

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «берегозащитные участки лесов» на территории
Белорецкого участка 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	562844,98	2195528,07	1	37	562595,49	2194839,46	1	73	562365,51	2194479,23	1	109	561995,19	2193605,88	1	145	561445,02	2192726,24
1	2	562880,01	2195524,52	1	38	562594,65	2194835,77	1	74	562367,84	2194471,95	1	110	561960,44	2193551,47	1	146	561444,69	2192725,83
1	3	562900,53	2195516,84	1	39	562586,19	2194819,57	1	75	562368,83	2194464,77	1	111	561916,94	2193523,89	1	147	561449,61	2192717,13
1	4	562925,53	2195376,15	1	40	562576,49	2194811,89	1	76	562367,49	2194449,38	1	112	561891,09	2193478,03	1	148	561467,83	2192713,13
1	5	562951,87	2195227,94	1	41	562577,09	2194809,04	1	77	562366,76	2194445,97	1	113	561881,06	2193455,54	1	149	561482,09	2192697,42
1	6	562848,42	2195176,71	1	42	562577,34	2194799,28	1	78	562354,98	2194428,8	1	114	561833,89	2193420,18	1	150	561498,42	2192678,19
1	7	562840,07	2195160,7	1	43	562576,17	2194787,51	1	79	562347,98	2194419,81	1	115	561820,24	2193400,57	1	151	561499,26	2192666,45
1	8	562831,8	2195154,73	1	44	562575,11	2194783,46	1	80	562347,56	2194417,93	1	116	561824,4	2193375,55	1	152	561510,58	2192639,01
1	9	562831,64	2195150,29	1	45	562573,93	2194780,7	1	81	562343,78	2194408,99	1	117	561822,44	2193356,04	1	153	561510,79	2192632,29
1	10	562828,41	2195142,41	1	46	562549,49	2194751,18	1	82	562340,28	2194404,61	1	118	561776,22	2193232,23	1	154	561522,6	2192616,44
1	11	562813,28	2195124,84	1	47	562539,29	2194748,28	1	83	562339,88	2194401,81	1	119	561759,06	2193209,29	1	155	561525,51	2192600,16
1	12	562812,34	2195120,38	1	48	562538,29	2194748,04	1	84	562352,01	2194386,83	1	120	561725,64	2193178,17	1	156	561538,85	2192594,69
1	13	562808,84	2195108,46	1	49	562525,34	2194733,65	1	85	562354,96	2194343,72	1	121	561678,48	2193142,8	1	157	561540,87	2192593,25
1	14	562800,04	2195091,91	1	50	562535,69	2194718,94	1	86	562342,83	2194318,93	1	122	561665,19	2193145,18	1	158	561560,54	2192551,61
1	15	562794,3	2195088,15	1	51	562537,3	2194715,75	1	87	562298,83	2194264,11	1	123	561628,62	2193069,8	1	159	561572,96	2192525,06
1	16	562783,23	2195082,73	1	52	562538,27	2194694,19	1	88	562307,44	2194230,55	1	124	561606,66	2193056,21	1	160	561583,36	2192506,56
1	17	562782,82	2195072,73	1	53	562536,8	2194687,86	1	89	562297,46	2194203,69	1	125	561587,19	2193038,5	1	161	561606,01	2192496,95
1	18	562778,91	2195065,54	1	54	562536,37	2194686,68	1	90	562255,68	2194180,18	1	126	561569,52	2193027,95	1	162	561625,91	2192492,1
1	19	562767,11	2195056,72	1	55	562530,28	2194668,59	1	91	562243,95	2194181,94	1	127	561571,11	2192995,16	1	163	561633,12	2192493,72
1	20	562771,68	2195040,6	1	56	562517,31	2194647,42	1	92	562239,47	2194176,5	1	128	561557,84	2192973,68	1	164	561665,26	2192490,16
1	21	562770,11	2195018,07	1	57	562497,85	2194637,44	1	93	562239,19	2194172,4	1	129	561540,14	2192964,71	1	165	561688,81	2192487,35
1	22	562757,47	2194997,3	1	58	562463,62	2194623,27	1	94	562243,27	2194167,72	1	130	561524,91	2192924,19	1	166	561716,85	2192489,69
1	23	562751,06	2194993,95	1	59	562451,25	2194632,04	1	95	562249,13	2194139,8	1	131	561533,89	2192904,33	1	167	561760,05	2192491,2
1	24	562731,01	2194985,48	1	60	562446,49	2194629,52	1	96	562239,18	2194110,66	1	132	561533,98	2192898,07	1	168	561776,21	2192490,61
1	25	562729,29	2194981,07	1	61	562443,15	2194630,11	1	97	562238,52	2194110,06	1	133	561534,05	2192892,86	1	169	561798,82	2192490,77
1	26	562714,03	2194965,59	1	62	562443,17	2194628,07	1	98	562233,1	2194106,94	1	134	561531,83	2192877,34	1	170	561825,56	2192483,15
1	27	562710,47	2194957,02	1	63	562440,93	2194613,6	1	99	562233,45	2194106,01	1	135	561524,58	2192862,79	1	171	561857,9	2192480,94
1	28	562685,89	2194938,55	1	64	562426,75	2194591,36	1	100	562232,24	2194089,74	1	136	561516,31	2192856,76	1	172	561885,79	2192485,61
1	29	562685,33	2194930,41	1	65	562420,89	2194588,53	1	101	562232,64	2194030,23	1	137	561514,81	2192845,16	1	173	561907,02	2192481,13
1	30	562670,4	2194907,46	1	66	562410,15	2194584,28	1	102	562217,49	2193991,48	1	138	561515,8	2192830,67	1	174	561969,89	2192479,01
1	31	562662,2	2194903,66	1	67	562405,44	2194578,37	1	103	562214,66	2193863,57	1	139	561512,51	2192812,03	1	175	561995,65	2192469,44
1	32	562631,85	2194892,01	1	68	562402,87	2194571,08	1	104	562105,51	2193821,66	1	140	561501,52	2192801,63	1	176	562058,94	2192414,56
1	33	562620,43	2194872,38	1	69	562380,5	2194553,28	1	105	562081,32	2193806,81	1	141	561502,94	2192788,44	1	177	562077,56	2192391
1	34	562615,11	2194869,44	1	70	562385,79	2194534,77	1	106	562039,92	2193749,73	1	142	561494,66	2192775,45	1	178	562115,17	2192341,56
1	35	562611,56	2194860,74	1	71	562383,89	2194502,88	1	107	562030,79	2193702,99	1	143	561492,26	2192764,13	1	179	562137,3	2192313,06
1	36	562602,99	2194844,54	1	72	562374,77	2194485,91	1	108	561988,4	2193652,56	1	144	561472,71	2192737,58	1	180	562164,44	2192286,15

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				
1	181	562179,84	2192268,72	1	222	561136,86	2192499,55	1	263	560997,14	2192160,08	1	304	560868,92	2191775,19	1	345	560943,54	2191350,25
1	182	562205,71	2192237,12	1	223	561116,68	2192492,77	1	264	560990,93	2192135,25	1	305	560850,93	2191756,56	1	346	560942,52	2191328,77
1	183	562248,56	2192179,8	1	224	561104,11	2192491,94	1	265	560990,72	2192134,89	1	306	560850,71	2191756,49	1	347	560942,8	2191287,71
1	184	562303,55	2192106,36	1	225	561101,69	2192489,74	1	266	560972,72	2192116,26	1	307	560851,77	2191752,42	1	348	560942,71	2191286,54
1	185	562340,57	2192044,11	1	226	561100,4	2192486,56	1	267	560959,54	2192103,67	1	308	560853,39	2191741,33	1	349	560941,99	2191267,41
1	186	562356,32	2192003,18	1	227	561093,93	2192472,37	1	268	560953,77	2192102,01	1	309	560853,55	2191737,76	1	350	560941,73	2191262,37
1	187	562353,75	2191981,1	1	228	561093,6	2192471,78	1	269	560949,51	2192096,09	1	310	560853,08	2191731,61	1	351	560935,15	2191233,61
1	188	562337,47	2191959,1	1	229	561097,21	2192468,32	1	270	560938,84	2192087,4	1	311	560866,53	2191718,77	1	352	560930	2191212,13
1	189	562317,03	2191955,47	1	230	561098,01	2192466,99	1	271	560938,84	2192087,16	1	312	560866,87	2191718,08	1	353	560929,75	2191199,49
1	190	562276,56	2191957,86	1	231	561105,17	2192442,01	1	272	560937,53	2192078,02	1	313	560874,9	2191702,4	1	354	560930,65	2191168,68
1	191	562247,74	2191985,9	1	232	561102,74	2192425,95	1	273	560933,43	2192068,42	1	314	560877,55	2191696,59	1	355	560930,66	2191168,33
1	192	562226,28	2192035,52	1	233	561098,75	2192416,82	1	274	560938,45	2192060,83	1	315	560879,49	2191686,21	1	356	560930,57	2191166,57
1	193	562200,06	2192076,47	1	234	561092,98	2192407,49	1	275	560942,7	2192052,01	1	316	560879,86	2191683,29	1	357	560927,74	2191110,67
1	194	562188,89	2192092,86	1	235	561094,06	2192402,42	1	276	560945,45	2192039,12	1	317	560881,24	2191680,97	1	358	560925,43	2191078,52
1	195	562146,53	2192147,9	1	236	561094,47	2192396,93	1	277	560946,57	2192031,13	1	318	560885,84	2191670,86	1	359	560926,02	2191076,66
1	196	562114,3	2192195,9	1	237	561092,14	2192381,28	1	278	560946,73	2192027,85	1	319	560889,65	2191654,77	1	360	560941,13	2191057,29
1	197	562091,42	2192221,58	1	238	561091,93	2192380,69	1	279	560943,87	2192010,5	1	320	560894,43	2191648,35	1	361	560944,46	2191050,79
1	198	562056,37	2192256,32	1	239	561092,28	2192379,35	1	280	560940,31	2192002,67	1	321	560897,98	2191641,27	1	362	560948,15	2191035,23
1	199	562022,36	2192303,95	1	240	561092,82	2192372,8	1	281	560939,33	2192001,19	1	322	560901,46	2191624,83	1	363	560950,43	2191016,66
1	200	561892,84	2192384,72	1	241	561090,92	2192358,39	1	282	560946,79	2191993,93	1	323	560901,73	2191621,85	1	364	560952,62	2191012,02
1	201	561721,1	2192389,52	1	242	561088,55	2192352,86	1	283	560951,96	2191982,95	1	324	560907,05	2191608,41	1	365	560960,56	2191009,74
1	202	561590,16	2192385,49	1	243	561089,82	2192350,01	1	284	560957,51	2191969,58	1	325	560908,2	2191598,49	1	366	560975,4	2191000,26
1	203	561514,42	2192430,11	1	244	561092,02	2192336,24	1	285	560959,13	2191957,96	1	326	560908,12	2191596,32	1	367	560989,74	2190988,24
1	204	561474,85	2192484,5	1	245	561090,12	2192322	1	286	560957,93	2191948,53	1	327	560906,85	2191576,65	1	368	560993,95	2190982,17
1	205	561464,3	2192520,14	1	246	561085,6	2192311,06	1	287	560960,25	2191934,82	1	328	560907,7	2191564,73	1	369	561003,53	2190966,93
1	206	561427,46	2192563,52	1	247	561075,51	2192292,48	1	288	560960,53	2191930,49	1	329	560907,84	2191563,04	1	370	561006,76	2190960,02
1	207	561424,87	2192580,91	1	248	561071,04	2192285,75	1	289	560954,11	2191905,31	1	330	560907,77	2191559,64	1	371	561020,72	2190957,59
1	208	561419,37	2192590,95	1	249	561057,51	2192273,85	1	290	560953,25	2191903,66	1	331	560905,89	2191543,82	1	372	561028,8	2190953,97
1	209	561407,28	2192625,69	1	250	561050,9	2192269,42	1	291	560936,12	2191886,67	1	332	560905,99	2191522,59	1	373	561037,21	2190950,06
1	210	561384,77	2192633,89	1	251	561047,71	2192259,09	1	292	560926,21	2191878,16	1	333	560905,69	2191505,33	1	374	561058,62	2190941,03
1	211	561366,48	2192658,31	1	252	561047,16	2192258,15	1	293	560917,57	2191875,05	1	334	560907,77	2191499,98	1	375	561065,82	2190936,16
1	212	561288,35	2192599,56	1	253	561029,71	2192240,46	1	294	560904,08	2191861,05	1	335	560917,4	2191466,43	1	376	561077,17	2190922,94
1	213	561270,64	2192607,02	1	254	561016,18	2192228,44	1	295	560904,21	2191859,82	1	336	560933,02	2191450,11	1	377	561080,16	2190916,84
1	214	561261,32	2192604,43	1	255	561017,84	2192221,63	1	296	560901,24	2191842,18	1	337	560934,73	2191447,04	1	378	561125,79	2190956,83
1	215	561230,31	2192614,85	1	256	561018,38	2192215,37	1	297	560897,79	2191834,64	1	338	560940,29	2191433,79	1	379	561141,02	2190973,21
1	216	561216,76	2192604,89	1	257	561017,21	2192203,83	1	298	560893,54	2191828,49	1	339	560946,07	2191419,77	1	380	561152,74	2190986,78
1	217	561197,62	2192565,13	1	258	561011,96	2192190,19	1	299	560879,4	2191812,43	1	340	560947,29	2191412,19	1	381	561154,76	2191000,55
1	218	561185,21	2192553,08	1	259	561004,52	2192173	1	300	560876,31	2191810,39	1	341	560949,9	2191394,09	1	382	561156,5	2191010,75
1	219	561178,22	2192527,94	1	260	561001,34	2192169,5	1	301	560876,89	2191808,47	1	342	560950,06	2191390,71	1	383	561161,01	2191021,7
1	220	561161,43	2192510,62	1	261	560996,96	2192165,05	1	302	560876,64	2191803,03	1	343	560950	2191387,55	1	384	561166,75	2191032,31
1	221	561142,35	2192505,19	1	262	560997,13	2192160,72	1	303	560875,09	2191794,93	1	344	560948,54	2191373,54	1	385	561168,47	2191036,96

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	561170,69	2191052,96	1	427	561416,51	2191240,88	1	468	561368,74	2190802,11	1	509	561506	2190389,48	1	550	561204,46	2189831,9
1	387	561182,64	2191102,21	1	428	561408	2191236,94	1	469	561385,71	2190799,39	1	510	561512,43	2190383,9	1	551	561229,91	2189785,38
1	388	561187,68	2191115,21	1	429	561394,82	2191230,84	1	470	561404,87	2190799,96	1	511	561553,22	2190331,36	1	552	561250,62	2189764,23
1	389	561199,33	2191140,77	1	430	561359,29	2191201,13	1	471	561421,45	2190801,09	1	512	561564,78	2190323,97	1	553	561264	2189749,29
1	390	561204,24	2191154,71	1	431	561339,37	2191185,04	1	472	561426,79	2190801,46	1	513	561590,32	2190173,63	1	554	561282,23	2189722,38
1	391	561207,59	2191161,89	1	432	561319,14	2191152,57	1	473	561430,13	2190801,4	1	514	561568,35	2190180,46	1	555	561305,42	2189692,08
1	392	561221,01	2191180,87	1	433	561308,41	2191132	1	474	561463,43	2190793,81	1	515	561530,01	2190203,72	1	556	561322,74	2189660,42
1	393	561231,73	2191201,44	1	434	561295,97	2191114,38	1	475	561478,58	2190791,34	1	516	561514,02	2190224,28	1	557	561327,81	2189648,8
1	394	561258,59	2191244,89	1	435	561288,57	2191095,85	1	476	561498,73	2190685,35	1	517	561501,4	2190244,61	1	558	561335,51	2189619,21
1	395	561274,85	2191260,63	1	436	561278,97	2191074,65	1	477	561477,79	2190688,07	1	518	561486,27	2190257,65	1	559	561335,63	2189618,57
1	396	561307,87	2191287,26	1	437	561270,02	2191040,53	1	478	561443,34	2190700,83	1	519	561467,93	2190277,14	1	560	561339,99	2189602,9
1	397	561339,49	2191310,67	1	438	561267	2191018,73	1	479	561428,53	2190701,14	1	520	561440,64	2190313,34	1	561	561348,23	2189581,68
1	398	561340,26	2191311,15	1	439	561260,08	2190996,99	1	480	561409,06	2190699,67	1	521	561435,14	2190323,14	1	562	561367,03	2189547,17
1	399	561357,23	2191316,78	1	440	561255,57	2190986,04	1	481	561387,34	2190699,05	1	522	561404,13	2190348,22	1	563	561372,11	2189535,5
1	400	561374,6	2191339,2	1	441	561252,97	2190981,21	1	482	561386	2190699,02	1	523	561372,29	2190376,34	1	564	561386,05	2189498,28
1	401	561388,61	2191340,88	1	442	561252,07	2190974,11	1	483	561369,03	2190701,76	1	524	561304,1	2190435,13	1	565	561394,54	2189467,82
1	402	561416,86	2191344,34	1	443	561248,62	2190959,32	1	484	561348,43	2190701,15	1	525	561291,6	2190444,71	1	566	561429,08	2189475,02
1	403	561431,1	2191353,21	1	444	561244,5	2190944,47	1	485	561334,87	2190698,9	1	526	561289,11	2190446,89	1	567	561467,05	2189476,31
1	404	561454,8	2191362,33	1	445	561242,55	2190940,63	1	486	561300,88	2190692,01	1	527	561260,03	2190461,72	1	568	561468,83	2189476,33
1	405	561494,44	2191370,94	1	446	561228,43	2190924,34	1	487	561271,04	2190684,14	1	528	561230,73	2190476,95	1	569	561470,17	2189476,36
1	406	561518,57	2191374,22	1	447	561201,14	2190893,81	1	488	561258,01	2190683,24	1	529	561221,28	2190483,41	1	570	561482,42	2189476,37
1	407	561546,22	2191372,94	1	448	561183,81	2190876,47	1	489	561252,9	2190682,92	1	530	561219,59	2190484,5	1	571	561506,25	2189470,01
1	408	561572,63	2191372,28	1	449	561145,65	2190843,02	1	490	561240,39	2190684,72	1	531	561211,81	2190489,77	1	572	561512,97	2189467,78
1	409	561606,53	2191369,86	1	450	561148,18	2190838,26	1	491	561220,1	2190678,92	1	532	561205,34	2190468,55	1	573	561515,67	2189466,12
1	410	561634,35	2191363,79	1	451	561153,36	2190826,53	1	492	561198,23	2190680,87	1	533	561191,06	2190418,8	1	574	561522,57	2189459,27
1	411	561648,43	2191361,66	1	452	561163,59	2190798,43	1	493	561183,52	2190681,46	1	534	561166,95	2190340,7	1	575	561528,55	2189453,98
1	412	561664,64	2191357,75	1	453	561164,74	2190788,92	1	494	561191,73	2190676,21	1	535	561160,44	2190314,63	1	576	561536,15	2189452,69
1	413	561690,31	2191347,37	1	454	561164,67	2190785,87	1	495	561206,06	2190664,2	1	536	561160,69	2190298,55	1	577	561541,41	2189450,5
1	414	561709,41	2191291,57	1	455	561164,38	2190782,94	1	496	561210,27	2190658,13	1	537	561160,04	2190290,17	1	578	561547,21	2189450,93
1	415	561662,26	2191256,19	1	456	561168,06	2190782,36	1	497	561216,91	2190639,39	1	538	561155,9	2190276,66	1	579	561568,89	2189446,36
1	416	561631,96	2191263,46	1	457	561172,09	2190781,83	1	498	561223,06	2190615,44	1	539	561148,79	2190245,78	1	580	561584,98	2189442,57
1	417	561619,56	2191265,55	1	458	561186,13	2190781,75	1	499	561228,8	2190604,65	1	540	561122,71	2190129,99	1	581	561588,46	2189440,81
1	418	561605,5	2191267,68	1	459	561207,75	2190780,79	1	500	561279,53	2190564,59	1	541	561110,46	2190078,16	1	582	561599,53	2189431,85
1	419	561592,53	2191270,47	1	460	561215,68	2190779,86	1	501	561308,83	2190549,37	1	542	561099,81	2190038,81	1	583	561609,72	2189428,45
1	420	561566,55	2191272,07	1	461	561237,65	2190785,39	1	502	561341,39	2190532,79	1	543	561094,77	2190025,98	1	584	561622,04	2189423,67
1	421	561540,13	2191272,73	1	462	561252,05	2190783,33	1	503	561351,98	2190524,87	1	544	561082,27	2189998,83	1	585	561627,67	2189420,01
1	422	561514,72	2191274,1	1	463	561259,06	2190783,79	1	504	561366,7	2190509,77	1	545	561101,75	2189956,08	1	586	561641,36	2189406,42
1	423	561492,06	2191269,2	1	464	561263,39	2190785,14	1	505	561385,77	2190493,4	1	546	561114,86	2189936,27	1	587	561652,96	2189398,18
1	424	561481,3	2191266,41	1	465	561305,35	2190794,84	1	506	561421,09	2190463,99	1	547	561137,16	2189906,03	1	588	561672,31	2189392,92
1	425	561456,01	2191251,64	1	466	561344,46	2190801,45	1	507	561457,36	2190430,38	1	548	561161,8	2189875,47	1	589	561688,78	2189387,21
1	426	561430,47	2191246,05	1	467	561367,52	2190802,09	1	508	561488,7	2190405,53	1	549	561203,2	2189834,16	1	590	561706,88	2189376,79

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				
1	591	561722.03	2189368.95	1	632	561455.83	2189142.83	1	673	561692.61	2188788.48	1	714	561365.56	2188729.4	1	755	561311.27	2189356.12
1	592	561745.12	2189228.79	1	633	561475.32	2189107.4	1	674	561679.07	2188799.5	1	715	561375.98	2188747.06	1	756	561308.8	2189371.34
1	593	561709.78	2189261.04	1	634	561478.82	2189103.83	1	675	561661.66	2188823.2	1	716	561394.48	2188775.23	1	757	561305.36	2189392.4
1	594	561699.19	2189268.72	1	635	561485.6	2189097.73	1	676	561661.43	2188823.44	1	717	561410.83	2188791.05	1	758	561305.07	2189396.31
1	595	561680.33	2189277.78	1	636	561499.95	2189085.15	1	677	561655.02	2188827.2	1	718	561435.69	2188811.26	1	759	561305.16	2189397.78
1	596	561658.1	2189289.13	1	637	561518.5	2189067.14	1	678	561653.35	2188827.52	1	719	561441.27	2188817.96	1	760	561305.62	2189411.41
1	597	561640.01	2189299.55	1	638	561533.62	2189039.76	1	679	561638.74	2188828.76	1	720	561443.41	2188823.49	1	761	561298.82	2189440.96
1	598	561625.56	2189304.12	1	639	561538.7	2189028.32	1	680	561609.98	2188829.66	1	721	561446.05	2188846.81	1	762	561288.36	2189476.47
1	599	561605.76	2189309.49	1	640	561545.77	2189003.99	1	681	561582.84	2188833.44	1	722	561454.46	2188872.44	1	763	561279.44	2189498.62
1	600	561604.75	2189310.06	1	641	561546.56	2188996.33	1	682	561570.68	2188834.71	1	723	561456.48	2188878.55	1	764	561260.4	2189533.71
1	601	561586.49	2189323.17	1	642	561546.57	2188995.57	1	683	561549.96	2188835.26	1	724	561455.11	2188881.22	1	765	561255.32	2189545.39
1	602	561570.69	2189337.02	1	643	561546.05	2188957.55	1	684	561546.5	2188835.33	1	725	561451.42	2188896.14	1	766	561241.94	2189582.67
1	603	561560.94	2189340.79	1	644	561547.28	2188935.64	1	685	561544.8	2188830.22	1	726	561448.08	2188916.61	1	767	561236.37	2189604.17
1	604	561549.52	2189344.65	1	645	561553.74	2188935.57	1	686	561541.75	2188804.02	1	727	561447.82	2188919.42	1	768	561185.68	2189596.84
1	605	561546.48	2189346.47	1	646	561577.59	2188934.83	1	687	561532.38	2188775.81	1	728	561445.82	2188954.71	1	769	561175.63	2189620.6
1	606	561542.74	2189350.04	1	647	561603.16	2188931.43	1	688	561529.69	2188770.33	1	729	561445.81	2188955.76	1	770	561168.5	2189634.83
1	607	561541.41	2189349.96	1	648	561617.33	2188929.77	1	689	561513.64	2188749.14	1	730	561445.79	2188956.52	1	771	561160.03	2189641.84
1	608	561534.73	2189349.39	1	649	561646.09	2188928.88	1	690	561497.29	2188733.33	1	731	561446.29	2188989.39	1	772	561155.71	2189648.08
1	609	561509.57	2189355.73	1	650	561672.75	2188925.96	1	691	561474.85	2188715.14	1	732	561444.89	2188993.3	1	773	561149.44	2189664.71
1	610	561504.87	2189357.35	1	651	561698.96	2188917.59	1	692	561463.42	2188698.24	1	733	561434.46	2189012.25	1	774	561131.25	2189717.6
1	611	561491.91	2189359.49	1	652	561699.85	2188917.14	1	693	561453	2188680.58	1	734	561422.49	2189022.95	1	775	561109.91	2189742.83
1	612	561483.16	2189363.33	1	653	561714.13	2188908.82	1	694	561438.61	2188652.76	1	735	561403.94	2189041.03	1	776	561084.21	2189784.72
1	613	561468.82	2189375.91	1	654	561726.99	2188898.5	1	695	561423.64	2188620.24	1	736	561389.33	2189055.95	1	777	561078.25	2189788.09
1	614	561434.19	2189374.74	1	655	561744.57	2188878.89	1	696	561418.24	2188609.16	1	737	561387.84	2189058.61	1	778	561065.84	2189797.84
1	615	561430.08	2189373.98	1	656	561749.57	2188872.24	1	697	561412.68	2188587.03	1	738	561369.96	2189091.32	1	779	561059.7	2189806.17
1	616	561421.56	2189370.68	1	657	561750.13	2188872.13	1	698	561409.2	2188574.57	1	739	561357.11	2189115.1	1	780	561045.97	2189830
1	617	561415.4	2189365.26	1	658	561751.13	2188872.26	1	699	561406.35	2188564.64	1	740	561342.62	2189130.09	1	781	561034	2189833.44
1	618	561413.87	2189363.32	1	659	561759.46	2188873.91	1	700	561402.06	2188553.46	1	741	561328.01	2189145.36	1	782	561031.59	2189831.13
1	619	561419.51	2189337.43	1	660	561771.25	2188874.56	1	701	561401.2	2188551.23	1	742	561319.32	2189160.01	1	783	560989.23	2189767.3
1	620	561419.93	2189332	1	661	561786.68	2188871.36	1	702	561397.76	2188543.45	1	743	561314.48	2189170.59	1	784	560973.19	2189751.91
1	621	561419.84	2189330.36	1	662	561804.62	2188865.77	1	703	561384.94	2188530.15	1	744	561306.97	2189201.64	1	785	560932.47	2189719.58
1	622	561418.76	2189306.36	1	663	561812.71	2188816.5	1	704	561354.29	2188523.82	1	745	561306.43	2189207.78	1	786	560919.59	2189702.07
1	623	561414.12	2189275.41	1	664	561817.26	2188789.14	1	705	561329.13	2188530.16	1	746	561306.42	2189208.65	1	787	560905.97	2189690.05
1	624	561409.63	2189262.95	1	665	561816.74	2188787.44	1	706	561310.74	2188552.09	1	747	561306.95	2189238.96	1	788	560852.82	2189654.48
1	625	561407.14	2189236.82	1	666	561821.56	2188734.65	1	707	561308.5	2188573.58	1	748	561307.03	2189241.06	1	789	560830.8	2189644.55
1	626	561406.73	2189213.3	1	667	561758.92	2188772.44	1	708	561310.98	2188593.8	1	749	561310.21	2189273.75	1	790	560813.53	2189630.55
1	627	561408.74	2189205.56	1	668	561750.36	2188771.61	1	709	561313.75	2188602.08	1	750	561310.99	2189280.49	1	791	560805.46	2189626.68
1	628	561413.89	2189196.86	1	669	561733.16	2188774.38	1	710	561322.31	2188638.66	1	751	561315.58	2189293.36	1	792	560804.57	2189626.49
1	629	561428.49	2189181.59	1	670	561722.43	2188776.26	1	711	561327.13	2188650.72	1	752	561318.83	2189313.71	1	793	560804.24	2189626.07
1	630	561443.09	2189166.5	1	671	561701.5	2188783.12	1	712	561336.2	2188669.05	1	753	561319.51	2189327.52	1	794	560798.4	2189621.94
1	631	561444.7	2189163.59	1	672	561700.71	2188783.58	1	713	561351.17	2188701.57	1	754	561315.58	2189344.07	1	795	560769.51	2189609.45

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	796	560759,52	2189600,46	1	837	560662,1	2189278,88	1	878	560592,31	2189195,08	1	919	560406,15	2189303,82	1	960	560362,64	2189415,93
1	797	560750,6	2189593,6	1	838	560658,22	2189284,55	1	879	560594,6	2189191,55	1	920	560383,22	2189274,21	1	961	560377,58	2189437,58
1	798	560700,18	2189568,02	1	839	560649,88	2189297,88	1	880	560600,25	2189179	1	921	560332,3	2189217,21	1	962	560398,77	2189471,66
1	799	560695,12	2189564,02	1	840	560645,27	2189307,68	1	881	560601,6	2189178,09	1	922	560319,65	2189206,36	1	963	560420,09	2189497,67
1	800	560688,14	2189554,73	1	841	560638,07	2189326,41	1	882	560612,16	2189165,56	1	923	560287,33	2189186,03	1	964	560423,86	2189506,2
1	801	560660,55	2189516,28	1	842	560632,09	2189331,7	1	883	560619,67	2189155,55	1	924	560265,45	2189166,74	1	965	560432,89	2189520,27
1	802	560630,32	2189511,61	1	843	560613,54	2189349,78	1	884	560623,23	2189148,42	1	925	560259,64	2189160,86	1	966	560450,65	2189538,5
1	803	560640,85	2189493,29	1	844	560595,76	2189368,34	1	885	560626,85	2189130,56	1	926	560247,76	2189150,9	1	967	560492,73	2189577,17
1	804	560648,65	2189478,61	1	845	560594,04	2189371,42	1	886	560626,78	2189127,88	1	927	560221,82	2189135,35	1	968	560532,71	2189607,22
1	805	560662,21	2189466,36	1	846	560589,12	2189387,31	1	887	560626,68	2189127	1	928	560170,42	2189116,94	1	969	560548,63	2189622,02
1	806	560674,51	2189448,71	1	847	560585,56	2189401,3	1	888	560626,91	2189126,77	1	929	560127,07	2189103,46	1	970	560563,9	2189636,29
1	807	560678,42	2189440,64	1	848	560584,08	2189403,38	1	889	560628,28	2189124,27	1	930	560120,82	2189096,92	1	971	560594,18	2189658,99
1	808	560681,15	2189429,74	1	849	560567,93	2189418,04	1	890	560647,24	2189072,15	1	931	560115,33	2189091,51	1	972	560607,43	2189667,27
1	809	560684,35	2189417,09	1	850	560565,99	2189421,06	1	891	560648,28	2189063,1	1	932	560081,72	2189046,06	1	973	560630,63	2189686,81
1	810	560689,56	2189411,68	1	851	560554,97	2189441,77	1	892	560641,87	2189037,91	1	933	560055,43	2189010,61	1	974	560678,79	2189720,54
1	811	560704,7	2189398,22	1	852	560544,67	2189459,75	1	893	560623,9	2189019,27	1	934	560034,77	2188977,64	1	975	560704,34	2189732,87
1	812	560723,36	2189380,02	1	853	560533,05	2189476,59	1	894	560598,94	2189012,15	1	935	560015,49	2188935,81	1	976	560763,21	2189773,13
1	813	560737,01	2189347,48	1	854	560529,02	2189485,01	1	895	560573,78	2189018,48	1	936	559997,5	2188917,16	1	977	560797,62	2189803,61
1	814	560737,81	2189346,09	1	855	560527,44	2189493,12	1	896	560555,22	2189036,56	1	937	559972,55	2188910,04	1	978	560848,54	2189839,38
1	815	560743,77	2189342,26	1	856	560515,34	2189490,83	1	897	560549,07	2189052,49	1	938	559947,38	2188916,37	1	979	560879,57	2189863,6
1	816	560758,45	2189329,85	1	857	560517,69	2189482,55	1	898	560540,24	2189076	1	939	559928,83	2188934,45	1	980	560888,36	2189872,62
1	817	560762,33	2189324,17	1	858	560511,28	2189457,36	1	899	560534,81	2189081,52	1	940	559921,65	2188959,44	1	981	560913,4	2189902,61
1	818	560768,62	2189313,52	1	859	560509,98	2189455,12	1	900	560533,43	2189084,02	1	941	559923,02	2188971,75	1	982	560946,85	2189951,9
1	819	560773,46	2189302,88	1	860	560501,42	2189446,68	1	901	560527,79	2189103,06	1	942	559928,05	2188984,64	1	983	560959,87	2189974,73
1	820	560780,13	2189282,1	1	861	560475,76	2189405,92	1	902	560527,29	2189106,8	1	943	559947,34	2189026,48	1	984	560963,7	2189986,67
1	821	560783,89	2189276,73	1	862	560477,68	2189397,12	1	903	560518,21	2189117,6	1	944	559968	2189059,45	1	985	560968	2189996,67
1	822	560804,43	2189252,83	1	863	560478,74	2189385,9	1	904	560513,57	2189129,1	1	945	559994,29	2189094,9	1	986	560983,2	2190022,76
1	823	560818,25	2189230,17	1	864	560482,05	2189374,02	1	905	560511,03	2189134,68	1	946	560030,19	2189143,55	1	987	561004,01	2190067,82
1	824	560822,98	2189220	1	865	560493,74	2189352,15	1	906	560500,19	2189144,4	1	947	560048,18	2189162,2	1	988	561011,32	2190092,21
1	825	560825,43	2189205,19	1	866	560499,3	2189345,57	1	907	560489,97	2189157,23	1	948	560060,8	2189174,57	1	989	561023,15	2190141,7
1	826	560819,03	2189179,99	1	867	560503,48	2189342,12	1	908	560487,33	2189162,27	1	949	560075,27	2189189,59	1	990	561049,25	2190256,9
1	827	560801,05	2189161,34	1	868	560521,35	2189325,26	1	909	560477,76	2189190,15	1	950	560075,71	2189189,89	1	991	561056,96	2190291,88
1	828	560776,09	2189154,23	1	869	560535,48	2189304,71	1	910	560474,04	2189207,7	1	951	560119,83	2189203,68	1	992	561060,36	2190303,22
1	829	560750,93	2189160,57	1	870	560539,5	2189296,4	1	911	560466,99	2189223,73	1	952	560170,36	2189221,49	1	993	561060,13	2190318,2
1	830	560732,38	2189178,65	1	871	560543,19	2189288,38	1	912	560456,52	2189237,79	1	953	560194,76	2189236,08	1	994	561060,58	2190325,04
1	831	560718,55	2189201,31	1	872	560553,77	2189274,04	1	913	560452,84	2189245,05	1	954	560213,55	2189252,46	1	995	561068,02	2190356,04
1	832	560698,01	2189225,21	1	873	560557,45	2189266,78	1	914	560448,8	2189254,29	1	955	560221,78	2189260,42	1	996	561081,63	2190399,3
1	833	560691,86	2189233,89	1	874	560565,22	2189247,25	1	915	560440,37	2189266,27	1	956	560234,43	2189271,26	1	997	561092,13	2190434,14
1	834	560687,95	2189241,9	1	875	560571,12	2189232,77	1	916	560438,34	2189267,93	1	957	560262,67	2189289,02	1	998	561127,11	2190551,53
1	835	560680,82	2189263,84	1	876	560575,93	2189210,38	1	917	560420,49	2189284,79	1	958	560295,9	2189323,29	1	999	561136,18	2190585,47
1	836	560676,77	2189266,46	1	877	560576,28	2189209,4	1	918	560407,87	2189300,62	1	959	560338,93	2189378,88	1	1000	561141,18	2190600,52

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				
1	1001	561105,31	2190615,42	1	1042	560719,04	2190721,42	1	1083	560829,89	2191217,24	1	1124	560730,47	2191646,55	1	1165	560027,83	2191297,31
1	1002	561082,95	2190642,92	1	1043	560701,05	2190702,78	1	1084	560830,25	2191222,85	1	1125	560686,03	2191630,75	1	1166	560015,07	2191293,67
1	1003	561080,2	2190648,09	1	1044	560678,87	2190681,15	1	1085	560835,59	2191245,34	1	1126	560647,75	2191620,17	1	1167	560012,91	2191289,25
1	1004	561075,78	2190667,91	1	1045	560649,12	2190651,75	1	1086	560842,09	2191273,11	1	1127	560600,52	2191612,62	1	1168	559993,56	2191264,16
1	1005	561076,13	2190674	1	1046	560626,16	2190594,25	1	1087	560842,54	2191287,62	1	1128	560587,29	2191610,62	1	1169	559984,42	2191257,12
1	1006	561080,61	2190694,83	1	1047	560608,17	2190575,61	1	1088	560842,26	2191328,91	1	1129	560586,18	2191610,6	1	1170	559972,04	2191250,79
1	1007	561079,49	2190702,65	1	1048	560583,21	2190568,5	1	1089	560842,35	2191330,38	1	1130	560560,44	2191610,57	1	1171	559971,3	2191248,38
1	1008	561072,87	2190727,06	1	1049	560558,04	2190574,85	1	1090	560843,64	2191356,19	1	1131	560553,67	2191608,77	1	1172	559971,08	2191248,15
1	1009	561066,54	2190748,13	1	1050	560539,5	2190592,94	1	1091	560843,91	2191360,58	1	1132	560551,13	2191607,86	1	1173	559953,09	2191229,5
1	1010	561063,4	2190771,71	1	1051	560532,33	2190617,93	1	1092	560849,01	2191384,23	1	1133	560549,57	2191607,3	1	1174	559945,95	2191222,73
1	1011	561063,24	2190774,87	1	1052	560533,4	2190628,59	1	1093	560849,49	2191389,21	1	1134	560544,99	2191601,04	1	1175	559929	2191216,39
1	1012	561063,3	2190777,91	1	1053	560538,74	2190643,12	1	1094	560848,86	2191394,28	1	1135	560534,42	2191592,51	1	1176	559917,1	2191215,22
1	1013	561063,69	2190782,07	1	1054	560561,39	2190700,73	1	1095	560846,56	2191399,22	1	1136	560480,84	2191562,77	1	1177	559904,4	2191207,01
1	1014	561060,79	2190789,51	1	1055	560561,93	2190701,73	1	1096	560829,58	2191416,98	1	1137	560380,55	2191527,63	1	1178	559879,45	2191199,9
1	1015	561054,03	2190801,87	1	1056	560579,91	2190720,37	1	1097	560827,86	2191420,06	1	1138	560340,52	2191521,95	1	1179	559877,22	2191199,93
1	1016	561033,89	2190822,62	1	1057	560627,44	2190767,3	1	1098	560823,07	2191434,79	1	1139	560324,26	2191514,05	1	1180	559861,85	2191200,05
1	1017	561024,69	2190833,88	1	1058	560637,1	2190776,69	1	1099	560809,82	2191479,33	1	1140	560299,31	2191506,94	1	1181	559812,87	2191212,37
1	1018	561014,07	2190844,2	1	1059	560652,09	2190794,23	1	1100	560806,58	2191487,71	1	1141	560290,4	2191506,81	1	1182	559810,36	2191208,41
1	1019	561003,22	2190854,8	1	1060	560668,03	2190809,33	1	1101	560805,44	2191497,28	1	1142	560289,06	2191506,67	1	1183	559791,94	2191189
1	1020	561001,07	2190857,11	1	1061	560680,69	2190819,23	1	1102	560805,43	2191497,98	1	1143	560277,72	2191496,97	1	1184	559779,05	2191164,53
1	1021	560988,4	2190862,41	1	1062	560716,13	2190840,65	1	1103	560805,73	2191522,5	1	1144	560268,9	2191491,46	1	1185	559770,7	2191142,35
1	1022	560987,61	2190862,81	1	1063	560718,65	2190843,14	1	1104	560805,72	2191545,43	1	1145	560268,13	2191490,34	1	1186	559767,66	2191122,23
1	1023	560967,73	2190866,25	1	1064	560738,85	2190870,12	1	1105	560805,79	2191548,47	1	1146	560250,15	2191471,69	1	1187	559764,63	2191108,32
1	1024	560959,65	2190869,88	1	1065	560767,37	2190907,05	1	1106	560807,47	2191562,83	1	1147	560223,96	2191464,57	1	1188	559761,39	2191101,25
1	1025	560943,84	2190877,06	1	1066	560787,77	2190943,03	1	1107	560806,64	2191573,81	1	1148	560184,07	2191464,62	1	1189	559741,44	2191072,63
1	1026	560935,29	2190883,07	1	1067	560795,32	2190959,88	1	1108	560806,5	2191575,5	1	1149	560174,89	2191460,8	1	1190	559727,04	2191059,66
1	1027	560925,29	2190895,15	1	1068	560797,97	2190969,27	1	1109	560807,49	2191591,08	1	1150	560160,89	2191450,59	1	1191	559702,67	2191042,57
1	1028	560916,04	2190917,88	1	1069	560802,27	2190979,46	1	1110	560803,21	2191601,78	1	1151	560150,98	2191443,42	1	1192	559694,35	2191033,31
1	1029	560914,56	2190920,32	1	1070	560811,39	2190995,33	1	1111	560802,95	2191604,24	1	1152	560132,63	2191433,38	1	1193	559664,82	2190988,99
1	1030	560911,74	2190922,09	1	1071	560828,36	2191021,73	1	1112	560801,02	2191606,83	1	1153	560130,25	2191428,49	1	1194	559652,08	2190976,8
1	1031	560891,83	2190927,87	1	1072	560830,92	2191044,35	1	1113	560797,46	2191613,92	1	1154	560127,53	2191424	1	1195	559652,14	2190972,94
1	1032	560890,48	2190929,25	1	1073	560826,99	2191053,83	1	1114	560794,39	2191625,34	1	1155	560112,26	2191409,85	1	1196	559651,18	2190962,51
1	1033	560886,5	2190919,13	1	1074	560825,63	2191062,81	1	1115	560791,79	2191635,24	1	1156	560110,39	2191408,24	1	1197	559645,73	2190947,74
1	1034	560875,18	2190894,16	1	1075	560824,86	2191069,82	1	1116	560788,82	2191640,11	1	1157	560104	2191403,7	1	1198	559645,73	2190947,51
1	1035	560854,78	2190858,18	1	1076	560824,71	2191072,33	1	1117	560784,22	2191650,22	1	1158	560088,94	2191397,05	1	1199	559642,56	2190935,7
1	1036	560826,26	2190821,25	1	1077	560824,79	2191074,67	1	1118	560781,82	2191661,88	1	1159	560079,38	2191388,24	1	1200	559641,74	2190923,75
1	1037	560803	2190790,07	1	1078	560827,65	2191113,85	1	1119	560781,31	2191665,97	1	1160	560064,93	2191371,65	1	1201	559641,07	2190916,43
1	1038	560783,96	2190767,26	1	1079	560830,41	2191167,82	1	1120	560780,97	2191666,61	1	1161	560058,81	2191363,48	1	1202	559634,27	2190895,09
1	1039	560771,86	2190757,13	1	1080	560829,51	2191198,11	1	1121	560776,82	2191675,96	1	1162	560057,25	2191349,18	1	1203	559630,92	2190887,9
1	1040	560732,12	2190733,08	1	1081	560829,5	2191198,45	1	1122	560748,46	2191665,19	1	1163	560051,49	2191332,01	1	1204	559622,4	2190875,83
1	1041	560724,85	2190727,41	1	1082	560829,49	2191199,45	1	1123	560731,46	2191647,16	1	1164	560045,81	2191315,96	1	1205	559619,8	2190864,09

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	1206	559616,13	2190856,07	1	1247	559815,27	2190131,71	1	1288	559694,39	2190549,96	1	1329	559235,6	2190390,58	1	1370	558895,76	2190270,38
1	1207	559608,29	2190844,38	1	1248	559819,99	2190121,3	1	1289	559704,96	2190565,75	1	1330	559230,62	2190374,07	1	1371	558882,23	2190273,8
1	1208	559598,56	2190832,23	1	1249	559822,03	2190111,74	1	1290	559681,74	2190591,26	1	1331	559226,97	2190365,12	1	1372	558871,6	2190276,21
1	1209	559602,86	2190827,5	1	1250	559825,28	2190096,05	1	1291	559668	2190607,9	1	1332	559226,53	2190364,58	1	1373	558870,16	2190276,01
1	1210	559631,51	2190796,8	1	1251	559825,68	2190091,73	1	1292	559653,31	2190621,55	1	1333	559226,31	2190364,11	1	1374	558824,24	2190269,87
1	1211	559717,82	2190694,6	1	1252	559826,9	2190062,78	1	1293	559634,78	2190639,64	1	1334	559212,08	2190347,98	1	1375	558823,8	2190269,75
1	1212	559732,74	2190680,67	1	1253	559826,91	2190062,08	1	1294	559604,71	2190675,23	1	1335	559209,32	2190346,12	1	1376	558823,36	2190269,27
1	1213	559751,28	2190662,58	1	1254	559820,5	2190036,89	1	1295	55975,12	2190709,24	1	1336	559208,33	2190345,46	1	1377	558810,94	2190265,75
1	1214	559763,08	2190648,3	1	1255	559802,51	2190018,24	1	1296	559550,28	2190738,65	1	1337	559207	2190344,92	1	1378	558799,52	2190262,18
1	1215	559766,03	2190645,72	1	1256	559777,56	2190011,13	1	1297	559517,65	2190775,26	1	1338	559200,8	2190341,84	1	1379	558743,1	2190228,96
1	1216	559784,57	2190627,63	1	1257	559752,39	2190017,48	1	1298	559517,31	2190775,02	1	1339	559176,77	2190332,46	1	1380	558741,37	2190225,95
1	1217	559791,42	2190616,32	1	1258	559733,85	2190035,56	1	1299	559514,58	2190771,93	1	1340	559171,34	2190331,09	1	1381	558741,04	2190225,77
1	1218	559796,14	2190606,03	1	1259	559726,69	2190059,85	1	1300	559499,31	2190757,65	1	1341	559168,79	2190330,12	1	1382	558736,36	2190218,15
1	1219	559799,38	2190598,36	1	1260	559725,63	2190085,29	1	1301	559490,72	2190750,97	1	1342	559166,23	2190329,84	1	1383	558718,37	2190199,5
1	1220	559805,16	2190584,29	1	1261	559725,27	2190086,86	1	1302	559485,1	2190747,03	1	1343	559164,35	2190329,35	1	1384	558714,83	2190197,63
1	1221	559806,4	2190575,82	1	1262	559720,81	2190094,46	1	1303	559460,3	2190736,47	1	1344	559143,66	2190326,98	1	1385	558714,5	2190197,57
1	1222	559807,56	2190565,13	1	1263	559708,5	2190112,35	1	1304	559442,02	2190729,94	1	1345	559139,76	2190326,69	1	1386	558704,89	2190185,3
1	1223	559807,71	2190562,68	1	1264	559704,47	2190120,83	1	1305	559419,88	2190728,02	1	1346	559139,21	2190326,69	1	1387	558719,92	2190141,88
1	1224	559806,65	2190552,01	1	1265	559701,24	2190128,45	1	1306	559407,25	2190716,24	1	1347	559138,65	2190326,62	1	1388	558721,41	2190138,56
1	1225	559804,19	2190545,37	1	1266	559695,3	2190137,78	1	1307	559399,31	2190703,55	1	1348	559137,09	2190326,65	1	1389	558727,29	2190118,7
1	1226	559801,3	2190537,48	1	1267	559692,68	2190141,89	1	1308	559386,9	2190661,46	1	1349	559082,09	2190310,25	1	1390	558728,08	2190110,74
1	1227	559799,05	2190531,77	1	1268	559680,72	2190159,44	1	1309	559382,81	2190652,15	1	1350	559081,53	2190310,06	1	1391	558728,24	2190099,69
1	1228	559796,58	2190525,65	1	1269	559677,38	2190166,35	1	1310	559365,31	2190623,57	1	1351	559081,09	2190309,65	1	1392	558728,25	2190099,28
1	1229	559792,91	2190517,64	1	1270	559671,01	2190188,9	1	1311	559352,3	2190607,52	1	1352	559068,78	2190306,13	1	1393	558728,16	2190090,67
1	1230	559778,86	2190496,65	1	1271	559668,06	2190207,28	1	1312	559335,07	2190590,17	1	1353	559057,36	2190302,61	1	1394	558735,55	2190081,01
1	1231	559765,49	2190482,76	1	1272	559655,7	2190251,27	1	1313	559325,61	2190581,95	1	1354	559030,62	2190288,05	1	1395	558739	2190074,1
1	1232	559758,72	2190458,15	1	1273	559643,19	2190311,87	1	1314	559315,8	2190568,22	1	1355	559030,18	2190287,92	1	1396	558742,19	2190061,97
1	1233	559754,1	2190447,31	1	1274	559642,79	2190316,66	1	1315	559301,67	2190537,53	1	1356	559029,74	2190287,45	1	1397	558749,92	2190030,31
1	1234	559746,68	2190429,64	1	1275	559642,72	2190321,22	1	1316	559293,68	2190520,08	1	1357	559017,32	2190283,93	1	1398	558755,18	2190006,23
1	1235	559738,35	2190391,14	1	1276	559642,62	2190327,6	1	1317	559287,74	2190508,17	1	1358	559005,89	2190280,36	1	1399	558758,35	2189988,37
1	1236	559742,04	2190339,17	1	1277	559639,28	2190364,24	1	1318	559284,11	2190497,7	1	1359	559005	2190280,41	1	1400	558758,64	2189984,04
1	1237	559742,71	2190331,35	1	1278	559638,11	2190390,25	1	1319	559275,1	2190467,49	1	1360	559004,78	2190280,34	1	1401	558758,3	2189977,42
1	1238	559742,85	2190322,34	1	1279	559638,09	2190390,96	1	1320	559273,15	2190463,77	1	1361	559003,78	2190280,44	1	1402	558754,74	2189962,62
1	1239	559754,61	2190266,58	1	1280	559638,17	2190393,47	1	1321	559260,89	2190449,72	1	1362	558997,98	2190280,7	1	1403	558755,28	2189956,07
1	1240	559766,99	2190222,6	1	1281	559640,14	2190417,96	1	1322	559244,31	2190425,94	1	1363	558982,69	2190282,58	1	1404	558759,5	2189942,74
1	1241	559769,57	2190206,6	1	1282	559640,71	2190424,18	1	1323	559240,45	2190416,12	1	1364	558936,86	2190278,49	1	1405	558760,28	2189934,84
1	1242	559778,57	2190193,4	1	1283	559651,12	2190457,63	1	1324	559240,04	2190414	1	1365	558932,2	2190277,02	1	1406	558760,23	2189931,27
1	1243	559788,61	2190177,81	1	1284	559656,36	2190471,57	1	1325	559237,37	2190398,63	1	1366	558920,67	2190272,8	1	1407	558758,25	2189915,04
1	1244	559792,98	2190168,4	1	1285	559663,03	2190487,53	1	1326	559236,96	2190396,46	1	1367	558917,78	2190272,52	1	1408	558760,97	2189867,84
1	1245	559795,64	2190162,06	1	1286	559671,3	2190514,98	1	1327	559236	2190393,81	1	1368	558917	2190272,28	1	1409	558762,31	2189838,72
1	1246	559806,69	2190145,97	1	1287	559677,17	2190532,15	1	1328	559235,89	2190393,34	1	1369	558899,77	2190270,62	1	1410	558770,12	2189794,43

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				
1	1411	558773,66	2189751,99	1	1452	558218,58	2189106,41	1	1493	558069,35	2188445,41	1	1534	557943,78	2188610,62	1	1575	557516,66	2188489,32
1	1412	558773,8	2189750,18	1	1453	558211,38	2189096,94	1	1494	558078,77	2188413,07	1	1535	557943,94	2188614,96	1	1576	557530,18	2188501,24
1	1413	558773,72	2189748,36	1	1454	558182,38	2189056,4	1	1495	558086,56	2188378,3	1	1536	557948,27	2188644,06	1	1577	557565,24	2188524,56
1	1414	558770,55	2189686,1	1	1455	558152,92	2189023,45	1	1496	558093,33	2188365,95	1	1537	557951,82	2188659,33	1	1578	557570,54	2188528,1
1	1415	558766,08	2189644,07	1	1456	558099,7	2188956,95	1	1497	558098,41	2188354,49	1	1538	557954,52	2188664,93	1	1579	557576,04	2188532,17
1	1416	558769,52	2189601	1	1457	558091,11	2188950,43	1	1498	558100,23	2188344,86	1	1539	557963,91	2188676,97	1	1580	557581,35	2188548,7
1	1417	558769,66	2189599,3	1	1458	558067,89	2188938,78	1	1499	558105,15	2188314,85	1	1540	557963,99	2188686,45	1	1581	557599,54	2188567,96
1	1418	558770,2	2189564,37	1	1459	558072,72	2188922,17	1	1500	558105,6	2188307,9	1	1541	557961,13	2188726,85	1	1582	557619,83	2188574,83
1	1419	558770,02	2189561,5	1	1460	558073,39	2188914,98	1	1501	558106,91	2188273,79	1	1542	557958,69	2188740,1	1	1583	557625,95	2188575,21
1	1420	558769,45	2189554,99	1	1461	558073,23	2188910,53	1	1502	558106,92	2188273,14	1	1543	557946,75	2188763,16	1	1584	557635,64	2188589,59
1	1421	558765,5	2189543,52	1	1462	558068,28	2188878,32	1	1503	558101,57	2188252,05	1	1544	557944,21	2188769,09	1	1585	557650,02	2188602,64
1	1422	558759,85	2189527,68	1	1463	558066,85	2188869,52	1	1504	558082,55	2188229,33	1	1545	557924,54	2188758,54	1	1586	557709,37	2188655,14
1	1423	558758,22	2189524,91	1	1464	558062,03	2188857,55	1	1505	558057,59	2188222,2	1	1546	557900	2188732,17	1	1587	557726,91	2188672,92
1	1424	558741,87	2189509,03	1	1465	558042,8	2188819,1	1	1506	558032,42	2188228,54	1	1547	557846,54	2188667,18	1	1588	557746,9	2188690,97
1	1425	558730,31	2189499,67	1	1466	558040,89	2188798,93	1	1507	558013,87	2188246,57	1	1548	557831,96	2188637,03	1	1589	557756,62	2188711,2
1	1426	558730,31	2189499,43	1	1467	558049,39	2188782,49	1	1508	558006,7	2188270,92	1	1549	557789,05	2188595,74	1	1590	557759	2188715,92
1	1427	558731,04	2189488,33	1	1468	558054,7	2188770,23	1	1509	558005,37	2188306,02	1	1550	557771,8	2188573,28	1	1591	557812,57	2188781,03
1	1428	558731,06	2189487,04	1	1469	558056,28	2188761,82	1	1510	558004,26	2188312,57	1	1551	557755,45	2188557,45	1	1592	557857,64	2188833,77
1	1429	558730,81	2189481,18	1	1470	558060,79	2188737,02	1	1511	558000,05	2188297,16	1	1552	557729,49	2188536,33	1	1593	557867,77	2188841,72
1	1430	558728,95	2189472,2	1	1471	558060,94	2188734,15	1	1512	557982,06	2188278,56	1	1553	557712,08	2188524,05	1	1594	557901,02	2188859,73
1	1431	558723,22	2189453,56	1	1472	558064,08	2188690	1	1513	557957,11	2188271,43	1	1554	557697,27	2188502,34	1	1595	557913,65	2188871,64
1	1432	558722,78	2189452,85	1	1473	558064,21	2188688,54	1	1514	557931,95	2188277,77	1	1555	557679,29	2188483,73	1	1596	557927,69	2188899,37
1	1433	558704,81	2189434,2	1	1474	558064,23	2188687,78	1	1515	557919,84	2188289,58	1	1556	557663,89	2188478,52	1	1597	557944,68	2188946,23
1	1434	558697,23	2189426,82	1	1475	558063,87	2188660,44	1	1516	557913,4	2188295,8	1	1557	557663,78	2188478,28	1	1598	557948,45	2188954,6
1	1435	558695,69	2189425,98	1	1476	558060,16	2188641,59	1	1517	557906,21	2188320,81	1	1558	557660,96	2188473,73	1	1599	557969,01	2188986,29
1	1436	558675,83	2189420,11	1	1477	558057,46	2188635,99	1	1518	557906,29	2188322,91	1	1559	557645,8	2188459,68	1	1600	557971,54	2188988,68
1	1437	558654,32	2189413,93	1	1478	558045,78	2188621	1	1519	557908,52	2188357,84	1	1560	557622,02	2188442,03	1	1601	557971,87	2188988,97
1	1438	558605,33	2189412,18	1	1479	558044,37	2188611,26	1	1520	557909,4	2188366,05	1	1561	557591,03	2188421,41	1	1602	557984,71	2189001,17
1	1439	558603,44	2189412,15	1	1480	558047,78	2188585,56	1	1521	557914,85	2188380,94	1	1562	557584,16	2188412,11	1	1603	558005,41	2189017,18
1	1440	558572,76	2189414,49	1	1481	558047,94	2188582,52	1	1522	557923,4	2188403,61	1	1563	557571,28	2188395,4	1	1604	558014	2189023,69
1	1441	558539,65	2189415,73	1	1482	558047,85	2188580,7	1	1523	557935,78	2188438,23	1	1564	557555,58	2188358,56	1	1605	558034,12	2189033,73
1	1442	558520,4	2189407,65	1	1483	558046,73	2188559,96	1	1524	557943,1	2188461,98	1	1565	557553,19	2188340,56	1	1606	558065,49	2189072,32
1	1443	558481,55	2189383,93	1	1484	558046,47	2188555,51	1	1525	557938,72	2188478,14	1	1566	557546,96	2188319,26	1	1607	558094,95	2189105,26
1	1444	558471,04	2189379,21	1	1485	558042,83	2188539	1	1526	557938,17	2188484,74	1	1567	557528,98	2188300,66	1	1608	558105,85	2189120,53
1	1445	558453,15	2189376,12	1	1486	558042,13	2188512,18	1	1527	557938,33	2188488,78	1	1568	557504,02	2188293,53	1	1609	558126,63	2189123,43
1	1446	558432,65	2189361,58	1	1487	558041,95	2188509,25	1	1528	557941,93	2188515,53	1	1569	557499,77	2188294,58	1	1610	558124,75	2189130,07
1	1447	558406,99	2189349,77	1	1488	558039,05	2188488,25	1	1529	557942,71	2188543,99	1	1570	557487,34	2188369,91	1	1611	558125,39	2189138,92
1	1448	558292,44	2189251,02	1	1489	558039,87	2188485,57	1	1530	557943,07	2188549,15	1	1571	557477,8	2188431,4	1	1612	558143,67	2189196,45
1	1449	558223,11	2189138,38	1	1490	558044,29	2188481,3	1	1531	557946,82	2188566,18	1	1572	557480,38	2188437,65	1	1613	558148,7	2189209,46
1	1450	558224,99	2189131,62	1	1491	558062,83	2188463,28	1	1532	557947,6	2188580,07	1	1573	557483,19	2188443,43	1	1614	558171,43	2189259,27
1	1451	558221,5	2189112,43	1	1492	558063,75	2188461,83	1	1533	557943,94	2188607,58	1	1574	557496,72	2188460,97	1	1615	558171,97	2189260,28

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	1616	558189,96	2189278,94	1	1657	558654,56	2189971,45	1	1698	557900,08	2189903,08	1	1739	557224,75	2189386,19	1	1780	557530,03	2189683,4
1	1617	558239,56	2189328,04	1	1658	558657,6	2189984,13	1	1699	557870,3	2189883,25	1	1740	557220,63	2189383,06	1	1781	557545,63	2189696,98
1	1618	558278,06	2189366,92	1	1659	558655,78	2189994,06	1	1700	557855,51	2189867,46	1	1741	557166,56	2189346,28	1	1782	557561,25	2189717,13
1	1619	558295,28	2189384,22	1	1660	558650,75	2190016,87	1	1701	557848,24	2189862,14	1	1742	557145,58	2189329,46	1	1783	557567,23	2189727,41
1	1620	558346,05	2189429,66	1	1661	558646,71	2190033,37	1	1702	557828,32	2189852,87	1	1743	557139,63	2189324,5	1	1784	557561,4	2189729,19
1	1621	558353,21	2189434,86	1	1662	558639,77	2190042,45	1	1703	557826,34	2189851,55	1	1744	557131,78	2189312,73	1	1785	557545,79	2189737,97
1	1622	558372,57	2189443,76	1	1663	558635,19	2190050,69	1	1704	557819,59	2189841,26	1	1745	557122,59	2189302,4	1	1786	557483,1	2189772,66
1	1623	558381,2	2189447,77	1	1664	558630,12	2190062,14	1	1705	557804,25	2189824,58	1	1746	557094,01	2189278,07	1	1787	557470,55	2189776,33
1	1624	558407,2	2189466,13	1	1665	558628,02	2190075,68	1	1706	557788,65	2189810	1	1747	557089,74	2189274,78	1	1788	557417,3	2189769,31
1	1625	558417,72	2189470,86	1	1666	558628,01	2190076,1	1	1707	557774,23	2189798,95	1	1748	557054,9	2189251,08	1	1789	557382,96	2189771,71
1	1626	558436,82	2189474,2	1	1667	558628,05	2190087,8	1	1708	557757,05	2189793,48	1	1749	557051,76	2189249,12	1	1790	557363,82	2189770,12
1	1627	558468,94	2189493,83	1	1668	558617,73	2190121,88	1	1709	557738,85	2189788,34	1	1750	557026,76	2189242,4	1	1791	557347,15	2189767,41
1	1628	558506,02	2189509,26	1	1669	558601,25	2190121,63	1	1710	557732,29	2189780,57	1	1751	557001,76	2189249,12	1	1792	557318,4	2189760,36
1	1629	558530,98	2189516,33	1	1670	558558,52	2190103,66	1	1711	557704,13	2189749,76	1	1752	556983,46	2189267,42	1	1793	557293,93	2189751,43
1	1630	558535,99	2189516,17	1	1671	558513,77	2190094,67	1	1712	557693,89	2189741,64	1	1753	556976,76	2189292,4	1	1794	557275,4	2189746,18
1	1631	558581,25	2189514,46	1	1672	558497,21	2190091,6	1	1713	557686,27	2189737,48	1	1754	556983,46	2189317,41	1	1795	557274,41	2189752,13
1	1632	558602,78	2189512,51	1	1673	558491,97	2190091,52	1	1714	557674,32	2189710,84	1	1755	556998,62	2189333,75	1	1796	557269,25	2189750,86
1	1633	558631,17	2189513,54	1	1674	558439,85	2190090,72	1	1715	557663,88	2189694,4	1	1756	557031,24	2189355,96	1	1797	557227,74	2189743,17
1	1634	558632,43	2189525,37	1	1675	558403,43	2190090,17	1	1716	557648,67	2189668,24	1	1757	557052,46	2189374,02	1	1798	557162,94	2189722,04
1	1635	558638,56	2189546,95	1	1676	558285	2190083,57	1	1717	557626,19	2189638,39	1	1758	557060,46	2189386,03	1	1799	557158,68	2189720,84
1	1636	558638,78	2189547,36	1	1677	558264,89	2190079,63	1	1718	557609,07	2189621,26	1	1759	557070,05	2189396,67	1	1800	557107,39	2189708,99
1	1637	558653,26	2189562,45	1	1678	558197,15	2190058,81	1	1719	557581,48	2189597,31	1	1760	557081,93	2189406,56	1	1801	557106,1	2189708,71
1	1638	558669,72	2189578,39	1	1679	558193,5	2190057,18	1	1720	557565,86	2189584,37	1	1761	557082,68	2189407,2	1	1802	557084,88	2189704,43
1	1639	558669,44	2189596,47	1	1680	558189,41	2190054,95	1	1721	557556,72	2189577,38	1	1762	557105,56	2189425,54	1	1803	557083,69	2189704,19
1	1640	558665,85	2189641,95	1	1681	558159,09	2190041,26	1	1722	557528,98	2189563,13	1	1763	557108,68	2189427,82	1	1804	557052,03	2189698,54
1	1641	558665,71	2189643,64	1	1682	558151,69	2190037,11	1	1723	557481,67	2189546,48	1	1764	557162,23	2189464,29	1	1805	557048,6	2189698,06
1	1642	558665,77	2189646,86	1	1683	558135,35	2190027,85	1	1724	557440,04	2189536,54	1	1765	557176,35	2189476,21	1	1806	557011,99	2189694,14
1	1643	558670,44	2189691	1	1684	558119	2190018,64	1	1725	557405,54	2189512,46	1	1766	557190,04	2189491,91	1	1807	556989,84	2189690,86
1	1644	558673,57	2189748,58	1	1685	558115,57	2190016,71	1	1726	557385,35	2189506,95	1	1767	557198,68	2189499,71	1	1808	556944,9	2189680,05
1	1645	558670,46	2189784,47	1	1686	558089,64	2190001,1	1	1727	557378,74	2189502,39	1	1768	557223,24	2189517,25	1	1809	556905,77	2189670
1	1646	558662,53	2189829,24	1	1687	558089,08	2190000,91	1	1728	557369,4	2189493,65	1	1769	557238,42	2189533,7	1	1810	556877,02	2189656,03
1	1647	558662,26	2189832,63	1	1688	558081,57	2189997,23	1	1729	557358,84	2189485,17	1	1770	557250,53	2189550,47	1	1811	556849,26	2189638,06
1	1648	558660,77	2189864,09	1	1689	558064,39	2189990,71	1	1730	557348,57	2189479,45	1	1771	557266,05	2189564,48	1	1812	556809,32	2189601,31
1	1649	558657,89	2189914,2	1	1690	558063,73	2189990,46	1	1731	557342,27	2189476,25	1	1772	557271,27	2189567,12	1	1813	556808,09	2189600,19
1	1650	558657,87	2189915,31	1	1691	558041,8	2189982,52	1	1732	557317,29	2189472,2	1	1773	557300,22	2189579,58	1	1814	556773,35	2189570,29
1	1651	558657,93	2189918,88	1	1692	558040,69	2189982,15	1	1733	557313,94	2189468,09	1	1774	557316,75	2189592,6	1	1815	556770,78	2189568,2
1	1652	558659,32	2189930,08	1	1693	558008,33	2189963,68	1	1734	557293,24	2189445,67	1	1775	557357,18	2189614,71	1	1816	556730,81	2189538,14
1	1653	558656,27	2189939,7	1	1694	558001,44	2189962,64	1	1735	557285,53	2189438,87	1	1776	557399,42	2189628,29	1	1817	556729,54	2189537,22
1	1654	558655,62	2189946,06	1	1695	557981,93	2189948,3	1	1736	557261,54	2189421,73	1	1777	557441,04	2189638,24	1	1818	556715,37	2189527,25
1	1655	558654,35	2189963,31	1	1696	557951,47	2189930,15	1	1737	557249,2	2189407,6	1	1778	557477,53	2189649,22	1	1819	556709,39	2189521,61
1	1656	558654,22	2189964,83	1	1697	557924,31	2189920,84	1	1738	557243,76	2189402,24	1	1779	557504,38	2189663,04	1	1820	556701,57	2189515,56

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				
1	1821	556685,69	2189505,64	1	1862	557085,53	2189806,58	1	1903	557872,54	2190006,8	1	1944	559185,17	2190513,41	1	1985	559550,15	2190998,97
1	1822	556674,33	2189496,23	1	1863	557134,02	2189817,79	1	1904	557900,03	2190016,23	1	1945	559193,44	2190541,09	1	1986	559555,71	2191014,32
1	1823	556662,29	2189481,22	1	1864	557199,87	2189839,29	1	1905	557930,49	2190034,38	1	1946	559198,16	2190552,93	1	1987	559559,89	2191025,8
1	1824	556656,53	2189475,17	1	1865	557206,27	2189840,89	1	1906	557967,72	2190062,05	1	1947	559206,28	2190568,97	1	1988	559561,84	2191029,1
1	1825	556640,39	2189457,24	1	1866	557248,33	2189848,69	1	1907	557968,72	2190062,59	1	1948	559214,26	2190586,41	1	1989	559577,87	2191044,44
1	1826	556622,46	2189444,21	1	1867	557257,9	2189851,58	1	1908	557998,98	2190072,76	1	1949	559224,93	2190609,97	1	1990	559585,26	2191050,22
1	1827	556610,48	2189435,51	1	1868	557276,49	2189863,81	1	1909	558021,02	2190080,72	1	1950	559228,27	2190617,05	1	1991	559606,94	2191082,2
1	1828	556586,53	2189429,1	1	1869	557297,43	2189871,56	1	1910	558038,2	2190087,18	1	1951	559243,98	2190639,35	1	1992	559629,36	2191101,51
1	1829	556561,53	2189435,78	1	1870	557329,31	2189877,38	1	1911	558064,13	2190102,79	1	1952	559261,21	2190656,7	1	1993	559643,76	2191123,48
1	1830	556543,22	2189454,08	1	1871	557344,16	2189875,38	1	1912	558110,74	2190129,14	1	1953	559273,74	2190667,71	1	1994	559665,58	2191138,79
1	1831	556536,53	2189479,1	1	1872	557347,07	2189874,95	1	1913	558145,71	2190144,9	1	1954	559277,9	2190672,45	1	1995	559669,95	2191144,64
1	1832	556543,22	2189504,08	1	1873	557376,12	2189876,34	1	1914	558228,39	2190172,84	1	1955	559292,9	2190697,08	1	1996	559672,37	2191162,11
1	1833	556552,61	2189515,84	1	1874	557413,16	2189879,71	1	1915	558261,01	2190180,95	1	1956	559305,52	2190739,69	1	1997	559685,95	2191200
1	1834	556575,13	2189536,62	1	1875	557420,17	2189880,29	1	1916	558330,27	2190190,66	1	1957	559309,51	2190748,65	1	1998	559690,57	2191211,35
1	1835	556575,83	2189537,26	1	1876	557429,1	2189879,78	1	1917	558351,64	2190191,69	1	1958	559324,41	2190772,39	1	1999	559704,54	2191237,89
1	1836	556586,98	2189547,15	1	1877	557463,33	2189877,21	1	1918	558354,76	2190191,8	1	1959	559336,42	2190795,4	1	2000	559722,97	2191257,3
1	1837	556599,55	2189562,8	1	1878	557486,42	2189875,39	1	1919	558359,66	2190191,64	1	1960	559354,42	2190814,04	1	2001	559741,89	2191287,55
1	1838	556606,57	2189569,92	1	1879	557531,88	2189860,28	1	1920	558395,11	2190190,37	1	1961	559357,4	2190815,67	1	2002	559759,88	2191306,18
1	1839	556624,4	2189584,74	1	1880	557594,57	2189825,59	1	1921	558438,32	2190191,02	1	1962	559373,26	2190820	1	2003	559781,28	2191313,12
1	1840	556629,85	2189588,7	1	1881	557599,85	2189822,68	1	1922	558494,46	2190191,88	1	1963	559388,47	2190823,8	1	2004	559803,43	2191314,26
1	1841	556644,4	2189597,75	1	1882	557624,49	2189821,77	1	1923	558523,89	2190197,82	1	1964	559405,02	2190827,27	1	2005	559806,99	2191314,44
1	1842	556649,36	2189602,43	1	1883	557634,71	2189823,51	1	1924	558553,79	2190209,98	1	1965	559423,48	2190828,89	1	2006	559829,58	2191309,39
1	1843	556654,88	2189606,95	1	1884	557638,8	2189825,8	1	1925	558576,63	2190216,6	1	1966	559433	2190832,9	1	2007	559836,95	2191307,57
1	1844	556671,32	2189618,52	1	1885	557650,22	2189836,27	1	1926	558581,27	2190226,61	1	1967	559438,85	2190837,2	1	2008	559837,96	2191307,64
1	1845	556709,34	2189647,14	1	1886	557668,03	2189859,2	1	1927	558583	2190229,57	1	1968	559446,29	2190846,15	1	2009	559846,41	2191308,53
1	1846	556742,22	2189675,44	1	1887	557668,54	2189862,37	1	1928	558599,26	2190245,27	1	1969	559458,71	2190856,75	1	2010	559868,33	2191303
1	1847	556784,68	2189714,51	1	1888	557672,74	2189872,27	1	1929	558611,47	2190255,11	1	1970	559471,96	2190864,97	1	2011	559874,51	2191306,9
1	1848	556791,34	2189719,68	1	1889	557680,12	2189884,85	1	1930	558628,75	2190261,46	1	1971	559476,94	2190867,03	1	2012	559889,46	2191312,51
1	1849	556825,2	2189741,61	1	1890	557681,42	2189887,1	1	1931	558634,53	2190262,08	1	1972	559478,62	2190873,43	1	2013	559890,33	2191313,87
1	1850	556827,39	2189742,94	1	1891	557698,1	2189903,45	1	1932	558635,18	2190263,37	1	1973	559489,13	2190886,58	1	2014	559905,17	2191327,43
1	1851	556830,51	2189744,62	1	1892	557713,27	2189916,85	1	1933	558653,17	2190282,02	1	1974	559496,62	2190892,07	1	2015	559912,78	2191332,92
1	1852	556866,57	2189762,15	1	1893	557721,31	2189922,83	1	1934	558655,94	2190283,53	1	1975	559527,36	2190906,47	1	2016	559921,07	2191337,14
1	1853	556876,02	2189765,59	1	1894	557743,54	2189933,59	1	1935	558669,23	2190317,79	1	1976	559529,04	2190913,86	1	2017	559921,16	2191338,49
1	1854	556920,4	2189777	1	1895	557760,38	2189939,93	1	1936	558744,88	2190331,63	1	1977	559532,39	2190921,05	1	2018	559926,53	2191359,11
1	1855	556921,12	2189777,16	1	1896	557775,95	2189941,52	1	1937	558784,92	2190336,4	1	1978	559542,2	2190934,95	1	2019	559927,51	2191360,93
1	1856	556968,62	2189788,61	1	1897	557784,07	2189942,29	1	1938	559099,03	2190389,97	1	1979	559542,75	2190942,97	1	2020	559941,62	2191377,82
1	1857	556973,05	2189789,49	1	1898	557792,58	2189946,28	1	1939	559142,54	2190437,62	1	1980	559543,02	2190947,6	1	2021	559949,11	2191383,31
1	1858	556998,4	2189793,21	1	1899	557798,94	2189953,17	1	1940	559152,57	2190466,1	1	1981	559548,04	2190969,39	1	2022	559961,18	2191388,94
1	1859	557000,35	2189793,45	1	1900	557812,46	2189965,08	1	1941	559155,91	2190473,46	1	1982	559551,14	2190977,74	1	2023	559963,15	2191399,03
1	1860	557036,21	2189797,3	1	1901	557848,64	2189989,17	1	1942	559173,48	2190498,6	1	1983	559550,44	2190979,54	1	2024	559966,06	2191405,27
1	1861	557065,57	2189802,54	1	1902	557871,21	2190005,96	1	1943	559184,53	2190511,35	1	1984	559549,3	2190989,12	1	2025	559977,53	2191420,54

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				
1	2026	559991,98	2191437,14	1	2067	560659,22	2191725,81	1	2108	560824,51	2192051,55	1	2149	560988,04	2192407,59	1	2190	561385,48	2192883,05
1	2027	560001,85	2191447,99	1	2068	560660,39	2191729,98	1	2109	560821,6	2192059,46	1	2150	560986,54	2192418,8	1	2191	561405,59	2192925,15
1	2028	560009,09	2191455,47	1	2069	560661,79	2191732,64	1	2110	560820,58	2192068,51	1	2151	560992,42	2192443,1	1	2192	561419,19	2192962,55
1	2029	560028,26	2191477,4	1	2070	560672,51	2191745,02	1	2111	560822,7	2192083,58	1	2152	560992,97	2192443,99	1	2193	561435,82	2192975,83
1	2030	560034,65	2191481,94	1	2071	560683,48	2191757,64	1	2112	560827	2192093,7	1	2153	560995,05	2192446,18	1	2194	561441,88	2192988,2
1	2031	560047,83	2191487,76	1	2072	560690,83	2191764,65	1	2113	560832,87	2192103,84	1	2154	560991,9	2192456,2	1	2195	561445,75	2193005,45
1	2032	560049,02	2191490,23	1	2073	560696,16	2191766,25	1	2114	560835,91	2192108,74	1	2155	560991,23	2192463,79	1	2196	561450,13	2193011,24
1	2033	560051,52	2191494,31	1	2074	560719,91	2191772,69	1	2115	560840,97	2192113,39	1	2156	560991,31	2192466,24	1	2197	561449,42	2193013,34
1	2034	560067	2191508,87	1	2075	560722,69	2191772,67	1	2116	560840,46	2192117,76	1	2157	560993	2192487,73	1	2198	561368,02	2193034,79
1	2035	560080,66	2191519,25	1	2076	560734,39	2191772,5	1	2117	560841,74	2192129,66	1	2158	560995,68	2192502,34	1	2199	561314,36	2193055,3
1	2036	560099,56	2191529,6	1	2077	560744,03	2191775,74	1	2118	560846,35	2192141,72	1	2159	560999,35	2192510,47	1	2200	561245,42	2193084,12
1	2037	560109,48	2191536,76	1	2078	560744,69	2191783,7	1	2119	560846,24	2192142,12	1	2160	561006,54	2192521,27	1	2201	561184,63	2193120,91
1	2038	560117,63	2191543,2	1	2079	560749,84	2191797,81	1	2120	560846,79	2192150,09	1	2161	561013,01	2192535,46	1	2202	561138,18	2193143,22
1	2039	560122,7	2191546,67	1	2080	560752,62	2191812,71	1	2121	560850,28	2192162,19	1	2162	561013,76	2192537,4	1	2203	561107,42	2193159,33
1	2040	560149,61	2191557,78	1	2081	560752,05	2191814,05	1	2122	560856,16	2192179,42	1	2163	561015,11	2192544,21	1	2204	561094,85	2193165,93
1	2041	560174,56	2191564,88	1	2082	560749,96	2191827,41	1	2123	560869,74	2192195,06	1	2164	561016,07	2192547,33	1	2205	561085,04	2193128,07
1	2042	560200,52	2191565,26	1	2083	560751,75	2191841,42	1	2124	560874,15	2192198,04	1	2165	561021,28	2192564,42	1	2206	561084,95	2193127,07
1	2043	560208	2191571,63	1	2084	560756,38	2191852,6	1	2125	560880,24	2192200,48	1	2166	561039,28	2192583,05	1	2207	561084,96	2193126,37
1	2044	560222,67	2191580,8	1	2085	560759,95	2191859,33	1	2126	560888,58	2192209,43	1	2167	561058,69	2192588,65	1	2208	561079,46	2193151,85
1	2045	560230,47	2191588,23	1	2086	560764,85	2191867,41	1	2127	560906,57	2192228,06	1	2168	561065,01	2192590,45	1	2209	561054,46	2193178,21
1	2046	560232,78	2191590,43	1	2087	560774,82	2191878,38	1	2128	560909,34	2192228,92	1	2169	561082,47	2192608,48	1	2210	561035,84	2193194,73
1	2047	560237,53	2191593,66	1	2088	560774,3	2191883,52	1	2129	560909,23	2192229,15	1	2170	561087,88	2192611,25	1	2211	561029,33	2193198,62
1	2048	560249,48	2191598,52	1	2089	560777,48	2191901,88	1	2130	560907,02	2192243,22	1	2171	561097,21	2192613,49	1	2212	561023,22	2193196,42
1	2049	560265,43	2191604,66	1	2090	560780,72	2191908,71	1	2131	560907,87	2192253,17	1	2172	561100,97	2192630,1	1	2213	561005,76	2193194,82
1	2050	560279,44	2191606,21	1	2091	560783,67	2191912,79	1	2132	560913,44	2192268,4	1	2173	561103,25	2192634,64	1	2214	560994,19	2193193,78
1	2051	560286,79	2191606,97	1	2092	560801,67	2191931,42	1	2133	560917,3	2192278,87	1	2174	561110,03	2192642,8	1	2215	560987,45	2193190,41
1	2052	560299,73	2191613,3	1	2093	560803,1	2191932,26	1	2134	560935,3	2192297,5	1	2175	561115,6	2192658,27	1	2216	560964,71	2193183,35
1	2053	560313,01	2191618,83	1	2094	560811,42	2191934,73	1	2135	560938,5	2192299,25	1	2176	561133,6	2192676,9	1	2217	560940,3	2193176,56
1	2054	560355,7	2191624,84	1	2095	560814,19	2191935,87	1	2136	560948,82	2192302,03	1	2177	561141,79	2192680,82	1	2218	560915,14	2193182,92
1	2055	560429,43	2191648,93	1	2096	560821,22	2191942,41	1	2137	560957,96	2192309	1	2178	561152,89	2192683,03	1	2219	560911,89	2193184,52
1	2056	560473,29	2191673,27	1	2097	560834,53	2191946,23	1	2138	560963,06	2192325,75	1	2179	561162,26	2192689,72	1	2220	560903,33	2193182,99
1	2057	560485,12	2191687,02	1	2098	560839,57	2191951,34	1	2139	560970,82	2192336,28	1	2180	561175,06	2192698,5	1	2221	560885,57	2193170,39
1	2058	560490,08	2191690,42	1	2099	560837,25	2191958,15	1	2140	560981,05	2192344,38	1	2181	561199,59	2192712,2	1	2222	560873,69	2193160,1
1	2059	560510	2191699,14	1	2100	560836,18	2191962,53	1	2141	560985,48	2192346,79	1	2182	561221,58	2192717,2	1	2223	560845,14	2193139,51
1	2060	560535,97	2191705,91	1	2101	560835,64	2191968,48	1	2142	560984,91	2192355,6	1	2183	561253,81	2192714,33	1	2224	560844,26	2193138,96
1	2061	560557,06	2191710,9	1	2102	560836,55	2191975,22	1	2143	560984,78	2192357,12	1	2184	561268,63	2192729,75	1	2225	560826,84	2193133,68
1	2062	560558,17	2191710,91	1	2103	560831,55	2191981,93	1	2144	560986,68	2192371,54	1	2185	561320,73	2192770,39	1	2226	560818,86	2193131,23
1	2063	560585,02	2191710,96	1	2104	560824,54	2192003,65	1	2145	560988,83	2192376,78	1	2186	561352,23	2192802,15	1	2227	560788,27	2193120,37
1	2064	560619,81	2191716,51	1	2105	560823,05	2192014,33	1	2146	560987,71	2192384,66	1	2187	561372,21	2192830,57	1	2228	560774,82	2193118,19
1	2065	560654,33	2191725,27	1	2106	560822,89	2192017,6	1	2147	560990,04	2192400,31	1	2188	561389,3	2192850	1	2229	560761,26	2193116,12
1	2066	560655,78	2191725,41	1	2107	560828,68	2192040,56	1	2148	560990,47	2192401,49	1	2189	561386,2	2192871,65	1	2230	560733,08	2193115,71

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	2231	560721,68	2193118,53	1	2272	561339,61	2193149,71	1	2313	562221,99	2194364,17	1	2354	562477,36	2194874,05	1	2395	562633,67	2195246,79
1	2232	560716,79	2193117,58	1	2273	561397,32	2193133,7	1	2314	562220,96	2194365,8	1	2355	562505,52	2194883,92	1	2396	562611,1	2195251,8
1	2233	560696	2193114,59	1	2274	561443,92	2193124,03	1	2315	562227,99	2194420,09	1	2356	562511,23	2194897,79	1	2397	562585,5	2195258,16
1	2234	560684,1	2193112,95	1	2275	561488,93	2193108,13	1	2316	562232,83	2194424,55	1	2357	562520,56	2194906,93	1	2398	562559,92	2195287,15
1	2235	560673,17	2193113,97	1	2276	561527,23	2193117,39	1	2317	562230,46	2194434,57	1	2358	562524,31	2194909,5	1	2399	562546,52	2195329,65
1	2236	560667,15	2193114,58	1	2277	561540,64	2193160,63	1	2318	562228,2	2194444,31	1	2359	562525,28	2194911,85	1	2400	562527,48	2195328,92
1	2237	560652,92	2193119,93	1	2278	561554,45	2193176,33	1	2319	562243,94	2194481,54	1	2360	562537,98	2194936,12	1	2401	562431,38	2195301,32
1	2238	560634,39	2193138,03	1	2279	561576,59	2193193,55	1	2320	562242,86	2194487,02	1	2361	562544,37	2194941,7	1	2402	562369,42	2195223,81
1	2239	560630,29	2193151,96	1	2280	561593,33	2193230,28	1	2321	562242,21	2194493,15	1	2362	562545,8	2194942,54	1	2403	562317,54	2195181,11
1	2240	560627,24	2193163,02	1	2281	561614,44	2193249,36	1	2322	562243,79	2194500,13	1	2363	562546,23	2194943,6	1	2404	562245,1	2195151,27
1	2241	560633,66	2193188,21	1	2282	561647,72	2193259,14	1	2323	562248,19	2194520,31	1	2364	562565,09	2194972,92	1	2405	562191,46	2195139,76
1	2242	560651,66	2193206,84	1	2283	561644,63	2193280,74	1	2324	562262,22	2194536,41	1	2365	562585,26	2194981,04	1	2406	562148,87	2195126,47
1	2243	560676,63	2193213,93	1	2284	561641,82	2193305,14	1	2325	562277,05	2194550,59	1	2366	562585,36	2194981,51	1	2407	562139,3	2195109,68
1	2244	560720,22	2193219,24	1	2285	561652,83	2193337,17	1	2326	562278,72	2194551,03	1	2367	562601,95	2195005,6	1	2408	562102,5	2195080,52
1	2245	560733,08	2193216,09	1	2286	561702,56	2193380,4	1	2327	562278,66	2194554,76	1	2368	562606,91	2195009,81	1	2409	562015,02	2195003,74
1	2246	560759,7	2193216,59	1	2287	561706,42	2193460,69	1	2328	562272,61	2194565,5	1	2369	562617,3	2195015,16	1	2410	561913,55	2194914,72
1	2247	560799,01	2193221,43	1	2288	561743,16	2193501,16	1	2329	562273,38	2194597,96	1	2370	562624,76	2195016,15	1	2411	561776,76	2194794,74
1	2248	560794,42	2193226,1	1	2289	561753,36	2193519,6	1	2330	562297,09	2194630,81	1	2371	562625,4	2195018,14	1	2412	561623,88	2194710,77
1	2249	560822,32	2193246,27	1	2290	561774,73	2193528,04	1	2331	562307,48	2194636,79	1	2372	562625,21	2195047,25	1	2413	561574,75	2194655,58
1	2250	560826,39	2193249,79	1	2291	561797,13	2193543,74	1	2332	562317,8	2194639,1	1	2373	562630,77	2195056,04	1	2414	561548,29	2194613,33
1	2251	560834,2	2193256,57	1	2292	561814,37	2193583,93	1	2333	562330,79	2194665,83	1	2374	562648,36	2195080,61	1	2415	561478,82	2194514,93
1	2252	560857,47	2193273,04	1	2293	561834,69	2193604,34	1	2334	562334,31	2194668,69	1	2375	562652,11	2195083,18	1	2416	561431,09	2194471,03
1	2253	560867,98	2193277,76	1	2294	561860,68	2193624,77	1	2335	562337,08	2194670,01	1	2376	562661,42	2195086,23	1	2417	561372,59	2194417,63
1	2254	560897,43	2193282,86	1	2295	561860,22	2193656,75	1	2336	562337,93	2194680,61	1	2377	562668,64	2195088,38	1	2418	561355,58	2194391,13
1	2255	560911,88	2193285,23	1	2296	561859,77	2193657,09	1	2337	562342,25	2194699,27	1	2378	562667,45	2195093,97	1	2419	561331,82	2194354,18
1	2256	560930,3	2193282,05	1	2297	561854,72	2193667,66	1	2338	562358,01	2194718,96	1	2379	562666,83	2195098,52	1	2420	561286,37	2194283,71
1	2257	560942,26	2193279,71	1	2298	561856,59	2193716,05	1	2339	562371,7	2194734,94	1	2380	562671,92	2195124,73	1	2421	561228,01	2194219,6
1	2258	560954,65	2193285,85	1	2299	561872,14	2193735,28	1	2340	562394,97	2194744,5	1	2381	562686,82	2195142,59	1	2422	561182,46	2194163,86
1	2259	560972,37	2193292,31	1	2300	561933,06	2193782,7	1	2341	562413,99	2194746	1	2382	562690,11	2195146,09	1	2423	561133,29	2194104,73
1	2260	560989,85	2193293,9	1	2301	561947,26	2193810,04	1	2342	562418,46	2194745,01	1	2383	562705,53	2195174,37	1	2424	561088,07	2194049,35
1	2261	561007,09	2193295,5	1	2302	561976,93	2193846,77	1	2343	562418,67	2194745,77	1	2384	562721,69	2195182,43	1	2425	561045,54	2194016,39
1	2262	561035,17	2193303,16	1	2303	561994,54	2193884,5	1	2344	562417,2	2194755,63	1	2385	562725,53	2195186,34	1	2426	560975,86	2193957,2
1	2263	561049,7	2193299,51	1	2304	562036,8	2193905,17	1	2345	562417,81	2194767,69	1	2386	562728,14	2195190,59	1	2427	560957,3	2193946,53
1	2264	561050,36	2193299,64	1	2305	562113,67	2194069,34	1	2346	562422,21	2194787,33	1	2387	562729,25	2195191,36	1	2428	560939,85	2193936,51
1	2265	561102,03	2193270,32	1	2306	562122,49	2194099,11	1	2347	562437,87	2194806,85	1	2388	562737,11	2195194,69	1	2429	560918,89	2193913,46
1	2266	561120,54	2193261	1	2307	562127,48	2194116,08	1	2348	562441,05	2194810,52	1	2389	562739,36	2195200,8	1	2430	560899,12	2193894,52
1	2267	561133,12	2193254,63	1	2308	562165,21	2194243,86	1	2349	562455,06	2194812,46	1	2390	562732,76	2195210,99	1	2431	560874,15	2193887,44
1	2268	561140,3	2193251,05	1	2309	562175,89	2194315,63	1	2350	562453,5	2194820,1	1	2391	562741,88	2195259,52	1	2432	560865,9	2193888,02
1	2269	561188,62	2193229,93	1	2310	562218,26	2194344,59	1	2351	562452,51	2194827,46	1	2392	562728,39	2195285,01	1	2433	560835	2193890,27
1	2270	561222,62	2193213,22	1	2311	562222,32	2194356,57	1	2352	562472,49	2194871,47	1	2393	562674,24	2195253,32	1	2434	560780,37	2193901,19
1	2271	561278,85	2193176,37	1	2312	562226,71	2194360,79	1	2353	562474,92	2194873,2	1	2394	562647,34	2195248,91	1	2435	560740,62	2193907,58

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				
1	2436	560702,95	2193909,73	1	2477	562283,47	2195356,42	2	2517	561075,43	2196506,6	2	2558	560738,71	2196023,03	2	2599	560473,21	2195646,35
1	2437	560661	2193913,64	1	2478	562500,54	2195423,2	2	2518	561055,03	2196498,84	2	2559	560730,88	2196017,25	2	2600	560472,68	2195636,7
1	2438	560645,54	2193919,21	1	2479	562520,95	2195429,03	2	2519	561048,32	2196492,6	2	2560	560693,69	2195999,6	2	2601	560471,3	2195631,35
1	2439	560627,02	2193937,31	1	2480	562572,06	2195431,09	2	2520	561034,52	2196475,52	2	2561	560679,7	2195988,06	2	2602	560472,8	2195628,09
1	2440	560619,87	2193962,3	1	2481	562604,16	2195422	2	2521	561030,25	2196470,49	2	2562	560672,29	2195984,45	2	2603	560478,21	2195607,12
1	2441	560626,3	2193987,49	1	2482	562622,78	2195397,01	2	2522	561029,55	2196464,74	2	2563	560662,01	2195962,55	2	2604	560478,75	2195600,69
1	2442	560644,3	2194006,11	1	2483	562637,93	2195372,96	2	2523	561025,5	2196454,04	2	2564	560663,83	2195951,57	2	2605	560478,66	2195598,93
1	2443	560669,27	2194013,19	1	2484	562645,04	2195350,02	2	2524	561019,68	2196444,44	2	2565	560650,05	2195948,98	2	2606	560478,13	2195588,75
1	2444	560678,97	2194012,4	1	2485	562661,84	2195359,49	2	2525	561002,55	2196426,36	2	2566	560650,78	2195944,67	2	2607	560472,75	2195567,14
1	2445	560715,11	2194009,35	1	2486	562680,33	2195375,83	2	2526	561001,67	2196425,82	2	2567	560640,01	2195933,7	2	2608	560471,77	2195565,32
1	2446	560752,8	2194007,19	1	2487	562692,41	2195396,58	2	2527	560979,72	2196417,39	2	2568	560620,67	2195915,13	2	2609	560463,09	2195556,37
1	2447	560813	2193996,06	1	2488	562706,13	2195434,88	2	2528	560975,72	2196416,52	2	2569	560607,84	2195892,14	2	2610	560460,45	2195553,58
1	2448	560850,08	2193989,45	1	2489	562720,39	2195467,41	2	2529	560972,04	2196408,52	2	2570	560610,65	2195882,64	2	2611	560460,58	2195544,17
1	2449	560863,35	2193988,52	1	2490	562738,37	2195495,96	2	2530	560971,94	2196408,22	2	2571	560611,3	2195875,33	2	2612	560458,24	2195528,51
1	2450	560876,84	2193995,22	1	2491	562739,25	2195496,61	2	2531	560968,97	2196405,26	2	2572	560606,58	2195853,51	2	2613	560454,14	2195518,98
1	2451	560907,37	2194026,3	1	2492	562772,02	2195511,62	2	2532	560963,58	2196383,95	2	2573	560604,85	2195850,16	2	2614	560447,5	2195508,01
1	2452	560925,84	2194043,17	1	2493	562810,85	2195522,98	2	2533	560962,82	2196382,53	2	2574	560600,36	2195844,54	2	2615	560438,88	2195495,02
1	2453	560942,25	2194056,68	1	2494	562844,98	2195528,07	2	2534	560949,85	2196369,66	2	2575	560602,32	2195839,36	2	2616	560434,27	2195490,16
1	2454	561013,71	2194115,49	2	2494	561580,74	2197154,55	2	2535	560949,86	2196369,14	2	2576	560607,91	2195822,47	2	2617	560434,28	2195489,57
1	2455	561057,56	2194165,36	2	2495	561648,81	2197081,26	2	2536	560945,01	2196357,2	2	2577	560608,69	2195814,29	2	2618	560433,62	2195481,08
1	2456	561137,39	2194262,65	2	2496	561627,72	2197057,92	2	2537	560937,1	2196341,48	2	2578	560602,24	2195789,11	2	2619	560432,34	2195476,97
1	2457	561201,2	2194334,62	2	2497	561582,67	2197008,98	2	2538	560931,41	2196333,21	2	2579	560601,69	2195787,99	2	2620	560426,55	2195460,27
1	2458	561237,11	2194386,88	2	2498	561555,6	2196979,57	2	2539	560919,08	2196322,87	2	2580	560584,23	2195770,49	2	2621	560411,85	2195443,81
1	2459	561285,66	2194467,51	2	2499	561500,79	2196921,81	2	2540	560915,65	2196320,77	2	2581	560574,87	2195762,24	2	2622	560409,86	2195442,49
1	2460	561357,66	2194536,14	2	2500	561451,39	2196868,17	2	2541	560911,23	2196318,43	2	2582	560549,9	2195755,16	2	2623	560405,28	2195427,46
1	2461	561398,78	2194573,92	2	2501	561419,51	2196820,25	2	2542	560900,91	2196315,83	2	2583	560530,68	2195760,04	2	2624	560403,11	2195423,8
1	2462	561454,43	2194648,62	2	2502	561413,17	2196811,33	2	2543	560885,58	2196311,99	2	2584	560528,26	2195757,55	2	2625	560392	2195413,29
1	2463	561498,94	2194715,98	2	2503	561401,48	2196801,64	2	2544	560874,95	2196306,99	2	2585	560522,73	2195754,96	2	2626	560392,08	2195407,62
1	2464	561553,18	2194780,08	2	2504	561363,81	2196779,37	2	2545	560863,19	2196295,54	2	2586	560520,28	2195746,62	2	2627	560385,64	2195382,43
1	2465	561682,94	2194875,52	2	2505	561345,28	2196765,08	2	2546	560831,06	2196241,88	2	2587	560507,67	2195731,71	2	2628	560376,45	2195370,49
1	2466	561788,43	2194963,85	2	2506	561327,24	2196732,1	2	2547	560811,1	2196186,98	2	2588	560506,79	2195731,11	2	2629	560373,69	2195368,4
1	2467	561816,71	2195004,59	2	2507	561326,04	2196729,97	2	2548	560803,96	2196155,18	2	2589	560509,14	2195722,08	2	2630	560374,47	2195360,57
1	2468	561853,34	2195037,73	2	2508	561309,21	2196713,49	2	2549	560797,88	2196136,03	2	2590	560508,69	2195714,7	2	2631	560374,39	2195358
1	2469	561920,9	2195090,19	2	2509	561252,38	2196665,69	2	2550	560797,12	2196134,67	2	2591	560503,61	2195694,86	2	2632	560373,83	2195350,79
1	2470	562016,63	2195143,46	2	2510	561240,82	2196656,18	2	2551	560779,86	2196117,42	2	2592	560500,15	2195687,38	2	2633	560376,36	2195345,09
1	2471	562030,34	2195150,78	2	2511	561195,73	2196629,77	2	2552	560768,63	2196107,61	2	2593	560493,49	2195677,81	2	2634	560378,9	2195330,16
1	2472	562062,31	2195170,44	2	2512	561170,92	2196611,48	2	2553	560769,38	2196093,87	2	2594	560489,16	2195669,33	2	2635	560378,03	2195320,61
1	2473	562085,47	2195206,86	2	2513	561157,27	2196598,84	2	2554	560769,39	2196092,82	2	2595	560488,94	2195668,92	2	2636	560370,54	2195297,81
1	2474	562088,34	2195208,95	2	2514	561144,31	2196577,49	2	2555	560768,1	2196081,05	2	2596	560479,5	2195659,08	2	2637	560368,59	2195294,04
1	2475	562148,93	2195265,58	2	2515	561116,19	2196547,92	2	2556	560762,94	2196067,64	2	2597	560473,98	2195647,36	2	2638	560360,48	2195284,69
1	2476	562282,18	2195312,63	2	2516	561078,96	2196508,87	2	2557	560748,9	2196035,86	2	2598	560473,76	2195646,89	2	2639	560360,07	2195282,4

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				
2	2640	560357,26	2195275,81	2	2681	560085,89	2194941,61	2	2722	559840,65	2194596,27	2	2763	559462,86	2194072,06	2	2804	559096,5	2193254,22
2	2641	560357,39	2195274,93	2	2682	560086,42	2194935,12	2	2723	559822,99	2194577,18	2	2764	559461,1	2194070,86	2	2805	559096,52	2193252,93
2	2642	560357,03	2195268,72	2	2683	560086,06	2194928,79	2	2724	559800,92	2194569,67	2	2765	559447,82	2194065	2	2806	559095,35	2193241,32
2	2643	560353,26	2195251,7	2	2684	560083,13	2194915,88	2	2725	559790,1	2194555,47	2	2766	559440,49	2194062,96	2	2807	559090,09	2193227,73
2	2644	560347,39	2195233,02	2	2685	560077,04	2194897,02	2	2726	559788,54	2194547,67	2	2767	559432,86	2194058,76	2	2808	559080,5	2193205,12
2	2645	560347,17	2195232,73	2	2686	560059,04	2194878,4	2	2727	559783,72	2194534,15	2	2768	559356,96	2193999,46	2	2809	559079,31	2193202,88
2	2646	560329,17	2195214,1	2	2687	560055,28	2194876,42	2	2728	559773,76	2194521,07	2	2769	559346,21	2193987,89	2	2810	559066,17	2193187,07
2	2647	560319,04	2195204,49	2	2688	560042,84	2194873,14	2	2729	559726,38	2194476,4	2	2770	559345,55	2193979,4	2	2811	559059	2193181,81
2	2648	560294,08	2195197,42	2	2689	560043,58	2194867,95	2	2730	559718,67	2194470,39	2	2771	559339,91	2193959,95	2	2812	559055,13	2193180,06
2	2649	560288,72	2195198,46	2	2690	560043,52	2194864,55	2	2731	559708,62	2194456,21	2	2772	559330,29	2193947,17	2	2813	559054,92	2193179,12
2	2650	560284,82	2195190,5	2	2691	560042,83	2194858,45	2	2732	559703,9	2194442,92	2	2773	559293,91	2193904,88	2	2814	559052,32	2193173,76
2	2651	560280,57	2195184,06	2	2692	560036,45	2194836,66	2	2733	559692,52	2194428,54	2	2774	559272,73	2193859,28	2	2815	559040,51	2193158,84
2	2652	560266,81	2195171,88	2	2693	560034,27	2194833,06	2	2734	559683,83	2194420,99	2	2775	559266,97	2193833,93	2	2816	559028,83	2193142,35
2	2653	560247,28	2195158,74	2	2694	560018,45	2194818,04	2	2735	559677,55	2194416,33	2	2776	559265,98	2193832,8	2	2817	559026,89	2193137,98
2	2654	560229,87	2195152,35	2	2695	560013,16	2194813,93	2	2736	559661,15	2194409,67	2	2777	559267,87	2193825,45	2	2818	559027,33	2193130,74
2	2655	560207,52	2195150,16	2	2696	559988,19	2194806,85	2	2737	559661,04	2194409,43	2	2778	559269,35	2193815,17	2	2819	559027,46	2193129,16
2	2656	560199,83	2195149,88	2	2697	559985,53	2194807,51	2	2738	559656,53	2194397,78	2	2779	559266,39	2193796,35	2	2820	559021,03	2193103,96
2	2657	560187,4	2195138,89	2	2698	559974,53	2194796,13	2	2739	559650,76	2194372,42	2	2780	559262,54	2193785,47	2	2821	559011,62	2193091,83
2	2658	560171,06	2195127,96	2	2699	559964,46	2194791,54	2	2740	559646,29	2194365,46	2	2781	559259,62	2193778,93	2	2822	559008,03	2193085,33
2	2659	560169,58	2195122,26	2	2700	559952	2194789,32	2	2741	559639,08	2194355,87	2	2782	559256,25	2193773,33	2	2823	558997,94	2193082,8
2	2660	560172,59	2195114,23	2	2701	559937,11	2194786,82	2	2742	559632,5	2194348,82	2	2783	559255,05	2193771,61	2	2824	558989,66	2193070,39
2	2661	560176,02	2195091,75	2	2702	559919,9	2194791,2	2	2743	559624,02	2194341,21	2	2784	559238,74	2193680,79	2	2825	558991,98	2193048,48
2	2662	560176,68	2195084,22	2	2703	559909,81	2194780,24	2	2744	559600,31	2194316,3	2	2785	559218,88	2193551,49	2	2826	558992,12	2193046,08
2	2663	560176,82	2195082,17	2	2704	559893,64	2194764,68	2	2745	559591,91	2194296,52	2	2786	559220,23	2193527,74	2	2827	558985,69	2193020,88
2	2664	560170,38	2195056,98	2	2705	559878,56	2194752,66	2	2746	559583,08	2194267,2	2	2787	559220,67	2193520,26	2	2828	558983,73	2193017,92
2	2665	560159,98	2195043,97	2	2706	559879,99	2194745,42	2	2747	559579,42	2194258,31	2	2788	559220,68	2193519,26	2	2829	558981,77	2193014,91
2	2666	560152,38	2195038,36	2	2707	559880,09	2194738,69	2	2748	559574,93	2194251,99	2	2789	559219,85	2193476,54	2	2830	558970,56	2193004,8
2	2667	560144,96	2195034,86	2	2708	559877,64	2194722,46	2	2749	559574,75	2194249,35	2	2790	559214,8	2193463,83	2	2831	558970,46	2193003,92
2	2668	560123,77	2195028,83	2	2709	559873,65	2194713,5	2	2750	559572,29	2194233,75	2	2791	559200,85	2193434,13	2	2832	558964,11	2192980,36
2	2669	560118,56	2195010,57	2	2710	559868,64	2194705,42	2	2751	559567,06	2194218,18	2	2792	559182,85	2193415,51	2	2833	558962,48	2192977,65
2	2670	560115,3	2195005,43	2	2711	559868,48	2194701,21	2	2752	559549,51	2194199,15	2	2793	559172,98	2193412,73	2	2834	558946,11	2192961,73
2	2671	560100,56	2194991,95	2	2712	559868,07	2194698,57	2	2753	559547,85	2194198,13	2	2794	559170,05	2193399,46	2	2835	558917,48	2192938,43
2	2672	560099,02	2194990,81	2	2713	559869,73	2194698,82	2	2754	559546,19	2194197,22	2	2795	559167,99	2193395,45	2	2836	558901,24	2192922,04
2	2673	560087,59	2194979,25	2	2714	559865,15	2194676,52	2	2755	559542,27	2194191,03	2	2796	559153,19	2193378,27	2	2837	558890,64	2192877,47
2	2674	560087,36	2194979,19	2	2715	559861,39	2194658,69	2	2756	559528,42	2194177,38	2	2797	559149,77	2193353,29	2	2838	558886,33	2192867,17
2	2675	560085,37	2194978,51	2	2716	559864,19	2194649,6	2	2757	559526,78	2194175,77	2	2798	559148,02	2193342,97	2	2839	558852,43	2192807,86
2	2676	560086,54	2194974,44	2	2717	559864,32	2194648,38	2	2758	559496,61	2194135,61	2	2799	559143,5	2193332,14	2	2840	558843,21	2192783,79
2	2677	560086,45	2194972,62	2	2718	559864,44	2194639,6	2	2759	559496,21	2194131,86	2	2800	559130,26	2193308,01	2	2841	558873,51	2192760,24
2	2678	560085,92	2194962,78	2	2719	559858,54	2194615,47	2	2760	559494,23	2194114,57	2	2801	559113,06	2193287,86	2	2842	558890,57	2192744,51
2	2679	560085,76	2194958,81	2	2720	559856,67	2194613,4	2	2761	559488,69	2194096,82	2	2802	559099,17	2193262,15	2	2843	558921,79	2192696,4
2	2680	560083,77	2194949,48	2	2721	559840,99	2194596,38	2	2762	559472,9	2194078,99	2	2803	559096,24	2193256,79	2	2844	558949,94	2192637,76

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	2845	558955,48	2192624,56	2	2886	558570,28	2191782,02	2	2927	558630,48	2192482,28	2	2968	558507,91	2192477,38	2	3009	558962,21	2193219,27
2	2846	558956,96	2192614,63	2	2887	558585,82	2191823,33	2	2928	558627,03	2192474,62	2	2969	558535,72	2192517,93	2	3010	558965,7	2193231,96
2	2847	558963,13	2192542,91	2	2888	558599,52	2191839,04	2	2929	558594,74	2192427,56	2	2970	558539,59	2192542,34	2	3011	558966,79	2193233,91
2	2848	558963,27	2192541,05	2	2889	558603,82	2191841,97	2	2930	558576,75	2192408,92	2	2971	558545,54	2192562,45	2	3012	558986,19	2193256,19
2	2849	558963,18	2192539,52	2	2890	558638,92	2191855,9	2	2931	558568,41	2192400,49	2	2972	558545,86	2192563,03	2	3013	558993,35	2193261,44
2	2850	558960,62	2192478,74	2	2891	558649,12	2191859,97	2	2932	558553,64	2192366,91	2	2973	558563,87	2192581,68	2	3014	558995,57	2193262,41
2	2851	558960,35	2192473,94	2	2892	558691,83	2191894,54	2	2933	558550,09	2192358,9	2	2974	558584,95	2192602,06	2	3015	558995,29	2193266,09
2	2852	558952,72	2192439,89	2	2893	558742,5	2191925,84	2	2934	558549,11	2192357,13	2	2975	558616,08	2192629,9	2	3016	558995,27	2193267,38
2	2853	558952,51	2192439,12	2	2894	558771,67	2191956,94	2	2935	558532,08	2192340,26	2	2976	558627,85	2192654,83	2	3017	558997,18	2193281,69
2	2854	558951,27	2192416,93	2	2895	558790,55	2191983,78	2	2936	558518,11	2192328,41	2	2977	558630,23	2192659,61	2	3018	559001,7	2193292,58
2	2855	558945,55	2192344,1	2	2896	558791,6	2191988,19	2	2937	558482,19	2192278,78	2	2978	558648,74	2192682,11	2	3019	559011,79	2193311,1
2	2856	558939,03	2192264,47	2	2897	558796,54	2192000,5	2	2938	558467,13	2192264,92	2	2979	558666,73	2192700,75	2	3020	559025,69	2193336,82
2	2857	558938,45	2192258,44	2	2898	558806,16	2192020,3	2	2939	558454,01	2192255,36	2	2980	558675,18	2192709,13	2	3021	559042,88	2193356,96
2	2858	558919,3	2192196,89	2	2899	558812,68	2192031,4	2	2940	558451,21	2192241,51	2	2981	558694,85	2192735,86	2	3022	559051,67	2193373
2	2859	558926,58	2192164,58	2	2900	558814,76	2192063,74	2	2941	558445,03	2192222,22	2	2982	558712,85	2192754,51	2	3023	559055,61	2193401,44
2	2860	558926,99	2192159,08	2	2901	558820,88	2192110,06	2	2942	558427,04	2192203,58	2	2983	558732,08	2192772,46	2	3024	559059,81	2193418,59
2	2861	558926,93	2192155,57	2	2902	558826,21	2192156,08	2	2943	558413,87	2192190,45	2	2984	558744,77	2192804,25	2	3025	559061,87	2193422,6
2	2862	558920,78	2192103,8	2	2903	558818,35	2192206,17	2	2944	558400,88	2192179,25	2	2985	558759,66	2192844,61	2	3026	559075,25	2193438,18
2	2863	558914,67	2192057,48	2	2904	558839,42	2192073,66	2	2945	558379,69	2192165,71	2	2986	558763,97	2192854,92	2	3027	559075,6	2193444,27
2	2864	558911,96	2192014,79	2	2905	558845,46	2192347,67	2	2946	558364,39	2192161,33	2	2987	558795,8	2192910,62	2	3028	559077,43	2193456,64
2	2865	558909,82	2192001,35	2	2906	558851,19	2192420,38	2	2947	558354,73	2192158,62	2	2988	558805,68	2192950,79	2	3029	559081,95	2193467,53
2	2866	558905,62	2191991,63	2	2907	558851,28	2192421,37	2	2948	558329,57	2192164,98	2	2989	558810,79	2192967,49	2	3030	559091,18	2193484,4
2	2867	558893,55	2191971,38	2	2908	558852,6	2192445,44	2	2949	558311,03	2192183,08	2	2990	558811,76	2192969,32	2	3031	559120,72	2193506,3
2	2868	558887,28	2191958,48	2	2909	558852,87	2192449,95	2	2950	558303,87	2192208,08	2	2991	558846,22	2193005,86	2	3032	559120,68	2193509,05
2	2869	558883,69	2191945,48	2	2910	558860,72	2192484,53	2	2951	558310,29	2192233,29	2	2992	558862,58	2193021,78	2	3033	559120,46	2193516,83
2	2870	558880,34	2191938,24	2	2911	558863,03	2192539,29	2	2952	558315,32	2192240,74	2	2993	558871,5	2193028,99	2	3034	559118,51	2193551,39
2	2871	558859,06	2191908,02	2	2912	558857,82	2192599,08	2	2953	558328,3	2192251,94	2	2994	558871,67	2193032,28	2	3035	559118,5	2193552,5
2	2872	558843,51	2191890,06	2	2913	558835,87	2192644,93	2	2954	558347,27	2192264,04	2	2995	558878,02	2193055,84	2	3036	559118,66	2193556,95
2	2873	558812,4	2191853,96	2	2914	558810,8	2192683,36	2	2955	558355,63	2192271,65	2	2996	558881,95	2193061,8	2	3037	559139,03	2193689,55
2	2874	558799,98	2191843,41	2	2915	558794,8	2192695,83	2	2956	558359,37	2192289,61	2	2997	558889,2	2193068,34	2	3038	559145,94	2193728,1
2	2875	558743,24	2191808,34	2	2916	558793,58	2192695,81	2	2957	558365,56	2192308,91	2	2998	558888,03	2193079,8	2	3039	559143,03	2193728,87
2	2876	558706,26	2191777,3	2	2917	558778,3	2192681,48	2	2958	558368,5	2192313,68	2	2999	558887,89	2193082,19	2	3040	559136,96	2193732,71
2	2877	558701,96	2191774,37	2	2918	558760,93	2192657,94	2	2959	558383,55	2192327,54	2	3000	558890,65	2193099,2	2	3041	559124,02	2193734,22
2	2878	558668,18	2191760,94	2	2919	558742,94	2192639,31	2	2960	558398,65	2192338,59	2	3001	558894,32	2193107,39	2	3042	559116,16	2193731
2	2879	558657,68	2191733,1	2	2920	558733,38	2192629,8	2	2961	558405,26	2192343,37	2	3002	558920,04	2193146,16	2	3043	559098,96	2193725,66
2	2880	558639,68	2191714,45	2	2921	558717,84	2192610,9	2	2962	558437,15	2192386,98	2	3003	558926,83	2193154,85	2	3044	559086,08	2193723,43
2	2881	558614,73	2191707,35	2	2922	558701,52	2192576,66	2	2963	558454,17	2192403,85	2	3004	558927,22	2193158,89	2	3045	559074,59	2193724,32
2	2882	558589,56	2191713,71	2	2923	558701,09	2192575,78	2	2964	558464,85	2192412,9	2	3005	558932,27	2193171,67	2	3046	559072,8	2193724,7
2	2883	558571,03	2191731,81	2	2924	558683,52	2192558,03	2	2965	558480,04	2192448,06	2	3006	558941,45	2193191,29	2	3047	559070,27	2193722,91
2	2884	558563,86	2191756,81	2	2925	558636,56	2192516,08	2	2966	558480,91	2192449,6	2	3007	558948,44	2193201,11	2	3048	559068,17	2193721,54
2	2885	558564,83	2191766,95	2	2926	558633,3	2192495,31	2	2967	558498,9	2192468,24	2	3008	558953,13	2193207,79	2	3049	559057,32	2193716,41

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				
2	3050	559018,19	2193703,32	2	3091	558543,12	2193552,13	2	3132	557732,56	2192774,64	2	3173	557497,27	2192136,45	2	3214	557504,63	2191631,41
2	3051	559015,41	2193702,29	2	3092	558535,52	2193545,99	2	3133	557722,49	2192762,9	2	3174	557494,65	2192125,76	2	3215	557500,97	2191615,2
2	3052	558987,06	2193691,17	2	3093	558522,68	2193532,82	2	3134	557706,5	2192744,18	2	3175	557493,54	2192110,29	2	3216	557495,77	2191590,53
2	3053	558970,74	2193687,78	2	3094	558517,71	2193529,41	2	3135	557688,49	2192725,65	2	3176	557494,03	2192099,58	2	3217	557488,57	2191557,7
2	3054	558963,71	2193687,97	2	3095	558494,78	2193520,01	2	3136	557674,65	2192712,68	2	3177	557494,04	2192098,88	2	3218	557485,21	2191544,18
2	3055	558902,91	2193694,24	2	3096	558472,61	2193513,08	2	3137	557673,89	2192711,56	2	3178	557494,23	2192085,71	2	3219	557482,5	2191538,64
2	3056	558895,3	2193696,53	2	3097	558451,45	2193512,13	2	3138	557673,43	2192704,95	2	3179	557494,84	2192082,39	2	3220	557472,45	2191525,67
2	3057	558892,88	2193694,62	2	3098	558439,26	2193507,86	2	3139	557671,4	2192698,65	2	3180	557499,99	2192072,69	2	3221	557466,9	2191508,91
2	3058	558868,03	2193686,95	2	3099	558409,92	2193487,77	2	3140	557665,63	2192682,23	2	3181	557505,18	2192060,76	2	3222	557461,65	2191495,13
2	3059	558859,87	2193688,82	2	3100	558395,55	2193479,6	2	3141	557651,13	2192667,27	2	3182	557512,73	2192032,42	2	3223	557452,5	2191473,74
2	3060	558855,77	2193687,65	2	3101	558344,87	2193463,9	2	3142	557649,87	2192662,45	2	3183	557513,39	2192025,52	2	3224	557445,98	2191424,99
2	3061	558839,66	2193684,5	2	3102	558337,11	2193445,99	2	3143	557631,87	2192643,87	2	3184	557513,4	2192024,53	2	3225	557440,63	2191410,45
2	3062	558817,52	2193690,09	2	3103	558335,48	2193442,93	2	3144	557613,13	2192638,5	2	3185	557512,8	2191997,3	2	3226	557422,38	2191363,82
2	3063	558817,3	2193689,79	2	3104	558309,41	2193412,23	2	3145	557611,93	2192636,08	2	3186	557512,74	2191993,96	2	3227	557417,87	2191352,98
2	3064	558792,34	2193682,77	2	3105	558298,29	2193403,11	2	3146	557596,22	2192613,55	2	3187	557515,39	2191987,68	2	3228	557397,48	2191315,73
2	3065	558778,25	2193686,3	2	3106	558278,29	2193391,65	2	3147	557574,67	2192586,83	2	3188	557517,1	2191977,28	2	3229	557385,08	2191295,88
2	3066	558776,55	2193680,14	2	3107	558241,62	2193377,83	2	3148	557559,38	2192572,68	2	3189	557520,98	2191964,63	2	3230	557384,3	2191288,84
2	3067	558767,81	2193668,66	2	3108	558235,63	2193376,16	2	3149	557525,01	2192547	2	3190	557521,76	2191956,97	2	3231	557379,36	2191276,53
2	3068	558758,56	2193661,51	2	3109	558236,01	2193373,07	2	3150	557523,26	2192544,93	2	3191	557521,67	2191955,57	2	3232	557378,48	2191274,64
2	3069	558752,48	2193658,37	2	3110	558233,88	2193358,11	2	3151	557510,87	2192523,38	2	3192	557521,13	2191939,35	2	3233	557377,2	2191271
2	3070	558746,04	2193656,58	2	3111	558229,57	2193347,87	2	3152	557496,49	2192508,65	2	3193	557523,11	2191925,97	2	3234	557377,23	2191269,06
2	3071	558743,42	2193653,09	2	3112	558226,97	2193343,32	2	3153	557486,9	2192471,33	2	3194	557523,27	2191922,52	2	3235	557375,43	2191255,27
2	3072	558734,48	2193646,3	2	3113	558225,04	2193338,03	2	3154	557483,98	2192465,15	2	3195	557522,62	2191914,02	2	3236	557370,81	2191243,85
2	3073	558729,95	2193644	2	3114	558194,73	2193307,51	2	3155	557471,85	2192448,99	2	3196	557521,02	2191908,78	2	3237	557367,13	2191236,6
2	3074	558707,43	2193637,66	2	3115	558119,76	2193268,49	2	3156	557472,01	2192430,38	2	3197	557524,38	2191899,82	2	3238	557366,81	2191236,18
2	3075	558698,11	2193627,92	2	3116	558093,71	2193244,53	2	3157	557471,84	2192426,56	2	3198	557525,38	2191892,63	2	3239	557351,67	2191220,5
2	3076	558697,66	2193627,63	2	3117	558033,02	2193188,69	2	3158	557469,33	2192408,09	2	3199	557526,9	2191880,07	2	3240	557349,09	2191214,37
2	3077	558687,9	2193624,44	2	3118	557980,49	2193138,71	2	3159	557464,55	2192361,65	2	3200	557527,06	2191877,26	2	3241	557341,89	2191204,43
2	3078	558681,59	2193621,65	2	3119	557973,34	2193132,34	2	3160	557463,73	2192303,68	2	3201	557526,99	2191874,45	2	3242	557331,09	2191195,78
2	3079	558678,82	2193620,33	2	3120	557953,66	2193114,96	2	3161	557464,71	2192252,06	2	3202	557525,27	2191854,93	2	3243	557323,58	2191191,56
2	3080	558677,62	2193619,02	2	3121	557933,69	2193093,36	2	3162	557468,93	2192229,93	2	3203	557521,51	2191823,15	2	3244	557319,82	2191189,76
2	3081	558668,8	2193612,35	2	3122	557911,92	2193066,42	2	3163	557472,51	2192222,32	2	3204	557520,17	2191800,58	2	3245	557320,05	2191189,11
2	3082	558659,07	2193607,47	2	3123	557893,36	2193017,04	2	3164	557474,09	2192220,94	2	3205	557513,84	2191761,15	2	3246	557324,19	2191173,31
2	3083	558634,1	2193600,44	2	3124	557892,92	2193016,22	2	3165	557492,16	2192203,7	2	3206	557513,16	2191754,41	2	3247	557326,22	2191156,71
2	3084	558608,95	2193606,75	2	3125	557875,36	2192998,45	2	3166	557492,62	2192202,89	2	3207	557517,4	2191739,02	2	3248	557326,37	2191153,91
2	3085	558604,66	2193610,96	2	3126	557853,59	2192978,88	2	3167	557497,44	2192185,87	2	3208	557517,94	2191732,35	2	3249	557325,72	2191145,17
2	3086	558593,23	2193607,28	2	3127	557832,45	2192945,68	2	3168	557499,78	2192177,88	2	3209	557517,95	2191731,77	2	3250	557323,06	2191136,82
2	3087	558587,16	2193603,22	2	3128	557814,22	2192904,79	2	3169	557499,43	2192171,67	2	3210	557517,61	2191686,86	2	3251	557317,3	2191120,34
2	3088	558581,84	2193586,4	2	3129	557811,52	2192899,31	2	3170	557496,82	2192159,81	2	3211	557517,53	2191685,23	2	3252	557316,64	2191119,22
2	3089	558563,84	2193567,76	2	3130	557773,24	2192850,63	2	3171	557497,61	2192144,07	2	3212	557516,61	2191671,92	2	3253	557305,12	2191107,63
2	3090	558557,41	2193565,97	2	3131	557750,76	2192809,79	2	3172	557497,62	2192143,19	2	3213	557516,03	2191665,88	2	3254	557301,13	2191091,71

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	3255	557285,12	2191075,19	2	3296	557117,5	2190722,9	2	3337	556675,12	2190017,14	2	3378	556676,99	2190244,15	2	3419	557057,55	2190838,76
2	3256	557285,4	2191071,22	2	3297	557110,14	2190714,19	2	3338	556659,93	2189992,52	2	3379	556678,51	2190248,84	2	3420	557050,05	2190843,36
2	3257	557285,41	2191070,16	2	3298	557100,14	2190701,06	2	3339	556650,87	2189977,95	2	3380	556675,34	2190272,73	2	3421	557041,4	2190844,97
2	3258	557284,52	2191062,48	2	3299	557098,38	2190695,17	2	3340	556647	2189961,58	2	3381	556674,91	2190279,3	2	3422	557029,99	2190845,65
2	3259	557285,64	2191062,67	2	3300	557096,96	2190691,09	2	3341	556644,68	2189955,73	2	3382	556675,96	2190289,51	2	3423	557012,4	2190843,72
2	3260	557293,4	2191064,19	2	3301	557089,89	2190673,76	2	3342	556641,64	2189948,09	2	3383	556686,66	2190340,79	2	3424	556993,52	2190835,8
2	3261	557293,49	2191061,77	2	3302	557058,68	2190613,47	2	3343	556638,42	2189943,17	2	3384	556692,31	2190355,6	2	3425	556965,13	2190821,03
2	3262	557289,09	2191042,43	2	3303	557057,68	2190611,63	2	3344	556623,12	2189922,67	2	3385	556696,56	2190361,8	2	3426	556957,53	2190817,87
2	3263	557293,43	2191037,95	2	3304	557050,78	2190602,34	2	3345	556622,11	2189921,39	2	3386	556733,62	2190408,16	2	3427	556940,14	2190812,22
2	3264	557300,13	2191012,97	2	3305	557027,46	2190577,6	2	3346	556608,53	2189904,38	2	3387	556747,67	2190420,25	2	3428	556922,74	2190806,1
2	3265	557298,87	2191001,84	2	3306	557004,67	2190548,46	2	3347	556590,2	2189868,59	2	3388	556752,79	2190422,81	2	3429	556903,87	2190792,57
2	3266	557298,24	2190999,08	2	3307	556986,57	2190520,96	2	3348	556550,03	2189781,96	2	3389	556778,85	2190434,1	2	3430	556899,73	2190789,88
2	3267	557298,11	2190998,72	2	3308	556966,81	2190489,66	2	3349	556547,99	2189778,04	2	3390	556791,98	2190456,75	2	3431	556886,49	2190786,36
2	3268	557300,47	2190990,15	2	3309	556963,25	2190484,69	2	3350	556529,69	2189759,75	2	3391	556808,43	2190473,85	2	3432	556881,31	2190780,16
2	3269	557300,52	2190986,71	2	3310	556934,69	2190449,71	2	3351	556504,69	2189753,06	2	3392	556842,7	2190495,62	2	3433	556877,13	2190776,63
2	3270	557300,53	2190985,99	2	3311	556934,3	2190449,23	2	3352	556479,69	2189759,75	2	3393	556857,42	2190513,19	2	3434	556869,92	2190771,59
2	3271	557293,83	2190960,97	2	3312	556914,38	2190425,45	2	3353	556461,39	2189778,04	2	3394	556883,85	2190545,58	2	3435	556868,56	2190770,83
2	3272	557288,73	2190953,73	2	3313	556902,85	2190415,32	2	3354	556454,69	2189803,06	2	3395	556902,23	2190574,72	2	3436	556847,35	2190759,46
2	3273	557279,21	2190942,44	2	3314	556872,34	2190395,99	2	3355	556459,35	2189824,12	2	3396	556902,77	2190575,52	2	3437	556846,33	2190759,18
2	3274	557266,01	2190931,39	2	3315	556857,07	2190369,69	2	3356	556481,43	2189871,63	2	3397	556922,26	2190605,18	2	3438	556837,46	2190755,42
2	3275	557264,07	2190930,35	2	3316	556838,83	2190351,47	2	3357	556499,85	2189911,5	2	3398	556924,65	2190608,51	2	3439	556795,81	2190743,53
2	3276	557262	2190929,27	2	3317	556833,7	2190348,87	2	3358	556500,74	2189913,3	2	3399	556950,11	2190641,01	2	3440	556766,45	2190733,88
2	3277	557244,02	2190910,17	2	3318	556803,95	2190336,02	2	3359	556509,42	2189930,23	2	3400	556953,09	2190644,49	2	3441	556744,78	2190717,71
2	3278	557239,88	2190906,21	2	3319	556782,11	2190308,68	2	3360	556521,84	2189954,45	2	3401	556973,27	2190665,91	2	3442	556742,9	2190716,39
2	3279	557211,74	2190882,43	2	3320	556775,66	2190277,42	2	3361	556523,03	2189956,66	2	3402	556992,3	2190702,3	2	3443	556674,18	2190669,87
2	3280	557201,67	2190872,07	2	3321	556779,13	2190250,68	2	3362	556527,26	2189962,86	2	3403	556999,57	2190716,75	2	3444	556639,68	2190645,5
2	3281	557200,48	2190869,18	2	3322	556779,57	2190244,11	2	3363	556543,47	2189983,16	2	3404	557003,19	2190725,88	2	3445	556593,42	2190612,35
2	3282	557197,6	2190863,34	2	3323	556777,11	2190228,62	2	3364	556552,06	2189994,64	2	3405	557006,93	2190738,4	2	3446	556589,59	2190609,87
2	3283	557195,41	2190859,9	2	3324	556771,89	2190212,61	2	3365	556555,43	2190008,9	2	3406	557011,54	2190749,09	2	3447	556542,76	2190582,41
2	3284	557192,28	2190855,37	2	3325	556771,52	2190211,53	2	3366	556560,79	2190022,38	2	3407	557015,05	2190754,38	2	3448	556542,47	2190582,21
2	3285	557174,74	2190795,29	2	3326	556760,41	2190179,94	2	3367	556561,63	2190023,79	2	3408	557031,32	2190775,75	2	3449	556542,15	2190582,05
2	3286	557170,04	2190784,28	2	3327	556758,52	2190175,3	2	3368	556574,97	2190045,24	2	3409	557032,88	2190777,67	2	3450	556496,3	2190556,03
2	3287	557168,27	2190781,44	2	3328	556747,41	2190151,6	2	3369	556588,41	2190067,02	2	3410	557049,2	2190797,05	2	3451	556458,27	2190530,45
2	3288	557163,04	2190773,63	2	3329	556745,43	2190147,8	2	3370	556608,06	2190109,93	2	3411	557049,94	2190797,89	2	3452	556455,59	2190528,77
2	3289	557160,31	2190771,11	2	3330	556740,92	2190141,28	2	3371	556615,64	2190128,35	2	3412	557060,45	2190809,82	2	3453	556408,53	2190501,31
2	3290	557159,38	2190767,63	2	3331	556719,36	2190114,74	2	3372	556616,42	2190130,11	2	3413	557060,93	2190810,34	2	3454	556269,76	2190372,77
2	3291	557141,08	2190749,33	2	3332	556707,75	2190089,36	2	3373	556631,08	2190162,13	2	3414	557069,03	2190819,25	2	3455	556209,72	2190313
2	3292	557140,73	2190749,13	2	3333	556700,17	2190070,94	2	3374	556633,24	2190166,33	2	3415	557069,52	2190819,79	2	3456	556199,9	2190296,91
2	3293	557140,08	2190748,77	2	3334	556699,38	2190069,14	2	3375	556637,75	2190172,86	2	3416	557070,99	2190825,27	2	3457	556192,84	2190287,87
2	3294	557135,19	2190743,37	2	3335	556678,04	2190022,59	2	3376	556659,46	2190199,56	2	3417	557078,52	2190832,8	2	3458	556166,51	2190261,13
2	3295	557125,28	2190732,12	2	3336	556675,88	2190018,38	2	3377	556666,9	2190215,45	2	3418	557058,66	2190838,12	2	3459	556165,71	2190260,29

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				
2	3460	556161,12	2190255,84	2	3501	555948,97	2189724,44	2	3542	555783,83	2189912,7	2	3583	555842,49	2190069,14	2	3624	556442,1	2190640,05
2	3461	556131,04	2190226,66	2	3502	555948,94	2189722,68	2	3543	555779,11	2189909,62	2	3584	555845,05	2190070,74	2	3625	556444,98	2190641,85
2	3462	556101,11	2190195,68	2	3503	555947,15	2189672,44	2	3544	555767,91	2189904,86	2	3585	555854,59	2190074,99	2	3626	556445,29	2190642,05
2	3463	556098,11	2190192,79	2	3504	555940,48	2189649,22	2	3545	555753,11	2189900,61	2	3586	555879,4	2190083,07	2	3627	556492,48	2190668,83
2	3464	556082,6	2190179,22	2	3505	555922,18	2189630,93	2	3546	555747,89	2189897,01	2	3587	555883,31	2190085,03	2	3628	556537,02	2190694,93
2	3465	556058,31	2190140,59	2	3506	555897,18	2189624,21	2	3547	555738,68	2189887,48	2	3588	555892,92	2190092,64	2	3629	556581,56	2190726,88
2	3466	556050,55	2190126,78	2	3507	555872,18	2189630,93	2	3548	555727,67	2189878,88	2	3589	555895,24	2190094,36	2	3630	556581,84	2190727,08
2	3467	556036,8	2190096,36	2	3508	555853,88	2189649,22	2	3549	555716,42	2189874,19	2	3590	555907,37	2190102,85	2	3631	556616,91	2190751,86
2	3468	556034,54	2190091,96	2	3509	555847,18	2189674,2	2	3550	555709,79	2189867,55	2	3591	555911,04	2190105,17	2	3632	556617,73	2190752,42
2	3469	556033,08	2190089,6	2	3510	555847,21	2189676	2	3551	555697,03	2189853,66	2	3592	555919,11	2190108,93	2	3633	556685,92	2190798,53
2	3470	556013,85	2190060,17	2	3511	555848,79	2189720,24	2	3552	555685,2	2189844,17	2	3593	555928,49	2190112,29	2	3634	556713,2	2190818,9
2	3471	556010,74	2190054,97	2	3512	555845,67	2189735,29	2	3553	555683,41	2189843,21	2	3594	555929,58	2190114,05	2	3635	556718,09	2190822,11
2	3472	556010,36	2190049,21	2	3513	555844,64	2189745,42	2	3554	555666,7	2189834,44	2	3595	555947,28	2190141,08	2	3636	556727,45	2190826,31
2	3473	556008,76	2190039,52	2	3514	555845,43	2189754,22	2	3555	555643,5	2189828,72	2	3596	555960,33	2190169,98	2	3637	556765,48	2190838,84
2	3474	556006,33	2190030,47	2	3515	555851,17	2189786,29	2	3556	555618,5	2189835,44	2	3597	555962,32	2190173,9	2	3638	556767,37	2190839,4
2	3475	556003,85	2190023,39	2	3516	555851,95	2189789,85	2	3557	555600,19	2189853,74	2	3598	555971,75	2190190,67	2	3639	556784,34	2190844,24
2	3476	555996,55	2190006,69	2	3517	555854,23	2189798,73	2	3558	555593,5	2189878,72	2	3599	555972,02	2190191,15	2	3640	556787,57	2190856,29
2	3477	555991,93	2189996,09	2	3518	555856,42	2189807,3	2	3559	555600,19	2189903,74	2	3600	555973	2190192,79	2	3641	556805,31	2190874,27
2	3478	555983,8	2189957,42	2	3519	555856,53	2189810,11	2	3560	555618,5	2189922,03	2	3601	556001,83	2190238,63	2	3642	556814,91	2190879,99
2	3479	555981,58	2189933,8	2	3520	555855,01	2189822,28	2	3561	555620,3	2189923,03	2	3602	556011,19	2190249,6	2	3643	556815,47	2190880,31
2	3480	555979,04	2189922,07	2	3521	555854,62	2189828,48	2	3562	555629,27	2189927,71	2	3603	556030,63	2190266,65	2	3644	556828,23	2190885,52
2	3481	555973,48	2189906,06	2	3522	555856,47	2189841,93	2	3563	555636,84	2189935,96	2	3604	556059,68	2190296,71	2	3645	556842,77	2190889,16
2	3482	555971,02	2189900,21	2	3523	555858,89	2189850,66	2	3564	555638,3	2189937,48	2	3605	556060,81	2190297,83	2	3646	556855,01	2190890,68
2	3483	555967,85	2189893,85	2	3524	555860,71	2189855,94	2	3565	555648,94	2189948,13	2	3606	556095,65	2190331,66	2	3647	556860,96	2190890,32
2	3484	555968,42	2189887,2	2	3525	555867,39	2189872,47	2	3566	555650,47	2189949,61	2	3607	556117,52	2190353,88	2	3648	556867,51	2190889,56
2	3485	555968,6	2189882,92	2	3526	555867,74	2189874,43	2	3567	555657,29	2189955,86	2	3608	556123,07	2190362,98	2	3649	556870,27	2190891,52
2	3486	555968,43	2189878,84	2	3527	555868,43	2189882,84	2	3568	555666,12	2189962,38	2	3609	556127,79	2190370,73	2	3650	556874,41	2190894,2
2	3487	555967,21	2189863,99	2	3528	555867,03	2189899,25	2	3569	555675,86	2189966,38	2	3610	556136,02	2190380,94	2	3651	556882,83	2190898,09
2	3488	555966,64	2189859,54	2	3529	555866,84	2189903,54	2	3570	555679,38	2189970,07	2	3611	556165,81	2190409,24	2	3652	556907,55	2190906,77
2	3489	555965	2189850,1	2	3530	555872,05	2189925,75	2	3571	555687,05	2189976,55	2	3612	556198,91	2190443,38	2	3653	556908,69	2190907,13
2	3490	555962,09	2189839,89	2	3531	555880,04	2189941,85	2	3572	555703,14	2189987,64	2	3613	556200,8	2190445,22	2	3654	556922,72	2190911,69
2	3491	555955,59	2189823,84	2	3532	555882,59	2189949,17	2	3573	555706,48	2189989,72	2	3614	556234,57	2190476,53	2	3655	556949,23	2190925,47
2	3492	555956,19	2189818,99	2	3533	555884,51	2189969,63	2	3574	555717,67	2189994,48	2	3615	556254,41	2190497,42	2	3656	556952,87	2190927,19
2	3493	555956,26	2189818,43	2	3534	555885,36	2189975,23	2	3575	555731,64	2189998,49	2	3616	556255,18	2190498,22	2	3657	556980,31	2190938,72
2	3494	555956,65	2189812,23	2	3535	555885,95	2189978,03	2	3576	555746,86	2190009,74	2	3617	556287,23	2190530,49	2	3658	556994,26	2190942,36
2	3495	555956,61	2189810,27	2	3536	555883,26	2189976,35	2	3577	555768,87	2190030,75	2	3618	556289,71	2190532,81	2	3659	557023,31	2190945,52
2	3496	555956,13	2189798,1	2	3537	555875,8	2189978,83	2	3578	555778,38	2190037,88	2	3619	556327,64	2190566,15	2	3660	557028,75	2190945,8
2	3497	555954,61	2189787,65	2	3538	555852,61	2189964,14	2	3579	555779,87	2190038,68	2	3620	556331,61	2190569,28	2	3661	557031,73	2190945,72
2	3498	555949,28	2189766,83	2	3539	555832,94	2189953,65	2	3580	555808,49	2190053,93	2	3621	556352,32	2190584,05	2	3662	557050,46	2190944,6
2	3499	555945,55	2189746,1	2	3540	555813,62	2189935,24	2	3581	555814,46	2190056,61	2	3622	556356,16	2190586,53	2	3663	557056,57	2190943,88
2	3500	555947,94	2189734,57	2	3541	555808,83	2189931,2	2	3582	555835,42	2190064,5	2	3623	556403,82	2190614,35	2	3664	557077,37	2190940

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	3665	557080,75	2190938,75	2	3706	557277,42	2191283,85	2	3747	557421,36	2191950,81	2	3788	556074,3	2190667,18	2	3829	555487,32	2190455,35
2	3666	557090,63	2190935,11	2	3707	557277,62	2191285,55	2	3748	557418,44	2191960,13	2	3789	556033,66	2190636,36	2	3830	555488,61	2190455,87
2	3667	557094,53	2190936,19	2	3708	557284,3	2191307,6	2	3749	557414,28	2191969,91	2	3790	556025,01	2190631,65	2	3831	555539,89	2190475,89
2	3668	557105,45	2190937,63	2	3709	557284,73	2191308,72	2	3750	557413,04	2191978,79	2	3791	555782,87	2190490,74	2	3832	555541,37	2190476,41
2	3669	557106,43	2190937,92	2	3710	557284,72	2191309,25	2	3751	557399,1	2191964,7	2	3792	555747,04	2190471,72	2	3833	555573,55	2190487,82
2	3670	557111,78	2190938,05	2	3711	557287,17	2191325,44	2	3752	557350,73	2191921,14	2	3793	555706,73	2190449,31	2	3834	555610,49	2190507,63
2	3671	557112,91	2190940,35	2	3712	557291,15	2191334,46	2	3753	557262,28	2191845,36	2	3794	555661,47	2190421,61	2	3835	555655,43	2190535,13
2	3672	557122,02	2190949,27	2	3713	557310,08	2191364,66	2	3754	557191,32	2191784,54	2	3795	555660,38	2190420,97	2	3836	555656,52	2190535,77
2	3673	557143,65	2190969,73	2	3714	557329,92	2191400,9	2	3755	557118,59	2191708,7	2	3796	555659,03	2190420,21	2	3837	555657,21	2190536,17
2	3674	557160,05	2190983,15	2	3715	557348,08	2191446,48	2	3756	557020,64	2191590,96	2	3797	555617,48	2190397,91	2	3838	555698,86	2190559,35
2	3675	557168,63	2190990,72	2	3716	557353,89	2191489,78	2	3757	557005,06	2191574,81	2	3798	555610,51	2190394,83	2	3839	555699,73	2190559,83
2	3676	557166,98	2190996,9	2	3717	557354,89	2191497,28	2	3758	556996,28	2191573,28	2	3799	555575,48	2190382,42	2	3840	555736,32	2190579,25
2	3677	557166,43	2191003,56	2	3718	557360,15	2191511,06	2	3759	556981,28	2191570,59	2	3800	555525,58	2190362,96	2	3841	555736,96	2190579,57
2	3678	557170,11	2191018,14	2	3719	557371,02	2191536,63	2	3760	556984,97	2191546,88	2	3801	555484,28	2190345,51	2	3842	555787,14	2190605,26
2	3679	557165,52	2191034,23	2	3720	557380,82	2191567,22	2	3761	556946,58	2191499,29	2	3802	555459,33	2190327,69	2	3843	555787,59	2190605,51
2	3680	557166,64	2191041,86	2	3721	557383,52	2191572,76	2	3762	556935,96	2191486,72	2	3803	555431,07	2190306,44	2	3844	555849,17	2190636,29
2	3681	557177,11	2191056,42	2	3722	557392,48	2191584,2	2	3763	556840,46	2191384,12	2	3804	555429,93	2190305,6	2	3845	555868,37	2190647,1
2	3682	557181,79	2191078,33	2	3723	557396,24	2191601,35	2	3764	556762,31	2191342,79	2	3805	555391,35	2190278,22	2	3846	555881,63	2190657,34
2	3683	557183,53	2191081,63	2	3724	557401,45	2191625,66	2	3765	556650,67	2191269,86	2	3806	555388,24	2190276,18	2	3847	555910,52	2190682,2
2	3684	557184,18	2191082,46	2	3725	557405,39	2191645,33	2	3766	556644,91	2191267,49	2	3807	555346,41	2190250,96	2	3848	555918,14	2190687,61
2	3685	557184,03	2191085,26	2	3726	557405,9	2191648,2	2	3767	556623,4	2191260,08	2	3808	555345,59	2190250,48	2	3849	555923,34	2190690,21
2	3686	557183,89	2191087,02	2	3727	557416,88	2191681,04	2	3768	556583,23	2191220,37	2	3809	555341,73	2190248,48	2	3850	555943,51	2190698,94
2	3687	557183,97	2191088,89	2	3728	557417,45	2191688,01	2	3769	556504,84	2191113,68	2	3810	555306,54	2190232,06	2	3851	555961,9	2190711,18
2	3688	557184,76	2191103,07	2	3729	557417,66	2191726,36	2	3770	556427,7	2191012,86	2	3811	555299,09	2190229,26	2	3852	555964,66	2190712,91
2	3689	557188,5	2191121,11	2	3730	557413,07	2191743,33	2	3771	556409,71	2190994,26	2	3812	555241,18	2190212,81	2	3853	555966,51	2190713,95
2	3690	557190,23	2191124,76	2	3731	557412,52	2191749,99	2	3772	556315,23	2190898,73	2	3813	555227,51	2190210,93	2	3854	555984,67	2190723,39
2	3691	557189,88	2191125,93	2	3732	557412,59	2191752,69	2	3773	556283,63	2190850,09	2	3814	555202,51	2190217,61	2	3855	555990,32	2190729,46
2	3692	557196,31	2191151,14	2	3733	557413,91	2191768,92	2	3774	556280,52	2190840,68	2	3815	555184,21	2190235,91	2	3856	555996,6	2190736,2
2	3693	557197,06	2191152,5	2	3734	557420,23	2191808,36	2	3775	556276,34	2190831,36	2	3816	555177,51	2190260,92	2	3857	556001,33	2190740,69
2	3694	557214,29	2191169,74	2	3735	557421,38	2191828,69	2	3776	556271,8	2190824,75	2	3817	555184,21	2190285,9	2	3858	556026,3	2190761,3
2	3695	557219,68	2191174,44	2	3736	557425,14	2191860,47	2	3777	556252,68	2190801,29	2	3818	555202,51	2190304,2	2	3859	556033,15	2190766,07
2	3696	557217,01	2191181,43	2	3737	557426,6	2191875,83	2	3778	556244,73	2190793,49	2	3819	555213,83	2190309	2	3860	556037,32	2190768,23
2	3697	557215,87	2191191,07	2	3738	557426,46	2191877,48	2	3779	556194,85	2190754,46	2	3820	555267,89	2190324,37	2	3861	556057,21	2190777,35
2	3698	557216,12	2191196,23	2	3739	557425,19	2191879,91	2	3780	556189,03	2190750,53	2	3821	555297,05	2190337,98	2	3862	556067,99	2190785,2
2	3699	557220,65	2191221,3	2	3740	557419,89	2191892,07	2	3781	556187,43	2190749,61	2	3822	555335	2190360,88	2	3863	556085,61	2190805,22
2	3700	557222,51	2191231,15	2	3741	557418,03	2191904,92	2	3782	556154,62	2190732,28	2	3823	555371,5	2190386,74	2	3864	556098,14	2190815,46
2	3701	557226,81	2191241,35	2	3742	557418,68	2191913,42	2	3783	556139,41	2190714,99	2	3824	555399,68	2190407,96	2	3865	556099,74	2190816,34
2	3702	557234,84	2191255,28	2	3743	557422,19	2191924,77	2	3784	556131,32	2190707,62	2	3825	555400,67	2190408,68	2	3866	556136,71	2190835,92
2	3703	557252,84	2191273,88	2	3744	557420,95	2191932,89	2	3785	556112,05	2190693,57	2	3826	555430,65	2190430,09	2	3867	556178,68	2190868,78
2	3704	557261,47	2191277,98	2	3745	557420,79	2191936,34	2	3786	556107,6	2190690,65	2	3827	555434,72	2190432,73	2	3868	556184,02	2190875,39
2	3705	557274,24	2191280,52	2	3746	557420,88	2191937,75	2	3787	556103,42	2190688,53	2	3828	555440,26	2190435,5	2	3869	556181,55	2190883,9

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				
2	3870	556187,2	2190907,88	2	3911	556189,91	2191239,91	2	3952	555798,97	2191146,04	2	3993	555327,69	2190919,33	2	4034	555477,95	2191121,03
2	3871	556187,96	2190909,12	2	3912	556184,35	2191239,53	2	3953	555794,33	2191143,16	2	3994	555308,03	2190892,68	2	4035	555479,51	2191121,11
2	3872	556205,95	2190927,72	2	3913	556178,65	2191240,97	2	3954	555783,39	2191129,58	2	3995	555296,05	2190882,13	2	4036	555479,84	2191121,29
2	3873	556342,04	2191064,1	2	3914	556171,88	2191239,05	2	3955	555781,06	2191128,9	2	3996	555292,53	2190871,83	2	4037	555496,14	2191126,34
2	3874	556417,44	2191162,61	2	3915	556168,65	2191239,41	2	3956	555780,3	2191127,48	2	3997	555280,9	2190852,21	2	4038	555501,59	2191133,92
2	3875	556498,01	2191272,27	2	3916	556156,88	2191236,08	2	3957	555753,87	2191107,7	2	3998	555277,59	2190843,13	2	4039	555509,57	2191137,49
2	3876	556498,78	2191273,09	2	3917	556144,92	2191239,11	2	3958	555748,75	2191099,66	2	3999	555271,96	2190831,34	2	4040	555528,35	2191139,88
2	3877	556496,88	2191273,54	2	3918	556143,05	2191237,22	2	3959	555724,53	2191087,64	2	4000	555263,47	2190818,73	2	4041	555542,78	2191135,94
2	3878	556494,44	2191272,85	2	3919	556122,22	2191230,34	2	3960	555684,56	2191063,5	2	4001	555233,2	2190779,91	2	4042	555548,52	2191131,86
2	3879	556469,28	2191279,21	2	3920	556118,21	2191230,11	2	3961	555676,29	2191058,22	2	4002	555224,56	2190761,51	2	4043	555566,34	2191132,77
2	3880	556464,87	2191283,48	2	3921	556114,08	2191229,87	2	3962	555674,26	2191044,66	2	4003	555212,16	2190726,99	2	4044	555575,95	2191138,13
2	3881	556457,39	2191277,34	2	3922	556102,79	2191232,75	2	3963	555665,67	2191031,12	2	4004	555198,6	2190709,97	2	4045	555602,87	2191148,08
2	3882	556451,64	2191274,38	2	3923	556097,14	2191231,14	2	3964	555663,49	2191013,17	2	4005	555130,14	2190698,7	2	4046	555625,4	2191146,08
2	3883	556437,53	2191271,07	2	3924	556094,56	2191231,8	2	3965	555659,51	2191003,74	2	4006	555109,04	2190709,33	2	4047	555646,17	2191157,64
2	3884	556418,33	2191266,91	2	3925	556071,16	2191225,13	2	3966	555654,35	2190998,85	2	4007	555105,71	2190723,45	2	4048	555682,22	2191175,27
2	3885	556405,7	2191270,12	2	3926	556052,15	2191229,94	2	3967	555645,22	2190975,64	2	4008	555105,85	2190736,46	2	4049	555706,32	2191202,81
2	3886	556403,5	2191267,87	2	3927	556049,26	2191229,14	2	3968	555632,41	2190953,42	2	4009	555109,09	2190750,51	2	4050	555712,25	2191208,46
2	3887	556393,42	2191263,27	2	3928	556042,9	2191222,54	2	3969	555598,67	2190915,02	2	4010	555115,91	2190771,12	2	4051	555717,66	2191212,06
2	3888	556388,09	2191262,31	2	3929	556020,05	2191216,05	2	3970	555597,56	2190914,72	2	4011	555120,56	2190788,05	2	4052	555733,44	2191221,9
2	3889	556373,21	2191259,8	2	3930	556013,35	2191209,16	2	3971	555553,46	2190839,91	2	4012	555127,67	2190796,48	2	4053	555760,05	2191237,88
2	3890	556364,37	2191262,07	2	3931	555988,4	2191202,05	2	3972	555506,96	2190806,29	2	4013	555128,51	2190799,6	2	4054	555790,18	2191249,57
2	3891	556362,27	2191261,45	2	3932	555981,36	2191203,82	2	3973	555491,98	2190816,84	2	4014	555143,05	2190825,94	2	4055	555798,14	2191253,73
2	3892	556348,29	2191264,41	2	3933	555972,14	2191201,22	2	3974	555475,99	2190828,08	2	4015	555151,41	2190840,3	2	4056	555819,87	2191259,91
2	3893	556340,86	2191262,01	2	3934	555958,73	2191204,59	2	3975	555458,76	2190840,24	2	4016	555162,01	2190853,99	2	4057	555823,61	2191263,42
2	3894	556327,17	2191261,34	2	3935	555950,08	2191202,12	2	3976	555458,94	2190873,04	2	4017	555178,18	2190874,62	2	4058	555826,93	2191265,06
2	3895	556323,95	2191261,17	2	3936	555945,6	2191203,29	2	3977	555479,91	2190908,14	2	4018	555184,38	2190885,14	2	4059	555836,59	2191274,98
2	3896	556313,66	2191263,77	2	3937	555926,75	2191197,14	2	3978	555487,49	2190929,99	2	4019	555190,78	2190911,83	2	4060	555857	2191280,79
2	3897	556307,23	2191261,92	2	3938	555926,2	2191196,55	2	3979	555499,43	2190951,31	2	4020	555205,92	2190926,64	2	4061	555861,72	2191285,43
2	3898	556282,06	2191268,27	2	3939	555920,24	2191193,48	2	3980	555510,95	2190963,38	2	4021	555218,73	2190941,83	2	4062	555886,68	2191292,54
2	3899	556281,72	2191268,62	2	3940	555915,91	2191192,47	2	3981	555511,17	2190963,55	2	4022	555233,01	2190970,51	2	4063	555888,02	2191292,21
2	3900	556276,36	2191270,01	2	3941	555903,47	2191189,82	2	3982	555528,75	2190987,13	2	4023	555251,55	2191018,82	2	4064	555898,99	2191295,76
2	3901	556271,15	2191268,52	2	3942	555902,7	2191189,06	2	3983	555534,28	2190996,82	2	4024	555285,77	2191054,66	2	4065	555899,65	2191296,42
2	3902	556266,9	2191269,64	2	3943	555887,18	2191184,6	2	3984	555539,19	2191003,51	2	4025	555300,44	2191071,98	2	4066	555919,6	2191303,22
2	3903	556254,8	2191266,17	2	3944	555881,25	2191178,55	2	3985	555547,31	2191011,78	2	4026	555312,95	2191076,73	2	4067	555926,94	2191303,68
2	3904	556250,1	2191267,33	2	3945	555873,06	2191174,61	2	3986	555556,94	2191031,78	2	4027	555322,96	2191093,52	2	4068	555930,38	2191305,49
2	3905	556240,12	2191264,55	2	3946	555871,84	2191174,37	2	3987	555489,58	2191021,04	2	4028	555322,84	2191093,81	2	4069	555934,71	2191306,6
2	3906	556239,46	2191263,78	2	3947	555863,82	2191166,92	2	3988	555460,65	2191019,44	2	4029	555375,98	2191108,96	2	4070	555955,57	2191311,54
2	3907	556236,91	2191263,04	2	3948	555839,75	2191160,06	2	3989	555425,49	2191016,33	2	4030	555378,02	2191106,06	2	4071	555973,35	2191307,06
2	3908	556227,01	2191254,93	2	3949	555832,71	2191154,1	2	3990	555391,69	2191011,85	2	4031	555389,82	2191106,88	2	4072	555973,79	2191307,36
2	3909	556213,32	2191246,93	2	3950	555830,73	2191159,52	2	3991	555389,81	2191011,11	2	4032	555423,65	2191116,52	2	4073	555991,24	2191324,9
2	3910	556193,92	2191240,2	2	3951	555805,78	2191144,91	2	3992	555357,49	2190959,38	2	4033	555473,03	2191122,12	2	4074	555995,64	2191328,78

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				
2	4075	556020,6	2191335,88	2	4116	556514,86	2191375,28	2	4157	557369,42	2192414,59	2	4198	556462,06	2192141,71	2	4239	555668,03	2192306,38
2	4076	556040,38	2191331,66	2	4117	556523,46	2191373,07	2	4158	557371,72	2192432,12	2	4199	556407,09	2192122,69	2	4240	555667,95	2192304,85
2	4077	556054,91	2191335,8	2	4118	556525,04	2191371,8	2	4159	557371,6	2192448,28	2	4200	556365,79	2192105,4	2	4241	555664,72	2192289,17
2	4078	556065,98	2191332,98	2	4119	556538,58	2191368,44	2	4160	557371,59	2192448,8	2	4201	556318,87	2192091,87	2	4242	555653,84	2192272,02
2	4079	556087,84	2191339,23	2	4120	556539,91	2191368,81	2	4161	557371,8	2192465,26	2	4202	556276,75	2192077,44	2	4243	555645,2	2192260,01
2	4080	556098,79	2191336,46	2	4121	556555,98	2191366,41	2	4162	557375,32	2192483,58	2	4203	556223,63	2192068,51	2	4244	555644,33	2192259,06
2	4081	556104,99	2191339,13	2	4122	556565,92	2191364,8	2	4163	557377,04	2192487,29	2	4204	556209,63	2192066,32	2	4245	555616,94	2192243,37
2	4082	556118,56	2191341,21	2	4123	556567,27	2191364,24	2	4164	557371,66	2192482	2	4205	556173,99	2192080,49	2	4246	555600,48	2192233,94
2	4083	556131,23	2191343,04	2	4124	556578,36	2191367,39	2	4165	557358,76	2192465,95	2	4206	556158,83	2192088,47	2	4247	555576,61	2192190,41
2	4084	556140,96	2191340,55	2	4125	556588,54	2191364,85	2	4166	557334,17	2192441,06	2	4207	556158,15	2192089,1	2	4248	555573,1	2192178,76
2	4085	556148,07	2191341,53	2	4126	556593,97	2191366,39	2	4167	557322,17	2192430,99	2	4208	556147,83	2192109,45	2	4249	555563,54	2192155,25
2	4086	556154,55	2191339,87	2	4127	556609,04	2191364,33	2	4168	557291,37	2192412,38	2	4209	556126,66	2192117,86	2	4250	555559,37	2192150,4
2	4087	556175,75	2191345,93	2	4128	556611,61	2191363,96	2	4169	557279,52	2192406,89	2	4210	556122,11	2192123,77	2	4251	555519,9	2192122,64
2	4088	556176,42	2191345,76	2	4129	556648,69	2191387,7	2	4170	557271,51	2192398,86	2	4211	556105,85	2192130,84	2	4252	555515,37	2192105,29
2	4089	556180,91	2191350,45	2	4130	556696,91	2191418,4	2	4171	557257,26	2192383,14	2	4212	556103,03	2192133,39	2	4253	555507,94	2192095,46
2	4090	556190,12	2191353,11	2	4131	556773,29	2191458,83	2	4172	557246,69	2192374,73	2	4213	556093,11	2192156,43	2	4254	555501,88	2192089,98
2	4091	556192,42	2191355,43	2	4132	556858,64	2191546,81	2	4173	557228,78	2192364,81	2	4214	556090,65	2192157,04	2	4255	555471,94	2192073,61
2	4092	556206,17	2191359,32	2	4133	556946,93	2191655,56	2	4174	557222,21	2192357,51	2	4215	556076,7	2192166,61	2	4256	555468,37	2192059,15
2	4093	556212	2191365,38	2	4134	556965,42	2191678,67	2	4175	557208,14	2192344,9	2	4216	556063,56	2192188,5	2	4257	555456,62	2192039,59
2	4094	556236,95	2191372,49	2	4135	557031,2	2191757,63	2	4176	557178,91	2192324,74	2	4217	556063,33	2192188,9	2	4258	555454,33	2192035,98
2	4095	556248,69	2191369,5	2	4136	557096,56	2191826,81	2	4177	557144,71	2192309,6	2	4218	556039,09	2192201,61	2	4259	555449,51	2192015,47
2	4096	556267,44	2191374,87	2	4137	557118,29	2191849,79	2	4178	557107,24	2192297,51	2	4219	556038,52	2192202,18	2	4260	555430,08	2191980,74
2	4097	556277,06	2191372,44	2	4138	557135,3	2191866,67	2	4179	557086,47	2192285,32	2	4220	556021,56	2192226,18	2	4261	555421,57	2191968,96
2	4098	556283,82	2191374,36	2	4139	557299,33	2192007,26	2	4180	557077,28	2192281,03	2	4221	556004,04	2192229,09	2	4262	555416,96	2191964,38
2	4099	556301,82	2191369,82	2	4140	557344,73	2192048,15	2	4181	557057,3	2192276,93	2	4222	555964,27	2192251,63	2	4263	555414,95	2191957,32
2	4100	556312,12	2191367,23	2	4141	557393,78	2192098,99	2	4182	557028,73	2192272,29	2	4223	555931,72	2192253,21	2	4264	555405,04	2191933,81
2	4101	556314,56	2191367,9	2	4142	557393,29	2192109,28	2	4183	557014,3	2192268,81	2	4224	555918,93	2192259,23	2	4265	555401,31	2191929,54
2	4102	556326,07	2191364,97	2	4143	557393,28	2192109,98	2	4184	556992,27	2192259	2	4225	555906,14	2192257,87	2	4266	555394,81	2191925,11
2	4103	556346,48	2191370,78	2	4144	557393,36	2192112,21	2	4185	556977,66	2192253,11	2	4226	555897,35	2192256,92	2	4267	555394,71	2191924,46
2	4104	556362,59	2191366,69	2	4145	557394,84	2192133,13	2	4186	556924,95	2192246,47	2	4227	555877,8	2192260,61	2	4268	555382,7	2191900,09
2	4105	556382,44	2191372,37	2	4146	557395,1	2192137,64	2	4187	556915	2192241,59	2	4228	555858,03	2192264,71	2	4269	555374,73	2191889,2
2	4106	556384,22	2191372,34	2	4147	557397,21	2192146,11	2	4188	556894,92	2192235,85	2	4229	555841,94	2192275,2	2	4270	555332,66	2191848,97
2	4107	556402,61	2191372,27	2	4148	557396,42	2192161,38	2	4189	556856,8	2192229,32	2	4230	555820,59	2192295,2	2	4271	555296,02	2191825,53
2	4108	556411,22	2191369,93	2	4149	557400	2192168,04	2	4190	556851,13	2192228,35	2	4231	555798,44	2192294,18	2	4272	555266,18	2191817,07
2	4109	556427,9	2191387,11	2	4150	557388,89	2192166,06	2	4191	556816,65	2192217,19	2	4232	555795,66	2192294,08	2	4273	555243,54	2191811,28
2	4110	556452,86	2191394,21	2	4151	557377,85	2192189,43	2	4192	556770,42	2192210,01	2	4233	555760,02	2192308,25	2	4274	555235,29	2191811,87
2	4111	556465,72	2191390,95	2	4152	557372,19	2192202,99	2	4193	556718,31	2192200,58	2	4234	555746,82	2192319,95	2	4275	555221,79	2191812,83
2	4112	556471,15	2191392,49	2	4153	557364,92	2192242,75	2	4194	556677,07	2192187,21	2	4235	555745,26	2192320,4	2	4276	555201,39	2191806,21
2	4113	556496,32	2191386,13	2	4154	557364,64	2192247,02	2	4195	556614,19	2192175,04	2	4236	555721	2192310,37	2	4277	555198,27	2191806,69
2	4114	556500,84	2191381,75	2	4155	557364,37	2192363,81	2	4196	556542,14	2192158,64	2	4237	555712,19	2192311,01	2	4278	555195,84	2191804,96
2	4115	556512,6	2191377,41	2	4156	557364,45	2192366,16	2	4197	556512,24	2192153,46	2	4238	555685,64	2192313,14	2	4279	555183,08	2191801,67

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				
2	4280	555178,02	2191797,02	2	4321	555034,92	2191861,45	2	4362	555298	2191955,18	2	4403	555827,36	2192395,92	2	4444	556874,25	2192330,86
2	4281	555152,29	2191781,64	2	4322	555027,3	2191864,38	2	4363	555308,39	2191983,4	2	4404	555830,14	2192396,02	2	4445	556882,92	2192339,77
2	4282	555114,53	2191753,93	2	4323	555007,29	2191869,3	2	4364	555312,12	2191987,67	2	4405	555859,35	2192387,13	2	4446	556899,23	2192343,94
2	4283	555102	2191733,03	2	4324	554994,02	2191878,53	2	4365	555322,38	2191994,67	2	4406	555873,79	2192381,96	2	4447	556952,16	2192350,56
2	4284	555094,76	2191723,71	2	4325	554987,34	2191885,17	2	4366	555323,55	2191998,56	2	4407	555880,22	2192376,66	2	4448	556967,21	2192357,87
2	4285	555067,31	2191695,85	2	4326	554965,27	2191893,4	2	4367	555328,66	2192014,56	2	4408	555900,33	2192357,81	2	4449	557000,36	2192368,49
2	4286	555059,25	2191689,2	2	4327	554959,75	2191898,06	2	4368	555337,17	2192026,35	2	4409	555903,22	2192358,09	2	4450	557028,92	2192373,12
2	4287	555013,21	2191658,78	2	4328	554952,41	2191904,81	2	4369	555347,05	2192036,27	2	4410	555919,64	2192362,6	2	4451	557041,7	2192375,36
2	4288	554975,21	2191622,15	2	4329	554915,42	2191919,96	2	4370	555350,21	2192041,18	2	4411	555943,85	2192352,94	2	4452	557055,84	2192383,64
2	4289	554973,22	2191620,31	2	4330	554902,25	2191929,67	2	4371	555359,28	2192067,97	2	4412	555980,42	2192351,19	2	4453	557093,31	2192395,73
2	4290	554905,71	2191561,99	2	4331	554878,95	2191930,32	2	4372	555371,03	2192087,53	2	4413	556010,02	2192337,28	2	4454	557127,51	2192410,87
2	4291	554863,93	2191525,32	2	4332	554847,32	2191944,38	2	4373	555373,31	2192091,25	2	4414	556035,39	2192324,41	2	4455	557149,03	2192425,7
2	4292	554846,1	2191502,34	2	4333	554832,1	2191979,65	2	4374	555378,6	2192110,66	2	4415	556065,31	2192319,41	2	4456	557160,86	2192439,22
2	4293	554822,31	2191466,19	2	4334	554846,28	2192015,36	2	4375	555392,32	2192139,32	2	4416	556084,54	2192307,74	2	4457	557171,43	2192447,63
2	4294	554804,26	2191432,77	2	4335	554881,48	2192030,58	2	4376	555426,8	2192158,17	2	4417	556109,1	2192273,43	2	4458	557192,76	2192459,42
2	4295	554803,57	2191431,53	2	4336	554885,49	2192030,47	2	4377	555441,76	2192186,27	2	4418	556134,81	2192260	2	4459	557199,58	2192465,49
2	4296	554785,27	2191413,23	2	4337	554911,69	2192029,74	2	4378	555445,92	2192191,13	2	4419	556135,38	2192259,42	2	4460	557217,21	2192486,01
2	4297	554760,27	2191406,55	2	4338	554948,94	2192018,87	2	4379	555479,44	2192214,64	2	4420	556143,6	2192245,6	2	4461	557224,48	2192491,32
2	4298	554735,27	2191413,23	2	4339	554977,53	2191988,79	2	4380	555480,18	2192217,7	2	4421	556159,7	2192241,8	2	4462	557239,98	2192498,52
2	4299	554716,97	2191431,53	2	4340	555014,74	2191983,52	2	4381	555515,44	2192282,06	2	4422	556173,66	2192232,22	2	4463	557269,01	2192516,04
2	4300	554710,27	2191456,55	2	4341	555018,58	2191980,12	2	4382	555526,84	2192302,44	2	4423	556185,99	2192203,64	2	4464	557279,35	2192525,09
2	4301	554716,28	2191480,28	2	4342	555024,79	2191974,47	2	4383	555527,71	2192303,39	2	4424	556219,61	2192190,26	2	4465	557287,79	2192535,34
2	4302	554735,36	2191515,63	2	4343	555047,31	2191966,02	2	4384	555569,58	2192327,37	2	4425	556229,93	2192170,45	2	4466	557312,42	2192564,33
2	4303	554736,05	2191516,83	2	4344	555052,84	2191961,35	2	4385	555570,07	2192332,47	2	4426	556247,26	2192173,39	2	4467	557322,55	2192572,32
2	4304	554737,58	2191519,31	2	4345	555055,66	2191958,53	2	4386	555571,48	2192342,16	2	4427	556271,45	2192180,31	2	4468	557336,93	2192580,08
2	4305	554763,62	2191558,9	2	4346	555070,53	2191954,88	2	4387	555585,51	2192373,11	2	4428	556318,37	2192193,82	2	4469	557363,25	2192600,14
2	4306	554765,88	2191562,07	2	4347	555104,48	2191934,12	2	4388	555591,09	2192379,92	2	4429	556349,52	2192204,88	2	4470	557365,91	2192601,64
2	4307	554787,85	2191590,41	2	4348	555106,06	2191932,44	2	4389	555605,42	2192391,03	2	4430	556418,73	2192232,3	2	4471	557407,85	2192613,31
2	4308	554794,4	2191597,37	2	4349	555121,5	2191912,69	2	4390	555640,61	2192406,25	2	4431	556419,73	2192232,67	2	4472	557424,29	2192623,39
2	4309	554839,91	2191637,28	2	4350	555132,78	2191896,23	2	4391	555650,78	2192404,94	2	4432	556481,87	2192249,16	2	4473	557441,36	2192629,73
2	4310	554840,18	2191637,52	2	4351	555134,43	2191890,21	2	4392	555659,17	2192409,92	2	4433	556511,76	2192254,34	2	4474	557473,18	2192632,89
2	4311	554906,8	2191695,09	2	4352	555135,75	2191891,11	2	4393	555671,17	2192411,73	2	4434	556580,72	2192269,52	2	4475	557536,76	2192711,02
2	4312	554947,12	2191733,96	2	4353	555148,4	2191894,4	2	4394	555683,73	2192413,56	2	4435	556638,93	2192280,8	2	4476	557550,56	2192726,86
2	4313	554954,26	2191739,68	2	4354	555183,05	2191909,38	2	4395	555692,54	2192412,92	2	4436	556676,42	2192291,37	2	4477	557554,76	2192729,61
2	4314	554977,78	2191755,21	2	4355	555198,46	2191907,03	2	4396	555715,4	2192411,09	2	4437	556706,6	2192299,77	2	4478	557556,64	2192730,34
2	4315	555003,14	2191781,31	2	4356	555218,08	2191913,42	2	4397	555740,65	2192421,53	2	4438	556725,91	2192305,15	2	4479	557570,48	2192736,46
2	4316	555027,88	2191825,2	2	4357	555226,34	2191912,83	2	4398	555753,15	2192420,14	2	4439	556729,02	2192306,02	2	4480	557574,78	2192739,68
2	4317	555032,7	2191830,89	2	4358	555240,38	2191911,81	2	4399	555766,99	2192418,46	2	4440	556769,49	2192310,47	2	4481	557574,88	2192740,27
2	4318	555045,16	2191839,98	2	4359	555249,26	2191914,34	2	4400	555806,01	2192401,23	2	4441	556787,62	2192313,26	2	4482	557578,66	2192748,63
2	4319	555044,58	2191841,32	2	4360	555261,32	2191919,44	2	4401	555810,18	2192397,6	2	4442	556818,89	2192323,32	2	4483	557590,21	2192766,3
2	4320	555041,28	2191853,58	2	4361	555297,9	2191954,43	2	4402	555812,78	2192395,24	2	4443	556845,98	2192329,04	2	4484	557608,2	2192784,83

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				
2	4485	557626,67	2192802,02	2	4526	558385,91	2193592,89	2	4567	558055,25	2194195,19	2	4608	558728,38	2193800,36	2	4649	559260,12	2194048,74
2	4486	557645,18	2192823,59	2	4527	558387,56	2193593,97	2	4568	557985,2	2194216,84	2	4609	558737,29	2193801,24	2	4650	559265,88	2194074,05
2	4487	557663,39	2192858,75	2	4528	558419,82	2193605,21	2	4569	557983,97	2194217,65	2	4610	558740,19	2193800,52	2	4651	559275,2	2194084,19
2	4488	557685,85	2192899,59	2	4529	558442	2193612,14	2	4570	557966,2	2194229,51	2	4611	558742,61	2193803,13	2	4652	559275,97	2194092,86
2	4489	557723,81	2192947,79	2	4530	558459,81	2193612,92	2	4571	557951	2194241,06	2	4612	558767,57	2193810,16	2	4653	559281,6	2194112,19
2	4490	557745,07	2192994,64	2	4531	558464,24	2193614,73	2	4572	557928,23	2194251,97	2	4613	558792,73	2193803,85	2	4654	559291,77	2194125,56
2	4491	557770,01	2193034,22	2	4532	558476,45	2193625,74	2	4573	557874,78	2194281,42	2	4614	558799,56	2193801,32	2	4655	559305,19	2194137,92
2	4492	557787,58	2193051,98	2	4533	558481,2	2193635,88	2	4574	557853,82	2194307,11	2	4615	558800,44	2193801,51	2	4656	559306,4	2194138,88
2	4493	557807,05	2193069,41	2	4534	558499,2	2193654,51	2	4575	557858,24	2194356,46	2	4616	558819,31	2193798,15	2	4657	559312,57	2194143,64
2	4494	557811,65	2193082,52	2	4535	558499,54	2193654,57	2	4576	557923,67	2194369,1	2	4617	558829,94	2193796,01	2	4658	559323,3	2194148,77
2	4495	557820,95	2193109,06	2	4536	558503,79	2193661,37	2	4577	557977,11	2194339,65	2	4618	558836,15	2193797,8	2	4659	559338,16	2194153,72
2	4496	557823,44	2193114,07	2	4537	558508,04	2193667,8	2	4578	558001,01	2194328,16	2	4619	558915,63	2193809,24	2	4660	559340,37	2194154,39
2	4497	557846,31	2193142,32	2	4538	558521,79	2193680	2	4579	558010,46	2194321,21	2	4620	558994,05	2193785,96	2	4661	559350,48	2194157,23
2	4498	557878	2193177,55	2	4539	558541,87	2193693,51	2	4580	558015,65	2194316,72	2	4621	559006,17	2193787,47	2	4662	559401,92	2194214,08
2	4499	557895,35	2193195,01	2	4540	558562,61	2193700,13	2	4581	558034,43	2194304,41	2	4622	559068,08	2193805,98	2	4663	559407,05	2194229,12
2	4500	557929,12	2193224,82	2	4541	558574,37	2193710,71	2	4582	558104,14	2194282,86	2	4623	559111,83	2193823,51	2	4664	559415,35	2194240,66
2	4501	557981,64	2193274,81	2	4542	558584	2193715,13	2	4583	558134,91	2194273,17	2	4624	559128,43	2193838,67	2	4665	559422,7	2194248,25
2	4502	558006,05	2193297,24	2	4543	558600,11	2193718,52	2	4584	558177,65	2194252,47	2	4625	559128,65	2193838,91	2	4666	559431,95	2194255,75
2	4503	558054,09	2193334,04	2	4544	558605,67	2193719,3	2	4585	558233,27	2194226,57	2	4626	559139,24	2193838,18	2	4667	559437,26	2194258,64
2	4504	558056,69	2193339,29	2	4545	558617,34	2193720,81	2	4586	558274,68	2194205,5	2	4627	559152,08	2193843,98	2	4668	559451,98	2194265,63
2	4505	558070,03	2193356,46	2	4546	558625,26	2193720,34	2	4587	558333,07	2194164,84	2	4628	559160,08	2193853,57	2	4669	559480,76	2194294,19
2	4506	558086,95	2193373,26	2	4547	558633,62	2193719,76	2	4588	558370,56	2194137,28	2	4629	559164,92	2193865,76	2	4670	559488,08	2194304,53
2	4507	558106,98	2193390,29	2	4548	558639,55	2193717,73	2	4589	558396,24	2194117,03	2	4630	559162,83	2193871,87	2	4671	559490,5	2194307,19
2	4508	558121,42	2193400,28	2	4549	558647,91	2193725,82	2	4590	558421,54	2194101,01	2	4631	559160,06	2193886,46	2	4672	559496,88	2194328,23
2	4509	558128,75	2193402,31	2	4550	558610,64	2193776,49	2	4591	558449,72	2194084,97	2	4632	559165,82	2193911,77	2	4673	559498,7	2194333,41
2	4510	558132,81	2193422,1	2	4551	558582,41	2193826,01	2	4592	558462,12	2194075,08	2	4633	559170,97	2193917,87	2	4674	559511,74	2194364,07
2	4511	558134,87	2193426,05	2	4552	558551,97	2193867,42	2	4593	558488,28	2194052,91	2	4634	559173,42	2193933,29	2	4675	559513,58	2194367,79
2	4512	558145,83	2193438,78	2	4553	558551,52	2193867,99	2	4594	558522,75	2194026,19	2	4635	559178,88	2193948,64	2	4676	559521,55	2194378,96
2	4513	558163,82	2193457,43	2	4554	558549,61	2193868,9	2	4595	558539,79	2194010,52	2	4636	559181,69	2193955	2	4677	559552,5	2194435,86
2	4514	558166,48	2193458,87	2	4555	558528,9	2193883,65	2	4596	558542,05	2194008,03	2	4637	559194,94	2193970,87	2	4678	559553,04	2194445,35
2	4515	558195,55	2193466,96	2	4556	558509,62	2193900,29	2	4597	558568,53	2193979,2	2	4638	559212,24	2193984,7	2	4679	559554,26	2194453,5
2	4516	558226,92	2193477,88	2	4557	558491,31	2193917,94	2	4598	558577,78	2193971,32	2	4639	559216,76	2193987,86	2	4680	559559,49	2194469,37
2	4517	558242,06	2193486,59	2	4558	558465,65	2193944,9	2	4599	558598,49	2193956,57	2	4640	559227,07	2193991,05	2	4681	559577,04	2194488,4
2	4518	558248,21	2193492,64	2	4559	558439,4	2193965,25	2	4600	558608,03	2193951,85	2	4641	559231,73	2193992,46	2	4682	559586,67	2194493,1
2	4519	558259,65	2193517,92	2	4560	558415,95	2193984,52	2	4601	558618,05	2193944,38	2	4642	559231,94	2193992,99	2	4683	559617,45	2194529,81
2	4520	558260,08	2193518,86	2	4561	558399,38	2193998,15	2	4602	558626,55	2193933,74	2	4643	559247,52	2194009,89	2	4684	559635,01	2194548,84
2	4521	558277,66	2193536,56	2	4562	558372,65	2194013,34	2	4603	558637,9	2193918,86	2	4644	559249,18	2194018,11	2	4685	559656,29	2194556,22
2	4522	558292,72	2193550	2	4563	558347,36	2194029,37	2	4604	558668,35	2193877,45	2	4645	559249,6	2194020,22	2	4686	559672,46	2194579,21
2	4523	558293,27	2193550,3	2	4564	558321,67	2194049,6	2	4605	558696,58	2193827,94	2	4646	559252,8	2194030,45	2	4687	559675,64	2194590,77
2	4524	558345,29	2193566,44	2	4565	558224,45	2194118,52	2	4606	558718,16	2193798,63	2	4647	559256,25	2194038,69	2	4688	559679,62	2194600,78
2	4525	558358,55	2193574,01	2	4566	558086,03	2194185,49	2	4607	558721,6	2193799,62	2	4648	559260,64	2194043,49	2	4689	559691,58	2194613,71

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	4690	559692,21	2194616,52	2	4731	559973,57	2194975,49	2	4772	560260,78	2195308,86	2	4813	560392,36	2195708,88	2	4854	560519,23	2196016,73
2	4691	559692,86	2194617,7	2	4732	559972,48	2194981,9	2	4773	560265,13	2195316,11	2	4814	560392,58	2195709,29	2	4855	560520,17	2196021,84
2	4692	559697,53	2194625,9	2	4733	559972,2	2194986	2	4774	560267,34	2195325,5	2	4815	560400,37	2195717,35	2	4856	560522,31	2196027,83
2	4693	559714,43	2194643,75	2	4734	559972,26	2194989,15	2	4775	560269,29	2195329,27	2	4816	560399,68	2195718,8	2	4857	560527,99	2196035,98
2	4694	559720,74	2194647,11	2	4735	559973,74	2195003,1	2	4776	560273,35	2195333,95	2	4817	560396,94	2195731,87	2	4858	560537,92	2196042,61
2	4695	559755,59	2194679,55	2	4736	559978,7	2195022,6	2	4777	560272,5	2195338,8	2	4818	560396,71	2195732,86	2	4859	560550,87	2196048,87
2	4696	559755,9	2194681,25	2	4737	559980,11	2195025,13	2	4778	560272,58	2195341,37	2	4819	560395,18	2195746,41	2	4860	560559,07	2196052,09
2	4697	559765,14	2194682,84	2	4738	560001,84	2195049,13	2	4779	560273,34	2195350,22	2	4820	560395,04	2195748,99	2	4861	560589,21	2196063,97
2	4698	559763,25	2194689,54	2	4739	560005,15	2195051,28	2	4780	560269,85	2195353,33	2	4821	560397,91	2195766,46	2	4862	560609,43	2196068,28
2	4699	559766,74	2194703,17	2	4740	560012,35	2195053,95	2	4781	560267,46	2195357,04	2	4822	560401,48	2195774,17	2	4863	560621,41	2196079,97
2	4700	559765,47	2194706,83	2	4741	560023,28	2195061,36	2	4782	560260,32	2195382,03	2	4823	560409,45	2195785,8	2	4864	560625,79	2196093,3
2	4701	559764,56	2194715,36	2	4742	560023,5	2195061,43	2	4783	560260,67	2195388,35	2	4824	560422,17	2195800,78	2	4865	560625,67	2196094,12
2	4702	559768,3	2194735,13	2	4743	560028,71	2195063,08	2	4784	560263,3	2195399,92	2	4825	560423,94	2195801,97	2	4866	560616,19	2196152,01
2	4703	559771,01	2194740,55	2	4744	560029,33	2195066,48	2	4785	560269,38	2195418,78	2	4826	560427,32	2195815,18	2	4867	560628,13	2196166,1
2	4704	559773,3	2194743,51	2	4745	560031,28	2195070,6	2	4786	560278,28	2195427,98	2	4827	560436,73	2195827,31	2	4868	560652,6	2196201,54
2	4705	559770,79	2194756,11	2	4746	560032,59	2195080,56	2	4787	560279,95	2195444,37	2	4828	560445,33	2195833,8	2	4869	560679,12	2196233,77
2	4706	559771,04	2194761,79	2	4747	560037,22	2195091,8	2	4788	560286,33	2195466,46	2	4829	560458,05	2195840,12	2	4870	560697,13	2196252,39
2	4707	559775,31	2194783,03	2	4748	560043,73	2195104,06	2	4789	560298,27	2195480,84	2	4830	560466,9	2195844,28	2	4871	560702,64	2196257,56
2	4708	559778,46	2194796,24	2	4749	560052,7	2195116,65	2	4790	560304,34	2195485,08	2	4831	560472,47	2195845,35	2	4872	560710,04	2196270,05
2	4709	559781,49	2194802,54	2	4750	560064,03	2195126,69	2	4791	560312,42	2195488,58	2	4832	560476,84	2195851,43	2	4873	560715,61	2196278,15
2	4710	559791,44	2194815,85	2	4751	560064,02	2195126,98	2	4792	560318,19	2195490,18	2	4833	560488,29	2195860,83	2	4874	560728,05	2196288,67
2	4711	559809,45	2194834,47	2	4752	560067,87	2195146,87	2	4793	560320,42	2195498,11	2	4834	560493,71	2195863,95	2	4875	560750,81	2196302,66
2	4712	559821,97	2194839,79	2	4753	560068,51	2195148,34	2	4794	560335,25	2195513,47	2	4835	560493,91	2195865,06	2	4876	560777,16	2196346,72
2	4713	559829,86	2194840,96	2	4754	560068,4	2195148,81	2	4795	560339,24	2195530,43	2	4836	560496,79	2195874,81	2	4877	560811,73	2196385,44
2	4714	559837,79	2194847,32	2	4755	560067,02	2195159,55	2	4796	560340,22	2195532,31	2	4837	560491,95	2195886,56	2	4878	560819,89	2196391,47
2	4715	559844,11	2194857,07	2	4756	560067,48	2195166,41	2	4797	560343,51	2195535,81	2	4838	560490,45	2195898,06	2	4879	560843,13	2196402,89
2	4716	559851	2194866	2	4757	560071,28	2195181,73	2	4798	560339,44	2195540,44	2	4839	560490,92	2195904,8	2	4880	560851,01	2196404,87
2	4717	559860,97	2194878,61	2	4758	560072,24	2195184,84	2	4799	560337,15	2195544,61	2	4840	560487,73	2195917,68	2	4881	560851,11	2196405,75
2	4718	559869,02	2194884,63	2	4759	560077,26	2195200,06	2	4800	560332,3	2195565,43	2	4841	560487,34	2195922,12	2	4882	560854,32	2196415,27
2	4719	559883,51	2194891,62	2	4760	560095,27	2195218,68	2	4801	560332,1	2195579,65	2	4842	560482,84	2195941,19	2	4883	560860	2196431,32
2	4720	559896,02	2194896,94	2	4761	560120,24	2195225,76	2	4802	560338,55	2195604,83	2	4843	560479,3	2195956	2	4884	560865,9	2196440,05
2	4721	559908,14	2194898,75	2	4762	560128,06	2195223,76	2	4803	560342,91	2195611,5	2	4844	560477,28	2195964,8	2	4885	560854,4	2196442
2	4722	559920,59	2194900,5	2	4763	560145,97	2195242,21	2	4804	560356,56	2195623,44	2	4845	560476,79	2195967,89	2	4886	560846	2196445,75
2	4723	559924,06	2194899,62	2	4764	560168,92	2195249,2	2	4805	560358,87	2195625	2	4846	560476,99	2195970,18	2	4887	560827,47	2196463,86
2	4724	559940,41	2194916,64	2	4765	560202,11	2195250,36	2	4806	560357,82	2195628,79	2	4847	560478,62	2195981,02	2	4888	560816,47	2196478,69
2	4725	559940,64	2194916,75	2	4766	560202,66	2195250,43	2	4807	560360,38	2195645,2	2	4848	560485,04	2195991,99	2	4889	560806,71	2196492,12
2	4726	559946,96	2194918,77	2	4767	560205,59	2195256,43	2	4808	560364,26	2195653,97	2	4849	560495,97	2195999,1	2	4890	560802,93	2196499,73
2	4727	559947,93	2194920,83	2	4768	560213,74	2195279,01	2	4809	560369,06	2195661,59	2	4850	560505,93	2196003,68	2	4891	560799,73	2196513,55
2	4728	559959,4	2194937,79	2	4769	560231,74	2195297,63	2	4810	560375,3	2195686	2	4851	560513,13	2196006,41	2	4892	560798,02	2196525,1
2	4729	559977,4	2194956,4	2	4770	560256,71	2195304,71	2	4811	560375,52	2195686,47	2	4852	560521,59	2196007,76	2	4893	560786,53	2196542,03
2	4730	559979,39	2194957,49	2	4771	560258,83	2195304,38	2	4812	560387,82	2195698,99	2	4853	560520,08	2196012,3	2	4894	560773,92	2196559,58

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				
2	4895	560765,69	2196575,56	2	4936	561042,91	2196611,73	3	4976	560655,78	2197806,84	3	5017	560306,61	2197492,33	3	5058	559829,94	2197334,62
2	4896	560752,55	2196583,68	2	4937	561056,97	2196626,48	3	4977	560650,09	2197790,03	3	5018	560288,68	2197467	3	5059	559800,66	2197324,63
2	4897	560749,18	2196585,68	2	4938	561078,87	2196662,81	3	4978	560632,07	2197771,43	3	5019	560283,14	2197465,11	3	5060	559792,38	2197327,08
2	4898	560719,08	2196603,58	2	4939	561081,92	2196667,7	3	4979	560631,3	2197770,95	3	5020	560271,82	2197461,22	3	5061	559791,72	2197326,79
2	4899	560705,9	2196614,22	2	4940	561096,88	2196681,42	3	4980	560620,87	2197767,77	3	5021	560269,85	2197458,62	3	5062	559781,38	2197325,42
2	4900	560700,55	2196621,7	2	4941	561143,43	2196715,33	3	4981	560596,67	2197761,19	3	5022	560240,58	2197448,64	3	5063	559771,15	2197324,17
2	4901	560684,26	2196648,97	2	4942	561186,32	2196740,48	3	4982	560596,22	2197761,19	3	5023	560236,78	2197449,81	3	5064	559767,85	2197320,96
2	4902	560673,66	2196658,53	2	4943	561244,14	2196788,98	3	4983	560595,12	2197760,47	3	5024	560232,94	2197445,14	3	5065	559738,57	2197310,98
2	4903	560649,45	2196660,77	2	4944	561255,34	2196809,37	3	4984	560576,03	2197755,06	3	5025	560226,24	2197437,8	3	5066	559738,02	2197310,5
2	4904	560634,23	2196666,3	2	4945	561262,29	2196822,1	3	4985	560577,07	2197752,45	3	5026	560196,97	2197427,81	3	5067	559708,74	2197300,51
2	4905	560615,72	2196684,41	2	4946	561264,48	2196825,75	3	4986	560578,56	2197741,17	3	5027	560185,33	2197431,45	3	5068	559707,52	2197300,55
2	4906	560608,58	2196709,41	2	4947	561280,31	2196840,71	3	4987	560576,31	2197725,71	3	5028	560176,57	2197428,41	3	5069	559702,84	2197300,55
2	4907	560615,04	2196734,6	2	4948	561312,51	2196865,59	3	4988	560572,1	2197716	3	5029	560176,01	2197428,41	3	5070	559697,13	2197302,41
2	4908	560633,05	2196753,21	2	4949	561340,8	2196882,28	3	4989	560567,2	2197707,8	3	5030	560166,33	2197428,34	3	5071	559691,92	2197300,58
2	4909	560658,02	2196760,27	2	4950	561364,06	2196917,16	3	4990	560549,17	2197689,19	3	5031	560137,35	2197437,54	3	5072	559692,3	2197272,45
2	4910	560667,95	2196759,41	2	4951	561413,46	2196970,81	3	4991	560527,2	2197682,99	3	5032	560136,1	2197439,22	3	5073	559684,49	2197257,19
2	4911	560699,84	2196756,45	2	4952	561468,27	2197028,57	3	4992	560524,2	2197682,13	3	5033	560124,09	2197429,41	3	5074	559674,38	2197247,11
2	4912	560715,07	2196750,92	2	4953	561512,94	2197077,09	3	4993	560523,98	2197682,19	3	5034	560098,27	2197419,58	3	5075	559666,42	2197241,5
2	4913	560725,29	2196744,92	2	4954	561540,39	2197106,91	3	4994	560524,46	2197679,57	3	5035	560088,58	2197419,1	3	5076	559663,14	2197237,13
2	4914	560738,24	2196734,51	2	2494	561580,74	2197154,55	3	4995	560524,74	2197675,36	3	5036	560085,13	2197418,94	3	5077	559663,97	2197233,1
2	4915	560768,52	2196703,4	3	4955	560835,63	2198023,25	3	4996	560523,56	2197663,88	3	5037	560073,72	2197422,53	3	5078	559663,81	2197220,22
2	4916	560780,14	2196683,96	3	4956	560869,51	2197925,71	3	4997	560518,28	2197650,17	3	5038	560061,41	2197418,33	3	5079	559662,14	2197212,36
2	4917	560801,49	2196671,27	3	4957	560865,46	2197921,51	3	4998	560509,84	2197630,58	3	5039	560052,38	2197419,03	3	5080	559659,16	2197201,74
2	4918	560828,22	2196654,67	3	4958	560839,74	2197912,11	3	4999	560491,83	2197611,98	3	5040	560046,92	2197419,48	3	5081	559641,24	2197176,39
2	4919	560842,08	2196643,21	3	4959	560818,5	2197909,43	3	5000	560466,85	2197604,92	3	5041	560039,74	2197422,49	3	5082	559618,63	2197166,96
2	4920	560846,74	2196636,55	3	4960	560808,05	2197908,18	3	5001	560443,38	2197610,87	3	5042	560032,41	2197412,97	3	5083	559609,73	2197166,2
2	4921	560850,17	2196629,93	3	4961	560806,93	2197908,28	3	5002	560428,32	2197596,1	3	5043	560031,19	2197412,08	3	5084	559602,48	2197158,79
2	4922	560859,9	2196610,94	3	4962	560799,69	2197900,23	3	5003	560421,16	2197590,1	3	5044	560018,12	2197407,22	3	5085	559595,98	2197153,91
2	4923	560872,5	2196593,38	3	4963	560788,66	2197891,31	3	5004	560404,73	2197585,43	3	5045	560015,19	2197401,45	3	5086	559566,7	2197143,92
2	4924	560888,76	2196569,57	3	4964	560781,25	2197887,12	3	5005	560391,33	2197579,81	3	5046	559997,25	2197376,11	3	5087	559542,76	2197151,37
2	4925	560892,88	2196561,02	3	4965	560776,96	2197885,58	3	5006	560386,9	2197577,88	3	5047	559971,88	2197366,35	3	5088	559523,88	2197146,67
2	4926	560895,73	2196548,14	3	4966	560765,29	2197881,4	3	5007	560386,29	2197573,84	3	5048	559961,97	2197365,81	3	5089	559502,75	2197153,23
2	4927	560897,33	2196537,11	3	4967	560761,85	2197880,36	3	5008	560382,29	2197564,42	3	5049	559958,08	2197365,58	3	5090	559489,34	2197148,31
2	4928	560898,92	2196534,96	3	4968	560757,73	2197871,95	3	5009	560368,35	2197548,5	3	5050	559942,86	2197370,35	3	5091	559482,31	2197148,04
2	4929	560908,3	2196533,34	3	4969	560739,7	2197853,34	3	5010	560362,52	2197542,98	3	5051	559921,93	2197361,41	3	5092	559479,98	2197147,95
2	4930	560940,68	2196519,5	3	4970	560723,61	2197848,8	3	5011	560347,7	2197535,35	3	5052	559894,78	2197358,83	3	5093	559477,74	2197148,68
2	4931	560947,18	2196524,51	3	4971	560721,99	2197845,39	3	5012	560344,92	2197534,91	3	5053	559887,1	2197358,08	3	5094	559464,46	2197142,37
2	4932	560966,57	2196548,57	3	4972	560715,31	2197836,53	3	5013	560344,24	2197527,24	3	5054	559881,51	2197359,82	3	5095	559454,68	2197141
2	4933	560998,42	2196582,12	3	4973	560697,28	2197817,92	3	5014	560326,31	2197501,9	3	5055	559870,1	2197363,35	3	5096	559446,23	2197139,89
2	4934	561001,96	2196584,38	3	4974	560692,75	2197815,52	3	5015	560317,91	2197496,81	3	5056	559868,69	2197360,64	3	5097	559445,64	2197133,62
2	4935	561022,34	2196592,15	3	4975	560672,45	2197809,58	3	5016	560307,37	2197494,1	3	5057	559860,77	2197353,33	3	5098	559443,47	2197121,13

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				
3	5099	559434,55	2197104,45	3	5140	559152,61	2196675,72	3	5181	559204,58	2195938,33	3	5222	559037,67	2196469,24	3	5263	558776,8	2196729,44
3	5100	559425,54	2197095,79	3	5141	559145,72	2196625,08	3	5182	559204,75	2195918,38	3	5223	559033,07	2196513	3	5264	558750,85	2196737,51
3	5101	559418,47	2197091,19	3	5142	559144,75	2196606,28	3	5183	559198,29	2195893,37	3	5224	559032,92	2196515,4	3	5265	558749,42	2196736,73
3	5102	559389,19	2197081,2	3	5143	559140,44	2196546,41	3	5184	559180,28	2195874,75	3	5225	559033,29	2196521,38	3	5266	558738,87	2196734,07
3	5103	559375,11	2197085,22	3	5144	559133,53	2196514,14	3	5185	559155,31	2195867,67	3	5226	559040,93	2196557	3	5267	558719,77	2196729,65
3	5104	559374,55	2197085,27	3	5145	559137,75	2196474,12	3	5186	559130,16	2195874,06	3	5227	559044,68	2196609,36	3	5268	558715,83	2196724,1
3	5105	559365,68	2197082,23	3	5146	559137,9	2196471,72	3	5187	559111,64	2195892,17	3	5228	559045,82	2196631,56	3	5269	558691,46	2196714,41
3	5106	559358,63	2197084,41	3	5147	559137,91	2196470,84	3	5188	559105,55	2195913,5	3	5229	559052,71	2196682,21	3	5270	558686,89	2196714,11
3	5107	559358,41	2197084,18	3	5148	559137,5	2196451,52	3	5189	559096,88	2195920,05	3	5230	559058,87	2196728,75	3	5271	558681,99	2196713,82
3	5108	559350,01	2197079,97	3	5149	559144,43	2196417,33	3	5190	559080,19	2195935,27	3	5231	559060,2	2196737,55	3	5272	558653,74	2196678,02
3	5109	559346,52	2197073,78	3	5150	559149,17	2196379,88	3	5191	559067,9	2195954,42	3	5232	559065,16	2196750,08	3	5273	558630,6	2196667,64
3	5110	559328,59	2197048,44	3	5151	559149,33	2196376,91	3	5192	559063,54	2195963,77	3	5233	559066,03	2196751,84	3	5274	558597,94	2196661,35
3	5111	559299,32	2197038,44	3	5152	559149,26	2196373,33	3	5193	559060,76	2195978,48	3	5234	559070,47	2196761,16	3	5275	558583,83	2196649,51
3	5112	559295,97	2197038,87	3	5153	559145,55	2196343,15	3	5194	559059,04	2196014,33	3	5235	559085,79	2196781,55	3	5276	558581,51	2196648,19
3	5113	559294,62	2197023,23	3	5154	559137,21	2196318,05	3	5195	559058,06	2196021,34	3	5236	559099,02	2196807,54	3	5277	558552,22	2196639,95
3	5114	559289,64	2197012,1	3	5155	559137,48	2196298,1	3	5196	559052,47	2196030,74	3	5237	559098,01	2196865,92	3	5278	558536,78	2196636,06
3	5115	559285,14	2197007,18	3	5156	559138,43	2196277,81	3	5197	559047,76	2196041,27	3	5238	559083,92	2196870,23	3	5279	558533,57	2196626,47
3	5116	559283,97	2196995,06	3	5157	559138,44	2196276,93	3	5198	559038,32	2196071,45	3	5239	559078,14	2196869,63	3	5280	558524,96	2196595,98
3	5117	559274,41	2196977,67	3	5158	559137,88	2196268,73	3	5199	559030,88	2196102,95	3	5240	559069,35	2196868,69	3	5281	558522,36	2196590,79
3	5118	559266,05	2196969,71	3	5159	559136,5	2196263,91	3	5200	559021,13	2196139,21	3	5241	559068,45	2196868,97	3	5282	558506,39	2196569,86
3	5119	559262,4	2196967,38	3	5160	559127,79	2196233,3	3	5201	559020,6	2196145,82	3	5242	559066,57	2196868,36	3	5283	558499,77	2196564,5
3	5120	559259,17	2196959,38	3	5161	559123,58	2196223,65	3	5202	559021,78	2196157,42	3	5243	559058,15	2196856,43	3	5284	558498,92	2196561,39
3	5121	559250,92	2196943,58	3	5162	559117,37	2196213,27	3	5203	559027,03	2196172,06	3	5244	559055,61	2196854,58	3	5285	558492,93	2196543,16
3	5122	559241,24	2196934,04	3	5163	559126,16	2196189,16	3	5204	559017,31	2196198,9	3	5245	559043,53	2196850,37	3	5286	558477,68	2196526,39
3	5123	559235,72	2196930,28	3	5164	559127,18	2196180,1	3	5205	559016,28	2196207,96	3	5246	559036,2	2196848,17	3	5287	558474,92	2196524,54
3	5124	559213,56	2196922,08	3	5165	559127,42	2196162,32	3	5206	559016,36	2196210,6	3	5247	559027,24	2196835,53	3	5288	558453,96	2196516,88
3	5125	559209,76	2196914,48	3	5166	559126,25	2196150,72	3	5207	559016,85	2196224,12	3	5248	558999,18	2196825,96	3	5289	558419,86	2196493,95
3	5126	559199,09	2196903,68	3	5167	559123,23	2196142,9	3	5208	559020,12	2196237,91	3	5249	558995,91	2196821,35	3	5290	558394,88	2196486,94
3	5127	559198,1	2196902,91	3	5168	559130,04	2196117,53	3	5209	559024,48	2196253,02	3	5250	558966,63	2196811,36	3	5291	558378,01	2196491,21
3	5128	559200,1	2196870,22	3	5169	559137,88	2196089,07	3	5210	559034,06	2196269,01	3	5251	558945,27	2196793,05	3	5292	558375,77	2196491,77
3	5129	559200,13	2196868,23	3	5170	559140,94	2196078,07	3	5211	559038,01	2196281,17	3	5252	558915,99	2196783,05	3	5293	558373,14	2196489,04
3	5130	559199,09	2196796,89	3	5171	559148,92	2196064,49	3	5212	559037,26	2196295,21	3	5253	558900,35	2196786,71	3	5294	558348,16	2196481,97
3	5131	559197,56	2196786,81	3	5172	559153,63	2196053,96	3	5213	559037,25	2196296,08	3	5254	558897,95	2196782,81	3	5295	558333,41	2196483,96
3	5132	559197,58	2196785	3	5173	559155,9	2196043,05	3	5214	559036,88	2196323,4	3	5255	558888,94	2196774,08	3	5296	558334,29	2196472,2
3	5133	559196,84	2196782,12	3	5174	559158,98	2196022,61	3	5215	559037,65	2196332,48	3	5256	558881,43	2196769,18	3	5297	558343,27	2196358,16
3	5134	559193,7	2196775,46	3	5175	559159,12	2196019,98	3	5216	559046,85	2196359,94	3	5257	558871,59	2196763,43	3	5298	558343,4	2196355,52
3	5135	559192,63	2196772,47	3	5176	559160,22	2195996,71	3	5217	559048,86	2196376	3	5258	558857,27	2196760,02	3	5299	558345,73	2196265,93
3	5136	559179,2	2196744,43	3	5177	559170,58	2195988,89	3	5218	559045	2196406,03	3	5259	558847,95	2196749,06	3	5300	558345,75	2196264,65
3	5137	559169,16	2196728,61	3	5178	559178,92	2195981,45	3	5219	559037,6	2196442,14	3	5260	558818,67	2196739,07	3	5301	558345,75	2196264,45
3	5138	559160,51	2196717,61	3	5179	559187,27	2195973,67	3	5220	559037,2	2196447,12	3	5261	558809,16	2196742,04	3	5302	558345,44	2196188,23
3	5139	559157,26	2196711,01	3	5180	559197,55	2195963,22	3	5221	559037,18	2196447,99	3	5262	558806,08	2196739,43	3	5303	558354,15	2196146,32

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				
3	5304	558354,97	2196140,87	3	5345	557902,83	2194964,31	3	5386	558238,78	2196416,52	3	5427	557723,15	2196202,14	3	5468	557423,71	2195787,97
3	5305	558368,77	2195996,29	3	5346	557905,66	2194969,99	3	5387	558230,47	2196412,71	3	5428	557712,63	2196197,43	3	5469	557405,7	2195769,39
3	5306	558368,95	2195883,56	3	5347	557906,37	2194971,19	3	5388	558222,45	2196412,95	3	5429	557687,66	2196190,36	3	5470	557393,51	2195764,89
3	5307	558367,67	2195866,56	3	5348	557988,17	2195104,17	3	5389	558213,83	2196415,58	3	5430	557679,84	2196191,77	3	5471	557392,43	2195762,77
3	5308	558355,77	2195708,23	3	5349	557990,63	2195107,82	3	5390	558199,74	2196411,59	3	5431	557679,3	2196190,53	3	5472	557389,36	2195759,27
3	5309	558354,68	2195704,71	3	5350	558007,69	2195130,75	3	5391	558170	2196418,96	3	5432	557670,81	2196176,14	3	5473	557390,06	2195748,68
3	5310	558353,14	2195695,54	3	5351	558019,78	2195142,32	3	5392	558168,27	2196415,36	3	5433	557655,33	2196159,13	3	5474	557390,08	2195747,45
3	5311	558340,93	2195660,47	3	5352	558025,15	2195145,97	3	5393	558157,45	2196400,65	3	5434	557654,34	2196158,52	3	5475	557387,95	2195732,27
3	5312	558294,32	2195526,53	3	5353	558030,03	2195156,93	3	5394	558139,43	2196382,08	3	5435	557652,22	2196150,36	3	5476	557383,63	2195722,25
3	5313	558279,73	2195484,62	3	5354	558032,42	2195161,62	3	5395	558114,46	2196375,01	3	5436	557650,92	2196148,11	3	5477	557379,93	2195715,82
3	5314	558277,97	2195471,05	3	5355	558036,88	2195168,1	3	5396	558113,79	2196375,17	3	5437	557634,21	2196131,79	3	5478	557380,16	2195715,59
3	5315	558275,51	2195460,76	3	5356	558049,7	2195183,91	3	5397	558110,28	2196371,62	3	5438	557621,77	2196121,43	3	5479	557380,39	2195715,18
3	5316	558257,44	2195409,92	3	5357	558058,99	2195192,76	3	5398	558085,31	2196364,54	3	5439	557611,8	2196116,85	3	5480	557387,53	2195690,17
3	5317	558235,44	2195322,1	3	5358	558075,6	2195204,93	3	5399	558080,74	2196365,36	3	5440	557600,35	2196114,82	3	5481	557387,37	2195685,3
3	5318	558230,25	2195309,25	3	5359	558086,48	2195217,1	3	5400	558074,03	2196358,42	3	5441	557598,94	2196112,52	3	5482	557383,97	2195665,3
3	5319	558229,16	2195307,45	3	5360	558094,24	2195223,38	3	5401	558053,5	2196352,58	3	5442	557583,21	2196097,67	3	5483	557380,17	2195650,02
3	5320	558218,21	2195290,19	3	5361	558098,61	2195225,25	3	5402	558049,48	2196336,9	3	5443	557568,67	2196086,46	3	5484	557377,67	2195644,96
3	5321	558196,87	2195235,79	3	5362	558101,59	2195266,74	3	5403	558031,46	2196318,33	3	5444	557565,69	2196083,43	3	5485	557363,77	2195627,67
3	5322	558192,52	2195204,01	3	5363	558126,86	2195331,18	3	5404	558006,5	2196311,26	3	5445	557554,19	2196069,11	3	5486	557364,34	2195610,52
3	5323	558190,21	2195194,36	3	5364	558130,11	2195337,91	3	5405	557983,13	2196317,2	3	5446	557548,56	2196057,62	3	5487	557364,35	2195610
3	5324	558180,68	2195166,94	3	5365	558131,19	2195339,71	3	5406	557975,47	2196315,63	3	5447	557545,55	2196049,32	3	5488	557362	2195594,16
3	5325	558176,76	2195158,37	3	5366	558140,4	2195354,2	3	5407	557958,47	2196312,41	3	5448	557537,79	2196038,85	3	5489	557357,9	2195584,79
3	5326	558158,45	2195140,04	3	5367	558161,02	2195436,54	3	5408	557933,31	2196318,81	3	5449	557527,54	2196030,75	3	5490	557345,6	2195564,6
3	5327	558149,63	2195137,68	3	5368	558162,4	2195441,15	3	5409	557924,08	2196326,4	3	5450	557520,14	2196026,72	3	5491	557347,08	2195561,7
3	5328	558146,65	2195134,36	3	5369	558179,49	2195489,22	3	5410	557906,36	2196343,13	3	5451	557497,27	2196020,27	3	5492	557352,26	2195549,88
3	5329	558138,94	2195127,35	3	5370	558181,23	2195502,59	3	5411	557905,57	2196344,07	3	5452	557498,12	2196007,4	3	5493	557354,22	2195536,68
3	5330	558123,3	2195115,9	3	5371	558182,57	2195506,56	3	5412	557898,15	2196341,39	3	5453	557502,01	2195958,87	3	5494	557351,56	2195519,95
3	5331	558118,72	2195110,26	3	5372	558182,61	2195506,82	3	5413	557897,38	2196340,21	3	5454	557502,15	2195957,11	3	5495	557347,78	2195511,47
3	5332	558110,72	2195092,24	3	5373	558183,59	2195512,6	3	5414	557879,36	2196321,64	3	5455	557495,7	2195931,91	3	5496	557324,21	2195475,32
3	5333	558108,33	2195087,56	3	5374	558241,87	2195680,07	3	5415	557865,62	2196308,11	3	5456	557491,67	2195925,77	3	5497	557323,46	2195473,15
3	5334	558093,07	2195071,19	3	5375	558256,55	2195722,24	3	5416	557858,32	2196304,49	3	5457	557477,69	2195913,34	3	5498	557327,68	2195442,17
3	5335	558082,88	2195064,3	3	5376	558269,08	2195889,17	3	5417	557837,43	2196300,05	3	5458	557460,25	2195901,45	3	5499	557327,84	2195439,01
3	5336	558072,2	2195049,89	3	5377	558269	2195989,12	3	5418	557819,77	2196296,59	3	5459	557461,32	2195896,61	3	5500	557322,15	2195415,11
3	5337	557993,59	2194922,12	3	5378	558260,74	2196075,68	3	5419	557802,62	2196296,35	3	5460	557459,08	2195881,06	3	5501	557321,39	2195413,81
3	5338	557955,61	2194832,37	3	5379	558255,68	2196128,63	3	5420	557772,24	2196278,03	3	5461	557454,87	2195871,4	3	5502	557303,38	2195395,24
3	5339	557937,31	2194814,04	3	5380	558246,47	2196172,98	3	5421	557763,71	2196274,46	3	5462	557448,99	2195861,61	3	5503	557300,31	2195392,15
3	5340	557912,31	2194807,35	3	5381	558245,42	2196183,19	3	5422	557757,89	2196251,78	3	5463	557430,98	2195843,03	3	5504	557291,77	2195381,26
3	5341	557887,31	2194814,04	3	5382	558245,42	2196183,39	3	5423	557748,22	2196241,76	3	5464	557430,43	2195842,85	3	5505	557291,13	2195371,65
3	5342	557869,01	2194832,37	3	5383	558245,75	2196264,09	3	5424	557747,05	2196237,82	3	5465	557433,59	2195831,77	3	5506	557288,54	2195357,21
3	5343	557862,31	2194857,35	3	5384	558243,48	2196351,59	3	5425	557741,16	2196220,71	3	5466	557433,32	2195826,56	3	5507	557285,95	2195351,21
3	5344	557866,18	2194876,64	3	5385	558239,26	2196405,11	3	5426	557729,76	2196206,86	3	5467	557429,91	2195807,95	3	5508	557275,22	2195337,3

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	5509	557268,75	2195330,25	3	5550	556957,64	2194755,19	3	5591	556675,38	2194318,41	3	5632	556233,52	2193735,28	3	5673	555303,02	2192975,62
3	5510	557263,28	2195315,36	3	5551	556956,98	2194753,89	3	5592	556670,01	2194304,27	3	5633	556231,46	2193731,21	3	5674	555290,55	2192967,77
3	5511	557254,68	2195292,81	3	5552	556946,42	2194728,21	3	5593	556665,5	2194292,38	3	5634	556177,03	2193665,84	3	5675	555287,46	2192965,73
3	5512	557243,64	2195261,51	3	5553	556944,15	2194723,62	3	5594	556665,5	2194292,15	3	5635	556166,46	2193657,37	3	5676	555271,41	2192927,36
3	5513	557243,21	2195260,69	3	5554	556935,93	2194713,73	3	5595	556669,35	2194271,95	3	5636	556130,65	2193637,47	3	5677	555263,77	2192909,27
3	5514	557230,57	2195247,63	3	5555	556917,93	2194695,14	3	5596	556669,64	2194267,2	3	5637	556080,66	2193581,12	3	5678	555256,45	2192899,27
3	5515	557225,87	2195233,11	3	5556	556901,97	2194689	3	5597	556668,47	2194255,65	3	5638	556067,12	2193569,21	3	5679	555245,77	2192890,62
3	5516	557223,49	2195228,28	3	5557	556887,4	2194687,4	3	5598	556663,21	2194241,99	3	5639	556021,22	2193538,69	3	5680	555218,47	2192875,34
3	5517	557201,48	2195201,38	3	5558	556878,39	2194686,45	3	5599	556650,27	2194212,01	3	5640	556006,53	2193522,08	3	5681	555193,52	2192868,25
3	5518	557179,4	2195178,6	3	5559	556865,55	2194689,02	3	5600	556632,26	2194193,42	3	5641	555992,89	2193510,06	3	5682	555192,96	2192868,41
3	5519	557174,49	2195163,6	3	5560	556854,06	2194665,5	3	5601	556618,02	2194160,79	3	5642	555972,48	2193496,41	3	5683	555188,91	2192863,08
3	5520	557173,76	2195128,06	3	5561	556850,57	2194652,39	3	5602	556536,04	2194050,24	3	5643	555960,31	2193482,83	3	5684	555179,55	2192855,8
3	5521	557170,65	2195111,09	3	5562	556845,31	2194638,73	3	5603	556531,72	2194040,17	3	5644	555948,09	2193472,52	3	5685	555115,97	2192822,78
3	5522	557167,3	2195103,79	3	5563	556836,04	2194616,53	3	5604	556529,88	2194036,97	3	5645	555926,33	2193459,2	3	5686	555110,31	2192805,94
3	5523	557156,38	2195088,24	3	5564	556833,77	2194611,99	3	5605	556511,88	2194018,34	3	5646	555926	2193459,02	3	5687	555107,93	2192801,16
3	5524	557141,77	2195073,21	3	5565	556811,54	2194583,98	3	5606	556497,12	2194014,14	3	5647	555899,5	2193450,68	3	5688	555090,21	2192778,76
3	5525	557141,24	2195071,28	3	5566	556798,67	2194572,91	3	5607	556488,45	2193996,57	3	5648	555901,81	2193413,99	3	5689	555077,57	2192766,45
3	5526	557123,78	2195053,24	3	5567	556795,25	2194570,69	3	5608	556487,91	2193995,57	3	5649	555901,94	2193412,64	3	5690	555031,01	2192710,32
3	5527	557109,74	2195030,27	3	5568	556787,95	2194551,27	3	5609	556470,45	2193977,92	3	5650	555899,71	2193397,39	3	5691	555027,96	2192696,56
3	5528	557087,96	2194993,67	3	5569	556772,48	2194534,25	3	5610	556458,57	2193967,39	3	5651	555895,51	2193387,48	3	5692	555024,99	2192687,39
3	5529	557084,69	2194988,53	3	5570	556769,93	2194532,69	3	5611	556455,9	2193959,5	3	5652	555873	2193349,1	3	5693	555009,37	2192651,49
3	5530	557069,96	2194975,09	3	5571	556759,96	2194529,03	3	5612	556450,22	2193943,73	3	5653	555871,04	2193345,79	3	5694	555006,82	2192646,44
3	5531	557060,26	2194968,1	3	5572	556753,02	2194515,89	3	5613	556444,22	2193935,1	3	5654	555855	2193330,45	3	5695	554999,47	2192636,67
3	5532	557058,17	2194966,08	3	5573	556748,5	2194504,34	3	5614	556432,21	2193925,09	3	5655	555835,62	2193315,12	3	5696	554982,01	2192618,62
3	5533	557061,79	2194945,81	3	5574	556746,12	2194499,63	3	5615	556417,42	2193916,27	3	5656	555810,04	2193281,36	3	5697	554973,78	2192607,33
3	5534	557063,25	2194937,46	3	5575	556722,79	2194471,36	3	5616	556403,61	2193907,88	3	5657	555809,6	2193280,89	3	5698	554967,71	2192600,45
3	5535	557063,53	2194933,19	3	5576	556718,01	2194462,22	3	5617	556403,06	2193907,57	3	5658	555784,04	2193252,64	3	5699	554947,18	2192581,07
3	5536	557062,46	2194922,05	3	5577	556713,11	2194455,54	3	5618	556395,73	2193905,31	3	5659	555769,2	2193239,08	3	5700	554951,21	2192535,12
3	5537	557057,09	2194907,99	3	5578	556714,15	2194428,5	3	5619	556371,33	2193898,52	3	5660	555765,71	2193171,54	3	5701	554951,4	2192530,76
3	5538	557052,36	2194895,68	3	5579	556714,16	2194427,86	3	5620	556366,65	2193898,68	3	5661	555752,89	2193106,11	3	5702	554948,78	2192514,82
3	5539	557048,89	2194888,26	3	5580	556713,9	2194422,17	3	5621	556365,87	2193898,73	3	5662	555708,75	2193077,99	3	5703	554942,17	2192495,13
3	5540	557038,63	2194873,54	3	5581	556708,7	2194396,28	3	5622	556363,11	2193897,05	3	5663	555492,25	2193070,61	3	5704	554938,09	2192486,08
3	5541	557031,2	2194862,9	3	5582	556707,24	2194389,35	3	5623	556353,48	2193892,58	3	5664	555489,81	2193069,52	3	5705	554931,78	2192477,48
3	5542	557024,61	2194848,28	3	5583	556706,29	2194385,24	3	5624	556321,92	2193886,8	3	5665	555425,16	2193056,99	3	5706	554921,46	2192466,11
3	5543	557023,85	2194839,08	3	5584	556702,52	2194376,75	3	5625	556319,04	2193878,33	3	5666	555418,42	2193053,49	3	5707	554918,92	2192463,5
3	5544	557022,65	2194829,52	3	5585	556695,65	2194366,18	3	5626	556314,02	2193870,88	3	5667	555363,15	2193038,46	3	5708	554874,86	2192421,63
3	5545	557017,49	2194816,22	3	5586	556691,94	2194360,91	3	5627	556301,03	2193859,69	3	5668	555350,23	2193031,07	3	5709	554870,11	2192417,67
3	5546	557002,69	2194783,16	3	5587	556692,06	2194359,8	3	5628	556288,33	2193851,6	3	5669	555332,4	2193015,99	3	5710	554847,6	2192401,02
3	5547	556990,53	2194768,65	3	5588	556685,63	2194334,59	3	5629	556281,78	2193842,19	3	5670	555325,19	2193006,4	3	5711	554840,79	2192391,41
3	5548	556984,68	2194764,58	3	5589	556683,45	2194331,04	3	5630	556254,34	2193813,4	3	5671	555313,44	2192994,22	3	5712	554827,11	2192366,95
3	5549	556972,83	2194759,5	3	5590	556675,86	2194323,86	3	5631	556250,16	2193786,29	3	5672	555310,54	2192986,97	3	5713	554826,76	2192366,31

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
3	5714	554819,93	2192357,1	3	5755	554832,32	2192680,15	3	5796	555028,13	2192872,82	3	5837	555814	2193509,18	3	5878	556418,09	2194080,3
3	5715	554799,3	2192335,13	3	5756	554825,7	2192676,99	3	5797	555037,19	2192885,37	3	5838	555831,24	2193526,42	3	5879	556423,87	2194088,64
3	5716	554796,5	2192332,37	3	5757	554804,14	2192672,06	3	5798	555045,83	2192896,74	3	5839	555840,6	2193534,58	3	5880	556435,87	2194098,7
3	5717	554773,08	2192311,03	3	5758	554802,83	2192672,22	3	5799	555055,19	2192904,02	3	5840	555840,93	2193534,76	3	5881	556437,49	2194102,24
3	5718	554764,42	2192304,71	3	5759	554793,82	2192664,46	3	5800	555117	2192936,14	3	5841	555875,3	2193545,56	3	5882	556449,79	2194114,95
3	5719	554762,77	2192303,82	3	5760	554768,82	2192657,73	3	5801	555121,01	2192943,64	3	5842	555890,21	2193554,67	3	5883	556451,69	2194122,3
3	5720	554723,31	2192282,97	3	5761	554759,42	2192660,25	3	5802	555121,99	2192945,4	3	5843	555900,19	2193565,71	3	5884	556451,51	2194134,88
3	5721	554699,96	2192277,16	3	5762	554751,65	2192658,21	3	5803	555139,01	2192962,29	3	5844	555913,83	2193577,74	3	5885	556455,51	2194143,43
3	5722	554674,96	2192283,89	3	5763	554726,65	2192664,9	3	5804	555148,48	2192970,39	3	5845	555934,14	2193591,26	3	5886	556456,17	2194152,1
3	5723	554668,02	2192290,83	3	5764	554698,38	2192696,73	3	5805	555162,76	2192976,16	3	5846	555948,93	2193608,04	3	5887	556466,62	2194185,04
3	5724	554667,33	2192291	3	5765	554693,33	2192715,11	3	5806	555167,32	2192976,76	3	5847	555962,46	2193619,96	3	5888	556472,18	2194201,28
3	5725	554648,79	2192309,12	3	5766	554699,75	2192740,28	3	5807	555177,99	2192978,09	3	5848	556008,37	2193650,48	3	5889	556480,16	2194212,06
3	5726	554641,63	2192334,09	3	5767	554706,74	2192749,93	3	5808	555184,04	2192976,53	3	5849	556062,63	2193711,81	3	5890	556501,26	2194232,14
3	5727	554648,06	2192359,26	3	5768	554717,76	2192758,94	3	5809	555202,22	2193020,43	3	5850	556073,21	2193720,27	3	5891	556513,93	2194257,86
3	5728	554656,36	2192370,34	3	5769	554726,93	2192764,17	3	5810	555202,66	2193021,08	3	5851	556108,9	2193740,11	3	5892	556519,19	2194264,31
3	5729	554666,06	2192377,92	3	5770	554747	2192769,85	3	5811	555220,66	2193039,73	3	5852	556142,99	2193778,96	3	5893	556529,54	2194272,18
3	5730	554702,98	2192397,38	3	5771	554757,17	2192775,39	3	5812	555240,21	2193058,76	3	5853	556151,45	2193803,03	3	5894	556555,86	2194286,5
3	5731	554725,42	2192416,98	3	5772	554782,14	2192782,48	3	5813	555251,89	2193075,16	3	5854	556157,08	2193837,89	3	5895	556586,81	2194366,8
3	5732	554731,56	2192423,4	3	5773	554788,28	2192781,4	3	5814	555268,91	2193091,98	3	5855	556167,17	2193856,47	3	5896	556584,2	2194386,09
3	5733	554746,54	2192450,22	3	5774	554792,04	2192783,16	3	5815	555286,52	2193107,47	3	5856	556163,36	2193858,54	3	5897	556589,03	2194398,8
3	5734	554762,47	2192473,24	3	5775	554818,37	2192788,11	3	5816	555297,64	2193116,53	3	5857	556194,42	2193891,08	3	5898	556591,72	2194405,11
3	5735	554777,53	2192487,22	3	5776	554834,04	2192790,85	3	5817	555314,65	2193126,26	3	5858	556214,61	2193920,53	3	5899	556597,62	2194413,5
3	5736	554805,42	2192507,79	3	5777	554848,99	2192788,79	3	5818	555317,74	2193127,95	3	5859	556227,59	2193931,72	3	5900	556609,73	2194423,69
3	5737	554831,24	2192532,06	3	5778	554853,58	2192788,09	3	5819	555373,23	2193143,04	3	5860	556233,22	2193935,31	3	5901	556612,93	2194425,6
3	5738	554842,11	2192542,35	3	5779	554867	2192791,69	3	5820	555381,42	2193147,08	3	5861	556234,39	2193939,14	3	5902	556613,76	2194430,13
3	5739	554842,54	2192543,59	3	5780	554868,12	2192791,41	3	5821	555390,27	2193151,26	3	5862	556235,81	2193941,67	3	5903	556612,87	2194453,07
3	5740	554840,64	2192566,59	3	5781	554884,86	2192796,63	3	5822	555456,14	2193164,04	3	5863	556252,89	2193962,29	3	5904	556612,87	2194453,71
3	5741	554839,73	2192583,57	3	5782	554895,77	2192797,08	3	5823	555457,91	2193164,53	3	5864	556264,13	2193971,42	3	5905	556612,63	2194470,46
3	5742	554837,35	2192601,69	3	5783	554910,84	2192802,69	3	5824	555501,52	2193192,28	3	5865	556271,97	2193975,92	3	5906	556616,04	2194489,24
3	5743	554837,19	2192604,73	3	5784	554916,29	2192803,24	3	5825	555624,34	2193257,72	3	5866	556281,6	2193980,39	3	5907	556619,07	2194495,67
3	5744	554841,45	2192625,53	3	5785	554924,3	2192804	3	5826	555713,76	2193322,26	3	5867	556318,38	2193987,12	3	5908	556630,66	2194511,23
3	5745	554843,62	2192629,89	3	5786	554933,58	2192801,62	3	5827	555724,74	2193333,14	3	5868	556327,32	2193992,4	3	5909	556635,43	2194520,37
3	5746	554856,66	2192645,43	3	5787	554950,67	2192806,49	3	5828	555757,08	2193377,12	3	5869	556352,29	2193999,49	3	5910	556658,1	2194547,86
3	5747	554874,65	2192664,09	3	5788	554951,34	2192806,5	3	5829	555773,12	2193392,46	3	5870	556356,97	2193999,32	3	5911	556664,79	2194563,41
3	5748	554885,09	2192673,97	3	5789	554958,8	2192806,55	3	5830	555790,31	2193406,06	3	5871	556360,87	2193999,2	3	5912	556680,42	2194592,97
3	5749	554888,86	2192679,07	3	5790	554959,13	2192806,85	3	5831	555800,85	2193424,02	3	5872	556366,06	2194002,32	3	5913	556695,88	2194609,99
3	5750	554881,38	2192677,07	3	5791	554990,69	2192834,49	3	5832	555798,7	2193457,37	3	5873	556366,59	2194004,03	3	5914	556698,42	2194611,55
3	5751	554867,8	2192680,71	3	5792	554991,36	2192834,9	3	5833	555798,57	2193458,71	3	5874	556372,27	2194019,8	3	5915	556705,74	2194614,22
3	5752	554863,07	2192680,03	3	5793	555014,09	2192842,44	3	5834	555799,33	2193468,09	3	5875	556372,81	2194020,8	3	5916	556711,32	2194629,07
3	5753	554855,71	2192680,55	3	5794	555019,24	2192848,55	3	5835	555807,56	2193491,99	3	5876	556390,27	2194038,44	3	5917	556716,45	2194636,57
3	5754	554843,93	2192682,31	3	5795	555024,89	2192865,97	3	5836	555813,24	2193507,77	3	5877	556403,26	2194049,99	3	5918	556729,33	2194647,64

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	5919	556740,81	2194654,94	3	5960	557090,52	2195225,13	3	6001	557288,13	2195773,45	3	6042	556651,83	2195739,67	3	6083	555373,03	2194688,94
3	5920	556745,86	2194660,46	3	5961	557091,5	2195227,02	3	6002	557288,11	2195774,68	3	6043	556620,77	2195689,58	3	6084	555474,16	2194697,8
3	5921	556753,95	2194678,84	3	5962	557114,13	2195250,4	3	6003	557292,71	2195796,34	3	6044	556587,28	2195630,74	3	6085	555544,87	2194707,69
3	5922	556758,29	2194695,01	3	5963	557134,93	2195275,92	3	6004	557294,56	2195799,88	3	6045	556565,32	2195599,64	3	6086	555634,47	2194744,56
3	5923	556763,24	2194707,38	3	5964	557142,34	2195296,11	3	6005	557297,95	2195803,79	3	6046	556524,45	2195550,48	3	6087	555718,67	2194793,47
3	5924	556781,87	2194745,75	3	5965	557142,77	2195296,94	3	6006	557297,78	2195808,12	3	6047	556506,44	2195531,9	3	6088	555793,18	2194858,88
3	5925	556781,98	2194745,99	3	5966	557155,85	2195310,41	3	6007	557297,77	2195808,76	3	6048	556498,14	2195527,92	3	6089	555833,36	2194908,35
3	5926	556806,67	2194771,98	3	5967	557159,17	2195320,05	3	6008	557304,22	2195833,97	3	6049	556451,48	2195518,55	3	6090	555843,52	2194946,79
3	5927	556812,96	2194776,4	3	5968	557162,92	2195330,17	3	6009	557314,54	2195844,7	3	6050	556442,21	2195503,72	3	6091	555885,06	2195091,45
3	5928	556831,01	2194784,32	3	5969	557169,48	2195339,16	3	6010	557316,48	2195857,26	3	6051	556425,77	2195484,41	3	6092	555897,26	2195118,84
3	5929	556855,97	2194791,41	3	5970	557172,15	2195355,77	3	6011	557319,72	2195864,74	3	6052	556402,21	2195456,73	3	6093	555919,56	2195141,06
3	5930	556863,91	2194789,82	3	5971	557175,92	2195364,37	3	6012	557319,14	2195866,37	3	6053	556388,56	2195444,78	3	6094	555933,29	2195155,25
3	5931	556869,63	2194802,9	3	5972	557192,07	2195389,36	3	6013	557317,89	2195876,42	3	6054	556344,96	2195415,71	3	6095	555955,63	2195183,14
3	5932	556881,21	2194826,78	3	5973	557192,81	2195400,5	3	6014	557324,23	2195901,15	3	6055	556268,39	2195362,71	3	6096	555986,24	2195248,57
3	5933	556899,22	2194845,35	3	5974	557196,46	2195417,87	3	6015	557331	2195910,91	3	6056	556178,8	2195315,96	3	6097	556029,12	2195329,58
3	5934	556924,19	2194852,44	3	5975	557199,17	2195423,53	3	6016	557342,36	2195920,2	3	6057	556111,14	2195270,57	3	6098	556033,37	2195336,08
3	5935	556924,41	2194852,44	3	5976	557214,82	2195443,59	3	6017	557344,68	2195921,52	3	6058	556073,59	2195199,66	3	6099	556047,13	2195348,21
3	5936	556924,52	2194852,79	3	5977	557225,14	2195454,22	3	6018	557347,91	2195937,84	3	6059	556047,2	2195142,55	3	6100	556127,48	2195402,15
3	5937	556925,27	2194862,29	3	5978	557222,54	2195473,26	3	6019	557350,18	2195942,38	3	6060	556027,36	2195120,31	3	6101	556127,06	2195448,9
3	5938	556926,58	2194872,08	3	5979	557222,38	2195476,42	3	6020	557367,28	2195962,92	3	6061	556013,28	2195106,82	3	6102	556293,63	2195501,9
3	5939	556931,63	2194885,16	3	5980	557223,04	2195485,1	3	6021	557376,28	2195972,24	3	6062	556004,54	2195094,46	3	6103	556330,61	2195526,54
3	5940	556943,85	2194911,91	3	5981	557231,45	2195513,31	3	6022	557305,97	2195965,77	3	6063	555994,33	2195083,83	3	6104	556354,87	2195552,64
3	5941	556955,2	2194928,23	3	5982	557235,23	2195521,8	3	6023	557298,63	2195965,14	3	6064	555980,61	2195061,39	3	6105	556376,22	2195587,24
3	5942	556960,89	2194936,44	3	5983	557246,04	2195538,4	3	6024	557295,4	2195965,22	3	6065	555942,65	2194932,25	3	6106	556394,23	2195605,89
3	5943	556961,64	2194938,21	3	5984	557244,89	2195540,5	3	6025	557218,4	2195966,79	3	6066	555928,15	2194878,05	3	6107	556402,54	2195609,86
3	5944	556957,4	2194962,33	3	5985	557239,72	2195552,31	3	6026	557131,36	2195985,03	3	6067	555924,64	2194865,18	3	6108	556406,98	2195610,75
3	5945	556955,7	2194979,69	3	5986	557237,74	2195565,51	3	6027	557093,72	2195959,81	3	6068	555914,39	2194849,75	3	6109	556454,31	2195620,24
3	5946	556955,56	2194981,98	3	5987	557240,09	2195581,35	3	6028	557068,76	2195952,74	3	6069	555865	2194788,91	3	6110	556477,97	2195648,68
3	5947	556961,04	2195005,3	3	5988	557244,2	2195590,71	3	6029	557043,6	2195959,12	3	6070	555808,77	2194739,51	3	6111	556499,94	2195679,78
3	5948	556962,01	2195007,18	3	5989	557263,69	2195622,59	3	6030	557025,82	2195964,73	3	6071	555790,51	2194723,5	3	6112	556533,43	2195738,62
3	5949	556989,98	2195037,84	3	5990	557262,97	2195642,37	3	6031	557004,8	2195945,94	3	6072	555697,29	2194666,38	3	6113	556564,49	2195788,7
3	5950	557004,73	2195051,28	3	5991	557262,97	2195642,9	3	6032	556996,5	2195941,96	3	6073	555570,3	2194610,6	3	6114	556582,5	2195807,28
3	5951	557006,38	2195052,53	3	5992	557266,92	2195663,04	3	6033	556929,84	2195928,63	3	6074	555550,4	2194607,67	3	6115	556598,98	2195824,19
3	5952	557022,38	2195079,28	3	5993	557269,41	2195668,1	3	6034	556902,26	2195908,7	3	6075	555490,48	2194598,81	3	6116	556671,5	2195929,29
3	5953	557038,71	2195106,09	3	5994	557277,4	2195677,99	3	6035	556877,3	2195901,62	3	6076	555419,4	2194592,01	3	6117	556667,1	2195933,1
3	5954	557049,03	2195116,77	3	5995	557274,13	2195681,1	3	6036	556852,15	2195908,01	3	6077	555364,75	2194587,72	3	6118	556609,38	2195967,21
3	5955	557055,09	2195138,46	3	5996	557273,9	2195681,52	3	6037	556835,3	2195918,38	3	6078	555358,63	2194587,28	3	6119	556596,42	2195977,68
3	5956	557073,1	2195157,04	3	5997	557266,76	2195706,53	3	6038	556793,23	2195898,77	3	6079	555323,02	2194601,49	3	6120	556590,86	2195985,28
3	5957	557074,09	2195157,34	3	5998	557268,89	2195721,72	3	6039	556767,69	2195893,03	3	6080	555307,81	2194636,77	3	6121	556575,86	2196006,5
3	5958	557074,36	2195170,46	3	5999	557273,21	2195731,74	3	6040	556686,33	2195775,15	3	6081	555322,02	2194672,46	3	6122	556497,13	2196118,32
3	5959	557075,14	2195178,55	3	6000	557289,11	2195758,94	3	6041	556668,31	2195756,59	3	6082	555351,1	2194687,22	3	6123	556430,49	2196217,23

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				
3	6124	556399,77	2196273,09	3	6165	555350,41	2195269,89	3	6206	555551,75	2195862,65	3	6247	555648,58	2196519,32	3	6288	555573,18	2196429,85
3	6125	556386,43	2196279,11	3	6166	555331,7	2195238,29	3	6207	555585,08	2195877,45	3	6248	555641,23	2196503,99	3	6289	555559,74	2196444,5
3	6126	556373,2	2196277,06	3	6167	555313,68	2195219,65	3	6208	555605,25	2195893,14	3	6249	555641,35	2196503,75	3	6290	555559,09	2196445,66
3	6127	556302,51	2196266,02	3	6168	555291,92	2195198,73	3	6209	555607,46	2195894,87	3	6250	555653,62	2196495,18	3	6291	555541,14	2196478,73
3	6128	556198,88	2196251,37	3	6169	555275,1	2195182,79	3	6210	555631,85	2195919,39	3	6251	555672,87	2196488,86	3	6292	555535,09	2196502,59
3	6129	556155,96	2196245,28	3	6170	555266,07	2195174,58	3	6211	555642,53	2195927,97	3	6252	555692,16	2196485,2	3	6293	555540,02	2196524,2
3	6130	556112,28	2196221,84	3	6171	555251,71	2195158,34	3	6212	555706,77	2195963,76	3	6253	555777,86	2196468,94	3	6294	555557,19	2196559,99
3	6131	556081,34	2196204,03	3	6172	555247,75	2195138,9	3	6213	555769,93	2195995,61	3	6254	555800,35	2196464,68	3	6295	555569,86	2196596,66
3	6132	556078,22	2196195,67	3	6173	555241,16	2195052,34	3	6214	555841,22	2196037,18	3	6255	555816,03	2196458,83	3	6296	555572,48	2196602,86
3	6133	556075,94	2196191,25	3	6174	555234,89	2195030,99	3	6215	555842,43	2196038,01	3	6256	555834,33	2196440,54	3	6297	555594,5	2196646,5
3	6134	556040,54	2196148,83	3	6175	555217,53	2195013,06	3	6216	555865,94	2196054,15	3	6257	555839,29	2196428,61	3	6298	555595,84	2196648,98
3	6135	556033,06	2196133,56	3	6176	555191,75	2195008,9	3	6217	555888,17	2196098,48	3	6258	555847,5	2196398,27	3	6299	555597,19	2196651,18
3	6136	556018,86	2196104,26	3	6177	555183,08	2195007,48	3	6218	555931,42	2196153,19	3	6259	555848,21	2196395,31	3	6300	555639,42	2196716,27
3	6137	555975,51	2196049,56	3	6178	555166,75	2195011,65	3	6219	555950,7	2196193,22	3	6260	555854,06	2196366,97	3	6301	555642,17	2196719,34
3	6138	555948,62	2195995,78	3	6179	555148,24	2195029,78	3	6220	555952,98	2196197,64	3	6261	555855,05	2196358,8	3	6302	555649,61	2196727,68
3	6139	555944,69	2195989,75	3	6180	555141,09	2195054,75	3	6221	555969,31	2196217,19	3	6262	555856,43	2196323,29	3	6303	555693,94	2196764,14
3	6140	555930,61	2195977,15	3	6181	555141,26	2195058,56	3	6222	555988,05	2196239,59	3	6263	555856,46	2196321,33	3	6304	555709,06	2196767,25
3	6141	555910,08	2195963,04	3	6182	555148,02	2195149,1	3	6223	555990,43	2196244,95	3	6264	555856,26	2196316,89	3	6305	555683,08	2196785,82
3	6142	555892,53	2195950,97	3	6183	555155,43	2195184,82	3	6224	555990,43	2196245,24	3	6265	555849,2	2196238,23	3	6306	555646,47	2196815,26
3	6143	555821,25	2195909,4	3	6184	555159,77	2195200,58	3	6225	555994	2196252,96	3	6266	555848,74	2196234,63	3	6307	555609,91	2196833,79
3	6144	555758,08	2195877,55	3	6185	555161,62	2195204,17	3	6226	556014,95	2196284,17	3	6267	555842,48	2196196,39	3	6308	555599,55	2196841,51
3	6145	555697,39	2195843,75	3	6186	555187,72	2195234,23	3	6227	556031,02	2196299,44	3	6268	555839,37	2196177,44	3	6309	555575,87	2196863,2
3	6146	555674,62	2195822,7	3	6187	555205,51	2195252,35	3	6228	556065,73	2196326,79	3	6269	555838,36	2196171,3	3	6310	555574,2	2196863,24
3	6147	555672,31	2195820,62	3	6188	555223,76	2195269	3	6229	556105,01	2196354,15	3	6270	555832,32	2196154,37	3	6311	555527,13	2196859,56
3	6148	555662,3	2195811,4	3	6189	555240,59	2195284,93	3	6230	556105,42	2196356,61	3	6271	555814,02	2196136,07	3	6312	555493,75	2196848,39
3	6149	555644,23	2195796,51	3	6190	555245,98	2195290,16	3	6231	556111,71	2196377,72	3	6272	555801,34	2196132,68	3	6313	555442,17	2196839,96
3	6150	555637,72	2195791,85	3	6191	555263,06	2195318,81	3	6232	556117,4	2196385,94	3	6273	555789,02	2196129,39	3	6314	555338,94	2196820,87
3	6151	555603,07	2195776,44	3	6192	555283,35	2195342,64	3	6233	556121,47	2196389,39	3	6274	555764,02	2196136,07	3	6315	555270,37	2196816,73
3	6152	555578,87	2195761,87	3	6193	555313,38	2195377,84	3	6234	556107,15	2196401,32	3	6275	555745,72	2196154,37	3	6316	555265,92	2196816,44
3	6153	555544,79	2195729,07	3	6194	555332,02	2195423,79	3	6235	556087,77	2196417,92	3	6276	555739,03	2196179,53	3	6317	555256,22	2196817,24
3	6154	555518,93	2195682,51	3	6195	555356,29	2195480,59	3	6236	556056,92	2196433,19	3	6277	555739,68	2196187,47	3	6318	555239,27	2196818,77
3	6155	555505,59	2195655,27	3	6196	555372,83	2195533,06	3	6237	556008,46	2196466,62	3	6278	555749,77	2196249	3	6319	555223,49	2196799,23
3	6156	555498,88	2195625,24	3	6197	555382,32	2195580,17	3	6238	555993,13	2196479,99	3	6279	555756,37	2196322,61	3	6320	555156,03	2196714,09
3	6157	555481,44	2195565,49	3	6198	555399,76	2195639,92	3	6239	555935,74	2196546,97	3	6280	555755,28	2196350,79	3	6321	555142,29	2196692,28
3	6158	555471,75	2195517,57	3	6199	555409,5	2195684,1	3	6240	555917,62	2196594,2	3	6281	555750,86	2196372,29	3	6322	555141,93	2196677,23
3	6159	555452,25	2195453,1	3	6200	555414,36	2195696,29	3	6241	555781,6	2196706,74	3	6282	555651,03	2196391,22	3	6323	555141,61	2196676,35
3	6160	555446,98	2195439,38	3	6201	555431,58	2195731,44	3	6242	555719,1	2196655,38	3	6283	555644,77	2196392,82	3	6324	555140,42	2196665,43
3	6161	555419,36	2195374,87	3	6202	555451,69	2195767,61	3	6243	555682,56	2196599,02	3	6284	555615,46	2196402,47	3	6325	555134,6	2196651,35
3	6162	555403,55	2195333,83	3	6203	555458,86	2195780,6	3	6244	555672,23	2196578,55	3	6285	555606,04	2196406,67	3	6326	555129,82	2196641,57
3	6163	555401,49	2195329,75	3	6204	555511,25	2195835,5	3	6245	555663,27	2196560,79	3	6286	555602,43	2196408,96	3	6327	555130,82	2196625,7
3	6164	555370,7	2195293,71	3	6205	555523,25	2195845,5	3	6246	555650,76	2196524,6	3	6287	555574,42	2196428,49	3	6328	555132,75	2196590,47

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				
3	6329	555132,77	2196589,47	3	6370	554538,72	2195530,54	3	6411	554918,02	2196603,43	3	6452	555013,64	2196732,01	3	6493	555998,76	2196639,13
3	6330	555132,59	2196585,78	3	6371	554531,58	2195555,51	3	6412	554877,94	2196601,72	3	6453	555038,6	2196739,09	3	6494	555999,79	2196637,38
3	6331	555126,46	2196536,55	3	6372	554532,44	2195565,6	3	6413	554865,37	2196600,84	3	6454	555053,21	2196738,64	3	6495	556021,71	2196598,27
3	6332	555105,4	2196463,57	3	6373	554538,02	2195580,68	3	6414	554832,32	2196597,76	3	6455	555068,69	2196763,04	3	6496	556066,39	2196547,92
3	6333	555099,84	2196430,53	3	6374	554543,71	2195596,39	3	6415	554802,6	2196596,12	3	6456	555105,72	2196809,75	3	6497	556105,86	2196520,77
3	6334	555098,91	2196425,01	3	6375	554548,98	2195610	3	6416	554764,51	2196603,98	3	6457	555136,17	2196848,19	3	6498	556140,07	2196503,84
3	6335	555097,04	2196415,14	3	6376	554561,39	2195638,7	3	6417	554743,77	2196604,99	3	6458	555174,07	2196895,38	3	6499	556150,08	2196496,48
3	6336	555092,62	2196404,53	3	6377	554577,32	2195671,73	3	6418	554657,68	2196620,29	3	6459	555192,09	2196914,02	3	6500	556174	2196474,73
3	6337	555061,51	2196348,7	3	6378	554586,22	2195704,37	3	6419	554646,04	2196623,99	3	6460	555217,05	2196921,09	3	6501	556199,73	2196458,44
3	6338	555056,52	2196330,77	3	6379	554588,82	2195709,61	3	6420	554628,92	2196613,62	3	6461	555226,76	2196920,28	3	6502	556225,97	2196437,78
3	6339	555051,78	2196319,16	3	6380	554614,66	2195742,07	3	6421	554627,93	2196613,03	3	6462	555264,9	2196916,81	3	6503	556257,84	2196412,51
3	6340	555033,98	2196284,42	3	6381	554641,1	2195788,02	3	6422	554564,46	2196593,83	3	6463	555328,69	2196920,67	3	6504	556273,97	2196414,37
3	6341	555024,65	2196257,99	3	6382	554665,63	2195818,99	3	6423	554540,49	2196587,35	3	6464	555413,48	2196936,1	3	6505	556282,75	2196415,36
3	6342	555011,39	2196217,56	3	6383	554668,37	2195822,26	3	6424	554535,81	2196587,52	3	6465	555465,05	2196944,52	3	6506	556301,4	2196412,05
3	6343	555006,76	2196206,25	3	6384	554682,35	2195842,01	3	6425	554453,22	2196590,5	3	6466	555513,54	2196958,94	3	6507	556362,05	2196400,17
3	6344	554976,14	2196148,08	3	6385	554721,51	2195886,96	3	6426	554432,76	2196596,73	3	6467	555547,36	2196961,62	3	6508	556410,7	2196378
3	6345	554943,66	2196079,21	3	6386	554738,21	2195903,24	3	6427	554335,42	2196667,88	3	6468	555548,88	2197030,52	3	6509	556460,13	2196355,48
3	6346	554933,41	2196055	3	6387	554758,81	2195920,33	3	6428	554282,32	2196698,68	3	6469	555550,21	2197097,48	3	6510	556468,57	2196349,5
3	6347	554919,17	2196021,65	3	6388	554776,03	2195955,9	3	6429	554269,59	2196708,82	3	6470	555550,21	2197121,78	3	6511	556478,65	2196337,4
3	6348	554907,34	2195990,91	3	6389	554796,97	2195988,28	3	6430	554263,81	2196716,82	3	6471	555556,68	2197146,59	3	6512	556500,47	2196297,71
3	6349	554902,28	2195978,07	3	6390	554814,83	2196026,84	3	6431	554256,67	2196741,8	3	6472	555574,7	2197165,22	3	6513	556516,46	2196268,65
3	6350	554884,31	2195939,34	3	6391	554818,92	2196037,5	3	6432	554263,13	2196766,97	3	6473	555599,66	2197172,29	3	6514	556545,69	2196225,25
3	6351	554863,37	2195906,95	3	6392	554831,83	2196070,59	3	6433	554281,14	2196785,6	3	6474	555624,82	2197165,89	3	6515	556583,09	2196169,73
3	6352	554843,33	2195865,38	3	6393	554856,33	2196128,17	3	6434	554306,11	2196792,68	3	6475	555643,33	2197147,75	3	6516	556668,3	2196048,87
3	6353	554842,03	2195863,02	3	6394	554888,8	2196197,03	3	6435	554331,26	2196786,28	3	6476	555650,47	2197122,78	3	6517	556719,17	2196018,83
3	6354	554826,2	2195847,62	3	6395	554917,57	2196251,84	3	6436	554384,38	2196755,48	3	6477	555650,47	2197122,44	3	6518	556732,13	2196008,35
3	6355	554825,32	2195846,73	3	6396	554926,48	2196276,62	3	6437	554473,81	2196690,08	3	6478	555650,48	2197097,08	3	6519	556751,09	2195990,64
3	6356	554797,34	2195823,5	3	6397	554939,95	2196318,11	3	6438	554536,9	2196687,83	3	6479	555649,15	2197029,99	3	6520	556754,75	2195991,45
3	6357	554769,7	2195793,07	3	6398	554944,69	2196329,71	3	6439	554578,51	2196700,4	3	6480	555646,98	2196934,62	3	6521	556813,09	2196018,13
3	6358	554752,96	2195770,05	3	6399	554961,19	2196361,98	3	6440	554612,64	2196721,07	3	6481	555646,89	2196932,57	3	6522	556838,06	2196025,21
3	6359	554728,44	2195739,08	3	6400	554966,82	2196381,85	3	6441	554637,61	2196728,15	3	6482	555661,89	2196919,83	3	6523	556863,21	2196018,82
3	6360	554702	2195693,13	3	6401	554971,24	2196392,46	3	6442	554689,81	2196715,38	3	6483	555697,56	2196901,8	3	6524	556874,45	2196011,89
3	6361	554678,36	2195663,29	3	6402	554982,87	2196413,29	3	6443	554754,22	2196704,83	3	6484	555707,91	2196894,1	3	6525	556882,94	2196018,04
3	6362	554673,08	2195642,3	3	6403	555001,15	2196446,17	3	6444	554774,96	2196703,83	3	6485	555732,02	2196873,4	3	6526	556891,24	2196022,01
3	6363	554668,13	2195629,93	3	6404	555006,28	2196478,04	3	6445	554811,83	2196696,42	3	6486	555800,08	2196824,77	3	6527	556956,89	2196035,1
3	6364	554648,74	2195589,77	3	6405	555027,34	2196551,02	3	6446	554852,66	2196700,37	3	6487	555815,97	2196810,69	3	6528	556988,26	2196063,16
3	6365	554636,87	2195562,12	3	6406	555032,38	2196590,16	3	6447	554880,36	2196702,5	3	6488	555861,02	2196766,68	3	6529	557013,23	2196070,23
3	6366	554625,37	2195531,73	3	6407	555030,84	2196621,65	3	6448	554912,43	2196703,64	3	6489	555892,27	2196737,82	3	6530	557038,38	2196063,85
3	6367	554607,35	2195513,09	3	6408	555030,29	2196628,97	3	6449	554926,99	2196706	3	6490	555898,36	2196732,22	3	6531	557059,2	2196057,22
3	6368	554582,39	2195506,01	3	6409	554996,7	2196617,85	3	6450	554964,22	2196712,78	3	6491	555944,8	2196691,8	3	6532	557094,51	2196080,89
3	6369	554557,23	2195512,4	3	6410	554957,25	2196610,34	3	6451	554986,08	2196718,34	3	6492	555963,2	2196674,01	3	6533	557119,48	2196087,97

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	6534	557139,02	2196084,31	3	6575	557523,59	2196564,87	3	6616	557870,83	2196440,93	3	6657	558329,5	2196609,77	3	6698	558806,06	2196847,75
3	6535	557223,48	2196066,97	3	6576	557525,16	2196572,21	3	6617	557890,25	2196446,11	3	6658	558330,92	2196611,61	3	6699	558810,81	2196850,51
3	6536	557297,03	2196065,46	3	6577	557536,98	2196628,44	3	6618	557911,9	2196451,32	3	6659	558338,64	2196617,27	3	6700	558824,58	2196853,8
3	6537	557406,5	2196075,51	3	6578	557542,75	2196646,49	3	6619	557937,05	2196444,94	3	6660	558347,38	2196621,37	3	6701	558833,3	2196868,6
3	6538	557409,53	2196082,28	3	6579	557543,18	2196647,79	3	6620	557957,95	2196431,93	3	6661	558355,91	2196624,64	3	6702	558846,25	2196882,99
3	6539	557426	2196108,38	3	6580	557564,75	2196675,36	3	6621	557965,61	2196425,6	3	6662	558368,12	2196669,87	3	6703	558848,78	2196885,19
3	6540	557444,01	2196126,95	3	6581	557568,02	2196682,16	3	6622	557970,88	2196431,7	3	6663	558375,48	2196677,17	3	6704	558854,83	2196890,48
3	6541	557468,97	2196134,03	3	6582	557580,36	2196696,41	3	6623	557975,73	2196434,98	3	6664	558393,22	2196691,05	3	6705	558859,8	2196893,77
3	6542	557478,58	2196132,82	3	6583	557610,12	2196719,87	3	6624	557986,14	2196439,22	3	6665	558398,63	2196694,58	3	6706	558867,56	2196896,16
3	6543	557479,89	2196134,42	3	6584	557616,08	2196723,91	3	6625	558001,37	2196450,73	3	6666	558417,61	2196700,28	3	6707	558891,87	2196902,86
3	6544	557497,33	2196154,44	3	6585	557623,87	2196727,56	3	6626	558003,14	2196451,28	3	6667	558438,36	2196705,89	3	6708	558908,73	2196900,17
3	6545	557513,05	2196169,29	3	6586	557667,66	2196743,61	3	6627	558004,62	2196456,92	3	6668	558440,63	2196711,18	3	6709	558910,4	2196899,84
3	6546	557516,46	2196171,97	3	6587	557684,87	2196746,65	3	6628	558005,71	2196458,86	3	6669	558458,56	2196736,53	3	6710	558913,47	2196903,86
3	6547	557521,11	2196183,39	3	6588	557709,87	2196739,97	3	6629	558022,64	2196475,49	3	6670	558478,41	2196743,3	3	6711	558923,42	2196909,67
3	6548	557539,12	2196201,96	3	6589	557728,17	2196721,67	3	6630	558030,23	2196481,91	3	6671	558488,26	2196755,95	3	6712	558930,31	2196911,29
3	6549	557549,08	2196206,55	3	6590	557734,87	2196696,65	3	6631	558055,21	2196488,98	3	6672	558492,86	2196761,75	3	6713	558934,3	2196912,16
3	6550	557560,97	2196208,64	3	6591	557728,17	2196671,67	3	6632	558076,1	2196483,7	3	6673	558522,13	2196771,75	3	6714	558939,33	2196919,19
3	6551	557563,29	2196217,86	3	6592	557709,87	2196653,38	3	6633	558091,93	2196499,96	3	6674	558526,26	2196771,63	3	6715	558944,3	2196922,47
3	6552	557578,77	2196234,88	3	6593	557702,08	2196649,74	3	6634	558109,44	2196506,4	3	6675	558554,9	2196770,78	3	6716	558958,05	2196926,7
3	6553	557581,31	2196236,43	3	6594	557665,78	2196636,41	3	6635	558110,21	2196507,06	3	6676	558559,71	2196769,04	3	6717	558962,38	2196927,93
3	6554	557592,28	2196240,45	3	6595	557652,94	2196626,28	3	6636	558120,36	2196514,04	3	6677	558559,88	2196773,31	3	6718	558967,08	2196934,54
3	6555	557600,82	2196259,77	3	6596	557643,15	2196601,26	3	6637	558140,88	2196520,87	3	6678	558566,38	2196786,69	3	6719	558974,83	2196938,86
3	6556	557607,81	2196269,4	3	6597	557628,86	2196533,09	3	6638	558154,57	2196521,71	3	6679	558577,8	2196798,66	3	6720	558989,36	2196959,42
3	6557	557618,84	2196278,34	3	6598	557641,48	2196511,83	3	6639	558159,02	2196521,95	3	6680	558578,24	2196799,02	3	6721	558990,57	2196960,32
3	6558	557636,96	2196288,65	3	6599	557650,03	2196499,57	3	6640	558179,36	2196517,94	3	6681	558579,28	2196804,42	3	6722	558996,12	2196962,38
3	6559	557657,49	2196294,49	3	6600	557647,35	2196499,11	3	6641	558185,84	2196516,63	3	6682	558597,21	2196829,77	3	6723	559017,53	2196969,28
3	6560	557658,45	2196297,78	3	6601	557652	2196492,5	3	6642	558191,55	2196522,5	3	6683	558601,52	2196832,63	3	6724	559021,03	2196973,83
3	6561	557664,83	2196304,42	3	6602	557678,59	2196463,19	3	6643	558216,51	2196529,57	3	6684	558605,73	2196833,97	3	6725	559023,66	2196977,15
3	6562	557665,95	2196311,58	3	6603	557698,62	2196447,78	3	6644	558218,07	2196529,42	3	6685	558630,7	2196841,1	3	6726	559052,93	2196987,14
3	6563	557667,68	2196315,71	3	6604	557715,43	2196432,43	3	6645	558223,36	2196534,4	3	6686	558646,64	2196840,44	3	6727	559064,09	2196986
3	6564	557649,1	2196346,36	3	6605	557717,14	2196429,7	3	6646	558226	2196536,49	3	6687	558667,81	2196839,62	3	6728	559073,35	2196985,02
3	6565	557634,94	2196371,51	3	6606	557735,06	2196397,75	3	6647	558232,2	2196539,56	3	6688	558674,77	2196844,34	3	6729	559077,49	2196983,2
3	6566	557620,09	2196382,9	3	6607	557746,23	2196379,46	3	6648	558234,72	2196542,63	3	6689	558704,04	2196854,33	3	6730	559077,82	2196983,62
3	6567	557603,27	2196398,24	3	6608	557762,7	2196389,41	3	6649	558248,37	2196554,59	3	6690	558733,57	2196845,13	3	6731	559107,09	2196993,61
3	6568	557566,05	2196441,11	3	6609	557787,66	2196396,48	3	6650	558259,96	2196562,29	3	6691	558735,59	2196844,34	3	6732	559127,65	2196989,32
3	6569	557548,2	2196466,74	3	6610	557814,95	2196396,85	3	6651	558272,82	2196567,27	3	6692	558746,13	2196847,93	3	6733	559130,09	2196989,76
3	6570	557539,99	2196480,5	3	6611	557820,95	2196406,13	3	6652	558284,57	2196579,37	3	6693	558763,54	2196845,01	3	6734	559135,76	2196990,65
3	6571	557524,72	2196506,29	3	6612	557836,42	2196423,08	3	6653	558292,45	2196581,64	3	6694	558779,4	2196842,18	3	6735	559141,09	2197000,09
3	6572	557520,01	2196516,81	3	6613	557838,96	2196424,69	3	6654	558293,51	2196585,11	3	6695	558796,59	2196848,03	3	6736	559148,46	2197006,86
3	6573	557517,57	2196531,3	3	6614	557854,71	2196430,47	3	6655	558311,53	2196603,67	3	6696	558799,26	2196848,01	3	6737	559153,43	2197009,79
3	6574	557517,83	2196537,16	3	6615	557867,51	2196439,07	3	6656	558323,05	2196608,74	3	6697	558805,61	2196847,92	3	6738	559175,28	2197017,88

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	6739	559183,87	2197033,43	3	6780	559586,05	2197354,1	3	6821	560014,12	2197539,44	3	6862	560438,74	2197742,42	3	6903	560801,32	2198021,09
3	6740	559184,52	2197034,14	3	6781	559603,98	2197379,44	3	6822	560023,49	2197538,69	3	6863	560440,5	2197744,08	3	6904	560835,63	2198023,25
3	6741	559185,21	2197041,12	3	6782	559610,16	2197383,38	3	6823	560032,85	2197537,88	3	6864	560442,74	2197751,13	4	6904	562960,93	2187366,26
3	6742	559190,18	2197052,24	3	6783	559625,48	2197387,8	3	6824	560053,02	2197529,43	3	6865	560443,72	2197752,95	4	6905	562985,93	2187359,58
3	6743	559192,16	2197054,44	3	6784	559646,9	2197393,42	3	6825	560059,42	2197525,48	3	6866	560453,26	2197763,84	4	6906	562999,68	2187347,85
3	6744	559192,74	2197069,31	3	6785	559652,8	2197401,74	3	6826	560070,19	2197536,5	3	6867	560453,03	2197764,6	4	6907	563014,67	2187329,48
3	6745	559194	2197074,53	3	6786	559657,45	2197404,38	3	6827	560077,36	2197541,75	3	6868	560459,49	2197789,78	4	6908	563036,77	2187310,02
3	6746	559206,28	2197106,59	3	6787	559664,63	2197408,34	3	6828	560094,22	2197564,37	3	6869	560461,67	2197793,32	4	6909	563039,98	2187306,94
3	6747	559227,51	2197134,08	3	6788	559670,3	2197409,53	3	6829	560123,49	2197574,36	3	6870	560462,22	2197793,85	4	6910	563066,03	2187279,56
3	6748	559256,79	2197144,07	3	6789	559686,52	2197412,67	3	6830	560137,32	2197572,56	3	6871	560477,52	2197808,39	4	6911	563073,09	2187270,11
3	6749	559264,94	2197143,07	3	6790	559692,76	2197421,41	3	6831	560150,5	2197570,74	3	6872	560481,27	2197811,24	4	6912	563078,17	2187257,74
3	6750	559265,48	2197144,13	3	6791	559722,03	2197431,4	3	6832	560166,19	2197563,35	3	6873	560485,11	2197823,99	4	6913	563087,77	2187221
3	6751	559276,9	2197156,1	3	6792	559731,21	2197428,53	3	6833	560172,88	2197554,78	3	6874	560487,51	2197827,88	4	6914	563089,33	2187211,03
3	6752	559285,17	2197162,48	3	6793	559756,93	2197437,3	3	6834	560173,97	2197555,97	3	6875	560503,12	2197842,6	4	6915	563090,84	2187182,77
3	6753	559301,22	2197170,47	3	6794	559773,15	2197432,25	3	6835	560203,25	2197565,95	3	6876	560518,46	2197854,32	4	6916	563099,03	2187167,07
3	6754	559304,55	2197170,99	3	6795	559780,91	2197434,99	3	6836	560227,97	2197558,26	3	6877	560528,19	2197859,54	4	6917	563103,85	2187153,14
3	6755	559305,54	2197172,05	3	6796	559785,26	2197435,11	3	6837	560230,26	2197562,33	3	6878	560547,72	2197865,06	4	6918	563110,76	2187116,16
3	6756	559319,07	2197176,68	3	6797	559786,48	2197435,18	3	6838	560238,19	2197569,69	3	6879	560548,57	2197868,35	4	6919	563116,45	2187105,27
3	6757	559323,01	2197181,48	3	6798	559796,76	2197449,65	3	6839	560241,61	2197571,78	3	6880	560556,15	2197886,66	4	6920	563134,05	2187072,76
3	6758	559334,21	2197185,31	3	6799	559806,37	2197455,29	3	6840	560242,45	2197583,78	3	6881	560566,6	2197886,95	4	6921	563137,63	2187059,07
3	6759	559334,55	2197210,13	3	6800	559821,7	2197459	3	6841	560243,19	2197586,66	3	6882	560596,3	2197897,94	4	6922	563145,69	2187046,06
3	6760	559352,48	2197235,47	3	6801	559825,74	2197464,61	3	6842	560247,2	2197595,03	3	6883	560621,87	2197902,14	4	6923	563171,75	2187023,73
3	6761	559354,36	2197236,84	3	6802	559830,05	2197467,54	3	6843	560265,13	2197620,36	3	6884	560627,69	2197925,02	4	6924	563178,38	2187016,84
3	6762	559397,94	2197251,29	3	6803	559833,71	2197468,7	3	6844	560268	2197622,38	3	6885	560645,71	2197943,63	4	6925	563205,24	2186983,06
3	6763	559401,51	2197251,22	3	6804	559835,04	2197469,12	3	6845	560287,74	2197629,15	3	6886	560648,47	2197945,14	4	6926	563232,66	2186952,27
3	6764	559409,3	2197251,03	3	6805	559860,01	2197476,18	3	6846	560292,29	2197630,78	3	6887	560665,24	2197949,74	4	6927	563263,64	2186934,34
3	6765	559415,01	2197249,24	3	6806	559866,17	2197474,28	3	6847	560302,56	2197645,89	3	6888	560681,83	2197953,9	4	6928	563271,04	2186929,1
3	6766	559420,37	2197256,74	3	6807	559876,7	2197477,87	3	6848	560313	2197656,39	3	6889	560687,44	2197955,3	4	6929	563335,87	2186873,73
3	6767	559449,64	2197266,73	3	6808	559888,52	2197476,57	3	6849	560316,42	2197658,84	3	6890	560696,99	2197957,35	4	6930	563346,7	2186860,68
3	6768	559479,17	2197257,53	3	6809	559892,65	2197476,1	3	6850	560337,58	2197668,01	3	6891	560704,69	2197965,24	4	6931	563348,58	2186857,12
3	6769	559480,29	2197256,84	3	6810	559910,36	2197468,2	3	6851	560338,36	2197668,08	3	6892	560706,13	2197966,02	4	6932	563363,45	2186825,74
3	6770	559507,35	2197266,1	3	6811	559912,18	2197465,77	3	6852	560338,57	2197668,37	3	6893	560716,89	2197969,2	4	6933	563377,84	2186793,07
3	6771	559526,48	2197260,16	3	6812	559918,15	2197468,83	3	6853	560353,17	2197675,94	3	6894	560729,98	2197973,35	4	6934	563393,33	2186773,66
3	6772	559552,43	2197268,93	3	6813	559933,01	2197489,86	3	6854	560355,62	2197676,37	3	6895	560732,41	2197974,73	4	6935	563406,52	2186766,69
3	6773	559556,38	2197273,55	3	6814	559951,39	2197498,47	3	6855	560355,81	2197678,43	3	6896	560734,92	2197979,09	4	6936	563441,14	2186750,44
3	6774	559573,23	2197279,27	3	6815	559961,4	2197499,77	3	6856	560363,3	2197693,21	3	6897	560750,96	2197996,44	4	6937	563444,92	2186748,48
3	6775	559574,98	2197282,22	3	6816	559961,96	2197499,84	3	6857	560372,42	2197702,4	3	6898	560752,94	2197997,69	4	6938	563456,95	2186738,79
3	6776	559572,91	2197286,64	3	6817	559962,27	2197501,71	3	6858	560385,01	2197711,63	3	6899	560767,13	2198002,68	4	6939	563477,48	2186716,17
3	6777	559571,74	2197290,66	3	6818	559975,13	2197522,72	3	6859	560399,35	2197721,94	3	6900	560792,1	2198009,74	4	6940	563486,57	2186707,97
3	6778	559571,12	2197312,13	3	6819	559980,2	2197527,05	3	6860	560424,32	2197729	3	6901	560798,13	2198009,29	4	6941	563496,33	2186695,92
3	6779	559572,5	2197317,65	3	6820	559984,84	2197529,45	3	6861	560425,44	2197728,72	3	6902	560799,27	2198015,97	4	6942	563501,11	2186687,71

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	6943	563506,14	2186679,07	4	6984	564381,42	2185745,91	4	7025	563829,23	2184837,89	4	7066	563475,41	2185532,85	4	7107	563719,29	2186307,95
4	6944	563535,28	2186653,33	4	6985	564418,18	2185712,56	4	7026	563808,2	2184816,73	4	7067	563475,62	2185533,2	4	7108	563636,76	2186389,37
4	6945	563573,36	2186622,26	4	6986	564446,79	2185693,34	4	7027	563759,66	2184767,7	4	7068	563547,59	2185607,51	4	7109	563634,14	2186392,17
4	6946	563579,17	2186616,66	4	6987	564592,4	2185543,83	4	7028	563743,42	2184753,28	4	7069	563548,47	2185608,34	4	7110	563581,58	2186452,66
4	6947	563620,59	2186569,94	4	6988	564625,47	2185490,26	4	7029	563741,22	2184744,25	4	7070	563568,66	2185627,26	4	7111	563578,43	2186456,66
4	6948	563624,05	2186565,54	4	6989	564642,4	2185462,99	4	7030	563697,12	2184689,91	4	7071	563625,36	2185688,87	4	7112	563543,9	2186505,7
4	6949	563658,72	2186516,34	4	6990	564703,63	2185107,33	4	7031	563688,75	2184683,86	4	7072	563697,56	2185763,53	4	7113	563527,33	2186524,39
4	6950	563708,35	2186459,22	4	6991	564759,78	2184781,17	4	7032	563669,05	2184669,57	4	7073	563753,11	2185786,41	4	7114	563507,01	2186547,33
4	6951	563784,79	2186383,8	4	6992	564391,51	2184723,09	4	7033	563660,54	2184665,62	4	7074	563840,59	2185798,25	4	7115	563471,29	2186576,47
4	6952	563892,89	2186322,76	4	6993	564351,09	2184735,8	4	7034	563676,09	2184610,26	4	7075	563884,72	2185803,94	4	7116	563469,8	2186577,75
4	6953	563893,3	2186322,52	4	6994	564276,47	2184808,03	4	7035	563562,66	2184592,37	4	7076	563917,26	2185796,11	4	7117	563433,88	2186609,49
4	6954	563894,5	2186321,8	4	6995	564269,79	2184821,12	4	7036	563511,2	2184584,25	4	7077	563930,48	2185806,21	4	7118	563423,76	2186621,82
4	6955	564043,38	2186230,21	4	6996	564263,65	2184835,69	4	7037	563802,95	2184516,75	4	7078	563967,14	2185825,22	4	7119	563413,82	2186638,92
4	6956	564058,28	2186216,08	4	6997	564248,46	2184871,21	4	7038	563600,44	2184582,78	4	7079	564066,83	2185853,79	4	7120	563408,68	2186643,52
4	6957	564102,65	2186152,07	4	6998	564241,28	2184921,01	4	7039	563042,16	2184656,67	4	7080	564186,51	2185824,6	4	7121	563405,11	2186647,08
4	6958	564133,73	2186143,38	4	6999	564248,48	2184977,58	4	7040	563040,31	2184680,67	4	7081	564262,55	2185793,9	4	7122	563389,62	2186664,18
4	6959	564145,29	2186138,54	4	7000	564257,37	2184999,35	4	7041	563052,33	2184728,63	4	7082	564280,79	2185825,94	4	7123	563383,29	2186667,14
4	6960	564145,57	2186138,38	4	7001	564247,55	2185006,49	4	7042	563065,48	2184781,47	4	7083	564274,89	2185837,79	4	7124	563363	2186676,63
4	6961	564184,27	2186115,68	4	7002	564212,41	2185049,98	4	7043	563077,75	2184800,85	4	7084	564273,9	2185839,92	4	7125	563360,85	2186677,71
4	6962	564202,28	2186097,55	4	7003	564205,54	2185074,24	4	7044	563110,43	2184832,14	4	7085	564267,64	2185854,09	4	7126	563337,36	2186690,12
4	6963	564206,38	2186088,46	4	7004	564204,65	2185074,4	4	7045	563137,66	2184856,16	4	7086	564267,6	2185854,29	4	7127	563335,73	2186691,04
4	6964	564215,58	2186061,04	4	7005	564176,92	2185087,2	4	7046	563162,2	2184874,16	4	7087	564260,9	2185856,85	4	7128	563321,62	2186703,17
4	6965	564223,49	2186057,16	4	7006	564102,31	2185159,44	4	7047	563226,51	2184892,65	4	7088	564243,18	2185874,18	4	7129	563295,59	2186735,83
4	6966	564226,29	2186055,64	4	7007	564087,31	2185184,03	4	7048	563231,64	2184913,08	4	7089	564210,79	2185927,42	4	7130	563291,4	2186741,99
4	6967	564244,6	2186037,34	4	7008	564068,69	2185224,93	4	7049	563234,78	2184918,51	4	7090	564187,67	2185939,99	4	7131	563288,94	2186746,84
4	6968	564248,31	2186029,34	4	7009	564058,81	2185283,92	4	7050	563303,81	2184987,76	4	7091	564186,56	2185940,63	4	7132	563272,78	2186783,55
4	6969	564252,13	2186018,77	4	7010	564072,3	2185337,91	4	7051	563322,59	2185004,21	4	7092	564168,26	2185958,92	4	7133	563262,8	2186804,64
4	6970	564270,41	2186008,84	4	7011	564021,84	2185350,58	4	7052	563408,29	2185028,77	4	7093	564164,54	2185966,93	4	7134	563209,57	2186850,08
4	6971	564271,51	2186008,2	4	7012	564013,28	2185329,22	4	7053	563412,57	2185033,17	4	7094	564161,09	2185976,46	4	7135	563175,6	2186869,77
4	6972	564289,23	2185990,91	4	7013	564003,35	2185310,07	4	7054	563382,57	2185061,9	4	7095	564152,6	2185980,66	4	7136	563163,34	2186879,78
4	6973	564317,34	2185944,67	4	7014	563952,33	2185208,16	4	7055	563353,19	2185147,46	4	7096	564149,79	2185982,18	4	7137	563129,65	2186917,57
4	6974	564319,46	2185944,23	4	7015	563904,16	2185150,43	4	7056	563345,85	2185174,18	4	7097	564131,49	2186000,48	4	7138	563127,81	2186919,73
4	6975	564334,26	2185938,59	4	7016	563880,15	2185133,5	4	7057	563343,51	2185201,15	4	7098	564127,39	2186009,56	4	7139	563103,07	2186950,91
4	6976	564348,19	2185926,66	4	7017	563852,94	2185121,59	4	7058	563343,58	2185210,21	4	7099	564117,54	2186038,9	4	7140	563074,74	2186975,13
4	6977	564356,61	2185916,21	4	7018	563854,18	2185114,43	4	7059	563350,6	2185311,34	4	7100	564100,6	2186048,83	4	7141	563064,74	2186986,82
4	6978	564360,98	2185909,85	4	7019	563854,08	2185107	4	7060	563350,69	2185312,81	4	7101	564058,39	2186060,6	4	7142	563047,69	2187014,4
4	6979	564367,68	2185884,83	4	7020	563851,79	2185063,71	4	7061	563368,14	2185389,2	4	7102	564046,83	2186065,49	4	7143	563046,92	2187015,68
4	6980	564366,42	2185878,34	4	7021	563870,89	2184986,46	4	7062	563375,81	2185404,53	4	7103	564030,73	2186080,3	4	7144	563042,42	2187031,93
4	6981	564382,24	2185846,56	4	7022	563872,73	2184962,47	4	7063	563400,18	2185432,76	4	7104	563982,06	2186150,51	4	7145	563028,33	2187057,99
4	6982	564391,41	2185821,2	4	7023	563856,93	2184881,07	4	7064	563423,74	2185457,11	4	7105	563729,82	2186300,02	4	7146	563027,95	2187058,67
4	6983	564390,03	2185784,62	4	7024	563847,56	2184861,68	4	7065	563467,99	2185502,91	4	7106	563729,41	2186300,26	4	7147	563018,64	2187076,53

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
4	7148	563013,83	2187090,46	5	7188	553620,49	2196232,83	5	7229	553124,89	2195463,5	5	7270	553330,1	2195213,47	5	7311	553523,73	2195036,45
4	7149	563006,92	2187127,44	5	7189	553611,2	2196204,11	5	7230	553132,91	2195455,63	5	7271	553332,68	2195203,96	5	7312	553531,49	2195046,98
4	7150	562997,16	2187146,18	5	7190	553607,31	2196194,91	5	7231	553134,96	2195452,56	5	7272	553334,07	2195200,81	5	7313	553541,74	2195055,1
4	7151	562991,56	2187166,59	5	7191	553612,09	2196179,34	5	7232	553139,2	2195443,65	5	7273	553335,54	2195191,05	5	7314	553542,63	2195055,58
4	7152	562989,74	2187200,62	5	7192	553624,49	2196119,56	5	7233	553140,25	2195440,51	5	7274	553346,49	2195180,3	5	7315	553543,51	2195056,06
4	7153	562984,68	2187219,99	5	7193	553624,9	2196114,41	5	7234	553151,2	2195437,73	5	7275	553347,52	2195178,67	5	7316	553553,58	2195060,59
4	7154	562969,04	2187236,45	5	7194	553624,24	2196105,61	5	7235	553155,45	2195436,43	5	7276	553351,99	2195169,01	5	7317	553557,14	2195061,23
4	7155	562945,52	2187257,14	5	7195	553611,01	2196063,12	5	7236	553173,98	2195418,35	5	7277	553354,58	2195160,08	5	7318	553572,03	2195063,72
4	7156	562939,79	2187263,07	5	7196	553607,98	2196056,87	5	7237	553175,58	2195415,15	5	7278	553355,58	2195152,23	5	7319	553586,42	2195061,81
4	7157	562922,18	2187284,64	5	7197	553584,34	2196025,37	5	7238	553180,99	2195402,5	5	7279	553355,73	2195149,6	5	7320	553588,66	2195061,49
4	7158	562917,63	2187291,25	5	7198	553557,99	2195989,61	5	7239	553183,33	2195394,04	5	7280	553355,74	2195148,49	5	7321	553595,83	2195058,49
4	7159	562910,93	2187316,27	5	7199	553530,11	2195959,46	5	7240	553184,52	2195388,78	5	7281	553355,58	2195144,44	5	7322	553603,71	2195061,06
4	7160	562917,63	2187341,25	5	7200	553500,82	2195926,48	5	7241	553185,05	2195382,46	5	7282	553355,47	2195143,8	5	7323	553605,04	2195061,14
4	7161	562935,93	2187359,58	5	7201	553474,42	2195893,54	5	7242	553185,09	2195379,88	5	7283	553358,77	2195139,28	5	7324	553612,5	2195061,59
4	6904	562960,93	2187366,26	5	7202	553450,21	2195864,37	5	7243	553185,15	2195375,37	5	7284	553360,24	2195137,59	5	7325	553637,65	2195055,26
5	7162	553907,29	2196794,08	5	7203	553443,95	2195849,22	5	7244	553185,19	2195372,33	5	7285	553361,71	2195135,92	5	7326	553638,78	2195054,22
5	7163	553932,44	2196787,75	5	7204	553426,16	2195830,75	5	7245	553200,32	2195357,47	5	7286	553363,19	2195133,76	5	7327	553644,82	2195052,67
5	7164	553950,95	2196769,6	5	7205	553425,94	2195830,58	5	7246	553200,44	2195357,3	5	7287	553364,33	2195131,55	5	7328	553645,82	2195052,86
5	7165	553958,09	2196744,61	5	7206	553397,32	2195821,33	5	7247	553200,99	2195356,13	5	7288	553374,18	2195120,44	5	7329	553670,97	2195046,53
5	7166	553956,37	2196731,11	5	7207	553375,31	2195786,51	5	7248	553214,89	2195343,78	5	7289	553379,4	2195105,28	5	7330	553671,64	2195045,84
5	7167	553951,63	2196719,45	5	7208	553371,38	2195780,25	5	7249	553215,23	2195343,38	5	7290	553386,06	2195098,69	5	7331	553680,14	2195043,72
5	7168	553935,14	2196687,35	5	7209	553369,17	2195771,37	5	7250	553218,25	2195342,55	5	7291	553387,09	2195096,95	5	7332	553684,21	2195039,74
5	7169	553926,61	2196667,14	5	7210	553369,08	2195745,47	5	7251	553220,94	2195341,18	5	7292	553388,12	2195095,14	5	7333	553697,27	2195037,99
5	7170	553924,88	2196663,83	5	7211	553368,81	2195740,9	5	7252	553223,98	2195339,11	5	7293	553391,79	2195086,99	5	7334	553699,83	2195037,61
5	7171	553920,05	2196658,14	5	7212	553363,24	2195708,18	5	7253	553227,01	2195337,04	5	7294	553393,69	2195086,49	5	7335	553710,37	2195033,25
5	7172	553899,87	2196634,43	5	7213	553354,29	2195678,46	5	7254	553242,23	2195323,89	5	7295	553412,22	2195068,35	5	7336	553710,93	2195032,79
5	7173	553892,15	2196628,71	5	7214	553349,97	2195668,2	5	7255	553245,53	2195318,89	5	7296	553412,92	2195066,54	5	7337	553725,15	2195019,34
5	7174	553876,77	2196621,41	5	7215	553334,1	2195640,39	5	7256	553246,34	2195316,86	5	7297	553427,25	2195053,03	5	7338	553729,99	2195016,18
5	7175	553874,89	2196620,44	5	7216	553313,02	2195617,94	5	7257	553250,61	2195306,25	5	7298	553428,16	2195051,52	5	7339	553730,56	2195015,49
5	7176	553851,1	2196608,17	5	7217	553295,87	2195600,95	5	7258	553261,91	2195295,15	5	7299	553429,33	2195047,55	5	7340	553755,26	2195009,27
5	7177	553845,96	2196601,24	5	7218	553263,63	2195572,49	5	7259	553262,02	2195294,98	5	7300	553435,43	2195041,54	5	7341	553756,49	2195008,87
5	7178	553827,24	2196561,26	5	7219	553253,27	2195564,25	5	7260	553262,49	2195293,64	5	7301	553436,56	2195040,09	5	7342	553758,29	2195007,78
5	7179	553808,04	2196522,51	5	7220	553199,98	2195535,16	5	7261	553268,5	2195277,37	5	7302	553439,77	2195033,69	5	7343	553759,99	2195013,2
5	7180	553797,97	2196484,81	5	7221	553195,66	2195533,05	5	7262	553269,32	2195274,63	5	7303	553458,71	2195033,96	5	7344	553762,49	2195018,22
5	7181	553794,51	2196477,26	5	7222	553164,35	2195517,84	5	7263	553269,59	2195271,47	5	7304	553483,3	2195027,74	5	7345	553766,41	2195024,07
5	7182	553775,72	2196450,05	5	7223	553126,16	2195500,73	5	7264	553285,14	2195266,35	5	7305	553496,07	2195031,31	5	7346	553768,5	2195026,04
5	7183	553740,71	2196403,23	5	7224	553128,29	2195491,26	5	7265	553303,66	2195248,21	5	7306	553500,64	2195031,2	5	7347	553769,67	2195029,98
5	7184	553714,36	2196366,71	5	7225	553128,3	2195490,62	5	7266	553305,14	2195246,12	5	7307	553503,09	2195031,12	5	7348	553787,69	2195048,62
5	7185	553693,6	2196328,93	5	7226	553128,26	2195486,05	5	7267	553308,47	2195239,25	5	7308	553515,95	2195027,19	5	7349	553809,87	2195055,56
5	7186	553661,6	2196290,23	5	7227	553128,19	2195482,59	5	7268	553319,06	2195230,78	5	7309	553522,31	2195034,49	5	7350	553811,87	2195055,64
5	7187	553639,4	2196260,22	5	7228	553128,21	2195481,01	5	7269	553326,44	2195220,74	5	7310	553522,42	2195034,67	5	7351	553812,87	2195055,66

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	7352	553815,4	2195057,81	5	7393	554116,25	2194878,14	5	7434	554786,19	2194778,81	5	7475	554277,14	2194361,14	5	7516	554673,62	2194307,29
5	7353	553821,02	2195062,45	5	7394	554133,44	2194883,02	5	7435	554761,64	2194785,25	5	7476	554296,43	2194375,88	5	7517	554653,81	2194312,06
5	7354	553823,68	2195064,01	5	7395	554158,6	2194876,69	5	7436	554728,3	2194804,03	5	7477	554310,24	2194383,86	5	7518	554604,58	2194335,19
5	7355	553825,78	2195065,04	5	7396	554165,33	2194873,38	5	7437	554690,29	2194814,44	5	7478	554310,79	2194384,34	5	7519	554600,86	2194337,16
5	7356	553844,51	2195071,63	5	7397	554175,53	2194876,28	5	7438	554647,73	2194821,76	5	7479	554323,66	2194395,48	5	7520	554598,24	2194338,76
5	7357	553847,18	2195071,84	5	7398	554199,01	2194870,81	5	7439	554608,36	2194816,48	5	7480	554366,17	2194422,5	5	7521	554578,18	2194352,05
5	7358	553853,41	2195072,28	5	7399	554220,36	2194865,19	5	7440	554539,89	2194791,46	5	7481	554370,67	2194427,08	5	7522	554577,72	2194352,13
5	7359	553878,57	2195065,95	5	7400	554222,04	2194864,33	5	7441	554538,92	2194791,1	5	7482	554396,75	2194442,12	5	7523	554556,4	2194351,85
5	7360	553879,7	2195065,03	5	7401	554237,12	2194853,3	5	7442	554483,62	2194772,16	5	7483	554408,07	2194452,12	5	7524	554524,32	2194351,37
5	7361	553881,62	2195063,18	5	7402	554245,6	2194845,71	5	7443	554397,21	2194712,32	5	7484	554426,82	2194458,45	5	7525	554523,62	2194351,37
5	7362	553890,49	2195065,77	5	7403	554250,43	2194842,18	5	7444	554371,19	2194689,77	5	7485	554455,05	2194462,01	5	7526	554508,74	2194353,65
5	7363	553893,27	2195065,92	5	7404	554264,19	2194826,85	5	7445	554359,34	2194679,49	5	7486	554460,62	2194462,37	5	7527	554479,88	2194362,65
5	7364	553897,28	2195066,1	5	7405	554266,54	2194818,08	5	7446	554355,77	2194676,65	5	7487	554486,45	2194462,73	5	7528	554464,8	2194362,42
5	7365	553922,44	2195059,77	5	7406	554267,39	2194817,36	5	7447	554310,65	2194644,23	5	7488	554487,15	2194462,73	5	7529	554460,2	2194361,85
5	7366	553940,95	2195041,63	5	7407	554277,98	2194804,55	5	7448	554306,46	2194641,51	5	7489	554502,03	2194460,49	5	7530	554458,49	2194359,77
5	7367	553942,76	2195039,78	5	7408	554284,68	2194779,53	5	7449	554283,5	2194634,86	5	7490	554530,89	2194451,48	5	7531	554442,49	2194341,8
5	7368	553944,25	2195037,16	5	7409	554284,68	2194779,25	5	7450	554263,7	2194634,06	5	7491	554581,55	2194452,2	5	7532	554432	2194332,87
5	7369	553948,6	2195020,64	5	7410	554284,65	2194773,52	5	7451	554261,65	2194634,02	5	7492	554605,24	2194448,92	5	7533	554409,58	2194318,59
5	7370	553964,7	2195016,58	5	7411	554279,74	2194744,98	5	7452	554249,17	2194635,58	5	7493	554621,95	2194442,92	5	7534	554379,64	2194312,26
5	7371	553983,22	2194998,45	5	7412	554333,75	2194789,7	5	7453	554227,15	2194641,27	5	7494	554624,57	2194441,27	5	7535	554376,46	2194309,05
5	7372	553984,58	2194996,94	5	7413	554338,1	2194793,06	5	7454	554229,03	2194633,5	5	7495	554650,44	2194424,14	5	7536	554365,01	2194299,69
5	7373	553986,75	2194992,93	5	7414	554358,97	2194807,46	5	7455	554222,34	2194608,48	5	7496	554686,96	2194406,97	5	7537	554347,78	2194289,66
5	7374	553991,71	2194972,9	5	7415	554372,61	2194816,88	5	7456	554221,16	2194606,6	5	7497	554708,76	2194406,33	5	7538	554339,4	2194283,27
5	7375	553991,86	2194969,86	5	7416	554432,36	2194858,31	5	7457	554216,96	2194590,31	5	7498	554713,23	2194405,97	5	7539	554336,88	2194280,01
5	7376	553991,88	2194968,92	5	7417	554435,85	2194860,51	5	7458	554219,42	2194583,14	5	7499	554738,56	2194402,97	5	7540	554326,02	2194260,29
5	7377	553990,8	2194958,24	5	7418	554444,64	2194864,51	5	7459	554224,14	2194577,38	5	7500	554757,62	2194396,6	5	7541	554325,69	2194259,65
5	7378	553989,2	2194953,06	5	7419	554506,02	2194885,53	5	7460	554230,84	2194552,4	5	7501	554760,59	2194394,76	5	7542	554305,94	2194238,57
5	7379	553989,54	2194952,78	5	7420	554572,2	2194909,73	5	7461	554227,82	2194541,11	5	7502	554772,41	2194386,79	5	7543	554296,25	2194230,99
5	7380	553990,36	2194949,91	5	7421	554579,76	2194910,94	5	7462	554228,35	2194539,15	5	7503	554788,71	2194384,11	5	7544	554280,32	2194222,56
5	7381	553994,31	2194946,04	5	7422	554649,97	2194922,24	5	7463	554227,83	2194531,98	5	7504	554805,67	2194378,07	5	7545	554285,18	2194217,42
5	7382	554001,46	2194921,07	5	7423	554657,17	2194921,6	5	7464	554227,05	2194526,62	5	7505	554823,97	2194359,77	5	7546	554297,48	2194199,07
5	7383	553998,94	2194910,02	5	7424	554709,65	2194912,55	5	7465	554231,01	2194508,61	5	7506	554830,67	2194334,75	5	7547	554301,62	2194190,29
5	7384	554000,23	2194905,41	5	7425	554714,35	2194911,51	5	7466	554224,31	2194483,63	5	7507	554823,97	2194309,78	5	7548	554304,47	2194177,26
5	7385	553999,62	2194901,12	5	7426	554760,64	2194898,86	5	7467	554213,38	2194470,62	5	7508	554805,67	2194291,48	5	7549	554305,98	2194165,62
5	7386	553999,85	2194900,54	5	7427	554772	2194894,17	5	7468	554221,53	2194398,56	5	7509	554780,67	2194284,76	5	7550	554318,31	2194151,98
5	7387	554009,62	2194903,31	5	7428	554810,74	2194872,36	5	7469	554221,81	2194394,88	5	7510	554772,63	2194285,44	5	7551	554335,96	2194132,66
5	7388	554029,95	2194899,02	5	7429	554811,19	2194872,12	5	7470	554225,1	2194309,14	5	7511	554745,5	2194289,84	5	7552	554338,03	2194128,82
5	7389	554045,26	2194903,35	5	7430	554829,49	2194853,79	5	7471	554232,62	2194310,7	5	7512	554728,54	2194295,88	5	7553	554343,1	2194116,88
5	7390	554069,75	2194897,13	5	7431	554836,19	2194828,81	5	7472	554242,24	2194315,77	5	7513	554725,57	2194297,77	5	7554	554370,57	2194088,27
5	7391	554076,07	2194898,91	5	7432	554829,49	2194803,79	5	7473	554249,52	2194328,93	5	7514	554714,68	2194305,09	5	7555	554372,17	2194085,42
5	7392	554101,22	2194892,58	5	7433	554811,19	2194785,49	5	7474	554261,53	2194346,44	5	7515	554703,58	2194306,41	5	7556	554377,72	2194063,3

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	7557	554371,28	2194038,13	5	7598	554129,26	2193628,95	5	7639	554016,11	2192908,27	5	7680	554008,58	2192613,86	5	7721	553618,76	2192684,64
5	7558	554353,28	2194019,48	5	7599	554119,16	2193603,37	5	7640	554023,4	2192866,14	5	7681	553994,85	2192661,76	5	7722	553597,49	2192654,33
5	7559	554328,31	2194012,38	5	7600	554115,27	2193594,76	5	7641	554023,69	2192861,98	5	7682	553935,56	2192625,09	5	7723	553564,67	2192605,04
5	7560	554303,16	2194018,76	5	7601	554092,16	2193558,81	5	7642	554023,7	2192861,1	5	7683	553910,6	2192618,05	5	7724	553549,03	2192585,24
5	7561	554284,63	2194036,9	5	7602	554085,93	2193543,25	5	7643	554023,17	2192835,96	5	7684	553885,44	2192624,37	5	7725	553537,29	2192572,41
5	7562	554256,37	2194066,2	5	7603	554081,51	2193532,7	5	7644	554040	2192797,35	5	7685	553866,9	2192642,49	5	7726	553524,21	2192553,05
5	7563	554254,77	2194069,05	5	7604	554065,98	2193504,94	5	7645	554082,2	2192714,65	5	7686	553859,75	2192667,47	5	7727	553509,38	2192531,16
5	7564	554249,12	2194082,15	5	7605	554062,17	2193498,96	5	7646	554087,5	2192702,25	5	7687	553866,17	2192692,64	5	7728	553491,38	2192512,49
5	7565	554232,37	2194100,6	5	7606	554047,98	2193486,28	5	7647	554107,51	2192629,01	5	7688	553871,75	2192700,8	5	7729	553466,42	2192505,44
5	7566	554219,13	2194115,23	5	7607	554038,27	2193479,64	5	7648	554119,08	2192538,36	5	7689	553884,18	2192711,3	5	7730	553441,26	2192511,76
5	7567	554216,96	2194119,19	5	7608	554025,98	2193459,19	5	7649	554128,76	2192478,09	5	7690	553939,82	2192745,69	5	7731	553422,73	2192529,9
5	7568	554214,65	2194124,61	5	7609	554016,64	2193434,86	5	7650	554136,86	2192442,06	5	7691	553944,86	2192766,97	5	7732	553415,57	2192554,87
5	7569	554209,12	2194137,77	5	7610	554012,22	2193424,54	5	7651	554172,19	2192402,73	5	7692	553929,99	2192801,15	5	7733	553418,44	2192572,2
5	7570	554207,66	2194146,42	5	7611	554010,81	2193422,06	5	7652	554174,48	2192398,61	5	7693	553924,22	2192815,36	5	7734	553422	2192580,04
5	7571	554206,54	2194155,14	5	7612	554016,07	2193412,47	5	7653	554179,06	2192382,21	5	7694	553922,84	2192826,12	5	7735	553436,83	2192601,94
5	7572	554200,96	2194163,49	5	7613	554027,08	2193398,15	5	7654	554182,69	2192362,46	5	7695	553922,82	2192827	5	7736	553449,92	2192621,3
5	7573	554191,25	2194172,38	5	7614	554045,4	2193378,85	5	7655	554203,18	2192325,44	5	7696	553923,38	2192858,06	5	7737	553461,65	2192634,12
5	7574	554162,92	2194190,43	5	7615	554047,23	2193375,71	5	7656	554208,25	2192314,03	5	7697	553918,99	2192883,95	5	7738	553477,29	2192653,92
5	7575	554157,82	2194188,66	5	7616	554056,57	2193353,69	5	7657	554210,34	2192300,47	5	7698	553898,39	2192913,95	5	7739	553510,11	2192703,22
5	7576	554104,34	2194166,17	5	7617	554062,34	2193339,72	5	7658	554203,92	2192275,3	5	7699	553894,37	2192922,39	5	7740	553531,38	2192733,53
5	7577	554057,1	2194143,22	5	7618	554063,59	2193330,77	5	7659	554185,92	2192256,64	5	7700	553891,23	2192938,93	5	7741	553551,93	2192760,96
5	7578	554005,51	2194112,08	5	7619	554067,03	2193293,14	5	7660	554160,96	2192249,59	5	7701	553891,22	2192939,33	5	7742	553568,11	2192789,38
5	7579	553980,83	2194100,72	5	7620	554067,17	2193291,1	5	7661	554135,8	2192255,9	5	7702	553891,41	2192995,77	5	7743	553583,55	2192807,89
5	7580	553987,21	2194074,91	5	7621	554067,08	2193289,57	5	7662	554117,27	2192274,03	5	7703	553882,58	2192990,36	5	7744	553597,6	2192830,19
5	7581	553987,6	2194070,88	5	7622	554065,98	2193264,95	5	7663	554092,2	2192319,18	5	7704	553870,83	2192978,83	5	7745	553616,6	2192864,45
5	7582	553990,09	2194044,83	5	7623	554065,31	2193257,5	5	7664	554087,13	2192330,59	5	7705	553864,09	2192973,98	5	7746	553644,21	2192903,93
5	7583	553995,95	2194032,38	5	7624	554052,84	2193218,06	5	7665	554085,33	2192339,71	5	7706	553851,92	2192968,48	5	7747	553662,21	2192922,59
5	7584	554034,36	2193971,41	5	7625	554047,9	2193205,63	5	7666	554083,28	2192350,64	5	7707	553836,94	2192957,01	5	7748	553663,41	2192923,72
5	7585	554061,54	2193940,62	5	7626	554040,76	2193190,7	5	7667	554066,08	2192338,2	5	7708	553826,84	2192947,19	5	7749	553682,5	2192944,57
5	7586	554097,2	2193876,68	5	7627	554040,03	2193187,35	5	7668	554006,82	2192299,53	5	7709	553810,9	2192931,96	5	7750	553695,15	2192955,42
5	7587	554120,34	2193824,16	5	7628	554029,78	2193141,38	5	7669	553981,87	2192292,49	5	7710	553799,22	2192922,77	5	7751	553701,77	2192959,56
5	7588	554126,11	2193810,06	5	7629	554021,54	2193110,09	5	7670	553956,7	2192298,8	5	7711	553795,06	2192917,96	5	7752	553707,68	2192966,85
5	7589	554138,53	2193775,08	5	7630	554018,5	2193089,42	5	7671	553938,17	2192316,92	5	7712	553773,86	2192889,29	5	7753	553722,55	2192986,4
5	7590	554139,55	2193766,07	5	7631	554021,58	2193061,52	5	7672	553931,01	2192341,9	5	7713	553761,21	2192878,44	5	7754	553738,49	2193001,64
5	7591	554139,48	2193762,8	5	7632	554021,86	2193057,01	5	7673	553937,44	2192367,07	5	7714	553749,95	2192871,37	5	7755	553757,98	2193016,92
5	7592	554137,02	2193740,68	5	7633	554019,42	2193040,98	5	7674	553942,12	2192374,17	5	7715	553729,95	2192852,67	5	7756	553768,08	2193026,73
5	7593	554138,34	2193694,69	5	7634	554015,43	2193031,84	5	7675	553955,43	2192385,73	5	7716	553703,98	2192815,56	5	7757	553784,13	2193042,08
5	7594	554138,35	2193694,35	5	7635	553991,48	2192993,17	5	7676	554014,69	2192424,4	5	7717	553684,98	2192781,29	5	7758	553792,71	2193049,36
5	7595	554138,27	2193692,24	5	7636	553991,48	2192955,03	5	7677	554035,3	2192439,17	5	7718	553670,93	2192759	5	7759	553799,44	2193054,2
5	7596	554135,61	2193652	5	7637	554009,23	2192929,09	5	7678	554029,35	2192465,51	5	7719	553655,49	2192740,49	5	7760	553809,51	2193058,74
5	7597	554134,63	2193643,14	5	7638	554013,26	2192920,66	5	7679	554019,4	2192529,4	5	7720	553639,31	2192712,07	5	7761	553814,34	2193063,33

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				
5	7762	553815,88	2193064,64	5	7803	553638,07	2193373,63	5	7844	553895,67	2193834,62	5	7885	553733,8	2193800,79	5	7926	554117,45	2194530,6
5	7763	553863,48	2193093,27	5	7804	553672,39	2193382,84	5	7845	553882,18	2193823,97	5	7886	553746,74	2193813,2	5	7927	554117,44	2194531,48
5	7764	553866,72	2193100,29	5	7805	553699,42	2193393,17	5	7846	553879,61	2193822,05	5	7887	553760,82	2193833,54	5	7928	554118,25	2194536,89
5	7765	553887,14	2193128,95	5	7806	553725,53	2193408,74	5	7847	553861,33	2193809,44	5	7888	553770,54	2193852,19	5	7929	554114,39	2194550,31
5	7766	553918,34	2193174,98	5	7807	553726,13	2193409,1	5	7848	553858,61	2193804,84	5	7889	553771,6	2193854,15	5	7930	554114,92	2194552,48
5	7767	553936,6	2193206,42	5	7808	553734,5	2193412,94	5	7849	553848,09	2193784,62	5	7890	553771,92	2193854,71	5	7931	554112,64	2194555,91
5	7768	553950,03	2193232,63	5	7809	553753,88	2193419,79	5	7850	553847,03	2193782,66	5	7891	553780,95	2193869,88	5	7932	554105,5	2194580,88
5	7769	553958,25	2193249,98	5	7810	553754,94	2193420,15	5	7851	553844,84	2193779,22	5	7892	553795,48	2193885,46	5	7933	554105,58	2194582,76
5	7770	553966,17	2193272,83	5	7811	553787,86	2193430,95	5	7852	553826,07	2193752,08	5	7893	553821,41	2193903,39	5	7934	554107,01	2194608,03
5	7771	553966,93	2193289,3	5	7812	553814,56	2193440,4	5	7853	553819,51	2193744,43	5	7894	553838,36	2193916,8	5	7935	554108,83	2194620,59
5	7772	553964,44	2193315,75	5	7813	553840,61	2193452,21	5	7854	553799,18	2193724,98	5	7895	553844,36	2193920,84	5	7936	554112,5	2194629,44
5	7773	553958,9	2193328,03	5	7814	553850,29	2193455,45	5	7855	553791,06	2193718,65	5	7896	553848,49	2193923	5	7937	554114,85	2194644,35
5	7774	553941,15	2193346,76	5	7815	553880,81	2193462,34	5	7856	553773,84	2193707,92	5	7897	553869,55	2193932,65	5	7938	554116,04	2194646,88
5	7775	553930,14	2193361,08	5	7816	553889,51	2193465,74	5	7857	553772,4	2193707,08	5	7898	553877,86	2193939,94	5	7939	554115,43	2194650,69
5	7776	553924,16	2193371,92	5	7817	553927,45	2193481,31	5	7858	553772,1	2193706,88	5	7899	553886,18	2193949,58	5	7940	554115,69	2194656,02
5	7777	553913,65	2193367,83	5	7818	553933,31	2193496,65	5	7859	553747,03	2193692,67	5	7900	553898,35	2193972,36	5	7941	554120,35	2194680,64
5	7778	553906,45	2193365,62	5	7819	553937,41	2193506,2	5	7860	553723,63	2193670,85	5	7901	553899,56	2193983,13	5	7942	554126,53	2194700,47
5	7779	553877,26	2193359,02	5	7820	553957,21	2193539,06	5	7861	553715,01	2193661,77	5	7902	553902,9	2193996,01	5	7943	554133,43	2194709,12
5	7780	553853,94	2193348,45	5	7821	553961,02	2193545,04	5	7862	553712,42	2193656,96	5	7903	553898,07	2194006,2	5	7944	554136,28	2194720,35
5	7781	553850	2193346,85	5	7822	553975,22	2193557,71	5	7863	553707,37	2193638,47	5	7904	553892,53	2194019,48	5	7945	554146,36	2194731,74
5	7782	553820,72	2193336,48	5	7823	553984,15	2193563,88	5	7864	553705,51	2193632,94	5	7905	553891,06	2194029,07	5	7946	554147,44	2194734,28
5	7783	553819,58	2193336,08	5	7824	553993,16	2193579,95	5	7865	553697,86	2193614,01	5	7906	553888,04	2194061,26	5	7947	554148,1	2194743,19
5	7784	553786,63	2193325,27	5	7825	554000,04	2193597,74	5	7866	553694,8	2193607,73	5	7907	553878,12	2194100,9	5	7948	554151,85	2194754,2
5	7785	553772,46	2193320,31	5	7826	554003,92	2193606,35	5	7867	553676,5	2193589,43	5	7908	553877,59	2194107,04	5	7949	554156,01	2194765,85
5	7786	553746,91	2193305,06	5	7827	554027,24	2193642,78	5	7868	553651,5	2193582,75	5	7909	553878,04	2194114,43	5	7950	554159,05	2194772,82
5	7787	553746,31	2193304,74	5	7828	554036,07	2193664,11	5	7869	553626,5	2193589,43	5	7910	553882,91	2194132,61	5	7951	554156,37	2194773,36
5	7788	553739,16	2193301,34	5	7829	554038,09	2193694,2	5	7870	553608,2	2193607,73	5	7911	553886,51	2194145,72	5	7952	554150,13	2194773,92
5	7789	553714,41	2193291,86	5	7830	554036,75	2193741,05	5	7871	553601,5	2193632,75	5	7912	553888,89	2194150,39	5	7953	554140,59	2194770,15
5	7790	553705,71	2193288,53	5	7831	554036,75	2193741,41	5	7872	553605,14	2193651,48	5	7913	553909,69	2194175,94	5	7954	554113,91	2194766,91
5	7791	553700,82	2193286,92	5	7832	554036,81	2193744,69	5	7873	553611,69	2193667,65	5	7914	553916,87	2194181,14	5	7955	554106,23	2194766,04
5	7792	553658	2193275,44	5	7833	554038,6	2193760,24	5	7874	553617,47	2193688,83	5	7915	553954,16	2194198,3	5	7956	554103,9	2194765,77
5	7793	553645,75	2193273,72	5	7834	554031,42	2193779,47	5	7875	553621,67	2193699,36	5	7916	554005,74	2194229,45	5	7957	554078,74	2194772,1
5	7794	553625,14	2193273,43	5	7835	554011,27	2193825,3	5	7876	553630,14	2193715,09	5	7917	554052,98	2194252,39	5	7958	554071,63	2194779,09
5	7795	553624,41	2193273,43	5	7836	553975,6	2193889,24	5	7877	553630,86	2193716,37	5	7918	554106,47	2194274,87	5	7959	554068,27	2194779,92
5	7796	553599,41	2193280,12	5	7837	553970,33	2193895,21	5	7878	553637,9	2193725,82	5	7919	554118,11	2194278,97	5	7960	554056,76	2194791,12
5	7797	553581,11	2193298,41	5	7838	553965,49	2193888,42	5	7879	553652,17	2193740,83	5	7920	554115,28	2194345,31	5	7961	554051,81	2194785,96
5	7798	553576,93	2193314,04	5	7839	553951,24	2193871,92	5	7880	553654,35	2193742,99	5	7921	554113,65	2194397,61	5	7962	554026,85	2194787,93
5	7799	553574,41	2193323,43	5	7840	553946,35	2193867	5	7881	553683,15	2193769,81	5	7922	554103,22	2194489,63	5	7963	554022,39	2194779,05
5	7800	553581,11	2193348,41	5	7841	553929,96	2193852,63	5	7882	553692,23	2193776,53	5	7923	554103,07	2194492,2	5	7964	554002,66	2194779,71
5	7801	553599,41	2193366,71	5	7842	553922,02	2193846,95	5	7883	553692,53	2193776,69	5	7924	554105,41	2194507,82	5	7965	553981,97	2194785,92
5	7802	553623,69	2193373,43	5	7843	553917,89	2193844,83	5	7884	553721,82	2193793,35	5	7925	554109,51	2194517,37	5	7966	553965,18	2194791,25

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	7967	553963,39	2194792,33	5	8008	553524,29	2194924,65	5	8049	553423,01	2194166,58	5	8090	553358,04	2194753,32	5	8131	553239,05	2195136,02
5	7968	553960,67	2194795,05	5	8009	553516,84	2194924,01	5	8050	553434,75	2194155,49	5	8091	553353,16	2194790,45	5	8132	553236,24	2195138,5
5	7969	553951,83	2194797,98	5	8010	553509,7	2194924,38	5	8051	553435,44	2194154,27	5	8092	553348,8	2194823,39	5	8133	553232,48	2195143,96
5	7970	553948,78	2194801,04	5	8011	553506,58	2194924,57	5	8052	553439,93	2194143,84	5	8093	553347,03	2194846,39	5	8134	553232,25	2195144,48
5	7971	553928,43	2194806,14	5	8012	553501,88	2194926,15	5	8053	553445,7	2194129,51	5	8094	553346,9	2194848,15	5	8135	553225,75	2195163,79
5	7972	553924,82	2194809,72	5	8013	553491,46	2194922,14	5	8054	553446,93	2194121,32	5	8095	553346,98	2194850,15	5	8136	553225,39	2195165,48
5	7973	553916,86	2194813,25	5	8014	553488,46	2194921,8	5	8055	553451,05	2194083,35	5	8096	553347,16	2194853,31	5	8137	553224,98	2195170,64
5	7974	553898,33	2194831,39	5	8015	553479,34	2194920,85	5	8056	553451,19	2194080,89	5	8097	553347,8	2194862,93	5	8138	553224,95	2195173,27
5	7975	553891,85	2194848,87	5	8016	553460,57	2194924,69	5	8057	553444,75	2194055,72	5	8098	553347,18	2194947,19	5	8139	553225,35	2195176,21
5	7976	553888,93	2194858,49	5	8017	553457,69	2194923,83	5	8058	553426,75	2194037,06	5	8099	553337,7	2194956,5	5	8140	553225,02	2195176,26
5	7977	553888,27	2194865,98	5	8018	553451,38	2194920,75	5	8059	553401,79	2194030,03	5	8100	553335,66	2194958,92	5	8141	553211,9	2195181,47
5	7978	553890,24	2194876,27	5	8019	553449,72	2194920,38	5	8060	553376,63	2194036,35	5	8101	553334,63	2194960,79	5	8142	553209,21	2195183,14
5	7979	553885,33	2194893,02	5	8020	553447,6	2194919,94	5	8061	553358,1	2194054,49	5	8102	553332,91	2194964,22	5	8143	553193,39	2195199,62
5	7980	553863,41	2194899,04	5	8021	553448	2194867,91	5	8062	553351,09	2194077,01	5	8103	553329,57	2194972,2	5	8144	553192,01	2195202,41
5	7981	553842,37	2194906,13	5	8022	553448,05	2194864,33	5	8063	553348,4	2194101,58	5	8104	553327,49	2194985,76	5	8145	553191,23	2195202,81
5	7982	553797,69	2194906,55	5	8023	553447,97	2194862,34	5	8064	553334,51	2194115,33	5	8105	553327,46	2194987,64	5	8146	553189,65	2195204,13
5	7983	553715,47	2194906,06	5	8024	553447,25	2194849,38	5	8065	553327,77	2194135,16	5	8106	553326,76	2194997,89	5	8147	553178,39	2195213,12
5	7984	553710,01	2194907,21	5	8025	553448,74	2194831	5	8066	553326,47	2194140,65	5	8107	553324,01	2195003,42	5	8148	553170,45	2195223,03
5	7985	553695,82	2194910,75	5	8026	553457,97	2194760,69	5	8067	553323,59	2194147,41	5	8108	553321,32	2195004,79	5	8149	553168,19	2195225,81
5	7986	553690,28	2194916,19	5	8027	553458,11	2194758,53	5	8068	553317,81	2194161,74	5	8109	553302,79	2195022,93	5	8150	553165,2	2195231,57
5	7987	553684,93	2194916,99	5	8028	553459,53	2194728,89	5	8069	553312,15	2194184,16	5	8110	553301,76	2195024,73	5	8151	553162,7	2195243,14
5	7988	553674,83	2194921,25	5	8029	553459,54	2194728,02	5	8070	553304,23	2194202,85	5	8111	553299,69	2195029,33	5	8152	553159,98	2195246,44
5	7989	553674,27	2194921,71	5	8030	553459,19	2194721,27	5	8071	553295,66	2194223,08	5	8112	553291,25	2195035,72	5	8153	553154,39	2195248,18
5	7990	553669,42	2194926,26	5	8031	553452,25	2194691,88	5	8072	553289,78	2194237,59	5	8113	553286,17	2195040,69	5	8154	553150,58	2195249,65
5	7991	553665,65	2194925,04	5	8032	553435,76	2194644,47	5	8073	553277,86	2194308,68	5	8114	553281,85	2195046,9	5	8155	553145,19	2195253,21
5	7992	553663,09	2194924,95	5	8033	553430,28	2194629,68	5	8074	553272,83	2194357,13	5	8115	553280,82	2195048,7	5	8156	553132,06	2195267,8
5	7993	553660,86	2194924,92	5	8034	553409,88	2194576,07	5	8075	553270,26	2194370,07	5	8116	553275,88	2195059,7	5	8157	553130,47	2195270,47
5	7994	553635,71	2194931,24	5	8035	553405,25	2194564,87	5	8076	553267,67	2194383,14	5	8117	553273,68	2195073,68	5	8158	553129,78	2195272,1
5	7995	553633,57	2194932,62	5	8036	553388,96	2194534,22	5	8077	553267,38	2194387,94	5	8118	553273,76	2195075,97	5	8159	553125,76	2195280,9
5	7996	553619,14	2194944,72	5	8037	553380,42	2194516	5	8078	553267,46	2194389,88	5	8119	553271,52	2195076,52	5	8160	553125,03	2195285,22
5	7997	553595	2194950,89	5	8038	553376,98	2194499,13	5	8079	553269,24	2194422,13	5	8120	553270,85	2195077,1	5	8161	553116,65	2195294,36
5	7998	553592,98	2194951,69	5	8039	553374,79	2194464,81	5	8080	553273,7	2194461,1	5	8121	553268,83	2195078,12	5	8162	553116,19	2195295,53
5	7999	553589,83	2194953,81	5	8040	553369,35	2194416,75	5	8081	553274,69	2194470,03	5	8122	553257,45	2195086,82	5	8163	553112,14	2195298,46
5	8000	553589,17	2194953,74	5	8041	553367,81	2194391,53	5	8082	553277,26	2194508,74	5	8123	553248,5	2195097,89	5	8164	553102,09	2195308
5	8001	553574,34	2194938,41	5	8042	553372,48	2194368,15	5	8083	553283,79	2194543,35	5	8124	553248,38	2195098,06	5	8165	553097,54	2195314,79
5	8002	553560,58	2194934,53	5	8043	553377,53	2194318,17	5	8084	553288,84	2194556,02	5	8125	553246,78	2195101,44	5	8166	553096,06	2195317,34
5	8003	553560,14	2194934,35	5	8044	553387,25	2194261,3	5	8085	553301,6	2194583,16	5	8126	553246,32	2195102,14	5	8167	553091,23	2195328,12
5	8004	553558,81	2194933,92	5	8045	553403,39	2194223,02	5	8086	553317,02	2194612,33	5	8127	553244,96	2195103,81	5	8168	553088,85	2195339,22
5	8005	553533,84	2194926,89	5	8046	553409,28	2194208,52	5	8087	553340,88	2194673,6	5	8128	553241,98	2195109,69	5	8169	553074,3	2195344,59
5	8006	553533,28	2194926,94	5	8047	553414,82	2194186,67	5	8088	553353,74	2194709,59	5	8129	553237,82	2195128,8	5	8170	553071,48	2195346,42
5	8007	553527,96	2194924,99	5	8048	553417,7	2194179,74	5	8089	553359,13	2194731	5	8130	553237,79	2195130,96	5	8171	553056,94	2195358,82

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				
5	8172	553052,96	2195364,57	5	8213	552950,04	2195580,69	5	8254	552661,74	2195637,61	5	8295	552294,17	2195594,07	5	8336	552691,95	2195749,14
5	8173	553047,57	2195383,42	5	8214	552945,45	2195582,91	5	8255	552658,1	2195635,27	5	8296	552297,66	2195599,52	5	8337	552717,1	2195742,81
5	8174	553031,99	2195398,62	5	8215	552935,88	2195589,93	5	8256	552654,11	2195633,57	5	8297	552312,71	2195614,43	5	8338	552719,12	2195742,07
5	8175	553026,39	2195400,3	5	8216	552926,92	2195601,06	5	8257	552651,04	2195621,63	5	8298	552328,39	2195624,85	5	8339	552725,21	2195744,15
5	8176	553018,77	2195403,83	5	8217	552926,01	2195602,4	5	8258	552641,96	2195609,78	5	8299	552335,36	2195628,23	5	8340	552730,33	2195744,52
5	8177	553014,85	2195405,54	5	8218	552921,88	2195610,95	5	8259	552633,03	2195602,98	5	8300	552352,87	2195634,63	5	8341	552742,13	2195745,38
5	8178	553011,93	2195407,14	5	8219	552918,41	2195620,52	5	8260	552628,38	2195600,62	5	8301	552375,06	2195641,56	5	8342	552756,42	2195743,53
5	8179	553007,2	2195410,82	5	8220	552918,41	2195620,75	5	8261	552603,41	2195593,6	5	8302	552394,34	2195641,06	5	8343	552761,66	2195742,78
5	8180	553000,11	2195416,29	5	8221	552914,62	2195620,58	5	8262	552588,91	2195595,51	5	8303	552401,09	2195644,15	5	8344	552770,06	2195739,32
5	8181	552991,17	2195426,6	5	8222	552911,84	2195620,49	5	8263	552584,11	2195596,2	5	8304	552430,84	2195651,83	5	8345	552787,8	2195745,37
5	8182	552990,6	2195427,65	5	8223	552886,69	2195626,82	5	8264	552581,08	2195597,46	5	8305	552433,06	2195660,53	5	8346	552793,15	2195745,74
5	8183	552984,46	2195444,44	5	8224	552884	2195627,84	5	8265	552576,4	2195597,98	5	8306	552441,26	2195671,54	5	8347	552795,26	2195745,94
5	8184	552981,98	2195446,75	5	8225	552881,77	2195627,75	5	8266	552572,67	2195594,12	5	8307	552451,07	2195679,18	5	8348	552805,28	2195746,55
5	8185	552979,23	2195451,16	5	8226	552878,42	2195628,58	5	8267	552569,48	2195590,85	5	8308	552455,27	2195681,41	5	8349	552809,73	2195746,79
5	8186	552977,4	2195454,83	5	8227	552876,55	2195626,56	5	8268	552544,51	2195583,82	5	8309	552475,12	2195688,13	5	8350	552830,74	2195741,45
5	8187	552975,68	2195458,67	5	8228	552874,35	2195624,48	5	8269	552536,25	2195585,05	5	8310	552485,69	2195688,8	5	8351	552831,62	2195742,17
5	8188	552974,66	2195459,95	5	8229	552849,39	2195617,45	5	8270	552530,04	2195583,04	5	8311	552511,06	2195682,36	5	8352	552834,6	2195744,32
5	8189	552971,57	2195465,95	5	8230	552839,45	2195619,02	5	8271	552529,51	2195580,97	5	8312	552517,77	2195688,09	5	8353	552837,7	2195745,82
5	8190	552968,05	2195478,44	5	8231	552836,79	2195617,69	5	8272	552521,31	2195570,02	5	8313	552523,08	2195691,78	5	8354	552840,69	2195747,33
5	8191	552967,11	2195482	5	8232	552817,25	2195613,26	5	8273	552511,5	2195562,32	5	8314	552543,04	2195698,5	5	8355	552859,98	2195753,99
5	8192	552966,16	2195486,5	5	8233	552812,8	2195613,08	5	8274	552507,18	2195560,03	5	8315	552545,26	2195698,65	5	8356	552863,88	2195754,27
5	8193	552965,75	2195492,12	5	8234	552810,35	2195612,99	5	8275	552484,22	2195553,56	5	8316	552550,27	2195698,96	5	8357	552869,55	2195754,64
5	8194	552965,74	2195492,94	5	8235	552785,19	2195619,33	5	8276	552482,22	2195553,01	5	8317	552557,74	2195698,54	5	8358	552893,02	2195749,16
5	8195	552965,9	2195497,28	5	8236	552782,17	2195620,46	5	8277	552472,5	2195553,34	5	8318	552558,07	2195698,48	5	8359	552895,93	2195748,39
5	8196	552966,07	2195500,86	5	8237	552777,34	2195623,55	5	8278	552464,84	2195553,17	5	8319	552565,96	2195700,7	5	8360	552899,94	2195748,62
5	8197	552966,03	2195503,61	5	8238	552774,97	2195626,1	5	8279	552455,9	2195554,69	5	8320	552566,62	2195701,53	5	8361	552904,83	2195748,91
5	8198	552967,12	2195513,7	5	8239	552771,18	2195625,87	5	8280	552437,6	2195549,17	5	8321	552575,98	2195708,81	5	8362	552909,51	2195749,22
5	8199	552969,37	2195520	5	8240	552746,04	2195632,2	5	8281	552430,54	2195544,61	5	8322	552580,63	2195711,21	5	8363	552912,74	2195749,38
5	8200	552972,49	2195527,96	5	8241	552740,65	2195634,07	5	8282	552408,8	2195537,69	5	8323	552585,38	2195713,62	5	8364	552916,19	2195749,54
5	8201	552972,81	2195528,85	5	8242	552737,28	2195636,13	5	8283	552400,35	2195537,97	5	8324	552590,03	2195716,09	5	8365	552941,34	2195743,2
5	8202	552971,43	2195531,87	5	8243	552736,27	2195637,28	5	8284	552392,96	2195548,28	5	8325	552597,23	2195718,71	5	8366	552943,92	2195742,07
5	8203	552969,35	2195537,48	5	8244	552721,3	2195632,33	5	8285	552398,96	2195573,62	5	8326	552606,33	2195721,71	5	8367	552947,18	2195739,83
5	8204	552969,22	2195538,71	5	8245	552716,29	2195632,03	5	8286	552432,83	2195581,48	5	8327	552611,38	2195727,52	5	8368	552948,63	2195739,91
5	8205	552966,07	2195541,58	5	8246	552711,84	2195631,79	5	8287	552445,87	2195596,66	5	8328	552617,44	2195731,83	5	8369	552952,52	2195740,08
5	8206	552964,36	2195544,31	5	8247	552686,68	2195638,13	5	8288	552477,79	2195592,59	5	8329	552623,42	2195734,43	5	8370	552954,65	2195739,58
5	8207	552961,8	2195552,37	5	8248	552682,17	2195642,63	5	8289	552489,08	2195606,11	5	8330	552642,49	2195741,02	5	8371	552957,63	2195741,03
5	8208	552957,22	2195569,3	5	8249	552681,5	2195642,45	5	8290	552508,55	2195606,91	5	8331	552646,27	2195741,31	5	8372	552964,95	2195743,41
5	8209	552957,18	2195572,17	5	8250	552676,49	2195642,09	5	8291	552535,89	2195627,61	5	8332	552652,05	2195741,8	5	8373	552977,36	2195756,25
5	8210	552957,28	2195572,94	5	8251	552670,93	2195641,71	5	8292	552528,22	2195666,13	5	8333	552658,29	2195742,3	5	8374	552997,55	2195762,97
5	8211	552952,99	2195576,87	5	8252	552667,14	2195642,19	5	8293	552427,51	2195626,88	5	8334	552664,52	2195742,73	5	8375	553001	2195763,19
5	8212	552950,5	2195580,29	5	8253	552664,16	2195639,57	5	8294	552291,67	2195576,76	5	8335	552667,87	2195742,31	5	8376	553005,78	2195763,49

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
5	8377	553029,87	2195754,09	5	8418	553338,03	2195905,02	6	8458	558768,89	2204259,91	6	8499	559457,17	2203602,69	6	8540	559484,13	2203058,05
5	8378	553032,56	2195752,85	5	8419	553362,43	2195912,86	6	8459	558846,8	2204170,94	6	8500	559477,1	2203497,34	6	8541	559482,49	2203055,36
5	8379	553034,35	2195752,22	5	8420	553387,08	2195942,5	6	8460	558925,24	2204074,14	6	8501	559478,8	2203488,36	6	8542	559459,51	2203020,74
5	8380	553039,96	2195749,08	5	8421	553413,48	2195975,44	6	8461	558932,81	2204064,87	6	8502	559491,69	2203486,75	6	8543	559444,95	2202998,8
5	8381	553044,44	2195747,21	5	8422	553442,77	2196008,43	6	8462	559018,44	2203963,35	6	8503	559551,11	2203491,61	6	8544	559444,73	2202998,48
5	8382	553048,25	2195745,32	5	8423	553470,65	2196038,58	6	8463	559056,3	2203897,09	6	8504	559616,34	2203476,63	6	8545	559440,03	2202991,52
5	8383	553069,52	2195729,33	5	8424	553497,01	2196074,33	6	8464	559061,36	2203874,15	6	8505	559689,36	2203481,89	6	8546	559439,84	2202991,24
5	8384	553071,56	2195726,9	5	8425	553519,1	2196103,94	6	8465	559108,49	2203816,08	6	8506	559780,12	2203464,94	6	8547	559336,59	2202840,52
5	8385	553073,48	2195724,87	5	8426	553521,14	2196109,7	6	8466	559123,18	2203742,23	6	8507	559791,33	2203459,23	6	8548	559320,34	2202825,47
5	8386	553075,54	2195721,38	5	8427	553523,28	2196115,95	6	8467	559138,04	2203662,6	6	8508	559846,69	2203430,92	6	8549	559295,34	2202818,79
5	8387	553080,37	2195710,78	5	8428	553513,4	2196162,52	6	8468	559109,83	2203580,17	6	8509	559912,25	2203408,02	6	8550	559270,34	2202825,47
5	8388	553080,73	2195708,5	5	8429	553503,73	2196193,56	6	8469	559074,24	2203519,13	6	8510	560035,41	2203373,56	6	8551	559252,04	2202843,8
5	8389	553094,53	2195693,57	5	8430	553502,96	2196201,28	6	8470	559051,37	2203483,98	6	8511	560112,32	2203351,1	6	8552	559245,34	2202868,78
5	8390	553101,65	2195669,58	5	8431	553505,31	2196216,96	6	8471	559050,64	2203479,65	6	8512	560119,92	2203348,88	6	8553	559252,04	2202893,8
5	8391	553101,68	2195667,3	5	8432	553509,41	2196226,45	6	8472	559064,15	2203477,64	6	8513	560127,52	2203346,16	6	8554	559254,09	2202897,04
5	8392	553101,82	2195665,13	5	8433	553517,58	2196240,03	6	8473	559171,18	2203479,2	6	8514	560157,62	2203335,23	6	8555	559339,03	2203021,06
5	8393	553101,96	2195663,72	5	8434	553527,84	2196271,59	6	8474	559221,41	2203470,73	6	8515	560192,53	2203322,55	6	8556	559243,55	2203019,46
5	8394	553102,09	2195661,74	5	8435	553531,3	2196279,14	6	8475	559239,03	2203477,9	6	8516	560219,7	2203323,55	6	8557	559142,84	2202924,42
5	8395	553102,56	2195660,33	5	8436	553552,06	2196309,19	6	8476	559344,48	2203501,15	6	8517	560222,7	2203323,66	6	8558	559133,54	2202917,5
5	8396	553103,58	2195651,27	5	8437	553574,26	2196339,2	6	8477	559377,46	2203499,91	6	8518	560230,45	2203271,29	6	8559	559108,54	2202910,81
5	8397	553100,02	2195634,16	5	8438	553606,26	2196377,9	6	8478	559350,55	2203656,68	6	8519	560265,25	2203225,24	6	8560	559083,54	2202917,5
5	8398	553101,32	2195628,79	5	8439	553627,02	2196415,69	6	8479	559387,08	2203746,92	6	8520	560214,43	2203223,3	6	8561	559065,23	2202935,79
5	8399	553100,96	2195622,81	5	8440	553653,38	2196452,2	6	8480	559392,56	2203760,98	6	8521	560176,79	2203221,86	6	8562	559058,54	2202960,81
5	8400	553102,62	2195607,47	5	8441	553688,39	2196499,02	6	8481	559394,63	2203764,26	6	8522	560162,25	2203227,18	6	8563	559065,23	2202985,79
5	8401	553113,03	2195604,1	5	8442	553704,77	2196522,8	6	8482	559469,65	2203873,62	6	8523	560143,72	2203233,9	6	8564	559074,24	2202997,2
5	8402	553125,65	2195610,25	5	8443	553712,39	2196552,49	6	8483	559483,57	2203887,19	6	8524	560088,85	2203253,8	6	8565	559126	2203046
5	8403	553148,66	2195621,41	5	8444	553717,24	2196564,57	6	8484	559574,36	2203946,45	6	8525	560023,35	2203272,91	6	8566	559168,86	2203086,47
5	8404	553200,07	2195649,44	5	8445	553739,9	2196610,23	6	8485	559580,29	2203950,32	6	8526	560007,93	2203277,41	6	8567	559188,99	2203105,48
5	8405	553242,46	2195685,41	5	8446	553755,48	2196643,96	6	8486	559582,61	2203951,72	6	8527	559882,19	2203312,59	6	8568	559198,32	2203112,45
5	8406	553247,19	2195690,11	5	8447	553758,52	2196650,16	6	8487	559607,61	2203958,4	6	8528	559807,24	2203338,79	6	8569	559222,49	2203119,13
5	8407	553260,67	2195713,91	5	8448	553775,15	2196672,3	6	8488	559621,41	2203954,71	6	8529	559747,5	2203369,32	6	8570	559336,34	2203121,01
5	8408	553264,32	2195724,33	5	8449	553783,8	2196683,66	6	8489	559632,61	2203951,72	6	8530	559683,65	2203381,2	6	8571	559411,95	2203129,98
5	8409	553268,89	2195748,66	5	8450	553793,17	2196690,94	6	8490	559647,82	2203936,52	6	8531	559644,28	2203378,4	6	8572	559434,89	2203164,6
5	8410	553268,97	2195766,65	5	8451	553825,47	2196707,66	6	8491	559650,92	2203933,42	6	8532	559643,69	2203370,12	6	8573	559466,8	2203212,72
5	8411	553268,96	2195775,86	5	8452	553837,09	2196713,16	6	8492	559657,61	2203908,41	6	8533	559617,25	2203312,72	6	8574	559526,28	2203354,35
5	8412	553269,07	2195776,03	5	8453	553837,75	2196713,75	6	8493	559654,37	2203896,33	6	8534	559557,16	2203169,65	6	8575	559541,9	2203382,17
5	8413	553269,32	2195782,13	5	8454	553847,81	2196736,33	6	8494	559650,92	2203883,43	6	8535	559554,37	2203164,01	6	8576	559543,84	2203390,65
5	8414	553277,32	2195815,99	5	8455	553864,3	2196768,43	6	8495	559634,92	2203866,53	6	8536	559552,75	2203161,4	6	8577	559489,65	2203386,26
5	8415	553281,31	2195824,9	5	8456	553882,32	2196787,06	6	8496	559546,5	2203808,85	6	8537	559515,24	2203104,79	6	8578	559441,57	2203392,13
5	8416	553320,02	2195886,37	5	7162	553907,29	2196794,08	6	8497	559482,54	2203715,62	6	8538	559494,43	2203073,38	6	8579	559397,33	2203383,65
5	8417	553337,81	2195904,84	6	8457	558730,99	2204311,43	6	8498	559474,67	2203680,59	6	8539	559486,17	2203065,65	6	8580	559394,7	2203399,18

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				
6	8581	559353,46	2203400,74	6	8622	558270,58	2202354,36	6	8663	557200,94	2201897,62	6	8704	557624,91	2202390,87	6	8745	558039,07	2203207,8
6	8582	559268,91	2203382,06	6	8623	558323,57	2202457,95	6	8664	557182,89	2201879,08	6	8705	557699,47	2202442,59	6	8746	558025,78	2203294,33
6	8583	559232,77	2203367,41	6	8624	558324,78	2202460,19	6	8665	557151,55	2201873,66	6	8706	557752,71	2202526,41	6	8747	557975,8	2203385,45
6	8584	559163,46	2203379,12	6	8625	558333,66	2202471,44	6	8666	557132,77	2201878,46	6	8707	557800,68	2202558,3	6	8748	557902,87	2203448,84
6	8585	559057,53	2203377,57	6	8626	558379,99	2202515,4	6	8667	557114,28	2201896,56	6	8708	557840,83	2202599,23	6	8749	557811,9	2203510,74
6	8586	559017,59	2203383,41	6	8627	558388,16	2202596,78	6	8668	557107,18	2201921,59	6	8709	557890,52	2202644,78	6	8750	557717,22	2203555,82
6	8587	558918,31	2203300,6	6	8628	558377,38	2202656,18	6	8669	557107,86	2201930,26	6	8710	557930,89	2202678,52	6	8751	557715,2	2203553,18
6	8588	558852,58	2203245,75	6	8629	558376,07	2202663,35	6	8670	557136,82	2201984,41	6	8711	557958,02	2202701,26	6	8752	557712,07	2203549,74
6	8589	558774,95	2203178,36	6	8630	558344,93	2202802,53	6	8671	557141,79	2201996,66	6	8712	557962,87	2202705,35	6	8753	557675,07	2203523,76
6	8590	558717,28	2203120,44	6	8631	558347,7	2202847,58	6	8672	557162,23	2202038,23	6	8713	558007,71	2202756,11	6	8754	557671,32	2203521,35
6	8591	558651,77	2203055,99	6	8632	558280,08	2202848,11	6	8673	557177,1	2202070,21	6	8714	558068,35	2202826,61	6	8755	557666,69	2203518,99
6	8592	558636,24	2203040,76	6	8633	558228,21	2202854,1	6	8674	557182,79	2202078,35	6	8715	558087,13	2202850,78	6	8756	557607,47	2203492,57
6	8593	558590,57	2202994,04	6	8634	558221,3	2202854,89	6	8675	557195,15	2202088,75	6	8716	557951,88	2202908,87	6	8757	557522,15	2203447,06
6	8594	558526,68	2202934,05	6	8635	558194,79	2202826,31	6	8676	557203,77	2202094,06	6	8717	557908,01	2202931,75	6	8758	557452,7	2203396,78
6	8595	558471,65	2202916,07	6	8636	558145,76	2202763,27	6	8677	557216,68	2202113,3	6	8718	557906,14	2202932,79	6	8759	557448,37	2203393,98
6	8596	558437,29	2202892,25	6	8637	558083,03	2202690,41	6	8678	557233,95	2202139,62	6	8719	557892,91	2202943,84	6	8760	557423,37	2203387,25
6	8597	558461,6	2202778,65	6	8638	558032,91	2202633,5	6	8679	557239,89	2202146,6	6	8720	557846,84	2202998,52	6	8761	557398,37	2203393,98
6	8598	558462,76	2202745,49	6	8639	557956,49	2202569,54	6	8680	557246,81	2202154,65	6	8721	557789,2	2202988,03	6	8762	557380,06	2203412,27
6	8599	558473,8	2202684,85	6	8640	557910,33	2202527,32	6	8681	557252	2202158,17	6	8722	557780,25	2202987,19	6	8763	557373,37	2203437,25
6	8600	558475,76	2202674,08	6	8641	557864,77	2202480,76	6	8682	557265,74	2202163,89	6	8723	557755,25	2202993,92	6	8764	557380,06	2203462,27
6	8601	558487,82	2202607,75	6	8642	557825,76	2202454,89	6	8683	557269,81	2202168,69	6	8724	557736,95	2203012,21	6	8765	557394,05	2203477,76
6	8602	558488,62	2202598,78	6	8643	557772,96	2202371,95	6	8684	557282,7	2202179,67	6	8725	557730,25	2203037,23	6	8766	557466,27	2203530,08
6	8603	558488,37	2202593,78	6	8644	557673,88	2202303,14	6	8685	557300,84	2202191,13	6	8726	557736,95	2203062,21	6	8767	557470,6	2203532,88
6	8604	558477,63	2202486,9	6	8645	557588,89	2202266,05	6	8686	557318,55	2202200,25	6	8727	557755,25	2203080,5	6	8768	557472,07	2203533,68
6	8605	558471,18	2202466,92	6	8646	557459,98	2202166,73	6	8687	557344,67	2202214,55	6	8728	557771,3	2203086,39	6	8769	557561,96	2203581,64
6	8606	558465,27	2202459,42	6	8647	557412,01	2202135,71	6	8688	557394,59	2202249,46	6	8729	557857,44	2203102,08	6	8770	557565,12	2203583,2
6	8607	558462,29	2202455,63	6	8648	557395,84	2202128,31	6	8689	557385,87	2202306,53	6	8730	557866,39	2203102,88	6	8771	557621,54	2203608,34
6	8608	558408,7	2202404,79	6	8649	557369,72	2202114	6	8690	557366,42	2202314,17	6	8731	557891,39	2203096,19	6	8772	557653,44	2203630,76
6	8609	558362,35	2202314,21	6	8650	557352,02	2202104,89	6	8691	557359,7	2202317,41	6	8732	557904,61	2203085,11	6	8773	557636,29	2203656,47
6	8610	558361,32	2202309,83	6	8651	557339,75	2202097,12	6	8692	557341,4	2202335,7	6	8733	557963	2203015,85	6	8774	557598,6	2203754,36
6	8611	558353,05	2202274,82	6	8652	557325,88	2202082,67	6	8693	557334,7	2202360,72	6	8734	558023,3	2202984,43	6	8775	557600,09	2203760,98
6	8612	558340,25	2202220,21	6	8653	557320,69	2202079,16	6	8694	557341,4	2202385,7	6	8735	558066,86	2202966,02	6	8776	557588,17	2203772,1
6	8613	558334,87	2202206,64	6	8654	557311,27	2202075,24	6	8695	557359,7	2202403,99	6	8736	558095,55	2202953,93	6	8777	557568,45	2203801,34
6	8614	558316,57	2202188,35	6	8655	557303,94	2202064,14	6	8696	557370,59	2202406,92	6	8737	558120,41	2202945,08	6	8778	557621,37	2203807,72
6	8615	558291,57	2202181,63	6	8656	557282,61	2202032,21	6	8697	557384,7	2202410,72	6	8738	558180,52	2202957,99	6	8779	557675,81	2203814,29
6	8616	558266,57	2202188,35	6	8657	557276,91	2202024,06	6	8698	557402,98	2202407,24	6	8739	558187,4	2202959,49	6	8780	557677,44	2203808,21
6	8617	558248,27	2202206,64	6	8658	557264,57	2202013,67	6	8699	557459,49	2202385,06	6	8740	558183,26	2202979,62	6	8781	557678,54	2203807,93
6	8618	558241,57	2202231,62	6	8659	557259,48	2202010,56	6	8700	557462,55	2202383,74	6	8741	558172,85	2203030,13	6	8782	557696,84	2203789,64
6	8619	558242,89	2202243,07	6	8660	557249,5	2201989,07	6	8701	557509,49	2202361,6	6	8742	558090,19	2203124,07	6	8783	557700,2	2203782,59
6	8620	558252,32	2202283,29	6	8661	557231,45	2201952,27	6	8702	557518,7	2202357,2	6	8743	558078,66	2203137,86	6	8784	557733,95	2203695,05
6	8621	558266,43	2202343,11	6	8662	557225,43	2201934,57	6	8703	557541,65	2202354,11	6	8744	558069,79	2203153,44	6	8785	557769,49	2203641,69

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				
6	8786	557861,78	2203597,73	6	8827	558857,18	2203659,66	7	8867	554448,38	2189883,13	7	8908	554577,49	2189065,25	7	8949	554895,73	2188337,37
6	8787	557963,97	2203528,23	6	8828	558860,99	2203657,22	7	8868	554480,33	2189826,49	7	8909	554585,79	2189054,65	7	8950	554912	2188323,8
6	8788	558054,91	2203449,24	6	8829	558957,71	2203589,01	7	8869	554512,46	2189772,38	7	8910	554598,04	2189033,11	7	8951	554919,49	2188314,49
6	8789	558078,59	2203405,98	6	8830	558970,51	2203575,88	7	8870	554541,35	2189726,54	7	8911	554603,47	2189013,33	7	8952	554931,97	2188293,06
6	8790	558121,97	2203326,89	6	8831	558981,29	2203559,69	7	8871	554547,01	2189720,24	7	8912	554608,15	2189005,9	7	8953	554949,98	2188267,05
6	8791	558135,14	2203241,08	6	8832	559018,44	2203621,98	7	8872	554554,35	2189714,03	7	8913	554620,9	2188988,59	7	8954	554963,56	2188253,78
6	8792	558161,08	2203195,09	6	8833	559034,92	2203670,04	7	8873	554572,56	2189696,5	7	8914	554632,65	2188970,83	7	8955	554974,36	2188246,51
6	8793	558186,85	2203173,75	6	8834	559024,93	2203723,23	7	8874	554572,9	2189695,91	7	8915	554644,07	2188945,65	7	8956	554977,61	2188245,56
6	8794	558218,8	2203147,08	6	8835	559015,21	2203772,32	7	8875	554579,93	2189673,7	7	8916	554651,78	2188914,71	7	8957	555004,41	2188241,65
6	8795	558267,32	2203067,19	6	8836	558968,76	2203829,53	7	8876	554582,22	2189654,69	7	8917	554655,97	2188895,97	7	8958	555038,37	2188228,36
6	8796	558281,16	2202999,76	6	8837	558961,93	2203860,64	7	8877	554584,89	2189632,88	7	8918	554668,12	2188867,81	7	8959	555045,6	2188222,56
6	8797	558288,61	2202963,5	6	8838	558936,12	2203905,86	7	8878	554592,06	2189579,38	7	8919	554669,34	2188860,51	7	8960	555050,45	2188218,36
6	8798	558299,94	2202947,95	6	8839	558855,69	2204001,17	7	8879	554597,53	2189549,83	7	8920	554671,84	2188843,14	7	8961	555063,87	2188215,11
6	8799	558327,68	2202947,76	6	8840	558811,49	2204055,72	7	8880	554597,82	2189545,38	7	8921	554679,54	2188813,33	7	8962	555065,43	2188214,79
6	8800	558364,59	2202963,42	6	8841	558770,24	2204106,5	7	8881	554597,73	2189544,03	7	8922	554685,95	2188795,44	7	8963	555069,55	2188214,73
6	8801	558426,67	2203006,59	6	8842	558692,91	2204194,89	7	8882	554597,26	2189531,02	7	8923	554693,1	2188786,47	7	8964	555070,08	2188216,68
6	8802	558474,39	2203022,21	6	8843	558629,75	2204270,4	7	8883	554590,95	2189507,19	7	8924	554706,27	2188770,74	7	8965	555073,16	2188233,65
6	8803	558520,54	2203065,47	6	8844	558606,91	2204289,33	7	8884	554589,64	2189505,24	7	8925	554717,21	2188755,09	7	8966	555089,42	2188305,08
6	8804	558565,44	2203111,36	6	8457	558730,99	2204311,43	7	8885	554595,02	2189488,57	7	8926	554730,48	2188732,8	7	8967	555088,67	2188317,37
6	8805	558646,81	2203191,4	7	8845	554090,46	2190281,25	7	8886	554597,4	2189471,26	7	8927	554743,01	2188715,13	7	8968	555088,65	2188318,54
6	8806	558706,69	2203251,45	7	8846	554094,43	2190280,38	7	8887	554597,56	2189468,04	7	8928	554754,99	2188696,8	7	8969	555088,74	2188320,01
6	8807	558724,55	2203267	7	8847	554121,04	2190268,17	7	8888	554597,31	2189462,42	7	8929	554771,53	2188664,79	7	8970	555090,41	2188362,85
6	8808	558934,1	2203450,03	7	8848	554158,92	2190253,4	7	8889	554587,19	2189410,87	7	8930	554781,89	2188636,18	7	8971	555098,83	2188429,94
6	8809	558920,24	2203470,96	7	8849	554161,26	2190252,4	7	8890	554582,47	2189399,32	7	8931	554784,96	2188625,27	7	8972	555104	2188455,27
6	8810	558892,46	2203512,67	7	8850	554207,82	2190231,42	7	8891	554568,62	2189372,45	7	8932	554790,71	2188620,91	7	8973	555104,82	2188495,58
6	8811	558806,9	2203572,99	7	8851	554212,27	2190229,14	7	8892	554567,6	2189351,93	7	8933	554805,21	2188612,81	7	8974	555120,73	2188595,11
6	8812	558697,64	2203624,63	7	8852	554229,12	2190213,17	7	8893	554571,02	2189311,03	7	8934	554806,91	2188611,08	7	8975	555127,07	2188613,92
6	8813	558680,64	2203622,59	7	8853	554252,06	2190178,1	7	8894	554571,16	2189309,22	7	8935	554819,31	2188587,09	7	8976	555131,3	2188621,04
6	8814	558607,37	2203614,78	7	8854	554253,5	2190175,74	7	8895	554567,01	2189288,65	7	8936	554829,87	2188559,77	7	8977	555121,53	2188673,75
6	8815	558582,36	2203621,47	7	8855	554254,56	2190173,82	7	8896	554564,74	2189284,04	7	8937	554831,03	2188550,24	7	8978	555266,22	2188696,21
6	8816	558564,06	2203639,76	7	8856	554281,63	2190121,78	7	8897	554552,06	2189268,62	7	8938	554830,96	2188547,25	7	8979	555268,22	2188689,34
6	8817	558557,37	2203664,78	7	8857	554285,32	2190112,53	7	8898	554534,08	2189250	7	8939	554829,81	2188535,16	7	8980	555266,75	2188676,72
6	8818	558564,06	2203689,76	7	8858	554292,85	2190086,39	7	8899	554508,71	2189226,23	7	8940	554828,25	2188521,02	7	8981	555261,82	2188664,17
6	8819	558582,36	2203708,06	7	8859	554303,37	2190052,25	7	8900	554502,06	2189217,34	7	8941	554830,79	2188515,56	7	8982	555250,5	2188640,27
6	8820	558601,78	2203714,46	7	8860	554304,54	2190047,72	7	8901	554521,53	2189182,43	7	8942	554843,34	2188482,3	7	8983	555239	2188620,64
6	8821	558684,03	2203723,47	7	8861	554309,46	2190024,11	7	8902	554544,64	2189136,03	7	8943	554854,47	2188462,03	7	8984	555223,36	2188601,65
6	8822	558685,11	2203723,83	7	8862	554312,32	2190014,87	7	8903	554550,08	2189123,29	7	8944	554867,08	2188439,08	7	8985	555210,44	2188579,78
6	8823	558700,24	2203725,63	7	8863	554339,41	2190009,07	7	8904	554550,82	2189118,08	7	8945	554880,07	2188399,04	7	8986	555207,17	2188554,01
6	8824	558706,05	2203725,95	7	8864	554361,08	2189990,01	7	8905	554552,04	2189111,37	7	8946	554884,48	2188372,93	7	8987	555204,76	2188494,4
6	8825	558727,41	2203721,15	7	8865	554388,86	2189965,71	7	8906	554551,64	2189094,25	7	8947	554887,53	2188363,19	7	8988	555198,45	2188470,69
6	8826	558853,54	2203661,54	7	8866	554425,45	2189918,22	7	8907	554557,71	2189083,04	7	8948	554892,74	2188343,48	7	8989	555196,98	2188316,54

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				
7	8990	555207,38	2188274,71	7	9031	555745,34	2188441,41	7	9072	555849,1	2188466,7	7	9113	556085,1	2188129,83	7	9154	556188,41	2188134,5
7	8991	555208,86	2188262,66	7	9032	555745,43	2188442,46	7	9073	555845,44	2188437,41	7	9114	556086,27	2188140,51	7	9155	556185,32	2188125,2
7	8992	555203,78	2188236,62	7	9033	555750,36	2188483,54	7	9074	555845,51	2188432,9	7	9115	556093,66	2188166,16	7	9156	556185,03	2188122,62
7	8993	555235,29	2188074,33	7	9034	555769,72	2188541,65	7	9075	555844,45	2188422,46	7	9116	556098,59	2188178,47	7	9157	556182,51	2188105,89
7	8994	555242,34	2188038,02	7	9035	555770,91	2188543,83	7	9076	555839,1	2188408,14	7	9117	556109,05	2188200,25	7	9158	556180,03	2188093,43
7	8995	555248,71	2188036,72	7	9036	555786,58	2188560,42	7	9077	555823,44	2188369,19	7	9118	556110,31	2188205,19	7	9159	556176,26	2188085,12
7	8996	555263,26	2188045,79	7	9037	555816,88	2188596,68	7	9078	555812,13	2188330,76	7	9119	556109,72	2188214,32	7	9160	556175,79	2188084,41
7	8997	555285,82	2188056,75	7	9038	555818,83	2188600,1	7	9079	555806,44	2188295,89	7	9120	556109,7	2188215,55	7	9161	556169,85	2188075,29
7	8998	555314,05	2188075,12	7	9039	555841,49	2188640,11	7	9080	555805,5	2188256,45	7	9121	556109,77	2188218,71	7	9162	556165,29	2188067,84
7	8999	555332,59	2188086,42	7	9040	555869,13	2188674,92	7	9081	555803,77	2188231,48	7	9122	556111,6	2188236,42	7	9163	556165,9	2188064,46
7	9000	555347,53	2188092,4	7	9041	555884,83	2188689,86	7	9082	555803,31	2188225,49	7	9123	556113,4	2188256,83	7	9164	556166,18	2188060,36
7	9001	555377,56	2188096,1	7	9042	555906,95	2188707,02	7	9083	555791,79	2188186,13	7	9124	556114,46	2188274,77	7	9165	556165,73	2188053,51
7	9002	555387,56	2188097,24	7	9043	555926,37	2188726,36	7	9084	555786,43	2188171,69	7	9125	556116,91	2188289,28	7	9166	556163,13	2188042,34
7	9003	555402,07	2188095,3	7	9044	555945,92	2188751,61	7	9085	555780,33	2188156,26	7	9126	556120,78	2188298,06	7	9167	556167,47	2188042,29
7	9004	555457,23	2188087,45	7	9045	555959,54	2188771,32	7	9086	555777,18	2188129,56	7	9127	556135,02	2188320,54	7	9168	556231,38	2188030,06
7	9005	555484,25	2188076,8	7	9046	555972,3	2188802,68	7	9087	555777,06	2188115,97	7	9128	556147,57	2188344,1	7	9169	556243,21	2188028,67
7	9006	555506,42	2188068,95	7	9047	556058,12	2188814,38	7	9088	555775,9	2188105,17	7	9129	556153,32	2188361,18	7	9170	556277,3	2188035,88
7	9007	555510,37	2188066,56	7	9048	556061,52	2188811,04	7	9089	555770,65	2188091,56	7	9130	556156,39	2188392,91	7	9171	556309,42	2188041,01
7	9008	555524,46	2188056,23	7	9049	556065,88	2188795,7	7	9090	555769,38	2188088,59	7	9131	556160,38	2188422,13	7	9172	556338,82	2188055,17
7	9009	555530,64	2188052,64	7	9050	556070,43	2188796,95	7	9091	555768,4	2188086,31	7	9132	556166,63	2188443,26	7	9173	556362,36	2188067,61
7	9010	555578,33	2188051,69	7	9051	556085,63	2188801,22	7	9092	555765,71	2188079,89	7	9133	556184,61	2188461,93	7	9174	556363,46	2188068,56
7	9011	555609,2	2188044,03	7	9052	556110,13	2188808,11	7	9093	555758,72	2188049,78	7	9134	556209,57	2188469,05	7	9175	556388,41	2188075,69
7	9012	555635,69	2188045,21	7	9053	556135,3	2188801,76	7	9094	555757,22	2188046,49	7	9135	556234,73	2188462,71	7	9176	556389,07	2188075,7
7	9013	555651,84	2188067,26	7	9054	556153,85	2188783,66	7	9095	555805,37	2188044,72	7	9136	556253,28	2188444,61	7	9177	556414,24	2188069,36
7	9014	555664,79	2188086,49	7	9055	556161,03	2188758,71	7	9096	555869,77	2188029,92	7	9137	556260,47	2188419,66	7	9178	556432,8	2188051,27
7	9015	555668,63	2188104,54	7	9056	556154,63	2188733,54	7	9097	555910,07	2188024,58	7	9138	556260,31	2188415,62	7	9179	556439,98	2188026,32
7	9016	555673,87	2188118,33	7	9057	556136,65	2188714,87	7	9098	555949,89	2188021,29	7	9139	556256,31	2188386,39	7	9180	556433,58	2188001,16
7	9017	555676,98	2188125,75	7	9058	556136,21	2188714,64	7	9099	556026,26	2188032,1	7	9140	556252,84	2188351,25	7	9181	556425,29	2187990,07
7	9018	555677,06	2188131,91	7	9059	556116,82	2188708,06	7	9100	556034,8	2188034,34	7	9141	556252,26	2188345,69	7	9182	556415,61	2187982,48
7	9019	555677,06	2188134,72	7	9060	556081,33	2188698,08	7	9101	556051,9	2188052	7	9142	556241,9	2188310,45	7	9183	556390,31	2187969,08
7	9020	555681,3	2188170,22	7	9061	556057,99	2188686,94	7	9102	556059,68	2188059,97	7	9143	556237,28	2188299,42	7	9184	556350,74	2187950,01
7	9021	555682,3	2188177,38	7	9062	556032,91	2188674,02	7	9103	556064,15	2188066,37	7	9144	556222,46	2188271,78	7	9185	556338,89	2187944,85
7	9022	555687,64	2188191,81	7	9063	556003,18	2188658,44	7	9104	556063,9	2188068,18	7	9145	556213,76	2188258	7	9186	556305,12	2187939,45
7	9023	555695,04	2188210,61	7	9064	555993,76	2188655,66	7	9105	556063,61	2188072,27	7	9146	556213,51	2188253,01	7	9187	556262,35	2187931,23
7	9024	555704,05	2188239,86	7	9065	555977,65	2188638,6	7	9106	556063,86	2188077,49	7	9147	556211,73	2188231,67	7	9188	556245,69	2187928,09
7	9025	555705,41	2188259,33	7	9066	555961,95	2188623,65	7	9107	556064,87	2188083,04	7	9148	556210,08	2188215,72	7	9189	556233,08	2187929,53
7	9026	555706,34	2188299,52	7	9067	555945,44	2188610,87	7	9108	556065,5	2188086,54	7	9149	556210,83	2188203,78	7	9190	556229,17	2187930
7	9027	555706,51	2188303,05	7	9068	555928,93	2188591,34	7	9109	556067,56	2188097,23	7	9150	556210,85	2188202,55	7	9191	556230,79	2187926,04
7	9028	555712,98	2188345,02	7	9069	555904,31	2188547,91	7	9110	556071,66	2188106,49	7	9151	556210,51	2188195,93	7	9192	556236,71	2187911,26
7	9029	555726,58	2188393,67	7	9070	555874,02	2188511,65	7	9111	556082,41	2188124,05	7	9152	556204,98	2188171,07	7	9193	556237,06	2187910,33
7	9030	555731,93	2188407,99	7	9071	555859,01	2188495,72	7	9112	556084,8	2188127,83	7	9153	556200,05	2188158,76	7	9194	556241,19	2187902,25

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				
7	9195	556246,51	2187889,98	7	9236	555134,01	2187848,33	7	9277	555082,79	2187883,15	7	9318	554788,88	2188346,18	7	9359	554670,87	2188626,42
7	9196	556247,49	2187884,61	7	9237	555107,66	2187838,07	7	9278	555091,5	2187889,72	7	9319	554785,83	2188355,92	7	9360	554677,47	2188631,57
7	9197	556244,7	2187871,11	7	9238	555099,67	2187808,65	7	9279	555110,62	2187899,28	7	9320	554781,43	2188380,98	7	9361	554675,27	2188636,8
7	9198	556240,76	2187852,06	7	9239	555061,39	2187805,82	7	9280	555119,97	2187913,49	7	9321	554771,05	2188410,63	7	9362	554665,31	2188654,34
7	9199	556217,26	2187837,98	7	9240	555081,76	2187764,38	7	9281	555136,43	2187929,51	7	9322	554758,44	2188433,58	7	9363	554653,91	2188670,39
7	9200	556187,88	2187843,02	7	9241	555120,49	2187752,44	7	9282	555161,07	2187949,7	7	9323	554747,3	2188454,09	7	9364	554641,93	2188688,72
7	9201	556155,61	2187861,73	7	9242	555144,53	2187712,4	7	9283	555173,79	2187962,02	7	9324	554733,58	2188491,31	7	9365	554632,57	2188703,45
7	9202	556148,21	2187864,53	7	9243	555139,92	2187709,13	7	9284	555175,56	2187969,96	7	9325	554728,62	2188502,07	7	9366	554623,38	2188714,38
7	9203	556142,89	2187876,81	7	9244	555149,94	2187684,96	7	9285	555177,93	2187975,15	7	9326	554727,11	2188513,41	7	9367	554606,44	2188735,79
7	9204	556137,89	2187884,61	7	9245	555145,46	2187681,78	7	9286	555164,35	2188022,1	7	9327	554727,17	2188516,69	7	9368	554595,16	2188752,38
7	9205	556136,39	2187886,95	7	9246	555143,64	2187663,24	7	9287	555159,9	2188037,49	7	9328	554729,7	2188540,16	7	9369	554581,13	2188795,04
7	9206	556119,78	2187901,92	7	9247	555111,26	2187638,36	7	9288	555159,24	2188044,56	7	9329	554729,79	2188541,28	7	9370	554572,69	2188829,3
7	9207	556110,32	2187914,94	7	9248	555101,44	2187583,66	7	9289	555162,17	2188056,15	7	9330	554703,26	2188527,62	7	9371	554570,42	2188845,44
7	9208	556107,79	2187920	7	9249	555095,21	2187576,66	7	9290	555158,69	2188058,26	7	9331	554677,01	2188525,4	7	9372	554558,52	2188873,14
7	9209	556089,47	2187930,43	7	9250	555081,53	2187581,54	7	9291	555153,77	2188073,42	7	9332	554670,45	2188524,83	7	9373	554552,64	2188900,52
7	9210	556072,25	2187934,55	7	9251	555089,05	2187669,3	7	9292	555152,98	2188081,43	7	9333	554669,22	2188524,87	7	9374	554547,32	2188920,01
7	9211	556060,5	2187937,47	7	9252	555071,52	2187685,77	7	9293	555153,22	2188087	7	9334	554644,27	2188524,77	7	9375	554543,2	2188927,33
7	9212	556051,18	2187934,92	7	9253	555082,02	2187712,53	7	9294	555153,43	2188088,17	7	9335	554635,15	2188523,63	7	9376	554534,89	2188938,62
7	9213	555963,37	2187922,47	7	9254	555077,39	2187737,47	7	9295	555123,84	2188120,63	7	9336	554624,59	2188522,3	7	9377	554526,91	2188950,62
7	9214	555951,7	2187920,87	7	9255	555057,54	2187731,59	7	9296	555121,02	2188122,52	7	9337	554605,71	2188525,69	7	9378	554508,91	2188939,86
7	9215	555942,44	2187921,61	7	9256	555057,23	2187666,73	7	9297	555091,86	2188114,5	7	9338	554603,02	2188526,24	7	9379	554493,28	2188928,08
7	9216	555893,14	2187925,69	7	9257	555031,64	2187649,8	7	9298	555089,52	2188114,53	7	9339	554590,93	2188523,24	7	9380	554477,63	2188917,17
7	9217	555842,22	2187933,44	7	9258	555038,86	2187630,29	7	9299	555060,66	2188114,77	7	9340	554570,39	2188518,57	7	9381	554442,45	2188908,72
7	9218	555796,92	2187944,67	7	9259	555018,75	2187598,88	7	9300	555040,75	2188119,61	7	9341	554545,34	2188510,69	7	9382	554435,25	2188906,03
7	9219	555735,05	2187946,97	7	9260	555034,68	2187563,86	7	9301	555021,29	2188124,35	7	9342	554517,35	2188505,04	7	9383	554418,17	2188886,43
7	9220	555695,75	2187946,36	7	9261	555007,21	2187525,88	7	9302	555001,6	2188129,89	7	9343	554494,36	2188501,05	7	9384	554389,55	2188871,74
7	9221	555629,61	2187943,73	7	9262	554993,56	2187530,58	7	9303	554989,76	2188138,44	7	9344	554441,22	2188486,91	7	9385	554369,41	2188870,02
7	9222	555617,05	2187941,78	7	9263	554998,83	2187570,44	7	9304	554984,12	2188143,33	7	9345	554405,57	2188501,06	7	9386	554353,63	2188867,61
7	9223	555590,5	2187937,03	7	9264	554992,55	2187573,3	7	9305	554976,51	2188145,26	7	9346	554390,32	2188536,33	7	9387	554342,02	2188862,16
7	9224	555566,25	2187934,71	7	9265	555011,6	2187661,49	7	9306	554949,72	2188149,17	7	9347	554404,35	2188571,88	7	9388	554319,24	2188843,7
7	9225	555493,09	2187940	7	9266	555024,53	2187664	7	9307	554915,59	2188165,86	7	9348	554415,58	2188580,49	7	9389	554269,42	2188809,17
7	9226	555431,81	2187947,52	7	9267	555028,78	2187690,66	7	9308	554893,83	2188181,68	7	9349	554463,9	2188596,47	7	9390	554237,06	2188798,6
7	9227	555421,99	2187955,4	7	9268	555018,64	2187701,95	7	9309	554877,77	2188197,36	7	9350	554486,9	2188600,47	7	9391	554208,74	2188786,14
7	9228	555411,29	2187963,99	7	9269	555033,43	2187806,68	7	9310	554868,56	2188209,52	7	9351	554511,56	2188605,01	7	9392	554158,76	2188761,63
7	9229	555371,8	2187976,89	7	9270	555032,15	2187816,79	7	9311	554851,88	2188235,98	7	9352	554531,53	2188610,83	7	9393	554122,07	2188757,43
7	9230	555361,65	2187980,2	7	9271	555035,96	2187836,77	7	9312	554839,56	2188254	7	9353	554600,79	2188626,74	7	9394	554069,65	2188747,06
7	9231	555286,37	2187986,33	7	9272	555038,55	2187841,97	7	9313	554821,05	2188269,47	7	9354	554623,8	2188622,82	7	9395	554034	2188761,22
7	9232	555255,13	2187974,71	7	9273	555043,8	2187848,55	7	9314	554813,55	2188278,78	7	9355	554642,14	2188625,16	7	9396	554018,75	2188796,49
7	9233	555213,29	2187957,3	7	9274	555061,77	2187867,23	7	9315	554810,09	2188286,52	7	9356	554643,37	2188625,11	7	9397	554032,79	2188832,04
7	9234	555205,22	2187925,19	7	9275	555073,3	2187870,52	7	9316	554809,98	2188286,75	7	9357	554668,66	2188625,21	7	9398	554050,09	2188843,62
7	9235	555164,23	2187889,22	7	9276	555073,52	2187871,05	7	9317	554795,53	2188319,57	7	9358	554670	2188625,3	7	9399	554101,82	2188855,49

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				
7	9400	554138,52	2188859,7	7	9441	553989,86	2189337,39	7	9482	554217,86	2189358,93	7	9523	554283,15	2189911,62	8	9563	554704,91	2203011,33
7	9401	554143,83	2188861,71	7	9442	553953,41	2189329,94	7	9483	554225,31	2189350,24	7	9524	554271,49	2189915,83	8	9564	554695,18	2202987,03
7	9402	554184,71	2188883,97	7	9443	553930,02	2189319,02	7	9484	554253,36	2189308,73	7	9525	554263,47	2189919,55	8	9565	554682,08	2202955,71
7	9403	554217,08	2188894,55	7	9444	553915,81	2189314,81	7	9485	554255,23	2189305,73	7	9526	554262,71	2189919,99	8	9566	554699,95	2202951,12
7	9404	554247,09	2188913,29	7	9445	553892,81	2189311,57	7	9486	554255,42	2189305,4	7	9527	554251,01	2189927,03	8	9567	554731,67	2202935,74
7	9405	554269,86	2188931,76	7	9446	553885,85	2189311,09	7	9487	554274,68	2189271,42	7	9528	554233,47	2189944,89	8	9568	554741,22	2202928,77
7	9406	554323,73	2188963,24	7	9447	553860,85	2189317,78	7	9488	554304,86	2189261,93	7	9529	554232,87	2189945,97	8	9569	554743,69	2202926,63
7	9407	554354,51	2188968,99	7	9448	553854,54	2189322,1	7	9489	554318,82	2189259,51	7	9530	554226,23	2189958,14	8	9570	554756,81	2202928,72
7	9408	554357,51	2188969,27	7	9449	553845,73	2189329,18	7	9490	554358,18	2189264,57	7	9531	554222,37	2189967,3	8	9571	554767,63	2202927,62
7	9409	554365,83	2188978,77	7	9450	553833,75	2189343,15	7	9491	554368,74	2189265,9	7	9532	554213,23	2189996,81	8	9572	554802,62	2202926,51
7	9410	554401,59	2189000,12	7	9451	553829,66	2189352,2	7	9492	554376,76	2189265,32	7	9533	554212,06	2190001,37	8	9573	554849,78	2202932,06
7	9411	554435,33	2189008,5	7	9452	553826,42	2189361,85	7	9493	554412,12	2189262,88	7	9534	554207,12	2190025,03	8	9574	554868,85	2202940,37
7	9412	554460,6	2189023,88	7	9453	553817,21	2189362,09	7	9494	554425,43	2189280,78	7	9535	554197,15	2190057,37	8	9575	554890,48	2202947,66
7	9413	554471,27	2189032,49	7	9454	553810,6	2189362,73	7	9495	554433,42	2189299,39	7	9536	554196,88	2190058,25	8	9576	554912,24	2202963,03
7	9414	554452,73	2189071,75	7	9455	553760,46	2189370,94	7	9496	554469,55	2189323,82	7	9537	554190,6	2190080,07	8	9577	554931,39	2202973,21
7	9415	554451,2	2189084,15	7	9456	553744,1	2189376,77	7	9497	554467,5	2189348,51	7	9538	554166,98	2190125,46	8	9578	554946,88	2202982,66
7	9416	554451,18	2189085,2	7	9457	553779,18	2189469,19	7	9498	554467,36	2189350,33	7	9539	554153,4	2190146,24	8	9579	554970,88	2202996,48
7	9417	554449,92	2189102,29	7	9458	553823,44	2189461,96	7	9499	554467,45	2189352,02	7	9540	554121,34	2190160,69	8	9580	554998,91	2203009,52
7	9418	554435,66	2189130,95	7	9459	553815,88	2189461,12	7	9500	554469,14	2189386,74	7	9541	554083,29	2190175,58	8	9581	555008,9	2203012,5
7	9419	554422,85	2189153,82	7	9460	553860,65	2189460,12	7	9501	554470,74	2189398,66	7	9542	554080,63	2190176,7	8	9582	555026,74	2203020,46
7	9420	554418,95	2189155,01	7	9461	553873,72	2189457,36	7	9502	554475,46	2189410,21	7	9543	554054,59	2190188,65	8	9583	555041,93	2203026,31
7	9421	554379,16	2189157,81	7	9462	553888,5	2189451,72	7	9503	554491,15	2189440,8	7	9544	554074,02	2190238,7	8	9584	555042,38	2203026,5
7	9422	554333,62	2189151,97	7	9463	553906,8	2189433,42	7	9504	554494,9	2189458,99	7	9545	554090,46	2190281,25	8	9585	555080,86	2203030,83
7	9423	554327,22	2189151,53	7	9464	553910,89	2189424,38	7	9505	554476,86	2189478,73	8	9546	554834,95	2203433,69	8	9586	555090,21	2203031,82
7	9424	554318,67	2189152,29	7	9465	553912,03	2189420,97	7	9506	554470,14	2189502,93	8	9546	554801,67	2203352,23	8	9587	555115,35	2203025,38
7	9425	554288,31	2189157,53	7	9466	553916,45	2189423,05	7	9507	554470,88	2189512,37	8	9547	554794,57	2203321,81	8	9588	555133,05	2203017,16
7	9426	554280,73	2189159,5	7	9467	553927,61	2189426,74	7	9508	554475,68	2189526,22	8	9548	554790,23	2203311,74	8	9589	555141,81	2203010,87
7	9427	554240,09	2189173,31	7	9468	553973,6	2189436,1	7	9509	554481,35	2189541,95	8	9549	554781,5	2203296,76	8	9590	555151,53	2202998,98
7	9428	554231,2	2189177,35	7	9469	553981,12	2189437,06	7	9510	554486,58	2189549,64	8	9550	554777,33	2203272,64	8	9591	555163,89	2202981,15
7	9429	554224,49	2189181,99	7	9470	554024,42	2189439,23	7	9511	554494,72	2189556,62	8	9551	554780,63	2203247,96	8	9592	555183,49	2202972,6
7	9430	554205,41	2189197,64	7	9471	554026,89	2189439,27	7	9512	554492,41	2189568,95	8	9552	554780,78	2203244,73	8	9593	555191,13	2202967,36
7	9431	554198,48	2189205,81	7	9472	554035,45	2189438,55	7	9513	554484,98	2189625,14	8	9553	554777,54	2203226,47	8	9594	555201,97	2202954,43
7	9432	554186,79	2189216,81	7	9473	554089,07	2189429,22	7	9514	554455,47	2189675,07	8	9554	554774,29	2203219,59	8	9595	555232,04	2202918,07
7	9433	554185,99	2189218,2	7	9474	554093,06	2189428,38	7	9515	554426,57	2189720,92	8	9555	554763,99	2203205,23	8	9596	555262,92	2202869,06
7	9434	554160,8	2189262,64	7	9475	554108,15	2189424,46	7	9516	554394,45	2189775,03	8	9556	554757,84	2203187,35	8	9597	555267,38	2202859,45
7	9435	554137,52	2189297,04	7	9476	554135,11	2189417,45	7	9517	554362,5	2189831,66	8	9557	554750,74	2203157,44	8	9598	555294,65	2202778,13
7	9436	554122,98	2189310,53	7	9477	554147,56	2189412,37	7	9518	554339,58	2189866,76	8	9558	554747,85	2203128,18	8	9599	555304,6	2202737,89
7	9437	554103,04	2189322,46	7	9478	554160,93	2189404,34	7	9519	554321,62	2189889,75	8	9559	554746,84	2203119,97	8	9600	555305,12	2202731,63
7	9438	554094,65	2189324,64	7	9479	554169,35	2189402,21	7	9520	554312,56	2189901,33	8	9560	554741,44	2203105,9	8	9601	555305,03	2202729,82
7	9439	554069,94	2189331,07	7	9480	554179,24	2189393,23	7	9521	554304,08	2189908,42	8	9561	554724,01	2203063,87	8	9602	555301,72	2202671,45
7	9440	554023,81	2189339,07	7	9481	554187,13	2189387,39	7	9522	554297,83	2189908,7	8	9562	554710,31	2203025,81	8	9603	555306,94	2202635,6

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				
8	9604	555308,87	2202614,49	8	9645	555416,9	2202404,59	8	9686	555077,52	2201861,54	8	9727	555201,39	2202669	8	9768	554533,51	2202749,19
8	9605	555308,98	2202614,02	8	9646	555371,24	2202412,71	8	9687	555059,22	2201879,84	8	9728	555201,48	2202670,83	8	9769	554527	2202743,67
8	9606	555310,59	2202610,11	8	9647	555312,09	2202430,44	8	9688	555052,52	2201904,82	8	9729	555204,59	2202727,09	8	9770	554529,68	2202733,56
8	9607	555314,37	2202601,14	8	9648	555297,11	2202407,25	8	9689	555053,48	2201914,58	8	9730	555196,17	2202759,85	8	9771	554529,31	2202727,29
8	9608	555323,96	2202564,12	8	9649	555286,11	2202377,88	8	9690	555055,9	2201926,78	8	9731	555174,49	2202821,56	8	9772	554527,94	2202721,24
8	9609	555326,58	2202559,23	8	9650	555285,45	2202376,88	8	9691	555065,86	2201976,91	8	9732	555145,99	2202866,9	8	9773	554521,81	2202702,36
8	9610	555331,62	2202547,7	8	9651	555267,4	2202358,27	8	9692	555066,48	2201979,67	8	9733	555128,91	2202887,49	8	9774	554503,77	2202683,75
8	9611	555341,71	2202524,34	8	9652	555241,73	2202335,7	8	9693	555079,46	2202029,99	8	9734	555106,19	2202897,4	8	9775	554499,12	2202681,3
8	9612	555404,17	2202507,52	8	9653	555216,75	2202328,66	8	9694	555084,58	2202042,48	8	9735	555098,55	2202902,64	8	9776	554483,57	2202677,48
8	9613	555479,98	2202494,03	8	9654	555229,68	2202307,24	8	9695	555089,76	2202049,85	8	9736	555087,7	2202915,58	8	9777	554483,25	2202676,41
8	9614	555612,74	2202459,32	8	9655	555230	2202275,66	8	9696	555112,52	2202076,67	8	9737	555077,83	2202929,86	8	9778	554465,2	2202657,8
8	9615	555650,11	2202445,71	8	9656	555230	2202275,17	8	9697	555120,34	2202097,24	8	9738	555065,49	2202928,49	8	9779	554455,99	2202654,88
8	9616	555709,41	2202424,12	8	9657	555229,99	2202274,17	8	9698	555125,05	2202164,13	8	9739	555061,83	2202926,8	8	9780	554438,39	2202636,8
8	9617	555713,33	2202421,65	8	9658	555228,59	2202205,52	8	9699	555125,08	2202164,61	8	9740	555057,85	2202925	8	9781	554416,18	2202630,56
8	9618	555765,11	2202387,02	8	9659	555228,44	2202202,52	8	9700	555128,64	2202209,05	8	9741	555047,86	2202922,01	8	9782	554415,85	2202630,14
8	9619	555784,68	2202380,41	8	9660	555226,61	2202179,7	8	9701	555130	2202275,46	8	9742	555022,04	2202910,16	8	9783	554400,54	2202616,02
8	9620	555817,19	2202372,25	8	9661	555209,79	2202176,59	8	9702	555129,51	2202324,53	8	9743	554998,04	2202896,35	8	9784	554383,98	2202603,75
8	9621	555920,52	2202385,27	8	9662	555224,95	2202098	8	9703	555129,51	2202325,01	8	9744	554982,55	2202886,9	8	9785	554368,08	2202591,78
8	9622	555931,09	2202386,57	8	9663	555232,85	2202088,44	8	9704	555136,2	2202350,03	8	9745	554963,4	2202876,72	8	9786	554365,42	2202591,05
8	9623	555956,23	2202380,14	8	9664	555244,67	2202078,51	8	9705	555140,99	2202356,92	8	9746	554943,19	2202862,24	8	9787	554343,11	2202584,75
8	9624	555977,49	2202372,67	8	9665	555255,78	2202065,26	8	9706	555167,45	2202388,9	8	9747	554941,97	2202861,47	8	9788	554317,96	2202591,18
8	9625	555990,69	2202368,03	8	9666	555262,48	2202040,24	8	9707	555171,85	2202402,39	8	9748	554920,01	2202854,05	8	9789	554317,4	2202591,76
8	9626	556070,62	2202344,93	8	9667	555262,47	2202039,04	8	9708	555172,51	2202403,39	8	9749	554887,56	2202838,02	8	9790	554308,93	2202583,05
8	9627	556089,11	2202326,77	8	9668	555262,17	2202026,47	8	9709	555196,2	2202424,83	8	9750	554872,37	2202832,1	8	9791	554294,84	2202569,35
8	9628	556096,2	2202301,79	8	9669	555267,85	2202009,91	8	9710	555198,07	2202426,66	8	9751	554811,19	2202824,92	8	9792	554294,5	2202569,16
8	9629	556089,71	2202276,65	8	9670	555278,89	2201977,75	8	9711	555204,64	2202445,72	8	9752	554801,4	2202823,82	8	9793	554286,73	2202566,72
8	9630	556071,67	2202258,04	8	9671	555281,61	2201961,54	8	9712	555208,43	2202454,26	8	9753	554790,58	2202824,92	8	9794	554276,94	2202556,65
8	9631	556046,69	2202251,01	8	9672	555274,91	2201936,52	8	9713	555224,61	2202479,29	8	9754	554758,24	2202828,27	8	9795	554269,85	2202553,17
8	9632	556021,67	2202257,32	8	9673	555259,68	2201921,3	8	9714	555224,38	2202479,75	8	9755	554744,45	2202825,95	8	9796	554260,74	2202551,24
8	9633	555941,85	2202280,3	8	9674	555256,61	2201918,23	8	9715	555222,68	2202492,03	8	9756	554730,33	2202823,72	8	9797	554258,4	2202542,36
8	9634	555927,3	2202285,51	8	9675	555231,61	2201911,5	8	9716	555222,44	2202511,77	8	9757	554705,19	2202830,16	8	9798	554240,35	2202523,75
8	9635	555827,53	2202272,94	8	9676	555206,61	2201918,23	8	9717	555223,32	2202521,5	8	9758	554681,02	2202848,96	8	9799	554211,74	2202513,62
8	9636	555816,97	2202271,64	8	9677	555188,3	2201936,52	8	9718	555228,18	2202534,8	8	9759	554667,46	2202855,6	8	9800	554190,04	2202511,25
8	9637	555794,41	2202276,69	8	9678	555184,32	2201945,29	8	9719	555218,6	2202571,7	8	9760	554623,44	2202848,15	8	9801	554150,91	2202505,33
8	9638	555770,6	2202282,67	8	9679	555170,94	2201984,25	8	9720	555216,77	2202575,48	8	9761	554596,04	2202837,81	8	9802	554150,16	2202502,74
8	9639	555740,77	2202290,16	8	9680	555163,67	2201956,06	8	9721	555211,38	2202588,36	8	9762	554585,5	2202835,23	8	9803	554132,11	2202484,13
8	9640	555715,59	2202299,69	8	9681	555151,57	2201895,09	8	9722	555210,89	2202592,22	8	9763	554583,21	2202821,38	8	9804	554127,67	2202482,9
8	9641	555711,55	2202302,22	8	9682	555145,82	2201879,84	8	9723	555210,16	2202597,07	8	9764	554576,88	2202801,03	8	9805	554123,83	2202478,11
8	9642	555659,78	2202336,79	8	9683	555127,52	2201861,54	8	9724	555209,81	2202598,36	8	9765	554558,83	2202782,42	8	9806	554116,65	2202472,93
8	9643	555568,38	2202369,3	8	9684	555116,88	2201858,68	8	9725	555207,01	2202627,49	8	9766	554544,74	2202778,27	8	9807	554111	2202470,34
8	9644	555447,04	2202399,22	8	9685	555102,52	2201854,82	8	9726	555201,54	2202665,56	8	9767	554538,98	2202757,11	8	9808	554086,02	2202463,3

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	9809	554067,6	2202466,59	8	9850	553750,33	2202210,46	8	9891	553294,1	2201415,94	8	9932	552345,85	2201868,05	8	9973	553174,35	2201533,54
8	9810	554064,03	2202467,31	8	9851	553737,06	2202175,85	8	9892	553276,59	2201417,71	8	9933	552330,85	2201883,28	8	9974	553238,38	2201544,52
8	9811	554056,46	2202457,79	8	9852	553731,95	2202128,73	8	9893	553234,12	2201419,82	8	9934	552309	2201893,1	8	9975	553252,38	2201546,81
8	9812	554038,41	2202439,17	8	9853	553723,88	2202077,14	8	9894	553166,43	2201434,34	8	9935	552307,12	2201910,25	8	9976	553288,36	2201547,42
8	9813	554013,44	2202432,13	8	9854	553723,26	2202073,2	8	9895	553158,84	2201435,6	8	9936	552335,19	2201911,3	8	9977	553310,4	2201558,07
8	9814	553996,86	2202436,38	8	9855	553718,74	2202060,08	8	9896	553048,56	2201454,45	8	9937	552387,06	2201868,33	8	9978	553341,96	2201599,42
8	9815	553988,29	2202438,57	8	9856	553695,76	2202008,71	8	9897	552999,74	2201474,71	8	9938	552449,05	2201873,3	8	9979	553357,61	2201623,28
8	9816	553979,78	2202442,69	8	9857	553690,11	2201996,56	8	9898	552959,72	2201476,57	8	9939	552544,87	2201862,4	8	9980	553359,64	2201629,87
8	9817	553972,54	2202442,89	8	9858	553662,07	2201939,69	8	9899	552959,5	2201476,62	8	9940	552590,72	2201898,43	8	9981	553359,1	2201637,37
8	9818	553969,99	2202432,84	8	9859	553656,81	2201932,06	8	9900	552959,05	2201476,62	8	9941	552594,31	2201889,77	8	9982	553359,09	2201638,65
8	9819	553951,94	2202414,23	8	9860	553644,03	2201921,07	8	9901	552952,37	2201477,01	8	9942	552602,63	2201870,94	8	9983	553359,46	2201644,81
8	9820	553951,72	2202414,1	8	9861	553600,25	2201893,46	8	9902	552941,93	2201474,48	8	9943	552667,66	2201723,81	8	9984	553368,96	2201687,59
8	9821	553940,74	2202410,1	8	9862	553589,64	2201887,29	8	9903	552929,87	2201475,85	8	9944	552688,79	2201675,99	8	9985	553387,53	2201780,46
8	9822	553936,49	2202402,14	8	9863	553542	2201856,32	8	9904	552910,56	2201470,45	8	9945	552714,68	2201617,35	8	9986	553391,68	2201796,1
8	9823	553927,72	2202390,67	8	9864	553531,82	2201869,67	8	9905	552901,42	2201471,16	8	9946	552717,26	2201617,7	8	9987	553393,75	2201800,05
8	9824	553918,45	2202383,53	8	9865	553510,02	2201848,83	8	9906	552888,82	2201472,23	8	9947	552742,4	2201611,27	8	9988	553407,49	2201816,04
8	9825	553905,71	2202376,99	8	9866	553526,21	2201772,86	8	9907	552872,82	2201477,9	8	9948	552750,15	2201606,5	8	9989	553408,23	2201819,16
8	9826	553905,38	2202376,92	8	9867	553521,27	2201730,73	8	9908	552867,97	2201482,64	8	9949	552759,49	2201598,82	8	9990	553441,81	2201923,39
8	9827	553895,91	2202367,96	8	9868	553478,17	2201638,78	8	9909	552862,17	2201483,45	8	9950	552760,72	2201598,48	8	9991	553479,97	2201982,7
8	9828	553888,85	2202362,54	8	9869	553471,65	2201564,45	8	9910	552850,42	2201488,17	8	9951	552762,51	2201597,56	8	9992	553485,47	2201987,75
8	9829	553877,19	2202359,3	8	9870	553433,7	2201486,7	8	9911	552846,13	2201492,34	8	9952	552770,74	2201589,46	8	9993	553528,97	2202020,03
8	9830	553870,15	2202352,07	8	9871	553434,02	2201397,28	8	9912	552830,59	2201496,31	8	9953	552775,4	2201591,22	8	9994	553562,96	2202045,99
8	9831	553869,05	2202350,29	8	9872	553424,3	2201356,9	8	9913	552828,93	2201495,7	8	9954	552800,38	2201598,21	8	9995	553572,11	2202063,1
8	9832	553867,74	2202348,23	8	9873	553426,38	2201257,07	8	9914	552818,8	2201494,99	8	9955	552809,99	2201595,81	8	9996	553584,49	2202089,56
8	9833	553843,93	2202327,49	8	9874	553426,44	2201254,02	8	9915	552817,93	2201493,99	8	9956	552833,19	2201602,3	8	9997	553592,17	2202108,87
8	9834	553842,28	2202326,54	8	9875	553426,68	2201242,85	8	9916	552799,89	2201475,36	8	9957	552858,33	2201595,93	8	9998	553596,51	2202118,47
8	9835	553835,73	2202324,31	8	9876	553427	2201227,38	8	9917	552779,9	2201469,63	8	9958	552861,37	2201593,33	8	9999	553594,18	2202126,18
8	9836	553832,29	2202323,13	8	9877	553370,11	2201233,11	8	9918	552738,41	2201563,76	8	9959	552866,49	2201593,8	8	10000	553593,54	2202133,61
8	9837	553831,68	2202318,55	8	9878	553353,17	2201234,38	8	9919	552711,33	2201560,19	8	9960	552891,64	2201587,43	8	10001	553596,55	2202151,35
8	9838	553831,91	2202317,97	8	9879	553331,97	2201235,98	8	9920	552660,01	2201584,82	8	9961	552901,67	2201577,59	8	10002	553600,03	2202158,77
8	9839	553833,73	2202305,28	8	9880	553318,28	2201253,21	8	9921	552651,96	2201613,56	8	9962	552902,01	2201577,48	8	10003	553608,89	2202171,47
8	9840	553830,07	2202285,9	8	9881	553299,82	2201268,63	8	9922	552611,78	2201666,29	8	9963	552920,43	2201582,69	8	10004	553617,71	2202197,07
8	9841	553827,25	2202280,13	8	9882	553290,79	2201269,17	8	9923	552606,88	2201720,32	8	9964	552924,55	2201582,56	8	10005	553617,7	2202234,46
8	9842	553823,08	2202274,74	8	9883	553283,55	2201269,54	8	9924	552581,22	2201732,49	8	9965	552933,92	2201582,27	8	10006	553618,7	2202244,43
8	9843	553805,03	2202256,12	8	9884	553283,93	2201274,65	8	9925	552587,45	2201751,39	8	9966	552950,35	2201577,37	8	10007	553624,2	2202259,26
8	9844	553803,37	2202255,22	8	9885	553285,57	2201295,24	8	9926	552554,91	2201769,97	8	9967	552956,48	2201577,1	8	10008	553637,52	2202291,12
8	9845	553795,6	2202252,96	8	9886	553281,55	2201304,97	8	9927	552558,62	2201812,51	8	9968	552965,84	2201576,62	8	10009	553653,47	2202307,08
8	9846	553786,39	2202250,51	8	9887	553278,92	2201319,12	8	9928	552523,54	2201831,07	8	9969	552969,41	2201576,43	8	10010	553662,62	2202315,04
8	9847	553785,43	2202246,92	8	9888	553283,05	2201363,42	8	9929	552498,63	2201853,8	8	9970	553014,77	2201574,35	8	10011	553664,48	2202327,01
8	9848	553784,67	2202245,5	8	9889	553286,02	2201375,76	8	9930	552357,83	2201826,17	8	9971	553034,46	2201568,2	8	10012	553666,11	2202330,61
8	9849	553766,62	2202226,89	8	9890	553287,54	2201387,61	8	9931	552340,21	2201846,53	8	9972	553080,36	2201549,55	8	10013	553668,38	2202335,85

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	10014	553670,9	2202339,81	8	10055	553915,13	2202639,18	8	10096	553980,62	2202919,25	8	10137	554343,2	2202734,13	8	10178	554676,63	2203272,73
8	10015	553678,24	2202349,86	8	10056	553913,19	2202652,39	8	10097	553980,01	2202895,34	8	10138	554368,34	2202727,7	8	10179	554676,91	2203277,71
8	10016	553688,95	2202358,43	8	10057	553913,27	2202655,43	8	10098	554000,9	2202862,49	8	10139	554370,25	2202725,79	8	10180	554682,54	2203309,47
8	10017	553693,48	2202360,94	8	10058	553919,45	2202716,15	8	10099	554021,01	2202820,61	8	10140	554370,58	2202726,44	8	10181	554682,65	2203310,11
8	10018	553703,8	2202364,29	8	10059	553931,4	2202760,3	8	10100	554026,52	2202807,55	8	10141	554388,42	2202744,52	8	10182	554684,21	2203319,16
8	10019	553728,78	2202371,27	8	10060	553931,26	2202762,06	8	10101	554027,97	2202798,07	8	10142	554394,36	2202749,92	8	10183	554686,09	2203329,25
8	10020	553732,58	2202370,32	8	10061	553929,14	2202781,54	8	10102	554031,98	2202760,33	8	10143	554408,46	2202753,84	8	10184	554690,43	2203339,32
8	10021	553733,45	2202372,26	8	10062	553914,85	2202811,3	8	10103	554032,12	2202757,87	8	10144	554411,43	2202757,1	8	10185	554733,07	2203416,8
8	10022	553735,52	2202375,69	8	10063	553886,58	2202855,73	8	10104	554031,66	2202750,48	8	10145	554411,87	2202757,4	8	9545	554834,95	2203433,69
8	10023	553737,92	2202379,76	8	10064	553882,13	2202865,23	8	10105	554026,75	2202732,44	8	10146	554413,96	2202768,79	9	10186	561871,72	2188172,05
8	10024	553747,57	2202392,24	8	10065	553879,49	2202880,72	8	10106	554018,75	2202702,58	8	10147	554416,9	2202774,74	9	10187	561907,36	2188157,93
8	10025	553760,25	2202403,06	8	10066	553879,48	2202881,72	8	10107	554014,66	2202663,16	8	10148	554427,53	2202789,11	9	10188	561922,63	2188122,68
8	10026	553767,21	2202407,42	8	10067	553880,53	2202924,2	8	10108	554016,6	2202659,44	8	10149	554423,83	2202800,13	9	10189	561915,9	2188096,84
8	10027	553775,3	2202411,26	8	10068	553880,91	2202929,25	8	10109	554021,75	2202647,66	8	10150	554420,51	2202816,85	9	10190	561908,48	2188086,96
8	10028	553786,75	2202413,57	8	10069	553888,41	2202963,62	8	10110	554023,55	2202637,31	8	10151	554420,23	2202821,71	9	10191	561897,39	2188076,84
8	10029	553795,08	2202415,55	8	10070	553886,31	2202990,66	8	10111	554026,76	2202610,99	8	10152	554426,72	2202846,85	9	10192	561892,13	2188057,23
8	10030	553801,04	2202420,07	8	10071	553886,17	2202992,42	8	10112	554026,91	2202608,12	8	10153	554432,65	2202855,31	9	10193	561884,46	2188042,07
8	10031	553810,39	2202429,56	8	10072	553887,27	2203003,27	8	10113	554026,92	2202607,06	8	10154	554444,78	2202865,46	9	10194	561883,12	2188028,49
8	10032	553816,3	2202438,01	8	10073	553892,67	2203017,57	8	10114	554026,35	2202589,31	8	10155	554459,81	2202874,55	9	10195	561882,9	2188027,84
8	10033	553834,35	2202456,63	8	10074	553893,75	2203020,1	8	10115	554028,22	2202573,1	8	10156	554477,24	2202879,44	9	10196	561884,18	2188003,36
8	10034	553835,35	2202456,87	8	10075	553902,3	2203041,24	8	10116	554031,43	2202574,48	8	10157	554478	2202882,21	9	10197	561884,2	2188002,48
8	10035	553843,49	2202465,29	8	10076	553917,11	2203079,55	8	10117	554049,22	2202577,22	8	10158	554479,91	2202889,55	9	10198	561884,44	2187986,69
8	10036	553856,92	2202469,03	8	10077	553925,36	2203143,64	8	10118	554062,24	2202579,14	8	10159	554491,77	2202903,81	9	10199	561884,37	2187984,59
8	10037	553858,96	2202475,26	8	10078	553929,71	2203162,32	8	10119	554072,52	2202576,51	8	10160	554497,96	2202908,16	9	10200	561883,83	2187976,22
8	10038	553860,28	2202476,69	8	10079	553936,32	2203168,19	8	10120	554080,78	2202583,99	8	10161	554533,08	2202923,82	9	10201	561883,57	2187971,83
8	10039	553865,07	2202495,32	8	10080	553943,89	2203177,66	8	10121	554095,47	2202594,36	8	10162	554542,52	2202926,09	9	10202	561878,25	2187948,94
8	10040	553866,49	2202497,79	8	10081	553949,72	2203183,71	8	10122	554107,22	2202599,42	8	10163	554554,4	2202929,05	9	10203	561875,8	2187934,34
8	10041	553883,12	2202513,93	8	10082	553974,71	2203190,74	8	10123	554170,59	2202609,68	8	10164	554569,37	2202934,74	9	10204	561875,98	2187916,33
8	10042	553902,64	2202529,99	8	10083	553999,84	2203184,3	8	10124	554175,15	2202610,2	8	10165	554581,19	2202971,32	9	10205	561874,92	2187905,61
8	10043	553903,11	2202530,12	8	10084	554018,33	2203166,12	8	10125	554177,9	2202612,63	8	10166	554586,48	2202985,26	9	10206	561872,03	2187898,55
8	10044	553909,52	2202531,89	8	10085	554025,42	2203141,14	8	10126	554179,39	2202618,27	8	10167	554607,93	2203036,13	9	10207	561864,28	2187880,41
8	10045	553912,82	2202535,33	8	10086	554025,25	2203137,44	8	10127	554197,44	2202636,89	8	10168	554615,5	2203055,08	9	10208	561858,93	2187873,84
8	10046	553920,16	2202537,35	8	10087	554016,08	2203065,62	8	10128	554204,53	2202640,37	8	10169	554629,41	2203094,38	9	10209	561857,61	2187872,82
8	10047	553924,18	2202545,65	8	10088	554015,27	2203058,93	8	10129	554219,42	2202643,54	8	10170	554634,81	2203108,44	9	10210	561856,65	2187863,28
8	10048	553929,15	2202557,9	8	10089	554009,76	2203044,16	8	10130	554226,02	2202650,24	8	10171	554648,66	2203141,82	9	10211	561854,4	2187850,72
8	10049	553926,27	2202584,35	8	10090	554008,57	2203041,04	8	10131	554242,55	2202655,36	8	10172	554651,24	2203169,03	9	10212	561847,78	2187839,57
8	10050	553926,13	2202586,92	8	10091	553989,55	2202992,13	8	10132	554258,51	2202680,92	8	10173	554658,96	2203203,51	9	10213	561847,52	2187835,06
8	10051	553926,12	2202587,98	8	10092	553987,06	2202985,88	8	10133	554271,1	2202699,58	8	10174	554671,83	2203245,26	9	10214	561845,54	2187826,44
8	10052	553926,68	2202605,57	8	10093	553988,78	2202963,35	8	10134	554289,14	2202718,2	8	10175	554675,09	2203252,15	9	10215	561839,12	2187809,55
8	10053	553925,08	2202618,38	8	10094	553988,91	2202961,6	8	10135	554289,8	2202718,55	8	10176	554678,49	2203256,93	9	10216	561838	2187807,04
8	10054	553920,3	2202627,4	8	10095	553988,54	2202955,56	8	10136	554318,88	2202727,46	8	10177	554676,78	2203269,5	9	10217	561824,92	2187777,74

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	10218	561806,92	2187732,43	9	10259	561737,79	2187449,05	9	10300	561707,25	2186375,54	9	10341	561998,47	2185196,66	9	10382	562326,11	2184592,48
9	10219	561796,16	2187715,53	9	10260	561722,9	2187446,52	9	10301	561715,59	2186369,06	9	10342	562002,22	2185185,37	9	10383	562326,12	2184591,54
9	10220	561794,31	2187713,05	9	10261	561696,59	2187447,86	9	10302	561738,46	2186346,79	9	10343	562007,09	2185173,35	9	10384	562325,51	2184561,59
9	10221	561792,49	2187707,93	9	10262	561664,38	2187448,28	9	10303	561793,69	2186307,05	9	10344	562014,06	2185156,51	9	10385	562333,1	2184540,49
9	10222	561782,11	2187688,64	9	10263	561619,53	2187445,52	9	10304	561799,37	2186300,53	9	10345	562020,43	2185142,04	9	10386	562334,02	2184531,68
9	10223	561770,13	2187663,54	9	10264	561610,57	2187441,99	9	10305	561825,47	2186250,61	9	10346	562022,17	2185138,04	9	10387	562333,59	2184524,54
9	10224	561757,48	2187632,46	9	10265	561585,67	2187431,01	9	10306	561827,17	2186242,04	9	10347	562022,8	2185133,49	9	10388	562330,03	2184510,45
9	10225	561743,72	2187601,3	9	10266	561574,85	2187418,02	9	10307	561832,41	2186214,63	9	10348	562025,61	2185132,08	9	10389	562336,78	2184486,93
9	10226	561735,44	2187589,95	9	10267	561539,97	2187369,8	9	10308	561845,16	2186204,02	9	10349	562057,97	2185101,97	9	10390	562337,45	2184479,87
9	10227	561705,04	2187546,95	9	10268	561508,23	2187320,58	9	10309	561852,67	2186194,79	9	10350	562079,9	2185082,45	9	10391	562337,01	2184472,61
9	10228	561720,85	2187546,97	9	10269	561472,98	2187260,48	9	10310	561888,92	2186130,23	9	10351	562086,16	2185074,54	9	10392	562334,51	2184462,8
9	10229	561731,75	2187548,89	9	10270	561461,37	2187241,29	9	10311	561903,47	2186078,36	9	10352	562090,43	2185065,55	9	10393	562338,29	2184449,3
9	10230	561763,76	2187559,98	9	10271	561433,82	2187197,45	9	10312	561931,2	2186010,63	9	10353	562129,25	2185048,65	9	10394	562338,96	2184443,41
9	10231	561788,72	2187567,11	9	10272	561427,25	2187186,99	9	10313	561960,92	2185943,22	9	10354	562131,97	2185046,24	9	10395	562341,06	2184405,11
9	10232	561791,39	2187567,09	9	10273	561417,9	2187173,27	9	10314	561973,82	2185890,8	9	10355	562144,46	2185031,88	9	10396	562303,99	2184401,04
9	10233	561803,98	2187566,95	9	10274	561398,3	2187151,5	9	10315	561975,52	2185848,13	9	10356	562158,32	2185022,35	9	10397	562293,1	2184399,84
9	10234	561837,87	2187558,42	9	10275	561388,39	2187130,34	9	10316	561970,39	2185800,8	9	10357	562163,32	2185016,64	9	10398	562274,49	2184397,79
9	10235	561855,52	2187555,25	9	10276	561376,57	2187110,27	9	10317	561966,97	2185784,96	9	10358	562177,84	2184994,31	9	10399	562240,93	2184393,09
9	10236	561877,16	2187553,78	9	10277	561365,94	2187092,55	9	10318	561956,32	2185768,36	9	10359	562181,75	2184986,54	9	10400	562239,05	2184343,66
9	10237	561939,67	2187567,11	9	10278	561363,83	2187084,92	9	10319	561937,46	2185743,37	9	10360	562198,2	2184968,22	9	10401	562233,49	2184454,28
9	10238	561957,21	2187570,61	9	10279	561363,56	2187053,56	9	10320	561895,22	2185696,36	9	10361	562208,59	2184953,71	9	10402	562232,82	2184461,28
9	10239	561973,63	2187568,12	9	10280	561363	2187039,63	9	10321	561891,45	2185682,2	9	10362	562223,44	2184911,09	9	10403	562233,25	2184468,54
9	10240	561984,57	2187566,3	9	10281	561368,56	2187033,23	9	10322	561886,52	2185663	9	10363	562233,16	2184889,15	9	10404	562235,76	2184478,29
9	10241	561993,32	2187562,47	9	10282	561394,74	2186998,32	9	10323	561896,26	2185612,39	9	10364	562251,09	2184849,68	9	10405	562229,03	2184501,69
9	10242	561996,27	2187559,24	9	10283	561406,39	2186980,84	9	10324	561898,91	2185580,28	9	10365	562264,03	2184795,17	9	10406	562228,35	2184508,75
9	10243	562003,81	2187554,68	9	10284	561425,33	2186945,77	9	10325	561899,05	2185578,46	9	10366	562264,45	2184789,68	9	10407	562228,79	2184515,89
9	10244	562019,08	2187519,43	9	10285	561440,04	2186896,76	9	10326	561898,9	2185573,73	9	10367	562264,47	2184788,92	9	10408	562232,03	2184528,69
9	10245	562004,94	2187483,71	9	10286	561444,71	2186862,8	9	10327	561893,74	2185542,42	9	10368	562264,95	2184773,25	9	10409	562226,07	2184545,26
9	10246	561969,76	2187468,47	9	10287	561455,59	2186824,02	9	10328	561896,06	2185502,8	9	10369	562276,11	2184751,63	9	10410	562225,14	2184554,07
9	10247	561960,71	2187469,84	9	10288	561473,16	2186749,56	9	10329	561905,17	2185456,46	9	10370	562277,98	2184739,44	9	10411	562225,13	2184555,01
9	10248	561958,6	2187469,29	9	10289	561488,98	2186721,5	9	10330	561925,24	2185408,83	9	10371	562278,43	2184726	9	10412	562225,65	2184576,94
9	10249	561946,71	2187467,11	9	10290	561519,43	2186664,27	9	10331	561943,35	2185364,17	9	10372	562286,76	2184720,52	9	10413	562225,78	2184582,91
9	10250	561930,51	2187463,34	9	10291	561539,93	2186622,32	9	10332	561944,51	2185354,18	9	10373	562293,42	2184716,19	9	10414	562209,97	2184589,14
9	10251	561896,09	2187456,42	9	10292	561548,29	2186588,12	9	10333	561944,52	2185353,89	9	10374	562308,15	2184687,37	9	10415	562198,95	2184602,34
9	10252	561879,54	2187453,35	9	10293	561554,8	2186557,17	9	10334	561944,63	2185340,15	9	10375	562311,84	2184673,4	9	10416	562187,98	2184618,07
9	10253	561871,74	2187453,81	9	10294	561572,14	2186511,13	9	10335	561953,78	2185305,45	9	10376	562312,39	2184666,98	9	10417	562183,65	2184637,58
9	10254	561841,51	2187455,84	9	10295	561593,5	2186444,75	9	10336	561958,47	2185284,3	9	10377	562308,59	2184647,62	9	10418	562191,33	2184664,21
9	10255	561803,04	2187465,05	9	10296	561599,13	2186434,14	9	10337	561961,72	2185269,97	9	10378	562314,57	2184636,2	9	10419	562184,34	2184682,97
9	10256	561797,67	2187466,67	9	10297	561627,39	2186408,28	9	10338	561963,25	2185264,79	9	10379	562317,51	2184626,77	9	10420	562179,49	2184700,2
9	10257	561795,66	2187466,69	9	10298	561635,92	2186397,25	9	10339	561976,21	2185249,68	9	10380	562319,05	2184621,42	9	10421	562178,82	2184706,62
9	10258	561763,11	2187453,6	9	10299	561683,03	2186384,96	9	10340	561987,04	2185234,3	9	10381	562325,43	2184599,6	9	10422	562178,14	2184727,54

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				
9	10423	562166,86	2184749,29	9	10464	561793,49	2185548,2	9	10505	561393,2	2186692,47	9	10546	560632,33	2186857,05	9	10587	560493,89	2187258,05
9	10424	562164,99	2184761,6	9	10465	561798,55	2185578,98	9	10506	561377,37	2186720,52	9	10547	560627	2186849,18	9	10588	560482,48	2187274,78
9	10425	562164,41	2184783,04	9	10466	561796,63	2185601,52	9	10507	561369,75	2186751,22	9	10548	560617,53	2186835,45	9	10589	560473,8	2187288,68
9	10426	562153,9	2184825,73	9	10467	561785,67	2185658,6	9	10508	561359,76	2186797,79	9	10549	560581,19	2186794,85	9	10590	560471,17	2187299,93
9	10427	562135,97	2184865,2	9	10468	561785,37	2185663,21	9	10509	561345,8	2186847,4	9	10550	560549,68	2186759,48	9	10591	560469,72	2187306,99
9	10428	562126,01	2184887,84	9	10469	561785,81	2185670,3	9	10510	561341,38	2186879,96	9	10551	560530,96	2186738,83	9	10592	560469,05	2187313,76
9	10429	562119,81	2184905,81	9	10470	561792,08	2185695,31	9	10511	561329,54	2186916,62	9	10552	560521,2	2186729,66	9	10593	560469,14	2187315,29
9	10430	562104,83	2184922,46	9	10471	561800,79	2185728,09	9	10512	561318,9	2186934,47	9	10553	560514,6	2186724,22	9	10594	560469,93	2187335,88
9	10431	562094,45	2184936,97	9	10472	561805,12	2185742,77	9	10513	561298,86	2186961,1	9	10554	560505,58	2186716,89	9	10595	560468,46	2187372,19
9	10432	562088,1	2184950,25	9	10473	561814,47	2185756,44	9	10514	561281,27	2186981,53	9	10555	560494,28	2186713,02	9	10596	560462,46	2187404,97
9	10433	562087,53	2184951	9	10474	561865,46	2185813,18	9	10515	561270,55	2186996,74	9	10556	560474,68	2186706,09	9	10597	560458,76	2187420,83
9	10434	562074,58	2184959,91	9	10475	561872,01	2185821,88	9	10516	561262,03	2187013,86	9	10557	560445,01	2186693,74	9	10598	560456,36	2187424,65
9	10435	562069,58	2184965,62	9	10476	561875,3	2185851,82	9	10517	561261,78	2187015,61	9	10558	560409,36	2186707,85	9	10599	560439,54	2187445,67
9	10436	562067,31	2184968,27	9	10477	561874,32	2185878,06	9	10518	561261,32	2187016,3	9	10559	560394,09	2186743,12	9	10600	560428,25	2187462,17
9	10437	562046,12	2184969,49	9	10478	561863,49	2185919,99	9	10519	561260,97	2187017,06	9	10560	560407,78	2186778,37	9	10601	560421,82	2187481,14
9	10438	562017,49	2184983,23	9	10479	561833,76	2185987,41	9	10520	561255,54	2187022,41	9	10561	560408,22	2186778,85	9	10602	560420,92	2187488,73
9	10439	562002,75	2185011,94	9	10480	561805,56	2186056,65	9	10521	561251,29	2187023,57	9	10562	560421,23	2186787,49	9	10603	560419,23	2187510,82
9	10440	562000,97	2185018,51	9	10481	561793,38	2186100,08	9	10522	561236,79	2187024,92	9	10563	560440,34	2186797,56	9	10604	560417,26	2187536,64
9	10441	561988,3	2185029,82	9	10482	561771,86	2186134,94	9	10523	561203,75	2187021,69	9	10564	560451,08	2186801,25	9	10605	560410,24	2187550,51
9	10442	561977,67	2185039,65	9	10483	561751,88	2186151,51	9	10524	561176,22	2187015,93	9	10565	560458,98	2186808,68	9	10606	560398,85	2187573,21
9	10443	561936,51	2185069,85	9	10484	561744,38	2186160,75	9	10525	561145,01	2187010,11	9	10566	560477,7	2186829,34	9	10607	560390,05	2187594,3
9	10444	561921,34	2185104,97	9	10485	561736,9	2186182,21	9	10526	561107,88	2186998,05	9	10567	560509,21	2186864,72	9	10608	560388,78	2187604,34
9	10445	561921,4	2185107,96	9	10486	561729,1	2186222,84	9	10527	561101	2186996,25	9	10568	560543,69	2186903,23	9	10609	560387,79	2187631,76
9	10446	561922,54	2185119,73	9	10487	561720,85	2186237,27	9	10528	561056,51	2186984,59	9	10569	560555,1	2186920,85	9	10610	560385,42	2187640,74
9	10447	561916,63	2185133,26	9	10488	561668,77	2186274,67	9	10529	560985,84	2186960,05	9	10570	560563,07	2186931,63	9	10611	560376,5	2187654,98
9	10448	561909,19	2185151,61	9	10489	561651,8	2186291,24	9	10530	560956,92	2186957,02	9	10571	560591,92	2186959,06	9	10612	560341,06	2187683,85
9	10449	561904,3	2185164,46	9	10490	561614,84	2186303,16	9	10531	560901,7	2186954,79	9	10572	560606,98	2186978,31	9	10613	560333,79	2187692,68
9	10450	561901,24	2185174,82	9	10491	561585,84	2186318,59	9	10532	560899,36	2186954,69	9	10573	560630,28	2186998,4	9	10614	560325,79	2187719,11
9	10451	561897	2185188,66	9	10492	561562,23	2186332,19	9	10533	560893,01	2186955	9	10574	560650,73	2187015,11	9	10615	560339,94	2187754,85
9	10452	561884,16	2185203,77	9	10493	561557,71	2186336,14	9	10534	560873,04	2186956,02	9	10575	560643,84	2187020,96	9	10616	560375,12	2187770,09
9	10453	561873,33	2185219,15	9	10494	561549,64	2186346,37	9	10535	560844,55	2186961,36	9	10576	560636,12	2187030,61	9	10617	560410,77	2187755,97
9	10454	561862,84	2185253,25	9	10495	561544,1	2186365,11	9	10536	560827,26	2186962,83	9	10577	560618,57	2187061,86	9	10618	560449,71	2187724,24
9	10455	561859,09	2185271,67	9	10496	561528,87	2186362,58	9	10537	560785,32	2186958,88	9	10578	560612,34	2187075,73	9	10619	560456,97	2187715,41
9	10456	561854,89	2185289,78	9	10497	561524,12	2186366,89	9	10538	560753,92	2186958,21	9	10579	560596,48	2187098,59	9	10620	560480,97	2187670,92
9	10457	561845,08	2185323,89	9	10498	561512,82	2186383,97	9	10539	560743,8	2186956,99	9	10580	560578,47	2187116,96	9	10621	560487,29	2187644,34
9	10458	561844,4	2185345,34	9	10499	561496,54	2186419,78	9	10540	560741,79	2186956,79	9	10581	560568,91	2187129,92	9	10622	560487,83	2187638,85
9	10459	561827,57	2185386,53	9	10500	561471,12	2186496,4	9	10541	560731,52	2186951,82	9	10582	560552,58	2187161,36	9	10623	560488,65	2187614,82
9	10460	561807,5	2185434,15	9	10501	561456,41	2186538,15	9	10542	560702,26	2186928,54	9	10583	560545,63	2187171,48	9	10624	560495,58	2187599,42
9	10461	561796,13	2185495,78	9	10502	561449,13	2186574,24	9	10543	560678,96	2186908,45	9	10584	560533,41	2187190,3	9	10625	560506,97	2187576,85
9	10462	561793,36	2185542,34	9	10503	561443,2	2186596,54	9	10544	560663,9	2186889,19	9	10585	560515,39	2187223,36	9	10626	560515,03	2187560,89
9	10463	561793,35	2185543,46	9	10504	561423,18	2186636,63	9	10545	560636,57	2186863,25	9	10586	560504,01	2187245,17	9	10627	560516,65	2187550,03

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	10628	560519,2	2187515,56	9	10669	561270,21	2187122,13	9	10710	561186,33	2188004,21	9	10751	561747,68	2187850,2	10	10791	547663,08	2194066,77
9	10629	560520,16	2187504,11	9	10670	561270,42	2187122,95	9	10711	561194,03	2188003,75	9	10752	561750	2187865,86	10	10792	547687,27	2194065,06
9	10630	560529,03	2187492,97	9	10671	561282,24	2187143,03	9	10712	561220,68	2188002	9	10753	561757,7	2187878,9	10	10793	547689,2	2194046,49
9	10631	560540,31	2187476,47	9	10672	561293,31	2187161,45	9	10713	561248,63	2187988,35	9	10754	561757,73	2187890,95	10	10794	547714,41	2194036,81
9	10632	560553,6	2187453,63	9	10673	561310,74	2187200,63	9	10714	561262,8	2187980,5	9	10755	561758,9	2187901,73	10	10795	547724,95	2194047,93
9	10633	560561,86	2187417,79	9	10674	561320,09	2187214,35	9	10715	561282,47	2187962,04	9	10756	561762,76	2187910,79	10	10796	547781,91	2194044,68
9	10634	560568,23	2187381,68	9	10675	561343,95	2187240,93	9	10716	561285,64	2187958,93	9	10757	561770,39	2187928,52	10	10797	547785,57	2194054,18
9	10635	560568,51	2187378,06	9	10676	561420,84	2187365,28	9	10717	561323,45	2187949,29	9	10758	561775,63	2187934,98	10	10798	547722,98	2194068,97
9	10636	560570,16	2187337,48	9	10677	561432,34	2187384,35	9	10718	561336,06	2187940,42	9	10759	561775,61	2187936,61	10	10799	547715,18	2194075,36
9	10637	560570,17	2187336,84	9	10678	561468,01	2187439,66	9	10719	561365,98	2187915,69	9	10760	561775,76	2187940,83	10	10800	547717,26	2194075,98
9	10638	560570,08	2187335,32	9	10679	561494,71	2187476,52	9	10720	561373,36	2187906,57	9	10761	561778,7	2187960,35	10	10801	547729,03	2194078,2
9	10639	560569,6	2187323,67	9	10680	561475,26	2187473,33	9	10721	561381,47	2187893,89	9	10762	561784,02	2187983,12	10	10802	547766,73	2194077,12
9	10640	560568,82	2187323,54	9	10681	561496,72	2187501,57	9	10722	561387,84	2187885,85	9	10763	561784,18	2187986,69	10	10803	547785,32	2194083,28
9	10641	560581,67	2187307,13	9	10682	561503,57	2187509,02	9	10723	561396,7	2187874,94	9	10764	561783,97	2188000,26	10	10804	547800,26	2194091,01
9	10642	560593,08	2187290,41	9	10683	561479,3	2187534,87	9	10724	561437,02	2187833,47	9	10765	561782,49	2188030,52	10	10805	547806,34	2194094,08
9	10643	560611,18	2187252,5	9	10684	561469,28	2187548,63	9	10725	561443,83	2187825,27	9	10766	561782,47	2188031,4	10	10806	547826,21	2194098,77
9	10644	560623,2	2187232,04	9	10685	561446,86	2187584,95	9	10726	561474,08	2187779,55	9	10767	561783,02	2188039,24	10	10807	547861,41	2194106,61
9	10645	560632,32	2187218,85	9	10686	561435,12	2187608,86	9	10727	561480,86	2187759,43	9	10768	561783,97	2188042,59	10	10808	547898,73	2194114,58
9	10646	560644,54	2187200,03	9	10687	561433,87	2187610,65	9	10728	561481,88	2187751,08	9	10769	561785,21	2188055,53	10	10809	547916,39	2194118,06
9	10647	560653,72	2187183,34	9	10688	561412,71	2187638,45	9	10729	561482,8	2187728,4	9	10770	561786,83	2188066,03	10	10810	547918,84	2194118,04
9	10648	560668,45	2187168,41	9	10689	561401,17	2187655,69	9	10730	561485,78	2187708,56	9	10771	561795,26	2188082,6	10	10811	547943,02	2194117,79
9	10649	560678,01	2187155,47	9	10690	561388,58	2187684,04	9	10731	561490,37	2187700,1	9	10772	561803,24	2188112,78	10	10812	547960,68	2194121,27
9	10650	560704,98	2187113,38	9	10691	561387,12	2187692,14	9	10732	561503,58	2187682,76	9	10773	561813,62	2188132,89	10	10813	547969,19	2194126,03
9	10651	560711,92	2187097,4	9	10692	561382,89	2187720,09	9	10733	561515,21	2187665,81	9	10774	561821,04	2188142,77	10	10814	547986,39	2194127,98
9	10652	560716,48	2187090,57	9	10693	561382,73	2187722,95	9	10734	561527,43	2187647	9	10775	561836,53	2188156,81	10	10815	548004,48	2194116,56
9	10653	560727,77	2187080,98	9	10694	561382,01	2187740,31	9	10735	561539,52	2187622,04	9	10776	561871,72	2188172,05	10	10816	548033,25	2194123,02
9	10654	560743,25	2187067,54	9	10695	561366,06	2187762,64	9	10736	561551,62	2187604,22	10	10776	547349,63	2194229,54	10	10817	548053,82	2194141,02
9	10655	560752,09	2187058,56	9	10696	561326,99	2187802,83	9	10737	561571,55	2187582,93	10	10777	547373,88	2194224,6	10	10818	548047,49	2194154,74
9	10656	560782,6	2187059,22	9	10697	561318,13	2187813,75	9	10738	561600,46	2187614,37	10	10778	547409,73	2194217,24	10	10819	548074,88	2194160,39
9	10657	560897,97	2187055,05	9	10698	561308,23	2187826,34	9	10739	561655,73	2187661,93	10	10779	547443,56	2194204,05	10	10820	548097,79	2194162,41
9	10658	560950,63	2187057,17	9	10699	561294,46	2187845,08	9	10740	561665,67	2187669,84	10	10780	547459,95	2194187,49	10	10821	548104,8	2194162,98
9	10659	560968,2	2187058,86	9	10700	561276,29	2187860,11	9	10741	561672,62	2187686,79	10	10781	547557,58	2194160,64	10	10822	548105,02	2194162,99
9	10660	561012,73	2187074,9	9	10701	561238,03	2187869,86	9	10742	561685,65	2187715,42	10	10782	547565,74	2194160,95	10	10823	548128,75	2194163,26
9	10661	561064,09	2187088,36	9	10702	561225,42	2187878,73	9	10743	561696,04	2187734,7	10	10783	547579,96	2194150,1	10	10824	548133,21	2194163,15
9	10662	561112,51	2187105,04	9	10703	561220,23	2187882,68	9	10744	561702,31	2187753,52	10	10784	547597,8	2194133,21	10	10825	548159,73	2194162,17
9	10663	561143,72	2187110,87	9	10704	561212,76	2187889,93	9	10745	561713,07	2187770,41	10	10785	547613,42	2194116,06	10	10826	548210,24	2194162,42
9	10664	561186,79	2187120,62	9	10705	561198,74	2187903,1	9	10746	561716,02	2187774,32	10	10786	547621,07	2194102,73	10	10827	548214,75	2194152,46
9	10665	561189,59	2187120,89	9	10706	561180,23	2187904,33	9	10747	561727,19	2187800,05	10	10787	547623,69	2194098,89	10	10828	548236,51	2194166,05
9	10666	561227,62	2187124,61	9	10707	561152,27	2187917,99	9	10748	561741,4	2187831,86	10	10788	547650,93	2194082,26	10	10829	548245,24	2194165,27
9	10667	561235,29	2187125,31	9	10708	561137,01	2187953,24	9	10749	561747,19	2187846,04	10	10789	547622,91	2194048,06	10	10830	548259,85	2194164,36
9	10668	561245,55	2187124,43	9	10709	561151,15	2187988,97	9	10750	561747,73	2187847,4	10	10790	547637,92	2194041,99	10	10831	548268,44	2194163,71

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	10832	548272,11	2194164,12	10	10873	548930,35	2193827,3	10	10914	549235,6	2193492,92	10	10955	549213,08	2193313,56	10	10996	548948,39	2193418,94
10	10833	548282,92	2194163,1	10	10874	548934,95	2193817,21	10	10915	549252,34	2193506,82	10	10956	549216,38	2193332,03	10	10997	548924,99	2193364,46
10	10834	548308,92	2194160,53	10	10875	548937,34	2193805,7	10	10916	549230,3	2193536,19	10	10957	549218,22	2193335,92	10	10998	548909,49	2193302,42
10	10835	548329,11	2194158,65	10	10876	548940,18	2193786,02	10	10917	549218,25	2193575,73	10	10958	549215,13	2193341,4	10	10999	548902,35	2193247,34
10	10836	548354,82	2194152,32	10	10877	548940,34	2193782,62	10	10918	549200,92	2193580,18	10	10959	549210,18	2193352,59	10	11000	548899,55	2193236,13
10	10837	548378,57	2194150,37	10	10878	548940,36	2193781,33	10	10919	549202,29	2193547,11	10	10960	549207,98	2193365,94	10	11001	548884,85	2193197,14
10	10838	548405,76	2194142,54	10	10879	548939,79	2193766,59	10	10920	549190,33	2193549,4	10	10961	549207,62	2193377,56	10	11002	548881,36	2193189,77
10	10839	548412,34	2194141,7	10	10880	548940,8	2193750,3	10	10921	549178,94	2193589,95	10	10962	549190,21	2193393,49	10	11003	548879,47	2193186,77
10	10840	548442,08	2194142,18	10	10881	548940,82	2193749,13	10	10922	549155,11	2193598,3	10	10963	549179,41	2193408,06	10	11004	548864,62	2193164,83
10	10841	548442,3	2194142,18	10	10882	548940,73	2193747,72	10	10923	549054,24	2193609,18	10	10964	549176,09	2193414,64	10	11005	548844,54	2193131,41
10	10842	548447,43	2194142,02	10	10883	548940,66	2193744,73	10	10924	549038,72	2193596,64	10	10965	549175,63	2193415,74	10	11006	548842,63	2193128,49
10	10843	548525	2194138,95	10	10884	548946,39	2193733,25	10	10925	549067,46	2193573,76	10	10966	549170,21	2193428,63	10	11007	548827,02	2193106,19
10	10844	548562,79	2194137,19	10	10885	548966,29	2193697,45	10	10926	549108,3	2193568,76	10	10967	549166,65	2193444,01	10	11008	548824,61	2193103,03
10	10845	548603,56	2194129,68	10	10886	548979,69	2193687,67	10	10927	549131,52	2193549,85	10	10968	549156,88	2193457,01	10	11009	548825,08	2193055,23
10	10846	548624,74	2194128,16	10	10887	548998,47	2193690,64	10	10928	549169,58	2193536,73	10	10969	549150,52	2193465,49	10	11010	548771,55	2193043,78
10	10847	548628,52	2194128,98	10	10888	549011,48	2193692,58	10	10929	549195,55	2193504,66	10	10970	549146,97	2193472,59	10	11011	548746,55	2193037,1
10	10848	548649,61	2194134,32	10	10889	549036,63	2193686,2	10	10930	549187,48	2193477,67	10	10971	549140,17	2193495,78	10	11012	548721,55	2193043,78
10	10849	548682,79	2194143,41	10	10890	549048,91	2193676,58	10	10931	549212,54	2193446,94	10	10972	549139,39	2193503,4	10	11013	548703,25	2193062,08
10	10850	548704,13	2194146,3	10	10891	549062,5	2193665,09	10	10932	549224,5	2193413,09	10	10973	549139,46	2193506,33	10	11014	548696,55	2193087,09
10	10851	548715,25	2194147,69	10	10892	549068,49	2193662,89	10	10933	549261,48	2193381,17	10	10974	549140,43	2193515,96	10	11015	548703,25	2193112,07
10	10852	548740,41	2194141,36	10	10893	549071,52	2193661,06	10	10934	549257,14	2193357,46	10	10975	549135,9	2193521,3	10	11016	548708,01	2193118,96
10	10853	548766,67	2194127,29	10	10894	549078,51	2193655,17	10	10935	549268,56	2193330,06	10	10976	549132,41	2193523,95	10	11017	548746,26	2193165,19
10	10854	548778,05	2194118,54	10	10895	549091,97	2193648,38	10	10936	549257,48	2193303,03	10	10977	549123,56	2193527,75	10	11018	548759,73	2193184,41
10	10855	548785,2	2194109,2	10	10896	549101,84	2193644,3	10	10937	549270,04	2193258,45	10	10978	549105,23	2193539,75	10	11019	548779,61	2193217,47
10	10856	548797,01	2194093,22	10	10897	549109,22	2193642,59	10	10938	549292,78	2193211,79	10	10979	549097,49	2193543,92	10	11020	548781,05	2193219,75
10	10857	548813,07	2194067,93	10	10898	549129,2	2193639,53	10	10939	549290,96	2193190,47	10	10980	549080,29	2193546,55	10	11021	548793,36	2193237,93
10	10858	548835,34	2194029,94	10	10899	549139,17	2193635,33	10	10940	549249,37	2193172,18	10	10981	549056,22	2193555,36	10	11022	548803,92	2193265,95
10	10859	548840,17	2194019,27	10	10900	549154,11	2193627,39	10	10941	549237,75	2193194,24	10	10982	549043,1	2193560,74	10	11023	548810,77	2193318,15
10	10860	548848,57	2193984,43	10	10901	549172,43	2193615,39	10	10942	549235,76	2193208,06	10	10983	549026,72	2193569,02	10	11024	548811,77	2193323,83
10	10861	548864,59	2193955,26	10	10902	549183,3	2193610,74	10	10943	549235,19	2193216,26	10	10984	549017,26	2193576,04	10	11025	548828,94	2193392,6
10	10862	548869,65	2193943,71	10	10903	549190,63	2193605,68	10	10944	549231,21	2193222,31	10	10985	549011,67	2193577,95	10	11026	548831,52	2193400,25
10	10863	548871,45	2193934,82	10	10904	549217,57	2193582,6	10	10945	549227,07	2193231,04	10	10986	549008,64	2193579,79	10	11027	548856,47	2193458,33
10	10864	548872,54	2193928,92	10	10905	549234,8	2193561,55	10	10946	549224,06	2193247,31	10	10987	549007,4	2193580,99	10	11028	548876,84	2193506,33
10	10865	548883,9	2193913,46	10	10906	549237,68	2193556,14	10	10947	549224,36	2193249,08	10	10988	549007,09	2193580,23	10	11029	548886,45	2193547,48
10	10866	548902,88	2193894,2	10	10907	549245,38	2193531,61	10	10948	549223,91	2193250,01	10	10989	549003,8	2193575,06	10	11030	548892,81	2193577,46
10	10867	548909,84	2193883,09	10	10908	549261,61	2193487,26	10	10949	549220,03	2193264,03	10	10990	548899,01	2193549,12	10	11031	548898,28	2193591,83
10	10868	548914,32	2193873,3	10	10909	549264,78	2193475,75	10	10950	549216,46	2193279,94	10	10991	548984,16	2193526,23	10	11032	548910,86	2193613,93
10	10869	548916,58	2193863,36	10	10910	549268,08	2193463	10	10951	549216,05	2193285,45	10	10992	548983,94	2193525,26	10	11033	548882,3	2193642,52
10	10870	548916,7	2193862,66	10	10911	549272,06	2193446,94	10	10952	549216,5	2193292,67	10	10993	548973,24	2193479,39	10	11034	548860,46	2193681,8
10	10871	548919,79	2193849,03	10	10912	549251,24	2193443,27	10	10953	549217,13	2193295,02	10	10994	548970,58	2193471,22	10	11035	548847,16	2193708,25
10	10872	548921,57	2193841,72	10	10913	549235,53	2193466,22	10	10954	549216,1	2193297,12	10	10995	548948,48	2193419,18	10	11036	548841,75	2193720,84

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				
10	11037	548840,01	2193733,26	10	11078	548520,34	2193930,45	10	11119	548479,15	2193372,91	10	11160	548407,91	2194029,62	10	11201	547666,35	2193804,17
10	11038	548840,1	2193734,67	10	11079	548520,35	2193929,73	10	11120	548454,15	2193379,59	10	11161	548408,28	2194035,06	10	11202	547680,56	2193675,14
10	11039	548840,58	2193747,88	10	11080	548513,66	2193904,71	10	11121	548435,85	2193397,89	10	11162	548408,74	2194041,84	10	11203	547724,2	2193536,85
10	11040	548839,57	2193764,05	10	11081	548505,12	2193893,78	10	11122	548429,15	2193422,91	10	11163	548399,71	2194042,95	10	11204	547762,85	2193463,78
10	11041	548839,55	2193765,23	10	11082	548493,57	2193882,61	10	11123	548435,85	2193447,89	10	11164	548380,84	2194045,37	10	11205	547809,43	2193294,25
10	11042	548839,53	2193766,51	10	11083	548510,39	2193877,29	10	11124	548437,55	2193450,65	10	11165	548361,93	2194051,44	10	11206	547843,82	2193179,55
10	11043	548840,02	2193779,6	10	11084	548520,29	2193872,93	10	11125	548446,61	2193464,22	10	11166	548338,17	2194053,4	10	11207	547878,22	2193134,34
10	11044	548839,4	2193784	10	11085	548534,72	2193860,36	10	11126	548449,63	2193474,56	10	11167	548310,46	2194060,04	10	11208	547922,32	2193111,91
10	11045	548832,1	2193795,98	10	11086	548547,08	2193844,51	10	11127	548453,15	2193475,06	10	11168	548290,26	2194061,93	10	11209	547929,75	2193129,56
10	11046	548827,5	2193806,06	10	11087	548550,95	2193838,78	10	11128	548460,07	2193489,89	10	11169	548273,19	2194063,73	10	11210	547913,17	2193180,59
10	11047	548820,39	2193835,76	10	11088	548553,89	2193832,78	10	11129	548457,33	2193496,78	10	11170	548269,64	2194063,34	10	11211	547932,64	2193160,65
10	11048	548820,03	2193837,81	10	11089	548564,16	2193807,84	10	11130	548469,38	2193520,38	10	11171	548261,5	2194063,87	10	11212	547948,91	2193144,75
10	11049	548816,95	2193842,76	10	11090	548567,92	2193788,82	10	11131	548477,16	2193541,36	10	11172	548246,77	2194064,89	10	11213	547964,73	2193128,95
10	11050	548797,96	2193862,02	10	11091	548567,02	2193779,34	10	11132	548478,36	2193544,32	10	11173	548239,19	2194065,37	10	11214	547981,71	2193109,95
10	11051	548782,63	2193882,87	10	11092	548566,46	2193776,41	10	11133	548479,67	2193547,26	10	11174	548212,25	2194064,34	10	11215	548021,95	2193070,63
10	11052	548778,96	2193890,27	10	11093	548571,16	2193765,81	10	11134	548479,67	2193559,31	10	11175	548164,5	2194062,02	10	11216	548038,91	2193052,97
10	11053	548775,76	2193903,3	10	11094	548574,52	2193755,08	10	11135	548480,23	2193574,86	10	11176	548161,16	2194061,85	10	11217	548054,84	2193037,42
10	11054	548774,19	2193911,96	10	11095	548577,77	2193738,35	10	11136	548487,13	2193590,27	10	11177	548156,47	2194061,97	10	11218	548058,23	2193033,48
10	11055	548758,63	2193940,32	10	11096	548578,69	2193728,82	10	11137	548491,5	2193644,14	10	11178	548129,73	2194062,93	10	11219	548072,22	2193014,08
10	11056	548753,57	2193951,87	10	11097	548576,93	2193718,01	10	11138	548487,84	2193666,51	10	11179	548106,55	2194062,66	10	11220	548081,6	2192997,49
10	11057	548745,64	2193984,9	10	11098	548587,54	2193704,68	10	11139	548464,61	2193716,98	10	11180	548090,31	2194061,2	10	11221	548089,12	2192985,81
10	11058	548727,15	2194016,49	10	11099	548591,72	2193698,56	10	11140	548468,63	2193739,17	10	11181	548069,76	2194057,74	10	11222	548100,76	2192971,65
10	11059	548722,36	2194024,05	10	11100	548598,39	2193675,34	10	11141	548456,19	2193776,19	10	11182	548060,42	2194055,79	10	11223	548095,9	2192924,62
10	11060	548711,07	2194041,79	10	11101	548599,68	2193639,59	10	11142	548456,41	2193789,48	10	11183	548058,87	2194055,48	10	11224	548082,47	2192913,8
10	11061	548709,14	2194044,28	10	11102	548599,7	2193638,47	10	11143	548455,7	2193789,7	10	11184	548039,88	2194051,51	10	11225	548071,91	2192919,76
10	11062	548706,23	2194045,88	10	11103	548600,24	2193600,44	10	11144	548446,04	2193790,54	10	11185	548020,55	2194039,79	10	11226	548066,35	2192957,29
10	11063	548686,9	2194041,8	10	11104	548600,25	2193599,76	10	11145	548440,57	2193791,35	10	11186	548005,29	2194031,36	10	11227	548046,23	2192970,14
10	11064	548665,26	2194035,62	10	11105	548599,12	2193589,19	10	11146	548429,84	2193793,47	10	11187	547996,77	2194027,3	10	11228	548042,7	2192983,23
10	11065	548644,72	2194031,22	10	11106	548592,02	2193556,33	10	11147	548414,62	2193799,19	10	11188	547955,16	2194019,42	10	11229	548057,13	2192994,12
10	11066	548627,05	2194027,74	10	11107	548588,83	2193546,56	10	11148	548396,32	2193817,48	10	11189	547988,27	2194038,52	10	11230	548049,82	2193014,33
10	11067	548619,03	2194028,28	10	11108	548586,83	2193542,06	10	11149	548390,05	2193835,9	10	11190	548016,81	2194079,82	10	11231	547999,63	2192995,81
10	11068	548588,93	2194030,43	10	11109	548570,37	2193505,09	10	11150	548388,44	2193848,11	10	11191	547973,77	2194059,5	10	11232	547992,74	2192971,78
10	11069	548552,84	2194037,31	10	11110	548562,13	2193482,87	10	11151	548388	2193853,95	10	11192	547875,14	2194031,46	10	11233	548030,46	2192951,96
10	11070	548516,12	2194038,96	10	11111	548559,79	2193477,55	10	11152	548387,35	2193899,63	10	11193	547726,75	2193998,7	10	11234	548041,1	2192924,59
10	11071	548518,78	2194031,57	10	11112	548547,84	2193454,13	10	11153	548387,35	2193900,31	10	11194	547654,14	2193997,56	10	11235	548040,62	2192865,02
10	11072	548523,79	2194015,75	10	11113	548540,46	2193428,83	10	11154	548394,05	2193925,33	10	11195	547681,96	2193993,03	10	11236	548058,6	2192823,32
10	11073	548525,8	2194006,39	10	11114	548535,76	2193417,86	10	11155	548405,13	2193938,58	10	11196	547701,05	2193975,34	10	11237	548093,35	2192785,51
10	11074	548528,47	2193983,57	10	11115	548534,06	2193415,1	10	11156	548410,94	2193943,46	10	11197	547701,94	2193952	10	11238	548090,13	2192808,05
10	11075	548528,8	2193977,77	10	11116	548520,75	2193395,17	10	11157	548409,51	2193956,48	10	11198	547689,53	2193915,26	10	11239	548065,26	2192840,38
10	11076	548526,69	2193963,39	10	11117	548516,87	2193391,53	10	11158	548412,25	2193959,27	10	11199	547696,58	2193881,26	10	11240	548063,41	2192875,91
10	11077	548520,18	2193941,74	10	11118	548504,15	2193379,59	10	11159	548419,61	2193989,94	10	11200	547673,06	2193849,57	10	11241	548085,3	2192895,48

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				
10	11242	548104,55	2192876,32	10	11283	548332,08	2192081,68	10	11324	549025,48	2191431,48	10	11365	548517,86	2191380,05	10	11406	548281,68	2191986,99
10	11243	548121,12	2192845,44	10	11284	548332,72	2192068,49	10	11325	549059,34	2191408,93	10	11366	548533,46	2191432,51	10	11407	548295,07	2192053,67
10	11244	548140,69	2192808,81	10	11285	548360,22	2192046,95	10	11326	549069,95	2191362,03	10	11367	548536,92	2191506,78	10	11408	548273,66	2192063,49
10	11245	548145,88	2192796,92	10	11286	548348,66	2191992,15	10	11327	549092,07	2191335,5	10	11368	548563,04	2191548,83	10	11409	548273,24	2192077,66
10	11246	548153,49	2192763,81	10	11287	548355,71	2191952,64	10	11328	549094,9	2191303,7	10	11369	548551,78	2191564,33	10	11410	548258,39	2192102,74
10	11247	548159,3	2192739,43	10	11288	548322	2191934,25	10	11329	549097,02	2191279,84	10	11370	548530,56	2191563,55	10	11411	548245,94	2192124,56
10	11248	548173,57	2192715,69	10	11289	548325,14	2191917,28	10	11330	549067,83	2191266,04	10	11371	548519,39	2191543,25	10	11412	548252,9	2192148,82
10	11249	548178,29	2192705,37	10	11290	548370,25	2191888,42	10	11331	549058,16	2191279,24	10	11372	548516,83	2191512,76	10	11413	548236,53	2192163,96
10	11250	548197,45	2192651,32	10	11291	548410,63	2191831,75	10	11332	549052,97	2191291,18	10	11373	548505,74	2191487,08	10	11414	548241,49	2192205,22
10	11251	548209,74	2192619,16	10	11292	548450,77	2191814,62	10	11333	549050,99	2191304,24	10	11374	548491,17	2191409,87	10	11415	548226,32	2192221,84
10	11252	548211,15	2192613,96	10	11293	548457,21	2191785,84	10	11334	549051,08	2191305,83	10	11375	548453,18	2191335,67	10	11416	548218,14	2192219,54
10	11253	548223,51	2192598,41	10	11294	548491,83	2191745,52	10	11335	549051,74	2191321,38	10	11376	548411,47	2191316,69	10	11417	548213,84	2192230,83
10	11254	548226,61	2192592,36	10	11295	548499,15	2191737	10	11336	549049,89	2191333,38	10	11377	548370,83	2191317,35	10	11418	548211,21	2192235,72
10	11255	548239,26	2192559,4	10	11296	548515	2191696,75	10	11337	549049,74	2191335,78	10	11378	548356,26	2191338,14	10	11419	548206,97	2192250,97
10	11256	548224,53	2192550,24	10	11297	548517,01	2191643,74	10	11338	549039,48	2191358,74	10	11379	548363,06	2191367,64	10	11420	548202,76	2192271,92
10	11257	548222,77	2192526,22	10	11298	548535,4	2191612,67	10	11339	549024,12	2191395,59	10	11380	548405,92	2191392,04	10	11421	548202,47	2192276,78
10	11258	548243,43	2192507,27	10	11299	548558,56	2191599,11	10	11340	549003,19	2191387,25	10	11381	548435,39	2191406,38	10	11422	548202,46	2192277,25
10	11259	548299,1	2192509,14	10	11300	548608,76	2191594,28	10	11341	548978,23	2191380,18	10	11382	548452,82	2191414,86	10	11423	548202,61	2192297,85
10	11260	548303,04	2192498,69	10	11301	548651,13	2191628,93	10	11342	548961,03	2191382,98	10	11383	548474,54	2191467,35	10	11424	548199,41	2192311,07
10	11261	548294,85	2192480,03	10	11302	548675,25	2191638,55	10	11343	548941,15	2191386,5	10	11384	548476,07	2191572,13	10	11425	548198,52	2192320,4
10	11262	548272,99	2192474,31	10	11303	548705,04	2191620,42	10	11344	548933,19	2191390,02	10	11385	548453,26	2191616,14	10	11426	548222,35	2192332
10	11263	548247,46	2192467,72	10	11304	548673,62	2191599,46	10	11345	548912,75	2191401,33	10	11386	548452,54	2191634,67	10	11427	548213,54	2192354,34
10	11264	548239,2	2192446,06	10	11305	548695,65	2191578,96	10	11346	548900,88	2191404,11	10	11387	548467,7	2191648,57	10	11428	548196,33	2192350,47
10	11265	548258,87	2192411,02	10	11306	548765,27	2191556,52	10	11347	548869,67	2191420,19	10	11388	548470,67	2191673,67	10	11429	548188,66	2192375,75
10	11266	548269,07	2192383,89	10	11307	548806,85	2191552,73	10	11348	548830,89	2191429,24	10	11389	548422,21	2191734,27	10	11430	548188	2192382,72
10	11267	548290,8	2192375,23	10	11308	548820,06	2191544,52	10	11349	548805,65	2191470,69	10	11390	548389,63	2191722,41	10	11431	548187,56	2192397,85
10	11268	548337,21	2192370,57	10	11309	548838,41	2191531,06	10	11350	548734,69	2191523,63	10	11391	548379,77	2191733,89	10	11432	548185,02	2192403,98
10	11269	548337,83	2192358,43	10	11310	548869,01	2191516,34	10	11351	548707,34	2191520,17	10	11392	548391,45	2191772,79	10	11433	548179,24	2192418,32
10	11270	548283,48	2192327,47	10	11311	548864,26	2191500,67	10	11352	548703,51	2191503,82	10	11393	548373,17	2191803,85	10	11434	548157,9	2192475,76
10	11271	548287,55	2192277,12	10	11312	548891,94	2191497,74	10	11353	548658,35	2191533,56	10	11394	548357,35	2191811,25	10	11435	548155,82	2192510,98
10	11272	548272,55	2192259,47	10	11313	548890,26	2191467,26	10	11354	548632,64	2191547,66	10	11395	548339,02	2191797,47	10	11436	548136,01	2192548,9
10	11273	548282,77	2192230,82	10	11314	548916,48	2191441,96	10	11355	548617,53	2191551,37	10	11396	548306,62	2191824,39	10	11437	548122,85	2192565,38
10	11274	548283,92	2192205,71	10	11315	548947,12	2191441,71	10	11356	548583,9	2191558,97	10	11397	548318,64	2191845,35	10	11438	548119,75	2192571,44
10	11275	548307,25	2192180,07	10	11316	548953,85	2191444,74	10	11357	548582,89	2191559,14	10	11398	548327,32	2191860,5	10	11439	548111,55	2192598,72
10	11276	548324,11	2192192,64	10	11317	549010,86	2191470,41	10	11358	548580,34	2191550,47	10	11399	548318,96	2191876,04	10	11440	548099,27	2192630,87
10	11277	548344,29	2192154,22	10	11318	549034,7	2191470,11	10	11359	548577,21	2191543,79	10	11400	548278,02	2191857,77	10	11441	548092,84	2192653,86
10	11278	548360,06	2192127,87	10	11319	549062,22	2191494,29	10	11360	548565,09	2191527,19	10	11401	548267,65	2191874,32	10	11442	548075,97	2192712,77
10	11279	548364,78	2192117,32	10	11320	549077,53	2191489,73	10	11361	548570,25	2191493,67	10	11402	548262,34	2191886,8	10	11443	548054,09	2192750,75
10	11280	548369,48	2192100,5	10	11321	549088,51	2191477,36	10	11362	548558,38	2191462,84	10	11403	548260,49	2191899,33	10	11444	548050,65	2192765,02
10	11281	548372,47	2192071,46	10	11322	549071,73	2191467,49	10	11363	548546,68	2191382,48	10	11404	548261,56	2191918,96	10	11445	548035,19	2192793,96
10	11282	548355,87	2192085,2	10	11323	549029,78	2191456,83	10	11364	548528,71	2191361,79	10	11405	548288,76	2191936,93	10	11446	548018,25	2192832,92

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				
10	11447	548009,6	2192852,97	10	11488	547363,56	2194209,77	11	11528	557677,87	2186033,1	11	11569	558045,08	2185491,82	11	11610	558193,51	2185050,15
10	11448	548003,83	2192867,32	10	11489	547339,93	2194218,94	11	11529	557672,11	2186017,77	11	11570	558061,82	2185476,7	11	11611	558196,54	2185048,32
10	11449	547995,73	2192888,33	10	11490	547332,88	2194224,23	11	11530	557671,45	2186005,2	11	11571	558063,65	2185473,8	11	11612	558196,78	2185048,26
10	11450	547994,58	2192898,06	10	10776	547349,63	2194229,54	11	11531	557674,9	2185984,98	11	11572	558071,12	2185459,82	11	11613	558208,62	2185045,25
10	11451	547994,66	2192900,29	11	11491	557506,91	2186706,69	11	11532	557682,88	2185958,84	11	11573	558080,7	2185439,66	11	11614	558217,11	2185037,02
10	11452	547997,15	2192936,35	11	11492	557531,91	2186700	11	11533	557694,54	2185928,34	11	11574	558086,27	2185426,29	11	11615	558221,93	2185035,81
10	11453	547996,81	2192944,27	11	11493	557614,03	2186650,37	11	11534	557708,6	2185904,24	11	11575	558087,76	2185416,95	11	11616	558240,5	2185017,79
10	11454	547995,67	2192946,02	11	11494	557631,44	2186632,59	11	11535	557725,8	2185880,31	11	11576	558089,88	2185396,32	11	11617	558247,22	2185001,75
10	11455	547986,3	2192962,6	11	11495	557633,35	2186628,95	11	11536	557728,42	2185876,26	11	11577	558091,2	2185376,85	11	11618	558253,15	2184987,04
10	11456	547972,31	2192982,01	11	11496	557634,76	2186625,96	11	11537	557738,55	2185858,81	11	11578	558091,34	2185375,45	11	11619	558253,71	2184979,96
10	11457	547968,91	2192985,95	11	11497	557670,71	2186549,89	11	11538	557742,55	2185856,66	11	11579	558091,35	2185374,34	11	11620	558251,58	2184973,9
10	11458	547952,98	2193001,5	11	11498	557675,31	2186529,4	11	11539	557758,37	2185850,07	11	11580	558090,95	2185358,52	11	11621	558253,24	2184968,02
10	11459	547936,02	2193019,15	11	11499	557675,51	2186528,51	11	11540	557767,15	2185844,36	11	11581	558087,02	2185339,55	11	11622	558255,75	2184964,37
10	11460	547920,02	2193036,78	11	11500	557675,03	2186521,55	11	11541	557792,07	2185821,34	11	11582	558084,55	2185334,42	11	11623	558257,28	2184959,07
10	11461	547912,94	2193066,05	11	11501	557674,05	2186514,6	11	11542	557798,68	2185811,81	11	11583	558075,28	2185321,8	11	11624	558263,39	2184953,61
10	11462	547889,23	2193065,3	11	11502	557673,02	2186507,3	11	11543	557800,89	2185808,29	11	11584	558062,22	2185309,64	11	11625	558281,96	2184935,54
10	11463	547878,8	2193077,48	11	11503	557675,11	2186498,29	11	11544	557806,68	2185792,8	11	11585	558068,39	2185300,55	11	11626	558282,31	2184935,02
10	11464	547875,64	2193080,6	11	11504	557668,41	2186473,31	11	11545	557808,73	2185782,2	11	11586	558072,54	2185291,9	11	11627	558289,17	2184910,55
10	11465	547868,08	2193087,54	11	11505	557659,16	2186464,03	11	11546	557813,8	2185778,27	11	11587	558075,17	2185281,11	11	11628	558285,53	2184895,33
10	11466	547849,55	2193105,64	11	11506	557660,67	2186462,46	11	11547	557817,86	2185775,11	11	11588	558077,45	2185271,2	11	11629	558299,08	2184883,78
10	11467	547836,8	2193117,43	11	11507	557666,65	2186454,94	11	11548	557867,9	2185733,14	11	11589	558077,86	2185266,53	11	11630	558310,94	2184867,12
10	11468	547791,07	2193244,93	11	11508	557679,67	2186434,84	11	11549	557892,61	2185706,73	11	11590	558078,86	2185246,11	11	11631	558314,75	2184859,52
10	11469	547757,18	2193339,46	11	11509	557681,01	2186432,64	11	11550	557913,75	2185674,41	11	11591	558079,49	2185235,29	11	11632	558318,16	2184842,13
10	11470	547704,51	2193516,46	11	11510	557684,89	2186424,19	11	11551	557937,74	2185644,66	11	11592	558084,45	2185218,46	11	11633	558317,62	2184834,45
10	11471	547582,71	2193945,64	11	11511	557697,86	2186387,17	11	11552	557945,18	2185633,08	11	11593	558089,84	2185195,36	11	11634	558315,2	2184825,69
10	11472	547599,73	2193954,01	11	11512	557705,27	2186381,81	11	11553	557953,7	2185616,35	11	11594	558090,27	2185189,58	11	11635	558312,22	2184816,64
10	11473	547633,28	2193944,52	11	11513	557731,93	2186356,1	11	11554	557960,32	2185606,51	11	11595	558089,83	2185182,61	11	11636	558317,33	2184811,86
10	11474	547671,44	2193940,48	11	11514	557745,67	2186333,25	11	11555	557964,58	2185597,68	11	11596	558090,68	2185178,46	11	11637	558318,24	2184810,35
10	11475	547678,56	2193948,8	11	11515	557746,13	2186332,49	11	11556	557967,88	2185586,73	11	11597	558092,29	2185175,15	11	11638	558325,02	2184791,03
10	11476	547654,14	2193997,56	11	11516	557750,98	2186320,96	11	11557	557972,42	2185581,53	11	11598	558098,36	2185165,3	11	11639	558326,34	2184785,2
10	11477	547589,31	2194031,07	11	11517	557755,01	2186306,55	11	11558	557979,78	2185574,11	11	11599	558106,55	2185148,22	11	11640	558335,01	2184773,11
10	11478	547549,58	2194059,29	11	11518	557756,26	2186300,78	11	11559	557981,27	2185571,61	11	11600	558116,36	2185133,93	11	11641	558338,82	2184765,27
10	11479	547541,37	2194066,92	11	11519	557762,97	2186257,75	11	11560	557987,27	2185559,42	11	11601	558125,84	2185119,62	11	11642	558339,41	2184762,94
10	11480	547503,46	2194085,33	11	11520	557763,57	2186250,06	11	11561	557992,71	2185546,86	11	11602	558129,55	2185111,9	11	11643	558350,19	2184751,29
10	11481	547471,91	2194111,23	11	11521	557762,66	2186240,58	11	11562	557995,54	2185537,37	11	11603	558133,82	2185109,16	11	11644	558357,39	2184726,31
10	11482	547454,17	2194127,89	11	11522	557746,83	2186158,72	11	11563	557997,67	2185536,47	11	11604	558148,17	2185097,23	11	11645	558357,15	2184720,62
10	11483	547434,39	2194148,62	11	11523	557742,43	2186145,79	11	11564	558007,02	2185530,41	11	11605	558152,39	2185091,15	11	11646	558353,75	2184704
10	11484	547433,02	2194151,13	11	11524	557725,97	2186112,96	11	11565	558021,59	2185518,19	11	11606	558156,34	2185081,08	11	11647	558356,4	2184692,34
10	11485	547384,07	2194201,43	11	11525	557717,9	2186091,78	11	11566	558025,58	2185512,4	11	11607	558165,68	2185075,62	11	11648	558358,32	2184690,79
10	11486	547380,11	2194205,78	11	11526	557714,48	2186084,62	11	11567	558029,29	2185503,26	11	11608	558178,66	2185065,3	11	11649	558361,47	2184689,67
10	11487	547377,42	2194207,03	11	11527	557711,82	2186080,5	11	11568	558034,37	2185499,9	11	11609	558189,7	2185051,49	11	11650	558374,12	2184679,05

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
11	11651	558384,19	2184669,44	11	11692	558440,8	2184300,7	11	11733	558383,01	2183840,61	11	11774	558302,47	2184032,41	11	11815	558316,53	2184417,62
11	11652	558386,87	2184668,85	11	11693	558442,09	2184290,18	11	11734	558384,18	2183830,73	11	11775	558302,04	2184037,9	11	11816	558316,41	2184418,2
11	11653	558390,8	2184666,92	11	11694	558444,69	2184281,27	11	11735	558384,28	2183824,76	11	11776	558302,11	2184040,95	11	11817	558316,12	2184422,41
11	11654	558409,38	2184648,85	11	11695	558445,36	2184274,67	11	11736	558383,12	2183814,44	11	11777	558304,11	2184061,06	11	11818	558322,49	2184447,63
11	11655	558416,59	2184623,86	11	11696	558445,97	2184257,82	11	11737	558381,51	2183804,23	11	11778	558307,19	2184076,33	11	11819	558325,12	2184450,37
11	11656	558416,52	2184621,46	11	11697	558445,98	2184257,29	11	11738	558377,87	2183795,21	11	11779	558310,42	2184083,23	11	11820	558325,3	2184452,83
11	11657	558423,02	2184598,68	11	11698	558439,61	2184232,08	11	11739	558380,51	2183783,9	11	11780	558314,89	2184089,51	11	11821	558330,43	2184465,97
11	11658	558422,92	2184598,27	11	11699	558430,67	2184220,4	11	11740	558383,5	2183771,89	11	11781	558313,94	2184092,19	11	11822	558332,47	2184470,57
11	11659	558424,73	2184596,49	11	11700	558429,68	2184219,56	11	11741	558384,05	2183765,88	11	11782	558306,91	2184126,25	11	11823	558332,72	2184475,14
11	11660	558427,78	2184587,12	11	11701	558436,85	2184210,61	11	11742	558383,73	2183758,26	11	11783	558306,49	2184131,34	11	11824	558339,02	2184498,66
11	11661	558443,51	2184572,51	11	11702	558439,96	2184204,51	11	11743	558383,18	2183751,22	11	11784	558312,86	2184156,56	11	11825	558344,27	2184504,24
11	11662	558444,42	2184570,94	11	11703	558444,06	2184185,62	11	11744	558378,87	2183736,23	11	11785	558318,2	2184164,43	11	11826	558344,15	2184504,6
11	11663	558451,35	2184549,7	11	11704	558441,98	2184170,43	11	11745	558372,23	2183716,02	11	11786	558330,83	2184175,24	11	11827	558344,05	2184510,45
11	11664	558453,21	2184538,07	11	11705	558437,69	2184160,41	11	11746	558281,84	2183703,45	11	11787	558335,57	2184178,18	11	11828	558347,92	2184525,67
11	11665	558453,5	2184534,34	11	11706	558431,95	2184150,53	11	11747	558262,4	2183700,2	11	11788	558332,04	2184182,75	11	11829	558340,65	2184527,48
11	11666	558452,56	2184523,79	11	11707	558430,49	2184144,72	11	11748	558271,43	2183732,31	11	11789	558328,82	2184189,02	11	11830	558322,08	2184545,55
11	11667	558448,4	2184512,59	11	11708	558424,45	2184126,12	11	11749	558276,75	2183746,85	11	11790	558325,12	2184203,3	11	11831	558314,87	2184570,54
11	11668	558451,99	2184504,28	11	11709	558424,24	2184125,58	11	11750	558283,05	2183763,12	11	11791	558322,56	2184217,01	11	11832	558314,92	2184574,23
11	11669	558495,46	2184516,72	11	11710	558411,98	2184112,44	11	11751	558281,37	2183770,17	11	11792	558322,39	2184220,05	11	11833	558315,27	2184587,17
11	11670	558539,62	2184534,07	11	11711	558412,11	2184111,87	11	11752	558277,17	2183788,02	11	11793	558321,52	2184232,45	11	11834	558315,98	2184591,28
11	11671	558564,22	2184542,09	11	11712	558418,29	2184094,99	11	11753	558278,35	2183810,63	11	11794	558322,74	2184246,16	11	11835	558302,88	2184594,52
11	11672	558589,17	2184549,18	11	11713	558419,33	2184086	11	11754	558279,97	2183820,72	11	11795	558327,76	2184259,07	11	11836	558294,89	2184599,53
11	11673	558614,34	2184542,92	11	11714	558418,5	2184075,92	11	11755	558283,6	2183829,74	11	11796	558333,34	2184271,22	11	11837	558280,77	2184611,3
11	11674	558632,91	2184524,86	11	11715	558412,14	2184056,73	11	11756	558283,08	2183834,18	11	11797	558339,77	2184279,64	11	11838	558276,32	2184617,61
11	11675	558640,12	2184499,87	11	11716	558408,91	2184049,82	11	11757	558282,19	2183860,86	11	11798	558335	2184292,32	11	11839	558272,66	2184630,37
11	11676	558633,75	2184474,65	11	11717	558402,7	2184041,17	11	11758	558282,18	2183861,2	11	11799	558333,51	2184294,4	11	11840	558267,41	2184637,42
11	11677	558615,9	2184456,15	11	11718	558405,22	2184030,33	11	11759	558283,85	2183874,76	11	11800	558325,93	2184301,71	11	11841	558260,36	2184659,49
11	11678	558591,19	2184447,96	11	11719	558404,32	2184004,5	11	11760	558288,55	2183886,42	11	11801	558321,25	2184308,36	11	11842	558258,7	2184672,22
11	11679	558542,39	2184428,06	11	11720	558403,45	2183996,47	11	11761	558301,49	2183911,76	11	11802	558312,91	2184320,45	11	11843	558253,16	2184697,24
11	11680	558480,86	2184410,47	11	11721	558398,34	2183982,21	11	11762	558307,54	2183923,03	11	11803	558305,85	2184342,7	11	11844	558252,74	2184702,56
11	11681	558448,48	2184394,65	11	11722	558400,78	2183976,23	11	11763	558307,53	2183923,27	11	11804	558304,69	2184352,33	11	11845	558252,84	2184702,97
11	11682	558421,86	2184381,16	11	11723	558402,06	2183966,71	11	11764	558303,94	2183938,14	11	11805	558304,53	2184355,08	11	11846	558251,59	2184704,3
11	11683	558417,78	2184365,23	11	11724	558403,2	2183951,39	11	11765	558303,53	2183942,63	11	11806	558304,41	2184362,63	11	11847	558244,55	2184726,07
11	11684	558413,19	2184360,12	11	11725	558407,15	2183935,42	11	11766	558302,69	2183952,75	11	11807	558304,65	2184368,14	11	11848	558244,29	2184728,29
11	11685	558411,73	2184354,24	11	11726	558407,69	2183929,4	11	11767	558296,66	2183967,4	11	11808	558306,19	2184376,12	11	11849	558237,22	2184738,12
11	11686	558417,73	2184348,43	11	11727	558407,85	2183920,45	11	11768	558295,25	2183978,43	11	11809	558306,29	2184376,65	11	11850	558233,41	2184745,96
11	11687	558423,2	2184340,68	11	11728	558407,61	2183914,77	11	11769	558295,68	2183985,7	11	11810	558304,75	2184381,96	11	11851	558230,44	2184757,45
11	11688	558427,12	2184332,72	11	11729	558403,09	2183891,63	11	11770	558298,8	2183998,81	11	11811	558308,12	2184400,62	11	11852	558230,2	2184758,49
11	11689	558428,08	2184328,7	11	11730	558398,6	2183880,72	11	11771	558304,23	2184013,71	11	11812	558311,13	2184407,17	11	11853	558220,46	2184767,63
11	11690	558433,75	2184322,94	11	11731	558388,98	2183863	11	11772	558304,77	2184015,18	11	11813	558314,18	2184411,32	11	11854	558219,54	2184769,14
11	11691	558435,35	2184320,16	11	11732	558382,73	2183850,73	11	11773	558305,12	2184020,74	11	11814	558315,17	2184412,39	11	11855	558216,13	2184780,21

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
11	11856	558207,22	2184786,79	11	11897	557550,2	2185110,93	11	11938	557927,74	2185459,45	11	11979	557339,98	2185928,22	11	12020	557487,69	2186438,17
11	11857	558198,8	2184797,37	11	11898	557531,47	2185117,21	11	11939	557916,28	2185472,73	11	11980	557343,59	2185927,1	11	12021	557484,56	2186445,09
11	11858	558191,59	2184822,36	11	11899	557513,17	2185135,5	11	11940	557910,9	2185481,3	11	11981	557465,91	2185883,71	11	12022	557483,82	2186448,57
11	11859	558196,09	2184840,17	11	11900	557506,47	2185160,52	11	11941	557906,28	2185491,18	11	11982	557588,88	2185853,73	11	12023	557480,16	2186465,63
11	11860	558195,41	2184840,8	11	11901	557513,17	2185185,5	11	11942	557899,87	2185508,63	11	11983	557617,58	2185855,99	11	12024	557486,11	2186489,28
11	11861	558189,27	2184848,31	11	11902	557531,47	2185203,84	11	11943	557897,88	2185514,52	11	11984	557615,52	2185858,86	11	12025	557487,71	2186492,25
11	11862	558173,08	2184863,61	11	11903	557556,47	2185210,52	11	11944	557893,82	2185522,55	11	11985	557598,21	2185888,5	11	12026	557485,53	2186494,89
11	11863	558172,51	2184864,6	11	11904	557562,74	2185210,12	11	11945	557886,59	2185529,9	11	11986	557593,36	2185899,3	11	12027	557478,98	2186516,1
11	11864	558165,3	2184889,59	11	11905	557652,23	2185198,83	11	11946	557880,35	2185537,06	11	11987	557578,32	2185940,04	11	12028	557476,31	2186551,41
11	11865	558167,71	2184898,94	11	11906	557756,25	2185191,99	11	11947	557877,82	2185541,76	11	11988	557568,55	2185972,78	11	12029	557476,16	2186555,17
11	11866	558162,84	2184903,66	11	11907	557759,78	2185191,63	11	11948	557872,09	2185558,35	11	11989	557563,22	2186005,07	11	12030	557476,21	2186557,34
11	11867	558160,36	2184912,05	11	11908	557873,73	2185175,94	11	11949	557867,87	2185564,72	11	11990	557562,93	2186009,1	11	12031	557476,7	2186568,74
11	11868	558150,71	2184923,24	11	11909	557907,23	2185196,26	11	11950	557859,35	2185581,44	11	11991	557563,01	2186010,93	11	12032	557475,38	2186569,3
11	11869	558143,5	2184948,23	11	11910	557909,95	2185197,91	11	11951	557851,92	2185593,02	11	11992	557564,38	2186036,76	11	12033	557457,08	2186587,64
11	11870	558144,96	2184954,11	11	11911	557910,89	2185198,47	11	11952	557843,34	2185604,57	11	11993	557565,24	2186045,15	11	12034	557455,21	2186592,79
11	11871	558142,52	2184958,98	11	11912	557925,43	2185204,08	11	11953	557809,24	2185651,72	11	11994	557578,24	2186082,07	11	12035	557451,11	2186604,09
11	11872	558129,44	2184970,02	11	11913	557981,48	2185216,09	11	11954	557800,79	2185660,5	11	11995	557581,47	2186088,91	11	12036	557445,46	2186636,8
11	11873	558126,49	2184973,58	11	11914	557980,25	2185220,25	11	11955	557743,76	2185705,17	11	11996	557602,17	2186117,64	11	12037	557444,73	2186645,32
11	11874	558116,84	2184983,79	11	11915	557979,59	2185226,39	11	11956	557729,37	2185709,06	11	11997	557618,29	2186140,32	11	12038	557451,43	2186670,3
11	11875	558114,72	2184986,19	11	11916	557978,66	2185242,23	11	11957	557727,6	2185720,75	11	11998	557628,25	2186165,19	11	12039	557460,6	2186681,83
11	11876	558105,34	2184991,32	11	11917	557978,11	2185255,46	11	11958	557725,44	2185723,55	11	11999	557642,16	2186192,93	11	12040	557472,77	2186693,24
11	11877	558104,38	2184991,84	11	11918	557974,92	2185260,14	11	11959	557725	2185723,95	11	12000	557647,47	2186215,85	11	12041	557481,91	2186700
11	11878	558072,41	2185023,1	11	11919	557968,51	2185270,4	11	11960	557711,74	2185738,08	11	12001	557650,2	2186233,16	11	11491	557506,91	2186706,69
11	11879	558070,69	2185026,05	11	11920	557963,89	2185280,28	11	11961	557710,48	2185740,28	11	12002	557654,29	2186255,59	11	12042	551768,22	2200333,75
11	11880	558069,94	2185028,31	11	11921	557958,59	2185297,58	11	11962	557704,86	2185760,1	11	12003	557654,7	2186257,71	12	12043	551793,22	2200327,03
11	11881	558042	2185057,01	11	11922	557957,67	2185306,63	11	11963	557702,75	2185761,1	11	12004	557652,13	2186272,3	12	12044	551811,52	2200308,73
11	11882	558039,47	2185061,71	11	11923	557957,78	2185320,04	11	11964	557700,72	2185762,18	11	12005	557648,88	2186294,08	12	12045	551818,22	2200283,76
11	11883	558036,15	2185073,77	11	11924	557959,36	2185332,48	11	11965	557588,71	2185753,41	11	12006	557642,92	2186304	12	12046	551811,52	2200258,74
11	11884	558030,54	2185082,29	11	11925	557964,17	2185344,61	11	11966	557584,81	2185753,29	11	12007	557633,23	2186310,98	12	12047	551810,97	2200257,82
11	11885	558020,73	2185096,58	11	11926	557971,5	2185359,55	11	11967	557572,97	2185754,69	11	12008	557617,07	2186325,24	12	12048	551809,22	2200254,93
11	11886	558012,54	2185113,66	11	11927	557972,36	2185361,14	11	11968	557439,76	2185787,15	11	12009	557603,9	2186340,19	12	12049	551807,04	2200240,92
11	11887	558008,85	2185119,65	11	11928	557989,47	2185378,16	11	11969	557434,9	2185788,64	11	12010	557602,18	2186343,21	12	12050	551803,26	2200228,95
11	11888	557954,61	2185108,04	11	11929	557990,68	2185379,24	11	11970	557311,95	2185832,23	11	12011	557589,7	2186378,25	12	12051	551803,97	2200225,75
11	11889	557932	2185094,34	11	11930	557989,94	2185390,11	11	11971	557163,05	2185872,66	11	12012	557584,45	2186392,86	12	12052	551805,16	2200214,94
11	11890	557910,42	2185081,26	11	11931	557988,88	2185400,69	11	11972	557151,15	2185877,58	11	12013	557575,85	2186406,09	12	12053	551798,46	2200189,92
11	11891	557909,49	2185080,7	11	11932	557985,29	2185408,18	11	11973	557132,85	2185895,92	11	12014	557561,82	2186416,55	12	12054	551793,76	2200183,24
11	11892	557884,49	2185074,02	11	11933	557981,73	2185414,8	11	11974	557126,15	2185920,9	11	12015	557553,08	2186412,79	12	12055	551794,78	2200180,12
11	11893	557877,68	2185074,46	11	11934	557973,85	2185419,94	11	11975	557132,85	2185945,92	11	12016	557533,28	2186408,7	12	12056	551799,29	2200174,03
11	11894	557747,92	2185092,31	11	11935	557959,16	2185432,34	11	11976	557151,15	2185964,21	11	12017	557508,28	2186415,39	12	12057	551805,99	2200149,05
11	11895	557644,17	2185099,12	11	11936	557942,92	2185451,34	11	11977	557176,15	2185970,89	11	12018	557489,98	2186433,68	12	12058	551804,85	2200144,65
11	11896	557641,18	2185099,4	11	11937	557934,84	2185454,71	11	11978	557189,25	2185969,17	11	12019	557488,97	2186435,66	12	12059	551813,53	2200136,04

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	12060	551817,85	2200129,64	12	12101	551870,89	2199705,88	12	12142	551786,2	2199343,01	12	12183	551768,93	2198938,65	552047,77	2198774,68
12	12061	551819,74	2200126,64	12	12102	551870,64	2199704,69	12	12143	551781,22	2199336,84	12	12184	551765,75	2198926,18	552049,09	2198775,45
12	12062	551826,43	2200101,66	12	12103	551866,6	2199685,59	12	12144	551787,36	2199313,9	12	12185	551761,26	2198919,38	552054,19	2198777,22
12	12063	551826,21	2200096,94	12	12104	551863,99	2199679,7	12	12145	551787,34	2199312,58	12	12186	551760,6	2198918,84	552059,14	2198782,26
12	12064	551825,8	2200092,65	12	12105	551864,49	2199675,18	12	12146	551786,74	2199289,81	12	12187	551759,01	2198912,96	552060,53	2198786,33
12	12065	551829,33	2200079,44	12	12106	551863,6	2199665,81	12	12147	551785,79	2199284,84	12	12188	551744,28	2198897,82	552078,56	2198804,91
12	12066	551832,66	2200071,19	12	12107	551861,21	2199653,24	12	12148	551788,44	2199272,87	12	12189	551742,01	2198892,4	552089,08	2198809,62
12	12067	551840,16	2200040,57	12	12108	551855,39	2199637,59	12	12149	551785,98	2199263,71	12	12190	551738,96	2198886,96	552096,2	2198810,88
12	12068	551845,87	2200033,37	12	12109	551853,81	2199635,63	12	12150	551787,17	2199259,06	12	12191	551731,85	2198877,44	552106,75	2198821,69
12	12069	551850,86	2200021,32	12	12110	551853,71	2199634,79	12	12151	551785,73	2199253,7	12	12192	551732,99	2198875,1	552118,07	2198824,95
12	12070	551850,91	2200021,12	12	12111	551855,27	2199628,98	12	12152	551790,02	2199237,01	12	12193	551745,17	2198871,98	552122,26	2198827,93
12	12071	551861,55	2200008,55	12	12112	551853,53	2199615,93	12	12153	551787,94	2199229,28	12	12194	551769,43	2198865,79	552122,48	2198828,22
12	12072	551862,74	2200006,35	12	12113	551850,87	2199606,09	12	12154	551788,7	2199226,44	12	12195	551774,71	2198862,28	552138,11	2198842,96
12	12073	551875,89	2199980,73	12	12114	551846,11	2199594,52	12	12155	551788,68	2199225,28	12	12196	551775,38	2198862,11	552148,36	2198851,25
12	12074	551882,39	2199972,36	12	12115	551844,36	2199591,43	12	12156	551788,54	2199219,31	12	12197	551792,36	2198866,9	552149,36	2198851,91
12	12075	551886,25	2199966,64	12	12116	551844,17	2199591,07	12	12157	551787,29	2199214,83	12	12198	551817,51	2198860,49	552155,16	2198859,89
12	12076	551892,47	2199948,54	12	12117	551829,94	2199576,86	12	12158	551790,24	2199208,51	12	12199	551827,77	2198850,48	552166,07	2198868,65
12	12077	551893,24	2199943,06	12	12118	551828,58	2199573,82	12	12159	551796,47	2199191,45	12	12200	551845,32	2198846,02	552174,8	2198873,57
12	12078	551897,54	2199937,17	12	12119	551829,38	2199570,18	12	12160	551799,51	2199174,28	12	12201	551847,21	2198846,11	552181,89	2198876,83
12	12079	551904,24	2199912,15	12	12120	551829,86	2199565,81	12	12161	551795,65	2199159,87	12	12202	551851,99	2198846,4	552182,22	2198877,25
12	12080	551902,68	2199900,03	12	12121	551837,55	2199558,13	12	12162	551795,91	2199150,94	12	12203	551877,15	2198839,99	552189,72	2198883,15
12	12081	551903,33	2199898,23	12	12122	551844,25	2199553,11	12	12163	551804,14	2199141,42	12	12204	551882,33	2198835,48	552196,61	2198901,76
12	12082	551906,3	2199881,25	12	12123	551844,21	2199532,15	12	12164	551810,84	2199116,4	12	12205	551900,6	2198817,78	552200,65	2198907,97
12	12083	551900,3	2199858,84	12	12124	551844,37	2199531,79	12	12165	551810,07	2199108,43	12	12206	551900,83	2198817,37	552214,63	2198920,33
12	12084	551900,36	2199858,12	12	12125	551848,53	2199511,81	12	12166	551812,43	2199095,38	12	12207	551901,98	2198814,34	552220,71	2198924,46
12	12085	551898,56	2199848,19	12	12126	551848,44	2199508,77	12	12167	551813,23	2199086,45	12	12208	551904,47	2198811,9	552223,11	2198927,77
12	12086	551897,18	2199840,58	12	12127	551847,33	2199490,76	12	12168	551810,06	2199074,64	12	12209	551922,03	2198806,8	552224,57	2198935,64
12	12087	551893,81	2199831,62	12	12128	551843,97	2199479,6	12	12169	551813,57	2199058,67	12	12210	551938,49	2198790,72	552227,39	2198941,48
12	12088	551894,04	2199827,21	12	12129	551840,72	2199468,82	12	12170	551814,74	2199047,9	12	12211	551938,72	2198790,66	552232,11	2198947,7
12	12089	551894,1	2199824,69	12	12130	551834,73	2199460,54	12	12171	551808,04	2199022,92	12	12212	551940,85	2198789,52	552231,82	2198953,09
12	12090	551888,12	2199800,95	12	12131	551830,83	2199456,17	12	12172	551804,09	2199017,68	12	12213	551952,22	2198780,81	552231,8	2198954,15
12	12091	551885,29	2199795,71	12	12132	551826,26	2199441,44	12	12173	551798,35	2198996,23	12	12214	551953,69	2198778,84	552235,29	2198968,67
12	12092	551884,58	2199794,43	12	12133	551817,94	2199430,71	12	12174	551794,07	2198989,98	12	12215	551955,91	2198779,46	552234,58	2198972
12	12093	551871,58	2199781,46	12	12134	551813,08	2199425,95	12	12175	551790,55	2198985,58	12	12216	551981,06	2198773,04	552234,4	2198977,34
12	12094	551869,97	2199777,73	12	12135	551805,96	2199409,7	12	12176	551783,49	2198979,53	12	12217	551992,37	2198768,03	552234,39	2198977,86
12	12095	551873,76	2199767,65	12	12136	551806,72	2199401,37	12	12177	551785,18	2198973,21	12	12218	552000,25	2198762,51	552238,04	2198997,13
12	12096	551874,84	2199762,08	12	12137	551804,12	2199385,48	12	12178	551782,49	2198957	12	12219	552002,62	2198759,79	552240,86	2199003,03
12	12097	551875,76	2199752,52	12	12138	551801,87	2199378,75	12	12179	551780,12	2198950,11	12	12220	552020,71	2198764,88	552245,57	2199009,31
12	12098	551870,48	2199732,82	12	12139	551797,77	2199369,67	12	12180	551780,31	2198944,87	12	12221	552030,32	2198762,43	552249,4	2199022,67
12	12099	551870,55	2199732,54	12	12140	551793,09	2199364,86	12	12181	551780,34	2198943,07	12	12222	552037,68	2198769,97	552258,82	2199034,8
12	12100	551867,65	2199721,69	12	12141	551792,2	2199359,62	12	12182	551778,09	2198934,67	12	12223	552045,46	2198772,18	552259,6	2199035,34

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				
12	12265	552262,15	2199044,34	12	12306	552341,34	2198924,93	12	12347	552318,51	2198653,29	12	12388	551937,05	2198667,3	12	12429	551306,27	2198590,5
12	12266	552266,1	2199057,87	12	12307	552334,64	2198899,95	12	12348	552318,31	2198653,65	12	12389	551933,8	2198668,18	12	12430	551283,77	2198564,87
12	12267	552268,05	2199061,65	12	12308	552361,2	2198862,04	12	12349	552297,79	2198689,92	12	12390	551922,15	2198673,06	12	12431	551252	2198583,05
12	12268	552284,63	2199080,86	12	12309	552363,57	2198858,36	12	12350	552292,06	2198705,81	12	12391	551915,34	2198679,74	12	12432	551210,99	2198619,43
12	12269	552289,49	2199084,14	12	12310	552369,49	2198842,07	12	12351	552275	2198802,15	12	12392	551875,09	2198673,94	12	12433	551191,37	2198626,47
12	12270	552294,14	2199086,02	12	12311	552371,6	2198830,15	12	12352	552239,26	2198791,64	12	12393	551843,38	2198662,22	12	12434	551173,95	2198645,24
12	12271	552295,84	2199092,43	12	12312	552389,04	2198731,71	12	12353	552234,29	2198777,74	12	12394	551838,14	2198671	12	12435	551119,96	2198629,93
12	12272	552297,7	2199095,56	12	12313	552405,23	2198703,09	12	12354	552221,39	2198764,81	12	12395	551811,51	2198715,62	12	12436	551113,86	2198611,26
12	12273	552315,18	2199112,61	12	12314	552430,87	2198658,65	12	12355	552216,12	2198762,21	12	12396	551778,36	2198720,99	12	12437	551162	2198601,16
12	12274	552322,25	2199117,68	12	12315	552453,48	2198628,55	12	12356	552213,54	2198761,09	12	12397	551758,89	2198744,25	12	12438	551163,96	2198579,96
12	12275	552324,57	2199118,77	12	12316	552490,94	2198591,96	12	12357	552210,69	2198758,89	12	12398	551721,22	2198762,52	12	12439	551190,2	2198557,26
12	12276	552338,2	2199124,98	12	12317	552492,51	2198590,32	12	12358	552207,82	2198753,68	12	12399	551711,24	2198784,78	12	12440	551242,33	2198540,47
12	12277	552345,12	2199132,11	12	12318	552524,49	2198556,13	12	12359	552207,33	2198752,8	12	12400	551674,83	2198800,61	12	12441	551243,49	2198511,4
12	12278	552347,78	2199133,6	12	12319	552566,69	2198525,91	12	12360	552189,03	2198734,51	12	12401	551668,62	2198824,27	12	12442	551175,87	2198546,11
12	12279	552353,33	2199135,14	12	12320	552607,04	2198506,1	12	12361	552182,83	2198732,87	12	12402	551698,77	2198862,42	12	12443	551135,92	2198551,16
12	12280	552375,65	2199140,7	12	12321	552610	2198504,54	12	12362	552176,21	2198726,9	12	12403	551689,76	2198895,19	12	12444	551105,76	2198582,96
12	12281	552377,21	2199140,73	12	12322	552611,36	2198503,69	12	12363	552167,76	2198724,62	12	12404	551647,96	2198880,34	12	12445	551087,65	2198570,46
12	12282	552386,12	2199140,66	12	12323	552648,09	2198480,92	12	12364	552156,54	2198714,17	12	12405	551582,77	2198889,76	12	12446	551033,21	2198576,44
12	12283	552396,55	2199143,62	12	12324	552660,58	2198469,91	12	12365	552146,88	2198710,69	12	12406	551559,67	2198867,76	12	12447	551022,41	2198583,92
12	12284	552421,7	2199137,2	12	12325	552689,33	2198434,4	12	12366	552133,48	2198697,28	12	12407	551520,97	2198871,54	12	12448	551032,51	2198630,55
12	12285	552448,74	2199110,79	12	12326	552693,4	2198428,6	12	12367	552128,7	2198695,2	12	12408	551470,2	2198852,3	12	12449	551024,26	2198639,65
12	12286	552455,44	2199085,81	12	12327	552729,39	2198368,31	12	12368	552116,72	2198684,39	12	12409	551459,59	2198820,21	12	12450	550995	2198635,86
12	12287	552448,74	2199060,79	12	12328	552729,77	2198367,67	12	12369	552112,88	2198682,67	12	12410	551450,31	2198814,46	12	12451	551000,61	2198599,05
12	12288	552430,44	2199042,5	12	12329	552736,47	2198342,69	12	12370	552105,8	2198675,58	12	12411	551426,43	2198825,58	12	12452	550985,4	2198552,77
12	12289	552425,55	2199040,02	12	12330	552729,77	2198317,67	12	12371	552099,55	2198672,54	12	12412	551428,91	2198857,57	12	12453	550960,69	2198509,8
12	12290	552418,79	2199037,06	12	12331	552711,47	2198299,38	12	12372	552086,29	2198659,89	12	12413	551517,11	2198911,06	12	12454	550938,68	2198506,4
12	12291	552402,19	2199033,57	12	12332	552686,47	2198292,69	12	12373	552069,47	2198653,89	12	12414	551502,02	2198923,82	12	12455	550915,52	2198488,22
12	12292	552401,6	2199032,97	12	12333	552661,47	2198299,38	12	12374	552053,8	2198651,29	12	12415	551470,26	2198916,03	12	12456	550882,46	2198486,85
12	12293	552397,36	2199030,81	12	12334	552643,55	2198317,03	12	12375	552045,62	2198650,61	12	12416	551427,7	2198890,44	12	12457	550882,28	2198505,67
12	12294	552391,66	2199028,21	12	12335	552609,38	2198374,24	12	12376	552034,35	2198652,81	12	12417	551420,65	2198865,19	12	12458	550885,75	2198513,11
12	12295	552390,83	2199025,25	12	12336	552588,2	2198400,38	12	12377	552022,95	2198648,64	12	12418	551397,57	2198841,85	12	12459	550896,25	2198528,14
12	12296	552381,69	2199013,72	12	12337	552560,73	2198417,43	12	12378	552021,63	2198648,44	12	12419	551377,58	2198844,93	12	12460	550897,3	2198540,93
12	12297	552368,48	2199001,39	12	12338	552518,89	2198437,97	12	12379	552019,83	2198647,2	12	12420	551366,95	2198840,81	12	12461	550902,79	2198555,67
12	12298	552362,68	2198997,07	12	12339	552515,94	2198439,57	12	12380	551994,83	2198640,52	12	12421	551366,28	2198815,47	12	12462	550907,87	2198567,81
12	12299	552358,1	2198981,09	12	12340	552511,83	2198442,21	12	12381	551980,77	2198642,52	12	12422	551365,9	2198803,57	12	12463	550919,27	2198590,18
12	12300	552353,33	2198969,85	12	12341	552462,24	2198477,72	12	12382	551969,47	2198645,84	12	12423	551343,36	2198772,15	12	12464	550928,98	2198597,75
12	12301	552347,92	2198964,4	12	12342	552454,82	2198484,24	12	12383	551958,54	2198650,53	12	12424	551382,75	2198747,16	12	12465	550933,07	2198599,92
12	12302	552349,95	2198956,84	12	12343	552420,24	2198521,23	12	12384	551951,59	2198657,47	12	12425	551342,1	2198703,24	12	12466	550936,33	2198606,29
12	12303	552343,25	2198931,86	12	12344	552380,86	2198559,7	12	12385	551950,82	2198657,69	12	12426	551313,87	2198682,29	12	12467	550936,55	2198606,77
12	12304	552341,19	2198929,17	12	12345	552375,84	2198565,42	12	12386	551950,59	2198657,81	12	12427	551272,74	2198684,1	12	12468	550954,36	2198624,89
12	12305	552341,27	2198927,61	12	12346	552345,76	2198606,05	12	12387	551941,58	2198666,67	12	12428	551264,93	2198642,02	12	12469	550963,6	2198633,33

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				
12	12470	550982,89	2198649,65	12	12511	551402,61	2198925,28	12	12552	551674,04	2199238,33	12	12593	551726,65	2199583,95	12	12634	551778,48	2199951,55
12	12471	550995,51	2198654,97	12	12512	551452,52	2198942,23	12	12553	551675,35	2199240,64	12	12594	551724,3	2199595,28	12	12635	551774,83	2199954,55
12	12472	551020,76	2198658,88	12	12513	551477,48	2198949,3	12	12554	551677	2199242,42	12	12595	551731	2199620,3	12	12636	551763,34	2199968,12
12	12473	551028,54	2198659,86	12	12514	551489,88	2198947,28	12	12555	551676,42	2199243,76	12	12596	551737,59	2199629,22	12	12637	551758,35	2199980,17
12	12474	551041,31	2198662,96	12	12515	551536,97	2198949,89	12	12556	551674,36	2199257,28	12	12597	551740,56	2199632,42	12	12638	551757,61	2199982,97
12	12475	551047,5	2198666,09	12	12516	551540,97	2198950,11	12	12557	551674,53	2199260,91	12	12598	551745,3	2199636,23	12	12639	551751,47	2199990,69
12	12476	551053,39	2198667,39	12	12517	551553,24	2198948,75	12	12558	551675,14	2199265,73	12	12599	551745,81	2199637,39	12	12640	551746,61	2200002,8
12	12477	551060,72	2198669,08	12	12518	551614,94	2198941,34	12	12559	551673,56	2199275,62	12	12600	551751,76	2199644,35	12	12641	551746,22	2200003,78
12	12478	551064,57	2198673,28	12	12519	551621,49	2198943,01	12	12560	551676	2199285,21	12	12601	551750,41	2199651,84	12	12642	551737,9	2200037,69
12	12479	551075,75	2198686,92	12	12520	551632,48	2198946,15	12	12561	551675,38	2199289,94	12	12602	551751,54	2199656,05	12	12643	551737,16	2200038,77
12	12480	551082,59	2198691,87	12	12521	551648	2198952,15	12	12562	551676,26	2199299,87	12	12603	551755,66	2199671,41	12	12644	551733,09	2200053,98
12	12481	551104,18	2198701,65	12	12522	551654,89	2198952,94	12	12563	551678,09	2199304,82	12	12604	551753,52	2199679,22	12	12645	551731,26	2200056,9
12	12482	551116,04	2198706,79	12	12523	551657,23	2198953,21	12	12564	551672,02	2199326,19	12	12605	551753,41	2199687,95	12	12646	551724,56	2200081,92
12	12483	551134,38	2198709,79	12	12524	551659,43	2198955,4	12	12565	551672,1	2199328,71	12	12606	551753,4	2199688,59	12	12647	551724,58	2200082,52
12	12484	551143,83	2198711,14	12	12525	551660,38	2198958,87	12	12566	551672,87	2199337,87	12	12607	551760,1	2199713,57	12	12648	551716,34	2200091,33
12	12485	551152,83	2198712,37	12	12526	551664,01	2198988,76	12	12567	551670,64	2199347,33	12	12608	551763,72	2199719,01	12	12649	551712,77	2200098,94
12	12486	551157	2198717,99	12	12527	551664,88	2198998,5	12	12568	551670,23	2199353,02	12	12609	551764,37	2199719,85	12	12650	551704	2200122,55
12	12487	551172,63	2198732,56	12	12528	551666,28	2199002,39	12	12569	551670,7	2199359,82	12	12610	551763,89	2199722,25	12	12651	551700,87	2200139,97
12	12488	551180,12	2198738,7	12	12529	551667,87	2199008,24	12	12570	551673,56	2199371,41	12	12611	551768,4	2199739,07	12	12652	551701,28	2200141,53
12	12489	551183,99	2198741,22	12	12530	551664,46	2199014,04	12	12571	551679,56	2199389,78	12	12612	551768,88	2199745,15	12	12653	551697,61	2200152,66
12	12490	551190,86	2198743,88	12	12531	551666,05	2199020,09	12	12572	551679,77	2199390,31	12	12613	551770,01	2199752,24	12	12654	551697,57	2200152,98
12	12491	551211,03	2198760,56	12	12532	551670,94	2199039,21	12	12573	551687,91	2199398,56	12	12614	551766,81	2199764,2	12	12655	551696,83	2200154,02
12	12492	551242,41	2198780,2	12	12533	551688,96	2199057,79	12	12574	551688,43	2199401,68	12	12615	551767,46	2199772,25	12	12656	551690,13	2200179,04
12	12493	551270,98	2198802,09	12	12534	551697,93	2199061,83	12	12575	551694,74	2199422,04	12	12616	551771,8	2199798,87	12	12657	551691,54	2200190,81
12	12494	551279,56	2198810,3	12	12535	551698,56	2199064,54	12	12576	551695,17	2199422,75	12	12617	551775,26	2199810,68	12	12658	551697,67	2200216,14
12	12495	551282,63	2198813,91	12	12536	551699,65	2199066,43	12	12577	551694,69	2199425,26	12	12618	551785,04	2199833,27	12	12659	551701,71	2200226,23
12	12496	551294,34	2198829,77	12	12537	551701,3	2199068,21	12	12578	551694,41	2199429,78	12	12619	551785,97	2199835,42	12	12660	551700,79	2200234,64
12	12497	551296,67	2198839,83	12	12538	551699,08	2199076,1	12	12579	551700,88	2199454,95	12	12620	551788,56	2199840,58	12	12661	551705,88	2200256,62
12	12498	551301,72	2198862,35	12	12539	551699,17	2199077,56	12	12580	551706,13	2199462,57	12	12621	551793,82	2199848,03	12	12662	551709,39	2200263,78
12	12499	551306,87	2198869,05	12	12540	551699,77	2199091,41	12	12581	551709,88	2199465,85	12	12622	551795,21	2199849,63	12	12663	551711,94	2200280,11
12	12500	551324,89	2198887,63	12	12541	551702,64	2199102,29	12	12582	551718,76	2199486,19	12	12623	551796,54	2199856,99	12	12664	551718,04	2200297,41
12	12501	551331,31	2198890,88	12	12542	551699,71	2199105,07	12	12583	551732,89	2199501,01	12	12624	551798,97	2199863,48	12	12665	551718,59	2200298,33
12	12502	551335,2	2198891,75	12	12543	551698,34	2199107,28	12	12584	551730,34	2199504,05	12	12625	551798,57	2199867,84	12	12666	551725,48	2200309,69
12	12503	551353,76	2198895,57	12	12544	551692	2199124,07	12	12585	551725,4	2199511,13	12	12626	551802,83	2199883,73	12	12667	551743,22	2200327,03
12	12504	551355,76	2198895,54	12	12545	551688,76	2199133,94	12	12586	551722,84	2199519,12	12	12627	551800,42	2199897,5	12	12668	551768,22	2200333,75
12	12505	551364,12	2198895,47	12	12546	551687,99	2199141,73	12	12587	551718,93	2199531,31	12	12628	551800,87	2199901,07	13	12669	554820,9	2185384,79
12	12506	551366,68	2198894,97	12	12547	551687,12	2199174,31	12	12588	551718,17	2199539,15	12	12629	551796,25	2199914,52	13	12670	554836,65	2185382,53
12	12507	551367,01	2198895,5	12	12548	551680,12	2199181,55	12	12589	551717,94	2199543,96	12	12630	551795,28	2199921,48	13	12671	554859,32	2185378,97
12	12508	551381,21	2198908,17	12	12549	551676	2199190,46	12	12590	551724,63	2199568,98	12	12631	551794,1	2199922,96	13	12672	554907,09	2185353,39
12	12509	551384,42	2198910,38	12	12550	551670,37	2199203,99	12	12591	551726,93	2199571,26	12	12632	551790,24	2199928,69	13	12673	554938,61	2185339,85
12	12510	551401,39	2198924,5	12	12551	551668,87	2199215,47	12	12592	551725,93	2199580,47	12	12633	551789,06	2199930,89	13	12674	554975,5	2185325,69

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				
13	12674	554996,46	2185317,89	13	12715	555396,89	2184627,41	13	12756	555739,61	2184177,6	13	12797	555629,16	2183590,24	13	12838	555681	2183357,76
13	12675	555004,81	2185311,53	13	12716	555397,8	2184626,61	13	12757	555740,53	2184168,94	13	12798	555639,42	2183569,91	13	12839	555678,62	2183360,24
13	12676	555052,78	2185307,52	13	12717	555398,25	2184626,27	13	12758	555739,07	2184156,21	13	12799	555641,19	2183557,59	13	12840	555669,95	2183378,95
13	12677	555129,04	2185269,93	13	12718	555419,83	2184608,29	13	12759	555734,98	2184147,7	13	12800	555640,89	2183555,41	13	12841	555665,77	2183382,23
13	12678	555142,15	2185258,43	13	12719	555441,17	2184584,22	13	12760	555734,58	2184145,12	13	12801	555644,87	2183550,73	13	12842	555664,61	2183384,96
13	12679	555174,81	2185229,79	13	12720	555454,84	2184566,06	13	12761	555735,04	2184144,6	13	12802	555655,72	2183535,23	13	12843	555654,63	2183382,51
13	12680	555211,99	2185204,86	13	12721	555466,5	2184548,67	13	12762	555746,35	2184128,04	13	12803	555663,18	2183521,99	13	12844	555619,86	2183395,8
13	12681	555244,17	2185185,59	13	12722	555470,14	2184530,81	13	12763	555756,45	2184110,17	13	12804	555665,58	2183511,72	13	12845	555602,79	2183404
13	12682	555264,93	2185169,66	13	12723	555465,9	2184511,3	13	12764	555756,79	2184109,65	13	12805	555669,45	2183494,1	13	12846	555601,89	2183404,8
13	12683	555271,4	2185161,97	13	12724	555469,98	2184506,73	13	12765	555768,44	2184092,33	13	12806	555670	2183487,67	13	12847	555588,58	2183427,07
13	12684	555279,69	2185146,41	13	12725	555484,65	2184481,73	13	12766	555772,09	2184074,41	13	12807	555678,21	2183489,68	13	12848	555587,66	2183428,82
13	12685	555280,94	2185144,67	13	12726	555487,48	2184466,08	13	12767	555772	2184073	13	12808	555682	2183489,57	13	12849	555573,28	2183455,81
13	12686	555286,82	2185139,38	13	12727	555487,15	2184465,37	13	12768	555771,54	2184060,23	13	12809	555690,8	2183489,37	13	12850	555571,43	2183466,85
13	12687	555297,52	2185132,11	13	12728	555555,34	2184465,51	13	12769	555771,2	2184054,19	13	12810	555722,68	2183475,38	13	12851	555570,34	2183478,19
13	12688	555302,29	2185126,74	13	12729	555582,69	2184454,67	13	12770	555767,22	2184039,3	13	12811	555724,49	2183473,59	13	12852	555553,63	2183484,35
13	12689	555312,52	2185100,79	13	12730	555585,55	2184450,43	13	12771	555764,81	2184010,38	13	12812	555731,34	2183470,67	13	12853	555540,16	2183490,51
13	12690	555313,13	2185097,46	13	12731	555597,78	2184431,43	13	12772	555765,7	2183997,16	13	12813	555734,16	2183468,13	13	12854	555538,35	2183492,12
13	12691	555319,87	2185087,85	13	12732	555605,4	2184415,98	13	12773	555765,72	2183995,82	13	12814	555738,48	2183462,94	13	12855	555523,06	2183527,36
13	12692	555331,98	2185069,36	13	12733	555607,26	2184404,64	13	12774	555765,48	2183990,25	13	12815	555743,86	2183455,24	13	12856	555526,31	2183545,81
13	12693	555343,28	2185032,64	13	12734	555608,1	2184394,4	13	12775	555757,6	2183948,42	13	12816	555744,66	2183454,08	13	12857	555529,56	2183550,96
13	12694	555344,08	2185024,75	13	12735	555608,24	2184392,7	13	12776	555744,8	2183914,75	13	12817	555746	2183453,52	13	12858	555529,34	2183551,25
13	12695	555344,02	2185021,7	13	12736	555607,11	2184387,19	13	12777	555734,85	2183890,22	13	12818	555752,77	2183448,3	13	12859	555529,11	2183551,3
13	12696	555340,48	2184986,5	13	12737	555611,9	2184382,46	13	12778	555723,79	2183872,35	13	12819	555759,25	2183440,56	13	12860	555496,35	2183564,51
13	12697	555349,49	2184940,02	13	12738	555633,35	2184356,17	13	12779	555705,84	2183846,56	13	12820	555762,55	2183430,31	13	12861	555479,78	2183576,65
13	12698	555359,88	2184911,13	13	12739	555634,05	2184354,48	13	12780	555685,94	2183817,29	13	12821	555777,67	2183425	13	12862	555474,9	2183582,07
13	12699	555360,81	2184902,3	13	12740	555641,44	2184352,43	13	12781	555661,07	2183785,77	13	12822	555787,15	2183417,78	13	12863	555472,32	2183589,53
13	12700	555360,17	2184893,63	13	12741	555649,96	2184349,77	13	12782	555635,39	2183756,35	13	12823	555801,41	2183392,02	13	12864	555459,35	2183591,83
13	12701	555352,76	2184870,13	13	12742	555658,76	2184343	13	12783	555605,92	2183733,24	13	12824	555803,97	2183385,39	13	12865	555435	2183596,05
13	12702	555344,98	2184835,91	13	12743	555668,03	2184334,66	13	12784	555593,52	2183715,11	13	12825	555805,02	2183375,92	13	12866	555381,13	2183606,09
13	12703	555342,12	2184826,78	13	12744	555682,48	2184316,51	13	12785	555586,22	2183705,32	13	12826	555803,7	2183368,51	13	12867	555358,1	2183610,62
13	12704	555338,67	2184813,37	13	12745	555693,78	2184300,01	13	12786	555578	2183697,86	13	12827	555810,29	2183347,48	13	12868	555339,17	2183616,86
13	12705	555338,39	2184803,35	13	12746	555697,01	2184287,11	13	12787	555573,82	2183681,27	13	12828	555818,61	2183336,66	13	12869	555328,01	2183624,99
13	12706	555337,63	2184795,31	13	12747	555716,42	2184271,86	13	12788	555574,36	2183662,59	13	12829	555823,99	2183321,17	13	12870	555307,57	2183641,23
13	12707	555319,93	2184740,72	13	12748	555723,24	2184263,72	13	12789	555578,37	2183649,54	13	12830	555826,58	2183313,08	13	12871	555300,63	2183649,54
13	12708	555311,26	2184725,87	13	12749	555739,27	2184231,01	13	12790	555579,05	2183642,11	13	12831	555827,28	2183304,72	13	12872	555291,4	2183668,54
13	12709	555319,46	2184715,05	13	12750	555741,04	2184218,91	13	12791	555578,95	2183641,24	13	12832	555839,15	2183278,92	13	12873	555288,56	2183672,01
13	12710	555331,11	2184697,79	13	12751	555741,16	2184218,39	13	12792	555589,84	2183636,03	13	12833	555731,77	2183260,32	13	12874	555278,55	2183677,35
13	12711	555349,88	2184661,02	13	12752	555741,01	2184214,22	13	12793	555596,01	2183626,88	13	12834	555725,19	2183281,2	13	12875	555277,65	2183678,27
13	12712	555362,85	2184644,6	13	12753	555739,11	2184200,79	13	12794	555600,91	2183621,04	13	12835	555721,01	2183284,22	13	12876	555266,73	2183690,91
13	12713	555393,17	2184630,52	13	12754	555737,18	2184189,8	13	12795	555611,11	2183617	13	12836	555694,89	2183340,43	13	12877	555256,12	2183705,91
13	12714	555395,54	2184628,5	13	12755	555736,2	2184188,14	13	12796	555615,63	2183613,15	13	12837	555694,42	2183348,5	13	12878	555244,87	2183732,43

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				
13	12879	555233,66	2183763,35	13	12920	555027,57	2184400,48	13	12961	555291,68	2183876,92	13	13002	555667,48	2184047,7	13	13043	555426,29	2184387,39
13	12880	555231,12	2183775,08	13	12921	555044,67	2184390,87	13	12962	555293,77	2183872,15	13	13003	555667,85	2184052,51	13	13044	555420,42	2184392,27
13	12881	555223,2	2183795,04	13	12922	555046,49	2184388,97	13	12963	555307,18	2183849,47	13	13004	555670,26	2184061,34	13	13045	555395,75	2184408,02
13	12882	555219,06	2183796,44	13	12923	555054,65	2184380,49	13	12964	555312,13	2183839,83	13	13005	555667,63	2184065,22	13	13046	555359,78	2184427,1
13	12883	555215,58	2183797,78	13	12924	555064,45	2184367,18	13	12965	555319,13	2183821,2	13	13006	555658,68	2184080,88	13	13047	555357,76	2184428,13
13	12884	555210,72	2183801,86	13	12925	555069,92	2184346,29	13	12966	555329,02	2183796,29	13	13007	555655,72	2184084,64	13	13048	555316,05	2184464,57
13	12885	555195,58	2183834,53	13	12926	555070,23	2184341,09	13	12967	555331,8	2183783,4	13	13008	555644,41	2184101,21	13	13049	555314,02	2184472,8
13	12886	555193,5	2183852,53	13	12927	555071,04	2184326,17	13	12968	555342,05	2183756,68	13	13009	555636,61	2184121,28	13	13050	555313,9	2184473,03
13	12887	555193,36	2183854,23	13	12928	555070,94	2184325,05	13	12969	555342,17	2183756,45	13	13010	555635,49	2184128,23	13	13051	555307,53	2184480,95
13	12888	555193,15	2183859,91	13	12929	555086,76	2184318,81	13	12970	555348,41	2183749,41	13	13011	555633,87	2184138,81	13	13052	555300,56	2184498,53
13	12889	555192,56	2183861,77	13	12930	555097,49	2184309,79	13	12971	555358,53	2183744,01	13	13012	555633,7	2184142,38	13	13053	555293,07	2184520,02
13	12890	555189,61	2183871,75	13	12931	555105,11	2184300,43	13	12972	555359,43	2183743,09	13	13013	555633,84	2184146,89	13	13054	555292,71	2184521,35
13	12891	555184,85	2183883,32	13	12932	555120,71	2184266,83	13	12973	555369,23	2183730,6	13	13014	555636,35	2184163,22	13	13055	555257,46	2184544,55
13	12892	555183,57	2183893,43	13	12933	555132,86	2184240,14	13	12974	555380,54	2183714,16	13	13015	555637,17	2184167,91	13	13056	555242,73	2184559,18
13	12893	555183,55	2183894,32	13	12934	555151,67	2184214,16	13	12975	555382,63	2183709,04	13	13016	555632,92	2184175,52	13	13057	555233,39	2184571,68
13	12894	555183,7	2183898,77	13	12935	555181,31	2184174,4	13	12976	555386,69	2183705,83	13	13017	555630,8	2184189,01	13	13058	555216,14	2184610,82
13	12895	555174,78	2183912,04	13	12936	555193,07	2184156,85	13	12977	555394,41	2183704,14	13	13018	555632,89	2184204,16	13	13059	555205,88	2184644,75
13	12896	555173,93	2183916,23	13	12937	555203,44	2184129,5	13	12978	555412,73	2183700,52	13	13019	555632,99	2184204,34	13	13060	555205,18	2184653,58
13	12897	555170,75	2183919,93	13	12938	555208,98	2184105,04	13	12979	555417,44	2183699,61	13	13020	555635,48	2184208,6	13	13061	555205,26	2184655,16
13	12898	555162,76	2183938,07	13	12939	555220,61	2184081,92	13	12980	555424,04	2183697,43	13	13021	555623,86	2184217,71	13	13062	555206,12	2184677,26
13	12899	555156,84	2183952,51	13	12940	555224,49	2184069,98	13	12981	555434,51	2183697,61	13	13022	555615,96	2184223,91	13	13063	555204,73	2184680,46
13	12900	555155,55	2183962,61	13	12941	555224,85	2184068,17	13	12982	555464,14	2183691,55	13	13023	555609,25	2184232	13	13064	555204,78	2184683,98
13	12901	555158,97	2183977,79	13	12942	555226,78	2184066,97	13	12983	555473,86	2183689,84	13	13024	555600,84	2184255,58	13	13065	555207,33	2184705,4
13	12902	555154,64	2183983,99	13	12943	555230,41	2184062,99	13	12984	555473,94	2183691,48	13	13025	555600,46	2184258,21	13	13066	555207,78	2184731,41
13	12903	555151,39	2183998,46	13	12944	555242,35	2184041,46	13	12985	555483,85	2183731,24	13	13026	555582,96	2184265,18	13	13067	555210	2184745,86
13	12904	555145,08	2184002,39	13	12945	555248,64	2184031,72	13	12986	555490,22	2183750,21	13	13027	555581,41	2184264,68	13	13068	555221,91	2184766,22
13	12905	555141,45	2184006,37	13	12946	555250,37	2184021,91	13	12987	555497,52	2183760	13	13028	555557,75	2184274,07	13	13069	555224,08	2184769,94
13	12906	555130,2	2184032,55	13	12947	555256,52	2184013,28	13	12988	555512,12	2183773,19	13	13029	555545,74	2184278,79	13	13070	555238,34	2184810,6
13	12907	555126,11	2184050,64	13	12948	555260,66	2183999	13	12989	555526,35	2183794,52	13	13030	555539,66	2184282,91	13	13071	555238,53	2184818,91
13	12908	555123,91	2184055,58	13	12949	555263,9	2183985,4	13	12990	555532,02	2183801,53	13	13031	555534,89	2184288,22	13	13072	555238,99	2184824,72
13	12909	555112,27	2184078,7	13	12950	555264,33	2183979,61	13	12991	555563,36	2183826,13	13	13032	555530,45	2184300,85	13	13073	555243,16	2184842,37
13	12910	555105,55	2184107,82	13	12951	555263,17	2183969,29	13	12992	555589,04	2183855,55	13	13033	555527,75	2184302,15	13	13074	555247,18	2184855,2
13	12911	555102,31	2184114,85	13	12952	555274,9	2183941,3	13	12993	555613,92	2183887,07	13	13034	555519,51	2184308,75	13	13075	555253,8	2184885,83
13	12912	555082,02	2184141,99	13	12953	555274,71	2183939,13	13	12994	555633,81	2183916,34	13	13035	555513,15	2184316,56	13	13076	555258,46	2184900,5
13	12913	555053,18	2184181,81	13	12954	555279,63	2183931,42	13	12995	555644,36	2183931,45	13	13036	555494,53	2184323,86	13	13077	555251,11	2184920,7
13	12914	555041,29	2184199,77	13	12955	555282,52	2183918,12	13	12996	555647,05	2183936,78	13	13037	555481,83	2184343,98	13	13078	555240,23	2184979,21
13	12915	555027,83	2184231,71	13	12956	555283,81	2183907,89	13	12997	555659,24	2183967,73	13	13038	555478,97	2184348,55	13	13079	555239,93	2184983,72
13	12916	554991,49	2184246,21	13	12957	555283,97	2183905,02	13	12998	555665,21	2183997,35	13	13039	555476,37	2184363,68	13	13080	555239,99	2184986,77
13	12917	554959,43	2184431,98	13	12958	555283,98	2183904,14	13	12999	555664,46	2184008,35	13	13040	555476,46	2184365,26	13	13081	555243,24	2185019,28
13	12918	554964,19	2184434,05	13	12959	555283,91	2183901,97	13	13000	555664,44	2184009,7	13	13041	555443,93	2184378,14	13	13082	555239,02	2185031,74
13	12919	554999,85	2184419,94	13	12960	555287,28	2183893,66	13	13001	555664,51	2184012,33	13	13042	555435,48	2184384,03	13	13083	555230,59	2185043,67

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
13	13084	555218,46	2185062,16	14	13124	551006,1	2195697,48	14	13165	551418,46	2195305,65	14	13206	550721,3	2195653,91	14	13247	550171,99	2195299,78
13	13085	555217,38	2185067,12	14	13125	551006,9	2195696,2	14	13166	551393,31	2195312,05	14	13207	550702,14	2195630,19	14	13248	550141,65	2195295,55
13	13086	555217,16	2185067,23	14	13126	551009,37	2195686,68	14	13167	551383,88	2195316,43	14	13208	550694,64	2195624,7	14	13249	550121,09	2195291,39
13	13087	555210,71	2185073,1	14	13127	551020,66	2195675,69	14	13168	551370,03	2195319,64	14	13209	550676,59	2195616,23	14	13250	550129,98	2195277,44
13	13088	555202,18	2185083,97	14	13128	551021,82	2195672,71	14	13169	551356,13	2195325,54	14	13210	550651,63	2195609,15	14	13251	550134,46	2195267,94
13	13089	555191,55	2185100,44	14	13129	551032,21	2195670,05	14	13170	551350,4	2195329,27	14	13211	550647,27	2195610,26	14	13252	550154,39	2195220,48
13	13090	555174,5	2185113,45	14	13130	551047,91	2195654,72	14	13171	551346,45	2195333,09	14	13212	550636,73	2195606,77	14	13253	550160,15	2195206,07
13	13091	555158,87	2185122,8	14	13131	551063,94	2195647,85	14	13172	551320,5	2195348,44	14	13213	550623,5	2195589,17	14	13254	550161,39	2195197,29
13	13092	555142,33	2185132,72	14	13132	551091,9	2195624,59	14	13173	551281,44	2195361,27	14	13214	550605,49	2195570,57	14	13255	550165,14	2195152,24
13	13093	555105,15	2185157,64	14	13133	551124,07	2195627,06	14	13174	551253,02	2195387,14	14	13215	550602,5	2195568,95	14	13256	550165,27	2195150,43
13	13094	555060,51	2185196,75	14	13134	551165,31	2195651,28	14	13175	551241,75	2195387,81	14	13216	550581,97	2195563,32	14	13257	550164,61	2195141,91
13	13095	555035,69	2185208,58	14	13135	551148,72	2195600,8	14	13176	551223,29	2195393,82	14	13217	550559,99	2195557,86	14	13258	550151,39	2195099,27
13	13096	554977,79	2185213,43	14	13136	551094,29	2195607,02	14	13177	551204,78	2195411,92	14	13218	550534,83	2195564,25	14	13259	550151,16	2195059,85
13	13097	554951,51	2185226,82	14	13137	551071,95	2195595,52	14	13178	551195,24	2195432,08	14	13219	550527,44	2195567,26	14	13260	550151,07	2195058,85
13	13098	554938,09	2185236,33	14	13138	551034,37	2195605,96	14	13179	551184,26	2195460,89	14	13220	550523,77	2195558,65	14	13261	550150,81	2195053,05
13	13099	554917,13	2185244,12	14	13139	551016,71	2195593,34	14	13180	551184,8	2195486,28	14	13221	550515,61	2195544,82	14	13262	550173,31	2195037,58
13	13100	554877,99	2185259,89	14	13140	551044,34	2195561,3	14	13181	551190,72	2195501,43	14	13222	550502,9	2195529,92	14	13263	550245,58	2195007,15
13	13101	554840,36	2185278,48	14	13141	551066,82	2195554,28	14	13182	551190,84	2195517,03	14	13223	550497,59	2195526,21	14	13264	550272,55	2194990,7
13	13102	554829,48	2185283,11	14	13142	551122,56	2195560,44	14	13183	551181,11	2195519,42	14	13224	550478,55	2195518,21	14	13265	550286,07	2194979,63
13	13103	554823,45	2185284,06	14	13143	551151,37	2195531,12	14	13184	551161,82	2195524,43	14	13225	550462,84	2195502,04	14	13266	550324,34	2194935,65
13	13104	554812,48	2185280,83	14	13144	551155,82	2195533,01	14	13185	551134,04	2195532,08	14	13226	550445,04	2195484,32	14	13267	550326,51	2194931,57
13	13105	554795,49	2185378,74	14	13145	551178,51	2195542,63	14	13186	551112,77	2195532,14	14	13227	550444,82	2195484,19	14	13268	550331,33	2194913,64
13	12668	554820,9	2185384,79	14	13146	551240,33	2195526,49	14	13187	551107,51	2195533,12	14	13228	550425,3	2195477,88	14	13269	550334,2	2194891,57
14	13106	550742,48	2195759,2	14	13147	551251,73	2195467,31	14	13188	551086,14	2195523,68	14	13229	550422,52	2195469,29	14	13270	550333,87	2194891,51
14	13107	550745,96	2195751,4	14	13148	551249,3	2195426,22	14	13189	551061,7	2195519,35	14	13230	550420,57	2195465,56	14	13271	550334,22	2194890,57
14	13108	550778,11	2195730,14	14	13149	551262,63	2195421,54	14	13190	551036,54	2195525,75	14	13231	550400,61	2195442,3	14	13272	550343,93	2194865,19
14	13109	550775,88	2195705,77	14	13150	551276,83	2195433,94	14	13191	551023,82	2195527,92	14	13232	550383,04	2195424,52	14	13273	550344,8	2194858,7
14	13110	550828,22	2195667,09	14	13151	551291,89	2195423,94	14	13192	551007,83	2195539,42	14	13233	550360,16	2195403,97	14	13274	550346,42	2194846,05
14	13111	550861,41	2195667,14	14	13152	551322,02	2195427,64	14	13193	550912,08	2195608,35	14	13234	550332,92	2195383,71	14	13275	550351,14	2194835,33
14	13112	550889,71	2195650,93	14	13153	551327,62	2195417,22	14	13194	550871,46	2195637,63	14	13235	550322,46	2195375,18	14	13276	550363,96	2194811,05
14	13113	550922,36	2195665,57	14	13154	551322,09	2195390,59	14	13195	550848,09	2195644,82	14	13236	550317,33	2195359,09	14	13277	550382,95	2194790,97
14	13114	550896,41	2195714,77	14	13155	551336,58	2195389,85	14	13196	550843,4	2195645,39	14	13237	550299,32	2195340,49	14	13278	550384,67	2194787,82
14	13115	550916,79	2195747,3	14	13156	551339,66	2195376,7	14	13197	550840,63	2195644,65	14	13238	550298,87	2195340,25	14	13279	550390,95	2194776,3
14	13116	550934,96	2195754,47	14	13157	551355,86	2195373,35	14	13198	550820,75	2195639,51	14	13239	550278,47	2195333,87	14	13280	550396,02	2194764,7
14	13117	550946,31	2195743,74	14	13158	551375,36	2195348,76	14	13199	550817,63	2195639,41	14	13240	550256,39	2195327,11	14	13281	550397,81	2194755,99
14	13118	550950,47	2195733,01	14	13159	551423,01	2195342,74	14	13200	550815,85	2195639,33	14	13241	550238,47	2195326,39	14	13282	550402,62	2194731,02
14	13119	550966	2195729,06	14	13160	551463,32	2195302,44	14	13201	550790,71	2195645,72	14	13242	550236,26	2195325,13	14	13283	550402,9	2194726,32
14	13120	550973,8	2195721,43	14	13161	551458,94	2195302,23	14	13202	550787,79	2195647,15	14	13243	550218,9	2195315,68	14	13284	550402,35	2194718,35
14	13121	550980,62	2195719,7	14	13162	551442,79	2195302,24	14	13203	550785,43	2195648,82	14	13244	550207,6	2195310,72	14	13285	550397,57	2194701,91
14	13122	550984,42	2195718,58	14	13163	551426,58	2195305,94	14	13204	550741,31	2195657,59	14	13245	550192,38	2195308,22	14	13286	550398,44	2194679,11
14	13123	550984,76	2195718,42	14	13164	551420,68	2195305,75	14	13205	550733,83	2195657,9	14	13246	550185,4	2195305,31	14	13287	550401,91	2194670,36

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				
14	13288	550403,05	2194660,47	14	13329	550051,84	2195113,08	14	13370	549501,61	2195235,45	14	13411	549093,99	2195108,36	14	13452	548867,52	2195037,21
14	13289	550401,96	2194642,86	14	13330	550064,52	2195154,01	14	13371	549480,08	2195230,29	14	13412	549083,84	2195101,17	14	13453	548876,91	2195066,09
14	13290	550401,48	2194637,22	14	13331	550062,1	2195183,6	14	13372	549470,82	2195230,98	14	13413	549072,21	2195096,44	14	13454	548872,2	2195060,8
14	13291	550395,67	2194614,06	14	13332	550043,12	2195227,38	14	13373	549464,79	2195231,54	14	13414	549034,49	2195093,45	14	13455	548864,59	2195055,17
14	13292	550297,9	2194598,05	14	13333	550008,27	2195281,96	14	13374	549464,01	2195231,41	14	13415	548982,55	2195095,83	14	13456	548844	2195045,27
14	13293	550292,65	2194613,65	14	13334	550008,05	2195281,96	14	13375	549461,68	2195230,97	14	13416	548969,87	2195086,68	14	13457	548822,58	2195039,98
14	13294	550293,41	2194623,03	14	13335	549982,55	2195272,81	14	13376	549456,51	2195226,15	14	13417	548960,93	2195016,33	14	13458	548812,24	2195038,86
14	13295	550297,47	2194634,82	14	13336	549964,22	2195269,51	14	13377	549434,33	2195219,21	14	13418	548958,19	2194901,65	14	13459	548820,89	2195073,67
14	13296	550302,34	2194653,19	14	13337	549949,22	2195266,95	14	13378	549420,41	2195218,61	14	13419	548971,51	2194841,53	14	13460	548852,92	2195093,53
14	13297	550299,68	2194659,9	14	13338	549947,66	2195266,99	14	13379	549417,63	2195218,51	14	13420	549003,98	2194686,52	14	13461	548914,26	2195087,94
14	13298	550298,55	2194669,15	14	13339	549904,32	2195267,09	14	13380	549392,48	2195224,84	14	13421	549013,64	2194633,45	14	13462	548927,33	2195093,69
14	13299	550297,14	2194705,9	14	13340	549872,81	2195265,95	14	13381	549384,65	2195227,38	14	13422	549013,92	2194629,05	14	13463	548922,9	2195139,73
14	13300	550297,7	2194713,88	14	13341	549870,69	2195265,86	14	13382	549382,63	2195228,58	14	13423	549007,48	2194603,86	14	13464	548949,08	2195147,5
14	13301	550301,63	2194727,37	14	13342	549851,15	2195269,58	14	13383	549373,24	2195238,19	14	13424	548989,47	2194585,24	14	13465	548964,25	2195145,88
14	13302	550300,55	2194732,98	14	13343	549823,66	2195275,3	14	13384	549347,98	2195244,53	14	13425	548964,51	2194578,2	14	13466	549014,24	2195140,54
14	13303	550296,89	2194739,56	14	13344	549808,57	2195279,25	14	13385	549338,58	2195247,79	14	13426	548939,35	2194584,54	14	13467	549071,06	2195148,08
14	13304	550277,79	2194759,82	14	13345	549789,71	2195273,89	14	13386	549335,21	2195249,92	14	13427	548920,83	2194602,63	14	13468	549084,81	2195168,39
14	13305	550276,07	2194762,96	14	13346	549764,56	2195280,28	14	13387	549329,55	2195255,82	14	13428	548913,97	2194623,25	14	13469	549084,2	2195180,24
14	13306	550265,19	2194783,92	14	13347	549749,22	2195285,47	14	13388	549325,57	2195253,95	14	13429	548904,3	2194676,44	14	13470	549040,4	2195181,44
14	13307	550254,61	2194807,59	14	13348	549746,3	2195287,24	14	13389	549325,34	2195253,83	14	13430	548904,15	2194679,44	14	13471	549020,2	2195200,4
14	13308	550248,96	2194821,17	14	13349	549739,09	2195292,78	14	13390	549321,07	2195248,61	14	13431	548901,2	2194722,98	14	13472	548990,84	2195196,65
14	13309	550247,99	2194827,38	14	13350	549738,42	2195292,83	14	13391	549306,02	2195234,03	14	13432	548901,07	2194724,39	14	13473	548945,84	2195164,47
14	13310	550245,62	2194845,11	14	13351	549738,09	2195292,7	14	13392	549299,51	2195229,42	14	13433	548901,15	2194726,21	14	13474	548908,36	2195176,26
14	13311	550237,76	2194865,7	14	13352	549725,14	2195279,27	14	13393	549289,33	2195224,59	14	13434	548902,4	2194748,81	14	13475	548908,67	2195191,58
14	13312	550236,03	2194870,19	14	13353	549707,05	2195274,15	14	13394	549273,91	2195219,27	14	13435	548902,79	2194752,39	14	13476	549000,25	2195216,05
14	13313	550235,5	2194875,76	14	13354	549675,02	2195278,57	14	13395	549264,01	2195201,65	14	13436	548897,27	2194756,78	14	13477	549013,07	2195216,41
14	13314	550235,16	2194876,69	14	13355	549664,16	2195282,18	14	13396	549251,96	2195196,43	14	13437	548891,59	2194764,56	14	13478	549056,38	2195202,11
14	13315	550233,53	2194889,34	14	13356	549654,75	2195285,8	14	13397	549243,59	2195189,57	14	13438	548880,76	2194790,69	14	13479	549070,89	2195207,53
14	13316	550216,34	2194907,51	14	13357	549653,17	2195286,89	14	13398	549221,62	2195182,7	14	13439	548874,87	2194805,39	14	13480	549084,43	2195219,39
14	13317	550196,68	2194919,56	14	13358	549651,63	2195286,1	14	13399	549201,49	2195172,75	14	13440	548873,76	2194813,47	14	13481	549092,27	2195224,19
14	13318	550124,06	2194950,09	14	13359	549626,66	2195279,08	14	13400	549199,43	2195178,02	14	13441	548868,44	2194867,55	14	13482	549117,23	2195231,76
14	13319	550117,09	2194954,86	14	13360	549621,65	2195279,24	14	13401	549261,87	2195205,52	14	13442	548868,29	2194869,78	14	13483	549121,44	2195233,4
14	13320	550084,03	2194977,8	14	13361	549617,53	2195279,41	14	13402	549256,16	2195223,8	14	13443	548868,46	2194874,12	14	13484	549138,69	2195250,71
14	13321	550068,57	2194991,25	14	13362	549614,8	2195275,21	14	13403	549250,65	2195222,8	14	13444	548873,25	2194905,75	14	13485	549151,49	2195260,04
14	13322	550065,5	2194995,9	14	13363	549598,74	2195259,85	14	13404	549240,04	2195220,88	14	13445	548874,07	2194910,57	14	13486	549171,18	2195269,41
14	13323	550056,97	2195008,75	14	13364	549587,62	2195250,55	14	13405	549219,26	2195217,25	14	13446	548869,22	2194915,32	14	13487	549192,92	2195276,22
14	13324	550052,72	2195017,66	14	13365	549582,77	2195247,2	14	13406	549126,29	2195150,2	14	13447	548868,87	2194915,84	14	13488	549193,92	2195277
14	13325	550049,82	2195033,75	14	13366	549570,48	2195242,16	14	13407	549141,04	2195136,65	14	13448	548862,36	2194935,58	14	13489	549202,9	2195287,45
14	13326	550049,91	2195035,28	14	13367	549545,51	2195235,12	14	13408	549128,52	2195124,62	14	13449	548858,39	2194955,82	14	13490	549218,73	2195302,45
14	13327	550051,01	2195060,51	14	13368	549515,82	2195238,82	14	13409	549125,32	2195122,52	14	13450	548858,11	2194960,57	14	13491	549226,56	2195308,54
14	13328	550051,17	2195105,09	14	13369	549514,48	2195238,92	14	13410	549107,7	2195115,88	14	13451	548858,28	2194964,32	14	13492	549229,65	2195310,22

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
14	13493	549244,2	2195314,18	14	13534	549704,37	2195386,26	14	13575	550347,6	2195546,54	15	13615	553564,28	2189275,12	15	13656	553134,78	2188602,99
14	13494	549247,74	2195315,46	14	13535	549729,34	2195393,35	14	13576	550358,61	2195555,43	15	13616	553582,82	2189257,06	15	13657	553216,62	2188584,16
14	13495	549249,18	2195316,54	14	13536	549732,58	2195393,28	14	13577	550373,76	2195564,02	15	13617	553590,01	2189232,09	15	13658	553250,89	2188586,52
14	13496	549264,86	2195333,83	14	13537	549754,76	2195392,82	14	13578	550393,39	2195570,33	15	13618	553583,6	2189206,9	15	13659	553255,89	2188586,83
14	13497	549272,25	2195339,27	14	13538	549776,67	2195386,5	14	13579	550397,01	2195573,9	15	13619	553565,62	2189188,28	15	13660	553281,06	2188580,54
14	13498	549282,98	2195344,29	14	13539	549786,65	2195382,06	14	13580	550405,55	2195584,28	15	13620	553540,66	2189181,17	15	13661	553299,61	2188562,43
14	13499	549303,35	2195353,72	14	13540	549793,84	2195377,06	14	13581	550418,28	2195599,18	15	13621	553536,98	2189181,22	15	13662	553306,79	2188537,46
14	13500	549311,23	2195356,12	14	13541	549806,61	2195380,7	14	13582	550423,57	2195602,89	15	13622	553489,84	2189182,31	15	13663	553300,39	2188512,27
14	13501	549335,21	2195362,61	14	13542	549829,07	2195375,73	14	13583	550433,98	2195607,26	15	13623	553437,64	2189193,98	15	13664	553282,42	2188493,6
14	13502	549360,35	2195356,27	14	13543	549861,37	2195368,26	14	13584	550439,31	2195624,51	15	13624	553395,56	2189199,14	15	13665	553276,33	2188491,57
14	13503	549368,64	2195352,98	14	13544	549870,86	2195366,28	14	13585	550441,05	2195627,53	15	13625	553363,32	2189202,28	15	13666	553262,48	2188486,83
14	13504	549377,18	2195348	14	13545	549900,81	2195367,4	14	13586	550457,33	2195643,12	15	13626	553320,96	2189189,37	15	13667	553221,52	2188484,03
14	13505	549387,88	2195339,4	14	13546	549902,93	2195367,48	14	13587	550477,71	2195659,47	15	13627	553264,88	2189163,65	15	13668	553206,52	2188483,71
14	13506	549389,33	2195339,49	14	13547	549904,49	2195367,45	14	13588	550481,8	2195661,69	15	13628	553250,37	2189150,54	15	13669	553195,17	2188488,07
14	13507	549414,48	2195333,14	14	13548	549946,82	2195367,33	14	13589	550503,78	2195667,34	15	13629	553234,72	2189118,59	15	13670	553093,65	2188511,39
14	13508	549420,53	2195330,24	14	13549	549951,16	2195368,09	14	13590	550524,66	2195672,2	15	13630	553218,68	2189068,35	15	13671	553040,76	2188531,43
14	13509	549427,85	2195324,88	14	13550	549974,21	2195376,39	14	13591	550549,81	2195665,8	15	13631	553213,52	2189055,2	15	13672	552957,03	2188542,43
14	13510	549442,38	2195329,43	14	13551	549995,54	2195380,56	14	13592	550555,19	2195663,58	15	13632	553205,13	2189036,32	15	13673	552928,54	2188547,32
14	13511	549453,17	2195330,75	14	13552	550011,76	2195383,54	14	13593	550566,67	2195678,88	15	13633	553184,16	2189037,23	15	13674	552897,01	2188546,47
14	13512	549463,29	2195331,89	14	13553	550017,78	2195383,27	14	13594	550567,55	2195679,77	15	13634	553179,65	2188962,43	15	13675	552804,06	2188543,97
14	13513	549472,55	2195331,19	14	13554	550034,06	2195382,44	14	13595	550572,73	2195700,24	15	13635	553157,33	2188921,7	15	13676	552773,57	2188572,15
14	13514	549477,34	2195330,79	14	13555	550037,61	2195383,2	14	13596	550590,74	2195718,84	15	13636	553156,68	2188920,46	15	13677	552740,96	2188550,1
14	13515	549489,22	2195333,95	14	13556	550054,72	2195386,48	14	13597	550615,71	2195725,94	15	13637	553139,35	2188903,08	15	13678	552734,36	2188528,94
14	13516	549511,41	2195339,48	14	13557	550075,66	2195386,77	14	13598	550618,83	2195725,86	15	13638	553120,68	2188886,62	15	13679	552767,97	2188491,5
14	13517	549521,91	2195338,5	14	13558	550099,24	2195389,33	14	13599	550634,98	2195725,56	15	13639	553090,67	2188860,13	15	13680	552766,18	2188486,64
14	13518	549535,4	2195337,17	14	13559	550117,12	2195392,8	14	13600	550647,74	2195721,92	15	13640	553066,27	2188838,42	15	13681	552747,35	2188465,54
14	13519	549535,74	2195337,12	14	13560	550146,59	2195396,9	14	13601	550650,25	2195725,24	15	13641	553028,92	2188805,13	15	13682	552738,21	2188458,48
14	13520	549536,72	2195338,48	14	13561	550163,64	2195404,36	14	13602	550665,43	2195739,29	15	13642	552990,73	2188767,73	15	13683	552724,84	2188451,59
14	13521	549548,79	2195351,78	14	13562	550175,76	2195406,34	14	13603	550672,93	2195744,85	15	13643	552968,22	2188746,75	15	13684	552718,55	2188447,92
14	13522	549563,96	2195365,84	14	13563	550184,94	2195411,34	14	13604	550693,45	2195751,64	15	13644	552954,92	2188727,84	15	13685	552714,88	2188440,18
14	13523	549573,23	2195372,71	14	13564	550198,53	2195419,15	14	13605	550707,13	2195752,47	15	13645	552940,74	2188708,93	15	13686	552712,21	2188433,1
14	13524	549598,19	2195379,74	14	13565	550221,05	2195426,14	14	13606	550712,57	2195753,9	15	13646	552930,41	2188684,97	15	13687	552709,3	2188427,14
14	13525	549611,01	2195379,92	14	13566	550233,96	2195426,61	14	13607	550729,66	2195758,41	15	13647	552922,26	2188664,74	15	13688	552701,55	2188416,94
14	13526	549614,02	2195379,85	14	13567	550234,18	2195427,21	14	13608	550735,02	2195758,19	15	13648	552920,63	2188661,72	15	13689	552689,84	2188402,75
14	13527	549621,84	2195386,18	14	13568	550235,7	2195429,81	14	13609	550742,48	2195759,2	15	13649	552907,39	2188646,93	15	13690	552683,56	2188398,31
14	13528	549646,8	2195393,2	14	13569	550252,18	2195445,81	15	13610	553359,99	2189302,84	15	13650	552926,42	2188647,63	15	13691	552658,23	2188387,13
14	13529	549656,39	2195392,46	14	13570	550281,6	2195469,91	15	13610	553370,58	2189301,89	15	13651	552928,65	2188647,73	15	13692	552641	2188377,59
14	13530	549663,87	2195391,8	14	13571	550308,83	2195490,17	15	13611	553415,21	2189297,55	15	13652	552944,85	2188645,34	15	13693	552637,59	2188374,73
14	13531	549689,72	2195383,18	14	13572	550322,48	2195502,44	15	13612	553462,66	2189291,19	15	13653	552977,53	2188640,29	15	13694	552627,58	2188359,22
14	13532	549692,85	2195382,11	14	13573	550332,24	2195513,49	15	13613	553496,21	2189282,44	15	13654	552982,48	2188639,53	15	13695	552609,81	2188334,61
14	13533	549693,51	2195382,47	14	13574	550340,6	2195536,82	15	13614	553542,8	2189281,4	15	13655	553066,2	2188628,53	15	13696	552594,11	2188319,77

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
15	13697	552577,05	2188306,55	15	13738	551629,92	2188022,31	15	13779	551096,3	2187510,66	15	13820	551523,08	2188029,24	15	13861	552226,94	2188226,38
15	13698	552558,49	2188296,47	15	13739	551626,62	2188019,67	15	13780	551109,39	2187513,74	15	13821	551529,97	2188052,45	15	13862	552237,22	2188231,94
15	13699	552539,23	2188288,6	15	13740	551622,47	2188013,74	15	13781	551168,02	2187488,98	15	13822	551533,63	2188060,48	15	13863	552269,29	2188253,72
15	13700	552499,44	2188275,73	15	13741	551621,73	2188011,62	15	13782	551073,7	2187564,03	15	13823	551547,55	2188081,69	15	13864	552301,29	2188281,07
15	13701	552434,66	2188244,24	15	13742	551617,86	2187988,4	15	13783	551065,68	2187598,62	15	13824	551563,24	2188096,6	15	13865	552312,17	2188289,91
15	13702	552364,76	2188204,45	15	13743	551614,95	2187953,88	15	13784	551109,44	2187615,03	15	13825	551578,44	2188108,39	15	13866	552383,18	2188330,3
15	13703	552320,77	2188167,65	15	13744	551612,55	2187929,57	15	13785	551103,03	2187632,16	15	13826	551594,89	2188117,55	15	13867	552447,96	2188361,8
15	13704	552288,7	2188145,86	15	13745	551601,42	2187879,49	15	13786	551114,26	2187640,67	15	13827	551601,82	2188123,29	15	13868	552487,76	2188374,67
15	13705	552271,58	2188136,62	15	13746	551596,39	2187866,69	15	13787	551116,46	2187627,56	15	13828	551614,47	2188147,41	15	13869	552507,01	2188382,54
15	13706	552263,4	2188132,69	15	13747	551578,29	2187827,77	15	13788	551112,76	2187608,21	15	13829	551636,44	2188174,79	15	13870	552525,58	2188392,62
15	13707	552244,08	2188128,75	15	13748	551565,53	2187803,07	15	13789	551132,09	2187590,04	15	13830	551665,44	2188207,61	15	13871	552532,07	2188397,7
15	13708	552201,88	2188119,94	15	13749	551562,79	2187785,84	15	13790	551171,91	2187558,72	15	13831	551681,25	2188222,69	15	13872	552540,15	2188408,03
15	13709	552184,56	2188116,56	15	13750	551556,38	2187761,52	15	13791	551209,45	2187544,95	15	13832	551686,3	2188227,1	15	13873	552556,12	2188433,36
15	13710	552166,01	2188119,79	15	13751	551556,4	2187760,59	15	13792	551234,95	2187545,65	15	13833	551693,02	2188231,9	15	13874	552572,92	2188449,92
15	13711	552131,03	2188126,5	15	13752	551556,25	2187756,07	15	13793	551235,95	2187545,66	15	13834	551701,21	2188235,61	15	13875	552578,08	2188454,81
15	13712	552124,41	2188129,63	15	13753	551552,51	2187731,62	15	13794	551236,95	2187545,68	15	13835	551710,84	2188239,04	15	13876	552588,53	2188463,11
15	13713	552092,65	2188145,37	15	13754	551547,17	2187717,17	15	13795	551266,7	2187545,79	15	13836	551718,02	2188243,67	15	13877	552606,76	2188473,19
15	13714	552082,03	2188147,08	15	13755	551535,07	2187686,67	15	13796	551307,91	2187553,14	15	13837	551725,82	2188250,42	15	13878	552623,68	2188480,66
15	13715	552057,93	2188149,63	15	13756	551532,17	2187679,76	15	13797	551318,64	2187558,29	15	13838	551750,77	2188257,55	15	13879	552626,69	2188487,57
15	13716	552028,63	2188156,79	15	13757	551530,64	2187671	15	13798	551351,63	2187578,11	15	13839	551760,46	2188257,7	15	13880	552636,51	2188507,94
15	13717	552021,14	2188158,61	15	13758	551526,12	2187660,2	15	13799	551377,25	2187599,15	15	13840	551779,49	2188259,41	15	13881	552643,05	2188517,13
15	13718	551991,6	2188166,29	15	13759	551514,21	2187638,38	15	13800	551394,96	2187620,66	15	13841	551794,08	2188266,02	15	13882	552654,49	2188526,58
15	13719	551968,93	2188170,22	15	13760	551500,28	2187611,12	15	13801	551420,69	2187656,06	15	13842	551804,84	2188269,07	15	13883	552673,37	2188537,66
15	13720	551930,88	2188174,01	15	13761	551482,4	2187571,85	15	13802	551434,63	2187683,32	15	13843	551827,37	2188274,81	15	13884	552677,12	2188539,64
15	13721	551906,36	2188174,92	15	13762	551468,39	2187554,72	15	13803	551442,21	2187697,33	15	13844	551852,53	2188268,46	15	13885	552678,04	2188545,17
15	13722	551845,18	2188176,13	15	13763	551440,16	2187574,11	15	13804	551442,61	2187700,21	15	13845	551853,76	2188267,84	15	13886	552683,39	2188559,32
15	13723	551824,77	2188170,64	15	13764	551421,47	2187561,44	15	13805	551447,85	2187713,84	15	13846	551864,22	2188269,64	15	13887	552693,14	2188583,62
15	13724	551796,19	2188160,35	15	13765	551437,94	2187541,99	15	13806	551455,48	2187731,61	15	13847	551892,55	2188273,72	15	13888	552693,79	2188584,68
15	13725	551770,16	2188158,01	15	13766	551443,72	2187524,25	15	13807	551462,55	2187749,43	15	13848	551904,34	2188275,31	15	13889	552713,97	2188605,93
15	13726	551762,32	2188152,96	15	13767	551393,38	2187489,6	15	13808	551463,86	2187757,89	15	13849	551909,47	2188275,11	15	13890	552730,21	2188621,66
15	13727	551752,69	2188149,53	15	13768	551370,13	2187472,21	15	13809	551462,41	2187786,31	15	13850	551939,56	2188273,93	15	13891	552749,68	2188637,43
15	13728	551744,72	2188145,47	15	13769	551350,13	2187462,51	15	13810	551462,4	2187787,24	15	13851	551990,11	2188268,33	15	13892	552777,37	2188654,98
15	13729	551757,15	2188185,38	15	13770	551339,72	2187457,77	15	13811	551462,55	2187791,99	15	13852	552026,23	2188260,17	15	13893	552804,51	2188679,02
15	13730	551724,53	2188177,57	15	13771	551283,73	2187447,85	15	13812	551467,73	2187823,45	15	13853	552057,44	2188251,69	15	13894	552832,65	2188710
15	13731	551724,74	2188123,88	15	13772	551279,31	2187440,67	15	13813	551469,26	2187832,33	15	13854	552078,89	2188247,74	15	13895	552842,99	2188733,78
15	13732	551701,91	2188098,6	15	13773	551259,38	2187439,53	15	13814	551473,98	2187843,89	15	13855	552103	2188245,19	15	13896	552849,74	2188750,88
15	13733	551685,9	2188068,03	15	13774	551250,47	2187445,33	15	13815	551490,85	2187876,58	15	13856	552128,26	2188239,43	15	13897	552852,65	2188756,96
15	13734	551684,82	2188066,03	15	13775	551203,7	2187444,41	15	13816	551504,96	2187907,06	15	13857	552134,43	2188236,47	15	13898	552867,49	2188776,65
15	13735	551667,92	2188049,41	15	13776	551178,53	2187450,75	15	13817	551513	2187940,9	15	13858	552167,22	2188220,28	15	13899	552884,38	2188800,83
15	13736	551658,15	2188040,57	15	13777	551121,49	2187471,67	15	13818	551514,84	2187958,51	15	13859	552182,97	2188217,19	15	13900	552902,37	2188819,34
15	13737	551647,59	2188032,14	15	13778	551116,99	2187474,52	15	13819	551517,92	2187996,21	15	13860	552208,96	2188222,7	15	13901	552939,27	2188853,79

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				
15	13902	552977,44	218891,19	16	13941	559977,77	2201303,44	16	13982	559589,75	2201231,19	16	14023	559031,04	2201049,05	16	13923	558853,02	2201500,56
15	13903	553039,21	218894,18	16	13942	560003,91	2201308,22	16	13983	559577,78	2201232,67	16	14024	559112,15	2201080,6	17	14064	554667,02	2199278,36
15	13904	553083,35	2189008,94	16	13943	560016,92	2201241,32	16	13984	559525,05	2201246,12	16	14025	559138,59	2201096,21	17	14065	554707,14	2199247,65
15	13905	553108,26	2189029,92	16	13944	560040,1	2201194,48	16	13985	559480,7	2201263,73	16	14026	559168,64	2201137,77	17	14066	554727,07	2199183,06
15	13906	553115,62	2189050,49	16	13945	560032,31	2201190,87	16	13986	559392,15	2201256,77	16	14027	559191,12	2201168,86	17	14067	554675,95	2199083,39
15	13907	553113,85	2189077,74	16	13946	559936,34	2201182,4	16	13987	559370,71	2201263,9	16	14028	559239,72	2201241,04	17	14068	554659,4	2199052,4
15	13908	553123,09	2189097,41	16	13947	559931,16	2201181,94	16	13988	559323,15	2201185,92	16	14029	559283,53	2201311,4	17	14069	554628,78	2198982,95
15	13909	553139,77	2189149,88	16	13948	559924,07	2201181,31	16	13989	559322,83	2201185,43	16	14030	559250,57	2201322,98	17	14070	554626,4	2198978,11
15	13910	553144,59	2189162,04	16	13949	559884,86	2201174,15	16	13990	559308	2201163,41	16	14031	559103,9	2201354,69	17	14071	554595,58	2198940,4
15	13911	553164,67	2189203,13	16	13950	559882,59	2201173,95	16	13991	559273,61	2201112,34	16	14032	559036,34	2201368,88	17	14072	554559,06	2198895,87
15	13912	553164,89	2189203,43	16	13951	559881,83	2201173,67	16	13992	559272,65	2201110,94	16	14033	558940,58	2201392,57	17	14073	554547,55	2198881,95
15	13913	553182,88	2189222,05	16	13952	559840,22	2201168,66	16	13993	559226,5	2201047,13	16	14034	558858,5	2201399,69	17	14074	554541,04	2198877,24
15	13914	553203,49	2189243,35	16	13953	559792,68	2201159,5	16	13994	559231,98	2201021,11	16	14035	558773,93	2201383,07	17	14075	554453,65	2198837,96
15	13915	553210,54	2189248,44	16	13954	559787,6	2201155,57	16	13995	559232,74	2201016,43	16	14036	558716,77	2201366,1	17	14076	554358,92	2198815,93
15	13916	553271,49	2189276,63	16	13955	559787,43	2201155,45	16	13996	559242,51	2200930	16	14037	558677,13	2201347,12	17	14077	554309,04	2198788,63
15	13917	553336,02	2189296,33	16	13956	559773,34	2201144,72	16	13997	559255,59	2200845,34	16	14038	558637,48	2201328,08	17	14078	554299,29	2198767,35
15	13609	553359,99	2189302,84	16	13957	559761,31	2201135,52	16	13998	559256,17	2200837,69	16	14039	558602,47	2201304,11	17	14079	554272,45	2198715,45
15	13918	551168,15	2187488,93	16	13958	559745,02	2201111,73	16	13999	559249,47	2200812,71	16	14040	558514,55	2201243,92	17	14080	554266,26	2198703,35
15	13919	551247,17	2187474,64	16	13959	559743,69	2201109,78	16	14000	559231,17	2200794,42	16	14041	558447,6	2201171,75	17	14081	554247,09	2198661,45
15	13920	551256,67	2187472,92	16	13960	559705,35	2201004,46	16	14001	559206,17	2200787,69	16	14042	558347,48	2201089,51	17	14082	554243,71	2198656,13
15	13921	551234,86	2187456,28	16	13961	559701,66	2200996,57	16	14002	559181,17	2200794,42	16	14043	558241,79	2201105,28	17	14083	554229,06	2198642,82
15	13922	551205,43	2187465,84	16	13962	559694,32	2200986,85	16	14003	559162,87	2200812,71	16	14044	558123,98	2201100,82	17	14084	554209,97	2198629,21
15	13918	551168,15	2187488,93	16	13963	559675,06	2200966,91	16	14004	559156,75	2200830,09	16	14045	558051,24	2201083,42	17	14085	554202,13	2198615,28
16	13923	558853,02	2201500,56	16	13964	559643,29	2200845,02	16	14005	559143,52	2200915,75	16	14046	557910,56	2201020,15	17	14086	554209,92	2198590,61
16	13924	558957,06	2201491,55	16	13965	559638,22	2200832,61	16	14006	559143,25	2200917,75	16	14047	557884,59	2201012,28	17	14087	554289,39	2198069,82
16	13925	559058,63	2201466,35	16	13966	559632,71	2200827,1	16	14007	559135,94	2200982,56	16	14048	557857,77	2201019,55	17	14088	554342,2	2198079,6
16	13926	559124,75	2201452,48	16	13967	559568,04	2200816,19	16	14008	559074,31	2200958,58	16	14049	557835,33	2201040,34	17	14089	554341,67	2198058,73
16	13927	559277,77	2201419,39	16	13968	559551,61	2200832,61	16	14009	559017,64	2200913,63	16	14050	557831,13	2201065,11	17	14090	554350,39	2197997,03
16	13928	559349,61	2201394,18	16	13969	559544,91	2200857,63	16	14010	558960,13	2200781,81	16	14051	557841,68	2201093,8	17	14091	554369,42	2197922,48
16	13929	559397,2	2201364,99	16	13970	559546,53	2200870,24	16	14011	558957,6	2200776,81	16	14052	557869,65	2201111,36	17	14092	554387,29	2197860,26
16	13930	559433,49	2201366,38	16	13971	559581,6	2201004,82	16	14012	558939,3	2200758,51	16	14053	558018,87	2201178,42	17	14093	554411,55	2197786,3
16	13931	559483,63	2201374,54	16	13972	559586,69	2201017,23	16	14013	558914,3	2200751,83	16	14054	558110,27	2201200,39	17	14094	554433,6	2197728,53
16	13932	559550,58	2201348,05	16	13973	559594,03	2201026,96	16	14014	558889,3	2200758,51	16	14055	558247,34	2201205,54	17	14095	554458,99	2197670,05
16	13933	559584,32	2201339,69	16	13974	559615,01	2201048,69	16	14015	558871	2200776,81	16	14056	558318,32	2201194,96	17	14096	554460,36	2197659,12
16	13934	559636,7	2201346,6	16	13975	559651,88	2201149,93	16	14016	558864,3	2200801,83	16	14057	558331,44	2201205,77	17	14097	554453,9	2197633,96
16	13935	559687,64	2201334,95	16	13976	559655,56	2201157,81	16	14017	558868,48	2200821,8	16	14058	558378,86	2201244,69	17	14098	554435,88	2197615,32
16	13936	559716,44	2201329,8	16	13977	559657,61	2201161,1	16	14018	558930,97	2200965,03	16	14059	558448,77	2201320,17	17	14099	554410,91	2197608,25
16	13937	559795,62	2201322,89	16	13978	559683,33	2201198,64	16	14019	558933,5	2200970,03	16	14060	558587,39	2201414,94	17	14100	554385,76	2197614,65
16	13938	559891,3	2201287,63	16	13979	559694,2	2201210,09	16	14020	558945,71	2200984,2	16	14061	558663,92	2201451,64	17	14101	554367,25	2197632,8
16	13939	559892,64	2201287,82	16	13980	559671,38	2201230,28	16	14021	559018,07	2201041,61	16	14062	558680,64	2201459,69	17	14102	554339,56	2197696,47
16	13940	559898,06	2201288,82	16	13981	559640,18	2201237,43	16	14022	559024,15	2201045,77	16	14063	558750,01	2201480,28	17	14103	554313,34	2197766,13

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				
17	14104	554288,59	2197842,78	17	14145	553707,49	2197479,29	17	14186	553316,48	2198025,5	17	14227	554615,5	2199182,77	18	14267	539575,58	2184963,53
17	14105	554275,62	2197888,95	17	14146	553699,21	2197423,11	17	14187	553309,35	2198050,49	17	14228	554618,6	2199189,06	18	14268	539594,5	2184926,06
17	14106	554251,21	2197983,19	17	14147	553693,14	2197402,46	17	14188	553315,81	2198075,66	17	14229	554648,82	2199250,44	18	14269	539592,15	2184911,28
17	14107	554241,48	2198052,95	17	14148	553687,25	2197385,32	17	14189	553324,46	2198087,08	17	14064	554667,02	2199278,36	18	14270	539583,7	2184858,14
17	14108	554241,83	2198065,63	17	14149	553669,22	2197366,69	17	14190	553333,83	2198094,3	18	14230	538827,89	2186606,12	18	14271	539599,18	2184837,57
17	14109	554242,67	2198080,45	17	14150	553644,25	2197359,67	17	14191	553415,59	2198137,21	18	14231	538844,53	2186553,84	18	14272	539620,59	2184836,98
17	14110	554248,09	2198202,97	17	14151	553619,1	2197366,01	17	14192	553503,96	2198202,95	18	14232	538860,79	2186502,75	18	14273	539634,12	2184848,63
17	14111	554219,26	2198302,48	17	14152	553600,59	2197384,17	17	14193	553548,03	2198231,66	18	14233	538893,51	2186403,79	18	14274	539644,75	2184857,78
17	14112	554181,19	2198368,06	17	14153	553593,46	2197409,15	17	14194	553549,57	2198232,67	18	14234	538915,49	2186388,2	18	14275	539653,68	2184856,82
17	14113	554176,37	2198378,78	17	14154	553594,03	2197417,18	17	14195	553580,84	2198243,46	18	14235	538935,5	2186380,16	18	14276	539698,75	2184751,47
17	14114	554143,7	2198457,21	17	14155	553600,1	2197437,84	17	14196	553615,64	2198257,28	18	14236	538942,5	2186377,35	18	14277	539691,55	2184744,17
17	14115	554137,83	2198471,72	17	14156	553603,58	2197460,85	17	14197	553646,67	2198261,26	18	14237	538955,42	2186357,09	18	14278	539686,37	2184738,91
17	14116	554137,71	2198472,72	17	14157	553607,58	2197486,75	17	14198	553685,02	2198267,44	18	14238	538958,18	2186335,11	18	14279	539658,13	2184748,55
17	14117	554137,59	2198473,24	17	14158	553623,77	2197591,85	17	14199	553715,35	2198281,67	18	14239	538960,91	2186313,41	18	14280	539657,4	2184732,61
17	14118	554118,64	2198525,96	17	14159	553634,77	2197677,83	17	14200	553763,72	2198313,37	18	14240	538982,76	2186277,01	18	14281	539706,12	2184676,18
17	14119	554118,4	2198526,83	17	14160	553649,54	2197748,41	17	14201	553772,95	2198322,86	18	14241	538979,04	2186231,36	18	14282	539728,26	2184650,55
17	14120	554073,17	2198467,48	17	14161	553654,15	2197770,21	17	14202	553796,39	2198345,79	18	14242	538993,03	2186206,65	18	14283	539734,56	2184653,37
17	14121	553982,05	2198373,71	17	14162	553656,46	2197780,84	17	14203	553849,63	2198388,38	18	14243	538988,93	2186170,77	18	14284	539714,37	2184696,25
17	14122	553966,23	2198357,39	17	14163	553660,36	2197789,51	17	14204	553913,12	2198448,39	18	14244	539017,35	2186142,29	18	14285	539715,19	2184696,9
17	14123	553964,03	2198355,08	17	14164	553688,74	2197833,84	17	14205	553938,95	2198474,98	18	14245	539033,71	2186137,93	18	14286	539724,81	2184704,54
17	14124	553919,16	2198311,25	17	14165	553718,28	2197882,45	17	14206	553986,32	2198523,64	18	14246	539087,15	2185990,35	18	14287	539736,96	2184690,63
17	14125	553905,46	2198284,99	17	14166	553739,52	2197935,76	17	14207	554040,59	2198590,44	18	14247	539092,86	2185968,23	18	14288	539759,37	2184696,58
17	14126	553889,73	2198235,81	17	14167	553750,32	2197986,23	17	14208	554053,2	2198606,01	18	14248	539098,2	2185948,54	18	14289	539763	2184712,82
17	14127	553880,47	2198195,31	17	14168	553751,87	2198004,36	17	14209	554080,57	2198634,03	18	14249	539115,69	2185865,76	18	14290	539771,12	2184706,42
17	14128	553880,36	2198195,02	17	14169	553753,02	2198018,44	17	14210	554109,6	2198654,97	18	14250	539125,72	2185770,24	18	14291	539752,2	2184638,13
17	14129	553880,26	2198193,96	17	14170	553766,12	2198088,75	17	14211	554127,88	2198687,73	18	14251	539144,79	2185650,01	18	14292	539743,76	2184636,4
17	14130	553871,12	2198160,74	17	14171	553771,31	2198168,62	17	14212	554131,27	2198693,04	18	14252	539180,3	2185511,78	18	14293	539719,67	2184631,47
17	14131	553865,83	2198079,52	17	14172	553771,79	2198174,19	17	14213	554145,91	2198706,36	18	14253	539193,11	2185461,91	18	14294	539716,05	2184620,95
17	14132	553856,32	2198023,67	17	14173	553780,2	2198204,3	17	14214	554163,57	2198718,95	18	14254	539222,18	2185407,32	18	14295	539741,67	2184607,43
17	14133	553850,05	2197975,83	17	14174	553766,61	2198195,39	17	14215	554178,95	2198752,37	18	14255	539254,68	2185346,26	18	14296	539753,66	2184611,6
17	14134	553837,29	2197913,5	17	14175	553726,31	2198176,59	17	14216	554185,14	2198764,46	18	14256	539258,98	2185338,84	18	14297	539773,94	2184560,83
17	14135	553831,8	2197898,95	17	14176	553715,79	2198171,88	17	14217	554211,98	2198816,37	18	14257	539278,96	2185304,35	18	14298	539781,8	2184536,89
17	14136	553810,57	2197844,3	17	14177	553669,34	2198163,47	17	14218	554227,04	2198849,25	18	14258	539292,89	2185284,62	18	14299	539799,28	2184469,52
17	14137	553806,47	2197834,87	17	14178	553638,32	2198159,49	17	14219	554234,59	2198859,6	18	14259	539328,41	2185244,31	18	14300	539810,31	2184434,74
17	14138	553790,12	2197807,99	17	14179	553632,1	2198157,18	17	14220	554245,07	2198867,88	18	14260	539428,28	2185130,98	18	14301	539821,91	2184411,32
17	14139	553776,06	2197784,84	17	14180	553600,95	2198146,45	17	14221	554312,76	2198904,96	18	14261	539437,84	2185119,25	18	14302	539836,57	2184371,73
17	14140	553759,24	2197758,6	17	14181	553555,22	2198116,67	17	14222	554318,51	2198907,92	18	14262	539466,71	2185081	18	14303	539837,2	2184369,26
17	14141	553750,73	2197745,3	17	14182	553466,86	2198050,93	17	14223	554413,91	2198930,13	18	14263	539495,46	2185042,92	18	14304	539793,76	2184370,54
17	14142	553734,5	2197667,45	17	14183	553385,1	2198008,01	17	14224	554485,36	2198961,51	18	14264	539509,89	2185057,94	18	14305	539658,67	2184560,54
17	14143	553723,68	2197584,39	17	14184	553360,13	2198001	17	14225	554538,54	2199026,59	18	14265	539517,36	2185037,24	18	14306	539600,27	2184595,51
17	14144	553708,92	2197488,56	17	14185	553334,98	2198007,35	17	14226	554572,11	2199101,42	18	14266	539557,07	2185000,18	18	14307	539504,75	2184774,48

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				
18	14308	539480,12	2184802,59	19	14348	563516,77	2191910,09	19	14389	563240,54	2191295,87	19	14430	562846,88	2190420,44	19	14471	563020,77	2191024,9
18	14309	539469,03	2184842,24	19	14349	563514,05	2191909,09	19	14390	563235,88	2191277,97	19	14431	562836,18	2190409,56	19	14472	563051,84	2191080,54
18	14310	539463,3	2184862,91	19	14350	563498,05	2191903,76	19	14391	563227,46	2191260,12	19	14432	562829,09	2190404,27	19	14473	563052,19	2191081,14
18	14311	539384,5	2184980,53	19	14351	563472,88	2191893,6	19	14392	563225,54	2191256,48	19	14433	562816,76	2190382,62	19	14474	563056,75	2191087,75
18	14312	539338,12	2185084,52	19	14352	563447,51	2191876,34	19	14393	563222,74	2191252,15	19	14434	562816,61	2190382,34	19	14475	563059,06	2191090,59
18	14313	539291,9	2185197,36	19	14353	563444,42	2191874,42	19	14394	563198,99	2191219,37	19	14435	562813,21	2190377,21	19	14476	563062,7	2191100,2
18	14314	539238,22	2185257,54	19	14354	563436,12	2191870,58	19	14395	563194,55	2191213,24	19	14436	562802,88	2190363,52	19	14477	563063,85	2191123,69
18	14315	539202,45	2185319,53	19	14355	563415,58	2191863,33	19	14396	563182,89	2191194,03	19	14437	562794,33	2190344,39	19	14478	563065,77	2191135,18
18	14316	539171,99	2185465,55	19	14356	563395,49	2191852	19	14397	563179,25	2191172,37	19	14438	562791,97	2190339,74	19	14479	563077,16	2191174,49
18	14317	539150,4	2185512,31	19	14357	563389,08	2191848,96	19	14398	563178,62	2191169,21	19	14439	562773,67	2190321,45	19	14480	563080,89	2191190,47
18	14318	539129,17	2185508,79	19	14358	563356,37	2191836,23	19	14399	563174,22	2191150,44	19	14440	562748,67	2190314,77	19	14481	563085,84	2191220,05
18	14319	539122,32	2185484,68	19	14359	563345,5	2191829,79	19	14400	563173,57	2191147,91	19	14441	562723,67	2190321,45	19	14482	563091,86	2191236,78
18	14320	539145,85	2185422,01	19	14360	563336,38	2191821,14	19	14401	563171,29	2191140,06	19	14442	562705,37	2190339,74	19	14483	563092,44	2191237,78
18	14321	539144,3	2185387,7	19	14361	563332,72	2191816,14	19	14402	563163,44	2191112,97	19	14443	562698,67	2190364,76	19	14484	563110,16	2191266,92
18	14322	539128,64	2185384,26	19	14362	563330,89	2191808,77	19	14403	563162,19	2191087,39	19	14444	562703	2190385,14	19	14485	563112,38	2191270,25
18	14323	539103,37	2185424,49	19	14363	563331,05	2191798,24	19	14404	563159	2191072,14	19	14445	562713,88	2190409,48	19	14486	563139,01	2191307,03
18	14324	539085,42	2185479,37	19	14364	563335,26	2191785,63	19	14405	563151,19	2191051,54	19	14446	562716,23	2190414,12	19	14487	563141,42	2191312,12
18	14325	539024,54	2185544,61	19	14365	563337,37	2191776,51	19	14406	563149,68	2191047,56	19	14447	562719,65	2190419,24	19	14488	563144,44	2191355,95
18	14326	539030,47	2185570,06	19	14366	563341,99	2191742,32	19	14407	563146,23	2191040,27	19	14448	562731,46	2190434,9	19	14489	563151,02	2191377,53
18	14327	538991,53	2185608,24	19	14367	563342,44	2191735,64	19	14408	563141,68	2191033,67	19	14449	562744,83	2190458,39	19	14490	563153,89	2191381,93
18	14328	538981,67	2185666,2	19	14368	563340,35	2191721,35	19	14409	563137,01	2191027,94	19	14450	562744,98	2190458,63	19	14491	563155,11	2191383,61
18	14329	538953,3	2185712,61	19	14369	563331,65	2191692,12	19	14410	563107,91	2190975,82	19	14451	562750,76	2190466,68	19	14492	563158,95	2191398,74
18	14330	538934,68	2185788,84	19	14370	563330,96	2191675,19	19	14411	563107,55	2190975,22	19	14452	562757,33	2190474,17	19	14493	563164,11	2191411,43
18	14331	538941,31	2185826,18	19	14371	563330,76	2191644,69	19	14412	563107,07	2190974,39	19	14453	562764,97	2190481,21	19	14494	563166,69	2191415,44
18	14332	538908,43	2185889,82	19	14372	563330,54	2191592,25	19	14413	563076,38	2190921,22	19	14454	562770,25	2190485,13	19	14495	563185,02	2191441,13
18	14333	538900,03	2185932,97	19	14373	563330,21	2191586,68	19	14414	563060,9	2190888,88	19	14455	562772,69	2190488,54	19	14496	563188,73	2191445,78
18	14334	538875,78	2186014,29	19	14374	563324,43	2191537,01	19	14415	563041,1	2190840,09	19	14456	562819,33	2190570,48	19	14497	563203,54	2191462,07
18	14335	538890,6	2186041,23	19	14375	563322,75	2191519,63	19	14416	563033,76	2190822,03	19	14457	562839,14	2190641,05	19	14498	563205,95	2191466,43
18	14336	538888,06	2186067,66	19	14376	563319,61	2191484,65	19	14417	563031,66	2190817,54	19	14458	562841,03	2190646,54	19	14499	563220,71	2191501,38
18	14337	538843,91	2186117,65	19	14377	563315,88	2191469,68	19	14418	563019,46	2190794,4	19	14459	562865,96	2190707,26	19	14500	563223,17	2191528,72
18	14338	538844,83	2186164,14	19	14378	563297,05	2191425,12	19	14419	563005,56	2190768,03	19	14460	562868,91	2190713,27	19	14501	563223,21	2191529,08
18	14339	538809,39	2186227,51	19	14379	563294,76	2191420,4	19	14420	562973,55	2190692,93	19	14461	562869,95	2190714,99	19	14502	563224,94	2191547,09
18	14340	538793,94	2186294,55	19	14380	563288,26	2191408,59	19	14421	562970,85	2190687,53	19	14462	562883,13	2190735,84	19	14503	563225,05	2191548,06
18	14341	538651,91	2186508,8	19	14381	563287,79	2191407,75	19	14422	562969,81	2190685,77	19	14463	562914,37	2190809,14	19	14504	563230,55	2191595,45
18	14342	538597,6	2186554,54	19	14382	563281,48	2191399,14	19	14423	562956,81	2190665,23	19	14464	562916,15	2190812,86	19	14505	563230,76	2191645,29
18	14343	538616,74	2186558,97	19	14383	563264,73	2191380,69	19	14424	562934,64	2190611,23	19	14465	562942,05	2190861,98	19	14506	563230,96	2191676,67
18	14344	538629,72	2186551,87	19	14384	563253,57	2191365,04	19	14425	562913,96	2190537,53	19	14466	562968,82	2190927,91	19	14507	563231	2191678,39
18	14345	538798,28	2186599,49	19	14385	563249,67	2191349,67	19	14426	562909,27	2190526,33	19	14467	562970,05	2190930,67	19	14508	563231,98	2191702,45
18	14230	538827,89	2186606,12	19	14386	563244,5	2191336,98	19	14427	562858,27	2190436,74	19	14468	562979,27	2190949,95	19	14509	563233,7	2191712,74
19	14346	563514,49	2192014,9	19	14387	563243,23	2191335,01	19	14428	562858,12	2190436,46	19	14469	562987,01	2190966,14	19	14510	563223,64	2191696,93
19	14347	563531,53	2191915,96	19	14388	563242,14	2191319,21	19	14429	562855,4	2190432,25	19	14470	562988,81	2190969,54	19	14511	563219,25	2191691,04

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	14512	563208,09	2191678,11	19	14553	562688,92	2191131,38	19	14594	562548,58	2191135,54	19	14635	563004,35	2191611,42	19	14346	563514,49	2192014,9
19	14513	563203,57	2191673,55	19	14554	562683,56	2191128,7	19	14595	562551,54	2191141,59	19	14636	563016,97	2191625,39	20	14676	548833,68	2201838,31
19	14514	563181,95	2191654,26	19	14555	562665,38	2191120,93	19	14596	562556,78	2191149,03	19	14637	563037,28	2191650,33	20	14677	548853,32	2201837,44
19	14515	563165,76	2191639,04	19	14556	562663,59	2191120,13	19	14597	562564,01	2191157,48	19	14638	563045,15	2191658,1	20	14678	548834,67	2201767,86
19	14516	563144,08	2191614,14	19	14557	562662,74	2191119,37	19	14598	562564,83	2191158,44	19	14639	563056,18	2191666,74	20	14679	548810,93	2201732,43
19	14517	563142,63	2191612,54	19	14558	562653,85	2191108,04	19	14599	562576,25	2191171,17	19	14640	563069,39	2191680,63	20	14680	548757,14	2201713,18
19	14518	563126,17	2191595,25	19	14559	562638,08	2191090,23	19	14600	562586,85	2191184,62	19	14641	563092,02	2191706,61	20	14681	548732,16	2201669,92
19	14519	563120,83	2191590,37	19	14560	562624,16	2191056,4	19	14601	562592,78	2191190,95	19	14642	563095,47	2191710,18	20	14682	548660,09	2201624,69
19	14520	563111,31	2191582,88	19	14561	562621,9	2191045,52	19	14602	562602,67	2191199,79	19	14643	563113,92	2191727,55	20	14683	548568,07	2201572,34
19	14521	563093,71	2191561,27	19	14562	562621,01	2191036,19	19	14603	562611,03	2191205,88	19	14644	563114,87	2191728,39	20	14684	548514,32	2201558,48
19	14522	563092,05	2191559,34	19	14563	562618,57	2191024,82	19	14604	562615,57	2191208,2	19	14645	563134,57	2191746	20	14685	548488,72	2201529,7
19	14523	563084,82	2191551,34	19	14564	562615,37	2191015,41	19	14605	562624,88	2191212,36	19	14646	563141,22	2191753,69	20	14686	548422,36	2201500,67
19	14524	563075,94	2191528,08	19	14565	562613,11	2191009,89	19	14606	562625,69	2191212,72	19	14647	563153,08	2191772,34	20	14687	548391,77	2201468,96
19	14525	563072,53	2191520,95	19	14566	562609,19	2191001,72	19	14607	562640,83	2191219,17	19	14648	563166,05	2191794,64	20	14688	548330,44	2201411,18
19	14526	563065,51	2191511,55	19	14567	562604,81	2190981,31	19	14608	562653,67	2191227,13	19	14649	563180,64	2191810,53	20	14689	548276,73	2201358,76
19	14527	563054,51	2191499,94	19	14568	562601,68	2190971,62	19	14609	562661,52	2191234,66	19	14650	563190,89	2191817,7	20	14690	548213,99	2201306,07
19	14528	563042,15	2191469,8	19	14569	562594,24	2190954,81	19	14610	562685,39	2191262,72	19	14651	563192,59	2191818,82	20	14691	548177,04	2201238,48
19	14529	563039,19	2191463,79	19	14570	562592,64	2190951,49	19	14611	562688,36	2191265,88	19	14652	563201,43	2191824,46	20	14692	548112,61	2201151,32
19	14530	563031,1	2191453,3	19	14571	562586,71	2190940,36	19	14612	562714,6	2191291,78	19	14653	563206,48	2191828,99	20	14693	548102,71	2201096,8
19	14531	563019,41	2191441,71	19	14572	562584,62	2190925,55	19	14613	562719,91	2191296,35	19	14654	563213,57	2191839,31	20	14694	548085,74	2201054,92
19	14532	563009,63	2191432,01	19	14573	562578,41	2190907,57	19	14614	562747,61	2191316,88	19	14655	563226,43	2191852,2	20	14695	548083,26	2201021,8
19	14533	563006,58	2191426,48	19	14574	562560,11	2190889,28	19	14615	562770,8	2191337,38	19	14656	563238,4	2191860,41	20	14696	548100,2	2201021,08
19	14534	563006,11	2191425,64	19	14575	562535,11	2190882,55	19	14616	562799,17	2191371,68	19	14657	563249,28	2191871,46	20	14697	548105,78	2201057
19	14535	562997,25	2191414,39	19	14576	562510,11	2190889,28	19	14617	562801,55	2191374,36	19	14658	563258,34	2191883,83	20	14698	548113,93	2201049,24
19	14536	562985,06	2191402,83	19	14577	562491,81	2190907,57	19	14618	562845,21	2191420,04	19	14659	563264,32	2191890,63	20	14699	548107,87	2201004,62
19	14537	562981,06	2191399,42	19	14578	562487,89	2190922,2	19	14619	562852,71	2191426,48	19	14660	563280,8	2191906,24	20	14700	548105,07	2200979,11
19	14538	562955,3	2191379,64	19	14579	562485,11	2190932,55	19	14620	562866,08	2191435,81	19	14661	563289,68	2191912,93	20	14701	548103,28	2200970,82
19	14539	562947,71	2191373,8	19	14580	562485,6	2190939,56	19	14621	562884,18	2191451,02	19	14662	563308,89	2191924,34	20	14702	548103,05	2200962,31
19	14540	562928,75	2191357,87	19	14581	562488,92	2190963,05	19	14622	562885,92	2191452,46	19	14663	563309,4	2191924,66	20	14703	548102,79	2200938,6
19	14541	562925,2	2191355,11	19	14582	562494,29	2190979,55	19	14623	562918,09	2191477,12	19	14664	563316,27	2191927,94	20	14704	548102,61	2200935,14
19	14542	562914,06	2191347,34	19	14583	562503,49	2190996,84	19	14624	562922,77	2191481,57	19	14665	563349,51	2191940,87	20	14705	548101,04	2200929,09
19	14543	562875,07	2191306,55	19	14584	562508,12	2191007,33	19	14625	562925,55	2191486,61	19	14666	563370,27	2191952,56	20	14706	548083,37	2200940,9
19	14544	562845,36	2191270,65	19	14585	562512,67	2191028,54	19	14626	562926,02	2191487,45	19	14667	563378,11	2191956,12	20	14707	548065,86	2200916,55
19	14545	562839,96	2191265,08	19	14586	562516,49	2191039,67	19	14627	562934,11	2191497,94	19	14668	563396,66	2191962,69	20	14708	548065,75	2200888,74
19	14546	562812,25	2191240,54	19	14587	562521,67	2191050,48	19	14628	562953,48	2191517,15	19	14669	563421,11	2191979,3	20	14709	548053,27	2200870,93
19	14547	562808,93	2191237,86	19	14588	562522,02	2191051,48	19	14629	562965,54	2191546,53	19	14670	563424,19	2191981,22	20	14710	548049,04	2200835,14
19	14548	562782,32	2191218,13	19	14589	562522,62	2191057,73	19	14630	562968,49	2191552,58	19	14671	563430,41	2191984,26	20	14711	548030,18	2200811,84
19	14549	562760,13	2191196,23	19	14590	562523,43	2191063,13	19	14631	562975,52	2191561,99	19	14672	563461,99	2191997,07	20	14712	548035,18	2200785,68
19	14550	562736,44	2191168,4	19	14591	562527,18	2191081,22	19	14632	562986,09	2191573,11	19	14673	563464,99	2191998,15	20	14713	548018,94	2200757,36
19	14551	562706,11	2191141,99	19	14592	562529,91	2191090,15	19	14633	562994,75	2191595,77	19	14674	563481,12	2192003,52	20	14714	548021,4	2200729,57
19	14552	562690,22	2191132,14	19	14593	562540,85	2191116,73	19	14634	562998,16	2191602,94	19	14675	563505,25	2192013,13	20	14715	548001,36	2200702,27

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				
20	14716	548003,3	2200654,59	20	14757	548144,01	2200200,5	20	14798	547964,07	2200816	20	14839	547122,95	2200342,79	20	14880	548035,5	2201145,49
20	14717	547965,87	2200619,03	20	14758	548176,72	2200159,78	20	14799	547974,19	2200835,9	20	14840	547124,16	2200317,39	20	14881	548066,83	2201197,75
20	14718	547973,95	2200587,5	20	14759	548201,46	2200146,57	20	14800	547979,91	2200850,47	20	14841	547114,74	2200305	20	14882	548110,06	2201259,13
20	14719	548021,91	2200659,83	20	14760	548196,07	2200121,17	20	14801	547982,26	2200858,35	20	14842	547042,26	2200339,7	20	14883	548135,43	2201297,93
20	14720	548029,45	2200707,8	20	14761	548230,34	2200107,51	20	14802	547987,65	2200872,51	20	14843	547022,75	2200337,48	20	14884	548142,22	2201307,29
20	14721	548060,68	2200820,38	20	14762	548261,65	2200034,7	20	14803	547992,73	2200884,78	20	14844	547017,68	2200361	20	14885	548154,53	2201319,93
20	14722	548074,57	2200840,68	20	14763	548355,95	2200043,68	20	14804	548010,25	2200917,73	20	14845	547022,97	2200418,94	20	14886	548158,27	2201324,32
20	14723	548077,19	2200838,47	20	14764	548335,26	2199962,27	20	14805	548014,58	2200928,41	20	14846	547039,2	2200466,45	20	14887	548166,14	2201337,15
20	14724	548075,59	2200833,18	20	14765	548260,33	2199967,83	20	14806	548014,99	2200931,23	20	14847	547071,16	2200510,7	20	14888	548182,8	2201358,9
20	14725	548070,09	2200818,38	20	14766	548216,63	2199952,91	20	14807	548015,16	2200953,35	20	14848	547094,61	2200533,46	20	14889	548200,18	2201376,24
20	14726	548065,34	2200805,64	20	14767	548156,93	2200024,62	20	14808	548015,56	2200965,5	20	14849	547101,63	2200536,36	20	14890	548219,03	2201392,73
20	14727	548060,59	2200793,91	20	14768	548090,7	2200108,46	20	14809	548015,85	2200969,56	20	14850	547102,86	2200525,87	20	14891	548229,41	2201400,36
20	14728	548053,2	2200779,38	20	14769	548035,01	2200204,99	20	14810	548018,34	2200984,14	20	14851	547118,55	2200526,42	20	14892	548248,49	2201415,44
20	14729	548052,13	2200775,32	20	14770	548030,2	2200215,84	20	14811	548021,66	2200995,16	20	14852	547142,24	2200539,27	20	14893	548256,86	2201423,41
20	14730	548050,75	2200761,28	20	14771	548022,32	2200248,95	20	14812	548023,56	2201003,86	20	14853	547212,03	2200579,79	20	14894	548267,86	2201434,52
20	14731	548050,94	2200745,61	20	14772	548020,06	2200268,82	20	14813	548026,27	2201036,88	20	14854	547276,09	2200673,12	20	14895	548276,36	2201440,96
20	14732	548052,09	2200734,13	20	14773	548001,79	2200322,04	20	14814	548021,71	2201035,99	20	14855	547269,77	2200682,33	20	14896	548287,21	2201446,31
20	14733	548052,91	2200721,87	20	14774	547979,2	2200408,6	20	14815	548005,48	2201033,1	20	14856	547311,91	2200721,89	20	14897	548293,17	2201450,67
20	14734	548054,25	2200713,58	20	14775	547969,77	2200440,59	20	14816	548002,03	2201033,17	20	14857	547366,69	2200793,65	20	14898	548298,23	2201455,78
20	14735	548043,85	2200712,51	20	14776	547957,14	2200470,99	20	14817	547922,8	2201035,06	20	14858	547399,02	2200800,36	20	14899	548304,05	2201462,89
20	14736	548045,95	2200687,23	20	14777	547939,17	2200491,25	20	14818	547879,6	2201025,31	20	14859	547408,52	2200823,31	20	14900	548309,72	2201472,82
20	14737	548040,33	2200668,03	20	14778	547928,41	2200506,19	20	14819	547846,84	2201016,39	20	14860	547403,86	2200832,99	20	14901	548319,04	2201484,85
20	14738	548037,08	2200661,18	20	14779	547905,02	2200549,8	20	14820	547768,42	2200979,34	20	14861	547443,47	2200865,02	20	14902	548327,76	2201491,4
20	14739	548030,29	2200651,82	20	14780	547902,78	2200568,42	20	14821	547717,02	2200947,59	20	14862	547464,99	2200890,58	20	14903	548374,04	2201514,44
20	14740	548013,69	2200633,66	20	14781	547902,4	2200625,63	20	14822	547622,17	2200889,15	20	14863	547482,48	2200908,11	20	14904	548379,44	2201518,8
20	14741	548006,92	2200622,54	20	14782	547903,49	2200636,51	20	14823	547559,52	2200839,89	20	14864	547513,77	2200935,79	20	14905	548382,62	2201523
20	14742	548002,66	2200615,74	20	14783	547909,41	2200652,72	20	14824	547548,3	2200831,07	20	14865	547529,1	2200948,13	20	14906	548395,03	2201537,88
20	14743	548002,92	2200577,78	20	14784	547913,42	2200661,74	20	14825	547527,39	2200805,3	20	14866	547550,95	2200972,99	20	14907	548408,58	2201549,78
20	14744	548009,14	2200560,83	20	14785	547919,64	2200671,68	20	14826	547527,5	2200769,5	20	14867	547565,83	2200986,61	20	14908	548418,42	2201556,3
20	14745	548011,96	2200535,65	20	14786	547926,42	2200682,79	20	14827	547430,33	2200710,31	20	14868	547607,78	2201016,95	20	14909	548432,31	2201567,32
20	14746	548086,88	2200439,69	20	14787	547943,01	2200700,96	20	14828	547314,01	2200631,86	20	14869	547608,23	2201017,13	20	14910	548461,97	2201601,48
20	14747	548088,57	2200428,92	20	14788	547949,36	2200709,84	20	14829	547310,32	2200587,91	20	14870	547659,6	2201033,14	20	14911	548469,37	2201606,91
20	14748	548068,09	2200436	20	14789	547952,39	2200716,45	20	14830	547248,61	2200555,19	20	14871	547745,38	2201060,44	20	14912	548480,88	2201612,27
20	14749	548044,78	2200429,89	20	14790	547952,68	2200719,8	20	14831	547207,88	2200516,58	20	14872	547786,12	2201098,33	20	14913	548503,39	2201621,23
20	14750	548055,07	2200381,79	20	14791	547952,13	2200728,06	20	14832	547165,89	2200507,13	20	14873	547841,02	2201117,9	20	14914	548514,9	2201627,19
20	14751	548070,37	2200375,1	20	14792	547950,87	2200740,2	20	14833	547182,84	2200478,71	20	14874	547901,55	2201131,56	20	14915	548535,42	2201635,41
20	14752	548085,94	2200386,94	20	14793	547950,73	2200742,6	20	14834	547146,06	2200462,75	20	14875	547920,22	2201135,43	20	14916	548545,9	2201643,58
20	14753	548100,25	2200340,41	20	14794	547950,42	2200767,54	20	14835	547155,32	2200435,17	20	14876	547923,67	2201135,36	20	14917	548554,31	2201647,55
20	14754	548118,64	2200286,84	20	14795	547951,29	2200777,52	20	14836	547150,49	2200420,55	20	14877	548003,23	2201133,47	20	14918	548566,98	2201650,06
20	14755	548119,39	2200280,93	20	14796	547955,39	2200788,61	20	14837	547129,09	2200430,32	20	14878	548013,45	2201135,47	20	14919	548583,54	2201653,08
20	14756	548121,51	2200262,29	20	14797	547959,31	2200804,26	20	14838	547109,12	2200361,98	20	14879	548021,68	2201137,04	20	14920	548600,73	2201650,3

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				
20	14921	548601,4	2201650,13	21	14959	551046,54	2200128,64	21	15000	550828,96	2199371,05	21	15041	550424,1	2198711,74	21	15082	550458,18	2198498,72
20	14922	548609,65	2201658,62	21	14960	551047,6	2200096,99	21	15001	550823,63	2199351,8	21	15042	550430,59	2198709,42	21	15083	550448,09	2198511,9
20	14923	548629,42	2201681,75	21	14961	551047,61	2200096,4	21	15002	550818,14	2199336,84	21	15043	550444,51	2198692,33	21	15084	550439,14	2198522,87
20	14924	548646,26	2201698,2	21	14962	551047,14	2200089,41	21	15003	550815,34	2199329,3	21	15044	550412,07	2198704,23	21	15085	550436,17	2198528,57
20	14925	548650,23	2201701,48	21	14963	551037,49	2200051,42	21	15004	550815,48	2199275,23	21	15045	550381,92	2198701,79	21	15086	550432,26	2198546,88
20	14926	548653,86	2201705,33	21	14964	551034,09	2200038,47	21	15005	550815,32	2199270,72	21	15046	550374,41	2198688,32	21	15087	550417,49	2198552,26
20	14927	548665,76	2201715,22	21	14965	551031,48	2200033,23	21	15006	550810,56	2199242,69	21	15047	550450,4	2198599,81	21	15088	550413,22	2198554,9
20	14928	548676,72	2201721,75	21	14966	551004,72	2199999,75	21	15007	550808,14	2199231,05	21	15048	550495,51	2198523,4	21	15089	550398,98	2198570,37
20	14929	548687,55	2201728,27	21	14967	550962,9	2199942,58	21	15008	550804,25	2199222,31	21	15049	550513,07	2198484,28	21	15090	550390,32	2198584,98
20	14930	548737,51	2201750,88	21	14968	550944,87	2199924	21	15009	550788,75	2199197,96	21	15050	550527,95	2198513,97	21	15091	550385,62	2198595,48
20	14931	548761,15	2201757,57	21	14969	550921,88	2199901,31	21	15010	550786,99	2199187,32	21	15051	550536,88	2198512,98	21	15092	550381,79	2198607,39
20	14932	548771,37	2201760,45	21	14970	550895,24	2199858,46	21	15011	550782,64	2199170,5	21	15052	550555,65	2198440,97	21	15093	550380,88	2198609,08
20	14933	548803,15	2201785,31	21	14971	550887,14	2199847,54	21	15012	550780,67	2199166,84	21	15053	550553,78	2198421,08	21	15094	550365,21	2198623,06
20	14934	548820,56	2201800,78	21	14972	550867,2	2199846,83	21	15013	550750,6	2199132,44	21	15054	550577,05	2198396,74	21	15095	550363,05	2198626,55
20	14935	548825,9	2201810,58	21	14973	550857,73	2199821,25	21	15014	550721,24	2199102,91	21	15055	550579,96	2198385,73	21	15096	550360,75	2198632,04
20	14676	548833,68	2201838,31	21	14974	550869,14	2199799,24	21	15015	550691,59	2199061,37	21	15056	550580,84	2198377,76	21	15097	550349,04	2198641,15
20	14936	547600,26	2200941,22	21	14975	550868	2199793,02	21	15016	550673,6	2199030,94	21	15057	550581,07	2198369,38	21	15098	550334,26	2198655,74
20	14937	547614,64	2200914,04	21	14976	550857,68	2199763,57	21	15017	550671,74	2199027,86	21	15058	550585,64	2198360,12	21	15099	550333,24	2198657,42
20	14938	547598,24	2200897,53	21	14977	550842,19	2199738,28	21	15018	550655,57	2199012,35	21	15059	550591,04	2198347,46	21	15100	550330,71	2198663,08
20	14939	547575,22	2200903,29	21	14978	550837,44	2199726,49	21	15019	550644,01	2199002,64	21	15060	550596,86	2198323,47	21	15101	550329,48	2198663,42
20	14940	547524,46	2200882,82	21	14979	550813,52	2199671,19	21	15020	550635,94	2198996,67	21	15061	550567,51	2198331,32	21	15102	550322,54	2198666,37
20	14941	547513,32	2200891,54	21	14980	550799,49	2199636,24	21	15021	550593,38	2198971,55	21	15062	550532,74	2198322,03	21	15103	550317,79	2198669,26
20	14942	547532,09	2200922,88	21	14981	550797,19	2199615,98	21	15022	550567,97	2198955,8	21	15063	550517,51	2198317,95	21	15104	550271,64	2198699,96
20	14943	547552,76	2200935,46	21	14982	550796,27	2199583,43	21	15023	550555,87	2198944,38	21	15064	550507,96	2198308,39	21	15105	550248,06	2198713,96
20	14944	547570,2	2200930,81	21	14983	550795,88	2199578,61	21	15024	550541,52	2198915,99	21	15065	550498,5	2198305,85	21	15106	550227,62	2198718,27
20	14936	547600,26	2200941,22	21	14984	550794,1	2199569,79	21	15025	550541,09	2198915,1	21	15066	550495,42	2198317,18	21	15107	550206,3	2198721,69
20	14945	547678,95	2200998,66	21	14985	550795,6	2199566,18	21	15026	550523,5	2198897,4	21	15067	550488,32	2198331,46	21	15108	550185,5	2198727,98
20	14946	547694,07	2200983,12	21	14986	550801,35	2199552,05	21	15027	550516,89	2198891,51	21	15068	550482,92	2198344,11	21	15109	550182,92	2198729,3
20	14947	547659,55	2200955,4	21	14987	550812,93	2199508,41	21	15028	550497,15	2198867,62	21	15069	550481,21	2198355,99	21	15110	550177,31	2198732,4
20	14948	547661,44	2200938,17	21	14988	550817,59	2199483,9	21	15029	550480,87	2198851,99	21	15070	550480,81	2198369,24	21	15111	550158,7	2198732,56
20	14949	547647,07	2200928,31	21	14989	550817,87	2199479,21	21	15030	550467,86	2198841,55	21	15071	550480	2198371,46	21	15112	550126,96	2198732,68
20	14950	547606,37	2200958,79	21	14990	550816,47	2199467	21	15031	550453,55	2198828,17	21	15072	550469,57	2198394,14	21	15113	550082,01	2198736,79
20	14951	547613,89	2200972,32	21	14991	550821,86	2199446,48	21	15032	550425,92	2198803,93	21	15073	550463,94	2198407,67	21	15114	550058,52	2198744,28
20	14952	547642,76	2200970,63	21	14992	550821,42	2199445,48	21	15033	550409,58	2198800,34	21	15074	550462,45	2198419,14	21	15115	550048,79	2198746,74
20	14945	547678,95	2200998,66	21	14993	550826,44	2199427,84	21	15034	550408,48	2198764,78	21	15075	550462,27	2198433,16	21	15116	550046,89	2198747,24
21	14953	550984,58	2200227,18	21	14994	550828,02	2199418,3	21	15035	550405,67	2198748,8	21	15076	550462,36	2198434,62	21	15117	550002,75	2198749,47
21	14954	551009,72	2200220,75	21	14995	550828,29	2199414,32	21	15036	550401,99	2198740,77	21	15077	550462,94	2198450,05	21	15118	549983,62	2198755,56
21	14955	551028,23	2200202,63	21	14996	550827,2	2199403,51	21	15037	550405,68	2198731,38	21	15078	550457,85	2198473,15	21	15119	549955,39	2198768,1
21	14956	551034,8	2200184,36	21	14997	550825,15	2199397,92	21	15038	550413,94	2198721,93	21	15079	550457,44	2198478,6	21	15120	549947,41	2198773,63
21	14957	551038,89	2200169,23	21	14998	550827,34	2199392,72	21	15039	550416,34	2198717,38	21	15080	550457,53	2198480,06	21	15121	549937,4	2198780,65
21	14958	551046,14	2200133,14	21	14999	550829,53	2199378,97	21	15040	550417,03	2198715,58	21	15081	550458,19	2198498,19	21	15122	549923,46	2198790,5

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	15123	549900,39	2198800,29	21	15164	549553,86	2199055,87	21	15205	550214,85	2198826,19	21	15246	550718,23	2199431,25	21	14953	550984,58	2200227,18
21	15124	549893,31	2198805,12	21	15165	549569,2	2199050,32	21	15206	550227,76	2198819,15	21	15247	550718,3	2199434,59	22	15287	541048,06	2189212,32
21	15125	549869,58	2198830,97	21	15166	549573,82	2199046,39	21	15207	550257,78	2198814,02	21	15248	550721,01	2199458,2	22	15288	541065,71	2189209,42
21	15126	549851,98	2198848,16	21	15167	549591,96	2199047,03	21	15208	550291,33	2198804,66	21	15249	550722,34	2199467,08	22	15289	541083,91	2189206,11
21	15127	549837,87	2198861,99	21	15168	549594,19	2199047,12	21	15209	550294,13	2198803,23	21	15250	550726,22	2199476,98	22	15290	541107,23	2189196,59
21	15128	549836,84	2198863,8	21	15169	549619,34	2199040,7	21	15210	550309,95	2198819,8	21	15251	550724,44	2199485,99	22	15291	541122,36	2189189,26
21	15129	549833,74	2198871,51	21	15170	549632,03	2199032,89	21	15211	550311,58	2198831,96	21	15252	550715,22	2199518,35	22	15292	541190,99	2189102,82
21	15130	549832,58	2198874,43	21	15171	549642,16	2199033,02	21	15212	550323,94	2198858,63	21	15253	550709,49	2199531,47	22	15293	541242,09	2189018,61
21	15131	549828,56	2198884,4	21	15172	549662,81	2199024,8	21	15213	550330,83	2198868,16	21	15254	550703,74	2199545,59	22	15294	541218,43	2189007,01
21	15132	549819,31	2198892,84	21	15173	549702,23	2198998,5	21	15214	550341,96	2198877,22	21	15255	550702,37	2199556,48	22	15295	541218,98	2189000,55
21	15133	549806,75	2198908,64	21	15174	549744,14	2199042,72	21	15215	550386,63	2198902,72	21	15256	550702,74	2199562,41	22	15296	541250,91	2188996,28
21	15134	549775,41	2198927,99	21	15175	549777,62	2199041,16	21	15216	550416,61	2198927,8	21	15257	550706,63	2199580,93	22	15297	541281,16	2188963,12
21	15135	549755,41	2198941,52	21	15176	549795,3	2199035,23	21	15217	550420,36	2198930,84	21	15258	550707,46	2199611,55	22	15298	541283,63	2188932,66
21	15136	549744,22	2198936,86	21	15177	549824,41	2199015,55	21	15218	550436,82	2198950	21	15259	550707,54	2199613,78	22	15299	541306,43	2188920,48
21	15137	549738,32	2198936,02	21	15178	549830,13	2199011,99	21	15219	550454,42	2198967,7	21	15260	550710,85	2199642,55	22	15300	541318,09	2188915,97
21	15138	549726,43	2198934,4	21	15179	549864,95	2198990,5	21	15220	550456,4	2198969,48	21	15261	550711,87	2199649,95	22	15301	541325,78	2188907,79
21	15139	549710,36	2198936,89	21	15180	549878,57	2198979,24	21	15221	550471,38	2198999,11	21	15262	550717,25	2199664,39	22	15302	541325,47	2188841,59
21	15140	549697,75	2198937,84	21	15181	549897,6	2198955,03	21	15222	550489,11	2199017,71	21	15263	550731,71	2199700,63	22	15303	541345,14	2188809,4
21	15141	549688,45	2198933,55	21	15182	549912,25	2198941,67	21	15223	550490,19	2199017,89	21	15264	550736,47	2199712,42	22	15304	541350,9	2188768,45
21	15142	549671,68	2198930,41	21	15183	549913,96	2198938,94	21	15224	550500,52	2199029,17	21	15265	550762,55	2199763,77	22	15305	541335,61	2188712,38
21	15143	549656	2198927,62	21	15184	549920,18	2198922,65	21	15225	550513,08	2199039,77	21	15266	550767,28	2199776,96	22	15306	541357,64	2188685,38
21	15144	549636,67	2198932,53	21	15185	549921	2198920,26	21	15226	550542,14	2199057,79	21	15267	550772,88	2199800,67	22	15307	541342,92	2188622,55
21	15145	549624,31	2198932,37	21	15186	549924,21	2198913,15	21	15227	550592,84	2199082,2	21	15268	550775,51	2199830,55	22	15308	541356,87	2188570,04
21	15146	549599,16	2198938,79	21	15187	549932,55	2198905,34	21	15228	550600,35	2199088,1	21	15269	550777,38	2199840,71	22	15309	541403,32	2188534,73
21	15147	549584,38	2198944,46	21	15188	549937,28	2198900,94	21	15229	550613,54	2199110,26	21	15270	550782,39	2199868,17	22	15310	541433,29	2188547,94
21	15148	549581,57	2198946,24	21	15189	549952,85	2198886,36	21	15230	550643,19	2199151,81	21	15271	550787,83	2199886,94	22	15311	541465,18	2188538,56
21	15149	549562,42	2198945,53	21	15190	549973,12	2198877,77	21	15231	550663,3	2199181,51	21	15272	550788,59	2199888,18	22	15312	541469,84	2188518,71
21	15150	549537,27	2198951,94	21	15191	549979,64	2198873,34	21	15232	550689,87	2199211,87	21	15273	550806,62	2199906,77	22	15313	541524,64	2188505,46
21	15151	549527,65	2198955,52	21	15192	549980,2	2198872,93	21	15233	550691,21	2199220,51	21	15274	550808,71	2199908,84	22	15314	541566,33	2188474,19
21	15152	549523,27	2198958,34	21	15193	549986,4	2198868,21	21	15234	550693,62	2199232,27	21	15275	550835,68	2199952,17	22	15315	541727,76	2188416,57
21	15153	549520,93	2198958,54	21	15194	550004,38	2198855,65	21	15235	550697,51	2199241	21	15276	550853,71	2199970,75	22	15316	541778,78	2188442,77
21	15154	549505,59	2198964,09	21	15195	550018,27	2198849,5	21	15236	550713,13	2199265,47	21	15277	550877,37	2199994,15	22	15317	541786,23	2188439,36
21	15155	549485,43	2198964,48	21	15196	550019,5	2198848,93	21	15237	550715,3	2199277,99	21	15278	550917,43	2200048,84	22	15318	541810,95	2188433,28
21	15156	549481,11	2198956,8	21	15197	550057,63	2198846,96	21	15238	550715,11	2199336,63	21	15279	550942,11	2200079,76	22	15319	541818,89	2188431,05
21	15157	549458,85	2199022,4	21	15198	550107,39	2198831,83	21	15239	550716,09	2199346,55	21	15280	550947,2	2200099,88	22	15320	541819,34	2188430,76
21	15158	549449,38	2199041,04	21	15199	550108,51	2198831,5	21	15240	550721,58	2199361,51	21	15281	550946,47	2200122,62	22	15321	541830,03	2188423,82
21	15159	549443,51	2199076,72	21	15200	550109,3	2198831,21	21	15241	550725,67	2199372,48	21	15282	550939,72	2200154,49	22	15322	541840,87	2188414,7
21	15160	549521,93	2199070,35	21	15201	550130,54	2198833,77	21	15242	550722,46	2199380	21	15283	550935,63	2200169,62	22	15323	541848,4	2188411,24
21	15161	549538,94	2199063,94	21	15202	550140,44	2198834,9	21	15243	550720,27	2199393,75	21	15284	550935,1	2200176,36	22	15324	541856,43	2188358,43
21	15162	549543,77	2199060,83	21	15203	550161,85	2198832,89	21	15244	550721,36	2199404,56	21	15285	550941,57	2200201,54	22	15325	541869,62	2188340,59
21	15163	549549,07	2199056,33	21	15204	550191,94	2198832,58	21	15245	550723,41	2199410,09	21	15286	550959,6	2200220,11	22	15326	541899,56	2188338,99

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				
22	15327	541900,18	2188333,51	22	15368	542153,65	2187862,38	22	15409	542245,35	2187690,72	22	15450	541799,41	2188316,36	22	15491	541278,6	2188602,92
22	15328	541900,34	2188330,46	22	15369	542155,76	2187824,24	22	15410	542239,12	2187697,14	22	15451	541792,57	2188318,61	22	15492	541276,88	2188627,52
22	15329	541901,31	2188317,84	22	15370	542171,96	2187820,92	22	15411	542234,09	2187698,48	22	15452	541787,39	2188322,11	22	15493	541273,72	2188689,49
22	15330	541901,45	2188316,2	22	15371	542194,81	2187849,54	22	15412	542206,54	2187700,39	22	15453	541772,26	2188335,1	22	15494	541255,94	2188763,93
22	15331	541900,71	2188306,77	22	15372	542216,34	2187833,02	22	15413	542189,41	2187706,24	22	15454	541770,1	2188338,18	22	15495	541246,59	2188813,61
22	15332	541898,04	2188299,21	22	15373	542174,69	2187782,63	22	15414	542180,43	2187710,68	22	15455	541749,18	2188343,44	22	15496	541253,58	2188823,02
22	15333	541914,21	2188283,95	22	15374	542171,55	2187762,6	22	15415	542162,23	2187712,69	22	15456	541736,09	2188347,17	22	15497	541305,6	2188837,05
22	15334	541914,89	2188282,79	22	15375	542184,99	2187751,18	22	15416	542148,67	2187717,87	22	15457	541735,87	2188347,29	22	15498	541311,72	2188851,72
22	15335	541918,93	2188274,15	22	15376	542225,9	2187799,13	22	15417	542122,05	2187745,49	22	15458	541727,53	2188353,51	22	15499	541292,73	2188869,6
22	15336	541924,59	2188260,72	22	15377	542283,09	2187782,76	22	15418	542112,82	2187752,11	22	15459	541717,81	2188362,23	22	15500	541263,45	2188868,44
22	15337	541926,11	2188249,16	22	15378	542336,95	2187729,13	22	15419	542103,5	2187763,53	22	15460	541707,3	2188365,06	22	15501	541216,4	2188890,31
22	15338	541926,05	2188245,81	22	15379	542355,33	2187709,56	22	15420	542080,92	2187797,09	22	15461	541706,06	2188365,75	22	15502	541210,81	2188908,85
22	15339	541924,59	2188232,56	22	15380	542377,27	2187668,06	22	15421	542059,61	2187834,02	22	15462	541687,51	2188383,8	22	15503	541194,74	2188932,75
22	15340	541924,6	2188231,51	22	15381	542397,56	2187624,66	22	15422	542054,77	2187844,93	22	15463	541686,93	2188385,14	22	15504	541180,13	2188962,51
22	15341	541925,97	2188229,3	22	15382	542404,45	2187611,71	22	15423	542052,71	2187855,37	22	15464	541664,59	2188389,2	22	15505	541171,42	2188977,96
22	15342	541931,53	2188223,09	22	15383	542410,58	2187597,65	22	15424	542052,59	2187855,84	22	15465	541619,99	2188406,26	22	15506	541166,46	2188989,16
22	15343	541933,82	2188218,95	22	15384	542420,66	2187578,64	22	15425	542042,09	2187864,54	22	15466	541615,49	2188409,07	22	15507	541165,99	2188990,69
22	15344	541939,36	2188207,05	22	15385	542379,88	2187543,97	22	15426	542011,49	2187890,8	22	15467	541609,5	2188414,33	22	15508	541161,1	2188997,26
22	15345	541944,91	2188194,09	22	15386	542407,03	2187411,41	22	15427	541987,64	2187920,35	22	15468	541603,8	2188415,47	22	15509	541148,89	2189009,18
22	15346	541952,59	2188173	22	15387	542442,37	2187416,96	22	15428	541964,7	2187962	22	15469	541586,95	2188417,27	22	15510	541148,21	2189010,17
22	15347	541958,12	2188161,21	22	15388	542507,05	2187427,15	22	15429	541954,55	2187983,95	22	15470	541573,24	2188417,88	22	15511	541142,5	2189026,3
22	15348	541963,68	2188147,89	22	15389	542635,94	2187419,97	22	15430	541940,56	2188009,59	22	15471	541548,29	2188417,13	22	15512	541138,74	2189038,06
22	15349	541970,25	2188126,31	22	15390	542702,91	2187433,14	22	15431	541934,11	2188015,66	22	15472	541547,07	2188417,12	22	15513	541138,11	2189043,29
22	15350	541980,17	2188111,83	22	15391	542922,52	2187543,32	22	15432	541918,56	2188026,93	22	15473	541521,91	2188423,49	22	15514	541136,73	2189045,73
22	15351	541984,32	2188103,37	22	15392	542931,92	2187541	22	15433	541902,52	2188041,2	22	15474	541507,22	2188429,54	22	15515	541106,87	2189075,37
22	15352	541984,79	2188101,97	22	15393	542929,08	2187509,16	22	15434	541900,01	2188044,98	22	15475	541500,58	2188434,03	22	15516	541074,85	2189100,45
22	15353	541986,48	2188100,7	22	15394	542892,78	2187486,62	22	15435	541892,83	2188062,38	22	15476	541488,67	2188447,59	22	15517	541058,45	2189108,95
22	15354	542002,52	2188086,44	22	15395	542855,53	2187425,74	22	15436	541881,77	2188078,61	22	15477	541486,62	2188450,73	22	15518	541050,17	2189111,53
22	15355	542025,84	2188062,47	22	15396	542614,54	2187322,6	22	15437	541877,62	2188087,06	22	15478	541467,89	2188458,03	22	15519	541048,83	2189111,81
22	15356	542026,87	2188060,78	22	15397	542472,61	2187322,59	22	15438	541868,11	2188118,36	22	15479	541462,29	2188453,12	22	15520	541039,82	2189103,14
22	15357	542040,41	2188035,49	22	15398	542443,73	2187317,43	22	15439	541863,74	2188127,64	22	15480	541440,57	2188446,14	22	15521	541034,32	2189098,71
22	15358	542050,56	2188013,55	22	15399	542437,13	2187284,12	22	15440	541858,18	2188140,96	22	15481	541428,44	2188445,54	22	15522	541009,37	2189091,56
22	15359	542073,49	2187971,89	22	15400	542444,78	2187251,27	22	15441	541850,86	2188160,7	22	15482	541425,21	2188445,37	22	15523	541004,69	2189091,73
22	15360	542091,1	2187936,37	22	15401	542437,86	2187237,71	22	15442	541845,22	2188171,96	22	15483	541400,04	2188451,74	22	15524	540996,44	2189092,01
22	15361	542102,61	2187926,33	22	15402	542415,28	2187263,38	22	15443	541840,11	2188177,76	22	15484	541371,79	2188469,81	22	15525	540975,96	2189098,22
22	15362	542116,67	2187917,55	22	15403	542353,85	2187385,47	22	15444	541832,46	2188189,87	22	15485	541357,46	2188481,76	22	15526	540969,79	2189100,71
22	15363	542130,56	2187906,07	22	15404	542313,61	2187505,23	22	15445	541827,96	2188199,49	22	15486	541325,6	2188517,83	22	15527	540955,44	2189100,07
22	15364	542135,23	2187899,51	22	15405	542316,88	2187563,26	22	15446	541825,29	2188213,67	22	15487	541300,79	2188544,66	22	15528	540952,76	2189099,98
22	15365	542141,75	2187881,92	22	15406	542311,71	2187573,11	22	15447	541824,24	2188231,41	22	15488	541288,73	2188561,05	22	15529	540943,39	2189100,83
22	15366	542144,69	2187872,09	22	15407	542291,41	2187616,52	22	15448	541824,22	2188232,58	22	15489	541285,05	2188568,46	22	15530	540920,98	2189095,14
22	15367	542145,69	2187864,93	22	15408	542269,49	2187658,01	22	15449	541824,32	2188233,35	22	15490	541281,71	2188582,46	22	15531	540905,98	2189097,88

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	15532	540905,72	2189102,29	23	15572	552787,14	2183114,36	23	15613	552631,11	2182497,47	23	15654	551920,32	2183080,25	23	15695	551633,06	2183457,6
22	15533	540893,37	2189204,49	23	15573	552719,63	2183087,95	23	15614	552630,8	2182502,67	23	15655	551903,8	2183095,1	23	15696	551672,12	2183479,45
22	15534	540899,49	2189202,28	23	15574	552662,26	2183061,94	23	15615	552626,09	2182517,6	23	15656	551886,66	2183125,35	23	15697	551692,19	2183473,26
22	15535	540907,7	2189198,22	23	15575	552653,18	2183019,24	23	15616	552625,61	2182532,24	23	15657	551826,03	2183289,62	23	15698	551735,68	2183470,36
22	15536	540917,97	2189196,15	23	15576	552618,4	2183014,03	23	15617	552628,84	2182545,31	23	15658	551810,56	2183326,75	23	15699	551771,66	2183464,23
22	15537	540936,63	2189200,47	23	15577	552574,7	2182995,58	23	15618	552606,66	2182559,12	23	15659	551772,46	2183330,9	23	15700	551781,09	2183460,16
22	15538	540951,11	2189200,46	23	15578	552558,62	2182991,33	23	15619	552592,65	2182570,66	23	15660	551764,99	2183345,08	23	15701	551799,66	2183442,12
22	15539	540954,88	2189200,52	23	15579	552583,34	2182939,4	23	15620	552588,08	2182577,15	23	15661	551730,55	2183345,15	23	15702	551812,93	2183428,45
22	15540	540971,59	2189203,76	23	15580	552590,21	2182935,12	23	15621	552580,86	2182602,12	23	15662	551704,67	2183366,59	23	15703	551814,54	2183425,61
22	15541	540972,26	2189201,29	23	15581	552610,65	2182925,68	23	15622	552581,01	2182606,46	23	15663	551665,46	2183353,26	23	15704	551815,36	2183423,46
22	15542	540993,04	2189196,72	23	15582	552626,3	2182916,22	23	15623	552584,89	2182633,2	23	15664	551653,33	2183366,01	23	15705	551823,07	2183421,95
22	15543	540995,24	2189198,4	23	15583	552639,85	2182905,24	23	15624	552590,12	2182646,94	23	15665	551651,23	2183410,94	23	15706	551842,08	2183417,22
22	15544	541006,2	2189203,74	23	15584	552644,87	2182898,18	23	15625	552607,04	2182686,86	23	15666	551618,74	2183401,6	23	15707	551846,12	2183415,18
22	15545	541024,58	2189210,37	23	15585	552651,57	2182884,41	23	15626	552609,19	2182704,42	23	15667	551638,81	2183394,6	23	15708	551878,17	2183386,93
22	15546	541041,49	2189211,8	23	15586	552657,14	2182871,36	23	15627	552608,43	2182722,99	23	15668	551639,52	2183378,73	23	15709	551872,82	2183377,99
22	15287	541048,06	2189212,32	23	15587	552658,8	2182859,44	23	15628	552585,82	2182754,85	23	15669	551610,68	2183371,09	23	15710	551845,98	2183383,56
23	15547	552877,12	2183676,89	23	15588	552658,06	2182850,11	23	15629	552562,51	2182789,51	23	15670	551607,03	2183362,99	23	15711	551815,85	2183379,7
23	15548	552898,55	2183668,29	23	15589	552654,99	2182841,08	23	15630	552558,23	2182798,34	23	15671	551589,13	2183361,59	23	15712	551829,73	2183363,17
23	15549	552908,14	2183627,77	23	15590	552652,76	2182834,54	23	15631	552550,5	2182820,37	23	15672	551580,39	2183358,27	23	15713	551887,43	2183344,05
23	15550	552928,42	2183607,3	23	15591	552671,62	2182806,49	23	15632	552549,34	2182829,85	23	15673	551561,78	2183351,62	23	15714	551893,89	2183350,49
23	15551	552926,91	2183544,91	23	15592	552700,84	2182765,43	23	15633	552550,07	2182838,83	23	15674	551549,55	2183350,6	23	15715	551923,31	2183284,63
23	15552	552957,18	2183514,3	23	15593	552704,76	2182757,47	23	15634	552551,34	2182842,9	23	15675	551541,74	2183350,45	23	15716	551944,35	2183226,06
23	15553	552962,34	2183485,38	23	15594	552708,05	2182741,05	23	15635	552541,57	2182847,42	23	15676	551536,06	2183363,62	23	15717	551962,91	2183183,17
23	15554	552945,59	2183468,97	23	15595	552709,31	2182700,09	23	15636	552529,98	2182854,6	23	15677	551514,79	2183362,78	23	15718	551980,92	2183159,2
23	15555	552950,62	2183447,83	23	15596	552705,79	2182671,49	23	15637	552516,08	2182866,04	23	15678	551481,9	2183370,73	23	15719	552002,24	2183143,56
23	15556	552933,92	2183434,13	23	15597	552704,8	2182663,74	23	15638	552496,54	2182887,85	23	15679	551444,7	2183364,06	23	15720	552049,5	2183122,84
23	15557	552922,47	2183379,43	23	15598	552699,58	2182649,99	23	15639	552494,94	2182890,59	23	15680	551419,92	2183366,99	23	15721	552101,67	2183104,5
23	15558	552882	2183356,86	23	15599	552689,08	2182625,19	23	15640	552478,28	2182927,06	23	15681	551406,01	2183385,74	23	15722	552158,78	2183096,5
23	15559	552856,36	2183342,56	23	15600	552701,38	2182616,67	23	15641	552472,15	2182940,44	23	15682	551392,42	2183385,34	23	15723	552203,88	2183078,27
23	15560	552852,83	2183301,29	23	15601	552716,98	2182603,16	23	15642	552453,42	2182966,91	23	15683	551386	2183389,69	23	15724	552267,19	2183056,36
23	15561	552834,43	2183261,66	23	15602	552719,95	2182598,63	23	15643	552429,45	2182961,87	23	15684	551385,12	2183415,42	23	15725	552332	2183051,66
23	15562	552821,43	2183240,22	23	15603	552726,75	2182578,76	23	15644	552342,49	2182952,18	23	15685	551343,49	2183424,75	23	15726	552410,17	2183060,38
23	15563	552819,74	2183235,1	23	15604	552731,24	2182557,62	23	15645	552333,71	2182951,27	23	15686	551324,8	2183436,4	23	15727	552452,14	2183068,54
23	15564	552824,96	2183222,7	23	15605	552731,66	2182552,53	23	15646	552325,23	2182951,83	23	15687	551307,95	2183490,93	23	15728	552463,93	2183076,05
23	15565	552828,84	2183203,89	23	15606	552731,33	2182545,72	23	15647	552251,95	2182957,15	23	15688	551331,87	2183485,94	23	15729	552507,71	2183076,33
23	15566	552829,26	2183198,62	23	15607	552726,95	2182527,95	23	15648	552235,25	2182962,9	23	15689	551367,25	2183488,82	23	15730	552565,79	2183087,74
23	15567	552829,02	2183193,52	23	15608	552729,9	2182518,79	23	15649	552122,94	2183002,85	23	15690	551393,17	2183490,9	23	15731	552639,28	2183135,53
23	15568	552823,86	2183162,78	23	15609	552730,68	2182512,01	23	15650	552061,99	2183016,64	23	15691	551431,52	2183463,17	23	15732	552664,04	2183180,21
23	15569	552818,43	2183148,09	23	15610	552732,78	2182474,98	23	15651	552000,85	2183035,13	23	15692	551496,34	2183425,97	23	15733	552705,31	2183183,74
23	15570	552808,29	2183121,83	23	15611	552646,92	2182463,81	23	15652	551952,48	2183056,35	23	15693	551545,11	2183427,75	23	15734	552714,8	2183185,39
23	15571	552802,91	2183110,66	23	15612	552617,38	2182459,88	23	15653	551944,47	2183061,85	23	15694	551588,08	2183455,97	23	15735	552726,05	2183156,06

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				
23	15736	552762,61	2183161,36	24	15775	556359,93	2198356,43	24	15816	556241,62	2197934,38	24	15857	556336,39	2197351,36	24	15898	556166,18	2197201,57
23	15737	552758,33	2183210,24	24	15776	556361,96	2198346,32	24	15817	556237,27	2197926,76	24	15858	556333,89	2197346,29	24	15899	556171,76	2197225,42
23	15738	552740,93	2183283,75	24	15777	556357,13	2198324,25	24	15818	556236,24	2197920,55	24	15859	556332,8	2197344,93	24	15900	556172,53	2197226,71
23	15739	552761,48	2183300,4	24	15778	556355,5	2198321,12	24	15819	556236,51	2197908,25	24	15860	556330,53	2197339,8	24	15901	556175,71	2197230,04
23	15740	552761,36	2183307,3	24	15779	556332,21	2198295,4	24	15820	556236,1	2197897,06	24	15861	556328,89	2197336,97	24	15902	556178,66	2197234,41
23	15741	552760,44	2183362,56	24	15780	556324,96	2198287,98	24	15821	556237,64	2197881,86	24	15862	556326,41	2197331,14	24	15903	556180,96	2197236,9
23	15742	552778,43	2183379,16	24	15781	556314,85	2198277,55	24	15822	556237,78	2197879,57	24	15863	556323,8	2197326,6	24	15904	556181,51	2197237,44
23	15743	552817,86	2183385,87	24	15782	556309,87	2198257,92	24	15823	556237,69	2197877,93	24	15864	556323,49	2197324,72	24	15905	556181,5	2197238,31
23	15744	552874,68	2183418,59	24	15783	556309	2198256,45	24	15824	556236,46	2197853,21	24	15865	556319,92	2197316,65	24	15906	556181,56	2197241,95
23	15745	552911,82	2183455,62	24	15784	556300,2	2198247,67	24	15825	556236,09	2197847,52	24	15866	556316,65	2197311,74	24	15907	556182,57	2197249,99
23	15746	552916,03	2183483,65	24	15785	556299,21	2198238,17	24	15826	556229,41	2197822,43	24	15867	556315,02	2197308,15	24	15908	556183,09	2197252,57
23	15547	552877,12	2183676,89	24	15786	556296,95	2198232,22	24	15827	556227,93	2197816,43	24	15868	556314,15	2197306,73	24	15909	556183,57	2197258,66
23	15747	551406,99	2183433,44	24	15787	556297,08	2198230,59	24	15828	556229,68	2197809,9	24	15869	556310,87	2197302,65	24	15910	556184,31	2197261,54
23	15748	551432,86	2183411,95	24	15788	556295,05	2198215,8	24	15829	556247,43	2197790,46	24	15870	556308,47	2197298,46	24	15911	556189,55	2197277,84
23	15749	551480,86	2183412,53	24	15789	556290,62	2198205,38	24	15830	556251,03	2197787,76	24	15871	556306,85	2197294,93	24	15912	556190,2	2197279,19
23	15750	551479,95	2183387,24	24	15790	556285,29	2198195,88	24	15831	556267,61	2197772,75	24	15872	556304,58	2197289,98	24	15913	556193,82	2197282,87
23	15751	551424,73	2183385,19	24	15791	556285,33	2198192,42	24	15832	556289,7	2197744,65	24	15873	556304,52	2197286,05	24	15914	556199,63	2197289,91
23	15752	551400,2	2183406,71	24	15792	556281,15	2198171,7	24	15833	556292,79	2197738,66	24	15874	556303,72	2197279,36	24	15915	556204,47	2197294,43
23	15753	551398,15	2183429,25	24	15793	556278,87	2198167,22	24	15834	556311,14	2197739,62	24	15875	556303,02	2197272,85	24	15916	556204,54	2197297,59
23	15747	551406,99	2183433,44	24	15794	556275,03	2198162,66	24	15835	556322,63	2197689,39	24	15876	556301,4	2197268,44	24	15917	556205,56	2197304,46
24	15754	556371,24	2198586,56	24	15795	556274,23	2198156,27	24	15836	556340,91	2197671,72	24	15877	556297,28	2197252,22	24	15918	556206,51	2197308,39
24	15755	556465,47	2198490,12	24	15796	556269,69	2198145,32	24	15837	556341,14	2197671,31	24	15878	556295,86	2197249,52	24	15919	556208,11	2197313,57
24	15756	556468,7	2198487,14	24	15797	556268,5	2198143,14	24	15838	556351,11	2197650,95	24	15879	556293,45	2197246,9	24	15920	556210,56	2197322,85
24	15757	556449,39	2198483,43	24	15798	556272,16	2198127,2	24	15839	556368,66	2197629,52	24	15880	556291,04	2197243,53	24	15921	556215,41	2197335,33
24	15758	556443,53	2198480,02	24	15799	556270,77	2198114,77	24	15840	556371,51	2197623,88	24	15881	556284,7	2197235,14	24	15922	556217,79	2197340,34
24	15759	556443,21	2198479,38	24	15800	556265,7	2198101,99	24	15841	556386,1	2197590,64	24	15882	556281,73	2197232,28	24	15923	556219,41	2197343,71
24	15760	556437,45	2198467,59	24	15801	556259,85	2198089,38	24	15842	556391,75	2197576,71	24	15883	556281,75	2197231	24	15924	556249,06	2197400,43
24	15761	556435,38	2198464,16	24	15802	556257,17	2198064,58	24	15843	556393,08	2197568,3	24	15884	556280,87	2197221,26	24	15925	556279,25	2197442,24
24	15762	556422,07	2198451,52	24	15803	556258,53	2198062,66	24	15844	556399,88	2197510,14	24	15885	556279,15	2197216,62	24	15926	556293,17	2197467,77
24	15763	556418,56	2198438,71	24	15804	556261,85	2198056,03	24	15845	556400,03	2197507,44	24	15886	556277,45	2197211,02	24	15927	556299,28	2197485,54
24	15764	556416,27	2198434,93	24	15805	556266,39	2198041,51	24	15846	556400,04	2197506,39	24	15887	556276,71	2197208,2	24	15928	556299,8	2197504,87
24	15765	556402,19	2198421,69	24	15806	556266,52	2198039,81	24	15847	556399,3	2197478,45	24	15888	556272,12	2197193,16	24	15929	556294,27	2197551,99
24	15766	556400	2198414,45	24	15807	556267,28	2198032,97	24	15848	556398,63	2197470,7	24	15889	556270,71	2197190,44	24	15930	556281,88	2197579
24	15767	556395,88	2198400,82	24	15808	556266,61	2198024,48	24	15849	556387,09	2197433,43	24	15890	556268,4	2197187,89	24	15931	556264,67	2197600,03
24	15768	556385,9	2198389,33	24	15809	556259,79	2198001,07	24	15850	556382,56	2197422,48	24	15891	556266,1	2197185,4	24	15932	556261,81	2197605,67
24	15769	556385,04	2198386,45	24	15810	556254,61	2197987,89	24	15851	556366,58	2197393,16	24	15892	556263,04	2197180,79	24	15933	556256,66	2197616,55
24	15770	556383,96	2198384,5	24	15811	556254,51	2197987,54	24	15852	556345,88	2197366,19	24	15893	556244,9	2197162,16	24	15934	556245,26	2197626,41
24	15771	556382,64	2198383,13	24	15812	556254,33	2197984,26	24	15853	556345,43	2197366,12	24	15894	556241,83	2197159,08	24	15935	556226,99	2197644,09
24	15772	556364,62	2198364,57	24	15813	556254,16	2197980,15	24	15854	556343,91	2197363,58	24	15895	556216,86	2197152,01	24	15936	556226,76	2197644,49
24	15773	556364,28	2198364,5	24	15814	556251,45	2197965,89	24	15855	556340,54	2197357,04	24	15896	556191,71	2197158,4	24	15937	556203,26	2197693,84
24	15774	556363,33	2198360,69	24	15815	556245,94	2197944,57	24	15856	556338,9	2197354,91	24	15897	556173,2	2197176,54	24	15938	556191,15	2197708,43

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				
24	15939	556189,35	2197709,76	24	15980	555849,51	2197649,02	24	16021	556129,6	2198066,11	24	16062	556270,3	2198420,77	25	16102	541187,96	2201448,61
24	15940	556182,25	2197716,16	24	15981	555887,52	2197663,64	24	16022	556147,29	2198084,03	24	16063	556284,46	2198436,77	25	16103	541185,35	2201443,34
24	15941	556164,05	2197711,01	24	15982	555920,92	2197673,57	24	16023	556154,01	2198090,09	24	16064	556288,33	2198439,34	25	16104	541181,4	2201438
24	15942	556152,98	2197713,79	24	15983	555952,48	2197679,02	24	16024	556159,55	2198092,1	24	16065	556297,63	2198442,98	25	16105	541183,89	2201435,21
24	15943	556151,43	2197712,7	24	15984	555968,35	2197692,06	24	16025	556160,93	2198105,53	24	16066	556299,84	2198444,88	25	16106	541189,67	2201427,41
24	15944	556148,15	2197708,04	24	15985	555983,32	2197697,76	24	16026	556162,27	2198114,74	24	16067	556300,48	2198446,64	25	16107	541193,21	2201420,22
24	15945	556135,71	2197697,51	24	15986	556023,89	2197729,81	24	16027	556167,33	2198127,51	24	16068	556306,09	2198453,16	25	16108	541200,73	2201397,39
24	15946	556131,51	2197694,88	24	15987	556045,71	2197746,79	24	16028	556167,44	2198127,92	24	16069	556306,94	2198455,81	25	16109	541201,62	2201389,17
24	15947	556124,96	2197685,01	24	15988	556049,76	2197752,7	24	16029	556166,49	2198132,13	24	16070	556312,17	2198473,15	25	16110	541202,13	2201374,36
24	15948	556109,11	2197669,98	24	15989	556049,28	2197754,63	24	16030	556166,56	2198135,7	24	16071	556314,46	2198476,93	25	16111	541202,14	2201373,78
24	15949	556047,82	2197622,26	24	15990	556049,95	2197763,3	24	16031	556169,67	2198161,22	24	16072	556328,54	2198490,22	25	16112	541202,15	2201373,13
24	15950	556044,74	2197619,06	24	15991	556051,98	2197769,65	24	16032	556171,54	2198171,9	24	16073	556330,02	2198495,52	25	16113	541201,86	2201351,03
24	15951	556033,86	2197607,91	24	15992	556057,78	2197786,12	24	16033	556176,07	2198182,85	24	16074	556331,95	2198502,45	25	16114	541200,91	2201320,22
24	15952	556021	2197602,52	24	15993	556057,88	2197786,36	24	16034	556176,62	2198183,85	24	16075	556334,02	2198505,87	25	16115	541202,03	2201309,88
24	15953	556014,33	2197601,55	24	15994	556060,76	2197787,69	24	16035	556179,96	2198200,7	24	16076	556349,98	2198521,02	25	16116	541203,39	2201308,37
24	15954	555999,35	2197589,17	24	15995	556075,95	2197801,77	24	16036	556182,24	2198205,18	24	16077	556351,3	2198521,97	25	16117	541209,17	2201300,27
24	15955	555988,95	2197584,46	24	15996	556082,14	2197814,27	24	16037	556184,98	2198208,44	24	16078	556352,39	2198523,74	25	16118	541212,94	2201292,5
24	15956	555951,38	2197577,94	24	15997	556083,21	2197817,15	24	16038	556186,9	2198222,99	24	16079	556355,68	2198536,78	25	16119	541216	2201279,43
24	15957	555930,28	2197573,09	24	15998	556086,92	2197831,84	24	16039	556191,33	2198233,41	24	16080	556362,02	2198545,71	25	16120	541218,04	2201267,46
24	15958	555879,72	2197554,72	24	15999	556094,43	2197853,31	24	16040	556196,45	2198242,37	24	16081	556365,54	2198548,56	25	16121	541218,31	2201263,29
24	15959	555858,86	2197548,82	24	16000	556096,43	2197870,61	24	16041	556196,74	2198245,95	24	16082	556368,24	2198558,54	25	16122	541217,74	2201255,59
24	15960	555854,76	2197547,65	24	16001	556096,19	2197879,98	24	16042	556194,98	2198252,14	24	16083	556370,49	2198568,26	25	16123	541213,69	2201241,02
24	15961	555836,58	2197549,06	24	16002	556084,45	2197883,69	24	16043	556194,92	2198257,29	24	15754	556371,24	2198586,56	25	16124	541212,76	2201225,9
24	15962	555793,63	2197562,59	24	16003	556051,53	2197896,25	24	16044	556195,72	2198264,09	25	16084	541074,33	2201904,82	25	16125	541213,94	2201211,28
24	15963	555786,16	2197562,02	24	16004	556046,92	2197899,12	24	16045	556196,42	2198270,02	25	16085	541103,74	2201886,25	25	16126	541214,06	2201210,81
24	15964	555758,48	2197566,81	24	16005	556033,02	2197914,4	24	16046	556201,38	2198282,5	25	16086	541134,91	2201887,93	25	16127	541216,89	2201207,03
24	15965	555729,68	2197579,43	24	16006	556026,05	2197936,2	24	16047	556206,47	2198293,11	25	16087	541098,91	2201561,49	25	16128	541225,6	2201196,38
24	15966	555698,66	2197600,33	24	16007	556024,69	2197946,44	24	16048	556207,34	2198294,58	25	16088	541138,22	2201680,59	25	16129	541228,45	2201190,77
24	15967	555680,8	2197602,38	24	16008	556024,54	2197949,6	24	16049	556217,14	2198304,37	25	16089	541172,48	2201661,51	25	16130	541232,42	2201175,65
24	15968	555620,06	2197621,95	24	16009	556026,97	2197959,23	24	16050	556218,06	2198310,18	25	16090	541170,23	2201649,76	25	16131	541235,79	2201156,47
24	15969	555573,51	2197637,32	24	16010	556031	2197974,74	24	16051	556221,96	2198318,89	25	16091	541165,05	2201636,42	25	16132	541237,4	2201134,33
24	15970	555555,59	2197655,09	24	16011	556031,54	2197975,75	24	16052	556222,4	2198319,6	25	16092	541163,32	2201632,34	25	16133	541237,53	2201132,69
24	15971	555609,14	2197728,53	24	16012	556049,02	2197993,37	24	16053	556226,63	2198336,18	25	16093	541163,14	2201628,46	25	16134	541237,54	2201132,16
24	15972	555621,69	2197725,34	24	16013	556056,17	2197999,73	24	16054	556227,94	2198338,48	25	16094	541165,93	2201591,52	25	16135	541237,41	2201115,23
24	15973	555684,45	2197704,62	24	16014	556081,15	2198006,8	24	16055	556244,65	2198354,74	25	16095	541171,56	2201559,26	25	16136	541237,58	2201101,53
24	15974	555702,9	2197700,24	24	16015	556094,54	2198004,75	24	16056	556252,7	2198361,4	25	16096	541182,91	2201524,25	25	16137	541238,19	2201088,56
24	15975	555723,87	2197697,89	24	16016	556103,64	2198015,41	24	16057	556253,14	2198361,64	25	16097	541190,21	2201502	25	16138	541243,08	2201070,86
24	15976	555749,75	2197686,93	24	16017	556104,08	2198015,77	24	16058	556253,24	2198362,17	25	16098	541193,03	2201490,04	25	16139	541250,23	2201051,09
24	15977	555778,64	2197666,99	24	16018	556105,54	2198023,4	24	16059	556254,39	2198368,45	25	16099	541193,55	2201483,71	25	16140	541251,09	2201044,57
24	15978	555789,06	2197662,74	24	16019	556109,03	2198037,73	24	16060	556260,59	2198388,5	25	16100	541193,48	2201480,42	25	16141	541254,36	2201014,64
24	15979	555796,07	2197663,3	24	16020	556111,74	2198043,15	24	16061	556262,99	2198392,4	25	16101	541191,77	2201465,23	25	16142	541254,5	2201012,11

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				
25	16143	541254,52	2201010,87	25	16184	541139,09	2200833,34	25	16225	540615,27	2200453,28	25	16266	540340,71	2200416,33	25	16307	540462,78	2200488,82
25	16144	541254,03	2200996,7	25	16185	541137,44	2200840,55	25	16226	540613,84	2200452,21	25	16267	540342,37	2200417,17	25	16308	540467,32	2200490,64
25	16145	541252,71	2200985,99	25	16186	541137,22	2200840,37	25	16227	540611,08	2200450,35	25	16268	540344,03	2200418,02	25	16309	540467,76	2200491,18
25	16146	541247,53	2200972,76	25	16187	541133,01	2200838,14	25	16228	540610,86	2200450,29	25	16269	540345,69	2200418,86	25	16310	540474,72	2200496,14
25	16147	541245,8	2200968,39	25	16188	541130,35	2200837,47	25	16229	540598,1	2200437,19	25	16270	540348,02	2200420,07	25	16311	540476,04	2200496,75
25	16148	541244,82	2200966,73	25	16189	541128,68	2200837,03	25	16230	540596,66	2200436,35	25	16271	540349,79	2200420,62	25	16312	540477,37	2200497,41
25	16149	541232,52	2200951,64	25	16190	541127,69	2200836,31	25	16231	540593,67	2200435,03	25	16272	540355,32	2200423,62	25	16313	540479,04	2200497,96
25	16150	541222,71	2200944,01	25	16191	541125,92	2200835,23	25	16232	540593,34	2200434,67	25	16273	540361,86	2200426,3	25	16314	540486,02	2200500,29
25	16151	541219,83	2200942,5	25	16192	541124,27	2200833,8	25	16233	540584,41	2200427,91	25	16274	540364,19	2200426,86	25	16315	540488,68	2200502,67
25	16152	541219,36	2200935,26	25	16193	541120,07	2200830,99	25	16234	540580,2	2200425,63	25	16275	540365,41	2200427,75	25	16316	540489,89	2200503,57
25	16153	541219,72	2200933,09	25	16194	541119,41	2200830,74	25	16235	540576,31	2200424,46	25	16276	540366,96	2200428,53	25	16317	540497,64	2200507,31
25	16154	541220,19	2200931,63	25	16195	541113,61	2200822,62	25	16236	540573,16	2200416,56	25	16277	540368,51	2200429,32	25	16318	540499,75	2200507,74
25	16155	541220,08	2200931,04	25	16196	541104,57	2200815,04	25	16237	540401,13	2200358,46	25	16278	540369,61	2200429,92	25	16319	540503,3	2200508,91
25	16156	541222,27	2200916,14	25	16197	541102,25	2200813,37	25	16238	540303,69	2200337,78	25	16279	540370,83	2200430,53	25	16320	540507,3	2200509,9
25	16157	541229,46	2200893,24	25	16198	541100,59	2200812,4	25	16239	540261,87	2200337,09	25	16280	540372,38	2200431,31	25	16321	540507,96	2200510,56
25	16158	541237,05	2200863,3	25	16199	541099,04	2200811,79	25	16240	540260,67	2200350,42	25	16281	540373,93	2200432,15	25	16322	540508,95	2200511,39
25	16159	541218,83	2200846,12	25	16200	541097,49	2200810,95	25	16241	540267,15	2200375,61	25	16282	540375,81	2200433,05	25	16323	540510,61	2200512,29
25	16160	541222,4	2200818,66	25	16201	541091,75	2200806,06	25	16242	540281,88	2200390,84	25	16283	540377,03	2200433,72	25	16324	540526,46	2200518,01
25	16161	541233,7	2200796,65	25	16202	541091,09	2200805,65	25	16243	540285,18	2200394,17	25	16284	540378,58	2200434,51	25	16325	540527,57	2200518,14
25	16162	541212,47	2200791,64	25	16203	541089,54	2200804,33	25	16244	540290,27	2200396,35	25	16285	540380,13	2200435,29	25	16326	540528,13	2200518,33
25	16163	541224,19	2200736,86	25	16204	541088,88	2200803,92	25	16245	540290,49	2200396,53	25	16286	540382,89	2200436,79	25	16327	540529,13	2200518,46
25	16164	541216,13	2200704,73	25	16205	541087,99	2200803,61	25	16246	540291,93	2200397,32	25	16287	540384,55	2200437,29	25	16328	540536,25	2200519,37
25	16165	541240,57	2200688,39	25	16206	541086,23	2200802,23	25	16247	540293,7	2200398,23	25	16288	540397,99	2200441,51	25	16329	540544,15	2200529,23
25	16166	541231,89	2200664,31	25	16207	541085,68	2200801,87	25	16248	540294,92	2200398,83	25	16289	540402,75	2200443,27	25	16330	540552,43	2200535,39
25	16167	541240,68	2200647,37	25	16208	541082,72	2200797,72	25	16249	540296,69	2200399,73	25	16290	540402,98	2200443,27	25	16331	540554,31	2200536,35
25	16168	541258,13	2200646,69	25	16209	541075,88	2200792,28	25	16250	540308,33	2200404,82	25	16291	540405,06	2200445,89	25	16332	540557,68	2200542,27
25	16169	541278,18	2200570,72	25	16210	541071,65	2200782,55	25	16251	540310	2200405,07	25	16292	540413,89	2200452,58	25	16333	540569,54	2200556,18
25	16170	541312,7	2200526,95	25	16211	541011,42	2200772,26	25	16252	540310,22	2200405,13	25	16293	540417,09	2200454,97	25	16334	540570,41	2200557,66
25	16171	541317	2200485,98	25	16212	540880,53	2200728,25	25	16253	540316,65	2200407,39	25	16294	540418,52	2200455,7	25	16335	540571,07	2200558,67
25	16172	541271,33	2200468,36	25	16213	540830,11	2200689,29	25	16254	540318,32	2200407,59	25	16295	540420,3	2200456,61	25	16336	540573,69	2200562,93
25	16173	541231,35	2200476,21	25	16214	540773,43	2200621,25	25	16255	540326,1	2200408,56	25	16296	540421,62	2200457,32	25	16337	540590,09	2200578,72
25	16174	541174,95	2200536,22	25	16215	540731,68	2200530,78	25	16256	540326,77	2200408,81	25	16297	540423,39	2200458,23	25	16338	540590,42	2200579,02
25	16175	541178,19	2200580,23	25	16216	540718,28	2200470,59	25	16257	540328,77	2200409,19	25	16298	540427,49	2200460,46	25	16339	540592,29	2200580,81
25	16176	541164,25	2200608,74	25	16217	540702,93	2200472,81	25	16258	540330,43	2200410,03	25	16299	540429,04	2200460,89	25	16340	540598,84	2200582,65
25	16177	541176,78	2200630,47	25	16218	540699,78	2200507,1	25	16259	540331,97	2200411,23	25	16300	540429,37	2200460,95	25	16341	540601,04	2200585,32
25	16178	541173,73	2200670,11	25	16219	540682,34	2200497,82	25	16260	540333,85	2200412,48	25	16301	540430,37	2200461,43	25	16342	540607,99	2200590,28
25	16179	541145,5	2200682,1	25	16220	540683,98	2200471,12	25	16261	540334,84	2200413,02	25	16302	540443,91	2200474,47	25	16343	540609,32	2200590,9
25	16180	541144,89	2200695,32	25	16221	540653,68	2200446,17	25	16262	540336,5	2200413,87	25	16303	540448,64	2200479,71	25	16344	540617,97	2200594
25	16181	541154,88	2200716,96	25	16222	540612,89	2200448,03	25	16263	540338,16	2200414,72	25	16304	540455,26	2200484,38	25	16345	540628,86	2200596,6
25	16182	541137,72	2200755,27	25	16223	540617,26	2200454,54	25	16264	540338,72	2200415,13	25	16305	540458,03	2200485,77	25	16346	540632,28	2200599,05
25	16183	541139,07	2200807,48	25	16224	540616,27	2200453,83	25	16265	540339,71	2200415,85	25	16306	540461,78	2200488,4	25	16347	540635,05	2200600,38

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	16348	540638,27	2200601,36	25	16389	540858,32	2200828,61	25	16430	541028,96	2200883,99	25	16471	541141,42	2201212,26	26	16511	556640,11	2200670,93
25	16349	540638,71	2200601,55	25	16390	540871,43	2200832,3	25	16431	541033,16	2200887,04	25	16472	541126,82	2201210,35	26	16512	556639,75	2200664,19
25	16350	540639,79	2200604,56	25	16391	540874,51	2200835,28	25	16432	541033,82	2200887,64	25	16473	541117,82	2201228,61	26	16513	556614,11	2200550,16
25	16351	540641,2	2200607,22	25	16392	540877,37	2200838,19	25	16433	541034,37	2200888,06	25	16474	541119,11	2201250,66	26	16514	556610,76	2200532,97
25	16352	540648,54	2200617,19	25	16393	540878,14	2200838,91	25	16434	541035,91	2200889,37	25	16475	541119,59	2201256,49	26	16515	556612,18	2200499,78
25	16353	540660,22	2200626,86	25	16394	540883,01	2200841,33	25	16435	541044,07	2200895,88	25	16476	541120,76	2201260,92	26	16516	556607,73	2200464,07
25	16354	540661,44	2200627,58	25	16395	540885,56	2200842,53	25	16436	541045,73	2200896,89	25	16477	541111,78	2201266,86	26	16517	556604,97	2200418,6
25	16355	540675,19	2200632,63	25	16396	540887,33	2200842,9	25	16437	541052,66	2200904,62	25	16478	541101,46	2201290,48	26	16518	556603,24	2200396,21
25	16356	540685	2200641,1	25	16397	540904,89	2200846,36	25	16438	541052,77	2200904,81	25	16479	541098,02	2201380,19	26	16519	556617,62	2200351,31
25	16357	540685,77	2200641,64	25	16398	540918,08	2200842,99	25	16439	541069,46	2200912,65	25	16480	541086,98	2201389,64	26	16520	556632,22	2200315,72
25	16358	540687,94	2200646,19	25	16399	540931,84	2200846,87	25	16440	541060,08	2200880,78	25	16481	541083,24	2201395,12	26	16521	556638,09	2200300,92
25	16359	540688,59	2200647,55	25	16400	540938,08	2200846,53	25	16441	541074,6	2200877,32	25	16482	541076,54	2201414,26	26	16522	556645,95	2200277,95
25	16360	540689,69	2200649,09	25	16401	540938,98	2200846,48	25	16442	541081,45	2200909,45	25	16483	541072,9	2201429,67	26	16523	556646,84	2200269,24
25	16361	540691,12	2200650,76	25	16402	540942,1	2200846,05	25	16443	541104,72	2200919,61	25	16484	541072,5	2201435,55	26	16524	556658,65	2200269,27
25	16362	540691,99	2200651,83	25	16403	540944,09	2200847,13	25	16444	541110,8	2200940,97	25	16485	541072,97	2201442,54	26	16525	556676,68	2200287,82
25	16363	540693,09	2200653,37	25	16404	540945,42	2200848,03	25	16445	541102,17	2200948,06	25	16486	541076,04	2201455,58	26	16526	556698,68	2200310,12
25	16364	540695,17	2200656,34	25	16405	540947,08	2200848,7	25	16446	541109,95	2200955,77	25	16487	541078,51	2201462,54	26	16527	556729,87	2200381,18
25	16365	540694,32	2200661,91	25	16406	540948,08	2200849,07	25	16447	541115,25	2200959,37	25	16488	541084,11	2201478,13	26	16528	556732,36	2200386,77
25	16366	540694,07	2200664,08	25	16407	540949,29	2200849,61	25	16448	541117,57	2200960,33	25	16489	541085,75	2201480,97	26	16529	556746,46	2200407,86
25	16367	540693,92	2200666,79	25	16408	540958,28	2200853,43	25	16449	541119,67	2200961,65	25	16490	541091,03	2201485,98	26	16530	556769,16	2200436,25
25	16368	540694,6	2200675,32	25	16409	540963,82	2200855,43	25	16450	541121,22	2200962,32	25	16491	541084,21	2201506,58	26	16531	556792,78	2200480,51
25	16369	540695,13	2200677,03	25	16410	540965,38	2200855,63	25	16451	541121,52	2200965,08	25	16492	541072,86	2201541,95	26	16532	556799,11	2200491,01
25	16370	540695,56	2200678,74	25	16411	540970,83	2200856,35	25	16452	541126,81	2200978,84	25	16493	541074,21	2201677,69	26	16533	556829,5	2200527,99
25	16371	540695,66	2200679,03	25	16412	540972,71	2200856,78	25	16453	541136,01	2201000,41	25	16494	541073,3	2201678,74	26	16534	556836,89	2200533,36
25	16372	540695,74	2200681,74	25	16413	540974,49	2200857,04	25	16454	541137,97	2201003,73	25	16495	541066,55	2201684,35	26	16535	556863,36	2200545,63
25	16373	540695,74	2200681,98	25	16414	540974,83	2200857,1	25	16455	541151,96	2201017,42	25	16496	541052,4	2201697,46	26	16536	556885,69	2200559,9
25	16374	540695,38	2200684,03	25	16415	540975,71	2200857,46	25	16456	541153,28	2201018,44	25	16497	541053,59	2201705,13	26	16537	556908,46	2200591,1
25	16375	540697,77	2200695,31	25	16416	540977,82	2200858,31	25	16457	541151,77	2201032,29	25	16498	541040,71	2201747,59	26	16538	556926,87	2200633,6
25	16376	540811,17	2200815,06	25	16417	540980,03	2200859,16	25	16458	541144,85	2201051,54	25	16499	540990,97	2201779,61	26	16539	556956,93	2200696,8
25	16377	540813,37	2200815,59	25	16418	540982,14	2200860,01	25	16459	541138,76	2201074,98	25	16500	540991,6	2201792,07	26	16540	556974,97	2200715,35
25	16378	540819,37	2200817,31	25	16419	540983,69	2200860,56	25	16460	541138,25	2201080,61	25	16501	541040,27	2201819,88	26	16541	556999,94	2200722,4
25	16379	540820,49	2200817,39	25	16420	540986,24	2200861,6	25	16461	541137,36	2201098,6	25	16502	541050,48	2201877,91	26	16542	557025,09	2200715,98
25	16380	540825,27	2200817,68	25	16421	540988,79	2200862,57	25	16462	541137,34	2201099,6	25	16503	541074,33	2201904,82	26	16543	557043,58	2200697,89
25	16381	540825,49	2200817,8	25	16422	540991,01	2200863,48	25	16463	541137,16	2201114,4	26	16504	556603,98	2200905,09	26	16544	557050,69	2200672,86
25	16382	540826,82	2200818,4	25	16423	540993,22	2200864,33	25	16464	541137,15	2201114,93	26	16505	556629,12	2200898,67	26	16545	557049,17	2200660,31
25	16383	540832,48	2200820,41	25	16424	540995,55	2200865,23	25	16465	541137,29	2201130,63	26	16506	556647,62	2200880,58	26	16546	557044,21	2200647,67
25	16384	540849,01	2200825,32	25	16425	540997,43	2200865,97	25	16466	541135,28	2201143,12	26	16507	556654,73	2200855,54	26	16547	557014,15	2200584,47
25	16385	540851,01	2200825,41	25	16426	541000,09	2200867,06	25	16467	541157,08	2201143,8	26	16508	556654,56	2200850,98	26	16548	556999,66	2200549,62
25	16386	540852,57	2200825,66	25	16427	541001,21	2200867,49	25	16468	541167,27	2201150,19	26	16509	556638,13	2200749,54	26	16549	556996,4	2200542,74
25	16387	540855,11	2200827,34	25	16428	541016,63	2200872,91	25	16469	541172,77	2201153,63	26	16510	556640,09	2200672,86	26	16550	556959,08	2200490,81
25	16388	540856,77	2200828	25	16429	541020,37	2200876,19	25	16470	541183,45	2201182,04	26	16511	556640,11	2200671,28	26	16551	556945,96	2200479,51

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	16552	556914,58	2200459,39	26	16593	556500,99	2199581,63	26	16634	556337,84	2199551,31	26	16675	556545,76	2200220,07	27	16715	546433,17	2189144,96
26	16553	556892,76	2200449,22	26	16594	556482,5	2199563,24	26	16635	556339,86	2199558,54	26	16676	556545	2200227,9	27	16716	546431,78	2189134,25
26	16554	556886,39	2200441,88	26	16595	556469,12	2199546,97	26	16636	556345	2199566,1	26	16677	556545,09	2200229,31	27	16717	546426,84	2189121,67
26	16555	556878,43	2200428,61	26	16596	556451,25	2199525,31	26	16637	556357,9	2199577,1	26	16678	556546,34	2200262,47	27	16718	546418	2189102,75
26	16556	556847,63	2200388,64	26	16597	556434,85	2199509,46	26	16638	556365,56	2199587,97	26	16679	556541,96	2200274,65	27	16719	546417,64	2189097,05
26	16557	556831,89	2200356,06	26	16598	556428,78	2199504,52	26	16639	556397,41	2199614,68	26	16680	556526,55	2200312,28	27	16720	546439,09	2189100,49
26	16558	556819,98	2200338,12	26	16599	556426,66	2199496,83	26	16640	556398,07	2199615,85	26	16681	556520,68	2200327,07	27	16721	546469,16	2189093,26
26	16559	556786,96	2200262,18	26	16600	556421,74	2199489,62	26	16641	556416,09	2199634,41	26	16682	556515,8	2200342,88	27	16722	546496,81	2189077,83
26	16560	556786,09	2200260,7	26	16601	556408,63	2199478,27	26	16642	556433,69	2199651,91	26	16683	556503,27	2200382,95	27	16723	546513,74	2189049,22
26	16561	556768,05	2200242,15	26	16602	556397,58	2199471,1	26	16643	556440,15	2199660,31	26	16684	556502,5	2200390,84	27	16724	546516,02	2189017,08
26	16562	556743,63	2200217,48	26	16603	556394,5	2199467,95	26	16644	556442,82	2199670,23	26	16685	556502,58	2200393,3	27	16725	546516,36	2188995,07
26	16563	556711,46	2200180,66	26	16604	556385,61	2199457,06	26	16645	556447,41	2199685,64	26	16686	556504,89	2200422,26	27	16726	546512,67	2188981,51
26	16564	556702,39	2200140,14	26	16605	556384,87	2199454,37	26	16646	556448,83	2199688,23	26	16687	556507,36	2200464,91	27	16727	546500,91	2188971,35
26	16565	556694,64	2200101,4	26	16606	556389,18	2199438,64	26	16647	556467,27	2199709,14	26	16688	556507,44	2200467,08	27	16728	546480,65	2188962,93
26	16566	556680,08	2200028,96	26	16607	556389,43	2199437,74	26	16648	556483,44	2199724,56	26	16689	556516,01	2200502,97	27	16729	546449,82	2188968,21
26	16567	556678,09	2200019,34	26	16608	556390,07	2199430,89	26	16649	556504,62	2199741,35	26	16690	556510,13	2200527,48	27	16730	546425,07	2188969,24
26	16568	556676,64	2199992,39	26	16609	556389,61	2199423,33	26	16650	556542,92	2199769,24	26	16691	556509,85	2200532,23	27	16731	546416,09	2188908,98
26	16569	556672,01	2199909,71	26	16610	556381,74	2199394,72	26	16651	556544,58	2199770,55	26	16692	556510,12	2200537,61	27	16732	546452,13	2188840,68
26	16570	556675,77	2199876,68	26	16611	556378,92	2199388,77	26	16652	556557,08	2199802,92	26	16693	556513,04	2200553,16	27	16733	546452,58	2188811,74
26	16571	556675,92	2199873,99	26	16612	556363,15	2199368,19	26	16653	556558,17	2199804,92	26	16694	556534,93	2200654,62	27	16734	546444,35	2188796,58
26	16572	556671,84	2199853,62	26	16613	556358,23	2199361,16	26	16654	556570,15	2199817,37	26	16695	556539,82	2200674,41	27	16735	546435,76	2188783,36
26	16573	556669,45	2199848,79	26	16614	556356,54	2199353,69	26	16655	556564,51	2199831,64	26	16696	556537,85	2200751,09	27	16736	546433,95	2188770,59
26	16574	556665,94	2199844,47	26	16615	556355,45	2199344,65	26	16656	556561,16	2199849,57	26	16697	556537,85	2200751,44	27	16737	546443,97	2188749,14
26	16575	556667,78	2199839,81	26	16616	556315,09	2199357,28	26	16657	556560,77	2199854,55	26	16698	556538,01	2200756,01	27	16738	546459,69	2188727,64
26	16576	556670,54	2199832,76	26	16617	556307,5	2199359,02	26	16658	556564,85	2199874,92	26	16699	556554,66	2200858,86	27	16739	546470,32	2188705,55
26	16577	556676,53	2199817,67	26	16618	556277,3	2199389,24	26	16659	556567,24	2199879,75	26	16700	556560,97	2200879,49	27	16740	546473,28	2188664,56
26	16578	556677,67	2199807,73	26	16619	556263,87	2199394,68	26	16660	556573,82	2199887,79	26	16701	556579	2200898,04	27	16741	546467,7	2188571,73
26	16579	556672,27	2199784,54	26	16620	556264,94	2199399,25	26	16661	556571,82	2199905,1	26	16503	556603,98	2200905,09	27	16742	546467,67	2188570,8
26	16580	556671,18	2199782,53	26	16621	556266,24	2199401,89	26	16662	556571,67	2199907,79	27	16702	546402,62	2189402,91	27	16743	546460,63	2188575,37
26	16581	556645,9	2199756,27	26	16622	556268,41	2199406,67	26	16663	556571,76	2199909,6	27	16703	546427,47	2189301,15	27	16744	546439,44	2188577,33
26	16582	556631,87	2199721,2	26	16623	556275,85	2199417,3	26	16664	556574,6	2199957,42	27	16704	546424,45	2189280,62	27	16745	546429,4	2188563,72
26	16583	556631,66	2199720,66	26	16624	556287,68	2199432,74	26	16665	556569,14	2199966,42	27	16705	546429,66	2189235,31	27	16746	546429,65	2188526,51
26	16584	556629,49	2199715,19	26	16625	556283,94	2199446,51	26	16666	556566,07	2199980,27	27	16706	546441,93	2189191,11	27	16747	546458,58	2188486,91
26	16585	556627,53	2199711,88	26	16626	556283,29	2199453,35	26	16667	556551,68	2200017,2	27	16707	546445,48	2189184,89	27	16748	546456,62	2188486,23
26	16586	556611,46	2199696,63	26	16627	556283,75	2199460,62	26	16668	556551,23	2200052,39	27	16708	546441,61	2189175,73	27	16749	546455,63	2188462,01
26	16587	556594,15	2199683	26	16628	556290,45	2199486	26	16669	556556,22	2200017,59	27	16709	546440,75	2189173,72	27	16750	546454,14	2188432,09
26	16588	556584,77	2199676,21	26	16629	556291,61	2199490,28	26	16670	556562,59	2200087,61	27	16710	546440,75	2189173,37	27	16751	546438,78	2188426,32
26	16589	556555,85	2199655,11	26	16630	556293,95	2199498,93	26	16671	556573,23	2200117,66	27	16711	546440,77	2189172,61	27	16752	546435,16	2188407,71
26	16590	556537,78	2199640,48	26	16631	556296,45	2199503,94	26	16672	556564,58	2200141,79	27	16712	546438,66	2189157,49	27	16753	546453,5	2188375,06
26	16591	556530,93	2199617,61	26	16632	556307,43	2199517,43	26	16673	556558,38	2200182,11	27	16713	546434,36	2189147,44	27	16754	546454,23	2188356,7
26	16592	556519,01	2199600,19	26	16633	556327,6	2199542,4	26	16674	556552,97	2200196,51	27	16714	546433,28	2189145,37	27	16755	546430,98	2188307,97

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	16756	546412,68	2188289,68	27	16797	545837,25	2188024,63	27	16838	546315,81	2189076,39	27	16878	546361,51	2188948,52	28	16918	541327,69	2195017,97
27	16757	546387,68	2188283	27	16798	545822,71	2188028,04	27	16839	546317,37	2189098,02	27	16879	546367,6	2188964,76	28	16919	541354,5	2195058,82
27	16758	546362,68	2188289,68	27	16799	545819,59	2188070,33	27	16840	546318,64	2189116,77	27	16880	546393,33	2188986,88	28	16920	541381,25	2195041,74
27	16759	546329,32	2188318,46	27	16800	545791,88	2188075,94	27	16841	546320,03	2189127,18	27	16881	546388,29	2189009,16	28	16921	541395,45	2195029,88
27	16760	546328,41	2188319,22	27	16801	545785,44	2188103,38	27	16842	546324,96	2189139,76	27	16871	546402,49	2189028,24	28	16922	541408,11	2195016,01
27	16761	546334,19	2188353,47	27	16802	545768,09	2188108,04	27	16843	546331	2189152,6	28	16882	541214,73	2195529,73	28	16923	541427,64	2195005,88
27	16762	546355,01	2188410,49	27	16803	545752,02	2188174,96	27	16844	546333,7	2189158,4	28	16883	541246,04	2195517,08	28	16924	541477,98	2194998,76
27	16763	546355,66	2188466,17	27	16804	545732,05	2188183,39	27	16845	546333,88	2189161,28	28	16884	541238,97	2195470,15	28	16925	541558,96	2194998,71
27	16764	546356,09	2188472,18	27	16805	545695,87	2188160,87	27	16846	546335,91	2189174,52	28	16885	541230,19	2195427,88	28	16926	541626,91	2194999,48
27	16765	546367,2	2188555,84	27	16806	545634,19	2188080,39	27	16847	546340,21	2189184,56	28	16886	541218,69	2195381,47	28	16927	541650,83	2194993,35
27	16766	546371,05	2188629,47	27	16807	545603,01	2188058,18	27	16848	546341,49	2189195,73	28	16887	541214,05	2195370,35	28	16928	541683,1	2194971,81
27	16767	546401,03	2188645,82	27	16808	545588,21	2188033,13	27	16849	546346,42	2189208,2	28	16888	541200,16	2195344,35	28	16929	541707,39	2194955,58
27	16768	546420,06	2188677,54	27	16809	545585,39	2188077,83	27	16850	546353,43	2189222,98	28	16889	541185,95	2195315,59	28	16930	541751,02	2194926,15
27	16769	546405,42	2188716,77	27	16810	545609,1	2188107,79	27	16851	546353,29	2189224,75	28	16890	541177,55	2195295,31	28	16931	541831,94	2194882,56
27	16770	546381,14	2188727,04	27	16811	545602,54	2188179,14	27	16852	546353,15	2189226,45	28	16891	541177,12	2195294,25	28	16932	541868,15	2194858,78
27	16771	546371,07	2188725,48	27	16812	545607,11	2188246,28	27	16853	546354,21	2189237,5	28	16892	541181,49	2195283,66	28	16933	541921,36	2194843,49
27	16772	546371,1	2188726,45	27	16813	545612,39	2188280,76	27	16854	546359,56	2189251,61	28	16893	541186,91	2195262,52	28	16934	541953,57	2194826,66
27	16773	546359,3	2188795,06	27	16814	545631,99	2188326,83	27	16855	546364,07	2189262,83	28	16894	541187,56	2195255,71	28	16935	542032,98	2194794,75
27	16774	546340,15	2188842,23	27	16815	545604,99	2188338,15	27	16856	546368,47	2189273,35	28	16895	541187,48	2195253,36	28	16936	542115,38	2194766,21
27	16775	546322,49	2188824,29	27	16816	545701,66	2188367,56	27	16857	546374,65	2189284,55	28	16896	541186,46	2195239,06	28	16937	542115,84	2194765,63
27	16776	546297,8	2188800,59	27	16817	545767,34	2188512,56	27	16858	546373,34	2189296,85	28	16897	541186,72	2195219,66	28	16938	542149,6	2194724,91
27	16777	546291,19	2188795,85	27	16818	545788,9	2188516,13	27	16859	546373,19	2189299,25	28	16898	541187,19	2195218,26	28	16939	542239,76	2194696,33
27	16778	546223,92	2188765,51	27	16819	545888,59	2188673,23	27	16860	546373,28	2189300,66	28	16899	541191,57	2195208,39	28	16940	542244,86	2194669,17
27	16779	546128,63	2188732,33	27	16820	545903,31	2188686,67	27	16861	546373,76	2189313,01	28	16900	541197,22	2195194,54	28	16941	542236,19	2194651,83
27	16780	546125,9	2188729,11	27	16821	545941,21	2188714,03	27	16862	546374,07	2189321,76	28	16901	541205,32	2195172,78	28	16942	542210,01	2194644,05
27	16781	546110,77	2188699,11	27	16822	545996,55	2188744,25	27	16863	546374,39	2189330,39	28	16902	541209,84	2195151,74	28	16943	542187,44	2194616,82
27	16782	546101,26	2188686,87	27	16823	546029,71	2188760,8	27	16864	546374,64	2189335,56	28	16903	541212,36	2195130,38	28	16944	542179,21	2194624,41
27	16783	546092,78	2188680,46	27	16824	546036,41	2188774,23	27	16865	546379,34	2189355,71	28	16904	541212,51	2195127,56	28	16945	542166,36	2194603,37
27	16784	546044,08	2188667,38	27	16825	546038,36	2188777,9	27	16866	546382,83	2189368,98	28	16905	541211,85	2195119,26	28	16946	542135,64	2194593,95
27	16785	545988,74	2188637,16	27	16826	546056,53	2188798,84	27	16867	546385,42	2189374,3	28	16906	541210,04	2195112,95	28	16947	542097,16	2194620,97
27	16786	545960,76	2188616,99	27	16827	546072,96	2188816,54	27	16868	546389,45	2189379,7	28	16907	541210,93	2195113,02	28	16948	542078,64	2194639,05
27	16787	545823,99	2188422,39	27	16828	546074,51	2188817,5	27	16869	546386,87	2189388,59	28	16908	541229,02	2195109,92	28	16949	542059,99	2194657,77
27	16788	545788,59	2188341,87	27	16829	546172,46	2188851,61	27	16870	546387,36	2189392,22	28	16909	541252,48	2195105,49	28	16950	542021,1	2194690,9
27	16789	545807,41	2188346,05	27	16830	546237,28	2188880,85	27	16702	546402,62	2189402,91	28	16910	541259,54	2195102,17	28	16951	541970,08	2194722,45
27	16790	545808,78	2188320,12	27	16831	546258,5	2188899,38	27	16871	546402,49	2189028,24	28	16911	541267,61	2195098,28	28	16952	541940,88	2194739,91
27	16791	545775,14	2188271,21	27	16832	546279	2188927,58	27	16872	546416,76	2189027,57	28	16912	541277,06	2195091,48	28	16953	541901,05	2194752,4
27	16792	545807,38	2188224,68	27	16833	546296,67	2188945,53	27	16873	546429,62	2189002,88	28	16913	541281,26	2195086,25	28	16954	541871,26	2194755,16
27	16793	545803,2	2188192,79	27	16834	546299,74	2188948,28	27	16874	546406,63	2188976,75	28	16914	541285,75	2195084,55	28	16955	541860,3	2194758,76
27	16794	545827,27	2188120,77	27	16835	546303,41	2188970,59	27	16875	546401,07	2188954,06	28	16915	541298,86	2195078,86	28	16956	541847,71	2194759,3
27	16795	545861,32	2188087,72	27	16836	546308,07	2188993,02	27	16876	546389,97	2188929,94	28	16916	541299,97	2195078,75	28	16957	541827,78	2194765,48
27	16796	545860,92	2188063,7	27	16837	546314,28	2189045,49	27	16877	546376,7	2188924,16	28	16917	541313,58	2195077,3	28	16958	541791,35	2194790,01

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
28	16959	541746,65	2194815,6	28	17000	541215,63	2194799,96	28	17041	541139,92	2194296,3	29	17081	556060,83	2201244,09	29	17122	556139,69	2200443,01
28	16960	541702,11	2194838,61	28	17001	541215,87	2194798,37	28	17042	541132,75	2194291,61	29	17082	556085,98	2201237,67	29	17123	556131,59	2200423,23
28	16961	541620,54	2194897	28	17002	541216,15	2194794,67	28	17043	541100,14	2194302,9	29	17083	556104,47	2201219,52	29	17124	556113,66	2200404,79
28	16962	541616,39	2194899,01	28	17003	541216,16	2194793,79	28	17044	541110,02	2194321,85	29	17084	556129,45	2201190,31	29	17125	556115,07	2200398,89
28	16963	541586,59	2194898,85	28	17004	541215,96	2194783,85	28	17045	541081,58	2194442,6	29	17085	556132,08	2201185,42	29	17126	556115,48	2200393,22
28	16964	541573,91	2194908,7	28	17005	541215,66	2194781,55	28	17046	541102,72	2194484,4	29	17086	556136,42	2201167,56	29	17127	556109	2200368,07
28	16965	541534,62	2194897,81	28	17006	541220,21	2194773,45	28	17047	541100,73	2194530,75	29	17087	556138,2	2201149,78	29	17128	556105,61	2200362,65
28	16966	541468,91	2194912,59	28	17007	541198,31	2194754,1	28	17048	541070,6	2194558,56	29	17088	556139,8	2201137,56	29	17129	556098,79	2200356,47
28	16967	541436,33	2194900,9	28	17008	541212,25	2194741,07	28	17049	541068,69	2194575,81	29	17089	556143	2201113,07	29	17130	556096,03	2200354,03
28	16968	541393,09	2194925,63	28	17009	541214,17	2194737,1	28	17050	541094,07	2194608,44	29	17090	556143,15	2201109,96	29	17131	556096,56	2200338,64
28	16969	541364,29	2194921,89	28	17010	541219,58	2194724,29	28	17051	541114,63	2194659,63	29	17091	556143,16	2201109,14	29	17132	556096,57	2200338,11
28	16970	541311,07	2194959,7	28	17011	541221,3	2194712,86	28	17052	541104,34	2194660,49	29	17092	556142,01	2201049,46	29	17133	556092,81	2200318,45
28	16971	541292,28	2194997,36	28	17012	541221,8	2194700,99	28	17053	541109,14	2194672,32	29	17093	556141,83	2201045,77	29	17134	556090,09	2200312,97
28	16972	541293,38	2195038,4	28	17013	541221,81	2194700,23	28	17054	541117,87	2194693,13	29	17094	556127,07	2200952,36	29	17135	556072,35	2200289,44
28	16973	541273,91	2195036,36	28	17014	541221,25	2194692,16	28	17055	541120,32	2194701,1	29	17095	556112,64	2200876	29	17136	556060,32	2200279,45
28	16974	541261,59	2195041,48	28	17015	541214,04	2194666,38	28	17056	541114,71	2194711,72	29	17096	556120,89	2200813,5	29	17137	556039,65	2200267,06
28	16975	541233,24	2195053,26	28	17016	541208,78	2194652,49	28	17057	541109,53	2194723,52	29	17097	556121,05	2200810,34	29	17138	556035,23	2200246,98
28	16976	541221,44	2195045,04	28	17017	541200,91	2194633,68	28	17058	541107,33	2194733,8	29	17098	556121,05	2200809,93	29	17139	556030,69	2200236,27
28	16977	541217,65	2195012,9	28	17018	541195,54	2194611,81	28	17059	541120,67	2194777,7	29	17099	556121,03	2200785,1	29	17140	556013,24	2200206,54
28	16978	541242,7	2195013,95	28	17019	541199,16	2194607,27	28	17060	541115,49	2194845,1	29	17100	556120,87	2200753,13	29	17141	556013,8	2200205,6
28	16979	541259,05	2195000,01	28	17020	541203,57	2194602,92	28	17061	541132,91	2194938,17	29	17101	556119,14	2200740,05	29	17142	555996,21	2200187,93
28	16980	541260,9	2194982,15	28	17021	541204,71	2194601	28	17062	541158,41	2194963,22	29	17102	556114,38	2200728,39	29	17143	555979,47	2200173,02
28	16981	541253,78	2194979,48	28	17022	541210,71	2194577,93	28	17063	541168,37	2194983,29	29	17103	556103,61	2200707,35	29	17144	555977,99	2200166,79
28	16982	541248,32	2194972,28	28	17023	541210,36	2194571,16	28	17064	541170,73	2194997,9	29	17104	556111,72	2200655,69	29	17145	555965,82	2200124
28	16983	541235,69	2194959,23	28	17024	541206,89	2194556,53	28	17065	541124,53	2195020,12	29	17105	556126,07	2200604,98	29	17146	555961,39	2200113,7
28	16984	541235,45	2194952,59	28	17025	541205,82	2194553,93	28	17066	541118,3	2195035,56	29	17106	556126,58	2200599,54	29	17147	555947,66	2200089,64
28	16985	541234,66	2194944,58	28	17026	541209,15	2194546,63	28	17067	541107,35	2195061,86	29	17107	556131,99	2200585,73	29	17148	555942,75	2200081,67
28	16986	541234,82	2194941,65	28	17027	541214,79	2194533,13	28	17068	541106,47	2195190,11	29	17108	556133,7	2200583,12	29	17149	555942,33	2200079,67
28	16987	541234,95	2194940,06	28	17028	541216,01	2194525,56	28	17069	541090,09	2195262,31	29	17109	556137,93	2200574,22	29	17150	555941,22	2200079,24
28	16988	541233,45	2194927,35	28	17029	541218,08	2194512,9	28	17070	541079,28	2195265,92	29	17110	556140,4	2200563,24	29	17151	555935,7	2200057,8
28	16989	541228,5	2194914,88	28	17030	541218,36	2194508,96	28	17071	541077,24	2195274,99	29	17111	556141,11	2200559,97	29	17152	555921,36	2200002,22
28	16990	541224,39	2194906,18	28	17031	541218,52	2194497,44	28	17072	541074,83	2195288,01	29	17112	556144,63	2200555,09	29	17153	555908,31	2199951,28
28	16991	541225,66	2194902,84	28	17032	541216,08	2194481,36	28	17073	541074,54	2195292,65	29	17113	556145,54	2200553,17	29	17154	555908,09	2199950,98
28	16992	541229,62	2194890,79	28	17033	541213,49	2194475,5	28	17074	541075,2	2195301,41	29	17114	556148,28	2200547,7	29	17155	555886,69	2199926,41
28	16993	541230,4	2194882,63	28	17034	541218,69	2194461,83	28	17075	541082,13	2195323,85	29	17115	556151,74	2200530,11	29	17156	555875,92	2199913,86
28	16994	541230,62	2194866,7	28	17035	541206,15	2194440,71	28	17076	541087,4	2195337,79	29	17116	556151,66	2200527,43	29	17157	555867,89	2199880,26
28	16995	541230,53	2194864,88	28	17036	541165,33	2194436,31	28	17077	541096,68	2195366,41	29	17117	556150,68	2200516,64	29	17158	555867,78	2199879,73
28	16996	541229,29	2194842,23	28	17037	541156,72	2194414,85	28	17078	541102,18	2195370,11	29	17118	556148,07	2200502,67	29	17159	555867,34	2199879,2
28	16997	541228,51	2194834,11	28	17038	541176,81	2194379,98	28	17079	541122,84	2195415,9	29	17119	556146,07	2200466,69	29	17160	555867,13	2199878,67
28	16998	541222,2	2194815,68	28	17039	541151,99	2194331,44	28	17080	541138,99	2195480,02	29	17120	556145,98	2200465,04	29	17161	555862,53	2199872,7
28	16999	541217,25	2194803,32	28	17040	541168,3	2194319,97	28	16882	541214,73	2195529,73	29	17121	556145,08	2200457,19	29	17162	555852,01	2199858,68

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				
29	17163	555852,25	2199857,16	29	17204	555782,6	2199955,36	29	17245	555947,01	2200307,82	29	17286	556035,86	2201237,04	30	17326	545726,99	2194378,44
29	17164	555852,53	2199853,24	29	17205	555784,23	2199958,66	29	17246	555950,05	2200314,25	29	17081	556060,83	2201244,09	30	17327	545735,64	2194365,48
29	17165	555852,46	2199850,19	29	17206	555784,34	2199959,02	29	17247	555967,13	2200337,77	30	17287	545870,34	2195553,74	30	17328	545738,62	2194359,35
29	17166	555847,5	2199802,29	29	17207	555784,56	2199959,31	29	17248	555979,15	2200347,76	30	17288	545924,11	2195528,75	30	17329	545779,56	2194300,16
29	17167	555845,42	2199790,25	29	17208	555784,99	2199960,14	29	17249	555995,62	2200357,63	30	17289	545919,18	2195515,25	30	17330	545778,49	2194289,29
29	17168	555841,1	2199780,18	29	17209	555792,57	2199969,37	29	17250	555995,25	2200369,39	30	17290	545944,59	2195521,87	30	17331	545772,59	2194272,47
29	17169	555818,09	2199740,65	29	17210	555817,62	2199996,39	29	17251	555995,24	2200369,92	30	17291	545954,84	2195489,12	30	17332	545769,34	2194265,67
29	17170	555806,44	2199728,56	29	17211	555822,87	2200020,99	29	17252	555997,07	2200383,99	30	17292	545926,53	2195474,82	30	17333	545768,8	2194264,83
29	17171	555804,51	2199705,76	29	17212	555837,16	2200063,35	29	17253	556001,72	2200395,07	30	17293	545894,02	2195424,64	30	17334	545777,29	2194247,58
29	17172	555809,5	2199672,08	29	17213	555845,86	2200105,67	29	17254	556008,57	2200407,8	30	17294	545830,16	2195250,2	30	17335	545785,76	2194239,65
29	17173	555809,66	2199668,58	29	17214	555846,91	2200110,96	29	17255	556010,87	2200411,51	30	17295	545782,87	2195174,09	30	17336	545793,3	2194241,81
29	17174	555809,5	2199663,77	29	17215	555847,96	2200115,95	29	17256	556010,96	2200412,57	30	17296	545783,79	2194979,88	30	17337	545815,98	2194236,67
29	17175	555804,31	2199632,74	29	17216	555852,08	2200125,2	29	17257	556012,04	2200433,03	30	17297	545742,96	2194863,99	30	17338	545824,6	2194234,51
29	17176	555798,53	2199598,21	29	17217	555860,37	2200138,65	29	17258	556016,36	2200452,58	30	17298	545687,36	2194768,68	30	17339	545827,07	2194233,25
29	17177	555780,61	2199544,4	29	17218	555867,7	2200151,61	29	17259	556018,43	2200456,47	30	17299	545645,64	2194709,38	30	17340	545845,59	2194215,13
29	17178	555781,54	2199530,47	29	17219	555857,16	2200161,14	29	17260	555977,15	2200533,36	30	17300	545664,3	2194649,58	30	17341	545854,14	2194201,34
29	17179	555682,51	2199563,06	29	17220	555847,41	2200173,19	29	17261	555959,03	2200555,86	30	17301	545659,18	2194625,37	30	17342	545858,73	2194191,48
29	17180	555699,84	2199614,99	29	17221	555841,42	2200189,84	29	17262	555999,27	2200563,1	30	17302	545676,57	2194624,73	30	17343	545861,28	2194176,37
29	17181	555707,19	2199657,89	29	17222	555839,12	2200203,34	29	17263	556040,3	2200570,25	30	17303	545704,72	2194650,85	30	17344	545861,39	2194169,04
29	17182	555708,96	2199668,22	29	17223	555824,46	2200218,99	29	17264	556026,89	2200590,38	30	17304	545718,11	2194720,21	30	17345	545861,62	2194168,33
29	17183	555704,21	2199700,25	29	17224	555817,64	2200228,19	29	17265	556017,79	2200622,71	30	17305	545750,63	2194769,05	30	17346	545867,15	2194155,09
29	17184	555704,05	2199703,77	29	17225	555815,03	2200233,4	29	17266	556012,78	2200640,39	30	17306	545758,11	2194807,67	30	17347	545868,64	2194145,24
29	17185	555704,13	2199706,34	29	17226	555789,27	2200293,16	29	17267	556001,86	2200711,47	30	17307	545778,09	2194844,29	30	17348	545869,57	2194134,45
29	17186	555707,81	2199750,02	29	17227	555782,74	2200301,41	29	17268	556001,59	2200715,21	30	17308	545771,56	2194912,9	30	17349	545869,71	2194132,57
29	17187	555709,4	2199756,25	29	17228	555777,37	2200321,45	29	17269	556003,32	2200728,7	30	17309	545810,21	2194978,02	30	17350	545863,26	2194107,41
29	17188	555713,22	2199770,82	29	17229	555776,04	2200326,43	29	17270	556008,07	2200740,36	30	17310	545886,52	2194986,01	30	17351	545861,84	2194105,75
29	17189	555714,2	2199772,59	29	17230	555782,74	2200351,41	29	17271	556020,68	2200765,05	30	17311	545908,56	2194963,07	30	17352	545861,44	2194102,22
29	17190	555730,8	2199789,67	29	17231	555801,04	2200369,7	29	17272	556020,82	2200807,09	30	17312	545904,92	2194920,68	30	17353	545859,72	2194097,67
29	17191	555748,03	2199819,35	29	17232	555826,04	2200376,42	29	17273	556012,09	2200873,16	30	17313	545812,52	2194844,36	30	17354	545865,82	2194076,21
29	17192	555749,28	2199825,63	29	17233	555841,08	2200372,38	29	17274	556011,94	2200876,32	30	17314	545760,08	2194762,89	30	17355	545865,75	2194072,87
29	17193	555751,96	2199851,31	29	17234	555851,04	2200369,7	29	17275	556012,21	2200881,65	30	17315	545719,08	2194627,56	30	17356	545865,06	2194066,69
29	17194	555749,42	2199867,38	29	17235	555860,38	2200362,74	29	17276	556027,36	2200961,77	30	17316	545718,12	2194545,58	30	17357	545859,54	2194047,65
29	17195	555749,15	2199871,31	29	17236	555866,01	2200357,45	29	17277	556041,82	2201052,95	30	17317	545728,65	2194521,14	30	17358	545860,36	2194044,84
29	17196	555751,13	2199882,05	29	17237	555874,97	2200346,08	29	17278	556042,93	2201107,02	30	17318	545726,86	2194513,91	30	17359	545860,49	2194043,73
29	17197	555752,8	2199890,74	29	17238	555877,58	2200340,88	29	17279	556042,43	2201111,05	30	17319	545732,21	2194436,54	30	17360	545860,25	2194041,42
29	17198	555755,62	2199896,45	29	17239	555903,39	2200280,99	29	17280	556038,26	2201142,33	30	17320	545726,78	2194432,29	30	17361	545851,48	2194046,92
29	17199	555765,37	2199909,05	29	17240	555922,38	2200260,74	29	17281	556038	2201145,37	30	17321	545731,81	2194383,86	30	17362	545820,23	2194027,22
29	17200	555765,48	2199909,58	29	17241	555925,38	2200256,69	29	17282	556018,44	2201168,32	30	17322	545725,22	2194392,93	30	17363	545788,25	2194036,63
29	17201	555775,99	2199923,77	29	17242	555929,68	2200260,52	29	17283	556015,81	2201173,2	30	17323	545720,67	2194399,38	30	17364	545774,75	2194155,16
29	17202	555776,73	2199926,94	29	17243	555940,02	2200279,33	29	17284	556011,33	2201193,29	30	17324	545721,16	2194388,05	30	17365	545712,49	2194225,68
29	17203	555778,68	2199939,5	29	17244	555943,94	2200295,49	29	17285	556017,81	2201218,43	30	17325	545722,46	2194382,91	30	17366	545679,19	2194295,79

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				
30	17367	545682,26	2194323,78	30	17408	545402,67	2194793,79	30	17449	545371,99	2195010,26	31	17489	548798,93	2185790,13	31	17530	547742,96	2185486,01
30	17368	545656,39	2194381,02	30	17409	545399,51	2194804,72	30	17450	545373,44	2195007,58	31	17490	548786,75	2185790,46	31	17531	547705,72	2185492,14
30	17369	545667,68	2194393,5	30	17410	545388,96	2194810,09	30	17451	545377,45	2194999,5	31	17491	548783,8	2185766,47	31	17532	547676,51	2185438
30	17370	545709,91	2194322,16	30	17411	545369,11	2194819,56	30	17452	545381,22	2194983,52	31	17492	548764,63	2185761,58	31	17533	547652,95	2185394,31
30	17371	545723,5	2194321,54	30	17412	545359,78	2194826,3	30	17453	545383,19	2194981,52	31	17493	548760,29	2185755	31	17534	547625,5	2185384
30	17372	545713,41	2194373,95	30	17413	545332,36	2194858,57	30	17454	545389,39	2194958,38	31	17494	548746,78	2185743,1	31	17535	547623,87	2185375,56
30	17373	545688,71	2194418,58	30	17414	545328,7	2194867,73	30	17455	545389,98	2194958,22	31	17495	548735,21	2185735,41	31	17536	547622,42	2185368,04
30	17374	545694,95	2194439,33	30	17415	545393,1	2194851,61	30	17456	545400,52	2194953,66	31	17496	548710,26	2185728,3	31	17537	547634,56	2185353,87
30	17375	545728,17	2194438,99	30	17416	545439,51	2194814,78	30	17457	545418,82	2194935,37	31	17497	548685,09	2185734,59	31	17538	547621,41	2185320,37
30	17376	545727,66	2194469,09	30	17417	545453,81	2194787,67	30	17458	545420,78	2194931,6	31	17498	548669,59	2185742,02	31	17539	547569,01	2185302,5
30	17377	545710,01	2194512,05	30	17418	545470,71	2194742,93	30	17459	545429,95	2194912,07	31	17499	548668,47	2185742,3	31	17540	547398,54	2185310,44
30	17378	545696,31	2194519,5	30	17419	545492,71	2194722,63	30	17460	545478,78	2194876,04	31	17500	548650,42	2185743,18	31	17541	547317,28	2185367,56
30	17379	545679,26	2194583,79	30	17420	545524,3	2194726,71	30	17461	545507,19	2194855,66	31	17501	548624,62	2185746,63	31	17542	547302,64	2185350,07
30	17380	545649,13	2194579,78	30	17421	545433,86	2194876,88	30	17462	545593,53	2194703,98	31	17502	548618,79	2185748,88	31	17543	547267,18	2185362,51
30	17381	545624,68	2194567,34	30	17422	545365,78	2194894,09	30	17463	545691,61	2194906,98	31	17503	548602,25	2185731,71	31	17544	547256,93	2185366,11
30	17382	545662,44	2194499,57	30	17423	545325,07	2194889,82	30	17464	545717,99	2195028,47	31	17504	548598,39	2185729,65	31	17545	547221,84	2185352,8
30	17383	545633,24	2194489,74	30	17424	545288,06	2194891,18	30	17465	545701,77	2195249,54	31	17505	548578,42	2185724,4	31	17546	547236,2	2185312,48
30	17384	545603,92	2194490,08	30	17425	545275,46	2194897	30	17466	545736,1	2195352,59	31	17506	548568,68	2185720,13	31	17547	547226,18	2185298,87
30	17385	545586,68	2194467,33	30	17426	545270,67	2194905,04	30	17467	545740,21	2195361,93	31	17507	548558,86	2185709,91	31	17548	547178,28	2185318,92
30	17386	545564,46	2194488,84	30	17427	545265,96	2194915,42	30	17468	545799,03	2195458,33	31	17508	548555,69	2185736,59	31	17549	547122,49	2185350,7
30	17387	545551,88	2194520,08	30	17428	545263,53	2194930,01	30	17469	545826,59	2195503,39	31	17509	548541,94	2185718,88	31	17550	547093,26	2185422,13
30	17388	545535,38	2194536,23	30	17429	545264,4	2194939,59	30	17470	545848,59	2195531,59	31	17510	548543,56	2185700,5	31	17551	547066,35	2185431,73
30	17389	545534,82	2194537,04	30	17430	545265,9	2194943,84	30	17471	545865,94	2195548,91	31	17511	548526,42	2185695,09	31	17552	547025,69	2185425,01
30	17390	545527,46	2194553,08	30	17431	545266,54	2194945,79	30	17472	545870,34	2195553,74	31	17512	548517,7	2185697,12	31	17553	547010,56	2185437,57
30	17391	545522,19	2194566,65	30	17432	545260,33	2194967,72	31	17472	548775,72	2185873,37	31	17513	548469,89	2185684,72	31	17554	546967,35	2185429,46
30	17392	545529,71	2194569,48	30	17433	545261,6	2194972,5	31	17473	548782,68	2185863,15	31	17514	548398,06	2185670,17	31	17555	546932,98	2185453,33
30	17393	545561,65	2194564,06	30	17434	545252,77	2194982,18	31	17474	548819,6	2185867,1	31	17515	548365,12	2185666,12	31	17556	546926,39	2185488,55
30	17394	545587,41	2194516,03	30	17435	545247,62	2195000,25	31	17475	548843,48	2185830,1	31	17516	548353,09	2185671,96	31	17557	546899,32	2185510,06
30	17395	545596,94	2194536,07	30	17436	545228,7	2195022,84	31	17476	548850,44	2185819,25	31	17517	548320,81	2185649,72	31	17558	546907,36	2185535,5
30	17396	545574,22	2194573,7	30	17437	545225,96	2195028,02	31	17477	548921,82	2185821,99	31	17518	548286,3	2185654,97	31	17559	546898,64	2185541,55
30	17397	545554,63	2194612,57	30	17438	545221,56	2195047,81	31	17478	548941,23	2185798,51	31	17519	548267,43	2185664,7	31	17560	546892,82	2185545,59
30	17398	545489,94	2194673,74	30	17439	545228	2195072,98	31	17479	548930,73	2185794,36	31	17520	548184,99	2185664,28	31	17561	546894,66	2185562,83
30	17399	545475,73	2194661,44	30	17440	545246,01	2195091,6	31	17480	548923,55	2185792,12	31	17521	548132,6	2185618,66	31	17562	546868,33	2185557,93
30	17400	545459,18	2194679,96	30	17441	545270,65	2195098,64	31	17481	548914,01	2185789,92	31	17522	548095,01	2185601,26	31	17563	546859,57	2185562,08
30	17401	545459,44	2194685,19	30	17442	545299,92	2195097,33	31	17482	548906,32	2185788,76	31	17523	548058,19	2185590,8	31	17564	546867,87	2185571,73
30	17402	545451,93	2194696,88	30	17443	545318,17	2195073,07	31	17483	548869,55	2185786,15	31	17524	548026,49	2185560,29	31	17565	546876,01	2185578,19
30	17403	545447,57	2194706,04	30	17444	545324,87	2195043,69	31	17484	548861,21	2185783,83	31	17525	547880,97	2185513,8	31	17566	546896,17	2185585,04
30	17404	545444,93	2194718,8	30	17445	545347,89	2195036,52	31	17485	548829,87	2185771,38	31	17526	547847,7	2185525,76	31	17567	546907,64	2185585,82
30	17405	545441,31	2194746,82	30	17446	545348,3	2195035	31	17486	548817,53	2185768,22	31	17527	547829,55	2185545	31	17568	546912,42	2185586,13
30	17406	545436,58	2194750,63	30	17447	545356,12	2195028,88	31	17487	548812,72	2185767,63	31	17528	54786,32	2185531,51	31	17569	546937,58	2185579,78
30	17407	545405,31	2194788,71	30	17448	545364,7	2195019,95	31	17488	548806,8	2185789,92	31	17529	547784,66	2185503,48	31	17570	546947,08	2185571,96

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	17571	547026,33	2185534,63	31	17612	547509,06	2185397,48	31	17653	548376,62	2185768,17	32	17693	548255,55	2196893,94	32	17734	548606,87	2196224,29
31	17572	547036,15	2185533,79	31	17613	547519,85	2185384,8	31	17654	548436,26	2185779,24	32	17694	548265,09	2196881,1	32	17735	548606,96	2196223,9
31	17573	547043,96	2185533,09	31	17614	547520,19	2185384,52	31	17655	548495,31	2185793,34	32	17695	548292,57	2196891,32	32	17736	548604,06	2196209,09
31	17574	547059,31	2185527,59	31	17615	547536,74	2185380,33	31	17656	548502,3	2185794,93	32	17696	548291,92	2196849,01	32	17737	548602,22	2196189,95
31	17575	547077,87	2185509,53	31	17616	547546,93	2185377,03	31	17657	548505,9	2185799,32	32	17697	548304,98	2196762,18	32	17738	548602,25	2196187,51
31	17576	547087,02	2185509,38	31	17617	547551,88	2185380,75	31	17658	548512,84	2185804,36	32	17698	548371,09	2196775,1	32	17739	548600,62	2196142,6
31	17577	547112,18	2185503,04	31	17618	547570,97	2185385,65	31	17659	548534,62	2185814,63	32	17699	548388,42	2196778,51	32	17740	548567,4	2196152,02
31	17578	547118,68	2185500,98	31	17619	547582,76	2185400,45	31	17660	548543,16	2185816,89	32	17700	548412,87	2196766,28	32	17741	548551,5	2196190,99
31	17579	547120,59	2185499,89	31	17620	547582,56	2185412,54	31	17661	548558,27	2185833,33	32	17701	548414,97	2196734,51	32	17742	548529,02	2196188,87
31	17580	547137,25	2185482,91	31	17621	547596,95	2185438,36	31	17662	548560,25	2185834,6	32	17702	548373,2	2196717,81	32	17743	548527,44	2196158,03
31	17581	547140,38	2185475,32	31	17622	547608,35	2185450,11	31	17663	548574,76	2185839,76	32	17703	548322,95	2196677,87	32	17744	548508,53	2196171,87
31	17582	547162,85	2185449,75	31	17623	547616,46	2185471,96	31	17664	548593,58	2185847,23	32	17704	548332,64	2196596,03	32	17745	548497,11	2196184,57
31	17583	547185,75	2185432,81	31	17624	547620,11	2185480,06	31	17665	548618,52	2185854,32	32	17705	548330,11	2196437,17	32	17746	548496,07	2196187,02
31	17584	547186,74	2185433,41	31	17625	547650,01	2185525,27	31	17666	548643,7	2185848,03	32	17706	548312,52	2196416,15	32	17747	548383,55	2196232,73
31	17585	547193,61	2185435,52	31	17626	547652,21	2185527,19	31	17667	548651,67	2185843,94	32	17707	548325,04	2196347,19	32	17748	548380,65	2196228,26
31	17586	547217,56	2185442,07	31	17627	547660,56	2185528,76	31	17668	548661,04	2185842,98	32	17708	548318,68	2196315,31	32	17749	548320,73	2196195,64
31	17587	547225,04	2185441,61	31	17628	547660,32	2185516,46	31	17669	548679,11	2185842,1	32	17709	548316,28	2196303,18	32	17750	548263,16	2196134,8
31	17588	547236,08	2185440,91	31	17629	547677,99	2185505,35	31	17670	548681,57	2185841,32	32	17710	548328,03	2196266,56	32	17751	548233,96	2196129,16
31	17589	547255,77	2185435,03	31	17630	547696,03	2185520,38	31	17671	548693,28	2185854,36	32	17711	548309,84	2196244,13	32	17752	548182,09	2196126,22
31	17590	547262,08	2185431,24	31	17631	547693,67	2185558,17	31	17672	548695,92	2185856,05	32	17712	548302,61	2196218,68	32	17753	548156,94	2196132,57
31	17591	547267,15	2185427,68	31	17632	547708,18	2185564,85	31	17673	548706,78	2185860,04	32	17713	548314,97	2196211,22	32	17754	548144,22	2196142,02
31	17592	547280,03	2185430,65	31	17633	547729,96	2185574,82	31	17674	548731,73	2185867,13	32	17714	548367,38	2196263,4	32	17755	548117,02	2196143,93
31	17593	547298,26	2185426,08	31	17634	547750,57	2185582,32	31	17675	548745,6	2185863,66	32	17715	548393,67	2196271,15	32	17756	548098,22	2196149,95
31	17594	547310,31	2185438,48	31	17635	547779,02	2185592,99	31	17676	548747,81	2185864,87	32	17716	548505,27	2196215,81	32	17757	548069,31	2196163,06
31	17595	547312,74	2185439,82	31	17636	547813,66	2185600,25	31	17677	548762,86	2185870,8	32	17717	548527,12	2196239,23	32	17758	548030,25	2196172,44
31	17596	547320,84	2185442,12	31	17637	547836,1	2185604,66	31	17472	548775,72	2185873,37	32	17718	548494,41	2196268,3	32	17759	547976,74	2196187,08
31	17597	547343,35	2185447,94	31	17638	547849,68	2185611,52	32	17678	548044,48	2197466,81	32	17719	548473,15	2196267,54	32	17760	547957,98	2196190,41
31	17598	547368,53	2185441,61	31	17639	547857,86	2185615,41	32	17679	548069,63	2197460,46	32	17720	548424,24	2196300,03	32	17761	547943,79	2196193,2
31	17599	547387,09	2185423,54	31	17640	547892,62	2185622,55	32	17680	548168,35	2197417,12	32	17721	548391,12	2196302,69	32	17762	547937,4	2196196,23
31	17600	547392,76	2185417,3	31	17641	547994,32	2185643,46	32	17681	548176,61	2197417,1	32	17722	548368,01	2196315,17	32	17763	547922,99	2196206,89
31	17601	547394,94	2185413,34	31	17642	548002,72	2185647,59	32	17682	548206,51	2197378,31	32	17723	548367,94	2196377,36	32	17764	547913,31	2196206,11
31	17602	547398,28	2185400,01	31	17643	548040,48	2185668,45	32	17683	548208,23	2197375,23	32	17724	548396,33	2196454,57	32	17765	547906,97	2196205,62
31	17603	547408,01	2185397,59	31	17644	548085,58	2185683,88	32	17684	548243,88	2197299,01	32	17725	548397,72	2196341,39	32	17766	547881,83	2196211,96
31	17604	547414,26	2185404,09	31	17645	548096,39	2185702,99	32	17685	548249,41	2197285,65	32	17726	548407,12	2196330,37	32	17767	547860,56	2196219,12
31	17605	547418,57	2185406,39	31	17646	548123,28	2185721,56	32	17686	548266,98	2197238,07	32	17727	548548,14	2196273,33	32	17768	547825,16	2196241,88
31	17606	547429,77	2185409,27	31	17647	548123,72	2185721,8	32	17687	548296,72	2197161,04	32	17728	548555,42	2196270,43	32	17769	547807,24	2196257,37
31	17607	547450,41	2185414,13	31	17648	548155,28	2185732,88	32	17688	548272,52	2197147,36	32	17729	548561,38	2196266,52	32	17770	547788,95	2196275,01
31	17608	547455,31	2185413,97	31	17649	548216,85	2185749,43	32	17689	548248,31	2197150,61	32	17730	548580,38	2196245,25	32	17771	547778,85	2196288,49
31	17609	547471,03	2185413,41	31	17650	548244,86	2185752,94	32	17690	548239,53	2197140,87	32	17731	548582,45	2196241,4	32	17772	547761,32	2196291,36
31	17610	547491,29	2185407,23	31	17651	548279,22	2185757,08	32	17691	548257,75	2197078,04	32	17732	548582,79	2196240,3	32	17773	547750,07	2196299,95
31	17611	547501,28	2185402,87	31	17652	548321,37	2185761,52	32	17692	548278,09	2196956,9	32	17733	548604,03	2196226,68	32	17774	547735,98	2196311,26

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				
32	17775	547718,84	2196327,11	32	17816	547477,67	2196538,34	32	17857	547540,01	2196567,64	32	17898	548053,92	2196252,91	32	17939	547995,03	2197415,99
32	17776	547709,8	2196336,55	32	17817	547447,66	2196558,29	32	17858	547554,43	2196556,1	32	17899	548043,99	2196263,04	32	17940	548001,48	2197441,18
32	17777	547708,44	2196338	32	17818	547371,29	2196547,39	32	17859	547560,5	2196551,96	32	17900	548045,56	2196275,83	32	17941	548019,5	2197459,79
32	17778	547701,82	2196341,67	32	17819	547450,12	2196534,61	32	17860	547571,65	2196551,52	32	17901	548066,47	2196272,28	32	17678	548044,48	2197466,81
32	17779	547678,46	2196355,25	32	17820	547466,42	2196523,38	32	17861	547599,79	2196546,73	32	17902	548090,27	2196267,55	33	17942	540729,69	2183034,83
32	17780	547664,4	2196365,51	32	17821	547439,92	2196490,88	32	17862	547623,19	2196537,72	32	17903	548096,66	2196264,59	33	17943	540743,8	2183004,79
32	17781	547648,28	2196379,96	32	17822	547424,81	2196503,46	32	17863	547627,01	2196535,31	32	17904	548118,24	2196250,68	33	17944	540716,92	2182986,63
32	17782	547645,89	2196383,63	32	17823	547371,99	2196504,74	32	17864	547648,91	2196514,18	32	17905	548151,21	2196242,39	33	17945	540719,59	2182953,69
32	17783	547636,31	2196399,29	32	17824	547365,13	2196501,83	32	17865	547657,32	2196509,72	32	17906	548181,48	2196236,17	33	17946	540768,22	2182891,95
32	17784	547623,87	2196413,67	32	17825	547350,32	2196500,86	32	17866	547683,86	2196482,97	32	17907	548188,77	2196232,87	33	17947	540789,64	2182883,38
32	17785	547620,03	2196417,02	32	17826	547325,17	2196507,21	32	17867	547703,73	2196472,14	32	17908	548196,08	2196227,45	33	17948	540795,81	2182894,3
32	17786	547608,38	2196422,09	32	17827	547306,65	2196525,33	32	17868	547761,31	2196439,66	32	17909	548213,23	2196228,39	33	17949	540790,43	2182935,21
32	17787	547589,86	2196431,99	32	17828	547299,52	2196550,36	32	17869	547847,44	2196356,61	32	17910	548217,46	2196228,63	33	17950	540805,36	2182960,79
32	17788	547578,61	2196440,7	32	17829	547296,35	2196570,2	32	17870	547854,69	2196347,09	32	17911	548258,53	2196247,79	33	17951	540842,58	2182933,21
32	17789	547571,35	2196450,1	32	17830	547281,36	2196581,8	32	17871	547874,29	2196323,01	32	17912	548297,67	2196284,64	33	17952	540850,87	2182927,07
32	17790	547571,01	2196450,51	32	17831	547281	2196592,94	32	17872	547888,81	2196312,75	32	17913	548297,48	2196323,37	33	17953	540852,8	2182916,47
32	17791	547563,2	2196451,52	32	17832	547267,22	2196605,79	32	17873	547910,61	2196306,36	32	17914	548297,48	2196323,77	33	17954	540854,42	2182906,19
32	17792	547540,35	2196452,38	32	17833	547222,66	2196597,55	32	17874	547925,63	2196307,56	32	17915	548297,55	2196391,78	33	17955	540862,88	2182840,74
32	17793	547520,11	2196458,57	32	17834	547214,68	2196627,67	32	17875	547953,35	2196298,54	32	17916	548296,1	2196441,52	33	17956	540864,54	2182815,08
32	17794	547505,49	2196468,46	32	17835	547220,24	2196653,05	32	17876	547938,19	2196293,64	32	17917	548296,09	2196441,93	33	17957	540864,51	2182811,67
32	17795	547490,4	2196479,87	32	17836	547217,73	2196658,36	32	17877	547925,13	2196253,38	32	17918	548296,09	2196442,22	33	17958	540863,12	2182730,13
32	17796	547475,59	2196480,2	32	17837	547193,18	2196710,2	32	17878	547938,35	2196224,69	32	17919	548295,82	2196576,59	33	17959	540861,98	2182640,71
32	17797	547467,34	2196482,55	32	17838	547168,65	2196727,88	32	17879	547973,36	2196205,04	32	17920	548293,55	2196621,09	33	17960	540859,42	2182611,16
32	17798	547482,67	2196514,69	32	17839	547113,53	2196751,03	32	17880	548013,34	2196206,47	32	17921	548283,56	2196660,1	33	17961	540846,77	2182533,26
32	17799	547534,61	2196504,59	32	17840	547042,8	2196735,05	32	17881	548031,56	2196178,02	32	17922	548276,85	2196703,07	33	17962	540849,87	2182508,37
32	17800	547603,45	2196471,48	32	17841	547035,45	2196768,73	32	17882	548060,9	2196173,73	32	17923	548267,45	2196731,46	33	17963	540870	2182459,33
32	17801	547635,39	2196433,01	32	17842	547114,03	2196781,91	32	17883	548094,77	2196157,88	32	17924	548266,67	2196739,26	33	17964	540888,67	2182428,45
32	17802	547656,38	2196398,14	32	17843	547165,72	2196773,45	32	17884	548132,92	2196161,98	32	17925	548266,22	2196756,08	33	17965	540955,27	2182318,3
32	17803	547710,09	2196380,27	32	17844	547221,66	2196747,56	32	17885	548182,46	2196147,87	32	17926	548260,23	2196795,9	33	17966	540977,89	2182288,62
32	17804	547765,95	2196336,07	32	17845	547350,19	2196656,63	32	17886	548217,56	2196155,98	32	17927	548246,45	2196875,06	33	17967	541047,64	2182197,09
32	17805	547814,19	2196286,32	32	17846	547391,11	2196589,33	32	17887	548220,69	2196179,96	32	17928	548239,42	2196900,95	33	17968	541084,41	2182159,14
32	17806	547854,95	2196262,7	32	17847	547414,26	2196574,15	32	17888	548212,53	2196184,55	32	17929	548238,63	2196993,18	33	17969	541108,01	2182141,09
32	17807	547868,12	2196293,57	32	17848	547428,74	2196574,82	32	17889	548192,39	2196195,89	32	17930	548216,88	2197086,65	33	17970	541142,56	2182114,67
32	17808	547819,84	2196346,02	32	17849	547438,03	2196604,28	32	17890	548160,57	2196193,46	32	17931	548194,51	2197151,31	33	17971	541167,65	2182091,85
32	17809	547817,73	2196369,88	32	17850	547465,55	2196596,62	32	17891	548137,94	2196203,24	32	17932	548169,01	2197217,62	33	17972	541277,4	2181973,48
32	17810	547740,69	2196439,78	32	17851	547469,13	2196594,85	32	17892	548146,63	2196219,44	32	17933	548155,73	2197252,12	33	17973	541279,71	2181970,96
32	17811	547711,81	2196442,56	32	17852	547477,8	2196587,87	32	17893	548140,9	2196231,04	32	17934	548120,43	2197326,53	33	17974	541354,11	2181887,94
32	17812	547666,7	2196483,14	32	17853	547487,82	2196580,25	32	17894	548102,72	2196228,23	32	17935	548115,47	2197331,27	33	17975	541356,49	2181885,26
32	17813	547607,29	2196502,23	32	17854	547501,86	2196579,91	32	17895	548082,2	2196237,99	32	17936	548020,67	2197372,84	33	17976	541406,05	2181827,93
32	17814	547546,46	2196509,05	32	17855	547523,45	2196573,64	32	17896	548082,04	2196250,13	32	17937	548012,9	2197378,25	33	17977	541417,21	2181813,76
32	17815	547509,58	2196534,31	32	17856	547537,77	2196568,96	32	17897	548077,72	2196256,58	32	17938	548002,15	2197390,97	33	17978	541437,1	2181786,06

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				
33	17979	541456,54	2181759,08	33	18020	541215,83	2181869,5	33	18061	540724,35	2182824,13	34	18100	559874,42	2185001,16	34	18141	560119,99	2184951,58
33	17980	541467,44	2181742,19	33	18021	541165,05	2181952,29	33	18062	540704,39	2182897,4	34	18101	559874,51	2184995,25	34	18142	560119,98	2184952,45
33	17981	541482,27	2181710,32	33	18022	541173,63	2181977,78	33	18063	540658,69	2182991,06	34	18102	559875,84	2184968,77	34	18143	560120,23	2184957,54
33	17982	541505,66	2181645,76	33	18023	541195,47	2181990,5	33	18064	540675,94	2183024,74	34	18103	559881,28	2184929,54	34	18144	560123,99	2184978,91
33	17983	541507,51	2181640,43	33	18024	541179,54	2182029,68	33	17942	540729,69	2183034,83	34	18104	559881,44	2184926,56	34	18145	560130,12	2184999,01
33	17984	541512,28	2181626,01	33	18025	541166,22	2182033,04	33	18065	541404,1	2181450,25	34	18105	559882,34	2184892,64	34	18146	560148,09	2185017,68
33	17985	541517,81	2181615,25	33	18026	541121,94	2182017,04	33	18066	541441,88	2181430,5	34	18106	559882,34	2184892,41	34	18147	560173,03	2185024,82
33	17986	541523,1	2181593,28	33	18027	541088,06	2182030,16	33	18067	541456,08	2181440,39	34	18107	559882,28	2184889,77	34	18148	560180,3	2185023,02
33	17987	541541,23	2181517,95	33	18028	541062,02	2182016,01	33	18068	541464,32	2181434	34	18108	559880,04	2184863,11	34	18149	560198,21	2185018,51
33	17988	541528,02	2181461,61	33	18029	541057,4	2182038,32	33	18069	541451,54	2181413,62	34	18109	559879,54	2184806,46	34	18150	560216,77	2185000,45
33	17989	541551,49	2181335,27	33	18030	541076,59	2182056,17	33	18070	541454,85	2181370,18	34	18110	559880,99	2184785,72	34	18151	560217,48	2184998,06
33	17990	541576,61	2181320,39	33	18031	541144,28	2182052,16	33	18071	541473,17	2181366,91	34	18111	559894,05	2184757,5	34	18152	560223,98	2184975,47
33	17991	541588,98	2181319,63	33	18032	541131,71	2182063,82	33	18072	541480,48	2181356,51	34	18112	559915,61	2184734,04	34	18153	560223,73	2184970,38
33	17992	541591,83	2181307,77	33	18033	541119,6	2182075,08	33	18073	541476,99	2181339,15	34	18113	559921,57	2184730,63	34	18154	560220,38	2184951,02
33	17993	541567,51	2181290,94	33	18034	541098,44	2182074,25	33	18074	541492,05	2181331,77	34	18114	559932,55	2184726,72	34	18155	560221,2	2184935,11
33	17994	541520,02	2181286,53	33	18035	541087,09	2182087,1	33	18075	541483,34	2181314,39	34	18115	559936,6	2184724,15	34	18156	560221,21	2184934,24
33	17995	541490,47	2181301,29	33	18036	541091,8	2182111,23	33	18076	541458,31	2181311,9	34	18116	559966,41	2184693,75	34	18157	560221,23	2184933,18
33	17996	541460,39	2181294,89	33	18037	541081,16	2182114,58	33	18077	541419,24	2181290,6	34	18117	559968,8	2184690,81	34	18158	560220,84	2184915,97
33	17997	541403,68	2181261,61	33	18038	541053,74	2182101,76	33	18078	541405,32	2181309,87	34	18118	559983,98	2184682,23	34	18159	560217,89	2184999,48
33	17998	541376,93	2181398,85	33	18039	541032,42	2182104,75	33	18079	541400,97	2181386,76	34	18119	560008,34	2184664,55	34	18160	560214,45	2184891,83
33	17999	541353,87	2181470	33	18040	541027,26	2182132,47	33	18080	541380,48	2181437,49	34	18120	560036,56	2184655,6	34	18161	560208,91	2184883,66
33	18000	541389,39	2181489,49	33	18041	541057,8	2182164,15	33	18065	541404,1	2181450,25	34	18121	560106,92	2184632,08	34	18162	560208,62	2184874,06
33	18001	541465,87	2181492,35	33	18042	541052,56	2182170,58	34	18081	559743,26	2185286,23	34	18122	560122,13	2184621,34	34	18163	560211,98	2184852,64
33	18002	541468,22	2181504,26	33	18043	541006,34	2182163,5	34	18082	559768,44	2185279,92	34	18123	560122,47	2184621,17	34	18164	560212,27	2184848,91
33	18003	541464,74	2181557,17	33	18044	540981,24	2182191,58	34	18083	559787	2185261,85	34	18124	560121,89	2184635,79	34	18165	560212,02	2184843,46
33	18004	541490,14	2181583,36	33	18045	540964,9	2182202,94	34	18084	559802,61	2185233,96	34	18125	560119,11	2184662,36	34	18166	560206,39	2184813,82
33	18005	541484,46	2181596,31	33	18046	540962,79	2182228,01	34	18085	559809,03	2185222,71	34	18126	560106,34	2184700,06	34	18167	560202,83	2184760,05
33	18006	541417,36	2181617,55	33	18047	540912,57	2182252,49	34	18086	559817,41	2185208,11	34	18127	560105,44	2184707,36	34	18168	560205,21	2184717,03
33	18007	541386,98	2181654,93	33	18048	540902,18	2182293,17	34	18087	559825,55	2185194,49	34	18128	560102,59	2184758,16	34	18169	560217,74	2184680,21
33	18008	541372,7	2181677,75	33	18049	540867,06	2182307,79	34	18088	559830,29	2185183,98	34	18129	560102,58	2184759,2	34	18170	560218,51	2184674,14
33	18009	541331,5	2181663,8	33	18050	540814,53	2182370,58	34	18089	559840,2	2185156,93	34	18130	560102,65	2184761,37	34	18171	560223,8	2184596,88
33	18010	541314,75	2181678,98	33	18051	540809,29	2182406,16	34	18090	559842,4	2185144,97	34	18131	560106,64	2184823,05	34	18172	560250,19	2184585,03
33	18011	541336,38	2181703,81	33	18052	540800,15	2182468,17	34	18091	559847,68	2185129,09	34	18132	560111,45	2184848,46	34	18173	560257,89	2184580,59
33	18012	541354,65	2181710,53	33	18053	540805,26	2182541,1	34	18092	559859,27	2185095,29	34	18133	560108,59	2184866,78	34	18174	560277,97	2184569
33	18013	541334,22	2181754,91	33	18054	540820,7	2182556,18	34	18093	559860,17	2185087,99	34	18134	560108,3	2184870,52	34	18175	560290,73	2184558,8
33	18014	541326,11	2181831,25	33	18055	540815,05	2182567,96	34	18094	559860,64	2185080,1	34	18135	560108,28	2184871,75	34	18176	560296,54	2184550,93
33	18015	541311,8	2181821,6	33	18056	540799,35	2182560,76	34	18095	559860,66	2185078,99	34	18136	560109,15	2184899,91	34	18177	560309,81	2184529,92
33	18016	541301,41	2181783,97	33	18057	540786,93	2182570,9	34	18096	559860,92	2185063,25	34	18137	560112,11	2184916,22	34	18178	560324,3	2184516,01
33	18017	541281,07	2181755,34	33	18058	540792,15	2182610,91	34	18097	559864,03	2185049,73	34	18138	560115,55	2184923,88	34	18179	560337,99	2184504,06
33	18018	541262,88	2181750,79	33	18059	540733,15	2182733,02	34	18098	559869,15	2185030,21	34	18139	560120,99	2184931,87	34	18180	560362,14	2184478,2
33	18019	541226,09	2181817	33	18060	540710,24	2182782,45	34	18099	559873,51	2185008,81	34	18140	560120,97	2184932,69	34	18181	560371,73	2184470,87

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				
34	18182	560394,18	2184447,84	34	18223	560164,47	2184513,93	34	18264	559774,6	2184994,47	35	18304	561898,09	2199786,76	35	18345	561486,28	2199532,83
34	18183	560407,12	2184433,14	34	18224	560147,74	2184515,69	34	18265	559770,01	2185015,81	35	18305	561887,45	2199782,53	35	18346	561467,84	2199537,57
34	18184	560413,31	2184429,32	34	18225	560131,85	2184519,58	34	18266	559764,89	2185035,33	35	18306	561884,65	2199775,07	35	18347	561445,47	2199544,3
34	18185	560427,44	2184417,63	34	18226	560115,25	2184519,31	34	18267	559761,16	2185051,89	35	18307	561876,44	2199764,2	35	18348	561444,8	2199544,7
34	18186	560431,89	2184411,27	34	18227	560086,71	2184527,14	34	18268	559760,74	2185057,44	35	18308	561866,62	2199756,47	35	18349	561439,27	2199550,18
34	18187	560448,11	2184380,3	34	18228	560073,46	2184533,59	34	18269	559760,42	2185076,51	35	18309	561859,76	2199752,88	35	18350	561437,59	2199550,69
34	18188	560459,37	2184366,74	34	18229	560065,46	2184539,3	34	18270	559760,39	2185078,2	35	18310	561847,66	2199740,39	35	18351	561414,42	2199568,41
34	18189	560462,24	2184361,17	34	18230	560059,88	2184539,68	34	18271	559749,28	2185110,62	35	18311	561845,34	2199739,07	35	18352	561404,73	2199577,22
34	18190	560474,82	2184335,87	34	18231	560043,07	2184545,42	34	18272	559743,78	2185126,85	35	18312	561841,57	2199738,03	35	18353	561404,28	2199577,4
34	18191	560475,16	2184335,47	34	18232	560034,49	2184552,25	34	18273	559742,41	2185135,07	35	18313	561834,42	2199730,68	35	18354	561403,05	2199578,02
34	18192	560477,3	2184333,92	34	18233	560012,66	2184558,67	34	18274	559738,24	2185145,25	35	18314	561811,33	2199724,19	35	18355	561393,45	2199587,31
34	18193	560493,81	2184319,05	34	18234	559987,89	2184567,85	34	18275	559731,59	2185156,49	35	18315	561799,33	2199713,16	35	18356	561391,43	2199588,69
34	18194	560503,87	2184303,6	34	18235	559959	2184577,03	34	18276	559716,79	2185182,34	35	18316	561795,56	2199712,06	35	18357	561388,09	2199588,95
34	18195	560523,77	2184266,55	34	18236	559957,08	2184578,17	34	18277	559701,18	2185210,23	35	18317	561790,63	2199705,97	35	18358	561371,75	2199594,7
34	18196	560534,38	2184245,14	34	18237	559935,31	2184594,47	34	18278	559696,09	2185221,61	35	18318	561773,9	2199689,56	35	18359	561360,81	2199605,38
34	18197	560557,37	2184222,47	34	18238	559911,81	2184607,83	34	18279	559693,97	2185235,21	35	18319	561765,64	2199682,32	35	18360	561360,47	2199605,67
34	18198	560561,12	2184218,44	34	18239	559899,27	2184617,75	34	18280	559700,35	2185260,41	35	18320	561757,27	2199674,9	35	18361	561350,32	2199606,71
34	18199	560570,11	2184213,56	34	18240	559883,78	2184637,96	34	18281	559718,32	2185279,09	35	18321	561750,43	2199670,02	35	18362	561330,24	2199608,96
34	18200	560573,5	2184210,98	34	18241	559881,75	2184639,75	34	18282	559704,16	2185285,36	35	18322	561721,74	2199657,14	35	18363	561316,7	2199614,16
34	18201	560577,21	2184202,82	34	18242	559872,9	2184642,88	34	18283	559743,26	2185286,23	35	18323	561717,43	2199654,05	35	18364	561300,9	2199629,64
34	18202	560450,59	2184187,54	34	18243	559858,95	2184650,89	35	18284	562111,99	2200070,07	35	18324	561711,52	2199646,01	35	18365	561300,56	2199629,63
34	18203	560418,06	2184251,96	34	18244	559846,19	2184661,04	35	18284	562129,61	2199972,25	35	18325	561696,44	2199632,14	35	18366	561278,99	2199635,97
34	18204	560415,09	2184256,48	34	18245	559840,38	2184668,96	35	18285	562116,98	2199970,34	35	18326	561688,06	2199626,01	35	18367	561271,43	2199643,29
34	18205	560399,94	2184270,09	34	18246	559833,42	2184678,44	35	18286	562099,86	2199958,32	35	18327	561681,57	2199618,85	35	18368	561266,07	2199644,69
34	18206	560388,78	2184284,47	34	18247	559807,55	2184706,51	35	18287	562076,34	2199951,23	35	18328	561666,49	2199604,92	35	18369	561254,89	2199655,66
34	18207	560385,67	2184290,39	34	18248	559805,48	2184710,27	35	18288	562061,49	2199928,48	35	18329	561663,84	2199603,01	35	18370	561243,49	2199658,55
34	18208	560373,21	2184315,45	34	18249	559796,58	2184729,84	35	18289	562050,18	2199914,71	35	18330	561645,84	2199582,2	35	18371	561237,11	2199660,99
34	18209	560362,3	2184328,67	34	18250	559793,33	2184737,86	35	18290	562043,45	2199909,88	35	18331	561634,92	2199573,4	35	18372	561231,95	2199664,31
34	18210	560351,03	2184350,12	34	18251	559788,72	2184747,09	35	18291	562030,71	2199904,17	35	18332	561614,46	2199561,86	35	18373	561230,33	2199665,41
34	18211	560335,9	2184362,45	34	18252	559783,28	2184759,87	35	18292	562017,95	2199892,07	35	18333	561601,93	2199549	35	18374	561220,64	2199669,02
34	18212	560314,62	2184388,48	34	18253	559781,65	2184770,73	35	18293	562001,85	2199887,07	35	18334	561591,74	2199544,37	35	18375	561207,1	2199681,77
34	18213	560305,64	2184394,63	34	18254	559779,44	2184802,93	35	18294	561998,92	2199880,9	35	18335	561588,51	2199543,8	35	18376	561194,81	2199693,78
34	18214	560303,69	2184395,96	34	18255	559779,31	2184804,28	35	18295	561987,44	2199864,44	35	18336	561573,73	2199541,39	35	18377	561190,26	2199692,49
34	18215	560292,52	2184404,49	34	18256	559779,3	2184804,98	35	18296	561972,25	2199850,39	35	18337	561571,49	2199541,94	35	18378	561183,9	2199692,82
34	18216	560285,13	2184414,02	34	18257	559779,87	2184864,61	35	18297	561969,16	2199848,13	35	18338	561559,73	2199538,63	35	18379	561176,1	2199693,24
34	18217	560273,71	2184430,1	34	18258	559779,95	2184866,54	35	18298	561938,26	2199825,34	35	18339	561539,61	2199543,76	35	18380	561157,3	2199699,32
34	18218	560259,56	2184443,73	34	18259	559782,08	2184892,5	35	18299	561937,83	2199823,75	35	18340	561535,73	2199542,19	35	18381	561149,18	2199707,22
34	18219	560244,75	2184456,76	34	18260	559781,36	2184922,09	35	18300	561925,33	2199808,91	35	18341	561528,06	2199541,21	35	18382	561147,85	2199707,32
34	18220	560226,17	2184474,82	34	18261	559775,93	2184960,86	35	18301	561919,81	2199805,16	35	18342	561512,54	2199535,86	35	18383	561135,14	2199707,98
34	18221	560217,94	2184487,84	34	18262	559775,78	2184963,13	35	18302	561913,7	2199802,57	35	18343	561508,75	2199535,58	35	18384	561124,82	2199705,1
34	18222	560201,52	2184497,28	34	18263	559775,42	2184992,15	35	18303	561901,28	2199789,84	35	18344	561492,98	2199531,17	35	18385	561122,81	2199705,6

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				
35	18386	561119,14	2199704,56	35	18427	560761,15	2199701,49	35	18468	560787,87	2199807,06	35	18509	561196,11	2199809,29	35	18550	561614,12	2199692,78
35	18387	561116,24	2199704,58	35	18428	560753,76	2199696,37	35	18469	560796,5	2199812,49	35	18510	561206,6	2199799,02	35	18551	561629,2	2199706,65
35	18388	561112,45	2199704,65	35	18429	560728,78	2199689,32	35	18470	560821,46	2199819,54	35	18511	561227,39	2199794,44	35	18552	561634,6	2199710,64
35	18389	561090,21	2199711,04	35	18430	560703,64	2199695,72	35	18471	560822,47	2199819,26	35	18512	561241,46	2199790,93	35	18553	561640,97	2199719,14
35	18390	561088,74	2199712,54	35	18431	560703,19	2199696,19	35	18472	560837,9	2199823,6	35	18513	561244,15	2199789,5	35	18554	561655,83	2199732,78
35	18391	561083,06	2199712,52	35	18432	560702,44	2199696,12	35	18473	560844,49	2199822,28	35	18514	561259,61	2199774,37	35	18555	561663,55	2199738,44
35	18392	561059,8	2199718,95	35	18433	560698,73	2199695,78	35	18474	560852,48	2199824,44	35	18515	561263,44	2199771,73	35	18556	561670,39	2199743,32
35	18393	561059,02	2199719,47	35	18434	560689	2199698,23	35	18475	560855,05	2199824	35	18516	561274,63	2199758,66	35	18557	561697,53	2199755,48
35	18394	561042,7	2199723,58	35	18435	560686,92	2199696,04	35	18476	560864,04	2199826,52	35	18517	561274,98	2199757,67	35	18558	561712,96	2199768,01
35	18395	561034,5	2199729,51	35	18436	560685,7	2199695,67	35	18477	560889,19	2199820,11	35	18518	561280,57	2199755,7	35	18559	561726,57	2199784,33
35	18396	561014,85	2199723,4	35	18437	560661,95	2199688,99	35	18478	560891,79	2199817,62	35	18519	561284,52	2199751,89	35	18560	561744,6	2199802,92
35	18397	561008,06	2199723,14	35	18438	560652,78	2199691,34	35	18479	560892,12	2199817,52	35	18520	561304,74	2199746,7	35	18561	561755,26	2199805,92
35	18398	561005,61	2199723,05	35	18439	560651,67	2199690,38	35	18480	560894,78	2199818,25	35	18521	561305,31	2199746,19	35	18562	561774,19	2199823,3
35	18399	561000,25	2199724,32	35	18440	560626,71	2199683,33	35	18481	560905,94	2199817,16	35	18522	561324,42	2199741,29	35	18563	561792,18	2199828,38
35	18400	560978,38	2199718,14	35	18441	560611,4	2199687,24	35	18482	560908,05	2199816,9	35	18523	561336,94	2199728,99	35	18564	561800,34	2199834,74
35	18401	560973,75	2199714,45	35	18442	560609,3	2199685,4	35	18483	560920,15	2199820,33	35	18524	561338,28	2199729,01	35	18565	561801,45	2199835,34
35	18402	560967,81	2199711,08	35	18443	560584,33	2199678,34	35	18484	560931,19	2199819,24	35	18525	561362,21	2199722,59	35	18566	561806,83	2199849,61
35	18403	560942,81	2199704,11	35	18444	560581,36	2199678,66	35	18485	560934,65	2199818,88	35	18526	561380,48	2199704,75	35	18567	561809,23	2199853,57
35	18404	560921,68	2199709,46	35	18445	560596,05	2199710,6	35	18486	560946,41	2199814,46	35	18527	561388,41	2199702,69	35	18568	561824,87	2199868,21
35	18405	560917,66	2199710	35	18446	560602,4	2199728,66	35	18487	560954,97	2199815,92	35	18528	561389,08	2199702,88	35	18569	561828,07	2199870,65
35	18406	560914,87	2199711,07	35	18447	560616,9	2199747,51	35	18488	560961,97	2199817,12	35	18529	561414,23	2199696,48	35	18570	561841,36	2199875,96
35	18407	560903,75	2199709,34	35	18448	560630,4	2199797,88	35	18489	560966,95	2199819,65	35	18530	561428,1	2199682,85	35	18571	561844,66	2199879,92
35	18408	560896,15	2199711,3	35	18449	560634,14	2199798,66	35	18490	560991,93	2199826,69	35	18531	561432,69	2199681,27	35	18572	561848,96	2199882,79
35	18409	560889,83	2199709,52	35	18450	560649,91	2199801,73	35	18491	561000,3	2199824,69	35	18532	561440,44	2199676,22	35	18573	561849,17	2199883,6
35	18410	560874,18	2199712,94	35	18451	560653,76	2199805,64	35	18492	561000,74	2199825,05	35	18533	561449,83	2199673,83	35	18574	561850,7	2199886,2
35	18411	560873,85	2199712,83	35	18452	560678,74	2199812,68	35	18493	561015,17	2199829,15	35	18534	561451,75	2199671,98	35	18575	561867,2	2199902,2
35	18412	560869,04	2199714,05	35	18453	560701,1	2199807	35	18494	561025,71	2199832,09	35	18535	561456,43	2199671,4	35	18576	561874,71	2199908,32
35	18413	560867,82	2199714,33	35	18454	560709,04	2199804,06	35	18495	561030,3	2199830,92	35	18536	561468,53	2199666,52	35	18577	561889,45	2199914,17
35	18414	560863,23	2199715,43	35	18455	560716,46	2199799,01	35	18496	561040,4	2199833,8	35	18537	561487,02	2199648,4	35	18578	561890,89	2199914,37
35	18415	560862,79	2199715,61	35	18456	560717,14	2199798,14	35	18497	561065,54	2199827,39	35	18538	561489,82	2199638,55	35	18579	561910,75	2199929,01
35	18416	560848,71	2199719,23	35	18457	560720,36	2199798,42	35	18498	561075,06	2199823,48	35	18539	561491,28	2199638,1	35	18580	561915,82	2199941,93
35	18417	560846,45	2199721,48	35	18458	560721,37	2199798,14	35	18499	561081,59	2199819,06	35	18540	561494,32	2199635,1	35	18581	561918,22	2199946,64
35	18418	560837,1	2199711,88	35	18459	560724,72	2199797,3	35	18500	561085,64	2199815,89	35	18541	561503,64	2199638,79	35	18582	561928,31	2199958,88
35	18419	560812,13	2199704,84	35	18460	560727,81	2199799,68	35	18501	561087,76	2199815,34	35	18542	561509,31	2199639,51	35	18583	561946,34	2199977,46
35	18420	560810,34	2199705,29	35	18461	560730,8	2199801,24	35	18502	561099,97	2199818,77	35	18543	561533,84	2199646,43	35	18584	561960,54	2199981,92
35	18421	560805,02	2199703,58	35	18462	560731,34	2199801,39	35	18503	561119,86	2199813,7	35	18544	561544,21	2199645,51	35	18585	561961,32	2199982,16
35	18422	560800,34	2199703,34	35	18463	560755,78	2199808,29	35	18504	561129,96	2199816,58	35	18545	561556,37	2199644,26	35	18586	561968,54	2199984,42
35	18423	560796,78	2199703,18	35	18464	560764,94	2199805,94	35	18505	561147,73	2199812,07	35	18546	561577,49	2199656,17	35	18587	561969,98	2199984,49
35	18424	560784,93	2199706,18	35	18465	560771,93	2199807,91	35	18506	561165,6	2199817,1	35	18547	561589,13	2199669,12	35	18588	561976,38	2199989,02
35	18425	560782,79	2199705,86	35	18466	560779,42	2199806,02	35	18507	561188,84	2199811,72	35	18548	561604,22	2199683,06	35	18589	561983,8	2199992,33
35	18426	560777,02	2199705,97	35	18467	560787,31	2199807,16	35	18508	561194,21	2199810,32	35	18549	561607,64	2199685,56	35	18590	561992,65	2200005,89

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					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
35	18591	562018,26	220033,87	36	18631	551518,41	2189685,3	36	18672	550948,58	2189945,33	36	18713	551393,96	2189688,63	37	18752	540359,76	2191296,33
35	18592	562025,54	220039,11	36	18632	551559,81	2189717,95	36	18673	550924,13	2189955,62	36	18714	551437,06	2189711,19	37	18753	540363,7	2191228,78
35	18593	562035,73	220043,8	36	18633	551562,27	2189719,89	36	18674	550890,85	2189954,01	36	18715	551474,05	2189746,88	37	18754	540379,07	2191181,57
35	18594	562056,36	220050,61	36	18634	551559,88	2189723,15	36	18675	550889,23	2189953,97	36	18716	551511,79	2189785,21	37	18755	540379,87	2191165,85
35	18595	562057,36	220050,68	36	18635	551468,82	2189664,27	36	18676	550871	2189953,69	36	18717	551541,49	2189824,66	37	18756	540385,56	2191053,33
35	18596	562065,76	220056,58	36	18636	551437,44	2189628,57	36	18677	550859,65	2189950,65	36	18718	551556,74	2189861,3	37	18757	540409,55	2191041,25
35	18597	562077,71	220062,17	36	18637	551381,75	2189565,23	36	18678	550842,9	2189953,53	36	18719	551565,37	2189872,63	37	18758	540415,29	2191043,19
35	18598	562089,68	220067,29	36	18638	551375,96	2189558,64	36	18679	550798,11	2189969,47	36	18720	551574,72	2189879,93	37	18759	540413,11	2191035,45
35	18283	562111,99	220070,07	36	18639	551312,26	2189486,18	36	18680	550752,29	2189973,83	36	18721	551645,8	2189916,95	37	18760	540405,35	2191007,89
36	18599	551728,23	2190348,71	36	18640	551308,1	2189525,26	36	18681	550732,03	2189980,31	36	18722	551775,71	2190134,97	37	18761	540401,89	2190996,8
36	18600	551780,43	2190331,07	36	18641	551286,09	2189521,6	36	18682	550725,82	2189984,52	36	18723	551790,73	2190202,51	37	18762	540391,46	2190966,6
36	18601	551790,98	2190269,11	36	18642	551265,12	2189501,29	36	18683	550709,82	2189997,33	36	18724	551784,49	2190217,13	37	18763	540390,8	2190964,69
36	18602	551843,61	2190228,74	36	18643	551263,28	2189464,15	36	18684	550697,73	2190011,38	36	18725	551733,58	2190260,97	37	18764	540386,64	2190952,64
36	18603	551841,98	2190196,53	36	18644	551238,38	2189463,05	36	18685	550691,03	2190036,4	36	18726	551710,88	2190331,93	37	18765	540384,99	2190947,86
36	18604	551818,49	2190163,61	36	18645	551219,82	2189471,07	36	18686	550697,73	2190061,38	36	18599	551728,23	2190348,71	37	18766	540378,51	2190947,8
36	18605	551859,43	2190145,34	36	18646	551230,39	2189486,97	36	18687	550716,03	2190079,67	36	18727	551776,06	2190004,2	37	18767	540327,97	2190915,4
36	18606	551879,89	2190139,03	36	18647	551227,86	2189499,25	36	18688	550741,03	2190086,39	36	18728	551779,59	2190001,8	37	18768	540300,91	2190859,51
36	18607	551904,63	2190131,53	36	18648	551227,56	2189504,11	36	18689	550766,03	2190079,67	36	18729	551792,82	2189992,79	37	18769	540219,63	2190712,12
36	18608	551838,24	219030,51	36	18649	551233,97	2189529,42	36	18690	550772,24	2190075,47	36	18730	551793,3	2189961,08	37	18770	540180,4	2190647,88
36	18609	551816	2189998,46	36	18650	551251,96	2189547,93	36	18691	550776,6	2190071,98	36	18731	551740,53	2189937,87	37	18771	540058,65	2190448,54
36	18610	551809,36	2189980,6	36	18651	551262,28	2189557,7	36	18692	550813,76	2190068,42	36	18732	551730,78	2189905,06	37	18772	540017,75	2190398,35
36	18611	551777,74	2189894,33	36	18652	551262,83	2189558,07	36	18693	550825,77	2190065,78	36	18733	551700,89	2189856,3	37	18773	539976,59	2190364,92
36	18612	551768,08	2189867,98	36	18653	551302,17	2189571,51	36	18694	550860,16	2190053,53	36	18734	551639,34	2189801,72	37	18774	539932,03	2190248,08
36	18613	551766,78	2189860,97	36	18654	551313,73	2189587,87	36	18695	550886,86	2190053,97	36	18735	551615,25	2189793,3	37	18775	539870,27	2190199,4
36	18614	551765,2	2189852,47	36	18655	551325,91	2189614,38	36	18696	550930,7	2190056,05	36	18736	551626,63	2189807,92	37	18776	539849,32	2190156,21
36	18615	551720,34	2189813,73	36	18656	551291,37	2189654,15	36	18697	550933,09	2190056,09	36	18737	551692,65	2189892,78	37	18777	539634,49	2189858,16
36	18616	551665,56	2189782,23	36	18657	551281,19	2189664,64	36	18698	550952,52	2190052,17	36	18738	551745,05	2190004,2	37	18778	539594,65	2189855,32
36	18617	551598,33	2189735,12	36	18658	551282,46	2189668,44	36	18699	550998,83	2190032,63	36	18727	551776,06	2190004,2	37	18779	539632,57	2189903,23
36	18618	551580,35	2189716,49	36	18659	551252,84	2189724,48	36	18700	551004,4	2190029,87	37	18739	540300,51	2191707,47	37	18780	539674,84	2189973,62
36	18619	551570,87	2189706,96	36	18660	551216,81	2189748,46	36	18701	551018,05	2190018,3	37	18740	540316,67	2191706,84	37	18781	539727,62	2190048,46
36	18620	551568,93	2189705	36	18661	551214,03	2189750,46	36	18702	551063,64	2189962,74	37	18741	540321,99	2191633,28	37	18782	539719,98	2190074,57
36	18621	551538,88	2189674,46	36	18662	551146,16	2189802,66	36	18703	551084,24	2189950,93	37	18742	540339,07	2191396,84	37	18783	539751,18	2190125,97
36	18622	551502,06	2189634,68	36	18663	551145,28	2189803,21	36	18704	551124,13	2189935,64	37	18743	540376	2191400,56	37	18784	539776,98	2190187,87
36	18623	551492,59	2189627,26	36	18664	551151,61	2189806,82	36	18705	551131,21	2189932,24	37	18744	540413,5	2191425,87	37	18785	539801,33	2190235,4
36	18624	551472,11	2189615,06	36	18665	551143,87	2189830,38	36	18706	551135,03	2189929,8	37	18745	540458,42	2191492,43	37	18786	539846,74	2190267,49
36	18625	551423,68	2189587,86	36	18666	551087,03	2189841,28	36	18707	551165,78	2189908,1	37	18746	540469,68	2191476,91	37	18787	539916,63	2190381,33
36	18626	551400,71	2189538,42	36	18667	551082,47	2189844,49	36	18708	551200,94	2189886,36	37	18747	540462,95	2191442,29	37	18788	539953,72	2190442,22
36	18627	551393,87	2189547,62	36	18668	551044,82	2189858,94	36	18709	551205,11	2189883,48	37	18748	540429,88	2191381,48	37	18789	539953,41	2190463,27
36	18628	551424,53	2189604,45	36	18669	551037,91	2189862,27	36	18710	551273,63	2189830,76	37	18749	540426,47	2191325,57	37	18790	539952	2190526,99
36	18629	551471,35	2189619,23	36	18670	551005,82	2189880,6	36	18711	551318,81	2189800,7	37	18750	540420,26	2191316,08	37	18791	539958,65	2190546,14
36	18630	551499,1	2189644,96	36	18671	550992,16	2189892,21	36	18712	551334,41	2189784,09	37	18751	540384,92	2191313,58	37	18792	539975,7	2190595,27

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				
37	18793	540004,94	2190629,58	37	18833	539944,53	2190379,7	38	18873	559363,16	2199767,96	38	18914	559636	2199462,01	38	18955	559927,96	2199203,56
37	18794	540012,74	2190673,44	37	18834	539929,32	2190316,9	38	18874	559381,45	2199757,19	38	18915	559640,85	2199457,21	38	18956	559931,67	2199200,68
37	18795	540025,33	2190680,63	37	18835	539874,43	2190233,98	38	18875	559394,4	2199746,76	38	18916	559642,37	2199451,97	38	18957	559950,34	2199195,48
37	18796	540046,65	2190648,37	37	18836	539835,79	2190203,28	38	18876	559395,09	2199745,72	38	18917	559643,04	2199451,68	38	18958	559965,92	2199180,24
37	18797	540055,4	2190659,38	37	18837	539829,51	2190228,36	38	18877	559410,28	2199741,88	38	18918	559654,2	2199440,76	38	18959	559971,39	2199178,78
37	18798	540057,77	2190701,8	37	18838	539846,23	2190242,25	38	18878	559414,99	2199739,25	38	18919	559664,93	2199438,04	38	18960	559975,94	2199180,08
37	18799	540085,76	2190737,21	37	18839	539911,62	2190330,8	38	18879	559427,03	2199729,74	38	18920	559683,44	2199419,91	38	18961	560001,1	2199173,67
37	18800	540098,62	2190785,39	37	18840	539932,05	2190387,15	38	18880	559435,36	2199714,34	38	18921	559685,25	2199417,94	38	18962	560008,71	2199170,61
37	18801	540159,12	2190859,21	37	18841	539979,33	2190435,2	38	18881	559440,61	2199696,1	38	18922	559687,3	2199414,23	38	18963	560016,04	2199172,46
37	18802	540168,82	2190918,92	37	18831	540000	2190446,68	38	18882	559440,43	2199693,18	38	18923	559691,83	2199399,66	38	18964	560041,18	2199166,06
37	18803	540190,77	2190933,19	38	18842	558934,9	2199990,45	38	18883	559441,11	2199692,3	38	18924	559693,23	2199394,47	38	18965	560043,65	2199164,45
37	18804	540204,91	2190932,47	38	18843	558960,04	2199984,05	38	18884	559444,19	2199686,2	38	18925	559701,81	2199386,03	38	18966	560060,64	2199169,24
37	18805	540221,32	2190931,64	38	18844	558978,55	2199965,9	38	18885	559448,22	2199667,3	38	18926	559708,65	2199364,65	38	18967	560085,78	2199162,84
37	18806	540226,45	2190901,44	38	18845	558985,21	2199958,27	38	18886	559447,83	2199666,02	38	18927	559708,89	2199363,6	38	18968	560000,34	2199157,47
37	18807	540239,64	2190897,82	38	18846	558991,63	2199952,79	38	18887	559453,48	2199648,41	38	18928	559714,2	2199357,59	38	18969	560114,6	2199157,18
37	18808	540271,97	2190956,51	38	18847	558995,68	2199949,62	38	18888	559462,01	2199625,7	38	18929	559715,13	2199354,62	38	18970	560121,35	2199117,02
37	18809	540314,67	2191000,33	38	18848	559024,6	2199927,06	38	18889	559464,85	2199612,57	38	18930	559726,99	2199351,61	38	18971	560131,28	2199119,07
37	18810	540325,54	2191011,49	38	18849	559033,93	2199920,68	38	18890	559475,24	2199609,72	38	18931	559728	2199350,62	38	18972	560153,69	2199123,7
37	18811	540300,03	2191025,59	38	18850	559044,92	2199914,62	38	18891	559475,92	2199609,02	38	18932	559745,49	2199333,47	38	18973	560154,92	2199122,96
37	18812	540300,97	2191074,71	38	18851	559060,4	2199905,92	38	18892	559486,66	2199606,29	38	18933	559746,41	2199330,5	38	18974	560173,31	2199104,47
37	18813	540279,18	2191086,96	38	18852	559072,56	2199896,31	38	18893	559505,16	2199588,16	38	18934	559755,88	2199321,79	38	18975	560186,31	2199108,15
37	18814	540276,17	2191094,5	38	18853	559083,41	2199884,15	38	18894	559505,5	2199587,17	38	18935	559757,59	2199319,06	38	18976	560211,45	2199101,75
37	18815	540270,26	2191109,29	38	18854	559090,47	2199880,62	38	18895	559513,96	2199578,91	38	18936	559764,3	2199299,49	38	18977	560215,84	2199098,3
37	18816	540282,58	2191142,87	38	18855	559106,82	2199873,8	38	18896	559517,11	2199568,01	38	18937	559765,73	2199293,08	38	18978	560229,25	2199085,9
37	18817	540313,93	2191146,69	38	18856	559113,68	2199869,21	38	18897	559518,69	2199566,28	38	18938	559767,41	2199292,1	38	18979	560233,69	2199084,77
37	18818	540326,12	2191180,32	38	18857	559119,64	2199864,37	38	18898	559522,39	2199564,28	38	18939	559784,12	2199275,06	38	18980	560172,79	2199012,8
37	18819	540290,53	2191208,01	38	18858	559142,94	2199845,24	38	18899	559533,88	2199555,41	38	18940	559787,65	2199268,49	38	18981	560144,73	2199002,79
37	18820	540289,64	2191267,45	38	18859	559159,99	2199836,45	38	18900	559533,99	2199555,24	38	18941	559789,01	2199267,17	38	18982	560137,72	2199000,76
37	18821	540272,59	2191298,65	38	18860	559175,77	2199830,8	38	18901	559535,44	2199554,91	38	18942	559799,3	2199263,73	38	18983	560136,86	2199000,51
37	18822	540289,94	2191360,3	38	18861	559179,77	2199828,33	38	18902	559559,18	2199544,91	38	18943	559800,99	2199262,12	38	18984	560131,92	2198995,56
37	18823	540263,92	2191424,05	38	18862	559192,97	2199818,32	38	18903	559562,33	2199542,79	38	18944	559807,47	2199260,44	38	18985	560130,06	2199004,11
37	18824	540275,62	2191491,96	38	18863	559215,77	2199812,88	38	18904	559564,89	2199542,53	38	18945	559824,51	2199243,81	38	18986	560038,17	2199038,44
37	18825	540262,94	2191520,83	38	18864	559240,3	2199802,02	38	18905	559579,9	2199537,05	38	18946	559838,37	2199240,31	38	18987	559933,04	2199077,73
37	18826	540268,41	2191549,95	38	18865	559248,59	2199798,32	38	18906	559593,32	2199523,88	38	18947	559841,98	2199236,73	38	18988	559907,59	2199082,84
37	18827	540261,34	2191598,77	38	18866	559262,41	2199797,79	38	18907	559594,1	2199523,72	38	18948	559865,68	2199230,71	38	18989	559892,08	2199092,64
37	18828	540283,99	2191624,9	38	18867	559266,82	2199796,44	38	18908	559603,8	2199514,19	38	18949	559870,08	2199226,32	38	18990	559883,29	2199100,54
37	18829	540286,71	2191628,04	38	18868	559282,76	2199791,56	38	18909	559605,59	2199513,45	38	18950	559875,78	2199224,88	38	18991	559879,01	2199104,52
37	18830	540298,14	2191641,23	38	18869	559291,43	2199784,71	38	18910	559613,12	2199508,28	38	18951	559887,73	2199221,88	38	18992	559868,93	2199108,14
37	18739	540300,51	2191707,47	38	18870	559306,69	2199784,9	38	18911	559624,09	2199495,32	38	18952	559896,19	2199213,56	38	18993	559865,16	2199107,03
37	18831	540000	2190446,68	38	18871	559327,01	2199780,89	38	18912	559629,01	2199486,19	38	18953	559911,51	2199209,66	38	18994	559840,01	2199113,43
37	18832	540003,3	2190427,03	38	18872	559340,41	2199777,96	38	18913	559634,17	2199474,45	38	18954	559914,11	2199207,06	38	18995	559835,4	2199116,77

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				
38	18996	559825,03	2199126	38	19037	559525,51	2199443,03	38	19078	559125,86	2199743,56	39	19118	558247,76	2197809,59	39	19159	557839,61	2197349,65
38	18997	559822,58	2199126,61	38	19038	559522,49	2199443,63	38	19079	559110,98	2199748,87	39	19119	558225,3	2197773,24	39	19160	557855,75	2197375,56
38	18998	559808,78	2199133,5	38	19039	559516,33	2199446,54	38	19080	559105	2199754,76	39	19120	558207,57	2197731,97	39	19161	557871,78	2197401,24
38	18999	559806,3	2199135,41	38	19040	559501,89	2199460,63	38	19081	559073,91	2199773,5	39	19121	558207,37	2197730,92	39	19162	557898,41	2197450,89
38	19000	559794,47	2199137,3	38	19041	559479,09	2199466,42	38	19082	559068,95	2199778	39	19122	558204,44	2197724,73	39	19163	557918,99	2197502,73
38	19001	559785,18	2199141,33	38	19042	559474,38	2199468,58	38	19083	559056,91	2199786,62	39	19123	558195,58	2197713,03	39	19164	557923,42	2197513,26
38	19002	559766,68	2199159,46	38	19043	559465,73	2199474,73	38	19084	559041,46	2199793,04	39	19124	558182,35	2197693,95	39	19165	557957,48	2197573,84
38	19003	559766,45	2199160,11	38	19044	559456,68	2199485,73	38	19085	559028,12	2199799,71	39	19125	558164,58	2197656,02	39	19166	557970,18	2197607,01
38	19004	559761,3	2199161,5	38	19045	559456,01	2199486,08	38	19086	559018	2199807,25	39	19126	558152,24	2197637,65	39	19167	557976,85	2197616,24
38	19005	559748,66	2199173,86	38	19046	559444,53	2199494,94	38	19087	559004,32	2199822,35	39	19127	558134,23	2197619,03	39	19168	557988,21	2197625,63
38	19006	559739,71	2199176,84	38	19047	559440,57	2199500,09	38	19088	558995,91	2199827,04	39	19128	558130,05	2197614,76	39	19169	558023,24	2197645,94
38	19007	559725,5	2199190,76	38	19048	559438,88	2199501,18	38	19089	558984,92	2199833,1	39	19129	558090,41	2197571,68	39	19170	558045,57	2197667,78
38	19008	559724,38	2199191,09	38	19049	559425,2	2199516,22	38	19090	558975,59	2199839,48	39	19130	558079,05	2197562,29	39	19171	558060,85	2197682,61
38	19009	559723,48	2199191,61	38	19050	559424,04	2199520,19	38	19091	558942,62	2199865,21	39	19131	558054,18	2197547,91	39	19172	558064,92	2197686,71
38	19010	559706,1	2199208,99	38	19051	559416,66	2199522,19	38	19092	558924,6	2199880,78	39	19132	558050,54	2197537,5	39	19173	558077,26	2197705,07
38	19011	559700,39	2199210,79	38	19052	559414,18	2199524,68	38	19093	558906,33	2199898,45	39	19133	558046,11	2197526,96	39	19174	558096,71	2197734,07
38	19012	559698,6	2199211,88	38	19053	559404,34	2199527,88	38	19094	558895,13	2199911,59	39	19134	558011,51	2197465,45	39	19175	558104,02	2197754,12
38	19013	559681,89	2199228,92	38	19054	559398,81	2199533,32	38	19095	558892,53	2199914,6	39	19135	557991,03	2197414,08	39	19176	558106,94	2197760,31
38	19014	559679,47	2199235,74	38	19055	559396,12	2199534,45	38	19096	558890,02	2199919,37	39	19136	557986,38	2197402,95	39	19177	558117,12	2197773,79
38	19015	559674,07	2199240,12	38	19056	559377,62	2199532,59	38	19097	558885,42	2199939,61	39	19137	557981,6	2197394,05	39	19178	558133,87	2197812,88
38	19016	559668,16	2199248,11	38	19057	559375,87	2199535,71	38	19098	558891,89	2199964,81	39	19138	557959,11	2197352,19	39	19179	558137,87	2197822,12
38	19017	559661,78	2199259,26	38	19058	559372,93	2199561,6	38	19099	558909,92	2199983,41	39	19139	557926,93	2197300,6	39	19180	558138,16	2197859,29
38	19018	559644,07	2199276,64	38	19059	559369,74	2199567,52	38	18842	558934,9	2199990,45	39	19140	557893,88	2197265,16	39	19181	558136,96	2197865,77
38	19019	559639,9	2199289,17	38	19060	559368,82	2199569,73	39	19100	558113,66	2198091,64	39	19141	557852,53	2197217,01	39	19182	558133,05	2197883,16
38	19020	559636,96	2199292,29	38	19061	559355,41	2199624,97	39	19101	558140,35	2198064,04	39	19142	557817,44	2197175,92	39	19183	558132,65	2197888,65
38	19021	559632,36	2199295,33	38	19062	559340,17	2199658,12	39	19102	558147,07	2198059,88	39	19143	557814,48	2197172,37	39	19184	558132,82	2197892,52
38	19022	559619,58	2199309,67	38	19063	559326,18	2199671,99	39	19103	558152,78	2198056,44	39	19144	557793,43	2197146,86	39	19185	558129,36	2197900,96
38	19023	559612,73	2199331,06	38	19064	559323,47	2199674,94	39	19104	558168,65	2198050,75	39	19145	557775,41	2197128,23	39	19186	558121,04	2197906,47
38	19024	559612,61	2199331,76	38	19065	559314,15	2199680,38	39	19105	558189,89	2197990,63	39	19146	557741,56	2197094,18	39	19187	558101,94	2197901,89
38	19025	559607,31	2199336,95	38	19066	559303,97	2199684,46	39	19106	558272,4	2197940,83	39	19147	557716,59	2197087,17	39	19188	558073,85	2197895,08
38	19026	559601,88	2199352,1	38	19067	559285,14	2199684,22	39	19107	558267,99	2197931,07	39	19148	557691,44	2197093,51	39	19189	558040,57	2197876,37
38	19027	559598,5	2199354,57	38	19068	559264,24	2199689,51	39	19108	558267,01	2197928,65	39	19149	557672,93	2197111,64	39	19190	558015,25	2197862,05
38	19028	559587,91	2199364,14	38	19069	559260	2199690,63	39	19109	558269,86	2197915,93	39	19150	557671,29	2197117,24	39	19191	557983,31	2197842,66
38	19029	559584,44	2199365,62	38	19070	559242,42	2199696,61	39	19110	558271,81	2197903,61	39	19151	557665,8	2197136,66	39	19192	557922,9	2197803,35
38	19030	559568,64	2199381,1	38	19071	559239,62	2199698,32	39	19111	558272,08	2197899,58	39	19152	557671,49	2197160,44	39	19193	557892,5	2197784,91
38	19031	559566,95	2199382,19	38	19072	559233,27	2199698,54	39	19112	558272,01	2197896,94	39	19153	557672,25	2197161,85	39	19194	557874,79	2197759,86
38	19032	559553,62	2199396,94	38	19073	559212,92	2199704,77	39	19113	558270,17	2197875,68	39	19154	557690,27	2197180,48	39	19195	557802,75	2197624,12
38	19033	559552,93	2199399,15	38	19074	559191,29	2199714,44	39	19114	558263,29	2197848,02	39	19155	557708,08	2197198,39	39	19196	557778,96	2197577,32
38	19034	559543,34	2199408,57	38	19075	559173,49	2199721,87	39	19115	558258,02	2197834,02	39	19156	557730,11	2197224,97	39	19197	557760,61	2197559,1
38	19035	559535,76	2199434,97	38	19076	559149,12	2199727,71	39	19116	558255,69	2197828,37	39	19157	557765,21	2197266,06	39	19198	557735,59	2197552,42
38	19036	559527,97	2199442,54	38	19077	559145,76	2199729,42	39	19117	558251,76	2197818,83	39	19158	557806,56	2197314,21	39	19199	557710,67	2197559,1

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	19200	557692,34	2197577,32	40	19240	557519,25	2198313,65	40	19281	557288,38	2198064,15	40	19322	557109,45	2197729,66	40	19363	557139,62	2197222,02
39	19201	557685,89	2197603,1	40	19241	557513,91	2198312,34	40	19282	557282,18	2198043,93	40	19323	557103,45	2197711,79	40	19364	557152,86	2197207,39
39	19202	557705,92	2197673,47	40	19242	557506,97	2198306,28	40	19283	557272,98	2198032,04	40	19324	557095,86	2197703,9	40	19365	557159,99	2197182,37
39	19203	557787,47	2197808,92	40	19243	557505,36	2198301,75	40	19284	557264,49	2198025,61	40	19325	557096,42	2197695,54	40	19366	557153,54	2197157,16
39	19204	557830,75	2197863,81	40	19244	557495,06	2198288,86	40	19285	557263,54	2198021,26	40	19326	557096,56	2197693,84	40	19367	557135,51	2197138,6
39	19205	557841,77	2197872,74	40	19245	557487,34	2198283,2	40	19286	557263,11	2198020,26	40	19327	557091,29	2197671,17	40	19368	557110,55	2197131,53
39	19206	557871,62	2197889,64	40	19246	557484,69	2198281,93	40	19287	557263,12	2198019,97	40	19328	557092,51	2197654,56	40	19369	557085,39	2197137,92
39	19207	557905,63	2197912,86	40	19247	557475,92	2198271,22	40	19288	557263,26	2198017,8	40	19329	557092,64	2197652,98	40	19370	557015,07	2197164,96
39	19208	557932,03	2197928,96	40	19248	557468,85	2198266,09	40	19289	557256,8	2197992,6	40	19330	557091,04	2197639,9	40	19371	556975,02	2197186,14
39	19209	557963,97	2197948,35	40	19249	557465,75	2198264,65	40	19290	557251,77	2197985,33	40	19331	557086,19	2197627,78	40	19372	556937,69	2197203,15
39	19210	557989,3	2197962,67	40	19250	557454,63	2198254,55	40	19291	557251,37	2197981,94	40	19332	557083,48	2197622,18	40	19373	556929,26	2197209,13
39	19211	558022,58	2197981,38	40	19251	557453,75	2198253,96	40	19292	557252,25	2197974,22	40	19333	557083,83	2197620,84	40	19374	556925,76	2197213,05
39	19212	558050,42	2197998,54	40	19252	557453,12	2198250,66	40	19293	557247,2	2197951,74	40	19334	557084,36	2197614,23	40	19375	556903,24	2197238,75
39	19213	558060,84	2198002,19	40	19253	557451,49	2198247,66	40	19294	557245,79	2197949,02	40	19335	557077,9	2197589,03	40	19376	556889,36	2197252,38
39	19214	558064,17	2198003,27	40	19254	557442,27	2198237,53	40	19295	557243,15	2197946,18	40	19336	557076,16	2197586,14	40	19377	556889,01	2197252,85
39	19215	558091,13	2198012,01	40	19255	557424,24	2198218,97	40	19296	557231,39	2197934,02	40	19337	557073,41	2197583,52	40	19378	556882,23	2197277,41
39	19216	558106,37	2198021,47	40	19256	557418,93	2198216,21	40	19297	557231,28	2197933,66	40	19338	557064,57	2197553,2	40	19379	556882,21	2197278,4
39	19217	558107,15	2198021,95	40	19257	557415,82	2198215,47	40	19298	557226,22	2197920,55	40	19339	557066,31	2197547,95	40	19380	556883,15	2197316,24
39	19218	558124,44	2198027,91	40	19258	557396,16	2198211,17	40	19299	557221,35	2197909,82	40	19340	557067,09	2197539,88	40	19381	556883,73	2197322,98
39	19100	558113,66	2198091,64	40	19259	557395,72	2198211,27	40	19300	557217,53	2197895,37	40	19341	557065,91	2197528,28	40	19382	556901,57	2197387,79
40	19219	557526,59	2198474,42	40	19260	557393,53	2198208,32	40	19301	557219,88	2197886,33	40	19342	557060,63	2197514,68	40	19383	556906,32	2197399,5
40	19220	557586,95	2198456,9	40	19261	557388,68	2198204,45	40	19302	557213,42	2197861,13	40	19343	557056,75	2197505,09	40	19384	556924,02	2197434,05
40	19221	557617,33	2198453,74	40	19262	557387,71	2198202,09	40	19303	557208,84	2197854,22	40	19344	557054,69	2197501,02	40	19385	556934,48	2197459,48
40	19222	557659,11	2198435,11	40	19263	557387,17	2198201,04	40	19304	557195,4	2197842,56	40	19345	557054,36	2197500,54	40	19386	556937,45	2197470,65
40	19223	557653,2	2198428,03	40	19264	557378,81	2198192,61	40	19305	557191,43	2197839,93	40	19346	557053,56	2197493,33	40	19387	556941,16	2197484,81
40	19224	557647,02	2198423,68	40	19265	557373,88	2198177,56	40	19306	557183,09	2197829,46	40	19347	557051,84	2197489,09	40	19388	556941,34	2197487,97
40	19225	557641,59	2198421,27	40	19266	557373,45	2198176,38	40	19307	557181,92	2197825,23	40	19348	557040,89	2197474,43	40	19389	556947,16	2197510,7
40	19226	557623,57	2198402,77	40	19267	557372,25	2198174,38	40	19308	557163,9	2197806,67	40	19349	557040,78	2197474,14	40	19390	556947,71	2197511,65
40	19227	557617,92	2198400,12	40	19268	557355,43	2198157,82	40	19309	557155,49	2197802,64	40	19350	557040,68	2197473,02	40	19391	556952,32	2197516,45
40	19228	557617,27	2198399,23	40	19269	557348,93	2198152,35	40	19310	557155,05	2197802,57	40	19351	557031,61	2197435,03	40	19392	556956,3	2197535,53
40	19229	557609,76	2198393,75	40	19270	557345,64	2198139,55	40	19311	557140,1	2197787,21	40	19352	557026,23	2197420,89	40	19393	556958,37	2197539,6
40	19230	557608,32	2198393,02	40	19271	557340,18	2198131,57	40	19312	557138,55	2197786,49	40	19353	557011,34	2197384,99	40	19394	556963,2	2197545,29
40	19231	557607,03	2198389,2	40	19272	557337,65	2198129,43	40	19313	557137,82	2197782,38	40	19354	556996,68	2197356,39	40	19395	556962,55	2197551,78
40	19232	557589,01	2198370,64	40	19273	557333,28	2198114,16	40	19314	557134,25	2197774,43	40	19355	556983,27	2197310,08	40	19396	556963,11	2197559,8
40	19233	557582,93	2198367,52	40	19274	557332,63	2198112,85	40	19315	557130,1	2197768,29	40	19356	556982,89	2197297,08	40	19397	556974,19	2197597,42
40	19234	557582,7	2198367,46	40	19275	557315,25	2198095,59	40	19316	557125,93	2197763,96	40	19357	556985,26	2197294,77	40	19398	556973,69	2197601,98
40	19235	557575,03	2198357,92	40	19276	557314,15	2198094,58	40	19317	557121,31	2197750,78	40	19358	556991,35	2197288,53	40	19399	556973,54	2197604,38
40	19236	557564,61	2198344,98	40	19277	557311,2	2198090,45	40	19318	557115,6	2197744,85	40	19359	557023,97	2197273,69	40	19400	556979,26	2197626,65
40	19237	557555,24	2198337,83	40	19278	557304,92	2198085,32	40	19319	557114,22	2197739,85	40	19360	557064,03	2197252,5	40	19401	556978,33	2197629,91
40	19238	557539,09	2198329,54	40	19279	557303,64	2198081,33	40	19320	557112,31	2197732,81	40	19361	557089,89	2197242,54	40	19402	556977,79	2197636,52
40	19239	557524,89	2198316,53	40	19280	557288,8	2198065,97	40	19321	557109,45	2197729,9	40	19362	557134,34	2197225,46	40	19403	556984,25	2197661,72

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				
40	19404	556986,43	2197665,26	40	19445	557129,81	2197949,65	40	19486	557290,59	2198243,08	41	19526	563374,42	2188320,98	41	19567	563979,34	2187866,56
40	19405	556989,18	2197667,94	40	19446	557131,54	2197953,42	40	19487	557301,36	2198253,94	41	19527	563443,33	2188289,56	41	19568	563979,67	2187866
40	19406	556987,8	2197671,43	40	19447	557132,85	2197964,27	40	19488	557304,81	2198262,59	41	19528	563476,01	2188270,91	41	19569	563983,55	2187864,64
40	19407	556986,43	2197682,18	40	19448	557137,59	2197975,98	40	19489	557312,14	2198272,64	41	19529	563492,55	2188264,66	41	19570	563992,06	2187860,76
40	19408	556991,8	2197705,32	40	19449	557146,18	2197992,72	40	19490	557313,9	2198274,01	41	19530	563493,26	2188264,42	41	19571	563996,61	2187857,8
40	19409	556992,89	2197707,39	40	19450	557149,48	2197996,1	40	19491	557316,36	2198281,82	41	19531	563517,43	2188254,85	41	19572	564015,66	2187843,82
40	19410	556994,98	2197709,58	40	19451	557149,47	2197996,74	40	19492	557319,96	2198287,43	41	19532	563540,39	2188246,97	41	19573	564016,59	2187842,83
40	19411	556994,97	2197709,93	40	19452	557151,08	2198000,87	40	19493	557334,39	2198300,38	41	19533	563568,43	2188237,44	41	19574	564028,54	2187829,93
40	19412	556994,84	2197711,63	40	19453	557150,93	2198003,79	40	19494	557340,35	2198304,57	41	19534	563570,66	2188236,64	41	19575	564035,51	2187818,77
40	19413	556995,81	2197721,94	40	19454	557152,12	2198015,28	40	19495	557346,22	2198307,57	41	19535	563600,4	2188224,91	41	19576	564036,39	2187817,32
40	19414	556999,68	2197732,42	40	19455	557157,4	2198028,99	40	19496	557359,43	2198310,61	41	19536	563621,28	2188216,99	41	19577	564043,08	2187793,11
40	19415	556999,31	2197735,22	40	19456	557160,42	2198035,99	40	19497	557360,95	2198313,32	41	19537	563627,56	2188214,1	41	19578	564043,16	2187787,7
40	19416	557005,78	2197760,48	40	19457	557163,15	2198039,95	40	19498	557378,98	2198331,88	41	19538	563646,77	2188203,58	41	19579	564044,53	2187785,82
40	19417	557007,55	2197770	40	19458	557164,92	2198049,88	40	19499	557387,73	2198336,04	41	19539	563647,77	2188203,02	41	19580	564064,79	2187772,81
40	19418	557010,47	2197776,06	40	19459	557168,06	2198056,65	40	19500	557389,62	2198336,41	41	19540	563654,4	2188198,45	41	19581	564082,52	2187765,4
40	19419	557014,74	2197781,68	40	19460	557169,7	2198058,95	40	19501	557392,14	2198338,97	41	19541	563677,64	2188179,48	41	19582	564094,31	2187761,88
40	19420	557016,61	2197783,64	40	19461	557171,49	2198066,76	40	19502	557400,47	2198341,36	41	19542	563683,65	2188173,63	41	19583	564105	2187757,28
40	19421	557018,28	2197791,74	40	19462	557174,09	2198072,07	40	19503	557401,56	2198342,66	41	19543	563728,51	2188122,27	41	19584	564123,3	2187738,94
40	19422	557020,46	2197796,04	40	19463	557178,36	2198077,5	40	19504	557401,78	2198343,13	41	19544	563732,34	2188117,27	41	19585	564123,78	2187738,11
40	19423	557021,11	2197796,93	40	19464	557180,59	2198085,85	40	19505	557412,08	2198356,02	41	19545	563751,39	2188088,89	41	19586	564127,88	2187730,66
40	19424	557025,67	2197814,55	40	19465	557184,53	2198090,93	40	19506	557419,8	2198361,69	41	19546	563753,19	2188086,01	41	19587	564136,31	2187731,54
40	19425	557027,96	2197818,27	40	19466	557184,62	2198092,63	40	19507	557421,35	2198362,47	41	19547	563758,7	2188071,84	41	19588	564141,45	2187731,82
40	19426	557033,79	2197823,8	40	19467	557185,04	2198094,93	40	19508	557425,95	2198369,32	41	19548	563760,93	2188061,75	41	19589	564166,45	2187725,1
40	19427	557035,84	2197828,8	40	19468	557191,23	2198115,03	40	19509	557439,49	2198381,14	41	19549	563763,21	2188057,23	41	19590	564172,02	2187721,37
40	19428	557038,44	2197833,93	40	19469	557193,42	2198118,57	40	19510	557442,77	2198383,32	41	19550	563769,27	2188052,26	41	19591	564187,57	2187709,36
40	19429	557056,47	2197852,49	40	19470	557209,26	2198133,59	40	19511	557444,9	2198384,73	41	19551	563793,69	2188034,53	41	19592	564204,02	2187700,8
40	19430	557059,57	2197853,93	40	19471	557218,41	2198140,68	40	19512	557459,08	2198399,32	41	19552	563796,11	2188032,65	41	19593	564227,41	2187695,91
40	19431	557065,06	2197859,57	40	19472	557218,73	2198141,73	40	19513	557464,72	2198402,2	41	19553	563809,27	2188021,8	41	19594	564239,43	2187691,75
40	19432	557076,27	2197871,13	40	19473	557219,93	2198143,39	40	19514	557472,83	2198404,13	41	19554	563819,05	2188018,72	41	19595	564244,31	2187689,31
40	19433	557082,47	2197873,97	40	19474	557225,07	2198150,72	40	19515	557475,14	2198406,85	41	19555	563828,99	2188014,35	41	19596	564255,29	2187691,67
40	19434	557090,49	2197882,27	40	19475	557234,22	2198158,22	40	19516	557484,51	2198413,99	41	19556	563830,88	2188013,19	41	19597	564258,66	2187692,03
40	19435	557093,36	2197883,89	40	19476	557242,69	2198166,99	40	19517	557498,23	2198421,08	41	19557	563851,37	2188000,1	41	19598	564275,58	2187593,75
40	19436	557094,92	2197884,26	40	19477	557243,21	2198169,63	40	19518	557511,28	2198436,36	41	19558	563860,21	2187992,94	41	19599	564248,3	2187587,87
40	19437	557100,97	2197890,55	40	19478	557247,32	2198179,11	40	19519	557526,59	2198474,42	41	19559	563879,13	2187973,6	41	19600	564237,75	2187586,75
40	19438	557101,97	2197891,03	40	19479	557249,93	2198183,42	41	19519	563309,81	2188345,48	41	19560	563883,19	2187968,88	41	19601	564215,52	2187591,96
40	19439	557108,13	2197896,38	40	19480	557252,45	2198187,08	41	19520	563317,15	2188344,96	41	19561	563901,47	2187944,86	41	19602	564200,71	2187599,32
40	19440	557112,19	2197901,41	40	19481	557255,73	2198199,89	41	19521	563327,53	2188343,4	41	19562	563915,66	2187931,53	41	19603	564176,8	2187604,32
40	19441	557111,02	2197905,49	40	19482	557256,93	2198201,9	41	19522	563345,19	2188337,28	41	19563	563931,61	2187921,28	41	19604	564163,9	2187608,93
40	19442	557117,15	2197930,28	40	19483	557273,75	2198218,45	41	19523	563348,44	2188335,19	41	19564	563939,12	2187915,4	41	19605	564137,39	2187622,74
40	19443	557117,48	2197930,69	40	19484	557285,55	2198228,44	41	19524	563359,47	2188327,67	41	19565	563959,71	2187895,7	41	19606	564135,51	2187623,78
40	19444	557125,72	2197939,23	40	19485	557290,04	2198242,02	41	19525	563374,06	2188321,14	41	19566	563968,01	2187885,38	41	19607	564129,94	2187627,5

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				
41	19608	564126,7	2187630,02	41	19649	563678,76	2188002,66	41	19690	563163,2	2188263,42	42	19730	562058,42	2189911,94	42	19771	562493,33	2189306,85
41	19609	564121,1	2187629,46	41	19650	563668,87	2188022,2	41	19691	563223,99	2188302,69	42	19731	562063,9	2189904,22	42	19772	562506,54	2189299,36
41	19610	564115,97	2187629,18	41	19651	563664,66	2188033,97	41	19692	563243,31	2188319,42	42	19732	562068,87	2189892,29	42	19773	562529,61	2189289,43
41	19611	564096,29	2187633,23	41	19652	563663,11	2188040,97	41	19693	563248,54	2188323,38	42	19733	562071,17	2189883,76	42	19774	562534,85	2189286,83
41	19612	564074,31	2187642,63	41	19653	563651,06	2188058,95	41	19694	563267,07	2188334,27	42	19734	562073,4	2189880,92	42	19775	562553,15	2189268,5
41	19613	564068,99	2187645,28	41	19654	563631,38	2188081,52	41	19695	563267,59	2188335,84	42	19735	562076,76	2189876,08	42	19776	562559,85	2189243,52
41	19614	564050,69	2187663,61	41	19655	563611,13	2188104,66	41	19696	563284,12	2188341,8	42	19736	562090,9	2189852,9	42	19777	562553,15	2189218,5
41	19615	564050,21	2187664,45	41	19656	563594,72	2188118,07	41	19697	563301,34	2188344,76	42	19737	562130,47	2189810,51	42	19778	562534,85	2189200,21
41	19616	564045,86	2187672,34	41	19657	563582,6	2188124,72	41	19519	563309,81	2188345,48	42	19738	562135,79	2189803,7	42	19779	562509,85	2189193,52
41	19617	564022,14	2187682,26	41	19658	563564,65	2188131,52	42	19698	561582,94	2190305,82	42	19739	562148,6	2189784,05	42	19780	562490,08	2189197,56
41	19618	564016,45	2187685,07	41	19659	563564,02	2188131,76	42	19699	561583,08	2190305,68	42	19740	562156,37	2189774,2	42	19781	562486,49	2189199,13
41	19619	564014,43	2187686,31	41	19660	563535,09	2188143,17	42	19700	561588,38	2190285,9	42	19741	562161,31	2189769,96	42	19782	562488,44	2189173,39
41	19620	563982,46	2187706,84	41	19661	563507,98	2188152,38	42	19701	561594,07	2190288,39	42	19742	562168,23	2189761,35	42	19783	562488,59	2189169,62
41	19621	563968,87	2187719,73	41	19662	563483,89	2188160,66	42	19702	561618,01	2190295,83	42	19743	562177,25	2189756,51	42	19784	562481,89	2189144,6
41	19622	563952,81	2187742,11	41	19663	563481,78	2188161,42	42	19703	561632,85	2190298,07	42	19744	562251,16	2189716,84	42	19785	562463,59	2189126,31
41	19623	563950,11	2187746,27	41	19664	563456,91	2188171,23	42	19704	561657,85	2190291,39	42	19745	562252,51	2189716,08	42	19786	562438,59	2189119,63
41	19624	563943,43	2187770,49	41	19665	563436,88	2188178,8	42	19705	561662,48	2190288,35	42	19746	562260,36	2189710,47	42	19787	562413,59	2189126,31
41	19625	563943,39	2187772,73	41	19666	563399,63	2188199,57	42	19706	561678,92	2190276,26	42	19747	562276,96	2189695,98	42	19788	562395,29	2189144,6
41	19626	563927,84	2187778,17	41	19667	563333,12	2188229,92	42	19707	561690,39	2190270,17	42	19748	562287,28	2189683,53	42	19789	562388,74	2189165,82
41	19627	563919,33	2187782,1	41	19668	563314,58	2188238,2	42	19708	561724,22	2190261,93	42	19749	562322,87	2189622,6	42	19790	562379,89	2189282,43
41	19628	563901,03	2187800,39	41	19669	563309,95	2188240,56	42	19709	561736,63	2190257,04	42	19750	562322,99	2189622,36	42	19791	562377,52	2189290,55
41	19629	563899,77	2187802,71	41	19670	563307,2	2188242,28	42	19710	561748,31	2190250,6	42	19751	562324,14	2189620,28	42	19792	562365,6	2189315,77
41	19630	563892,76	2187816,48	41	19671	563306,33	2188241,72	42	19711	561749,05	2190250,16	42	19752	562344,81	2189580,13	42	19793	562346,44	2189335,11
41	19631	563886,7	2187826,53	41	19672	563286,81	2188224,79	42	19712	561763,03	2190238,19	42	19753	562349,05	2189568,64	42	19794	562312,29	2189362,93
41	19632	563885,81	2187828,01	41	19673	563281,19	2188220,59	42	19713	561781,84	2190214,77	42	19754	562353,34	2189550,35	42	19795	562300,58	2189376,7
41	19633	563873,53	2187839,74	41	19674	563218,6	2188180,16	42	19714	561788,68	2190211,09	42	19755	562354,46	2189543,34	42	19796	562298,55	2189380,58
41	19634	563857,76	2187849,87	41	19675	563160,24	2188137,81	42	19715	561790,1	2190210,33	42	19756	562355,49	2189531,74	42	19797	562287,25	2189404,84
41	19635	563850,59	2187855,47	41	19676	563105,95	2188093,57	42	19716	561791,76	2190209,33	42	19757	562360,7	2189517,77	42	19798	562284,48	2189412,33
41	19636	563829,99	2187874,77	41	19677	563069,83	2188063,63	42	19717	561837,87	2190180,26	42	19758	562363,21	2189508,16	42	19799	562268,69	2189468,01
41	19637	563824,39	2187881,01	41	19678	563062,91	2188058,79	42	19718	561842,53	2190176,94	42	19759	562365,71	2189492,43	42	19800	562267,41	2189473,81
41	19638	563805,47	2187905,91	41	19679	563037,91	2188052,1	42	19719	561866,16	2190157,93	42	19760	562379,59	2189443,43	42	19801	562265,22	2189487,58
41	19639	563792,74	2187918,92	41	19680	563012,91	2188058,79	42	19720	561889,88	2190142,72	42	19761	562384,36	2189433,18	42	19802	562259,42	2189503,19
41	19640	563782,65	2187925,33	41	19681	562994,6	2188077,12	42	19721	561914,44	2190128,63	42	19762	562411,67	2189410,92	42	19803	562256,48	2189516,2
41	19641	563769,9	2187929,37	41	19682	562987,91	2188102,1	42	19722	561923,22	2190122,22	42	19763	562415,59	2189407,36	42	19804	562255,17	2189531,02
41	19642	563759,95	2187933,73	41	19683	562994,6	2188127,12	42	19723	561942,43	2190104,61	42	19764	562442,65	2189380,06	42	19805	562253,1	2189539,82
41	19643	563753,14	2187938,46	41	19684	563005,99	2188140,57	42	19724	561949,87	2190096,04	42	19765	562450,44	2189369,89	42	19806	562235,84	2189573,29
41	19644	563733,67	2187954,55	41	19685	563042,28	2188170,67	42	19725	561987,35	2190041,48	42	19766	562452,34	2189366,25	42	19807	562205,07	2189626,01
41	19645	563709,32	2187972,2	41	19686	563042,62	2188170,95	42	19726	561989,43	2190038,16	42	19767	562469,61	2189329,74	42	19808	562198,89	2189631,37
41	19646	563707,03	2187974	41	19687	563098,16	2188216,23	42	19727	561991,82	2190033,47	42	19768	562471,54	2189324,66	42	19809	562111,98	2189678,05
41	19647	563691,69	2187986,53	41	19688	563100,36	2188217,91	42	19728	562026,03	2189956,54	42	19769	562473,91	2189323,66	42	19810	562110,63	2189678,81
41	19648	563680,07	2188000,22	41	19689	563160,96	2188261,9	42	19729	562038,68	2189934,76	42	19770	562483,87	2189316,09	42	19811	562096,66	2189690,78

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	19812	562086,18	2189703,83	43	19852	538450,26	2196367,33	43	19893	538471,55	2195670,04	44	19933	542736,41	2197027,26	44	19974	542738,32	2196542,74
42	19813	562080,97	2189708,31	43	19853	538458,04	2196347,61	43	19894	538455,19	2195791,61	44	19934	542751,39	2197023,88	44	19975	542702,87	2196526,88
42	19814	562068,7	2189723,88	43	19854	538466,33	2196300,52	43	19895	538432,49	2195936,16	44	19935	542758,82	2197034,73	44	19976	542698,62	2196494,98
42	19815	562066,06	2189727,52	43	19855	538483,45	2196262,58	43	19896	538409,04	2196077,03	44	19936	542719,34	2197129,91	44	19977	542680,39	2196474,58
42	19816	562058,93	2189738,48	43	19856	538513,67	2196161,81	43	19897	538380,64	2196173,24	44	19937	542701,85	2197138,44	44	19978	542669,85	2196479,64
42	19817	562054,4	2189745,46	43	19857	538535,68	2196075,29	43	19898	538440,45	2196355,69	44	19938	542706,68	2197184,86	44	19979	542664,66	2196485,04
42	19818	562014,32	2189788,41	43	19858	538544,7	2196018,6	43	19899	538435,82	2196365,37	44	19939	542737,5	2197200,76	44	19980	542658,1	2196500,81
42	19819	562008,19	2189796,46	43	19859	538581,51	2195916,92	43	19900	538410,41	2196418,52	44	19940	542741,25	2197192,29	44	19981	542652,22	2196515,48
42	19820	561992,93	2189821,47	43	19860	538600,06	2195846,95	43	19901	538270,19	2196721,63	44	19941	542751,06	2197171,99	44	19982	542651,12	2196522,34
42	19821	561986,23	2189830	43	19861	538591,46	2195759,66	43	19847	538316,26	2196799,25	44	19942	542744,38	2197130,71	44	19983	542650,81	2196525,12
42	19822	561982,26	2189835,88	43	19862	538602,33	2195713,81	44	19902	542560,87	2197924,56	44	19943	542763,73	2197073,77	44	19984	542660,24	2196525,44
42	19823	561977,29	2189847,81	43	19863	538625,49	2195698,9	44	19903	542569,75	2197918,98	44	19944	542760,88	2197065,57	44	19985	542645,13	2196545,76
42	19824	561975,31	2189855,18	43	19864	538640,02	2195630,39	44	19904	542572,77	2197917,61	44	19945	542763,78	2197023,9	44	19986	542647,15	2196577,46
42	19825	561959,97	2189872,91	43	19865	538637,66	2195615,77	44	19905	542582,63	2197912,91	44	19946	542756,14	2196970,79	44	19987	542653,31	2196615,57
42	19826	561954,56	2189880,48	43	19866	538609,41	2195596,09	44	19906	542593,47	2197910,77	44	19947	542755,77	2196964,68	44	19988	542659,39	2196629,76
42	19827	561938,14	2189908,78	43	19867	538593,85	2195553,23	44	19907	542630,87	2197904,04	44	19948	542751,38	2196943,64	44	19989	542681,86	2196632,12
42	19828	561935,76	2189913,46	43	19868	538609,68	2195519,39	44	19908	542649,65	2197907,44	44	19949	542749,46	2196937,5	44	19990	542691,92	2196647
42	19829	561902,31	2189988,64	43	19869	538614,07	2195475,93	44	19909	542630,9	2197829,11	44	19950	542752,03	2196911,62	44	19991	542706,11	2196659,3
42	19830	561870,67	2190034,72	43	19870	538586,11	2195403,25	44	19910	542637,38	219793,82	44	19951	542753,08	2196908,41	44	19992	542677,85	2196772,15
42	19831	561859,75	2190044,72	43	19871	538544,85	2195350,22	44	19911	542635,67	2197771,41	44	19952	542762,8	2196897,85	44	19993	542678,38	2196780,37
42	19832	561839,04	2190056,61	43	19872	538535,7	2195303,36	44	19912	542659,71	2197702,1	44	19953	542768,44	2196891,99	44	19994	542682,45	2196800,7
42	19833	561836,94	2190057,89	43	19873	538531,46	2195238,48	44	19913	542669,63	2197673,48	44	19954	542775,27	2196880,97	44	19995	542684,83	2196805,55
42	19834	561809,94	2190075,19	43	19874	538503,87	2195203,16	44	19914	542673,44	2197604,72	44	19955	542784,95	2196873,56	44	19996	542686,05	2196807,09
42	19835	561805,62	2190078,31	43	19875	538476,55	2195188,78	44	19915	542698,49	2197605,7	44	19956	542785,07	2196836,52	44	19997	542683,46	2196816,16
42	19836	561782,13	2190097,16	43	19876	538458,98	2195163,01	44	19916	542707,28	2197522,44	44	19957	542760,58	2196793,12	44	19998	542683,54	2196818,46
42	19837	561739,95	2190123,74	43	19877	538428,43	2195132,7	44	19917	542698,58	2197507,74	44	19958	542770,18	2196775,09	44	19999	542683,92	2196823,63
42	19838	561725,68	2190131,39	43	19878	538444,18	2195065,57	44	19918	542688,02	2197472,88	44	19959	542776,97	2196775,18	44	20000	542686,23	2196834,54
42	19839	561724,26	2190132,19	43	19879	538448,09	2195032,68	44	19919	542690,65	2197467,74	44	19960	542802,63	2196797,5	44	20001	542682,47	2196840,65
42	19840	561710,28	2190144,16	43	19880	538408,02	2194986	44	19920	542702,46	2197466,79	44	19961	542800,91	2196780,9	44	20002	542665,74	2196858,47
42	19841	561692,07	2190166,81	43	19881	538408	2194987,73	44	19921	542709,41	2197288,25	44	19962	542796,59	2196770,79	44	20003	542663,92	2196861,73
42	19842	561660,6	2190174,5	43	19882	538408,29	2194998,53	44	19922	542717,1	2197254,28	44	19963	542793,11	2196764,75	44	20004	542659,39	2196875,53
42	19843	561648,98	2190178,94	43	19883	538412,38	2195073,91	44	19923	542708,39	2197214,03	44	19964	542783,11	2196754,4	44	20005	542653,23	2196894,85
42	19844	561632,43	2190187,75	43	19884	538415,85	2195101,73	44	19924	542685,93	2197211,96	44	19965	542780,37	2196751,54	44	20006	542652,59	2196900,54
42	19845	561623,71	2190179,02	43	19885	538431,88	2195183,11	44	19925	542669,11	2197193,99	44	19966	542780,81	2196743,38	44	20007	542648,85	2196938,56
42	19846	561604,54	2190173,9	43	19886	538431,96	2195183,55	44	19926	542678,58	2197160,09	44	19967	542791,54	2196732,06	44	20008	542648,71	2196940,79
42	19698	561582,94	2190305,82	43	19887	538468,1	2195364,93	44	19927	542685,23	2197149,12	44	19968	542793,25	2196729,09	44	20009	542649,17	2196947,73
43	19847	538316,26	2196799,25	43	19888	538485,85	2195459,68	44	19928	542691,13	2197139,4	44	19969	542795,67	2196723,37	44	20010	542655,73	2196974,03
43	19848	538342,51	2196728,6	43	19889	538487,02	2195500,06	44	19929	542695,02	2197106,49	44	19970	542806,19	2196705,48	44	20011	542653,6	2197024,59
43	19849	538355,72	2196640,84	43	19890	538488,33	2195545,51	44	19930	542701,86	2197102,77	44	19971	542766,92	2196693,55	44	20012	542653,59	2197025,36
43	19850	538414,75	2196475,94	43	19891	538481,73	2195581,21	44	19931	542716,13	2197109,89	44	19972	542760,61	2196657,62	44	20013	542653,67	2197027,65
43	19851	538419,86	2196444,42	43	19892	538479,55	2195596,1	44	19932	542718,11	2197062,21	44	19973	542754,56	2196569,87	44	20014	542654,61	2197040,83

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				
44	20015	542651,66	2197052,77	44	20056	542498,43	2197912,63	45	20096	554839,36	2200417,31	45	20137	554934,82	2200843,06	46	20177	562012,63	2198700,02
44	20016	542636,5	2197078,36	44	20057	542499,54	2197912,58	45	20097	554789,52	2200367,3	45	20138	554938,83	2200852,02	46	20178	562018,92	2198696,48
44	20017	542631,79	2197088,82	44	20058	542512,36	2197911,93	45	20098	554751,54	2200331,43	45	20139	554955,55	2200878,58	46	20179	562022,4	2198694,48
44	20018	542645,66	2197138,73	44	20059	542521,44	2197914,29	45	20099	554745,41	2200314,6	45	20140	554965,67	2200897,87	46	20180	562034,78	2198684,64
44	20019	542644,13	2197174,89	44	20060	542558,43	2197923,88	45	20100	554731,19	2200276,05	45	20141	554974,31	2200928,26	46	20181	562038,18	2198680,06
44	20020	542635,41	2197201,5	44	19902	542560,87	2197924,56	45	20101	554713,76	2200192,6	45	20142	554979,01	2200970,9	46	20182	562042,31	2198678,95
44	20021	542636,07	2197210,27	45	20061	555232,44	2201357,17	45	20102	554709,32	2200182,23	45	20143	554980,13	2200979,29	46	20183	562046,32	2198679,36
44	20022	542643,25	2197232,52	45	20062	555257,57	2201350,74	45	20103	554692,65	2200152,78	45	20144	554985,42	2200992,88	46	20184	562054,22	2198680,04
44	20023	542636,27	2197245,23	45	20063	555276,07	2201332,58	45	20104	554685,6	2200129,32	45	20145	554990,84	2201005,19	46	20185	562060,48	2198678,49
44	20024	542640,52	2197281,11	45	20064	555282,95	2201308,24	45	20105	554683,86	2200126,14	45	20146	555014,82	2201038,88	46	20186	562062,03	2198679,68
44	20025	542607,07	2197337,28	45	20065	555278,97	2201287,17	45	20106	554674,85	2200116,12	45	20147	555036,82	2201069,85	46	20187	562070,17	2198687,32
44	20026	542587,89	2197415,29	45	20066	555264,21	2201237,96	45	20107	554653,06	2200088,47	45	20148	555066,15	2201085,32	46	20188	562082,92	2198691,29
44	20027	542565,33	2197549,71	45	20067	555250,39	2201193,1	45	20108	554650,51	2200085,24	45	20149	555094,99	2201104,13	46	20189	562095,13	2198694,72
44	20028	542544,78	2197583,01	45	20068	555236,21	2201142,38	45	20109	554630,94	2200055,87	45	20150	555099,16	2201109,63	46	20190	562107,43	2198691,9
44	20029	542543,69	2197589,63	45	20069	555234,08	2201134,91	45	20110	554594,37	2199996,95	45	20151	555107,11	2201124,19	46	20191	562120,39	2198688,63
44	20030	542541,76	2197600,42	45	20070	555230,5	2201127,14	45	20111	554588,49	2199960,61	45	20152	555107,43	2201124,67	46	20192	562123,32	2198686,03
44	20031	542541,48	2197604,65	45	20071	555210,91	2201098,43	45	20112	554543,78	2200105,11	45	20153	555117,77	2201135,34	46	20193	562139,34	2198670,4
44	20032	542547,95	2197629,82	45	20072	555204,83	2201085,46	45	20113	554563,22	2200134,27	45	20154	555123,63	2201147,48	46	20194	562143,08	2198665,53
44	20033	542548,39	2197630,71	45	20073	555203,52	2201083,99	45	20114	554587,56	2200165,16	45	20155	555141,03	2201173	46	20195	562156,04	2198663,13
44	20034	542553,11	2197635,42	45	20074	555193,84	2201074,02	45	20115	554594,7	2200173,16	45	20156	555151,51	2201208,63	46	20196	562165,64	2198661,21
44	20035	542551,54	2197636,75	45	20075	555188,72	2201064,71	45	20116	554598,31	2200186,91	45	20157	555165,32	2201253,49	46	20197	562173,36	2198658,5
44	20036	542548,69	2197641,12	45	20076	555151,12	2201033,25	45	20117	554598,39	2200187,1	45	20158	555183,5	2201314,51	46	20198	562175,27	2198657,59
44	20037	542545,37	2197647,82	45	20077	555150,57	2201033,25	45	20118	554602,75	2200197,28	45	20159	555189,42	2201331,51	46	20199	562178,2	2198654,71
44	20038	542539,96	2197660,57	45	20078	555109,12	2200998,18	45	20119	554618,55	2200225,19	45	20160	555207,45	2201350,13	46	20200	562182,99	2198654,48
44	20039	542538,24	2197672,83	45	20079	555093,38	2200991,94	45	20120	554632,63	2200291,74	45	20061	555232,44	2201357,17	46	20201	562210,73	2198646,37
44	20040	542539,19	2197676,42	45	20080	555082,99	2200967,45	45	20121	554632,85	2200292,68	46	20161	561793,67	2198738,91	46	20202	562213,83	2198647,93
44	20041	542528,19	2197700,07	45	20081	555078,01	2200955,91	45	20122	554633,17	2200293,74	46	20162	561796,24	2198738,47	46	20203	562219,82	2198649,34
44	20042	542527,29	2197705,82	45	20082	555073,62	2200914,38	45	20123	554633,46	2200296,67	46	20163	561819,26	2198732,64	46	20204	562238,82	2198653,45
44	20043	542516,64	2197773,55	45	20083	555060,64	2200865,96	45	20124	554639,06	2200311,97	46	20164	561827,77	2198729,59	46	20205	562246,64	2198651,74
44	20044	542521,17	2197784,36	45	20084	555055,99	2200854,59	45	20125	554664,8	2200382,53	46	20165	561834,18	2198725,11	46	20206	562264,52	2198647,18
44	20045	542522,69	2197787,2	45	20085	555040,21	2200825,34	45	20126	554665,02	2200382,71	46	20166	561854,72	2198704,45	46	20207	562275,96	2198641,37
44	20046	542521,11	2197788,89	45	20086	555026,88	2200804,03	45	20127	554683,05	2200401,33	46	20167	561855,39	2198704,4	46	20208	562368,72	2198624,59
44	20047	542519,52	2197791,57	45	20087	555020,5	2200788,55	45	20128	554738,31	2200453,58	46	20168	561873,97	2198698,32	46	20209	562387,97	2198515,23
44	20048	542513,99	2197813,88	45	20088	555005,94	2200724,05	45	20129	554771,75	2200487,09	46	20169	561882,14	2198695,33	46	20210	562350,28	2198521,08
44	20049	542514,51	2197816,36	45	20089	554996,61	2200695,64	45	20130	554817,15	2200544,31	46	20170	561899,22	2198700,12	46	20211	562322	2198528,31
44	20050	542513,61	2197817,35	45	20090	554989,95	2200675,35	45	20131	554850,63	2200592,3	46	20171	561905,15	2198698,62	46	20212	562314,24	2198534,18
44	20051	542506,49	2197842,34	45	20091	554984,45	2200660,69	45	20132	554883,28	2200671,61	46	20172	561912,24	2198701,4	46	20213	562273,04	2198541,35
44	20052	542506,75	2197847,51	45	20092	554942,48	2200552,1	45	20133	554901,35	2200723,39	46	20173	561937,22	2198708,45	46	20214	562263,7	2198531,76
44	20053	542500,54	2197853,66	45	20093	554939,01	2200544,73	45	20134	554907,26	2200740,86	46	20174	561962,36	2198702,05	46	20215	562239,05	2198524,83
44	20054	542493,41	2197878,66	45	20094	554904,44	2200495,27	45	20135	554923,08	2200811,81	46	20175	561964,16	2198700,27	46	20216	562237,6	2198524,93
44	20055	542493,25	2197890,53	45	20095	554857,4	2200435,92	45	20136	554928,46	2200826,23	46	20176	561986,48	2198706,52	46	20217	562219,18	2198528,37

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	20218	562210,81	2198530,13	46	20259	561784,25	2198625,05	46	20300	561352,19	2198433,31	46	20341	561355,12	2198651,31	47	20381	555695,47	2186798,3
46	20219	562206	2198531,76	46	20260	561781,69	2198624,6	46	20301	561337,47	2198418,08	46	20342	561380,1	2198658,36	47	20382	555695,4	2186804,51
46	20220	562184,91	2198541,96	46	20261	561767,45	2198622,38	46	20302	561336,62	2198414,56	46	20343	561386,34	2198658,09	47	20383	555695,05	2186834,23
46	20221	562175,36	2198548,9	46	20262	561765	2198622,99	46	20303	561330,52	2198395,89	46	20344	561407,75	2198656,97	47	20384	555759,21	2186866,2
46	20222	562174,68	2198549,71	46	20263	561758,03	2198619,09	46	20304	561314,48	2198379,36	46	20345	561426,65	2198650,84	47	20385	555776,66	2186868,29
46	20223	562171,32	2198550,6	46	20264	561745,51	2198613,78	46	20305	561312,5	2198377,29	46	20346	561436,43	2198643,78	47	20386	555790,76	2186913,86
46	20224	562166,7	2198555,05	46	20265	561744,85	2198613,72	46	20306	561309,39	2198376,43	46	20347	561458,97	2198650,15	47	20387	555787,56	2186923,24
46	20225	562163,58	2198555,24	46	20266	561730,39	2198611,54	46	20307	561308,22	2198371,85	46	20348	561468,69	2198647,7	47	20388	555844,14	2186951,1
46	20226	562150,91	2198552,14	46	20267	561697,74	2198595,26	46	20308	561307,89	2198371,26	46	20349	561470,78	2198649,9	47	20389	555869,08	2186958,23
46	20227	562138,17	2198555,37	46	20268	561638,47	2198570,8	46	20309	561297,64	2198360,82	46	20350	561495,75	2198656,95	47	20390	555900,12	2186964,93
46	20228	562126,08	2198551,94	46	20269	561623,13	2198559,38	46	20310	561290,2	2198353,25	46	20351	561496,08	2198656,83	47	20391	555946,79	2186985,7
46	20229	562088,81	2198565,19	46	20270	561599,29	2198542,69	46	20311	561287,86	2198335,73	46	20352	561497,88	2198656,39	47	20392	555955,57	2186988,66
46	20230	562081,49	2198570,76	46	20271	561584,99	2198537,06	46	20312	561280,83	2198303,01	46	20353	561507,04	2198654,11	47	20393	556066,22	2187014,92
46	20231	562077,64	2198575,74	46	20272	561577,77	2198535,69	46	20313	561280,06	2198294,34	46	20354	561524,56	2198660,42	47	20394	556077,76	2187016,28
46	20232	562067,1	2198572,8	46	20273	561561,76	2198532,96	46	20314	561250,96	2198320,68	46	20355	561533,88	2198663,06	47	20395	556102,76	2187009,56
46	20233	562055,25	2198575,5	46	20274	561536,72	2198539,24	46	20315	561207,69	2198366,27	46	20356	561545,8	2198663,21	47	20396	556121,06	2186991,26
46	20234	562044,86	2198578,12	46	20275	561524,92	2198547,62	46	20316	561214,88	2198413,14	46	20357	561570,94	2198656,82	47	20397	556127,76	2186966,28
46	20235	562031,63	2198575,84	46	20276	561523,03	2198547,13	46	20317	561220,81	2198445,85	46	20358	561577,6	2198650,3	47	20398	556121,06	2186941,26
46	20236	562019,79	2198578,55	46	20277	561522,03	2198547,35	46	20318	561238,83	2198464,45	46	20359	561581,24	2198653,16	47	20399	556102,76	2186922,97
46	20237	562005,7	2198582,11	46	20278	561520,26	2198545,98	46	20319	561240,38	2198464,88	46	20360	561586,32	2198656,67	47	20400	556089,3	2186917,61
46	20238	562001,64	2198585,92	46	20279	561507,1	2198538,97	46	20320	561240,87	2198466,35	46	20361	561646,49	2198681,49	47	20401	555983,18	2186892,43
46	20239	561986,11	2198590,1	46	20280	561482,46	2198532,04	46	20321	561241,35	2198467,76	46	20362	561688,99	2198702,69	47	20402	555899,58	2186855,24
46	20240	561975,23	2198587,03	46	20281	561481,34	2198532,08	46	20322	561245,32	2198479,33	46	20363	561696,19	2198705,76	47	20403	555859,71	2186840,92
46	20241	561952,1	2198592,57	46	20282	561461,23	2198537,25	46	20323	561251,25	2198485,55	46	20364	561704,95	2198708,51	47	20404	555836,87	2186835,07
46	20242	561949,53	2198593,24	46	20283	561451,8	2198534,56	46	20324	561251,36	2198485,9	46	20365	561713,18	2198709,73	47	20405	555798,94	2186817,36
46	20243	561947,83	2198594,92	46	20284	561438,75	2198534,74	46	20325	561254,71	2198493,09	46	20366	561724,92	2198723,04	47	20406	555764,29	2186796,42
46	20244	561936,89	2198597,46	46	20285	561429,4	2198534,85	46	20326	561255,37	2198494,08	46	20367	561727,57	2198725,01	47	20407	555733,66	2186774,84
46	20245	561929,96	2198599,25	46	20286	561406,82	2198541,22	46	20327	561254,32	2198497,35	46	20368	561729	2198725,96	47	20408	555744,4	2186765,94
46	20246	561914,97	2198595,01	46	20287	561404	2198543,41	46	20328	561251,08	2198523,51	46	20369	561730,45	2198726,74	47	20409	555766,53	2186753,88
46	20247	561912,4	2198595,39	46	20288	561399,93	2198539,03	46	20329	561250,93	2198526,43	46	20370	561736,65	2198729,16	47	20410	555785,41	2186743,58
46	20248	561904,35	2198597,45	46	20289	561398,05	2198537,89	46	20330	561257,4	2198551,6	46	20371	561761,62	2198736,21	47	20411	555797,26	2186734,46
46	20249	561880,94	2198590,88	46	20290	561388,74	2198534,61	46	20331	561261,22	2198557,5	46	20372	561773,47	2198733,21	47	20412	555803,98	2186725,49
46	20250	561868,08	2198593,81	46	20291	561378,6	2198526,06	46	20332	561275,43	2198570,2	46	20161	561793,67	2198738,91	47	20413	555805,99	2186718,38
46	20251	561855,35	2198597,04	46	20292	561363,74	2198521,83	46	20333	561276,2	2198570,74	47	20373	555238,59	2187053,34	47	20414	555812,33	2186705,23
46	20252	561854,33	2198597,67	46	20293	561361,22	2198517,99	46	20334	561278,28	2198573,92	47	20374	555286,01	2186986,45	47	20415	555792,13	2186696,7
46	20253	561844,23	2198603,73	46	20294	561361,79	2198517,59	46	20335	561292,78	2198588,91	47	20375	555343,74	2186935,71	47	20416	555723,06	2186737,82
46	20254	561841,1	2198604,86	46	20295	561363,83	2198514,28	46	20336	561298,66	2198599,68	47	20376	555436,8	2186884,95	47	20417	555702,43	2186725,26
46	20255	561825,94	2198605,71	46	20296	561370,96	2198489,28	46	20337	561316,69	2198618,29	47	20377	555486,4	2186869,64	47	20418	555725,72	2186703,49
46	20256	561811,62	2198609,68	46	20297	561364,49	2198464,11	46	20338	561328,23	2198621,54	47	20378	555530,09	2186875,26	47	20419	555802,5	2186678,66
46	20257	561804,69	2198611,93	46	20298	561358,68	2198457,43	46	20339	561329,75	2198624,42	47	20379	555570,32	2186854,23	47	20420	555783,37	2186655,69
46	20258	561788,52	2198621,54	46	20299	561358,58	2198456,72	46	20340	561337,1	2198632,71	47	20380	555657,67	2186791,32	47	20421	555761,86	2186649,54

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				
47	20422	555736,69	2186655,88	47	20463	555012,25	2186406,61	48	20502	561951,14	2200618,6	48	20543	561293,68	2200326,7	48	20584	561476,38	2200370
47	20423	555717,81	2186666,17	47	20464	555009,39	2186362,98	48	20503	561871,35	2200542,06	48	20544	561284,1	2200327,51	48	20585	561498,92	2200376,96
47	20424	555693,19	2186679,6	47	20465	555007,37	2186336,05	48	20504	561827,39	2200494,43	48	20545	561264,03	2200329,31	48	20586	561503,37	2200377,13
47	20425	555681,35	2186688,73	47	20466	555001,06	2186313,28	48	20505	561780,75	2200465,37	48	20546	561248,46	2200334,9	48	20587	561531,59	2200391,35
47	20426	555659,43	2186708,4	47	20467	554982,74	2186289,26	48	20506	561748,63	2200432,15	48	20547	561246,32	2200336,97	48	20588	561545,22	2200406,55
47	20427	555641,21	2186725,86	47	20468	554970,19	2186307,16	48	20507	561732,89	2200417,4	48	20548	561242,43	2200336,69	48	20589	561562,92	2200424,96
47	20428	555618,85	2186751,5	47	20469	554980,63	2186343,29	48	20508	561720,2	2200407,7	48	20549	561217,29	2200343,1	48	20590	561563,25	2200425,13
47	20429	555578,68	2186783,42	47	20470	554975,12	2186394,76	48	20509	561700,89	2200384,65	48	20550	561204,88	2200354,7	48	20591	561578,33	2200430,01
47	20430	555555,54	2186795,53	47	20471	554930,66	2186409,1	48	20510	561694,27	2200379,95	48	20551	561195,12	2200360,48	48	20592	561667,3	2200468,55
47	20431	555535,57	2186803,88	47	20472	554915,65	2186430,41	48	20511	561689,28	2200377,73	48	20552	561194,78	2200360,53	48	20593	561799,95	2200612,15
47	20432	555525,7	2186808	47	20473	554939,43	2186500,33	48	20512	561669,01	2200368,7	48	20553	561192,09	2200361,96	48	20594	561883,82	2200692,6
47	20433	555487,63	2186813	47	20474	554944,46	2186513,25	48	20513	561629,88	2200343,94	48	20554	561179,93	2200372,28	48	20595	561984,31	2200779,21
47	20434	555482,01	2186816,08	47	20475	554967,06	2186562,7	48	20514	561629,55	2200343,75	48	20555	561151,36	2200385,13	49	20596	563758,08	2190599,92
47	20435	555469,2	2186823,08	47	20476	554979,41	2186604,78	48	20515	561618,13	2200340,04	48	20556	561073,71	2200420,53	49	20597	563777,47	2190487,24
47	20436	555443,86	2186833,16	47	20477	554983,5	2186614,1	48	20516	561596,95	2200314,52	48	20557	560981,1	2200467,73	49	20598	563760,67	2190458,47
47	20437	555418,44	2186855,82	47	20478	555016,6	2186668,59	48	20517	561588,01	2200307,74	48	20558	560886,08	2200511,97	49	20599	563753,86	2190433,38
47	20438	555366,81	2186872,8	47	20479	555030,84	2186704,5	48	20518	561553,48	2200290,34	48	20559	560831,33	2200537,45	49	20600	563751,63	2190426,93
47	20439	555353,29	2186881,64	47	20480	555036,61	2186712,86	48	20519	561536,84	2200284,1	48	20560	560827,7	2200539,14	49	20601	563742,92	2190406,4
47	20440	555351,64	2186894,95	47	20481	555048,81	2186723,18	48	20520	561518,54	2200278,44	48	20561	560770,83	2200552,81	49	20602	563738,2	2190400,91
47	20441	555334,1	2186904,97	47	20482	555077,38	2186740,69	48	20521	561512,13	2200274,73	48	20562	560731,4	2200562,29	49	20603	563730,65	2190397,75
47	20442	555328,96	2186909,89	47	20483	555087,01	2186751,8	48	20522	561497,04	2200269,63	48	20563	560735,39	2200568,21	49	20604	563703,47	2190347,07
47	20443	555315,7	2186884,7	47	20484	555099,43	2186762,31	48	20523	561481,16	2200265,16	48	20564	560742,72	2200579,94	49	20605	563702,47	2190345,43
47	20444	555290,13	2186846,73	47	20485	555119,61	2186774,82	48	20524	561480,06	2200264,21	48	20565	560763,48	2200657,42	49	20606	563651,49	2190276,86
47	20445	555240,15	2186767,73	47	20486	555134,71	2186785,43	48	20525	561473,31	2200260,85	48	20566	560829,42	2200641,57	49	20607	563645,34	2190270,01
47	20446	555216,41	2186726,58	47	20487	555216,61	2186916,84	48	20526	561453,99	2200256,63	48	20567	560837,46	2200639,62	49	20608	563616,34	2190243,11
47	20447	555212,72	2186720,84	47	20488	555235,75	2186918,34	48	20527	561435,76	2200252,95	48	20568	560857,42	2200634,83	49	20609	563614,53	2190241,51
47	20448	555198,45	2186707,9	47	20489	555241,82	2186935,89	48	20528	561418,1	2200257,46	48	20569	560860,82	2200634,01	49	20610	563586,25	2190217,77
47	20449	555171,12	2186688,71	47	20490	555219,13	2186968,15	48	20529	561415,22	2200256,89	48	20570	561024,86	2200557,65	49	20611	563570,52	2190198,64
47	20450	555158	2186680,59	47	20491	555204,59	2187005,89	48	20530	561390,06	2200263,3	48	20571	561040,79	2200549,54	49	20612	563551,11	2190174,26
47	20451	555148,05	2186669,18	47	20492	555205,56	2187049,48	48	20531	561381,04	2200272,13	48	20572	561117,13	2200510,62	49	20613	563541,96	2190165,37
47	20452	555135,85	2186658,86	47	20373	555238,59	2187053,34	48	20532	561375,23	2200273,64	48	20573	561261,11	2200445,01	49	20614	563531,04	2190157,17
47	20453	555114,67	2186645,92	47	20493	555094,57	2186657,56	48	20533	561369,06	2200277,01	48	20574	561317,67	2200412,03	49	20615	563526,06	2190153,88
47	20454	555109,12	2186630,66	47	20494	555073,01	2186598,39	48	20534	561367,17	2200277,04	48	20575	561380,15	2200386,63	49	20616	563511,44	2190148,28
47	20455	555105,04	2186621,34	47	20495	555039,46	2186544,25	48	20535	561344,14	2200283,42	48	20576	561387,53	2200384,73	49	20617	563492,8	2190144,32
47	20456	555073,34	2186569,28	47	20496	555023,79	2186542,18	48	20536	561334,55	2200292,83	48	20577	561399,82	2200372,72	49	20618	563482,41	2190143,24
47	20457	555062,88	2186534,08	47	20497	555046,03	2186585,48	48	20537	561328,63	2200294,33	48	20578	561406,65	2200370,82	49	20619	563481,52	2190143,24
47	20458	555050,45	2186503,95	47	20498	555047,26	2186613,45	48	20538	561324,12	2200298,55	48	20579	561414,5	2200366,47	49	20620	563442,96	2190143,92
47	20459	555045,94	2186507,27	47	20499	555072,6	2186651,4	48	20539	561315,33	2200307,09	48	20580	561433,6	2200361,63	49	20621	563439,2	2190140,8
47	20460	555013,36	2186496,91	47	20493	555094,57	2186657,56	48	20540	561302,23	2200319,96	48	20581	561437,66	2200357,7	49	20622	563430,69	2190128,15
47	20461	555017,91	2186483,8	48	20500	561984,31	2200779,21	48	20541	561296,82	2200325,22	48	20582	561461,98	2200364,56	49	20623	563409,44	2190091,08
47	20462	555033,85	2186467,99	48	20501	562004,58	2200664,31	48	20542	561296,24	2200327,2	48	20583	561465,88	2200363,91	49	20624	563404,66	2190076,27

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				
49	20624	563403,25	2190072,42	49	20665	563021,48	2189648,38	49	20706	563083,62	2189770,8	49	20747	563652,79	2190449,99	50	20787	558026,52	2199212,47
49	20625	563390,68	2190042,16	49	20666	563020,35	2189648,06	49	20707	563105,67	2189789,89	49	20748	563658,23	2190462,84	50	20788	558026,72	2199211,75
49	20626	563387,8	2190036,32	49	20667	563002,05	2189642,74	49	20708	563123,58	2189810,55	49	20749	563665,89	2190491,06	50	20789	558037,4	2199172,4
49	20627	563386,61	2190034,35	49	20668	563001,05	2189642,46	49	20709	563123,83	2189810,83	49	20750	563670,85	2190502,99	50	20790	558037,62	2199171,92
49	20628	563373,87	2190014,46	49	20669	562991,79	2189639,98	49	20710	563135,68	2189824,28	49	20751	563670,98	2190503,19	50	20791	558054,64	2199181,4
49	20629	563371,08	2190005,81	49	20670	562978,14	2189629,81	49	20711	563159,5	2189857,38	49	20752	563698,55	2190550,38	50	20792	558087,52	2199203,38
49	20630	563366,81	2189996,25	49	20671	562952,65	2189607,75	49	20712	563184,65	2189899,53	49	20753	563705,2	2190559,31	50	20793	558090,3	2199205,1
49	20631	563363,32	2189990,96	49	20672	562937,52	2189593,1	49	20713	563195,96	2189921	49	20754	563730,64	2190586,49	50	20794	558097,44	2199208,51
49	20632	563346,6	2189968,99	49	20673	562927,74	2189585,7	49	20714	563203,99	2189933,36	49	20755	563742,16	2190595,66	50	20795	558113,57	2199214,67
49	20633	563345,13	2189967,14	49	20674	562923,46	2189583,5	49	20715	563213,2	2189956,74	49	20756	563758,08	2190599,92	50	20796	558125,96	2199228,08
49	20634	563324,49	2189942,48	49	20675	562921,39	2189582,55	49	20716	563218,79	2189967,1	50	20756	557845,07	2200026,64	50	20797	558137,67	2199237,45
49	20635	563319,58	2189936,6	49	20676	562907,53	2189576,25	49	20717	563238,96	2189995,81	50	20757	557870,07	2200019,96	50	20798	558140,02	2199238,55
49	20636	563304,04	2189914,46	49	20677	562886,8	2189571,77	49	20718	563241,54	2189999,17	50	20758	557871,89	2200018,84	50	20799	558145,38	2199241,05
49	20637	563299,8	2189903,74	49	20678	562878,85	2189572,41	49	20719	563267,69	2190030,43	50	20759	557888,51	2200008,31	50	20800	558177,31	2199252,82
49	20638	563294,99	2189891,49	49	20679	562863,72	2189574,81	49	20720	563278,57	2190044,72	50	20760	557894,69	2200003,66	50	20801	558194,6	2199255,9
49	20639	563291,75	2189884,76	49	20680	562860,97	2189575,25	49	20721	563280,73	2190051,41	50	20761	557918,46	2199982,77	50	20802	558201,85	2199253,96
49	20640	563289,7	2189881,52	49	20681	562843,93	2189581,33	49	20722	563284,99	2190060,97	50	20762	557928,72	2199970,28	50	20803	558219,6	2199249,22
49	20641	563283,17	2189871,99	49	20682	562825,63	2189599,63	49	20723	563286,17	2190062,94	50	20763	557930,97	2199966,39	50	20804	558237,9	2199230,88
49	20642	563272,51	2189851,74	49	20683	562818,93	2189624,65	49	20724	563300	2190084,55	50	20764	557951,36	2199927,21	50	20805	558244,6	2199205,9
49	20643	563271,57	2189850,06	49	20684	562825,63	2189649,63	49	20725	563310,1	2190108,89	50	20765	557958,87	2199877,72	50	20806	558237,9	2199180,88
49	20644	563271,2	2189849,42	49	20685	562843,93	2189667,92	49	20726	563315,86	2190126,74	50	20766	557959,22	2199855,47	50	20807	558219,6	2199162,59
49	20645	563244,26	2189804,3	49	20686	562868,93	2189674,64	49	20727	563320,08	2190136,27	50	20767	557959,47	2199841,82	50	20808	558211,89	2199158,99
49	20646	563241,91	2189800,7	49	20687	562876,89	2189674	49	20728	563344,9	2190179,54	50	20768	557964,96	2199824,85	50	20809	558191,24	2199151,38
49	20647	563215,4	2189763,87	49	20688	562877,26	2189673,92	49	20729	563346,71	2190182,47	50	20769	557966,27	2199819,93	50	20810	558179,07	2199138,21
49	20648	563212,34	2189760,03	49	20689	562884,09	2189680,57	49	20730	563360,21	2190202,52	50	20770	557982,14	2199745,87	50	20811	558167,35	2199128,85
49	20649	563198,99	2189744,9	49	20690	562886,14	2189682,45	49	20731	563369,7	2190213,05	50	20771	557982,82	2199741,91	50	20812	558160,22	2199125,44
49	20650	563186,19	2189730,14	49	20691	562914,06	2189706,59	49	20732	563385,22	2190225,98	50	20772	557992,15	2199670,95	50	20813	558138,42	2199117,12
49	20651	563178,86	2189721,68	49	20692	562916,9	2189708,87	49	20733	563392,22	2190230,86	50	20773	557995,5	2199645,44	50	20814	558108,52	2199097,14
49	20652	563173,84	2189716,67	49	20693	562939,69	2189725,88	49	20734	563396,15	2190232,9	50	20774	558002,83	2199589,71	50	20815	558105,74	2199095,38
49	20653	563153,61	2189699,16	49	20694	562944,59	2189729,12	49	20735	563410,31	2190239,51	50	20775	558004,39	2199577,86	50	20816	558105,07	2199095,02
49	20654	563152,71	2189698,38	49	20695	562956,67	2189734,13	49	20736	563431,38	2190244,15	50	20776	558012,22	2199548,32	50	20817	558078,8	2199080,37
49	20655	563141,59	2189684,21	49	20696	562974,69	2189738,93	49	20737	563432,27	2190244,15	50	20777	558012,26	2199548,05	50	20818	558092,78	2199049,31
49	20656	563130,92	2189674,12	49	20697	562991,92	2189743,94	49	20738	563477,6	2190243,35	50	20778	558013,85	2199537,39	50	20819	558095,83	2199040,34
49	20657	563111,84	2189660,79	49	20698	563015,86	2189751,5	49	20739	563478,42	2190243,51	50	20779	558015,12	2199504,04	50	20820	558100,03	2199022,59
49	20658	563108,2	2189658,47	49	20699	563025,61	2189753,54	49	20740	563492,52	2190261,25	50	20780	558017,72	2199435,68	50	20821	558102,55	2199011,96
49	20659	563088,97	2189652,11	49	20700	563040,3	2189755,1	49	20741	563493,06	2190261,89	50	20781	558023,49	2199314,79	50	20822	558103,89	2199000,47
49	20660	563074,51	2189650,42	49	20701	563045,61	2189755,38	49	20742	563511,97	2190284,86	50	20782	558023,55	2199312,38	50	20823	558103,79	2198997,35
49	20661	563068,74	2189650,07	49	20702	563056,8	2189754,1	49	20743	563518,4	2190291,35	50	20783	558023,48	2199309,74	50	20824	558101,9	2198966,79
49	20662	563057,55	2189651,35	49	20703	563067,37	2189751,7	49	20744	563549,26	2190317,29	50	20784	558021,14	2199265,56	50	20825	558100,03	2198936,5
49	20663	563042,59	2189654,79	49	20704	563067,54	2189751,82	49	20745	563573,99	2190340,23	50	20785	558020,97	2199262,39	50	20826	558100	2198888,86
49	20664	563041,21	2189654,63	49	20705	563077,05	2189763,91	49	20746	563621,61	2190404,27	50	20786	558019,63	2199236,45	50	20827	558098,79	2198877,98

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				
50	20828	558096,36	2198867,17	51	20868	546287,48	2203696,31	51	20909	545482,18	2202787,88	52	20949	553072,44	2191149,33	52	20990	553305,64	2189976,91
50	20829	558048,17	2198871,13	51	20869	546259,59	2203680,9	51	20910	545484,34	2202793,36	52	20950	553092,48	2191112,93	52	20991	553233,61	2190033,13
50	20830	557998,3	2198886,88	51	20870	546215,05	2203660,82	51	20911	545494,19	2202817,91	52	20951	553075,44	2191001,15	52	20992	553165,28	2190086,53
50	20831	558000	2198894,47	51	20871	546164	2203634,69	51	20912	545510,09	2202857,62	52	20952	553048,67	2190973,67	52	20993	553070,69	2190160,46
50	20832	558000,03	2198938,1	51	20872	546126,91	2203605,96	51	20913	545525,72	2202910,41	52	20953	553056,17	2190956,61	52	20994	553011,84	2190205,99
50	20833	558000,12	2198941,14	51	20873	546100,33	2203583,22	51	20914	545539,7	2203008,63	52	20954	553093,25	2190974,08	52	20995	553000,2	2190196,83
50	20834	558002,87	2198985,64	51	20874	546048,79	2203542,22	51	20915	545558,2	2203083	52	20955	553088,12	2190954,1	52	20996	552972,21	2190233,75
50	20835	558003,52	2198996,15	51	20875	546009,29	2203510,82	51	20916	545563,28	2203096,04	52	20956	553083,82	2190944,19	52	20997	552932,8	2190290,88
50	20836	558001,22	2199005,87	51	20876	545972,97	2203483,04	51	20917	545584,66	2203143,09	52	20957	553069,8	2190920,06	52	20998	552902,46	2190330,69
50	20837	557999,62	2199012,64	51	20877	545954,41	2203469,79	51	20918	545607,52	2203216,22	52	20958	553063,35	2190892	52	20999	552899,01	2190337,55
50	20838	557941,93	2199142,42	51	20878	545924,06	2203445,82	51	20919	545613,04	2203230,09	52	20959	553042,79	2190873,11	52	21000	552878,73	2190396,56
50	20839	557921,21	2199216,83	51	20879	545898,78	2203416,52	51	20920	545643,88	2203288,34	52	20960	553038,83	2190869,82	52	21001	552862,62	2190467,35
50	20840	557919,33	2199233,24	51	20880	545883,09	2203396,38	51	20921	545657,18	2203321,9	52	20961	552994,32	2190836,68	52	21002	552838,52	2190506,55
50	20841	557923,48	2199312,5	51	20881	545867,61	2203378,29	51	20922	545667,81	2203345,45	52	20962	552989,46	2190833,48	52	21003	552810,57	2190557,76
50	20842	557917,82	2199431,15	51	20882	545853,82	2203366,21	51	20923	545671,64	2203351,38	52	20963	552989,11	2190833,28	52	21004	552741,73	2190653,03
50	20843	557917,8	2199431,63	51	20883	545837,91	2203355,51	51	20924	545685,87	2203364,05	52	20964	552941,38	2190806,26	52	21005	552737,94	2190660,71
50	20844	557914,14	2199528,03	51	20884	545828,54	2203346,83	51	20925	545697,03	2203371,75	52	20965	552932,5	2190802,29	52	21006	552734,85	2190673,91
50	20845	557906,9	2199555,37	51	20885	545817,98	2203335,2	51	20926	545712,41	2203380,09	52	20966	552880,19	2190784,92	52	21007	552726,3	2190723,54
50	20846	557902,15	2199588,37	51	20886	545801,46	2203319,15	51	20927	545727,04	2203386,91	52	20967	552864,42	2190782,4	52	21008	552720,95	2190753,53
50	20847	557896,82	2199628,91	51	20887	545787,13	2203306,76	51	20928	545746,35	2203402,28	52	20968	552852,77	2190783,76	52	21009	552711,72	2190796,99
50	20848	557889,38	2199685,49	51	20888	545779,73	2203301,34	51	20929	545751,96	2203408,04	52	20969	552813,78	2190793,11	52	21010	552691,27	2190800,97
50	20849	557883,93	2199726,9	51	20889	545763,55	2203293,81	51	20930	545770,32	2203427,98	52	20970	552817,32	2190782,35	52	21011	552670,16	2190797,19
50	20850	557869,02	2199796,51	51	20890	545750,83	2203286,91	51	20931	545784,11	2203440,07	52	20971	552825	2190738,99	52	21012	552656,3	2190785,68
50	20851	557862,04	2199818,08	51	20891	545744,86	2203273,63	51	20932	545799,25	2203450,22	52	20972	552825,97	2190733,48	52	21013	552630,07	2190766,52
50	20852	557859,62	2199832,58	51	20892	545736,43	2203251,68	51	20933	545800,02	2203450,94	52	20973	552831,95	2190698,58	52	21014	552624,23	2190762,45
50	20853	557859,24	2199853,83	51	20893	545731,78	2203240,42	51	20934	545811,54	2203465,63	52	20974	552896,47	2190609,23	52	21015	552602,42	2190753,03
50	20854	557859,11	2199862,05	51	20894	545703,01	2203185,95	51	20935	545847,67	2203509,62	52	20975	552924,41	2190558,02	52	21016	552577,95	2190736,25
50	20855	557858,75	2199884,9	51	20895	545680,26	2203113,93	51	20936	545863,75	2203524,9	52	20976	552952,17	2190512,9	52	21017	552565,89	2190723,35
50	20856	557855,91	2199896,5	51	20896	545654,44	2203055,49	51	20937	545903,26	2203556,07	52	20977	552956,78	2190502,88	52	21018	552515,97	2190687,25
50	20857	557846,32	2199913,04	51	20897	545639	2202995,83	51	20938	545921,83	2203569,32	52	20978	552968,93	2190450,67	52	21019	552481,34	2190671,43
50	20858	557831,61	2199925,97	51	20898	545624,81	2202989,85	51	20939	545958,14	2203597,11	52	20979	552977,14	2190415,51	52	21020	552449,3	2190660,58
50	20859	557829,56	2199927,27	51	20899	545605,37	2202982,65	51	20940	545997,65	2203628,51	52	20980	552990,17	2190379,9	52	21021	552436,1	2190657,51
50	20860	557818,25	2199934,45	51	20900	545600,5	2202981,46	51	20941	546049,19	2203669,5	52	20981	553018,69	2190342,35	52	21022	552414,28	2190641,12
50	20861	557801,77	2199951,67	51	20901	545569,43	2202938,79	51	20942	546075,77	2203692,25	52	20982	553078,76	2190261,05	52	21023	552389,33	2190634
50	20862	557795,07	2199976,64	51	20902	545554,36	2202923,28	51	20943	546103,26	2203713,76	52	20983	553053,05	2190238,42	52	21024	552380,61	2190636,03
50	20863	557801,77	2200001,66	51	20903	545526,01	2202918,59	51	20944	546112,53	2203720,8	52	20984	553027,48	2190218,29	52	21025	552372,32	2190631,75
50	20864	557820,07	2200019,96	51	20904	545513,23	2202916,5	51	20945	546163,91	2203747,11	52	20985	553151,45	2190151,53	52	21026	552346,44	2190612,07
50	20756	557845,07	2200026,64	51	20905	545501,27	2202919,59	51	20946	546208,45	2203767,18	52	20986	553235	2190078,04	52	21027	552321,47	2190604,96
51	20865	546247,49	2203785,94	51	20906	545482,78	2202937,75	51	20947	546236,34	2203782,59	52	20987	553234,2	2190050,48	52	21028	552291,92	2190591,02
51	20866	546352,9	2203721,82	51	20907	545475,69	2202926,73	51	20948	546247,49	2203785,94	52	20988	553301,32	2189990,66	52	21029	552293,89	2190605,88
51	20867	546307,73	2203707,59	51	20908	545477,31	2202975,96	52	20948	553048,78	2191160,13	52	20989	553325,87	2189976,8	52	21030	552395,15	2190657,47

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				
52	21031	552472,04	2190685,48	53	21071	540595,81	2192644,62	53	21112	540267,35	2191747,32	54	21152	551252,99	2197670,45	54	21193	551759,35	2196878,91
52	21032	552505,06	2190719,74	53	21072	540580,34	2192612,58	53	21113	540269,28	2191718,85	54	21153	551253,04	2197650,4	54	21194	551797,97	2196853,4
52	21033	552622,44	2190803,8	53	21073	540564,85	2192559,85	53	21114	540276,36	2191686,84	54	21154	551254,13	2197603,86	54	21195	551810,83	2196844,9
52	21034	552641,14	2190804,55	53	21074	540529,03	2192564,97	53	21115	540238,25	2191710,57	54	21155	551247,07	2197589,69	54	21196	551806,33	2196831,64
52	21035	552708,65	2190834,82	53	21075	540509,81	2192547,16	53	21116	540238,61	2191739,73	54	21156	551245,61	2197586,96	54	21197	551792,77	2196833,31
52	21036	552770,53	2190816,1	53	21076	540504,4	2192536,65	53	21117	540213,76	2191778,34	54	21157	551240,67	2197579,88	54	21198	551748,87	2196838,73
52	21037	552840,87	2190820,88	53	21077	540498,65	2192525,49	53	21118	540142,51	2192010,26	54	21158	551219,68	2197554,78	54	21199	551745,69	2196826,6
52	21038	552849,37	2190825,3	53	21078	540437,47	2192461,72	53	21119	540139,48	2192034,68	54	21159	551204,24	2197518,23	54	21200	551767,89	2196808,39
52	21039	552826,19	2190856,45	53	21079	540389,34	2192411,54	53	21120	540110,83	2192065,72	54	21160	551202,25	2197500,66	54	21201	551796,38	2196785,02
52	21040	552844,38	2190883,81	53	21080	540381,53	2192366,08	53	21121	540112,11	2192108,19	54	21161	551197,57	2197484,49	54	21202	551787,16	2196775,28
52	21041	552845,06	2190893,06	53	21081	540351,69	2192337,48	53	21122	540062,07	2192132,81	54	21162	551190,25	2197469,4	54	21203	551757,6	2196794,11
52	21042	552854,35	2190890,99	53	21082	540309,66	2192286,59	53	21123	540055,78	2192159,17	54	21163	551188,05	2197420,04	54	21204	551748,5	2196803,17
52	21043	552882,83	2190900,44	53	21083	540292,09	2192268,76	53	21124	540052,9	2192204	54	21164	551187,7	2197415,96	54	21205	551724,39	2196827,19
52	21044	552922,83	2190923,22	53	21084	540263,84	2192243,3	53	21125	540030,84	2192256,18	54	21165	551185,23	2197396,5	54	21206	551715,56	2196821,5
52	21045	552931,84	2190918,93	53	21085	540256,01	2192230,08	53	21126	540037,37	2192263,05	54	21166	551190,07	2197363,19	54	21207	551718,57	2196812,64
52	21046	552975,06	2190927,14	53	21086	540251,33	2192220,62	53	21127	540045,11	2192271,2	54	21167	551203,42	2197296,47	54	21208	551719,96	2196808,54
52	21047	552996,07	2190967,71	53	21087	540252,53	2192218,76	53	21128	540075,96	2192256,37	54	21168	551203,52	2197295,94	54	21209	551792,2	2196747,62
52	21048	552995,55	2190995,28	53	21088	540257,72	2192210,27	53	21129	540100,16	2192223,86	54	21169	551205,15	2197287,33	54	21210	551780,82	2196740,55
52	21049	553002,39	2191017,98	53	21089	540264,6	2192197,26	53	21130	540121,87	2192194,71	54	21170	551207,6	2197274,37	54	21211	551756,4	2196750,24
52	21050	553008,63	2191054,82	53	21090	540268,73	2192188,74	53	21131	540152	2192206,32	54	21171	551207,91	2197272,61	54	21212	551709,99	2196788,3
52	21051	553028,33	2191101,01	53	21091	540261,4	2192187,1	53	21132	540160,37	2192235,84	54	21172	551211,89	2197246,39	54	21213	551706,3	2196781,57
52	21052	553038,41	2191134,22	53	21092	540247,9	2192184,08	53	21133	540199,25	2192258,4	54	21173	551231,74	2197197,91	54	21214	551721,98	2196750,24
52	20948	553048,78	2191160,13	53	21093	540229,52	2192153,89	53	21134	540207,78	2192271,67	54	21174	551274,91	2197141,67	54	21215	551715,72	2196743,42
53	21053	540685,61	2192907,22	53	21094	540229,04	2192133,89	53	21135	540260,35	2192353,48	54	21175	551308,32	2197107,08	54	21216	551692,57	2196758,58
53	21054	540691,83	2192884,86	53	21095	540214,67	2192125,39	53	21136	540303,36	2192368,51	54	21176	551348,88	2197075,5	54	21217	551670,52	2196815,97
53	21055	540719,42	2192887,25	53	21096	540187,78	2192136,23	53	21137	540314,43	2192396,73	54	21177	551363,99	2197065,93	54	21218	551678,65	2196839,61
53	21056	540728,31	2192858,46	53	21097	540139,6	2192117,11	53	21138	540366,16	2192462,27	54	21178	551369,83	2197064,89	54	21219	551678,78	2196840
53	21057	540717,18	2192834,3	53	21098	540129,82	2192093,03	53	21139	540406,26	2192496,3	54	21179	551376,43	2197063,81	54	21220	551642,32	2196891,62
53	21058	540688,53	2192828,19	53	21099	540137,4	2192069,56	53	21140	540432,84	2192518,86	54	21180	551386,73	2197066,21	54	21221	551601,62	2196886,15
53	21059	540665,92	2192786,02	53	21100	540161,75	2192055,66	53	21141	540480,8	2192631,09	54	21181	551398,18	2197067,53	54	21222	551557,09	2196940,15
53	21060	540649,95	2192796,72	53	21101	540183,13	2192043,55	53	21142	540488,71	2192649,57	54	21182	551406,8	2197066,81	54	21223	551526,96	2196936,16
53	21061	540631,48	2192795,16	53	21102	540203,83	2192021,62	53	21143	540507,95	2192665,62	54	21183	551434,48	2197061,97	54	21224	551513,06	2196929,6
53	21062	540634,8	2192774,39	53	21103	540262,41	2191985,09	53	21144	540528,67	2192682,9	54	21184	551441,22	2197060,29	54	21225	551493,2	2196920,22
53	21063	540647,31	2192756,18	53	21104	540361,61	2191957,61	53	21145	540542,23	2192708,43	54	21185	551479,36	2197047,97	54	21226	551465,63	2196947,32
53	21064	540632,49	2192733,27	53	21105	540372,17	2191951,67	53	21146	540536,55	2192722,93	54	21186	551486,17	2197038,03	54	21227	551447,59	2196965,05
53	21065	540650,2	2192695,31	53	21106	540382,93	2191916,29	53	21147	540577,17	2192794,6	54	21187	551659,72	2196955,83	54	21228	551440,45	2196955,45
53	21066	540667,01	2192687,96	53	21107	540386	2191905	53	21148	540586,02	2192837,41	54	21188	551718,58	2196911,65	54	21229	551413,82	2196964,06
53	21067	540673,67	2192668,41	53	21108	540389,38	2191891,03	53	21149	540633,63	2192857,03	54	21189	551741,07	2196918,1	54	21230	551399,66	2196966,54
53	21068	540663,04	2192664,19	53	21109	540394,49	2191876,13	53	21150	540657,63	2192900,41	54	21190	551766,85	2196925,5	54	21231	551389,52	2196964,13
53	21069	540645,47	2192654,95	53	21110	540388,02	2191876,25	53	21053	540685,61	2192907,22	54	21191	551778,01	2196916,74	54	21232	551378,07	2196962,81
53	21070	540614,49	2192654,94	53	21111	540366,2	2191876,63	54	21151	551253,51	2197677,6	54	21192	551769,28	2196899,05	54	21233	551369,77	2196963,49

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	21234	551353,02	2196966,34	54	21275	551206,83	2197666,5	55	21315	549596,15	2197538,93	55	21356	549020,85	2197702,34	56	21396	552061,69	2194634,7
54	21235	551352,63	2196966,38	54	21276	551244,93	2197674,07	55	21316	549633,17	2197528,28	55	21357	548987,49	2197706,11	56	21397	552061,24	2194634,58
54	21236	551336,89	2196969,18	54	21151	551253,51	2197677,6	55	21317	549651,44	2197527,81	55	21358	548968,86	2197708,27	56	21398	552056,31	2194629
54	21237	551320,59	2196975,1	55	21277	548716,89	2198027,91	55	21318	549673,7	2197521,43	55	21359	548955,31	2197713,43	56	21399	552054,4	2194622,47
54	21238	551318,86	2196976,14	55	21278	548742,04	2198021,55	55	21319	549683,64	2197519,45	55	21360	548936,91	2197723,87	56	21400	552054,18	2194622,17
54	21239	551293,35	2196992,32	55	21279	548858,55	2197945,59	55	21320	549732,87	2197520,22	55	21361	548897,54	2197743,65	56	21401	552042,42	2194610,04
54	21240	551289,35	2196995,12	55	21280	548873,09	2197933,28	55	21321	549734,26	2197520,24	55	21362	548887,31	2197751,25	56	21402	552041,57	2194607,16
54	21241	551244,08	2197030,38	55	21281	548936,08	2197870,46	55	21322	549727,93	2197514,65	55	21363	548879,04	2197761,76	56	21403	552040,81	2194605,8
54	21242	551238,88	2197035,07	55	21282	548936,99	2197868,89	55	21323	549679,74	2197468,34	55	21364	548841,42	2197826,21	56	21404	552033,04	2194596,25
54	21243	551230,31	2197043,93	55	21283	548959,19	2197824,89	55	21324	549724,11	2197466,94	55	21365	548834,44	2197840,61	56	21405	552017,98	2194582,32
54	21244	551201,04	2197074,18	55	21284	548985,87	2197811,46	55	21325	549722,14	2197449,62	55	21366	548793,15	2197879,48	56	21406	552014,01	2194579,4
54	21245	551197,31	2197078,5	55	21285	548996,2	2197805,61	55	21326	549730,07	2197419,35	55	21367	548763,86	2197895,41	56	21407	552013,01	2194579,09
54	21246	551148,33	2197142,35	55	21286	549006,24	2197804,51	55	21327	549708,42	2197415,37	55	21368	548693,07	2197933,96	56	21408	552006,18	2194573,54
54	21247	551144,7	2197147,79	55	21287	549025,76	2197802,6	55	21328	549668,52	2197408,05	55	21369	548678,54	2197946,26	56	21409	552000,99	2194570,54
54	21248	551141,73	2197153,84	55	21288	549048,71	2197802,14	55	21329	549635,88	2197424,87	55	21370	548674,55	2197952,07	56	21410	551992,9	2194566,67
54	21249	551117,09	2197214,04	55	21289	549070,74	2197795,81	55	21330	549633,19	2197418,33	55	21371	548667,43	2197977,09	56	21411	551987,35	2194565,54
54	21250	551113,92	2197225,45	55	21290	549096,07	2197783,88	55	21331	549590,13	2197431,33	55	21372	548673,89	2198002,29	56	21412	551977,26	2194562,64
54	21251	551109,17	2197256,67	55	21291	549105,08	2197777,37	55	21332	549555,54	2197435,03	55	21373	548691,92	2198020,89	56	21413	551977,03	2194561,79
54	21252	551105,31	2197277,13	55	21292	549114,59	2197765,76	55	21333	549505,87	2197434,37	55	21374	548716,89	2198027,91	56	21414	551960,8	2194560,47
54	21253	551091,75	2197344,86	55	21293	549121,57	2197743,15	55	21334	549488,68	2197437,14	56	21374	552023,86	2194799,65	56	21415	551956,52	2194556,08
54	21254	551091,3	2197347,5	55	21294	549145,54	2197716,61	55	21335	549452,72	2197443,51	56	21375	552036,4	2194786,85	56	21416	551953,23	2194552,87
54	21255	551076,6	2197406,71	55	21295	549173,04	2197700,49	55	21336	549414,43	2197457,79	56	21376	552060,12	2194787,89	56	21417	551946,23	2194550,83
54	21256	551079,82	2197432,26	55	21296	549185,87	2197690,15	55	21337	549410,84	2197460,03	56	21377	552069,56	2194781,51	56	21418	551943,61	2194547,22
54	21257	551079,78	2197451,73	55	21297	549190,52	2197684,7	55	21338	549380,63	2197478,75	56	21378	552053,4	2194750,45	56	21419	551935,24	2194540,42
54	21258	551079,86	2197454,43	55	21298	549211,44	2197678,06	55	21339	549360,62	2197491,68	56	21379	552066	2194733,86	56	21420	551934,28	2194537,42
54	21259	551081,73	2197472,57	55	21299	549231,35	2197671,4	55	21340	549324,45	2197497,36	56	21380	551986,06	2194643,28	56	21421	551913,32	2194523,05
54	21260	551082,5	2197490,23	55	21300	549233,93	2197669,79	55	21341	549291,75	2197511,17	56	21381	551930,64	2194600,23	56	21422	551910,23	2194521,3
54	21261	551083,91	2197501,68	55	21301	549246,8	2197657,88	55	21342	549284,78	2197515,89	56	21382	551833,66	2194548,75	56	21423	551902,23	2194519,14
54	21262	551088,86	2197514,06	55	21302	549268,97	2197640,34	55	21343	549262,25	2197534,07	56	21383	551804,41	2194506,77	56	21424	551899,01	2194518,39
54	21263	551095,58	2197528,1	55	21303	549313,68	2197620,58	55	21344	549217,88	2197553,72	56	21384	551816,85	2194492,69	56	21425	551893,19	2194512,33
54	21264	551097,08	2197541,32	55	21304	549321,55	2197615,05	55	21345	549210,01	2197559,24	56	21385	551856,25	2194503,45	56	21426	551889,1	2194510,1
54	21265	551097,98	2197548,43	55	21305	549342,95	2197597,79	55	21346	549197,83	2197570,29	56	21386	551890,64	2194537,7	56	21427	551885,99	2194509,29
54	21266	551103,47	2197563,15	55	21306	549353,93	2197593,25	55	21347	549181,16	2197584,21	56	21387	551915,62	2194544,09	56	21428	551878,29	2194502,5
54	21267	551109,94	2197580,01	55	21307	549394,45	2197586,93	55	21348	549162,47	2197590,47	56	21388	552033,69	2194614,63	56	21429	551875,64	2194500,76
54	21268	551115	2197592,74	55	21308	549404,19	2197582,77	55	21349	549137,19	2197598,52	56	21389	552079,99	2194673,44	56	21430	551870,99	2194499,06
54	21269	551122,58	2197609,2	55	21309	549429,59	2197566,33	55	21350	549135,5	2197599,56	56	21390	552102,81	2194689,06	56	21431	551862,01	2194496,47
54	21270	551124,64	2197613,28	55	21310	549448,46	2197554,85	55	21351	549118,35	2197616,28	56	21391	552098,82	2194679,66	56	21432	551860,19	2194490,76
54	21271	551139,01	2197630,12	55	21311	549470,83	2197547,76	55	21352	549089,05	2197633,43	56	21392	552094,67	2194674,21	56	21433	551845,14	2194467,92
54	21272	551150,4	2197644,11	55	21312	549490,93	2197544,16	55	21353	549076,21	2197643,77	56	21393	552086,31	2194665,58	56	21434	551840,92	2194466,69
54	21273	551150,71	2197645,87	55	21313	549539,93	2197544,81	55	21354	549030,27	2197697,65	56	21394	552083,48	2194661,15	56	21435	551843,32	2194454,64
54	21274	551165,74	2197677,52	55	21314	549551,09	2197543,73	55	21355	549027,87	2197702,19	56	21395	552068,31	2194647,22	56	21436	551841,72	2194441,49

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				
56	21437	551836,88	2194429,47	56	21478	551986,3	2193986,1	56	21519	551870,35	2194001,51	56	21560	551745,27	2194345,5	56	21601	551919,84	2194653,46
56	21438	551834,82	2194425,33	56	21479	551988,03	2193927,44	56	21520	551868,29	2194012,85	56	21561	551741,44	2194356,24	56	21602	551925,66	2194659,52
56	21439	551831,33	2194419,89	56	21480	551988,04	2193927,03	56	21521	551863,22	2194056,52	56	21562	551738,87	2194365,17	56	21603	551951,06	2194667,33
56	21440	551827,7	2194416,61	56	21481	551987,96	2193924,45	56	21522	551865,07	2194090,54	56	21563	551738,86	2194365,76	56	21604	551959,25	2194671,01
56	21441	551833,23	2194411,59	56	21482	551982,72	2193862,24	56	21523	551834,04	2194087,05	56	21564	551737,29	2194366,14	56	21605	551967,37	2194679,39
56	21442	551835,06	2194408,69	56	21483	551982,35	2193857,37	56	21524	551832,62	2194092,89	56	21565	551718,77	2194384,23	56	21606	551971,07	2194686,07
56	21443	551842,2	2194383,69	56	21484	551966,64	2193803,33	56	21525	551833,97	2194115,43	56	21566	551711,62	2194409,23	56	21607	551971,29	2194686,25
56	21444	551840,62	2194377,57	56	21485	551965,44	2193793,35	56	21526	551831,24	2194119,61	56	21567	551712,27	2194418,03	56	21608	551974,45	2194698,78
56	21445	551846,13	2194358,19	56	21486	551964,95	2193780,56	56	21527	551827,58	2194126,3	56	21568	551717,08	2194432,93	56	21609	551975,76	2194701,02
56	21446	551846,04	2194356,61	56	21487	551966,13	2193768,44	56	21528	551825,62	2194130,61	56	21569	551722,87	2194449,31	56	21610	551991,58	2194716,55
56	21447	551845,27	2194339,94	56	21488	551963,21	2193754,68	56	21529	551819,76	2194135,57	56	21570	551730,12	2194464,3	56	21611	552001,36	2194723,83
56	21448	551840,55	2194319,54	56	21489	551962,69	2193712,99	56	21530	551809,34	2194147,38	56	21571	551730,54	2194465,78	56	21612	552007,83	2194748,96
56	21449	551838,92	2194316,34	56	21490	551966,81	2193681,92	56	21531	551808,77	2194148,37	56	21572	551729,34	2194471,62	56	21613	552001,88	2194761,68
56	21450	551836,18	2194313,2	56	21491	551994,19	2193628,79	56	21532	551806,71	2194152,21	56	21573	551730,19	2194474,8	56	21614	552009,76	2194763,17
56	21451	551837,89	2194310,88	56	21492	552013,73	2193582,94	56	21533	551802,57	2194161,47	56	21574	551735,78	2194496,8	56	21615	552013,4	2194781,17
56	21452	551841,21	2194304,36	56	21493	551977,24	2193596,93	56	21534	551797,27	2194165,97	56	21575	551738,94	2194501,83	56	21616	552015,57	2194785,47
56	21453	551843,64	2194297,95	56	21494	551967,64	2193613,79	56	21535	551794,65	2194169,75	56	21576	551745,1	2194507,43	56	21617	552020,5	2194791,4
56	21454	551847,9	2194279,95	56	21495	551918,83	2193638,37	56	21536	551783,93	2194180,26	56	21577	551749,32	2194524,08	56	21374	552023,86	2194799,65
56	21455	551846,38	2194264,88	56	21496	551915,58	2193655,56	56	21537	551783,58	2194180,73	56	21578	551751,41	2194526,28	57	21618	559185,39	2202036,24
56	21456	551867,19	2194263,28	56	21497	551901,67	2193677,46	56	21538	551774,24	2194187,69	56	21579	551753,28	2194535,68	57	21619	559190,8	2202035,92
56	21457	551874,62	2194257,93	56	21498	551893,59	2193705,02	56	21539	551773,9	2194188,21	56	21580	551755,55	2194540,17	57	21620	559238,59	2202030,72
56	21458	551886,98	2194250,37	56	21499	551898,39	2193727,77	56	21540	551774,94	2194177,56	56	21581	551758,07	2194543,2	57	21621	559303,91	2202023,63
56	21459	551900,5	2194239,25	56	21500	551957,79	2193733,94	56	21541	551774,49	2194177,9	56	21582	551760,6	2194545,87	57	21622	559305,46	2202023,37
56	21460	551908,65	2194230,81	56	21501	551957,88	2193758,98	56	21542	551766,44	2194188,17	56	21583	551760,69	2194546,93	57	21623	559308,79	2202022,83
56	21461	551910,45	2194229,19	56	21502	551922,8	2193773,72	56	21543	551764,05	2194191,47	56	21584	551762,12	2194556,45	57	21624	559388,42	2202006,09
56	21462	551928,97	2194211,1	56	21503	551935,76	2193800,78	56	21544	551760,26	2194199,15	56	21585	551767,08	2194568,71	57	21625	559476,29	2201989,68
56	21463	551937,79	2194202,14	56	21504	551906,89	2193800,24	56	21545	551754,44	2194216,9	56	21586	551768,49	2194571,6	57	21626	559481,32	2201988,44
56	21464	551943,2	2194189,38	56	21505	551860,28	2193698,87	56	21546	551753,56	2194223,56	56	21587	551786,49	2194590,2	57	21627	559587,34	2201957,02
56	21465	551944,94	2194177,15	56	21506	551861,31	2193681,5	56	21547	551751,04	2194228,74	56	21588	551803,78	2194596,6	57	21628	559630,32	2201958,71
56	21466	551944,17	2194168,05	56	21507	551852,52	2193696,35	56	21548	551747,59	2194244,05	56	21589	551808,78	2194597,08	57	21629	559642,33	2201959,18
56	21467	551943	2194164,57	56	21508	551846,62	2193727,28	56	21549	551746,57	2194253,37	56	21590	551809,67	2194597,16	57	21630	559644,28	2201959,22
56	21468	551946,44	2194157,59	56	21509	551846,49	2193736,54	56	21550	551746,42	2194255,88	56	21591	551831,42	2194603,33	57	21631	559653,8	2201958,3
56	21469	551950,03	2194139,76	56	21510	551850,56	2193763,33	56	21551	551746,41	2194257	56	21592	551840,25	2194601,1	57	21632	559696,9	2201949,93
56	21470	551948,75	2194127,9	56	21511	551856,22	2193788,56	56	21552	551746,59	2194260,28	56	21593	551849,15	2194610,26	57	21633	559709,65	2201945,61
56	21471	551955,58	2194110,79	56	21512	551861,6	2193802,71	56	21553	551746,08	2194264,67	56	21594	551858,34	2194614,37	57	21634	559742,65	2201929,19
56	21472	551964,04	2194103,03	56	21513	551867,02	2193802,41	56	21554	551745,71	2194267,37	56	21595	551871,52	2194627,93	57	21635	559787,19	2201907,18
56	21473	551965,68	2194097,31	56	21514	551866,93	2193811,17	56	21555	551737,1	2194284,95	56	21596	551875,29	2194629,03	57	21636	559787,78	2201906,9
56	21474	551963,41	2194061,1	56	21515	551883,01	2193870,78	56	21556	551738,96	2194303,61	56	21597	551884,61	2194639,54	57	21637	559794,25	2201903,59
56	21475	551966,71	2194032,43	56	21516	551887,78	2193927,25	56	21557	551739,32	2194309,6	56	21598	551890,46	2194643,25	57	21638	559840,76	2201879,84
56	21476	551979,16	2194010,67	56	21517	551886,49	2193970,9	56	21558	551741,61	2194320,42	56	21599	551907,44	2194648,06	57	21639	559889,98	2201865,99
56	21477	551984,11	2193999,73	56	21518	551875,29	2193990,56	56	21559	551741,5	2194328,21	56	21600	551914,73	2194652,1	57	21640	559905,14	2201863,66

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
57	21641	559959,32	2201855,34	57	21682	559369,49	2201907,9	58	21722	541142,12	2196988,81	58	21763	540982,42	2196834,39	59	21803	545716,58	2198894,68
57	21642	559959,56	2201855,3	57	21683	559368,39	2201908,14	58	21723	541141	2196930,43	58	21764	541016,7	2196878,12	59	21804	545683,99	2198888,69
57	21643	559994,86	2201849,9	57	21684	559290,63	2201924,47	58	21724	541140,62	2196925,13	58	21765	541011,49	2196950,71	59	21805	545658,37	2198862,71
57	21644	560025,05	2201848,93	57	21685	559179,98	2201936,52	58	21725	541134,86	2196897,72	58	21766	541044,34	2197092,17	59	21806	545647,02	2198823,23
57	21645	560018,76	2201843,77	57	21686	559160,39	2201942,92	58	21726	541096,22	2196789,97	58	21767	541066,02	2197254,59	59	21807	545596,05	2198800,23
57	21646	559988,99	2201809,83	57	21687	559142,09	2201961,22	58	21727	541091,97	2196773,7	58	21768	541088,51	2197321,73	59	21808	545577,56	2198767,09
57	21647	559966,16	2201777,96	57	21688	559135,39	2201986,24	58	21728	541093,45	2196771,54	58	21769	541070,89	2197331,54	59	21809	545579,01	2198735,06
57	21648	559957,15	2201758,79	57	21689	559137,41	2201993,76	58	21729	541097,24	2196763,77	58	21770	541054,66	2197312,51	59	21810	545597,8	2198712,86
57	21649	559954,17	2201754,95	57	21690	559139,39	2202001,15	58	21730	541100,45	2196749,01	58	21771	541052,27	2197326,84	59	21811	545599,8	2198699,97
57	21650	559923,53	2201759,67	57	21691	559142,09	2202011,22	58	21731	541101,34	2196740,67	58	21772	541051,24	2197340,49	59	21812	545601,09	2198691,95
57	21651	559881,14	2201766,19	57	21692	559160,39	2202029,51	58	21732	541101,48	2196738,2	58	21773	541050,1	2197355,68	59	21813	545624,77	2198695,18
57	21652	559850,13	2201759,15	57	21618	559185,39	2202036,24	58	21733	541100,4	2196727,55	58	21774	541049,76	2197356,38	59	21814	545635,44	2198655,43
57	21653	559823,83	2201736,26	58	21693	541092,51	2197550,46	58	21734	541093,96	2196709,18	58	21775	541041,24	2197368,13	59	21815	545631,09	2198651
57	21654	559785,87	2201703,23	58	21694	541110,55	2197534,7	58	21735	541092	2196705,39	58	21776	541030,39	2197379,92	59	21816	545629,25	2198646,63
57	21655	559784,43	2201702,02	58	21695	541119,87	2197528,24	58	21736	541082,9	2196694,8	58	21777	541028,45	2197383,54	59	21817	545628,79	2198639,29
57	21656	559708,43	2201640,78	58	21696	541146,64	2197517,91	58	21737	541082,14	2196693,38	58	21778	541023,28	2197403,81	59	21818	545622,57	2198595,58
57	21657	559686,46	2201620,72	58	21697	541159,45	2197516,42	58	21738	541080,86	2196681,14	58	21779	541022,69	2197414,44	59	21819	545625,55	2198563,32
57	21658	559678,48	2201606,99	58	21698	541155,7	2197505,61	58	21739	541083,55	2196662,95	58	21780	541022,68	2197415,56	59	21820	545626,32	2198555,7
57	21659	559660,76	2201576,49	58	21699	541120,11	2197467,23	58	21740	541083,71	2196659,54	58	21781	541022,94	2197421,03	59	21821	545626,15	2198551,18
57	21660	559642,53	2201558,32	58	21700	541124,58	2197448,88	58	21741	541083,63	2196657,08	58	21782	541025,44	2197433,94	59	21822	545620,5	2198515,17
57	21661	559617,53	2201551,63	58	21701	541143,42	2197405,87	58	21742	541081,56	2196613,91	58	21783	541027,32	2197443,55	59	21823	545629,38	2198474,95
57	21662	559592,53	2201558,32	58	21702	541147,81	2197368,9	58	21743	541071,7	2196607,51	58	21784	541031,64	2197453,65	59	21824	545629,78	2198469,49
57	21663	559574,23	2201576,61	58	21703	541154,36	2197349,56	58	21744	541049,16	2196610,56	58	21785	541039,91	2197467,99	59	21825	545627,74	2198454,85
57	21664	559567,53	2201601,63	58	21704	541165,45	2197316,69	58	21745	541046,58	2196578,71	58	21786	541042,18	2197473,48	59	21826	545623,32	2198444,34
57	21665	559574,23	2201626,61	58	21705	541166,8	2197308,3	58	21746	541072,53	2196513,59	58	21787	541051,88	2197515,23	59	21827	545604,6	2198410,87
57	21666	559603,86	2201677,61	58	21706	541153,95	2197309,03	58	21747	541088,31	2196417,33	58	21788	541057,15	2197529,36	59	21828	545594,04	2198383,66
57	21667	559613,38	2201689,41	58	21707	541154,67	2197299,46	58	21748	541123,48	2196328,81	58	21789	541049,88	2197548,65	59	21829	545589,18	2198371,67
57	21668	559642,14	2201715,67	58	21708	541163,3	2197220,16	58	21749	541100,51	2196305,4	58	21790	541068,14	2197548,54	59	21830	545569,1	2198331,43
57	21669	559644,48	2201717,67	58	21709	541163,44	2197217,63	58	21750	541064,63	2196347,77	58	21791	541071,71	2197548,54	59	21831	545539,72	2198294,87
57	21670	559661,46	2201731,35	58	21710	541163,28	2197213,23	58	21751	541038,42	2196333,48	58	21792	541087,06	2197549,91	59	21832	545527,25	2198278,26
57	21671	559720,95	2201779,28	58	21711	541155,6	2197163,04	58	21752	541035,99	2196298,94	58	21793	541092,51	2197550,46	59	21833	545519,67	2198277,99
57	21672	559756,77	2201810,47	58	21712	541150,43	2197149,75	58	21753	541017,27	2196299,57	59	21793	545775,94	2199171,38	59	21834	545513,44	2198235,32
57	21673	559742,59	2201817,67	58	21713	541142,97	2197132,9	58	21754	540999,55	2196382,27	59	21794	545789,98	2199163,22	59	21835	545496,07	2198200,39
57	21674	559698,16	2201839,65	58	21714	541139,28	2197124,79	58	21755	541031,96	2196440,55	59	21795	545767,51	2199082,9	59	21836	545481,31	2198190,56
57	21675	559671,19	2201853,06	58	21715	541124,11	2197101,95	58	21756	541016,23	2196499,6	59	21796	545735,63	2199052,35	59	21837	545439,19	2198162,49
57	21676	559644,07	2201858,32	58	21716	541116,84	2197087,57	58	21757	541045,54	2196531,16	59	21797	545736,68	2199020,56	59	21838	545409,71	2198142,85
57	21677	559640,45	2201859,02	58	21717	541114,95	2197078,67	58	21758	541039,32	2196554,59	59	21798	545756,11	2199006,95	59	21839	545399,8	2198117,41
57	21678	559582,99	2201856,78	58	21718	541119,49	2197047,75	58	21759	540991,58	2196559,35	59	21799	545755,18	2198995,02	59	21840	545383,54	2198100,23
57	21679	559581,04	2201856,74	58	21719	541134,97	2197014,69	58	21760	540978,88	2196650,24	59	21800	545749,9	2198981,16	59	21841	545364,41	2198081,48
57	21680	559566,83	2201858,82	58	21720	541140,49	2197001,3	58	21761	540989,28	2196730,2	59	21801	545722,88	2198917,11	59	21842	545351,56	2198074,44
57	21681	559455,38	2201891,85	58	21721	541142,1	2196989,69	58	21762	540973,14	2196795,65	59	21802	545717,6	2198903,65	59	21843	545329,02	2198069,62

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
59	21844	545320,52	2198038,39	59	21885	545515,14	2198598,88	60	21925	556516,48	2184068,49	60	22007	556353,5	2184088,31
59	21845	545312,3	2198045,98	59	21886	545527,36	2198644,6	60	21926	556542,33	2184055,28	60	22008	556341,51	2184099,12
59	21846	545303,16	2198054,56	59	21887	545525,04	2198651,74	60	21927	556542,56	2184055,11	60	22009	556333,09	2184109,81
59	21847	545238,21	2198122,34	59	21888	545519	2198670,5	60	21928	556548,57	2184048,71	60	22010	556300,01	2184175,55
59	21848	545248,62	2198126,76	59	21889	545518,11	2198678,94	60	21929	556578,57	2184046,58	60	22011	556298,13	2184188,29
59	21849	545254,83	2198129,31	59	21890	545518,19	2198681,35	60	21930	556605,87	2184033,04	60	22012	556312,24	2184224,02
59	21850	545268,47	2198142,46	59	21891	545519,61	2198700,81	60	21931	556626,14	2184006,74	60	22013	556347,4	2184239,3
59	21851	545270,67	2198144,43	59	21892	545523,03	2198720,7	60	21932	556644,45	2184004,58	60	22014	556362,06	2200362,45
59	21852	545276,28	2198150,25	59	21893	545517,3	2198750,04	60	21933	556667,72	2183991,86	60	22015	556344,47	2200340,16
59	21853	545285,21	2198157,01	59	21894	545517,01	2198754,74	60	21934	556681,22	2183984,3	60	22016	556364,73	2200313,1
59	21854	545302,14	2198165,52	59	21895	545517,48	2198762,02	60	21935	556683,03	2183982,45	60	22017	556375,34	2200302,01
59	21855	545308,04	2198174,52	59	21896	545527,77	2198800,97	60	21936	556710,45	2183948,48	60	22018	556383,46	2200295,63
59	21856	545309,67	2198177,88	59	21897	545531,82	2198815,11	60	21937	556719,81	2183947,99	60	22019	556379,99	2200294,94
59	21857	545315,18	2198191,05	59	21898	545533,78	2198818,83	60	21938	556753,22	2183935,55	60	22020	556370,14	2200281,73
59	21858	545319,07	2198199,68	59	21899	545534	2198819,13	60	21939	556759,32	2183930,51	60	22021	556369,81	2200273,25
59	21859	545324,31	2198207,84	59	21900	545563,42	2198852,92	60	21940	556770,68	2183911,08	60	22022	556378,09	2200229,52
59	21860	545332,61	2198220,7	59	21901	545581,44	2198871,53	60	21941	556792,5	2183905,54	60	22023	556366,65	2200190,77
59	21861	545337,63	2198228,16	59	21902	545610,39	2198895,76	60	21942	556805,01	2183896,67	60	22024	556341,72	2200163,79
59	21862	545350,63	2198239,31	59	21903	545642,18	2198913,11	60	21943	556812,53	2183886,6	60	22025	556398,86	2200082,5
59	21863	545354,17	2198241,53	59	21904	545665,76	2198966,79	60	21944	556827,33	2183881,29	60	22026	556369,53	2200032,44
59	21864	545357,78	2198247,1	59	21905	545669,03	2199006,93	60	21945	556833,54	2183876,18	60	22027	556355,71	2200014,28
59	21865	545371,65	2198259,32	59	21906	545652,92	2199052,34	60	21946	556836,73	2183872,02	60	22028	556342,8	2200006,14
59	21866	545380,24	2198265,13	59	21907	545652,78	2199058,17	60	21947	556884,05	2183860,4	60	22029	556325,48	2199991,8
59	21867	545389,53	2198271,41	59	21908	545657,29	2199079,6	60	21948	556897,24	2183851,26	60	22030	556319,12	2199984,45
59	21868	545389,97	2198280,58	59	21909	545659,25	2199083,32	60	21949	556918,7	2183833,99	60	22031	556348,78	2199951,74
59	21869	545395,69	2198303,32	59	21910	545685,27	2199113,19	60	21950	556919,72	2183832,72	60	22032	556348,13	2199949,93
59	21870	545396,34	2198304,33	59	21911	545699,78	2199138,68	60	21951	556920,28	2183832,73	60	22033	556345,84	2199914,21
59	21871	545400,44	2198360,36	59	21912	545717,22	2199127,77	60	21952	556948,91	2183818,98	60	22034	556340,33	2199867,26
59	21872	545460,67	2198360,48	59	21913	545753,82	2199133,51	60	21953	556963,89	2183810,04	60	22035	556397,2	2199857,09
59	21873	545468,4	2198365,4	59	21914	545775,94	2199171,38	60	21954	556966,72	2183807,05	60	22036	556365,37	2199837,82
59	21874	545481,79	2198380,43	60	21915	556347,4	2184239,3	60	21955	556986,03	2183778,21	60	22037	556319,73	2199817,2
59	21875	545500,9	2198418,73	60	21916	556383,07	2184225,2	60	21956	557010,7	2183755,91	60	22038	556267,42	2199805,39
59	21876	545511,88	2198447,64	60	21917	556396,49	2184202,7	60	21957	557070,03	2183685,94	60	22039	556240,08	2199799,71
59	21877	545516,31	2198458,15	60	21918	556416,13	2184166,78	60	21958	557078,82	2183673,44	60	22040	556189,55	2199787,93
59	21878	545526,76	2198477,02	60	21919	556426,54	2184157,41	60	21959	557080,87	2183670,49	60	22041	556172,4	2199778,8
59	21879	545520,01	2198507,7	60	21920	556434,96	2184146,71	60	21960	557086,99	2183650,92	60	22042	556147,42	2199771,81
59	21880	545519,6	2198513,15	60	21921	556440,36	2184136,79	60	21961	557111,82	2183612,64	60	22043	556136,83	2199772,72
59	21881	545519,77	2198517,68	60	21922	556454,5	2184131	60	21962	557131,06	2183505,88	60	22044	556132,59	2199773,2
59	21882	545525,22	2198552,04	60	21923	556488,59	2184104,22	60	21963	557115,71	2183503,17	60	22045	556117,66	2199764,51
59	21883	545515,45	2198583,91	60	21924	556505,18	2184085,06	60	21964	557008,54	2183484,28	60	22046	556079,44	2199748,37
59	21884	545514,68	2198591,53	60	21925	556515,9	2184069,95	60	21965	556990,5	2183625,46	60	22047	556021,25	2199733,51

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	22047	553001,8	2199721,89	61	22088	553431,83	2200033,5	62	22128	549087,29	2189556,48	62	22169	548786,5	2189311,62	62	22210	549577,15	2189832,31
61	22048	552986,78	2199712,26	61	22089	553452,17	2200046,36	62	22129	549086,71	2189536,53	62	22170	548791,24	2189322,08	62	22101	549602,1	2189839,38
61	22049	552951,99	2199688,32	61	22090	553466,49	2200058,2	62	22130	549075,75	2189531,65	62	22171	548787,97	2189338,92	63	22211	539834,64	2190954,97
61	22050	552933,64	2199660,01	61	22091	553486,38	2200088,1	62	22131	549066,91	2189527,71	62	22172	548788,06	2189340,57	63	22212	539836,08	2190926,15
61	22051	552915,82	2199641,85	61	22092	553489,88	2200093,42	62	22132	549016,14	2189540,37	62	22173	548789,14	2189364,29	63	22213	539864,52	2190931,34
61	22052	552910,98	2199637,28	61	22093	553500,24	2200111,42	62	22133	549002,39	2189521,38	62	22174	548790,12	2189373,51	63	22214	539871,01	2190921,73
61	22053	552896,78	2199624,49	61	22094	553507,66	2200124,12	62	22134	548917,76	2189526,13	62	22175	548795,46	2189387,85	63	22215	539838,42	2190813,92
61	22054	552887,71	2199619,34	61	22095	553554,43	2200212,84	62	22135	548901,89	2189485,82	62	22176	548811,79	2189416,86	63	22216	539826,6	2190815,1
61	22055	552862,73	2199612,33	61	22096	553580,5	2200259,95	62	22136	548876,34	2189459,67	62	22177	548814,25	2189429,35	63	22217	539802,54	2190822,79
61	22056	552837,58	2199618,69	61	22097	553590,81	2200278,58	62	22137	548860,16	2189395,4	62	22178	548819,38	2189455,46	63	22218	539788,65	2190775,74
61	22057	552819,08	2199636,86	61	22098	553605,98	2200312,23	62	22138	548839,29	2189355,02	62	22179	548835,67	2189484,05	63	22219	539767,3	2190730,03
61	22058	552811,97	2199661,85	61	22099	553609,4	2200332,02	62	22139	548833,11	2189315,08	62	22180	548849,04	2189519,05	63	22220	539764,92	2190716,23
61	22059	552818,44	2199687,02	61	22100	553613,33	2200347,42	62	22140	548834	2189286,05	62	22181	548856,65	2189552,61	63	22221	539782,3	2190703,6
61	22060	552822,26	2199692,87	61	22013	553624,06	2200362,45	62	22141	548850,79	2189266,78	62	22182	548860,98	2189561,06	63	22222	539785,59	2190684,59
61	22061	552836,47	2199705,66	62	22101	549602,1	2189839,38	62	22142	548864	2189269,91	62	22183	548867,75	2189570,61	63	22223	539729,73	2190594,84
61	22062	552844,88	2199710,33	62	22102	549627,27	2189833,08	62	22143	548865,2	2189300,38	62	22184	548914,72	2189616,71	63	22224	539662,14	2190578,77
61	22063	552849,95	2199714,91	62	22103	549645,81	2189815	62	22144	548854,97	2189319,93	62	22185	548927,8	2189650,03	63	22225	539647,13	2190554,14
61	22064	552871,79	2199748,48	62	22104	549652,99	2189790	62	22145	548879,92	2189335,33	62	22186	548952,89	2189669,89	63	22226	539661,72	2190525,08
61	22065	552875,61	2199754,44	62	22105	549646,58	2189764,8	62	22146	548851,85	2189323,51	62	22187	548969,96	2189683,41	63	22227	539652,27	2190509,23
61	22066	552889,83	2199767,11	62	22106	549640,04	2189755,55	62	22147	548931,35	2189301,63	62	22188	549007,69	2189706,21	63	22228	539594,49	2190424,89
61	22067	552935,55	2199798,58	62	22107	549628,6	2189746,17	62	22148	548920,32	2189279,99	62	22189	549010,42	2189695,18	63	22229	539533,4	2190361,63
61	22068	552939,41	2199801,03	62	22108	549579,2	2189712,85	62	22149	548891,56	2189273,5	62	22190	549026,77	2189682,45	63	22230	539488,05	2190295,26
61	22069	552950,57	2199808,2	62	22109	549494,21	2189683,1	62	22150	548892,16	2189256,49	62	22191	549022,4	2189662,44	63	22231	539465,09	2190245,27
61	22070	552973,34	2199821,8	62	22110	549462,23	2189637,95	62	22151	548913,46	2189254,6	62	22192	549040,13	2189655,23	63	22232	539426,96	2190231,94
61	22071	552977,43	2199823,96	62	22111	549422,89	2189635,19	62	22152	548940,47	2189266,15	62	22193	549066,9	2189644,35	63	22233	539403,1	2190240,39
61	22072	553036,4	2199839,01	62	22112	549424,58	2189580,5	62	22153	548950,29	2189257,39	62	22194	549111,42	2189647,26	63	22234	539391,72	2190256,98
61	22073	553066,43	2199850,83	62	22113	549419,46	2189566,37	62	22154	548922,25	2189227,15	62	22195	549148,11	2189665,95	63	22235	539380,65	2190230,11
61	22074	553069,97	2199852,92	62	22114	549403,24	2189579,88	62	22155	548930,06	2189196,89	62	22196	549174,67	2189656,26	63	22236	539374,71	2190173,03
61	22075	553095,41	2199867,66	62	22115	549378,9	2189613,76	62	22156	548953,37	2189166,09	62	22197	549183,86	2189667,14	63	22237	539354,71	2190147,14
61	22076	553120,39	2199874,66	62	22116	549353,73	2189617,59	62	22157	548934,73	2189140,1	62	22198	549176,35	2189684,28	63	22238	539335,83	2190158,27
61	22077	553130,76	2199873,74	62	22117	549335,7	2189606,55	62	22158	548914,77	2189140,68	62	22199	549184,92	2189707	63	22239	539318,55	2190121,9
61	22078	553136,33	2199873,17	62	22118	549330,72	2189568,96	62	22159	548910,33	2189155,15	62	22200	549182,35	2189718,76	63	22240	539336,25	2190078,88
61	22079	553143,19	2199876,82	62	22119	549318,61	2189565,2	62	22160	548922,74	2189180,87	62	22201	549194,01	2189718,28	63	22241	539318,85	2190050,33
61	22080	553148,28	2199879,47	62	22120	549295,45	2189588,05	62	22161	548895,48	2189199,69	62	22202	549215,93	2189711,99	63	22242	539318,34	2190025,21
61	22081	553204,13	2199893,37	62	22121	549253,03	2189616,99	62	22162	548891,62	2189233,84	62	22203	549226,57	2189708,52	63	22243	539274,78	2189981,25
61	22082	553231,47	2199899,04	62	22122	549205,4	2189613,79	62	22163	548872,69	2189241,18	62	22204	549237,83	2189708,22	63	22244	539215,35	2189948,48
61	22083	553281,57	2199910	62	22123	549166,7	2189587,21	62	22164	548889,03	2189155,71	62	22205	549269,33	2189709,41	63	22245	539151,05	2189935,39
61	22084	553314,14	2199924,12	62	22124	549110,38	2189606,3	62	22165	548837,04	2189168,34	62	22206	549309,75	2189710,73	63	22246	539132,54	2189892,47
61	22085	553341	2199940,35	62	22125	549050,9	2189605,38	62	22166	548826,79	2189190,36	62	22207	549338,6	2189718,91	63	22247	539086,16	2189894,7
61	22086	553376,31	2199975,61	62	22126	549035,76	2189590,13	62	22167	548832,57	2189255,58	62	22208	549381,78	2189721,51	63	22248	539082,23	2189887,92
61	22087	553401,16	2200001,47	62	22127	549051,03	2189568,24	62	22168	548795,1	2189301,77	62	22209	549413,4	2189736,72	63	22249	539077,48	2189879,74

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
63	22250	539103,22	2189864,91	63	22291	539698,29	2190717,05	64	22331	561345,77	2202104,98	65	22371	551331,91	2186035,78	65	22412	550745,4	2185767,61
63	22251	539073,77	2189845,17	63	22292	539707,71	2190737	64	22332	561473,07	2202134,66	65	22372	551296,26	2186048,22	65	22413	550766,68	2185767,26
63	22252	539050,03	2189838,98	63	22293	539715,36	2190751,62	64	22333	561530,23	2202124,18	65	22373	551293,74	2186075,77	65	22414	550774,62	2185799,12
63	22253	538989,47	2189799,66	63	22294	539717,01	2190754,42	64	22334	561572,63	2202127,56	65	22374	551285,7	2186077,3	65	22415	550824,33	2185852,76
63	22254	538928,84	2189786,61	63	22295	539752,96	2190814,38	64	22335	561600,55	2202139,95	65	22375	551247,25	2186084,64	65	22416	550832,97	2185896,7
63	22255	538807,7	2189738,36	63	22296	539794	2190892	64	22336	561656,87	2202162,33	65	22376	551223,77	2186069,07	65	22417	550821,06	2185903,02
63	22256	538779,19	2189726,03	63	22297	539797,58	2190898,49	64	22337	561746,34	2202198,89	65	22377	551215,32	2186074,41	65	22418	550779,85	2185874,84
63	22257	538811,03	2189761,42	63	22298	539804,22	2190909,21	65	22337	551028,69	2186255,45	65	22378	551174,77	2186088,24	65	22419	550779,78	2185906,63
63	22258	538814,17	2189764,91	63	22211	539834,64	2190954,97	65	22338	551048,48	2186250,49	65	22379	551139,62	2186098,28	65	22420	550795,84	2185905,94
63	22259	538846,06	2189791,12	64	22299	561746,34	2202198,89	65	22339	551061,25	2186252,7	65	22380	551115,1	2186120,22	65	22421	550796,62	2185994,81
63	22260	538889,86	2189827,12	64	22300	561762,92	2202096,57	65	22340	551086,43	2186246,36	65	22381	551077,15	2186138,08	65	22422	550819,07	2186026,03
63	22261	538912,85	2189843,41	64	22301	561639,33	2202047,74	65	22341	551125,86	2186225,77	65	22382	551053,44	2186150,48	65	22423	550859,76	2186031,38
63	22262	539018,24	2189907,58	64	22302	561597,67	2202029,22	65	22342	551167,62	2186206,1	65	22383	551043,44	2186148,73	65	22424	550877,25	2186024,27
63	22263	539020,16	2189909,47	64	22303	561525,11	2202023,48	65	22343	551176,86	2186199,5	65	22384	551023,43	2186153,75	65	22425	550901,26	2186062,25
63	22264	539020,93	2189906,7	64	22304	561475,54	2202032,58	65	22344	551190,23	2186185,53	65	22385	551006,53	2186151,01	65	22426	550890,04	2186073,69
63	22265	539034,29	2189899,32	64	22305	561385,67	2202011,6	65	22345	551223,48	2186176,04	65	22386	550982,17	2186148,97	65	22427	550862,01	2186050,24
63	22266	539047,03	2189910,48	64	22306	561342,46	2201983,47	65	22346	551267,59	2186162,51	65	22387	550955,62	2186144,09	65	22428	550810,73	2186038,85
63	22267	539054,86	2189917,34	64	22307	561286,86	2201912,32	65	22347	551294,48	2186160,57	65	22388	550928,02	2186147,64	65	22429	550872,99	2186128,71
63	22268	539050,24	2189935,67	64	22308	561222,3	2201863,11	65	22348	551344,66	2186137,23	65	22389	550913,29	2186143,5	65	22430	550958,28	2186166,33
63	22269	539043,51	2189938,99	64	22309	561143,29	2201846,82	65	22349	551443,52	2186141,06	65	22390	550895,91	2186123,35	65	22431	551013,52	2186167,23
63	22270	539035,3	2189943,04	64	22310	561142,18	2201846,63	65	22350	551440,91	2186160,15	65	22391	550903,72	2186081,84	65	22432	551055,32	2186179,28
63	22271	539031,39	2189973,27	64	22311	561003,28	2201891,13	65	22351	551453,09	2186161,58	65	22392	550906,57	2186061,59	65	22433	551102,27	2186169,07
63	22272	539053,84	2189984,61	64	22312	560954,14	2201910,47	65	22352	551478,25	2186155,25	65	22393	550891,68	2186034,03	65	22434	551085,18	2186200,11
63	22273	539143,59	2190060,9	64	22313	560887,77	2201907,96	65	22353	551480,61	2186154,29	65	22394	550881,45	2186005,6	65	22435	551016,77	2186228,09
63	22274	539150,52	2190066,63	64	22314	560875,07	2201907,65	65	22354	551489,75	2186154,09	65	22395	550821,29	2185964,28	65	22436	550963,01	2186211,56
63	22275	539187,25	2190097,03	64	22315	560853,15	2201907,13	65	22355	551494,97	2186155,46	65	22396	550818,69	2185952,68	65	22437	550902,39	2186205,24
63	22276	539191,34	2190111,78	64	22316	560805,71	2201906,02	65	22356	551506,82	2186166,33	65	22397	550822,67	2185934,33	65	22438	550892,74	2186200,96
63	22277	539210,51	2190129,73	64	22317	560769,5	2201907,7	65	22357	551512,89	2186169,48	65	22398	550843,33	2185897,25	65	22439	550863,12	2186187,84
63	22278	539214,84	2190133,79	64	22318	560777,71	2201917,55	65	22358	551519,95	2186170,84	65	22399	550843,62	2185893,21	65	22440	550839,55	2186151,21
63	22279	539274,02	2190174,66	64	22319	560801,51	2202006,34	65	22359	551539,53	2186122,03	65	22400	550839,5	2185872,62	65	22441	550851,04	2186122,54
63	22280	539324,07	2190234,59	64	22320	560806,82	2202006,1	65	22360	551385,6	2186098,96	65	22401	550837,23	2185868,01	65	22442	550801,2	2186076,98
63	22281	539372,83	2190276,78	64	22321	560879,87	2202007,76	65	22361	551316,69	2186103,24	65	22402	550818,8	2185839,52	65	22443	550802,01	2186054,36
63	22282	539499,79	2190354,8	64	22322	560884,77	2202007,87	65	22362	551350,88	2186042,28	65	22403	550779,18	2185793,17	65	22444	550747,79	2186009,84
63	22283	539563,88	2190418,92	64	22323	560902,09	2202008,53	65	22363	551366,66	2186037,61	65	22404	550774,67	2185782,42	65	22445	550738,2	2186001,96
63	22284	539594,92	2190455,59	64	22324	560971,29	2202011,16	65	22364	551420,14	2186092,37	65	22405	550765,91	2185757,47	65	22446	550744,54	2185934,24
63	22285	539595,17	2190456,19	64	22325	561036,88	2201985,4	65	22365	551453,38	2186089,8	65	22406	550761,64	2185741,4	65	22447	550720,57	2185886,88
63	22286	539614,09	2190518,04	64	22326	561147,71	2201949,8	65	22366	551497,11	2186053,39	65	22407	550755,32	2185719,35	65	22448	550737,99	2185858,39
63	22287	539621,23	2190537,61	64	22327	561179,82	2201956,45	65	22367	551471,8	2186044,91	65	22408	550755,42	2185708,34	65	22449	550701,59	2185823,25
63	22288	539651,79	2190609,63	64	22328	561181,92	2201958,06	65	22368	551468,12	2186044,97	65	22409	550733,35	2185699,79	65	22450	550705,88	2185778,7
63	22289	539676,83	2190670,95	64	22329	561216,03	2201984,03	65	22369	551363,69	2186034,42	65	22410	550672,53	2185624,55	65	22451	550679,59	2185764,78
63	22290	539681,14	2190680,72	64	22330	561274,05	2202058,14	65	22370	551350,69	2186032,45	65	22411	550662,72	2185632,01	65	22452	550675,29	2185697,2

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				
65	22453	550635,17	2185672,75	65	22494	550605,79	2185680,15	65	22535	550926,92	2186252,17	66	22575	540580,4	2186645,23	66	22616	540831,45	2186313,29
65	22454	550602,14	2185615,08	65	22495	550605,49	2185684,83	65	22536	550951,97	2186245,89	66	22576	540577,08	2186665,17	66	22617	540829,32	2186314,42
65	22455	550561,26	2185580,07	65	22496	550605,48	2185685,71	65	22537	550954,54	2186245,16	66	22577	540461,92	2186663,33	66	22618	540810,75	2186332,47
65	22456	550496,96	2185580,95	65	22497	550611,86	2185710,92	65	22538	550967,87	2186248,31	66	22578	540454,35	2186684,25	66	22619	540799,51	2186345,7
65	22457	550493,3	2185572,86	65	22498	550618,94	2185720,65	65	22539	550992,23	2186250,35	66	22579	540464,29	2186703,05	66	22620	540796,87	2186350,76
65	22458	550517,25	2185535,21	65	22499	550629,82	2185729,57	65	22540	551028,69	2186255,45	66	22580	540489,71	2186706,95	66	22621	540792,61	2186366,57
65	22459	550490,48	2185502,57	65	22500	550643,18	2185737,17	66	22541	540058,52	2187031,62	66	22581	540508,47	2186703,61	66	22622	540790,03	2186381,52
65	22460	550463,5	2185490,98	65	22501	550647,07	2185751,43	66	22542	540063,89	2187029,82	66	22582	540529,03	2186699,58	66	22623	540789,74	2186385,63
65	22461	550462,55	2185473,67	65	22502	550648,92	2185754,51	66	22543	540114,53	2187012,82	66	22583	540535,44	2186696,57	66	22624	540790,89	2186396,76
65	22462	550464,38	2185436,92	65	22503	550663,94	2185769,01	66	22544	540161,52	2187000,33	66	22584	540543,76	2186691,18	66	22625	540736,27	2186475,43
65	22463	550423,19	2185353,58	65	22504	550665,09	2185780,4	66	22545	540238,05	2187021,31	66	22585	540560,06	2186681,86	66	22626	540708,47	2186492,68
65	22464	550385,9	2185331,21	65	22505	550666,91	2185791,69	66	22546	540262,71	2186999,36	66	22586	540575,37	2186678,81	66	22627	540653,03	2186518,54
65	22465	550332,51	2185338,05	65	22506	550671,41	2185802,44	66	22547	540281,39	2186925,33	66	22587	540589,44	2186677,33	66	22628	540597,54	2186533,35
65	22466	550333,66	2185344,5	65	22507	550685,37	2185827,88	66	22548	540364,59	2186905,55	66	22588	540594,09	2186680,48	66	22629	540589,62	2186533,87
65	22467	550337,61	2185354,88	65	22508	550698,89	2185866,46	66	22549	540333,33	2186944,57	66	22589	540604,65	2186668,73	66	22630	540572,89	2186535,01
65	22468	550355,57	2185373,54	65	22509	550701,5	2185870,72	66	22550	540337,6	2186969,69	66	22590	540603,62	2186628,96	66	22631	540553,36	2186537,46
65	22469	550356,68	2185373,97	65	22510	550697,35	2185899,57	66	22551	540375,79	2186971,17	66	22591	540582,97	2186617,46	66	22632	540539,91	2186542,6
65	22470	550359,98	2185383,81	65	22511	550708,8	2185908,2	66	22552	540411,9	2186949,98	66	22592	540535,37	2186613,11	66	22633	540521,35	2186553,47
65	22471	550377,94	2185402,47	65	22512	550708,07	2185911,83	66	22553	540450,95	2186888,55	66	22593	540566,86	2186686,75	66	22634	540508,37	2186563,79
65	22472	550402,89	2185409,62	65	22513	550711,48	2185935,22	66	22554	540451,34	2186862,86	66	22594	540622,63	2186631,15	66	22635	540502,79	2186571,52
65	22473	550409,03	2185408,96	65	22514	550717,98	2185946,52	66	22555	540450,5	2186853,14	66	22595	540670,83	2186619,58	66	22636	540493,93	2186589,43
65	22474	550421,92	2185424,77	65	22515	550717,56	2185951,79	66	22556	540442,64	2186829,2	66	22596	540725,04	2186552,66	66	22637	540485,28	2186586,41
65	22475	550426,41	2185429,48	65	22516	550717,9	2185958,14	66	22557	540440,05	2186823,81	66	22597	540725,92	2186525,51	66	22638	540460,33	2186579,24
65	22476	550423,89	2185440,46	65	22517	550721,74	2185975,32	66	22558	540421,37	2186799,99	66	22598	540674,44	2186554,09	66	22639	540457,88	2186579,27
65	22477	550423,59	2185458,4	65	22518	550729,98	2186009,59	66	22559	540403,41	2186781,37	66	22599	540616,87	2186566,68	66	22640	540428,69	2186579,56
65	22478	550429,97	2185483,61	65	22519	550735,36	2186028,56	66	22560	540397,55	2186778,39	66	22600	540616,32	2186552,09	66	22641	540395,54	2186583,85
65	22479	550447,94	2185502,27	65	22520	550737,64	2186032,29	66	22561	540389,22	2186776,38	66	22601	540646,94	2186546,53	66	22642	540359,85	2186593,04
65	22480	550455	2185534,22	65	22521	550753,33	2186047,21	66	22562	540398,87	2186740,34	66	22602	540652,8	2186528,21	66	22643	540355,92	2186594,97
65	22481	550458,76	2185542,38	65	22522	550755,09	2186048,58	66	22563	540378,26	2186739,61	66	22603	540675,3	2186529,04	66	22644	540340,04	2186605,43
65	22482	550458,98	2185542,62	65	22523	550751,19	2186062,13	66	22564	540396,75	2186697,87	66	22604	540689,74	2186504,34	66	22645	540325,36	2186617,89
65	22483	550475,63	2185559,85	65	22524	550755,1	2186082,36	66	22565	540411,72	2186695,87	66	22605	540721,7	2186497,68	66	22646	540302,35	2186643,22
65	22484	550476,3	2185566,72	65	22525	550757,58	2186087,33	66	22566	540410,93	2186716,96	66	22606	540759,49	2186475,18	66	22647	540300,74	2186646,01
65	22485	550482,62	2185588,64	65	22526	550795,8	2186134,75	66	22567	540426,63	2186717,45	66	22607	540803,56	2186401,46	66	22648	540295,15	2186668,03
65	22486	550485,66	2185593,44	65	22527	550823,06	2186191,9	66	22568	540439,26	2186700,84	66	22608	540878,97	2186257,34	66	22649	540294,73	2186687,14
65	22487	550500,59	2185607,29	65	22528	550824,35	2186194,38	66	22569	540437,57	2186674,29	66	22609	540891,29	2186241,6	66	22650	540294,82	2186688,55
65	22488	550530,07	2185609,47	65	22529	550845,93	2186217,6	66	22570	540425,72	2186669,87	66	22610	540874,09	2186246,19	66	22651	540295,27	2186702,37
65	22489	550530,62	2185609,77	65	22530	550863,89	2186236,25	66	22571	540371,77	2186695,05	66	22611	540872,63	2186247,04	66	22652	540294,33	2186719,29
65	22490	550543,26	2185613,73	65	22531	550865,44	2186237,15	66	22572	540368,53	2186686,29	66	22612	540858,95	2186258,59	66	22653	540285,4	2186727,09
65	22491	550546,39	2185626,28	65	22532	550896,46	2186247,56	66	22573	540396,28	2186650,16	66	22613	540841,2	2186275,17	66	22654	540283,26	2186729,11
65	22492	550570,79	2185640,52	65	22533	550901,69	2186248,36	66	22574	540414,59	2186648,63	66	22614	540840,4	2186276,63	66	22655	540265,55	2186742,94
65	22493	550572,3	2185643,35	65	22534	550914,24	2186250,32	66	22575	540506,93	2186642,7	66	22615	540833,36	2186298,56	66	22656	540248,47	2186758,6

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				
66	22657	540231,3	2186780,43	67	22696	552869,28	2186382,62	67	22737	552749,03	2186417,33	68	22777	550397,76	2196629,88	68	22818	550381,63	2196567,44
66	22658	540228,2	2186786,38	67	22697	552873,98	2186385,74	67	22738	552740,64	2186428,43	68	22778	550418,28	2196653,2	68	22819	550316,29	2196597,1
66	22659	540220,87	2186806,26	67	22698	552914,24	2186341	67	22739	552748,03	2186440,4	68	22779	550411,29	2196670,74	68	22820	550281,43	2196621,32
66	22660	540219,59	2186816,41	67	22699	552971,48	2186294,27	67	22740	552727,27	2186463,27	68	22780	550441,19	2196677,32	68	22821	550191,35	2196650,66
66	22661	540219,76	2186820	67	22700	553023,72	2186260,13	67	22741	552831,83	2186466,07	68	22781	550457,86	2196680,48	68	22822	550123,09	2196722,69
66	22662	540221,13	2186831,43	67	22701	553038,41	2186247,65	67	22692	552868,8	2186467,31	68	22782	550465,11	2196680,05	68	22823	550113,06	2196739,92
66	22663	540222,01	2186838,97	67	22702	553042,29	2186242,02	68	22742	549980,24	2197025,8	68	22783	550477,54	2196682,83	68	22824	550077,36	2196800,84
66	22664	540227,36	2186853,05	67	22703	553074,37	2186166,87	68	22743	550013,37	2196997,86	68	22784	550473,01	2196668,93	68	22825	550055,74	2196810,4
66	22665	540230,79	2186861,39	67	22704	553078,66	2186156,81	68	22744	550005,27	2196971,13	68	22785	550495,36	2196651,95	68	22826	550000,27	2196859,62
66	22666	540242,26	2186875,34	67	22705	553084,57	2186142,36	68	22745	550020,25	2196958,31	68	22786	550528,36	2196659,84	68	22827	549986,94	2196872,2
66	22667	540248,76	2186880,03	67	22706	553125,12	2185998,55	68	22746	550039,8	2196895,75	68	22787	550530,7	2196665,57	68	22828	549974,25	2196907,84
66	22668	540250,53	2186880,88	67	22707	553125,79	2185991,58	68	22747	550059,83	2196889,75	68	22788	550570,14	2196655,85	68	22829	549977,24	2196967,41
66	22669	540234,28	2186900,85	67	22708	553125,63	2185987,83	68	22748	550078,03	2196861,31	68	22789	550649,97	2196626,84	68	22830	549947,11	2196996,73
66	22670	540231,64	2186905,87	67	22709	553117,04	2185919,41	68	22749	550115,93	2196843,71	68	22790	550656,79	2196624,82	68	22831	549947,64	2197015,28
66	22671	540221,55	2186930,64	67	22710	553115,74	2185910,37	68	22750	550159,6	2196769,17	68	22791	550676,94	2196624,98	68	22742	549980,24	2197025,8
66	22672	540216,56	2186950,72	67	22711	553110,82	2185897,98	68	22751	550182,86	2196747,12	68	22792	550697,51	2196620,51	69	22832	549264,62	2183947,29
66	22673	540216,01	2186957,24	67	22712	553075,27	2185823,9	68	22752	550196,76	2196723,79	68	22793	550742,88	2196609,98	69	22833	549285,9	2183940,25
66	22674	540211,43	2186964,69	67	22713	553042,33	2185766,8	68	22753	550221,48	2196748,99	68	22794	550829,61	2196575,79	69	22834	549321,93	2183897,9
66	22675	540176,62	2186954,26	67	22714	553033,35	2185641,11	68	22754	550216,45	2196773,34	68	22795	550921,45	2196575,23	69	22835	549303,58	2183845,36
66	22676	540153,1	2186947,94	67	22715	553027,04	2185618,27	68	22755	550237,92	2196757,79	68	22796	550932,43	2196567,98	69	22836	549433,82	2183842,47
66	22677	540127,93	2186954,3	67	22716	553009,07	2185599,57	68	22756	550239,86	2196754,18	68	22797	550980,43	2196568,39	69	22837	549445,51	2183849,65
66	22678	540109,43	2186961,54	67	22717	552999,54	2185596,89	68	22757	550243,35	2196743,14	68	22798	551000,6	2196550,72	69	22838	549464,44	2183835,82
66	22679	540103,69	2186965,21	67	22718	552984,13	2185592,48	68	22758	550249,39	2196741,29	68	22799	551055,04	2196521,09	69	22839	549466,52	2183818,6
66	22680	540092,95	2186972,08	67	22719	552959,02	2185598,73	68	22759	550267,76	2196734,03	68	22800	551097,69	2196538,44	69	22840	549487,12	2183806,22
66	22681	540075	2186983,57	67	22720	552940,39	2185616,85	68	22760	550303,82	2196719,62	68	22801	551103,82	2196513,49	69	22841	549508,25	2183787,98
66	22682	540067,32	2186983,15	67	22721	552933,18	2185641,82	68	22761	550329,8	2196709,89	68	22802	551044,99	2196464,91	69	22842	549546,08	2183739,39
66	22683	540059,1	2186981,32	67	22722	552933,26	2185644,16	68	22762	550333,73	2196707,48	68	22803	551029,86	2196488,33	69	22843	549559,83	2183721,74
66	22684	540050	2186978,99	67	22723	552943,24	2185783,53	68	22763	550347,58	2196696,64	68	22804	550993,66	2196496,11	69	22844	549599,47	2183670,24
66	22685	540037,36	2186982,66	67	22724	552945,26	2185796,29	68	22764	550364,45	2196685,14	68	22805	550934,26	2196489,96	69	22845	549611,86	2183586,61
66	22540	540058,52	2187031,62	67	22725	552949,55	2185806,38	68	22765	550382,93	2196678,94	68	22806	550925,53	2196476,41	69	22846	549614,81	2183566,67
66	22686	540274,28	2186811,97	67	22726	552987,8	2185872,64	68	22766	550368,86	2196665,95	68	22807	550836,38	2196500,13	69	22847	549616,37	2183561,96
66	22687	540303,19	2186808,14	67	22727	553018,5	2185936,74	68	22767	550342,63	2196685,95	68	22808	550701,85	2196529,79	69	22848	549619,74	2183551,79
66	22688	540319,7	2186786,17	67	22728	553024,91	2185987,48	68	22768	550311,25	2196683,47	68	22809	550625,61	2196541,31	69	22849	549623,37	2183534,84
66	22689	540358,48	2186778,5	67	22729	552987,61	2186117,23	68	22769	550293,12	2196706,51	68	22810	550536,55	2196561,56	69	22850	549661,04	2183494,53
66	22690	540366,07	2186756,22	67	22730	552959,93	2186182,25	68	22770	550272,89	2196719,2	68	22811	550528,29	2196562,85	69	22851	549693,33	2183442,92
66	22691	540324,47	2186752,62	67	22731	552922,77	2186206,5	68	22771	550244,95	2196717,95	68	22812	550497,62	2196565,78	69	22852	549744,49	2183393,63
66	22686	540274,28	2186811,97	67	22732	552854,47	2186262,31	68	22772	550225,53	2196704,02	68	22813	550482,62	2196571,27	69	22853	549798,36	2183310,54
67	22692	552868,8	2186467,31	67	22733	552836,71	2186278,96	68	22773	550241,78	2196696,9	68	22814	550463,92	2196578,17	69	22854	549914,68	2183244,4
67	22693	552882,61	2186453,47	67	22734	552772,57	2186352,95	68	22774	550264,36	2196690,94	68	22815	550461,12	2196579,95	69	22855	549994,66	2183185,4
67	22694	552855,52	2186392,65	67	22735	552770,04	2186357,59	68	22775	550316,83	2196674,41	68	22816	550460	2196580,05	69	22856	550057,02	2183129,55
67	22695	552863,37	2186386,93	67	22736	552766,48	2186367,72	68	22776	550342,66	2196651,48	68	22817	550411,18	2196565,67	69	22857	550113,55	2183047,86

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				
69	22858	550179,45	2182875,89	69	22899	549860,86	2182885,25	69	22940	549555,36	2183623,8	70	22980	545248,6	2190143,76	70	23021	545606,64	2189954,72
69	22859	550232,46	2182779,25	69	22900	549832,05	2182901,89	69	22941	549555,42	2183626,85	70	22981	545285,57	2190136,07	70	23022	545577,44	2189954,82
69	22860	550325,81	2182637,88	69	22901	549819,29	2182912,06	69	22942	549553,58	2183656,74	70	22982	545301,17	2190164,65	70	23023	545547,53	2189937,81
69	22861	550286,32	2182637,78	69	22902	549804,83	2182924,3	69	22943	549551,21	2183678,23	70	22983	545300,93	2190180,56	70	23024	545547,57	2189950,1
69	22862	550259,95	2182712,44	69	22903	549786,93	2182941,07	69	22944	549543,34	2183689,12	70	22984	545290,19	2190196,15	70	23025	545548,14	2189957,15
69	22863	550239,33	2182739,54	69	22904	549779,67	2182952,63	69	22945	549532,96	2183703,91	70	22985	545327,53	2190193,86	70	23026	545553,69	2189972,5
69	22864	550209,89	2182767,55	69	22905	549790,63	2182991,4	69	22946	549518,85	2183715,17	70	22986	545338,21	2190194,66	70	23027	545559,89	2189989,86
69	22865	550191,31	2182785,59	69	22906	549780,95	2183037,58	69	22947	549504,13	2183728,89	70	22987	545348,61	2190207,1	70	23028	545558,24	2189995,88
69	22866	550155,56	2182830,61	69	22907	549756,32	2183090,84	69	22948	549501,41	2183731,36	70	22988	545354,57	2190211,35	70	23029	545555,5	2190000,43
69	22867	550152,33	2182836,9	69	22908	549773,56	2183125,8	69	22949	549500,27	2183733,22	70	22989	545371,6	2190218,83	70	23030	545531,21	2190011,14
69	22868	550134,32	2182880,88	69	22909	549768,45	2183150,82	69	22950	549491,79	2183746,98	70	22990	545377,23	2190217,95	70	23031	545536,36	2190026,21
69	22869	550128,39	2182895,49	69	22910	549760,43	2183158,57	69	22951	549487,17	2183757,05	70	22991	545387,89	2190190,57	70	23032	545513,11	2190046,41
69	22870	550119,62	2182932,42	69	22911	549761,58	2183161,85	69	22952	549485,36	2183765,47	70	22992	545428,7	2190188,08	70	23033	545502,88	2190035,43
69	22871	550119,2	2182937,69	69	22912	549768,77	2183217,46	69	22953	549477,12	2183771,61	70	22993	545454,06	2190220,94	70	23034	545460,85	2190093,12
69	22872	550118,24	2182961,6	69	22913	549772,54	2183270,62	69	22954	549467,18	2183779,59	70	22994	545509,01	2190201,01	70	23035	545448,89	2190110,26
69	22873	550094,51	2183014,11	69	22914	549774,24	2183282,44	69	22955	549452,44	2183788,32	70	22995	545515,65	2190196,53	70	23036	545423,36	2190118,8
69	22874	550060,24	2183070,49	69	22915	549778,84	2183293,55	69	22956	549439,23	2183798,95	70	22996	545527,55	2190182,91	70	23037	545421,36	2190118,53
69	22875	550056,33	2183077,57	69	22916	549781	2183297,63	69	22957	549433,87	2183806,37	70	22997	545543,14	2190161,42	70	23038	545416,93	2190116,58
69	22876	550045,79	2183082,03	69	22917	549772,5	2183305,87	69	22958	549399,01	2183832,25	70	22998	545551,26	2190154,66	70	23039	545389,03	2190105,36
69	22877	550038,46	2183087,01	69	22918	549725,17	2183358,1	69	22959	549389,97	2183839,72	70	22999	545552,95	2190139,97	70	23040	545397,25	2190097,78
69	22878	550011,44	2183116,93	69	22919	549722,98	2183362,17	69	22960	549364,69	2183846,04	70	23000	545554,02	2190130,61	70	23041	545366	2190080,63
69	22879	550009,48	2183120,42	69	22920	549716,4	2183382,65	69	22961	549360,17	2183849,37	70	23001	545560,24	2190131,86	70	23042	545358,3	2190082,34
69	22880	550002,24	2183133,96	69	22921	549710,01	2183384,72	69	22962	549341,04	2183854,74	70	23002	545580,63	2190098,28	70	23043	545347,83	2190074,55
69	22881	549998,8	2183139,47	69	22922	549688,63	2183397,44	69	22963	549322,46	2183872,79	70	23003	545605,08	2190087,84	70	23044	545346,16	2190060,19
69	22882	549981,41	2183153,14	69	22923	549675,41	2183408,12	69	22964	549318,77	2183880	70	23004	545612,51	2190082,73	70	23045	545341,43	2190048,78
69	22883	549930,8	2183194,4	69	22924	549651,72	2183438,82	69	22965	549310,34	2183884,73	70	23005	545617,35	2190079,34	70	23046	545341,03	2190043,97
69	22884	549886,79	2183214,36	69	22925	549648,38	2183445,27	69	22966	549304,92	2183888,93	70	23006	545632,81	2190065,83	70	23047	545303,91	2190082,16
69	22885	549869,6	2183223,46	69	22926	549641,89	2183467,16	69	22967	549300,71	2183888,15	70	23007	545635,9	2190061,25	70	23048	545313,85	2190132,93
69	22886	549868,69	2183211,42	69	22927	549641,66	2183467,33	69	22968	549284,67	2183894,33	70	23008	545647,55	2190041,81	70	23049	545285,57	2190136,07
69	22887	549860,32	2183146,22	69	22928	549636,94	2183469,78	69	22969	549268,29	2183907,61	70	23009	545652,28	2190031,43	70	23050	545281,3	2190059,04
69	22888	549868,47	2183138,61	69	22929	549614,81	2183480,84	69	22970	549261,11	2183923,87	70	23010	545654,29	2190023,65	70	23051	545262,47	2190040,48
69	22889	549851,34	2183098,26	69	22930	549604,54	2183488,47	69	22971	549257,57	2183945,05	70	23011	545657,28	2190024,46	70	23052	545222,57	2190001,16
69	22890	549863,58	2183052,59	69	22931	549586,53	2183519,37	69	22832	549264,62	2183947,29	70	23012	545671,23	2190022,67	70	23053	545167,11	2189926,27
69	22891	549848,96	2182988,34	69	22932	549583,53	2183525,25	70	22972	545208,99	2190300,33	70	23013	545700,14	2190016,4	70	23054	545130,87	2189870,63
69	22892	549852,37	2182964,7	69	22933	549579,44	2183546,87	70	22973	545229,31	2190246,67	70	23014	545700,32	2190011,63	70	23055	545083,89	2189817,24
69	22893	549893,23	2182933,2	69	22934	549574,55	2183559	70	22974	545237,01	2190247,65	70	23015	545739,34	2189994,74	70	23056	545066,92	2189775,58
69	22894	549970,57	2182913,93	69	22935	549571,57	2183567,87	70	22975	545242,4	2190239,38	70	23016	545739,91	2189978,9	70	23057	545007,83	2189728,29
69	22895	549964,1	2182893,17	69	22936	549568,6	2183578,79	70	22976	545261,14	2190216,46	70	23017	545686,81	2189983,43	70	23058	544999,09	2189694,91
69	22896	549946,16	2182874,5	69	22937	549564,32	2183594,85	70	22977	545269,74	2190213,23	70	23018	545680,62	2189965,89	70	23059	544975,18	2189698,91
69	22897	549921,21	2182867,33	69	22938	549562,57	2183598,81	70	22978	545266,55	2190178,06	70	23019	545654,35	2189965,01	70	23060	544967	2189705,66
69	22898	549896,04	2182873,65	69	22939	549556,88	2183612,68	70	22979	545254,31	2190154,66	70	23020	545607,91	2189983,78	70	23061	544950,25	2189719,47

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				
70	23062	544947,12	2189731,36	71	23102	546023,69	2192727,98	71	23143	545663,85	2191861,41	71	23184	545994,81	2192897,11	72	23224	544602,31	2197456,35
70	23063	544953,53	2189756,54	71	23103	546025,08	2192685,67	71	23144	545657,15	2191886,39	71	23185	545995,09	2192897,59	72	23225	544609,28	2197443,23
70	23064	544963,69	2189769,37	71	23104	545995,58	2192668,74	71	23145	545657,89	2191890,36	71	23186	545997,92	2192902,37	72	23226	544578,61	2197413,05
70	23065	544971,51	2189775,19	71	23105	545977,9	2192574,2	71	23146	545669	2191895,79	71	23097	546049,14	2192931,49	72	23227	544580,69	2197390,63
70	23066	544997,39	2189787,63	71	23106	545999,26	2192537,81	71	23147	545667,33	2191922,07	72	23187	544603,39	2198045,11	72	23228	544596,2	2197371,4
70	23067	545001,74	2189794,91	71	23107	545991,82	2192520,45	71	23148	545673,51	2191938,03	72	23188	544614,03	2198031,97	72	23229	544689,38	2197333,83
70	23068	545021,96	2189820,12	71	23108	545959,96	2192520,39	71	23149	545690,63	2191987,51	72	23189	544636,87	2198014,36	72	23230	544722,65	2197320,41
70	23069	545043,47	2189848,64	71	23109	545951,72	2192467,08	71	23150	545694,77	2192020,49	72	23190	544639,9	2198012,69	72	23231	544749,1	2197316,3
70	23070	545061,21	2189876,27	71	23110	545955,3	2192415,45	71	23151	545694,87	2192021,29	72	23191	544642,04	2198010,73	72	23232	544764,66	2197294,3
70	23071	545072,76	2189901,12	71	23111	545937,04	2192388,77	71	23152	545699,44	2192053,44	72	23192	544649,25	2198004,65	72	23233	544754,74	2197269,98
70	23072	545087,81	2189921,79	71	23112	545936,26	2192387,65	71	23153	545697,1	2192096,19	72	23193	544656,13	2197997,35	72	23234	544657	2197298,26
70	23073	545114,53	2189959,25	71	23113	545920,45	2192365,83	71	23154	545697,03	2192098,91	72	23194	544623,1	2197985,8	72	23235	544616,97	2197309,84
70	23074	545131,3	2189992,04	71	23114	545915,82	2192370,13	71	23155	545697,27	2192103,87	72	23195	544634,16	2197957,81	72	23236	544599,98	2197338,5
70	23075	545131,74	2189992,69	71	23115	545887,7	2192342,59	71	23156	545700,97	2192140,86	72	23196	544620,48	2197923,04	72	23237	544579,36	2197331,06
70	23076	545149,72	2190011,35	71	23116	545866,6	2192337,82	71	23157	545703,11	2192151,15	72	23197	544628,79	2197905,97	72	23238	544564,94	2197359,53
70	23077	545178,81	2190039,74	71	23117	545842,06	2192355,37	71	23158	545711,04	2192175,89	72	23198	544633,62	2197896,03	72	23239	544548,78	2197360,2
70	23078	545201,47	2190059	71	23118	545826,92	2192316,23	71	23159	545719,98	2192211,27	72	23199	544636,78	2197876,16	72	23240	544544,37	2197340,23
70	23079	545212,47	2190068,33	71	23119	545856,44	2192283,33	71	23160	545728,86	2192250,38	72	23200	544629,9	2197844,24	72	23241	544528,07	2197351,41
70	23080	545221,35	2190085,37	71	23120	545855,35	2192282,53	71	23161	545732,06	2192259,91	72	23201	544631,76	2197792,05	72	23242	544516,17	2197349,72
70	23081	545220,81	2190098,87	71	23121	545844,76	2192266,44	71	23162	545755,26	2192311,23	72	23202	544632,21	2197779,31	72	23243	544505,71	2197273,81
70	23082	545220,8	2190099,46	71	23122	545825,26	2192223,32	71	23163	545776,76	2192344,99	72	23203	544672,95	2197756,24	72	23244	544511,42	2197263,56
70	23083	545221,38	2190104,99	71	23123	545817,37	2192188,54	71	23164	545799,67	2192351,65	72	23204	544669,31	2197745,16	72	23245	544532,49	2197271
70	23084	545216	2190107,54	71	23124	545817,08	2192187,38	71	23165	545816,61	2192350,95	72	23205	544630,72	2197748,58	72	23246	544541,95	2197263,32
70	23085	545207,45	2190114,51	71	23125	545807,62	2192149,87	71	23166	545830,86	2192367,31	72	23206	544620,58	2197740,28	72	23247	544532,06	2197244,39
70	23086	545212,72	2190122,47	71	23126	545806,75	2192146,87	71	23167	545819,51	2192397,7	72	23207	544598,37	2197743,45	72	23248	544537,4	2197227,92
70	23087	545202	2190160,31	71	23127	545799,95	2192125,65	71	23168	545825,76	2192405,62	72	23208	544584,34	2197734,4	72	23249	544517,22	2197209,63
70	23088	545168,47	2190190,33	71	23128	545797,17	2192097,79	71	23169	545854,89	2192445,81	72	23209	544576,83	2197701,83	72	23250	544492,25	2197202,6
70	23089	545143,07	2190189	71	23129	545799,55	2192054	71	23170	545876,55	2192477,44	72	23210	544553,25	2197691,06	72	23251	544467,1	2197208,95
70	23090	545137,33	2190204,08	71	23130	545799,63	2192051,27	71	23171	545887,25	2192506,38	72	23211	544548,59	2197681,42	72	23252	544457,54	2197219,2
70	23091	545132,73	2190214,04	71	23131	545799,13	2192044,23	71	23172	545896,72	2192534,32	72	23212	544541,81	2197637,99	72	23253	544474,94	2197251,44
70	23092	545130,57	2190224,06	71	23132	545793,94	2192007,64	71	23173	545949,11	2192562,26	72	23213	544537,34	2197611,37	72	23254	544483,17	2197277,1
70	23093	545124,87	2190254,35	71	23133	545789,2	2191969,85	71	23174	545968,1	2192658,41	72	23214	544523,77	2197608,37	72	23255	544504,61	2197481,71
70	23094	545146,88	2190232,3	71	23134	545786,84	2191959,73	71	23175	545928,77	2192651,56	72	23215	544516,94	2197576,21	72	23256	544485,38	2197495,61
70	23095	545180,66	2190259,55	71	23135	545767,71	2191904,48	71	23176	545928,72	2192660,97	72	23216	544649,19	2197541,43	72	23257	544437,06	2197485,76
70	23096	545185,24	2190295,5	71	23136	545767,1	2191902,8	71	23177	545928,57	2192688,73	72	23217	544648,47	2197528,21	72	23258	544430,85	2197500,01
70	22972	545208,99	2190300,33	71	23137	545753,79	2191868,38	71	23178	545936,26	2192707,01	72	23218	544600,36	2197535,67	72	23259	544448,1	2197543,29
71	23097	546049,14	2192931,49	71	23138	545750,45	2191861,41	71	23179	545985,75	2192824,65	72	23219	544552,8	2197535,28	72	23260	544465,84	2197557,15
71	23098	546054,8	2192925,11	71	23139	545732,15	2191843,12	71	23180	545967,64	2192838,94	72	23220	544530,28	2197503,79	72	23261	544458,26	2197583,3
71	23099	546046,84	2192890,53	71	23140	545707,15	2191836,39	71	23181	545969,8	2192846,43	72	23221	544534,04	2197472,24	72	23262	544446,04	2197580,61
71	23100	546061,9	2192842,13	71	23141	545682,15	2191843,12	71	23182	545973,35	2192855,4	72	23222	544555,49	2197458,42	72	23263	544362,51	2197562,29
71	23101	546030,31	2192793,24	71	23142	545673,98	2191851,29	71	23183	545993,62	2192894,91	72	23223	544575,34	2197457,52	72	23264	544340,46	2197621,15

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				
72	23265	544362,29	2197637,82	73	23305	544261,41	2199143,12	73	23346	543860,04	2199510,57	74	23386	543744,49	2184805,47	74	23427	543574,68	2184698,2
72	23266	544410	2197635,75	73	23306	544276,57	2199125,4	73	23347	543864,34	2199522,71	74	23387	543764,84	2184781,08	74	23428	543566,24	2184702,7
72	23267	544421,22	2197654,7	73	23307	544301,57	2199130,19	73	23348	543887,35	2199587,15	74	23388	543784,17	2184797,78	74	23429	543554,75	2184703,92
72	23268	544403,49	2197672,61	73	23308	544325,83	2199157,63	73	23349	543887,53	2199642,66	74	23389	543774,88	2184841,11	74	23430	543539,28	2184703,02
72	23269	544347,27	2197687,55	73	23309	544358,8	2199166,99	73	23277	543932,67	2199658,27	74	23390	543793,03	2184848,4	74	23431	543535,61	2184702,84
72	23270	544370,28	2197741,42	73	23310	544365,06	2199175,55	74	23350	543229,23	2184944,95	74	23391	543803,26	2184822,31	74	23432	543515,82	2184706,57
72	23271	544457,2	2197722,19	73	23311	544390,67	2199145,82	74	23351	543278,11	2184939,53	74	23392	543822,73	2184830,97	74	23433	543497,49	2184710,38
72	23272	544486,01	2197733,97	73	23312	544353,33	2199116,88	74	23352	543264,98	2184837,55	74	23393	543823,16	2184852,25	74	23434	543461,75	2184722,71
72	23273	544533,98	2197844	73	23313	544290,96	2199055,82	74	23353	543310,78	2184816,56	74	23394	543847,37	2184876,85	74	23435	543459,73	2184723,91
72	23274	544554,16	2197890,28	73	23314	544249,13	2199051,34	74	23354	543340,81	2184833,87	74	23395	543875,47	2184875,31	74	23436	543446,27	2184735,97
72	23275	544562,11	2197921,47	73	23315	544202,25	2198990,01	74	23355	543347,82	2184837,91	74	23396	543860,69	2184845,93	74	23437	543428,04	2184753,47
72	23276	544593,35	2198044,03	73	23316	544195,93	2198952,75	74	23356	543386,94	2184842,58	74	23397	543831,98	2184756,51	74	23438	543427,7	2184754,06
72	23187	544603,39	2198045,11	73	23317	544222,85	2198912,75	74	23357	543390,03	2184858,32	74	23398	543777,55	2184706,67	74	23439	543416,27	2184778,6
73	23277	543932,67	2199658,27	73	23318	544224,86	2198882,35	74	23358	543416,77	2184884,56	74	23399	543798,51	2184694,77	74	23440	543410,78	2184787,14
73	23278	543929,19	2199607,89	73	23319	544225,47	2198873,19	74	23359	543420,43	2184899,19	74	23400	543802,33	2184688,97	74	23441	543392,65	2184799,36
73	23279	543990,1	2199566,14	73	23320	544207,94	2198851,46	74	23360	543435,59	2184890,96	74	23401	543914,97	2184517,86	74	23442	543389,34	2184790,44
73	23280	543960,64	2199509,25	73	23321	544137,26	2198889,73	74	23361	543471,96	2184866,54	74	23402	543927,9	2184477,07	74	23443	543387,18	2184786,06
73	23281	543957,58	2199499,4	73	23322	544132,96	2198891,24	74	23362	543480,48	2184856,56	74	23403	543887,88	2184465,95	74	23444	543380,19	2184777,65
73	23282	543929,93	2199410,59	73	23323	544062,18	2198916,07	74	23363	543469,27	2184849,35	74	23404	543882,31	2184479,45	74	23445	543367,59	2184764,57
73	23283	543924,37	2199392,84	73	23324	544054,65	2198916,11	74	23364	543484,36	2184832,79	74	23405	543876,27	2184494,69	74	23446	543362,23	2184758,96
73	23284	543934,58	2199369,24	73	23325	544009,04	2198916,38	74	23365	543511,89	2184839,06	74	23406	543825,14	2184601,94	74	23447	543337,28	2184751,8
73	23285	543946,77	2199365,34	73	23326	544002,63	2198916,41	74	23366	543518,83	2184830,13	74	23407	543818,04	2184606,76	74	23448	543326,79	2184752,74
73	23286	543971,5	2199357,49	73	23327	543993,26	2198921,47	74	23367	543511,39	2184815,31	74	23408	543791,86	2184633,81	74	23449	543315,86	2184753,79
73	23287	543973,14	2199324,63	73	23328	543993,68	2198925,19	74	23368	543495,61	2184819,99	74	23409	543785,85	2184640,06	74	23450	543301,18	2184759,2
73	23288	544022,79	2199249,19	73	23329	543999,35	2198975,81	74	23369	543476,31	2184807,28	74	23410	543784,82	2184641,69	74	23451	543286,46	2184773,05
73	23289	543981,65	2199221,41	73	23330	543953,1	2199037,66	74	23370	543499,65	2184784,34	74	23411	543779,32	2184657,93	74	23452	543271,52	2184787,55
73	23290	543973,46	2199199,92	73	23331	543937,32	2199104,48	74	23371	543528,52	2184782,88	74	23412	543777,62	2184663,8	74	23453	543251,59	2184793,69
73	23291	544026,81	2199044,42	73	23332	543962,3	2199110,91	74	23372	543539	2184804,21	74	23413	543774,59	2184674,24	74	23454	543250,36	2184794,43
73	23292	544054,54	2199010,95	73	23333	543969,94	2199149,48	74	23373	543549,86	2184804,19	74	23414	543746,9	2184671,43	74	23455	543234,41	2184808,15
73	23293	544087,73	2198942,19	73	23334	543945,37	2199205,44	74	23374	543564,91	2184803,26	74	23415	543731,27	2184673,7	74	23456	543218,97	2184792,21
73	23294	544126,96	2198923,6	73	23335	543917,1	2199221,7	74	23375	543592,37	2184800,37	74	23416	543718,65	2184675,67	74	23457	543210,69	2184788,19
73	23295	544161,36	2198924,99	73	23336	543894,68	2199249,78	74	23376	543606,16	2184795,13	74	23417	543709,1	2184679,74	74	23458	543173,38	2184780,59
73	23296	544179,62	2198960,17	73	23337	543880,05	2199252,64	74	23377	543623,36	2184785,96	74	23418	543693,02	2184689,11	74	23459	543156,72	2184777,43
73	23297	544183,87	2198993,35	73	23338	543854,58	2199257,61	74	23378	543624,6	2184785,16	74	23419	543681,31	2184697,2	74	23460	543131,55	2184783,77
73	23298	544172,53	2199009,07	73	23339	543830,71	2199304,29	74	23379	543628,1	2184782,45	74	23420	543672,47	2184692,59	74	23461	543105,95	2184795,39
73	23299	544158,8	2199028,21	73	23340	543855,12	2199319,93	74	23380	543649,52	2184793,67	74	23421	543661,22	2184685,53	74	23462	543097,39	2184801,37
73	23300	544145,14	2199068,86	73	23341	543851,4	2199375,4	74	23381	543674,47	2184800,84	74	23422	543638,17	2184678,45	74	23463	543087,39	2184813,48
73	23301	544240,16	2199116,01	73	23342	543840,69	2199420,14	74	23382	543686,41	2184799,57	74	23423	543620,57	2184677,81	74	23464	543071,87	2184835,85
73	23302	544217,05	2199162,76	73	23343	543826,96	2199431,35	74	23383	543706,05	2184797,37	74	23424	543618,68	2184677,72	74	23465	543067,84	2184844,12
73	23303	544215,21	2199176	73	23344	543823,71	2199485,54	74	23384	543719,28	2184792,3	74	23425	543593,51	2184684,06	74	23466	543064,81	2184858,76
73	23304	544232,57	2199176,64	73	23345	543858,63	2199506,6	74	23385	543733,41	2184793,17	74	23426	543575,92	2184697,4	74	23467	543064	2184876,4

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				
74	23468	543090,85	2184884,62	75	23508	555797,93	2198368,47	75	23549	556194,04	2198715,61	76	23589	547636,76	2188143,8	77	23629	547394,63	2195501,54
74	23469	543137	2184841,9	75	23509	555764,69	2198331,34	75	23550	556231,3	2198720,02	76	23590	547614,95	2188156,19	77	23630	547418,9	2195502,29
74	23470	543200,54	2184853,64	75	23510	555627,23	2198286,02	75	23551	556231,78	2198720,06	76	23591	547610,18	2188154,46	77	23631	547462,31	2195465,74
74	23350	543229,23	2184944,95	75	23511	555561,15	2198275,9	75	23552	556269,13	2198723,32	76	23592	547600,45	2188183,65	77	23632	547459,47	2195453,51
75	23471	556338,57	2198730,13	75	23512	555558,84	2198284,49	75	23553	556306,28	2198728,2	76	23593	547582,36	2188228,62	77	23633	547466,52	2195443
75	23472	556364,93	2198624,95	75	23513	555565,54	2198309,51	75	23554	556330,09	2198729,92	76	23594	547558,86	2188306,83	77	23634	547471,89	2195433,26
75	23473	556359,62	2198627,13	75	23514	555583,84	2198327,8	75	23471	556338,57	2198730,13	76	23595	547540,53	2188395,47	77	23635	547476,95	2195421,83
75	23474	556355,81	2198628,89	75	23515	555599,45	2198333,61	76	23555	547626,8	2188617,39	76	23596	547540,13	2188400,16	77	23636	547480,27	2195406,8
75	23475	556336,96	2198629,93	75	23516	555613,07	2198336,21	76	23556	547620,19	2188385,21	76	23597	547537,94	2188468,79	77	23637	547480,28	2195406,39
75	23476	556318,71	2198628,58	75	23517	555637,14	2198347,5	76	23557	547632,93	2188360,89	76	23598	547537,94	2188469,2	77	23638	547495,08	2195391,1
75	23477	556284,46	2198624,09	75	23518	555653,62	2198357,22	76	23558	547647,86	2188332,35	76	23599	547538,19	2188474,49	77	23639	547509,13	2195374,74
75	23478	556263,6	2198622,27	75	23519	555702,91	2198412,26	76	23559	547686,8	2188313,95	76	23600	547548,87	2188532,17	77	23640	547520,83	2195361,34
75	23479	556246,63	2198620,79	75	23520	555705,23	2198426,19	76	23560	547688,82	2188270,31	76	23601	547536,42	2188581,05	77	23641	547518,16	2195326,12
75	23480	556214,04	2198617,26	75	23521	555708,8	2198433,96	76	23561	547707	2188240,6	76	23602	547534,4	2188581,83	77	23642	547543,38	2195321,78
75	23481	556193,02	2198614,41	75	23522	555723,33	2198455,35	76	23562	547703,48	2188195,54	76	23603	547513,17	2188590,26	77	23643	547555,33	2195295,54
75	23482	556182,84	2198609,36	75	23523	555738,93	2198472,43	76	23563	547720,09	2188137,81	76	23604	547526,81	2188600,36	77	23644	547549,72	2195290,29
75	23483	556169,67	2198602,86	75	23524	555741,37	2198473,98	76	23564	547705,29	2188108,29	76	23605	547596,93	2188612,3	77	23645	547529,09	2195238,43
75	23484	556144,69	2198595,8	75	23525	555758,21	2198480,06	76	23565	547726,14	2188078,57	76	23555	547626,8	2188617,39	77	23646	547506,45	2195202,07
75	23485	556124,31	2198595,53	75	23526	555769,38	2198494,85	76	23566	547747,11	2188013,11	77	23606	546977,01	2195763,8	77	23647	547513,98	2195188,24
75	23486	556106,77	2198599,52	75	23527	555796,44	2198529,75	76	23567	547742,44	2187963,98	77	23607	547015,33	2195751,77	77	23648	547541,77	2195137,18
75	23487	556088,57	2198594,36	75	23528	555812,39	2198544,9	76	23568	547791,18	2187939,27	77	23608	547075,52	2195724,95	77	23649	547528,04	2195115,5
75	23488	556088,35	2198594,36	75	23529	555846,91	2198571,82	76	23569	547805,05	2187814,07	77	23609	547098,72	2195706,78	77	23650	547540,58	2195102,71
75	23489	556063,39	2198594,09	75	23530	555861,05	2198581,08	76	23570	547800,32	2187781,93	77	23610	547114,35	2195695,85	77	23651	547565,49	2195114,27
75	23490	556054,86	2198590,87	75	23531	555877,09	2198589,08	76	23571	547790,21	2187776,75	77	23611	547119,01	2195697,38	77	23652	547567,36	2195131,49
75	23491	556038,82	2198582,29	75	23532	555901,51	2198604,86	76	23572	547777,71	2187763,76	77	23612	547143,98	2195704,42	77	23653	547539,16	2195172,77
75	23492	556022,82	2198570,84	75	23533	555930,69	2198622,81	76	23573	547752,76	2187756,67	77	23613	547157,14	2195702,83	77	23654	547532,71	2195212,3
75	23493	556018,53	2198566,16	75	23534	555944,92	2198633,18	76	23574	547727,59	2187762,97	77	23614	547171,54	2195700,98	77	23655	547549,59	2195215,64
75	23494	556003,45	2198552,32	75	23535	555949,86	2198638,64	76	23575	547709,04	2187781,04	77	23615	547187,29	2195698,14	77	23656	547567,26	2195202,92
75	23495	555981,94	2198536,58	75	23536	555964,61	2198652,07	76	23576	547702,27	2187800,3	77	23616	547196,7	2195694,05	77	23657	547576,75	2195160,98
75	23496	555952,76	2198518,63	75	23537	555987,57	2198668,52	76	23577	547696,82	2187860,96	77	23617	547214,14	2195681,14	77	23658	547599,97	2195142,04
75	23497	555928,36	2198502,85	75	23538	556003,6	2198677,11	76	23578	547692,01	2187871,33	77	23618	547230,5	2195666,51	77	23659	547603,7	2195114,34
75	23498	555912,41	2198494,91	75	23539	556030,77	2198687,31	76	23579	547675,36	2187903,11	77	23619	547239,82	2195653,38	77	23660	547575,57	2195094,7
75	23499	555898,17	2198485,65	75	23540	556055,73	2198694,36	76	23580	547662,19	2187954,84	77	23620	547241,62	2195651,82	77	23661	547594,45	2195074,36
75	23500	555883,17	2198473,91	75	23541	556055,96	2198694,37	76	23581	547643,4	2187994,58	77	23621	547262,49	2195640,43	77	23662	547627,61	2195045,06
75	23501	555885,62	2198461,43	75	23542	556078,46	2198694,6	76	23582	547637,84	2188007,93	77	23622	547295,72	2195622,39	77	23663	547586,47	2195053,86
75	23502	555881,98	2198458,58	75	23543	556101,87	2198701,23	76	23583	547636,37	2188016,47	77	23623	547307,31	2195613,52	77	23664	547570,75	2195052,62
75	23503	555837,15	2198400,7	75	23544	556124,67	2198696,08	76	23584	547632,34	2188045,87	77	23624	547328,05	2195596,14	77	23665	547560,64	2195051,01
75	23504	555822,62	2198388,01	75	23545	556125,34	2198695,92	76	23585	547630,6	2188052,14	77	23625	547338,8	2195589,32	77	23666	547552,27	2195048,08
75	23505	555814,59	2198384,24	75	23546	556132,47	2198696,01	76	23586	547635,99	2188057,8	77	23626	547347,47	2195560,64	77	23667	547538,86	2195043,37
75	23506	555807,46	2198381,68	75	23547	556151,83	2198705,69	76	23587	547639,02	2188084,51	77	23627	547334,48	2195549,48	77	23668	547532,71	2195048
75	23507	555802,05	2198373,72	75	23548	556164,69	2198711,07	76	23588	547631,4	2188109,21	77	23628	547336,24	2195543,05	77	23669	547524,3	2195052,23

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				
77	23670	547515,52	2195058,74	77	23711	547211,74	2195553,73	78	23751	537332,26	2187542,09	79	23791	542970,68	2195954,87	79	23832	542793,67	2196155,92
77	23671	547512,05	2195059,92	77	23712	547207,03	2195586,58	78	23752	537353,08	2187556,37	79	23792	542975,41	2195944,77	79	23833	542790,8	2196170,81
77	23672	547493,52	2195077,97	77	23713	547164,45	2195628,55	78	23753	537352,48	2187580,37	79	23793	542971,54	2195937,95	79	23834	542790,04	2196185,18
77	23673	547489,89	2195083,09	77	23714	547134,24	2195630,19	78	23754	537317,04	2187553,5	79	23794	542966,05	2195923,25	79	23835	542789,44	2196188,47
77	23674	547480,19	2195092,05	77	23715	547111,92	2195617,32	78	23755	537292,81	2187556,77	79	23795	542965,41	2195921,47	79	23836	542783,92	2196193,57
77	23675	547478,59	2195094,55	77	23716	547074,95	2195615,92	78	23756	537211,17	2187697,12	79	23796	542968,46	2195886,38	79	23837	542767,41	2196221,65
77	23676	547471,45	2195119,57	77	23717	547058	2195641,87	78	23757	537237,78	2187741,09	79	23797	542971,95	2195859,46	79	23838	542771,7	2196262,69
77	23677	547471,52	2195122,15	77	23718	547015,39	2195645,51	78	23758	537269,52	2187749	79	23798	542972,1	2195856,41	79	23839	542747,8	2196366,37
77	23678	547471,71	2195124,56	77	23719	547008,46	2195695,6	78	23759	537308,6	2187749,14	79	23799	542972,12	2195855,41	79	23769	542748,95	2196404,69
77	23679	547469,45	2195127,52	77	23720	547002,67	2195736,25	78	23760	537306,56	2187765,29	79	23800	542971,04	2195811,86	80	23840	541451,34	2191593,69
77	23680	547466,12	2195134,17	77	23606	546977,01	2195763,8	78	23761	537206,42	2187778,96	79	23801	542966,88	2195775,56	80	23841	541489,46	2191570,03
77	23681	547459,88	2195150,28	78	23721	537261,42	2187908,88	78	23762	537157,72	2187794,55	79	23802	542954,26	2195760,57	80	23842	541527,07	2191558,24
77	23682	547458,51	2195161,18	78	23722	537311,56	2187805,33	78	23763	537151,48	2187818,82	79	23803	542961,93	2195753,69	80	23843	541531,53	2191542,68
77	23683	547458,66	2195166,11	78	23723	537516,03	2187383	78	23764	537186,2	2187818,36	79	23804	542955,93	2195735,91	80	23844	541527,25	2191515,87
77	23684	547460,41	2195176,28	78	23724	537587,28	2187238,26	78	23765	537201,84	2187829,61	79	23805	542943,32	2195721,11	80	23845	541541,22	2191459,59
77	23685	547461,73	2195186,11	78	23725	537743,64	2187149,84	78	23766	537195,41	2187856,23	79	23806	542937,92	2195717,28	80	23846	541553,83	2191431,33
77	23686	547462,78	2195190,46	78	23726	537939,51	2187035,65	78	23767	537208,23	2187876,85	79	23807	542920,53	2195709,93	80	23847	541555,94	2191395,36
77	23687	547455,17	2195200,51	78	23727	537936,01	2187031,56	78	23768	537216,5	2187881,83	79	23808	542871,11	2195682,28	80	23848	541558	2191384
77	23688	547451,73	2195207,5	78	23728	537820,25	2187025,25	78	23721	537261,42	2187908,88	79	23809	542817,65	2195649,05	80	23849	541558,29	2191379,59
77	23689	547448,44	2195219,72	78	23729	537815,63	2187035,71	79	23769	542748,95	2196404,69	79	23810	542779,12	2195632,6	80	23850	541558,21	2191377,47
77	23690	547445,25	2195233,23	78	23730	537826,79	2187055	79	23770	542778,48	2196395,22	79	23811	542760,81	2195619,66	80	23851	541557,57	2191367,7
77	23691	547447,51	2195278,81	78	23731	537811,12	2187081,24	79	23771	542824,73	2196336,04	79	23812	542717,72	2195602,02	80	23852	541555,39	2191357,21
77	23692	547437,01	2195289,06	78	23732	537742,59	2187089,33	79	23772	542837,19	2196322,05	79	23813	542675,48	2195667,43	80	23853	541559,44	2191346,58
77	23693	547436,33	2195290,16	78	23733	537591,68	2187142,59	79	23773	542854,93	2196318,18	79	23814	542724,87	2195704,59	80	23854	541562,35	2191338,74
77	23694	547431,96	2195299,9	78	23734	537546,7	2187197,42	79	23774	542862,56	2196307,51	79	23815	542766,34	2195735,3	80	23855	541564,42	2191327,08
77	23695	547426,31	2195313,38	78	23735	537593,94	2187189,82	79	23775	542865,77	2196301,27	79	23816	542834,68	2195773,27	80	23856	541564,71	2191322,49
77	23696	547421,93	2195324,7	78	23736	537648,96	2187155,68	79	23776	542870,67	2196284,76	79	23817	542855,35	2195784,55	80	23857	541564,53	2191319,78
77	23697	547409,12	2195339,67	78	23737	537665,75	2187164,24	79	23777	542871,44	2196276,96	79	23818	542917,7	2195948,59	80	23858	541574,01	2191310,93
77	23698	547395,01	2195353,73	78	23738	537582,11	2187212,1	79	23778	542872,44	2196259,77	79	23819	542909,47	2195964,16	80	23859	541575,27	2191308,95
77	23699	547388,5	2195364,98	78	23739	537576,99	2187240,09	79	23779	542862,45	2196248,88	79	23820	542909,45	2196014,58	80	23860	541582,14	2191288,72
77	23700	547383,67	2195375,82	78	23740	537554,59	2187268,86	79	23780	542929,1	2196156,13	79	23821	542877,68	2196038,81	80	23861	541584,67	2191275,82
77	23701	547381,5	2195387,88	78	23741	537530,03	2187278,59	79	23781	542928,62	2196101,66	79	23822	542860,25	2196052,53	80	23862	541584,96	2191271,07
77	23702	547381,25	2195390,28	78	23742	537499,95	2187328,42	79	23782	542946,81	2196074,53	79	23823	542853,95	2196056,74	80	23863	541584,89	2191268,72
77	23703	547371,8	2195404,59	78	23743	537505,33	2187368,87	79	23783	542964,61	2196068,88	79	23824	542841,73	2196070,67	80	23864	541583,96	2191256,18
77	23704	547367,67	2195413,34	78	23744	537495,35	2187379,31	79	23784	542970,86	2196053,11	79	23825	542834,61	2196094,72	80	23865	541581,82	2191242,92
77	23705	547362,78	2195428,64	78	23745	537426,19	2187399,47	79	23785	542971,99	2196043,6	79	23826	542834,6	2196095,19	80	23866	541577,62	2191233,34
77	23706	547353,42	2195436,91	78	23746	537374,97	2187440,5	79	23786	542971,64	2196037,01	79	23827	542826,37	2196103,01	80	23867	541577,29	2191232,75
77	23707	547336,44	2195456,39	78	23747	537370,4	2187461,67	79	23787	542965,94	2196013,08	79	23828	542825,45	2196104,52	80	23868	541589,8	2191223,18
77	23708	547322,08	2195471,93	78	23748	537381,05	2187493,03	79	23788	542971,9	2195977,03	79	23829	542816,41	2196121,86	80	23869	541620,2	2191201,29
77	23709	547279,13	2195508,6	78	23749	537350,29	2187493,25	79	23789	542972,18	2195973,04	79	23830	542805,19	2196135,98	80	23870	541631,54	2191195,58
77	23710	547245,45	2195535,55	78	23750	537324,24	2187506,96	79	23790	542972,33	2195961,76	79	23831	542797,92	2196146,98	80	23871	541648,37	2191194,43

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				
80	23872	541665,4	219188,63	80	23913	541734,85	2191051,98	80	23954	541415,76	2191377,91	81	23994	551069,27	2190714,49	81	24035	551581,58	2190559,38
80	23873	541674,02	2191185,63	80	23914	541739,37	2191048,63	80	23955	541420,66	2191392,8	81	23995	551097,52	2190726,05	81	24036	551573,47	2190608,69
80	23874	541677,39	2191183,51	80	23915	541819,17	2191001,39	80	23956	541444,57	2191388,46	81	23996	551160,72	2190708,7	81	24037	551568,15	2190651,7
80	23875	541681,11	2191180,28	80	23916	541800,03	2190989,3	80	23957	541450,78	2191397,95	81	23997	551249,85	2190656,34	81	24038	551559,8	2190681,18
80	23876	541694,86	2191169,32	80	23917	541787,04	2190993,89	80	23958	541443,05	2191430,82	81	23998	551329,6	2190582,61	81	24039	551559,13	2190688,14
80	23877	541701,78	2191168,42	80	23918	541768,58	2190999,43	80	23959	541390,91	2191484,29	81	23999	551388,74	2190517,3	81	24040	551559,3	2190691,84
80	23878	541724,44	2191165,64	80	23919	541744,55	2191012	80	23960	541395,27	2191505,63	81	24000	551446,95	2190491,8	81	24041	551567,65	2190759,04
80	23879	541736,88	2191160,77	80	23920	541733,63	2191020,37	80	23961	541407,07	2191506,04	81	24001	551438,16	2190512,65	81	24042	551570,46	2190801,53
80	23880	541743,99	2191154,77	80	23921	541731,26	2191023,41	80	23962	541414,55	2191519,61	81	24002	551417,53	2190529,17	81	24043	551572,81	2190813,49
80	23881	541749,19	2191150,38	80	23922	541726,02	2191030,13	80	23963	541407,1	2191533,84	81	24003	551416,14	2190561,98	81	24044	551597,32	2190827,76
80	23882	541755,16	2191145,35	80	23923	541710,9	2191050,24	80	23964	541423,92	2191549,13	81	24004	551351,55	2190590,09	81	24045	551596,46	2190855,47
80	23883	541773,13	2191128,16	80	23924	541696,18	2191066,24	80	23965	541436,5	2191527,1	81	24005	551340,11	2190617,43	81	24046	551588,48	2190858,75
80	23884	541796,81	2191101,71	80	23925	541692,79	2191069,13	80	23966	541457,14	2191539,76	81	24006	551346,86	2190649,54	81	24047	551587,38	2190869,68
80	23885	541801,58	2191095,38	80	23926	541677,84	2191070,96	80	23840	541451,34	2191593,69	81	24007	551334,23	2190667,71	81	24048	551587,93	2190877,55
80	23886	541806,18	2191092,98	80	23927	541670,94	2191072,13	81	23967	551598,04	2190979	81	24008	551289,29	2190663,22	81	24049	551592,89	2190895,85
80	23887	541815,43	2191092,71	80	23928	541666,01	2191072,96	81	23968	551619,79	2190971,45	81	24009	551266,56	2190678,3	81	24050	551598,44	2190911,77
80	23888	541821,76	2191093,79	80	23929	541645,38	2191081,35	81	23969	551631,94	2190926,83	81	24010	551266,43	2190716,53	81	24051	551601,87	2190928,53
80	23889	541844,53	2191098,55	80	23930	541639,3	2191085,37	81	23970	551619,55	2190876,17	81	24011	551243,25	2190731,65	81	24052	551596,82	2190945,46
80	23890	541860,82	2191096,79	80	23931	541629,7	2191094,46	81	23971	551635,86	2190866,09	81	24012	551153,17	2190728,24	81	24053	551596,16	2190952,77
80	23891	541883,89	2191095,54	80	23932	541628,24	2191095,49	81	23972	551634,08	2190835,7	81	24013	551102,38	2190742,25	81	23967	551598,04	2190979
80	23892	541896,06	2191095,25	80	23933	541615,19	2191096,42	81	23973	551602	2190740,53	81	24014	551079,87	2190772,99	82	24054	548329,89	2184140,41
80	23893	541903,76	2191081,35	80	23934	541585,97	2191106,33	81	23974	551593,12	2190664,83	81	24015	551078,29	2190819,3	82	24055	548359,62	2184095,2
80	23894	541964,72	2191043,92	80	23935	541571,38	2191113,58	81	23975	551633,96	2190459,98	81	24016	551079,61	2190827,03	82	24056	548373,81	2184032,12
80	23895	541969,8	2191016,44	80	23936	541540,07	2191139,17	81	23976	551646,84	2190449,19	81	24017	551085,99	2190823,69	82	24057	548403,35	2183979,68
80	23896	541949,21	2191001,08	80	23937	541530,6	2191146,67	81	23977	551687,2	2190415,36	81	24018	551096,12	2190816,21	82	24058	548402,46	2183967,8
80	23897	541943,62	2191008,87	80	23938	541517,89	2191147,54	81	23978	551630,14	2190419,99	81	24019	551130,51	2190789	82	24059	548402,33	2183955,48
80	23898	541935,97	2191036,32	80	23939	541510,88	2191158,53	81	23979	551566,95	2190414,05	81	24020	551168,87	2190778,96	82	24060	548403,51	2183938,3
80	23899	541917,82	2191028,88	80	23940	541494,06	2191173,91	81	23980	551557,35	2190414,85	81	24021	551239,45	2190760,03	82	24061	548406,2	2183923,8
80	23900	541897,71	2191032,17	80	23941	541484,52	2191186,11	81	23981	551501,14	2190419,74	81	24022	551307,13	2190712,03	82	24062	548407,86	2183917,72
80	23901	541874,55	2191045,71	80	23942	541481,66	2191191,59	81	23982	551450,15	2190425,01	81	24023	551337,23	2190680,23	82	24063	548409,67	2183916,11
80	23902	541845,75	2191042,17	80	23943	541477,9	2191204,35	81	23983	551435,81	2190430,36	81	24024	551353,65	2190655,33	82	24064	548412,76	2183911,58
80	23903	541828,28	2191048,19	80	23944	541473,43	2191220,74	81	23984	551387,04	2190457,71	81	24025	551366,26	2190631,65	82	24065	548419,68	2183890,46
80	23904	541803,31	2191041,76	80	23945	541472,88	2191227,49	81	23985	551353,25	2190483,38	81	24026	551403,69	2190587,72	82	24066	548420,55	2183885,19
80	23905	541770,08	2191044,62	80	23946	541473,14	2191232,61	81	23986	551329,32	2190506,57	81	24027	551437,97	2190575,04	82	24067	548420,84	2183881,32
80	23906	541737,39	2191069,7	80	23947	541476,02	2191248,7	81	23987	551303,96	2190530,04	81	24028	551476,18	2190522,73	82	24068	548420,77	2183878,74
80	23907	541736,32	2191071,09	80	23948	541477,98	2191259,19	81	23988	551279,81	2190557,82	81	24029	551494,54	2190520,01	82	24069	548419,57	2183864,05
80	23908	541707,4	2191108,59	80	23949	541480,13	2191264,1	81	23989	551257,39	2190582,34	81	24030	551505,03	2190506,46	82	24070	548419,24	2183856,88
80	23909	541706,61	2191109,62	80	23950	541460,58	2191277,65	81	23990	551224,95	2190606,07	81	24031	551541,31	2190506,25	82	24071	548418,49	2183848,48
80	23910	541666,6	2191118,61	80	23951	541478,57	2191297,03	81	23991	551177,02	2190637,13	81	24032	551547,27	2190516,39	82	24072	548418,06	2183847,42
80	23911	541677,98	2191094,15	80	23952	541458,55	2191331,94	81	23992	551131,09	2190668,92	81	24033	551565,54	2190514,46	82	24073	548420,15	2183842,59
80	23912	541686,58	2191087,77	80	23953	541462,1	2191347,86	81	23993	551081,7	2190701,37	81	24034	551590,24	2190516,77	82	24074	548427,61	2183835,96

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				
82	24075	548430,13	2183832,18	82	24116	547946,66	2183986,89	83	24156	544058,44	2193152,43	84	24196	548831,8	2199090,53	84	24237	548913,8	2198899,64
82	24076	548433,61	2183823,56	82	24117	547907,8	2183992,09	83	24157	544011,67	2193115,44	84	24197	548853,28	2199084,54	84	24238	548882,74	2198923,87
82	24077	548446,47	2183798,42	82	24118	547888,52	2183979,44	83	24158	544141,21	2193036,19	84	24198	548847,9	2199064,42	84	24239	548864,24	2198942
82	24078	548433,82	2183774,98	82	24119	547868,68	2183946,84	83	24159	544192,05	2192987,47	84	24199	548857,34	2199058,26	84	24240	548863,79	2198942,75
82	24079	548435,55	2183698,25	82	24120	547828,42	2183962,55	83	24160	544174,18	2192936,34	84	24200	548890,35	2199064,32	84	24241	548863,67	2198943,1
82	24080	548396,76	2183699,41	82	24121	547838,39	2183989,59	83	24161	544133,97	2192981,22	84	24201	548914,18	2199032,55	84	24242	548851,99	2198967,12
82	24081	548397,14	2183729,82	82	24122	547856,34	2184008,26	83	24162	544116,04	2192986,45	84	24202	548935,87	2199023,52	84	24243	548827,37	2198984,88
82	24082	548383,96	2183732,07	82	24123	547863,86	2184011,9	83	24163	544114,23	2192992,2	84	24203	548949,44	2198995,02	84	24244	548800,4	2198995,79
82	24083	548373,5	2183718,46	82	24124	548006,03	2184037,05	83	24164	544107,85	2193001,75	84	24204	548954,28	2198990,57	84	24245	548799,79	2199010,97
82	24084	548349,74	2183720,11	82	24125	548019,54	2184042,09	83	24165	544092,47	2193017,91	84	24205	548977,91	2198990,11	84	24246	548714,06	2198999,76
82	24085	548346,91	2183762,37	82	24126	548047,22	2184052,35	83	24166	544086,26	2193023,46	84	24206	549048,92	2199002,99	84	24247	548717,82	2199010,6
82	24086	548360,48	2183790,77	82	24127	548139,9	2184059,89	83	24167	544078,88	2193028,83	84	24207	549109,89	2199008,95	84	24248	548775,43	2199026,14
82	24087	548355,13	2183830,35	82	24128	548141,23	2184059,91	83	24168	544086,72	2193044,16	84	24208	549151,99	2199018,58	84	24249	548769,73	2199036,33
82	24088	548376,27	2183858,88	82	24129	548195,36	2184060,81	83	24169	544085,29	2193081,33	84	24209	549243,2	2199046,1	84	24250	548730,26	2199030,95
82	24089	548367,97	2183875,75	82	24130	548233,78	2184061,46	83	24170	544023,15	2193150,4	84	24210	549294,01	2199070,75	84	24251	548727,24	2199040
82	24090	548324,21	2183874,14	82	24131	548238,89	2184062,59	83	24171	543992,88	2193164,38	84	24211	549334,74	2199079,01	84	24252	548707,22	2199037,98
82	24091	548318,1	2183870,22	82	24132	548251,15	2184075,31	83	24172	543993,04	2193168,32	84	24212	549387,41	2199055,7	84	24253	548704,66	2199011,32
82	24092	548311,73	2183890,82	82	24133	548255,78	2184078,49	83	24173	543991,44	2193171,47	84	24213	549377,25	2199039,49	84	24254	548678,46	2198995,72
82	24093	548307,08	2183909,11	82	24134	548285,96	2184092,52	83	24174	543985,33	2193178,14	84	24214	549337,84	2199028,66	84	24255	548647,81	2198997,45
82	24094	548303,86	2183928,36	82	24135	548298,91	2184087,5	83	24175	543980,37	2193182,41	84	24215	549308,07	2199005,22	84	24256	548644,05	2199030,26
82	24095	548303,7	2183931,12	82	24136	548323,45	2184099,11	83	24176	543953,37	2193201,3	84	24216	549224,24	2198983,37	84	24257	548549,47	2199048,04
82	24096	548302,24	2183951,81	82	24054	548329,89	2184140,41	83	24177	543927,36	2193212,49	84	24217	549192,24	2198959,61	84	24258	548529,4	2199057,64
82	24097	548302,11	2183953,22	83	24137	543485,36	2193642,41	83	24178	543894,98	2193232,47	84	24218	549201,77	2198946,83	84	24259	548578,23	2199088,66
82	24098	548302,1	2183953,86	83	24138	543531,68	2193641	83	24179	543827,57	2193272,92	84	24219	549255,63	2198959,61	84	24260	548675,93	2199062
82	24099	548302,21	2183967,24	83	24139	543650,64	2193516,67	83	24180	543802,25	2193290,23	84	24220	549385,74	2199020,12	84	24261	548727,09	2199077,21
82	24100	548301,99	2183980,32	83	24140	543822,67	2193369,85	83	24181	543773,82	2193307,86	84	24221	549427,03	2199014,85	84	24262	548703,59	2199112,14
82	24101	548302,32	2183986,9	83	24141	543918,44	2193332,74	83	24182	543742,94	2193325,1	84	24222	549452,62	2198973,55	84	24194	548736,21	2199116,99
82	24102	548288,05	2183973,99	83	24142	543948,46	2193321,07	83	24183	543730,88	2193334,56	84	24223	549452,95	2198964,15	85	24263	542069,4	2199096,68
82	24103	548280,87	2183970,47	83	24143	543952,82	2193312,03	83	24184	543721,19	2193342,82	84	24224	549407,14	2198979,18	85	24264	542117,67	2199079,89
82	24104	548254,68	2183964,74	83	24144	543968,55	2193279,72	83	24185	543703,57	2193359,31	84	24225	549388,94	2198983,28	85	24265	542172,91	2199029,16
82	24105	548236,91	2183961,16	83	24145	544019,92	2193248,09	83	24186	543693,85	2193369,1	84	24226	549371,98	2198984,53	85	24266	542188,6	2199029,63
82	24106	548197,03	2183960,49	83	24146	544044,91	2193248,61	83	24187	543676,93	2193383,66	84	24227	549327,64	2198976,16	85	24267	542190,6	2199036,08
82	24107	548143,02	2183959,58	83	24147	544063,23	2193238,29	83	24188	543646,45	2193403,67	84	24228	549296,22	2198968,53	85	24268	542210,58	2199026,63
82	24108	548090,8	2183957,95	83	24148	544077,48	2193222,76	83	24189	543631,8	2193416,15	84	24229	549256,52	2198954,64	85	24269	542231,14	2199090,44
82	24109	548073,13	2183955,37	83	24149	544079,54	2193219,02	83	24190	543572,8	2193466,88	84	24230	549195,72	2198936,2	85	24270	542280,56	2199088,36
82	24110	548046,9	2183945,31	83	24150	544084,12	2193210,11	83	24191	543554,62	2193484,36	84	24231	549128,77	2198918,73	85	24271	542303,63	2199079,77
82	24111	548042,27	2183939,77	83	24151	544089,32	2193198,08	83	24192	543481,02	2193575,61	84	24232	549066,02	2198904,07	85	24272	542329,35	2199073,81
82	24112	547979,58	2183949,64	83	24152	544091,01	2193188,77	83	24193	543446,02	2193630,42	84	24233	548995,1	2198892,13	85	24273	542348,41	2199086,58
82	24113	547929,01	2183922,56	83	24153	544091,75	2193184,14	83	24137	543485,36	2193642,41	84	24234	548980,43	2198889,76	85	24274	542359,14	2199086,51
82	24114	547896,91	2183937,28	83	24154	544098,04	2193172,65	84	24194	548736,21	2199116,99	84	24235	548977,32	2198889,79	85	24275	542368,97	2199086,16
82	24115	547899,85	2183961,27	83	24155	544103,57	2193161,17	84	24195	548775,93	2199112,22	84	24236	548933,86	2198890,63	85	24276	542391,83	2199085,01

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
85	24277	542417,36	2190843,4	85	24318	542407,84	2190649,84	86	24358	545432,42	2184658,27	87	24398	540979,19	2186429,66	87	24439	541190,84	2185906,51
85	24278	542434,27	2190837,77	85	24319	542422,32	2190689,64	86	24359	545405,96	2184643,1	87	24399	540979,04	2186425,19	87	24440	541195,47	2185888,42
85	24279	542446,84	2190834,66	85	24320	542413,64	2190723,59	86	24360	545379,12	2184627,72	87	24400	540974,81	2186397,37	87	24441	541198,1	2185884,46
85	24280	542451,99	2190823,04	85	24321	542260,28	2190786,09	86	24361	545367,37	2184631,49	87	24401	540972,44	2186385,46	87	24442	541204,75	2185866,05
85	24281	542457,77	2190825,02	85	24322	542248,05	2190790,2	86	24362	545359,41	2184624,91	87	24402	540982,96	2186368,4	87	24443	541208,54	2185851,95
85	24282	542476,27	2190807,73	85	24323	542193,48	2190826,71	86	24363	545350,55	2184617,59	87	24403	541008,13	2186362,05	87	24444	541209,09	2185845,37
85	24283	542483,65	2190798,38	85	24324	542161,77	2190838,92	86	24364	545360,31	2184566,19	87	24404	541023,18	2186354,41	87	24445	541208,95	2185840,49
85	24284	542491,18	2190795,94	85	24325	542149,55	2190836,9	86	24365	545423,2	2184489,3	87	24405	541033,66	2186346,64	87	24446	541206,31	2185824,81
85	24285	542495,25	2190767,86	85	24326	542036,61	2190917,26	86	24366	545432,75	2184484,35	87	24406	541050,95	2186325,11	87	24447	541203,61	2185812,42
85	24286	542495,17	2190765,11	85	24327	542029,4	2190975,22	86	24367	545449,54	2184459,18	87	24407	541053,94	2186319,4	87	24448	541199,68	2185804,18
85	24287	542495,69	2190760,47	85	24263	542069,4	2190996,68	86	24368	545454,04	2184449,56	87	24408	541061,1	2186303,29	87	24449	541197,88	2185812,65
85	24288	542497	2190747,33	86	24328	545060,01	2184796	86	24369	545456,75	2184434,22	87	24409	541066,78	2186289,8	87	24450	541167,54	2185848,49
85	24289	542501,93	2190731,25	86	24329	545104,07	2184779,29	86	24370	545450,37	2184409,04	87	24410	541070,98	2186277,99	87	24451	541161,35	2185949,03
85	24290	542502,58	2190724,8	86	24330	545171,21	2184729,28	86	24371	545432,4	2184390,35	87	24411	541072,02	2186268,54	87	24452	541124,6	2186016,35
85	24291	542503,67	2190704,07	86	24331	545202,63	2184743,62	86	24372	545407,46	2184383,19	87	24412	541072,03	2186267,77	87	24453	541141,1	2185944,68
85	24292	542503,69	2190703,07	86	24332	545233,86	2184728,09	86	24373	545382,18	2184391,64	87	24413	541071,94	2186259,9	87	24454	541117,27	2185923,65
85	24293	542503,63	2190699,72	86	24333	545260,63	2184712,62	86	24374	545364,56	2184433,46	87	24414	541071,38	2186253,01	87	24455	541100,64	2185981,29
85	24294	542500,19	2190669,1	86	24334	545287,32	2184694,91	86	24375	545335,06	2184452,33	87	24415	541069,38	2186245,81	87	24456	541077,27	2186034,46
85	24295	542499,24	2190662,53	86	24335	545296,76	2184688,43	86	24376	545339,46	2184449,46	87	24416	541067,91	2186240,31	87	24457	541075,1	2186086,28
85	24296	542498,98	2190660,74	86	24336	545313,32	2184703,78	86	24377	545322,62	2184537,81	87	24417	541065,69	2186233,05	87	24458	541059,34	2186089,61
85	24297	542497,47	2190656,72	86	24337	545390,84	2184749,69	86	24378	545224,1	2184620,79	87	24418	541076,2	2186223,28	87	24459	541042,71	2186063,76
85	24298	542498,38	2190648,69	86	24338	545408,33	2184755,78	86	24379	545196,62	2184611,83	87	24419	541077	2186221,83	87	24460	541019,7	2186046,99
85	24299	542500,58	2190629,51	86	24339	545466,21	2184764,42	86	24380	545152,99	2184649,89	87	24420	541083,61	2186198,77	87	24461	541053,59	2186024,44
85	24300	542505,49	2190595,37	86	24340	545500,96	2184772,07	86	24381	545125,51	2184642,28	87	24421	541103,64	2186193,75	87	24462	541074,31	2186003,96
85	24301	542514,32	2190541,8	86	24341	545509,71	2184773,19	86	24382	545098,15	2184625,56	87	24422	541122,2	2186175,7	87	24463	541079,81	2185926,23
85	24302	542545,09	2190532,39	86	24342	545534,64	2184774,19	86	24383	545083,62	2184628,91	87	24423	541137,41	2186150,97	87	24464	541087,46	2185900,55
85	24303	542551,45	2190479,61	86	24343	545536,63	2184774,23	86	24384	545081,15	2184655,19	87	24424	541142,04	2186140,93	87	24465	541087,6	2185837,29
85	24304	542595,92	2190456,23	86	24344	545561,63	2184767,55	86	24385	545113,12	2184723,88	87	24425	541148,23	2186115,98	87	24466	541144,8	2185847,21
85	24305	542593,72	2190409,84	86	24345	545562,89	2184766,79	86	24386	545099,23	2184741,98	87	24426	541148,78	2186109,7	87	24467	541107,96	2185763,41
85	24306	542575,73	2190391,82	86	24346	545583,27	2184754,22	86	24387	545079,14	2184743,88	87	24427	541148,14	2186101,11	87	24468	541128,54	2185724,07
85	24307	542542,93	2190423,82	86	24347	545600,18	2184736,78	86	24388	545050,27	2184771,88	87	24428	541142,42	2186082,61	87	24469	541164,54	2185736,76
85	24308	542512,8	2190479,43	86	24348	545607,01	2184711,67	86	24389	545060,01	2184796	87	24429	541142,9	2186066,81	87	24470	541171,24	2185715,12
85	24309	542482,51	2190515,53	86	24349	545600,31	2184686,65	87	24390	540907	2186550,83	87	24430	541145,53	2186055,92	87	24471	541148,9	2185677,25
85	24310	542463,83	2190513,42	86	24350	545582,01	2184668,35	87	24391	540916,36	2186547,76	87	24431	541173,75	2186025,8	87	24472	541155,99	2185632,56
85	24311	542446,07	2190533,72	86	24351	545557,01	2184661,67	87	24392	540935,97	2186533,49	87	24432	541190,82	2185996,92	87	24473	541209,47	2185584,06
85	24312	542424,01	2190571,41	86	24352	545532,01	2184668,35	87	24393	540951,78	2186519,63	87	24433	541195,67	2185986,36	87	24474	541237,63	2185578,46
85	24313	542412,16	2190596,39	86	24353	545530,75	2184669,11	87	24394	540967,95	2186498,32	87	24434	541201	2185966,81	87	24475	541264,6	2185591,48
85	24314	542411,47	2190597,84	86	24354	545523,36	2184673,68	87	24395	540971,17	2186491,91	87	24435	541201,67	2185959,53	87	24476	541272,33	2185636,87
85	24315	542405,92	2190611,1	86	24355	545518,11	2184673,48	87	24396	540974,86	2186477,62	87	24436	541201,6	2185956,83	87	24477	541313,45	2185642,71
85	24316	542399,71	2190631,1	86	24356	545486,04	2184666,39	87	24397	540978,4	2186457,81	87	24437	541199,92	2185937,1	87	24478	541337,06	2185602,3
85	24317	542398,99	2190640,12	86	24357	545482,68	2184665,79	87	24398	540978,69	2186453,64	87	24438	541196,78	2185924,65	87	24479	541315,8	2185608,01

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
87	24480	541301,39	2185603,49	87	24521	541006,37	2186051,73	89	24560	540311,38	2199069,6	89	24601	540716,75	2198129,17	90	24641	549053,98	2200890,81
87	24481	541301,53	2185567,87	87	24522	541027,49	2186088,39	89	24561	540314,65	2199066,54	89	24602	540751,89	2198040,62	90	24642	549033,4	2200842,47
87	24482	541340,51	2185548,1	87	24523	541032,84	2186123,05	89	24562	540335,95	2199038	89	24603	540773,65	2198029,38	90	24643	549032,84	2200816,07
87	24483	541368,12	2185521,39	87	24524	541078,06	2186139,16	89	24563	540358,59	2199002,02	89	24604	540779,26	2198011,01	90	24644	549023,34	2200791,78
87	24484	541374,71	2185505,26	87	24525	541070,93	2186167,56	89	24564	540379,06	2198969,47	89	24605	540805,2	2197926,04	90	24645	549019,11	2200755,88
87	24485	541400,42	2185479,82	87	24526	541033,05	2186208,28	89	24565	540393,6	2198956,96	89	24606	540798,43	2197864,99	90	24646	548997,93	2200721,82
87	24486	541390,14	2185461,31	87	24527	541010,1	2186257,23	89	24566	540414,4	2198933	89	24607	540753,49	2197851,35	90	24647	548989,1	2200680,52
87	24487	541355,61	2185473,48	87	24528	540990,52	2186317,83	89	24567	540450,29	2198905,31	89	24608	540757,84	2197876,16	90	24648	548980,92	2200648,45
87	24488	541321,55	2185513,12	87	24529	540972,65	2186376,16	89	24568	540467,09	2198889,89	89	24609	540730,71	2198000,67	90	24649	548987,88	2200635,57
87	24489	541280,59	2185572,24	87	24530	540918,13	2186503,75	89	24569	540485,99	2198866,56	89	24610	540723,58	2198010,73	90	24650	549005,99	2200657,27
87	24490	541274,41	2185568,55	87	24531	540907	2186550,83	89	24570	540517,62	2198858,44	89	24611	540685,3	2198064,68	90	24651	549044,84	2200641,63
87	24491	541249,47	2185561,38	88	24531	559482,67	2200601,44	89	24571	540519,75	2198857,29	89	24612	540615,72	2198213,98	90	24652	549056,54	2200650,04
87	24492	541224,3	2185567,73	88	24532	559486,81	2200601,27	89	24572	540538,26	2198839,19	89	24613	540632,68	2198314,02	90	24653	549011,06	2200689,31
87	24493	541170,69	2185596,43	88	24533	559683,19	2200584,94	89	24573	540545,09	2198818,7	89	24614	540622,37	2198361,39	90	24654	549007,76	2200711,67
87	24494	541159,3	2185605,18	88	24534	559687,61	2200584,38	89	24574	540558,62	2198745,86	89	24615	540615,54	2198391,97	90	24655	549025,3	2200744,1
87	24495	541152,13	2185614,46	88	24535	559814,87	2200562,24	89	24575	540596,35	2198680,27	89	24616	540609,72	2198418,01	90	24656	549060,37	2200753,51
87	24496	541135,7	2185637,84	88	24536	559838,78	2200558,08	89	24576	540601,17	2198669,4	89	24617	540568,67	2198465,21	90	24657	549095,43	2200701,8
87	24497	541131,78	2185645,94	88	24537	560034,26	2200477,02	89	24577	540635,94	2198582,31	89	24618	540582,13	2198508,89	90	24658	549091,71	2200696,35
87	24498	541128,6	2185656,77	88	24538	560050,41	2200470,18	89	24578	540641,82	2198567,4	89	24619	540601,22	2198549,06	90	24659	549062,22	2200712,36
87	24499	541113,07	2185659,57	88	24539	560075,22	2200459,65	89	24579	540643,06	2198557,31	89	24620	540561,63	2198647,01	90	24660	549055,9	2200700,19
87	24500	541106,03	2185660,98	88	24540	560124,34	2200447,72	89	24580	540641,55	2198544,7	89	24621	540519,46	2198720,24	90	24661	549081,08	2200664,25
87	24501	541100,09	2185663,83	88	24541	560129,55	2200446,46	89	24581	540636,59	2198532,11	89	24622	540503,53	2198805,95	90	24662	549092,34	2200610,25
87	24502	541081,52	2185681,57	88	24542	560119,18	2200409,01	89	24582	540620,44	2198497,93	89	24623	540465,53	2198815,75	90	24663	549077,95	2200603,09
87	24503	541072,19	2185693,59	88	24543	560115,22	2200391,72	89	24583	540615,94	2198484,05	89	24624	540434,06	2198853,96	90	24664	549059,21	2200614,29
87	24504	541068,97	2185699,77	88	24544	560107,37	2200348,96	89	24584	540644,44	2198451,27	89	24625	540387,7	2198889,7	90	24665	549041,74	2200612,24
87	24505	541065,41	2185713,59	88	24545	560011,4	2200378,11	89	24585	540646,95	2198446,66	89	24626	540362,27	2198918,7	90	24666	549022,84	2200529,47
87	24506	541061,31	2185732,98	88	24546	560011,07	2200378,24	89	24586	540648,12	2198442,62	89	24627	540350,25	2198926,84	90	24667	548998,49	2200472,96
87	24507	541058,32	2185745,16	88	24547	559945,04	2200406,21	89	24587	540651,15	2198431,84	89	24628	540357,13	2198954,98	90	24668	549009,2	2200427,04
87	24508	541057,78	2185751,15	88	24548	559834,23	2200452,9	89	24588	540660,02	2198392,5	89	24629	540329,02	2199001,25	90	24669	549006,71	2200395,22
87	24509	541057,93	2185755,79	88	24549	559816,04	2200460,57	89	24589	540663,81	2198375,04	89	24630	540313,83	2199042,27	90	24670	549016,9	2200329,35
87	24510	541059,44	2185765,28	88	24550	559670,72	2200486,19	89	24590	540666,89	2198360,73	89	24631	540303,79	2199048,66	90	24671	549042,82	2200286,87
87	24511	541061,29	2185775,31	88	24551	559478,54	2200501,6	89	24591	540671,92	2198359,74	89	24632	540232,4	2199094,12	90	24672	549038,09	2200269,11
87	24512	541063,11	2185779,81	88	24552	559457,67	2200508,12	89	24592	540678,32	2198356,71	89	24633	540237,99	2199127,16	90	24673	549031,61	2200243,91
87	24513	541052,28	2185788,33	88	24553	559439,37	2200526,46	89	24593	540696,82	2198338,61	90	24634	548966,11	2201121,26	90	24674	549013,58	2200225,33
87	24514	541041,11	2185797,55	88	24554	559432,67	2200551,44	89	24594	540708,27	2198323	90	24635	548987,05	2201076,41	90	24675	548988,6	2200218,32
87	24515	541049,52	2185856,18	88	24555	559439,37	2200576,46	89	24595	540711,93	2198315,64	90	24636	548973,25	2201066,62	90	24676	548963,46	2200224,69
87	24516	541042,8	2185927,38	88	24556	559457,67	2200594,75	89	24596	540715,39	2198298,29	90	24637	548981,43	2201053,52	90	24677	548935,89	2200247,16
87	24517	541057,76	2185958,32	88	24531	559482,67	2200601,44	89	24597	540715,3	2198296,28	90	24638	549007,8	2201057,19	90	24678	548918,41	2200263,66
87	24518	541056,29	2185987,16	89	24557	540237,99	2199127,16	89	24598	540717,31	2198250,88	90	24639	549029,63	2201003,73	90	24679	548917,39	2200265,3
87	24519	541040,49	2186013	89	24558	540270,86	2199101,71	89	24599	540704,54	2198245,17	90	24640	549025,78	2200973,23	90	24680	548911,29	2200281,18
87	24520	541035,88	2186023,1	89	24559	540305,75	2199074,71	89	24600	540679,18	2198174,23	90	24641	549044,68	2200922,26	90	24681	548898,36	2200316,33

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				
90	24682	548897,36	2200325,47	90	24723	548934,59	2200669,54	91	24763	549500,2	2187611,21	92	24803	538654,57	2188984,09	93	24843	546565,1	2192750,21
90	24683	548898,59	2200351,41	90	24724	548975,28	2200792	91	24764	549461,7	2187650,67	92	24804	538640,67	2189004,75	93	24844	546547,75	2192717,79
90	24684	548899,07	2200357,58	90	24725	548978,42	2200807,77	91	24765	549456,91	2187714,18	92	24805	538647,62	2189023,51	93	24845	546554,75	2192703,51
90	24685	548901,84	2200367,35	90	24726	548984,63	2200827,44	91	24766	549433,05	2187693,81	92	24806	538706,84	2189069,48	93	24846	546575,92	2192710,92
90	24686	548899,64	2200373,96	90	24727	548992,44	2200835,51	91	24767	549425,41	2187794,8	92	24807	538786,63	2189104,17	93	24847	546567,41	2192652,09
90	24687	548889,68	2200404,04	90	24728	549010,48	2200886,65	91	24768	549420,48	2187894,74	92	24808	538804,48	2189116,42	93	24848	546577,53	2192631,46
90	24688	548890,78	2200415,4	90	24729	549006,67	2200901,1	91	24769	549418,96	2187935,14	92	24809	538811,01	2189120,9	93	24849	546605,78	2192618,07
90	24689	548892,65	2200442,62	90	24730	549006,31	2200912,3	91	24770	549425,76	2188047,13	92	24810	538795,41	2189141,54	93	24850	546633,33	2192592,47
90	24690	548889,65	2200469,05	90	24731	549002,19	2200919,99	91	24771	549458,99	2188074,45	92	24811	538801,51	2189157,82	93	24851	546655,86	2192590,74
90	24691	548891,48	2200483,03	90	24732	548997,03	2200931,9	91	24772	549504,29	2188147,9	92	24812	538781,94	2189155,69	93	24852	546667,05	2192611,16
90	24692	548896,12	2200494,23	90	24733	548995,36	2200941,14	91	24773	549527,16	2188196,01	92	24813	538780,1	2189166,25	93	24853	546680,12	2192616,87
90	24693	548901,67	2200504,74	90	24734	548990,28	2200972,99	91	24774	549556,13	2188230,67	92	24814	538815,41	2189246,84	93	24854	546695,8	2192588,21
90	24694	548903,89	2200521,39	90	24735	548990,01	2200976,86	91	24775	549556,27	2188231,58	92	24815	538834,11	2189276,78	93	24855	546665,98	2192569,87
90	24695	548955,43	2200548,33	90	24736	548990,48	2200984,32	91	24776	549559,82	2188275,46	92	24816	538848,6	2189246,94	93	24856	546659,3	2192531,2
90	24696	548958,5	2200542,97	90	24737	548997,51	2201010,16	91	24777	549581,54	2188297,26	92	24817	538868,07	2189249,01	93	24857	546695,06	2192493,04
90	24697	548948,36	2200498,97	90	24738	548998	2201015,27	91	24778	549617,31	2188297,41	92	24818	538876,03	2189259,89	93	24858	546691,46	2192449,08
90	24698	548950,33	2200484,44	90	24739	548983,98	2201040,73	91	24779	549623,52	2188305,54	92	24819	538875,34	2189275,59	93	24859	546702,69	2192434,92
90	24699	548935,31	2200456,09	90	24740	548981,96	2201042,29	91	24780	549617,73	2188349,1	92	24820	538891,48	2189305,48	93	24860	546725,34	2192442,77
90	24700	548941,7	2200425,97	90	24741	548963,47	2201060,42	91	24781	549636,27	2188362,95	92	24821	538875,69	2189332,59	93	24861	546735,94	2192435,06
90	24701	548934,79	2200399,25	90	24742	548953,47	2201075,73	91	24746	549677,4	2188393,68	92	24822	538866,83	2189358,75	93	24862	546760,16	2192416,57
90	24702	548949,25	2200365,18	90	24743	548952,24	2201079,66	92	24782	539459,91	2189958,54	92	24823	538871,72	2189373,59	93	24863	546765,87	2192414,25
90	24703	548945,37	2200337,38	90	24744	548957,68	2201083,21	92	24783	539461,29	2189948,03	92	24824	538882,52	2189359,4	93	24864	546771,32	2192415,09
90	24704	548954,25	2200304,58	90	24745	548951,19	2201108,76	92	24784	539395,84	2189893,81	92	24825	538902,5	2189364,23	93	24865	546800,99	2192419,45
90	24705	548988,06	2200256,88	90	24633	548966,11	2201121,26	92	24785	539229,53	2189710,03	92	24826	538918,61	2189388,72	93	24866	546826,16	2192413,07
90	24706	548995,45	2200271,52	91	24746	549677,4	2188393,68	92	24786	539096,39	2189551,61	92	24827	538916,03	2189420,26	93	24867	546844,68	2192394,97
90	24707	548971,21	2200313,08	91	24747	549724,63	2188358,4	92	24787	539061,25	2189539,65	92	24828	538973,7	2189509,78	93	24868	546851,85	2192370,01
90	24708	548962,28	2200340,53	91	24748	549718,36	2188329,34	92	24788	538994,12	2189456,29	92	24829	539012,54	2189527,2	93	24869	546862,85	2192366,67
90	24709	548969,82	2200388,5	91	24749	549716,01	2188318,43	92	24789	538975,72	2189377,47	92	24830	539033,71	2189562,36	93	24870	546856,83	2192357,49
90	24710	548955,33	2200423,69	91	24750	549670,39	2188300,71	92	24790	538950,32	2189319,62	92	24831	539059,8	2189576,62	93	24871	546838,76	2192332,24
90	24711	548952,32	2200459,43	91	24751	549650,49	2188261,68	92	24791	538966,04	2189289,81	92	24832	539105,33	2189630,08	93	24872	546818,84	2192326,67
90	24712	548964,19	2200498,3	91	24752	549578,43	2188175,49	92	24792	539005,48	2189296,46	92	24833	539175,73	2189694,86	93	24873	546813,76	2192324,02
90	24713	548977,86	2200518,6	91	24753	549586,08	2188142,7	92	24793	539014,19	2189280,9	92	24834	539307,71	2189850,78	93	24874	546777,02	2192314,38
90	24714	548977,16	2200547,68	91	24754	549568,94	2188099,72	92	24794	538970,87	2189229,06	92	24835	539371,44	2189908,74	93	24875	546765,9	2192313,46
90	24715	548953,5	2200569,32	91	24755	549513,6	2188026,11	92	24795	538950,92	2189200,46	92	24782	539459,91	2189958,54	93	24876	546759,45	2192312,96
90	24716	548912,13	2200546,61	91	24756	549497,46	2187968,55	92	24796	538875,89	2189154,02	93	24836	546454,84	2193063,51	93	24877	546734,28	2192319,33
90	24717	548907,04	2200544,89	91	24757	549507,22	2187914,55	92	24797	538824,46	2189117,02	93	24837	546491,04	2192995,05	93	24878	546709,62	2192329,72
90	24718	548907,52	2200571,17	91	24758	549504,37	2187855,02	92	24798	538813,24	2189108,94	93	24838	546546,55	2192861,95	93	24879	546702,53	2192334,49
90	24719	548909,48	2200584,63	91	24759	549515,18	2187819,59	92	24799	538768,78	2189076,96	93	24839	546543,67	2192791,88	93	24880	546662,42	2192365,6
90	24720	548914,02	2200595,3	91	24760	549516,56	2187757,64	92	24800	538736,98	2189044,18	93	24840	546560,04	2192776,32	93	24881	546645,71	2192380,79
90	24721	548922,41	2200610,55	91	24761	549531,91	2187681,56	92	24801	538709,51	2189033,64	93	24841	546583,74	2192786,58	93	24882	546632,96	2192399,69
90	24722	548932,09	2200646,74	91	24762	549535,17	2187595,33	92	24802	538674,13	2188987,56	93	24842	546591,32	2192763,21	93	24883	546628,83	2192408,14

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				
93	24884	546626,23	2192418,73	94	24924	558714,03	2197246,39	95	24964	549182,97	2202162,56	95	25005	549579,2	2201902,39	95	25046	549182,53	2202039,4
93	24885	546623,85	2192428,73	94	24925	558712,02	2197242,54	95	24965	549188,73	2202155,83	95	25006	549611,78	2201879,74	95	25047	549146,93	2202108,12
93	24886	546612,28	2192442,59	94	24926	558693,72	2197224,25	95	24966	549191,36	2202150,93	95	25007	549634,92	2201836,85	95	25048	549102,32	2202145,76
93	24887	546609,53	2192447,77	94	24927	558668,72	2197217,53	95	24967	549193,78	2202144,63	95	25008	549643,72	2201809,39	95	25049	549055,4	2202192,72
93	24888	546607,82	2192453	94	24928	558643,72	2197224,25	95	24968	549200,42	2202138,25	95	25009	549671,93	2201797,25	95	25050	549061,72	2202239,89
93	24889	546614,81	2192464,52	94	24929	558625,42	2197242,54	95	24969	549208,22	2202128,79	95	25010	549686,45	2201780,63	95	25051	549066,63	2202276,57
93	24890	546600,08	2192512,9	94	24930	558618,72	2197267,52	95	24970	549210,84	2202123,83	95	25011	549695,77	2201774,58	95	25052	549056,01	2202354,34
93	24891	546609,53	2192529,19	94	24931	558623,41	2197288,7	95	24971	549214,65	2202112,85	95	25012	549721,02	2201768,85	95	25053	549018,24	2202392,32
93	24892	546583,84	2192549,42	94	24932	558659,18	2197365,32	95	24972	549228,16	2202101,46	95	25013	549732,69	2201761,01	95	25054	549025,87	2202415,53
93	24893	546544,31	2192547,91	94	24933	558693,91	2197447,74	95	24973	549232,13	2202095,58	95	25014	549744,73	2201760,69	95	25055	549018,51	2202435,04
93	24894	546538,2	2192557,46	94	24934	558694,81	2197449,74	95	24974	549238,25	2202078,24	95	25015	549765,73	2201755,74	95	25056	549031,73	2202466,62
93	24895	546552,41	2192573,32	94	24935	558696,54	2197453,39	95	24975	549246,44	2202073,23	95	25016	549770,55	2201753,33	95	24948	549027,35	2202487,45
93	24896	546550,3	2192603,76	94	24936	558712,78	2197487,65	95	24976	549252,4	2202068,56	95	25017	549800,07	2201744,84	96	25057	557189,59	2199618,17
93	24897	546530,83	2192625,43	94	24937	558738,51	2197584,48	95	24977	549259,94	2202062,07	95	25018	549800,29	2201744,6	96	25058	557214,59	2199611,49
93	24898	546510,96	2192619,57	94	24938	558747,01	2197629	95	24978	549285,86	2202037,7	95	25019	549806,61	2201747,55	96	25059	557232,89	2199593,15
93	24899	546505,65	2192628	94	24939	558748,24	2197703,04	95	24979	549295,82	2202033,54	95	25020	549824,93	2201751,82	96	25060	557239,2	2199574,38
93	24900	546495,01	2192667,77	94	24940	558748,84	2197711,58	95	24980	549313,15	2202028,59	95	25021	549844,15	2201755,99	96	25061	557241,57	2199555,45
93	24901	546512,95	2192689,41	94	24941	558752,11	2197732,63	95	24981	549313,48	2202028,42	95	25022	549865,11	2201754,43	96	25062	557241,96	2199549,24
93	24902	546494,14	2192727,01	94	24942	558751,21	2197758,01	95	24982	549320,57	2202022,63	95	25023	549882,11	2201748,59	96	25063	557240,86	2199538,79
93	24903	546511,66	2192747,63	94	24943	558751,18	2197759,77	95	24983	549340,96	2202004	95	25024	549889,95	2201745,41	96	25064	557235,8	2199515,06
93	24904	546508,99	2192785,92	94	24944	558751,91	2197768,26	95	24984	549357,29	2201998,39	95	25025	549896,25	2201741,2	96	25065	557239,38	2199499,2
93	24905	546485,54	2192844,45	94	24945	558755,11	2197786,79	95	24985	549365,81	2201993,68	95	25026	549900,41	2201737,26	96	25066	557240,62	2199488,16
93	24906	546432,11	2192925,87	94	24946	558756,35	2197792,2	95	24986	549376,14	2201996,21	95	25027	549920,52	2201732,18	96	25067	557239,35	2199476,95
93	24907	546464,24	2192968,66	94	24947	558756,97	2197794,33	95	24987	549399,32	2202005,05	95	25028	549929,08	2201724,89	96	25068	557232,69	2199448,05
93	24836	546454,84	2193063,51	94	24908	558860,37	2197813,05	95	24988	549419,76	2202008,94	95	25029	549943,98	2201713,54	96	25069	557227,27	2199434,28
94	24908	558860,37	2197813,05	95	24948	549020,35	2202487,45	95	24989	549435,78	2202011,78	95	25030	549930,91	2201706,46	96	25070	557224,66	2199430,19
94	24909	558860,02	2197796,76	95	24949	549042,4	2202476,9	95	24990	549439,23	2202011,7	95	25031	549849,68	2201717,97	96	25071	557215,72	2199417,7
94	24910	558859,74	2197795,72	95	24950	549042,29	2202446,6	95	24991	549458,73	2202011,23	95	25032	549826,52	2201735,57	96	25072	557206,74	2199403,81
94	24911	558858,06	2197783,91	95	24951	549056,46	2202371,68	95	24992	549480,42	2202004,87	95	25033	549819,54	2201714,01	96	25073	557201,56	2199397,09
94	24912	558853,17	2197767,06	95	24952	549070,15	2202316,83	95	24993	549488,25	2202002,39	95	25034	549783,23	2201722,07	96	25074	557200,08	2199395,49
94	24913	558851,33	2197756,37	95	24953	549075,13	2202292,37	95	24994	549489,82	2202001,41	95	25035	549733,23	2201712,31	96	25075	557199,42	2199391,2
94	24914	558852,14	2197728,32	95	24954	549070,75	2202240,1	95	24995	549498,04	2201993,41	95	25036	549671,24	2201744,22	96	25076	557195,62	2199378,35
94	24915	558848,24	2197700,05	95	24955	549079,03	2202227,3	95	24996	549508,31	2201992,01	95	25037	549659,31	2201782,09	96	25077	557190,85	2199367,75
94	24916	558846,83	2197621,87	95	24956	549091,61	2202184,47	95	24997	549519,96	2201987,28	95	25038	549612,41	2201800,34	96	25078	557188,54	2199363,22
94	24917	558835,61	2197560,54	95	24957	549099,13	2202152,22	95	24998	549530,33	2201978,38	95	25039	549553,63	2201843,03	96	25079	557183,61	2199356,18
94	24918	558812,01	2197471,71	95	24958	549126,63	2202206,23	95	24999	549542,93	2201966,51	95	25040	549531,57	2201907,17	96	25080	557178,91	2199350,53
94	24919	558808,24	2197457,55	95	24959	549138,5	2202200,97	95	25000	549553,95	2201957,73	95	25041	549497,28	2201932,27	96	25081	557179,42	2199346,45
94	24920	558805,1	2197448,94	95	24960	549146,26	2202195,61	95	25001	549566,21	2201948,67	95	25042	549442,21	2201954	96	25082	557179,81	2199340,24
94	24921	558785,64	2197407,91	95	24961	549156,43	2202183,71	95	25002	549582,43	2201934,03	95	25043	549328,09	2201939,82	96	25083	557173,11	2199315,27
94	24922	558750,97	2197325,61	95	24962	549164,48	2202180,7	95	25003	549591,75	2201922,68	95	25044	549268,32	2201971,09	96	25084	557164,19	2199304,3
94	24923	558750,2	2197323,89	95	24963	549169,08	2202177,76	95	25004	549570,54	2201917,95	95	25045	549222,56	2201997,11	96	25085	557167,26	2199295,41

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				
96	25086	557169,2	2199288,13	96	25127	557093,04	2199402,57	97	25167	543469,18	2198834,78	97	25208	543394,86	2199020,32	98	25248	546513,8	2184945,38
96	25087	557177,57	2199242,61	96	25128	557097,97	2199409,62	97	25168	543469,79	2198821,57	97	25209	543386,42	2199085,4	98	25249	546572,72	2185135,51
96	25088	557177,79	2199241,2	96	25129	557101,79	2199414,18	97	25169	543441,7	2198823,2	97	25210	543367,15	2199120,33	98	25250	546646,93	2185270,7
96	25089	557177,96	2199240,13	96	25130	557103,57	2199425,75	97	25170	543451,75	2198804,94	97	25211	543374,65	2199134,98	98	25251	546705,99	2185352,34
96	25090	557181,36	2199214,54	96	25131	557109,68	2199443,12	97	25171	543452,43	2198786,39	97	25212	543397,75	2199160,58	98	25252	546739,08	2185357,57
96	25091	557182,31	2199207,46	96	25132	557116,16	2199451,93	97	25172	543434,86	2198767,22	97	25213	543415,03	2199149,2	98	25253	546762,28	2185370,46
96	25092	557187,21	2199183,17	96	25133	557125,04	2199461,62	97	25173	543424,76	2198756,2	97	25214	543450,07	2199189,25	99	25254	541118,87	2196201,37
96	25093	557188,2	2199173,28	96	25134	557132,35	2199472,94	97	25174	543425,63	2198723,31	97	25215	543465,12	2199275,1	99	25255	541138,31	2196181
96	25094	557187,88	2199167,67	96	25135	557133,66	2199474,87	97	25175	543407,74	2198694,06	97	25216	543445,17	2199286,36	99	25256	541145,95	2196150,83
96	25095	557185,99	2199150,82	96	25136	557137,48	2199480,19	97	25176	543450,76	2198861,6	97	25217	543441,3	2199308,62	99	25257	541155,75	2196143,32
96	25096	557181,13	2199136,07	96	25137	557139,33	2199488,24	97	25177	543445,14	2198594,26	97	25218	543458,91	2199334,41	99	25258	541162,89	2196135,4
96	25097	557179,6	2199131,45	96	25138	557135,84	2199503,65	97	25178	543426,32	2198601,36	97	25219	543474,36	2199389,3	99	25259	541169,25	2196126,85
96	25098	557176,8	2199127,12	96	25139	557134,6	2199514,74	97	25179	543418,83	2198621,97	97	25220	543521,32	2199392,89	99	25260	541176,38	2196102,31
96	25099	557170,33	2199118,2	96	25140	557135,7	2199525,14	97	25180	543406,25	2198637,64	98	25221	546762,28	2185370,46	99	25261	541176,8	2196087,21
96	25100	557164,02	2199106,88	96	25141	557141,3	2199551,4	97	25181	543377,34	2198641,96	98	25222	546750,57	2185330,17	99	25262	541179,63	2196084,54
96	25101	557159,44	2199098,66	96	25142	557139,97	2199561,97	97	25182	543368,69	2198656,24	98	25223	546728,02	2185305,61	99	25263	541194,42	2196070,11
96	25102	557147,09	2199045,17	96	25143	557139,59	2199568,18	97	25183	543379,2	2198661,96	98	25224	546711	2185255,79	99	25264	541199,87	2196061,62
96	25103	557061,96	2199068	96	25144	557146,29	2199593,15	97	25184	543366,76	2198675,9	98	25225	546725,47	2185229,9	99	25265	541180,55	2196039,62
96	25104	557048,92	2199064,5	96	25145	557164,59	2199611,49	97	25185	543332,32	2198677,27	98	25226	546710,73	2185190,85	99	25266	541195,09	2195970,1
96	25105	557057,35	2199100,99	96	25057	557189,59	2199618,17	97	25186	543308,58	2198705,63	98	25227	546690,09	2185179,6	99	25267	541231,36	2195932,91
96	25106	557063,6	2199128,05	97	25146	543521,32	2199392,89	97	25187	543305,23	2198707,86	98	25228	546680,33	2185129,06	99	25268	541234,63	2195905,38
96	25107	557068,64	2199141,13	97	25147	543535,17	2199380,85	97	25188	543278,56	2198725,63	98	25229	546649,81	2185094,74	99	25269	541222,91	2195866,43
96	25108	557080,8	2199162,95	97	25148	543537,68	2199350,63	97	25189	543238,93	2198800,9	98	25230	546655,93	2185034,14	99	25270	541212,95	2195847,4
96	25109	557084,41	2199169,44	97	25149	543559,6	2199309,02	97	25190	543188,24	2198870,38	98	25231	546630,86	2184960,29	99	25271	541210,14	2195840,96
96	25110	557084,79	2199170,12	97	25150	543555,22	2199277,13	97	25191	543155,53	2198901,1	98	25232	546626,81	2184895,29	99	25272	541210,5	2195838,79
96	25111	557087,1	2199173,68	97	25151	543540,17	2199260,6	97	25192	543153,08	2198927,52	98	25233	546658,95	2184851,44	99	25273	541210,9	2195833,86
96	25112	557083,95	2199189,29	97	25152	543514,68	2199189,43	97	25193	543170,55	2198929,32	98	25234	546641,06	2184829,61	99	25274	541210,75	2195829,1
96	25113	557083,39	2199192,61	97	25153	543469,65	2199121,64	97	25194	543205,58	2198906,86	98	25235	546621,7	2184820,83	99	25275	541209,1	2195819,55
96	25114	557079,23	2199224,02	97	25154	543450,07	2199086,09	97	25195	543208,13	2198881,81	98	25236	546627,58	2184774,78	99	25276	541209,62	2195805,33
96	25115	557079	2199225,76	97	25155	543436,72	2199075,22	97	25196	543212,59	2198866,18	98	25237	546643,95	2184754,26	99	25277	541217,55	2195779,46
96	25116	557071,53	2199266,31	97	25156	543420,85	2199079,83	97	25197	543262,73	2198830,99	98	25238	546674,19	2184724,94	99	25278	541221,14	2195753,47
96	25117	557064,78	2199285,8	97	25157	543425,85	2199045,65	97	25198	543299,02	2198755,5	98	25239	546692,85	2184720,2	99	25279	541226,48	2195721,5
96	25118	557062,03	2199302,14	97	25158	543447,42	2199018,73	97	25199	543321,37	2198738,83	98	25240	546677,58	2184705,23	99	25280	541230,46	2195707,51
96	25119	557062,07	2199303,9	97	25159	543456,41	2198969,32	97	25200	543332,24	2198730,73	98	25241	546652,63	2184698,06	99	25281	541238,37	2195691,93
96	25120	557062,55	2199317,95	97	25160	543469,62	2198964,56	97	25201	543359,87	2198710,12	98	25242	546627,46	2184704,4	99	25282	541248,57	2195671,02
96	25121	557069,22	2199341,21	97	25161	543474,1	2198944,88	97	25202	543398,01	2198750,04	98	25243	546616,79	2184706,96	99	25283	541253,98	2195658,11
96	25122	557069,88	2199342,33	97	25162	543453,44	2198932,04	97	25203	543397,25	2198754,27	98	25244	546620,38	2184718,88	99	25284	541259,41	2195635,67
96	25123	557077,71	2199355,1	97	25163	543449	2198913,41	97	25204	543391,63	2198785,61	98	25245	546600,71	2184748,62	99	25285	541259,93	2195630,38
96	25124	557077,45	2199359,18	97	25164	543467,2	2198893,03	97	25205	543424,81	2198847,67	98	25246	546556,88	2184859,38	99	25286	541261,46	2195599,66
96	25125	557082,44	2199380,96	97	25165	543467,77	2198874,42	97	25206	543425,36	2198908,6	98	25247	546548,12	2184866,19	99	25287	541261,31	2195594,9
96	25126	557091,33	2199399,33	97	25166	543451,03	2198860,51	97	25207	543392,92	2198970,45	98	25248	546521,6	2184941,53	99	25288	541259,35	2195583,41

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
99	25288	541259,7	2195564,68	100	25328	552981,66	2200787,06	101	25368	549881,02	2191193,15	101	25409	549142,23	2191191,55	102	25449	544008,94	2201480,15
99	25289	541231,59	2195542,54	100	25329	553045,39	2200803,57	101	25369	549889,14	2191198,2	101	25410	549129,54	2191198,4	102	25450	543991,42	2201473,42
99	25290	541206,12	2195540,2	100	25330	553095,44	2200809,58	101	25370	549896,57	2191173,36	101	25411	549118,05	2191207,26	102	25451	543951,82	2201433,52
99	25291	541194,76	2195563,56	100	25331	553140,52	2200830,13	101	25371	549892,47	2191142,04	101	25412	549111	2191216,49	102	25452	543938,64	2201418,83
99	25292	541148,79	2195625,48	100	25332	553178,77	2200844,79	101	25372	549876,79	2191124,9	101	25413	549106,09	2191224,86	102	25453	543928,84	2201407,92
99	25293	541124,6	2195667,64	100	25333	553214,1	2200855,63	101	25373	549874,48	2191123,4	101	25414	549099,59	2191227,47	102	25454	543921,81	2201383,24
99	25294	541110,48	2195805,33	100	25334	553238,69	2200863,18	101	25374	549822,97	2191103,98	101	25415	549091,84	2191231,45	102	25455	543906,32	2201352,65
99	25295	541129,93	2195824,17	100	25335	553282,15	2200870,87	101	25375	549786,34	2191094,99	101	25416	549084,91	2191236,55	102	25456	543873,74	2201330,57
99	25296	541147,43	2195888,54	100	25336	553292,58	2200874,28	101	25376	549720,25	2191089,6	101	25417	549100,45	2191250,85	102	25457	543808,5	2201337,78
99	25297	541127,54	2195958,4	100	25337	553307,35	2200880,84	101	25377	549698,56	2191086,82	101	25418	549119,05	2191251,59	102	25458	543793,44	2201363,36
99	25298	541137,96	2196018,22	101	25337	549138,39	2191269,54	101	25378	549669,27	2191079,33	101	25378	549138,39	2191269,54	102	25459	544305,26	2201686,97
99	25299	541109,05	2196047,4	101	25338	549186,05	2191263,32	101	25379	549641,81	2191068,25	102	25419	544670,65	2201877,71	102	25460	544560,15	2201847,94
99	25300	541103,43	2196092,41	101	25339	549221,19	2191244,84	101	25380	549629,48	2191066,01	102	25420	544695,79	2201871,32	102	25461	544577,2	2201849,97
99	25301	541082,64	2196145,97	101	25340	549213,71	2191231,3	101	25381	549614,48	2191063,45	102	25421	544707,31	2201858,78	102	25462	544608,69	2201852,4
99	25302	541103,75	2196191,76	101	25341	549174,9	2191241,68	101	25382	549599,07	2191065,67	102	25422	544711,38	2201844,84	102	25463	544645,67	2201870,71
99	25253	541118,87	2196201,37	101	25342	549156,8	2191230,44	101	25383	549560,56	2191062,99	102	25423	544704,89	2201819,69	102	25419	544670,65	2201877,71
100	25303	553307,35	2200880,84	101	25343	549216,26	2191202,24	101	25384	549551,56	2191061,51	102	25424	544695,45	2201807,53	103	25464	551442,11	2184851,51
100	25304	553376,88	2200802,9	101	25344	549226,51	2191200,74	101	25385	549544,2	2191061,99	102	25425	544686,84	2201801,09	103	25465	551451,72	2184837,19
100	25305	553313,2	2200775,51	101	25345	549273,31	2191193,87	101	25386	549537,4	2191062,41	102	25426	544649,86	2201782,78	103	25466	551475,32	2184851,42
100	25306	553275,43	2200767,76	101	25346	549368,67	2191156,39	101	25387	549536,85	2191062,34	102	25427	544595,69	2201758,33	103	25467	551490,41	2184834,67
100	25307	553260,64	2200764,72	101	25347	549400,01	2191109,88	101	25388	549526,84	2191061,14	102	25428	544556,17	2201747,05	103	25468	551468,76	2184810,15
100	25308	553226,22	2200756,43	101	25348	549442,04	2191107,58	101	25389	549506,39	2191065,23	102	25429	544551,84	2201746,12	103	25469	551483,16	2184788,04
100	25309	553191,73	2200743,8	101	25349	549477,1	2191094,2	101	25390	549497,11	2191067,26	102	25430	544541,3	2201733,71	103	25470	551467,84	2184764,99
100	25310	553134,35	2200717,71	101	25350	549485,94	2191099,96	101	25391	549484,1	2191073,52	102	25431	544524,7	2201716,01	103	25471	551433,36	2184767,76
100	25311	553119,38	2200711,85	101	25351	549481,32	2191155,39	101	25392	549475,82	2191076,33	102	25432	544523,26	2201715,11	103	25472	551376,17	2184703,25
100	25312	553066,66	2200705,5	101	25352	549526,89	2191147,79	101	25393	549463,5	2191079,84	102	25433	544497,41	2201706,27	103	25473	551320,39	2184607,27
100	25313	553023,12	2200695,69	101	25353	549563,18	2191163,76	101	25394	549463,28	2191079,89	102	25434	544490,32	2201703,01	103	25474	551255,84	2184529,26
100	25314	552962,4	2200678,82	101	25354	549583,27	2191161,83	101	25395	549455,5	2191086,47	102	25435	544418,55	2201669,78	103	25475	551268,32	2184516,51
100	25315	552920,22	2200657,84	101	25355	549600,87	2191146,66	101	25396	549436,42	2191096,21	102	25436	544391,31	2201656,23	103	25476	551261,2	2184508,81
100	25316	552883,35	2200639,5	101	25356	549631,53	2191145,08	101	25397	549421,52	2191093,65	102	25437	544357,28	2201642,54	103	25477	551235,96	2184464,65
100	25317	552861,04	2200633,24	101	25357	549656,43	2191185,98	101	25398	549412,26	2191094,39	102	25438	544316,23	2201628,65	103	25478	551221,15	2184465,58
100	25318	552858,38	2200632,5	101	25358	549676,88	2191234,37	101	25399	549404,57	2191095,03	102	25439	544264,12	2201608,74	103	25479	551177,61	2184430,85
100	25319	552833,23	2200638,87	101	25359	549735,55	2191258,96	101	25400	549388,67	2191100,66	102	25440	544226,27	2201597,41	103	25480	551154,58	2184435,39
100	25320	552814,74	2200657,04	101	25360	549741,29	2191247,43	101	25401	549369,81	2191106,12	102	25441	544203,14	2201585,5	103	25481	551124,62	2184394,67
100	25321	552807,63	2200682,03	101	25361	549694,4	2191201,97	101	25402	549277,59	2191140,23	102	25442	544178,16	2201578,5	103	25482	551119,94	2184341,34
100	25322	552814,11	2200707,2	101	25362	549682,03	2191172,23	101	25403	549262,71	2191162,67	102	25443	544118,61	2201558,56	103	25483	551115,44	2184283,09
100	25323	552823,43	2200719,21	101	25363	549689,06	2191156,67	101	25404	549243,35	2191158,2	102	25444	544057,9	2201521,11	103	25484	551067,51	2184324,81
100	25324	552832,14	2200725,83	101	25364	549754,77	2191172,43	101	25405	549235,92	2191159,59	102	25445	544048,47	2201509,07	103	25485	551071,45	2184396,42
100	25325	552869,01	2200744,17	101	25365	549786,74	2191165,52	101	25406	549210,27	2191163,41	102	25446	544039,85	2201502,5	103	25486	551036,95	2184500,99
100	25326	552888,06	2200753,72	101	25366	549821,39	2191202,76	101	25407	549181,88	2191169,73	102	25447	544022,91	2201494,07	103	25487	551059,35	2184533,79
100	25327	552914,95	2200767,18	101	25367	549856,74	2191207,98	101	25408	549162,36	2191178,89	102	25448	544012,7	2201482,61	103	25488	551061,05	2184558,92

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				
103	25489	551067,69	2184595,03	104	25529	549692,58	2200495,74	104	25570	549257,14	2200726,84	105	25610	550890,68	2188028,23	106	25650	561835,18	2188853,9
103	25490	551079,65	2184592,77	104	25530	549767,03	2200519,73	104	25571	549248,25	2200742,91	105	25611	550905,81	2188008,3	106	25651	561842,13	2188850,58
103	25491	551081,76	2184546,48	104	25531	549863,52	2200482,22	104	25572	549244,75	2200744,57	105	25612	550877,74	2187980,82	106	25652	561846,86	2188847,5
103	25492	551094,02	2184499,3	104	25532	549947,97	2200455,13	104	25573	549243,05	2200758,01	105	25613	550845,59	2187973,87	106	25653	561859,83	2188837,89
103	25493	551115,34	2184489,57	104	25533	549952,33	2200418,23	104	25574	549203,62	2200784,32	105	25614	550821,98	2187997,28	106	25654	561867,99	2188834,37
103	25494	551149,21	2184509,36	104	25534	549924,75	2200414,54	104	25575	549206,84	2200802,95	105	25615	550804,8	2188013,08	106	25655	561882,81	2188837,01
103	25495	551183,09	2184529,16	104	25535	549919,76	2200403,74	104	25576	549217,52	2200795,46	105	25616	550803,43	2188015,34	106	25656	561891,63	2188837,81
103	25496	551219,69	2184606,06	104	25536	549934,87	2200388,51	104	25504	549242,43	2200806,98	105	25617	550796,56	2188026,96	106	25657	561893,01	2188837,77
103	25497	551299,3	2184703,08	104	25537	549912,89	2200374,33	105	25577	550690,33	2188314,88	105	25618	550790,7	2188031,5	106	25658	561903,82	2188837,49
103	25498	551294,5	2184730,86	104	25538	549864,22	2200390,96	105	25578	550700,94	2188306,6	105	25619	550764,01	2188077,47	106	25659	561914,33	2188836,09
103	25499	551298,2	2184742,7	104	25539	549835,37	2200391,24	105	25579	550730,68	2188298,8	105	25620	550751,05	2188122,83	106	25660	561975,41	2188821,08
103	25500	551324,44	2184746,25	104	25540	549813,57	2200370,62	105	25580	550732,26	2188297,94	105	25621	550734,88	2188152,32	106	25661	562017,35	2188811,27
103	25501	551353	2184797,74	104	25541	549704,5	2200424,74	105	25581	550769,45	2188270,26	105	25622	550712,46	2188175,01	106	25662	562030,98	2188805,87
103	25502	551412,96	2184815,97	104	25542	549680,68	2200423,81	105	25582	550785,96	2188255,39	105	25623	550686,84	2188196,37	106	25663	562039,96	2188799,26
103	25503	551422,74	2184844,1	104	25543	549661,37	2200408,54	105	25583	550788,01	2188252,2	105	25624	550673,2	2188206,41	106	25664	562083,37	2188759,07
103	25464	551442,11	2184851,51	104	25544	549631,68	2200413,08	105	25584	550792,42	2188241,06	105	25625	550632,05	2188230,81	106	25665	562088,02	2188754,11
104	25504	549242,43	2200806,98	104	25545	549610,32	2200419,38	105	25585	550798,1	2188226,61	105	25626	550605,78	2188236,73	106	25666	562134,47	2188697,59
104	25505	549256,35	2200780,99	104	25546	549590,87	2200434,16	105	25586	550798,78	2188225,92	105	25627	550587,8	2188218,09	106	25667	562139,14	2188690,86
104	25506	549276,84	2200772,51	104	25547	549574,2	2200449,31	105	25587	550802,16	2188223,51	105	25628	550582,74	2188126,11	106	25668	562144,24	2188678,41
104	25507	549323,32	2200697,41	104	25548	549563,75	2200455,93	105	25588	550818,31	2188209,22	105	25629	550571,74	2188212,03	106	25669	562153,89	2188641,15
104	25508	549363,99	2200634,17	104	25549	549538,88	2200494,26	105	25589	550820,71	2188205,44	105	25630	550554,5	2188167,84	106	25670	562162,14	2188609,32
104	25509	549421,1	2200592,59	104	25550	549528,21	2200509,57	105	25590	550826,86	2188189,82	105	25631	550546,31	2188156,92	106	25671	562163,74	2188596,79
104	25510	549450,42	2200592,53	104	25551	549514,12	2200513,84	105	25591	550828,61	2188185,21	105	25632	550536,52	2188149,2	106	25672	562163,46	2188591,47
104	25511	549469,82	2200564,09	104	25552	549509,55	2200513,72	105	25592	550848,97	2188151,17	105	25633	550513,32	2188136,81	106	25673	562155,97	2188521,42
104	25512	549491,8	2200543,78	104	25553	549507,66	2200513,64	105	25593	550854,69	2188148,68	105	25634	550488,36	2188129,74	106	25674	562149,56	2188501,72
104	25513	549522,51	2200537,02	104	25554	549486,11	2200518,24	105	25594	550873,3	2188126,68	105	25635	550463,21	2188136,02	106	25675	562131,26	2188483,43
104	25514	549544,28	2200560,34	104	25555	549461,63	2200524,62	105	25595	550900,9	2188114,86	105	25636	550458,53	2188135,66	106	25676	562106,26	2188476,74
104	25515	549543,04	2200588,08	104	25556	549458,04	2200526,45	105	25596	550908,33	2188109,77	105	25637	550446,03	2188130,08	106	25677	562081,26	2188483,43
104	25516	549575,57	2200604	104	25557	549443,01	2200535,01	105	25597	550977,1	2188079,18	105	25638	550446,5	2188135,09	106	25678	562062,96	2188501,72
104	25517	549580,07	2200602,3	104	25558	549424,52	2200553,13	105	25598	551001,38	2188001,27	105	25639	550480,68	2188151,11	106	25679	562056,26	2188526,74
104	25518	549598,56	2200584,17	104	25559	549423,72	2200554,47	105	25599	551007,05	2187987,76	105	25640	550494,37	2188172,79	106	25680	562056,54	2188532,02
104	25519	549604,78	2200567,95	104	25560	549422,45	2200557,57	105	25600	551019,71	2187948,67	105	25641	550527,49	2188178,47	106	25681	562063,05	2188593,07
104	25520	549605,93	2200557,46	104	25561	549421,78	2200557,62	105	25601	551026,68	2187895,18	105	25642	550552,8	2188241,5	106	25682	562054,92	2188624,43
104	25521	549581,78	2200555	104	25562	549402,43	2200563,76	105	25602	551029,28	2187884,87	105	25643	550570,04	2188261,27	106	25683	562050,2	2188642,63
104	25522	549558,12	2200540,87	104	25563	549384,49	2200582,31	105	25603	550974,08	2187976,82	105	25644	550581,68	2188274,62	106	25684	562021,92	2188688,02
104	25523	549569,24	2200497,61	104	25564	549374,7	2200589,58	105	25604	550970,17	2188005,83	105	25645	550601,89	2188271,17	106	25685	561981,72	2188716,88
104	25524	549605,71	2200476,54	104	25565	549355,54	2200607,64	105	25605	550968,73	2188048,09	105	25646	550665,57	2188260,28	106	25686	561881,58	2188743,83
104	25525	549615,64	2200457	104	25566	549340,72	2200617,14	105	25606	550913,49	2188073,85	105	25647	550641,74	2188287,25	106	25687	561852,55	2188740,57
104	25526	549625,01	2200457,29	104	25567	549326,42	2200629,16	105	25607	550855,74	2188127,06	105	25648	550656,55	2188306,29	106	25688	561835,57	2188736,68
104	25527	549623,88	2200485,26	104	25568	549322,22	2200635,26	105	25608	550852,3	2188081,67	105	25577	550690,33	2188314,88	106	25689	561835,16	2188739,62
104	25528	549640,65	2200497,79	104	25569	549289,1	2200674,56	105	25609	550849,9	2188049,94	106	25649	561818,22	2188860,49	106	25649	561818,22	2188860,49

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
107	25690	545574,76	2201546,6	108	25730	539558,29	2187804,85	108	25771	539609,76	2187027,33	108	25812	539502,19	2187593,79	109	25852	543353,49	2193879,11
107	25691	545599,91	2201540,16	108	25731	539558,21	2187668,11	108	25772	539575,82	2187038,84	108	25813	539499,9	2187605,04	109	25853	543374,92	2193852,63
107	25692	545618,39	2201522,01	108	25732	539558,13	2187524,75	108	25773	539573,69	2187040,1	108	25814	539497,92	2187617,07	109	25854	543390,28	2193839,49
107	25693	545625,49	2201497,03	108	25733	539528,74	2187449,38	108	25774	539557,27	2187056,89	108	25815	539497,64	2187620,95	109	25855	543416,94	2193784,73
107	25694	545625,03	2201489,74	108	25734	539521,18	2187405,98	108	25775	539551,22	2187072,8	108	25816	539504,05	2187646,16	109	25856	543438,24	2193767,35
107	25695	545612,38	2201440,79	108	25735	539550,24	2187178,06	108	25776	539548,46	2187077,75	108	25817	539506,76	2187650,61	109	25857	543497,71	2193755,91
107	25696	545606,98	2201426,4	108	25736	539546,26	2187141,06	108	25777	539545,69	2187083,88	108	25818	539520,04	2187663,06	109	25858	543495,04	2193685,85
107	25697	545580,61	2201360,84	108	25737	539601,4	2187104,45	108	25778	539529,52	2187092,51	108	25819	539519,81	2187663,93	109	25859	543473,74	2193666,77
107	25698	545539,81	2201273,33	108	25738	539623,99	2187070,69	108	25779	539518,24	2187101,15	108	25820	539519,13	2187671,22	109	25860	543446,88	2193658,69
107	25699	545510,99	2201225,59	108	25739	539682,66	2187044,76	108	25780	539510,96	2187110,55	108	25821	539519,78	2187679,7	109	25861	543428,69	2193684,45
107	25700	545478,63	2201175,46	108	25740	539759,7	2187040,99	108	25781	539503,77	2187135,56	108	25822	539523,87	2187693,7	109	25862	543387,32	2193718,5
107	25701	545477,86	2201174,74	108	25741	539798,28	2187095,47	108	25782	539503,69	2187140,96	108	25823	539527,71	2187706,87	109	25863	543356,08	2193723,67
107	25702	545482,62	2201159,24	108	25742	539822,13	2187101,2	108	25783	539502,23	2187155	108	25824	539530,62	2187713,03	109	25864	543352,15	2193730,51
107	25703	545483,26	2201152,91	108	25743	539851,12	2187092,72	108	25784	539502,08	2187157,41	108	25825	539532,36	2187715,42	109	25865	543325,67	2193759,34
107	25704	545484,17	2201142,24	108	25744	539928,92	2187005,58	108	25785	539501,81	2187174,34	108	25826	539532,48	2187728,88	109	25866	543288,98	2193801,23
107	25705	545487,75	2201114,21	108	25745	539986,87	2186998,2	108	25786	539503,28	2187187,18	108	25827	539532,66	2187731,88	109	25867	543265,06	2193830,73
107	25706	545487,89	2201111,16	108	25746	540004,35	2186978,68	108	25787	539508,21	2187199,56	108	25828	539534,32	2187746,5	109	25868	543262,08	2193836,51
107	25707	545487,92	2201109,05	108	25747	539965,9	2186957,55	108	25788	539510,26	2187204,06	108	25829	539535,05	2187749,74	109	25869	543254,71	2193861,44
107	25708	545492,81	2201100,59	108	25748	539953,68	2186955,88	108	25789	539511,66	2187206,72	108	25830	539529,94	2187756,01	109	25870	543245,71	2193877,52
107	25709	545503,89	2201088,29	108	25749	539946,99	2186956,19	108	25790	539519,99	2187215,8	108	25831	539526,95	2187761,73	109	25871	543267,05	2193871,51
107	25710	545506,06	2201084,32	108	25750	539927,82	2186957,23	108	25791	539514,81	2187275,35	108	25832	539524,39	2187768,92	109	25872	543259,59	2193895,14
107	25711	545515,55	2201077,8	108	25751	539909,33	2186963,23	108	25792	539502,72	2187292,39	108	25833	539511,03	2187782,71	109	25873	543154,83	2193969,21
107	25712	545496,49	2201052,53	108	25752	539890,37	2186978,99	108	25793	539496,83	2187299	108	25834	539501,95	2187792,8	109	25874	543147,1	2193965,91
107	25713	545478,34	2201043,79	108	25753	539872,49	2186995,87	108	25794	539494,53	2187303,26	108	25835	539499,66	2187796,94	109	25875	543134,84	2193979,71
107	25714	545446,46	2201073,22	108	25754	539857,67	2187017,74	108	25795	539490,05	2187318,89	108	25836	539495,63	2187811,06	109	25876	543130,86	2193985,46
107	25715	545388,54	2201177,89	108	25755	539853,52	2187026,26	108	25796	539486,68	2187334,89	108	25837	539495,06	2187813,04	109	25877	543123,71	2194010,45
107	25716	545371,66	2201188,72	108	25756	539842,66	2187058,14	108	25797	539486,26	2187340	108	25838	539494,09	2187817,96	109	25878	543130,15	2194035,63
107	25717	545379,46	2201214,28	108	25757	539839,87	2187072,51	108	25798	539489,32	2187357,87	108	25839	539493,8	2187822,72	109	25879	543148,15	2194054,28
107	25718	545379,79	2201215,04	108	25758	539835,17	2187073,61	108	25799	539492,66	2187365,22	108	25840	539494,75	2187833,15	109	25881	543173,12	2194061,32
107	25719	545394,64	2201229,9	108	25759	539826,83	2187072,29	108	25800	539500,49	2187376,92	108	25841	539503,85	2187856,29	110	25880	542443,91	2187171,91
107	25720	545423,72	2201274,65	108	25760	539821,61	2187071,57	108	25801	539502,97	2187410,25	109	25842	543173,12	2194061,32	110	25881	542478,8	2187121,63
107	25721	545452,54	2201322,39	108	25761	539817,55	2187067,44	108	25802	539502,97	2187438,48	109	25843	543198,27	2194054,99	110	25882	542544,57	2187097,7
107	25722	545493,35	2201409,91	108	25762	539809,21	2187059,72	108	25803	539502,69	2187442,18	109	25844	543232,23	2194032,73	110	25883	542659,87	2187091,49
107	25723	545515,17	2201464,38	108	25763	539808,22	2187059,12	108	25804	539504,27	2187455,38	109	25845	543246,77	2194020,36	110	25884	542834,43	2187071,57
107	25724	545525,72	2201503,08	108	25764	539761,61	2187034,32	108	25805	539509,1	2187467,39	109	25846	543262,82	2194004,55	110	25885	542937,78	2187066,06
107	25725	545531,74	2201520,94	108	25765	539708,1	2187036,24	108	25806	539514,6	2187478,65	109	25847	543287,33	2193980,51	110	25886	543011,12	2187049,12
107	25726	545499,79	2201539,55	108	25766	539698,7	2187031,86	108	25807	539525,37	2187508,7	109	25848	543305,5	2193956,34	110	25887	543020,09	2187017,66
107	25690	545574,76	2201546,6	108	25767	539685,81	2187029,41	108	25808	539538,25	2187532,25	109	25849	543310,24	2193952,17	110	25888	542987,55	2187004,56
108	25727	539503,85	2187856,29	108	25768	539673,73	2187025,69	108	25809	539525,47	2187558,81	109	25850	543328,87	2193933,93	110	25889	542984,64	2186977,84
108	25728	539529,09	2187845,2	108	25769	539645,13	2187024,36	108	25810	539515,04	2187570,7	109	25851	543344,08	2193906,77	110	25890	542993,22	2186965,42
108	25729	539534,73	2187837,4	108	25770	539635,53	2187025,09	108	25811	539506,81	2187583,92	109	25852	543349,03	2193895,56	110	25891	542988,2	2186965,24

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				
110	25892	542963,03	2186971,59	111	25910	560573,88	2204656,38	112	25972	552234,91	2195056,31	112	26013	552083,29	2194896,79	113	26052	550501,19	2185189,27
110	25893	542933,15	2186987,75	112	25932	552179,67	2195423,63	112	25973	552235,1	2195050,75	112	26014	552066,57	2194928,51	113	26053	550472,58	2185174,84
110	25894	542907,88	2186993,22	112	25933	552189,19	2195412,16	112	25974	552234,84	2195045,47	112	26015	552070,62	2194949,91	113	26054	550466,98	2185149,48
110	25895	542825,9	2186999,78	112	25934	552192,46	2195361,91	112	25975	552234,35	2195043,23	112	26016	552106,65	2194955,5	113	26055	550470,45	2185136,45
110	25896	542761,59	2187008,45	112	25935	552173,83	2195346,45	112	25976	552235,2	2195035,86	112	26017	552127,18	2194968,6	113	26056	550479,2	2185103,54
110	25897	542701,13	2187013,9	112	25936	552159,98	2195341,51	112	25977	552235,92	2195031,89	112	26018	552137,93	2195005,74	113	26057	550483,72	2185086,52
110	25898	542638,92	2187016,84	112	25937	552165,62	2195336,19	112	25978	552236,58	2195024,86	112	26019	552163,66	2195018,91	113	26058	550473,42	2185051,85
110	25899	542564,49	2187031,29	112	25938	552173,14	2195316,25	112	25979	552236,88	2195019,12	112	26020	552164,39	2195070,63	113	26059	550461,22	2184973,09
110	25900	542538,62	2187044,48	112	25939	552174,31	2195311,81	112	25980	552235,49	2195007,02	112	26021	552152,03	2195088,29	113	26060	550457,61	2184960,44
110	25901	542511,04	2187069,84	112	25940	552174,71	2195307,25	112	25981	552232,8	2195000,07	112	26022	552179,62	2195107,25	113	26061	550406,97	2184911,5
110	25902	542486,54	2187062,29	112	25941	552187,14	2195295,1	112	25982	552233,13	2194992,34	112	26023	552192,92	2195119,99	113	26062	550347,7	2184701,46
110	25903	542448,03	2187025,18	112	25942	552192,91	2195288,45	112	25983	552236,08	2194980,72	112	26024	552191,08	2195156,66	113	26063	550315,53	2184747,9
110	25904	542428,02	2187023,04	112	25943	552195,43	2195283,74	112	25984	552236,74	2194973,69	112	26025	552180,89	2195184,25	113	26064	550291,56	2184782,64
110	25905	542422,08	2187081,24	112	25944	552198,32	2195275,8	112	25985	552234,71	2194959,13	112	26026	552187,73	2195212,24	113	26065	550302,8	2184810,82
110	25906	542437,54	2187096,3	112	25945	552201,64	2195269,93	112	25986	552230,28	2194948,51	112	26027	552155,77	2195244,04	113	26066	550303,85	2184813,46
110	25907	542429,97	2187117,27	112	25946	552205,83	2195264,71	112	25987	552228,87	2194945,97	112	26028	552155,27	2195256,11	113	26067	550321,35	2184828,75
110	25908	542395,35	2187129,07	112	25947	552219,71	2195251,71	112	25988	552225,93	2194941,3	112	26029	552129,57	2195269,58	113	26068	550341,96	2184846,76
110	25909	542394,04	2187155,49	112	25948	552225,17	2195243,41	112	25989	552223,73	2194939,21	112	26030	552128,74	2195297,3	113	26069	550342,97	2184849,36
110	25880	542443,91	2187171,91	112	25949	552229,3	2195234,61	112	25990	552220,86	2194929,5	112	26031	552104,26	2195311,09	113	26070	550350,36	2184877,51
111	25910	560573,88	2204656,38	112	25950	552232,32	2195218,42	112	25991	552215,39	2194914,71	112	26032	552099,07	2195347,89	113	26071	550325,15	2184913,58
111	25911	560619,27	2204615,5	112	25951	552232,24	2195216,42	112	25992	552211,73	2194905,23	112	26033	552112,34	2195346,95	113	26072	550334,51	2184940,59
111	25912	560655,64	2204542,93	112	25952	552231,6	2195205,98	112	25993	552208,62	2194896,74	112	26034	552126,14	2195331,73	113	26073	550372,33	2184964,5
111	25913	560656,27	2204460,58	112	25953	552230,08	2195195	112	25994	552191,72	2194878,8	112	26035	552137,39	2195347,95	113	26074	550376,65	2184985,87
111	25914	560665,59	2204440,67	112	25954	552228,68	2195191,29	112	25995	552184,96	2194876,19	112	26036	552131,05	2195371,6	113	26075	550380,87	2185013,86
111	25915	560669,17	2204433,01	112	25955	552232,13	2195184,06	112	25996	552184	2194872,77	112	26037	552108,56	2195370,59	113	26076	550401,11	2185076,88
111	25916	560688,24	2204392,4	112	25956	552235,33	2195170,28	112	25997	552178,78	2194867,09	112	26038	552114,24	2195394,87	113	26077	550422,23	2185106,68
111	25917	560710,74	2204354,65	112	25957	552237,42	2195156,53	112	25998	552159,84	2194919,64	112	26039	552149,11	2195386,81	113	26078	550435,68	2185169,3
111	25918	560710,51	2204349	112	25958	552237,69	2195152,89	112	25999	552184,69	2194998,71	112	25932	552179,67	2195423,63	113	26079	550428,44	2185223,44
111	25919	560648,25	2204286,73	112	25959	552237,62	2195149,85	112	26000	552175,25	2195004,79	112	26040	552192,66	2195090,85	113	26080	550436,27	2185262,34
111	25920	560646,41	2204283,49	112	25960	552235,48	2195127,84	112	26001	552129,78	2194942,26	112	26041	552220,93	2195060,11	113	26081	550477,71	2185323,37
111	25921	560632,44	2204258,23	112	25961	552232,99	2195114,61	112	26002	552127,58	2194908,52	112	26042	552212,82	2195026,12	113	26047	550510,36	2185329,95
111	25922	560614,98	2204190,55	112	25962	552229,15	2195101,84	112	26003	552112,82	2194889,15	112	26043	552206,49	2195016,72	114	26082	538555,81	2189005,15
111	25923	560603,48	2204238,23	112	25963	552230,31	2195097,93	112	26004	552112,74	2194837,99	112	26044	552192,84	2195021,39	114	26083	538582,32	2188984,43
111	25924	560609,1	2204329,96	112	25964	552231,76	2195091,03	112	26005	552090,18	2194794,24	112	26045	552191,51	2195061,18	114	26084	538591,18	2188972,64
111	25925	560599,78	2204345,46	112	25965	552232,74	2195084,13	112	26006	552074,36	2194802,58	112	26046	552178,91	2195078,01	114	26085	538570,8	2188942,73
111	25926	560590,39	2204365,47	112	25966	552233,02	2195080,2	112	26007	552072,56	2194819,96	112	26040	552192,66	2195090,85	114	26086	538539,72	2188992,31
111	25927	560556,38	2204437,9	112	25967	552233,04	2195078,97	112	26008	552043,25	2194830,2	113	26047	550510,36	2185329,95	114	26087	538554,74	2188871,84
111	25928	560555,77	2204518,96	112	25968	552232,88	2195074,28	112	26009	552029,46	2194835,03	113	26048	550523,02	2185311,86	114	26088	538592,91	2188888,96
111	25929	560538,55	2204553,33	112	25969	552232,6	2195070,47	112	26010	552013,39	2194854,25	113	26049	550499,29	2185277,86	114	26089	538635,73	2188841,02
111	25930	560496,35	2204590,51	112	25970	552232,5	2195069,41	112	26011	552039,93	2194866,64	113	26050	550499,08	2185243,37	114	26090	538642,43	2188833,52
111	25931	560440,99	2204631,07	112	25971	552234,14	2195063,98	112	26012	552071,04	2194872,93	113	26051	550507,28	2185205,21	114	26091	538637,52	2188832,45

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
114	26092	538601,61	2188827,37	115	26132	544321,12	2191041,45	116	26172	543046,8	2197941,03	117	26212	543552,92	2197450,2	118	26252	544854,93	2190640,03
114	26093	538596,66	2188826,73	115	26133	544295,91	2191029	116	26173	543093,16	2197930,83	117	26213	543564,78	2197354,25	118	26253	544859,53	2190622,96
114	26094	538542,38	2188820,44	115	26134	544282,56	2191034,03	116	26174	543095,16	2197931,21	117	26214	543589,4	2197337,71	118	26254	544899,81	2190589,33
114	26095	538531,97	2188819,84	115	26135	544280,45	2191033,7	116	26175	543130,06	2197937,67	117	26215	543598,75	2197237,62	118	26255	544913,08	2190587,7
114	26096	538519,32	2188819,12	115	26136	544267,77	2191031,87	116	26176	543138,31	2197928,61	117	26216	543618,29	2197217,43	118	26256	544928,15	2190585,75
114	26097	538479,2	2188823,16	115	26137	544242,62	2191038,19	116	26177	543144,67	2197902,31	117	26217	543651,12	2197216,02	118	26257	544940,04	2190581
114	26098	538456,07	2188827,9	115	26138	544235,34	2191040,96	116	26178	543148,18	2197887,85	117	26218	543757,82	2197204,44	118	26258	544958,57	2190562,9
114	26099	538418,3	2188835,65	115	26139	544230,17	2191044,28	116	26179	543158,92	2197843,51	117	26219	543760,43	2197175,63	118	26259	544962,63	2190552,74
114	26100	538381,98	2188846,78	115	26140	544213,75	2191061,19	116	26180	543207,29	2197816,13	117	26220	543769,91	2197158,73	118	26260	544968,64	2190537,68
114	26101	538323,69	2188870,88	115	26141	544213,41	2191061,95	116	26181	543201,71	2197792,02	117	26221	543790,35	2197154,54	118	26261	544974,31	2190508,87
114	26102	538300,12	2188882,49	115	26142	544206,39	2191084,23	116	26182	543232,89	2197767,52	117	26222	543798,44	2197130,06	118	26262	544974,61	2190503,95
114	26103	538296,31	2188884,73	115	26143	544204,86	2191097,3	116	26183	543268,23	2197715,06	117	26223	543791,99	2197104,89	118	26263	544974,54	2190500,89
114	26104	538236,04	2188921,36	115	26144	544204,59	2191100,71	116	26184	543285,72	2197706,36	117	26224	543773,97	2197086,25	118	26264	544974,05	2190496,65
114	26105	538233,73	2188922,76	115	26145	544191,48	2191113,25	116	26185	543201,4	2197708,33	117	26225	543767,01	2197081,89	118	26265	544986,05	2190491,72
114	26106	538209,44	2188937,96	115	26146	544184,11	2191122,37	116	26186	543352,84	2197677,17	117	26226	543666,82	2197120,34	118	26266	544991,68	2190488,11
114	26107	538200,28	2188942,96	115	26147	544181,23	2191127,85	116	26187	543376,1	2197652,86	117	26227	543618,5	2197110,53	118	26267	545014,88	2190463,62
114	26108	538200,71	2188943,43	115	26148	544180,28	2191131,82	116	26188	543372,37	2197615,62	117	26228	543612,79	2197120,96	118	26268	545015,9	2190461,92
114	26109	538219,02	2188963,42	115	26149	544179,68	2191134,58	116	26189	543327,3	2197620,6	117	26229	543618,45	2197147,65	118	26269	545016,38	2190460,23
114	26110	538326,73	2188927,84	115	26150	544175,46	2191133,64	116	26190	543276	2197608,06	117	26230	543602,77	2197170,76	118	26270	545020,18	2190459
114	26111	538375,1	2188933,77	115	26151	544172,46	2191133,65	116	26191	543248,59	2197532,85	117	26231	543602,04	2197192,08	118	26271	545026,79	2190456,93
114	26112	538448,05	2188964,25	115	26152	544148,17	2191134,05	116	26192	543233,47	2197513,78	117	26232	543592,73	2197196,89	118	26272	545041,07	2190448,27
114	26113	538484,22	2188991,22	115	26153	544102,09	2191138,77	116	26193	543221,07	2197525,32	117	26233	543576,97	2197192,39	118	26273	545054,49	2190437,32
114	26114	538498,49	2189001,86	115	26154	544071,91	2191145,43	116	26194	543220,96	2197558,21	117	26234	543577,19	2197158,92	118	26274	545059,61	2190430,17
114	26082	538555,81	2189005,15	115	26155	544059,53	2191147,06	116	26195	543255,81	2197627,29	117	26235	543563,77	2197168,85	118	26275	545060,08	2190428,65
115	26115	544018,44	2191257,82	115	26156	544030,67	2191147,34	116	26196	543253,96	2197640,25	117	26236	543550,78	2197179,98	118	26276	545074,94	2190433,51
115	26116	544052,59	2191253,87	115	26157	544022,7	2191143,93	116	26197	543198,81	2197691,28	117	26237	543554,56	2197184,92	118	26277	545090,4	2190434,63
115	26117	544080,8	2191252	115	26158	544020,05	2191142,48	116	26198	543152,22	2197743,84	117	26238	543546,84	2197254,73	118	26278	545095,74	2190435
115	26118	544117,86	2191246,5	115	26159	544014,28	2191140,86	116	26199	543107,16	2197739,48	117	26239	543511,37	2197274,7	118	26279	545120,91	2190428,63
115	26119	544134,73	2191243,58	115	26160	544008,75	2191137,85	116	26200	543118,31	2197798,15	117	26240	543503,01	2197291,57	118	26280	545139,45	2190410,52
115	26120	544150,46	2191242,41	115	26161	543983,79	2191130,78	116	26201	543109,7	2197808,55	117	26241	543500,58	2197315,33	118	26281	545148,11	2190396,98
115	26121	544165,25	2191243,39	115	26162	543979,33	2191130,89	116	26202	543072,75	2197806,95	117	26242	543519,74	2197339,78	118	26282	545152,49	2190387,52
115	26122	544170,92	2191244,47	115	26163	543947,34	2191131,94	116	26203	543053,31	2197827,55	117	26243	543521,05	2197408,77	118	26283	545155,29	2190372,01
115	26123	544177,02	2191247,29	115	26164	543940,96	2191131,88	116	26204	543058,17	2197846,14	117	26244	543505,21	2197443,81	118	26284	545155,18	2190371,54
115	26124	544183,64	2191244,88	115	26165	543929,02	2191203,08	116	26205	543083,92	2197863,08	117	26245	543506,43	2197511,5	118	26285	545181,38	2190363,18
115	26125	544197,36	2191215,95	115	26166	543925,47	2191221,61	116	26206	543070,15	2197877,06	117	26246	543480,19	2197540,93	118	26286	545193,69	2190339,83
115	26126	544206,52	2191196,64	115	26167	543936,71	2191240,99	116	26207	543045,06	2197878,73	117	26247	543473,88	2197563,29	118	26287	545176,36	2190344,07
115	26127	544228,02	2191203,89	115	26168	543947,59	2191242,32	116	26208	543019,81	2197917,64	117	26210	543484,39	2197576,83	118	26288	545138,79	2190347,75
115	26128	544234,6	2191135,62	115	26169	543964,44	2191240,87	116	26209	543026,78	2197939	118	26248	544801,57	2190677,35	118	26289	545108,08	2190330,48
115	26129	544249,93	2191086,8	115	26170	543973,36	2191240,65	116	26172	543046,8	2197941,03	118	26249	544826,72	2190670,98	118	26290	545081,39	2190297,9
115	26130	544286,84	2191107,25	115	26171	543993,48	2191250,75	117	26210	543484,39	2197576,83	118	26250	544845,27	2190652,87	118	26291	545118,02	2190261,22
115	26131	544327,79	2191072,04	115	26115	544018,44	2191257,82	117	26211	543523,26	2197544,38	118	26251	544852,52	2190644,58	118	26292	545099,07	2190265,98

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				
118	26293	545072,94	2190285,43	119	26333	549732,4	2188649,79	120	26373	546674,72	2197973,69	121	26369	546595,21	2198012,28	122	26453	548950,88	2202135,64
118	26294	545056,45	2190300,21	119	26334	549758,37	2188677,88	120	26374	546687,48	2197952,08	121	26414	543544,79	2188536,84	122	26454	548933,38	2202109,91
118	26295	545054,39	2190303,53	119	26335	549776,34	2188696,51	120	26375	546704,35	2197923,07	121	26415	543576,17	2188518,05	122	26455	548918,94	2202106,69
118	26296	545050,88	2190314,76	119	26336	549801,3	2188703,65	120	26376	546714,31	2197906,38	121	26416	543595,54	2188515,44	122	26456	548922,74	2202077,8
118	26297	545033,14	2190309,68	119	26337	549826,46	2188697,3	120	26377	546687,42	2197918,65	121	26417	543594,48	2188511,22	122	26457	548901,35	2202050,5
118	26298	545007,97	2190316,04	119	26338	549838,63	2188683,63	120	26378	546670,54	2197906,04	121	26418	543591,78	2188505,78	122	26458	548896,58	2202030,49
118	26299	544984,69	2190338,13	119	26339	549811,21	2188634,87	120	26379	546674,44	2197873,17	121	26419	543582,25	2188492,65	122	26459	548924,05	2202007,55
118	26300	544966,15	2190356,23	119	26340	549775,69	2188597,83	120	26380	546682,58	2197872,22	121	26420	543553,62	2188506,71	122	26460	548924,59	2201999,64
118	26301	544952,46	2190362,55	119	26341	549802,59	2188588,16	120	26381	546695,02	2197891,22	121	26421	543531,89	2188492,44	122	26461	548900,78	2201997,36
118	26302	544933,92	2190380,64	119	26342	549803,73	2188579,93	120	26382	546715,07	2197882,68	121	26422	543516,1	2188419,16	122	26462	548894,64	2201979,79
118	26303	544919,62	2190397,64	119	26343	549791,25	2188569,05	120	26383	546713,13	2197869,27	121	26423	543496,38	2188312,63	122	26463	548898,94	2201937,85
118	26304	544904,36	2190405,04	119	26344	549772,27	2188522,01	120	26384	546744,77	2197864,03	121	26424	543512,25	2188273,4	122	26464	548871,5	2201923,37
118	26305	544885,83	2190423,14	119	26345	549767,43	2188510,49	120	26385	546817,08	2197852,04	121	26425	543503,95	2188211,53	122	26465	548870,73	2201912,92
118	26306	544871,22	2190452,93	119	26346	549749,45	2188491,85	120	26386	546796,5	2197832,69	121	26426	543502,07	2188197,51	122	26466	548888,29	2201906,85
118	26307	544864,05	2190468,99	119	26347	549748,15	2188475,52	120	26387	546753,24	2197827,18	121	26427	543480,39	2188144,94	122	26467	548866,5	2201877,01
118	26308	544927,02	2190477,68	119	26348	549815,96	2188463,68	120	26388	546742,02	2197808,25	121	26428	543453,47	2188121,43	122	26468	548858,72	2201869,43
118	26309	544937,22	2190447,07	119	26349	549824,59	2188459,88	120	26389	546789,1	2197776,88	121	26429	543403,42	2188144,87	122	26469	548854,7	2201886,9
118	26310	544967,09	2190408,4	119	26350	549877,89	2188416,34	120	26390	546806,6	2197741,71	121	26430	543409,79	2188221,88	122	26470	548854,56	2201889,48
118	26311	545002,45	2190398,24	119	26351	549860,53	2188415,67	120	26391	546789,76	2197726,7	121	26431	543407,07	2188225,39	122	26471	548854,74	2201893,18
118	26312	545008,47	2190410,6	119	26352	549805,78	2188433,34	120	26392	546745,81	2197739,56	121	26432	543387,84	2188250,2	122	26472	548857,27	2201913,57
118	26313	545020,3	2190434,87	119	26353	549755,2	2188440,83	120	26393	546753,47	2197708,14	121	26433	543386,39	2188285,78	122	26473	548858,12	2201953,76
118	26314	544890,03	2190550,01	119	26354	549721,18	2188464,7	120	26394	546743,03	2197663,8	121	26434	543403,71	2188311,61	122	26474	548866,54	2201967,35
118	26315	544805,82	2190638,14	119	26355	549688,95	2188516,35	120	26395	546724,24	2197644,59	121	26435	543417,94	2188391,62	122	26475	548880,08	2201968,9
118	26316	544788,51	2190676,29	119	26356	549672,57	2188559,49	120	26396	546693,46	2197653,33	121	26436	543446,85	2188466,92	122	26476	548884,68	2201994,12
118	26317	544795,67	2190676,91	119	26357	549624,11	2188617,16	120	26397	546718,44	2197729,1	121	26437	543484,33	2188492,18	122	26477	548875,27	2202000,43
118	26248	544801,57	2190677,35	119	26358	549577,02	2188636,56	120	26398	546713,47	2197750,17	121	26438	543525,22	2188534,72	122	26478	548875	2202004,19
119	26318	549206,84	2188727,63	119	26359	549527	2188636	120	26399	546687,15	2197753,16	121	26414	543544,79	2188536,84	122	26479	548875,88	2202014
119	26319	549261,23	2188710,33	119	26360	549494,44	2188645,37	120	26400	546652,09	2197725,29	122	26439	548844,88	2202575,55	122	26480	548873,67	2202031,33
119	26320	549350,52	2188699,81	119	26361	549433,8	2188640,38	120	26401	546637,11	2197738,12	122	26440	548881,22	2202556,99	122	26481	548888,55	2202057,06
119	26321	549375,47	2188706,88	119	26362	549412,8	2188672,71	120	26402	546661,37	2197798,49	122	26441	548983,88	2202504,45	122	26482	548893,33	2202079,15
119	26322	549400,64	2188700,59	119	26363	549370,4	2188676,52	120	26403	546637,44	2197805,57	122	26442	548975,91	2202462,23	122	26483	548888,46	2202088,35
119	26323	549467,3	2188668,42	119	26364	549231,45	2188671,25	120	26404	546613,9	2197791,35	122	26443	548966,56	2202424,92	122	26484	548893,26	2202105,37
119	26324	549535,42	2188672,76	119	26365	549218,95	2188680,02	120	26405	546613,46	2197807,24	122	26444	548959,01	2202347,87	122	26485	548906,8	2202127,24
119	26325	549596,3	2188654,89	119	26366	549242,04	2188700,75	120	26406	546610,49	2197914,47	122	26445	548971,59	2202321,85	122	26486	548919,47	2202134,18
119	26326	549605,25	2188652,09	119	26367	549231,21	2188708,14	120	26407	546600,44	2197941,92	122	26446	548991,74	2202313,29	122	26487	548929,41	2202166,21
119	26327	549623,36	2188634,3	119	26368	549191,96	2188697,49	120	26408	546580,25	2197952,99	122	26447	549004,91	2202283,24	122	26488	548927,7	2202186,51
119	26328	549626,45	2188629,07	119	26318	549206,84	2188727,63	120	26409	546550,37	2197937,39	122	26448	549000,27	2202234,27	122	26489	548928,73	2202022,66
119	26329	549647,78	2188603,59	120	26369	546595,21	2198012,28	120	26410	546526,43	2197978,75	122	26449	548985,92	2202232,27	122	26490	548931,49	2202204,56
119	26330	549683,79	2188588,14	120	26370	546625,74	2197992,68	120	26411	546552,66	2197998,26	122	26450	548976,68	2202222,84	122	26491	548937,48	2202216,08
119	26331	549701,54	2188614,05	120	26371	546629,63	2197984,57	120	26412	546566,97	2198001,52	122	26451	548976,01	2202204,22	122	26492	548938,24	2202217,37
119	26332	549703,16	2188617,19	120	26372	546668,84	2197990,03	120	26413	546588,02	2198008,84	122	26452	548949,68	2202170,12	122	26493	548952,97	2202216,27

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					
		Х	Y			Х	Y			Х	Y			Х	Y				
122	26494	548963,64	2202228,97	123	26534	539894,7	2197619,88	124	26574	547133,6	2198791	125	26614	546271,08	2200755,08	126	26654	553966,29	2187249,24
122	26495	548975,42	2202244,8	123	26535	539894,67	2197618,47	124	26575	547144,18	2198825,89	125	26615	546259,59	2200739,11	126	26655	553926,31	2187249,31
122	26496	548972,58	2202270,12	123	26536	539892,87	2197603,28	124	26576	547154,76	2198826,26	125	26616	546213,14	2200747,96	126	26656	553912,87	2187273,83
122	26497	548970,22	2202281,3	123	26537	539891,96	2197596,32	124	26577	547159,8	2198806,54	125	26617	546072,86	2200750,68	126	26657	553895,57	2187276,3
122	26498	548961,19	2202300,08	123	26538	539886,48	2197581,55	124	26578	547198,59	2198822,55	125	26618	545989,11	2200722,33	126	26658	553857,11	2187253,56
122	26499	548955,8	2202313,03	123	26539	539881,63	2197568,9	124	26579	547211,05	2198815,07	125	26619	545846,41	2200642,82	126	26659	553776,55	2187255,04
122	26500	548939,82	2202326,27	123	26540	539877,61	2197553,52	124	26580	547197,29	2198793,42	125	26620	545830,67	2200680,48	126	26660	553766,41	2187275,8
122	26501	548937,31	2202331	123	26541	539861,89	2197557,68	124	26581	547160,95	2198748,39	125	26621	546017,68	2200780,22	126	26661	553766,06	2187284,34
122	26502	548932,27	2202342,55	123	26542	539846,8	2197604,75	124	26582	547139,05	2198744,84	125	26622	546136,63	2200880,03	126	26662	553780,66	2187290,13
122	26503	548930,21	2202356,02	123	26543	539808,68	2197598,01	124	26583	547126,7	2198742,03	125	26623	546227,32	2200941,86	126	26663	553800,86	2187294,55
122	26504	548930,39	2202359,84	123	26544	539804,96	2197612,7	124	26584	547110,35	2198737,19	125	26604	546243,02	2200942,46	126	26664	553818,74	2187298,24
122	26505	548932,11	2202374,05	123	26545	539801,04	2197628,2	124	26585	547095,64	2198741,15	126	26624	554476,66	2187313,59	126	26665	553827,11	2187297,67
122	26506	548940,37	2202409,52	123	26546	539783,58	2197632,91	124	26586	547080,91	2198740,03	126	26625	554485,59	2187312,91	126	26666	553846,96	2187296,23
122	26507	548941,16	2202417,86	123	26547	539775,97	2197665,41	124	26587	547068,89	2198738,27	126	26626	554510,9	2187310,9	126	26667	553879,82	2187296,76
122	26508	548941,18	2202448,64	123	26548	539775,09	2197673,1	124	26588	547057,99	2198735,99	126	26627	554557,03	2187296,94	126	26668	553884,83	2187296,54
122	26509	548952,54	2202502,78	123	26549	539773,9	2197703,78	124	26589	547049,26	2198733,71	126	26628	554581,19	2187284,08	126	26669	553915,81	2187295,4
122	26510	548920,67	2202524,62	123	26550	539773,89	2197704,42	124	26590	547048,28	2198733,71	126	26629	554609,84	2187268,25	126	26670	553983,04	2187278,42
122	26511	548893,29	2202476,42	123	26551	539774,25	2197711,01	124	26591	547019,68	2198726,06	126	26630	554730,29	2187252,89	126	26671	554002,12	2187269,17
122	26512	548869,57	2202466,29	123	26552	539790,82	2197781,26	124	26592	547031,41	2198837,35	126	26631	554767,72	2187250,81	126	26672	554029,73	2187249,86
122	26513	548858,9	2202436,65	123	26553	539813,05	2197860,65	124	26593	547050,16	2198917,23	126	26632	554746,87	2187224,61	126	26673	554060,71	2187249,13
122	26514	548828,13	2202421,14	123	26554	539818,01	2197873	124	26594	547053,92	2198938,04	126	26633	554711,3	2187219,35	126	26674	554122,96	2187257,44
122	26515	548819,09	2202385,19	123	26555	539850,22	2197939,58	124	26595	547062,78	2198987,17	126	26634	554691,51	2187238,66	126	26675	554153,3	2187262,38
122	26516	548792,95	2202372,96	123	26556	539868,24	2197958,16	124	26596	547060,91	2199003,04	126	26635	554683,7	2187246,15	126	26676	554219,18	2187273,86
122	26517	548727,48	2202366,8	123	26521	539893,22	2197965,19	124	26597	547077,38	2199025,62	126	26636	554646,5	2187245,38	126	26677	554225,81	2187277,07
122	26518	548725,82	2202367,97	124	26557	547162,39	2199112,09	124	26598	547087,36	2199038,25	126	26637	554604,28	2187244,48	126	26678	554243,38	2187285,61
122	26519	548746,5	2202403,94	124	26558	547164,62	2199102,57	124	26599	547095,41	2199044,22	126	26638	554485,69	2187269,19	126	26679	554268,34	2187292,75
122	26520	548784,25	2202469,85	124	26559	547195,09	2199093,85	124	26600	547115,33	2199053,81	126	26639	554465,52	2187282,94	126	26680	554275,7	2187292,28
122	26439	548844,88	2202575,55	124	26560	547232,79	2199107,31	124	26601	547122,61	2199068,28	126	26640	554432,38	2187279,07	126	26681	554292,21	2187291,31
123	26521	539893,22	2197965,19	124	26561	547230,26	2199077,93	124	26602	547131,92	2199089,82	126	26641	554405,04	2187262,1	126	26682	554301,8	2187297,15
123	26522	539914,56	2197961,77	124	26562	547183,26	2199060,42	124	26603	547143,54	2199103,83	126	26642	554389	2187226,92	126	26683	554326,75	2187304,28
123	26523	539916,1	2197874,87	124	26563	547165,59	2199031,61	124	26557	547162,39	2199112,09	126	26643	554359,46	2187241,92	126	26684	554336,23	2187303,5
123	26524	539920,28	2197842,69	124	26564	547131,67	2199015,29	125	26604	546243,02	2200942,46	126	26644	554353,6	2187287,88	126	26685	554368,03	2187300,78
123	26525	539913,35	2197840,45	124	26565	547134,13	2198946,29	125	26605	546247,97	2200920,16	126	26645	554339,19	2187290,05	126	26686	554383,71	2187295,23
123	26526	539908,58	2197830,63	124	26566	547134,28	2198942,19	125	26606	546216,06	2200888,42	126	26646	554311,09	2187263,7	126	26687	554389,57	2187291,05
123	26527	539889,93	2197766,82	124	26567	547142,83	2198902,63	125	26607	546214,33	2200857,93	126	26647	554256,02	2187252,34	126	26688	554397,59	2187291,41
123	26528	539874,3	2197701,35	124	26568	547134,71	2198874,53	125	26608	546199,22	2200836,25	126	26648	554181,84	2187216,47	126	26689	554416,31	2187297,92
123	26529	539875	2197681,77	124	26569	547134,12	2198842,72	125	26609	547162,39	2200815,64	126	26649	554137,36	2187232,11	126	26690	554455,13	2187308,32
123	26530	539883,35	2197657,71	124	26570	547121,02	2198805,16	125	26610	546237,36	2200815,01	126	26650	554095,55	2187219,84	126	26624	554476,66	2187313,59
123	26531	539887,62	2197646,95	124	26571	547117,32	2198766,62	125	26611	546247,73	2200826,71	126	26651	554016,56	2187212,96	127	26691	546721,35	2190195,37
123	26532	539893,6	2197631,98	124	26572	547126,08	2198744,3	125	26612	546270,46	2200805,2	126	26652	553994,64	2187225,38	127	26692	546746,5	2190189
123	26533	539894,74	2197621,94	124	26573	547141,69	2198760,94	125	26613	546277,56	2200780,22	126	26653	553975,99	2187228,65	127	26693	546765,05	2190170,91

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				
127	26694	546772,22	2190145,95	128	26734	548930,66	2184413,63	128	26775	548666,11	2184547,32	129	26815	549948,72	2192679,09	129	26856	549751,85	2192940,34
127	26695	546775,73	2190131,51	128	26735	548937,74	2184414,06	128	26776	548679,77	2184574,87	129	26816	549943,34	2192757,55	129	26857	549746,3	2192953,75
127	26696	546757,47	2190124,07	128	26736	548980,74	2184416,7	128	26777	548715,7	2184579,3	129	26817	549867,43	2192811,48	129	26858	549744,69	2192964,52
127	26697	546729,96	2190122,96	128	26737	548990,15	2184412,45	128	26725	548726,02	2184580,57	129	26818	549835	2192819,58	129	26859	549744,21	2192974,78
127	26698	546691,5	2190080,75	128	26738	549001,09	2184386,51	129	26778	549290,66	2193139,2	129	26819	549815,54	2192809,61	129	26860	549727,49	2192991,14
127	26699	546686,54	2190040,82	128	26739	549002,56	2184381,34	129	26779	549332,72	2193111,83	129	26820	549816,87	2192779,25	129	26861	549724,38	2192998,12
127	26700	546662,15	2190025,19	128	26740	549002,68	2184379,58	129	26780	549362,17	2193101,17	129	26821	549837,61	2192754,62	129	26862	549721,38	2193005,36
127	26701	546587,02	2190043,53	128	26741	549005,01	2184379,37	129	26781	549367,23	2193074,84	129	26822	549883,94	2192726,02	129	26863	549717,33	2193007,88
127	26702	546562,12	2190044,38	128	26742	549045,95	2184366,37	129	26782	549393,5	2193075,58	129	26823	549902,91	2192677,74	129	26864	549700,19	2193014,32
127	26703	546550,01	2190044,79	128	26743	549046,78	2184365,88	129	26783	549416,74	2193055,33	129	26824	549893,15	2192644,21	129	26865	549695,25	2193017,48
127	26704	546529,01	2190004,37	128	26744	549054,31	2184361,44	129	26784	549454,17	2193055,46	129	26825	549887,3	2192639,57	129	26866	549667,1	2193038,13
127	26705	546521,41	2189998,62	128	26745	549076,19	2184341,72	129	26785	549467,36	2193052,07	129	26826	549880,47	2192658,43	129	26867	549651,07	2193052,32
127	26706	546486,45	2190005,25	128	26746	549079,75	2184337,04	129	26786	549509,87	2193054,86	129	26827	549875,06	2192671,02	129	26868	549640,31	2193065,25
127	26707	546463,39	2189989,93	128	26747	549084,76	2184333,62	129	26787	549543,1	2193045,48	129	26828	549870,58	2192687,56	129	26869	549633,03	2193059,8
127	26708	546464,74	2189952,78	128	26748	549087,58	2184329,78	129	26788	549597,65	2193070,25	129	26829	549865,92	2192709,48	129	26870	549628,82	2193056,61
127	26709	546327,12	2189989,27	128	26749	549111,55	2184313,4	129	26789	549609,28	2193112,95	129	26830	549864,42	2192720,9	129	26871	549630,57	2193081,93
127	26710	546398,49	2190034,84	128	26750	549121,53	2184305,64	129	26790	549637,35	2193113,99	129	26831	549847,3	2192726,22	129	26872	549622,53	2193082,93
127	26711	546421,91	2190055,16	128	26751	549123,93	2184303,52	129	26791	549663,81	2193079,18	129	26832	549843,14	2192728,33	129	26873	549609,99	2193065,27
127	26712	546429,85	2190061,03	128	26752	549128,52	2184300,88	129	26792	549704,57	2193049,15	129	26833	549832,67	2192736,16	129	26874	549603,1	2193041
127	26713	546459,15	2190075,16	128	26753	549128,7	2184300,76	129	26793	549755,96	2193024,66	129	26834	549824,61	2192746,42	129	26875	549589,6	2193043,28
127	26714	546470,65	2190080,21	128	26754	549145,25	2184288,54	129	26794	549753,65	2193007,21	129	26835	549821,32	2192750,89	129	26876	549564,65	2193036,18
127	26715	546512,99	2190087,13	128	26755	549165,17	2184265,29	129	26795	549779,38	2192992,32	129	26836	549811,66	2192756,44	129	26877	549557,05	2193036,95
127	26716	546519,44	2190088,17	128	26756	549166,2	2184263,5	129	26796	549782,48	2192954,07	129	26837	549799,04	2192766,52	129	26878	549550	2193031,62
127	26717	546563,43	2190096,41	128	26757	549173,49	2184240,32	129	26797	549797,63	2192930,83	129	26838	549793,12	2192774,53	129	26879	549540,27	2193026,85
127	26718	546585,34	2190098,91	128	26758	549185,27	2184228,91	129	26798	549793,28	2192908,18	129	26839	549789,7	2192780,05	129	26880	549515,3	2193019,74
127	26719	546592,63	2190103,19	128	26759	549194,55	2184216,46	129	26799	549800,24	2192896,43	129	26840	549786,59	2192786,81	129	26881	549505,71	2193020,54
127	26720	546618,15	2190124,59	128	26760	549177,94	2184208,47	129	26800	549775,29	2192858,54	129	26841	549785,47	2192787,26	129	26882	549480,51	2193022,76
127	26721	546639,92	2190143,12	128	26761	549122,61	2184239,52	129	26801	549789,27	2192831,17	129	26842	549778,61	2192791,86	129	26883	549466,41	2193026,49
127	26722	546652,77	2190155,23	128	26762	549073,61	2184278,6	129	26802	549813,6	2192828,12	129	26843	549776,47	2192793,47	129	26884	549451,65	2193022,93
127	26723	546666,85	2190167,83	128	26763	549052,32	2184279,18	129	26803	549850,53	2192864,02	129	26844	549761,13	2192806,86	129	26885	549433,84	2193022,32
127	26724	546696,38	2190188,24	128	26764	549015,79	2184305,62	129	26804	549858,44	2192862,66	129	26845	549757,94	2192811,56	129	26886	549431,95	2193022,23
127	26691	546721,35	2190195,37	128	26765	549002,83	2184328,83	129	26805	549869,23	2192850,01	129	26846	549754,04	2192819,59	129	26887	549406,79	2193028,61
128	26725	548726,02	2184580,57	128	26766	549001,31	2184331,55	129	26806	549874,89	2192835,55	129	26847	549745,34	2192827,27	129	26888	549390,07	2193037,29
128	26726	548787,48	2184562,99	128	26767	548966,12	2184351,32	129	26807	549890,56	2192823,1	129	26848	549742,49	2192831,55	129	26889	549385,11	2193040,8
128	26727	548838,5	2184535,84	128	26768	548953,19	2184370,51	129	26808	549899,18	2192812,9	129	26849	549754,15	2192857,47	129	26890	549384,89	2193040,85
128	26728	548840,69	2184509,5	128	26769	548938,25	2184392,69	129	26809	549909,11	2192803,9	129	26850	549743,19	2192906,11	129	26891	549369,71	2193042,86
128	26729	548841,14	2184504,15	128	26770	548888,62	2184409,36	129	26810	549922,35	2192796,82	129	26851	549753,25	2192920,18	129	26892	549358,05	2193047,56
128	26730	548866,93	2184486,62	128	26771	548853,02	2184433,18	129	26811	549936,96	2192780,43	129	26852	549752,86	2192924,46	129	26893	549339,53	2193065,65
128	26731	548863,88	2184469,38	128	26772	548800,83	2184449,74	129	26812	549955,43	2192751,73	129	26853	549752,92	2192927,8	129	26894	549333,2	2193071,84
128	26732	548883,86	2184445,38	128	26773	548706,1	2184498,98	129	26813	549965,33	2192721,6	129	26854	549753,81	2192935,32	129	26895	549332,17	2193073,65
128	26733	548891,62	2184436,05	128	26774	548665	2184545,07	129	26814	549971,78	2192703,79	129	26855	549753,46	2192936,78	129	26896	549329,6	2193081,18

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				
129	26897	549322,32	2193084,12	130	26937	547026,93	2188979,02	131	26977	544451,15	2190889,35	132	27017	550839,91	2184011,84	133	27057	561669,87	2190785,16
129	26898	549317,6	2193087,16	130	26938	547022,32	2188988,87	131	26978	544430,66	2190911,48	132	27018	550798,73	2183975,73	133	27058	561683,94	2190784,76
129	26899	549303,8	2193102,21	130	26939	547019,75	2189004,03	131	26979	544421,98	2190918,7	132	27019	550790,43	2183986,03	133	27059	561697,08	2190786,32
129	26900	549299,66	2193110,72	130	26940	547019,83	2189005,73	131	26980	544404,9	2190920,79	132	27020	550744,61	2184008,14	133	27060	561702,88	2190786,64
129	26901	549298,63	2193113,05	130	26941	547007,96	2189017,23	131	26981	544392,57	2190925,66	132	27021	550719,96	2184062,79	133	27061	561706,05	2190786,56
129	26902	549286,65	2193117,05	130	26942	547000,94	2189032,21	131	26982	544375,28	2190935,14	132	27022	550661,18	2184113,53	133	27062	561715,36	2190785,96
129	26903	549269,47	2193131,98	130	26943	546991,18	2189036,81	131	26983	544363,44	2190944,31	132	27023	550623,51	2184127,97	133	27063	561728,75	2190787,28
129	26778	549290,66	2193139,2	130	26944	546982,04	2189043,36	131	26984	544356,73	2190953,25	132	27024	550578,25	2184169,97	133	27064	561749,51	2190795,49
130	26904	546931,24	2189215,02	130	26945	546972,62	2189054,89	131	26985	544350,59	2190969,25	132	27025	550524,03	2184167,89	133	27065	561760,66	2190798,45
130	26905	546985,71	2189170,02	130	26946	546964,09	2189066,15	131	26986	544339,44	2191000,16	132	27026	550502,63	2184175,04	133	27066	561778,67	2190801,05
130	26906	547014,1	2189178,56	130	26947	546960,64	2189073,14	131	26987	544338,42	2191008,78	132	27027	550446,03	2184235,1	133	27067	561785,87	2190801,57
130	26907	547051,89	2189076,3	130	26948	546956,91	2189091,17	131	26988	544338,07	2191028,95	132	26990	550445,79	2184243,08	133	27028	561787,56	2190801,57
130	26908	547117,59	2188969,84	130	26949	546957,27	2189097,27	131	26989	544346,16	2191035,77	133	27028	561787,56	2190801,57	134	27068	561989,6	2185333,71
130	26909	547231,8	2188795,4	130	26950	546961,31	2189116,42	131	26957	544131,71	2191041,06	133	27029	561807,95	2190800,85	134	27069	542028,96	2185318,13
130	26910	547252,42	2188773,53	130	26951	546959,37	2189126,71	132	26990	550445,79	2184243,08	133	27030	561819,63	2190799,09	134	27070	542061,52	2185234,79
130	26911	547231,41	2188734,51	130	26952	546959,08	2189131,29	132	26991	550483,77	2184236,67	133	27031	561825,53	2190797,45	134	27071	542092,32	2185231,71
130	26912	547257,35	2188678,45	130	26953	546959,07	2189131,99	132	26992	550531,24	2184209,25	133	27032	561834,95	2190798,33	134	27072	542111,62	2185277,28
130	26913	547295,29	2188695,83	130	26954	546959,5	2189161,76	132	26993	550592,25	2184185,17	133	27033	561839,61	2190798,53	134	27073	542144,81	2185274,99
130	26914	547317,31	2188697,99	130	26955	546938,23	2189189,6	132	26994	550614,56	2184163,43	133	27034	561864,61	2190791,85	134	27074	542142,84	2185218,3
130	26915	547335,67	2188664,24	130	26956	546934,79	2189196,48	132	26995	550660,43	2184171,7	133	27035	561882,91	2190773,55	134	27075	542170,3	2185214,64
130	26916	547333,75	2188657,9	130	26904	546931,24	2189215,02	132	26996	550685,97	2184163,74	133	27036	561889,61	2190748,53	134	27076	542201,38	2185242,13
130	26917	547324,71	2188662,8	131	26957	544413,71	2191041,06	132	26997	550694,16	2184156,15	133	27037	561888,69	2190745,08	134	27077	542238,13	2185234,02
130	26918	547250,23	2188674,2	131	26958	544414,06	2191017,11	132	26998	550673,1	2184153,79	133	27038	561877,96	2190742,95	134	27078	542237,37	2185205,27
130	26919	547241,89	2188680,05	131	26959	544471,79	2190956,36	132	26999	550809,47	2184046,34	133	27039	561763,45	2190720,17	134	27079	542202,07	2185177,12
130	26920	547231,68	2188692,28	131	26960	544581,13	2190922,57	132	27000	550815,45	2184021,45	133	27040	561639,83	2190695,55	134	27080	542251,04	2185146,3
130	26921	547219,16	2188715,92	131	26961	544617,43	2190826,97	132	27001	550851,11	2184028,09	133	27041	561552,42	2190678,15	134	27081	542290,69	2185167,17
130	26922	547192,72	2188733,47	131	26962	544567,43	2190723,16	132	27002	550855,41	2184050,8	133	27042	561527,87	2190673,47	134	27082	542350,64	2185172,27
130	26923	547184,55	2188778,95	131	26963	544554,35	2190730,08	132	27003	550827,78	2184050,98	133	27043	561515,76	2190671,16	134	27083	542347,47	2185157,96
130	26924	547180,9	2188784,35	131	26964	544540,37	2190741,73	132	27004	550810,08	2184062,36	133	27044	561514,63	2190677,11	134	27084	542345,09	2185153,27
130	26925	547164,02	2188809,33	131	26965	544535,81	2190748,18	132	27005	550814,29	2184064,71	133	27045	561493,34	2190788,82	134	27085	542338,21	2185144,87
130	26926	547159,87	2188818,07	131	26966	544529,19	2190766,7	132	27006	550834,54	2184073,27	133	27046	561515,02	2190786,16	134	27086	542324,33	2185129,01
130	26927	547150,6	2188855,96	131	26967	544524,82	2190783,32	132	27007	550837,17	2184075,83	133	27047	561532,52	2190780,6	134	27087	542320,25	2185126,24
130	26928	547140,89	2188886,28	131	26968	544524,28	2190789,78	132	27008	550875,01	2184127,47	133	27048	561550,53	2190770,99	134	27088	542305,54	2185119,66
130	26929	547140,21	2188886,79	131	26969	544524,35	2190792,07	132	27009	550894,77	2184135,56	133	27049	561553,17	2190770,87	134	27089	542292	2185116,37
130	26930	547133,63	2188887,45	131	26970	544524,34	2190792,71	132	27010	551033,1	2184224,24	133	27050	561570,86	2190775,39	134	27090	542279,12	2185114,16
130	26931	547119,5	2188892,75	131	26971	544516,91	2190805,64	132	27011	551050,75	2184214,45	133	27051	561574,52	2190776,19	134	27091	542265,12	2185111,88
130	26932	547100,96	2188910,84	131	26972	544502,74	2190828,98	132	27012	551008,62	2184162,5	133	27052	561605,53	2190781,68	134	27092	542239,95	2185118,22
130	26933	547091	2188921,13	131	26973	544498,02	2190839,19	132	27013	550913,2	2184099,15	133	27053	561607,22	2190781,96	134	27093	542225,55	2185127,1
130	26934	547054,39	2188946,63	131	26974	544492,08	2190864,3	132	27014	550915,33	2184078,19	133	27054	561641,23	2190786,8	134	27094	542212,78	2185130,88
130	26935	547038,81	2188960,24	131	26975	544491,94	2190865,64	132	27015	550878,72	2184029,02	133	27055	561648,28	2190787,28	134	27095	542202,04	2185133,88
130	26936	547035,84	2188964,71	131	26976	544469,7	2190871,25	132	27016	550863,18	2184019,15	133	27056	561653,96	2190786,96	134	27096	542201,48	2185134,17

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				
134	27097	542195,5	2185138,83	135	27137	545864,37	2189900,07	136	27177	544823,97	2186588,22	137	27217	552222,85	2185642,9	138	27257	549829,88	2184003,92
134	27098	542186,72	2185144,45	135	27138	545876,79	2189911,6	136	27178	544882,04	2186565,19	137	27218	552210,22	2185695,51	138	27258	549749,16	2184007,5
134	27099	542172,38	2185156,37	135	27139	545901,74	2189918,67	136	27179	544916,24	2186530,79	137	27219	552180,69	2185724,18	138	27259	549687,28	2183970,61
134	27100	542170,08	2185159,69	135	27140	545903,52	2189918,7	136	27180	544848,39	2186545,38	137	27220	552173,28	2185737,72	138	27260	549660,41	2183972,21
134	27101	542160,88	2185157,07	135	27141	545928,82	2189918,61	136	27181	544799,41	2186577,96	137	27221	552173,04	2185738,16	138	27261	549651,16	2183978,59
134	27102	542160,33	2185157,06	135	27142	545952,19	2189912,27	136	27182	544761,98	2186584,59	137	27222	552157,08	2185768,1	138	27262	549667,28	2183984,81
134	27103	542150,08	2185156,95	135	27143	546032,21	2189851,67	136	27183	544695,99	2186602,37	137	27223	552156,75	2185768,74	138	27263	549678,52	2183998,67
134	27104	542135,12	2185159,17	135	27144	546055,51	2189829,16	136	27184	544695,1	2186602,82	137	27224	552146,73	2185788,16	138	27264	549685,23	2184003,48
134	27105	542121,38	2185161,3	135	27145	546017,24	2189784,02	136	27185	544679,33	2186618,09	137	27225	552142,83	2185798,32	138	27265	549748,55	2184016,46
134	27106	542111,73	2185165,43	135	27146	545970,29	2189828,77	136	27186	544677,25	2186628,66	137	27226	552133,53	2185833,63	138	27266	549765,41	2184028,18
134	27107	542105,08	2185169,96	135	27147	545939,84	2189858,36	136	27187	544682,56	2186642,99	137	27227	552122,91	2185856,21	138	27267	549787,84	2184036,11
134	27108	542089,83	2185183,12	135	27148	545888,67	2189861,45	136	27188	544663,74	2186681,3	137	27228	552122,53	2185857,05	138	27268	549797,87	2184036,34
134	27109	542088,69	2185184,8	135	27149	545856,7	2189805,4	136	27189	544647,68	2186751,49	137	27229	552099,74	2185907,85	138	27269	549798,43	2184036,34
134	27110	542083,92	2185183,9	135	27150	545890,98	2189776,83	136	27190	544591,46	2186680,66	137	27230	552088,42	2185932,53	138	27270	549810,37	2184035,07
134	27111	542072,55	2185183,36	135	27151	545870,16	2189769,41	136	27191	544563,74	2186894,11	137	27231	552087,21	2185942,37	138	27271	549821,47	2184037,55
134	27112	542069,66	2185183,19	135	27152	545855,64	2189771,29	136	27192	544544,49	2186895,99	137	27232	552073,55	2185984,44	138	27272	549839,24	2184033,8
134	27113	542044,5	2185189,54	135	27153	545839,01	2189773,69	136	27193	544531,18	2186923,25	137	27233	552071,97	2185989,32	138	27273	549849,06	2184033,37
134	27114	542035,27	2185195,27	135	27154	545828,36	2189778,1	136	27194	544529,93	2186925,03	137	27234	552072,91	2185991,37	138	27274	549861,59	2184036,7
134	27115	542021,37	2185206,68	135	27155	545807,28	2189793,87	136	27195	544560,75	2186948,33	137	27235	552079,39	2186005,56	138	27275	549884	2184048,32
134	27116	542010,81	2185219,37	135	27156	545790,79	2189808,83	136	27196	544572,68	2186976,48	137	27236	552069,25	2186045,99	138	27276	549889,59	2184069,19
134	27117	542009,2	2185222,17	135	27157	545779,61	2189818,93	136	27197	544532,11	2187039,91	137	27237	552063,91	2186067,28	138	27277	549894,4	2184087,14
134	27118	542007,94	2185224,44	135	27158	545777,42	2189816,55	136	27198	544508,78	2187091,93	137	27238	552064,85	2186070,97	138	27278	549899,91	2184107,7
134	27119	542004,57	2185219,33	135	27159	545752,46	2189809,47	136	27199	544510,72	2187179,44	137	27239	552084,75	2186148,75	138	27279	549905,2	2184106,99
134	27120	541986,61	2185200,82	135	27160	545727,3	2189815,78	136	27166	544528,84	2187189,35	137	27240	552095,02	2186223,44	138	27280	549919,57	2184119,97
134	27121	541978,04	2185192,8	135	27161	545712,39	2189829,06	136	27200	552133,52	2186260,52	137	27200	552133,52	2186260,52	138	27281	549921,88	2184121,64
134	27122	541953,1	2185185,63	135	27162	545706,83	2189834,63	137	27201	552133,81	2186215,56	138	27241	550122,72	2184313,34	138	27282	549927,5	2184125,55
134	27123	541946,86	2185185,54	135	27163	545721,79	2189854,45	137	27202	552116,01	2186159,11	138	27242	550103,3	2184276,32	138	27283	549929,05	2184126,22
134	27124	541943,52	2185185,59	135	27164	545747,08	2189852,34	137	27203	552101,83	2186120,18	138	27243	550099,39	2184229,91	138	27284	549934,73	2184146,14
134	27125	541935,93	2185185,77	135	27165	545738,43	2189919,04	137	27204	552108,27	2186087,45	138	27244	550055,85	2184168,54	138	27285	549937,66	2184150,83
134	27126	541927,25	2185184,15	135	27130	545685,77	2189961,04	137	27205	552121,58	2186049,33	138	27245	550029,56	2184160,95	138	27286	549952,69	2184164,8
134	27127	541909,67	2185209,37	136	27166	544528,84	2187189,35	137	27206	552116,07	2186025,38	138	27246	550026	2184147,63	138	27287	549960,61	2184170,68
134	27128	541907,65	2185237,55	136	27167	544536,51	2187134,15	137	27207	552137,11	2185957,54	138	27247	550014,24	2184137,82	138	27288	549969,98	2184176,88
134	27129	541950,93	2185227,73	136	27168	544553,15	2187075,03	137	27208	552137,88	2185937,62	138	27248	550014,89	2184126,04	138	27289	549972,59	2184180,44
134	27068	541989,6	2185333,71	136	27169	544603,2	2186974,98	137	27209	552179,16	2185858,44	138	27249	549990,54	2184109,27	138	27290	549976,72	2184193,48
135	27130	545685,77	2189961,04	136	27170	544619,33	2186900,06	137	27210	552204,68	2185775,91	138	27250	549983,82	2184078,52	138	27291	549994,68	2184212,14
135	27131	545785,65	2189951,41	136	27171	544641,38	2186830,05	137	27211	552245,8	2185707,23	138	27251	549962,08	2184052,64	138	27292	549955,12	2184212,38
135	27132	545815,15	2189937,94	136	27172	544684,51	2186753,14	137	27212	552283,77	2185646,59	138	27252	549931,71	2184017	138	27293	550009,42	2184216,9
135	27133	545828,29	2189909,25	136	27173	544725,91	2186677,48	137	27213	552292,43	2185607,57	138	27253	549932,42	2184001,12	138	27294	550016,95	2184219,26
135	27134	545838,06	2189909,67	136	27174	544716,39	2186666,93	137	27214	552276,74	2185603,46	138	27254	549898,79	2183953,33	138	27295	550041,68	2184226,29
135	27135	545843,77	2189892,72	136	27175	544730,14	2186650,18	137	27215	552251,74	2185610,14	138	27255	549874,47	2183955,62	138	27296	550046,36	2184226,14
135	27136	545850,99	2189886,25	136	27176	544763,57	2186617,5	137	27216	552236,05	2185624,39	138	27256	549862,6	2183968,48	138	27297	550062,94	2184233,92

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				
138	27298	550069,29	2184247,11	139	27338	552989,66	2186454,78	140	27378	553380,04	2187067,26	141	27418	549183,79	2185990,71	142	27458	542361,97	2201420,1
138	27299	550071,66	2184258,47	139	27305	553017,52	2186463,93	140	27339	553390,15	2187098,28	141	27419	549200,39	2185997,84	142	27459	542346,17	2201427,54
138	27300	550071,5	2184261,52	140	27339	553390,15	2187098,28	141	27379	549312,15	2186030,86	141	27420	549205,24	2186001,2	142	27460	542311,91	2201414,37
138	27301	550077,88	2184286,67	140	27340	553404,06	2187087,92	141	27380	549326,95	2186028,52	141	27421	549239,83	2186011,68	142	27461	542292,6	2201436,05
138	27302	550086,38	2184298,01	140	27341	553419,79	2187057,97	141	27381	549318,31	2186003,19	141	27422	549277,14	2186025,72	142	27462	542274,35	2201435,42
138	27303	550095,84	2184305,33	140	27342	553393,21	2186991,96	141	27382	549324,13	2185987,62	141	27423	549293,54	2186019,17	142	27463	542258,71	2201456,08
138	27304	550100,92	2184307,99	140	27343	553389,73	2186945,44	141	27383	549378,72	2185975,08	141	27379	549312,15	2186030,86	142	27464	542233,73	2201449,72
138	27241	550122,72	2184313,34	140	27344	553317,69	2186852,8	141	27384	549442,2	2185977,52	142	27424	542199,62	2201497,25	142	27465	542223,02	2201459,88
139	27305	553017,52	2186463,93	140	27345	553280,92	2186818,27	141	27385	549443,9	2185971,82	142	27425	542550,39	2201415,71	142	27466	542224,97	2201473,36
139	27306	553034,05	2186441,69	140	27346	553273,54	2186799,34	141	27386	549438,84	2185953,84	142	27426	542560,16	2201398,42	142	27424	542199,62	2201497,25
139	27307	553040,14	2186430,48	140	27347	553249,88	2186788,07	141	27387	549420,87	2185935,19	142	27427	542572,71	2201383,3	143	27467	551985,47	2193503,2
139	27308	553063,99	2186429,45	140	27348	553175,14	2186703,07	141	27388	549395,92	2185928,09	142	27428	542576,8	2201376,94	143	27468	552002,74	2193474,21
139	27309	553083,7	2186423,39	140	27349	553021,74	2186627,16	141	27389	549375,47	2185932,1	142	27429	542580,92	2201368,06	143	27469	552004,83	2193420,86
139	27310	553097,69	2186418,93	140	27350	552981,22	2186583,19	141	27390	549318,11	2185938,32	142	27430	542604,72	2201362,01	143	27470	551986,57	2193373,93
139	27311	553119,63	2186419,28	140	27351	552962,42	2186589,16	141	27391	549312,07	2185939,69	142	27431	542615,76	2201351,92	143	27471	551993,27	2193333,71
139	27312	553144,8	2186413	140	27352	552972,39	2186606,72	141	27392	549302,85	2185938,26	142	27432	542634,25	2201333,76	143	27472	552015,83	2193306,72
139	27313	553176,86	2186393,95	140	27353	552997,84	2186631,52	141	27393	549289,54	2185934,58	142	27433	542634,59	2201333,29	143	27473	552028,61	2193239,84
139	27314	553190,07	2186383,26	140	27354	552994,84	2186637,92	141	27394	549253,91	2185919,86	142	27434	542635,63	2201330,07	143	27474	552034,18	2193202,05
139	27315	553216,18	2186353,32	140	27355	553016,86	2186651,13	141	27395	549240,72	2185908,96	142	27435	542641,84	2201333,38	143	27475	552077,17	2193147,51
139	27316	553218,24	2186349,6	140	27356	553034,08	2186668,34	141	27396	549240,21	2185901,02	142	27436	542666,81	2201340,38	143	27476	552072,78	2193127,58
139	27317	553223,37	2186328,35	140	27357	553042,43	2186675,57	141	27397	549208,25	2185899,79	142	27437	542686,25	2201336,22	143	27477	552098,05	2193082,28
139	27318	553216,99	2186303,16	140	27358	553062,89	2186697,93	141	27398	549206,28	2185918,29	142	27438	542696,71	2201336,88	143	27478	552142,62	2193028,39
139	27319	553199,01	2186284,47	140	27359	553070,16	2186703,21	141	27399	549267,29	2185954,91	142	27439	542701,83	2201337,23	143	27479	552174,65	2192985,89
139	27320	553174,07	2186277,39	140	27360	553099,13	2186716,68	141	27400	549277,25	2185972,49	142	27440	542728,04	2201333,68	143	27480	552180,39	2192942,36
139	27321	553148,9	2186283,66	140	27361	553134,31	2186732,43	141	27401	549206,12	2185955,26	142	27441	542734,97	2201333	143	27481	552198,01	2192925,85
139	27322	553130,34	2186301,76	140	27362	553146,33	2186747,16	141	27402	549126,87	2185916,6	142	27442	542754,39	2201329,95	143	27482	552202,69	2192872,92
139	27323	553122,08	2186309,77	140	27363	553165,39	2186773,55	141	27403	549004,98	2185884,18	142	27443	542774,42	2201296,79	143	27483	552212,7	2192859
139	27324	553107,11	2186318,74	140	27364	553193,4	2186805,64	141	27404	548986,22	2185886,09	142	27444	542764,4	2201287,19	143	27484	552199,55	2192788,67
139	27325	553094,41	2186318,53	140	27365	553210,61	2186822,86	141	27405	548923,86	2185857,1	142	27445	542737,4	2201299,44	143	27485	552189,73	2192800,01
139	27326	553069,24	2186324,8	140	27366	553256,32	2186862,68	141	27406	548884,28	2185858,51	142	27446	542711,13	2201298,4	143	27486	552188,07	2192812,12
139	27327	553054,24	2186329,55	140	27367	553273,77	2186879,02	141	27407	548868,51	2185884,18	142	27447	542694,85	2201272,71	143	27487	552188,07	2192814,35
139	27328	553026,14	2186330,73	140	27368	553289,44	2186909,22	141	27408	548892,21	2185893,07	142	27448	542617,25	2201260,52	143	27488	552188,54	2192820,92
139	27329	552982,16	2186343,62	140	27369	553290,2	2186910,58	141	27409	548908,45	2185914,81	142	27449	542590,43	2201293,81	143	27489	552186,4	2192822,41
139	27330	552981,94	2186343,73	140	27370	553307,41	2186927,91	141	27410	548936,77	2185900,06	142	27450	542540,26	2201297,25	143	27490	552176,19	2192834,63
139	27331	552963,37	2186361,83	140	27371	553323,67	2186942,12	141	27411	549037,21	2185943,1	142	27451	542538,37	2201315,62	143	27491	552168,58	2192844,9
139	27332	552948,21	2186390,14	140	27372	553330,45	2186949,97	141	27412	549067,72	2185949,34	142	27452	542548,96	2201350,48	143	27492	552164,91	2192852,17
139	27333	552940,93	2186399,57	140	27373	553342,63	2186961,35	141	27413	549113,35	2185959,11	142	27453	542541,6	2201360,9	143	27493	552156,57	2192874,27
139	27334	552920,32	2186412,84	140	27374	553352,83	2186985,66	141	27414	549135,95	2185966,52	142	27454	542513,93	2201365,03	143	27494	552155,44	2192882,81
139	27335	552905,52	2186417,07	140	27375	553359,18	2186999,59	141	27415	549152,28	2185976,58	142	27455	542474,04	2201401,97	143	27495	552154,49	2192894,7
139	27336	552923,5	2186419,31	140	27376	553372,89	2187020,27	141	27416	549158,13	2185979,55	142	27456	542428,21	2201424,08	143	27496	552154,35	2192896,45
139	27337	552940,77	2186452,88	140	27377	553375,69	2187047,27	141	27417	549177,11	2185984,02	142	27457	542381,93	2201427,52	143	27497	552155,77	2192906,5

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				
143	27498	552151,65	2192913,53	143	27539	551967,58	2193371,7	145	27578	548901,9	2188928,5	146	27618	547051,48	2189525,43	147	27658	552337,71	2201968,34
143	27499	552146,77	2192919,73	143	27540	551966,65	2193376,52	145	27579	548882,08	2188891,93	146	27619	547021,96	2189503,27	147	27659	552305,97	2201959,22
143	27500	552143,56	2192926,08	143	27541	551976,17	2193400,53	145	27580	548873,01	2188851,95	146	27620	546999,55	2189504,92	147	27660	552287,16	2201966,61
143	27501	552139,63	2192944,02	143	27542	551972,78	2193465,82	145	27581	548843,17	2188814,04	146	27621	546975,45	2189463,19	147	27661	552303,4	2201986,91
143	27502	552139,45	2192948,47	143	27467	551985,47	2193503,2	145	27582	548814,89	2188778,12	146	27622	546948,02	2189415,7	147	27662	552299,02	2201998,76
143	27503	552136,09	2192957,03	144	27543	538204,44	2193619,6	145	27583	548783,88	2188751,88	146	27623	546932,37	2189388,6	147	27663	552267,02	2202010,85
143	27504	552133,79	2192969,61	144	27544	538239,35	2193607,75	145	27584	548729,39	2188766,93	146	27624	546889,54	2189363,05	147	27664	552258,22	2202038,23
143	27505	552126,79	2192976,54	144	27545	538253,43	2193581,71	145	27585	548734,37	2188770,9	146	27625	546927,34	2189441,36	147	27665	552231,4	2202073,02
143	27506	552120,79	2192982,72	144	27546	538263,04	2193501,49	145	27586	548744,39	2188778,45	146	27626	546945,59	2189493,05	147	27666	552205,13	2202070,71
143	27507	552119,19	2192985,52	144	27547	538286,9	2193437,47	145	27587	548769,35	2188785,53	146	27627	546968,12	2189556,85	147	27667	552204,68	2202044,8
143	27508	552114,89	2192998	144	27548	538326,02	2193374,04	145	27588	548790,03	2188788,02	146	27628	547051,64	2189624,88	147	27668	552180,43	2202065,37
143	27509	552104,73	2193007,64	144	27549	538313,38	2193300,66	145	27589	548803,6	2188803,19	146	27629	547100,38	2189665,01	147	27669	552173,78	2202081,05
143	27510	552104,04	2193008,81	144	27550	538312,34	2193291,9	145	27590	548806,04	2188811,09	146	27630	547117,7	2189661,7	147	27670	552170,92	2202096,27
143	27511	552098,28	2193022,09	144	27551	538307,54	2193297,21	145	27591	548807,59	2188825,96	146	27631	547115,55	2189612,65	147	27671	552164,04	2202103,1
143	27512	552090,24	2193030,64	144	27552	538301,1	2193304,7	145	27592	548808,36	2188833,9	146	27632	547122,49	2189603,55	147	27672	552163,59	2202103,73
143	27513	552082,22	2193038,5	144	27553	538252,57	2193364,06	145	27593	548814,35	2188864,32	146	27633	547149,98	2189612,71	147	27673	552143,07	2202124,3
143	27514	552068,99	2193059,76	144	27554	538250,25	2193366,94	145	27594	548813,87	2188866,6	146	27634	547160,94	2189646,22	147	27674	552143,13	2202139,71
143	27515	552058,49	2193069,99	144	27555	538248,79	2193368,81	145	27595	548813,45	2188871,88	146	27606	547189,13	2189667,01	147	27675	552127,53	2202159,22
143	27516	552045,98	2193087,98	144	27556	538205,1	2193424,31	145	27596	548814,51	2188882,63	147	27635	551997,47	2202237,71	147	27676	552086,76	2202158,95
143	27517	552041,95	2193096,25	144	27557	538189,06	2193448,01	145	27597	548824,99	2188905,38	147	27636	552024,82	2202223,92	147	27677	552029,32	2202164,7
143	27518	552037,56	2193107,09	144	27558	538181,84	2193461,7	145	27598	548845,11	2188919,81	147	27637	552034,36	2202208,37	147	27678	551999,84	2202180,7
143	27519	552031,79	2193121,2	144	27559	538162,95	2193501,17	145	27599	548861,03	2188956,08	147	27638	552069,29	2202194,03	147	27679	552008,03	2202202,25
143	27520	552030,4	2193132,08	144	27560	538137,33	2193550,49	145	27600	548860,72	2189034,17	147	27639	552147,45	2202197,03	147	27680	551988,04	2202206,7
143	27521	552030,75	2193138,88	144	27561	538141,97	2193555,24	145	27601	548785,51	2189056,53	147	27640	552163,8	2202181,58	147	27681	551983,61	2202222,54
143	27522	552032,01	2193144,52	144	27562	538169,33	2193605,22	145	27602	548774,27	2189077,19	147	27641	552160,73	2202121,81	147	27635	551997,47	2202237,71
143	27523	552028,45	2193151,8	144	27543	538204,44	2193619,6	145	27603	548785,91	2189088,34	147	27642	552193,1	2202116,63	148	27682	539655,96	2192384,35
143	27524	552016,13	2193172,2	145	27563	548897,13	2189121,57	145	27604	548889,98	2189065,78	147	27643	552198,74	2202137,92	148	27683	539699,03	2192371,52
143	27525	552011,41	2193182,45	145	27564	548901,78	2189101,99	145	27605	548884,25	2189111,74	147	27644	552233,97	2202182,84	148	27684	539695,51	2192352,88
143	27526	552000,09	2193210,49	145	27565	548915,69	2189081,14	145	27563	548897,13	2189121,57	147	27645	552248,13	2202190,21	148	27685	539708,69	2192350,83
143	27527	551994,19	2193225,11	145	27566	548924,95	2189088,2	146	27606	547189,13	2189667,01	147	27646	552260,73	2202180,05	148	27686	539708,13	2192328,13
143	27528	551979,67	2193274,56	145	27567	548922,95	2189109,24	146	27607	547193,5	2189657,92	147	27647	552245,11	2202135,79	148	27687	539679,33	2192324,35
143	27529	551973,54	2193290,41	145	27568	548939,71	2189120,46	146	27608	547174,4	2189632,1	147	27648	552279,61	2202093,3	148	27688	539668,09	2192277,74
143	27530	551972,4	2193300,02	145	27569	548979,34	2189086,4	146	27609	547199,91	2189625,08	147	27649	552281,47	2202049,72	148	27689	539647,01	2192263,79
143	27531	551972,95	2193307,88	145	27570	548990,67	2189066,86	146	27610	547220,53	2189637,73	147	27650	552268,39	2201992,21	148	27690	539630,7	2192244,49
143	27532	551974,44	2193313,17	145	27571	548981,99	2189051,95	146	27611	547204,45	2189604,15	147	27651	552397,18	2201933,72	148	27691	539603,05	2192246,09
143	27533	551974,09	2193313,87	145	27572	548964,62	2189051,27	146	27612	547285,99	2189589,9	147	27652	552432,79	2201899,28	148	27692	539573,17	2192233,07
143	27534	551968,12	2193333,95	145	27573	548950,68	2189037,62	146	27613	547294,79	2189561,15	147	27653	552416,03	2201885,47	148	27693	539546,91	2192253,33
143	27535	551966,88	2193343,2	145	27574	548961,11	2189004,86	146	27614	547251,52	2189556,91	147	27654	552385,93	2201914,59	148	27694	539531,24	2192251,33
143	27536	551966,72	2193346,36	145	27575	548941,8	2188992,25	146	27615	547179,45	2189578	147	27655	552360,87	2201914,99	148	27695	539537,48	2192227,61
143	27537	551966,79	2193349,47	145	27576	548923,3	2189021,93	146	27616	547126,2	2189585,22	147	27656	552342,21	2201946,06	148	27696	539517,56	2192226,91
143	27538	551967,96	2193360,56	145	27577	548905,89	2188994,85	146	27617	547083,15	2189566,42	147	27657	552347,18	2201958,21	148	27697	539500,65	2192247,48

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				
148	27698	539474,93	2192232,1	149	27707	551200,05	2189429,97	151	27777	545329,24	2185726,81	152	27817	551108,92	2189049,19	152	27858	550862,85	2188426,73
148	27699	539456,78	2192253,83	150	27738	553754,93	2190044,11	151	27778	545320,87	2185717,33	152	27818	551101,5	2189016,94	152	27859	550905,93	2188442,83
148	27700	539465,16	2192283,72	150	27739	553788,1	2190038,7	151	27779	545305,47	2185711,38	152	27819	551083,86	2188926,07	152	27860	550960,48	2188438,34
148	27701	539485,3	2192308,79	150	27740	553797,72	2190028,41	151	27780	545280,53	2185704,28	152	27820	551096,32	2188905,62	152	27861	550986,52	2188455,29
148	27702	539504,09	2192325,92	150	27741	553763,9	2190017,82	151	27781	545266,29	2185695,94	152	27821	551101,04	2188895,44	152	27862	550982,67	2188488,12
148	27703	539511,33	2192332,21	150	27742	553746,37	2189998,74	151	27782	545236,54	2185668,62	152	27822	551103,5	2188880,64	152	27863	551000,63	2188526,35
148	27704	539559,35	2192371,99	150	27743	553770,94	2189973,21	151	27783	545218,71	2185647,23	152	27823	551103,06	2188873,3	152	27864	551001,73	2188572,28
148	27705	539566,48	2192370,52	150	27744	553797,41	2189982,99	151	27784	545211,57	2185635,33	152	27824	551085,18	2188805,35	152	27865	551034,58	2188616,89
148	27706	539609,64	2192382,79	150	27745	553798,44	2189979,73	151	27785	545205,65	2185608,04	152	27825	551088,71	2188750,23	152	27866	551047,41	2188829,83
148	27682	539655,96	2192384,35	150	27746	553792,03	2189954,55	151	27786	545202,53	2185597,8	152	27826	551088,73	2188749	152	27867	551085,03	2188983,41
149	27707	551200,05	2189429,97	150	27747	553774,04	2189935,88	151	27787	545175,38	2185569,11	152	27827	551082,87	2188724,81	152	27868	551075,71	2189031,81
149	27708	551223,6	2189412,52	150	27748	553749,09	2189928,81	151	27788	545164,92	2185560,72	152	27828	551082,32	2188723,81	152	27869	551077,92	2189083,5
149	27709	551228,16	2189362,52	150	27749	553741,06	2189929,34	151	27789	545143,4	2185548,74	152	27829	551064,35	2188705,17	152	27870	551092,78	2189109,25
149	27710	551207,42	2189277	150	27750	553701,03	2189932,01	151	27790	545133,89	2185544,3	152	27830	551063,91	2188704,75	152	27871	551146,54	2189161,74
149	27711	551189,5	2189231,29	150	27751	553631,8	2189935	151	27791	545106,02	2185538,67	152	27831	551063,16	2188688,26	152	27813	551168,88	2189168,79
149	27712	551142,62	2189208,21	150	27752	553602,84	2189935,06	151	27792	545086,33	2185537,35	152	27832	551056,84	2188664,54	153	27872	550077,92	2188395,5
149	27713	551067,85	2189160,51	150	27753	553592,08	2189941,18	151	27793	545085,04	2185534,16	152	27833	551047,78	2188652,72	153	27873	550107,36	2188386,58
149	27714	551015,5	2189101,52	150	27754	553572,68	2189933,97	151	27794	545078,51	2185517,91	152	27834	551044,15	2188650,03	153	27874	550130,42	2188379,61
149	27715	550997,46	2189057,2	150	27755	553539,67	2189935	151	27795	545073,98	2185508,78	152	27835	551043,97	2188646,74	153	27875	550141,85	2188374,98
149	27716	551002,66	2189042,58	150	27756	553495,17	2189938,54	151	27796	545070,28	2185503,03	152	27836	551041,03	2188592,51	153	27876	550160,4	2188356,91
149	27717	550996,7	2189043,94	150	27757	553484,72	2189937,03	151	27797	545056,01	2185490,11	152	27837	551041,2	2188589,06	153	27877	550163,95	2188350,69
149	27718	550988	2189052,36	150	27758	553468,7	2189935,55	151	27798	545048,42	2185484,76	152	27838	551039,83	2188576,72	153	27878	550175,36	2188348,52
149	27719	550979,84	2189061,21	150	27759	553455,32	2189935,92	151	27799	545037,69	2185479,89	152	27839	551034,8	2188563,86	153	27879	550190,77	2188352,86
149	27720	550977,78	2189064,93	150	27760	553427,39	2189957,43	151	27800	545025,25	2185477,74	152	27840	551022,94	2188538,22	153	27880	550215,93	2188346,58
149	27721	550972,66	2189086,2	150	27761	553417,3	2190006,09	151	27801	545018,12	2185470,63	152	27841	551018,62	2188515,58	153	27881	550253,78	2188334,15
149	27722	550973,31	2189094,53	150	27762	553467,36	2189981,54	151	27802	545018,52	2185485,55	152	27842	551014,31	2188505,43	153	27882	550256,25	2188332,66
149	27723	550979,35	2189114,56	150	27763	553487,93	2189998,2	151	27803	545029,66	2185533,87	152	27843	550987,9	2188446,72	153	27883	550262,48	2188326,19
149	27724	550979,12	2189150,92	150	27764	553516,04	2189988,73	151	27804	545053,65	2185578,86	152	27844	550913,86	2188416,28	153	27884	550272,34	2188316,08
149	27725	550985,53	2189175,82	150	27765	553547,35	2189995,08	151	27805	545117,82	2185584,13	152	27845	550886,96	2188414,19	153	27885	550294,23	2188276,48
149	27726	551003,51	2189194,46	150	27766	553610,51	2190017,54	151	27806	545148,13	2185605,42	152	27846	550882,88	2188412,07	153	27886	550310,89	2188272,28
149	27727	551011,03	2189198,08	150	27767	553639,98	2190000,1	151	27807	545169,82	2185639,56	152	27847	550841,47	2188402,63	153	27887	550429,09	2188251,38
149	27728	551048,34	2189206,05	150	27768	553659,51	2190012,59	151	27808	545184,06	2185691,58	152	27848	550841,72	2188396,67	153	27888	550468,34	2188256,33
149	27729	551050,73	2189209,78	150	27769	553675,62	2190007,97	151	27809	545226,01	2185738,86	152	27849	550834,44	2188387,21	153	27889	550481,06	2188297,41
149	27730	551058,26	2189219,99	150	27770	553682	2189984,33	151	27810	545258,15	2185755,77	152	27850	550821,23	2188385,78	153	27890	550500,11	2188319,12
149	27731	551068,72	2189228,42	150	27771	553710,63	2189991,92	151	27811	545289,03	2185754,63	152	27851	550817,36	2188383,9	153	27891	550524,66	2188324,71
149	27732	551118,31	2189255,92	150	27772	553725,07	2190029,7	151	27812	545320,04	2185792,49	152	27852	550792,05	2188378,46	153	27892	550510,8	2188268,89
149	27733	551123,37	2189259,98	150	27773	553754,93	2190044,11	151	27773	545367,15	2185820,57	152	27853	550774,39	2188374,95	153	27893	550504,14	2188242,07
149	27734	551130,06	2189295,77	151	27773	545367,15	2185820,57	152	27813	551168,88	2189168,79	152	27854	550769,33	2188376,11	153	27894	550472,32	2188218,28
149	27735	551149,12	2189314,56	151	27774	545386,15	2185802,85	152	27814	551102,07	2189080,87	152	27855	550773,64	2188382,17	153	27895	550302,72	2188249
149	27736	551180,09	2189366	151	27775	545375,48	2185767,21	152	27815	551104,6	2189076,09	152	27856	550804,73	2188396,73	153	27896	550290,15	2188234,02
149	27737	551176,77	2189383,64	151	27776	545342,23	2185736,31	152	27816	551109,26	2189055,88	152	27857	550814,52	2188418,17	153	27897	550250,64	2188231,17

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
153	27898	550246,85	2188260,21	155	27937	543006,39	2185060,5	156	27977	539070,4	2192907,05	158	28016	552607,89	2186460,24	158	28057	552336,64	2186390,39
153	27899	550200,96	2188280,95	155	27938	542951,93	2185066,31	156	27978	539091,78	2192908	158	28017	552644,22	2186452,26	158	28058	552360,53	2186387,19
153	27900	550182,82	2188272,41	155	27939	542946,22	2185047,64	156	27958	539108,95	2192945,72	158	28018	552648,72	2186442,07	158	28059	552384,1	2186397,37
153	27901	550134	2188295,56	155	27940	542980,19	2185027,81	157	27979	547707,69	2185380,46	158	28019	552632,42	2186436,21	158	28060	552383,38	2186421,27
153	27902	550125,07	2188319,35	155	27941	542960,77	2185016,5	157	27980	547719	2185366,76	158	28020	552626,84	2186436,41	158	28061	552397,15	2186437,6
153	27903	550121,21	2188329,63	155	27942	542896,36	2185031,13	157	27981	547726,2	2185341,82	158	28021	552599,19	2186437,6	158	28062	552440,69	2186445,87
153	27904	550125,51	2188353,62	155	27943	542920,59	2185135,3	157	27982	547726,04	2185338,06	158	28022	552580,27	2186443,51	158	28063	552447,71	2186459,46
153	27905	550099,73	2188371,1	155	27944	542890,3	2185141,74	157	27983	547732,54	2185328,49	158	28023	552578,6	2186443,48	158	28064	552506,99	2186472,26
153	27906	550066,61	2188365,9	155	27945	542861,48	2185112,36	157	27984	547739,81	2185327,31	158	28024	552552,22	2186435,09	158	28015	552602,16	2186477,14
153	27907	550027,5	2188392,29	155	27946	542781,04	2185146,89	157	27985	547751,67	2185330,73	158	28025	552505,15	2186432,16	159	28065	550826,63	2183917,02
153	27908	550040,67	2188391,22	155	27947	542744,54	2185192,24	157	27986	547759,59	2185330,22	158	28026	552492,65	2186426,68	159	28066	550861,55	2183907,52
153	27872	550077,92	2188395,5	155	27948	542747,86	2185198,07	157	27987	547767,29	2185329,7	158	28027	552482,55	2186424,47	159	28067	550876,84	2183886,96
154	27909	555101,03	2198901,35	155	27949	542767,75	2185194,29	157	27988	547784,53	2185323,88	158	28028	552482,22	2186423,82	159	28068	550954,29	2183831,66
154	27910	555197,73	2198877,59	155	27950	542790,11	2185189,6	157	27989	547803,11	2185305,81	158	28029	552476,68	2186415,58	159	28069	551009,64	2183772,89
154	27911	555164,57	2198787,87	155	27951	542795,39	2185187,04	157	27990	547807,21	2185299,84	158	28030	552458,7	2186396,94	159	28070	551011,29	2183721,26
154	27912	555163,55	2198785,11	155	27952	542815,47	2185171,21	157	27991	547811,25	2185291,39	158	28031	552433,76	2186389,8	159	28071	550996,21	2183710,22
154	27913	555146,28	2198738,44	155	27953	542819,54	2185167,46	157	27992	547814,42	2185274,89	158	28032	552420,73	2186389,58	159	28072	551007,59	2183689,41
154	27914	555111,25	2198571,45	155	27954	542824,95	2185184,06	157	27993	547813,98	2185267,49	158	28033	552416,15	2186389,51	159	28073	551003,94	2183681,32
154	27915	555108,19	2198522,21	155	27955	542842,92	2185202,75	157	27994	547813,35	2185265,13	158	28034	552412,21	2186378,37	159	28074	551029,77	2183662,46
154	27916	555067,76	2198764,67	155	27956	542847,89	2185205,36	157	27995	547817,34	2185259,45	158	28035	552409,84	2186373,7	159	28075	551056,04	2183663,37
154	27917	555049,56	2198760,98	155	27957	542861,09	2185208,63	157	27996	547841,97	2185245,71	158	28036	552395,87	2186356,12	159	28076	551067,49	2183645,2
154	27918	555053,59	2198772,96	155	27958	542881,07	2185213,19	157	27997	547863,27	2185250,87	158	28037	552387,83	2186350,13	159	28077	551083,79	2183636,74
154	27919	555067,32	2198810,11	156	27958	539108,95	2192945,72	157	27998	547888,44	2185244,53	158	28038	552377,33	2186345,04	159	28078	551096,63	2183604,08
154	27909	555101,03	2198901,35	156	27959	539119,71	2192940,36	157	27999	547903,35	2185239,21	158	28039	552352,38	2186337,89	159	28079	551127,83	2183590,77
155	27920	542881,07	2185213,19	156	27960	539134,72	2192932,88	157	28000	547914,36	2185233,04	158	28040	552338,2	2186339,72	159	28080	551159,16	2183575,41
155	27921	542906,24	2185206,84	156	27961	539150,92	2192924,8	157	28001	547926,56	2185223,5	158	28041	552335,19	2186340,14	159	28081	551186,4	2183524,9
155	27922	542924,1	2185198,38	156	27962	539141,27	2192888,9	157	28002	547932,93	2185214,98	158	28042	552328,7	2186335,28	159	28082	551233,57	2183496,15
155	27923	542933,34	2185191,71	156	27963	539140,45	2192885,83	157	28003	547956,56	2185191,7	158	28043	552313,33	2186327,71	159	28083	551305,16	2183465,61
155	27924	542954,58	2185166,74	156	27964	539141,83	2192885,15	157	28004	547929,38	2185157,26	158	28044	552302,93	2186322,96	159	28084	551310,61	2183388,08
155	27925	542956,99	2185162,26	156	27965	539141,94	2192884,46	157	28005	547899,64	2185177,6	158	28045	552295,27	2186321,61	159	28085	551293,68	2183401,39
155	27926	542961,76	2185142,82	156	27966	539144,11	2192856,96	157	28006	547824,59	2185221,86	158	28046	552259,59	2186309,84	159	28086	551275,22	2183419,13
155	27927	542962,55	2185128,67	156	27967	539145,1	2192757,29	157	28007	547782,55	2185190	158	28047	552225,44	2186306,06	159	28087	551275,1	2183419,43
155	27928	542962,57	2185127,62	156	27968	539145,11	2192755,28	157	28008	547759,47	2185198,59	158	28048	552216,66	2186305,15	159	28088	551257,03	2183454,19
155	27929	542961,93	2185119,26	156	27969	539141,42	2192717,06	157	28009	547767,27	2185245,97	158	28049	552191,5	2186311,49	159	28089	551253,9	2183461,29
155	27930	542970,19	2185105,29	156	27970	539127,94	2192647,84	157	28010	547740,2	2185259,86	158	28050	552176,13	2186317,46	159	28090	551252,01	2183461,14
155	27931	542994,57	2185112,45	156	27971	539126,09	2192639,36	157	28011	547699,68	2185243,29	158	28051	552176,14	2186311,97	159	28091	551245,66	2183460,62
155	27932	543013,51	2185112,88	156	27972	539123,51	2192628,63	157	28012	547662,68	2185272,02	158	28052	552167,47	2186317,65	159	28092	551227,21	2183471,8
155	27933	543014,07	2185112,89	156	27973	539117,65	2192636,24	157	28013	547675,1	2185295,94	158	28053	552159,68	2186351,93	159	28093	551212,55	2183475,6
155	27934	543025,81	2185109,91	156	27974	539073,01	2192695,53	157	28014	547673,03	2185313,22	158	28054	552298,12	2186354,41	159	28094	551210,87	2183476,52
155	27935	543033,64	2185110,49	156	27975	539055,83	2192774,21	157	27979	547707,69	2185380,46	158	28055	552318,03	2186363,24	159	28095	551193,14	2183490,11
155	27936	543034,94	2185078,66	156	27976	539056,77	2192886,68	158	28015	552602,16	2186477,14	158	28056	552322,82	2186376,5	159	28096	551176,17	2183505,54

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				
159	28097	551174,57	2183508,15	160	28137	544418,83	2192800,73	161	28177	552506,04	2190806,56	162	28217	561780,53	2189214,38	164	28256	553518,21	2187079,5
159	28098	551160,24	2183519,35	160	28138	544400,35	2192810,91	161	28178	552519,9	2190818,85	162	28218	561760,8	2189219,98	164	28257	553491,62	2187070,4
159	28099	551148	2183537,49	160	28139	544351,02	2192840,79	161	28179	552536,43	2190830,06	162	28180	561738,48	2189357,36	164	28258	553482,57	2187057,95
159	28100	551132,32	2183549,31	160	28140	544316,3	2192853,68	161	28146	552546,51	2190830,32	163	28219	548151,79	2183282,21	164	28259	553477,54	2187045,32
159	28101	551107,25	2183569,35	160	28141	544282,68	2192863,83	162	28180	561738,48	2189357,36	163	28220	548160,59	2183269,39	164	28260	553475,24	2187035,96
159	28102	551098,57	2183575,48	160	28142	544264,97	2192891,72	162	28181	561754,02	2189349,64	163	28221	548166,42	2183247,12	164	28261	553471,93	2187005,73
159	28103	551060,36	2183614,42	160	28143	544209,7	2192916	162	28182	561756,77	2189348,16	163	28222	548187,16	2183226,88	164	28262	553470,95	2186997,87
159	28104	551037,93	2183643,84	160	28144	544212,75	2192943,82	162	28183	561761,15	2189345,32	163	28223	548185,47	2183201,55	164	28263	553464,54	2186980,36
159	28105	551022,87	2183664,69	160	28145	544236,09	2192947,51	162	28184	561771,72	2189337,63	163	28224	548156,6	2183123,6	164	28264	553460,89	2186972,27
159	28106	550990,74	2183687,14	160	28121	544255,17	2192962,97	162	28185	561778,43	2189331,55	163	28225	548127,46	2183088,19	164	28265	553446,63	2186950,82
159	28107	550974,8	2183701,18	161	28146	552546,51	2190830,32	162	28186	561780,32	2189330,58	163	28226	548095,38	2183028,72	164	28266	553440,28	2186936,9
159	28108	550972,17	2183705,18	161	28147	552533,72	2190776,91	162	28187	561784,31	2189328,02	163	28227	548062,4	2182989,02	164	28267	553425,88	2186901,86
159	28109	550965,87	2183721,61	161	28148	552492,51	2190754,18	162	28188	561794,44	2189320,78	163	28228	548074,52	2183128,49	164	28268	553395,57	2186900,88
159	28110	550960,97	2183734,96	161	28149	552444,43	2190759,02	162	28189	561802,52	2189313,25	163	28229	548087,55	2183162,04	164	28269	553414,24	2186931,95
159	28111	550947,9	2183760,31	161	28150	552394,45	2190718,7	162	28190	561803,57	2189313,13	163	28230	548088,23	2183220,27	164	28270	553418,56	2186954,58
159	28112	550959,96	2183792,17	161	28151	552275,16	2190650,5	162	28191	561815,62	2189311,65	163	28231	548097,47	2183253,76	164	28271	553436,48	2186976,37
159	28113	550932,49	2183809,6	161	28152	552203,3	2190621,45	162	28192	561822,28	2189310,33	163	28232	548123,7	2183264,07	164	28272	553436,7	2186983,18
159	28114	550922,93	2183822,64	161	28153	552169,83	2190535,3	162	28193	561829,34	2189308,45	163	28233	548132,36	2183279	164	28273	553437,95	2187037,41
159	28115	550910,86	2183830,05	161	28154	552136,27	2190507,48	162	28194	561841,45	2189303,44	163	28219	548151,79	2183282,21	164	28274	553460,21	2187080,66
159	28116	550896,55	2183853,33	161	28155	552091,12	2190509,97	162	28195	561855,11	2189291,76	164	28234	553872,7	2187229,89	164	28275	553566,41	2187141,61
159	28117	550857,54	2183867,64	161	28156	552097,83	2190549	162	28196	561861,59	2189290,79	164	28235	553892,01	2187220,7	164	28276	553643,96	2187182,63
159	28118	550843,53	2183892,44	161	28157	552108,5	2190551,86	162	28197	561879,39	2189284,63	164	28236	553899,86	2187195,97	164	28277	553649,29	2187185,44
159	28119	550817,92	2183898,05	161	28158	552123,5	2190554,37	162	28198	561879,73	2189284,43	164	28237	553881,19	2187196,34	164	28278	553674,23	2187198,59
159	28120	550805,88	2183912,16	161	28159	552131,32	2190552,96	162	28199	561885,85	2189280,83	164	28238	553848,11	2187195,81	164	28279	553718,64	2187215,01
159	28065	550826,63	2183917,02	161	28160	552144,47	2190560,31	162	28200	561899,35	2189276,18	164	28239	553839,75	2187196,38	164	28280	553786,21	2187212,22
160	28121	544255,17	2192962,97	161	28161	552154,32	2190571,77	162	28201	561908,11	2189272,22	164	28240	553821,23	2187197,72	164	28281	553827,6	2187228,29
160	28122	544342,73	2192915,89	161	28162	552169,98	2190626,36	162	28202	561926,41	2189253,89	164	28241	553818,01	2187197,09	164	28283	553872,7	2187229,89
160	28123	544369,07	2192914,39	161	28163	552184,98	2190658,82	162	28203	561933,11	2189228,91	164	28242	553794,31	2187188,68	165	28282	553392,45	2186872,37
160	28124	544366,28	2192944,75	161	28164	552212,24	2190668,02	162	28204	561926,41	2189203,89	164	28243	553772,91	2187181,78	165	28283	553384,52	2186864,21
160	28125	544399,88	2192928,43	161	28165	552213,02	2190668,5	162	28205	561908,11	2189185,6	164	28244	553750,99	2187180,61	165	28284	553374,3	2186855,26
160	28126	544449,21	2192898,54	161	28166	552239,97	2190676,77	162	28206	561883,11	2189178,91	164	28245	553747,43	2187180,38	165	28285	553359,5	2186826,66
160	28127	544467,75	2192888,29	161	28167	552273,93	2190699,61	162	28207	561866,87	2189181,59	164	28246	553734,82	2187181,81	165	28286	553341,53	2186808,08
160	28128	544478,99	2192882,12	161	28168	552298,89	2190706,73	162	28208	561848,61	2189187,88	164	28247	553723,43	2187183,16	165	28287	553307,84	2186776,53
160	28129	544473,02	2192878,86	161	28169	552305,69	2190706,3	162	28209	561839,85	2189191,88	164	28248	553703,3	2187181,14	165	28288	553269,82	2186743,4
160	28130	544470,93	2192877,7	161	28170	552320,89	2190717,85	162	28210	561839,5	2189192,08	164	28249	553667,77	2187173,83	165	28289	553252,85	2186724,79
160	28131	544458,26	2192865,02	161	28171	552346,98	2190731,37	162	28211	561837,75	2189193,12	164	28250	553665,89	2187172,8	165	28290	553233,78	2186698,4
160	28132	544434,32	2192841,07	161	28172	552371,94	2190738,49	162	28212	561832,2	2189193	164	28251	553641,49	2187158,94	165	28291	553208,21	2186666,98
160	28133	544432,81	2192838,35	161	28173	552376,41	2190737,44	162	28213	561831,42	2189193	164	28252	553598,99	2187134,82	165	28292	553196,75	2186652,97
160	28134	544429,89	2192832,9	161	28174	552387,87	2190746	162	28214	561806,42	2189199,73	164	28253	553594,09	2187127,65	165	28293	553190,25	2186648,29
160	28135	544422,32	2192814,69	161	28175	552391,95	2190748,17	162	28215	561795,15	2189208,57	164	28254	553581,12	2187116,36	165	28294	553150,65	2186630,54
160	28136	544419,56	2192805,64	161	28176	552393,61	2190749,02	162	28216	561790,16	2189213,86	164	28255	553561,72	2187103,86	165	28295	553125	2186618,63

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				
165	28296	553100,86	2186595,51	166	28336	544236,07	2191148,9	168	28375	552135,92	2193153,59	168	28416	552332,01	2192683,43	169	28456	544044,12	2182629,34
165	28297	553090,87	2186586,79	166	28337	544272,82	2191195,16	168	28376	552135,85	2193150,89	168	28417	552333,24	2192675,36	169	28457	544046,71	2182597,68
165	28298	553085,26	2186575,33	166	28338	544303,36	2191224,28	168	28377	552135,56	2193147,6	168	28418	552335,41	2192671,87	169	28458	544069,37	2182597,83
165	28299	553002,63	2186514,02	166	28339	544320,78	2191228,77	168	28378	552134,77	2193140,74	168	28419	552340,01	2192661,92	169	28459	544087,01	2182608,45
165	28300	552948,02	2186495,28	166	28340	544358	2191241,5	168	28379	552133,49	2193137,08	168	28420	552343,86	2192649,84	169	28460	544100,48	2182603,04
165	28301	552955,83	2186521,29	166	28341	544377,14	2191243,49	168	28380	552144,41	2193121,41	168	28421	552344,74	2192643,29	169	28461	544090,35	2182563,03
165	28302	552973,66	2186541,59	166	28342	544385,48	2191244,31	168	28381	552154,92	2193111,19	168	28422	552345,37	2192637,73	169	28462	544088,14	2182513,74
165	28303	553006,37	2186578,84	167	28342	539060,37	2197651,71	168	28382	552168,63	2193095,27	168	28423	552345,52	2192635,1	169	28463	544064,26	2182521,73
165	28304	553064,39	2186594,31	167	28343	539068,23	2197622,17	168	28383	552176,05	2193082,24	168	28424	552345,36	2192630,99	169	28464	544042,16	2182481,54
165	28305	553082,98	2186622,8	167	28344	539061,68	2197578,09	168	28384	552185	2193072,76	168	28425	552349,01	2192625,3	169	28465	544043,87	2182455,85
165	28306	553116,59	2186645,26	167	28345	539049,7	2197525,59	168	28385	552186,83	2193069,51	168	28426	552360,71	2192609,53	169	28466	544079,88	2182392,22
165	28307	553178,59	2186676,68	167	28346	539030,52	2197441,53	168	28386	552189,61	2193061,98	168	28427	552371,95	2192595,62	169	28467	544073	2182351,81
165	28308	553189,65	2186702,29	167	28347	539022,79	2197344,85	168	28387	552197,18	2193054,82	168	28428	552375,04	2192589,69	169	28468	544060,69	2182334,21
165	28309	553227,08	2186730,26	167	28348	539030,96	2197330,2	168	28388	552202,75	2193047,04	168	28429	552384,12	2192577,97	169	28469	544052,64	2182322,71
165	28310	553239,39	2186754,55	167	28349	539023,14	2197332,03	168	28389	552212,58	2193036,81	168	28430	552431,23	2192517,64	169	28470	544041,55	2182306,86
165	28311	553270,41	2186779,43	167	28350	538994,59	2197342,71	168	28390	552242,18	2192993,46	168	28431	552437,67	2192487,55	169	28471	544029,26	2182276,27
165	28312	553312,33	2186818,08	167	28351	538983,54	2197343,85	168	28391	552238,08	2192968,66	168	28432	552393,73	2192498,98	169	28472	544033,25	2182251,5
165	28313	553358,15	2186871,56	167	28352	538961,8	2197345,97	168	28392	552238,83	2192962,98	168	28433	552363,01	2192534,99	169	28473	544068,63	2182221,79
165	28282	553392,45	2186872,37	167	28353	538960,58	2197345,78	168	28393	552248,99	2192945,83	168	28434	552353,45	2192579,58	169	28474	544116,11	2182148,29
166	28314	544385,48	2191244,31	167	28354	538971,38	2197354,11	168	28394	552253,71	2192935,41	168	28435	552338,35	2192592,31	169	28475	544117,09	2182137,28
166	28315	544410,63	2191237,99	167	28355	538972,1	2197391,82	168	28395	552255,99	2192923,84	168	28436	552321,16	2192661,81	169	28476	544107,64	2182145,96
166	28316	544420,76	2191231,62	167	28356	538975,87	2197493,91	168	28396	552258,13	2192907,22	168	28437	552284,81	2192710,71	169	28477	544077,68	2182177,52
166	28317	544434,75	2191219,97	167	28357	538976,22	2197500,85	168	28397	552258,28	2192904,23	168	28438	552286,69	2192727,96	169	28478	544075,67	2182184,36
166	28318	544454,95	2191194,13	167	28358	538969,42	2197510,23	168	28398	552256,97	2192894,84	168	28439	552322,43	2192728,01	169	28479	544071,19	2182185,81
166	28319	544458,05	2191188,24	167	28359	538963,68	2197516,66	168	28399	552275,76	2192874,42	168	28440	552323,42	2192743,92	169	28480	544068,71	2182187,29
166	28320	544462,43	2191178,44	167	28360	538963,47	2197537,2	168	28400	552276,78	2192872,67	168	28441	552285,91	2192750,53	169	28481	544052,61	2182203,87
166	28321	544467,98	2191165,25	167	28361	538963,32	2197552,63	168	28401	552286,88	2192845,5	168	28442	552282,72	2192770,18	169	28482	544035,91	2182222,74
166	28322	544469,6	2191153,47	167	28362	538975,2	2197591,55	168	28402	552287,75	2192839,36	168	28443	552306,4	2192773,63	169	28483	544033,49	2182227,16
166	28323	544469,34	2191148,53	167	28363	539014,91	2197611	168	28403	552288,99	2192830,11	168	28444	552304,52	2192788,14	169	28484	544008,79	2182264,69
166	28324	544465,55	2191126,21	167	28364	539014,92	2197568,06	168	28404	552289,15	2192826,95	168	28445	552278,86	2192797,85	169	28485	544014,09	2182319,65
166	28325	544470,77	2191104,97	167	28365	538999,47	2197536,52	168	28405	552289,07	2192824,72	168	28446	552259,21	2192831,56	169	28486	544020,5	2182335,27
166	28326	544473,42	2191091,85	167	28366	538994,63	2197526,63	168	28406	552288,89	2192822,14	168	28447	552246,81	2192872,06	169	28487	544043,08	2182389,64
166	28327	544473,71	2191086,98	167	28367	539012,84	2197514,46	168	28407	552300,14	2192806,77	168	28448	552230,49	2192883,43	169	28488	544047,88	2182408,58
166	28328	544467,29	2191061,8	167	28368	539022,65	2197532,77	168	28408	552309,93	2192784,11	168	28449	552230,74	2192950,97	169	28489	544046,37	2182419,01
166	28329	544462,69	2191053,04	167	28369	539033,39	2197552,79	168	28409	552326,23	2192745,72	168	28450	552238,76	2192983,09	169	28490	544038,89	2182432,34
166	28330	544457,99	2191059,18	167	28370	539042,37	2197622,89	168	28410	552324,23	2192725,28	168	28451	552222,99	2193016,86	169	28491	544025,21	2182470,11
166	28331	544413	2191057,63	167	28342	539060,37	2197651,71	168	28411	552314,22	2192724,35	168	28452	552189,18	2193036,71	169	28492	544017,91	2182513,05
166	28332	544410,68	2191153,75	168	28371	552114,14	2193195,49	168	28412	552314,49	2192715,83	168	28453	552162,01	2193089,96	169	28493	544010,31	2182546,94
166	28333	544394,06	2191185,51	168	28372	552121,82	2193188,65	168	28413	552323,64	2192706,93	168	28454	552123,93	2193111,09	169	28494	544009,88	2182552,39
166	28334	544320,1	2191184,35	168	28373	552128,77	2193178,58	168	28414	552323,87	2192706,59	168	28455	552104,89	2193165,87	169	28495	544010,41	2182560,56
166	28335	544252,4	2191137,46	168	28374	552132,78	2193170,37	168	28415	552330,03	2192689,73	168	28371	552114,14	2193195,49	169	28496	544019,03	2182590,85

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				
169	28497	544021,93	2182596,95	170	28537	544139,13	2183947,22	171	28577	539873,28	2199310,57	172	28617	551916,67	2186264,81	174	28656	548954,95	2201183,8
169	28456	544044,12	2182629,34	170	28538	544140,05	2183992,18	171	28578	539891,32	2199329,14	172	28618	551923,99	2186287,5	174	28657	548948,71	2201198,74
170	28498	543923,81	2184657,08	170	28539	544114,1	2184025,58	171	28554	539916,29	2199336,17	172	28619	551960,14	2186311,6	174	28658	548948,88	2201203,32
170	28499	543927,95	2184656,69	170	28540	544086,59	2184044,38	172	28579	552077,49	2186357,11	172	28620	551999,67	2186312,88	174	28659	548944,32	2201211,65
170	28500	543939,86	2184630,33	170	28541	544083,67	2184086,28	172	28580	552092,94	2186324,7	172	28621	552034,33	2186346,1	174	28660	548943,07	2201213,81
170	28501	543945,54	2184616,5	170	28542	544051,15	2184152,54	172	28581	552053,94	2186319,15	172	28579	552077,49	2186357,11	174	28661	548938,38	2201224,19
170	28502	543974,17	2184515,88	170	28543	544055,84	2184179,06	172	28582	552042,91	2186290,77	173	28622	550193,34	2197632,46	174	28662	548939,51	2201240,93
170	28503	543980,11	2184500,7	170	28544	544029,59	2184223,21	172	28583	552006,67	2186272,31	173	28623	550241,49	2197622,36	174	28663	548943,5	2201260,37
170	28504	543986,15	2184485,47	170	28545	544034,22	2184259,12	172	28584	551998,5	2186279,93	173	28624	550246,55	2197593,34	174	28664	548937,93	2201293,94
170	28505	543995,44	2184442,21	170	28546	543999,96	2184316,18	172	28585	551961,99	2186271,26	173	28625	550310,96	2197574,49	174	28665	548925,9	2201314,74
170	28506	543995,88	2184436,86	170	28547	544027,74	2184313,77	172	28586	551955,53	2186271,15	173	28626	550353,42	2197606,61	174	28666	548909,92	2201354,84
170	28507	544020,28	2184396,21	170	28548	544040,29	2184323,36	172	28587	551953,29	2186271,7	173	28627	550377,31	2197603,59	174	28667	548903,51	2201395,36
170	28508	544026,5	2184376,81	170	28549	544039,49	2184344,68	172	28588	551950,55	2186268,84	173	28628	550397,43	2197564,67	174	28668	548898,66	2201427,22
170	28509	544045,6	2184345,6	170	28550	543985,11	2184419,27	172	28589	551947,22	2186267,85	173	28629	550394,97	2197523,48	174	28669	548898,39	2201430,9
170	28510	544051,34	2184289,98	170	28551	543964,14	2184480,77	172	28590	551946,78	2186267,49	173	28630	550369,89	2197525,19	174	28670	548898,76	2201437,01
170	28511	544056,08	2184279,61	170	28552	543959,55	2184535,68	172	28591	551942,98	2186254,48	173	28631	550318,05	2197494,05	174	28671	548903,4	2201458,18
170	28512	544058,55	2184265,02	170	28553	543945,32	2184609,3	172	28592	551925,02	2186235,83	173	28632	550261,15	2197518,34	174	28672	548900,05	2201468,53
170	28513	544058,39	2184261,26	170	28498	543923,81	2184657,08	172	28593	551911,16	2186231,86	173	28633	550256,62	2197539,35	174	28673	548899,28	2201476,55
170	28514	544055,64	2184239,3	171	28554	539916,29	2199336,17	172	28594	551906,81	2186225,34	173	28634	550212,14	2197558,87	174	28674	548899,64	2201492,63
170	28515	544073,06	2184209,93	171	28555	539941,44	2199329,79	172	28595	551898,83	2186215,42	173	28635	550187,81	2197604,41	174	28675	548899,41	2201493,1
170	28516	544077,8	2184199,42	171	28556	539981,42	2199313,54	172	28596	551880,86	2186196,77	173	28632	550193,34	2197632,46	174	28676	548886,68	2201514,3
170	28517	544080,27	2184184,96	171	28557	539987,71	2199309,39	172	28597	551855,91	2186189,63	174	28636	548838,05	2201700,63	174	28677	548881,98	2201524,57
170	28518	544080,02	2184179,84	171	28558	540015,65	2199285,44	172	28598	551842,07	2186191,34	174	28637	548850,43	2201689,17	174	28678	548880,02	2201530,12
170	28519	544077,48	2184165,06	171	28559	540023,8	2199247,86	172	28599	551828,59	2186178,24	174	28638	548836,69	2201638,44	174	28679	548866,39	2201551,6
170	28520	544100,9	2184117,16	171	28560	540047,57	2199218,36	172	28600	551819,83	2186168,46	174	28639	548868,02	2201573,22	174	28680	548829,32	2201622,19
170	28521	544106,35	2184104,27	171	28561	540090,19	2199213,31	172	28601	551801,86	2186149,83	174	28640	548892,97	2201554,29	174	28681	548824,86	2201635,94
170	28522	544107,97	2184093,6	171	28562	540093,77	2199214,03	172	28602	551790,91	2186144,89	174	28641	548934,95	2201492,38	174	28682	548822,4	2201651,08
170	28523	544109,72	2184069,02	171	28563	540104,69	2199203,59	172	28603	551759,24	2186139,52	174	28642	548937,97	2201446,07	174	28683	548818,91	2201671,75
170	28524	544133,2	2184043,74	171	28564	540119,12	2199190,13	172	28604	551745,25	2186137,3	174	28643	548936,89	2201398,6	174	28684	548788,64	2201670,74
170	28525	544135,15	2184040,19	171	28565	540133,02	2199183,55	172	28605	551723,35	2186136,75	174	28644	548918,08	2201379,14	174	28685	548815,93	2201697,02
170	28526	544139,99	2184024,52	171	28566	540148,7	2199177,25	172	28606	551714,48	2186153,95	174	28645	548948,92	2201340,68	174	28636	548838,05	2201700,63
170	28527	544143,34	2184010,37	171	28567	540135,17	2199146,11	172	28607	551733,86	2186167,93	174	28646	548947,01	2201296,96	175	28686	541614,03	2185469,14
170	28528	544145,04	2183995,77	171	28568	540093,97	2199179,04	172	28608	551825,78	2186180,62	174	28647	548955,22	2201281,34	175	28687	541620,97	2185440
170	28529	544155,45	2183985,6	171	28569	540045,67	2199201,06	172	28609	551844,42	2186213,1	174	28648	548965,35	2201219,51	175	28688	541648,55	2185429,16
170	28530	544165,38	2183971,61	171	28570	540010,02	2199201,06	172	28610	551821,28	2186197,71	174	28649	548974,05	2201209,29	175	28689	541653,39	2185426,13
170	28531	544192,92	2183957,21	171	28571	539993,71	2199248,19	172	28611	551807,39	2186215,61	174	28650	548975,3	2201170,82	175	28690	541674,09	2185406,9
170	28532	544208,58	2183946,37	171	28572	539933,75	2199251	172	28612	551830,28	2186247,06	174	28651	548990,41	2201155,58	175	28691	541693,94	2185391,64
170	28533	544222,71	2183934,09	171	28573	539897,77	2199235,59	172	28613	551854,25	2186238,78	174	28652	548991	2201143,74	175	28692	541703,61	2185387,27
170	28534	544230,07	2183925,6	171	28574	539886,15	2199246,4	172	28614	551885,97	2186247,79	174	28653	548943,64	2201124,19	175	28693	541698,39	2185375,34
170	28535	544199,4	2183928,2	171	28575	539873,93	2199260,36	172	28615	551886,45	2186266,33	174	28654	548947,63	2201151,74	175	28694	541669,63	2185346,4
170	28536	544176,05	2183951,42	171	28576	539866,81	2199285,38	172	28616	551900,83	2186272,19	174	28655	548953,02	2201160,44	175	28695	541652,36	2185329,03

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				
175	28696	541616,88	2185351,39	177	28735	553236,3	2191407,94	178	28775	552132,85	2191155,85	180	28814	546353,9	2186893,31	181	28854	547795,79	2193599,22
175	28697	541615,17	2185305,75	177	28736	553241,54	2191407,4	178	28776	552143,3	2191164,92	180	28815	546360,31	2186897,71	181	28855	547801,8	2193576,07
175	28698	541620,87	2185298,25	177	28737	553239,47	2191401,71	178	28777	552149,12	2191174,48	180	28799	546385,31	2186904,4	181	28856	547801,61	2193573,6
175	28699	541641,34	2185320,1	177	28738	553275,24	2191393,75	178	28778	552167,35	2191153,93	181	28816	547741,23	2193986,88	181	28857	547803,22	2193569,93
175	28700	541682,43	2185273,92	177	28739	553277,71	2191370,11	178	28779	552189,65	2191221,16	181	28817	547784,67	2193981,95	181	28858	547817,1	2193557,81
175	28701	541667,44	2185269,3	177	28740	553252,18	2191349,15	178	28753	552208,98	2191227,8	181	28818	547747,46	2193972,95	181	28859	547819,94	2193553,5
175	28702	541645,53	2185279,63	177	28741	553248,62	2191296,13	179	28780	547106,5	2194575,47	181	28819	547747,88	2193967,32	181	28860	547827,09	2193528,49
175	28703	541601,77	2185305,78	177	28742	553243,75	2191286,67	179	28781	547106,99	2194563,32	181	28820	547741,97	2193944,23	181	28861	547826,57	2193526,42
175	28704	541585,72	2185320,04	177	28743	553206,94	2191274,7	179	28782	547132,07	2194529,86	181	28821	547743,07	2193937,21	181	28862	547829,82	2193524,48
175	28705	541565,46	2185340,57	177	28744	553171,97	2191221,79	179	28783	547220,02	2194447,17	181	28822	547743,19	2193928,46	181	28863	547843,24	2193513,58
175	28706	541567,41	2185345,12	177	28745	553133,22	2191228,24	179	28784	547166,95	2194410,56	181	28823	547736,75	2193903,25	181	28864	547848,36	2193506,38
175	28707	541558,6	2185358,01	177	28746	553134,99	2191250,83	179	28785	547177,58	2194375,38	181	28824	547734,34	2193900,44	181	28865	547855,51	2193481,36
175	28708	541539,06	2185361,22	177	28747	553153,09	2191262,06	179	28786	547161,98	2194368,18	181	28825	547733,64	2193894,64	181	28866	547855,35	2193476,95
175	28709	541530,37	2185375,48	177	28748	553157,33	2191291,37	179	28787	547142,57	2194393,9	181	28826	547733,71	2193868,87	181	28867	547853,92	2193467,67
175	28710	541547,01	2185395,45	177	28749	553134,67	2191302,4	179	28788	547123,69	2194436,84	181	28827	547724,39	2193832,13	181	28868	547860	2193447,8
175	28711	541554,22	2185390,27	177	28750	553140,33	2191313,97	179	28789	547084,63	2194489,57	181	28828	547726,46	2193820,36	181	28869	547860,15	2193445,46
175	28712	541567,91	2185408,32	177	28751	553193,35	2191382,21	179	28790	547066,93	2194486,32	181	28829	547730,58	2193799,85	181	28870	547866,49	2193437,74
175	28686	541614,03	2185469,14	177	28752	553211,33	2191400,88	179	28791	547061,36	2194500,56	181	28830	547724,08	2193783,82	181	28871	547873,05	2193412,48
176	28713	552538,45	2186534,63	177	28753	553236,3	2191407,94	179	28792	547059,91	2194508,99	181	28831	547727,75	2193776,19	181	28872	547861,98	2193418,19
176	28714	552566,97	2186524,41	178	28753	552208,98	2191227,8	179	28793	547057,07	2194529,08	181	28832	547733,28	2193763,18	181	28873	547813,52	2193503,69
176	28715	552642,06	2186531,25	178	28754	552234,14	2191221,44	179	28794	547056,34	2194533,12	181	28833	547734,62	2193755,22	181	28874	547786,43	2193527,95
176	28716	552714	2186526,08	178	28755	552252,68	2191203,37	179	28795	547050,62	2194535,07	181	28834	547735,84	2193748,02	181	28875	547764,99	2193570,78
176	28717	552819,88	2186495,65	178	28756	552247,91	2191179,27	179	28796	547059,96	2194541,83	181	28835	547736,12	2193743,97	181	28876	547763,82	2193590,48
176	28718	552813,79	2186479,38	178	28757	552245,68	2191157,31	179	28797	547066,89	2194548,04	181	28836	547736,03	2193742,56	181	28877	547730,9	2193664,78
176	28719	552708,7	2186482,14	178	28758	552239,72	2191131,13	179	28798	547085,84	2194571,37	181	28837	547735,96	2193739,92	181	28878	547714,18	2193681,32
176	28720	552667,2	2186499,24	178	28759	552226,24	2191108,24	179	28780	547106,5	2194575,47	181	28838	547738,72	2193733,15	181	28879	547718,88	2193734,5
176	28721	552586,51	2186501,51	178	28760	552209,12	2191091,22	180	28799	546385,31	2186904,4	181	28839	547742,36	2193721,17	181	28880	547709,41	2193773,81
176	28722	552512,71	2186490,7	178	28761	552188,01	2191071,99	180	28800	546410,31	2186897,71	181	28840	547746,79	2193707,5	181	28881	547726,87	2193798,41
176	28723	552467,6	2186490,15	178	28762	552183,24	2191083,07	180	28801	546428,62	2186879,42	181	28841	547746,93	2193705,34	181	28882	547719,09	2193836,33
176	28724	552423,28	2186475,36	178	28763	552209,44	2191118,57	180	28802	546435,31	2186854,4	181	28842	547748,73	2193703,6	181	28883	547729,75	2193869,88
176	28725	552359,8	2186470,37	178	28764	552226,13	2191172,05	180	28803	546428,62	2186829,42	181	28843	547755,6	2193683,1	181	28884	547716,56	2193897,21
176	28726	552365,07	2186483,06	178	28765	552210,39	2191174,22	180	28804	546426,28	2186826,68	181	28844	547759,7	2193661,09	181	28885	547730,13	2193929,38
176	28727	552374,1	2186489,95	178	28766	552194,28	2191141,8	180	28805	546412,82	2186831,9	181	28845	547759,99	2193656,57	181	28886	547725,74	2193971,63
176	28728	552378,96	2186492,44	178	28767	552154,49	2191097,82	180	28806	546274,95	2186766,98	181	28846	547759,46	2193654,45	181	28887	547741,23	2193986,88
176	28729	552407,38	2186498,7	178	28768	552083,25	2191063,45	180	28807	546246,67	2186779,33	181	28847	547763,15	2193645,41	182	28888	542349,79	2185437,91
176	28730	552415,26	2186506,91	178	28769	552057,47	2191082,23	180	28808	546247,11	2186800,36	181	28848	547764,88	2193633,41	182	28889	542358,27	2185437,34
176	28731	552440,22	2186514,06	178	28770	552029,78	2191116,99	180	28809	546270,58	2186830,4	181	28849	547764,35	2193631,58	182	28890	542371,32	2185436,39
176	28732	552456,82	2186520,36	178	28771	552031,55	2191122,17	180	28810	546281,29	2186844,12	181	28850	547772,61	2193622,89	182	28891	542388,01	2185430,6
176	28733	552468,35	2186524,71	178	28772	552055,24	2191116,41	180	28811	546291,81	2186845,29	181	28851	547773,97	2193621,28	182	28892	542396,03	2185424,04
176	28734	552488,84	2186531,6	178	28773	552064,78	2191118,9	180	28812	546316,98	2186848,09	181	28852	547788,1	2193607,51	182	28893	542413,79	2185407,4
176	28713	552538,45	2186534,63	178	28774	552101,99	2191115,38	180	28813	546348,15	2186891,56	181	28853	547794,65	2193601,09	182	28894	542414,6	2185406,01

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
182	28894	542421,78	2185382,26	183	28934	551725,53	2190550,3	185	28973	539783,13	2197528,56	187	29012	550123,69	2192355,78	188	29034	553723	2187283,14
182	28895	542423,71	2185346,09	183	28935	551726,83	2190560,16	185	28974	539779,21	2197538,32	187	29013	550180,65	2192353,96	189	29052	548299,8	2183325,03
182	28896	542469,36	2185345,77	183	28936	551731,87	2190573,26	185	28975	539777,96	2197548,65	187	29014	550232,65	2192340,17	189	29053	548305,15	2183285,51
182	28897	542497,88	2185347,25	183	28937	551739,84	2190590,91	185	28976	539777,96	2197549,19	187	29015	550273,41	2192317,72	189	29054	548293,33	2183260,02
182	28898	542528,28	2185348,15	183	28938	551757,83	2190609,53	185	28977	539778,08	2197565,12	187	29016	550318,58	2192276,98	189	29055	548290,64	2183214,73
182	28899	542539,69	2185342,1	183	28939	551765,36	2190613,22	185	28978	539778,75	2197573,48	187	29017	550326,71	2192246,89	189	29056	548305,03	2183194,14
182	28900	542468,18	2185308,98	183	28940	551789,78	2190618,4	185	28959	539781,53	2197585,07	187	29018	550345,52	2192239,78	189	29057	548335,96	2183176,76
182	28901	542467,81	2185297,66	183	28912	551807,22	2190621,82	186	28979	545298,51	2190049,01	187	29019	550352,53	2192225,34	189	29058	548329,06	2183148,21
182	28902	542390,25	2185312,12	184	28941	544617,57	2185209,43	186	28980	545313,52	2190037,56	187	29020	550347,84	2192206,07	189	29059	548289,46	2183146,55
182	28903	542376,22	2185380,48	184	28942	544657,03	2185193,97	186	28981	545321,62	2190033,1	187	29021	550338,96	2192210,88	189	29060	548288,95	2183163
182	28904	542351,03	2185387,18	184	28943	544662,05	2185193,81	186	28982	545296,85	2190013,53	187	29022	550324,39	2192232,13	189	29061	548269,5	2183187,49
182	28905	542327,18	2185361,4	184	28944	544680,03	2185192,06	186	28983	545295,76	2190011,51	187	29023	550313,43	2192242,7	189	29062	548237,76	2183179,62
182	28906	542281,48	2185381,16	184	28945	544649,16	2185143,27	186	28984	545278,86	2189994,87	187	29024	550268,45	2192279,28	189	29063	548215,28	2183152,36
182	28907	542290,33	2185395,27	184	28946	544692,06	2185122,37	186	28985	545230,25	2189953,61	187	29025	550250,82	2192295,8	189	29064	548190,92	2183156,64
182	28908	542295,16	2185406,4	184	28947	544699,78	2185093,6	186	28986	545218,18	2189941,86	187	29026	550227,17	2192321,2	189	29065	548201,22	2183199,6
182	28909	542305,09	2185419,02	184	28948	544685,97	2185079,74	186	28987	545201,94	2189910,43	187	29027	550222,21	2192325,76	189	29066	548249,97	2183287,45
182	28910	542313,13	2185425,03	184	28949	544634,37	2185115,02	186	28988	545175,22	2189872,97	187	29028	550125,62	2192341,23	189	29052	548299,8	2183325,03
182	28911	542324,85	2185430,75	184	28950	544590,03	2185113,83	186	28989	545160,16	2189853,2	187	29029	550073,61	2192362,65	190	29067	540478,21	2202539,23
182	28887	542349,79	2185437,91	184	28951	544537,48	2185112,41	186	28990	545148,62	2189827,46	187	29030	550033,04	2192402,93	190	29068	540531,35	2202538,81
183	28912	551807,22	2190621,82	184	28952	544511,02	2185149,86	186	28991	545130,89	2189799,82	187	29031	550017,1	2192418,01	190	29069	540592,2	2202498,69
183	28913	551832,38	2190615,46	184	28953	544544,58	2185175,08	186	28992	545109,37	2189771,3	187	29032	550003,18	2192461,23	190	29070	540613,65	2202486,45
183	28914	551854,05	2190604,83	184	28954	544564,97	2185202,32	186	28993	545089,15	2189746,09	187	29033	549981,56	2192514,58	190	29071	540602,2	2202479,59
183	28915	551808,59	2190579,38	184	28955	544582,82	2185173,71	186	28994	545076,67	2189724,88	187	29004	550003,52	2192522,06	190	29072	540594,7	2202474,1
183	28916	551774,44	2190539,76	184	28956	544600,77	2185177,06	186	28995	545066,5	2189712,04	188	29034	553723	2187283,14	190	29073	540590,5	2202471,29
183	28917	551739,59	2190449,77	184	28957	544601,47	2185177,19	186	28996	545058,68	2189706,22	188	29035	553722,72	2187270,19	190	29074	540567,77	2202462,31
183	28918	551695,64	2190460,05	184	28958	544605,65	2185185,56	186	28997	545022,95	2189689,06	188	29036	553711,54	2187244,8	190	29075	540555,13	2202457,11
183	28919	551669,85	2190485,75	184	28941	544617,57	2185209,43	186	28998	545007,86	2189683,18	188	29037	553639,85	2187227,15	190	29076	540548,87	2202449,68
183	28920	551661,14	2190494,43	185	28959	539781,53	2197585,07	186	28999	545022,79	2189734,1	188	29038	553569,28	2187198,74	190	29077	540548,43	2202449,32
183	28921	551644,63	2190548,05	185	28960	539810,96	2197577,2	186	29000	545088,87	2189777,67	188	29039	553547,02	2187155,43	190	29078	540541,48	2202444,24
183	28922	551647,9	2190560,18	185	28961	539832,2	2197547,66	186	29001	545089,4	2189801,35	188	29040	553476,85	2187134,15	190	29079	540536,37	2202436,76
183	28923	551683,93	2190546,99	185	28962	539839,18	2197506,89	186	29002	545157,29	2189892,72	188	29041	553423,65	2187137,63	190	29080	540498,12	2202439,48
183	28924	551687,11	2190545,83	185	28963	539867,34	2197492,04	186	29003	545243,71	2189989,88	188	29042	553438,01	2187155,46	190	29081	540440,69	2202482,29
183	28925	551690,25	2190526,14	185	28964	539878,88	2197496,78	186	28979	545298,51	2190049,01	188	29043	553466,71	2187165,64	190	29082	540443,24	2202520,65
183	28926	551694,06	2190509,49	185	28965	539866,9	2197461,46	187	29004	550003,52	2192522,06	188	29044	553510,21	2187190,01	190	29067	540478,21	2202539,23
183	28927	551706,71	2190490,33	185	28966	539855,57	2197425,32	187	29005	550021,57	2192506,66	188	29045	553519,69	2187196,08	191	29083	546321,72	2189778,5
183	28928	551710,97	2190481,43	185	28967	539812,17	2197425,36	187	29006	550041,24	2192441,44	188	29046	553527,43	2187206,87	191	29084	546340,58	2189768,7
183	28929	551712,92	2190470,49	185	28968	539748,26	2197417,98	187	29007	550040,72	2192416,14	188	29047	553538,31	2187215,72	191	29085	546337,35	2189759,22
183	28930	551727,56	2190474,69	185	28969	539751,41	2197426,05	187	29008	550053,32	2192399,5	188	29048	553589,99	2187245,08	191	29086	546326,06	2189757,81
183	28931	551722,81	2190501,88	185	28970	539763,64	2197464,07	187	29009	550068,36	2192414,49	188	29049	553621,78	2187263,11	191	29087	546277,71	2189721,67
183	28932	551722,52	2190506,05	185	28971	539768,2	2197478,26	187	29010	550075,27	2192407,04	188	29050	553628,41	2187266,44	191	29088	546235,42	2189690,08
183	28933	551722,6	2190508,28	185	28972	539782,23	2197520,55	187	29011	550094	2192375,76	188	29051	553685,91	2187280,01	191	29089	546237,15	2189685,77

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				
191	29090	546261,26	2189675,74	193	29129	551010,17	2190799,5	195	29168	548469,6	2201469,98	197	29207	554383,72	2200463,64	198	29247	546035,56	2189654,44
191	29091	546286,42	2189669,43	193	29130	551029,59	2190775,17	195	29169	548436,36	2201437,12	197	29208	554400,14	2200444,36	198	29248	546026,34	2189659,94
191	29092	546290,89	2189659,96	193	29131	551049,72	2190740,11	195	29170	548426,67	2201428,85	197	29209	554403,1	2200442,38	198	29249	546017,83	2189667,2
191	29093	546227,81	2189639,8	193	29132	551026,14	2190723,45	195	29171	548401,69	2201421,85	197	29210	554409,33	2200420,5	198	29219	546038,06	2189684,2
191	29094	546192,71	2189647,77	193	29133	551000,46	2190734,21	195	29172	548396,34	2201422,37	197	29211	554402,85	2200395,34	199	29250	552135,56	2186134,86
191	29095	546161,41	2189677,07	193	29134	550990,88	2190779,05	195	29173	548391,31	2201413,74	197	29212	554382,63	2200373	199	29251	552159	2186077,5
191	29096	546134,54	2189685,41	193	29135	550970,71	2190794,17	195	29174	548383,31	2201403,79	197	29213	554370,85	2200343,58	199	29252	552160,61	2186033,74
191	29097	546134,43	2189693,21	193	29136	550949,48	2190790,74	195	29175	548363,87	2201381,61	197	29214	554332,03	2200366,58	199	29253	552172,51	2186000,78
191	29098	546174,45	2189713,32	193	29137	550953,5	2190770,13	195	29176	548348,78	2201367,63	197	29215	554282,71	2200397,58	199	29254	552172,72	2185997,43
191	29099	546187,35	2189736,06	193	29138	550946,04	2190773,85	195	29177	548328,88	2201355,3	197	29216	554295,25	2200422,05	199	29255	552176,88	2185979,54
191	29100	546190,6	2189741,79	193	29139	550945,07	2190779	195	29178	548300,01	2201329,36	197	29217	554315,57	2200444,39	199	29256	552190,73	2185949,32
191	29101	546254,28	2189745,42	193	29140	550934,11	2190789,33	195	29179	548270,22	2201306,4	197	29218	554333,6	2200463,01	199	29257	552190,89	2185948,96
191	29083	546321,72	2189778,5	193	29141	550922,73	2190798,07	195	29180	548262,74	2201295,29	197	29206	554358,58	2200470,06	199	29258	552213,58	2185898,4
192	29102	549343,88	2188606,41	193	29142	550915,56	2190807,4	195	29181	548215,28	2201234,86	198	29219	546038,06	2189684,2	199	29259	552225,96	2185872,1
192	29103	549427,58	2188583,36	193	29143	550908,39	2190832,4	195	29182	548219,17	2201262,9	198	29220	546075,6	2189670,51	199	29260	552229,07	2185863,53
192	29104	549523,96	2188568,03	193	29144	550914,81	2190857,59	195	29183	548246,55	2201281,13	198	29221	546102	2189641,38	199	29261	552238,14	2185829,07
192	29105	549584,15	2188512,5	193	29145	550932,8	2190876,22	195	29184	548250,93	2201305,13	198	29222	546168,51	2189619,59	199	29262	552245,47	2185814,86
192	29106	549592,33	2188504,92	193	29125	550957,76	2190883,33	195	29185	548289,15	2201340,98	198	29223	546214,52	2189612,19	199	29263	552261,16	2185785,47
192	29107	549648,82	2188482,74	194	29146	550866,57	2193867,43	195	29186	548337,24	2201370,44	198	29224	546255,88	2189588,23	199	29264	552277,8	2185755,01
192	29108	549636,35	2188457,81	194	29147	538111,26	2193803,01	195	29187	548360,98	2201405,89	198	29225	546269,63	2189563,25	199	29265	552279,92	2185750,65
192	29109	549603,61	2188457,43	194	29148	538154,42	2193783,44	195	29188	548381,66	2201418,4	198	29226	546305,72	2189556,53	199	29266	552296,44	2185711,94
192	29110	549602,72	2188457,41	194	29149	538153,24	2193748,84	195	29189	548379,96	2201468,38	198	29227	546308,77	2189547,33	199	29267	552317,43	2185682,52
192	29111	549577,56	2188463,71	194	29150	538103,45	2193694,06	195	29190	548510,58	2201506,81	198	29228	546304,38	2189545,89	199	29268	552320,04	2185678,47
192	29112	549559	2188481,78	194	29151	538080,73	2193686,05	195	29191	548564,47	2201553,83	198	29229	546271,99	2189535,06	199	29269	552326,74	2185653,45
192	29113	549557,96	2188483,88	194	29152	538080,45	2193686,79	195	29192	548622,66	2201549,38	198	29230	546253,4	2189548,87	199	29270	552320,04	2185628,48
192	29114	549539,82	2188490,45	194	29153	538071,17	2193718,29	195	29193	548670,1	2201596,31	198	29231	546247,36	2189565,15	199	29271	552311,24	2185619,66
192	29115	549535,43	2188493,2	194	29154	538052,26	2193809,68	195	29194	548688,85	2201598,19	198	29232	546236,9	2189564,17	199	29272	552308,17	2185632,92
192	29116	549521,27	2188508,53	194	29155	538041,69	2193838,1	196	29194	548401,85	2183674,39	198	29233	546229,56	2189563,54	199	29273	552315,4	2185680,87
192	29117	549514,21	2188532,41	194	29156	538049,13	2193840,24	196	29195	548427,64	2183658,27	198	29234	546204,4	2189569,84	199	29274	552288,35	2185700,95
192	29118	549451,71	2188547,1	194	29157	538055,98	2193867,04	196	29196	548414,91	2183607,48	198	29235	546185,85	2189587,93	199	29275	552230,03	2185812,79
192	29119	549448,12	2188548,86	194	29146	538066,57	2193867,43	196	29197	548416,29	2183578,39	198	29236	546184,33	2189592,19	199	29276	552232,9	2185841,92
192	29120	549431,9	2188559,99	195	29158	548688,85	2201598,19	196	29198	548405,98	2183535,44	198	29237	546178,86	2189592,94	199	29277	552174,98	2185903,36
192	29121	549388,24	2188581,07	195	29159	548678	2201581,08	196	29199	548357,42	2183488,73	198	29238	546174,29	2189593,22	199	29278	552160,15	2185979,55
192	29122	549370,5	2188575,28	195	29160	548674,13	2201564,99	196	29200	548332,97	2183504,93	198	29239	546142,08	2189594,49	199	29279	552131,14	2186036,6
192	29123	549330,98	2188573,24	195	29161	548663,45	2201557,52	196	29201	548329,03	2183533,97	198	29240	546111,92	2189600,19	199	29280	552135,56	2186134,86
192	29124	549333,09	2188599,08	195	29162	548625,67	2201512,52	196	29202	548368,77	2183575,12	198	29241	546089,43	2189605,89	200	29280	550286,51	2194264,01
192	29102	549343,88	2188606,41	195	29163	548576,95	2201534,51	196	29203	548371,71	2183599,12	198	29242	546085,06	2189608	200	29281	550314,67	2194224,8
193	29125	550957,76	2190883,33	195	29164	548556,93	2201505,87	196	29204	548345,32	2183624,67	198	29243	546066,52	2189626,09	200	29282	550281,86	2194111,2
193	29126	550982,92	2190876,97	195	29165	548533,69	2201493,02	196	29205	548349,53	2183652,73	198	29244	546053,09	2189644,08	200	29283	550273,67	2194083,11
193	29127	551023,2	2190854,29	195	29166	548525,48	2201500,64	196	29194	548401,85	2183674,39	198	29245	546049,66	2189649,91	200	29284	550254,37	2194070,22
193	29128	551012,41	2190843,34	195	29167	548493,66	2201488,81	197	29206	554358,58	2200470,06	198	29246	546042,73	2189651,15	200	29285	550237,79	2193982,32

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				
200	29286	550197,78	2193921,05	201	29326	540822,76	2202248,82	203	29365	552664,06	2190869,45	205	29404	544261,62	2182098,96	207	29443	538467,27	2202511,29
200	29287	550197,3	2193899,99	201	29327	540822,59	2202253,51	203	29366	552620,97	2190882,46	205	29405	544280,21	2182080,89	207	29432	538501,66	2202513,93
200	29288	550166,61	2193872,33	201	29328	540822,58	2202254,16	203	29367	552633,32	2190891,6	205	29406	544285	2182074,28	208	29444	543623,23	2200563,76
200	29289	550155,32	2193894,72	201	29329	540823,96	2202260,53	203	29368	552660,43	2190896,4	205	29407	544287,33	2182074,9	208	29445	543651,92	2200547,3
200	29290	550155,88	2193903,59	201	29330	540805,8	2202278,29	203	29369	552674,48	2190902,58	205	29408	544312,5	2182068,64	208	29446	543650,73	2200546,47
200	29291	550174,15	2193913,62	201	29331	540803,75	2202281,86	203	29370	552704,45	2190917,93	205	29409	544324,17	2182057,39	208	29447	543619,76	2200496,8
200	29292	550199,12	2193951,75	201	29332	540803,53	2202281,97	203	29355	552729,44	2190925,04	205	29410	544343,86	2182052,44	208	29448	543616,27	2200493,79
200	29293	550230,14	2194011,07	201	29333	540794,42	2202288,86	204	29371	548605,07	2195285,28	205	29411	544347,62	2182047,75	208	29449	543609,51	2200502,42
200	29294	550235,07	2194048,26	201	29334	540786,35	2202293,35	204	29372	548573,92	2195233,81	205	29412	544360,67	2182023,98	208	29450	543588,78	2200495,01
200	29295	550226,23	2194052,98	201	29335	540774,21	2202302,96	204	29373	548599,75	2195210,88	205	29413	544322,08	2182028,33	208	29451	543585,16	2200481,73
200	29296	550246,04	2194095,83	201	29336	540765,03	2202314,78	204	29374	548588,49	2195194,64	205	29414	544274,47	2182050,06	208	29452	543587,15	2200469,05
200	29297	550248,21	2194123,43	201	29337	540762,53	2202319,39	204	29375	548493,23	2195196,43	205	29415	544259,28	2182072,25	208	29453	543550,55	2200448,56
200	29298	550257,69	2194146,37	201	29338	540757,94	2202339,8	204	29376	548451,59	2195171,03	205	29416	544229,31	2182130,71	208	29454	543548,93	2200448,59
200	29299	550265,91	2194155,47	201	29339	540759,54	2202345,99	204	29377	548439,93	2195173,27	205	29417	544216,86	2182142,07	208	29455	543546,32	2200460,2
200	29300	550265,97	2194159,63	201	29340	540761,06	2202350,85	204	29378	548440,29	2195191,32	205	29418	544197,76	2182190,14	208	29456	543504,4	2200481,18
200	29301	550282,75	2194172,07	202	29340	549174,28	2185903,07	204	29379	548440,31	2195193,28	205	29419	544149,25	2182212,16	208	29457	543518,13	2200505,56
200	29302	550274,96	2194186,03	202	29341	549155,39	2185879,72	204	29380	548436,87	2195219,3	205	29420	544120,85	2182237,76	208	29458	543541,43	2200513,07
200	29303	550286,99	2194232,65	202	29342	549162,86	2185859,99	204	29381	548436,32	2195221,35	205	29389	544124,01	2182248,51	208	29459	543568,19	2200545,9
200	29280	550286,51	2194264,01	202	29343	549157,14	2185857,89	204	29382	548444,79	2195222,69	206	29421	544923,71	2184964,8	208	29460	543603,94	2200537,95
201	29304	540761,06	2202350,85	202	29344	549150,14	2185855,85	204	29383	548494,48	2195241,83	206	29422	544953,94	2184935,41	208	29444	543623,23	2200563,76
201	29305	540796,11	2202327,55	202	29345	549022,46	2185829,11	204	29384	548521,37	2195247,13	206	29423	544970,04	2184958,81	209	29461	554759,99	2187200,03
201	29306	540854,32	2202256,95	202	29346	549008,96	2185823,66	204	29385	548554,28	2195244,12	206	29424	545026,74	2184898,19	209	29462	554744,4	2187186,14
201	29307	540865,46	2202212,7	202	29347	549006,34	2185822,7	204	29386	548560,81	2195255,42	206	29425	544992,57	2184856,11	209	29463	554757,11	2187164,25
201	29308	540884,88	2202189,83	202	29348	548978,28	2185813,17	204	29387	548566,72	2195262,25	206	29426	544934,1	2184901,72	209	29464	554751,42	2187150,74
201	29309	540857,23	2202154,28	202	29349	548960,7	2185806,22	204	29388	548584,74	2195280,86	206	29427	544911,36	2184910,09	209	29465	554724,62	2187153,66
201	29310	540880,39	2202136,81	202	29350	548959,82	2185842,1	204	29371	548605,07	2195285,28	206	29428	544901,37	2184928,32	209	29466	554719,43	2187146,11
201	29311	540866,7	2202108,42	202	29351	548998,59	2185861,95	205	29389	544124,01	2182248,51	206	29429	544881,21	2184934,03	209	29467	554707,78	2187148,66
201	29312	540841,37	2202107,03	202	29352	549011,08	2185875,6	205	29390	544163,55	2182223,4	206	29430	544876,77	2184947,17	209	29468	554676,86	2187145,52
201	29313	540836,92	2202118,84	202	29353	549098,44	2185886,87	205	29391	544183,43	2182226,91	206	29431	544901,73	2184953,4	209	29469	554659,39	2187144,01
201	29314	540835,52	2202123,82	202	29354	549131	2185898,79	205	29392	544186,32	2182222,2	206	29421	544923,71	2184964,8	209	29470	554652,72	2187143,44
201	29315	540835,61	2202125,7	202	29340	549174,28	2185903,07	205	29393	544198,48	2182208,38	207	29432	538501,66	2202513,93	209	29471	554636,64	2187145,88
201	29316	540835,98	2202132,23	203	29355	552729,4	2190925,04	205	29394	544200,53	2182205,35	207	29433	538512,91	2202495,65	209	29472	554622,79	2187148,12
201	29317	540829,06	2202142,38	203	29356	552751,31	2190920,33	205	29395	544214,29	2182201,83	207	29434	538464,19	2202452,84	209	29473	554613,7	2187152,02
201	29318	540825,06	2202150,55	203	29357	552778,92	2190913,7	205	29396	544216,09	2182200,86	207	29435	538449,44	2202419,2	209	29474	554583,22	2187170,28
201	29319	540822,18	2202166,35	203	29358	552799,41	2190907,15	205	29397	544234,68	2182182,8	207	29436	538443,48	2202405,71	209	29475	554561,11	2187180,53
201	29320	540837,42	2202180,96	203	29359	552813,09	2190907,27	205	29398	544241,9	2182157,83	207	29437	538420,36	2202382,38	209	29476	554555,77	2187184,43
201	29321	540832,97	2202189,85	203	29360	552807,21	2190898,91	205	29399	544241,43	2182153,01	207	29438	538427,4	2202345,25	209	29477	554597,96	2187180,68
201	29322	540818,85	2202213,26	203	29361	552783,75	2190850,26	205	29400	544254,42	2182135,55	207	29439	538415,76	2202334,03	209	29478	554699,18	2187197,72
201	29323	540819,73	2202223,27	203	29362	552714,98	2190846,3	205	29401	544258	2182128,33	207	29440	538409,9	2202332,23	209	29461	554759,99	2187200,03
201	29324	540825,34	2202238,44	203	29363	552704,84	2190868,42	205	29402	544261,65	2182110,59	207	29441	538408,9	2202345,01	210	29479	550278,19	2194594,82
201	29325	540825,55	2202239,21	203	29364	552683,46	2190875,49	205	29403	544258,83	2182099,62	207	29442	538392,22	2202426,2	210	29480	550269,56	2194498,91

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				
210	29481	550279,05	2194426,56	212	29520	551972,8	2190482,22	214	29559	539985,63	2202974,15	216	29598	550181,16	2201282,15	218	29637	550657,28	2188455,11
210	29482	550300,52	2194389,09	212	29521	552055,47	2190466,7	214	29560	540010,51	2202959,63	216	29599	550164,25	2201297,66	218	29638	550660,45	2188451,99
210	29483	550312,66	2194333,78	212	29522	552114,87	2190471,58	214	29561	540020,8	2202911,09	216	29600	550162,66	2201300,28	218	29639	550667,99	2188453,87
210	29484	550298,95	2194318,8	212	29523	552135,76	2190461,12	214	29562	540034,66	2202900,32	216	29601	550156,68	2201315,63	218	29640	550684,63	2188465,57
210	29485	550276,46	2194333,63	212	29524	552135,71	2190451,18	214	29563	540031,42	2202899,36	216	29602	550149,89	2201333,2	218	29641	550709,59	2188472,64
210	29486	550272,97	2194397,72	212	29525	552124,68	2190453,79	214	29564	540025,74	2202899,64	216	29603	550142,99	2201359,68	218	29642	550712,61	2188472,04
210	29487	550260,38	2194436,54	212	29526	552077,8	2190445,46	214	29565	540016,92	2202900,07	216	29604	550140,07	2201362,05	218	29643	550720,72	2188480,5
210	29488	550242,69	2194490,9	212	29527	552053,88	2190451,13	214	29566	539995,79	2202907,46	216	29605	550130,32	2201367,27	218	29627	550740,96	2188482,57
210	29489	550241,55	2194500,5	212	29528	551988,31	2190455,18	214	29567	539991,86	2202910,3	216	29606	550118,71	2201368,7	219	29644	542633,58	2190077,71
210	29490	550241,71	2194504,54	212	29529	551976,19	2190453,54	214	29568	539990,62	2202911,45	216	29607	550106,28	2201373,65	219	29645	542636,72	2190064,05
210	29491	550248,8	2194555,2	212	29530	551951,01	2190457,53	214	29569	539965,36	2202917,85	216	29608	550097	2201378,78	219	29646	542667,6	2190018,74
210	29492	550250,65	2194565,84	212	29531	551907,5	2190458,36	214	29570	539964,01	2202918,9	216	29609	550096,92	2201403,04	219	29647	542668,2	2190001,71
210	29493	550265,09	2194593,36	212	29532	551892,84	2190462,66	214	29571	539960,5	2202914,21	216	29589	550103,32	2201408,51	219	29648	542637,73	2189997,96
210	29479	550278,19	2194594,82	212	29533	551874,83	2190489,47	214	29572	539951,12	2202907,05	217	29610	550173,58	2192458,22	219	29649	542596,13	2190022,89
211	29494	542728,97	2185076,17	212	29534	551861,56	2190490,91	214	29573	539942,38	2202902,53	217	29611	550209,76	2192445,22	219	29650	542574,6	2190021,26
211	29495	542762,39	2185062,85	212	29535	551843,81	2190492,87	214	29574	539917,4	2202895,53	217	29612	550222,5	2192434,97	219	29651	542573,2	2190030,91
211	29496	542819,26	2185066,43	212	29536	551835,58	2190485,01	214	29575	539900,78	2202897,32	217	29613	550239,35	2192425,24	219	29652	542570,88	2190044,68
211	29497	542861,3	2185044,03	212	29537	551829,67	2190470,2	214	29576	539951,72	2202969,07	217	29614	550257,93	2192419,24	219	29653	542560,01	2190056,39
211	29498	542891,71	2185004,22	212	29538	551829,96	2190466,04	214	29557	539972,4	2202900,84	217	29615	550274,98	2192411,69	219	29654	542459,38	2190074,02
211	29499	542923	2184984,34	212	29539	551828,69	2190454,18	215	29577	551641,33	2190737,21	217	29616	550282,97	2192406,11	219	29655	542581,02	2190065,98
211	29500	542948,37	2184965,25	212	29540	551823,55	2190440,86	215	29578	551656,36	2190731,21	217	29617	550307,87	2192378,27	219	29644	542633,58	2190077,71
211	29501	542952,69	2184961,97	212	29541	551819,88	2190433,18	215	29579	551662,17	2190707,55	217	29618	550303,92	2192363,62	220	29656	551659,91	2187192,3
211	29502	542932,79	2184953,72	212	29542	551812,69	2190446,89	215	29580	551685,37	2190691,37	217	29619	550343,7	2192334,96	220	29657	551797,77	2187175,53
211	29503	542894,8	2184980,83	212	29543	551820,64	2190481,66	215	29581	551664,89	2190645,45	217	29620	550317,46	2192323,43	220	29658	551673,35	2187157,87
211	29504	542891,1	2184982,24	212	29544	551832,84	2190492,04	215	29582	551671,92	2190634,52	217	29621	550281,61	2192337,86	220	29659	554098,59	2187151,22
211	29505	542870,23	2184991,42	212	29545	551845,05	2190502,43	215	29583	551673,16	2190618,04	217	29622	550276,53	2192365,59	220	29660	554073,65	2187150,13
211	29506	542863,82	2184994,84	212	29517	551873,79	2190510,02	215	29584	551677,68	2190592,34	217	29623	550284,74	2192383,12	220	29661	554062,76	2187148,72
211	29507	542852,43	2185003,52	213	29546	550928,14	2187989,91	215	29585	551672,06	2190591,45	217	29624	550277,77	2192394,87	220	29662	554059,08	2187148,85
211	29508	542845,26	2185012,93	213	29547	550947,48	2187970,1	215	29586	551629,43	2190624,34	217	29625	550215,13	2192404,22	220	29663	554016,85	2187149,81
211	29509	542781,88	2185059,77	213	29548	550958,42	2187926,42	215	29587	551626,57	2190673,26	217	29626	550169,91	2192449	220	29664	553995,35	2187156,03
211	29510	542732,05	2185061,19	213	29549	550944,7	2187906,08	215	29588	551611,43	2190717,53	217	29610	550173,58	2192458,22	220	29665	553981,69	2187162,28
211	29511	542699,26	2185057,18	213	29550	550949,55	2187838,6	215	29577	551641,33	2190737,21	218	29627	550740,96	2188482,57	220	29666	553990,02	2187190,84
211	29512	542670,3	2185056,59	213	29551	550947,63	2187822,14	216	29589	550103,32	2201408,51	218	29628	550724,06	2188447,79	220	29667	554019,62	2187172,08
211	29513	542656,3	2185054,59	213	29552	550935,74	2187847,72	216	29590	550118,38	2201387,88	218	29629	550662,12	2188412,32	220	29668	554045,23	2187165,11
211	29514	542652,51	2185052,62	213	29553	550915,95	2187865,88	216	29591	550153,36	2201378,7	218	29630	550637,18	2188411,29	220	29656	554165,91	2187192,3
211	29515	542642,15	2185058,41	213	29554	550906,24	2187874,9	216	29592	550185,89	2201360,04	218	29631	550576,88	2188427,54	221	29669	547963,54	2188822,55
211	29516	542641,45	2185074,26	213	29555	550895,22	2187914,69	216	29593	550209,69	2201290,72	218	29632	550579,77	2188432,2	221	29670	547969,06	2188819,53
211	29494	542728,97	2185076,17	213	29556	550898,83	2187961,07	216	29594	550248,28	2201280,79	218	29633	550592,13	2188446,64	221	29671	547988,61	2188809,32
212	29517	551873,79	2190510,02	213	29546	550928,14	2187989,91	216	29595	550238,86	2201273,01	218	29634	550597,21	2188450,18	221	29672	548009,9	2188815,41
212	29518	551921,64	2190468,24	214	29557	539972,4	2202990,84	216	29596	550213,88	2201265,96	218	29635	550607,16	2188454,33	221	29673	548035,07	2188809,11
212	29519	551942,88	2190463,88	214	29558	539973,81	2202989,06	216	29597	550188,74	2201272,39	218	29636	550632,11	2188461,4	221	29674	548067,19	2188792,53

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
221	29675	548074,43	2188792,47	223	29714	546560,18	2189332,19	224	29754	544265	2181960,85	226	29793	540078,68	2202831,37	229	29831	554939,43	2186291,95
221	29676	548077,2	2188793,51	223	29715	546530,52	2189325,5	224	29755	544239,83	2181967,12	226	29794	540062,12	2202846,81	229	29832	554933,25	2186288,01
221	29677	548089,49	2188797,95	223	29716	546482,16	2189313,32	224	29726	544238,94	2181973,47	226	29795	540060,98	2202848,73	229	29833	554914,41	2186311,88
221	29678	548097,01	2188785,35	223	29717	546456,99	2189319,62	225	29756	549361,01	2184166,29	226	29796	540053,89	2202873,75	229	29834	554907,21	2186336,84
221	29679	548130,43	2188770,83	223	29718	546435,97	2189332,18	225	29757	549377,26	2184154,17	226	29797	540054,06	2202877,7	229	29835	554907,28	2186339,24
221	29680	548092,35	2188762,62	223	29719	546439,18	2189343,89	225	29758	549369,94	2184138,92	226	29771	540055,15	2202884,4	229	29836	554909,3	2186366,16
221	29681	548027,2	2188774,81	223	29720	546496,84	2189324,87	225	29759	549382,21	2184091,66	227	29798	547896,62	2188726,25	229	29827	554910,57	2186400,52
221	29682	547985,56	2188795,7	223	29721	546517,83	2189325,82	225	29760	549406,67	2184080,69	227	29799	547930,49	2188711,57	230	29837	548699,3	2195205,33
221	29683	547936,29	2188797,81	223	29722	546535,82	2189338,55	225	29761	549413,82	2184081,77	227	29800	547985,58	2188715,07	230	29838	548706,87	2195150,17
221	29684	547933,24	2188806,98	223	29723	546550,83	2189351,88	225	29762	549416,78	2184054,42	227	29801	547989,7	2188701,87	230	29839	548747,61	2195088,08
221	29669	547963,54	2188822,55	223	29724	546595,92	2189342	225	29763	549425,78	2184043,48	227	29802	547965,99	2188704,51	230	29840	548743,86	2195078,51
222	29685	548290,1	2188792,06	223	29725	546620,39	2189358,69	225	29764	549431,35	2184024,09	227	29803	547882,71	2188713,43	230	29841	548719,14	2195100,2
222	29686	548315,27	2188785,75	223	29706	546633,32	2189401,69	225	29765	549420,87	2184017,81	227	29804	547823,49	2188695,79	230	29842	548713,53	2195118,9
222	29687	548322,8	2188781,47	224	29726	544238,94	2181973,47	225	29766	549392,48	2184036,58	227	29805	547808,33	2188689,8	230	29843	548710,97	2195119,21
222	29688	548335,2	2188771,63	224	29727	544324,26	2181955,45	225	29767	549384,71	2184068,01	227	29806	547775,41	2188685,83	230	29844	548688,12	2195128,11
222	29689	548341,35	2188763,4	224	29728	544344,37	2181919,32	225	29768	549359,13	2184072,28	227	29807	547765,63	2188684,73	230	29845	548672,04	2195145,01
222	29690	548348,21	2188752,58	224	29729	544358,93	2181914,4	225	29769	549341,34	2184096,85	227	29808	547740,47	2188691,03	230	29846	548666,79	2195188,34
222	29691	548349,82	2188749,21	224	29730	544367,47	2181936,04	225	29770	549350,7	2184123,64	227	29809	547720,47	2188680,22	230	29837	548699,3	2195205,33
222	29692	548355,29	2188748,35	224	29731	544386,18	2181936,6	225	29756	549361,01	2184166,29	227	29810	547695,52	2188673,14	231	29847	550971,9	2198424,95
222	29693	548374,72	2188745,25	224	29732	544400,24	2181909,47	226	29771	540055,15	2202884,4	227	29811	547667,07	2188675,52	231	29848	550995,12	2198396,47
222	29694	548384,02	2188741,29	224	29733	544422,78	2181907,63	226	29772	540062,84	2202878,43	227	29812	547653,46	2188671,47	231	29849	550994,59	2198377,46
222	29695	548403,5	2188742,94	224	29734	544423,45	2181894,41	226	29773	540142,25	2202778,2	227	29813	547653,41	2188683,97	231	29850	551059,32	2198324,98
222	29696	548406,05	2188743,68	224	29735	544414,21	2181887,56	226	29774	540125,85	2202761,66	227	29814	547721,51	2188696,24	231	29851	551041,67	2198326,76
222	29697	548421,51	2188743,32	224	29736	544425,51	2181872,07	226	29775	540157,98	2202710,01	227	29815	547826,28	2188707,68	231	29852	551039,95	2198326,68
222	29698	548400,99	2188722,87	224	29737	544446,75	2181873,96	226	29776	540151,9	2202706,48	227	29798	547896,62	2188726,25	231	29853	551021,56	2198333,09
222	29699	548345,77	2188720,66	224	29738	544458,96	2181857,37	226	29777	540143,57	2202714,61	228	29816	551704,88	2191146,18	231	29854	550989,89	2198338,45
222	29700	548318,43	2188738,13	224	29739	544450,5	2181855,02	226	29778	540140,09	2202716,22	228	29817	551720,9	2191144,14	231	29855	550977,57	2198350,97
222	29701	548298,77	2188762,71	224	29740	544450,49	2181855,27	226	29779	540135,38	2202719,22	228	29818	551721,55	2191126,48	231	29856	550959,89	2198397,94
222	29702	548271,4	2188753,54	224	29741	544442,34	2181863,72	226	29780	540121,32	2202730,98	228	29819	551683,35	2191089,27	231	29857	550963,07	2198419,27
222	29703	548256,23	2188776,84	224	29742	544429,87	2181860,4	226	29781	540116,9	2202737,34	228	29820	551642,01	2191096,91	231	29847	550971,9	2198424,95
222	29704	548261,21	2188780,87	224	29743	544404,87	2181867,08	226	29782	540110,07	2202758,01	228	29821	551637,35	2191087,4	232	29858	547228,1	2188916,03
222	29705	548265,15	2188784,98	224	29744	544378,82	2181892,15	226	29783	540109,12	2202763,41	228	29822	551630,23	2191115,95	232	29859	547235,82	2188915,75
222	29685	548290,1	2188792,06	224	29745	544372,65	2181907,72	226	29784	540108,84	2202767,76	228	29823	551644,51	2191123,57	232	29860	547249,25	2188873,34
223	29706	546633,32	2189401,69	224	29746	544357,66	2181904,5	226	29785	540109,31	2202774,99	228	29824	551650,28	2191133,69	232	29861	547253,31	2188855,91
223	29707	546664,57	2189390,71	224	29747	544338,36	2181914,22	226	29786	540109,53	2202775,82	228	29825	551660,61	2191134,37	232	29862	547259,81	2188846,27
223	29708	546665,24	2189367,85	224	29748	544326,78	2181931,8	226	29787	540107,11	2202782,08	228	29826	551667,24	2191137,7	232	29863	547288,63	2188827,16
223	29709	546657,34	2189366,73	224	29749	544317,38	2181934,15	226	29788	540106,87	2202783,49	228	29816	551704,88	2191146,18	232	29864	547303,52	2188814,48
223	29710	546644,61	2189354,5	224	29750	544309,7	2181939,77	226	29789	540106,31	2202783,66	229	29827	554910,57	2186400,52	232	29865	547307,17	2188809,08
223	29711	546626,63	2189355,86	224	29751	544301,48	2181945,09	226	29790	540087,83	2202801,79	229	29828	554914,36	2186395,47	232	29866	547311,71	2188796,92
223	29712	546606,45	2189329,08	224	29752	544276,3	2181951,35	226	29791	540081,74	2202817,52	229	29829	554949,68	2186367,87	232	29867	547297,55	2188798,19
223	29713	546584,31	2189327,63	224	29753	544266,22	2181961,17	226	29792	540079,44	2202823,73	229	29830	554953,54	2186336,24	232	29868	547233,43	2188846,03

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
232	29869	547206,39	2188893,99	236	29906	548315,33	2197105,11	240	29943	552348,02	2195493,4	244	29980	537625,18	2192204,56
232	29858	547228,1	2188916,03	236	29907	548326,16	2197061,27	240	29944	552335,37	2195482,98	244	29972	537667,29	2192255,9
233	29870	539287,87	2193013,4	236	29908	548292,83	2197062,08	240	29945	552315,79	2195472,27	245	29981	548574,65	2188644,2
233	29871	539284,77	2192989,36	236	29909	548276,49	2197076,07	240	29946	552295,32	2195461,16	245	29982	548614,02	2188627,16
233	29872	539296,6	2192965,62	236	29910	548290,25	2197096,62	240	29947	552292,95	2195466,35	245	29983	548613,38	2188620,42
233	29873	539283,51	2192966,6	236	29911	548276,5	2197109,11	240	29948	552302,96	2195515,67	245	29984	548591,3	2188615,19
233	29874	539278,16	2192967,46	236	29912	548277,08	2197131,76	240	29942	552330,44	2195525,96	245	29985	548571,3	2188618,99
233	29875	539273,94	2192966,69	236	29905	548305,91	2197134,13	241	29949	550843,37	2195782,22	245	29986	548559,84	2188619,06
233	29876	539267,49	2192964,66	237	29913	544751,51	2185308,71	241	29950	550869,1	2195776,99	245	29981	548574,65	2188644,2
233	29877	539241,64	2192958,4	237	29914	544795,33	2185306,25	241	29951	550880,7	2195774,11	246	29987	540192,13	2199148,67
233	29878	539227,84	2192957,7	237	29915	544827,44	2185291,57	241	29952	550875,01	2195764,14	246	29988	540195,98	2199146,97
233	29879	539210,39	2192986,7	237	29916	544828,44	2185281,52	241	29953	550876,28	2195728,63	246	29989	540221,07	2199141,75
233	29880	539226,99	2193009,64	237	29917	544798,1	2185273,34	241	29954	550865	2195714,81	246	29990	540218,05	2199118,81
233	29881	539244,7	2193002,43	237	29918	544786,49	2185274,5	241	29955	550840,61	2195730,94	246	29991	540208,01	2199110,4
233	29870	539287,87	2193013,4	237	29919	544778,01	2185275,42	241	29949	550843,37	2195782,22	246	29992	540188,16	2199121,49
234	29882	551582,55	2195332,87	237	29920	544724,8	2185290,09	242	29956	550381,45	2194313,91	246	29987	540192,13	2199148,67
234	29883	551633,28	2195322,85	237	29913	544751,51	2185308,71	242	29957	550385,74	2194268,18	247	29993	539805,27	2202924,16
234	29884	551648,43	2195298,43	238	29921	550867,13	2198428,83	242	29958	550385,29	2194260,78	247	29994	539848,39	2202908,14
234	29885	551628,48	2195295,26	238	29922	550876,26	2198428,64	242	29959	550378,5	2194230,26	247	29995	539838,4	2202907,29
234	29886	551624,23	2195296,32	238	29923	550875,37	2198421,21	242	29960	550373,73	2194232,42	247	29996	539832,28	2202906,86
234	29887	551619,12	2195294,9	238	29924	550893,52	2198406,04	242	29961	550353,63	2194267,48	247	29997	539807,13	2202913,27
234	29888	551584,72	2195310,13	238	29925	550914,29	2198409,42	242	29962	550367,91	2194312,9	247	29998	539800,85	2202916,72
234	29889	551578,66	2195305,12	238	29926	550920,59	2198354,02	242	29956	550381,45	2194313,91	247	29999	539793,58	2202922,15
234	29890	551572,23	2195301,87	238	29927	550936,91	2198341,52	243	29963	539081,59	2198451,92	247	29993	539805,27	2202924,16
234	29891	551555,58	2195298,11	238	29928	550937,62	2198337,44	243	29964	539085,65	2198438,12				
234	29892	551535,59	2195293,92	238	29929	550919,41	2198335,73	243	29965	539096,53	2198424,09				
234	29893	551509,62	2195293,17	238	29930	550911,39	2198334,24	243	29966	539099,61	2198418,18				
234	29894	551512,04	2195301	238	29931	550911,65	2198338,07	243	29967	539107,55	2198393,98				
234	29895	551561,99	2195313,53	238	29932	550904	2198344,01	243	29968	539099,34	2198393,72				
234	29882	551582,55	2195332,87	238	29933	550897,31	2198352,95	243	29969	539077,48	2198378,15				
235	29896	550378,97	2192149,23	238	29934	550892,88	2198368,37	243	29970	539066,85	2198416,18				
235	29897	550400,27	2192147,32	238	29935	550871,96	2198417,23	243	29971	539071,18	2198442,94				
235	29898	550382,31	2192096,51	238	29921	550867,13	2198428,83	243	29963	539081,59	2198451,92				
235	29899	550403,04	2192071,96	239	29936	554291,1	2187206,2	244	29972	537667,29	2192255,9				
235	29900	550404,9	2192062,81	239	29937	554447,99	2187203,94	244	29973	537664,18	2192241,57				
235	29901	550379,02	2192069,42	239	29938	554406,98	2187191,43	244	29974	537662,74	2192233,2				
235	29902	550360,49	2192087,5	239	29939	554378,59	2187190,15	244	29975	537657,91	2192220,95				
235	29903	550353,32	2192112,5	239	29940	554293,58	2187190,91	244	29976	537647,2	2192199,02				
235	29904	550354,58	2192130,61	239	29941	554282,41	2187191,29	244	29977	537644,26	2192194,4				
235	29896	550378,97	2192149,23	239	29936	554291,1	2187206,2	244	29978	537629,2	2192180,41				
236	29905	548305,91	2197134,13	240	29942	552330,44	2195525,96	244	29979	537602,51	2192162,03				