

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются эксплуатационные леса, на территории Белоречского участкового лесничества
Глазовского лесничества Удмуртской Республики**

Система координат МСК18 2

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	557374,73	2204063,4	1	37	557712,07	2203549,74	1	73	557951,88	2202908,87	1	109	557246,81	2202154,65	1	145	557673,88	2202303,14
1	2	557373,94	2204060,44	1	38	557715,2	2203553,18	1	74	558087,13	2202850,78	1	110	557239,89	2202146,6	1	146	557772,96	2202371,95
1	3	557380,64	2204035,46	1	39	557717,22	2203555,82	1	75	558068,35	2202826,61	1	111	557233,95	2202139,62	1	147	557825,76	2202454,89
1	4	557383,25	2204031,42	1	40	557811,9	2203510,74	1	76	558007,71	2202756,11	1	112	557216,68	2202113,3	1	148	557864,77	2202480,76
1	5	557425,61	2203972,09	1	41	557902,87	2203448,84	1	77	557962,87	2202705,35	1	113	557203,77	2202094,06	1	149	557910,33	2202527,32
1	6	557435,22	2203961,97	1	42	557975,8	2203385,45	1	78	557958,02	2202701,26	1	114	557195,15	2202088,75	1	150	557956,49	2202569,54
1	7	557486,12	2203921,58	1	43	558025,78	2203294,33	1	79	557930,89	2202678,52	1	115	557182,79	2202078,35	1	151	558032,91	2202633,5
1	8	557517,93	2203888,15	1	44	558039,07	2203207,8	1	80	557890,52	2202644,78	1	116	557177,1	2202070,21	1	152	558083,03	2202690,41
1	9	557552,13	2203825,9	1	45	558069,79	2203153,44	1	81	557840,83	2202599,23	1	117	557162,23	2202038,23	1	153	558145,76	2202763,27
1	10	557552,64	2203824,98	1	46	558078,66	2203137,86	1	82	557800,68	2202558,3	1	118	557141,79	2201996,66	1	154	558194,79	2202826,31
1	11	557554,5	2203822,02	1	47	558090,19	2203124,07	1	83	557752,71	2202526,41	1	119	557136,82	2201984,41	1	155	558221,3	2202854,89
1	12	557568,45	2203801,34	1	48	558172,85	2203030,13	1	84	557699,47	2202442,59	1	120	557107,86	2201930,26	1	156	558228,21	2202854,1
1	13	557588,17	2203772,1	1	49	558183,26	2202979,62	1	85	557624,91	2202390,87	1	121	557107,18	2201921,59	1	157	558280,08	2202848,11
1	14	557600,09	2203760,98	1	50	558187,45	2202959,49	1	86	557541,65	2202354,11	1	122	557114,28	2201896,56	1	158	558347,7	2202847,58
1	15	557598,6	2203754,36	1	51	558180,52	2202957,99	1	87	557518,7	2202357,2	1	123	557132,77	2201878,46	1	159	558344,93	2202802,53
1	16	557636,29	2203656,47	1	52	558120,41	2202945,08	1	88	557509,49	2202361,6	1	124	557151,55	2201873,66	1	160	558376,07	2202663,35
1	17	557653,44	2203630,76	1	53	558095,55	2202953,93	1	89	557462,55	2202383,74	1	125	557182,89	2201879,08	1	161	558377,38	2202656,18
1	18	557621,54	2203608,34	1	54	558066,86	2202966,02	1	90	557459,49	2202385,06	1	126	557200,94	2201897,62	1	162	558388,16	2202596,78
1	19	557565,12	2203583,2	1	55	558023,3	2202984,43	1	91	557402,98	2202407,24	1	127	557225,43	2201934,57	1	163	558379,99	2202515,4
1	20	557561,96	2203581,64	1	56	557963	2203015,85	1	92	557384,7	2202410,72	1	128	557231,45	2201952,27	1	164	558333,66	2202471,44
1	21	557472,07	2203533,68	1	57	557904,61	2203085,11	1	93	557370,59	2202406,92	1	129	557249,5	2201989,07	1	165	558324,78	2202460,19
1	22	557470,6	2203532,88	1	58	557891,39	2203096,19	1	94	557359,7	2202403,99	1	130	557259,48	2202010,56	1	166	558323,57	2202457,95
1	23	557466,27	2203530,08	1	59	557866,39	2203102,88	1	95	557341,4	2202385,7	1	131	557264,57	2202013,67	1	167	558270,58	2202354,36
1	24	557394,05	2203477,76	1	60	557857,44	2203102,08	1	96	557334,7	2202360,72	1	132	557276,91	2202024,06	1	168	558266,43	2202343,11
1	25	557380,06	2203462,27	1	61	557771,3	2203086,39	1	97	557341,4	2202335,7	1	133	557282,61	2202032,21	1	169	558252,32	2202283,29
1	26	557373,37	2203437,25	1	62	557755,25	2203080,5	1	98	557359,7	2202317,41	1	134	557303,94	2202064,14	1	170	558242,89	2202243,07
1	27	557380,06	2203412,27	1	63	557736,95	2203062,21	1	99	557366,42	2202314,17	1	135	557311,27	2202075,24	1	171	558241,57	2202231,62
1	28	557398,37	2203393,98	1	64	557730,25	2203037,23	1	100	557385,87	2202306,53	1	136	557320,69	2202079,16	1	172	558248,27	2202206,64
1	29	557423,37	2203387,25	1	65	557736,95	2203012,21	1	101	557394,59	2202249,46	1	137	557325,88	2202082,67	1	173	558266,57	2202188,35
1	30	557448,37	2203393,98	1	66	557755,25	2202993,92	1	102	557344,67	2202214,55	1	138	557339,75	2202097,12	1	174	558291,57	2202181,63
1	31	557452,7	2203396,78	1	67	557780,25	2202987,19	1	103	557318,55	2202200,25	1	139	557352,02	2202104,89	1	175	558316,57	2202188,35
1	32	557522,15	2203447,06	1	68	557789,2	2202988,03	1	104	557300,84	2202191,13	1	140	557369,72	2202114	1	176	558334,87	2202206,64
1	33	557607,47	2203492,57	1	69	557846,84	2202998,52	1	105	557282,7	2202179,67	1	141	557395,84	2202128,31	1	177	558340,25	2202220,21
1	34	557666,69	2203518,99	1	70	557892,91	2202943,84	1	106	557269,81	2202168,69	1	142	557412,01	2202135,71	1	178	558353,05	2202274,82
1	35	557671,32	2203521,35	1	71	557906,14	2202932,79	1	107	557265,74	2202163,89	1	143	557459,98	2202166,73	1	179	558361,32	2202309,83
1	36	557675,07	2203523,76	1	72	557908,01	2202931,75	1	108	557252	2202158,17	1	144	557588,89	2202266,05	1	180	558362,35	2202314,21

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	558408,7	2202404,79	1	222	559188,99	2203105,48	1	263	560007,93	2203277,41	1	304	560062,43	2202092,92	1	345	559290,63	2201924,47
1	182	558462,29	2202455,63	1	223	559168,86	2203086,47	1	264	560023,35	2203272,91	1	305	560014,94	2202045,42	1	346	559368,39	2201908,14
1	183	558465,27	2202459,42	1	224	559126	2203046	1	265	560088,85	2203253,8	1	306	560007,87	2202038,36	1	347	559369,49	2201907,9
1	184	558471,18	2202466,92	1	225	559074,24	2202997,2	1	266	560143,72	2203233,9	1	307	560004,28	2202030,16	1	348	559455,38	2201891,85
1	185	558477,63	2202486,9	1	226	559065,23	2202985,79	1	267	560152,41	2203201,47	1	308	559981,3	2201977,75	1	349	559566,83	2201858,82
1	186	558488,37	2202593,78	1	227	559058,54	2202960,81	1	268	560186,32	2203167,57	1	309	559968,01	2201935,16	1	350	559581,04	2201856,74
1	187	558488,62	2202598,78	1	228	559065,23	2202935,79	1	269	560262,22	2203091,67	1	310	559967,07	2201928,96	1	351	559582,99	2201856,78
1	188	558487,82	2202607,75	1	229	559083,54	2202917,5	1	270	560282,83	2203081,74	1	311	559965,38	2201927,57	1	352	559640,45	2201859,02
1	189	558475,76	2202674,08	1	230	559108,54	2202910,81	1	271	560309,19	2203047,68	1	312	559943,58	2201909,7	1	353	559644,07	2201858,32
1	190	558473,8	2202684,85	1	231	559133,54	2202917,5	1	272	560334,72	2203022,54	1	313	559913,8	2201875,75	1	354	559671,19	2201853,06
1	191	558462,76	2202745,49	1	232	559142,84	2202924,42	1	273	560350,33	2203007,17	1	314	559905,14	2201863,66	1	355	559698,16	2201839,65
1	192	558461,6	2202778,65	1	233	559243,55	2203019,46	1	274	560350,71	2203006,86	1	315	559889,98	2201865,99	1	356	559742,59	2201817,67
1	193	558437,29	2202892,25	1	234	559339,03	2203021,06	1	275	560359,64	2202999,64	1	316	559840,76	2201879,84	1	357	559756,77	2201810,47
1	194	558471,65	2202916,07	1	235	559254,09	2202897,04	1	276	560359,06	2202998,24	1	317	559794,25	2201903,59	1	358	559720,95	2201779,28
1	195	558526,68	2202934,05	1	236	559252,04	2202893,8	1	277	560354,04	2202993,56	1	318	559787,78	2201906,9	1	359	559661,46	2201731,35
1	196	558590,57	2202994,04	1	237	559245,34	2202868,78	1	278	560348,17	2202984,83	1	319	559787,19	2201907,18	1	360	559644,48	2201717,67
1	197	558636,24	2203040,76	1	238	559252,04	2202843,8	1	279	560335,21	2202965,54	1	320	559742,65	2201929,19	1	361	559642,14	2201715,67
1	198	558651,77	2203055,99	1	239	559270,34	2202825,47	1	280	560324,44	2202948,24	1	321	559709,65	2201945,61	1	362	559613,38	2201689,41
1	199	558717,28	2203120,44	1	240	559295,34	2202818,79	1	281	560284,25	2202798,25	1	322	559696,9	2201949,93	1	363	559603,86	2201677,61
1	200	558774,95	2203178,36	1	241	559320,34	2202825,47	1	282	560284,5	2202794,48	1	323	559653,8	2201958,3	1	364	559574,23	2201626,61
1	201	558852,58	2203245,75	1	242	559336,59	2202840,52	1	283	560284,92	2202788,04	1	324	559644,28	2201959,22	1	365	559567,53	2201601,63
1	202	558918,31	2203300,6	1	243	559439,84	2202991,24	1	284	560277,06	2202770,43	1	325	559642,33	2201959,18	1	366	559574,23	2201576,61
1	203	559017,59	2203383,41	1	244	559440,03	2202991,52	1	285	560272,96	2202757,9	1	326	559630,32	2201958,71	1	367	559592,53	2201558,32
1	204	559057,53	2203377,57	1	245	559444,73	2202998,48	1	286	560236	2202720,94	1	327	559587,34	2201957,02	1	368	559617,53	2201551,63
1	205	559163,46	2203379,12	1	246	559444,95	2202998,8	1	287	560230,56	2202715,51	1	328	559481,32	2201988,44	1	369	559642,53	2201558,32
1	206	559232,77	2203367,41	1	247	559459,51	2203020,74	1	288	560226,24	2202706,04	1	329	559476,29	2201989,68	1	370	559660,76	2201576,49
1	207	559268,91	2203382,06	1	248	559482,49	2203055,36	1	289	560206,97	2202663,91	1	330	559388,42	2202006,09	1	371	559678,48	2201606,99
1	208	559353,46	2203400,74	1	249	559484,13	2203058,05	1	290	560200,04	2202643,95	1	331	559308,79	2202022,83	1	372	559686,46	2201620,72
1	209	559394,7	2203399,18	1	250	559486,17	2203065,65	1	291	560190,61	2202616,83	1	332	559305,46	2202023,37	1	373	559708,43	2201640,78
1	210	559397,33	2203383,65	1	251	559494,43	2203073,38	1	292	560174,01	2202518,4	1	333	559303,91	2202023,63	1	374	559784,43	2201702,02
1	211	559441,57	2203392,13	1	252	559515,24	2203104,79	1	293	560180,97	2202492,42	1	334	559238,59	2202030,72	1	375	559785,87	2201703,23
1	212	559489,65	2203386,26	1	253	559552,75	2203161,4	1	294	560167,15	2202440,82	1	335	559190,8	2202035,92	1	376	559823,83	2201736,26
1	213	559543,84	2203390,65	1	254	559554,37	2203164,01	1	295	560169,58	2202428,09	1	336	559185,39	2202036,24	1	377	559813,59	2201715,15
1	214	559541,9	2203382,17	1	255	559557,16	2203169,65	1	296	560164,17	2202420,77	1	337	559160,39	2202029,51	1	378	559789,78	2201645,3
1	215	559526,28	2203354,35	1	256	559617,25	2203312,72	1	297	560158,24	2202398,63	1	338	559142,09	2202011,22	1	379	559781,47	2201605,35
1	216	559466,8	2203212,72	1	257	559643,69	2203370,12	1	298	560146,2	2202353,68	1	339	559139,39	2202001,15	1	380	559780,6	2201596,86
1	217	559434,89	2203164,6	1	258	559644,28	2203378,4	1	299	560130,54	2202295,27	1	340	559137,41	2201993,76	1	381	559775,18	2201544,27
1	218	559411,95	2203129,98	1	259	559683,65	2203381,2	1	300	560123,98	2202270,77	1	341	559135,39	2201986,24	1	382	559781,21	2201521,76
1	219	559336,34	2203121,01	1	260	559747,5	2203369,32	1	301	560154,02	2202158,69	1	342	559142,09	2201961,22	1	383	559815,37	2201394,27
1	220	559222,49	2203119,13	1	261	559807,24	2203338,79	1	302	560117,68	2202148,16	1	343	559160,39	2201942,92	1	384	559835,08	2201364,37
1	221	559198,32	2203112,45	1	262	559882,19	2203312,59	1	303	560095,98	2202126,46	1	344	559179,98	2201936,52	1	385	559858,54	2201333,07

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	386	559883,06	2201304,32	1	427	558347,48	2201089,51	1	468	559206,17	2200787,69	1	509	559705,35	2201004,46	550	559838,78	2200558,08	
1	387	559884,9	2201302,42	1	428	558447,6	2201171,75	1	469	559231,17	2200794,42	1	510	559743,69	2201109,78	1	551	559814,87	2200562,24
1	388	559898,06	2201288,82	1	429	558514,55	2201243,92	1	470	559249,47	2200812,71	1	511	559745,02	2201111,73	1	552	559687,61	2200584,38
1	389	559892,64	2201287,82	1	430	558602,47	2201304,11	1	471	559256,17	2200837,69	1	512	559761,31	2201135,52	1	553	559683,19	2200584,94
1	390	559891,3	2201287,63	1	431	558637,48	2201328,08	1	472	559255,59	2200845,34	1	513	559773,34	2201144,72	1	554	559486,81	2200601,27
1	391	559795,62	2201322,89	1	432	558677,13	2201347,12	1	473	559242,51	2200930	1	514	559787,43	2201155,45	1	555	559482,67	2200601,44
1	392	559716,44	2201329,8	1	433	558716,77	2201366,1	1	474	559232,74	2201016,43	1	515	559787,6	2201155,57	1	556	559457,67	2200594,75
1	393	559687,64	2201334,95	1	434	558773,93	2201383,07	1	475	559231,98	2201021,11	1	516	559792,68	2201159,5	1	557	559439,37	2200576,46
1	394	559636,7	2201346,6	1	435	558858,5	2201399,69	1	476	559226,5	2201047,13	1	517	559840,22	2201168,66	1	558	559432,67	2200551,44
1	395	559584,32	2201339,69	1	436	558940,58	2201392,57	1	477	559272,65	2201110,94	1	518	559881,83	2201173,67	1	559	559439,37	2200526,46
1	396	559550,58	2201348,05	1	437	559036,34	2201368,88	1	478	559273,61	2201112,34	1	519	559882,59	2201173,95	1	560	559457,67	2200508,12
1	397	559483,63	2201374,54	1	438	559103,9	2201354,69	1	479	559308	2201163,41	1	520	559884,86	2201174,15	1	561	559478,54	2200501,6
1	398	559433,49	2201366,38	1	439	559250,57	2201322,98	1	480	559322,83	2201185,43	1	521	559924,07	2201181,31	1	562	559670,72	2200486,19
1	399	559397,2	2201364,99	1	440	559283,53	2201311,4	1	481	559323,15	2201185,92	1	522	559931,16	2201181,94	1	563	559816,04	2200460,57
1	400	559349,61	2201394,18	1	441	559239,72	2201241,04	1	482	559370,71	2201263,9	1	523	559936,34	2201182,4	1	564	559834,23	2200452,9
1	401	559277,77	2201419,39	1	442	559191,12	2201168,86	1	483	559392,15	2201256,77	1	524	559939,49	2201170,06	1	565	559945,04	2200406,21
1	402	559124,75	2201452,48	1	443	559168,64	2201137,77	1	484	559480,7	2201263,73	1	525	559957,34	2201137,39	1	566	560011,07	2200378,24
1	403	559058,63	2201466,35	1	444	559138,59	2201096,21	1	485	559525,05	2201246,12	1	526	559960,68	2201131,27	1	567	560000,39	2200319,98
1	404	558957,06	2201491,55	1	445	559112,15	2201080,6	1	486	559577,78	2201232,67	1	527	559964,18	2201125,03	1	568	559955,84	2200280,83
1	405	558853,02	2201500,56	1	446	559031,04	2201049,05	1	487	559589,75	2201231,19	1	528	559975,27	2201113,94	1	569	559994,65	2200257,26
1	406	558750,01	2201480,28	1	447	559024,15	2201045,77	1	488	559640,18	2201237,43	1	529	560022,81	2201066,41	1	570	559987,89	2200222,07
1	407	558680,64	2201459,69	1	448	559018,07	2201041,61	1	489	559671,38	2201230,28	1	530	560024,02	2201065,2	1	571	559994,34	2200197,99
1	408	558663,92	2201451,64	1	449	558945,71	2200984,2	1	490	559694,2	2201210,09	1	531	560073,99	2201015,23	1	572	560028,08	2200072,08
1	409	558587,39	2201414,94	1	450	558933,5	2200970,03	1	491	559683,33	2201198,64	1	532	560130,02	2200990,13	1	573	560044,27	2200052,49
1	410	558448,77	2201320,17	1	451	558930,97	2200965,03	1	492	559657,61	2201161,1	1	533	560237,86	2200954,54	1	574	560064,04	2200028,58
1	411	558378,86	2201244,69	1	452	558868,48	2200821,8	1	493	559655,56	2201157,81	1	534	560251,93	2200952,29	1	575	560073,42	2200017,23
1	412	558331,44	2201205,77	1	453	558864,3	2200801,83	1	494	559651,88	2201149,93	1	535	560276,14	2200948,42	1	576	559984,02	2199927,83
1	413	558318,32	2201194,96	1	454	558871	2200776,81	1	495	559615,01	2201048,69	1	536	560282,37	2200925,12	1	577	559973,27	2199917,08
1	414	558247,34	2201205,54	1	455	558889,3	2200758,51	1	496	559594,03	2201026,96	1	537	560292,27	2200909,23	1	578	559964,99	2199901,71
1	415	558110,27	2201200,39	1	456	558914,3	2200751,83	1	497	559586,69	2201017,23	1	538	560289,61	2200903,26	1	579	559955,98	2199883,77
1	416	558018,87	2201178,42	1	457	558939,3	2200758,51	1	498	559581,6	2201004,82	1	539	560189,4	2200803,07	1	580	559951,58	2199865,23
1	417	557869,65	2201111,36	1	458	558957,6	2200776,81	1	499	559546,53	2200870,24	1	540	560171,66	2200766,92	1	581	559945,53	2199839,69
1	418	557841,68	2201093,8	1	459	558960,13	2200781,81	1	500	559544,91	2200857,63	1	541	560162,32	2200744,16	1	582	559924,06	2199749,11
1	419	557831,13	2201065,11	1	460	559017,64	2200913,63	1	501	559551,61	2200832,61	1	542	560148,96	2200711,6	1	583	559926,5	2199714,38
1	420	557835,33	2201040,34	1	461	559074,31	2200958,58	1	502	559568,04	2200816,19	1	543	560132,3	2200656,36	1	584	559927	2199707,2
1	421	557857,77	2201019,55	1	462	559135,94	2200982,56	1	503	559632,71	2200827,1	1	544	560128,92	2200639,38	1	585	559930,92	2199679,42
1	422	557884,59	2201012,28	1	463	559143,25	2200917,75	1	504	559638,22	2200832,61	1	545	560088,15	2200598,63	1	586	559933,94	2199666,09
1	423	557910,56	2201020,15	1	464	559143,52	2200915,75	1	505	559643,29	2200845,02	1	546	560086,64	2200595,94	1	587	559932,69	2199659,43
1	424	558051,24	2201083,42	1	465	559156,75	2200830,09	1	506	559675,06	2200966,91	1	547	560084,87	2200592,79	1	588	559926,21	2199624,86
1	425	558123,98	2201100,82	1	466	559162,87	2200812,71	1	507	559694,32	2200986,85	1	548	560064,08	2200554,84	1	589	559947,95	2199512,73
1	426	558241,79	2201105,28	1	467	559181,17	2200794,42	1	508	559701,66	2200996,57	1	549	560034,26	2200477,02	1	590	559953,7	2199498,44

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	591	559972,15	2199460,58	1	632	559352,76	2199869,33	1	673	558995,68	2199949,62	1	714	559114,44	2199679,17	1	755	557966,27	2199819,93
1	592	559990,43	2199438,6	1	633	559346,46	2199887,66	1	674	558991,63	2199952,79	1	715	559111,1	2199679,06	1	756	557964,96	2199824,85
1	593	560004,31	2199421,91	1	634	559343,77	2199891,82	1	675	558985,21	2199958,27	1	716	559078,37	2199676,83	1	757	557959,47	2199841,82
1	594	560011,84	2199412,86	1	635	559341,11	2199895,54	1	676	558978,55	2199965,9	1	717	559073,15	2199676,18	1	758	557959,22	2199855,47
1	595	560020,99	2199387,72	1	636	559320	2199960,11	1	677	558960,04	2199984,05	1	718	559029,24	2199668,48	1	759	557958,87	2199877,72
1	596	560034,06	2199371,82	1	637	559315,77	2199969,56	1	678	558934,9	2199990,45	1	719	559025,36	2199667,67	1	760	557951,36	2199927,21
1	597	560053,66	2199347,95	1	638	559297,47	2199987,85	1	679	558909,92	2199983,41	1	720	558951,19	2199648,4	1	761	557930,97	2199966,39
1	598	560027,08	2199360,33	1	639	559272,47	2199994,54	1	680	558891,89	2199964,81	1	721	558950,74	2199648,28	1	762	557928,72	2199970,28
1	599	560023,39	2199362,04	1	640	559251,54	2199988,94	1	681	558885,42	2199939,61	1	722	558896,79	2199633,71	1	763	557918,46	2199982,77
1	600	559959,56	2199388,31	1	641	559247,47	2199987,85	1	682	558890,02	2199919,37	1	723	558835,51	2199617,42	1	764	557894,69	2200003,66
1	601	559856,46	2199443,54	1	642	559229,17	2199969,56	1	683	558892,53	2199914,6	1	724	558829,41	2199615,42	1	765	557888,51	2200008,31
1	602	559856,01	2199443,77	1	643	559228,79	2199968,16	1	684	558895,13	2199911,59	1	725	558803,59	2199604,84	1	766	557871,89	2200018,84
1	603	559813,07	2199466,16	1	644	559222,47	2199944,54	1	685	558906,33	2199898,45	1	726	558799,38	2199602,92	1	767	557850,07	2200019,96
1	604	559785,74	2199485,93	1	645	559224,94	2199929,01	1	686	558924,6	2199880,78	1	727	558791,19	2199598,66	1	768	557845,07	2200026,64
1	605	559765,53	2199507,43	1	646	559248,47	2199857,11	1	687	558942,62	2199865,21	1	728	558762,86	2199583,95	1	769	557820,07	2200019,96
1	606	559755,99	2199521,29	1	647	559252,69	2199847,67	1	688	558975,59	2199839,48	1	729	558711,23	2199562,34	1	770	557801,77	2200001,66
1	607	559755,76	2199521,64	1	648	559255,25	2199843,7	1	689	558984,92	2199833,1	1	730	558686,24	2199556	1	771	557795,07	2199976,64
1	608	559718,32	2199575,22	1	649	559257,52	2199826,65	1	690	558995,91	2199827,04	1	731	558659,34	2199551,79	1	772	557801,77	2199951,67
1	609	559710,93	2199585,71	1	650	559263,77	2199808,32	1	691	559004,32	2199822,35	1	732	558643,31	2199551,29	1	773	557818,25	2199934,45
1	610	559707,88	2199589,53	1	651	559266,29	2199804,51	1	692	559018	2199807,25	1	733	558620,64	2199555,39	1	774	557829,56	2199927,27
1	611	559692,84	2199607,24	1	652	559265,86	2199800,03	1	693	559028,12	2199799,71	1	734	558620,19	2199555,44	1	775	557831,61	2199925,97
1	612	559691,03	2199609,21	1	653	559266,82	2199796,44	1	694	559041,46	2199793,04	1	735	558556,45	2199566,33	1	776	557846,32	2199913,04
1	613	559659,75	2199641,98	1	654	559262,41	2199797,79	1	695	559056,91	2199786,62	1	736	558550,98	2199566,96	1	777	557855,91	2199896,5
1	614	559652,54	2199648,27	1	655	559248,59	2199798,32	1	696	559068,95	2199778	1	737	558524	2199568,55	1	778	557858,75	2199884,9
1	615	559625,45	2199667,64	1	656	559240,3	2199802,02	1	697	559073,91	2199773,5	1	738	558520,99	2199568,62	1	779	557859,11	2199862,05
1	616	559621,4	2199670,22	1	657	559215,77	2199812,88	1	698	559105	2199754,76	1	739	558518,1	2199568,53	1	780	557859,24	2199853,83
1	617	559613,44	2199673,91	1	658	559192,97	2199818,32	1	699	559110,98	2199748,87	1	740	558471,01	2199565,81	1	781	557859,62	2199832,58
1	618	559559,05	2199693,64	1	659	559179,7	2199828,33	1	700	559125,86	2199743,56	1	741	558445,63	2199564,55	1	782	557862,04	2199818,08
1	619	559552,24	2199695,54	1	660	559175,77	2199830,8	1	701	559145,76	2199729,42	1	742	558438,28	2199564,22	1	783	557869,02	2199796,51
1	620	559525,43	2199701,17	1	661	559159,99	2199836,45	1	702	559149,12	2199727,71	1	743	558385,34	2199566,12	1	784	557883,93	2199726,9
1	621	559524,98	2199701,28	1	662	559142,94	2199845,24	1	703	559173,49	2199721,87	1	744	558263,7	2199574,1	1	785	557889,38	2199685,49
1	622	559479,63	2199710,41	1	663	559119,64	2199864,37	1	704	559191,29	2199714,44	1	745	558199,26	2199579,01	1	786	557869,4	2199693,13
1	623	559473,83	2199711,21	1	664	559113,68	2199869,21	1	705	559212,92	2199704,77	1	746	558186,52	2199582,12	1	787	557868,5	2199693,46
1	624	559435,36	2199714,34	1	665	559106,82	2199873,8	1	706	559233,27	2199698,54	1	747	558186,3	2199582,17	1	788	557830,23	2199707,26
1	625	559427,03	2199729,74	1	666	559090,47	2199880,62	1	707	559239,62	2199698,32	1	748	558147,97	2199591,34	1	789	557755,25	2199734,27
1	626	559414,99	2199739,25	1	667	559083,41	2199884,15	1	708	559242,42	2199696,61	1	749	558146,4	2199591,73	1	790	557606,58	2199791,38
1	627	559410,28	2199741,88	1	668	559072,56	2199896,31	1	709	559260	2199690,63	1	750	558076,12	2199616,75	1	791	557602,22	2199792,84
1	628	559395,09	2199745,72	1	669	559060,4	2199905,92	1	710	559264,24	2199689,51	1	751	557995,5	2199645,44	1	792	557561,07	2199804,43
1	629	559394,4	2199746,76	1	670	559044,92	2199914,62	1	711	559224,72	2199678,65	1	752	557992,15	2199670,95	1	793	557556,27	2199805,78
1	630	559381,45	2199757,19	1	671	559033,93	2199920,68	1	712	559179,4	2199677,72	1	753	557982,82	2199741,91	1	794	557551,13	2199806,94
1	631	559363,16	2199767,96	1	672	559024,6	2199927,06	1	713	559115,55	2199679,12	1	754	557982,14	2199745,87	1	795	557489,39	2199817,57

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	796	557488,28	2199817,73	1	837	556836,89	2200533,36	1	878	556111,72	2200655,69	1	919	556003,32	2200728,7	1	960	555250,39	2201193,1
1	797	557405,24	2199830,14	1	838	556829,5	2200527,99	1	879	556103,61	2200707,35	1	920	556001,59	2200715,21	1	961	555264,21	2201237,96
1	798	557359,17	2199843,48	1	839	556799,11	2200491,01	1	880	556114,38	2200728,39	1	921	556001,86	2200711,47	1	962	555278,97	2201287,17
1	799	557326,24	2199857,58	1	840	556792,78	2200480,51	1	881	556119,14	2200740,05	1	922	556012,78	2200640,39	1	963	555282,95	2201308,24
1	800	557281,73	2199888,33	1	841	556679,09	2200538,97	1	882	556120,87	2200753,13	1	923	556017,79	2200622,71	1	964	555276,07	2201332,58
1	801	557261,19	2199918,74	1	842	556614,11	2200550,16	1	883	556121,03	2200785,1	1	924	555994,52	2200657,15	1	965	555257,57	2201350,74
1	802	557235,67	2199971,75	1	843	556639,75	2200664,19	1	884	556121,05	2200809,93	1	925	555990,45	2200662,37	1	966	555232,44	2201357,17
1	803	557229,1	2200006,67	1	844	556640,11	2200670,93	1	885	556121,05	2200810,34	1	926	555974,74	2200680,09	1	967	555207,45	2201350,13
1	804	557213,73	2200128,89	1	845	556640,11	2200671,28	1	886	556120,89	2200813,5	1	927	555970,79	2200684,08	1	968	555189,42	2201331,51
1	805	557211,38	2200139,11	1	846	556640,09	2200672,86	1	887	556112,64	2200876	1	928	555954,23	2200698,86	1	969	555183,5	2201314,51
1	806	557198,09	2200176,99	1	847	556638,13	2200749,54	1	888	556127,07	2200952,36	1	929	555945,8	2200704,97	1	970	555165,32	2201253,49
1	807	557194,19	2200185,6	1	848	556654,56	2200850,98	1	889	556141,83	2201045,77	1	930	555945,24	2200705,31	1	971	555151,51	2201208,63
1	808	557190,32	2200191,41	1	849	556654,73	2200855,54	1	890	556142,01	2201049,46	1	931	555889,37	2200736,59	1	972	555141,03	2201173
1	809	557173,23	2200213,2	1	850	556647,62	2200880,58	1	891	556143,16	220109,14	1	932	555880,41	2200740,51	1	973	555123,63	2201147,48
1	810	557165,44	2200221,18	1	851	556629,12	2200898,67	1	892	556143,15	2201109,96	1	933	555741,83	2200785,63	1	974	555117,77	2201135,34
1	811	557110,86	2200265,63	1	852	556603,98	2200905,09	1	893	556143	2201113,07	1	934	555696,35	2200806,26	1	975	555107,43	2201124,67
1	812	557028,45	2200334,08	1	853	556579	2200898,04	1	894	556139,8	2201137,56	1	935	555677,9	2200820,02	1	976	555107,11	2201124,19
1	813	557026,42	2200335,7	1	854	556560,97	2200879,49	1	895	556138,2	2201149,78	1	936	555656,22	2200852,96	1	977	555099,16	2201109,63
1	814	556984,25	2200367,18	1	855	556554,66	2200858,86	1	896	556136,42	2201167,56	1	937	555623,77	2200908,89	1	978	555094,99	2201104,13
1	815	556979,31	2200370,46	1	856	556538,01	2200756,01	1	897	556132,08	2201185,42	1	938	555619,23	2200915,45	1	979	555066,15	2201085,32
1	816	556878,43	2200428,61	1	857	556537,85	2200751,44	1	898	556129,45	2201190,31	1	939	555579,41	2200964,39	1	980	554995,34	2201091,35
1	817	556886,39	2200441,88	1	858	556537,85	2200751,09	1	899	556104,47	2201219,52	1	940	555573,76	2200970,23	1	981	554954,63	2201095,59
1	818	556892,76	2200449,22	1	859	556539,82	2200674,41	1	900	556085,98	2201237,67	1	941	555559,35	2200982,99	1	982	554951,51	2201095,85
1	819	556914,58	2200459,39	1	860	556534,93	2200654,62	1	901	556060,83	2201244,09	1	942	555558	2200984,15	1	983	554872,15	2201099,13
1	820	556945,96	2200479,51	1	861	556513,04	2200553,16	1	902	556035,86	2201237,04	1	943	555518,27	2201016,86	1	984	554870,15	2201099,17
1	821	556959,08	2200490,81	1	862	556408,98	2200554,79	1	903	556017,81	2201218,43	1	944	555513,21	2201020,54	1	985	554740,03	2201099,49
1	822	556996,4	2200542,74	1	863	556408,2	2200554,84	1	904	556011,33	2201193,29	1	945	555472,9	2201046,05	1	986	554596,55	2201099,75
1	823	556999,66	2200549,62	1	864	556406,64	2200554,81	1	905	556015,81	2201173,2	1	946	555471,22	2201047,14	1	987	554418,81	2201095,96
1	824	557014,15	2200584,47	1	865	556338,93	2200552,68	1	906	556018,44	2201168,32	1	947	555470,54	2201047,48	1	988	554392,05	2201098,91
1	825	557044,21	2200647,67	1	866	556292,94	2200551,22	1	907	556038	2201145,37	1	948	555431,73	2201069,14	1	989	554450,38	2201165,78
1	826	557049,17	2200660,31	1	867	556210,76	2200549,48	1	908	556038,26	2201142,33	1	949	555423,54	2201073,84	1	990	554440,96	2201174,41
1	827	557050,69	2200672,86	1	868	556186,47	2200550	1	909	556042,43	2201111,05	1	950	555406,6	2201083,17	1	991	554379,84	2201230,4
1	828	557043,58	2200697,89	1	869	556145,54	2200553,17	1	910	556042,93	2201107,02	1	951	555382,24	2201089,55	1	992	554404,08	2201261,34
1	829	557025,09	2200715,98	1	870	556144,63	2200555,09	1	911	556041,82	2201052,95	1	952	555380,46	2201089,52	1	993	554319,65	2201251,97
1	830	556999,94	2200722,4	1	871	556141,11	2200559,97	1	912	556027,36	2200961,77	1	953	555231,59	2201084,28	1	994	554309,88	2201259,04
1	831	556974,97	2200715,35	1	872	556140,4	2200563,24	1	913	556012,21	2200881,65	1	954	555203,52	2201083,99	1	995	554237,81	2201311,13
1	832	556956,93	2200696,8	1	873	556137,93	2200574,22	1	914	556011,94	2200876,32	1	955	555204,83	2201085,46	1	996	554220,32	2201323,6
1	833	556926,87	2200633,6	1	874	556133,7	2200583,12	1	915	556012,09	2200873,16	1	956	555210,91	2201098,43	1	997	554194,43	2201342,06
1	834	556908,46	2200591,1	1	875	556131,99	2200585,73	1	916	556020,82	2200807,09	1	957	555230,5	2201127,14	1	998	554171,88	2201481,68
1	835	556885,69	2200559,9	1	876	556126,58	2200599,54	1	917	556020,68	2200765,05	1	958	555234,08	2201134,91	1	999	554078,08	2201472,96
1	836	556863,36	2200545,63	1	877	556126,07	2200604,98	1	918	556008,07	2200740,36	1	959	555236,21	2201142,38	1	1000	554073,84	2201488,53

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1001	554041,21	2201608,38	1	1042	554276,94	2202556,65	1	1083	554790,58	2202824,92	1	1124	555208,43	2202454,26	1	1165	555281,61	2201961,54
1	1002	554033,98	2201608,31	1	1043	554286,73	2202566,72	1	1084	554801,4	2202823,82	1	1125	555204,64	2202445,72	1	1166	555278,89	2201977,75
1	1003	553947,31	2201607,46	1	1044	554294,5	2202569,16	1	1085	554811,19	2202824,92	1	1126	555198,07	2202426,66	1	1167	555267,85	2202009,91
1	1004	553924,84	2201705,09	1	1045	554294,84	2202569,35	1	1086	554872,37	2202832,1	1	1127	555196,2	2202424,83	1	1168	555262,17	2202026,47
1	1005	553820,41	2201706,06	1	1046	554308,93	2202583,05	1	1087	554887,56	2202838,02	1	1128	555172,51	2202403,39	1	1169	555262,47	2202039,04
1	1006	553824,2	2201737,89	1	1047	554317,4	2202591,76	1	1088	554920,01	2202854,05	1	1129	555171,85	2202402,39	1	1170	555262,48	2202040,24
1	1007	553917,32	2201826,79	1	1048	554317,96	2202591,18	1	1089	554941,97	2202861,47	1	1130	555167,45	2202388,9	1	1171	555255,78	2202065,26
1	1008	553929,81	2201934,75	1	1049	554343,11	2202584,75	1	1090	554943,19	2202862,24	1	1131	555140,99	2202356,92	1	1172	555244,67	2202078,51
1	1009	553952,76	2201943,47	1	1050	554365,42	2202591,05	1	1091	554963,4	2202876,72	1	1132	555136,2	2202350,03	1	1173	555232,85	2202088,44
1	1010	553958,96	2201958,22	1	1051	554368,08	2202591,78	1	1092	554982,55	2202886,9	1	1133	555129,51	2202325,01	1	1174	555224,95	2202098
1	1011	553963,07	2201969,11	1	1052	554383,98	2202603,75	1	1093	554998,04	2202896,35	1	1134	555129,51	2202324,53	1	1175	555209,79	2202176,59
1	1012	553978,73	2202028,35	1	1053	554400,54	2202616,02	1	1094	555022,04	2202910,16	1	1135	555130	2202275,46	1	1176	555226,61	2202179,7
1	1013	553986,6	2202078,27	1	1054	554415,85	2202630,14	1	1095	555047,86	2202922,01	1	1136	555128,64	2202209,05	1	1177	555228,44	2202202,52
1	1014	553987,36	2202083,95	1	1055	554416,18	2202630,56	1	1096	555057,85	2202925	1	1137	555125,08	2202164,61	1	1178	555228,59	2202205,52
1	1015	554009,1	2202112,41	1	1056	554438,39	2202636,8	1	1097	555061,83	2202926,8	1	1138	555125,05	2202164,13	1	1179	555229,99	2202274,17
1	1016	554023,02	2202164,39	1	1057	554455,99	2202654,88	1	1098	555065,49	2202928,49	1	1139	555120,34	2202097,24	1	1180	555230	2202275,17
1	1017	554049,29	2202262,41	1	1058	554465,2	2202657,8	1	1099	555077,83	2202929,86	1	1140	555112,52	2202076,67	1	1181	555230	2202275,66
1	1018	554049,29	2202263,17	1	1059	554483,25	2202676,41	1	1100	555087,7	2202915,58	1	1141	555089,76	2202049,85	1	1182	555229,68	2202307,24
1	1019	554049,26	2202274,94	1	1060	554483,57	2202677,48	1	1101	555098,55	2202902,64	1	1142	555084,58	2202042,48	1	1183	555216,75	2202328,66
1	1020	554024,89	2202365,42	1	1061	554499,12	2202681,3	1	1102	555106,19	2202897,4	1	1143	555079,46	2202029,99	1	1184	555241,73	2202335,7
1	1021	554009,07	2202424,17	1	1062	554503,77	2202683,75	1	1103	555128,91	2202887,49	1	1144	555066,48	2201979,67	1	1185	555267,4	2202358,27
1	1022	553996,86	2202436,38	1	1063	554521,81	2202702,36	1	1104	555145,99	2202866,9	1	1145	555065,86	2201976,91	1	1186	555285,45	2202376,88
1	1023	554013,44	2202432,13	1	1064	554527,94	2202721,24	1	1105	555174,49	2202821,56	1	1146	555055,9	2201926,78	1	1187	555286,11	2202377,88
1	1024	554038,41	2202439,17	1	1065	554529,31	2202727,29	1	1106	555196,17	2202759,85	1	1147	555053,48	2201914,58	1	1188	555297,11	2202407,25
1	1025	554056,46	2202457,79	1	1066	554529,68	2202733,56	1	1107	555204,59	2202727,09	1	1148	555052,52	2201904,82	1	1189	555312,09	2202430,44
1	1026	554064,03	2202467,31	1	1067	554527	2202743,67	1	1108	555201,48	2202670,83	1	1149	555059,22	2201879,84	1	1190	555371,24	2202412,71
1	1027	554067,6	2202466,59	1	1068	554533,51	2202749,19	1	1109	555201,39	2202669	1	1150	555077,52	2201861,54	1	1191	555416,9	2202404,59
1	1028	554086,02	2202463,3	1	1069	554538,98	2202757,11	1	1110	555201,54	2202665,56	1	1151	555102,52	2201854,82	1	1192	555447,04	2202399,22
1	1029	554111	2202470,34	1	1070	554544,74	2202778,27	1	1111	555207,01	2202627,49	1	1152	555116,88	2201858,68	1	1193	555568,38	2202369,3
1	1030	554116,65	2202472,93	1	1071	554558,83	2202782,42	1	1112	555209,81	2202598,36	1	1153	555127,52	2201861,54	1	1194	555659,78	2202336,79
1	1031	554123,83	2202478,11	1	1072	554576,88	2202801,03	1	1113	555210,16	2202597,07	1	1154	555145,82	2201879,84	1	1195	555711,55	2202302,22
1	1032	554127,67	2202482,9	1	1073	554583,21	2202821,38	1	1114	555210,89	2202592,22	1	1155	555151,57	2201895,09	1	1196	555715,59	2202299,69
1	1033	554132,11	2202484,13	1	1074	554585,5	2202835,23	1	1115	555211,38	2202588,36	1	1156	555163,67	2201956,06	1	1197	555740,77	2202290,16
1	1034	554150,16	2202502,74	1	1075	554596,04	2202837,81	1	1116	555216,77	2202575,48	1	1157	555170,94	2201984,25	1	1198	555770,6	2202282,67
1	1035	554150,91	2202505,33	1	1076	554623,44	2202848,15	1	1117	555218,6	2202571,7	1	1158	555184,32	2201945,29	1	1199	555794,41	2202276,69
1	1036	554190,04	2202511,25	1	1077	554667,46	2202855,6	1	1118	555228,18	2202534,8	1	1159	555188,3	2201936,52	1	1200	555816,97	2202271,64
1	1037	554211,74	2202513,62	1	1078	554681,02	2202848,96	1	1119	555223,32	2202521,5	1	1160	555206,61	2201918,23	1	1201	555827,53	2202272,94
1	1038	554240,35	2202523,75	1	1079	554705,19	2202830,16	1	1120	555222,44	2202511,77	1	1161	555231,61	2201911,5	1	1202	555927,3	2202285,51
1	1039	554258,4	2202542,36	1	1080	554730,33	2202823,72	1	1121	555222,68	2202492,03	1	1162	555256,61	2201918,23	1	1203	555941,85	2202280,3
1	1040	554260,74	2202551,24	1	1081	554744,45	2202825,95	1	1122	555224,38	2202479,75	1	1163	555259,68	2201921,3	1	1204	556021,67	2202257,32
1	1041	554269,85	2202553,17	1	1082	554758,24	2202828,27	1	1123	555224,61	2202479,29	1	1164	555274,91	2201936,52	1	1205	556046,69	2202251,01

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1	1206	556071,67	2202258,04	1	1247	555141,81	2203010,87	1	1288	554790,23	2203311,74	2	1328	545811,54	2203465,63	2	1369	545731,78	2203240,42
1	1207	556089,71	2202276,65	1	1248	555133,05	2203017,16	1	1289	554794,57	2203321,81	2	1329	545800,02	2203450,94	2	1370	545736,43	2203251,68
1	1208	556096,2	2202301,79	1	1249	555115,35	2203025,38	1	1290	554801,67	2203352,23	2	1330	545799,25	2203450,22	2	1371	545744,86	2203273,63
1	1209	556089,11	2202326,77	1	1250	555090,21	2203031,82	1	1291	554834,95	2203433,69	2	1331	545784,11	2203440,07	2	1372	545750,83	2203286,91
1	1210	556070,62	2202344,93	1	1251	555080,86	2203030,83	1	1292	554905,84	2203445,44	2	1332	545770,32	2203427,98	2	1373	545763,55	2203293,81
1	1211	555990,69	2202368,03	1	1252	555042,38	2203026,5	1	1293	554958,82	2203454,22	2	1333	545751,96	2203408,04	2	1374	545779,73	2203301,34
1	1212	555977,49	2202372,67	1	1253	555041,93	2203026,31	1	1294	554992,75	2203459,83	2	1334	545746,35	2203402,28	2	1375	545787,13	2203306,76
1	1213	555956,23	2202380,14	1	1254	555026,74	2203020,46	1	1295	555317,35	2203513,19	2	1335	545727,04	2203386,91	2	1376	545801,46	2203319,15
1	1214	555931,09	2202386,57	1	1255	555008,9	2203012,5	1	1296	555326,6	2203514,7	2	1336	545712,41	2203380,09	2	1377	545817,98	2203335,2
1	1215	555920,52	2202385,27	1	1256	554998,91	2203009,52	1	1297	555669,78	2203570,83	2	1337	545697,03	2203371,75	2	1378	545828,54	2203346,83
1	1216	555817,19	2202372,25	1	1257	554970,88	2202996,48	1	1298	556009,13	2203626,33	2	1338	545685,87	2203364,05	2	1379	545837,91	2203355,51
1	1217	555784,68	2202380,41	1	1258	554946,88	2202982,66	1	1299	556025,48	2203629,07	2	1339	545671,64	2203351,38	2	1380	545853,82	2203366,21
1	1218	555765,11	2202387,02	1	1259	554931,39	2202973,21	1	1300	556151,43	2203649,6	2	1340	545667,81	2203345,45	2	1381	545867,61	2203378,29
1	1219	555713,33	2202421,65	1	1260	554912,24	2202963,03	1	1301	556168	2203652,31	2	1341	545657,18	2203321,9	2	1382	545883,09	2203396,38
1	1220	555709,41	2202424,12	1	1261	554890,48	2202947,66	1	1302	556178,55	2203653,85	2	1342	545643,88	2203288,34	2	1383	545898,78	2203416,52
1	1221	555650,11	2202445,71	1	1262	554868,85	2202940,37	1	1303	556209,04	2203658,31	2	1343	545613,04	2203230,09	2	1384	545924,06	2203445,82
1	1222	555612,74	2202459,32	1	1263	554849,78	2202932,06	1	1304	556334,62	2203676,67	2	1344	545607,52	2203216,22	2	1385	545954,41	2203469,79
1	1223	555479,98	2202494,03	1	1264	554802,62	2202926,51	1	1305	556373,18	2203682,3	2	1345	545584,66	2203143,09	2	1386	545972,97	2203483,04
1	1224	555404,17	2202507,52	1	1265	554767,63	2202927,62	1	1306	556503,79	2203744,77	2	1346	545563,28	2203096,04	2	1387	546009,29	2203510,82
1	1225	555341,71	2202524,34	1	1266	554756,81	2202928,72	1	1307	557017,22	2203990,34	2	1347	545558,2	2203083	2	1388	546048,79	2203542,22
1	1226	555331,62	2202547,7	1	1267	554743,69	2202926,63	1	1308	557081,15	2204005,68	2	1348	545539,7	2203008,63	2	1389	546100,33	2203583,22
1	1227	555326,58	2202559,23	1	1268	554741,22	2202928,77	1	1309	557088,31	2204007,4	2	1349	545525,72	2202910,41	2	1390	546126,91	2203605,96
1	1228	555323,96	2202564,12	1	1269	554731,67	2202935,74	1	1310	557091,31	2204008,12	2	1350	545510,09	2202857,62	2	1391	546164	2203634,69
1	1229	555314,37	2202601,14	1	1270	554699,95	2202951,12	1	1311	557097,11	2204009,25	2	1351	545494,19	2202817,91	2	1392	546215,05	2203660,82
1	1230	555310,59	2202610,11	1	1271	554682,08	2202955,71	1	1312	557346,57	2204057,92	2	1352	545484,34	2202793,36	2	1393	546259,59	2203680,9
1	1231	555308,98	2202614,02	1	1272	554695,18	2202987,03	1	1	557374,73	2204063,4	2	1353	545482,18	2202787,88	2	1394	546287,48	2203696,31
1	1232	555308,87	2202614,49	1	1273	554704,91	2203011,33	2	1313	546056,6	2203873,1	2	1354	545477,31	2202775,96	2	1395	546307,73	2203707,59
1	1233	555306,94	2202635,6	1	1274	554710,31	2203025,81	2	1314	546247,49	2203785,94	2	1355	545475,69	2202762,73	2	1396	546352,9	2203721,82
1	1234	555301,72	2202671,45	1	1275	554724,01	2203063,87	2	1315	546236,34	2203782,59	2	1356	545482,78	2202737,75	2	1397	546201,02	2203039,7
1	1235	555305,03	2202729,82	1	1276	554741,44	2203105,9	2	1316	546208,45	2203767,18	2	1357	545501,27	2202719,59	2	1398	546155,91	2202836,94
1	1236	555305,12	2202731,63	1	1277	554746,84	2203119,97	2	1317	546163,91	2203747,11	2	1358	545513,23	2202716,5	2	1399	546131,7	2202723,19
1	1237	555304,6	2202737,89	1	1278	554747,85	2203128,18	2	1318	546112,53	2203720,8	2	1359	545526,01	2202718,59	2	1400	546081,52	2202485,39
1	1238	555294,65	2202778,13	1	1279	554750,74	2203157,44	2	1319	546103,26	2203713,76	2	1360	545554,36	2202723,28	2	1401	546130,06	2202432,43
1	1239	555267,38	2202859,45	1	1280	554757,84	2203187,35	2	1320	546075,77	2203692,25	2	1361	545569,43	2202738,79	2	1402	546590,33	2202022,79
1	1240	555262,92	2202869,06	1	1281	554763,99	2203205,23	2	1321	546049,19	2203669,5	2	1362	545600,5	2202814,66	2	1403	546731,33	2201897,88
1	1241	555232,04	2202918,07	1	1282	554774,29	2203219,59	2	1322	545997,65	2203628,51	2	1363	545605,37	2202826,57	2	1404	546836,44	2201804,61
1	1242	555201,97	2202954,43	1	1283	554777,54	2203226,47	2	1323	545958,14	2203597,11	2	1364	545624,81	2202895,85	2	1405	546957,67	2201697,37
1	1243	555191,13	2202967,36	1	1284	554780,78	2203244,73	2	1324	545921,83	2203569,32	2	1365	545639	2202995,83	2	1406	546995,64	2201417,66
1	1244	555183,49	2202972,6	1	1285	554780,63	2203247,96	2	1325	545903,26	2203556,07	2	1366	545654,44	2203055,49	2	1407	547003	2201252,81
1	1245	555163,89	2202981,15	1	1286	554777,33	2203272,64	2	1326	545863,75	2203524,9	2	1367	545680,26	2203113,93	2	1408	546762,82	2201380,7
1	1246	555151,53	2202998,98	1	1287	554781,5	2203296,76	2	1327	545847,67	2203509,62	2	1368	545703,01	2203185,95	2	1409	546704,77	2201408,22

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
2	1410	546636,99	2201439,55	3	1450	554615,5	2203055,08	3	1491	554197,44	2202636,89	3	1532	554025,25	2203137,44	3	1573	553912,82	2202535,33
2	1411	546533,54	2201500,32	3	1451	554607,93	2203036,13	3	1492	554179,39	2202618,27	3	1533	554025,42	2203141,14	3	1574	553909,52	2202531,89
2	1412	546229,2	2201673,63	3	1452	554586,48	2202985,26	3	1493	554177,9	2202612,63	3	1534	554018,33	2203166,12	3	1575	553903,11	2202530,12
2	1413	546077,84	2201750,83	3	1453	554581,19	2202971,32	3	1494	554175,15	2202610,2	3	1535	553999,84	2203184,3	3	1576	553899,26	2202533,97
2	1414	546022,84	2201778,89	3	1454	554569,37	2202934,74	3	1495	554170,59	2202609,68	3	1536	553974,71	2203190,74	3	1577	553836,24	2202561,31
2	1415	545926,44	2201828,09	3	1455	554554,4	2202929,05	3	1496	554107,22	2202599,42	3	1537	553949,72	2203183,71	3	1578	553825,28	2202564,63
2	1416	545842,26	2201871,04	3	1456	554542,52	2202926,09	3	1497	554095,47	2202594,36	3	1538	553943,89	2203177,66	3	1579	553738,3	2202577,48
2	1417	545760	2201911,01	3	1457	554533,08	2202923,82	3	1498	554080,78	2202583,99	3	1539	553936,32	2203168,19	3	1580	553696,51	2202574,56
2	1418	545608,32	2201990,66	3	1458	554497,96	2202908,16	3	1499	554072,52	2202576,51	3	1540	553929,71	2203162,32	3	1581	553664,6	2202570,08
2	1419	545427,58	2202087,27	3	1459	554491,77	2202903,81	3	1500	554062,24	2202579,14	3	1541	553925,36	2203143,64	3	1582	553620,77	2202554,98
2	1420	545272,71	2202164,07	3	1460	554479,91	2202889,55	3	1501	554049,22	2202577,22	3	1542	553917,11	2203079,55	3	1583	553556,38	2202532,81
2	1421	545143,11	2202388,69	3	1461	554478	2202882,21	3	1502	554031,43	2202574,48	3	1543	553902,3	2203041,24	3	1584	553508,35	2202498,34
2	1422	545030,04	2202611,46	3	1462	554477,24	2202879,44	3	1503	554028,22	2202573,1	3	1544	553893,75	2203020,1	3	1585	553489,28	2202481,61
2	1423	545133,07	2202945,93	3	1463	554459,81	2202874,55	3	1504	554026,35	2202589,31	3	1545	553892,67	2203017,57	3	1586	553427,52	2202406,27
2	1424	545221,08	2203233,07	3	1464	554444,78	2202865,46	3	1505	554026,92	2202607,06	3	1546	553887,27	2203003,27	3	1587	553407,83	2202365,07
2	1425	545283,65	2203435,23	3	1465	554432,65	2202855,31	3	1506	554026,91	2202608,12	3	1547	553886,17	2202992,42	3	1588	553407,36	2202364,08
2	1426	545291,84	2203458,82	3	1466	554426,72	2202846,85	3	1507	554026,76	2202610,99	3	1548	553886,31	2202990,66	3	1589	553396,11	2202334,86
2	1427	545409,85	2203543,66	3	1467	554420,23	2202821,71	3	1508	554023,55	2202637,31	3	1549	553888,41	2202963,62	3	1590	553390,36	2202303,95
2	1428	545504,84	2203579,33	3	1468	554420,51	2202816,85	3	1509	554021,75	2202647,66	3	1550	553880,91	2202929,25	3	1591	553377,81	2202236,51
2	1429	545530,93	2203589,13	3	1469	554423,83	2202800,13	3	1510	554016,6	2202659,44	3	1551	553880,53	2202924,2	3	1592	553377,44	2202235,38
2	1430	545634,95	2203628,2	3	1470	554427,53	2202789,11	3	1511	554014,66	2202663,16	3	1552	553879,48	2202881,72	3	1593	553368,87	2202198,88
2	1431	545812,66	2203722,36	3	1471	554416,9	2202774,74	3	1512	554018,75	2202702,58	3	1553	553879,49	2202880,72	3	1594	553340,51	2202177,82
2	1432	545954,72	2203859,35	3	1472	554413,96	2202768,79	3	1513	554026,75	2202732,44	3	1554	553882,13	2202865,23	3	1595	553286,2	2202116,87
2	1313	546056,6	2203873,1	3	1473	554411,87	2202757,4	3	1514	554031,66	2202750,48	3	1555	553886,58	2202855,73	3	1596	553259,51	2202086,91
3	1433	554733,07	2203416,8	3	1474	554411,43	2202757,1	3	1515	554032,12	2202757,87	3	1556	553914,85	2202811,3	3	1597	553236,44	2202036,84
3	1434	554690,43	2203339,32	3	1475	554408,46	2202753,84	3	1516	554031,98	2202760,33	3	1557	553929,14	2202781,54	3	1598	553234,18	2202030,43
3	1435	554686,09	2203329,25	3	1476	554394,36	2202749,92	3	1517	554027,97	2202798,07	3	1558	553931,26	2202762,06	3	1599	553233,8	2202029,83
3	1436	554684,21	2203319,16	3	1477	554388,42	2202744,52	3	1518	554026,52	2202807,55	3	1559	553931,4	2202760,3	3	1600	553215,19	2201991,56
3	1437	554682,65	2203310,11	3	1478	554370,58	2202726,44	3	1519	554021,01	2202820,61	3	1560	553919,45	2202716,15	3	1601	553210,82	2201980,67
3	1438	554682,54	2203309,47	3	1479	554370,25	2202725,79	3	1520	554000,9	2202862,49	3	1561	553913,27	2202655,43	3	1602	553197,14	2201946,57
3	1439	554676,91	2203277,71	3	1480	554368,34	2202727,7	3	1521	553980,01	2202895,34	3	1562	553913,19	2202652,39	3	1603	553193,36	2201936,68
3	1440	554676,63	2203272,73	3	1481	554343,2	2202734,13	3	1522	553980,62	2202919,25	3	1563	553915,13	2202639,18	3	1604	553187,35	2201919,99
3	1441	554676,78	2203269,5	3	1482	554318,88	2202727,46	3	1523	553988,54	2202955,56	3	1564	553920,3	2202627,4	3	1605	553185,84	2201917,87
3	1442	554678,49	2203256,93	3	1483	554289,8	2202718,55	3	1524	553988,91	2202961,6	3	1565	553925,08	2202618,38	3	1606	553151,46	2201826,64
3	1443	554675,09	2203252,15	3	1484	554289,14	2202718,2	3	1525	553988,78	2202963,35	3	1566	553926,68	2202605,57	3	1607	553144,01	2201789,41
3	1444	554671,83	2203245,26	3	1485	554271,1	2202699,58	3	1526	553987,06	2202985,88	3	1567	553926,12	2202587,98	3	1608	553132,27	2201794,25
3	1445	554658,96	2203203,51	3	1486	554258,51	2202680,92	3	1527	553989,55	2202992,13	3	1568	553926,13	2202586,92	3	1609	553032,36	2201816,43
3	1446	554651,24	2203169,03	3	1487	554242,55	2202655,36	3	1528	554008,57	2203041,04	3	1569	553926,27	2202584,35	3	1610	552973,41	2201819,23
3	1447	554648,66	2203141,82	3	1488	554226,02	2202650,24	3	1529	554009,76	2203044,16	3	1570	553929,15	2202557,9	3	1611	552966,51	2201819,39
3	1448	554634,81	2203108,44	3	1489	554219,42	2202643,54	3	1530	554015,27	2203058,93	3	1571	553924,18	2202545,65	3	1612	552947,95	2201824,44
3	1449	554629,41	2203094,38	3	1490	554204,53	2202640,37	3	1531	554016,08	2203065,62	3	1572	553920,16	2202537,35	3	1613	552938,58	2201824,76

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	1614	552929,3	2201824,88	4	1654	561866,91	2201444,79	4	1695	560930,68	2201196,36	5	1735	562264,52	2198647,18	5	1776	561834,18	2198725,11
3	1615	552925,19	2201823,8	4	1655	561960,86	2200912,15	4	1696	560909,36	2201259,4	5	1736	562246,64	2198651,74	5	1777	561827,77	2198729,59
3	1616	552842,07	2201844,49	4	1656	561984,31	2200779,21	4	1697	560892,97	2201307,85	5	1737	562238,82	2198653,45	5	1778	561819,26	2198732,64
3	1617	552820,83	2201840,37	4	1657	561883,82	2200692,6	4	1698	560811,75	2201389,07	5	1738	562219,82	2198649,34	5	1779	561796,24	2198738,47
3	1618	552817,1	2201841,41	4	1658	561799,95	2200612,15	4	1699	560810,47	2201393,87	5	1739	562213,83	2198647,93	5	1780	561793,67	2198738,91
3	1619	552797,95	2201850,5	4	1659	561667,3	2200468,55	4	1700	560768,33	2201448,13	5	1740	562210,73	2198646,37	5	1781	561773,47	2198733,21
3	1620	552786,08	2201853,64	4	1660	561578,33	2200430,01	4	1701	560760,29	2201458,48	5	1741	562182,99	2198654,48	5	1782	561761,62	2198736,21
3	1621	552692,02	2201878,56	4	1661	561563,25	2200425,13	4	1702	560711,46	2201506,16	5	1742	562178,2	2198654,71	5	1783	561736,65	2198729,16
3	1622	552667,93	2201880,36	4	1662	561562,92	2200424,96	4	1703	560685,6	2201525,76	5	1743	562175,27	2198657,59	5	1784	561730,45	2198726,74
3	1623	552645,33	2201881,24	4	1663	561545,22	2200406,55	4	1704	560675,1	2201533,72	5	1744	562173,36	2198658,5	5	1785	561729	2198725,96
3	1624	552605,78	2201870,63	4	1664	561531,59	2200391,35	4	1705	560651,83	2201551,35	5	1745	562165,64	2198661,21	5	1786	561727,57	2198725,01
3	1625	552602,63	2201870,94	4	1665	561503,37	2200377,13	4	1706	560621,1	2201559,59	5	1746	562156,04	2198663,13	5	1787	561724,92	2198723,04
3	1626	552594,31	2201889,77	4	1666	561498,92	2200376,96	4	1707	560529,64	2201584,11	5	1747	562143,08	2198665,53	5	1788	561713,18	2198709,73
3	1627	552590,72	2201898,43	4	1667	561476,38	2200370	4	1708	560557,68	2201594,22	5	1748	562139,34	2198670,4	5	1789	561704,95	2198708,51
3	1628	552505,54	2202086,97	4	1668	561465,88	2200363,91	4	1709	560627,87	2201650,31	5	1749	562123,32	2198686,03	5	1790	561696,19	2198705,76
3	1629	552461,98	2202183,39	4	1669	561461,98	2200364,56	4	1710	560639,29	2201662,63	5	1750	562120,39	2198688,63	5	1791	561688,99	2198702,69
3	1630	552449,91	2202214,43	4	1670	561437,66	2200357,7	4	1711	560729,67	2201694,9	5	1751	562107,43	2198691,9	5	1792	561646,49	2198681,49
3	1631	552436,1	2202249,95	4	1671	561433,6	2200361,63	4	1712	560839,48	2201804,7	5	1752	562095,13	2198694,72	5	1793	561586,32	2198656,67
3	1632	552430,11	2202264,39	4	1672	561414,5	2200366,47	4	1713	560852,53	2201853,42	5	1753	562082,92	2198691,29	5	1794	561581,24	2198653,16
3	1633	552421,88	2202284,24	4	1673	561406,65	2200370,82	4	1714	560864,32	2201867,55	5	1754	562070,17	2198687,32	5	1795	561577,6	2198650,3
3	1634	552275,42	2202613,65	4	1674	561399,82	2200372,72	4	1715	560875,07	2201907,65	5	1755	562062,03	2198679,68	5	1796	561570,94	2198656,82
3	1635	552109,38	2202987,11	4	1675	561387,53	2200384,73	4	1716	560887,77	2201907,96	5	1756	562060,48	2198678,49	5	1797	561545,8	2198663,21
3	1636	552223,29	2203006,19	4	1676	561380,15	2200386,63	4	1717	560954,14	2201910,47	5	1757	562054,22	2198680,04	5	1798	561533,88	2198663,06
3	1637	552402,71	2203036,24	4	1677	561317,67	2200412,03	4	1718	561003,28	2201891,13	5	1758	562046,32	2198679,36	5	1799	561524,56	2198660,42
3	1638	552736,73	2203092,19	4	1678	561261,11	2200445,01	4	1719	561142,18	2201846,63	5	1759	562042,31	2198678,95	5	1800	561507,04	2198654,11
3	1639	552859,74	2203109,11	4	1679	561117,13	2200510,62	4	1720	561143,29	2201846,82	5	1760	562038,18	2198680,06	5	1801	561497,88	2198656,39
3	1640	552866,32	2203110,02	4	1680	561040,79	2200549,54	4	1721	561222,3	2201863,11	5	1761	562034,78	2198684,64	5	1802	561496,08	2198656,83
3	1641	552944,61	2203120,8	4	1681	561024,86	2200557,65	4	1722	561286,86	2201912,32	5	1762	562022,4	2198694,48	5	1803	561495,75	2198656,95
3	1642	553086,03	2203140,31	4	1682	560860,82	2200634,01	4	1723	561342,46	2201983,47	5	1763	562018,92	2198696,48	5	1804	561470,78	2198649,9
3	1643	553151,09	2203151,79	4	1683	560857,42	2200634,83	4	1724	561385,67	2202011,6	5	1764	562012,63	2198700,02	5	1805	561468,69	2198647,7
3	1644	553317,89	2203181,22	4	1684	560860,31	2200645,59	4	1725	561475,54	2202032,58	5	1765	561986,48	2198706,52	5	1806	561458,97	2198650,15
3	1645	553410,77	2203197,54	4	1685	560957,54	2200742,82	4	1726	561525,11	2202023,48	5	1766	561964,16	2198700,27	5	1807	561436,43	2198643,78
3	1646	553421,01	2203199,34	4	1686	560959,04	2200745,46	4	1727	561597,67	2202029,22	5	1767	561962,36	2198702,05	5	1808	561426,65	2198650,84
3	1647	553693,95	2203244,58	4	1687	560977,57	2200778,33	4	1728	561639,33	2202047,74	5	1768	561937,22	2198708,45	5	1809	561407,75	2198656,97
3	1648	553794,91	2203261,31	4	1688	560980,28	2200788,63	4	1652	561762,92	2202096,57	5	1769	561912,24	2198701,4	5	1810	561386,34	2198658,09
3	1649	553918,85	2203281,85	4	1689	561016,26	2200925,68	5	1729	562129,61	2199972,25	5	1770	561905,15	2198698,62	5	1811	561380,1	2198658,36
3	1650	553960,29	2203288,72	4	1690	561014,3	2200959,94	5	1730	562184,3	2199668,58	5	1771	561899,22	2198700,12	5	1812	561355,12	2198651,31
3	1651	554128,16	2203316,54	4	1691	561010,4	2200993,85	5	1731	562212,79	2199510,35	5	1772	561882,14	2198695,33	5	1813	561337,1	2198632,71
3	1433	554733,07	2203416,8	4	1692	561006,93	2201024,07	5	1732	562360,44	2198671,62	5	1773	561873,97	2198698,32	5	1814	561329,75	2198624,42
4	1652	561762,92	2202096,57	4	1693	560968,7	2201139,8	5	1733	562368,72	2198624,59	5	1774	561855,39	2198704,4	5	1815	561328,23	2198621,54
4	1653	561836,39	2201643,22	4	1694	560933,43	2201175,07	5	1734	562275,96	2198641,37	5	1775	561854,72	2198704,45	5	1816	561316,69	2198618,29

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	1817	561298,66	2198599,68	5	1858	560871,4	2199105,11	5	1899	560862,79	2199715,61	5	1940	561220,64	2199669,02	5	1981	561601,93	2199549
5	1818	561292,78	2198588,91	5	1859	560882,57	2199137,73	5	1900	560863,23	2199715,43	5	1941	561230,93	2199665,41	5	1982	561614,46	2199561,86
5	1819	561278,28	2198573,92	5	1860	560898,73	2199234,85	5	1901	560867,82	2199714,33	5	1942	561231,95	2199664,31	5	1983	561634,92	2199573,4
5	1820	561276,2	2198570,74	5	1861	560897,13	2199265,75	5	1902	560869,04	2199714,05	5	1943	561237,11	2199660,99	5	1984	561645,84	2199582,2
5	1821	561275,43	2198570,2	5	1862	560896,22	2199274,64	5	1903	560873,85	2199712,83	5	1944	561243,49	2199658,55	5	1985	561663,44	2199603,01
5	1822	561261,22	2198557,5	5	1863	560893,32	2199302,66	5	1904	560874,18	2199712,94	5	1945	561254,89	2199655,66	5	1986	561666,49	2199604,92
5	1823	561257,4	2198551,6	5	1864	560873,54	2199363,7	5	1905	560889,83	2199709,52	5	1946	561266,07	2199644,69	5	1987	561681,57	2199618,85
5	1824	561250,93	2198526,43	5	1865	560870,7	2199372,46	5	1906	560896,15	2199711,3	5	1947	561271,43	2199643,29	5	1988	561688,06	2199626,01
5	1825	561251,08	2198523,51	5	1866	560864,9	2199390,37	5	1907	560903,75	2199709,34	5	1948	561278,99	2199635,97	5	1989	561696,44	2199632,14
5	1826	561218,48	2198553,69	5	1867	560854,72	2199421,79	5	1908	560914,87	2199711,07	5	1949	561300,56	2199629,63	5	1990	561711,52	2199646,01
5	1827	561199,61	2198584,11	5	1868	560846,81	2199434,72	5	1909	560917,66	2199710	5	1950	561300,9	2199629,64	5	1991	561717,43	2199654,05
5	1828	561190,86	2198605,35	5	1869	560834,54	2199453,69	5	1910	560921,68	2199709,46	5	1951	561316,7	2199614,16	5	1992	561721,74	2199657,14
5	1829	561188	2198611,34	5	1870	560795,35	2199490,93	5	1911	560942,81	2199704,11	5	1952	561330,24	2199608,96	5	1993	561750,43	2199670,02
5	1830	561186,52	2198613,66	5	1871	560791,95	2199494,16	5	1912	560967,81	2199711,08	5	1953	561350,32	2199606,71	5	1994	561757,27	2199674,9
5	1831	561168,55	2198641,2	5	1872	560777,68	2199547,4	5	1913	560973,75	2199714,45	5	1954	561360,47	2199605,67	5	1995	561765,64	2199682,32
5	1832	561141,6	2198683,6	5	1873	560768,11	2199558,55	5	1914	560978,38	2199718,14	5	1955	561360,81	2199605,38	5	1996	561773,9	2199689,56
5	1833	561134,7	2198692,11	5	1874	560746,37	2199583,87	5	1915	561000,25	2199724,32	5	1956	561371,75	2199594,7	5	1997	561790,63	2199705,97
5	1834	561112,46	2198714,33	5	1875	560705,44	2199631,54	5	1916	561005,61	2199723,05	5	1957	561388,09	2199588,95	5	1998	561795,56	2199712,06
5	1835	561108,74	2198717,74	5	1876	560692,43	2199641,99	5	1917	561008,06	2199723,14	5	1958	561391,43	2199588,69	5	1999	561799,33	2199713,16
5	1836	561087,13	2198735,29	5	1877	560691,55	2199646,72	5	1918	561014,85	2199723,4	5	1959	561393,45	2199587,31	5	2000	561811,33	2199724,19
5	1837	561080,61	2198739,89	5	1878	560685,79	2199661,73	5	1919	561034,5	2199729,51	5	1960	561403,05	2199578,02	5	2001	561834,42	2199730,68
5	1838	561077,91	2198741,32	5	1879	560684,45	2199664,53	5	1920	561042,7	2199723,58	5	1961	561404,28	2199577,4	5	2002	561841,57	2199738,03
5	1839	561045,28	2198757,62	5	1880	560690,38	2199677,42	5	1921	561059,02	2199719,47	5	1962	561404,73	2199577,22	5	2003	561845,34	2199739,07
5	1840	561042,14	2198759,09	5	1881	560692,35	2199683,02	5	1922	561059,8	2199718,95	5	1963	561414,42	2199568,41	5	2004	561847,66	2199740,39
5	1841	561021,19	2198767,77	5	1882	560702,44	2199696,12	5	1923	561083,06	2199712,52	5	1964	561437,59	2199550,69	5	2005	561859,76	2199752,88
5	1842	561006,44	2198771,43	5	1883	560703,19	2199696,19	5	1924	561088,74	2199712,54	5	1965	561439,27	2199550,18	5	2006	561866,62	2199756,47
5	1843	561000,9	2198773,78	5	1884	560703,64	2199695,72	5	1925	561090,21	2199711,04	5	1966	561444,8	2199544,7	5	2007	561876,44	2199764,2
5	1844	560992,23	2198781,37	5	1885	560728,78	2199689,32	5	1926	561112,45	2199704,65	5	1967	561445,47	2199544,3	5	2008	561884,65	2199775,07
5	1845	560985,5	2198785,79	5	1886	560753,76	2199696,37	5	1927	561116,24	2199704,58	5	1968	561467,84	2199537,57	5	2009	561887,45	2199782,53
5	1846	560970,94	2198794,75	5	1887	560761,15	2199701,49	5	1928	561119,14	2199704,56	5	1969	561486,28	2199532,83	5	2010	561898,09	2199786,76
5	1847	560923,91	2198815,98	5	1888	560777,02	2199705,97	5	1929	561122,81	2199705,6	5	1970	561492,98	2199531,17	5	2011	561901,28	2199789,84
5	1848	560916,75	2198819,21	5	1889	560782,79	2199705,86	5	1930	561124,82	2199705,1	5	1971	561508,75	2199535,58	5	2012	561913,7	2199802,57
5	1849	560901,99	2198824,18	5	1890	560784,93	2199706,18	5	1931	561135,14	2199707,98	5	1972	561512,54	2199535,86	5	2013	561919,81	2199805,16
5	1850	560896,91	2198831,62	5	1891	560796,78	2199703,18	5	1932	561147,85	2199707,32	5	1973	561528,06	2199541,21	5	2014	561925,33	2199808,91
5	1851	560892,1	2198837,63	5	1892	560800,34	2199703,34	5	1933	561149,18	2199707,22	5	1974	561535,73	2199542,19	5	2015	561937,83	2199823,75
5	1852	560870,29	2198864,85	5	1893	560805,02	2199703,58	5	1934	561157,3	2199699,32	5	1975	561539,61	2199543,76	5	2016	561938,26	2199825,34
5	1853	560861,87	2198874,61	5	1894	560810,34	2199705,29	5	1935	561176,1	2199693,24	5	1976	561559,73	2199538,63	5	2017	561949,16	2199848,13
5	1854	560879,81	2198941,58	5	1895	560812,13	2199704,84	5	1936	561183,9	2199692,82	5	1977	561571,49	2199541,94	5	2018	561972,25	2199850,39
5	1855	560877,57	2198978,13	5	1896	560837,1	2199711,88	5	1937	561190,26	2199692,49	5	1978	561573,73	2199541,39	5	2019	561987,44	2199864,44
5	1856	560876,07	2198990,34	5	1897	560846,45	2199721,48	5	1938	561194,81	2199693,78	5	1979	561588,51	2199543,8	5	2020	561998,92	2199880,9
5	1857	560851,98	2199062,36	5	1898	560848,71	2199719,23	5	1939	561207,1	2199681,77	5	1980	561591,74	2199544,37	5	2021	562001,85	2199887,07

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	2022	562017,95	2199892,07	6	2062	560326,55	2203758,85	6	2103	559582,61	2203951,72	7	2143	546478,6	2190786,67	7	2184	545347,73	2190705,5
5	2023	562030,71	2199904,17	6	2063	560228,71	2203660,31	6	2104	559580,29	2203950,32	7	2144	546481,87	2190784,2	7	2185	545367,34	2190709,01
5	2024	562043,45	2199909,88	6	2064	560218,6	2203650,13	6	2105	559574,36	2203946,45	7	2145	546557,35	2190727,98	7	2186	545351,63	2190753,17
5	2025	562050,18	2199914,71	6	2065	560216,04	2203642,94	6	2106	559483,57	2203887,19	7	2146	546612,88	2190686,66	7	2187	545329,78	2190747,61
5	2026	562061,49	2199928,48	6	2066	560202,71	2203605,46	6	2107	559469,65	2203873,62	7	2147	546671,7	2190642,87	7	2188	545316,79	2190780,81
5	2027	562076,34	2199951,23	6	2067	560194,76	2203595,37	6	2108	559394,63	2203764,26	7	2148	546743,12	2190589,65	7	2189	545261,56	2190929,12
5	2028	562099,86	2199958,82	6	2068	560177,65	2203570,19	6	2109	559392,56	2203760,98	7	2149	546783,12	2190559,9	7	2190	545277,65	2190984,29
5	2029	562116,98	2199970,34	6	2069	560170,12	2203559,1	6	2110	559387,08	2203746,92	7	2150	546844,74	2190513,99	7	2191	545425,07	2191019,25
5	1729	562129,61	2199972,25	6	2070	560163,99	2203543,87	6	2111	559350,55	2203656,68	7	2151	546866,27	2190497,99	7	2192	545761,94	2191100,86
6	2030	560440,99	2204631,07	6	2071	560158,27	2203529,66	6	2112	559377,46	2203499,91	7	2152	546896,46	2190475,49	7	2193	545985,28	2191154,62
6	2031	560496,35	2204590,51	6	2072	560138,59	2203480,76	6	2113	559344,48	2203501,15	7	2153	546991,76	2190403,05	8	2193	561416,75	2204177,65
6	2032	560538,55	2204553,33	6	2073	560135,04	2203466,31	6	2114	559239,03	2203477,9	7	2154	547004,17	2190392,67	8	2194	561444,81	2204008,45
6	2033	560555,77	2204518,96	6	2074	560133,86	2203463,35	6	2115	559221,41	2203470,73	7	2155	546897,63	2190299,25	8	2195	561481,92	2203784,67
6	2034	560556,38	2204437,9	6	2075	560132,74	2203458,28	6	2116	559171,18	2203479,2	7	2156	546841,99	2190268,46	8	2196	561488,22	2203746,69
6	2035	560590,39	2204365,47	6	2076	560129,99	2203445,74	6	2117	559064,15	2203477,64	7	2157	546739,57	2190220,48	8	2197	561532,8	2203471,61
6	2036	560561,64	2204336,73	6	2077	560112,22	2203351,47	6	2118	559050,64	2203479,65	7	2158	546580,5	2190146,03	8	2198	561556,83	2203323,34
6	2037	560558,88	2204331,85	6	2078	560112,32	2203351,1	6	2119	559051,37	2203483,98	7	2159	546523,1	2190119,16	8	2199	561668,8	2202677,08
6	2038	560544,92	2204306,59	6	2079	560035,41	2203373,56	6	2120	559074,24	2203519,13	7	2160	546506,06	2190111,21	8	2200	561669,39	2202673,43
6	2039	560507,49	2204161,48	6	2080	559912,25	2203408,02	6	2121	559109,83	2203580,17	7	2161	546429,74	2190075,41	8	2201	561708,1	2202434,85
6	2040	560514,2	2204133,49	6	2081	559846,69	2203430,92	6	2122	559138,04	2203662,6	7	2162	546410,82	2190066,55	8	2202	561746,34	2202198,89
6	2041	560515,98	2204126,06	6	2082	559791,33	2203459,23	6	2123	559123,18	2203742,23	7	2163	546290,7	2189998,93	8	2203	561656,87	2202162,33
6	2042	560516,1	2204125,57	6	2083	559780,12	2203464,94	6	2124	559108,49	2203816,08	7	2164	546216,83	2189962,46	8	2204	561600,55	2202139,95
6	2043	560512,95	2204112,75	6	2084	559689,36	2203481,89	6	2125	559061,36	2203874,15	7	2165	546116,35	2189929,92	8	2205	561572,63	2202127,56
6	2044	560508,44	2204094,35	6	2085	559616,34	2203476,63	6	2126	559056,3	2203897,09	7	2166	546015,52	2189960,5	8	2206	561530,23	2202124,18
6	2045	560504,7	2204062,04	6	2086	559551,11	2203491,61	6	2127	559018,44	2203963,35	7	2167	545886,11	2190019,91	8	2207	561473,07	2202134,66
6	2046	560502,71	2204027,54	6	2087	559491,69	2203486,75	6	2128	558932,81	2204064,87	7	2168	545822,37	2190048,35	8	2208	561345,77	2202104,98
6	2047	560512,51	2203990,97	6	2088	559478,8	2203488,36	6	2129	558925,24	2204074,14	7	2169	545796,59	2190060,81	8	2209	561274,05	2202058,14
6	2048	560514,65	2203983,02	6	2089	559477,11	2203497,34	6	2130	558846,8	2204170,94	7	2170	545657,62	2190124,11	8	2210	561216,03	2201984,03
6	2049	560513,23	2203978,78	6	2090	559457,17	2203602,69	6	2131	558768,89	2204259,91	7	2171	545642,46	2190131,01	8	2211	561181,92	2201958,06
6	2050	560512,46	2203972,75	6	2091	559474,67	2203680,59	6	2132	558730,99	2204311,43	7	2172	545573,01	2190165,44	8	2212	561179,82	2201956,45
6	2051	560509,45	2203948,96	6	2092	559482,54	2203715,62	6	2133	559232,93	2204401	7	2173	545564,8	2190173,03	8	2213	561147,71	2201949,8
6	2052	560507,08	2203911,33	6	2093	559546,5	2203808,85	6	2134	560286,15	2204601,58	7	2174	545543,74	2190224,62	8	2214	561036,88	2201985,4
6	2053	560509,16	2203903,55	6	2094	559634,92	2203866,53	6	2030	560440,99	2204631,07	7	2175	545533,21	2190250,41	8	2215	560971,29	2202011,16
6	2054	560510,03	2203900,28	6	2095	559650,92	2203883,43	7	2135	545985,28	2191154,62	7	2176	545502,17	2190326,94	8	2216	560902,09	2202008,53
6	2055	560496,85	2203896,74	6	2096	559654,37	2203896,33	7	2136	546068,54	2191091,99	7	2177	545473,3	2190396,76	8	2217	560904,51	2202017,54
6	2056	560457,35	2203886,15	6	2097	559657,61	2203908,41	7	2137	546155,62	2191027,12	7	2178	545489,58	2190394,89	8	2218	560899,6	2202044,55
6	2057	560415,26	2203852,55	6	2098	559650,92	2203933,42	7	2138	546160,35	2191023,61	7	2179	545468,2	2190451,37	8	2219	560885,3	2202123,18
6	2058	560387,14	2203830,11	6	2099	559647,82	2203936,52	7	2139	546239,88	2190964,33	7	2180	545450,11	2190450,15	8	2220	560877,02	2202145,2
6	2059	560368,59	2203810,03	6	2100	559632,61	2203951,72	7	2140	546343,98	2190886,86	7	2181	545430,48	2190502,24	8	2221	560875,01	2202149,43
6	2060	560363,39	2203804,41	6	2101	559621,41	2203954,71	7	2141	546367,63	2190869,31	7	2182	545389,07	2190603,97	8	2222	560873,38	2202152,88
6	2061	560332,29	2203762,22	6	2102	559607,61	2203958,4	7	2142	546397,71	2190846,87	7	2183	545365,36	2190662,1	8	2223	560849,03	2202243,75

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
8	2224	560824,28	2202280,14	8	2265	561137,43	2203717,56	9	2305	544525,87	2197166,14	9	2346	544758,56	2196406,35	9	2387	544316,09	2196240,48
8	2225	560795,66	2202316,25	8	2266	561136,15	2203728,43	9	2306	544547,16	2197131,24	9	2347	544720,23	2196407	9	2388	544325,45	2196238,17
8	2226	560771,91	2202336,74	8	2267	561157,31	2203826,5	9	2307	544605,49	2197089,15	9	2348	544692,61	2196397,88	9	2389	544260,5	2196173,67
8	2227	560783,58	2202399,31	8	2268	561140,67	2203925,06	9	2308	544736,05	2197039,88	9	2349	544677,51	2196410,65	9	2390	544095,88	2196155,51
8	2228	560783,03	2202402,23	8	2269	561132,35	2203948,96	9	2309	544814,57	2197027,52	9	2350	544670,65	2196448,68	9	2391	544089,69	2196135,22
8	2229	560802	2202425,86	8	2270	561137,17	2203966,97	9	2310	544817,84	2196999,78	9	2351	544685,09	2196459,8	9	2392	544099,68	2196122,37
8	2230	560817,64	2202445,34	8	2271	561130,77	2204011,64	9	2311	544842,23	2196991,42	9	2352	544709,32	2196447,61	9	2393	544131,6	2196117
8	2231	560836,06	2202514,04	8	2272	561197,84	2204029,62	9	2312	544862,25	2197018,76	9	2353	544720,66	2196457,17	9	2394	544133,65	2196097,29
8	2232	560848,06	2202525,32	8	2273	561201,26	2204031,66	9	2313	544896,66	2197020,05	9	2354	544716,11	2196480,89	9	2395	544067,76	2196093,51
8	2233	560855,65	2202532,45	8	2274	561227,91	2204047,51	9	2314	544917,35	2196996,89	9	2355	544693,06	2196487,92	9	2396	544007,78	2196071,37
8	2234	560871,53	2202556,29	8	2275	561334,29	2204155,31	9	2315	544920,53	2196983,96	9	2356	544655,42	2196470,67	9	2397	543971,04	2196020,93
8	2235	560886,08	2202578,12	8	2276	561338,09	2204169,44	9	2316	544898,52	2196972,44	9	2357	544651,07	2196446,59	9	2398	543946,04	2196016,07
8	2236	560896,16	2202594,38	8	2277	561370,29	2204165,2	9	2317	544875,92	2196979,48	9	2358	544660,1	2196413,77	9	2399	543923,45	2196023,17
8	2237	560925,07	2202702,22	8	2278	561383,98	2204168,87	9	2318	544894,72	2196973,14	9	2359	544654,36	2196392,43	9	2400	543912,05	2196074,35
8	2238	560926,17	2202703,42	8	2193	561416,75	2204177,65	9	2319	544839,9	2196949,05	9	2360	544593,18	2196362,47	9	2401	543888,89	2196122,43
8	2239	560938,54	2202749,58	9	2279	543898,32	2197840,83	9	2320	544908,18	2196925	9	2361	544562,47	2196367,87	9	2402	543900,1	2196141,39
8	2240	560943,08	2202756,91	9	2280	543993	2197782,23	9	2321	544955,1	2196914,95	9	2362	544548,75	2196352,71	9	2403	543931,82	2196151,92
8	2241	560988,68	2202800,15	9	2281	544098,75	2197729,17	9	2322	544979,56	2196926,49	9	2363	544489,83	2196336,05	9	2404	543938,84	2196167,94
8	2242	561011,68	2202814,06	9	2282	544189,1	2197618,83	9	2323	544985,69	2196909,54	9	2364	544453,62	2196311,95	9	2405	543914,18	2196229,22
8	2243	561007,51	2202855,36	9	2283	544253,64	2197516,59	9	2324	544996,4	2196900,71	9	2365	544392,1	2196257,13	9	2406	543885,06	2196280,87
8	2244	561021,21	2202901,14	9	2284	544290,62	2197516,6	9	2325	545030,8	2196902,11	9	2366	544367,14	2196273,59	9	2407	543860,36	2196303,26
8	2245	561053,04	2202941,64	9	2285	544296,31	2197507,75	9	2326	545039,52	2196916,79	9	2367	544328,01	2196267,66	9	2408	543826,42	2196350,38
8	2246	561036,65	2202998,23	9	2286	544271,3	2197494,85	9	2327	544960,08	2196958,94	9	2368	544315,41	2196276,48	9	2409	543810,08	2196355,39
8	2247	561006,95	2203050,63	9	2287	544248,72	2197467,41	9	2328	544956,31	2196982,56	9	2369	544257,28	2196267,05	9	2410	543788,43	2196358,68
8	2248	561002,41	2203067,58	9	2288	544260,01	2197422,75	9	2329	544991,77	2196997,13	9	2370	544178,38	2196283,66	9	2411	543765,07	2196380,4
8	2249	560989,88	2203114,34	9	2289	544286,98	2197405,43	9	2330	545108,97	2196984,31	9	2371	544183,2	2196330,31	9	2412	543740,41	2196375,59
8	2250	560987,49	2203123,25	9	2290	544319,5	2197413,26	9	2331	545059,76	2196773,39	9	2372	544156,88	2196349,28	9	2413	543631,06	2196506,68
8	2251	560985,96	2203136,92	9	2291	544359,5	2197446,52	9	2332	545042,29	2196777,83	9	2373	544027,47	2196371,3	9	2414	543604,87	2196515,42
8	2252	560979,99	2203171,25	9	2292	544366,34	2197442,79	9	2333	545020,38	2196766,61	9	2374	543931,6	2196368,36	9	2415	543584,36	2196533,07
8	2253	560981,71	2203174,7	9	2293	544370,93	2197416,43	9	2334	544984	2196730,07	9	2375	543914,41	2196363,13	9	2416	543570,23	2196588,57
8	2254	560981,3	2203178,38	9	2294	544382,72	2197426,22	9	2335	544924,91	2196626,91	9	2376	543897,74	2196342,99	9	2417	543539,67	2196600,32
8	2255	560972,37	2203217,65	9	2295	544388,32	2197423,83	9	2336	544928,08	2196614,51	9	2377	543932,27	2196310,74	9	2418	543517,43	2196621,52
8	2256	560939,65	2203301,11	9	2296	544377,69	2197343,45	9	2337	544946,11	2196603,58	9	2378	543934,21	2196290,85	9	2419	543517,65	2196647,07
8	2257	560922,01	2203318,75	9	2297	544384,19	2197282,46	9	2338	544881,68	2196490,9	9	2379	543942,95	2196279,35	9	2420	543543,68	2196666,46
8	2258	560891,34	2203349,42	9	2298	544426,8	2197228,64	9	2339	544823,11	2196480,94	9	2380	543954,3	2196287,78	9	2421	543549,09	2196686,51
8	2259	560955,53	2203366,6	9	2299	544457,54	2197219,2	9	2340	544788,21	2196491,39	9	2381	543974,86	2196275,25	9	2422	543539,17	2196719,74
8	2260	560966,69	2203375,22	9	2300	544467,1	2197208,95	9	2341	544751,87	2196468,99	9	2382	543979,95	2196245,07	9	2423	543514,59	2196741,32
8	2261	561019,02	2203415,63	9	2301	544492,25	2197202,6	9	2342	544747,08	2196460,82	9	2383	543994,38	2196216,37	9	2424	543416,8	2196715,74
8	2262	561057,1	2203454,22	9	2302	544517,22	2197209,63	9	2343	544759,33	2196453,41	9	2384	544030,65	2196203,24	9	2425	543341,59	2196824,5
8	2263	561103,43	2203514,99	9	2303	544537,4	2197227,92	9	2344	544807,96	2196463,5	9	2385	544170,86	2196206,03	9	2426	543367,4	2196852,05
8	2264	561143,62	2203664,98	9	2304	544542,63	2197211,82	9	2345	544825,31	2196445,49	9	2386	544265,32	2196222,76	9	2427	543373,56	2196865,64

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	2428	543355,5	2196883,5	9	2469	543798,44	2197130,06	9	2510	543945,92	2197779,13	9	2549	543745,18	2196570,78	10	2588	545478,78	2194876,04
9	2429	543314,68	2196887,41	9	2470	543790,35	2197154,54	9	2511	543927,85	2197806,27	9	2550	543750,43	2196586,12	10	2589	545429,95	2194912,07
9	2430	543295,11	2196950,71	9	2471	543798,06	2197152,99	9	2512	543889,04	2197835,07	9	2551	543787,99	2196609,54	10	2590	545420,78	2194931,6
9	2431	543352,42	2197000,95	9	2472	543854,86	2197161,86	9	2279	543898,32	2197840,83	9	2552	543805,08	2196630,5	10	2591	545418,82	2194935,37
9	2432	543425,28	2197064,88	9	2473	543861,36	2197159,48	9	2513	544061,79	2197008,21	9	2535	543824,07	2196643,1	10	2592	545400,52	2194953,66
9	2433	543527,12	2197137,5	9	2474	543868,19	2197123,92	9	2514	544111,76	2196986,26	9	2553	543858,05	2196609,47	10	2593	545389,98	2194958,22
9	2434	543535,84	2197160,47	9	2475	543920,76	2197132,73	9	2515	544145,82	2196955,76	9	2554	543868,46	2196597,98	10	2594	545389,39	2194958,38
9	2435	543550,78	2197179,98	9	2476	543945,22	2197144,21	9	2516	544145,37	2196941,96	9	2555	543882,9	2196592,36	10	2595	545383,19	2194981,52
9	2436	543563,77	2197168,85	9	2477	543980,11	2197142,92	9	2517	544143,99	2196900,23	9	2556	543882,99	2196585,67	10	2596	545381,22	2194983,52
9	2437	543577,19	2197158,92	9	2478	543955,27	2197125,97	9	2518	544165,33	2196862,63	9	2557	543875,96	2196579,06	10	2597	545377,45	2194999,5
9	2438	543577,29	2197143,58	9	2479	543953,47	2197101,98	9	2519	544164,82	2196834,89	9	2558	543824,58	2196572,54	10	2598	545373,44	2195007,58
9	2439	543572,96	2197116,85	9	2480	543962,11	2197090,41	9	2520	544148,02	2196824,74	9	2559	543797,81	2196541,7	10	2599	545371,99	2195010,26
9	2440	543584,72	2197095,86	9	2481	543988,46	2197092,82	9	2521	544147,35	2196808,88	9	2560	543787,83	2196497,62	10	2600	545364,7	2195019,95
9	2441	543571,92	2196936,66	9	2482	544019,15	2197080,66	9	2522	544174,11	2196772,88	9	2561	543776,38	2196496,35	10	2601	545356,12	2195028,88
9	2442	543579,5	2196911,85	9	2483	544020,98	2197043,73	9	2523	544159,95	2196757,71	9	2562	543773,62	2196535,32	10	2602	545348,3	2195035
9	2443	543618,3	2196901,39	9	2484	544032,25	2197025,5	9	2524	544096,61	2196787,11	9	2563	543801,95	2196581,4	10	2603	545347,89	2195036,52
9	2444	543613,89	2196881,41	9	2485	544093,09	2197016,03	9	2525	544091,67	2196806,77	9	2564	543829	2196591,87	10	2604	545342,87	2195043,69
9	2445	543592,65	2196879,31	9	2486	544124,84	2197023,86	9	2526	544113,56	2196827,45	9	2565	543841,13	2196608,9	10	2605	545318,17	2195073,07
9	2446	543587,66	2196844,52	9	2487	544134,25	2197086,42	9	2527	544107,25	2196849,74	9	2553	543858,05	2196609,47	10	2606	545299,92	2195097,33
9	2447	543594,68	2196827,65	9	2488	544140,51	2197093,33	9	2528	544069,55	2196869,62	10	2566	545170,18	2196496,44	10	2607	545270,65	2195098,64
9	2448	543623,99	2196826,28	9	2489	544168,2	2196947,46	9	2529	544023,6	2196908,48	10	2567	545278,68	2196489,16	10	2608	545131,63	2195290,67
9	2449	543624,99	2196826,28	9	2490	544198,66	2196787,07	9	2530	544003,85	2196925,25	10	2568	545348,94	2196474,85	10	2609	545191,03	2195457,74
9	2450	543683,45	2196828,36	9	2491	544219,46	2196755,98	9	2531	543995,89	2196946,24	10	2569	545441,28	2196434,24	10	2610	545121,44	2195612,68
9	2451	543833,58	2196847,42	9	2492	544247,57	2196753,01	9	2532	543989,31	2196963,12	10	2570	545453,12	2196374,15	10	2611	545109,31	2195627,79
9	2452	543869,39	2196843,44	9	2493	544264,9	2196789,61	9	2533	544013,57	2196990,59	10	2571	545557,48	2196335,47	10	2612	544995,39	2195766,81
9	2453	543993,03	2196705,92	9	2494	544227,24	2196964,54	9	2534	544030,65	2196987,17	10	2572	545824,05	2196066,02	10	2613	544291,54	2195554,67
9	2454	544031,63	2196777,13	9	2495	544202,56	2197079,21	9	2535	544061,79	2197008,21	10	2573	545781,04	2195684,42	10	2614	544262,22	2195580
9	2455	544059,93	2196676,57	9	2496	544165,23	2197229,95	9	2536	543824,07	2196643,1	10	2574	545810,52	2195606,32	10	2615	544296,62	2195614,31
9	2456	544075	2196698,8	9	2497	544125,02	2197345,02	9	2537	543844,05	2196639,78	10	2575	545858,85	2195559,08	10	2616	544275,92	2195669,18
9	2457	544064,6	2196726,97	9	2498	544089,45	2197380,62	9	2538	543847,17	2196632,01	10	2576	545870,34	2195553,74	10	2617	544282	2195721,01
9	2458	543977,39	2196808,86	9	2499	544070,73	2197381,3	9	2539	543842,62	2196622,08	10	2577	545865,94	2195548,91	10	2618	544321,83	2195821,94
9	2459	543956,2	2196843,76	9	2500	544043,95	2197351,11	9	2540	543819,26	2196619,94	10	2578	545848,59	2195531,59	10	2619	544339,24	2195819,94
9	2460	543920,14	2196878,4	9	2501	544004,38	2197386,71	9	2541	543807,9	2196610,86	10	2579	545826,59	2195503,39	10	2620	544405,85	2195763,47
9	2461	543885,11	2196912,05	9	2502	543947,74	2197490,57	9	2542	543796,78	2196585,45	10	2580	545799,03	2195458,33	10	2621	544561,49	2195761,61
9	2462	543872,77	2196943,61	9	2503	543948,12	2197579,33	9	2543	543764,05	2196558,93	10	2581	545740,21	2195361,93	10	2622	544700,93	2195812,33
9	2463	543850,04	2197001,4	9	2504	543956,96	2197592,84	9	2544	543749,61	2196555,62	10	2582	545736,1	2195352,59	10	2623	544853,58	2195838,86
9	2464	543835,85	2197037,63	9	2505	543991,35	2197587,48	9	2545	543728,66	2196531,84	10	2583	545701,77	2195249,54	10	2624	544872,75	2195894,2
9	2465	543802,13	2197068,37	9	2506	544004,55	2197591,95	9	2546	543699,89	2196526,04	10	2584	545717,99	2195028,47	10	2625	544812,67	2195984,23
9	2466	543767,01	2197081,89	9	2507	544006,22	2197617,28	9	2547	543675,07	2196531,76	10	2585	545691,61	2194906,98	10	2626	544807,3	2195996,45
9	2467	543773,97	2197086,25	9	2508	543986,22	2197654,96	9	2548	543676,33	2196538,24	10	2586	545593,53	2194703,98	10	2627	544781,21	2196055,66
9	2468	543791,99	2197104,89	9	2509	543953,65	2197750,1	9	2549	543720,79	2196544,72	10	2587	545507,19	2194855,66	10	2628	544800,56	2196124,4

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
10	2629	544864,58	2196217,6	11	2669	558564,06	2203689,76	11	2710	557671,08	2203828,03	12	2750	561890,89	2199914,37	12	2791	561487,02	2199648,4
10	2630	544908,08	2196262,35	11	2670	558557,37	2203664,78	11	2711	557638,68	2203876,06	12	2751	561889,45	2199914,17	12	2792	561468,53	2199666,52
10	2631	544928,13	2196311,37	11	2671	558564,06	2203639,76	11	2712	557602,44	2203941,99	12	2752	561874,71	2199908,32	12	2793	561456,43	2199671,4
10	2632	544929,97	2196380,75	11	2672	558582,36	2203621,47	11	2713	557601,92	2203942,91	12	2753	561867,2	2199902,2	12	2794	561451,75	2199671,98
10	2633	544905,98	2196404,3	11	2673	558607,37	2203614,78	11	2714	557594,84	2203952,4	12	2754	561850,7	2199886,2	12	2795	561449,83	2199673,83
10	2634	544866,23	2196411,63	11	2674	558680,64	2203622,59	11	2715	557556,16	2203993,03	12	2755	561849,17	2199883,6	12	2796	561440,44	2199676,22
10	2635	544841,64	2196425,45	11	2675	558697,64	2203624,63	11	2716	557551,02	2203997,71	12	2756	561848,96	2199882,79	12	2797	561432,69	2199681,27
10	2636	544847,37	2196454,83	11	2676	558806,9	2203572,99	11	2717	557502,9	2204035,9	12	2757	561844,66	2199879,92	12	2798	561428,1	2199682,85
10	2637	544880,28	2196458,68	11	2677	558892,46	2203512,67	11	2718	557469,99	2204082	12	2758	561841,36	2199875,96	12	2799	561414,23	2199696,48
10	2638	544944,21	2196451,68	11	2678	558920,24	2203470,96	11	2719	557480,19	2204083,99	12	2759	561828,07	2199870,65	12	2800	561389,08	2199702,88
10	2639	544969,07	2196474,86	11	2679	558934,1	2203450,03	11	2720	557580,03	2204103,47	12	2760	561824,87	2199868,21	12	2801	561388,41	2199702,69
10	2640	545047,72	2196475,28	11	2680	558724,55	2203267	11	2721	557752,27	2204137,08	12	2761	561809,23	2199853,57	12	2802	561380,48	2199704,75
10	2641	545115,51	2196462,05	11	2681	558706,69	2203251,45	11	2722	557949,28	2204172,18	12	2762	561806,83	2199849,61	12	2803	561362,21	2199722,59
10	2642	545166,53	2196461,62	11	2682	558646,81	2203191,4	11	2723	558171,33	2204211,73	12	2763	561801,45	2199835,34	12	2804	561338,28	2199729,01
10	2566	545170,18	2196496,44	11	2683	558565,44	2203111,36	11	2724	558196,41	2204216,2	12	2764	561800,34	2199834,74	12	2805	561336,94	2199728,99
11	2643	558606,91	2204289,33	11	2684	558520,54	2203065,47	11	2643	558606,91	2204289,33	12	2765	561792,18	2199828,38	12	2806	561324,42	2199741,29
11	2644	558629,75	2204270,4	11	2685	558474,39	2203022,21	12	2725	562004,58	2200664,31	12	2766	561774,19	2199823,3	12	2807	561305,31	2199746,19
11	2645	558692,91	2204194,89	11	2686	558426,67	2203006,59	12	2726	562028,74	2200527,36	12	2767	561755,26	2199805,92	12	2808	561304,74	2199746,7
11	2646	558770,24	2204106,5	11	2687	558364,59	2202963,42	12	2727	562029,96	2200520,45	12	2768	561744,6	2199802,92	12	2809	561284,52	2199751,89
11	2647	558811,49	2204055,72	11	2688	558327,68	2202947,76	12	2728	562071,11	2200297,1	12	2769	561726,57	2199784,33	12	2810	561280,57	2199755,7
11	2648	558855,69	2204001,17	11	2689	558299,94	2202947,95	12	2729	562111,99	2200070,07	12	2770	561712,96	2199768,01	12	2811	561274,98	2199757,67
11	2649	558936,12	2203905,86	11	2690	558288,61	2202963,5	12	2730	562089,68	2200067,29	12	2771	561697,53	2199755,48	12	2812	561274,63	2199758,66
11	2650	558961,93	2203860,64	11	2691	558281,16	2202999,76	12	2731	562077,71	2200062,17	12	2772	561670,39	2199743,32	12	2813	561263,44	2199771,73
11	2651	558968,76	2203829,53	11	2692	558267,32	2203067,19	12	2732	562065,76	2200056,58	12	2773	561663,55	2199738,44	12	2814	561259,61	2199774,37
11	2652	559015,21	2203772,32	11	2693	558218,8	2203147,08	12	2733	562057,36	2200050,68	12	2774	561655,83	2199732,78	12	2815	561244,15	2199789,5
11	2653	559024,93	2203723,23	11	2694	558186,85	2203173,75	12	2734	562056,36	2200050,61	12	2775	561640,97	2199719,14	12	2816	561241,46	2199790,93
11	2654	559034,92	2203670,04	11	2695	558161,08	2203195,09	12	2735	562035,73	2200043,8	12	2776	561634,6	2199710,64	12	2817	561227,39	2199794,44
11	2655	559018,44	2203621,98	11	2696	558135,14	2203241,08	12	2736	562025,54	2200039,11	12	2777	561629,2	2199706,65	12	2818	561206,6	2199799,02
11	2656	558981,29	2203559,69	11	2697	558121,97	2203326,89	12	2737	562018,26	2200033,87	12	2778	561614,12	2199692,78	12	2819	561196,11	2199809,29
11	2657	558970,51	2203575,88	11	2698	558078,59	2203405,98	12	2738	561992,65	2200005,89	12	2779	561607,64	2199685,56	12	2820	561194,21	2199810,32
11	2658	558957,71	2203589,01	11	2699	558054,91	2203449,24	12	2739	561983,8	2199992,33	12	2780	561604,22	2199683,06	12	2821	561188,84	2199811,72
11	2659	558860,99	2203657,22	11	2700	557963,97	2203528,23	12	2740	561976,38	2199989,02	12	2781	561589,13	2199669,12	12	2822	561165,6	2199817,1
11	2660	558857,18	2203659,66	11	2701	557861,78	2203597,73	12	2741	561969,98	2199984,49	12	2782	561577,49	2199656,17	12	2823	561147,73	2199812,07
11	2661	558853,54	2203661,54	11	2702	557769,49	2203641,69	12	2742	561968,54	2199984,42	12	2783	561556,37	2199644,26	12	2824	561129,96	2199816,58
11	2662	558727,41	2203721,15	11	2703	557733,95	2203695,05	12	2743	561961,32	2199982,16	12	2784	561544,21	2199645,51	12	2825	561119,86	2199813,7
11	2663	558706,05	2203725,95	11	2704	557700,2	2203782,59	12	2744	561960,54	2199981,92	12	2785	561533,84	2199646,43	12	2826	561099,97	2199818,77
11	2664	558700,24	2203725,63	11	2705	557696,84	2203789,64	12	2745	561946,34	2199977,46	12	2786	561509,31	2199639,51	12	2827	561087,76	2199815,34
11	2665	558685,11	2203723,83	11	2706	557678,54	2203807,93	12	2746	561928,31	2199958,88	12	2787	561503,64	2199638,79	12	2828	561085,64	2199815,89
11	2666	558684,03	2203723,47	11	2707	557677,44	2203808,21	12	2747	561918,22	2199946,64	12	2788	561494,32	2199635,1	12	2829	561081,59	2199819,06
11	2667	558601,78	2203714,46	11	2708	557675,81	2203814,29	12	2748	561915,82	2199941,93	12	2789	561491,28	2199638,1	12	2830	561075,06	2199823,48
11	2668	558582,36	2203708,06	11	2709	557672,94	2203825,06	12	2749	561910,75	2199929,01	12	2790	561489,82	2199638,55	12	2831	561065,54	2199827,39

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
12	2832	561040,4	2199833,8	12	2873	560791,01	2200051,3	12	2914	561328,63	2200294,33	13	2954	561825,94	2198605,71	13	2995	562263,7	2198531,76
12	2833	561030,3	2199830,92	12	2874	560791,01	2200051,66	12	2915	561334,55	2200292,83	13	2955	561841,1	2198604,86	13	2996	562273,04	2198541,35
12	2834	561025,71	2199832,09	12	2875	560788,67	2200060,39	12	2916	561344,14	2200283,42	13	2956	561844,23	2198603,73	13	2997	562314,24	2198534,18
12	2835	561015,17	2199829,15	12	2876	560791,34	2200076,64	12	2917	561367,17	2200277,04	13	2957	561854,33	2198597,67	13	2998	562322	2198528,31
12	2836	561000,74	2199825,05	12	2877	560795,32	2200091,05	12	2918	561369,06	2200277,01	13	2958	561855,35	2198597,04	13	2999	562350,28	2198521,08
12	2837	561000,3	2199824,69	12	2878	560806,09	2200170,71	12	2919	561375,23	2200273,64	13	2959	561868,08	2198593,81	13	3000	562387,97	2198515,23
12	2838	560991,93	2199826,69	12	2879	560804,46	2200188,15	12	2920	561381,04	2200272,13	13	2960	561880,94	2198590,88	13	3001	562396,59	2198466,28
12	2839	560966,95	2199819,65	12	2880	560800,91	2200226,23	12	2921	561390,06	2200263,3	13	2961	561904,35	2198597,45	13	3002	562403,41	2198427,52
12	2840	560961,97	2199817,12	12	2881	560795,77	2200253,53	12	2922	561415,22	2200256,89	13	2962	561912,4	2198595,39	13	3003	562405,64	2198414,86
12	2841	560954,97	2199815,92	12	2882	560769,87	2200323,44	12	2923	561418,1	2200257,46	13	2963	561914,97	2198595,01	13	3004	562492,08	2197904,16
12	2842	560946,41	2199814,46	12	2883	560760,76	2200348,04	12	2924	561435,76	2200252,95	13	2964	561929,96	2198599,25	13	3005	562526,31	2197701,89
12	2843	560934,65	2199818,88	12	2884	560745,23	2200372,18	12	2925	561453,99	2200256,63	13	2965	561936,89	2198597,46	13	3006	562555,59	2197528,87
12	2844	560931,19	2199819,24	12	2885	560736,95	2200383,79	12	2926	561473,31	2200260,85	13	2966	561947,83	2198594,92	13	3007	562440,56	2197560,34
12	2845	560920,15	2199820,33	12	2886	560722,96	2200396,48	12	2927	561480,06	2200264,21	13	2967	561949,53	2198593,24	13	3008	562366,36	2197580,64
12	2846	560908,05	2199816,9	12	2887	560727,5	2200413,41	12	2928	561481,16	2200265,16	13	2968	561952,1	2198592,57	13	3009	562312,97	2197637,04
12	2847	560905,94	2199817,16	12	2888	560792,64	2200474,18	12	2929	561497,04	2200269,63	13	2969	561975,23	2198587,03	13	3010	562294,79	2197655,33
12	2848	560894,78	2199818,25	12	2889	560804,82	2200492,27	12	2930	561512,13	2200274,73	13	2970	561986,11	2198590,1	13	3011	562254,19	2197678,92
12	2849	560892,12	2199817,52	12	2890	560818,34	2200512,37	12	2931	561518,54	2200278,44	13	2971	562001,64	2198585,92	13	3012	562246,4	2197683,45
12	2850	560891,79	2199817,62	12	2891	560829,31	2200529,94	12	2932	561536,84	2200284,1	13	2972	562005,7	2198582,11	13	3013	562244,93	2197684,25
12	2851	560889,19	2199820,11	12	2892	560831,33	2200537,45	12	2933	561553,48	2200290,34	13	2973	562019,79	2198578,55	13	3014	562201,63	2197707,42
12	2852	560864,04	2199826,52	12	2893	560886,08	2200511,97	12	2934	561588,01	2200307,74	13	2974	562031,63	2198575,84	13	3015	562196,92	2197709,63
12	2853	560855,05	2199824,4	12	2894	560981,1	2200467,73	12	2935	561596,95	2200314,52	13	2975	562044,86	2198578,12	13	3016	562170,49	2197720,44
12	2854	560852,48	2199824,44	12	2895	561073,71	2200420,53	12	2936	561618,13	2200340,04	13	2976	562055,25	2198575,5	13	3017	562161,54	2197723,13
12	2855	560844,49	2199822,28	12	2896	561151,36	2200385,13	12	2937	561629,55	2200343,75	13	2977	562067,1	2198572,8	13	3018	562139,64	2197727,58
12	2856	560837,9	2199823,6	12	2897	561179,93	2200372,28	12	2938	561629,88	2200343,94	13	2978	562077,64	2198575,74	13	3019	562014,31	2197754,15
12	2857	560822,47	2199819,26	12	2898	561192,09	2200361,96	12	2939	561669,01	2200368,7	13	2979	562081,49	2198570,76	13	3020	562002,46	2197756,68
12	2858	560821,46	2199819,54	12	2899	561194,78	2200360,53	12	2940	561689,28	2200377,73	13	2980	562088,81	2198565,19	13	3021	561977,84	2197765,13
12	2859	560796,5	2199812,49	12	2900	561195,12	2200360,48	12	2941	561694,27	2200379,95	13	2981	562126,08	2198551,94	13	3022	561972,56	2197768,74
12	2860	560787,87	2199807,06	12	2901	561204,88	2200354,7	12	2942	561700,89	2200384,65	13	2982	562138,17	2198555,37	13	3023	561959,82	2197779,97
12	2861	560787,31	2199807,16	12	2902	561217,29	2200343,1	12	2943	561720,2	2200407,7	13	2983	562150,91	2198552,14	13	3024	561898,9	2197854,48
12	2862	560779,42	2199806,02	12	2903	561242,43	2200336,69	12	2944	561732,89	2200417,4	13	2984	562163,58	2198555,24	13	3025	561868,38	2197887,4
12	2863	560771,93	2199807,91	12	2904	561246,32	2200336,97	12	2945	561748,63	2200432,15	13	2985	562166,7	2198555,05	13	3026	561857,85	2197895,04
12	2864	560764,94	2199805,94	12	2905	561248,46	2200334,9	12	2946	561780,75	2200465,37	13	2986	562171,32	2198550,6	13	3027	561849,42	2197926,51
12	2865	560755,78	2199808,29	12	2906	561264,03	2200329,31	12	2947	561827,39	2200494,43	13	2987	562174,68	2198549,71	13	3028	561843,63	2197948,12
12	2866	560731,34	2199801,39	12	2907	561284,1	2200327,51	12	2948	561871,35	2200542,06	13	2988	562175,36	2198548,9	13	3029	561795,95	2198010,24
12	2867	560743,7	2199847,51	12	2908	561293,68	2200326,7	12	2949	561951,14	2200618,6	13	2989	562184,91	2198541,96	13	3030	561785,8	2198020,41
12	2868	560738,47	2199867,01	12	2909	561296,24	2200327,2	12	2950	562004,58	2200664,31	13	2990	562206	2198531,76	13	3031	561760,22	2198040,03
12	2869	560736,79	2199873,29	12	2910	561296,82	2200325,22	13	2951	561784,25	2198625,05	13	2991	562210,81	2198530,13	13	3032	561744,22	2198086,34
12	2870	560743,56	2199883,14	12	2911	561302,23	2200319,96	13	2952	561788,52	2198621,54	13	2992	562219,18	2198528,37	13	3033	561734,65	2198097,42
12	2871	560750,8	2199893,7	12	2912	561315,33	2200307,09	13	2953	561804,69	2198611,93	13	2993	562237,6	2198524,93	13	3034	561720	2198114,37
12	2872	560791	2200043,33	12	2913	561324,12	2200298,55	13	2954	561811,62	2198609,68	13	2994	562239,05	2198524,83	13	3035	561670,59	2198171,56

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13	3036	561642,11	2198194,1	13	3077	561520,26	2198545,98	14	3117	543401,1	2196695,77	14	3158	542939,11	2196621,9	14	3198	542940,27	2196768,22
13	3037	561612,6	2198214,15	13	3078	561522,03	2198547,35	14	3118	543328,63	2196675,76	14	3159	542783,56	2196753,99	14	3199	542938,35	2196786,77
13	3038	561605,93	2198218,68	13	3079	561523,03	2198547,13	14	3119	543304,11	2196668,26	14	3160	542783,11	2196754,4	14	3200	542967,18	2196820,99
13	3039	561599,47	2198222,28	13	3080	561524,92	2198547,62	14	3120	543289,21	2196641,15	14	3161	542793,11	2196764,75	14	3201	543003,55	2196842,11
13	3040	561585,21	2198230,05	13	3081	561536,72	2198539,24	14	3121	543308,01	2196602,16	14	3162	542796,59	2196770,79	14	3202	543018,35	2196875,74
13	3041	561540,39	2198241,47	13	3082	561561,76	2198532,96	14	3122	543345,02	2196599,55	14	3163	542800,91	2196780,9	14	3190	543048,29	2196886,18
13	3042	561487,85	2198254,85	13	3083	561577,77	2198535,69	14	3123	543346,36	2196591,69	14	3164	542802,63	2196797,5	15	3203	545635,44	2198655,43
13	3043	561457,21	2198262,66	13	3084	561584,99	2198537,06	14	3124	543299,48	2196540,88	14	3165	542919,82	2196813,91	15	3204	545638,35	2198644,57
13	3044	561473,05	2198264,95	13	3085	561599,29	2198542,69	14	3125	543331,53	2196461,3	14	3166	542955,33	2196849,58	15	3205	545666,32	2198611,23
13	3045	561442,6	2198284,61	13	3086	561623,13	2198559,38	14	3126	543373,38	2196447,06	14	3167	542952,05	2196869,22	15	3206	545670	2198550,39
13	3046	561415,53	2198302,15	13	3087	561638,47	2198570,8	14	3127	543389,83	2196425,13	14	3168	542935,66	2196887,15	15	3207	545685,4	2198539,79
13	3047	561414,07	2198303,01	13	3088	561697,74	2198595,26	14	3128	543401,21	2196375,3	14	3169	542931,2	2196937,33	15	3208	545723,1	2198527,49
13	3048	561376,79	2198325,33	13	3089	561730,39	2198611,54	14	3129	543418,02	2196383,81	14	3170	542898,25	2196952,1	15	3209	545733,89	2198503,31
13	3049	561359,61	2198339,37	13	3090	561744,85	2198613,72	14	3130	543429,23	2196369,86	14	3171	542834,2	2196944,31	15	3210	545743,87	2198489,7
13	3050	561348,74	2198348,34	13	3091	561745,51	2198613,78	14	3131	543436,94	2196270,66	14	3172	542784,8	2196922,55	15	3211	545771,87	2198486,44
13	3051	561314,48	2198379,36	13	3092	561758,03	2198619,09	14	3132	543453,25	2196259,43	14	3173	542784,95	2196873,56	15	3212	545799,44	2198462,37
13	3052	561330,52	2198395,89	13	3093	561765	2198622,99	14	3133	543467,1	2196273,3	14	3174	542775,27	2196880,97	15	3213	545804,25	2198418,11
13	3053	561336,62	2198414,56	13	3094	561767,45	2198622,38	14	3134	543455,58	2196374,66	14	3175	542768,44	2196891,99	15	3214	545818,91	2198369,92
13	3054	561337,47	2198418,08	13	3095	561781,69	2198624,6	14	3135	543476,34	2196429,29	14	3176	542762,8	2196897,85	15	3215	545821,95	2198325,16
13	3055	561352,19	2198433,31	13	2950	561784,25	2198625,05	14	3136	543572,36	2196487,04	14	3177	542753,08	2196908,41	15	3216	545842,15	2198280,1
13	3056	561358,58	2198456,72	14	3096	542992,78	2197081,41	14	3137	543592,99	2196477,69	14	3178	542752,03	2196911,62	15	3217	545843,21	2198253,99
13	3057	561358,68	2198457,43	14	3097	543008,01	2197075,15	14	3138	543626,37	2196373,16	14	3179	542749,46	2196937,5	15	3218	545828,32	2198247,7
13	3058	561364,49	2198464,11	14	3098	543048,91	2197007,37	14	3139	543658,57	2196322,73	14	3180	542751,38	2196943,64	15	3219	545799,07	2198199,67
13	3059	561370,96	2198489,28	14	3099	543084,57	2196972,33	14	3140	543644,67	2196312,92	14	3181	542755,77	2196964,68	15	3220	545770,91	2198206,48
13	3060	561363,83	2198514,28	14	3100	543127,85	2196944,86	14	3141	543592,73	2196315,15	14	3182	542756,14	2196970,79	15	3221	545755,8	2198195,25
13	3061	561361,79	2198517,59	14	3101	543137,84	2196897,46	14	3142	543578,51	2196303,97	14	3183	542763,78	2197023,9	15	3222	545726,28	2198203,43
13	3062	561361,22	2198517,99	14	3102	543120,36	2196896,76	14	3143	543583,57	2196276,25	14	3184	542760,88	2197065,57	15	3223	545691,34	2198183,66
13	3063	561363,74	2198521,83	14	3103	543121	2196890,3	14	3144	543615,41	2196244,37	14	3185	542763,73	2197073,77	15	3224	545671,11	2198196,33
13	3064	561378,6	2198526,06	14	3104	543152,23	2196870,33	14	3145	543644,34	2196148,9	14	3186	542784,16	2197013,69	15	3225	545588	2198248,41
13	3065	561388,74	2198534,61	14	3105	543149,22	2196847,61	14	3146	543635,67	2196131,27	14	3187	542814,35	2196989	15	3226	545604,37	2198266,35
13	3066	561398,05	2198537,89	14	3106	543126,04	2196830,74	14	3147	543605,43	2196116,63	14	3188	542856,87	2197007,91	15	3227	545645,05	2198248,03
13	3067	561399,93	2198539,03	14	3107	543135,58	2196816,76	14	3148	543476,88	2196170,87	14	3189	542906,87	2197009,1	15	3228	545679,92	2198238,63
13	3068	561404	2198543,41	14	3108	543144,31	2196797,14	14	3149	543436,8	2196206,54	14	3096	542992,78	2197081,41	15	3229	545688,21	2198260,28
13	3069	561406,82	2198541,22	14	3109	543190,61	2196798,91	14	3150	543359,78	2196280,97	14	3190	543048,29	2196886,18	15	3230	545608,44	2198313,19
13	3070	561429,4	2198534,85	14	3110	543209,42	2196783,71	14	3151	543239,34	2196388,03	14	3191	543068,52	2196881,76	15	3231	545582,23	2198306,81
13	3071	561438,75	2198534,74	14	3111	543190,77	2196753,85	14	3152	543258,34	2196436,09	14	3192	543091,7	2196831,02	15	3232	545557,86	2198279,36
13	3072	561451,8	2198534,56	14	3112	543190,16	2196732,81	14	3153	543250,81	2196464,88	14	3193	543085,02	2196789,68	15	3233	545527,25	2198278,26
13	3073	561461,23	2198537,25	14	3113	543216,38	2196713,89	14	3154	543230,1	2196481,41	14	3194	543011,72	2196731,29	15	3234	545539,72	2198294,87
13	3074	561481,34	2198532,08	14	3114	543233,32	2196721,05	14	3155	543201,35	2196481,84	14	3195	542986,73	2196726,25	15	3235	545569,1	2198331,43
13	3075	561482,46	2198532,04	14	3115	543320,06	2196806,46	14	3156	543169,77	2196443,19	14	3196	542971,83	2196740,39	15	3236	545589,18	2198371,67
13	3076	561507,1	2198538,97	14	3116	543366,1	2196738,06	14	3157	543011,36	2196565,08	14	3197	542964,73	2196754,63	15	3237	545594,04	2198383,66

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
15	3238	545604,6	2198410,87	16	3278	545005,19	2198386,46	18	3317	545563,42	2198852,92	18	3358	545356,73	2198472,93	20	3397	544694,14	2197677,34
15	3239	545623,32	2198444,34	16	3279	545002,8	2198391,1	18	3318	545534	2198819,13	18	3359	545357,23	2198493,96	20	3398	544721,47	2197665,06
15	3240	545627,74	2198454,85	16	3280	545000,58	2198416,74	18	3319	545533,78	2198818,83	18	3360	545414,31	2198548,67	20	3399	544718,83	2197594,99
15	3241	545629,78	2198469,49	16	3281	544997,36	2198449,76	18	3320	545531,82	2198815,11	18	3361	545473,13	2198618,66	20	3400	544680,07	2197570,73
15	3242	545629,38	2198474,95	16	3282	544982,04	2198454,15	18	3321	545527,77	2198800,97	18	3362	545490,83	2198659,45	20	3401	544551,29	2197614,46
15	3243	545620,5	2198515,17	16	3283	544977,46	2198403,29	18	3322	545517,48	2198762,02	18	3363	545478,22	2198680,87	20	3402	544537,34	2197611,37
15	3244	545626,15	2198551,18	16	3284	544981,08	2198392,86	18	3323	545517,01	2198754,74	18	3364	545451,53	2198688,73	20	3403	544541,81	2197637,99
15	3245	545626,32	2198555,7	16	3285	544955,46	2198401,1	18	3324	545517,3	2198750,04	18	3365	545430,1	2198640,42	20	3404	544548,59	2197681,42
15	3246	545625,55	2198563,32	16	3286	544946,61	2198404,86	18	3325	545523,03	2198720,7	18	3366	545411,09	2198646,81	20	3405	544553,25	2197691,06
15	3247	545622,57	2198595,58	16	3287	544931,6	2198403,7	18	3326	545519,61	2198700,81	18	3367	545428,3	2198693,18	20	3395	544576,83	2197701,83
15	3248	545628,79	2198639,29	16	3288	544889,98	2198399,7	18	3327	545518,19	2198681,35	18	3368	545443,1	2198694,49	21	3406	545870,43	2199015,41
15	3249	545629,25	2198646,63	16	3289	544856,63	2198394,85	18	3328	545518,11	2198678,94	18	3369	545455,1	2198706,22	21	3407	545890,28	2198940,9
15	3250	545631,09	2198651	16	3290	544913,26	2198497,05	18	3329	545519	2198670,5	18	3370	545449,99	2198721,59	21	3408	545845,47	2198930,01
15	3203	545635,44	2198655,43	16	3291	544925,51	2198526,67	18	3330	545525,04	2198651,74	18	3371	545459,7	2198746,38	21	3409	545778,36	2198889,92
16	3251	544956	2198617,28	16	3292	544931,27	2198540,59	18	3331	545527,36	2198644,6	18	3372	545449,5	2198758,81	21	3410	545724,83	2198896,2
16	3252	544995,44	2198616,56	16	3293	544938,72	2198563,69	18	3332	545515,14	2198598,88	18	3373	545468,54	2198820,07	21	3411	545716,58	2198894,68
16	3253	545109,47	2198576,65	16	3251	544956	2198617,28	18	3333	545514,68	2198591,53	18	3374	545494,56	2198823,64	21	3412	545717,6	2198903,65
16	3254	545114,63	2198557,03	17	3294	561113,32	2204759,11	18	3334	545515,45	2198583,91	18	3375	545525,52	2198847,48	21	3413	545722,88	2198917,11
16	3255	545141,22	2198454,83	17	3295	561097,19	2204742,99	18	3335	545525,22	2198552,04	18	3376	545567,78	2198867,02	21	3414	545749,9	2198981,16
16	3256	545160,16	2198445,8	17	3296	561020,04	2204722,3	18	3336	545519,77	2198517,68	18	3377	545582,84	2198893,5	21	3415	545755,18	2198995,02
16	3257	545223,41	2198456,08	17	3297	560977,98	2204680,23	18	3337	545519,6	2198513,15	18	3315	545610,39	2198895,76	21	3416	545756,11	2199006,95
16	3258	545264,2	2198429,71	17	3298	560943,35	2204655,93	18	3338	545520,01	2198507,7	19	3378	542794,6	2197414,67	21	3417	545780,71	2198989,72
16	3259	545294,97	2198402,81	17	3299	560921,82	2204637,8	18	3339	545526,76	2198477,02	19	3379	542816,58	2197361,61	21	3418	545840,72	2198992,19
16	3260	545319,07	2198399,9	17	3300	560879,54	2204587,28	18	3340	545516,31	2198458,15	19	3380	542852,22	2197303,86	21	3406	545870,43	2199015,41
16	3261	545338,16	2198422,11	17	3301	560847,54	2204555,29	18	3341	545511,88	2198447,64	19	3381	542890,56	2197260,88	22	3419	545302	2197773,97
16	3262	545351,13	2198435,73	17	3302	560845,82	2204554,69	18	3342	545500,9	2198418,73	19	3382	542890,13	2197244,42	22	3420	545309,91	2197762,92
16	3263	545396,15	2198400,44	17	3303	560792,01	2204530,35	18	3343	545481,79	2198380,43	19	3383	542889,97	2197238,19	22	3421	545324,63	2197752,84
16	3264	545395,71	2198374,01	17	3304	560716,09	2204463,86	18	3344	545468,4	2198365,4	19	3384	542774,19	2197190,29	22	3422	545339,86	2197746,29
16	3265	545314,57	2198332,81	17	3305	560691,03	2204457,42	18	3345	545460,67	2198360,48	19	3385	542751,06	2197171,99	22	3423	545390,16	2197733,5
16	3266	545301,79	2198332,89	17	3306	560688,99	2204456,3	18	3346	545460,44	2198360,36	19	3386	542741,25	2197192,29	22	3424	545420,23	2197737,64
16	3267	545296,19	2198332,93	17	3307	560676,53	2204449,41	18	3347	545396,34	2198304,33	19	3387	542737,5	2197200,76	22	3425	545420,46	2197712
16	3268	545292,08	2198339,39	17	3308	560671,45	2204446,53	18	3348	545395,69	2198303,32	19	3388	542745,5	2197204,88	22	3426	545340,82	2197691,04
16	3269	545236,03	2198427,44	17	3309	560665,59	2204440,67	18	3349	545389,97	2198280,58	19	3389	542750,38	2197222,47	22	3427	545310,49	2197683,99
16	3270	545220,13	2198415,96	17	3310	560656,27	2204460,58	18	3350	545389,53	2198271,41	19	3390	542732,21	2197281,4	22	3428	545301,59	2197708,41
16	3271	545249,83	2198350,71	17	3311	560655,64	2204542,93	18	3351	545380,24	2198265,13	19	3391	542728,37	2197343,4	22	3419	545302	2197773,97
16	3272	545145	2198378,8	17	3312	560619,27	2204615,5	18	3352	545375,67	2198270,64	19	3392	542765,32	2197346,18	23	3429	545638,53	2199176,97
16	3273	545124,49	2198378,12	17	3313	560573,88	2204656,38	18	3353	545347,75	2198294,17	19	3393	542765,16	2197375,41	23	3430	545699,78	2199138,68
16	3274	545106,23	2198376,84	17	3314	561029,21	2204743,09	18	3354	545383,75	2198307,51	19	3394	542765,08	2197389,66	23	3431	545685,27	2199113,19
16	3275	545074,09	2198387,41	17	3294	561113,32	2204759,11	18	3355	545423,85	2198335,84	19	3378	542794,6	2197414,67	23	3432	545659,25	2199083,32
16	3276	545058,69	2198389,17	18	3315	545610,39	2198895,76	18	3356	545441,29	2198372,68	20	3395	545476,83	2197701,83	23	3433	545657,29	2199079,6
16	3277	545025,2	2198391,05	18	3316	545581,44	2198871,53	18	3357	545417,53	2198409,64	20	3396	545485,27	2197687,7	23	3434	545652,78	2199058,17

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	3435	545652,92	2199052,34												
23	3436	545648	2199066,24												
23	3437	545602,57	2199115,62												
23	3438	545604,55	2199126,22												
23	3439	545629,56	2199112,51												
23	3440	545644,05	2199112,46												
23	3441	545647,99	2199132,64												
23	3442	545622,66	2199163,67												
23	3429	545638,53	2199176,97												
24	3443	546230,4	2197738,07												
24	3444	546245,99	2197721,95												
24	3445	546224,15	2197697,24												
24	3446	546111,04	2197705,23												
24	3447	546139,44	2197726,75												
24	3448	546140,19	2197727,07												
24	3449	546148,78	2197719,02												
24	3450	546206,02	2197720,6												
24	3443	546230,4	2197738,07												