

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются эксплуатационные леса, на территории Парзинского 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	520404,18	2200910,37	1	37	520762,35	2198800,72	1	73	519934,83	2197128,61	1	109	516983,89	2195725,27	1	145	518165,27	2194157,33
1	2	520532,19	2200778,6	1	38	520748,67	2198788,5	1	74	519909,41	2197068,71	1	110	516962,15	2195629,44	1	146	518141,53	2194094,42
1	3	520678,98	2200614,38	1	39	520736,56	2198772,8	1	75	519904,94	2197048,05	1	111	516927,72	2195489,73	1	147	518127,02	2194066,22
1	4	520684,44	2200608,5	1	40	520735,23	2198771	1	76	519904,98	2197046,15	1	112	517103,92	2195447,81	1	148	518064,41	2193944,76
1	5	520774,38	2200576,85	1	41	520712,34	2198738,4	1	77	519905,75	2197025,76	1	113	517122,29	2195443,57	1	149	518018,66	2193855,83
1	6	520877,16	2200540,65	1	42	520697,98	2198717,99	1	78	519905,53	2197025,52	1	114	517165,65	2195433,58	1	150	517973,69	2193732,95
1	7	521018,14	2200491,39	1	43	520658,13	2198689,57	1	79	519882,43	2197000,61	1	115	517233,46	2195419,15	1	151	517961,82	2193700,53
1	8	521037,58	2200484,36	1	44	520611,29	2198661,68	1	80	519862,29	2196978,89	1	116	517364,28	2195114,99	1	152	518043,62	2193673,17
1	9	521220,97	2200411	1	45	520543,35	2198587,39	1	81	519793,69	2196930,54	1	117	517394,45	2195044,88	1	153	518128,75	2193644,7
1	10	521464,08	2200316,96	1	46	520502,33	2198544,23	1	82	519788,18	2196926,03	1	118	517444,48	2194996,64	1	154	518148,41	2193638
1	11	521526,78	2200341,03	1	47	520478,44	2198508,07	1	83	519753,09	2196892,9	1	119	517492,09	2194971,32	1	155	518269,2	2193597,71
1	12	521556,66	2200352,52	1	48	520477,24	2198506,1	1	84	519730,38	2196871,46	1	120	517759,35	2194779,88	1	156	518347,49	2193571,53
1	13	521596,38	2200367,77	1	49	520476,51	2198504,4	1	85	519726,31	2196867,13	1	121	517918,4	2194774,33	1	157	518373,81	2193562,69
1	14	521647,94	2200387,58	1	50	520472,61	2198495,34	1	86	519722,44	2196862,49	1	122	517926,3	2194750,44	1	158	518474,99	2193528,93
1	15	521675,5	2200398,17	1	51	520453,59	2198431,33	1	87	519606,84	2196726,42	1	123	517901,36	2194741,52	1	159	518584,62	2193492,26
1	16	521705,78	2200409,8	1	52	520451,84	2198422,69	1	88	519483,18	2196726,84	1	124	517864,5	2194708,31	1	160	518674,89	2193462,06
1	17	521689,71	2200393,55	1	53	520451,22	2198417,2	1	89	519443,59	2196573,41	1	125	517870,81	2194679,31	1	161	518794,44	2193510,14
1	18	521681,96	2200383,39	1	54	520442,23	2198337,5	1	90	519267,3	2196549,67	1	126	517908,9	2194655,72	1	162	518798,63	2193481,41
1	19	521675,26	2200358,39	1	55	520441,91	2198331,9	1	91	519030,4	2196517,85	1	127	517960,93	2194647,21	1	163	518799,9	2193441,77
1	20	521681,96	2200333,39	1	56	520441,95	2198330,08	1	92	518919,82	2196498,92	1	128	517983,6	2194634,64	1	164	518793,57	2193368,48
1	21	521700,26	2200315,09	1	57	520444,09	2198273,45	1	93	518603,92	2196456,93	1	129	517982,35	2194604,17	1	165	518788,85	2193274,66
1	22	521711,26	2200312,14	1	58	520408,8	2198218,41	1	94	518424,06	2196433,03	1	130	518061,87	2194597,81	1	166	518789,34	2193199,68
1	23	521593,68	2200189,99	1	59	520405,1	2198212,64	1	95	518394,95	2196414,21	1	131	518070,17	2194585,11	1	167	518783,67	2193079,25
1	24	521486,88	2200079,17	1	60	520392,29	2198170,55	1	96	518296,16	2196276,96	1	132	518043,72	2194557,43	1	168	518773,02	2193022,04
1	25	521195,09	2199776,43	1	61	520379,9	2198129,85	1	97	518087,28	2196309,32	1	133	518068,79	2194524,19	1	169	518729,63	2192927,49
1	26	521149,51	2199725,93	1	62	520369,63	2198095,72	1	98	517938,48	2196213,35	1	134	518164,08	2194489,21	1	170	518718,31	2192904,59
1	27	521043,38	2199610,47	1	63	520349,16	2198027,78	1	99	517899,68	2196238,94	1	135	518170,62	2194451,17	1	171	518699,6	2192866,74
1	28	520963	2199453,95	1	64	520320,97	2197940,05	1	100	517691,34	2196376,21	1	136	518221,25	2194415,97	1	172	518668,27	2192799,61
1	29	520967,8	2199351,61	1	65	520247,28	2197845,93	1	101	517584,46	2196446,76	1	137	518256,92	2194413,34	1	173	518651,01	2192756,76
1	30	520976,11	2199175,13	1	66	520209,96	2197806,87	1	102	517476,27	2196340,42	1	138	518269,45	2194401,81	1	174	518635,28	2192717,5
1	31	520981,72	2199057,45	1	67	520145,79	2197739,69	1	103	517388,67	2196252,83	1	139	518259,12	2194352,47	1	175	518633,78	2192712,37
1	32	520990,66	2198866,68	1	68	520106,11	2197600,15	1	104	517249,52	2196113,84	1	140	518262,82	2194326,16	1	176	518323,74	2192746,16
1	33	520965,78	2198858,03	1	69	520101,79	2197578,86	1	105	517225,57	2196089,13	1	141	518260,95	2194308,99	1	177	518086,11	2192771,05
1	34	520941,05	2198849,14	1	70	520086,59	2197503,87	1	106	517040,74	2195895,81	1	142	518218,96	2194300,07	1	178	518037,78	2192931,27
1	35	520875,68	2198847,24	1	71	520062,6	2197418,64	1	107	517016,92	2195870,88	1	143	518214,81	2194288,91	1	179	517965,12	2192968,3
1	36	520795,45	2198824,6	1	72	520036,56	2197364,82	1	108	516988,61	2195746,1	1	144	518205,11	2194262,87	1	180	517900,34	2193001,31

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	517856,19	2193034,82	1	222	515382,44	2193584,52	1	263	515547,92	2198061,32	1	304	516856,44	2198106,6	1	345	520793,59	2199583,33
1	182	517723,61	2193135,44	1	223	515393,84	2193617,7	1	264	515483,07	2198219,97	1	305	516953,15	2198138,28	1	346	520817	2199610,21
1	183	517477,83	2193321,97	1	224	515485,48	2193898,63	1	265	515478	2198239,37	1	306	517103,25	2198187,77	1	347	520914,85	2199722,58
1	184	517470,04	2193327,88	1	225	515632,93	2194330,34	1	266	515454,39	2198329,78	1	307	517167,39	2198208,46	1	348	520895,83	2199737,7
1	185	517464,98	2193331,73	1	226	515663,93	2194419,52	1	267	515440,87	2198381,54	1	308	517376,96	2198276,26	1	349	520737,12	2199863,65
1	186	517300,79	2193456,33	1	227	515651,03	2194429,21	1	268	515415,56	2198382,3	1	309	517522,21	2198323,21	1	350	520689,16	2199900,75
1	187	517206,56	2193527,84	1	228	515608,35	2194460,63	1	269	515000,77	2198394,8	1	310	517804,8	2198411,94	1	351	520643,21	2199936,3
1	188	517068,96	2193631,54	1	229	515555,92	2194499,43	1	270	514951,15	2198471,08	1	311	518137,12	2198516,27	1	352	520487,61	2200056,69
1	189	516990,73	2193694,12	1	230	515513,64	2194530,7	1	271	514905,12	2198542,02	1	312	518178,25	2198529,15	1	353	520469,08	2200071,02
1	190	516969,05	2193711,47	1	231	515428,22	2194593,81	1	272	514849,38	2198627,81	1	313	518231,69	2198465,42	1	354	520433,07	2200100,95
1	191	516939,43	2193733,98	1	232	515330,52	2194666,18	1	273	514877,37	2198696,38	1	314	518480,03	2198169,64	1	355	520431,96	2200101,86
1	192	516835,24	2193805,92	1	233	515191,29	2194769,17	1	274	514901,96	2198722,91	1	315	518529,05	2198111,23	1	356	520234,26	2200266,18
1	193	516718,44	2193886,55	1	234	515430,89	2194813,87	1	275	514971,01	2198790,89	1	316	518561,94	2198072,07	1	357	520223,85	2200274,83
1	194	516688,11	2193907,49	1	235	515430,12	2194972,11	1	276	514988,97	2198817,69	1	317	518746,67	2197852,04	1	358	520183,42	2200308,45
1	195	516613,44	2194103,11	1	236	515496,34	2195028,39	1	277	514994,15	2198869,33	1	318	518805,93	2197904,48	1	359	520172,71	2200317,33
1	196	516600,14	2194141,18	1	237	515535,78	2195058,67	1	278	514989,58	2198889,73	1	319	518852,84	2197945,99	1	360	519970,63	2200485,29
1	197	516577,38	2194202,51	1	238	515901,45	2195339,48	1	279	514954,18	2198905,42	1	320	518880,17	2197970,19	1	361	520077,89	2200590,45
1	198	516552,01	2194270,86	1	239	515949,41	2195374,36	1	280	514964,98	2198917,61	1	321	518939,9	2198023,12	1	362	520081,12	2200593,62
1	199	516520,02	2194272,62	1	240	516140,2	2195513,1	1	281	515065,44	2199030,99	1	322	519242,24	2198291,04	1	363	520275,49	2200784,19
1	200	516374,07	2194280,69	1	241	516384,95	2195697,58	1	282	515165,14	2199143,5	1	323	519258,59	2198305,93	1	364	520278,72	2200787,35
1	201	516356,56	2194281,64	1	242	516359,63	2195901,34	1	283	515201,59	2199184,64	1	324	519362,15	2198400,26	1	365	520310,69	2200720,69
1	202	516348,47	2194282,1	1	243	516350,78	2195973,61	1	284	515390,39	2199066,65	1	325	519390,13	2198425,75	1	366	520319,95	2200705,45
1	203	516215,07	2194185,81	1	244	516344,45	2196025,33	1	285	515412,25	2199052,99	1	326	519753,15	2198756,43	1	367	520377,58	2200610,64
1	204	516178,45	2194159,38	1	245	516328,28	2196156,96	1	286	515418,42	2199092,27	1	327	519771,41	2198773,06	1	368	520392,99	2200585,26
1	205	516166,41	2194145,84	1	246	516282,47	2196486,12	1	287	515422,26	2199116,79	1	328	519873,78	2198866,31	1	369	520447,08	2200513,64
1	206	516149,88	2194127,42	1	247	516275,82	2196535,14	1	288	515434,82	2199196,88	1	329	519959,35	2198793,41	1	370	520528,08	2200425,22
1	207	516122,36	2194093,85	1	248	516246	2196755,01	1	289	515540,71	2199179,3	1	330	520042,11	2198727,59	1	371	520572,98	2200395,34
1	208	516106,24	2194061,08	1	249	516224,35	2196914,61	1	290	515992,25	2199104,37	1	331	520113,48	2198804,97	1	372	520600,89	2200376,76
1	209	516066	2193989,76	1	250	516211,33	2197010,6	1	291	516092,2	2199087,78	1	332	520140,45	2198834,21	1	373	520660,23	2200344,04
1	210	515957,81	2193796,17	1	251	516204,04	2197064,41	1	292	516145,81	2199050,17	1	333	520190,06	2198888	1	374	520682,93	2200364,78
1	211	515897,12	2193637,04	1	252	516187,29	2197187,84	1	293	516154,27	2198927,91	1	334	520191,88	2198889,98	1	375	520690,03	2200383,51
1	212	515889,28	2193616,64	1	253	516169,13	2197321,69	1	294	516112,89	2198792,48	1	335	520203,88	2198902,99	1	376	520693,68	2200399,93
1	213	515859,65	2193543,04	1	254	516133,01	2197633,38	1	295	516158,03	2198634,49	1	336	520233,64	2198937,83	1	377	520676,54	2200420,5
1	214	515772,83	2193326,87	1	255	516130,35	2197656,39	1	296	516163,02	2198619,82	1	337	520333,49	2199054,75	1	378	520657,67	2200438,04
1	215	515429,44	2193145,58	1	256	516126,93	2197685,83	1	297	516191,96	2198534,81	1	338	520394,57	2199126,26	1	379	520618,11	2200459,06
1	216	515389,11	2193142,11	1	257	516040,34	2197661,5	1	298	516424,77	2198387,02	1	339	520445,8	2199186,24	1	380	520608,26	2200464,65
1	217	515327,95	2193131,22	1	258	515743,36	2197579	1	299	516496,64	2198341,17	1	340	520466,94	2199210,21	1	381	520598,45	2200470,22
1	218	515219,97	2193111,49	1	259	515672,38	2197559,22	1	300	516574,25	2198292,16	1	341	520615,68	2199379	1	382	520571,51	2200499,99
1	219	515279,1	2193283,61	1	260	515609,03	2197658,9	1	301	516612,61	2198263,65	1	342	520646,31	2199414,18	1	383	520526,7	2200564,23
1	220	515332,11	2193437,96	1	261	515508,39	2197817,25	1	302	516735,34	2198174,4	1	343	520674,83	2199446,95	1	384	520507,32	2200600,61
1	221	515376,92	2193568,41	1	262	515553	2198048,76	1	303	516846,18	2198103,24	1	344	520730,04	2199510,34	1	385	520484,03	2200635,99

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	520467,02	2200657,87	2	426	535920,79	2185460,39	2	467	536611,8	2185420,46	2	508	537484,91	2184919,07	2	549	539015,47	2182515,51
1	387	520457,89	2200685,81	2	427	535930,88	2185461,8	2	468	536621,6	2185425,29	2	509	537507,34	2184858,32	2	550	539029,63	2182501,86
1	388	520452,78	2200708,79	2	428	535939,43	2185463	2	469	536627,42	2185428,4	2	510	537534,59	2184784,52	2	551	539029,15	2182494,2
1	389	520443,71	2200729,73	2	429	535955,4	2185467,56	2	470	536628,76	2185429,19	2	511	537579,23	2184690,49	2	552	539032,19	2182476,45
1	390	520428,74	2200771,22	2	430	535977,94	2185477,12	2	471	536672,17	2185454,79	2	512	537619,93	2184610,97	2	553	538984,19	2182461,44
1	391	520420,44	2200798,58	2	431	535978,84	2185478,02	2	472	536715,49	2185443,25	2	513	537622,02	2184607,18	2	554	538933,86	2182464,42
1	392	520407,36	2200823,49	2	432	535981,87	2185481,05	2	473	536721,03	2185441,77	2	514	537645,58	2184564,33	2	555	538929,52	2182464,55
1	393	520393,31	2200846,39	2	433	535990,84	2185470,31	2	474	536728,99	2185442,09	2	515	537663,66	2184531,44	2	556	538927,97	2182464,59
1	394	520383,26	2200866,33	2	434	535995,85	2185464,32	2	475	536742,89	2185443,2	2	516	537678,95	2184503,65	2	557	538927,39	2182464,43
1	395	520376,44	2200883,17	2	435	535996,84	2185463,13	2	476	536784,93	2185456,28	2	517	537694,26	2184476,47	2	558	538916,05	2182461,4
1	1	520404,18	2200910,37	2	436	536023,58	2185440,64	2	477	536786,17	2185457,52	2	518	537696,66	2184472,54	2	559	538877,97	2182451,19
2	396	535610,36	2185664,38	2	437	536067,76	2185428,8	2	478	536821,53	2185492,88	2	519	537733,89	2184411,67	2	560	538864,07	2182441,51
2	397	535611,93	2185657,85	2	438	536073,58	2185427,24	2	479	536822,38	2185494,38	2	520	537741,23	2184400,32	2	561	538839,47	2182421,08
2	398	535620,79	2185621,07	2	439	536100,41	2185430,91	2	480	536823,13	2185511,96	2	521	537793,27	2184319,89	2	562	538817,16	2182402,54
2	399	535627,6	2185607,75	2	440	536121,49	2185436,78	2	481	536842,83	2185553,3	2	522	537809,43	2184294,91	2	563	538794,46	2182375,62
2	400	535628,16	2185606,66	2	441	536131,67	2185440,21	2	482	536843,62	2185557,26	2	523	537812,14	2184291,02	2	564	538782,93	2182332,59
2	401	535628,66	2185605,73	2	442	536160,19	2185451,57	2	483	536844,67	2185561,45	2	524	537866,39	2184213,29	2	565	538781,06	2182325,62
2	402	535630,59	2185602,19	2	443	536208,26	2185438,4	2	484	536844,35	2185581,74	2	525	537869,43	2184208,93	2	566	538782,65	2182310,74
2	403	535651,59	2185578,71	2	444	536242,14	2185438,01	2	485	536839,81	2185595,07	2	526	537939,04	2184116,25	2	567	538783,31	2182304,53
2	404	535657,87	2185571,68	2	445	536278,98	2185444,59	2	486	536838,38	2185607,63	2	527	537956	2184093,66	2	568	538783,64	2182302,98
2	405	535664,46	2185566,82	2	446	536300,3	2185452,73	2	487	536839,24	2185616,06	2	528	537978,46	2184066,86	2	569	538784,78	2182297,73
2	406	535670,94	2185562,05	2	447	536339,28	2185453,2	2	488	536835,61	2185629,59	2	529	538013,15	2184025,47	2	570	538778,92	2182295,82
2	407	535680,26	2185555,96	2	448	536350,45	2185450,46	2	489	536880,62	2185619,98	2	530	538049,38	2183982,24	2	571	538676,44	2182262,43
2	408	535727,06	2185542,61	2	449	536362,55	2185447,5	2	490	536901,87	2185604,99	2	531	538086,11	2183836,26	2	572	538667,71	2182259,13
2	409	535746,45	2185541,99	2	450	536385,02	2185444,79	2	491	536906,03	2185603,88	2	532	538129,47	2183729,25	2	573	538637,15	2182245,91
2	410	535749,65	2185541,94	2	451	536386,33	2185444,63	2	492	536940,19	2185580,96	2	533	538154,16	2183668,34	2	574	538611,95	2182252,66
2	411	535779,24	2185549,87	2	452	536421,94	2185454,17	2	493	536974,45	2185558,86	2	534	538192,82	2183572,94	2	575	538591,94	2182258,02
2	412	535782,39	2185546,58	2	453	536436,33	2185458,03	2	494	536985,09	2185551,99	2	535	538241,74	2183452,22	2	576	538541,94	2182244,62
2	413	535793,55	2185534,92	2	454	536437,69	2185459,05	2	495	536998,11	2185543,91	2	536	538258,17	2183424,46	2	577	538521,99	2182229,49
2	414	535800,78	2185529,67	2	455	536455,35	2185472,27	2	496	537144,3	2185453,21	2	537	538358,22	2183259,47	2	578	538510,51	2182218,25
2	415	535815,19	2185519,2	2	456	536455,62	2185472,52	2	497	537158,31	2185444,82	2	538	538387,98	2183210,39	2	579	538485,39	2182193,67
2	416	535815,78	2185517,01	2	457	536464,28	2185470,2	2	498	537185,11	2185428,77	2	539	538391,6	2183205,17	2	580	538475,87	2182184,35
2	417	535820,2	2185511,81	2	458	536466,1	2185467,65	2	499	537201,45	2185420,15	2	540	538434,82	2183142,9	2	581	538459,22	2182162,88
2	418	535822,63	2185508,95	2	459	536470,82	2185461,04	2	500	537286,18	2185375,45	2	541	538493,27	2183058,68	2	582	538446,06	2182113,78
2	419	535839,04	2185489,63	2	460	536487,28	2185442,12	2	501	537381,66	2185329,63	2	542	538555,78	2182979,5	2	583	538419,64	2182084,48
2	420	535848,63	2185481,78	2	461	536512,72	2185421,16	2	502	537386,34	2185301,68	2	543	538561,59	2182972,14	2	584	538408,15	2182077,62
2	421	535861,97	2185472,56	2	462	536514,15	2185420,78	2	503	537401,02	2185214,13	2	544	538629,88	2182896,74	2	585	538393,33	2182074,26
2	422	535863,24	2185472,22	2	463	536548,2	2185411,65	2	504	537423,98	2185109,03	2	545	538697,85	2182821,7	2	586	538378,92	2182068,61
2	423	535897,45	2185463,05	2	464	536562,72	2185407,76	2	505	537432,42	2185070,39	2	546	538835,63	2182688,88	2	587	538376,16	2182069,35
2	424	535911,97	2185459,16	2	465	536563,97	2185408,05	2	506	537441,67	2185036,19	2	547	538847,3	2182677,63	2	588	538365,58	2182066,52
2	425	535913,54	2185459,38	2	466	536606,9	2185418,05	2	507	537450,68	2185011,8	2	548	538974,47	2182555,03	2	589	538331,67	2182075,6

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				
2	590	538322,2	2182078,14	2	631	537893,73	2181524,05	2	672	537169,13	2180951,08	2	713	536768,98	2180449,64	2	754	535730,53	2182677,77
2	591	538302,84	2182076,21	2	632	537875,97	2181506,29	2	673	537163,25	2180947,94	2	714	536765,77	2180450,01	2	755	535704,38	2182706,73
2	592	538269,54	2182069,56	2	633	537868,66	2181498,98	2	674	537145,09	2180934,51	2	715	536731,56	2180443,98	2	756	535627,34	2182792,08
2	593	538254,26	2182063,79	2	634	537861,85	2181498,87	2	675	537121,14	2180912,2	2	716	536729,25	2180443,14	2	757	535456,39	2182977,65
2	594	538239,23	2182058,12	2	635	537861,62	2181498,81	2	676	537097,18	2180889,88	2	717	536720,76	2180448,37	2	758	535314,62	2183132,94
2	595	538202,63	2182021,52	2	636	537813,52	2181485,48	2	677	537078,05	2180865,2	2	718	536718,29	2180449,84	2	759	535201,38	2183256,76
2	596	538201,22	2182018,56	2	637	537796,09	2181472,72	2	678	537070,71	2180849,05	2	719	536714,71	2180450,97	2	760	535119,9	2183363,69
2	597	538195,84	2182007,26	2	638	537772,15	2181450,86	2	679	537051,85	2180793,87	2	720	536676,79	2180462,88	2	761	535111,14	2183378,59
2	598	538184,6	2181977,9	2	639	537757,27	2181437,27	2	680	537049,93	2180787,58	2	721	536650,84	2180465,09	2	762	535073,87	2183442,55
2	599	538183,91	2181977,35	2	640	537738,1	2181413,43	2	681	537023,56	2180689,84	2	722	536649,93	2180466	2	763	535056,92	2183479,3
2	600	538182,67	2181975,9	2	641	537729,24	2181382,96	2	682	537022,07	2180683,49	2	723	536634,65	2180470,1	2	764	535036,46	2183523,72
2	601	538159,98	2181949,42	2	642	537721,32	2181357,06	2	683	537012,55	2180636,12	2	724	536630,03	2180487,33	2	765	535027,92	2183542,25
2	602	538158,95	2181947,14	2	643	537721,05	2181355,24	2	684	537007,17	2180634,39	2	725	536616,25	2180505,86	2	766	535024,32	2183550,07
2	603	538158,53	2181946,21	2	644	537720,79	2181353,52	2	685	536981,83	2180626,26	2	726	536609,22	2180513,33	2	767	535021,16	2183559,11
2	604	538151,75	2181931,16	2	645	537719,3	2181354,09	2	686	536980,98	2180625,41	2	727	536586,4	2180531,4	2	768	534863,27	2184011,25
2	605	538144,17	2181908,51	2	646	537705,81	2181359,21	2	687	536945,23	2180589,66	2	728	536539,98	2180543,84	2	769	534805,37	2184177,06
2	606	538121,95	2181905,54	2	647	537670,31	2181365,72	2	688	536944,64	2180588,01	2	729	536539,68	2180544,23	2	770	534666,17	2184565,16
2	607	538110,82	2181902,51	2	648	537621,59	2181352,71	2	689	536932,8	2180577,46	2	730	536532,78	2180550,94	2	771	534635,83	2184649,74
2	608	538106,22	2181901,26	2	649	537620,82	2181352,5	2	690	536928,6	2180571,81	2	731	536513,06	2180565,85	2	772	534628,52	2184670,84
2	609	538099,65	2181899,47	2	650	537586,68	2181332,97	2	691	536921,05	2180561,66	2	732	536463,06	2180579,25	2	773	534606,42	2184734,74
2	610	538075,91	2181889,58	2	651	537550,08	2181296,37	2	692	536914,69	2180551,99	2	733	536442,09	2180576,49	2	774	534657,08	2184753,44
2	611	538060,35	2181878,49	2	652	537528	2181246,51	2	693	536914,55	2180551,52	2	734	536429,18	2180579,95	2	775	534665,55	2184756,04
2	612	538052,46	2181871,64	2	653	537520	2181208,76	2	694	536901,44	2180507,53	2	735	536427,34	2180579,93	2	776	534736,99	2184777,97
2	613	538031,42	2181846,13	2	654	537519,77	2181193,99	2	695	536901,33	2180505,49	2	736	536419,21	2180579,78	2	777	534902,47	2184818,5
2	614	538021,56	2181809,35	2	655	537515,28	2181191,26	2	696	536901,09	2180501,26	2	737	536418,88	2180579,69	2	778	534951,58	2184830,56
2	615	538007,41	2181793,05	2	656	537456,4	2181153,29	2	697	536900,11	2180483,51	2	738	536398,79	2180575,01	2	779	534924,36	2184906,31
2	616	538000,37	2181781,45	2	657	537419,86	2181146,54	2	698	536899,41	2180470,94	2	739	536391,13	2180572,62	2	780	534880,52	2185028,3
2	617	537981,09	2181749,7	2	658	537410,72	2181143,17	2	699	536899,26	2180465,4	2	740	536362,39	2180688,47	2	781	534879,45	2185031,28
2	618	537979,97	2181747,8	2	659	537388,03	2181134,8	2	700	536899,46	2180459,07	2	741	536330,21	2180817,68	2	782	534880,68	2185031,52
2	619	537979,75	2181747,19	2	660	537351,43	2181098,2	2	701	536899,48	2180458,83	2	742	536299,94	2180939,22	2	783	534892,53	2185036,3
2	620	537968,1	2181715,23	2	661	537348,9	2181088,93	2	702	536897,76	2180457,15	2	743	536268,77	2181064,37	2	784	534905,12	2185042,44
2	621	537962,23	2181682,08	2	662	537342,45	2181065,33	2	703	536894,38	2180452,81	2	744	536192,25	2181371,6	2	785	534925,72	2185058,22
2	622	537946,56	2181661,3	2	663	537328,61	2181059,05	2	704	536865,34	2180443,51	2	745	536149,12	2181544,71	2	786	534931,96	2185064,44
2	623	537939,1	2181651,4	2	664	537319,91	2181054,58	2	705	536858,01	2180441,16	2	746	536093,6	2181763,97	2	787	534935,16	2185068,6
2	624	537932,35	2181641,2	2	665	537316,88	2181052,76	2	706	536857,15	2180440,78	2	747	536022,17	2182046,02	2	788	534959,35	2185075,14
2	625	537918,95	2181591,2	2	666	537302,57	2181043,81	2	707	536855,17	2180439,91	2	748	535962,83	2182280,31	2	789	534966,54	2185077,09
2	626	537932,35	2181541,2	2	667	537302,02	2181043,46	2	708	536854,82	2180440	2	749	535930,02	2182369,22	2	790	534982,68	2185081,45
2	627	537932,61	2181540,78	2	668	537281,78	2181030,81	2	709	536845,23	2180442,57	2	750	535876,04	2182478,78	2	791	534984,18	2185082,82
2	628	537929,79	2181539,78	2	669	537277,18	2181027,96	2	710	536844,62	2180442,49	2	751	535823,13	2182563,96	2	792	535014,29	2185110,26
2	629	537921,74	2181536,49	2	670	537253,47	2181007,31	2	711	536822,57	2180439,53	2	752	535773,6	2182629,66	2	793	535032,23	2185136,34
2	630	537905,89	2181530,01	2	671	537232,43	2180982,2	2	712	536788,24	2180447,45	2	753	535772,86	2182630,65	2	794	535041,56	2185159,79

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	795	535042,91	2185163,19	2	835	535609,45	2183828,24	3	874	511968,25	2190390,39	3	915	510320,29	2187630,97	3	956	508543,85	2188996,55
2	796	535048,14	2185185,14	2	836	535563,65	2183877,37	3	875	511894,07	2190242,26	3	916	510304,28	2187352,42	3	957	508324,17	2188881,11
2	797	535055,22	2185183,47	2	837	535530,33	2183869,88	3	876	511744,87	2189944,91	3	917	510294,79	2187216,85	3	958	508284,38	2188860,15
2	798	535062,95	2185181,64	2	838	535530,33	2183824,91	3	877	511867,71	2189907,5	3	918	510281,91	2187046,06	3	959	508037,65	2188730,23
2	799	535083,78	2185184,92	2	839	535485,41	2183804,69	3	878	511947,72	2189883,35	3	919	510280,6	2186994,97	3	960	507841,09	2188626,7
2	800	535093,73	2185186,49	2	840	535482,88	2183810,75	3	879	511904,24	2189749,21	3	920	510278,33	2186906,86	3	961	507621,01	2188510,86
2	801	535132,89	2185201,49	2	841	535469,56	2183839,9	3	880	511865,69	2189630,12	3	921	510275,27	2186787,87	3	962	507330,34	2188357,73
2	802	535168,99	2185237,22	2	842	535134,84	2183692,05	3	881	511833,63	2189531,14	3	922	510446,23	2186771,09	3	963	507225,3	2188302,43
2	803	535178,75	2185253,74	2	843	535124,62	2183618,24	3	882	511781,91	2189371,62	3	923	510562,05	2186152,36	3	964	507067,87	2188219,54
2	804	535179,25	2185254,61	2	844	535087,69	2183595,77	3	883	511575,91	2188734,52	3	924	510565,56	2186133,58	3	965	506867,68	2188114,08
2	805	535185,97	2185268,67	2	845	535120,81	2183510,9	3	884	511534,24	2188605,94	3	925	510573,84	2186082,73	3	966	506443,14	2187890,51
2	806	535186,64	2185270,41	2	846	535106,37	2183495,27	3	885	511505,53	2188518,13	3	926	510475,6	2186084,98	3	967	506383,48	2187860
2	807	535198,96	2185277,04	2	847	535089	2183540,96	3	886	511489	2188466,67	3	927	510307,27	2186087,98	3	968	506352,63	2187978,58
2	808	535201,59	2185278,51	2	848	535081,13	2183560,43	3	887	511972,71	2188267,9	3	928	510099,84	2186092,18	3	969	506300,47	2188180,54
2	809	535238,19	2185315,11	2	849	535075,53	2183574,31	3	888	511968,36	2188252,56	3	929	509914,5	2186765,89	3	970	506222,6	2188478,55
2	810	535250,43	2185360,77	2	850	534999,9	2183761,63	3	889	511844,16	2188070,48	3	930	509881,12	2186778	3	971	506113,15	2188899,65
2	811	535257,1	2185365,95	2	851	534910,07	2184029,74	3	890	511862,71	2188055,03	3	931	509756,51	2186823,02	3	972	506079,79	2189044,47
2	812	535265,89	2185372,78	2	852	534854,52	2184209,1	3	891	511805,56	2187984,23	3	932	509710,33	2186839,94	3	973	506077,27	2189055,39
2	813	535404,06	2185485,39	2	853	535032,82	2184266,98	3	892	511801,16	2187977,82	3	933	509637,7	21867128,73	3	974	506075,29	2189064
2	814	535510,84	2185572,36	2	854	535052,91	2184273,5	3	893	511799,92	2187975,54	3	934	509572,24	2187388,96	3	975	506072,41	2189076,49
2	815	535565,91	2185653,41	2	855	535825,09	2184885,06	3	894	511746,52	2187870,87	3	935	509522,53	2187586,69	3	976	506068,77	2189093,76
2	816	535568,02	2185656,49	2	855	535986,62	2184460,11	3	895	511733,31	2187844,98	3	936	509488,12	2187723,98	3	977	506049,57	2189184,77
2	817	535579,84	2185656,4	2	856	535926,92	2184437,38	3	896	511731,1	2187839,99	3	937	509471,03	2187791,79	3	978	506036,66	2189268,23
2	818	535580,59	2185656,4	2	857	535694,71	2184348,95	3	897	511719,63	2187809,74	3	938	509442,09	2187906,41	3	979	506008,16	2189447,64
2	819	535607,55	2185663,63	2	858	535471,5	2184263,95	3	898	511712,01	2187789,65	3	939	509426,92	2187967,19	3	980	506003,92	2189474,26
2	396	535610,36	2185664,38	2	859	535419,72	2184397,33	3	899	511631,68	2187565,95	3	940	509412,38	2188026,28	3	981	506003,6	2189476,25
2	820	535052,91	2184273,5	2	860	535379,75	2184382,67	3	900	511628,08	2187553,62	3	941	509391,26	2188113,53	3	982	506002,88	2189480,82
2	821	535093,75	2184168,67	2	861	535343,64	2184369,4	3	901	511616,45	2187534,39	3	942	509382,61	2188148,55	3	983	505995,33	2189538,16
2	822	535142,3	2184179,73	2	862	535326,38	2184423,69	3	902	511510,13	2187387,63	3	943	509352,84	2188270,82	3	984	506117,24	2189551,77
2	823	535213,29	2184195,91	2	863	535506,71	2184506,15	3	903	511507,32	2187383,3	3	944	509327,59	2188374,82	3	985	506160,8	2189548,35
2	824	535222,75	2184169,32	2	864	535495,52	2184596,64	3	904	511500,62	2187358,3	3	945	509300,89	2188483,96	3	986	506179,34	2189546,9
2	825	535254,32	2184086,78	2	865	535628,33	2184649,75	3	905	511503,86	2187346,21	3	946	509276,65	2188583,5	3	987	506237,38	2189543,4
2	826	535306,63	2184069,11	2	866	535679,58	2184723,65	3	906	511022,8	2187372	3	947	509255,42	2188670,75	3	988	506296,18	2189534,83
2	827	535516,13	2183935,72	2	867	535731,88	2184835,78	3	907	510779,77	2187385,01	3	948	509231,29	2188769,05	3	989	506304,26	2189534,7
2	828	535549,39	2183914,55	2	854	535825,09	2184885,06	3	908	510804,07	2187687,39	3	949	509203,36	2188884,01	3	990	506372	2189533,65
2	829	535672,61	2183853,9	3	868	512045,89	2191079,77	3	909	510809,97	2187760,77	3	950	509186,05	2188954,83	3	991	506439,26	2189557,68
2	830	535693,03	2183860,75	3	869	512297,53	2191046,86	3	910	510817,34	2187876,34	3	951	509162,92	2189050,23	3	992	506449,75	2189562,65
2	831	535715,27	2183868,21	3	870	512226,3	2190905,05	3	911	510605,8	2187885,56	3	952	509126,51	2189199,37	3	993	506515,31	2189593,78
2	832	535722,3	2183840,6	3	871	512162,18	2190777,25	3	912	510465,91	2187891,76	3	953	509103,93	2189291,75	3	994	506524,12	2189598,32
2	833	535677,18	2183829,43	3	872	512091,8	2190636,83	3	913	510368,52	2187896,06	3	954	509001,48	2189238,03	3	995	506536,48	2189558,76
2	834	535628,62	2183807,37	3	873	512034,6	2190522,44	3	914	510339,7	2187897,29	3	955	508832,26	2189148,72	3	996	506581,14	2189532,55

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	997	506618,06	2189283,93	3	1038	511068,42	2190500,78	4	1078	543590,74	2215276,74	4	1119	543291,81	2214078,21	1160	543516,43	2213683	
3	998	506622,03	2189257,19	3	1039	511133,98	2190540,09	4	1079	543635,09	2215175,16	4	1120	543298,36	2214058,3	4	1161	543556,62	2213697,46
3	999	506685,52	2189245,72	3	1040	511266,69	2190618,29	4	1080	543895,55	2215272,51	4	1121	543324,74	2214058,14	4	1162	543567,8	2213680,07
3	1000	507518,79	2189095,13	3	1041	511398,51	2190696,26	4	1081	544140,33	2215367,17	4	1122	543431,31	2214208,54	4	1163	543563,76	2213660,76
3	1001	507521,27	2189096,31	3	1042	511497,31	2190754,82	4	1082	544282,96	2215437,01	4	1123	543438,21	2214236,38	4	1164	543580,91	2213649,52
3	1002	507871,89	2189262,39	3	1043	511527,01	2190788,01	4	1083	544328,77	2215485,09	4	1124	543456,11	2214238,15	4	1165	543582,75	2213630,45
3	1003	507997,78	2189322,03	3	1044	511624,28	2190843,39	4	1084	544382,86	2215478,87	4	1125	543457,93	2214221,58	4	1166	543541,62	2213620,67
3	1004	508007,03	2189320,66	3	1045	511694,55	2190883,6	4	1085	544386,82	2215475,18	4	1126	543435,03	2214168,28	4	1167	543543,44	2213605,24
3	1005	508076,44	2189310,34	3	1046	511754,85	2190917,53	4	1086	544359,11	2215465,89	4	1127	543374,84	2214061,28	4	1168	543573,21	2213600,35
3	1006	508194,05	2189292,88	3	1047	512034,26	2191073,25	4	1087	544318,97	2215429,29	4	1128	543377,23	2214032,59	4	1169	543633,64	2213546,69
3	1007	508324,02	2189273,59	3	868	512045,89	2191079,77	4	1088	544236,8	2215402,92	4	1129	543414,46	2214053,14	4	1170	543669,27	2213549,25
3	1008	508458,77	2189253,59	4	1048	543183,07	2216433,73	4	1089	544110,72	2215324,99	4	1130	543432,85	2214039,38	4	1171	543710,29	2213532,83
3	1009	508592,02	2189660,56	4	1049	543230,2	2216421,63	4	1090	544032,24	2215262,9	4	1131	543406,33	2213919,25	4	1172	543723,18	2213513,21
3	1010	508617,62	2189656,93	4	1050	543256,19	2216383,32	4	1091	543986,11	2215179,46	4	1132	543389,76	2213917,56	4	1173	543701,98	2213504,08
3	1011	508657,75	2189651,26	4	1051	543272,49	2216387,72	4	1092	543831,71	2214981,52	4	1133	543381,86	2213938,76	4	1174	543671,21	2213532,7
3	1012	508810,81	2189629,65	4	1052	543302,97	2216344,95	4	1093	543789,02	2214917,06	4	1134	543364,91	2213941,54	4	1175	543611,8	2213523,17
3	1013	508898,14	2189617,33	4	1053	543395,92	2216214,25	4	1094	543786,24	2214884,9	4	1135	543333,5	2213891,5	4	1176	543583,13	2213492,47
3	1014	508894,69	2189725,64	4	1054	543469,9	2216110,46	4	1095	543783,92	2214858,24	4	1136	543321,23	2213832,65	4	1177	543562,72	2213494,05
3	1015	508892,18	2189804,52	4	1055	543468,22	2216044,17	4	1096	543788,91	2214796,36	4	1137	543336,29	2213817,81	4	1178	543550,88	2213534,04
3	1016	508916,58	2189809,78	4	1056	543355,07	2215862,22	4	1097	543782,33	2214691,29	4	1138	543366,72	2213828,59	4	1179	543523,24	2213535,38
3	1017	508959,13	2189811,8	4	1057	543479,12	2215660,76	4	1098	543761,58	2214627,35	4	1139	543376,37	2213796,61	4	1180	543498,7	2213432,07
3	1018	509073	2189817,27	4	1058	543486,28	2215566,89	4	1099	543736,97	2214598,58	4	1140	543420,04	2213807,81	4	1181	543502,13	2213337,99
3	1019	509267,98	2189833,34	4	1059	543509,88	2215545,13	4	1100	543694,12	2214541,44	4	1141	543438,45	2213794,3	4	1182	543534,03	2213251,12
3	1020	509475,09	2189914,5	4	1060	543533,69	2215546,05	4	1101	543672,48	2214480,77	4	1142	543444,27	2213767,84	4	1183	543539,55	2213195,13
3	1021	509487,14	2189919,86	4	1061	543573,12	2215597,67	4	1102	543649,94	2214412,94	4	1143	543466,77	2213744	4	1184	543586,78	2213148,05
3	1022	509551,12	2189929,21	4	1062	543591,24	2215628,09	4	1103	543638,56	2214343,97	4	1144	543436,96	2213677,5	4	1185	543564,82	2213136,68
3	1023	509642,67	2189924,64	4	1063	543581,57	2215663,42	4	1104	543629,11	2214276,35	4	1145	543425,48	2213628,12	4	1186	543532,78	2213158,13
3	1024	509724,91	2189899,36	4	1064	543598,26	2215691,58	4	1105	543594,04	2214247,02	4	1146	543402,16	2213584,43	4	1187	543500,2	2213138,96
3	1025	509791,83	2189892,87	4	1065	543571,65	2215737,7	4	1106	543582,4	2214265,49	4	1147	543398,84	2213522,3	4	1188	543491,75	2213173,19
3	1026	509931,44	2190025,2	4	1066	543644,16	2215802,45	4	1107	543559,9	2214264,87	4	1148	543426,69	2213412,55	4	1189	543512,43	2213189,53
3	1027	509837,58	2190340,76	4	1067	543669,65	2215797,99	4	1108	543542,9	2214310,65	4	1149	543470,42	2213417,88	4	1190	543478,78	2213201,32
3	1028	509935,42	2190475,29	4	1068	543676,31	2215811,26	4	1109	543527,11	2214318,31	4	1150	543465,98	2213440,27	4	1191	543477,64	2213227,51
3	1029	510253,57	2190436,61	4	1069	543698	2215802,45	4	1110	543501,91	2214286,31	4	1151	543436,88	2213457,05	4	1192	543450	2213229,95
3	1030	510335,12	2190426,78	4	1070	543715,93	2215700,64	4	1111	543467,76	2214304,08	4	1152	543434,46	2213489,03	4	1193	543434,97	2213253,31
3	1031	510459,35	2190411,59	4	1071	543680,05	2215675,49	4	1112	543395,71	2214290,7	4	1153	543411,06	2213536,99	4	1194	543437,78	2213275,95
3	1032	510495,42	2190407,19	4	1072	543635,89	2215617,96	4	1113	543353,87	2214261,65	4	1154	543441,39	2213619,34	4	1195	543457,59	2213288,7
3	1033	510592,67	2190395,33	4	1073	543634,22	2215566,66	4	1114	543345,13	2214243,66	4	1155	543465,89	2213630,96	4	1196	543456,47	2213312,43
3	1034	510742,56	2190377,13	4	1074	543603,79	2215542,84	4	1115	543315,86	2214238,86	4	1156	543509,31	2213621,72	4	1197	543430,78	2213331,69
3	1035	510840,41	2190365,22	4	1075	543598,54	2215468,6	4	1116	543209,23	2214046,56	4	1157	543523,94	2213641,36	4	1198	543427,33	2213295,83
3	1036	510929,1	2190417,87	4	1076	543564,48	2215426,89	4	1117	543265,31	2214053,3	4	1158	543462,6	2213662,99	4	1199	543412,26	2213228,48
3	1037	510973,45	2190444,35	4	1077	543554,49	2215359,78	4	1118	543278,67	2214077,62	4	1159	543481,47	2213693,42	4	1200	543430,44	2213188,77

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
4	1201	543427,71	2213158,9	4	1242	542948,14	2213152,67	4	1283	542647	2213002,37	4	1324	542459,25	2212056,74	4	1365	543490,02	2210538,76
4	1202	543403,03	2213118,55	4	1243	542926,98	2213139,89	4	1284	542650,46	2212857,63	4	1325	542491,52	2212059,12	4	1366	543505,7	2210515,83
4	1203	543376,23	2212982,95	4	1244	542904,73	2213063,96	4	1285	542622,67	2212874,4	4	1326	542522,6	2212047,31	4	1367	543513,76	2210504,04
4	1204	543392,61	2212960,96	4	1245	542870,11	2213037,61	4	1286	542612,61	2212950,29	4	1327	542571,97	2212044,38	4	1368	543509,46	2210465,69
4	1205	543393,3	2212933,6	4	1246	542892,37	2213016,96	4	1287	542558,86	2212980,27	4	1328	542614,35	2212050,66	4	1369	543530,17	2210437,3
4	1206	543361,43	2212933,53	4	1247	542884,47	2213003,66	4	1288	542514,6	2212984,56	4	1329	542625,65	2212068,91	4	1370	543542,68	2210420,14
4	1207	543343,06	2212945,92	4	1248	542846,14	2213016,53	4	1289	542493,93	2212965,98	4	1330	542625,02	2212087,95	4	1371	543573,46	2210361,64
4	1208	543338,77	2212998,12	4	1249	542835,6	2213001,67	4	1290	542500,52	2212943,6	4	1331	542590,29	2212121,22	4	1372	543601,73	2210341,31
4	1209	543324,26	2213001,32	4	1250	542853,24	2212984,58	4	1291	542558,94	2212924,47	4	1332	542535,09	2212126,28	4	1373	543618,33	2210329,44
4	1210	543300,75	2212931,2	4	1251	542845,81	2212956,95	4	1292	542552,32	2212906,25	4	1333	542526,37	2212141,48	4	1374	543673,46	2210264,73
4	1211	543286,99	2212949,63	4	1252	542858,97	2212955,01	4	1293	542522,58	2212905,02	4	1334	542524,13	2212201,02	4	1375	543711,04	2210238,03
4	1212	543300,13	2213034,93	4	1253	542871,15	2212975,75	4	1294	542490,88	2212924	4	1335	542603,44	2212213,49	4	1376	543772,05	2210131,09
4	1213	543293,56	2213055,91	4	1254	542908,32	2213002,12	4	1295	542461,74	2212907,62	4	1336	542633,43	2212232,57	4	1377	543861,07	2210028,69
4	1214	543340,56	2213165,02	4	1255	542918,47	2212994,84	4	1296	542469,63	2212885,26	4	1337	542634,77	2212241,96	4	1378	543522,87	2209913,78
4	1215	543314,16	2213175,99	4	1256	542894,35	2212900,24	4	1297	542511,05	2212864,15	4	1338	542647,19	2212214,64	4	1379	543271,58	2209828,4
4	1216	543283,61	2213166,55	4	1257	542913,65	2212866,8	4	1298	542562,5	2212852,99	4	1339	542776,37	2211930,59	4	1380	542981,26	2209713,93
4	1217	543246,28	2213204,26	4	1258	543005,59	2212816,08	4	1299	542644,36	2212832,26	4	1340	542794,97	2211913,15	4	1381	542939,25	2209696,94
4	1218	543221,24	2213202,27	4	1259	543013,23	2212795,13	4	1300	542640,33	2212810,65	4	1341	542860,31	2211934,88	4	1382	542912,22	2209686,22
4	1219	543212,67	2213213,83	4	1260	542922,81	2212824,68	4	1301	542614,39	2212807,3	4	1342	542976,45	2211881,94	4	1383	542902,22	2209718,32
4	1220	543290,51	2213299,02	4	1261	542847,14	2212862,84	4	1302	542573,71	2212621,13	4	1343	543047,97	2211823,07	4	1384	542874,51	2209743,31
4	1221	543290,83	2213349,01	4	1262	542789,99	2212886,92	4	1303	542566,4	2212534,99	4	1344	543115,99	2211735,84	4	1385	542859,11	2209771,52
4	1222	543264,52	2213351,71	4	1263	542706,85	2212820,46	4	1304	542609,94	2212512,71	4	1345	543159,99	2211714,12	4	1386	542857,44	2209774,59
4	1223	543263,53	2213314,69	4	1264	542669,14	2212897,66	4	1305	542614,39	2212424,67	4	1346	543140,21	2211694,75	4	1387	542853,67	2209777,32
4	1224	543215,6	2213258,03	4	1265	542693,61	2212914,28	4	1306	542613,4	2212425,88	4	1347	543152,17	2211687,95	4	1388	542802,76	2209814,25
4	1225	543146,41	2213163,68	4	1266	542773,01	2212927,76	4	1307	542535,36	2212498,37	4	1348	543215,77	2211669,28	4	1389	542801,69	2209825,03
4	1226	543116,58	2213078,04	4	1267	542794,86	2212950,19	4	1308	542499,42	2212511,72	4	1349	543284,93	2211660,77	4	1390	542791,77	2209925,39
4	1227	543128,14	2212985,33	4	1268	542824,59	2212949,99	4	1309	542474,65	2212504,05	4	1350	543313,07	2211649,61	4	1391	542760,15	2209996,41
4	1228	543114,57	2212936,15	4	1269	542829,97	2212972,9	4	1310	542457,03	2212485,01	4	1351	543376,43	2211578,52	4	1392	542721,95	2210053,94
4	1229	543108,33	2212783,23	4	1270	542803,81	2212993,28	4	1311	542451,26	2212459,68	4	1352	543450,67	2211530,05	4	1393	542807,27	2210109,68
4	1230	543050,5	2212831,08	4	1271	542805,5	2213038,83	4	1312	542458,93	2212434,87	4	1353	543520,39	2211473,7	4	1394	542839,97	2210192,09
4	1231	542959,54	2212884,94	4	1272	542827,11	2213134,91	4	1313	542623,75	2212266,19	4	1354	543577,84	2211414,79	4	1395	542839,17	2210271,87
4	1232	542952,27	2212971,58	4	1273	542815,38	2213161,71	4	1314	542626,14	2212260,95	4	1355	543617,35	2211343,8	4	1396	542818,6	2210378,28
4	1233	542961,79	2213001,74	4	1274	542782,32	2213160,51	4	1315	542597,39	2212276,39	4	1356	543654,46	2211231,62	4	1397	543019,06	2210682,63
4	1234	542961	2213086,45	4	1275	542766,46	2213258,95	4	1316	542496,26	2212274,98	4	1357	543658,31	2211219,97	4	1398	543027,74	2210706,75
4	1235	542972,89	2213091,44	4	1276	542799	2213281,7	4	1317	542306,4	2212221,4	4	1358	543647,16	2211166,35	4	1399	543003,44	2210842,96
4	1236	542999,17	2213055,62	4	1277	542805,11	2213306,84	4	1318	542259,33	2212203,02	4	1359	543644,89	2211103,45	4	1400	543003,75	2210902,37
4	1237	543004,56	2212978,35	4	1278	542792,4	2213357,62	4	1319	542242,66	2212175,95	4	1360	543618,64	2211069,76	4	1401	543022,96	2210897,16
4	1238	543016,88	2212972,89	4	1279	542771,59	2213402,01	4	1320	542248,38	2212149,97	4	1361	543528,86	2210787,88	4	1402	543022,61	2210842,29
4	1239	543031,65	2212987,84	4	1280	542655,76	2213377,43	4	1321	542304,35	2212120,06	4	1362	543481,56	2210639,33	4	1403	543045,59	2210703,74
4	1240	543019,17	2213097,93	4	1281	542674,07	2213334,99	4	1322	542399,38	2212094,95	4	1363	543485,14	2210596,8	4	1404	543091,68	2210684,06
4	1241	542974,44	2213149,98	4	1282	542697,72	2213211,07	4	1323	542425,64	2212063,83	4	1364	543487,49	2210568,76	4	1405	543138,07	2210723,95

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				
4	1406	543128	2210796,23	4	1447	542646,18	2211571,06	4	1488	541693,68	2211838,21	4	1529	541463,13	2211999,44	4	1570	541097,76	2211925,3
4	1407	543150,66	2210823,82	4	1448	542618,99	2211662,91	4	1489	541705,52	2211912,51	4	1530	541483,41	2211973,25	4	1571	541187,8	2211932,44
4	1408	543185,89	2210875,81	4	1449	542636,4	2211705,45	4	1490	541733,33	2211938,59	4	1531	541450,19	2211994,63	4	1572	541204,47	2211959,34
4	1409	543202	2210926,14	4	1450	542620,18	2211758,41	4	1491	541734,48	2211911,27	4	1532	541420,52	2211987,59	4	1573	541186	2211981,08
4	1410	543195,09	2210981,88	4	1451	542559,38	2211849,06	4	1492	541743,55	2211896,08	4	1533	541392,69	2211962,67	4	1574	541071,79	2211972,1
4	1411	543171,99	2211030,94	4	1452	542530,91	2211936,15	4	1493	541730,18	2211871,73	4	1534	541403,71	2211928,71	4	1575	541071,83	2212015,07
4	1412	543152,02	2211031,47	4	1453	542526,63	2211988,35	4	1494	541739,42	2211837,8	4	1535	541481,99	2211873,2	4	1576	541061,35	2212123,67
4	1413	543137,74	2211071,08	4	1454	542460,31	2212026,96	4	1495	541760,35	2211827,65	4	1536	541522,88	2211862,78	4	1577	541100,3	2212122,62
4	1414	543093,29	2211070,96	4	1455	542353,47	2212050,38	4	1496	541772,99	2211835,47	4	1537	541542,67	2211876,68	4	1578	541101,11	2212194,08
4	1415	543086,42	2211100,67	4	1456	542260,02	2212096,79	4	1497	541790,46	2211870,55	4	1538	541569,45	2211826,55	4	1579	541163,94	2212200,52
4	1416	543166,28	2211144,06	4	1457	542248,33	2212119,06	4	1498	541784,92	2212181,44	4	1539	541588,13	2211806,13	4	1580	541190,81	2212193,85
4	1417	543152,37	2211197,28	4	1458	542206,43	2212124,06	4	1499	541765,25	2212199,64	4	1540	541452,1	2211842,19	4	1581	541201,92	2212202,42
4	1418	543107,54	2211208,8	4	1459	542160,55	2212162,16	4	1500	541743,38	2212178,57	4	1541	541419,5	2211827,95	4	1582	541207,61	2212259,6
4	1419	543021,39	2211165,22	4	1460	542134,45	2212156,61	4	1501	541694,95	2212130,33	4	1542	541410,83	2211802,52	4	1583	541166,78	2212265,22
4	1420	542978,86	2211282,75	4	1461	542123,61	2212139,36	4	1502	541697,07	2212082,64	4	1543	541512,02	2211706,43	4	1584	541165,37	2212273,54
4	1421	542939,5	2211362,37	4	1462	542132,75	2212024,06	4	1503	541676,5	2212056,87	4	1544	541675,57	2211668,57	4	1585	541189,13	2212282,65
4	1422	542923,15	2211437,89	4	1463	542189,96	2211865,42	4	1504	541688,29	2212024,01	4	1545	541709,71	2211618,75	4	1586	541187,74	2212380,43
4	1423	542895,19	2211513,91	4	1464	542191,54	2211793,93	4	1505	541669,02	2212000,5	4	1546	541689,32	2211633,92	4	1587	541171,02	2212533,38
4	1424	542828,23	2211584,13	4	1465	542169,79	2211797,99	4	1506	541679,9	2211968,81	4	1547	541662,81	2211629,89	4	1588	541163,2	2212548,53
4	1425	542800,3	2211586,47	4	1466	542164,89	2211865,65	4	1507	541656,75	2211945,49	4	1548	541623,18	2211637,8	4	1589	541132,64	2212540,19
4	1426	542739,14	2211542,41	4	1467	542102,46	2212044,39	4	1508	541645,59	2211897,01	4	1549	541578,03	2211674,33	4	1590	541138,44	2212516,74
4	1427	542699,32	2211489,79	4	1468	542050,74	2212117,64	4	1509	541592,3	2211995,59	4	1550	541539,53	2211669,88	4	1591	541113,16	2212492,05
4	1428	542694,99	2211453,9	4	1469	542001,65	2212090,71	4	1510	541566,72	2212028,89	4	1551	541503,69	2211687,84	4	1592	541044,4	2212484,47
4	1429	542702,66	2211398,17	4	1470	542007,55	2212057,58	4	1511	541633,22	2212097,01	4	1552	541476,73	2211695,34	4	1593	541037,49	2212542,71
4	1430	542751,3	2211272,88	4	1471	542065,35	2211919,15	4	1512	541645,96	2212139,08	4	1553	541457,49	2211670,66	4	1594	541059,39	2212560,14
4	1431	542721	2211265,44	4	1472	542089,98	2211836,64	4	1513	541611,84	2212155,8	4	1554	541437,51	2211692,63	4	1595	541085,87	2212550,56
4	1432	542669,71	2211293,15	4	1473	542076,59	2211817,01	4	1514	541545,88	2212074,65	4	1555	541410,08	2211690,34	4	1596	541097,19	2212568,78
4	1433	542587,83	2211293,37	4	1474	542015,58	2211974,5	4	1515	541463,5	2212162,81	4	1556	541370,5	2211709,04	4	1597	541162,02	2212578,44
4	1434	542518,88	2211350,37	4	1475	541981,47	2212024,36	4	1516	541450,55	2212172,65	4	1557	541360,98	2211728,06	4	1598	541162,74	2212596,31
4	1435	542467,51	2211400,25	4	1476	541960,29	2212024,87	4	1517	541425,28	2212178,41	4	1558	541420,92	2211726,64	4	1599	541084,93	2212602,99
4	1436	542463,52	2211444,18	4	1477	541953,71	2212004,18	4	1518	541400,5	2212170,75	4	1559	541411,29	2211754,98	4	1600	541058,02	2212622,01
4	1437	542505,78	2211447,77	4	1478	541959,27	2211946,17	4	1519	541382,88	2212151,7	4	1560	541333,11	2211779,44	4	1601	541088,34	2212642,23
4	1438	542509,53	2211464,63	4	1479	541931,49	2211927,04	4	1520	541377,13	2212126,38	4	1561	541293,23	2211826,59	4	1602	541092,01	2212703,26
4	1439	542509,65	2211498,04	4	1480	541916,12	2211926,48	4	1521	541384,78	2212101,55	4	1562	541248,18	2211813,71	4	1603	541065,94	2212726,19
4	1440	542533,11	2211502,92	4	1481	541882,13	2211882,43	4	1522	541408,99	2212076,4	4	1563	541292,13	2211728,97	4	1604	541030,27	2212717,49
4	1441	542576,72	2211485,45	4	1482	541861,53	2211824,4	4	1523	541376,84	2212071,67	4	1564	541279,6	2211711,82	4	1605	541044,67	2212820,62
4	1442	542608,05	2211428,31	4	1483	541826,96	2211793,32	4	1524	541348,16	2212040,9	4	1565	541241,22	2211718,84	4	1606	541079,11	2212818,41
4	1443	542632,82	2211420,56	4	1484	541816,03	2211736,93	4	1525	541364,11	2212026,06	4	1566	541235,62	2211766,76	4	1607	541131,17	2212837,06
4	1444	542660,7	2211440,53	4	1485	541777,29	2211695,12	4	1526	541362,55	2212003,43	4	1567	541184,27	2211905,96	4	1608	541135,65	2212906,22
4	1445	542654,98	2211501,22	4	1486	541749,21	2211734,82	4	1527	541409,39	2211998	4	1568	541129,45	2211895,57	4	1609	541112,29	2212986,48
4	1446	542636,24	2211551,7	4	1487	541716,62	2211813,17	4	1528	541452,46	2212027,05	4	1569	541097	2211912,35	4	1610	541128,46	2213031,06

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				
4	1611	541124,77	2213069,12	4	1652	540704,33	2213954,74	4	1693	541466,09	2214198,05	4	1734	541436,05	2214004,26	4	1775	541714,66	2213977,77
4	1612	541135,19	2213085,96	4	1653	540711,83	2213975,19	4	1694	541480,91	2214171,03	4	1735	541497,25	2214047,14	4	1776	541689,61	2213975,53
4	1613	541123,58	2213199,93	4	1654	540601,51	2214152,3	4	1695	541461,01	2214162,46	4	1736	541509,33	2214078,44	4	1777	541680,97	2213982,4
4	1614	541127,12	2213211,81	4	1655	540612,54	2214170,61	4	1696	541263,18	2214003,74	4	1737	541466,43	2214081,58	4	1778	541698,32	2213997,37
4	1615	541142,29	2213272,6	4	1656	540640,28	2214210,25	4	1697	541239,01	2213993,88	4	1738	541475,18	2214099,82	4	1779	541689,67	2214005,34
4	1616	541145,59	2213315,55	4	1657	540631,05	2214249,1	4	1698	541215,74	2213977,51	4	1739	541505,78	2214125,65	4	1780	541673,28	2213995,37
4	1617	541120,28	2213369,48	4	1658	540677,29	2214321,76	4	1699	541216,11	2213937,13	4	1740	541537,02	2214068,68	4	1781	541668,06	2214005,84
4	1618	541199,52	2213392,37	4	1659	540668,25	2214371,48	4	1700	541257,42	2213877,9	4	1741	541570,07	2214019,32	4	1782	541688,89	2214054,22
4	1619	541204,26	2213445,85	4	1660	540647,5	2214412,32	4	1701	541195,82	2213879,17	4	1742	541465,69	2213967,27	4	1783	541762,98	2214078,48
4	1620	541153,89	2213531,3	4	1661	540648,48	2214452,94	4	1702	541168,58	2213835,19	4	1743	541439,74	2213930,47	4	1784	541798,33	2214124,04
4	1621	541159,96	2213549,52	4	1662	540670,88	2214463,44	4	1703	541152,13	2213832,1	4	1744	541442,85	2213918,57	4	1785	541787,58	2214128,41
4	1622	541202,91	2213567,96	4	1663	540695,8	2214429,74	4	1704	541117,65	2213838,08	4	1745	541418,79	2213893,96	4	1786	541757,22	2214111,55
4	1623	541209,1	2213583,83	4	1664	540716,18	2214430,46	4	1705	541044,37	2213813,9	4	1746	541451,77	2213867,76	4	1787	541735,49	2214110,95
4	1624	541179,78	2213646,62	4	1665	540754,69	2214445,08	4	1706	541041,71	2213823,27	4	1747	541513,87	2213862,97	4	1788	541730,62	2214083,27
4	1625	541140,08	2213688,94	4	1666	540767,17	2214434,97	4	1707	541149,08	2213972,61	4	1748	541568,93	2213921,07	4	1789	541677,54	2214077,68
4	1626	541111,02	2213686,6	4	1667	540726,87	2214334,33	4	1708	541140,74	2214005,79	4	1749	541591,51	2213923,11	4	1790	541697,78	2214105,85
4	1627	541082,57	2213668,77	4	1668	540736,74	2214325,23	4	1709	541109,17	2214023,62	4	1750	541590,58	2213884,16	4	1791	541683,21	2214117,22
4	1628	541041,09	2213696,3	4	1669	540765,91	2214338,26	4	1710	541014,69	2214037,86	4	1751	541594,24	2213872,16	4	1792	541654,84	2214100,75
4	1629	540955,14	2213717,5	4	1670	540772,12	2214305,16	4	1711	540989,41	2214012	4	1752	541574,54	2213866,41	4	1793	541636,34	2214125,09
4	1630	540871,21	2213734,48	4	1671	540754,37	2214296,02	4	1712	540960,65	2213955,91	4	1753	541568,78	2213803,18	4	1794	541626,79	2214120,79
4	1631	540822,53	2213723,29	4	1672	540718,71	2214298,39	4	1713	540920,92	2213925,91	4	1754	541539,1	2213794,81	4	1795	541599,08	2214168,61
4	1632	540810,72	2213844,2	4	1673	540712,06	2214282,57	4	1714	540888,26	2213879,41	4	1755	541528,26	2213775,42	4	1796	541619,64	2214187,41
4	1633	540800,43	2213860,74	4	1674	540722,36	2214265,2	4	1715	540891,32	2213861,58	4	1756	541533,5	2213762,54	4	1797	541625,88	2214210,38
4	1634	540843,83	2213852,62	4	1675	540775,97	2214259,88	4	1716	540925,48	2213841,43	4	1757	541558,38	2213733,62	4	1798	541578,83	2214288,41
4	1635	540898,33	2213934,52	4	1676	540747,77	2214225,53	4	1717	540972,34	2213832,5	4	1758	541559,07	2213707,36	4	1799	541539,37	2214328,61
4	1636	540894,33	2213995,26	4	1677	540755,64	2214204,56	4	1718	541015,07	2213800,81	4	1759	541610,28	2213590,34	4	1800	541515,58	2214325,28
4	1637	540929,88	2214066,89	4	1678	540783,33	2214197,17	4	1719	540948,27	2213772,16	4	1760	541626,88	2213588,5	4	1801	541499,21	2214347,29
4	1638	540878,79	2214125,56	4	1679	540960,43	2214212,23	4	1720	540923,24	2213769,94	4	1761	541646,67	2213604,55	4	1802	541500,91	2214393,96
4	1639	540823,96	2214127,11	4	1680	541012,04	2214231,91	4	1721	540917,78	2213758,9	4	1762	541639,67	2213627,17	4	1803	541455,6	2214427,88
4	1640	540787,27	2214180,63	4	1681	541040,33	2214206,91	4	1722	540965,18	2213739,4	4	1763	541648,44	2213641,83	4	1804	541452,06	2214487,44
4	1641	540757,47	2214186,58	4	1682	541118,16	2214100,15	4	1723	541016,11	2213735,82	4	1764	541677,4	2213630,88	4	1805	541439,63	2214507,08
4	1642	540730,92	2214167,76	4	1683	541204,01	2214005,73	4	1724	541164	2213788,88	4	1765	541693,36	2213650,54	4	1806	541378,49	2214544,26
4	1643	540732,15	2214129,69	4	1684	541224,04	2214008,74	4	1725	541238,42	2213776,35	4	1766	541697,38	2213674,54	4	1807	541371,36	2214580,92
4	1644	540843,2	2213970,57	4	1685	541242,15	2214027,77	4	1726	541294,14	2213821,35	4	1767	541730,91	2213734,27	4	1808	541401,17	2214572,44
4	1645	540845,62	2213937,4	4	1686	541251,08	2214072,22	4	1727	541319,87	2213796,19	4	1768	541796,26	2213739,09	4	1809	541503,07	2214586,98
4	1646	540806,99	2213885,9	4	1687	541295,61	2214123,94	4	1728	541342,38	2213795,7	4	1769	541780,1	2213788,49	4	1810	541491,8	2214602,22
4	1647	540785,3	2213884,12	4	1688	541303,82	2214151,7	4	1729	541360,87	2213820,31	4	1770	541778,92	2213819,45	4	1811	541439,59	2214598,77
4	1648	540765,94	2213893,8	4	1689	541354,12	2214182,17	4	1730	541365,67	2213842,98	4	1771	541753,53	2213856,65	4	1812	541415,31	2214610
4	1649	540709,65	2213905,34	4	1690	541409,96	2214252,09	4	1731	541310,09	2213927,94	4	1772	541745,1	2213900,28	4	1813	541419,9	2214620,81
4	1650	540675,77	2213925,14	4	1691	541418,04	2214256,71	4	1732	541299,2	2213962,1	4	1773	541769,68	2213904,75	4	1814	541455,53	2214623,36
4	1651	540665,85	2213935,99	4	1692	541422,5	2214249,16	4	1733	541309,69	2213972,12	4	1774	541784,43	2213923,27	4	1815	541483,45	2214638,58

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				
4	1816	541526,09	2214616,4	4	1857	541915,08	2215293,52	4	1897	542297,2	2214068,05	4	1938	541827,77	2214475,37	4	1978	541511,51	2212291,37
4	1817	541548,13	2214631,58	4	1858	542017,19	2215100,8	4	1898	542182,52	2214111,37	4	1939	541876,63	2214479,62	4	1979	541473,92	2212274,43
4	1818	541521,34	2214675,76	4	1859	542037,93	2215080,2	4	1899	542163,35	2214111,9	4	1940	541952,3	2214340,62	4	1980	541450,74	2212297,25
4	1819	541536,34	2214715,82	4	1860	542100,32	2215054,6	4	1900	542231,87	2214050,18	4	1941	541990,38	2214306,48	4	1981	541439,33	2212373,19
4	1820	541655,58	2214685,67	4	1861	542164,27	2215053,85	4	1901	542386,83	2213877,19	4	1942	541962,3	2214356,87	4	1982	541417,26	2212421,18
4	1821	541683,91	2214692,69	4	1862	542164,25	2215017,94	4	1902	542387,41	2213861,75	4	1943	541944,34	2214421,46	4	1983	541413,14	2212491,36
4	1822	541694,25	2214732,49	4	1863	542218,12	2215021,94	4	1903	542299,42	2213823,98	4	1944	541897,86	2214486,29	4	1984	541425,8	2212508,46
4	1823	541736,35	2214720,9	4	1864	542324,88	2214953,85	4	1904	542306,55	2213787,5	4	1945	541882,11	2214527,39	4	1985	541474,57	2212510,29
4	1824	541747,31	2214592,65	4	1865	542339,53	2214872,99	4	1905	542292,43	2213758,92	4	1946	541893,8	2214554,17	4	1986	541497,63	2212497,04
4	1825	541767,51	2214562,5	4	1866	542374,07	2214682,41	4	1906	542257,32	2213736,16	4	1890	541916,24	2214559,09	4	1987	541551,6	2212550,23
4	1826	541800,71	2214563,67	4	1867	542446,46	2214658,92	4	1907	542221,71	2213734,94	4	1947	541687,85	2212653,78	4	1988	541606,95	2212540,46
4	1827	541841,72	2214586,67	4	1868	542631,44	2214598,86	4	1908	542182,98	2213778,79	4	1948	541690,08	2212641,28	4	1989	541627,51	2212556,65
4	1828	541911,04	2214582,13	4	1869	542811,84	2214540,28	4	1909	542179,29	2213817,94	4	1949	541732,35	2212623,68	4	1990	541617,33	2212608,67
4	1829	541973,28	2214595,26	4	1870	542795,97	2214677,81	4	1910	542179,5	2213879,82	4	1950	541745,4	2212633,93	4	1991	541632,46	2212621,16
4	1830	542002,23	2214596,88	4	1871	542775,51	2214819,95	4	1911	542156,55	2213878,9	4	1951	541772,51	2212641,99	4	1992	541667,41	2212612,96
4	1831	542006,74	2214620,02	4	1872	542768,63	2214872,91	4	1912	542161,43	2213819,6	4	1952	541785,13	2212613,85	4	1993	541676,13	2212632,33
4	1832	541935,76	2214672,27	4	1873	542849,54	2215054,72	4	1913	542143,49	2213784,41	4	1953	541809,45	2212599,31	4	1994	541668,74	2212648,42
4	1833	541849,93	2214667,68	4	1874	542863,62	2215086,34	4	1914	542101,8	2213787,67	4	1954	541896,56	2212600,15	4	1947	541687,85	2212653,78
4	1834	541827,58	2214697,98	4	1875	542833,01	2215098,23	4	1915	542056,33	2213826,21	4	1955	541947,33	2212484,28	4	1995	541998,05	2213382,07
4	1835	541816,87	2214749,89	4	1876	542637,18	2215174,24	4	1916	542044,93	2213867,61	4	1956	541985,15	2212491,58	4	1996	542030,85	2213365,57
4	1836	541781,8	2214772,43	4	1877	542636,96	2215174,33	4	1917	541997,33	2213871,63	4	1957	542020,5	2212439,24	4	1997	542052,41	2213334,16
4	1837	541736,35	2214773,15	4	1878	542593,79	2215366,28	4	1918	541890,22	2213965,25	4	1958	542085,19	2212343,95	4	1998	542060,04	2213291,4
4	1838	541730,22	2214748,94	4	1879	542585,3	2215404,03	4	1919	541857,75	2214030,9	4	1959	542095,69	2212215,8	4	1999	542031,38	2213260,68
4	1839	541681,58	2214769,79	4	1880	542710,85	2215562,3	4	1920	541872,39	2214062,42	4	1960	542025,36	2212186,85	4	2000	542042,66	2213244,41
4	1840	541679,72	2214791,33	4	1881	542745,47	2215610,14	4	1921	541864,85	2214095,49	4	1961	541984,56	2212190,04	4	2001	542116,4	2213219,77
4	1841	541703,62	2214823,17	4	1882	542814,54	2215731,68	4	1922	541826,01	2214152,55	4	1962	541953,3	2212300,93	4	2002	542151,91	2213186,47
4	1842	541696,55	2214851,48	4	1883	542909,05	2215887,18	4	1923	541803,29	2214177,91	4	1963	541907,26	2212409,92	4	2003	542204,07	2213195,73
4	1843	541704,81	2214876,7	4	1884	542994,2	2216082,33	4	1924	541767,37	2214159,71	4	1964	541888,88	2212422,32	4	2004	542215,35	2213181,66
4	1844	541698,45	2214926,66	4	1885	543074,52	2216225,66	4	1925	541721,06	2214155,6	4	1965	541877,53	2212408,93	4	2005	542204,43	2213157,58
4	1845	541722,58	2214982,24	4	1886	543085,16	2216249,14	4	1926	541668,19	2214224,03	4	1966	541847,03	2212396,99	4	2006	542127,01	2213123,72
4	1846	541751,94	2214988,08	4	1887	543093	2216266,42	4	1927	541621,66	2214294,86	4	1967	541834,62	2212410,79	4	2007	542123,81	2213108
4	1847	541833,49	2214847,12	4	1888	543135,64	2216351,76	4	1928	541636,47	2214307,28	4	1968	541782,87	2212394,61	4	2008	542135,27	2213060,8
4	1848	541860,99	2214849,37	4	1889	543174,73	2216427,78	4	1929	541681,79	2214272,06	4	1969	541805,08	2212345,29	4	2009	542084,96	2213035,01
4	1849	541861,99	2214887,51	4	1048	543183,07	2216433,73	4	1930	541697,78	2214290,61	4	1970	541744,35	2212252,55	4	2010	542087,58	2213026,93
4	1850	541809,99	2214997,59	4	1890	541916,24	2214559,09	4	1931	541754,22	2214246,27	4	1971	541709,31	2212226,21	4	2011	542131,79	2213028,46
4	1851	541843,16	2215002,41	4	1891	541953,3	2214551,36	4	1932	541767,39	2214255,15	4	1972	541684,76	2212216,8	4	2012	542134,46	2213016,61
4	1852	541886,56	2214994,45	4	1892	541989,65	2214535,54	4	1933	541728,99	2214313,05	4	1973	541636,29	2212264,98	4	2013	542113,03	2212984,79
4	1853	541879,76	2215042,98	4	1893	542205,48	2214195,36	4	1934	541724,46	2214345,09	4	1974	541623,32	2212328,99	4	2014	541927,79	2212936,22
4	1854	541910,84	2215169,25	4	1894	542244,95	2214179,56	4	1935	541788,75	2214379,76	4	1975	541564,11	2212349,23	4	2015	541919,18	2212952,48
4	1855	541910,48	2215209,9	4	1895	542275,92	2214167,15	4	1936	541815,34	2214396,34	4	1976	541512,55	2212452,34	4	2016	541981,04	2213008,48
4	1856	541888,64	2215287,63	4	1896	542330,4	2214103,78	4	1937	541798,66	2214456,48	4	1977	541497,33	2212448,15	4	2017	541974,58	2213018,94

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
4	2018	541921,79	2213030,08	4	2058	542402,31	2213499,94	4	2097	542279,82	2212649,26	4	2135	542133,4	2212857	4	2173	542070,13	2214991,77
4	2019	541921,16	2213050,29	4	2059	542378,93	2213546,54	4	2098	542311,26	2212694,61	4	2136	542152,12	2212807,64	4	2174	542059,87	2214943,75
4	2020	541976,71	2213065,56	4	2060	542425,3	2213580,83	4	2099	542309,51	2212737,38	4	2137	542122,25	2212774,4	4	2175	541998,49	2214831,77
4	2021	541947,63	2213138,39	4	2061	542502,04	2213595,64	4	2100	542361,21	2212760,73	4	2138	542071,32	2212764,04	4	2176	541957,84	2214805,39
4	2022	541877,5	2213133,27	4	2062	542531,37	2213638,51	4	2101	542459,32	2212812,13	4	2139	542033,06	2212773,33	4	2177	541934,15	2214802,06
4	2023	541860,78	2213194,52	4	2035	542665,39	2213720,87	4	2102	542489,54	2212805	4	2140	542001,53	2212819,92	4	2178	541908,46	2214822,46
4	2024	541837,04	2213194,94	4	2063	542560,64	2213883,71	4	2088	542526,12	2212836,03	4	2141	541997,25	2212870,94	4	2179	542008,13	2214987,17
4	2025	541801,7	2213248,22	4	2064	542568,39	2213864,99	4	2103	541937,6	2213620,44	4	2142	542018,51	2212907,46	4	2172	542039,86	2215002,74
4	2026	541774,51	2213247,3	4	2065	542479,56	2213821,11	4	2104	541967,03	2213604,85	4	2132	542059,21	2212926,94	4	2180	541416,46	2213588,33
4	2027	541754,26	2213270,38	4	2066	542496,37	2213749,11	4	2105	541954,24	2213566,43	4	2143	542715,57	2213945,66	4	2181	541433,64	2213574,86
4	2028	541788,02	2213292,05	4	2067	542420,46	2213682,97	4	2106	541961,59	2213554,57	4	2144	542768,43	2213927,35	4	2182	541453,25	2213525,49
4	2029	541904,43	2213303,41	4	2068	542363,01	2213657,11	4	2107	542021	2213561,63	4	2145	542819,19	2213906,71	4	2183	541375,32	2213449,6
4	2030	542000,7	2213276,09	4	2069	542367,42	2213637,23	4	2108	542042,73	2213549,27	4	2146	542819,76	2213892,37	4	2184	541292,68	2213423,9
4	2031	542015,24	2213305,38	4	2070	542384,62	2213607,13	4	2109	542042,07	2213536,26	4	2147	542795,94	2213891,52	4	2185	541262,57	2213463,37
4	2032	542010,76	2213332,48	4	2071	542353,38	2213599,19	4	2110	542030,74	2213522,71	4	2148	542795,15	2213880,76	4	2180	541416,46	2213588,33
4	2033	541975,44	2213345,55	4	2072	542279,84	2213553,67	4	2111	541971,17	2213530,03	4	2149	542863,68	2213865,46	4	2186	542268,62	2212305,76
4	2034	541968,73	2213372,64	4	2073	542226,22	2213558,84	4	2112	541943,39	2213500,38	4	2150	542864,83	2213836,98	4	2187	542310,78	2212294,78
4	1995	541998,05	2213382,07	4	2074	542195,54	2213575,35	4	2113	541904,33	2213495,32	4	2151	542790,84	2213840,12	4	2188	542325,22	2212291,02
4	2035	542665,39	2213720,87	4	2075	542151,04	2213653,62	4	2114	541875,69	2213471,5	4	2152	542745,9	2213852,66	4	2189	542305,78	2212237,96
4	2036	542702,17	2213694,96	4	2076	542095,07	2213683,61	4	2115	541758,64	2213445,86	4	2153	542726,96	2213857,93	4	2190	542163,09	2212226,72
4	2037	542721,59	2213653,88	4	2077	542100,63	2213720,85	4	2116	541736,89	2213448,47	4	2154	542712,09	2213900,15	4	2191	542139,97	2212244,88
4	2038	542683,77	2213613,23	4	2078	542152,3	2213746,66	4	2117	541816,92	2213478,83	4	2155	542589,02	2213886,04	4	2192	542142,27	2212272,29
4	2039	542590,89	2213548,91	4	2079	542213,44	2213700,15	4	2118	541829,09	2213499,57	4	2156	542551,06	2213909,67	4	2193	542204,46	2212303,32
4	2040	542656,4	2213488,36	4	2080	542321,62	2213673,11	4	2119	541807,69	2213561,9	4	2157	542570,3	2213936,51	4	2186	542268,62	2212305,76
4	2041	542668,15	2213457,75	4	2081	542335,58	2213682	4	2120	541813,27	2213596,68	4	2143	542715,57	2213945,66	4	2194	541816,83	2213440,69
4	2042	542621,77	2213427,29	4	2082	542317,39	2213723,07	4	2103	541937,6	2213620,44	4	2158	541868,1	2213921,81	4	2195	541866,26	2213431,99
4	2043	542569,95	2213379,98	4	2083	542337,13	2213744,3	4	2121	543231,95	2213427,77	4	2159	541903,67	2213894,34	4	2196	541858,07	2213401,89
4	2044	542449,42	2213320,57	4	2084	542378,88	2213770,89	4	2122	543240,32	2213390,02	4	2160	541988,62	2213851,17	4	2197	541785,47	2213387,04
4	2045	542457,67	2213297,14	4	2085	542399,31	2213766,85	4	2123	543190	2213279,7	4	2161	541984,87	2213798,69	4	2198	541780,55	2213365,48
4	2046	542398,78	2213279,33	4	2086	542409,94	2213774,35	4	2124	543131,39	2213221,35	4	2162	541951,78	2213785,35	4	2199	541728,37	2213358,72
4	2047	542385,8	2213309,69	4	2087	542409,66	2213805,49	4	2125	543108,59	2213161,09	4	2163	541853,74	2213823,48	4	2200	541730,17	2213344,44
4	2048	542340,41	2213303,23	4	2063	542560,64	2213883,71	4	2126	543095,53	2213065,27	4	2164	541838,84	2213869,3	4	2201	541751,39	2213352,47
4	2049	542330,48	2213317,22	4	2088	542526,12	2212836,03	4	2127	543056,85	2213022,09	4	2165	541823,6	2213867,57	4	2202	541787,58	2213339,57
4	2050	542392,17	2213355,24	4	2089	542552,59	2212830,04	4	2128	543048,51	2213044,44	4	2166	541812,09	2213823,1	4	2203	541779,7	2213324,94
4	2051	542377,8	2213391,66	4	2090	542572,09	2212792,56	4	2129	543057,22	2213160,14	4	2167	541779,11	2213847,88	4	2204	541714,37	2213318,91
4	2052	542415,04	2213412,16	4	2091	542572,66	2212767,66	4	2130	543146,7	2213311,37	4	2168	541789,97	2213866,15	4	2205	541700,72	2213313,22
4	2053	542400,06	2213465,12	4	2092	542528,62	2212713,47	4	2131	543195,6	2213407,53	4	2169	541801,07	2213860,66	4	2206	541690,49	2213323,17
4	2054	542366,95	2213456,78	4	2093	542446,57	2212672,34	4	2121	543231,95	2213427,77	4	2170	541816,56	2213893,54	4	2207	541707,7	2213342,42
4	2055	542354,61	2213467	4	2094	542349,36	2212657,73	4	2132	542059,21	2212926,94	4	2171	541800,62	2213908,38	4	2208	541701,2	2213357,82
4	2056	542359,35	2213497,07	4	2095	542319,44	2212630,59	4	2133	542068,31	2212907,05	4	2158	541868,1	2213921,81	4	2209	541733,21	2213388,8
4	2057	542388,37	2213489,93	4	2096	542296,94	2212629,67	4	2134	542101,84	2212906,95	4	2172	542039,86	2215002,74	4	2210	541718,16	2213403,69

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				
4	2211	541738,75	2213428,33	4	2247	543395,04	2213705,61	5	2287	524084,23	2190258,44	5	2328	524726,77	2189938,4	5	2369	524627,6	2188634,19
4	2194	541816,83	2213440,69	4	2248	543376,8	2213664,44	5	2288	524090,93	2190257,77	5	2329	524720,99	2189919,8	5	2370	524630,23	2188607,14
4	2212	541244,19	2212525,32	4	2249	543343,12	2213671,54	5	2289	524168,79	2190255,34	5	2330	524715,63	2189865,89	5	2371	524633,59	2188572,37
4	2213	541262,41	2212482,01	4	2245	543367,41	2213754,64	5	2290	524170,35	2190255,32	5	2331	524717,43	2189852,61	5	2372	524661,21	2188518
4	2214	541303,04	2212320,3	5	2250	522240,95	2190403,05	5	2291	524170,84	2190255,32	5	2332	524736,84	2189782,13	5	2373	524667,1	2188508,35
4	2215	541261,98	2212304,44	5	2251	522360,98	2190376,84	5	2292	524210,65	2190255,71	5	2333	524740,53	2189768,75	5	2374	524686,14	2188477,19
4	2216	541224,92	2212405,65	5	2252	522496,34	2190347,16	5	2293	524273,77	2190256,32	5	2334	524752,25	2189671,74	5	2375	524719,88	2188397,15
4	2217	541223,91	2212465,06	5	2253	522604,86	2190308,18	5	2294	524282,8	2190256,41	5	2335	524746,5	2189614,57	5	2376	524768,62	2188338,05
4	2218	541214,53	2212516,16	5	2254	522622	2190301,97	5	2295	524328,17	2190239,78	5	2336	524746,25	2189609,64	5	2377	524751,5	2188274,16
4	2212	541244,19	2212525,32	5	2255	522622,68	2190240,54	5	2296	524336,55	2190235,87	5	2337	524748,36	2189595,28	5	2378	524737,8	2188223,01
4	2219	541994,67	2213784,64	5	2256	522623,35	2190182,57	5	2297	524357,67	2190231,19	5	2338	524760,4	2189555,13	5	2379	524738,21	2188207,42
4	2220	542010,52	2213768,68	5	2257	522627,86	2190141,87	5	2298	524382,67	2190237,89	5	2339	524761,32	2189530,75	5	2380	524738,4	2188203,77
4	2221	541991,71	2213744,07	5	2258	522634,52	2190082,02	5	2299	524393,54	2190248,76	5	2340	524731,17	2189502,7	5	2381	524688,68	2188150,91
4	2222	541999,56	2213726,39	5	2259	522641	2190023,79	5	2300	524406,66	2190235,64	5	2341	524702,55	2189480,41	5	2382	524668,29	2188100,06
4	2223	542035,82	2213708,79	5	2260	522896,17	2190092,47	5	2301	524424,53	2190229,45	5	2342	524690,81	2189471,27	5	2383	524636,1	2188091,43
4	2224	542066,2	2213721,89	5	2261	522883,85	2190178,79	5	2302	524457,27	2190224,73	5	2343	524678,25	2189456,83	5	2384	524656,28	2188067,27
4	2225	542073,51	2213714,96	5	2262	522856,76	2190372,5	5	2303	524464,4	2190224,22	5	2344	524671,63	2189434,62	5	2385	524576,72	2188059,8
4	2226	542063,57	2213693,12	5	2263	522854,03	2190391,89	5	2304	524466,23	2190224,3	5	2345	524668,52	2189379,06	5	2386	524532,5	2188055,65
4	2227	542071,26	2213680,22	5	2264	522874,92	2190389,52	5	2305	524467	2190224,7	5	2346	524668,44	2189376,27	5	2387	524462,64	2187953,36
4	2228	542047,32	2213655,54	5	2265	522903,39	2190386,26	5	2306	524480,15	2190225,38	5	2347	524669,25	2189367,33	5	2388	524342,04	2187968,49
4	2229	542018,45	2213693,84	5	2266	523006,9	2190374,44	5	2307	524498,2	2190226,93	5	2348	524672,07	2189351,8	5	2389	524261,41	2187947,25
4	2230	541984,35	2213709,21	5	2267	523157,26	2190363,84	5	2308	524502,5	2190226,55	5	2349	524682,1	2189296,61	5	2390	524252,89	2188004,16
4	2231	541959,95	2213733,19	5	2268	523163,25	2190363,42	5	2309	524514,02	2190225,52	5	2350	524689,24	2189235,59	5	2391	524251,88	2188030,18
4	2232	541965,53	2213768,04	5	2269	523175,24	2190330,08	5	2310	524528,14	2190216,99	5	2351	524689,11	2189176,99	5	2392	524232,54	2188028,37
4	2219	541994,67	2213784,64	5	2270	523183,32	2190303,3	5	2311	524528,99	2190216,49	5	2352	524689,06	2189157,32	5	2393	524206,44	2188088,88
4	2233	541925,6	2214998,37	5	2271	523240,71	2190131,51	5	2312	524541,12	2190211,48	5	2353	524672,48	2189082,22	5	2394	524199,33	2188101,39
4	2234	541946,59	2214981,35	5	2272	523244,41	2190130,06	5	2313	524559,69	2190206,53	5	2354	524671,43	2189075,08	5	2395	524198,32	2188103,15
4	2235	541948,41	2214964,72	5	2273	523446,1	2190047,99	5	2314	524568,42	2190197,57	5	2355	524670,2	2189058,24	5	2396	524184,17	2188125,35
4	2236	541885,93	2214913,46	5	2274	523535,75	2190074,39	5	2315	524575,87	2190183,05	5	2356	524670,03	2189055,91	5	2397	524169,94	2188145,65
4	2237	541854,35	2214932,58	5	2275	523541,05	2190086,33	5	2316	524584,59	2190159,59	5	2357	524667,11	2189015,9	5	2398	524088,32	2188224,63
4	2238	541854,58	2214956,26	5	2276	523574,28	2190161,14	5	2317	524588,16	2190152	5	2358	524657,54	2188970,39	5	2399	524075,81	2188232,8
4	2233	541925,6	2214998,37	5	2277	523723,22	2190150,69	5	2318	524597,47	2190140,33	5	2359	524634,94	2188928,53	5	2400	524061,77	2188241,43
4	2239	541446,42	2213662,6	5	2278	523734,37	2190190,82	5	2319	524611,73	2190127,11	5	2360	524623,74	2188907,78	5	2401	524047,65	2188246,43
4	2240	541479,97	2213660,2	5	2279	523757,39	2190273,67	5	2320	524620,72	2190120,48	5	2361	524617,74	2188884,03	5	2402	524031,72	2188282,29
4	2241	541500,09	2213603,9	5	2280	523676,31	2190289,81	5	2321	524625,97	2190119,08	5	2362	524623,18	2188848,47	5	2403	524008,14	2188314,77
4	2242	541476,91	2213582,83	5	2281	523715,93	2190333,21	5	2322	524642,27	2190114,71	5	2363	524625,83	2188833,2	5	2404	523995,04	2188332,83
4	2243	541460,3	2213582,26	5	2282	523853,66	2190258,93	5	2323	524644,11	2190112,13	5	2364	524627,62	2188822,91	5	2405	523993,09	2188335
4	2244	541427,56	2213631,04	5	2283	524041,31	2190146,2	5	2324	524645,78	2190109,8	5	2365	524619,88	2188795,17	5	2406	523966,63	2188364,44
4	2239	541446,42	2213662,6	5	2284	524095,44	2190224,65	5	2325	524648,15	2190106,75	5	2366	524603,34	2188735,84	5	2407	523893,5	2188423,71
4	2245	543367,41	2213754,64	5	2285	524048,91	2190264,35	5	2326	524655,99	2190097,41	5	2367	524609,56	2188695,39	5	2408	523875,4	2188432,33
4	2246	543385,26	2213749,46	5	2286	524056,11	2190263,15	5	2327	524708,03	2190001,64	5	2368	524612,61	2188675,58	5	2409	523850,65	2188444,11

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	2410	523819,81	2188455,9	5	2451	523127,23	2188803,29	5	2492	522339,04	2190074,48	5	2533	523039,15	2188926,28	5	2574	522574,54	2187651,78
5	2411	523808,52	2188460,22	5	2452	523129,51	2188829,51	5	2493	522332,53	2190095,18	5	2534	523039,15	2188925,92	5	2575	522552,61	2187603,13
5	2412	523703,19	2188480	5	2453	523135,92	2188859,08	5	2494	522314,23	2190113,48	5	2535	523039,44	2188885,82	5	2576	522524,86	2187538,34
5	2413	523676,78	2188480,16	5	2454	523138,25	2188867,76	5	2495	522289,23	2190120,18	5	2536	523039,35	2188885,58	5	2577	522371,59	2187506,97
5	2414	523674,96	2188480,17	5	2455	523139,15	2188925,94	5	2496	522264,23	2190113,48	5	2537	523033,53	2188854,85	5	2578	522341,13	2187501,35
5	2415	523674	2188479,97	5	2456	523140,71	2189000,04	5	2497	522245,93	2190095,18	5	2538	523029,14	2188829,64	5	2579	522301,19	2187464,04
5	2416	523674,35	2188476,13	5	2457	523140,72	2189001,09	5	2498	522241,27	2190077,8	5	2539	523048	2188694,85	5	2580	522282,72	2187450,07
5	2417	523610,66	2188466,49	5	2458	523140,48	2189005,97	5	2499	522244,99	2190033,75	5	2540	523033,59	2188570,74	5	2581	522194,72	2187378,27
5	2418	523552,35	2188455,06	5	2459	523130,26	2189110,13	5	2500	522243,45	2190019,13	5	2541	523036,62	2188546,94	5	2582	522157,31	2187314,03
5	2419	523442,22	2188406,51	5	2460	523128,23	2189120,14	5	2501	522253,24	2189905,71	5	2542	523037,21	2188541,9	5	2583	522147,65	2187270,31
5	2420	523345,94	2188342,62	5	2461	523121,29	2189142,39	5	2502	522255,73	2189893,86	5	2543	523041,36	2188517,07	5	2584	522137,68	2187213,97
5	2421	523296,77	2188294,44	5	2462	523052,82	2189338,07	5	2503	522270,72	2189849,94	5	2544	523039,83	2188508,02	5	2585	522124,25	2187168,82
5	2422	523248,3	2188246,75	5	2463	523023,75	2189362,94	5	2504	522300,97	2189761,35	5	2545	523034,94	2188499,36	5	2586	522125,77	2187150,01
5	2423	523243,35	2188231,36	5	2464	523016,8	2189373,16	5	2505	522325,42	2189691,95	5	2546	523028	2188487,07	5	2587	522066,41	2187117,96
5	2424	523222,11	2188229,75	5	2465	522946,48	2189478,1	5	2506	522357,43	2189685,2	5	2547	523021,94	2188468,84	5	2588	522060,8	2187116,09
5	2425	523200,47	2188228,1	5	2466	522940,47	2189486,98	5	2507	522362,93	2189677,73	5	2548	523020,99	2188461,42	5	2589	522059,22	2187113,54
5	2426	523146,52	2188199,86	5	2467	522882,86	2189528,43	5	2508	522386,27	2189650,77	5	2549	523017,9	2188437,22	5	2590	522047,33	2187122,8
5	2427	523087,3	2188150,95	5	2468	522878,66	2189531,14	5	2509	522387,23	2189649,69	5	2550	523013,86	2188412,15	5	2591	522046,87	2187123,16
5	2428	523067,06	2188130,43	5	2469	522876,88	2189531,8	5	2510	522464,63	2189565,36	5	2551	523007,03	2188379,66	5	2592	522046,02	2187123,81
5	2429	523074,82	2188276,85	5	2470	522875,78	2189533,46	5	2511	522469,63	2189560,75	5	2552	522977,6	2188300,97	5	2593	522045,74	2187124,03
5	2430	523103,78	2188353,71	5	2471	522874,47	2189544,01	5	2512	522500,19	2189546,2	5	2553	522968,37	2188213,52	5	2594	522009,21	2187152,45
5	2431	523121,67	2188459,01	5	2472	522869,44	2189584,52	5	2513	522500,85	2189536,27	5	2554	522967,1	2188166,93	5	2595	522009,66	2187156,62
5	2432	523122,73	2188459,01	5	2473	522887,31	2189639,95	5	2514	522517,29	2189523,46	5	2555	522967,04	2188112,65	5	2596	522009,72	2187157,15
5	2433	523129,78	2188463,95	5	2474	522899,45	2189713,13	5	2515	522523,02	2189519,6	5	2556	522965,92	2188065,08	5	2597	522015,92	2187214,98
5	2434	523131,21	2188466,48	5	2475	522889,66	2189742,27	5	2516	522529,23	2189517,94	5	2557	522965,18	2188064,95	5	2598	522048,55	2187243,21
5	2435	523136,97	2188482,73	5	2476	522848,45	2189588,42	5	2517	522533,09	2189516,24	5	2558	522930,43	2188050,58	5	2599	521896,93	2187293,1
5	2436	523141,37	2188508,8	5	2477	522836,04	2189542,1	5	2518	522682,25	2189469,57	5	2559	522880,99	2188027,53	5	2600	521836,94	2187300,83
5	2437	523139,71	2188524,11	5	2478	522819,8	2189545,2	5	2519	522702,24	2189463,31	5	2560	522846,61	2187991,07	5	2601	521689,1	2187319,89
5	2438	523133,2	2188580,96	5	2479	522818,35	2189545,45	5	2520	522709,26	2189461,66	5	2561	522812,07	2187967,01	5	2602	521685,07	2187325,82
5	2439	523134,14	2188588,74	5	2480	522728,65	2189559,83	5	2521	522801,8	2189446,83	5	2562	522781,19	2187926,04	5	2603	521675,1	2187335,13
5	2440	523134,1	2188589,42	5	2481	522606,73	2189597,98	5	2522	522833,43	2189440,8	5	2563	522775,86	2187918,97	5	2604	521668,94	2187340,89
5	2441	523138,96	2188628,53	5	2482	522569,33	2189609,68	5	2523	522891,69	2189398,88	5	2564	522748,03	2187874,77	5	2605	521656,85	2187347,96
5	2442	523139,03	2188628,84	5	2483	522543,64	2189629,7	5	2524	522918,12	2189368,61	5	2565	522704,7	2187839,39	5	2606	521656,61	2187348,1
5	2443	523147,04	2188666,92	5	2484	522535,49	2189636,05	5	2525	522920,39	2189364,15	5	2566	522667,04	2187782,78	5	2607	521633,3	2187354,77
5	2444	523147,06	2188667,43	5	2485	522461,4	2189716,77	5	2526	522975,89	2189255,03	5	2567	522648,36	2187744,33	5	2608	521618,22	2187355,28
5	2445	523147,53	2188705,58	5	2486	522451,37	2189728,36	5	2527	523008,44	2189191,03	5	2568	522646,01	2187738,45	5	2609	521616,53	2187355,31
5	2446	523147,51	2188705,8	5	2487	522396,1	2189792,2	5	2528	523010,59	2189161,48	5	2569	522644,17	2187733,87	5	2610	521591,53	2187348,61
5	2447	523141,87	2188741,08	5	2488	522390,16	2189809,61	5	2529	523031,24	2189095,26	5	2570	522643,56	2187731,6	5	2611	521590,98	2187348,06
5	2448	523141,8	2188741,38	5	2489	522358,6	2189902,07	5	2530	523039,46	2189011,46	5	2571	522585,67	2187672,14	5	2612	521579,84	2187359,19
5	2449	523129,56	2188784,91	5	2490	522352,34	2189920,39	5	2531	523040,67	2188999,17	5	2572	522579,28	2187660,38	5	2613	521568,74	2187363,92
5	2450	523129,32	2188785,72	5	2491	522344,92	2190006,31	5	2532	523039,16	2188927,33	5	2573	522594,98	2187656,27	5	2614	521565,72	2187364,79

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	2615	521562,21	2187365,81	5	2656	520984,87	2187813,56	5	2697	520674,08	2188026,73	5	2738	520860,42	2188647,42	5	2779	521381,67	2189418,61
5	2616	521558,38	2187366,35	5	2657	520979,95	2187816,05	5	2698	520704,7	2188027,87	5	2739	520826,91	2188673,07	5	2780	521331,94	2189341,23
5	2617	521552,87	2187371,86	5	2658	520975,8	2187817,87	5	2699	520715,24	2188009,1	5	2740	520830,22	2188694,06	5	2781	521298,43	2189323,7
5	2618	521540,17	2187384,56	5	2659	520955,72	2187822,08	5	2700	520704,12	2187986,21	5	2741	520853,89	2188685,56	5	2782	521278,04	2189338,36
5	2619	521539,3	2187385,05	5	2660	520951,51	2187821,71	5	2701	520702,92	2187949,18	5	2742	520875,15	2188703,16	5	2783	521291,86	2189359,98
5	2620	521528,32	2187391,1	5	2661	520950,39	2187830,83	5	2702	520666,13	2187958,24	5	2743	520876,97	2188751,74	5	2784	521301,65	2189351,78
5	2621	521504,19	2187397,31	5	2662	520949,7	2187835,01	5	2703	520662,69	2187959,09	5	2744	520898,21	2188778,44	5	2785	521321,02	2189368,5
5	2622	521493,41	2187396,13	5	2663	520948,49	2187840,78	5	2704	520659,75	2187962,25	5	2745	520934,04	2188766,31	5	2786	521367,69	2189444,51
5	2623	521482,78	2187393,78	5	2664	520942,85	2187855,52	5	2705	520656,66	2187971,61	5	2746	520980,79	2188857,38	5	2787	521361,39	2189470,77
5	2624	521481,68	2187393,54	5	2665	520924,55	2187873,82	5	2706	520656,14	2187972,49	5	2747	520994,29	2188866,78	5	2788	521432,38	2189548,94
5	2625	521467,46	2187388,02	5	2666	520912,26	2187878,88	5	2707	520653,13	2187977,47	5	2748	521007,46	2188866,1	5	2789	521469,2	2189559,66
5	2626	521466,55	2187387,42	5	2667	520907,35	2187880,17	5	2708	520651,46	2187981,76	5	2749	521013	2188837,76	5	2790	521466,57	2189593,88
5	2627	521458,73	2187396,37	5	2668	520894,64	2187881,81	5	2709	520648,15	2187988,67	5	2750	520956,88	2188728,53	5	2791	521567,6	2189682,62
5	2628	521454,64	2187401,05	5	2669	520891,67	2187881,43	5	2710	520641,19	2187998,02	5	2751	520905,26	2188607,56	5	2792	521601,83	2189724,85
5	2629	521448	2187406,18	5	2670	520889,23	2187884,44	5	2711	520633,59	2188006,06	5	2752	520915,74	2188585,45	5	2793	521619,58	2189677,79
5	2630	521442,43	2187409,91	5	2671	520887,52	2187889,52	5	2712	520625,62	2188012,89	5	2753	520928,29	2188602,54	5	2794	521576	2189635,18
5	2631	521420,53	2187416,51	5	2672	520886,14	2187891,78	5	2713	520623,37	2188014,44	5	2754	520933,38	2188655,15	5	2795	521560,4	2189598,91
5	2632	521409,75	2187417,18	5	2673	520881,12	2187899,5	5	2714	520620	2188016,56	5	2755	520973,69	2188685,25	5	2796	521521,75	2189569,44
5	2633	521406,65	2187417,28	5	2674	520870,57	2187911,18	5	2715	520618,01	2188017,65	5	2756	520983,45	2188746,24	5	2797	521519	2189532,9
5	2634	521390,37	2187412,92	5	2675	520862,44	2187917,73	5	2716	520610,37	2188021,61	5	2757	521022,95	2188800,1	5	2798	521625,46	2189627,83
5	2635	521382,94	2187422,23	5	2676	520856,07	2187922,09	5	2717	520586,54	2188027,09	5	2758	521052,15	2188805,93	5	2799	521642,72	2189694,56
5	2636	521376,24	2187428,43	5	2677	520831,07	2187928,79	5	2718	520616,04	2188048,12	5	2759	521076,46	2188870,51	5	2800	521626,31	2189711,21
5	2637	521367,28	2187435,03	5	2678	520827,76	2187928,68	5	2719	520618,17	2188084,52	5	2760	521095,34	2188888,88	5	2801	521612,31	2189738,53
5	2638	521346,61	2187441,54	5	2679	520821,57	2187928,27	5	2720	520662,85	2188137,43	5	2761	521029,82	2188890,36	5	2802	521624,33	2189771,09
5	2639	521337,98	2187442,29	5	2680	520783,99	2187956,39	5	2721	520703,1	2188137,74	5	2762	521012,68	2188925,41	5	2803	521649,67	2189799,21
5	2640	521333,65	2187442,48	5	2681	520791,19	2187968,33	5	2722	520751,7	2188154,37	5	2763	521041,34	2188974,14	5	2804	521660,02	2189799,61
5	2641	521323,01	2187440,43	5	2682	520810,7	2187977,65	5	2723	520787,23	2188180,73	5	2764	521072,95	2188990	5	2805	521689,35	2189808,83
5	2642	521295,47	2187434,61	5	2683	520795,43	2187988,93	5	2724	520816,1	2188212,34	5	2765	521094,88	2189027,9	5	2806	521709,08	2189783,99
5	2643	521287,67	2187432,68	5	2684	520763,58	2187988,42	5	2725	520835,34	2188242,58	5	2766	521145,88	2189075,18	5	2807	521709,37	2189747,12
5	2644	521283,86	2187436,11	5	2685	520743,81	2187998,28	5	2726	520848,91	2188276,51	5	2767	521176,46	2189112,99	5	2808	521769,81	2189858,07
5	2645	521190,75	2187520,62	5	2686	520766,56	2188068,3	5	2727	520891,46	2188289,57	5	2768	521218,28	2189154,21	5	2809	521827,66	2189853,47
5	2646	521116,07	2187588,15	5	2687	520785,19	2188073,8	5	2728	520892,03	2188303,77	5	2769	521274,83	2189284,22	5	2810	521860,04	2189850,86
5	2647	521096,86	2187608,38	5	2688	520804,21	2188075,63	5	2729	520860,2	2188358,46	5	2770	521290,9	2189281,82	5	2811	521908,72	2189828,22
5	2648	521049,49	2187656,85	5	2689	520848,44	2188104,49	5	2730	520869,47	2188421,94	5	2771	521288,42	2189265,47	5	2812	521912,56	2189887,76
5	2649	521031,78	2187674,73	5	2690	520866,89	2188143,31	5	2731	520860,59	2188441,67	5	2772	521319,88	2189233,52	5	2813	521915,77	2189933,33
5	2650	520980,89	2187727,11	5	2691	520851,63	2188142,88	5	2732	520833,02	2188438,33	5	2773	521346,02	2189250,4	5	2814	521922,5	2190039,94
5	2651	521010,78	2187756,65	5	2692	520812,01	2188147,25	5	2733	520774,1	2188493,31	5	2774	521347,76	2189304,72	5	2815	521857,27	2190139,56
5	2652	521011,63	2187764,55	5	2693	520777,75	2188115,09	5	2734	520833,56	2188543,83	5	2775	521366,5	2189332,05	5	2816	521807,94	2190214,81
5	2653	521009,41	2187779,28	5	2694	520734,26	2188096,64	5	2735	520846,99	2188574,51	5	2776	521386,63	2189400,2	5	2817	522053,88	2190321,77
5	2654	521007,65	2187784,99	5	2695	520708,6	2188049,38	5	2736	520866,82	2188598,83	5	2777	521424,06	2189429,36	5	2818	522163,41	2190369,36
5	2655	521003,17	2187795,26	5	2696	520666,29	2188040,57	5	2737	520869,37	2188633,36	5	2778	521424,64	2189442,66	5	2250	522240,95	2190403,05

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
6	2819	526300,56	2182806,5	6	2860	525269,56	2179468,24	6	2901	521856,86	2179716,46	6	2942	523050,97	2180224,56	6	2983	523204,22	2180366,71
6	2820	526331,01	2182787,24	6	2861	525251,32	2179423,97	6	2902	521877,8	2179763,41	6	2943	523041,75	2180196,18	6	2984	523317,28	2180499,65
6	2821	526496,56	2182682,51	6	2862	525229,15	2179370,15	6	2903	521950,4	2179877,49	6	2944	523004,11	2180140,73	6	2985	523320,93	2180506,04
6	2822	526471,76	2182598,33	6	2863	525170,04	2179227,08	6	2904	521935,67	2179907,79	6	2945	522940,82	2180063,63	6	2986	523383,97	2180625,51
6	2823	526467,31	2182594,39	6	2864	524812,12	2179725,04	6	2905	521897,08	2179987,12	6	2946	522916,4	2180042,74	6	2987	523698,42	2180780,12
6	2824	526446,07	2182572,21	6	2865	524809,76	2179913,85	6	2906	521857,07	2180069,33	6	2947	522895,97	2180025,23	6	2988	523796,21	2180802,91
6	2825	526438,88	2182562,63	6	2866	524784,76	2180626,53	6	2907	521842,78	2180099,41	6	2948	522843,33	2179991,8	6	2989	523774,79	2180898,59
6	2826	526434,92	2182553,97	6	2867	524774,05	2180932,1	6	2908	521816,84	2180154,01	6	2949	522830,92	2179962,35	6	2990	523765,41	2180941,04
6	2827	526426,34	2182529,14	6	2868	524772,63	2180972,44	6	2909	521783,55	2180224,1	6	2950	522814,25	2179922,78	6	2991	523749,03	2181013,03
6	2828	526398,26	2182505,68	6	2869	524766,44	2181149	6	2910	521758,54	2180276,74	6	2951	522776,61	2179839,83	6	2992	523719,39	2181145,92
6	2829	526394,37	2182501,05	6	2870	524761,75	2181282,08	6	2911	521715,73	2180340,32	6	2952	522754,27	2179809,78	6	2993	523710	2181188,82
6	2830	526387,02	2182492,31	6	2871	524752,87	2181535,39	6	2912	521655,11	2180389,52	6	2953	522655,89	2179664,11	6	2994	523704,64	2181211,61
6	2831	526380,32	2182467,31	6	2872	524749,99	2181617,69	6	2913	521550,97	2180474,04	6	2954	522636,56	2179621,61	6	2995	523697,81	2181241,19
6	2832	526387,02	2182442,31	6	2873	524737,25	2181609,17	6	2914	521515,16	2180504,31	6	2955	522635,14	2179618,69	6	2996	523884,74	2181344,74
6	2833	526420,97	2182419,82	6	2874	524696,64	2181582,03	6	2915	521561,65	2180529,41	6	2956	522616,14	2179581,57	6	2997	524081,51	2181453,78
6	2834	526414,5	2182398,57	6	2875	524304,12	2181319,7	6	2916	521717,36	2180613,46	6	2957	522585,21	2179506,6	6	2998	524138,32	2181535,28
6	2835	526379,54	2182284,51	6	2876	523958,12	2180888,14	6	2917	521740,93	2180626,05	6	2958	522580,88	2179486,25	6	2999	524240,72	2181682,07
6	2836	526342,35	2182162,95	6	2877	523816	2180710,86	6	2918	521778,05	2180646,05	6	2959	522585,94	2179467,38	6	3000	524276,36	2181733,34
6	2837	526337,53	2182146,21	6	2878	523805,29	2180697,51	6	2919	521776,48	2180648,06	6	2960	522587,58	2179461,25	6	3001	524230,03	2181796,01
6	2838	526296,19	2181997,93	6	2879	523754,09	2180633,61	6	2920	521794,94	2180655,25	6	2961	522605,88	2179442,95	6	3002	524536,92	2181968,67
6	2839	526280,36	2181941,3	6	2880	523510,62	2180347,71	6	2921	521803,65	2180659,56	6	2962	522630,88	2179436,25	6	3003	524570,33	2181995,25
6	2840	526200,82	2181656,91	6	2881	523385,62	2180200,92	6	2922	521842,95	2180679,1	6	2963	522655,88	2179442,95	6	3004	524629,7	2182042,56
6	2841	526169,16	2181543,63	6	2882	523141,8	2179914,62	6	2923	522045,37	2180779,72	6	2964	522674,18	2179461,25	6	3005	524738,4	2182129,2
6	2842	526142,37	2181483,37	6	2883	523072,26	2179832,98	6	2924	522052,67	2180783,36	6	2965	522676,55	2179465,9	6	3006	524828,18	2182200,46
6	2843	526077,35	2181336,13	6	2884	522781,07	2179491,05	6	2925	522183,53	2180848,4	6	2966	522694,39	2179505,95	6	3007	524858,04	2182138,36
6	2844	525973,46	2181101,31	6	2885	522678,23	2179370,27	6	2926	522259,86	2180886,35	6	2967	522725,82	2179576,51	6	3008	524870,78	2182111,32
6	2845	525926,99	2180996,75	6	2886	522593,8	2179271,15	6	2927	522280,42	2180896,55	6	2968	522738,91	2179601,39	6	3009	524922,84	2182002,52
6	2846	525859,29	2180843,7	6	2887	522596,3	2179163,59	6	2928	522529,89	2180817,96	6	2969	522757,25	2179636,67	6	3010	524941,6	2181965,43
6	2847	525832,33	2180781,98	6	2888	522601,25	2178951,59	6	2929	522559,61	2180808,54	6	2970	522797,39	2179700,24	6	3011	525014,85	2181811,57
6	2848	525813,33	2180738,55	6	2889	522605,9	2178752,02	6	2930	522644,76	2180781,55	6	2971	522863,25	2179788,75	6	3012	525248,78	2181985,36
6	2849	525799,32	2180706,97	6	2890	522608,75	2178629,24	6	2931	522753,27	2180747,59	6	2972	522876,74	2179818,49	6	3013	525386,94	2182087,81
6	2850	525756,52	2180609,33	6	2891	522413,88	2178659,77	6	2932	522761,2	2180745,14	6	2973	522905,88	2179882,71	6	3014	525465,51	2182145,84
6	2851	525729,04	2180546,99	6	2892	522222,84	2178696,58	6	2933	522809,93	2180729,2	6	2974	522923,33	2179924,14	6	3015	525471,45	2182150,21
6	2852	525706,25	2180495,38	6	2893	522063,98	2178693,18	6	2934	522965,08	2180680,9	6	2975	522955,6	2179944,63	6	3016	525592,24	2182240,51
6	2853	525640,78	2180346,58	6	2894	521898,5	2178689,65	6	2935	523138,01	2180626,61	6	2976	523012,53	2179993,4	6	3017	525690,89	2182313,57
6	2854	525548,56	2180136,9	6	2895	521786,97	2178687,27	6	2936	523215,65	2180601,14	6	2977	523033,33	2180018,72	6	3018	525722,72	2182337,59
6	2855	525543,65	2180125,84	6	2896	521514,84	2178814,52	6	2937	523254,08	2180589,52	6	2978	523084,3	2180080,8	6	3019	525943,47	2182501,36
6	2856	525507,02	2180042,49	6	2897	521478,54	2178887,11	6	2938	523235,04	2180557,31	6	2979	523102,81	2180108,08	6	3020	526045,13	2182577,1
6	2857	525292,91	2179524,55	6	2898	521578,47	2179106,9	6	2939	523115,71	2180417	6	2980	523132,46	2180151,77	6	3021	526072,18	2182596,98
6	2858	525292,34	2179523,17	6	2899	521582,94	2179116,9	6	2940	523068,87	2180279,63	6	2981	523163,75	2180248,04	6	3022	526147,9	2182667,14
6	2859	525275,15	2179481,54	6	2900	521754,42	2179487	6	2941	523068,65	2180278,95	6	2982	523199,6	2180353,16	6	3023	526277,48	2182787,12

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				
6	3024	526285,43	2182794,49	7	3064	519896,92	2203644,03	7	3105	519516,68	2203457,5	7	3146	517513,07	2202099,96	7	3187	517689,28	2204750,03
6	2819	526300,56	2182806,5	7	3065	519873,78	2203668,18	7	3106	519494,58	2203437,44	7	3147	517515,83	2202083,08	7	3188	517712,63	2204803,82
7	3025	518181,01	2205215,34	7	3066	519862,55	2203675,32	7	3107	519493,76	2203436,69	7	3148	517523,63	2202037,16	7	3189	517769,55	2204813,74
7	3026	518206,6	2205207,83	7	3067	519858,9	2203677,53	7	3108	519490,36	2203431,93	7	3149	517531,47	2201986,93	7	3190	517849,41	2204827,67
7	3027	518218,31	2205206,43	7	3068	519842,59	2203683,94	7	3109	519485,13	2203423,81	7	3150	517537,42	2201950	7	3191	517964,49	2204847,75
7	3028	518235,41	2205205,41	7	3069	519831,28	2203688,39	7	3110	519483,57	2203420,73	7	3151	517542,31	2201919,65	7	3192	518011,41	2204927,42
7	3029	518253,92	2205204,31	7	3070	519809,72	2203693,34	7	3111	519480,51	2203413,66	7	3152	517235,98	2201818,03	7	3193	518077,28	2205039,23
7	3030	518266,81	2205205,14	7	3071	519800,03	2203695,07	7	3112	519476,53	2203405,65	7	3153	517202,16	2201807,02	7	3194	518116,75	2205106,25
7	3031	518276,74	2205202,12	7	3072	519772,59	2203698,58	7	3113	519475,61	2203402,51	7	3154	517177,42	2201798,71	7	3195	518164,31	2205186,98
7	3032	518279,17	2205194,59	7	3073	519759,9	2203699,39	7	3114	519365,11	2203353,53	7	3155	517150,56	2201789,68	7	3025	518181,01	2205215,34
7	3033	518304,76	2205137,05	7	3074	519738,56	2203697,09	7	3115	519335,01	2203340,16	7	3156	516924,02	2201605,22	8	3196	522082,36	2196800,28
7	3034	518315,81	2205119,36	7	3075	519724	2203693,91	7	3116	519231	2203233,29	7	3157	516783,25	2201615,96	8	3197	522188,66	2196681,77
7	3035	518324,87	2205105,92	7	3076	519695,34	2203682,81	7	3117	519197,73	2203199,1	7	3158	516609,79	2201629,22	8	3198	522228,88	2196636,86
7	3036	518423,63	2205013,8	7	3077	519672,67	2203660,14	7	3118	519154,14	2203149,37	7	3159	516597,47	2201630,16	8	3199	522269,32	2196591,73
7	3037	518438,53	2205005,75	7	3078	519660,04	2203646,4	7	3119	519144,89	2203138,83	7	3160	516526,76	2201703,13	8	3200	522354,56	2196496,81
7	3038	518453,44	2204998,23	7	3079	519656,75	2203642,6	7	3120	519136,78	2203139,77	7	3161	516500,39	2201730,36	8	3201	522367,33	2196482,69
7	3039	518475,7	2204989,4	7	3080	519656,06	2203641,28	7	3121	519098,47	2203130,56	7	3162	516446,21	2201779,03	8	3202	522379,1	2196469,67
7	3040	518441,35	2204907,13	7	3081	519652,19	2203633,9	7	3122	519075,72	2203119,11	7	3163	516321,97	2201870,26	8	3203	522507,93	2196331,66
7	3041	518390,24	2204784,73	7	3082	519650,87	2203631,37	7	3123	519052,8	2203100,48	7	3164	516321,35	2201870,72	8	3204	522508,74	2196330,8
7	3042	518503,65	2204708,94	7	3083	519644,03	2203603,54	7	3124	519037,19	2203082,47	7	3165	516256,23	2201925,97	8	3205	522672,74	2196155,54
7	3043	518689,94	2204584,46	7	3084	519639,46	2203584,98	7	3125	519015,83	2203049,5	7	3166	516791,7	2202227,77	8	3206	522929,63	2196090,72
7	3044	518789,37	2204538,24	7	3085	519640,62	2203569,82	7	3126	519002,91	2203011,69	7	3167	516910,65	2202505,93	8	3207	523007,85	2196070,85
7	3045	518888,69	2204469,73	7	3086	519643,39	2203551,76	7	3127	518986,88	2203001,17	7	3168	516914,4	2202514,71	8	3208	523132,46	2196251,29
7	3046	518911,21	2204454,22	7	3087	519650,99	2203529,91	7	3128	518977,53	2202995,23	7	3169	516931,32	2202554,29	8	3209	523290,48	2196479,85
7	3047	519252,71	2204204,59	7	3088	519655,3	2203517,5	7	3129	518955,4	2202969,21	7	3170	516942,61	2202580,71	8	3210	523373,72	2196600,39
7	3048	519284,87	2204181,07	7	3089	519664,29	2203501,68	7	3130	518942,5	2202947,18	7	3171	517088,25	2202939,02	8	3211	523416,91	2196662,92
7	3049	519426,59	2204077,48	7	3090	519664,51	2203501,3	7	3131	518930,85	2202918	7	3172	517095,95	2202957,97	8	3212	523440,28	2196604,21
7	3050	519644,97	2204169,14	7	3091	519664,84	2203500,72	7	3132	518923,22	2202890,48	7	3173	517186,01	2203215,96	8	3213	523460,84	2196552,57
7	3051	519810,32	2204238,54	7	3092	519665,96	2203499,19	7	3133	518867,67	2202838,95	7	3174	517306,25	2203544,77	8	3214	523559,37	2196302,34
7	3052	519872,03	2203992,47	7	3093	519651,56	2203482,17	7	3134	518864	2202837,67	7	3175	517341,78	2203641,91	8	3215	523599,36	2196202,24
7	3053	519878,89	2203965,13	7	3094	519651,22	2203482,27	7	3135	518827,23	2202821,93	7	3176	517309,46	2203806,8	8	3216	523636,23	2196108,85
7	3054	519890,41	2203919,17	7	3095	519649,82	2203482,7	7	3136	518719,77	2202776,35	7	3177	517268,27	2204016,97	8	3217	523652,76	2196066,63
7	3055	519920,96	2203797,39	7	3096	519640,22	2203485,61	7	3137	518616,6	2202732,7	7	3178	517249,47	2204112,86	8	3218	523751,07	2195818,4
7	3056	519925,9	2203783,76	7	3097	519626,04	2203488,05	7	3138	518427,9	2202670,31	7	3179	517198,18	2204374,52	8	3219	523775,42	2195757,34
7	3057	519929,78	2203773,06	7	3098	519614,67	2203489,02	7	3139	518386,22	2202656,53	7	3180	517134,89	2204630,09	8	3220	523655,54	2195711,09
7	3058	519955	2203703,46	7	3099	519609,08	2203489,5	7	3140	518123,88	2202556,85	7	3181	517234,68	2204686,07	8	3221	523574,36	2195679,55
7	3059	519955,26	2203702,75	7	3100	519652,79	2203478,14	7	3141	517833,31	2202454,62	7	3182	517341,78	2204673,91	8	3222	523194,47	2195531,94
7	3060	519954,8	2203702,47	7	3101	519562,22	2203477,84	7	3142	517803,82	2202442,48	7	3183	517372,29	2204671,63	8	3223	523150,88	2195513,96
7	3061	519953,86	2203699,02	7	3102	519557,65	2203477,03	7	3143	517791,66	2202428,03	7	3184	517644,32	2204651,84	8	3224	522876,85	2195400,91
7	3062	519940,4	2203690,99	7	3103	519538,07	2203469,89	7	3144	517720,79	2202344,57	7	3185	517646,59	2204651,67	8	3225	522905,13	2195310,68
7	3063	519909,48	2203662,13	7	3104	519525,13	2203465,17	7	3145	517602,7	2202205,46	7	3186	517679,99	2204728,62	8	3226	522998,11	2195013,87

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				
8	3227	522976,74	2195007,62	8	3268	521782,51	2194763,5	8	3309	521183,27	2194458,4	8	3350	520805,9	2196035,74	8	3391	521360,98	2195635,42
8	3228	522942,09	2194978,84	8	3269	521756,95	2194745,56	8	3310	521105,18	2194458,91	8	3351	520806,85	2196039,29	8	3392	521445,73	2195833,53
8	3229	522873,98	2194902,55	8	3270	521748,46	2194738,89	8	3311	520844,26	2194462,73	8	3352	520819,16	2196057,8	8	3393	521502,99	2196036,08
8	3230	522829,04	2194867,76	8	3271	521736,5	2194728,4	8	3312	520183,04	2194472,43	8	3353	520882,08	2196152,38	8	3394	521530,39	2196095,37
8	3231	522794,41	2194854,03	8	3272	521731,45	2194723,65	8	3313	520180,59	2194618,61	8	3354	520938,85	2196223,63	8	3395	521582,65	2196208,46
8	3232	522749,66	2194816,12	8	3273	521720,31	2194712,42	8	3314	520179,02	2194712,05	8	3355	520979,54	2196274,7	8	3396	521584,12	2196238,6
8	3233	522726,25	2194811,98	8	3274	521715,95	2194707,73	8	3315	520175,16	2194797,38	8	3356	521044,88	2196330,67	8	3397	521589,89	2196365,91
8	3234	522721,18	2194813,12	8	3275	521706,86	2194697,31	8	3316	520171,7	2194869,2	8	3357	521058,44	2196342,29	8	3398	521592,21	2196512,96
8	3235	522654,13	2194828,16	8	3276	521698,43	2194689,14	8	3317	520163,09	2195072,41	8	3358	521150,75	2196435,81	8	3399	521592,93	2196525,33
8	3236	522639,73	2194830,31	8	3277	521687,98	2194680,81	8	3318	520161,29	2195106,98	8	3359	521252,88	2196531,1	8	3400	521600,77	2196662,27
8	3237	522579,56	2194834,83	8	3278	521686,05	2194679,22	8	3319	520154,9	2195245,42	8	3360	521286,16	2196561,87	8	3401	521608,87	2196769,32
8	3238	522534,39	2194851,73	8	3279	521679,96	2194674,11	8	3320	520153,36	2195278,83	8	3361	521302,78	2196577,25	8	3402	521960,05	2196792,33
8	3239	522529,53	2194853,41	8	3280	521673,57	2194670,57	8	3321	520152,91	2195288,28	8	3362	521307,62	2196581,72	8	3196	522082,36	2196800,28
8	3240	522490,58	2194865,75	8	3281	521672,02	2194669,69	8	3322	520167,59	2195284,35	8	3363	521503,08	2196705,27	9	3403	525000,58	2191987,86
8	3241	522410,56	2194908,7	8	3282	521669,74	2194668,33	8	3323	520190,89	2195290,6	8	3364	521492,14	2196639,64	9	3404	525010,75	2191985,53
8	3242	522405,45	2194911,44	8	3283	521665,82	2194659,79	8	3324	520192,59	2195291,05	8	3365	521492,26	2196516,62	9	3405	525114,39	2191960,01
8	3243	522358,16	2194923,33	8	3284	521638,02	2194656,48	8	3325	520202,31	2195298,37	8	3366	521489,8	2196360,16	9	3406	525424,38	2191872,39
8	3244	522346,61	2194922,66	8	3285	521621,17	2194651,79	8	3326	520233,28	2195328,26	8	3367	521489,72	2196354,98	9	3407	525532,94	2191841,71
8	3245	522310,09	2194918,41	8	3286	521615,9	2194645,79	8	3327	520234,04	2195329,01	8	3368	521486,36	2196326,49	9	3408	525684,89	2191815,72
8	3246	522281,49	2194917,63	8	3287	521601,95	2194644,26	8	3328	520258,45	2195353,59	8	3369	521483,92	2196236,91	9	3409	525703,84	2191812,47
8	3247	522258,88	2194911,24	8	3288	521580,3	2194647,59	8	3329	520266,27	2195363,82	8	3370	521483,72	2196232,76	9	3410	525746,83	2191805,12
8	3248	522249,89	2194908,7	8	3289	521566,56	2194646,64	8	3330	520268,17	2195367,44	8	3371	521465,34	2196192,98	9	3411	525888,74	2191770,44
8	3249	522234,21	2194904,27	8	3290	521551,21	2194644,51	8	3331	520288,51	2195410,44	8	3372	521417,07	2196088,52	9	3412	526027,44	2191736,53
8	3250	522202,71	2194875,62	8	3291	521514,95	2194632,06	8	3332	520288,9	2195411,37	8	3373	521408,92	2196070,87	9	3413	526104,7	2191625,77
8	3251	522201,24	2194873,56	8	3292	521508,51	2194628,01	8	3333	520290,34	2195414,84	8	3374	521349,28	2195859,92	9	3414	526139,06	2191577,2
8	3252	522188,46	2194855,58	8	3293	521489,81	2194615,22	8	3334	520317,81	2195490,92	8	3375	521315,64	2195769,59	9	3415	526171,6	2191530,41
8	3253	522141,76	2194843,06	8	3294	521471,84	2194603,94	8	3335	520356,96	2195557,22	8	3376	521286,97	2195703,52	9	3416	526263,2	2191399,55
8	3254	522117,66	2194833,07	8	3295	521451,71	2194587,25	8	3336	520411,65	2195631,11	8	3377	521263,75	2195674,76	9	3417	526280,16	2191375,58
8	3255	522104,2	2194823,76	8	3296	521442,69	2194577,52	8	3337	520467,41	2195691,25	8	3378	521172,73	2195550,92	9	3418	526353,42	2191270,99
8	3256	522103,39	2194823,09	8	3297	521435,42	2194571,45	8	3338	520479,74	2195701,25	8	3379	521144,72	2195515,91	9	3419	526420,36	2191175,43
8	3257	522094,51	2194821,76	8	3298	521422,75	2194563,07	8	3339	520533,56	2195744,88	8	3380	521118,32	2195479,41	9	3420	526439,43	2191148,2
8	3258	522039,75	2194818,82	8	3299	521412,65	2194555,43	8	3340	520574,61	2195768,19	8	3381	521090,35	2195429,67	9	3421	526499,84	2191061,97
8	3259	522017,92	2194815,19	8	3300	521390,29	2194536,17	8	3341	520574,92	2195768,37	8	3382	521075,26	2195403,7	9	3422	526580,96	2190946,16
8	3260	521980,32	2194804,56	8	3301	521371,4	2194514,43	8	3342	520581,13	2195772,61	8	3383	521080,99	2195374,59	9	3423	526604,69	2190912,28
8	3261	521912,49	2194795,89	8	3302	521366,25	2194506,41	8	3343	520618,85	2195802,75	8	3384	521120,58	2195348,3	9	3424	526647,87	2190839,77
8	3262	521907,21	2194795,07	8	3303	521363,8	2194502,38	8	3344	520624,59	2195811,15	8	3385	521156,77	2195360,47	9	3425	526718,77	2190734,31
8	3263	521859,89	2194786,43	8	3304	521360,33	2194493,32	8	3345	520639,55	2195826,31	8	3386	521173,45	2195374,83	9	3426	526800,95	2190612,14
8	3264	521842,36	2194785,66	8	3305	521347,58	2194481,72	8	3346	520655,44	2195842,41	8	3387	521229,98	2195445,04	9	3427	526788,92	2190567,52
8	3265	521796,75	2194772,36	8	3306	521340,26	2194471,42	8	3347	520716,89	2195905,92	8	3388	521270,39	2195495,25	9	3428	526756,41	2190447,76
8	3266	521794,97	2194771,31	8	3307	521335,17	2194463,49	8	3348	520766,97	2195965,27	8	3389	521314,36	2195568,58	9	3429	526743,81	2190401,15
8	3267	521788,18	2194767,2	8	3308	521333,55	2194457,46	8	3349	520803,8	2196027,84	8	3390	521336,74	2195601,89	9	3430	526737,2	2190379,84

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	3431	526687,49	2190215,74	9	3472	525696,79	2188726,43	9	3513	524730	2188817,79	9	3554	525024,48	2190183,9	10	3594	539521,31	2180211,69
9	3432	526571,34	2189832,96	9	3473	525684,24	2188702,44	9	3514	524724,61	2188848,79	9	3555	525083,17	2190249,58	10	3595	539514,23	2180159,92
9	3433	526552,92	2189725,53	9	3474	525667,6	2188644,1	9	3515	524719,97	2188875,53	9	3556	525099,2	2190294,28	10	3596	539537,24	2179898,17
9	3434	526574,1	2189702,43	9	3475	525650,88	2188585,52	9	3516	524724,29	2188883,54	9	3557	525113,72	2190300,31	10	3597	539552,88	2179809,92
9	3435	526549,09	2189646,71	9	3476	525649,91	2188572,41	9	3517	524748,34	2188931,06	9	3558	525113,81	2190300,77	10	3598	539449,41	2179769,36
9	3436	526512,8	2189623,85	9	3477	525640,99	2188562,93	9	3518	524769,94	2189050,96	9	3559	525196,25	2190335,39	10	3599	539417,53	2179757,55
9	3437	526471,44	2189493,6	9	3478	525583,72	2188502,1	9	3519	524770,9	2189064,19	9	3560	525190,33	2190387,29	10	3600	539282,14	2179707,36
9	3438	526474,22	2189479,42	9	3479	525575,7	2188485,55	9	3520	524771,78	2189068,19	9	3561	525188,89	2190401,91	10	3601	539164,84	2179663,2
9	3439	526466,34	2189441,06	9	3480	525495,89	2188471,89	9	3521	524787,87	2189141,03	9	3562	525175,68	2190508,98	10	3602	539035,41	2179613,62
9	3440	526436,02	2189390,86	9	3481	525502,53	2188435,72	9	3522	524789,07	2189162,92	9	3563	525169,23	2190561,27	10	3603	538962,34	2179585,58
9	3441	526404,58	2189285,91	9	3482	525429,52	2188371,02	9	3523	524789,23	2189238,55	9	3564	525165,16	2190594,15	10	3604	538752,27	2179505,3
9	3442	526392,68	2189288,2	9	3483	525417,55	2188358,16	9	3524	524781,04	2189311,37	9	3565	525159,23	2190642,28	10	3605	538734,25	2179498,5
9	3443	526370,46	2189290,95	9	3484	525405,29	2188355,13	9	3525	524768,7	2189379,39	9	3566	525107,33	2191062,96	10	3606	538691,49	2179482,71
9	3444	526295,7	2189278,96	9	3485	525402,05	2188356,71	9	3526	524770,2	2189406,35	9	3567	525102,91	2191101,24	10	3607	538683,11	2179479,19
9	3445	526276,67	2189275,91	9	3486	525395,49	2188368,07	9	3527	524794,35	2189425,15	9	3568	525063,72	2191440,86	10	3608	538407,49	2179375,07
9	3446	526258,38	2189269,89	9	3487	525376,53	2188399,48	9	3528	524794,62	2189425,38	9	3569	525061,93	2191456,37	10	3609	538358,43	2179356,34
9	3447	526202,17	2189244,74	9	3488	525270,24	2188503,35	9	3529	524796,07	2189426,51	9	3403	525000,58	2191987,86	10	3610	538353,93	2179354,57
9	3448	526180,12	2189230,69	9	3489	525267,2	2188504,16	9	3530	524797,45	2189427,79	10	3570	539066,26	2182277,56	10	3611	538169,31	2179282,3
9	3449	526163,15	2189218,81	9	3490	525266,27	2188504,05	9	3531	524797,68	2189427,99	10	3571	539074,15	2182231,5	10	3612	537954,97	2179207,79
9	3450	526161,54	2189217,11	9	3491	525189,89	2188524,9	9	3532	524811,91	2189441,25	10	3572	539085,89	2182162,96	10	3613	537899,78	2179186,4
9	3451	526124,95	2189209,89	9	3492	525120,24	2188543,54	9	3533	524846,23	2189473,16	10	3573	539114,67	2181994,97	10	3614	537895,13	2179203,03
9	3452	526107,76	2189203,91	9	3493	525115,69	2188543,51	9	3534	524855,45	2189484,75	10	3574	539142	2181917,54	10	3615	537892,27	2179213,23
9	3453	526056,33	2189180,38	9	3494	525095,28	2188543,2	9	3535	524862,15	2189509,75	10	3575	539174,16	2181847,67	10	3616	537827,49	2179444,79
9	3454	526030,64	2189163,74	9	3495	525056,75	2188540,12	9	3536	524862,11	2189511,64	10	3576	539257,44	2181666,77	10	3617	537796,25	2179556,46
9	3455	526010,93	2189149,5	9	3496	525034,54	2188536,9	9	3537	524860,08	2189565,28	10	3577	539262,16	2181658,67	10	3618	537782,24	2179602,06
9	3456	525945,81	2189085,25	9	3497	525030,67	2188520,83	9	3538	524858,01	2189577,75	10	3578	539267,79	2181649,06	10	3619	537761,16	2179670,68
9	3457	525934,68	2189070,27	9	3498	524995,31	2188488,12	9	3539	524846,99	2189614,51	10	3579	539349,81	2181509,03	10	3620	537694,88	2179754,99
9	3458	525915,68	2189041,35	9	3499	524942,44	2188503,54	9	3540	524852,29	2189667,3	10	3580	539362,72	2181514,45	10	3621	537694,4	2179782,24
9	3459	525913,68	2189037,58	9	3500	524874,35	2188461,77	9	3541	524852,54	2189672,25	10	3581	539417,38	2181393,66	10	3622	537688,33	2179891,15
9	3460	525925,15	2189014,51	9	3501	524822,45	2188429,94	9	3542	524852,18	2189678,21	10	3582	539448,9	2181339,84	10	3623	537683,17	2179983,6
9	3461	525903,89	2188993,02	9	3502	524815,1	2188438,85	9	3543	524850,35	2189693,4	10	3583	539514,33	2181247,57	10	3624	537682,39	2179997,42
9	3462	525891,55	2188950,73	9	3503	524806,33	2188449,48	9	3544	524839,35	2189784,46	10	3584	539599,66	2181127,24	10	3625	537765,01	2180074,55
9	3463	525897,6	2188882,99	9	3504	524786,24	2188497,15	9	3545	524816,34	2189870,07	10	3585	539622,77	2181100,01	10	3626	537816,34	2180084,59
9	3464	525840,27	2188881,41	9	3505	524775,38	2188522,92	9	3546	524819,41	2189899,47	10	3586	539647,09	2181071,04	10	3627	537821,92	2180154,34
9	3465	525836,27	2188878,66	9	3506	524748,59	2188566,78	9	3547	524824,52	2189908,87	10	3587	539656,7	2181059,48	10	3628	537771,48	2180166,47
9	3466	525804,72	2188853,71	9	3507	524735,01	2188593,52	9	3548	524850,71	2189957,05	10	3588	539724,87	2180979,73	10	3629	537796,93	2180241,18
9	3467	525779,89	2188831,21	9	3508	524731,3	2188600,81	9	3549	524852,54	2189986,51	10	3589	539655,93	2180815,6	10	3630	537740,16	2180282,37
9	3468	525754,94	2188805,74	9	3509	524725,92	2188656,38	9	3550	524854,87	2190024,28	10	3590	539641,9	2180782,2	10	3631	537758,13	2180324,17
9	3469	525736,22	2188784,21	9	3510	524709,96	2188700,44	9	3551	524876,18	2190056,61	10	3591	539608,01	2180701,52	10	3632	537709,43	2180337,9
9	3470	525709,04	2188746,12	9	3511	524705,45	2188729,75	9	3552	524902,01	2190077,89	10	3592	539569,29	2180562,6	10	3633	537665,25	2180189,91
9	3471	525702,8	2188737,37	9	3512	524723,97	2188796,15	9	3553	524956,34	2190107,67	10	3593	539557,96	2180479,77	10	3634	537624,46	2180200,9

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	3635	537505,9	2180232,85	10	3676	536927,07	2180224,94	10	3717	537658,73	2181043,58	10	3758	538161,77	2181661,92	10	3799	538660,22	2182037,97
10	3636	537476,07	2180240,89	10	3677	536938,34	2180236,21	10	3718	537687,66	2181070,85	10	3759	538169,5	2181674,65	10	3800	538742,84	2182073,72
10	3637	537464,75	2180232,27	10	3678	536963,67	2180261,54	10	3719	537705,58	2181093,51	10	3760	538172,98	2181677,5	10	3801	538877,32	2182117,54
10	3638	537133,42	2179980,02	10	3679	536964,68	2180263,77	10	3720	537706,26	2181095,75	10	3761	538186,81	2181680,64	10	3802	538920,83	2182134,43
10	3639	537043,68	2179984,2	10	3680	536966,76	2180264,06	10	3721	537707,97	2181095,29	10	3762	538193	2181682,04	10	3803	538953,91	2182165,48
10	3640	536922,42	2179989,84	10	3681	536974,17	2180265,1	10	3722	537712,19	2181095,55	10	3763	538195,52	2181683,24	10	3804	538954,11	2182165,48
10	3641	536915,56	2179990,17	10	3682	536978,72	2180266,66	10	3723	537720,09	2181096,03	10	3764	538205,27	2181687,91	10	3805	538982,24	2182208,47
10	3642	536871,55	2179992,21	10	3683	537010,37	2180277,54	10	3724	537752,1	2181099,94	10	3765	538212,11	2181691,52	10	3806	538990,57	2182239,55
10	3643	536589,94	2180005,31	10	3684	537024,61	2180291,78	10	3725	537789,98	2181112,6	10	3766	538239,91	2181715,61	10	3807	538995,38	2182260,32
10	3644	536532,1	2180008	10	3685	537050,06	2180301,61	10	3726	537826,58	2181149,2	10	3767	538240,73	2181716,32	10	3808	539026,39	2182265,09
10	3645	536524,33	2180030,69	10	3686	537086,66	2180338,21	10	3727	537828,74	2181153,15	10	3768	538248,24	2181725,88	10	3570	539066,26	2182277,56
10	3646	536495	2180150,21	10	3687	537101,19	2180366,96	10	3728	537831,07	2181157,62	10	3769	538293,18	2181765,69	11	3809	518123,32	2192654,26
10	3647	536453,99	2180317,35	10	3688	537111,68	2180411,54	10	3729	537835,52	2181159,63	10	3770	538293,44	2181766,01	11	3810	518272,65	2192623,84
10	3648	536444,88	2180354,46	10	3689	537101,26	2180450,44	10	3730	537838,91	2181161,37	10	3771	538313,47	2181790,54	11	3811	518339	2192617,99
10	3649	536459,15	2180348,93	10	3690	537121,18	2180456,65	10	3731	537844,46	2181164,21	10	3772	538321,6	2181808,58	11	3812	518441,41	2192608,96
10	3650	536469,87	2180346,92	10	3691	537141,42	2180465,52	10	3732	537881,06	2181200,81	10	3773	538321,7	2181808,8	11	3813	518524,32	2192601,33
10	3651	536471,46	2180341,74	10	3692	537178,02	2180502,12	10	3733	537888,4	2181228,2	10	3774	538332,32	2181840,52	11	3814	518536,4	2192600,22
10	3652	536482,88	2180329,58	10	3693	537182,52	2180510,9	10	3734	537910,35	2181252,46	10	3775	538334,5	2181843,07	11	3815	518621,89	2192591,54
10	3653	536502,69	2180308,47	10	3694	537193,84	2180535,98	10	3735	537917,3	2181278,38	10	3776	538344,7	2181840,34	11	3816	518647,67	2192588,93
10	3654	536527,55	2180292,18	10	3695	537200,73	2180557,4	10	3736	537917,76	2181278,39	10	3777	538345,92	2181840,01	11	3817	518749,82	2192578,57
10	3655	536543,47	2180287,91	10	3696	537216,85	2180637,6	10	3737	537966,02	2181291,77	10	3778	538346,76	2181840,22	11	3818	518798,36	2192573,27
10	3656	536561,58	2180270,18	10	3697	537246,06	2180743,7	10	3738	537980,94	2181302,31	10	3779	538366,48	2181845,2	11	3819	518887,41	2192563,73
10	3657	536611,58	2180256,78	10	3698	537251,85	2180760,63	10	3739	537992,13	2181311,86	10	3780	538379,83	2181838,41	11	3820	518999,74	2192551,14
10	3658	536614,15	2180257,47	10	3699	537270,61	2180778,11	10	3740	538000,17	2181321,52	10	3781	538425	2181827,66	11	3821	519044,49	2192543,6
10	3659	536638,66	2180264,03	10	3700	537339,87	2180812,16	10	3741	538011,02	2181334,57	10	3782	538473,41	2181840,63	11	3822	519105,26	2192533,36
10	3660	536654,9	2180254,02	10	3701	537340,06	2180812,26	10	3742	538013,81	2181337,92	10	3783	538474,93	2181841,04	11	3823	519119,58	2192526,28
10	3661	536657,37	2180252,55	10	3702	537372,48	2180837,78	10	3743	538020,38	2181359,31	10	3784	538508,82	2181873,13	11	3824	519147,81	2192512,34
10	3662	536699,28	2180239,92	10	3703	537396,76	2180866,82	10	3744	538036,58	2181366,31	10	3785	538515,38	2181883,21	11	3825	519188,74	2192492,14
10	3663	536701,2	2180239,34	10	3704	537417,13	2180879,69	10	3745	538050,07	2181375,65	10	3786	538515,67	2181883,66	11	3826	519265,94	2192421,51
10	3664	536703,11	2180239,22	10	3705	537478,85	2180907,58	10	3746	538055,86	2181380,41	10	3787	538516,48	2181884,98	11	3827	519286,24	2192402,95
10	3665	536725,62	2180237,83	10	3706	537487,55	2180912,05	10	3747	538075,44	2181396,5	10	3788	538518,45	2181888,19	11	3828	519365,61	2192330,35
10	3666	536731,79	2180237,64	10	3707	537524,15	2180948,65	10	3748	538097,87	2181422,6	10	3789	538525,58	2181914,8	11	3829	519436,5	2192260,93
10	3667	536732,75	2180237,81	10	3708	537527,92	2180962,46	10	3749	538114,15	2181449,94	10	3790	538535,07	2181920,46	11	3830	519476,15	2192221,81
10	3668	536766	2180243,67	10	3709	537529	2180966,41	10	3750	538140,73	2181477,73	10	3791	538548,51	2181931,49	11	3831	519484,49	2192213,55
10	3669	536772,15	2180245,91	10	3710	537544	2180971,94	10	3751	538153,38	2181524,94	10	3792	538558,09	2181939,36	11	3832	519552,13	2192146,86
10	3670	536789,38	2180241,94	10	3711	537559,05	2180981,5	10	3752	538154,13	2181527,73	10	3793	538561,18	2181942,79	11	3833	519651,4	2192048,92
10	3671	536790,82	2180240,5	10	3712	537566,82	2180986,51	10	3753	538146,32	2181566,46	10	3794	538581,77	2181965,63	11	3834	519678,36	2192022,93
10	3672	536812,82	2180218,5	10	3713	537602,86	2181017,21	10	3754	538138,77	2181584,45	10	3795	538626,16	2182014,38	11	3835	519717,62	2191985,06
10	3673	536862,82	2180205,1	10	3714	537617,14	2181018,96	10	3755	538143,12	2181591,03	10	3796	538638,97	2182031,87	11	3836	519724,82	2191978,13
10	3674	536865,66	2180205,71	10	3715	537630,49	2181024,85	10	3756	538154,99	2181623,6	10	3797	538639,46	2182033,67	11	3837	519753,12	2191951,15
10	3675	536904	2180213,97	10	3716	537640,14	2181029,75	10	3757	538157,45	2181637,5	10	3798	538645,69	2182034,96	11	3838	519799,19	2191907,26

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				
11	3839	519816,54	2191890,72	11	3880	519898,52	2189098,29	11	3921	519431,19	2188900,03	11	3962	519600,25	2189138,9	11	4003	519652,82	2189684,86
11	3840	519869,62	2191840,14	11	3881	519716,74	2188812,45	11	3922	519438,55	2188919,69	11	3963	519607,07	2189149,17	11	4004	519648,85	2189693,56
11	3841	519876,86	2191833,96	11	3882	519684,1	2188761,11	11	3923	519453,37	2188930,91	11	3964	519608,72	2189151,84	11	4005	519642,68	2189702,02
11	3842	519906,9	2191808,31	11	3883	519682,27	2188758,23	11	3924	519465,19	2188944,75	11	3965	519613,21	2189162,13	11	4006	519641,9	2189705,08
11	3843	519954,34	2191767,83	11	3884	519677	2188749,94	11	3925	519465,75	2188945,92	11	3966	519615,48	2189169,53	11	4007	519636,53	2189726,07
11	3844	519967,11	2191756,92	11	3885	519662,56	2188764,96	11	3926	519466,17	2188946,8	11	3967	519618,03	2189177,8	11	4008	519635,28	2189728,35
11	3845	520020,48	2191711,35	11	3886	519652,88	2188771,07	11	3927	519467,39	2188947,71	11	3968	519632,21	2189209,08	11	4009	519633,09	2189732,35
11	3846	520065,71	2191672,95	11	3887	519651,19	2188772,09	11	3928	519471,55	2188950,82	11	3969	519641,41	2189227,54	11	4010	519630,98	2189745,59
11	3847	520113,52	2191632,97	11	3888	519640,82	2188776,6	11	3929	519488,56	2188966,95	11	3970	519642,16	2189229,34	11	4011	519630,82	2189746,08
11	3848	520133,06	2191616,9	11	3889	519628,03	2188780,51	11	3930	519493,06	2188971,81	11	3971	519643,94	2189233,6	11	4012	519630,57	2189748,94
11	3849	520091,69	2191511,2	11	3890	519623,69	2188781,84	11	3931	519504,15	2188985,54	11	3972	519648,09	2189245,68	11	4013	519628,08	2189760,73
11	3850	520064,06	2191429,85	11	3891	519609,06	2188784,03	11	3932	519505,26	2188986,97	11	3973	519650	2189251,26	11	4014	519626,63	2189764,98
11	3851	520065,85	2191410,62	11	3892	519605,24	2188783,77	11	3933	519512,23	2188996,27	11	3974	519658,56	2189273,91	11	4015	519622,61	2189773,83
11	3852	520069,87	2191374,43	11	3893	519602,32	2188783,57	11	3934	519515,52	2189001,26	11	3975	519666,37	2189294,35	11	4016	519604,31	2189792,13
11	3853	520076,67	2191309,61	11	3894	519560,64	2188777,9	11	3935	519517,77	2189005,7	11	3976	519667,77	2189298,57	11	4017	519598,47	2189795,02
11	3854	520093,55	2191148,77	11	3895	519551,37	2188775,73	11	3936	519518,06	2189006,03	11	3977	519671,8	2189312,81	11	4018	519592,78	2189797,38
11	3855	520098,65	2191100,91	11	3896	519549,3	2188775,03	11	3937	519524,42	2189020,41	11	3978	519675,7	2189325,52	11	4019	519590,28	2189797,9
11	3856	520102,14	2191065,52	11	3897	519543,49	2188778,25	11	3938	519531,22	2189031,84	11	3979	519681,33	2189336,55	11	4020	519588,65	2189799,61
11	3857	520118,38	2190911,83	11	3898	519515,58	2188793,71	11	3939	519531,54	2189032,4	11	3980	519686,8	2189359,28	11	4021	519581,97	2189805,36
11	3858	520120,25	2190893,95	11	3899	519509,53	2188797,76	11	3940	519535,16	2189040,14	11	3981	519683,63	2189372,7	11	4022	519574,35	2189810,77
11	3859	520133,54	2190765,03	11	3900	519506,2	2188802,3	11	3941	519537,89	2189047,56	11	3982	519688,23	2189389,86	11	4023	519573,35	2189811,3
11	3860	520140,72	2190698,1	11	3901	519499,07	2188810,13	11	3942	519539,73	2189053,76	11	3983	519686,02	2189404,56	11	4024	519566,71	2189825,68
11	3861	520143,2	2190673,92	11	3902	519488,13	2188819,84	11	3943	519540,33	2189056,42	11	3984	519684,56	2189409,32	11	4025	519564,62	2189829,72
11	3862	520137,5	2190662,29	11	3903	519479,94	2188825,74	11	3944	519540,54	2189056,89	11	3985	519684,63	2189409,9	11	4026	519562,57	2189832,97
11	3863	520118,45	2190622,61	11	3904	519464,75	2188831,47	11	3945	519540,75	2189057,27	11	3986	519682,11	2189428,79	11	4027	519542,42	2189862,14
11	3864	520087,97	2190559,58	11	3905	519452,46	2188833,93	11	3946	519543,3	2189059,38	11	3987	519680,18	2189443,24	11	4028	519492,88	2189919,61
11	3865	520093,28	2190517,88	11	3906	519442,65	2188834,9	11	3947	519549,09	2189065,18	11	3988	519678,49	2189447,08	11	4029	519474,69	2189940,27
11	3866	520109,96	2190413,08	11	3907	519429,22	2188833,06	11	3948	519554,82	2189072,05	11	3989	519663,24	2189481,83	11	4030	519419,08	2190052,25
11	3867	520114,05	2190390,51	11	3908	519415,2	2188829,13	11	3949	519560,93	2189080,88	11	3990	519675,83	2189515,06	11	4031	519364,55	2190174,83
11	3868	520122,37	2190290,37	11	3909	519410,97	2188832,06	11	3950	519563,11	2189084,33	11	3991	519677,42	2189519,25	11	4032	519363,06	2190176,81
11	3869	520126,16	2190245,79	11	3910	519407,51	2188834,25	11	3951	519566,99	2189092,78	11	3992	519678,22	2189522,33	11	4033	519344,59	2190196,08
11	3870	520385,4	2190102,6	11	3911	519403,72	2188836,23	11	3952	519571,27	2189104,98	11	3993	519691,45	2189573,32	11	4034	519336,8	2190204,2
11	3871	520405,14	2189868,18	11	3912	519399,3	2188838,3	11	3953	519572,83	2189113,49	11	3994	519691,11	2189610,8	11	4035	519295,66	2190263,08
11	3872	520352,76	2189785,18	11	3913	519391,79	2188844,91	11	3954	519572,96	2189113,72	11	3995	519679,5	2189632,71	11	4036	519278,04	2190292,62
11	3873	520261,08	2189668,46	11	3914	519388,57	2188847,22	11	3955	519573,79	2189114,47	11	3996	519676,72	2189635,92	11	4037	519276,05	2190295,96
11	3874	520259,82	2189666,46	11	3915	519392,6	2188860,41	11	3956	519574,42	2189114,89	11	3997	519670,96	2189640,43	11	4038	519276,03	2190325,66
11	3875	520221,56	2189606,32	11	3916	519394,12	2188860,82	11	3957	519580,7	2189119,42	11	3998	519665,14	2189644,36	11	4039	519287,06	2190337,04
11	3876	520182,5	2189544,87	11	3917	519412,21	2188878,91	11	3958	519584,48	2189122,43	11	3999	519664,88	2189644,46	11	4040	519332,37	2190383,82
11	3877	520175,07	2189533,2	11	3918	519412,42	2188879,12	11	3959	519591,13	2189128,28	11	4000	519662,12	2189651,95	11	4041	519395,8	2190442,14
11	3878	519986,09	2189236,01	11	3919	519413,75	2188882,58	11	3960	519599,07	2189137,37	11	4001	519659,23	2189665,21	11	4042	519405,26	2190453,95
11	3879	519898,84	2189098,8	11	3920	519427,23	2188896,06	11	3961	519599,83	2189138,06	11	4002	519657,65	2189670,85	11	4043	519410,46	2190466,81

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				
11	4044	519412,59	2190475,31	11	4085	519195,58	2191953,18	11	4126	519414,21	2190997,04	11	4167	518078,46	2191997,73	12	4207	512479,38	2199375,58
11	4045	519427,37	2190534,38	11	4086	519192,02	2191982,46	11	4127	519377,71	2190933,44	11	4168	518098,54	2192080,32	12	4208	512572,64	2199224,32
11	4046	519427,69	2190535,71	11	4087	519207,74	2192026,48	11	4128	519362,75	2190907,34	11	4169	518102,95	2192098,88	12	4209	512588,86	2199218,19
11	4047	519439,45	2190588,83	11	4088	519221,03	2192063,75	11	4129	519354,01	2190892,11	11	4170	518134,78	2192230,14	12	4210	512664,61	2199244,9
11	4048	519440,63	2190599,64	11	4089	519243,78	2192124,29	11	4130	519327,38	2190842,21	11	4171	518146,63	2192279,97	12	4211	512682,92	2199220,71
11	4049	519440,25	2190605,82	11	4090	519248,58	2192137,06	11	4131	519321,88	2190820,89	11	4172	518157,07	2192322,71	12	4212	512648,76	2199140,91
11	4050	519432,1	2190671,21	11	4091	519261,86	2192152,19	11	4132	519319,66	2190747,11	11	4173	518170,53	2192418,94	12	4213	512675,79	2199119,99
11	4051	519431,86	2190672,9	11	4092	519302,53	2192198,52	11	4133	519319,64	2190745,61	11	4174	518177,05	2192466,67	12	4214	512854,08	2198981,47
11	4052	519422	2190734,78	11	4093	519299,5	2192222,58	11	4134	519320,26	2190737,74	11	3809	518123,32	2192654,26	12	4215	512886,03	2198956,67
11	4053	519419,76	2190748,82	11	4094	519301,91	2192282,44	11	4135	519328,57	2190685,61	12	4175	511886,36	2199768,87	12	4216	512917,76	2198931,87
11	4054	519421,34	2190801,11	11	4095	519280,99	2192313,46	11	4136	519332,97	2190658	12	4176	512002,11	2199716,47	12	4217	512942,82	2198912,46
11	4055	519421,5	2190806,58	11	4096	519240,3	2192316,31	11	4137	519339,95	2190602,02	12	4177	512005,38	2199695,32	12	4218	512975,13	2198871,73
11	4056	519448,64	2190859,37	11	4097	519208,19	2192295,36	11	4138	519330,2	2190558	12	4178	512048,52	2199649,31	12	4219	512986,79	2198860,91
11	4057	519462,82	2190886,05	11	4098	519202,91	2192261,16	11	4139	519320,57	2190519,53	12	4179	512027,95	2199627,38	12	4220	513053,71	2198826,33
11	4058	519472,73	2190905,46	11	4099	519189,04	2192220,82	11	4140	519317,09	2190505,62	12	4180	511993,49	2199631,21	12	4221	513062,54	2198802,52
11	4059	519473,7	2190906,51	11	4100	519161,39	2192189,32	11	4141	519280,06	2190471,58	12	4181	511999,73	2199605,11	12	4222	513160,86	2198537,07
11	4060	519504,26	2190963,99	11	4101	519131,44	2192109,6	11	4142	519267,09	2190456,22	12	4182	512036,67	2199607,83	12	4223	513187,54	2198465,29
11	4061	519506,96	2190970	11	4102	519127,13	2192098,14	11	4143	519246,01	2190438,4	12	4183	512041,26	2199603,86	12	4224	513218,53	2198381,1
11	4062	519519,06	2191002,47	11	4103	519099,56	2192012,48	11	4144	519199,87	2190399,39	12	4184	512058,52	2199588,93	12	4225	513122,72	2198299,64
11	4063	519542,28	2191064,76	11	4104	519089,9	2191993,83	11	4145	519195,67	2190386,43	12	4185	512092,53	2199595,44	12	4226	513055,24	2198242,26
11	4064	519542,71	2191065,95	11	4105	519099,85	2191912,03	11	4146	519190,1	2190380,68	12	4186	512102,41	2199579,88	12	4227	513029,87	2198220,69
11	4065	519555,1	2191101,94	11	4106	519101,54	2191898,14	11	4147	519182,71	2190370,89	12	4187	512159,36	2199585,82	12	4228	512931,83	2198137,3
11	4066	519583,07	2191183,21	11	4107	519194,68	2191829,83	11	4148	519177,75	2190352,38	12	4188	512319,57	2199478,06	12	4229	512881,52	2198094,52
11	4067	519585,58	2191196,19	11	4108	519246,48	2191781,81	11	4149	519129,81	2190495,22	12	4189	512343,46	2199473,68	12	4230	512792,65	2198025,72
11	4068	519585,72	2191196,92	11	4109	519292,59	2191727,5	11	4150	518967,94	2190435,28	12	4190	512365,34	2199488	12	4231	512745,4	2197989,16
11	4069	519588,74	2191255,67	11	4110	519324,19	2191679,53	11	4151	518692,96	2190685,45	12	4191	512369,75	2199530,12	12	4232	512653,45	2197917,97
11	4070	519591,89	2191317,18	11	4111	519345,9	2191646,59	11	4152	518592,35	2190776,99	12	4192	512489,78	2199459,49	12	4233	512413,89	2197732,56
11	4071	519599,82	2191350,84	11	4112	519368,09	2191609,92	11	4153	518547,24	2190836,51	12	4193	512537,32	2199461,23	12	4234	512331,74	2197668,97
11	4072	519617,21	2191424,6	11	4113	519388,7	2191584,79	11	4154	518440,14	2190839,89	12	4194	512552,43	2199447,14	12	4235	512191,53	2197716,93
11	4073	519597,29	2191463,32	11	4114	519429,86	2191528,21	11	4155	518293,81	2190959,04	12	4195	512541,17	2199429,66	12	4236	511954,15	2197693,56
11	4074	519578,07	2191473,68	11	4115	519454,17	2191482,59	11	4156	518234,48	2191007,12	12	4196	512516,16	2199427,32	12	4237	511920,73	2197432,27
11	4075	519549,4	2191522,67	11	4116	519485,84	2191431,99	11	4157	518048,41	2191161,34	12	4197	512474,94	2199392,64	12	4238	511781,83	2197949,9
11	4076	519550,1	2191516,4	11	4117	519487,77	2191431,62	11	4158	518004,32	2191197,48	12	4198	512441,03	2199386,17	12	4239	511666,34	2198121,7
11	4077	519537,94	2191538,04	11	4118	519504,15	2191404,91	11	4159	518018,49	2191197,08	12	4199	512434,27	2199348,85	12	4240	511635,49	2198167,59
11	4078	519512,75	2191584,26	11	4119	519502,5	2191371,16	11	4160	518134,45	2191193,72	12	4200	512416,16	2199336,18	12	4241	511604,47	2198213,73
11	4079	519479,58	2191618,41	11	4120	519499,11	2191301,84	11	4161	518145,56	2191311,44	12	4201	512444,42	2199321,38	12	4242	511565,44	2198271,8
11	4080	519437,58	2191688,06	11	4121	519488,08	2191218,41	11	4162	518165,06	2191518,06	12	4202	512461,75	2199254,52	12	4243	511231,52	2198127,91
11	4081	519372,97	2191787,25	11	4122	519485,59	2191199,5	11	4163	518186,05	2191691,13	12	4203	512476,23	2199255,17	12	4244	510893,91	2197928,65
11	4082	519322,54	2191847,65	11	4123	519460,26	2191107,36	11	4164	518206,13	2191856,89	12	4204	512464,98	2199307,67	12	4245	510678,05	2197900,99
11	4083	519258,45	2191907,07	11	4124	519459,75	2191105,49	11	4165	518211,93	2191904,71	12	4205	512480,53	2199320,06	12	4246	510451,13	2197900,99
11	4084	519230,43	2191927,62	11	4125	519418,2	2191006,56	11	4166	518100,75	2191982,26	12	4206	512468,05	2199364,55	12	4247	510235,28	2197812,43

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				
12	4248	510198,9	2197787,54	12	4289	510654,12	2198807,89	12	4330	511122,12	2198796,47	12	4371	511792,18	2199758,09	12	4408	509636,5	2198407,11
12	4249	510127,41	2197741,07	12	4290	510660,95	2198769,77	12	4331	511140,94	2198752,16	12	4175	511886,36	2199768,87	12	4409	509636,86	2198412,45
12	4250	510079,15	2197708	12	4291	510714,23	2198792,84	12	4332	511221,73	2198715,49	12	4372	511293,17	2198550,92	12	4410	509650,13	2198438,18
12	4251	510033,5	2197678,43	12	4292	510721,08	2198823,61	12	4333	511299,02	2198692,74	12	4373	511356,52	2198541,51	12	4402	509666,27	2198438,8
12	4252	509999,14	2197655,6	12	4293	510803,85	2198837,02	12	4334	511240,7	2199166,11	12	4374	511400,81	2198476,05	12	4411	511031,44	2198778,37
12	4253	509996,43	2197682,55	12	4294	510847,44	2198837,34	12	4335	511298,32	2199212,7	12	4375	510927,51	2198349,74	12	4412	511073,48	2198749,53
12	4254	509991,26	2197733,75	12	4295	510837,29	2198820,26	12	4336	511369,53	2199270,29	12	4376	510909,37	2198387,96	12	4413	511075,39	2198731,02
12	4255	509960,21	2198041,62	12	4296	510776,95	2198815,7	12	4337	511449,76	2199335,16	12	4377	510913,66	2198413,4	12	4414	511059,07	2198709,37
12	4256	509957,06	2198072,87	12	4297	510775,39	2198802,86	12	4338	511489,56	2199350,11	12	4378	510976,35	2198441,2	12	4415	511037,69	2198716,56
12	4257	509954,86	2198094,68	12	4298	510835,27	2198802,25	12	4339	511712,71	2199433,96	12	4379	511000,14	2198445,73	12	4416	511019,58	2198739,59
12	4258	509773,06	2198042,69	12	4299	510882,69	2198775,21	12	4340	511755,76	2199422,53	12	4380	511075,21	2198468,72	12	4417	511017,02	2198773,86
12	4259	509561,37	2197983,22	12	4300	510897,6	2198713,81	12	4341	511825,85	2199403,94	12	4381	511092,06	2198495,18	12	4411	511031,44	2198778,37
12	4260	509587,45	2198003,01	12	4301	510927,7	2198651,41	12	4342	511834,69	2199423,92	12	4382	511186,48	2198529,65	13	4418	508945,01	2196219,6
12	4261	509596,78	2198101,47	12	4302	510972,22	2198593,46	12	4343	511835,65	2199447,52	12	4372	511293,17	2198550,92	13	4419	508979,37	2196216,43
12	4262	509577,48	2198232,47	12	4303	510982,86	2198519,69	12	4344	511932,05	2199389,68	12	4383	509766,01	2198574,57	13	4420	509011,48	2196187,23
12	4263	509565,01	2198249,24	12	4304	511007,4	2198500,82	12	4345	512020,75	2199381,96	12	4384	509794,3	2198559,54	13	4421	509061,22	2196171,71
12	4264	509586,75	2198273,94	12	4305	511014,97	2198474,73	12	4346	512097,86	2199345,33	12	4385	509807,94	2198552,29	13	4422	509120,33	2196184
12	4265	509583,19	2198349,44	12	4306	511046,8	2198475,8	12	4347	512182,69	2199326,05	12	4386	509802,67	2198537,95	13	4423	509137,41	2196160,87
12	4266	509579,22	2198433,82	12	4307	511063,14	2198496,32	12	4348	512267,53	2199295,19	12	4387	509779,29	2198536,76	13	4424	509172,18	2196149,86
12	4267	509597,89	2198532,65	12	4308	511054,32	2198584,8	12	4349	512315,73	2199270,13	12	4388	509768,13	2198512,45	13	4425	509225,4	2196144,57
12	4268	509595,75	2198594,77	12	4309	511014,86	2198577,96	12	4350	512365,86	2199235,43	12	4389	509736,62	2198511,4	13	4426	509280,59	2196160,58
12	4269	509730,88	2198628,8	12	4310	510970,88	2198663,46	12	4351	512392,85	2199250,86	12	4390	509694,15	2198444,84	13	4427	509322,38	2196138,83
12	4270	509757,33	2198624,63	12	4311	510979,67	2198673,27	12	4352	512381,28	2199264,35	12	4391	509685,2	2198452,54	13	4428	509356,16	2196137,09
12	4271	509766,6	2198631,52	12	4312	511012,33	2198679,81	12	4353	512340,79	2199283,62	12	4392	509670,62	2198465,08	13	4429	509426,07	2196169,23
12	4272	509777,3	2198622,65	12	4313	511015,39	2198702,47	12	4354	512290,67	2199320,26	12	4393	509727,27	2198545,39	13	4430	509475,55	2196155,59
12	4273	509771,72	2198597,27	12	4314	510955,03	2198839,03	12	4355	512327,3	2199318,34	12	4383	509766,01	2198574,57	13	4431	509515,55	2196173,85
12	4274	509807,28	2198604,01	12	4315	510963,82	2198848,64	12	4356	512375,51	2199299,06	12	4394	511070,82	2198852,73	13	4432	509511,28	2196026,46
12	4275	509839,78	2198658,23	12	4316	511015,75	2198838,7	12	4357	512414,06	2199299,06	12	4395	511080,32	2198841,12	13	4433	509505,49	2195827,26
12	4276	509876,48	2198662,87	12	4317	511032,59	2198853,84	12	4358	512396,7	2199318,34	12	4396	511077,67	2198813,31	13	4434	509565,38	2195725,19
12	4277	509897,51	2198665,53	12	4318	511012,68	2198878,46	12	4359	512352,36	2199333,76	12	4397	511137,97	2198722,82	13	4435	509625,27	2195636,73
12	4278	510045,19	2198579,77	12	4319	511001,25	2198915,72	12	4360	512292,6	2199349,19	12	4398	511132,99	2198712,1	13	4436	509632,35	2195628,59
12	4279	510160,57	2198554,75	12	4320	511046,06	2199011,07	12	4361	512257,89	2199374,24	12	4399	511068,34	2198785,18	13	4437	509709,21	2195541,35
12	4280	510231,17	2198538,53	12	4321	511075,69	2199049,73	12	4362	512298,38	2199372,32	12	4400	511024,71	2198808,55	13	4438	509753,21	2195491,1
12	4281	510244,58	2198534,17	12	4322	511116,83	2199115,15	12	4363	512350,44	2199366,54	12	4401	511033,4	2198826,07	13	4439	509883,87	2195350,91
12	4282	510249,33	2198547,7	12	4323	511129,79	2199110,71	12	4364	512362,01	2199407,03	12	4394	511070,82	2198852,73	13	4440	509987,93	2195223,3
12	4283	510263,94	2198589,32	12	4324	511088,35	2199049,8	12	4365	512311,87	2199432,09	12	4402	509666,27	2198438,8	13	4441	510017,26	2195187,58
12	4284	510268,73	2198675,47	12	4325	511071,94	2199000,49	12	4366	512049,66	2199516,92	12	4403	509667,8	2198436,3	13	4442	510035,13	2195163,62
12	4285	510289,42	2198721,41	12	4326	511071,42	2198936,13	12	4367	511972,54	2199551,63	12	4404	509681,4	2198414,15	13	4443	510077,15	2195107,26
12	4286	510346,83	2198743,35	12	4327	511087,66	2198902,46	12	4368	511962,45	2199555,99	12	4405	509685,26	2198348,21	13	4444	510116,04	2195106,09
12	4287	510430,87	2198757,1	12	4328	511112,03	2198887,37	12	4369	511901,2	2199582,48	12	4406	509676,47	2198338,62	13	4445	510170,81	2195104,33
12	4288	510490,85	2198779,15	12	4329	511102,12	2198861,72	12	4370	511826,46	2199673,62	12	4407	509635,09	2198385,97	13	4446	510304,45	2195100,47

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	4447	510367,06	2194965,72	13	4488	508968,23	2193081,52	14	4528	506769,13	2191556,22	14	4569	506461,89	2189747,34	14	4610	504839,17	2190132,39
13	4448	510387,73	2194929,7	13	4489	508880,91	2193040,1	14	4529	506842,92	2191536,21	14	4570	506461,17	2189736,02	14	4611	504839,04	2190133,21
13	4449	510414,7	2194882,69	13	4490	508864,78	2193032,44	14	4530	507015,62	2191489,41	14	4571	506460,45	2189724,6	14	4612	504824,65	2190220,93
13	4450	510498,57	2194875,84	13	4491	508817,56	2193010,05	14	4531	507093,73	2191468,25	14	4572	506460,24	2189718,24	14	4613	504815,54	2190285,97
13	4451	510522,4	2194874,17	13	4492	508770,7	2192987,84	14	4532	507105,99	2191455,93	14	4573	506470,69	2189673,72	14	4614	504809,75	2190327,23
13	4452	510621,77	2194867,19	13	4493	508731,04	2192968,57	14	4533	507087,84	2191437,16	14	4574	506477,6	2189659,83	14	4615	504731,27	2190339,15
13	4453	510866,57	2194854,11	13	4494	508684,07	2192945,75	14	4534	507063,41	2191430,46	14	4575	506480,55	2189654,35	14	4616	504577,29	2190361,99
13	4454	511032,63	2194854,11	13	4495	508571,77	2192891,2	14	4535	506992,15	2191401,81	14	4576	506489,76	2189641,02	14	4617	504452,11	2190378,89
13	4455	511190,91	2194849,25	13	4496	508498,01	2193048,1	14	4536	506607,79	2191247,26	14	4577	506496,55	2189632,69	14	4618	504258,39	2190411,67
13	4456	511254,48	2194847,3	13	4497	508318,61	2193256,65	14	4537	506539,4	2191219,78	14	4578	506512,18	2189617,92	14	4619	504341,01	2190576,05
13	4457	511235,79	2194652,61	13	4498	508433,23	2193573,74	14	4538	506563,35	2191163,89	14	4579	506517,15	2189611,54	14	4620	504452,67	2190798,21
13	4458	511232,94	2194609,05	13	4499	508451,79	2193625,16	14	4539	506607,02	2191061,96	14	4580	506492,89	2189599,52	14	4621	504555,56	2191002,91
13	4459	511211,65	2194344,48	13	4500	508455,83	2193636,31	14	4540	506620,43	2191030,69	14	4581	506433,51	2189570,08	14	4622	504693,07	2191034,52
13	4460	511210,93	2194335,54	13	4501	508456,02	2193636,84	14	4541	506625,51	2191015,76	14	4582	506368,43	2189547,07	14	4623	504863,1	2191073,62
13	4461	511136,06	2194247,04	13	4502	508467,65	2193669,05	14	4542	506813,49	2190940,82	14	4583	506309,73	2189548,71	14	4624	505082,64	2191124,19
13	4462	510904,69	2193973,49	13	4503	508388,03	2193918,12	14	4543	506933,76	2190884,84	14	4584	506294,91	2189549,13	14	4625	505464,86	2191354,73
13	4463	510804,5	2193904,75	13	4504	508491,49	2194079,97	14	4544	506987,78	2190803,81	14	4585	506236,68	2189557,82	14	4626	505680,24	2191483,66
13	4464	510546,11	2193727,02	13	4505	508608,12	2194262,18	14	4545	506868,93	2190603,94	14	4586	506180,16	2189562,34	14	4627	505652,55	2191613,57
13	4465	510444,67	2193656,08	13	4506	508742,89	2194493,27	14	4546	506945,26	2190553,05	14	4587	506153,55	2189564,58	14	4628	505634,87	2191696,57
13	4466	510397	2193622,34	13	4507	508827,6	2194638,54	14	4547	507027,2	2190498,43	14	4588	506117,14	2189567,63	14	4629	505594,42	2191914,98
13	4467	510231,97	2193540,35	13	4508	509084,23	2194806,72	14	4548	507047,2	2190485,08	14	4589	505993,16	2189554,49	15	4630	513576,04	2206777,85
13	4468	510208,9	2193528,81	13	4509	509112,79	2194826,65	14	4549	506894,12	2190312,85	14	4590	505988,38	2189590,43	15	4631	513499,89	2206427,66
13	4469	510214,25	2193782,84	13	4510	509115,15	2194867,22	14	4550	506793,46	2190199,62	14	4591	505985	2189615,93	15	4632	513365,73	2205811,23
13	4470	510214,93	2193834,23	13	4511	509116,72	2194894,14	14	4551	506764,71	2190167,28	14	4592	505977,52	2189664,27	15	4633	513344,72	2205714,71
13	4471	510215,76	2193872,51	13	4512	509117,34	2194905,87	14	4552	506711,29	2190107,18	14	4593	505968,44	2189722,99	15	4634	513322,83	2205614,39
13	4472	510216,25	2193901,57	13	4513	509125,62	2195050,2	14	4553	506704,85	2190099,93	14	4594	505955,2	2189808,65	15	4635	513301,23	2205514,2
13	4473	510216,07	2193943,99	13	4514	509125,89	2195054,91	14	4554	506652,36	2190040,9	14	4595	505943,28	2189885,75	15	4636	513742,16	2205817,98
13	4474	510164,26	2194053,8	13	4515	509133,25	2195174,2	14	4555	506577,72	2189956,91	14	4596	505921,41	2190027,37	15	4637	514182,58	2206121,41
13	4475	510045,58	2194136,72	13	4516	509145,86	2195371,26	14	4556	506528,6	2189901,65	14	4597	505913,47	2190078,86	15	4638	514432,83	2206143,88
13	4476	509969,4	2194151,28	13	4517	509161,91	2195624,94	14	4557	506531,79	2189876,32	14	4598	505905,52	2190136,49	15	4639	515169,43	2206210,02
13	4477	509656,77	2194187,24	13	4518	509162,99	2195642,08	14	4558	506527,36	2189876,7	14	4599	505681,99	2190172,24	15	4640	515242,82	2206216,61
13	4478	509647,55	2194119,67	13	4519	509174,04	2195816,83	14	4559	506520,07	2189868,39	14	4600	505593,57	2190097,74	15	4641	515468,61	2206236,88
13	4479	509641,36	2194066,76	13	4520	509008,67	2196118,98	14	4560	506514,83	2189861,18	14	4601	505277,47	2190051,41	15	4642	515444,47	2206072,24
13	4480	509670,18	2193906,89	13	4418	508945,01	2196219,6	14	4561	506506,72	2189851,26	14	4602	505271,18	2190050,49	15	4643	515446,74	2205941,43
13	4481	509069,14	2193903,99	14	4521	505594,42	2191914,98	14	4562	506498,99	2189840,41	14	4603	505211,67	2190041,77	15	4644	515451,06	2205691,56
13	4482	509040,41	2193437,31	14	4522	505669,29	2191902,81	14	4563	506488,78	2189823,84	14	4604	505204,3	2190040,69	15	4645	515412,92	2205720,5
13	4483	508909,46	2193449	14	4523	505670,24	2191902,65	14	4564	506487,33	2189821,39	14	4605	505189,1	2190038,46	15	4646	515327,21	2205785,55
13	4484	508881,3	2193451,51	14	4524	505714,77	2191895,42	14	4565	506486,96	2189820,75	14	4606	505132,63	2190030,18	15	4647	515253,29	2205841,65
13	4485	508890,53	2193407,02	14	4525	505840,46	2191875,01	14	4566	506479,69	2189807,94	14	4607	505030,57	2190015,18	15	4648	515064,37	2205985,02
13	4486	508941,3	2193178,17	14	4526	505923,05	2191861,59	14	4567	506470,41	2189785,73	14	4608	504998,83	2190010,51	15	4649	514887,01	2205859,62
13	4487	508990,28	2193093,35	14	4527	506141,47	2191766,55	14	4568	506465,44	2189768,07	14	4609	504862,41	2189990,45	15	4649	514698,16	2205726,11

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	4650	514644,26	2205688,01	15	4691	513327,3	2204841,73	15	4732	512255,76	2206433,58	16	4770	523528,94	2193550,09	16	4811	524262,26	2193943,15
15	4651	514588,91	2205648,87	15	4692	513287,42	2204886,81	15	4733	512223,35	2206491,46	16	4771	523460,23	2193479,08	16	4812	524434,77	2193729,12
15	4652	514496,16	2205589,14	15	4693	513281,36	2204895,26	15	4734	512086,83	2206735,25	16	4772	523428,89	2193353,21	16	4813	524616,02	2193536,79
15	4653	514380,84	2205514,87	15	4694	513262,54	2204921,49	15	4735	512070,21	2206763,73	16	4773	523418,77	2193265,43	16	4814	524681,74	2193467,07
15	4654	514021,02	2205283,18	15	4695	513233,52	2204956,1	15	4736	512494,9	2206767,8	16	4774	523415,41	2193236,29	16	4815	524477,57	2193321,71
15	4655	513993,16	2205265,23	15	4696	513216,58	2204973,46	15	4737	512611,3	2206768,69	16	4775	523409,08	2193102,32	16	4816	524210,93	2193165,16
15	4656	514026,32	2205104,27	15	4697	513205,8	2204984,51	15	4738	512891,7	2206771,6	16	4776	523406,93	2193087,26	16	4817	524216,75	2193155,51
15	4657	514042,05	2205027,87	15	4698	513177,8	2205006,27	15	4739	513065,86	2206773,05	16	4777	523402,91	2193059,19	16	4818	524292,41	2193029,93
15	4658	514044,68	2205015,12	15	4699	513133,03	2205040,33	15	4740	513370,76	2206775,93	16	4778	523396,38	2193013,54	16	4819	524237,5	2192982,28
15	4659	514038,5	2205013,81	15	4700	513089,66	2205063,58	15	4741	513373,65	2206775,96	16	4779	523368,9	2192922,52	16	4820	524231,66	2192976,25
15	4660	513997,33	2205005,09	15	4701	512978,83	2205094,55	15	4629	513576,04	2206777,85	16	4780	523359,99	2192880,07	16	4821	524197,39	2192934,39
15	4661	513980,44	2204997,6	15	4702	512963,31	2205097,83	15	4742	512356,64	2206155,02	16	4781	523366,64	2192855,27	16	4822	524179,12	2192904,99
15	4662	513975,16	2204995,26	15	4703	512918,4	2205100,17	15	4743	512374,09	2206149,11	16	4782	523384,94	2192836,97	16	4823	524170,38	2192890,94
15	4663	513946,76	2204980,82	15	4704	512902,79	2205100,58	15	4744	512363,49	2206110,32	16	4783	523390,6	2192835,45	16	4824	524141,99	2192833,68
15	4664	513910,85	2204944,9	15	4705	512815,87	2205087,71	15	4745	512332,87	2206078,62	16	4784	523406,1	2192838,44	16	4825	524138,89	2192824,53
15	4665	513909,93	2204944,86	15	4706	512777,02	2205075,95	15	4746	512312,8	2206079,28	16	4785	523444,61	2192846,64	16	4826	524123,91	2192757,81
15	4666	513819,88	2204926,56	15	4707	512767,93	2205072,01	15	4747	512293,44	2206108,91	16	4786	523453,24	2192855,27	16	4827	524121,23	2192721,53
15	4667	513783,06	2204912,94	15	4708	512765,83	2205078,06	15	4748	512303,39	2206125,25	16	4787	523458,46	2192868,19	16	4828	524120,03	2192705,37
15	4668	513737,14	2204891,38	15	4709	512577,15	2205022,38	15	4749	512339,11	2206130,44	16	4788	523494,29	2192991,88	16	4829	524111,9	2192595,32
15	4669	513701,16	2204866,97	15	4710	512555,76	2205680,36	15	4742	512356,64	2206155,02	16	4789	523508,74	2193092,86	16	4830	524105,04	2192431,21
15	4670	513687,25	2204855,98	15	4711	512506,11	2205662,97	15	4750	512432,38	2206021,07	16	4790	523509,31	2193105,04	16	4831	524102	2192399,96
15	4671	513623,83	2204782,62	15	4712	512520,48	2205703,08	15	4751	512449,53	2205973,82	16	4791	523510,98	2193143,91	16	4832	524100,22	2192381,66
15	4672	513613,42	2204770,58	15	4713	512489,85	2205711,33	15	4752	512425,86	2205969,64	16	4792	523520,37	2193273,68	16	4833	524082,57	2192322,06
15	4673	513612,75	2204768,09	15	4714	512461,98	2205816,05	15	4753	512382,1	2205998,29	16	4793	523527,48	2193335,32	16	4834	524050,29	2192269,87
15	4674	513580,37	2204648,61	15	4715	512348,15	2205954,81	15	4750	512432,38	2206021,07	16	4794	523550,77	2193428,85	16	4835	524003,72	2192218,81
15	4675	513566,54	2204642,02	15	4716	512347,6	2205974,63	16	4754	523316,97	2194484,82	16	4795	523614,18	2193494,38	16	4836	523940,93	2192168,58
15	4676	513512,05	2204610,78	15	4717	512285,79	2206025,22	16	4755	523677,56	2194359,49	16	4796	523636,4	2193548,61	16	4837	523894,5	2192135,13
15	4677	513495,23	2204653,41	15	4718	512235,62	2205989,03	16	4756	523656,33	2194293,06	16	4797	523661,55	2193610,02	16	4838	523788,86	2192087,07
15	4678	513491,21	2204658,77	15	4719	512175,68	2206028,98	16	4757	523658,79	2194284,02	16	4798	523654,64	2193704,14	16	4839	523711,09	2192054,49
15	4679	513457,03	2204704,43	15	4720	512155	2206057,48	16	4758	523668,57	2194247,95	16	4799	523641,22	2193780,08	16	4840	523532,75	2191973,7
15	4680	513452,49	2204710,49	15	4721	512185,71	2206050,59	16	4759	523668,79	2194219,19	16	4800	523654,93	2193853,63	16	4841	523466,44	2191945,22
15	4681	513450,36	2204712,72	15	4722	512141,41	2206099,06	16	4760	523669,19	2194164,03	16	4801	523704,6	2193953,99	16	4842	523456,72	2191939,68
15	4682	513444,61	2204718,75	15	4723	512104,55	2206126,91	16	4761	523635,07	2194083,05	16	4802	523729,97	2194050,79	16	4843	523410,39	2191900,84
15	4683	513377,42	2204771,52	15	4724	512064,43	2206138,67	16	4762	523618,22	2194018,81	16	4803	523769,33	2194144,17	16	4844	523310,82	2191793,45
15	4684	513367,82	2204774,97	15	4725	512050,61	2206160,66	16	4763	523610,46	2193989,22	16	4804	523768,73	2194227,67	16	4845	523265,31	2191731
15	4685	513360,99	2204782,51	15	4726	512074,02	2206268,92	16	4764	523562,24	2193891,77	16	4805	523863,45	2194294,92	16	4846	523248,56	2191706,87
15	4686	513359,74	2204785,19	15	4727	512092,35	2206274,74	16	4765	523562,09	2193891,33	16	4806	523879,12	2194289,69	16	4847	523183,99	2191596,99
15	4687	513352,75	2204798,65	15	4728	512103,78	2206280,33	16	4766	523557,9	2193878,77	16	4807	524045,27	2194232,02	16	4848	523180,16	2191588,58
15	4688	513347,44	2204808,88	15	4729	512171,78	2206313,55	16	4767	523539,59	2193780,57	16	4808	524133,98	2194207,29	16	4849	523145,44	2191488,7
15	4689	513342,85	2204816,56	15	4730	512209,24	2206341,26	16	4768	523555,28	2193691,74	16	4809	524162,18	2194124,7	16	4850	523109,6	2191299,78
15	4690	513336,7	2204826,52	15	4731	512232,74	2206413,82	16	4769	523560,11	2193626,16	16	4810	524196,17	2194025,13	16	4851	523091,17	2191184,62

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				
16	4852	523079,17	2191119,37	16	4893	522787,21	2193931,75	17	4933	535879,92	2213755,57	17	4974	534029,33	2213242,08	17	5015	535079,27	2214311,37
16	4853	523046,88	2190980,47	16	4894	522913,39	2193984,09	17	4934	535761,4	2213588,06	17	4975	534016,89	2213264,13	17	5016	535111,49	2214337,65
16	4854	523043,25	2190970,12	16	4895	523190,65	2194106,88	17	4935	535725,26	2213578,47	17	4976	533956,95	2213330,27	17	5017	535065,65	2214413,43
16	4855	523019,01	2190901,25	16	4896	523196,89	2194125,61	17	4936	535645,99	2213551,46	17	4977	533893,86	2213379,41	17	5018	535028,42	2214440,95
16	4856	522984,64	2190843,45	16	4897	523288,16	2194398,65	17	4937	535619,13	2213534,77	17	4978	533883,69	2213402,67	17	5019	534931,07	2214590,95
16	4857	522948,81	2190800,66	16	4754	523316,97	2194484,82	17	4938	535555,73	2213473,42	17	4979	533885,65	2213439,91	17	5020	534812,13	2214725,28
16	4858	522887,26	2190756,05	17	4898	535575,26	2215442,73	17	4939	535448,7	2213374,15	17	4980	533890,67	2213463,75	17	5021	534808,55	2214739,93
16	4859	522906,89	2190941,26	17	4899	535593,98	2215440,88	17	4940	535443,82	2213363,96	17	4981	533887,21	2213488,11	17	5022	534801,5	2214768,66
16	4860	522948,86	2191308,84	17	4900	535595,68	2215399,76	17	4941	535366,84	2213281,8	17	4982	533872,77	2213534,86	17	5023	534797,04	2214843,12
16	4861	522967,97	2191476,83	17	4901	535568,56	2215341,84	17	4942	535334,47	2213232,51	17	4983	533831,27	2213671,81	17	5024	534828,77	2214870,01
16	4862	522975	2191536,49	17	4902	535592,64	2215302,97	17	4943	535287,04	2213180,32	17	4984	533757,32	2213773,75	17	5025	534829,06	2214888,67
16	4863	522983,74	2191616,63	17	4903	535622,81	2215304,18	17	4944	535261,51	2213122,52	17	4985	533701,29	2213822,54	17	5026	534858,57	2214900,83
16	4864	523002,88	2191782,52	17	4904	535615,51	2215258,97	17	4945	535252,68	2213035,04	17	4986	533699,67	2213823,95	17	5027	534865,05	2214874,11
16	4865	523053,87	2191771,75	17	4905	535628,95	2215187,93	17	4946	535213,19	2212993,95	17	4987	533589,46	2213901,7	17	5028	534895,11	2214837,87
16	4866	523201,9	2191740,43	17	4906	535645,15	2215167,03	17	4947	535156,51	2212919,56	17	4988	533569,27	2213922,06	17	5029	534935,3	2214827,93
16	4867	523222,36	2191768,11	17	4907	535641,11	2215160,21	17	4948	535150,22	2212895,89	17	4989	533574,61	2213959,42	17	5030	534962,01	2214692,71
16	4868	523230,3	2191778,87	17	4908	535644,08	2215140,21	17	4949	535126,97	2212799,12	17	4990	533602,63	2214071,03	17	5031	535074,07	2214555,2
16	4869	523264,48	2191825,13	17	4909	535651,62	2215117,9	17	4950	535119,46	2212767,39	17	4991	533653,95	2214076,29	17	5032	535113,3	2214540,95
16	4870	523255,8	2192008,13	17	4910	535667,42	2215082,56	17	4951	535106,89	2212762,93	17	4992	533727,8	2214083,86	17	5033	535178,77	2214592,28
16	4871	523240,63	2192017,16	17	4911	535675,82	2215064,16	17	4952	534948,2	2212718,36	17	4993	533769,11	2214089,25	17	5034	535205,2	2214627,77
16	4872	523019,33	2192149,27	17	4912	535679,27	2215055,14	17	4953	534886,65	2212676,6	17	4994	533912,37	2214107,95	17	5035	535200,01	2214734,8
16	4873	523161,01	2192371,82	17	4913	535681,66	2215048,67	17	4954	534817,49	2212599,01	17	4995	533954,89	2214052,06	17	5036	535204,81	2214808,95
16	4874	523292,38	2192546,09	17	4914	535691,06	2215028,33	17	4955	534813,72	2212606,46	17	4996	533967,35	2214035,67	17	5037	535216,17	2214820,06
16	4875	523372,24	2192651,78	17	4915	535697,25	2215020,17	17	4956	534789,15	2212637,57	17	4997	533974,1	2214026,81	17	5038	535227,29	2214809,86
16	4876	523388,94	2192675,47	17	4916	535700,19	2215003,63	17	4957	534720,04	2212713,43	17	4998	534062,33	2213910,81	17	5039	535220,24	2214751,41
16	4877	523444,26	2192756,23	17	4917	535741,19	2214877,11	17	4958	534721,28	2212716,65	17	4999	534135,69	2213806,67	17	5040	535244,33	2214709,82
16	4878	523388,23	2192778,68	17	4918	535747,83	2214856,68	17	4959	534662,25	2212782,6	17	5000	534147,28	2213790,21	17	5041	535274,94	2214712,34
16	4879	523322,76	2192804,82	17	4919	535796,72	2214781,73	17	4960	534567,65	2212871,93	17	5001	534148,84	2213790,93	17	5042	535295,91	2214747,6
16	4880	523296,98	2192815,39	17	4920	535866,35	2214618,2	17	4961	534501,16	2212888	17	5002	534222,18	2213824,47	17	5043	535334,05	2214753,06
16	4881	522789	2192729,19	17	4921	535908,72	2214576,56	17	4962	534435,24	2212899,04	17	5003	534246,46	2213835,58	17	5044	535356,09	2214768,56
16	4882	522781,64	2192728,12	17	4922	535913,45	2214483,79	17	4963	534427,19	2212905,37	17	5004	534266,3	2213844,6	17	5045	535366,05	2214788,6
16	4883	522781,52	2192739,24	17	4923	535932,49	2214409,63	17	4964	534392,04	2212903,3	17	5005	534449,65	2213928,43	17	5046	535363,73	2214811,06
16	4884	522780,96	2192817,33	17	4924	535975,55	2214314,8	17	4965	534337,7	2212888,58	17	5006	534589,7	2213992,46	17	5047	535391,33	2214814,9
16	4885	522780,29	2192984,68	17	4925	536009,76	2214329,18	17	4966	534288,38	2212874,88	17	5007	534734,55	2214058,69	17	5048	535423,37	2214843,68
16	4886	522780,05	2193019,82	17	4926	536011,76	2214230,41	17	4967	534275,95	2212913,26	17	5008	534769,91	2214074,33	17	5049	535456,4	2214849,15
16	4887	522778,05	2193307,75	17	4927	536012,66	2214185,71	17	4968	534258,02	2212985,23	17	5009	534872,59	2214119,83	17	5050	535520,02	2214908,34
16	4888	522776,71	2193444,93	17	4928	536014,26	2214148,83	17	4969	534216,13	2213065,56	17	5010	534907,86	2214135,46	17	5051	535587,72	2214950,67
16	4889	522775,96	2193553,57	17	4929	536017,1	2213949,62	17	4970	534143,97	2213142,23	17	5011	534964,21	2214160,41	17	5052	535644,92	2214968,72
16	4890	522779,4	2193671,04	17	4930	536010,4	2213940,23	17	4971	534089,15	2213184,93	17	5012	534971,34	2214170,29	17	5053	535641,19	2214998,98
16	4891	522780,74	2193724,21	17	4931	535980,13	2213897,33	17	4972	534053,7	2213206,4	17	5013	535003,68	2214215,27	17	5054	535654,24	2215065,57
16	4892	522784,31	2193816,71	17	4932	535909,53	2213797,57	17	4973	534047,68	2213209,54	17	5014	535063,84	2214298,84	17	5055	535657,93	2215084,42

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				
17	5056	535632,93	2215115,22	18	5096	543915,61	2222350,38	18	5137	544711,15	2221501,06	18	5178	543226,58	2220908,6	18	5219	542829,48	2220729,31
17	5057	535603,08	2215127,26	18	5097	543908,44	2222323,78	18	5138	544731,57	2221448,77	18	5179	543220,45	2220924,18	18	5220	542812,09	2220745,52
17	5058	535561,17	2215117,72	18	5098	543837,7	2222325,05	18	5139	544725,57	2221432,63	18	5180	543253,6	2220929,37	18	5221	542718,36	2220798,1
17	5059	535583,26	2215165,04	18	5099	543771,7	2222317,47	18	5140	544708,79	2221427,99	18	5181	543256,82	2220946,71	18	5222	542717,24	2220798,69
17	5060	535581,55	2215208,58	18	5100	543689,35	2222290	18	5141	544689,19	2221486,97	18	5182	543217,79	2220998,18	18	5223	542714,79	2220799,9
17	5061	535556,66	2215238,03	18	5101	543618,48	2222263,25	18	5142	544620,6	2221516,08	18	5183	543120,44	2221013,15	18	5224	542685,73	2220813,26
17	5062	535454,82	2215267,46	18	5102	543624,88	2222224,88	18	5143	544606,21	2221580,5	18	5184	543143,04	2221043,04	18	5225	542697,83	2220818,46
17	5063	535435,61	2215286,59	18	5103	543663,65	2222206,53	18	5144	544592,43	2221590,45	18	5185	543122,12	2221072,73	18	5226	542733,93	2220877,89
17	5064	535453,71	2215305,58	18	5104	543892,15	2222168,74	18	5145	544571,62	2221588,3	18	5186	543063,1	2221238,55	18	5227	542763,9	2220950,67
17	5065	535459,43	2215327,17	18	5105	543838,37	2222118,2	18	5146	544554,64	2221579,91	18	5187	543048,11	2221247,24	18	5228	542763,53	2221002,18
17	5066	535417,86	2215367,89	18	5106	543812,64	2222099,8	18	5147	544553,21	2221552,75	18	5188	542993,4	2221188,34	18	5229	542807,99	2221014,43
17	5067	535467,83	2215384,28	18	5107	543829,95	2222049,27	18	5148	544653,5	2221452,87	18	5189	542860,89	2221045,49	18	5230	542778,94	2221042,43
17	5068	535490,99	2215360,05	18	5108	543847,49	2222023,96	18	5149	544659,08	2221447,31	18	5190	542845,62	2221002,61	18	5231	542743,51	2221043,57
17	5069	535513,5	2215371,44	18	5109	543956,72	2222045,3	18	5150	544644,1	2221305,25	18	5191	542844,08	2220969,41	18	5232	542733,75	2221068,12
17	4898	535575,26	2215442,73	18	5110	543929,55	2222066,41	18	5151	544572,6	2221300,06	18	5192	542867,16	2220950,54	18	5233	542709,13	2221113,41
18	5070	543204,16	2222562,63	18	5111	543975,44	2222109,65	18	5152	544567,76	2221255,86	18	5193	542821,68	2220894,33	18	5234	542698,36	2221140,94
18	5071	543269,74	2222549,22	18	5112	544016,86	2222174,43	18	5153	544556,31	2221194,19	18	5194	542814,53	2220867,61	18	5235	542691,47	2221168,45
18	5072	543316,59	2222521,93	18	5113	544078,04	2222201,65	18	5154	544542,37	2221158,45	18	5195	542840,1	2220859,4	18	5236	542683,54	2221216,62
18	5073	543298,24	2222487,98	18	5114	544109,07	2222209,33	18	5155	544523,13	2221140,88	18	5196	542904,02	2221089,01	18	5237	542681,63	2221279,59
18	5074	543299,18	2222465,61	18	5115	544137,51	2222220,8	18	5156	544514,22	2221133,65	18	5197	542948,15	2220843,57	18	5238	542665,9	2221345,51
18	5075	543337,24	2222436,49	18	5116	544136,24	2222183,24	18	5157	544469,42	2221144,2	18	5198	542920,03	2220820,04	18	5239	542648,16	2221396,61
18	5076	543447,58	2222395,79	18	5117	544137,95	2222158,49	18	5158	544414,77	2221152,08	18	5199	542920,53	2220797,6	18	5240	542623,48	2221434,32
18	5077	543480,74	2222383,75	18	5118	544122,76	2222147,41	18	5159	544373,42	2221150,04	18	5200	542975,3	2220757,25	18	5241	542573,47	2221435,25
18	5078	543525,27	2222402,62	18	5119	544123,42	2222132,08	18	5160	544347,53	2221148,77	18	5201	542981,34	2220739,13	18	5242	542577,3	2221458,62
18	5079	543534,09	2222416,37	18	5120	544123,84	2222120,98	18	5161	544318,43	2221149,85	18	5202	542907,63	2220688,59	18	5243	542585,81	2221499,04
18	5080	543487,39	2222453,64	18	5121	544131,08	2222104	18	5162	544260,08	2221132,09	18	5203	543109,02	2220346,61	18	5244	542601,51	2221546,21
18	5081	543427,19	2222507,49	18	5122	544146,16	2222083,26	18	5163	544174,58	2221058,08	18	5204	543126,33	2220325,18	18	5245	542634,32	2221505,79
18	5082	543466,72	2222510,47	18	5123	544147,17	2222065,99	18	5164	544122,39	2221032,59	18	5205	543120,99	2220325,08	18	5246	542694,38	2221427,15
18	5083	543593,8	2222447,68	18	5124	544129,44	2222036,33	18	5165	544054,3	2220969,74	18	5206	543098,08	2220333,96	18	5247	542748,43	2221375,95
18	5084	543629,44	2222447,76	18	5125	544179,13	2221994,69	18	5166	543932,39	2220938,89	18	5207	543089,93	2220336,37	18	5248	542816,48	2221315,28
18	5085	543652,22	2222471	18	5126	544230,75	2221951,43	18	5167	543851,68	2220927,7	18	5208	543081,45	2220338,07	18	5249	542849,69	2221313,89
18	5086	543642,23	2222498,48	18	5127	544273,27	2221907,15	18	5168	543769,74	2220975,71	18	5209	543066,15	2220360,8	18	5250	542852,82	2221327,37
18	5087	543591,89	2222528,37	18	5128	544309,18	2221869,76	18	5169	543753,91	2220978,43	18	5210	543056,02	2220371,88	18	5251	542798,53	2221365,68
18	5088	543573,93	2222548,86	18	5129	544413,04	2221722,69	18	5170	543727,41	2220979,1	18	5211	543013,23	2220406,22	18	5252	542724,2	2221446,8
18	5089	543598,97	2222552,39	18	5130	544474,1	2221674,75	18	5171	543705,36	2220970,89	18	5212	542961,96	2220528,73	18	5253	542779,9	2221507,31
18	5090	543705,63	2222495,51	18	5131	544513,11	2221624,65	18	5172	543626,72	2220939,91	18	5213	542935,59	2220614,72	18	5254	542820,04	2221531,33
18	5091	543725,81	2222493,42	18	5132	544536,12	2221614,94	18	5173	543591,43	2220951,63	18	5214	542931,17	2220624,91	18	5255	542816,39	2221558,86
18	5092	543743,2	2222457,24	18	5133	544559,53	2221627,62	18	5174	543504,38	2220873,87	18	5215	542910,17	2220661,54	18	5256	542674,39	2221634,28
18	5093	543758,46	2222441,79	18	5134	544578,96	2221637,63	18	5175	543453,72	2220815,3	18	5216	542909,16	2220663,34	18	5257	542724,15	2221682,55
18	5094	543802,09	2222414,61	18	5135	544632,32	2221589,39	18	5176	543264,95	2220826,59	18	5217	542890,1	2220681	18	5258	542708,75	2221700,99
18	5095	543890,14	2222359,72	18	5136	544651,51	2221538,5	18	5177	543265,37	2220890,09	18	5218	542845,93	2220704,41	18	5259	542609,9	2221801,6

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				
18	5260	542582,97	2221829,08	18	5301	542301,04	2222353,81	18	5342	542852,74	2222259,53	19	5380	538510,77	2227276,36	19	5421	539321,64	2225830,87
18	5261	542541,83	2221875,77	18	5302	542307,61	2222322,25	18	5343	542885,13	2222247,42	19	5381	538536,2	2227270,8	19	5422	539282,7	2225805,29
18	5262	542541,33	2221876,37	18	5303	542363,64	2222276,64	18	5344	542912,34	2222257,71	19	5382	538859,7	2227204,8	19	5423	539226,91	2225822,88
18	5263	542537,02	2221902,14	18	5304	542416,52	2222248,15	18	5345	542932,26	2222261,21	19	5383	538905,86	2227195,25	19	5424	539213,65	2225840,73
18	5264	542536,28	2221906,16	18	5305	542405,73	2222214,65	18	5346	542952,77	2222243,37	19	5384	538986,04	2227177,55	19	5425	539225,37	2225873,8
18	5265	542531,71	2221930,87	18	5306	542387,21	2222186,26	18	5347	542935,67	2222141,91	19	5385	539085,3	2227157,53	19	5426	539218,36	2225908,73
18	5266	542511,45	2221947,92	18	5307	542396,62	2222178,75	18	5348	542938,68	2222110,38	19	5386	539067,68	2226950,03	19	5427	539197,86	2225927,71
18	5267	542489,46	2221966,44	18	5308	542421,16	2222190,15	18	5349	542951,12	2222110,87	19	5387	539054,32	2226741,55	19	5428	539179,6	2225927,14
18	5268	542428,9	2221940,79	18	5309	542433,63	2222217,47	18	5350	542961,96	2222137,91	19	5388	539034,15	2226872,22	19	5429	539197,36	2225862,86
18	5269	542401,62	2221929,25	18	5310	542442,11	2222236,01	18	5351	542961,13	2222193,18	19	5389	539049,36	2226960,45	19	5430	539122,13	2225804,44
18	5270	542377,21	2221915,63	18	5311	542508,69	2222255,74	18	5352	542981,9	2222202,08	19	5390	539005,62	2227030,63	19	5431	539122,05	2225467,6
18	5271	542322,84	2221917,77	18	5312	542572,5	2222262,94	18	5353	542989,56	2222142,75	19	5391	539005,87	2227063,17	19	5432	539081,02	2225437,76
18	5272	542287,64	2221939,83	18	5313	542578,69	2222263,64	18	5354	543003,19	2222136,56	19	5392	538947,6	2227066,65	19	5433	539075,76	2225388,11
18	5273	542259,17	2221957,67	18	5314	542609,36	2222259,56	18	5355	543017,91	2222166,33	19	5393	538938,83	2227039,9	19	5434	539063,61	2225372,16
18	5274	542240,43	2221962,25	18	5315	542601,45	2222293,58	18	5356	543021,93	2222195,67	19	5394	538868,71	2227033,43	19	5435	538969,07	2225403,85
18	5275	542239,72	2221952,84	18	5316	542641,66	2222315,66	18	5357	543045,86	2222229,62	19	5395	538851,93	2227027,4	19	5436	538939,77	2225407,04
18	5276	542280,75	2221916,11	18	5317	542654,29	2222338,89	18	5358	543036	2222254,45	19	5396	538859,26	2226934,52	19	5437	538926,03	2225354,79
18	5277	542240,35	2221911,72	18	5318	542649,13	2222360,43	18	5359	543044,62	2222295,75	19	5397	539003,58	2226903,44	19	5438	538971,2	2225330,53
18	5278	542201,32	2221947,16	18	5319	542688,38	2222101,25	18	5360	543027,54	2222363,95	19	5398	539001,34	2226886,14	19	5439	539014,78	2225289,76
18	5279	542197,36	2221988,38	18	5320	542600,48	2222002,46	18	5361	543011,57	2222400,38	19	5399	538981,19	2226882,37	19	5440	539041,62	2225220,13
18	5280	542185,75	2222007,8	18	5321	542571,59	2221980,89	18	5362	543030,98	2222414,49	19	5400	539023,85	2226807,47	19	5441	539034,85	2225215,61
18	5281	542187,16	2222044,95	18	5322	542565,13	2221976,06	18	5363	543036,85	2222434,4	19	5401	538996,26	2226801,66	19	5442	539010,17	2225225,99
18	5282	542224,93	2222058,26	18	5323	542546,73	2221916,89	18	5364	543042,09	2222466,5	19	5402	538990,88	2226788,69	19	5443	538964,37	2225211,59
18	5283	542244,27	2222079,33	18	5324	542617,43	2221828,23	18	5365	543071,41	2222463,54	19	5403	538931,93	2226772,47	19	5444	538953,87	2225183,06
18	5284	542248,68	2222084,15	18	5325	542705,58	2221744,07	18	5366	543108,63	2222492,75	19	5404	538980,75	2226749,23	19	5445	538970,64	2225152,64
18	5285	542251,46	2222087,19	18	5326	542786,59	2221833,26	18	5367	543118,71	2222515,68	19	5405	539002,65	2226756,96	19	5446	538958,89	2225128,11
18	5286	542231,71	2222124,65	18	5327	542681,41	2221951,46	18	5070	543204,16	2222562,63	19	5406	539001,22	2226736,07	19	5447	538924,11	2225112,66
18	5287	542266,31	2222161,68	18	5328	542622,54	2222017,62	18	5368	543375,55	2220916,8	19	5407	539029,42	2226730,29	19	5448	538876,87	2225062,97
18	5288	542250,12	2222166,5	18	5329	542708,09	2222241,9	18	5369	543440	2220892,73	19	5408	539053,7	2226731,38	19	5449	538851,47	2225064,98
18	5289	542232,05	2222186,99	18	5330	542730,84	2222441,55	18	5370	543472,86	2220862,19	19	5409	539052,68	2226715,55	19	5450	538857,04	2225083,13
18	5290	542195,63	2222169,7	18	5331	542757,94	2222451,73	18	5371	543405,23	2220866,16	19	5410	539294,68	2226384,06	19	5451	538865,7	2225190,91
18	5291	542211,59	2222133,26	18	5332	542817,54	2222322,85	18	5372	543326,52	2220889,78	19	5411	539404,27	2226273,59	19	5452	538878,85	2225247,4
18	5292	542209,61	2222114,68	18	5333	542783,9	2222262,1	18	5373	543334,79	2220915,15	19	5412	539451,74	2226158,88	19	5453	538862,3	2225243,02
18	5293	542208,95	2222114,45	18	5334	542750,53	2222238,36	18	5368	543375,55	2220916,8	19	5413	539532,46	2225945,4	19	5454	538856,54	2225291,67
18	5294	542192,73	2222108,75	18	5335	542748,85	2222176,08	18	5374	543139,63	2221343,37	19	5414	539604,72	2225767,27	19	5455	538814,07	2225294,52
18	5295	542180,63	2222136,03	18	5336	542791,47	2222165,8	18	5375	543147,81	2221337,15	19	5415	539532,41	2225699,22	19	5456	538777,56	2225285,34
18	5296	542175,41	2222147,81	18	5337	542814,54	2222148,1	18	5376	543114,26	2221280,21	19	5416	539473,12	2225650,23	19	5457	538777,86	2225259,14
18	5297	542178,16	2222247,13	18	5338	542821,51	2222172,3	18	5377	543072,71	2221263,92	19	5417	539450,7	2225654,68	19	5458	538769,8	2225218,49
18	5298	542197	2222275,7	18	5339	542801,73	2222211,11	18	5378	543063,32	2221269,03	19	5418	539526,95	2225754,16	19	5459	538766,81	2225207,11
18	5299	542267,6	2222237,32	18	5340	542807,23	2222268,31	18	5379	543072,45	2221299,94	19	5419	539454,88	2225808,28	19	5460	538757,7	2225097,56
18	5300	542286,55	2222357,24	18	5341	542834,74	2222287,77	18	5374	543139,63	2221343,37	19	5420	539351,44	2225875,79	19	5461	538720,84	2225007,35

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				
19	5462	538688,59	2224876,36	19	5503	537481,99	2224657,19	19	5544	537954,18	2225379,6	19	5585	538277,91	2226636,88	19	5626	538107,47	2227002,95
19	5463	538687,66	2224830,64	19	5504	537488,19	2224681,47	19	5545	537947,83	2225434,32	19	5586	538284,1	2226663,86	19	5627	538107,79	2227025,59
19	5464	538685,53	2224814,35	19	5505	537515,24	2224706,59	19	5546	537930,82	2225448,74	19	5587	538306,6	2226666,23	19	5628	538146,48	2227038,23
19	5465	538662,52	2224826,08	19	5506	537524,43	2224730,89	19	5547	537916,85	2225490,76	19	5588	538328,19	2226685,41	19	5629	538249,21	2226993,84
19	5466	538538,23	2224867,5	19	5507	537570,91	2224762,36	19	5548	537962,04	2225621,34	19	5589	538331,45	2226719,31	19	5630	538315,91	2226956,64
19	5467	538513,94	2224875,59	19	5508	537575,92	2224778,1	19	5549	537957,4	2225670,41	19	5590	538377,93	2226749,45	19	5631	538359,63	2226947,96
19	5468	538482,88	2224872,93	19	5509	537554,52	2224800,49	19	5550	537907,66	2225753,33	19	5591	538399,22	2226748,7	19	5632	538483,35	2226895,28
19	5469	538469,21	2224832,91	19	5510	537512,57	2224793,75	19	5551	537898,12	2225854,51	19	5592	538441,94	2226777,18	19	5633	538500,14	2226861,26
19	5470	538427,16	2224825,71	19	5511	537469,77	2224814,77	19	5552	537916,66	2225921,21	19	5593	538468,77	2226778,21	19	5634	538532,32	2226863,81
19	5471	538431,96	2224806,22	19	5512	537436,72	2224809,51	19	5553	538046,07	2226050,8	19	5594	538486,75	2226752,09	19	5635	538556,32	2226892,66
19	5472	538456,19	2224795,83	19	5513	537433,51	2224822,96	19	5554	538149,34	2226122,36	19	5595	538546,02	2226711,86	19	5636	538581,92	2226991
19	5473	538452,26	2224749,11	19	5514	537458,38	2224837,53	19	5555	538130,8	2226166,89	19	5596	538567,99	2226726,76	19	5637	538612,78	2226989,43
19	5474	538464,76	2224728,38	19	5515	537504,62	2224836	19	5556	538098,08	2226162,88	19	5597	538578,57	2226745,7	19	5638	538629,29	2227025,69
19	5475	538369,91	2224737,47	19	5516	537515,56	2224847,71	19	5557	538141	2226211,55	19	5598	538558,05	2226767,56	19	5639	538651,45	2227025,17
19	5476	538314,62	2224762	19	5517	537543,62	2224850,13	19	5558	538142,87	2226213,72	19	5599	538552,78	2226794	19	5640	538666,32	2227035,14
19	5477	538288,04	2224773,76	19	5518	537562,41	2224838,14	19	5559	538157,85	2226189,05	19	5600	538530,98	2226805,99	19	5641	538721,83	2227162,01
19	5478	538116,24	2224797,08	19	5519	537586,22	2224843,22	19	5560	538172,49	2226143,14	19	5601	538507,65	2226796,63	19	5642	538725,04	2227205,14
19	5479	538066,12	2224796,64	19	5520	537579,01	2224871,19	19	5561	538202,03	2226140,45	19	5602	538495,74	2226813,19	19	5643	538609,2	2227223,35
19	5480	537983,82	2224795,88	19	5521	537491,1	2224928,68	19	5562	538299,82	2226177,56	19	5603	538472,78	2226815,53	19	5644	538510,1	2227256,12
19	5481	537934,41	2224806,55	19	5522	537504,24	2224964,35	19	5563	538304,33	2226205,81	19	5604	538373,88	2226777,55	19	5645	538510,77	2227276,36
19	5482	537878,08	2224818,67	19	5523	537523,69	2224970,71	19	5564	538348,83	2226214,62	19	5605	538347,51	2226773,27	19	5646	539235,19	2226294,98
19	5483	537830,12	2224829,02	19	5524	537547,24	2224946,22	19	5565	538283,96	2226257,34	19	5606	538324,22	2226792,43	19	5647	539434,79	2226162,35
19	5484	537817,52	2224828,94	19	5525	537577,8	2224938,94	19	5566	538217,74	2226323,98	19	5607	538317,63	2226814,85	19	5648	539437,63	2226135,2
19	5485	537722,97	2224828,27	19	5526	537616,82	2224897,42	19	5567	538215,18	2226324,61	19	5608	538290,38	2226827,92	19	5649	539418,59	2226115,92
19	5486	537692,23	2224828,08	19	5527	537642,03	2224893,53	19	5568	538226,47	2226372,85	19	5609	538292,35	2226854,82	19	5650	539410,73	2226091,29
19	5487	537665,88	2224820,39	19	5528	537713,88	2224944,33	19	5569	538229,94	2226387,58	19	5610	538223,6	2226914,34	19	5651	539424,26	2226063,39
19	5488	537648,29	2224801,33	19	5529	537743,86	2224976,46	19	5570	538224,55	2226432,54	19	5611	538169,88	2226881,27	19	5652	539403,5	2226049,86
19	5489	537643,49	2224786,18	19	5530	537764,86	2224983,48	19	5571	538251,99	2226445,05	19	5612	538144,8	2226941	19	5653	539356,29	2226066,38
19	5490	537621,94	2224758,63	19	5531	537777,08	2225008,61	19	5572	538268,56	2226430,57	19	5613	538113,8	2226948,23	19	5654	539213,73	2226139,09
19	5491	537604,21	2224745,04	19	5532	537839,07	2225033,88	19	5573	538287,4	2226429,44	19	5614	538064,12	2226949,29	19	5655	539177,66	2226173,56
19	5492	537593,78	2224722,09	19	5533	537886,77	2225117,36	19	5574	538311,04	2226441,88	19	5615	538039,49	2226932,8	19	5656	539184,46	2226227,76
19	5493	537574,22	2224714,33	19	5534	537846,45	2225135,45	19	5575	538353,19	2226453,07	19	5616	538082,54	2226865,53	19	5657	539207,44	2226276,23
19	5494	537555,08	2224659,9	19	5535	537822,65	2225201,07	19	5576	538378,54	2226441,64	19	5617	538097,65	2226833,86	19	5658	539235,19	2226294,98
19	5495	537527,56	2224642,02	19	5536	537841,68	2225221,37	19	5577	538377,47	2226471,27	19	5618	538055,63	2226800,73	19	5659	538735,52	2226991,03
19	5496	537504,08	2224588,87	19	5537	537872,76	2225219,79	19	5578	538287,46	2226456,56	19	5619	538046,65	2226830,96	19	5660	538798,97	2226959,47
19	5497	537485,83	2224585,34	19	5538	537880,66	2225238,44	19	5579	538262,56	2226469,17	19	5620	538034,56	2226842,13	19	5661	538792,21	2226933,72
19	5498	537479,97	2224631,83	19	5539	537880,15	2225249,66	19	5580	538252,3	2226504,58	19	5621	538004,37	2226917,78	19	5662	538817,12	2226903,28
19	5499	537454,36	2224612,26	19	5540	537921,52	2225260,03	19	5581	538292,72	2226527,23	19	5622	537958,06	2226991,08	19	5663	538828,34	2226850,78
19	5500	537420,89	2224629,78	19	5541	537935,42	2225300,7	19	5582	538319,99	2226547,56	19	5623	538022,32	2226973,75	19	5664	538809,5	2226798,57
19	5501	537431,39	2224643,27	19	5542	537946,56	2225333,28	19	5583	538318,17	2226572,6	19	5624	538054,6	2226977,76	19	5665	538769,34	2226779,89
19	5502	537449,95	2224640,77	19	5543	537951,53	2225363,58	19	5584	538295,55	2226594,93	19	5625	538095,29	2226989,88	19	5666	538653,4	2226805,36

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				
19	5665	538625,74	222681,101	20	5705	504011,22	2200091,35	20	5746	503163,42	2200199,59	20	5787	502248,28	2200201,52	20	5827	503794,7	2200555,8
19	5666	538619,22	2226841,73	20	5706	503929,96	2200018,11	20	5747	503100,93	2200271,22	20	5788	502214,47	2200138,4	20	5814	503827,46	2200583,26
19	5667	538687,75	2226969,05	20	5707	503922,12	2200010,01	20	5748	503072,67	2200286,29	20	5789	502122,9	2200120,54	20	5828	502829,4	2200475,52
19	5657	538735,52	2226991,03	20	5708	503912,28	2199998,93	20	5749	503071,31	2200324,56	20	5790	502101,85	2200103,26	20	5829	502850,33	2200457,84
20	5668	503634,31	2201737,17	20	5709	503865,91	2199936,1	20	5750	503038,9	2200368,25	20	5791	502104,07	2200080,11	20	5830	502851,12	2200430,01
20	5669	503650,35	2201650,83	20	5710	503839,17	2199873,57	20	5751	503005,69	2200380,3	20	5792	502127,82	2200055,66	20	5831	502838,56	2200419
20	5670	503726,96	2201238,27	20	5711	503836,07	2199862,97	20	5752	502905,03	2200303,67	20	5793	502119,82	2200025,44	20	5832	502812,81	2200428,66
20	5671	503768,65	2201217,05	20	5712	503824,02	2199780,94	20	5753	502890,03	2200318,87	20	5794	502076,02	2200066,26	20	5833	502768,96	2200408,42
20	5672	503861,38	2201169,68	20	5713	503823,9	2199764,45	20	5754	502899,4	2200344,57	20	5795	502074,43	2200067,35	20	5834	502748,59	2200443,24
20	5673	504097,26	2201049,42	20	5714	503823,89	2199762,27	20	5755	502867,35	2200360,48	20	5796	502037,25	2200101,71	20	5828	502829,4	2200475,52
20	5674	504299,48	2200946,23	20	5715	503825,47	2199748,79	20	5756	502809,23	2200358,17	20	5797	502059,77	2200148,7	20	5835	502181,1	2200215,88
20	5675	504418,64	2200885,5	20	5716	503807,81	2199723,85	20	5757	502743,55	2200301,68	20	5798	502096,58	2200126,54	20	5836	502180,84	2200200,98
20	5676	504345,93	2200769,44	20	5717	503795,61	2199706,72	20	5758	502693,5	2200295,6	20	5799	502110,37	2200136,44	20	5837	502194,7	2200178,94
20	5677	504330,88	2200747,6	20	5718	503776,78	2199656,68	20	5759	502641,56	2200271,21	20	5800	502092,87	2200182,07	20	5838	502167,85	2200160,68
20	5678	504206,34	2200566,91	20	5719	503762,1	2199633,73	20	5760	502571,53	2200268,51	20	5801	502316,06	2200647,57	20	5839	502122,01	2200192,28
20	5679	504193,63	2200548,48	20	5720	503759,88	2199625,44	20	5761	502570,74	2200287,08	20	5802	502335,83	2200688,82	20	5835	502181,1	2200215,88
20	5680	504136,2	2200459,9	20	5721	503734,17	2199626,67	20	5762	502602,07	2200302,82	20	5803	502373,41	2200767,2	21	5840	544395,98	2215364,72
20	5681	504133,19	2200455,28	20	5722	503730,61	2199626,47	20	5763	502592,01	2200323,54	20	5804	502401,5	2200825,78	21	5841	544397,8	2215361,28
20	5682	504120,88	2200436,29	20	5723	503730,3	2199627,3	20	5764	502595,98	2200354,16	20	5805	502426,37	2200877,67	21	5842	544435,84	2215325,97
20	5683	504076,56	2200376,83	20	5724	503725,71	2199639,58	20	5765	502562,15	2200368,69	20	5806	502436,74	2200899,31	21	5843	544475,54	2215305,84
20	5684	504006,88	2200283,31	20	5725	503672,35	2199691,89	20	5766	502534,66	2200357,49	20	5807	502451,85	2200931,1	21	5844	544491,1	2215254,67
20	5685	503985,59	2200254,75	20	5726	503658,52	2199737,64	20	5767	502549,51	2200328,71	20	5808	502610,54	2201278,37	21	5845	544529,14	2215219,35
20	5686	503943,3	2200198,77	20	5727	503594,68	2199782,77	20	5768	502544,54	2200315,3	20	5809	502639,25	2201331,79	21	5846	544642,87	2215193,65
20	5687	503990,53	2200152,71	20	5728	503587,13	2199807,84	20	5769	502521,45	2200327,66	20	5810	502694,32	2201380,3	21	5847	544660,51	2215194,69
20	5688	504046,89	2200125,75	20	5729	503637,94	2199824,32	20	5770	502518,34	2200308,86	20	5811	502791	2201416,62	21	5848	544725,45	2215210,95
20	5689	504107,19	2200121,89	20	5730	503641,08	2199849,4	20	5771	502552,79	2200270,53	20	5812	503003,93	2201496,72	21	5849	544733,5	2215218,71
20	5690	504167,7	2200183,15	20	5731	503654,73	2199871,17	20	5772	502521,54	2200257,5	20	5813	503124,48	2201542,01	21	5850	544760,8	2215217,05
20	5691	504185,56	2200172,03	20	5732	503684,98	2199874,93	20	5773	502489,58	2200257,51	20	5668	503634,31	2201737,17	21	5851	544818,81	2215230,08
20	5692	504204,31	2200167,35	20	5733	503697,87	2199886,19	20	5774	502443,82	2200246,56	20	5814	503827,46	2200583,26	21	5852	544850,91	2215201,3
20	5693	504204,46	2200155,48	20	5734	503689,85	2199921,63	20	5775	502440,65	2200259,64	20	5815	503853,09	2200437,44	21	5853	544864,92	2215198,11
20	5694	504231,4	2200148,64	20	5735	503655,88	2199948,14	20	5776	502485,01	2200283,99	20	5816	503843,43	2200415,83	21	5854	544901,46	2215189,76
20	5695	504238,11	2200152,06	20	5736	503615,32	2199941,29	20	5777	502498,81	2200302,92	20	5817	503859,9	2200301,22	21	5855	544964,05	2215209,77
20	5696	504242,44	2200142,63	20	5737	503583,51	2199901,73	20	5778	502501,75	2200344,38	20	5818	503838,41	2200236,95	21	5856	544987,96	2215225,02
20	5697	504222,52	2200124,9	20	5738	503554,66	2199892,52	20	5779	502468,28	2200330,86	20	5819	503782,86	2200163,39	21	5857	545013,94	2215231,02
20	5698	504184,9	2200135,11	20	5739	503527,32	2199949,85	20	5780	502468,37	2200296,43	20	5820	503604,09	2200054,78	21	5858	544998,32	2215208,92
20	5699	504173,08	2200135,32	20	5740	503509,61	2199958,47	20	5781	502442,67	2200275,51	20	5821	503578,29	2200114,61	21	5859	545002,36	2215192,42
20	5700	504167,75	2200135,37	20	5741	503444,01	2199949,29	20	5782	502412,53	2200272	20	5822	503712,2	2200184,45	21	5860	545033,92	2215175,65
20	5701	504136,57	2200127,02	20	5742	503368,77	2199943,84	20	5783	502389,19	2200243,62	20	5823	503774,78	2200275,54	21	5861	545065,01	2215190,16
20	5702	504017,75	2200095,18	20	5743	503342,01	2199946,88	20	5784	502335,37	2200253,67	20	5824	503807,19	2200365,54	21	5862	545067,34	2215187,99
20	5703	504015,64	2200093,95	20	5744	503323,05	2199992,4	20	5785	502313,62	2200220,56	20	5825	503803,46	2200460,55	21	5863	545065,85	2215159,64
20	5704	504014,1	2200093,04	20	5745	503261,23	2200055,01	20	5786	502264,43	2200206,22	20	5826	503789,04	2200518,35	21	5864	545069,28	2215148,52

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		
21	5865	545081,16	2215110	21	5906	545411,08	2214713,34	21	5947	544453,26	2212639,99	21	5988	544319,74	2213110,32	544054,47	2212536,76
21	5866	545103,22	2215087,23	21	5907	545434,79	2214726,35	21	5948	544494,34	2212654,71	21	5989	544302,97	2213176,46	543997,12	2212535,76
21	5867	545125,63	2215064,09	21	5908	545439,69	2214751,47	21	5949	544498,21	2212644,58	21	5990	544269,47	2213208,69	543983,33	2212555,54
21	5868	545183,63	2215037,07	21	5909	545441,46	2214636,67	21	5950	544522,22	2212581,97	21	5991	544240,98	2213206,38	543954,84	2212554,39
21	5869	545195,98	2215017,21	21	5910	545437,74	2214606,38	21	5951	544449,24	2212524,38	21	5992	544200,26	2213154,72	543956,28	2212578,37
21	5870	545199,16	2215012,1	21	5911	545354,02	2214566,94	21	5952	544430,02	2212496,18	21	5993	544205,44	2213016,75	543991,97	2212583,22
21	5871	545236,42	2214975,89	21	5912	545284,89	2214534,4	21	5953	544412,23	2212491,96	21	5994	544163,34	2212837,58	543987,57	2212601,1
21	5872	545139,27	2214751,88	21	5913	545232,07	2214485,48	21	5954	544395,98	2212549,64	21	5995	544162,94	2212656,5	543943,84	2212596,86
21	5873	545116,74	2214754,86	21	5914	545126,95	2214429,39	21	5955	544380,15	2212551,5	21	5996	544154,19	2212639,39	543912,22	2212607,55
21	5874	545123,12	2214801,47	21	5915	545072,35	2214412,87	21	5956	544360,74	2212494,88	21	5997	544141,19	2212660,34	543873,62	2212649,07
21	5875	545102,7	2214805,58	21	5916	545069,45	2214412	21	5957	544332,76	2212452,03	21	5998	544135,51	2212635,22	543897,37	2212657,16
21	5876	545087,02	2214753,71	21	5917	545049,06	2214399,97	21	5958	544313,08	2212410,85	21	5999	544119,78	2212638,18	543900,06	2212678,69
21	5877	545077,11	2214665,14	21	5918	544966,62	2214318,73	21	5959	544298,07	2212430,38	21	6000	544101,52	2212673,19	543877,03	2212688,56
21	5878	545049,95	2214662,85	21	5919	544891,3	2214212,74	21	5960	544343,41	2212490,42	21	6001	544083,64	2212678,42	543870,55	2212702,61
21	5879	545041,31	2214633,87	21	5920	544788,21	2214027,42	21	5961	544352,99	2212514,71	21	6002	544085,58	2212661,82	543857,96	2212692,62
21	5880	545066,92	2214620,71	21	5921	544733,45	2213913,78	21	5962	544335,51	2212525,76	21	6003	544125,54	2212606,21	543846,02	2212693,21
21	5881	545092,77	2214633,43	21	5922	544697,54	2213834,68	21	5963	544329,9	2212529,29	21	6004	544149,18	2212580,91	543845,95	2212782,61
21	5882	545127,68	2214717,08	21	5923	544694,46	2213827,93	21	5964	544351,28	2212599,15	21	6005	544171,62	2212586,46	543833,55	2212798,82
21	5883	545152,91	2214746,67	21	5924	544685,91	2213697,05	21	5965	544352,21	2212725,54	21	6006	544173,93	2212614,09	543815,79	2212792,19
21	5884	545165,61	2214747,01	21	5925	544690,85	2213671,64	21	5966	544326,54	2212743,68	21	6007	544206,18	2212618,85	543802,34	2212777,49
21	5885	545122,27	2214609,51	21	5926	544720,94	2213516,98	21	5967	544277,19	2212754,84	21	6008	544231,75	2212567,27	543789,09	2212776,9
21	5886	545140,13	2214606,81	21	5927	544736,13	2213216,53	21	5968	544275,22	2212773,85	21	6009	544210,24	2212508,19	543790,79	2212821,03
21	5887	545164,19	2214668,38	21	5928	544696,54	2213024,15	21	5969	544305,31	2212833,28	21	6010	544226,92	2212454,57	543767,02	2212827,32
21	5888	545220,41	2214745,44	21	5929	544718,48	2212995,53	21	5970	544398,2	2212891,77	21	6011	544242,21	2212388,02	543746,36	2212807,39
21	5889	545267,21	2214843,73	21	5930	544660,83	2212943,27	21	5971	544545,41	2213098,81	21	6012	544239,41	2212344,61	543723,33	2212816,17
21	5890	545295,31	2214878,28	21	5931	544612,88	2212889,08	21	5972	544575,46	2213161,81	21	6013	544244,23	2212298,51	543667,79	2212799,72
21	5891	545307,73	2214872,81	21	5932	544596,32	2212886,23	21	5973	544557,11	2213170,56	21	6014	544230,46	2212220,8	543655,53	2212752,79
21	5892	545258,94	2214773,15	21	5933	544544,53	2212836,47	21	5974	544538,5	2213159,22	21	6015	544173,3	2212237,43	543621,22	2212740,78
21	5893	545254,59	2214736,12	21	5934	544505,98	2212825,53	21	5975	544505,85	2213100,89	21	6016	544161,45	2212222	543640,89	2212817,86
21	5894	545216,06	2214709,59	21	5935	544504,94	2212825,58	21	5976	544500,66	2213119,64	21	6017	544155,89	2212121,68	543654,71	2212839,72
21	5895	545179,19	2214611,86	21	5936	544422,2	2212829,44	21	5977	544530,67	2213174,37	21	6018	544081,44	2212125,42	543660,23	2212880,53
21	5896	545187,41	2214589,5	21	5937	544395,86	2212834,37	21	5978	544530,34	2213210,19	21	6019	544091,3	2212191,43	543710,26	2213033,61
21	5897	545215,14	2214578,54	21	5938	544349,53	2212832,58	21	5979	544591,36	2213367,38	21	6020	544099,76	2212283,54	543702,04	2213090,68
21	5898	545235,1	2214586,35	21	5939	544328,25	2212786,69	21	5980	544578,44	2213391,86	21	6021	544124,26	2212295,23	543746,2	2213097,15
21	5899	545276,54	2214747,77	21	5940	544338,12	2212779,85	21	5981	544553,86	2213375,54	21	6022	544134,8	2212393,23	543802,51	2213115,82
21	5900	545298,2	2214741,44	21	5941	544387,58	2212802,05	21	5982	544548,83	2213329,98	21	6023	544113,03	2212410,3	543849,9	2213097,41
21	5901	545261,03	2214626,68	21	5942	544486,39	2212803,73	21	5983	544511,99	2213220,12	21	6024	544103,4	2212439,75	543886,53	2213123,78
21	5902	545279,78	2214572,66	21	5943	544503,18	2212804,01	21	5984	544456,84	2213207,27	21	6025	544107,47	2212457,7	543930,14	2213237,3
21	5903	545320,88	2214586	21	5944	544541,69	2212818,47	21	5985	544435,08	2213176,59	21	6026	544098,37	2212476,46	543889,94	2213260,9
21	5904	545357,18	2214661,36	21	5945	544554,07	2212810,37	21	5986	544397,87	2213152,75	21	6027	544080,42	2212478,06	543847,03	2213261,61
21	5905	545400,83	2214676,08	21	5946	544558,86	2212807,23	21	5987	544324,32	2213027,03	21	6028	544070,82	2212516,08	543835,83	2213280,36

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		
21	6070	543859,33	2213318,22	21	6111	543924,73	2213822,25	21	6152	544143,99	2214665,53	21	6192	544226,55	2214033,87	544061,5	2214389,39
21	6071	543906,9	2213317,56	21	6112	543897,6	2213816,43	21	6153	544167,95	2214790,31	21	6193	544216,84	2214036,89	544093,57	2214363,26
21	6072	543971,7	2213247,34	21	6113	543885,15	2213826,65	21	6154	544153,46	2214802,93	21	6194	544152,85	2213969,12	544095,98	2214331,27
21	6073	544021,97	2213232,58	21	6114	543914,12	2213911,15	21	6155	544127,54	2214798,23	21	6195	544122,58	2213978,7	544064,72	2214229,56
21	6074	544074,18	2213235,77	21	6115	543849,62	2213946,85	21	6156	544134,55	2214861,67	21	6196	544122,24	2214015,65	544049,59	2214203,4
21	6075	544073,49	2213263,07	21	6116	543835,64	2213941,55	21	6157	544104,52	2214895	21	6197	544157,44	2214064,6	544011,33	2214207,99
21	6076	544098,78	2213285,51	21	6117	543813,79	2213920,5	21	6158	544094,41	2214941,3	21	6198	544208,09	2214105,81	543999,07	2214246,87
21	6077	544139,21	2213287,01	21	6118	543786,94	2213932,59	21	6159	544055,62	2214957,53	21	6199	544211,65	2214141,68	543963,18	2214223,94
21	6078	544154,41	2213293,6	21	6119	543775,55	2213922,62	21	6160	544064,59	2215038,95	21	6200	544165,85	2214167,92	543948,68	2214224,68
21	6079	544136,15	2213340,48	21	6120	543723,24	2213919,5	21	6161	544020,8	2215090,76	21	6201	544164,93	2214183,77	543942,18	2214242,3
21	6080	544108,51	2213341,81	21	6121	543653,12	2213972,84	21	6162	544087,31	2215173,21	21	6202	544214,97	2214242,96	543886,06	2214240,21
21	6081	544098,11	2213358,1	21	6122	543646,58	2213994,03	21	6163	544099,35	2215188,13	21	6203	544280,71	2214302,45	543845,14	2214256,46
21	6082	544124,15	2213396,16	21	6123	543628,62	2213996,81	21	6164	544165,91	2215241,17	21	6204	544324,74	2214361,34	543832,12	2214279,84
21	6083	544160,47	2213420,04	21	6124	543640,22	2214032,98	21	6165	544283,81	2215314,05	21	6168	544372,36	2214368	543841,32	2214296,72
21	6084	544188,27	2213402,16	21	6125	543740,22	2213974,99	21	6166	544291,22	2215316,42	21	6205	545100,79	2215019,89	543885,08	2214298,47
21	6085	544311,12	2213437,78	21	6126	543763,52	2213985,24	21	6167	544371,36	2215342,14	21	6206	545128,39	2215012,56	543916,74	2214284,19
21	6086	544378,96	2213498,7	21	6127	543790,16	2214042,4	21	5840	544395,98	2215364,72	21	6207	545132,96	2214985,23	543955,82	2214285,66
21	6087	544437,41	2213561,74	21	6128	543764,79	2214078,29	21	6168	544372,36	2214368	21	6208	545058,73	2214864,56	543992,11	2214398,87
21	6088	544453,35	2213583,62	21	6129	543690,34	2214130,25	21	6169	544376,06	2214326,4	21	6209	545008,08	2214786,36	544018,02	2214404,51
21	6089	544429,87	2213606,71	21	6130	543666,01	2214135,43	21	6170	544388,46	2214323,34	21	6210	544969,8	2214794,52	544601,96	2214028,33
21	6090	544376,34	2213602,17	21	6131	543703,92	2214191,81	21	6171	544409,14	2214339,44	21	6211	544945,19	2214782,86	544657,2	2214019,99
21	6091	544352,13	2213640,71	21	6132	543724,18	2214246,77	21	6172	544439,36	2214335,89	21	6212	544932,91	2214734,6	544719,04	2213995,01
21	6092	544178,58	2213569,63	21	6133	543737,05	2214273,87	21	6173	544449,1	2214293,47	21	6213	544893,32	2214740,3	544729,33	2213940,73
21	6093	544056,84	2213543,66	21	6134	543761,32	2214261,75	21	6174	544402,48	2214226,03	21	6214	544871,72	2214738,34	544698,83	2213926,6
21	6094	543924,19	2213554,07	21	6135	543800,38	2214267,93	21	6175	544447,56	2214180,05	21	6215	544853,58	2214711,52	544681,97	2213870,01
21	6095	543934,48	2213597,39	21	6136	543797,87	2214309,54	21	6176	544447,41	2214148,04	21	6216	544832,45	2214707,03	544651,46	2213856,93
21	6096	543927,51	2213653,12	21	6137	543754,43	2214420,99	21	6177	544476,94	2214122,99	21	6217	544810,3	2214756,17	544602,02	2213867,05
21	6097	543943,09	2213678,82	21	6138	543767,03	2214448,2	21	6178	544453,75	2214084,14	21	6218	544837,99	2214849,13	544580,97	2213891,22
21	6098	544020,07	2213666,08	21	6139	543783,21	2214493,57	21	6179	544443,47	2214066,67	21	6219	544830,72	2214851,07	544590,08	2213966,59
21	6099	544155,21	2213615,34	21	6140	543815,05	2214536,03	21	6180	544517,81	2214024,36	21	6220	544790,09	2214786,41	544601,96	2214028,33
21	6100	544220,21	2213753,54	21	6141	543850,53	2214577,53	21	6181	544525,65	2213996,25	21	6221	544759,98	2214728,12	544467,58	2213516,34
21	6101	544213,18	2213780,79	21	6142	543852,08	2214610,52	21	6182	544496,53	2213977,37	21	6222	544741,28	2214726,19	544482,28	2213444,05
21	6102	544162,37	2213804,98	21	6143	543891,77	2214595,44	21	6183	544409,78	2214034,84	21	6223	544769,6	2214797,68	544443,85	2213418,86
21	6103	544153,5	2213849,9	21	6144	543911,55	2214575,88	21	6184	544377,01	2213990,66	21	6224	544878,97	2214963,71	544403,87	2213466,24
21	6104	544042,29	2213926,87	21	6145	543937,88	2214570,95	21	6185	544354,55	2213983,94	21	6225	544893,77	2214977,52	544467,58	2213516,34
21	6105	544004,81	2213847,89	21	6146	543941,95	2214501,96	21	6186	544334,78	2214003,5	21	6226	544917,59	2214978,38	544088,43	2213081,32
21	6106	544033,15	2213818,14	21	6147	543990,92	2214494,05	21	6187	544302,29	2213986,58	21	6227	545021,58	2214933,39	544094,05	2213066,1
21	6107	544165,99	2213738,49	21	6148	543997,22	2214551,5	21	6188	544281,95	2213983,51	21	6228	545039,47	2214938,95	544114,45	2213062,06
21	6108	544160,51	2213728,8	21	6149	544043,22	2214537,74	21	6189	544270,67	2213996,15	21	6229	545084,29	2215009,69	544113,8	2213049,02
21	6109	544034,77	2213775,11	21	6150	544061,7	2214551,61	21	6190	544250,31	2213994,21	21	6205	545100,79	2215019,89	544091,35	2213032,71
21	6110	543937,01	2213782,31	21	6151	544105,38	2214561,63	21	6191	544226,47	2214006,5	21	6230	544018,02	2214404,51	544090,3	2212965,93

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				
21	6269	544065,32	2213004,22	22	6309	538986,33	2217353,55	22	6350	537879	2217881,27	22	6391	537783,37	2217346,44	22	6432	537277,85	2217704,96
21	6270	544072,45	2213063,02	22	6310	538943,72	2217260,5	22	6351	537887,01	2217897,46	22	6392	537796,2	2217382,66	22	6433	537249,96	2217722,2
21	6263	544088,43	2213081,32	22	6311	538787,03	2217194,67	22	6352	537880,21	2217938,23	22	6393	537728,5	2217462,22	22	6434	537265,31	2217780,92
22	6271	537905,15	2218816,93	22	6312	538764,54	2217126,76	22	6353	537809,54	2218013,48	22	6394	537737,26	2217481,18	22	6435	537249,97	2217940,59
22	6272	537957,94	2218747,3	22	6313	538724,33	2217047,55	22	6354	537803,45	2218037,25	22	6395	537779,1	2217458,82	22	6436	537260,11	2218050,86
22	6273	538008,57	2218741,45	22	6314	538672,35	2216972,87	22	6355	537792,63	2218045,83	22	6396	537821,78	2217482,99	22	6437	537269,46	2218051,17
22	6274	538018,59	2218754,95	22	6315	538657,78	2216957,64	22	6356	537757,26	2218073,88	22	6397	537836,65	2217435,99	22	6438	537307,39	2217989,06
22	6275	538030,51	2218755,28	22	6316	538623,22	2216941,98	22	6357	537741,06	2218080,39	22	6398	537873,95	2217397,47	22	6439	537302,12	2217951,77
22	6276	538040,46	2218735,83	22	6317	538588,72	2216922,95	22	6358	537706,08	2218094,34	22	6399	537900,13	2217301,87	22	6440	537342,61	2217930,8
22	6277	538074,91	2218733,21	22	6318	538598,82	2216890,04	22	6359	537607,96	2218093,32	22	6400	537943,31	2217171,18	22	6441	537384,1	2217855,49
22	6278	538082,39	2218742,92	22	6319	538584,96	2216870,44	22	6360	537592,91	2218108,67	22	6401	537954,57	2217089,57	22	6442	537405,25	2217857,66
22	6279	538156,06	2218723,8	22	6320	538576,24	2216860,43	22	6361	537592,33	2218125,72	22	6402	537984,05	2216974,04	22	6443	537402,38	2217896,05
22	6280	538148,19	2218664,39	22	6321	538557,1	2216911,26	22	6362	537572,32	2218132,98	22	6403	537980,9	2216950,25	22	6444	537408,84	2217896,35
22	6281	538240,48	2218641,88	22	6322	538505,11	2217028,33	22	6363	537497,22	2218124,96	22	6404	537967,4	2216888,67	22	6445	537428,02	2217879,85
22	6282	538346,28	2218616,15	22	6323	538502,76	2217056,13	22	6364	537498,32	2218085,25	22	6405	537962,68	2216839,47	22	6446	537483,16	2217892,42
22	6283	538419,23	2218598,38	22	6324	538455,41	2217083,56	22	6365	537541,06	2217978,41	22	6406	537985,19	2216731,95	22	6447	537522,4	2217929,56
22	6284	538752,27	2218517,28	22	6325	538362,44	2217105,43	22	6366	537592,68	2217849,36	22	6407	538034,5	2216682,13	22	6448	537487,64	2217964,1
22	6285	538837,78	2218489,86	22	6326	538251,01	2217111,79	22	6367	537609,58	2217824,37	22	6408	538042,34	2216663,79	22	6449	537465,13	2217986,46
22	6286	538852,34	2218505,21	22	6327	538250,75	2217170,9	22	6368	537591,62	2217813,46	22	6409	538024,21	2216648,58	22	6450	537443,98	2218026,22
22	6287	538976,81	2218257,13	22	6328	538376,3	2217140,13	22	6369	537572,23	2217814,01	22	6410	538021,6	2216640,14	22	6451	537442,98	2218054,05
22	6288	539067,08	2218162,95	22	6329	538407,96	2217110,74	22	6370	537556,37	2217806,7	22	6411	537972,86	2216701,55	22	6452	537458,88	2218085,17
22	6289	539092,95	2218144,05	22	6330	538417,59	2217131,05	22	6371	537563,74	2217763,18	22	6412	537946,99	2216771,09	22	6453	537423,33	2218115,41
22	6290	539093,4	2218143,63	22	6331	538405,1	2217146,36	22	6372	537549,9	2217738,83	22	6413	537939,65	2216928,68	22	6454	537417,24	2218139,14
22	6291	539143,76	2218097,22	22	6332	538264,65	2217186,13	22	6373	537526,07	2217737,93	22	6414	537911,94	2217005,21	22	6455	537444,3	2218151,95
22	6292	539159,44	2218063,08	22	6333	538233,35	2217211,46	22	6374	537522,07	2217709,84	22	6415	537893,56	2217032,7	22	6456	537455,65	2218168,39
22	6293	539180,23	2218017,79	22	6334	538091,55	2217253,58	22	6375	537540,69	2217668,27	22	6416	537864,23	2217076,63	22	6457	537460,08	2218198,95
22	6294	539202,32	2217957,02	22	6335	538055,89	2217283,28	22	6376	537531,81	2217662,55	22	6417	537810,58	2217125,71	22	6458	537453,32	2218209,74
22	6295	539213,72	2217864,45	22	6336	538046,85	2217311,74	22	6377	537520,43	2217651,51	22	6418	537757,69	2217151,4	22	6459	537447,1	2218219,73
22	6296	539228,04	2217832,01	22	6337	538033,97	2217333,56	22	6378	537533,67	2217640,16	22	6419	537706,99	2217165,62	22	6460	537318,13	2218302,19
22	6297	539250,26	2217778,78	22	6338	537967,5	2217345,66	22	6379	537523,34	2217609,31	22	6420	537679,58	2217195,81	22	6461	537335,32	2218338,67
22	6298	539311,48	2217668,75	22	6339	537955,87	2217376,98	22	6380	537534,55	2217587,22	22	6421	537572,02	2217365,11	22	6462	537393,42	2218343,38
22	6299	539329,05	2217625,45	22	6340	537955,55	2217415,27	22	6381	537506,24	2217562,27	22	6422	537526,5	2217468,61	22	6463	537421,79	2218362,9
22	6300	539320,06	2217622,7	22	6341	537901,79	2217505,17	22	6382	537512,44	2217540,09	22	6423	537478,82	2217510,05	22	6464	537445,65	2218359,98
22	6301	539303,91	2217606,52	22	6342	537859,1	2217616,94	22	6383	537521,06	2217520,7	22	6424	537469,88	2217513,86	22	6465	537482,98	2218357,33
22	6302	539278,47	2217585,26	22	6343	537789,05	2217820,77	22	6384	537534,67	2217517,22	22	6425	537492,21	2217520,86	22	6466	537502,88	2218319,78
22	6303	539228,87	2217531,76	22	6344	537791,64	2217859,39	22	6385	537629,49	2217351,23	22	6426	537494,92	2217543,36	22	6467	537523,35	2218309,88
22	6304	539209,97	2217529,99	22	6345	537774,37	2217901,01	22	6386	537648,5	2217370,44	22	6427	537488,79	2217569,79	22	6468	537552,54	2218308,71
22	6305	539187,22	2217518,59	22	6346	537798,36	2217923,2	22	6387	537661,63	2217371,01	22	6428	537400,84	2217729,08	22	6469	537574,71	2218307,83
22	6306	539151,18	2217496,15	22	6347	537837,41	2217873,06	22	6388	537676,36	2217341,09	22	6429	537357,6	2217718,14	22	6470	537607,36	2218319,73
22	6307	539078,11	2217450,18	22	6348	537851,03	2217869,58	22	6389	537692,59	2217332,46	22	6430	537323	2217685,08	22	6471	537593,65	2218335,1
22	6308	539022,46	2217417,53	22	6349	537875,72	2217874,48	22	6390	537726,5	2217340,38	22	6431	537337,92	2217645,5	22	6472	537553,18	2218354,77

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				
22	6473	537551,27	2218370,46	23	6513	521005,91	2198562,64	23	6554	520480,28	2195829,62	23	6595	520155,77	2197382,26	24	6635	541850,24	2218033,58
22	6474	537586,49	2218381,05	23	6514	521009,35	2198498,32	23	6555	520473,79	2195825,16	23	6596	520209,11	2197596,81	24	6636	541844,76	2218010,97
22	6475	537601,61	2218398,93	23	6515	521009,41	2198497,06	23	6556	520401,67	2195766,69	23	6597	520235,19	2197688,53	24	6637	541844,68	2217965,38
22	6476	537554,55	2218391,78	23	6516	521013,71	2198411,45	23	6557	520396,5	2195761,85	23	6598	520361,89	2197830,12	24	6638	541852,21	2217929,89
22	6477	537533,02	2218395,44	23	6517	521013,95	2198367,33	23	6558	520336,44	2195697,08	23	6599	520412,56	2197886,78	24	6639	541874,13	2217876,82
22	6478	537437,08	2218610,11	23	6518	520970,71	2198145,38	23	6559	520332,91	2195692,82	23	6600	520451,93	2198022,27	24	6640	541864,82	2217828,91
22	6479	537445,92	2218634	23	6519	520916,68	2197821,39	23	6560	520275,04	2195614,62	23	6601	520475,6	2198100,87	24	6641	541869,19	2217785,52
22	6480	537481,58	2218644,58	23	6520	520916,45	2197810,98	23	6561	520272,18	2195610,31	23	6602	520489,6	2198146,86	24	6642	541873,19	2217745,66
22	6481	537497,52	2218671,65	23	6521	520915,57	2197770,41	23	6562	520229,32	2195537,74	23	6603	520496,74	2198170,3	24	6643	541889,22	2217705,76
22	6482	537513,22	2218672,18	23	6522	520915,17	2197751,86	23	6563	520229,07	2195537,31	23	6604	520522,09	2198209,83	24	6644	541875,53	2217664,58
22	6483	537547,44	2218641,75	23	6523	520944,66	2197555,1	23	6564	520225,34	2195529,29	23	6605	520536,73	2198232,67	24	6645	541886,48	2217618,07
22	6484	537569,88	2218649,33	23	6524	520952,18	2197504,86	23	6565	520197,09	2195451,04	23	6606	520536,96	2198233,05	24	6646	541889,03	2217592,88
22	6485	537583,79	2218663,1	23	6525	520960,54	2197448,98	23	6566	520181,44	2195417,96	23	6607	520537,94	2198234,66	24	6647	541894	2217585,17
22	6486	537575,7	2218672,03	23	6526	520979,37	2197323,4	23	6567	520163,46	2195399,85	23	6608	520544,64	2198259,66	24	6648	541911,3	2217566,79
22	6487	537560,07	2218663,37	23	6527	521002,22	2197170,78	23	6568	520148,51	2195385,42	23	6609	520542,14	2198326,74	24	6649	541958,74	2217527,34
22	6488	537536,24	2218662,55	23	6528	521020,48	2197048,88	23	6569	520118,82	2196038,56	23	6610	520542,49	2198334,16	24	6650	541993,07	2217511,82
22	6489	537514,63	2218705,43	23	6529	521057,68	2196851,21	23	6570	520114	2196129,79	23	6611	520550,71	2198407,09	24	6651	541993,1	2217508,3
22	6490	537490,32	2218721,65	23	6530	521079,48	2196734,6	23	6571	520110,3	2196199,93	23	6612	520553,38	2198416,09	24	6652	541966,37	2217479,81
22	6491	537489,24	2218745,65	23	6531	521376,06	2196753,91	23	6572	520085,03	2196679,17	23	6613	520566,17	2198459,12	24	6653	541964,32	2217467,85
22	6492	537473,78	2218771,29	23	6532	521399,89	2196755,53	23	6573	519956,18	2196659,65	23	6614	520602,68	2198506,63	24	6654	541956,81	2217424,14
22	6493	537498,76	2218782,97	23	6533	521243,37	2196658,5	23	6574	519821,77	2196639,35	23	6615	520624,55	2198527,75	24	6655	541960,36	2217385,21
22	6494	537529,96	2218765,51	23	6534	521199,7	2196618,12	23	6575	519819,73	2196725,9	23	6616	520632,94	2198536,35	24	6656	541976,27	2217320,17
22	6495	537552,63	2218787,62	23	6535	521190,02	2196608,12	23	6576	519738,45	2196726,11	23	6617	520650,52	2198554,39	24	6657	541991,59	2217286,28
22	6496	537568,31	2218789,56	23	6536	521121,73	2196545,48	23	6577	519801,18	2196800,8	23	6618	520690,22	2198590,02	24	6658	542001,52	2217243,93
22	6497	537593,76	2218756,11	23	6537	521081,04	2196507,51	23	6578	519845,52	2196842,11	23	6619	520762,99	2198641,53	24	6659	542021,3	2217208,14
22	6498	537631,93	2218761,54	23	6538	520990,22	2196415,5	23	6579	519854,23	2196850,86	23	6620	520774,85	2198653,47	24	6660	542029,91	2217156,54
22	6499	537649,44	2218743,51	23	6539	520907,26	2196344,45	23	6580	519886,32	2196873,48	23	6621	520816,38	2198712,55	24	6661	542053,2	2217102,43
22	6500	537674,93	2218744,64	23	6540	520885,87	2196317,6	23	6581	519932	2196907,01	23	6622	520843,43	2198732,91	24	6662	542073,2	2217019,26
22	6501	537716,25	2218731,73	23	6541	520817,18	2196231,4	23	6582	519993,21	2196973,02	23	6623	520894,3	2198747,44	24	6663	542078,94	2216995,48
22	6502	537749,47	2218728,82	23	6542	520802,53	2196213,01	23	6583	519999,8	2196981,95	23	6624	520946,25	2198748,9	24	6664	542084,63	2216990,03
22	6503	537775,19	2218744,5	23	6543	520715,55	2196082,6	23	6584	520006,5	2197006,95	23	6625	520995,63	2198760,79	24	6665	542117,59	2216972,03
22	6504	537811,43	2218737,84	23	6544	520713,88	2196079,9	23	6585	520006,46	2197008,69	24	6625	541721,68	2218354,34	24	6666	542151,97	2216953,26
22	6505	537818,93	2218748,66	23	6545	520709,94	2196065,21	23	6586	520005,35	2197038,14	24	6626	541749,57	2218336,88	24	6667	542169,58	2216948,54
22	6506	537793,28	2218766,23	23	6546	520702,57	2196052,36	23	6587	520045,38	2197126,36	24	6627	541740,03	2218274,8	24	6668	542173,4	2216948,61
22	6507	537828,76	2218801,92	23	6547	520687,6	2196026,27	23	6588	520045,84	2197127,42	24	6628	541749,9	2218239,51	24	6669	542182,03	2216948,94
22	6508	537859,14	2218775,45	23	6548	520642,75	2195973,03	23	6589	520050,26	2197138,76	24	6629	541758,04	2218210,19	24	6670	542228,21	2216962,27
22	6509	537878,1	2218787,95	23	6549	520612,87	2195940,8	23	6590	520050,3	2197138,15	24	6630	541792,05	2218177,08	24	6671	542238,55	2216969,7
22	6510	537882,55	2218816,04	23	6550	520590,36	2195916,52	23	6591	520065,87	2197175,73	24	6631	541816,71	2218145,02	24	6672	542266,25	2216962,28
22	6271	537905,15	2218816,93	23	6551	520553,93	2195878,88	23	6592	520103,09	2197265,52	24	6632	541821,55	2218138,13	24	6673	542291,93	2216965,63
23	6511	520995,63	2198760,79	23	6552	520521,79	2195853,2	23	6593	520105,16	2197269,72	24	6633	541841,63	2218092,39	24	6674	542314,02	2216971,5
23	6512	521005,8	2198564,71	23	6553	520480,59	2195829,8	23	6594	520108,76	2197278,39	24	6634	541865,91	2218066,15	24	6675	542338,34	2216981,55

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
24	6676	542339,73	2216982,36	24	6717	542097,66	2215737,61	24	6758	541365,33	2217370,9	24	6799	540957,63	2217906,16	25	6839	545461,89	2214506,95
24	6677	542361,55	2216995,43	24	6718	542076,03	2215907,85	24	6759	541318,58	2217418,69	24	6800	540953,88	2217887,5	25	6840	545500,89	2214451,4
24	6678	542396,76	2217031,22	24	6719	542139,91	2216142,72	24	6760	541316,13	2217421,03	24	6801	540947,83	2217876,7	25	6841	545468,57	2214314,09
24	6679	542406,94	2217056,04	24	6720	542108,47	2216143,25	24	6761	541283,92	2217449,78	24	6802	540947,97	2217846,36	25	6842	545444,64	2214255,42
24	6680	542409,46	2217065,72	24	6721	542060,08	2216144,07	24	6762	541274,41	2217456,45	24	6803	540969,76	2217824,38	25	6843	545341,79	2214091,94
24	6681	542434,3	2217043,16	24	6722	542020,7	2216144,73	24	6763	541222,65	2217484,47	24	6804	540981,67	2217826,31	25	6844	545336,03	2214066,62
24	6682	542457,98	2217021,71	24	6723	541914,58	2216146,54	24	6764	541211,67	2217488,81	24	6805	540995,4	2217808,26	25	6845	545343,69	2214041,79
24	6683	542472,78	2217006,65	24	6724	541872,09	2216147,26	24	6765	541154,61	2217503,95	24	6806	541017,9	2217809,08	25	6846	545362,71	2214024,13
24	6684	542480,58	2217000,93	24	6725	541850,86	2216147,62	24	6766	541141,56	2217505,62	24	6807	541058,53	2217825,1	25	6847	545387,98	2214018,37
24	6685	542537,21	2216903,78	24	6726	541829,05	2216047,68	24	6767	541119,67	2217509,39	24	6808	541061,32	2217851,82	25	6848	545412,75	2214026,03
24	6686	542580,28	2216859,07	24	6727	541814,1	2215979,36	24	6768	541049,5	2217459,28	24	6809	541102,7	2217885,71	25	6849	545427,71	2214040,61
24	6687	542631,26	2216823,77	24	6728	541771,92	2215791,6	24	6769	541056,87	2217512,84	24	6810	541137,35	2217885,23	25	6850	545446,19	2214069,99
24	6688	542647,54	2216807,56	24	6729	541744,73	2215798,02	24	6770	541028,68	2217517,11	24	6811	541169,35	2217826,25	25	6851	545532,99	2214207,97
24	6689	542679,56	2216799,58	24	6730	541756,43	2215864,65	24	6771	541030,03	2217523,54	24	6812	541190,63	2217771,58	25	6852	545562,43	2214278,86
24	6690	542679,93	2216799,49	24	6731	541754,71	2215925,09	24	6772	541020,59	2217533,8	24	6813	541280,54	2217808,93	25	6853	545579,29	2214338,92
24	6691	542720,62	2216789,51	24	6732	541749,19	2215994,61	24	6773	540966,08	2217538,46	24	6814	541310,08	2217821,16	25	6854	545589,65	2214375,78
24	6692	542744,44	2216786,63	24	6733	541738,5	2216026,08	24	6774	540938,2	2217570,56	24	6815	541350,61	2217864,1	25	6855	545591,07	2214384,88
24	6693	542784,21	2216786,7	24	6734	541715,71	2216117,42	24	6775	540938,4	2217599,72	24	6816	541387,51	2217874,1	25	6856	545639,68	2214354,29
24	6694	542795,59	2216789,45	24	6735	541709,78	2216191,99	24	6776	540874,86	2217634,11	24	6817	541400,54	2217887,07	25	6857	545748,35	2214215,08
24	6695	542796,69	2216788,68	24	6736	541714,21	2216242,73	24	6777	540852,41	2217667,85	24	6818	541352,46	2217992,47	25	6858	545790,24	2214173,34
24	6696	542849,42	2216754,27	24	6737	541716,08	2216265,44	24	6778	540804,86	2217679,79	24	6819	541356,96	2218013,84	25	6859	545850,88	2214112,91
24	6697	542861,93	2216745,78	24	6738	541730,13	2216300,48	24	6779	540760,24	2217729,16	24	6820	541377,43	2218004,12	25	6860	545867,44	2214083,61
24	6698	543004,03	2216650,6	24	6739	541735,2	2216324,23	24	6780	540749,73	2217761,82	24	6821	541384,41	2218005,62	25	6861	545853,9	2214058,31
24	6699	543083,23	2216597,22	24	6740	541730,81	2216371,28	24	6781	540771,68	2217774,56	24	6822	541399,56	2218008,83	25	6862	545832,83	2213953,13
24	6700	543096,35	2216554,05	24	6741	541720,34	2216412,42	24	6782	540871,01	2217737,23	24	6823	541420,15	2218030,31	25	6863	545872,57	2213867,1
24	6701	543099,64	2216524,77	24	6742	541738,93	2216454,18	24	6783	540915,96	2217743,01	24	6824	541437,89	2218048,82	25	6864	545873,89	2213840,37
24	6702	543101,34	2216509,57	24	6743	541752,79	2216494,97	24	6784	540940,59	2217754,68	24	6825	541405,74	2218084,08	25	6865	545824,67	2213791,28
24	6703	543084,33	2216478,3	24	6744	541762,26	2216553,6	24	6785	540939,99	2217774,35	24	6826	541399,33	2218091,12	25	6866	545756,26	2213723,05
24	6704	543068,17	2216443,2	24	6745	541764,1	2216610,06	24	6786	540926,26	2217791,05	24	6827	541402,9	2218094,69	25	6867	545744,28	2213711,1
24	6705	543009,33	2216322,84	24	6746	541758,9	2216637,3	24	6787	540931,29	2217844,11	24	6828	541430,94	2218122,7	25	6868	545712,67	2213667,32
24	6706	543006,06	2216317,8	24	6747	541716,67	2216858,16	24	6788	540910,93	2217895,73	24	6829	541463,47	2218134,42	25	6869	545650,76	2213609,99
24	6707	542985,21	2216270,83	24	6748	541668,91	2216903,21	24	6789	540880,37	2217941,63	24	6830	541465,74	2218116,04	25	6870	545616,87	2213552,07
24	6708	542904,55	2216126,87	24	6749	541650,55	2216931,34	24	6790	540882,54	2217989,36	24	6831	541492,25	2218046,79	25	6871	545585,54	2213498,5
24	6709	542820,1	2215933,35	24	6750	541623,51	2216996,34	24	6791	540908,84	2218002,16	24	6832	541507,99	2218042,22	25	6872	545571,78	2213460,7
24	6710	542728,33	2215782,37	24	6751	541572,63	2217122,36	24	6792	540902,68	2218019,15	24	6833	541535,75	2218081,64	25	6873	545557,09	2213420,32
24	6711	542659,91	2215656,41	24	6752	541560,25	2217140,31	24	6793	540934,09	2218033,69	24	6834	541532,2	2218106,53	25	6874	545556,97	2213419,98
24	6712	542630,43	2215617,61	24	6753	541514,37	2217182,84	24	6794	540950,07	2218026,36	24	6835	541523,45	2218128,84	25	6875	545491,15	2213275,06
24	6713	542556,34	2215532,74	24	6754	541450,72	2217255,47	24	6795	540968,92	2217983,37	24	6836	541489,43	2218162,42	25	6876	545462,78	2213160,51
24	6714	542498,55	2215789,69	24	6755	541404,87	2217323,63	24	6796	540983,53	2217953,4	24	6837	541559,19	2218254,6	25	6877	545423,06	2213100,42
24	6715	542472,41	2215905,87	24	6756	541401,66	2217327,89	24	6797	540971,71	2217940,96	24	6838	541675,44	2218329,47	25	6878	545392,21	2212994,67
24	6716	542124,63	2215631,18	24	6757	541367,86	2217368,1	24	6798	540974,07	2217925,34	24	6625	541721,68	2218354,34	25	6879	545374,76	2212905,4

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				
25	6880	545370,63	2212672,57	25	6921	545464,92	2212638,29	25	6962	546502,05	2213090,67	25	7003	545185,98	2212725,25	25	7044	544873,03	2213879,57
25	6881	545360,88	2212640,61	25	6922	545470,74	2212664,43	25	6963	546444,43	2213057,23	25	7004	545196,62	2212812,71	25	7045	544850,47	2213885,88
25	6882	545312,35	2212560,97	25	6923	545474,46	2212895,09	25	6964	546375,39	2212990,34	25	7005	545170,2	2212943,93	25	7046	544828,16	2213913,69
25	6883	545297,84	2212544,52	25	6924	545489,75	2212971,59	25	6965	546336,75	2212939,2	25	7006	545181,17	2213094,35	25	7047	544777,54	2213897,14
25	6884	545214,03	2212449,44	25	6925	545514,54	2213057,42	25	6966	546319,54	2212904,13	25	7007	545184,98	2213186,45	25	7048	544806,52	2213953,77
25	6885	545208,26	2212424,12	25	6926	545553,68	2213116,65	25	6967	546272,94	2212841,46	25	7008	545224,94	2213322,58	25	7049	544845,8	2213952,39
25	6886	545215,93	2212399,3	25	6927	545584,42	2213238,15	25	6968	546223,83	2212774,73	25	7009	545250,37	2213377,25	25	7050	544876,6	2213951,3
25	6887	545234,93	2212381,63	25	6928	545648,98	2213380,2	25	6969	546185,54	2212722,38	25	7010	545292,24	2213534,87	25	7051	544878,27	2214000,17
25	6888	545240,98	2212380,26	25	6929	545674,42	2213451,95	25	6970	546032,27	2212582,37	25	7011	545389,26	2213522,97	25	7052	544974,54	2214156,86
25	6889	545245,28	2212379,27	25	6930	545733,04	2213552,16	25	6971	545941,83	2212495,3	25	7012	545489,46	2213481,33	25	7053	545045,59	2214256,81
25	6890	545237,32	2212373,44	25	6931	545783,41	2213595,93	25	6972	545862,1	2212411,72	25	7013	545521,72	2213485,03	25	7054	545110,08	2214319,45
25	6891	545203,99	2212341,06	25	6932	545788,44	2213602,94	25	6973	545852,27	2212399,02	25	7014	545527,9	2213504,35	25	7055	545150,47	2214332,68
25	6892	545178,23	2212333	25	6933	545814,33	2213639,01	25	6974	545763,8	2212284,68	25	7015	545533,91	2213540,45	25	7056	545167,66	2214337,95
25	6893	545178,04	2212305,69	25	6934	545846,98	2213671,7	25	6975	545659,11	2212134,62	25	7016	545522,98	2213577,98	25	7057	545283,02	2214398,96
25	6894	545201,14	2212288,65	25	6935	545862,94	2213687,68	25	6976	545615,85	2212067,06	25	7017	545498,38	2213623,66	25	7058	545340,65	2214450,5
25	6895	545200,22	2212245,61	25	6936	545899,95	2213724,72	25	6977	545516,04	2211940,36	25	7018	545498,4	2213658,13	25	6839	545461,89	2214506,95
25	6896	545168,99	2212180,06	25	6937	545940,99	2213765,82	25	6978	545466,43	2211886,85	25	7019	545532,36	2213708,41	26	7059	540611,26	2217782,17
25	6897	545140,71	2212120,73	25	6938	546024,58	2213759,11	25	6979	545386,54	2211793,8	25	7020	545530,19	2213763,04	26	7060	540608,11	2217750,79
25	6898	545147,39	2212103,34	25	6939	546144,53	2213708,99	25	6980	545385,65	2211792,59	25	7021	545543,79	2213809,96	26	7061	540598,67	2217736,95
25	6899	545180,37	2212017,41	25	6940	546244,42	2213703,61	25	6981	545369,83	2211771,59	25	7022	545535,93	2213828,67	26	7062	540640,81	2217663,64
25	6900	545206	2212002,87	25	6941	546400,9	2213578,61	25	6982	545300,29	2211652,6	25	7023	545635,01	2214104,17	26	7063	540668,75	2217609,47
25	6901	545208,44	2212096,96	25	6942	546460,21	2213554,54	25	6983	545237,21	2211678,88	25	7024	545647,39	2214188,07	26	7064	540716,87	2217549,81
25	6902	545209,7	2212117,26	25	6943	546517,16	2213550,36	25	6984	545185,68	2211732,98	25	7025	545639,02	2214225,8	26	7065	540744,84	2217523,23
25	6903	545211,43	2212144,96	25	6944	546556,85	2213537,9	25	6985	545182,24	2211776,64	25	7026	545609,59	2214241,44	26	7066	540806,4	2217482,54
25	6904	545229,98	2212163,51	25	6945	546581,33	2213520,7	25	6986	545161,09	2211808,49	25	7027	545580,24	2214234,48	26	7067	540830,03	2217463,41
25	6905	545250,46	2212279,73	25	6946	546659,38	2213422,21	25	6987	545134,01	2211891,79	25	7028	545542,54	2214130,46	26	7068	540871,54	2217440,24
25	6906	545247,69	2212348,69	25	6947	546675,26	2213409	25	6988	545155,73	2211879,42	25	7029	545487	2213929,51	26	7069	540932,81	2217409,56
25	6907	545363,13	2212450,78	25	6948	546705,1	2213402,52	25	6989	545209,25	2211793,28	25	7030	545457,05	2213770,89	26	7070	540941,86	2217404,72
25	6908	545410,72	2212541,41	25	6949	546729,12	2213373,48	25	6990	545235,72	2211787,02	25	7031	545443,32	2213689,44	26	7071	541013,06	2217390,72
25	6909	545416,73	2212539,66	25	6950	546705,6	2213339,22	25	6991	545263,09	2211813,3	25	7032	545443,33	2213602,56	26	7072	541095,54	2217404,22
25	6910	545467,26	2212503,51	25	6951	546708	2213308,37	25	6992	545206,77	2211922,9	25	7033	545350,15	2213608,39	26	7073	541135,38	2217405,56
25	6911	545499,26	2212454,94	25	6952	546700,67	2213283	25	6993	545138,3	2211966,87	25	7034	545293,71	2213654,02	26	7074	541180,27	2217393,66
25	6912	545517,7	2212438,16	25	6953	546719,81	2213273,09	25	6994	545118,01	2212001,77	25	7035	545243,2	2213647,33	26	7075	541221,67	2217371,27
25	6913	545542,99	2212432,39	25	6954	546706,98	2213239,16	25	6995	545099,31	2212092,6	25	7036	545231,65	2213558,98	26	7076	541252,94	2217341,6
25	6914	545567,75	2212440,06	25	6955	546729,21	2213220,99	25	6996	545097,57	2212101,06	25	7037	545213,69	2213480,19	26	7077	541292,5	2217302,3
25	6915	545585,37	2212459,1	25	6956	546715,91	2213188,42	25	6997	545095,77	2212165,19	25	7038	545211,38	2213642,1	26	7078	541323,36	2217265,58
25	6916	545591,13	2212484,43	25	6957	546681,48	2213154,99	25	6998	545094,86	2212197,56	25	7039	545225,17	2213705,89	26	7079	541356,85	2217199,73
25	6917	545583,47	2212509,25	25	6958	546660,43	2213172,14	25	6999	545135,96	2212349,15	25	7040	545190,32	2213752,12	26	7080	541407,01	2217138,24
25	6918	545549,32	2212561,15	25	6959	546660,15	2213168,58	25	7000	545196,92	2212463,53	25	7041	545120,32	2213748,37	26	7081	541447,94	2217107,51
25	6919	545544,23	2212568,87	25	6960	546645,01	2213158,54	25	7001	545219,71	2212526,45	25	7042	545096,69	2213771,23	26	7082	541484,06	2217074,55
25	6920	545497,48	2212601,37	25	6961	546596,68	2213137,03	25	7002	545213,93	2212642,89	25	7043	544940,07	2213845,24	26	7083	541529,85	2216961,15

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				
26	7084	541551,64	2216887,12	26	7125	540591,6	2215567,24	27	7165	500601,27	2197273,52	27	7206	501175,98	2196063,51	27	7247	501771,9	2196223,63
26	7085	541564,17	2216861,5	26	7126	540475,2	2215781,73	27	7166	500514,85	2197210,2	27	7207	501197,08	2196074,71	27	7248	501797,68	2196371,8
26	7086	541591,28	2216822,49	26	7127	540328,99	2216050,65	27	7167	500499,8	2197151,34	27	7208	501232,08	2196041,08	27	7249	501830,24	2196591,22
26	7087	541608,83	2216785,11	26	7128	540382,38	2216231,9	27	7168	500506,18	2197056,35	27	7209	501272,52	2196028,04	27	7250	501854,37	2196587,84
26	7088	541617,73	2216758,54	26	7129	540407,4	2216316,57	27	7169	500539,89	2196983,62	27	7210	501319,91	2196028,5	27	7251	501833,96	2196452,29
26	7089	541626,19	2216724,94	26	7130	540427,79	2216385,88	27	7170	500597,78	2196940,49	27	7211	501346,54	2196002,48	27	7252	501825,78	2196360,32
26	7090	541642,1	2216643,16	26	7131	540471,91	2216615,26	27	7171	500576,05	2196912,32	27	7212	501337,98	2195972,54	27	7253	501808,88	2196305,38
26	7091	541661,91	2216558,74	26	7132	540502,47	2216782,68	27	7172	500619,82	2196879,91	27	7213	501284	2195973,25	27	7254	501774,79	2196028,95
26	7092	541656,63	2216522,83	26	7133	540516,02	2216856,98	27	7173	500669,95	2196851,98	27	7214	501281,61	2195961,4	27	7255	501780	2195989,44
26	7093	541644,78	2216487,98	26	7134	540193,85	2216959,94	27	7174	500698,68	2196849,96	27	7215	501304,74	2195946,34	27	7256	501808,09	2195989,1
26	7094	541626,18	2216437,1	26	7135	540328,59	2217140,5	27	7175	500739,25	2196874,34	27	7216	501289,17	2195903,31	27	7257	501866,48	2196021,99
26	7095	541623,67	2216412,69	26	7136	540313,11	2217163,99	27	7176	500770,12	2196855,56	27	7217	501302,38	2195898,51	27	7258	501876,45	2196011,45
26	7096	541621,41	2216371,28	26	7137	540279,58	2217223,97	27	7177	500753,08	2196807,18	27	7218	501311,09	2195913,58	27	7259	501873,04	2195999,07
26	7097	541627,83	2216338,68	26	7138	540225,63	2217324,53	27	7178	500757	2196778,56	27	7219	501324,78	2195907,42	27	7260	501880,84	2195946,4
26	7098	541629,34	2216303,4	26	7139	540201,95	2217368,65	27	7179	500772,37	2196764,98	27	7220	501318,87	2195871,36	27	7261	501842,15	2195862,76
26	7099	541628,42	2216280,27	26	7140	540358,03	2217413,48	27	7180	500853,96	2196706,69	27	7221	501378,8	2195834,68	27	7262	501826,11	2195834,24
26	7100	541627,35	2216244,73	26	7141	540434,44	2217434,93	27	7181	500904,65	2196672,27	27	7222	501404,11	2195886,54	27	7263	501806,61	2195794,85
26	7101	541611,3	2216214,85	26	7142	540472,87	2217446,1	27	7182	500974,75	2196632,18	27	7223	501469,24	2195874,47	27	7264	501794,51	2195773,85
26	7102	541596,15	2216200,9	26	7143	540529,68	2217598,9	27	7183	500939,36	2196582,26	27	7224	501491,13	2195893,82	27	7265	501775,47	2195751,61
26	7103	541545,34	2216143,02	26	7144	540537,83	2217606,58	27	7184	500924,02	2196453,58	27	7225	501524,8	2195883,17	27	7266	501762,44	2195734,82
26	7104	541499,9	2216094,67	26	7145	540550,99	2217620,79	27	7185	500931,67	2196428,75	27	7226	501547,44	2195839,06	27	7267	501758,73	2195729,28
26	7105	541457,2	2216050,41	26	7146	540564,03	2217638,13	27	7186	500950,68	2196411,1	27	7227	501593,9	2195830,2	27	7268	501750,15	2195714,37
26	7106	541405,96	2215987,96	26	7147	540565,85	2217645,58	27	7187	500975,96	2196405,33	27	7228	501600,64	2195802,68	27	7269	501747,55	2195708,59
26	7107	541336,1	2215915,58	26	7148	540563,27	2217658,12	27	7188	500990,48	2196409,81	27	7229	501580,2	2195748,9	27	7270	501740,83	2195690,39
26	7108	541135,58	2215883,78	26	7149	540559,08	2217685,36	27	7189	500982,65	2196382,24	27	7230	501591,55	2195724,2	27	7271	501737,17	2195678,3
26	7109	541116,77	2215878,46	26	7150	540558,36	2217704,3	27	7190	500998,49	2196348,49	27	7231	501612,8	2195727,63	27	7272	501728,91	2195668,24
26	7110	541102,71	2215869,28	26	7151	540562,05	2217718,13	27	7191	500911,17	2196147,53	27	7232	501660,8	2195785,15	27	7273	501707,19	2195657,65
26	7111	541085,12	2215846,72	26	7152	540571,04	2217731,12	27	7192	500914,37	2196121,54	27	7233	501682,75	2195800,36	27	7274	501691,25	2195650,1
26	7112	541089,32	2215811,72	26	7153	540584,2	2217745,32	27	7193	500923,23	2196115,84	27	7234	501646,94	2195837,51	27	7275	501676	2195638,91
26	7113	541102,22	2215790,88	26	7154	540602,54	2217761,82	27	7194	500981,94	2196251,82	27	7235	501654,38	2195881,53	27	7276	501669,54	2195631,95
26	7114	541127,24	2215784,34	26	7059	540611,26	2217782,17	27	7195	501002,59	2196232,85	27	7236	501615,09	2195903,62	27	7277	501654,97	2195611,9
26	7115	541175,14	2215773,08	27	7155	500229,74	2197852,12	27	7196	500993,17	2196204,64	27	7237	501563,67	2195900,45	27	7278	501634,24	2195602,69
26	7116	541212,35	2215763,52	27	7156	500319,27	2197794,62	27	7197	501041,75	2196162,74	27	7238	501547,94	2195926,82	27	7279	501624	2195599,13
26	7117	541229,49	2215752,93	27	7157	500346,25	2197784,99	27	7198	501058,83	2196200,96	27	7239	501510,16	2195932,28	27	7280	501611,49	2195588,75
26	7118	541157,98	2215591,71	27	7158	500356,42	2197756,38	27	7199	501076,32	2196196,81	27	7240	501512,04	2195952,4	27	7281	501600,06	2195575,6
26	7119	541129,16	2215526,24	27	7159	500329,46	2197705,01	27	7200	501066,84	2196157,46	27	7241	501545,26	2195959,52	27	7282	501572,77	2195549,76
26	7120	541109,84	2215482,67	27	7160	500318,24	2197617,2	27	7201	501085,89	2196135,46	27	7242	501607,49	2195931,81	27	7283	501551,89	2195533,59
26	7121	541068,16	2215388,47	27	7161	500485,25	2197683,05	27	7202	501074,82	2196046,25	27	7243	501646,79	2195942,26	27	7284	501525,6	2195504,16
26	7122	540954,89	2215401,68	27	7162	500496,07	2197630,4	27	7203	501103,31	2196016,9	27	7244	501714,25	2195912,51	27	7285	501506,04	2195479,82
26	7123	540911,1	2215406,15	27	7163	500502,06	2197330,71	27	7204	501139,94	2196005,31	27	7245	501730,6	2195936	27	7286	501476,43	2195457,5
26	7124	540663,94	2215434,48	27	7164	500545,98	2197296,7	27	7205	501161,77	2196010,55	27	7246	501745,88	2196018,94	27	7287	501466,57	2195447,54

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				
27	7288	501451,48	2195427,3	27	7329	500755,52	2195736,77	27	7370	500028,92	2197001,28	27	7411	499911,61	2197554,1	28	7450	520240,09	2194078,99
27	7289	501445,1	2195417,58	27	7330	500766,26	2195766,37	27	7371	499995,01	2197055,65	27	7412	499903,04	2197527,03	28	7451	520223,64	2194017,64
27	7290	501435,94	2195393,77	27	7331	500775,19	2196012,97	27	7372	499943,43	2197233,75	27	7413	499894,81	2197500,68	28	7452	520187,6	2193882,77
27	7291	501434,39	2195378,94	27	7332	500799,96	2196133,14	27	7373	499923,21	2197313,67	27	7414	499897,95	2197457,01	28	7453	520180,43	2193854,49
27	7292	501424,89	2195363,13	27	7333	500794,93	2196159,3	27	7374	499890	2197316,43	27	7415	499907,35	2197453,5	28	7454	520167,45	2193806,28
27	7293	501410,39	2195345	27	7334	500768,6	2196122,73	27	7375	499878,67	2197372,89	27	7416	499929,34	2197492,75	28	7455	520136,17	2193689,43
27	7294	501404,9	2195331,12	27	7335	500752,2	2195858,62	27	7376	499857,37	2197374,69	27	7417	499926,03	2197585,12	28	7456	520087,24	2193506,09
27	7295	501384,6	2195298,68	27	7336	500726,87	2195722,6	27	7377	499858,19	2197345,66	27	7418	499952,17	2197637,79	28	7457	520044,33	2193345,37
27	7296	501369,74	2195282,72	27	7337	500722,79	2195612,69	27	7378	499828,09	2197339,13	27	7419	499937,07	2197745,92	28	7458	520037,86	2193320,89
27	7297	501355,19	2195261,17	27	7338	500705,24	2195592,03	27	7379	499821,93	2197324,32	27	7420	499953,83	2197800,73	28	7459	520026,66	2193279,41
27	7298	501338,08	2195250,33	27	7339	500641,38	2195669,12	27	7380	499800,67	2197323,63	27	7421	499967,7	2197813,14	28	7460	520007,25	2193206,88
27	7299	501327,75	2195244,18	27	7340	500621,82	2195731,8	27	7381	499796,79	2197297,03	27	7422	500009,64	2197793,55	28	7461	519975,94	2193102,1
27	7300	501311,14	2195229,26	27	7341	500625,49	2195773,08	27	7382	499640,74	2197306,39	27	7423	500014,53	2197775,26	28	7462	520042,63	2193050,4
27	7301	501303,11	2195217,68	27	7342	500593,46	2195818,18	27	7383	499647,69	2197353,68	27	7424	499968,4	2197657,06	28	7463	520123,08	2192988,02
27	7302	501291,67	2195203,6	27	7343	500591,41	2195904,25	27	7384	499704,18	2197359,73	27	7425	499954,95	2197484,48	28	7464	520177,63	2192945,74
27	7303	501266,74	2195187,34	27	7344	500526,26	2195945,24	27	7385	499831,85	2197409,69	27	7426	499961,88	2197467,86	28	7465	520317,61	2192839,54
27	7304	501215,1	2195162,76	27	7345	500517,47	2195968,93	27	7386	499846,11	2197425,91	27	7427	500178,77	2197558,42	28	7466	520340,81	2192821,85
27	7305	501186,93	2195141,68	27	7346	500571,22	2195981,43	27	7387	499825,5	2197443,81	27	7428	500184,01	2197587,83	28	7467	520460,31	2192731,79
27	7306	501168,7	2195122,02	27	7347	500584,18	2196061,34	27	7388	499652,06	2197377,14	27	7429	500114,94	2197601,66	28	7468	520343,87	2192676,6
27	7307	501154,71	2195118,75	27	7348	500540,96	2196086,13	27	7389	499658,12	2197410,95	27	7430	500054,99	2197568,93	28	7469	520507,65	2192624,51
27	7308	501132,83	2195110,14	27	7349	500535,8	2196121,87	27	7390	499759,04	2197456,95	27	7431	500037,52	2197576,18	28	7470	520462,5	2192538,16
27	7309	501115,31	2195097,79	27	7350	500484,51	2196142,5	27	7391	499814,8	2197512,1	27	7432	500039,29	2197637,13	28	7471	520456,57	2192526,83
27	7310	501108,06	2195092,25	27	7351	500467,05	2196148,37	27	7392	499870,49	2197513,07	27	7433	499993,4	2197661,91	28	7472	520425,9	2192468,14
27	7311	501098,64	2195090,09	27	7352	500435,15	2196228,73	27	7393	499888,55	2197528,21	27	7434	500005,68	2197693,15	28	7473	520238,81	2192619,19
27	7312	501080,04	2195081,52	27	7353	500414,92	2196232,11	27	7394	499879,89	2197543,78	27	7435	500010,34	2197704,95	28	7474	520222	2192632,75
27	7313	501062,3	2195068,37	27	7354	500228,35	2196172,2	27	7395	499828,35	2197548,5	27	7436	500038,3	2197806,58	28	7475	520192,96	2192613,14
27	7314	501048,47	2195052,65	27	7355	500201,24	2196189,5	27	7396	499827,73	2197561,61	27	7437	500058,25	2197805,94	28	7476	520083,54	2192539,26
27	7315	501017,09	2195048,86	27	7356	500194,14	2196230,58	27	7397	499884,63	2197565,1	27	7438	500092,77	2197763,57	28	7477	520087,84	2192496,87
27	7316	501007,98	2195039,04	27	7357	500159,48	2196347,25	27	7398	499886,44	2197587,81	27	7439	500166,6	2197774,27	28	7478	520097,47	2192401,43
27	7317	500991,73	2195022,62	27	7358	500153,76	2196400,6	27	7399	499826,54	2197593,32	27	7440	500202,85	2197795,59	28	7479	520134,24	2192037,44
27	7318	500964,01	2195005,26	27	7359	500136,72	2196428,36	27	7400	499803,46	2197569,92	27	7441	500201,01	2197843,13	28	7480	520161,21	2191770,49
27	7319	500894,42	2194990,51	27	7360	500125,97	2196457,94	27	7401	499754,58	2197568,16	27	7155	500229,74	2197852,12	28	7481	519916,22	2191974,33
27	7320	500848,5	2194950,84	27	7361	500138,21	2196514,68	27	7402	499745,13	2197542,67	27	7442	501794,4	2195963,57	28	7482	519857,87	2192030,96
27	7321	500822,8	2194919,84	27	7362	500139,53	2196544,66	27	7403	499719,58	2197544,36	27	7443	501811,89	2195954,96	28	7483	519536,83	2192342,58
27	7322	500788,93	2194883,21	27	7363	500047,53	2196577,85	27	7404	499700,93	2197514,46	27	7444	501795,84	2195922,63	28	7484	519464,83	2192413,29
27	7323	500734,37	2194921,09	27	7364	500006,08	2196611,86	27	7405	499676	2197513,19	27	7445	501787,66	2195893,08	28	7485	519220,31	2192654,39
27	7324	500563,89	2195039,45	27	7365	499995,73	2196793,58	27	7406	499708,02	2197684,88	27	7446	501762	2195880,27	28	7486	519204,34	2192655,92
27	7325	500625,36	2195225,08	27	7366	500000,63	2196900,3	27	7407	499811,83	2197670,88	27	7447	501761,46	2195919,86	28	7487	519131,61	2192662,86
27	7326	500648,39	2195294,62	27	7367	500022,68	2196959,69	27	7408	499857,53	2197685,96	27	7448	501794,4	2195963,57	28	7488	519069,37	2192668,67
27	7327	500770,81	2195664,31	27	7368	500026,82	2196987,27	27	7409	499905,29	2197679,83	28	7448	520207,83	2194234,96	28	7489	518954,85	2192679,72
27	7328	500754,55	2195685,14	27	7369	500027,36	2196990,89	27	7410	499930,97	2197666,09	28	7449	520254,28	2194131,66	28	7490	518782,82	2192696,13

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				
28	7491	518756,7	2192698,96	29	7531	531968,95	2215742,76	29	7572	532212,97	2215349,18	29	7613	530011	2214653,04	30	7653	516458,92	2200998,41
28	7492	518644,66	2192717,88	29	7532	531981,79	2215694,84	29	7573	532214,78	2215323,44	29	7614	529933,92	2214802,29	30	7654	516532,27	2200913,78
28	7493	518661,06	2192756,59	29	7533	531956,92	2215685,36	29	7574	532217,74	2215302,55	29	7615	529874,03	2214920,65	30	7655	516478,3	2200867,6
28	7494	518675,81	2192795,39	29	7534	531907,42	2215659,49	29	7575	532254,96	2215194,71	29	7616	530058,13	2214944,77	30	7656	516449,43	2200842,89
28	7495	518678,67	2192801,28	29	7535	531889,79	2215644,09	29	7576	532275,92	2215173,75	29	7617	530073,32	2214946,77	30	7657	516442,4	2200836,88
28	7496	518708,4	2192862,29	29	7536	531883,05	2215633,8	29	7577	532249,71	2215162,87	29	7618	530229,11	2214967,19	30	7658	516272,42	2200691,46
28	7497	518728,19	2192902,94	29	7537	531856,45	2215593,24	29	7578	532229,51	2215183,36	29	7619	530545,49	2215008,67	30	7659	516269,88	2200689,29
28	7498	518737,78	2192922,66	29	7538	531817,03	2215533,1	29	7579	532086,42	2215367,67	29	7620	530629,19	2215061,31	30	7660	516154,83	2200590,85
28	7499	518779,66	2193014,5	29	7539	531790,76	2215507,77	29	7580	532039,58	2215303,73	29	7621	530860,95	2215207,04	30	7661	516154,22	2200590,33
28	7500	518792,49	2193076,38	29	7540	531744,89	2215487,65	29	7581	531938,2	2215165,33	29	7622	530892,34	2215223,12	30	7662	516152,09	2200588,5
28	7501	518798,21	2193193,7	29	7541	531692,42	2215450,13	29	7582	531977,59	2215076,43	29	7623	530896,51	2215225,25	30	7663	516123,83	2200564,32
28	7502	518798,99	2193277,58	29	7542	531669,48	2215424,4	29	7583	531995,37	2215035,53	29	7624	531062,09	2215328,18	30	7664	516056,61	2200506,83
28	7503	518804,38	2193367,71	29	7543	531646,96	2215417,34	29	7584	532154,25	2214942,94	29	7625	531071,27	2215333,89	30	7665	515960,23	2200424,37
28	7504	518809,84	2193442,11	29	7544	531599,52	2215393,08	29	7585	532167,98	2214934,06	29	7626	531108,64	2215357,11	30	7666	515956,92	2200421,53
28	7505	518808,13	2193485,7	29	7545	531498,73	2215378,05	29	7586	532139,25	2214901,14	29	7627	531305,58	2215479,53	30	7667	515943,75	2200410,26
28	7506	518803,78	2193512,29	29	7546	531462,75	2215363,12	29	7587	532082,88	2214839,33	29	7628	531331,08	2215495,4	30	7668	515919,64	2200413,71
28	7507	518813,91	2193517,29	29	7547	531461,34	2215362,54	29	7588	531814,71	2215070,4	29	7629	531382,11	2215566,48	30	7669	515871,06	2200420,66
28	7508	518855,78	2193533,88	29	7548	531454,1	2215362,24	29	7589	531721,42	2215151,31	29	7630	531424,63	2215625,71	30	7670	515867,22	2200419,72
28	7509	518878,57	2193542,82	29	7549	531526,79	2215286,34	29	7590	531697,79	2215170,5	29	7631	531518,88	2215756,98	30	7671	515863,93	2200418,91
28	7510	518909,06	2193554,83	29	7550	531661,74	2215316,36	29	7591	531663,06	2215140,51	29	7632	531573,17	2215832,61	30	7672	515841,75	2200413,5
28	7511	519001,12	2193591,18	29	7551	531689,43	2215323,89	29	7592	531621,45	2215105,92	29	7633	531591,6	2215858,28	30	7673	515821,34	2200408,52
28	7512	519169,73	2193657,61	29	7552	531724,65	2215339,93	29	7593	531367,19	2214895,67	29	7634	531610,14	2215884,09	30	7674	515820,82	2200408,39
28	7513	519203,37	2193670,85	29	7553	531756,4	2215372,59	29	7594	531344,85	2214875,12	29	7635	531659,61	2215953	30	7675	515798,23	2200397,83
28	7514	519346,67	2193581,95	29	7554	531759,24	2215374,63	29	7595	531236,04	2214784,64	29	7636	531660,52	2215954,26	30	7676	515757,46	2200349,74
28	7515	519381,53	2193615,3	29	7555	531796,18	2215401,12	29	7596	531129,86	2214695,96	29	7637	531795,54	2216142,33	30	7677	515720,15	2200334,22
28	7516	519670,26	2193930,97	29	7556	531845,46	2215422,67	29	7597	530922,77	2214518,1	29	7638	531803,18	2216152,97	30	7678	515684,9	2200296,12
28	7517	519788,39	2193999,96	29	7557	531891,08	2215465,21	29	7598	530831,34	2214450,88	30	7639	515231,58	2201193,53	30	7679	515670,94	2200249,32
28	7518	519916,99	2194072,38	29	7558	531955,01	2215561,84	29	7599	530627,24	2214300,81	30	7640	515288,82	2201187,32	30	7680	515630,79	2200206,26
28	7519	519985,33	2194111,36	29	7559	531964,44	2215576,1	29	7600	530599,5	2214280,37	30	7641	515387,98	2201168,16	30	7681	515574,4	2200175,86
28	7520	520135,57	2194194,81	29	7560	532008,61	2215594,74	29	7601	530481,94	2214193,72	30	7642	515472,63	2201163,79	30	7682	515543,53	2200187,88
28	7448	520207,83	2194234,96	29	7561	532009,14	2215592,77	29	7602	530456,89	2214165,23	30	7643	515473,47	2201163,75	30	7683	515494,79	2200229,96
29	7521	531803,18	2216152,97	29	7562	532024,78	2215568,47	29	7603	530238,98	2214206,46	30	7644	515500,19	2201162,37	30	7684	515466,45	2200259,08
29	7522	531872,61	2216089,94	29	7563	532034,71	2215554,55	29	7604	530196,78	2214289,08	30	7645	515627,52	2201139,49	30	7685	515431,64	2200280,49
29	7523	531883,57	2216086,06	29	7564	532038,86	2215548,73	29	7605	530213	2214302,32	30	7646	515628,95	2201139,24	30	7686	515407,09	2200307,12
29	7524	531890,57	2216065,64	29	7565	532133,04	2215463,19	29	7606	530193,83	2214335,08	30	7647	515630,18	2201139,01	30	7687	515380,39	2200328,04
29	7525	532000,38	2215955,84	29	7566	532164,52	2215451,14	29	7607	530191,89	2214338,68	30	7648	515749,06	2201126,64	30	7688	515352,59	2200350,92
29	7526	532031,24	2215941,31	29	7567	532170,69	2215445,98	29	7608	530167,21	2214363,28	30	7649	515916,46	2201101,35	30	7689	515323,61	2200372,65
29	7527	532010,09	2215912,09	29	7568	532182,22	2215396,54	29	7609	530150,42	2214380,01	30	7650	516034,3	2201084,42	30	7690	515286,79	2200394,55
29	7528	531991,52	2215848,98	29	7569	532184,78	2215391,36	29	7610	530107,85	2214462,68	30	7651	516121,28	2201071,93	30	7691	515255,37	2200417,23
29	7529	531970,27	2215776,79	29	7570	532190,61	2215379,57	29	7611	530089,87	2214497,98	30	7652	516321,76	2201038,05	30	7692	515208,32	2200456,46
29	7530	531969,31	2215757,49	29	7571	532199,82	2215362,31	29	7612	530046,08	2214584,67	30	7653	516424,02	2201037,37	30	7693	515187,06	2200474,87

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				
30	7694	515132,76	2200512,09	30	7735	514389,35	2200307,76	30	7776	514483,6	2200789,72	30	7816	515449,73	2200828,55	31	7856	537959,25	2216467,09
30	7695	515113,83	2200516,44	30	7736	514387,48	2200323,76	30	7777	514363,29	2200816,87	30	7817	515461,42	2200894,02	31	7857	537960,59	2216440,69
30	7696	515082,83	2200512,54	30	7737	514354,86	2200348,87	30	7778	514305,14	2200817,29	30	7818	515480,83	2200976,1	31	7858	537954,58	2216412,93
30	7697	515070,63	2200496,11	30	7738	514305,44	2200364,29	30	7779	514271,48	2200827,94	30	7819	515486,6	2201000,49	31	7859	537943,02	2216397,43
30	7698	515067,86	2200492,07	30	7739	514264,08	2200402,36	30	7780	514267,13	2200829,7	30	7820	515504,52	2201076,23	31	7860	537925,28	2216386,69
30	7699	515063,56	2200478,04	30	7740	514204,02	2200413,33	30	7781	514235,22	2200842,63	30	7794	515505,85	2201081,83	31	7861	537892,45	2216370,77
30	7700	515060,73	2200445,48	30	7741	514179,11	2200437,64	30	7782	514218,97	2200869,42	31	7821	536197,84	2217461,34	31	7862	537891,03	2216316,7
30	7701	515077,33	2200430,36	30	7742	513677,24	2200621,15	30	7783	514304,72	2200896,28	31	7822	536296,65	2217418,67	31	7863	537889,75	2216267,77
30	7702	515094,22	2200414,42	30	7743	513615,11	2200654,6	30	7784	514412,25	2200934,92	31	7823	536426,48	2217367,22	31	7864	537898,05	2216223,65
30	7703	515142,36	2200378,59	30	7744	513630,68	2200665,7	30	7785	514469,35	2200954,33	31	7824	536563,29	2217313,01	31	7865	537818,13	2216242,25
30	7704	515198,09	2200335,22	30	7745	513735,23	2200634,08	30	7786	514622,71	2201018,7	31	7825	536719,88	2217248,46	31	7866	537798,65	2216241,67
30	7705	515230,18	2200312,04	30	7746	513821,65	2200617,45	30	7787	514766,02	2201079,74	31	7826	536811,96	2217239,1	31	7867	537784,22	2216235,67
30	7706	515276,58	2200282,92	30	7747	513836,5	2200651,07	30	7788	514762,2	2201049,6	31	7827	536928,34	2217213,7	31	7868	537752,72	2216194,8
30	7707	515238,8	2200281,84	30	7748	513847,81	2200663,41	30	7789	514854,6	2201080,23	31	7828	536969,57	2217199,1	31	7869	537733,26	2216176,94
30	7708	515195,5	2200279,17	30	7749	513846,05	2200635,56	30	7790	514953,87	2201111,66	31	7829	536969,8	2217199,07	31	7870	537724,95	2216154,86
30	7709	515166,89	2200295,15	30	7750	513868,66	2200634,94	30	7791	515007,9	2201125,66	31	7830	537164,3	2217182,82	31	7871	537775,37	2216112,06
30	7710	515104,94	2200321,99	30	7751	513887,31	2200604,05	30	7792	515080,31	2201154,73	31	7831	537423,76	2217083,09	31	7872	537823,83	2216046,01
30	7711	515087,83	2200325,47	30	7752	513928,03	2200608,17	30	7793	515172,27	2201188,65	31	7832	537487,78	2217067,74	31	7873	537825,03	2216045,59
30	7712	515071,93	2200328,35	30	7753	513928,69	2200591,01	30	7638	515231,58	2201193,53	31	7833	537340,6	2217037,16	31	7874	537879,02	2216027,01
30	7713	515035,24	2200323,16	30	7754	513958,91	2200561,56	30	7794	515505,85	2201081,83	31	7834	537353,54	2217021,73	31	7875	537927,76	2216019,83
30	7714	515005,71	2200331,16	30	7755	513981,24	2200566,4	30	7795	515820,71	2200954,03	31	7835	537542,05	2217043,54	31	7876	538033,2	2216010,81
30	7715	514952,17	2200322,6	30	7756	514013,83	2200542,6	30	7796	515839,56	2200945,66	31	7836	537635,92	2217046,97	31	7877	538042,75	2215988,18
30	7716	514930,67	2200314,59	30	7757	514140,67	2200518,24	30	7797	515839,98	2200945,48	31	7837	537653,64	2217059,46	31	7878	538077,6	2215937,78
30	7717	514903,12	2200303,42	30	7758	514207,18	2200473,02	30	7798	515836,69	2200923,3	31	7838	537636,02	2217070,8	31	7879	538062,99	2215914,76
30	7718	514871,07	2200303,28	30	7759	514480,67	2200417,24	30	7799	515835,36	2200914,36	31	7839	537671,36	2217071,32	31	7880	538062,88	2215910,47
30	7719	514840,09	2200308,68	30	7760	514583,99	2200376,1	30	7800	515834,95	2200911,55	31	7840	537712,01	2217058,07	31	7881	538059,85	2215801,28
30	7720	514803,64	2200307,41	30	7761	514554,64	2200308,69	30	7801	515832,66	2200896,17	31	7841	537719,1	2217048,85	31	7882	537961,5	2215762,42
30	7721	514767,83	2200279,66	30	7762	514571,03	2200302,05	30	7802	515819,53	2200876,26	31	7842	537749,8	2217042,1	31	7883	537765,74	2215631,34
30	7722	514737,58	2200266,17	30	7763	514572,56	2200301,44	30	7803	515761,48	2200890,12	31	7843	537769,57	2217007,02	31	7884	537736,17	2215604,53
30	7723	514678,96	2200245,31	30	7764	514608,34	2200370,31	30	7804	515660,94	2200922,85	31	7844	537780,29	2217006	31	7885	537669,18	2215569,7
30	7724	514576,76	2200214,1	30	7765	514632,78	2200350,06	30	7805	515670,82	2200737,11	31	7845	537784,56	2217013,67	31	7886	537549,9	2215425,98
30	7725	514514,62	2200181	30	7766	514642,76	2200362,39	30	7806	515671,02	2200733,35	31	7846	537791,85	2217007,03	31	7887	537492,47	2215325,59
30	7726	514486,35	2200165,94	30	7767	514624	2200375	30	7807	515672,89	2200698,19	31	7847	537811,72	2216975,84	31	7888	537453,02	2215231,72
30	7727	514467,38	2200142,64	30	7768	514640,21	2200432,54	30	7808	515745,39	2200585,63	31	7848	537824,14	2216956,48	31	7889	537447,1	2215183,67
30	7728	514453,87	2200144,7	30	7769	514657,13	2200442,44	30	7809	515746,13	2200584,49	31	7849	537842,06	2216904,34	31	7890	537331,71	2215147,97
30	7729	514438,26	2200173,38	30	7770	514682,2	2200477,74	30	7810	515690,1	2200588,76	31	7850	537841,82	2216891,92	31	7891	537236,46	2215152,41
30	7730	514401,77	2200195,71	30	7771	514701,02	2200488,59	30	7811	515682,3	2200589,36	31	7851	537840,79	2216816,5	31	7892	537129,61	2215120,74
30	7731	514415,02	2200222,74	30	7772	514711,38	2200582,7	30	7812	515656,34	2200591,34	31	7852	537852,14	2216738,06	31	7893	537038,03	2215079,6
30	7732	514398,78	2200229,99	30	7773	514732,03	2200770,6	30	7813	515631,88	2200593,21	31	7853	537883,71	2216652,68	31	7894	536951,09	2215054,32
30	7733	514396,89	2200248,49	30	7774	514571,33	2200794,87	30	7814	515631,06	2200593,27	31	7854	537957,88	2216562,19	31	7895	536900,87	2215028,71
30	7734	514410,56	2200276,89	30	7775	514477,85	2200808,98	30	7815	515608,72	2200623,59	31	7855	537939,63	2216507,98	31	7896	536850,74	2215049,4

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				
31	7897	536848,94	2215065,33	31	7938	537213,46	2216050,94	31	7979	537163,59	2216012,81	31	8020	537253,56	2216578,36	31	8061	536833,51	2217110,54
31	7898	536812,13	2215095,71	31	7939	537236,04	2216059,85	31	7980	537154,1	2215988,12	31	8021	537220,91	2216567,97	31	8062	536817,8	2217111,35
31	7899	536814,04	2215119,57	31	7940	537241,7	2215997,25	31	7981	537060,67	2215973,38	31	8022	537129,9	2216566,82	31	8063	536791,61	2217101,02
31	7900	536848,68	2215131,81	31	7941	537214,62	2215908,47	31	7982	537042,09	2215984,87	31	8023	537114,24	2216566,62	31	8064	536777,91	2217047,47
31	7901	536859,34	2215148,2	31	7942	537222,79	2215871,09	31	7983	537053,8	2216086,75	31	8024	537068,87	2216566,04	31	8065	536760,58	2217041,74
31	7902	536870,64	2215167,55	31	7943	537225,51	2215858,66	31	7984	537071,8	2216091,44	31	8025	537050,8	2216582,65	31	8066	536755,14	2217079,81
31	7903	536888,89	2215169,48	31	7944	537285,25	2215815,53	31	7985	537089,99	2216009,7	31	8026	537062,1	2216602,98	31	8067	536796,08	2217126,41
31	7904	536929,37	2215151,24	31	7945	537320,92	2215812,9	31	7986	537112,77	2216002,37	31	8027	537104,43	2216609,83	31	8068	536798,05	2217143,72
31	7905	536954,41	2215153,46	31	7946	537347,68	2215771,64	31	7987	537142,81	2216006,21	31	8028	537114,71	2216611,49	31	8069	536793,41	2217192,57
31	7906	536968,61	2215134,87	31	7947	537391,62	2215751,33	31	7988	537144,91	2216022,17	31	8029	537116,35	2216617,4	31	8070	536803,27	2217212,67
31	7907	536980,53	2215135,98	31	7948	537470,98	2215745,77	31	7989	537119,75	2216021,31	31	8030	537118,08	2216623,65	31	8071	536771,38	2217216,88
31	7908	536999,44	2215151,15	31	7949	537621,12	2215799,13	31	7990	537102,4	2216056,35	31	8031	537114,71	2216623,52	31	8072	536722,74	2217238,95
31	7909	536985,2	2215186,79	31	7950	537624,82	2215833,93	31	7991	537114,97	2216083,39	31	8032	537101,44	2216623	31	8073	536685,9	2217234,82
31	7910	537022,27	2215316,79	31	7951	537686,15	2215852,35	31	7992	537095,68	2216099,88	31	8033	537059,83	2216621,38	31	8074	536612,59	2217251,93
31	7911	537018,59	2215328,65	31	7952	537684,14	2215866,91	31	7993	537117,99	2216135,08	31	8034	537053,7	2216648,93	31	8075	536611,58	2217279,51
31	7912	537012,26	2215348,77	31	7953	537652,14	2215908,17	31	7994	537108,6	2216243,21	31	8035	537040,46	2216647,06	31	8076	536595,54	2217278,97
31	7913	536999,7	2215388,68	31	7954	537655,53	2215954,61	31	7995	537131,06	2216248,1	31	8036	537036,02	2216619,18	31	8077	536581,99	2217248,08
31	7914	537008,01	2215405,93	31	7955	537597,8	2215984,01	31	7996	537138,43	2216258,92	31	8037	536990,26	2216616,09	31	8078	536580,01	2217230,76
31	7915	537002,57	2215442,01	31	7956	537593,77	2216065,03	31	7997	537128,77	2216307,56	31	8038	536980,4	2216623,65	31	8079	536570,41	2217223,29
31	7916	537003,1	2215443,35	31	7957	537498,03	2216045,92	31	7998	537153,34	2216325,71	31	8039	536995,36	2216645,55	31	8080	536520,92	2217184,73
31	7917	537019,02	2215483,51	31	7958	537476,08	2216071,6	31	7999	537123,38	2216352,34	31	8040	537020,48	2216651,59	31	8081	536492,07	2217183,85
31	7918	537007,99	2215548,19	31	7959	537516,87	2216090,01	31	8000	537085,87	2216361,49	31	8041	537040,71	2216732,19	31	8082	536508,62	2217230,64
31	7919	537021,44	2215564,26	31	7960	537531,96	2216113,68	31	8001	537080,21	2216371,98	31	8042	537040,96	2216733,19	31	8083	536498,9	2217246,28
31	7920	537046,85	2215563,65	31	7961	537515,73	2216125,01	31	8002	537131,26	2216420,24	31	8043	537032,57	2216791,07	31	8084	536473,02	2217251,89
31	7921	537074,07	2215584,54	31	7962	537483,16	2216115,73	31	8003	537139,09	2216482,67	31	8044	537040,02	2216804,6	31	8085	536366,91	2217286,48
31	7922	537075,65	2215594,97	31	7963	537468,94	2216137,61	31	8004	537129,68	2216489,13	31	8045	537060,83	2216801,86	31	8086	536304,95	2217277,68
31	7923	537094,49	2215721,38	31	7964	537264,8	2216070,21	31	8005	537119,04	2216456,68	31	8046	537062,66	2216801,62	31	8087	536282,69	2217262,85
31	7924	537100,52	2215809,29	31	7965	537251,39	2216074,57	31	8006	537102,53	2216445,53	31	8047	537103,91	2216824,2	31	8088	536260,63	2217248,12
31	7925	537068,11	2215821,11	31	7966	537253,37	2216116,12	31	8007	537074,56	2216448,47	31	8048	537112,45	2216880,17	31	8089	536209,49	2217250,94
31	7926	537034,19	2215815,88	31	7967	537227,26	2216124,4	31	8008	537071,95	2216453,63	31	8049	537094,51	2216895,49	31	8090	536171,41	2217236,86
31	7927	537009,53	2215832,14	31	7968	537225,56	2216124,94	31	8009	537095,22	2216494,19	31	8050	537089,2	2216970,64	31	8091	536115,74	2217233,44
31	7928	537026,07	2215879,18	31	7969	537217,3	2216101,8	31	8010	537093,21	2216545,82	31	8051	537081,4	2217037,88	31	8092	536078,7	2217199,01
31	7929	537049,65	2215895,28	31	7970	537208,38	2216101,5	31	8011	537135,23	2216546,95	31	8052	537044,46	2217033,75	31	8093	536059,51	2217149,24
31	7930	537116,87	2215940,99	31	7971	537214,3	2216153,2	31	8012	537215,17	2216549,09	31	8053	537003,03	2217056,44	31	8094	536038,79	2217136,53
31	7931	537171,3	2215932,45	31	7972	537206,57	2216209,91	31	8013	537446,39	2216589,63	31	8054	536994,44	2217061,16	31	8095	536021,18	2217110,79
31	7932	537196,5	2215960,63	31	7973	537196,65	2216222,82	31	8014	537562,5	2216571,56	31	8055	536982,04	2217148,95	31	8096	536011,17	2217136,72
31	7933	537197,01	2215961,2	31	7974	537156,41	2216213,24	31	8015	537771,78	2216597,97	31	8056	536976,58	2217187,62	31	8097	536013,54	2217213,77
31	7934	537196,92	2215962,84	31	7975	537148,86	2216197,06	31	8016	537785,64	2216619,62	31	8057	536973,17	2217187,99	31	8098	536035,08	2217234,37
31	7935	537195,95	2215979,55	31	7976	537156,88	2216158,94	31	8017	537771,96	2216629,86	31	8058	536949,59	2217190,52	31	8099	536025,06	2217260,54
31	7936	537163,28	2215983,26	31	7977	537145,17	2216081,89	31	8018	537697,56	2216629,7	31	8059	536936,34	2217163,47	31	8100	536033,97	2217260,85
31	7937	537193,52	2216043,07	31	7978	537160,18	2216046,42	31	8019	537449,6	2216605,61	31	8060	536867,45	2217155,54	31	8101	536072,7	2217250,39

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
31	8102	536088,36	2217257,46	31	8140	537575,18	2216480,78	31	8180	537268,12	2215429,21	31	8217	537765,15	2215810,03	32	8257	536306,03	2212529,82
31	8103	536109,63	2217257	31	8141	537592,76	2216469,46	31	8181	537243,85	2215477,47	31	8218	537733,69	2215791,22	32	8258	536310,28	2212491,56
31	8104	536145,2	2217266,25	31	8142	537627,28	2216497,1	31	8182	537314,27	2215539,62	31	8219	537657,59	2215753,45	32	8259	536315,87	2212441,34
31	8105	536170,36	2217267,39	31	8143	537643,51	2216488,54	31	8183	537297,54	2215566,83	31	8220	537633,94	2215746,53	32	8260	536338,6	2212373,15
31	8106	536231,43	2217331,86	31	8144	537637,81	2216464,48	31	8165	537315,75	2215574,17	31	8221	537570,6	2215728,1	32	8261	536187,4	2212142,97
31	8107	536287,22	2217360,39	31	8145	537693,14	2216401,89	31	8184	537803,23	2215760,06	31	8222	537554,86	2215732,67	32	8262	536152,05	2212167,32
31	8108	536292,52	2217393,62	31	8146	537732,3	2216342,29	31	8185	537833,1	2215745,08	31	8223	537561,45	2215755,56	32	8263	536125,47	2212174,27
31	8109	536275,48	2217394,43	31	8147	537717,68	2216317,93	31	8186	537834,05	2215725,32	31	8224	537619,28	2215778,59	32	8264	536074,6	2212207,11
31	8110	536261,64	2217368,71	31	8148	537694,1	2216340,84	31	8187	537811,18	2215703,31	31	8216	537758,16	2215833,9	32	8265	536021,31	2212224,14
31	8111	536211,53	2217366,94	31	8149	537684,89	2216377,59	31	8188	537636,93	2215607,62	32	8225	537111,88	2213844,45	32	8266	535989,48	2212220,65
31	8112	536203,29	2217448,56	31	8150	537641,24	2216414,46	31	8189	537618,77	2215606,63	32	8226	537135,57	2213827,59	32	8267	535916,12	2212172,66
31	7821	536197,84	2217461,34	31	8151	537614	2216460,87	31	8190	537596,93	2215633,86	32	8227	537147,56	2213819,36	32	8268	535908,94	2212085,27
31	8113	537262,5	2216378,94	31	8152	537574,62	2216454,25	31	8191	537601,53	2215643,07	32	8228	537155,65	2213815,4	32	8269	535907,62	2212066,67
31	8114	537535,85	2216363,27	31	8153	537566,78	2216420,76	31	8192	537575,88	2215658,14	32	8229	537160,81	2213809,41	32	8270	535906,74	2212054,23
31	8115	537631,57	2216344,66	31	8154	537544,31	2216417,22	31	8193	537578,18	2215675,88	32	8230	537165,86	2213804,37	32	8271	535900,98	2211971,74
31	8116	537634,91	2216308,4	31	8155	537301	2216447,93	31	8194	537644,57	2215714,21	32	8231	537179,6	2213792,43	32	8272	535677,17	2211859,13
31	8117	537577,46	2216277,96	31	8156	537172,74	2216443,01	31	8195	537689,68	2215740,25	32	8232	537184,12	2213789,23	32	8273	535543,25	2211792,07
31	8118	537360,25	2216279,23	31	8157	537157,21	2216472,71	31	8196	537711,2	2215711,38	32	8233	537183,58	2213779,85	32	8274	535525,69	2211773,14
31	8119	537311,6	2216302,58	31	8158	537294,39	2216479,28	31	8184	537803,23	2215760,06	32	8234	537184,1	2213769,27	32	8275	535502,34	2211748,54
31	8120	537301,1	2216331,21	31	8159	537404,95	2216458,45	31	8197	537902,35	2216477,25	32	8235	537195,17	2213733,67	32	8276	535440,97	2211572,67
31	8121	537273,41	2216339,5	31	8160	537480,17	2216466,51	31	8198	537928,03	2216457,07	32	8236	537210	2213717,51	32	8277	535466,31	2211501,85
31	8122	537253,71	2216364,04	31	8161	537462	2216494,83	31	8199	537936,02	2216421,43	32	8237	537239,46	2213675,98	32	8278	535379,39	2211424,89
31	8113	537262,5	2216378,94	31	8162	537412,49	2216475,81	31	8200	537919,54	2216407,58	32	8238	537245,48	2213660,46	32	8279	535371,98	2211399,33
31	8123	537547,67	2217025,18	31	8163	537390,76	2216489,5	31	8201	537754,4	2216388,24	32	8239	537250,8	2213651,53	32	8280	535367,93	2211385,37
31	8124	537583,11	2217007,93	31	8164	537416,42	2216511,74	31	8202	537745,71	2216415,52	32	8240	537281,88	2213570,46	32	8281	535294,38	2211131,59
31	8125	537564,18	2216980,67	31	8137	537463,59	2216518,84	31	8203	537709,53	2216426,27	32	8241	537294,85	2213556,84	32	8282	535242,41	2211126,46
31	8126	537582,24	2216950,94	31	8165	537315,75	2215574,17	31	8204	537701,61	2216453,79	32	8242	537304,1	2213551,34	32	8283	535147,54	2211116,73
31	8127	537556,95	2216926,3	31	8166	537350,7	2215563,47	31	8205	537722,76	2216467,62	32	8243	537200,35	2213459,23	32	8284	535116,01	2211113,57
31	8128	537417,3	2216910,32	31	8167	537364,48	2215541,59	31	8197	537902,35	2216477,25	32	8244	537209,3	2213418,87	32	8285	535063,26	2211221,16
31	8129	537373,04	2216915,29	31	8168	537365,54	2215511,12	31	8206	537873,02	2216587,42	32	8245	537214,66	2213394,74	32	8286	535010,2	2211326,58
31	8130	537362,41	2216920,14	31	8169	537381,05	2215494,38	31	8207	537882,96	2216570,45	32	8246	537237,58	2213293,5	32	8287	534948,53	2211380,72
31	8131	537338,86	2216952,31	31	8170	537367,63	2215462,2	31	8208	537728,15	2216530,31	32	8247	537131,68	2213212,84	32	8288	534885,01	2211548,86
31	8132	537286,2	2216948,92	31	8171	537371,97	2215449,11	31	8209	537623,71	2216523,61	32	8248	537020,79	2213187,19	32	8289	534849,54	2211640,95
31	8133	537255,83	2216971,56	31	8172	537373,8	2215443,83	31	8210	537611,25	2216536,26	32	8249	537039,39	2213135,67	32	8290	534855,83	2211671,32
31	8134	537291,6	2217008,92	31	8173	537393,3	2215442,01	31	8211	537621,33	2216555,18	32	8250	537003,53	2213039,46	32	8291	534871,32	2211746,14
31	8135	537359,15	2217004,71	31	8174	537431,31	2215427,51	31	8212	537663,24	2216564,77	32	8251	536949,41	2212894,89	32	8292	534874,47	2211761,34
31	8136	537471,73	2217007,72	31	8175	537438,8	2215398,63	31	8213	537787,26	2216573,47	32	8252	536890,7	2212876,36	32	8293	534880,61	2211791,03
31	8123	537547,67	2217025,18	31	8176	537418,62	2215375,56	31	8214	537807,99	2216584,82	32	8253	536860,31	2212867,43	32	8294	534886,16	2211817,84
31	8137	537463,59	2216518,84	31	8177	537370,97	2215373,57	31	8215	537850,52	2216586,52	32	8254	536537,46	2212767,11	32	8295	534900,82	2211723,2
31	8138	537507,17	2216488,73	31	8178	537345,84	2215380,41	31	8206	537873,02	2216587,42	32	8255	536448,48	2212739,73	32	8296	534907,64	2211763,21
31	8139	537547,15	2216476,96	31	8179	537319,95	2215387,47	31	8216	537758,16	2215833,9	32	8256	536303,44	2212553,24	32	8297	534946,06	2211798,52

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				
32	8298	534997,18	221181,77	32	8339	536591,7	2213543,6	33	8378	515406,12	2191009,45	34	8418	536786,62	2209100,38	34	8459	536870,16	2207925,62
32	8299	535145,8	2211857,77	32	8340	536754,83	2213594,27	33	8379	515416,96	2190991,98	34	8419	536873,99	2209068,48	34	8460	536836,81	2208005,55
32	8300	535215,38	2211918,33	32	8341	536794,8	2213620,96	33	8380	515456,87	2190936,54	34	8420	536921,97	2209048,5	34	8461	536815,88	2208055,74
32	8301	535240,85	2211948,47	32	8342	536860,34	2213680,51	33	8381	515565,84	2190797,23	34	8421	536960,9	2209028,4	34	8462	536762,57	2208201,82
32	8302	535263,64	2211981,75	32	8343	536896,56	2213724,71	33	8382	515588,23	2190751,58	34	8422	537023,08	2208937,39	34	8463	536697	2208377,69
32	8303	535278,96	2212004,49	32	8344	536929,86	2213774,95	33	8383	515611,71	2190716,4	34	8423	537142,47	2208762,67	34	8464	536631,36	2208555,15
32	8304	535319,89	2212088,67	32	8345	536934,72	2213796,35	33	8384	515652,87	2190676,72	34	8424	537199,33	2208679,44	34	8465	536548,62	2208763,81
32	8305	535448,38	2212061,17	32	8346	537049,84	2213819,62	33	8385	515604,83	2190588,74	34	8425	537297,78	2208535,36	34	8466	536460,14	2208997,46
32	8306	535518,98	2212072,38	32	8225	537111,88	2213844,45	33	8386	515559,29	2190505,27	34	8426	537384,15	2208389,89	34	8467	536533,04	2208923,63
32	8307	535620,07	2212118,87	32	8347	535975,24	2212289,02	33	8387	515516,13	2190426,15	34	8427	537437,5	2208300,03	34	8468	536547,14	2208937,44
32	8308	535708,25	2212202,77	32	8348	536024,01	2212255,59	33	8388	515501,87	2190399,96	34	8428	537459,31	2208263,3	34	8469	536659,25	2209047,32
32	8309	535729,4	2212222,42	32	8349	535921,45	2212230,62	33	8389	515489,85	2190381,62	34	8429	537472,77	2208240,63	34	8470	536531,64	2209189,39
32	8310	535791,67	2212280,32	32	8347	535975,24	2212289,02	33	8390	515439,82	2190304,95	34	8430	537495,93	2208201,63	34	8416	536554,68	2209200,81
32	8311	535803,02	2212301,19	33	8350	515423,75	2192279,42	33	8391	515295,83	2190122,75	34	8431	537504,96	2208186,42	35	8471	532326,07	2224758,64
32	8312	535829,9	2212419,89	33	8351	515441,93	2192218,04	33	8392	515243,39	2190178,94	34	8432	537582,99	2208054,97	35	8472	532367,46	2224690,01
32	8313	535837,57	2212453,14	33	8352	515328,3	2191942,07	33	8393	515179,19	2190273,36	34	8433	537581,15	2208043,3	35	8473	532408,15	2224622,75
32	8314	535832,71	2212469,09	33	8353	515519,15	2191690,55	33	8394	515073,57	2190428,67	34	8434	537680,96	2207887,82	35	8474	532439,07	2224597,51
32	8315	535832,52	2212503,84	33	8354	515650,46	2191517,51	33	8395	515063,26	2190459,94	34	8435	537708,49	2207734,5	35	8475	532503,43	2224545,38
32	8316	535823,3	2212550,13	33	8355	515771,06	2191358,76	33	8396	514977,41	2190720,32	34	8436	537713,08	2207708,93	35	8476	532492,18	2224500,21
32	8317	535817,06	2212572,22	33	8356	515918,93	2191164,14	33	8397	514959,94	2190773,3	34	8437	537740,69	2207555,29	35	8477	532478,41	2224514,26
32	8318	535812,72	2212582,01	33	8357	515879,85	2191092,52	33	8398	514957,36	2190782,22	34	8438	537779,93	2207329,95	35	8478	532460,54	2224517,43
32	8319	535819,98	2212645,82	33	8358	515757,5	2190868,37	33	8399	514911,63	2190940,32	34	8439	537747,96	2207310,41	35	8479	532469,13	2224476,14
32	8320	535908,74	2212782,97	33	8359	515747,95	2190850,86	33	8400	514893,16	2191004,18	34	8440	537523,2	2207173,67	35	8480	532500,85	2224447,44
32	8321	535968,43	2212812,12	33	8360	515706,49	2190774,97	33	8401	514870,9	2191081,13	34	8441	537509,32	2207166,18	35	8481	532519,36	2224430,68
32	8322	536077,83	2212787,14	33	8361	515673,86	2190811,03	33	8402	514812,6	2191282,76	34	8442	537420,42	2207118,26	35	8482	532516,54	2224400,42
32	8323	536088,02	2212788,95	33	8362	515647,42	2190855,38	33	8403	514776,7	2191404,91	34	8443	537388,34	2207100,64	35	8483	532505,07	2224376,81
32	8324	536227,9	2212813,93	33	8363	515558,64	2190966,53	33	8404	514735,99	2191543,45	34	8444	537353,5	2207011,06	35	8484	532479,17	2224323,51
32	8325	536272,18	2212844,18	33	8364	515522,9	2191020,19	33	8405	514725,82	2191595,77	34	8445	537311,95	2206903,55	35	8485	532452,38	2224297,71
32	8326	536310,76	2212894,95	33	8365	515478,54	2191078,86	33	8406	514716,84	2191641,99	34	8446	537237,58	2206929,28	35	8486	532426,44	2224233,3
32	8327	536326,05	2212908	33	8366	515431,8	2191118,2	33	8407	514772,46	2191803,56	34	8447	537186,28	2206931,08	35	8487	532412,51	2224200,24
32	8328	536438,81	2212978,7	33	8367	515399,98	2191147,69	33	8408	514795,48	2191869,47	34	8448	537146,56	2206921,9	35	8488	532397,81	2224165,39
32	8329	536450,14	2212986,6	33	8368	515348,56	2191186,85	33	8409	514824,75	2191954,15	34	8449	537157,34	2206990,16	35	8489	532383,33	2224181,9
32	8330	536497,66	2213101,93	33	8369	515323,14	2191198,89	33	8410	514867,64	2192078,37	34	8450	537090,03	2207175,57	35	8490	532360,74	2224179,51
32	8331	536512,48	2213193,17	33	8370	515301,5	2191193,39	33	8411	514898,48	2192167,63	34	8451	537090,71	2207217,68	35	8491	532326,52	2224148,48
32	8332	536511,8	2213259,16	33	8371	515278,35	2191172,74	33	8412	514985,12	2192188,36	34	8452	537100,71	2207263,76	35	8492	532218,6	2224096,54
32	8333	536515,42	2213318,48	33	8372	515268,2	2191138,55	33	8413	515100,96	2192212,92	34	8453	537105,94	2207302,34	35	8493	532170,64	2224090,38
32	8334	536507,79	2213349,09	33	8373	515276,45	2191112,85	33	8414	515177,69	2192228,07	34	8454	537069,5	2207423,59	35	8494	532109,38	2224038,73
32	8335	536515,76	2213357,7	33	8374	515292,68	2191096,29	33	8415	515262,69	2192243,98	34	8455	536960,02	2207402,71	35	8495	532127,91	2223997,09
32	8336	536532,69	2213396,13	33	8375	515315,13	2191080,5	33	8350	515423,75	2192279,42	34	8456	536948,75	2207469,17	35	8496	532102,83	2223980,47
32	8337	536556,59	2213462,38	33	8376	515347,84	2191054,68	34	8416	536554,48	2209200,81	34	8457	536976,96	2207502,09	35	8497	532091,29	2223992,79
32	8338	536566,81	2213512,31	33	8377	515384,3	2191028,3	34	8417	536737,55	2209119,67	34	8458	537009	2207539,12	35	8498	532094,09	2224025,39

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
35	8499	532069,84	2224037,17	35	8540	532124,24	2223460,43	35	8581	532248,81	2223187,11	35	8622	531631,23	2222236,44	35	8663	531582,61	2223758,76
35	8500	532063,51	2224035,08	35	8541	532094,89	2223449,44	35	8582	532300,97	2223152,4	35	8623	531577,49	2222287,74	35	8664	531782,32	2224222,6
35	8501	531960,16	2224000,89	35	8542	532062,51	2223413,07	35	8583	532317,12	2223136,15	35	8624	531540,8	2222293,32	35	8665	531804,86	2224357,56
35	8502	531959,58	2224000,7	35	8543	532056,72	2223377,5	35	8584	532310,38	2223128,69	35	8625	531462,69	2222233,91	35	8666	531814,72	2224416,64
35	8503	532004,51	2223892,24	35	8544	532042,39	2223349,87	35	8585	532271,24	2223152,69	35	8626	531432,47	2222238,41	35	8667	531821,12	2224534,81
35	8504	531987,98	2223884,48	35	8545	532018,6	2223304,03	35	8586	532252,72	2223122,46	35	8627	531411,92	2222262,95	35	8668	532059,26	2224617,74
35	8505	531983,69	2223892,75	35	8546	531996,12	2223253,6	35	8587	532217,41	2223122,45	35	8628	531421,18	2222302,93	35	8669	532258,64	2224687,17
35	8506	531963,66	2223887,91	35	8547	531954,6	2223160,43	35	8588	532171,68	2223099,4	35	8629	531437,05	2222321,79	35	8670	532275,87	2224713,61
35	8507	531964,48	2223881,94	35	8548	531956,81	2223146,49	35	8589	532093,15	2222990,75	35	8630	531474,13	2222302,04	35	8671	532273,85	2224756,73
35	8508	531971,76	2223828,88	35	8549	531994,3	2223122,48	35	8590	532073,67	2222959,43	35	8631	531497,08	2222312,63	35	8471	532326,07	2224758,64
35	8509	531974,8	2223825,25	35	8550	532021,81	2223140,44	35	8591	532005,68	2222965,21	35	8632	531569,64	2222396,22	36	8672	529248,88	2192777,04
35	8510	531984,98	2223815,24	35	8551	532076,41	2223119,9	35	8592	531965,68	2222933,62	35	8633	531618,24	2222489,01	36	8673	529330,22	2192697,12
35	8511	532050,78	2223834,58	35	8552	532097,06	2223127,72	35	8593	531943,97	2222916,49	35	8634	531649,45	2222492,58	36	8674	529280,21	2192472,35
35	8512	532071,62	2223835,37	35	8553	532140,07	2223192,91	35	8594	531929,08	2222899,45	35	8635	531667,99	2222501,99	36	8675	529171,43	2192302,58
35	8513	532066,33	2223794,47	35	8554	532158,76	2223247,16	35	8595	531930,9	2222869,2	35	8636	531907,82	2222872,61	36	8676	529144,89	2192209,5
35	8514	532122,78	2223796,36	35	8555	532227,7	2223356,87	35	8596	531951,17	2222876,58	35	8637	531922,49	2222913,61	36	8677	529117,89	2192019,6
35	8515	532165,92	2223774,2	35	8556	532236,58	2223348,6	35	8597	531970,89	2222911	35	8638	531903,13	2222925,47	36	8678	529142,53	2192010,85
35	8516	532238,11	2223769,72	35	8557	532261,86	2223342,83	35	8598	532007,3	2222923	35	8639	531884,15	2222929,58	36	8679	529238,3	2191976,85
35	8517	532257,19	2223784,71	35	8558	532286,63	2223350,49	35	8599	532025,27	2222902,43	35	8640	531859,57	2222936,16	36	8680	529480,59	2191983,65
35	8518	532257,44	2223814,11	35	8559	532304,26	2223369,54	35	8600	532020,2	2222880,53	35	8641	531833,88	2222924,1	36	8681	529564,95	2191898,52
35	8519	532276,84	2223827,73	35	8560	532345,21	2223472,68	35	8601	531961,76	2222865,93	35	8642	531749,79	2222793,37	36	8682	529853,92	2191669,44
35	8520	532308,89	2223797,83	35	8561	532363,18	2223536,53	35	8602	531936,13	2222825,65	35	8643	531679,21	2222674,89	36	8683	529575,48	2191601,86
35	8521	532318,16	2223794,9	35	8562	532363,33	2223594,97	35	8603	531912,38	2222778,04	35	8644	531646,83	2222636,9	36	8684	529511,71	2191586,38
35	8522	532289,76	2223714,04	35	8563	532386,63	2223679,25	35	8604	531888,21	2222747,8	35	8645	531549,56	2222448,35	36	8685	529514,66	2191569,63
35	8523	532264,4	2223612,21	35	8564	532388,57	2223638,37	35	8605	531862,71	2222748,09	35	8646	531427,1	2222327,95	36	8686	529564,51	2191286,8
35	8524	532264,58	2223555,83	35	8565	532370,67	2223585,65	35	8606	531781,43	2222639,99	35	8647	531395,53	2222270,42	36	8687	529590,32	2191247,45
35	8525	532239,4	2223484,8	35	8566	532380,77	2223539,49	35	8607	531780,79	2222621,53	35	8648	531338,22	2222215,86	36	8688	529608,95	2191219,01
35	8526	532235,24	2223498,69	35	8567	532406,1	2223502,31	35	8608	531759,76	2222585,38	35	8649	531308,45	2222217,66	36	8689	529638,44	2191174,06
35	8527	532256,63	2223617,95	35	8568	532398,53	2223485	35	8609	531762,85	2222574,23	35	8650	531276,44	2222241,71	36	8690	529675,33	2191117,78
35	8528	532254,56	2223660,17	35	8569	532407,6	2223461,44	35	8610	531798	2222579,83	35	8651	531258,38	2222281,92	36	8691	529699,77	2191080,52
35	8529	532240,06	2223678,08	35	8570	532388,5	2223449,41	35	8611	531734,21	2222478,47	35	8652	531230,58	2222284,57	36	8692	529879,32	2191097,11
35	8530	532221,84	2223673,19	35	8571	532379,42	2223425,09	35	8612	531716,41	2222460,85	35	8653	531198,51	2222323,08	36	8693	530003,99	2191058,05
35	8531	532208,78	2223644,36	35	8572	532421,56	2223289,67	35	8613	531703,69	2222464,6	35	8654	531305,3	2222402,83	36	8694	530054,84	2190916,43
35	8532	532175,26	2223643,02	35	8573	532454,28	2223276,85	35	8614	531702,64	2222485,68	35	8655	531231,25	2222535,61	36	8695	530255,03	2190936
35	8533	532157,55	2223625,59	35	8574	532442,53	2223252,27	35	8615	531680,15	2222483,52	35	8656	531320,61	2222720,72	36	8696	530319,4	2190942,3
35	8534	532132,08	2223620,31	35	8575	532428,91	2223205,23	35	8616	531623,51	2222381,08	35	8657	531355,56	2222796,55	36	8697	530330,29	2190708,91
35	8535	532128,14	2223577,8	35	8576	532409,4	2223193,16	35	8617	531631,99	2222377,3	35	8658	531491,13	2223090,59	36	8698	530294,91	2190651,68
35	8536	532134,9	2223514,69	35	8577	532389,16	2223169,86	35	8618	531662,53	2222391,02	35	8659	531489,25	2223104,78	36	8699	530274,45	2190618,6
35	8537	532164,72	2223502,98	35	8578	532283,31	2223241,96	35	8619	531668,34	2222355,99	35	8660	531481,52	2223163,21	36	8700	530295,45	2190436,37
35	8538	532168,19	2223483,45	35	8579	532262,05	2223241,39	35	8620	531690,61	2222325,81	35	8661	531469,76	2223234,76	36	8701	530297,86	2190416,84
35	8539	532149,75	2223457,23	35	8580	532246,03	2223219,49	35	8621	531680,7	2222292,93	35	8662	531433,82	2223388,9	36	8702	530153,51	2190490,41

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				
36	8703	530001,36	2190564,06	37	8743	515390,55	2200184,13	37	8784	514549,92	2198763,34	37	8825	513705,24	2199165,53	37	8866	514534,98	2200067,71
36	8704	529951,86	2190588,03	37	8744	515405,69	2200172,53	37	8785	514483,95	2198746,72	37	8826	513689,68	2199161,53	37	8867	514554,5	2200091,8
36	8705	529932,15	2190683,65	37	8745	515456,99	2200129,52	37	8786	514462,31	2198736,48	37	8827	513669,03	2199156,87	37	8868	514606,64	2200118,15
36	8706	529616,03	2190846,47	37	8746	515486,47	2200095,56	37	8787	514432,47	2198708,27	37	8828	513659,74	2199192,96	37	8869	514671,37	2200137,84
36	8707	529364,34	2190975,93	37	8747	515519,8	2200057,19	37	8788	514390,23	2198706,24	37	8829	513652,69	2199189,16	37	8870	514684,03	2200141,42
36	8708	529287,67	2191015,23	37	8748	515536,32	2200038,17	37	8789	514347,92	2198692,91	37	8830	513623,35	2199282,39	37	8871	514712,65	2200147,23
36	8709	529251,51	2191033,75	37	8749	515544,06	2200012,85	37	8790	514346,52	2198695,95	37	8831	513830,55	2199360,43	37	8872	514716,92	2200148,1
36	8710	529236,76	2191041,57	37	8750	515545,4	2200008,12	37	8791	514345,41	2198698,36	37	8832	513838,7	2199385,81	37	8873	514752,92	2200156,74
36	8711	529201,23	2191059,88	37	8751	515517,7	2199955,84	37	8792	514319,11	2198726,82	37	8833	513823,69	2199401,19	37	8874	514782,94	2200167
36	8712	529160,8	2191131,61	37	8752	515446,71	2199825,92	37	8793	514280,69	2198809,88	37	8834	513824,49	2199431,28	37	8875	514822,32	2200195,68
36	8713	529151	2191149,28	37	8753	515431,51	2199810,98	37	8794	514276,42	2198818,37	37	8835	513756,48	2199463,1	37	8876	514834,12	2200202,65
36	8714	529137,8	2191172,85	37	8754	515413,84	2199795,61	37	8795	514265,14	2198836,27	37	8836	513794,96	2199493,96	37	8877	514842,29	2200201,03
36	8715	529127,02	2191192,1	37	8755	515395,91	2199780,22	37	8796	514265,67	2198918,21	37	8837	513821,61	2199490,23	37	8878	514869,8	2200189,84
36	8716	529115,32	2191213	37	8756	515374,85	2199751,27	37	8797	514260,56	2198944,36	37	8838	513900,49	2199450,6	37	8879	514891,95	2200183,45
36	8717	529100,77	2191239	37	8757	515367,46	2199744,44	37	8798	514250,27	2198972,84	37	8839	513956,91	2199445,77	37	8880	514923,13	2200182,35
36	8718	529082,77	2191281,01	37	8758	515356,81	2199734,64	37	8799	514233,28	2199027,99	37	8840	514022,51	2199473,48	37	8881	514952,03	2200192,92
36	8719	529023,81	2191419,36	37	8759	515336,26	2199702,26	37	8800	514225,25	2199047,59	37	8841	514034,54	2199463,28	37	8882	514970,04	2200206,99
36	8720	528990,73	2191440,97	37	8760	515332,24	2199687,06	37	8801	514215,32	2199080,06	37	8842	513991,36	2199416,63	37	8883	514984,82	2200218,7
36	8721	528920,77	2191486,22	37	8761	515327,62	2199666,54	37	8802	514194,07	2199059,53	37	8843	513988,24	2199390,19	37	8884	515021,05	2200223,81
36	8722	528872,77	2191517,3	37	8762	515316,87	2199618,78	37	8803	514171,22	2199119,21	37	8844	514014,53	2199399,11	37	8885	515041,38	2200222,56
36	8723	528859,65	2191525,79	37	8763	515311,79	2199577,68	37	8804	514131,55	2199149,14	37	8845	514062	2199441,9	37	8886	515056,49	2200223,93
36	8724	528603,73	2191691,48	37	8764	515288,74	2199576,91	37	8805	514084,84	2199176,38	37	8846	514097,69	2199429,86	37	8730	515073,01	2200228,03
36	8725	528572,59	2191732,9	37	8765	515259,23	2199566,16	37	8806	514033,38	2199201,17	37	8847	514154,52	2199460,93	38	8887	532579,67	2224303,94
36	8726	528639,9	2191904,25	37	8766	515226,38	2199553,85	37	8807	514008,74	2199209,37	37	8848	514182,09	2199475,99	38	8888	532605,71	2224283,81
36	8727	528645,53	2191918,59	37	8767	515165,58	2199545,73	37	8808	513987,08	2199210,37	37	8849	514415,61	2199603,6	38	8889	532589,74	2224248,87
36	8728	528818,45	2192297,71	37	8768	515161,19	2199545,69	37	8809	513963,93	2199217,04	37	8850	514446,78	2199621,3	38	8890	532640,85	2224233,89
36	8729	529027,71	2192763,09	37	8769	515135,88	2199531,75	37	8810	513950,37	2199217,29	37	8851	514604,59	2199710,99	38	8891	532641,83	2224221,33
36	8672	529248,88	2192777,04	37	8770	515100,62	2199493,66	37	8811	513914,81	2199217,79	37	8852	514600,48	2199734,55	38	8892	532618,06	2224207,7
37	8730	515073,01	2200228,03	37	8771	515095,49	2199468,39	37	8812	513900,92	2199210,02	37	8853	514583,64	2199790,73	38	8893	532608,21	2224166,28
37	8731	515096,87	2200223,02	37	8772	515089,32	2199437,94	37	8813	513890,29	2199206,84	37	8854	514614,9	2199811,9	38	8894	532645,94	2224102,74
37	8732	515098,22	2200222,24	37	8773	515044,13	2199381,06	37	8814	513869,34	2199197,93	37	8855	514578,56	2199828,37	38	8895	532661,92	2224059,67
37	8733	515118,27	2200206,97	37	8774	515029,01	2199347,79	37	8815	513858,68	2199191,77	37	8856	514611,12	2199934,88	38	8896	532654,32	2223997,96
37	8734	515157,37	2200186,09	37	8775	514959,33	2199338,49	37	8816	513838,97	2199176,83	37	8857	514626,74	2199949,98	38	8897	532652,3	2223981,63
37	8735	515178,76	2200180,34	37	8776	514934,95	2199327,38	37	8817	513833,76	2199172,3	37	8858	514623,53	2199967,1	38	8898	532764,4	2223738,82
37	8736	515193,02	2200178,84	37	8777	514899,7	2199289,28	37	8818	513827,18	2199165,69	37	8859	514585,49	2199952,43	38	8899	532812,62	2223574,06
37	8737	515225,86	2200183,38	37	8778	514886,78	2199226,61	37	8819	513821,7	2199163,43	37	8860	514565,29	2199965,01	38	8900	532812,9	2223533,13
37	8738	515247,51	2200185,95	37	8779	514898,58	2199193,71	37	8820	513805,89	2199160,09	37	8861	514540,25	2200034,23	38	8901	532770,97	2223456,69
37	8739	515272,8	2200182,65	37	8780	514891,85	2199188,37	37	8821	513766,96	2199166,04	37	8862	514510,99	2200030,5	38	8902	532713,75	2223432,04
37	8740	515292,11	2200181,34	37	8781	514793,95	2199110,51	37	8822	513760,85	2199166,58	37	8863	514525,67	2200056,21	38	8903	532695,25	2223403,18
37	8741	515341,09	2200191,39	37	8782	514656,77	2199001,37	37	8823	513730,4	2199167,47	37	8864	514532,76	2200053,78	38	8904	532696,19	2223379,15
37	8742	515379,46	2200195,88	37	8783	514603,38	2198882,44	37	8824	513724,45	2199167,28	37	8865	514539,01	2200061,97	38	8905	532729,01	2223369,02

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				
38	8906	532733,32	2223357,78	38	8947	533693,32	2222449,35	38	8988	533321,06	2221965,76	38	9029	532600,33	2224195,68	38	9069	533092,42	2222260,44
38	8907	532705,82	2223337,17	38	8948	533570,23	2222438,28	38	8989	533269,98	2222028,05	38	9030	532572,57	2224214,35	38	9070	533125,17	2222325,14
38	8908	532677,35	2223348,7	38	8949	533537,26	2222395,51	38	8990	533308,88	2222066,78	38	9031	532537,83	2224198,88	38	9071	533198,37	2222530,39
38	8909	532638,35	2223336,06	38	8950	533527,12	2222378,48	38	8991	533221,98	2222084,55	38	9032	532526,66	2224081,28	38	9072	533301,59	2222581,36
38	8910	532595,67	2223238,23	38	8951	533516,57	2222311,75	38	8992	533143,94	2222125,58	38	9033	532481,24	2223995,84	38	9038	533359,99	2222595,96
38	8911	532560,74	2223183,38	38	8952	533496,08	2222263,07	38	8993	533088,31	2222180,01	38	9034	532487,48	2224071,9	39	9073	509205,93	2197762
38	8912	532544,03	2223150,29	38	8953	533494,65	2222227,73	38	8994	532825,45	2222341,93	38	9035	532522,48	2224204,58	39	9074	509211,42	2197737,25
38	8913	532548,59	2223107,93	38	8954	533465,95	2222205,33	38	8995	532799,02	2222361,9	38	9036	532537,66	2224242,01	39	9075	509243,34	2197593,19
38	8914	532594,88	2223053,13	38	8955	533441,32	2222145,21	38	8996	532758,84	2222386,2	38	9037	532558,23	2224265,01	39	9076	509249,99	2197563,22
38	8915	532642,45	2223042,51	38	8956	533445,34	2222114,22	38	8997	532736,07	2222424,9	38	8887	532579,67	2224303,94	39	9077	509267,93	2197482,24
38	8916	532621,22	2222972,66	38	8957	533461,07	2222107,78	38	8998	532697,36	2222433,42	38	9038	533359,99	2222595,96	39	9078	509278,81	2197433,24
38	8917	532709,08	2222974,49	38	8958	533507,61	2222143,39	38	8999	532646,53	2222470,99	38	9039	533394,46	2222556,27	39	9079	509306,26	2197310,37
38	8918	532794,65	2222976,51	38	8959	533560,98	2222220,37	38	9000	532504,85	2222680,1	38	9040	533499,59	2222435,25	39	9080	509341,43	2197150,45
38	8919	532857,88	2222977,4	38	8960	533564,61	2222243,14	38	9001	532518,34	2222693,23	38	9041	533501,16	2222395,86	39	9081	509391,92	2196923,12
38	8920	532873,07	2222977,85	38	8961	533586,69	2222255,12	38	9002	532551,2	2222677,73	38	9042	533481,97	2222337,28	39	9082	509461,96	2196606,97
38	8921	532895,67	2222978,32	38	8962	533602,41	2222251,46	38	9003	532577,85	2222688,5	38	9043	533459,3	2222298,28	39	9083	509509,44	2196392,54
38	8922	532938,18	2222979,2	38	8963	533626,19	2222260,82	38	9004	532578,24	2222737,1	38	9044	533463,43	2222263,27	39	9084	509469,52	2196380,37
38	8923	533002,43	2222980,53	38	8964	533632,21	2222244,25	38	9005	532526,96	2222811,95	38	9045	533441,15	2222217,29	39	9085	509385,45	2196381,62
38	8924	533044,63	2222981,42	38	8965	533624,75	2222212,99	38	9006	532535,15	2222834,9	38	9046	533428,99	2222204,19	39	9086	509362,74	2196349,12
38	8925	533091,36	2223068	38	8966	533633,04	2222189,2	38	9007	532562,79	2222926,83	38	9047	533409,38	2222206,07	39	9087	509328,55	2196376,85
38	8926	533127,66	2223134,8	38	8967	533600	2222166,77	38	9008	532522,74	2222953,3	38	9048	533391,66	2222189,97	39	9088	509298,84	2196396,51
38	8927	533161,43	2223197,5	38	8968	533559,26	2222162,43	38	9009	532483,99	2222968,78	38	9049	533393,79	2222125,08	39	9089	509246,41	2196369,46
38	8928	533285,12	2223236,33	38	8969	533523,37	2222135,66	38	9010	532477,41	2223002,42	38	9050	533406,38	2222094,39	39	9090	509215,73	2196352,12
38	8929	533353,88	2223248,75	38	8970	533522,56	2222124,16	38	9011	532499,86	2223076,73	38	9051	533379,38	2222066,57	39	9091	509164,27	2196392,41
38	8930	533416,44	2223261,71	38	8971	533535,83	2222106,31	38	9012	532482,31	2223101,34	38	9052	533356,91	2222063,05	39	9092	509079,24	2196385,11
38	8931	533432,21	2223264,61	38	8972	533614,87	2222110,93	38	9013	532483,77	2223132,57	38	9053	533341,89	2222076,68	39	9093	509044,16	2196405,72
38	8932	533467,81	2223279,21	38	8973	533614,12	2222092,49	38	9014	532500,04	2223182,57	38	9054	533317,8	2222127,91	39	9094	509010,86	2196414,32
38	8933	533479,61	2223231,38	38	8974	533543,65	2222087,04	38	9015	532511,61	2223216,75	38	9055	533318,47	2222143,39	39	9095	508948,05	2196416,33
38	8934	533492,82	2223177,68	38	8975	533477,22	2222046,37	38	9016	532494,11	2223234,67	38	9056	533300,95	2222163,89	39	9096	508881,02	2196402,99
38	8935	533519,76	2223068,34	38	8976	533439,5	2222040,73	38	9017	532486,76	2223383,82	38	9057	533282,69	2222228,07	39	9097	508857,82	2196405,61
38	8936	533526,37	2223042,07	38	8977	533428,25	2222007,85	38	9018	532525,67	2223407,86	38	9058	533297,02	2222296,49	39	9098	508812,74	2196410,71
38	8937	533527,49	2223036,89	38	8978	533392,99	2222002,17	38	9019	532547,09	2223438,34	38	9059	533289,93	2222338,42	39	9099	508768,32	2196400,21
38	8938	533548,69	2222950,83	38	8979	533365,95	2222044,92	38	9020	532613,62	2223464,82	38	9060	533262,49	2222313,56	39	9100	508742,8	2196408,11
38	8939	533548,78	2222950,23	38	8980	533356,16	2222043,27	38	9021	532632,07	2223506,53	38	9061	533257,12	2222235,8	39	9101	508677,33	2196405,91
38	8940	533564,69	2222884,96	38	8981	533340,24	2222011,42	38	9022	532655,35	2223522,88	38	9062	533269,42	2222165,55	39	9102	508660,54	2196399,47
38	8941	533642,77	2222818,27	38	8982	533341,8	2221979,15	38	9023	532655,01	2223573,9	38	9063	533260,07	2222117,2	39	9103	508571,51	2196414,16
38	8942	533702,5	2222767,41	38	8983	533299,43	2221829,21	38	9024	532619,82	2223754,54	38	9064	533235,05	2222112,08	39	9104	508486,94	2196392,94
38	8943	533700,3	2222601,82	38	8984	533278,26	2221828,41	38	9025	532633,32	2223839,74	38	9065	533226	2222131,57	39	9105	508433,04	2196420,31
38	8944	533699,98	2222566,27	38	8985	533285,38	2221892,24	38	9026	532636,89	2224005,14	38	9066	533193,25	2222130,21	39	9106	508373,69	2196430,54
38	8945	533694,38	2222478,88	38	8986	533299,34	2221904,07	38	9027	532630,23	2224106,41	38	9067	533145,84	2222156,56	39	9107	508316,52	2196410,66
38	8946	533693,74	2222469,17	38	8987	533297,79	2221949,17	38	9028	532599,33	2224146,21	38	9068	533098,83	2222204,36	39	9108	508279,38	2196378,29

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				
39	9109	508278,7	2196377,91	39	9150	508850,73	2197352,29	40	9190	506860,33	2203242,81	41	9230	501397,8	2193684,65	41	9271	500761,11	2193271,53
39	9110	508273,81	2196379,71	39	9151	508850,73	2197457,18	40	9191	506858,77	2203248,65	41	9231	501379,46	2193661,47	41	9272	500785,68	2193274,6
39	9111	508245,68	2196359,48	39	9152	508850,73	2197481,57	40	9192	506855,01	2203262,68	41	9232	501331,63	2193514	41	9273	501246	2192902,58
39	9112	508243,19	2196357,69	39	9153	508873,39	2197499,46	40	9193	506861,42	2203277,59	41	9233	501480,45	2193433,54	41	9274	501291,22	2192895,1
39	9113	508178,85	2196427,52	39	9154	508938,51	2197550,87	40	9194	506862,72	2203277,99	41	9234	501523,51	2193410,37	41	9275	501306,17	2192916,81
39	9114	508140,02	2196507,43	39	9073	509205,93	2197762	40	9195	506918,09	2203295,25	41	9235	501519,55	2193376,68	41	9276	501308,04	2192934,06
39	9115	508080,78	2196573	40	9155	507640,43	2203819,63	40	9196	506923,44	2203298,64	41	9236	501488,05	2193102,06	41	9277	501303,56	2192938,11
39	9116	508061,11	2196607,26	40	9156	507676,48	2203819,22	40	9197	506939,42	2203308,79	41	9237	501487,24	2193095,09	41	9278	501211,22	2193021,68
39	9117	508019,51	2196637,31	40	9157	507946,33	2203339,48	40	9198	506948,26	2203314,94	41	9238	501486,02	2193084,46	41	9279	501218,74	2193032,65
39	9118	507997,17	2196664,39	40	9158	507957,42	2203320,28	40	9199	506956,05	2203323,42	41	9239	501446,86	2192744,08	41	9280	501255,64	2193031,4
39	9119	508009,16	2196662,21	40	9159	508066,84	2203118,6	40	9200	506980,51	2203350,02	41	9240	501445,17	2192727,11	41	9281	501265,09	2193055,52
39	9120	508071,74	2196680,47	40	9160	508079,83	2203094,17	40	9201	507036,74	2203411,21	41	9241	501431,3	2192588,1	41	9282	501296,26	2193072,77
39	9121	508091,72	2196719,62	40	9161	508085,86	2203082,85	40	9202	507037,89	2203415,51	41	9242	501419,79	2192470,92	41	9283	501305,65	2193102,11
39	9122	508117,25	2196743,25	40	9162	508058,13	2203052,58	40	9203	507049,84	2203460,13	41	9243	501418,2	2192455,3	41	9284	501327,98	2193113,53
39	9123	508141,07	2196745,34	40	9163	507966,27	2202950,83	40	9204	507051,78	2203460,72	41	9244	501406,72	2192372,5	41	9285	501311,6	2193161,98
39	9124	508173,1	2196697,65	40	9164	507954,19	2202938,13	40	9205	507061,16	2203463,56	41	9245	501390,86	2192260,56	41	9286	501320,25	2193180,69
39	9125	508181,38	2196652,95	40	9165	507927,77	2202910,31	40	9206	507064,6	2203466,37	41	9246	501377,4	2192164,11	41	9287	501298,3	2193235,6
39	9126	508218,91	2196637,21	40	9166	507828,31	2202801,76	40	9207	507071,12	2203468,49	41	9247	500923,14	2192483,81	41	9288	501343,68	2193295,61
39	9127	508232,67	2196599,17	40	9167	507728,84	2202693,22	40	9208	507111,45	2203502,81	41	9248	500826,62	2192551,76	41	9289	501345,01	2193327,34
39	9128	508201,36	2196584,69	40	9168	507651,55	2202669,53	40	9209	507119,41	2203505,69	41	9249	500616,93	2192699,33	41	9290	501397,17	2193413
39	9129	508233,59	2196530,42	40	9169	507583,8	2202648,79	40	9210	507145,87	2203499,24	41	9250	500476,79	2192799,56	41	9291	501334,69	2193470,08
39	9130	508244,83	2196448,71	40	9170	507259,34	2202549,44	40	9211	507152,56	2203499,67	41	9251	500469,76	2192804,58	41	9292	501325,23	2193503,17
39	9131	508255,59	2196445,07	40	9171	507164,42	2202813,75	40	9212	507164,73	2203500,45	41	9252	500458,14	2192812,88	41	9293	501294,92	2193512,14
39	9132	508278,69	2196489,65	40	9172	507163,94	2202815,09	40	9213	507184,11	2203501,69	41	9253	500443,2	2192823,56	41	9294	501287,26	2193525,18
39	9133	508319,81	2196496,55	40	9173	507129,22	2202911,76	40	9214	507200,3	2203503,77	41	9254	500349	2192890,93	41	9295	501260,44	2193523,38
39	9134	508341,13	2196527,83	40	9174	507126,26	2202920,01	40	9215	507208,96	2203504,88	41	9255	500347,13	2192892,26	41	9296	501250,93	2193538,17
39	9135	508382,44	2196471,14	40	9175	507109,69	2202966,12	40	9216	507216,64	2203504,8	41	9256	500218,08	2192984,55	41	9297	501375,07	2193666,22
39	9136	508398,09	2196474	40	9176	507094,74	2203042,37	40	9217	507243,46	2203512,96	41	9257	500188,7	2193005,55	41	9230	501397,8	2193684,65
39	9137	508400,04	2196498,85	40	9177	507080,34	2203115,77	40	9218	507282,53	2203510,36	41	9258	500159,05	2193026,76	42	9298	536072,9	2215831,19
39	9138	508364,67	2196546,86	40	9178	507050,69	2203117,14	40	9219	507373,84	2203534,26	41	9259	500143,44	2193037,97	42	9299	536089,74	2215803,96
39	9139	508224,46	2196827,26	40	9179	506974,57	2203120,66	40	9220	507429,49	2203548,82	41	9260	500209,36	2193070,92	42	9300	536129,66	2215797,31
39	9140	508432,01	2196970,96	40	9180	506892,76	2203124,44	40	9221	507454,6	2203562,93	41	9261	500223,17	2193069,71	42	9301	536133,31	2215775,15
39	9141	508467,49	2196995,52	40	9181	506871,83	2203125,4	40	9222	507457,64	2203564,66	41	9262	500230,76	2193072,52	42	9302	536099,51	2215755,32
39	9142	508752,35	2197002,69	40	9182	506856,82	2203126,1	40	9223	507490,64	2203594,01	41	9263	500234,36	2193088,92	42	9303	536111,14	2215737,29
39	9143	508790,03	2197003,63	40	9183	506863,88	2203150,35	40	9224	507508,79	2203610,15	41	9264	500245,66	2193106,12	42	9304	536173,64	2215722,24
39	9144	508809,68	2197003,89	40	9184	506864,07	2203150,89	40	9225	507548,15	2203645,15	41	9265	500332,82	2193164,14	42	9305	536154,85	2215693,83
39	9145	508850,73	2197004,37	40	9185	506864,37	2203152,05	40	9226	507562,86	2203664,88	41	9266	500409,87	2193140,56	42	9306	536163,47	2215675,71
39	9146	508850,67	2197030,7	40	9186	506872,01	2203178,29	40	9227	507582,16	2203694,2	41	9267	500457,22	2193169,85	42	9307	536192,77	2215675,27
39	9147	508850,73	2197128,51	40	9187	506872,17	2203181,93	40	9228	507589,82	2203722,78	41	9268	500579,92	2193271,38	42	9308	536206,52	2215656,09
39	9148	508850,74	2197238,88	40	9188	506872,27	2203184,34	40	9229	507606,74	2203785,94	41	9269	500668,64	2193340,46	42	9309	536227,78	2215656,98
39	9149	508850,73	2197312,17	40	9189	506872,55	2203197,22	40	9155	507640,43	2203819,63	41	9270	500694,95	2193320,84	42	9310	536280,75	2215625,78

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				
42	9311	536268,67	2215592,18	42	9352	536195,56	2214265	42	9298	536072,9	2215831,19	43	9433	533465,33	2219665,96	43	9474	532534,61	2219131,01
42	9312	536269,31	2215569,83	42	9353	536146,7	2214284,56	43	9393	533332,86	2220289,08	43	9434	533473,99	2219637,1	43	9475	532516,93	2219111,97
42	9313	536301,73	2215556,4	42	9354	536107,22	2214277,67	43	9394	533341,93	2220268,24	43	9435	533459,4	2219616,47	43	9476	532513,48	2219096,85
42	9314	536318,91	2215489,65	42	9355	536101,42	2214278,51	43	9395	533387,29	2220234,65	43	9436	533456,92	2219612,6	43	9477	532490,49	2219074,89
42	9315	536343,71	2215456,37	42	9356	536028,47	2214438,63	43	9396	533398,61	2220195,64	43	9437	533451,92	2219600,52	43	9478	532484,78	2219049,51
42	9316	536380,97	2215372,44	42	9357	536011,96	2214503,16	43	9397	533450,03	2220141,02	43	9438	533451,13	2219597,57	43	9479	532476,71	2219027,66
42	9317	536425,96	2215310,68	42	9358	536007,16	2214603,57	43	9398	533478,18	2220072,93	43	9439	533446,38	2219597,35	43	9480	532461,26	2218998,1
42	9318	536467,58	2215265,1	42	9359	536006,25	2214606,28	43	9399	533492,15	2219963,38	43	9440	533396,1	2219576,68	43	9481	532450,33	2218980,77
42	9319	536502,33	2215238,62	42	9360	535999,61	2214626,64	43	9400	533510,95	2219951,45	43	9441	533393,53	2219575,63	43	9482	532445,42	2218968,37
42	9320	536571,37	2215178,09	42	9361	535967,81	2214657,59	43	9401	533539,55	2219969,4	43	9442	533372,76	2219579,22	43	9483	532442,85	2218983,24
42	9321	536586,21	2215175,23	42	9362	535949,84	2214675,16	43	9402	533582,65	2219955,6	43	9443	533375,67	2219613,45	43	9484	532437,88	2218997,97
42	9322	536625,81	2215167,46	42	9363	535885,99	2214827,6	43	9403	533590,91	2219949,3	43	9444	533343,98	2219633,73	43	9485	532420,65	2219030,84
42	9323	536642,45	2215164,24	42	9364	535840,72	2214894,64	43	9404	533607,53	2219936,65	43	9445	533230,5	2219797,99	43	9486	532416,8	2219040,37
42	9324	536720,82	2215155,69	42	9365	535805,22	2215003,74	43	9405	533606,79	2219894,57	43	9446	533299,71	2219631,82	43	9487	532397,96	2219087,24
42	9325	536743,97	2215133,89	42	9366	535820,96	2215000,76	43	9406	533606,59	2219882,99	43	9447	533329,3	2219560,81	43	9488	532364,55	2219192,24
42	9326	536755,98	2215115,69	42	9367	535835,22	2215010,64	43	9407	533624,47	2219847,35	43	9448	533337,03	2219542,22	43	9489	532344,24	2219290,99
42	9327	536780,65	2215078,32	42	9368	535849,19	2215020,31	43	9408	533629,88	2219836,57	43	9449	533337,96	2219540	43	9490	532336,56	2219308,42
42	9328	536820,33	2215049,54	42	9369	535842,26	2215035,97	43	9409	533626,18	2219821,44	43	9450	533330,5	2219500,66	43	9491	532317,13	2219352,53
42	9329	536856,03	2215005,85	42	9370	535814,72	2215027,01	43	9410	533624,17	2219797,52	43	9451	533313,77	2219514,64	43	9492	532292,32	2219415,64
42	9330	536804,23	2214962,84	42	9371	535804,89	2215041,05	43	9411	533623,19	2219796,03	43	9452	533286,22	2219522,29	43	9493	532264,87	2219516,98
42	9331	536689,92	2214846,07	42	9372	535811,14	2215054,58	43	9412	533616,54	2219773,27	43	9453	533264,43	2219543,24	43	9494	532264,78	2219526,11
42	9332	536677,95	2214824,54	42	9373	535862,94	2215052,56	43	9413	533616,09	2219763,25	43	9454	533242,27	2219550,13	43	9495	532264,45	2219525,98
42	9333	536637,15	2214843,04	42	9374	536014,83	2215132,47	43	9414	533616,04	2219761,01	43	9455	533218,18	2219543,02	43	9496	532262,3	2219582,45
42	9334	536569,81	2214863,09	42	9375	536049,33	2215123,13	43	9415	533617,24	2219756,53	43	9456	533182,81	2219571,71	43	9497	532262,54	2219588,53
42	9335	536540,31	2214885,72	42	9376	536104,41	2215142,5	43	9416	533613,6	2219751,89	43	9457	533094,04	2219520,47	43	9498	532263,79	2219588,94
42	9336	536527,96	2214884,09	42	9377	536119,49	2215162,82	43	9417	533609,35	2219742,36	43	9458	533019,24	2219477,31	43	9499	532263,74	2219632,75
42	9337	536520,18	2214857,06	42	9378	536073,09	2215271,04	43	9418	533606,74	2219734,34	43	9459	532995,49	2219463,39	43	9500	532253,79	2219715,8
42	9338	536596,9	2214821,62	42	9379	536038,32	2215412,69	43	9419	533604,29	2219718,87	43	9460	532926,37	2219423,33	43	9501	532203,42	2219809,05
42	9339	536610,82	2214835,39	42	9380	536004,41	2215547,7	43	9420	533604,59	2219716,82	43	9461	532894,88	2219407,23	43	9502	532179,27	2219866,74
42	9340	536642,72	2214829,85	42	9381	535966,34	2215570,31	43	9421	533600,81	2219718,51	43	9462	532832,85	2219375,53	43	9503	532184,74	2219870,46
42	9341	536668,18	2214806,97	42	9382	535952,11	2215593,49	43	9422	533580,45	2219722,84	43	9463	532774,58	2219346,39	43	9504	532209,72	2219879,85
42	9342	536664,27	2214799,94	42	9383	535957,91	2215617,61	43	9423	533577,51	2219722,05	43	9464	532763,21	2219340,7	43	9505	532241,21	2219871,14
42	9343	536624,34	2214680,46	42	9384	535995,84	2215597,71	43	9424	533567,87	2219731,69	43	9465	532733,48	2219309,67	43	9506	532263,9	2219801,38
42	9344	536622,83	2214620,05	42	9385	536008,86	2215573,1	43	9425	533542,87	2219738,39	43	9466	532727,78	2219284,3	43	9507	532276,05	2219772,25
42	9345	536598,13	2214574,91	42	9386	536037,7	2215574,29	43	9426	533539,35	2219738,27	43	9467	532729,35	2219254	43	9508	532285,65	2219784,05
42	9346	536554,81	2214495,73	42	9387	536036,08	2215619,18	43	9427	533529,14	2219737,55	43	9468	532718,03	2219228,68	43	9509	532282,43	2219826,27
42	9347	536501,7	2214456,24	42	9388	536052,44	2215634,38	43	9428	533515	2219734,45	43	9469	532693,02	2219213,87	43	9510	532257,67	2219887,4
42	9348	536437,47	2214408,47	42	9389	536050,11	2215659,44	43	9429	533495,56	2219727,11	43	9470	532689,64	2219176,39	43	9511	532213,73	2219968,89
42	9349	536414,99	2214391,76	42	9390	536049,66	2215711,1	43	9430	533488,22	2219723,63	43	9471	532681,49	2219154,79	43	9512	532212,8	2219988,67
42	9350	536328,34	2214306,33	42	9391	536011,44	2215815,35	43	9431	533469,92	2219705,33	43	9472	532652,35	2219138,86	43	9513	532187,56	2220056,99
42	9351	536296,57	2214260,39	42	9392	536018,91	2215827,54	43	9432	533463,22	2219680,33	43	9473	532578,84	2219144,6	43	9514	532205,94	2220087,23

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				
43	9515	532227,94	2220004,69	43	9556	532930,89	2220035,64	44	9596	538237,43	2211607,04	45	9636	540107,51	2218455,01	46	9676	519643,39	2202810,27
43	9516	532280,17	2219888,28	43	9557	533016,84	2220028,61	44	9597	538215,85	2211645,8	45	9637	540078,56	2218374,83	46	9677	519538,49	2202630,41
43	9517	532315,82	2219844,24	43	9558	533114,15	2219830,76	44	9598	538152,99	2211758,72	45	9638	540071,4	2218325,62	46	9678	519843,54	2202789,43
43	9518	532331,01	2219809,79	43	9559	533122,05	2219830,79	44	9599	538114,84	2211742,06	45	9639	540062,51	2218264,52	46	9679	519847,32	2202780,88
43	9519	532383,41	2219773,55	43	9560	533153,43	2219830,9	44	9600	538048,39	2211713,03	45	9640	540065,06	2218184,34	46	9680	519892,6	2202678,42
43	9520	532395,55	2219744,42	43	9561	533179,51	2219843,24	44	9601	538030,49	2211722,25	45	9641	539981,31	2218158,42	46	9681	519742,41	2202581,05
43	9521	532430,5	2219720,19	43	9562	533198,59	2219840,78	44	9602	537993,24	2211741,47	45	9642	539935,79	2218124,45	46	9682	519749,66	2202571,3
43	9522	532476,74	2219688,21	43	9563	533237,1	2219873,11	44	9603	537992,09	2211742,06	45	9643	539873,07	2218048,65	46	9683	519811,8	2202487,64
43	9523	532513,2	2219697,91	43	9564	533268,8	2219921,06	44	9604	537985,07	2211789,33	45	9644	539872,88	2218048,43	46	9684	519847,73	2202439,27
43	9524	532516,82	2219719,33	43	9565	533294,99	2219906,41	44	9605	537965,74	2211919,74	45	9645	539788,58	2217944,99	46	9685	519854,89	2202429,7
43	9525	532535,36	2219741,26	43	9566	533309,87	2219851,94	44	9606	538121,41	2212030,54	45	9646	539755,68	2217907,22	46	9686	519877,14	2202402,87
43	9526	532584,03	2219727,43	43	9567	533341,34	2219844,82	44	9607	538200,78	2212047,01	45	9647	539656,1	2217796,59	46	9687	520024,56	2202212,81
43	9527	532631,46	2219744,88	43	9568	533384,09	2219863,33	44	9608	538264,37	2212060,19	45	9648	539637,41	2217648,82	46	9688	520058,47	2202169,1
43	9528	532647,41	2219772,15	43	9569	533409,14	2219909,33	44	9609	538335,64	2212075,01	45	9649	539555,85	2217659,16	46	9689	520128,54	2202064,13
43	9529	532585,12	2219964,76	43	9570	533371,64	2220049,22	44	9610	538458,56	2212056,91	45	9650	539468,67	2217668,69	46	9690	520166,12	2202007,83
43	9530	532555,1	2220003,17	43	9571	533325,97	2220139,15	44	9611	538492,95	2211967,48	45	9651	539453,27	2217662,21	46	9691	520162,6	2202006,47
43	9531	532508,91	2220021,02	43	9572	533290,2	2220259,24	44	9612	538625,6	2211922,35	45	9652	539425,09	2217654,77	46	9692	520162,58	2202000,16
43	9532	532443,81	2220224,73	43	9573	533301,92	2220285	44	9613	538651,82	2211975,78	45	9653	539403,01	2217709,22	46	9693	520114,3	2201992,85
43	9533	532456,04	2220243,52	43	9393	533332,86	2220289,08	44	9614	538730,36	2212032,57	45	9654	539350,8	2217817,69	46	9694	520002,41	2201966,85
43	9534	532447,12	2220288,39	44	9574	538855,07	2212223,15	44	9615	538745,29	2212066,59	45	9655	539326,08	2217886,3	46	9695	519899,53	2201918,76
43	9535	532530,48	2220283,18	44	9575	538908,1	2212187,53	44	9616	538769,39	2212120,7	45	9656	539315,89	2217925,18	46	9696	519818,85	2201874,17
43	9536	532547,29	2220255,45	44	9576	539021,11	2212111,64	44	9617	538794,36	2212176,81	45	9657	539303,7	2217971,75	46	9697	519724,71	2201815,62
43	9537	532581,8	2220242,63	44	9577	539075,64	2212029,65	44	9574	538855,07	2212223,15	45	9658	539296,29	2218005,29	46	9698	519665,08	2201733,22
43	9538	532624,17	2220191,92	44	9578	539127,49	2211951,68	45	9618	539620,01	2218742,22	45	9659	539281,4	2218064,48	46	9699	519618,37	2201642,55
43	9539	532710,25	2220165,67	44	9579	539139,68	2211933,35	45	9619	539687,13	2218680,35	45	9660	539280,34	2218068,7	46	9700	519554,6	2201555,87
43	9540	532729,61	2220138,13	44	9580	539362,95	2211996,94	45	9620	539768,25	2218688,08	45	9661	539242,46	2218119,15	46	9701	519534,16	2201525
43	9541	532749,19	2220068,18	44	9581	539451,43	2211946,42	45	9621	539796,03	2218690,73	45	9662	539224,22	2218157,31	46	9702	519505,02	2201554,21
43	9542	532775,87	2220031,11	44	9582	539438,6	2211841,12	45	9622	539851,8	2218696,06	45	9663	539214,35	2218168,68	46	9703	519474,28	2201584,82
43	9543	532777,38	2219993,13	44	9583	539431,7	2211784,52	45	9623	540052,82	2218699,24	45	9664	539207,05	2218174,88	46	9704	519411,57	2201639,51
43	9544	532752,28	2219939,94	44	9584	539428,52	2211758,44	45	9624	540116,06	2218700,26	45	9665	539138,15	2218233,4	46	9705	519400,7	2201650,64
43	9545	532767,16	2219886,79	44	9585	539446,22	2211736,84	45	9625	540308,81	2218710,5	45	9666	539113,48	2218290,22	46	9706	519397,2	2201654,22
43	9546	532761,01	2219861,13	44	9586	539511,92	2211658,08	45	9626	540353,08	2218712,85	45	9667	539397,77	2218452,86	46	9707	519376,55	2201675,36
43	9547	532777,62	2219801,07	44	9587	539444,32	2211576,02	45	9627	540465,28	2218718,48	45	9668	539514,31	2218519,96	46	9708	519310,26	2201741,12
43	9548	532814,38	2219789,56	44	9588	539427,23	2211559,95	45	9628	540417,31	2218701,38	45	9669	539548,7	2218539,82	46	9709	519298,68	2201752,59
43	9549	532854,34	2219819,14	44	9589	539310,24	2211563,56	45	9629	540350,43	2218673,83	45	9670	539547,37	2218585,66	46	9710	519515,31	2201982,33
43	9550	532858,38	2219843,62	44	9590	539244,92	2211565,43	45	9630	540339,18	2218668,26	45	9671	539544,5	2218683,49	46	9711	519516,28	2201983,36
43	9551	532822,8	2219908,37	44	9591	538959,85	2211508,01	45	9631	540295,95	2218646,79	45	9672	539620,01	2218742,22	46	9712	519180,97	2202421,44
43	9552	532812,5	2219946,93	44	9592	538788,69	2211473,88	45	9632	540242,29	2218606,81	46	9672	519724,07	2203165,56	46	9713	519205,02	2202443,62
43	9553	532824,73	2219961,92	44	9593	538742,2	2211492,21	45	9633	540198,18	2218566,71	46	9673	519749,27	2203080,18	46	9714	519336,77	2202565,14
43	9554	532844,86	2219967,55	44	9594	538627,31	2211536,78	45	9634	540164,6	2218536,18	46	9674	519640,24	2202917,73	46	9715	519379,31	2202631,09
43	9555	532879,64	2220005,5	44	9595	538541,88	2211552,22	45	9635	540135,56	2218498,65	46	9675	519665,36	2202847,93	46	9716	519516,9	2202844,4

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				
46	9717	519519,13	2202847,86	47	9757	501907,23	2195217,4	47	9798	501367,78	2195135,49	48	9838	523636,99	2205325,02	48	9879	523737,77	2204419,16
46	9672	519724,07	2203165,56	47	9758	501899,69	2195206,43	47	9799	501382,69	2195153,24	48	9839	523646,71	2205311,22	48	9880	523722,69	2204433,27
47	9718	501967,34	2195889,79	47	9759	501866,5	2195214,35	47	9800	501396,93	2195168,38	48	9840	523772,52	2205176,76	48	9881	523711,07	2204443,9
47	9719	501979,39	2195882,13	47	9760	501854,71	2195204,69	47	9801	501420,31	2195184,62	48	9841	523832,16	2205122,52	48	9882	523697,82	2204451,71
47	9720	501972,91	2195859,13	47	9761	501872,2	2195196,08	47	9802	501433,69	2195198,41	48	9842	524012,62	2204955,62	48	9883	523667,72	2204474,02
47	9721	501920,2	2195672,07	47	9762	501867,74	2195180,17	47	9803	501447,2	2195211,56	48	9843	524108,22	2204952,86	48	9884	523659,36	2204478,33
47	9722	501970,12	2195653,92	47	9763	501834,79	2195170,87	47	9804	501471,96	2195231,44	48	9844	524124,69	2204950,37	48	9885	523654,52	2204483,24
47	9723	501966,94	2195634	47	9764	501796,18	2195101,96	47	9805	501488,98	2195247,87	48	9845	524198,23	2204948,25	48	9886	523639,13	2204497,71
47	9724	501946,98	2195635,74	47	9765	501752,01	2195074,64	47	9806	501494,91	2195256,25	48	9846	524364,53	2204821,1	48	9887	523635,81	2204509
47	9725	501950,82	2195606,83	47	9766	501745,83	2195052,72	47	9807	501504,08	2195284,09	48	9847	524401,68	2204708,42	48	9888	523634,39	2204513,83
47	9726	501915,76	2195588,19	47	9767	501688,14	2194847,91	47	9808	501516,89	2195310,78	48	9848	524406,37	2204694,34	48	9889	523633,27	2204516,33
47	9727	501913,94	2195567,13	47	9768	501670,87	2194786,58	47	9809	501528,38	2195335,43	48	9849	524456,03	2204543,84	48	9890	523628,9	2204526,05
47	9728	501934,61	2195545,23	47	9769	501642,81	2194686,93	47	9810	501533,07	2195362,44	48	9850	524461,34	2204386,8	48	9891	523615,06	2204553,11
47	9729	501958,31	2195555,52	47	9770	501620,75	2194608,45	47	9811	501542,56	2195382,11	48	9851	524461,75	2204373,73	48	9892	523853,79	2204597,46
47	9730	501976,65	2195550,79	47	9771	501615,88	2194591,08	47	9812	501562,04	2195396,9	48	9852	524462,45	2204351,61	48	9893	523579,92	2204602,01
47	9731	501993,98	2195554,17	47	9772	501549,39	2194355,25	47	9813	501584,84	2195411,7	48	9853	524465,39	2204265,2	48	9894	523576,23	2204606,35
47	9732	502017,22	2195532,51	47	9773	501424,93	2194441,66	47	9814	501611,62	2195430,47	48	9854	524468,67	2204168,49	48	9895	523559,95	2204620,26
47	9733	502024,13	2195491,89	47	9774	501316,14	2194517,17	47	9815	501619,54	2195437,4	48	9855	524457,69	2204149,23	48	9896	523542,38	2204635,26
47	9734	501988,66	2195478,46	47	9775	501155,34	2194628,83	47	9816	501630,15	2195448,84	48	9856	524439,27	2204167,45	48	9897	523503,95	2204668,09
47	9735	501992,36	2195452,27	47	9776	500917,52	2194793,94	47	9817	501638,32	2195460,7	48	9857	524382,21	2204188,24	48	9898	523499,22	2204670,98
47	9736	502036,25	2195419,33	47	9777	500889,13	2194813,64	47	9818	501644,11	2195472,44	48	9858	524328,71	2204205,32	48	9899	523518,53	2204681,21
47	9737	502027,57	2195368,7	47	9778	500927,89	2194872,92	47	9819	501669,58	2195503,6	48	9859	524276,44	2204209,91	48	9900	523520,12	2204682,09
47	9738	502052,23	2195333,95	47	9779	500940,7	2194892,52	47	9820	501681,63	2195516,96	48	9860	524274,3	2204209,38	48	9901	523523,32	2204684,1
47	9739	502046,58	2195315,04	47	9780	500990,92	2194908,83	47	9821	501712,29	2195532,11	48	9861	524268,33	2204211,91	48	9902	523528,42	2204687,58
47	9740	502009,54	2195319,11	47	9781	500995,26	2194910,23	47	9822	501726,75	2195541,11	48	9862	524252,69	2204216,39	48	9903	523606,32	2204740,78
47	9741	502003,3	2195310,83	47	9782	501032,21	2194927,2	47	9823	501744,4	2195561,55	48	9863	524170,08	2204227,99	48	9904	523610	2204743,55
47	9742	502035,94	2195287,06	47	9783	501060,13	2194939,19	47	9824	501751,73	2195568,07	48	9864	524123,92	2204219,44	48	9905	523668,66	2204792,09
47	9743	502031,62	2195260,3	47	9784	501077,92	2194951,71	47	9825	501773,94	2195578,87	48	9865	524062,67	2204208,1	48	9906	523683,47	2204804,35
47	9744	502001,57	2195249,91	47	9785	501093,23	2194958,22	47	9826	501793,78	2195591,32	48	9866	524062,03	2204207,86	48	9907	523694,9	2204817,87
47	9745	501891,31	2195322,5	47	9786	501109,16	2194968,42	47	9827	501821,32	2195622,1	48	9867	523998,99	2204272,45	48	9908	523697,55	2204823,15
47	9746	501889,46	2195302,76	47	9787	501125,82	2194986,09	47	9828	501831,88	2195645,9	48	9868	523945,2	2204260,93	48	9909	523704,64	2204839,68
47	9747	501973,5	2195250,24	47	9788	501141,01	2194997,18	47	9829	501840,52	2195665,26	48	9869	523933,76	2204258,48	48	9910	523712,08	2204857,01
47	9748	501971,7	2195227,54	47	9789	501154,19	2195003,99	47	9830	501848,24	2195679,85	48	9870	523830,89	2204236,45	48	9911	523715,79	2204870,87
47	9749	502007,89	2195219,67	47	9790	501175,23	2195017,69	47	9831	501852,29	2195687,52	48	9871	523829,15	2204251,02	48	9912	523719,77	2204904,61
47	9750	502038,67	2195242,05	47	9791	501197,06	2195023,61	47	9832	501873,53	2195712,35	48	9872	523824,88	2204268,64	48	9913	523720,07	2204908,5
47	9751	502066,45	2195133,26	47	9792	501221,71	2195034,31	47	9833	501877,33	2195717,19	48	9873	523824,35	2204270,81	48	9914	523721,72	2204950,21
47	9752	501974,24	2195195,88	47	9793	501236,62	2195046,4	47	9834	501882,07	2195723,2	48	9874	523823,09	2204273,96	48	9915	523721,86	2204953,81
47	9753	501951,68	2195233,38	47	9794	501256,45	2195062,72	47	9835	501891,07	2195741,06	48	9875	523810,38	2204305,72	48	9916	523721,9	2204955,78
47	9754	501926,66	2195229,89	47	9795	501270,89	2195076,37	47	9836	501901,98	2195754,02	48	9876	523792,61	2204350,1	48	9917	523717,56	2204976,15
47	9755	501900,91	2195247,41	47	9796	501315,53	2195099,98	47	9837	501909,11	2195765,21	48	9877	523788,76	2204354,95	48	9918	523699,42	2205016,82
47	9756	501889,58	2195236,38	47	9797	501338,55	2195116,84	47	9718	501967,34	2195889,79	48	9878	523766,11	2204383,47	48	9919	523651,91	2205126,07

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				
48	9920	523649,02	2205255,24	49	9960	546597,87	2212554,77	49	10001	546126,97	2212024,51	49	10042	546147,81	2212551,61	50	10082	515361,84	2201346,17
48	9921	523648,23	2205263,04	49	9961	546682,84	2212640,23	49	10002	546113,53	2212014,86	49	10043	546214,98	2212612,75	50	10083	515238,62	2201354,08
48	9838	523636,99	2205325,02	49	9962	546676,07	2212685,18	49	10003	546099,19	2212004,58	49	10044	546210,66	2212652,14	50	10084	515192,47	2201351,5
49	9922	546610,21	2213034,28	49	9963	546703,12	2212696,82	49	10004	546098,72	2212003,89	49	10045	546210,89	2212652,42	50	10085	515087,29	2201319,71
49	9923	546607,41	2213030,48	49	9964	546701,99	2212733,79	49	10005	546027,03	2211899,27	49	10046	546231,98	2212630,23	50	10086	514992,82	2201295,14
49	9924	546639,68	2212987,52	49	9965	546683,64	2212743,89	49	10006	545973,3	2211835,17	49	10047	546241,82	2212639,19	50	10087	514987,49	2201349,24
49	9925	546602,18	2212946,91	49	9966	546665,64	2212715,72	49	10007	545922,32	2211797,46	49	10048	546271,71	2212666,37	50	10088	514975,25	2201478
49	9926	546573,08	2212929,13	49	9967	546573,1	2212701,46	49	10008	545886,75	2211722,97	49	10049	546342,36	2212758,58	50	10089	514974,96	2201481,22
49	9927	546576,95	2212918,43	49	9968	546399,04	2212637,77	49	10009	545883,31	2211730,4	49	10050	546375,61	2212802,03	50	10090	514950,56	2201754,43
49	9928	546640	2212953,06	49	9969	546369,65	2212598,52	49	10010	545870,79	2211740,72	49	10051	546395,78	2212831,29	50	10091	515281,06	2201730,18
49	9929	546643,87	2212944,83	49	9970	546357,86	2212556,12	49	10011	545845,51	2211746,49	49	10052	546468	2212937,59	50	10092	515575,62	2201713,58
49	9930	546590,66	2212906	49	9971	546349,74	2212526,91	49	10012	545820,75	2211738,83	49	10053	546510,63	2212985,33	50	10093	515797,96	2201698,08
49	9931	546528,69	2212897,61	49	9972	546344,57	2212508,3	49	10013	545803,12	2211719,78	49	10054	546580,55	2213020,67	50	10094	515856,26	2201687,98
49	9932	546504,69	2212878,78	49	9973	546411,32	2212504,63	49	10014	545776,24	2211631,28	49	9922	546610,21	2213034,28	50	10095	515935,08	2201730,18
49	9933	546510,7	2212867,21	49	9974	546419,12	2212491,98	49	10015	545778,36	2211570,82	50	10055	516248,32	2201911,75	50	10096	515947,99	2201737,09
49	9934	546552,26	2212878,36	49	9975	546424,12	2212457,52	49	10016	545768,77	2211531,08	50	10056	516309,04	2201861,74	50	10097	516034,64	2201783,49
49	9935	546593,92	2212878,75	49	9976	546480,21	2212453,82	49	10017	545787,62	2211432,64	50	10057	516436,85	2201768,55	50	10098	516211,1	2201891,34
49	9936	546625,11	2212902,57	49	9977	546528,12	2212475,76	49	10018	545777,1	2211392,96	50	10058	516490,29	2201720,44	50	10099	516229,22	2201901,28
49	9937	546634,99	2212894,56	49	9978	546542,71	2212498,96	49	10019	545706,93	2211346,13	50	10059	516515,63	2201694,36	50	10055	516248,32	2201911,75
49	9938	546584,4	2212848,42	49	9979	546559,75	2212497,31	49	10020	545677,18	2211345,2	50	10060	516576,43	2201631,78	51	10100	535549,92	2221598,25
49	9939	546496,59	2212840,43	49	9980	546560,37	2212467,55	49	10021	545581,68	2211384,36	50	10061	516496,8	2201637,87	51	10101	535580,87	2221578,97
49	9940	546444,9	2212782,43	49	9981	546575,66	2212478,91	49	10022	545506,25	2211363,66	50	10062	516466,96	2201640,18	51	10102	535620,38	2221529,38
49	9941	546452,62	2212766,12	49	9982	546589,35	2212467,36	49	10023	545466,7	2211386,66	50	10063	516278,02	2201654,81	51	10103	535639,64	2221498,96
49	9942	546484,77	2212736,2	49	9983	546546,12	2212409,9	49	10024	545463,94	2211405,42	50	10064	515959,35	2201679,86	51	10104	535665,67	2221451,62
49	9943	546514,42	2212743,41	49	9984	546504,47	2212315,23	49	10025	545432,16	2211478,88	50	10065	515944,86	2201681	51	10105	535708,76	2221420,51
49	9944	546573,55	2212783,81	49	9985	546506,01	2212246,26	49	10026	545406,77	2211535,55	50	10066	515856,26	2201687,98	51	10106	535719,17	2221402,11
49	9945	546605,49	2212819,5	49	9986	546491,47	2212218,36	49	10027	545398,13	2211583,92	50	10067	515868,41	2201668,28	51	10107	535751,73	2221376,56
49	9946	546728,13	2212892,09	49	9987	546360,61	2212215,76	49	10028	545405,1	2211612,47	50	10068	515872,16	2201662,19	51	10108	535772,47	2221318,89
49	9947	546749,25	2212895,23	49	9988	546373,62	2212275,65	49	10029	545422,83	2211663,11	50	10069	515955,36	2201527,36	51	10109	535779,14	2221256,46
49	9948	546756,59	2212886,09	49	9989	546426,35	2212399,31	49	10030	545466,47	2211719,28	50	10070	516038,12	2201436,19	51	10110	535797,84	2221197,62
49	9949	546634,26	2212794,25	49	9990	546354,85	2212457,32	49	10031	545524,63	2211798,75	50	10071	516053,67	2201419,04	51	10111	535797,37	2221165,29
49	9950	546640,28	2212782,68	49	9991	546323,81	2212464,43	49	10032	545576,63	2211854,99	50	10072	516107,7	2201359,51	51	10112	535797,03	2221141,82
49	9951	546669,22	2212784,95	49	9992	546305,11	2212417,46	49	10033	545625,52	2211909,11	50	10073	516147,8	2201322,41	51	10113	535812,38	2221085,49
49	9952	546773,42	2212861,65	49	9993	546296,71	2212363,37	49	10034	545714,84	2212032,01	50	10074	516152,01	2201318,51	51	10114	535826,79	2221061,51
49	9953	546765,6	2212795,39	49	9994	546260,95	2212328,82	49	10035	545769,9	2212104,93	50	10075	516261,37	2201217,35	51	10115	535834,23	2221020,18
49	9954	546772,31	2212772,16	49	9995	546211,45	2212217,21	49	10036	545801,6	2212145,76	50	10076	516223,02	2201219,92	51	10116	535817,37	2220975,59
49	9955	546798,21	2212712,51	49	9996	546218,34	2212160,23	49	10037	545838,96	2212202,58	50	10077	516116,12	2201234,03	51	10117	535817,88	2220935,03
49	9956	546763,19	2212682,65	49	9997	546207,03	2212144,44	49	10038	545891,89	2212282,01	50	10078	515985,18	2201251,31	51	10118	535828,03	2220887,04
49	9957	546660,54	2212534,53	49	9998	546179,14	2212124,21	49	10039	545942,84	2212340,35	50	10079	515811,16	2201278,75	51	10119	535862,22	2220800,04
49	9958	546640,01	2212539,51	49	9999	546190,62	2212075,72	49	10040	545998	2212395,57	50	10080	515610,79	2201303,79	51	10120	535890,46	2220683,99
49	9959	546604,13	2212516,81	49	10000	546166,52	2212023,54	49	10041	546056,22	2212465,55	50	10081	515447,79	2201329,12	51	10121	535922,23	2220636,05

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				
51	10122	535926,96	2220621,98	51	10163	535666,96	2220433,31	51	10204	535168,59	2220521,92	51	10245	535311,46	2220886,42	52	10285	550166,27	2203292,71
51	10123	535935,58	2220596,34	51	10164	535661,26	2220432,98	51	10205	535165,89	2220517,74	51	10246	535371,86	2220894,9	52	10286	550196,44	2203295,05
51	10124	535942,32	2220585,31	51	10165	535650,46	2220431,74	51	10206	535163,13	2220507,43	51	10247	535385,37	2220805,01	52	10287	550198,84	2203272,67
51	10125	535945,59	2220581,05	51	10166	535631,16	2220425,37	51	10207	535149,14	2220506,36	51	10248	535391,18	2220766,47	52	10288	550185,06	2203212,58
51	10126	535952,75	2220573,44	51	10167	535612,86	2220407,07	51	10208	535145,43	2220514,85	51	10249	535396,99	2220728,23	52	10289	550195,02	2203133,52
51	10127	535953,75	2220571,44	51	10168	535608,45	2220390,63	51	10209	535136,54	2220526,12	51	10250	535406,91	2220691,19	52	10290	550184,42	2203088,18
51	10128	535953,72	2220569,72	51	10169	535601,84	2220395,26	51	10210	535131,01	2220531,37	51	10251	535522,55	2220698,22	52	10291	550260,62	2203039,42
51	10129	535953,71	2220568,68	51	10170	535593,9	2220397,39	51	10211	535122,49	2220539,45	51	10252	535693,29	2220708,39	52	10292	550260,67	2203007,7
51	10130	535954,26	2220561,27	51	10171	535588,16	2220417,45	51	10212	535113,08	2220546,48	51	10253	535689,43	2220732,85	52	10293	550225,66	2202983,76
51	10131	535956,9	2220543,62	51	10172	535575,39	2220432,05	51	10213	535103,32	2220550,8	51	10254	535685,32	2220758,54	52	10294	550234,5	2202952,32
51	10132	535956,85	2220542,36	51	10173	535570,24	2220436,02	51	10214	535094,04	2220553,77	51	10255	535667,49	2220871,75	52	10295	550218,15	2202930,42
51	10133	535956,25	2220528,53	51	10174	535564,71	2220439,72	51	10215	535078,8	2220556,15	51	10256	535647,56	2221029,75	52	10296	550256,86	2202897,58
51	10134	535945,53	2220517,81	51	10175	535559,71	2220446,42	51	10216	535053,8	2220549,45	51	10257	535639,74	2221073,21	52	10297	550336,5	2202917,76
51	10135	535940,19	2220504,39	51	10176	535523	2220441,94	51	10217	535035,5	2220531,15	51	10258	535617,89	2221187,22	52	10298	550367,16	2202916,3
51	10136	535937,98	2220495,11	51	10177	535520,13	2220445,9	51	10218	535033,67	2220527,67	51	10259	535563,33	2221352,93	52	10299	550384,56	2202951,41
51	10137	535926,34	2220491,99	51	10178	535514,02	2220452,75	51	10219	535028,67	2220517,17	51	10260	535521,99	2221498,07	52	10300	550403,41	2203003,77
51	10138	535908,04	2220473,69	51	10179	535501,71	2220462,77	51	10220	535024,97	2220509,3	51	10261	535532,22	2221534,65	52	10301	550424,39	2202992,41
51	10139	535904,75	2220466,84	51	10180	535484,27	2220467,44	51	10221	535019,9	2220514,18	51	10262	535517,75	2221597,42	52	10302	550385,69	2202927,2
51	10140	535900,96	2220457,11	51	10181	535480,72	2220471,18	51	10222	535017,54	2220516,44	51	10100	535549,92	2221598,25	52	10303	550243,54	2202693,98
51	10141	535898,96	2220446,45	51	10182	535472,03	2220478,02	51	10223	534992,54	2220523,14	52	10263	549256,87	2203723,77	52	10304	550195,11	2202613,34
51	10142	535881,53	2220442,67	51	10183	535469,48	2220480,03	51	10224	534978,62	2220521,16	52	10264	549315,68	2203704,88	52	10305	550192,27	2202608,61
51	10143	535878,85	2220441,64	51	10184	535447,02	2220486,67	51	10225	534974,53	2220519,98	52	10265	549422,63	2203638,92	52	10306	550125,58	2202614,55
51	10144	535866,23	2220445,02	51	10185	535442,12	2220493,87	51	10226	534972,73	2220521,18	52	10266	549479,68	2203562,95	52	10307	550062,14	2202581,78
51	10145	535846,47	2220440,95	51	10186	535425,75	2220509,1	51	10227	534947,73	2220527,88	52	10267	549664,59	2203411,22	52	10308	550051,07	2202586,57
51	10146	535844,06	2220439,91	51	10187	535400,75	2220515,8	51	10228	534922,73	2220521,18	52	10268	549706,04	2203399,89	52	10309	550050,24	2202618,35
51	10147	535828,62	2220444,05	51	10188	535389,97	2220513,43	51	10229	534904,43	2220502,88	52	10269	549735,44	2203381,01	52	10310	550012,78	2202657,95
51	10148	535806,9	2220439,09	51	10189	535346,84	2220525,79	51	10230	534904	2220502,03	52	10270	549761,36	2203374,24	52	10311	549995,86	2202657,26
51	10149	535802,11	2220436,78	51	10190	535342,91	2220525,64	51	10231	534872,73	2220513,73	52	10271	549807,66	2203373,43	52	10312	549985,94	2202629,19
51	10150	535798,83	2220435,04	51	10191	535327,9	2220524,45	51	10232	534854,8	2220517,05	52	10272	549846,55	2203341,55	52	10313	549868,22	2202701,37
51	10151	535780,53	2220416,74	51	10192	535295,63	2220529,65	51	10233	534853,84	2220516,91	52	10273	549851,98	2203340,78	52	10314	549701,89	2202822,26
51	10152	535778,24	2220409,62	51	10193	535285,12	2220531,34	51	10234	534849,02	2220516,22	52	10274	550010,61	2203318,24	52	10315	549606,5	2202902,99
51	10153	535774,56	2220412,63	51	10194	535281,3	2220531,95	51	10235	534840,71	2220515,02	52	10275	550103,03	2203332,35	52	10316	549561,12	2202941,4
51	10154	535767,9	2220417,23	51	10195	535277,3	2220537,73	51	10236	534820,13	2220508,98	52	10276	550098,83	2203325,86	52	10317	549481,46	2202990,07
51	10155	535742,9	2220423,93	51	10196	535270,31	2220546,22	51	10237	534816,95	2220508,04	52	10277	550068,06	2203261,1	52	10318	549451,03	2203019,28
51	10156	535742,61	2220423,93	51	10197	535256,71	2220557,74	51	10238	534785,81	2220551,29	52	10278	550080,61	2203245,83	52	10319	549315,14	2203110,74
51	10157	535737,49	2220423,9	51	10198	535231,71	2220564,44	51	10239	534712,97	2220651,38	52	10279	550099,95	2203259,66	52	10320	549339,56	2203166,06
51	10158	535721,52	2220419,57	51	10199	535207,66	2220558,28	51	10240	534611,27	2220791,05	52	10280	550114,9	2203322,47	52	10321	549313,96	2203182,35
51	10159	535705,25	2220423,93	51	10200	535196,23	2220552,01	51	10241	534753,46	2220819,5	52	10281	550140,09	2203322,11	52	10322	549341,5	2203256,06
51	10160	535702,35	2220423,54	51	10201	535195,28	2220551,47	51	10242	534815,68	2220830,09	52	10282	550142	2203302,21	52	10323	549380,88	2203372,85
51	10161	535693,98	2220425,35	51	10202	535181,83	2220539,3	51	10243	535000,82	2220843,97	52	10283	550114,29	2203232,56	52	10324	549408,59	2203365,85
51	10162	535691,96	2220426,61	51	10203	535179,68	2220537,35	51	10244	535150,29	2220865,13	52	10284	550133,16	2203221,17	52	10325	549422,22	2203399,56

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				
52	10326	549451,69	2203386,01	53	10366	539840,03	2219575,73	54	10406	542373,59	2221752,61	54	10447	541901,12	2221192,53	54	10488	541909,48	2220543,61
52	10327	549497,4	2203336,22	53	10367	539880,82	2219515,5	54	10407	542367,04	2221716,84	54	10448	541882,72	2221195,27	54	10489	541873,89	2220580,61
52	10328	549569,84	2203210,44	53	10368	539882,13	2219489,17	54	10408	542333,86	2221715,43	54	10449	541857,95	2221187,63	54	10490	541840,22	2220599,16
52	10329	549642,5	2203132,52	53	10369	539883,84	2219456,26	54	10409	542312,94	2221682,73	54	10450	541840,37	2221168,59	54	10491	541842,49	2220639,07
52	10330	549734,38	2203056,22	53	10370	539886,21	2219409,3	54	10410	542307,09	2221657,43	54	10451	541834,65	2221143,27	54	10492	541834,4	2220647,95
52	10331	549847,25	2202976,11	53	10371	539887,37	2219387,2	54	10411	542332,2	2221651,73	54	10452	541842,29	2221118,47	54	10493	541799,44	2220661,09
52	10332	549874,02	2202973,03	53	10372	539889,26	2219359,24	54	10412	542331,04	2221580,27	54	10453	541861,25	2221100,8	54	10494	541733,84	2220675,88
52	10333	549898,45	2202951,62	53	10373	539889,85	2219341,01	54	10413	542334,6	2221565,61	54	10454	541868,17	2221097,74	54	10495	541693,11	2220670,46
52	10334	549868,41	2202947,68	53	10374	539895,74	2219227,35	54	10414	542328,23	2221553,58	54	10455	541957,18	2221066,83	54	10496	541654,65	2220704,67
52	10335	549766,87	2203003,9	53	10375	539898,5	2219216,62	54	10415	542313,37	2221559,69	54	10456	541933,99	2221023,71	54	10497	541611,61	2220723,02
52	10336	549733,49	2203014,32	53	10376	539928,31	2219105,56	54	10416	542312,82	2221575,69	54	10457	541898,76	2220907,11	54	10498	541570,83	2220758,53
52	10337	549702,37	2203004,36	53	10377	539941,64	2219055,75	54	10417	542305,45	2221591,31	54	10458	541865,68	2220831,75	54	10499	541602,81	2220846,45
52	10338	549712,03	2202982,71	53	10378	539838,77	2219022,84	54	10418	542287,73	2221577,27	54	10459	541871,24	2220817,47	54	10500	541628,92	2220961,41
52	10339	549845,32	2202923,01	53	10379	539693,32	2218976,14	54	10419	542283,76	2221541,33	54	10460	541891,85	2220803,75	54	10501	541656,98	2221129,45
52	10340	549940,3	2202871,13	53	10380	539507,67	2218916,64	54	10420	542302,56	2221530,31	54	10461	541945,02	2220797,86	54	10502	541676,27	2221248,77
52	10341	549958,51	2202874,52	53	10381	539434,51	2218981,71	54	10421	542303,11	2221514,38	54	10462	542016,5	2220830,88	54	10503	541708,95	2221288,73
52	10342	549970,42	2202902,63	53	10382	539432,85	2218983,15	54	10422	542318,51	2221496,28	54	10463	542061,92	2220894,85	54	10504	541734,45	2221304,9
52	10343	549917,84	2202931,09	53	10383	539414,49	2218999,05	54	10423	542349,15	2221493,63	54	10464	542161,99	2220872,32	54	10505	541759,01	2221313,02
52	10344	549955,83	2202955,79	53	10384	539378,29	2219030,99	54	10424	542242,56	2221456,94	54	10465	542195,87	2220779,56	54	10506	541729,34	2221401,22
52	10345	549967,25	2203007,22	53	10385	539331,49	2219072,44	54	10425	542314,8	2221424,75	54	10466	542218,13	2220752,63	54	10507	541790,91	2221459,85
52	10346	549932,61	2203040,01	53	10386	539235,86	2219157,23	54	10426	542301,76	2221347,33	54	10467	542255,58	2220748,68	54	10508	541767,33	2221503,35
52	10347	549827,59	2203122,76	53	10387	539212,96	2219177,23	54	10427	542300,92	2221324,99	54	10468	542263,96	2220729,41	54	10509	541777,25	2221516
52	10348	549801,82	2203121,47	53	10388	539170,49	2219214,83	54	10428	542310,68	2221285,65	54	10469	542100,39	2220707,92	54	10510	541803	2221513,94
52	10349	549735,51	2203190,38	53	10389	539146,49	2219235,94	54	10429	542296,83	2221258,58	54	10470	542127,44	2220666,87	54	10511	541821,37	2221546,22
52	10350	549768,96	2203224,65	53	10390	539104,1	2219273,31	54	10430	542297,04	2221230,43	54	10471	542202,31	2220677,66	54	10512	541837,11	2221556,27
52	10351	549762,62	2203253,42	53	10391	539134,54	2219371,16	54	10431	542287,77	2221219,73	54	10472	542243,41	2220678,55	54	10513	541838,85	2221609,23
52	10352	549713,71	2203298,93	53	10392	539144,74	2219403,69	54	10432	542299,39	2221198,95	54	10473	542274,23	2220638,24	54	10514	541859,59	2221620,49
52	10353	549673,55	2203278,48	53	10393	539156,66	2219420,54	54	10433	542300,92	2221156,77	54	10474	542319,69	2220621,31	54	10515	541868,17	2221605,21
52	10354	549637,6	2203303,22	53	10394	539186,4	2219461,93	54	10434	542308,87	2221150,79	54	10475	542324,47	2220561,88	54	10516	541874,03	2221564,93
52	10355	549580,6	2203375,04	53	10395	539236,47	2219541,5	54	10435	542325,36	2221136,39	54	10476	542308	2220545,41	54	10517	541896,91	2221512,1
52	10356	549547,42	2203381,8	53	10396	539416,85	2219593,36	54	10436	542327,92	2221106,16	54	10477	542314,71	2220512,56	54	10518	541962,58	2221535,08
52	10357	549231,28	2203657,37	53	10397	539466,64	2219621,85	54	10437	542250,2	2221132,27	54	10478	542303,8	2220480,47	54	10519	542024,12	2221525,82
52	10358	549178,11	2203688	53	10398	539546,93	2219667,85	54	10438	542266,66	2221151,42	54	10479	542277,41	2220480,62	54	10520	542065,18	2221501,22
52	10359	549162,74	2203720,6	53	10399	539618,98	2219699,04	54	10439	542262,5	2221185,76	54	10480	542227,95	2220495,93	54	10521	542073,88	2221422,24
52	10360	549201,26	2203715,31	53	10400	539669,39	2219720,89	54	10440	542248,74	2221194,53	54	10481	542198,11	2220464,4	54	10522	542091,15	2221376,59
52	10263	549256,87	2203723,77	53	10361	539770,98	2219765	54	10441	542167,03	2221238,83	54	10482	542126,06	2220447,06	54	10523	542131,44	2221334,51
53	10361	539770,98	2219765	54	10401	542353,87	2221892,2	54	10442	542277,69	2221251,63	54	10483	542026,71	2220489,79	54	10524	542202,63	2221301,31
53	10362	539786,66	2219722,73	54	10402	542371,43	2221882,22	54	10443	541983,28	2221258,53	54	10484	542012,37	2220486,51	54	10525	542194,94	2221286,5
53	10363	539820,9	2219628,5	54	10403	542339,66	2221806,96	54	10444	541924,36	2221243,11	54	10485	541981,15	2220505,08	54	10526	542241,85	2221284,43
53	10364	539839,35	2219577,85	54	10404	542355,1	2221782,33	54	10445	541912,95	2221220,12	54	10486	541977,64	2220528,86	54	10527	542260,31	2221318,12
53	10365	539839,9	2219576,11	54	10405	542358,53	2221770,55	54	10446	541914,75	2221187,81	54	10487	541954,58	2220545,31	54	10528	542263	2221347,34

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				
54	10529	542270,28	2221404,44	55	10568	520525,7	2201488,82	55	10609	519748,94	2201595,79	56	10649	550112,85	2203533,88	57	10687	538608,95	2208942,1
54	10530	542251,11	2221527,05	55	10569	520521,7	2201486,25	55	10610	519838,57	2201711,44	56	10650	550103,93	2203497,75	57	10688	538616,1	2208923,77
54	10531	542230,64	2221540,71	55	10570	520511,32	2201478,86	55	10611	519896,84	2201760,99	56	10651	550076,38	2203490,06	57	10689	538619,47	2208907,13
54	10532	542213,52	2221612,8	55	10571	520511,16	2201478,69	55	10612	519969,5	2201785,36	56	10652	549985,73	2203544,92	57	10690	538620,42	2208889,18
54	10533	542231,24	2221628,21	55	10572	520487,76	2201444,62	55	10613	520025,11	2201812,64	56	10653	549948,35	2203617,62	57	10691	538623,91	2208867,83
54	10534	542231,5	2221653,23	55	10573	520487,56	2201444,2	55	10614	520140,82	2201856,69	56	10654	549868,04	2203645,11	57	10692	538624,56	2208848,8
54	10535	542253,56	2221668,73	55	10574	520475,87	2201419,97	55	10557	520192,37	2201864	56	10655	549835,05	2203635,98	57	10693	538630,38	2208813,16
54	10536	542265,61	2221695,68	55	10575	520473,5	2201415,05	56	10615	549778,17	2203864,71	56	10656	549766,94	2203650,62	57	10694	538634,65	2208781,36
54	10537	542216,86	2221798,33	55	10576	520459,64	2201388,7	56	10616	549874,71	2203831,59	56	10657	549741,14	2203674,72	57	10695	538639,02	2208760,97
54	10538	542215,32	2221843,26	55	10577	520458,43	2201386,25	56	10617	549943,64	2203789,69	56	10658	549741,78	2203723,69	57	10696	538643,45	2208745,22
54	10539	542231,91	2221891,57	55	10578	520451,16	2201370,36	56	10618	550074,23	2203714,94	56	10659	549709,24	2203783,32	57	10697	538650,66	2208726,6
54	10540	542254,55	2221887,26	55	10579	520439,01	2201374,13	56	10619	550260,97	2203715,24	56	10615	549778,17	2203864,71	57	10698	538652,54	2208707,64
54	10541	542242,67	2221820,54	55	10580	520428,54	2201374,95	56	10620	550491,82	2203777,17	56	10660	550269,85	2203521,18	57	10699	538652,44	2208694,36
54	10542	542248,7	2221800,9	55	10581	520424,64	2201375,1	56	10621	550607,74	2203813,14	56	10661	550277,31	2203502,97	57	10700	538648,72	2208673,64
54	10543	542267,46	2221796,34	55	10582	520410,14	2201371,21	56	10622	550816,33	2203556,87	56	10662	550248,55	2203456,94	57	10701	538646,13	2208648,58
54	10544	542320,36	2221828,79	55	10583	520399,64	2201368,4	56	10623	550725,37	2203428,24	56	10663	550225,34	2203441,94	57	10702	538648,47	2208628,76
54	10401	542353,87	2221892,2	55	10584	520394,03	2201364,64	56	10624	550650,3	2203320,99	56	10664	550225,2	2203416,62	57	10703	538659,67	2208591,5
54	10545	541852,79	2220782,36	55	10585	520386,19	2201358,57	56	10625	550509,22	2203119,38	56	10665	550200,25	2203406,52	57	10704	538662,93	2208579,15
54	10546	541862,81	2220768,33	55	10586	520374,73	2201346,05	56	10626	550455,43	2203135,5	56	10666	550191,52	2203428,52	57	10705	538664,73	2208567,63
54	10547	541854,03	2220750,51	55	10587	520366,09	2201332,6	56	10627	550460,98	2203166,18	56	10667	550170,18	2203433,2	57	10706	538669,34	2208551,08
54	10548	541837,54	2220735,42	55	10588	520357,28	2201316,25	56	10628	550486,74	2203181,73	56	10668	550169,51	2203451,79	57	10707	538684,69	2208536,03
54	10549	541848,5	2220685,49	55	10589	520345,08	2201291,44	56	10629	550454,11	2203209,49	56	10669	550181,74	2203464,9	57	10708	538691,72	2208524,75
54	10550	541835,86	2220675,7	55	10590	520320,01	2201265,6	56	10630	550382,16	2203218,74	56	10670	550232,95	2203514,7	57	10709	538695,86	2208510,84
54	10551	541813,32	2220681,64	55	10591	520294,23	2201213,5	56	10631	550352,71	2203192,39	56	10660	550269,85	2203521,18	57	10710	538706,54	2208487,31
54	10552	541782,6	2220679,18	55	10592	520274,31	2201201,74	56	10632	550299,08	2203206,31	56	10671	550316,06	2203456,86	57	10711	538723,75	2208461,04
54	10553	541782,15	2220695,1	55	10593	520223,14	2201154,32	56	10633	550280,99	2203229,38	56	10672	550370,51	2203449,71	57	10712	538733,73	2208449,47
54	10554	541813,56	2220709,38	55	10594	520211,13	2201029,29	56	10634	550284,63	2203279,97	56	10673	550375,07	2203431,4	57	10713	538743,85	2208440,53
54	10555	541830,21	2220747	55	10595	520208,6	2201030,81	56	10635	550146,15	2203340	56	10674	550310,85	2203425,25	57	10714	538750,96	2208432,41
54	10556	541837,21	2220779,07	55	10596	520205,03	2201026,58	56	10636	550158,49	2203344,97	56	10675	550296,6	2203415,47	57	10715	538758,8	2208414,79
54	10545	541852,79	2220782,36	55	10597	520199,21	2201017,79	56	10637	550176,11	2203364,01	56	10676	550284,13	2203425,64	57	10716	538765,57	2208393,95
55	10557	520192,37	2201864	55	10598	520186,9	2201006,93	56	10638	550181,87	2203389,35	56	10677	550297,46	2203446,8	57	10717	538789,94	2208359,84
55	10558	520238,39	2201833,12	55	10599	520162,08	2201036,4	56	10639	550174,22	2203414,16	56	10671	550316,06	2203456,86	57	10718	538807,72	2208336,32
55	10559	520357,82	2201752,97	55	10600	520161,74	2201058,88	56	10640	550155,2	2203431,82	57	10678	538566,69	2209160,04	57	10719	538825,61	2208317,86
55	10560	520489,96	2201664,3	55	10601	519920,65	2201203,33	56	10641	550129,92	2203437,6	57	10679	538585,92	2209139,92	57	10720	538799,01	2208262,89
55	10561	520566,34	2201495,08	55	10602	519903,71	2201213,48	56	10642	550115,08	2203435,3	57	10680	538597,66	2209128,04	57	10721	538733,52	2208261,73
55	10562	520562,7	2201495,16	55	10603	519779,38	2201287,98	56	10643	550115,16	2203450,91	57	10681	538589,9	2209099,66	57	10722	538708,62	2208247,1
55	10563	520559,84	2201495,93	55	10604	519769,96	2201296,26	56	10644	550142,1	2203472,69	57	10682	538586,91	2209073,09	57	10723	538694,66	2208238,85
55	10564	520557,6	2201495,88	55	10605	519702,24	2201355,76	56	10645	550127,09	2203517,27	57	10683	538589,43	2209041,82	57	10724	538696,96	2208220,52
55	10565	520548,77	2201495,48	55	10606	519657,25	2201396,26	56	10646	550126,01	2203543,64	57	10684	538600,61	2209005,31	57	10725	538756,97	2208173,1
55	10566	520548,49	2201495,49	55	10607	519685,91	2201477,36	56	10647	550150,98	2203579,07	57	10685	538603,5	2208984,45	57	10726	538848,48	2208125,2
55	10567	520548,27	2201495,42	55	10608	519700,85	2201518,87	56	10648	550111,54	2203578,84	57	10686	538605,91	2208954,21	57	10727	538846,63	2208099,59

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				
57	10728	538801,14	2208092,18	57	10769	538522,15	2208809,83	58	10809	537232,71	2221141,57	58	10850	536635,36	2220937,44	58	10891	536136,61	2220651,06
57	10729	538701,9	2208123,41	57	10770	538534,98	2208840,26	58	10810	537211,85	2221136,75	58	10851	536625,55	2220939,05	58	10892	536103,46	2220636,41
57	10730	538642,27	2208120,89	57	10771	538539,12	2208850,17	58	10811	537199,43	2221132,07	58	10852	536600,55	2220932,35	58	10893	536098,67	2220633,98
57	10731	538637,79	2208076,98	57	10772	538585,19	2208960,2	58	10812	537170,07	2221116,28	58	10853	536597,29	2220930,3	58	10894	536094,07	2220630,98
57	10732	538623,8	2208072,53	57	10773	538539,33	2208999,88	58	10813	537168,75	2221115,54	58	10854	536581,85	2220919,72	58	10895	536068,26	2220612,02
57	10733	538594,15	2208063,93	57	10774	538537,51	2209046,73	58	10814	537153,96	2221100,75	58	10855	536566,81	2220903,47	58	10896	536060,96	2220605,46
57	10734	538593,2	2208033,81	57	10775	538561,7	2209087,4	58	10815	537137,75	2221095,69	58	10856	536561,76	2220891,21	58	10897	536059,15	2220603,48
57	10735	538592,9	2208024,21	57	10776	538565,09	2209136,54	58	10816	537119,45	2221077,39	58	10857	536560,2	2220885,29	58	10898	536051,18	2220594,76
57	10736	538591,52	2207986,97	57	10678	538566,69	2209160,04	58	10817	537115,68	2221068,04	58	10858	536559,12	2220876,95	58	10899	536050,36	2220598,17
57	10737	538580,06	2207953,85	58	10777	537523,84	2221383,38	58	10818	537109,44	2221064,98	58	10859	536558,55	2220872,55	58	10900	536048,65	2220605,38
57	10738	538535,13	2207936,32	58	10778	537517,01	2221374,34	58	10819	537070,78	2221072,67	58	10860	536560,2	2220863,56	58	10901	536038,74	2220625,04
57	10739	538539,91	2207885,2	58	10779	537512,79	2221364,88	58	10820	537067,45	2221073,8	58	10861	536558,07	2220861,56	58	10902	536037,4	2220627,48
57	10740	538501,13	2207855,38	58	10780	537508,69	2221352,34	58	10821	537049,58	2221069,01	58	10862	536553,44	2220854,6	58	10903	536030,44	2220636,85
57	10741	538500,55	2207794,14	58	10781	537507,12	2221352,18	58	10822	537034,84	2221056,05	58	10863	536551,77	2220851,91	58	10904	536024,76	2220642,99
57	10742	538466,16	2207741,98	58	10782	537487,07	2221345,73	58	10823	537034,54	2221055,66	58	10864	536548,27	2220844,52	58	10905	536015,02	2220675,53
57	10743	538362,15	2207666,91	58	10783	537469,87	2221329,25	58	10824	537027,87	2221054,99	58	10865	536543,66	2220832,25	58	10906	536008,07	2220685,86
57	10744	538322,07	2207637,91	58	10784	537465,53	2221322,42	58	10825	536985,13	2221055,33	58	10866	536540,05	2220829,04	58	10907	535984,11	2220721,44
57	10745	538276,75	2207639,59	58	10785	537464,43	2221320,6	58	10826	536984,73	2221055,33	58	10867	536529,3	2220815,71	58	10908	535957,33	2220831,74
57	10746	538247,85	2207665,1	58	10786	537463,36	2221316,61	58	10827	536959,73	2221048,63	58	10868	536525,13	2220809,69	58	10909	535936,66	2220877,38
57	10747	538243,77	2207666,65	58	10787	537462,94	2221316,46	58	10828	536945,03	2221035,72	58	10869	536518,33	2220798,13	58	10910	535925,4	2220910,75
57	10748	538210,27	2207679,28	58	10788	537462,25	2221316,06	58	10829	536929,49	2221015,42	58	10870	536479,05	2220757,32	58	10911	535917,29	2220961,7
57	10749	538204,64	2207666,49	58	10789	537452,89	2221310,46	58	10830	536919,19	2221013,87	58	10871	536459,19	2220762,64	58	10912	535926,93	2220990,87
57	10750	538191,47	2207702,25	58	10790	537451,13	2221309,4	58	10831	536911,09	2221011,03	58	10872	536434,19	2220755,94	58	10913	535935,92	2221018,05
57	10751	538187,96	2207710,87	58	10791	537450,43	2221308,97	58	10832	536896,36	2221014,98	58	10873	536425,57	2220749,34	58	10914	535929,21	2221085,35
57	10752	538178,89	2207719,28	58	10792	537411,83	2221284,98	58	10833	536883,81	2221013,38	58	10874	536369,67	2220739,27	58	10915	535895,83	2221161,82
57	10753	538176,2	2207727,13	58	10793	537394,92	2221267,51	58	10834	536857,9	2221006,66	58	10875	536365,05	2220738,16	58	10916	535896,41	2221216,64
57	10754	538164,95	2207737,82	58	10794	537394,29	2221266,38	58	10835	536845,45	2221001,56	58	10876	536337,03	2220730,01	58	10917	535878,83	2221270,81
57	10755	538194,95	2207758,58	58	10795	537387,58	2221264,28	58	10836	536830,87	2220986,98	58	10877	536325,99	2220725,3	58	10918	535870,37	2221346,5
57	10756	538237,6	2207946,62	58	10796	537377,54	2221259,87	58	10837	536808,74	2220981,05	58	10878	536318,82	2220720,28	58	10919	535875,76	2221333,35
57	10757	538258,84	2207950,2	58	10797	537361,81	2221245,57	58	10838	536797,1	2220971,77	58	10879	536314,84	2220716,93	58	10920	535894,3	2221288,14
57	10758	538270,29	2207952,15	58	10798	537353,88	2221234,43	58	10839	536792,78	2220967,12	58	10880	536306,95	2220712,7	58	10921	535933,54	2221158,98
57	10759	538307,92	2208048,76	58	10799	537353,67	2221234,1	58	10840	536778,07	2220973,24	58	10881	536286,84	2220706,52	58	10922	535985,66	2221008,65
57	10760	538366,9	2208211,86	58	10800	537332,9	2221227,98	58	10841	536758,86	2220977,08	58	10882	536284,89	2220705,87	58	10923	535989,21	2220998,41
57	10761	538362,9	2208317,05	58	10801	537326,77	2221223,81	58	10842	536737,07	2220972,08	58	10883	536253,2	2220694,67	58	10924	536060,57	2220859,26
57	10762	538415,55	2208435,82	58	10802	537311,7	2221211,82	58	10843	536708,32	2220958,16	58	10884	536251,53	2220694,05	58	10925	536066,55	2220863,94
57	10763	538411,92	2208495,5	58	10803	537299,53	2221197,69	58	10844	536705,11	2220956,46	58	10885	536233,6	2220686,99	58	10926	536105,02	2220894,04
57	10764	538453,3	2208565,27	58	10804	537297,2	2221189,96	58	10845	536696,32	2220948,78	58	10886	536225,26	2220686,22	58	10927	536146,1	2220926,18
57	10765	538460,04	2208655,27	58	10805	537276,15	2221184,32	58	10846	536695,54	2220948,1	58	10887	536206,43	2220680,61	58	10928	536208,4	2220974,92
57	10766	538443,17	2208756,96	58	10806	537261,7	2221171,74	58	10847	536674,19	2220953,82	58	10888	536193,7	2220673,86	58	10929	536222,73	2220986,14
57	10767	538468,57	2208766,47	58	10807	537257,02	2221165,73	58	10848	536649,19	2220947,12	58	10889	536188,72	2220673,69	58	10930	536247,01	2221005,03
57	10768	538517,12	2208757,09	58	10808	537243,23	2221154,12	58	10849	536639,35	2220939,63	58	10890	536166,28	2220667,47	58	10931	536339,59	2221077,63

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				
58	10932	536388,66	2221090,27	59	10972	538376,47	2210149,33	59	11013	538435,69	2209715,09	60	11053	537571,63	2213696,01	61	11093	544213,59	2201688,79
58	10933	536633,14	2221153,42	59	10973	538464,19	2210134,28	59	11014	538410,87	2209735,48	60	11054	537559,12	2213659,73	61	11094	544166,38	2201697,89
58	10934	536721,49	2221176,21	59	10974	538474,57	2210152,32	59	11015	538367,84	2209736,87	60	11055	537409,01	2213644,73	61	11095	544179,71	2201757,35
58	10935	536803,63	2221197,44	59	10975	538480,06	2210161,84	59	11016	538367,38	2209782,39	60	11056	537407,25	2213651,01	61	11096	544198,11	2201800,64
58	10936	536960,31	2221237,85	59	10976	538490,44	2210226,35	59	11017	538387,96	2209851,46	60	11057	537377,76	2213668,61	61	11097	544217,46	2201854,48
58	10937	536969,17	2221240,14	59	10977	538479,47	2210254,24	59	11018	538388,49	2209890,29	60	11058	537356,77	2213716,25	61	11098	544232,26	2201867,03
58	10938	537052,73	2221261,72	59	10978	538467,04	2210315,17	59	11019	538361,2	2209897,89	60	11059	537303,4	2213784,62	61	11099	544231,62	2201863,11
58	10939	537118,73	2221278,77	59	10979	538410,13	2210348,48	59	11020	538323,24	2209907,39	60	11060	537281,72	2213821,69	61	11100	544213,52	2201752,59
58	10940	537339,78	2221335,59	59	10980	538383,32	2210346,08	59	11021	538298,39	2209885,15	60	11061	537274,37	2213842,6	61	11101	544218,88	2201732,69
58	10941	537357,65	2221340,5	59	10981	538374,12	2210369,68	59	11022	538295,09	2209856,05	60	11062	537266,06	2213852,63	61	11102	544253,04	2201718,31
58	10942	537413,35	2221354,86	59	10982	538393	2210399,03	59	11023	538291,4	2209823,52	60	11063	537257,46	2213860,61	61	11103	544292,12	2201719,91
58	10943	537435,45	2221360,56	59	10983	538457,34	2210348,95	59	11024	538261,29	2209809,6	60	11064	537248,02	2213867,5	61	11104	544508,35	2201900,91
58	10944	537479,06	2221371,81	59	10984	538487,48	2210342,94	59	11025	538253,99	2209782,35	60	11065	537234,16	2213877,53	61	11105	544511,83	2201927,15
58	10945	537491	2221374,89	59	10985	538491,21	2210345,84	59	11026	538194,05	2209784,2	60	11066	537214,4	2213896,8	61	11106	544464,36	2201955,22
58	10946	537519,63	2221382,29	59	10986	538491,22	2210326,76	59	11027	538174,08	2209742,3	60	11067	537206,74	2213901,51	61	11107	544518,55	2202006,12
58	10777	537523,84	2221383,38	59	10987	538505,78	2210297,72	59	11028	538153,37	2209731,5	60	11068	537185,04	2213914,95	61	11108	544596,47	2202065,07
59	10947	537780,56	2210625,36	59	10988	538517,7	2210205,8	59	11029	538100,62	2209741,03	60	11069	537203,89	2213956,09	61	11109	544618,97	2202029,05
59	10948	537810,81	2210541,3	59	10989	538529,61	2210172,09	59	11030	538102,19	2209789,3	60	11070	537272,75	2214062,89	61	11110	544587,02	2201935,93
59	10949	537859,18	2210548,71	59	10990	538519,06	2210145,62	59	11031	538065,7	2209786,49	60	11071	537283,75	2214083,07	61	11111	544604,95	2201927,16
59	10950	537885,2	2210532,62	59	10991	538515,83	2210076,22	59	11032	538047,63	2209810,14	60	11072	537301,67	2214152,93	61	11112	544671,04	2201942,77
59	10951	537885,2	2210492,97	59	10992	538525,61	2210048,04	59	11033	538005,84	2209899,65	60	11073	537310,9	2214239,17	61	11113	544706,21	2202019,13
59	10952	537856,57	2210464,75	59	10993	538560,05	2209994,61	59	11034	537944,7	2209942,8	60	11074	537307,06	2214289,43	61	11114	544744,99	2202008,62
59	10953	537859,88	2210334	59	10994	538560,09	2209957,12	59	11035	537843,09	2210032,89	60	11075	537281,82	2214365,37	61	11115	544784,15	2202075,87
59	10954	537860,66	2210263,54	59	10995	538581,41	2209919,79	59	11036	537786,31	2210141,86	60	11076	537373,9	2214346,47	61	11116	544847,99	2202205,68
59	10955	537895,37	2210235,24	59	10996	538568,5	2209873,34	59	11037	537805,35	2210229,28	60	11077	537456,6	2214359,91	61	11117	544870,46	2202280,34
59	10956	537913,38	2210243,46	59	10997	538574,67	2209838,23	59	11038	537771,4	2210270,71	60	11078	537550,69	2214398,8	61	11118	544778,21	2202355,57
59	10957	537933,14	2210256,44	59	10998	538565,57	2209804,03	59	11039	537747,94	2210322,54	60	11079	537615,53	2214451,52	61	11119	544765,48	2202355,12
59	10958	537972,45	2210257,18	59	10999	538562,18	2209730,56	59	11040	537757,68	2210372,69	60	11080	537747,94	2214594,5	61	11120	544769,43	2202362,29
59	10959	537978,7	2210282,91	59	11000	538565,85	2209695,74	59	11041	537763,27	2210404,17	60	11081	537839,44	2214654,86	61	11121	544789,79	2202420,54
59	10960	538042,86	2210287,13	59	11001	538578,13	2209664,41	59	11042	537736,4	2210472,49	60	11082	537885,76	2214684	61	11122	544792,13	2202437,69
59	10961	538116,14	2210271,5	59	11002	538570,58	2209639,19	59	11043	537720,71	2210551,97	60	11046	537923,81	2214716,5	61	11123	544784,47	2202462,5
59	10962	538108,05	2210213,27	59	11003	538570,51	2209589,79	59	11044	537738,7	2210567,04	61	11083	544831,38	2202919,21	61	11124	544765,46	2202480,15
59	10963	538138,43	2210197,38	59	11004	538593,76	2209539,4	59	11045	537756,92	2210616,17	61	11084	544884,64	2202833,59	61	11125	544740,18	2202485,94
59	10964	538171,87	2210189,9	59	11005	538580,78	2209515,95	59	10947	537780,56	2210625,36	61	11085	544925,9	2202653,1	61	11126	544715,41	2202478,26
59	10965	538200,22	2210219,61	59	11006	538571,15	2209474,63	60	11046	537923,81	2214716,5	61	11086	544932,42	2202608,89	61	11127	544697,79	2202459,22
59	10966	538236,06	2210255,2	59	11007	538575,41	2209440,58	60	11047	537909,51	2214674,18	61	11087	544944,08	2202521,83	61	11128	544681,59	2202410,99
59	10967	538262,72	2210263,76	59	11008	538563,87	2209425,09	60	11048	537819,83	2214415,15	61	11088	544974,01	2202431,64	61	11129	544614	2202286,74
59	10968	538277,14	2210268,62	59	11009	538557,82	2209448,9	60	11049	537772,49	2214278,01	61	11089	544871,51	2202120,28	61	11130	544513,83	2202238,84
59	10969	538324,55	2210284,14	59	11010	538553,59	2209524,02	60	11050	537713,91	2214108,27	61	11090	544840,03	2202024,82	61	11131	544489,7	2202227,31
59	10970	538341,14	2210240,17	59	11011	538544,62	2209661,03	60	11051	537667,99	2213975,21	61	11091	544560,15	2201847,94	61	11132	544401,29	2202139,25
59	10971	538330,07	2210169,56	59	11012	538478,14	2209715,34	60	11052	537576,79	2213710,96	61	11092	544305,26	2201686,97	61	11133	544349,67	2202120,77

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				
61	11134	544304,61	2202078,53	61	11175	544560,21	2202605,89	62	11215	533950,25	2227792,62	62	11256	533073,85	2227884,88	63	11296	535698,81	2186613,38
61	11135	544274,98	2202037,39	61	11176	544528,38	2202566,51	62	11216	533920,34	2227773,46	62	11257	533033,95	2227806,3	63	11297	535718,89	2186611,42
61	11136	544178,23	2201965,13	61	11177	544403,06	2202316,34	62	11217	533894,6	2227746,98	62	11258	533051,26	2227798,89	63	11298	535756,14	2186567,86
61	11137	544169,79	2201995,35	61	11178	544399,66	2202284,04	62	11218	533894,73	2227741,06	62	11259	533068,8	2227791,38	63	11299	535772,96	2186575,01
61	11138	544122,95	2202036,48	61	11179	544377,02	2202259,34	62	11219	533853,78	2227707,43	62	11260	533104,13	2227788,7	63	11300	535782,86	2186596,55
61	11139	544159,35	2202056,83	61	11180	544388,33	2202235,98	62	11220	533798,9	2227728,99	62	11261	533117,24	2227800,04	63	11301	535810,42	2186600,34
61	11140	544146,85	2202105,31	61	11181	544408,17	2202243,79	62	11221	533752,92	2227739,07	62	11262	533132,83	2227813,53	63	11302	535826,74	2186590,3
61	11141	544180,53	2202092,27	61	11182	544409,45	2202276,12	62	11222	533728,52	2227734,17	62	11263	533167,33	2227799,37	63	11303	535832,23	2186597,4
61	11142	544195,76	2202095,16	61	11183	544426,55	2202271,81	62	11223	533629,22	2227782,88	62	11264	533201,22	2227834,59	63	11304	535866,69	2186578,74
61	11143	544228,17	2202122,69	61	11184	544457	2202212,39	62	11224	533622,99	2227741,8	62	11265	533242,46	2227830,58	63	11305	535858,74	2186455,12
61	11144	544261,88	2202116,81	61	11185	544471,4	2202199,95	62	11225	533620,62	2227742,9	62	11266	533265,61	2227852,5	63	11306	535852,51	2186358,31
61	11145	544256,83	2202211,96	61	11186	544466,6	2202235,41	62	11226	533558,02	2227772,36	62	11267	533302,25	2227855,41	63	11307	535764,24	2186353,64
61	11146	544294,61	2202284,78	61	11187	544462,94	2202247,17	62	11227	533557,22	2227772,38	62	11268	533323,21	2227888,52	63	11308	535728,53	2186033,07
61	11147	544254,48	2202370,35	61	11188	544445,21	2202276,32	62	11228	533496,22	2227766,14	62	11269	533304,57	2227930,72	63	11309	535814,91	2186029,81
61	11148	544264,98	2202386,14	61	11189	544482,09	2202313,29	62	11229	533493,61	2227765,58	62	11270	533300,43	2227940,08	63	11310	535815,9	2186103,88
61	11149	544323,75	2202307,33	61	11190	544524,71	2202380,53	62	11230	533429,58	2227778,99	62	11271	533314,73	2227972,97	63	11311	536408,96	2185993,69
61	11150	544374,68	2202341,31	61	11191	544576,33	2202496,79	62	11231	533413,66	2227779,43	62	11272	533316,25	2227999,96	63	11312	536405,38	2185971,61
61	11151	544377,42	2202364,17	61	11192	544624,05	2202558,26	62	11232	533405,38	2227779,55	62	11273	533350,2	2228005,25	63	11313	536397,74	2185924,54
61	11152	544343,62	2202414,22	61	11193	544682,91	2202610,53	62	11233	533386,19	2227754,85	62	11274	533397,04	2227994,5	63	11314	536421,98	2185940,35
61	11153	544397,6	2202556,66	61	11194	544714,5	2202530,69	62	11234	533261,57	2227744,2	62	11275	533409,39	2228002,09	63	11315	536466,17	2185909,76
61	11154	544422,95	2202672,14	61	11195	544727,09	2202539,6	62	11235	533231,35	2227731,43	62	11276	533427,96	2228013,5	63	11316	536470,51	2185919,32
61	11155	544412,54	2202732,51	61	11196	544754,55	2202665,6	62	11236	533231,03	2227731,31	62	11277	533428,78	2228013,99	63	11317	536551,35	2185854,41
61	11156	544354,6	2202807,75	61	11197	544811,43	2202707,03	62	11237	533197,93	2227737,96	62	11278	533437,28	2228087,77	63	11318	536496,74	2185807,1
61	11157	544298,55	2202847,43	61	11198	544822,58	2202695,54	62	11238	533190,91	2227738,44	62	11279	533474,42	2228223,18	63	11319	536384,03	2185812,14
61	11158	544296,54	2202866,2	61	11199	544798,03	2202652,91	62	11239	533170,01	2227739,16	62	11280	533447,05	2228234,92	63	11320	536383,13	2185787,44
61	11159	544349,28	2202862,37	61	11200	544762,1	2202527,68	62	11240	533130,13	2227735,92	62	11281	533398,51	2228110,21	63	11321	536379,94	2185699,9
61	11160	544404,78	2202840,64	61	11201	544773,2	2202522,23	62	11241	533067,67	2227719,26	62	11282	533332,27	2228106,27	63	11322	536518,96	2185711,24
61	11161	544431,95	2202814,31	61	11202	544806,37	2202524,62	62	11242	533023,87	2227702,05	62	11283	533343,81	2228171,7	63	11323	536512	2185680,57
61	11162	544590,97	2202771,41	61	11203	544838,98	2202600,95	62	11243	533004,86	2227814,16	62	11284	533323,74	2228173,83	63	11324	536513,56	2185675,53
61	11163	544643,19	2202773,38	61	11204	544869,56	2202708,2	62	11244	533060,66	2227949,63	62	11285	533311,56	2228162,1	63	11325	536492,24	2185672,66
61	11164	544692,72	2202786,06	61	11205	544871,8	2202808,36	62	11245	533066,14	2227962,92	62	11286	533286,06	2228163,95	63	11326	536489,54	2185672,3
61	11165	544765,95	2202773,26	61	11206	544838,83	2202865,28	62	11246	533126,39	2228099,17	62	11287	533278,25	2228181,89	63	11327	536481,12	2185671,17
61	11166	544791,18	2202834,95	61	11083	544831,38	2202919,21	62	11247	533137,95	2228056,67	62	11288	533251,5	2228186,45	63	11328	536458,45	2185680,93
61	11167	544823,58	2202863,57	62	11207	533761,28	2228345,98	62	11248	533117,74	2228023,29	62	11289	533230,45	2228144,81	63	11329	536417,24	2185680,73
61	11168	544833,56	2202839,02	62	11208	533763,81	2228300,74	62	11249	533114,9	2227995,01	62	11290	533202,05	2228145,06	63	11330	536413,4	2185683,26
61	11169	544826,58	2202751,79	62	11209	533764,28	2228243,3	62	11250	533098,42	2227977,58	62	11291	533191,25	2228167,51	63	11331	536412,67	2185683,74
61	11170	544779,59	2202731,97	62	11210	533794,42	2228182,92	62	11251	533113,31	2227945,55	62	11292	533156,86	2228168,05	63	11332	536398,32	2185693,19
61	11171	544659,16	2202640,49	62	11211	533811,7	2228107,8	62	11252	533115,19	2227941,53	62	11293	533174,98	2228209,08	63	11333	536335,14	2185680,27
61	11172	544591,65	2202566,39	62	11212	533821,23	2228077,87	62	11253	533101,67	2227931,08	62	11294	533289,17	2228277,99	63	11334	536341,63	2185651,19
61	11173	544570,61	2202583,64	62	11213	533828,2	2228046,29	62	11254	533066,88	2227916,99	62	11295	533573,96	2228324,01	63	11335	536326,03	2185644,05
61	11174	544575,99	2202599,4	62	11214	533885,84	2227936,46	62	11255	533064,87	2227897,19	62	11207	533761,28	2228345,98	63	11336	536302,69	2185652,77

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				
63	11337	536302,23	2185652,94	63	11378	535792,1	2186387,89	64	11418	506998,56	2197128,18	64	11459	506341,97	2197059,49	65	11499	534060,42	2219700,5
63	11338	536293,98	2185656,01	63	11379	535793,96	2186403,75	64	11419	506991,39	2197091,02	64	11460	506348,31	2197099,68	65	11500	533987,81	2219674,49
63	11339	536290,51	2185652,9	63	11380	535741,31	2186440,85	64	11420	506964,4	2197038,39	64	11390	506378,41	2197290,26	65	11501	533942,61	2219629,29
63	11340	536290,2	2185652,62	63	11381	535720,95	2186455,21	64	11421	506958,58	2197013	65	11461	534684,37	2220256,8	65	11502	533914,05	2219612,2
63	11341	536280,08	2185652,5	63	11382	535701,67	2186462,49	64	11422	506960,15	2196991,3	65	11462	534686,52	2220254,4	65	11503	533897,89	2219602,75
63	11342	536240,58	2185650,12	63	11383	535705,18	2186479,86	64	11423	506961,42	2196973,62	65	11463	534697,25	2220245,31	65	11504	533853,65	2219595,09
63	11343	536233,55	2185655,63	63	11384	535728,31	2186496,65	64	11424	506965,64	2196961,19	65	11464	534705,97	2220241,24	65	11505	533836,86	2219587,99
63	11344	536198,87	2185664,93	63	11385	535726,37	2186513,7	64	11425	506972,42	2196931,49	65	11465	534723,67	2220229,98	65	11506	533819,88	2219574,27
63	11345	536182,93	2185668,57	63	11386	535662,32	2186533,74	64	11426	506957,78	2196913,55	65	11466	534761,17	2220218,54	65	11507	533757,73	2219644,62
63	11346	536147,3	2185661,73	63	11387	535629,17	2186559	64	11427	506962,55	2196877,39	65	11467	534787,57	2220190,64	65	11508	533747,33	2219645,44
63	11347	536099,86	2185642,83	63	11388	535645,24	2186591,45	64	11428	506944	2196861,26	65	11468	534829,37	2220175,51	65	11509	533693,33	2219649,91
63	11348	536088,93	2185650,55	63	11389	535683,92	2186590,25	64	11429	506951,15	2196848,98	65	11469	534892,25	2220076,16	65	11510	533693,11	2219656,17
63	11349	536047,76	2185687,46	63	11296	535698,81	2186613,38	64	11430	506959,66	2196849,45	65	11470	534958,45	2220020,68	65	11511	533664,92	2219666,51
63	11350	536005,12	2185709,82	64	11390	506378,41	2197290,26	64	11431	506974,32	2196850,25	65	11471	534956,45	2220016,78	65	11512	533716,27	2219673,08
63	11351	535983,22	2185713,52	64	11391	506395,42	2197281,13	64	11432	506990,53	2196841,46	65	11472	534965,95	2219949,76	65	11513	533734,57	2219691,38
63	11352	535951,89	2185718,82	64	11392	506461,34	2197281,11	64	11433	506981,16	2196831,28	65	11473	534959,7	2219893,72	65	11514	533740,45	2219707,38
63	11353	535911,25	2185707,93	64	11393	506476,32	2197236,77	64	11434	506979,04	2196828,98	65	11474	534971,72	2219764,61	65	11515	533744,78	2219731,03
63	11354	535906,35	2185715,33	64	11394	506502,68	2197204,5	64	11435	506981,45	2196816,66	65	11475	534962,39	2219759,94	65	11516	533745,18	2219735,47
63	11355	535877,9	2185743,66	64	11395	506507,04	2197160,92	64	11436	506994,76	2196817,39	65	11476	534932,64	2219760,67	65	11517	533753,8	2219746,3
63	11356	535854,64	2185758,74	64	11396	506541,01	2197137,17	64	11437	506999,51	2196805	65	11477	534902,11	2219792,63	65	11518	533760,76	2219748,28
63	11357	535841,8	2185793,38	64	11397	506584,77	2197135,57	64	11438	506943,22	2196781,62	65	11478	534904,67	2219820,84	65	11519	533775,77	2219761,59
63	11358	535835,9	2185813,36	64	11398	506608,07	2197111,86	64	11439	506930,64	2196791,63	65	11479	534902,85	2219855,38	65	11520	533780,92	2219768,46
63	11359	535809,35	2185843,19	64	11399	506636,54	2197098,49	64	11440	506933,58	2196821,13	65	11480	534890,26	2220019,63	65	11521	533784,21	2219773,45
63	11360	535795,74	2185867,83	64	11400	506648,84	2197066,57	64	11441	506901,53	2196831,33	65	11481	534862,19	2220019,9	65	11522	533788,36	2219788,94
63	11361	535771,21	2185892,36	64	11401	506691,96	2197050,93	64	11442	506858,13	2196804,13	65	11482	534811,16	2219977,06	65	11523	533790,91	2219798,45
63	11362	535759,14	2185904,43	64	11402	506777,04	2197053,43	64	11443	506825,13	2196783,46	65	11483	534729,93	2219977,05	65	11524	533789,69	2219803,01
63	11363	535736,04	2185914,14	64	11403	506830,8	2197072,7	64	11444	506731,28	2196724,64	65	11484	534622,4	2219911,35	65	11525	533797,83	2219805,23
63	11364	535713,06	2185920,56	64	11404	506859,38	2197090,3	64	11445	506727,12	2196720,36	65	11485	534469,85	2219819,01	65	11526	533809,7	2219810,17
63	11365	535702,28	2185928,85	64	11405	506872,13	2197098,15	64	11446	506701,94	2196694,43	65	11486	534312,52	2219723,75	65	11527	533819,93	2219817,99
63	11366	535699,5	2185938,14	64	11406	506878,9	2197124,68	64	11447	506558,01	2196618,75	65	11487	534381,31	2219699,98	65	11528	533845,25	2219843,13
63	11367	535668,14	2186043,23	64	11407	506863,13	2197163,85	64	11448	506540,64	2196586,38	65	11488	534407,27	2219641,37	65	11529	533853,32	2219853,61
63	11368	535635,2	2186152,88	64	11408	506875,59	2197189,56	64	11449	506445,64	2196543,08	65	11489	534408,83	2219612,48	65	11530	533857,98	2219870,99
63	11369	535542,94	2186427,38	64	11409	506891,31	2197190	64	11450	506458,29	2196510,22	65	11490	534381,96	2219658,95	65	11531	533868,17	2219873,95
63	11370	535612,98	2186428,75	64	11410	506903,75	2197175,89	64	11451	506449,66	2196498,92	65	11491	534369,72	2219672,47	65	11532	533869,57	2219874,38
63	11371	535681,22	2186411,42	64	11411	506898,18	2197150,72	64	11452	506415,57	2196533,02	65	11492	534312,52	2219723,75	65	11533	533877,71	2219877
63	11372	535690,3	2186352,35	64	11412	506931,56	2197101,61	64	11453	506349,04	2196599,49	65	11493	534238,08	2219732,47	65	11534	533878,06	2219876,65
63	11373	535713,62	2186329,29	64	11413	506943,3	2197107,46	64	11454	506280,22	2196668,38	65	11494	534199,17	2219734,62	65	11535	533882,92	2219873,8
63	11374	535723,58	2186340,21	64	11414	506920,65	2197203,8	64	11455	506269,02	2196693,94	65	11495	534174,7	2219727,11	65	11536	533883,21	2219873,63
63	11375	535714,53	2186376,99	64	11415	506959,72	2197218,34	64	11456	506240,64	2196694,15	65	11496	534169,36	2219725,46	65	11537	533908,21	2219866,93
63	11376	535727,2	2186385,5	64	11416	506978,39	2197166,2	64	11457	506313,44	2197038,73	65	11497	534126,93	2219712,42	65	11538	533931,4	2219872,63
63	11377	535762,09	2186377,52	64	11417	507017,24	2197158,1	64	11458	506335,1	2197048,73	65	11498	534112,68	2219708,05	65	11539	533948,57	2219881,62

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				
65	11540	533950,38	2219882,62	65	11581	534526,42	2220197,74	66	11621	532191,13	2220543,44	66	11662	531330,85	2220637,97	66	11703	531780,54	2220724,26
65	11541	533957,21	2219889,18	65	11582	534542,54	2220202,25	66	11622	532214,88	2220554,22	66	11663	531327,24	2220659,34	66	11704	531770,6	2220757,64
65	11542	533967,64	2219899,2	65	11583	534541,53	2220189,14	66	11623	532230,65	2220544,86	66	11664	531310,64	2220674,23	66	11705	531792,4	2220854,42
65	11543	533973,92	2219909,13	65	11584	534541,38	2220185,28	66	11624	532240,68	2220498,69	66	11665	531287,68	2220721,26	66	11706	531789,01	2220906,6
65	11544	533977,04	2219910,84	65	11585	534548,08	2220160,28	66	11625	532264,79	2220462,88	66	11666	531260,42	2220732,79	66	11707	531809,41	2220963,78
65	11545	534008,6	2219908,88	65	11586	534556,27	2220149,68	66	11626	532252,98	2220434,28	66	11667	531218,85	2220719,87	66	11603	531825,92	2220975,84
65	11546	534011,7	2219908,78	65	11587	534566,3	2220139,79	66	11627	532192,73	2220386,88	66	11668	531213,69	2220740,75	67	11708	534336,07	2223307,96
65	11547	534017,22	2219909,09	65	11588	534576,41	2220132,09	66	11628	532139,58	2220329,82	66	11669	531241,21	2220799,81	67	11709	534275,06	2223158,93
65	11548	534062,9	2219914,16	65	11589	534601,41	2220125,39	66	11629	532152,53	2220251,26	66	11670	531239,73	2220834,85	67	11710	534260,79	2223123,7
65	11549	534080,14	2219919,33	65	11590	534626,41	2220132,09	66	11630	532192,14	2220183,47	66	11671	531255,41	2220838,38	67	11711	534261,04	2223105,1
65	11550	534114,92	2219937,12	65	11591	534628,75	2220133,53	66	11631	532218,9	2220180,32	66	11672	531293,68	2220724,02	67	11712	534261,98	2223035,89
65	11551	534161,14	2219947,3	65	11592	534642,99	2220142,83	66	11632	532240,87	2220191,02	66	11673	531316,52	2220678,34	67	11713	534263,51	2222921,13
65	11552	534175,38	2219952,83	65	11593	534646,24	2220145,14	66	11633	532256,83	2220216,99	66	11674	531338,26	2220660,71	67	11714	534241,1	2223334,98
65	11553	534189,23	2219964,65	65	11594	534657,58	2220153,91	66	11634	532270,75	2220231,71	66	11675	531387,4	2220627,38	67	11715	534213,97	2222337,4
65	11554	534197,16	2219974,44	65	11595	534670,29	2220168,46	66	11635	532279,64	2220215,73	66	11676	531429,24	2220605	67	11716	534114,78	2222344,37
65	11555	534210,29	2219985,19	65	11596	534676,98	2220192,33	66	11636	532276,55	2220210,93	66	11677	531437,18	2220613,84	67	11717	534061,06	2222349,82
65	11556	534246,52	2219992,5	65	11597	534677,29	2220206,09	66	11637	532265,73	2220194,21	66	11678	531392,87	2220640,26	67	11718	533978,8	2222355,38
65	11557	534261,64	2219998,21	65	11598	534677,3	2220207,22	66	11638	532242,45	2220158,46	66	11679	531331,74	2220683,18	67	11719	533959,21	2222373,47
65	11558	534279,26	2220015,36	65	11599	534670,6	2220232,22	66	11639	532178,55	2220126,52	66	11680	531317,96	2220709,34	67	11720	533896,05	2222392,4
65	11559	534301,61	2220051,8	65	11600	534665,24	2220238,02	66	11640	532148,19	2220083,85	66	11681	531324,7	2220716,82	67	11721	533880,59	2222394,24
65	11560	534324,1	2220055,11	65	11601	534673,41	2220253,78	66	11641	532131,88	2220087,57	66	11682	531408,36	2220670,47	67	11722	533855,83	2222386,58
65	11561	534341,81	2220061,28	65	11602	534682,17	2220256,56	66	11642	532092,78	2220085,96	66	11683	531446,07	2220676,12	67	11723	533838,42	2222366,3
65	11562	534360,11	2220079,58	65	11603	534684,37	2220256,8	66	11643	532015,42	2220100,69	66	11684	531463,26	2220717,85	67	11724	533820,67	2222367,64
65	11563	534360,54	2220080,36	66	11603	531825,92	2220975,84	66	11644	531920,48	2220126,89	66	11685	531461,26	2220808,21	67	11725	533821,98	2222417,26
65	11564	534366,91	2220078,6	66	11604	531834,41	2220974,8	66	11645	531912,77	2220129,01	66	11686	531486,83	2220797,79	67	11726	533823,18	2222463,17
65	11565	534368,42	2220078,58	66	11605	531822,01	2220931,75	66	11646	531738,68	2220212,29	66	11687	531654,63	2220581,05	67	11727	533828,21	2222611,53
65	11566	534374,82	2220078,49	66	11606	531819,12	2220855,55	66	11647	531625,34	2220240,64	66	11688	531674,63	2220572,01	67	11728	533843,4	2222687,2
65	11567	534375,52	2220078,49	66	11607	531835,44	2220833,4	66	11648	531594,67	2220240,07	66	11689	531692,33	2220589,4	67	11729	533883,65	2222865,39
65	11568	534400,52	2220085,19	66	11608	531837,47	2220784,24	66	11649	531645,59	2220256	66	11690	531689,98	2220620,42	67	11730	533969,99	2222943,99
65	11569	534418,82	2220103,49	66	11609	531820,86	2220739,82	66	11650	531664,99	2220266,68	66	11691	531709,07	2220629,76	67	11731	534021,77	2222991,14
65	11570	534425,14	2220122,34	66	11610	531837,7	2220708,01	66	11651	531673,02	2220281,13	66	11692	531720,02	2220639,96	67	11732	534173,64	2223152,12
65	11571	534426,01	2220129,36	66	11611	531836,26	2220662,87	66	11652	531657,39	2220315,89	66	11693	531717,68	2220669,59	67	11733	534211,65	2223192,5
65	11572	534429,95	2220137,28	66	11612	531914,91	2220600,71	66	11653	531683,79	2220374,7	66	11694	531635,63	2220783,63	67	11734	534238,04	2223219,97
65	11573	534433,24	2220136,29	66	11613	531930,55	2220563,31	66	11654	531677,96	2220408,43	66	11695	531641,97	2220800,77	67	11708	534336,07	2223307,96
65	11574	534447,64	2220134,17	66	11614	532021,71	2220469,37	66	11655	531630,71	2220426,28	66	11696	531666,71	2220784,75	68	11735	523240,85	2191279,19
65	11575	534465,45	2220137,45	66	11615	532074,72	2220409,09	66	11656	531558,11	2220409,28	66	11697	531697,39	2220718,22	68	11736	523255,29	2191271,31
65	11576	534482,84	2220144,08	66	11616	532100,4	2220401,68	66	11657	531544,33	2220434,34	66	11698	531731,14	2220687,01	68	11737	523257,89	2191269,44
65	11577	534490,03	2220147,5	66	11617	532161,3	2220435,13	66	11658	531526,93	2220557,83	66	11699	531765,18	2220678,49	68	11738	523372,63	2191183,08
65	11578	534508,33	2220165,8	66	11618	532194,96	2220475,85	66	11659	531481,31	2220566,03	66	11700	531786,26	2220684,67	68	11739	523353,39	2191049,9
65	11579	534510,5	2220170	66	11619	532193,94	2220508,17	66	11660	531425,51	2220594,84	66	11701	531791,97	2220686,34	68	11740	523278,34	2190912,2
65	11580	534518,66	2220187,83	66	11620	532183,14	2220523,41	66	11661	531345,93	2220601,91	66	11702	531798,19	2220703,72	68	11741	523229,48	2190822,57

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				
68	11742	523198,42	2190765,62	69	11782	539722,61	2216149,45	70	11822	524591,6	2193054,18	71	11862	532266,98	2219169,42	71	11903	531676,23	2219271,42
68	11743	523296,58	2190728,11	69	11783	539731,1	2216108,79	70	11823	524609,62	2193014,19	71	11863	532303,09	2219054,97	71	11904	531751,01	2219236,31
68	11744	523305,26	2190746,48	69	11784	539756,34	2215994,84	70	11824	524621,2	2192988,48	71	11864	532328,79	2218991,02	71	11905	531792,59	2219188,31
68	11745	523331,13	2190801,19	69	11785	539764,37	2215954,95	70	11825	524684,32	2192850,45	71	11865	532345,57	2218958,46	71	11906	531829,56	2219177,12
68	11746	523341,28	2190822,7	69	11786	539552,64	2215929,08	70	11826	524734,69	2192739,91	71	11866	532348,59	2218940,88	71	11907	531831,81	2219169,38
68	11747	523358,06	2190813,23	69	11787	539511,91	2215960,02	70	11827	524636,73	2192659,31	71	11867	532351,64	2218930,29	71	11908	531840,99	2219137,9
68	11748	523537,63	2190712,08	69	11788	539427,05	2216022,85	70	11828	524598,3	2192627,43	71	11868	532352,32	2218928,63	71	11909	531859,7	2219124,56
68	11749	523659,31	2190643,52	69	11789	539370,06	2216065,03	70	11829	524581,54	2192612,84	71	11869	532352,38	2218928,73	71	11910	531882,28	2219128,32
68	11750	523638,85	2190633,39	69	11790	539351,58	2216079,25	70	11830	524530,38	2192568,38	71	11870	532364,82	2218898,54	71	11911	531910,77	2219160,42
68	11751	523643,31	2190609,85	69	11791	539359,97	2216092,7	70	11831	524490,41	2192533,51	71	11871	532367,76	2218892,53	71	11912	531982,37	2219168,5
68	11752	523661,09	2190477,27	69	11792	539375,15	2216126,19	70	11832	524565,79	2192322,05	71	11872	532377,38	2218881,08	71	11913	532056,78	2219176,89
68	11753	523628,13	2190504,32	69	11793	539388,71	2216154,12	70	11833	524599,57	2192227,48	71	11873	532375,94	2218879,76	71	11914	532015,98	2219284,33
68	11754	523537,99	2190512,11	69	11794	539397,29	2216177,62	70	11834	524412,18	2192233,02	71	11874	532371,27	2218876,05	71	11915	532015,87	2219284,63
68	11755	523507,96	2190568,62	69	11795	539408,13	2216240,18	70	11835	524389,62	2192233,69	71	11875	532364,88	2218870,86	71	11916	531992,3	2219346,71
68	11756	523164,02	2190378,06	69	11796	539406,82	2216274,9	70	11836	524181,5	2192239,5	71	11876	532348,98	2218853,29	71	11917	531986,3	2219362,5
68	11757	523000,81	2190388,55	69	11797	539402,39	2216293,68	70	11837	524211,68	2192306,39	71	11877	532321,57	2218832,32	71	11918	531941,56	2219480,29
68	11758	522851,5	2190403,72	69	11798	539388,83	2216322,42	70	11838	524214,53	2192315,5	71	11878	532292,72	2218798,43	71	11919	532009,61	2219539,24
68	11759	522852,61	2190412,75	69	11799	539355,84	2216348,05	70	11839	524227,75	2192378,22	71	11879	532275,73	2218750,45	71	11920	532015,74	2219567,62
68	11760	522866,43	2190550,57	69	11800	539330,16	2216358,66	70	11840	524236,52	2192501,58	71	11880	532249,81	2218718,95	71	11921	531978,53	2219611,34
68	11761	522872	2190604,97	69	11801	539289,58	2216372,93	70	11841	524243,87	2192641,53	71	11881	532218,55	2218794,64	71	11922	531974,83	2219629,52
68	11762	522884,87	2190610,68	69	11802	539259,91	2216394,51	70	11842	524248,03	2192720,49	71	11882	532180,07	2218887,82	71	11923	532104,84	2219680,7
68	11763	522921,5	2190632,64	69	11803	539210,7	2216410,39	70	11843	524265,7	2192794,9	71	11883	532101,55	2218892,29	71	11924	532105,76	2219681,06
68	11764	522947,37	2190648,15	69	11804	539181,27	2216417,33	70	11844	524302,23	2192859,27	71	11884	532047,05	2218911,42	71	11925	532104,99	2219681,38
68	11765	523032,15	2190698,94	69	11805	539147,08	2216446,03	70	11845	524322,74	2192886,81	71	11885	531980,51	2218958,28	71	11926	532074,36	2219694,13
68	11766	523040,11	2190706,82	69	11806	539188,4	2216485	70	11846	524369,95	2192925,47	71	11886	531897,56	2219052,37	71	11927	531982,38	2219661,04
68	11767	523080,71	2190757,22	69	11807	539236,03	2216535,27	70	11847	524459,26	2192995,75	71	11887	531855,21	2219100,42	71	11928	531967,46	2219719,6
68	11768	523086,15	2190765,55	69	11808	539247,49	2216536,48	70	11822	524591,6	2193054,18	71	11888	531810,19	2219123,09	71	11929	532024,7	2219734,64
68	11769	523100,37	2190793,03	69	11809	539252,82	2216548,29	71	11848	532070,15	2219876,07	71	11889	531787,44	2219134,54	71	11930	532050,45	2219762,24
68	11770	523134,15	2190858,28	69	11810	539285,32	2216594,48	71	11849	532112,41	2219767,03	71	11890	531750,88	2219124,6	71	11931	532047,61	2219799,08
68	11771	523186,12	2190978,95	69	11811	539325,21	2216652,44	71	11850	532120,78	2219752,75	71	11891	531698,91	2219159,48	71	11932	532058,42	2219811,96
68	11772	523189,37	2190989,66	69	11812	539348,96	2216699,38	71	11851	532155,59	2219693,31	71	11892	531695,29	2219181,9	71	11933	532053,95	2219858,46
68	11773	523219	2191177,18	69	11813	539354,96	2216718,66	71	11852	532163,81	2219624,78	71	11893	531707,39	2219203,57	71	11848	532070,15	2219876,07
68	11735	523240,85	2191279,19	69	11814	539369,04	2216748,16	71	11853	532165,49	2219555,87	71	11894	531652,94	2219256,44	71	11934	531955,75	2219119,66
69	11774	539581,27	2216807,15	69	11815	539372,74	2216754,04	71	11854	532163,27	2219555,14	71	11895	531649,75	2219308,56	71	11935	531986,54	2219086,85
69	11775	539589,11	2216758,36	69	11816	539392,91	2216775,31	71	11855	532165,08	2219507,48	71	11896	531601,84	2219339,2	71	11936	532029,62	2219074,64
69	11776	539597,25	2216719,01	69	11817	539429,89	2216776,73	71	11856	532166,78	2219496,31	71	11897	531601,54	2219377,36	71	11937	532038,17	2219069,05
69	11777	539637,44	2216526,12	69	11818	539442,86	2216775,39	71	11857	532169,72	2219485,46	71	11898	531616,18	2219401,99	71	11938	532089,07	2219035,74
69	11778	539643,9	2216497,98	69	11819	539489,08	2216776,6	71	11858	532196,37	2219386,72	71	11899	531793,93	2219446,78	71	11939	532101,54	2219007,98
69	11779	539647,86	2216480,7	69	11820	539511,18	2216777,82	71	11859	532198,1	2219381,49	71	11900	531798,72	2219432,84	71	11940	532099,5	2218983,94
69	11780	539660,22	2216426,74	69	11821	539546,61	2216790,3	71	11860	532223,66	2219317,27	71	11901	531661,8	2219393,8	71	11941	532074,61	2218961,94
69	11781	539702,04	2216244,31	69	11774	539581,27	2216807,15	71	11861	532243,82	2219269,98	71	11902	531645,8	2219373,24	71	11942	532044,15	2218954,98

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				
71	11943	531995,09	2218975,69	72	11983	534862,32	2217394,67	73	12023	542987,42	2220298,35	74	12063	547284,17	2212683,06	75	12103	547090,14	2211260,26
71	11944	531957,01	2219015,15	72	11984	534840,86	2217363,29	73	12024	542999,35	2220280,64	74	12064	547190,41	2212667,62	75	12104	547072,69	2211209,73
71	11945	531949,27	2219037,61	72	11985	534848,96	2217353	73	12025	542999,58	2220280,29	74	12065	547173,18	2212598,96	75	12105	547089,59	2211180,57
71	11946	531907,33	2219058,6	72	11986	534880,41	2217356,79	73	12026	543010,39	2220264,51	74	12066	547169,17	2212401,36	75	12106	547074,77	2211134,52
71	11947	531907,24	2219058,86	72	11987	534847,34	2217319,41	73	12027	543027,43	2220249,36	74	12067	547153,92	2212397,82	75	12107	547034,65	2211147,32
71	11948	531897,77	2219086,39	72	11988	534822,54	2217263,5	73	12028	543025,79	2220187,26	74	12068	547128,37	2212569,11	75	12108	547002,98	2211175,95
71	11949	531907,64	2219091,01	72	11989	534776,47	2217183,19	73	12029	543030,08	2220179,47	74	12069	547074,07	2212565,58	75	12109	546983,12	2211165,65
71	11950	531947,58	2219082,77	72	11990	534767,2	2217191,44	73	12030	542976,77	2220098,94	74	12070	547072,41	2212516,73	75	12110	546996,73	2211119,67
71	11951	531945,28	2219106,55	72	11991	534806,51	2217299,85	73	12031	542962,5	2220079	74	12071	547070,7	2212454,52	75	12111	546972,72	2211091,43
71	11934	531955,75	2219119,66	72	11992	534788,86	2217333,67	73	12032	542885,67	2220083,97	74	12072	547068,42	2212457,64	75	12112	546989,62	2211014,6
72	11952	534629,64	2218145,77	72	11993	534701,62	2217404,36	73	12033	542856,19	2220058,65	74	12073	547013,33	2212497,69	75	12113	546991,34	2210977,87
72	11953	534648,37	2218144,98	72	11994	534663,86	2217391,04	73	12034	542795,6	2220047,87	74	12074	546982,03	2212561,3	75	12114	546973,6	2210967,67
72	11954	534648,12	2218121,2	72	11995	534642,59	2217391,51	73	12035	542760,08	2220090,72	74	12075	546968,81	2212588,16	75	12115	546966,59	2210900,62
72	11955	534590,36	2218072,69	72	11996	534629,15	2217425,54	73	12036	542695,44	2220168,84	74	12076	546912,59	2212729,06	75	12116	546980,35	2210881,98
72	11956	534563,79	2218038,56	72	11997	534638,63	2217465,59	73	12037	542672,62	2220151,52	74	12077	546868,62	2212805,8	75	12117	546970,88	2210849,61
72	11957	534579,64	2218033,98	72	11998	534468,89	2217640,47	73	12038	542649,92	2220150,52	74	12078	546919,67	2212852,88	75	12118	546951,65	2210823,71
72	11958	534631,89	2218087,63	72	11999	534435,87	2217673,69	73	12039	542618,47	2220140,23	74	12079	546937,01	2212884,19	75	12119	546934,24	2210780,29
72	11959	534658,12	2218095,2	72	12000	534350,82	2217681,06	73	12040	542433,48	2220270,38	74	12080	546944,4	2212940,04	75	12120	546913,04	2210774,72
72	11960	534700,39	2217964,43	72	12001	534314,03	2217714,03	73	12041	542392,72	2220268,61	74	12081	546942,86	2213055,44	75	12121	546907,94	2210817,47
72	11961	534695,94	2217936,3	72	12002	534304,4	2217856,78	73	12042	542380,68	2220300,37	74	12046	546950,61	2213161,32	75	12122	546932,61	2210855,28
72	11962	534703,38	2217912,77	72	12003	534322,55	2217870,65	73	12043	542345,92	2220300,23	75	12082	546884,22	2211849,57	75	12123	546895,58	2210859,84
72	11963	534700,54	2217890,32	72	12004	534359,53	2217872,06	73	12044	542331,25	2220340,53	75	12083	546875,87	2211791,96	75	12124	546892,53	2210785,74
72	11964	534723,71	2217863,31	72	12005	534425,27	2217881,13	73	12045	542579,8	2220602,2	75	12084	546881,34	2211708,73	75	12125	546881,29	2210768,81
72	11965	534722,2	2217843,34	72	12006	534461,24	2217910,39	73	12012	542678,05	2220705,63	75	12085	546868,76	2211686,9	75	12126	546838,62	2210867,31
72	11966	534740,28	2217810,93	72	12007	534461,26	2217948,79	74	12046	546950,61	2213161,32	75	12086	546836,24	2211673,78	75	12127	546852,12	2210873,55
72	11967	534738,09	2217766	72	12008	534507,44	2218023,28	74	12047	546992,53	2213134,84	75	12087	546829,33	2211640,14	75	12128	546832,39	2210897,95
72	11968	534763,15	2217670,3	72	12009	534525,61	2218034,67	74	12048	547093,54	2213092,74	75	12088	546802,32	2211621,28	75	12129	546821,94	2210918,91
72	11969	534775,08	2217669,28	72	12010	534556,62	2218086,08	74	12049	547165,56	2213022,53	75	12089	546744,62	2211610,67	75	12130	546816,8	2210919,05
72	11970	534758,62	2217748,2	72	12011	534620,15	2218120,32	74	12050	547273,23	2212959,35	75	12090	546709,58	2211582,98	75	12131	546792,14	2210957,45
72	11971	534771,77	2217759,27	72	11952	534629,64	2218145,77	74	12051	547356,41	2212896,79	75	12091	546713,85	2211534,48	75	12132	546789,63	2210961,01
72	11972	534778,5	2217714,4	73	12012	542678,05	2217714,03	74	12052	547380,62	2212871,92	75	12092	546742,85	2211529,61	75	12133	546747,87	2211015,03
72	11973	534807,12	2217687,74	73	12013	542752,55	2220663,95	74	12053	547395,24	2212839,06	75	12093	546800,92	2211536,64	75	12134	546744,09	2211020,25
72	11974	534850,91	2217685,38	73	12014	542769,22	2220638,45	74	12054	547419,74	2212812,22	75	12094	546838,51	2211519,97	75	12135	546727,4	2211035,53
72	11975	534883,05	2217650,85	73	12015	542787,73	2220621,67	74	12055	547399,83	2212806,63	75	12095	546868,08	2211459,4	75	12136	546692,9	2211081,85
72	11976	534924,96	2217620,65	73	12016	542830,45	2220599,07	74	12056	547355,78	2212706,16	75	12096	546864,43	2211434,06	75	12137	546672,95	2211108,64
72	11977	534919,21	2217601,94	73	12017	542841,51	2220579,89	74	12057	547372,77	2212703,15	75	12097	546787,87	2211402,63	75	12138	546663,68	2211137,67
72	11978	534953,39	2217575,49	73	12018	542866,96	2220496,89	74	12058	547406,78	2212742,67	75	12098	546779,47	2211351,06	75	12139	546669,04	2211164,08
72	11979	534968,4	2217565,55	73	12019	542868,67	2220492,27	74	12059	547415,82	2212731,14	75	12099	546815,48	2211269	75	12140	546693,05	2211234,65
72	11980	535015,47	2217572,41	73	12020	542925,72	2220355,7	74	12060	547363,63	2212630,12	75	12100	547000,6	2211327,23	75	12141	546707,5	2211237,48
72	11981	535026,56	2217563,54	73	12021	542929,56	2220348,32	74	12061	547311,45	2212623,59	75	12101	547031,63	2211329,59	75	12142	546727,02	2211281,11
72	11982	535010,1	2217504,78	73	12022	542940,57	2220335,9	74	12062	547303,78	2212668,52	75	12102	547041,37	2211293,18	75	12143	546759,93	2211299,17

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				
75	12144	546758,12	2211312,12	75	12169	547004,37	2211294,17	76	12223	532501,55	2218856,82	77	12263	535684,25	2220278,2	77	12304	534758,5	2220354,96
75	12145	546728,46	2211305,09	76	12183	532558,68	2218942,61	76	12224	532530,61	2218882,23	77	12264	535707,94	2220297,03	77	12305	534782,54	2220372,03
75	12146	546726,69	2211360,82	76	12184	532560,36	2218937,49	76	12225	532544	2218909,68	77	12265	535756,46	2220287,28	77	12306	534801,69	2220375,38
75	12147	546731,46	2211379,83	76	12185	532572,4	2218911,55	76	12183	532558,68	2218942,61	77	12266	535830,86	2220305,14	77	12307	534818,08	2220381,33
75	12148	546724,69	2211411,69	76	12186	532574,45	2218907,58	77	12226	535280,19	2220429,65	77	12267	535855,64	2220312,8	77	12308	534831,69	2220392,86
75	12149	546635,09	2211530,23	76	12187	532590,34	2218890,62	77	12227	535285,45	2220427,21	77	12268	535875,39	2220336,78	77	12309	534848,29	2220413,03
75	12150	546654,61	2211586,15	76	12188	532626,23	2218865,95	77	12228	535306,43	2220422,6	77	12269	535922,89	2220345,14	77	12310	534852,66	2220414,31
75	12151	546666,39	2211650,54	76	12189	532650,45	2218857,55	77	12229	535310,36	2220422,76	77	12270	535936,37	2220344,59	77	12311	534857,52	2220412,44
75	12152	546655,16	2211684,66	76	12190	532657,08	2218845,86	77	12230	535322,24	2220423,69	77	12271	535982,58	2220286,8	77	12312	534875,02	2220396,29
75	12153	546649,21	2211737,32	76	12191	532666,03	2218834,16	77	12231	535323,6	2220419,96	77	12272	535962,23	2220283,65	77	12313	534883,94	2220389,72
75	12154	546650,12	2211772,38	76	12192	532685,53	2218822,75	77	12232	535327,26	2220412,13	77	12273	535912,92	2220294,39	77	12314	534908,94	2220383,02
75	12155	546801,49	2211833,32	76	12193	532723,14	2218776,59	77	12233	535345,56	2220393,83	77	12274	535901,25	2220290,78	77	12315	534933,94	2220389,72
75	12082	546884,22	2211849,57	76	12194	532738,5	2218747,41	77	12234	535370,56	2220387,13	77	12275	535883,23	2220271,45	77	12316	534937,34	2220391,87
75	12156	546957,67	2211206,62	76	12195	532759,2	2218734,65	77	12235	535372,48	2220387,17	77	12276	535873,36	2220281,33	77	12317	534964,17	2220410,39
75	12157	546983,25	2211186,03	76	12196	532774,99	2218715,79	77	12236	535382,88	2220387,57	77	12277	535721,02	2220262,47	77	12318	534969,02	2220415,64
75	12158	546940,11	2211166,59	76	12197	532795,18	2218696,4	77	12237	535405,03	2220393,96	77	12278	535717,18	2220240,25	77	12319	534971,08	2220415,93
75	12159	546944,65	2211136,82	76	12198	532813,37	2218658,82	77	12238	535415,69	2220390,21	77	12279	535667,64	2220220,93	77	12320	534984,33	2220403,19
75	12160	546931,55	2211131,58	76	12199	532836,47	2218599,54	77	12239	535420,64	2220389,23	77	12280	535659,07	2220219,69	77	12321	534999,88	2220397,39
75	12161	546888,03	2211151,52	76	12200	532857,13	2218546,45	77	12240	535423,39	2220386,34	77	12281	535619,86	2220235,22	77	12322	535034,71	2220392,61
75	12162	546819,09	2211083,22	76	12201	532912,37	2218449,06	77	12241	535426,49	2220383,9	77	12282	535566,52	2220147,55	77	12323	535035,41	2220388,64
75	12163	546798,14	2211047,87	76	12202	532958,14	2218368,36	77	12242	535426,9	2220380,18	77	12283	535447,69	2220094,72	77	12324	535059,23	2220383,14
75	12164	546779,89	2211048,33	76	12203	532959,49	2218361,58	77	12243	535428,6	2220372,57	77	12284	535321,14	2220183,75	77	12325	535095,15	2220385,06
75	12165	546780,53	2211061,53	76	12204	532940,35	2218349,98	77	12244	535434,1	2220358,47	77	12285	535204,7	2220266,01	77	12326	535125,7	2220379,51
75	12166	546819,31	2211139,23	76	12205	532753,71	2218236,71	77	12245	535452,4	2220340,17	77	12286	535182,39	2220207,88	77	12327	535152,03	2220388,85
75	12167	546853,1	2211159,69	76	12206	532724,67	2218219,07	77	12246	535456,33	2220338,13	77	12287	535166,53	2220166,99	77	12328	535190,38	2220397,51
75	12168	546903,17	2211163,99	76	12207	532711,47	2218288,53	77	12247	535485,87	2220324,4	77	12288	535145,75	2220112,48	77	12329	535202,35	2220404,56
75	12156	546957,67	2211206,62	76	12208	532674,13	2218485,19	77	12248	535496,34	2220320,88	77	12289	535138,7	2220094,16	77	12330	535216,72	2220402,33
75	12169	547004,37	2211294,17	76	12209	532319,76	2218549,62	77	12249	535509,38	2220318,05	77	12290	535054,81	2220032,72	77	12331	535224,38	2220401,74
75	12170	547021,47	2211275,5	76	12210	532312,01	2218568,36	77	12250	535511,64	2220317,8	77	12291	535046,23	2220068,32	77	12332	535249,38	2220408,44
75	12171	547032,12	2211280,77	76	12211	532306,03	2218582,85	77	12251	535528,35	2220301,1	77	12292	535026,64	2220111,51	77	12333	535267,68	2220426,74
75	12172	547043,26	2211270,6	76	12212	532302,27	2218591,97	77	12252	535551,64	2220294,43	77	12293	535003,31	2220145,13	77	12334	535268,05	2220427,4
75	12173	547043,81	2211259,81	76	12213	532290,76	2218619,82	77	12253	535557,49	2220294,23	77	12294	534937,5	2220202,06	77	12335	535268,26	2220427,78
75	12174	547027,81	2211242,46	76	12214	532288,73	2218624,74	77	12254	535559,2	2220294,2	77	12295	534883,53	2220260,92	77	12336	535269,73	2220427,9
75	12175	547057,59	2211240,05	76	12215	532321,38	2218641,13	77	12255	535566,22	2220296,08	77	12296	534844,84	2220274,74	77	12326	535280,19	2220429,65
75	12176	547058,94	2211227,09	76	12216	532335,91	2218653,83	77	12256	535569,91	2220293,5	77	12297	534818,85	2220302,24	78	12337	535396,63	2221164,51
75	12177	546983,38	2211218,24	76	12217	532344,24	2218658,09	77	12257	535582,94	2220288,25	77	12298	534790,58	2220313,81	78	12338	535483,05	2226940,73
75	12178	546978,13	2211230,99	76	12218	532361,37	2218675,94	77	12258	535607,89	2220282,1	77	12299	534763,35	2220324,94	78	12339	535559,69	2226742,23
75	12179	546995,47	2211248,43	76	12219	532373,09	2218712,98	77	12259	535621,29	2220275,14	77	12300	534761,71	2220322,89	78	12340	535646,93	2226634,62
75	12180	546990,23	2211257,76	76	12220	532383,24	2218754,1	77	12260	535641,16	2220270,28	77	12301	534756,56	2220326,13	78	12341	535654,93	2226624,75
75	12181	547004,2	2211266,64	76	12221	532408,12	2218781,6	77	12261	535641,3	2220270,52	77	12302	534749,1	2220334,5	78	12342	535686,74	2226552,08
75	12182	546998,95	2211279,56	76	12222	532448,59	2218816,54	77	12262	535646,22	2220269,37	77	12303	534741,61	2220340,63	78	12343	535681,53	2226447,58

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				
78	12344	535687,46	2226415,53	78	12385	535450,41	2226633,06	79	12425	513758,47	2198809,11	80	12465	543790,28	2201447,14	81	12505	529674,56	2221702,69
78	12345	535699,25	2226351,73	78	12386	535448,59	2226716,33	79	12426	513750,9	2198838,5	80	12466	543866,32	2201478,57	81	12506	529708,17	2221706,77
78	12346	535689,21	2226295,6	78	12387	535402,27	2226788,15	79	12427	513698,8	2199041,08	80	12467	543846,74	2201456,27	81	12507	529728,33	2221734,54
78	12347	535677,31	2226271,33	78	12388	535409,84	2226884,31	79	12428	513695,04	2199055,73	80	12468	543840,98	2201430,94	81	12508	529719,13	2221758,03
78	12348	535465,72	2226220,46	78	12389	535337,28	2226938,74	79	12429	513722,38	2199066,66	80	12469	543735,18	2201325,93	81	12509	529734,06	2221776,78
78	12349	535488,63	2226275,37	78	12390	535336,92	2226969,7	79	12430	513730,5	2199067,39	80	12470	543737,91	2201349,93	81	12510	529764,24	2221773,7
78	12350	535473,56	2226298,65	78	12391	535369,83	2226993,99	79	12431	513754,9	2199066,68	80	12471	543718,75	2201348,99	81	12511	529778,13	2221571,24
78	12351	535476,81	2226332,81	78	12392	535349,05	2227031,7	79	12432	513785,12	2199062,07	80	12472	543659,14	2201295,61	81	12512	530003,11	2221582,27
78	12352	535505,07	2226356,4	78	12393	535299,34	2227067,01	79	12433	513799,79	2199059,83	80	12473	543593,03	2201282,23	81	12513	530116,46	2221586,41
78	12353	535498,05	2226395,55	78	12394	535336,25	2227111,21	79	12434	513809,22	2199059,29	80	12474	543544,32	2201302,01	81	12514	530062,26	2221567,67
78	12354	535471,28	2226400,35	78	12337	535396,63	2227164,51	79	12435	513817,69	2199060,34	80	12475	543528,45	2201343,04	81	12515	529845,24	2221557,96
78	12355	535467,02	2226405,81	79	12395	513955,32	2199117,15	79	12436	513846,86	2199066,51	80	12476	543633,75	2201457,73	81	12516	529848	2221514,38
78	12356	535502,02	2226439,6	79	12396	513981,13	2199113,14	79	12437	513855,57	2199069,2	80	12477	543646,94	2201490,61	81	12517	529829,07	2221498,32
78	12357	535521,32	2226489,81	79	12397	513998,63	2199107,31	79	12438	513874,54	2199077,01	80	12478	543649	2201531,23	81	12518	529705,01	2221494,95
78	12358	535499,89	2226516,41	79	12398	514036,5	2199088,8	79	12439	513890,89	2199087,93	80	12479	543699,31	2201589,02	81	12519	529681,78	2221474,28
78	12359	535470,66	2226505,39	79	12399	514073,8	2199067,4	79	12440	513902,11	2199099,18	80	12480	543782,42	2201721,2	81	12520	529684,62	2221434,98
78	12360	535441,95	2226481,92	79	12400	514106,25	2199042,93	79	12441	513914,16	2199108,29	80	12481	543791,42	2201735,52	81	12521	529663,84	2221426,93
78	12361	535358,34	2226381,25	79	12401	514118,35	2199028,22	79	12442	513924,27	2199112,59	80	12482	543925,84	2201894,23	81	12522	529685,51	2221372,69
78	12362	535274,93	2226268,04	79	12402	514133,9	2199006,32	79	12443	513938,39	2199115,16	80	12483	543925,1	2201919,37	81	12523	529728,49	2221361,74
78	12363	535223,7	2226172,84	79	12403	514140,95	2198987,56	79	12395	513955,32	2199117,15	80	12484	543908,75	2201934,14	81	12524	529726,04	2221345,98
78	12364	535193,64	2226100,44	79	12404	514148,58	2198959,69	80	12444	543959,98	2202127,96	80	12485	543878,27	2201930,66	81	12525	529686,5	2221344,58
78	12365	535141,73	2226024,3	79	12405	514150,01	2198955,28	80	12445	543993,65	2202116,27	80	12486	543827,26	2201857,2	81	12526	529670,46	2221327,19
78	12366	535067,58	2225854,98	79	12406	514157,04	2198936,58	80	12446	544036,6	2202120,13	80	12487	543810,25	2201900,7	81	12527	529679,69	2221302,03
78	12367	535076,82	2225801,6	79	12407	514163,2	2198920,89	80	12447	544055,06	2202105,32	80	12488	543853,94	2201934,41	81	12528	529708,64	2221284,73
78	12368	535052,68	2225760,15	79	12408	514166,05	2198906,1	80	12448	544086,61	2201992,1	80	12489	543860,63	2201979,97	81	12529	529719,7	2221218,68
78	12369	535034,44	2225723,3	79	12409	514163,13	2198872,36	80	12449	544126,07	2201990,12	80	12490	543883,75	2202002,44	81	12530	529726,62	2221206,2
78	12370	535008,14	2225704,02	79	12410	514163,04	2198864,77	80	12450	544147,12	2201935,92	80	12491	543934,27	2202107,91	81	12531	529739,65	2221182,73
78	12371	534990,73	2225705,5	79	12411	514165,47	2198827,36	80	12451	544152,72	2201934,71	80	12444	543959,98	2202127,96	81	12532	529774,83	2221176,93
78	12372	534985,91	2225731,13	79	12412	514166,03	2198822,53	80	12452	544130,68	2201900,45	81	12492	529310,12	2221785,64	81	12533	529792,2	2221116,76
78	12373	535008,98	2225779,35	79	12413	514169,98	2198798,33	80	12453	544116,65	2201854,94	81	12493	529398,66	2221693,69	81	12534	529817,44	2221093,8
78	12374	535095,71	2226045,11	79	12414	514208,06	2198733,87	80	12454	544078,83	2201777,71	81	12494	529420,28	2221669,17	81	12535	529933,27	2221124,99
78	12375	535124,45	2226063,28	79	12415	514213,49	2198721,35	80	12455	544068,21	2201723,77	81	12495	529434,29	2221673,8	81	12536	529973,7	2221171,61
78	12376	535161,29	2226118,15	79	12416	514214,5	2198717,81	80	12456	544046,42	2201678,74	81	12496	529498,53	2221724,36	81	12537	529993,61	2221173,82
78	12377	535208,91	2226224,55	79	12417	514197,85	2198712,66	80	12457	544030,49	2201668,9	81	12497	529545,98	2221740,27	81	12538	530015,48	2221154,82
78	12378	535266,43	2226348,14	79	12418	514181,32	2198698,37	80	12458	544011,39	2201658,22	81	12498	529590,28	2221729,09	81	12539	530029,04	2221096,28
78	12379	535346,15	2226445,62	79	12419	514163,78	2198711,57	80	12459	543978,84	2201663,24	81	12499	529626,56	2221700,76	81	12540	530041,17	2221093,51
78	12380	535426,11	2226561,82	79	12420	514152,14	2198713,5	80	12460	543925,13	2201595,08	81	12500	529638,73	2221605,3	81	12541	529975,45	2221072,92
78	12381	535457,85	2226579,72	79	12421	514095,36	2198722,92	80	12461	543888,89	2201561,03	81	12501	529658,11	2221573,72	81	12542	529901,68	2221033,84
78	12382	535459,15	2226586,84	79	12422	514061,97	2198716,73	80	12462	543863,04	2201536,73	81	12502	529667,85	2221582,34	81	12543	529878,06	2221028,84
78	12383	535416,55	2226595,13	79	12423	514018,06	2198678,96	80	12463	543837,33	2201525,26	81	12503	529671,79	2221622,2	81	12544	529799,01	2221044,4
78	12384	535407,6	2226603,38	79	12424	513837,67	2198511,46	80	12464	543786,98	2201470,84	81	12504	529663,62	2221690,94	81	12545	529706,75	2221043,79

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				
81	12546	529683,78	2221061,53	82	12586	533092,7	2219037,53	82	12627	532985,69	2219277,34	83	12667	534397,08	2210089,96	84	12707	532655,55	2221543,51
81	12547	529652,81	2221119,97	82	12587	533146,17	2218951,79	82	12628	533014,37	2219280,52	83	12668	534379,76	2210084,91	84	12708	532671,28	2221514,85
81	12548	529627,45	2221167,81	82	12588	533100,03	2218928,61	82	12629	533035,72	2219287,46	83	12669	534377,24	2210083,64	84	12709	532647,72	2221511,97
81	12549	529629,03	2221188,59	82	12589	533024,37	2218888,9	82	12630	533048,85	2219291,2	83	12670	534289,95	2210169,52	84	12710	532644,3	2221521,85
81	12550	529609,1	2221234,32	82	12590	532989,97	2218870,91	82	12631	533063,29	2219301,3	83	12671	534271,39	2210187,84	84	12711	532624,7	2221519,7
81	12551	529591,82	2221283,18	82	12591	532947,12	2218848,78	82	12632	533078,91	2219306,63	83	12672	534232,91	2210225,77	84	12712	532627,02	2221492,96
81	12552	529545,45	2221349,22	82	12592	532976,57	2218781,79	82	12633	533096,65	2219317,72	83	12673	534165,5	2210368,67	84	12713	532666,22	2221430,77
81	12553	529598,16	2221406,24	82	12593	533009,39	2218707,1	82	12634	533105,94	2219355,07	83	12674	534109,06	2210553,92	84	12714	532695,05	2221378,89
81	12554	529602,62	2221437,28	82	12594	533021,09	2218680,48	82	12635	533121,16	2219359,78	83	12674	534058,55	2210719,43	84	12715	532628,11	2221458,17
81	12555	529589,27	2221452,51	82	12595	533042,6	2218631,52	82	12636	533138,61	2219378,35	84	12675	531916,81	2222081,57	84	12716	532606,81	2221475,23
81	12556	529553,83	2221421,42	82	12596	533059,9	2218592,19	82	12637	533141,73	2219394,78	84	12676	531946,51	2222041,43	84	12717	532600,8	2221484,25
81	12557	529524,46	2221365,96	82	12597	533076,57	2218554,24	82	12638	533154,5	2219405,5	84	12677	531995,32	2222050,68	84	12718	532571,42	2221528,39
81	12558	529496,6	2221407,04	82	12598	533118,77	2218458,25	82	12639	533173,25	2219411,92	84	12678	532004,32	2222037,08	84	12719	532523,5	2221567,37
81	12559	529473,04	2221465,63	82	12599	533066,97	2218427,01	82	12675	533205,6	2219413,12	84	12679	531981,59	2222007,92	84	12720	532504,79	2221572,69
81	12560	529474,65	2221469,56	82	12600	533048,21	2218415,43	83	12640	534058,55	2210719,43	84	12680	531983,44	2221998,04	84	12721	532461,37	2221585
81	12561	529546,11	2221475,09	82	12601	533046,83	2218414,6	83	12641	534154,52	2210703,61	84	12681	531995,67	2222001,25	84	12722	532346,4	2221573,82
81	12562	529587,06	2221491,41	82	12602	532998,92	2218498,96	83	12642	534254,95	2210687,19	84	12682	532072,79	2222034,68	84	12723	532333,59	2221572,58
81	12563	529636,49	2221523,24	82	12603	532948,17	2218588,39	83	12643	534277,14	2210615,08	84	12683	532083,26	2221939,1	84	12724	532054,3	2221724,7
81	12564	529680,81	2221537,04	82	12604	532995,07	2218699,26	83	12644	534291,27	2210579,02	84	12684	532086,9	2221905,94	84	12725	532007,44	2221738,21
81	12565	529682,54	2221554,63	82	12605	532865,25	2218781,41	83	12645	534315,61	2210544,58	84	12685	532064,85	2221889,63	84	12726	532013,5	2221763,39
81	12566	529627,42	2221543,91	82	12606	532858,06	2218796,24	83	12646	534353,26	2210502,84	84	12686	532063,36	2221864,24	84	12727	531991,83	2221773,84
81	12567	529575,59	2221509,19	82	12607	532828,84	2218839,69	83	12647	534351,5	2210494,48	84	12687	532040,18	2221835,04	84	12728	531976,72	2221800,23
81	12568	529534,56	2221488,33	82	12608	532786,11	2218903,18	83	12648	534350,91	2210487,64	84	12688	532036,99	2221813,69	84	12729	531970,7	2221815,45
81	12569	529460,28	2221491,19	82	12609	532778,96	2218913,59	83	12649	534368,27	2210478,94	84	12689	532056,99	2221803,29	84	12730	531978,92	2221852,39
81	12570	529458,19	2221491,83	82	12610	532750,78	2218936,01	83	12650	534381,3	2210471,77	84	12690	532085,96	2221816,08	84	12731	531927,3	2221871,82
81	12571	529436,35	2221519,17	82	12611	532670,75	2218961,9	83	12651	534461,82	2210427,41	84	12691	532116,11	2221774,98	84	12732	531922,43	2221850,4
81	12572	529302,6	2221652,65	82	12612	532654,77	2218976,16	83	12652	534497,38	2210414,11	84	12692	532161,21	2221756,36	84	12733	531932,46	2221772,16
81	12573	529229,65	2221745,2	82	12613	532629,86	2219040,54	83	12653	534556,37	2210404,26	84	12693	532244,67	2221746,56	84	12734	531837,6	2221823,91
81	12574	529274,55	2221774,83	82	12614	532664,74	2219037,67	83	12654	534581,5	2210377,19	84	12694	532291,15	2221799,38	84	12735	531812,08	2221829,82
81	12492	529310,12	2221785,64	82	12615	532710,61	2219046,33	83	12655	534641,12	2210300,54	84	12695	532319,14	2221838,59	84	12736	531802,82	2221826,95
82	12575	533205,6	2219413,12	82	12616	532741,84	2219060,16	83	12656	534599,28	2210245,09	84	12696	532334,79	2221906,8	84	12737	531826,77	2221847,07
82	12576	533243,33	2219392,26	82	12617	532764,27	2219074,25	83	12657	534586,43	2210200,35	84	12697	532322,13	2221947,35	84	12738	531815,85	2221914,33
82	12577	533281,72	2219382,19	82	12618	532772,41	2219093,48	83	12658	534569,34	2210177,29	84	12698	532325,88	2221953,03	84	12739	531787,45	2222026,71
82	12578	533262,43	2219370,1	82	12619	532785,29	2219117,77	83	12659	534517,33	2210150,88	84	12699	532360,96	2221924,72	84	12740	531799,92	2222045,68
82	12579	533239,04	2219353,45	82	12620	532802,3	2219148,92	83	12660	534509,24	2210145,06	84	12700	532358,98	2221904,92	84	12741	531833,55	2222052
82	12580	533177,32	2219308,68	82	12621	532834,85	2219199,62	83	12661	534491,12	2210129,06	84	12701	532375,31	2221877,17	84	12742	531882,71	2222067,01
82	12581	533119,19	2219264,47	82	12622	532850,34	2219223,91	83	12662	534483,52	2210120,65	84	12702	532412,29	2221885,18	84	12743	531916,81	2222081,57
82	12582	533094,71	2219245,86	82	12623	532872,09	2219249,28	83	12663	534475,02	2210108,73	84	12703	532484,8	2221785,4	85	12743	545089,55	2223428,15
82	12583	532920,62	2219113,5	82	12624	532900,14	2219268,37	83	12664	534464,3	2210101,5	84	12704	532521,55	2221754,38	85	12744	545100,27	2223391,69
82	12584	532948,21	2219060,6	82	12625	532931,98	2219268,54	83	12665	534443,25	2210094,69	84	12705	532555,52	2221700,01	85	12745	545137,55	2223348,3
82	12585	533045,1	2219114,43	82	12626	532963,29	2219269,22	83	12666	534439,21	2210094,28	84	12706	532561,48	2221690,47	85	12746	545126,66	2223293,41

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				
85	12747	545106,58	2223297,91	85	12788	544724,31	2222565,8	85	12829	544340,82	2223263,61	86	12869	538868,02	2215632,94	88	12908	530417,03	2218830,52
85	12748	545061,25	2223264,49	85	12789	544616,54	2222672,15	85	12830	544343,6	2223280,83	86	12870	538912,24	2215691,31	88	12909	530432,81	2218818,51
85	12749	545071,96	2223262,1	85	12790	544667,5	2222760,94	85	12831	544522,7	2223314,1	86	12871	538920,16	2215707,51	88	12910	530477,42	2218839,96
85	12750	545095,27	2223273,66	85	12791	544705,98	2222784,94	85	12832	544606,62	2223306,8	86	12872	538933,73	2215753,5	88	12911	530491,9	2218827,69
85	12751	545122,24	2223271,95	85	12792	544805,89	2222768,82	85	12833	544650,19	2223336,22	86	12873	538979,61	2215885,59	88	12912	530480,69	2218792,13
85	12752	545137,84	2223238,65	85	12793	544817,25	2222785,22	85	12834	544667,61	2223330,29	86	12874	538969,21	2215915,45	88	12913	530495,95	2218794,02
85	12753	545139,94	2223222,58	85	12794	544793,87	2222832,86	85	12835	544678,75	2223313,33	86	12875	538946,11	2215982,73	88	12914	530536,84	2218835,06
85	12754	545139,95	2223222,11	85	12795	544807,94	2222874,47	85	12836	544757,94	2223298,02	86	12876	538946,33	2216007,69	88	12915	530556,44	2218876,76
85	12755	545143,36	2223196,01	85	12796	544843,1	2222978,06	85	12837	544787,77	2223299,12	86	12877	538921,93	2216103,31	88	12916	530557,45	2218919,25
85	12756	545143,1	2223168,29	85	12797	544853,84	2222971,85	85	12838	544794,92	2223299,38	86	12878	538906,97	2216137,3	88	12917	530578,57	2218925,5
85	12757	545137,58	2223145,88	85	12798	544878,78	2222939,96	85	12839	544838,48	2223331,45	86	12879	538886,31	2216176,27	88	12918	530591,73	2218837,26
85	12758	545126,95	2223102,77	85	12799	544920,81	2222902,13	85	12840	544866,51	2223319,37	86	12880	538905,66	2216213,22	88	12919	530566,44	2218796,58
85	12759	545106,24	2223086,01	85	12800	544970,28	2222883,98	85	12841	544929,53	2223323,26	86	12881	538976,02	2216255,54	88	12920	530507,81	2218743,78
85	12760	545086,8	2223078,49	85	12801	544987,42	2222902,83	85	12842	545041,31	2223330,12	86	12882	539013,96	2216281,6	88	12921	530465,8	2218732,19
85	12761	545066,89	2223058	85	12802	544992,11	2222932,57	85	12843	545060,69	2223347,8	86	12883	539068,33	2216340,89	88	12922	530434,38	2218747,9
85	12762	545052,37	2223030,66	85	12803	544957,59	2222964,51	85	12844	545067,44	2223419,48	86	12884	539085,05	2216348,33	88	12923	530437,38	2218779,18
85	12763	545052,04	2223029,76	85	12804	544962,16	2222979,76	85	12743	545089,55	2223428,15	87	12884	536576,68	2229731,43	88	12924	530358,76	2218845,33
85	12764	545038,23	2222974,39	85	12805	545008,7	2222966,04	86	12845	539085,05	2216348,33	87	12885	536738,92	2229675,48	88	12925	530353,27	2218835,15
85	12765	545045,78	2222934,89	85	12806	545032,69	2222977,36	86	12846	539126,39	2216330,16	87	12886	536697,89	2229534,68	88	12926	530393,28	2218790,07
85	12766	545036,16	2222924,73	85	12807	545032,37	2223007,18	86	12847	539156,59	2216320,36	87	12887	536673,79	2229427,05	88	12927	530394,17	2218761,98
85	12767	545029,73	2222898,85	85	12808	544961,91	2223016,57	86	12848	539182,14	2216314,51	87	12888	536637,77	2229266,16	88	12928	530389,83	2218747,89
85	12768	545029,88	2222895,77	85	12809	544913,62	2223041,25	86	12849	539225,88	2216300,46	87	12889	536744,52	2229099,73	88	12929	530366,48	2218672,06
85	12769	545024,89	2222891,76	85	12810	544919,78	2223053,04	86	12850	539257,88	2216288,44	87	12890	536779,96	2229042,61	88	12930	530365,79	2218646,65
85	12770	545003,65	2222885,78	85	12811	544959,57	2223049,84	86	12851	539304,15	2216268,09	87	12891	536782,38	2229038,71	88	12931	530391,08	2218619,22
85	12771	544985,55	2222867,14	85	12812	544971,86	2223059,08	86	12852	539307,98	2216241,81	87	12892	536742,08	2229003,55	88	12932	530435,55	2218599,77
85	12772	544980,03	2222834,35	85	12813	544984,16	2223101,91	86	12853	539301,86	2216207,9	87	12893	536728,86	2228977,85	88	12933	530451,02	2218672,26
85	12773	544971,24	2222825,08	85	12814	545007,71	2223143,18	86	12854	539295,72	2216191,07	87	12894	536728,1	2228977,23	88	12934	530468,43	2218667,45
85	12774	544948,3	2222818,64	85	12815	545082,14	2223140,74	86	12855	539285,2	2216169,94	87	12895	536736,43	2228996,77	88	12935	530507,34	2218536,28
85	12775	544935,63	2222805,18	85	12816	545103,86	2223189,28	86	12856	539269,68	2216135,75	87	12896	536411,64	2229133,75	88	12936	530528,29	2218464,96
85	12776	544893,32	2222757,09	85	12817	545086,16	2223204,89	86	12857	539249,9	2216099,78	87	12897	536452,67	2229282,01	88	12937	530546,39	2218430,22
85	12777	544876,87	2222704,99	85	12818	545082,46	2223208,21	86	12858	539245,56	2216089,18	87	12898	536505,43	2229465,54	88	12938	530566,05	2218438,27
85	12778	544863,63	2222678,13	85	12819	544938	2223224,26	86	12859	539237,21	2216059,37	87	12899	536537,52	2229577,12	88	12939	530562,85	2218446,55
85	12779	544842,71	2222669,62	85	12820	544777,62	2223242,07	86	12860	539229,77	2216032,68	87	12884	536576,68	2229731,43	88	12940	530572,71	2218453,81
85	12780	544824,42	2222648,68	85	12821	544718,29	2223248,67	86	12861	539227,97	2216017,37	88	12900	530396,16	2219047,29	88	12941	530611,44	2218430,09
85	12781	544818,53	2222623,22	85	12822	544549,76	2223231,84	86	12862	539229,52	2215976,32	88	12901	530420,51	2219038,23	88	12942	530602,78	2218399,9
85	12782	544824,75	2222598,36	85	12823	544372,63	2223154,94	86	12863	539204,36	2215882,85	88	12902	530397,63	2218931,5	88	12943	530635,55	2218381,48
85	12783	544856,1	2222545,77	85	12824	544352,05	2223167,25	86	12864	539061,92	2215865,66	88	12903	530363,45	2218902	88	12944	530631,09	2218354,45
85	12784	544877,35	2222469,31	85	12825	544416,84	2223205,63	86	12865	538977,19	2215615,17	88	12904	530380,8	2218861,71	88	12945	530726,5	2218332,76
85	12785	544868,09	2222459,83	85	12826	544419,64	2223236,13	86	12866	538967,21	2215609,44	88	12905	530399,48	2218851,01	88	12946	530730,51	2218304,46
85	12786	544811,99	2222483,43	85	12827	544378,3	2223238,55	86	12867	538838,51	2215534,81	88	12906	530425,75	2218854,82	88	12947	530827,3	2218166,98
85	12787	544817	2222499,97	85	12828	544371,52	2223252,83	86	12868	538857,83	2215588,11	88	12907	530427,71	2218845,16	88	12948	530985,61	2218108,46

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				
88	12949	531084,24	2218072,01	88	12990	530181,4	2218804,31	89	13030	544530,26	2203267,59	89	13071	544276,77	2203394,98	90	13111	550002,38	2202314,43
88	12950	531184,42	2218034,98	88	12991	530142,79	2218836,13	89	13031	544576,68	2203336,02	89	13019	544327,2	2203445,78	90	13112	549986,07	2202287,54
88	12951	531138,61	2217933,05	88	12992	530142,28	2218836,89	89	13032	544590,08	2203427,14	90	13072	549580,45	2202719,05	90	13113	549947,06	2202311,96
88	12952	531054,91	2217955,48	88	12993	530135,88	2218845,58	89	13033	544628,65	2203434,54	90	13073	549599,78	2202705,16	90	13114	549915,69	2202298,86
88	12953	531023,89	2217963,79	88	12994	530111,41	2218867,53	89	13034	544690,01	2203315,37	90	13074	549594,04	2202682,51	90	13115	549910,7	2202260,34
88	12954	530912,23	2217933,85	88	12995	530117,21	2218881,45	89	13035	544703,9	2203288,67	90	13075	549634,14	2202673,61	90	13116	549888,42	2202235,91
88	12955	530910,88	2217935,01	88	12996	530145,88	2218905	89	13036	544680,22	2203198,77	90	13076	549634,18	2202595,3	90	13117	549931,32	2202163,04
88	12956	530903,51	2217940,25	88	12997	530148,55	2218947,52	89	13037	544743,55	2203165,53	90	13077	549621,03	2202531,32	90	13118	549884,43	2202092,47
88	12957	530874,35	2217960,95	88	12998	530162,44	2218952,17	89	13038	544755,47	2203129,13	90	13078	549639,23	2202500,22	90	13119	549706,57	2202171,49
88	12958	530871,32	2217964,83	88	12999	530182,98	2218931,82	89	13039	544731,61	2203101,97	90	13079	549634,77	2202444,44	90	13120	549362,01	2202324,89
88	12959	530852,89	2217988,45	88	13000	530158,68	2218905,58	89	13040	544683,29	2203090,63	90	13080	549654,67	2202447,91	90	13121	549405,07	2202361,61
88	12960	530851,27	2217990,53	88	13001	530167,72	2218889,03	89	13041	544691,42	2203042,99	90	13081	549644,21	2202530,02	90	13122	549422,62	2202349,03
88	12961	530849,44	2217995,82	88	13002	530191,78	2218889,87	89	13042	544725,89	2202989,5	90	13082	549649,9	2202612,72	90	13123	549428,25	2202306,81
88	12962	530825,69	2218047,86	88	13003	530202,08	2218840,73	89	13043	544629,79	2203009,37	90	13083	549656,79	2202612,99	90	13124	549444,45	2202302,06
88	12963	530791,62	2218092,89	88	13004	530221,26	2218823,09	89	13044	544609,66	2203014,08	90	13084	549740,12	2202538,12	90	13125	549459,57	2202313,23
88	12964	530787,25	2218103,78	88	13005	530245,5	2218826,55	89	13045	544618,16	2203023,27	90	13085	549789,85	2202496,09	90	13126	549511,76	2202484,24
88	12965	530764,67	2218137,4	88	13006	530263,21	2218829,08	89	13046	544620,93	2203035,45	90	13086	549791,52	2202491,89	90	13127	549565,89	2202661,58
88	12966	530756,79	2218147,61	88	13007	530274,91	2218856,34	89	13047	544623,91	2203048,6	90	13087	549788,01	2202466,24	90	13128	549554,05	2202691,65
88	12967	530669,56	2218223,75	88	13008	530237,28	2218881,68	89	13048	544616,26	2203073,42	90	13088	549758,98	2202417,97	90	13072	549580,45	220219,05
88	12968	530629,6	2218243,04	88	13009	530249,19	2218897,51	89	13049	544604,24	2203084,58	90	13089	549796,19	2202358,88	91	13129	511876,04	2187904,7
88	12969	530619,76	2218246,93	88	13010	530308,51	2218863,14	89	13050	544597,24	2203091,08	90	13090	549799,75	2202353,24	91	13130	511903,01	2187877,46
88	12970	530575,08	2218255,41	88	13011	530296,09	2218811,77	89	13051	544480,22	2203120,78	90	13091	549844,46	2202377,01	91	13131	512022,35	2187755,47
88	12971	530574,23	2218259,42	88	13012	530303,85	2218802,17	89	13052	544404,16	2203124,85	90	13092	549885,96	2202371,24	91	13132	512032,84	2187521,62
88	12972	530549,93	2218329,67	88	13013	530317,39	2218808,35	89	13053	544342,07	2203115,36	90	13093	549930,82	2202393,52	91	13133	512035,66	2187459,24
88	12973	530549	2218331,56	88	13014	530364,84	2218935,96	89	13054	544294,97	2203094,6	90	13094	549958,1	2202412,28	91	13134	512041,71	2187324,37
88	12974	530545,85	2218337,92	88	13015	530351,98	2218942,4	89	13055	544293,85	2203094,11	90	13095	549994,04	2202397,4	91	13135	511796,5	2187330,5
88	12975	530536,49	2218355,45	88	13016	530351,04	2218965,08	89	13056	544211,77	2203005,28	90	13096	550058,02	2202495,59	91	13136	511669,75	2187337,73
88	12976	530510,38	2218381,59	88	13017	530360,74	2218976,65	89	13057	544149,4	2203070,83	90	13097	550093,84	2202471,69	91	13137	511657,24	2187337,95
88	12977	530507,98	2218408,89	88	13018	530360,06	2218992,14	89	13058	544057,03	2203185,33	90	13098	550081,26	2202450,41	91	13138	511599,92	2187341,13
88	12978	530506,35	2218418,18	88	12900	530396,16	2219047,29	89	13059	543976,01	2203244,22	90	13099	550060,13	2202414,67	91	13139	511716,33	2187495,36
88	12979	530470,71	2218516,09	89	13019	544327,2	2203445,78	89	13060	543986,52	2203287,58	90	13100	550039,14	2202426,98	91	13140	511726,42	2187532,43
88	12980	530417,92	2218583,22	89	13020	544389,26	2203444,47	89	13061	544005,2	2203328,81	90	13101	550020,45	2202423,65	91	13141	511740,63	2187575,75
88	12981	530410,62	2218590,15	89	13021	544319,47	2203240,43	89	13062	544071,88	2203294,41	90	13102	550019,87	2202398,54	91	13142	511820,75	2187794,37
88	12982	530359,76	2218628,23	89	13022	544358,37	2203220,51	89	13063	544074,02	2203330,08	90	13103	549972,15	2202374,03	91	13129	511876,04	2187904,7
88	12983	530353,63	2218632,82	89	13023	544394,7	2203238,67	89	13064	544089,22	2203335,44	90	13104	549949,06	2202349,36	92	13143	546835,89	2212592,42
88	12984	530324,11	2218642,1	89	13024	544409,36	2203288,13	89	13065	544151,26	2203308,16	90	13105	549964,77	2202320,92	92	13144	546876,07	2212550,18
88	12985	530269,59	2218694,94	89	13025	544514,95	2203234,93	89	13066	544153,16	2203355,86	90	13106	549982,16	2202320,26	92	13145	546932,27	2212436,09
88	12986	530258,64	2218700,95	89	13026	544571,72	2203219,21	89	13067	544219,26	2203340,56	90	13107	549975,31	2202361,09	92	13146	546961,73	2212414,56
88	12987	530252,74	2218704,03	89	13027	544646,89	2203219,69	89	13068	544275,26	2203305,56	90	13108	550019,29	2202381,35	92	13147	546990,81	2212393,3
88	12988	530239,55	2218731,45	89	13028	544676	2203236,12	89	13069	544287,97	2203315,59	90	13109	550039,88	2202380,44	92	13148	547011,45	2212358,35
88	12989	530193,96	2218791,5	89	13029	544670,12	2203262,31	89	13070	544272,13	2203362,67	90	13110	550018,02	2202343,48	92	13149	546984,03	2212369,29

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				
92	13150	546948,2	2212317,21	92	13191	546828,53	2212476,62	93	13231	532778,28	2221154,35	94	13271	543974,4	2224295,18	94	13312	543495,49	2224034,61
92	13151	546868,44	2212157,48	92	13192	546862,35	2212493,26	93	13232	532760	2221154,85	94	13272	544043,92	2224285,18	94	13313	543470,05	2224073,51
92	13152	546812,05	2212060,79	92	13193	546867,04	2212526,86	93	13233	532737,93	2221144,15	94	13273	544185,99	2224264,74	94	13314	543427,42	2224085,04
92	13153	546686,09	2211885,6	92	13194	546855,4	2212544,25	93	13234	532701,16	2221175,32	94	13274	544380,81	2224167,33	94	13315	543426,53	2224103,42
92	13154	546704,56	2211873,2	92	13195	546832,95	2212537,29	93	13235	532661,6	2221176,65	94	13275	544565,37	2224040,56	94	13316	543517,31	2224120,16
92	13155	546738,5	2211886,89	92	13196	546793,35	2212460,78	93	13236	532631,18	2221164,28	94	13276	544528,1	2224022,39	94	13317	543543,37	2224105,3
92	13156	546749,61	2211876,49	92	13197	546780,5	2212438,66	93	13237	532524,07	2221158,79	94	13277	544482	2224004,24	94	13318	543576,22	2224105,27
92	13157	546737,98	2211849,27	92	13198	546699,33	2212298,94	93	13238	532502,67	2221132,54	94	13278	544390,42	2224142,69	94	13319	543589,92	2224123,11
92	13158	546704,5	2211841,16	92	13199	546675,16	2212241,85	93	13239	532467,62	2221153,84	94	13279	544378,62	2224142,15	94	13320	543590,24	2224158,7
92	13159	546651,27	2211812,88	92	13200	546646,76	2212239,52	93	13240	532432,33	2221152,48	94	13280	544336,34	2224100,87	94	13321	543631,75	2224181,42
92	13160	546651,61	2211829,59	92	13201	546645,66	2212261,06	93	13241	532427,51	2221171,99	94	13281	544301,93	2224099,76	94	13322	543630,28	2224218,35
92	13161	546643,96	2211858,12	92	13202	546717,36	2212360,23	93	13242	532400,83	2221163,97	94	13282	544278,39	2224094,24	94	13323	543629,71	2224238,37
92	13162	546624,95	2211875,78	92	13203	546746,4	2212432,81	93	13243	532365,02	2221187,96	94	13283	544173,36	2224069,55	94	13324	543652,93	2224245,87
92	13163	546599,67	2211881,55	92	13204	546753,14	2212444,84	93	13244	532359,71	2221216,03	94	13284	544148,05	2224108,39	94	13325	543672,76	2224212,17
92	13164	546574,9	2211873,89	92	13143	546835,89	2212592,42	93	13245	532451,97	2221270,37	94	13285	544114,93	2224113,75	94	13326	543735,27	2224209,17
92	13165	546557,27	2211854,84	93	13205	532192,68	2221534,83	93	13246	532454,32	2221285,87	94	13286	544080,69	2224137,48	94	13327	543759,68	2224222,13
92	13166	546551,52	2211833,22	93	13206	532233,07	2221512,72	93	13247	532438,01	2221306,42	94	13287	544056,69	2224111,61	94	13328	543755,91	2224253,88
92	13167	546547,84	2211731,62	93	13207	532295,1	2221478,76	93	13248	532339,7	2221329,56	94	13288	544113,18	2224057,95	94	13329	543767,29	2224269,23
92	13168	546562,2	2211647,12	93	13208	532335,92	2221471,88	93	13249	532322,23	2221343,11	94	13289	544108,13	2224048,52	94	13330	543824,9	2224265,08
92	13169	546557,92	2211613,17	93	13209	532349,12	2221473,23	93	13250	532323,12	2221391,22	94	13290	544049,87	2224049,01	94	133270	543830,58	2224315,87
92	13170	546532,42	2211577,68	93	13210	532456,67	2221484,28	93	13251	532354,77	2221417,74	94	13291	543974,48	2224011,81	95	13331	523976,45	2192044,31
92	13171	546508,87	2211604,1	93	13211	532475,4	2221478,26	93	13252	532353,83	2221440,24	94	13292	543958,27	2224020,46	95	13332	523857,48	2191887,69
92	13172	546497,19	2211660,86	93	13212	532500,59	2221456,97	93	13253	532326,54	2221454,83	94	13293	543968,76	2224051,18	95	13333	523773,16	2191776,69
92	13173	546521,34	2211718,86	93	13213	532526,68	2221414,14	93	13254	532262,6	2221425,39	94	13294	543961,81	2224057,66	95	13334	523612,81	2191657,29
92	13174	546505,92	2211769,54	93	13214	532555,73	2221388,51	93	13255	532189,65	2221346,46	94	13295	543990,43	2224110,3	95	13335	523468,12	2191560,84
92	13175	546534,97	2211796,94	93	13215	532678,04	2221243,66	93	13256	532171,78	2221293,47	94	13296	544020,01	2224135,33	95	13336	523451,55	2191549,81
92	13176	546517,81	2211864,16	93	13216	532750,87	2221171,9	93	13257	532138,99	2221298,02	94	13297	544013,97	2224155,01	95	13337	523418,52	2191509,54
92	13177	546522,56	2211892,83	93	13217	532800,12	2221144,43	93	13258	532067,88	2221320,83	94	13298	543991,74	2224147,48	95	13338	523399,18	2191379,81
92	13178	546487,84	2211971,57	93	13218	532816,01	2221140,28	93	13259	532032,7	2221303,96	94	13299	543924,55	2224168,76	95	13339	523373,95	2191192,73
92	13179	546425,42	2212008,36	93	13219	532809,79	2221139,96	93	13260	531975,81	2221309,75	94	13300	543871,89	2224165,48	95	13340	523261,19	2191275,17
92	13180	546436,72	2212027,96	93	13220	532797,46	2221135,15	93	13261	531953,92	2221336,2	94	13301	543835,42	2224154,79	95	13341	523241,88	2191286,23
92	13181	546539,91	2212034,28	93	13221	532824,79	2221115,15	93	13262	531974,72	2221387,84	94	13302	543819,96	2224170,07	95	13342	523243,29	2191289,72
92	13182	546668,89	2212059,31	93	13222	532869,83	2221125,15	93	13263	532008,27	2221399,05	94	13303	543791,98	2224171,71	95	13343	523243,91	2191298,07
92	13183	546677,57	2212083,57	93	13223	532894,05	2221117,66	93	13264	532027,17	2221420,79	94	13304	543711,88	2224122,33	95	13344	523243,15	2191310,33
92	13184	546681,42	2212169,6	93	13224	532873,11	2221073,05	93	13265	531991,46	2221430,85	94	13305	543634,89	2224092,93	95	13345	523256,78	2191418,01
92	13185	546701,21	2212183,4	93	13225	532839,49	2221023,8	93	13266	531969,92	2221465,26	94	13306	543669,77	2224082,46	95	13346	523291,78	2191518,48
92	13186	546728,83	2212278,39	93	13226	532817	2221022,94	93	13267	531973,47	2221499,28	94	13307	543672,1	2224058,63	95	13347	523340,88	2191616,42
92	13187	546777,66	2212367,32	93	13227	532806,71	2221043,76	93	13268	532013,3	2221520,43	94	13308	543655,59	2224035,5	95	13348	523347,12	2191623,96
92	13188	546802,26	2212414,8	93	13228	532800,36	2221088,65	93	13269	532187,02	2221525,75	94	13309	543612,26	2224027,1	95	13349	523358,47	2191638
92	13189	546816,27	2212418,69	93	13229	532771,33	2221114,53	93	13205	532192,68	2221534,83	94	13310	543565,67	2223963,19	95	13350	523358,6	2191638,18
92	13190	546818,67	2212430,03	93	13230	532786	2221137,55	94	13270	543830,58	2224315,87	94	13311	543509,15	2223954,54	95	13351	523372,74	2191626,57

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				
95	13352	523377,2	2191635,57	96	13392	545199,36	2223036,39	96	13359	545301,87	2223726,74	97	13473	537035,18	2220955,21	98	13513	511083,38	2206708,59
95	13353	523364,82	2191645,8	96	13393	545201,41	2223045,79	97	13433	537572	2221248,28	97	13474	537066,12	2220958,33	98	13514	511098,62	2206649,67
95	13354	523414,88	2191714,55	96	13394	545187,21	2223070,36	97	13434	537577,73	2221236,06	97	13475	537087,52	2220966,01	98	13515	511100,24	2206584,33
95	13355	523494,7	2191800,64	96	13395	545248,53	2223142,58	97	13435	537576,7	2221213,24	97	13476	537104,86	2220962,33	98	13516	511146,9	2206538,81
95	13356	523553,07	2191843,22	96	13396	545267,32	2223164,73	97	13436	537577,2	2221187,28	97	13477	537144,87	2220962,75	98	13517	511173,6	2206498,89
95	13357	523705,19	2191908,16	96	13397	545301,74	2223164,72	97	13437	537601,82	2221120,3	97	13478	537168,61	2220970,61	98	13518	511176,53	2206424,84
95	13358	523899,52	2191994,95	96	13398	545321,96	2223189,29	97	13438	537628,33	2221030,5	97	13479	537173,77	2220974,56	98	13519	511164,41	2206400,3
95	13331	523976,45	2192044,31	96	13399	545365,22	2223198,98	97	13439	537424,45	2220968,6	97	13480	537178,92	2220978,5	98	13520	511152,91	2206346,58
96	13359	545301,87	2223726,74	96	13400	545367,31	2223198,63	97	13440	537279,46	2220913,21	97	13481	537193,94	2220993,48	98	13521	511151,7	2206280,21
96	13360	545441,12	2223662,11	96	13401	545415,85	2223190,4	97	13441	537251,62	2220902,58	97	13482	537201,93	2221003,88	98	13522	511169,4	2206220,74
96	13361	545497,51	2223687,75	96	13402	545444,66	2223195,29	97	13442	537218,83	2220890,05	97	13483	537203,71	2221009,13	98	13523	511145,82	2206173,38
96	13362	545522,02	2223656,19	96	13403	545444,13	2223207,14	97	13443	537192,38	2220877,27	97	13484	537204,15	2221009,26	98	13524	511188,87	2206080,5
96	13363	545523,16	2223612,12	96	13404	545425,35	2223217,12	97	13444	537091,75	2220828,65	97	13485	537204,5	2221009,36	98	13525	511215,38	2206076,86
96	13364	545557,55	2223598,84	96	13405	545370,09	2223219,89	97	13445	536976,1	2220718,7	97	13486	537215,14	2221014,76	98	13526	511227,79	2206058,2
96	13365	545560,22	2223583,02	96	13406	545319,17	2223222,44	97	13446	536944,5	2220698,27	97	13487	537217,51	2221016,05	98	13527	511205,37	2206010,12
96	13366	545503,17	2223570,36	96	13407	545314,58	2223275,26	97	13447	536940,55	2220667,95	97	13488	537235,81	2221034,55	98	13528	511211,46	2205991,9
96	13367	545492,78	2223556,21	96	13408	545330,92	2223295,5	97	13448	536946,73	2220631,22	97	13489	537237,26	2221038,87	98	13529	511230,24	2205986
96	13368	545492,67	2223524,03	96	13409	545380,46	2223307,73	97	13449	536922,91	2220614,01	97	13490	537240,9	2221040,82	98	13530	511198,89	2205941,18
96	13369	545484,93	2223515,82	96	13410	545382,3	2223308,18	97	13450	536926,7	2220610,4	97	13491	537276,46	2221049,04	98	13531	511192,19	2205882,97
96	13370	545461,01	2223511,08	96	13411	545393,69	2223319,23	97	13451	536917,8	2220643,89	97	13492	537290,2	2221054,44	98	13532	511156,51	2205873,69
96	13371	545448,34	2223491,15	96	13412	545376,7	2223324,6	97	13452	536907,14	2220656,78	97	13493	537299,35	2221063,61	98	13533	511131,51	2205866,5
96	13372	545454,88	2223413,29	96	13413	545374,95	2223325,15	97	13453	536897,41	2220665,19	97	13494	537308,5	2221072,76	98	13534	511119,39	2205863
96	13373	545460,27	2223358,26	96	13414	545335,45	2223317,02	97	13454	536898,52	2220687,35	97	13495	537308,67	2221073,07	98	13535	511099,48	2205826,5
96	13374	545492,92	2223288,55	96	13415	545293,3	2223275,52	97	13455	536899,99	2220736,2	97	13496	537314,53	2221083,42	98	13536	511080,27	2205818,72
96	13375	545510,43	2223220,86	96	13416	545283,38	2223226,19	97	13456	536881,84	2220791,1	97	13497	537314,92	2221083,75	98	13537	511048,5	2205781,8
96	13376	545492,06	2223153,65	96	13417	545284,48	2223197,08	97	13457	536881,32	2220792,68	97	13498	537317,42	2221083,13	98	13538	511047,6	2205756,41
96	13377	545450,83	2223091,65	96	13418	545274,36	2223178,23	97	13458	536873,3	2220816,95	97	13499	537320,61	2221088,54	98	13539	511020,92	2205705,34
96	13378	545398,76	2223081,2	96	13419	545248,94	2223230,24	97	13459	536870,84	2220850,77	97	13500	537324,39	2221091,72	98	13540	511036,97	2205634,38
96	13379	545388,81	2223104,44	96	13420	545247,48	2223266,05	97	13460	536871,99	2220859,53	97	13501	537336,9	2221095,08	98	13541	511041,17	2205527,35
96	13380	545358,16	2223107,35	96	13421	545233,5	2223306,41	97	13461	536870,74	2220867,1	97	13502	537345,71	2221093,77	98	13542	511025,04	2205493,4
96	13381	545356,95	2223106,49	96	13422	545242,46	2223348,27	97	13462	536897,21	2220873,78	97	13503	537370,71	2221100,47	98	13543	511014,95	2205472,16
96	13382	545295,96	2223063,94	96	13423	545249,9	2223434,28	97	13463	536915,51	2220892,08	97	13504	537378,2	2221107,96	98	13544	510971,48	2205335,4
96	13383	545234,45	2223052,31	96	13424	545259,5	2223481,66	97	13464	536917,48	2220899,41	97	13505	537398,19	2221140,4	98	13545	510912,51	2205210,08
96	13384	545223,1	2223034,75	96	13425	545309,23	2223490,68	97	13465	536941,64	2220905,89	97	13506	537425,91	2221154,53	98	13546	510873,51	2205172,44
96	13385	545246,18	2223014,28	96	13426	545368,7	2223491,73	97	13466	536954,56	2220918,06	97	13507	537456,76	2221171,95	98	13547	510807,35	2205108,84
96	13386	545234,07	2222994,06	96	13427	545377,11	2223515,74	97	13467	536964,39	2220919,56	97	13508	537481,65	2221200,39	98	13548	510787,18	2205122,56
96	13387	545233,81	2222966,29	96	13428	545359,06	2223533,53	97	13468	536981,92	2220925,7	97	13509	537485,04	2221212,53	98	13549	510856,02	2205193,86
96	13388	545218,19	2222954,98	96	13429	545268,01	2223523,75	97	13469	536996,62	2220938,59	97	13510	537498,59	2221221,16	98	13550	510873,8	2205212,27
96	13389	545170,77	2222982,42	96	13430	545284,29	2223604,65	97	13470	537009,27	2220955,13	97	13511	537521,63	2221223,25	98	13551	510959,85	2205500,31
96	13390	545165,93	2223006,16	96	13431	545287,73	2223672,84	97	13471	537029,78	2220954,97	97	13433	537572	2221248,28	98	13552	510981,62	2205573,2
96	13391	545181,89	2223034,45	96	13432	545301,77	2223722,02	97	13472	537030,18	2220954,97	98	13512	511054,06	2206754,84	98	13553	510972,55	2205699,18

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				
98	13554	510980,97	2205719,16	99	13594	535071,81	2219770,14	100	13634	536705,8	2217565,61	102	13673	539308,2	2225071,69	103	13713	537043,41	2228618,03
98	13555	511073,28	2205931,97	99	13595	535060,18	2219893,6	100	13635	536679,45	2217557,98	102	13674	539317	2224931,33	103	13714	537027,77	2228603,75
98	13512	511054,06	2206754,84	99	13556	535063,08	2219941,11	100	13636	536651,73	2217544,81	102	13675	539322,68	2224792,42	103	13715	537010,26	2228604,54
99	13556	535063,08	2219941,11	100	13596	536402,72	2217837,45	100	13637	536570,28	2217506,13	102	13676	539374,56	2224708,38	103	13716	536937,25	2228679,33
99	13557	535107,12	2219910,25	100	13597	536411,26	2217828,51	100	13638	536534,1	2217516,59	102	13677	539350,6	2224692,28	103	13717	536892,29	2228671,9
99	13558	535103,01	2219870,39	100	13598	536411,92	2217802,04	100	13639	536533,01	2217541,77	102	13678	539317,4	2224660,74	103	13718	536870,19	2228658,55
99	13559	535109,85	2219865,44	100	13599	536495,51	2217768,12	100	13640	536472,16	2217613,76	102	13679	539297,65	2224630,51	103	13719	536867,38	2228623,06
99	13560	535099,53	2219829,33	100	13600	536518,05	2217763,6	100	13641	536482,21	2217624,61	102	13680	539266,99	2224599,32	103	13720	536832,72	2228603,33
99	13561	535084,15	2219800,61	100	13601	536532,48	2217769,6	100	13642	536514,04	2217627,11	102	13681	539265,63	2224603,37	103	13721	536811,45	2228605,51
99	13562	535100,67	2219781,02	100	13602	536537	2217789,59	100	13643	536529,95	2217656,9	102	13682	539283,02	2224739,66	103	13722	536793,47	2228634,37
99	13563	535108,23	2219756,11	100	13603	536552,63	2217798,01	100	13644	536511,16	2217666,8	102	13683	539261,99	2224771,1	103	13723	536769,65	2228632
99	13564	535118,35	2219772,39	100	13604	536571,92	2217782,93	100	13645	536502,47	2217693,04	102	13684	539203,25	2224795,9	103	13724	536708,39	2228570,36
99	13565	535111,1	2219817,3	100	13605	536620,66	2217788,68	100	13646	536370,82	2217641,66	102	13685	539187,44	2224865,76	103	13725	536665,91	2228495,41
99	13566	535137,7	2219922,75	100	13606	536708,83	2217822,52	100	13647	536325,33	2217647,83	102	13686	539161,83	2224880,42	103	13726	536636,77	2228443,59
99	13567	535181,48	2219789,75	100	13607	536706,67	2217813,04	100	13648	536314,99	2217708,34	102	13687	539138,56	2224862,52	103	13727	536610	2228373,42
99	13568	535199,54	2219700,18	100	13608	536710,08	2217695,79	100	13649	536314,28	2217795,65	102	13688	539107,14	2224864,14	103	13728	536606,55	2228313,92
99	13569	535264,62	2219681,2	100	13609	536712,39	2217617,56	100	13650	536371,33	2217834,95	102	13689	539077,62	2224898,24	103	13729	536620,25	2228246,49
99	13570	535285,18	2219644,1	100	13610	536725,8	2217571,47	100	13651	536402,72	2217837,45	102	13690	539060,54	2224904,65	103	13730	536616,56	2228242,7
99	13571	535298,23	2219541,66	100	13611	536765,22	2217435,94	101	13651	535553,01	2208055,87	102	13691	539039,8	2224891,29	103	13731	536596,31	2228241,94
99	13572	535345,48	2219537,91	100	13612	536785,41	2217391,27	101	13652	535748,02	2208018,77	102	13692	539024,05	2224897,71	103	13732	536512,79	2228306,34
99	13573	535351,71	2219408,41	100	13613	536781,47	2217342,69	101	13653	535770,1	2208014,57	102	13693	539023,79	2224938,77	103	13733	536430,68	2228333,65
99	13574	535365,57	2219358,78	100	13614	536749,94	2217344,49	101	13654	535864,08	2207984,78	102	13694	539071,18	2225035,03	103	13734	536416,01	2228345,23
99	13575	535408,85	2219278,77	100	13615	536435,44	2217472,71	101	13655	536063,5	2207921,59	102	13695	539075,65	2225067,63	103	13735	536412,22	2228353,26
99	13576	535474,68	2219192,35	100	13616	536440,01	2217486,63	101	13656	536055,83	2207903,04	102	13696	539064,44	2225098,26	103	13736	536439,26	2228395,08
99	13577	535561,53	2219052,66	100	13617	536337,14	2217547,57	101	13657	536003,62	2207775,15	102	13697	539131,42	2225199,64	103	13737	536464,09	2228423,21
99	13578	535591,55	2218961,3	100	13618	536261,8	2217607,09	101	13658	535881,61	2207797,88	102	13698	539148,08	2225241,26	103	13738	536503,67	2228500,96
99	13579	535622,39	2218921,35	100	13619	536254,43	2217637,11	101	13659	535861,53	2207801,62	102	13699	539166,57	2225275,66	103	13739	536520,52	2228559,42
99	13580	535634,18	2218880,77	100	13620	536271,35	2217637,9	101	13660	535841,89	2207762,7	102	13700	539200,85	2225298,33	103	13740	536521,3	2228562,59
99	13581	535545,52	2218880,67	100	13621	536313,74	2217603,69	101	13661	535775,46	2207631,04	102	13701	539236,12	2225306,6	103	13741	536526,53	2228587,22
99	13582	535469,93	2219029,93	100	13622	536346,13	2217592,96	101	13662	535731,75	2207805,06	102	13667	539276,88	2225378,83	103	13742	536541,94	2228626,77
99	13583	535392,24	2219138,74	100	13623	536352,22	2217569,47	101	13663	535655,19	2207794,63	103	13702	536815,53	2228923,93	103	13743	536574,75	2228662,95
99	13584	535381,33	2219165,32	100	13624	536369,73	2217554,09	101	13664	535610,37	2207788,53	103	13703	536856,24	2228919,66	103	13744	536606,24	2228693,2
99	13585	535372,36	2219187,08	100	13625	536429,89	2217580,17	101	13665	535475,05	2207770,11	103	13704	536875,81	2228888,12	103	13745	536671,82	2228709,8
99	13586	535319,33	2219259,6	100	13626	536450,99	2217546,68	101	13666	535539,96	2208008,06	103	13705	536931,04	2228799,13	103	13746	536683,65	2228714,73
99	13587	535291,12	2219292,69	100	13627	536464,08	2217512,66	101	13651	535553,01	2208055,87	103	13706	536902,29	2228779,69	103	13747	536684,13	2228715,21
99	13588	535253,93	2219350,03	100	13628	536487,58	2217484,62	102	13667	539276,88	2225378,83	103	13707	536847,52	2228773,34	103	13748	536685,31	2228715,54
99	13589	535216,31	2219388,71	100	13629	536532,52	2217451,73	102	13668	539296,83	2225376,73	103	13708	536820,54	2228737,06	103	13749	536695,86	2228726,94
99	13590	535190,23	2219433,18	100	13630	536565,64	2217447,72	102	13669	539303,05	2225326,08	103	13709	536826,97	2228718,91	103	13750	536701,95	2228733,03
99	13591	535171,35	2219512,85	100	13631	536568,38	2217479,62	102	13670	539315,73	2225309,28	103	13710	536885,17	2228711,41	103	13751	536703,89	2228736,73
99	13592	535165,16	2219522,34	100	13632	536607,26	2217506,19	102	13671	539306,75	2225248,83	103	13711	536931,81	2228738,31	103	13752	536718,29	2228767,33
99	13593	535126,95	2219581,09	100	13633	536703,85	2217544,29	102	13672	539307,56	2225155,35	103	13712	536941,45	2228782,34	103	13753	536726,16	2228769,44

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
103	13754	536728,91	2228771,44	104	13794	529186,97	2221836,71	105	13834	549598,32	2202842,31	106	13874	535912,07	2227495,63	106	13915	535713,63	2227644,27
103	13755	536734,54	2228775,52	104	13795	529142,15	2221827,62	105	13835	549647,87	2202816,29	106	13875	535992,82	2227336,25	106	13916	535771,07	2227763,38
103	13756	536752,51	2228791,63	104	13796	529112,73	2221846,94	105	13836	549654,18	2202792,57	106	13876	536026,86	2227247,35	106	13917	535801,04	2227796,54
103	13757	536757,6	2228796,2	104	13797	529046,55	2221869,27	105	13837	549647,92	2202783,1	106	13877	536064,63	2227113,04	106	13856	535822,12	2227819,85
103	13758	536767,06	2228807,63	104	13798	528997,33	2221868,37	105	13838	549645,55	2202782,83	106	13878	536066,64	2227064,29	107	13918	535546,79	2218312,18
103	13759	536772,9	2228817,33	104	13799	528879,24	2221831,61	105	13839	549638,48	2202791	106	13879	536040,61	2227038,13	107	13919	535560,17	2218240,01
103	13760	536804,87	2228875,5	104	13800	528799,61	2221806,81	105	13840	549584,74	2202805,02	106	13880	536038,55	2227132,01	107	13920	535543,69	2218227,28
103	13702	536815,53	2228923,93	104	13801	528725,42	2221799,55	105	13841	549525,04	2202787,67	106	13881	536006,86	2227260,65	107	13921	535540,38	2218167,52
104	13761	528997,52	2222100,62	104	13802	528654,85	2221775,71	105	13842	549516,49	2202792,78	106	13882	535980,56	2227318,88	107	13922	535555,11	2218123,2
104	13762	529031,52	2222099,11	104	13803	528649,37	2221773,4	105	13843	549224,13	2202899,6	106	13883	535932,54	2227322,66	107	13923	535552,04	2218034,31
104	13763	529039,77	2222064,08	104	13804	528655,09	2221793,32	105	13844	549131,54	2202892,23	106	13884	535916,31	2227337,58	107	13924	535558,89	2218026,71
104	13764	529050,79	2222065,93	104	13805	528688,53	2221853,06	105	13845	549121,02	2202893,68	106	13885	535913	2227389,64	107	13925	535598,79	2218024,09
104	13765	529058,25	2222097,23	104	13806	528693,92	2221890,72	105	13846	549087,46	2202898,32	106	13886	535870,06	2227402,23	107	13926	535610,17	2218035,18
104	13766	529092,22	2222098,63	104	13807	528702,39	2221891,19	105	13847	549064,71	2202901,46	106	13887	535867,28	2227517,79	107	13927	535571,69	2218068,3
104	13767	529137,1	2222067,65	104	13808	528712,46	2221853,23	105	13848	549010,86	2202932,62	106	13888	535843,26	2227546,67	107	13928	535571,87	2218101,32
104	13768	529188,15	2222062,66	104	13809	528731,12	2221844,16	105	13849	549020,19	2202963,39	106	13889	535798,73	2227542,18	107	13929	535595,12	2218119,4
104	13769	529257,11	2222031,42	104	13810	528764,16	2221865,34	105	13850	549062,72	2203036,91	106	13890	535773,78	2227524,26	107	13930	535606,23	2218109,25
104	13770	529287,64	2222043,78	104	13811	528746,83	2221908,37	105	13851	549096,04	2203094,53	106	13891	535755,51	2227523,45	107	13931	535603,47	2218078,68
104	13771	529318,72	2222041,35	104	13812	528751,77	2221933,82	105	13852	549098,52	2203130,34	106	13892	535725,49	2227495,44	107	13932	535619,73	2218064,69
104	13772	529336,09	2221998,69	104	13813	528784,01	2221942,18	105	13853	549067,02	2203166,05	106	13893	535658,87	2227456,11	107	13933	535643,53	2218069,59
104	13773	529341,87	2221949,96	104	13814	528798,56	2221931,49	105	13854	549015,87	2203224,05	106	13894	535658,4	2227403,56	107	13934	535642,86	2218043,04
104	13774	529358,15	2221933,63	104	13815	528804,32	2221889,21	105	13855	549025,35	2203252,14	106	13895	535629,38	2227345,9	107	13935	535644,41	2218037,12
104	13775	529384,87	2221934,47	104	13816	528829,2	2221866,22	105	13824	549047,78	2203255,53	106	13896	535628,28	2227303,47	107	13936	535658,71	2217982,84
104	13776	529498,31	2221991,09	104	13817	528851,18	2221878,33	106	13856	535822,12	2227819,85	106	13897	535613,61	2227278,83	107	13937	535671,41	2217927,68
104	13777	529517,03	2221988,92	104	13818	528865,54	2221893,7	106	13857	535857,73	2227816,7	106	13898	535589,79	2227275,16	107	13938	535708,79	2217851,11
104	13778	529537,96	2221971,89	104	13819	528863,24	2221920,45	106	13858	535862,17	2227815,7	106	13899	535575,12	2227253,53	107	13939	535707,11	2217824,8
104	13779	529530,22	2221961,37	104	13820	528850,93	2221976,62	106	13859	535868,56	2227814,9	106	13900	535589,1	2227105,59	107	13940	535721,6	2217796,14
104	13780	529404,72	2221894,73	104	13821	528908,35	2222030,96	106	13860	535862,31	2227802,9	106	13901	535619,86	2227007,9	107	13941	535722,86	2217796
104	13781	529315,16	2221887,01	104	13822	528903,04	2222057,45	106	13861	535857,59	2227786,73	106	13902	535624,61	2226920,6	107	13942	535716,06	2217792,13
104	13782	529318,47	2221891,08	104	13823	528912,27	2222074,85	106	13862	535837,28	2227717,24	106	13903	535665,07	2226893,88	107	13943	535639,2	2217752,7
104	13783	529309,92	2221902,05	104	13761	528997,52	2222100,62	106	13863	535849,72	2227683,83	106	13904	535727,62	2226883,69	107	13944	535612,96	2217740,46
104	13784	529281,59	2221887,09	105	13824	549047,78	2203255,53	106	13864	535832,26	2227622,46	106	13905	535737,65	2226844,44	107	13945	535584,04	2217726,95
104	13785	529259,92	2221891,98	105	13825	549056,89	2203246,28	106	13865	535806,45	2227594,77	106	13906	535725,43	2226821,5	107	13946	535525,26	2217706,71
104	13786	529213,35	2221918,22	105	13826	549079,13	2203223,67	106	13866	535747,98	2227573,96	106	13907	535688,89	2226821,51	107	13947	535518,8	2217704,49
104	13787	529057,52	2221963,22	105	13827	549120,48	2203213,45	106	13867	535726,44	2227545,06	106	13908	535622,68	2226889,63	107	13948	535445,51	2217690,78
104	13788	529018,46	2221960,23	105	13828	549226,7	2203141,97	106	13868	535757,52	2227540,54	106	13909	535604,43	2226897,88	107	13949	535436,35	2217726,76
104	13789	529007,98	2221928,91	105	13829	549217,93	2203092,64	106	13869	535856,62	2227607,78	106	13910	535573,95	2226994,15	107	13950	535387,14	2217779,22
104	13790	529051,1	2221910,53	105	13830	549233,1	2203072,01	106	13870	535867,88	2227646,21	106	13911	535475,41	2227236,71	107	13951	535403,49	2217795,65
104	13791	529123,82	2221897,78	105	13831	549307,55	2203069,55	106	13871	535860,06	2227668,65	106	13912	535493,75	2227257,47	107	13952	535442,86	2217808,34
104	13792	529190,69	2221876,44	105	13832	549460,89	2202961,51	106	13872	535862,55	2227681,42	106	13913	535498,24	2227262,56	107	13953	535471,69	2217817,64
104	13793	529211,23	2221853,07	105	13833	549509,54	2202919,31	106	13873	535895,73	2227661,48	106	13914	535626,9	2227515,85	107	13954	535483,26	2217821,33

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				
107	13955	535530,18	2217844,14	108	13995	514930,31	2192266,85	110	14034	519559,26	2189485,09	110	14075	519471,68	2189130,49	111	14115	543770,25	2225951,89
107	13956	535514,78	2217862,14	108	13996	514937,21	2192288,2	110	14035	519559,3	2189483,19	110	14076	519463,24	2189123,2	111	14116	543800,54	2225916,95
107	13957	535511,29	2217860,52	108	13997	514957,61	2192350,79	110	14036	519559,74	2189471,6	110	14077	519459,53	2189119,19	111	14117	543905,88	2225777,59
107	13958	535430,88	2217823,11	108	13998	514988,57	2192445,78	110	14037	519561,51	2189465,47	110	14078	519452,93	2189110,23	111	14118	543873,95	2225788,38
107	13959	535223,49	2217726,63	108	13999	515075,91	2192692,96	110	14038	519566,4	2189448,5	110	14079	519448,5	2189100,11	111	14119	543734,56	2225924,42
107	13960	535207,03	2217670,41	108	13984	515079,63	2192693,99	110	14039	519569,13	2189444,27	110	14080	519446,19	2189092,7	111	14120	543689,29	2225950,93
107	13961	535205,08	2217649,25	109	14000	536368,39	2228965,52	110	14040	519575,47	2189435,47	110	14081	519445,16	2189088,89	111	14121	543667,26	2225946,51
107	13962	535213,67	2217633,61	109	14001	536410,14	2228951,77	110	14041	519577,01	2189433,59	110	14082	519442,91	2189078,99	111	14122	543657,26	2225922,13
107	13963	535236,17	2217633,09	109	14002	536671,49	2228946,65	110	14042	519576,63	2189431,52	110	14083	519436,37	2189068,01	111	14123	543694,08	2225858,91
107	13964	535332,24	2217681,72	109	14003	536721,24	2228933,81	110	14043	519576,43	2189430,38	110	14084	519436,05	2189067,45	111	14124	543860,67	2225684,75
107	13965	535422,93	2217705,12	109	14004	536714,96	2228923,67	110	14044	519575,05	2189421,72	110	14085	519433,59	2189062,6	111	14125	543725,47	2225501,08
107	13966	535427,26	2217693,26	109	14005	536711,07	2228912,93	110	14045	519574,43	2189413,85	110	14086	519433,36	2189062,09	111	14126	543674,01	2225465,8
107	13967	535405,35	2217676,72	109	14006	536710,55	2228911,88	110	14046	519577,92	2189395,71	110	14087	519430,84	2189056,37	111	14127	543618,73	2225487,07
107	13968	535222,29	2217614,2	109	14007	536708,99	2228905,07	110	14047	519576,59	2189392,53	110	14088	519428,77	2189051,66	111	14128	543636,7	2225518,56
107	13969	535218,41	2217605,1	109	14008	536687,77	2228869,81	110	14048	519574,71	2189385,58	110	14089	519425,78	2189047,67	111	14129	543659,18	2225520,98
107	13970	535179,22	2217595,49	109	14009	536687,5	2228869,58	110	14049	519572,98	2189372,52	110	14090	519417,35	2189037,23	111	14130	543684,76	2225581,4
107	13971	535156,79	2217657,34	109	14010	536662,24	2228862,62	110	14050	519578,68	2189350,23	110	14091	519409,12	2189029,43	111	14131	543684,9	2225613,23
107	13972	535147,55	2217682,85	109	14011	536643,85	2228843,69	110	14051	519576,05	2189341,65	110	14092	519407,45	2189028,7	111	14132	543693,84	2225626,69
107	13973	535193,93	2217773,18	109	14012	536623,2	2228800,35	110	14052	519575,73	2189340,58	110	14093	519402,42	2189026,16	111	14133	543732,56	2225616,18
107	13974	535402,29	2217852,84	109	14013	536556,29	2228783,34	110	14053	519572,16	2189327,95	110	14094	519394,37	2189018,11	111	14134	543751,49	2225634,21
107	13975	535487,87	2217885,56	109	14014	536461,66	2228687,11	110	14054	519566,53	2189313,21	110	14095	519392,33	2189017,56	111	14135	543745,94	2225648,5
107	13976	535490,3	2217886,49	109	14015	536460,68	2228685,76	110	14055	519556,48	2189286,72	110	14096	519371,99	2189012,11	111	14136	543717,83	2225655,55
107	13977	535486,81	2217904,88	109	14016	536459,02	2228686,47	110	14056	519555,94	2189285,23	110	14097	519360,68	2189000,8	111	14137	543686,47	2225647,78
107	13978	535485,14	2217945,64	109	14017	536430,56	2228625,49	110	14057	519550,43	2189269,17	110	14098	519353,69	2188993,81	111	14138	543674,37	2225676,31
107	13979	535466,97	2217988,06	109	14018	536421,09	2228584,33	110	14058	519542,29	2189252,84	110	14099	519348,18	2188976	111	14139	543692,82	2225719,54
107	13980	535501,14	2218047,19	109	14019	536410,13	2228536,73	110	14059	519541,51	2189251,2	110	14100	519347,25	2188974,69	111	14140	543676,91	2225751,92
107	13981	535518,25	2218120,43	109	14020	536392,37	2228494,07	110	14060	519525,64	2189216,2	110	14101	519344,67	2188970,68	111	14141	543688,3	2225765,62
107	13982	535514,59	2218133,36	109	14021	536342,83	2228427,84	110	14061	519523,39	2189210,26	110	14102	519339,72	2188958,8	111	14142	543725,97	2225781,54
107	13983	535481,92	2218248,8	109	14022	536309,2	2228459,92	110	14062	519519,88	2189198,85	110	14103	519337,83	2188951,85	111	14143	543716,07	2225797,09
107	13918	535546,79	2218312,18	109	14023	536303,6	2228465,26	110	14063	519517,55	2189197,16	110	14104	519337,64	2188950,38	111	14144	543675,82	2225785,04
108	13984	515079,63	2192693,99	109	14024	536295,33	2228471,11	110	14064	519511,7	2189193,62	110	14105	519332,29	2188947,77	111	14145	543654,05	2225792,01
108	13985	515294,06	2192530,05	109	14025	536272,27	2228485,84	110	14065	519498,19	2189181,62	110	14106	519328,32	2188955,85	111	14146	543608,18	2225789,09
108	13986	515314,94	2192514,09	109	14026	536243,87	2228497,56	110	14066	519493,61	2189175,75	110	14107	519315,82	2188981,13	111	14147	543568,83	2225775,63
108	13987	515351	2192486,53	109	14027	536254,07	2228529,08	110	14067	519491,62	2189173,2	110	14108	519274,52	2189064,69	111	14148	543556,15	2225756,46
108	13988	515365,76	2192475,24	109	14028	536320,34	2228778,68	110	14068	519487,74	2189167,44	110	14109	519266,36	2189081,2	111	14149	543566,52	2225735,67
108	13989	515366,64	2192472,29	109	14000	536368,39	2228965,52	110	14069	519486,54	2189165,23	110	14110	519276,58	2189115,52	111	14150	543548,84	2225713,83
108	13990	515399,94	2192359,81	110	14029	519571,29	2189569,41	110	14070	519482,94	2189158,2	110	14111	519379,96	2189062,65	111	14151	543554,37	2225700,88
108	13991	515284,4	2192335,52	110	14030	519578,55	2189551,98	110	14071	519481,93	2189156,12	110	14112	519497,04	2189527,95	111	14152	543570,04	2225705,51
108	13992	515233,56	2192327,45	110	14031	519571	2189519,49	110	14072	519478,75	2189149,13	110	14029	519571,29	2189569,41	111	14153	543592,43	2225743,53
108	13993	515131,59	2192307,78	110	14032	519566,64	2189511,24	110	14073	519476,53	2189139,47	111	14113	543654,16	2226104,36	111	14154	543606,02	2225742,67
108	13994	515020,97	2192283,37	110	14033	519565,96	2189510,09	110	14074	519474,99	2189132,75	111	14114	543709,16	2226033,92	111	14155	543574,84	2225615,73

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
111	14156	543540,98	2225596,03	112	14196	545759,43	2219950,96	112	14236	545557,25	2220158,54	114	14275	534844	2209886,37	115	14315	536254,75	2220413,83
111	14157	543535,99	2225521,57	112	14197	545776,17	2219976,32	112	14237	545503,39	2220152,49	114	14276	534857,87	2209836,83	115	14316	536200,02	2220374,7
111	14158	543481,04	2225545,9	112	14198	545779,7	2220025,38	112	14238	545501,09	2220176,25	114	14277	534862	2209827,56	115	14317	536187,16	2220307,28
111	14159	543515,34	2225617,3	112	14199	545789,27	2220041,6	112	14239	545514,15	2220246,85	114	14278	534798,51	2209824,52	115	14318	536152,96	2220292,66
111	14160	543512,68	2225651,87	112	14200	545858,1	2220041,41	112	14234	545526,69	2220267,32	114	14279	534743,92	2209821,99	115	14319	536132,53	2220283,92
111	14161	543497,96	2225690,9	112	14201	545885,59	2220059,76	113	14240	523430,35	2205165,69	114	14280	534724,33	2209820,83	115	14320	536051,75	2220371,48
111	14162	543523,97	2225735,46	112	14202	545942,14	2220064,7	113	14241	523473,16	2205131,06	114	14281	534647,51	2209817,42	115	14321	536023,66	2220399,87
111	14163	543530,35	2225750,31	112	14203	545962,86	2220079,84	113	14242	523539,06	2205092,45	114	14282	534622,19	2209842,29	115	14322	536027,2	2220416,12
111	14164	543514,35	2225778,88	112	14204	545968,82	2220130,47	113	14243	523540,68	2205091,56	114	14283	534473,67	2209988,57	115	14323	536038,84	2220456,74
111	14165	543511,35	2225795,84	112	14205	545993,72	2220165,59	113	14244	523562,97	2205079,82	114	14284	534465,64	2209996,7	115	14324	536041,48	2220457,89
111	14166	543575,44	2225880,52	112	14206	545996,74	2220193,61	113	14245	523621,48	2204946,08	114	14285	534511,4	2210012,8	115	14325	536044	2220459,44
111	14167	543563,21	2225930,25	112	14207	546037,97	2220191,29	113	14246	523620,23	2204914,39	114	14286	534514,35	2210014,64	115	14326	536068,82	2220475,8
111	14168	543529,79	2225970,04	112	14208	546059,13	2220266,23	113	14247	523617,32	2204889,79	114	14287	534538,42	2210030,87	115	14327	536071,42	2220477,64
111	14169	543543,71	2225987,86	112	14209	546062,79	2220298,66	113	14248	523610,42	2204873,69	114	14288	534551,17	2210043,28	115	14328	536094,11	2220494,76
111	14170	543573,62	2225958,45	112	14210	546095,08	2220298,37	113	14249	523548,02	2204822,06	114	14289	534552,02	2210044,48	115	14329	536100,89	2220500,93
111	14171	543584,19	2225961,5	112	14211	546089,94	2220285,95	113	14250	523469,24	2204768,26	114	14290	534564,26	2210060,24	115	14330	536131,44	2220534,34
111	14172	543575,08	2225994,41	112	14212	546079,75	2220175,7	113	14251	523380,21	2204720,46	114	14291	534641,86	2210103,83	115	14331	536148,87	2220547,15
111	14173	543576,37	2226002,22	112	14213	546122,79	2220154,71	113	14252	523369,88	2204712,82	114	14292	534659,42	2210121,15	115	14332	536179,07	2220560,5
111	14174	543596,37	2225991,06	112	14214	546188,69	2220158,62	113	14253	523349,47	2204719,94	114	14293	534682,97	2210168,13	115	14333	536183,06	2220562,48
111	14175	543601,45	2225999,26	112	14215	546225,41	2220178,73	113	14254	523327,78	2204724,58	114	14294	534686,76	2210195,83	115	14334	536204,2	2220574,17
111	14176	543586,07	2226017,27	112	14216	546228,16	2220168,96	113	14255	523305,39	2204724,85	114	14295	534700,28	2210218,09	115	14335	536208,71	2220574,33
111	14177	543579,36	2226059,33	112	14217	546239,23	2220148,08	113	14256	523301,77	2204724,87	114	14296	534735,23	2210222,95	115	14336	536230,36	2220580,12
111	14178	543589,76	2226101,96	112	14218	546268,33	2220116,37	113	14257	523267,89	2204720,01	115	14296	536761,55	2220871,87	115	14337	536244,4	2220587,56
111	14113	543654,16	2226104,36	112	14219	546182,12	2220135,27	113	14258	523281,1	2204823,4	115	14297	536769,7	2220857,76	115	14338	536249,87	2220588,06
112	14179	545515,6	2220439,79	112	14220	546122,53	2220144,84	113	14259	523286,76	2204867,73	115	14298	536773,5	2220810,93	115	14339	536263,62	2220591,33
112	14180	545538,34	2220435,44	112	14221	545993,72	2220165,59	113	14260	523293,99	2204924,32	115	14299	536774,57	2220797,68	115	14340	536287,36	2220600,68
112	14181	545537,89	2220348,43	112	14222	545976,93	2220074,02	113	14261	523298,21	2204957,39	115	14300	536784,64	2220770,72	115	14341	536317,24	2220611,24
112	14182	545551,94	2220287,23	112	14223	545806,25	2219946,79	113	14262	523424,47	2205156,42	115	14301	536786,69	2220765,23	115	14342	536340,99	2220618,55
112	14183	545566,51	2220260,41	112	14224	545735,61	2219935,39	113	14240	523430,35	2205165,69	115	14302	536799,41	2220731,15	115	14343	536349,88	2220622,26
112	14184	545572,24	2220222,63	112	14225	545643,5	2219920,42	114	14263	534735,23	2210222,95	115	14303	536799,65	2220720,75	115	14344	536366,63	2220631,23
112	14185	545607	2220207,88	112	14226	545412,8	2220068,03	114	14264	534763,15	2210219,65	115	14304	536762,63	2220733	115	14345	536368,03	2220632,01
112	14186	545663,61	2220205,08	112	14227	545423,56	2220190,68	114	14265	534840,14	2210186,43	115	14305	536745,88	2220738,56	115	14346	536375,04	2220636,92
112	14187	545690,34	2220191,24	112	14228	545425,61	2220214,77	114	14266	534869,12	2210180,55	115	14306	536687,56	2220758	115	14347	536390,69	2220641,47
112	14188	545727,85	2220106,06	112	14229	545431,26	2220278,93	114	14267	534882,64	2210180,05	115	14307	536653,39	2220769,38	115	14348	536429,51	2220648,85
112	14189	545728,66	2220058,8	112	14230	545465,24	2220277,55	114	14268	534884,57	2210129,04	115	14308	536601,3	2220723,7	115	14349	536444,43	2220647,76
112	14190	545706,86	2220052,81	112	14231	545474,47	2220278,97	114	14269	534852,49	2210092,1	115	14309	536649,05	2220713,85	115	14350	536448,08	2220647,63
112	14191	545673,96	2220043,42	112	14232	545501,93	2220313,43	114	14270	534831,46	2210049,11	115	14310	536559,1	2220625,32	115	14351	536465,65	2220652,34
112	14192	545658,7	2220000,97	112	14233	545514,87	2220373,03	114	14271	534828,97	2210016,9	115	14311	536469,23	2220533,21	115	14352	536467,95	2220651,72
112	14193	545639,09	2219957,79	112	14179	545515,6	2220439,79	114	14272	534826,13	2209980,15	115	14312	536397,12	2220515,69	115	14353	536472,06	2220651,89
112	14194	545684,68	2219939,59	112	14234	545526,69	2220267,32	114	14273	534827,44	2209961,29	115	14313	536256,3	2220414,96	115	14354	536481,16	2220652,64
112	14195	545735,61	2219935,39	112	14235	545542,17	2220238,79	114	14274	534829,94	2209936,56	115	14314	536254,97	2220414,41	115	14355	536492,22	2220654,83

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				
115	14356	536519,04	2220663,37	116	14396	540573,45	2218799,61	117	14436	514408,43	2201236,43	119	14475	530356,83	2221236,93	120	14515	536596,35	2225552,24
115	14357	536528,87	2220667,71	116	14397	540590,36	2218846,51	117	14437	514447,31	2201227,22	119	14476	530333,99	2221234,09	120	14516	536522,56	2225524,19
115	14358	536539,89	2220676,33	116	14398	540612,13	2218913,58	117	14438	514474,87	2201232,28	119	14477	530293,46	2221220,64	120	14517	536504,8	2225478,77
115	14359	536546,6	2220683,28	116	14399	540627,27	2218975,62	117	14439	514477,85	2201261,44	119	14478	530219,27	2221169,52	120	14518	536483,34	2225455,63
115	14360	536594,46	2220733	116	14400	540628,45	2218982,47	117	14440	514431,06	2201271,7	119	14479	530178,29	2221144,1	120	14519	536426,11	2225451,51
115	14361	536601,52	2220742,33	116	14401	540634,81	2219045,65	117	14441	514380,03	2201288,3	119	14480	530174,2	2221169,47	120	14520	536392,75	2225407,46
115	14362	536609,45	2220755,78	116	14402	540642,62	2219089,17	117	14442	514389,22	2201325,35	119	14481	530125,69	2221300,21	120	14521	536350,38	2225396,14
115	14363	536612,67	2220759,78	116	14403	540645,66	2219127,92	117	14443	514312,6	2201351,7	119	14482	530120,62	2221355,26	120	14522	536340,77	2225419,15
115	14364	536613,38	2220760,22	116	14404	540652,31	2219149,39	117	14409	514286,07	2201383,43	119	14483	530156,15	2221386,13	120	14523	536362,96	2225450,12
115	14365	536630,01	2220777,51	116	14405	540654,36	2219160,86	118	14444	536225,87	2217128,68	119	14484	530162,78	2221409,08	120	14524	536413,34	2225480,2
115	14366	536632,7	2220783,96	116	14406	540656,26	2219192,51	118	14445	536411,37	2217096,97	119	14485	530151,46	2221441,34	120	14525	536435,54	2225512,11
115	14367	536637,41	2220785,2	116	14407	540653,63	2219211,77	118	14446	536433,83	2217101,63	119	14486	530142,58	2221466,63	120	14526	536494,54	2225570,78
115	14368	536654,32	2220801,25	116	14408	540639,31	2219253,38	118	14447	536446,39	2217118,09	119	14487	530159,39	2221498,56	120	14527	536501,67	2225588,54
115	14369	536659,05	2220808,54	116	14380	540645,98	2219283,17	118	14448	536460,18	2217106,55	119	14488	530172,62	2221549,91	120	14528	536478,7	2225629,54
115	14370	536660,44	2220810,78	117	14409	514286,07	2201383,43	118	14449	536448,86	2217088,92	119	14489	530258,59	2221550,44	120	14529	536447,98	2225642,87
115	14371	536663,64	2220819,54	117	14410	514390,79	2201344,65	118	14450	536417,46	2217075,9	119	14490	530274,93	2221565,71	120	14530	536402,58	2225637,31
115	14372	536670,15	2220817,58	117	14411	514404,02	2201339,76	118	14451	536406,12	2217058,26	119	14491	530254,79	2221591,53	120	14531	536380,04	2225589,81
115	14373	536678,93	2220817,1	117	14412	514440,19	2201326,37	118	14452	536416,35	2217006,98	119	14472	530381,9	2221693,74	120	14532	536350,63	2225571,15
115	14374	536681,83	2220816,98	117	14413	514509,13	2201303,22	118	14453	536409,32	2216954,96	120	14492	536737,67	2225773,45	120	14533	536343,23	2225561,14
115	14375	536706,83	2220823,71	117	14414	514776,3	2201213,53	118	14454	536446,98	2216927,91	120	14493	536757,77	2225729,51	120	14534	536344,03	2225539,79
115	14376	536708,58	2220824,75	117	14415	514631,22	2201158,05	118	14455	536530,9	2216882,89	120	14494	536766,56	2225729,85	120	14535	536325,46	2225516,73
115	14377	536730,05	2220838,35	117	14416	514439,87	2201103,62	118	14456	536594,08	2216891,95	120	14495	536795,21	2225744,51	120	14536	536325,88	2225505,09
115	14378	536733,26	2220840,39	117	14417	514304,05	2201046,43	118	14457	536630,15	2216947,45	120	14496	536819,15	2225726,94	120	14537	536342,21	2225510,6
115	14379	536746,07	2220852,05	117	14418	514249,7	2201031,93	118	14458	536647,52	2216948,29	120	14497	536812,44	2225696,42	120	14538	536342,61	2225500,82
115	14296	536761,55	2220871,87	117	14419	514173,92	2201007,67	118	14459	536657,47	2216931,32	120	14498	536802,73	2225700,07	120	14539	536287,91	2225430,69
116	14380	540645,98	2219283,17	117	14420	514104,66	2200996,62	118	14460	536596,48	2216858,97	120	14499	536760,62	2225681,93	120	14540	536264,64	2225428,85
116	14381	540670,5	2219281,98	117	14421	514099,51	2201003,52	118	14461	536590,53	2216810,95	120	14500	536710,53	2225695,68	120	14541	536252,54	2225440,07
116	14382	540751,59	2219278,12	117	14422	514097,76	2201011,09	118	14462	536591,57	2216766,13	120	14501	536665,27	2225682,23	120	14542	536220,05	2225450,53
116	14383	540734,26	2219139,64	117	14423	514086,79	2201058,69	118	14463	536582,17	2216718,68	120	14502	536623,44	2225710,86	120	14543	536211,59	2225469,95
116	14384	540730,57	2219110,14	117	14424	514123,29	2201103,34	118	14464	536473,73	2216713,46	120	14503	536598,16	2225709,82	120	14544	536188,58	2225480,4
116	14385	540726,42	2219075,72	117	14425	514133,76	2201116,15	118	14465	536423,8	2216703,05	120	14504	536537,83	2225685,27	120	14545	536168,37	2225451,5
116	14386	540757,8	2219026,15	117	14426	514126,28	2201193,45	118	14466	536392,34	2216721,44	120	14505	536538,35	2225672,56	120	14546	536145,91	2225445,12
116	14387	540783,5	2218985,61	117	14427	514148,17	2201205,22	118	14467	536369,47	2216766,85	120	14506	536624,51	2225681,74	120	14547	536135,6	2225455,82
116	14388	540905,54	2218792,98	117	14428	514215,54	2201179,62	118	14468	536370,7	2216778,98	120	14507	536624,71	2225648,62	120	14548	536159,49	2225500,63
116	14389	540878,63	2218771,19	117	14429	514325,38	2201170,41	118	14469	536318,03	2216869,7	120	14508	536585,13	2225643,23	120	14549	536138,34	2225499,8
116	14390	540825,22	2218730,94	117	14430	514368,36	2201179,32	118	14470	536258,82	2216891,15	120	14509	536580,27	2225617,78	120	14550	536122,37	2225469,4
116	14391	540798,7	2218731,22	117	14431	514417,79	2201162,53	118	14471	536236,48	2216925,98	120	14510	536590,49	2225604,55	120	14551	536094,84	2225454,45
116	14392	540773,26	2218735,52	117	14432	514432,25	2201173,78	118	14444	536225,87	2217128,68	120	14511	536639,26	2225600,58	120	14552	536072,51	2225480,33
116	14393	540669,99	2218735,83	117	14433	514424,23	2201201,2	119	14472	530381,9	2221693,74	120	14512	536659,72	2225572,17	120	14553	536053,84	2225492,39
116	14394	540572,2	2218720,77	117	14434	514384,62	2201206,39	119	14473	530364,83	2221460,67	120	14513	536659,89	2225542,98	120	14554	536081,47	2225542,82
116	14395	540571,93	2218758,52	117	14435	514386,16	2201227,58	119	14474	530353,85	2221310,4	120	14514	536647,58	2225534,73	120	14555	536107,52	2225528,14

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				
120	14556	536121,49	2225539,88	121	14596	538104,47	2221552,27	122	14636	541804,79	2222792,59	122	14676	541690,2	2222836,52	123	14716	546600,49	2210537,66
120	14557	536111,51	2225567,89	121	14597	538116,47	2221537,69	122	14637	541744,55	2222837,13	122	14677	541716,34	2222831,02	123	14717	546560,97	2210534,98
120	14558	536127,51	2225592,47	121	14598	538120,14	2221533,68	122	14638	541732,7	2222827,41	122	14678	541716,97	2222830,88	123	14718	546501,3	2210476,62
120	14559	536147,42	2225597,54	121	14599	538128,96	2221525,04	122	14639	541736,3	2222806,57	122	14679	541719,85	2222817,1	123	14719	546426,41	2210445,22
120	14560	536156,67	2225614,89	121	14600	538129,43	2221525,2	122	14640	541781,11	2222752,53	122	14680	541724,92	2222792,85	123	14720	546417,65	2210419,83
120	14561	536184,72	2225617,31	121	14601	538135,66	2221518,31	122	14641	541742,63	2222743,2	122	14681	541710,12	2222771,13	123	14721	546350,03	2210387,59
120	14562	536200,75	2225636,24	121	14602	538131,92	2221514,02	122	14642	541725,69	2222729,14	122	14682	541692,5	2222745,27	123	14722	546292,43	2210367,52
120	14563	536217,79	2225636,88	121	14603	538133,27	2221510,72	122	14643	541699,11	2222707,07	122	14683	541674,05	2222733,25	123	14723	546283,09	2210330,26
120	14564	536222,58	2225618,66	121	14604	538119,93	2221500,44	122	14644	541700,45	2222700,65	122	14684	541672,99	2222732,56	123	14724	546255,23	2210311,13
120	14565	536242,52	2225619,43	121	14605	538111,83	2221491,19	122	14645	541705,69	2222675,67	122	14685	541648,73	2222744,97	123	14725	546255,11	2210279,15
120	14566	536256	2225635,47	121	14606	538077,93	2221475,9	122	14646	541728,75	2222656,49	122	14686	541645,41	2222757,23	123	14726	546239,88	2210273,83
120	14567	536282,75	2225632,27	121	14607	538044	2221471,25	122	14647	541703,46	2222627,7	122	14687	541631,68	2222807,89	123	14727	546221,11	2210325,59
120	14568	536272,78	2225605,03	121	14608	538008,24	2221473,51	122	14648	541683,43	2222576,26	122	14688	541686,55	2222834,73	123	14728	546249,03	2210374,24
120	14569	536247,8	2225594,1	121	14609	537969,82	2221473,57	122	14649	541685,27	2222534,73	122	14676	541690,2	2222836,52	123	14729	546240,39	2210389,36
120	14570	536251,23	2225578,88	121	14610	537954,15	2221471,03	122	14650	541686,96	2222498,9	123	14689	546649,97	2210979,79	123	14730	546176,97	2210361,84
120	14571	536272,55	2225571,13	121	14611	537931,97	2221463,68	122	14651	541707,74	2222443,85	123	14690	546670,34	2210951,82	123	14731	546147,91	2210369,16
120	14572	536304,83	2225574,27	121	14612	537897,45	2221457,46	122	14652	541739,93	2222378,91	123	14691	546713,7	2210905,36	123	14732	546141,62	2210408,33
120	14573	536333,36	2225590,93	121	14613	537855,9	2221467,12	122	14653	541732,29	2222358,06	123	14692	546753,9	2210831,95	123	14733	546192,23	2210404,12
120	14574	536318,43	2225625,36	121	14614	537848,59	2221468,26	122	14654	541742,03	2222334,03	123	14693	546760,61	2210795,12	123	14734	546206,3	2210435,86
120	14575	536328,36	2225644,2	121	14615	537831,83	2221469,61	122	14655	541867,21	2222257,46	123	14694	546764,48	2210782,95	123	14735	546280,38	2210423,17
120	14576	536377,51	2225655,86	121	14616	537791,87	2221472,67	122	14656	541909,83	2222279,86	123	14695	546786,81	2210735,07	123	14736	546333,77	2210441,83
120	14577	536407,83	2225652,05	121	14617	537785,51	2221472,41	122	14657	541975,35	2222243,12	123	14696	546802,51	2210691,01	123	14737	546392,92	2210476,24
120	14578	536505,41	2225666,48	121	14618	537667,28	2221461,18	122	14658	541888	2222121,22	123	14697	546805,76	2210683,77	123	14738	546492,2	2210495,37
120	14579	536507,64	2225685,97	121	14619	537639,5	2221453,92	122	14659	541864,99	2222129,58	123	14698	546848,92	2210605,03	123	14739	546524,12	2210534,6
120	14580	536454,31	2225682,05	121	14620	537580,56	2221398,02	122	14660	541832,94	2222109,91	123	14699	546849,47	2210604,06	123	14740	546489,74	2210563,2
120	14581	536432,79	2225687,03	121	14621	537652,27	2221508,36	122	14661	541803,52	2222112,58	123	14700	546852,02	2210600,08	123	14741	546427,68	2210564,58
120	14582	536443,82	2225703,05	121	14622	537704,38	2221588,39	122	14662	541757,16	2222131,34	123	14701	546875,11	2210567,6	123	14742	546412,68	2210581,68
120	14583	536473,76	2225707,05	121	14623	537750,13	2221608,71	122	14663	541699,86	2222326,22	123	14702	546875,37	2210542,18	123	14743	546373,59	2210581,47
120	14584	536513,9	2225700,83	121	14624	537785,11	2221609,31	122	14664	541679,31	2222415,68	123	14703	546834,61	2210584,55	123	14744	546337,21	2210565,66
120	14585	536536,78	2225712,38	121	14625	537802,05	2221624,19	122	14665	541649,62	2222520,49	123	14704	546759,49	2210579,28	123	14745	546326,77	2210584,41
120	14586	536550,43	2225738,19	121	14626	537849,19	2221665,6	122	14666	541626,66	2222601,73	123	14705	546720,66	2210561,69	123	14746	546347,42	2210604,28
120	14587	536568,12	2225758,35	121	14627	537902,32	2221726,8	122	14667	541591,44	2222718,19	123	14706	546696,37	2210550,7	123	14747	546349,36	2210622,2
120	14588	536665,36	2225705,59	121	14628	537938,16	2221732,29	122	14668	541587,45	2222731,32	123	14707	546686	2210537,51	123	14748	546463,2	2210631,43
120	14589	536674,5	2225722,42	121	14629	537967,73	2221755,8	122	14669	541578,06	2222768,81	123	14708	546666,58	2210512,79	123	14749	546499,19	2210598,22
120	14590	536698,92	2225717,5	121	14593	538009,89	2221762,16	122	14670	541617,72	2222809,16	123	14709	546671,36	2210482,84	123	14750	546548,15	2210592,85
120	14591	536709,33	2225726,74	122	14630	541744,52	2222908,16	122	14671	541633,11	2222820,69	123	14710	546673	2210472,53	123	14751	546659,7	2210608,97
120	14592	536701,61	2225750,71	122	14631	541751,4	2222895,7	122	14672	541654,28	2222834,82	123	14711	546668,36	2210471,66	123	14752	546666,57	2210615,43
120	14492	536737,67	2225773,45	122	14632	541758,47	2222881,96	122	14673	541679,1	2222861,6	123	14712	546656,42	2210469,43	123	14753	546686,2	2210633,89
121	14593	538009,89	2221762,16	122	14633	541768,66	2222862,33	122	14674	541695,63	2222879,86	123	14713	546649,27	2210504,99	123	14754	546669,83	2210746,32
121	14594	538009,61	2221714,18	122	14634	541776,11	2222847,75	122	14675	541719,1	2222890,02	123	14714	546639,35	2210517,62	123	14755	546695,55	2210767,64
121	14595	538055,04	2221607,46	122	14635	541822,27	2222809,92	122	14630	541744,52	2222908,16	123	14715	546649,66	2210554,94	123	14756	546731,33	2210754,56

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
123	14757	546732,15	2210807,2	125	14796	543312,88	2225974,9	126	14836	547477,05	2211370,65	126	14877	547340,73	2211357	127	14917	534924,62	2218744,16
123	14758	546678,87	2210821,64	125	14797	543316,65	2226051,87	126	14837	547489,94	2211364,86	126	14878	547293,48	2211370,85	127	14918	534937,67	2218783,71
123	14759	546670,69	2210916,71	125	14798	543297,52	2226065,85	126	14838	547496,63	2211361,86	126	14879	547291,21	2211431,51	127	14919	534947,81	2218797,32
123	14760	546643,37	2210975,36	125	14799	543272,16	2226040,78	126	14839	547504,6	2211332,42	126	14880	547249,48	2211439,38	127	14885	534967,32	2218823,61
123	14689	546649,97	2210979,79	125	14800	543188,65	2226072,12	126	14840	547485,21	2211341,19	126	14881	547245,7	2211472,73	128	14920	531922,44	2221663,31
124	14761	549109,36	2202738,45	125	14801	543152,98	2226076,18	126	14841	547475,52	2211345,58	126	14882	547223,36	2211500,44	128	14921	531936,77	2221655,48
124	14762	549125,23	2202733,91	125	14802	543102,14	2226047,86	126	14842	547438,67	2211343	126	14883	547190,33	2211576,48	128	14922	532013,39	2221632,96
124	14763	549170,79	2202719,24	125	14803	543064,6	2225994,71	126	14843	547424,91	2211361,38	126	14884	547178,32	2211677,36	128	14923	532092,88	2221589,45
124	14764	549321,66	2202637,96	125	14804	543049,02	2225919,94	126	14844	547416,79	2211361,08	126	14817	547191,43	2211680,37	128	14924	532067,17	2221588,91
124	14765	549324,36	2202634,58	125	14805	543053,1	2225870,45	126	14845	547419,28	2211321,96	127	14885	534967,32	2218823,61	128	14925	531986,2	2221574,67
124	14766	549326,08	2202611,31	125	14806	543082,61	2225889,84	126	14846	547482,97	2211326,5	127	14886	534970,59	2218804,34	128	14926	531909,45	2221540,6
124	14767	549309,41	2202564,83	125	14807	543116,98	2225843,59	126	14847	547478,57	2211302,68	127	14887	534983,04	2218792,95	128	14927	531815,1	2221541,25
124	14768	549259,15	2202424,73	125	14808	543091,96	2225800,37	126	14848	547480,81	2211251,82	127	14888	535017,47	2218792,81	128	14928	531746,94	2221510,43
124	14769	549265,29	2202406,51	125	14809	543055,78	2225796,21	126	14849	547468,92	2211246,34	127	14889	535032,83	2218778,98	128	14929	531736,26	2221462,05
124	14770	549278,4	2202408,19	125	14810	543027,93	2225778,88	126	14850	547481,62	2211240,07	127	14890	535027,12	2218753,57	128	14930	531723,57	2221461,49
124	14771	549320,45	2202515,7	125	14811	543032,08	2225738,43	126	14851	547500,03	2211230,97	127	14891	534968,06	2218701	128	14931	531687,22	2221481,5
124	14772	549333,54	2202528,16	125	14812	543007,67	2225740,52	126	14852	547497,25	2211218,85	127	14892	534966,1	2218681,03	128	14932	531603,98	2221486,73
124	14773	549349,84	2202479,78	125	14813	542989,85	2225868,89	126	14853	547485,44	2211208,88	127	14893	535084,08	2218538,69	128	14933	531562,69	2221497,86
124	14774	549382,34	2202491,57	125	14814	542966,02	2226085,21	126	14854	547494,45	2211198,48	127	14894	535118,21	2218518,72	128	14934	531527,4	2221493,77
124	14775	549348,57	2202372,55	125	14815	543184,43	2226089,59	126	14855	547526,75	2211198,54	127	14895	535130,58	2218503,34	128	14935	531526,29	2221524,58
124	14776	549340,9	2202333,99	125	14816	543339,45	2226092,71	126	14856	547540,04	2211183,42	127	14896	535127,39	2218483,36	128	14936	531491,19	2221538,08
124	14777	549185,97	2202408,19	125	14784	543516,29	2226099,23	126	14857	547548,14	2211096,9	127	14897	535089,26	2218473,8	128	14937	531500,1	2221569,43
124	14778	549118,72	2202440,36	126	14817	547191,43	2211680,37	126	14858	547511,77	2211079,99	127	14898	535080,19	2218439,17	128	14938	531493,74	2221583,58
124	14779	549071,47	2202462,98	126	14818	547212,92	2211612,08	126	14859	547454,98	2211100,43	127	14899	534980,78	2218432,8	128	14939	531466,95	2221597,85
124	14780	549071,69	2202494,83	126	14819	547248,86	2211547,75	126	14860	547457,75	2211124,46	127	14900	534940,74	2218439,12	128	14940	531509,26	2221657,02
124	14781	549081,2	2202686,67	126	14820	547329,61	2211457,88	126	14861	547435,52	2211142,56	127	14901	534909,53	2218440,7	128	14941	531543,67	2221656,92
124	14782	549075,4	2202729,27	126	14821	547363,9	2211470,08	126	14862	547461,33	2211157,83	127	14902	534788,64	2218446,75	128	14942	531573,9	2221643,59
124	14783	549080,44	2202727,58	126	14822	547349,82	2211520,75	126	14863	547498,15	2211161,78	127	14903	534759,82	2218428,32	128	14943	531644,47	2221647,73
124	14761	549109,36	2202738,45	126	14823	547305,34	2211592,85	126	14864	547497,63	2211180,78	127	14904	534760	2218363,39	128	14944	531896	2221647,47
125	14784	543516,29	2226099,23	126	14824	547291,61	2211642,42	126	14865	547445,67	2211185,91	127	14905	534728,25	2218322,47	128	14920	531922,44	2221663,31
125	14785	543514,09	2226077,9	126	14825	547310,79	2211639,44	126	14866	547365,55	2211167,39	127	14906	534752,38	2218467,59	129	14945	544729,36	2212963,89
125	14786	543561,44	2226057,05	126	14826	547375,63	2211662,25	126	14867	547364,19	2211179,29	127	14907	534771,88	2218521,97	129	14946	544690,32	2212921,82
125	14787	543554,05	2226007,72	126	14827	547386,61	2211620,93	126	14868	547432,58	2211225,86	127	14908	534774,08	2218525,57	129	14947	544672,05	2212874,85
125	14788	543525,24	2226000,2	126	14828	547391,14	2211590,11	126	14869	547435,32	2211241,55	127	14909	534828,52	2218615,01	129	14948	544672,5	2212866,51
125	14789	543489,27	2225964,4	126	14829	547444,26	2211545,61	126	14870	547453,79	2211266,08	127	14910	534866,38	2218587,23	129	14949	544679,74	2212733,1
125	14790	543410,84	2225910,93	126	14830	547457,03	2211549,8	126	14871	547438,84	2211279,84	127	14911	534883,98	2218587,79	129	14950	544719,48	2212619,26
125	14791	543367,55	2225867,73	126	14831	547507,16	2211428,8	126	14872	547399,19	2211291,3	127	14912	534894,05	2218594,86	129	14951	544759,1	2212515,87
125	14792	543340,08	2225861,27	126	14832	547499,11	2211413,84	126	14873	547356,55	2211311,25	127	14913	534874,89	2218608,9	129	14952	544757,46	2212465,69
125	14793	543322,34	2225867,27	126	14833	547491,4	2211390,62	126	14874	547269,81	2211307,94	127	14914	534870,66	2218651,08	129	14953	544745,38	2212447,44
125	14794	543310,12	2225898,39	126	14834	547459,43	2211430,68	126	14875	547273,88	2211324,77	127	14915	534851,01	2218656,16	129	14954	544709,1	2212455,61
125	14795	543334,4	2225933,44	126	14835	547460,02	2211415,26	126	14876	547342,58	2211339,34	127	14916	534885,73	2218703	129	14955	544691,11	2212426,32

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				
129	14956	544664,11	2212326,34	130	14995	531107,54	2218756,41	130	15036	531132,76	2218427,05	131	15076	548895,74	2203942,26	132	15116	542766,07	2223724,27
129	14957	544661,5	2212238,05	130	14996	531163,04	2218781,13	130	15037	531132,89	2218452,5	131	15050	548940,56	2203958,04	132	15117	542731,85	2223745,54
129	14958	544580,24	2212243,32	130	14997	531180,21	2218777,65	130	15038	531149,41	2218462,94	132	15077	543095,93	2224827,19	132	15118	542722,04	2223763,56
129	14959	544587,99	2212411,64	130	14998	531172,14	2218757,56	130	15039	531165,18	2218453,89	132	15078	543111,69	2224732,95	132	15119	542696,75	2223764,16
129	14960	544582,32	2212562,58	130	14999	531171,86	2218692,63	130	15040	531186,52	2218460,12	132	15079	543085,88	2224709,42	132	15120	542666,78	2223714,74
129	14961	544552,14	2212609,15	130	15000	531154,57	2218667,98	130	15041	531184,21	2218485,51	132	15080	543073,3	2224693,06	132	15121	542636,12	2223719,58
129	14962	544544,06	2212697,11	130	15001	531131,28	2218656,73	130	15042	531125,42	2218538,29	132	15081	543090,67	2224623,38	132	15122	542660,7	2223774,27
129	14963	544577,61	2212660,25	130	15002	531123,91	2218637,27	130	15043	531117,79	2218600,29	132	15082	543057,33	2224593,15	132	15123	542671,4	2223790,08
129	14964	544601,53	2212557,41	130	15003	531166,73	2218525,79	130	15044	531087,97	2218661,24	132	15083	543076,08	2224490,8	132	15124	542680,31	2223806,89
129	14965	544610,17	2212458,9	130	15004	531214,56	2218505,07	130	15045	531036,1	2218707,94	132	15084	543089,08	2224419,76	132	15125	542705,45	2223895,94
129	14966	544602,15	2212445,37	130	15005	531263,03	2218504,76	130	15046	531028,3	2218791,5	132	15085	543111,6	2224419,15	132	15126	542705,48	2223910,39
129	14967	544612,7	2212367,31	130	15006	531280,85	2218504,64	130	15047	530998,77	2218834,21	132	15086	543109,62	2224396,52	132	15127	542700,33	2223948,13
129	14968	544627,73	2212343,96	130	15007	531285,7	2218482,25	130	15048	530997,67	2218860,96	132	15087	543075,69	2224391,13	132	15128	542703,55	2223965,37
129	14969	544634,49	2212347,78	130	15008	531277,01	2218455,18	130	15049	530984,53	2218495,12	132	15088	543072,92	2224354,22	132	15129	542713,89	2223983,53
129	14970	544628,97	2212401,28	130	15009	531257,51	2218441,77	130	14991	531013,85	2218956,19	132	15089	543064,62	2224328,62	132	15130	542721,79	2224003,62
129	14971	544647,19	2212487,73	130	15010	531296,25	2218430,43	131	15050	548940,56	2203958,04	132	15090	543004,86	2224302,61	132	15131	542721,27	2224030,16
129	14972	544637,44	2212494,57	130	15011	531246,51	2218326,85	131	15051	549043,84	2203956,3	132	15091	543014,01	2224334,8	132	15132	542717,61	2224061,87
129	14973	544624,75	2212482,1	130	15012	531215,56	2218324,36	131	15052	549073,59	2203928,68	132	15092	543059,96	2224377,4	132	15133	542755,33	2224102,41
129	14974	544606,52	2212619,71	130	15013	531196,09	2218309,59	131	15053	549255,79	2203932,86	132	15093	543051,85	2224390,33	132	15134	542774,48	2224137,44
129	14975	544616,52	2212634,37	130	15014	531198,41	2218284,22	131	15054	549296,08	2203935,1	132	15094	542955,51	2224303,46	132	15135	542780,48	2224141,6
129	14976	544566,29	2212738,54	130	15015	531224,47	2218269,57	131	15055	549451,15	2203943,82	132	15095	542896,83	2224249,51	132	15136	542804,25	2224167,25
129	14977	544587,39	2212745,2	130	15016	531259,73	2218275,22	131	15056	549506,98	2203921,65	132	15096	542886,91	2224200,16	132	15137	542824,31	2224198,46
129	14978	544581,63	2212760,77	130	15017	531438,48	2218029,2	131	15057	549508,28	2203887,24	132	15097	542850,09	2224192,1	132	15138	542825,68	2224212,04
129	14979	544574,36	2212780,48	130	15018	531438,28	2217998,19	131	15058	549538,45	2203889,82	132	15098	542844,2	2224173,43	132	15139	542833,68	2224231,6
129	14980	544583,09	2212799,84	130	15019	531418,32	2218001,63	131	15059	549563,95	2203850,94	132	15099	542859,89	2224174,01	132	15140	542838,32	2224238,61
129	14981	544587,37	2212841,74	130	15020	531267,92	2218213,3	131	15060	549513,81	2203776,33	132	15100	542867,75	2224147,81	132	15141	542866,32	2224264,71
129	14982	544611,15	2212848,48	130	15021	531240,51	2218185,4	131	15061	549476,86	2203774,96	132	15101	542852,12	2224136,71	132	15142	542889,15	2224300,1
129	14983	544663,91	2212923,38	130	15022	531217,9	2218184,79	131	15062	549379,42	2203828,19	132	15102	542824,51	2224134,25	132	15143	542955,84	2224355,1
129	14945	544729,36	2212963,89	130	15023	531133,34	2218224,43	131	15063	549361,28	2203816,83	132	15103	542780,11	2224077,2	132	15144	543039,2	2224418,09
129	14984	544597,93	2212315,42	130	15024	531128,8	2218226,56	131	15064	549381,77	2203770,08	132	15104	542774,71	2224017,25	132	15145	543027,6	2224447,75
129	14985	544614,97	2212304,14	130	15025	531094,8	2218229,41	131	15065	549351,59	2203798,73	132	15105	542749,69	2223943,58	132	15146	543021,53	2224463,27
129	14986	544626,34	2212315,23	130	15026	531090,5	2218239,04	131	15066	549274,96	2203823,35	132	15106	542757,81	2223929,19	132	15147	543022,93	2224523,43
129	14987	544632,78	2212305,02	130	15027	531146,55	2218265,45	131	15067	549257,75	2203825,73	132	15107	542785,32	2223947,4	132	15148	543033,69	2224615,73
129	14988	544616,24	2212264,98	130	15028	531162,39	2218272,91	131	15068	549206,61	2203815,89	132	15108	542798,64	2223937,34	132	15077	543095,93	2224827,19
129	14989	544607,66	2212266,89	130	15029	531159,79	2218301,44	131	15069	549068,97	2203834,8	132	15109	542783,17	2223900,97	133	15149	537791,66	2221372,52
129	14990	544593,35	2212304,64	130	15030	531157,76	2218323,66	131	15070	549031,42	2203849,72	132	15110	542753,77	2223899,89	133	15150	537804,71	2221371,47
129	14984	544597,93	2212315,42	130	15031	531141,47	2218341,26	131	15071	549025,35	2203861,69	132	15111	542731,81	2223816,99	133	15151	537836,86	2221368,88
130	14991	531013,85	2218956,19	130	15032	531140,08	2218376,55	131	15072	549013,29	2203872,86	132	15112	542732,88	2223791,96	133	15152	537884,84	2221357,72
130	14992	531034,09	2218862,37	130	15033	531163,59	2218388,64	131	15073	548987,46	2203896,77	132	15113	542862,63	2223709,34	133	15153	537896,17	2221356,42
130	14993	531063,59	2218835,19	130	15034	531169,86	2218411,62	131	15074	548952,6	2203909,66	132	15114	542832,89	2223693,81	133	15154	537905,04	2221357,21
130	14994	531085,99	2218762,72	130	15035	531147,97	2218433,25	131	15075	548915,93	2203936,94	132	15115	542770,8	2223699,44	133	15155	537953,2	2221365,89

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
133	15156	537953,02	2221368,06	134	15196	512337,99	2205600,11	136	15235	534037,8	2228378,43	137	15275	547904,5	2212378,96	138	15315	545187,54	2220561,42
133	15157	538042,68	2221371,13	134	15197	512287,88	2205599,32	136	15236	534044,54	2228232,16	137	15276	547894,68	2212381,09	138	15316	545198,73	2220554,95
133	15158	538044,63	2221371,07	134	15198	512263,52	2205615,75	136	15237	534034,04	2228217,5	137	15277	547889,03	2212435,66	138	15317	545249,53	2220509,82
133	15159	538044,41	2221371,01	134	15199	512242,26	2205614,87	136	15238	534008	2228233,54	137	15278	547880,48	2212443,62	138	15318	545293,01	2220459,96
133	15160	537980,52	2221354,35	134	15200	512240,94	2205583	136	15239	533984,22	2228224,21	137	15279	547845,36	2212424,51	138	15319	545312,06	2220399,63
133	15161	537907,18	2221335,22	134	15201	512220,51	2205587,74	136	15240	533987,8	2228203,1	137	15280	547847,06	2212387,56	138	15320	545303,63	2220364,86
133	15162	537907,41	2221307,23	134	15202	512209,13	2205649,25	136	15241	534014,99	2228195,6	137	15281	547873,46	2212373,07	138	15321	545259,44	2220318,1
133	15163	537907,55	2221290,96	134	15203	512219,27	2205698,87	136	15242	534027,95	2228148,29	137	15282	547874,56	2212351,56	138	15322	545264,01	2220301,98
133	15164	537908,87	2221132,6	134	15204	512264,34	2205732,34	136	15243	534044,98	2228150,19	137	15283	547829,59	2212335,7	138	15323	544942,37	2220369,84
133	15165	537836,65	2221104,9	134	15205	512314,48	2205731,54	136	15244	534055,72	2228122,42	137	15284	547799,81	2212307,24	138	15324	544935,28	2220378,6
133	15166	537785,64	2221085,34	134	15206	512320,76	2205779,43	136	15245	534062,5	2228124,03	137	15285	547787,87	2212308,01	138	15325	544974,76	2220415,36
133	15167	537761,94	2221076,31	134	15207	512263,3	2205786,51	136	15246	534057,44	2228193,14	137	15286	547779,03	2212381,58	138	15326	545022,93	2220501,39
133	15168	537749,03	2221071,29	134	15208	512240,94	2205818,75	136	15247	534064,31	2228343,01	137	15287	547786,07	2212450,81	138	15327	545032,05	2220502,54
133	15169	537726,31	2221062,45	134	15209	512211,3	2205834,94	136	15248	534077,04	2228339,26	137	15288	547776,5	2212518,33	138	15328	545064,54	2220509,54
133	15170	537697	2221159,48	134	15210	512205,11	2205861,05	136	15249	534078,3	2228271,43	137	15289	547722,34	2212533	138	15329	545124,12	2220529,06
133	15171	537679,2	2221202,94	134	15211	512228,97	2205930,88	136	15250	534073,27	2228251,63	137	15290	547706,39	2212478,7	138	15330	545147,82	2220539,68
133	15172	537675,24	2221212,55	134	15212	512268,52	2205969,26	136	15251	534082,77	2228148,81	137	15291	547698,85	2212462,96	138	15331	545185,04	2220559,62
133	15173	537678,32	2221236,83	134	15184	512281,76	2206001,75	136	15252	534065,82	2228083,22	137	15292	547676,26	2212552,69	138	15315	545187,54	2220561,42
133	15174	537669,61	2221287,54	135	15213	538261,35	2217060,24	136	15253	534052,48	2228057,02	137	15293	547625,65	2212569,93	139	15332	545103,08	2203768,81
133	15175	537670,63	2221298,03	135	15214	538394,46	2217046,7	136	15254	534030,31	2227965,14	137	15294	547593,33	2212569,87	139	15333	549042,44	2203761,99
133	15176	537664,44	2221317,63	135	15215	538463,9	2217028,22	136	15255	534012,4	2227958,78	137	15295	547585,8	2212648,13	139	15334	549076,11	2203732,49
133	15177	537658,67	2221329,19	135	15216	538513,15	2216985,11	136	15256	533983,52	2227963,38	137	15296	547574,78	2212690,25	139	15335	549142,5	2203674,35
133	15178	537676,97	2221347,49	135	15217	538543,27	2216886,91	136	15257	533976,11	2227979,95	137	15297	547598,67	2212677,05	139	15336	549104,27	2203639,89
133	15179	537681,03	2221356,47	135	15218	538559,29	2216849,12	136	15258	533916,58	2228089,59	137	15298	547598,8	2212663,46	139	15337	549106,23	2203614,79
133	15180	537682,99	2221362,24	135	15219	538530,83	2216843,23	136	15259	533889,43	2228219,48	137	15299	547633,24	2212613,65	139	15338	549216,2	2203546,05
133	15181	537683,43	2221362,38	135	15220	538510,74	2216834,53	136	15260	533887,76	2228222,54	137	15300	547643,41	2212622,28	139	15339	549230,56	2203517,6
133	15182	537711,46	2221365,64	135	15221	538354,97	2216793,66	136	15261	533891,98	2228229,07	137	15301	547643,28	2212635,88	139	15340	549213,18	2203481,14
133	15183	537736,27	2221368,52	135	15222	538266,6	2216818,9	136	15262	533910,71	2228219,99	137	15302	547624,67	2212662,51	139	15341	549112,33	2203506,47
133	15149	537791,66	2221372,52	135	15223	538246,35	2216829,55	136	15263	533924,34	2228223,52	137	15303	547800,74	2212566,18	139	15342	549104,61	2203478,55
134	15184	512281,76	2206001,75	135	15224	538213,36	2216858,51	136	15264	533936,2	2228226,61	137	15304	547853,79	2212550,61	139	15343	549146,47	2203460,63
134	15185	512341,61	2205927,16	135	15225	538269,16	2216898,91	136	15265	533955,58	2228265,34	137	15305	547878,55	2212558,28	139	15344	549150,97	2203356,21
134	15186	512428,61	2205827,17	135	15226	538285	2216935,45	136	15266	533928,71	2228349,21	137	15306	547896,18	2212577,34	139	15345	549168,94	2203342,34
134	15187	512373,4	2205782,75	135	15227	538277,25	2216997,32	136	15267	533908,53	2228351	137	15307	547901,94	2212602,67	139	15346	549197,8	2203352,53
134	15188	512367,73	2205753,31	135	15228	538275,6	2217034,3	136	15268	533903,46	2228362,65	137	15308	547894,28	2212627,48	139	15347	549272,3	2203334,41
134	15189	512387,59	2205727,6	135	15213	538261,35	2217060,24	136	15269	534037,8	2228378,43	137	15309	547875,26	2212645,14	139	15348	549271,61	2203289,18
134	15190	512400,78	2205653,87	136	15229	534143,86	2228630,62	136	15270	534045,93	2228517,03	137	15310	547839,16	2212658,94	139	15349	549233,95	2203167,24
134	15191	512421,92	2205585,89	136	15230	534134,67	2228533,4	136	15229	534143,86	2228630,62	137	15311	547742,81	2212713,63	139	15350	549148,98	2203242,33
134	15192	512423,01	2205558,14	136	15231	534137,11	2228474,13	137	15271	547882,14	2212810,72	137	15312	547793,14	2212739,4	139	15351	549097,08	2203279,94
134	15193	512390,45	2205510,59	136	15232	534122,3	2228456,73	137	15272	547904,61	2212718,75	137	15313	547853,43	2212783,39	139	15352	549068,23	2203288,2
134	15194	512364,08	2205509,59	136	15233	534067,86	2228465,92	137	15273	547914,65	2212516,47	137	15314	547870,2	2212810,19	139	15353	549055,71	2203291,78
134	15195	512345,43	2205543,25	136	15234	534052,86	2228420,18	137	15274	547931,85	2212407,44	137	15271	547882,14	2212810,72	139	15354	549058,93	2203339,46

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				
139	15355	549083,76	2203357,64	140	15395	513758,01	2199793,07	142	15434	535370,6	2218171,04	143	15474	533885,67	2225766,51	145	15513	530892,53	2221960,47
139	15356	549081,35	2203384,06	140	15396	513755,31	2199794,65	142	15435	535388,11	2218168,65	143	15475	533851,79	2225806,04	145	15514	530910,08	2221952,77
139	15357	549094,58	2203413,49	140	15397	513751,48	2199799,1	142	15436	535408,23	2218173,1	143	15476	533800,52	2225850,66	145	15515	530914,11	2221919,09
139	15358	549085,35	2203445,9	140	15398	513751,18	2199803,99	142	15437	535365,09	2218052,4	143	15477	533746,14	2225866,68	145	15516	530967,69	2221918,35
139	15359	549070,2	2203499,11	140	15399	513809,97	2199829,58	142	15438	535305,72	2217983,87	143	15478	533629,91	2226071,47	145	15517	530966,92	2221899,9
139	15360	549062,26	2203527,04	140	15400	513826,09	2199836,23	142	15439	535286,59	2217924,91	143	15479	533655,22	2226067,73	145	15518	530911,69	2221900,64
139	15361	549032,35	2203578,86	140	15401	513829,41	2199843,47	142	15440	535187,93	2217902,77	143	15480	533679,98	2226075,39	145	15519	530842,16	2221868,2
139	15362	549043,01	2203646,72	140	15402	513819,97	2199864,58	142	15441	535186,97	2217902,56	143	15481	533697,6	2226094,44	145	15520	530834,74	2221846,83
139	15363	549058,63	2203655,25	140	15403	513823,51	2199875	142	15442	535124,32	2217868,56	143	15482	533704,73	2226120,19	145	15521	530901,64	2221870,68
139	15364	549057,38	2203686,97	140	15404	513847,19	2199887,92	142	15443	535118,3	2217842,72	144	15482	519850,76	2203361,08	145	15522	530906,39	2221860,82
139	15365	549019,34	2203710,68	140	15405	513957,76	2199925,14	142	15444	535187,48	2217785,2	144	15483	520009,73	2203243,33	145	15523	530848	2221833,18
139	15366	549015,29	2203748,31	140	15406	514025	2199956,81	142	15445	535143,54	2217751,28	144	15484	519915,52	2203096,13	145	15524	530843,53	2221802,15
139	15332	549013,08	2203768,81	140	15367	514041,1	2199982,93	142	15446	535124,37	2217766,31	144	15485	519919,07	2203071,67	145	15525	530824,45	2221794,26
140	15367	514041,1	2199982,93	141	15407	535664,86	2227774,79	142	15447	535120,7	2217792,89	144	15486	519923,1	2203043,98	145	15526	530775,56	2221740,13
140	15368	514095,46	2199955,04	141	15408	535627,5	2227695,58	142	15448	535079,83	2217861,49	144	15487	519941,64	2202991,2	145	15527	530747,6	2221670,03
140	15369	514113,51	2199955,74	141	15409	535539,09	2227564,52	142	15449	535079,22	2217881,27	144	15488	519857,42	2203052,03	145	15528	530722,17	2221652,07
140	15370	514145,22	2199916,82	141	15410	535412,75	2227315,77	142	15450	535110,66	2217904	144	15489	519805,64	2203089,42	145	15529	530719,03	2221625,05
140	15371	514160,97	2199903,76	141	15411	535401,79	2227302,56	142	15451	535112,89	2217905,62	144	15490	519777,22	2203053,02	145	15530	530695,74	2221610,1
140	15372	514180,8	2199898,07	141	15412	535386,97	2227292,08	142	15452	535120,78	2217934,58	144	15491	519765,61	2203064,41	145	15531	530670,2	2221611,49
140	15373	514290,73	2199896,13	141	15413	535365,45	2227272,49	142	15453	535110,35	2217971,28	144	15492	519747,05	2203127,07	145	15532	530675,65	2221668,28
140	15374	514298,38	2199898,02	141	15414	535371,7	2227294,92	142	15454	535117,71	2218011,37	144	15493	519726,33	2203186,01	145	15533	530651,99	2221704,78
140	15375	514191,19	2199844,97	141	15415	535380,74	2227351,84	142	15455	535187,31	2218068,02	144	15494	519730,4	2203191,75	145	15534	530653,97	2221727,13
140	15376	514156,33	2199817,2	141	15416	535370,51	2227365,73	142	15456	535210,83	2218107,54	144	15495	519850,76	2203361,08	145	15535	530694,79	2221742,69
140	15377	514129,33	2199829,3	141	15417	535340,81	2227361,73	142	15457	535330,45	2218232,4	145	15496	530946,96	2222131,51	145	15536	530741,81	2221771,35
140	15378	514124,27	2199860,84	141	15418	535332,15	2227372,62	143	15457	533704,73	2226120,19	145	15496	530971,23	2222124,5	145	15537	530791,53	2221829,06
140	15379	514104,27	2199865,31	141	15419	535360,21	2227452,77	143	15458	533706,41	2226105,46	145	15497	530974,84	2222102,02	145	15538	530822,67	2221870,3
140	15380	513965,35	2199795,37	141	15420	535388,41	2227491,97	143	15459	533741,43	2226075,81	145	15498	530963,14	2222071,83	145	15539	530821,1	2221902,95
140	15381	513857,16	2199717,01	141	15421	535410,51	2227578,71	143	15460	533799,01	2226042,66	145	15499	530887,09	2222067,69	145	15540	530793,83	2221914,4
140	15382	513773,42	2199646,39	141	15422	535392,02	2227620,69	143	15461	533809,45	2225992,21	145	15500	530850,38	2222032,38	145	15541	530751,94	2221948,28
140	15383	513720,45	2199678,62	141	15423	535424,24	2227690,86	143	15462	533893,95	2225926,24	145	15501	530815,73	2222017,04	145	15542	530718,48	2221939,92
140	15384	513663,67	2199683,39	141	15424	535472,74	2227684,2	143	15463	533928,04	2225849,86	145	15502	530790,54	2221969,48	145	15543	530700,94	2221927,65
140	15385	513666,62	2199693,45	141	15425	535503,27	2227700,96	143	15464	533925,36	2225796,18	145	15503	530797,72	2221962,52	145	15544	530663,06	2221901,11
140	15386	513673,29	2199703,44	141	15426	535533,36	2227747,27	143	15465	533957,86	2225764,9	145	15504	530825,17	2221987,71	145	15545	530598,68	2221821,09
140	15387	513724,4	2199705,67	141	15427	535538,16	2227746,68	143	15466	533996,09	2225760,66	145	15505	530867,98	2222016,11	145	15546	530575,45	2221800,48
140	15388	513796,08	2199736,79	141	15428	535637,17	2227763,5	143	15467	534041,67	2225756,69	145	15506	530893,22	2222052,47	145	15547	530547,1	2221728,75
140	15389	513821,63	2199751,79	141	15429	535649,85	2227767,9	143	15468	534054,97	2225731,81	145	15507	530932,64	2222052,51	145	15548	530444,48	2221744,09
140	15390	513853,86	2199766,23	141	15430	535664,86	2227774,79	143	15469	534020,73	2225628,97	145	15508	530940,97	2222027,4	145	15549	530554,89	2221832,89
140	15391	513864,97	2199780,12	142	15430	535330,45	2218232,4	143	15470	533994,03	2225624,52	145	15509	530909,84	2221986,72	145	15550	530691,95	2221937,28
140	15392	513863,31	2199789,57	142	15431	535335,29	2218198,36	143	15471	534000,21	2225652,23	145	15510	530845,04	2221950,3	145	15549	530946,96	2222131,51
140	15393	513829,41	2199799,57	142	15432	535348,31	2218182,16	143	15472	533944,13	2225716,28	145	15511	530840,06	2221928,88	146	15551	544870,29	2222269,7
140	15394	513796,08	2199799,57	142	15433	535354,31	2218174,68	143	15473	533896,92	2225730,17	145	15512	530858,34	2221929,71	146	15552	544888,96	2222262,14

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			
146	15553	544887,87	2222258,08	147	15593	543901,18	2223643,38	148	15633	544504,31	2222664,45	149	15673	543829,97	2218414,99	15714	543795,36	2218383,12
146	15554	544895,87	2222212,92	147	15594	543909,55	2223658,23	148	15634	544465,41	2222637,87	149	15674	543844,29	2218419,34	15715	543794,27	2218406,84
146	15555	544892,45	2222113,79	147	15595	543947,17	2223678,22	148	15635	544443,86	2222612,06	149	15675	543848,82	2218438,23	15716	543804,39	2218423,3
146	15556	544914,77	2222045,3	147	15596	543916,59	2223687,64	148	15636	544433,32	2222541,39	149	15676	543853,92	2218440,96	15717	543798,72	2218436,24
146	15557	544951,37	2221972,46	147	15597	543846,16	2223659,8	148	15637	544446,57	2222478,24	149	15677	543868,08	2218426,92	15718	543781,34	2218436,98
146	15558	544929,43	2221956,98	147	15598	543854,87	2223639,01	148	15638	544461,52	2222458,92	149	15678	543882,6	2218420,99	15719	543768,14	2218429,71
146	15559	544841,5	2221900,57	147	15599	543838,91	2223610,47	148	15639	544497,24	2222462,98	149	15679	543849,22	2218389,12	15720	543769,73	2218399,47
146	15560	544813,86	2221902,44	147	15600	543778,68	2223591,05	148	15640	544516,64	2222478,32	149	15680	543845,97	2218377,24	15721	543753,27	2218389,83
146	15561	544769,83	2221876,81	147	15601	543755,71	2223525,47	148	15641	544526,3	2222497,18	149	15681	543875,12	2218341,17	15722	543733,35	2218378,15
146	15562	544751,08	2221881,43	147	15602	543741,78	2223512,79	148	15642	544529,75	2222547,64	149	15682	543849,28	2218325,76	15723	543720,74	2218353,86
146	15563	544657,86	2221958,64	147	15603	543721,3	2223526,82	148	15643	544543,62	2222569,29	149	15683	543823,27	2218347,28	15724	543683,12	2218336,52
146	15564	544685,63	2221999,41	147	15604	543711,78	2223499,86	148	15644	544555,53	2222569,79	149	15684	543821,34	2218324,59	15725	543676,24	2218346,98
146	15565	544698,78	2221999,91	147	15605	543701,1	2223498,2	148	15645	544638,15	2222478,93	149	15685	543814,94	2218317,61	15726	543653,77	2218342,1
146	15566	544723,12	2221991,57	147	15606	543669,48	2223531,35	148	15646	544667,49	2222472,26	149	15686	543781,29	2218331,02	15727	543632,84	2218301,58
146	15567	544739,62	2222004,02	147	15607	543624,86	2223524,35	148	15647	544682,73	2222491,17	149	15687	543769,16	2218330,54	15728	543615,83	2218295,64
146	15568	544767,83	2222032,93	147	15608	543589,2	2223525,75	148	15648	544705,2	2222495,96	149	15688	543766,83	2218330,45	15729	543610,31	2218303,46
146	15569	544788,01	2222060,19	147	15609	543581,33	2223553,19	148	15649	544720,62	2222472,82	149	15689	543750,55	2218303,46	15730	543560,19	2218304,17
146	15570	544783,96	2222098,46	147	15610	543548,46	2223551,85	148	15650	544764,09	2222453,09	149	15690	543754,86	2218294,27	15731	543548,9	2218322,23
146	15571	544752,32	2222130,47	147	15611	543546,34	2223572,93	148	15651	544748,87	2222448,41	149	15691	543754	2218290,22	15732	543602,86	2218329,59
146	15572	544850,17	2222233,27	147	15612	543584,09	2223590,39	148	15652	544734,55	2222438,74	149	15692	543731,05	2218290,74	15733	543696,4	2218375,4
146	15573	544857,18	2222266,74	147	15613	543630,42	2223590,7	148	15653	544698,36	2222439,31	149	15693	543728,28	2218261,58	15734	543686,48	2218389,64
146	15551	544870,29	2222269,7	147	15614	543637,96	2223596,38	148	15654	544659,54	2222447,37	149	15694	543701,55	2218204,93	15735	543694,09	2218399,34
147	15574	543631,68	2223835,64	147	15615	543621,03	2223661,89	148	15655	544611,73	2222450,67	149	15695	543706,42	2218181,18	15736	543737,29	2218415,37
147	15575	543658,63	2223820,78	147	15616	543598,66	2223694,22	148	15656	544534	2222448,6	149	15696	543700,16	2218170,37	15737	543742,34	2218423,45
147	15576	543673,21	2223789,75	147	15617	543597,76	2223711,24	148	15657	544512,84	2222448,05	149	15697	543711,3	2218156,08	15738	543704,06	2218419,33
147	15577	543705,82	2223775,22	147	15618	543607,05	2223720,94	148	15658	544394,25	2222425,91	149	15698	543697,05	2218142,51	15739	543710,61	2218450,1
147	15578	543733,75	2223762,77	147	15619	543651,86	2223681,59	148	15659	544402,57	2222447,52	149	15699	543714,17	2218118,09	15740	543740,52	2218455,7
147	15579	543794,86	2223718,84	147	15620	543705,52	2223670,32	148	15660	544379,47	2222534,03	149	15700	543711,03	2218092,75	15741	543808,26	2218468,39
147	15580	543832,27	2223705,65	147	15621	543767,83	2223630,38	148	15661	544374,33	2222599,83	149	15701	543683,43	2218091,59	15742	543821,68	2218490,23
147	15581	543890	2223717,01	147	15622	543799,16	2223642,23	148	15662	544341,13	2222664,84	149	15702	543677,31	2218104,76	15743	543823,81	2218544,46
147	15582	543940,01	2223699,37	147	15623	543804,94	2223660,88	148	15663	544322,55	2222709,22	149	15703	543662,92	2218105,58	15744	543834,14	2218575,2
147	15583	543950,63	2223695,62	147	15624	543756,44	2223684,28	148	15664	544348,38	2222727,37	149	15704	543658,19	2218153,01	15745	543817,92	2218585,41
147	15584	543948,56	2223686,28	147	15625	543703,35	2223727,22	148	15665	544392,86	2222738,48	149	15705	543690,82	2218168,77	15746	543827,99	2218606,74
147	15585	543956,2	2223661,48	147	15626	543676,55	2223738,2	148	15666	544437,68	2222779,79	149	15706	543689,7	2218196,54	15747	543821,87	2218619,91
147	15586	543975,14	2223643,81	147	15627	543648,07	2223749,99	148	15667	544439,8	2222828,84	149	15707	543696,03	2218212,69	15748	543778,61	2218611,52
147	15587	544000,46	2223638,05	147	15628	543594,35	2223772,24	148	15630	544473,88	2222830,13	149	15708	543700,02	2218243,21	15749	543774,24	2218628,75
147	15588	544052,24	2223640,28	147	15629	543609,73	2223821,56	149	15668	543824,1	2218690,93	149	15709	543708,81	2218258,08	15750	543739,09	2218608,74
147	15589	544055,7	2223639,95	147	15574	543631,68	2223835,64	149	15669	543896,42	2218462,58	149	15710	543714,75	2218308,52	15751	543720,49	2218608,12
147	15590	544027,95	2223608,4	148	15630	544473,88	2222830,13	149	15670	543839,16	2218477,56	149	15711	543764,91	2218346,4	15752	543705,98	2218584,6
147	15591	543997,09	2223592,75	148	15631	544512,26	2222803,79	149	15671	543822,77	2218466,21	149	15712	543773,88	2218353,17	15753	543704,54	2218582,26
147	15592	543941,09	2223636,95	148	15632	544514,86	2222735,04	149	15672	543824,34	2218421,4	149	15713	543778,37	2218377,11	15754	543681,19	2218564,4

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				
149	15755	543652,88	2218552,31	150	15795	549947,47	2203475,09	151	15835	532158,58	2222432,37	153	15874	520565,94	2201376,51	154	15874	520565,94	2201376,51
149	15756	543629,19	2218548,18	150	15796	549996,2	2203451,74	151	15836	532141,79	2222457,17	153	15875	520584,52	2201371,53	154	15915	539167,42	2225696,73
149	15757	543616	2218539,2	150	15797	550013,04	2203458,86	151	15837	532137,76	2222492,19	153	15876	520619,93	2201376,35	154	15916	539250,39	2225680,03
149	15758	543564,84	2218529,76	150	15798	550053,1	2203453,98	151	15838	532151,24	2222506,9	153	15877	520620,67	2201374,71	154	15917	539396,21	2225586,9
149	15759	543544,3	2218521,72	150	15799	550078,74	2203469,24	151	15839	532132,45	2222518,9	153	15878	520641,89	2201327,7	154	15918	539351,55	2225550,05
149	15760	543501,25	2218515,09	150	15800	550102,63	2203466,19	151	15840	532090,92	2222500,41	153	15879	520406,04	2201026,86	154	15919	539340,97	2225478,9
149	15761	543500,93	2218526,85	150	15801	550097,55	2203434,41	151	15841	532078,91	2222514,05	153	15880	520381,53	2200995,57	154	15920	539295,26	2225431,99
149	15762	543521,28	2218544,68	150	15802	550100,09	2203432,97	151	15842	532148,95	2222645,08	153	15881	520345,04	2200949,04	154	15921	539170,29	2225448,44
149	15763	543544,89	2218560,38	150	15803	550009,87	2203418,97	151	15843	532146,31	2222673,39	153	15882	520297,51	2200977,51	154	15922	539139,95	2225474,06
149	15764	543566,11	2218565,25	150	15804	549890,95	2203434	151	15844	532130,01	2222695,31	153	15883	520305,68	2201001,67	154	15923	539140,48	2225532,16
149	15765	543601,97	2218595,55	150	15805	549852,75	2203465,29	151	15845	532111,24	2222705,72	153	15884	520307,49	2201002,09	154	15915	539167,42	2225696,73
149	15766	543602,22	2218619,51	150	15806	549809,27	2203474,66	151	15846	532070,3	2222599,82	153	15885	520312,22	2201021	155	15924	531706,97	2221925,26
149	15767	543641,19	2218636,85	150	15807	549773,69	2203474,79	151	15847	532024,08	2222582,42	153	15886	520312,29	2201021,27	155	15925	531731,05	2221913,88
149	15768	543662,44	2218637,73	150	15808	549750,73	2203492,93	151	15848	531988,28	2222605,08	153	15887	520312,32	2201021,5	155	15926	531734,57	2221860,08
149	15769	543689,03	2218647,87	150	15809	549713,6	2203499,96	151	15849	532070,57	2222738,25	153	15888	520313,79	2201033,13	155	15927	531765,33	2221827,48
149	15770	543704,42	2218653,74	150	15810	549548,54	2203636,09	151	15850	532067,75	2222776,23	153	15889	520313,64	2201091,21	155	15928	531792,54	2221823,77
149	15771	543697,43	2218621,85	150	15811	549485,14	2203723,61	151	15851	532015,94	2222840,56	153	15890	520317,04	2201108,15	155	15929	531787,32	2221822,15
149	15772	543704,72	2218615,39	150	15812	549535,71	2203762,45	151	15852	532039,16	2222866,82	153	15891	520317,57	2201109,76	155	15930	531769,69	2221803,11
149	15773	543722,45	2218628,11	150	15813	549559,66	2203817,81	151	15814	532065,44	2222870,58	153	15892	520330,47	2201118,94	155	15931	531763,93	2221777,78
149	15774	543737,48	2218656,48	150	15779	549580,93	2203819,82	152	15853	532571,55	2214788,16	153	15893	520341,23	2201125,21	155	15932	531771,59	2221752,96
149	15775	543756,33	2218639,78	151	15814	532065,44	2222870,58	152	15854	532573,22	2214785,6	153	15894	520349,78	2201129,03	155	15933	531784,03	2221741,35
149	15776	543771,96	2218649,76	151	15815	532068,2	2222841,14	152	15855	532622,93	2214731,32	153	15895	520354,35	2201131,37	155	15934	531441,42	2221733,27
149	15777	543764,62	2218662,74	151	15816	532098,25	2222792,82	152	15856	532636,66	2214704,18	153	15896	520379,24	2201157,99	155	15935	531440,31	2221762,9
149	15778	543764,51	2218675,96	151	15817	532164,19	2222729	152	15857	532647,31	2214687,09	153	15897	520382,4	2201162,8	155	15936	531468,53	2221806,28
149	15668	543824,1	2218690,93	151	15818	532222,24	2222678,86	152	15858	532663,47	2214662,99	153	15898	520392,23	2201192,81	155	15937	531493,18	2221862,42
150	15779	549580,93	2203819,82	151	15819	532305,26	2222656,7	152	15859	532679,45	2214647,57	153	15899	520398,02	2201201,66	155	15938	531520,76	2221870,46
150	15780	549622,83	2203723,46	151	15820	532348,74	2222587,85	152	15860	532754,45	2214575,16	153	15900	520422,79	2201229,75	155	15939	531557,11	2221851,86
150	15781	549649,7	2203682,14	151	15821	532341,97	2222581,91	152	15861	532759,45	2214572,08	153	15901	520428,59	2201237,82	155	15924	531706,97	2221925,26
150	15782	549635,3	2203639,22	151	15822	532327,43	2222591,28	152	15862	532786,23	2214545,3	153	15902	520429,31	2201239,11	156	15940	546509,21	2220775,67
150	15783	549660,3	2203605,73	151	15823	532302,96	2222571,74	152	15863	532787	2214545,02	153	15903	520439,16	2201257,39	156	15941	546571,67	2220704,66
150	15784	549689,6	2203642,55	151	15824	532284,13	2222586,68	152	15864	532789,25	2214541,26	153	15904	520448,84	2201255,36	156	15942	546438,17	2220624,25
150	15785	549726,6	2203604,26	151	15825	532274,59	2222614,49	152	15865	532801,93	2214520,84	153	15905	520459,09	2201254,3	156	15943	546399,95	2220417,83
150	15786	549719,71	2203584,31	151	15826	532246,78	2222640,39	152	15866	532853,63	2214470,8	153	15906	520477	2201259,1	156	15944	546395,66	2220394,9
150	15787	549724,53	2203563,07	151	15827	532214,01	2222644,87	152	15867	532850,91	2214447,42	153	15907	520484,09	2201261	156	15945	546370,47	2220278,03
150	15788	549704,58	2203525,25	151	15828	532197,53	2222628,57	152	15868	532848,92	2214412,88	153	15908	520502,12	2201271,84	156	15946	546348,42	2220175,91
150	15789	549723,34	2203522,13	151	15829	532223,94	2222561,76	152	15869	532854,92	2214353,23	153	15909	520518,66	2201288,06	156	15947	546322,34	2220205,47
150	15790	549768,5	2203584,65	151	15830	532196,95	2222533,96	152	15870	532856,84	2214343,71	153	15910	520537,64	2201319,03	156	15948	546286,82	2220322,3
150	15791	549860,44	2203534,07	151	15831	532228,08	2222461,83	152	15871	532758,11	2214268,73	153	15911	520548,49	2201342,72	156	15949	546225,05	2220374,96
150	15792	549884,17	2203541,5	151	15832	532227,9	2222423,61	152	15872	532701,76	2214425,63	153	15912	520548,78	2201343,35	156	15950	546178,87	2220384,64
150	15793	549886,7	2203507,03	151	15833	532216,88	2222423,29	152	15873	532629,71	2214626,24	153	15913	520562,41	2201369,26	156	15951	546167,21	2220409,45
150	15794	549896,73	2203487,69	151	15834	532206,07	2222442,55	152	15853	532571,55	2214788,16	153	15914	520563,2	2201370,83	156	15952	546177,33	2220425,67

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				
156	15953	546207,18	2220412,21	157	15993	506864,3	2196428,86	158	16033	544522,33	2223024,07	160	16072	529446,69	2222490,77	161	16112	535974,42	2217717,26
156	15954	546217,22	2220423,27	157	15994	506992,76	2196485,08	158	16034	544563,46	2223085,25	160	16073	529451,18	2222454,39	161	16113	535972,85	2217718,08
156	15955	546212	2220452,11	157	15995	507034,37	2196469,08	158	16001	544583,24	2223124,38	160	16074	529436,52	2222429,82	161	16114	535925,26	2217749,65
156	15956	546251,87	2220453,75	157	15996	507052,38	2196486,7	159	16035	537414,54	2217429,63	160	16075	529421,99	2222436,19	161	16115	535899,92	2217755,39
156	15957	546281,66	2220400,45	157	15997	507099,46	2196498	159	16036	537422,82	2217426,47	160	16076	529403,93	2222473,62	161	16116	535875,15	2217747,77
156	15958	546272,45	2220367,04	157	15998	507114,96	2196513,08	159	16037	537443,21	2217410,4	160	16077	529392,46	2222472,01	161	16117	535857,6	2217728,67
156	15959	546305,52	2220324,74	157	15999	507143,64	2196525,92	159	16038	537484,53	2217316,15	160	16078	529361,03	2222411,26	161	16118	535851,78	2217703,38
156	15960	546325,2	2220373,01	157	16000	507153,62	2196546,21	159	16039	537552,49	2217207,93	160	16079	529351,15	2222487,23	161	16119	535858,65	2217681,13
156	15961	546299,92	2220402,58	157	15979	507191,44	2196574,71	159	16040	537571,79	2217177,21	160	16080	529376,34	2222530,57	161	16120	535859,45	2217678,55
156	15962	546308,77	2220426,66	158	16001	544583,24	2223124,38	159	16041	537440,65	2217182,35	160	16081	529378,95	2222571,48	161	16121	535873,94	2217663,6
156	15963	546307,6	2220447,65	158	16002	544682,61	2223122,82	159	16042	537192,68	2217279,25	160	16082	529364	2222592,07	161	16122	535900,48	2217645,99
156	15964	546320,72	2220450,93	158	16003	544649,85	2223010,38	159	16043	537039,72	2217295,87	160	16083	529335,99	2222582,68	161	16123	535890,17	2217640,67
156	15965	546333,3	2220436,93	158	16004	544604,64	2222911,95	159	16044	537251,68	2217363,4	160	16084	529320,29	2222518,5	161	16124	535843,4	2217652,17
156	15966	546381,56	2220462,53	158	16005	544609,53	2222881,73	159	16045	537274,61	2217353,72	160	16085	529311,81	2222522,43	161	16125	535840,21	2217674,33
156	15967	546395,63	2220502,73	158	16006	544635,59	2222864,24	159	16046	537311,31	2217292,7	160	16086	529305	2222588,52	161	16126	535829,93	2217733,12
156	15968	546380,75	2220510,25	158	16007	544638,63	2222843,19	159	16047	537318,12	2217290,53	160	16087	529291,66	2222597,87	161	16127	535827,99	2217740,54
156	15969	546350,34	2220467,94	158	16008	544659,1	2222831,87	159	16048	537386,27	2217306,4	160	16088	529245,49	2222591,95	161	16128	535958,62	2217795,65
156	15970	546305,96	2220458,38	158	16009	544656,39	2222805,43	159	16049	537453,53	2217308,71	160	16089	529241,9	2222611,51	161	16129	536094,42	2217841,92
156	15971	546278,93	2220467,81	158	16010	544634,03	2222832,41	159	16050	537474,28	2217317,64	160	16090	529248,07	2222635,84	161	16104	536148,4	2217850,75
156	15972	546293,73	2220500,21	158	16011	544559,95	2222866,6	159	16035	537414,54	2217429,63	160	16091	529240,12	2222691,96	162	16130	543982,45	2215784,62
156	15973	546343,78	2220509,97	158	16012	544513,62	2222864,93	160	16051	529071,5	2222868,8	160	16092	529249,64	2222779,73	162	16131	544028,16	2215749,68
156	15974	546398,46	2220570,37	158	16013	544399,22	2222882,99	160	16052	529208,69	2222866,34	160	16093	529228,39	2222779,12	162	16132	544078,71	2215738,15
156	15975	546437,17	2220638,1	158	16014	544390,12	2222910,42	160	16053	529213,2	2222859,9	160	16094	529211,22	2222748,7	162	16133	544117,23	2215746,36
156	15976	546468,22	2220685,58	158	16015	544363,72	2222909,41	160	16054	529241,31	2222822,88	160	16095	529201,41	2222747,04	162	16134	544155,77	2215723,67
156	15977	546473,5	2220725,41	158	16016	544363,97	2222937,36	160	16055	529262,31	2222798,32	160	16096	529197,97	2222762,28	162	16135	544182,71	2215698,66
156	15978	546504,23	2220742,42	158	16017	544331,58	2222951,94	160	16056	529298,62	2222744,92	160	16097	529215,14	2222794,12	162	16136	544184,07	2215698,37
156	15940	546509,21	2220775,67	158	16018	544328,51	2222961,14	160	16057	529314,28	2222717,16	160	16098	529190,85	2222823,93	162	16137	544183,93	2215681,46
157	15979	507191,44	2196574,71	158	16019	544360,36	2222961,12	160	16058	529328,53	2222683,7	160	16099	529175,39	2222822,05	162	16138	544203,31	2215694,14
157	15980	507193,61	2196566,19	158	16020	544394,62	2222935,81	160	16059	529341,7	2222667,68	160	16100	529165,8	2222797,13	162	16139	544201,47	2215714,32
157	15981	507181,43	2196531,9	158	16021	544422,16	2222931,54	160	16060	529364,83	2222649,16	160	16101	529147,67	2222792,41	162	16140	544218,03	2215718,46
157	15982	507187,25	2196505,72	158	16022	544425,98	2222945,01	160	16061	529412,53	2222625,67	160	16102	529113,51	2222839,4	162	16141	544224,2	2215686,74
157	15983	507197,25	2196491,64	158	16023	544353,81	2222991,32	160	16062	529429,28	2222621,75	160	16103	529078,03	2222855,84	162	16142	544235,24	2215679,16
157	15984	507176,37	2196495,41	158	16024	544366,48	2223010,2	160	16063	529447,79	2222621,75	160	16051	529071,5	2222868,8	162	16143	544243,02	2215669,69
157	15985	507097,84	2196434,59	158	16025	544423,17	2222980,58	160	16064	529454,68	2222620,18	161	16104	536148,4	2217850,75	162	16144	544159,89	2215653,24
157	15986	506794,89	2196339,03	158	16026	544492,05	2222907,83	160	16065	529452,78	2222592,67	161	16105	536160,55	2217797,88	162	16145	544121,47	2215627,99
157	15987	506654,12	2196294,49	158	16027	544563,18	2222882,53	160	16066	529421,01	2222578,78	161	16106	536146,22	2217766,86	162	16146	544038,03	2215602,19
157	15988	506573,44	2196375,15	158	16028	544581,4	2222890,06	160	16067	529417,36	2222558,95	161	16107	536174,31	2217653,99	162	16147	544057,4	2215526,65
157	15989	506575,28	2196374,71	158	16029	544557,41	2222928,65	160	16068	529398,32	2222542,6	161	16108	536219,36	2217566,26	162	16148	544020,92	2215520,52
157	15990	506625,98	2196363,27	158	16030	544523,69	2222940,75	160	16069	529402,31	2222513,23	161	16109	536120,11	2217635,43	162	16149	544009,96	2215551,09
157	15991	506672,68	2196376,71	158	16031	544451,97	2222985,71	160	16070	529420,58	2222511,05	161	16110	536076,87	2217665,56	162	16150	543967,92	2215594,65
157	15992	506778,11	2196420,63	158	16032	544448,98	2223000,02	160	16071	529425,39	2222492,88	161	16111	536055,29	2217676,44	162	16151	543938,53	2215707,99

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				
162	16152	543903,62	2215713,97	164	16191	541491,57	2215706,12	165	16230	543211,06	2224958,1	167	16269	546972,44	2210623,28	169	16308	538725,49	2209789,19
162	16153	543890,15	2215699,05	164	16192	541479,86	2215733,06	165	16225	543308,83	2224961,9	167	16270	546941,22	2210645,48	169	16309	538705,37	2209751,04
162	16154	543867,67	2215697,03	164	16193	541513,53	2215817,68	166	16231	531643,7	2218846,36	167	16271	546907,76	2210704,57	169	16310	538728,94	2209620,27
162	16155	543853,45	2215717,76	164	16194	541512,58	2215838,07	166	16232	531689,12	2218835,28	167	16272	546894,63	2210748,11	169	16311	538721,38	2209583,95
162	16156	543866,4	2215717,87	164	16195	541509,45	2215852,21	166	16233	531704,27	2218804,83	167	16248	546949,66	2210769,26	169	16312	538696,74	2209542,08
162	16157	543914,06	2215732,05	164	16196	541477,54	2215859,52	166	16234	531704,13	2218766,65	168	16273	544840,5	2213402,27	169	16313	538689,11	2209573,92
162	16130	543982,45	2215784,62	164	16197	541456,21	2215864,44	166	16235	531743,22	2218667,81	168	16274	544862,05	2213372	169	16314	538670,87	2209604,46
163	16158	543728,01	2201885,27	164	16198	541475,35	2215883,1	166	16236	531735,87	2218571,6	168	16275	545007,32	2213253,77	169	16315	538678,99	2209665,74
163	16159	543768,17	2201834,17	164	16199	541491,37	2215908,78	166	16237	531763,5	2218512,02	168	16276	544994,56	2213199,99	169	16316	538662,47	2209723,43
163	16160	543792,03	2201831,59	164	16200	541526,4	2215957,94	166	16238	531739,94	2218506,88	168	16277	544883,84	2213268,08	169	16317	538669,1	2209758,51
163	16161	543798,64	2201810,35	164	16201	541580,29	2216020,97	166	16239	531705,29	2218521,22	168	16278	544850,93	2213257,94	169	16318	538665,78	2209795,67
163	16162	543774,6	2201790,38	164	16178	541605,26	2216036,42	166	16240	531681,94	2218571,17	168	16279	544842,6	2213223,53	169	16319	538678,19	2209830,94
163	16163	543753,56	2201750,06	165	16202	543225,35	2225216,12	166	16241	531646,39	2218547,03	168	16280	544852,93	2213202,62	169	16320	538671,04	2209870,02
163	16164	543730,2	2201705,29	165	16203	543275,68	2225078,22	166	16242	531619,5	2218622,35	168	16281	544996,33	2213123,54	169	16321	538681,71	2209897,1
163	16165	543637,46	2201574,23	165	16204	543364,69	2224917,37	166	16243	531576,72	2218706,73	168	16282	545000,36	2213054,37	169	16322	538683,1	2209935,79
163	16166	543624,47	2201561,97	165	16205	543351,7	2224910,54	166	16244	531607,89	2218737,56	168	16283	544947,56	2213046,43	169	16323	538661,88	2209979,57
163	16167	543607,34	2201576,74	165	16206	543305,28	2224905,66	166	16245	531615,34	2218768,83	168	16284	544921,36	2213025,88	169	16324	538662,52	2210015,01
163	16168	543601,33	2201612,33	165	16207	543266,98	2224887,03	166	16246	531574,19	2218815,47	168	16285	544902,34	2213032,78	169	16325	538655,03	2210037,07
163	16169	543546,51	2201650,66	165	16208	543201,28	2224892,26	166	16247	531585,84	2218835,59	168	16286	544896,46	2213056,5	169	16326	538651,98	2210095,57
163	16170	543540,62	2201676,54	165	16209	543161,83	2224887,47	166	16231	531643,7	2218846,36	168	16287	544817,96	2213080,86	169	16327	538617,11	2210122,61
163	16171	543551,4	2201697,3	165	16210	543112,59	2224906,54	167	16248	546949,66	2210769,26	168	16288	544792,13	2213069,17	169	16328	538632,02	2210170,32
163	16172	543539,67	2201754,08	165	16211	543120,78	2224948,61	167	16249	546973,98	2210754,71	168	16289	544836,88	2213204,01	169	16290	538642,91	2210183,67
163	16173	543575,92	2201778,09	165	16212	543044,9	2225128,11	167	16250	546973,7	2210704,8	168	16273	544840,5	2213402,27	170	16329	544613,08	2223788,35
163	16174	543655,14	2201766,95	165	16213	543085,4	2225118,38	167	16251	547005,99	2210695,28	169	16290	538642,91	2210183,67	170	16330	544611,94	2223776,25
163	16175	543680,42	2201786,77	165	16214	543093,16	2225105,27	167	16252	547036,35	2210677,2	169	16291	538653,1	2210171,87	170	16331	544567,45	2223765,21
163	16176	543680,94	2201822,67	165	16215	543094,26	2225039,08	167	16253	547061,11	2210629,33	169	16292	538669,22	2210176,49	170	16332	544552,19	2223748,78
163	16177	543681,08	2201832	165	16216	543112,68	2224996,95	167	16254	547108,5	2210602,52	169	16293	538644,56	2210136,06	170	16333	544560,91	2223728
163	16158	543728,01	2201885,27	165	16217	543155,81	2224975,9	167	16255	547127,93	2210530,58	169	16294	538664,77	2210109,57	170	16334	544547,35	2223707,53
164	16178	541605,26	2216036,42	165	16218	543195,18	2224984,02	167	16256	547111,49	2210515,63	169	16295	538695,79	2210102,48	170	16335	544514,28	2223705,03
164	16179	541631,02	2216025,87	165	16219	543209,06	2225008,49	167	16257	547118,27	2210471,86	169	16296	538723,33	2209947,3	170	16336	544506,4	2223667,56
164	16180	541655,54	2215956,49	165	16220	543201,44	2225070,36	167	16258	547132,63	2210440,19	169	16297	538704,66	2209897,72	170	16337	544414,78	2223642,98
164	16181	541656,29	2215906,38	165	16221	543209,84	2225097,25	167	16259	547157,37	2210439,97	169	16298	538709,95	2209868,1	170	16338	544364,33	2223642,42
164	16182	541648,92	2215849,95	165	16222	543234,04	2225109,57	167	16260	547183,03	2210456,6	169	16299	538707,86	2209828,2	170	16339	544298,94	2223626,54
164	16183	541644,83	2215822,06	165	16223	543234,57	2225149,16	167	16261	547183,46	2210414,76	169	16300	538730,22	2209819,18	170	16340	544286,79	2223594,45
164	16184	541638,72	2215780,25	165	16224	543210,61	2225204,58	167	16262	547148,23	2210372,97	169	16301	538763,95	2209837,6	170	16341	544080,17	2223560,13
164	16185	541637,05	2215726,84	165	16202	543225,35	2225216,12	167	16263	547102,57	2210349,68	169	16302	538872,35	2209922,23	170	16342	544032,45	2223567,61
164	16186	541608,52	2215693,85	165	16225	543308,83	2224961,9	167	16264	547069,81	2210395	169	16303	538899,68	2209903,71	170	16343	544034,58	2223582,19
164	16187	541599,63	2215741,33	165	16226	543322,01	2224954,51	167	16265	547073,19	2210524,87	169	16304	538865,66	2209862,13	170	16344	544079,37	2223614,33
164	16188	541598,27	2215809,01	165	16227	543325,55	2224941,39	167	16266	547053,65	2210514,34	169	16305	538870,23	2209839,77	170	16345	544087,9	2223636,69
164	16189	541542,03	2215821,28	165	16228	543214,73	2224922,46	167	16267	547037,37	2210529,5	169	16306	538855,53	2209817,86	170	16346	544122,46	2223633,22
164	16190	541521,3	2215707,26	165	16229	543180,28	2224927,88	167	16268	546997,36	2210552,79	169	16307	538799,85	2209830	170	16347	544123,12	2223633,41

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				
170	16348	544111,7	2223610,31	172	16387	544512,72	2212168,59	173	16427	534798,72	2219433,33	175	16466	542792,15	2217444,73	177	16505	535920,43	2227808,37
170	16349	544126,07	2223609,47	172	16388	544500,58	2212155,03	173	16428	534843,34	2219453,4	175	16467	542743,12	2217407,12	177	16506	535935,01	2227808,01
170	16350	544158,22	2223633,23	172	16389	544370,75	2212173,92	173	16429	534875,55	2219507,81	175	16468	542751,28	2217403,62	177	16507	535936,45	2227807,97
170	16351	544161,92	2223645,59	172	16390	544381,49	2212122,98	173	16430	534933,29	2219545,75	175	16469	542774,68	2217414,97	177	16508	535937,44	2227807,73
170	16352	544188,15	2223653,81	172	16391	544372,29	2212107,2	173	16431	534945,98	2219560,68	175	16470	542782,78	2217406,11	177	16509	535973,94	2227805,65
170	16353	544261,76	2223655,07	172	16392	544322,13	2212108,95	173	16432	534922,98	2219685,54	175	16471	542756,9	2217383,92	177	16510	536026,2	2227794,7
170	16354	544285,45	2223661,45	172	16393	544292,86	2212188,86	173	16433	534947,71	2219727,51	175	16472	542786,48	2217377	177	16511	536070,55	2227761,56
170	16355	544352,48	2223699,06	172	16394	544282,09	2212289,58	173	16402	534977,91	2219740,52	175	16473	542759,71	2217353,45	177	16512	536068,63	2227756,92
170	16356	544421,61	2223722,31	172	16395	544325,2	2212312,61	174	16434	531069,79	2221754,52	175	16474	542762,86	2217336,44	177	16513	536109,12	2227728,84
170	16357	544468,51	2223753,57	172	16396	544393,99	2212317,79	174	16435	531083,49	2221748,04	175	16475	542801,46	2217295,53	177	16514	536125,86	2227701,34
170	16358	544543,53	2223778,32	172	16397	544385,38	2212204,31	174	16436	531082,03	2221719,85	175	16476	542739,49	2217293,24	177	16515	536132,29	2227527,83
170	16359	544571,47	2223780,25	172	16398	544401,7	2212187,02	174	16437	531064,59	2221667,55	175	16477	542726,59	2217317,76	177	16516	536163,1	2227418,91
170	16360	544592,51	2223781,7	172	16399	544443,55	2212201,75	174	16438	531081,45	2221631,5	175	16478	542695,81	2217323,37	177	16517	536152,63	2227401,61
170	16329	544613,08	2223788,35	172	16400	544444,79	2212293,37	174	16439	531106,99	2221626,72	175	16479	542688,76	2217366,78	177	16518	536135,18	2227413,62
171	16361	529005,62	2220900,12	172	16401	544470,2	2212444,6	174	16440	531120,24	2221611,72	175	16480	542656,04	2217364,05	177	16519	536085,29	2227723,76
171	16362	529023,13	2220897,77	172	16385	544483,34	2212444,98	174	16441	531103,79	2221589,18	175	16481	542614,82	2217404,96	177	16520	536068,38	2227723,08
171	16363	529039,87	2220834,94	173	16402	534977,91	2219740,52	174	16442	531144,55	2221586,6	175	16482	542477,95	2217455,82	177	16521	536004,34	2227702,24
171	16364	529093,55	2220775,89	173	16403	535010,95	2219615,69	174	16443	531177,49	2221581,35	175	16483	542561,3	2217505,8	177	16522	535947,6	2227670,49
171	16365	529115,25	2220704,74	173	16404	534947,74	2219550,1	174	16444	531178,28	2221573,15	175	16484	542660,34	2217462,26	177	16523	535931,82	2227605,13
171	16366	529164,62	2220666,01	173	16405	534948,83	2219523,62	174	16445	531157,1	2221570,43	175	16485	542715,48	2217462,89	177	16524	535947,28	2227568,86
171	16367	529163,19	2220620,84	173	16406	535019,55	2219582,85	174	16446	531115,12	2221552,52	175	16486	542784,55	2217502,71	177	16525	535976,35	2227472,69
171	16368	529128	2220552,67	173	16407	535028,5	2219549,19	174	16447	531037,83	2221558,68	175	16487	542816,59	2217532,99	177	16526	535969,33	2227435,57
171	16369	529089,48	2220590,77	173	16408	535081,71	2219466,95	174	16448	531015,5	2221546,62	175	16488	542822,69	2217509,54	177	16527	535942,81	2227454,25
171	16370	529090,69	2220591,97	173	16409	535092,61	2219410,7	174	16449	530987,6	2221564,25	175	16489	542840,15	2217499,57	177	16528	535919,79	2227546,63
171	16371	529089,07	2220614,12	173	16410	535091,51	2219335,94	174	16450	530862,41	2221562,18	175	16490	542858,06	2217555,77	177	16529	535901,76	2227720,95
171	16372	529071,38	2220622,82	173	16411	535088,02	2219298,12	174	16451	530818,83	2221550,99	175	16461	542873,76	2217557,66	177	16530	535923,83	2227737,45
171	16373	529046,37	2220613,5	173	16412	535088,28	2219279,35	174	16452	530782,06	2221561,8	176	16491	545468,94	2220795,5	177	16531	535903,82	2227749,28
171	16374	528948,89	2220640,16	173	16413	535078,58	2219223,7	174	16453	530751,15	2221543,7	176	16492	545502,46	2220782,19	177	16532	535887,02	2227783,97
171	16375	528957,3	2220655,28	173	16414	535038,78	2219185,6	174	16454	530737,58	2221538,79	176	16493	545524,37	2220561,08	177	16504	535891,47	2227812,01
171	16376	528985,33	2220660,66	173	16415	535025,12	2219179,2	174	16455	530740,72	2221552,6	176	16494	545551,18	2220550,54	178	16533	535850,36	2226751,96
171	16377	529001,24	2220692,27	173	16416	535028,61	2219203,83	174	16456	530736,45	2221566,43	176	16495	545540,37	2220537,54	178	16534	535855,16	2226733,8
171	16378	528992,26	2220701,87	173	16417	535052,19	2219236,33	174	16457	530737,48	2221565,56	176	16496	545475,46	2220547,1	178	16535	535845,06	2226708,13
171	16379	528991,68	2220721,68	173	16418	535051,18	2219309,08	174	16458	530771,08	2221572	176	16497	545423,64	2220580,47	178	16536	535855,9	2226684,43
171	16380	529005,18	2220731,86	173	16419	535036,3	2219489,91	174	16459	530890,43	2221625,28	176	16498	545386,1	2220627,74	178	16537	535847,86	2226665,96
171	16381	529012,14	2220770,4	173	16420	535028,5	2219549,19	174	16460	531018,7	2221719,62	176	16499	545338,13	2220665,79	178	16538	535895,63	2226629,39
171	16382	528971,8	2220784,52	173	16421	534953,03	2219513,34	174	16461	531069,79	2221754,52	176	16500	545307,02	2220678,46	178	16539	535873,65	2226618,73
171	16383	528937,64	2220869,18	173	16422	534890,37	2219463,25	175	16461	542873,76	2217557,66	176	16501	545341,06	2220724,41	178	16540	535838,31	2226622,99
171	16384	528992,67	2220874,14	173	16423	534846,05	2219404,73	175	16462	542877,86	2217519,39	176	16502	545351,02	2220749,6	178	16541	535821,93	2226605,65
171	16361	529005,62	2220900,12	173	16424	534843,92	2219363,63	175	16463	542866,17	2217478,05	176	16503	545396,36	2220774,65	178	16542	535875,12	2226577,9
172	16385	544483,34	2212444,98	173	16425	534786,28	2219342,7	175	16464	542823,61	2217452,62	176	16491	545468,94	2220795,5	178	16543	535877,44	2226561,07
172	16386	544512,09	2212280,58	173	16426	534800,14	2219393,61	175	16465	542816,91	2217481,47	177	16504	535891,47	2227812,01	178	16544	535856,14	2226567,2

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				
178	16545	535852,3	2226554,39	180	16584	544865	2212778,3	182	16623	533756,19	2227026,27	183	16663	543069,79	2219127,83	185	16689	541267,95	2214575,07
178	16546	535866,9	2226535,17	180	16585	544923,2	2212691,93	182	16624	533795,71	2227032,09	183	16664	543060,44	2219156,25	186	16702	538396,56	2227161,37
178	16547	535907,69	2226519,42	180	16586	544941,68	2212612,96	182	16625	533726,97	2226873,96	183	16665	543025,82	2219210,5	186	16703	538399,26	2227161,1
178	16548	535912,27	2226482,73	180	16587	544918,03	2212506,96	182	16626	533661,75	2226778,57	183	16666	543018,38	2219265,18	186	16704	538399,82	2227142,63
178	16549	535805,23	2226341,08	180	16588	544923,79	2212485,53	182	16627	533626,34	2226712,26	183	16667	543016,69	2219310,06	186	16705	538459,44	2227136,5
178	16550	535788,57	2226333,07	180	16589	544935,05	2212474,79	182	16628	533607,02	2226676,11	183	16668	543028,45	2219359,32	186	16706	538491,71	2227065,53
178	16551	535780,95	2226374,47	180	16590	544921,05	2212340,88	182	16629	533567,03	2226545,34	183	16669	543042,48	2219359,78	186	16707	538515,02	2226963,45
178	16552	535799,7	2226409,96	180	16591	544954,66	2212332,51	182	16630	533562,2	2226417,91	183	16670	543059,25	2219336,59	186	16708	538415,21	2226986,86
178	16553	535788,23	2226408,31	180	16592	544916,34	2212204,91	182	16631	533567,93	2226324,61	183	16671	543085,65	2219336,38	186	16709	538367,25	2226976,59
178	16554	535781,63	2226453,39	180	16593	544833,81	2212214,86	182	16632	533549,67	2226364,84	183	16672	543104,8	2219323,73	186	16710	538336,84	2227017,28
178	16555	535789,25	2226529,28	180	16594	544914,38	2212550,29	182	16633	533526,69	2226372,6	183	16673	543135,53	2219311,63	186	16711	538327,06	2227089,05
178	16556	535785,64	2226570,74	180	16595	544844,9	2212619,09	182	16634	533520,72	2226458,35	183	16674	543178,73	2219327,88	186	16712	538320,03	2227129,64
178	16557	535748,01	2226666,73	180	16596	544847,01	2212654,93	182	16635	533550,21	2226498,98	183	16675	543164,51	2219352,67	186	16713	538337,87	2227145,86
178	16558	535792,03	2226689,16	180	16597	544870,67	2212720,11	182	16636	533563,94	2226627,98	183	16676	543145,77	2219355,87	186	16714	538337,58	2227153,38
178	16559	535839,37	2226746,07	180	16584	544865	2212778,3	182	16637	533595,68	2226720,96	183	16677	543134,37	2219346,16	186	16702	538396,56	2227161,37
178	16533	535850,36	2226751,96	181	16598	546841,91	2213218,01	182	16638	533636,44	2226798,7	183	16678	543114,46	2219342,66	187	16715	544086,88	2222739,72
179	16560	533439,38	2227087,17	181	16599	546845,66	2213095,53	182	16639	533671,37	2226843,83	183	16679	543060,65	2219372,5	187	16716	544118,87	2222672,52
179	16561	533498,78	2227060,22	181	16600	546842,77	2213059,78	182	16640	533671,63	2226876,4	183	16680	543031,68	2219373,21	187	16717	544131,48	2222683,59
179	16562	533491,31	2227044,52	181	16601	546844,18	2212942,63	182	16641	533700,65	2226923,94	183	16681	543036,86	2219394,74	187	16718	544162,62	2222659,6
179	16563	533476,56	2227035,42	181	16602	546840,57	2212917,42	182	16642	533745,87	2226962,38	183	16682	543037,92	2219413,64	187	16719	544170,42	2222626,71
179	16564	533450,53	2227047,15	181	16603	546779,02	2212893,92	182	16643	533735,62	2226980,34	183	16683	543040,88	2219466,09	187	16720	544193,53	2222618,36
179	16565	533434,68	2227020,82	181	16604	546743,76	2212947,53	182	16644	533703,63	2227005,94	183	16684	543039,35	2219476,95	187	16721	544243,13	2222453,39
179	16566	533417,7	2226983,84	181	16605	546699	2213004,22	182	16645	533656,08	2226984,35	184	16684	543475,79	2225529,07	187	16722	544248,42	2222415,02
179	16567	533378,95	2226927,26	181	16606	546658,65	2212994,22	182	16646	533626,29	2226991,84	184	16685	543624,55	2225466,44	187	16723	544257,87	2222400,58
179	16568	533362,78	2226871,69	181	16607	546650,99	2213003,53	182	16647	533586,1	2226969,1	184	16686	543655,7	2225453,3	187	16724	544243,76	2222396,2
179	16569	533371,55	2226821,17	181	16608	546671,6	2213029,26	182	16648	533567,35	2226975,54	184	16687	543472,81	2225328,11	187	16725	544204,32	2222364,62
179	16570	533392,08	2226795,26	181	16609	546658,5	2213056,62	182	16649	533576,02	2227016,68	184	16688	543376,37	2225307,59	187	16726	544199,9	2222376,22
179	16571	533399,07	2226761,56	181	16610	546688,54	2213070,57	182	16619	533575,14	2227037,45	184	16684	543475,79	2225529,07	187	16727	544162,5	2222452,94
179	16572	533418,84	2226734,04	181	16611	546725,59	2213020,6	183	16650	543039,35	2219476,95	185	16689	541267,95	2214575,07	187	16728	544113,51	2222529,25
179	16573	533416,85	2226711,38	181	16612	546768,68	2213046,06	183	16651	543139,18	2219450,2	185	16690	541269,72	2214559,11	187	16729	544112,91	2222615,27
179	16574	533403,77	2226682,79	181	16613	546751,3	2213092,05	183	16652	543163,98	2219430,21	185	16691	541293,61	2214492,44	187	16730	544071,1	2222701,03
179	16575	533404,55	2226624,79	181	16614	546738,95	2213100,67	183	16653	543163,27	2219424,64	185	16692	541333,42	2214446,97	187	16731	544069,17	2222722,1
179	16576	533389,08	2226586,06	181	16615	546768,32	2213123,32	183	16654	543155,93	2219366,95	185	16693	541342,62	2214422,9	187	16715	544086,88	2222739,72
179	16577	533374,57	2226592,74	181	16616	546787,99	2213161,39	183	16655	543240,75	2219330,37	185	16694	541310,79	2214416,52	188	16732	540475,77	2219294,9
179	16578	533344	2226732,5	181	16617	546799,58	2213205,88	183	16656	543242,25	2219294,54	185	16695	541160,31	2214328,53	188	16733	540534,85	2219290,28
179	16579	533270,01	2226813,15	181	16618	546800,81	2213205,79	183	16657	543226,62	2219286,13	185	16696	541135,77	2214320,48	188	16734	540537,7	2219273,74
179	16580	533248,18	2226826,15	181	16598	546841,91	2213218,01	183	16658	543154,83	2219293,86	185	16697	541102,31	2214351,4	188	16735	540542,58	2219227,11
179	16581	533215,05	2226817,92	182	16619	533575,14	2227037,45	183	16659	543097,33	2219310,21	185	16698	541105,59	2214418,26	188	16736	540554,87	2219172,69
179	16582	533428,01	2227026,1	182	16620	533627,77	2227028,23	183	16660	543077,13	2219288,32	185	16699	541212,89	2214488,88	188	16737	540545,55	2219141,79
179	16583	533388,19	2227053,25	182	16621	533746,68	2227010,78	183	16661	543074,69	2219214,16	185	16700	541239,78	2214523,44	188	16738	540543,41	2219127,38
179	16560	533439,38	2227087,17	182	16622	533748,28	2227008,59	183	16662	543086,22	2219149,7	185	16701	541239,07	2214553,3	188	16739	540543,39	2219102,48

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				
188	16740	540536,02	2219061,43	190	16779	536279,09	2225131,01	192	16818	543312,73	2202101,49	194	16857	542653,09	2220828,24	196	16896	543355,1	2212477,15
188	16741	540529,27	2218995,95	190	16780	536229,6	2225100,81	192	16819	543335,72	2202123,98	194	16858	542620,87	2220861,9	196	16897	543345,5	2212537,57
188	16742	540515,41	2218939,15	190	16781	536183,32	2225091,99	192	16820	543337,09	2202185,86	194	16859	542617,73	2220864,99	196	16898	543357,72	2212599,96
188	16743	540467,77	2218867,3	190	16782	536167,55	2225101,35	192	16821	543360,55	2202254,7	194	16860	542558,42	2220917,08	196	16899	543396,17	2212620,47
188	16732	540475,77	2219294,9	190	16783	536147,61	2225102,12	192	16798	543372,74	2202403,91	194	16861	542461,56	2221018,18	196	16888	543445,07	2212622,28
189	16744	547457,64	2211784,6	190	16784	536140,32	2225110,14	193	16822	513136,86	2200659,47	194	16862	542454,28	2221024,42	197	16900	542251,53	2211509,48
189	16745	547495,66	2211724,09	190	16785	536162,24	2225132,28	193	16823	513159,41	2200656,42	194	16863	542371,98	2221082,68	197	16901	542269,84	2211505,42
189	16746	547497,37	2211685,8	190	16786	536214,78	2225155,27	193	16824	513233,03	2200626,3	194	16841	542443,33	2221103,82	197	16902	542279,6	2211337,82
189	16747	547513,12	2211681,74	190	16787	536333,45	2225271,4	193	16825	513260,3	2200625,05	195	16864	528670,67	2222872,01	197	16903	542294,43	2211301,48
189	16748	547535,08	2211690,86	190	16763	536366,81	2225316,27	193	16826	513411,2	2200559,8	195	16865	528663,74	2222843,82	197	16904	542336,78	2211311,29
189	16749	547587,03	2211675,05	191	16788	533245	2221162,75	193	16827	513522,19	2200540,99	195	16866	528584,86	2222799,81	197	16905	542342,76	2211304,36
189	16750	547615,11	2211594,94	191	16789	533231,14	2220971,75	193	16828	513623,76	2200521,13	195	16867	528518,13	2222801,6	197	16906	542285,57	2211250,9
189	16751	547629,45	2211598,01	191	16790	533232,98	2220885,41	193	16829	513686,3	2200480,56	195	16868	528480,32	2222793,03	197	16907	542232,87	2211162,08
189	16752	547626,65	2211668,27	191	16791	533202,07	2220878,7	193	16830	513692,31	2200478,07	195	16869	528449,14	2222757,95	197	16908	542235,31	2211128,73
189	16753	547641,69	2211655,63	191	16792	533191,82	2220881,31	193	16831	513509,68	2200509,19	195	16870	528399,67	2222726,55	197	16909	542255,06	2211113,87
189	16754	547656,58	2211602,55	191	16793	533153,98	2220890,96	193	16832	513508,74	2200508,89	195	16871	528410,41	2222707,04	197	16910	542278,78	2211114,97
189	16755	547667,88	2211586,29	191	16794	533145,08	2220947,71	193	16833	513302,05	2200558,95	195	16872	528449,98	2222700,11	197	16911	542292,08	2211098,79
189	16756	547668,7	2211557,31	191	16795	533141,65	2220969,54	193	16834	513230,5	2200593,21	195	16873	528462,01	2222686,53	197	16912	542285,98	2211073,63
189	16757	547588,22	2211519,04	191	16796	533129,76	2221084,24	193	16835	513197,52	2200596,1	195	16874	528458,54	2222622,83	197	16913	542242,27	2211067,16
189	16758	547582,97	2211531,95	191	16797	533123,59	2221084,62	193	16836	513215,18	2200551,4	195	16875	528471,14	2222589,43	197	16914	542236,93	2211055
189	16759	547527,55	2211550,01	191	16788	533245	2221162,75	193	16837	513194,03	2200549,12	195	16876	528465,89	2222544,16	197	16915	542148,86	2211120,2
189	16760	547498,52	2211647,78	192	16798	543372,74	2202403,91	193	16838	513123,11	2200589,72	195	16877	528429,18	2222528,51	197	16916	542146,99	2211127,85
189	16761	547460,75	2211648,77	192	16799	543376,12	2202401,82	193	16839	513131,29	2200623,4	195	16878	528424,71	2222558,17	197	16917	542224,5	2211198,77
189	16762	547430,48	2211783,43	192	16800	543472,19	2202335,18	193	16840	513123,04	2200644,65	195	16879	528421,84	2222568,18	197	16918	542246,75	2211268,46
189	16744	547457,64	2211784,6	192	16801	543455,01	2202310,77	193	16822	513136,86	2200659,47	195	16880	528400,04	2222619,58	197	16919	542239,46	2211489,85
190	16763	536366,81	2225316,27	192	16802	543464,08	2202296,72	194	16841	542443,33	2221103,82	195	16881	528382,54	2222692,2	197	16900	542251,53	2211509,48
190	16764	536394,04	2225307,5	192	16803	543419,51	2202241,47	194	16842	542466,38	2221090,07	195	16882	528387,47	2222735,43	198	16920	536894,61	2226232,57
190	16765	536464,02	2225249,56	192	16804	543391,46	2202177,12	194	16843	542457,62	2221068,73	195	16883	528420,7	2222775,58	198	16921	536950,9	2226188,25
190	16766	536512,68	2225233,4	192	16805	543373,17	2202135,2	194	16844	542464,75	2221023,96	195	16884	528442,29	2222823,58	198	16922	537036,64	2226155,53
190	16767	536493,23	2225226,62	192	16806	543329,91	2202092,29	194	16845	542490,74	2221002,47	195	16885	528511,57	2222832,38	198	16923	537060,19	2226165,85
190	16768	536480,36	2225219,36	192	16807	543323,03	2202075,7	194	16846	542540,8	2221010,89	195	16886	528556,04	2222845,25	198	16924	537044,88	2226081,39
190	16769	536394,3	2225266,6	192	16808	543311,94	2202071,42	194	16847	542646,55	2221081,11	195	16887	528584,37	2222864,95	198	16925	537055,39	2226001,73
190	16770	536377,24	2225270,09	192	16809	543273,09	2202068,81	194	16848	542665,86	2221060,27	195	16864	528670,67	2222872,01	198	16926	537030,26	2225994,11
190	16771	536364,31	2225234,35	192	16810	543270,96	2202068,67	194	16849	542679,66	2221046,51	196	16888	543445,07	2212622,28	198	16927	537019,07	2225984,39
190	16772	536392,61	2225197,45	192	16811	543235,41	2202060,86	194	16850	542697,5	2221028,9	196	16889	543464,19	2212613,54	198	16928	537005,14	2225968,84
190	16773	536419,98	2225185,45	192	16812	543200,05	2202033,1	194	16851	542656	2221007,33	196	16890	543476,29	2212545,98	198	16929	537005,35	2225969,25
190	16774	536407,32	2225178,3	192	16813	543185,63	2202063,47	194	16852	542644,43	2220960,53	196	16891	543438,82	2212469,43	198	16930	537029,59	2226032,23
190	16775	536383,7	2225162,68	192	16814	543202,58	2202087,71	194	16853	542592,68	2220893,83	196	16892	543452,93	2212415,36	198	16931	536998,08	2226047,99
190	16776	536379,55	2225165,71	192	16815	543209,5	2202097,59	194	16854	542633,43	2220865,58	196	16893	543454,68	2212372,3	198	16932	537001,39	2226070,72
190	16777	536338,81	2225162,81	192	16816	543232,74	2202101	194	16855	542654,21	2220843,17	196	16894	543408,67	2212384,85	198	16933	537017,77	2226089,87
190	16778	536307,26	2225130,72	192	16817	543275,49	2202084,71	194	16856	542653,88	2220827,88	196	16895	543383,65	2212413,75	198	16934	537011,63	2226108,9

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				
198	16935	536992,98	2226119,14	199	16975	545771,02	2220719,37	201	17014	543739,14	2202536,25	204	17052	528845,24	2220966,17	206	17091	545028,17	2212533,27
198	16936	536977,22	2226128,46	199	16976	545777,61	2220763,34	201	17015	543766,26	2202574,33	204	17040	528813,52	2221052,54	206	17092	545038,69	2212619,78
198	16937	536966,5	2226149,28	199	16949	545775	2220830,71	201	17016	543790,94	2202582,58	205	17053	537386,06	2226960,86	206	17093	545008,71	2212734,08
198	16938	536901,95	2226141,06	200	16977	531675,03	2220125,4	201	16997	543806,38	2202602,96	205	17054	537434,28	2226923,26	206	17094	544959,54	2212804,5
198	16939	536839,17	2226117,56	200	16978	531701,34	2220119,05	202	17017	546380,53	2211344,23	205	17055	537491,8	2226897,13	206	17071	544986,1	2212823,36
198	16940	536802,24	2226052,68	200	16979	531881,09	2220033,67	202	17018	546383,36	2211270,58	205	17056	537562,6	2226923,78	207	17095	512913,12	2201826,72
198	16941	536782,15	2226058,85	200	16980	532076,72	2219986,99	202	17019	546408,71	2211196,52	205	17057	537577,55	2226938,28	207	17096	513004,41	2201802,47
198	16942	536782,4	2226091,4	200	16981	532034,3	2219978,46	202	17020	546436,26	2211159,4	205	17058	537549,09	2226871,46	207	17097	512979,89	2201786,85
198	16943	536739,41	2226108,2	200	16982	531983,08	2219960,98	202	17021	546409,15	2211152,38	205	17059	537492,35	2226784,95	207	17098	512922,54	2201757,03
198	16944	536749,89	2226126,79	200	16983	531970,46	2219995,76	202	17022	546409,68	2211143,88	205	17060	537391,64	2226674,59	207	17099	512897,86	2201707,05
198	16945	536717,07	2226138,36	200	16984	531957,75	2219995,42	202	17023	546459,19	2211114,84	205	17061	537454,63	2226797,03	207	17100	512895,35	2201638,2
198	16946	536728,11	2226154,37	200	16985	531949,51	2219952,64	202	17024	546414,24	2211109,69	205	17062	537446,86	2226812,21	207	17101	512860,36	2201611,71
198	16947	536780,42	2226142,1	200	16986	531920,74	2219926,16	202	17025	546240,17	2211263,83	205	17063	537411,82	2226841,89	207	17102	512849,07	2201596,72
198	16948	536820,87	2226120,98	200	16987	531910,58	2219930,09	202	17026	546219,05	2211295,21	205	17064	537424,92	2226867,74	207	17103	512809,92	2201581,98
198	16920	536894,61	2226232,57	200	16988	531906,5	2219968,05	202	17027	546231,78	2211302,9	205	17065	537412,84	2226895,49	207	17104	512799,21	2201547,09
199	16949	545775	2220830,71	200	16989	531894,48	2219981,7	202	17028	546265,99	2211280,41	205	17066	537377	2226909,7	207	17105	512763,06	2201506,98
199	16950	545798,65	2220825,06	200	16990	531883,99	2219969,89	202	17029	546269,97	2211304,4	205	17067	537365,14	2226919,28	207	17106	512754,67	2201545,43
199	16951	545800,77	2220778,71	200	16991	531884,26	2219920,46	202	17030	546286,51	2211310,84	205	17068	537315,81	2226917,39	207	17107	512779,15	2201594,09
199	16952	545815,54	2220739,66	200	16992	531825,76	2219893,04	202	17031	546319,58	2211310,93	205	17069	537299,01	2226952,07	207	17108	512765,94	2201598,85
199	16953	545845,65	2220736,72	200	16993	531800,36	2219893,54	202	17032	546328,28	2211332,73	205	17070	537331,76	2226950,49	207	17109	512769,15	2201609,55
199	16954	545850,43	2220722,43	200	16994	531779,73	2219926,44	202	17017	546380,53	2211344,23	205	17053	537386,06	2226960,86	207	17110	512818,51	2201608,78
199	16955	545868,06	2220719,22	200	16995	531819,93	2220015,48	203	17033	544704,03	2212910,57	206	17071	544986,1	2212823,36	207	17111	512843,7	2201634,83
199	16956	545864,74	2220699,29	200	16996	531798,29	2220064,09	203	17034	544781,55	2212833,04	206	17072	545001,11	2212766,83	207	17112	512847,25	2201654,71
199	16957	545830,29	2220689,82	200	16977	531675,03	2220125,4	203	17035	544845,39	2212790,67	206	17073	545020,79	2212747,3	207	17113	512835,54	2201674,16
199	16958	545831,97	2220655,56	201	16997	543806,38	2202602,96	203	17036	544812,48	2212714,45	206	17074	545077,42	2212744,72	207	17114	512811,64	2201680,03
199	16959	545794,11	2220640,94	201	16998	543824,96	2202578,52	203	17037	544774,1	2212602,03	206	17075	545095,71	2212692,92	207	17115	512793,54	2201666,09
199	16960	545772,97	2220637,43	201	16999	543819,41	2202539,04	203	17038	544747,87	2212632,03	206	17076	545159,05	2212685,9	207	17116	512768,48	2201665,03
199	16961	545772,33	2220618,81	201	17000	543815,48	2202513,84	203	17039	544719,33	2212727,42	206	17077	545158,37	2212675,55	207	17117	512767,87	2201678,39
199	16962	545737,62	2220599,14	201	17001	543744,68	2202500,47	203	17033	544704,03	2212910,57	206	17078	545156,84	2212648,88	207	17118	512787,33	2201691,05
199	16963	545744,69	2220547,64	201	17002	543744,09	2202475,39	204	17040	528813,52	2221052,54	206	17079	545084,15	2212655,59	207	17119	512824,24	2201697,6
199	16964	545729,6	2220525,81	201	17003	543759,23	2202456,96	204	17041	528875,25	2221034,95	206	17080	545079,68	2212586,38	207	17120	512826,11	2201717,45
199	16965	545684,72	2220553,24	201	17004	543801,54	2202467,97	204	17042	528961,1	2221036,94	206	17081	545068,1	2212515,46	207	17121	512808,51	2201726,12
199	16966	545686,8	2220573,15	201	17005	543819,24	2202450,74	204	17043	529033,24	2220998,53	206	17082	545033,9	2212446,36	207	17122	512827,4	2201749,36
199	16967	545673,26	2220611,16	201	17006	543787,95	2202402,65	204	17044	529068,97	2220987,37	206	17083	544991,79	2212445,97	207	17123	512825,45	2201771,91
199	16968	545680,46	2220631,4	201	17007	543755,16	2202406,68	204	17045	529035	2220986	206	17084	544970,92	2212403,43	207	17124	512842,23	2201784,31
199	16969	545714,28	2220652,44	201	17008	543751,77	2202358,18	204	17046	529016	2220964,04	206	17085	544969,11	2212449,77	207	17125	512870,47	2201770,79
199	16970	545710,13	2220685,34	201	17009	543740,35	2202347,06	204	17047	529004,83	2220921,46	206	17086	544984,51	2212449,8	207	17126	512912,51	2201776,27
199	16971	545718,52	2220709,59	201	17010	543623,08	2202387,89	204	17048	528965,2	2220888,74	206	17087	545013,16	2212484,4	207	17127	512922,35	2201800,6
199	16972	545716,15	2220745,2	201	17011	543647,71	2202427,16	204	17049	528925,62	2220894,36	206	17088	545018,51	2212499,97	207	17095	512913,12	2201826,72
199	16973	545738,2	2220746,02	201	17012	543714,16	2202485,11	204	17050	528905,69	2220938,73	206	17089	545022,96	2212506,92	208	17128	548130,06	2211631,85
199	16974	545762,24	2220717,78	201	17013	543719,75	2202529,01	204	17051	528865,74	2220948,58	206	17090	545028,68	2212526,43	208	17129	548160,4	2211616,29

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				
208	17130	548138,17	2211542,85	209	17170	533937,67	2219511,29	211	17209	542372,81	2220787,56	214	17247	522827,13	2194641,12	216	17286	534429,45	2219451,38
208	17131	548151,95	2211523,1	209	17171	533927,91	2219562,28	211	17210	542439,84	2220804,57	214	17248	522835,61	2194626,95	216	17287	534430,7	2219418,3
208	17132	548181,04	2211509,95	209	17151	533939,79	2219569,32	211	17211	542488,16	2220823,55	214	17249	522848,52	2194635,14	216	17288	534422,83	2219240,57
208	17133	548181,56	2211490,89	210	17172	534618,22	2218278,96	211	17197	542498,77	2220836,03	214	17250	522838,43	2194652,42	216	17289	534414,71	2219181,68
208	17134	548221,7	2211475,61	210	17173	534623,7	2218261,17	212	17212	535374,88	2186939,96	214	17251	522853,65	2194667,64	216	17290	534397,69	2219207,45
208	17135	548225,65	2211459,11	210	17174	534628,19	2218257,02	212	17213	535401,67	2186915,9	214	17252	522893,09	2194678,89	216	17291	534396,12	2219252,43
208	17136	548175,52	2211460,85	210	17175	534598,74	2218209,16	212	17214	535403,24	2186906,13	214	17253	522933,6	2194695,23	216	17292	534385,28	2219358,43
208	17137	548136,17	2211438,99	210	17176	534524,52	2218211,69	212	17215	535408,23	2186875,08	214	17254	523023,79	2194765,16	216	17293	534360,38	2219438,95
208	17138	548127,52	2211379,16	210	17177	534466,59	2218172,18	212	17216	535441,09	2186847,12	214	17255	523053,9	2194806,01	216	17294	534318,06	2219465,24
208	17139	548152,38	2211352,78	210	17178	534497,25	2218169,55	212	17217	535463,76	2186850,63	214	17242	523060,29	2194815,35	216	17295	534297,51	2219502,18
208	17140	548124,49	2211336,08	210	17179	534548,11	2218188,49	212	17218	535558,08	2186774,42	215	17256	507713,08	2197098,52	216	17296	534262,49	2219521,92
208	17141	548158,12	2211324,38	210	17180	534582,48	2218192,6	212	17219	535579,23	2186759,9	215	17257	507747,66	2197061,44	216	17297	534258,68	2219582,7
208	17142	548163,11	2211293,57	210	17181	534593,66	2218175,68	212	17220	535493,42	2186757,88	215	17258	507805,82	2197026,47	216	17278	534249,88	2219625,74
208	17143	548085,29	2211300,2	210	17182	534380	2218108,15	212	17221	535470,48	2186729,25	215	17259	507809,54	2197006,85	217	17298	537669,69	2226782
208	17144	548094,76	2211335,2	210	17183	534337,29	2218085,36	212	17222	535480,6	2186709,63	215	17260	507837,84	2196956,36	217	17299	537695,73	2226767,26
208	17145	548056,93	2211328,79	210	17184	534362,47	2218127,32	212	17223	535502,37	2186699,78	215	17261	507823,59	2196938,51	217	17300	537740,27	2226712,53
208	17146	548083,85	2211367,95	210	17185	534381,39	2218142,78	212	17224	535526,49	2186698,21	215	17262	507831,77	2196901,81	217	17301	537703,97	2226654,67
208	17147	548094,57	2211399,44	210	17186	534388,86	2218156,07	212	17225	535564,48	2186695,72	215	17263	507856,21	2196880,19	217	17302	537609,65	2226725,93
208	17148	548077,55	2211442,87	210	17187	534359,59	2218167,09	212	17226	535587,65	2186681,91	215	17264	507856,77	2196837,88	217	17303	537590,18	2226722,46
208	17149	548103,31	2211460,38	210	17188	534284,96	2218138,99	212	17227	535584,7	2186664,55	215	17265	507874,41	2196806,68	217	17304	537539,68	2226635,76
208	17150	548078,36	2211484,54	210	17189	534236,17	2218139,78	212	17228	535558,33	2186655,65	215	17266	507856,77	2196813,67	217	17305	537466,94	2226579,44
208	17128	548130,06	2211631,85	210	17190	534282,62	2218166,59	212	17229	535498,48	2186657,34	215	17267	507852,23	2196812,27	217	17306	537424,43	2226515,65
209	17151	533939,79	2219569,32	210	17191	534306,33	2218168,89	212	17230	535479,94	2186626,32	215	17268	507851,2	2196813,87	217	17307	537394,73	2226508,77
209	17152	533952,28	2219552,57	210	17192	534380,59	2218200,93	212	17231	535378,37	2186929,54	215	17269	507821,21	2196832,43	217	17308	537441,97	2226581,53
209	17153	533951,52	2219534,19	210	17193	534453,63	2218204,81	212	17212	535374,88	2186939,96	215	17270	507807,29	2196890,39	217	17309	537572,45	2226724,59
209	17154	533955,09	2219520,38	210	17194	534500,13	2218226,51	213	17232	547731,87	2212040,44	215	17271	507794,21	2196911,02	217	17310	537610,66	2226780,88
209	17155	533983,8	2219408,14	210	17195	534578,92	2218248,09	213	17233	547772,56	2212003,62	215	17272	507752,8	2196925,35	217	17311	537635,41	2226759,26
209	17156	533996,71	2219394,04	210	17196	534616,25	2218274,71	213	17234	547790	2212009,2	215	17273	507731,54	2196959,04	217	17298	537669,69	2226782
209	17157	534032,79	2219411,41	210	17172	534618,22	2218278,96	213	17235	547759,16	2211899,86	215	17274	507751,56	2196951,84	218	17312	549199,11	2202875,12
209	17158	534050,28	2219410,66	211	17197	542498,77	2220836,03	213	17236	547747,69	2211775,17	215	17275	507748,38	2196972,78	218	17313	549309,18	2202836,12
209	17159	534048,05	2219396,04	211	17198	542550,01	2220790,99	213	17237	547708,38	2211693,41	215	17276	507716,97	2196998,15	218	17314	549357,84	2202818,83
209	17160	534025,6	2219388,68	211	17199	542587,36	2220753,25	213	17238	547707,74	2211759,49	215	17277	507688,85	2197069,92	218	17315	549373,73	2202775,85
209	17161	534030,48	2219174,8	211	17200	542565,78	2220736,47	213	17239	547672,68	2211964,18	215	17278	507713,08	2197098,52	218	17316	549414,34	2202789,28
209	17162	534007,1	2219194,29	211	17201	542531,66	2220694,09	213	17240	547712,24	2211962,12	216	17278	534249,88	2219625,74	218	17317	549486,84	2202762,89
209	17163	533973,38	2219224,41	211	17202	542401,67	2220619,85	213	17241	547725,62	2211984,17	216	17279	534273,66	2219619,5	218	17318	549489,11	2202760,2
209	17164	533970,03	2219224,38	211	17203	542380	2220643,72	213	17232	547731,87	2212040,44	216	17280	534301,67	2219598,17	218	17319	549489,39	2202758,34
209	17165	533929,66	2219246,02	211	17204	542497,51	2220719,69	214	17242	523060,29	2194815,35	216	17281	534316,11	2219575,03	218	17320	549458,73	2202742,82
209	17166	533909,66	2219256,21	211	17205	542494,01	2220740,45	214	17243	523093,29	2194710,02	216	17282	534348,67	2219454,53	218	17321	549437,59	2202743,7
209	17167	533946,57	2219282,37	211	17206	542473,49	2220758,29	214	17244	522824,58	2194596,82	216	17283	534360,38	2219438,95	218	17322	549414,12	2202738,6
209	17168	533958,25	2219326,39	211	17207	542371,9	2220745,19	214	17245	522811,03	2194628,85	216	17284	534392,96	2219431,08	218	17323	549387	2202718,99
209	17169	533943,01	2219483,49	211	17208	542356,56	2220771,11	214	17246	522817,05	2194631,04	216	17285	534417,74	2219438,75	218	17324	549359,49	2202729,12

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				
218	17325	549359,78	2202731,57	221	17363	547117,54	2213369,02	222	17403	532720,34	2222050,09	223	17411	537150,86	2225962,48	226	17481	544421,52	2203422,54
218	17326	549337,37	2202762,37	221	17364	547087,87	2213363,17	222	17404	532727,38	2222015,04	224	17443	535918,52	2226459,27	226	17482	544425,25	2203471,64
218	17327	549292,05	2202779,08	221	17365	547068,79	2213374,72	222	17405	532686,93	2222033,42	224	17444	535918,28	2226393,47	226	17483	544378,52	2203467,24
218	17328	549180,26	2202820,05	221	17366	547041,72	2213391,13	222	17406	532642,8	2222085,24	224	17445	535945,71	2226349,37	226	17484	544360,79	2203486,77
218	17329	549169,46	2202828,88	221	17367	547018,63	2213405,96	222	17407	532557,05	2222145,94	224	17446	535974,3	2226339,25	226	17485	544369,99	2203500,32
218	17330	549177,09	2202871,69	221	17368	546999,52	2213400,38	222	17408	532547,29	2222187,45	224	17447	535974,82	2226326,42	226	17486	544370,22	2203523,79
218	17312	549199,11	2202875,12	221	17369	547042,36	2213369,9	222	17409	532510,48	2222225,62	224	17448	535926,04	2226309,06	226	17487	544414,15	2203524,38
219	17331	546533,3	2211487	221	17370	547044,46	2213367,42	222	17410	532538	2222239,52	224	17449	535909,35	2226267,48	226	17474	544454,75	2203537,9
219	17332	546553,01	2211469,74	221	17371	547065,89	2213342,11	222	17391	532574,05	2222262,04	224	17450	535854,47	2226261,08	227	17488	538575,29	2221730,61
219	17333	546628,92	2211357,22	221	17372	547068,26	2213313,75	223	17411	537150,86	2225962,48	224	17451	535824,98	2226293,86	227	17489	538563,02	2221704,69
219	17334	546578,35	2211403,03	221	17373	547052,55	2213315,36	223	17412	537192,26	2225912,96	224	17452	535805,01	2226296,1	227	17490	538551,22	2221679,92
219	17335	546543,37	2211413,66	221	17374	547037,46	2213344,57	223	17413	537237,84	2225835,59	224	17453	535802,75	2226320,11	227	17491	538471,79	2221644,55
219	17336	546524,95	2211404,05	221	17375	547019,74	2213360,22	223	17414	537265,82	2225833,76	224	17443	535918,52	2226459,27	227	17492	538469,02	2221643,21
219	17337	546516,32	2211399,55	221	17376	546981,75	2213393,76	223	17415	537273,49	2225818,51	225	17454	538280,73	2221722	227	17493	538434,72	2221625,33
219	17338	546457,86	2211251,82	221	17377	546966,56	2213387,1	223	17416	537234,61	2225808,65	225	17455	538276,51	2221687,69	227	17494	538403,61	2221623,55
219	17339	546443,49	2211251,28	221	17378	546993	2213351,82	223	17417	537266,37	2225751,83	225	17456	538274,64	2221672,4	227	17495	538378,55	2221634,64
219	17340	546409,86	2211385,95	221	17379	547022,04	2213313,08	223	17418	537281,9	2225707,28	225	17457	538274,06	2221666,46	227	17496	538358,32	2221638,91
219	17341	546430,47	2211409,45	221	17380	547033,89	2213308,72	223	17419	537316,32	2225700,06	225	17458	538275,86	2221631,8	227	17497	538355,95	2221638,57
219	17342	546490,82	2211446,1	221	17381	547044,38	2213284,18	223	17420	537369,21	2225673,93	225	17459	538279,59	2221615,24	227	17498	538362,19	2221649,37
219	17343	546509	2211463,6	221	17382	547073,25	2213245,95	223	17421	537378,71	2225650,22	225	17460	538266,06	2221611,61	227	17499	538374,49	2221665,44
219	17331	546533,3	2211487	221	17383	547060,57	2213232,39	223	17422	537361,51	2225622,7	225	17461	538263,55	2221609,1	227	17500	538376,64	2221684,48
220	17344	537954,28	2226329,7	221	17384	546970,6	2213312,37	223	17423	537324,5	2225635,52	225	17462	538261,37	2221609,69	227	17501	538379,11	2221702,62
220	17345	537974,68	2226329,11	221	17385	546952,97	2213339,07	223	17424	537322,18	2225660,88	225	17463	538248,74	2221608,07	227	17502	538403,33	2221725,02
220	17346	538010,04	2226282,51	221	17386	546942,59	2213344,47	223	17425	537290,13	2225683,54	225	17464	538241,31	2221606,13	227	17503	538543,7	2221729,59
220	17347	538040,05	2226254,74	221	17387	546937,02	2213365,88	223	17426	537284,66	2225676,35	225	17465	538228,94	2221601,05	227	17488	538575,29	2221730,61
220	17348	537983,23	2226202,77	221	17388	546923,96	2213381,98	223	17427	537279,66	2225656,31	225	17466	538212,89	2221585,34	228	17504	544269,46	2222703,34
220	17349	537944	2226133,01	221	17389	546914,48	2213405,45	223	17428	537262,7	2225658,68	225	17467	538203	2221592,53	228	17505	544279,89	2222678,51
220	17350	537935,25	2226179,18	221	17390	546919,87	2213424,76	223	17429	537258,87	2225648,54	225	17468	538192	2221603,26	228	17506	544324,98	2222600,89
220	17351	537904,66	2226170,88	221	17356	546964,81	2213431,22	223	17430	537272,26	2225627,97	225	17469	538177,11	2221621,39	228	17507	544341,44	2222556,38
220	17352	537882,98	2226185,58	222	17391	532574,05	2222262,04	223	17431	537270,26	2225609,61	225	17470	538176,95	2221621,59	228	17508	544346,87	2222448,01
220	17353	537873,87	2226236,39	222	17392	532577,04	2222247,92	223	17432	537252,64	2225627,2	225	17471	538171,87	2221627,71	228	17509	544374,23	2222422,66
220	17354	537885,16	2226284,87	222	17393	532564,03	2222229,16	223	17433	537227,16	2225626,16	225	17472	538139,73	2221661,5	228	17510	544354,64	2222418,94
220	17355	537934,39	2226284,59	222	17394	532563,03	2222215,11	223	17434	537224,21	2225634,68	225	17473	538109,37	2221717,2	228	17511	544343,64	2222432,07
220	17344	537954,28	2226329,7	222	17395	532590,61	2222182,03	223	17435	537254,33	2225690,73	225	17454	538280,73	2221722	228	17512	544323,63	2222427,3
221	17356	546964,81	2213431,22	222	17396	532707,3	2222098,95	223	17436	537234,06	2225745,14	226	17474	544454,75	2203537,9	228	17513	544332,54	2222411,27
221	17357	546985,76	2213417,73	222	17397	532781,97	2222062,43	223	17437	537239,11	2225756,59	226	17475	544456,6	2203503,57	228	17514	544317,46	2222400,65
221	17358	547026,07	2213419,23	222	17398	532805,97	2222022,37	223	17438	537196,21	2225814,21	226	17476	544483,56	2203495,14	228	17515	544291,5	2222402,35
221	17359	547084,59	2213391,78	222	17399	532806,51	2222009,53	223	17439	537205,45	2225832,92	226	17477	544502,41	2203449,56	228	17516	544302,15	2222409,17
221	17360	547119,78	2213403,78	222	17400	532773,68	2222021,02	223	17440	537149,7	2225915,41	226	17478	544504,14	2203368,42	228	17517	544311,84	2222424,22
221	17361	547170,89	2213429,54	222	17401	532707,91	2222075,16	223	17441	537135,77	2225935,45	226	17479	544487,79	2203353,42	228	17518	544246,19	2222622,9
221	17362	547188,5	2213419,39	222	17402	532699,85	2222066,31	223	17442	537148,17	2225947	226	17480	544412,07	2203360,54	228	17519	544264,68	2222654,27

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				
228	17520	544266,16	2222697,91	231	17558	528368,93	2222200,27	232	17598	542042,52	2222978,57	235	17636	528683,13	2221265,79	238	17674	547813,27	2211618,17
228	17504	544269,46	2222703,34	231	17559	528362,66	2222171,61	232	17572	542062,6	2222991,78	235	17637	528732,48	2221204,3	238	17675	547839,54	2211585,73
229	17521	539427,57	2224622,45	231	17560	528376,5	2222136,88	233	17599	542621,21	2223666,14	235	17638	528767,63	2221166,13	238	17676	547818,22	2211544,34
229	17522	539537,54	2224444,2	231	17561	528376,29	2222133,86	233	17600	542647,62	2223665,74	235	17639	528773,94	2221108,34	238	17677	547775,92	2211529,61
229	17523	539536,67	2224405,96	231	17562	528348,6	2222200,06	233	17601	542640,8	2223603,12	235	17640	528754,31	2221068,18	238	17678	547788	2211628,45
229	17524	539491,83	2224469,24	231	17563	528340,18	2222212,95	233	17602	542626,91	2223580,16	235	17641	528704,5	2221071,87	238	17679	547827,19	2211721,04
229	17525	539473,58	2224465,77	231	17564	528329,06	2222235,37	233	17603	542599,61	2223566,53	235	17642	528672,43	2221100,41	238	17680	547865,52	2211754,75
229	17526	539440,31	2224407,87	231	17565	528328,06	2222236,85	233	17604	542589,25	2223548,72	235	17643	528663,81	2221183,37	238	17670	547915,49	2211816,14
229	17527	539427,08	2224421,72	231	17566	528332,56	2222240,22	233	17605	542583,42	2223538,63	235	17644	528677,22	2221206,38	239	17681	541924,37	2211246,96
229	17528	539403,36	2224421,98	231	17567	528341,96	2222249,06	233	17606	542501	2223405,83	235	17636	528683,13	2221265,79	239	17682	542048,12	2211072,3
229	17529	539398,06	2224448,63	231	17568	528396,25	2222317,59	233	17607	542512,66	2223377,18	236	17645	544607,98	2222350,3	239	17683	542097,3	2211031,99
229	17530	539427,8	2224517,68	231	17569	528436,44	2222467,59	233	17608	542502,59	2223368,88	236	17646	544631,38	2222348,71	239	17684	542005,65	2211024,69
229	17531	539427,28	2224530,26	231	17570	528436,37	2222473,91	233	17609	542461,38	2223368,61	236	17647	544630,23	2222336,89	239	17685	541891,39	2211022,92
229	17532	539389,69	2224554,24	231	17571	528436,2	2222482	233	17610	542449,99	2223353,73	236	17648	544608,97	2222336,27	239	17686	541795,75	2211062,05
229	17533	539369,94	2224561,06	231	17550	528433,47	2222500,11	233	17611	542428,38	2223322,08	236	17649	544480,22	2222238,07	239	17687	541770,92	2211083,76
229	17534	539372,37	2224563,49	232	17572	542062,6	2222991,78	233	17612	542395,61	2223274,03	236	17650	544420,25	2222292,55	239	17688	541778,76	2211102,01
229	17535	539397,53	2224600,04	232	17573	542066,39	2222959,09	233	17613	542369,88	2223277,81	236	17651	544395,6	2222281,7	239	17689	541933,15	2211044,59
229	17521	539427,57	2224622,45	232	17574	542046,15	2222939,91	233	17614	542397,31	2223236,59	236	17652	544369,55	2222309,98	239	17690	542002,43	2211046,16
230	17536	549666,99	2202785,73	232	17575	542053,03	2222926,97	233	17615	542434,91	2223379,42	236	17653	544382,71	2222323,94	239	17691	542011,95	2211073,8
230	17537	549798,37	2202699,38	232	17576	542087,93	2222921,64	233	17616	542488,76	2223456,65	236	17654	544410,66	2222325,55	239	17692	541995,71	2211129,24
230	17538	549927,9	2202626,21	232	17577	542124,46	2222858,19	233	17617	542523,31	2223496,28	236	17655	544520,89	2222347,75	239	17693	541941,7	2211173,56
230	17539	549917,06	2202600,75	232	17578	542070,29	2222829,61	233	17618	542584,27	2223567,4	236	17645	544607,98	2222350,3	239	17681	541924,37	2211246,96
230	17540	549871,87	2202625,54	232	17579	542043,5	2222837,95	233	17619	542596,47	2223595,85	237	17656	542186,1	2222818,25	240	17694	533847,67	2226847,8
230	17541	549850,95	2202596,81	232	17580	542033,37	2222886,48	233	17599	542621,21	2223666,14	237	17657	542209,7	2222787,44	240	17695	533903,99	2226817,33
230	17542	549857,78	2202569,3	232	17581	542037,92	2222906,48	234	17620	536138,95	2227733,53	237	17658	542241,56	2222788,55	240	17696	533848,7	2226672,55
230	17543	549856,32	2202569,54	232	17582	542023,78	2222920,31	234	17621	536140,05	2227733,08	237	17659	542280,16	2222747,86	240	17697	533801,5	2226762,62
230	17544	549822,15	2202602,04	232	17583	542011,79	2222932,1	234	17622	536188,72	2227696,1	237	17660	542315,03	2222730,59	240	17698	533775,95	2226770,06
230	17545	549780,14	2202640,98	232	17584	541998,11	2222944,76	234	17623	536234,64	2227689,36	237	17661	542320,36	2222699,03	240	17699	533765,26	2226713,18
230	17546	549740,84	2202674,96	232	17585	541977,9	2222918,82	234	17624	536293,6	2227672,66	237	17662	542309,26	2222645,53	240	17700	533780,73	2226677,13
230	17547	549710,99	2202705,08	232	17586	541964,72	2222924,79	234	17625	536272,74	2227652,41	237	17663	542293,82	2222671,45	240	17701	533768,42	2226668,28
230	17548	549675,63	2202746,81	232	17587	541952,25	2222939,03	234	17626	536252,45	2227634,02	237	17664	542238,66	2222723,54	240	17702	533738,51	2226708,13
230	17549	549657,37	2202770,56	232	17588	541911,06	2222936,11	234	17627	536192,1	2227552,65	237	17665	542184,02	2222700,31	240	17703	533745,99	2226724,21
230	17536	549666,99	2202785,73	232	17589	541891,04	2222948,49	234	17628	536174,14	2227495,53	237	17666	542162,72	2222703,57	240	17704	533769,97	2226775,28
231	17550	528433,47	2222500,11	232	17590	541867,26	2222940,93	234	17629	536158,9	2227493,68	237	17667	542159,11	2222725,93	240	17705	533815,51	2226826,45
231	17551	528456,6	2222485,85	232	17591	541842,45	2222901,79	234	17630	536147,14	2227545,45	237	17668	542136,29	2222773,89	240	17706	533824,08	2226846,85
231	17552	528468,08	2222484,81	232	17592	541779,43	2222915,22	234	17631	536155,37	2227585,22	237	17669	542169,18	2222816,31	240	17694	533847,67	2226847,8
231	17553	528476,14	2222415,98	232	17593	541774,7	2222926,17	234	17632	536174,88	2227601,51	237	17656	542186,1	2222818,25	241	17707	541764,02	2222107,36
231	17554	528462,38	2222375,87	232	17594	541858,35	2222946,47	234	17633	536175,9	2227636,77	238	17670	547915,49	2211816,14	241	17708	541810,87	2222081,3
231	17555	528416,3	2222292,34	232	17595	541925,73	2222961,88	234	17634	536139,11	2227681,87	238	17671	547926,59	2211809,31	241	17709	541849,59	2222070,82
231	17556	528415,34	2222237,21	232	17596	541970,01	2222970,85	234	17635	536136,39	2227713,11	238	17672	547858,99	2211635,15	241	17710	541842,05	2222049,44
231	17557	528398,19	2222204,07	232	17597	542016,87	2222968,28	234	17620	536138,95	2227733,53	238	17673	547819,99	2211625,39	241	17711	541823,04	2222028,91

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				
241	17712	541819,57	2221984,94	243	17751	513877,84	2200311,44	246	17789	535552,95	2226207,87	249	17827	534337,89	2226732,64	252	17865	538187,96	2207710,86
241	17713	541758,99	2221905,82	243	17734	513846,99	2200345,48	246	17790	535528,36	2226188,4	249	17818	534382,07	2226796,43	252	17866	538191,47	2207702,24
241	17714	541620,35	2221884,44	244	17752	544598,32	2224014,06	246	17791	535510,19	2226114,45	250	17828	529748,3	2221994,89	252	17867	538204,64	2207666,48
241	17715	541739,04	2221968,62	244	17753	544681,98	2223946,84	246	17792	535484,72	2226110,71	250	17829	529751,07	2221966,05	252	17868	538186,67	2207625,61
241	17716	541792,11	2222008,25	244	17754	544662,32	2223939,24	246	17793	535462,89	2226125,41	250	17830	529760,14	2221833,49	252	17869	538152,66	2207588,89
241	17707	541764,02	2222107,36	244	17755	544572,04	2223880,88	246	17794	535450,44	2226158,76	250	17831	529679,98	2221897,72	252	17870	538146,11	2207581,9
242	17717	537828,7	2227095,56	244	17756	544518,16	2223875,64	246	17795	535460,33	2226201,49	250	17832	529624,79	2221904,04	252	17871	538141,63	2207577,14
242	17718	537831,85	2227069,58	244	17757	544516,83	2223875,15	246	17796	535666,18	2226248,65	250	17833	529621,23	2221918,17	252	17872	538104,78	2207575,64
242	17719	537839,49	2227038,74	244	17758	544516,88	2223885,2	246	17777	535696,09	2226255,64	250	17834	529642,75	2221947,13	252	17873	538092,61	2207611,23
242	17720	537822,73	2227029,83	244	17759	544539,17	2223916,47	247	17797	530871,64	2221526,08	250	17835	529687,22	2221958,66	252	17862	538164,95	2207737,81
242	17721	537824,47	2227018,6	244	17760	544531,29	2223961,22	247	17798	531047,3	2221508,67	250	17836	529722,96	2221960,03	253	17874	534036,35	2219585,09
242	17722	537846,23	2227011,78	244	17752	544598,32	2224014,06	247	17799	531089,72	2221510,34	250	17837	529736,4	2221983,38	253	17875	534073,87	2219581,09
242	17723	537860,93	2226952,81	245	17761	542433,43	2210987,19	247	17800	531086,97	2221474,83	250	17838	529734,77	2221986,16	253	17876	534089,35	2219442,57
242	17724	537917,35	2226867,38	245	17762	542449,2	2210979,53	247	17801	531038,98	2221474,48	250	17839	529741,14	2221988,61	253	17877	534080,36	2219409,07
242	17725	537941,53	2226788,58	245	17763	542351,03	2210904,35	247	17802	531016,36	2221428,42	250	17828	529748,3	2221994,89	253	17878	534072,25	2219404,7
242	17726	537876,28	2226861,85	245	17764	542362,76	2210879,83	247	17803	530891,45	2221495,64	251	17840	507819,59	2196733,55	253	17879	534059,46	2219460
242	17727	537827,5	2226899,45	245	17765	542387,81	2210879,63	247	17804	530864,16	2221496,16	251	17841	507847,06	2196704,23	253	17880	534062,62	2219485,4
242	17728	537840,22	2226933,64	245	17766	542408,93	2210851,8	247	17805	530856,91	2221514,31	251	17842	507872,39	2196658,06	253	17881	534053,12	2219560,46
242	17729	537817,99	2226963,8	245	17767	542454,35	2210854,72	247	17797	530871,64	2221526,08	251	17843	507933,6	2196593,28	253	17882	534032,54	2219545,06
242	17730	537788,89	2226986,75	245	17768	542472,84	2210831,58	248	17806	546059,71	2220605,23	251	17844	507955,32	2196564,61	253	17883	534045,99	2219431,77
242	17731	537769,72	2227008,63	245	17769	542440,36	2210804,16	248	17807	546088,77	2220561,36	251	17845	507981,91	2196544,3	253	17884	533992,31	2219460,02
242	17732	537759,8	2227008,28	245	17770	542397,45	2210805,98	248	17808	546069,52	2220485,09	251	17846	508004,23	2196508,3	253	17885	533997,79	2219514,65
242	17733	537802,76	2227053,93	245	17771	542378,6	2210775,53	248	17809	546081,62	2220444,38	251	17847	508016,44	2196495,2	253	17886	533984,19	2219529,85
242	17717	537828,7	2227095,56	245	17772	542349,3	2210777,1	248	17810	546044,72	2220433,83	251	17848	507955,14	2196504,11	253	17887	533982,86	2219537,2
243	17734	513846,99	2200345,48	245	17773	542340,65	2210817,6	248	17811	546045,11	2220425,96	251	17849	507874,93	2196530,19	253	17874	534036,35	2219585,09
243	17735	513915,34	2200299,87	245	17774	542348,5	2210811,31	248	17812	546022,15	2220428,26	251	17850	507876,12	2196540,81	254	17888	532772,63	2221336,06
243	17736	513946,46	2200288,25	245	17775	542363,67	2210821,57	248	17813	546002,71	2220435,45	251	17851	507929,22	2196534,71	254	17889	532796,93	2221331,53
243	17737	513981,07	2200272,37	245	17776	542323,49	2210929,64	248	17814	545992,06	2220445,41	251	17852	507945,67	2196544,65	254	17890	532818,02	2221295,52
243	17738	514033,39	2200267,86	245	17761	542433,43	2210987,19	248	17815	545984,35	2220448,11	251	17853	507940,47	2196579,07	254	17891	532845,81	2221272,58
243	17739	514075,31	2200212,64	246	17777	535696,69	2226255,64	248	17816	546005,51	2220493,29	251	17854	507923,08	2196586,18	254	17892	532930,27	2221284,19
243	17740	514130,97	2200178,78	246	17778	535687,67	2226198,8	248	17817	545999,47	2220511,62	251	17855	507857,9	2196561,14	254	17893	532965,04	2221297,57
243	17741	514159	2200173,25	246	17779	535696,71	2226178,02	248	17806	546059,71	2220605,23	251	17856	507846,74	2196571,43	254	17894	532960,34	2221278,86
243	17742	514163,6	2200152,31	246	17780	535689,12	2226162,02	249	17818	534382,07	2226796,43	251	17857	507857,24	2196585,08	254	17895	532953,08	2221262,79
243	17743	514141,65	2200135,58	246	17781	535651,72	2226176,16	249	17819	534412,61	2226736,92	251	17858	507843,54	2196618,86	254	17896	532952,84	2221242,3
243	17744	514134,08	2200099,57	246	17782	535616,42	2226174,83	249	17820	534391,17	2226706,41	251	17859	507853,5	2196640,46	254	17897	532966,82	2221226,64
243	17745	514140,6	2200075,74	246	17783	535621,44	2226193,5	249	17821	534386,63	2226656,07	251	17860	507856,47	2196668,29	254	17898	532913,62	2221233,44
243	17746	514059,71	2200182,03	246	17784	535649,84	2226191,68	249	17822	534406,67	2226631,36	251	17861	507827,06	2196711,11	254	17899	532861,24	2221232,35
243	17747	514043,16	2200196,11	246	17785	535676,17	2226205,5	249	17823	534408,09	2226602,48	251	17840	507819,59	2196733,55	254	17900	532860,65	2221232,34
243	17748	514011,87	2200201,17	246	17786	535673,91	2226229,26	249	17824	534356,58	2226600,14	252	17862	538164,95	2207737,81	254	17901	532832,47	2221239,69
243	17749	513993,16	2200230,09	246	17787	535656	2226227,89	249	17825	534317,57	2226621,15	252	17863	538176,2	2207727,12	254	17902	532808,09	2221254,49
243	17750	513939,58	2200282,35	246	17788	535635,73	2226226,33	249	17826	534349,91	2226713,41	252	17864	538178,89	2207719,27	254	17903	532753,26	2221309,95

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				
254	17904	532748,18	2221315,97	255	17944	520452,17	2188322,72	258	17982	543576,24	2201538,86	261	18020	529507,17	2222564,18	263	18059	507692,28	2196912,35
254	17888	532772,63	2221336,06	255	17945	520451,59	2188322,87	258	17983	543574,89	2201512,59	261	18021	529482,43	2222581,57	263	18039	507738,39	2196920,66
255	17905	520448,91	2188359,28	255	17946	520434,65	2188327,42	258	17984	543514,11	2201445,98	261	18022	529481,05	2222614,64	264	18060	529926,09	2220936,47
255	17906	520459,91	2188358,54	255	17947	520427,17	2188329,42	258	17985	543484,43	2201467,59	261	18023	529501,89	2222610,72	264	18061	529926,92	2220881,92
255	17907	520483,42	2188348,99	255	17948	520426,33	2188329,32	258	17986	543483,81	2201491,31	261	18024	529536,43	2222610,01	264	18062	529947,63	2220776,81
255	17908	520519,42	2188333,57	255	17949	520423,01	2188328,91	258	17979	543509,79	2201590,03	261	18025	529552,79	2222609,65	264	18063	529924,25	2220729,43
255	17909	520526,03	2188315,2	255	17950	520417,01	2188328,17	259	17987	536705,88	2225438,71	261	18026	529600,49	2222617,12	264	18064	529912,79	2220730,28
255	17910	520531,56	2188299,97	255	17951	520436,29	2188352,57	259	17988	536702,07	2225423,45	261	18027	529632,89	2222624,96	264	18065	529895,12	2220752,15
255	17911	520561,83	2188280,38	255	17905	520448,91	2188359,28	259	17989	536646,43	2225361,09	261	18028	529657,81	2222625,67	264	18066	529897,86	2220787,7
255	17912	520564,33	2188261,79	256	17952	542606,77	2223100,22	259	17990	536619,75	2225371,33	261	18013	529702,68	2222634,49	264	18067	529883,82	2220789,84
255	17913	520547,42	2188200,08	256	17953	542620,69	2223050,96	259	17991	536529,99	2225351,42	262	18029	537825,08	2224728,63	264	18068	529865,26	2220830,2
255	17914	520541,32	2188206,72	256	17954	542625,82	2223032,95	259	17992	536431,61	2225356,46	262	18030	537904,49	2224711,67	264	18069	529893,99	2220859,65
255	17915	520529,56	2188216,13	256	17955	542646,78	2223013,83	259	17993	536390,93	2225378,2	262	18031	537878,15	2224668,57	264	18070	529896,65	2220893,62
255	17916	520528,45	2188216,61	256	17956	542677,53	2222996,59	259	17994	536389,52	2225389,85	262	18032	537814,13	2224679,75	264	18071	529883,84	2220908,55
255	17917	520527,95	2188217,2	256	17957	542676,74	2222982,01	259	17995	536427,5	2225390,32	262	18033	537756,08	2224650,6	264	18072	529884,09	2220928,23
255	17918	520526,45	2188217,48	256	17958	542649,11	2222983,59	259	17996	536448,61	2225397,99	262	18034	537713,89	2224610,92	264	18060	529926,09	2220936,47
255	17919	520519,15	2188220,66	256	17959	542671,92	2222938,03	259	17997	536460,72	2225383,81	262	18035	537694,1	2224641,27	265	18073	520120,89	2200947,36
255	17920	520512,33	2188222,74	256	17960	542667,91	2222906,17	259	17998	536530,92	2225379,66	262	18036	537752,14	2224674,4	265	18074	520103,85	2200939,19
255	17921	520497,74	2188224,91	256	17961	542634,31	2222915,51	259	17999	536598,7	2225388,04	262	18037	537757,29	2224721,32	265	18075	520099,09	2200936,91
255	17922	520495,97	2188224,88	256	17962	542604,2	2222906,44	259	18000	536627,98	2225408,58	262	18038	537763,49	2224728,24	265	18076	520087,7	2200931,86
255	17923	520488,62	2188224,62	256	17963	542596,77	2222933,93	259	18001	536643,77	2225429,62	262	18029	537825,08	2224728,63	265	18077	520082,33	2200925,97
255	17924	520487,83	2188224,77	256	17964	542622,59	2222951,98	259	18002	536665,32	2225423,63	263	18039	507738,39	2196920,66	265	18078	520069,68	2200913,32
255	17925	520487,79	2188225,09	256	17965	542613,5	2222979,53	259	18003	536691,47	2225426,56	263	18040	507756,6	2196865,72	265	18079	520066,6	2200906,93
255	17926	520488,36	2188232,01	256	17966	542595,94	2222989,45	259	17987	536705,88	2225438,71	263	18041	507727,85	2196850,22	265	18080	520066,45	2200906,62
255	17927	520488,53	2188236,09	256	17967	542597,42	2223017,32	260	18004	506880,45	2197385,76	263	18042	507739,22	2196833,42	265	18081	520065,95	2200905,34
255	17928	520487,83	2188244,44	256	17968	542580,72	2223047,81	260	18005	506896,74	2197375,78	263	18043	507769,11	2196846,44	265	18082	520046,32	2200899,97
255	17929	520486,97	2188249,52	256	17969	542570,35	2223066,66	260	18006	506893,01	2197329,13	263	18044	507817,49	2196793,98	265	18083	520041,6	2200898,68
255	17930	520484,93	2188257,5	256	17970	542565,01	2223098,74	260	18007	506867,96	2197293,99	263	18045	507818,76	2196791,72	265	18084	520041,18	2200898,26
255	17931	520484,18	2188259,66	256	17952	542606,77	2223100,22	260	18008	506793,61	2197263,13	263	18046	507814,42	2196787,04	265	18085	520029,56	2200886,64
255	17932	520483,67	2188262,22	257	17971	536433,45	2217940,07	260	18009	506774,22	2197280,94	263	18047	507809,3	2196764,55	265	18086	520023,65	2200880,11
255	17933	520483,76	2188270	257	17972	536415,26	2217926,36	260	18010	506768,63	2197325,93	263	18048	507807,55	2196769,83	265	18087	520020,77	2200875,37
255	17934	520483,76	2188270,54	257	17973	536398,78	2217911,14	260	18011	506824,12	2197366,46	263	18049	507778,81	2196796,6	265	18088	520018,28	2200869,66
255	17935	520480,71	2188287,13	257	17974	536406,82	2217867,67	260	18012	506857,3	2197367,55	263	18050	507684,84	2196792,86	265	18089	520015,03	2200855,53
255	17936	520480,49	2188288,33	257	17975	536289,43	2217826,28	260	18004	506880,45	2197385,76	263	18051	507679,18	2196807,25	265	18090	519965,63	2200847,45
255	17937	520479,96	2188289,72	257	17976	536260,49	2217885,33	261	18013	529702,68	2222634,49	263	18052	507698,52	2196818,59	265	18091	519959,88	2200846,13
255	17938	520478,05	2188294,74	257	17977	536313,28	2217910,04	261	18014	529711,08	2222504,23	263	18053	507676,58	2196844,31	265	18092	519944,86	2200841,71
255	17939	520474,62	2188301,95	257	17978	536381,19	2217932,27	261	18015	529691,62	2222500,51	263	18054	507673,4	2196857,38	265	18093	519931,01	2200838,11
255	17940	520474,37	2188302,2	257	17971	536433,45	2217940,07	261	18016	529678,65	2222587,65	263	18055	507700,29	2196878,31	265	18094	519928,35	2200837,58
255	17941	520468,21	2188308,44	258	17979	543509,79	2201590,03	261	18017	529662,36	2222606,64	263	18056	507715,99	2196878,99	265	18095	519943,38	2200853,88
255	17942	520456,89	2188319,92	258	17980	543590,28	2201575,11	261	18018	529615,72	2222602,3	263	18057	507720,93	2196893,53	265	18096	519941,66	2200875,08
255	17943	520452,74	2188322,39	258	17981	543596,89	2201555,21	261	18019	529546,7	2222565,58	263	18058	507691,52	2196903,09	265	18097	519952,01	2200894,82

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				
265	18098	519936,48	2200915,5	268	18136	535262,93	2219137,14	272	18173	534266,44	2218914,41	274	18212	542250,65	2210782,54	277	18250	537206,54	2226633,79
265	18099	519936,06	2200926,92	268	18137	535215,31	2219130,06	272	18174	534262,89	2218898,43	274	18213	542243,53	2210815,66	277	18251	537137,36	2226653,56
265	18100	519961,29	2200929,3	268	18138	535190,43	2219121,09	272	18175	534237,6	2218898,87	274	18214	542197,25	2210809,15	277	18241	537145,17	2226670,36
265	18101	519995,06	2200927,62	268	18139	535123,96	2219131,82	272	18176	534228,81	2218884,03	274	18215	542181,71	2210838,33	278	18252	528951,19	2221738,26
265	18102	520033,03	2200935,52	268	18140	535168,22	2219169,71	272	18177	534231,12	2218858,85	274	18216	542207,56	2210882,29	278	18253	528953,01	2221718,47
265	18103	520072,06	2200939,2	268	18133	535177,34	2219214,29	272	18178	534224,81	2218854,62	274	18217	542209,81	2210913,29	278	18254	528926,73	2221716,04
265	18104	520079,32	2200945,29	269	18141	535581,8	2218743,65	272	18179	534171,2	2218872,57	274	18201	542201,32	2210960,68	278	18255	528916,24	2221687,37
265	18073	520120,89	2200947,36	269	18142	535610,2	2218742,1	272	18180	534157,65	2218909,08	275	18218	544315,49	2223816,62	278	18256	528901,04	2221679,83
266	18105	545261,48	2220588,94	269	18143	535642,61	2218728,88	272	18181	534144,61	2218916,45	275	18219	544320,67	2223808,32	278	18257	528902,15	2221648,82
266	18106	545288,44	2220578,1	269	18144	535702,06	2218732,24	272	18182	534164,54	2218947,35	275	18220	544328,78	2223795,98	278	18258	528886,14	2221631,15
266	18107	545318,15	2220553,85	269	18145	535731,22	2218706,92	272	18183	534163,61	2218949,36	275	18221	544308,1	2223789,21	278	18259	528867,35	2221640,51
266	18108	545361,98	2220500,87	269	18146	535725,78	2218663,32	272	18184	534166,7	2218947,78	275	18222	544247,52	2223755,22	278	18260	528877,26	2221671,82
266	18109	545413,8	2220467,5	269	18147	535686,29	2218656,48	272	18172	534181,89	2218972,1	275	18223	544178,46	2223754,04	278	18261	528861,51	2221678,26
266	18110	545413,41	2220386	269	18148	535643,34	2218692,86	273	18185	542590,48	2217397,95	275	18224	544114,76	2223734,48	278	18262	528827,99	2221677,09
266	18111	545402,53	2220425,37	269	18149	535591,71	2218700,87	273	18186	542595,35	2217375,58	275	18225	544051,91	2223740,76	278	18263	528777,7	2221700,59
266	18112	545369,2	2220429,35	269	18150	535580,42	2218691,78	273	18187	542607,73	2217360,19	275	18226	544044,45	2223740,41	278	18264	528777,22	2221704,94
266	18113	545330,77	2220400,18	269	18151	535583,76	2218734,06	273	18188	542635,84	2217353,31	275	18227	544086,11	2223755,08	278	18265	528825,01	2221709,54
266	18114	545323,56	2220411,75	269	18141	5355581,8	2218743,65	273	18189	542625,73	2217337,07	275	18228	544147,07	2223786,37	278	18266	528880,02	2221726,99
266	18115	545332,24	2220426,61	270	18152	543034,01	2218904,9	273	18190	542607,49	2217334,98	275	18229	544187,49	2223770,72	278	18267	528875,67	2221722,63
266	18116	545367,54	2220442,54	270	18153	543063,16	2218881,52	273	18191	542586,7	2217289,21	275	18230	544201,47	2223777,81	278	18268	528903,79	2221716,51
266	18117	545284,27	2220540,04	270	18154	543066,14	2218841,84	273	18192	542580,29	2217282,17	275	18231	544227,03	2223769,64	278	18252	528951,19	2221738,26
266	18118	545253,54	2220582,6	270	18155	543096,56	2218812,52	273	18193	542532,87	2217293,58	275	18232	544240,94	2223789,94	279	18269	543273,01	2201960
266	18105	545261,48	2220588,94	270	18156	543094,11	2218797,93	273	18194	542528,86	2217306,71	275	18218	544315,49	2223816,62	279	18270	543302,47	2201950,45
267	18119	543561,84	2224603,98	270	18157	543070,78	2218790,35	273	18195	542497,07	2217338,41	276	18233	537202,57	2226048,87	279	18271	543331,98	2201946,23
267	18120	543617,99	2224514,7	270	18158	543054,43	2218759,32	273	18196	542482,19	2217347,57	276	18234	537214,13	2226035,23	279	18272	543364,39	2201937,86
267	18121	543587,68	2224517,8	270	18159	543056,67	2218742,07	273	18197	542517,61	2217360,79	276	18235	537219,91	2226000,08	279	18273	543357,85	2201917,39
267	18122	543564,88	2224564,64	270	18160	543031,74	2218726,59	273	18198	542546,26	2217344,4	276	18236	537256,44	2225928	279	18274	543329,3	2201919,98
267	18123	543543,64	2224559,87	270	18161	543016,97	2218791,45	273	18199	542568,25	2217351,99	276	18237	537244,69	2225899,47	279	18275	543310,9	2201894,2
267	18124	543527,71	2224526,05	270	18162	543015,99	2218830,51	273	18200	542568,35	2217393,06	276	18238	537226,43	2225898,64	279	18276	543279,01	2201895,34
267	18125	543499,43	2224505,24	270	18152	543034,01	2218904,9	273	18185	542590,48	2217397,95	276	18239	537160,93	2225992,31	279	18277	543258,02	2201910,14
267	18126	543492,56	2224448,11	271	18163	537704,81	2227250,68	274	18201	542201,32	2210960,68	276	18240	537161,59	2226010,68	279	18278	543251,97	2201884,74
267	18127	543475,1	2224443,53	271	18164	537746,91	2227209,42	274	18202	542227,8	2210900,04	276	18233	537202,57	2226048,87	279	18279	543221,03	2201882,54
267	18128	543445,03	2224444,87	271	18165	537748,65	2227204,83	274	18203	542241,95	2210834,75	277	18241	537145,17	2226670,36	279	18280	543211,91	2201899,94
267	18129	543444,82	2224476,7	271	18166	537735,91	2227135,9	274	18204	542247,58	2210819,25	277	18242	537226,91	2226654,32	279	18281	543255,15	2201948,62
267	18130	543473,04	2224504,25	271	18167	537720,66	2227111,7	274	18205	542255,47	2210784,28	277	18243	537272,35	2226655,94	279	18269	543273,01	2201960
267	18131	543468,25	2224521,19	271	18168	537647,16	2227034,98	274	18206	542256,44	2210762,42	277	18244	537324,33	2226624,13	280	18282	537080,21	2226450,66
267	18132	543529,42	2224588,39	271	18169	537627,96	2227020,58	274	18207	542258,25	2210745,9	277	18245	537348,15	2226624,98	280	18283	537098,99	2226438,66
267	18119	543561,84	2224603,98	271	18170	537671,84	2227098,94	274	18208	542184,15	2210715,77	277	18246	537321,91	2226581,29	280	18284	537143,27	2226429,02
268	18133	535177,34	2219214,29	271	18171	537708,62	2227211,8	274	18209	542166,56	2210736,46	277	18247	537319,88	2226585,75	280	18285	537184,52	2226422,1
268	18134	535229,64	2219206,04	271	18163	537704,81	2227250,68	274	18210	542176,54	2210753,54	277	18248	537261,14	2226611,64	280	18286	537202,75	2226427,15
268	18135	535267,45	2219157,18	272	18172	534181,89	2218972,1	274	18211	542233,36	2210763,98	277	18249	537231,4	2226612,16	280	18287	537237,3	2226405,82

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				
280	18288	537215,06	2226362,62	284	18325	513800,23	2200247,45	287	18363	513467,28	2200482,48	291	18400	543988,7	2222329,92	295	18437	533684,81	2226378,49
280	18289	537196,8	2226360,46	284	18326	513798,85	2200247,39	287	18364	513463,51	2200465,86	291	18401	544053,52	2222300,55	295	18430	533715,28	2226389,45
280	18290	537174,54	2226385,06	284	18327	513745,52	2200223,51	287	18365	513445,83	2200460,94	291	18402	543955,36	2222255,93	296	18438	546911,78	2210514,1
280	18291	537095,7	2226410,39	284	18328	513713,85	2200215,17	287	18366	513427,69	2200449,59	291	18403	543955,14	2222255,63	296	18439	546926,99	2210487,1
280	18292	537066,21	2226443,16	284	18329	513688,29	2200215,73	287	18367	513390,83	2200448,18	291	18404	543939,29	2222308,14	296	18440	546931,16	2210480,18
280	18282	537080,21	2226450,66	284	18330	513688,29	2200221,83	287	18368	513369,68	2200439,39	291	18399	543945,3	2222340,14	296	18441	546956,31	2210438,42
281	18293	529542,11	2221115,69	284	18331	513739,4	2200249,62	287	18369	513356,42	2200476,2	292	18405	549080,12	2202890,53	296	18442	546951,73	2210428,5
281	18294	529593,28	2221023,38	284	18332	513753,29	2200267,96	287	18370	513341,99	2200479,43	292	18406	549087,41	2202886,75	296	18443	546929,28	2210422,95
281	18295	529590,05	2221024,29	284	18333	513751,64	2200291,29	287	18371	513343,47	2200503,42	292	18407	549154,1	2202852,22	296	18444	546950,08	2210382,19
281	18296	529562,53	2220986,01	284	18334	513737,4	2200305,99	287	18372	513371,55	2200495,18	292	18408	549159,44	2202827,26	296	18445	546915,72	2210375,97
281	18297	529556,02	2220952,82	284	18335	513659,4	2200349,63	287	18359	513394,05	2200504,04	292	18409	549159,11	2202826,9	296	18446	546905,64	2210448,42
281	18298	529561,1	2220988,04	284	18336	513658,71	2200350,66	288	18373	535575,45	2218630,42	292	18410	549097,88	2202838,1	296	18447	546886,8	2210504,86
281	18299	529533,74	2220908,14	284	18337	513650,51	2200362,97	288	18374	535583,04	2218628,47	292	18411	549092,81	2202837,91	296	18448	546900,35	2210509,87
281	18300	529533,64	2220980,36	284	18338	513652,82	2200375,11	288	18375	535607,22	2218584,47	292	18412	549071,9	2202832,88	296	18438	546911,78	2210514,1
281	18301	529553,83	2221007,92	284	18321	513656,72	2200381,91	288	18376	535645,95	2218573,99	292	18413	549060,22	2202829,07	297	18449	543508,37	2222719,28
281	18302	529556,27	2221024,8	285	18339	535915,83	2217635,81	288	18377	535661,53	2218546,69	292	18414	549052,66	2202830,89	297	18450	543540,22	2222689,37
281	18303	529526,78	2221052,04	285	18340	535924,22	2217630,22	288	18378	535654,47	2218525,33	292	18415	549043,58	2202837,82	297	18451	543544,25	2222686,28
281	18304	529526,19	2221070,26	285	18341	535996,15	2217594,34	288	18379	535636,24	2218520,72	292	18416	549040,95	2202845,14	297	18452	543527,23	2222681,7
281	18305	529540,45	2221103,37	285	18342	536022,54	2217581,19	288	18380	535665,29	2218548,1	292	18417	549045,71	2202889,23	297	18453	543517,22	2222664,19
281	18293	529542,11	2221115,69	285	18343	536037,65	2217570,73	288	18381	535572	2218586,77	292	18405	549080,12	2202890,53	297	18454	543425,78	2222661,96
282	18306	543989,13	2202963,62	285	18344	535998,49	2217538,74	288	18373	535575,45	2218630,42	293	18418	542050,02	2215492,61	297	18455	543424,26	2222704,31
282	18307	544054,6	2202958,82	285	18345	535931,22	2217565,31	289	18382	507927,1	2196443,34	293	18419	542076,73	2215444,95	297	18456	543494,33	2222704,32
282	18308	544067,72	2202931,83	285	18339	535915,83	2217635,81	289	18383	508010,96	2196427,98	293	18420	541980,29	2215442,46	297	18449	543508,37	2222719,28
282	18309	544085,03	2202923,86	286	18346	524920,86	2190219,58	289	18384	508069,67	2196422,82	293	18421	541967,75	2215427,48	298	18457	523534,94	2205330,59
282	18310	544022,73	2202903,87	286	18347	524893,08	2190187,03	289	18385	508089,21	2196383,48	293	18422	541949,89	2215476,85	298	18458	523535,53	2205324,04
282	18311	543968,82	2202882,45	286	18348	524849,82	2190163,29	289	18386	508026,62	2196406,02	293	18418	542050,02	2215492,61	298	18459	523540,87	2205294,58
282	18312	543962,7	2202939,81	286	18349	524848,86	2190162,77	289	18387	507982,2	2196387,11	294	18423	531527,47	2220139,15	298	18460	523545,25	2205279,89
282	18306	543989,13	2202963,62	286	18350	524842,08	2190158,05	289	18388	507939,52	2196405,34	294	18424	531502,52	2220129,32	298	18461	523546,41	2205264,05
283	18313	534087,43	2226173,01	286	18351	524806,79	2190129,03	289	18389	507919,65	2196427,17	294	18425	531453,36	2220043,99	298	18462	523549,13	2205249,07
283	18314	534091,47	2226169,25	286	18352	524796,83	2190117,94	289	18382	507927,1	2196443,34	294	18426	531437,05	2220066,07	298	18463	523549,84	2205217,33
283	18315	534116,74	2226163,48	286	18353	524776	2190087,47	290	18390	544456,43	2203021,97	294	18427	531418,16	2220075,18	298	18464	523550,2	2205201,4
283	18316	534138,05	2226170,07	286	18354	524775,31	2190087,27	290	18391	544454,97	2202994,25	294	18428	531436,26	2220126,75	298	18465	523532,97	2205211,3
283	18317	534147,09	2226204,01	286	18355	524742,6	2190147,47	290	18392	544421,79	2202992,97	294	18429	531423,06	2220136,51	298	18466	523487,73	2205247,9
283	18318	534137,57	2225978,37	286	18356	524782,63	2190161,79	290	18393	544402,79	2202987,57	294	18423	531527,47	2220139,15	298	18467	523484,33	2205250,8
283	18319	534110,5	2225957,54	286	18357	524837,67	2190181,75	290	18394	544382,28	2202961,78	295	18430	533715,28	2226389,45	298	18468	523531,68	2205325,45
283	18320	534122,74	2226110,58	286	18358	524864,24	2190192,05	290	18395	544312,43	2202964,25	295	18431	533750,32	2226362,69	298	18457	523534,94	2205330,59
283	18313	534087,43	2226173,01	286	18346	524920,86	2190219,58	290	18396	544349,21	2203009,33	295	18432	533756,81	2226334,63	299	18469	536569,58	2225147,72
284	18321	513656,72	2200381,91	287	18359	513394,05	2200504,04	290	18397	544374,88	2203020,29	295	18433	533717,74	2226330,4	299	18470	536562,88	2225133,21
284	18322	513673,11	2200379,38	287	18360	513428,48	2200493,46	290	18398	544416,23	2203021,13	295	18434	533692,2	2226334,96	299	18471	536564,99	2225081,15
284	18323	513697,34	2200363,18	287	18361	513443,01	2200499,2	290	18390	544456,43	2203021,97	295	18435	533669,54	2226289	299	18472	536518,97	2225031,26
284	18324	513785,79	2200258,92	287	18362	513476,28	2200492,2	291	18399	543945,3	2222340,14	295	18436	533666,04	2226389,15	299	18473	536515,07	2224978,92

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				
299	18474	536498,99	2224965,58	302	18512	538242,63	2221467,68	304	18545	534652,37	2218466,73	308	18583	535555,81	2218493,82	314	18617	542042,8	2215266,36
299	18475	536486,71	2225024,58	302	18513	538248,41	2221475,7	305	18551	543774,3	2215736,88	309	18588	543057,95	2219003,5	315	18623	521748,19	2194482,02
299	18476	536523,45	2225061,17	302	18514	538263,16	2221479,65	305	18552	543783,4	2215730,33	309	18589	543060,8	2218983,19	315	18624	521754,47	2194455,75
299	18477	536548,99	2225125,7	302	18515	538274,86	2221488,99	305	18553	543824,19	2215714,39	309	18590	543073,18	2218966,48	315	18625	521676,31	2194455,83
299	18478	536548,01	2225140,24	302	18516	538280,19	2221494,76	305	18554	543824,04	2215679,86	309	18591	543099,56	2218968,74	315	18626	521678,45	2194457,17
299	18469	536569,58	2225147,72	302	18517	538281,39	2221494,84	305	18555	543803,32	2215667,16	309	18592	543113,75	2218949,6	315	18627	521685,34	2194461,86
300	18479	535449,83	2218824,77	302	18518	538289,2	2221495,99	305	18556	543784,82	2215642,57	309	18593	543074,04	2218913,62	315	18628	521700,67	2194464,71
300	18480	535458,38	2218799,81	302	18519	538306,92	2221502,16	305	18557	543775,45	2215644,48	309	18594	543040,59	2218932,22	315	18629	521716,22	2194468,92
300	18481	535482,89	2218728,74	302	18520	538311,77	2221505,35	305	18558	543765,26	2215688,33	309	18588	543057,95	2219003,5	315	18630	521732,98	2194474,95
300	18482	535480,45	2218698,65	302	18521	538318,26	2221510,18	305	18559	543776,14	2215718,44	310	18595	544201,13	2202857,94	315	18623	521748,19	2194482,02
300	18483	535474,15	2218706,42	302	18522	538318,75	2221510,73	305	18551	543774,3	2215736,88	310	18596	544209,29	2202783,63	316	18631	521796,08	2194511,16
300	18484	535450,51	2218709,88	302	18523	538331,58	2221513,7	306	18560	529162,23	2220535,2	310	18597	544194,14	2202775,81	316	18632	521798,9	2194497,17
300	18485	535423,88	2218725,79	302	18524	538346,31	2221520,92	306	18561	529189,64	2220516,48	310	18598	544170,29	2202811,82	316	18633	521788,94	2194484,87
300	18486	535430,49	2218747,16	302	18525	538349,3	2221522,52	306	18562	529190,08	2220502,34	310	18599	544138,3	2202836,84	316	18634	521776,26	2194498,82
300	18487	535427,65	2218782,85	302	18526	538360,19	2221533,41	306	18563	529215,46	2220488,74	310	18595	544201,13	2202857,94	316	18635	521785,33	2194503,84
300	18488	535446,55	2218802,08	303	18526	519442,92	2188723,07	306	18564	529263,47	2220485,92	311	18600	543587,88	2215915,59	316	18636	521786,88	2194504,72
300	18479	535449,83	2218824,77	303	18527	519446,59	2188719,55	306	18565	529272,22	2220468,64	311	18601	543634,69	2215904,9	316	18631	521796,08	2194511,16
301	18489	528836,87	2208469,11	303	18528	519461,69	2188709,44	306	18566	529254,27	2220451,1	311	18602	543642,32	2215832,13				
301	18490	528860,73	2208467,52	303	18529	519467,51	2188707,69	306	18567	529233,45	2220455,81	311	18603	543601,51	2215857,19				
301	18491	528873,15	2208450,38	303	18530	519465,28	2188707,25	306	18568	529200,26	2220450,81	311	18600	543587,88	2215915,59				
301	18492	528859,8	2208428,42	303	18531	519509,31	2188682,86	306	18569	529188,19	2220483,93	312	18604	542300,95	2215075,38				
301	18493	528839,3	2208439,42	303	18532	519523,89	2188677,54	306	18570	529178,62	2220499,42	312	18605	542337,5	2215074,49				
301	18494	528835,97	2208427,46	303	18533	519541,99	2188673,98	306	18571	529172,53	2220508,63	312	18606	542340,17	2215064,08				
301	18495	528848,47	2208414,8	303	18534	519551,64	2188673,04	306	18572	529149,38	2220531,52	312	18607	542369,46	2215015,06				
301	18496	528879,55	2208413,54	303	18535	519567,65	2188675,67	306	18560	529162,23	2220535,2	312	18608	542358,95	2215008,68				
301	18497	528886,68	2208381,65	303	18536	519578,86	2188679,46	307	18573	530579,39	2221248,12	312	18609	542271,51	2215069,38				
301	18498	528871,91	2208366,7	303	18537	519587,77	2188680,67	307	18574	530647,19	2221184,13	312	18604	542300,95	2215075,38				
301	18499	528831,79	2208379,54	303	18538	519591,6	2188666,4	307	18575	530668,2	2221140,64	313	18610	543499,09	2202498,18				
301	18500	528831,93	2208409,45	303	18539	519594,09	2188662,5	307	18576	530642,83	2221145,62	313	18611	543527,35	2202481,48				
301	18501	528816,1	2208420,76	303	18540	519600,01	2188654,14	307	18577	530628,39	2221159,54	313	18612	543568,48	2202488,53				
301	18489	528836,87	2208469,11	303	18541	519611,25	2188643,91	307	18578	530625,85	2221178,47	313	18613	543547,15	2202462,04				
302	18502	538360,19	2221533,41	303	18542	519600,57	2188622,29	307	18579	530609,59	2221193,04	313	18614	543532,49	2202432,21				
302	18503	538374,19	2221527,21	303	18543	519492,22	2188678,45	307	18580	530590,42	2221201,52	313	18615	543531,27	2202430,96				
302	18504	538381,55	2221525,66	303	18544	519455,83	2188696,86	307	18581	530562,41	2221216,44	313	18616	543495,12	2202476,62				
302	18505	538349,57	2221501,53	303	18526	519442,92	2188723,07	307	18582	530549,36	2221221,95	313	18610	543499,09	2202498,18				
302	18506	538232,22	2221438,21	304	18545	534652,37	2218466,73	307	18573	530579,39	2221248,12	314	18617	542042,8	2215266,36				
302	18507	538192,11	2221423,43	304	18546	534630,72	2218344,29	308	18583	535555,81	2218493,82	314	18618	542058,06	2215248,82				
302	18508	538204,8	2221436,63	304	18547	534612,26	2218342,01	308	18584	535601,45	2218455,75	314	18619	542108,89	2215219,65				
302	18509	538207,4	2221438,24	304	18548	534599,72	2218364,17	308	18585	535586,1	2218411,61	314	18620	542101,41	2215196,73				
302	18510	538224,03	2221449,25	304	18549	534613,89	2218401,74	308	18586	535537,19	2218427,99	314	18621	542108,76	2215156,83				
302	18511	538233,83	2221457,76	304	18550	534619,76	2218462,59	308	18587	535553,14	2218478,8	314	18622	542097,89	2215162,3				