49	19641	257766,39	2303135,84	49	19682	257924,43	2302970,96
48	19525	246812,72	2286551,02	48	19565	247172,98	2286711,82	48	19604	246214,83	2286411,15	49	19642	257757,67	2303109,67	49	19683	257917,19	2302954,02
48	19526	246751,02	2286566,41	48	19566	247167,54	2286704,56	48	19605	246230,50	2286391,83	49	19643	257724,66	2303091,52	49	19684	257922,48	2302944,54

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				
49	19685	257925,44	2302939,24	49	19726	257823,94	2302394,20	49	19767	257695,94	2302450,40	49	19808	257519,33	2302362,36	49	19849	257425,71	2302083,92
49	19686	257937,22	2302892,92	49	19727	257820,12	2302348,62	49	19768	257688,79	2302461,89	49	19809	257524,59	2302333,23	49	19850	257411,76	2302070,48
49	19687	257930,54	2302890,10	49	19728	257813,64	2302331,48	49	19769	257695,55	2302478,86	49	19810	257538,96	2302324,85	49	19851	257411,44	2302065,23
49	19688	257927,31	2302888,74	49	19729	257805,03	2302308,69	49	19770	257702,32	2302495,84	49	19811	257544,26	2302321,76	49	19852	257411,25	2302062,19
49	19689	257924,71	2302867,95	49	19730	257765,19	2302277,63	49	19771	257702,12	2302500,32	49	19812	257559,20	2302318,51	49	19853	257430,27	2302042,66
49	19690	257913,19	2302845,43	49	19731	257750,59	2302279,27	49	19772	257701,81	2302507,07	49	19813	257560,81	2302315,82	49	19854	257422,72	2302033,60
49	19691	257904,29	2302838,68	49	19732	257739,50	2302280,52	49	19773	257696,45	2302513,19	49	19814	257565,26	2302308,35	49	19855	257418,14	2302028,11
49	19692	257875,38	2302816,73	49	19733	257721,31	2302269,48	49	19774	257688,72	2302513,73	49	19815	257562,35	2302284,94	49	19856	257403,62	2302033,27
49	19693	257821,43	2302777,02	49	19734	257714,16	2302247,40	49	19775	257681,90	2302514,21	49	19816	257558,55	2302253,56	49	19857	257394,53	2302036,50
49	19694	257812,98	2302766,66	49	19735	257705,73	2302230,38	49	19776	257666,97	2302509,62	49	19817	257559,07	2302237,98	49	19858	257371,80	2302035,20
49	19695	257794,27	2302743,72	49	19736	257696,04	2302210,84	49	19777	257635,44	2302499,92	49	19818	257559,96	2302211,56	49	19859	257348,64	2302009,67
49	19696	257831,07	2302663,12	49	19737	257690,21	2302208,15	49	19778	257634,33	2302500,99	49	19819	257535,81	2302182,76	49	19860	257333,28	2301954,82
49	19697	257836,52	2302651,19	49	19738	257681,42	2302204,09	49	19779	257629,32	2302505,79	49	19820	257504,63	2302178,86	49	19861	257337,70	2301919,67
49	19698	257844,88	2302665,79	49	19739	257685,36	2302204,26	49	19780	257633,15	2302533,87	49	19821	257498,79	2302186,65	49	19862	257326,85	2301906,93
49	19699	257878,14	2302723,85	49	19740	257658,61	2302205,95	49	19781	257652,29	2302571,13	49	19822	257455,27	2302175,61	49	19863	257281,11	2301907,41
49	19700	257904,21	2302739,70	49	19741	257660,31	2302217,26	49	19782	257655,92	2302574,66	49	19823	257450,80	2302171,67	49	19864	257228,55	2301883,77
49	19701	257909,49	2302743,12	49	19742	257663,39	2302223,12	49	19783	257661,48	2302580,07	49	19824	257444,22	2302165,87	49	19865	257183,54	2301888,14
49	19702	257912,25	2302744,91	49	19743	257682,03	2302258,59	49	19784	257692,36	2302568,58	49	19825	257447,10	2302157,24	49	19866	257125,11	2301893,81
49	19703	257927,22	2302743,17	49	19744	257676,14	2302277,37	49	19785	257698,22	2302571,60	49	19826	257488,77	2302152,23	49	19867	257057,55	2301900,36
49	19704	257939,22	2302723,02	49	19745	257672,95	2302279,59	49	19786	257700,79	2302572,92	49	19827	257482,55	2302150,93	49	19868	256986,24	2301875,79
49	19705	257931,60	2302620,72	49	19746	257659,82	2302288,71	49	19787	257701,71	2302578,35	49	19828	257507,23	2302152,88	49	19869	256845,73	2301827,38
49	19706	257928,23	2302616,15	49	19747	257657,27	2302298,66	49	19788	257708,44	2302617,84	49	19829	257537,08	2302159,51	49	19870	256749,79	2301794,32
49	19707	257924,06	2302610,48	49	19748	257680,95	2302329,77	49	19789	257696,96	2302635,45	49	19830	257559,85	2302164,57	49	19871	256681,12	2301728,61
49	19708	257910,79	2302590,28	49	19749	257699,49	2302360,64	49	19790	257683,68	2302642,34	49	19831	257610,20	2302164,90	49	19872	256659,26	2301707,69
49	19709	257901,89	2302576,72	49	19750	257695,04	2302376,00	49	19791	257668,88	2302643,37	49	19832	257659,88	2302165,22	49	19873	256353,68	2301920,37
49	19710	257900,81	2302562,50	49	19751	257655,48	2302376,26	49	19792	257664,09	2302639,61	49	19833	257677,88	2302162,59	49	19874	256294,47	2301889,83
49	19711	257899,66	2302547,49	49	19752	257643,23	2302386,21	49	19793	257652,29	2302630,35	49	19834	257691,06	2302160,67	49	19875	256374,17	2301949,72
49	19712	257899,21	2302536,16	49	19753	257643,52	2302387,35	49	19794	257655,22	2302603,91	49	19835	257700,74	2302153,19	49	19876	256488,27	2302053,56
49	19713	257898,66	2302522,06	49	19754	257645,27	2302394,38	49	19795	257640,62	2302585,38	49	19836	257696,90	2302137,94	49	19877	256564,33	2302122,79
49	19714	257894,79	2302509,94	49	19755	257656,25	2302407,91	49	19796	257618,67	2302565,98	49	19837	257635,85	2302101,56	49	19878	256581,22	2302117,94
49	19715	257890,08	2302504,53	49	19756	257663,18	2302412,10	49	19797	257610,24	2302543,26	49	19838	257514,70	2302050,14	49	19879	256584,64	2302116,96
49	19716	257880,99	2302494,10	49	19757	257665,95	2302413,78	49	19798	257609,70	2302513,22	49	19839	257500,41	2302046,24	49	19880	256597,46	2302105,80
49	19717	257877,38	2302474,81	49	19758	257676,42	2302414,91	49	19799	257609,43	2302498,59	49	19840	257496,77	2302049,11	49	19881	256613,86	2302091,67
49	19718	257878,42	2302457,33	49	19759	257694,28	2302416,84	49	19800	257608,64	2302497,16	49	19841	257490,61	2302053,97	49	19882	256625,38	2302081,74
49	19719	257879,18	2302444,42	49	19760	257716,87	2302431,51	49	19801	257579,55	2302444,12	49	19842	257495,41	2302072,68	49	19883	256632,25	2302077,94
49	19720	257879,36	2302434,23	49	19761	257728,94	2302443,58	49	19802	257571,62	2302438,45	49	19843	257496,07	2302075,26	49	19884	256638,15	2302074,67
49	19721	257879,80	2302409,79	49	19762	257731,93	2302446,57	49	19803	257556,82	2302427,88	49	19844	257495,79	2302077,40	49	19885	256642,38	2302075,06
49	19722	257870,50	2302408,13	49	19763	257735,24	2302460,15	49	19804	257539,66	2302410,27	49	19845	257493,91	2302091,71	49	19886	256658,94	2302076,59
49	19723	257862,45	2302406,69	49	19764	257723,25	2302464,19	49	19805	257532,14	2302402,55	49	19846	257480,92	2302092,36	49	19887	256684,99	2302067,33
49	19724	257859,73	2302406,12	49	19765	257713,72	2302454,32	49	19806	257523,68	2302378,27	49	19847	257469,18	2302089,35	49	19888	256692,01	2302064,84
49	19725	257835,63	2302403,29	49	19766	257708,95	2302449,38	49	19807	257518,92	2302364,63	49	19848	257455,59	2302085,87	49	19889	256693,79	2302062,25

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
49	19890	256708,48	2302040,81	49	19931	257042,15	2302461,07	49	19972	256993,46	2303169,50	49	20012	257149,76	2302139,87	50	20052	262057,17	2295249,17
49	19891	256679,26	2301910,32	49	19932	257032,27	2302514,27	49	19973	256995,59	2303172,65	49	20013	257147,58	2302159,78	50	20053	262072,57	2295249,21
49	19892	256689,20	2301883,35	49	19933	257026,25	2302546,66	49	19974	257025,19	2303166,47	49	19992	257183,67	2302162,83	50	20054	262151,45	2295249,40
49	19893	256703,42	2301886,07	49	19934	257034,19	2302570,53	49	19975	257040,65	2303163,24	50	20014	261236,15	2295859,17	50	20055	262154,92	2295249,41
49	19894	256705,33	2301912,62	49	19935	257064,92	2302571,56	49	19976	257059,27	2303157,38	50	20015	261288,45	2295851,46	50	20056	262224,87	2295249,58
49	19895	256779,65	2302023,41	49	19936	257090,16	2302536,83	49	19977	257073,97	2303152,75	50	20016	261298,71	2295845,25	50	20057	262288,96	2295267,54
49	19896	256790,24	2302039,20	49	19937	257104,72	2302516,79	49	19978	257098,91	2303136,84	50	20017	261317,03	2295834,15	50	20058	262309,89	2295273,40
49	19897	256791,62	2302064,80	49	19938	257134,93	2302553,33	49	19979	257106,04	2303132,30	50	20018	261314,45	2295829,79	50	20059	262311,13	2295367,34
49	19898	256752,94	2302082,09	49	19939	257149,32	2302570,79	49	19980	257109,14	2303131,48	50	20019	261297,30	2295816,81	50	20060	262311,37	2295385,45
49	19899	256760,53	2302111,41	49	19940	257187,89	2302617,48	49	19981	257134,21	2303124,84	50	20020	261303,09	2295810,64	50	20061	262338,62	2295393,03
49	19900	256771,57	2302154,03	49	19941	257215,00	2302667,20	49	19982	257161,86	2303092,42	50	20021	261299,45	2295804,49	50	20062	262340,48	2295395,10
49	19901	256774,77	2302154,65	49	19942	257227,25	2302689,67	49	19983	257207,21	2303039,25	50	20022	261336,18	2295717,03	50	20063	262358,30	2295414,92
49	19902	256839,94	2302167,17	49	19943	257260,66	2302678,96	49	19984	257229,62	2303056,62	50	20023	261398,14	2295590,91	50	20064	262348,55	2295425,23
49	19903	256844,45	2302177,34	49	19944	257307,06	2302765,17	49	19985	257225,97	2303132,77	50	20024	261396,90	2295572,44	50	20065	262331,17	2295443,60
49	19904	256884,11	2302266,78	49	19945	257290,98	2302773,28	49	19986	257269,35	2303261,04	50	20025	261400,20	2295560,53	50	20066	262335,71	2295452,02
49	19905	256958,67	2302366,38	49	19946	257269,35	2302784,18	49	19987	257290,97	2303299,15	50	20026	261421,20	2295484,73	50	20067	262346,52	2295472,10
49	19906	256989,46	2302310,55	49	19947	257290,40	2302849,05	49	19988	257291,03	2303299,26	50	20027	261460,11	2295429,21	50	20068	262391,18	2295477,41
49	19907	257025,29	2302245,59	49	19948	257272,73	2302844,71	49	19989	257305,20	2303324,24	50	20028	261486,97	2295378,08	50	20069	262403,30	2295465,90
49	19908	256987,03	2302192,07	49	19949	257246,36	2302838,23	49	19990	257340,93	2303358,67	50	20029	261513,30	2295327,87	50	20070	262457,39	2295414,51
49	19909	257003,11	2302188,84	49	19950	257238,66	2302818,17	49	19991	257342,35	2303359,09	50	20030	261536,71	2295283,39	50	20071	262478,80	2295429,39
49	19910	257071,95	2302271,62	49	19951	257223,77	2302779,34	49	19626	257361,08	2303364,56	50	20031	261532,34	2295254,83	50	20072	262567,60	2295347,42
49	19911	257096,20	2302277,90	49	19952	257159,53	2302791,70	49	19992	257183,67	2302162,83	50	20032	261538,14	2295247,22	50	20073	262608,89	2295367,73
49	19912	257112,00	2302281,99	49	19953	257146,92	2302794,13	49	19993	257195,73	2302159,85	50	20033	261543,23	2295240,54	50	20074	262636,25	2295381,19
49	19913	257121,49	2302295,16	49	19954	257128,59	2302779,92	49	19994	257214,35	2302155,25	50	20034	261590,08	2295239,43	50	20075	262678,06	2295239,05
49	19914	257129,95	2302306,90	49	19955	257068,27	2302733,15	49	19995	257218,72	2302114,29	50	20035	261638,02	2295199,87	50	20076	262710,14	2295130,02
49	19915	257096,11	2302311,74	49	19956	257028,48	2302724,66	49	19996	257231,22	2302077,97	50	20036	261660,06	2295205,09	50	20077	262723,28	2295004,69
49	19916	257114,51	2302337,09	49	19957	256950,62	2302748,39	49	19997	257224,30	2302063,59	50	20037	261675,07	2295208,64	50	20078	262772,72	2294913,50
49	19917	257135,92	2302366,59	49	19958	256947,30	2302757,36	49	19998	257220,06	2302054,77	50	20038	261672,64	2295231,79	50	20079	262766,26	2294900,65
49	19918	257182,12	2302368,48	49	19959	256926,01	2302769,61	49	19999	257177,46	2302022,46	50	20039	261667,46	2295281,15	50	20080	262714,98	2294798,69
49	19919	257186,37	2302375,63	49	19960	256905,63	2302781,18	49	20000	257098,92	2302032,35	50	20040	261671,07	2295295,08	50	20081	262735,86	2294762,44
49	19920	257190,01	2302381,76	49	19961	256895,48	2302786,94	49	20001	257085,39	2302046,06	50	20041	261674,01	2295306,42	50	20082	262727,68	2294694,96
49	19921	257183,31	2302404,64	49	19962	256905,36	2302842,40	49	20002	257088,12	2302063,12	50	20042	261741,05	2295309,56	50	20083	262724,56	2294669,21
49	19922	257182,47	2302407,49	49	19963	256906,53	2302848,97	49	20003	257088,70	2302066,73	50	20043	261743,81	2295274,79	50	20084	262723,87	2294669,20
49	19923	257160,34	2302414,05	49	19964	256909,00	2302859,64	49	20004	257100,27	2302067,15	50	20044	261755,33	2295129,38	50	20085	262702,47	2294668,81
49	19924	257157,97	2302414,75	49	19965	256922,50	2302917,97	49	20005	257104,05	2302058,83	50	20045	261798,18	2295114,00	50	20086	262617,92	2294660,87
49	19925	257125,01	2302412,45	49	19966	256958,74	2303034,73	49	20006	257111,28	2302042,94	50	20046	261813,43	2295142,68	50	20087	262457,06	2294645,73
49	19926	257114,46	2302369,12	49	19967	256973,33	2303083,41	49	20007	257122,79	2302046,26	50	20047	261818,48	2295207,56	50	20088	262356,42	2294652,62
49	19927	257066,79	2302333,48	49	19968	256979,26	2303107,58	49	20008	257145,66	2302052,87	50	20048	261820,99	2295240,61	50	20089	262276,43	2294658,10
49	19928	257035,30	2302334,31	49	19969	256984,93	2303130,67	49	20009	257177,30	2302050,83	50	20049	261822,92	2295265,57	50	20090	262281,06	2294669,49
49	19929	257006,66	2302397,67	49	19970	256989,04	2303157,16	49	20010	257208,47	2302088,74	50	20050	261878,85	2295276,69	50	20091	262286,78	2294683,57
49	19930	257039,01	2302455,46	49	19971	256990,21	2303164,72	49	20011	257209,30	2302110,70	50	20051	261997,48	2295258,38	50	20092	262275,32	2294728,37

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			
50	20093	262230,66	2294790,44	50	20134	260981,94	2294875,05	50	20175	261033,37	2295543,92	51	20214	275471,56	2348491,85	20255	274721,45	2347873,75
50	20094	262189,08	2294799,03	50	20135	261112,68	2295005,79	50	20176	261018,20	2295561,79	51	20215	275467,34	2348411,68	20256	274702,01	2347890,58
50	20095	262149,70	2294807,17	50	20136	261170,91	2295010,18	50	20177	261013,77	2295567,00	51	20216	275460,11	2348273,85	20257	274674,80	2347912,58
50	20096	262074,01	2294837,67	50	20137	261215,95	2294940,97	50	20178	261002,73	2295568,86	51	20217	275465,08	2348215,10	20258	274673,41	2347914,47
50	20097	261994,86	2294869,51	50	20138	261103,89	2294845,39	50	20179	260981,08	2295572,51	51	20218	275468,78	2348153,92	20259	274656,70	2347937,19
50	20098	261969,67	2294874,29	50	20139	261106,38	2294842,45	50	20180	260969,35	2295575,10	51	20219	275480,10	2347946,48	20260	274659,30	2347957,90
50	20099	261899,58	2294887,60	50	20140	261143,19	2294799,02	50	20181	260946,22	2295580,21	51	20220	275511,27	2347677,92	20261	274658,33	2347960,38
50	20100	261832,81	2294900,28	50	20141	261190,22	2294813,64	50	20182	260926,61	2295630,75	51	20221	275517,37	2347547,51	20262	274658,20	2347960,72
50	20101	261820,72	2294878,85	50	20142	261203,84	2294817,88	50	20183	260988,78	2295777,95	51	20222	275517,37	2347340,90	20263	274655,55	2347967,52
50	20102	261860,00	2294822,82	50	20143	261264,26	2294879,95	50	20184	261031,32	2295764,12	51	20223	275437,82	2347267,74	20264	274694,93	2348072,07
50	20103	261826,10	2294814,58	50	20144	261291,46	2294979,50	50	20185	261086,83	2295746,06	51	20224	275346,46	2347183,26	20265	274697,00	2348077,57
50	20104	261819,35	2294812,94	50	20145	261295,03	2294992,56	50	20186	261112,79	2295761,27	51	20225	275342,53	2347185,05	20266	274719,00	2348090,52
50	20105	261812,20	2294736,72	50	20146	261382,99	2295039,54	50	20187	261133,69	2295773,51	51	20226	275298,93	2347205,08	20267	274773,35	2348094,40
50	20106	261794,67	2294736,27	50	20147	261382,22	2295068,03	50	20188	261141,40	2295783,69	51	20227	275091,99	2347299,34	20268	274795,61	2348071,22
50	20107	261732,00	2294734,65	50	20148	261381,92	2295079,10	50	20189	261179,48	2295833,92	51	20228	275059,74	2347313,94	20269	274795,80	2348071,02
50	20108	261670,83	2294723,75	50	20149	261314,07	2295170,42	50	20190	261210,72	2295847,84	51	20229	275052,23	2347317,36	20270	274829,86	2348038,83
50	20109	261648,49	2294719,77	50	20150	261301,77	2295186,97	50	20191	261236,15	2295859,17	51	20230	274908,36	2347350,26	20271	274842,41	2348033,65
50	20110	261681,83	2294765,13	50	20151	261297,47	2295192,76	50	20192	261322,16	2295431,60	51	20231	274797,58	2347375,60	20272	274849,58	2348030,69
50	20111	261637,16	2294786,57	50	20152	261251,28	2295254,92	50	20193	261346,68	2295392,89	51	20232	274796,39	2347375,87	20273	274857,96	2347973,99
50	20112	261506,03	2294764,85	50	20153	261246,86	2295253,23	50	20194	261354,76	2295380,13	51	20233	274796,55	2347382,81	20274	274868,79	2347964,07
50	20113	261336,05	2294750,62	50	20154	261213,20	2295240,40	50	20195	261368,44	2295365,05	51	20234	274798,83	2347441,00	20275	274872,17	2347960,97
50	20114	261317,26	2294736,78	50	20155	261213,98	2295169,10	50	20196	261413,58	2295315,29	51	20235	274799,75	2347464,62	20276	274885,47	2347960,69
50	20115	261307,71	2294729,75	50	20156	261214,13	2295154,96	50	20197	261426,46	2295311,79	51	20236	274802,23	2347464,08	20277	274928,20	2347959,81
50	20116	261296,06	2294668,50	50	20157	261177,07	2295116,52	50	20198	261441,90	2295307,59	51	20237	274844,94	2347454,46	20278	274987,05	2347993,87
50	20117	261254,54	2294669,99	50	20158	261134,57	2295098,95	50	20199	261454,98	2295291,11	51	20238	274883,17	2347446,36	20279	274977,10	2348053,61
50	20118	261249,76	2294670,16	50	20159	261101,81	2295112,33	50	20200	261395,03	2295251,58	51	20239	274885,81	2347445,78	20280	274973,28	2348082,14
50	20119	261255,32	2294699,80	50	20160	261088,81	2295117,64	50	20201	261286,54	2295333,50	51	20240	274914,95	2347449,09	20281	274970,80	2348100,72
50	20120	261258,67	2294717,69	50	20161	261085,10	2295139,20	50	20202	261281,82	2295375,16	51	20241	274923,02	2347487,34	20282	274969,43	2348105,91
50	20121	261207,73	2294723,78	50	20162	261084,46	2295142,91	50	20203	261276,16	2295401,10	51	20242	274937,00	2347616,10	20283	274966,85	2348115,70
50	20122	261074,53	2294739,71	50	20163	261096,46	2295181,36	50	20204	261286,18	2295421,04	51	20243	274927,33	2347619,89	20284	274966,27	2348116,18
50	20123	261074,32	2294739,39	50	20164	261055,07	2295245,09	50	20205	261290,48	2295429,59	51	20244	274907,20	2347627,77	20285	274955,58	2348125,76
50	20124	261059,53	2294716,68	50	20165	261096,51	2295361,54	50	20206	261306,32	2295430,60	51	20245	274891,23	2347635,75	20286	274935,34	2348149,72
50	20125	261058,11	2294700,07	50	20166	261087,80	2295378,02	50	20207	261322,16	2295431,60	51	20246	274881,29	2347640,72	20287	274930,70	2348155,29
50	20126	261056,18	2294677,60	50	20167	261057,60	2295371,43	51	20208	274687,96	2348953,56	51	20247	274871,85	2347656,93	20288	274911,75	2348175,95
50	20127	261032,20	2294679,71	50	20168	261022,42	2295363,76	51	20209	274932,76	2348938,73	51	20248	274863,20	2347671,77	20289	274902,79	2348175,96
50	20128	260999,32	2294682,61	50	20169	261017,35	2295365,54	51	20210	275114,67	2348929,24	51	20249	274863,06	2347671,73	20290	274893,80	2348175,98
50	20129	260978,63	2294717,77	50	20170	260947,24	2295390,15	51	20211	275274,47	2348823,83	51	20250	274858,76	2347670,51	20291	274890,10	2348181,53
50	20130	260923,72	2294756,40	50	20171	260942,89	2295409,92	51	20212	275308,72	2348801,20	51	20251	274821,15	2347801,78	20292	274878,25	2348199,29
50	20131	260920,01	2294809,56	50	20172	260965,01	2295433,18	51	20213	275336,27	2348783,33	51	20252	274810,56	2347806,00	20293	274875,65	2348222,58
50	20132	260919,82	2294812,27	50	20173	261018,10	2295489,00	51	20214	275365,00	2348764,09	51	20253	274774,57	2347820,35	20294	274905,70	2348278,31
50	20133	260938,36	2294846,33	50	20174	261026,59	2295519,42	51	20215	275389,40	2348693,29	51	20254	274732,45	2347857,56	20295	274947,50	2348312,38

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
51	20296	274970,75	2348317,03	51	20337	274609,47	2348480,63	51	20378	274731,27	2348820,52	52	20418	255901,60	2304788,19	52	20459	255530,49	2304099,81
51	20297	274974,09	2348317,32	51	20338	274626,01	2348480,63	51	20379	274735,65	2348828,97	52	20419	255804,42	2304600,18	52	20460	255564,81	2304208,70
51	20298	274979,93	2348317,83	51	20339	274631,17	2348494,40	51	20380	274738,33	2348834,15	52	20420	255792,71	2304567,06	52	20461	255572,64	2304233,49
51	20299	274985,30	2348318,29	51	20340	274625,88	2348504,97	51	20381	274739,76	2348841,72	52	20421	255792,45	2304566,25	52	20462	255669,95	2304541,48
51	20300	274986,41	2348318,39	51	20341	274624,29	2348508,16	51	20382	274741,19	2348849,30	52	20422	255766,80	2304498,86	52	20463	255744,84	2304780,93
51	20301	275006,35	2348320,12	51	20342	274613,96	2348523,65	51	20383	274735,30	2348877,60	52	20423	255738,20	2304448,65	52	20464	255791,95	2304837,31
51	20302	275004,80	2348335,60	51	20343	274600,19	2348539,15	51	20384	274730,93	2348898,59	52	20424	255735,75	2304441,84	52	20465	255839,05	2304893,68
51	20303	274998,63	2348341,43	51	20344	274586,42	2348549,48	51	20385	274717,41	2348916,42	52	20425	255732,80	2304433,64	52	20466	255840,01	2304894,83
51	20304	274993,91	2348345,90	51	20345	274554,78	2348570,67	51	20386	274709,86	2348922,86	52	20426	255732,70	2304414,74	52	20467	255901,03	2304966,69
51	20305	274985,17	2348354,16	51	20346	274562,77	2348643,63	51	20387	274705,93	2348926,21	52	20427	255738,40	2304392,48	52	20468	256063,26	2305161,99
51	20306	274976,95	2348361,93	51	20347	274583,16	2348611,34	51	20206	274687,96	2348953,56	52	20428	255751,55	2304357,56	52	20469	256327,18	2305477,07
51	20307	274952,15	2348369,67	51	20348	274584,23	2348609,61	52	20388	256865,58	2306119,93	52	20429	255754,24	2304355,87	52	20470	256377,65	2305537,25
51	20308	274935,10	2348363,47	51	20349	274603,72	2348603,14	52	20389	256886,37	2306107,19	52	20430	255780,65	2304339,34	52	20471	256412,17	2305578,41
51	20309	274924,30	2348374,32	51	20350	274622,41	2348587,62	52	20390	256888,77	2306111,12	52	20431	255798,05	2304323,81	52	20472	256415,54	2305582,44
51	20310	274904,15	2348400,64	51	20351	274633,90	2348578,08	52	20391	256893,09	2306118,19	52	20432	255825,70	2304290,19	52	20473	256518,17	2305704,28
51	20311	274903,40	2348400,30	51	20352	274636,34	2348575,48	52	20392	256981,87	2306069,10	52	20433	255827,43	2304287,25	52	20474	256595,98	2305798,26
51	20312	274884,00	2348391,35	51	20353	274699,70	2348507,84	52	20393	256990,92	2306066,83	52	20434	255835,75	2304273,06	52	20475	256777,39	2306014,71
51	20313	274871,65	2348394,44	51	20354	274727,10	2348479,91	52	20394	256994,33	2306065,97	52	20435	255833,90	2304238,79	52	20388	256865,58	2306119,93
51	20314	274865,21	2348395,61	51	20355	274738,15	2348468,65	52	20395	257205,21	2305939,22	52	20436	255850,00	2304201,18	52	20476	255993,12	2304884,68
51	20315	274831,43	2348401,73	51	20356	274734,52	2348464,88	52	20396	257260,77	2305906,84	52	20437	255868,45	2304190,32	52	20477	256016,73	2304880,87
51	20316	274810,91	2348401,29	51	20357	274755,42	2348456,53	52	20397	257150,06	2305862,31	52	20438	255935,55	2304171,81	52	20478	256026,93	2304879,22
51	20317	274786,88	2348400,78	51	20358	274769,15	2348457,35	52	20398	257084,58	2305802,24	52	20439	256037,84	2304149,00	52	20479	256031,96	2304863,69
51	20318	274778,82	2348403,66	51	20359	274793,58	2348471,33	52	20399	257018,41	2305689,78	52	20440	256083,43	2304138,83	52	20480	256049,15	2304861,30
51	20319	274712,20	2348427,44	51	20360	274795,66	2348473,49	52	20400	256959,75	2305590,09	52	20441	256070,50	2304116,30	52	20481	256048,32	2304840,89
51	20320	274689,14	2348436,39	51	20361	274824,61	2348503,15	52	20401	256953,53	2305579,73	52	20442	255994,18	2303983,69	52	20482	256029,79	2304839,01
51	20321	274672,16	2348432,32	51	20362	274829,51	2348508,66	52	20402	256778,01	2305289,72	52	20443	255930,28	2303872,14	52	20483	256025,47	2304838,69
51	20322	274660,48	2348418,02	51	20363	274830,13	2348509,31	52	20403	256624,20	2305031,98	52	20444	255882,60	2303788,82	52	20484	256012,78	2304847,04
51	20323	274655,81	2348412,30	51	20364	274824,89	2348524,21	52	20404	256500,06	2304824,91	52	20445	255868,06	2303763,47	52	20485	255985,97	2304864,70
51	20324	274650,19	2348387,40	51	20365	274810,41	2348565,37	52	20405	256439,52	2304836,60	52	20446	255812,52	2303723,86	52	20486	255988,89	2304872,86
51	20325	274664,20	2348346,91	51	20366	274803,98	2348587,58	52	20406	256414,21	2304811,21	52	20447	255679,50	2303628,97	52	20476	255993,12	2304884,68
51	20326	274638,87	2348332,35	51	20367	274799,17	2348604,19	52	20407	256397,35	2304794,30	52	20448	255673,99	2303635,66	53	20487	272849,68	2302703,83
51	20327	274602,25	2348311,30	51	20368	274799,41	2348647,00	52	20408	256376,44	2304785,90	52	20449	255655,64	2303657,94	53	20488	272930,04	2302666,53
51	20328	274594,70	2348320,77	51	20369	274799,51	2348664,27	52	20409	256298,05	2304765,98	52	20450	255654,52	2303659,30	53	20489	272947,03	2302658,64
51	20329	274615,65	2348373,90	51	20370	274796,17	2348672,31	52	20410	256092,70	2304714,81	52	20451	255634,90	2303684,10	53	20490	272995,37	2302579,23
51	20330	274619,85	2348388,94	51	20371	274774,58	2348724,18	52	20411	256084,55	2304721,64	52	20452	255587,32	2303740,89	53	20491	273104,55	2302401,89
51	20331	274624,30	2348404,88	51	20372	274752,79	2348760,58	52	20412	256048,86	2304744,05	52	20453	255583,05	2303746,07	53	20492	273119,54	2302377,46
51	20332	274620,85	2348422,10	51	20373	274750,42	2348764,25	52	20413	256037,05	2304751,17	52	20454	255501,41	2303845,18	53	20493	273116,26	2302373,67
51	20333	274604,77	2348431,59	51	20374	274746,54	2348770,28	52	20414	256005,50	2304765,77	52	20455	255464,07	2303890,52	53	20494	273020,22	2302208,26
51	20334	274610,52	2348456,86	51	20375	274719,77	2348752,49	52	20415	256005,33	2304765,91	52	20456	255485,81	2303958,60	53	20495	273016,83	2302202,42
51	20335	274607,24	2348468,75	51	20376	274700,99	2348779,45	52	20416	255917,14	2304806,66	52	20457	255493,36	2303982,19	53	20496	273003,09	2302180,05
51	20336	274603,97	2348480,63	51	20377	274696,01	2348786,60	52	20417	255907,26	2304794,91	52	20458	255507,16	2304025,71	53	20497	272985,77	2302157,17

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				
53	20498	272968,45	2302134,30	53	20539	272817,68	2301512,52	53	20580	271772,66	2301365,92	53	20620	272709,93	2302300,46	54	20659	264327,85	2348338,31
53	20499	272961,20	2302122,29	53	20540	272822,40	2301488,35	53	20581	271748,44	2301400,63	53	20621	272687,63	2302289,31	54	20660	264382,14	2348305,81
53	20500	272939,71	2302086,68	53	20541	272815,74	2301471,59	53	20582	271745,59	2301410,43	53	20622	272683,10	2302295,59	54	20661	264378,66	2348304,43
53	20501	272911,70	2302042,34	53	20542	272795,70	2301449,63	53	20583	271740,93	2301426,43	53	20623	272674,46	2302307,55	54	20662	264368,75	2348300,52
53	20502	272881,18	2301994,01	53	20543	272794,73	2301448,56	53	20584	271731,80	2301439,49	53	20624	272687,63	2302346,05	54	20663	264354,39	2348302,04
53	20503	272724,56	2301958,16	53	20544	272763,82	2301422,55	53	20585	271731,52	2301439,89	53	20625	272721,73	2302381,16	54	20664	264353,34	2348302,15
53	20504	272717,06	2301956,44	53	20545	272754,98	2301410,45	53	20586	271724,47	2301442,63	53	20626	272722,08	2302381,52	54	20665	264346,81	2348307,00
53	20505	272704,65	2301953,17	53	20546	272746,70	2301399,12	53	20587	271723,79	2301442,90	53	20627	272738,41	2302389,09	54	20666	264318,45	2348328,10
53	20506	272631,36	2301933,83	53	20547	272727,01	2301359,33	53	20588	271717,16	2301443,22	53	20628	272763,63	2302400,77	54	20667	264305,06	2348335,41
53	20507	272611,21	2301928,51	53	20548	272725,98	2301348,26	53	20589	271659,35	2301521,20	53	20629	272770,02	2302401,02	54	20668	264291,67	2348342,71
53	20508	272523,10	2301908,64	53	20549	272725,19	2301339,73	53	20590	271629,15	2301561,94	53	20614	272788,96	2302401,78	54	20669	264264,90	2348345,96
53	20509	272451,08	2301892,40	53	20550	272724,51	2301326,83	53	20591	271528,08	2301687,27	53	20630	272877,11	2302260,94	54	20670	264249,41	2348333,29
53	20510	272367,45	2301873,52	53	20551	272723,47	2301307,16	53	20592	271481,33	2301745,23	53	20631	272889,59	2302243,47	54	20671	264244,23	2348329,06
53	20511	272292,09	2301856,99	53	20552	272686,66	2301311,15	53	20593	271470,59	2301758,19	53	20632	272897,38	2302232,57	54	20672	264244,62	2348302,96
53	20512	272120,40	2301819,33	53	20553	272686,15	2301283,22	53	20594	271450,47	2301782,47	53	20633	272897,54	2302231,43	54	20673	264271,58	2348277,63
53	20513	271860,98	2301765,14	53	20554	272666,96	2301255,25	53	20595	271448,99	2301792,53	53	20634	272900,42	2302211,29	54	20674	264317,07	2348234,87
53	20514	271857,40	2301764,39	53	20555	272673,07	2301217,47	53	20596	271488,01	2301798,59	53	20635	272883,19	2302194,07	54	20675	264324,43	2348077,25
53	20515	271851,14	2301762,09	53	20556	272689,82	2301203,00	53	20597	271556,16	2301809,18	53	20636	272854,73	2302192,49	54	20676	264322,21	2348076,66
53	20516	271844,87	2301759,79	53	20557	272718,67	2301178,08	53	20598	271745,46	2301885,07	53	20637	272828,48	2302191,03	54	20677	264312,77	2348074,15
53	20517	271872,89	2301624,30	53	20558	272656,82	2301153,01	53	20599	271764,28	2301892,61	53	20638	272806,19	2302192,04	54	20678	264295,57	2348077,59
53	20518	271887,66	2301554,43	53	20559	272575,75	2301112,95	53	20600	271809,73	2301908,16	53	20639	272810,24	2302212,30	54	20679	264272,20	2348082,27
53	20519	271890,02	2301543,10	53	20560	272476,56	2301085,76	53	20601	271894,06	2301937,00	53	20640	272856,85	2302258,91	54	20680	264256,78	2348066,04
53	20520	271899,72	2301534,61	53	20561	272482,98	2301045,54	53	20602	271895,37	2301937,45	53	20630	272877,11	2302260,94	54	20681	264264,31	2348030,78
53	20521	271867,14	2301528,32	53	20562	272333,50	2300989,33	53	20603	272137,07	2302029,51	54	20641	263668,38	2348753,29	54	20682	264269,77	2348005,19
53	20522	271909,11	2301526,33	53	20563	272249,28	2300957,65	53	20604	272326,90	2302166,72	54	20642	263682,55	2348749,29	54	20683	264242,99	2347954,88
53	20523	272016,74	2301547,88	53	20564	272238,09	2300952,70	53	20605	272353,15	2302183,31	54	20643	263904,90	2348686,49	54	20684	264246,71	2347929,63
53	20524	272055,42	2301555,62	53	20565	272113,07	2300897,37	53	20606	272394,41	2302209,39	54	20644	263935,99	2348667,65	54	20685	264247,05	2347927,29
53	20525	272377,80	2301620,16	53	20566	272057,43	2300972,45	53	20607	272430,37	2302174,11	54	20645	263946,35	2348661,37	54	20686	264265,84	2347915,81
53	20526	272379,74	2301611,49	53	20567	272020,63	2301025,65	53	20608	272445,78	2302159,21	54	20646	263958,33	2348658,10	54	20687	264305,47	2347891,60
53	20527	272381,44	2301603,90	53	20568	272020,29	2301026,09	53	20609	272482,19	2302149,57	54	20647	264018,24	2348641,75	54	20688	264334,18	2347870,19
53	20528	272385,94	2301600,06	53	20569	271992,11	2301063,27	53	20610	272719,20	2302395,16	54	20648	264072,03	2348624,92	54	20689	264353,34	2347855,90
53	20529	272389,01	2301597,43	53	20570	271969,38	2301091,29	53	20611	272853,48	2302534,30	54	20649	264080,70	2348622,21	54	20690	264359,56	2347840,46
53	20530	272399,64	2301598,42	53	20571	271968,35	2301092,61	53	20612	272850,20	2302682,41	54	20650	264085,32	2348620,59	54	20691	264364,70	2347827,71
53	20531	272409,56	2301599,35	53	20572	271973,28	2301096,38	53	20613	272849,68	2302703,32	54	20651	264121,27	2348607,99	54	20692	264366,07	2347805,19
53	20532	272699,18	2301657,50	53	20573	271869,66	2301237,66	53	20487	272849,68	2302703,83	54	20652	264161,16	2348574,87	54	20693	264355,96	2347788,19
53	20533	272777,36	2301673,23	53	20574	271847,07	2301268,46	53	20614	272788,96	2302401,78	54	20653	264221,57	2348513,12	54	20694	264340,83	2347778,80
53	20534	272777,66	2301673,38	53	20575	271808,94	2301320,45	53	20615	272784,10	2302387,83	54	20654	264228,93	2348492,12	54	20695	264339,54	2347778,00
53	20535	272778,47	2301673,79	53	20576	271808,87	2301323,77	53	20616	272780,85	2302378,48	54	20655	264239,28	2348462,63	54	20696	264267,33	2347770,70
53	20536	272787,41	2301662,58	53	20577	271808,77	2301328,66	53	20617	272762,62	2302334,91	54	20656	264257,07	2348437,10	54	20697	264251,12	2347786,91
53	20537	272800,63	2301598,36	53	20578	271785,89	2301358,90	53	20618	272738,30	2302323,76	54	20657	264284,44	2348370,66	54	20698	264226,77	2347811,27
53	20538	272806,49	2301569,86	53	20579	271782,67	2301360,61	53	20619	272735,22	2302321,23	54	20658	264290,35	2348366,26	54	20699	264209,61	2347809,05

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
54	20700	264201,61	2347808,02	54	20741	263510,23	2347502,43	54	20782	262672,65	2346315,88	54	20822	263914,54	2348671,67	55	20862	269703,75	2326760,64
54	20701	264152,46	2347770,36	54	20742	263441,39	2347404,14	54	20783	262644,27	2346329,25	54	20823	263989,80	2348634,46	55	20863	269744,70	2326660,40
54	20702	264152,29	2347770,23	54	20743	263480,41	2347314,65	54	20784	262580,09	2346353,28	54	20824	264023,07	2348618,30	55	20864	269819,77	2326625,39
54	20703	264076,66	2347712,28	54	20744	263455,02	2347260,89	54	20785	262599,25	2346431,28	54	20825	264045,36	2348607,48	55	20865	269931,15	2326573,51
54	20704	264135,94	2347650,96	54	20745	263440,20	2347229,52	54	20786	262595,23	2346446,62	54	20826	264078,84	2348614,70	55	20866	269942,71	2326461,80
54	20705	264147,25	2347639,26	54	20746	263401,89	2347200,91	54	20787	262632,96	2346443,62	54	20827	264114,81	2348602,31	55	20867	269949,74	2326393,86
54	20706	264184,57	2347648,19	54	20747	263393,58	2347207,93	54	20788	262793,71	2346434,18	54	20828	264170,77	2348555,09	55	20868	269938,39	2326351,89
54	20707	264216,65	2347631,91	54	20748	263384,26	2347215,81	54	20789	262857,47	2346431,30	54	20829	264194,14	2348530,03	55	20869	269916,20	2326269,85
54	20708	264328,51	2347575,17	54	20749	263388,38	2347269,47	54	20790	262885,51	2346429,56	54	20830	264220,38	2348501,90	55	20870	269762,70	2326261,99
54	20709	264353,45	2347534,88	54	20750	263394,74	2347319,93	54	20791	262908,31	2346428,24	54	20831	264216,12	2348493,63	55	20871	269762,25	2326261,96
54	20710	264369,12	2347507,22	54	20751	263387,32	2347332,67	54	20792	262998,19	2346427,78	54	20832	264213,64	2348488,81	55	20872	269754,35	2326261,41
54	20711	264415,81	2347424,81	54	20752	263351,82	2347393,65	54	20793	263284,10	2346718,12	54	20833	264200,94	2348482,85	55	20873	269729,38	2326259,66
54	20712	264478,12	2347322,05	54	20753	263302,78	2347372,19	54	20794	263372,00	2346766,68	54	20834	264170,77	2348493,30	55	20874	269534,67	2326245,82
54	20713	264500,87	2347287,09	54	20754	263297,21	2347364,24	54	20795	263271,52	2346897,66	54	20835	264004,48	2348609,85	55	20875	269436,35	2326238,85
54	20714	264501,43	2347286,19	54	20755	263281,33	2347341,54	54	20796	263182,09	2347015,01	54	20836	263971,14	2348621,77	55	20876	269393,01	2326206,09
54	20715	264418,63	2347234,80	54	20756	263302,14	2347294,72	54	20797	263119,05	2347097,52	54	20837	263928,17	2348622,47	55	20877	269342,33	2326167,78
54	20716	264437,10	2347195,09	54	20757	263305,85	2347286,37	54	20798	263083,12	2347201,46	54	20838	263885,20	2348623,18	55	20878	269282,13	2326122,28
54	20717	264441,55	2347185,52	54	20758	263309,94	2347188,30	54	20799	263074,05	2347228,40	54	20839	263829,46	2348634,86	55	20879	269194,06	2326045,56
54	20718	264437,06	2347183,38	54	20759	263292,57	2347082,06	54	20800	263146,92	2347282,41	54	20840	263827,90	2348658,16	55	20880	269126,00	2326006,28
54	20719	264404,76	2347167,98	54	20760	263309,00	2347029,87	54	20801	263257,64	2347364,47	54	20841	263827,87	2348658,67	55	20881	269079,91	2325979,68
54	20720	264317,31	2347126,28	54	20761	263355,14	2346972,63	54	20802	263296,35	2347390,86	54	20842	263828,66	2348660,93	55	20882	269056,34	2325965,77
54	20721	264263,28	2347100,52	54	20762	263355,47	2346927,97	54	20803	263548,13	2347565,52	54	20843	263838,45	2348688,91	55	20883	269052,71	2325963,62
54	20722	264244,70	2347056,85	54	20763	263357,31	2346926,55	54	20804	263565,11	2347577,29	55	20844	270204,34	2327187,19	55	20884	269049,51	2325961,73
54	20723	264049,21	2346962,37	54	20764	263404,44	2346890,00	54	20805	263845,00	2347493,34	55	20845	270115,72	2327041,28	55	20885	269082,41	2325930,70
54	20724	264041,48	2346968,91	54	20765	263415,67	2346855,26	54	20806	263961,83	2347670,42	55	20846	270107,08	2327027,07	55	20886	269079,72	2325922,37
54	20725	264028,11	2346980,22	54	20766	263407,72	2346836,67	54	20807	263978,43	2347694,86	55	20847	270036,37	2326910,72	55	20887	269075,89	2325910,53
54	20726	263963,50	2346956,92	54	20767	263392,53	2346801,18	54	20808	264019,38	2347755,97	55	20848	269981,31	2326820,00	55	20888	269047,90	2325906,85
54	20727	263882,90	2347098,48	54	20768	263397,51	2346786,61	54	20809	264039,12	2347785,43	55	20849	269968,50	2326798,91	55	20889	268999,75	2325860,61
54	20728	263756,38	2347320,67	54	20769	263403,53	2346769,00	54	20810	264029,13	2347815,34	55	20850	269965,27	2326798,54	55	20890	269042,63	2325806,47
54	20729	263635,35	2347293,65	54	20770	263555,10	2346610,77	54	20811	263992,71	2347921,62	55	20851	269912,25	2326792,44	55	20891	269079,29	2325760,17
54	20730	263609,52	2347371,68	54	20771	263557,02	2346587,99	54	20812	264039,18	2348056,45	55	20852	269911,80	2326796,48	55	20892	269093,38	2325762,34
54	20731	263572,89	2347332,91	54	20772	263561,02	2346540,54	54	20813	264100,23	2348234,19	55	20853	269910,10	2326811,79	55	20893	269111,22	2325765,08
54	20732	263557,41	2347316,52	54	20773	263373,22	2346363,08	54	20814	264155,95	2348397,07	55	20854	269909,43	2326816,14	55	20894	269145,09	2325716,34
54	20733	263557,57	2347347,34	54	20774	263368,78	2346344,60	54	20815	264026,84	2348463,85	55	20855	269909,03	2326818,73	55	20895	269131,95	2325703,25
54	20734	263557,89	2347408,54	54	20775	263175,75	2346139,63	54	20816	263854,92	2348553,09	55	20856	269805,38	2326810,68	55	20896	269118,83	2325690,18
54	20735	263598,09	2347410,25	54	20776	263148,33	2346141,23	54	20817	263728,07	2348611,66	55	20857	269780,73	2326806,37	55	20897	269212,59	2325598,67
54	20736	263650,71	2347450,85	54	20777	263064,43	2346142,28	54	20818	263643,21	2348650,89	55	20858	269763,54	2326803,37	55	20898	269273,30	2325553,49
54	20737	263680,74	2347487,54	54	20778	263019,74	2346157,52	54	20819	263655,03	2348698,85	55	20859	269737,98	2326800,52	55	20899	269210,58	2325508,59
54	20738	263676,70	2347512,03	54	20779	263013,67	2346160,26	54	20820	263666,11	2348744,06	55	20860	269732,15	2326799,73	55	20900	269194,41	2325540,99
54	20739	263673,96	2347528,69	54	20780	262825,27	2346245,70	54	20641	263668,38	2348753,29	55	20861	269728,27	2326799,21	55	20901	269187,87	2325556,89
54	20740	263542,91	2347549,09	54	20781	262754,45	2346277,35	54	20821	263838,45	2348688,91	55	20862	269717,87	2326782,84	55	20902	269157,10	2325591,12

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
55	20903	269093,81	2325640,43	55	20944	268426,75	2325377,76	56	20984	275017,55	2352408,40	56	21025	273146,93	2351198,19	56	21066	274847,44	2352472,93
55	20904	269034,99	2325679,22	55	20945	268265,37	2325388,03	56	20985	275064,82	2352386,50	56	21026	273152,76	2351201,37	56	21067	274825,13	2352478,95
55	20905	269002,44	2325700,69	55	20946	268260,63	2325444,58	56	20986	275079,15	2352356,44	56	21027	273357,15	2351311,65	56	21068	274806,20	2352484,06
55	20906	268949,12	2325710,10	55	20947	268259,15	2325460,99	56	20987	275096,77	2352319,49	56	21028	273447,65	2351362,08	56	21069	274844,95	2352502,65
55	20907	268929,62	2325713,54	55	20948	268258,24	2325472,36	56	20988	274911,43	2352078,87	56	21029	273451,47	2351364,16	56	21070	274850,02	2352505,42
55	20908	268914,59	2325716,20	55	20949	268452,06	2325721,88	56	20989	274288,07	2351269,65	56	21030	273548,96	2351410,08	56	20978	274861,95	2352511,94
55	20909	268875,60	2325723,08	55	20950	268487,75	2325767,87	56	20990	274258,25	2351230,99	56	21031	273550,40	2351410,32	57	21071	242759,80	2285876,84
55	20910	268872,71	2325700,38	55	20951	268529,14	2325821,18	56	20991	274182,78	2351132,92	56	21032	273608,18	2351419,45	57	21072	242790,48	2285842,32
55	20911	268569,09	2325704,85	55	20952	268511,43	2325901,64	56	20992	274094,85	2351066,46	56	21033	273622,00	2351421,88	57	21073	242827,96	2285815,36
55	20912	268542,12	2325705,46	55	20953	268459,87	2326136,66	56	20993	274062,63	2351097,58	56	21034	273634,05	2351424,00	57	21074	242841,74	2285805,45
55	20913	268542,00	2325699,12	55	20954	268469,08	2326134,71	56	20994	274030,02	2351112,77	56	21035	273635,16	2351424,18	57	21075	242853,74	2285758,56
55	20914	268532,06	2325692,95	55	20955	268537,20	2326120,35	56	20995	273871,86	2351174,50	56	21036	273667,07	2351430,51	57	21076	242866,17	2285738,28
55	20915	268542,28	2325655,93	55	20956	268696,66	2326086,74	56	20996	273838,09	2351187,21	56	21037	273726,61	2351442,31	57	21077	242824,29	2285734,13
55	20916	268542,52	2325651,07	55	20957	268783,31	2326068,42	56	20997	273806,31	2351199,99	56	21038	273730,46	2351453,61	57	21078	242799,83	2285716,90
55	20917	268543,30	2325651,06	55	20958	268796,74	2326065,60	56	20998	273771,74	2351207,69	56	21039	273733,05	2351461,24	57	21079	242756,76	2285673,77
55	20918	268543,62	2325651,06	55	20959	268934,50	2326036,54	56	20999	273610,33	2351244,98	56	21040	273705,26	2351594,18	57	21080	242717,09	2285646,55
55	20919	268566,88	2325566,85	55	20960	268964,72	2326030,17	56	21000	273578,41	2351228,95	56	21041	273700,42	2351655,20	57	21081	242715,04	2285634,72
55	20920	268578,81	2325522,69	55	20961	268972,52	2326048,02	56	21001	273560,07	2351225,78	56	21042	273739,90	2351703,54	57	21082	242714,80	2285633,36
55	20921	268585,70	2325497,17	55	20962	269047,10	2326218,87	56	21002	273444,30	2351169,35	56	21043	273747,96	2351839,70	57	21083	242722,99	2285623,84
55	20922	268595,11	2325462,33	55	20963	269069,30	2326269,64	56	21003	273316,42	2351105,04	56	21044	273809,94	2351880,23	57	21084	242725,72	2285620,66
55	20923	268595,78	2325455,55	55	20964	269093,23	2326324,55	56	21004	273198,55	2351051,57	56	21045	273821,27	2351887,64	57	21085	242713,73	2285603,71
55	20924	268597,25	2325440,62	55	20965	269223,16	2326622,02	56	21005	273189,71	2351064,30	56	21046	273894,59	2351966,39	57	21086	242660,82	2285528,89
55	20925	268599,05	2325422,50	55	20966	269257,33	2326700,17	56	21006	273181,92	2351075,52	56	21047	273900,53	2351982,32	57	21087	242661,74	2285479,66
55	20926	268601,35	2325399,37	55	20967	269298,36	2326800,09	56	21007	273123,20	2351045,45	56	21048	273909,90	2352007,48	57	21088	242666,12	2285477,08
55	20927	268702,37	2325387,00	55	20968	269323,64	2326861,60	56	21008	273117,81	2351023,06	56	21049	273931,65	2352031,65	57	21089	242684,13	2285466,49
55	20928	268818,57	2325372,76	55	20969	269391,37	2327026,43	56	21009	273112,85	2351002,46	56	21050	273965,49	2352040,51	57	21090	242695,71	2285470,22
55	20929	268880,75	2325366,38	55	20970	269430,88	2327122,64	56	21010	273035,74	2350805,53	56	21051	274035,58	2352082,41	57	21091	242706,20	2285493,36
55	20930	268985,20	2325449,20	55	20971	269483,30	2327125,85	56	21011	272948,35	2350584,07	56	21052	274103,34	2351986,90	57	21092	242720,14	2285524,09
55	20931	269028,49	2325412,84	55	20972	269600,04	2327133,03	56	21012	272928,60	2350581,34	56	21053	274260,30	2351819,74	57	21093	242743,77	2285530,98
55	20932	269029,88	2325407,25	55	20973	269829,30	2327147,18	56	21013	272875,42	2350574,00	56	21054	274458,92	2351910,91	57	21094	242765,07	2285537,18
55	20933	269034,40	2325389,02	55	20974	270046,42	2327173,32	56	21014	272860,43	2350583,54	56	21055	274654,74	2352003,98	57	21095	242791,90	2285537,39
55	20934	269028,88	2325385,94	55	20975	270055,46	2327174,44	56	21015	272822,25	2350607,84	56	21056	274875,78	2352109,91	57	21096	242830,73	2285499,88
55	20935	268998,29	2325373,44	55	20976	270090,96	2327178,69	56	21016	272804,22	2350639,67	56	21057	274740,24	2352306,63	57	21097	242878,49	2285487,66
55	20936	268964,37	2325362,77	55	20977	270158,93	2327186,89	56	21017	272784,38	2350674,71	56	21058	274738,30	2352336,98	57	21098	242925,39	2285469,78
55	20937	268946,66	2325358,24	55	20843	270204,34	2327187,19	56	21018	272847,62	2350985,29	56	21059	274754,31	2352348,06	57	21099	242948,69	2285470,74
55	20938	268927,91	2325354,73	56	20978	274861,95	2352511,94	56	21019	272927,79	2351178,45	56	21060	274797,13	2352325,75	57	21100	242962,68	2285471,31
55	20939	268908,20	2325351,88	56	20979	274898,19	2352510,38	56	21020	272965,66	2351183,16	56	21061	274838,11	2352351,82	57	21101	242965,74	2285488,32
55	20940	268887,59	2325350,14	56	20980	274952,95	2352508,03	56	21021	273002,74	2351176,69	56	21062	274853,93	2352383,31	57	21102	242943,49	2285495,95
55	20941	268826,38	2325350,61	56	20981	274945,36	2352462,45	56	21022	273018,02	2351174,02	56	21063	274896,99	2352440,72	57	21103	242852,10	2285539,58
55	20942	268761,52	2325354,53	56	20982	274969,46	2352436,90	56	21023	273109,87	2351169,99	56	21064	274896,54	2352440,73	57	21104	242846,20	2285549,03
55	20943	268691,71	2325358,76	56	20983	274979,88	2352425,86	56	21024	273127,11	2351183,11	56	21065	274851,99	2352441,66	57	21105	242807,82	2285610,46

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
57	21106	242842,07	2285667,17	57	21147	243165,55	2285203,73	57	21188	243415,56	2284834,09	57	21229	243560,13	2284835,19	57	21270	242307,83	2285616,43
57	21107	242861,26	2285676,33	57	21148	243173,27	2285215,46	57	21189	243419,08	2284819,68	57	21230	243546,56	2284792,25	57	21271	242304,05	2285617,51
57	21108	242880,89	2285666,30	57	21149	243188,98	2285270,86	57	21190	243424,77	2284792,54	57	21231	243529,11	2284700,23	57	21272	242280,11	2285690,93
57	21109	242889,40	2285654,52	57	21150	243204,68	2285279,80	57	21191	243436,53	2284736,52	57	21232	243510,46	2284577,87	57	21273	242280,01	2285691,25
57	21110	242884,42	2285640,23	57	21151	243205,55	2285259,95	57	21192	243445,82	2284731,91	57	21233	243492,72	2284461,52	57	21274	242354,34	2285776,49
57	21111	242881,11	2285630,75	57	21152	243150,48	2285132,79	57	21193	243451,05	2284730,93	57	21234	242932,56	2284752,32	57	21275	242410,75	2285841,18
57	21112	242922,84	2285605,16	57	21153	243156,15	2285131,22	57	21194	243470,14	2284727,35	57	21235	242898,17	2284770,17	57	21276	242413,77	2285835,15
57	21113	242940,87	2285594,10	57	21154	243163,74	2285134,30	57	21195	243465,57	2284755,01	57	21236	242816,38	2284812,62	57	21277	242416,80	2285829,11
57	21114	242942,28	2285593,80	57	21155	243177,21	2285139,75	57	21196	243462,71	2284772,52	57	21237	242747,28	2284875,67	57	21278	242423,19	2285821,77
57	21115	242955,16	2285591,05	57	21156	243206,19	2285196,81	57	21197	243458,60	2284797,75	57	21238	242598,52	2285011,27	57	21279	242428,45	2285815,73
57	21116	242957,97	2285593,96	57	21157	243208,29	2285200,94	57	21198	243445,39	2284861,18	57	21239	242467,10	2285131,11	57	21280	242439,59	2285820,94
57	21117	242968,03	2285604,35	57	21158	243217,25	2285197,26	57	21199	243437,67	2284898,25	57	21240	242466,10	2285132,02	57	21281	242442,25	2285822,19
57	21118	242968,56	2285604,16	57	21159	243227,84	2285192,91	57	21200	243437,16	2284926,88	57	21241	242465,31	2285132,74	57	21282	242444,37	2285821,74
57	21119	242996,82	2285594,10	57	21160	243193,42	2285123,85	57	21201	243436,64	2284956,32	57	21242	242043,43	2285008,41	57	21283	242454,35	2285819,60
57	21120	242999,22	2285568,37	57	21161	243192,95	2285063,56	57	21202	243440,27	2284976,27	57	21243	242036,47	2285211,59	57	21284	242454,47	2285818,65
57	21121	243022,34	2285569,67	57	21162	243205,22	2285003,12	57	21203	243443,22	2284992,51	57	21244	242033,59	2285295,62	57	21285	242456,04	2285805,80
57	21122	243037,17	2285554,84	57	21163	243270,10	2284997,05	57	21204	243458,85	2285025,83	57	21245	242067,35	2285323,43	57	21286	242446,65	2285793,36
57	21123	243089,52	2285541,76	57	21164	243285,42	2285034,49	57	21205	243465,53	2285047,27	57	21246	242146,28	2285388,47	57	21287	242429,30	2285770,40
57	21124	243115,91	2285528,23	57	21165	243116,99	2285111,65	57	21206	243469,43	2285058,92	57	21247	242151,56	2285382,63	57	21288	242394,75	2285728,09
57	21125	243118,73	2285519,05	57	21166	243311,13	2285156,62	57	21207	243473,66	2285071,52	57	21248	242163,67	2285369,22	57	21289	242389,95	2285715,70
57	21126	243129,76	2285483,08	57	21167	243272,19	2285196,92	57	21208	243473,66	2285090,01	57	21249	242200,10	2285366,75	57	21290	242383,55	2285699,18
57	21127	243145,03	2285471,52	57	21168	243267,71	2285231,98	57	21209	243473,66	2285103,88	57	21250	242221,88	2285365,27	57	21291	242386,33	2285684,36
57	21128	243168,15	2285469,34	57	21169	243278,20	2285243,95	57	21210	243480,63	2285128,14	57	21251	242234,00	2285346,50	57	21292	242389,55	2285667,24
57	21129	243273,12	2285488,66	57	21170	243291,84	2285259,50	57	21211	243482,49	2285129,73	57	21252	242249,24	2285322,89	57	21293	242411,13	2285667,31
57	21130	243275,75	2285483,67	57	21171	243390,19	2285219,66	57	21212	243488,76	2285135,07	57	21253	242260,00	2285326,81	57	21294	242425,15	2285686,81
57	21131	243280,51	2285474,65	57	21172	243391,49	2285219,23	57	21213	243489,22	2285134,89	57	21254	242265,78	2285328,91	57	21295	242429,75	2285693,21
57	21132	243279,47	2285471,97	57	21173	243404,57	2285214,89	57	21214	243503,87	2285129,29	57	21255	242252,97	2285375,45	57	21296	242468,60	2285746,31
57	21133	243271,06	2285450,44	57	21174	243426,01	2285150,07	57	21215	243516,35	2285114,61	57	21256	242247,44	2285395,52	57	21297	242506,15	2285789,47
57	21134	243252,86	2285439,28	57	21175	243425,28	2285140,94	57	21216	243523,10	2285106,66	57	21257	242248,25	2285408,01	57	21298	242529,90	2285805,88
57	21135	243234,67	2285428,12	57	21176	243423,69	2285121,19	57	21217	243523,50	2285102,50	57	21258	242249,15	2285421,73	57	21299	242545,00	2285794,20
57	21136	243225,07	2285386,24	57	21177	243412,08	2285063,43	57	21218	243529,01	2285045,13	57	21259	242269,63	2285428,05	57	21300	242562,55	2285768,13
57	21137	243224,20	2285352,43	57	21178	243405,13	2285038,95	57	21219	243542,82	2284962,97	57	21260	242300,35	2285437,52	57	21301	242579,80	2285742,50
57	21138	243214,65	2285319,92	57	21179	243399,30	2285018,38	57	21220	243545,09	2284953,47	57	21261	242333,86	2285412,36	57	21302	242576,35	2285732,59
57	21139	243211,77	2285310,12	57	21180	243373,75	2284959,46	57	21221	243553,43	2284918,64	57	21262	242434,79	2285336,56	57	21303	242575,10	2285719,32
57	21140	243191,48	2285307,07	57	21181	243369,06	2284948,74	57	21222	243572,02	2284903,05	57	21263	242437,66	2285336,51	57	21304	242574,60	2285714,04
57	21141	243131,72	2285325,39	57	21182	243362,13	2284932,88	57	21223	243578,85	2284904,57	57	21264	242534,79	2285334,65	57	21305	242576,74	2285709,50
57	21142	243113,15	2285305,89	57	21183	243360,97	2284919,02	57	21224	243585,03	2284905,94	57	21265	242540,80	2285350,85	57	21306	242581,10	2285700,23
57	21143	243099,11	2285291,14	57	21184	243371,43	2284914,40	57	21225	243586,69	2284906,19	57	21266	242318,21	2285447,31	57	21307	242587,56	2285696,35
57	21144	243129,87	2285238,36	57	21185	243386,62	2284910,63	57	21226	243590,25	2284906,73	57	21267	242314,56	2285527,93	57	21308	242594,05	2285692,45
57	21145	243138,16	2285197,14	57	21186	243390,02	2284909,79	57	21227	243593,06	2284901,08	57	21268	242312,31	2285577,63	57	21309	242605,16	2285690,96
57	21146	243161,93	2285198,23	57	21187	243399,32	2284900,55	57	21228	243593,73	2284900,82	57	21269	242325,10	2285611,48	57	21310	242607,00	2285690,71

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				
57	21311	242621,25	2285697,19	57	21351	243061,36	2284799,15	58	21391	271692,00	2335057,38	58	21432	270721,19	2335079,07	58	21472	270982,28	2336104,94
57	21312	242628,15	2285710,14	57	21352	242994,51	2284834,62	58	21392	271712,36	2335016,40	58	21433	270709,02	2335090,69	58	21473	271017,38	2336099,39
57	21313	242644,10	2285726,97	57	21353	242966,88	2284853,72	58	21393	271838,82	2334762,00	58	21434	270700,80	2335098,54	58	21474	271041,27	2336061,97
57	21314	242652,95	2285731,75	57	21354	243018,98	2284912,66	58	21394	271894,63	2334649,71	58	21435	270654,82	2335116,70	58	21475	271045,51	2335988,69
57	21315	242664,85	2285738,17	57	21355	243034,93	2284930,71	58	21395	271911,89	2334614,99	58	21436	270630,34	2335116,01	58	21476	271053,99	2335920,92
57	21316	242691,23	2285754,64	57	21356	243090,55	2285022,54	58	21396	271901,42	2334608,06	58	21437	270628,49	2335115,96	58	21477	271076,47	2335872,49
57	21317	242729,20	2285778,34	57	21357	243103,54	2285024,39	58	21397	271876,94	2334591,86	58	21438	270613,74	2335107,92	58	21478	271110,20	2335814,37
57	21318	242723,15	2285789,99	57	21324	243110,52	2285025,38	58	21398	271756,04	2334700,44	58	21439	270599,94	2335100,39	58	21479	271082,12	2335777,10
57	21319	242723,15	2285812,87	58	21358	270860,88	2336361,03	58	21399	271752,58	2334703,32	58	21440	270593,42	2335104,64	58	21480	271024,55	2335782,75
57	21320	242724,23	2285836,53	58	21359	270908,00	2336256,79	58	21400	271589,46	2334838,85	58	21441	270574,35	2335117,08	58	21481	270966,98	2335846,43
57	21321	242724,45	2285841,35	58	21360	270920,07	2336345,42	58	21401	271582,40	2334844,72	58	21442	270559,35	2335119,80	58	21482	270934,66	2335886,58
57	21322	242726,74	2285846,13	58	21361	270947,69	2336317,35	58	21402	271580,76	2334846,08	58	21443	270553,96	2335120,78	58	21483	270936,03	2335925,31
57	21323	242740,37	2285874,59	58	21362	270962,59	2336293,51	58	21403	271479,35	2334935,95	58	21444	270548,59	2335127,65	58	21484	270947,24	2335972,28
57	21071	242759,80	2285876,84	58	21363	270994,96	2336224,53	58	21404	271429,61	2334979,66	58	21445	270547,29	2335129,31	58	21485	270965,47	2336016,52
57	21324	243110,52	2285025,38	58	21364	271036,22	2336148,32	58	21405	271416,91	2334990,88	58	21446	270549,14	2335144,14	58	21486	270954,26	2336067,67
57	21325	243184,03	2284974,24	58	21365	271100,50	2336018,08	58	21406	271318,72	2334903,50	58	21447	270565,83	2335176,40	58	21472	270982,28	2336104,94
57	21326	243228,79	2284943,10	58	21366	271133,28	2335958,90	58	21407	271251,79	2334843,94	58	21448	270568,42	2335209,78	59	21487	266974,66	2318376,66
57	21327	243231,35	2284940,22	58	21367	271249,48	2335798,41	58	21408	271219,92	2334849,92	58	21449	270579,59	2335216,87	59	21488	266981,66	2318364,61
57	21328	243285,91	2284878,88	58	21368	271332,05	2335715,18	58	21409	271203,32	2334853,03	58	21450	270587,70	2335222,01	59	21489	266983,61	2318361,35
57	21329	243259,81	2284842,27	58	21369	271314,07	2335721,50	58	21410	271202,79	2334853,25	58	21451	270632,20	2335198,28	59	21490	267005,43	2318353,91
57	21330	243246,24	2284842,39	58	21370	271292,20	2335711,75	58	21411	271176,50	2334864,29	58	21452	270652,49	2335209,43	59	21491	267013,64	2318343,44
57	21331	243233,02	2284842,51	58	21371	271266,65	2335695,82	58	21412	271136,67	2334880,30	58	21453	270740,84	2335257,98	59	21492	267023,62	2318330,73
57	21332	243216,93	2284849,47	58	21372	271243,12	2335694,38	58	21413	271010,42	2334881,80	58	21454	270750,86	2335271,70	59	21493	267028,61	2318330,58
57	21333	243177,16	2284866,67	58	21373	271219,89	2335688,82	58	21414	270980,36	2334864,94	58	21455	270757,90	2335306,18	59	21494	267049,60	2318329,96
57	21334	243141,99	2284823,37	58	21374	271207,61	2335671,50	58	21415	270945,63	2334844,99	58	21456	270762,36	2335371,45	59	21495	267048,75	2318311,16
57	21335	243197,73	2284739,17	58	21375	271222,66	2335654,94	58	21416	270945,16	2334844,72	58	21457	270787,20	2335498,64	59	21496	267044,02	2318300,65
57	21336	243201,08	2284715,96	58	21376	271243,82	2335648,07	58	21417	270914,58	2334803,96	58	21458	270802,10	2335519,40	59	21497	267037,70	2318286,63
57	21337	243162,14	2284711,41	58	21377	271271,14	2335645,39	58	21418	270896,21	2334779,46	58	21459	270858,76	2335598,38	59	21498	267039,11	2318256,58
57	21338	243153,06	2284710,35	58	21378	271310,03	2335637,82	58	21419	270872,48	2334758,69	58	21460	270877,30	2335624,71	59	21499	267040,15	2318234,31
57	21339	243137,02	2284692,79	58	21379	271327,15	2335619,89	58	21420	270860,61	2334748,31	58	21461	270883,24	2335661,42	59	21500	267034,74	2318216,21
57	21340	243118,47	2284702,33	58	21380	271341,49	2335601,26	58	21421	270806,10	2334737,27	58	21462	270872,11	2335674,40	59	21501	267001,69	2318190,57
57	21341	243130,51	2284729,92	58	21381	271342,20	2335579,14	58	21422	270647,03	2334751,28	58	21463	270827,62	2335684,78	59	21502	266970,03	2318190,15
57	21342	243109,96	2284746,98	58	21382	271331,29	2335560,45	58	21423	270626,27	2334869,94	58	21464	270730,09	2335714,07	59	21503	266966,36	2318181,55
57	21343	243136,54	2284787,10	58	21383	271345,68	2335525,20	58	21424	270616,22	2335013,41	58	21465	270728,24	2335733,35	59	21504	266957,74	2318161,34
57	21344	243124,09	2284815,90	58	21384	271373,66	2335523,89	58	21425	270615,88	2335018,26	58	21466	270757,53	2335837,55	59	21505	266958,63	2318119,86
57	21345	243120,34	2284824,57	58	21385	271403,71	2335523,94	58	21426	270619,58	2335019,20	58	21467	270821,69	2336041,49	59	21506	266968,32	2318115,88
57	21346	243109,81	2284831,03	58	21386	271439,86	2335524,04	58	21427	270638,11	2335023,92	58	21468	270896,22	2336212,80	59	21507	266985,50	2318108,82
57	21347	243091,39	2284822,90	58	21387	271455,17	2335533,84	58	21428	270664,82	2335015,75	58	21469	270921,80	2336296,97	59	21508	266958,45	2318068,00
57	21348	243084,46	2284811,20	58	21388	271551,47	2335340,01	58	21429	270708,29	2335002,45	58	21470	270922,54	2336327,01	59	21509	266934,81	2318075,44
57	21349	243079,40	2284802,66	58	21389	271586,56	2335269,46	58	21430	270726,38	2335005,47	58	21471	270924,61	2336334,11	59	21510	266902,25	2318085,68
57	21350	243073,39	2284801,49	58	21390	271599,00	2335244,48	58	21431	270733,43	2335018,07	58	21358	270860,88	2336331,03	59	21511	266813,66	2317965,88

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
59	21512	266810,01	2317960,94	59	21553	266838,25	2317555,57	59	21594	266783,49	2317013,36	59	21635	266646,98	2318153,69	60	21675	262694,98	2332806,74
59	21513	266805,65	2317955,04	59	21554	266844,65	2317542,76	59	21595	266756,38	2317000,61	59	21636	266679,62	2318170,21	60	21676	262701,45	2332798,95
59	21514	266864,90	2317915,39	59	21555	266865,20	2317541,92	59	21596	266728,64	2317001,68	59	21637	266695,33	2318156,84	60	21677	262705,89	2332793,61
59	21515	266852,73	2317900,59	59	21556	266935,96	2317656,16	59	21597	266674,22	2317003,79	59	21638	266702,04	2318151,13	60	21678	262718,36	2332782,04
59	21516	266840,99	2317886,30	59	21557	266937,95	2317659,37	59	21598	266633,67	2317007,95	59	21639	266704,63	2318136,79	60	21679	262716,06	2332772,57
59	21517	266841,44	2317864,98	59	21558	267009,51	2317735,23	59	21599	266565,14	2317014,99	59	21640	266703,57	2318126,60	60	21680	262714,42	2332765,83
59	21518	266841,70	2317852,60	59	21559	267008,00	2317780,62	59	21600	266574,54	2317135,80	59	21641	266752,36	2318118,84	60	21681	262704,22	2332745,78
59	21519	266866,09	2317835,68	59	21560	267048,60	2317806,84	59	21601	266561,66	2317180,08	59	21642	266787,34	2318129,74	60	21682	262705,18	2332742,59
59	21520	266886,63	2317821,42	59	21561	267105,32	2317850,17	59	21602	266569,25	2317195,42	59	21643	266809,92	2318136,77	60	21683	262708,87	2332730,38
59	21521	266847,39	2317784,85	59	21562	267124,92	2317865,16	59	21603	266575,34	2317207,05	59	21644	266807,79	2318168,82	60	21684	262737,91	2332703,92
59	21522	266799,37	2317780,30	59	21563	267126,58	2317867,11	59	21604	266585,47	2317227,15	59	21645	266835,66	2318197,69	60	21685	262767,50	2332676,95
59	21523	266763,55	2317810,77	59	21564	267130,21	2317871,37	59	21605	266590,99	2317238,18	59	21646	266816,50	2318225,45	60	21686	262774,57	2332670,13
59	21524	266763,69	2317815,29	59	21565	267149,96	2317894,58	59	21606	266624,56	2317247,75	59	21647	266806,89	2318221,22	60	21687	262826,94	2332619,63
59	21525	266764,33	2317835,08	59	21566	267168,72	2317916,63	59	21607	266672,48	2317261,42	59	21648	266788,74	2318213,24	60	21688	262831,61	2332615,47
59	21526	266790,34	2317877,06	59	21567	267204,15	2318011,17	59	21608	266680,72	2317283,49	59	21649	266785,55	2318218,48	60	21689	262833,81	2332613,52
59	21527	266801,11	2317894,44	59	21568	267218,12	2318048,45	59	21609	266736,67	2317322,18	59	21650	266773,77	2318237,82	60	21690	262834,37	2332613,00
59	21528	266791,28	2317907,96	59	21569	267233,32	2317990,74	59	21610	266752,01	2317332,79	59	21487	266974,66	2318376,66	60	21691	262835,02	2332612,41
59	21529	266788,00	2317912,47	59	21570	267449,24	2317829,73	59	21611	266772,97	2317374,36	60	21651	262704,23	2333105,35	60	21692	262856,35	2332593,48
59	21530	266767,37	2317903,84	59	21571	267688,83	2317651,21	59	21612	266794,06	2317416,18	60	21652	262674,77	2333086,81	60	21693	262857,04	2332592,87
59	21531	266729,47	2317842,60	59	21572	267820,13	2317553,07	59	21613	266779,38	2317432,88	60	21653	262673,72	2333086,15	60	21694	262871,07	2332585,14
59	21532	266725,56	2317817,90	59	21573	267926,39	2317470,61	59	21614	266772,46	2317440,75	60	21654	262670,89	2333083,07	60	21695	262879,71	2332602,11
59	21533	266723,82	2317806,91	59	21574	268108,68	2317336,38	59	21615	266715,07	2317387,04	60	21655	262654,03	2333064,50	60	21696	262913,39	2332653,72
59	21534	266743,10	2317773,74	59	21575	267893,70	2317180,52	59	21616	266708,17	2317380,59	60	21656	262657,77	2333062,24	60	21697	262918,84	2332656,73
59	21535	266727,62	2317745,68	59	21576	267856,63	2317153,61	59	21617	266686,78	2317339,56	60	21657	262678,32	2333049,79	60	21698	262925,92	2332660,64
59	21536	266722,83	2317737,01	59	21577	267666,36	2317151,12	59	21618	266615,47	2317286,60	60	21658	262682,61	2333047,09	60	21699	262932,57	2332657,67
59	21537	266724,59	2317715,00	59	21578	267643,74	2317150,81	59	21619	266678,74	2317467,14	60	21659	262686,90	2333044,39	60	21700	262964,05	2332643,62
59	21538	266690,50	2317686,65	59	21579	267611,89	2317150,40	59	21620	266669,90	2317527,98	60	21660	262685,34	2333030,50	60	21701	262953,02	2332616,08
59	21539	266703,15	2317668,13	59	21580	267573,01	2317149,84	59	21621	266662,70	2317578,80	60	21661	262680,50	2333025,58	60	21702	262936,72	2332599,35
59	21540	266724,23	2317680,15	59	21581	267567,78	2317149,81	59	21622	266649,37	2317671,40	60	21662	262671,04	2333015,96	60	21703	262912,85	2332574,85
59	21541	266761,85	2317701,60	59	21582	267563,29	2317155,28	59	21623	266685,01	2317796,10	60	21663	262661,94	2333002,54	60	21704	262912,45	2332564,59
59	21542	266790,65	2317682,19	59	21583	267545,48	2317176,92	59	21624	266731,43	2317856,92	60	21664	262658,47	2332997,42	60	21705	262911,79	2332547,36
59	21543	266771,25	2317638,94	59	21584	267461,06	2317239,94	59	21625	266758,72	2317905,65	60	21665	262662,26	2332971,22	60	21706	262929,76	2332520,93
59	21544	266771,73	2317631,41	59	21585	267383,19	2317252,11	59	21626	266702,31	2317936,58	60	21666	262679,43	2332961,17	60	21707	262939,12	2332518,53
59	21545	266772,24	2317623,40	59	21586	267309,50	2317268,75	59	21627	266672,05	2317953,09	60	21667	262725,58	2332943,49	60	21708	262950,58	2332515,59
59	21546	266774,65	2317619,19	59	21587	267221,68	2317223,57	59	21628	266576,89	2318005,32	60	21668	262749,02	2332922,63	60	21709	262953,16	2332517,10
59	21547	266778,83	2317611,90	59	21588	267147,76	2317183,32	59	21629	266480,29	2318058,26	60	21669	262745,78	2332892,54	60	21710	262974,23	2332529,39
59	21548	266781,95	2317606,45	59	21589	267108,03	2317131,68	59	21630	266472,13	2318063,63	60	21670	262736,88	2332876,43	60	21711	263013,60	2332586,63
59	21549	266781,09	2317590,65	59	21590	267082,31	2317174,76	59	21631	266472,20	2318074,82	60	21671	262734,17	2332871,53	60	21712	263016,05	2332590,19
59	21550	266780,45	2317578,86	59	21591	266988,49	2317139,37	59	21632	266532,38	2318116,38	60	21672	262726,59	2332859,44	60	21713	263022,08	2332593,57
59	21551	266784,46	2317576,42	59	21592	266929,71	2317096,03	59	21633	266564,11	2318138,30	60	21673	262711,44	2332835,27	60	21714	263032,83	2332599,59
59	21552	266809,24	2317561,38	59	21593	266877,56	2317057,59	59	21634	266569,98	2318139,39	60	21674	262699,68	2332819,11	60	21715	263092,75	2332556,26

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
60	21716	263139,68	2332522,32	60	21757	263654,48	2332273,05	60	21798	262432,73	2333014,70	61	21838	271917,06	2301053,42	61	21879	271245,25	2300768,64
60	21717	263151,01	2332514,77	60	21758	263665,68	2332296,41	60	21799	262444,33	2333010,83	61	21839	271923,37	2301044,34	61	21880	271225,26	2300773,44
60	21718	263179,84	2332495,78	60	21759	263676,75	2332319,51	60	21800	262476,93	2333020,20	61	21840	271944,46	2301013,99	61	21881	271221,41	2300774,36
60	21719	263193,62	2332486,67	60	21760	263684,78	2332349,76	60	21801	262481,89	2333027,77	61	21841	271959,60	2300993,37	61	21882	271212,20	2300765,77
60	21720	263195,92	2332485,15	60	21761	263689,06	2332346,53	60	21802	262515,70	2333079,34	61	21842	271971,34	2300977,38	61	21883	271207,10	2300761,01
60	21721	263198,21	2332483,64	60	21762	263741,19	2332307,29	60	21803	262541,68	2333083,27	61	21843	272019,35	2300915,77	61	21884	271219,50	2300726,68
60	21722	263250,99	2332444,62	60	21763	263750,73	2332285,98	60	21804	262561,36	2333086,25	61	21844	272004,78	2300899,37	61	21885	271212,98	2300684,22
60	21723	263299,64	2332409,14	60	21764	263769,02	2331808,05	60	21805	262587,93	2333089,59	61	21845	272002,57	2300896,89	61	21886	271207,21	2300686,78
60	21724	263309,72	2332401,73	60	21765	263158,73	2331698,18	60	21806	262640,90	2333096,25	61	21846	272011,29	2300885,13	61	21887	271197,56	2300691,06
60	21725	263335,03	2332389,96	60	21766	263150,02	2331689,16	60	21807	262666,40	2333087,77	61	21847	272034,60	2300895,56	61	21888	271169,32	2300703,55
60	21726	263345,77	2332384,96	60	21767	263123,72	2331663,03	60	21808	262674,23	2333091,41	61	21848	272052,67	2300871,42	61	21889	271159,08	2300708,08
60	21727	263372,94	2332372,34	60	21768	262922,38	2331463,00	60	21809	262704,23	2333105,35	61	21849	272039,50	2300866,14	61	21890	271047,43	2300760,65
60	21728	263394,81	2332366,93	60	21769	262919,33	2331459,96	61	21809	271361,04	2301778,86	61	21850	272006,37	2300852,91	61	21891	270937,54	2300807,34
60	21729	263394,79	2332357,96	60	21770	262900,95	2331442,20	61	21810	271362,28	2301777,33	61	21851	272004,50	2300852,15	61	21892	270837,04	2300914,09
60	21730	263394,76	2332344,56	60	21771	262868,85	2331409,81	61	21811	271362,85	2301776,62	61	21852	272002,64	2300851,40	61	21893	270877,29	2300922,89
60	21731	263426,78	2332334,46	60	21772	262851,15	2331430,78	61	21812	271363,10	2301770,40	61	21853	271939,81	2300826,30	61	21894	270898,08	2300927,44
60	21732	263403,45	2332283,00	60	21773	262839,06	2331445,11	61	21813	271363,15	2301769,01	61	21854	271699,93	2300726,95	61	21895	270965,67	2300985,17
60	21733	263401,63	2332278,96	60	21774	262835,81	2332014,17	61	21814	271376,48	2301753,00	61	21855	271663,60	2300711,88	61	21896	270965,27	2300985,27
60	21734	263394,02	2332252,06	60	21775	262838,55	2332046,21	61	21815	271377,96	2301751,22	61	21856	271654,24	2300718,56	61	21897	270949,40	2300989,64
60	21735	263394,56	2332245,03	60	21776	262632,36	2332214,88	61	21816	271372,91	2301746,92	61	21857	271644,88	2300725,24	61	21898	270681,20	2301057,13
60	21736	263394,53	2332234,57	60	21777	262555,80	2332277,45	61	21817	271382,80	2301735,46	61	21858	271647,01	2300762,10	61	21899	270673,93	2301075,87
60	21737	263394,51	2332224,22	60	21778	262461,51	2332358,89	61	21818	271390,90	2301733,08	61	21859	271647,75	2300774,84	61	21900	270583,34	2301093,39
60	21738	263393,74	2332222,41	60	21779	262384,77	2332424,87	61	21819	271415,32	2301705,34	61	21860	271646,02	2300780,67	61	21901	270728,05	2301250,95
60	21739	263383,04	2332197,45	60	21780	262360,12	2332446,12	61	21820	271418,23	2301702,04	61	21861	271640,11	2300800,59	61	21902	270972,48	2301518,77
60	21740	263377,99	2332185,64	60	21781	262350,45	2332475,54	61	21821	271506,61	2301592,81	61	21862	271622,97	2300809,38	61	21903	271058,34	2301541,10
60	21741	263377,21	2332183,08	60	21782	262294,17	2332646,80	61	21822	271564,38	2301517,80	61	21863	271602,92	2300819,66	61	21904	271144,96	2301565,21
60	21742	263373,43	2332171,59	60	21783	262293,65	2332648,66	61	21823	271633,90	2301424,62	61	21864	271587,69	2300832,68	61	21905	271146,06	2301565,51
60	21743	263373,63	2332171,32	60	21784	262266,58	2332745,99	61	21824	271674,35	2301370,40	61	21865	271577,08	2300841,76	61	21906	271115,54	2301733,37
60	21744	263373,30	2332170,23	60	21785	262252,67	2332794,76	61	21825	271693,28	2301344,13	61	21866	271573,35	2300844,94	61	21907	271152,26	2301734,82
60	21745	263384,20	2332157,10	60	21786	262251,49	2332798,96	61	21826	271712,21	2301317,85	61	21867	271556,18	2300837,31	61	21908	271191,05	2301736,36
60	21746	263409,66	2332153,86	60	21787	262249,62	2332810,30	61	21827	271712,43	2301314,90	61	21868	271557,08	2300821,58	61	21909	271217,56	2301756,56
60	21747	263414,66	2332153,22	60	21788	262248,68	2332815,97	61	21828	271712,94	2301308,10	61	21869	271558,09	2300803,93	61	21910	271275,85	2301765,62
60	21748	263466,22	2332149,28	60	21789	262279,54	2332903,96	61	21829	271729,58	2301286,88	61	21870	271569,68	2300794,88	61	21909	271361,04	2301778,86
60	21749	263516,21	2332146,90	60	21790	262342,86	2333084,50	61	21830	271739,17	2301274,65	61	21871	271588,61	2300780,09	62	21911	261511,20	2328428,05
60	21750	263556,23	2332144,06	60	21791	262375,73	2333082,10	61	21831	271744,33	2301272,45	61	21872	271578,12	2300742,89	62	21912	261540,98	2328415,15
60	21751	263571,66	2332142,96	60	21792	262388,65	2333064,24	61	21832	271746,58	2301271,49	61	21873	271588,95	2300724,15	62	21913	261546,65	2328412,69
60	21752	263580,02	2332144,38	60	21793	262395,78	2333055,18	61	21833	271805,17	2301193,70	61	21874	271562,92	2300699,97	62	21914	261591,90	2328398,65
60	21753	263588,38	2332145,79	60	21794	262396,82	2333053,86	61	21834	271805,64	2301193,07	61	21875	271482,74	2300658,01	62	21915	261593,94	2328385,49
60	21754	263609,23	2332180,74	60	21795	262412,58	2333021,42	61	21835	271872,39	2301104,44	61	21876	271422,65	2300642,75	62	21916	261595,61	2328374,74
60	21755	263627,87	2332217,40	60	21796	262424,60	2333017,41	61	21836	271875,33	2301100,60	61	21877	271388,00	2300658,81	62	21917	261598,78	2328372,07
60	21756	263641,17	2332245,22	60	21797	262427,17	2333016,55	61	21837	271913,47	2301050,68	61	21878	271278,64	2300709,51	62	21918	261609,77	2328362,80

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
62	21919	261611,17	2328358,46	62	21960	261025,21	2327843,91	62	22001	261315,15	2327144,57	62	22042	262100,84	2326812,46	62	22083	262405,44	2326569,45
62	21920	261615,60	2328344,75	62	21961	260948,91	2327744,82	62	22002	261292,34	2327096,20	62	22043	262121,00	2326811,41	62	22084	262441,41	2326598,80
62	21921	261614,81	2328337,80	62	21962	260945,81	2327740,79	62	22003	261307,31	2327084,80	62	22044	262138,32	2326806,12	62	22085	262476,66	2326540,78
62	21922	261612,32	2328315,94	62	21963	260939,73	2327726,90	62	22004	261336,22	2327062,77	62	22045	262141,82	2326805,05	62	22086	262516,21	2326475,68
62	21923	261606,52	2328305,75	62	21964	260993,61	2327709,95	62	22005	261267,66	2326922,88	62	22046	262170,68	2326810,23	62	22087	262486,09	2326399,27
62	21924	261603,51	2328300,47	62	21965	261017,51	2327702,45	62	22006	261287,88	2326899,57	62	22047	262207,24	2326816,80	62	22088	262491,92	2326382,73
62	21925	261578,44	2328287,06	62	21966	261069,09	2327686,23	62	22007	261336,84	2326873,87	62	22048	262219,86	2326817,59	62	22089	262497,21	2326381,52
62	21926	261566,11	2328269,04	62	21967	261288,82	2327610,41	62	22008	261354,73	2326861,37	62	22049	262232,86	2326818,40	62	22090	262526,64	2326374,82
62	21927	261560,32	2328247,59	62	21968	261271,52	2327580,66	62	22009	261379,37	2326844,15	62	22050	262284,66	2326816,43	62	22091	262564,59	2326360,16
62	21928	261554,96	2328227,29	62	21969	261306,50	2327575,80	62	22010	261392,32	2326836,93	62	22051	262302,28	2326807,35	62	22092	262568,49	2326358,66
62	21929	261551,79	2328215,43	62	21970	261343,80	2327541,08	62	22011	261400,07	2326832,61	62	22052	262320,00	2326798,22	62	22093	262582,26	2326312,17
62	21930	261552,17	2328201,06	62	21971	261349,26	2327531,79	62	22012	261462,51	2326796,45	62	22053	262360,05	2326802,96	62	22094	262650,85	2326274,24
62	21931	261552,46	2328189,81	62	21972	261350,93	2327506,80	62	22013	261526,78	2326759,24	62	22054	262388,92	2326816,85	62	22095	262678,88	2326273,78
62	21932	261553,13	2328164,28	62	21973	261341,49	2327479,04	62	22014	261562,55	2326738,53	62	22055	262406,59	2326825,36	62	22096	262694,06	2326261,92
62	21933	261549,55	2328155,37	62	21974	261374,03	2327462,12	62	22015	261581,98	2326735,45	62	22056	262430,93	2326820,60	62	22097	262687,17	2326229,62
62	21934	261543,97	2328141,51	62	21975	261375,36	2327404,90	62	22016	261599,18	2326732,73	62	22057	262439,38	2326812,39	62	22098	262679,87	2326195,41
62	21935	261558,80	2328126,32	62	21976	261366,49	2327395,19	62	22017	261632,37	2326743,02	62	22058	262418,97	2326784,97	62	22099	262698,33	2326185,19
62	21936	261699,17	2328131,52	62	21977	261385,61	2327391,09	62	22018	261667,67	2326747,42	62	22059	262407,96	2326770,17	62	22100	262742,59	2326225,36
62	21937	261714,41	2328133,60	62	21978	261386,92	2327389,24	62	22019	261705,80	2326743,55	62	22060	262388,82	2326770,17	62	22101	262789,58	2326210,45
62	21938	261714,65	2328133,63	62	21979	261392,28	2327381,64	62	22020	261744,85	2326762,34	62	22061	262369,67	2326770,17	62	22102	262802,16	2326191,99
62	21939	261735,91	2328119,68	62	21980	261390,29	2327371,57	62	22021	261776,08	2326786,06	62	22062	262357,28	2326737,70	62	22103	262800,10	2326146,14
62	21940	261715,99	2328053,60	62	21981	261389,90	2327369,62	62	22022	261798,91	2326785,82	62	22063	262347,55	2326731,59	62	22104	262792,93	2326142,36
62	21941	261642,72	2328061,80	62	21982	261386,83	2327369,07	62	22023	261802,35	2326788,82	62	22064	262335,58	2326735,02	62	22105	262769,85	2326130,20
62	21942	261584,78	2328060,43	62	21983	261379,50	2327367,76	62	22024	261811,58	2326796,79	62	22065	262304,64	2326740,94	62	22106	262719,87	2326119,72
62	21943	261568,83	2328053,17	62	21984	261362,01	2327373,31	62	22025	261822,64	2326806,51	62	22066	262273,70	2326746,86	62	22107	262728,86	2326098,81
62	21944	261545,99	2328042,78	62	21985	261360,24	2327371,08	62	22026	261863,64	2326850,38	62	22067	262181,90	2326745,23	62	22108	262719,60	2326079,15
62	21945	261545,53	2328042,82	62	21986	261351,19	2327359,71	62	22027	261897,34	2326886,44	62	22068	262167,81	2326751,98	62	22109	262690,91	2326071,96
62	21946	261514,81	2328045,15	62	21987	261348,14	2327348,21	62	22028	261928,51	2326860,72	62	22069	262165,15	2326753,26	62	22110	262690,60	2326061,98
62	21947	261493,15	2328043,49	62	21988	261341,31	2327322,50	62	22029	261967,48	2326828,56	62	22070	262143,55	2326719,97	62	22111	262704,15	2326050,01
62	21948	261444,25	2328042,78	62	21989	261344,26	2327311,61	62	22030	261993,04	2326809,58	62	22071	262142,16	2326717,82	62	22112	262725,44	2326046,08
62	21949	261443,96	2328042,78	62	21990	261358,70	2327301,62	62	22031	262006,18	2326799,82	62	22072	262149,03	2326716,79	62	22113	262777,10	2326061,03
62	21950	261355,25	2328043,66	62	21991	261361,59	2327290,78	62	22032	262010,75	2326796,43	62	22073	262158,60	2326715,35	62	22114	262820,65	2326073,64
62	21951	261310,92	2328035,24	62	21992	261363,45	2327283,78	62	22033	262015,10	2326795,20	62	22074	262251,15	2326677,28	62	22115	262833,17	2326065,79
62	21952	261264,47	2328023,00	62	21993	261373,81	2327274,75	62	22034	262040,05	2326788,12	62	22075	262252,85	2326676,58	62	22116	262839,28	2326066,50
62	21953	261260,81	2328017,89	62	21994	261412,68	2327256,43	62	22035	262044,49	2326788,45	62	22076	262319,77	2326658,64	62	22117	262859,27	2326068,84
62	21954	261235,17	2327982,04	62	21995	261427,75	2327228,95	62	22036	262048,00	2326788,71	62	22077	262375,03	2326650,87	62	22118	262870,93	2326055,24
62	21955	261190,75	2327970,03	62	21996	261424,16	2327224,93	62	22037	262055,64	2326798,03	62	22078	262356,95	2326623,76	62	22119	262873,40	2326014,21
62	21956	261169,39	2327948,29	62	21997	261411,86	2327211,13	62	22038	262057,81	2326800,68	62	22079	262325,75	2326573,96	62	22120	262872,39	2326011,20
62	21957	261134,67	2327969,95	62	21998	261350,31	2327182,04	62	22039	262058,17	2326801,13	62	22080	262367,29	2326536,82	62	22121	262870,32	2326005,05
62	21958	261072,61	2327905,47	62	21999	261327,86	2327171,43	62	22040	262058,70	2326801,77	62	22081	262384,98	2326552,56	62	22122	262837,76	2326011,93
62	21959	261069,91	2327901,97	62	22000	261321,30	2327157,54	62	22041	262081,56	2326798,40	62	22082	262387,46	2326554,77	62	22123	262645,14	2326052,88

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
62	22124	262595,60	2326066,06	62	22165	260882,66	2328034,90	63	22204	263373,48	2343193,35	63	22245	262681,42	2343666,76	63	22286	261954,57	2343920,40
62	22125	262497,06	2326092,35	62	22166	261040,00	2328099,50	63	22205	263369,14	2343194,10	63	22246	262683,32	2343638,94	63	22287	261949,68	2343994,74
62	22126	262403,39	2326117,28	62	22167	261077,90	2328113,24	63	22206	263331,79	2343202,17	63	22247	262640,35	2343592,53	63	22288	261982,25	2344051,54
62	22127	262396,96	2326131,04	62	22168	261156,84	2328141,90	63	22207	263311,13	2343231,77	63	22248	262628,66	2343579,90	63	22289	262025,64	2344135,49
62	22128	262385,27	2326156,19	62	22169	261261,12	2328179,74	63	22208	263309,82	2343236,40	63	22249	262628,56	2343579,79	63	22290	262058,04	2344224,30
62	22129	262330,59	2326273,57	62	22170	261272,11	2328183,71	63	22209	263303,87	2343257,46	63	22250	262606,80	2343556,29	63	22291	262059,90	2344387,31
62	22130	262275,41	2326394,33	62	22171	261294,78	2328206,88	63	22210	263302,66	2343275,83	63	22251	262595,07	2343557,01	63	22292	262073,12	2344444,44
62	22131	262238,33	2326474,46	62	22172	261476,92	2328393,02	63	22211	263301,07	2343299,91	63	22252	262579,44	2343557,96	63	22293	262090,13	2344518,01
62	22132	262174,17	2326609,83	62	21911	261511,20	2328428,05	63	22212	263312,80	2343346,83	63	22253	262550,90	2343586,50	63	22294	262099,50	2344558,59
62	22133	262153,26	2326653,97	62	22173	260828,79	2327941,00	63	22213	263299,46	2343359,04	63	22254	262545,75	2343591,69	63	22295	262114,65	2344556,46
62	22134	261929,95	2326667,00	62	22174	260925,18	2327910,51	63	22214	263297,12	2343361,19	63	22255	262526,37	2343611,02	63	22296	262148,20	2344551,73
62	22135	261814,69	2326673,76	62	22175	260949,24	2327888,44	63	22215	263244,09	2343340,48	63	22256	262499,01	2343609,90	63	22297	262150,65	2344558,19
62	22136	261782,65	2326675,64	62	22176	260944,08	2327861,57	63	22216	263160,00	2343346,31	63	22257	262484,75	2343597,86	63	22298	262151,66	2344560,86
62	22137	261697,81	2326683,94	62	22177	260941,61	2327848,68	63	22217	263114,56	2343349,46	63	22258	262477,99	2343592,15	63	22187	262156,08	2344572,54
62	22138	261611,65	2326692,38	62	22178	260922,44	2327748,91	63	22218	263080,30	2343350,27	63	22259	262474,68	2343589,35	64	22299	248123,42	2293407,19
62	22139	261503,14	2326703,02	62	22179	260919,39	2327735,55	63	22219	263013,42	2343351,85	63	22260	262459,48	2343576,51	64	22300	248189,57	2293333,63
62	22140	261405,30	2326712,48	62	22180	260918,92	2327733,50	63	22220	262993,18	2343365,54	63	22261	262446,78	2343565,78	64	22301	248189,77	2293333,63
62	22141	261334,91	2326719,29	62	22181	260833,35	2327760,65	63	22221	262986,75	2343392,35	63	22262	262349,44	2343559,08	64	22302	248236,01	2293333,84
62	22142	261322,02	2326720,57	62	22182	260804,93	2327769,25	63	22222	263012,44	2343416,48	63	22263	262150,24	2343601,34	64	22303	248234,78	2293322,86
62	22143	261257,30	2326793,48	62	22183	260739,63	2327791,90	63	22223	263046,83	2343414,44	63	22264	262145,58	2343611,45	64	22304	248227,37	2293256,96
62	22144	261222,37	2326832,83	62	22184	260755,81	2327869,05	63	22224	263084,14	2343438,74	63	22265	262145,21	2343612,25	64	22305	248234,01	2293245,21
62	22145	261169,88	2326891,94	62	22185	260766,75	2327921,17	63	22225	263124,78	2343452,24	63	22266	262132,65	2343639,49	64	22306	248238,27	2293237,67
62	22146	261091,72	2326954,83	62	22186	260769,82	2327935,58	63	22226	263144,12	2343461,33	63	22267	262178,46	2343672,56	64	22307	248238,07	2293237,24
62	22147	261055,75	2327004,66	62	22173	260828,79	2327941,00	63	22227	263155,42	2343511,53	63	22268	262172,36	2343703,41	64	22308	248221,84	2293203,38
62	22148	261026,32	2327045,58	63	22187	262156,08	2344572,54	63	22228	263156,57	2343516,62	63	22269	262153,84	2343748,24	64	22309	248270,11	2293153,18
62	22149	260866,64	2327267,04	63	22188	262285,92	2344490,93	63	22229	263128,15	2343551,44	63	22270	262160,38	2343790,27	64	22310	248214,31	2293124,23
62	22150	260833,08	2327313,57	63	22189	262595,69	2344296,55	63	22230	262988,91	2343619,32	63	22271	262134,73	2343805,04	64	22311	248206,20	2293116,11
62	22151	260824,38	2327325,59	63	22190	262826,27	2344151,89	63	22231	262983,83	2343629,16	63	22272	262125,55	2343803,29	64	22312	248187,09	2293100,26
62	22152	260808,74	2327347,33	63	22191	262947,67	2344075,68	63	22232	262978,79	2343638,94	63	22273	262054,68	2343789,75	64	22313	248196,02	2293082,60
62	22153	260780,83	2327386,08	63	22192	262990,88	2344048,71	63	22233	262981,81	2343678,90	63	22274	262049,72	2343801,23	64	22314	248206,01	2293077,28
62	22154	260810,36	2327623,87	63	22193	263070,10	2343999,00	63	22234	262982,34	2343685,98	63	22275	262045,75	2343810,42	64	22315	248212,59	2293073,77
62	22155	260824,21	2327735,31	63	22194	263145,31	2343951,80	63	22235	262959,80	2343705,42	63	22276	262054,48	2343824,31	64	22316	248243,16	2293068,73
62	22156	260729,53	2327789,00	63	22195	263169,91	2343936,28	63	22236	262934,11	2343700,94	63	22277	262103,00	2343901,46	64	22317	248259,73	2293057,38
62	22157	260727,43	2327790,15	63	22196	263334,14	2343833,31	63	22237	262928,88	2343705,45	63	22278	262094,16	2343948,44	64	22318	248280,12	2293038,46
62	22158	260728,18	2327806,42	63	22197	263347,44	2343824,96	63	22238	262922,78	2343710,71	63	22279	262076,16	2343955,25	64	22319	248304,34	2292996,83
62	22159	260735,33	2327866,60	63	22198	263403,78	2343789,61	63	22239	262921,58	2343734,63	63	22280	262073,40	2343956,29	64	22320	248321,33	2292976,80
62	22160	260735,83	2327870,83	63	22199	263421,39	2343778,87	63	22240	262768,78	2343840,58	63	22281	262030,43	2343887,79	64	22321	248337,50	2292957,73
62	22161	260741,38	2327917,88	63	22200	263442,19	2343766,20	63	22241	262684,46	2343810,33	63	22282	262011,68	2343857,90	64	22322	248345,27	2292950,77
62	22162	260747,45	2327969,29	63	22201	263438,91	2343730,83	63	22242	262679,08	2343784,46	63	22283	261993,03	2343868,38	64	22323	248364,27	2292933,76
62	22163	260753,79	2328023,15	63	22202	263408,29	2343399,45	63	22243	262675,31	2343762,91	63	22284	261978,46	2343876,57	64	22324	248370,66	2292914,84
62	22164	260845,28	2328019,55	63	22203	263388,87	2343190,69	63	22244	262674,97	2343761,15	63	22285	261973,44	2343885,78	64	22325	248371,59	2292893,09

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				
64	22326	248371,95	2292884,55	64	22367	248619,33	2292537,63	64	22408	248373,65	2292237,04	64	22449	247963,12	2292148,01	64	22490	248040,42	2291871,00
64	22327	248372,92	2292878,51	64	22368	248595,14	2292521,23	64	22409	248358,73	2292225,06	64	22450	247971,19	2292153,28	64	22491	248038,48	2291858,36
64	22328	248375,79	2292860,58	64	22369	248569,67	2292516,17	64	22410	248331,10	2292225,76	64	22451	247974,48	2292138,59	64	22492	248026,22	2291820,74
64	22329	248377,10	2292843,90	64	22370	248552,43	2292516,87	64	22411	248329,00	2292228,15	64	22452	247980,64	2292129,13	64	22493	248025,52	2291795,28
64	22330	248378,37	2292827,77	64	22371	248539,10	2292517,42	64	22412	248321,80	2292236,32	64	22453	247982,99	2292125,52	64	22494	248031,61	2291760,84
64	22331	248379,15	2292819,30	64	22372	248523,81	2292530,04	64	22413	248327,81	2292244,59	64	22454	247992,49	2292122,38	64	22495	248036,08	2291750,18
64	22332	248379,65	2292813,89	64	22373	248513,21	2292529,09	64	22414	248331,69	2292254,88	64	22455	247995,17	2292121,50	64	22496	248044,32	2291730,55
64	22333	248372,48	2292802,34	64	22374	248509,80	2292528,78	64	22415	248330,15	2292260,96	64	22456	248006,42	2292128,79	64	22497	248050,47	2291720,71
64	22334	248359,30	2292781,09	64	22375	248508,56	2292527,79	64	22416	248329,14	2292264,98	64	22457	248021,17	2292138,35	64	22498	248060,03	2291692,61
64	22335	248356,75	2292765,93	64	22376	248497,06	2292518,66	64	22417	248316,30	2292276,91	64	22458	248027,61	2292137,22	64	22499	248055,07	2291685,59
64	22336	248374,62	2292735,66	64	22377	248495,58	2292509,82	64	22418	248276,83	2292245,03	64	22459	248029,87	2292136,82	64	22500	248044,68	2291678,27
64	22337	248383,52	2292720,36	64	22378	248494,52	2292503,52	64	22419	248278,99	2292237,09	64	22460	248043,72	2292046,76	64	22501	248039,19	2291674,40
64	22338	248398,85	2292694,02	64	22379	248493,65	2292484,88	64	22420	248282,04	2292225,84	64	22461	248024,26	2292027,23	64	22502	248023,89	2291667,15
64	22339	248414,30	2292667,71	64	22380	248493,28	2292477,02	64	22421	248285,65	2292216,95	64	22462	248025,29	2292010,28	64	22503	248021,97	2291666,24
64	22340	248421,81	2292654,92	64	22381	248479,29	2292453,04	64	22422	248291,26	2292203,16	64	22463	248026,10	2291996,85	64	22504	248012,91	2291674,42
64	22341	248426,93	2292620,85	64	22382	248469,03	2292446,26	64	22423	248268,05	2292202,48	64	22464	248033,93	2291986,58	64	22505	248010,65	2291676,46
64	22342	248439,91	2292595,18	64	22383	248460,19	2292440,42	64	22424	248243,01	2292201,74	64	22465	248034,73	2291985,54	64	22506	247995,57	2291704,72
64	22343	248448,62	2292577,95	64	22384	248455,10	2292431,58	64	22425	248166,74	2292194,13	64	22466	248048,43	2291985,29	64	22507	247982,68	2291731,64
64	22344	248461,37	2292561,55	64	22385	248458,94	2292413,92	64	22426	248143,32	2292191,79	64	22467	248066,95	2291991,08	64	22508	247977,20	2291740,28
64	22345	248477,92	2292567,87	64	22386	248463,01	2292405,21	64	22427	248043,78	2292181,85	64	22468	248081,41	2291990,83	64	22509	247972,30	2291748,00
64	22346	248479,34	2292570,21	64	22387	248466,60	2292397,52	64	22428	248024,19	2292179,90	64	22469	248082,40	2291990,21	64	22510	247970,86	2291748,15
64	22347	248489,37	2292586,79	64	22388	248479,34	2292391,21	64	22429	247987,29	2292161,36	64	22470	248088,07	2291986,66	64	22511	247963,08	2291748,98
64	22348	248490,76	2292598,55	64	22389	248489,09	2292391,72	64	22430	247987,10	2292161,27	64	22471	248088,59	2291984,27	64	22512	247959,16	2291733,34
64	22349	248491,90	2292608,25	64	22390	248503,54	2292392,47	64	22431	247965,98	2292177,79	64	22472	248089,83	2291978,54	64	22513	247958,61	2291731,13
64	22350	248490,47	2292613,90	64	22391	248503,74	2292392,37	64	22432	247863,29	2292158,25	64	22473	248084,81	2291971,61	64	22514	247949,93	2291726,72
64	22351	248488,07	2292623,39	64	22392	248543,04	2292372,31	64	22433	247854,66	2292165,69	64	22474	248084,47	2291971,14	64	22515	247935,43	2291736,47
64	22352	248490,61	2292632,23	64	22393	248583,81	2292353,39	64	22434	247839,38	2292178,87	64	22475	248066,42	2291967,38	64	22516	247933,68	2291740,13
64	22353	248492,00	2292633,84	64	22394	248585,88	2292351,35	64	22435	247820,61	2292177,03	64	22476	248062,66	2291965,78	64	22517	247933,26	2291749,32
64	22354	248498,25	2292641,06	64	22395	248600,39	2292337,00	64	22436	247808,53	2292167,22	64	22477	248048,33	2291959,67	64	22518	247932,86	2291758,08
64	22355	248528,81	2292644,86	64	22396	248614,92	2292307,23	64	22437	247789,31	2292151,61	64	22478	248048,42	2291949,32	64	22519	247924,68	2291773,53
64	22356	248556,84	2292641,08	64	22397	248618,25	2292300,41	64	22438	247797,78	2292137,98	64	22479	248048,53	2291936,40	64	22520	247915,11	2291779,08
64	22357	248573,97	2292620,75	64	22398	248621,92	2292288,30	64	22439	247854,45	2292136,15	64	22480	248050,51	2291927,49	64	22521	247904,59	2291785,17
64	22358	248575,96	2292618,38	64	22399	248616,49	2292261,74	64	22440	247856,28	2292110,37	64	22481	248056,72	2291925,86	64	22522	247890,19	2291790,86
64	22359	248582,03	2292615,98	64	22400	248613,47	2292246,95	64	22441	247836,04	2292098,94	64	22482	248062,94	2291924,22	64	22523	247884,02	2291793,29
64	22360	248595,07	2292610,81	64	22401	248609,98	2292246,59	64	22442	247803,94	2292096,70	64	22483	248076,14	2291922,22	64	22524	247872,35	2291785,54
64	22361	248618,00	2292608,30	64	22402	248548,35	2292240,31	64	22443	247793,71	2292095,99	64	22484	248079,04	2291912,81	64	22525	247864,35	2291761,02
64	22362	248626,92	2292601,99	64	22403	248471,81	2292231,96	64	22444	247784,87	2292074,99	64	22485	248072,00	2291904,71	64	22526	247863,11	2291758,60
64	22363	248633,30	2292586,85	64	22404	248450,22	2292224,62	64	22445	247792,39	2292061,05	64	22486	248071,47	2291904,10	64	22527	247852,24	2291737,44
64	22364	248631,93	2292572,44	64	22405	248435,91	2292219,76	64	22446	247802,16	2292042,95	64	22487	248051,63	2291905,18	64	22528	247819,43	2291684,48
64	22365	248630,78	2292560,35	64	22406	248408,86	2292237,11	64	22447	247829,64	2292060,88	64	22488	248051,28	2291905,20	64	22529	247835,39	2291644,12
64	22366	248625,33	2292549,53	64	22407	248381,69	2292243,49	64	22448	247932,68	2292128,15	64	22489	248044,61	2291898,25	64	22530	247843,32	2291648,39

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
64	22531	247852,21	2291653,17	64	22572	247808,10	2293077,17	64	22612	248201,13	2292557,64	64	22651	247999,91	2292282,78	65	22691	254629,07	2311555,57
64	22532	247858,10	2291663,12	64	22573	247813,04	2293170,40	64	22613	248212,18	2292582,68	64	22652	247994,71	2292294,39	65	22692	254693,03	2311512,42
64	22533	247864,89	2291674,59	64	22574	247890,44	2293171,79	64	22614	248225,17	2292591,04	64	22653	247971,46	2292346,30	65	22693	254699,16	2311507,75
64	22534	247881,55	2291674,60	64	22575	247989,49	2293173,55	64	22581	248232,79	2292595,95	64	22635	248028,87	2292366,20	65	22694	254701,52	2311505,95
64	22535	247898,21	2291662,07	64	22576	248055,33	2293174,74	64	22615	247991,26	2292698,38	65	22654	253202,82	2312554,19	65	22695	254703,03	2311504,80
64	22536	247899,23	2291660,75	64	22577	248164,03	2293176,69	64	22616	248019,05	2292692,12	65	22655	253206,40	2312552,99	65	22696	254704,91	2311503,37
64	22537	247917,54	2291637,00	64	22578	248095,97	2293321,21	64	22617	248027,41	2292643,50	65	22656	253210,80	2312551,52	65	22697	254724,43	2311488,49
64	22538	247927,59	2291591,82	64	22579	248049,34	2293373,87	64	22618	248035,76	2292594,89	65	22657	253214,17	2312549,37	65	22698	254743,95	2311473,61
64	22539	247903,07	2291571,34	64	22580	248111,64	2293401,89	64	22619	248021,23	2292593,03	65	22658	253223,42	2312542,49	65	22699	254821,70	2311419,86
64	22540	247887,20	2291625,47	64	22299	248123,42	2293407,19	64	22620	247980,92	2292587,88	65	22659	253313,43	2312475,51	65	22700	254961,20	2311323,41
64	22541	247886,59	2291625,45	64	22581	248232,79	2292595,95	64	22621	247973,69	2292550,46	65	22660	253313,93	2312473,22	65	22701	255063,04	2311252,53
64	22542	247858,86	2291624,55	64	22582	248209,59	2292565,01	64	22622	247972,81	2292545,89	65	22661	253314,73	2312469,59	65	22702	255077,23	2311244,14
64	22543	247844,32	2291607,42	64	22583	248301,59	2292584,34	64	22623	247960,04	2292545,89	65	22662	253321,60	2312465,59	65	22703	255106,37	2311226,92
64	22544	247889,08	2291551,54	64	22584	248312,29	2292590,80	64	22624	247934,54	2292545,88	65	22663	253324,07	2312463,87	65	22704	255157,10	2311191,34
64	22545	247800,95	2291419,52	64	22585	248321,30	2292578,65	64	22625	247936,72	2292577,26	65	22664	253345,54	2312448,80	65	22705	255223,60	2311147,49
64	22546	247789,59	2291409,26	64	22586	248281,17	2292535,55	64	22626	247938,23	2292598,92	65	22665	253428,73	2312391,00	65	22706	255250,13	2311128,61
64	22547	247788,39	2291430,22	64	22587	248231,30	2292534,07	64	22627	247903,90	2292605,55	65	22666	253430,24	2312389,95	65	22707	255257,79	2311123,16
64	22548	247788,22	2291432,98	64	22588	248221,72	2292481,76	64	22628	247890,58	2292608,12	65	22667	253453,83	2312373,71	65	22708	255327,19	2311074,24
64	22549	247780,32	2291557,71	64	22589	248181,41	2292467,39	64	22629	247879,55	2292671,47	65	22668	253555,81	2312303,52	65	22709	255331,28	2311073,47
64	22550	247773,21	2291824,16	64	22590	248176,24	2292442,22	64	22630	247883,05	2292672,82	65	22669	253557,60	2312302,19	65	22710	255331,88	2311073,36
64	22551	247767,62	2292033,90	64	22591	248170,44	2292414,02	64	22631	247901,46	2292679,95	65	22670	253653,16	2312230,97	65	22711	255375,35	2311039,90
64	22552	247762,65	2292219,28	64	22592	248152,42	2292402,51	64	22632	247932,36	2292649,75	65	22671	253720,57	2312180,73	65	22712	255499,33	2310951,14
64	22553	247852,23	2292239,16	64	22593	248117,59	2292380,26	64	22633	247940,28	2292649,12	65	22672	253723,92	2312178,24	65	22713	255502,64	2310948,77
64	22554	247868,33	2292257,03	64	22594	248106,34	2292385,16	64	22634	247950,76	2292648,28	65	22673	253818,16	2312113,93	65	22714	255538,98	2310922,31
64	22555	247867,79	2292271,32	64	22595	248114,84	2292414,36	64	22615	247991,26	2292698,38	65	22674	253845,18	2312095,83	65	22715	255590,90	2310884,64
64	22556	247867,24	2292285,76	64	22596	248117,59	2292423,81	64	22635	248028,87	2292366,20	65	22675	253845,52	2312095,60	65	22716	255652,71	2310843,41
64	22557	247834,58	2292308,77	64	22597	248100,90	2292435,78	64	22636	248019,84	2292293,63	65	22676	253848,16	2312093,80	65	22717	255702,06	2310806,60
64	22558	247767,55	2292311,72	64	22598	248086,14	2292446,37	64	22637	248038,19	2292264,39	65	22677	253902,53	2312056,79	65	22718	255728,72	2310791,20
64	22559	247769,51	2292348,66	64	22599	248086,82	2292464,86	64	22638	248054,04	2292239,13	65	22678	254011,12	2311983,06	65	22719	255733,47	2310788,45
64	22560	247774,23	2292437,72	64	22600	248087,29	2292477,83	64	22639	248020,55	2292218,86	65	22679	254015,81	2311979,87	65	22720	255740,13	2310783,03
64	22561	247870,57	2292459,78	64	22601	248057,41	2292484,48	64	22640	247982,46	2292244,64	65	22680	254188,93	2311856,68	65	22721	255772,20	2310756,94
64	22562	247861,09	2292506,78	64	22602	248059,86	2292497,21	64	22641	247965,57	2292229,80	65	22681	254223,29	2311832,80	65	22722	255788,18	2310744,66
64	22563	247859,35	2292515,43	64	22603	248080,45	2292509,84	64	22642	247922,09	2292191,59	65	22682	254229,06	2311828,79	65	22723	255802,06	2310734,00
64	22564	247837,49	2292530,05	64	22604	248081,39	2292510,42	64	22643	247911,16	2292202,53	65	22683	254266,59	2311802,71	65	22724	255767,28	2310721,05
64	22565	247834,01	2292529,91	64	22605	248113,30	2292515,55	64	22644	247902,96	2292210,74	65	22684	254344,26	2311748,74	65	22725	255531,61	2310750,71
64	22566	247779,00	2292527,75	64	22606	248124,16	2292517,30	64	22645	247939,77	2292239,48	65	22685	254511,47	2311630,82	65	22726	255438,48	2310741,22
64	22567	247786,56	2292670,42	64	22607	248116,75	2292544,35	64	22646	247934,12	2292272,85	65	22686	254597,98	2311576,54	65	22727	255422,87	2310739,72
64	22568	247791,52	2292764,11	64	22608	248116,13	2292546,62	64	22647	247933,16	2292278,52	65	22687	254614,42	2311565,45	65	22728	255354,28	2310736,40
64	22569	247800,40	2292930,86	64	22609	248143,01	2292570,05	64	22648	247939,79	2292288,10	65	22688	254615,55	2311564,69	65	22729	255368,13	2310756,50
64	22570	247803,54	2292991,13	64	22610	248146,46	2292573,05	64	22649	247980,08	2292268,58	65	22689	254616,36	2311564,15	65	22730	255373,00	2310763,57
64	22571	247804,84	2293015,59	64	22611	248149,61	2292558,36	64	22650	247996,26	2292280,16	65	22690	254618,79	2311562,51	65	22731	255357,41	2310774,38

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
65	22732	255303,80	2310811,56	66	22772	252604,42	2318402,71	66	22813	252999,47	2317061,28	66	22854	252420,95	2317182,30	66	22895	252601,51	2316805,75
65	22733	255232,32	2310858,93	66	22773	252602,61	2318373,33	66	22814	252953,83	2317086,81	66	22855	252419,85	2317182,34	66	22896	252600,30	2316803,98
65	22734	255217,59	2310840,33	66	22774	252623,60	2318321,29	66	22815	252924,52	2317083,24	66	22856	252413,92	2317181,56	66	22897	252618,63	2316803,11
65	22735	255096,53	2310924,05	66	22775	252467,50	2318129,24	66	22816	252897,80	2317072,26	66	22857	252402,54	2317176,89	66	22898	252636,05	2316802,28
65	22736	255046,70	2310959,30	66	22776	252557,86	2318041,29	66	22817	252887,89	2317074,25	66	22858	252397,16	2317174,32	66	22899	252658,99	2316787,34
65	22737	254893,20	2311064,42	66	22777	252580,63	2318016,99	66	22818	252883,67	2317073,95	66	22859	252388,67	2317169,73	66	22900	252650,63	2316771,11
65	22738	254657,01	2311227,87	66	22778	252822,02	2317756,13	66	22819	252881,21	2317073,77	66	22860	252386,22	2317168,07	66	22901	252636,63	2316743,92
65	22739	254601,80	2311264,78	66	22779	252872,76	2317710,85	66	22820	252864,88	2317062,05	66	22861	252379,26	2317162,10	66	22902	252596,14	2316674,90
65	22740	254619,72	2311314,30	66	22780	252887,04	2317698,49	66	22821	252847,13	2317049,31	66	22862	252372,57	2317156,09	66	22903	252570,81	2316631,71
65	22741	254617,27	2311322,17	66	22781	252854,35	2317639,40	66	22822	252842,50	2317046,28	66	22863	252350,72	2317132,37	66	22904	252571,23	2316625,47
65	22742	254605,11	2311361,25	66	22782	252976,90	2317522,37	66	22823	252839,74	2317044,48	66	22864	252337,51	2317113,45	66	22905	252571,38	2316623,26
65	22743	254564,81	2311382,90	66	22783	253005,84	2317494,73	66	22824	252808,26	2317020,41	66	22865	252326,39	2317097,52	66	22906	252572,24	2316621,33
65	22744	254548,51	2311391,28	66	22784	253034,19	2317470,07	66	22825	252781,91	2316986,86	66	22866	252310,89	2317075,32	66	22907	252575,31	2316614,43
65	22745	254540,69	2311389,90	66	22785	253102,64	2317411,97	66	22826	252781,02	2316985,64	66	22867	252299,90	2317057,43	66	22908	252580,09	2316605,90
65	22746	254524,22	2311387,06	66	22786	253139,67	2317379,84	66	22827	252779,96	2316984,20	66	22868	252298,44	2317058,00	66	22909	252592,89	2316585,61
65	22747	254481,15	2311379,41	66	22787	253365,45	2317413,22	66	22828	252730,68	2316910,46	66	22869	252296,01	2317058,94	66	22910	252598,85	2316569,80
65	22748	254462,50	2311352,21	66	22788	253325,00	2317339,57	66	22829	252723,21	2316892,90	66	22870	252294,56	2317056,67	66	22911	252607,94	2316569,34
65	22749	254433,50	2311372,32	66	22789	253321,89	2317337,82	66	22830	252722,27	2316890,70	66	22871	252283,24	2317061,06	66	22912	252609,05	2316569,03
65	22750	254434,85	2311373,78	66	22790	253057,31	2317405,16	66	22831	252721,66	2316889,68	66	22872	252278,23	2317044,78	66	22913	252624,86	2316564,58
65	22751	254394,00	2311402,08	66	22791	253016,23	2317453,92	66	22832	252721,00	2316887,80	66	22873	252276,16	2317038,04	66	22914	252631,51	2316563,12
65	22752	253987,73	2311683,94	66	22792	252970,42	2317507,50	66	22833	252673,66	2316899,18	66	22874	252275,60	2317017,78	66	22915	252647,10	2316559,69
65	22753	253750,92	2311847,59	66	22793	252964,45	2317514,54	66	22834	252641,25	2316919,79	66	22875	252275,58	2317017,23	66	22916	252676,24	2316541,81
65	22754	253737,02	2311857,22	66	22794	252959,51	2317484,29	66	22835	252533,14	2316988,56	66	22876	252275,62	2317017,02	66	22917	252550,70	2316429,75
65	22755	253746,60	2311871,27	66	22795	252957,73	2317480,09	66	22836	252522,12	2317015,58	66	22877	252275,76	2317016,24	66	22918	252496,89	2316389,10
65	22756	253736,66	2311878,13	66	22796	252975,23	2317463,52	66	22837	252524,50	2317027,80	66	22878	252280,53	2317008,09	66	22919	252417,10	2316328,83
65	22757	253692,63	2311908,51	66	22797	253000,90	2317436,66	66	22838	252531,62	2317064,46	66	22879	252300,98	2316987,88	66	22920	252411,54	2316334,69
65	22758	253683,18	2311894,38	66	22798	253008,46	2317428,76	66	22839	252533,18	2317084,36	66	22880	252363,29	2316926,30	66	22921	252401,95	2316344,79
65	22759	253621,75	2311936,78	66	22799	253021,13	2317387,28	66	22840	252532,78	2317093,02	66	22881	252294,54	2316834,42	66	22922	252373,55	2316379,30
65	22760	253627,70	2311946,04	66	22800	253021,12	2317387,16	66	22841	252532,45	2317100,26	66	22882	252289,30	2316827,42	66	22923	252348,58	2316409,66
65	22761	253528,45	2312014,54	66	22801	253018,31	2317342,96	66	22842	252525,93	2317114,75	66	22883	252293,38	2316811,97	66	22924	252288,36	2316482,89
65	22762	253526,10	2312010,79	66	22802	253017,64	2317332,37	66	22843	252525,08	2317116,64	66	22884	252297,47	2316796,52	66	22925	252197,20	2316593,74
65	22763	253522,60	2312005,22	66	22803	253061,00	2317300,59	66	22844	252515,46	2317123,64	66	22885	252392,76	2316756,72	66	22926	252187,10	2316606,02
65	22764	253440,20	2312062,08	66	22804	253137,52	2317244,50	66	22845	252490,08	2317140,42	66	22886	252429,78	2316765,27	66	22927	252217,90	2316605,27
65	22765	253357,20	2312120,93	66	22805	253286,77	2317109,86	66	22846	252478,66	2317147,97	66	22887	252439,05	2316767,41	66	22928	252220,52	2316608,75
65	22766	253307,05	2312156,21	66	22806	253265,32	2317091,61	66	22847	252460,39	2317160,34	66	22888	252450,02	2316808,03	66	22929	252223,19	2316612,59
65	22767	253162,70	2312257,26	66	22807	253211,07	2317045,46	66	22848	252444,20	2317172,02	66	22889	252460,99	2316848,65	66	22930	252225,80	2316637,29
65	22768	253074,00	2312318,47	66	22808	253162,71	2317091,38	66	22849	252434,50	2317178,46	66	22890	252552,62	2316836,23	66	22931	252231,78	2316695,65
65	22769	253170,82	2312495,34	66	22809	253111,70	2317139,83	66	22850	252431,51	2317179,87	66	22891	252553,90	2316838,28	66	22932	252239,36	2316778,07
65	22770	253191,77	2312534,01	66	22810	253103,61	2317140,36	66	22851	252430,55	2317180,23	66	22892	252554,18	2316838,73	66	22933	252242,35	2316810,61
65	22654	253202,82	2312554,19	66	22811	253093,50	2317141,02	66	22852	252428,84	2317180,88	66	22893	252596,55	2316812,51	66	22934	252260,34	2317006,27
66	22771	252589,05	2318411,29	66	22812	253023,87	2317068,28	66	22853	252422,62	2317182,25	66	22894	252605,61	2316811,75	66	22935	252274,25	2317138,01

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
66	22936	252279,62	2317191,09	67	22976	260070,75	2316961,65	67	23017	259905,57	2316173,58	67	23058	259467,78	2317126,39	68	23098	266007,09	2302142,02
66	22937	252291,45	2317307,96	67	22977	260138,40	2316964,95	67	23018	259904,81	2316171,76	67	22965	259743,73	2317427,19	68	23099	265991,70	2302057,95
66	22938	252304,31	2317421,53	67	22978	260365,26	2317044,68	67	23019	259891,82	2316140,99	68	23059	264100,89	2303380,54	68	23100	266052,55	2302034,73
66	22939	252395,96	2317410,09	67	22979	260417,45	2317063,02	67	23020	259881,23	2316113,81	68	23060	264121,92	2303264,03	68	23101	266061,40	2302013,99
66	22940	252476,76	2317401,24	67	22980	260423,03	2317048,68	67	23021	259866,78	2316101,52	68	23061	264133,31	2303200,93	68	23102	266065,36	2302004,71
66	22941	252626,11	2317380,95	67	22981	260429,99	2317030,80	67	23022	259859,22	2316095,08	68	23062	264142,27	2303203,27	68	23103	265818,75	2301721,27
66	22942	252627,70	2317402,87	67	22982	260444,86	2316992,63	67	23023	259849,59	2316091,55	68	23063	264148,10	2303204,87	68	23104	265811,52	2301720,72
66	22943	252633,35	2317480,89	67	22983	260450,85	2316977,29	67	23024	259838,57	2316094,79	68	23064	264150,45	2303205,52	68	23105	265733,88	2301714,86
66	22944	252645,50	2317648,73	67	22984	260472,05	2316922,98	67	23025	259836,93	2316102,84	68	23065	264254,21	2303235,36	68	23106	265719,56	2301704,67
66	22945	252645,62	2317650,08	67	22985	260456,70	2316867,96	67	23026	259823,35	2316112,81	68	23066	264254,74	2303234,39	68	23107	265703,25	2301693,06
66	22946	252654,64	2317728,51	67	22986	260449,83	2316842,19	67	23027	259791,96	2316135,85	68	23067	264284,64	2303179,32	68	23108	265705,23	2301681,30
66	22947	252659,15	2317805,23	67	22987	260425,74	2316755,22	67	23028	259734,55	2316167,84	68	23068	264317,47	2303140,08	68	23109	265707,58	2301667,33
66	22948	252659,27	2317806,64	67	22988	260416,70	2316719,16	67	23029	259715,07	2316181,62	68	23069	264370,16	2303126,76	68	23110	265746,93	2301618,68
66	22949	252629,18	2317847,18	67	22989	260407,00	2316682,92	67	23030	259695,60	2316195,37	68	23070	264384,37	2303123,17	68	23111	265711,18	2301602,21
66	22950	252604,93	2317879,85	67	22990	260404,17	2316673,49	67	23031	259674,63	2316210,19	68	23071	264489,39	2303008,17	68	23112	265692,83	2301593,76
66	22951	252566,54	2317905,12	67	22991	260387,79	2316623,16	67	23032	259672,74	2316212,89	68	23072	264572,69	2302916,96	68	23113	265616,95	2301541,54
66	22952	252396,56	2318083,40	67	22992	260407,16	2316606,98	67	23033	259664,62	2316224,51	68	23073	264547,88	2302851,93	68	23114	265479,10	2301452,60
66	22953	252363,19	2318108,62	67	22993	260405,05	2316596,99	67	23034	259651,06	2316257,09	68	23074	264528,00	2302799,85	68	23115	264731,78	2301799,77
66	22954	252238,37	2318202,97	67	22994	260404,85	2316596,04	67	23035	259647,10	2316263,33	68	23075	264444,97	2302608,18	68	23116	264622,92	2301919,90
66	22955	252068,00	2318221,04	67	22995	260372,24	2316625,87	67	23036	259638,10	2316277,52	68	23076	264442,63	2302537,62	68	23117	264484,19	2302072,98
66	22956	252052,14	2318240,17	67	22996	260376,17	2316641,32	67	23037	259633,54	2316284,72	68	23077	264474,78	2302475,40	68	23118	264454,12	2302107,65
66	22957	252040,30	2318248,57	67	22997	260371,61	2316645,12	67	23038	259613,04	2316305,92	68	23078	264502,81	2302421,15	68	23119	264380,24	2302187,25
66	22958	252027,90	2318257,37	67	22998	260369,24	2316647,10	67	23039	259600,47	2316315,96	68	23079	264506,64	2302363,65	68	23120	264212,94	2302367,50
66	22959	252109,56	2318285,10	67	22999	260370,00	2316650,46	67	23040	259571,08	2316339,42	68	23080	264510,56	2302304,90	68	23121	264199,78	2302382,29
66	22960	252147,35	2318322,19	67	23000	260364,53	2316656,98	67	23041	259557,34	2316365,03	68	23081	264490,64	2302256,63	68	23122	264183,57	2302400,50
66	22961	252227,53	2318286,57	67	23001	260359,65	2316662,78	67	23042	259538,46	2316400,23	68	23082	264481,48	2302234,44	68	23123	264180,28	2302405,00
66	22962	252257,45	2318277,51	67	23002	260328,26	2316690,58	67	23043	259551,82	2316443,59	68	23083	264568,76	2302144,85	68	23124	264177,48	2302408,83
66	22963	252261,87	2318276,17	67	23003	260293,59	2316710,27	67	23044	259524,66	2316479,03	68	23084	264913,58	2302064,66	68	23125	264147,83	2302441,03
66	22964	252411,15	2318337,82	67	23004	260197,83	2316583,67	67	23045	259531,73	2316510,56	68	23085	264944,81	2302048,34	68	23126	264137,41	2302452,35
66	22771	252589,05	2318411,29	67	23005	260162,89	2316537,49	67	23046	259501,38	2316544,82	68	23086	265065,66	2301985,21	68	23127	264134,96	2302455,10
67	22965	259743,73	2317427,19	67	23006	260018,16	2316346,15	67	23047	259482,54	2316566,08	68	23087	265503,44	2301800,92	68	23128	264130,35	2302460,28
67	22966	259772,22	2317317,72	67	23007	260001,02	2316347,07	67	23048	259441,61	2316837,48	68	23088	265533,37	2301788,32	68	23129	264138,95	2302467,08
67	22967	259790,09	2317249,15	67	23008	259999,29	2316347,16	67	23049	259424,18	2316953,23	68	23089	265548,67	2301792,60	68	23130	264191,98	2302509,04
67	22968	259798,45	2317217,01	67	23009	259989,14	2316321,30	67	23050	259423,38	2316958,38	68	23090	265566,30	2301797,53	68	23131	264215,84	2302524,27
67	22969	259802,66	2317200,84	67	23010	259982,53	2316304,46	67	23051	259423,18	2316959,68	68	23091	265620,46	2301875,77	68	23132	264235,92	2302537,10
67	22970	259810,37	2317171,18	67	23011	259981,55	2316303,29	67	23052	259419,09	2316968,92	68	23092	265648,00	2301915,54	68	23133	264250,79	2302524,26
67	22971	259843,40	2317044,24	67	23012	259979,99	2316301,44	67	23053	259387,59	2317040,13	68	23093	265665,40	2301905,16	68	23134	264282,13	2302497,20
67	22972	259941,70	2316977,21	67	23013	259951,22	2316272,64	67	23054	259422,43	2317076,99	68	23094	265732,09	2301865,40	68	23135	264322,59	2302488,90
67	22973	259951,25	2316970,70	67	23014	259933,52	2316242,28	67	23055	259423,18	2317077,79	68	23095	265930,27	2302123,21	68	23136	264337,15	2302595,94
67	22974	259956,45	2316967,15	67	23015	259931,19	2316236,45	67	23056	259454,86	2317112,31	68	23096	265966,99	2302182,33	68	23137	264367,50	2302819,11
67	22975	259971,60	2316956,82	67	23016	259915,50	2316197,10	67	23057	259454,87	2317112,32	68	23097	266012,52	2302171,65	68	23138	264397,32	2303038,41

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
68	23139	264350,89	2303064,39	68	23179	264172,00	2303156,63	69	23219	266399,34	2331625,79	69	23260	267782,42	2331505,84	69	23301	267791,69	2331244,27
68	23140	264340,76	2303070,06	68	23164	264191,82	2303160,49	69	23220	266413,42	2331632,79	69	23261	267792,55	2331517,02	69	23302	267770,94	2331237,65
68	23141	264333,79	2303068,44	69	23180	265118,43	2332255,63	69	23221	266509,45	2331634,24	69	23262	267795,47	2331526,00	69	23303	267769,22	2331236,94
68	23142	264323,34	2303066,00	69	23181	265124,33	2332248,81	69	23222	266527,07	2331622,28	69	23263	267807,37	2331562,62	69	23304	267764,98	2331227,10
68	23143	264301,83	2303060,97	69	23182	265135,85	2332246,89	69	23223	266549,88	2331606,80	69	23264	267803,98	2331577,14	69	23305	267770,23	2331208,82
68	23144	264285,34	2303057,12	69	23183	265161,40	2332243,91	69	23224	266596,31	2331610,44	69	23265	267806,43	2331580,24	69	23306	267755,89	2331191,14
68	23145	264238,37	2303031,63	69	23184	265185,19	2332240,33	69	23225	266669,73	2331616,19	69	23266	267819,57	2331596,81	69	23307	267747,10	2331181,03
68	23146	264221,97	2303022,73	69	23185	265202,72	2332237,69	69	23226	266698,69	2331621,59	69	23267	267825,07	2331602,26	69	23308	267730,29	2331161,70
68	23147	264212,96	2303017,84	69	23186	265195,39	2332209,91	69	23227	266743,37	2331629,91	69	23268	267820,46	2331606,44	69	23309	267704,38	2331146,09
68	23148	264168,44	2303004,21	69	23187	265185,94	2332174,05	69	23228	266761,24	2331623,45	69	23269	267818,05	2331608,62	69	23310	267691,80	2331147,67
68	23149	264162,52	2303002,40	69	23188	265200,99	2332136,44	69	23229	266777,15	2331625,84	69	23270	267800,78	2331622,36	69	23311	267688,67	2331148,06
68	23150	264155,65	2302998,30	69	23189	265276,20	2332062,38	69	23230	266795,38	2331628,58	69	23271	267806,08	2331623,44	69	23312	267687,57	2331147,30
68	23151	264118,90	2302976,34	69	23190	265517,22	2331974,80	69	23231	266845,86	2331608,50	69	23272	267811,39	2331624,53	69	23313	267675,30	2331138,79
68	23152	264088,47	2303004,36	69	23191	265606,96	2331971,16	69	23232	266855,56	2331604,64	69	23273	267826,84	2331635,94	69	23314	267655,75	2331125,24
68	23153	264076,42	2303048,28	69	23192	265615,97	2331973,19	69	23233	266889,28	2331588,74	69	23274	267836,35	2331644,53	69	23315	267639,66	2331117,30
68	23154	264054,72	2303127,66	69	23193	265622,49	2331981,91	69	23234	266932,09	2331568,54	69	23275	267845,19	2331644,89	69	23316	267607,63	2331101,51
68	23155	264037,22	2303190,71	69	23194	265640,31	2331990,23	69	23235	266948,77	2331557,11	69	23276	267854,46	2331645,27	69	23317	267599,44	2331097,46
68	23156	264024,20	2303240,09	69	23195	265650,28	2331994,88	69	23236	267010,06	2331515,11	69	23277	267863,80	2331634,25	69	23318	267583,24	2331085,18
68	23157	264018,57	2303261,72	69	23196	265704,73	2331993,50	69	23237	267035,88	2331490,28	69	23278	267867,59	2331629,78	69	23319	267573,33	2331077,67
68	23158	264011,50	2303287,69	69	23197	265723,48	2331987,17	69	23238	267070,96	2331456,54	69	23279	267868,20	2331626,59	69	23320	267561,16	2331036,71
68	23159	264008,81	2303299,58	69	23198	265769,34	2331971,67	69	23239	267084,31	2331443,71	69	23280	267870,27	2331615,69	69	23321	267534,95	2330964,54
68	23160	264005,88	2303312,51	69	23199	265879,34	2331856,44	69	23240	267134,44	2331395,50	69	23281	267875,10	2331587,80	69	23322	267524,75	2330936,47
68	23161	264000,49	2303334,85	69	23200	265910,57	2331841,21	69	23241	267151,37	2331379,22	69	23282	267877,64	2331573,17	69	23323	267474,30	2330938,49
68	23162	263997,88	2303345,65	69	23201	265915,13	2331838,98	69	23242	267153,22	2331377,44	69	23283	267884,93	2331535,76	69	23324	267459,31	2330940,42
68	23163	264080,65	2303373,68	69	23202	265948,03	2331832,70	69	23243	267177,66	2331370,10	69	23284	267885,72	2331531,71	69	23325	267458,19	2330940,56
68	23059	264100,89	2303380,54	69	23203	265991,38	2331818,96	69	23244	267179,04	2331369,74	69	23285	267885,30	2331501,16	69	23326	267461,52	2330998,94
68	23164	264191,82	2303160,49	69	23204	265994,81	2331816,83	69	23245	267255,18	2331349,77	69	23286	267885,17	2331489,90	69	23327	267461,10	2331006,79
68	23165	264232,80	2303147,67	69	23205	266059,19	2331776,83	69	23246	267348,32	2331332,45	69	23287	267881,08	2331434,60	69	23328	267460,82	2331012,07
68	23166	264249,41	2303142,48	69	23206	266067,88	2331766,73	69	23247	267502,10	2331297,07	69	23288	267879,29	2331423,22	69	23329	267456,61	2331016,21
68	23167	264289,44	2303116,06	69	23207	266137,48	2331685,85	69	23248	267502,24	2331297,11	69	23289	267876,84	2331407,58	69	23330	267448,19	2331024,49
68	23168	264289,44	2303113,66	69	23208	266148,22	2331673,37	69	23249	267511,66	2331299,27	69	23290	267876,79	2331405,01	69	23331	267442,54	2331049,39
68	23169	264289,44	2303109,65	69	23209	266180,27	2331664,01	69	23250	267697,37	2331347,06	69	23291	267876,03	2331341,93	69	23332	267457,60	2331062,76
68	23170	264279,84	2303093,64	69	23210	266218,97	2331652,71	69	23251	267732,64	2331356,32	69	23292	267875,46	2331340,30	69	23333	267463,59	2331068,07
68	23171	264223,79	2303061,61	69	23211	266233,51	2331656,84	69	23252	267739,59	2331358,15	69	23293	267863,61	2331306,63	69	23334	267454,45	2331092,26
68	23172	264185,19	2303066,73	69	23212	266240,48	2331658,82	69	23253	267755,24	2331362,26	69	23294	267846,90	2331283,73	69	23335	267441,12	2331105,39
68	23173	264129,25	2303074,14	69	23213	266281,26	2331638,79	69	23254	267759,59	2331363,38	69	23295	267834,72	2331266,94	69	23336	267438,14	2331117,72
68	23174	264103,11	2303092,57	69	23214	266336,70	2331611,52	69	23255	267752,05	2331382,69	69	23296	267826,59	2331258,76	69	23337	267436,68	2331123,77
68	23175	264101,21	2303100,72	69	23215	266347,09	2331606,45	69	23256	267743,67	2331420,66	69	23297	267825,41	2331257,92	69	23338	267436,05	2331123,98
68	23176	264097,11	2303118,28	69	23216	266363,26	2331610,92	69	23257	267742,96	2331426,48	69	23298	267824,62	2331257,35	69	23339	267434,30	2331124,58
68	23177	264107,37	2303133,41	69	23217	266377,24	2331614,79	69	23258	267739,98	2331451,11	69	23299	267819,65	2331253,73	69	23340	267432,45	2331125,21
68	23178	264115,70	2303145,68	69	23218	266391,68	2331621,97	69	23259	267747,86	2331467,68	69	23300	267811,09	2331247,50	69	23341	267430,92	2331125,74

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
69	23342	267423,14	2331128,32	69	23383	266451,88	2331415,36	69	23424	265599,98	2331731,60	69	23465	265094,19	2332243,46	69	23505	265690,14	2331830,42
69	23343	267419,41	2331124,48	69	23384	266451,06	2331415,30	69	23425	265570,49	2331730,05	69	23180	265118,43	2332255,63	69	23506	265666,61	2331826,33
69	23344	267418,04	2331123,06	69	23385	266430,16	2331413,90	69	23426	265535,30	2331703,54	69	23466	265565,05	2331933,04	69	23507	265654,43	2331824,21
69	23345	267416,49	2331121,46	69	23386	266401,37	2331417,34	69	23427	265496,09	2331701,26	69	23467	265579,14	2331924,96	69	23508	265624,33	2331826,94
69	23346	267408,20	2331112,87	69	23387	266397,04	2331417,86	69	23428	265481,32	2331715,26	69	23468	265592,26	2331920,46	69	23509	265622,27	2331828,77
69	23347	267386,43	2331105,95	69	23388	266379,01	2331420,01	69	23429	265473,94	2331722,26	69	23469	265627,47	2331908,39	69	23510	265609,59	2331840,07
69	23348	267324,77	2331120,29	69	23389	266377,36	2331422,95	69	23430	265463,97	2331764,75	69	23470	265646,76	2331901,32	69	23511	265622,92	2331856,68
69	23349	267184,53	2331146,90	69	23390	266364,26	2331446,22	69	23431	265441,39	2331860,97	69	23471	265677,46	2331890,06	69	23512	265622,65	2331856,93
69	23350	267041,57	2331138,22	69	23391	266362,54	2331447,02	69	23432	265440,76	2331861,81	69	23472	265684,11	2331886,18	69	23513	265608,93	2331869,81
69	23351	267015,67	2331139,65	69	23392	266352,33	2331451,79	69	23433	265427,06	2331880,23	69	23473	265696,15	2331879,15	69	23514	265589,42	2331862,50
69	23352	267005,11	2331140,24	69	23393	266337,38	2331458,71	69	23434	265416,79	2331875,66	69	23474	265713,11	2331866,22	69	23515	265588,58	2331862,18
69	23353	266995,06	2331143,90	69	23394	266270,99	2331489,55	69	23435	265413,43	2331874,15	69	23475	265774,72	2331819,61	69	23516	265553,58	2331850,42
69	23354	266969,35	2331153,27	69	23395	266203,01	2331512,17	69	23436	265403,49	2331869,72	69	23476	265811,34	2331789,67	69	23517	265548,93	2331849,26
69	23355	266938,50	2331183,62	69	23396	266168,62	2331530,75	69	23437	265366,34	2331866,75	69	23477	265843,62	2331765,85	69	23518	265536,77	2331846,23
69	23356	266897,79	2331195,94	69	23397	266115,44	2331547,37	69	23438	265316,71	2331862,78	69	23478	265852,90	2331759,01	69	23519	265522,07	2331864,91
69	23357	266814,42	2331199,88	69	23398	266054,34	2331566,46	69	23439	265270,42	2331854,10	69	23479	265864,50	2331750,59	69	23520	265534,70	2331888,39
69	23358	266793,61	2331201,92	69	23399	266005,05	2331581,07	69	23440	265232,81	2331824,59	69	23480	265891,28	2331731,14	69	23521	265537,04	2331897,75
69	23359	266752,71	2331205,94	69	23400	265989,60	2331585,65	69	23441	265225,49	2331825,06	69	23481	265886,01	2331730,96	69	23522	265539,36	2331906,73
69	23360	266748,49	2331214,23	69	23401	265988,67	2331585,92	69	23442	265214,88	2331825,75	69	23482	265883,75	2331730,88	69	23523	265539,60	2331907,79
69	23361	266740,08	2331230,78	69	23402	265984,95	2331587,01	69	23443	265208,51	2331867,41	69	23483	265876,09	2331731,32	69	23524	265540,20	2331910,21
69	23362	266741,11	2331252,92	69	23403	265983,74	2331586,80	69	23444	265202,06	2331900,20	69	23484	265863,45	2331732,05	69	23525	265545,66	2331932,28
69	23363	266742,15	2331275,07	69	23404	265983,24	2331586,71	69	23445	265201,57	2331902,70	69	23485	265838,96	2331734,42	69	23526	265552,52	2331932,55
69	23364	266745,28	2331307,86	69	23405	265968,83	2331584,11	69	23446	265191,53	2331911,74	69	23486	265828,81	2331729,57	69	23527	265565,05	2331933,04
69	23365	266745,29	2331307,99	69	23406	265957,32	2331582,04	69	23447	265178,43	2331923,53	69	23487	265820,75	2331726,62	70	23528	250923,39	2314681,41
69	23366	266750,53	2331362,89	69	23407	265949,96	2331580,70	69	23448	265114,79	2331944,36	69	23488	265819,22	2331726,07	70	23529	250931,97	2314678,03
69	23367	266730,89	2331396,02	69	23408	265930,83	2331565,36	69	23449	265098,59	2331968,65	69	23489	265813,76	2331724,07	70	23530	250940,56	2314674,65
69	23368	266728,91	2331397,48	69	23409	265925,98	2331561,32	69	23450	265102,93	2331979,65	69	23490	265798,71	2331730,94	70	23531	250942,77	2314673,73
69	23369	266713,60	2331408,84	69	23410	265923,86	2331559,61	69	23451	265107,26	2331990,64	69	23491	265797,43	2331733,62	70	23532	250990,40	2314653,81
69	23370	266699,93	2331418,84	69	23411	265889,81	2331565,73	69	23452	265130,05	2332005,53	69	23492	265792,15	2331744,71	70	23533	250993,25	2314652,53
69	23371	266697,26	2331420,81	69	23412	265819,10	2331613,74	69	23453	265154,76	2332024,01	69	23493	265790,63	2331747,90	70	23534	251020,20	2314597,57
69	23372	266675,10	2331425,22	69	23413	265763,03	2331636,71	69	23454	265155,86	2332024,78	69	23494	265789,74	2331757,32	70	23535	251046,88	2314543,15
69	23373	266608,18	2331438,54	69	23414	265746,64	2331643,42	69	23455	265162,38	2332046,89	69	23495	265789,22	2331762,75	70	23536	251048,70	2314542,90
69	23374	266602,73	2331440,18	69	23415	265684,66	2331658,26	69	23456	265293,97	2331951,82	69	23496	265783,38	2331779,59	70	23537	251058,16	2314541,61
69	23375	266600,91	2331440,73	69	23416	265683,72	2331659,44	69	23457	265162,38	2332046,90	69	23497	265780,83	2331786,94	70	23538	251088,68	2314584,97
69	23376	266528,04	2331462,68	69	23417	265671,56	2331674,85	69	23458	265176,10	2332093,47	69	23498	265779,63	2331791,92	70	23539	251132,00	2314586,64
69	23377	266500,21	2331471,06	69	23418	265672,44	2331708,02	69	23459	265175,94	2332093,81	69	23499	265775,58	2331808,76	70	23540	251137,54	2314583,71
69	23378	266500,08	2331471,10	69	23419	265660,26	2331714,40	69	23460	265157,21	2332132,86	69	23500	265768,56	2331815,07	70	23541	251140,60	2314581,91
69	23379	266476,62	2331478,15	69	23420	265654,53	2331717,41	69	23461	265130,60	2332160,54	69	23501	265761,81	2331820,31	70	23542	251143,00	2314580,50
69	23380	266466,93	2331481,06	69	23421	265642,98	2331723,45	69	23462	265110,95	2332192,10	69	23502	265754,37	2331826,08	70	23543	251148,59	2314576,58
69	23381	266465,82	2331476,21	69	23422	265635,77	2331727,23	69	23463	265096,96	2332222,50	69	23503	265739,66	2331825,52	70	23544	251150,92	2314574,94
69	23382	266454,85	2331428,34	69	23423	265610,54	2331730,31	69	23464	265096,69	2332224,54	69	23504	265723,77	2331824,92	70	23545	251157,32	2314570,59

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
70	23545	251159,16	2314569,46	70	23586	252251,83	2313481,01	71	23626	272413,03	2298181,26	71	23667	272007,24	2297433,34	72	23707	254552,27	2318242,49
70	23546	251165,78	2314567,42	70	23587	252265,90	2313465,91	71	23627	272418,99	2298127,62	71	23668	271915,03	2297424,21	72	23708	254542,70	2318234,10
70	23547	251172,18	2314564,92	70	23588	252322,41	2313406,68	71	23628	272378,11	2298056,95	71	23669	271858,33	2297346,58	72	23709	254460,02	2318162,08
70	23548	251186,30	2314558,13	70	23589	252362,24	2313396,82	71	23629	272361,98	2298028,73	71	23670	271779,61	2297335,05	72	23710	254088,49	2317835,79
70	23549	251196,17	2314553,38	70	23590	252392,12	2313389,43	71	23630	272407,39	2298006,28	71	23671	271665,75	2297318,37	72	23711	253922,30	2317688,72
70	23550	251201,55	2314550,93	70	23591	252450,66	2313326,88	71	23631	272463,41	2297978,57	71	23672	271595,30	2297487,76	72	23712	253740,09	2317526,90
70	23551	251205,89	2314548,96	70	23592	252516,35	2313256,70	71	23632	272574,09	2297868,03	71	23673	271633,80	2297533,76	72	23713	253716,32	2317505,86
70	23552	251220,25	2314505,97	70	23593	252685,37	2313076,11	71	23633	272684,79	2297757,47	71	23674	271672,30	2297579,76	72	23714	253655,99	2317452,48
70	23553	251221,25	2314503,86	70	23594	252671,29	2313078,88	71	23634	272686,40	2297730,50	71	23675	271864,68	2297816,28	72	23715	253651,78	2317448,75
70	23554	251222,18	2314501,90	70	23595	252634,08	2313085,90	71	23635	272690,07	2297669,23	71	23676	271912,95	2297774,99	72	23716	253614,20	2317384,01
70	23555	251233,81	2314477,39	70	23596	252595,56	2313093,25	71	23636	272695,81	2297650,49	71	23677	271927,49	2297779,06	72	23717	253546,12	2317396,87
70	23556	251285,80	2314367,84	70	23597	252416,87	2313127,14	71	23637	272702,83	2297627,57	71	23678	271940,29	2297800,58	72	23718	253542,29	2317402,10
70	23557	251412,52	2314264,17	70	23598	252347,24	2313163,34	71	23638	272630,58	2297571,11	71	23679	271935,51	2297812,52	72	23719	253534,51	2317412,70
70	23558	251418,15	2314259,57	70	23599	252267,96	2313216,20	71	23639	272608,08	2297553,52	71	23680	271932,14	2297820,93	72	23720	253556,83	2317448,98
70	23559	251413,55	2314219,91	70	23600	252237,85	2313236,29	71	23640	272627,72	2297474,00	71	23681	271933,91	2297825,97	72	23721	253519,21	2317506,75
70	23560	251384,51	2314182,57	70	23601	252211,60	2313253,81	71	23641	272545,27	2297442,88	71	23682	271936,22	2297832,57	72	23722	253503,82	2317505,47
70	23561	251357,07	2314147,29	70	23602	252129,79	2313308,49	71	23642	272549,34	2297426,91	71	23683	271951,34	2297861,65	72	23723	253492,06	2317486,11
70	23562	251345,81	2314060,23	70	23603	252098,36	2313329,35	71	23643	272555,43	2297403,02	71	23684	271930,35	2297890,01	72	23724	253478,60	2317463,96
70	23563	251432,27	2314003,35	70	23604	251986,00	2313404,38	71	23644	272543,73	2297355,15	71	23685	271926,53	2297895,17	72	23725	253471,91	2317467,57
70	23564	251447,83	2313995,25	70	23605	251757,97	2313556,55	71	23645	272533,24	2297312,23	71	23686	272005,78	2297988,26	72	23726	253461,92	2317472,95
70	23565	251463,39	2313987,15	70	23606	251669,01	2313617,76	71	23646	272559,81	2297219,18	71	23687	272120,33	2298120,73	72	23727	253451,21	2317522,07
70	23566	251511,13	2313959,93	70	23607	251665,81	2313619,90	71	23647	272662,65	2297254,30	71	23688	272198,45	2298211,07	72	23728	253437,65	2317531,83
70	23567	251606,04	2313905,82	70	23608	251615,66	2313654,41	71	23648	272670,52	2297204,09	71	23689	272233,42	2298188,70	72	23729	253455,35	2317565,28
70	23568	251717,27	2314034,08	70	23609	251571,23	2313684,89	71	23649	272674,45	2297178,98	71	23690	272241,09	2298183,79	72	23730	253481,05	2317562,84
70	23569	251725,33	2314036,54	70	23610	251468,17	2313755,74	71	23650	272649,98	2297169,49	71	23691	272313,41	2298229,80	72	23731	253713,51	2317508,70
70	23570	251726,50	2314035,33	70	23611	251353,64	2313834,53	71	23651	272593,95	2297147,75	71	23692	272361,09	2298286,00	72	23732	253725,29	2317557,50
70	23571	251728,46	2314033,32	70	23612	251241,43	2313911,69	71	23652	272582,64	2297133,92	72	23693	254280,69	2319012,94	72	23733	253777,07	2317771,88
70	23572	251749,59	2314009,91	70	23613	251181,24	2313953,07	71	23653	272564,77	2297112,08	72	23694	254282,67	2319004,42	72	23734	253796,74	2317853,02
70	23573	251770,71	2313986,50	70	23614	250889,86	2314156,40	71	23654	272502,22	2297110,86	72	23695	254287,88	2318980,72	72	23735	253803,78	2317882,46
70	23574	251798,69	2313951,48	70	23615	250816,69	2314207,54	71	23655	272482,03	2297110,46	72	23696	254288,58	2318977,54	72	23736	253940,66	2318077,11
70	23575	251806,86	2313941,26	70	23616	250722,45	2314265,15	71	23656	272494,47	2297047,19	72	23697	254292,22	2318961,84	72	23737	253899,37	2318161,75
70	23576	251809,78	2313938,47	70	23617	250622,07	2314343,76	71	23657	272496,27	2297042,42	72	23698	254307,37	2318894,12	72	23738	253896,23	2318167,58
70	23577	251872,01	2313878,92	70	23618	250717,67	2314449,52	71	23658	272520,15	2296979,13	72	23699	254306,37	2318880,65	72	23739	253862,64	2318238,68
70	23578	251906,07	2313846,33	70	23619	250772,62	2314510,84	71	23659	272420,66	2296929,12	72	23700	254287,61	2318629,91	72	23740	253842,87	2318277,42
70	23579	252004,16	2313741,83	70	23620	250801,42	2314544,60	71	23660	272390,73	2296980,13	72	23701	254287,34	2318627,13	72	23741	253832,42	2318298,95
70	23580	252029,30	2313715,36	70	23621	250855,05	2314607,42	71	23661	272355,63	2297039,97	72	23702	254283,79	2318580,10	72	23742	253822,29	2318319,74
70	23581	252112,29	2313627,95	70	23622	250879,30	2314653,67	71	23662	272217,69	2297128,01	72	23703	254282,84	2318569,16	72	23743	253813,36	2318338,85
70	23582	252177,06	2313559,75	70	23623	250923,39	2314681,41	71	23663	272198,64	2297140,17	72	23704	254281,36	2318546,59	72	23744	253803,75	2318358,22
70	23583	252184,54	2313551,33	71	23623	272361,09	2298286,00	71	23664	272296,84	2297576,14	72	23705	254298,96	2318526,67	72	23745	253783,80	2318398,56
70	23584	252237,93	2313495,65	71	23624	272382,38	2298261,31	71	23665	272227,83	2297542,09	72	23706	254373,66	2318441,79	72	23746	253743,62	2318406,90
70	23585	252246,90	2313486,20	71	23625	272390,27	2298240,70	71	23666	272183,83	2297519,25	72	23706	254434,03	2318373,28	72	23747	253552,41	2318449,16

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
72	23748	253469,32	2318463,00	72	23789	254196,71	2319001,18	73	23828	274161,10	2340769,00	73	23869	274683,22	2340804,15	73	23910	274545,20	2340224,52
72	23749	253402,79	2318473,80	72	23790	254202,21	2319001,91	73	23829	274173,98	2340760,76	73	23870	274692,04	2340803,00	73	23911	274475,30	2340175,32
72	23750	253315,92	2318487,95	72	23791	254226,66	2319005,35	73	23830	274198,90	2340746,62	73	23871	274705,08	2340801,30	73	23912	274459,75	2340150,72
72	23751	253225,87	2318502,97	72	23792	254255,01	2319009,30	73	23831	274207,97	2340722,91	73	23872	274753,21	2340795,06	73	23913	274468,31	2340129,25
72	23752	253229,52	2318513,61	72	23692	254280,69	2319012,94	73	23832	274212,96	2340709,87	73	23873	274781,46	2340794,97	73	23914	274323,04	2340121,11
72	23753	253214,64	2318569,80	72	23793	253893,62	2318548,49	73	23833	274221,08	2340709,15	73	23874	274912,53	2340794,56	73	23915	274231,92	2340116,01
72	23754	253211,21	2318582,81	72	23794	253978,77	2318515,25	73	23834	274222,80	2340709,00	73	23875	274968,21	2340794,39	73	23916	274229,32	2340121,90
72	23755	253197,95	2318632,86	72	23795	253975,21	2318502,03	73	23835	274230,01	2340735,54	73	23876	275023,73	2340794,17	73	23917	274227,43	2340126,17
72	23756	253195,47	2318642,22	72	23796	253971,74	2318489,12	73	23836	274233,51	2340748,40	73	23877	275079,20	2340794,04	73	23918	274213,88	2340159,52
72	23757	253287,90	2318656,35	72	23797	253884,88	2318504,70	73	23837	274240,80	2340751,66	73	23878	275102,86	2340793,97	73	23919	274202,45	2340176,25
72	23758	253353,50	2318666,38	72	23798	253875,67	2318501,01	73	23838	274242,23	2340752,30	73	23879	275159,26	2340784,03	73	23920	274200,34	2340179,34
72	23759	253361,67	2318657,71	72	23799	253864,79	2318496,66	73	23839	274246,26	2340744,67	73	23880	275187,46	2340779,06	73	23921	274184,70	2340191,85
72	23760	253392,69	2318653,17	72	23800	253864,44	2318488,99	73	23840	274248,70	2340740,05	73	23881	275216,68	2340721,69	73	23922	274175,73	2340229,50
72	23761	253449,41	2318644,87	72	23801	253863,29	2318463,49	73	23841	274248,82	2340709,81	73	23882	275305,38	2340547,50	73	23923	274149,49	2340339,61
72	23762	253488,93	2318634,40	72	23802	253890,91	2318454,60	73	23842	274251,19	2340704,82	73	23883	275258,03	2340516,72	73	23924	274122,17	2340410,18
72	23763	253555,36	2318616,81	72	23803	253893,41	2318453,79	73	23843	274257,20	2340692,20	73	23884	275255,92	2340515,52	73	23925	274114,61	2340429,71
72	23764	253630,35	2318596,94	72	23804	253910,97	2318431,12	73	23844	274262,54	2340658,03	73	23885	275239,87	2340506,55	73	23926	274087,48	2340482,89
72	23765	253704,33	2318594,73	72	23805	253812,07	2318413,27	73	23845	274264,30	2340646,80	73	23886	275032,22	2340387,95	73	23927	274056,59	2340539,53
72	23766	253784,52	2318592,34	72	23806	253794,13	2318440,96	73	23846	274272,14	2340640,59	73	23887	275035,47	2340383,98	73	23928	274012,45	2340700,17
72	23767	253924,78	2318597,19	72	23807	253778,92	2318451,21	73	23847	274278,32	2340635,69	73	23888	275040,52	2340377,83	73	23929	274002,32	2340700,16
72	23768	253933,30	2318597,48	72	23808	253741,83	2318449,19	73	23848	274303,43	2340623,08	73	23889	275093,19	2340324,43	73	23930	274001,38	2340702,93
72	23769	253954,66	2318606,03	72	23809	253736,26	2318448,89	73	23849	274349,86	2340600,79	73	23890	275086,18	2340299,55	73	23931	273990,03	2340739,98
72	23770	253980,32	2318616,31	72	23810	253719,18	2318460,97	73	23850	274395,08	2340579,08	73	23891	275085,30	2340296,41	73	23932	273968,78	2340809,32
72	23771	253987,16	2318629,16	72	23811	253736,62	2318479,35	73	23851	274420,47	2340566,24	73	23892	275067,47	2340284,31	73	23933	273963,74	2340840,07
72	23772	253999,08	2318651,55	72	23812	253738,26	2318481,08	73	23852	274420,90	2340566,02	73	23893	275064,60	2340282,36	73	23934	273964,63	2340840,99
72	23773	254012,13	2318680,72	72	23813	253790,42	2318500,27	73	23853	274428,56	2340564,86	73	23894	274950,75	2340225,42	73	23935	273971,52	2340848,06
72	23774	254117,78	2318772,59	72	23814	253797,01	2318502,69	73	23854	274440,90	2340563,00	73	23895	274937,40	2340221,72	73	23936	274039,80	2340841,81
72	23775	254122,32	2318780,21	72	23815	253810,66	2318503,77	73	23855	274450,43	2340575,26	73	23896	274926,17	2340223,59	73	23937	274059,38	2340848,55
72	23776	254128,22	2318790,11	72	23816	253834,12	2318505,64	73	23856	274457,57	2340592,11	73	23897	274924,10	2340223,94	73	23938	274063,72	2340857,02
72	23777	254097,70	2318837,62	72	23817	253848,35	2318528,10	73	23857	274460,10	2340598,10	73	23898	274909,92	2340239,55	73	23939	274068,06	2340865,48
72	23778	254094,48	2318842,63	72	23818	253857,84	2318543,08	73	23858	274465,47	2340628,36	73	23899	274894,55	2340256,47	73	23940	274060,70	2340921,34
72	23779	254102,07	2318850,67	72	23793	253893,62	2318548,49	73	23859	274471,95	2340636,49	73	23900	274820,95	2340212,88	74	23941	262690,66	2345098,86
72	23780	254105,18	2318853,97	73	23819	274060,70	2340921,34	73	23860	274482,15	2340649,29	73	23901	274815,80	2340224,53	74	23942	262705,01	2345087,60
72	23781	254104,43	2318863,32	73	23820	274137,63	2340907,15	73	23861	274502,10	2340665,40	73	23902	274798,50	2340255,83	74	23943	262732,62	2345088,36
72	23782	254114,25	2318870,56	73	23821	274132,83	2340877,14	73	23862	274503,40	2340669,70	73	23903	274795,05	2340262,08	74	23944	262767,20	2345088,97
72	23783	254114,82	2318870,72	73	23822	274128,80	2340851,90	73	23863	274506,50	2340680,00	73	23904	274748,45	2340276,32	74	23945	262821,53	2345019,79
72	23784	254122,82	2318872,99	73	23823	274130,47	2340843,88	73	23864	274508,20	2340747,70	73	23905	274705,75	2340275,02	74	23946	262935,38	2344875,05
72	23785	254128,04	2318874,50	73	23824	274132,50	2340834,10	73	23865	274506,39	2340777,34	73	23906	274702,28	2340274,08	74	23947	263143,30	2344610,01
72	23786	254154,59	2318883,83	73	23825	274148,60	2340806,70	73	23866	274502,54	2340840,26	73	23907	274657,85	2340262,07	74	23948	263158,89	2344590,24
72	23787	254173,04	2318901,78	73	23826	274151,93	2340786,05	73	23867	274510,39	2340838,69	73	23908	274617,70	2340262,07	74	23949	263148,58	2344536,00
72	23788	254192,67	2318944,54	73	23827	274152,50	2340782,50	73	23868	274577,71	2340825,24	73	23909	274593,26	2340249,41	74	23949	263139,45	2344487,93

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
74	23950	263184,45	2344338,58	74	23991	262792,70	2344805,21	75	24031	266878,00	2334832,75	75	24072	267341,54	2333993,54	75	24113	266603,05	2334298,56
74	23951	263409,94	2344225,08	74	23992	262872,27	2344728,28	75	24032	266898,35	2334832,19	75	24073	267329,97	2333934,00	75	24114	266590,58	2334300,64
74	23952	263466,32	2344206,13	74	23993	262889,06	2344712,05	75	24033	266927,44	2334831,38	75	24074	267329,04	2333913,29	75	24115	266583,07	2334310,81
74	23953	263496,16	2344140,45	74	23994	262920,62	2344666,55	75	24034	266976,32	2334814,21	75	24075	267326,94	2333866,78	75	24116	266565,73	2334334,39
74	23954	263500,24	2344128,68	74	23995	262950,39	2344641,16	75	24035	266987,79	2334808,95	75	24076	267331,25	2333846,39	75	24117	266522,88	2334392,29
74	23955	263494,45	2344093,48	74	23996	262950,70	2344640,90	75	24036	267013,74	2334797,04	75	24077	267344,31	2333784,62	75	24118	266565,26	2334436,69
74	23956	263469,86	2343949,87	74	23997	262976,40	2344638,84	75	24037	267051,21	2334793,15	75	24078	267360,13	2333737,38	75	24119	266603,77	2334477,03
74	23957	263450,90	2343831,58	74	23998	262977,83	2344638,73	75	24038	267083,18	2334821,23	75	24079	267365,68	2333720,79	75	24120	266681,81	2334585,50
74	23958	263411,17	2343860,44	74	23999	262994,40	2344658,58	75	24039	267117,62	2334845,37	75	24080	267337,22	2333706,08	75	24121	266734,31	2334642,25
74	23959	263408,57	2343862,07	74	24000	262945,54	2344722,76	75	24040	267122,41	2334834,84	75	24081	267336,84	2333705,89	75	24122	266764,51	2334676,62
74	23960	263357,96	2343893,73	74	24001	262940,86	2344748,96	75	24041	267130,60	2334816,84	75	24082	267295,18	2333685,79	75	24123	266764,85	2334677,62
74	23961	263227,68	2343975,23	74	24002	262935,87	2344776,94	75	24042	267134,03	2334782,40	75	24083	267234,64	2333654,51	75	24124	266765,08	2334677,88
74	23962	262920,63	2344167,17	74	24003	262892,97	2344806,35	75	24043	267134,01	2334773,68	75	24084	267189,73	2333631,30	75	24125	266775,97	2334709,94
74	23963	262078,38	2344694,30	74	24004	262846,23	2344838,40	75	24044	267133,98	2334753,56	75	24085	267171,31	2333622,66	75	24126	266771,80	2334730,79
74	23964	262085,98	2344702,56	74	24005	262838,76	2344900,54	75	24045	267133,98	2334733,21	75	24086	267149,43	2333612,41	75	24127	266769,72	2334741,19
74	23965	262184,52	2344796,64	74	24006	262794,56	2344944,03	75	24046	267134,14	2334732,64	75	24087	267123,02	2333600,45	75	24128	266759,29	2334748,59
74	23966	262276,30	2344803,54	74	24007	262794,37	2344944,21	75	24047	267140,72	2334708,03	75	24088	267119,99	2333599,13	75	24129	266737,43	2334764,10
74	23967	262284,09	2344804,13	74	24008	262789,91	2344950,00	75	24048	267151,91	2334669,23	75	24089	267090,70	2333694,12	75	24130	266693,11	2334787,10
74	23968	262330,54	2344822,03	74	24009	262768,34	2344978,01	75	24049	267153,84	2334628,50	75	24090	267074,53	2333726,57	75	24131	266667,25	2334850,71
74	23969	262336,37	2344824,28	74	24010	262762,38	2344985,75	75	24050	267154,38	2334617,06	75	24091	267044,50	2333786,84	75	24132	266644,20	2334850,52
74	23970	262386,89	2344843,75	74	24011	262750,22	2345001,54	75	24051	267141,88	2334592,32	75	24092	267008,03	2333846,33	75	24133	266633,28	2334866,16
74	23971	262398,21	2344843,60	74	24012	262726,08	2345009,77	75	24052	267115,35	2334539,75	75	24093	266991,57	2333836,32	75	24134	266545,23	2334921,26
74	23972	262450,71	2344842,94	74	24013	262719,04	2345012,17	75	24053	267063,84	2334415,21	75	24094	266811,38	2333751,78	75	24135	266533,00	2334928,92
74	23973	262479,41	2344833,00	74	24014	262699,54	2345018,81	75	24054	267074,69	2334419,15	75	24095	266787,42	2333758,02	75	24136	266534,66	2334929,82
74	23974	262508,40	2344822,96	74	24015	262693,42	2345019,15	75	24055	267116,76	2334434,45	75	24096	266764,08	2333816,31	75	24137	266546,01	2334935,97
74	23975	262552,34	2344819,36	74	24016	262677,72	2345020,02	75	24056	267148,22	2334420,21	75	24097	266750,74	2333849,61	75	24138	266593,90	2334963,00
74	23976	262725,24	2344805,21	74	24017	262685,12	2345037,83	75	24057	267177,95	2334418,58	75	24098	266733,08	2333887,69	75	24139	266599,34	2334966,07
74	23977	262733,93	2344820,35	74	24018	262687,29	2345043,04	75	24058	267183,17	2334418,29	75	24099	266707,23	2333943,41	75	24140	266602,77	2334967,99
74	23978	262740,02	2344830,96	74	24019	262690,01	2345079,82	75	24059	267186,64	2334405,87	75	24100	266743,68	2333959,03	75	24141	266789,51	2334643,29
74	23979	262693,93	2344866,62	74	23940	262690,66	2345098,86	75	24060	267188,12	2334400,57	75	24101	266763,47	2333996,52	75	24142	266804,82	2334636,55
74	23980	262675,27	2344902,70	75	24020	266602,77	2334967,99	75	24061	267193,94	2334388,15	75	24102	266757,99	2334025,23	75	24143	266885,67	2334600,95
74	23981	262670,69	2344911,56	75	24021	266616,05	2334952,03	75	24062	267209,53	2334354,86	75	24103	266745,96	2334088,33	75	24144	266913,78	2334591,75
74	23982	262664,52	2344923,49	75	24022	266622,16	2334940,41	75	24063	267217,01	2334326,33	75	24104	266724,53	2334119,23	75	24145	266934,15	2334585,09
74	23983	262673,75	2344939,23	75	24023	266664,74	2334930,69	75	24064	267224,48	2334297,80	75	24105	266734,40	2334120,02	75	24146	267014,65	2334522,42
74	23984	262685,68	2344959,56	75	24024	266665,95	2334930,41	75	24065	267232,91	2334240,68	75	24106	266792,05	2334124,64	75	24147	266994,84	2334504,14
74	23985	262705,97	2344965,81	75	24025	266676,24	2334915,77	75	24066	267263,31	2334162,01	75	24107	266837,41	2334197,53	75	24148	266948,95	2334462,03
74	23986	262736,53	2344943,37	75	24026	266691,85	2334893,55	75	24067	267275,83	2334149,67	75	24108	266829,98	2334207,24	75	24149	266886,83	2334428,70
74	23987	262739,53	2344925,97	75	24027	266741,34	2334861,21	75	24068	267294,72	2334131,05	75	24109	266777,46	2334275,80	75	24150	266885,42	2334427,88
74	23988	262748,60	2344873,39	75	24028	266761,70	2334847,90	75	24069	267309,11	2334108,55	75	24110	266749,89	2334311,79	75	24151	266834,72	2334398,29
74	23989	262755,35	2344862,96	75	24029	266795,22	2334835,71	75	24070	267333,10	2334071,05	75	24111	266724,93	2334344,38	75	24152	266782,70	2334417,59
74	23990	262775,36	2344832,02	75	24030	266830,58	2334822,85	75	24071	267339,13	2334015,69	75	24112	266615,58	2334296,47	75	24153	266721,70	2334450,16

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
75	24153	266704,18	2334464,65	76	24193	243272,81	2288345,99	76	24234	243413,89	2288711,15	76	24275	243442,04	2289165,90	76	24316	243746,67	2289257,08
75	24154	266690,69	2334475,81	76	24194	243291,05	2288366,91	76	24235	243404,12	2288699,66	76	24276	243433,35	2289192,91	76	24317	243753,43	2289267,02
75	24155	266661,52	2334503,99	76	24195	243287,36	2288381,75	76	24236	243407,46	2288688,77	76	24277	243431,95	2289208,24	76	24318	243766,96	2289286,91
75	24156	266649,40	2334515,69	76	24196	243286,80	2288383,99	76	24237	243408,47	2288685,45	76	24278	243431,17	2289216,70	76	24319	243798,02	2289285,63
75	24157	266755,14	2334632,87	76	24197	243282,41	2288405,80	76	24238	243418,69	2288682,98	76	24279	243446,40	2289237,23	76	24320	243822,74	2289306,57
75	24140	266789,51	2334643,29	76	24198	243276,90	2288433,13	76	24239	243425,02	2288681,45	76	24280	243477,53	2289260,91	76	24321	243845,78	2289302,47
76	24158	244205,29	2289399,45	76	24199	243281,05	2288437,43	76	24240	243487,39	2288741,48	76	24281	243483,33	2289265,33	76	24322	243862,04	2289299,58
76	24159	244233,36	2289390,34	76	24200	243301,70	2288458,77	76	24241	243499,56	2288750,90	76	24282	243489,77	2289284,97	76	24323	243890,86	2289305,98
76	24160	244267,00	2289379,42	76	24201	243319,90	2288500,65	76	24242	243513,23	2288761,48	76	24283	243484,23	2289296,90	76	24324	243901,97	2289308,45
76	24161	244246,04	2289341,53	76	24202	243319,53	2288508,84	76	24243	243527,59	2288767,19	76	24284	243483,34	2289298,83	76	24325	243920,37	2289296,87
76	24162	244129,96	2289142,79	76	24203	243318,95	2288521,59	76	24244	243540,49	2288750,37	76	24285	243473,73	2289304,47	76	24326	243929,22	2289291,30
76	24163	244049,09	2289003,08	76	24204	243316,08	2288537,24	76	24245	243546,90	2288731,63	76	24286	243459,42	2289312,88	76	24327	244015,43	2289285,56
76	24164	244009,40	2288934,52	76	24205	243314,95	2288543,38	76	24246	243556,20	2288730,28	76	24287	243437,67	2289305,31	76	24328	244017,76	2289267,19
76	24165	243928,56	2288797,98	76	24206	243321,69	2288572,25	76	24247	243563,18	2288729,26	76	24288	243390,70	2289268,29	76	24329	244019,22	2289255,73
76	24166	243888,73	2288730,71	76	24207	243317,95	2288636,74	76	24248	243572,16	2288733,99	76	24289	243354,20	2289234,83	76	24330	244051,55	2289254,45
76	24167	243840,51	2288647,78	76	24208	243318,20	2288650,37	76	24249	243581,14	2288738,73	76	24290	243339,39	2289221,26	76	24331	244129,84	2289313,78
76	24168	243764,49	2288517,04	76	24209	243302,77	2288664,74	76	24250	243584,12	2288748,59	76	24291	243339,72	2289234,06	76	24332	244184,88	2289323,08
76	24169	243699,00	2288404,41	76	24210	243300,80	2288666,57	76	24251	243588,17	2288762,02	76	24292	243340,05	2289246,93	76	24333	244195,45	2289324,86
76	24170	243681,81	2288374,82	76	24211	243296,90	2288675,76	76	24252	243577,86	2288784,59	76	24293	243351,83	2289263,42	76	24334	244206,22	2289342,95
76	24171	243608,37	2288248,42	76	24212	243319,85	2288704,32	76	24253	243574,50	2288791,95	76	24294	243358,16	2289272,28	76	24335	244201,16	2289352,48
76	24172	243564,46	2288172,84	76	24213	243315,40	2288705,75	76	24254	243570,41	2288795,92	76	24295	243375,62	2289292,82	76	24336	244155,20	2289340,11
76	24173	243552,65	2288152,53	76	24214	243309,50	2288707,64	76	24255	243553,23	2288830,01	76	24296	243408,86	2289331,94	76	24337	244151,29	2289342,34
76	24174	243543,60	2288136,94	76	24215	243311,20	2288712,36	76	24256	243519,51	2288843,23	76	24297	243424,63	2289366,92	76	24338	244134,60	2289351,86
76	24175	243509,39	2288078,05	76	24216	243326,56	2288754,59	76	24257	243510,35	2288850,93	76	24298	243447,46	2289385,28	76	24339	244143,87	2289363,76
76	24176	243497,75	2288058,96	76	24217	243327,96	2288758,44	76	24258	243499,84	2288873,32	76	24299	243454,87	2289387,52	76	24340	244159,33	2289383,60
76	24177	243489,95	2288115,40	76	24218	243328,14	2288759,88	76	24259	243495,98	2288890,91	76	24300	243470,98	2289392,38	76	24341	244184,91	2289392,42
76	24178	243485,30	2288116,60	76	24219	243330,13	2288775,72	76	24260	243502,91	2288903,58	76	24301	243508,14	2289383,85	76	24342	244205,29	2289399,45
76	24179	243461,59	2288122,71	76	24220	243317,34	2288785,12	76	24261	243537,14	2288966,11	76	24302	243523,58	2289380,31	76	24343	243453,90	2288377,16
76	24180	243458,11	2288167,79	76	24221	243296,28	2288800,59	76	24262	243517,03	2288985,12	76	24303	243554,25	2289346,59	76	24344	243458,24	2288354,69
76	24181	243440,36	2288177,38	76	24222	243309,31	2288817,57	76	24263	243514,18	2288993,78	76	24304	243565,42	2289334,30	76	24345	243468,99	2288298,97
76	24182	243431,65	2288182,08	76	24223	243316,08	2288820,94	76	24264	243509,47	2289008,13	76	24305	243614,21	2289342,19	76	24346	243485,13	2288290,10
76	24183	243422,24	2288180,86	76	24224	243322,71	2288824,25	76	24265	243479,03	2289040,56	76	24306	243611,04	2289317,44	76	24347	243499,80	2288282,04
76	24184	243414,53	2288179,86	76	24225	243328,83	2288824,25	76	24266	243479,57	2289051,36	76	24307	243607,86	2289292,68	76	24348	243490,11	2288273,35
76	24185	243349,76	2288229,72	76	24226	243340,90	2288824,24	76	24267	243480,11	2289062,16	76	24308	243542,58	2289311,11	76	24349	243482,43	2288266,46
76	24186	243325,20	2288248,63	76	24227	243362,07	2288812,33	76	24268	243493,03	2289076,97	76	24309	243539,41	2289293,33	76	24350	243473,09	2288270,44
76	24187	243316,12	2288255,78	76	24228	243369,63	2288808,07	76	24269	243501,50	2289086,67	76	24310	243624,97	2289262,83	76	24351	243455,08	2288252,12
76	24188	243287,77	2288278,10	76	24229	243395,48	2288799,51	76	24270	243512,66	2289119,99	76	24311	243654,13	2289260,28	76	24352	243436,49	2288233,20
76	24189	243294,33	2288289,76	76	24230	243428,11	2288789,54	76	24271	243503,09	2289130,55	76	24312	243683,15	2289268,87	76	24353	243407,77	2288228,38
76	24190	243294,23	2288297,01	76	24231	243431,14	2288772,30	76	24272	243497,49	2289136,73	76	24313	243716,25	2289278,67	76	24354	243397,21	2288232,46
76	24191	243294,02	2288311,35	76	24232	243434,71	2288752,05	76	24273	243490,88	2289139,09	76	24314	243730,82	2289258,36	76	24355	243399,51	2288263,68
76	24192	243269,16	2288341,80	76	24233	243429,29	2288729,26	76	24274	243470,31	2289146,45	76	24315	243741,64	2289257,49	76	24356	243400,93	2288282,96

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
76	24356	243403,47	2288317,76	77	24396	257289,33	2310902,36	78	24436	256161,94	2319144,81	78	24477	255730,04	2318564,18	79	24517	251310,77	2293840,26
76	24357	243406,81	2288362,62	77	24397	257261,49	2310906,06	78	24437	256136,96	2319133,88	78	24478	255687,69	2318493,91	79	24518	251307,04	2293841,88
76	24358	243424,15	2288367,97	77	24398	257132,46	2310923,67	78	24438	256099,89	2319091,74	78	24479	255584,80	2318323,19	79	24519	251248,78	2293867,26
76	24342	243453,90	2288377,16	77	24399	256716,30	2310979,98	78	24439	256091,38	2319077,85	78	24480	255464,44	2318124,06	79	24520	251241,69	2293859,68
77	24359	257074,20	2311910,30	77	24400	256597,25	2310996,04	78	24440	256082,10	2319062,70	78	24481	255502,09	2318096,99	79	24521	251281,45	2293809,92
77	24360	257093,44	2311880,78	77	24401	256621,60	2311130,55	78	24441	256041,97	2319046,49	78	24482	255445,62	2317992,59	79	24522	251348,63	2293821,79
77	24361	257123,31	2311836,61	77	24402	256631,88	2311188,30	78	24442	256029,57	2319041,48	78	24483	255361,12	2317835,10	79	24523	251358,07	2293872,51
77	24362	257138,43	2311814,23	77	24403	256644,84	2311260,53	78	24443	255982,05	2318994,83	78	24484	255323,38	2317766,71	79	24524	251380,77	2293915,65
77	24363	257140,32	2311811,41	77	24404	256660,96	2311350,98	78	24444	255910,31	2318924,40	78	24485	255297,78	2317830,15	79	24525	251395,27	2293919,20
77	24364	257182,17	2311742,85	77	24405	256688,96	2311507,21	78	24445	255905,22	2318925,76	78	24486	255195,97	2318092,80	79	24526	251419,57	2293925,14
77	24365	257219,78	2311683,74	77	24406	256700,35	2311569,81	78	24446	255897,94	2318927,70	78	24487	255301,18	2318573,53	79	24527	251429,17	2293918,27
77	24366	257258,56	2311622,80	77	24407	256710,18	2311574,14	78	24447	255881,29	2318944,05	78	24488	255306,74	2318600,22	79	24528	251442,75	2293908,56
77	24367	257281,36	2311583,95	77	24408	256721,17	2311603,63	78	24448	255876,00	2318949,25	78	24489	255137,49	2318622,59	79	24529	251486,75	2293916,15
77	24368	257302,49	2311547,94	77	24409	256729,84	2311616,93	78	24449	255859,80	2318950,22	78	24490	255144,50	2318628,73	79	24530	251487,69	2293950,75
77	24369	257316,98	2311521,73	77	24410	256744,87	2311626,18	78	24450	255835,66	2318935,74	78	24491	255324,55	2318787,88	79	24531	251516,07	2293974,94
77	24370	257336,31	2311486,79	77	24411	256752,39	2311637,17	78	24451	255834,85	2318929,80	78	24492	255398,84	2318853,53	79	24532	251532,61	2294032,29
77	24371	257338,49	2311482,71	77	24412	256755,21	2311644,50	78	24452	255833,72	2318921,56	78	24493	255628,55	2319056,15	79	24533	251576,15	2294056,59
77	24372	257320,97	2311467,62	77	24413	256758,17	2311652,20	78	24453	255842,80	2318911,71	78	24432	255808,28	2319287,95	79	24534	251578,94	2294055,57
77	24373	257305,83	2311454,59	77	24414	256774,36	2311678,22	78	24454	255865,58	2318886,97	79	24494	2551229,11	2294141,12	79	24535	251595,72	2294049,40
77	24374	257275,84	2311423,36	77	24415	256791,63	2311704,39	78	24455	255864,40	2318875,34	79	24495	251232,00	2294121,38	79	24536	251603,91	2294054,69
77	24375	257281,00	2311391,58	77	24416	256793,44	2311707,13	78	24456	255864,26	2318874,01	79	24496	251235,70	2294096,03	79	24537	251620,28	2294065,26
77	24376	257284,19	2311371,88	77	24417	256800,37	2311712,88	78	24457	255718,36	2318784,49	79	24497	251219,54	2294053,13	79	24538	251649,32	2294060,35
77	24377	257340,60	2311254,09	77	24418	256815,41	2311725,35	78	24458	255725,13	2318770,86	79	24498	251237,93	2294031,74	79	24539	251666,29	2294057,48
77	24378	257360,81	2311204,41	77	24419	256820,76	2311731,26	78	24459	255726,42	2318768,26	79	24499	251250,01	2294017,69	79	24540	251684,10	2294037,13
77	24379	257379,16	2311159,30	77	24420	256826,40	2311737,48	78	24460	255733,29	2318754,43	79	24500	251226,04	2293972,00	79	24541	251693,60	2294026,28
77	24380	257401,69	2311108,38	77	24421	256849,81	2311757,15	78	24461	255751,15	2318762,60	79	24501	251215,83	2293970,36	79	24542	251694,55	2294022,23
77	24381	257405,75	2311101,75	77	24422	256855,46	2311760,27	78	24462	255767,49	2318770,07	79	24502	251175,89	2293963,93	79	24543	251697,61	2294009,12
77	24382	257421,64	2311075,56	77	24423	256871,79	2311769,28	78	24463	255785,13	2318767,37	79	24503	251152,31	2293953,31	79	24544	251709,66	2294017,65
77	24383	257470,76	2310995,78	77	24424	256896,94	2311776,52	78	24464	255788,87	2318759,68	79	24504	251146,17	2293950,54	79	24545	251706,23	2294034,00
77	24384	257501,29	2310970,53	77	24425	256920,65	2311797,62	78	24465	255801,36	2318733,97	79	24505	251105,75	2293958,62	79	24546	251701,57	2294056,19
77	24385	257502,39	2310967,65	77	24426	256932,50	2311817,28	78	24466	255816,97	2318738,03	79	24506	251077,15	2293949,29	79	24547	251720,12	2294070,94
77	24386	257506,84	2310956,04	77	24427	256933,99	2311823,55	78	24467	255808,21	2318787,66	79	24507	251083,82	2293933,46	79	24548	251719,17	2294103,30
77	24387	257492,76	2310954,26	77	24428	256935,39	2311829,42	78	24468	255879,10	2318832,62	79	24508	251087,10	2293925,67	79	24549	251738,21	2294115,19
77	24388	257479,03	2310952,52	77	24429	256933,08	2311843,30	78	24469	255892,44	2318813,09	79	24509	251177,88	2293884,01	79	24550	251746,83	2294099,17
77	24389	257472,24	2310951,08	77	24430	256935,97	2311849,95	78	24470	255908,06	2318790,23	79	24510	251187,82	2293891,43	79	24551	251773,49	2294055,87
77	24390	257420,12	2310939,98	77	24431	256990,42	2311865,18	78	24471	255902,26	2318761,03	79	24511	251271,15	2293953,65	79	24552	251786,09	2294035,42
77	24391	257369,51	2310974,88	77	24432	257074,20	2311910,30	78	24472	255909,60	2318754,36	79	24512	251285,29	2293937,04	79	24553	251853,88	2293915,39
77	24392	257322,90	2310990,17	78	24433	255890,28	2319287,95	78	24473	255920,09	2318744,83	79	24513	251327,32	2293887,67	79	24554	251825,66	2293896,49
77	24393	257309,23	2310989,62	78	24434	255958,69	2319255,68	78	24474	255955,47	2318670,38	79	24514	251332,23	2293861,61	79	24555	251799,11	2293878,70
77	24394	257297,81	2310982,74	78	24435	256041,95	2319218,26	78	24475	255962,40	2318655,79	79	24515	251333,48	2293854,96	79	24556	251800,48	2293872,62
77	24395	257288,04	2310907,46	78	24435	256175,22	2319157,03	78	24476	255912,64	2318614,21	79	24516	251328,05	2293851,45	79	24557	251803,01	2293861,45

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				
79	24558	251849,55	2293867,75	79	24599	251727,63	2293302,39	79	24640	251213,72	2293828,95	79	24646	251618,69	2293956,84	80	24718	244865,72	2284574,09
79	24559	251879,53	2293862,52	79	24600	251719,49	2293309,65	79	24641	251209,52	2293833,60	79	24680	251425,65	2293861,64	80	24719	244945,17	2284545,15
79	24560	251904,27	2293826,83	79	24601	251704,54	2293305,44	79	24642	251175,93	2293829,32	79	24681	251463,54	2293859,53	80	24720	244945,34	2284545,49
79	24561	251917,16	2293811,60	79	24602	251650,62	2293216,16	79	24643	251114,05	2293736,26	79	24682	251490,41	2293803,07	80	24721	244973,19	2284599,59
79	24562	251936,98	2293788,18	79	24603	251672,33	2293126,78	79	24644	250976,90	2294093,86	79	24683	251446,55	2293766,30	80	24722	245004,97	2284600,13
79	24563	251957,89	2293769,54	79	24604	251672,34	2293115,69	79	24645	251155,90	2294127,40	79	24684	251406,14	2293761,49	80	24723	245036,73	2284564,01
79	24564	251971,11	2293757,75	79	24605	251671,53	2293114,18	79	24646	251229,11	2294141,12	79	24685	251387,42	2293819,84	80	24724	245139,61	2284609,27
79	24565	251971,24	2293752,46	79	24606	251666,36	2293104,47	79	24646	251618,69	2293956,84	79	24680	251425,65	2293861,64	80	24725	245149,57	2284590,06
79	24566	251971,48	2293742,13	79	24607	251659,04	2293101,17	79	24647	251629,12	2293950,57	79	24686	251486,02	2293477,57	80	24726	245161,14	2284567,76
79	24567	251952,33	2293728,82	79	24608	251651,71	2293097,86	79	24648	251637,61	2293945,47	79	24687	251495,06	2293475,66	80	24727	245209,06	2284528,40
79	24568	251918,55	2293722,15	79	24609	251646,73	2293062,52	79	24649	251616,82	2293884,80	79	24688	251486,61	2293460,35	80	24728	245244,49	2284481,30
79	24569	251908,75	2293703,47	79	24610	251644,47	2293046,46	79	24650	251696,66	2293831,58	79	24689	251470,16	2293450,75	80	24729	245274,75	2284441,07
79	24570	251906,47	2293690,06	79	24611	251618,77	2293045,98	79	24651	251714,41	2293819,75	79	24690	251454,67	2293430,68	80	24730	245246,20	2284410,89
79	24571	251904,70	2293679,65	79	24612	251443,92	2293177,12	79	24652	251704,90	2293805,90	79	24691	251447,47	2293448,06	80	24731	245192,89	2284441,62
79	24572	251899,87	2293671,13	79	24613	251399,61	2293210,35	79	24653	251679,68	2293786,39	79	24692	251463,65	2293458,53	80	24732	245177,27	2284433,00
79	24573	251892,38	2293657,91	79	24614	251329,23	2293263,14	79	24654	251677,30	2293768,01	79	24693	251467,58	2293470,61	80	24733	245177,54	2284423,20
79	24574	251868,24	2293639,66	79	24615	251304,07	2293282,01	79	24655	251676,35	2293760,69	79	24686	251486,02	2293477,57	80	24734	245177,80	2284413,59
79	24575	251853,36	2293628,41	79	24616	251293,58	2293307,10	79	24656	251684,44	2293737,85	80	24694	244578,76	2285072,52	80	24735	245158,95	2284407,13
79	24576	251843,85	2293609,37	79	24617	251249,89	2293411,53	79	24657	251684,91	2293711,20	80	24695	244594,86	2285063,78	80	24736	245124,49	2284444,33
79	24577	251886,38	2293606,35	79	24618	251278,06	2293417,21	79	24658	251662,55	2293659,81	80	24696	244602,26	2285057,99	80	24737	245099,63	2284447,44
79	24578	251917,60	2293604,14	79	24619	251309,96	2293423,65	79	24659	251627,34	2293640,30	80	24697	244615,93	2285047,30	80	24738	245090,02	2284448,64
79	24579	251936,29	2293610,65	79	24620	251386,57	2293517,04	79	24660	251612,53	2293615,90	80	24698	244641,05	2285037,24	80	24739	245069,57	2284480,99
79	24580	251967,29	2293621,45	79	24621	251370,00	2293549,74	79	24661	251610,24	2293612,13	80	24699	244653,61	2285032,21	80	24740	245050,72	2284477,76
79	24581	251974,64	2293614,72	79	24622	251336,89	2293546,41	79	24662	251590,27	2293591,94	80	24700	244652,70	2285029,95	80	24741	245054,61	2284451,63
79	24582	251991,62	2293599,16	79	24623	251328,20	2293547,76	79	24663	251563,77	2293582,32	80	24701	244642,66	2285023,63	80	24742	245061,47	2284405,52
79	24583	251991,36	2293574,64	79	24624	251288,15	2293553,98	79	24664	251559,21	2293584,01	80	24702	244638,21	2285008,31	80	24743	245083,84	2284398,84
79	24584	251986,75	2293571,46	79	24625	251274,43	2293542,60	79	24665	251545,27	2293589,17	80	24703	244644,99	2284978,80	80	24744	245092,17	2284396,36
79	24585	251969,94	2293559,89	79	24626	251275,08	2293522,60	79	24666	251512,12	2293582,14	80	24704	244650,66	2284973,49	80	24745	245100,24	2284350,54
79	24586	251923,79	2293545,13	79	24627	251275,39	2293513,22	79	24667	251564,37	2293669,60	80	24705	244658,27	2284966,37	80	24746	245081,38	2284314,96
79	24587	251904,04	2293511,59	79	24628	251225,40	2293470,07	79	24668	251529,55	2293727,03	80	24706	244676,50	2284961,20	80	24747	245086,34	2284306,42
79	24588	251884,29	2293478,04	79	24629	251214,86	2293495,28	79	24669	251522,71	2293738,31	80	24707	244633,17	2284946,51	80	24748	245094,84	2284291,78
79	24589	251889,26	2293464,40	79	24630	251202,98	2293523,67	79	24670	251516,54	2293785,23	80	24708	244624,55	2284927,65	80	24749	245123,38	2284300,94
79	24590	251891,09	2293459,40	79	24631	251270,17	2293567,25	79	24671	251526,48	2293797,80	80	24709	244657,49	2284890,61	80	24750	245129,29	2284207,15
79	24591	251888,52	2293441,88	79	24632	251242,54	2293660,79	79	24672	251536,41	2293810,36	80	24710	244691,18	2284852,71	80	24751	244947,44	2284175,11
79	24592	251877,07	2293435,57	79	24633	251160,29	2293625,76	79	24673	251542,02	2293812,82	80	24711	244657,78	2284817,14	80	24752	244738,36	2284138,28
79	24593	251817,34	2293401,53	79	24634	251152,12	2293645,27	79	24674	251574,25	2293826,96	80	24712	244672,80	2284782,42	80	24753	244575,51	2284111,27
79	24594	251772,29	2293283,01	79	24635	251126,35	2293706,86	79	24675	251580,08	2293846,18	80	24713	244695,33	2284730,35	80	24754	244412,12	2284084,17
79	24595	251768,06	2293284,68	79	24636	251181,17	2293724,58	79	24676	251595,52	2293897,11	80	24714	244690,19	2284658,66	80	24755	244415,96	2284136,92
79	24596	251752,20	2293290,96	79	24637	251203,49	2293747,44	79	24677	251593,98	2293917,62	80	24715	244704,18	2284646,33	80	24756	244430,51	2284186,24
79	24597	251741,83	2293293,16	79	24638	251224,21	2293768,67	79	24678	251591,72	2293947,83	80	24716	244766,65	2284591,27	80	24757	244404,46	2284224,14
79	24598	251736,78	2293294,23	79	24639	251236,03	2293804,22	79	24679	251614,88	2293955,57	80	24717	244850,40	2284579,67	80	24758	244384,48	2284253,20

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			
80	24759	244371,03	2284245,88	80	24799	244766,45	2284311,71	81	24838	274009,92	2335384,49	81	24879	272620,55	2336576,67	24920	272396,43	2336764,14
80	24760	244361,65	2284240,77	80	24800	244765,31	2284310,89	81	24839	273976,83	2335384,13	81	24880	272618,26	2336593,78	24921	272396,85	2336770,15
80	24761	244379,74	2284135,53	80	24801	244751,68	2284301,01	81	24840	273941,97	2335383,76	81	24881	272609,89	2336591,97	24922	272398,62	2336777,58
80	24762	244378,94	2284134,27	80	24802	244718,02	2284311,14	81	24841	273823,76	2335391,07	81	24882	272599,95	2336589,83	24923	272404,25	2336801,20
80	24763	244361,43	2284106,47	80	24803	244698,65	2284313,27	81	24842	273800,15	2335404,58	81	24883	272586,02	2336573,25	24924	272373,20	2336884,01
80	24764	244365,81	2284076,49	80	24804	244678,90	2284304,00	81	24843	273756,65	2335516,23	81	24884	272568,64	2336550,59	24925	272372,44	2336894,56
80	24765	244326,30	2284069,95	80	24805	244674,14	2284301,76	81	24844	273736,90	2335566,93	81	24885	272551,17	2336542,87	24926	272371,70	2336904,71
80	24766	244328,81	2284100,52	80	24806	244664,28	2284321,28	81	24845	273736,60	2335567,38	81	24886	272542,10	2336554,27	24927	272383,55	2336913,59
80	24767	244331,32	2284131,09	80	24807	244648,25	2284352,98	81	24846	273680,24	2335652,81	81	24887	272541,13	2336555,49	24928	272414,60	2336897,32
80	24768	244337,88	2284148,46	80	24808	244660,92	2284367,87	81	24847	273634,00	2335724,78	81	24888	272541,33	2336556,99	24929	272453,05	2336916,55
80	24769	244339,91	2284153,82	80	24809	244690,54	2284402,66	81	24848	273593,15	2335788,38	81	24889	272547,68	2336605,35	24930	272500,68	2336984,67
80	24770	244350,78	2284357,52	80	24795	244709,90	2284410,81	81	24849	273456,59	2335763,83	81	24890	272555,75	2336627,26	24931	262918,35	2302464,33
80	24771	244383,16	2284357,93	80	24810	244721,11	2284292,86	81	24850	273449,62	2335773,90	81	24891	272559,01	2336632,63	24932	262929,51	2302463,61
80	24772	244405,78	2284371,94	80	24811	244777,66	2284265,09	81	24851	273428,06	2335805,01	81	24892	272568,02	2336647,46	24933	263032,05	2302419,53
80	24773	244408,65	2284416,75	80	24812	244779,45	2284241,66	81	24852	273302,30	2335780,86	81	24893	272576,17	2336654,13	24934	263100,02	2302390,32
80	24774	244412,26	2284473,28	80	24813	244757,79	2284220,26	81	24853	273283,48	2335777,24	81	24894	272582,31	2336659,17	24935	263078,05	2302281,93
80	24775	244335,32	2284535,46	80	24814	244736,90	2284174,91	81	24854	273250,23	2335770,86	81	24895	272578,75	2336666,98	24936	263078,21	2302281,94
80	24776	244329,08	2284554,58	80	24815	244727,73	2284172,37	81	24855	273248,10	2335769,68	81	24896	272575,80	2336673,47	24937	263525,26	2302318,63
80	24777	244313,26	2284603,03	80	24816	244712,01	2284226,30	81	24856	273247,55	2335769,38	81	24897	272569,22	2336676,05	24938	263566,11	2302321,98
80	24778	244289,51	2284641,48	80	24817	244718,06	2284237,20	81	24857	273203,39	2335760,29	81	24898	272550,20	2336683,49	24939	263654,70	2302327,55
80	24779	244244,27	2284650,65	80	24818	244705,31	2284283,95	81	24858	273197,68	2335758,20	81	24899	272543,25	2336699,87	24940	263661,82	2302230,76
80	24780	244199,04	2284659,82	80	24819	244721,11	2284292,86	81	24859	273189,82	2335755,32	81	24900	272539,41	2336708,91	24941	263665,34	2302227,40
80	24781	244164,28	2284787,01	81	24820	272500,68	2336984,67	81	24860	273169,88	2335776,48	81	24901	272530,96	2336706,73	24942	263666,01	2302226,77
80	24782	244093,56	2285045,78	81	24821	272503,78	2336981,47	81	24861	273133,06	2335815,53	81	24902	272518,17	2336703,42	24943	263908,65	2302194,64
80	24783	244134,49	2285057,63	81	24822	272662,02	2336818,18	81	24862	273102,83	2335847,59	81	24903	272492,54	2336702,84	24944	263893,03	2302121,42
80	24784	244170,68	2285042,72	81	24823	272717,88	2336760,54	81	24863	273083,90	2335867,82	81	24904	272480,41	2336718,57	24945	263871,16	2302018,93
80	24785	244221,75	2285021,67	81	24824	272853,53	2336616,31	81	24864	273083,86	2335867,72	81	24905	272475,41	2336751,44	24946	263861,87	2302017,99
80	24786	244246,08	2284976,11	81	24825	272959,11	2336504,05	81	24865	272944,54	2336015,51	81	24906	272471,88	2336757,57	24947	263858,15	2302017,62
80	24787	244310,27	2284953,34	81	24826	272977,21	2336484,80	81	24866	272855,46	2336110,03	81	24907	272464,83	2336769,83	24948	263864,53	2302065,93
80	24788	244439,43	2284843,08	81	24827	273155,43	2336295,26	81	24867	272801,50	2336168,03	81	24908	272451,51	2336775,13	24949	263827,53	2302119,47
80	24789	244542,87	2284868,41	81	24828	273325,05	2336114,95	81	24868	272811,29	2336401,28	81	24909	272438,61	2336763,07	24950	263633,38	2302105,88
80	24790	244572,59	2284875,69	81	24829	273401,38	2336033,79	81	24869	272494,55	2336492,85	81	24910	272438,00	2336762,50	24951	263631,96	2302105,78
80	24791	244546,45	2284960,84	81	24830	273559,09	2335861,29	81	24870	272490,29	2336497,37	81	24911	272432,18	2336752,43	24952	263618,09	2302104,81
80	24792	244532,48	2285026,85	81	24831	273576,53	2335839,93	81	24871	272498,76	2336498,60	81	24912	272420,22	2336731,71	24953	263622,17	2302120,88
80	24793	244536,62	2285047,56	81	24832	273580,67	2335834,86	81	24872	272502,17	2336499,10	81	24913	272406,44	2336723,96	24954	263626,26	2302136,98
80	24794	244540,02	2285064,58	81	24833	273600,24	2335810,89	81	24873	272515,03	2336501,26	81	24914	272399,26	2336719,92	24955	263626,20	2302140,22
80	24795	244578,76	2285072,52	81	24834	273797,49	2335613,47	81	24874	272531,10	2336503,96	81	24915	272396,27	2336689,53	24956	263626,15	2302142,65
80	24796	244709,90	2284410,81	81	24835	273829,12	2335575,50	81	24875	272546,73	2336511,05	81	24916	272400,22	2336649,36	24957	263632,56	2302168,52
80	24797	244714,50	2284398,91	81	24836	273892,96	2335509,22	81	24876	272562,36	2336518,15	81	24917	272390,82	2336650,70	24958	263641,93	2302206,29
80	24798	244726,51	2284367,79	81	24837	273953,23	2335449,58	81	24877	272591,29	2336540,84	81	24918	272379,82	2336652,28	24959	263636,98	2302210,72
80	24799	244749,35	2284335,73	81	24838	273999,77	2335400,17	81	24878	272593,92	2336542,90	81	24919	272392,40	2336706,56	24960	263614,31	2302230,98

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
82	24960	263593,16	2302249,88	82	25001	261969,49	2301564,06	82	25042	263077,37	2302062,13	83	25081	259303,69	2293949,65	83	25122	259066,41	2293051,18
82	24961	263584,47	2302269,60	82	25002	261951,30	2301583,77	82	25043	263061,80	2302068,42	83	25082	259216,02	2294021,52	83	25123	258919,70	2293081,30
82	24962	263573,96	2302293,46	82	25003	261929,33	2301613,32	82	25044	263030,67	2302080,99	83	25083	259023,52	2293520,90	83	25124	258865,48	2293077,60
82	24963	263479,29	2302309,27	82	25004	261921,78	2301617,85	82	25045	263020,16	2302099,87	83	25084	259059,48	2293467,03	83	25125	258834,03	2293083,00
82	24964	263460,50	2302312,41	82	25005	261902,80	2301629,24	82	25046	263009,24	2302119,48	83	25085	259147,89	2293334,60	83	25126	258777,22	2293092,75
82	24965	263384,03	2302294,25	82	25006	261880,83	2301633,03	82	25047	262987,88	2302175,60	83	25086	259245,85	2293312,12	83	25127	258695,54	2293121,73
82	24966	263353,57	2302284,58	82	25007	261873,25	2301706,53	82	25048	263018,64	2302156,79	83	25087	259291,71	2293331,67	83	25128	258727,54	2293186,62
82	24967	263300,78	2302267,81	82	25008	261894,47	2301745,18	82	25049	263031,17	2302203,46	83	25088	259281,50	2293467,95	83	25129	258754,27	2293240,83
82	24968	263285,79	2302251,26	82	25009	261926,78	2301754,00	82	25050	263064,57	2302241,57	83	25089	259339,82	2293481,48	83	25130	258735,53	2293324,34
82	24969	263246,01	2302207,33	82	25010	261927,81	2301754,28	82	25051	263031,98	2302276,10	83	25090	259374,23	2293489,46	83	25131	258743,07	2293375,89
82	24970	263235,64	2302177,23	82	25011	261975,71	2301792,04	82	25052	263045,20	2302290,86	83	25091	259387,86	2293486,36	83	25132	258747,20	2293381,67
82	24971	263249,13	2302026,75	82	25012	261983,55	2301797,17	82	25053	263054,53	2302301,27	83	25092	259419,48	2293479,18	83	25133	258774,57	2293419,98
82	24972	263321,25	2302016,90	82	25013	262007,75	2301812,98	82	25054	263052,93	2302308,21	83	25093	259422,40	2293471,57	83	25134	258820,07	2293431,44
82	24973	263320,41	2302008,72	82	25014	262127,19	2301964,48	82	25055	263049,49	2302323,09	83	25094	259424,97	2293464,90	83	25135	258830,21	2293433,99
82	24974	263319,17	2301996,66	82	25015	262173,42	2301963,85	82	25056	263071,13	2302397,25	83	25095	259400,43	2293447,76	83	25136	258863,42	2293555,64
82	24975	263214,88	2302001,33	82	25016	262175,42	2301963,82	82	25057	263044,92	2302411,52	83	25096	259389,24	2293439,94	83	25137	258867,95	2293572,23
82	24976	262984,68	2301894,37	82	25017	262224,14	2301906,42	82	25058	263003,15	2302427,08	83	25097	259388,06	2293422,37	83	25138	258877,79	2293578,14
82	24977	262745,02	2301736,27	82	25018	262245,72	2301915,57	82	25059	262983,60	2302387,33	83	25098	259429,35	2293400,19	83	25139	258936,81	2293613,62
82	24978	262543,37	2301630,87	82	25019	262242,98	2301941,04	82	25060	262983,01	2302387,53	83	25099	259427,97	2293397,29	83	25140	258892,23	2293723,68
82	24979	262457,21	2301624,46	82	25020	262238,56	2301982,24	82	25061	262908,66	2302412,52	83	25100	259399,62	2293337,71	83	25141	258895,34	2293807,74
82	24980	262420,69	2301613,52	82	25021	262236,33	2302002,96	82	25062	262909,14	2302415,10	83	25101	259482,21	2293293,35	83	25142	258929,69	2293909,10
82	24981	262402,97	2301608,21	82	25022	262233,95	2302025,15	82	24930	262918,35	2302464,33	83	25102	259628,22	2293062,79	83	25143	259180,05	2294178,02
82	24982	262387,88	2301612,18	82	25023	262354,82	2302077,40	82	25063	262344,84	2302047,36	83	25103	259623,57	2293046,78	83	25075	259309,65	2294387,40
82	24983	262374,17	2301615,78	82	25024	262436,28	2302075,85	82	25064	262412,25	2302037,02	83	25104	259618,33	2293028,74	84	25144	260197,95	2338549,37
82	24984	262345,37	2301664,28	82	25025	262567,54	2302042,06	82	25065	262475,85	2302009,27	83	25105	259564,50	2293028,74	84	25145	260226,18	2338546,29
82	24985	262289,29	2301668,83	82	25026	262615,45	2302029,73	82	25066	262499,20	2301980,31	83	25106	259537,37	2293046,58	84	25146	260241,50	2338544,62
82	24986	262128,64	2301638,52	82	25027	262648,00	2302021,35	82	25067	262501,45	2301977,52	83	25107	259462,70	2293095,69	84	25147	260266,16	2338542,37
82	24987	262046,79	2301637,00	82	25028	262654,78	2302017,06	82	25068	262478,80	2301948,10	83	25108	259306,27	2293248,47	84	25148	260296,10	2338539,63
82	24988	262046,79	2301599,11	82	25029	262694,70	2301991,78	82	25069	262443,90	2301948,39	83	25109	259304,38	2293250,31	84	25149	260299,48	2338538,48
82	24989	262068,42	2301590,74	82	25030	262810,41	2301965,83	82	25070	262400,15	2301985,17	83	25110	259282,55	2293243,82	84	25150	260318,50	2338532,01
82	24990	262093,78	2301580,92	82	25031	262828,12	2302018,54	82	25071	262352,15	2301996,27	83	25111	259283,43	2293202,07	84	25151	260347,30	2338513,28
82	24991	262163,50	2301571,83	82	25032	262832,20	2302030,69	82	25072	262347,40	2301999,97	83	25112	259357,99	2293076,44	84	25152	260376,10	2338494,54
82	24992	262204,42	2301532,42	82	25033	262698,40	2302087,57	82	25073	262331,45	2302012,41	83	25113	259340,39	2293043,58	84	25153	260427,60	2338454,23
82	24993	262192,29	2301505,14	82	25034	262658,89	2302104,37	82	25074	262339,22	2302032,69	83	25114	259315,16	2293036,08	84	25154	260437,80	2338448,30
82	24994	262130,96	2301515,57	82	25035	262664,60	2302127,21	82	25075	262344,84	2302047,36	83	25115	259307,65	2293033,85	84	25155	260427,14	2338441,48
82	24995	262080,89	2301524,09	82	25036	262767,26	2302089,03	83	25076	259309,65	2294387,40	83	25116	259267,48	2293062,62	84	25156	260407,35	2338428,82
82	24996	262063,84	2301531,01	82	25037	262879,42	2302047,31	83	25076	259384,78	2294367,67	83	25117	259223,97	2293079,32	84	25157	260376,70	2338381,63
82	24997	262054,74	2301534,70	82	25038	263002,40	2302044,40	83	25077	259388,98	2294319,36	83	25118	259209,46	2293076,15	84	25158	260391,83	2338347,44
82	24998	262041,86	2301535,26	82	25039	263043,13	2302035,70	83	25078	259395,56	2294243,62	83	25119	259194,52	2293072,88	84	25159	260405,90	2338315,62
82	24999	262020,26	2301536,21	82	25040	263064,90	2302031,05	83	25079	259376,50	2294141,39	83	25120	259186,15	2293047,45	84	25160	260450,56	2338297,28
82	25000	261993,84	2301550,70	82	25041	263073,21	2302051,77	83	25080	259340,74	2293949,63	83	25121	259179,71	2293027,87	84	25161	260564,41	2338250,54

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				
84	25162	260570,45	2338248,06	84	25203	260937,52	2337791,89	84	25242	261258,60	2338132,74	85	25282	262793,11	2322009,95	86	25321	265086,73	2292437,03
84	25163	260580,38	2338247,70	84	25204	260888,04	2337803,68	84	25243	261244,85	2338120,24	85	25283	262821,09	2322016,84	86	25322	265152,23	2292421,46
84	25164	260675,15	2338244,26	84	25205	260870,25	2337807,92	84	25244	261242,50	2338120,56	85	25284	262843,42	2321999,10	86	25323	265188,97	2292412,50
84	25165	260695,98	2338253,75	84	25206	260855,47	2337811,65	84	25245	261221,36	2338123,40	85	25285	262867,54	2321979,95	86	25324	265205,70	2292408,42
84	25166	260765,65	2338285,49	84	25207	260834,55	2337816,90	84	25246	261193,17	2338140,63	85	25286	262902,21	2321977,35	86	25325	265237,24	2292410,45
84	25167	260780,62	2338281,45	84	25208	260757,57	2337836,26	84	25247	261187,61	2338146,69	85	25287	262947,27	2321973,97	86	25326	265286,91	2292413,65
84	25168	260812,00	2338272,97	84	25209	260665,45	2337859,43	84	25248	261169,40	2338166,51	85	25288	263010,82	2322056,79	86	25327	265395,77	2292420,67
84	25169	260823,70	2338255,85	84	25210	260680,99	2337864,37	84	25249	261164,72	2338176,55	85	25289	263042,00	2322034,01	86	25328	265423,89	2292406,15
84	25170	260873,86	2338306,36	84	25211	260704,30	2337871,79	84	25250	261163,25	2338179,69	85	25290	263076,81	2322057,25	86	25329	265438,03	2292378,25
84	25171	260883,85	2338316,41	84	25212	260817,58	2337907,82	84	25251	261163,89	2338182,52	85	25291	263122,55	2322087,56	86	25330	265445,67	2292365,78
84	25172	260883,28	2338319,63	84	25213	260930,85	2337943,86	84	25252	261165,96	2338191,65	85	25292	263137,76	2322097,75	86	25331	265497,02	2292345,44
84	25173	260872,45	2338380,25	84	25214	260902,26	2337997,61	84	25253	261175,50	2338200,11	85	25293	263193,41	2322134,94	86	25332	265501,95	2292340,86
84	25174	260909,95	2338377,38	84	25215	260863,80	2338067,00	84	25254	261187,27	2338200,64	85	25294	263234,08	2322162,14	86	25333	265513,43	2292392,71
84	25175	260961,58	2338378,07	84	25216	260809,10	2338049,23	84	25257	261192,66	2338200,89	85	25295	263259,33	2322179,16	86	25334	265508,41	2292320,71
84	25176	260988,17	2338378,42	84	25217	260493,52	2337942,82	85	25255	264373,53	2322342,98	85	25296	263270,75	2322176,20	86	25335	265504,17	2292261,03
84	25177	260989,50	2338378,44	84	25218	260491,80	2337942,24	85	25256	264213,23	2322289,06	85	25297	263276,96	2322174,75	86	25336	265767,86	2292120,49
84	25178	261024,30	2338375,49	84	25219	260499,40	2337923,27	85	25257	264211,26	2322258,10	85	25298	263444,08	2322133,18	86	25337	265678,24	2291929,74
84	25179	261045,50	2338373,70	84	25220	260509,25	2337898,65	85	25258	264097,52	2322212,63	85	25299	263610,11	2322091,82	86	25338	265705,60	2291905,81
84	25180	261093,20	2338367,65	84	25221	260501,59	2337900,58	85	25259	264070,78	2322161,18	85	25300	263655,39	2322114,71	86	25339	265715,37	2291907,27
84	25181	261107,83	2338364,62	84	25222	260295,58	2337952,37	85	25260	264031,91	2322086,53	85	25301	263950,07	2322263,72	86	25340	265739,78	2291910,93
84	25182	261119,45	2338362,21	84	25223	260287,05	2337954,51	85	25261	264008,30	2322041,01	85	25302	263986,04	2322282,39	86	25341	265742,14	2291890,58
84	25183	261121,73	2338336,01	84	25224	260244,53	2338073,64	85	25262	264007,99	2322040,41	85	25303	264324,35	2322338,33	86	25342	265748,03	2291881,97
84	25184	261123,65	2338313,85	84	25225	260210,87	2338167,96	85	25263	263918,19	2322052,98	85	25304	264373,53	2322342,98	86	25343	265755,18	2291871,51
84	25185	261147,65	2338300,85	84	25226	260197,95	2338549,37	85	25264	263888,38	2322057,15	85	25305	263518,32	2322022,13	86	25344	265754,24	2291849,32
84	25186	261185,80	2338304,85	84	25227	260895,75	2338252,32	85	25265	263866,80	2321972,60	85	25306	263546,42	2321941,70	86	25345	266037,50	2291757,94
84	25187	261200,35	2338338,31	84	25228	260897,14	2338252,00	85	25266	263824,68	2321807,75	85	25307	263566,94	2321882,96	86	25346	266073,12	2291762,13
84	25188	261231,24	2338285,55	84	25229	260928,54	2338244,87	85	25267	263815,97	2321773,41	85	25308	263530,08	2321865,89	86	25347	266075,65	2291762,43
84	25189	261298,78	2338170,17	84	25230	260939,40	2338242,41	85	25268	263811,31	2321768,76	85	25309	263406,37	2321808,59	86	25348	266082,70	2291761,01
84	25190	261323,75	2338127,52	84	25231	260945,07	2338209,35	85	25269	263806,63	2321764,08	85	25310	263332,50	2321774,38	86	25349	266173,61	2291742,65
84	25191	261210,87	2337975,06	84	25232	260946,70	2338199,87	85	25270	263578,78	2321698,44	85	25311	263316,56	2321809,45	86	25350	266220,75	2291733,13
84	25192	261202,76	2337964,10	84	25233	260935,94	2338127,65	85	25271	263515,04	2321644,67	85	25312	263345,54	2321822,73	86	25351	266218,19	2291721,75
84	25193	261195,66	2337954,53	84	25234	260881,20	2338118,73	85	25272	263489,97	2321623,52	85	25313	263387,15	2321841,79	86	25352	266217,53	2291718,84
84	25194	261192,11	2337949,72	84	25235	260823,85	2338137,90	85	25273	263375,46	2321627,91	85	25314	263379,72	2321895,75	86	25353	266196,95	2291675,94
84	25195	261207,18	2337905,15	84	25236	260827,89	2338158,56	85	25274	263318,56	2321639,41	85	25315	263377,08	2321914,91	86	25354	266200,42	2291613,33
84	25196	261213,21	2337887,45	84	25237	260843,01	2338235,78	85	25275	263289,84	2321645,21	85	25316	263451,05	2321941,97	86	25355	266198,39	2291579,01
84	25197	261215,36	2337881,09	84	25238	260895,75	2338252,32	85	25276	263168,56	2321710,96	85	25317	263467,67	2321973,63	86	25356	266198,34	2291578,17
84	25198	261219,65	2337868,45	84	25239	261192,66	2338200,89	85	25277	263090,52	2321752,65	85	25318	263486,44	2322009,38	86	25357	266211,14	2291534,83
84	25199	261033,55	2337791,18	84	25240	261222,30	2338189,65	85	25278	262983,39	2321816,49	85	25319	263508,06	2322018,03	86	25358	266129,44	2291501,90
84	25200	261020,33	2337785,69	84	25241	261249,98	2338166,42	85	25279	262889,06	2321872,70	85	25320	263518,32	2322022,13	86	25359	265992,78	2291612,75
84	25201	260999,65	2337777,11	84	25242	261251,67	2338163,58	85	25280	262732,17	2322041,99	86	25321	264812,74	2292548,05	86	25360	265952,23	2291645,43
84	25202	260966,50	2337784,99	84	25243	261260,14	2338149,37	85	25281	262725,25	2322049,46	86	25322	264942,84	2292514,84	86	25361	265752,20	2291808,34

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				
86	25362	265744,64	2291814,48	88	25401	243165,62	2287835,24	88	25442	243420,67	2287572,06	88	25483	243127,95	2286993,67	88	25524	242852,51	2287313,17
86	25363	265667,43	2291867,72	88	25402	243168,62	2287825,15	88	25443	243424,29	2287538,09	88	25484	243117,75	2287003,67	88	25525	242851,65	2287323,11
86	25364	265491,01	2291942,63	88	25403	243171,38	2287815,87	88	25444	243426,51	2287517,24	88	25485	243113,51	2287009,94	88	25526	242871,98	2287408,56
86	25365	265222,40	2292056,70	88	25404	243176,09	2287809,75	88	25445	243455,44	2287487,05	88	25486	243107,60	2287018,69	88	25527	242872,87	2287420,10
86	25366	264881,22	2292211,82	88	25405	243182,01	2287802,07	88	25446	243460,61	2287470,29	88	25487	243102,80	2287034,95	88	25528	242873,95	2287434,22
86	25367	264533,93	2292369,70	88	25406	243215,05	2287805,87	88	25447	243471,83	2287433,89	88	25488	243101,95	2287037,84	88	25529	242859,76	2287517,16
86	25368	264677,43	2292468,23	88	25407	243319,90	2287895,35	88	25448	243492,58	2287361,26	88	25489	243096,40	2287041,67	88	25530	242864,49	2287564,47
86	25369	264713,32	2292492,87	88	25408	243334,71	2287910,50	88	25449	243494,14	2287355,79	88	25490	243092,75	2287044,19	88	25531	242870,11	2287586,10
86	25370	264768,94	2292531,07	88	25409	243356,17	2287932,45	88	25450	243497,05	2287315,35	88	25491	243079,85	2287045,97	88	25532	242870,93	2287589,26
86	25371	264782,20	2292544,67	88	25410	243373,46	2287960,99	88	25451	243504,34	2287214,02	88	25492	243035,15	2287050,37	88	25533	242870,93	2287589,53
86	25319	264812,74	2292548,05	88	25411	243383,07	2287987,89	88	25452	243499,79	2287199,55	88	25493	242991,45	2287052,04	88	25534	242870,65	2287621,85
87	25372	244786,96	2288520,21	88	25412	243423,69	2288032,90	88	25453	243494,19	2287181,74	88	25494	242980,08	2287055,04	88	25535	242869,61	2287626,16
87	25373	245134,23	2288349,58	88	25413	243436,32	2288027,69	88	25454	243453,28	2287179,88	88	25495	242974,40	2287056,54	88	25536	242863,41	2287651,88
87	25374	244812,75	2288002,56	88	25414	243434,65	2288019,54	88	25455	243462,18	2287172,43	88	25496	242971,51	2287064,29	88	25537	242881,59	2287657,30
87	25375	244753,27	2287938,19	88	25415	243433,57	2288014,24	88	25456	243461,41	2287165,80	88	25497	242967,50	2287075,02	88	25538	242888,01	2287657,17
87	25376	244438,82	2287598,30	88	25416	243423,17	2287986,59	88	25457	243460,62	2287159,04	88	25498	242958,65	2287118,21	88	25539	242899,61	2287656,93
87	25377	244307,65	2287456,59	88	25417	243425,39	2287981,61	88	25458	243427,01	2287140,42	88	25499	242942,40	2287161,37	88	25540	242917,56	2287653,20
87	25378	244300,39	2287489,93	88	25418	243428,18	2287975,34	88	25459	243421,18	2287137,19	88	25500	242939,46	2287166,00	88	25541	242921,94	2287651,69
87	25379	244248,80	2287549,99	88	25419	243436,24	2287967,93	88	25460	243416,14	2287129,24	88	25501	242937,21	2287169,55	88	25542	242929,96	2287648,93
87	25380	244232,05	2287559,08	88	25420	243435,41	2287953,66	88	25461	243422,40	2287072,18	88	25502	242926,65	2287186,18	88	25543	242947,00	2287659,27
87	25381	244209,62	2287557,38	88	25421	243427,33	2287921,54	88	25462	243423,73	2287060,04	88	25503	242923,98	2287188,89	88	25544	242977,04	2287676,20
87	25382	244184,07	2287539,21	88	25422	243406,37	2287906,91	88	25463	243410,12	2287044,25	88	25504	242913,45	2287199,59	88	25545	242998,60	2287688,38
87	25383	244166,40	2287526,40	88	25423	243369,55	2287881,20	88	25464	243404,20	2287046,23	88	25505	242906,52	2287217,31	88	25546	243081,60	2287749,91
87	25384	244161,36	2287522,74	88	25424	243310,57	2287835,52	88	25465	243392,36	2287050,18	88	25506	242904,70	2287221,98	88	25547	243114,95	2287779,19
87	25385	244149,37	2287523,67	88	25425	243309,51	2287802,07	88	25466	243356,83	2287036,18	88	25507	242903,22	2287230,18	88	25548	243138,50	2287799,86
87	25386	244140,12	2287524,38	88	25426	243320,45	2287763,06	88	25467	243324,54	2287056,14	88	25508	242897,50	2287261,91	88	25549	243142,48	2287806,64
87	25387	244110,55	2287545,74	88	25427	243312,76	2287747,14	88	25468	243287,41	2287056,15	88	25509	242894,92	2287269,26	88	25550	243154,40	2287826,99
87	25388	244137,51	2287609,35	88	25428	243289,75	2287724,67	88	25469	243275,02	2287036,75	88	25510	242893,35	2287273,72	88	25551	243147,11	2287847,92
87	25389	244164,20	2287757,01	88	25429	243288,34	2287720,84	88	25470	243276,15	2286988,26	88	25511	242887,15	2287276,55	88	25552	243136,55	2287878,26
87	25390	244194,49	2287809,31	88	25430	243278,69	2287694,07	88	25471	243259,15	2286985,01	88	25512	242884,49	2287268,86	88	25553	243127,44	2287909,18
87	25391	244292,95	2287979,62	88	25431	243279,69	2287660,44	88	25472	243230,60	2286985,82	88	25513	242883,90	2287267,16	88	25554	243124,95	2287917,63
87	25392	244296,56	2287985,87	88	25432	243280,51	2287632,95	88	25473	243216,80	2286986,22	88	25514	242886,95	2287236,59	88	25555	243106,10	2287967,25
87	25393	244307,09	2288003,94	88	25433	243292,62	2287609,79	88	25474	243204,90	2286977,97	88	25515	242886,60	2287218,50	88	25556	243101,34	2287979,73
87	25394	244407,52	2288176,22	88	25434	243297,43	2287600,60	88	25475	243198,45	2286975,21	88	25516	242886,60	2287218,25	88	25557	243100,80	2287981,15
87	25372	244786,96	2288520,21	88	25435	243322,51	2287587,67	88	25476	243191,77	2286977,62	88	25517	242881,47	2287221,61	88	25558	243097,90	2287992,95
88	25395	243247,95	2288187,59	88	25436	243350,95	2287592,10	88	25477	243189,70	2286978,37	88	25518	242873,00	2287227,17	88	25559	243135,95	2288030,51
88	25396	243311,99	2288140,68	88	25437	243437,14	2287634,36	88	25478	243187,45	2286980,70	88	25519	242869,12	2287235,11	88	25560	243146,87	2288041,85
88	25397	243283,59	2288110,75	88	25438	243437,18	2287632,18	88	25479	243181,35	2286987,01	88	25520	242863,85	2287245,89	88	25561	243168,85	2288064,69
88	25398	243227,50	2288051,64	88	25439	243437,41	2287621,19	88	25480	243170,30	2286991,54	88	25521	242860,50	2287267,89	88	25562	243203,90	2288105,65
88	25399	243209,98	2287982,63	88	25440	243432,89	2287614,41	88	25481	243156,95	2286992,40	88	25522	242856,15	2287287,20	88	25563	243210,07	2288117,13
88	25400	243203,23	2287956,04	88	25441	243425,89	2287603,90	88	25482	243145,69	2286992,89	88	25523	242853,90	2287297,22	88	25595	243247,95	2288187,59

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
89	25564	267296,80	2312246,54	89	25605	267197,37	2311805,77	89	25645	267564,98	2311582,68	90	25685	263597,85	2303600,86	90	25726	264097,94	2302701,16
89	25565	267331,80	2312199,02	89	25606	267167,03	2312015,19	89	25646	267586,37	2311576,40	90	25686	263608,60	2303561,13	90	25727	264076,03	2302704,70
89	25566	267357,46	2312164,18	89	25607	267181,97	2312039,39	89	25647	267587,64	2311526,20	90	25687	263605,90	2303549,69	90	25728	264048,01	2302726,68
89	25567	267437,40	2312054,39	89	25608	267223,16	2312106,23	89	25648	267590,15	2311521,03	90	25688	263602,52	2303539,54	90	25729	264030,08	2302740,75
89	25568	267488,30	2311967,77	89	25609	267230,46	2312117,59	89	25649	267602,95	2311494,69	90	25689	263596,60	2303521,76	90	25730	263977,05	2302771,15
89	25569	267495,44	2311949,76	89	25610	267254,92	2312071,65	89	25650	267588,97	2311483,82	90	25690	263620,68	2303491,04	90	25731	263947,01	2302768,67
89	25570	267532,81	2311841,45	89	25611	267282,80	2312019,30	89	25651	267577,89	2311489,60	90	25691	263623,95	2303486,87	90	25732	263913,43	2302733,86
89	25571	267554,55	2311799,68	89	25612	267296,26	2312020,87	89	25652	267553,24	2311502,46	90	25692	263626,98	2303484,93	90	25733	263904,54	2302724,85
89	25572	267615,07	2311683,43	89	25613	267324,74	2312024,18	89	25653	267546,50	2311542,85	90	25693	263633,46	2303480,74	90	25734	263898,55	2302718,78
89	25573	267641,14	2311633,35	89	25614	267341,15	2312019,21	89	25654	267562,44	2311583,42	90	25694	263635,45	2303479,48	90	25735	263843,80	2302778,72
89	25574	267647,40	2311621,32	89	25615	267350,81	2312016,28	90	25654	263544,50	2303846,56	90	25695	263640,25	2303476,40	90	25736	263842,07	2302780,63
89	25575	267670,85	2311593,60	89	25616	267367,40	2312003,64	90	25655	263550,28	2303837,01	90	25696	263690,07	2303471,33	90	25737	263827,90	2302796,28
89	25576	267675,05	2311594,25	89	25617	267366,82	2311989,78	90	25656	263556,85	2303826,15	90	25697	263699,75	2303470,34	90	25738	263825,55	2302798,86
89	25577	267740,23	2311603,84	89	25618	267366,61	2311984,68	90	25657	263558,20	2303798,93	90	25698	263720,13	2303471,53	90	25739	263793,25	2302834,46
89	25578	267767,89	2311608,67	89	25619	267354,76	2311971,25	90	25658	263559,74	2303786,41	90	25699	263734,00	2303472,34	90	25740	263776,15	2302853,29
89	25579	267792,11	2311457,47	89	25620	267314,93	2311961,70	90	25659	263564,35	2303748,83	90	25700	263788,15	2303488,22	90	25741	263762,57	2302868,25
89	25580	267555,67	2311420,74	89	25621	267320,39	2311950,32	90	25660	263591,09	2303729,71	90	25701	263801,51	2303508,82	90	25742	263742,70	2302890,15
89	25581	267604,88	2311248,73	89	25622	267340,96	2311907,42	90	25661	263602,55	2303721,51	90	25702	263802,44	2303510,26	90	25743	263522,32	2303132,96
89	25582	267621,30	2311191,33	89	25623	267344,16	2311868,56	90	25662	263618,30	2303711,18	90	25703	263842,74	2303513,80	90	25744	263418,27	2303247,60
89	25583	267500,99	2311130,82	89	25624	267344,84	2311860,34	90	25663	263633,76	2303701,03	90	25704	263849,81	2303496,12	90	25745	263302,40	2303375,26
89	25584	267320,20	2311039,90	89	25625	267366,33	2311876,26	90	25664	263661,85	2303682,60	90	25705	263822,94	2303448,76	90	25746	263329,90	2303411,21
89	25585	267249,07	2310982,62	89	25626	267394,76	2311897,31	90	25665	263691,37	2303682,94	90	25706	263860,33	2303340,79	90	25747	263332,79	2303416,90
89	25586	267230,54	2310974,81	89	25627	267417,39	2311895,43	90	25666	263705,59	2303683,11	90	25707	263860,24	2303326,50	90	25748	263346,05	2303443,05
89	25587	267202,44	2310962,97	89	25628	267425,90	2311894,72	90	25667	263727,50	2303698,66	90	25708	263860,63	2303324,78	90	25749	263336,75	2303452,72
89	25588	267133,83	2310892,52	89	25629	267434,68	2311897,42	90	25668	263748,42	2303737,22	90	25709	263865,26	2303304,29	90	25750	263318,45	2303471,72
89	25589	267118,93	2310863,69	89	25630	267459,63	2311905,10	90	25669	263750,13	2303740,37	90	25710	263870,15	2303286,55	90	25751	263288,69	2303503,14
89	25590	267091,85	2310811,29	89	25631	267463,98	2311914,04	90	25670	263750,94	2303740,98	90	25711	263872,79	2303276,95	90	25752	263279,50	2303512,84
89	25591	266984,10	2310802,23	89	25632	267471,31	2311929,10	90	25671	263770,63	2303755,92	90	25712	263875,96	2303239,15	90	25753	263268,95	2303533,49
89	25592	266926,36	2310830,78	89	25633	267473,90	2311947,27	90	25672	263779,00	2303748,81	90	25713	263889,39	2303187,54	90	25754	263269,65	2303535,23
89	25593	266926,73	2310872,55	89	25634	267462,84	2311962,12	90	25673	263784,77	2303743,91	90	25714	263905,87	2303176,97	90	25755	263275,00	2303548,64
89	25594	266946,59	2310967,96	89	25635	267449,25	2311980,35	90	25674	263803,15	2303630,80	90	25715	263946,90	2303150,64	90	25756	263292,33	2303555,90
89	25595	266951,43	2311041,09	89	25636	267416,81	2311996,36	90	25675	263787,48	2303623,78	90	25716	263973,73	2303097,75	90	25757	263299,65	2303558,96
89	25596	267023,94	2311024,38	89	25637	267408,47	2312000,48	90	25676	263768,83	2303615,43	90	25717	264009,58	2303027,06	90	25758	263312,20	2303572,87
89	25597	267051,02	2311017,61	89	25638	267365,82	2312030,50	90	25677	263765,83	2303616,29	90	25718	264046,94	2302992,36	90	25759	263306,50	2303617,04
89	25598	267147,89	2310992,83	89	25639	267337,80	2312059,59	90	25678	263724,26	2303628,28	90	25719	264088,75	2302953,54	90	25760	263307,80	2303649,16
89	25599	267299,52	2311166,39	89	25640	267309,77	2312088,69	90	25679	263716,10	2303625,05	90	25720	264083,51	2302944,63	90	25761	263310,01	2303658,84
89	25600	267284,92	2311257,43	89	25641	267304,59	2312092,82	90	25680	263688,04	2303613,93	90	25721	264053,41	2302893,45	90	25762	263311,40	2303664,91
89	25601	267269,28	2311354,07	89	25642	267271,49	2312119,18	90	25681	263680,56	2303606,02	90	25722	264053,99	2302848,58	90	25763	263339,45	2303665,91
89	25602	267265,07	2311378,68	89	25643	267235,75	2312127,91	90	25682	263676,15	2303601,36	90	25723	264054,11	2302839,02	90	25764	263369,40	2303672,17
89	25603	267214,10	2311701,19	89	25644	267296,80	2312246,54	90	25683	263620,60	2303596,67	90	25724	264114,20	2302720,25	90	25765	263384,50	2303703,82
89	25604	267205,08	2311754,29	89	25644	267562,44	2311583,42	90	25684	263602,33	2303600,03	90	25725	264106,83	2302711,60	90	25766	263395,90	2303731,84

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
90	25767	263397,22	2303754,38	91	25807	264308,20	2333193,72	91	25848	263362,99	2333032,77	91	25889	263356,73	2333116,25	91	25929	264089,39	2333073,53
90	25768	263397,55	2303760,02	91	25808	264319,11	2333176,45	91	25849	263381,78	2333060,60	91	25890	263345,80	2333123,43	91	25930	264098,38	2333060,75
90	25769	263403,25	2303771,58	91	25809	264321,12	2333173,27	91	25850	263378,89	2333074,42	91	25891	263343,29	2333141,21	91	25931	264106,14	2333063,06
90	25770	263422,54	2303769,94	91	25810	264322,34	2333171,35	91	25851	263375,52	2333090,50	91	25892	263342,12	2333141,71	91	25932	264128,27	2333069,64
90	25771	263430,00	2303769,31	91	25811	264327,19	2333163,67	91	25852	263400,95	2333084,80	91	25893	263331,50	2333146,26	91	25933	264175,19	2333062,77
90	25772	263436,64	2303769,20	91	25812	264329,36	2333160,24	91	25853	263406,29	2333080,47	91	25894	263312,39	2333139,54	91	25934	264172,16	2333013,58
90	25773	263455,60	2303768,89	91	25813	264333,13	2333155,63	91	25854	263415,17	2333073,27	91	25895	263300,31	2333149,43	91	25935	264118,32	2333001,72
90	25774	263473,89	2303778,61	91	25814	264336,38	2333151,65	91	25855	263431,66	2333038,69	91	25896	263299,25	2333168,99	91	25936	264088,38	2332978,08
90	25775	263500,40	2303792,70	91	25815	264333,36	2333148,32	91	25856	263423,07	2333011,42	91	25897	263288,15	2333165,29	91	25937	264070,19	2332960,12
90	25776	263514,90	2303809,38	91	25816	264316,49	2333129,71	91	25857	263418,65	2333009,50	91	25898	263270,94	2333157,96	91	25938	264052,47	2332942,63
90	25777	263520,90	2303816,28	91	25817	264282,35	2333092,06	91	25858	263391,83	2332997,81	91	25899	263255,53	2333226,39	91	25939	264006,62	2332956,37
90	25654	263544,50	2303846,56	91	25818	264276,13	2333080,39	91	25859	263391,15	2332993,52	91	25900	263302,50	2333235,73	91	25940	264014,60	2332985,91
91	25778	263923,09	2333338,50	91	25819	264275,59	2333079,48	91	25860	263389,62	2332983,83	91	25901	263335,42	2333197,28	91	25941	264029,54	2333027,27
91	25779	263946,32	2333336,24	91	25820	264232,84	2332999,24	91	25861	263404,29	2332979,47	91	25902	263407,02	2333199,80	91	25942	264033,58	2333080,40
91	25780	263959,40	2333334,97	91	25821	264219,27	2332973,79	91	25862	263430,85	2332986,55	91	25903	263496,51	2333202,95	91	25943	264032,37	2333084,33
91	25781	263975,05	2333332,63	91	25822	264160,44	2332850,02	91	25863	263454,00	2332974,68	91	25904	263507,58	2333217,39	91	25944	264009,65	2333158,17
91	25782	264001,72	2333328,65	91	25823	264147,15	2332868,84	91	25864	263461,76	2332971,74	91	25905	263512,01	2333223,17	91	25945	264004,65	2333200,49
91	25783	264017,24	2333325,31	91	25824	264144,33	2332872,84	91	25865	263472,88	2332967,53	91	25906	263516,56	2333223,90	91	25946	264008,59	2333202,63
91	25784	264040,10	2333320,88	91	25825	264131,00	2332908,75	91	25866	263475,88	2332970,36	91	25907	263535,83	2333227,01	91	25947	264033,08	2333215,97
91	25785	264052,52	2333318,42	91	25826	264070,10	2332887,28	91	25867	263478,61	2332972,94	91	25908	263559,15	2333223,12	91	25948	264042,57	2333221,14
91	25786	264065,10	2333315,93	91	25827	264069,57	2332885,94	91	25868	263470,71	2332993,46	91	25909	263573,26	2333206,53	92	25948	270133,37	2307927,15
91	25787	264077,47	2333309,97	91	25828	264061,56	2332866,29	91	25869	263457,70	2333014,26	91	25910	263577,86	2333201,42	92	25949	270146,79	2307925,84
91	25788	264086,31	2333306,93	91	25829	264049,21	2332834,84	91	25870	263459,49	2333030,71	91	25911	263613,96	2333183,80	92	25950	270151,30	2307925,40
91	25789	264105,24	2333300,42	91	25830	264046,97	2332829,21	91	25871	263460,39	2333038,93	91	25912	263618,97	2333185,87	92	25951	270163,97	2307907,28
91	25790	264111,31	2333295,63	91	25831	264055,35	2332766,29	91	25872	263476,75	2333050,80	91	25913	263647,49	2333197,52	92	25952	270170,02	2307851,81
91	25791	264118,63	2333289,87	91	25832	264057,73	2332754,92	91	25873	263486,53	2333057,90	91	25914	263654,89	2333200,69	92	25953	270172,90	2307858,18
91	25792	264124,28	2333275,43	91	25833	264063,73	2332726,19	91	25874	263548,55	2333068,78	91	25915	263674,29	2333218,31	92	25954	270175,22	2307863,34
91	25793	264135,54	2333260,63	91	25834	264102,26	2332701,34	91	25875	263549,25	2333069,93	91	25916	263700,51	2333242,74	92	25955	270178,18	2307866,85
91	25794	264149,28	2333253,26	91	25835	264098,88	2332692,48	91	25876	263552,25	2333074,84	91	25917	263703,36	2333245,37	92	25956	270183,76	2307873,45
91	25795	264163,24	2333253,26	91	25836	264097,47	2332688,77	91	25877	263559,00	2333085,91	91	25918	263742,03	2333272,05	92	25957	270187,12	2307882,80
91	25796	264177,16	2333253,26	91	25837	263792,65	2332779,92	91	25878	263559,62	2333086,92	91	25919	263760,86	2333285,04	92	25958	270188,85	2307887,62
91	25797	264191,56	2333249,58	91	25838	263607,94	2332834,95	91	25879	263554,13	2333093,08	91	25920	263778,42	2333297,17	92	25959	270191,81	2307902,85
91	25798	264197,91	2333247,96	91	25839	263217,05	2332951,57	91	25880	263547,39	2333100,65	91	25921	263851,88	2333315,44	92	25960	270198,61	2307911,06
91	25799	264210,23	2333242,30	91	25840	263220,28	2332953,74	91	25881	263538,18	2333101,47	91	25922	263867,99	2333329,71	92	25961	270203,42	2307911,04
91	25800	264232,10	2333240,53	91	25841	263243,14	2332969,00	91	25882	263526,67	2333102,50	91	25923	263895,26	2333334,06	92	25962	270212,32	2307901,56
91	25801	264254,98	2333237,75	91	25842	263252,96	2332975,56	91	25883	263484,70	2333084,15	91	25924	263923,09	2333338,50	92	25963	270205,22	2307826,06
91	25802	264257,06	2333237,15	91	25843	263266,78	2332970,60	91	25884	263458,73	2333082,58	91	25925	264042,57	2333221,14	92	25964	270198,25	2307751,98
91	25803	264268,41	2333233,87	91	25844	263288,86	2332962,68	91	25885	263426,24	2333096,64	91	25926	264088,43	2333200,54	92	25965	270201,23	2307742,75
91	25804	264280,70	2333227,14	91	25845	263333,76	2332964,75	91	25886	263400,65	2333123,35	91	25927	264095,40	2333163,12	92	25966	270204,00	2307734,16
91	25805	264283,91	2333225,38	91	25846	263344,21	2332989,50	91	25887	263387,01	2333124,84	91	25928	264103,38	2333140,49	92	25967	270210,71	2307734,94
91	25806	264295,83	2333209,88	91	25847	263334,82	2333024,54	91	25888	263374,84	2333126,17	91	25928	264086,41	2333091,25	92	25968	270216,35	2307735,60

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				
92	25969	270222,73	2307746,48	92	26010	270148,18	2307277,49	92	26051	269684,35	2307436,77	93	26091	252237,95	2313967,17	93	26132	252883,71	2313284,36
92	25970	270231,01	2307760,60	92	26011	270170,35	2307267,95	92	26052	269690,19	2307457,60	93	26092	252239,16	2313966,34	93	26133	252832,74	2313298,16
92	25971	270233,88	2307790,77	92	26012	270172,04	2307267,22	92	26053	269713,22	2307467,32	93	26093	252246,21	2313961,39	93	26134	252798,76	2313307,36
92	25972	270232,74	2307819,44	92	26013	270203,64	2307290,13	92	26054	269724,72	2307498,28	93	26094	252294,61	2313927,44	93	26135	252737,42	2313323,97
92	25973	270231,30	2307855,72	92	26014	270238,40	2307314,62	92	26055	269737,78	2307533,43	93	26095	252336,75	2313898,81	93	26136	252664,22	2313343,80
92	25974	270234,87	2307862,85	92	26015	270239,28	2307314,60	92	26056	269760,40	2307584,61	93	26096	252376,53	2313872,37	93	26137	252570,38	2313369,22
92	25975	270236,47	2307866,06	92	26016	270273,13	2307313,99	92	26057	269781,21	2307606,33	93	26097	252416,99	2313844,57	93	26138	252506,69	2313386,45
92	25976	270241,91	2307859,90	92	26017	270278,05	2307300,48	92	26058	269793,81	2307619,48	93	26098	252436,13	2313831,04	93	26139	252484,84	2313392,37
92	25977	270245,09	2307856,29	92	26018	270282,64	2307287,86	92	26059	269805,92	2307660,16	93	26099	252449,65	2313821,49	93	26140	252473,03	2313395,74
92	25978	270245,53	2307841,38	92	26019	270293,82	2307287,16	92	26060	269818,03	2307700,84	93	26100	252551,66	2313751,00	93	26141	252378,40	2313422,78
92	25979	270245,67	2307836,46	92	26020	270299,83	2307269,69	92	26061	269841,46	2307729,33	93	26101	252613,27	2313708,28	93	26142	252340,33	2313433,61
92	25980	270247,98	2307829,70	92	26021	270308,26	2307245,16	92	26062	269864,76	2307730,12	93	26102	252747,07	2313616,14	93	26143	252314,10	2313465,12
92	25981	270252,56	2307816,35	92	26022	270294,90	2307182,28	92	26063	269873,64	2307712,37	93	26103	252829,86	2313558,56	93	26144	252262,31	2313509,36
92	25982	270259,74	2307814,19	92	26023	270357,91	2307060,07	92	26064	269879,97	2307699,71	93	26104	252862,43	2313535,91	93	26145	252254,77	2313515,81
92	25983	270261,47	2307847,53	92	26024	270384,83	2307007,85	92	26065	269877,42	2307610,86	93	26105	252919,15	2313495,88	93	26146	252199,68	2313577,95
92	25984	270266,58	2307849,12	92	26025	270436,83	2307002,53	92	26066	269861,18	2307519,29	93	26106	252954,97	2313471,24	93	26147	252170,35	2313610,58
92	25985	270270,66	2307850,40	92	26026	270470,30	2306934,32	92	26067	269848,34	2307429,94	93	26107	253023,53	2313422,71	93	26148	252141,99	2313642,13
92	25986	270274,92	2307848,61	92	26027	270333,65	2306861,96	92	26068	269858,20	2307427,43	93	26108	253049,12	2313404,91	93	26149	252063,31	2313720,17
92	25987	270276,17	2307845,22	92	26028	270349,13	2306754,57	92	26069	269879,60	2307489,28	93	26109	253085,79	2313379,81	93	26150	252022,88	2313761,61
92	25988	270279,75	2307835,54	92	26029	270453,14	2306812,30	92	26070	269892,14	2307506,62	93	26110	253125,14	2313354,12	93	26151	252003,02	2313781,96
92	25989	270279,75	2307835,37	92	26030	270464,54	2306818,62	92	26071	269899,06	2307516,20	93	26111	253165,58	2313329,14	93	26152	251956,39	2313825,40
92	25990	270279,56	2307815,33	92	26031	270479,06	2306814,75	92	26072	269918,85	2307550,58	93	26112	253202,39	2313305,84	93	26153	251931,78	2313854,72
92	25991	270285,58	2307800,90	92	26032	270475,51	2306791,02	92	26073	269925,70	2307588,13	93	26113	253226,32	2313290,69	93	26154	251929,72	2313857,17
92	25992	270290,49	2307792,46	92	26033	270474,22	2306782,43	92	26074	269926,96	2307595,02	93	26114	253248,72	2313276,75	93	26155	251925,05	2313878,80
92	25993	270298,50	2307778,71	92	26034	270485,28	2306742,76	92	26075	269943,83	2307632,00	93	26115	253255,55	2313272,50	93	26156	251923,93	2313884,01
92	25994	270299,10	2307766,11	92	26035	270485,93	2306740,45	92	26076	269947,07	2307681,63	93	26116	253280,77	2313257,20	93	26157	251935,93	2313890,01
92	25995	270299,56	2307756,52	92	26036	270502,95	2306700,01	92	26077	269928,15	2307713,53	93	26117	253293,38	2313249,55	93	26158	251947,91	2313895,99
92	25996	270287,15	2307730,83	92	26037	270515,93	2306686,58	92	26078	269945,88	2307752,41	93	26118	253307,76	2313213,28	93	26159	251991,93	2313928,92
92	25997	270277,98	2307711,85	92	26038	270522,78	2306679,50	92	26079	269950,67	2307762,90	93	26119	253311,15	2313206,37	93	26160	252030,65	2313976,80
92	25998	270267,43	2307668,68	92	26039	270520,19	2306422,92	92	26080	269992,93	2307796,47	93	26120	253326,71	2313174,67	93	26161	252066,10	2314015,21
92	25999	270250,90	2307564,81	92	26040	270512,39	2306419,75	92	26081	270044,51	2307818,09	93	26121	253321,58	2313174,33	93	26085	252095,48	2314047,05
92	26000	270239,03	2307478,92	92	26041	270496,51	2306413,31	92	26082	270058,89	2307824,12	93	26122	253301,25	2313172,98	94	26162	278640,72	2333327,32
92	26001	270215,33	2307438,64	92	26042	270489,00	2306398,69	92	26083	270091,08	2307857,30	93	26123	253231,97	2313190,57	94	26163	278713,84	2333309,40
92	26002	270182,31	2307420,47	92	26043	270479,92	2306377,76	92	26084	270111,42	2307888,90	93	26124	253221,47	2313193,24	94	26164	278694,99	2333277,53
92	26003	270181,52	2307386,50	92	26044	270449,11	2306379,34	92	25948	270133,37	2307927,15	93	26125	253095,87	2313228,68	94	26165	278731,33	2333221,25
92	26004	270199,09	2307381,78	92	26045	270436,47	2306379,34	93	26085	252095,48	2314047,05	93	26126	253072,44	2313234,39	94	26166	278726,63	2333189,11
92	26005	270205,06	2307380,18	92	26046	270380,59	2306326,81	93	26086	252112,76	2314033,51	93	26127	253021,01	2313246,91	94	26167	278726,34	2333187,15
92	26006	270214,54	2307342,27	92	26047	270173,77	2307043,48	93	26087	252134,21	2314016,71	93	26128	253012,71	2313248,93	94	26168	278719,19	2333138,81
92	26007	270192,42	2307311,46	92	26048	270149,35	2307128,11	93	26088	252137,55	2314013,50	93	26129	253012,18	2313249,07	94	26169	278726,31	2333099,68
92	26008	270191,91	2307311,22	92	26049	270098,74	2307303,47	93	26089	252177,24	2313975,43	93	26130	253010,51	2313249,53	94	26170	278732,91	2333063,18
92	26009	270148,18	2307290,92	92	26050	269677,15	2307411,13	93	26090	252216,58	2313946,08	93	26131	252914,72	2313275,84	94	26171	278755,64	2333026,80

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
94	26172	278769,27	2333031,18	94	26213	278909,99	2332573,66	94	26254	278717,82	2333100,96	94	26295	278585,56	2333067,75	95	26334	263532,86	2328161,17
94	26173	278796,20	2333079,37	94	26214	278904,75	2332572,90	94	26255	278703,91	2333115,83	94	26296	278611,46	2333103,96	95	26335	263491,96	2328068,22
94	26174	278773,78	2333138,13	94	26215	278900,04	2332572,24	94	26256	278700,75	2333117,87	94	26297	278638,23	2333308,69	95	26336	263439,53	2327949,08
94	26175	278809,75	2333185,38	94	26216	278889,54	2332576,67	94	26257	278694,21	2333122,09	94	26162	278640,72	2333327,32	95	26337	263348,96	2327778,30
94	26176	278821,60	2333200,94	94	26217	278888,51	2332581,58	94	26258	278690,13	2333129,80	94	26298	279107,91	2332666,98	95	26338	263261,74	2327613,85
94	26177	278852,32	2333241,28	94	26218	278888,88	2332589,75	94	26259	278689,05	2333134,41	94	26299	279110,13	2332666,28	95	26339	263246,61	2327585,31
94	26178	278861,80	2333253,73	94	26219	278890,37	2332601,88	94	26260	278682,48	2333162,38	94	26300	279121,36	2332662,75	95	26340	263240,65	2327585,39
94	26179	278862,93	2333255,21	94	26220	278892,78	2332643,56	94	26261	278683,29	2333191,06	94	26301	279109,17	2332644,56	95	26341	263228,65	2327585,55
94	26180	278877,47	2333274,08	94	26221	278903,93	2332747,60	94	26262	278684,65	2333239,00	94	26302	279092,55	2332619,51	95	26342	263205,85	2327601,92
94	26181	278940,13	2333259,92	94	26222	278914,08	2332816,02	94	26263	278670,59	2333250,60	94	26303	279090,74	2332606,56	95	26343	263182,83	2327627,67
94	26182	278944,79	2333258,97	94	26223	278927,54	2332877,34	94	26264	278644,57	2333239,00	94	26304	279123,22	2332604,52	95	26344	263174,55	2327636,92
94	26183	279055,56	2333233,94	94	26224	278943,72	2332951,95	94	26265	278643,95	2333192,76	94	26305	279123,14	2332604,29	95	26345	263157,75	2327659,19
94	26184	279131,20	2333216,90	94	26225	278959,11	2332962,53	94	26266	278643,57	2333136,43	94	26306	279101,41	2332549,79	95	26346	263143,30	2327662,10
94	26185	279137,79	2333195,70	94	26226	279011,89	2332998,70	94	26267	278640,66	2333122,75	94	26307	279101,16	2332549,16	95	26347	263132,30	2327636,92
94	26186	279169,44	2333094,88	94	26227	279044,67	2333002,56	94	26268	278639,79	2333118,64	94	26308	279091,60	2332525,54	95	26348	263117,75	2327625,55
94	26187	279198,78	2333001,99	94	26228	279054,15	2333003,67	94	26269	278597,23	2333073,53	94	26309	279070,32	2332511,91	95	26349	263056,34	2327637,76
94	26188	279226,53	2332912,51	94	26229	279076,96	2333053,65	94	26270	278580,33	2333050,56	94	26310	279067,18	2332509,90	95	26350	263042,30	2327640,55
94	26189	279229,26	2332903,94	94	26230	279077,59	2333060,61	94	26271	278580,21	2333050,40	94	26311	279066,99	2332510,00	95	26351	263036,01	2327641,61
94	26190	279267,27	2332803,43	94	26231	279080,07	2333087,34	94	26272	278527,59	2332978,88	94	26312	279047,12	2332520,66	95	26352	262988,65	2327689,61
94	26191	279293,64	2332734,84	94	26232	279068,99	2333118,90	94	26273	278517,93	2332959,78	94	26313	279046,57	2332525,45	95	26353	262932,20	2327687,04
94	26192	279310,16	2332685,06	94	26233	279057,47	2333144,59	94	26274	278526,41	2332945,23	94	26314	279046,02	2332530,28	95	26354	262890,45	2327713,44
94	26193	279322,47	2332648,59	94	26234	279039,95	2333148,64	94	26275	278535,98	2332910,97	94	26315	279035,40	2332580,01	95	26355	262871,80	2327726,91
94	26194	279330,98	2332622,89	94	26235	279032,47	2333149,49	94	26276	278536,75	2332858,71	94	26316	279033,30	2332583,83	95	26356	262874,09	2327741,12
94	26195	279394,79	2332429,69	94	26236	278999,52	2333153,22	94	26277	278532,86	2332838,39	94	26317	279032,22	2332585,81	95	26357	262877,15	2327760,10
94	26196	279403,44	2332404,67	94	26237	278934,66	2332967,43	94	26278	278527,11	2332808,40	94	26318	279032,04	2332597,13	95	26358	262857,07	2327781,60
94	26197	279431,31	2332320,73	94	26238	278871,37	2332970,64	94	26279	278523,36	2332754,74	94	26319	279032,00	2332599,64	95	26359	262805,00	2327837,37
94	26198	279066,65	2332376,34	94	26239	278846,59	2332971,90	94	26280	278496,78	2332723,18	94	26320	279031,97	2332602,02	95	26360	262778,27	2327843,49
94	26199	279061,95	2332391,88	94	26240	278828,35	2332972,82	94	26281	278472,61	2332734,19	94	26321	279031,64	2332622,83	95	26361	262758,44	2327848,03
94	26200	279044,78	2332426,26	94	26241	278821,73	2332973,16	94	26282	278444,66	2332784,52	94	26322	279049,86	2332653,78	95	26362	262760,97	2327858,51
94	26201	279043,52	2332428,77	94	26242	278809,55	2332968,33	94	26283	278425,61	2332819,02	94	26323	279086,34	2332654,26	95	26363	262743,26	2327863,49
94	26202	279021,47	2332497,07	94	26243	278802,97	2332968,89	94	26284	278413,29	2332845,47	94	26298	279107,91	2332666,98	95	26364	262718,69	2327870,39
94	26203	279006,12	2332544,59	94	26244	278797,71	2332969,34	94	26285	278401,67	2332870,64	95	26324	262802,42	2328328,08	95	26365	262760,67	2328007,46
94	26204	279003,55	2332551,38	94	26245	278784,98	2332974,12	94	26286	278382,96	2332910,59	95	26325	262821,53	2328292,55	95	26366	262767,20	2328028,82
94	26205	278993,02	2332579,20	94	26246	278728,27	2332995,28	94	26287	278382,86	2332910,81	95	26326	262842,42	2328253,69	95	26367	262781,44	2328075,34
94	26206	278992,50	2332583,21	94	26247	278725,10	2333003,67	94	26288	278386,38	2332928,49	95	26327	262844,90	2328249,10	95	26368	262817,84	2328194,21
94	26207	278992,22	2332585,43	94	26248	278729,19	2333028,09	94	26289	278392,64	2332959,11	95	26328	263028,35	2328231,69	95	26369	262821,98	2328209,63
94	26208	278962,21	2332582,89	94	26249	278729,14	2333065,82	94	26290	278404,60	2332973,18	95	26329	263080,16	2328226,73	95	26370	262823,06	2328213,68
94	26209	278924,67	2332590,18	94	26250	278729,13	2333071,20	94	26291	278411,63	2333047,37	95	26330	263105,40	2328224,36	95	26371	262797,43	2328230,29
94	26210	278924,60	2332590,10	94	26251	278727,97	2333075,06	94	26292	278409,38	2333050,37	95	26331	263309,08	2328216,17	95	26372	262771,80	2328246,89
94	26211	278924,44	2332590,13	94	26252	278725,77	2333082,91	94	26293	278385,91	2333082,05	95	26332	263498,48	2328207,31	95	26373	262802,42	2328328,08
94	26212	278917,70	2332582,33	94	26253	278719,40	2333097,32	94	26294	278573,65	2333050,96	95	26333	263545,34	2328205,13	95	26374	263282,61	2327964,04

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
95	26374	263293,79	2327950,42	96	26414	270587,99	2336405,90	98	26453	266848,64	2314692,92	98	26493	266208,21	2314559,66	99	26533	256462,98	2312543,89
95	26375	263307,38	2327933,87	96	26415	270129,69	2336454,25	98	26454	266849,39	2314654,12	98	26494	266192,66	2314562,00	99	26534	256478,03	2312517,97
95	26376	263324,56	2327831,63	96	26416	270111,83	2336463,98	98	26455	266846,56	2314484,08	98	26495	266170,74	2314565,30	99	26535	256491,90	2312494,08
95	26377	263331,21	2327822,43	96	26417	270077,71	2336482,58	98	26456	266844,60	2314311,94	98	26496	266160,75	2314570,30	99	26536	256490,61	2312480,88
95	26378	263338,95	2327811,72	96	26418	269922,79	2336567,02	98	26457	266844,35	2314266,16	98	26497	266155,76	2314572,80	99	26537	256491,54	2312426,43
95	26379	263318,55	2327783,01	96	26419	269970,73	2336700,77	98	26458	266844,11	2314250,63	98	26498	266154,60	2314579,76	99	26538	256491,57	2312424,91
95	26380	263278,95	2327786,16	96	26420	270062,53	2336874,45	98	26459	266843,20	2314196,96	98	26499	266152,02	2314595,32	99	26539	256504,85	2312392,92
95	26381	263245,18	2327741,52	96	26421	270080,93	2336908,24	98	26460	266812,58	2314206,33	98	26500	266157,17	2314598,46	99	26540	256504,51	2312377,92
95	26382	263224,57	2327740,00	96	26422	270183,32	2337124,94	98	26461	266667,60	2314250,70	98	26501	266162,80	2314601,89	99	26541	256498,05	2312345,43
95	26383	263200,98	2327752,32	96	26389	270203,02	2337167,16	98	26462	266532,65	2314304,91	98	26502	266190,90	2314594,38	99	26542	256497,73	2312343,82
95	26384	263190,69	2327779,19	97	26423	272193,60	2297119,19	98	26463	266458,49	2314334,71	98	26503	266225,08	2314597,19	99	26543	256496,48	2312341,27
95	26385	263184,01	2327796,64	97	26424	272264,19	2297075,82	98	26464	266314,05	2314392,71	98	26504	266230,71	2314608,44	99	26544	256492,69	2312333,54
95	26386	263196,68	2327818,15	97	26425	272346,46	2297025,27	98	26465	266313,31	2314393,01	98	26505	266237,74	2314618,99	99	26545	256492,13	2312333,78
95	26387	263197,04	2327818,76	97	26426	272439,23	2296861,95	98	26466	266305,80	2314399,04	98	26506	266249,46	2314636,59	99	26546	256490,38	2312334,52
95	26388	263258,54	2327923,30	97	26427	272627,53	2296530,24	98	26467	266293,67	2314408,81	98	26507	266249,47	2314666,61	99	26547	256486,87	2312323,40
95	26373	263282,61	2327964,04	97	26428	272670,52	2296454,50	98	26468	266281,05	2314418,91	98	26508	266264,46	2314691,00	99	26548	256485,33	2312319,98
96	26389	270203,02	2337167,16	97	26429	272720,58	2296366,38	98	26469	266266,40	2314430,67	98	26486	266292,57	2314694,75	99	26549	256482,20	2312312,92
96	26390	270214,18	2337157,26	97	26430	272843,95	2296149,17	98	26470	266087,15	2314509,48	99	26509	255911,05	2312817,53	99	26550	256383,77	2312344,28
96	26391	270471,32	2336927,84	97	26431	272560,19	2296152,67	98	26471	265973,35	2314559,51	99	26510	255983,39	2312817,27	99	26551	256282,67	2312365,29
96	26392	270515,39	2336853,33	97	26432	272518,04	2296148,35	98	26472	265960,91	2314564,98	99	26511	256124,64	2312788,34	99	26552	256256,68	2312370,69
96	26393	270559,45	2336778,81	97	26433	272444,24	2296141,07	98	26473	265950,98	2314583,18	99	26512	256283,43	2312768,86	99	26553	256215,62	2312382,39
96	26394	270574,75	2336753,72	97	26434	272360,52	2296132,73	98	26474	265947,31	2314589,90	99	26513	256276,39	2312754,42	99	26554	256115,86	2312410,82
96	26395	270596,92	2336721,35	97	26435	272277,45	2296337,00	98	26475	265940,38	2314592,52	99	26514	256271,11	2312748,09	99	26555	256044,16	2312424,41
96	26396	270650,95	2336626,41	97	26436	272086,27	2296763,13	98	26476	265923,70	2314598,84	99	26515	256265,83	2312741,75	99	26556	256038,99	2312425,39
96	26397	270657,71	2336616,10	97	26437	272151,72	2296979,87	98	26477	265959,80	2314703,04	99	26516	256261,61	2312730,13	99	26557	256007,11	2312437,26
96	26398	270662,92	2336608,17	97	26438	272191,02	2297109,01	98	26478	265983,35	2314685,16	99	26517	256266,54	2312721,68	99	26558	255937,37	2312457,99
96	26399	270678,22	2336578,33	97	26423	272193,60	2297119,19	98	26479	265997,70	2314674,26	99	26518	256274,34	2312720,92	99	26559	255872,48	2312476,92
96	26400	270744,05	2336515,67	98	26439	266228,90	2314841,35	98	26480	266080,25	2314678,45	99	26519	256280,97	2312720,27	99	26560	255810,63	2312494,96
96	26401	270756,95	2336503,39	98	26440	266302,95	2314821,55	98	26481	266107,93	2314674,23	99	26520	256290,74	2312723,74	99	26561	255784,87	2312502,19
96	26402	270818,19	2336443,36	98	26441	266371,28	2314782,05	98	26482	266121,85	2314715,44	99	26521	256291,88	2312724,15	99	26562	255639,67	2312542,96
96	26403	270876,99	2336385,72	98	26442	266383,41	2314775,04	98	26483	266113,20	2314790,78	99	26522	256302,26	2312728,43	99	26563	255628,27	2312543,19
96	26404	270888,00	2336375,62	98	26443	266463,32	2314781,66	98	26484	266155,60	2314798,21	99	26523	256348,21	2312747,38	99	26564	255509,28	2312576,64
96	26405	270890,12	2336373,60	98	26444	266521,85	2314786,51	98	26485	266180,35	2314822,71	99	26524	256383,39	2312759,10	99	26565	255456,12	2312594,59
96	26406	270851,64	2336377,69	98	26445	266558,38	2314789,53	98	26439	266228,90	2314841,35	99	26525	256390,46	2312761,46	99	26566	255441,56	2312641,84
96	26407	270854,57	2336386,08	98	26446	266620,79	2314778,38	98	26486	266292,57	2314694,75	99	26526	256434,62	2312753,73	99	26567	255407,22	2312652,51
96	26408	270743,82	2336396,43	98	26447	266639,82	2314763,73	98	26487	266301,92	2314666,60	99	26527	256486,62	2312744,63	99	26568	255413,80	2312683,37
96	26409	270701,96	2336399,56	98	26448	266643,83	2314760,65	98	26488	266288,80	2314629,08	99	26528	256484,71	2312735,78	99	26569	255419,92	2312684,96
96	26410	270674,01	2336400,07	98	26449	266707,17	2314712,58	98	26489	266283,99	2314621,69	99	26529	256461,57	2312628,74	99	26570	255447,05	2312692,00
96	26411	270660,04	2336400,32	98	26450	266786,95	2314652,03	98	26490	266264,42	2314591,56	99	26530	256455,23	2312590,72	99	26571	255460,60	2312701,89
96	26412	270658,00	2336399,94	98	26451	266829,65	2314690,51	98	26491	266252,96	2314582,17	99	26531	256457,34	2312567,84	99	26572	255470,25	2312715,92
96	26413	270652,16	2336398,85	98	26452	266848,95	2314720,30	98	26492	266243,81	2314574,67	99	26532	256459,79	2312557,44	99	26573	255502,78	2312763,22

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
99	26574	255520,09	2312763,22	100	26614	273665,07	2340311,71	100	26655	273201,30	2340655,68	101	26695	280294,42	2340951,55	101	26736	280078,66	2341035,12
99	26575	255544,47	2312744,16	100	26615	273695,16	2340301,45	100	26656	273299,00	2340722,55	101	26696	280281,88	2340954,21	101	26737	280078,33	2341034,96
99	26576	255562,06	2312730,40	100	26616	273716,98	2340289,09	100	26657	273318,35	2340736,88	101	26697	280270,48	2340959,53	101	26738	280074,29	2341033,03
99	26577	255617,40	2312752,46	100	26617	273717,89	2340288,57	100	26658	273328,20	2340745,40	101	26698	280259,85	2340978,90	101	26739	280071,46	2341031,33
99	26578	255654,21	2312767,14	100	26618	273719,90	2340242,50	100	26659	273335,20	2340751,46	101	26699	280254,72	2340988,21	101	26740	280069,55	2341030,18
99	26579	255663,84	2312769,29	100	26619	273747,99	2340259,23	100	26660	273343,25	2340768,30	101	26700	280247,69	2341002,45	101	26741	280065,00	2341025,37
99	26580	255705,35	2312778,55	100	26620	273764,80	2340273,54	100	26661	273344,79	2340782,09	101	26701	280244,57	2341005,84	101	26742	280061,31	2341025,45
99	26581	255710,54	2312774,49	100	26621	273790,75	2340295,63	100	26662	273367,00	2340794,68	101	26702	280238,77	2341012,14	101	26743	280025,10	2341009,39
99	26582	255726,98	2312761,61	100	26622	273822,09	2340311,06	100	26663	273402,50	2340809,47	101	26703	280231,74	2341021,82	101	26744	280010,44	2341017,00
99	26583	255770,25	2312763,18	100	26623	273830,84	2340315,36	100	26664	273426,15	2340807,98	101	26704	280222,06	2341032,27	101	26745	279980,52	2341032,53
99	26584	255776,42	2312774,27	100	26624	273858,88	2340325,15	100	26665	273430,63	2340804,14	101	26705	280216,74	2341037,11	101	26746	279930,88	2341033,55
99	26585	255781,65	2312783,67	100	26625	273934,56	2340099,96	100	26666	273436,78	2340798,88	101	26706	280215,79	2341037,97	101	26747	279915,11	2341033,87
99	26586	255823,31	2312797,33	100	26626	273928,51	2340097,08	100	26667	273464,12	2340804,74	101	26707	280215,25	2341038,32	101	26748	279910,54	2341034,84
99	26587	255828,46	2312799,02	100	26627	273927,28	2340096,49	100	26668	273477,90	2340806,51	101	26708	280209,71	2341041,95	101	26749	279874,64	2341042,43
99	26588	255837,53	2312797,02	100	26628	273722,19	2340082,95	100	26669	273492,70	2340819,82	101	26709	280203,82	2341043,85	101	26750	279840,90	2341039,67
99	26589	255883,77	2312786,85	100	26629	273274,00	2340053,26	100	26670	273503,49	2340819,82	101	26710	280200,29	2341044,22	101	26751	279815,72	2341037,61
99	26590	255911,05	2312817,53	100	26630	273297,51	2340090,86	100	26671	273525,20	2340819,82	101	26711	280196,60	2341044,61	101	26752	279809,72	2341047,16
100	26590	273677,64	2340832,57	100	26631	273326,93	2340137,90	100	26672	273553,30	2340809,47	101	26712	280193,38	2341045,06	101	26753	279799,15	2341063,39
100	26591	273704,62	2340762,24	100	26632	273336,34	2340182,70	100	26673	273558,50	2340799,12	101	26713	280189,77	2341045,56	101	26754	279795,86	2341068,51
100	26592	273714,86	2340739,63	100	26633	273325,17	2340231,78	100	26674	273559,25	2340797,64	101	26714	280182,00	2341046,93	101	26755	279791,94	2341108,75
100	26593	273731,50	2340702,90	100	26634	273323,23	2340240,28	100	26675	273558,33	2340786,75	101	26715	280180,08	2341047,27	101	26756	279770,05	2341129,01
100	26594	273761,81	2340611,89	100	26635	273305,41	2340280,33	100	26690	273677,64	2340832,57	101	26716	280162,80	2341046,32	101	26757	279765,44	2341133,28
100	26595	273751,44	2340603,16	100	26636	273296,67	2340299,95	101	26676	279239,32	2341532,46	101	26717	280155,77	2341044,80	101	26758	279764,46	2341174,50
100	26596	273751,29	2340584,93	100	26637	273292,30	2340345,44	101	26677	279279,91	2341511,94	101	26718	280143,81	2341041,95	101	26759	279751,51	2341196,63
100	26597	273750,98	2340548,33	100	26638	273429,84	2340405,75	101	26678	279306,15	2341499,87	101	26719	280138,29	2341040,42	101	26760	279718,06	2341206,03
100	26598	273732,63	2340524,60	100	26639	273429,39	2340444,55	101	26679	279350,92	2341478,82	101	26720	280133,64	2341040,44	101	26761	279676,17	2341217,80
100	26599	273726,84	2340517,11	100	26640	273429,08	2340470,79	101	26680	279372,67	2341469,58	101	26721	280133,10	2341040,38	101	26762	279668,24	2341213,65
100	26600	273697,90	2340495,81	100	26641	273509,69	2340501,88	101	26681	279550,62	2341385,10	101	26722	280129,58	2341040,00	101	26763	279663,75	2341211,30
100	26601	273633,85	2340480,82	100	26642	273511,11	2340502,47	101	26682	279561,97	2341379,46	101	26723	280126,14	2341040,44	101	26764	279625,84	2341220,68
100	26602	273623,30	2340460,80	100	26643	273514,64	2340503,94	101	26683	279617,76	2341353,27	101	26724	280119,50	2341040,62	101	26765	279623,66	2341211,61
100	26603	273623,53	2340460,43	100	26644	273477,98	2340570,53	101	26684	279832,67	2341308,68	101	26725	280118,50	2341040,50	101	26766	279622,95	2341208,69
100	26604	273632,94	2340445,42	100	26645	273459,08	2340590,06	101	26685	279912,27	2341291,28	101	26726	280114,75	2341040,06	101	26767	279622,18	2341189,71
100	26605	273634,52	2340445,09	100	26646	273452,66	2340596,69	101	26686	279931,90	2341287,13	101	26727	280110,25	2341038,84	101	26768	279617,71	2341188,84
100	26606	273634,72	2340444,81	100	26647	273451,10	2340597,03	101	26687	280107,69	2341246,82	101	26728	280105,93	2341037,66	101	26769	279616,39	2341188,58
100	26607	273672,04	2340437,32	100	26648	273432,25	2340601,16	101	26688	280170,30	2341232,00	101	26729	280105,07	2341037,43	101	26770	279610,50	2341186,87
100	26608	273676,38	2340436,42	100	26649	273364,62	2340577,22	101	26689	280380,86	2340948,82	101	26730	280103,57	2341037,02	101	26771	279605,94	2341184,59
100	26609	273705,11	2340410,12	100	26650	273313,30	2340559,05	101	26690	280351,01	2340946,23	101	26731	280099,36	2341035,88	101	26772	279602,90	2341183,07
100	26610	273715,42	2340380,45	100	26651	273217,70	2340617,18	101	26691	280337,47	2340947,00	101	26732	280096,70	2341035,88	101	26773	279594,36	2341178,13
100	26611	273698,83	2340343,49	100	26652	273204,33	2340629,91	101	26692	280330,88	2340947,37	101	26733	280093,29	2341036,32	101	26774	279587,14	2341171,48
100	26612	273669,85	2340334,75	100	26653	273187,12	2340646,30	101	26693	280325,70	2340947,49	101	26734	280090,82	2341036,64	101	26775	279581,63	2341163,32
100	26613	273664,45	2340333,12	100	26654	273190,65	2340648,64	101	26694	280314,93	2340947,75	101	26735	280085,50	2341036,45	101	26776	279572,71	2341146,98

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
101	26777	279572,53	2341146,80	101	26818	279326,38	2340997,32	101	26859	279167,60	2340910,72	101	26900	279050,28	2341025,42	101	26941	279245,25	2341320,33
101	26778	279557,89	2341132,36	101	26819	279326,57	2340990,86	101	26860	279157,15	2340907,30	101	26901	279050,99	2341027,14	101	26942	279246,95	2341338,20
101	26779	279544,22	2341117,16	101	26820	279327,09	2340987,64	101	26861	279148,23	2340907,11	101	26902	279052,13	2341037,40	101	26943	279248,20	2341351,38
101	26780	279533,29	2341108,35	101	26821	279327,52	2340984,98	101	26862	279141,58	2340908,06	101	26903	279051,94	2341048,98	101	26944	279237,85	2341398,70
101	26781	279527,50	2341103,68	101	26822	279328,20	2340983,55	101	26863	279136,64	2340910,15	101	26904	279051,72	2341049,82	101	26945	279230,45	2341425,32
101	26782	279518,20	2341097,98	101	26823	279329,04	2340981,75	101	26864	279132,46	2340913,00	101	26905	279050,04	2341056,20	101	26946	279223,10	2341440,11
101	26783	279514,63	2341096,16	101	26824	279330,17	2340976,43	101	26865	279127,32	2340917,11	101	26906	279048,43	2341060,37	101	26947	279206,80	2341447,50
101	26784	279501,48	2341089,44	101	26825	279329,98	2340972,82	101	26866	279126,77	2340917,55	101	26907	279047,76	2341062,09	101	26948	279172,80	2341435,67
101	26785	279490,50	2341082,70	101	26826	279326,57	2340968,64	101	26867	279121,64	2340922,30	101	26908	279045,67	2341067,59	101	26949	279156,57	2341448,48
101	26786	279489,71	2341082,22	101	26827	279319,73	2340961,62	101	26868	279120,23	2340923,59	101	26909	279042,63	2341072,91	101	26950	279144,70	2341457,85
101	26787	279488,16	2341081,25	101	26828	279313,08	2340953,07	101	26869	279117,27	2340926,29	101	26910	279040,35	2341075,00	101	26951	279130,34	2341450,81
101	26788	279480,59	2341076,52	101	26829	279307,19	2340944,33	101	26870	279115,95	2340927,39	101	26911	279035,41	2341079,18	101	26952	279072,25	2341422,36
101	26789	279472,05	2341071,77	101	26830	279302,80	2340938,21	101	26871	279112,71	2340930,09	101	26912	279026,11	2341085,64	101	26953	279032,98	2341377,33
101	26790	279456,47	2341058,29	101	26831	279300,93	2340935,60	101	26872	279107,01	2340933,13	101	26913	279061,11	2341097,85	101	26954	279021,95	2341364,68
101	26791	279455,20	2341056,82	101	26832	279300,16	2340934,75	101	26873	279102,27	2340934,65	101	26914	279068,36	2341091,96	101	26955	278986,50	2341323,27
101	26792	279451,54	2341052,59	101	26833	279297,32	2340931,61	101	26874	279099,53	2340935,04	101	26915	279069,69	2341090,88	101	26956	278984,80	2341266,66
101	26793	279448,15	2341051,12	101	26834	279294,63	2340929,71	101	26875	279095,62	2340935,60	101	26916	279096,45	2341030,11	101	26957	278992,48	2341231,04
101	26794	279445,84	2341050,12	101	26835	279290,86	2340927,05	101	26876	279087,83	2340935,22	101	26917	279099,50	2341034,10	101	26958	278997,40	2341208,18
101	26795	279440,14	2341049,74	101	26836	279284,09	2340925,49	101	26877	279083,70	2340935,45	101	26918	279103,75	2341039,66	101	26959	278975,95	2341193,81
101	26796	279435,20	2341049,93	101	26837	279280,98	2340924,77	101	26878	279081,00	2340935,60	101	26919	279112,15	2341021,74	101	26960	278987,67	2341179,09
101	26797	279429,53	2341051,66	101	26838	279276,81	2340925,53	101	26879	279078,05	2340936,17	101	26920	279113,50	2341019,42	101	26961	278991,98	2341173,68
101	26798	279428,36	2341052,02	101	26839	279275,14	2340925,87	101	26880	279075,11	2340936,74	101	26921	279120,50	2341007,40	101	26962	278969,98	2341161,82
101	26799	279422,10	2341052,40	101	26840	279267,50	2340927,43	101	26881	279071,50	2340938,64	101	26922	279224,60	2341053,36	101	26963	278960,23	2341156,56
101	26800	279414,50	2341051,83	101	26841	279264,72	2340928,74	101	26882	279068,27	2340941,10	101	26923	279336,95	2341102,95	101	26964	278958,30	2341159,90
101	26801	279408,04	2341050,88	101	26842	279261,04	2340930,47	101	26883	279065,64	2340946,95	101	26924	279341,70	2341082,98	101	26965	278955,46	2341166,35
101	26802	279401,40	2341050,69	101	26843	279251,55	2340936,55	101	26884	279064,85	2340948,70	101	26925	279390,05	2341094,55	101	26966	278952,80	2341173,19
101	26803	279391,52	2341048,41	101	26844	279247,74	2340938,50	101	26885	279061,62	2340960,10	101	26926	279408,43	2341101,11	101	26967	278949,95	2341178,70
101	26804	279380,50	2341043,47	101	26845	279244,14	2340940,34	101	26886	279059,15	2340968,64	101	26927	279456,35	2341118,75	101	26968	278945,96	2341185,16
101	26805	279374,41	2341039,08	101	26846	279243,38	2340940,74	101	26887	279056,49	2340975,48	101	26928	279469,93	2341126,22	101	26969	278945,33	2341185,96
101	26806	279368,92	2341035,12	101	26847	279238,06	2340943,57	101	26888	279053,27	2340984,03	101	26929	279477,35	2341130,31	101	26970	278941,78	2341190,47
101	26807	279361,51	2341028,47	101	26848	279232,36	2340946,99	101	26889	279051,66	2340987,40	101	26930	279477,66	2341131,67	101	26971	278939,80	2341192,31
101	26808	279351,82	2341020,87	101	26849	279224,77	2340948,32	101	26890	279051,18	2340988,40	101	26931	279480,50	2341143,99	101	26972	278939,12	2341192,94
101	26809	279351,17	2341020,77	101	26850	279216,03	2340947,56	101	26891	279049,28	2340994,66	101	26932	279470,00	2341178,70	101	26973	278931,34	2341196,36
101	26810	279345,94	2341019,92	101	26851	279209,19	2340944,90	101	26892	279048,24	2341000,60	101	26933	279443,70	2341234,44	101	26974	278926,02	2341197,50
101	26811	279343,85	2341019,77	101	26852	279208,47	2340944,24	101	26893	279047,95	2341002,26	101	26934	279417,26	2341226,85	101	26975	278908,83	2341204,12
101	26812	279340,62	2341019,54	101	26853	279204,64	2340940,72	101	26894	279046,56	2341006,86	101	26935	279310,30	2341196,12	101	26976	278892,68	2341200,83
101	26813	279335,49	2341016,50	101	26854	279199,13	2340934,08	101	26895	279046,05	2341008,53	101	26936	279288,15	2341225,69	101	26977	278869,40	2341196,09
101	26814	279330,93	2341012,14	101	26855	279192,10	2340926,67	101	26896	279045,67	2341013,09	101	26937	279270,40	2341227,17	101	26978	278804,42	2341167,05
101	26815	279329,13	2341008,32	101	26856	279186,78	2340922,30	101	26897	279046,24	2341017,26	101	26938	279227,50	2341212,37	101	26979	278769,68	2341209,19
101	26816	279327,52	2341004,92	101	26857	279179,76	2340918,12	101	26898	279046,92	2341018,59	101	26939	279202,35	2341252,30	101	26980	278777,53	2341214,79
101	26817	279326,98	2341001,31	101	26858	279172,16	2340914,14	101	26899	279049,66	2341023,91	101	26940	279228,72	2341294,11	101	26981	278798,95	2341230,08

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				
101	26982	278809,97	2341237,89	102	27022	274340,43	2298717,97	103	27062	272225,29	2334755,98	104	27102	248428,20	2288977,15	104	27143	247834,18	2288321,29
101	26983	279072,25	2341422,36	102	27023	274330,28	2298719,75	103	27063	272213,42	2334732,20	104	27103	248419,29	2288980,85	104	27144	247810,11	2288359,70
101	26984	279078,44	2341428,18	102	27024	274315,05	2298722,42	103	27064	272172,01	2334632,97	104	27104	248416,15	2288982,15	104	27145	247781,67	2288412,17
101	26985	279078,61	2341428,30	102	27025	274059,00	2298581,46	103	27065	272115,35	2334641,30	104	27105	248414,66	2288974,53	104	27146	247771,29	2288424,61
101	26986	279105,71	2341444,15	102	27026	273941,35	2298559,41	103	27066	272040,31	2334666,30	104	27106	248413,85	2288970,40	104	27147	247749,99	2288420,29
101	26987	279138,57	2341463,37	102	27027	273912,94	2298554,08	103	27067	272015,16	2334668,82	104	27107	248384,30	2288902,47	104	27148	247733,60	2288425,68
101	26676	279239,32	2341532,46	102	27028	273793,29	2298631,25	103	27068	271980,82	2334660,44	104	27108	248378,66	2288890,21	104	27149	247731,65	2288426,56
102	26988	273227,00	2299431,79	102	27029	273663,90	2298714,70	103	27069	271933,20	2334629,03	104	27109	248365,22	2288861,08	104	27150	247715,57	2288433,79
102	26989	273296,09	2299388,87	102	27030	273679,37	2298767,87	103	27070	271859,67	2334777,51	104	27110	248354,34	2288837,32	104	27151	247703,27	2288451,27
102	26990	273535,11	2299242,68	102	27031	273703,79	2298851,78	103	27071	271754,99	2334988,88	104	27111	248352,15	2288832,56	104	27152	247698,07	2288458,67
102	26991	273590,71	2299208,71	102	27032	273687,21	2298872,68	103	27072	271702,53	2335094,06	104	27112	248330,90	2288793,53	104	27153	247692,60	2288470,05
102	26992	273594,80	2299206,21	102	27033	273678,94	2298883,09	103	27073	271562,65	2335375,11	104	27113	248329,15	2288790,32	104	27154	247691,50	2288484,10
102	26993	273727,16	2299120,31	102	27034	273762,57	2298891,12	103	27074	271475,47	2335550,65	104	27114	248329,74	2288778,74	104	27155	247693,88	2288495,95
102	26994	273722,51	2299094,00	102	27035	273640,11	2298922,72	103	27075	271488,24	2335550,20	104	27115	248331,35	2288747,17	104	27156	247694,22	2288497,63
102	26995	273713,22	2299062,23	102	27036	273618,90	2298948,75	103	27041	271499,55	2335551,01	104	27116	248328,52	2288740,68	104	27157	247702,40	2288510,62
102	26996	273717,65	2299053,39	102	27037	273495,12	2299105,08	104	27076	248278,51	2289102,62	104	27117	248324,35	2288731,10	104	27158	247708,72	2288519,89
102	26997	273729,48	2299029,76	102	27038	273489,20	2299112,56	104	27077	248279,00	2289096,61	104	27118	248311,24	2288706,51	104	27159	247712,91	2288526,04
102	26998	273748,82	2299022,79	102	27039	273449,75	2299159,82	104	27078	248279,94	2289080,16	104	27119	248309,90	2288703,99	104	27160	247740,91	2288530,03
102	26999	273759,63	2299024,31	102	27040	273288,54	2299355,71	104	27079	248284,31	2289070,42	104	27120	248288,70	2288675,45	104	27161	247744,89	2288531,50
102	27000	273780,54	2299037,18	102	26988	273227,00	2299431,79	104	27080	248287,85	2289070,61	104	27121	248250,65	2288629,11	104	27162	247786,58	2288532,67
102	27001	273784,76	2299042,42	103	27041	271499,55	2335551,01	104	27081	248294,14	2289070,96	104	27122	248243,00	2288619,05	104	27163	247806,06	2288534,61
102	27002	273788,26	2299046,78	103	27042	271521,57	2335530,66	104	27082	248303,03	2289075,37	104	27123	248231,31	2288598,74	104	27164	247799,67	2288545,14
102	27003	273827,00	2299102,48	103	27043	271534,75	2335520,81	104	27083	248303,97	2289075,84	104	27124	248230,22	2288596,81	104	27165	247793,03	2288556,10
102	27004	273850,63	2299143,13	103	27044	271605,00	2335457,43	104	27084	248317,08	2289074,22	104	27125	248228,10	2288593,11	104	27166	247781,62	2288562,93
102	27005	273855,30	2299141,01	103	27045	271660,75	2335401,22	104	27085	248321,45	2289067,73	104	27126	248215,79	2288573,09	104	27167	247772,26	2288568,54
102	27006	273940,93	2299102,08	103	27046	271670,63	2335400,43	104	27086	248331,31	2289041,22	104	27127	248210,85	2288565,06	104	27168	247741,36	2288578,97
102	27007	273999,81	2299045,42	103	27047	271671,41	2335400,37	104	27087	248337,74	2289034,19	104	27128	248185,45	2288524,38	104	27169	247725,83	2288584,21
102	27008	274034,60	2299011,93	103	27048	271794,27	2335428,65	104	27088	248344,29	2289027,02	104	27129	248161,00	2288490,70	104	27170	247719,06	2288590,64
102	27009	274078,74	2298975,44	103	27049	271842,55	2335439,67	104	27089	248364,49	2289018,31	104	27130	248125,50	2288459,05	104	27171	247712,16	2288597,19
102	27010	274090,36	2298965,83	103	27050	271896,84	2335354,79	104	27090	248365,60	2289017,83	104	27131	248122,86	2288457,21	104	27172	247710,51	2288621,54
102	27011	274122,93	2298944,30	103	27051	271976,39	2335245,62	104	27091	248370,95	2289017,12	104	27132	248091,15	2288435,08	104	27173	247726,87	2288648,60
102	27012	274289,02	2298834,48	103	27052	272071,46	2335150,09	104	27092	248385,81	2289015,13	104	27133	248053,50	2288414,83	104	27174	247738,87	2288667,54
102	27013	274345,84	2298788,02	103	27053	272178,42	2335024,63	104	27093	248405,79	2289021,23	104	27134	248036,90	2288404,02	104	27175	247776,31	2288703,58
102	27014	274387,50	2298753,98	103	27054	272179,35	2335023,56	104	27094	248407,10	2289021,63	104	27135	248017,58	2288387,63	104	27176	247794,54	2288721,13
102	27015	274384,87	2298750,29	103	27055	272250,30	2334943,46	104	27095	248422,38	2289037,87	104	27136	247999,56	2288372,33	104	27177	247839,94	2288760,32
102	27016	274378,05	2298740,55	103	27056	272288,76	2334900,03	104	27096	248428,39	2289045,98	104	27137	247997,65	2288370,71	104	27178	247882,95	2288797,45
102	27017	274377,05	2298738,85	103	27057	272311,71	2334874,11	104	27097	248434,40	2289040,58	104	27138	247958,03	2288349,67	104	27179	247938,08	2288847,24
102	27018	274376,74	2298738,33	103	27058	272311,72	2334874,10	104	27098	248432,16	2289031,70	104	27139	247924,40	2288331,82	104	27180	247997,02	2288903,53
102	27019	274372,04	2298735,78	103	27059	272322,79	2334861,60	104	27099	248431,67	2289029,75	104	27140	247903,88	2288323,52	104	27181	248019,94	2288926,80
102	27020	274359,32	2298728,88	103	27060	272294,11	2334834,89	104	27100	248435,52	2289000,00	104	27141	247859,86	2288305,61	104	27182	248042,86	2288950,08
102	27021	274348,42	2298722,58	103	27061	272239,13	2334783,71	104	27101	248430,16	2288983,26	104	27142	247847,30	2288307,77	104	27183	248084,32	2289013,40

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				
104	27184	248091,42	2289016,11	105	27224	260974,15	2337352,58	106	27264	272607,96	2344655,63	107	27304	259343,15	2317818,09	107	27345	259432,53	2317613,59
104	27185	248098,52	2289012,87	105	27225	260947,03	2337249,01	106	27265	272587,97	2344712,76	107	27305	259453,98	2317766,92	107	27346	259423,27	2317618,49
104	27186	248118,78	2288996,20	105	27226	260921,40	2337151,12	106	27266	272587,06	2344715,36	107	27306	259487,22	2317731,86	107	27347	259412,77	2317614,59
104	27187	248132,71	2288984,74	105	27227	260902,05	2337111,75	106	27267	272656,95	2344870,62	107	27307	259497,34	2317721,19	107	27348	259402,26	2317610,69
104	27188	248135,01	2288982,86	105	27228	260846,63	2337104,48	106	27268	272904,62	2345423,63	107	27308	259537,54	2317681,78	107	27349	259385,45	2317610,09
104	27189	248137,54	2288986,35	105	27229	260777,78	2337106,07	106	27269	272927,74	2345418,95	107	27309	259672,63	2317605,64	107	27350	259365,04	2317611,89
104	27190	248151,90	2289006,15	105	27230	260739,61	2337162,36	106	27270	272935,59	2345414,25	107	27310	259680,02	2317604,94	107	27351	259350,03	2317614,29
104	27191	248187,72	2289042,73	105	27231	260668,15	2337267,73	106	27271	272951,26	2345404,86	107	27311	259701,39	2317602,93	107	27352	259345,09	2317618,45
104	27192	248205,10	2289057,10	105	27232	260602,51	2337364,53	106	27272	272963,17	2345411,45	107	27312	259672,27	2317571,19	107	27353	259337,57	2317624,79
104	27193	248220,33	2289069,69	105	27233	260596,09	2337373,99	106	27273	272969,09	2345430,44	107	27313	259596,81	2317488,94	107	27354	259334,75	2317630,07
104	27194	248229,38	2289080,60	105	27234	260527,48	2337481,03	106	27274	272978,63	2345436,02	107	27314	259522,24	2317407,65	107	27355	259333,07	2317633,20
104	27195	248234,90	2289087,24	105	27235	260511,78	2337506,73	106	27275	272982,05	2345438,02	107	27315	259348,51	2317218,27	107	27356	259333,72	2317641,67
104	27196	248236,57	2289088,22	105	27236	260508,96	2337511,35	106	27276	272964,13	2345463,36	107	27316	259344,34	2317213,73	107	27357	259333,97	2317644,91
104	27197	248241,58	2289091,16	105	27237	260482,26	2337555,07	106	27277	272963,58	2345467,26	107	27317	259313,03	2317179,62	107	27358	259331,31	2317646,68
104	27198	248256,01	2289098,16	105	27238	260458,50	2337593,98	106	27278	272961,30	2345483,40	107	27318	259305,01	2317171,13	107	27359	259324,04	2317651,51
104	27199	248266,01	2289100,14	105	27239	260510,60	2337613,42	106	27279	272964,68	2345506,08	107	27319	259229,33	2317091,05	107	27360	259322,35	2317653,99
104	27076	248278,51	2289102,62	105	27240	260563,55	2337633,16	106	27280	272965,43	2345511,10	107	27320	259227,11	2317095,62	107	27361	259319,54	2317658,11
105	27200	261005,20	2337768,58	105	27241	260582,05	2337640,06	106	27281	272963,44	2345515,00	107	27321	259226,34	2317097,24	107	27362	259319,24	2317668,62
105	27201	261023,29	2337764,26	105	27242	260618,56	2337657,53	106	27282	272954,82	2345531,90	107	27322	259223,99	2317102,18	107	27363	259316,02	2317672,52
105	27202	261038,25	2337760,69	105	27243	260634,50	2337665,16	106	27283	272959,56	2345551,69	107	27323	259218,94	2317185,61	107	27364	259312,79	2317676,42
105	27203	261090,87	2337748,14	105	27244	260679,38	2337673,38	106	27284	272963,55	2345549,94	107	27324	259238,61	2317251,15	107	27365	259312,41	2317676,65
105	27204	261167,30	2337729,95	105	27245	260852,10	2337705,01	106	27285	272976,74	2345554,84	107	27325	259237,57	2317276,46	107	27366	259291,52	2317689,39
105	27205	261168,81	2337729,59	105	27246	260907,46	2337727,99	106	27286	272982,88	2345557,12	107	27326	259244,11	2317302,68	107	27367	259280,61	2317693,79
105	27206	261173,69	2337728,43	105	27247	260971,45	2337754,56	106	27287	272987,37	2345612,49	107	27327	259241,42	2317324,07	107	27368	259307,16	2317728,28
105	27207	261203,79	2337721,25	105	27248	260988,56	2337761,67	106	27288	272993,41	2345625,29	107	27328	259240,61	2317330,48	107	27369	259312,81	2317735,62
105	27208	261411,05	2337671,84	105	27200	261005,20	2337768,58	106	27289	273043,03	2345729,67	107	27329	259212,56	2317367,01	107	27370	259295,84	2317742,10
105	27209	261395,47	2337665,83	106	27249	273167,53	2345993,60	106	27290	273146,96	2345949,91	107	27330	259213,14	2317384,49	107	27371	259285,83	2317745,94
105	27210	261375,99	2337658,31	106	27250	273169,39	2345920,59	106	27249	273167,53	2345993,60	107	27331	259217,60	2317389,37	107	27372	259260,19	2317706,40
105	27211	261356,63	2337650,85	106	27251	273176,08	2345658,38	107	27291	259332,75	2318372,68	107	27332	259221,16	2317393,27	107	27373	259257,93	2317702,92
105	27212	261332,70	2337641,64	106	27252	273179,11	2345539,72	107	27292	259355,51	2318362,50	107	27333	259274,35	2317408,27	107	27374	259240,06	2317706,02
105	27213	261336,65	2337632,19	106	27253	273171,90	2345490,87	107	27293	259388,12	2318347,93	107	27334	259286,99	2317415,51	107	27375	259216,45	2317710,12
105	27214	261404,15	2337470,44	106	27254	273136,75	2345409,66	107	27294	259415,03	2318335,90	107	27335	259314,41	2317431,23	107	27376	259145,29	2317692,51
105	27215	261381,35	2337460,06	106	27255	273136,71	2345409,57	107	27295	259400,20	2318291,41	107	27336	259337,39	2317457,96	107	27377	259142,53	2317700,18
105	27216	261337,65	2337440,17	106	27256	273071,54	2345258,48	107	27296	259387,01	2318251,82	107	27337	259346,74	2317468,84	107	27378	259135,32	2317720,23
105	27217	261320,40	2337483,35	106	27257	272868,44	2344787,57	107	27297	259378,20	2318183,02	107	27338	259351,43	2317474,29	107	27379	259085,29	2317718,52
105	27218	261298,85	2337537,33	106	27258	272864,80	2344779,12	107	27298	259372,25	2318136,66	107	27339	259391,24	2317520,60	107	27380	259084,20	2317717,78
105	27219	261304,49	2337583,19	106	27259	272864,67	2344778,81	107	27299	259358,75	2318031,18	107	27340	259434,68	2317554,85	107	27381	259078,50	2317713,88
105	27220	261311,20	2337637,68	106	27260	272813,64	2344658,99	107	27300	259341,44	2317896,18	107	27341	259433,48	2317576,47	107	27382	259059,64	2317698,07
105	27221	261275,10	2337669,34	106	27261	272786,15	2344603,71	107	27301	259337,95	2317868,57	107	27342	259431,76	2317591,34	107	27383	259052,54	2317691,95
105	27222	261022,10	2337463,69	106	27262	272767,97	2344574,97	107	27302	259337,86	2317867,84	107	27343	259431,68	2317592,07	107	27384	259039,79	2317680,97
105	27223	260943,75	2337400,00	106	27263	272683,11	2344440,81	107	27303	259338,01	2317866,43	107	27344	259433,48	2317613,08	107	27385	259010,25	2317684,01

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
107	27386	259001,27	2317689,69	108	27426	263809,36	2332751,88	108	27467	263147,97	2332739,07	109	27507	270398,95	2337734,26	110	27547	255008,89	2319670,59
107	27387	258989,88	2317696,90	108	27427	264044,02	2332682,41	108	27468	263138,95	2332746,57	109	27508	270385,29	2337795,57	110	27548	255040,43	2319616,24
107	27388	258964,08	2317708,79	108	27428	264088,79	2332669,30	108	27469	263127,01	2332756,49	109	27509	270387,39	2337800,15	110	27549	255053,12	2319582,75
107	27389	258940,64	2317715,02	108	27429	264089,89	2332668,97	108	27470	263125,86	2332762,73	109	27510	270392,72	2337811,78	110	27550	255063,06	2319556,53
107	27390	258922,70	2317712,16	108	27430	264068,81	2332613,70	108	27471	263114,48	2332824,51	109	27511	270395,11	2337811,96	110	27551	255091,74	2319488,03
107	27391	258907,72	2317702,00	108	27431	264063,33	2332599,33	108	27472	263147,92	2332881,22	109	27512	270405,30	2337812,72	110	27552	255095,13	2319481,81
107	27392	258897,57	2317696,26	108	27432	264046,06	2332582,05	108	27473	263167,76	2332939,96	109	27513	270443,33	2337767,32	110	27553	255095,28	2319481,67
107	27393	258884,30	2317688,76	108	27433	263890,87	2332426,47	109	27473	269388,84	2338325,87	109	27514	270479,09	2337724,60	110	27554	255107,93	2319469,81
107	27394	258873,56	2317686,93	108	27434	263832,81	2332367,73	109	27474	269472,27	2338293,42	109	27515	270484,60	2337718,05	110	27555	255119,37	2319466,40
107	27395	258868,34	2317686,04	108	27435	263828,45	2332363,35	109	27475	269654,83	2338223,87	109	27516	270467,80	2337697,01	110	27556	255120,10	2319466,18
107	27396	258824,54	2317692,15	108	27436	263762,86	2332379,97	109	27476	269663,44	2338220,56	109	27517	270459,40	2337686,49	110	27557	255136,78	2319458,24
107	27397	258812,97	2317686,65	108	27437	263752,70	2332382,54	109	27477	269674,42	2338216,35	109	27518	270459,40	2337682,40	110	27558	255146,48	2319453,62
107	27398	258797,38	2317679,25	108	27438	263747,96	2332385,89	109	27478	269833,95	2338154,86	109	27519	270459,40	2337674,25	110	27559	255194,42	2319431,80
107	27399	258793,31	2317674,08	108	27439	263730,79	2332397,99	109	27479	269880,87	2338137,18	109	27520	270472,23	2337667,82	110	27560	255202,27	2319428,22
107	27400	258779,11	2317656,02	108	27440	263736,79	2332432,72	109	27480	269884,44	2338135,81	109	27521	270497,68	2337675,49	110	27561	255205,45	2319419,71
107	27401	258767,77	2317649,37	108	27441	263746,44	2332488,64	109	27481	269951,57	2338050,34	109	27522	270515,39	2337672,13	110	27562	255212,03	2319402,09
107	27402	258746,05	2317651,25	108	27442	263737,91	2332524,17	109	27482	270015,83	2337998,50	109	27523	270503,04	2337648,22	110	27563	255185,65	2319348,53
107	27403	258744,63	2317652,39	108	27443	263734,21	2332539,62	109	27483	270053,95	2337967,74	109	27524	270500,51	2337643,32	110	27564	255247,91	2319310,04
107	27404	258736,61	2317658,83	108	27444	263731,85	2332549,44	109	27484	270065,10	2337961,61	109	27525	270496,02	2337637,72	110	27565	255263,75	2319300,25
107	27405	258734,74	2317677,80	108	27445	263697,41	2332503,03	109	27485	270177,37	2337899,89	109	27526	270409,83	2337530,37	110	27566	255293,84	2319275,92
107	27406	258736,62	2317683,20	108	27446	263681,45	2332461,19	109	27486	270210,63	2337894,78	109	27527	270394,93	2337511,59	110	27567	255337,88	2319240,31
107	27407	258741,36	2317696,78	108	27447	263657,71	2332398,95	109	27487	270218,30	2337890,62	109	27528	270391,59	2337507,42	110	27568	255321,59	2319211,39
107	27408	258752,70	2317710,08	108	27448	263649,78	2332401,20	109	27488	270227,88	2337885,43	109	27529	270320,60	2337425,52	110	27569	255212,54	2319101,03
107	27409	258754,71	2317731,24	108	27449	263596,15	2332416,42	109	27489	270231,37	2337869,73	109	27530	270309,52	2337414,91	110	27570	255101,82	2318991,55
107	27410	258857,96	2317764,41	108	27450	263574,20	2332431,67	109	27490	270219,15	2337847,04	109	27531	270285,46	2337391,86	110	27571	255021,88	2318911,30
107	27411	258885,16	2317772,34	108	27451	263513,32	2332472,81	109	27491	270220,93	2337840,68	109	27532	270236,65	2337389,81	110	27572	254987,14	2318883,92
107	27412	259061,37	2317822,40	108	27452	263512,86	2332473,12	109	27492	270223,22	2337832,50	109	27533	270234,11	2337409,05	110	27573	254898,07	2318789,78
107	27413	259094,25	2317886,81	108	27453	263491,77	2332487,48	109	27493	270234,26	2337827,94	109	27534	270222,83	2337496,16	110	27574	254895,11	2318806,26
107	27414	259154,86	2318005,06	108	27454	263488,57	2332485,40	109	27494	270269,76	2337813,30	109	27535	270214,05	2337564,37	110	27575	254853,41	2319024,70
107	27415	259235,11	2318161,38	108	27455	263464,40	2332469,75	109	27495	270309,94	2337793,38	109	27536	270185,43	2337778,51	110	27576	254863,61	2319026,20
107	27416	259244,32	2318179,92	108	27456	263444,13	2332529,94	109	27496	270356,66	2337780,14	109	27537	269949,60	2337911,34	110	27577	254884,16	2319029,23
107	27417	259249,15	2318189,25	108	27457	263405,36	2332545,90	109	27497	270355,85	2337755,13	109	27538	269889,71	2337944,98	110	27578	254919,86	2319019,28
107	27418	259258,12	2318207,00	108	27458	263372,94	2332567,77	109	27498	270357,69	2337730,76	109	27539	269758,89	2337900,23	110	27579	254944,79	2319051,22
107	27419	259308,36	2318318,10	108	27459	263353,85	2332580,65	109	27499	270359,02	2337713,21	109	27540	269699,54	2337879,74	110	27580	254964,92	2319051,15
107	27291	259332,75	2318372,68	108	27460	263341,98	2332589,03	109	27500	270359,95	2337682,51	109	27541	269588,29	2337747,34	110	27581	254995,32	2319051,05
108	27420	263167,76	2332939,96	108	27461	263307,85	2332613,12	109	27501	270360,30	2337671,04	109	27542	269571,75	2337824,86	110	27582	254956,14	2319111,39
108	27421	263192,86	2332935,11	108	27462	263281,56	2332634,55	109	27502	270389,59	2337663,80	109	27543	269551,54	2337918,54	110	27583	254910,46	2319096,54
108	27422	263432,19	2332863,91	108	27463	263268,07	2332645,48	109	27503	270391,87	2337667,10	109	27544	269540,17	2337965,97	110	27584	254901,39	2319123,43
108	27423	263559,51	2332826,33	108	27464	263257,00	2332654,48	109	27504	270395,37	2337672,18	109	27545	269430,64	2338225,76	110	27585	254897,76	2319134,18
108	27424	263748,26	2332770,33	108	27465	263239,29	2332668,22	109	27505	270401,23	2337680,67	109	27473	269388,84	2338325,87	110	27586	254881,67	2319150,75
108	27425	263777,02	2332761,80	108	27466	263223,21	2332680,73	109	27506	270399,89	2337712,17	110	27546	254995,26	2319694,65	110	27587	254867,33	2319165,48

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
110	27588	254833,84	2319199,92	111	27627	279973,24	2340032,49	111	27668	279705,70	2340098,47	112	27708	254658,60	2310664,99	113	27748	274049,74	2331576,68
110	27589	254833,73	2319202,20	111	27628	279988,70	2339997,27	111	27669	279707,15	2340088,11	112	27709	254610,76	2310699,90	113	27749	274080,20	2331561,46
110	27590	254733,24	2319425,14	111	27629	280008,65	2339996,54	111	27670	279707,13	2340087,65	112	27710	254524,24	2310763,07	113	27750	274071,15	2331557,05
110	27591	254766,24	2319495,10	111	27630	280039,70	2340005,41	111	27671	279705,70	2340058,54	112	27711	254522,19	2310764,56	113	27751	273851,78	2331450,81
110	27592	254791,45	2319546,72	111	27631	280055,20	2340027,59	111	27672	279739,85	2340047,06	112	27712	254520,63	2310765,70	113	27752	273784,99	2331367,04
110	27593	254811,91	2319588,63	111	27632	280052,25	2340071,96	111	27673	279777,00	2340062,55	112	27713	254623,86	2310890,13	113	27753	273779,13	2331359,71
110	27594	254833,55	2319590,22	111	27633	280046,72	2340098,86	111	27674	279801,61	2340054,00	112	27685	254769,78	2311066,02	113	27754	273628,09	2331621,72
110	27595	254841,21	2319578,87	111	27634	280036,75	2340147,37	111	27675	279812,65	2340050,16	113	27714	273639,29	2332195,18	113	27755	273550,04	2331756,98
110	27596	254872,73	2319532,17	111	27635	280031,22	2340168,48	111	27676	279838,95	2340051,72	113	27715	273659,21	2332191,89	113	27756	273550,73	2331776,36
110	27597	254894,10	2319535,34	111	27636	280026,95	2340184,76	111	27677	279851,35	2340073,39	113	27716	273689,44	2332186,90	113	27757	273573,84	2331774,05
110	27598	254899,91	2319553,28	111	27637	280047,25	2340161,12	111	27678	279853,62	2340097,59	113	27717	273738,22	2332108,37	113	27758	273578,41	2331773,59
110	27599	254872,47	2319595,76	111	27638	280087,05	2340114,30	111	27679	279856,00	2340122,95	113	27718	273754,88	2332087,31	113	27759	273586,22	2331771,64
110	27600	254935,39	2319631,11	111	27639	280111,10	2340088,77	111	27680	279854,45	2340175,60	113	27719	273790,44	2332021,82	113	27760	273603,33	2331767,36
110	27601	254960,19	2319656,44	111	27640	280118,94	2340082,35	111	27681	279858,37	2340214,80	113	27720	273810,43	2332005,81	113	27761	273615,05	2331776,12
110	27602	254962,61	2319669,33	111	27641	280091,48	2340049,72	111	27682	279860,65	2340237,54	113	27721	273819,79	2331995,33	113	27762	273614,45	2331776,51
110	27603	254964,94	2319681,77	111	27642	279968,65	2339903,85	111	27683	279853,00	2340271,08	113	27722	273834,98	2331978,33	113	27763	273614,74	2331776,75
110	27604	254976,85	2319686,83	111	27643	279863,04	2339778,25	111	27684	279887,80	2340284,23	113	27723	273851,60	2331958,91	113	27764	273590,62	2331792,20
110	27546	254995,26	2319694,65	111	27644	279809,90	2339789,16	111	27615	279919,38	2340296,17	113	27724	273867,40	2331940,46	113	27765	273588,74	2331793,40
110	27605	254893,40	2319425,86	111	27645	279749,46	2339801,57	112	27685	254769,78	2311066,02	113	27725	273874,87	2331945,00	113	27766	273569,40	2331793,66
110	27606	255000,82	2319423,14	111	27646	279746,53	2339802,17	112	27686	254810,20	2311038,15	113	27726	273878,65	2331939,70	113	27767	273557,18	2331799,27
110	27607	255018,63	2319368,64	111	27647	279516,68	2339849,88	112	27687	254875,67	2310993,58	113	27727	273893,29	2331919,24	113	27768	273534,76	2331809,56
110	27608	254985,11	2319354,88	111	27648	279227,53	2339908,71	112	27688	254886,97	2310985,89	113	27728	273912,24	2331892,74	113	27769	273534,93	2331815,61
110	27609	254987,78	2319326,91	111	27649	279219,80	2339910,30	112	27689	254902,60	2310975,22	113	27729	273981,33	2331803,81	113	27770	273535,50	2331835,88
110	27610	254966,77	2319314,60	111	27650	279219,20	2339920,01	112	27690	255185,16	2310782,82	113	27730	273927,85	2331700,69	113	27771	273523,04	2331860,79
110	27611	254936,85	2319320,12	111	27651	279213,54	2340014,24	112	27691	255274,42	2310722,10	113	27731	273916,74	2331666,80	113	27772	273502,28	2331875,33
110	27612	254899,09	2319360,03	111	27652	279210,82	2340054,79	112	27692	255297,00	2310706,73	113	27732	273908,96	2331642,76	113	27773	273494,15	2331880,99
110	27613	254905,21	2319382,37	111	27653	279214,75	2340108,02	112	27693	255202,09	2310604,90	113	27733	273897,75	2331612,36	113	27774	273470,44	2331897,48
110	27614	254888,75	2319417,43	111	27654	279216,20	2340108,80	112	27694	255189,09	2310590,99	113	27734	273880,02	2331575,20	113	27775	273418,06	2331993,76
110	27605	254893,40	2319425,86	111	27655	279218,08	2340109,74	112	27695	255091,17	2310485,79	113	27735	273873,41	2331561,36	113	27776	273393,62	2332038,67
111	27615	279919,38	2340296,17	111	27656	279231,00	2340116,19	112	27696	255067,14	2310459,54	113	27736	273871,65	2331558,62	113	27777	273396,07	2332040,57
111	27616	279929,28	2340289,33	111	27657	279513,45	2340144,30	112	27697	255035,79	2310425,29	113	27737	273862,10	2331543,73	113	27778	273405,02	2332047,52
111	27617	279935,10	2340285,31	111	27658	279542,05	2340231,10	112	27698	255002,07	2310430,27	113	27738	273849,93	2331530,50	113	27779	273414,88	2332052,09
111	27618	279940,88	2340280,30	111	27659	279614,15	2340239,17	112	27699	254895,37	2310502,31	113	27739	273845,23	2331525,40	113	27780	273422,44	2332055,60
111	27619	279954,04	2340268,89	111	27660	279757,20	2340255,19	112	27700	254873,45	2310517,11	113	27740	273831,03	2331504,33	113	27781	273476,71	2332087,38
111	27620	279971,65	2340248,41	111	27661	279756,79	2340252,68	112	27701	254696,62	2310636,50	113	27741	273821,65	2331490,40	113	27782	273522,64	2332114,28
111	27621	279972,06	2340240,01	111	27662	279755,35	2340243,72	112	27702	254701,28	2310642,84	113	27742	273834,07	2331480,25	113	27783	273529,18	2332118,21
111	27622	279939,38	2340238,49	111	27663	279750,37	2340235,43	112	27703	254699,95	2310643,85	113	27743	273837,48	2331476,25	113	27784	273612,44	2332167,94
111	27623	279935,45	2340238,31	111	27664	279746,05	2340228,24	112	27704	254697,71	2310645,55	113	27744	273850,13	2331461,37	113	27785	273616,72	2332170,79
111	27624	279926,60	2340228,70	111	27665	279712,00	2340203,46	112	27705	254692,75	2310640,02	113	27745	274001,99	2331607,48	113	27786	273618,68	2332172,19
111	27625	279923,89	2340187,58	111	27666	279707,15	2340165,01	112	27706	254679,86	2310649,43	113	27746	274017,19	2331605,77	113	27787	273634,29	2332183,36
111	27626	279965,00	2340051,25	111	27667	279706,80	2340148,85	112	27707	254678,61	2310650,34	113	27747	274029,67	2331604,37	113	27788	273637,11	2332190,02

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
113	27714	273639,29	2332195,18	114	27829	275765,13	2333592,63	115	27869	263016,93	2300305,83	115	27909	263258,76	2300563,97	116	27949	258707,41	2305782,58
114	27789	275763,60	2334106,80	114	27830	275688,28	2333679,03	115	27870	263018,94	2300300,93	115	27910	263252,01	2300569,38	116	27950	258714,35	2305783,97
114	27790	275775,29	2334094,14	114	27831	275630,01	2333744,78	115	27871	262996,20	2300273,61	115	27911	263234,83	2300561,10	116	27951	258728,24	2305786,74
114	27791	275775,63	2334093,77	114	27832	275614,95	2333761,49	115	27872	262977,27	2300250,85	115	27912	263222,74	2300570,66	116	27952	258751,42	2305795,08
114	27792	275795,62	2334069,78	114	27833	275586,44	2333838,49	115	27873	262932,52	2300220,84	115	27913	263221,79	2300585,45	116	27953	258765,92	2305797,50
114	27793	275804,22	2334058,69	114	27834	275639,37	2333921,43	115	27874	262894,83	2300195,56	115	27914	263218,28	2300640,12	116	27954	258768,04	2305797,85
114	27794	275831,45	2334023,55	114	27789	275763,60	2334106,80	115	27875	262881,51	2300252,49	115	27915	263212,56	2300700,66	116	27955	258773,36	2305795,31
114	27795	275887,48	2333954,66	115	27835	263498,15	2301015,65	115	27876	262880,77	2300255,65	115	27916	263215,39	2300700,82	116	27956	258778,68	2305792,76
114	27796	275910,72	2333924,73	115	27836	263561,67	2300952,01	115	27877	262900,67	2300267,02	115	27900	263224,01	2300701,29	116	27957	258776,37	2305783,50
114	27797	275931,63	2333906,25	115	27837	263577,62	2300936,03	115	27878	262954,70	2300297,87	116	27917	258861,80	2306146,29	116	27958	258772,88	2305781,49
114	27798	275935,79	2333903,28	115	27838	263635,13	2300809,33	115	27879	262911,65	2300378,45	116	27918	258881,63	2306143,80	116	27959	258749,06	2305767,77
114	27799	275936,20	2333902,93	115	27839	263542,27	2300803,01	115	27880	262863,03	2300341,11	116	27919	258888,54	2306137,68	116	27960	258742,58	2305755,27
114	27800	275880,51	2333792,94	115	27840	263528,25	2300802,06	115	27881	262852,69	2300309,00	116	27920	258901,08	2306126,56	116	27961	258745,37	2305751,98
114	27801	275880,91	2333792,83	115	27841	263495,87	2300676,34	115	27882	262841,63	2300274,66	116	27921	258901,37	2306122,62	116	27962	258750,47	2305745,97
114	27802	275880,79	2333792,58	115	27842	263456,27	2300721,54	115	27883	262828,81	2300263,82	116	27922	258902,50	2306107,11	116	27963	258767,07	2305742,97
114	27803	276045,89	2333745,76	115	27843	263394,01	2300602,17	115	27884	262823,23	2300259,10	116	27923	258886,69	2306097,15	116	27964	258768,17	2305727,47
114	27804	276100,26	2333730,25	115	27844	263318,89	2300512,64	115	27885	262816,58	2300258,93	116	27924	258877,85	2306085,63	116	27965	258771,14	2305685,69
114	27805	276120,43	2333725,09	115	27845	263269,49	2300453,77	115	27886	262802,80	2300258,57	116	27925	258885,47	2306060,04	116	27966	258775,27	2305677,22
114	27806	276269,87	2333686,15	115	27846	263244,26	2300495,46	115	27887	262767,86	2300353,15	116	27926	258889,42	2306046,76	116	27967	258778,61	2305670,39
114	27807	276283,45	2333646,92	115	27847	263234,19	2300496,15	115	27888	262735,06	2300441,91	116	27927	258845,42	2305969,40	116	27968	258780,67	2305659,39
114	27808	276290,74	2333625,60	115	27848	263207,78	2300518,96	115	27889	262866,01	2300540,55	116	27928	258805,57	2305932,55	116	27969	258781,56	2305654,63
114	27809	276321,96	2333533,65	115	27849	263138,34	2300502,47	115	27890	262866,29	2300540,25	116	27929	258777,11	2305914,53	116	27970	258781,49	2305648,05
114	27810	276340,21	2333465,54	115	27850	263146,89	2300453,02	115	27891	262893,78	2300510,50	116	27930	258772,05	2305901,56	116	27971	258783,06	2305642,83
114	27811	276340,24	2333465,43	115	27851	263160,08	2300463,03	115	27892	262998,06	2300566,44	116	27931	258773,38	2305899,77	116	27972	258797,82	2305610,51
114	27812	276298,74	2333462,79	115	27852	263171,87	2300471,97	115	27893	263022,58	2300566,15	116	27932	258790,56	2305876,70	116	27973	258814,66	2305585,17
114	27813	276182,97	2333455,79	115	27853	263183,16	2300477,46	115	27894	263047,09	2300565,87	116	27933	258786,00	2305871,78	116	27974	258815,09	2305575,56
114	27814	276105,63	2333453,25	115	27854	263197,29	2300471,96	115	27895	263062,08	2300627,22	116	27934	258778,53	2305863,74	116	27975	258816,24	2305549,75
114	27815	276102,76	2333453,17	115	27855	263231,74	2300403,97	115	27896	263032,93	2300666,13	116	27935	258750,79	2305872,06	116	27976	258800,48	2305467,83
114	27816	276102,34	2333453,16	115	27856	263158,76	2300341,91	115	27897	263088,38	2300707,81	116	27936	258746,13	2305873,46	116	27977	258766,07	2305434,70
114	27817	276078,93	2333447,69	115	27857	263148,59	2300342,13	115	27898	263177,05	2300774,46	116	27937	258721,14	2305875,31	116	27978	258724,88	2305395,06
114	27818	276067,58	2333445,10	115	27858	263143,03	2300342,25	115	27899	263328,40	2300888,15	116	27938	258730,79	2305854,76	116	27979	258699,40	2305346,51
114	27819	276067,56	2333445,04	115	27859	263130,94	2300365,30	115	27835	263498,15	2301015,65	116	27939	258720,58	2305855,05	116	27980	258689,12	2305295,18
114	27820	276067,17	2333444,95	115	27860	263123,07	2300380,31	115	27900	263224,01	2300701,29	116	27940	258708,33	2305855,39	116	27981	258688,05	2305277,33
114	27821	276049,15	2333400,17	115	27861	263111,10	2300388,19	115	27901	263253,28	2300672,62	116	27941	258694,66	2305858,76	116	27982	258644,82	2305265,90
114	27822	276019,26	2333378,11	115	27862	263102,47	2300386,76	115	27902	263273,95	2300644,32	116	27942	258683,98	2305861,40	116	27983	258617,33	2305242,15
114	27823	275995,95	2333361,25	115	27863	263098,69	2300386,14	115	27903	263277,57	2300639,37	116	27943	258670,61	2305852,77	116	27984	258562,32	2305211,85
114	27824	275981,58	2333378,44	115	27864	263070,98	2300358,39	115	27904	263279,15	2300630,32	116	27944	258664,37	2305848,75	116	27985	258543,65	2305201,57
114	27825	275970,34	2333389,56	115	27865	262937,59	2300360,74	115	27905	263286,48	2300588,39	116	27945	258665,30	2305834,88	116	27986	258553,37	2305186,76
114	27826	275901,45	2333458,93	115	27866	262952,99	2300319,97	115	27906	263281,01	2300561,01	116	27946	258692,60	2305814,98	116	27987	258580,22	2305170,10
114	27827	275829,78	2333528,66	115	27867	262970,68	2300313,40	115	27907	263280,75	2300559,72	116	27947	258691,21	2305792,76	116	27988	258589,80	2305149,33
114	27828	275803,67	2333554,49	115	27868	263013,16	2300315,04	115	27908	263267,92	2300556,64	116	27948	258699,31	2305787,67	116	27989	258599,65	2305127,99

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
116	27990	258600,62	2305127,90	116	28031	258307,62	2305609,60	116	28072	258686,30	2305904,32	116	28112	258608,46	2305558,28	117	28151	254849,57	2302001,38
116	27991	258612,71	2305126,81	116	28032	258296,98	2305632,28	116	28073	258739,93	2305941,77	116	28113	258618,72	2305565,66	117	28152	254837,83	2301983,25
116	27992	258616,86	2305133,71	116	28033	258296,61	2305688,30	116	28074	258753,40	2305951,18	116	28114	258619,14	2305566,68	117	28153	254823,30	2301960,81
116	27993	258630,66	2305156,68	116	28034	258299,72	2305687,60	116	28075	258792,21	2305986,91	116	28115	258627,97	2305588,34	117	28154	254819,76	2301929,84
116	27994	258649,68	2305184,18	116	28035	258317,85	2305683,51	116	28076	258821,39	2306042,13	116	28116	258636,79	2305592,82	117	28155	254817,76	2301912,34
116	27995	258669,07	2305212,22	116	28036	258347,90	2305656,32	116	28077	258824,30	2306058,82	116	28085	258657,13	2305603,15	117	28156	254755,03	2302043,84
116	27996	258689,28	2305215,56	116	28037	258382,60	2305641,67	116	28078	258826,60	2306072,01	116	28117	258645,43	2305695,21	117	28157	254750,82	2302052,66
116	27997	258691,42	2305190,08	116	28038	258394,59	2305636,60	116	28079	258826,20	2306085,57	116	28118	258660,84	2305694,75	117	28158	254706,76	2302145,01
116	27998	258693,75	2305162,38	116	28039	258425,38	2305639,40	116	28080	258825,65	2306103,95	116	28119	258660,76	2305689,55	117	28159	254776,50	2302354,07
116	27999	258687,47	2305154,85	116	28040	258448,00	2305607,86	116	28081	258828,04	2306119,81	116	28120	258660,61	2305679,56	117	28160	254854,41	2302587,61
116	28000	258682,98	2305149,48	116	28041	258452,58	2305591,33	116	28082	258830,56	2306136,53	116	28121	258647,73	2305669,21	117	28137	254976,66	2302957,60
116	28001	258678,21	2305147,44	116	28042	258465,29	2305584,42	116	28083	258837,94	2306139,92	116	28122	258653,25	2305649,65	118	28161	272863,84	2303753,29
116	28002	258665,32	2305141,94	116	28043	258473,87	2305579,76	116	28084	258848,42	2306144,75	116	28123	258652,99	2305644,66	118	28162	272885,01	2303747,36
116	28003	258662,93	2305104,58	116	28044	258481,48	2305550,83	116	27917	258861,80	2306146,29	116	28124	258652,56	2305636,53	118	28163	272895,60	2303744,40
116	28004	258664,60	2305097,36	116	28045	258503,02	2305558,25	116	28085	258657,13	2305603,15	116	28125	258643,36	2305630,78	118	28164	272900,92	2303722,48
116	28005	258648,61	2305090,62	116	28046	258512,03	2305567,06	116	28086	258658,68	2305602,73	116	28126	258597,11	2305631,70	118	28165	272888,85	2303711,99
116	28006	258598,45	2305069,47	116	28047	258529,88	2305584,50	116	28087	258667,31	2305600,37	116	28127	258590,89	2305623,65	118	28166	272885,64	2303709,20
116	28007	258592,83	2305068,52	116	28048	258531,41	2305593,23	116	28088	258671,94	2305580,47	116	28128	258599,64	2305606,62	118	28167	272884,13	2303708,40
116	28008	258587,21	2305067,57	116	28049	258532,60	2305599,97	116	28089	258684,79	2305574,58	116	28129	258598,03	2305594,89	118	28168	272863,06	2303697,25
116	28009	258529,30	2305101,45	116	28050	258530,29	2305619,16	116	28090	258699,15	2305581,38	116	28130	258579,39	2305591,20	118	28169	272857,33	2303681,12
116	28010	258526,37	2305103,17	116	28051	258536,48	2305627,41	116	28091	258705,47	2305584,37	116	28131	258563,97	2305611,68	118	28170	272855,98	2303677,32
116	28011	258525,52	2305103,70	116	28052	258548,83	2305643,87	116	28092	258729,56	2305570,88	116	28132	258564,71	2305614,14	118	28171	272854,83	2303661,05
116	28012	258516,05	2305109,64	116	28053	258582,90	2305664,18	116	28093	258723,31	2305533,72	116	28133	258569,73	2305630,78	118	28172	272853,10	2303511,65
116	28013	258509,71	2305123,68	116	28054	258584,42	2305674,14	116	28094	258723,31	2305506,42	116	28134	258582,74	2305635,54	118	28173	272870,37	2303499,04
116	28014	258502,80	2305138,99	116	28055	258586,01	2305684,62	116	28095	258720,71	2305504,01	116	28135	258591,12	2305638,60	118	28174	272887,25	2303498,72
116	28015	258500,96	2305143,06	116	28056	258579,64	2305700,55	116	28096	258704,80	2305489,30	116	28136	258603,09	2305665,76	118	28175	272905,56	2303498,37
116	28016	258386,35	2305320,52	116	28057	258575,83	2305710,08	116	28097	258648,34	2305497,63	116	28117	258645,43	2305695,21	118	28176	272913,53	2303489,74
116	28017	258326,23	2305426,81	116	28058	258585,05	2305740,99	116	28098	258622,95	2305492,67	117	28137	254976,66	2302957,60	118	28177	272920,11	2303487,86
116	28018	258331,37	2305442,05	116	28059	258579,72	2305758,77	116	28099	258610,39	2305490,22	117	28138	255153,43	2302715,30	118	28178	272927,48	2303485,76
116	28019	258338,26	2305462,45	116	28060	258569,18	2305771,27	116	28100	258579,84	2305478,19	117	28139	255238,74	2302598,41	118	28179	272928,00	2303483,14
116	28020	258338,96	2305472,29	116	28061	258567,78	2305773,94	116	28101	258550,68	2305476,80	117	28140	255228,01	2302582,66	118	28180	272932,12	2303462,51
116	28021	258341,04	2305501,79	116	28062	258561,75	2305785,50	116	28102	258535,01	2305493,17	117	28141	255210,53	2302575,55	118	28181	272924,16	2303457,87
116	28022	258337,85	2305511,67	116	28063	258560,60	2305791,35	116	28103	258529,86	2305498,55	117	28142	255192,13	2302549,06	118	28182	272911,55	2303464,47
116	28023	258332,09	2305529,50	116	28064	258559,54	2305796,73	116	28104	258518,26	2305497,94	117	28143	255153,46	2302489,01	118	28183	272910,21	2303465,17
116	28024	258328,44	2305541,42	116	28065	258564,97	2305812,67	116	28105	258503,48	2305497,16	117	28144	255084,98	2302377,38	118	28184	272906,96	2303461,67
116	28025	258326,08	2305549,11	116	28066	258598,82	2305854,55	116	28106	258496,54	2305519,84	117	28145	255076,58	2302363,69	118	28185	272901,58	2303455,87
116	28026	258338,09	2305564,61	116	28067	258622,76	2305866,47	116	28107	258509,14	2305532,79	117	28146	255074,26	2302359,79	118	28186	272905,10	2303449,04
116	28027	258339,67	2305577,26	116	28068	258647,61	2305878,95	116	28108	258513,20	2305536,96	117	28147	255072,71	2302357,20	118	28187	272912,20	2303435,29
116	28028	258336,61	2305585,92	116	28069	258658,45	2305887,04	116	28109	258569,79	2305523,75	117	28148	255071,72	2302355,54	118	28188	272898,92	2303425,99
116	28029	258333,63	2305594,35	116	28070	258672,65	2305897,63	116	28110	258581,02	2305535,17	117	28149	255060,27	2302336,31	118	28189	272912,87	2303401,42
116	28030	258328,96	2305597,09	116	28071	258677,09	2305899,82	116	28111	258592,34	2305546,68	117	28150	254901,01	2302080,79	118	28190	272906,23	2303390,80

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
118	28191	272895,10	2303394,17	118	28232	272974,54	2302819,47	118	28272	273204,84	2303021,19	119	28312	277496,95	2345450,48	119	28353	277431,03	2345137,36
118	28192	272884,31	2303397,44	118	28233	272833,63	2302810,62	118	28273	273203,50	2303013,51	119	28313	277474,95	2345439,71	119	28354	277290,76	2345081,93
118	28193	272869,70	2303388,14	118	28234	272829,92	2302823,00	118	28274	273208,68	2302989,57	119	28314	277473,49	2345426,02	119	28355	277186,10	2345040,14
118	28194	272851,54	2303389,17	118	28235	272813,76	2302875,61	118	28275	273216,75	2302965,49	119	28315	277473,45	2345425,64	119	28356	277216,15	2344826,93
118	28195	272849,10	2303386,33	118	28236	272782,63	2302977,36	118	28276	273228,29	2302920,50	119	28316	277474,02	2345423,89	119	28357	277218,20	2344812,61
118	28196	272843,80	2303380,17	118	28237	272792,81	2303166,86	118	28277	273219,76	2302894,92	119	28317	277480,45	2345404,20	119	28358	277195,60	2344790,50
118	28197	272823,22	2303380,17	118	28238	272708,95	2303159,85	118	28278	273193,78	2302902,74	119	28318	277493,52	2345402,79	119	28359	277184,54	2344789,27
118	28198	272812,07	2303373,40	118	28239	272722,06	2303244,64	118	28279	273185,69	2302905,17	119	28319	277500,95	2345401,99	119	28360	277168,95	2344787,54
118	28199	272804,63	2303368,88	118	28240	272725,85	2303269,13	118	28280	273142,14	2302941,48	119	28320	277512,82	2345400,74	119	28361	277153,53	2344789,35
118	28200	272818,57	2303317,09	118	28241	272727,89	2303284,10	118	28281	273093,12	2302970,92	119	28321	277535,95	2345398,29	119	28362	277143,80	2344790,50
118	28201	272821,95	2303314,12	118	28242	272734,28	2303331,05	118	28282	273080,90	2302978,25	119	28322	277559,95	2345371,69	119	28363	277130,50	2344786,06
118	28202	272862,40	2303278,57	118	28243	272743,15	2303411,20	118	28283	273065,27	2302998,79	119	28323	277569,39	2345371,27	119	28364	277124,74	2344774,55
118	28203	272964,98	2303239,87	118	28244	272751,70	2303488,51	118	28284	273035,30	2303026,07	119	28324	277576,95	2345370,94	119	28365	277123,10	2344771,27
118	28204	272970,64	2303237,73	118	28245	272754,40	2303504,06	118	28285	273085,13	2303024,21	119	28325	277612,45	2345339,13	119	28366	277112,75	2344752,05
118	28205	272980,74	2303235,48	118	28246	272759,07	2303530,90	118	28286	273089,19	2303024,06	119	28326	277654,45	2345348,39	119	28367	277108,61	2344757,20
118	28206	273045,01	2303221,13	118	28247	272771,16	2303531,41	118	28287	273090,81	2303038,05	119	28327	277671,10	2345340,62	119	28368	277072,35	2344802,49
118	28207	273081,73	2303199,82	118	28248	272835,17	2303521,28	118	28288	273087,83	2303040,32	119	28328	277671,43	2345340,33	119	28369	276979,70	2344917,66
118	28208	273155,70	2303190,10	118	28249	272847,83	2303623,53	118	28289	273066,67	2303050,17	119	28329	277686,77	2345325,11	119	28370	276973,75	2344932,45
118	28209	273156,65	2303190,04	118	28250	272854,92	2303681,42	118	28290	272992,71	2303080,54	119	28330	277692,79	2345314,78	119	28371	276982,65	2344951,67
118	28210	273169,84	2303189,14	118	28251	272856,77	2303695,12	118	28291	272975,16	2303087,74	119	28331	277697,40	2345306,88	119	28372	276961,95	2344966,46
118	28211	273208,31	2303145,06	118	28252	272860,13	2303723,26	118	28292	272932,19	2303102,84	119	28332	277701,25	2345295,05	119	28373	276949,44	2344972,97
118	28212	273214,76	2303138,98	118	28161	272863,84	2303753,29	118	28293	272918,40	2303113,34	119	28333	277702,34	2345291,68	119	28374	276890,95	2345003,43
118	28213	273215,43	2303138,36	118	28253	272982,28	2303214,70	118	28294	272917,07	2303115,75	119	28334	277706,14	2345265,85	119	28375	276873,20	2345000,47
118	28214	273226,96	2303127,50	118	28254	273004,65	2303202,22	118	28295	272915,42	2303118,75	119	28335	277705,30	2345256,99	119	28376	276856,95	2344985,68
118	28215	273260,16	2303075,04	118	28255	273009,39	2303193,79	118	28296	272875,12	2303154,40	119	28336	277704,24	2345245,72	119	28377	276856,69	2344992,60
118	28216	273260,61	2303026,79	118	28256	273021,13	2303162,40	118	28297	272885,73	2303158,92	119	28337	277700,06	2345223,31	119	28378	276856,35	2345001,54
118	28217	273260,83	2303002,66	118	28257	273020,26	2303147,07	118	28298	272889,68	2303160,60	119	28338	277690,94	2345203,56	119	28379	276857,58	2345006,47
118	28218	273272,12	2302934,93	118	28258	273031,96	2303137,44	118	28299	272968,78	2303154,13	119	28339	277684,22	2345197,76	119	28380	276858,90	2345011,73
118	28219	273296,17	2302881,77	118	28259	273046,28	2303128,34	118	28300	272978,56	2303163,14	119	28340	277677,27	2345191,78	119	28381	276861,12	2345013,28
118	28220	273317,94	2302833,65	118	28260	273057,72	2303121,06	118	28301	272974,06	2303168,99	119	28341	277668,23	2345185,93	119	28382	276867,30	2345017,60
118	28221	273287,94	2302833,42	118	28261	273068,78	2303120,44	118	28302	272962,51	2303184,01	119	28342	277664,36	2345183,42	119	28383	276880,02	2345021,16
118	28222	273281,21	2302833,93	118	28262	273110,78	2303118,98	118	28303	272963,03	2303206,38	119	28343	277658,72	2345180,94	119	28384	276881,85	2345021,67
118	28223	273274,68	2302834,42	118	28263	273118,33	2303113,61	118	28304	272977,70	2303212,72	119	28344	277651,44	2345177,73	119	28385	276895,35	2345019,64
118	28224	273256,33	2302835,53	118	28264	273131,37	2303104,32	118	28253	272982,28	2303214,70	119	28345	277641,45	2345174,40	119	28386	276911,45	2345016,37
118	28225	273242,53	2302836,37	118	28265	273133,71	2303102,13	119	28305	277392,84	2345513,74	119	28346	277634,35	2345172,03	119	28387	276911,65	2345016,33
118	28226	273222,63	2302836,28	118	28266	273136,86	2303099,18	119	28306	277396,72	2345513,21	119	28347	277630,62	2345170,16	119	28388	276926,95	2345012,50
118	28227	273212,99	2302836,23	118	28267	273175,81	2303101,81	119	28307	277397,32	2345513,13	119	28348	277624,47	2345167,09	119	28389	276934,45	2345010,08
118	28228	273200,03	2302832,05	118	28268	273179,28	2303099,25	119	28308	277441,00	2345493,00	119	28349	277608,03	2345166,24	119	28390	276938,55	2345008,76
118	28229	273181,42	2302832,46	118	28269	273199,23	2303084,50	119	28309	277458,20	2345484,95	119	28350	277549,81	2345162,78	119	28391	276960,60	2344998,95
118	28230	273169,02	2302831,68	118	28270	273208,26	2303064,19	119	28310	277475,82	2345476,70	119	28351	277531,21	2345177,78	119	28392	276963,45	2344996,94
118	28231	273072,50	2302825,62	118	28271	273211,19	2303057,59	119	28311	277494,41	2345453,63	119	28352	277442,17	2345141,76	119	28393	276964,40	2345000,44

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
119	28394	276968,47	2345015,38	119	28435	277305,20	2345405,43	120	28475	245427,94	2285773,41	120	28516	244790,83	2286089,51	121	28556	276184,75	2332070,45
119	28395	276939,14	2345050,16	119	28436	277349,40	2345418,98	120	28476	245418,61	2285761,85	120	28517	244779,79	2286076,72	121	28525	276338,85	2332141,37
119	28396	276926,49	2345059,28	119	28437	277351,40	2345412,25	120	28477	245351,20	2285752,18	120	28518	244750,19	2286042,40	122	28557	273257,03	2299868,03
119	28397	276895,16	2345081,87	119	28438	277353,80	2345404,20	120	28478	245288,84	2285820,23	120	28519	244732,25	2286030,50	122	28558	273274,48	2299836,63
119	28398	276997,02	2345168,07	119	28439	277359,28	2345393,27	120	28479	245266,17	2285822,76	120	28520	244723,28	2286024,54	122	28559	273301,08	2299801,93
119	28399	277006,20	2345178,42	119	28440	277362,70	2345386,45	120	28480	245250,07	2285824,55	120	28521	244700,09	2286048,48	122	28560	273322,65	2299773,80
119	28400	277019,06	2345192,92	119	28441	277387,85	2345390,89	120	28481	245241,99	2285803,53	120	28522	244700,81	2286053,18	122	28561	273382,34	2299743,43
119	28401	277077,34	2345243,40	119	28442	277441,05	2345396,81	120	28482	245245,47	2285796,55	120	28523	244710,97	2286119,48	122	28562	273400,15	2299722,48
119	28402	277103,52	2345263,68	119	28443	277428,55	2345430,63	120	28483	245257,06	2285773,34	120	28524	244723,00	2286158,74	122	28563	273406,24	2299694,04
119	28403	277129,05	2345279,00	119	28444	277428,48	2345430,80	120	28484	245276,16	2285761,64	120	28449	244833,50	2286218,61	122	28564	273412,71	2299663,84
119	28404	277132,27	2345274,71	119	28445	277426,00	2345436,70	120	28485	245301,47	2285746,14	121	28525	276338,85	2332141,37	122	28565	273428,05	2299625,51
119	28405	277146,50	2345255,75	119	28446	277388,11	2345499,66	120	28486	245303,60	2285720,40	121	28526	276427,60	2332068,52	122	28566	273433,66	2299611,48
119	28406	277149,15	2345249,35	119	28447	277387,85	2345504,00	120	28487	245304,44	2285710,27	121	28527	276431,04	2332065,70	122	28567	273476,59	2299575,87
119	28407	277158,70	2345253,87	119	28448	277389,35	2345509,10	120	28488	245283,72	2285696,03	121	28528	276568,30	2331952,88	122	28568	273505,91	2299569,59
119	28408	277174,75	2345263,31	119	28305	277392,84	2345513,74	120	28489	245272,46	2285688,29	121	28529	276582,96	2331940,83	122	28569	273586,55	2299637,66
119	28409	277191,95	2345276,09	120	28449	244833,50	2286218,61	120	28490	245133,20	2285738,99	121	28530	276696,34	2331847,56	122	28570	273590,47	2299639,54
119	28410	277197,50	2345278,76	120	28450	244855,56	2286215,43	120	28491	245008,62	2285784,35	121	28531	276823,73	2331742,93	122	28571	273612,73	2299650,23
119	28411	277212,65	2345286,05	120	28451	244863,29	2286214,32	120	28492	245007,60	2285873,10	121	28532	277083,35	2331529,55	122	28572	273691,27	2299601,31
119	28412	277213,90	2345287,14	120	28452	244921,42	2286208,83	120	28493	244972,06	2285892,52	121	28533	277083,35	2331529,42	122	28573	273743,61	2299557,09
119	28413	277220,96	2345292,28	120	28453	245032,21	2286198,36	120	28494	244863,82	2285911,48	121	28534	277083,46	2331523,90	122	28574	273747,82	2299553,88
119	28414	277228,60	2345297,84	120	28454	245036,93	2286196,51	120	28495	244763,65	2285929,03	121	28535	277081,54	2331477,64	122	28575	273787,61	2299614,62
119	28415	277255,75	2345317,65	120	28455	245039,85	2286195,35	120	28496	244752,53	2285925,26	121	28536	277079,18	2331417,98	122	28576	273792,34	2299619,03
119	28416	277255,98	2345318,05	120	28456	245046,22	2286192,86	120	28497	244730,01	2285917,64	121	28537	277067,81	2331423,29	122	28577	273803,32	2299629,28
119	28417	277256,65	2345319,20	120	28457	245056,25	2286188,92	120	28498	244726,48	2285955,95	121	28538	276863,37	2331518,44	122	28578	273831,62	2299588,28
119	28418	277255,85	2345324,46	120	28458	245073,30	2286187,40	120	28499	244723,54	2285987,96	121	28539	276777,67	2331556,67	122	28579	273854,63	2299554,93
119	28419	277254,95	2345329,49	120	28459	245086,55	2286187,40	120	28500	244739,08	2285997,34	121	28540	276656,50	2331587,56	122	28580	273887,15	2299515,66
119	28420	277253,51	2345333,26	120	28460	245093,97	2286188,91	120	28501	244771,74	2286017,06	121	28541	276616,95	2331597,69	122	28581	273910,13	2299487,91
119	28421	277250,30	2345341,66	120	28461	245099,27	2286189,99	120	28502	244807,40	2286064,14	121	28542	276589,03	2331611,96	122	28582	273916,42	2299463,82
119	28422	277245,10	2345353,78	120	28462	245146,11	2286158,55	120	28503	244819,82	2286091,32	121	28543	276499,28	2331657,99	122	28583	273866,15	2299366,43
119	28423	277244,50	2345356,49	120	28463	245366,04	2286011,29	120	28504	244828,63	2286092,77	121	28544	276483,34	2331666,11	122	28584	273803,69	2299287,73
119	28424	277245,03	2345358,52	120	28464	245508,05	2285916,15	120	28505	244841,82	2286094,94	121	28545	276485,10	2331672,41	122	28585	273761,43	2299234,49
119	28425	277245,75	2345361,25	120	28465	245497,28	2285881,11	120	28506	244845,50	2286078,63	121	28546	276482,80	2331694,28	122	28586	273591,22	2299336,39
119	28426	277248,30	2345364,11	120	28466	245480,10	2285860,94	120	28507	244847,25	2286070,87	121	28547	276482,37	2331698,62	122	28587	273476,11	2299405,23
119	28427	277253,94	2345369,58	120	28467	245456,87	2285833,68	120	28508	244870,21	2286068,42	121	28548	276468,32	2331722,22	122	28588	273268,40	2299529,53
119	28428	277255,95	2345371,53	120	28468	245447,45	2285839,22	120	28509	244888,41	2286066,47	121	28549	276464,17	2331729,22	122	28589	273083,10	2299640,42
119	28429	277267,38	2345379,56	120	28469	245409,97	2285861,26	120	28510	244891,46	2286069,34	121	28550	276464,80	2331733,28	122	28590	273217,18	2299830,63
119	28430	277287,70	2345393,84	120	28470	245404,12	2285855,41	120	28511	244936,55	2286111,76	121	28551	276458,36	2331738,16	122	28587	273257,03	2299868,03
119	28431	277290,55	2345396,28	120	28471	245392,47	2285843,76	120	28512	244921,02	2286159,91	121	28552	276360,72	2331812,82	123	28591	276069,51	2333076,11
119	28432	277292,43	2345398,40	120	28472	245427,14	2285813,01	120	28513	244902,83	2286170,69	121	28553	276193,33	2331938,96	123	28592	276178,28	2333056,82
119	28433	277292,90	2345398,93	120	28473	245430,98	2285804,91	120	28514	244890,48	2286178,02	121	28554	276088,62	2332018,48	123	28593	276236,45	2333046,17
119	28434	277294,21	2345399,62	120	28474	245439,26	2285787,43	120	28515	244851,75	2286171,49	121	28555	276082,05	2332023,26	123	28594	276529,92	2332996,46

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
123	28595	276529,01	2332979,57	123	28636	276570,29	2332958,89	123	28677	276126,04	2332609,94	123	28718	275677,52	2332732,48	123	28758	276130,11	2332962,53
123	28596	276528,80	2332975,68	123	28637	276574,64	2332951,35	123	28678	276128,71	2332597,91	123	28719	275687,61	2332739,71	123	28759	276094,29	2332994,03
123	28597	276522,54	2332971,56	123	28638	276578,65	2332914,36	123	28679	276063,88	2332590,36	123	28720	275689,71	2332741,21	123	28760	276076,66	2333009,45
123	28598	276521,79	2332971,07	123	28639	276578,95	2332911,48	123	28680	276044,51	2332588,10	123	28721	275702,16	2332744,77	123	28761	276063,42	2333021,35
123	28599	276503,69	2332959,17	123	28640	276579,21	2332909,04	123	28681	276039,05	2332612,58	123	28722	275714,61	2332748,32	123	28743	276063,23	2333021,51
123	28600	276488,80	2332964,43	123	28641	276581,76	2332883,53	123	28682	276036,65	2332623,53	123	28723	275747,37	2332746,26	124	28762	275547,44	2333768,22
123	28601	276476,47	2332968,78	123	28642	276581,88	2332883,44	123	28683	276036,62	2332623,53	123	28724	275767,48	2332739,89	124	28763	275612,60	2333703,76
123	28602	276450,15	2332954,98	123	28643	276581,90	2332883,29	123	28684	276036,58	2332623,69	123	28725	275772,13	2332738,42	124	28764	275671,14	2333645,75
123	28603	276429,06	2332951,92	123	28644	276600,01	2332869,69	123	28685	276008,19	2332625,19	123	28726	275777,73	2332739,75	124	28765	275737,66	2333574,35
123	28604	276422,71	2332957,00	123	28645	276605,80	2332865,30	123	28686	275981,45	2332602,69	123	28727	275801,86	2332765,68	124	28766	275794,95	2333513,14
123	28605	276413,39	2332964,58	123	28646	276609,41	2332862,63	123	28687	275976,50	2332594,34	123	28728	275820,03	2332770,10	124	28767	275858,99	2333444,48
123	28606	276407,83	2332970,81	123	28647	276613,57	2332844,33	123	28688	275968,23	2332580,39	123	28729	275851,49	2332777,63	124	28768	275913,42	2333387,45
123	28607	276407,69	2332970,89	123	28648	276611,79	2332843,38	123	28689	275941,02	2332577,77	123	28730	275860,58	2332780,20	124	28769	275977,98	2333319,52
123	28608	276406,11	2332971,50	123	28649	276600,57	2332837,40	123	28690	275931,24	2332576,84	123	28731	275865,66	2332781,57	124	28770	275990,14	2333280,69
123	28609	276400,61	2332973,64	123	28650	276581,70	2332838,42	123	28691	275966,94	2332642,04	123	28732	275879,59	2332785,59	124	28771	276036,89	2333234,07
123	28610	276357,32	2332949,75	123	28651	276540,93	2332840,73	123	28692	276002,88	2332707,37	123	28733	275881,57	2332786,15	124	28772	276036,85	2333233,94
123	28611	276352,58	2332947,14	123	28652	276547,49	2332810,38	123	28693	276011,47	2332728,98	123	28734	275911,74	2332794,70	124	28773	276019,35	2333174,45
123	28612	276352,39	2332946,98	123	28653	276541,96	2332799,88	123	28694	276018,94	2332747,76	123	28735	275938,40	2332843,28	124	28774	275776,71	2333190,15
123	28613	276335,81	2332932,57	123	28654	276519,45	2332757,14	123	28695	275969,01	2332773,93	123	28736	275945,00	2332855,30	124	28775	275727,65	2333193,33
123	28614	276338,24	2332924,98	123	28655	276459,66	2332797,19	123	28696	275968,87	2332773,97	123	28737	275975,93	2332911,41	124	28776	275703,05	2333194,88
123	28615	276345,43	2332901,79	123	28656	276431,46	2332796,40	123	28697	275959,53	2332774,33	123	28738	275979,89	2332918,88	124	28777	275638,57	2333199,08
123	28616	276362,37	2332890,74	123	28657	276353,61	2332735,02	123	28698	275944,90	2332769,76	123	28739	275984,04	2332926,43	124	28778	275622,28	2333211,91
123	28617	276397,80	2332884,84	123	28658	276318,26	2332738,11	123	28699	275933,96	2332766,38	123	28740	276026,06	2333000,19	124	28779	275567,05	2333255,63
123	28618	276422,27	2332878,35	123	28659	276208,61	2332747,69	123	28700	275920,16	2332750,24	123	28741	276026,21	2333000,46	124	28780	275540,54	2333278,39
123	28619	276439,07	2332873,90	123	28660	276198,45	2332604,80	123	28701	275920,09	2332750,13	123	28742	276047,91	2333038,54	124	28781	275492,25	2333319,40
123	28620	276466,53	2332866,58	123	28661	276183,57	2332603,55	123	28702	275878,28	2332685,29	123	28743	276069,51	2333076,11	124	28782	275465,08	2333345,91
123	28621	276472,28	2332865,05	123	28662	276184,72	2332621,33	123	28703	275873,83	2332685,19	123	28744	276063,23	2333021,51	124	28783	275448,01	2333362,56
123	28622	276511,78	2332870,15	123	28663	276162,78	2332654,56	123	28704	275849,28	2332684,74	123	28745	276149,24	2333012,61	124	28784	275369,58	2333449,75
123	28623	276511,78	2332870,26	123	28664	276167,05	2332669,80	123	28705	275849,16	2332684,62	123	28746	276210,79	2333010,66	124	28785	275409,97	2333523,05
123	28624	276511,89	2332870,27	123	28665	276176,07	2332701,18	123	28706	275830,95	2332666,41	123	28747	276252,75	2333003,15	124	28786	275426,67	2333553,34
123	28625	276512,08	2332898,30	123	28666	276171,97	2332708,69	123	28707	275830,86	2332666,30	123	28748	276254,52	2333002,75	124	28787	275427,44	2333552,88
123	28626	276512,43	2332909,02	123	28667	276164,36	2332723,44	123	28708	275827,73	2332659,35	123	28749	276272,13	2332999,53	124	28788	275547,44	2333768,22
123	28627	276519,25	2332938,40	123	28668	276163,88	2332723,49	123	28709	275812,89	2332626,77	123	28750	276260,14	2332991,57	125	28789	262654,80	2345594,26
123	28628	276520,33	2332939,66	123	28669	276142,65	2332725,74	123	28710	275770,85	2332604,00	123	28751	276245,87	2332981,97	125	28790	262690,31	2345588,60
123	28629	276530,41	2332951,24	123	28670	276133,24	2332721,54	123	28711	275697,89	2332661,87	123	28752	276245,98	2332981,78	125	28791	262705,56	2345585,52
123	28630	276534,63	2332955,70	123	28671	276111,57	2332712,23	123	28712	275687,79	2332669,82	123	28753	276245,87	2332981,79	125	28792	262761,63	2345575,77
123	28631	276546,01	2332967,30	123	28672	276106,65	2332700,51	123	28713	275626,05	2332718,75	123	28754	276202,31	2332953,16	125	28793	262763,58	2345575,42
123	28632	276551,34	2332967,91	123	28673	276093,31	2332669,38	123	28714	275610,20	2332731,43	123	28755	276192,55	2332946,67	125	28794	262784,12	2345570,84
123	28633	276563,99	2332969,35	123	28674	276099,93	2332656,06	123	28715	275603,58	2332736,87	123	28756	276186,42	2332943,84	125	28795	262841,97	2345557,94
123	28634	276566,20	2332965,82	123	28675	276101,81	2332652,14	123	28716	275603,64	2332737,05	123	28757	276174,62	2332938,24	125	28796	262872,77	2345551,68
123	28635	276567,27	2332964,01	123	28676	276125,12	2332611,54	123	28717	275605,68	2332743,18	123	28758	276152,38	2332953,22	125	28797	263058,33	2345515,11

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
125	28797	263107,17	2345505,48	125	28838	262693,69	2345341,63	126	28878	277086,21	2296411,23	126	28919	276989,82	2296778,71	127	28959	270338,45	2307636,40
125	28798	263190,16	2345489,15	125	28839	262691,44	2345340,83	126	28879	277098,66	2296329,00	126	28920	277092,70	2296820,31	127	28960	270346,47	2307662,20
125	28799	263201,90	2345487,44	125	28840	262678,53	2345336,24	126	28880	277021,23	2296244,64	126	28921	277094,89	2296865,55	127	28961	270320,72	2307701,46
125	28800	263203,38	2345487,23	125	28841	262644,77	2345324,22	126	28881	276920,30	2295978,45	126	28922	277177,44	2296905,31	127	28924	270387,37	2307745,70
125	28801	263207,34	2345486,65	125	28842	262521,77	2345210,54	126	28882	276910,89	2295952,41	126	28923	277174,40	2296922,80	128	28962	276036,92	2344717,60
125	28802	263208,31	2345486,63	125	28843	262505,68	2345209,08	126	28883	276853,51	2295807,39	126	28867	277257,60	2296951,51	128	28963	276058,52	2344715,27
125	28803	263224,62	2345486,33	125	28844	262496,80	2345208,27	126	28884	276780,89	2295621,87	127	28924	270387,37	2307745,70	128	28964	276104,35	2344710,34
125	28804	263239,91	2345488,38	125	28845	262486,46	2345214,30	126	28885	276773,01	2295603,96	127	28925	270403,61	2307709,54	128	28965	276141,08	2344699,80
125	28805	263252,55	2345491,55	125	28846	262483,18	2345216,21	126	28886	276645,24	2295569,03	127	28926	270421,64	2307669,40	128	28966	276159,40	2344694,55
125	28806	263267,66	2345498,67	125	28847	262482,49	2345228,68	126	28887	276617,44	2295562,84	127	28927	270467,95	2307693,24	128	28967	276160,68	2344683,45
125	28807	263272,55	2345501,51	125	28848	262482,05	2345236,65	126	28888	276520,98	2295437,70	127	28928	270510,97	2307626,44	128	28968	276141,48	2344677,05
125	28808	263285,65	2345509,13	125	28849	262485,13	2345240,06	126	28889	276459,25	2295398,92	127	28929	270667,08	2307383,25	128	28969	276094,15	2344676,23
125	28809	263285,99	2345509,43	125	28850	262500,47	2345257,05	126	28890	276414,81	2295411,17	127	28930	270682,65	2307358,71	128	28970	276092,02	2344675,38
125	28810	263297,42	2345518,04	125	28851	262514,26	2345276,06	126	28891	276402,75	2295414,49	127	28931	270676,02	2307348,52	128	28971	276085,37	2344669,06
125	28811	263283,85	2345470,36	125	28852	262517,07	2345279,94	126	28892	276399,46	2295425,75	127	28932	270690,52	2307320,06	128	28972	276080,08	2344653,26
125	28812	263282,16	2345464,47	125	28853	262515,37	2345285,10	126	28893	276396,80	2295434,87	127	28933	270720,49	2307261,22	128	28973	276076,40	2344646,43
125	28813	263278,36	2345452,45	125	28854	262512,53	2345293,69	126	28894	276514,52	2295552,11	127	28934	270735,32	2307227,46	128	28974	276073,16	2344640,43
125	28814	263266,15	2345413,87	125	28855	262510,30	2345300,48	126	28895	276631,90	2295669,02	127	28935	270748,16	2307204,98	128	28975	276057,27	2344641,17
125	28815	263254,97	2345381,68	125	28856	262508,28	2345306,62	126	28896	276673,50	2295677,04	127	28936	270755,08	2307192,87	128	28976	276056,27	2344641,22
125	28816	263248,21	2345362,21	125	28857	262473,94	2345320,90	126	28897	276731,36	2295732,15	127	28937	270765,61	2307174,88	128	28977	276052,90	2344641,37
125	28817	263241,80	2345346,03	125	28858	262502,26	2345358,66	126	28898	276750,65	2295750,52	127	28938	270794,61	2307125,34	128	28978	276045,81	2344645,94
125	28818	263223,24	2345299,15	125	28859	262508,77	2345367,34	126	28899	276756,70	2295784,32	127	28939	270836,55	2307066,02	128	28979	276033,22	2344642,65
125	28819	263216,11	2345272,55	125	28860	262533,43	2345418,61	126	28900	276755,53	2295789,07	127	28940	270852,26	2307043,81	128	28980	276012,51	2344635,28
125	28820	263215,77	2345271,27	125	28861	262541,94	2345504,17	126	28901	276749,70	2295812,71	127	28941	270888,49	2306981,23	128	28981	276007,45	2344630,67
125	28821	263213,91	2345259,47	125	28862	262537,96	2345523,25	126	28902	276759,31	2295824,03	127	28942	270915,46	2306933,46	128	28982	276003,39	2344626,96
125	28822	263213,69	2345251,02	125	28863	262530,76	2345557,73	126	28903	276837,65	2295916,37	127	28943	270919,87	2306887,87	128	28983	275999,02	2344617,63
125	28823	263213,54	2345245,56	125	28864	262590,44	2345587,50	126	28904	276868,58	2295964,56	127	28944	270922,47	2306861,03	128	28984	275998,42	2344616,78
125	28824	263217,20	2345199,58	125	28865	262601,58	2345590,06	126	28905	276905,55	2296022,17	127	28945	270892,54	2306832,43	128	28985	275994,97	2344611,90
125	28825	263220,72	2345177,96	125	28866	262611,07	2345592,24	126	28906	276878,55	2296075,44	127	28946	270773,90	2306718,32	128	28986	275996,32	2344603,46
125	28826	263224,95	2345167,65	125	28867	262654,80	2345594,26	126	28907	276859,58	2296101,81	127	28947	270770,00	2306800,70	128	28987	275998,33	2344598,22
125	28827	263196,43	2345179,58	126	28867	277257,60	2296951,51	126	28908	276857,08	2296105,28	127	28948	270766,18	2306881,51	128	28988	276001,02	2344591,23
125	28828	262987,19	2345266,46	126	28868	277260,40	2296944,11	126	28909	276849,89	2296147,44	127	28949	270759,02	2306890,65	128	28989	276013,50	2344558,80
125	28829	262913,33	2345297,75	126	28869	277277,74	2296871,86	126	28910	276833,29	2296244,79	127	28950	270743,74	2306910,14	128	28990	276015,60	2344555,49
125	28830	262867,67	2345316,82	126	28870	277300,04	2296783,70	126	28911	277007,41	2296243,17	127	28951	270667,77	2306883,14	128	28991	276017,69	2344552,17
125	28831	262866,17	2345317,39	126	28871	277316,14	2296720,05	126	28912	277058,76	2296324,98	127	28952	270589,61	2307039,20	128	28992	276043,00	2344524,44
125	28832	262850,92	2345323,81	126	28872	277325,40	2296681,01	126	28913	277056,97	2296416,63	127	28953	270557,12	2307113,82	128	28993	276058,30	2344514,50
125	28833	262761,89	2345327,85	126	28873	277256,80	2296603,62	126	28914	277055,12	2296511,77	127	28954	270532,06	2307171,39	128	28994	276076,17	2344513,11
125	28834	262738,41	2345335,37	126	28874	277228,92	2296572,17	126	28915	277042,14	2296564,84	127	28955	270532,18	2307173,63	128	28995	276084,24	2344512,48
125	28835	262715,97	2345338,52	126	28875	277201,03	2296540,71	126	28916	277032,67	2296603,54	127	28956	270534,32	2307213,61	128	28996	276085,09	2344510,80
125	28836	262709,27	2345339,46	126	28876	277147,00	2296481,15	126	28917	277018,50	2296661,48	127	28957	270447,77	2307386,50	128	28997	276085,46	2344510,06
125	28837	262698,03	2345341,03	126	28877	277133,10	2296462,26	126	28918	277010,05	2296696,03	127	28958	270332,40	2307616,96	128	28998	276086,55	2344507,07

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
128	28999	276088,14	2344502,68	128	29040	276350,60	2344655,72	128	29081	276025,61	2344119,43	128	29122	275940,21	2344106,93	128	29163	275947,26	2344538,94
128	29000	276091,06	2344500,87	128	29041	276358,71	2344618,59	128	29082	276019,19	2344139,67	128	29123	275942,39	2344099,07	128	29164	275983,47	2344585,59
128	29001	276102,27	2344493,95	128	29042	276350,88	2344606,23	128	29083	276013,47	2344157,73	128	29124	275951,52	2344066,11	128	29165	275981,30	2344601,23
128	29002	276116,38	2344497,29	128	29043	276332,18	2344576,70	128	29084	276006,37	2344180,11	128	29125	275952,76	2344061,65	128	29166	275978,48	2344610,01
128	29003	276125,12	2344499,35	128	29044	276313,45	2344540,70	128	29085	275999,74	2344201,01	128	29126	275963,08	2344024,44	128	29167	275976,44	2344616,39
128	29004	276125,61	2344498,67	128	29045	276322,50	2344488,62	128	29086	275996,64	2344210,80	128	29127	275965,86	2344014,43	128	29168	275972,73	2344624,03
128	29005	276130,39	2344492,00	128	29046	276312,15	2344439,86	128	29087	275993,43	2344222,21	128	29128	275972,26	2343991,31	128	29169	275971,36	2344626,85
128	29006	276128,34	2344476,45	128	29047	276311,81	2344435,20	128	29088	275987,07	2344245,03	128	29129	275977,50	2343972,40	128	29170	275970,70	2344628,21
128	29007	276094,46	2344459,12	128	29048	276310,65	2344419,27	128	29089	275981,35	2344265,15	128	29130	275978,64	2343968,29	128	29171	275969,10	2344631,52
128	29008	276091,11	2344455,05	128	29049	276297,89	2344326,49	128	29090	275971,41	2344300,51	128	29131	275998,04	2343925,08	128	29172	275965,83	2344632,26
128	29009	276082,79	2344444,96	128	29050	276299,82	2344299,36	128	29091	275969,33	2344307,90	128	29132	275973,71	2343906,02	128	29173	275959,24	2344633,74
128	29010	276091,06	2344428,02	128	29051	276276,86	2344267,23	128	29092	275967,89	2344313,03	128	29133	275971,16	2343912,77	128	29174	275921,10	2344618,00
128	29011	276111,80	2344428,22	128	29052	276246,48	2344240,27	128	29093	275957,31	2344350,64	128	29134	275970,74	2343913,89	128	29175	275876,84	2344599,74
128	29012	276141,27	2344436,65	128	29053	276127,13	2344199,45	128	29094	275956,44	2344353,72	128	29135	275811,46	2344386,73	128	29176	275848,08	2344627,40
128	29013	276151,26	2344428,98	128	29054	276131,23	2344171,80	128	29095	275955,84	2344355,87	128	29136	275786,32	2344423,70	128	29177	275838,02	2344676,21
128	29014	276158,40	2344423,50	128	29055	276139,82	2344166,03	128	29096	275952,01	2344371,37	128	29137	275780,29	2344430,48	128	29178	275829,20	2344679,54
128	29015	276161,07	2344424,72	128	29056	276137,94	2344157,71	128	29097	275946,16	2344395,04	128	29138	275774,49	2344437,00	128	29179	275827,17	2344696,82
128	29016	276178,18	2344432,52	128	29057	276129,60	2344120,75	128	29098	275937,50	2344430,10	128	29139	275774,49	2344475,46	128	29180	275828,61	2344696,95
128	29017	276197,28	2344441,25	128	29058	276138,85	2344105,60	128	29099	275926,83	2344437,43	128	29140	275750,83	2344587,84	128	29181	275853,12	2344698,53
128	29018	276213,61	2344457,27	128	29059	276143,59	2344105,06	128	29100	275926,70	2344437,52	128	29141	275746,74	2344594,85	128	29182	275877,38	2344695,43
128	29019	276213,71	2344487,75	128	29060	276145,14	2344101,52	128	29101	275899,50	2344437,53	128	29142	275740,51	2344605,53	128	29183	275877,53	2344695,41
128	29020	276218,66	2344494,08	128	29061	276148,72	2344093,31	128	29102	275877,50	2344427,16	128	29143	275763,40	2344612,98	128	29184	275901,57	2344675,62
128	29021	276219,58	2344495,25	128	29062	276158,65	2344078,63	128	29103	275873,46	2344393,64	128	29144	275771,46	2344615,36	128	29185	275916,16	2344663,61
128	29022	276228,97	2344499,52	128	29063	276185,60	2344068,74	128	29104	275872,35	2344384,43	128	29145	275780,90	2344618,14	128	29186	275928,92	2344660,73
128	29023	276229,08	2344499,45	128	29064	276205,30	2344061,51	128	29105	275873,44	2344378,70	128	29146	275783,82	2344621,89	128	29187	275953,14	2344655,27
128	29024	276256,71	2344481,17	128	29065	276174,13	2344044,12	128	29106	275875,50	2344367,88	128	29147	275792,40	2344632,92	128	29188	275964,51	2344658,54
128	29025	276259,88	2344483,81	128	29066	276160,23	2344045,37	128	29107	275879,19	2344348,46	128	29148	275804,99	2344639,17	128	29189	275972,75	2344660,92
128	29026	276261,83	2344485,43	128	29067	276153,28	2344046,00	128	29108	275884,03	2344323,04	128	29149	275810,39	2344641,85	128	29190	275975,29	2344654,66
128	29027	276261,42	2344511,08	128	29068	276136,75	2344045,13	128	29109	275887,87	2344302,84	128	29150	275816,19	2344624,31	128	29191	275979,94	2344653,87
128	29028	276261,41	2344511,89	128	29069	276135,29	2344043,76	128	29110	275891,93	2344281,50	128	29151	275830,65	2344580,59	128	29192	275989,12	2344652,30
128	29029	276272,93	2344532,80	128	29070	276108,90	2344019,02	128	29111	275898,20	2344248,49	128	29152	275851,71	2344516,90	128	29193	276008,33	2344680,04
128	29030	276278,48	2344550,73	128	29071	276108,32	2344017,95	128	29112	275898,96	2344245,86	128	29153	275866,53	2344502,93	128	29194	276026,68	2344710,34
128	29031	276276,54	2344565,43	128	29072	276098,95	2344000,73	128	29113	275899,53	2344243,87	128	29154	275872,10	2344505,26	128	29195	276027,42	2344710,86
128	29032	276274,90	2344577,81	128	29073	276084,66	2343989,82	128	29114	275906,72	2344218,83	128	29155	275876,34	2344507,03	128	28962	276036,92	2344717,60
128	29033	276263,54	2344603,65	128	29074	276070,38	2343978,91	128	29115	275909,80	2344208,12	128	29156	275904,08	2344518,63	128	29196	276035,68	2344497,73
128	29034	276253,35	2344623,96	128	29075	276063,69	2343999,34	128	29116	275920,11	2344172,25	128	29157	275907,89	2344520,22	128	29197	276040,21	2344496,02
128	29035	276260,13	2344648,03	128	29076	276063,65	2343999,45	128	29117	275923,51	2344160,40	128	29158	275909,55	2344520,91	128	29198	276049,03	2344492,69
128	29036	276264,24	2344652,26	128	29077	276053,97	2344029,97	128	29118	275924,51	2344156,92	128	29159	275936,19	2344532,02	128	29199	276058,92	2344474,89
128	29037	276274,64	2344662,97	128	29078	276044,97	2344058,36	128	29119	275931,09	2344136,15	128	29160	275942,21	2344534,55	128	29200	276073,15	2344449,29
128	29038	276321,58	2344666,81	128	29079	276043,27	2344063,72	128	29120	275937,66	2344115,42	128	29161	275944,66	2344535,58	128	29201	276096,00	2344393,97
128	29039	276346,41	2344657,32	128	29080	276031,43	2344101,07	128	29121	275939,24	2344110,42	128	29162	275945,85	2344537,12	128	29202	276099,62	2344385,22

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
128	29203	276089,43	2344368,86	129	29243	270861,49	2300584,03	130	29283	274500,68	2292389,77	131	29322	245423,02	2285592,43	131	29363	245014,88	2285282,86
128	29204	276058,44	2344361,91	129	29244	270788,73	2300622,74	130	29284	274539,77	2292356,00	131	29323	245447,35	2285603,17	131	29364	245006,50	2285267,46
128	29205	276055,26	2344363,56	129	29245	270781,54	2300627,41	130	29285	274603,83	2292300,64	131	29324	245517,03	2285576,90	131	29365	244994,94	2285246,21
128	29206	276045,83	2344368,44	129	29246	270754,70	2300640,84	130	29286	274604,67	2292299,92	131	29325	245499,10	2285564,66	131	29366	244972,32	2285241,36
128	29207	276025,45	2344407,42	129	29247	270753,59	2300641,43	130	29287	274621,28	2292301,84	131	29326	245473,03	2285546,87	131	29367	244941,87	2285265,75
128	29208	276018,10	2344424,49	129	29248	270735,27	2300645,22	130	29288	274627,83	2292302,60	131	29327	245382,98	2285554,37	131	29368	244902,32	2285297,43
128	29209	275999,78	2344467,07	129	29249	270725,93	2300647,15	130	29289	274627,12	2292312,66	131	29328	245316,79	2285559,88	131	29369	244956,74	2285384,75
128	29210	276011,27	2344479,56	129	29250	270727,84	2300620,45	130	29290	274624,97	2292343,23	131	29329	245312,88	2285555,04	131	29370	244942,96	2285405,36
128	29211	276023,18	2344492,44	129	29251	270886,16	2300525,07	130	29291	274617,75	2292445,73	131	29330	245296,32	2285534,54	131	29371	244910,97	2285453,21
128	29196	276035,68	2344497,73	129	29252	270882,68	2300501,53	130	29292	274652,10	2292429,96	131	29331	245280,16	2285528,61	131	29372	244881,33	2285519,39
129	29212	270682,31	2300837,81	129	29253	270879,45	2300500,20	130	29293	274690,78	2292465,71	131	29332	245264,01	2285522,69	131	29373	244859,30	2285568,57
129	29213	270705,04	2300837,36	129	29254	270842,20	2300484,82	130	29294	274707,52	2292493,65	131	29333	245245,23	2285501,66	131	29374	244861,22	2285587,30
129	29214	270718,72	2300829,33	129	29255	270815,47	2300482,64	130	29295	274724,79	2292522,45	131	29334	245237,07	2285492,51	131	29375	244868,47	2285658,05
129	29215	270814,77	2300825,24	129	29256	270760,94	2300478,20	130	29269	274731,16	2292533,09	131	29335	245174,62	2285564,21	131	29376	244894,50	2285666,68
129	29216	270854,57	2300821,76	129	29257	270647,25	2300454,12	130	29296	274651,63	2292162,62	131	29336	245174,61	2285564,61	131	29377	244912,80	2285644,45
129	29217	270868,46	2300820,54	129	29258	270624,34	2300449,27	130	29297	274678,47	2292148,16	131	29337	245173,55	2285602,48	131	29378	244929,82	2285650,62
129	29218	270910,17	2300801,16	129	29259	270580,81	2300447,60	130	29298	274725,95	2292111,95	131	29338	245159,55	2285604,64	131	29379	244933,51	2285651,96
129	29219	270919,03	2300797,05	129	29260	270483,67	2300443,05	130	29299	274731,12	2292108,01	131	29339	245157,38	2285556,67	131	29380	244930,84	2285667,54
129	29220	270937,46	2300775,54	129	29261	270446,31	2300515,96	130	29300	274715,58	2292081,79	131	29340	245224,68	2285481,73	131	29381	244928,59	2285680,69
129	29221	270968,19	2300739,67	129	29262	270424,54	2300558,45	130	29301	274660,28	2292120,44	131	29341	245219,35	2285459,09	131	29382	244929,88	2285717,87
129	29222	271000,61	2300724,41	129	29263	270369,22	2300624,26	130	29302	274648,14	2292131,86	131	29342	245216,06	2285445,08	131	29383	244926,53	2285723,00
129	29223	271033,19	2300743,95	129	29264	270417,63	2300661,32	130	29303	274637,84	2292141,54	131	29343	245256,44	2285391,71	131	29384	244920,73	2285731,89
129	29224	271044,95	2300738,48	129	29265	270525,81	2300744,13	130	29296	274651,63	2292162,62	131	29344	245214,41	2285280,13	131	29385	244886,26	2285724,35
129	29225	271109,19	2300709,88	129	29266	270619,14	2300803,07	131	29304	274482,87	2285805,44	131	29345	245161,63	2285259,12	131	29386	244895,42	2285757,77
129	29226	271116,02	2300677,67	129	29267	270633,57	2300811,21	131	29305	274469,74	2285777,70	131	29346	245161,78	2285252,86	131	29387	244894,55	2285774,06
129	29227	271121,85	2300670,22	129	29268	270655,40	2300823,52	131	29306	274498,80	2285753,61	131	29347	245162,16	2285237,56	131	29304	244892,87	2285805,44
129	29228	271133,19	2300655,74	129	29212	270682,31	2300837,81	131	29307	274501,82	2285736,19	131	29348	245182,98	2285239,48	132	29388	266001,87	2338185,77
129	29229	271134,67	2300629,11	130	29269	274731,16	2292533,09	131	29308	274508,20	2285653,70	131	29349	245197,17	2285240,79	132	29389	266009,08	2338181,01
129	29230	271131,17	2300624,19	130	29270	274826,17	2292161,05	131	29309	274510,74	2285667,72	131	29350	245200,24	2285229,90	132	29390	266014,57	2338177,38
129	29231	271128,83	2300620,91	130	29271	274826,21	2292160,76	131	29310	274518,74	2285635,37	131	29351	245203,09	2285219,76	132	29391	266051,40	2338151,00
129	29232	271126,32	2300620,69	130	29272	274838,38	2292113,23	131	29311	274516,06	2285656,39	131	29352	245179,39	2285211,14	132	29392	266104,67	2338112,20
129	29233	271121,31	2300620,26	130	29273	274841,31	2292101,75	131	29312	274509,82	2285705,51	131	29353	245177,55	2285203,78	132	29393	266126,65	2338096,20
129	29234	271078,91	2300604,27	130	29274	274850,30	2292056,40	131	29313	274506,44	2285729,17	131	29354	245176,69	2285200,36	132	29394	266150,28	2338077,61
129	29235	271057,84	2300571,80	130	29275	274870,50	2291954,50	131	29314	274506,97	2285739,77	131	29355	245201,56	2285197,77	132	29395	266166,22	2338061,29
129	29236	270999,66	2300538,42	130	29276	274874,45	2291911,96	131	29315	274506,75	2285742,11	131	29356	245218,16	2285196,04	132	29396	266169,72	2338057,02
129	29237	270971,03	2300539,41	130	29277	274866,85	2291719,72	131	29316	2745186,30	2285699,18	131	29357	245210,61	2285157,77	132	29397	266179,99	2338044,47
129	29238	270944,34	2300540,33	130	29278	274839,71	2291772,74	131	29317	2745265,79	2285670,40	131	29358	245156,88	2285154,87	132	29398	266189,81	2338030,07
129	29239	270939,53	2300542,83	130	29279	274549,49	2291860,92	131	29318	2745267,70	2285659,89	131	29359	245091,32	2285151,32	132	29399	266197,31	2338019,07
129	29240	270916,89	2300554,56	130	29280	274548,79	2291868,01	131	29319	2745270,86	2285642,54	131	29360	245057,40	2285177,20	132	29400	266217,19	2337981,29
129	29241	270898,47	2300564,36	130	29281	274524,72	2292110,58	131	29320	2745327,06	2285614,69	131	29361	245026,72	2285280,16	132	29401	266224,80	2337966,83
129	29242	270893,92	2300566,78	130	29282	274515,65	2292247,65	131	29321	2745372,04	2285604,26	131	29362	245022,59	2285281,10	132	29402	266280,12	2337853,23

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
132	29403	266313,74	2337782,11	132	29444	266192,16	2337755,96	133	29484	242064,67	2286620,96	133	29525	241534,21	2286318,64	133	29566	241315,59	2286322,77
132	29404	266448,01	2337468,81	132	29445	266125,59	2337772,49	133	29485	242076,87	2286618,64	133	29526	241502,90	2286307,77	133	29567	241341,76	2286319,90
132	29405	266496,58	2337361,50	132	29446	266125,03	2337772,63	133	29486	242089,12	2286616,46	133	29527	241467,13	2286287,50	133	29568	241356,69	2286318,26
132	29406	266455,24	2337362,19	132	29447	266103,38	2337794,28	133	29487	242099,53	2286614,61	133	29528	241475,58	2286248,66	133	29569	241381,70	2286324,35
132	29407	266416,50	2337362,83	132	29448	266088,97	2337808,69	133	29488	242117,93	2286607,44	133	29529	241483,82	2286246,62	133	29570	241395,17	2286360,31
132	29408	266365,27	2337433,02	132	29449	266088,97	2337816,86	133	29489	242129,16	2286603,07	133	29530	241497,51	2286243,24	133	29571	241421,17	2286429,73
132	29409	266364,09	2337433,23	132	29450	266088,97	2337849,48	133	29490	242130,75	2286598,36	133	29531	241515,32	2286255,57	133	29572	241441,10	2286511,63
132	29410	266327,32	2337439,67	132	29451	266095,16	2337868,09	133	29491	242132,33	2286593,65	133	29532	241524,72	2286262,08	133	29573	241457,48	2286531,17
132	29411	266299,81	2337472,87	132	29452	266104,44	2337896,03	133	29492	242121,18	2286587,18	133	29533	241545,05	2286266,97	133	29574	241469,11	2286534,82
132	29412	266269,46	2337470,02	132	29453	266041,54	2337981,33	133	29493	242106,57	2286578,30	133	29534	241565,40	2286274,49	133	29575	241497,14	2286543,60
132	29413	266231,49	2337439,77	132	29454	266037,22	2337982,82	133	29494	242105,20	2286574,55	133	29535	241585,75	2286282,00	133	29576	241520,23	2286566,10
132	29414	266208,74	2337421,64	132	29455	266014,03	2337990,83	133	29495	242099,37	2286558,60	133	29536	241534,62	2286226,61	133	29577	241528,32	2286586,62
132	29415	266177,17	2337415,41	132	29456	265993,91	2337980,23	133	29496	242097,10	2286544,59	133	29537	241512,87	2286202,51	133	29578	241586,34	2286588,82
132	29416	266138,44	2337407,77	132	29457	265979,99	2337971,85	133	29497	242087,25	2286534,74	133	29538	241480,51	2286166,65	133	29579	241610,63	2286590,00
132	29417	266135,85	2337404,35	132	29458	265937,19	2337973,75	133	29498	242072,13	2286533,59	133	29539	241461,06	2286185,08	133	29580	241634,39	2286591,16
132	29418	266131,52	2337398,63	132	29459	265906,09	2337980,95	133	29499	242067,18	2286533,22	133	29540	241448,16	2286180,97	133	29581	241667,70	2286620,71
132	29419	266138,47	2337380,70	132	29460	265888,71	2337984,98	133	29500	242042,55	2286534,36	133	29541	241430,18	2286167,26	133	29582	241714,51	2286618,59
132	29420	266140,77	2337374,77	132	29461	265836,73	2338014,06	133	29501	242034,51	2286532,15	133	29542	241429,62	2286166,83	133	29583	241721,45	2286619,10
132	29421	266141,39	2337374,37	132	29462	265799,49	2338060,96	133	29502	242027,40	2286530,19	133	29543	241389,79	2286146,02	133	29584	241741,35	2286620,56
132	29422	266109,14	2337298,31	132	29463	265799,06	2338080,25	133	29503	242020,58	2286513,90	133	29544	241385,89	2286143,98	133	29585	241763,38	2286630,17
132	29423	266068,09	2337278,81	132	29464	265798,65	2338098,87	133	29504	242017,96	2286492,20	133	29545	241330,56	2286110,90	133	29586	241770,03	2286632,87
132	29424	266021,10	2337256,50	132	29465	265817,30	2338121,15	133	29505	241967,72	2286523,82	133	29546	241308,12	2286104,45	133	29587	241816,83	2286698,14
132	29425	265994,39	2337304,39	132	29466	265949,41	2338144,52	133	29506	241900,71	2286556,72	133	29547	241263,24	2286091,55	133	29467	241836,59	2286741,65
132	29426	266017,65	2337359,10	132	29388	266001,87	2338185,77	133	29507	241880,71	2286558,62	133	29548	241217,52	2286080,45	133	29588	241704,20	2286578,89
132	29427	266047,21	2337388,33	133	29467	241836,59	2286741,65	133	29508	241859,09	2286559,52	133	29549	241189,28	2286065,10	133	29589	241750,71	2286555,76
132	29428	266069,58	2337410,45	133	29468	241847,61	2286739,46	133	29509	241829,30	2286546,10	133	29550	241185,37	2286062,98	133	29590	241741,18	2286514,63
132	29429	266071,72	2337419,96	133	29469	241896,08	2286723,47	133	29510	241827,67	2286543,28	133	29551	241179,49	2286064,29	133	29591	241683,04	2286475,51
132	29430	266079,56	2337454,75	133	29470	241984,48	2286694,29	133	29511	241825,13	2286538,90	133	29552	241168,15	2286066,81	133	29592	241626,40	2286470,51
132	29431	266115,23	2337517,89	133	29471	241994,95	2286686,78	133	29512	241827,78	2286519,59	133	29553	241168,75	2286069,90	133	29593	241617,59	2286483,25
132	29432	266189,53	2337609,47	133	29472	241993,78	2286678,70	133	29513	241829,30	2286488,53	133	29554	241169,58	2286074,23	133	29594	241601,27	2286506,85
132	29433	266236,40	2337595,91	133	29473	241991,99	2286673,02	133	29514	241818,70	2286481,48	133	29555	241165,52	2286083,32	133	29595	241648,47	2286554,78
132	29434	266281,55	2337602,77	133	29474	241990,87	2286669,46	133	29515	241808,50	2286476,39	133	29556	241161,45	2286092,41	133	29596	241655,17	2286557,68
132	29435	266303,67	2337619,49	133	29475	241993,79	2286660,22	133	29516	241788,01	2286466,18	133	29557	241163,25	2286104,24	133	29588	241704,20	2286578,89
132	29436	266302,74	2337634,42	133	29476	242001,33	2286657,33	133	29517	241782,61	2286464,34	133	29558	241164,80	2286114,42	134	29597	251988,58	2315773,87
132	29437	266301,47	2337654,88	133	29477	242008,22	2286658,97	133	29518	241747,86	2286452,54	133	29559	241191,71	2286159,39	134	29598	252004,66	2315764,28
132	29438	266290,25	2337661,42	133	29478	242015,86	2286660,80	133	29519	241702,41	2286425,27	133	29560	241200,69	2286164,34	134	29599	252005,90	2315763,55
132	29439	266265,72	2337675,71	133	29479	242034,61	2286675,09	133	29520	241648,47	2286391,55	133	29561	241310,37	2286224,70	134	29600	252006,01	2315763,49
132	29440	266257,23	2337707,79	133	29480	242047,47	2286673,11	133	29521	241642,90	2286388,07	133	29562	241290,90	2286236,66	134	29601	252014,95	2315758,34
132	29441	266256,89	2337709,08	133	29481	242062,77	2286665,29	133	29522	241625,68	2286372,26	133	29563	241285,22	2286246,61	134	29602	251996,16	2315727,92
132	29442	266258,78	2337750,81	133	29482	242075,55	2286650,85	133	29523	241614,53	2286362,01	133	29564	241281,07	2286253,89	134	29603	252011,52	2315708,26
132	29443	266207,58	2337754,77	133	29483	242066,41	2286633,67	133	29524	241580,64	2286343,74	133	29565	241297,42	2286286,52	134	29604	252031,84	2315700,01

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
134	29605	252037,68	2315697,64	134	29646	252059,63	2315138,78	134	29687	251390,21	2314647,95	134	29728	251742,71	2315055,80	134	29769	252221,42	2315506,25
134	29606	252076,31	2315712,33	134	29647	252054,37	2315141,52	134	29688	251389,86	2314644,66	134	29729	251759,76	2315062,26	134	29770	252191,29	2315518,52
134	29607	252083,84	2315718,28	134	29648	252035,79	2315136,99	134	29689	251373,11	2314632,44	134	29730	251766,58	2315069,36	134	29771	252162,50	2315529,67
134	29608	252108,61	2315703,79	134	29649	252032,61	2315124,29	134	29690	251365,38	2314626,80	134	29731	251787,98	2315085,98	134	29772	252138,95	2315543,73
134	29609	252230,63	2315631,85	134	29650	251979,91	2315089,02	134	29691	251345,22	2314639,05	134	29732	251808,60	2315103,82	134	29773	252128,37	2315550,04
134	29610	252211,81	2315603,25	134	29651	251975,04	2315085,76	134	29692	251334,30	2314645,68	134	29733	251810,10	2315105,12	134	29774	252107,66	2315566,52
134	29611	252210,21	2315600,83	134	29652	251949,32	2315065,82	134	29693	251286,31	2314602,18	134	29734	251824,48	2315120,07	134	29775	252038,78	2315636,66
134	29612	252211,27	2315594,99	134	29653	251931,07	2315074,43	134	29694	251276,06	2314608,02	134	29735	251836,10	2315129,63	134	29776	252038,13	2315637,32
134	29613	252214,28	2315578,38	134	29654	251901,75	2315055,43	134	29695	251266,27	2314613,60	134	29736	251853,46	2315136,72	134	29777	252026,75	2315622,76
134	29614	252235,68	2315570,72	134	29655	251898,13	2315039,12	134	29696	251257,56	2314618,31	134	29737	251864,29	2315141,15	134	29778	252008,98	2315600,03
134	29615	252262,73	2315594,38	134	29656	251849,56	2315011,74	134	29697	251249,07	2314622,53	134	29738	251900,29	2315151,98	134	29779	251987,74	2315603,87
134	29616	252286,84	2315597,15	134	29657	251847,78	2315010,74	134	29698	251244,64	2314624,73	134	29739	251916,28	2315156,79	134	29780	251969,89	2315627,60
134	29617	252298,11	2315592,05	134	29658	251794,97	2314962,24	134	29699	251262,67	2314647,07	134	29740	251947,31	2315169,72	134	29781	251966,75	2315645,11
134	29618	252307,54	2315586,50	134	29659	251740,59	2314943,64	134	29700	251266,58	2314651,92	134	29741	251989,99	2315190,41	134	29782	251965,15	2315654,04
134	29619	252308,20	2315575,29	134	29660	251729,36	2314939,80	134	29701	251283,00	2314660,25	134	29742	251998,12	2315196,24	134	29783	251931,45	2315679,15
134	29620	252310,18	2315541,96	134	29661	251727,55	2314938,15	134	29702	251314,97	2314676,46	134	29743	252016,44	2315209,37	134	29784	251917,24	2315689,74
134	29621	252321,76	2315517,51	134	29662	251720,50	2314931,69	134	29703	251317,23	2314678,90	134	29744	252043,00	2315227,91	134	29785	251931,44	2315706,49
134	29622	252330,51	2315499,03	134	29663	251707,14	2314939,09	134	29704	251331,37	2314694,18	134	29745	252060,30	2315234,63	134	29786	251988,58	2315773,87
134	29623	252362,48	2315503,09	134	29664	251690,25	2314948,44	134	29705	251342,29	2314716,76	134	29746	252066,28	2315236,96	135	29786	25218,69	2313384,85
134	29624	252372,75	2315504,39	134	29665	251687,65	2314945,33	134	29706	251342,42	2314718,04	134	29747	252069,04	2315239,42	135	29787	252427,08	2313383,00
134	29625	252374,72	2315499,52	134	29666	251633,45	2314900,93	134	29707	251345,09	2314744,35	134	29748	252101,19	2315268,00	135	29788	252445,80	2313378,87
134	29626	252385,98	2315471,73	134	29667	251557,89	2314887,80	134	29708	251326,60	2314768,37	134	29749	252142,57	2315309,38	135	29789	252599,87	2313337,55
134	29627	252373,22	2315423,79	134	29668	251546,31	2314879,28	134	29709	251323,95	2314771,81	134	29750	252189,13	2315361,10	135	29790	252605,66	2313336,00
134	29628	252371,48	2315396,18	134	29669	251532,91	2314869,43	134	29710	251320,29	2314794,51	134	29751	252193,84	2315368,57	135	29791	252703,80	2313309,68
134	29629	252371,41	2315395,09	134	29670	251509,97	2314876,57	134	29711	251328,59	2314818,29	134	29752	252204,64	2315385,67	135	29792	252847,05	2313271,70
134	29630	252389,95	2315386,99	134	29671	251504,40	2314874,15	134	29712	251393,27	2314873,67	134	29753	252229,47	2315420,45	135	29793	252907,47	2313255,68
134	29631	252420,61	2315373,61	134	29672	251486,52	2314866,37	134	29713	251401,47	2314883,84	134	29754	252242,89	2315417,94	135	29794	253041,56	2313216,86
134	29632	252390,34	2315375,10	134	29673	251468,04	2314864,91	134	29714	251413,76	2314899,10	134	29755	252252,66	2315416,11	135	29795	253053,55	2313212,69
134	29633	252376,23	2315375,80	134	29674	251442,49	2314862,90	134	29715	251429,05	2314914,45	134	29756	252260,52	2315418,67	135	29796	253075,50	2313205,05
134	29634	252303,87	2315327,71	134	29675	251440,88	2314844,46	134	29716	251452,74	2314930,98	134	29757	252272,78	2315422,66	135	29797	253163,56	2313181,17
134	29635	252303,77	2315328,07	134	29676	251439,09	2314824,02	134	29717	251511,97	2314972,32	134	29758	252266,91	2315445,93	135	29798	253187,53	2313174,67
134	29636	252303,76	2315327,64	134	29677	251491,22	2314782,24	134	29718	251565,46	2314990,84	134	29759	252234,79	2315463,06	135	29799	253267,30	2313152,73
134	29637	252215,85	2315269,21	134	29678	251481,07	2314738,47	134	29719	251594,93	2314993,21	134	29760	252232,15	2315471,35	135	29800	253293,64	2313142,61
134	29638	252211,40	2315266,25	134	29679	251462,60	2314748,57	134	29720	251621,81	2315009,29	134	29761	252232,06	2315471,67	135	29801	253297,17	2313141,26
134	29639	252198,92	2315242,65	134	29680	251439,88	2314761,00	134	29721	251622,85	2315009,91	134	29762	252231,57	2315473,51	135	29802	253309,13	2313139,29
134	29640	252173,95	2315195,46	134	29681	251433,94	2314757,04	134	29722	251639,66	2315018,86	134	29763	252228,55	2315485,07	135	29803	253340,29	2313134,17
134	29641	252170,53	2315194,15	134	29682	251430,70	2314754,87	134	29723	251643,30	2315020,82	134	29764	252228,36	2315485,80	135	29804	253372,97	2313105,18
134	29642	252154,46	2315187,98	134	29683	251432,45	2314744,62	134	29724	251696,45	2315049,46	134	29765	252228,35	2315485,97	135	29805	253375,99	2313061,89
134	29643	252122,73	2315166,00	134	29684	251433,75	2314737,02	134	29725	251718,40	2315047,79	134	29766	252227,65	2315499,72	135	29806	253340,14	2313018,79
134	29644	252103,02	2315151,44	134	29685	251403,12	2314700,63	134	29726	251725,56	2315050,19	134	29767	252224,60	2315503,18	135	29807	253337,08	2312957,21
134	29645	252067,43	2315134,72	134	29686	251394,77	2314690,72	134	29727	251738,10	2315054,29	134	29768	252222,15	2315505,95	135	29808	253326,64	2312905,37

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				
135	29809	253224,63	2312932,84	136	29849	255320,87	2319379,40	137	29889	243922,10	2284601,52	138	29929	267591,79	2308933,97	138	29970	267647,53	2308529,53
135	29810	253217,41	2312934,12	136	29850	255318,50	2319412,65	137	29890	243916,90	2284571,59	138	29930	267586,23	2308932,09	138	29971	267627,24	2308508,46
135	29811	253066,34	2312975,53	136	29851	255296,56	2319433,85	137	29891	243909,28	2284567,70	138	29931	267587,71	2308925,13	138	29972	267626,99	2308508,20
135	29812	253045,15	2312981,01	136	29852	255269,14	2319460,36	137	29892	243890,34	2284558,05	138	29932	267608,43	2308828,04	138	29973	267616,84	2308510,23
135	29813	252942,66	2313008,90	136	29853	255261,01	2319460,95	137	29893	243731,47	2284592,69	138	29933	267830,96	2308854,09	138	29974	267603,29	2308512,94
135	29814	252838,84	2313036,92	136	29854	255221,40	2319463,83	137	29894	243689,13	2284580,26	138	29934	267959,27	2308885,71	138	29975	267578,83	2308546,05
135	29815	252741,87	2313063,08	136	29855	255203,65	2319489,40	137	29895	243685,35	2284579,15	138	29935	267949,69	2308852,57	138	29976	267554,32	2308533,53
135	29816	252709,12	2313096,20	136	29856	255163,88	2319546,68	137	29896	243687,38	2284576,31	138	29936	267947,52	2308845,08	138	29977	267532,39	2308518,87
135	29817	252573,77	2313233,12	136	29857	255116,92	2319549,85	137	29897	243700,39	2284558,08	138	29937	267939,98	2308839,15	138	29978	267496,51	2308518,57
135	29786	252418,69	2313384,85	136	29858	255102,29	2319563,82	137	29898	243780,56	2284503,39	138	29938	267914,92	2308819,43	138	29979	267484,80	2308518,47
136	29818	255014,02	2320016,33	136	29859	255090,94	2319574,67	137	29899	243794,28	2284475,11	138	29939	267915,81	2308783,91	138	29980	267469,81	2308531,11
136	29819	255044,10	2320001,02	136	29860	255085,09	2319585,70	137	29900	243797,60	2284468,27	138	29940	267892,80	2308761,77	138	29981	267419,24	2308573,77
136	29820	255029,05	2319927,28	136	29861	255039,40	2319671,80	137	29901	243792,91	2284448,34	138	29941	267896,07	2308747,05	138	29982	267383,64	2308618,21
136	29821	255069,95	2319915,54	136	29862	255001,35	2319743,51	137	29902	243762,98	2284321,23	138	29942	267904,48	2308709,16	138	29983	267353,43	2308655,92
136	29822	255111,11	2319918,70	136	29863	254967,05	2319765,67	137	29903	243665,02	2284372,09	138	29943	267893,72	2308687,64	138	29984	267312,60	2308684,36
136	29823	255115,49	2319935,60	136	29864	254952,17	2319750,47	137	29904	243506,52	2284454,37	138	29944	267888,95	2308686,94	138	29985	267274,65	2308670,89
136	29824	255121,57	2319959,02	136	29865	254942,25	2319740,34	137	29905	243519,48	2284512,29	138	29945	267870,50	2308684,24	138	29986	267202,30	2308635,38
136	29825	255154,61	2319932,80	136	29866	254942,70	2319737,91	137	29906	243522,09	2284532,92	138	29946	267857,55	2308690,40	138	29987	267204,67	2308606,94
136	29826	255158,40	2319930,54	136	29867	254947,53	2319711,85	137	29907	243525,26	2284558,04	138	29947	267828,72	2308704,10	138	29988	267189,27	2308582,45
136	29827	255179,65	2319912,93	136	29868	254920,09	2319696,55	137	29908	243541,52	2284684,18	138	29948	267809,13	2308694,54	138	29989	267173,87	2308557,97
136	29828	255202,96	2319890,47	136	29869	254898,24	2319654,44	137	29909	243556,20	2284763,18	138	29949	267799,59	2308689,88	138	29990	267119,36	2308528,74
136	29829	255156,83	2319873,62	136	29870	254880,46	2319645,90	137	29910	243560,81	2284788,01	138	29950	267778,79	2308668,27	138	29991	267088,62	2308631,89
136	29830	255144,56	2319869,14	136	29871	254872,94	2319642,29	137	29911	243572,48	2284827,71	138	29951	267769,18	2308658,29	138	29992	267116,99	2308639,33
136	29831	255096,21	2319860,66	136	29872	254840,94	2319646,41	137	29912	243603,85	2284883,50	138	29952	267756,83	2308636,17	138	29993	267133,89	2308649,54
136	29832	255099,45	2319831,53	136	29873	254882,75	2319735,76	137	29913	243608,77	2284904,90	138	29953	267818,45	2308569,03	138	29994	267198,06	2308688,31
136	29833	255103,07	2319798,92	136	29874	254893,91	2319759,63	137	29914	243609,66	2284908,75	138	29954	267814,50	2308532,69	138	29995	267234,37	2308706,46
136	29834	255132,66	2319792,58	136	29818	255014,02	2320016,33	137	29915	243681,54	2284919,63	138	29955	267813,56	2308531,99	138	29996	267270,73	2308724,64
136	29835	255152,14	2319788,63	137	29875	243736,56	2285061,93	137	29916	243742,57	2284928,86	138	29956	267788,92	2308513,73	138	29997	267371,42	2308781,97
136	29836	255170,87	2319797,07	137	29876	243749,48	2285022,21	137	29917	243748,55	2284961,63	138	29957	267767,88	2308525,06	138	29998	267378,95	2308786,26
136	29837	255168,24	2319827,94	137	29877	243791,60	2285013,00	137	29918	243732,53	2284978,46	138	29958	267737,58	2308541,38	138	29999	267393,47	2308796,53
136	29838	255228,27	2319868,50	137	29878	243800,19	2284963,10	137	29919	243720,32	2284991,29	138	29959	267730,04	2308548,59	138	30000	267406,10	2308759,40
136	29839	255323,38	2319788,32	137	29879	243802,31	2284950,76	137	29920	243604,41	2285003,97	138	29960	267701,24	2308576,14	138	30001	267453,50	2308796,84
136	29840	255469,20	2319662,02	137	29880	243841,41	2284903,46	137	29921	243603,42	2285011,97	138	29961	267672,61	2308608,54	138	30002	267470,09	2308809,95
136	29841	255472,62	2319659,99	137	29881	243847,01	2284855,06	137	29922	243598,61	2285050,80	138	29962	267650,29	2308633,80	138	30003	267486,38	2308875,52
136	29842	255494,47	2319640,56	137	29882	243847,38	2284851,88	137	29923	243636,86	2285051,97	138	29963	267629,65	2308670,93	138	30004	267502,96	2308922,59
136	29843	255480,23	2319594,57	137	29883	243875,36	2284835,96	137	29924	243678,90	2285053,25	138	29964	267621,40	2308670,27	138	30005	267520,25	2308941,96
136	29844	255417,13	2319394,05	137	29884	243897,91	2284800,84	137	29875	243736,56	2285061,93	138	29965	267609,91	2308669,35	138	30006	267532,58	2308955,77
136	29845	255407,61	2319363,67	137	29885	243920,45	2284765,72	138	29925	267663,10	2309037,69	138	29966	267605,96	2308648,81	138	30007	267564,57	2308988,95
136	29846	255384,45	2319323,12	137	29886	243910,75	2284706,10	138	29926	267704,90	2309020,08	138	29967	267631,41	2308587,67	138	30008	267586,13	2309000,26
136	29847	255374,27	2319305,17	137	29887	243908,09	2284689,74	138	29927	267675,32	2308964,38	138	29968	267640,81	2308565,08	138	30009	267612,76	2309014,23
136	29848	255361,30	2319323,19	137	29888	243929,45	2284643,82	138	29928	267596,24	2308935,48	138	29969	267645,23	2308541,72	138	29925	267663,10	2309037,69

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
139	30010	273503,55	2331720,48	139	30051	273345,98	2331118,22	139	30091	273579,97	2331420,18	140	30131	276627,35	2296210,42	141	30171	269590,96	2299460,28
139	30011	273510,26	2331708,94	139	30052	273347,55	2331124,28	139	30092	273595,51	2331430,21	140	30132	276560,20	2296240,35	141	30172	269754,06	2299415,67
139	30012	273533,54	2331668,67	139	30053	273350,42	2331134,48	139	30093	273596,08	2331430,51	140	30133	276463,90	2296202,40	141	30173	269895,85	2299376,88
139	30013	273582,04	2331585,44	139	30054	273351,95	2331139,91	139	30094	273618,64	2331426,82	140	30134	276329,45	2296204,73	141	30174	269916,12	2299348,25
139	30014	273587,53	2331576,00	139	30055	273352,86	2331143,11	139	30095	273621,46	2331406,12	140	30135	276308,36	2296220,62	141	30175	269940,09	2299335,03
139	30015	273638,28	2331499,44	139	30056	273360,72	2331170,12	139	30096	273636,51	2331388,19	140	30136	276273,45	2296246,90	141	30176	269933,60	2299274,48
139	30016	273647,65	2331485,10	139	30057	273360,29	2331170,21	139	30097	273659,04	2331372,39	140	30137	276268,65	2296255,32	141	30177	269927,74	2299219,81
139	30017	273672,52	2331447,07	139	30058	273365,83	2331196,14	139	30098	273649,14	2331332,24	140	30138	276204,85	2296367,30	141	30178	269911,05	2299215,25
139	30018	273692,28	2331416,94	139	30059	273381,44	2331256,89	139	30099	273622,27	2331344,32	140	30139	276197,69	2296410,29	141	30179	269755,43	2299172,77
139	30019	273710,62	2331389,95	139	30060	273382,24	2331260,03	139	30100	273591,26	2331358,30	140	30140	276185,15	2296485,50	141	30180	269713,23	2299150,06
139	30020	273718,66	2331377,90	139	30061	273407,80	2331358,83	139	30101	273577,00	2331361,68	140	30141	276249,40	2296605,90	141	30181	269697,45	2299141,56
139	30021	273744,28	2331339,49	139	30062	273412,49	2331378,09	139	30102	273562,73	2331365,06	140	30142	276310,88	2296633,65	141	30182	269632,59	2299103,22
139	30022	273746,55	2331336,08	139	30063	273412,86	2331379,52	139	30103	273530,87	2331363,55	140	30143	276317,40	2296636,60	141	30183	269629,56	2299101,43
139	30023	273752,97	2331337,49	139	30064	273425,42	2331428,39	139	30104	273530,09	2331363,58	140	30144	276327,30	2296603,12	141	30184	269622,34	2299097,16
139	30024	273756,53	2331331,73	139	30065	273423,85	2331444,97	139	30105	273472,49	2331366,07	140	30145	276347,10	2296536,16	141	30185	269546,41	2299051,06
139	30025	273745,85	2331318,39	139	30066	273417,90	2331507,78	139	30106	273435,88	2331367,34	140	30146	276340,03	2296519,28	141	30186	269529,37	2299058,14
139	30026	273663,60	2331203,97	139	30067	273409,26	2331601,21	139	30107	273431,28	2331387,67	140	30147	276324,40	2296481,97	141	30187	269499,28	2299070,65
139	30027	273652,87	2331206,39	139	30068	273406,43	2331629,38	139	30108	273428,86	2331398,39	140	30148	276275,20	2296484,46	141	30188	269459,77	2299130,36
139	30028	273573,79	2331155,34	139	30069	273406,57	2331631,01	139	30109	273435,79	2331423,68	140	30149	276274,21	2296467,96	141	30189	269437,50	2299164,02
139	30029	273548,84	2331116,62	139	30070	273406,64	2331631,80	139	30110	273436,07	2331424,72	140	30150	276272,65	2296442,12	141	30190	269413,89	2299159,64
139	30030	273539,75	2331102,51	139	30071	273407,87	2331632,02	139	30082	273440,57	2331441,12	140	30151	276304,60	2296421,96	141	30191	269402,86	2299124,75
139	30031	273536,62	2331090,04	139	30072	273409,85	2331632,37	140	30111	276608,07	2296715,32	140	30152	276307,00	2296354,44	141	30192	269402,64	2299124,04
139	30032	273527,74	2331054,74	139	30073	273410,69	2331645,15	140	30112	276609,31	2296714,58	140	30153	276330,59	2296347,29	141	30193	269370,19	2299122,17
139	30033	273520,51	2331035,40	139	30074	273412,95	2331679,61	140	30113	276610,42	2296713,92	140	30154	276338,45	2296344,91	141	30194	269367,61	2299122,02
139	30034	273519,22	2331031,78	139	30075	273418,58	2331685,24	140	30114	276612,29	2296712,56	140	30155	276341,06	2296345,66	141	30195	269342,07	2299089,86
139	30035	273509,86	2331005,60	139	30076	273424,26	2331690,92	140	30115	276613,59	2296711,40	140	30156	276364,45	2296352,42	141	30196	269353,42	2299060,54
139	30036	273490,71	2330991,92	139	30077	273434,67	2331678,35	140	30116	276614,02	2296711,01	140	30157	276378,30	2296429,90	141	30197	269381,53	2299046,92
139	30037	273488,12	2330972,79	139	30078	273440,98	2331670,74	140	30117	276614,34	2296710,67	140	30158	276414,98	2296401,95	141	30198	269385,62	2299044,94
139	30038	273452,05	2330947,19	139	30079	273444,54	2331689,32	140	30118	276615,60	2296709,31	140	30159	276440,80	2296382,27	141	30199	269393,81	2299030,86
139	30039	273406,45	2330915,19	139	30080	273445,62	2331694,93	140	30119	276616,30	2296708,38	140	30160	276450,27	2296387,51	141	30200	269337,17	2299015,75
139	30040	273403,40	2330913,24	139	30081	273463,85	2331710,58	140	30120	276617,01	2296707,45	140	30161	276459,55	2296392,65	141	30201	269296,61	2299004,93
139	30041	273321,34	2330924,00	139	30010	273503,55	2331720,48	140	30121	276617,81	2296706,15	140	30162	276454,58	2296409,17	141	30202	269265,24	2299131,47
139	30042	273285,38	2330928,77	139	30082	273440,57	2331441,12	140	30122	276618,23	2296705,47	140	30163	276444,35	2296443,13	141	30203	269246,65	2299212,62
139	30043	273274,53	2330930,21	139	30083	273467,14	2331432,63	140	30123	276619,25	2296703,37	140	30164	276467,05	2296491,79	141	30204	269250,06	2299256,56
139	30044	273306,24	2330963,89	139	30084	273474,65	2331430,27	140	30124	276620,02	2296701,18	140	30165	276433,00	2296507,48	141	30205	269308,01	2299307,82
139	30045	273311,36	2330983,82	139	30085	273504,71	2331420,81	140	30125	276620,52	2296703,26	140	30166	276410,85	2296469,62	141	30206	269382,55	2299373,77
139	30046	273319,83	2331016,76	139	30086	273517,81	2331417,48	140	30126	276636,84	2296612,55	140	30167	276399,06	2296471,59	141	30207	269415,97	2299348,21
139	30047	273326,35	2331042,18	139	30087	273550,21	2331409,25	140	30127	276666,05	2296450,70	140	30168	276394,60	2296472,33	141	30208	269419,24	2299348,33
139	30048	273332,00	2331064,18	139	30088	273569,20	2331412,13	140	30128	276743,80	2296359,86	140	30169	276408,30	2296603,52	141	30209	269502,76	2299351,50
139	30049	273337,78	2331086,52	139	30089	273572,66	2331414,74	140	30129	276772,68	2296233,33	140	30170	276594,33	2296707,63	141	30210	269557,15	2299396,00
139	30050	273343,29	2331107,82	139	30090	273579,30	2331419,75	140	30130	276702,13	2296222,21	140	30111	276608,07	2296715,32	141	30171	269590,96	2299460,28

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
142	30211	261494,32	2297861,35	143	30251	247269,55	2290348,74	143	30292	247233,52	2289769,72	143	30333	247154,31	2289965,10	144	30373	262232,78	2298327,26
142	30212	261524,09	2297848,09	143	30252	247282,42	2290339,08	143	30293	247227,32	2289750,25	143	30334	247125,09	2289954,16	144	30374	262233,04	2298347,06
142	30213	261529,75	2297836,09	143	30253	247278,89	2290326,77	143	30294	247250,99	2289743,49	143	30335	247110,73	2289941,20	144	30375	262199,05	2298344,75
142	30214	261535,40	2297824,09	143	30254	247273,42	2290307,74	143	30295	247260,18	2289734,41	143	30336	247094,82	2289926,84	144	30376	262191,59	2298344,24
142	30215	261534,16	2297800,48	143	30255	247231,31	2290303,56	143	30296	247295,55	2289699,46	143	30337	247082,44	2289924,92	144	30377	262176,57	2298362,00
142	30216	261533,45	2297786,93	143	30256	247232,92	2290278,83	143	30297	247293,55	2289689,40	143	30338	247072,78	2289923,42	144	30378	262144,88	2298355,77
142	30217	261557,14	2297773,73	143	30257	247233,88	2290264,02	143	30298	247293,25	2289687,87	143	30339	247070,60	2289929,01	144	30379	262137,98	2298362,90
142	30218	261566,78	2297757,77	143	30258	247226,37	2290255,32	143	30299	247293,23	2289687,50	143	30340	247067,81	2289936,15	144	30380	262134,12	2298366,88
142	30219	261569,52	2297753,23	143	30259	247219,74	2290247,63	143	30300	247292,54	2289676,46	143	30341	247145,40	2290086,87	144	30381	262150,85	2298396,35
142	30220	261566,44	2297725,28	143	30260	247229,91	2290242,28	143	30301	247286,70	2289672,90	143	30342	247159,40	2290114,06	144	30382	262152,14	2298397,07
142	30221	261531,99	2297689,99	143	30261	247231,96	2290241,20	143	30302	247283,19	2289670,76	143	30343	247158,58	2290118,98	144	30383	262173,92	2298409,27
142	30222	261536,36	2297676,68	143	30262	247244,80	2290253,76	143	30303	247264,48	2289672,17	143	30344	247155,99	2290134,55	144	30384	262186,83	2298410,71
142	30223	261567,62	2297582,67	143	30263	247260,89	2290269,49	143	30304	247255,91	2289677,26	143	30345	247153,68	2290133,54	144	30385	262218,66	2298414,25
142	30224	261412,54	2297378,59	143	30264	247260,41	2290273,45	143	30305	247246,48	2289682,86	143	30346	247122,09	2290119,76	144	30386	262248,60	2298369,96
142	30225	261388,85	2297359,35	143	30265	247259,60	2290280,09	143	30306	247227,79	2289691,90	143	30347	247143,82	2290173,45	144	30387	262371,24	2298412,48
142	30226	261273,14	2297432,26	143	30266	247283,33	2290298,36	143	30307	247214,08	2289698,53	143	30348	247262,78	2290456,82	144	30388	262362,19	2298469,73
142	30227	261146,07	2297512,34	143	30267	247287,57	2290301,63	143	30308	247203,67	2289700,40	144	30349	262884,05	2298718,94	144	30389	262377,80	2298482,61
142	30228	261135,97	2297518,68	143	30268	247290,78	2290293,51	143	30309	247198,25	2289701,38	144	30350	262969,54	2298693,66	144	30390	262396,34	2298497,90
142	30229	261002,34	2297577,28	143	30269	247297,86	2290275,59	143	30310	247183,86	2289694,96	144	30351	263040,18	2298672,77	144	30391	262428,99	2298494,22
142	30230	261012,91	2297610,97	143	30270	247267,80	2290234,48	143	30311	247170,92	2289697,98	144	30352	263260,19	2298614,50	144	30392	262462,89	2298502,62
142	30231	261029,55	2297664,01	143	30271	247249,40	2290209,32	143	30312	247169,70	2289676,49	144	30353	263211,39	2298496,96	144	30393	262458,54	2298512,95
142	30232	261071,29	2297790,20	143	30272	247235,74	2290211,60	143	30313	247164,46	2289661,45	144	30354	263197,47	2298491,91	144	30394	262451,27	2298530,22
142	30233	261083,75	2297786,01	143	30273	247215,25	2290215,03	143	30314	247081,10	2289495,05	144	30355	263171,05	2298482,33	144	30395	262454,21	2298534,27
142	30234	261089,98	2297783,92	143	30274	247206,04	2290175,33	143	30315	246995,46	2289520,95	144	30356	263057,30	2298615,50	144	30396	262462,37	2298545,48
142	30235	261098,53	2297750,92	143	30275	247201,08	2290173,33	143	30316	246991,36	2289522,48	144	30357	263037,77	2298622,32	144	30397	262465,58	2298545,80
142	30236	261144,53	2297739,66	143	30276	247181,90	2290165,62	143	30317	246939,93	2289541,68	144	30358	263025,33	2298588,40	144	30398	262482,01	2298547,44
142	30237	261167,10	2297734,13	143	30277	247184,32	2290150,24	143	30318	246968,05	2289654,31	144	30359	263009,26	2298610,23	144	30399	262523,86	2298515,19
142	30238	261195,20	2297759,80	143	30278	247212,06	2290138,83	143	30319	247011,25	2289704,13	144	30360	262991,07	2298634,94	144	30400	262541,35	2298501,71
142	30239	261195,87	2297760,42	143	30279	247217,15	2290120,45	143	30320	247053,06	2289752,35	144	30361	262964,55	2298626,38	144	30401	262552,95	2298502,55
142	30240	261257,14	2297765,08	143	30280	247218,77	2290114,60	143	30321	247089,70	2289835,56	144	30362	262954,95	2298623,28	144	30402	262567,53	2298503,60
142	30241	261300,39	2297804,96	143	30281	247237,94	2290115,79	143	30322	247108,01	2289835,36	144	30363	262895,35	2298582,33	144	30403	262589,68	2298529,72
142	30242	261377,97	2297846,37	143	30282	247245,92	2290177,01	143	30323	247146,83	2289834,93	144	30364	262876,43	2298431,89	144	30404	262582,11	2298538,77
142	30243	261430,44	2297855,16	143	30283	247246,44	2290181,01	143	30324	247161,74	2289802,66	144	30365	262859,04	2298371,68	144	30405	262569,29	2298554,12
142	30244	261467,39	2297861,35	143	30284	247280,47	2290174,27	143	30325	247177,25	2289769,11	144	30366	262842,78	2298284,84	144	30406	262551,99	2298564,21
142	30211	261494,32	2297861,35	143	30285	247330,65	2290218,55	143	30326	247183,40	2289768,35	144	30367	262835,99	2298277,00	144	30407	262561,91	2298573,97
143	30245	247262,78	2290456,82	143	30286	247396,34	2289987,94	143	30327	247188,44	2289767,73	144	30368	262819,33	2298224,42	144	30408	262571,87	2298583,76
143	30246	247274,44	2290415,88	143	30287	247408,11	2289957,27	143	30328	247194,65	2289856,87	144	30369	262807,34	2298255,41	144	30409	262571,36	2298584,47
143	30247	247285,46	2290377,19	143	30288	247420,82	2289924,16	143	30329	247154,76	2289853,76	144	30370	262777,65	2298264,57	144	30410	262556,89	2298604,81
143	30248	247269,25	2290365,43	143	30289	247447,47	2289854,76	143	30330	247136,27	2289852,32	144	30371	262759,12	2298308,13	144	30411	262521,89	2298596,42
143	30249	247268,60	2290364,96	143	30290	247292,47	2289753,19	143	30331	247123,23	2289901,38	144	30372	262742,23	2298314,37	144	30412	262511,66	2298602,74
143	30250	247266,35	2290351,14	143	30291	247238,64	2289768,29	143	30332	247174,95	2289964,05	144	30373	262732,68	2298319,60	144	30413	262471,09	2298627,77

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
144	30414	262462,67	2298624,35	144	30454	262500,03	2298329,60	145	30494	265211,80	2339532,65	146	30534	267099,53	2297968,92	147	30573	272449,24	2343449,02
144	30415	262444,78	2298617,10	144	30455	262475,68	2298295,77	145	30495	265209,83	2339533,76	146	30535	267034,50	2297940,48	147	30574	272434,14	2343473,12
144	30416	262438,37	2298635,38	144	30456	262433,68	2298297,05	145	30496	265206,68	2339535,55	146	30536	267027,10	2297937,24	147	30575	272417,30	2343486,96
144	30417	262437,43	2298638,06	144	30457	262416,41	2298367,80	145	30497	265186,20	2339547,14	146	30537	267009,04	2297923,09	147	30576	272388,40	2343499,29
144	30418	262465,02	2298664,10	144	30458	262425,24	2298370,63	145	30498	265173,70	2339554,22	146	30538	266975,11	2297896,50	147	30577	272371,97	2343502,81
144	30419	262489,41	2298694,58	144	30449	262485,08	2298389,77	145	30499	265145,72	2339570,06	146	30539	266968,67	2297855,72	147	30578	272354,60	2343506,53
144	30420	262494,15	2298696,18	145	30459	264754,89	2340081,06	145	30500	265049,50	2339608,40	146	30540	266960,42	2297859,55	147	30579	272317,28	2343502,85
144	30421	262517,87	2298704,15	145	30460	264779,82	2340071,65	145	30501	265045,76	2339615,11	146	30541	266949,45	2297864,65	147	30580	272289,66	2343500,13
144	30422	262709,72	2298706,33	145	30461	264950,44	2340007,26	145	30502	264860,37	2339947,95	146	30542	267129,30	2298156,00	147	30581	272263,33	2343509,33
144	30423	262723,56	2298680,89	145	30462	264962,46	2339994,07	145	30503	264776,73	2340053,50	146	30543	267291,17	2298418,10	147	30582	272229,00	2343539,88
144	30424	262691,49	2298646,10	145	30463	265042,47	2339906,37	145	30504	264756,95	2340078,46	146	30505	267432,02	2298646,16	147	30583	272206,33	2343565,16
144	30425	262706,58	2298638,82	145	30464	265101,58	2339841,97	145	30459	264754,89	2340081,06	146	30544	267500,60	2298430,68	147	30584	272184,26	2343589,78
144	30426	262721,81	2298631,47	145	30465	265234,12	2339741,86	145	30505	267432,02	2298646,16	146	30545	267538,80	2298428,54	147	30585	272146,94	2343600,35
144	30427	262710,57	2298605,23	145	30466	265338,60	2339642,35	146	30506	267437,24	2298568,80	146	30546	267573,90	2298363,88	147	30586	272225,01	2343677,60
144	30428	262738,76	2298593,92	145	30467	265430,21	2339555,59	146	30507	267442,11	2298496,50	146	30547	267560,24	2298290,90	147	30587	272225,75	2343677,95
144	30429	262733,75	2298590,79	145	30468	265650,34	2339441,36	146	30508	267518,85	2298499,02	146	30548	267560,06	2298290,86	147	30588	272310,42	2343719,48
144	30430	262726,67	2298586,36	145	30469	265695,58	2339447,34	146	30509	267590,90	2298501,38	146	30549	267531,96	2298285,14	147	30589	272374,59	2343750,96
144	30431	262702,49	2298571,26	145	30470	265730,42	2339451,69	146	30510	267607,25	2298500,81	146	30550	267463,94	2298305,12	147	30590	272379,06	2343753,35
144	30432	262678,31	2298556,16	145	30471	265736,46	2339452,48	146	30511	267625,87	2298457,58	146	30551	267375,01	2298285,71	147	30591	272380,78	2343754,37
144	30433	262710,87	2298545,90	145	30472	265741,17	2339411,17	146	30512	267628,58	2298436,00	146	30552	267333,24	2298286,53	147	30592	272459,70	2343802,78
144	30434	262735,16	2298569,79	145	30473	265653,72	2339385,68	146	30513	267633,31	2298398,23	146	30553	267311,17	2298286,97	147	30593	272468,31	2343808,94
144	30435	262783,91	2298547,25	145	30474	265605,10	2339374,34	146	30514	267624,56	2298368,19	146	30554	267305,85	2298296,71	147	30594	272510,71	2343844,04
144	30436	262811,54	2298575,50	145	30475	265583,41	2339369,28	146	30515	267613,48	2298330,17	146	30555	267301,17	2298305,29	147	30595	272518,20	2343851,17
144	30437	262858,31	2298568,36	145	30476	265541,47	2339360,79	146	30516	267629,78	2298316,94	146	30556	267317,06	2298326,00	147	30596	272553,18	2343889,38
144	30438	262864,84	2298576,07	145	30477	265479,05	2339348,16	146	30517	267632,79	2298316,61	146	30557	267323,14	2298333,92	147	30597	272559,96	2343897,97
144	30439	262869,38	2298581,42	145	30478	265460,61	2339344,43	146	30518	267641,45	2298315,66	146	30558	267365,51	2298352,97	147	30560	272589,86	2343942,14
144	30440	262858,05	2298610,22	145	30479	265422,47	2339339,76	146	30519	267644,43	2298224,87	146	30559	267407,88	2298372,02	148	30598	275260,10	2334505,72
144	30441	262854,62	2298618,94	145	30480	265404,54	2339346,62	146	30520	267587,53	2298215,61	146	30544	267500,60	2298430,68	148	30599	275313,48	2334502,49
144	30442	262860,03	2298616,24	145	30481	265385,15	2339354,04	146	30521	267549,90	2298209,48	147	30560	272589,86	2343942,14	148	30600	275396,75	2334497,33
144	30443	262881,69	2298605,44	145	30482	265345,61	2339369,18	146	30522	267540,16	2298204,66	147	30561	272663,34	2343731,88	148	30601	275459,15	2334485,68
144	30444	262886,18	2298615,28	145	30483	265330,96	2339374,78	146	30523	267496,45	2298183,06	147	30562	272734,97	2343526,90	148	30602	275460,47	2334485,44
144	30445	262870,68	2298629,60	145	30484	265328,33	2339375,79	146	30524	267421,83	2298169,52	147	30563	272699,00	2343499,21	148	30603	275473,36	2334482,95
144	30446	262835,57	2298662,02	145	30485	265320,81	2339393,72	146	30525	267368,28	2298159,81	147	30564	272664,09	2343472,33	148	30604	275565,43	2334439,99
144	30447	262842,59	2298698,19	145	30486	265314,50	2339408,75	146	30526	267262,89	2298129,12	147	30565	272611,66	2343431,96	148	30605	275573,58	2334428,03
144	30448	262849,51	2298701,65	145	30487	265333,14	2339442,72	146	30527	267256,81	2298127,35	147	30566	272584,60	2343411,13	148	30606	275591,05	2334402,41
144	30448	262884,05	2298718,94	145	30488	265333,69	2339443,72	146	30528	267246,43	2298074,43	147	30567	272534,96	2343392,26	148	30607	275599,75	2334329,79
144	30449	262485,08	2298389,77	145	30489	265334,50	2339445,19	146	30529	267239,29	2298063,34	147	30568	272507,66	2343387,73	148	30608	275605,82	2334278,26
144	30450	262538,83	2298379,69	145	30490	265337,26	2339450,22	146	30530	267209,84	2298017,59	147	30569	272486,28	2343384,18	148	30609	275606,79	2334270,08
144	30451	262547,56	2298353,45	145	30491	265271,24	2339499,00	146	30531	267163,77	2298026,81	147	30570	272482,70	2343385,32	148	30610	275609,10	2334248,40
144	30452	262525,53	2298336,12	145	30492	265245,72	2339513,45	146	30532	267134,15	2298032,73	147	30571	272472,63	2343388,52	148	30611	275634,69	2334232,12
144	30453	262503,73	2298330,54	145	30493	265235,94	2339518,98	146	30533	267123,95	2298013,94	147	30572	272464,48	2343400,29	148	30612	275645,54	2334225,20

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				
148	30613	275803,73	2334212,51	148	30654	275168,34	2334498,39	149	30694	275775,24	2343877,34	149	30735	275394,27	2344085,70	149	30776	275142,57	2343626,63
148	30614	275805,57	2334212,36	148	30655	275247,44	2334504,71	149	30695	275754,68	2343883,08	149	30736	275375,02	2344109,95	149	30777	275139,61	2343701,53
148	30615	275741,53	2334113,52	148	30598	275260,10	2334505,72	149	30696	275726,19	2343891,03	149	30737	275361,96	2344126,40	149	30778	275139,54	2343704,10
148	30616	275741,40	2334113,66	149	30656	275489,92	2344506,70	149	30697	275684,07	2343873,53	149	30738	275351,28	2344129,17	149	30779	275131,69	2343755,92
148	30617	275740,80	2334114,29	149	30657	275498,40	2344491,69	149	30698	275751,81	2343670,33	149	30739	275296,34	2344084,58	149	30780	275109,76	2343791,09
148	30618	275605,99	2333909,13	149	30658	275492,29	2344459,97	149	30699	275731,66	2343662,94	149	30740	275229,16	2344022,35	149	30781	275086,76	2343827,98
148	30619	275602,31	2333924,78	149	30659	275487,96	2344437,52	149	30700	275730,00	2343662,33	149	30741	275152,86	2343951,66	149	30782	275082,83	2343860,65
148	30620	275574,01	2334045,29	149	30660	275474,26	2344412,07	149	30701	275666,60	2343819,45	149	30742	275147,56	2343941,79	149	30783	275078,20	2343899,59
148	30621	275523,54	2334106,43	149	30661	275458,13	2344392,34	149	30702	275633,25	2343902,10	149	30743	275132,90	2343914,49	149	30784	275103,10	2343976,65
148	30622	275501,04	2334097,76	149	30662	275447,28	2344379,07	149	30703	275624,40	2343915,41	149	30744	275145,46	2343836,26	149	30785	275141,02	2344011,82
148	30623	275499,70	2334097,25	149	30663	275408,14	2344338,12	149	30704	275611,10	2343921,32	149	30745	275177,22	2343777,20	149	30786	275210,41	2344036,56
148	30624	275482,76	2334090,79	149	30664	275380,10	2344321,44	149	30705	275575,60	2343903,58	149	30746	275223,92	2343736,30	149	30787	275320,14	2344118,76
148	30625	275482,65	2334090,79	149	30665	275415,90	2344189,74	149	30706	275561,76	2343919,12	149	30747	275249,91	2343713,53	149	30788	275338,47	2344132,50
148	30626	275356,81	2334042,21	149	30666	275423,18	2344178,21	149	30707	275551,90	2343930,19	149	30748	275258,02	2343706,43	149	30789	275363,80	2344169,78
148	30627	275318,50	2334090,07	149	30667	275426,72	2344172,61	149	30708	275531,20	2343980,47	149	30749	275261,22	2343700,76	149	30790	275362,80	2344173,66
148	30628	275404,93	2334164,71	149	30668	275433,15	2344162,43	149	30709	275523,98	2343991,32	149	30750	275296,88	2343729,17	149	30791	275357,21	2344195,45
148	30629	275405,54	2334165,25	149	30669	275435,85	2344164,44	149	30710	275498,70	2344029,27	149	30751	275302,25	2343721,05	149	30792	275328,21	2344237,99
148	30630	275416,00	2334174,29	149	30670	275499,80	2344212,18	149	30711	275496,57	2344030,24	149	30752	275319,78	2343692,74	149	30793	275329,19	2344297,04
148	30631	275457,89	2334211,98	149	30671	275528,40	2344235,99	149	30712	275482,45	2344036,67	149	30753	275326,27	2343682,25	149	30794	275358,40	2344335,81
148	30632	275458,00	2334212,10	149	30672	275530,63	2344237,84	149	30713	275466,15	2344023,35	149	30754	275335,59	2343667,21	149	30795	275365,73	2344345,54
148	30633	275471,01	2334229,66	149	30673	275579,07	2344276,85	149	30714	275458,75	2344005,61	149	30755	275358,71	2343629,90	149	30796	275366,82	2344346,61
148	30634	275448,65	2334245,68	149	30674	275591,45	2344288,30	149	30715	275472,05	2343964,20	149	30756	275371,75	2343605,63	149	30797	275372,19	2344351,85
148	30635	275441,06	2334250,24	149	30675	275618,25	2344232,85	149	30716	275492,77	2343923,29	149	30757	275384,78	2343581,36	149	30798	275395,92	2344366,47
148	30636	275382,29	2334285,66	149	30676	275659,95	2344148,55	149	30717	275534,20	2343841,46	149	30758	275386,48	2343578,05	149	30799	275401,17	2344369,70
148	30637	275338,94	2334311,71	149	30677	275690,50	2344086,85	149	30718	275585,75	2343730,99	149	30759	275388,39	2343574,36	149	30800	275458,81	2344431,21
148	30638	275270,63	2334349,84	149	30678	275716,85	2344033,53	149	30719	275606,65	2343686,20	149	30760	275391,80	2343567,74	149	30801	275478,82	2344497,56
148	30639	275232,40	2334370,95	149	30679	275725,47	2344016,90	149	30720	275631,30	2343621,75	149	30761	275392,78	2343565,67	149	30802	275489,92	2344506,70
148	30640	275227,32	2334373,43	149	30680	275732,60	2344003,14	149	30721	275626,54	2343621,22	149	30762	275383,80	2343562,23	150	30803	269385,00	2343061,91
148	30641	275207,18	2334383,40	149	30681	275754,35	2343955,04	149	30722	275597,22	2343617,94	149	30763	275368,55	2343583,41	150	30804	269523,98	2342987,96
148	30642	275162,25	2334405,65	149	30682	275768,52	2343924,96	149	30723	275584,06	2343652,60	149	30764	275334,30	2343621,24	150	30805	269527,76	2342975,71
148	30643	275162,03	2334405,76	149	30683	275770,05	2343921,72	149	30724	275576,68	2343672,02	149	30765	275329,94	2343629,63	150	30806	269552,30	2342896,18
148	30644	275153,60	2334408,89	149	30684	275770,91	2343919,96	149	30725	275572,71	2343682,45	149	30766	275320,90	2343647,05	150	30807	269523,61	2342855,27
148	30645	275112,84	2334424,27	149	30685	275814,10	2343831,85	149	30726	275562,31	2343709,73	149	30767	275294,90	2343670,89	150	30808	269492,03	2342807,79
148	30646	275013,90	2334449,14	149	30686	275822,98	2343815,61	149	30727	275560,81	2343713,67	149	30768	275273,90	2343679,51	150	30809	269491,22	2342806,60
148	30647	275003,72	2334451,70	149	30687	275841,20	2343782,32	149	30728	275556,91	2343723,91	149	30769	275266,31	2343678,27	150	30810	269477,84	2342796,67
148	30648	275004,83	2334454,01	149	30688	275844,25	2343777,39	149	30729	275526,70	2343796,09	149	30770	275261,58	2343677,49	150	30811	269456,66	2342779,63
148	30649	275005,95	2334456,33	149	30689	275840,23	2343771,40	149	30730	275512,93	2343828,55	149	30771	275240,14	2343676,98	150	30812	269462,59	2342760,90
148	30650	275127,36	2334487,21	149	30690	275832,19	2343759,43	149	30731	275500,15	2343858,66	149	30772	275237,26	2343622,25	150	30813	269464,48	2342759,64
148	30651	275134,35	2334489,12	149	30691	275830,76	2343762,38	149	30732	275440,40	2344000,14	149	30773	275236,32	2343604,33	150	30814	269482,94	2342747,28
148	30652	275137,15	2334489,83	149	30692	275796,85	2343834,08	149	30733	275434,90	2344010,35	149	30774	275142,50	2343597,09	150	30815	269495,99	2342727,06
148	30653	275146,34	2334492,18	149	30693	275776,08	2343875,60	149	30734	275421,01	2344036,11	149	30775	275142,47	2343598,06	150	30816	269498,95	2342722,48

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
150	30816	269504,22	2342714,32	151	30856	280301,73	2339949,03	152	30896	276378,53	2332445,53	153	30936	271585,27	2300516,96	154	30976	257060,02	2305436,49
150	30817	269498,63	2342707,09	151	30857	280312,86	2339942,99	152	30897	276413,25	2332435,51	153	30937	271665,39	2300462,61	154	30977	257039,84	2305407,02
150	30818	269489,71	2342695,55	151	30858	280351,90	2339922,78	152	30898	276431,91	2332427,42	153	30938	271748,36	2300406,32	154	30978	257039,56	2305406,78
150	30819	269471,74	2342669,74	151	30859	280396,30	2339899,77	152	30899	276432,22	2332427,29	153	30939	271682,16	2300366,24	154	30979	257038,58	2305405,96
150	30820	269463,20	2342657,48	151	30860	280452,87	2339870,51	152	30900	276448,46	2332426,30	153	30940	271474,79	2300273,05	154	30980	257024,97	2305398,68
150	30821	269414,50	2342590,42	151	30861	280538,92	2339825,96	152	30901	276448,61	2332426,34	153	30941	271267,41	2300179,85	154	30981	257019,58	2305395,80
150	30822	269405,49	2342588,72	151	30862	280536,60	2339821,58	152	30902	276448,86	2332426,32	153	30942	271199,72	2300245,22	154	30982	257018,00	2305395,35
150	30823	269364,17	2342594,61	151	30863	280530,91	2339811,88	152	30903	276460,93	2332429,27	153	30943	271134,44	2300308,27	154	30983	257017,79	2305395,40
150	30824	269336,66	2342598,53	151	30864	280527,90	2339806,74	152	30904	276481,03	2332434,05	153	30944	271043,34	2300389,57	154	30984	256986,57	2305403,41
150	30825	269336,54	2342598,49	151	30865	280525,56	2339807,96	152	30905	276481,25	2332434,23	153	30945	271083,54	2300419,92	154	30985	256966,36	2305390,73
150	30826	269335,35	2342598,06	151	30866	280521,65	2339800,98	152	30906	276481,50	2332434,29	153	30946	271059,89	2300436,19	154	30986	256961,92	2305383,08
150	30827	269301,23	2342561,23	151	30867	280522,71	2339800,34	152	30907	276503,34	2332451,81	153	30947	271034,00	2300454,01	154	30987	256958,87	2305377,84
150	30828	269253,99	2342503,29	151	30868	280523,77	2339799,70	152	30908	276520,32	2332463,30	153	30948	271042,58	2300471,18	154	30988	256957,75	2305376,64
150	30829	269196,25	2342423,98	151	30869	280496,57	2339755,72	152	30909	276545,53	2332480,00	153	30949	271079,37	2300477,99	154	30989	256924,23	2305360,47
150	30830	269187,20	2342412,25	151	30870	280509,56	2339748,24	152	30910	276573,85	2332472,27	153	30950	271171,34	2300495,02	154	30990	256916,07	2305347,41
150	30831	269181,51	2342404,86	151	30871	280706,90	2339634,64	152	30911	276555,34	2332429,29	153	30951	271333,44	2300547,27	154	30991	256916,21	2305339,99
150	30832	269181,91	2342378,85	151	30872	280735,35	2339619,80	152	30912	276512,24	2332327,42	153	30952	271372,58	2300559,88	154	30992	256916,61	2305317,86
150	30833	269182,17	2342361,64	151	30873	280727,06	2339596,19	152	30913	276458,06	2332228,03	153	30934	271435,53	2300562,74	154	30993	256933,27	2305264,77
150	30834	269182,12	2342354,54	151	30874	280450,97	2339653,93	152	30914	276338,33	2332154,55	154	30953	257284,26	2305890,92	154	30994	256934,36	2305256,71
150	30835	269182,00	2342336,85	151	30875	280344,60	2339675,92	152	30915	276239,38	2332232,68	154	30954	257292,30	2305888,15	154	30995	256937,29	2305235,14
150	30836	269177,08	2342330,67	151	30876	280310,62	2339683,00	152	30916	276141,72	2332310,08	154	30955	257329,06	2305875,47	154	30996	256934,34	2305227,61
150	30837	269175,22	2342328,33	151	30877	280267,00	2339692,09	152	30917	276053,34	2332380,13	154	30956	257345,17	2305874,82	154	30997	256928,83	2305213,55
150	30838	269156,57	2342305,34	151	30878	280112,84	2339724,44	152	30918	275972,97	2332444,08	154	30957	257350,77	2305874,60	154	30998	256867,03	2305128,43
150	30839	269151,08	2342291,69	151	30879	279879,40	2339772,89	152	30919	275916,05	2332488,94	154	30958	257345,11	2305865,53	154	30999	256829,27	2305039,22
150	30840	269148,23	2342284,58	151	30880	280017,05	2339929,04	152	30920	275895,46	2332505,26	154	30959	257311,74	2305834,31	154	31000	256828,39	2305037,14
150	30841	269115,73	2342286,37	151	30881	280049,75	2339967,23	152	30921	275906,70	2332504,03	154	30960	257300,94	2305818,61	154	31001	256827,61	2305035,31
150	30842	269084,76	2342288,08	151	30882	280128,12	2340060,24	152	30922	275917,42	2332502,80	154	30961	257296,92	2305812,77	154	31002	256799,81	2304969,62
150	30843	269102,61	2342348,36	151	30882	280134,84	2340068,18	152	30923	275943,38	2332529,21	154	30962	257289,52	2305791,98	154	31003	256812,56	2304954,89
150	30844	269134,03	2342454,51	152	30883	276442,95	2332603,68	152	30924	275946,73	2332550,98	154	30963	257270,72	2305770,68	154	31004	256811,07	2304934,98
150	30845	269166,96	2342787,26	152	30884	276430,79	2332581,54	152	30925	275947,80	2332557,59	154	30964	257238,24	2305738,52	154	31005	256811,69	2304873,46
150	30846	269224,57	2342877,39	152	30885	276422,13	2332565,98	152	30926	276074,16	2332568,28	154	30965	257226,12	2305726,52	154	31006	256805,73	2304855,53
150	30847	269254,69	2342924,59	152	30886	276420,39	2332562,60	152	30927	276077,77	2332568,57	154	30966	257186,38	2305684,58	154	31007	256783,35	2304788,21
150	30848	269324,13	2343034,56	152	30887	276418,90	2332559,89	152	30928	276086,30	2332569,28	154	30967	257176,00	2305666,60	154	31008	256755,05	2304788,98
150	30849	269340,52	2343022,32	152	30888	276410,69	2332550,60	152	30929	276151,86	2332574,66	154	30968	257168,28	2305653,23	154	31009	256751,18	2304790,17
150	30850	269352,39	2343015,51	152	30889	276380,51	2332516,81	152	30930	276284,62	2332585,58	154	30969	257142,67	2305610,84	154	31010	256736,20	2304794,75
150	30851	269366,28	2343035,27	152	30890	276358,14	2332483,87	152	30931	276316,12	2332589,68	154	30970	257127,32	2305579,46	154	31011	256612,92	2304806,10
150	30802	269385,00	2343061,91	152	30891	276358,19	2332483,77	152	30932	276318,87	2332590,14	154	30971	257102,93	2305529,59	154	31012	256606,65	2304806,68
151	30852	280134,84	2340068,18	152	30892	276358,10	2332483,64	152	30933	276323,99	2332590,81	154	30972	257086,21	2305500,95	154	31013	256548,42	2304814,96
151	30853	280158,28	2340047,38	152	30893	276369,81	2332461,79	152	30883	276442,95	2332603,68	154	30973	257066,94	2305467,96	154	31014	256832,62	2305293,19
151	30854	280182,32	2340026,06	152	30894	276378,23	2332445,87	153	30934	271435,53	2300562,74	154	30974	257064,21	2305455,53	154	31015	257039,54	2305641,38
151	30855	280262,26	2339970,43	152	30895	276378,37	2332445,83	153	30935	271552,19	2300527,07	154	30975	257062,18	2305446,28	154	31016	257125,74	2305786,53

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
154	31017	257170,58	2305836,51	155	31057	268436,66	2296245,09	156	31097	272147,92	2300681,19	157	31137	260750,75	2310172,51	158	31177	244841,97	2287953,59
154	30953	257284,26	2305890,92	155	31058	268481,15	2296287,85	156	31098	272149,82	2300678,28	157	31138	260007,46	2309728,39	158	31178	244788,96	2287933,64
155	31018	268933,49	2296410,43	155	31059	268516,49	2296289,23	156	31099	272150,51	2300677,21	157	31139	259981,35	2309767,94	158	31179	244789,42	2287923,32
155	31019	268932,78	2296335,08	155	31060	268534,51	2296258,24	156	31100	272180,57	2300637,77	157	31140	259975,90	2309776,19	158	31180	244790,11	2287907,61
155	31020	268932,31	2296295,72	155	31061	268563,00	2296209,25	156	31101	272185,18	2300626,86	157	31141	259944,18	2309823,60	158	31181	244810,62	2287847,64
155	31021	268932,07	2296276,09	155	31062	268583,35	2296206,92	156	31102	272187,43	2300621,55	157	31142	259942,68	2309826,92	158	31182	244691,08	2287774,03
155	31022	268914,52	2296178,25	155	31063	268666,37	2296169,48	156	31103	272193,67	2300611,77	157	31143	259889,27	2309945,46	158	31183	244646,40	2287729,23
155	31023	268912,05	2296164,46	155	31064	268669,81	2296170,06	156	31104	272193,27	23006611,56	157	31144	259864,68	2310014,88	158	31184	244644,15	2287694,37
155	31024	268897,79	2296149,50	155	31065	268730,65	2296255,84	156	31105	272150,93	2300589,54	157	31145	259862,99	2310037,63	158	31185	244675,72	2287656,75
155	31025	268893,65	2296145,15	155	31066	268727,23	2296281,57	156	31106	272060,91	2300546,00	157	31146	259873,61	2310058,99	158	31186	244686,54	2287643,86
155	31026	268853,88	2296186,54	155	31067	268718,55	2296346,79	156	31107	272038,11	2300535,79	157	31147	259887,61	2310059,10	158	31187	244742,80	2287593,89
155	31027	268820,47	2296211,41	155	31068	268760,40	2296349,23	156	31108	271970,48	2300503,59	157	31148	259912,15	2310056,05	158	31188	244785,45	2287558,05
155	31028	268810,19	2296200,88	155	31069	268815,10	2296352,43	156	31109	271938,81	2300488,51	157	31149	259939,24	2310052,68	158	31189	244802,01	2287535,41
155	31029	268792,04	2296182,27	155	31070	268825,31	2296404,74	156	31110	271938,92	2300488,24	157	31150	259956,10	2310063,07	158	31190	244816,84	2287515,13
155	31030	268759,36	2296063,53	155	31018	268933,49	2296410,43	156	31111	271902,88	2300470,91	157	31151	259975,34	2310118,66	158	31191	244820,43	2287498,60
155	31031	268758,80	2296062,41	156	31071	272066,52	2300852,78	156	31112	271897,54	2300471,31	157	31152	259979,14	2310129,66	158	31192	244823,13	2287486,20
155	31032	268757,26	2296059,30	156	31072	272073,04	2300844,00	156	31113	271894,78	2300471,52	157	31153	259978,66	2310165,24	158	31193	244822,42	2287469,83
155	31033	268780,82	2296030,87	156	31073	272100,42	2300807,18	156	31114	271878,15	2300463,26	157	31154	259965,98	2310167,48	158	31194	244768,04	2287496,21
155	31034	268832,90	2295968,04	156	31074	272106,38	2300801,07	156	31115	271812,33	2300430,56	157	31155	259933,73	2310173,17	158	31195	244750,60	2287504,68
155	31035	268817,20	2295974,93	156	31075	272182,60	2300699,91	156	31116	271803,54	2300426,48	157	31156	259917,28	2310137,84	158	31196	244728,40	2287511,46
155	31036	268599,90	2296056,00	156	31076	272235,83	2300629,26	156	31117	271789,92	2300420,14	157	31157	259901,52	2310142,08	158	31197	244716,64	2287510,12
155	31037	268566,13	2296012,29	156	31077	272208,21	2300617,08	156	31118	271716,33	2300475,28	157	31158	259891,17	2310144,87	158	31198	244710,46	2287509,41
155	31038	268526,65	2295961,17	156	31078	272201,26	2300614,54	156	31119	271581,46	2300576,34	157	31159	259884,09	2310149,08	158	31199	244698,23	2287500,53
155	31039	268503,19	2295920,46	156	31079	272199,52	2300620,18	156	31120	271583,98	2300599,66	157	31160	259886,07	2310153,46	158	31200	244695,07	2287480,69
155	31040	268500,40	2295915,63	156	31080	272198,95	2300622,02	156	31121	271585,27	2300611,63	157	31161	259895,77	2310174,93	158	31201	244698,58	2287473,01
155	31041	268426,40	2295789,75	156	31081	272193,83	2300632,71	156	31122	271654,08	2300683,48	157	31130	259931,47	2310242,28	158	31202	244707,71	2287452,99
155	31042	268390,36	2295791,44	156	31082	272193,48	2300633,11	156	31123	271701,43	2300703,14	158	31162	245096,72	2288295,10	158	31203	244667,85	2287473,53
155	31043	268369,60	2295792,42	156	31083	272192,47	2300634,29	156	31124	271988,24	2300822,21	158	31163	245100,47	2288278,56	158	31204	244687,45	2287425,31
155	31044	268319,40	2295817,74	156	31084	272192,45	2300635,24	156	31125	272011,58	2300831,34	158	31164	245114,36	2288249,55	158	31205	244669,65	2287418,46
155	31045	268305,07	2295827,18	156	31085	272192,44	2300635,73	156	31126	272014,20	2300832,36	158	31165	245130,88	2288228,36	158	31206	244658,80	2287414,29
155	31046	268266,15	2295852,82	156	31086	272188,69	2300642,26	156	31127	272016,07	2300833,07	158	31166	245134,05	2288217,65	158	31207	244647,06	2287420,38
155	31047	268398,40	2296021,45	156	31087	272184,08	2300650,29	156	31128	272032,77	2300839,60	158	31167	245137,21	2288206,93	158	31208	244625,64	2287431,47
155	31048	268409,16	2296060,09	156	31088	272175,19	2300661,13	156	31129	272051,72	2300847,00	158	31168	245146,07	2288179,39	158	31209	244610,72	2287443,82
155	31049	268426,05	2296120,70	156	31089	272171,53	2300664,27	156	31071	272066,52	2300852,78	158	31169	245158,71	2288132,80	158	31210	244590,48	2287460,57
155	31050	268402,60	2296131,73	156	31090	272166,25	2300668,80	157	31130	259931,47	2310242,28	158	31170	245160,36	2288104,00	158	31211	244530,98	2287447,35
155	31051	268398,27	2296151,13	156	31091	272163,08	2300672,23	157	31131	260151,12	2310116,45	158	31171	245149,07	2288080,58	158	31212	244518,89	2287456,89
155	31052	268395,35	2296164,24	156	31092	272162,10	2300673,30	157	31132	260266,58	2310051,49	158	31172	245139,95	2288061,66	158	31213	244517,74	2287457,79
155	31053	268400,98	2296185,68	156	31093	272157,43	2300680,68	157	31133	260320,17	2310021,22	158	31173	245122,35	2288037,68	158	31214	244504,53	2287489,22
155	31054	268409,80	2296219,27	156	31094	272156,52	2300681,69	157	31134	260333,59	2310013,27	158	31174	245111,06	2288022,29	158	31215	244480,29	2287471,59
155	31055	268416,87	2296226,06	156	31095	272154,18	2300684,29	157	31135	260531,68	2310088,52	158	31175	245078,22	2288014,43	158	31216	244434,01	2287434,12
155	31056	268418,87	2296227,98	156	31096	272153,03	2300683,72	157	31136	260607,93	2310117,75	158	31176	244873,21	2287965,35	158	31217	244424,22	2287435,63

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
158	31218	244405,36	2287438,53	159	31258	261954,94	2294210,51	160	31298	265308,00	2333089,79	161	31338	275544,02	2294026,34	162	31378	277539,85	2332029,31
158	31219	244387,19	2287489,01	159	31259	261957,89	2294199,10	160	31299	265246,64	2333170,79	161	31339	275541,75	2294026,85	162	31379	277547,04	2332025,09
158	31220	244385,53	2287493,63	159	31260	261972,65	2294142,07	160	31300	265207,90	2333177,54	161	31340	275537,15	2294032,10	162	31380	277555,04	2332020,35
158	31221	244378,74	2287494,76	159	31261	261563,37	2294048,79	160	31301	265190,39	2333180,59	161	31341	275554,98	2294096,13	162	31381	277555,15	2332020,33
158	31222	244361,70	2287497,58	159	31262	261475,48	2294148,46	160	31302	265148,64	2333204,44	161	31342	275563,90	2294128,15	162	31382	277574,31	2332030,26
158	31223	244393,16	2287532,24	159	31263	261391,35	2294243,85	160	31303	265129,85	2333274,25	161	31343	275594,63	2294160,29	162	31383	277578,10	2332032,22
158	31224	244436,82	2287580,30	159	31264	261380,00	2294287,21	160	31304	265097,77	2333317,59	161	31344	275653,05	2294270,34	162	31384	277579,38	2332032,29
158	31225	244827,59	2288003,54	159	31265	261322,22	2294507,85	160	31305	265097,06	2333360,97	161	31345	275748,86	2294410,48	162	31346	277593,30	2332033,01
158	31162	245096,72	2288295,10	159	31266	261093,70	2294518,88	160	31306	265125,15	2333389,71	161	31331	275834,95	2294482,73	163	31385	264076,45	2307770,19
159	31226	261003,19	2294670,19	159	31267	261057,16	2294403,74	160	31307	265151,03	2333420,66	162	31346	277593,30	2332033,01	163	31386	264169,50	2307738,08
159	31227	261048,95	2294664,69	159	31268	261015,55	2294408,52	160	31308	265153,77	2333423,94	162	31347	277598,95	2332031,26	163	31387	264181,95	2307741,78
159	31228	261052,75	2294636,97	159	31269	261023,41	2294440,13	160	31309	265161,64	2333428,15	162	31348	277617,72	2332024,94	163	31388	264203,85	2307729,30
159	31229	261054,38	2294625,13	159	31270	261053,27	2294560,31	160	31310	265176,40	2333436,03	162	31349	277628,25	2332027,18	163	31389	264213,27	2307724,72
159	31230	261101,24	2294615,23	159	31271	261027,00	2294570,71	160	31311	265200,00	2333418,57	162	31350	277752,34	2331977,00	163	31390	264238,20	2307712,61
159	31231	261117,57	2294580,07	159	31272	260997,71	2294582,31	160	31312	265212,05	2333419,23	162	31351	277900,81	2331940,66	163	31391	264252,75	2307710,89
159	31232	261250,50	2294575,63	159	31226	261003,19	2294670,19	160	31313	265245,98	2333421,26	162	31352	277940,35	2331930,82	163	31392	264267,40	2307718,82
159	31233	261249,38	2294603,41	160	31273	265315,12	2333685,06	160	31314	265266,82	2333410,03	162	31353	277940,53	2331930,94	163	31393	264268,78	2307719,84
159	31234	261247,26	2294655,83	160	31274	265440,64	2333488,38	160	31315	265272,15	2333407,16	162	31354	277940,69	2331930,90	163	31394	264292,30	2307737,26
159	31235	261281,70	2294654,30	160	31275	265470,43	2333413,29	160	31316	265343,85	2333421,53	162	31355	277977,91	2331954,36	163	31395	264295,48	2307737,89
159	31236	261306,39	2294653,21	160	31276	265520,56	2333288,71	160	31317	265357,71	2333445,74	162	31356	277986,99	2331954,10	163	31396	264304,40	2307739,64
159	31237	261323,51	2294577,81	160	31277	265524,24	2333281,51	160	31318	265330,48	2333497,83	162	31357	278012,45	2331952,86	163	31397	264315,78	2307732,84
159	31238	261381,25	2294544,83	160	31278	265526,31	2333277,45	160	31319	265330,22	2333498,33	162	31358	278026,11	2331981,94	163	31398	264318,30	2307731,33
159	31239	261415,01	2294498,67	160	31279	265527,05	2333274,82	160	31320	265318,20	2333505,92	162	31359	278040,55	2332012,68	163	31399	264341,30	2307696,01
159	31240	261446,58	2294397,59	160	31280	265532,77	2333253,80	160	31321	265295,12	2333520,50	162	31360	278118,24	2331997,40	163	31400	264374,20	2307650,40
159	31241	261472,73	2294372,31	160	31281	265533,05	2333253,37	160	31322	265282,28	2333536,50	162	31361	278144,80	2331992,17	163	31401	264381,60	2307612,24
159	31242	261491,95	2294356,79	160	31282	265533,28	2333252,55	160	31323	265268,46	2333553,73	162	31362	278144,93	2331992,12	163	31402	264381,02	2307601,89
159	31243	261499,96	2294350,33	160	31283	265554,54	2333220,36	160	31324	265259,70	2333554,96	162	31363	278235,27	2331957,88	163	31403	264380,20	2307587,40
159	31244	261508,82	2294352,66	160	31284	265555,70	2333218,61	160	31325	265247,91	2333556,62	162	31364	278281,15	2331936,58	163	31404	264370,58	2307571,63
159	31245	261525,03	2294356,92	160	31285	265559,19	2333190,28	160	31326	265242,00	2333591,07	162	31365	278078,06	2331841,28	163	31405	264367,30	2307566,25
159	31246	261533,76	2294414,04	160	31286	265511,34	2333147,61	160	31327	265276,04	2333622,61	162	31366	278062,44	2331833,75	163	31406	264365,14	2307561,74
159	31247	261565,37	2294432,71	160	31287	265488,74	2333127,46	160	31328	265271,13	2333641,68	162	31367	277892,57	2331759,48	163	31407	264353,80	2307538,01
159	31248	261572,94	2294424,11	160	31288	265450,82	2333130,34	160	31329	265269,47	2333648,14	162	31368	277829,89	2331732,41	163	31408	264362,05	2307489,19
159	31249	261591,51	2294403,04	160	31289	265447,44	2333124,39	160	31330	265298,64	2333671,73	162	31369	277767,77	2331705,27	163	31409	264390,05	2307420,81
159	31250	261610,02	2294366,78	160	31290	265436,68	2333105,44	160	31273	265315,12	2333685,06	162	31370	277649,59	2331653,62	163	31410	264396,96	2307395,86
159	31251	261645,94	2294253,61	160	31291	265435,92	2333075,75	161	31331	275834,95	2294482,73	162	31371	277601,54	2331632,62	163	31411	264402,25	2307376,73
159	31252	261696,29	2294255,71	160	31292	265428,85	2333057,07	161	31332	275946,42	2294052,86	162	31372	277601,47	2331640,31	163	31412	264363,21	2307322,07
159	31253	261698,25	2294255,79	160	31293	265419,17	2333045,57	161	31333	275980,66	2293866,29	162	31373	277597,21	2331757,41	163	31413	264316,22	2307299,28
159	31254	261706,87	2294249,10	160	31294	265395,72	2333017,73	161	31334	275982,45	2293856,29	162	31374	277580,60	2331842,30	163	31414	264269,23	2307276,49
159	31255	261726,57	2294233,81	160	31295	265380,27	2333020,55	161	31335	275968,45	2293859,81	162	31375	277558,80	2331934,07	163	31415	264216,30	2307239,87
159	31256	261749,43	2294142,62	160	31296	265339,62	2333071,76	161	31336	275898,96	2293888,38	162	31376	277545,01	2331983,51	163	31416	264163,37	2307203,25
159	31257	261916,15	2294165,63	160	31297	265320,60	2333082,61	161	31337	275586,85	2294016,69	162	31377	277539,77	2332022,73	163	31417	264152,75	2307211,34

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				
163	31418	264149,35	2307215,50	163	31458	264248,75	2307422,45	164	31498	250240,30	2292258,05	164	31539	250393,80	2291939,53	164	31580	249996,77	2292269,20
163	31419	264121,75	2307249,30	163	31459	264254,45	2307407,68	164	31499	250238,60	2292255,74	164	31540	250395,46	2291937,61	164	31581	250002,69	2292274,77
163	31420	264085,20	2307286,83	163	31460	264241,48	2307404,95	164	31500	250232,70	2292247,70	164	31541	250412,79	2291918,92	164	31582	250019,15	2292290,25
163	31421	264084,76	2307291,20	163	31461	264215,55	2307399,49	164	31501	250249,21	2292244,53	164	31542	250416,42	2291915,00	164	31583	250036,48	2292298,83
163	31422	264082,20	2307316,82	163	31462	264212,83	2307399,23	164	31502	250264,56	2292241,58	164	31543	250441,75	2291895,21	164	31584	250040,09	2292300,62
163	31423	264102,07	2307389,26	163	31463	264185,90	2307396,62	164	31503	250284,55	2292240,21	164	31544	250448,71	2291886,59	164	31585	250069,70	2292303,99
163	31424	264103,00	2307392,66	163	31464	264185,70	2307398,23	164	31504	250307,16	2292240,21	164	31545	250460,40	2291872,12	164	31586	250071,74	2292304,22
163	31425	264111,10	2307460,56	163	31465	264184,95	2307404,25	164	31505	250308,33	2292240,34	164	31546	250462,29	2291866,94	164	31587	250074,97	2292303,78
163	31426	264108,80	2307532,14	163	31466	264170,70	2307420,77	164	31506	250318,98	2292241,50	164	31547	250466,42	2291855,63	164	31588	250092,43	2292301,42
163	31427	264107,88	2307539,97	163	31467	264169,51	2307421,39	164	31507	250319,58	2292228,39	164	31548	250466,43	2291845,07	164	31589	250084,39	2292320,69
163	31428	264103,50	2307577,38	163	31468	264154,65	2307429,15	164	31508	250301,12	2292218,21	164	31549	250466,44	2291831,88	164	31590	250086,35	2292329,19
163	31429	264096,91	2307583,42	163	31469	264133,80	2307437,59	164	31509	250194,31	2292100,51	164	31550	250479,84	2291813,44	164	31591	250089,44	2292342,61
163	31430	264074,30	2307604,16	163	31470	264132,20	2307441,18	164	31510	250124,05	2292023,09	164	31551	250481,78	2291810,77	164	31592	250097,00	2292344,67
163	31431	264035,80	2307643,75	163	31471	264129,65	2307446,90	164	31511	250123,60	2292021,63	164	31552	250471,77	2291775,64	164	31593	250105,79	2292347,07
163	31432	264035,23	2307645,20	163	31472	264134,10	2307454,46	164	31512	250112,61	2291985,75	164	31553	250471,07	2291741,64	164	31594	250122,33	2292360,95
163	31433	264029,05	2307661,09	163	31473	264149,15	2307448,18	164	31513	250120,64	2291971,20	164	31554	250470,79	2291728,28	164	31595	250140,98	2292366,23
163	31434	264012,78	2307690,61	163	31474	264165,10	2307441,53	164	31514	250123,31	2291966,36	164	31555	250461,81	2291727,88	164	31596	250153,43	2292367,36
163	31435	264007,69	2307718,62	163	31475	264164,93	2307449,27	164	31515	250127,22	2291958,93	164	31556	250440,71	2291726,95	164	31597	250162,95	2292368,22
163	31436	264021,06	2307745,36	163	31476	264164,80	2307455,14	164	31516	250131,98	2291949,87	164	31557	250413,98	2291732,25	165	31598	264329,85	2311586,06
163	31437	264037,92	2307760,66	163	31477	264159,50	2307474,21	164	31517	250155,30	2291933,37	164	31558	250386,67	2291751,38	165	31598	264458,71	2311565,44
163	31438	264048,43	2307770,19	163	31478	264156,15	2307486,28	164	31518	250165,96	2291930,75	164	31559	250350,84	2291781,10	165	31599	264560,91	2311549,19
163	31385	264076,45	2307770,19	163	31479	264151,20	2307514,10	164	31519	250182,38	2291948,01	164	31560	250316,47	2291809,61	165	31600	264582,71	2311545,70
163	31439	264205,05	2307612,44	163	31480	264148,37	2307522,59	164	31520	250187,94	2291953,85	164	31561	250315,80	2291810,31	165	31601	264877,37	2311498,61
163	31440	264220,32	2307608,35	163	31481	264145,55	2307531,05	164	31521	250205,89	2291976,29	164	31562	250281,14	2291846,41	165	31602	264931,04	2311490,15
163	31441	264226,45	2307606,71	163	31482	264136,22	2307533,96	164	31522	250226,53	2291991,47	164	31563	250262,26	2291863,63	165	31603	264991,18	2311480,59
163	31442	264254,70	2307590,01	163	31483	264127,35	2307536,73	164	31523	250247,83	2292001,38	164	31564	250238,26	2291880,60	165	31604	264994,75	2311468,02
163	31443	264284,00	2307568,94	163	31484	264124,85	2307548,74	164	31524	250259,34	2292015,76	164	31565	250173,16	2291912,31	165	31605	265002,79	2311439,78
163	31444	264296,40	2307537,75	163	31485	264135,05	2307547,52	164	31525	250265,80	2292023,82	164	31566	250170,90	2291913,41	165	31606	264995,21	2311431,47
163	31445	264306,26	2307520,93	163	31486	264143,46	2307551,61	164	31526	250273,79	2292033,06	164	31567	250141,69	2291925,66	165	31607	264971,41	2311432,89
163	31446	264323,10	2307492,22	163	31487	264148,10	2307553,87	164	31527	250284,44	2292036,35	164	31568	250088,62	2291946,07	165	31608	264970,91	2311425,46
163	31447	264317,05	2307483,04	163	31488	264168,35	2307576,46	164	31528	250290,77	2292032,95	164	31569	250050,20	2291963,96	165	31609	264969,46	2311403,69
163	31448	264303,45	2307476,15	163	31439	264205,05	2307612,44	164	31529	250291,77	2292032,41	164	31570	250049,51	2291964,50	165	31610	264992,02	2311378,86
163	31449	264296,94	2307477,10	164	31489	250162,95	2292368,22	164	31530	250293,24	2292026,86	164	31571	250037,28	2291974,17	165	31611	265015,10	2311353,47
163	31450	264291,10	2307477,95	164	31490	250194,13	2292365,71	164	31531	250295,78	2292017,23	164	31572	249982,91	2292031,04	165	31612	264979,02	2311223,53
163	31451	264283,80	2307490,56	164	31491	250195,59	2292365,59	164	31532	250299,68	2292013,70	164	31573	249952,90	2292062,43	165	31613	264928,44	2311256,72
163	31452	264272,55	2307495,61	164	31492	250220,25	2292355,04	164	31533	250303,78	2292009,98	164	31574	249935,36	2292101,01	165	31614	264870,46	2311326,53
163	31453	264259,35	2307477,83	164	31493	250242,24	2292335,26	164	31534	250320,43	2292014,60	164	31575	249927,91	2292117,41	165	31615	264814,11	2311343,15
163	31454	264257,45	2307459,34	164	31494	250260,24	2292314,81	164	31535	250335,75	2292006,03	164	31576	249960,22	2292165,90	165	31616	264809,88	2311329,74
163	31455	264248,76	2307450,47	164	31495	250260,95	2292312,13	164	31536	250343,11	2291998,95	164	31577	249972,88	2292218,07	165	31617	264801,53	2311303,26
163	31456	264244,30	2307445,91	164	31496	250264,25	2292299,63	164	31537	250360,42	2291982,28	164	31578	249986,69	2292248,42	165	31618	264726,71	2311321,30
163	31457	264240,35	2307433,99	164	31497	250257,60	2292283,14	164	31538	250385,56	2291950,08	164	31579	249994,95	2292266,59	165	31619	264707,07	2311312,36

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
165	31620	264705,86	2311311,81	166	31660	275242,92	2334748,37	166	31700	275099,71	2334767,65	167	31740	264701,99	2298972,87	168	31779	264504,15	2307764,06
165	31621	264637,67	2311334,60	166	31661	275230,35	2334748,23	166	31701	275087,89	2334767,62	167	31741	264748,80	2298976,81	168	31780	264473,64	2307850,69
165	31622	264630,38	2311328,81	166	31662	275229,16	2334748,22	166	31702	275083,82	2334767,55	167	31742	264840,50	2298984,54	168	31781	264472,30	2307854,48
165	31623	264617,04	2311318,21	166	31663	275224,21	2334748,16	166	31703	275083,69	2334767,61	167	31708	265033,60	2299009,56	168	31782	264463,14	2307873,02
165	31624	264307,99	2311359,61	166	31664	275223,95	2334748,11	166	31704	275083,44	2334767,61	167	31743	264800,45	2298821,32	168	31783	264406,11	2307988,50
165	31625	264316,69	2311372,92	166	31665	275215,39	2334740,78	166	31705	275042,40	2334787,25	167	31744	264848,25	2298807,52	168	31784	264401,33	2308062,14
165	31626	264325,40	2311386,24	166	31666	275214,49	2334740,03	166	31706	275034,74	2334814,01	167	31745	264856,95	2298795,31	168	31785	264408,22	2308092,99
165	31627	264325,40	2311411,84	166	31667	275206,84	2334732,64	166	31707	275037,72	2334816,87	167	31746	264860,65	2298777,10	168	31786	264415,66	2308104,23
165	31628	264316,65	2311422,66	166	31668	275263,32	2334866,42	166	31688	275051,10	2334829,72	167	31747	264847,70	2298761,96	168	31787	264423,62	2308116,17
165	31629	264297,25	2311446,66	166	31669	275206,73	2334732,53	167	31708	265033,60	2299009,56	167	31748	264814,34	2298757,40	168	31756	264444,24	2308127,92
165	31630	264324,78	2311466,40	166	31670	275206,57	2334731,76	167	31709	265078,60	2298942,66	167	31749	264778,25	2298760,79	169	31788	255780,21	2303426,62
165	31631	264366,35	2311482,84	166	31671	275188,16	2334644,78	167	31710	265072,82	2298933,12	167	31750	264765,39	2298771,27	169	31789	255979,96	2303207,86
165	31632	264475,79	2311487,17	166	31672	275162,79	2334517,88	167	31711	265049,96	2298895,42	167	31751	264761,32	2298774,59	169	31790	255998,90	2303189,43
165	31633	264491,57	2311492,80	166	31673	275160,03	2334504,10	167	31712	265070,04	2298852,82	167	31752	264762,00	2298788,62	169	31791	255996,30	2303184,29
165	31634	264492,75	2311493,22	166	31674	275159,48	2334501,36	167	31713	265064,26	2298830,25	167	31753	264762,80	2298805,15	169	31792	255931,00	2303056,10
165	31635	264492,75	2311495,82	166	31675	275148,15	2334500,94	167	31714	265061,50	2298819,48	167	31754	264769,88	2298811,19	169	31793	255901,71	2302997,19
165	31636	264492,75	2311503,60	166	31676	275133,99	2334500,46	167	31715	265052,94	2298814,15	167	31755	264777,40	2298817,61	169	31794	255899,40	2302990,64
165	31637	264462,21	2311515,71	166	31677	275022,63	2334496,66	167	31716	265008,71	2298786,63	167	31743	264800,45	2298821,32	169	31795	255833,30	2302904,53
165	31638	264442,71	2311533,01	166	31678	274970,93	2334473,61	167	31717	264980,60	2298735,37	168	31756	264444,24	2308127,92	169	31796	255711,38	2303037,38
165	31639	264418,84	2311525,45	166	31679	274945,18	2334462,25	167	31718	264972,60	2298720,79	168	31757	264501,62	2308123,45	169	31797	255673,41	2303078,48
165	31640	264404,52	2311520,91	166	31680	274935,89	2334472,54	167	31719	264956,77	2298749,96	168	31758	264503,94	2308121,86	169	31798	255670,77	2303081,36
165	31641	264373,14	2311523,49	166	31681	274901,28	2334511,30	167	31720	264928,22	2298737,28	168	31759	264530,20	2308103,71	169	31799	255662,99	2303089,78
165	31642	264357,27	2311536,53	166	31682	274844,74	2334573,45	167	31721	264931,91	2298709,37	168	31760	264590,82	2308042,58	169	31800	255574,15	2303186,11
165	31643	264342,60	2311548,58	166	31683	274889,01	2334664,15	167	31722	264909,85	2298697,59	168	31761	264589,86	2308028,65	169	31801	255572,61	2303187,73
165	31644	264335,06	2311570,75	166	31684	274920,82	2334729,22	167	31723	264895,15	2298689,73	168	31762	264615,66	2308017,98	169	31802	255521,37	2303243,08
165	31597	264329,85	2311586,06	166	31685	274922,99	2334731,88	167	31724	264801,43	2298711,62	168	31763	264656,31	2308002,60	169	31803	255510,70	2303254,63
166	31645	275129,31	2334981,86	166	31686	275017,76	2334846,62	167	31725	264835,87	2298639,50	168	31764	264671,32	2307997,16	169	31804	255586,18	2303416,39
166	31646	275141,08	2334971,64	166	31687	275127,37	2334979,58	167	31726	264890,24	2298663,74	168	31765	264863,38	2307921,74	169	31805	255614,63	2303391,82
166	31647	275145,92	2334967,54	166	31645	275129,31	2334981,86	167	31727	264890,50	2298663,61	168	31766	264754,73	2307745,78	169	31806	255660,76	2303351,91
166	31648	275211,87	2334910,96	166	31688	275051,10	2334829,72	167	31728	264912,56	2298652,47	168	31767	264735,45	2307714,43	169	31807	255675,54	2303339,20
166	31649	275225,22	2334899,24	166	31689	275051,47	2334829,67	167	31729	264908,85	2298644,78	168	31768	264648,56	2307573,75	169	31808	255688,04	2303328,41
166	31650	275263,32	2334866,42	166	31690	275051,50	2334829,70	167	31730	264906,50	2298639,91	168	31769	264588,78	2307467,87	169	31809	255713,59	2303354,93
166	31651	275301,31	2334833,73	166	31691	275062,39	2334828,16	167	31731	264900,03	2298641,96	168	31770	264563,34	2307504,63	169	31810	255777,42	2303423,65
166	31652	275349,26	2334792,33	166	31692	275089,06	2334824,48	167	31732	264896,93	2298642,94	168	31771	264573,20	2307505,30	169	31788	255780,21	2303426,62
166	31653	275446,27	2334708,77	166	31693	275089,37	2334824,35	167	31733	264873,15	2298606,52	168	31772	264579,59	2307505,72	170	31811	265767,55	2334468,42
166	31654	275474,52	2334684,43	166	31694	275125,21	2334809,21	167	31734	264829,47	2298629,91	168	31773	264592,00	2307525,46	170	31812	265767,69	2334465,75
166	31655	275414,03	2334700,15	166	31695	275135,52	2334804,85	167	31735	264800,58	2298677,68	168	31774	264591,68	2307542,75	170	31813	265770,24	2334418,08
166	31656	275335,86	2334720,52	166	31696	275141,52	2334791,13	167	31736	264778,91	2298713,50	168	31775	264591,36	2307560,02	170	31814	265773,55	2334405,58
166	31657	275315,20	2334725,90	166	31697	275144,68	2334783,91	167	31737	264528,76	2298789,82	168	31776	264554,43	2307659,98	170	31815	265777,45	2334390,82
166	31658	275275,69	2334738,64	166	31698	275121,12	2334768,20	167	31738	264479,70	2298863,93	168	31777	264535,87	2307698,40	170	31816	265736,24	2334347,39
166	31659	275245,68	2334748,41	166	31699	275115,87	2334768,11	167	31739	264447,87	2298912,02	168	31778	264516,82	2307737,82	170	31817	265725,12	2334335,66

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
170	31818	265696,15	2334305,12	171	31858	262506,84	2300607,35	172	31898	270156,65	2298184,16	173	31938	271154,91	2294425,81	175	31977	269269,53	2295930,64
170	31819	265657,92	2334264,92	171	31859	262548,26	2300455,35	172	31899	270184,60	2298239,02	173	31939	271147,51	2294415,09	175	31978	269215,99	2295916,47
170	31820	265648,55	2334254,95	171	31860	262549,57	2300450,55	172	31900	270249,25	2298294,74	173	31940	271110,40	2294439,91	175	31979	269148,32	2295939,81
170	31821	265643,63	2334249,72	171	31861	262637,45	2300340,40	172	31901	270299,35	2298337,92	173	31941	271119,27	2294445,86	175	31980	269149,87	2295968,55
170	31822	265635,25	2334240,88	171	31862	262658,51	2300279,61	172	31902	270348,41	2298407,26	173	31910	271465,28	2294687,54	175	31981	269150,89	2295987,37
170	31823	265618,68	2334223,41	171	31863	262671,84	2300223,61	172	31903	270279,74	2298445,44	174	31942	275866,87	2332517,70	175	31982	269140,47	2295990,15
170	31824	265632,86	2334205,24	171	31864	262679,58	2300191,13	172	31904	270336,49	2298561,67	174	31943	275946,84	2332454,72	175	31983	269121,01	2295995,35
170	31825	265706,30	2334112,67	171	31865	262709,37	2300108,39	172	31905	270415,72	2298656,55	174	31944	275975,63	2332432,02	175	31984	269101,63	2295988,18
170	31826	265717,97	2334097,62	171	31866	262717,50	2300085,80	172	31906	270416,50	2298684,79	174	31945	276053,62	2332370,46	175	31985	269060,71	2295973,03
170	31827	265802,70	2333988,29	171	31867	262713,89	2299947,06	172	31907	270389,24	2298729,84	174	31946	276207,51	2332249,11	175	31986	269018,86	2295969,08
170	31828	265836,48	2333950,46	171	31868	262682,55	2299850,28	172	31908	270377,10	2298749,90	174	31947	276243,04	2332220,11	175	31987	268981,49	2295985,63
170	31829	265853,45	2333919,91	171	31869	262687,67	2299822,03	172	31909	270389,04	2298754,87	174	31948	276330,52	2332148,21	175	31988	268977,66	2296000,32
170	31830	265856,30	2333915,75	171	31870	262691,62	2299800,20	172	31891	270472,70	2298789,72	174	31949	276324,67	2332145,32	175	31989	268969,04	2296033,33
170	31831	265858,20	2333912,99	171	31871	262691,30	2299799,08	173	31910	271465,28	2294687,54	174	31950	276080,94	2332033,09	175	31990	268992,08	2296071,21
170	31832	265859,34	2333911,32	171	31872	262680,18	2299760,47	173	31911	271603,78	2294568,68	174	31951	276078,73	2332031,98	175	31991	269013,55	2296083,18
170	31833	265860,62	2333909,45	171	31873	262632,63	2299658,75	173	31912	271836,97	2294368,22	174	31952	276073,82	2332029,51	175	31992	269043,94	2296100,12
170	31834	265873,91	2333890,16	171	31874	262627,81	2299616,02	173	31913	271676,01	2294205,89	174	31953	276020,46	2332069,92	175	31993	269065,63	2296151,72
170	31835	265869,11	2333888,17	171	31875	262589,59	2299455,31	173	31914	271624,81	2294155,00	174	31954	276021,66	2332071,12	175	31994	269094,68	2296220,83
170	31836	265864,66	2333886,33	171	31876	262582,74	2299452,50	173	31915	271611,85	2294141,87	174	31955	276027,94	2332077,06	175	31995	269068,68	2296236,43
170	31837	265820,63	2333855,47	171	31877	262572,74	2299448,39	173	31916	271607,65	2294144,44	174	31956	275999,80	2332094,82	175	31996	268969,09	2296101,31
170	31838	265790,09	2333830,09	171	31878	262555,85	2299438,66	173	31917	271607,45	2294199,94	174	31957	275975,24	2332110,55	175	31997	268937,07	2296106,38
170	31839	265773,66	2333816,43	171	31879	262554,98	2299438,16	173	31918	271618,70	2294231,88	174	31958	275971,92	2332113,15	175	31998	268927,84	2296129,31
170	31840	265765,15	2333810,86	171	31880	262555,28	2299415,59	173	31919	271661,00	2294253,30	174	31959	275963,40	2332120,29	175	31999	268997,70	2296377,89
170	31841	265751,14	2333801,69	171	31881	262545,63	2299404,51	173	31920	271669,55	2294257,63	174	31960	275947,49	2332132,54	175	31969	269038,91	2296392,64
170	31842	265703,06	2333756,79	171	31882	262528,80	2299385,19	173	31921	271664,94	2294267,86	174	31961	275905,69	2332170,72	176	32000	250041,90	2291952,88
170	31843	265604,49	2333722,96	171	31883	262509,72	2299379,89	173	31922	271649,50	2294302,13	174	31962	275848,00	2332216,32	176	32001	250082,64	2291932,30
170	31844	265548,08	2333812,75	171	31884	262504,42	2299378,42	173	31923	271655,48	2294321,30	174	31963	275732,29	2332306,90	176	32002	250164,87	2291899,64
170	31845	265543,95	2333818,94	171	31885	262502,69	2299494,22	173	31924	271657,60	2294328,09	174	31964	275781,63	2332359,61	176	32003	250195,93	2291884,52
170	31846	265521,97	2333851,94	171	31886	262502,01	2299539,73	173	31925	271639,90	2294339,72	174	31965	275823,37	2332453,04	176	32004	250230,61	2291867,65
170	31847	265507,09	2333869,08	171	31887	262600,73	2299603,53	173	31926	271564,25	2294261,60	174	31966	275827,76	2332462,87	176	32005	250252,84	2291851,92
170	31848	265471,77	2333908,70	171	31888	262571,93	2299879,81	173	31927	271421,75	2294417,71	174	31967	275853,65	2332500,38	176	32006	250270,66	2291835,66
170	31849	265412,89	2334010,76	171	31889	262556,18	2300030,88	173	31928	271357,12	2294464,15	174	31968	275860,77	2332510,70	176	32007	250306,16	2291798,66
170	31850	265430,34	2334032,20	171	31890	262510,27	2300298,06	173	31929	271339,25	2294476,99	174	31942	275866,87	2332517,70	176	32008	250385,89	2291730,63
170	31851	265560,52	2334192,13	171	31856	262429,79	2300766,40	173	31930	271317,09	2294469,53	175	31969	269038,91	2296392,64	176	32009	250394,01	2291724,54
170	31852	265661,65	2334316,38	172	31891	270472,70	2298789,72	173	31931	271297,16	2294462,82	175	31970	269151,21	2296331,02	176	32010	250403,07	2291717,74
170	31853	265733,07	2334365,11	172	31892	270552,30	2298589,03	173	31932	271255,98	2294489,70	175	31971	269273,41	2296197,77	176	32011	250411,20	2291714,58
170	31854	265732,41	2334429,36	172	31893	270631,90	2298388,33	173	31933	271245,54	2294482,75	175	31972	269390,75	2296069,82	176	32012	250414,52	2291713,28
170	31855	265759,35	2334459,30	172	31894	270509,15	2298308,61	173	31934	271243,57	2294481,44	175	31973	269391,63	2296051,81	176	32013	250441,23	2291708,25
170	31811	265767,55	2334468,42	172	31895	270394,46	2298230,47	173	31935	271255,92	2294457,79	175	31974	269393,44	2296014,92	176	32014	250503,34	2291710,84
171	31856	262429,79	2300766,40	172	31896	270287,45	2298157,56	173	31936	271191,51	2294453,68	175	31975	269382,70	2295986,91	176	32015	250479,31	2291676,89
171	31857	262453,27	2300744,58	172	31897	270201,50	2298108,96	173	31937	271164,37	2294439,52	175	31976	269371,47	2295957,62	176	32016	250478,85	2291669,15

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
176	32017	250476,59	2291631,41	176	32058	250290,36	2291597,47	176	32099	249921,46	2291845,97	177	32139	262326,58	2346730,48	178	32179	261106,32	2299831,22
176	32018	250476,85	2291604,34	176	32059	250289,08	2291616,13	176	32100	249925,95	2291854,08	177	32140	262342,44	2346779,72	178	32180	261042,50	2299835,02
176	32019	250473,32	2291570,12	176	32060	250281,87	2291622,60	176	32101	249927,28	2291856,48	177	32141	262342,58	2346780,17	178	32181	261037,37	2299835,33
176	32020	250470,30	2291549,25	176	32061	250254,82	2291646,85	176	32102	249930,45	2291862,19	177	32142	262330,98	2346799,59	178	32182	261027,31	2299802,11
176	32021	250460,75	2291539,70	176	32062	250212,08	2291671,03	176	32103	249933,14	2291868,78	177	32143	262323,45	2346812,19	178	32183	261019,58	2299776,60
176	32022	250445,67	2291538,06	176	32063	250203,54	2291673,14	176	32104	249934,62	2291872,40	177	32144	262357,22	2346836,05	178	32184	261018,86	2299735,61
176	32023	250443,79	2291535,43	176	32064	250197,09	2291675,09	176	32105	249931,49	2291881,62	177	32123	262503,74	2346939,76	178	32185	261020,11	2299732,60
176	32024	250433,29	2291520,74	176	32065	250163,54	2291685,21	176	32106	249930,36	2291884,96	178	32145	261166,65	2299944,48	178	32186	261033,96	2299699,11
176	32025	250440,10	2291489,80	176	32066	250163,77	2291691,14	176	32107	249944,85	2291899,00	178	32146	261192,62	2299927,74	178	32187	261059,31	2299694,96
176	32026	250422,16	2291474,95	176	32067	250164,00	2291696,85	176	32108	249945,77	2291907,26	178	32147	261237,84	2299937,79	178	32188	261060,38	2299681,46
176	32027	250420,04	2291466,05	176	32068	250163,71	2291703,20	176	32109	249947,50	2291922,75	178	32148	261264,63	2299943,74	178	32189	261061,73	2299664,33
176	32028	250419,06	2291461,95	176	32069	250163,60	2291705,75	176	32110	249955,66	2291934,07	178	32149	261282,99	2299935,01	178	32190	261058,93	2299663,54
176	32029	250425,16	2291452,12	176	32070	250162,75	2291721,31	176	32111	249957,50	2291936,62	178	32150	261308,41	2299922,92	178	32191	261040,08	2299658,20
176	32030	250430,20	2291444,01	176	32071	250119,90	2291764,87	176	32112	249970,15	2291943,88	178	32151	261274,34	2299869,82	178	32192	261028,70	2299627,57
176	32031	250428,80	2291426,06	176	32072	250077,88	2291781,40	176	32113	249972,84	2291944,49	178	32152	261268,45	2299786,16	178	32193	261027,57	2299624,52
176	32032	250425,23	2291422,64	176	32073	250058,95	2291788,85	176	32114	249984,78	2291947,17	178	32153	261271,38	2299760,97	178	32194	261003,30	2299595,68
176	32033	250417,82	2291415,54	176	32074	250026,35	2291801,67	176	32115	249999,44	2291937,29	178	32154	261278,79	2299697,37	178	32195	260959,36	2299543,44
176	32034	250400,50	2291421,11	176	32075	250025,90	2291801,65	176	32116	250006,69	2291924,39	178	32155	261264,81	2299675,36	178	32196	260911,57	2299532,20
176	32035	250396,38	2291434,27	176	32076	250009,05	2291801,00	176	32117	250009,45	2291919,48	178	32156	261207,38	2299584,94	178	32197	260851,62	2299518,10
176	32036	250394,31	2291440,91	176	32077	250002,67	2291795,59	176	32118	250022,77	2291912,88	178	32157	261205,31	2299551,43	178	32198	260840,78	2299529,68
176	32037	250388,26	2291450,59	176	32078	249989,45	2291784,39	176	32119	250034,78	2291917,05	178	32158	261203,33	2299519,31	178	32199	260840,33	2299563,58
176	32038	250381,94	2291460,71	176	32079	249984,22	2291770,13	176	32120	250036,10	2291917,51	178	32159	261170,99	2299482,15	178	32200	260839,99	2299589,00
176	32039	250363,13	2291462,93	176	32080	249980,90	2291761,07	176	32121	250042,10	2291926,09	178	32160	261122,40	2299484,72	178	32201	260824,54	2299614,03
176	32040	250356,87	2291460,00	176	32081	249984,20	2291745,58	176	32122	250042,01	2291938,03	178	32161	261121,17	2299484,79	178	32202	260821,78	2299618,50
176	32041	250349,14	2291456,38	176	32082	249922,15	2291718,06	176	32000	250041,90	2291952,88	178	32162	261085,76	2299428,12	178	32203	260822,46	2299622,43
176	32042	250338,06	2291432,88	176	32083	249898,95	2291715,56	177	32123	262503,74	2346939,76	178	32163	261076,15	2299433,45	178	32204	260823,29	2299627,27
176	32043	250328,72	2291413,07	176	32084	249898,52	2291718,27	177	32124	262513,84	2346884,33	178	32164	261056,93	2299444,12	178	32205	260848,43	2299682,86
176	32044	250327,07	2291394,29	176	32085	249908,33	2291728,48	177	32125	262547,93	2346705,07	178	32165	261046,81	2299432,53	178	32206	260866,83	2299713,44
176	32045	250328,72	2291380,27	176	32086	249913,25	2291733,59	177	32126	262557,24	2346653,84	178	32166	261036,37	2299420,59	178	32207	260886,67	2299746,43
176	32046	250340,23	2291364,20	176	32087	249913,20	2291750,93	177	32127	262560,62	2346631,57	178	32167	260985,20	2299428,51	178	32208	260913,02	2299770,27
176	32047	250361,52	2291334,48	176	32088	249913,11	2291751,68	177	32128	262574,81	2346535,98	178	32168	260985,27	2299428,65	178	32209	260930,96	2299749,00
176	32048	250362,13	2291313,44	176	32089	249913,05	2291752,15	177	32129	262577,60	2346514,04	178	32169	260997,88	2299452,90	178	32210	260949,94	2299739,68
176	32049	250354,09	2291304,16	176	32090	249910,92	2291759,03	177	32130	262356,17	2346394,45	178	32170	261020,32	2299461,30	178	32211	260968,19	2299730,71
176	32050	250353,20	2291304,10	176	32091	249904,41	2291758,99	177	32131	262353,66	2346393,10	178	32171	261027,61	2299464,03	178	32212	260980,42	2299742,77
176	32051	250355,53	2291302,93	176	32092	249900,07	2291758,97	177	32132	262355,36	2346401,62	178	32172	261040,85	2299503,04	178	32213	260990,92	2299753,13
176	32052	250318,20	2291317,78	176	32093	249917,78	2291779,15	177	32133	262281,30	2346426,81	178	32173	261071,90	2299537,15	178	32214	260988,55	2299762,98
176	32053	250289,92	2291363,46	176	32094	249924,00	2291786,23	177	32134	262232,06	2346488,90	178	32174	261078,33	2299561,74	178	32215	260983,17	2299782,83
176	32054	250286,02	2291369,75	176	32095	249935,50	2291799,32	177	32135	262196,53	2346609,61	178	32175	261083,97	2299583,28	178	32216	260959,10	2299809,65
176	32055	250265,00	2291385,65	176	32096	249939,65	2291814,92	177	32136	262183,63	2346653,46	178	32176	261080,50	2299608,20	178	32217	261009,74	2299851,73
176	32056	250255,09	2291396,98	176	32097	249923,30	2291835,19	177	32137	262232,90	2346671,47	178	32177	261076,02	2299640,40	178	32218	261023,30	2299863,00
176	32057	250270,09	2291482,24	176	32098	249922,70	2291838,73	177	32138	262252,66	2346678,69	178	32178	261140,08	2299728,30	178	32219	261027,97	2299865,68

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
178	32220	261146,38	2299933,76	179	32260	253122,23	2313522,63	180	32300	266101,39	2338959,26	180	32341	266051,75	2338652,76	181	32381	263477,16	2326173,59
178	32145	261166,65	2299944,48	179	32261	253117,85	2313520,52	180	32301	266106,75	2338955,90	180	32342	266040,93	2338645,54	181	32382	263577,12	2326149,43
179	32221	252334,65	2314080,41	179	32262	253121,54	2313481,21	180	32302	266119,85	2338925,80	180	32343	266030,15	2338638,35	181	32383	263664,03	2326079,46
179	32222	252429,56	2314010,91	179	32263	253123,83	2313456,87	180	32303	266126,18	2338910,62	180	32344	266029,70	2338636,86	181	32384	263641,82	2326052,46
179	32223	252463,35	2313986,18	179	32264	253122,01	2313449,69	180	32304	266146,05	2338862,94	180	32345	266022,30	2338612,17	181	32385	263639,59	2326049,75
179	32224	252533,77	2313934,62	179	32265	253118,35	2313435,26	180	32305	266159,81	2338869,81	180	32346	266009,20	2338588,60	181	32386	263638,45	2326047,93
179	32225	252559,87	2313936,99	179	32266	253117,05	2313436,10	180	32306	266164,40	2338872,11	180	32347	265987,18	2338570,89	181	32387	263612,94	2326007,26
179	32226	252575,76	2313950,60	179	32267	253113,73	2313438,25	180	32307	266169,33	2338868,69	180	32348	265972,55	2338559,13	181	32388	263532,99	2326063,11
179	32227	252619,97	2313988,48	179	32268	253102,65	2313445,85	180	32308	266181,40	2338860,32	180	32349	265972,72	2338553,52	181	32389	263511,84	2326059,76
179	32228	252674,36	2313943,29	179	32269	253085,25	2313457,80	180	32309	266190,66	2338862,16	180	32350	265973,45	2338550,03	181	32390	263411,80	2326043,89
179	32229	252727,10	2313899,47	179	32270	253019,18	2313502,33	180	32310	266199,82	2338863,99	180	32351	265964,13	2338522,61	181	32391	263350,64	2325986,04
179	32230	252721,52	2313891,65	179	32271	253002,51	2313513,56	180	32311	266226,09	2338879,39	180	32352	265961,25	2338533,06	181	32392	263349,95	2325985,38
179	32231	252714,33	2313881,58	179	32272	253002,27	2313513,23	180	32312	266274,40	2338823,66	180	32353	265951,48	2338568,52	181	32393	263359,84	2325983,98
179	32232	252709,87	2313877,35	179	32273	252989,70	2313521,42	180	32313	266304,50	2338822,35	180	32354	265945,77	2338589,24	181	32394	263363,32	2325922,69
179	32233	252707,68	2313875,28	179	32274	252968,12	2313536,62	180	32314	266341,85	2338851,15	180	32355	265943,01	2338599,31	181	32395	263449,41	2325870,87
179	32234	252700,20	2313877,78	179	32275	252954,16	2313546,46	180	32315	266349,12	2338856,76	180	32356	265938,48	2338615,79	181	32396	263504,16	2325886,75
179	32235	252696,95	2313878,86	179	32276	252892,33	2313589,11	180	32316	266376,94	2338891,95	180	32357	265938,63	2338615,94	181	32397	263529,01	2325882,04
179	32236	252687,07	2313876,47	179	32277	252853,35	2313615,99	180	32317	266382,23	2338892,82	180	32358	265944,59	2338621,66	181	32398	263568,10	2325874,63
179	32237	252682,29	2313872,35	179	32278	252785,98	2313662,60	180	32318	266392,61	2338894,54	180	32359	265969,72	2338648,50	181	32399	263595,15	2325900,21
179	32238	252676,01	2313861,14	179	32279	252701,77	2313720,87	180	32319	266398,05	2338895,09	180	32360	265972,96	2338651,92	181	32400	263607,66	2325912,04
179	32239	252676,66	2313852,99	179	32280	252682,15	2313734,67	180	32320	266438,15	2338893,50	180	32361	265993,23	2338698,31	181	32401	263737,11	2325836,79
179	32240	252677,19	2313846,33	179	32281	252667,11	2313745,26	180	32321	266451,36	2338789,38	180	32362	266032,13	2338787,34	181	32402	263746,37	2325834,78
179	32241	252679,61	2313844,15	179	32282	252631,08	2313769,90	180	32322	266457,73	2338787,40	180	32363	266039,12	2338817,09	181	32403	263749,88	2325834,02
179	32242	252689,29	2313835,43	179	32283	252616,99	2313779,53	180	32323	266443,39	2338741,22	180	32364	266039,51	2338818,73	181	32404	263765,55	2325857,61
179	32243	252723,52	2313817,03	179	32284	252500,73	2313860,15	180	32324	266419,95	2338702,43	180	32365	266033,10	2338859,03	181	32405	263782,18	2325905,58
179	32244	252743,51	2313802,49	179	32285	252459,39	2313888,26	180	32325	266418,43	2338703,17	180	32366	266025,65	2338877,53	181	32406	263786,34	2325984,71
179	32245	252756,05	2313793,36	179	32286	252418,65	2313916,44	180	32326	266403,93	2338710,61	180	32367	266020,43	2338890,51	181	32407	263788,34	2325991,47
179	32246	252766,27	2313800,35	179	32287	252409,18	2313923,24	180	32327	266377,70	2338707,08	180	32368	265985,30	2338931,42	181	32408	263794,95	2326013,87
179	32247	252782,50	2313830,80	179	32288	252387,61	2313938,73	180	32328	266368,99	2338705,23	180	32369	265902,28	2338995,91	181	32409	263801,64	2326022,00
179	32248	252782,79	2313831,34	179	32289	252337,76	2313974,11	180	32329	266368,65	2338705,16	180	32370	265872,00	2339019,43	181	32410	263807,45	2326029,07
179	32249	252783,55	2313832,45	179	32290	252292,31	2314005,13	180	32330	266364,54	2338702,30	180	32371	265847,12	2339030,69	181	32411	263835,48	2326082,17
179	32250	252794,37	2313848,20	179	32291	252280,19	2314013,40	180	32331	266318,83	2338670,43	180	32372	265827,85	2339027,52	181	32412	263854,62	2326138,66
179	32251	252805,88	2313838,49	179	32292	252305,65	2314044,04	180	32332	266310,40	2338664,56	180	32373	265825,12	2339027,07	181	32413	263859,20	2326144,89
179	32252	252831,58	2313816,77	179	32293	252322,88	2314064,76	180	32333	266297,95	2338649,50	180	32374	265820,54	2339043,69	181	32414	263860,39	2326146,51
179	32253	252930,49	2313733,34	179	32294	252329,18	2314073,14	180	32334	266300,36	2338639,78	180	32375	265815,33	2339062,60	181	32415	263852,20	2326111,06
179	32254	253130,11	2313564,89	179	32221	252334,65	2314080,41	180	32335	266303,25	2338628,12	180	32376	265808,31	2339088,12	181	32416	263849,31	2326098,57
179	32255	253157,81	2313524,47	180	32295	265831,09	2339092,98	180	32336	266212,60	2338592,50	180	32379	265831,09	2339092,98	181	32417	263819,60	2325896,34
179	32256	253160,78	2313520,13	180	32296	266034,99	2339010,73	180	32337	266165,36	2338684,97	181	32377	263277,70	2326198,11	181	32418	263812,00	2325851,62
179	32257	253151,06	2313510,19	180	32297	266105,02	2338982,65	180	32338	266154,65	2338705,93	181	32378	263314,46	2326190,26	181	32419	263796,30	2325758,60
179	32258	253129,06	2313525,31	180	32298	266125,30	2338974,48	180	32339	266122,50	2338705,80	181	32379	263350,60	2326175,64	181	32420	263787,83	2325708,44
179	32259	253128,53	2313525,67	180	32299	266118,49	2338970,15	180	32340	266060,30	2338669,13	181	32380	263457,73	2326171,37	181	32421	263762,68	2325715,96

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
181	32422	263645,81	2325751,04	182	32462	275620,58	2332047,82	183	32502	276866,24	2331722,23	185	32541	269769,98	2297520,33	186	32581	275994,03	2333089,48
181	32423	263370,17	2325814,60	182	32463	275600,34	2332079,34	183	32503	276818,31	2331762,09	185	32542	269752,35	2297465,67	186	32582	275999,36	2333088,70
181	32424	263283,57	2325945,50	182	32464	275577,86	2332096,46	183	32504	276576,04	2331961,63	185	32543	269733,22	2297393,45	186	32583	276004,56	2333087,95
181	32425	263280,24	2326088,82	182	32465	275550,93	2332116,97	183	32505	276442,63	2332071,72	185	32544	269714,60	2297323,17	186	32584	276062,22	2333079,53
181	32426	263279,66	2326114,07	182	32466	275549,81	2332117,82	183	32506	276349,40	2332145,57	185	32545	269653,75	2297297,20	186	32585	276057,10	2333070,43
181	32377	263277,70	2326198,11	182	32467	275551,80	2332136,66	183	32482	276480,20	2332204,08	185	32546	269649,05	2297295,19	186	32586	275986,80	2332946,84
182	32427	275728,48	2332276,59	182	32468	275554,41	2332138,20	184	32507	273308,41	2331996,26	185	32547	269580,70	2297391,37	186	32587	275983,40	2332941,16
182	32428	275760,09	2332253,25	182	32469	275558,75	2332140,17	184	32508	273344,69	2331943,27	185	32548	269592,69	2297403,87	186	32588	275892,68	2332988,33
182	32429	275801,61	2332222,57	182	32470	275644,31	2332178,66	184	32509	273376,64	2331896,62	185	32549	269592,97	2297449,95	186	32589	275832,46	2332969,70
182	32430	275831,03	2332200,84	182	32471	275656,34	2332185,79	184	32510	273384,32	2331885,41	185	32550	269593,32	2297507,78	186	32590	275799,54	2332959,62
182	32431	275913,64	2332139,54	182	32472	275626,05	2332195,12	184	32511	273418,58	2331838,90	185	32551	269628,47	2297606,29	186	32591	275793,20	2332957,68
182	32432	275894,78	2332115,56	182	32473	275611,67	2332191,09	184	32512	273454,56	2331790,07	185	32552	269649,98	2297666,55	186	32592	275768,75	2332950,60
182	32433	275885,59	2332103,86	182	32474	275589,85	2332184,99	184	32513	273442,45	2331777,50	185	32553	269770,88	2297769,76	186	32593	275694,01	2332969,68
182	32434	275881,18	2332104,42	182	32475	275581,90	2332188,43	184	32514	273396,89	2331730,18	185	32554	269732,91	2297877,34	186	32594	275670,19	2332975,90
182	32435	275880,70	2332104,48	182	32476	275572,24	2332192,76	184	32515	273395,60	2331729,95	185	32555	269749,89	2297897,49	186	32595	275635,67	2332991,06
182	32436	275866,66	2332086,66	182	32477	275565,56	2332204,44	184	32516	273129,37	2331682,34	185	32556	269778,32	2297914,93	186	32596	275684,42	2333020,84
182	32437	275800,50	2332002,97	182	32478	275562,71	2332209,59	184	32517	273014,30	2331661,45	185	32557	269796,96	2297926,37	186	32597	275546,18	2333030,36
182	32438	275800,78	2332002,99	182	32479	275629,91	2332236,35	184	32518	273004,86	2331625,79	185	32558	269876,06	2297955,61	186	32598	275469,70	2333067,85
182	32439	275910,34	2331925,40	182	32480	275701,01	2332264,44	184	32519	273001,63	2331613,57	185	32559	269904,69	2297966,19	186	32599	275487,72	2333092,40
182	32440	275896,73	2331908,09	182	32481	275726,49	2332275,71	184	32520	272996,23	2331593,13	185	32560	269925,34	2297968,89	186	32600	275489,56	2333094,91
182	32441	275887,30	2331896,47	182	32427	275728,48	2332276,59	184	32521	272976,68	2331519,14	185	32534	269962,47	2297973,74	186	32601	275489,35	2333095,91
182	32442	275813,66	2331769,57	183	32482	276480,20	2332204,08	184	32522	272949,97	2331576,66	186	32561	275338,95	2333397,50	186	32602	275486,50	2333109,19
182	32443	275786,29	2331714,84	183	32483	276500,11	2332184,94	184	32523	272941,41	2331578,11	186	32562	275343,63	2333391,83	186	32603	275474,10	2333112,51
182	32444	275774,26	2331690,92	183	32484	276522,38	2332162,70	184	32524	272906,48	2331584,03	186	32563	275441,01	2333281,52	186	32604	275439,44	2333111,54
182	32445	275752,41	2331701,50	183	32485	276539,84	2332151,64	184	32525	272904,62	2331595,23	186	32564	275473,90	2333244,14	186	32605	275401,93	2333105,42
182	32446	275709,49	2331722,59	183	32486	276541,66	2332150,47	184	32526	272898,10	2331634,43	186	32565	275508,84	2333204,44	186	32606	275401,33	2333105,32
182	32447	275629,31	2331780,69	183	32487	276547,38	2332148,00	184	32527	272904,24	2331672,02	186	32566	275521,57	2333186,39	186	32607	275400,08	2333105,12
182	32448	275659,23	2331801,91	183	32488	276561,74	2332141,67	184	32528	272916,53	2331747,20	186	32567	275571,40	2333115,31	186	32608	275397,65	2333105,75
182	32449	275667,22	2331817,61	183	32489	276579,69	2332128,02	184	32529	272948,20	2331796,48	186	32568	275576,37	2333115,25	186	32609	275352,67	2333117,41
182	32450	275673,78	2331830,09	183	32490	276588,44	2332121,31	184	32530	272960,96	2331803,34	186	32569	275596,57	2333114,93	186	32610	275352,94	2333118,77
182	32451	275691,62	2331846,25	183	32491	276622,61	2332102,10	184	32531	273010,21	2331829,82	186	32570	275645,49	2333116,37	186	32611	275355,20	2333126,94
182	32452	275697,18	2331865,62	183	32492	276634,11	2332091,42	184	32532	273156,97	2331908,72	186	32571	275711,80	2333118,23	186	32612	275349,37	2333142,00
182	32453	275699,91	2331874,43	183	32493	276793,32	2331943,60	184	32533	273174,39	2331918,09	186	32572	275708,59	2333068,38	186	32613	275336,14	2333160,03
182	32454	275691,25	2331903,65	183	32494	276847,98	2331901,22	184	32507	273308,41	2331996,26	186	32573	275706,24	2333033,19	186	32614	275307,16	2333164,83
182	32455	275681,85	2331926,09	183	32495	276900,65	2331860,30	185	32534	269962,47	2297973,74	186	32574	275705,51	2333022,39	186	32615	275243,19	2333162,90
182	32456	275680,40	2331929,55	183	32496	276985,06	2331794,93	185	32535	269964,00	2297769,38	186	32575	275704,89	2333013,10	186	32616	275208,62	2333171,31
182	32457	275680,22	2331930,03	183	32497	277089,06	2331714,30	185	32536	269948,44	2297719,40	186	32576	275722,72	2333007,68	186	32617	275239,34	2333224,63
182	32458	275672,04	2331950,23	183	32498	277083,51	2331549,50	185	32537	269944,18	2297705,72	186	32577	275752,71	2333025,04	186	32618	275338,95	2333397,50
182	32459	275643,69	2331987,17	183	32499	277083,28	2331543,23	185	32538	269849,64	2297697,88	186	32578	275787,72	2333045,32	186	32619	275428,78	2333246,34
182	32460	275630,66	2332004,39	183	32500	277043,38	2331576,14	185	32539	269815,57	2297695,06	186	32579	275806,91	2333123,21	186	32620	275434,55	2333243,46
182	32461	275627,84	2332036,73	183	32501	276892,44	2331700,62	185	32540	269795,45	2297599,32	186	32580	275958,16	2333094,67	186	32621	275434,55	2333243,46

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
186	32621	275446,27	2333216,54	187	32661	269653,15	2307416,95	188	32701	280089,49	2331834,53	188	32742	279467,89	2332055,51	189	32782	274754,80	2346269,62
186	32622	275457,54	2333215,76	187	32662	269628,90	2307422,84	188	32702	280089,33	2331834,63	188	32743	279469,98	2332077,65	189	32783	274719,11	2346242,20
186	32623	275465,66	2333215,24	187	32663	269626,14	2307423,47	188	32703	280076,74	2331821,27	188	32744	279475,44	2332135,34	189	32784	274700,85	2346228,17
186	32624	275459,44	2333198,28	187	32664	269486,01	2307455,60	188	32704	280073,15	2331817,54	188	32685	279491,36	2332135,72	189	32785	274657,45	2346206,62
186	32625	275455,40	2333186,96	187	32665	269478,09	2307551,60	188	32705	280001,95	2331883,46	189	32745	274161,56	2346661,09	189	32786	274614,05	2346185,06
186	32626	275455,20	2333186,70	187	32666	269469,96	2307602,78	188	32706	279989,87	2331892,14	189	32746	274162,87	2346622,21	189	32787	274354,85	2346174,59
186	32627	275455,18	2333186,65	187	32667	269466,04	2307627,43	188	32707	279967,19	2331908,57	189	32747	274170,48	2346606,70	189	32788	274319,80	2346160,65
186	32628	275451,52	2333181,97	187	32668	269464,53	2307632,31	188	32708	279949,80	2331921,20	189	32748	274174,34	2346598,84	189	32789	274284,95	2346146,79
186	32629	275436,57	2333162,74	187	32669	269455,30	2307662,18	188	32709	279927,52	2331898,62	189	32749	274191,02	2346596,41	189	32790	274269,56	2346169,79
186	32630	275436,47	2333162,72	187	32670	269460,53	2307687,94	188	32710	279923,23	2331890,39	189	32750	274196,20	2346595,66	189	32791	274255,70	2346190,49
186	32631	275436,21	2333162,39	187	32671	269465,20	2307710,95	188	32711	279918,64	2331881,91	189	32751	274219,50	2346603,75	189	32792	274266,22	2346194,49
186	32632	275408,15	2333157,38	187	32672	269461,30	2307792,38	188	32712	279908,58	2331879,33	189	32752	274241,87	2346611,53	189	32793	274297,31	2346206,31
186	32633	275408,11	2333157,45	187	32673	269458,29	2307855,21	188	32713	279885,52	2331873,69	189	32753	274267,06	2346611,59	189	32794	274369,91	2346221,19
186	32634	275407,64	2333157,36	187	32674	269480,73	2307861,89	188	32714	279888,12	2331870,39	189	32754	274291,96	2346611,65	189	32795	274447,15	2346237,01
186	32635	275396,88	2333174,85	187	32675	269499,35	2307846,42	188	32715	279899,39	2331856,02	189	32755	274362,16	2346624,24	189	32796	274453,05	2346243,20
186	32636	275396,81	2333175,12	187	32676	269492,39	2307762,21	188	32716	279901,03	2331853,23	189	32756	274336,84	2346594,33	189	32797	274457,80	2346248,18
186	32637	275406,71	2333197,04	187	32677	269509,47	2307707,06	188	32717	279909,28	2331838,85	189	32757	274426,02	2346614,24	189	32798	274456,02	2346253,49
186	32638	275406,82	2333197,04	187	32678	269529,05	2307699,10	188	32718	279884,89	2331843,27	189	32758	274454,05	2346616,52	189	32799	274449,82	2346272,02
186	32639	275400,27	2333220,39	187	32679	269532,39	2307697,74	188	32719	279834,61	2331852,27	189	32759	274477,30	2346618,41	189	32800	274467,55	2346275,05
186	32640	275400,24	2333220,59	187	32680	269536,28	2307714,51	188	32720	279855,30	2331897,04	189	32760	274503,99	2346613,89	189	32801	274491,90	2346260,23
186	32641	275398,22	2333243,46	187	32681	269541,30	2307736,11	188	32721	279542,52	2331895,40	189	32761	274521,63	2346590,82	189	32802	274512,50	2346251,05
186	32642	275398,28	2333243,59	187	32682	269518,62	2307826,76	188	32722	279542,40	2331900,04	189	32762	274529,74	2346585,10	189	32803	274513,67	2346250,97
186	32618	275415,71	2333252,88	187	32683	269509,01	2307913,23	188	32723	279542,22	2331908,18	189	32763	274541,74	2346576,64	189	32804	274523,45	2346250,82
187	32643	269510,70	2308085,09	187	32684	269493,38	2308074,36	188	32724	279542,16	2331910,95	189	32764	274599,80	2346572,94	189	32805	274535,02	2346252,92
187	32644	269523,47	2308080,84	187	32643	269510,70	2308085,09	188	32725	279541,98	2331914,87	189	32765	274627,93	2346571,14	189	32806	274546,10	2346254,93
187	32645	269536,24	2308076,58	188	32685	279491,36	2332135,72	188	32726	279541,89	2331916,96	189	32766	274665,02	2346550,79	189	32807	274578,45	2346277,30
187	32646	269554,07	2308038,11	188	32686	279513,22	2332101,40	188	32727	279538,32	2331921,87	189	32767	274694,88	2346516,41	189	32808	274597,40	2346293,26
187	32647	269602,16	2307934,39	188	32687	279584,79	2332098,83	188	32728	279520,86	2331917,60	189	32768	274703,02	2346487,46	189	32809	274606,45	2346300,88
187	32648	269602,01	2307911,75	188	32688	279730,94	2332093,40	188	32729	279504,83	2331913,68	189	32769	274719,45	2346468,64	189	32810	274623,93	2346321,80
187	32649	269601,90	2307894,52	188	32689	279788,70	2332089,07	188	32730	279501,90	2331913,76	189	32770	274734,23	2346451,72	189	32811	274650,15	2346353,19
187	32650	269659,77	2307859,98	188	32690	279818,19	2332078,47	188	32731	279477,94	2331914,55	189	32771	274737,01	2346450,85	189	32812	274658,45	2346379,44
187	32651	269764,83	2307797,26	188	32691	279932,93	2332027,76	188	32732	279462,01	2331918,13	189	32772	274753,68	2346445,62	189	32813	274646,22	2346409,61
187	32652	269744,10	2307737,23	188	32692	279975,64	2331973,19	188	32733	279460,28	2331918,53	189	32773	274760,39	2346430,83	189	32814	274639,50	2346426,20
187	32653	269724,56	2307694,06	188	32693	280057,44	2331901,52	188	32734	279461,54	2331929,98	189	32774	274764,76	2346421,19	189	32815	274554,25	2346531,22
187	32654	269691,41	2307633,70	188	32694	280079,46	2331882,25	188	32735	279463,61	2331948,80	189	32775	274756,85	2346356,64	189	32816	274532,30	2346550,11
187	32655	269673,22	2307600,59	188	32695	280096,65	2331867,22	188	32736	279470,87	2332014,73	189	32776	274752,47	2346345,41	189	32817	274528,12	2346551,94
187	32656	269668,67	2307583,18	188	32696	280114,18	2331851,90	188	32737	279467,44	2332015,07	189	32777	274748,46	2346335,11	189	32818	274516,45	2346557,06
187	32657	269659,66	2307548,77	188	32697	280120,08	2331846,72	188	32738	279464,09	2332015,40	189	32778	274776,55	2346332,08	189	32819	274465,35	2346551,41
187	32658	269657,24	2307510,03	188	32698	280101,97	2331829,62	188	32739	279465,82	2332033,63	189	32779	274803,44	2346329,17	189	32820	274424,03	2346602,07
187	32659	269673,00	2307482,08	188	32699	280097,55	2331825,44	188	32740	279467,99	2332055,33	189	32780	274796,65	2346318,76	189	32821	274421,00	2346605,79
187	32660	269654,10	2307420,07	188	32700	280092,00	2331831,69	188	32741	279497,83	2332009,15	189	32781	274789,85	2346308,35	189	32822	274409,82	2346601,90

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
189	32823	274394,71	2346596,64	190	32863	276801,48	2333645,36	190	32904	276642,76	2333621,39	191	32944	273830,91	2346982,43	192	32984	245319,46	2284681,77
189	32824	274307,15	2346524,20	190	32864	276807,26	2333616,83	190	32905	276641,75	2333625,82	191	32945	273822,94	2346997,37	192	32985	245345,48	2284674,49
189	32825	274270,00	2346493,47	190	32865	276801,62	2333590,75	190	32906	276634,66	2333658,49	191	32946	273809,20	2347023,14	192	32986	245420,75	2284694,82
189	32826	274217,93	2346456,70	190	32866	276798,56	2333577,58	190	32907	276623,77	2333704,83	191	32947	273830,00	2347062,04	192	32987	245424,04	2284686,57
189	32827	274198,50	2346442,75	190	32867	276814,75	2333576,64	190	32908	276614,22	2333746,78	191	32948	273830,57	2347087,39	192	32988	245429,63	2284672,56
189	32828	274138,32	2346406,70	190	32868	276834,06	2333575,39	190	32909	276618,73	2333773,76	191	32949	273830,91	2347102,75	192	32989	245393,00	2284645,61
189	32829	274127,55	2346420,12	190	32869	276870,36	2333586,42	190	32910	276630,01	2333837,17	191	32950	273866,24	2347133,15	192	32990	245381,68	2284569,61
189	32830	274121,49	2346427,67	190	32870	276992,54	2333630,35	190	32911	276650,47	2333845,23	191	32951	273876,14	2347141,66	192	32991	245351,71	2284559,86
189	32831	274119,07	2346443,97	190	32871	277017,87	2333637,75	190	32860	276706,41	2333866,03	191	32952	273877,05	2347157,04	192	32992	245336,97	2284555,06
189	32832	274130,51	2346456,06	190	32872	277044,62	2333640,75	191	32912	274207,26	2347183,27	191	32953	273922,52	2347158,60	192	32993	245299,55	2284572,86
189	32833	274136,05	2346461,92	190	32873	277051,31	2333641,42	191	32913	274267,87	2347168,80	191	32954	274009,13	2347161,56	192	32994	245268,71	2284553,85
189	32834	274133,22	2346467,57	190	32874	277053,16	2333640,29	191	32914	274318,53	2347141,66	191	32955	274031,75	2347080,14	192	32995	245242,72	2284537,83
189	32835	274129,70	2346474,59	190	32875	277044,77	2333635,44	191	32915	274291,21	2347100,26	191	32956	274069,80	2347081,87	192	32996	245221,99	2284545,92
189	32836	274106,92	2346463,89	190	32876	276869,20	2333533,65	191	32916	274288,68	2347096,42	191	32957	274071,55	2347081,95	192	32997	245221,63	2284581,27
189	32837	274080,74	2346474,60	190	32877	276889,14	2333494,12	191	32917	274286,32	2347083,60	191	32958	274184,64	2347122,66	192	32998	245191,84	2284604,14
189	32838	274131,65	2346509,75	190	32878	276890,16	2333492,17	191	32918	274282,34	2347062,04	191	32959	274190,97	2347153,42	192	32999	245209,81	2284662,72
189	32839	274166,00	2346544,71	190	32879	276909,18	2333454,53	191	32919	274323,69	2347026,77	191	32960	274202,37	2347174,12	192	33000	245173,55	2284708,71
189	32840	274165,00	2346556,61	190	32880	276926,86	2333419,21	191	32920	274343,86	2347009,57	191	32912	274207,26	2347183,27	192	33001	245156,79	2284703,59
189	32841	274164,05	2346568,02	190	32881	276941,33	2333390,57	191	32921	274459,66	2346932,67	192	32961	245409,70	2285126,33	192	33002	245134,78	2284696,86
189	32842	274151,07	2346584,47	190	32882	277017,06	2333240,20	191	32922	274445,46	2346905,07	192	32962	245475,87	2285109,36	192	33003	245129,43	2284666,54
189	32843	274147,20	2346589,38	190	32883	276979,59	2333240,60	191	32923	274407,11	2346925,34	192	32963	245508,96	2285100,87	192	33004	245125,07	2284641,88
189	32844	274144,92	2346591,48	190	32884	276921,21	2333241,35	191	32924	274342,26	2346959,62	192	32964	245513,19	2285060,88	192	33005	245085,22	2284631,11
189	32845	274130,35	2346604,92	190	32885	276852,40	2333248,32	191	32925	274272,39	2347007,76	192	32965	245475,05	2285019,08	192	33006	245047,52	2284635,43
189	32846	274117,86	2346603,78	190	32886	276849,85	2333248,58	191	32926	274265,75	2347008,00	192	32966	245484,12	2284979,09	192	33007	245029,75	2284687,84
189	32847	274109,00	2346602,97	190	32887	276849,60	2333248,61	191	32927	274247,06	2347008,67	192	32967	245399,97	2284941,54	192	33008	245055,77	2284701,30
189	32848	274048,80	2346572,54	190	32888	276798,28	2333249,22	191	32928	274224,91	2346968,14	192	32968	245344,88	2284897,33	192	33009	245070,15	2284708,73
189	32849	274032,35	2346584,31	190	32889	276708,78	2333250,29	191	32929	274219,92	2346958,01	192	32969	245371,80	2284888,20	192	33010	245071,09	2284714,84
189	32850	274028,80	2346595,54	190	32890	276706,62	2333297,09	191	32930	274206,19	2346947,71	192	32970	245384,22	2284883,99	192	33011	245072,31	2284722,75
189	32851	274027,61	2346599,29	190	32891	276705,46	2333325,49	191	32931	274194,59	2346939,01	192	32971	245464,74	2284914,88	192	33012	245034,62	2284745,39
189	32852	274027,26	2346600,38	190	32892	276741,09	2333363,91	191	32932	274081,44	2346935,66	192	32972	245509,01	2284913,78	192	33013	245054,99	2284768,96
189	32853	274026,10	2346604,06	190	32893	276789,61	2333416,11	191	32933	274047,28	2346934,65	192	32973	245533,34	2284891,52	192	33014	245069,09	2284785,27
189	32854	274037,82	2346606,27	190	32894	276775,07	2333471,24	191	32934	274041,70	2346934,48	192	32974	245524,05	2284862,76	192	33015	245101,94	2284776,69
189	32855	274048,79	2346608,34	190	32895	276774,66	2333472,79	191	32935	274020,89	2346920,91	192	32975	245475,62	2284861,56	192	33016	245100,59	2284787,13
189	32856	274071,27	2346611,51	190	32896	276774,41	2333473,71	191	32936	274027,60	2346894,81	192	32976	245435,06	2284850,06	192	33017	245097,29	2284812,55
189	32857	274108,95	2346637,91	190	32897	276770,96	2333486,35	191	32937	274029,03	2346889,25	192	32977	245340,64	2284856,13	192	33018	245147,54	2284821,63
189	32858	274120,67	2346646,12	190	32898	276763,96	2333511,98	192	32938	274012,75	2346869,35	192	32978	245336,39	2284832,58	192	33019	245177,78	2284863,90
189	32859	274135,66	2346651,61	190	32899	276745,83	2333563,24	191	32939	273965,68	2346868,39	192	32979	245331,64	2284806,25	192	33020	245204,88	2284867,48
189	32745	274161,56	2346661,09	190	32900	276730,15	2333576,05	191	32940	273897,16	2346866,99	192	32980	245299,85	2284773,51	192	33021	245232,29	2284855,54
190	32860	276706,41	2333866,03	190	32901	276681,31	2333579,64	191	32941	273879,85	2346884,55	192	32981	245295,01	2284768,53	192	33022	245237,95	2284843,00
190	32861	276735,14	2333849,29	190	32902	276647,25	2333585,60	191	32942	273860,44	2346917,42	192	32982	245297,92	2284742,63	192	33023	245243,09	2284831,60
190	32862	276766,83	2333751,40	190	32903	276643,10	2333618,06	191	32943	273845,29	2346943,06	192	32983	245304,28	2284686,02	192	33024	245249,51	2284833,03

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
192	33025	245282,52	2284840,39	194	33064	260652,65	2337855,35	195	33104	282415,23	2301780,72	197	33143	282076,17	2301574,55	197	33184	281918,86	2301638,94
192	33026	245286,78	2284928,23	194	33065	260823,79	2337812,37	195	33105	282403,69	2301792,52	197	33144	282094,41	2301550,97	197	33185	281925,12	2301660,44
192	33027	245304,00	2284949,05	194	33066	260844,69	2337807,12	195	33106	282388,44	2301808,10	197	33145	282131,17	2301529,07	197	33186	281932,67	2301660,44
192	33028	245341,88	2284994,87	194	33067	260868,57	2337801,13	195	33107	282342,01	2301856,31	197	33146	282162,36	2301471,36	197	33187	281947,80	2301660,44
192	33029	245371,59	2284988,81	194	33068	260914,23	2337790,25	195	33108	282306,30	2301822,98	197	33147	282166,36	2301468,26	197	33188	281984,38	2301613,71
192	33030	245377,59	2284987,59	194	33069	260926,60	2337787,30	195	33109	282253,91	2301875,36	197	33148	282182,27	2301455,95	197	33189	282001,36	2301592,02
192	33031	245389,26	2285007,64	194	33070	260955,49	2337780,42	195	33110	282307,09	2301944,06	197	33149	282215,62	2301431,33	197	33190	282006,51	2301590,60
192	33032	245405,44	2285035,45	194	33071	260988,62	2337772,52	195	33111	282321,18	2301962,27	197	33150	282242,71	2301432,81	197	33191	282017,00	2301587,72
192	33033	245384,86	2285047,57	194	33072	260954,87	2337758,50	195	33112	282309,94	2301989,07	197	33151	282274,45	2301434,54	197	33192	282022,87	2301595,15
192	33034	245362,47	2285033,36	194	33073	260849,15	2337714,61	195	33113	282263,15	2302100,58	197	33152	282278,64	2301433,38	197	33193	282019,55	2301602,58
192	33035	245360,04	2285031,82	194	33074	260631,32	2337674,62	195	33114	282201,74	2302204,66	197	33153	282291,40	2301429,87	197	33194	282016,22	2301610,01
192	33036	245335,84	2285044,85	194	33075	260624,38	2337671,31	195	33115	282134,52	2302318,59	197	33154	282368,73	2301311,52	197	33195	282001,86	2301626,65
192	33037	245303,76	2285062,12	194	33076	260578,22	2337649,30	195	33116	282123,10	2302348,91	197	33155	282485,49	2301178,49	197	33196	281981,81	2301649,89
192	33038	245309,21	2285102,72	194	33077	260505,73	2337622,27	195	33117	282151,06	2302374,12	197	33156	282531,15	2301154,90	197	33197	282001,55	2301656,34
192	32961	245409,70	2285126,33	194	33078	260497,67	2337619,26	195	33084	282157,30	2302379,74	197	33157	282541,70	2301140,04	197	33198	282021,30	2301662,79
193	33039	270930,99	2300265,65	194	33079	260452,89	2337602,56	196	33118	265889,29	2306181,20	197	33158	282539,57	2301135,96	197	33199	282031,55	2301671,83
193	33040	270945,92	2300261,32	194	33080	260427,14	2337641,23	196	33119	265891,35	2306172,91	197	33159	282533,10	2301123,62	197	33200	282044,37	2301683,12
193	33041	271108,39	2300214,14	194	33081	260426,28	2337642,52	196	33120	265908,45	2306103,66	197	33160	282511,03	2301116,92	197	33201	282050,24	2301718,70
193	33042	271153,45	2300154,53	194	33082	260398,63	2337684,08	196	33121	265918,43	2306058,34	197	33161	282507,21	2301115,76	198	33202	275873,67	2345853,79
193	33043	271159,41	2300146,65	194	33083	260368,97	2337728,59	196	33122	265926,35	2306022,34	197	33162	282500,04	2301101,98	198	33203	275955,30	2345843,02
193	33044	270758,16	2299960,07	194	33054	260290,00	2337946,54	196	33123	265889,58	2306022,53	197	33163	282491,31	2301085,22	198	33204	275984,62	2345839,15
193	33045	270735,86	2299975,53	195	33084	282157,30	2302379,74	196	33124	265871,15	2306022,62	197	33164	282491,63	2301056,58	198	33205	275980,05	2345809,76
193	33046	270554,89	2300100,97	195	33085	282191,14	2302377,85	196	33125	265755,40	2305991,50	197	33165	282482,90	2301056,87	198	33206	275979,08	2345803,55
193	33047	270544,55	2300118,73	195	33086	282352,73	2302215,25	196	33126	265528,35	2305890,12	197	33166	282428,40	2301058,68	198	33207	275971,59	2345749,03
193	33048	270532,32	2300139,75	195	33087	282394,99	2302199,18	196	33127	265499,96	2305871,94	197	33167	282374,40	2301072,37	198	33208	275961,14	2345734,94
193	33049	270547,58	2300162,64	195	33088	282439,63	2302200,96	196	33128	265439,85	2305833,44	197	33168	282369,86	2301076,90	198	33209	275957,38	2345729,87
193	33050	270626,69	2300189,01	195	33089	282437,73	2302184,37	196	33129	265388,33	2305782,95	197	33169	282356,23	2301090,49	198	33210	275932,54	2345734,06
193	33051	270656,31	2300198,88	195	33090	282433,09	2302143,82	196	33130	265319,40	2305715,40	197	33170	282357,17	2301092,07	198	33211	275928,24	2345755,32
193	33052	270690,30	2300201,08	195	33091	282446,18	2302068,82	196	33131	265027,85	2305504,90	197	33171	282378,36	2301127,59	198	33212	275926,48	2345764,02
193	33053	270715,44	2300202,70	195	33092	282421,18	2302047,39	196	33132	265001,18	2305516,66	197	33172	282372,20	2301138,61	198	33213	275916,28	2345771,36
193	33039	270930,99	2300265,65	195	33093	282408,50	2302032,47	196	33133	264981,50	2305525,33	197	33173	282368,73	2301144,80	198	33214	275909,58	2345764,66
194	33054	260290,00	2337946,54	195	33094	282400,94	2302023,58	196	33134	264981,50	2305564,66	197	33174	282210,93	2301228,41	198	33215	275904,80	2345732,46
194	33055	260314,83	2337940,30	195	33095	282403,32	2302000,96	196	33135	265085,96	2305563,96	197	33175	282187,86	2301254,60	198	33216	275910,78	2345690,73
194	33056	260512,41	2337890,65	195	33096	282427,85	2302007,61	196	33136	265104,98	2305562,18	197	33176	282185,29	2301263,38	198	33217	275921,38	2345690,70
194	33057	260514,05	2337886,43	195	33097	282438,44	2302010,48	196	33137	265129,81	2305579,41	197	33177	282181,21	2301277,28	198	33218	275934,66	2345684,81
194	33058	260522,00	2337866,00	195	33098	282445,02	2302010,48	196	33138	265209,59	2305658,12	197	33178	282177,69	2301309,73	198	33219	275945,02	2345694,81
194	33059	260534,80	2337833,43	195	33099	282464,63	2302010,48	196	33139	265259,30	2305737,40	197	33179	282155,92	2301312,81	198	33220	275959,66	2345695,52
194	33060	260540,24	2337819,58	195	33100	282556,30	2301768,22	196	33140	265434,98	2306018,72	197	33180	282139,38	2301312,47	198	33221	275970,15	2345686,56
194	33061	260576,00	2337830,96	195	33101	282552,49	2301742,98	196	33118	265889,29	2306181,20	197	33181	282086,20	2301375,03	198	33222	275975,19	2345667,11
194	33062	260613,82	2337842,99	195	33102	282496,78	2301705,12	197	33141	282050,24	2301718,70	197	33182	282056,88	2301452,83	198	33223	275975,51	2345665,86
194	33063	260641,16	2337851,69	195	33103	282456,01	2301742,92	197	33142	282076,43	2301710,49	197	33183	281950,53	2301589,68	198	33224	275987,69	2345662,96

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
198	33224	275991,56	2345664,34	198	33265	276046,04	2345358,42	198	33306	275799,28	2345761,15	199	33346	274490,57	2331559,09	199	33387	274720,40	2331913,58
198	33225	275996,61	2345666,15	198	33266	276021,54	2345342,95	198	33307	275806,83	2345774,36	199	33347	274482,49	2331572,02	199	33388	274729,78	2331924,37
198	33226	276000,76	2345687,19	198	33267	275983,37	2345318,84	198	33308	275814,58	2345787,93	199	33348	274444,75	2331562,59	199	33389	274801,70	2331953,46
198	33227	276012,87	2345684,00	198	33268	275975,84	2345337,06	198	33309	275819,92	2345792,40	199	33349	274434,00	2331559,90	199	33390	274805,97	2331953,79
198	33228	276012,66	2345663,11	198	33269	275974,23	2345340,95	198	33310	275827,09	2345798,41	199	33350	274423,90	2331565,56	199	33391	274814,92	2331954,50
198	33229	276012,55	2345652,76	198	33270	275973,76	2345343,01	198	33311	275845,78	2345798,41	199	33351	274413,80	2331571,22	199	33392	274850,03	2331957,25
198	33230	276029,27	2345649,26	198	33271	275973,24	2345345,32	198	33312	275854,85	2345803,32	199	33352	274404,65	2331588,29	199	33393	274870,42	2331958,85
198	33231	276034,91	2345639,84	198	33272	275988,28	2345361,55	198	33313	275859,38	2345805,78	199	33353	274401,68	2331593,84	199	33394	274890,40	2331964,73
198	33232	276035,51	2345638,74	198	33273	275985,98	2345366,97	198	33314	275866,23	2345823,96	199	33354	274419,46	2331620,51	199	33395	274912,90	2331971,35
198	33233	276045,39	2345634,59	198	33274	275984,94	2345369,42	198	33315	275869,73	2345838,01	199	33355	274419,67	2331625,77	199	33396	274934,88	2331990,06
198	33234	276055,91	2345642,24	198	33275	275984,64	2345369,42	198	33201	275873,67	2345853,79	199	33356	274420,26	2331640,71	199	33397	274967,09	2331997,11
198	33235	276064,52	2345671,89	198	33276	275951,20	2345369,56	199	33316	275051,30	2331998,56	199	33357	274410,57	2331647,18	199	33398	275005,69	2331986,86
198	33236	276073,12	2345674,44	198	33277	275923,63	2345384,49	199	33317	275089,47	2331988,87	199	33358	274405,49	2331647,40	199	33399	275040,29	2331984,94
198	33237	276078,23	2345667,43	198	33278	275916,96	2345393,00	199	33318	275220,71	2331955,57	199	33359	274391,98	2331647,99	199	33400	275046,42	2331992,53
198	33238	276076,14	2345657,41	198	33279	275905,63	2345407,47	199	33319	275305,56	2331928,10	199	33360	274411,37	2331688,39	199	33316	275051,30	2331998,56
198	33239	276072,17	2345638,42	198	33280	275873,68	2345453,38	199	33320	275335,46	2331909,51	199	33361	274417,45	2331692,44	200	33401	250578,67	2292754,98
198	33240	276083,77	2345638,42	198	33281	275863,17	2345487,53	199	33321	275347,58	2331890,12	199	33362	274423,50	2331696,47	200	33402	250590,86	2292735,85
198	33241	276095,44	2345638,42	198	33282	275859,74	2345498,68	199	33322	275188,08	2331892,91	199	33363	274427,77	2331692,83	200	33403	250604,27	2292714,81
198	33242	276101,31	2345627,94	198	33283	275861,06	2345521,58	199	33323	275188,08	2331892,70	199	33364	274445,32	2331677,89	200	33404	250597,50	2292710,53
198	33243	276100,14	2345610,91	198	33284	275862,95	2345554,44	199	33324	275188,06	2331892,70	199	33365	274476,55	2331679,45	200	33405	250588,06	2292704,57
198	33244	276091,71	2345597,50	198	33285	275871,89	2345580,12	199	33325	275188,40	2331847,42	199	33366	274477,64	2331679,50	200	33406	250580,32	2292687,48
198	33245	276085,56	2345587,73	198	33286	275875,88	2345591,58	199	33326	275188,78	2331814,76	199	33367	274485,14	2331691,34	200	33407	250557,64	2292681,56
198	33246	276087,56	2345582,30	198	33287	275873,81	2345603,40	199	33327	275174,34	2331817,17	199	33368	274492,99	2331703,75	200	33408	250556,15	2292669,05
198	33247	276087,79	2345581,67	198	33288	275872,07	2345613,30	199	33328	275172,79	2331817,45	199	33369	274493,80	2331761,12	200	33409	250555,17	2292660,84
198	33248	276111,14	2345582,90	198	33289	275824,34	2345664,60	199	33329	275015,58	2331883,89	199	33370	274515,33	2331773,87	200	33410	250610,87	2292625,32
198	33249	276136,25	2345584,22	198	33290	275828,67	2345675,08	199	33330	275002,84	2331889,27	199	33371	274531,15	2331783,28	200	33411	250663,31	2292622,74
198	33250	276160,32	2345577,29	198	33291	275831,74	2345682,50	199	33331	274977,25	2331900,17	199	33372	274541,48	2331789,41	200	33412	250680,60	2292595,79
198	33251	276172,76	2345573,70	198	33292	275831,72	2345683,18	199	33332	274970,18	2331903,25	199	33373	274573,00	2331799,11	200	33413	250697,89	2292568,84
198	33252	276176,62	2345537,48	198	33293	275831,02	2345705,41	199	33333	274963,12	2331906,64	199	33374	274625,53	2331779,71	200	33414	250695,02	2292513,97
198	33253	276169,45	2345510,52	198	33294	275819,57	2345717,34	199	33334	274956,93	2331909,76	199	33375	274629,05	2331768,17	200	33415	250753,52	2292408,95
198	33254	276168,88	2345508,37	198	33295	275810,26	2345712,09	199	33335	274953,73	2331911,11	199	33376	274633,93	2331753,08	200	33416	250784,59	2292375,42
198	33255	276163,86	2345504,05	198	33296	275812,65	2345688,94	199	33336	274850,75	2331953,49	199	33377	274635,22	2331749,00	200	33417	250847,16	2292381,89
198	33256	276148,12	2345490,50	198	33297	275808,41	2345679,70	199	33337	274640,57	2331684,67	199	33378	274663,51	2331772,44	200	33418	250867,75	2292394,82
198	33257	276128,72	2345487,09	198	33298	275802,15	2345666,04	199	33338	274637,56	2331643,30	199	33379	274668,20	2331774,46	200	33419	250878,24	2292428,09
198	33258	276107,84	2345483,42	198	33299	275784,46	2345686,18	199	33339	274636,61	2331629,73	199	33380	274704,72	2331790,22	200	33420	250880,27	2292434,54
198	33259	276105,94	2345476,21	198	33300	275779,05	2345692,34	199	33340	274636,03	2331622,13	199	33381	274706,63	2331800,38	200	33421	250920,26	2292437,89
198	33260	276102,68	2345463,87	198	33301	275778,87	2345695,06	199	33341	274571,66	2331571,86	199	33382	274707,15	2331803,15	200	33422	250971,83	2292442,20
198	33261	276131,57	2345444,09	198	33302	275776,40	2345733,03	199	33342	274491,95	2331509,43	199	33383	274682,90	2331828,20	200	33423	250960,50	2292375,73
198	33262	276136,55	2345422,75	198	33303	275784,24	2345744,51	199	33343	274481,36	2331510,31	199	33384	274682,34	2331836,91	200	33424	250953,35	2292333,82
198	33263	276124,84	2345403,40	198	33304	275784,93	2345745,53	199	33344	274466,57	2331511,57	199	33385	274681,29	2331853,25	200	33425	250951,37	2292333,29
198	33264	276075,59	2345375,29	198	33305	275787,00	2345747,79	199	33345	274458,36	2331512,31	199	33386	274697,45	2331887,19	200	33426	250922,31	2292325,60

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				
200	33427	250873,70	2292307,76	200	33468	250391,85	2292655,34	201	33508	263058,60	2345538,54	202	33548	257155,63	2306272,99	202	33589	257673,21	2305949,88
200	33428	250866,31	2292307,33	200	33469	250387,12	2292656,31	201	33509	263058,45	2345536,36	202	33549	257172,24	2306294,24	202	33590	257641,83	2305968,00
200	33429	250839,74	2292305,78	200	33470	250373,51	2292659,09	201	33510	263058,31	2345534,18	202	33550	257249,57	2306299,56	202	33591	257638,68	2305969,09
200	33430	250785,11	2292309,05	200	33471	250353,86	2292665,26	201	33511	262917,54	2345562,27	202	33551	257256,46	2306300,03	202	33592	257625,32	2305973,72
200	33431	250765,80	2292313,60	200	33472	250338,81	2292670,90	201	33512	262866,55	2345572,44	202	33552	257342,99	2306284,97	202	33593	257597,55	2305972,97
200	33432	250757,13	2292315,64	200	33401	250578,67	2292754,98	201	33513	262848,30	2345576,05	202	33553	257349,96	2306265,89	202	33594	257597,09	2305972,96
200	33433	250756,71	2292316,14	201	33473	262899,45	2345875,72	201	33514	262845,70	2345576,57	202	33554	257353,66	2306255,76	202	33595	257579,74	2305966,66
200	33434	250750,46	2292323,56	201	33474	262956,97	2345810,22	201	33515	262767,14	2345594,08	202	33555	257355,52	2306254,88	202	33596	257551,57	2305956,42
200	33435	250741,79	2292337,41	201	33475	262998,50	2345762,94	201	33516	262760,18	2345595,33	202	33556	257369,49	2306248,25	202	33597	257522,11	2305942,62
200	33436	250721,81	2292338,06	201	33476	263031,65	2345741,29	201	33517	262759,48	2345595,48	202	33557	257389,85	2306253,74	202	33598	257473,56	2305926,61
200	33437	250695,16	2292342,67	201	33477	263042,39	2345737,93	201	33518	262742,57	2345598,49	202	33558	257406,59	2306258,25	202	33599	257440,80	2305906,37
200	33438	250661,17	2292367,73	201	33478	263065,15	2345730,82	201	33519	262718,77	2345602,77	202	33559	257424,28	2306243,81	202	33600	257429,86	2305918,18
200	33439	250631,34	2292388,74	201	33479	263103,50	2345723,01	201	33520	262693,40	2345607,34	202	33560	257474,10	2306203,16	202	33601	257421,90	2305919,04
200	33440	250626,52	2292392,14	201	33480	263134,97	2345694,36	201	33521	262657,05	2345613,06	202	33561	257497,03	2306211,08	202	33602	257413,08	2305920,00
200	33441	250624,93	2292392,83	201	33481	263177,50	2345655,72	201	33522	262657,25	2345616,63	202	33562	257614,55	2306130,11	202	33603	257378,53	2305905,91
200	33442	250600,53	2292403,34	201	33482	263155,00	2345633,60	201	33523	262658,55	2345636,85	202	33563	257658,31	2306078,78	202	33604	257374,43	2305914,55
200	33443	250571,23	2292405,98	201	33483	263150,00	2345629,41	201	33524	262659,65	2345654,12	202	33564	257642,93	2306065,36	202	33605	257379,67	2305918,55
200	33444	250530,30	2292405,31	201	33484	263148,77	2345629,19	201	33525	262664,92	2345683,12	202	33565	257638,73	2306061,69	202	33606	257396,48	2305931,38
200	33445	250491,96	2292403,31	201	33485	263145,35	2345628,57	201	33526	262671,00	2345716,58	202	33566	257648,75	2306051,87	202	33607	257412,82	2305936,65
200	33446	250463,98	2292408,58	201	33486	263139,47	2345628,92	201	33527	262674,87	2345723,19	202	33567	257650,51	2306050,15	202	33608	257462,63	2305952,71
200	33447	250432,01	2292416,48	201	33487	263138,25	2345628,99	201	33528	262684,40	2345739,44	202	33568	257670,82	2306052,50	202	33609	257481,40	2305960,79
200	33448	250404,69	2292427,03	201	33488	263134,90	2345629,83	201	33529	262698,40	2345757,23	202	33569	257671,14	2306052,34	202	33610	257495,49	2305966,85
200	33449	250395,05	2292438,84	201	33489	263133,53	2345630,73	201	33530	262704,45	2345764,92	202	33570	257692,07	2306041,65	202	33611	257517,67	2305990,06
200	33450	250390,69	2292444,18	201	33490	263131,10	2345632,34	201	33531	262783,25	2345813,47	202	33571	257692,58	2306033,23	202	33612	257527,41	2306013,21
200	33451	250388,77	2292448,27	201	33491	263126,55	2345635,14	201	33532	262811,01	2345835,80	202	33572	257693,74	2306014,11	202	33613	257528,67	2306040,40
200	33452	250378,01	2292471,23	201	33492	263125,65	2345635,70	201	33533	262828,60	2345849,95	202	33573	257715,83	2305999,92	202	33614	257487,96	2306103,79
200	33453	250366,66	2292506,86	201	33493	263114,35	2345641,98	201	33534	262835,25	2345853,11	202	33574	257725,00	2306009,51	202	33615	257478,06	2306119,21
200	33454	250366,66	2292515,38	201	33494	263108,05	2345646,17	201	33535	262855,60	2345862,79	202	33575	257712,10	2306057,74	202	33616	257471,36	2306124,63
200	33455	250366,65	2292526,00	201	33495	263107,70	2345646,29	201	33536	262893,64	2345874,01	202	33576	257710,83	2306062,50	202	33617	257457,63	2306135,73
200	33456	250377,98	2292545,76	201	33496	263105,84	2345646,92	201	33473	262899,45	2345875,72	202	33577	257718,87	2306064,55	202	33618	257430,80	2306115,96
200	33457	250608,43	2292544,20	201	33497	263100,35	2345652,15	202	33537	256647,60	2306463,38	202	33578	257728,75	2306067,08	202	33619	257421,48	2306088,91
200	33458	250597,59	2292569,85	201	33498	263086,43	2345652,61	202	33538	256663,95	2306459,10	202	33579	257735,00	2306033,71	202	33620	257409,17	2306080,22
200	33459	250551,77	2292585,14	201	33499	263078,97	2345652,85	202	33539	256688,77	2306452,61	202	33580	257750,79	2306017,24	202	33621	257406,04	2306089,55
200	33460	250529,11	2292592,70	201	33500	263066,09	2345637,51	202	33540	256703,75	2306448,69	202	33581	257755,01	2306012,84	202	33622	257409,37	2306095,55
200	33461	250531,76	2292614,47	201	33501	263049,59	2345576,29	202	33541	256754,37	2306434,47	202	33582	257807,52	2306020,75	202	33623	257417,17	2306109,58
200	33462	250521,09	2292637,56	201	33502	263049,59	2345575,36	202	33542	256783,91	2306424,67	202	33583	257832,81	2306010,84	202	33624	257423,57	2306131,54
200	33463	250507,09	2292652,73	201	33503	263060,11	2345566,52	202	33543	256815,95	2306413,97	202	33584	257849,35	2306004,36	202	33625	257424,81	2306135,78
200	33464	250483,11	2292653,39	201	33504	263060,50	2345566,18	202	33544	256852,00	2306389,94	202	33585	257811,30	2305922,71	202	33626	257428,72	2306149,71
200	33465	250456,82	2292651,54	201	33505	263059,01	2345544,41	202	33545	256897,80	2306339,80	202	33586	257763,35	2305930,10	202	33627	257430,44	2306155,84
200	33466	250435,82	2292650,07	201	33506	263058,69	2345543,35	202	33546	256995,15	2306313,42	202	33587	257732,92	2305931,39	202	33628	257421,43	2306165,18
200	33467	250393,78	2292655,11	201	33507	263058,60	2345543,06	202	33547	257096,91	2306279,56	202	33588	257707,57	2305935,46	202	33629	257415,38	2306171,44

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
202	33630	257397,64	2306176,42	203	33670	272581,39	2301046,37	203	33711	272794,45	2300866,99	203	33752	272523,08	2301034,62	204	33792	239688,16	2285138,49
202	33631	257379,89	2306181,41	203	33671	272588,34	2301029,71	203	33712	272793,74	2300866,86	203	33753	272568,54	2301053,09	204	33793	239685,21	2285142,18
202	33632	257369,62	2306180,43	203	33672	272596,41	2301032,96	203	33713	272790,00	2300866,90	203	33669	272577,12	2301056,58	204	33794	239680,08	2285148,60
202	33633	257359,35	2306179,45	203	33673	272617,17	2301038,80	203	33714	272779,22	2300867,01	204	33754	239638,87	2285596,04	204	33795	239667,67	2285150,06
202	33634	257317,11	2306181,05	203	33674	272622,23	2301040,22	203	33715	272767,41	2300877,75	204	33755	239650,84	2285584,55	204	33796	239662,89	2285150,62
202	33635	257309,48	2306181,82	203	33675	272628,64	2301041,76	203	33716	272762,43	2300882,28	204	33756	239677,93	2285558,54	204	33797	239636,61	2285151,63
202	33636	257265,07	2306186,28	203	33676	272642,61	2301045,10	203	33717	272760,71	2300881,64	204	33757	239719,91	2285515,14	204	33798	239634,59	2285166,79
202	33637	257259,67	2306190,17	203	33677	272645,96	2301037,84	203	33718	272760,07	2300881,41	204	33758	239749,99	2285484,05	204	33799	239643,65	2285181,61
202	33638	257236,00	2306207,23	203	33678	272651,05	2301026,82	203	33719	272758,08	2300880,70	204	33759	239768,65	2285467,52	204	33800	239645,71	2285184,99
202	33639	257200,77	2306202,62	203	33679	272661,59	2300961,78	203	33720	272752,25	2300878,61	204	33760	239829,21	2285401,73	204	33801	239645,51	2285188,83
202	33640	257170,87	2306198,70	203	33680	272630,35	2300969,19	203	33721	272750,41	2300877,92	204	33761	239926,30	2285296,25	204	33802	239644,70	2285204,20
202	33641	257147,23	2306189,61	203	33681	272621,49	2300968,55	203	33722	272749,30	2300877,51	204	33762	239963,09	2285245,65	204	33803	239636,61	2285208,69
202	33642	257112,15	2306210,11	203	33682	272608,95	2300964,40	203	33723	272750,20	2300859,65	204	33763	240021,68	2285177,37	204	33804	239626,50	2285214,30
202	33643	257106,19	2306213,59	203	33683	272581,84	2300949,88	203	33724	272742,60	2300851,94	204	33764	240048,05	2285171,40	204	33805	239612,35	2285230,48
202	33644	257090,47	2306213,30	203	33684	272572,43	2300944,85	203	33725	272735,03	2300844,26	204	33765	240065,70	2285149,18	204	33806	239612,01	2285236,88
202	33645	257067,79	2306212,89	203	33685	272559,30	2300971,47	203	33726	272723,43	2300839,60	204	33766	240078,62	2285132,90	204	33807	239611,34	2285249,69
202	33646	257076,92	2306228,21	203	33686	272531,70	2300977,57	203	33727	272688,46	2300826,27	204	33767	240082,77	2285119,04	204	33808	239642,92	2285286,05
202	33647	257058,48	2306237,88	203	33687	272427,06	2300941,39	203	33728	272682,97	2300819,88	204	33768	240086,38	2285106,99	204	33809	239660,14	2285314,97
202	33648	257035,80	2306249,78	203	33688	272411,74	2300936,09	203	33729	272647,69	2300805,72	204	33769	240073,43	2285088,28	204	33810	239675,32	2285340,45
202	33649	257022,84	2306256,24	203	33689	272398,17	2300930,21	203	33730	272638,88	2300802,18	204	33770	240046,18	2285048,94	204	33811	239723,42	2285433,97
202	33650	257014,20	2306260,55	203	33690	272348,56	2300908,71	203	33731	272585,67	2300780,40	204	33771	239986,39	2285032,56	204	33812	239714,26	2285469,66
202	33651	256998,04	2306267,76	203	33691	272392,42	2300807,62	203	33732	272567,80	2300774,04	204	33772	239971,97	2285065,97	204	33813	239707,50	2285496,03
202	33652	256989,96	2306271,36	203	33692	272410,37	2300766,25	203	33733	272562,05	2300772,00	204	33773	239933,88	2285154,21	204	33814	239631,64	2285575,65
202	33653	256881,44	2306325,95	203	33693	272669,74	2300865,84	203	33734	272379,26	2300692,79	204	33774	239906,41	2285222,63	204	33754	239638,87	2285596,04
202	33654	256876,16	2306313,00	203	33694	272708,17	2300881,48	203	33735	272356,45	2300683,44	204	33775	239904,60	2285227,15	205	33815	270549,50	2336039,09
202	33655	256873,10	2306323,51	203	33695	272740,59	2300894,68	203	33736	272334,25	2300672,75	204	33776	239904,29	2285228,44	205	33816	270563,13	2336013,28
202	33656	256867,15	2306343,96	203	33696	272748,17	2300897,71	203	33737	272334,38	2300672,43	204	33777	239901,10	2285241,68	205	33817	270599,75	2335985,41
202	33657	256870,81	2306349,43	203	33697	272763,82	2300904,08	203	33738	272320,19	2300667,45	204	33778	239878,45	2285240,28	205	33818	270598,11	2335970,28
202	33658	256855,10	2306364,75	203	33698	272836,29	2300933,56	203	33739	272318,18	2300666,53	204	33779	239798,35	2285234,52	205	33819	270593,48	2335927,74
202	33659	256853,12	2306362,94	203	33699	272878,53	2300953,26	203	33740	272296,96	2300656,79	204	33780	239794,98	2285227,43	205	33820	270451,17	2335952,74
202	33660	256849,16	2306359,33	203	33700	272907,44	2300966,74	203	33741	272258,87	2300704,85	204	33781	239779,14	2285194,09	205	33821	270441,78	2335930,06
202	33661	256822,79	2306381,90	203	33701	272923,93	2300972,49	203	33742	272252,27	2300708,85	204	33782	239794,09	2285156,92	205	33822	270498,46	2335903,24
202	33662	256811,65	2306393,47	203	33702	272933,50	2300975,83	203	33743	272146,85	2300852,41	204	33783	239816,54	2285101,09	205	33823	270502,06	2335894,73
202	33663	256805,94	2306399,41	203	33703	272964,98	2300946,50	203	33744	272154,17	2300863,42	204	33784	239791,75	2285078,16	205	33824	270506,08	2335885,23
202	33664	256798,93	2306402,59	203	33704	272969,66	2300942,15	203	33745	272160,28	2300872,59	204	33785	239776,11	2285063,69	205	33825	270445,83	2335770,26
202	33665	256776,28	2306412,89	203	33705	272931,13	2300924,64	203	33746	272159,17	2300874,26	204	33786	239743,58	2285050,55	205	33826	270406,28	2335776,64
202	33666	256739,88	2306425,71	203	33706	272819,07	2300873,71	203	33747	272154,21	2300881,67	204	33787	239723,54	2285042,46	205	33827	270353,96	2335802,50
202	33667	256726,86	2306436,96	203	33707	272818,97	2300873,93	203	33748	272130,18	2300874,29	204	33788	239678,05	2285046,50	205	33828	270331,45	2335806,97
202	33668	256653,11	2306456,99	203	33708	272818,70	2300874,53	203	33749	272128,82	2300876,12	204	33789	239672,35	2285058,29	205	33829	270280,69	2335817,04
202	33537	256647,60	2306463,38	203	33709	272816,85	2300873,72	203	33750	272128,25	2300876,89	204	33790	239662,89	2285077,84	205	33830	270279,15	2335812,57
203	33669	272577,12	2301056,58	203	33710	272806,83	2300869,32	203	33751	272299,37	2300943,71	204	33791	239676,81	2285111,24	205	33831	270275,87	2335803,08

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				
205	33832	270260,77	2335759,30	207	33871	277358,67	2300405,54	208	33911	271346,03	2330299,61	208	33952	271390,93	2330137,10	209	33992	273604,45	2345980,97
205	33833	270245,19	2335714,12	207	33872	277355,64	2300389,27	208	33912	271343,20	2330296,78	208	33953	271378,61	2330127,71	209	33993	273596,88	2345994,77
205	33834	270124,84	2335764,82	207	33873	277352,15	2300373,59	208	33913	271342,25	2330295,83	208	33954	271343,10	2330105,08	209	33994	273587,45	2346011,94
205	33835	270123,22	2335765,36	207	33874	277186,47	2300284,03	208	33914	271338,18	2330293,99	208	33955	271247,71	2330059,66	209	33995	273582,80	2346051,43
205	33836	270079,97	2335780,37	207	33875	277185,12	2300289,81	208	33915	271307,10	2330279,92	208	33956	271073,84	2329976,87	209	33996	273575,05	2346071,55
205	33837	270056,99	2335787,54	207	33876	277184,28	2300293,44	208	33916	271304,23	2330279,02	208	33957	271074,50	2329982,21	209	33997	273547,95	2346092,47
205	33838	270056,82	2335787,60	207	33877	277232,67	2300324,99	208	33917	271275,31	2330269,92	208	33958	271075,00	2329986,21	209	33998	273550,14	2346100,96
205	33839	270021,07	2335907,69	207	33878	277246,42	2300332,18	208	33918	271245,03	2330279,57	208	33959	271075,00	2329986,46	209	33999	273505,55	2346105,70
205	33840	270022,29	2335908,08	207	33879	277264,65	2300349,50	208	33919	271241,25	2330269,98	208	33960	271075,05	2329986,67	209	34000	273509,88	2346118,33
205	33841	270029,35	2335910,37	207	33880	277276,70	2300360,96	208	33920	271237,46	2330260,38	208	33961	271088,98	2330030,99	209	34001	273517,32	2346140,05
205	33842	270524,10	2336033,43	207	33881	277277,95	2300392,86	208	33921	271246,07	2330253,72	208	33962	271090,84	2330036,93	209	34002	273510,27	2346176,46
205	33815	270549,50	2336039,09	207	33882	277268,88	2300416,13	208	33922	271251,50	2330249,52	208	33963	271094,01	2330046,99	209	34003	273489,43	2346241,05
206	33843	252486,93	2312644,28	207	33883	277262,89	2300431,49	208	33923	271248,47	2330234,27	208	33964	271107,07	2330088,57	209	34004	273538,92	2346245,50
206	33844	252752,45	2312454,15	207	33884	277245,52	2300469,09	208	33924	271223,88	2330212,70	208	33965	271108,09	2330093,93	209	34005	273569,06	2346248,21
206	33845	252824,09	2312405,20	207	33885	277235,56	2300490,65	208	33925	271197,22	2330205,63	208	33966	271109,44	2330101,00	209	34006	273583,06	2346245,36
206	33846	252761,61	2312315,09	207	33886	277223,72	2300511,19	208	33926	271172,31	2330199,02	208	33967	271111,47	2330146,11	209	34007	273602,75	2346241,35
206	33847	252713,46	2312245,64	207	33887	277262,43	2300554,41	208	33927	271144,74	2330190,74	208	33968	271113,26	2330185,83	209	34008	273609,98	2346227,68
206	33848	252655,51	2312207,02	207	33888	277202,72	2300628,17	208	33928	271142,03	2330186,92	208	33969	271167,75	2330538,08	209	34009	273602,43	2346212,84
206	33849	252616,63	2312209,63	207	33889	277140,97	2300704,43	208	33929	271136,71	2330179,42	208	33970	271183,44	2330547,59	209	34010	273579,79	2346183,81
206	33850	252590,49	2312229,54	207	33890	277119,19	2300760,42	208	33930	271146,28	2330169,63	208	33893	271220,34	2330548,43	209	34011	273580,27	2346177,91
206	33851	252581,68	2312236,25	207	33891	277131,62	2300771,72	208	33931	271149,24	2330166,60	209	33971	273985,36	2346534,05	209	34012	273580,55	2346174,55
206	33852	252553,90	2312202,02	207	33892	277142,22	2300781,35	208	33932	271177,66	2330172,76	209	33972	273996,33	2346515,54	209	34013	273605,78	2346166,24
206	33853	252535,29	2312196,11	207	33860	277226,25	2300925,33	208	33933	271185,29	2330174,42	209	33973	274002,16	2346505,70	209	34014	273638,17	2346163,55
206	33854	252482,95	2312179,49	208	33893	271220,34	2330548,43	208	33934	271189,01	2330175,60	209	33974	273998,33	2346494,80	209	34015	273668,10	2346170,09
206	33855	252482,88	2312192,28	208	33894	271227,44	2330544,82	208	33935	271231,35	2330189,07	209	33975	273961,42	2346479,79	209	34016	273678,33	2346184,40
206	33856	252481,84	2312522,25	208	33895	271256,03	2330530,30	208	33936	271265,94	2330222,90	209	33976	273954,05	2346462,93	209	34017	273679,33	2346209,71
206	33857	252480,69	2312591,06	208	33896	271271,90	2330514,43	208	33937	271292,00	2330253,36	209	33977	273952,43	2346459,23	209	34018	273670,40	2346233,10
206	33858	252480,68	2312592,86	208	33897	271276,05	2330503,44	208	33938	271312,76	2330254,19	209	33978	273956,33	2346452,89	209	34019	273647,17	2346270,25
206	33859	252482,22	2312605,51	208	33898	271280,97	2330490,41	208	33939	271316,04	2330254,32	209	33979	273965,95	2346437,25	209	34020	273636,23	2346280,03
206	33843	252486,93	2312644,28	208	33899	271277,31	2330475,31	208	33940	271327,91	2330262,31	209	33980	273976,34	2346421,25	209	34021	273624,63	2346290,41
207	33860	277226,25	2300925,33	208	33900	271273,87	2330461,11	208	33941	271339,67	2330270,22	209	33981	273984,14	2346409,25	209	34022	273610,21	2346296,83
207	33861	277272,89	2300879,74	208	33901	271290,93	2330427,36	208	33942	271341,60	2330269,47	209	33982	273999,60	2346415,88	209	34023	273598,02	2346302,26
207	33862	277330,33	2300848,11	208	33902	271292,81	2330423,64	208	33943	271343,06	2330268,91	209	33983	273999,90	2346416,07	209	34024	273559,78	2346311,65
207	33863	277385,47	2300812,90	208	33903	271302,94	2330421,57	208	33944	271328,11	2330254,92	209	33984	274028,10	2346433,37	209	34025	273605,61	2346328,21
207	33864	277392,32	2300808,53	208	33904	271333,65	2330415,29	208	33945	271348,05	2330220,38	209	33985	274048,69	2346450,17	209	34026	273621,65	2346334,00
207	33865	277394,12	2300805,35	208	33905	271343,96	2330395,02	208	33946	271343,49	2330205,78	209	33986	274090,85	2346392,85	209	34027	273738,34	2346338,59
207	33866	277406,56	2300783,33	208	33906	271350,65	2330381,86	208	33947	271334,82	2330178,06	209	33987	273990,55	2346220,38	209	34028	273795,40	2346340,84
207	33867	277407,65	2300735,67	208	33907	271358,17	2330353,84	208	33948	271372,94	2330168,12	209	33988	273777,26	2346102,80	209	34029	273785,98	2346328,43
207	33868	277400,02	2300612,53	208	33908	271359,97	2330325,87	208	33949	271377,04	2330167,05	209	33989	273733,55	2346061,12	209	34030	273765,94	2346302,04
207	33869	277374,67	2300484,51	208	33909	271359,34	2330320,86	208	33950	271386,28	2330149,88	209	33990	273635,15	2345974,37	209	34031	273769,69	2346266,94
207	33870	277360,74	2300416,69	208	33910	271358,21	2330311,94	208	33951	271390,61	2330137,99	209	33991	273605,09	2345980,83	209	34032	273760,53	2346231,09

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				
209	34033	273720,15	2346150,72	210	34073	257677,08	2312367,72	210	34114	257364,85	2312209,29	210	34155	257389,50	2312359,29	212	34194	261685,89	2315541,17
209	34034	273727,92	2346134,70	210	34074	257684,75	2312363,79	210	34115	257361,16	2312186,62	210	34156	257377,02	2312350,06	212	34195	261652,35	2315509,04
209	34035	273763,66	2346138,79	210	34075	257691,00	2312360,58	210	34116	257357,68	2312165,19	210	34157	257368,01	2312353,44	212	34196	261652,15	2315508,85
209	34036	273798,23	2346156,24	210	34076	257697,87	2312361,97	210	34117	257357,28	2312158,92	210	34158	257358,92	2312357,95	212	34197	261651,92	2315508,64
209	34037	273827,03	2346170,77	210	34077	257717,09	2312358,97	210	34118	257356,72	2312150,02	210	34159	257369,14	2312374,45	212	34198	261645,83	2315502,96
209	34038	273857,90	2346195,95	210	34078	257721,19	2312358,33	210	34119	257365,35	2312135,85	210	34066	257402,21	2312427,85	212	34199	261645,67	2315502,80
209	34039	273881,46	2346215,17	210	34079	257737,02	2312354,16	210	34120	257369,22	2312134,64	211	34160	265547,80	2337913,51	212	34200	261597,55	2315457,74
209	34040	273906,22	2346233,64	210	34080	257736,51	2312328,49	210	34121	257377,95	2312131,91	211	34161	265564,04	2337900,15	212	34201	261550,25	2315413,45
209	34041	273928,45	2346250,21	210	34081	257729,46	2312316,70	210	34122	257398,66	2312143,16	211	34162	265590,59	2337878,31	212	34202	261519,27	2315378,83
209	34042	273941,73	2346262,15	210	34082	257726,41	2312311,60	210	34123	257399,34	2312143,53	211	34163	265624,41	2337778,52	212	34203	261484,59	2315331,21
209	34043	273945,67	2346265,70	210	34083	257723,01	2312290,98	210	34124	257424,81	2312152,99	211	34164	265653,46	2337725,62	212	34204	261459,65	2315294,34
209	34044	273938,60	2346282,44	210	34084	257723,28	2312272,80	210	34125	257433,54	2312148,45	211	34165	265663,72	2337706,93	212	34205	261453,42	2315281,26
209	34045	273926,88	2346280,50	210	34085	257732,59	2312208,15	210	34126	257445,44	2312142,25	211	34166	265727,66	2337625,31	212	34206	261452,69	2315279,74
209	34046	273914,37	2346278,44	210	34086	257731,89	2312178,75	210	34127	257448,02	2312134,12	211	34167	265746,63	2337599,64	212	34207	261436,58	2315246,11
209	34047	273899,68	2346277,25	210	34087	257726,43	2312169,03	210	34128	257451,11	2312124,39	211	34168	265775,43	2337560,65	212	34208	261422,18	2315217,65
209	34048	273882,68	2346275,87	210	34088	257723,19	2312163,27	210	34129	257451,51	2312114,26	211	34169	265809,09	2337521,02	212	34209	261427,28	2315208,12
209	34049	273864,50	2346289,23	210	34089	257718,88	2312157,17	210	34130	257451,83	2312106,25	211	34170	265809,84	2337520,14	212	34210	261428,40	2315206,01
209	34050	273863,90	2346289,67	210	34090	257708,31	2312142,21	210	34131	257453,93	2312098,96	211	34171	265839,40	2337479,85	212	34211	261505,93	2315149,58
209	34051	273859,10	2346305,99	210	34091	257642,01	2312061,98	210	34132	257457,68	2312085,93	211	34172	265832,41	2337454,15	212	34212	261553,14	2315118,42
209	34052	273856,53	2346314,73	210	34092	257633,38	2312056,57	210	34133	257459,37	2312064,17	211	34173	265797,12	2337413,47	212	34213	261558,99	2315116,17
209	34053	273862,95	2346347,36	210	34093	257619,82	2312048,07	210	34134	257462,14	2312058,16	211	34174	265780,48	2337400,11	212	34214	261570,40	2315111,79
209	34054	273884,09	2346366,32	210	34094	257617,47	2312048,46	210	34135	257463,87	2312054,42	211	34175	265761,63	2337384,98	212	34215	261588,77	2315108,51
209	34055	273891,70	2346369,59	210	34095	257570,93	2312056,08	210	34136	257469,53	2312050,24	211	34176	265707,07	2337411,75	212	34216	261601,68	2315107,33
209	34056	273949,89	2346394,62	210	34096	257545,31	2312053,37	210	34137	257471,75	2312048,60	211	34177	265651,50	2337462,34	212	34217	261615,30	2315109,87
209	34057	273932,22	2346425,94	210	34097	257535,77	2312049,03	210	34138	257493,18	2312050,08	211	34178	265617,99	2337492,85	212	34218	261626,13	2315113,03
209	34058	273921,16	2346445,56	210	34098	257532,49	2312047,53	210	34139	257506,92	2312051,36	211	34179	265518,77	2337579,07	212	34219	261632,02	2315114,75
209	34059	273880,45	2346458,12	210	34099	257514,10	2312026,18	210	34140	257512,78	2312055,12	211	34180	265504,93	2337591,10	212	34220	261643,82	2315119,06
209	34060	273869,71	2346461,43	210	34100	257354,31	2312076,53	210	34141	257520,63	2312060,17	211	34181	265493,42	2337631,71	212	34221	261684,70	2315134,01
209	34061	273869,97	2346470,57	210	34101	257354,44	2312093,01	210	34142	257527,17	2312073,52	211	34182	265479,24	2337681,75	212	34222	261709,98	2315143,68
209	34062	273870,22	2346479,45	210	34102	257354,61	2312113,55	210	34143	257530,92	2312087,17	211	34183	265485,48	2337804,60	212	34223	261726,02	2315149,82
209	34063	273914,75	2346499,40	210	34103	257334,00	2312161,32	210	34144	257522,25	2312099,82	211	34184	265475,82	2337822,63	212	34224	261769,68	2315155,72
209	34064	273968,12	2346530,00	210	34104	257344,47	2312191,42	210	34145	257513,77	2312112,20	211	34185	265469,24	2337834,92	212	34225	261781,34	2315157,29
209	34065	273980,93	2346533,01	210	34105	257342,94	2312277,79	210	34146	257495,95	2312172,60	211	34186	265462,03	2337868,54	212	34226	261783,74	2315158,16
209	33971	273985,36	2346534,05	210	34106	257356,17	2312285,83	210	34147	257488,82	2312216,88	211	34187	265472,88	2337882,73	212	34227	261804,94	2315165,85
210	34066	257402,21	2312427,85	210	34107	257358,17	2312285,59	210	34148	257484,39	2312274,46	211	34188	265477,66	2337888,98	212	34228	261848,01	2315170,09
210	34067	257419,13	2312424,40	210	34108	257365,01	2312284,78	210	34149	257463,47	2312319,27	211	34189	265496,43	2337902,21	212	34229	261872,78	2315172,53
210	34068	257453,16	2312414,80	210	34109	257364,79	2312264,92	210	34150	257453,94	2312366,84	211	34190	265511,29	2337912,68	212	34230	261951,96	2315164,28
210	34069	257487,19	2312405,21	210	34110	257364,45	2312235,07	210	34151	257444,74	2312382,13	211	34160	265547,80	2337913,51	212	34231	261967,39	2315165,46
210	34070	257558,95	2312392,08	210	34111	257365,30	2312229,68	210	34152	257428,15	2312382,67	212	34191	261667,15	2315553,68	212	34232	261970,51	2315165,70
210	34071	257607,99	2312383,11	210	34112	257366,24	2312223,76	210	34153	257413,63	2312375,12	212	34192	261675,40	2315553,23	212	34233	261970,64	2315165,75
210	34072	257635,11	2312377,07	210	34113	257365,58	2312216,87	210	34154	257404,41	2312370,32	212	34193	261680,53	2315547,33	212	34234	261983,13	2315170,07

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
212	34235	262024,19	2315169,00	212	34276	261317,85	2315134,24	213	34316	273147,28	2302436,55	214	34356	260771,94	2298894,96	215	34396	265924,47	2330706,32
212	34236	262050,52	2315168,31	212	34277	261337,24	2315158,74	213	34317	273131,65	2302465,13	214	34357	260754,96	2298939,96	215	34397	265894,21	2330714,35
212	34237	262082,86	2315169,60	212	34278	261344,63	2315167,11	213	34318	273018,54	2302634,04	214	34358	260730,08	2298899,29	215	34398	265888,76	2330715,80
212	34238	262098,73	2315170,23	212	34279	261362,69	2315187,55	213	34319	272977,95	2302694,53	214	34359	260722,87	2298887,50	215	34399	265877,10	2330739,85
212	34239	262169,62	2315167,49	212	34280	261376,92	2315206,10	213	34320	272848,67	2302748,99	214	34360	260667,67	2298962,44	215	34400	265876,95	2330748,76
212	34240	262171,81	2315178,32	212	34281	261388,18	2315219,57	213	34321	272848,42	2302762,47	214	34361	260673,02	2298966,62	215	34401	265876,63	2330775,30
212	34241	262191,74	2315177,88	212	34282	261399,43	2315233,03	213	34322	272839,09	2302792,78	214	34362	260692,83	2298982,11	215	34402	265876,39	2330782,62
212	34242	262249,35	2315176,59	212	34283	261428,55	2315275,06	213	34323	273089,98	2302806,62	214	34363	260777,54	2298993,18	215	34403	265865,45	2330802,41
212	34243	262242,96	2315161,11	212	34284	261493,02	2315385,09	213	34324	273147,15	2302809,77	214	34364	260793,84	2298995,31	215	34404	265854,51	2330822,20
212	34244	262235,04	2315141,84	212	34285	261527,43	2315431,74	213	34325	273206,65	2302813,05	214	34365	260777,04	2299042,16	215	34405	265843,86	2330830,35
212	34245	262168,21	2315141,26	212	34286	261596,99	2315501,72	213	34326	273257,38	2302813,25	214	34366	260828,49	2299089,17	215	34406	265829,73	2330841,15
212	34246	262101,11	2315140,67	212	34287	261603,89	2315507,28	213	34327	273282,33	2302813,35	214	34367	260875,08	2299082,13	215	34407	265814,88	2330857,61
212	34247	261922,67	2315120,67	212	34288	261607,10	2315509,87	213	34328	273292,10	2302813,57	214	34368	260899,55	2299093,76	215	34408	265802,77	2330871,03
212	34248	261857,98	2315113,42	212	34289	261607,26	2315509,99	213	34329	273326,20	2302814,36	214	34369	260916,81	2299101,96	215	34409	265803,03	2330873,55
212	34249	261635,18	2315049,43	212	34290	261623,67	2315523,25	213	34330	273338,77	2302816,77	214	34370	260911,11	2299106,32	215	34410	265805,26	2330892,60
212	34250	261591,92	2315037,00	212	34291	261651,09	2315545,41	213	34293	273340,77	2302817,15	214	34371	260895,10	2299118,54	215	34411	265807,87	2330921,31
212	34251	261472,98	2315020,47	212	34292	261658,32	2315549,14	214	34331	260929,34	2299330,44	214	34372	260818,79	2299111,19	215	34412	265824,71	2330932,54
212	34252	261325,67	2314999,99	212	34191	261667,15	2315553,68	214	34332	261001,76	2299309,23	214	34373	260800,37	2299131,60	215	34413	265836,29	2330940,26
212	34253	261319,18	2314999,45	213	34293	273340,77	2302817,15	214	34333	261004,14	2299287,77	214	34374	260781,95	2299152,00	215	34414	265860,08	2330941,38
212	34254	261297,20	2314997,63	213	34294	273343,07	2302808,83	214	34334	261006,23	2299268,87	214	34375	260789,02	2299164,60	215	34382	265882,93	2330942,45
212	34255	261295,83	2314997,26	213	34295	273346,49	2302796,47	214	34335	261058,16	2299262,63	214	34376	260831,62	2299240,58	216	34415	250954,81	2292295,83
212	34256	261293,96	2314996,75	213	34296	273325,91	2302755,96	214	34336	261011,23	2299158,40	214	34377	260839,89	2299267,89	216	34416	250963,55	2292268,50
212	34257	261253,59	2314981,23	213	34297	273300,22	2302732,38	214	34337	260955,70	2299035,09	214	34378	260850,46	2299302,77	216	34417	250988,69	2292259,63
212	34258	261251,13	2314980,05	213	34298	273239,25	2302676,44	214	34338	260930,55	2298970,77	214	34379	260868,88	2299324,77	216	34418	251002,97	2292230,03
212	34259	261246,35	2314976,38	213	34299	273238,13	2302675,41	214	34339	260899,95	2298892,54	214	34380	260871,09	2299327,40	216	34419	251021,01	2292226,67
212	34260	261244,04	2314974,60	213	34300	273230,10	2302668,04	214	34340	260838,25	2298879,02	214	34381	260911,00	2299329,48	216	34420	251036,61	2292223,76
212	34261	261257,25	2314989,15	213	34301	273221,87	2302660,49	214	34341	260776,55	2298865,50	214	34331	260929,34	2299330,44	216	34421	251037,03	2292224,11
212	34262	261258,26	2314990,99	213	34302	273210,30	2302649,87	214	34342	260782,42	2298805,80	215	34382	265882,93	2330942,45	216	34422	251051,09	2292235,91
212	34263	261258,91	2314992,19	213	34303	273202,31	2302597,54	214	34343	260841,35	2298772,70	215	34383	266006,10	2330921,31	216	34423	251062,47	2292242,12
212	34264	261260,00	2314994,17	213	34304	273211,69	2302583,97	214	34344	260850,17	2298765,23	215	34384	266091,81	2330911,74	216	34424	251071,65	2292247,13
212	34265	261260,44	2314994,98	213	34305	273248,88	2302561,39	214	34345	260848,90	2298761,98	215	34385	266169,34	2330903,09	216	34425	251084,73	2292250,20
212	34266	261262,63	2314998,98	213	34306	273247,41	2302544,72	214	34346	260848,37	2298760,63	215	34386	266210,64	2330850,42	216	34426	251087,54	2292250,86
212	34267	261268,51	2315009,75	213	34307	273226,38	2302516,27	214	34347	260858,70	2298751,96	215	34387	266212,77	2330842,85	216	34427	251092,13	2292248,56
212	34268	261278,06	2315027,21	213	34308	273215,73	2302501,93	214	34348	260893,68	2298722,60	215	34388	266224,73	2330799,82	216	34428	251112,77	2292238,25
212	34269	261271,51	2315030,72	213	34309	273211,48	2302496,21	214	34349	260842,01	2298745,23	215	34389	266254,17	2330695,69	216	34429	251123,59	2292233,64
212	34270	261269,82	2315031,62	213	34310	273204,44	2302486,63	214	34350	260812,17	2298765,13	215	34390	266204,73	2330685,23	216	34430	251123,19	2292230,98
212	34271	261267,67	2315035,55	213	34311	273195,30	2302474,19	214	34351	260782,32	2298785,04	215	34391	266066,25	2330692,35	216	34431	251120,80	2292215,24
212	34272	261265,52	2315039,47	213	34312	273169,29	2302439,22	214	34352	260738,98	2298842,37	215	34392	266000,41	2330695,74	216	34432	251102,55	2292202,91
212	34273	261264,40	2315045,19	213	34313	273163,78	2302431,74	214	34353	260755,49	2298875,26	215	34393	265986,43	2330694,22	216	34433	251101,04	2292202,94
212	34274	261270,71	2315064,81	213	34314	273159,35	2302425,73	214	34354	260749,07	2298897,27	215	34394	265936,86	2330688,83	216	34434	251055,73	2292203,76
212	34275	261286,37	2315087,87	213	34315	273156,72	2302428,09	214	34355	260759,85	2298896,18	215	34395	265932,92	2330694,39	216	34435	251051,99	2292177,33

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
216	34436	251061,57	2292165,18	216	34477	250664,09	2292050,35	216	34518	250841,21	2292121,67	217	34558	264443,69	2309697,03	218	34598	265254,42	2312299,84
216	34437	251072,65	2292151,12	216	34478	250661,02	2292052,99	216	34519	250847,21	2292124,97	217	34559	264445,15	2309650,17	218	34599	265244,93	2312199,78
216	34438	251068,65	2292138,42	216	34479	250648,76	2292063,54	216	34520	250846,54	2292143,50	217	34560	264449,90	2309645,31	218	34600	265239,77	2312151,90
216	34439	251047,29	2292070,67	216	34480	250644,01	2292075,56	216	34521	250846,52	2292144,11	217	34561	264486,80	2309607,55	218	34601	265132,48	2312171,78
216	34440	251041,83	2292068,63	216	34481	250642,75	2292078,73	216	34522	250853,17	2292155,99	217	34562	264519,50	2309613,40	218	34602	264889,02	2312217,24
216	34441	250990,59	2292049,44	216	34482	250641,75	2292083,67	216	34523	250867,15	2292171,17	217	34563	264536,69	2309616,47	218	34603	264856,41	2312225,43
216	34442	250891,93	2292050,19	216	34483	250640,75	2292088,61	216	34524	250866,54	2292178,36	217	34564	264543,01	2309630,69	218	34604	264891,97	2312284,04
216	34443	250841,15	2292075,10	216	34484	250641,44	2292088,86	216	34525	250865,81	2292187,01	217	34565	264544,84	2309631,36	218	34605	265020,43	2312385,28
216	34444	250819,52	2292061,75	216	34485	250648,08	2292091,26	216	34526	250866,45	2292206,80	217	34566	264556,04	2309635,43	218	34606	265007,59	2312398,26
216	34445	250818,60	2292045,71	216	34486	250647,40	2292099,84	216	34527	250867,40	2292212,66	217	34567	264590,73	2309621,03	218	34607	264961,34	2312400,85
216	34446	250816,77	2292013,64	216	34487	250645,04	2292102,27	216	34528	250868,97	2292222,42	217	34568	264597,91	2309618,05	218	34608	264960,12	2312411,35
216	34447	250834,60	2292016,63	216	34488	250632,07	2292115,66	216	34529	250875,79	2292234,44	217	34569	264581,07	2309540,51	218	34609	264956,20	2312444,98
216	34448	250877,19	2292023,77	216	34489	250626,56	2292125,11	216	34530	250881,08	2292243,76	217	34570	264598,70	2309493,24	218	34610	264956,33	2312455,11
216	34449	250885,08	2292012,42	216	34490	250622,06	2292012,83	216	34531	250893,05	2292261,58	217	34571	264602,65	2309458,49	218	34611	265037,09	2312525,40
216	34450	250879,53	2291997,51	216	34491	250609,39	2292147,99	216	34532	250916,35	2292278,74	217	34572	264616,07	2309431,63	218	34612	265054,98	2312512,76
216	34451	250869,29	2291969,99	216	34492	250618,72	2292149,97	216	34533	250937,66	2292287,33	217	34573	264614,21	2309422,59	218	34613	265058,14	2312502,24
216	34452	250876,68	2291951,73	216	34493	250631,91	2292144,75	216	34534	250943,33	2292290,14	217	34574	264613,15	2309417,44	218	34614	265050,44	2312498,39
216	34453	250911,19	2291944,83	216	34494	250635,38	2292143,38	216	34415	250954,81	2292295,83	217	34575	264600,74	2309422,50	218	34615	265034,99	2312490,66
216	34454	250933,60	2291949,74	216	34495	250637,58	2292141,93	217	34535	264211,72	2310069,12	217	34576	264522,65	2309454,34	218	34616	265033,26	2312469,13
216	34455	250958,52	2291955,20	216	34496	250651,37	2292132,83	217	34536	264262,45	2310049,84	217	34577	264475,34	2309473,92	218	34617	265032,88	2312464,35
216	34456	250960,20	2291995,03	216	34497	250660,21	2292131,48	217	34537	264257,96	2310026,81	217	34578	264422,75	2309495,87	218	34618	265025,38	2312455,45
216	34457	250960,50	2292002,07	216	34498	250668,69	2292130,19	217	34538	264253,96	2310006,27	217	34579	264411,87	2309500,32	218	34619	265019,07	2312444,40
216	34458	250984,06	2292003,41	216	34499	250680,78	2292133,74	217	34539	264245,11	2309978,26	217	34580	264360,34	2309521,39	218	34620	265032,88	2312432,78
216	34459	250986,63	2292003,56	216	34500	250686,67	2292135,47	217	34540	264244,87	2309975,15	217	34581	264332,48	2309532,95	218	34621	265036,50	2312430,45
216	34460	251032,00	2292032,18	216	34501	250694,66	2292133,50	217	34541	264244,47	2309970,00	217	34582	264320,89	2309537,76	218	34622	265048,53	2312422,71
216	34461	251037,47	2292017,65	216	34502	250701,01	2292126,33	217	34542	264243,16	2309953,09	217	34583	264314,13	2309561,88	218	34623	265068,63	2312393,31
216	34462	251041,85	2292006,03	216	34503	250704,00	2292122,95	217	34543	264241,86	2309936,18	217	34584	264296,74	2309623,41	218	34624	265094,23	2312371,31
216	34463	250985,70	2291954,56	216	34504	250721,98	2292118,33	217	34544	264298,83	2309940,24	217	34585	264281,25	2309678,22	218	34625	265116,92	2312370,79
216	34464	250983,17	2291952,24	216	34505	250729,31	2292114,37	217	34545	264355,80	2309944,29	217	34586	264254,63	2309772,26	218	34626	265129,13	2312370,51
216	34465	250950,11	2291884,15	216	34506	250732,00	2292115,71	217	34546	264358,98	2309938,38	217	34587	264231,83	2309853,09	218	34627	265147,93	2312387,71
216	34466	250932,96	2291868,73	216	34507	250734,64	2292117,02	217	34547	264361,33	2309934,02	217	34588	264228,44	2309865,23	218	34628	265156,03	2312409,51
216	34467	250924,98	2291861,55	216	34508	250735,97	2292126,91	217	34548	264333,13	2309929,72	217	34589	264220,75	2309896,30	218	34629	265155,23	2312429,81
216	34468	250910,59	2291864,42	216	34509	250737,83	2292129,87	217	34549	264314,72	2309926,91	217	34590	264217,62	2309903,47	218	34630	265186,22	2312437,72
216	34469	250894,61	2291867,61	216	34510	250739,29	2292132,20	217	34550	264305,24	2309917,44	217	34591	264172,18	2310064,65	218	34631	265216,73	2312445,51
216	34470	250815,76	2291958,38	216	34511	250755,28	2292130,88	217	34551	264288,79	2309922,88	217	34592	264175,04	2310064,44	218	34632	265218,84	2312438,01
216	34471	250782,89	2291961,60	216	34512	250785,25	2292134,85	217	34552	264250,77	2309911,39	217	34593	264205,32	2310062,24	218	34633	265221,63	2312428,11
216	34472	250770,41	2291962,82	216	34513	250799,73	2292130,62	217	34553	264287,75	2309908,61	217	34594	264210,26	2310067,55	218	34634	265233,12	2312422,64
216	34473	250712,10	2291988,34	216	34514	250814,56	2292126,28	217	34554	264424,82	2309977,80	217	34595	264211,72	2310069,12	218	34635	265236,33	2312421,11
216	34474	250705,97	2292005,92	216	34515	250828,45	2292120,99	217	34555	264449,38	2309976,48	218	34596	265260,53	2312577,71	218	34636	265250,02	2312497,21
216	34475	250705,42	2292007,49	216	34516	250831,88	2292119,68	217	34556	264449,91	2309972,24	218	34597	265264,19	2312507,66	218	34637	265257,72	2312556,17
216	34476	250684,75	2292035,18	216	34517	250838,80	2292121,16	217	34557	264447,83	2309971,80	218	34598	265274,80	2312304,81	218	34599	265260,53	2312577,71

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				
219	34638	251381,95	2292602,85	219	34679	251262,68	2292307,24	220	34719	237379,83	2283823,46	221	34759	271090,20	2293624,07	222	34799	277321,37	2296977,91
219	34639	251399,76	2292600,25	219	34680	251267,33	2292326,37	220	34720	236792,37	2283905,03	221	34760	271092,66	2293616,54	222	34800	277312,71	2296982,72
219	34640	251425,79	2292596,45	219	34681	251275,98	2292343,53	220	34721	236762,29	2283959,22	221	34761	271100,15	2293593,56	222	34801	277349,88	2297014,40
219	34641	251432,70	2292561,42	219	34682	251294,62	2292357,40	220	34722	236776,28	2283958,03	221	34762	271093,26	2293587,41	222	34802	277395,30	2297053,12
219	34642	251439,81	2292559,24	219	34683	251271,30	2292362,01	220	34723	236784,03	2283957,37	221	34763	271076,30	2293572,29	222	34803	277411,86	2297054,57
219	34643	251464,14	2292551,77	219	34684	251247,99	2292357,38	220	34724	236794,44	2283946,55	221	34764	271086,45	2293520,29	222	34804	277631,56	2297072,31
219	34644	251461,92	2292529,86	219	34685	251222,02	2292349,45	220	34725	236808,09	2283932,36	221	34765	271133,25	2293438,52	222	34805	277650,24	2297159,97
219	34645	251460,87	2292519,53	219	34686	251214,96	2292348,61	220	34726	236815,95	2283934,22	221	34766	271203,35	2293369,22	222	34806	277658,31	2297144,47
219	34646	251450,59	2292512,52	219	34687	251205,37	2292347,47	220	34727	236812,24	2283958,77	221	34767	271235,75	2293354,81	222	34807	277660,76	2297153,75
219	34647	251440,31	2292505,51	219	34688	251196,45	2292350,06	220	34728	236863,18	2283973,73	221	34768	271283,15	2293372,32	222	34791	277687,58	2297255,40
219	34648	251440,98	2292498,50	219	34689	251194,04	2292350,76	220	34729	236873,76	2283976,84	221	34769	271314,75	2293336,71	223	34808	266348,45	2334824,41
219	34649	251442,18	2292485,89	219	34690	251189,46	2292354,62	220	34730	236879,39	2283973,54	221	34770	271275,85	2293324,16	223	34809	266304,52	2334762,55
219	34650	251465,08	2292471,87	219	34691	251180,71	2292361,98	220	34731	236904,14	2283959,00	221	34771	271286,72	2293249,76	223	34810	266291,94	2334720,28
219	34651	251465,69	2292458,51	219	34692	251175,53	2292373,08	220	34732	236913,81	2283962,99	221	34772	271304,30	2293129,35	223	34811	266297,51	2334685,68
219	34652	251466,48	2292441,03	219	34693	251172,71	2292379,13	220	34733	236917,81	2283964,64	221	34773	271324,75	2293114,02	223	34812	266300,23	2334668,77
219	34653	251454,80	2292406,92	219	34694	251171,41	2292396,00	220	34734	236904,58	2283999,55	221	34774	271377,30	2293128,62	223	34813	266308,50	2334632,49
219	34654	251442,18	2292361,60	219	34695	251170,02	2292414,10	220	34735	236906,41	2284005,31	221	34775	271434,89	2293124,73	223	34814	266309,62	2334627,56
219	34655	251425,36	2292348,52	219	34696	251170,00	2292432,58	220	34736	236913,99	2284029,20	221	34776	271453,15	2293123,50	223	34815	266234,32	2334567,72
219	34656	251402,54	2292336,98	219	34697	251158,67	2292447,75	220	34737	237282,61	2284033,68	221	34777	271548,00	2293131,54	223	34816	266209,17	2334513,08
219	34657	251394,33	2292334,64	219	34698	251157,13	2292447,41	220	34715	237293,52	2284033,81	221	34778	271568,82	2293140,73	223	34817	266188,80	2334447,33
219	34658	251382,37	2292331,23	219	34699	251140,69	2292443,78	221	34738	270976,90	2293877,21	221	34779	271579,40	2293145,40	223	34818	266081,30	2334438,12
219	34659	251356,21	2292345,25	219	34700	251087,12	2292451,85	221	34739	270991,71	2293873,63	221	34780	271645,10	2293154,58	223	34819	266071,47	2334440,27
219	34660	251320,23	2292354,13	219	34701	251161,49	2292545,78	221	34740	271011,55	2293868,83	221	34781	271662,43	2293154,36	223	34820	266059,69	2334442,84
219	34661	251298,27	2292331,23	219	34702	251251,40	2292543,93	221	34741	271011,53	2293867,56	221	34782	271679,36	2293154,15	223	34821	266033,40	2334443,83
219	34662	251303,09	2292317,50	219	34703	251322,86	2292572,73	221	34742	271009,80	2293725,47	221	34783	271652,80	2293112,29	223	34822	265999,25	2334445,11
219	34663	251304,34	2292313,94	219	34704	251344,54	2292543,13	221	34743	271029,34	2293717,13	221	34784	271441,29	2293025,29	223	34823	265988,99	2334499,75
219	34664	251323,97	2292291,98	219	34705	251325,45	2292522,40	221	34744	271033,45	2293715,37	221	34785	271295,35	2293074,23	223	34824	265924,96	2334531,87
219	34665	251346,40	2292262,55	219	34706	251309,09	2292504,64	221	34745	271072,60	2293728,10	221	34786	271230,80	2293263,16	223	34825	265919,41	2334543,89
219	34666	251353,40	2292241,99	219	34707	251271,37	2292487,57	221	34746	271080,25	2293799,38	221	34787	271174,10	2293336,26	223	34826	265901,53	2334582,62
219	34667	251367,26	2292240,84	219	34708	251222,91	2292465,63	221	34747	271108,05	2293797,79	221	34788	271155,29	2293360,06	223	34827	265898,30	2334583,98
219	34668	251443,88	2292175,54	219	34709	251233,26	2292439,48	221	34748	271118,75	2293789,51	221	34789	271092,67	2293454,01	223	34828	266035,16	2334658,15
219	34669	251455,97	2292165,23	219	34710	251262,12	2292444,47	221	34749	271142,45	2293771,17	221	34790	270983,31	2293765,48	223	34829	266331,89	2334818,96
219	34670	251436,28	2292124,76	219	34711	251293,35	2292449,87	221	34750	271149,77	2293777,44	221	34738	270976,90	2293877,21	223	34830	266338,44	2334821,12
219	34671	251379,65	2292108,46	219	34712	251314,92	2292466,83	221	34751	271164,35	2293789,93	222	34791	277687,58	2297255,40	223	34808	266348,45	2334824,41
219	34672	251350,72	2292089,95	219	34713	251350,47	2292494,78	221	34752	271228,85	2293732,35	222	34792	277788,39	2297249,12	224	34831	274903,05	2299762,11
219	34673	251302,92	2292171,84	219	34714	251358,94	2292523,87	221	34753	271222,01	2293714,80	222	34793	277776,67	2296982,85	224	34832	274926,20	2299745,93
219	34674	251252,15	2292240,70	219	34638	251381,95	2292602,85	221	34754	271195,50	2293646,79	222	34794	277766,02	2296996,07	224	34833	274935,93	2299739,13
219	34675	251254,13	2292242,76	220	34715	237293,52	2284033,81	221	34755	271176,42	2293631,32	222	34795	277760,66	2296896,04	224	34834	275003,24	2299671,82
219	34676	251264,72	2292253,79	220	34716	237308,26	2284005,50	221	34756	271159,70	2293617,76	222	34796	277674,08	2296910,97	224	34835	274999,40	2299658,35
219	34677	251270,71	2292271,61	220	34717	237320,19	2283982,60	221	34757	271110,65	2293632,85	222	34797	277548,03	2296932,57	224	34836	274996,68	2299648,84
219	34678	251265,37	2292286,12	220	34718	237350,23	2283881,03	221	34758	271102,84	2293629,50	222	34798	277371,04	2296950,33	224	34837	274951,71	2299591,73

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				
224	34838	274935,93	2299571,68	225	34878	276800,18	2332777,49	226	34918	265910,00	2292363,29	228	34957	262275,20	2294657,28	230	34996	264623,08	2343150,24
224	34839	274870,23	2299469,87	225	34879	276796,97	2332788,03	226	34919	265759,46	2292392,06	228	34958	262268,78	2294590,34	230	34997	264643,65	2343103,10
224	34840	274835,53	2299407,40	225	34880	276783,14	2332822,51	226	34920	265698,07	2292412,52	228	34959	262165,93	2294619,50	230	34998	264777,21	2343088,23
224	34841	274833,51	2299403,76	225	34881	276779,70	2332831,20	226	34921	265599,20	2292437,39	228	34960	261891,24	2294625,70	230	34999	264818,98	2343083,01
224	34842	274832,15	2299401,31	225	34882	276776,66	2332858,85	226	34922	265560,32	2292453,43	228	34961	261895,37	2294535,01	230	35000	264816,73	2342992,17
224	34843	274820,99	2299381,19	225	34883	276771,76	2332862,83	226	34923	265531,29	2292465,41	228	34962	261907,56	2294520,40	230	35001	264252,30	2343344,85
224	34844	274782,89	2299367,39	225	34884	276762,92	2332870,01	226	34924	265454,46	2292477,29	228	34963	261918,87	2294506,84	230	35002	264380,47	2343482,85
224	34845	274725,75	2299346,70	225	34885	276756,96	2332855,44	226	34925	265441,09	2292489,60	228	34964	261866,28	2294496,33	230	34993	264401,59	2343506,04
224	34846	274686,61	2299365,77	225	34886	276755,19	2332851,12	226	34926	265427,71	2292501,91	228	34965	261729,41	2294498,62	231	35003	276268,55	2295952,12
224	34847	274665,00	2299376,29	225	34887	276754,34	2332831,67	226	34927	265427,20	2292514,61	228	34966	261658,15	2294627,68	231	35004	276286,95	2295937,89
224	34848	274622,32	2299440,33	225	34888	276753,47	2332811,61	226	34928	265426,87	2292522,71	228	34967	261619,09	2294698,41	231	35005	276322,98	2295927,46
224	34849	274615,76	2299496,13	225	34889	276751,17	2332806,37	226	34929	265432,67	2292532,58	228	34950	261785,71	2294718,28	231	35006	276366,30	2295914,91
224	34850	274656,76	2299535,52	225	34890	276744,03	2332790,14	226	34930	265442,57	2292549,45	229	34968	265507,37	2339290,19	231	35007	276370,99	2295915,61
224	34851	274657,75	2299536,44	225	34891	276722,55	2332789,28	226	34931	265432,39	2292565,09	229	34969	265525,03	2339285,19	231	35008	276380,90	2295917,10
224	34852	274745,44	2299617,63	225	34892	276698,50	2332804,74	226	34932	265430,69	2292567,70	229	34970	265541,24	2339280,60	231	35009	276415,90	2295944,10
224	34853	274803,69	2299674,88	225	34893	276693,56	2332803,92	226	34933	265403,09	2292583,41	229	34971	265730,18	2339227,10	231	35010	276545,05	2295859,46
224	34854	274828,67	2299699,44	225	34894	276677,89	2332801,30	226	34934	265405,19	2292713,33	229	34972	265737,69	2339213,49	231	35011	276507,28	2295827,93
224	34855	274831,49	2299702,27	225	34895	276643,51	2332897,34	226	34935	265405,22	2292715,42	229	34973	265742,06	2339205,57	231	35012	276458,38	2295787,10
224	34856	274847,25	2299717,77	225	34896	276704,44	2332936,71	226	34936	265423,89	2292751,92	229	34974	265753,21	2339203,21	231	35013	276390,40	2295639,10
224	34831	274903,05	2299762,11	225	34897	276710,95	2332949,34	226	34901	265444,27	2292773,57	229	34975	265778,04	2339197,96	231	35014	276204,62	2295515,31
225	34857	276728,30	2333084,63	225	34898	276721,32	2332974,21	227	34937	272436,70	2344384,47	229	34976	265779,78	2339191,63	231	35015	276189,35	2295579,29
225	34858	276758,39	2333083,32	225	34899	276721,34	2332974,42	227	34938	272515,50	2344157,70	229	34977	265781,94	2339183,77	231	35016	276178,47	2295624,87
225	34859	276771,71	2333082,62	225	34900	276725,12	2333013,48	227	34939	272518,09	2344150,44	229	34978	265556,17	2339155,25	231	35017	276200,70	2295690,90
225	34860	276807,78	2333081,16	225	34857	276728,30	2333084,63	227	34940	272523,26	2344135,56	229	34979	265555,85	2339155,21	231	35003	276268,55	2295952,12
225	34861	276822,24	2333080,53	226	34901	265444,27	2292773,57	227	34941	272519,84	2344132,77	229	34980	265536,60	2339152,77	232	35018	270142,06	2334820,53
225	34862	276905,67	2333081,85	226	34902	265460,91	2292768,82	227	34942	272466,48	2344027,44	229	34981	265514,97	2339150,04	232	35019	270162,73	2334810,32
225	34863	276996,19	2333072,78	226	34903	265474,53	2292764,93	227	34943	272438,83	2343986,61	229	34982	265478,35	2339146,72	232	35020	270172,97	2334805,27
225	34864	276985,75	2333023,71	226	34904	265512,11	2292690,98	227	34944	272411,06	2343956,28	229	34983	265265,97	2339118,58	232	35021	270193,14	2334795,30
225	34865	276958,77	2332897,71	226	34905	265537,23	2292641,56	227	34945	272376,74	2343927,87	229	34984	265140,21	2339114,74	232	35022	270240,39	2334771,94
225	34866	276942,77	2332837,05	226	34906	265537,78	2292632,99	227	34946	272305,36	2343884,08	229	34985	265142,76	2339145,46	232	35023	270276,50	2334757,05
225	34867	276929,68	2332773,17	226	34907	265539,78	2292601,66	227	34947	272178,65	2343821,93	229	34986	265271,31	2339288,25	232	35024	270307,75	2334744,17
225	34868	276919,72	2332782,49	226	34908	265556,32	2292583,28	227	34948	272236,31	2343946,83	229	34987	265342,78	2339288,45	232	35025	270379,41	2334702,56
225	34869	276919,59	2332782,50	226	34909	265558,88	2292580,44	227	34949	272334,58	2344161,75	229	34988	265394,79	2339289,27	232	35026	270396,23	2334685,98
225	34870	276915,92	2332782,47	226	34910	265590,37	2292577,42	227	34937	272436,70	2344384,47	229	34989	265429,25	2339289,55	232	35027	270400,47	2334681,80
225	34871	276891,69	2332782,30	226	34911	265605,44	2292575,97	228	34950	261785,71	2294718,28	229	34990	265446,41	2339289,69	232	35028	270398,79	2334678,05
225	34872	276876,66	2332784,13	226	34912	265692,05	2292546,74	228	34951	261813,15	2294717,45	229	34991	265463,12	2339289,82	232	35029	270385,02	2334647,26
225	34873	276870,44	2332784,89	226	34913	265753,44	2292488,96	228	34952	261858,72	2294716,06	229	34992	265485,42	2339290,01	232	35030	270354,16	2334643,17
225	34874	276858,49	2332773,62	226	34914	265776,05	2292481,05	228	34953	261909,52	2294709,09	229	34968	265507,37	2339290,19	232	35031	270317,44	2334624,59
225	34875	276827,56	2332757,96	226	34915	265849,74	2292455,26	228	34954	261983,51	2294698,94	230	34993	264401,59	2343506,04	232	35032	270310,63	2334621,15
225	34876	276821,89	2332760,27	226	34916	265903,26	2292445,49	228	34955	262013,39	2294691,72	230	34994	264553,84	2343374,15	232	35033	270312,07	2334604,96
225	34877	276803,30	2332767,84	226	34917	265938,82	2292439,00	228	34956	262075,99	2294676,58	230	34995	264578,31	2343251,36	232	35034	270313,46	2334589,34

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				
232	35035	270321,73	2334567,32	233	35075	268561,71	2325149,82	233	35116	268438,27	2325050,28	234	35156	265743,16	2337676,02	235	35195	264546,99	2309316,89
232	35036	270327,50	2334551,97	233	35076	268575,61	2325148,39	233	35117	268441,70	2325089,20	234	35157	265737,74	2337698,82	235	35188	264551,21	2309317,63
232	35037	270309,27	2334536,82	233	35077	268597,15	2325146,17	233	35118	268442,40	2325094,86	234	35158	265728,05	2337739,58	236	35196	268194,16	2347074,12
232	35038	270308,20	2334525,08	233	35078	268611,98	2325165,08	233	35119	268442,53	2325095,88	234	35159	265755,94	2337870,56	236	35197	268279,78	2347071,85
232	35039	270306,49	2334506,36	233	35079	268629,73	2325166,67	233	35120	268434,42	2325090,82	234	35160	265771,40	2337875,04	236	35198	268286,52	2347071,63
232	35040	270306,55	2334506,18	233	35080	268662,26	2325169,59	233	35121	268409,44	2325075,25	234	35161	265786,86	2337879,52	236	35199	268295,77	2347071,33
232	35041	270306,18	2334501,90	233	35081	268674,51	2325186,35	233	35122	268294,36	2325065,15	234	35162	265802,12	2337887,36	236	35200	268573,71	2347062,37
232	35042	270316,29	2334477,33	233	35082	268668,52	2325196,24	233	35123	268252,35	2325058,06	234	35163	265809,98	2337894,17	236	35201	268722,84	2347058,11
232	35043	270271,39	2334493,99	233	35083	268665,91	2325200,54	233	35124	268211,52	2325060,64	234	35164	265827,49	2337909,34	236	35202	268754,64	2347055,81
232	35044	270254,95	2334496,88	233	35084	268664,21	2325200,59	233	35125	268154,78	2325119,95	234	35165	265869,31	2337920,87	236	35203	268779,35	2347054,03
232	35045	270247,51	2334498,18	233	35085	268635,51	2325201,40	233	35126	268039,55	2325177,99	235	35166	264341,16	2309463,63	236	35204	268783,43	2347041,22
232	35046	270206,81	2334487,23	233	35086	268622,05	2325209,61	233	35127	268038,74	2325178,40	235	35167	264452,91	2309418,41	236	35205	268795,79	2347002,39
232	35047	270161,86	2334478,99	233	35087	268621,94	2325209,61	233	35128	268023,53	2325184,21	235	35168	264454,90	2309417,63	236	35206	268704,74	2346961,77
232	35048	270129,12	2334488,73	233	35088	268616,80	2325209,49	233	35129	267991,46	2325196,45	235	35169	264498,24	2309400,51	236	35207	268608,79	2346921,26
232	35049	270119,74	2334491,52	233	35089	268614,03	2325213,94	233	35130	267993,68	2325198,56	235	35170	264534,51	2309385,93	236	35208	268537,86	2346927,74
232	35050	270067,78	2334541,41	233	35090	268681,40	2325209,11	233	35131	268008,83	2325212,98	235	35171	264547,56	2309380,42	236	35209	268412,16	2346940,21
232	35051	270070,56	2334589,79	233	35091	268682,23	2325209,06	233	35132	268013,87	2325218,34	235	35172	264554,42	2309377,53	236	35210	268362,36	2346944,54
232	35052	270075,96	2334602,57	233	35092	268752,46	2325204,81	233	35060	268024,20	2325232,76	235	35173	264568,14	2309371,44	236	35211	268325,78	2346947,78
232	35053	270098,58	2334656,10	233	35093	268752,47	2325204,81	234	35133	265869,31	2337920,87	235	35174	264570,26	2309366,06	236	35212	268258,75	2347012,30
232	35054	270108,43	2334697,56	233	35094	268763,48	2325204,14	234	35134	265899,41	2337905,14	235	35175	264576,64	2309367,92	236	35196	268194,16	2347074,12
232	35055	270128,63	2334734,00	233	35095	268765,31	2325180,32	234	35135	265911,13	2337899,02	235	35176	264579,51	2309366,79	237	35213	275230,50	2352407,05
232	35056	270133,68	2334743,11	233	35096	268769,71	2325122,96	234	35136	265932,89	2337872,65	235	35177	264615,05	2309351,87	237	35214	275230,62	2352406,85
232	35057	270119,30	2334758,36	233	35097	268742,62	2325107,68	234	35137	265948,66	2337853,55	235	35178	264636,54	2309342,44	237	35215	275273,54	2352336,12
232	35058	270115,40	2334762,50	233	35098	268736,94	2325104,48	234	35138	265963,56	2337845,88	235	35179	264656,03	2309334,26	237	35216	275331,38	2352240,80
232	35059	270105,55	2334798,51	233	35099	268731,53	2325103,52	234	35139	265983,52	2337835,60	235	35180	264657,68	2309314,15	237	35217	275373,69	2352171,07
232	35018	270142,06	2334820,53	233	35100	268681,06	2325094,59	234	35140	265998,76	2337833,77	235	35181	264658,73	2309301,29	237	35218	275310,93	2352140,95
233	35060	268024,20	2325232,76	233	35101	268644,28	2325090,89	234	35141	266015,46	2337831,77	235	35182	264652,43	2309263,69	237	35219	275262,23	2352126,39
233	35061	268162,97	2325213,49	233	35102	268628,60	2325087,11	234	35142	266018,00	2337762,36	235	35183	264630,35	2309232,23	237	35220	275165,29	2352098,35
233	35062	268202,88	2325202,08	233	35103	268618,14	2325077,59	234	35143	266010,89	2337741,62	235	35184	264620,47	2309218,17	237	35221	274944,15	2352036,01
233	35063	268227,87	2325188,91	233	35104	268604,80	2325065,44	234	35144	266005,89	2337727,04	235	35185	264618,53	2309194,92	237	35222	275230,50	2352047,05
233	35064	268262,15	2325170,84	233	35105	268582,27	2325061,84	234	35145	265972,12	2337682,94	235	35186	264453,34	2309078,15	238	35223	256498,69	2306704,00
233	35065	268326,37	2325152,74	233	35106	268519,74	2325103,39	234	35146	265875,86	2337639,09	235	35187	264438,68	2309128,28	238	35224	256477,41	2306672,22
233	35066	268370,04	2325140,44	233	35107	268504,92	2325107,11	234	35147	265856,28	2337624,26	235	35188	264422,52	2309183,77	238	35225	256470,68	2306662,19
233	35067	268433,47	2325144,15	233	35108	268479,09	2325113,59	234	35148	265841,84	2337613,31	235	35189	264341,16	2309463,63	238	35226	256465,00	2306653,72
233	35068	268436,87	2325147,10	233	35109	268487,11	2325097,02	234	35149	265848,52	2337591,55	235	35190	264341,16	2309317,63	238	35227	256462,50	2306650,86
233	35069	268438,00	2325148,08	233	35110	268498,43	2325073,63	234	35150	265853,28	2337583,47	235	35191	264355,58	2309301,04	238	35228	256441,60	2306622,54
233	35070	268447,30	2325149,65	233	35111	268539,86	2325059,51	234	35151	265862,01	2337568,67	235	35192	264367,30	2309198,31	238	35229	256442,61	2306621,74
233	35071	268473,70	2325154,10	233	35112	268485,15	2325026,26	234	35152	265851,05	2337555,77	235	35193	264499,22	2309220,78	238	35230	256444,06	2306620,58
233	35072	268508,26	2325148,71	233	35113	268476,65	2325027,81	234	35153	265842,70	2337557,90	235	35194	264497,71	2309224,97	238	35231	256443,80	2306620,20
233	35073	268510,90	2325148,09	233	35114	268455,84	2325031,61	234	35154	265833,69	2337560,19	235	35195	264504,04	2309239,24	238	35232	256449,15	2306610,27
233	35074	268513,55	2325147,46	233	35115	268437,30	2325039,30	234	35155	265793,49	2337604,50	235	35196	264537,78	2309315,26	238	35233	256452,26	2306599,74

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
238	35233	256455,31	2306595,83	239	35273	265400,62	2301398,04	241	35312	265241,68	2309590,83	242	35352	266778,19	2291837,55	243	35392	264324,98	2326727,44
238	35234	256457,43	2306593,11	239	35274	265399,99	2301396,99	241	35313	265255,35	2309599,41	242	35353	266801,81	2291833,04	243	35393	264340,56	2326719,45
238	35235	256459,68	2306592,45	239	35275	265409,15	2301388,97	241	35314	265257,23	2309638,20	242	35354	266840,35	2291914,83	243	35394	264341,77	2326696,50
238	35236	256462,16	2306591,73	239	35276	265432,02	2301368,96	241	35315	265249,73	2309657,31	242	35355	266906,98	2291949,56	243	35395	264342,94	2326674,40
238	35237	256467,90	2306592,52	239	35277	265408,05	2301370,07	241	35316	265239,49	2309664,00	242	35356	266933,41	2291963,33	243	35396	264352,64	2326658,17
238	35238	256473,89	2306592,36	239	35278	265379,98	2301371,36	241	35317	265229,25	2309670,68	242	35357	267003,22	2291981,43	243	35397	264364,04	2326639,08
238	35239	256474,03	2306592,36	239	35279	265342,45	2301398,70	241	35318	265211,33	2309654,31	242	35358	267046,64	2291975,34	243	35398	264399,77	2326623,62
238	35240	256449,90	2306578,23	239	35280	265334,52	2301402,21	241	35319	265203,55	2309654,31	242	35359	267073,45	2291987,69	243	35399	264429,55	2326625,92
238	35241	256421,85	2306548,83	239	35281	265330,63	2301403,94	241	35320	265195,78	2309654,31	242	35360	267131,75	2292014,53	243	35400	264436,24	2326659,14
238	35242	256401,77	2306512,78	239	35282	265174,00	2301473,40	241	35321	265196,05	2309664,89	242	35333	267182,15	2292024,52	243	35401	264424,84	2326668,34
238	35243	256401,78	2306486,06	239	35283	265164,90	2301503,64	241	35322	265196,42	2309678,96	243	35361	264485,81	2326845,85	243	35402	264420,28	2326672,02
238	35244	256401,79	2306475,40	239	35284	264938,50	2301584,69	241	35323	265218,63	2309702,64	243	35362	264480,01	2326833,82	243	35403	264413,14	2326673,08
238	35245	256412,50	2306450,02	239	35270	264745,90	2301784,19	241	35324	265226,60	2309704,32	243	35363	264450,58	2326685,47	243	35404	264379,53	2326678,08
238	35246	256422,53	2306445,35	240	35285	267276,40	2304081,88	241	35325	265239,05	2309706,95	243	35364	264442,49	2326644,78	243	35405	264375,44	2326628,54
238	35247	256432,55	2306440,68	240	35286	267325,94	2304024,11	241	35326	265244,14	2309716,36	243	35365	264418,58	2326524,21	243	35406	264367,76	2326690,92
238	35248	256432,89	2306440,74	240	35287	267384,65	2303955,65	241	35327	265246,45	2309720,63	243	35366	264411,74	2326490,92	243	35407	264364,82	2326705,40
238	35249	256442,72	2306442,55	240	35288	267535,95	2303758,97	241	35328	265240,05	2309729,19	243	35367	264235,07	2326342,16	243	35408	264361,51	2326721,75
238	35250	256453,61	2306437,79	240	35289	267606,60	2303678,50	241	35329	265234,69	2309736,35	243	35368	264137,40	2326342,89	243	35409	264362,56	2326736,10
238	35251	256461,32	2306430,30	240	35290	267498,75	2303608,06	241	35330	265240,94	2309752,01	243	35369	264006,94	2326343,89	243	35410	264363,18	2326744,53
238	35252	256468,53	2306422,14	240	35291	267186,70	2304016,80	241	35331	265243,28	2309757,87	243	35370	264062,49	2326413,56	243	35411	264370,85	2326762,98
238	35253	256470,51	2306414,42	240	35285	267276,40	2304081,88	241	35332	265258,94	2309759,68	243	35371	264082,45	2326438,59	243	35412	264407,15	2326779,83
238	35254	256478,50	2306402,12	241	35292	265263,82	2309760,24	241	35292	265263,82	2309760,24	243	35372	264114,45	2326418,23	243	35413	264439,96	2326787,85
238	35255	256455,74	2306345,69	241	35293	265377,99	2309735,72	242	35333	267182,15	2292024,52	243	35373	264135,98	2326437,96	243	35414	264455,21	2326791,57
238	35256	256420,87	2306259,24	241	35294	265421,24	2309683,86	242	35334	267184,35	2291994,00	243	35374	264181,02	2326479,24	243	35415	264472,69	2326843,64
238	35257	256414,54	2306243,43	241	35295	265432,63	2309654,10	242	35335	267188,09	2291942,12	243	35375	264232,05	2326450,13	243	35361	264485,81	2326845,85
238	35258	256413,45	2306240,70	241	35296	265442,73	2309627,68	242	35336	267181,55	2291929,60	243	35376	264252,24	2326460,62	244	35416	248028,83	2291631,43
238	35259	256437,38	2306235,29	241	35297	265453,86	2309570,21	242	35337	267176,09	2291919,15	243	35377	264261,82	2326470,46	244	35417	248037,18	2291622,30
238	35260	256461,31	2306229,88	241	35298	265431,21	2309554,59	242	35338	267130,29	2291901,48	243	35378	264282,51	2326491,71	244	35418	248039,89	2291619,34
238	35261	256485,80	2306224,31	241	35299	265401,95	2309534,42	242	35339	266786,17	2291765,04	243	35379	264315,14	2326538,85	244	35419	248051,99	2291591,80
238	35262	256499,77	2306221,14	241	35300	265328,16	2309483,77	242	35340	266630,37	2291703,96	243	35380	264322,43	2326541,79	244	35420	248015,07	2291532,77
238	35263	256530,15	2306212,74	241	35301	265175,77	2309378,40	242	35341	266622,07	2291728,27	243	35381	264356,64	2326555,57	244	35421	248016,89	2291518,41
238	35264	256552,60	2306205,64	241	35302	265175,88	2309423,49	242	35342	266618,40	2291739,04	243	35382	264358,17	2326558,60	244	35422	248018,56	2291505,24
238	35265	256583,87	2306197,77	241	35303	265174,22	2309484,74	242	35343	266625,54	2291785,55	243	35383	264361,45	2326565,40	244	35423	248007,26	2291476,07
238	35266	256588,21	2306189,69	241	35304	265172,16	2309560,39	242	35344	266637,14	2291793,95	243	35384	264362,47	2326567,50	244	35424	248002,96	2291464,98
238	35267	256503,28	2306208,40	241	35305	265175,10	2309576,76	242	35345	266647,22	2291801,25	243	35385	264354,36	2326589,78	244	35425	247975,50	2291437,92
238	35268	256142,81	2306287,79	241	35306	265176,71	2309585,69	242	35346	266661,20	2291803,86	243	35386	264353,42	2326592,36	244	35426	247934,31	2291397,33
238	35269	256332,77	2306509,95	241	35307	265179,94	2309587,24	242	35347	266677,76	2291806,95	243	35387	264338,72	2326603,36	244	35427	247922,23	2291375,12
238	35272	256498,69	2306704,00	241	35308	265191,28	2309592,67	242	35348	266729,20	2291852,60	243	35388	264300,55	2326631,92	244	35428	247900,57	2291335,30
239	35270	264745,90	2301784,19	241	35309	265209,59	2309585,91	242	35349	266743,32	2291843,65	243	35389	264291,83	2326650,52	244	35429	247872,90	2291307,62
239	35271	265471,35	2301447,60	241	35310	265213,68	2309584,40	242	35350	266750,16	2291839,31	243	35390	264288,14	2326658,40	244	35430	247831,39	2291266,09
239	35272	265404,45	2301404,40	241	35311	265232,68	2309585,18	242	35351	266755,09	2291841,96	243	35391	264291,00	2326663,76	244	35431	247826,81	2291243,48

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
244	35432	247824,19	2291201,47	244	35473	247965,89	2291610,10	246	35512	265085,62	2321784,98	248	35551	270750,51	2306363,06	249	35591	261702,64	2295566,57
244	35433	247822,66	2291177,06	244	35474	247967,23	2291610,91	246	35513	265015,42	2321805,99	248	35552	270747,68	2306362,67	249	35592	261741,44	2295538,48
244	35434	247816,95	2291113,08	244	35475	247984,29	2291621,18	246	35514	264995,05	2321816,80	248	35553	270741,99	2306362,06	249	35575	262052,48	2295866,91
244	35435	247816,06	2291103,15	244	35476	247990,51	2291624,03	246	35515	264983,56	2321822,90	248	35554	270716,85	2306359,39	250	35593	280815,28	2298448,52
244	35436	247816,39	2291101,14	244	35477	247991,83	2291624,63	246	35516	264966,30	2321844,68	248	35555	270708,53	2306384,28	250	35594	280843,83	2298428,72
244	35437	247819,90	2291079,85	244	35478	247997,43	2291626,12	246	35517	264958,85	2321854,09	248	35556	270682,82	2306382,28	250	35595	280844,87	2298428,00
244	35438	247827,82	2291056,44	244	35479	248007,22	2291628,72	246	35518	264954,93	2321864,93	248	35557	270664,86	2306353,83	250	35596	280799,81	2298385,17
244	35439	247832,27	2291043,29	244	35480	248024,49	2291630,89	246	35519	264946,90	2321887,15	248	35558	270555,12	2306326,86	250	35597	280794,46	2298380,08
244	35440	247818,27	2291002,04	244	35416	248028,83	2291631,43	246	35520	264959,15	2321928,10	248	35559	270577,61	2306200,98	250	35598	280752,84	2298293,50
244	35441	247804,59	2290991,39	245	35481	274372,37	2292436,52	246	35521	264922,54	2321951,54	248	35560	270554,55	2306198,75	250	35599	280760,75	2298285,30
244	35442	247788,46	2290978,83	245	35482	274416,76	2292223,46	246	35504	264916,95	2321983,99	248	35561	270422,65	2306188,03	250	35600	280769,25	2298276,47
244	35443	247783,69	2290969,72	245	35483	274429,17	2292192,62	247	35522	260620,58	2341382,17	248	35562	270390,72	2306293,53	250	35601	280868,40	2298195,39
244	35444	247733,06	2290873,07	245	35484	274432,03	2292185,52	247	35523	260696,55	2341318,19	248	35563	270384,41	2306314,40	250	35602	280894,60	2298169,53
244	35445	247726,07	2290859,64	245	35485	274470,05	2292176,47	247	35524	260693,86	2341216,14	248	35564	270436,67	2306368,28	250	35603	280927,49	2298137,05
244	35446	247725,52	2290858,59	245	35486	274495,01	2292170,52	247	35525	260691,82	2341138,62	248	35565	270458,01	2306365,46	250	35604	280982,61	2298062,33
244	35447	247763,71	2291085,63	245	35487	274501,91	2292172,91	247	35526	260629,76	2341095,38	248	35566	270478,54	2306362,75	250	35605	281016,90	2298015,85
244	35448	247789,93	2291241,62	245	35488	274513,32	2292176,86	247	35527	260627,12	2341093,54	248	35567	270496,70	2306365,91	250	35606	281032,55	2298001,24
244	35449	247793,78	2291264,50	245	35489	274517,74	2292110,02	247	35528	260596,89	2341018,28	248	35568	270499,90	2306381,32	250	35607	281050,03	2297984,92
244	35450	247796,84	2291282,73	245	35490	274529,42	2291992,27	247	35529	260508,57	2340945,08	248	35569	270504,05	2306387,02	250	35608	281058,18	2297939,32
244	35451	247794,52	2291323,14	245	35491	274541,70	2291868,55	247	35530	260348,78	2340922,63	248	35570	270517,44	2306405,41	250	35609	281059,64	2297931,15
244	35452	247790,81	2291387,97	245	35492	274474,60	2291934,14	247	35531	260357,23	2340958,69	248	35571	270523,99	2306421,01	250	35610	280992,51	2297908,65
244	35453	247790,60	2291391,57	245	35493	274347,65	2292057,37	247	35532	260372,13	2341022,27	248	35572	270607,85	2306450,75	250	35611	280947,47	2297893,56
244	35454	247790,40	2291395,17	245	35494	274210,45	2292194,12	247	35533	260501,53	2341011,39	248	35573	270672,73	2306473,76	250	35612	280902,65	2297895,16
244	35455	247798,05	2291403,16	245	35495	274221,20	2292189,96	247	35534	260555,18	2341089,53	248	35574	270721,47	2306504,60	250	35613	280889,71	2297920,74
244	35456	247805,39	2291411,45	245	35496	274241,34	2292180,90	247	35535	260506,44	2341142,98	248	35545	270766,28	2306532,94	250	35614	280889,21	2297972,77
244	35457	247814,39	2291423,93	245	35497	274244,39	2292179,53	247	35536	260522,14	2341184,07	249	35575	262052,48	2295866,91	250	35615	280794,79	2298104,92
244	35458	247819,12	2291430,49	245	35498	274267,45	2292180,39	247	35537	260535,33	2341218,58	249	35576	262143,46	2295775,94	250	35616	280754,59	2298258,71
244	35459	247842,51	2291464,25	245	35499	274287,60	2292181,14	247	35538	260551,98	2341214,21	249	35577	262136,95	2295772,63	250	35617	280719,05	2298305,47
244	35460	247859,11	2291487,61	245	35500	274300,51	2292192,15	247	35539	260604,58	2341200,41	249	35578	262117,62	2295762,79	250	35618	280735,20	2298354,09
244	35461	247862,51	2291492,40	245	35501	274357,68	2292240,90	247	35540	260608,94	2341276,75	249	35579	261899,56	2295565,62	250	35619	280764,14	2298388,22
244	35462	247864,10	2291494,82	245	35502	274340,30	2292407,50	247	35541	260536,97	2341292,74	249	35580	261863,49	2295555,02	250	35593	280815,28	2298448,52
244	35463	247871,97	2291506,73	245	35503	274337,81	2292431,42	247	35542	260539,83	2341352,83	249	35581	261799,66	2295492,77	251	35620	257157,24	2311992,58
244	35464	247898,33	2291551,49	245	35481	274372,37	2292436,52	247	35543	260539,88	2341353,81	249	35582	261790,60	2295493,15	251	35621	257169,77	2311990,26
244	35465	247900,37	2291554,58	246	35504	264916,95	2321983,99	247	35544	260560,05	2341360,90	249	35583	261778,23	2295493,66	251	35622	257176,11	2311975,65
244	35466	247904,07	2291560,17	246	35505	265267,78	2321969,09	247	35522	260620,58	2341382,17	249	35584	261705,98	2295468,24	251	35623	257176,61	2311967,78
244	35467	247906,76	2291563,04	246	35506	265245,16	2321839,36	248	35545	270766,28	2306532,94	249	35585	261672,54	2295501,02	251	35624	257177,61	2311951,80
244	35468	247910,09	2291566,59	246	35507	265236,72	2321806,04	248	35546	270777,98	2306500,27	249	35586	261666,24	2295520,36	251	35625	257187,36	2311931,23
244	35469	247920,85	2291576,96	246	35508	265230,65	2321786,84	248	35547	270769,22	2306443,37	249	35587	261644,44	2295587,31	251	35626	257190,18	2311925,28
244	35470	247929,52	2291583,82	246	35509	265224,35	2321766,94	248	35548	270765,10	2306399,94	249	35588	261640,43	2295626,10	251	35627	257213,36	2311898,12
244	35471	247934,72	2291587,94	246	35510	265202,05	2321721,00	248	35549	270764,25	2306394,98	249	35589	261652,77	2295653,26	251	35628	257215,76	2311894,54
244	35472	247963,45	2291608,37	246	35511	265105,36	2321779,08	248	35550	270758,99	2306364,24	249	35590	261653,81	2295655,54	251	35629	257218,58	2311890,32

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
251	35630	257227,82	2311877,29	251	35671	257255,08	2311647,18	253	35710	275301,72	2332589,78	255	35749	281250,83	2297540,74	256	35789	245894,78	2285546,22
251	35631	257228,96	2311875,68	251	35672	257229,93	2311686,72	253	35711	275330,75	2332621,42	255	35750	281242,64	2297520,63	256	35790	245897,86	2285546,62
251	35632	257242,16	2311857,10	251	35673	257190,69	2311748,10	253	35712	275345,79	2332647,51	255	35751	281222,27	2297521,12	256	35791	245905,95	2285527,59
251	35633	257214,63	2311844,37	251	35674	257148,81	2311816,71	253	35713	275357,70	2332668,05	255	35752	281222,03	2297521,13	256	35792	245911,02	2285515,68
251	35634	257242,11	2311857,07	251	35675	257113,19	2311870,73	253	35714	275361,30	2332675,90	255	35753	281219,62	2297522,74	256	35793	245923,90	2285518,73
251	35635	257263,87	2311826,53	251	35676	257083,20	2311916,20	253	35715	275376,57	2332708,68	255	35754	281207,64	2297530,76	256	35794	245934,31	2285521,20
251	35636	257294,43	2311789,26	251	35677	257101,28	2311931,78	253	35716	275391,64	2332743,61	255	35755	281208,34	2297546,12	256	35795	245932,83	2285547,88
251	35637	257300,27	2311782,14	251	35678	257117,62	2311945,85	253	35717	275402,38	2332754,15	255	35756	281209,48	2297571,28	256	35796	245907,74	2285569,62
251	35638	257380,47	2311717,93	251	35679	257131,55	2311962,28	253	35718	275417,60	2332768,98	255	35757	281197,51	2297587,86	256	35797	245906,85	2285570,39
251	35639	257393,81	2311705,98	251	35680	257157,24	2311992,58	253	35719	275435,96	2332775,53	255	35758	281135,34	2297587,40	256	35798	245906,86	2285583,87
251	35640	257416,49	2311681,40	252	35680	272747,27	2292614,02	253	35702	275445,31	2332778,86	255	35759	281120,15	2297597,53	256	35799	245930,29	2285595,99
251	35641	257392,21	2311642,40	252	35681	272759,71	2292601,20	254	35720	276913,30	2297183,09	255	35760	281128,27	2297614,96	256	35800	245959,10	2285589,79
251	35642	257394,18	2311639,61	252	35682	272777,32	2292583,07	254	35721	276981,24	2297140,50	255	35761	281137,08	2297633,86	256	35801	245977,60	2285614,34
251	35643	257396,49	2311636,32	252	35683	272835,18	2292583,94	254	35722	277094,47	2297069,51	255	35762	281124,74	2297646,80	256	35802	245987,74	2285607,98
251	35644	257441,42	2311649,54	252	35684	272839,48	2292582,56	254	35723	277096,29	2297067,76	255	35763	281096,77	2297638,02	256	35803	246015,79	2285418,57
251	35645	257445,40	2311643,31	252	35685	272853,91	2292577,91	254	35724	277202,27	2296965,36	255	35764	281040,48	2297606,28	256	35804	245596,48	2285569,23
251	35646	257454,64	2311628,85	252	35686	272860,27	2292565,95	254	35725	277101,45	2296918,81	255	35765	280994,44	2297625,16	256	35805	245597,47	2285577,57
251	35647	257443,05	2311622,14	252	35687	272869,51	2292548,56	254	35726	276981,13	2296877,93	255	35766	280991,67	2297645,88	256	35806	245599,91	2285598,11
251	35648	257432,64	2311615,49	252	35688	272859,18	2292528,24	254	35727	276935,64	2296862,37	255	35767	281008,62	2297657,75	256	35807	245619,76	2285601,47
251	35649	257427,65	2311609,25	252	35689	272880,58	2292500,29	254	35728	276905,11	2296847,83	255	35768	281166,66	2297768,36	256	35808	245626,46	2285602,60
251	35650	257421,08	2311601,03	252	35690	272921,03	2292496,96	254	35729	276882,56	2296837,10	255	35769	281176,57	2297769,58	256	35809	245644,11	2285599,24
251	35651	257413,74	2311593,90	252	35691	272970,32	2292466,63	254	35730	276793,55	2296852,42	255	35770	281196,59	2297772,05	256	35810	245704,36	2285587,77
251	35652	257410,67	2311590,91	252	35692	272971,69	2292465,79	254	35731	276677,30	2296832,35	255	35771	245763,47	2285752,47	256	35811	245761,28	2285602,08
251	35653	257406,57	2311590,35	252	35693	272926,26	2292460,39	254	35732	276662,97	2296833,89	255	35772	245840,07	2285702,60	256	35812	245770,04	2285630,69
251	35654	257393,62	2311588,60	252	35694	272823,03	2292449,24	254	35733	276642,86	2296836,08	255	35773	245842,86	2285678,98	256	35813	245777,45	2285654,90
251	35655	257382,34	2311588,02	252	35695	272502,26	2292415,53	254	35734	276763,53	2296860,94	255	35774	245844,30	2285666,75	256	35814	245770,32	2285669,90
251	35656	257367,59	2311583,69	252	35696	272500,64	2292434,04	254	35735	276874,50	2296883,79	255	35775	245859,11	2285661,90	256	35815	245750,80	2285710,97
251	35657	257356,32	2311577,90	252	35697	272498,83	2292454,73	254	35736	276960,65	2296901,30	255	35776	245888,46	2285668,77	256	35816	245759,46	2285739,35
251	35658	257342,51	2311553,89	252	35698	272504,69	2292468,81	254	35737	276936,97	2297042,19	255	35777	245891,63	2285669,51	256	35817	245763,47	2285752,47
251	35659	257340,86	2311544,74	252	35699	272513,57	2292490,15	254	35738	276913,30	2297183,09	255	35778	245940,33	2285638,17	257	35818	269137,88	2297699,26
251	35660	257339,79	2311538,83	252	35700	272577,45	2292524,21	255	35738	281196,59	2297772,05	256	35778	245924,26	2285619,60	257	35818	269219,22	2297687,13
251	35661	257344,47	2311524,42	252	35701	272602,39	2292583,69	255	35739	281233,93	2297747,78	256	35779	245855,34	2285626,97	257	35819	269223,69	2297684,16
251	35662	257358,34	2311510,25	252	35680	272747,27	2292614,02	255	35740	281381,46	2297651,88	256	35780	245837,12	2285616,89	257	35820	269286,12	2297642,62
251	35663	257358,34	2311503,60	253	35702	275445,31	2332778,86	255	35741	281370,63	2297626,52	256	35781	245830,65	2285595,33	257	35821	269321,65	2297586,34
251	35664	257359,66	2311503,01	253	35703	275463,83	2332776,68	255	35742	281348,32	2297574,27	256	35782	245857,04	2285572,42	257	35822	269355,40	2297532,88
251	35665	257361,29	2311502,28	253	35704	275491,35	2332773,38	255	35743	281324,64	2297528,54	256	35783	245840,79	2285534,02	257	35823	269266,35	2297483,05
251	35666	257347,18	2311490,24	253	35705	275557,26	2332762,91	255	35744	281311,25	2297502,67	256	35784	245838,45	2285528,49	257	35824	269203,08	2297507,51
251	35667	257321,45	2311535,01	253	35706	275610,45	2332720,60	255	35745	281306,73	2297504,58	256	35785	245852,67	2285523,09	257	35825	269122,37	2297523,32
251	35668	257311,21	2311552,84	253	35707	275461,74	2332525,45	255	35746	281302,50	2297506,36	256	35786	245854,07	2285522,56	257	35826	269052,50	2297537,01
251	35669	257285,40	2311596,82	253	35708	275454,08	2332525,45	255	35747	281284,54	2297553,78	256	35787	245862,46	2285530,28	257	35827	269011,16	2297555,77
251	35670	257267,14	2311627,93	253	35709	275256,53	2332502,84	255	35748	281257,83	2297557,93	256	35788	245877,36	2285543,98	257	35828	268996,64	2297588,51

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
257	35829	269001,86	2297607,37	259	35868	247543,90	2289979,67	261	35907	277142,35	2344401,58	262	35947	267995,74	2308214,62	263	35987	267822,04	2331679,37
257	35830	269003,19	2297612,19	259	35869	247506,01	2289976,84	261	35908	277136,40	2344413,41	262	35948	268027,05	2308225,04	263	35988	267822,30	2331686,44
257	35831	269081,72	2297681,85	259	35870	247428,82	2289985,43	261	35909	277149,92	2344425,16	262	35949	267962,59	2308166,43	263	35989	267808,17	2331677,99
257	35832	269100,62	2297687,71	259	35871	247396,59	2289989,01	261	35910	277170,45	2344442,99	262	35950	267932,82	2308139,48	263	35990	267786,85	2331665,25
257	35817	269137,88	2297699,26	259	35858	247465,07	2290283,38	261	35911	277166,00	2344509,53	262	35951	267911,28	2308119,96	263	35991	267747,96	2331670,99
258	35833	254912,45	2319977,86	260	35872	267633,45	2298185,10	261	35912	277139,40	2344547,98	262	35952	267893,35	2308136,09	263	35992	267741,65	2331696,49
258	35834	254864,10	2319921,94	260	35873	267709,14	2298181,43	261	35913	277136,23	2344578,52	262	35953	267707,67	2308303,11	263	35993	267756,73	2331703,46
258	35835	254810,77	2319890,29	260	35874	267722,82	2298177,41	261	35914	277134,95	2344590,86	262	35954	267689,63	2308311,58	263	35994	267764,27	2331706,95
258	35836	254802,82	2319857,73	260	35875	267759,45	2298166,63	261	35915	277115,75	2344614,52	262	35955	267645,52	2308350,94	263	35995	267774,49	2331708,71
258	35837	254792,07	2319813,67	260	35876	267774,25	2298148,87	261	35916	277100,95	2344614,52	262	35956	267671,79	2308377,58	263	35996	267787,70	2331710,99
258	35838	254764,34	2319774,46	260	35877	267742,43	2298103,73	261	35917	277092,05	2344630,79	262	35957	267714,77	2308415,78	263	35997	267805,53	2331714,22
258	35839	254746,53	2319749,28	260	35878	267742,06	2298078,13	261	35918	277092,05	2344645,98	262	35958	267720,56	2308420,06	263	35998	267810,93	2331728,56
258	35840	254766,05	2319712,02	260	35879	267741,69	2298052,67	261	35919	277092,05	2344667,40	262	35959	267762,75	2308451,19	263	35999	267805,48	2331751,69
258	35841	254758,98	2319687,99	260	35880	267760,19	2298012,72	261	35920	277069,90	2344672,19	262	35928	267818,82	2308459,12	263	36000	267794,72	2331772,85
258	35842	254740,01	2319682,80	260	35881	267720,49	2297982,66	261	35921	277129,05	2344716,56	263	35960	267813,56	2332087,26	263	36001	267782,81	2331801,08
258	35843	254676,92	2319665,53	260	35882	267653,20	2297958,49	261	35922	277152,70	2344718,04	263	35961	267823,05	2332082,77	263	36002	267782,81	2331810,60
258	35844	254665,48	2319652,55	260	35883	267540,70	2297953,08	261	35923	277182,25	2344701,77	263	35962	267826,14	2332081,83	263	36003	267782,81	2331820,17
258	35845	254654,39	2319639,95	260	35884	267532,12	2297976,50	261	35924	277207,40	2344713,60	263	35963	267860,23	2332071,51	263	36004	267785,03	2331853,65
258	35846	254643,97	2319640,86	260	35885	267522,65	2298002,33	261	35925	277210,04	2344718,19	263	35964	267861,29	2332068,85	263	36005	267785,10	2331854,86
258	35847	254624,93	2319642,52	260	35886	267504,95	2298013,73	261	35926	277213,35	2344723,95	263	35965	267868,17	2332051,65	263	36006	267786,52	2331880,13
258	35848	254609,97	2319667,90	260	35887	267570,35	2298163,35	261	35927	277213,35	2344749,09	263	35966	267864,15	2332036,91	263	36007	267787,45	2331896,73
258	35849	254578,26	2319678,48	260	35888	267604,36	2298175,07	261	35889	277225,35	2344765,13	263	35967	267857,34	2332011,94	263	36008	267787,22	2331905,48
258	35850	254547,22	2319680,33	260	35872	267633,45	2298185,10	262	35928	267818,82	2308459,12	263	35968	267871,90	2332005,26	263	36009	267786,64	2331927,03
258	35851	254494,42	2319683,47	261	35889	277225,35	2344765,13	262	35929	267839,53	2308444,04	263	35969	267881,88	2332000,69	263	36010	267784,17	2331954,90
258	35852	254491,30	2319686,55	261	35890	277233,24	2344712,10	262	35930	267844,87	2308440,15	263	35970	267938,65	2331974,65	263	36011	267777,66	2331986,34
258	35853	254496,02	2319694,48	261	35891	277238,79	2344674,89	262	35931	267846,47	2308431,63	263	35971	267931,68	2331956,62	263	36012	267776,90	2331990,00
258	35854	254497,37	2319696,74	261	35892	277272,00	2344447,90	262	35932	267849,97	2308412,96	263	35972	267919,16	2331871,53	263	36013	267776,19	2331992,07
258	35855	254564,17	2319803,24	261	35893	277280,22	2344392,59	262	35933	267846,74	2308408,57	263	35973	267903,15	2331862,54	263	36014	267770,33	2332009,24
258	35856	254850,97	2319948,58	261	35894	277333,75	2344331,45	262	35934	267831,68	2308388,13	263	35974	267904,76	2331841,28	263	36015	267775,28	2332015,13
258	35857	254874,04	2319960,27	261	35895	277276,90	2344295,11	262	35935	267830,89	2308385,13	263	35975	267905,62	2331830,52	263	36016	267777,00	2332017,17
258	35833	254912,45	2319977,86	261	35896	277265,05	2344302,50	262	35936	267824,57	2308361,27	263	35976	267900,30	2331798,06	263	36017	267778,97	2332034,04
259	35858	247465,07	2290283,38	261	35897	277293,15	2344333,56	262	35937	267842,18	2308328,58	263	35977	267900,12	2331796,99	263	36018	267776,26	2332037,13
259	35859	247544,26	2290210,21	261	35898	277278,40	2344367,57	262	35938	267855,21	2308317,53	263	35978	267896,02	2331791,38	263	36019	267770,48	2332043,73
259	35860	247572,27	2290224,87	261	35899	277237,00	2344342,43	262	35939	267860,18	2308309,41	263	35979	267886,63	2331778,46	263	35960	267813,56	2332087,26
259	35861	247576,65	2290227,16	261	35900	277198,55	2344343,91	262	35940	267873,90	2308286,95	263	35980	267892,14	2331752,45	264	36020	260463,49	2295548,50
259	35862	247614,17	2290202,86	261	35901	277198,55	2344358,68	262	35941	267883,11	2308277,74	263	35981	267876,63	2331745,93	264	36021	260473,55	2295539,86
259	35863	247600,89	2290172,16	261	35902	277198,55	2344366,09	262	35942	267892,30	2308268,55	263	35982	267872,09	2331722,91	264	36022	260536,48	2295485,86
259	35864	247592,82	2290153,50	261	35903	277192,97	2344402,13	262	35943	267909,81	2308237,57	263	35983	267862,09	2331684,37	264	36023	260567,31	2295473,48
259	35865	247611,95	2290140,24	261	35904	277192,60	2344404,54	262	35944	267916,94	2308224,94	263	35984	267853,15	2331676,44	264	36024	260632,35	2295447,37
259	35866	247629,59	2290048,16	261	35905	277189,08	2344407,68	262	35945	267946,00	2308225,46	263	35985	267844,57	2331668,82	264	36025	260626,19	2295425,13
259	35867	247592,79	2289983,33	261	35906	277179,30	2344416,37	262	35946	267987,20	2308226,20	263	35986	267826,54	2331663,82	264	36026	260605,08	2295348,92

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
264	36027	260552,45	2295312,65	265	36067	275340,88	2332344,67	267	36106	260652,72	2294454,23	269	36145	257918,50	2303279,72	269	36186	257827,43	2303283,05
264	36028	260458,27	2295301,48	265	36068	275340,64	2332344,66	267	36107	260602,69	2294502,02	269	36146	257921,54	2303277,08	269	36187	257814,19	2303274,96
264	36029	260366,04	2295266,15	265	36069	275374,68	2332388,96	267	36108	260601,53	2294503,13	269	36147	257936,98	2303255,86	269	36188	257807,65	2303268,83
264	36030	260359,46	2295279,03	265	36070	275438,31	2332471,75	267	36109	260607,53	2294541,58	269	36148	257957,28	2303246,05	269	36189	257801,46	2303269,90
264	36031	260352,88	2295291,91	265	36043	275477,83	2332478,42	267	36110	260613,93	2294545,84	269	36149	258015,03	2303218,13	269	36190	257788,67	2303272,11
264	36032	260356,56	2295303,18	266	36071	276664,66	2294019,51	267	36111	260641,31	2294564,09	269	36150	258039,10	2303216,48	269	36191	257720,18	2303322,66
264	36033	260362,53	2295321,49	266	36072	276603,17	2293703,68	267	36112	260705,01	2294665,08	269	36151	258044,85	2303216,22	269	36192	257669,48	2303360,07
264	36034	260339,40	2295397,77	266	36073	276505,19	2293754,15	267	36113	260707,82	2294669,54	269	36152	258051,78	2303215,91	269	36193	257659,53	2303376,77
264	36035	260382,66	2295404,99	266	36074	276503,63	2293783,71	267	36086	260720,35	2294670,08	269	36153	258057,88	2303220,58	269	36194	257678,49	2303407,11
264	36036	260407,68	2295409,16	266	36075	276502,41	2293806,69	268	36114	265374,87	2338023,86	269	36154	258073,66	2303232,66	269	36195	257692,33	2303429,26
264	36037	260410,29	2295420,02	266	36076	276496,56	2293812,85	268	36115	265385,41	2338004,56	269	36155	258081,56	2303243,22	269	36196	257716,50	2303464,45
264	36038	260426,60	2295487,77	266	36077	276471,53	2293839,21	268	36116	265395,95	2337985,25	269	36156	258090,93	2303255,73	269	36197	257721,61	2303470,42
264	36039	260440,29	2295493,81	266	36078	276428,69	2293788,92	268	36117	265390,81	2337965,11	269	36157	258104,17	2303271,31	269	36135	257730,31	2303480,60
264	36040	260449,51	2295497,88	266	36079	276398,61	2293788,62	268	36118	265384,59	2337940,77	269	36158	258116,68	2303275,15	270	36198	265291,37	2310470,86
264	36041	260449,12	2295510,36	266	36080	276438,25	2293898,07	268	36119	265367,90	2337850,94	269	36159	258124,91	2303277,67	270	36199	265428,89	2310416,08
264	36042	260448,41	2295533,17	266	36081	276464,01	2293921,62	268	36120	265343,13	2337783,35	269	36160	258136,99	2303290,37	270	36200	265563,35	2310362,54
264	36020	260463,49	2295548,50	266	36082	276514,64	2293971,36	268	36121	265334,80	2337760,62	269	36161	258150,82	2303308,83	270	36201	265505,20	2310235,51
265	36043	275477,83	2332478,42	266	36083	276524,08	2293980,26	268	36122	265330,50	2337756,46	269	36162	258157,75	2303312,30	270	36202	265462,74	2310254,91
265	36044	275479,16	2332477,32	266	36084	276644,04	2294013,17	268	36123	265293,34	2337720,52	269	36163	258160,03	2303313,45	270	36203	265352,54	2310305,24
265	36045	275487,10	2332470,79	266	36085	276656,32	2294016,71	268	36124	265259,98	2337729,64	269	36164	258166,49	2303294,59	270	36204	265326,62	2310324,42
265	36046	275680,75	2332311,52	266	36071	276664,66	2294019,51	268	36125	265233,91	2337736,77	269	36165	258157,78	2303276,56	270	36205	265310,82	2310336,10
265	36047	275700,40	2332295,36	267	36086	260720,35	2294670,08	268	36126	265210,73	2337746,46	269	36166	258141,08	2303255,79	270	36206	265206,55	2310383,49
265	36048	275685,30	2332281,48	267	36087	260733,39	2294591,33	268	36127	265171,20	2337762,98	269	36167	258130,08	2303248,09	270	36207	265191,16	2310404,91
265	36049	275684,76	2332280,99	267	36088	260753,24	2294471,42	268	36128	265169,57	2337780,36	269	36168	258110,56	2303234,43	270	36208	265188,38	2310408,77
265	36050	275655,14	2332268,76	267	36089	260774,20	2294464,51	268	36129	265168,45	2337792,27	269	36169	258079,48	2303198,66	270	36209	265190,34	2310416,86
265	36051	275643,53	2332264,01	267	36090	260781,83	2294461,99	268	36130	265172,61	2337806,55	269	36170	258074,86	2303188,51	270	36210	265194,70	2310434,84
265	36052	275613,48	2332257,43	267	36091	260787,58	2294460,10	268	36131	265183,14	2337842,67	269	36171	258070,59	2303179,13	270	36211	265223,13	2310445,11
265	36053	275537,59	2332240,98	267	36092	260809,90	2294452,73	268	36132	265233,09	2337942,58	269	36172	258066,83	2303170,98	270	36212	265226,81	2310444,77
265	36054	275515,00	2332232,50	267	36093	260803,32	2294313,21	268	36133	265253,31	2337964,99	269	36173	258069,60	2303160,24	270	36213	265257,10	2310441,95
265	36055	275511,13	2332231,05	267	36094	260784,20	2294302,32	268	36134	265274,22	2337988,18	269	36174	258072,62	2303148,51	270	36214	265264,67	2310444,62
265	36056	275471,40	2332243,59	267	36095	260753,18	2294284,66	268	36114	265374,87	2338023,86	269	36175	258042,60	2303119,65	270	36215	265283,96	2310451,43
265	36057	275467,62	2332256,97	267	36096	260738,38	2294300,19	269	36135	257730,31	2303480,60	269	36176	258019,37	2303141,78	270	36198	265291,37	2310470,86
265	36058	275492,37	2332279,45	267	36097	260725,95	2294313,23	269	36136	257736,24	2303479,77	269	36177	257991,86	2303176,87	271	36216	266179,81	2302598,13
265	36059	275504,04	2332295,67	267	36098	260705,98	2294324,22	269	36137	257738,98	2303479,38	269	36178	257980,86	2303182,09	271	36217	266214,69	2302581,39
265	36060	275470,63	2332312,10	267	36099	260690,00	2294333,02	269	36138	257758,76	2303466,61	269	36179	257963,56	2303190,31	271	36218	266231,38	2302554,65
265	36061	275420,27	2332309,13	267	36100	260688,64	2294333,07	269	36139	257849,62	2303407,94	269	36180	257935,74	2303219,04	271	36219	266245,84	2302531,36
265	36062	275400,43	2332312,21	267	36101	260680,42	2294333,37	269	36140	257860,00	2303373,68	269	36181	257916,98	2303238,41	271	36220	266297,72	2302521,92
265	36063	275384,72	2332314,64	267	36102	260671,91	2294333,83	269	36141	257861,38	2303331,51	269	36182	257909,47	2303239,97	271	36221	266330,96	2302480,80
265	36064	275357,07	2332344,78	267	36103	260670,49	2294333,89	269	36142	257866,58	2303319,98	269	36183	257893,14	2303243,35	271	36222	266346,65	2302477,62
265	36065	275357,06	2332344,78	267	36104	260640,97	2294335,23	269	36143	257882,25	2303309,44	269	36184	257870,94	2303276,23	271	36223	266364,85	2302473,92
265	36066	275356,48	2332345,41	267	36105	260631,17	2294364,90	269	36144	257891,39	2303303,30	269	36185	257840,87	2303290,86	271	36224	266484,69	2302514,68

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
271	36225	266497,66	2302519,09	272	36265	281516,03	2297809,67	273	36305	265645,60	2312642,55	275	36344	276857,43	2344293,45	276	36384	268603,99	2330495,55
271	36226	266533,47	2302480,03	272	36266	281550,48	2297867,87	273	36306	265645,74	2312590,39	275	36345	276878,10	2344287,40	276	36385	268609,59	2330467,93
271	36227	266507,91	2302419,29	272	36267	281588,16	2297958,94	273	36307	265646,48	2312588,11	275	36346	276907,78	2344239,75	276	36386	268629,21	2330451,10
271	36228	266472,22	2302334,46	272	36268	281593,65	2297972,20	273	36308	265648,54	2312581,71	275	36347	277080,11	2344236,57	276	36387	268631,31	2330449,30
271	36229	266459,38	2302335,54	272	36269	281653,20	2298042,05	273	36309	265652,29	2312577,42	275	36348	277110,89	2344232,64	276	36388	268622,84	2330410,91
271	36230	266452,05	2302340,67	272	36270	281668,14	2298048,85	273	36310	265655,41	2312573,86	275	36349	277129,11	2344221,95	276	36389	268613,83	2330370,06
271	36231	266369,18	2302398,67	272	36247	281678,51	2298053,57	273	36311	265684,38	2312572,87	275	36350	277139,78	2344208,15	276	36390	268601,44	2330340,87
271	36232	266334,27	2302411,26	273	36271	265897,73	2312669,61	273	36312	265729,34	2312571,34	275	36351	277144,95	2344194,72	276	36391	268402,80	2330367,55
271	36233	266293,84	2302404,36	273	36272	266027,53	2312647,71	273	36313	265855,71	2312561,88	275	36352	277149,48	2344182,93	276	36392	268372,42	2330384,60
271	36234	266212,37	2302390,45	273	36273	266028,73	2312633,71	273	36314	265861,55	2312563,27	275	36353	277155,57	2344055,82	276	36393	268369,82	2330393,50
271	36235	266200,24	2302403,38	273	36274	266063,13	2312624,41	273	36315	265870,30	2312565,36	275	36354	277142,12	2344054,88	276	36394	268367,53	2330401,35
271	36236	266190,87	2302413,36	273	36275	266072,03	2312607,71	273	36316	265878,56	2312582,19	275	36355	277131,99	2344054,17	276	36395	268387,24	2330415,73
271	36237	266201,22	2302430,96	273	36276	266073,65	2312597,76	273	36317	265882,08	2312618,51	275	36356	277117,27	2344064,15	276	36396	268411,95	2330415,73
271	36238	266218,26	2302449,06	273	36277	266074,63	2312591,71	273	36318	265886,30	2312662,00	275	36357	277112,21	2344076,59	276	36397	268424,30	2330415,73
271	36239	266219,87	2302464,10	273	36278	266075,55	2312575,35	273	36271	265897,73	2312669,61	275	36358	277106,22	2344091,32	276	36398	268428,41	2330425,25
271	36240	266214,56	2302473,60	273	36279	266076,42	2312559,84	274	36319	266934,37	2335647,11	275	36359	277080,26	2344108,10	276	36399	268434,02	2330438,22
271	36241	266200,99	2302497,90	273	36280	265939,47	2312555,61	274	36320	266965,82	2335639,67	275	36360	277050,08	2344117,12	276	36400	268448,46	2330546,99
271	36242	266196,52	2302535,28	273	36281	265760,96	2312549,91	274	36321	266968,31	2335639,08	275	36361	277042,40	2344118,03	276	36401	268458,89	2330569,27
271	36243	266138,01	2302557,29	273	36282	265749,60	2312549,58	274	36322	266968,49	2335615,66	275	36362	277023,18	2344120,30	276	36381	268465,64	2330579,41
271	36244	266138,05	2302566,12	273	36283	265645,19	2312553,53	274	36323	266968,84	2335568,26	275	36363	277016,91	2344125,23	277	36402	271369,00	2293645,69
271	36245	266138,08	2302574,94	273	36284	265422,20	2312562,25	274	36324	266997,77	2335517,85	275	36364	277011,83	2344129,23	277	36403	271376,35	2293640,87
271	36246	266173,36	2302594,55	273	36285	265408,33	2312586,63	274	36325	267113,69	2335505,42	275	36365	277008,84	2344144,92	277	36404	271384,80	2293635,33
271	36216	266179,81	2302598,13	273	36286	265401,63	2312598,41	274	36326	267122,33	2335495,62	275	36366	276960,56	2344171,13	277	36405	271425,47	2293559,02
272	36247	281678,51	2298053,57	273	36287	265399,65	2312603,96	274	36327	267129,66	2335487,32	275	36367	276935,33	2344184,83	277	36406	271445,80	2293520,87
272	36248	281687,46	2297985,75	273	36288	265393,02	2312622,51	274	36328	267163,37	2335468,95	275	36368	276924,39	2344185,38	277	36407	271469,52	2293515,53
272	36249	281687,33	2297957,01	273	36289	265418,49	2312622,11	274	36329	267195,82	2335457,59	275	36369	276916,89	2344185,75	277	36408	271486,57	2293511,69
272	36250	281686,65	2297811,59	273	36290	265431,52	2312621,91	274	36330	267254,68	2335436,98	275	36370	276900,24	2344193,43	277	36409	271521,80	2293492,37
272	36251	281704,16	2297737,54	273	36291	265441,73	2312621,02	274	36331	267245,05	2335427,08	275	36371	276875,37	2344204,89	277	36410	271519,09	2293486,68
272	36252	281703,74	2297727,40	273	36292	265455,63	2312619,81	274	36332	267225,18	2335406,63	275	36372	276755,41	2344232,64	277	36411	271516,26	2293480,75
272	36253	281702,68	2297701,85	273	36293	265464,15	2312619,76	274	36333	267084,54	2335305,59	275	36373	276753,64	2344235,11	277	36412	271477,20	2293481,14
272	36254	281701,08	2297702,14	273	36294	265472,63	2312619,71	274	36334	267047,53	2335279,01	275	36374	276744,78	2344247,47	277	36413	271519,60	2293445,11
272	36255	281673,68	2297707,05	273	36295	265485,73	2312623,63	274	36335	267046,85	2335278,49	275	36375	276755,34	2344260,22	277	36414	271534,55	2293432,40
272	36256	281672,46	2297706,78	273	36296	265503,33	2312628,91	274	36336	267043,89	2335276,24	275	36376	276761,70	2344267,90	277	36415	271534,01	2293379,87
272	36257	281653,60	2297702,59	273	36297	265526,03	2312632,51	274	36337	267041,79	2335282,49	275	36377	276744,21	2344275,85	277	36416	271531,85	2293376,67
272	36258	281640,91	2297703,63	273	36298	265539,43	2312635,06	274	36338	267038,28	2335292,95	275	36378	276741,82	2344290,60	277	36417	271519,32	2293358,12
272	36259	281611,37	2297706,05	273	36299	265552,83	2312637,61	274	36339	267003,74	2335393,59	275	36379	276741,22	2344294,31	277	36418	271369,00	2293330,46
272	36260	281608,40	2297709,22	273	36300	265564,77	2312639,64	274	36340	266972,18	2335485,56	275	36380	276751,02	2344316,92	277	36419	271334,35	2293370,23
272	36261	281598,57	2297719,69	273	36301	265571,63	2312640,81	274	36319	266934,37	2335647,11	275	36341	276753,30	2344322,18	277	36420	271324,55	2293402,42
272	36262	281522,01	2297757,24	273	36302	265598,12	2312643,31	275	36341	276753,30	2344322,18	276	36381	268463,64	2330579,41	277	36421	271356,75	2293440,04
272	36263	281521,24	2297757,62	273	36303	265599,55	2312643,33	275	36342	276756,20	2344321,72	276	36382	268591,82	2330546,21	277	36422	271371,75	2293489,51
272	36264	281507,85	2297774,72	273	36304	265615,83	2312643,61	275	36343	276766,26	2344320,14	276	36383	268598,07	2330520,19	277	36423	271359,30	2293546,56

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
277	36424	271302,05	2293601,13	279	36463	270244,28	2299920,38	281	36502	266529,77	2337144,76	283	36541	277427,40	2298095,20	284	36581	264621,46	2340119,27
277	36425	271318,90	2293619,77	279	36464	270253,82	2299985,24	281	36503	266530,21	2337172,65	283	36542	277422,13	2298098,65	284	36582	264632,46	2340109,30
277	36426	271326,90	2293628,62	279	36465	270223,30	2300048,19	281	36504	266536,87	2337223,35	283	36543	277411,85	2298105,38	284	36583	264634,83	2340107,15
277	36427	271345,56	2293636,18	279	36466	270286,25	2300092,06	281	36487	266541,90	2337261,58	283	36544	277385,87	2298092,12	284	36584	264646,55	2340096,53
277	36402	271369,00	2293645,69	279	36452	270393,07	2300095,88	282	36505	273883,45	2340074,61	283	36545	277375,05	2298086,59	284	36585	264680,61	2340065,66
278	36428	275826,82	2332535,67	280	36467	267237,41	2331710,18	282	36506	273823,03	2340048,38	283	36546	277353,75	2298080,11	284	36586	264793,50	2339944,15
278	36429	275833,35	2332530,63	280	36468	267268,45	2331704,98	282	36507	273804,70	2340040,43	283	36547	277342,20	2298055,98	284	36587	264801,94	2339935,06
278	36430	275838,63	2332526,56	280	36469	267302,60	2331699,27	282	36508	273809,07	2340031,76	283	36548	277337,57	2298026,29	284	36588	264825,02	2339841,54
278	36431	275837,80	2332522,98	280	36470	267404,26	2331674,63	282	36509	273812,37	2340025,42	283	36549	277335,85	2298015,27	284	36589	264846,38	2339800,42
278	36432	275833,73	2332505,39	280	36471	267473,58	2331653,10	282	36510	273814,02	2340022,25	283	36550	277342,96	2298004,42	284	36590	264837,28	2339782,84
278	36433	275821,62	2332477,21	280	36472	267485,71	2331649,33	282	36511	273833,48	2339967,19	283	36551	277358,35	2297980,90	284	36591	264680,71	2339809,10
278	36434	275815,40	2332462,91	280	36473	267498,24	2331560,25	282	36512	273822,27	2339959,60	283	36552	277385,77	2297952,41	284	36592	264624,68	2340059,56
278	36435	275795,01	2332431,64	280	36474	267487,03	2331533,83	282	36513	273807,78	2339952,55	283	36553	277395,45	2297942,35	284	36593	264622,62	2340068,79
278	36436	275778,74	2332406,75	280	36475	267425,68	2331514,21	282	36514	273798,72	2339948,14	283	36554	277397,21	2297933,37	284	36594	264613,40	2340110,00
278	36437	275774,02	2332398,94	280	36476	267347,60	2331489,24	282	36515	273783,08	2339944,19	283	36555	277398,15	2297928,54	284	36595	264616,84	2340113,96
278	36438	275755,98	2332369,32	280	36477	267306,66	2331489,64	282	36516	273772,65	2339941,56	283	36556	277391,45	2297919,82	284	36596	264619,37	2340116,87
278	36439	275729,50	2332342,15	280	36478	267306,03	2331489,65	282	36517	273755,54	2339939,68	283	36557	277363,90	2297942,90	284	36581	264621,46	2340119,27
278	36440	275708,83	2332321,11	280	36479	267302,22	2331494,88	282	36518	273727,52	2339936,61	283	36558	277354,45	2297949,72	285	36597	264618,88	2309194,69
278	36441	275679,86	2332344,58	280	36480	267296,54	2331502,68	282	36519	273708,62	2339936,63	283	36559	277347,75	2297939,27	285	36598	264643,90	2309177,85
278	36442	275614,29	2332397,15	280	36481	267285,89	2331533,99	282	36520	273701,74	2339941,54	283	36560	277359,36	2297909,60	285	36599	264672,06	2309136,93
278	36443	275547,69	2332444,86	280	36482	267279,16	2331572,37	282	36521	273697,04	2339944,89	283	36561	277360,90	2297905,67	285	36600	264668,35	2309113,55
278	36444	275530,82	2332456,99	280	36483	267274,62	2331598,27	282	36522	273690,99	2339953,73	283	36562	277380,30	2297847,05	285	36601	264667,98	2309111,21
278	36445	275523,21	2332464,23	280	36484	267269,94	2331611,20	282	36523	273689,10	2339956,50	283	36563	277384,55	2297824,65	285	36602	264643,90	2309090,70
278	36446	275490,14	2332496,19	280	36485	267256,39	2331648,67	282	36524	273675,48	2339958,77	283	36564	277386,35	2297815,15	285	36603	264589,33	2309065,94
278	36447	275550,61	2332503,86	280	36486	267246,55	2331688,06	282	36525	273667,35	2339960,13	283	36565	277378,35	2297796,87	285	36604	264580,66	2309062,00
278	36448	275656,25	2332517,19	280	36467	267237,41	2331710,18	282	36526	273660,69	2339958,43	283	36566	277358,42	2297771,47	285	36605	264573,02	2309061,81
278	36449	275713,62	2332521,86	281	36487	266541,90	2337261,58	282	36527	273618,36	2339947,61	283	36567	277431,69	2297648,64	285	36606	264556,56	2309061,39
278	36450	275734,68	2332523,58	281	36488	266607,28	2337123,27	282	36528	273604,61	2339951,55	283	36568	277461,00	2297599,51	285	36607	264562,57	2309044,67
278	36451	275780,26	2332529,56	281	36489	266683,78	2336961,46	282	36529	273598,77	2339996,88	283	36569	277480,75	2297605,18	285	36608	264573,95	2309013,03
278	36428	275826,82	2332535,67	281	36490	266718,09	2336887,11	282	36530	273598,06	2340005,02	283	36570	277455,01	2297593,58	285	36609	264588,77	2309013,93
279	36452	270393,07	2300095,88	281	36491	266731,29	2336858,50	282	36531	273552,50	2340002,80	283	36571	277432,51	2297583,91	285	36610	264601,65	2309014,71
279	36453	270457,92	2300069,17	281	36492	266739,99	2336838,62	282	36532	273271,31	2340033,24	283	36572	277334,80	2297707,57	285	36611	264632,34	2308995,58
279	36454	270456,34	2300054,72	281	36493	266744,88	2336827,45	282	36533	273613,18	2340056,35	283	36573	277296,70	2297755,82	285	36612	264638,56	2308978,23
279	36455	270442,66	2299929,92	281	36494	266760,33	2336795,58	282	36505	273883,45	2340074,61	283	36574	277275,41	2297782,69	285	36613	264644,10	2308962,77
279	36456	270431,40	2299922,30	281	36495	266780,66	2336748,32	283	36534	277489,99	2298164,08	283	36575	277347,31	2297857,11	285	36614	264622,21	2308945,22
279	36457	270377,81	2299886,05	281	36496	266788,68	2336729,67	283	36535	277530,14	2298153,95	283	36576	277276,14	2298041,88	285	36615	264516,35	2308861,59
279	36458	270341,56	2299886,05	281	36497	266677,76	2336835,88	283	36536	277534,48	2298133,70	283	36577	277354,95	2298162,39	285	36616	264503,50	2308905,93
279	36459	270324,20	2299893,86	281	36498	266629,05	2336879,67	283	36537	277524,49	2298129,83	283	36578	277394,15	2298141,65	285	36617	264453,34	2309078,15
279	36460	270303,41	2299903,22	281	36499	266576,69	2336938,50	283	36538	277474,12	2298110,34	283	36579	277433,21	2298139,48	285	36597	264618,88	2309194,69
279	36461	270280,50	2299903,22	281	36500	266545,40	2337010,60	283	36539	277449,90	2298097,73	283	36580	277469,80	2298155,33	286	36618	240233,54	2285508,38
279	36462	270257,63	2299903,22	281	36501	266528,89	2337089,67	283	36540	277446,25	2298097,32	283	36534	277489,99	2298164,08	286	36619	240238,31	2285504,74

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
286	36620	240281,88	2285484,72	287	36660	267370,78	2331887,76	288	36700	251069,47	2292036,63	289	36740	276226,49	2333856,53	291	36779	273022,01	2301932,65
286	36621	240309,00	2285472,26	287	36661	267390,07	2331898,14	288	36701	251108,39	2292063,38	289	36741	276226,31	2333856,69	291	36780	272977,42	2301929,10
286	36622	240357,45	2285407,49	287	36649	267445,87	2331930,01	288	36702	251110,40	2292064,76	289	36742	276222,89	2333860,55	291	36781	272953,61	2301918,97
286	36623	240369,21	2285398,92	288	36662	251176,85	2292251,65	288	36703	251110,40	2292075,63	289	36711	276193,40	2333945,79	291	36782	272929,80	2301864,25
286	36624	240377,56	2285392,84	288	36663	251203,87	2292214,89	288	36704	251110,40	2292081,04	290	36743	265535,92	2339117,92	291	36783	272896,37	2301829,29
286	36625	240372,02	2285385,02	288	36664	251169,54	2292179,61	288	36705	251091,17	2292081,04	290	36744	265536,62	2339117,48	291	36784	272836,84	2301818,09
286	36626	240371,46	2285384,23	288	36665	251165,34	2292157,18	288	36706	251088,23	2292140,74	290	36745	265539,90	2339115,38	291	36785	272798,08	2301810,80
286	36627	240353,76	2285375,87	288	36666	251170,31	2292146,04	288	36707	251096,90	2292162,87	290	36746	265552,82	2339107,12	291	36786	272777,82	2301835,88
286	36628	240319,97	2285367,28	288	36667	251172,11	2292141,99	288	36708	251101,30	2292174,11	290	36747	265543,94	2339095,30	291	36787	272776,76	2301851,82
286	36629	240275,11	2285355,87	288	36668	251187,77	2292137,31	288	36709	251110,97	2292186,77	290	36748	265523,23	2339067,73	291	36788	272775,49	2301870,89
286	36630	240201,90	2285320,28	288	36669	251190,10	2292136,62	288	36710	251160,25	2292251,27	290	36749	265513,33	2339064,63	291	36789	272881,79	2301895,33
286	36631	240166,15	2285284,52	288	36670	251214,16	2292145,03	288	36662	251176,85	2292251,65	290	36750	265496,37	2339059,31	291	36790	272882,55	2301896,29
286	36632	240142,33	2285260,70	288	36671	251225,00	2292145,58	289	36711	276193,40	2333945,79	290	36751	265472,94	2339084,53	291	36791	272882,59	2301896,57
286	36633	240137,66	2285257,89	288	36672	251241,73	2292146,43	289	36712	276253,07	2333933,33	290	36752	265368,18	2339078,98	291	36792	272882,75	2301897,71
286	36634	240094,59	2285231,94	288	36673	251256,90	2292137,93	289	36713	276322,16	2333813,92	290	36753	265285,49	2338997,37	291	36793	272876,99	2301936,34
286	36635	240070,28	2285229,40	288	36674	251260,14	2292136,12	289	36714	276324,97	2333808,32	290	36754	265273,93	2338999,05	291	36794	272871,28	2301982,16
286	36636	240067,01	2285229,06	288	36675	251282,68	2292103,49	289	36715	276342,75	2333772,10	290	36755	265239,85	2339004,00	291	36795	272870,73	2301986,54
286	36637	240060,38	2285260,61	288	36676	251264,43	2292061,67	289	36716	276343,73	2333770,79	290	36756	265229,09	2338986,33	291	36796	272876,55	2301987,85
286	36638	240067,40	2285275,40	288	36677	251257,56	2292045,94	289	36717	276372,65	2333716,52	290	36757	265219,80	2338971,08	291	36797	272883,71	2301989,46
286	36639	240101,61	2285334,05	288	36678	251250,75	2292036,23	289	36718	276394,40	2333675,58	290	36758	265215,41	2338967,96	291	36798	272884,82	2301990,37
286	36640	240125,87	2285367,86	288	36679	251238,01	2292029,20	289	36719	276397,77	2333665,71	290	36759	265187,21	2338947,94	291	36799	272905,33	2302022,86
286	36641	240147,33	2285397,76	288	36680	251237,28	2292028,80	289	36720	276404,74	2333654,75	290	36760	265154,34	2338942,19	291	36800	272943,96	2302084,05
286	36642	240159,37	2285408,91	288	36681	251227,68	2292030,39	289	36721	276405,18	2333653,94	290	36761	265134,64	2338938,75	291	36801	272964,02	2302117,29
286	36643	240170,26	2285418,98	288	36682	251214,47	2292032,57	289	36722	276409,40	2333643,27	290	36762	265116,58	2338945,24	291	36802	272972,64	2302131,57
286	36644	240179,20	2285433,33	288	36683	251200,68	2292031,25	289	36723	276425,26	2333602,63	290	36763	265093,26	2338953,62	291	36803	272997,00	2302163,73
286	36645	240193,10	2285455,66	288	36684	251190,90	2292030,31	289	36724	276426,20	2333599,79	290	36764	265081,01	2338976,44	291	36804	273002,18	2302170,56
286	36646	240215,93	2285484,78	288	36685	251171,08	2292028,01	289	36725	276445,01	2333555,86	290	36765	265090,56	2338999,95	291	36805	273002,76	2302171,33
286	36647	240214,52	2285499,84	288	36686	251157,06	2292026,38	289	36726	276468,25	2333500,22	290	36766	265102,47	2339029,25	291	36806	273006,07	2302175,66
286	36648	240223,14	2285503,71	288	36687	251151,06	2292023,23	289	36727	276396,49	2333469,88	290	36767	265129,58	2339066,35	291	36807	273007,08	2302177,02
286	36618	240233,54	2285508,38	288	36688	251138,63	2292016,71	289	36728	276393,85	2333468,77	290	36768	265141,06	2339082,06	291	36772	273013,63	2302187,77
287	36649	267445,87	2331930,01	288	36689	251120,18	2292006,06	289	36729	276391,78	2333472,09	290	36769	265144,88	2339087,28	292	36808	251710,72	2292595,86
287	36650	267482,73	2331682,86	288	36690	251107,21	2291998,58	289	36730	276353,85	2333533,08	290	36770	265240,63	2339093,65	292	36809	251688,82	2292538,25
287	36651	267436,53	2331700,23	288	36691	251100,23	2291991,82	289	36731	276332,13	2333611,85	290	36771	265255,96	2339094,67	292	36810	251624,73	2292511,55
287	36652	267379,71	2331721,59	288	36692	251073,21	2291965,65	289	36732	276330,45	2333615,99	290	36743	265535,92	2339117,92	292	36811	251608,98	2292463,97
287	36653	267264,02	2331745,48	288	36693	251043,43	2291931,04	289	36733	276317,90	2333648,01	291	36772	273013,63	2302187,77	292	36812	251598,47	2292432,21
287	36654	267234,58	2331754,42	288	36694	251040,58	2291927,73	289	36734	276309,37	2333667,99	291	36773	272989,56	2302076,17	292	36813	251603,19	2292405,29
287	36655	267226,88	2331783,75	288	36695	251018,68	2291904,31	289	36735	276302,90	2333683,93	291	36774	273030,66	2301994,21	292	36814	251606,53	2292386,24
287	36656	267224,07	2331794,46	288	36696	251007,80	2291896,91	289	36736	276297,28	2333761,87	291	36775	273032,53	2301991,13	292	36815	251654,34	2292297,14
287	36657	267299,57	2331846,88	288	36697	250996,92	2291888,45	289	36737	276296,60	2333771,35	291	36776	273038,22	2301981,79	292	36816	251656,54	2292238,13
287	36658	267302,16	2331848,54	288	36698	250987,40	2291870,47	289	36738	276295,57	2333796,62	291	36777	273040,23	2301960,72	292	36817	251619,09	2292231,66
287	36659	267324,57	2331862,89	288	36699	250965,39	2291878,23	289	36739	276228,64	2333854,65	291	36778	273041,26	2301949,87	292	36818	251581,44	2292268,58

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
292	36819	251565,42	2292284,29	294	36858	266200,00	2312475,93	295	36862	254470,50	2315698,55	296	36938	275482,35	2340208,44	297	36978	262473,19	2301537,32
292	36820	251536,41	2292331,40	294	36859	266170,66	2312562,25	296	36898	275700,75	2340638,33	296	36939	275484,93	2340218,79	297	36979	262472,86	2301539,23
292	36821	251522,16	2292377,33	294	36860	266159,33	2312561,96	296	36899	275732,26	2340615,45	296	36940	275487,50	2340229,14	297	36980	262476,92	2301539,55
292	36822	251515,96	2292397,30	294	36861	266157,84	2312572,99	296	36900	275746,59	2340605,05	296	36941	275513,40	2340246,89	297	36981	262559,77	2301556,15
292	36823	251521,08	2292473,87	294	36846	266157,48	2312575,65	296	36901	275747,63	2340604,29	296	36942	275521,85	2340252,02	297	36982	262588,38	2301564,71
292	36824	251523,52	2292479,54	295	36862	254470,50	2315698,55	296	36902	275757,70	2340596,98	296	36943	275534,10	2340259,46	297	36983	262636,07	2301578,99
292	36825	251538,80	2292515,03	295	36863	254470,92	2315698,43	296	36903	275752,25	2340588,07	296	36944	275547,91	2340285,59	297	36984	262665,56	2301590,36
292	36826	251586,40	2292565,86	295	36864	254480,01	2315695,83	296	36904	275748,38	2340580,33	296	36945	275561,45	2340311,22	297	36985	262710,38	2301607,64
292	36827	251616,77	2292580,22	295	36865	254490,61	2315679,05	296	36905	275739,85	2340563,30	296	36946	275558,50	2340338,58	297	36986	262754,37	2301630,33
292	36828	251645,95	2292594,01	295	36866	254500,32	2315665,81	296	36906	275734,45	2340555,56	296	36947	275557,48	2340342,12	297	36987	262761,12	2301633,81
292	36829	251660,28	2292594,42	295	36867	254500,46	2315663,00	296	36907	275729,38	2340554,43	296	36948	275556,65	2340345,01	297	36988	262787,49	2301649,44
292	36808	251710,72	2292595,86	295	36868	254501,21	2315648,15	296	36908	275727,50	2340554,01	296	36949	275552,00	2340361,04	297	36989	262875,49	2301701,58
293	36830	245844,09	2285333,61	295	36869	254502,18	2315633,25	296	36909	275719,75	2340558,65	296	36950	275543,70	2340389,59	297	36990	262941,61	2301745,58
293	36831	245915,18	2285327,67	295	36870	254502,53	2315627,84	296	36910	275713,12	2340562,49	296	36951	275562,29	2340417,44	297	36991	262989,82	2301776,09
293	36832	245922,22	2285306,64	295	36871	254504,11	2315624,68	296	36911	275697,70	2340571,43	296	36952	275567,40	2340425,08	297	36992	263065,00	2301815,83
293	36833	245946,86	2285233,08	295	36872	254510,48	2315611,94	296	36912	275651,60	2340551,68	296	36953	275596,08	2340456,11	297	36993	263115,70	2301844,57
293	36834	245940,41	2285205,58	295	36873	254515,33	2315604,66	296	36913	275663,25	2340546,26	296	36954	275630,95	2340493,85	297	36994	263148,79	2301864,00
293	36835	245892,37	2285197,02	295	36874	254530,79	2315581,47	296	36914	275664,95	2340546,09	296	36955	275608,05	2340524,16	297	36995	263173,25	2301872,44
293	36836	245887,72	2285185,71	295	36875	254543,52	2315573,83	296	36915	275694,20	2340543,17	296	36956	275611,75	2340544,87	297	36996	263240,36	2301895,59
293	36837	245886,68	2285183,16	295	36876	254555,08	2315566,90	296	36916	275686,45	2340529,23	296	36957	275654,47	2340589,73	297	36997	263302,72	2301916,66
293	36838	245894,14	2285171,69	295	36877	254553,32	2315545,10	296	36917	275677,15	2340495,16	296	36898	275700,75	2340638,33	297	36998	263389,15	2301966,60
293	36839	245932,50	2285112,73	295	36878	254548,62	2315534,63	296	36918	275666,30	2340431,67	297	36958	263413,64	2301970,15	297	36958	263413,64	2301970,15
293	36840	245896,00	2285059,51	295	36879	254544,40	2315525,24	296	36919	275661,42	2340425,74	297	36959	263423,38	2301966,13	298	36999	263209,53	2326212,67
293	36841	245874,55	2285070,59	295	36880	254525,63	2315493,81	296	36920	275644,65	2340405,35	297	36960	263439,28	2301966,67	298	37000	263254,90	2326202,97
293	36842	245844,94	2285073,62	295	36881	254502,13	2315464,47	296	36921	275619,85	2340355,80	297	36961	263449,39	2301967,00	298	37001	263258,29	2326202,25
293	36843	245794,36	2285078,80	295	36882	254494,88	2315458,58	296	36922	275607,45	2340298,50	297	36962	263433,52	2301963,54	298	37002	263262,34	2325977,69
293	36844	245760,03	2285125,56	295	36883	254478,91	2315445,61	296	36923	275595,10	2340230,37	297	36963	263431,80	2301963,17	298	37003	263221,73	2326051,53
293	36845	245791,58	2285203,65	295	36884	254434,31	2315445,61	296	36924	275573,40	2340219,53	297	36964	263347,72	2301924,58	298	37004	263165,90	2326043,20
293	36830	245844,09	2285333,61	295	36885	254428,10	2315450,19	296	36925	275542,45	2340241,98	297	36965	263063,59	2301794,19	298	37005	263002,47	2326018,87
294	36846	266157,48	2312575,65	295	36886	254364,12	2315497,42	296	36926	275534,70	2340241,59	297	36966	262839,91	2301663,03	298	37006	263008,83	2326031,42
294	36847	266265,34	2312574,29	295	36887	254340,51	2315521,03	296	36927	275532,44	2340239,94	297	36967	262690,79	2301575,59	298	37007	263013,06	2326039,76
294	36848	266478,33	2312571,60	295	36888	254340,25	2315528,64	296	36928	275524,65	2340234,24	297	36968	262613,00	2301540,65	298	37008	263018,12	2326045,44
294	36849	266482,76	2312522,18	295	36889	254339,86	2315540,05	296	36929	275524,99	2340233,88	297	36969	262549,98	2301512,34	298	37009	263022,22	2326050,04
294	36850	266483,07	2312518,67	295	36890	254356,25	2315578,09	296	36930	275532,75	2340225,72	297	36970	262439,34	2301488,09	298	37010	263039,93	2326051,24
294	36851	266479,86	2312496,00	295	36891	254358,06	2315579,43	296	36931	275552,10	2340216,82	297	36971	262325,36	2301475,88	298	37011	263046,95	2326051,72
294	36852	266475,77	2312467,34	295	36892	254367,90	2315586,69	296	36932	275558,30	2340205,20	297	36972	262269,59	2301469,90	298	37012	263050,19	2326048,81
294	36853	266461,76	2312463,40	295	36893	254368,63	2315587,21	296	36933	275556,68	2340200,99	297	36973	262265,86	2301490,52	298	37013	263054,15	2326045,27
294	36854	266453,75	2312463,89	295	36894	254379,86	2315595,15	296	36934	275553,86	2340193,66	297	36974	262264,53	2301497,84	298	37014	263072,64	2326039,97
294	36855	266400,58	2312468,24	295	36895	254414,63	2315618,76	296	36935	275506,37	2340190,90	297	36975	262282,47	2301509,60	298	37015	263090,64	2326048,60
294	36856	266239,64	2312460,37	295	36896	254461,86	2315689,60	296	36936	275481,99	2340189,48	297	36976	262411,30	2301522,10	298	37016	263093,09	2326062,53
294	36857	266203,21	2312474,53	295	36897	254466,89	2315694,81	296	36937	275482,11	2340195,80	297	36977	262473,53	2301535,40	298	37017	263093,18	2326063,01

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
298	37018	263088,47	2326076,33	301	37056	276389,19	2339454,48	303	37095	277239,15	2333861,45	305	37124	271358,30	2294182,25	307	37163	275621,89	2332710,64
298	37019	263059,69	2326078,58	301	37057	276395,41	2339450,43	303	37096	277172,77	2333910,52	306	37134	271546,67	2334812,60	308	37173	247761,14	2290750,35
298	37020	263082,81	2326121,09	301	37058	276400,67	2339447,00	303	37097	277137,88	2333936,41	306	37135	271596,01	2334773,00	308	37174	247778,46	2290743,09
298	37021	263124,75	2326198,22	301	37059	276399,21	2339427,99	303	37098	277024,34	2334006,78	306	37136	271598,36	2334759,86	308	37175	247802,90	2290729,73
298	37022	263139,70	2326206,95	301	37060	276398,12	2339413,83	303	37099	277016,15	2334054,29	306	37137	271600,25	2334749,27	308	37176	247761,92	2290691,10
298	37023	263179,69	2326210,23	301	37061	276410,80	2339409,44	303	37100	277012,08	2334074,89	306	37138	271585,84	2334731,67	308	37177	247735,96	2290601,59
298	36999	263209,53	2326212,67	301	37062	276429,53	2339376,32	303	37101	277009,49	2334089,80	306	37139	271583,79	2334729,17	308	37178	247580,65	2290462,34
299	37024	251591,56	2293053,49	301	37063	276309,25	2339267,42	303	37102	277013,71	2334097,56	306	37140	271583,79	2334707,25	308	37179	247543,20	2290400,57
299	37025	251601,77	2293046,20	301	37064	276284,46	2339276,31	303	37103	277021,19	2334110,71	306	37141	271592,93	2334690,84	308	37180	247503,11	2290334,44
299	37026	251607,52	2293042,09	301	37065	276130,08	2339331,24	303	37104	277032,70	2334132,48	306	37142	271590,89	2334688,31	308	37181	247476,23	2290331,36
299	37027	251631,41	2293025,52	301	37066	276130,72	2339333,96	303	37105	277052,57	2334169,00	306	37143	271582,58	2334678,01	308	37182	247526,16	2290546,02
299	37028	251640,04	2293009,04	301	37067	276157,05	2339348,66	303	37106	277077,57	2334187,35	306	37144	271580,15	2334664,63	308	37183	247544,90	2290561,78
299	37029	251660,75	2292989,06	301	37068	276300,20	2339428,60	303	37088	277096,50	2334200,89	306	37145	271599,65	2334647,56	308	37184	247572,32	2290584,85
299	37030	251686,54	2292970,74	301	37069	276310,25	2339439,95	304	37107	247467,28	2289553,55	306	37146	271588,13	2334625,78	308	37185	247585,26	2290562,49
299	37031	251687,87	2292969,79	301	37070	276322,17	2339453,42	304	37108	247477,37	2289549,21	306	37147	271582,58	2334615,29	308	37186	247604,12	2290529,91
299	37032	251683,09	2292961,74	301	37071	276336,33	2339436,66	304	37109	247497,56	2289540,54	306	37148	271583,79	2334603,73	308	37187	247610,78	2290529,91
299	37033	251674,67	2292947,58	301	37072	276376,19	2339450,10	304	37110	247538,14	2289550,14	306	37149	271592,22	2334596,05	308	37188	247614,11	2290529,91
299	37034	251674,21	2292947,17	301	37056	276389,19	2339454,48	304	37111	247548,28	2289535,47	306	37150	271567,12	2334584,08	308	37189	247628,75	2290549,05
299	37035	251678,91	2292936,47	302	37073	274991,38	2347319,31	304	37112	247370,69	2289203,16	306	37151	271558,88	2334581,84	308	37190	247666,68	2290529,62
299	37036	251680,48	2292932,91	302	37074	275019,72	2347312,86	304	37113	247361,79	2289203,15	306	37152	271546,67	2334578,53	308	37191	247681,24	2290614,46
299	37037	251681,13	2292925,23	302	37075	275055,74	2347304,66	304	37114	247344,00	2289203,13	306	37153	271497,48	2334577,06	308	37192	247693,96	2290633,54
299	37038	251682,50	2292909,16	302	37076	275103,70	2347283,43	304	37115	247343,29	2289204,36	306	37154	271446,98	2334570,05	308	37193	247711,24	2290671,15
299	37039	251676,16	2292892,17	302	37077	275135,32	2347269,44	304	37116	247338,24	2289213,11	306	37155	271442,68	2334600,38	308	37194	247733,85	2290725,27
299	37040	251675,85	2292891,34	302	37078	275302,16	2347185,98	304	37117	247334,31	2289225,74	306	37156	271440,12	2334618,42	308	37195	247739,26	2290739,48
299	37041	251674,93	2292889,46	302	37079	275317,29	2347178,00	304	37118	247332,47	2289231,64	306	37157	271445,72	2334659,70	308	37196	247743,15	2290749,69
299	37042	251665,21	2292869,56	302	37080	275333,31	2347169,55	304	37119	247319,50	2289247,32	306	37158	271446,88	2334668,22	308	37197	247760,28	2290750,32
299	37043	251649,21	2292869,00	302	37081	275294,21	2347115,21	304	37120	247308,62	2289254,33	306	37159	271446,83	2334734,57	308	37173	247761,14	2290750,35
299	37044	251482,18	2292863,18	302	37082	275223,94	2347146,99	304	37121	247289,42	2289266,70	306	37160	271501,42	2334752,65	309	37198	268255,99	2308220,41
299	37045	251450,52	2292879,27	302	37083	275180,25	2347166,74	304	37122	247353,91	2289324,96	306	37161	271525,97	2334776,19	309	37199	268306,06	2308205,79
299	37046	251432,91	2292888,22	302	37084	275006,62	2347218,77	304	37123	247430,68	2289467,36	306	37162	271537,64	2334796,71	309	37200	268469,43	2308105,07
299	37047	251455,29	2292916,71	302	37085	274985,03	2347237,48	304	37107	247467,28	2289553,55	306	37134	271546,67	2334812,60	309	37201	268424,36	2307920,98
299	37048	251475,49	2292942,43	302	37086	274983,77	2347238,58	305	37124	271358,30	2294182,25	307	37163	275621,89	2332710,64	309	37202	268368,36	2308008,01
299	37049	251576,51	2293043,51	302	37087	274987,04	2347273,28	305	37125	271386,75	2294171,31	307	37164	275715,44	2332636,96	309	37203	268287,99	2308132,25
299	37050	251588,14	2293051,21	302	37073	274991,38	2347319,31	305	37126	271389,70	2294145,04	307	37165	275814,78	2332558,72	309	37204	268249,06	2308192,54
299	37024	251591,56	2293053,49	303	37088	277096,50	2334200,89	305	37127	271415,20	2294111,47	307	37166	275797,95	2332560,00	309	37205	268236,92	2308211,34
300	37051	274872,12	2351942,44	303	37089	277135,53	2334047,19	305	37128	271419,25	2293893,81	307	37167	275795,19	2332560,21	309	37198	268255,99	2308220,41
300	37052	274850,64	2351820,44	303	37090	277146,88	2334002,38	305	37129	271259,80	2293967,00	307	37168	275790,35	2332559,76	310	37206	265614,59	2334295,98
300	37053	274656,90	2351585,25	303	37091	277151,90	2333996,88	305	37130	271245,95	2293997,64	307	37169	275783,97	2332559,17	310	37207	265392,79	2334025,15
300	37054	274596,05	2351510,23	303	37092	277231,34	2333908,95	305	37131	271266,35	2294051,63	307	37170	275508,33	2332532,35	310	37208	265177,01	2333930,66
300	37055	274411,18	2351340,12	303	37093	277245,07	2333893,86	305	37132	271326,25	2294063,34	307	37171	275484,18	2332530,01	310	37209	265157,45	2333926,31
300	37051	274872,12	2351942,44	303	37094	277293,80	2333839,78	305	37133	271348,14	2294144,57	307	37172	275482,99	2332529,89	310	37210	265019,65	2333895,67

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
310	37211	264996,10	2333886,90	312	37250	267895,01	2309251,67	315	37288	245499,14	2285295,19	317	37327	266585,81	2335304,85	319	37366	265705,41	2337873,25
310	37212	264930,67	2333862,54	312	37251	267856,74	2309213,04	315	37289	245692,98	2285249,85	317	37328	266588,80	2335305,74	319	37367	265675,43	2337885,13
310	37213	265029,75	2333911,12	312	37252	267778,29	2309224,43	315	37290	245699,78	2285233,36	317	37329	266614,61	2335328,28	319	37368	265632,04	2337928,48
310	37214	265214,52	2333988,76	312	37253	267745,93	2309217,96	315	37291	245681,00	2285195,81	317	37313	266623,65	2335336,17	319	37369	265590,59	2337957,93
310	37215	265265,61	2334020,35	312	37254	267681,72	2309157,42	315	37292	245662,21	2285158,23	318	37330	273062,88	2299530,97	319	37370	265586,52	2337977,06
310	37216	265471,66	2334148,03	312	37255	267660,26	2309127,91	315	37293	245663,33	2285127,27	318	37331	273066,96	2299525,88	319	37371	265585,35	2337982,53
310	37217	265501,78	2334245,44	312	37256	267636,00	2309140,55	315	37294	245632,34	2285126,77	318	37332	273071,05	2299520,79	319	37372	265588,63	2338006,80
310	37206	265614,59	2334295,98	312	37257	267618,89	2309149,38	315	37295	245623,72	2285107,87	318	37333	273074,69	2299514,70	319	37373	265599,65	2338088,32
311	37218	266597,97	2302950,42	312	37258	267663,42	2309187,72	315	37296	245601,21	2285105,77	318	37334	273129,29	2299445,07	319	37374	265622,97	2338116,54
311	37219	266599,88	2302949,92	312	37259	267696,15	2309218,86	315	37297	245543,86	2285173,65	318	37335	273133,01	2299442,11	319	37352	265658,83	2338120,65
311	37220	266610,94	2302947,05	312	37260	267832,82	2309346,96	315	37298	245535,52	2285177,93	318	37336	273138,74	2299437,54	320	37375	270602,07	2324071,74
311	37221	266614,51	2302938,32	312	37261	267915,31	2309426,23	315	37299	245483,35	2285204,69	318	37337	273144,63	2299427,83	320	37376	270618,03	2324058,60
311	37222	266617,94	2302929,92	312	37262	267916,14	2309427,03	315	37300	245481,77	2285256,26	318	37338	273149,17	2299421,78	320	37377	270547,77	2323937,68
311	37223	266618,38	2302904,77	312	37248	267947,57	2309457,15	315	37288	245499,14	2285295,19	318	37339	273166,50	2299398,71	320	37378	270508,64	2323870,33
311	37224	266614,66	2302891,84	313	37263	245786,50	2285034,25	316	37301	276965,90	2297271,68	318	37340	273178,31	2299384,70	320	37379	270492,36	2323857,08
311	37225	266608,09	2302868,96	313	37264	245818,75	2285015,28	316	37302	276973,20	2297264,09	318	37341	273182,02	2299380,30	320	37380	270488,16	2323847,48
311	37226	266568,91	2302807,21	313	37265	245852,68	2284995,33	316	37303	277024,64	2297212,57	318	37342	273233,44	2299316,60	320	37381	270486,70	2323844,15
311	37227	266489,05	2302770,14	313	37266	245703,90	2284777,21	316	37304	277061,74	2297175,30	318	37343	273408,75	2299099,40	320	37382	270486,37	2323840,79
311	37228	266476,71	2302764,41	313	37267	245693,16	2284843,54	316	37305	277183,56	2297233,43	318	37344	273420,98	2299084,25	320	37383	270484,73	2323820,01
311	37229	266423,12	2302759,53	313	37268	245691,24	2284855,42	316	37306	277228,82	2297048,66	318	37345	273434,60	2299068,05	320	37384	270271,35	2323608,69
311	37230	266274,12	2302745,98	313	37269	245687,10	2284863,06	316	37307	277325,49	2297049,47	318	37346	273443,61	2299056,97	320	37385	270263,10	2323599,71
311	37231	266228,37	2302751,66	313	37270	245641,28	2284947,66	316	37308	277341,80	2297049,74	318	37347	273390,57	2299098,20	320	37386	270260,94	2323597,35
311	37232	266207,24	2302754,28	313	37271	245661,41	2284975,78	316	37309	277300,51	2297015,34	318	37348	273315,71	2299156,34	320	37387	270246,37	2323610,45
311	37233	266217,09	2302773,74	313	37272	245682,68	2285005,49	316	37310	277284,64	2297002,12	318	37349	273309,86	2299160,75	320	37388	270258,25	2323621,77
311	37234	266242,49	2302802,65	313	37263	245786,50	2285034,25	316	37311	276917,03	2297239,83	318	37350	273140,08	2299345,04	320	37389	270318,55	2323681,54
311	37235	266250,82	2302812,14	314	37273	280901,75	2298793,90	316	37312	276950,99	2297261,96	318	37351	273059,47	2299432,76	320	37390	270373,40	2323773,50
311	37236	266282,66	2302824,82	314	37274	280908,25	2298764,43	316	37301	276965,90	2297271,68	318	37330	273062,88	2299530,97	320	37391	270375,47	2323772,30
311	37237	266442,43	2302803,46	314	37275	280967,55	2298644,41	317	37313	266623,65	2335336,17	319	37352	266588,83	2338120,65	320	37392	270376,60	2323771,65
311	37238	266457,22	2302813,17	314	37276	280908,24	2298591,98	317	37314	266632,56	2335322,37	319	37353	265671,12	2338106,22	320	37393	270385,63	2323787,25
311	37239	266474,08	2302843,54	314	37277	280889,02	2298554,67	317	37315	266638,86	2335312,61	319	37354	265667,63	2338080,49	320	37394	270403,05	2323817,32
311	37240	266494,06	2302865,33	314	37278	280876,27	2298529,92	317	37316	266669,64	2335309,60	319	37355	265664,56	2338057,84	320	37395	270413,76	2323835,83
311	37241	266541,74	2302879,55	314	37279	280869,03	2298527,62	317	37317	266669,74	2335275,47	319	37356	265679,57	2338034,43	320	37396	270417,00	2323841,42
311	37242	266588,00	2302893,35	314	37280	280841,51	2298518,87	317	37318	266658,28	2335227,56	319	37357	265714,83	2338010,71	320	37397	270421,25	2323848,78
311	37243	266595,76	2302914,36	314	37281	280822,25	2298500,87	317	37319	266623,09	2335193,79	319	37358	265727,38	2338002,27	320	37398	270421,68	2323849,57
311	37244	266594,72	2302929,92	314	37282	280819,38	2298498,19	317	37320	266609,29	2335180,55	319	37359	265743,52	2337974,15	320	37399	270422,25	2323850,62
311	37245	266578,97	2302937,39	314	37283	280803,93	2298505,73	317	37321	266581,21	2335153,61	319	37360	265749,15	2337964,34	320	37400	270425,22	2323856,12
311	37246	266569,55	2302941,86	314	37284	280788,15	2298513,43	317	37322	266539,39	2335187,67	319	37361	265748,97	2337962,09	320	37401	270430,90	2323866,62
311	37247	266582,09	2302945,64	314	37285	280807,74	2298609,58	317	37323	266379,16	2335318,17	319	37362	265745,71	2337920,62	320	37402	270425,58	2323871,10
311	37218	266597,97	2302950,42	314	37286	280879,15	2298787,14	317	37324	266401,18	2335315,81	319	37363	265737,60	2337905,18	320	37403	270517,66	2323983,38
312	37248	267947,57	2309457,15	314	37287	280889,21	2298790,15	317	37325	266494,88	2335305,38	319	37364	265727,77	2337886,48	320	37375	270602,07	2324071,74
312	37249	267937,41	2309417,44	314	37273	280901,75	2298793,90	317	37326	266547,58	2335293,47	319	37365	265718,19	2337880,81	321	37404	264601,45	2293153,10

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				
321	37405	264675,85	2293123,34	323	37444	258189,05	2305411,82	324	37484	270814,12	2329918,42	326	37523	271105,30	2330966,87	328	37550	273068,09	2300356,73
321	37406	264727,60	2293102,64	323	37445	258208,80	2305401,38	324	37485	270818,45	2329919,50	326	37524	271090,25	2330993,74	329	37562	265103,07	2310377,17
321	37407	265205,72	2292942,09	323	37446	258213,82	2305383,98	324	37486	270850,38	2329927,45	326	37525	271090,25	2331011,32	329	37563	265454,24	2310199,89
321	37408	265198,24	2292935,79	323	37447	258218,59	2305367,42	324	37487	270899,21	2329939,60	326	37526	271090,25	2331020,10	329	37564	265453,43	2310199,92
321	37409	265172,30	2292913,96	323	37448	258231,15	2305357,20	324	37488	270945,77	2329980,64	326	37527	271109,04	2331040,85	329	37565	265396,03	2310202,35
321	37410	265161,61	2292913,23	323	37449	258237,75	2305356,66	324	37489	270960,01	2329993,18	326	37528	271106,26	2331053,98	329	37566	265370,31	2310212,25
321	37411	265143,00	2292911,96	323	37450	258255,23	2305355,22	324	37490	271047,98	2330055,90	326	37529	271111,42	2331063,17	329	37567	265350,63	2310219,83
321	37412	265126,25	2292918,37	323	37451	258313,44	2305242,62	325	37490	277023,98	2333874,83	326	37503	271114,49	2331068,63	329	37568	265305,84	2310207,84
321	37413	265097,43	2292929,39	323	37452	258350,52	2305170,89	325	37491	277043,46	2333866,86	327	37530	278113,90	2297991,08	329	37569	265290,35	2310210,84
321	37414	265057,46	2292959,86	323	37453	258322,38	2305184,99	325	37492	277047,02	2333865,36	327	37531	278125,31	2297984,14	329	37570	265270,98	2310214,60
321	37415	265021,56	2292973,24	323	37454	258327,79	2305227,37	325	37493	277108,95	2333825,26	327	37532	278132,85	2297979,55	329	37571	265207,12	2310242,08
321	37416	264923,59	2293009,76	323	37455	258138,70	2305262,36	325	37494	277222,23	2333751,78	327	37533	278173,30	2297969,29	329	37572	265118,05	2310282,47
321	37417	264810,84	2293039,15	323	37456	258107,22	2305273,47	325	37495	277224,78	2333749,84	327	37534	278176,34	2297967,58	329	37573	265099,12	2310361,38
321	37418	264726,13	2293044,42	323	37457	258107,54	2305276,44	325	37496	277233,99	2333742,85	327	37535	278218,85	2297943,66	329	37562	265103,07	2310377,17
321	37419	264581,57	2293126,31	323	37458	258107,85	2305279,36	325	37497	277223,45	2333736,84	327	37536	278226,49	2297937,54	330	37574	275739,00	2344411,87
321	37404	264601,45	2293153,10	323	37459	258109,45	2305286,06	325	37498	277066,84	2333648,04	327	37537	278242,85	2297924,44	330	37575	275747,87	2344401,51
322	37420	273033,12	2296598,86	323	37460	258110,06	2305288,59	325	37499	277065,78	2333649,60	327	37538	278275,70	2297885,99	330	37576	275752,87	2344362,31
322	37421	273056,77	2296597,61	323	37461	258117,40	2305319,21	325	37500	277062,79	2333662,14	327	37539	278301,00	2297836,01	330	37577	275756,74	2344332,01
322	37422	273066,71	2296582,69	323	37462	258147,12	2305337,41	325	37501	277046,43	2333735,47	327	37540	278313,69	2297786,57	330	37578	275767,83	2344289,13
322	37423	273136,44	2296478,10	323	37463	258168,41	2305339,96	325	37502	277029,29	2333841,82	327	37541	278317,45	2297771,93	330	37579	275778,92	2344246,25
322	37424	273196,58	2296396,92	323	37464	258168,97	2305340,79	325	37490	277023,98	2333874,83	327	37542	278306,05	2297738,61	330	37580	275824,04	2344107,92
322	37425	273236,04	2296343,65	323	37465	258176,26	2305351,69	326	37503	271114,49	2331068,63	327	37543	278305,77	2297738,33	330	37581	275824,75	2344105,76
322	37426	273277,12	2296276,43	323	37466	258168,59	2305362,17	326	37504	271137,04	2331061,47	327	37544	278268,15	2297700,16	330	37582	275863,21	2344000,77
322	37427	273241,27	2296258,84	323	37467	258154,98	2305380,76	326	37505	271180,95	2331047,52	327	37545	278259,30	2297725,79	330	37583	275879,45	2343943,12
322	37428	273211,14	2296244,06	323	37468	258157,52	2305404,28	326	37506	271195,17	2331044,07	327	37546	278201,15	2297850,11	330	37584	275892,78	2343895,78
322	37429	273177,98	2296288,04	323	37469	258165,12	2305406,42	326	37507	271206,10	2331041,41	327	37547	278177,69	2297884,52	330	37585	275905,82	2343861,14
322	37430	273130,06	2296351,59	323	37443	258187,38	2305412,70	326	37508	271219,84	2331014,54	327	37548	278153,10	2297920,59	330	37586	275897,31	2343852,63
322	37431	273145,63	2296365,10	324	37470	271047,98	2330055,90	326	37509	271223,32	2330973,15	327	37549	278123,68	2297973,50	330	37587	275890,95	2343846,27
322	37432	273151,33	2296389,74	324	37471	271028,79	2329955,66	326	37510	271232,11	2330868,75	327	37530	278113,90	2297991,08	330	37588	275873,98	2343885,68
322	37433	273141,68	2296421,47	324	37472	270804,12	2329854,09	326	37511	271221,38	2330802,35	328	37550	273068,09	2300356,73	330	37589	275849,89	2343941,62
322	37434	273137,08	2296436,60	324	37473	270693,68	2329804,06	326	37512	271221,05	2330800,32	328	37551	273083,84	2300351,92	330	37590	275833,54	2343983,27
322	37435	273132,28	2296443,14	324	37474	270678,91	2329816,29	326	37513	271209,64	2330812,81	328	37552	273146,41	2300305,54	330	37591	275832,15	2344006,69
322	37436	273100,94	2296485,77	324	37475	270666,56	2329844,70	326	37514	271197,16	2330826,48	328	37553	273202,24	2300281,96	330	37592	275805,08	2344060,83
322	37437	273076,03	2296498,80	324	37476	270674,13	2329858,07	326	37515	271169,79	2330843,50	328	37554	273249,58	2300245,45	330	37593	275781,88	2344107,24
322	37438	273066,69	2296499,59	324	37477	270678,15	2329865,16	326	37516	271160,85	2330856,58	328	37555	273417,74	2300115,75	330	37594	275738,99	2344235,89
322	37439	273053,04	2296500,75	324	37478	270698,98	2329871,37	326	37517	271167,72	2330865,33	328	37556	273420,51	2300098,23	330	37595	275725,25	2344310,86
322	37440	273038,10	2296485,57	324	37479	270713,53	2329875,71	326	37518	271175,04	2330874,66	328	37557	273423,54	2300079,02	330	37596	275722,73	2344324,62
322	37441	272980,83	2296568,98	324	37480	270732,57	2329877,76	326	37519	271170,99	2330880,88	328	37558	273405,47	2300058,58	330	37597	275717,69	2344340,37
322	37442	273003,72	2296582,06	324	37481	270750,92	2329879,73	326	37520	271149,89	2330913,29	328	37559	273387,41	2300038,14	330	37598	275699,07	2344398,55
322	37420	273033,12	2296598,86	324	37482	270755,70	2329886,23	326	37521	271125,42	2330932,04	328	37560	273201,37	2300224,22	330	37599	275715,34	2344408,91
323	37443	258187,38	2305412,70	324	37483	270777,29	2329915,59	326	37522	271115,81	2330939,40	328	37561	273155,68	2300269,07	330	37574	275739,00	2344411,87

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				
331	37600	267098,33	2335976,17	332	37639	268312,45	2328829,41	334	37678	240199,69	2285543,46	336	37717	273941,82	2302242,21	339	37755	246732,79	2286171,93
331	37601	267112,73	2335934,46	332	37640	268291,49	2328839,20	334	37679	240192,14	2285535,08	336	37718	273861,22	2302161,04	339	37756	246714,32	2286177,46
331	37602	267116,45	2335927,02	332	37641	268281,49	2328823,45	334	37680	240157,98	2285567,73	336	37719	273821,93	2302121,48	339	37757	246707,89	2286177,23
331	37603	267127,56	2335904,81	332	37642	268256,55	2328832,29	334	37681	240158,95	2285576,52	336	37720	273809,91	2302111,83	339	37758	246605,92	2286173,54
331	37604	267128,40	2335878,06	332	37643	268241,55	2328863,80	334	37682	240159,57	2285582,17	336	37721	273787,51	2302093,86	339	37759	246598,40	2286183,70
331	37605	267128,95	2335860,80	332	37644	268256,50	2328890,36	334	37683	240191,59	2285632,59	336	37722	273776,12	2302106,00	339	37760	246595,21	2286188,01
331	37606	267153,97	2335783,42	332	37645	268265,75	2328902,73	334	37684	240246,35	2285695,97	336	37723	273732,59	2302152,41	339	37761	246619,49	2286211,95
331	37607	267111,81	2335783,42	332	37631	268273,46	2328913,04	334	37685	240268,08	2285721,12	336	37724	273760,51	2302193,28	339	37762	246679,09	2286226,87
331	37608	267081,23	2335769,06	333	37646	277873,75	2298243,55	334	37666	240299,51	2285740,21	336	37712	273815,18	2302273,12	339	37763	246721,17	2286229,96
331	37609	267033,98	2335770,50	333	37647	277944,50	2298217,92	335	37686	258158,09	2317960,37	337	37725	245594,01	2285548,93	339	37764	246732,96	2286230,82
331	37610	267005,24	2335771,37	333	37648	277971,82	2298202,92	335	37687	258193,54	2317957,10	337	37726	245709,25	2285506,33	339	37765	246705,73	2286250,81
331	37611	266986,71	2335699,56	333	37649	277974,85	2298201,26	335	37688	258213,43	2317955,27	337	37727	245704,86	2285458,66	339	37766	246712,39	2286275,35
331	37612	266986,33	2335699,32	333	37650	277980,26	2298197,67	335	37689	258232,78	2317938,63	337	37728	245701,15	2285418,46	339	37767	246762,33	2286281,93
331	37613	266973,74	2335691,22	333	37651	278007,70	2298179,47	335	37690	258241,12	2317914,83	337	37729	245676,80	2285393,70	339	37747	246776,85	2286283,84
331	37614	266965,15	2335696,51	333	37652	278016,04	2298166,58	335	37691	258244,32	2317905,70	337	37730	245667,76	2285384,51	340	37768	282116,50	2301686,34
331	37615	266956,88	2335701,60	333	37653	278031,75	2298142,31	335	37692	258263,34	2317919,62	337	37731	245627,90	2285378,05	340	37769	282196,68	2301653,50
331	37616	266956,14	2335703,03	333	37654	278038,05	2298106,42	335	37693	258274,95	2317910,62	337	37732	245580,52	2285405,55	340	37770	282209,73	2301627,90
331	37617	266949,61	2335715,54	333	37655	278039,09	2298102,42	335	37694	258276,92	2317909,10	337	37733	245557,92	2285501,50	340	37771	282271,30	2301570,28
331	37618	267015,73	2335831,41	333	37656	278050,70	2298057,72	335	37695	258283,94	2317887,58	337	37725	245594,01	2285548,93	340	37772	282315,02	2301529,36
331	37600	267098,33	2335976,17	333	37657	277990,05	2298074,38	335	37696	258280,74	2317882,40	338	37734	261578,97	2323540,70	340	37773	282374,92	2301468,98
332	37619	268283,51	2328941,11	333	37658	277947,05	2298121,80	335	37697	258271,75	2317867,86	338	37735	261594,35	2323529,90	340	37774	282380,23	2301460,77
332	37620	268338,05	2328916,57	333	37659	277916,70	2298106,42	335	37698	258243,66	2317844,66	338	37736	261659,30	2323484,04	340	37775	282377,82	2301454,49
332	37621	268356,59	2328892,58	333	37660	277886,35	2298132,05	335	37699	258245,66	2317838,88	338	37737	261671,45	2323474,68	340	37776	282372,20	2301455,29
332	37622	268440,67	2328866,52	333	37661	277867,31	2298165,85	335	37700	258245,94	2317838,06	338	37738	261608,40	2323416,43	340	37777	282360,91	2301456,91
332	37623	268334,06	2328794,60	333	37662	277830,75	2298230,74	335	37701	258223,10	2317818,67	338	37739	261554,81	2323366,92	340	37778	282354,04	2301448,40
332	37624	268330,12	2328791,94	333	37663	277835,31	2298235,35	335	37702	258202,12	2317814,27	338	37740	261528,15	2323379,45	340	37779	282350,77	2301444,35
332	37625	268316,03	2328764,46	333	37664	277838,35	2298238,42	335	37703	258186,73	2317811,04	338	37741	261511,56	2323384,73	340	37780	282371,54	2301420,20
332	37626	268301,54	2328787,95	333	37665	277844,88	2298239,37	335	37704	258148,61	2317820,18	338	37742	261499,70	2323388,51	340	37781	282367,67	2301405,22
332	37627	268273,51	2328789,46	333	37666	277873,75	2298243,55	335	37705	258145,52	2317820,92	338	37743	261500,11	2323440,22	340	37782	282359,22	2301402,80
332	37628	268220,44	2328778,96	334	37666	240299,51	2285740,21	335	37706	258139,02	2317824,92	338	37744	261484,27	2323467,17	340	37783	282350,77	2301400,39
332	37629	268209,43	2328803,50	334	37667	240313,62	2285730,00	335	37707	258115,45	2317839,43	338	37745	261477,04	2323479,46	340	37784	282313,58	2301428,89
332	37630	268242,71	2328874,35	334	37668	240323,58	2285722,80	335	37708	258102,72	2317879,74	338	37746	261557,12	2323527,58	340	37785	282245,28	2301513,18
332	37619	268283,51	2328941,11	334	37669	240334,46	2285723,63	335	37709	258111,72	2317926,72	338	37734	261578,97	2323540,70	340	37786	282183,64	2301589,25
332	37631	268273,46	2328913,04	334	37670	240361,14	2285725,67	335	37710	258131,57	2317944,77	339	37747	246776,85	2286283,84	340	37787	282133,05	2301662,40
332	37632	268290,39	2328910,85	334	37671	240390,38	2285691,82	335	37711	258153,70	2317957,79	339	37748	246796,21	2286272,33	340	37788	282116,50	2301686,34
332	37633	268311,39	2328908,14	334	37672	240341,99	2285645,80	335	37686	258158,09	2317960,37	339	37749	246808,11	2286242,88	341	37788	268687,70	2335525,31
332	37634	268336,00	2328888,43	334	37673	240340,32	2285644,21	336	37712	273815,18	2302273,12	339	37750	246867,88	2286219,62	341	37789	268698,53	2335517,50
332	37635	268359,31	2328869,76	334	37674	240307,21	2285610,21	336	37713	273859,13	2302266,34	339	37751	246887,55	2286190,55	341	37790	268716,83	2335504,31
332	37636	268358,30	2328847,13	334	37675	240304,62	2285612,69	336	37714	273919,36	2302257,06	339	37752	246868,70	2286179,32	341	37791	268728,01	2335455,21
332	37637	268338,36	2328828,40	334	37676	240290,27	2285626,39	336	37715	273933,30	2302256,16	339	37753	246791,21	2286178,38	341	37792	268716,18	2335441,37
332	37638	268327,01	2328828,84	334	37677	240276,63	2285628,78	336	37716	273941,08	2302252,22	339	37754	246747,56	2286167,50	341	37793	268712,09	2335436,58

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
341	37794	268711,60	2335436,26	343	37833	241028,73	2289027,98	343	37874	240957,73	2289127,83	346	37912	264221,15	2307099,28	348	37951	265176,00	2300957,48
341	37795	268597,96	2335361,05	343	37834	241035,06	2289039,31	343	37875	240960,24	2289129,91	346	37913	264265,20	2307030,69	348	37952	265155,12	2300956,81
341	37796	268576,33	2335391,72	343	37835	241039,60	2289047,43	343	37819	240962,41	2289131,71	346	37914	264278,30	2307002,10	348	37953	265153,10	2300990,49
341	37797	268556,64	2335419,64	343	37836	241046,22	2289051,94	344	37876	256127,71	2304129,85	346	37915	264277,60	2306990,44	348	37954	265131,55	2301116,46
341	37798	268550,14	2335455,01	343	37837	241051,33	2289055,42	344	37877	256137,83	2304126,89	346	37916	264254,85	2306978,05	348	37955	265108,64	2301181,12
341	37799	268553,71	2335461,90	343	37838	241060,25	2289061,49	344	37878	256140,27	2304126,18	346	37917	264246,30	2306979,69	348	37956	265100,62	2301225,01
341	37800	268563,41	2335480,61	343	37839	241081,99	2289061,50	344	37879	256119,15	2303971,42	346	37918	264243,29	2306983,46	348	37957	265095,84	2301251,18
341	37801	268612,41	2335505,50	343	37840	241099,55	2289052,05	344	37880	256115,04	2303941,29	346	37919	264219,25	2307013,54	348	37943	265099,88	2301281,83
341	37802	268626,07	2335512,44	343	37841	241108,09	2289047,45	344	37881	256120,36	2303934,27	346	37920	264213,27	2307021,83	349	37958	275385,78	2332464,74
341	37788	268687,70	2335525,31	343	37842	241109,64	2289045,33	344	37882	256124,20	2303929,20	346	37921	264199,65	2307040,70	349	37959	275388,60	2332464,37
342	37803	254713,03	2319634,09	343	37843	241110,75	2289043,82	344	37883	256141,38	2303926,83	346	37922	264177,60	2307043,03	349	37960	275405,60	2332462,11
342	37804	254723,31	2319630,70	343	37844	241125,48	2289023,68	344	37884	256152,53	2303925,30	346	37923	264169,51	2307037,68	349	37961	275411,73	2332459,81
342	37805	254744,86	2319623,60	343	37845	241126,94	2289015,40	344	37885	256122,06	2303902,71	346	37924	264157,30	2307029,59	349	37962	275321,64	2332340,59
342	37806	254809,97	2319628,66	343	37846	241127,13	2289014,30	344	37886	256102,45	2303888,16	346	37925	264141,60	2307022,19	349	37963	275314,26	2332340,99
342	37807	254814,68	2319629,03	343	37847	241127,56	2289011,83	344	37887	256101,81	2303895,91	346	37926	264126,65	2307028,99	349	37964	275307,88	2332340,57
342	37808	254776,36	2319543,05	343	37848	241129,84	2288998,83	344	37888	256099,11	2303928,28	346	37927	264116,65	2307038,41	349	37965	275237,87	2332335,92
342	37809	254755,11	2319495,38	343	37849	241123,81	2288979,82	344	37889	255961,67	2303831,66	346	37928	264111,00	2307043,73	349	37966	275228,84	2332345,00
342	37810	254752,33	2319489,44	343	37850	241123,32	2288978,29	344	37890	255953,18	2303825,69	346	37929	264101,50	2307046,74	349	37967	275213,04	2332360,89
342	37811	254726,09	2319433,44	343	37851	241116,80	2288958,84	344	37891	255958,26	2303835,04	346	37930	264094,90	2307048,84	349	37968	275231,73	2332434,53
342	37812	254711,89	2319453,75	343	37852	241117,47	2288956,67	344	37892	256031,81	2303970,50	346	37931	264064,98	2307068,58	349	37969	275238,53	2332449,34
342	37813	254687,02	2319492,62	343	37853	241121,15	2288944,79	344	37876	256127,71	2304129,85	346	37908	264157,94	2307165,35	349	37970	275246,13	2332450,25
342	37814	254626,81	2319571,02	343	37854	241139,63	2288935,07	345	37893	259739,13	2341981,02	347	37932	278938,56	2331913,00	349	37971	275251,57	2332450,90
342	37815	254625,67	2319572,53	343	37855	241144,34	2288932,40	345	37894	259755,75	2341974,72	347	37933	278949,22	2331909,82	349	37972	275257,07	2332451,56
342	37816	254671,07	2319599,00	343	37856	241147,24	2288930,75	345	37895	259887,38	2341924,82	347	37934	278954,23	2331908,33	349	37973	275324,50	2332459,66
342	37817	254707,34	2319608,79	343	37857	241147,01	2288928,26	345	37896	259884,81	2341903,23	347	37935	279030,39	2331901,87	349	37974	275382,21	2332464,44
342	37818	254709,99	2319620,57	343	37858	241146,15	2288918,86	345	37897	259883,49	2341892,15	347	37936	279121,15	2331894,18	349	37958	275385,78	2332464,74
342	37803	254713,03	2319634,09	343	37859	241143,88	2288912,99	345	37898	259883,00	2341887,98	347	37937	279151,74	2331888,34	350	37975	271108,21	2347875,10
343	37819	240962,41	2289131,71	343	37860	241140,59	2288904,47	345	37899	259821,77	2341886,48	347	37938	279086,72	2331770,08	350	37976	271111,68	2347865,17
343	37820	240966,77	2289129,98	343	37861	241139,13	2288900,68	345	37900	259760,44	2341855,51	347	37939	279064,66	2331781,59	350	37977	271117,15	2347849,52
343	37821	240978,71	2289125,23	343	37862	241135,29	2288890,76	345	37901	259743,24	2341846,83	347	37940	278969,62	2331832,21	350	37978	271139,27	2347790,35
343	37822	240981,55	2289123,27	343	37863	241124,43	2288876,70	345	37902	259668,99	2341868,11	347	37941	278932,04	2331905,15	350	37979	271144,47	2347776,44
343	37823	240984,72	2289121,09	343	37864	241123,85	2288875,95	345	37903	259665,87	2341893,13	347	37942	278935,24	2331909,01	350	37980	271145,11	2347771,20
343	37824	241005,52	2289106,79	343	37865	241100,94	2288886,87	345	37904	259662,74	2341918,16	347	37932	278938,56	2331913,00	350	37981	271146,30	2347761,52
343	37825	241006,98	2289105,78	343	37866	241043,81	2288978,64	345	37905	259680,25	2341928,98	348	37943	265099,88	2301281,83	350	37982	271155,89	2347733,99
343	37826	241013,51	2289085,25	343	37867	241027,58	2289004,72	345	37906	259722,80	2341955,29	348	37944	265168,59	2301207,73	350	37983	271182,73	2347656,96
343	37827	241010,46	2289067,05	343	37868	240922,31	2289100,56	345	37907	259727,51	2341962,71	348	37945	265159,84	2301185,84	350	37984	271059,54	2347676,57
343	37828	241009,50	2289061,37	343	37869	240938,49	2289116,57	345	37893	259739,13	2341981,02	348	37946	265169,27	2301137,34	350	37985	271003,48	2347675,53
343	37829	241008,07	2289052,83	343	37870	240941,97	2289117,96	346	37908	264157,94	2307165,35	348	37947	265227,87	2301046,40	350	37986	270978,41	2347675,06
343	37830	241009,16	2289040,94	343	37871	240944,09	2289118,80	346	37909	264175,62	2307155,07	348	37948	265216,99	2301030,78	350	37987	270969,66	2347671,87
343	37831	241025,90	2289029,86	343	37872	240949,36	2289120,90	346	37910	264205,05	2307137,97	348	37949	265212,38	2301024,17	350	37988	270957,54	2347667,44
343	37832	241028,44	2289028,17	343	37873	240951,72	2289122,85	346	37911	264213,10	2307118,63	348	37950	265206,99	2300982,41	350	37989	270911,21	2347645,87

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				
350	37990	270923,61	2347664,83	351	38030	261390,60	2314930,59	352	38059	270798,03	2323910,28	356	38107	264047,27	2332557,27	358	38146	264463,49	2322553,97
350	37991	270931,90	2347677,50	351	38031	261389,70	2314930,91	353	38070	243139,95	2289592,96	356	38108	264034,80	2332524,17	358	38147	264486,61	2322551,18
350	37992	270946,39	2347686,19	351	38032	261369,45	2314938,06	353	38071	243162,15	2289588,81	356	38109	264030,91	2332513,84	358	38148	264541,20	2322544,55
350	37993	270949,77	2347688,22	351	38033	261361,09	2314936,51	353	38072	243409,12	2289542,65	356	38110	264027,73	2332504,92	358	38149	264534,86	2322519,63
350	37994	270966,13	2347687,74	351	38034	261359,50	2314936,21	353	38073	243415,46	2289505,43	356	38111	264001,16	2332430,51	358	38150	264521,72	2322499,47
350	37995	270973,82	2347687,51	351	38035	261360,57	2314919,96	353	38074	243372,72	2289493,79	356	38112	263973,14	2332355,42	358	38151	264479,18	2322497,92
350	37996	270999,27	2347694,34	351	38036	261371,04	2314911,68	353	38075	243360,44	2289513,73	356	38113	263967,98	2332343,48	358	38152	264479,25	2322486,72
350	37997	271006,59	2347698,47	351	38037	261392,64	2314902,39	353	38076	243232,09	2289496,31	356	38114	263949,75	2332301,28	358	38153	264479,30	2322477,73
350	37998	271054,40	2347725,48	351	38038	261418,58	2314891,22	353	38077	243225,28	2289516,42	356	38115	263946,91	2332313,92	358	38154	264501,61	2322439,48
350	37999	271076,25	2347726,23	351	38039	261431,86	2314881,41	353	38078	243221,87	2289526,47	356	38116	263945,82	2332318,76	358	38155	264501,21	2322437,46
350	38000	271098,80	2347727,01	351	38040	261441,02	2314874,63	353	38079	243220,64	2289526,51	356	38117	263908,49	2332335,95	358	38156	264497,51	2322418,98
350	38001	271129,42	2347722,41	351	38041	261443,77	2314872,59	353	38080	243156,39	2289528,82	356	38118	263852,49	2332361,73	358	38157	264461,99	2322407,14
350	38002	271135,88	2347725,58	351	38042	261437,32	2314864,46	353	38081	243153,24	2289556,94	356	38119	263969,36	2332479,05	358	38158	264440,56	2322358,35
350	38003	271145,83	2347730,46	351	38043	261412,54	2314878,09	353	38082	243123,63	2289554,27	356	38107	264047,27	2332557,27	358	38159	264410,62	2322351,15
350	38004	271106,52	2347736,91	351	38044	261400,15	2314884,91	353	38083	243125,65	2289564,24	357	38120	260578,08	2295283,69	358	38160	264404,24	2322476,44
350	38005	271089,10	2347739,77	351	38045	261371,75	2314892,43	353	38084	243127,28	2289572,24	357	38121	260592,11	2295267,08	358	38145	264459,27	2322554,48
350	38006	271081,58	2347758,90	351	38046	261315,57	2314906,88	353	38070	243139,95	2289592,96	357	38122	260603,13	2295254,03	359	38161	270334,01	2300610,01
350	38007	271077,87	2347768,35	351	38047	261309,05	2314908,56	353	38085	270659,19	2324024,68	357	38123	260603,67	2295223,11	359	38162	270341,82	2300609,25
350	38008	271101,12	2347873,78	351	38048	261303,84	2314909,67	354	38086	270778,32	2323926,52	357	38124	260598,93	2295217,95	359	38163	270344,42	2300609,00
350	37975	271108,21	2347875,10	351	38049	261263,21	2314918,38	354	38087	270635,62	2323877,21	357	38125	260574,61	2295191,46	359	38164	270354,37	2300573,98
351	38009	261561,89	2314999,57	351	38050	261237,91	2314923,83	354	38088	270628,84	2323872,45	357	38126	260564,76	2295186,81	359	38165	270368,27	2300525,07
351	38010	261559,29	2314998,58	351	38051	261249,69	2314937,46	354	38089	270617,78	2323864,67	357	38127	260542,69	2295176,41	359	38166	270437,89	2300462,12
351	38011	261554,04	2314996,58	351	38052	261267,67	2314951,29	354	38090	270602,03	2323880,37	357	38128	260541,69	2295153,17	359	38167	270430,26	2300435,41
351	38012	261546,99	2314989,85	351	38053	261303,58	2314965,09	354	38091	270572,54	2323884,05	357	38129	260541,40	2295146,31	359	38168	270393,07	2300420,15
351	38013	261542,46	2314985,52	351	38054	261309,14	2314965,54	354	38092	270570,29	2323884,33	357	38130	260547,11	2295134,16	359	38169	270375,53	2300422,70
351	38014	261534,79	2314978,21	351	38055	261329,43	2314967,19	354	38085	270659,19	2324024,68	357	38131	260557,48	2295112,08	359	38170	270373,06	2300422,79
351	38015	261530,86	2314974,46	351	38056	261334,03	2314967,82	355	38093	254462,92	2299380,38	357	38132	260553,80	2295077,13	359	38171	270366,36	2300423,02
351	38016	261529,90	2314970,54	351	38057	261337,93	2314968,36	355	38094	254478,21	2299370,68	357	38133	260502,56	2295114,10	359	38172	270333,93	2300466,89
351	38017	261526,77	2314957,81	351	38058	261473,85	2314987,30	355	38095	254497,68	2299358,21	357	38134	260512,34	2295136,98	359	38173	270308,18	2300462,12
351	38018	261517,97	2314954,56	351	38009	261561,89	2314999,57	355	38096	254503,98	2299356,45	357	38135	260486,32	2295145,10	359	38174	270300,00	2300467,03
351	38019	261512,67	2314952,60	352	38059	270798,03	2323910,28	355	38097	254542,15	2299345,77	357	38136	260484,01	2295162,75	359	38175	270293,88	2300470,70
351	38020	261500,34	2314951,35	352	38060	270816,71	2323894,90	355	38098	254624,14	2299322,27	357	38137	260481,98	2295178,23	359	38176	270284,34	2300493,59
351	38021	261486,59	2314949,96	352	38061	270829,33	2323884,50	355	38099	254774,20	2299294,69	357	38138	260456,82	2295191,20	359	38177	270300,55	2300537,47
351	38022	261476,17	2314948,58	352	38062	270881,28	2323841,69	355	38100	254780,66	2299293,20	357	38139	260456,73	2295198,87	359	38178	270308,18	2300577,52
351	38023	261468,47	2314947,56	352	38063	270868,10	2323831,41	355	38101	254812,08	2299285,95	357	38140	260456,56	2295214,29	359	38179	270301,58	2300602,48
351	38024	261464,66	2314940,64	352	38064	270849,94	2323817,25	355	38102	254805,82	2299234,14	357	38141	260464,34	2295231,94	359	38180	270301,16	2300604,05
351	38025	261461,44	2314934,79	352	38065	270807,03	2323814,38	355	38103	254628,40	2299289,13	357	38142	260485,91	2295233,00	359	38181	270303,17	2300604,03
351	38026	261446,68	2314907,98	352	38066	270781,26	2323812,66	355	38104	254343,62	2299377,44	357	38143	260489,80	2295233,19	359	38182	270300,09	2300608,11
351	38027	261443,17	2314901,60	352	38067	270659,40	2323817,50	355	38105	254438,33	2299373,45	357	38144	260527,95	2295272,73	359	38183	270299,60	2300609,95
351	38028	261442,38	2314900,17	352	38068	270627,69	2323846,29	355	38106	254439,31	2299373,41	357	38120	260578,08	2295283,69	359	38161	270334,01	2300610,01
351	38029	261408,12	2314916,22	352	38069	270645,16	2323858,29	355	38093	254462,92	2299380,38	358	38145	264459,27	2322554,48	360	38184	271013,23	2300376,98

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
360	38185	271028,54	2300364,12	362	38224	268641,67	2308043,39	365	38262	271277,30	2300553,75	367	38301	245987,51	2285282,53	369	38340	275448,20	2343727,15
360	38186	271059,07	2300337,35	362	38225	268633,78	2308085,20	365	38263	271238,32	2300557,34	367	38302	245981,04	2285302,32	369	38341	275440,01	2343741,60
360	38187	271154,99	2300253,27	362	38226	268632,15	2308093,86	365	38264	271187,82	2300561,98	367	38303	245937,86	2285348,53	369	38342	275434,68	2343751,01
360	38188	271198,81	2300205,15	362	38227	268673,85	2308145,35	365	38265	271143,34	2300564,33	367	38304	245936,71	2285349,76	369	38343	275425,46	2343780,77
360	38189	271235,09	2300165,30	362	38228	268718,57	2308200,56	365	38266	271141,81	2300564,41	367	38305	245932,52	2285362,31	369	38344	275417,66	2343805,93
360	38190	271199,52	2300149,30	362	38229	268721,69	2308207,13	365	38267	271149,28	2300580,23	367	38306	245919,94	2285399,99	369	38345	275407,98	2343808,84
360	38191	271174,82	2300182,07	362	38230	268724,80	2308213,69	365	38268	271154,99	2300592,33	367	38293	245925,71	2285429,11	369	38346	275389,55	2343814,39
360	38192	271117,93	2300257,54	362	38231	268728,60	2308219,13	365	38269	271167,98	2300610,88	368	38307	266336,81	2338605,09	369	38347	275365,93	2343858,14
360	38193	271042,60	2300278,78	362	38232	268735,20	2308228,60	365	38270	271177,97	2300625,16	368	38308	266337,69	2338601,93	369	38348	275349,96	2343931,09
360	38194	270975,82	2300297,60	362	38233	268746,27	2308235,08	365	38271	271182,68	2300630,84	368	38309	266338,69	2338598,31	369	38322	275383,97	2343958,24
360	38195	270964,76	2300304,18	362	38212	268760,65	2308243,50	365	38272	271199,92	2300651,61	368	38310	266303,87	2338545,28	370	38349	256751,04	2311869,06
360	38196	270955,79	2300309,52	363	38234	276714,99	2333193,74	365	38273	271209,99	2300663,74	368	38311	266302,23	2338520,68	370	38350	256866,05	2311843,83
360	38197	270963,42	2300326,69	363	38235	276890,01	2333190,71	365	38274	271210,32	2300664,48	368	38312	266294,92	2338518,94	370	38351	256861,20	2311824,39
360	38198	270963,42	2300353,40	363	38236	277029,94	2333191,36	365	38255	271210,49	2300664,85	368	38313	266287,60	2338517,20	370	38352	256839,69	2311828,04
360	38184	271013,23	2300376,98	363	38237	277025,28	2333175,29	366	38275	264606,70	2322539,90	368	38314	266205,06	2338431,73	370	38353	256826,40	2311830,29
361	38199	277189,95	2298032,06	363	38238	277016,02	2333142,64	366	38276	264670,90	2322535,60	368	38315	266187,73	2338428,27	370	38354	256836,23	2311816,41
361	38200	277131,17	2297751,09	363	38239	277011,28	2333142,80	366	38277	264760,28	2322530,82	368	38316	266177,41	2338460,32	370	38355	256837,33	2311807,41
361	38201	277111,65	2297658,42	363	38240	276897,44	2333146,71	366	38278	264761,38	2322512,85	368	38317	266171,26	2338479,41	370	38356	256838,34	2311799,20
361	38202	277094,96	2297675,47	363	38241	276724,03	2333148,85	366	38279	264761,83	2322506,64	368	38318	266192,41	2338509,57	370	38357	256835,94	2311792,70
361	38203	277061,94	2297709,21	363	38242	276720,54	2333148,89	366	38280	264761,64	2322503,93	368	38319	266224,13	2338554,81	370	38358	256828,16	2311787,93
361	38204	277072,15	2297731,14	363	38234	276714,99	2333193,74	366	38281	264761,27	2322498,51	368	38320	266222,40	2338573,88	370	38359	256826,98	2311787,21
361	38205	277083,94	2297756,46	364	38243	267474,69	2297940,50	366	38282	264762,43	2322498,43	368	38321	266236,69	2338577,78	370	38360	256810,21	2311781,72
361	38206	277087,79	2297781,18	364	38244	267526,57	2297924,48	366	38283	264764,93	2322464,20	368	38307	266336,81	2338605,09	370	38361	256792,28	2311773,62
361	38207	277089,05	2297789,30	364	38245	267535,65	2297921,67	366	38284	264765,45	2322457,15	369	38322	275383,97	2343958,24	370	38362	256791,84	2311772,87
361	38208	277083,22	2297828,71	364	38246	267638,06	2297917,02	366	38285	264662,18	2322435,21	369	38323	275386,80	2343950,34	370	38363	256785,06	2311761,48
361	38209	277156,91	2297930,85	364	38247	267650,97	2297864,25	366	38286	264655,39	2322444,15	369	38324	275409,06	2343896,13	370	38364	256777,54	2311740,09
361	38210	277146,13	2297960,29	364	38248	267641,04	2297863,68	366	38287	264645,56	2322457,07	369	38325	275418,03	2343874,27	370	38365	256758,46	2311722,17
361	38211	277137,94	2297982,66	364	38249	267632,45	2297863,19	366	38288	264634,60	2322459,00	369	38326	275456,48	2343780,59	370	38366	256741,11	2311702,80
361	38199	277189,95	2298032,06	364	38250	267575,51	2297859,57	366	38289	264617,09	2322462,08	369	38327	275461,52	2343758,04	370	38367	256738,65	2311700,19
362	38212	268760,65	2308243,50	364	38251	267442,34	2297851,11	366	38290	264611,40	2322476,65	369	38328	275466,28	2343736,79	370	38368	256736,20	2311697,59
362	38213	268765,93	2308241,27	364	38252	267441,71	2297852,37	366	38291	264623,92	2322507,16	369	38329	275473,10	2343714,48	370	38369	256736,78	2311692,39
362	38214	268790,08	2308231,09	364	38253	267438,71	2297850,88	366	38292	264608,10	2322526,18	369	38330	275486,26	2343671,42	370	38370	256736,78	2311688,73
362	38215	268809,46	2308233,77	364	38254	267424,25	2297849,96	366	38275	264606,70	2322539,90	369	38331	275489,97	2343658,44	370	38371	256736,78	2311686,89
362	38216	268854,45	2308239,99	364	38243	267474,69	2297940,50	367	38293	245925,71	2285429,11	369	38332	275491,12	2343654,40	370	38372	256736,69	2311686,69
362	38217	268857,50	2308237,69	365	38255	271210,49	2300664,85	367	38294	246005,57	2285401,52	369	38333	275507,03	2343598,75	370	38373	256733,02	2311678,51
362	38218	268860,98	2308235,08	365	38256	271239,58	2300651,92	367	38295	246019,04	2285396,87	369	38334	275489,97	2343596,37	370	38374	256728,88	2311679,01
362	38219	268751,81	2308146,46	365	38257	271261,13	2300642,37	367	38296	246040,15	2285271,60	369	38335	275489,01	2343596,24	370	38375	256725,79	2311679,38
362	38220	268703,29	2308108,43	365	38258	271368,41	2300594,81	367	38297	246029,27	2285251,38	369	38336	275484,78	2343610,13	370	38376	256718,85	2311681,40
362	38221	268663,31	2308076,28	365	38259	271316,69	2300568,55	367	38298	246013,11	2285221,36	369	38337	275475,01	2343641,39	370	38349	256751,04	2311869,06
362	38222	268658,69	2308048,25	365	38260	271270,59	2300587,38	367	38299	245998,91	2285224,09	369	38338	275474,86	2343641,87	371	38377	282281,70	2301618,61
362	38223	268638,59	2307997,66	365	38261	271238,07	2300576,37	367	38300	245993,12	2285265,40	369	38339	275473,61	2343645,86	371	38378	282384,90	2301584,29

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
371	38379	282502,92	2301545,05	373	38418	246934,62	2286279,25	376	38456	264813,80	2309098,43	378	38495	265787,75	2339515,78	381	38533	273312,62	2302603,06
371	38380	282481,91	2301522,11	373	38419	246940,02	2286272,53	376	38457	264800,24	2309085,32	378	38496	265778,47	2339521,94	381	38534	273305,00	2302604,62
371	38381	282480,04	2301523,49	373	38420	246961,25	2286246,10	376	38458	264785,71	2309073,31	378	38497	265772,51	2339525,90	381	38535	273299,56	2302605,73
371	38382	282459,21	2301538,85	373	38421	246977,35	2286242,07	376	38459	264765,55	2309057,19	378	38498	265805,55	2339669,03	381	38536	273259,21	2302602,60
371	38383	282437,31	2301534,94	373	38422	246989,41	2286239,05	376	38460	264709,79	2309011,92	378	38480	265808,67	2339681,64	381	38537	273248,21	2302601,74
371	38384	282441,47	2301528,26	373	38423	247010,12	2286249,72	376	38461	264692,63	2308999,09	379	38499	276470,21	2339332,21	381	38538	273232,27	2302607,71
371	38385	282459,21	2301499,75	373	38424	247022,40	2286304,74	376	38462	264682,23	2309054,05	379	38500	276492,70	2339330,50	381	38539	273230,95	2302626,97
371	38386	282415,42	2301466,91	373	38425	247047,54	2286317,12	376	38463	264681,68	2309056,96	379	38501	276502,57	2339319,39	381	38540	273276,10	2302686,74
371	38377	282281,70	2301618,61	373	38404	247063,23	2286324,84	376	38464	264682,97	2309060,36	379	38502	276506,41	2339315,06	381	38541	273282,47	2302692,81
372	38387	264608,87	2301474,12	374	38426	257258,07	2311915,31	376	38465	264700,00	2309105,39	379	38503	276498,64	2339287,71	381	38542	273303,99	2302713,30
372	38388	264506,32	2301290,33	374	38427	257275,75	2311913,42	376	38466	264719,08	2309130,10	379	38504	276497,24	2339282,76	381	38527	273319,26	2302713,30
372	38389	264415,87	2301334,37	374	38428	257284,81	2311912,45	376	38467	264721,18	2309132,81	379	38505	276457,86	2339214,37	382	38543	282548,95	2300930,12
372	38390	264335,14	2301226,07	374	38429	257314,92	2311864,25	376	38454	264759,11	2309138,60	379	38506	276336,91	2339257,48	382	38544	282552,74	2300924,45
372	38391	264332,19	2301231,50	374	38430	257324,18	2311849,42	377	38468	265746,64	2339363,44	379	38507	276357,58	2339277,35	382	38545	282617,48	2300827,61
372	38392	264328,19	2301238,84	374	38431	257357,39	2311835,19	377	38469	265752,96	2339308,20	379	38508	276361,45	2339281,07	382	38546	282612,06	2300820,39
372	38393	264327,53	2301250,13	374	38432	257390,60	2311820,95	377	38470	265756,74	2339275,19	379	38509	276368,91	2339278,81	382	38547	282611,41	2300819,52
372	38394	264324,55	2301301,36	374	38433	257449,49	2311725,42	377	38471	265713,60	2339280,94	379	38510	276371,60	2339278,00	382	38548	282589,56	2300822,35
372	38395	264358,23	2301347,84	374	38434	257456,69	2311685,07	377	38472	265580,91	2339315,14	379	38511	276371,20	2339271,96	382	38549	282556,68	2300859,41
372	38396	264372,80	2301351,47	374	38435	257449,10	2311677,57	377	38473	265581,86	2339322,79	379	38512	276370,33	2339258,98	382	38550	282521,98	2300847,85
372	38397	264401,08	2301363,15	374	38436	257421,62	2311710,96	377	38474	265582,59	2339328,74	379	38513	276378,71	2339258,56	382	38551	282503,77	2300861,20
372	38398	264453,23	2301325,52	374	38437	257395,11	2311731,52	377	38475	265597,16	2339334,77	379	38514	276445,31	2339312,17	382	38552	282497,35	2300869,93
372	38399	264493,71	2301309,44	374	38438	257346,82	2311782,65	377	38476	265600,51	2339336,16	379	38499	276470,21	2339332,21	382	38553	282486,19	2300885,10
372	38400	264504,61	2301323,10	374	38439	257281,75	2311870,17	377	38477	265617,59	2339343,24	380	38515	277733,20	2297738,13	382	38554	282483,22	2300895,13
372	38401	264518,91	2301341,02	374	38440	257271,26	2311890,16	377	38478	265633,51	2339345,73	380	38516	277792,63	2297624,71	382	38555	282479,16	2300908,81
372	38402	264575,19	2301454,63	374	38426	257258,07	2311915,31	377	38479	265684,23	2339353,67	380	38517	277792,64	2297624,70	382	38556	282504,45	2300927,09
372	38403	264587,02	2301461,47	375	38441	263278,96	2308364,62	377	38468	265746,64	2339363,44	380	38518	277797,38	2297615,66	382	38557	282522,51	2300928,32
372	38387	264608,87	2301474,12	375	38442	263309,19	2308337,14	378	38480	265808,67	2339681,64	380	38519	277779,14	2297607,27	382	38543	282548,95	2300930,12
373	38404	247063,23	2286324,84	375	38443	263348,79	2308304,21	378	38481	265931,93	2339638,20	380	38520	277769,85	2297602,99	383	38558	246933,51	2286191,61
373	38405	247073,44	2286313,45	375	38444	263358,94	2308230,36	378	38482	265919,35	2339629,53	380	38521	277764,70	2297600,56	383	38559	246953,30	2286187,01
373	38406	247076,15	2286310,42	375	38445	263354,66	2308234,64	378	38483	265918,04	2339628,89	380	38522	277732,00	2297585,14	383	38560	246979,82	2286180,84
373	38407	247055,52	2286273,79	375	38446	263350,41	2308238,89	378	38484	265854,65	2339597,81	380	38523	277680,41	2297694,07	383	38561	247002,04	2286166,37
373	38408	247047,61	2286259,76	375	38447	263348,19	2308239,58	378	38485	265824,50	2339575,92	380	38524	277697,76	2297697,43	383	38562	247013,74	2286158,75
373	38409	247050,33	2286201,57	375	38448	263277,58	2308261,56	378	38486	265821,65	2339573,85	380	38525	277712,65	2297700,32	383	38563	247074,00	2286153,00
373	38410	247012,17	2286196,96	375	38449	263238,42	2308296,60	378	38487	265811,16	2339574,98	380	38526	277717,95	2297724,30	383	38564	247071,71	2286134,41
373	38411	246969,42	2286191,80	375	38450	263234,45	2308325,91	378	38488	265801,14	2339576,05	380	38515	277733,20	2297738,13	383	38565	246983,87	2286101,28
373	38412	246925,69	2286217,52	375	38451	263232,93	2308337,14	378	38489	265799,18	2339570,79	381	38527	273319,26	2302713,30	383	38566	246914,66	2286164,66
373	38413	246902,55	2286256,96	375	38452	263241,38	2308348,71	378	38490	265796,25	2339562,90	381	38528	273339,89	2302701,77	383	38558	246933,51	2286191,61
373	38414	246903,77	2286270,17	375	38453	263251,48	2308362,56	378	38491	265800,25	2339550,54	381	38529	273341,84	2302700,68	384	38567	282358,71	2301051,97
373	38415	246913,10	2286288,21	375	38441	263278,96	2308364,62	378	38492	265800,54	2339548,36	381	38530	273344,30	2302677,05	384	38568	282452,05	2301024,53
373	38416	246913,20	2286288,40	376	38454	264759,11	2309138,60	378	38493	265804,80	2339516,24	381	38531	273345,94	2302661,37	384	38569	282499,40	2301029,57
373	38417	246926,21	2286282,84	376	38455	264764,85	2309134,38	378	38494	265798,46	2339516,07	381	38532	273330,22	2302633,85	384	38570	282500,00	2301028,78

Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура лесного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
384	38571	282511,50	2301013,73	387	38609	273353,36	2332000,00	392	38645	264445,94	2308254,29	393	38685	275650,27	2344349,75	398	38721	277076,65	2297595,21
384	38572	282507,99	2300995,75	387	38610	273352,12	2332010,35	392	38646	264440,27	2308253,41	393	38686	275660,96	2344375,15	398	38718	277106,99	2297633,03
384	38573	282478,78	2300983,42	387	38611	273350,88	2332020,70	392	38647	264427,99	2308251,52	393	38660	275662,10	2344377,85	399	38722	253080,19	2313679,91
384	38574	282408,35	2300982,46	387	38595	273363,11	2332029,09	392	38648	264400,16	2308259,95	394	38687	247166,12	2286216,51	399	38723	253143,12	2313602,02
384	38575	282364,96	2300999,05	388	38612	278172,30	2333072,72	392	38649	264376,23	2308253,50	394	38688	247194,87	2286196,35	399	38724	253174,58	2313563,07
384	38576	282358,93	2301007,49	388	38613	278188,88	2333040,40	392	38650	264375,23	2308253,23	394	38689	247209,24	2286186,27	399	38725	253171,90	2313560,07
384	38577	282346,60	2301024,74	388	38614	278235,80	2332948,42	392	38651	264363,86	2308259,85	394	38690	247153,02	2286165,07	399	38726	253123,19	2313620,33
384	38578	282351,80	2301036,42	388	38615	278215,61	2332903,53	392	38652	264350,54	2308267,65	394	38691	247126,83	2286155,19	399	38727	253077,38	2313677,01
384	38567	282358,71	2301051,97	388	38616	278146,78	2333024,66	392	38653	264350,51	2308267,63	394	38692	247086,90	2286185,31	399	38728	253078,58	2313678,25
385	38579	278112,50	2332960,07	388	38617	278165,25	2333059,59	392	38654	264350,49	2308267,64	394	38693	247117,64	2286210,22	399	38722	253080,19	2313679,91
385	38580	278141,23	2332907,42	388	38612	278172,30	2333072,72	392	38655	264338,45	2308258,77	394	38694	247124,89	2286211,16	400	38729	263469,09	2308176,31
385	38581	278192,90	2332812,31	389	38618	266314,44	2312610,04	392	38656	264327,33	2308262,66	394	38687	247166,12	2286216,51	400	38730	263457,54	2308166,74
385	38582	278149,72	2332791,75	389	38619	266450,83	2312599,24	392	38657	264317,64	2308266,08	395	38695	275350,41	2331846,68	400	38731	263429,65	2308158,25
385	38583	278086,22	2332910,24	389	38620	266455,37	2312581,74	392	38658	264287,19	2308294,69	395	38696	275368,33	2331832,15	400	38732	263408,22	2308151,73
385	38584	278103,93	2332943,93	389	38621	266308,74	2312586,02	392	38659	264265,75	2308303,15	395	38697	275383,22	2331823,73	400	38733	263399,16	2308160,62
385	38579	278112,50	2332960,07	389	38622	266155,47	2312590,50	392	38641	264247,62	2308310,33	395	38698	275398,49	2331814,96	400	38734	263433,93	2308168,34
386	38585	274805,39	2334521,29	389	38623	266153,74	2312603,32	393	38660	275662,10	2344377,85	395	38699	275413,17	2331804,24	400	38729	263469,09	2308176,31
386	38586	274872,00	2334450,69	389	38618	266314,44	2312610,04	393	38661	275664,61	2344375,76	395	38700	275449,41	2331777,79	401	38735	264653,99	2309401,61
386	38587	274885,48	2334436,41	390	38624	274634,41	2331610,81	393	38662	275670,98	2344370,46	395	38701	275461,42	2331750,47	401	38736	264669,04	2309397,46
386	38588	274849,57	2334421,28	390	38625	274630,50	2331564,31	393	38663	275684,14	2344327,46	395	38702	275456,90	2331792,18	401	38737	264676,90	2309395,29
386	38589	274831,62	2334413,72	390	38626	274629,38	2331551,20	393	38664	275693,15	2344298,00	395	38703	275345,96	2331796,58	401	38738	264683,54	2309390,89
386	38590	274763,54	2334436,71	390	38627	274626,23	2331514,24	393	38665	275696,81	2344266,91	395	38695	275350,41	2331846,68	401	38739	264703,96	2309377,37
386	38591	274764,17	2334439,79	390	38628	274584,76	2331512,76	393	38666	275699,07	2344247,72	396	38704	265734,32	2334639,77	401	38740	264698,20	2309379,89
386	38592	274771,83	2334484,05	390	38629	274570,86	2331512,27	393	38667	275702,30	2344240,51	396	38705	265738,74	2334621,98	401	38741	264686,11	2309385,19
386	38593	274778,93	2334491,91	390	38630	274569,28	2331512,28	393	38668	275703,83	2344237,09	396	38706	265748,19	2334583,90	401	38742	264679,55	2309388,33
386	38594	274782,36	2334490,77	390	38631	274540,41	2331511,18	393	38669	275704,86	2344233,85	396	38707	265753,10	2334549,55	401	38743	264672,69	2309391,38
386	38585	274805,39	2334521,29	390	38632	274516,00	2331510,31	393	38670	275712,41	2344210,10	396	38708	265756,92	2334522,82	401	38744	264668,08	2309393,68
387	38595	273363,11	2332029,09	390	38633	274509,38	2331510,05	393	38671	275713,56	2344207,50	396	38709	265762,18	2334502,65	401	38745	264662,06	2309396,23
387	38596	273373,96	2332022,93	390	38634	274568,37	2331557,58	393	38672	275714,86	2344204,58	396	38710	265733,91	2334467,66	401	38746	264660,90	2309396,72
387	38597	273392,12	2331991,46	390	38635	274580,86	2331567,65	393	38673	275712,02	2344196,85	396	38711	265730,80	2334463,81	401	38747	264658,71	2309397,74
387	38598	273403,40	2331971,92	390	38624	274634,41	2331610,81	393	38674	275710,57	2344192,92	396	38712	265729,49	2334492,17	401	38748	264652,32	2309400,71
387	38599	273459,56	2331875,82	391	38636	268884,11	2337290,93	393	38675	275702,40	2344194,56	396	38704	265734,32	2334639,77	401	38735	264653,99	2309401,61
387	38600	273478,95	2331839,33	391	38637	268922,54	2337173,07	393	38676	275698,31	2344195,38	397	38713	265310,45	2342683,71	402	38749	270676,44	2338805,99
387	38601	273489,05	2331820,32	391	38638	268850,02	2337216,05	393	38677	275692,33	2344198,55	397	38714	265326,48	2342683,33	402	38750	270677,08	2338804,63
387	38602	273489,10	2331809,61	391	38639	268805,28	2337242,56	393	38678	275687,88	2344200,90	397	38715	265376,57	2342681,56	402	38751	270676,32	2338804,21
387	38603	273484,75	2331805,95	391	38640	268859,55	2337275,86	393	38679	275684,28	2344213,71	397	38716	265388,17	2342667,31	402	38749	270676,44	2338805,99
387	38604	273483,70	2331805,07	391	38636	268884,11	2337290,93	393	38680	275679,35	2344231,45	397	38717	265425,26	2342611,97				
387	38605	273473,00	2331804,53	392	38641	264247,62	2308310,33	393	38681	275669,49	2344266,94	397	38713	265310,45	2342683,71				
387	38606	273472,69	2331804,51	392	38642	264469,48	2308279,63	393	38682	275653,23	2344321,66	398	38718	277106,99	2297633,03				
387	38607	273414,87	2331895,16	392	38643	264465,16	2308273,18	393	38683	275646,18	2344340,74	398	38719	277101,19	2297602,17				
387	38608	273393,20	2331932,10	392	38644	264455,57	2308263,74	393	38684	275648,30	2344345,42	398	38720	277121,30	2297564,47				