

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (противоэрозийные леса), на территории Парзинского 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	524445,43	2198087,07	1	37	524227,46	2197407,61	1	73	523991,4	2197207,04	1	109	524617,38	2196515,5	1	145	524508,14	2196177,78
1	2	524497,06	2198062,62	1	38	524154,93	2197421,07	1	74	523988,77	2197170,67	1	110	524789,89	2196529,17	1	146	524541,43	2196171,03
1	3	524512,09	2198082,88	1	39	524155,27	2197425,73	1	75	524088,26	2197136,18	1	111	524833,28	2196575,43	1	147	524576,96	2196180,3
1	4	524513,52	2198084,81	1	40	524159,14	2197479,02	1	76	524154,87	2197095,58	1	112	524903,55	2196577,82	1	148	524588,99	2196171,45
1	5	524530,08	2198066,55	1	41	524146,09	2197476,86	1	77	524152,38	2197073,39	1	113	524913,06	2196557,38	1	149	524615,74	2196169,8
1	6	524564,9	2198053,53	1	42	524137,76	2197487,62	1	78	524135,19	2197068,35	1	114	524920,52	2196541,33	1	150	524626,6	2196158,2
1	7	524589,91	2198053,33	1	43	524116,6	2197469,37	1	79	524104,71	2197100,06	1	115	524920,49	2196518,86	1	151	524622,72	2196140,01
1	8	524599,5	2198053,11	1	44	524140,62	2197431,2	1	80	524088,03	2197109,42	1	116	524941,77	2196476,12	1	152	524592,32	2196106,52
1	9	524599,79	2198052,83	1	45	524125,16	2197411,66	1	81	524070,66	2197095,94	1	117	524949,48	2196474,86	1	153	524552,73	2196075,14
1	10	524605,56	2198048,55	1	46	524115,4	2197399,34	1	82	524039,01	2197124,24	1	118	524951,01	2196465,01	1	154	524552,41	2196074,89
1	11	524595,13	2198042,46	1	47	524121,12	2197379,64	1	83	524026,97	2197070,81	1	119	524949,01	2196464,61	1	155	524509,05	2196040,24
1	12	524590,1	2198039,52	1	48	524106,04	2197364,56	1	84	524009,51	2197054,68	1	120	524887,2	2196438,69	1	156	524500,94	2196033
1	13	524572,04	2197988,58	1	49	524110,54	2197346,14	1	85	523984,47	2197066,34	1	121	524879,86	2196435,26	1	157	524442,75	2195975,09
1	14	524547,03	2197995,52	1	50	524124,99	2197348,16	1	86	523962,07	2197089,46	1	122	524838,12	2196413,63	1	158	524381,97	2195938,19
1	15	524538,74	2197997,82	1	51	524129,41	2197333,75	1	87	523940,52	2197094,58	1	123	524834,13	2196411,44	1	159	524372,07	2195931,33
1	16	524520,03	2197970,61	1	52	524146,81	2197364,87	1	88	523915,58	2197079,37	1	124	524823,31	2196404,22	1	160	524310,55	2195882,98
1	17	524520,61	2197954,88	1	53	524164,35	2197353,65	1	89	523910,27	2197076,14	1	125	524817,52	2196399,79	1	161	524295,42	2195865,53
1	18	524521,24	2197937,73	1	54	524250,8	2197344,87	1	90	523898,9	2197051,32	1	126	524805,48	2196406,05	1	162	524285,74	2195854,36
1	19	524550,88	2197921,42	1	55	524283,8	2197317,15	1	91	523867,3	2196982,34	1	127	524780,55	2196397,15	1	163	524273,38	2195818,73
1	20	524554,02	2197901,92	1	56	524282,73	2197271,85	1	92	523952,86	2196854,66	1	128	524776,49	2196368,35	1	164	524271,8	2195807,85
1	21	524514,65	2197897,81	1	57	524293,37	2197240,72	1	93	523976,96	2196794,52	1	129	524754,25	2196351,31	1	165	524168,13	2195746,42
1	22	524515,24	2197877,74	1	58	524280,92	2197214,87	1	94	523998,25	2196698,77	1	130	524727,97	2196321,03	1	166	524121,55	2195707,63
1	23	524497,02	2197874,56	1	59	524243,96	2197212,37	1	95	523972,5	2196689,37	1	131	524732,65	2196318,74	1	167	524118,12	2195704,77
1	24	524493,35	2197899,54	1	60	524234,48	2197255,7	1	96	523938	2196713,68	1	132	524697,01	2196289,3	1	168	524113,43	2195704,59
1	25	524475,18	2197890,97	1	61	524210,16	2197301,06	1	97	523854,82	2196892,33	1	133	524678,2	2196296,49	1	169	524090,5	2195703,69
1	26	524463,96	2197871,89	1	62	524198,25	2197299,14	1	98	523831,81	2196907,36	1	134	524642,52	2196266,08	1	170	524085,74	2195689,95
1	27	524430,76	2197871,92	1	63	524196,34	2197250,23	1	99	523822,27	2196888,92	1	135	524621,27	2196262,61	1	171	524064,52	2195671,24
1	28	524397,76	2197799,12	1	64	524180,71	2197245,52	1	100	523820,17	2196884,87	1	136	524603,68	2196279,25	1	172	524036,81	2195661,16
1	29	524340,36	2197672,56	1	65	524160,03	2197268,64	1	101	523816	2196848,79	1	137	524599,43	2196278,25	1	173	524000,68	2195641,35
1	30	524328,12	2197630,22	1	66	524133,22	2197264,91	1	102	523852,31	2196757,15	1	138	524570,69	2196271,43	1	174	523993,21	2195640,61
1	31	524299,36	2197530,82	1	67	524099,02	2197342,04	1	103	523919,31	2196655,76	1	139	524562,39	2196252,36	1	175	523881,19	2195625,26
1	32	524282,98	2197534,44	1	68	524072,94	2197344,04	1	104	524002,29	2196647,97	1	140	524570,71	2196236,95	1	176	523834,45	2195619,62
1	33	524268,64	2197537,61	1	69	524057,97	2197345,18	1	105	524035,24	2196615,51	1	141	524568,15	2196203,81	1	177	523813,93	2195614,91
1	34	524236,5	2197478,85	1	70	524033,69	2197285,75	1	106	524255,22	2196595,68	1	142	524551,31	2196189,81	1	178	523753,91	2195594,27
1	35	524231,66	2197470	1	71	524035,56	2197281,17	1	107	524378,98	2196564,85	1	143	524500,51	2196206,49	1	179	523678,66	2195581,92
1	36	524238,78	2197418,55	1	72	524063,77	2197211,93	1	108	524570,72	2196559,3	1	144	524479,92	2196196,29	1	180	523663,65	2195578,24

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				
1	181	523652,58	2195574,6	1	222	522228,88	2196636,86	1	263	522694,24	2196518,48	1	304	523273,46	2196603,98	1	345	523661,75	2197381,82
1	182	523611,86	2195561,23	1	223	522188,66	2196681,77	1	264	522675,52	2196486,05	1	305	523313,01	2196604,33	1	346	523623,43	2197389,65
1	183	523609,58	2195562,95	1	224	522082,36	2196800,28	1	265	522671,22	2196458,3	1	306	523332,35	2196623,49	1	347	523602,2	2197420,48
1	184	523580,77	2195570,25	1	225	522108,03	2196814,15	1	266	522709,35	2196413,56	1	307	523324,19	2196658,99	1	348	523531,41	2197407,38
1	185	523564,35	2195587,75	1	226	522222,46	2196837,04	1	267	522718,3	2196403,06	1	308	523269,03	2196719,07	1	349	523513,35	2197392,02
1	186	523526,05	2195595,41	1	227	522240,03	2196864,34	1	268	522763,46	2196391,5	1	309	523239,62	2196727,23	1	350	523473,43	2197386,54
1	187	523505,99	2195603,08	1	228	522228,06	2196900,92	1	269	522822,22	2196387,1	1	310	523215,72	2196764,77	1	351	523462,18	2197335,96
1	188	523483,37	2195606,36	1	229	522199,78	2196916,97	1	270	522851,52	2196419,91	1	311	523238,26	2196829,01	1	352	523447,17	2197316,58
1	189	523450,54	2195603,08	1	230	522196,04	2196938,12	1	271	522764,13	2196436,16	1	312	523256,81	2196832,39	1	353	523396,39	2197366,39
1	190	523398,75	2195588,49	1	231	522167,8	2196959,36	1	272	522762,09	2196436,54	1	313	523263,12	2196810,22	1	354	523402,54	2197381,35
1	191	523396,71	2195587,61	1	232	522152,78	2196999,91	1	273	522709,38	2196461,05	1	314	523283,77	2196824,19	1	355	523431,52	2197379,67
1	192	523338,19	2195562,22	1	233	522093,75	2197057,31	1	274	522714,37	2196471,69	1	315	523320,73	2196825,63	1	356	523468,28	2197422,07
1	193	523268,89	2195540,34	1	234	522008,38	2197244,77	1	275	522778,92	2196475,51	1	316	523326,91	2196839,01	1	357	523464,5	2197455,15
1	194	523244,08	2195518,44	1	235	522030,95	2197249,56	1	276	522854,17	2196464,51	1	317	523321,31	2196873,35	1	358	523490,69	2197462,7
1	195	523227,3	2195516,98	1	236	522041,08	2197190,45	1	277	522872,13	2196461,89	1	318	523338,71	2196905,82	1	359	523557,15	2197449,35
1	196	523211,25	2195521,37	1	237	522064,18	2197179,24	1	278	522872,28	2196468,1	1	319	523381,77	2196926	1	360	523559,05	2197440,16
1	197	523194,47	2195531,94	1	238	522054,61	2197219,86	1	279	522872,7	2196485,51	1	320	523391,16	2196956,77	1	361	523519,68	2197426,76
1	198	523574,36	2195679,95	1	239	522063,63	2197220,22	1	280	522884,58	2196488,86	1	321	523387,23	2197026,75	1	362	523520,22	2197420,05
1	199	523655,54	2195711,09	1	240	522081,1	2197179,94	1	281	522894,18	2196472,44	1	322	523407,47	2197045,91	1	363	523562,17	2197423,07
1	200	523775,42	2195757,34	1	241	522132,57	2197078,54	1	282	522905,89	2196452,42	1	323	523503,63	2197060,3	1	364	523602,3	2197447,05
1	201	523751,07	2195818,4	1	242	522179,6	2197027,32	1	283	522933,48	2196454,8	1	324	523538	2197097,24	1	365	523672,91	2197439,18
1	202	523652,76	2196066,63	1	243	522180,32	2197006,19	1	284	522949,67	2196477,99	1	325	523568,11	2197103,72	1	366	523742,99	2197412,65
1	203	523636,23	2196108,85	1	244	522266,86	2196923,52	1	285	523011,64	2196482,9	1	326	523644,21	2197193,89	1	367	523791,33	2197388,03
1	204	523599,36	2196202,24	1	245	522305,74	2196840,17	1	286	523038,65	2196503,75	1	327	523689,33	2197228,72	1	368	523847,22	2197393,85
1	205	523559,37	2196302,34	1	246	522339,46	2196825,57	1	287	523036,08	2196518,46	1	328	523711,91	2197228,7	1	369	523928,73	2197468,66
1	206	523460,84	2196552,57	1	247	522397,66	2196830,42	1	288	523033,59	2196532,74	1	329	523734,63	2197207,62	1	370	523928,67	2197506,98
1	207	523440,28	2196604,21	1	248	522434,6	2196833,16	1	289	522873,83	2196592,77	1	330	523739,05	2197227,52	1	371	523884,17	2197527,76
1	208	523416,91	2196662,92	1	249	522440,77	2196846,76	1	290	522882,43	2196614,51	1	331	523778,36	2197235,65	1	372	523891,15	2197547,93
1	209	523373,72	2196600,39	1	250	522428,21	2196893,91	1	291	522963,78	2196662,48	1	332	523802,89	2197217,97	1	373	523992,69	2197541,38
1	210	523290,48	2196479,85	1	251	522443,31	2196915,49	1	292	522974,51	2196627,25	1	333	523829,2	2197216,54	1	374	524050,01	2197588,28
1	211	523132,46	2196251,29	1	252	522434,94	2196967	1	293	523023,99	2196574,76	1	334	523841,09	2197185,17	1	375	524055,66	2197607,3
1	212	523007,85	2196070,85	1	253	522450,08	2196975,53	1	294	523057,67	2196572,03	1	335	523854,3	2197188,24	1	376	524026,79	2197635,26
1	213	522929,63	2196090,72	1	254	522505,28	2196920,63	1	295	523080,95	2196547,84	1	336	523853,47	2197217,28	1	377	523961,05	2197661,89
1	214	522672,74	2196155,54	1	255	522649,42	2196720,87	1	296	523108,92	2196544,38	1	337	523842,36	2197223,44	1	378	523964,16	2197687,15
1	215	522508,74	2196330,8	1	256	522678,32	2196692,67	1	297	523122,23	2196542,73	1	338	523846,61	2197280,72	1	379	524078,02	2197618,63
1	216	522507,93	2196331,66	1	257	522703,98	2196705,65	1	298	523178,6	2196550,27	1	339	523894,13	2197293,04	1	380	524127,69	2197594,03
1	217	522379,1	2196469,67	1	258	522714,01	2196723,09	1	299	523190,46	2196551,36	1	340	523901,51	2197307,78	1	381	524170,05	2197600,9
1	218	522404,97	2196567,12	1	259	522736,42	2196729,24	1	300	523227,44	2196554,72	1	341	523799,88	2197318,07	1	382	524221,83	2197712,02
1	219	522361,27	2196536,54	1	260	522784,67	2196678,33	1	301	523246,16	2196555,19	1	342	523751,22	2197329,41	1	383	524230,02	2197734,37
1	220	522354,56	2196496,81	1	261	522805,5	2196611,46	1	302	523262,95	2196565,1	1	343	523711,84	2197350,49	1	384	524190,64	2197755,45
1	221	522269,32	2196591,73	1	262	522787,4	2196573,83	1	303	523267,6	2196582,31	1	344	523681,78	2197349,44	1	385	524195,49	2197776,65

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	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	524321,81	2197835,74	1	424	523998,62	2197325,94	2	464	549673,75	2204010,48	2	505	549602,63	2204653,77	2	546	549387,84	2204888,72
1	387	524330,04	2197854,56	1	425	523974,27	2197306,5	2	465	549555,55	2204053,59	2	506	549608,39	2204679,1	2	547	549435,24	2204942,54
1	388	524311,79	2197886,98	1	426	523949,71	2197326,9	2	466	549539,59	2204074,24	2	507	549600,73	2204703,92	2	548	549508,48	2204888,13
1	389	524341,82	2197933,06	1	427	523942,73	2197326,84	2	467	549426,98	2204113,39	2	508	549581,72	2204721,58	2	549	549421,5	2204798,98
1	390	524415,79	2198074,87	1	428	523904,71	2197326,53	2	468	549403,67	2204143,14	2	509	549556,44	2204727,35	2	550	549226,72	2204590,84
1	1	524445,43	2198087,07	1	429	523897,68	2197344,68	2	469	549288,36	2204222,58	2	510	549531,68	2204719,69	2	551	549260,72	2204568,88
1	391	523132,86	2196505,96	1	430	523953,7	2197345,83	2	470	549238,06	2204238,54	2	511	549498,95	2204687,76	2	552	549310,01	2204603,41
1	392	523179,22	2196503,87	1	431	523963,48	2197346,02	2	471	549217,45	2204226,22	2	512	549402,34	2204593,5	2	553	549353,03	2204659,21
1	393	523199,25	2196498,06	1	432	523963,99	2197363,63	2	472	549200,34	2204194,7	2	513	549341,67	2204518,81	2	554	549395,4	2204637,55
1	394	523215,07	2196464,25	1	421	523964,1	2197367,17	2	473	549158,44	2204109,39	2	514	549266,69	2204461,84	2	555	549445,75	2204684,86
1	395	523189,49	2196403,51	2	433	550834,31	2205412,66	2	474	549123,77	2204092,44	2	515	549249,92	2204441,57	2	556	549376,23	2204676,9
1	396	523082,69	2196318,74	2	434	550864,46	2205367,98	2	475	549097,84	2204054,3	2	516	549246,26	2204439,15	2	557	549434,43	2204750,07
1	397	523050,13	2196313,58	2	435	551043,54	2205106,64	2	476	548985	2204070,22	2	517	549107,56	2204378,66	2	558	549441,84	2204774,32
1	398	523030,72	2196298,2	2	436	551057,7	2205085,98	2	477	548985,09	2204048,86	2	518	549011,22	2204322	2	559	549613,45	2204885,74
1	399	522886,5	2196221,48	2	437	551034,76	2205015,79	2	478	548976,46	2204010,35	2	519	549008,02	2204319,59	2	560	549636,34	2204870,11
1	400	522807,62	2196206,43	2	438	550859,45	2204681,28	2	479	548935,86	2204023,79	2	520	548939,36	2204267,84	2	561	549705,07	2204793,88
1	401	522784,91	2196221,47	2	439	550861,43	2204640,37	2	480	548907,57	2204014,24	2	521	548876,22	2204229,71	2	562	549765,62	2204700,39
1	402	522788,76	2196249,46	2	440	550821,83	2204569,67	2	481	548894,52	2203996,9	2	522	548851,85	2204195,59	2	563	549739,45	2204653,57
1	403	522824,87	2196281,25	2	441	550809,24	2204509,58	2	482	548850,69	2204001,5	2	523	548823,1	2204180,59	2	564	549771,05	2204612,84
1	404	522983,01	2196399,83	2	442	550805,36	2204504,63	2	483	548849,99	2204042,29	2	524	548808,81	2204173,14	2	565	549799,79	2204548,45
1	405	523005,51	2196433,74	2	443	550763,59	2204451,23	2	484	548856,16	2204044,19	2	525	548762,41	2204225,64	2	566	550063,42	2204375,93
1	406	523080,56	2196420,52	2	444	550713,71	2204315,92	2	485	548880,54	2204065,29	2	526	548756,05	2204308,57	2	567	550075,96	2204466,44
1	407	523123,06	2196447,49	2	445	550702,22	2204284,75	2	486	548921,38	2204115,52	2	527	548741,3	2204368,5	2	568	550298,85	2204486,72
1	391	523132,86	2196505,96	2	446	550699,17	2204265,5	2	487	548996,62	2204097	2	528	548724,02	2204391,59	2	569	550353,84	2204470,35
1	408	524479,47	2196163,41	2	447	550706,82	2204240,67	2	488	548998,26	2204108,63	2	529	548746,1	2204383,41	2	570	550422,78	2204462,17
1	409	524547,58	2196152,65	2	448	550725,83	2204223,01	2	489	548964,39	2204129,71	2	530	548786,4	2204304,39	2	571	550495,86	2204422,79
1	410	524565,28	2196137,36	2	449	550751,12	2204217,25	2	490	548931,65	2204132,45	2	531	548799,68	2204302,45	2	572	550574,47	2204432,82
1	411	524590,91	2196152,99	2	450	550756,65	2204218,71	2	491	548941,92	2204152,2	2	532	548805,79	2204304,64	2	573	550598,11	2204442,42
1	412	524604,62	2196144,2	2	451	550724,86	2204057,51	2	492	549064,73	2204237,1	2	533	548946,68	2204355,08	2	574	550625,54	2204454,51
1	413	524585,92	2196118,28	2	452	550607,74	2203813,14	2	493	549150,43	2204287,89	2	534	548966,08	2204387,78	2	575	550647,98	2204465,48
1	414	524543,21	2196130,09	2	453	550491,82	2203777,17	2	494	549308,71	2204357,55	2	535	549065,81	2204431,64	2	576	550698,75	2204516,37
1	415	524523,36	2196122,56	2	454	550260,97	2203715,24	2	495	549322,71	2204373,92	2	536	549043,37	2204465,88	2	577	550730,59	2204556,09
1	416	524529,58	2196100,39	2	455	550074,23	2203714,94	2	496	549333,73	2204386,81	2	537	549045,55	2204497,7	2	578	550697,54	2204582,57
1	417	524507,19	2196091,52	2	456	549943,64	2203789,69	2	497	549407,08	2204442,54	2	538	549179,07	2204599,03	2	579	550643,75	2204609,68
1	418	524505,17	2196117,82	2	457	549956,32	2203807,56	2	498	549475,37	2204524,77	2	539	549191,93	2204633,42	2	580	550609,13	2204609,14
1	419	524517,64	2196134,23	2	458	549963,87	2203819,74	2	499	549519,21	2204569,19	2	540	549192,75	2204668,52	2	581	550594,08	2204602,94
1	420	524476,17	2196152,55	2	459	549965,11	2203837,91	2	500	549517,08	2204574,44	2	541	549313,4	2204754,5	2	582	550551,33	2204586,79
1	408	524479,47	2196163,41	2	460	549872,63	2203883,66	2	501	549518,44	2204596,11	2	542	549313,67	2204770,39	2	583	550494,06	2204561,8
1	421	523964,1	2197367,17	2	461	549805,85	2203910,35	2	502	549526,27	2204611,44	2	543	549275,39	2204805,08	2	584	550449,63	2204529,62
1	422	523965,81	2197366,78	2	462	549781,74	2203931,84	2	503	549580,85	2204631,69	2	544	549278,44	2204840,02	2	585	550342,09	2204562,57
1	423	524014,83	2197355,68	2	463	549777,56	2203954,37	2	504	549585,95	2204636,86	2	545	549328,94	2204866,36	2	586	550285,64	2204560,4

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	587	550178,73	2204479,53	2	628	550457,87	2205112,2	3	667	506348,31	2197099,68	3	708	506221,16	2195490,33	3	749	505892,07	2195665,01
2	588	550114,85	2204629,33	2	629	550564,78	2205085,92	3	668	506341,97	2197059,49	3	709	506202,02	2195554,93	3	750	505874,02	2195674,46
2	589	550145,72	2204647,81	2	630	550622,99	2205080,08	3	669	506335,1	2197048,73	3	710	506205,78	2195589,85	3	751	505862,47	2195725,24
2	590	550124,34	2204724,98	2	631	550640,65	2205144,48	3	670	506313,44	2197038,73	3	711	506223,73	2195615,15	3	752	505840,64	2195738,8
2	591	550148,84	2204744,49	2	632	550683,11	2205142,1	3	671	506240,64	2196694,15	3	712	506250,65	2195653,09	3	753	505805,57	2195788,57
2	592	550156,92	2204777,9	2	633	550684,96	2205164,7	3	672	506269,02	2196693,94	3	713	506250,81	2195653,32	3	754	505764,03	2195838,08
2	593	550181,51	2204790,73	2	634	550655,74	2205197,91	3	673	506280,22	2196668,38	3	714	506230,25	2195665,74	3	755	505743,84	2195848,88
2	594	550174,75	2204826,2	2	635	550666,31	2205277,65	3	674	506349,04	2196599,49	3	715	506151,75	2195655,6	3	756	505680,56	2195882,73
2	595	550248,55	2204879,41	2	636	550638,93	2205324,31	3	675	506415,57	2196533,02	3	716	506147,69	2195642,44	3	757	505658,24	2195885,94
2	596	550259,75	2204894,31	2	637	550671,45	2205383,96	3	676	506449,66	2196498,92	3	717	506170,57	2195608,15	3	758	505627,85	2195905,3
2	597	550235,41	2204938,31	2	638	550684,57	2205385,68	3	677	506506,45	2196442,14	3	718	506184,2	2195587,73	3	759	505602,44	2195929,63
2	598	550070,07	2204832,85	2	639	550702,64	2205365,32	3	678	506573,44	2196375,15	3	719	506182,75	2195562,62	3	760	505593,51	2195898,07
2	599	550053,95	2204840,29	2	640	550724,51	2205395,5	3	679	506654,12	2196294,49	3	720	506083,72	2195439,77	3	761	505602,73	2195883,2
2	600	550051,5	2204869,36	2	641	550805,8	2205351,45	3	680	506794,89	2196339,03	3	721	506076,33	2195429,8	3	762	505603,53	2195881,9
2	601	550035,15	2204906,93	2	642	550817,43	2205323,5	3	681	507097,84	2196434,59	3	722	506064,59	2195413,94	3	763	505623,45	2195882,64
2	602	549992,1	2204929,26	2	643	550854,71	2205329,56	3	682	507223,36	2196453,47	3	723	505999,16	2195409,19	3	764	505637,03	2195874,47
2	603	549963,28	2205024,7	2	644	550832,42	2205392,71	3	683	507184,98	2196432,8	3	724	505976,1	2195359,59	3	765	505631,26	2195852,91
2	604	549976,34	2205031,78	2	643	550834,31	2205412,66	3	684	507066,9	2196398,66	3	725	505975,3	2195320,21	3	766	505639,61	2195835,61
2	605	550001,5	2204965,44	2	645	549706,79	2204473,23	3	685	507000,23	2196362,73	3	726	506005,1	2195291,43	3	767	505654,55	2195793,93
2	606	550020,7	2204951,51	2	646	549694,28	2204398,54	3	686	506961,75	2196374,44	3	727	505991,2	2195249,14	3	768	505634,41	2195797,67
2	607	549985,14	2205050,7	2	647	549676,58	2204283,54	3	687	506908,99	2196354,47	3	728	506013,07	2195206,02	3	769	505655,37	2195755,44
2	608	549992,75	2205057,69	2	648	549713,13	2204244,62	3	688	506869,93	2196351,93	3	729	505999,89	2195111,26	3	770	505648,68	2195747,22
2	609	550033,33	2204967,79	2	649	549746,63	2204244,78	3	689	506822,44	2196313,05	3	730	506026,91	2195090,87	3	771	505661,81	2195723,86
2	610	550055,86	2204955,49	2	650	549793,77	2204291,18	3	690	506772,88	2196295,66	3	731	506027,7	2195064,85	3	772	505638,44	2195689,84
2	611	550018,37	2205047,91	2	651	549826,84	2204254,19	3	691	506733,37	2196300,34	3	732	505989,98	2195028,81	3	773	505637,96	2195682,18
2	612	550028,41	2205057,64	2	652	549748,99	2204157,11	3	692	506664,52	2196269,13	3	733	505967,58	2195021,92	3	774	505637,71	2195678,04
2	613	550077,86	2204969,65	2	653	549708,95	2204123,74	3	693	506557,01	2196202,99	3	734	505964,66	2195023,91	3	775	505690,93	2195703,9
2	614	550108,96	2204958,79	2	654	549691,14	2204121,95	3	694	506528,07	2196143,27	3	735	505958,26	2195050,71	3	776	505697,06	2195720
2	615	550129,17	2205021,66	2	655	549604,44	2204201,3	3	695	506444,46	2195970,79	3	736	505982,28	2195079,82	3	777	505712,74	2195721,82
2	616	550187,99	2205031,96	2	656	549669,65	2204294,9	3	696	506551,26	2195843,76	3	737	505987,93	2195099,45	3	778	505734,76	2195700,17
2	617	550200,67	2205044,28	2	657	549659,29	2204343,12	3	697	506451,41	2195754,24	3	738	505998,61	2195195,75	3	779	505738,55	2195701,58
2	618	550213,66	2205056,88	2	658	549609,64	2204377,19	3	698	506419,52	2195721,03	3	739	505986,62	2195279,62	3	780	505782,47	2195635,46
2	619	550229,47	2205097,12	2	659	549592,77	2204400,95	3	699	506351,22	2195649,95	3	740	505955,93	2195343,68	3	781	505812,44	2195534,87
2	620	550216,84	2205109,93	2	660	549648,57	2204459,36	3	700	506351,13	2195649,28	3	741	505968,25	2195393,25	3	782	505840,41	2195441,01
2	621	550238,86	2205133,23	2	645	549706,79	2204473,23	3	701	506348,48	2195629,81	3	742	505965,85	2195424,65	3	783	505865,01	2195392,57
2	622	550287,7	2205128,38	3	661	506399,89	2197460,71	3	702	506368,35	2195601,78	3	743	505936,12	2195470,36	3	784	505853,89	2195332,01
2	623	550352,07	2205140,09	3	662	506396,47	2197423,34	3	703	506336,72	2195552,91	3	744	505925,47	2195488,38	3	785	505883,36	2195267,77
2	624	550386,54	2205184,99	3	663	506392,4	2197378,76	3	704	506338,01	2195523,34	3	745	505916,63	2195571,63	3	786	505823,53	2195300,05
2	625	550433,93	2205151,11	3	664	506391	2197369,91	3	705	506319,5	2195508,38	3	746	505902,31	2195589,63	3	787	505779,34	2195330,64
2	626	550424,65	2205124,38	3	665	506384,41	2197328,21	3	706	506300,45	2195508,78	3	747	505890,79	2195604,14	3	788	505814,32	2195347,42
2	627	550434,07	2205110,18	3	666	506378,41	2197290,26	3	707	506252,71	2195480,79	3	748	505890,82	2195605,91	3	789	505768,7	2195358,78

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				
3	790	505836,04	2195379,15	3	831	505596,16	2195861,8	3	872	505105,04	2196195,79	3	913	505785,73	2196129,16	3	954	505167,48	2197255,56
3	791	505831,48	2195402,88	3	832	505571,71	2195879,45	3	873	505055,07	2196196,79	3	914	505822,59	2195961,92	3	955	505169,82	2197272,8
3	792	505805,59	2195430,58	3	833	505564,02	2195912,15	3	874	505053,51	2196243,18	3	915	505833,55	2195912,2	3	956	505191,81	2197285,54
3	793	505713,24	2195472,32	3	834	505541,57	2195908,64	3	875	505031,88	2196280,58	3	916	505878,17	2195910,04	3	957	505213,13	2197274,49
3	794	505716,43	2195483,22	3	835	505531,59	2195921,67	3	876	505053,89	2196306,01	3	917	505901,16	2195930,26	3	958	505213,2	2197209,55
3	795	505761,47	2195488,33	3	836	505572,16	2195937,9	3	877	505059,65	2196325,95	3	918	505911,84	2195974,57	3	959	505215,53	2197210,5
3	796	505764,67	2195499,23	3	837	505579,01	2195940,64	3	878	505030,78	2196351,61	3	919	505960,72	2195991,93	3	960	505272,22	2197233,85
3	797	505726,31	2195508,79	3	838	505478,82	2195993,8	3	879	505035,03	2196384,7	3	920	505963,76	2196014,56	3	961	505280,78	2197237,37
3	798	505713,08	2195512,08	3	839	505456,26	2196031,26	3	880	505022,99	2196425,24	3	921	505935,15	2196123,49	3	962	505421,98	2197291,72
3	799	505706,69	2195500,71	3	840	505422,98	2196037,82	3	881	505058,16	2196435,91	3	922	505912,07	2196211,35	3	963	505446,23	2197282,09
3	800	505663,71	2195424,22	3	841	505416,68	2196066,68	3	882	505076,95	2196431,17	3	923	505881,04	2196222,42	3	964	505477,08	2197269,85
3	801	505645,71	2195391,18	3	842	505400,43	2196074,17	3	883	505103,22	2196432,23	3	924	505876,58	2196243,46	3	965	505480,63	2197271,37
3	802	505606	2195460,2	3	843	505395,31	2196106,9	3	884	505128,1	2196413,29	3	925	505892,68	2196265,31	3	966	505497,78	2197278,71
3	803	505569,64	2195458,59	3	844	505387,65	2196102,08	3	885	505116,3	2196378,55	3	926	505798,4	2196617	3	967	505497,37	2197279,31
3	804	505555,64	2195476,12	3	845	505382,16	2196098,6	3	886	505154,15	2196313,63	3	927	505758,27	2196862,53	3	968	505481,46	2197302,48
3	805	505562,35	2195521,47	3	846	505374,85	2196079,7	3	887	505151,04	2196288,5	3	928	505718,73	2196860,19	3	969	505480,72	2197303,56
3	806	505566,66	2195571,62	3	847	505263,32	2196123,22	3	888	505161,59	2196276,69	3	929	505681,08	2196912,12	3	970	505476,55	2197309,64
3	807	505562,9	2195577,87	3	848	505238,81	2196180,6	3	889	505163,59	2196274,44	3	930	505632,18	2196985,11	3	971	505466,77	2197315,7
3	808	505516,27	2195655,29	3	849	505210,56	2196194,03	3	890	505211	2196285,45	3	931	505563,2	2197023,01	3	972	505448,25	2197327,17
3	809	505560,81	2195680,36	3	850	505194,83	2196221,17	3	891	505249,94	2196231,22	3	932	505544,8	2197024,4	3	973	505447,65	2197346,79
3	810	505560,87	2195681,25	3	851	505162,98	2196253,13	3	892	505310,8	2196162,12	3	933	505525,12	2197025,89	3	974	505424,53	2197360,55
3	811	505563,31	2195717,54	3	852	505162,02	2196253,37	3	893	505357,03	2196170,45	3	934	505449,4	2197054,3	3	975	505378,17	2197361,55
3	812	505584,36	2195726,19	3	853	505153,59	2196255,51	3	894	505356,37	2196219,55	3	935	505398,71	2197028,53	3	976	505338,78	2197349,47
3	813	505557,44	2195805,94	3	854	505140,99	2196248,33	3	895	505331,37	2196247,69	3	936	505389,72	2197036,44	3	977	505311,88	2197362,93
3	814	505530,76	2195809,96	3	855	505179,31	2196207,44	3	896	505338,69	2196266,34	3	937	505357,59	2197064,72	3	978	505448,71	2197393,44
3	815	505514,8	2195812,37	3	856	505181,87	2196174,44	3	897	505379,92	2196266,66	3	938	505356,15	2197064,94	3	979	505504,45	2197390,14
3	816	505469,07	2195899,3	3	857	505218,32	2196122,85	3	898	505402,39	2196297,22	3	939	505324,78	2197069,7	3	980	505517,29	2197357,7
3	817	505357,92	2195881,71	3	858	505212,72	2196092,22	3	899	505435,29	2196306,73	3	940	505317,35	2197070,83	3	981	505529,79	2197326,12
3	818	505344,6	2195892,55	3	859	505217,7	2196069,93	3	900	505474,09	2196283,68	3	941	505294,63	2197090,93	3	982	505530,83	2197323,47
3	819	505408,24	2195986,14	3	860	505262,25	2196045,15	3	901	505469,15	2196174,68	3	942	505284,36	2197087,69	3	983	505583,97	2197348,17
3	820	505492,17	2195919,94	3	861	505252,39	2196024,9	3	902	505489,32	2196065,64	3	943	505256,58	2197078,91	3	984	505597,11	2197382,93
3	821	505564,08	2195875,02	3	862	505190,9	2196008	3	903	505515,1	2196045,41	3	944	505192,73	2197080,57	3	985	505640,81	2197369,7
3	822	505555,43	2195856,1	3	863	505155,34	2195968,13	3	904	505570,15	2196027,58	3	945	505122,59	2197087,12	3	986	505653,1	2197365,98
3	823	505538,53	2195852,97	3	864	505133,39	2195960,84	3	905	505603,84	2196048,62	3	946	505150,01	2197135,64	3	987	505719,75	2197377,84
3	824	505534,88	2195834,35	3	865	505111,49	2195974,6	3	906	505605,35	2196048,01	3	947	505136,98	2197152,43	3	988	505713,38	2197392,63
3	825	505560,4	2195834,04	3	866	505105,72	2196022,03	3	907	505648,31	2196030,48	3	948	505106,93	2197142,07	3	989	506012,03	2197420,72
3	826	505576,75	2195851,64	3	867	505137,69	2196047,09	3	908	505663,36	2196045,57	3	949	505070,67	2197095,68	3	990	506211,35	2197439,04
3	827	505608,03	2195837,18	3	868	505177,18	2196051,24	3	909	505687,9	2196033,53	3	950	505049,3	2197102,87	3	991	506399,89	2197460,71
3	828	505616,81	2195846,55	3	869	505175,57	2196137,22	3	910	505709,97	2196043,67	3	951	505062,39	2197140,36	3	992	505860,09	2197290,96
3	829	505605,23	2195855,23	3	870	505165,55	2196187,09	3	911	505756,47	2196081,56	3	952	505124,88	2197166,56	3	993	505870,75	2197259,63
3	830	505596,41	2195861,61	3	871	505136,05	2196201,88	3	912	505746,61	2196127,18	3	953	505141,88	2197237,38	3	994	505864,65	2197206,4

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				
3	994	505860,37	2197177,16	4	1034	529483,62	2182635,52	4	1075	528478,13	2182757,71	4	1116	528475,99	2182077,28	4	1157	528589,11	2182408,38
3	995	505872,18	2197151,05	4	1035	529511,27	2182633,92	4	1076	528434,56	2182745,47	4	1117	528454,07	2182083,89	4	1158	528583,25	2182425,38
3	996	505917,8	2197138,3	4	1036	529524,11	2182651,7	4	1077	528405,84	2182737,79	4	1118	528425,6	2182085,64	4	1159	528553,3	2182410,96
3	997	505943,53	2197120,8	4	1037	529549,21	2182649,9	4	1078	528350,34	2182703,42	4	1119	528387,61	2182090,59	4	1160	528533,56	2182373,23
3	998	505944,29	2197118,95	4	1038	529561,63	2182672,79	4	1079	528346,52	2182701,05	4	1120	528365,28	2182108,69	4	1161	528511,13	2182369,72
3	999	505960,22	2197080,28	4	1039	529590,96	2182671,29	4	1080	528358,13	2182667,04	4	1121	528318,79	2182165,35	4	1162	528493,23	2182392,83
3	1000	505971,95	2197027,7	4	1040	529595,64	2182645,02	4	1081	528399,05	2182658,05	4	1122	528317,48	2182166,89	4	1163	528490,68	2182497,42
3	1001	505960,04	2197026,01	4	1041	529545,26	2182607,31	4	1082	528513,17	2182597,41	4	1123	528276,61	2182212,77	4	1164	528462,18	2182549,3
3	1002	505919,37	2197053,52	4	1042	529519,12	2182571,96	4	1083	528698,09	2182473,45	4	1124	528264,27	2182222,81	4	1165	528427,28	2182577,08
3	1003	505850,45	2197025,92	4	1043	529518,19	2182528,32	4	1084	528742,54	2182453,98	4	1125	528255,03	2182226,96	4	1166	528367,98	2182566,87
3	1004	505836,74	2197034,52	4	1044	529542,19	2182486,92	4	1085	528783,7	2182384,04	4	1126	528237,81	2182232,68	4	1167	528338,37	2182584,36
3	1005	505838,57	2197055,83	4	1045	529739,2	2182345,88	4	1086	528822,9	2182352,32	4	1127	528236,67	2182236,12	4	1168	528318,94	2182572,99
3	1006	505809,11	2197067,88	4	1046	529747,53	2182307,76	4	1087	528876,21	2182342,43	4	1128	528252,21	2182252,6	4	1169	528321,94	2182522,63
3	1007	505785,87	2197090,9	4	1047	529733,24	2182296,72	4	1088	528931,36	2182323,33	4	1129	528299,77	2182253,18	4	1170	528302,84	2182471,69
3	1008	505792,94	2197103,21	4	1048	529685,47	2182334,58	4	1089	528975,7	2182335,58	4	1130	528335,72	2182287,53	4	1171	528327,25	2182458,18
3	1009	505814,67	2197094,66	4	1049	529674,96	2182335,05	4	1090	529002,71	2182326,14	4	1131	528382,13	2182284,07	4	1172	528356,36	2182423,35
3	1010	505827,78	2197097,74	4	1050	529664,32	2182345,73	4	1091	529031,02	2182286,11	4	1132	528406,3	2182310,14	4	1173	528380,11	2182423,06
3	1011	505818,99	2197121,16	4	1051	529650,21	2182351,81	4	1092	529100,48	2182223,83	4	1133	528432,58	2182311	4	1174	528395,28	2182407,56
3	1012	505848,49	2197139,64	4	1052	529486,75	2182508,13	4	1093	529164,71	2182169,15	4	1134	528460,95	2182293,73	4	1175	528386,62	2182392,8
3	1013	505846,62	2197188,48	4	1053	529480,71	2182513,91	4	1094	529112,63	2182116,37	4	1135	528500,79	2182223,75	4	1176	528327,28	2182413,46
3	1014	505835,25	2197206,65	4	1054	529415,31	2182563,33	4	1095	529072,66	2182078,72	4	1136	528546,95	2182163,15	4	1177	528288,66	2182407
3	1015	505834,96	2197207,3	4	1055	529311,55	2182619,32	4	1096	529052,22	2182041,83	4	1137	528614,78	2182118,18	4	1178	528274,65	2182368,14
3	1016	505819,52	2197241,74	4	1056	529294,46	2182628,54	4	1097	529020,55	2182003,76	4	1138	528648,12	2182110,2	4	1179	528215,77	2182374,91
3	1017	505845,61	2197290,54	4	1057	529234,81	2182651,64	4	1098	528993,55	2181961,34	4	1139	528689,05	2182074,69	4	1180	528195,23	2182354,39
3	991	505860,09	2197290,96	4	1058	529162,29	2182749,93	4	1099	528965,92	2181915,89	4	1140	528700,9	2182078,9	4	1181	528193,03	2182306,63
4	1018	528825,32	2182985,39	4	1059	529145,37	2182764,51	4	1100	528938,42	2181887	4	1141	528710,6	2182111,04	4	1182	528168,87	2182279,21
4	1019	528859,85	2182953,35	4	1060	529016,72	2182780,52	4	1101	528899,38	2181864,46	4	1142	528724,89	2182115,52	4	1183	528172,02	2182246,57
4	1020	528883,39	2182898,85	4	1061	528931,89	2182777,26	4	1102	528893,12	2181851,83	4	1143	528757,09	2182102,39	4	1184	528147,57	2182251,17
4	1021	528940,16	2182854,63	4	1062	528915,19	2182790,81	4	1103	528860,27	2181854,19	4	1144	528781,44	2182117,85	4	1185	528141,61	2182251,92
4	1022	528981,44	2182850,79	4	1063	528889,92	2182796,58	4	1104	528860,04	2181867,9	4	1145	528786,14	2182143,1	4	1186	528120,02	2182253,34
4	1023	529000,73	2182870,05	4	1064	528844,98	2182785,08	4	1105	528845,1	2181875,3	4	1146	528762,06	2182183,22	4	1187	528090,74	2182255,28
4	1024	529042,25	2182825,28	4	1065	528732,59	2182816,98	4	1106	528838,4	2181868,9	4	1147	528712,34	2182231,67	4	1188	528049,46	2182270,52
4	1025	529082,47	2182805,73	4	1066	528707,83	2182809,31	4	1107	528828,87	2181879,13	4	1148	528771,2	2182222,05	4	1189	528032,14	2182273,61
4	1026	529101,1	2182810,3	4	1067	528690,19	2182790,27	4	1108	528746,97	2181877,07	4	1149	528775,38	2182244,66	4	1190	528007,14	2182266,91
4	1027	529107,11	2182856,99	4	1068	528684,44	2182764,94	4	1109	528702,56	2181885,99	4	1150	528763,82	2182275,95	4	1191	527998,6	2182258,37
4	1028	529137,19	2182863,34	4	1069	528692,09	2182740,12	4	1110	528633,73	2181968,27	4	1151	528718,57	2182316,58	4	1192	527992,33	2182264,52
4	1029	529196,82	2182833,26	4	1070	528711,11	2182722,46	4	1111	528578,35	2182019,6	4	1152	528696,71	2182299,99	4	1193	527901,03	2182287,74
4	1030	529200,67	2182831,32	4	1071	528712,48	2182721,9	4	1112	528569,36	2182026,23	4	1153	528677,7	2182269,94	4	1194	527834,95	2182320,83
4	1031	529267,15	2182794,23	4	1072	528704,46	2182721,26	4	1113	528566,75	2182027,64	4	1154	528642,42	2182293,87	4	1195	527822,44	2182309,76
4	1032	529287,19	2182788,27	4	1073	528634,96	2182706,58	4	1114	528517,48	2182052,32	4	1155	528586,41	2182338,16	4	1196	527827,77	2182271,63
4	1033	529333,82	2182744,94	4	1074	528550,85	2182759,18	4	1115	528476,78	2182076,82	4	1156	528576,05	2182370,83	4	1197	527749,02	2182251,41

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
4	1198	527611,48	2182242,28	4	1239	527178,07	2181739,24	4	1280	526782,26	2181895,68	4	1321	528017,76	2182393,9	4	1362	528814,61	2182893,69
4	1199	527547,64	2182249,1	4	1240	527177,18	2181733,78	4	1281	526626,71	2182002,77	4	1322	528066,74	2182389,12	4	1363	528829,46	2182917,99
4	1200	527504,76	2182268,6	4	1241	527222,08	2181694,26	4	1282	526615,1	2182010,77	4	1323	528078,16	2182365,9	4	1364	528824,32	2182945,56
4	1201	527489,35	2182250,76	4	1242	527212,23	2181678,11	4	1283	526577,89	2181983,71	4	1324	528061,63	2182309,59	4	1365	528797,18	2182969,64
4	1202	527534,01	2182224,74	4	1243	527169,61	2181681,62	4	1284	526535,09	2181990,25	4	1325	528086,24	2182290,66	4	1366	528800,3	2182982,96
4	1203	527649,94	2182208,07	4	1244	527165,24	2181664,44	4	1285	526486,66	2182024,68	4	1326	528110,17	2182285,61	4	1018	528825,32	2182985,39
4	1204	527690,28	2182233,31	4	1245	527231,97	2181611,39	4	1286	526560,59	2182165,47	4	1327	528123,69	2182282,75	4	1367	528450,35	2182268,14
4	1205	527744,23	2182231,51	4	1246	527331,93	2181558,18	4	1287	526594,95	2182264,67	4	1328	528110,88	2182341,93	4	1368	528463,69	2182257,98
4	1206	527842,96	2182249,59	4	1247	527355,43	2181525,94	4	1288	526693,07	2182307,91	4	1329	528122,72	2182464,1	4	1369	528463,57	2182193,22
4	1207	527898,68	2182249,19	4	1248	527474,31	2181470,65	4	1289	526693,2	2182307,67	4	1330	528180,06	2182518,68	4	1370	528446,21	2182164,8
4	1208	527983,68	2182229,35	4	1249	527495,54	2181473,08	4	1290	526710,97	2182274,9	4	1331	528227,13	2182601,12	4	1371	528426,15	2182165,33
4	1209	527982,14	2182223,61	4	1250	527508,22	2181462,22	4	1291	526755,63	2182237,28	4	1332	528227,75	2182690,02	4	1372	528417,99	2182174,22
4	1210	527988,84	2182198,61	4	1251	527499,37	2181429,17	4	1292	526786,63	2182230,78	4	1333	528216,71	2182705,43	4	1373	528430,15	2182205,04
4	1211	527999,39	2182188,06	4	1252	527545,24	2181388,21	4	1293	526827,81	2182245,63	4	1334	528168,43	2182772,79	4	1374	528426,9	2182226,09
4	1212	527983,05	2182180,89	4	1253	527556,96	2181362,22	4	1294	526948,59	2182414,42	4	1335	528191,37	2182786,03	4	1375	528410,7	2182228,28
4	1213	527934,78	2182098,14	4	1254	527635,42	2181307,08	4	1295	526971,72	2182429,98	4	1336	528247,34	2182762,14	4	1376	528387,8	2182199,52
4	1214	527842,5	2181976,88	4	1255	527685,78	2181330,61	4	1296	527035,32	2182535,67	4	1337	528306,63	2182773,69	4	1377	528374,66	2182199,13
4	1215	527787,25	2181976,17	4	1256	527745,5	2181258,59	4	1297	527075,25	2182566,26	4	1338	528357,33	2182780,83	4	1378	528378,14	2182217,59
4	1216	527738,53	2181998,04	4	1257	527815,22	2181220,64	4	1298	527114,33	2182541,26	4	1339	528372,33	2182782,93	4	1379	528417,28	2182261,48
4	1217	527748,18	2182026,35	4	1258	527806,15	2181217,28	4	1299	527142,44	2182611,06	4	1340	528374,55	2182802,73	4	1367	528450,35	2182268,14
4	1218	527791,97	2182026,63	4	1259	527788,52	2181198,24	4	1300	527203,32	2182679,59	4	1341	528368	2182812,31	5	1380	525093,02	2183873,15
4	1219	527851,9	2182052,66	4	1260	527788,18	2181197,24	4	1301	527278,21	2182724,8	4	1342	528352,86	2182834,42	5	1381	525155,37	2183844,24
4	1220	527898,79	2182144,6	4	1261	527786,55	2181198,08	4	1302	527378,55	2182772,34	4	1343	528346,22	2182844,12	5	1382	525157,34	2183843,33
4	1221	527901,69	2182169,84	4	1262	527777,24	2181195,03	4	1303	527555,48	2182810,67	4	1344	528349,87	2182858,82	5	1383	525164,16	2183831,83
4	1222	527925,45	2182201,04	4	1263	527781,61	2181178,02	4	1304	527754,83	2182834,1	4	1345	528389,13	2182869,62	5	1384	525181,29	2183802,94
4	1223	527879,4	2182229,73	4	1264	527785,01	2181164,78	4	1305	527803,01	2182850,66	4	1346	528403,39	2182908,54	5	1385	525222,31	2183771,27
4	1224	527839,92	2182232,27	4	1265	527778,08	2181167,67	4	1306	527852,48	2182844,54	4	1347	528487,67	2182924,78	5	1386	525217,5	2183763,66
4	1225	527785,05	2182130,93	4	1266	527752,91	2181178,16	4	1307	528012,12	2182747,7	4	1348	528530,27	2182915,82	5	1387	525161,11	2183794,03
4	1226	527707,59	2182113,43	4	1267	527715,45	2181180,68	4	1308	528073,58	2182691,93	4	1349	528539,22	2182893,74	5	1388	525142,31	2183804,16
4	1227	527622,3	2182130,21	4	1268	527601,47	2181258,58	4	1309	528066,79	2182676,71	4	1350	528562,49	2182874,8	5	1389	525119,82	2183770,41
4	1228	527552,79	2182123,35	4	1269	527590,15	2181259,86	4	1310	528031,93	2182679,76	4	1351	528540,09	2182862,03	5	1390	525145,42	2183750,23
4	1229	527539,31	2182091,2	4	1270	527566,97	2181262,48	4	1311	527881,2	2182752,95	4	1352	528554,62	2182833,48	5	1391	525169,06	2183731,59
4	1230	527559,63	2182042,95	4	1271	527488,69	2181337,63	4	1312	527839,12	2182763,82	4	1353	528624,83	2182832,2	5	1392	525204,24	2183714,01
4	1231	527552,51	2182016,21	4	1272	527309,87	2181480,62	4	1313	527817,66	2182747,14	4	1354	528668,75	2182823,27	5	1393	525238,29	2183679,31
4	1232	527471,69	2181993,25	4	1273	527251,54	2181516,72	4	1314	527826,56	2182721,93	4	1355	528688,54	2182831,92	5	1394	525241,6	2183676,48
4	1233	527385,45	2181943,52	4	1274	527192,57	2181531,69	4	1315	528012,79	2182660,02	4	1356	528682,4	2182846,21	5	1395	525284,61	2183639,73
4	1234	527319,09	2181863	4	1275	527047,84	2181642,65	4	1316	528033,7	2182628,88	4	1357	528690,97	2182866,35	5	1396	525322,27	2183623,2
4	1235	527278,4	2181880,97	4	1276	526952,81	2181708,09	4	1317	528007,77	2182581,6	4	1358	528722,72	2182872,78	5	1397	525333,54	2183598,62
4	1236	527231,48	2181837,42	4	1277	526901,75	2181761,68	4	1318	527979,85	2182519,72	4	1359	528755,35	2182854,16	5	1398	525367,42	2183577,1
4	1237	527229,74	2181835,25	4	1278	526911,65	2181781,87	4	1319	527968,77	2182496,82	4	1360	528805,54	2182850,77	5	1399	525307,53	2183395,06
4	1238	527184,53	2181778,89	4	1279	526904,62	2181811,44	4	1320	527971	2182470,26	4	1361	528830,44	2182859,74	5	1400	525313,8	2183379,66

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	1401	525330,32	2183357,6	5	1442	525110,43	2183317,28	5	1483	524970,63	2182261,29	5	1524	525169,33	2182822,2	5	1565	525476,35	2183318,78
5	1402	525326,11	2183326,06	5	1443	525122,53	2183405,95	5	1484	524952,54	2182251,31	5	1525	525204,89	2182827,53	5	1566	525448,11	2183444,24
5	1403	525295,52	2183296,46	5	1444	525104,63	2183437,42	5	1485	524938,01	2182175,14	5	1526	525225,17	2182813,69	5	1567	525398,91	2183446,6
5	1404	525250,31	2183266,75	5	1445	525087,34	2183424,96	5	1486	524976,64	2182105,08	5	1527	525248,72	2182752,12	5	1568	525355,96	2183410,54
5	1405	525260,74	2183192,03	5	1446	525104,23	2183381,34	5	1487	525019,91	2182082,87	5	1528	525285,01	2182740,39	5	1569	525353,54	2183422,59
5	1406	525285,12	2183136,5	5	1447	525080,88	2183305,49	5	1488	525068,25	2181992,02	5	1529	525365,58	2182629,66	5	1570	525405,6	2183535,12
5	1407	525235,37	2183140,99	5	1448	525099,97	2183283,51	5	1489	525093,86	2181986,38	5	1530	525370,32	2182623,14	5	1571	525447,6	2183505,72
5	1408	525236,2	2183091,95	5	1449	525097,59	2183245,4	5	1490	525118,67	2182027,11	5	1531	525419,97	2182599,9	5	1572	525464,09	2183512,3
5	1409	525215,2	2183048,81	5	1450	525104,01	2183216,65	5	1491	525188,51	2182066,86	5	1532	525494,65	2182584,04	5	1573	525523,44	2183628,34
5	1410	525228,4	2182972,71	5	1451	525124,28	2183175,17	5	1492	525196,23	2182110,84	5	1533	525556,78	2182553,34	5	1574	525554,44	2183633,41
5	1411	525207,25	2182938,76	5	1452	525119,18	2183135,29	5	1493	525112,86	2182217,56	5	1534	525594,5	2182510,28	5	1575	525577,18	2183681,64
5	1412	525187,32	2182938,03	5	1453	525114,93	2183102,08	5	1494	525129,64	2182232,67	5	1535	525632,98	2182467,53	5	1576	525575,4	2183690,12
5	1413	525178,41	2182963,96	5	1454	525129,27	2183077,28	5	1495	525184,15	2182224,14	5	1536	525654,36	2182461,82	5	1577	525611,17	2183665,61
5	1414	525187,41	2183102,09	5	1455	525095,38	2182999,27	5	1496	525207,4	2182233,1	5	1537	525659,36	2182468,69	5	1578	525637,63	2183633,03
5	1415	525173,46	2183026,26	5	1456	525061,76	2182978,23	5	1497	525232,68	2182371,54	5	1538	525646,07	2182497,26	5	1579	525672	2183593,7
5	1416	525175,38	2183044,77	5	1457	525068,24	2182944,09	5	1498	525258,12	2182368,61	5	1539	525664,35	2182549,57	5	1580	525684,83	2183556,47
5	1417	525199,57	2183070,86	5	1458	525097,85	2182925,23	5	1499	525271,92	2182382,36	5	1540	525662,89	2182582,66	5	1581	525695,1	2183491,03
5	1418	525173,58	2183098,98	5	1459	525094,92	2182795,5	5	1500	525263,03	2182407,24	5	1541	525662,07	2182587,18	5	1582	525713,49	2183414,74
5	1419	525172	2183139,91	5	1460	525095,48	2182728,98	5	1501	525278,5	2182431,5	5	1542	525649,85	2182654,91	5	1583	525717,91	2183404,18
5	1420	525161,96	2183160,7	5	1461	525095,68	2182704,07	5	1502	525282,89	2182438,39	5	1543	525602,33	2182751,13	5	1584	525746,78	2183409,21
5	1421	525159,02	2183229,54	5	1462	525104,73	2182669,99	5	1503	525270,01	2182475,11	5	1544	525609,41	2182806,85	5	1585	525748,16	2183373,65
5	1422	525149,3	2183251,47	5	1463	525070,59	2182601,18	5	1504	525206,14	2182582,52	5	1545	525596,38	2182872,61	5	1586	525727,76	2183327,8
5	1423	525140,37	2183278,98	5	1464	525089,84	2182549,03	5	1505	525203,56	2182591,45	5	1546	525616,35	2182877,44	5	1587	525737,35	2183313,55
5	1424	525145,36	2183300,19	5	1465	525092,01	2182520,02	5	1506	525188,03	2182645,31	5	1547	525635,97	2182843,58	5	1588	525759,45	2183347,07
5	1425	525154,6	2183339,41	5	1466	525075,73	2182500,86	5	1507	525163,62	2182659,06	5	1548	525658,57	2182837,9	5	1589	525781,72	2183292,63
5	1426	525163,04	2183375,28	5	1467	525079,63	2182486,95	5	1508	525129,19	2182731,86	5	1549	525646,3	2182885,2	5	1590	525763,98	2183266,96
5	1427	525140,12	2183473,31	5	1468	525081,66	2182479,76	5	1509	525128,88	2182776,89	5	1550	525656,67	2182930,59	5	1591	525765,29	2183241,79
5	1428	525100,64	2183569,51	5	1469	525052,51	2182444,38	5	1510	525146,83	2182822,47	5	1551	525672,33	2182933,79	5	1592	525796,17	2183263,73
5	1429	525098,34	2183606,35	5	1470	525047,12	2182408,29	5	1511	525122,37	2182832,21	5	1552	525724,57	2182881,55	5	1593	525806,47	2183271,05
5	1430	525078,48	2183628,35	5	1471	525072,15	2182384,16	5	1512	525122,77	2182861,49	5	1553	525747,69	2182898,12	5	1594	525822,96	2183250,61
5	1431	525080,92	2183655,85	5	1472	525063,65	2182359,92	5	1513	525151,54	2182866,46	5	1554	525741,13	2182936,31	5	1595	525817,35	2183226,67
5	1432	525060,09	2183635,95	5	1473	525072,71	2182331,22	5	1514	525153,01	2182904,78	5	1555	525724,98	2182968,23	5	1596	525784,55	2183182,85
5	1433	525047,14	2183571,09	5	1474	525062,63	2182321,59	5	1515	525136,77	2182909,42	5	1556	525582,85	2183464,22	5	1597	525819,53	2183176,25
5	1434	525063,99	2183502,67	5	1475	525021,01	2182371,54	5	1516	525140,5	2182920,34	5	1557	525557,27	2183456,21	5	1598	525780,47	2183120,46
5	1435	525080,75	2183466,24	5	1476	525004,83	2182372,44	5	1517	525190,57	2182923,44	5	1558	525525,99	2183456,7	5	1599	525790,05	2183107,77
5	1436	525096,42	2183468,1	5	1477	524991,01	2182359,82	5	1518	525211,28	2182904,42	5	1559	525516,94	2183444,54	5	1600	525826,16	2183132,92
5	1437	525071,47	2183561,35	5	1478	524990,11	2182314,75	5	1519	525206,5	2182884,27	5	1560	525551,36	2183330,28	5	1601	525835,56	2183130,59
5	1438	525084,15	2183568,99	5	1479	524981,65	2182288,05	5	1520	525173,92	2182873,8	5	1561	525547,82	2183282,47	5	1602	525822,33	2183055,85
5	1439	525141,42	2183405,06	5	1480	525016,66	2182273,53	5	1521	525180,28	2182853,02	5	1562	525539,8	2183282,33	5	1603	525787,44	2183037,49
5	1440	525141,02	2183400,93	5	1481	525016,2	2182254,82	5	1522	525193,45	2182852,06	5	1563	525527,45	2183334,83	5	1604	525770,12	2183007,69
5	1441	525122,4	2183314,05	5	1482	524996,37	2182247,52	5	1523	525164,95	2182831,09	5	1564	525489,72	2183309,61	5	1605	525781,4	2182993,47

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				
5	1606	525822,6	2183020,32	5	1647	524320,03	2181796,01	5	1688	524138,16	2182258,82	5	1729	524586,82	2182913,91	5	1770	524981,09	2182893,1
5	1607	525830,68	2183016,63	5	1648	524276,36	2181733,34	5	1689	524135,28	2182254,21	5	1730	524563,74	2182895,03	5	1771	524984,74	2182907,79
5	1608	525827,83	2182980,75	5	1649	524240,72	2181682,07	5	1690	524096,73	2182192,33	5	1731	524568,14	2182871,4	5	1772	525022,69	2182923,72
5	1609	525841,6	2182977,2	5	1650	524138,32	2181535,28	5	1691	524081,99	2182136,22	5	1732	524571,21	2182854,91	5	1773	525017,67	2182943,49
5	1610	525856,47	2183000,42	5	1651	524152,79	2181598,96	5	1692	524090,55	2182111,39	5	1733	524603,58	2182825,23	5	1774	524996,4	2182942,64
5	1611	525860,14	2183017,69	5	1652	524190,25	2181651,64	5	1693	524123,47	2182120,47	5	1734	524594,35	2182797,6	5	1775	524991,26	2182950,47
5	1612	525865,55	2183043,11	5	1653	524212,39	2181671,63	5	1694	524188,66	2182230,32	5	1735	524634	2182660,25	5	1776	525044,57	2183039,86
5	1613	525845,55	2183145,64	5	1654	524212,76	2181695,67	5	1695	524189,53	2182231,76	5	1736	524637,17	2182578,06	5	1777	525063,9	2183049,87
5	1614	525879,41	2183156,05	5	1655	524183,78	2181738,37	5	1696	524198,74	2182245,4	5	1737	524651,08	2182558,94	5	1778	525074,76	2183085,82
5	1615	525901,59	2183174,16	5	1656	524177,27	2181793,93	5	1697	524309,83	2182409,7	5	1738	524683,6	2182566,7	5	1779	525064,37	2183108,1
5	1616	525926,78	2183091,59	5	1657	524181,48	2181821,64	5	1698	524371,75	2182587,98	5	1739	524693,67	2182551,12	5	1780	525058,33	2183119,79
5	1617	525959,34	2183087,49	5	1658	524200,33	2181830	5	1699	524419,18	2182773,92	5	1740	524677,6	2182518,84	5	1781	525040,22	2183119,06
5	1618	525995,74	2183070,01	5	1659	524265,91	2181760,13	5	1700	524467,33	2182865,18	5	1741	524685,7	2182503,77	5	1782	524939,13	2183062,41
5	1619	526042,47	2183073,02	5	1660	524283,77	2181765,93	5	1701	524517,38	2182933,35	5	1742	524711,52	2182455,65	5	1783	524916,49	2183070,83
5	1620	526053,94	2183047,14	5	1661	524304,83	2181798,1	5	1702	524546,3	2182957,44	5	1743	524736,05	2182409,97	5	1784	525030,63	2183159,62
5	1621	525973,21	2182983,36	5	1662	524298,3	2181838,56	5	1703	524578,03	2182983,86	5	1744	524765,78	2182423,13	5	1785	525031,98	2183165,67
5	1622	525994,86	2182921,55	5	1663	524271,72	2181874,62	5	1704	524723,19	2183183,49	5	1745	524889,52	2182477,88	5	1786	525050,73	2183249,56
5	1623	526144,43	2182703,9	5	1664	524270,96	2181893,08	5	1705	524735,77	2183206,02	5	1746	524961,38	2182477,95	5	1787	525051,59	2183324,61
5	1624	526254,75	2182791,29	5	1665	524228	2181931,86	5	1706	524779,06	2183272,44	5	1747	524971,51	2182484,92	5	1788	525060,62	2183373,67
5	1625	526277,48	2182787,12	5	1666	524164,5	2181912,62	5	1707	524804,55	2183359,52	5	1748	524956,32	2182500,19	5	1789	525066,4	2183405,02
5	1626	526147,9	2182667,14	5	1667	524152,06	2181908,85	5	1708	524797,25	2183387,43	5	1749	524897,82	2182513,84	5	1790	525047,78	2183443,11
5	1627	526072,18	2182596,98	5	1668	524137,64	2181910,42	5	1709	524803,5	2183397,44	5	1750	524894,68	2182528,42	5	1791	525045,76	2183447,24
5	1628	526045,13	2182577,1	5	1669	524106,61	2181939,8	5	1710	524812,57	2183451,96	5	1751	524980,54	2182603,02	5	1792	525048,49	2183479,58
5	1629	525943,47	2182501,36	5	1670	524059,12	2181935,39	5	1711	524842,45	2183457,61	5	1752	524974,26	2182618,67	5	1793	525051,42	2183514,2
5	1630	525722,72	2182337,59	5	1671	524047,12	2181940,39	5	1712	524845,7	2183419,33	5	1753	524935,38	2182631,78	5	1794	525024,76	2183536,96
5	1631	525690,89	2182313,57	5	1672	524054,48	2181979,01	5	1713	524841,1	2183348,66	5	1754	524933,87	2182649,1	5	1795	525025,95	2183565,55
5	1632	525592,24	2182240,51	5	1673	524043,21	2181996,17	5	1714	524849,31	2183325,24	5	1755	524987,54	2182689,38	5	1796	525014,97	2183573,91
5	1633	525471,45	2182150,21	5	1674	524023,94	2182025,55	5	1715	524857,89	2183300,76	5	1756	524974,89	2182706,11	5	1797	524982,85	2183598,36
5	1634	525465,51	2182145,84	5	1675	523990,86	2182039,49	5	1716	524870,34	2183265,26	5	1757	524935,61	2182696,64	5	1798	524987,15	2183605,84
5	1635	525386,94	2182087,81	5	1676	523993,55	2182044,31	5	1717	524870,57	2183224,72	5	1758	524910,78	2182656,14	5	1799	524997,73	2183624,24
5	1636	525248,78	2181985,36	5	1677	523995,71	2182048,65	5	1718	524832,46	2183166,23	5	1759	524880,67	2182652,28	5	1800	525011	2183647,3
5	1637	525014,85	2181811,57	5	1678	524027,49	2182121,28	5	1719	524767,33	2183123,2	5	1760	524794,31	2182659,53	5	1801	525030,4	2183732,49
5	1638	524941,6	2181965,43	5	1679	524043,29	2182144,75	5	1720	524769,82	2183095,91	5	1761	524785,47	2182675,16	5	1802	525063,41	2183806,66
5	1639	524922,84	2182002,52	5	1680	524045,11	2182147,67	5	1721	524775,12	2183037,81	5	1762	524855,34	2182720,26	5	1803	525093,02	2183873,15
5	1640	524870,78	2182111,32	5	1681	524049,77	2182158,54	5	1722	524750,41	2183042,75	5	1763	524868,77	2182749,76	5	1804	524450,97	2182102,44
5	1641	524858,04	2182138,36	5	1682	524067,55	2182218,9	5	1723	524740,52	2183074,6	5	1764	524889,4	2182761,17	5	1805	524503,03	2182093,88
5	1642	524828,18	2182200,46	5	1683	524068,42	2182222,26	5	1724	524701,94	2183069,06	5	1765	524916,24	2182762,32	5	1806	524523,74	2182074,85
5	1643	524738,4	2182129,2	5	1684	524077,55	2182263,67	5	1725	524694,29	2183067,96	5	1766	524949,84	2182784,72	5	1807	524506,65	2182031,77
5	1644	524629,7	2182042,56	5	1685	524078,72	2182274,44	5	1726	524583,9	2182961,37	5	1767	524952,75	2182809,99	5	1808	524464,91	2181984,01
5	1645	524570,33	2181995,25	5	1686	524078,71	2182275,29	5	1727	524581,96	2182950,54	5	1768	524944,53	2182821,52	5	1809	524446,6	2181940,88
5	1646	524536,92	2181968,67	5	1687	524078,48	2182288,62	5	1728	524582,78	2182944,36	5	1769	524945,55	2182860,04	5	1810	524425,87	2181934,69

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				
5	1810	524366,26	2181961,6	6	1847	537705,71	2207925,53	6	1888	539010,42	2207270,32	6	1929	537556,01	2206724,06	7	1969	526117,48	2208090,81
5	1811	524365,41	2181991,99	6	1848	537750,88	2207836,47	6	1889	539011,28	2207259,04	6	1930	537517,9	2206704,91	7	1970	526155,19	2208095,69
5	1812	524381,36	2182023,07	6	1849	537756,53	2207744,93	6	1890	539008,42	2207235,53	6	1931	537484,28	2206702,56	7	1971	526162,22	2208073,22
5	1813	524425,99	2182071,13	6	1850	537795,37	2207727,4	6	1891	539008,89	2207210,41	6	1932	537495,38	2206666,08	7	1972	526201,89	2208061,72
5	1803	524450,97	2182102,44	6	1851	537803,87	2207568,19	6	1892	539014,49	2207171,43	6	1933	537464,1	2206643,33	7	1973	526209,72	2208047,65
5	1814	525327,04	2182469,3	6	1852	537838,88	2207555,09	6	1893	539026,61	2207124,86	6	1934	537456,91	2206650,18	7	1974	526198,47	2208027,06
5	1815	525340,26	2182446,61	6	1853	537866,43	2207424,95	6	1894	538984,67	2207110,16	6	1935	537474,11	2206666,31	7	1975	526214,12	2207990,77
5	1816	525349,76	2182430,31	6	1854	537925,75	2207430,85	6	1895	538943,91	2207065,24	6	1936	537459,66	2206702,75	7	1976	526206,02	2207986,85
5	1817	525340,01	2182400,87	6	1855	537964,09	2207489	6	1896	538913,63	2206982,4	6	1937	537462,58	2206712,44	7	1977	526179,39	2208021,43
5	1818	525306,99	2182370,56	6	1856	538045,58	2207534,99	6	1897	538894,37	2206952,37	6	1938	537435,99	2206728,09	7	1978	526176,58	2208002,52
5	1819	525276,23	2182305,88	6	1857	538075,89	2207577,96	6	1898	538875,53	2206922,96	6	1939	537443,83	2206703,52	7	1979	526193,14	2207953,56
5	1820	525275,7	2182284,74	6	1858	538086,5	2207599,08	6	1899	538837,15	2206833,76	6	1940	537423,18	2206693,69	7	1980	526211,63	2207898,88
5	1821	525263,53	2182253,65	6	1859	538092,61	2207611,23	6	1900	538753,59	2206770,99	6	1941	537384,77	2206652,2	7	1981	526212,29	2207878,64
5	1822	525238,47	2182252,77	6	1860	538104,78	2207575,64	6	1901	538740,41	2206762,84	6	1942	537368,36	2206647,53	7	1982	526133,4	2207831,44
5	1823	525230,77	2182280,31	6	1861	538141,63	2207577,14	6	1902	538677,87	2206724,15	6	1943	537355,96	2206672,67	7	1983	526108,3	2207831,87
5	1824	525293,23	2182380,73	6	1862	538104,69	2207479,16	6	1903	538641,68	2206710,15	6	1944	537371,35	2206701,79	7	1984	526099,73	2207832,53
5	1825	525310,99	2182436,85	6	1863	538112,58	2207434,81	6	1904	538504,04	2206717,29	6	1945	537359,59	2206727,67	7	1985	526087,92	2207833,43
5	1826	525307,89	2182450,07	6	1864	538150	2207426,81	6	1905	538479,69	2206722,43	6	1946	537332,49	2206719,52	7	1986	526048,15	2207812,77
5	1827	525304,51	2182464,43	6	1865	538196,58	2207444,06	6	1906	538475,24	2206715,32	6	1947	537317,85	2206734,37	7	1987	525992,09	2207798,24
5	1814	525327,04	2182469,3	6	1866	538276,03	2207402,28	6	1907	538465,12	2206699,17	6	1948	537291,45	2206734,56	7	1988	525989,28	2207797,51
5	1828	525261,89	2182652,17	6	1867	538299,89	2207407,91	6	1908	538422,12	2206699,81	6	1949	537231,35	2206694,93	7	1989	525904,74	2207796,84
5	1829	525286,07	2182605,3	6	1868	538331,51	2207505,3	6	1909	538396,9	2206702,38	6	1950	537282,81	2206828,14	7	1990	525885,11	2207769,63
5	1830	525303,87	2182554,49	6	1869	538369,17	2207515,11	6	1910	538363,3	2206687,78	6	1951	537311,95	2206903,55	7	1991	525880,73	2207768,18
5	1831	525291,38	2182542,11	6	1870	538590,15	2207475,78	6	1911	538311,96	2206695,92	6	1952	537353,5	2207011,06	7	1992	525869,67	2207764,54
5	1832	525242,86	2182591,7	6	1871	538620,7	2207482,81	6	1912	538264,51	2206681,88	6	1953	537388,34	2207100,64	7	1993	525869,16	2207764,13
5	1833	525240,81	2182599,01	6	1872	538593,13	2207519,99	6	1913	538240,05	2206667,32	6	1954	537420,42	2207118,26	7	1994	525864,73	2207760,53
5	1834	525232,55	2182628,47	6	1873	538598,34	2207542,68	6	1914	538196,16	2206624,84	6	1955	537509,32	2207166,18	7	1995	525857,39	2207754,56
5	1835	525243,2	2182651,38	6	1874	538823,26	2207530,75	6	1915	538182,59	2206605,2	6	1956	537523,2	2207173,67	7	1996	525848,85	2207745,01
5	1828	525261,89	2182652,17	6	1875	538917,45	2207550,13	6	1916	538174,9	2206575,15	6	1957	537747,96	2207310,41	7	1997	525847,58	2207743,59
5	1836	525983,96	2182674,08	6	1876	538910,91	2207474,52	6	1917	538071,73	2206530,76	6	1958	537779,93	2207329,95	7	1998	525810,1	2207738,15
5	1837	525996,08	2182662,59	6	1877	538921,7	2207450,28	6	1918	537990,75	2206519,37	6	1959	537740,69	2207555,29	7	1999	525809,22	2207737,84
5	1838	525992,43	2182621,52	6	1878	538943,27	2207427,22	6	1919	537907,11	2206538,05	6	1960	537713,08	2207708,93	7	2000	525792,27	2207731,97
5	1839	525954,76	2182642,54	6	1879	538953,15	2207419,06	6	1920	537845,12	2206564,27	6	1961	537708,49	2207734,5	7	2001	525791,65	2207731,58
5	1840	525969,53	2182670,89	6	1880	538958,48	2207415,7	6	1921	537825,03	2206572,76	6	1962	537680,96	2207887,82	7	2002	525789,11	2207729,98
5	1836	525983,96	2182674,08	6	1881	538967,77	2207400,08	6	1922	537778,3	2206631,12	6	1963	537581,15	2208043,3	7	2003	525764,27	2207713,05
6	1841	537582,99	2208054,97	6	1882	538970,35	2207383,55	6	1923	537746,7	2206690,7	6	1964	537582,99	2208054,97	7	2004	525762,96	2207712,16
6	1842	537656,85	2208048,66	6	1883	538974,04	2207358,02	6	1924	537730,16	2206685,02	7	1964	525997,59	2208297,06	7	2005	525761,87	2207712,08
6	1843	537672,86	2207976,53	6	1884	538978,64	2207341,48	6	1925	537722,78	2206665,56	7	1965	526022,35	2208207,52	7	2006	525748,68	2207711,06
6	1844	537686,14	2207974,68	6	1885	538984,51	2207328,2	6	1926	537677,96	2206686,77	7	1966	526061,76	2208177,95	7	2007	525727,51	2207704,51
6	1845	537695,46	2208009,55	6	1886	538993,33	2207314,23	6	1927	537626,14	2206676,92	7	1967	526105,63	2208129,52	7	2008	525726,69	2207703,89
6	1846	537722,48	2207992,77	6	1887	539004,53	2207294,86	6	1928	537556,34	2206724,23	7	1968	526101,07	2208116,24	7	2009	525723,06	2207701,13

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				
7	2010	525717,46	2207696,87	7	2051	523351,16	2207107,98	7	2092	525517,19	2208066,95	7	2131	525513,15	2207654,43	8	2171	538237,04	2187723,32
7	2011	525660,25	2207657,54	7	2052	523345,61	2207100,2	7	2093	525539,02	2208064,68	7	2132	525523,1	2207641,73	8	2172	538163,53	2187808,1
7	2012	525624,54	2207637,45	7	2053	523344,04	2207097,27	7	2094	525548,65	2208063,66	7	2133	525520,29	2207622,57	8	2173	537994,62	2188002,32
7	2013	525502,29	2207597,81	7	2054	523327,46	2207063,56	7	2095	525570,22	2208061,42	7	2134	525495,74	2207611,78	8	2174	537983,88	2188014,69
7	2014	525382,07	2207574,37	7	2055	523311,48	2207031,08	7	2096	525578,86	2208060,52	7	2135	525481,39	2207605,47	8	2175	537985,13	2188213,06
7	2015	525365,49	2207568,38	7	2056	523202,59	2206916,11	7	2097	525612,52	2208059,26	7	2136	525457,69	2207632	8	2176	537985,72	2188311
7	2016	525364,39	2207567,68	7	2057	523195,59	2206906,73	7	2098	525730,89	2208054,83	7	2137	525423,25	2207635,46	8	2177	538258,88	2188573,03
7	2017	525361,62	2207565,9	7	2058	523188,89	2206881,73	7	2099	525743,26	2208054,36	7	2138	525424,81	2207655,78	8	2140	538308,03	2188620,09
7	2018	525325,97	2207540,84	7	2059	523188,34	2206876,02	7	2100	525843,68	2208050,6	7	2139	525432,43	2207655,89	9	2178	531265,61	2190367,37
7	2019	525271,3	2207509,94	7	2060	523129,9	2206995,11	7	2101	525850,54	2208070,19	7	2129	525477,5	2207656,53	9	2179	531266,22	2190365,5
7	2020	525266,91	2207507,8	7	2061	523081,71	2207093,32	7	2102	525854,65	2208081,93	8	2140	538308,03	2188620,09	9	2180	531270,08	2190353,82
7	2021	525176,08	2207457,9	7	2062	523086,78	2207097,52	7	2103	525856,35	2208121,43	8	2141	538384,16	2188581,32	9	2181	531286,44	2190339,91
7	2022	525163,78	2207451,15	7	2063	523134,22	2207136,76	7	2104	525856,79	2208131,4	8	2142	538415,98	2188565,11	9	2182	531311,18	2190337,43
7	2023	525156,09	2207445,83	7	2064	523141,8	2207143,04	7	2105	525887,05	2208174,64	8	2143	538490,06	2188550,54	9	2183	531325,16	2190336,03
7	2024	525115,3	2207410,76	7	2065	523251,72	2207233,99	7	2106	525887,49	2208213,01	8	2144	538537,26	2188539,97	9	2184	531330,32	2190325,59
7	2025	525011,02	2207320,75	7	2066	523267,71	2207227,69	7	2107	525911,78	2208216,13	8	2145	538647,3	2188552,66	9	2185	531349,46	2190286,94
7	2026	524852,06	2207292,51	7	2067	523299,41	2207243,08	7	2108	525921,51	2208214,42	8	2146	538733,23	2188567,5	9	2186	531399,69	2190302,61
7	2027	524735,24	2207251,8	7	2068	523315,71	2207286,93	7	2109	525956,42	2208208,29	8	2147	538751,03	2188568,31	9	2187	531401,48	2190303,16
7	2028	524698,86	2207243,45	7	2069	523379,2	2207339,48	7	2110	525979,49	2208236,74	8	2148	538757,82	2188552,96	9	2188	531404,77	2190300,57
7	2029	524666,75	2207236,08	7	2070	523525,56	2207460,6	7	2111	525982,42	2208288,11	8	2149	538761,44	2188544,8	9	2189	531430,66	2190296,19
7	2030	524628,68	2207257,69	7	2071	523602,94	2207522,94	7	1964	525997,59	2208297,06	8	2150	538791,69	2188516,47	9	2190	531429,86	2190266,93
7	2031	524581,52	2207289,94	7	2072	523616,18	2207533,61	7	2112	524852,51	2207527,16	8	2151	539084,76	2188241,68	9	2191	531398,22	2190218,85
7	2032	524487,41	2207359,55	7	2073	523666,97	2207574,53	7	2113	524883,56	2207489,25	8	2152	539111,56	2188216,56	9	2192	531377,54	2190187,44
7	2033	524314,47	2207466,73	7	2074	523705,95	2207605,94	7	2114	524940,92	2207488,98	8	2153	539223,26	2188005,57	9	2193	531368,59	2190158,83
7	2034	524220,3	2207452,09	7	2075	523909,58	2207670,82	7	2115	524947,51	2207466,51	8	2154	539173,08	2187959,69	9	2194	531359,34	2190121,62
7	2035	524119,57	2207428,27	7	2076	524027,81	2207708,48	7	2116	524936,68	2207448,15	8	2155	539141,41	2187930,73	9	2195	531373,03	2190115,51
7	2036	524032,72	2207418,12	7	2077	524270,5	2207788,94	7	2117	524891,15	2207445,42	8	2156	539087,59	2187881,52	9	2196	531390,57	2190142,54
7	2037	523969,23	2207419,75	7	2078	524333,52	2207810,12	7	2118	524890,86	2207399,91	8	2157	539022,84	2187795,67	9	2197	531427,92	2190169,21
7	2038	523904,45	2207435,57	7	2079	524428,83	2207842,15	7	2119	524859,82	2207397,58	8	2158	538891,83	2187622,03	9	2198	531479,3	2190145,49
7	2039	523886,06	2207436,33	7	2080	524568,34	2207871,88	7	2120	524844,88	2207407,81	8	2159	538800,02	2187427,79	9	2199	531490,21	2190123,83
7	2040	523878,17	2207435,22	7	2081	524660,31	2207891,48	7	2121	524804,46	2207406,25	8	2160	538761,32	2187298,04	9	2200	531458,19	2190105,36
7	2041	523763,71	2207402,4	7	2082	524944,78	2207952,11	7	2122	524754,95	2207431,8	8	2161	538756,56	2187273,76	9	2201	531407,16	2190053,33
7	2042	523674,38	2207384,18	7	2083	525047,07	2207973,91	7	2123	524747,26	2207474,51	8	2162	538721,87	2187096,96	9	2202	531320,19	2189904,34
7	2043	523563,13	2207329,21	7	2084	525113,61	2207988,09	7	2124	524760,4	2207474,89	8	2163	538739,8	2187015,86	9	2203	531315,88	2189880,17
7	2044	523560,28	2207327,68	7	2085	525183,67	2208003,02	7	2125	524801,91	2207446,7	8	2164	538742,95	2187000,98	9	2204	531371,04	2189886,43
7	2045	523549,51	2207319,32	7	2086	525266,5	2208020,68	7	2126	524822,34	2207444,04	8	2165	538743,6	2186996,71	9	2205	531415,1	2189921,19
7	2046	523521,2	2207290,34	7	2087	525283,88	2208024,38	7	2127	524850,19	2207462,75	8	2166	538539,94	2187103,47	9	2206	531467,15	2189999,14
7	2047	523520,84	2207289,96	7	2088	525348,24	2208038,09	7	2128	524821,46	2207526,18	8	2167	538282,27	2187223,81	9	2207	531482,92	2190075,8
7	2048	523395,2	2207158,61	7	2089	525431,08	2208055,76	7	2112	524852,51	2207527,16	8	2168	538284,23	2187369,73	9	2208	531555,6	2190183,28
7	2049	523393,58	2207156,83	7	2090	525461,46	2208062,23	7	2129	525477,5	2207656,53	8	2169	538304,29	2187493,86	9	2209	531602,16	2190227,37
7	2050	523384,51	2207146,38	7	2091	525494,64	2208069,3	7	2130	525504,6	2207654,94	8	2170	538325,26	2187621,7	9	2210	531612,55	2190223,43

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				
9	2211	531639,76	2190212,37	9	2252	532546,86	2190178,61	9	2293	531338,99	2189825,25	9	2334	531369,95	2188837,32	9	2375	530841,98	2189202,7
9	2212	531631,91	2190265,12	9	2253	532555,32	2190180,83	9	2294	531271,13	2189863,99	9	2335	531333,1	2188857,21	9	2376	530858,73	2189222,04
9	2213	531602,57	2190297,71	9	2254	532571,62	2190172,4	9	2295	531230,3	2189859,76	9	2336	531274,77	2188970,34	9	2377	530881,23	2189222,8
9	2214	531598,45	2190302,28	9	2255	532588,97	2190164,42	9	2296	531192,77	2189843,94	9	2337	531261,02	2188960,71	9	2378	530887,88	2189182,01
9	2215	531623,62	2190306,04	9	2256	532590,7	2190163,62	9	2297	531229,87	2189765,68	9	2338	531256,7	2188957,69	9	2379	530902,79	2189174,57
9	2216	531659,91	2190317,13	9	2257	532604,89	2190145,84	9	2298	531242,39	2189766,11	9	2339	531209,79	2188973,13	9	2380	530922,23	2189185,89
9	2217	531701,46	2190335,2	9	2258	532605,12	2190145,56	9	2299	531268,18	2189766,97	9	2340	531160	2189030,82	9	2381	530992,83	2189347,52
9	2218	531715,22	2190343,91	9	2259	532605,83	2190145,45	9	2300	531319,67	2189706,57	9	2341	531147,37	2189076,72	9	2382	531006,5	2189371,77
9	2219	531726,49	2190351,7	9	2260	532639,23	2190139,99	9	2301	531323,67	2189663,25	9	2342	531087,78	2189083,69	9	2383	530996,84	2189391,19
9	2220	531735,65	2190345,05	9	2261	532650,05	2190131,5	9	2302	531349,39	2189649,51	9	2343	531061,54	2189073,4	9	2384	530964,9	2189388,93
9	2221	531745,64	2190330,95	9	2262	532679,47	2190108,42	9	2303	531385,14	2189649,59	9	2344	531060,45	2189034,95	9	2385	530944,61	2189361,63
9	2222	531780,85	2190281,26	9	2263	532610,27	2190076,21	9	2304	531422,34	2189686,81	9	2345	531080,1	2189002,6	9	2386	530920,43	2189274,45
9	2223	531814,88	2190246,72	9	2264	532532,88	2190123,89	9	2305	531456,75	2189687,98	9	2346	531137,76	2188984,86	9	2387	530904,93	2189260,72
9	2224	531854,86	2190248,22	9	2265	532480,21	2190121,28	9	2306	531481,34	2189667,9	9	2347	531175,56	2188961,15	9	2388	530896,13	2189275,01
9	2225	531896,73	2190285,71	9	2266	532435,43	2190103,28	9	2307	531503,28	2189657,81	9	2348	531196,92	2188918,28	9	2389	530892,53	2189371,38
9	2226	531901,86	2190302,33	9	2267	532420,91	2190094,6	9	2308	531508,26	2189655,52	9	2349	531186,43	2188883,53	9	2390	530875,37	2189409,38
9	2227	531902,93	2190305,8	9	2268	532381,2	2190070,88	9	2309	531576,67	2189653,57	9	2350	531196,01	2188840,31	9	2391	530805,4	2189402,65
9	2228	531933,41	2190308,7	9	2269	532367,22	2190062,53	9	2310	531586,5	2189653,29	9	2351	531184,36	2188769,17	9	2392	530779,73	2189413,52
9	2229	531954,24	2190312,5	9	2270	532260,22	2189937,15	9	2311	531759,02	2189689,15	9	2352	531172,74	2188745,9	9	2393	530768,21	2189445,05
9	2230	532037,01	2190346,63	9	2271	532172,24	2189919,44	9	2312	531782,22	2189539,28	9	2353	531116,26	2188726,97	9	2394	530734,42	2189433,04
9	2231	532038,56	2190343,89	9	2272	532155,58	2189897,28	9	2313	531775,61	2189510,74	9	2354	531067,89	2188689,69	9	2395	530708,8	2189440,08
9	2232	532039,34	2190342,54	9	2273	532116,1	2189901,08	9	2314	531534,97	2189438,07	9	2355	530986,98	2188698,59	9	2396	530700,53	2189478,21
9	2233	532057,05	2190316,75	9	2274	532124,94	2189934,88	9	2315	531472,49	2189407,88	9	2356	530948,78	2188698,4	9	2397	530653,02	2189475,01
9	2234	532074,63	2190295,02	9	2275	532097,27	2189922,61	9	2316	531442,05	2189372,85	9	2357	530928,87	2188696,33	9	2398	530632,9	2189486,14
9	2235	532127,97	2190248,87	9	2276	532040,27	2189928,22	9	2317	531434,5	2189364,17	9	2358	530878,1	2188709,05	9	2399	530592,06	2189483,27
9	2236	532151,72	2190234,76	9	2277	532005,02	2189953,33	9	2318	531383,2	2189353,01	9	2359	530781,74	2188701,49	9	2400	530592,65	2189504,44
9	2237	532153,87	2190233,5	9	2278	532003,66	2189983,87	9	2319	531360,3	2189335,42	9	2360	530767,87	2188748,5	9	2401	530654,55	2189542,46
9	2238	532199,36	2190215,11	9	2279	532015,14	2190017,05	9	2320	531339,6	2189319,52	9	2361	530790,8	2188778,48	9	2402	530697,45	2189554,88
9	2239	532205,38	2190212,67	9	2280	532074,79	2190040,66	9	2321	531265,72	2189314,15	9	2362	530779,46	2188791,4	9	2403	530707,01	2189557,64
9	2240	532227,39	2190207,17	9	2281	532133,27	2190063,8	9	2322	531259,64	2189296,71	9	2363	530756,93	2188793,06	9	2404	530731,91	2189597,15
9	2241	532275,88	2190201,2	9	2282	532131,06	2190067,42	9	2323	531286,79	2189250,11	9	2364	530743,55	2188837,36	9	2405	530713,58	2189652,65
9	2242	532308,43	2190205,53	9	2283	532096,11	2190124,55	9	2324	531304,94	2189218,97	9	2365	530724,53	2188885,86	9	2406	530618,52	2189630,4
9	2243	532333,97	2190214,27	9	2284	531987,25	2190302,5	9	2325	531318,71	2189180,21	9	2366	530748,18	2188919,93	9	2407	530488,29	2189527,88
9	2244	532344,64	2190205,22	9	2285	531847,38	2190210,81	9	2326	531327,17	2189156,38	9	2367	530762,27	2188974,61	9	2408	530470,74	2189576,91
9	2245	532368,7	2190221,51	9	2286	531837,13	2190204,08	9	2327	531345,34	2189134,39	9	2368	530795,37	2189002,29	9	2409	530470,46	2189577,7
9	2246	532383,8	2190227,79	9	2287	531854,38	2190165,53	9	2328	531364,73	2189039,8	9	2369	530798,21	2189063,52	9	2410	530490,72	2189584
9	2247	532393,06	2190220,27	9	2288	531761,67	2190131,89	9	2329	531391,63	2189029,02	9	2370	530784,34	2189082,87	9	2411	530496,89	2189585,92
9	2248	532402,95	2190214,92	9	2289	531717,38	2190209,81	9	2330	531435,44	2189055,74	9	2371	530782,25	2189110,48	9	2412	530517,38	2189593,54
9	2249	532428,65	2190201,95	9	2290	531676,36	2190197,52	9	2331	531461,63	2189032,98	9	2372	530816,11	2189117,08	9	2413	530532,14	2189599,97
9	2250	532505,34	2190180,95	9	2291	531639,76	2190212,37	9	2332	531462,53	2189003,76	9	2373	530795,18	2189181,29	9	2414	530552,26	2189610,13
9	2251	532533,44	2190179,06	9	2292	531366,47	2189795,88	9	2333	531394,77	2188904,48	9	2374	530807,58	2189201,46	9	2415	530600,52	2189649,09

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				
9	2416	530610,19	2189659,77	10	2456	546440,43	2203694,42	10	2497	546676,66	2202322,13	10	2538	547523,52	2201775,4	10	2579	547633,4	2201098,22
9	2417	530635,14	2189694,01	10	2457	546454,89	2203690,27	10	2498	546682,9	2202361,67	10	2539	547568,8	2201872,54	10	2580	547161,3	2201213,87
9	2418	530638,05	2189699,23	10	2458	546435,21	2203669,16	10	2499	546687,9	2202354,01	10	2540	547611,89	2201773,09	10	2581	547003	2201252,81
9	2419	530643,7	2189709,74	10	2459	546453,32	2203623,82	10	2500	546777,75	2202302,72	10	2541	547677,3	2201650,24	10	2582	546995,64	2201417,66
9	2420	530644,31	2189710,87	10	2460	546507,49	2203617,13	10	2501	546765,82	2202277,03	10	2542	547711,68	2201654	10	2583	546957,67	2201697,37
9	2421	530650,97	2189713,59	10	2461	546509,23	2203584,83	10	2502	546713,58	2202274,33	10	2543	547727,62	2201671,22	10	2584	546836,44	2201804,61
9	2422	530651,24	2189713,33	10	2462	546463,73	2203580,76	10	2503	546703,47	2202248,88	10	2544	547728,99	2201696,31	10	2585	546731,33	2201897,88
9	2423	530661,53	2189703,2	10	2463	546397,79	2203606,77	10	2504	546720,06	2202193,27	10	2545	547738,24	2201705,17	10	2586	546590,33	2202022,79
9	2424	530668,91	2189712,44	10	2464	546282,14	2203156,66	10	2505	546688,54	2202160,06	10	2546	547771,29	2201680,03	10	2587	546130,06	2202432,43
9	2425	530675,74	2189721	10	2465	546252,25	2203066,32	10	2506	546695,3	2202147,1	10	2547	547787,71	2201685,4	10	2588	546081,52	2202485,39
9	2426	530675,12	2189724,99	10	2466	546255,57	2203040,12	10	2507	546739,36	2202121,9	10	2548	547780,48	2201720,93	10	2589	546131,7	2202723,19
9	2427	530680,77	2189727,76	10	2467	546257,52	2203016,42	10	2508	546734,61	2202020,76	10	2549	547831,3	2201701,37	10	2590	546155,91	2202836,94
9	2428	530716,89	2189754,43	10	2468	546285,14	2202979,35	10	2509	546754,49	2202003,05	10	2550	547888,27	2201733,4	10	2591	546201,02	2203039,7
9	2429	530731,38	2189767,89	10	2469	546276,36	2202931,34	10	2510	546733,69	2201918,44	10	2551	547899,48	2201755,25	10	2592	546352,9	2203721,82
9	2430	530763,21	2189807,82	10	2470	546288,85	2202920,94	10	2511	546780,69	2201883,14	10	2552	547902,32	2201841,25	10	2454	546375,73	2203724,34
9	2431	530781,6	2189839,73	10	2471	546321,89	2202924,67	10	2512	546819,28	2201835,54	10	2553	547928,61	2201842,05	11	2593	538903,45	2220883,58
9	2432	530798,65	2189883,82	10	2472	546325,12	2202905,69	10	2513	546849,06	2201815,03	10	2554	547943,39	2201853,37	11	2594	538923,43	2220877,83
9	2433	530809,13	2189958,57	10	2473	546278,31	2202870,67	10	2514	546871,09	2201825,4	10	2555	547918,98	2201937,05	11	2595	538917,89	2220812,75
9	2434	530804,9	2189990,09	10	2474	546212,74	2202783,42	10	2515	547003,64	2201730,2	10	2556	547874,02	2201993,81	11	2596	538916,15	2220762,29
9	2435	530803,79	2190028,42	10	2475	546185,25	2202697,56	10	2516	547000,25	2201676,86	10	2557	547861,11	2202038,72	11	2597	538966,13	2220736,37
9	2436	530856,37	2190037,76	10	2476	546139,4	2202554,35	10	2517	547025,04	2201630,59	10	2558	547830,72	2202096,21	11	2598	538964,51	2220668,85
9	2437	530879,15	2190045,89	10	2477	546128,76	2202484,82	10	2518	547010,22	2201604,42	10	2559	547790,77	2202087,63	11	2599	538973,56	2220634,81
9	2438	530922,36	2190062,53	10	2478	546136,6	2202437,08	10	2519	547014,2	2201543,73	10	2560	547826,57	2202118,1	11	2600	538962,78	2220618,38
9	2439	530950,49	2190075,97	10	2479	546265,87	2202422,2	10	2520	547060,44	2201532,12	10	2561	547897,06	2202137,92	11	2601	538975,12	2220591,13
9	2440	530989,04	2190101,32	10	2480	546288,97	2202473,93	10	2521	547163,27	2201540,75	10	2562	548001,8	2202141,12	11	2602	538958,65	2220544,08
9	2441	531012,99	2190123,52	10	2481	546289,24	2202474,11	10	2522	547327,99	2201610,89	10	2563	548159,98	2202175,88	11	2603	538972,3	2220356,65
9	2442	531065,23	2190188,49	10	2482	546340,68	2202453,56	10	2523	547382,98	2201653,83	10	2564	548212,08	2202196,71	11	2604	538937,27	2220274,76
9	2443	531090,49	2190264,43	10	2483	546379,72	2202495,41	10	2524	547377,68	2201635,88	10	2565	548259,48	2202195,41	11	2605	538935,79	2220234,82
9	2444	531093,29	2190301,67	10	2484	546387,6	2202453,4	10	2525	547381,54	2201582,74	10	2566	548396,83	2202219,33	11	2606	538964,97	2220132,72
9	2445	531087,61	2190341,54	10	2485	546515,84	2202423,83	10	2526	547349,35	2201471,38	10	2567	548459	2202245	11	2607	538958,1	2220025,23
9	2446	531098,4	2190342,5	10	2486	546524,18	2202333,48	10	2527	547357	2201446,56	10	2568	548580,61	2202295,21	11	2608	538990,16	2219954,79
9	2447	531153,08	2190355,31	10	2487	546570,54	2202331,76	10	2528	547361,99	2201441,93	10	2569	548653,38	2202336,8	11	2609	539060,61	2219843,65
9	2448	531163,31	2190359,28	10	2488	546533,8	2202254,97	10	2529	547376,02	2201428,91	10	2570	548716,33	2202351,55	11	2610	539197,61	2219654,23
9	2449	531163,72	2190359,14	10	2489	546492,02	2202219,61	10	2530	547401,3	2201423,13	10	2571	548647,19	2202230,86	11	2611	539326,47	2219541,5
9	2450	531172,68	2190357,84	10	2490	546486,27	2202194,28	10	2531	547426,07	2201430,81	10	2572	548606,63	2202160,99	11	2612	539186,4	2219461,93
9	2451	531201,4	2190355,77	10	2491	546493,92	2202169,46	10	2532	547443,69	2201449,84	10	2573	548339,2	2201700,12	11	2613	539156,66	2219420,54
9	2452	531244,68	2190360,51	10	2492	546512,93	2202151,8	10	2533	547446,39	2201458,16	10	2574	548306,48	2201643,92	11	2614	539144,74	2219403,69
9	2453	531252,35	2190362,21	10	2493	546538,21	2202146,03	10	2534	547479,94	2201561,59	10	2575	548266,22	2201616,92	11	2615	539134,54	2219371,16
9	2178	531265,61	2190367,37	10	2494	546562,98	2202153,7	10	2535	547478,49	2201630,49	10	2576	548198,18	2201593,32	11	2616	539104,1	2219273,31
10	2454	546375,73	2203724,34	10	2495	546615,19	2202195,31	10	2536	547491	2201664,06	10	2577	548002,99	2201432,44	11	2617	539146,49	2219235,94
10	2455	546424,13	2203708,64	10	2496	546672,21	2202312,93	10	2537	547496,44	2201735,07	10	2578	547687,35	2201083,53	11	2618	539135,88	2219183,33

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				
11	2619	539144,59	2219095,02	11	2660	539860,75	2218916,72	11	2701	539259,8	2218385,78	11	2742	539122,09	2218850,44	11	2783	538471,29	2220654,19
11	2620	539175,31	2219110,61	11	2661	539781,19	2218919,26	11	2702	539275,58	2218390,37	11	2743	539103,75	2218894,96	11	2784	538543,45	2220703,18
11	2621	539192,41	2219119,22	11	2662	539793,88	2218936,83	11	2703	539297,42	2218416,36	11	2744	539089,87	2218928,64	11	2785	538571,67	2220698,92
11	2622	539214,57	2219161,08	11	2663	539818,84	2218948,49	11	2704	539343,21	2218429,97	11	2745	539086,93	2218976,13	11	2786	538599,03	2220672,2
11	2623	539171,07	2219198,02	11	2664	539832,17	2218982	11	2705	539358,3	2218450,24	11	2746	539046,48	2219092,49	11	2787	538612,17	2220672,76
11	2624	539170,49	2219214,83	11	2665	539812,9	2218995,78	11	2706	539345,39	2218477,78	11	2747	538862,09	2219413,84	11	2788	538630,58	2220714,42
11	2625	539212,96	2219177,23	11	2666	539774,75	2218987,6	11	2707	539374,98	2218495,95	11	2748	538784,78	2219471,82	11	2789	538654,53	2220743,29
11	2626	539235,86	2219157,23	11	2667	539700,65	2218950,44	11	2708	539375,33	2218509,06	11	2749	538743,55	2219574,88	11	2790	538692,3	2220757,91
11	2627	539331,49	2219072,44	11	2668	539644,96	2218949,83	11	2709	539375,6	2218517,19	11	2750	538760,02	2219592,78	11	2791	538739,59	2220734,51
11	2628	539378,29	2219030,99	11	2669	539564,09	2218921,56	11	2710	539267,73	2218690,26	11	2751	538747,87	2219635,97	11	2792	538771,52	2220739,68
11	2629	539414,49	2218999,05	11	2670	539530,79	2218892,31	11	2711	539309,86	2218715,93	11	2752	538682,71	2219752,57	11	2793	538809,46	2220775,38
11	2630	539432,85	2218983,15	11	2671	539592,96	2218819,3	11	2712	539338,16	2218714,51	11	2753	538711,56	2219766,95	11	2794	538826,57	2220810,49
11	2631	539434,51	2218981,71	11	2672	539602,05	2218797,15	11	2713	539448	2218571,91	11	2754	538731,03	2219769,09	11	2795	538869,76	2220830,8
11	2632	539507,67	2218916,64	11	2673	539619,49	2218789,94	11	2714	539490,1	2218517,27	11	2755	538772,69	2219712,43	11	2796	538876,85	2220849,51
11	2633	539693,32	2218976,14	11	2674	539824,68	2218857,23	11	2715	539514,31	2218519,96	11	2756	538792,12	2219732,98	11	2797	538892,53	2220852,73
11	2634	539838,77	2219022,84	11	2675	539833,99	2218849,71	11	2716	539513,75	2218541,03	11	2757	538686,27	2219899,79	11	2798	538903,45	2220883,58
11	2635	539941,64	2219055,75	11	2676	539783,29	2218765,65	11	2717	539460,67	2218632,1	11	2758	538683,9	2219918	11	2798	538881,27	2219684,8
11	2636	539957,96	2218977,39	11	2677	539768,25	2218688,08	11	2718	539479,92	2218649,43	11	2759	538682,71	2219927,34	11	2799	538893,88	2219666,73
11	2637	539970,9	2218946,11	11	2678	539687,13	2218680,35	11	2719	539516,27	2218658,59	11	2760	538666,06	2219950,56	11	2800	538921,22	2219528,2
11	2638	540012,15	2218941,01	11	2679	539620,01	2218742,22	11	2720	539535,55	2218671,32	11	2761	538641,5	2219941,85	11	2801	538935,1	2219492,04
11	2639	540013,93	2218898,87	11	2680	539544,5	2218683,49	11	2721	539534,51	2218690,13	11	2762	538620,14	2219938,33	11	2802	538935,53	2219436,4
11	2640	540047,25	2218854,99	11	2681	539547,37	2218585,66	11	2722	539352,36	2218918,71	11	2763	538606,07	2219957,52	11	2803	538927,61	2219409,65
11	2641	540029,07	2218843,85	11	2682	539548,7	2218539,82	11	2723	539351,24	2218920,11	11	2764	538568,96	2219960,12	11	2804	538842,21	2219463,49
11	2642	540054,42	2218807,72	11	2683	539514,31	2218519,96	11	2724	539308,7	2218918,43	11	2765	538514,78	2219891,95	11	2805	538814,61	2219518,03
11	2643	540124,42	2218773,29	11	2684	539397,77	2218452,86	11	2725	539267,39	2218888,59	11	2766	538483,45	2219882,77	11	2806	538819,18	2219576,41
11	2644	540018,64	2218767,93	11	2685	539113,48	2218290,22	11	2726	539262,29	2218884,91	11	2767	538462,88	2219892,67	11	2807	538870,05	2219594,28
11	2645	539912,21	2218746,68	11	2686	538890,12	2218474,08	11	2727	539252,74	2218854,07	11	2768	538457,98	2219921,57	11	2808	538861,2	2219658,83
11	2646	539890,19	2218728,58	11	2687	538852,34	2218505,21	11	2728	539274,81	2218795,51	11	2769	538432,78	2219955,09	11	2798	538881,27	2219684,8
11	2647	539893,78	2218711,15	11	2688	538868,8	2218513,92	11	2729	539293,59	2218786,89	11	2770	538377,02	2219963,36	11	2809	539244,16	2219081,45
11	2648	539857,25	2218710,39	11	2689	538905,53	2218485,98	11	2730	539302,09	2218740,74	11	2771	538326,1	2220009,19	11	2810	539269,83	2219075,84
11	2649	539831,78	2218707,25	11	2690	538943,2	2218503,5	11	2731	539287,61	2218740,22	11	2772	538311,97	2220066,96	11	2811	539290,74	2219050,18
11	2650	539842,54	2218740,07	11	2691	539031,33	2218583,6	11	2732	539259,72	2218773,63	11	2773	538335,73	2220224	11	2812	539273,8	2219038,88
11	2651	539928,36	2218846,65	11	2692	539048,83	2218582,73	11	2733	539252,96	2218769,75	11	2774	538337,53	2220236,14	11	2813	539251,65	2218993,13
11	2652	539937,93	2218876,05	11	2693	539063,42	2218567,14	11	2734	539247,08	2218766,54	11	2775	538365,23	2220345,62	11	2814	539242,7	2218997,36
11	2653	539897,26	2218961,86	11	2694	539080,68	2218527,18	11	2735	539272,55	2218715,87	11	2776	538405,79	2220357,81	11	2815	539226,05	2219005,28
11	2654	539867,25	2218954,22	11	2695	539032,6	2218521,68	11	2736	539261,1	2218711,49	11	2777	538410,31	2220377,78	11	2816	539200,17	2219051,94
11	2655	539897,57	2218922,18	11	2696	538981,42	2218500,86	11	2737	539227,59	2218752,51	11	2778	538422,25	2220449,68	11	2817	539225,55	2219068,96
11	2656	539914,1	2218873,86	11	2697	538964,03	2218461,16	11	2738	539209,36	2218747,89	11	2779	538460,79	2220583,71	11	2809	539244,16	2219081,45
11	2657	539888,72	2218845,1	11	2698	538993,48	2218413,05	11	2739	539209,03	2218747,65	11	2780	538483,95	2220600,47	12	2818	528873,73	2180713,04
11	2658	539856,02	2218866,48	11	2699	539038,08	2218365,94	11	2740	539183,56	2218728,39	11	2781	538478,87	2220610,31	12	2819	528891,61	2180704,89
11	2659	539868,01	2218899,97	11	2700	539120,54	2218305,86	11	2741	539161,29	2218755,33	11	2782	538468,02	2220630,17	12	2820	528956,58	2180705,33

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	2821	529017,76	2180678,81	12	2862	529457,8	2179956,39	12	2903	528798,91	2178582,01	12	2944	528640,31	2179224,81	12	2985	528778,33	2180083,36
12	2822	529017,71	2180662,82	12	2863	529502,06	2179969,37	12	2904	528791,89	2178601,04	12	2945	528652,98	2179262,74	12	2986	528765,15	2180126,69
12	2823	528951,56	2180658,49	12	2864	529521,49	2179930,7	12	2905	528812,15	2178619,88	12	2946	528660,29	2179322,92	12	2987	528759,32	2180135,65
12	2824	528957,37	2180613,7	12	2865	529493,34	2179889,16	12	2906	528806,38	2178636,9	12	2947	528668,73	2179337,3	12	2988	528702,27	2180213,8
12	2825	529002,75	2180569,11	12	2866	529515,85	2179831,35	12	2907	528756,26	2178661,42	12	2948	528685,34	2179365,62	12	2989	528676,89	2180250,4
12	2826	529005,91	2180553,1	12	2867	529479,74	2179818,21	12	2908	528744,78	2178681,02	12	2949	528685,69	2179366,22	12	2990	528644,72	2180280,01
12	2827	529018,78	2180487,92	12	2868	529481,26	2179790,31	12	2909	528753,37	2178698,46	12	2950	528699,07	2179414,05	12	2991	528631,54	2180284,85
12	2828	529076,21	2180441,17	12	2869	529516,59	2179773,41	12	2910	528755,84	2178729,84	12	2951	528699,45	2179431,71	12	2992	528629,92	2180290,87
12	2829	529110,4	2180397,02	12	2870	529611,94	2179747,32	12	2911	528634,45	2178849,56	12	2952	528709,19	2179458,68	12	2993	528609,36	2180315,96
12	2830	529099,26	2180389,8	12	2871	529611,96	2179707,08	12	2912	528639,81	2178874,18	12	2953	528715,13	2179492,64	12	2994	528604,38	2180320,34
12	2831	529015,78	2180450,6	12	2872	529505,04	2179529,67	12	2913	528636,69	2178877,28	12	2954	528713,12	2179512,6	12	2995	528598,03	2180324,9
12	2832	529003,09	2180437,88	12	2873	529465,85	2179505,54	12	2914	528600	2178913,74	12	2955	528705,3	2179550,98	12	2996	528590	2180334,14
12	2833	529049,83	2180335,99	12	2874	529408,31	2179410,26	12	2915	528605,93	2178962,87	12	2956	528693,91	2179581,02	12	2997	528582,77	2180339,8
12	2834	529024,13	2180322,43	12	2875	529362,79	2179413,94	12	2916	528559,82	2179018,07	12	2957	528690,05	2179584,88	12	2998	528571,13	2180347,66
12	2835	529020,83	2180252,05	12	2876	529353,35	2179400,65	12	2917	528517,02	2179037,78	12	2958	528700,78	2179618,93	12	2999	528567,34	2180348,53
12	2836	529008,44	2180235,27	12	2877	529343,33	2179386,59	12	2918	528485,74	2179029,85	12	2959	528702,26	2179636	12	3000	528577,44	2180364,73
12	2837	528983,98	2180248,37	12	2878	529276,84	2179323,3	12	2919	528484,68	2179014,02	12	2960	528702,63	2179644,64	12	3001	528599,74	2180360,56
12	2838	528970,8	2180305,86	12	2879	529182,09	2179207,15	12	2920	528520,99	2179002,11	12	2961	528702,33	2179651,14	12	3002	528618,15	2180358,85
12	2839	528976,05	2180406,97	12	2880	529149,18	2179122,42	12	2921	528482,58	2178963,61	12	2962	528711,43	2179661,46	12	3003	528618,75	2180359,01
12	2840	528961,57	2180450,03	12	2881	529124,16	2179120,14	12	2922	528449,89	2178916,02	12	2963	528723,06	2179677,63	12	3004	528633,14	2180362,87
12	2841	528933,33	2180534,06	12	2882	529099,48	2179141,75	12	2923	528435,38	2178849,34	12	2964	528734,84	2179709,68	12	3005	528668,15	2180372,25
12	2842	528927,57	2180595,16	12	2883	529073,43	2179128,97	12	2924	528381,96	2178796,9	12	2965	528743,31	2179756,11	12	3006	528671,14	2180374,04
12	2843	528926,96	2180601,59	12	2884	529019,63	2179022,28	12	2925	528347,76	2178783,67	12	2966	528746,86	2179762,69	12	3007	528685,28	2180382,87
12	2844	528878,79	2180659,15	12	2885	529012,53	2178989,07	12	2926	528331,1	2178798,42	12	2967	528752,9	2179799,06	12	3008	528686,68	2180383,75
12	2845	528849,41	2180663,28	12	2886	529053,55	2178956,06	12	2927	528348,01	2178807,14	12	2968	528757,22	2179797,76	12	3009	528696,44	2180393,86
12	2846	528868,04	2180602,67	12	2887	529063,58	2178868,96	12	2928	528352,24	2178809,42	12	2969	528767,4	2179828,22	12	3010	528720,29	2180418,56
12	2847	528879,99	2180525,05	12	2888	529094,26	2178792,08	12	2929	528379,42	2178836,6	12	2970	528771,79	2179847,56	12	3011	528720,67	2180419,96
12	2848	528846,03	2180307,78	12	2889	529062,78	2178745,88	12	2930	528395,87	2178842,4	12	2971	528778,35	2179900,21	12	3012	528728,65	2180449,74
12	2849	528842,95	2180216,37	12	2890	529048,41	2178704,06	12	2931	528432,47	2178879,03	12	2972	528783,15	2179917,93	12	3013	528733,69	2180468,56
12	2850	528884,92	2180149,16	12	2891	528957,66	2178740,1	12	2932	528445,44	2178919,7	12	2973	528811,72	2179914,63	12	3014	528733,61	2180471,58
12	2851	528982,14	2180106,59	12	2892	528920,17	2178735,34	12	2933	528447,69	2178943,8	12	2974	528886,51	2179938,66	12	3015	528733,53	2180474,3
12	2852	528983,68	2180062,97	12	2893	528891,85	2178704,59	12	2934	528455,07	2178960,85	12	2975	528914,27	2179974,24	12	3016	528733,45	2180475,56
12	2853	529000,96	2180023,88	12	2894	528904,94	2178682,14	12	2935	528456,82	2178965,14	12	2976	528890,9	2179998,6	12	3017	528784,74	2180511,33
12	2854	529066,4	2179977,39	12	2895	528950,4	2178666,58	12	2936	528468,43	2178995,8	12	2977	528876,81	2179982,14	12	3018	528794,1	2180521,53
12	2855	529150,4	2179964,66	12	2896	529017,52	2178653,41	12	2937	528479,02	2179037,28	12	2978	528877,58	2179963,46	12	3019	528814,13	2180543,35
12	2856	529190,89	2179980,7	12	2897	529009,89	2178632,15	12	2938	528514,2	2179100,2	12	2979	528859,66	2179944,27	12	3020	528814,79	2180544,99
12	2857	529168	2180022,11	12	2898	528966,37	2178599,25	12	2939	528519,66	2179102,2	12	2980	528878,63	2179934,52	12	3021	528817,16	2180550,82
12	2858	529188,5	2180040,28	12	2899	528905,24	2178504,33	12	2940	528535,38	2179109,56	12	2981	528795,76	2179964,53	12	3022	528824,5	2180568,93
12	2859	529290,21	2180009,62	12	2900	528862,91	2178496,74	12	2941	528560,88	2179130,58	12	2982	528799,23	2179990,66	12	3023	528837,52	2180620,64
12	2860	529365,74	2179971,4	12	2901	528825,8	2178528,45	12	2942	528629,21	2179209,24	12	2983	528791,02	2180030,33	12	3024	528840,55	2180645,06
12	2861	529411,8	2179981,17	12	2902	528819,44	2178573,9	12	2943	528633,25	2179214,9	12	2984	528780,2	2180055,38	12	3025	528840,25	2180647,13

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				
12	3026	528838,71	2180657,69	13	3064	527535,82	2191269,51	13	3105	528478,57	2190631,18	13	3146	528924,09	2190160,76	13	3187	528609,8	2190224,67
12	3027	528836,41	2180673,54	13	3065	527573,27	2191207,59	13	3106	528505,67	2190640,02	13	3147	528943,85	2190180,63	13	3188	528603,05	2190234,55
12	3028	528831,84	2180688,92	13	3066	527589,17	2191181,3	13	3107	528528,81	2190647,57	13	3148	528922,76	2190197,65	13	3189	528598,58	2190283,65
12	3029	528850,33	2180690,95	13	3067	527633,55	2191131,12	13	3108	528559,83	2190638,52	13	3149	528901,6	2190189,66	13	3190	528567,33	2190261,63
12	2818	528873,73	2180713,04	13	3068	527683,68	2191101,57	13	3109	528593,13	2190625,12	13	3150	528892,91	2190179,63	13	3191	528555,46	2190267,29
12	3030	529016,55	2179960,95	13	3069	527767,28	2191093,82	13	3110	528625,02	2190623,02	13	3151	528874,01	2190157,76	13	3192	528558,57	2190311,39
12	3031	529057,34	2179934,71	13	3070	527817,73	2191089,14	13	3111	528675,5	2190605,33	13	3152	528903,09	2190150,35	13	3193	528559,33	2190333,08
12	3032	529060,21	2179892,42	13	3071	527836,99	2191087,34	13	3112	528675,34	2190603,42	13	3153	528903,73	2190137,33	13	3194	528560,36	2190362,73
12	3033	529029,22	2179868,69	13	3072	527839,81	2191087,09	13	3113	528676,1	2190562,75	13	3154	528875,97	2190115,98	13	3195	528576,9	2190388,39
12	3034	528885,48	2179826,12	13	3073	527850,41	2191086,1	13	3114	528691,69	2190552,89	13	3155	528906,65	2190083,83	13	3196	528588,08	2190437,57
12	3035	528854,71	2179833	13	3074	527944,42	2191075,99	13	3115	528699,78	2190551,09	13	3156	528872,24	2190082,6	13	3197	528652,67	2190469,85
12	3036	528844,52	2179886,85	13	3075	527954,35	2191074,94	13	3116	528732,99	2190543,67	13	3157	528851,56	2190028,12	13	3198	528650,71	2190488,93
12	3037	528859,86	2179907,35	13	3076	527983,53	2191086,67	13	3117	528734,34	2190523,35	13	3158	528829,56	2190007,09	13	3199	528629,41	2190489,26
12	3038	528950,38	2179929,24	13	3077	528026,48	2191150,94	13	3118	528725,19	2190476,07	13	3159	528821,07	2189993,81	13	3200	528593,32	2190459,23
12	3030	529016,55	2179960,95	13	3078	528054,01	2191145,04	13	3119	528759,04	2190461,95	13	3160	528816,38	2189986,08	13	3201	528560,78	2190446,17
12	3039	528863,33	2179780,33	13	3079	528113,69	2191132,23	13	3120	528769,45	2190451,11	13	3161	528806,79	2189967,24	13	3202	528552,47	2190375,41
12	3040	528947,64	2179750,32	13	3080	528162,34	2191094,74	13	3121	528779,51	2190440,64	13	3162	528799,57	2189950,98	13	3203	528522,09	2190336,27
12	3041	528990,05	2179751,96	13	3081	528218,16	2191079,26	13	3122	528780,09	2190440,03	13	3163	528789,32	2189922,12	13	3204	528533,34	2190321,16
12	3042	529036,84	2179777,55	13	3082	528228,83	2191076,3	13	3123	528822,47	2190452,35	13	3164	528785,63	2189908,5	13	3205	528532,96	2190287,83
12	3043	529045,11	2179763,32	13	3083	528244,84	2191071,21	13	3124	528881,9	2190457,06	13	3165	528781,44	2189877,05	13	3206	528546,79	2190271,59
12	3044	529025,19	2179737,53	13	3084	528289,87	2191056,9	13	3125	528956	2190485,71	13	3166	528724,98	2189787,48	13	3207	528534,2	2190235,42
12	3045	528936,53	2179730,07	13	3085	528329,61	2191036,28	13	3126	529005,58	2190455,41	13	3167	528707,93	2189736,62	13	3208	528525,71	2190236,18
12	3046	528889,9	2179745,7	13	3086	528284,88	2190965,76	13	3127	529022,03	2190433,58	13	3168	528696,74	2189741,17	13	3209	528528,88	2190277,04
12	3047	528840,57	2179745,04	13	3087	528288,96	2190945,81	13	3128	529033,83	2190417,93	13	3169	528719,61	2189803,85	13	3210	528508,47	2190279,57
12	3048	528811,04	2179757,1	13	3088	528307,88	2190954,55	13	3129	529038,52	2190411,71	13	3170	528706,89	2189856,97	13	3211	528499,85	2190258,31
12	3049	528823,85	2179776,26	13	3089	528332,25	2190989,2	13	3130	529072,7	2190340,73	13	3171	528732,66	2189898,52	13	3212	528479,67	2190246,76
12	3039	528863,33	2179780,33	13	3090	528344,62	2190986,03	13	3131	529072,84	2190340,45	13	3172	528737,91	2189941,59	13	3213	528479,41	2190227,12
13	3050	527310,28	2191521,37	13	3091	528327,45	2190904,41	13	3132	529079,65	2190326,29	13	3173	528723,16	2189988,83	13	3214	528464,88	2190221,29
13	3051	527350,45	2191509,57	13	3092	528345	2190899,32	13	3133	529079,33	2190325,99	13	3174	528732,33	2190300,78	13	3215	528408,54	2190304,42
13	3052	527347,86	2191451,25	13	3093	528356,98	2190918,47	13	3134	529054,14	2190302,28	13	3175	528798,86	2190073,83	13	3216	528363,5	2190331,91
13	3053	527370,11	2191436,53	13	3094	528375,3	2190968,11	13	3135	529041,87	2190287,6	13	3176	528825,88	2190084,38	13	3217	528454,35	2190202,52
13	3054	527396,58	2191445,85	13	3095	528386,09	2190961,49	13	3136	529037,51	2190282,39	13	3177	528819,93	2190109,35	13	3218	528471,1	2190163,81
13	3055	527399,34	2191509,59	13	3096	528374,02	2190941,96	13	3137	529031,66	2190274,28	13	3178	528810,13	2190110,17	13	3219	528452,12	2190129,81
13	3056	527428,45	2191492,25	13	3097	528368,23	2190904,79	13	3138	529020,81	2190259,24	13	3179	528809,02	2190110,06	13	3220	528370,21	2190066,06
13	3057	527475,43	2191502,44	13	3098	528399,92	2190885,62	13	3139	529008,42	2190239,19	13	3180	528755,25	2190113,9	13	3221	528360,29	2190072,69
13	3058	527500,43	2191514,27	13	3099	528390,5	2190702,36	13	3140	529005,36	2190234,05	13	3181	528752,99	2190113,82	13	3222	528252,09	2190060,21
13	3059	527511,57	2191506,35	13	3100	528430,83	2190695,25	13	3141	529005,27	2190233,75	13	3182	528724,74	2190112,8	13	3223	528230,31	2190042,76
13	3060	527506,55	2191469,11	13	3101	528437,53	2190676,85	13	3142	528989,57	2190182,39	13	3183	528586,04	2190150,29	13	3224	528174,69	2190065,75
13	3061	527473,73	2191358,03	13	3102	528438,88	2190673,16	13	3143	528979,05	2190147,99	13	3184	528579,79	2190169,35	13	3225	528181,86	2190152,98
13	3062	527501,39	2191338,58	13	3103	528447,63	2190649,16	13	3144	528978,35	2190137,94	13	3185	528607,13	2190187,6	13	3226	528165,72	2190210,78
13	3063	527515,43	2191313,26	13	3104	528447,72	2190586,28	13	3145	528925,62	2190147,75	13	3186	528626,37	2190200,44	13	3227	528210,56	2190310,24

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				
13	3228	528209,98	219031,52	13	3269	527894,58	2190410,12	13	3310	527211,69	2191264,96	13	3350	528284,67	2190777,73	14	3388	523296,98	2192815,39
13	3229	528195,13	2190344,21	13	3270	527926,15	2190370,72	13	3311	527201,6	2191256,82	13	3351	528283,78	2190807,39	14	3389	523322,76	2192804,82
13	3230	528209,61	2190395,92	13	3271	527909,03	2190353,66	13	3312	527193,19	2191250,06	13	3352	528317,67	2190820,52	14	3390	523388,23	2192778,68
13	3231	528203,57	2190405,03	13	3272	527833,69	2190385,15	13	3313	527154,74	2191267,48	13	3353	528349,37	2190861,1	14	3391	523444,26	2192756,23
13	3232	528171,19	2190380,07	13	3273	527759,82	2190387,22	13	3314	527139,63	2191308,66	13	3354	527512,3	2191170,41	14	3392	523388,94	2192675,47
13	3233	528171,76	2190461,28	13	3274	527784,19	2190432,36	13	3315	527168,58	2191310,92	13	3355	527518,25	2191137,17	14	3393	523379,08	2192710,64
13	3234	528183,15	2190467,59	13	3275	527832,03	2190496,07	13	3316	527167,82	2191331,14	13	3356	527471,44	2191116,24	14	3394	523395,32	2192735,03
13	3235	528226,68	2190454,97	13	3276	527841,27	2190622,66	13	3317	527196,16	2191335,76	13	3357	527514,74	2191005,92	14	3395	523388,91	2192748,26
13	3236	528243	2190465,01	13	3277	527823,87	2190647,12	13	3318	527207,18	2191319,21	13	3358	527510,91	2190918,81	14	3396	523379,6	2192767,46
13	3237	528237,76	2190480,32	13	3278	527810,03	2190634,53	13	3319	527233,98	2191279,03	13	3359	527489,77	2190939,44	14	3397	523361,46	2192750,96
13	3238	528195,53	2190488,49	13	3279	527806,24	2190545,16	13	3320	527274,89	2191269,73	13	3360	527419,95	2191088,23	14	3398	523338,79	2192762,13
13	3239	528175,54	2190521,03	13	3280	527787,19	2190533,32	13	3321	527309,98	2191315,25	13	3361	527418,03	2191104,82	14	3399	523289,46	2192737,52
13	3240	528157,83	2190505,9	13	3281	527773,15	2190574,82	13	3322	527308,9	2191361,58	13	3362	527475,53	2191155,65	14	3400	523312,75	2192713,35
13	3241	528116,75	2190556,78	13	3282	527742,69	2190592,83	13	3323	527296,05	2191410,75	13	3363	527512,3	2191170,41	14	3401	523308,34	2192694,8
13	3242	528102,79	2190610,94	13	3283	527741,41	2190618,94	13	3324	527308,29	2191460,34	13	3364	527423,99	2191448,12	14	3402	523328,51	2192679,5
13	3243	528062,54	2190628,63	13	3284	527756,5	2190637,38	13	3325	527300,36	2191476,92	13	3365	527444,43	2191444,12	14	3403	523320,5	2192655,4
13	3244	528057,11	2190648,84	13	3285	527733,94	2190663,76	13	3326	527312,92	2191486,77	13	3366	527434,68	2191418,79	14	3404	523314,31	2192636,77
13	3245	528070,72	2190767,06	13	3286	527633,37	2190661,44	13	3327	527310,28	2191521,37	13	3367	527376,53	2191379,7	14	3405	523324,24	2192627,64
13	3246	528063,23	2190813,31	13	3287	527624,33	2190712,05	13	3328	528349,37	2190861,1	13	3368	527345,01	2191304,49	14	3406	523346,89	2192648,47
13	3247	528041,68	2190773,23	13	3288	527572,83	2190806,38	13	3329	528358,4	2190853,08	13	3369	527345,7	2191280,61	14	3407	523343,79	2192661,64
13	3248	528037,29	2190670,6	13	3289	527529,13	2190811,07	13	3330	528325,54	2190801,75	13	3370	527370,16	2191207,65	14	3408	523339,18	2192681,24
13	3249	528013,43	2190672,02	13	3290	527511,04	2190820	13	3331	528353,65	2190686,06	13	3371	527363,57	2191194,52	14	3409	523346,63	2192689,51
13	3250	528016,11	2190633,94	13	3291	527485,73	2190897,66	13	3332	528375,31	2190683,2	13	3372	527325,19	2191265,74	14	3410	523362,2	2192666,58
13	3251	528047,27	2190569,71	13	3292	527425,04	2190947,67	13	3333	528366,79	2190658,12	13	3373	527325,91	2191300,14	14	3411	523372,24	2192651,78
13	3252	528072,38	2190536,12	13	3293	527435,54	2190983,81	13	3334	528346,48	2190652,39	13	3374	527368,66	2191399,58	14	3412	523292,38	2192546,09
13	3253	528108,2	2190532,58	13	3294	527422,15	2191029,74	13	3335	528318,55	2190671,56	13	3375	527423,99	2191448,12	14	3413	523161,01	2192371,82
13	3254	528123,57	2190494,94	13	3295	527353,51	2191046,31	13	3336	528294,93	2190664,89	13	3376	522861,94	2194260,39	14	3414	523019,33	2192149,27
13	3255	528119,5	2190454,43	13	3296	527327,69	2191066,87	13	3337	528277,8	2190641,51	13	3377	522913,39	2193984,09	14	3415	523240,63	2192017,16
13	3256	528138,9	2190409,9	13	3297	527299,07	2191056,01	13	3338	528292,89	2190600,34	13	3378	522787,21	2193931,75	14	3416	523255,8	2192008,13
13	3257	528110,59	2190343,36	13	3298	527219,92	2191085,26	13	3339	528296,39	2190537,34	13	3379	522784,31	2193816,71	14	3417	523264,48	2191825,13
13	3258	528110,61	2190312,39	13	3299	527184,44	2191143,74	13	3340	528207,08	2190475,92	13	3380	522780,74	2193724,21	14	3418	523230,3	2191778,87
13	3259	528084,21	2190289,88	13	3300	527176,75	2191156,43	13	3341	528291,14	2190486,08	13	3381	522779,4	2193671,04	14	3419	523091,04	2191886,78
13	3260	528069,73	2190289,43	13	3301	527272,77	2191115,59	13	3342	528254,71	2190597,71	13	3382	522775,96	2193553,57	14	3420	523081,43	2191903,76
13	3261	528034,01	2190324,92	13	3302	527308,83	2191129,35	13	3343	528243,48	2190604,61	13	3383	522776,71	2193444,93	14	3421	523213,73	2191902,26
13	3262	528024,04	2190365,06	13	3303	527341,92	2191137,68	13	3344	528207,83	2190574,59	13	3384	522778,05	2193307,75	14	3422	523215,75	2191931,5
13	3263	527971,09	2190381,96	13	3304	527348,01	2191154,47	13	3345	528197,31	2190600,2	13	3385	522780,05	2193019,82	14	3423	523217,91	2191962,68
13	3264	527956,69	2190406,57	13	3305	527347,3	2191156,03	13	3346	528207,08	2190624,54	13	3386	522780,29	2192984,68	14	3424	523183,04	2191998,91
13	3265	527965,18	2190435,49	13	3306	527331,31	2191190,86	13	3347	528217,87	2190638,09	13	3387	522780,96	2192817,33	14	3425	523114,31	2191988,73
13	3266	527919,97	2190500,28	13	3307	527316,31	2191194,05	13	3348	528243,39	2190670,08	13	3388	522781,52	2192739,24	14	3426	523092,51	2192062,85
13	3267	527916,23	2190468,31	13	3308	527273,76	2191203,11	13	3349	528243,21	2190711,59	13	3389	522781,64	2192728,12	14	3427	523067,03	2192077,22
13	3268	527889,74	2190451,69	13	3309	527281,62	2191221,2	13	3350	528261,48	2190763,71	13	3390	522789	2192729,19	14	3428	523039,5	2192082,04

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	3429	523015,3	2192069,29	14	3470	522794,19	2192075,49	14	3511	522368,53	2192268,46	14	3552	522056,79	2192384,87	14	3593	522648,71	2193509,16
14	3430	522958,74	2192097,75	14	3471	522824,68	2192048,12	14	3512	522347,9	2192285,06	14	3553	522064,29	2192358,09	14	3594	522601,02	2193509,85
14	3431	522956,84	2192113,48	14	3472	522821,4	2192042,72	14	3513	522329,72	2192278,96	14	3554	522038,54	2192555,25	14	3595	522593,11	2193471,22
14	3432	523001,74	2192120,45	14	3473	522783,88	2192012,2	14	3514	522318,48	2192262,79	14	3555	522035,73	2192641,06	14	3596	522575,72	2193471,88
14	3433	523014,33	2192135,45	14	3474	522763,92	2192006,63	14	3515	522342,14	2192190,83	14	3556	522015,65	2192638,53	14	3597	522569,12	2193512,76
14	3434	522983,49	2192180,53	14	3475	522728,44	2192008,17	14	3516	522335,28	2192164,15	14	3557	522027,85	2192524,5	14	3598	522551,03	2193531,88
14	3435	522970,8	2192234,39	14	3476	522710,05	2192023,44	14	3517	522313,83	2192176,43	14	3558	522041,21	2192456,06	14	3599	522543,79	2193531,61
14	3436	523018,86	2192291,9	14	3477	522701,19	2192044,21	14	3518	522285,48	2192257,58	14	3559	522037,77	2192400,48	14	3600	522540,45	2193531,48
14	3437	523029,34	2192329,19	14	3478	522769,41	2192025,6	14	3519	522237,64	2192329,88	14	3560	522010,73	2192444,44	14	3601	522540,51	2193530,43
14	3438	523071,01	2192382,53	14	3479	522792,8	2192050,26	14	3520	522227,19	2192383,94	14	3561	521990,65	2192454,32	14	3602	522543,82	2193474,55
14	3439	523091,7	2192392,51	14	3480	522778,07	2192073,45	14	3521	522221,14	2192415,3	14	3562	521983,62	2192471,1	14	3603	522536,24	2193435,93
14	3440	523122,28	2192426,74	14	3481	522749,1	2192081,81	14	3522	522182,07	2192474,62	14	3563	521992,81	2192495,14	14	3604	522523,19	2193429,01
14	3441	523156,42	2192477	14	3482	522729,68	2192099,55	14	3523	522154,63	2192461,88	14	3564	521955,21	2192603,23	14	3605	522520,52	2193490,74
14	3442	523161,21	2192523,74	14	3483	522686,73	2192187,92	14	3524	522123,34	2192476,49	14	3565	521949,3	2192644,72	14	3606	522501,74	2193502,1
14	3443	523196,75	2192562,11	14	3484	522684,53	2192189,58	14	3525	522109,49	2192463,89	14	3566	522010,21	2192659,61	14	3607	522488,81	2193493,01
14	3444	523187,42	2192568,23	14	3485	522634,81	2192227,03	14	3526	522123,99	2192431,44	14	3567	522058,14	2192662,96	14	3608	522498,6	2193453,76
14	3445	523132,62	2192505,3	14	3486	522625,2	2192275,56	14	3527	522126,78	2192426,25	14	3568	522068,08	2192663,64	14	3609	522496,87	2193423,86
14	3446	523141,37	2192485,83	14	3487	522532,83	2192368,9	14	3528	522137,95	2192405,53	14	3569	522071,4	2192663,88	14	3610	522474,37	2193391,35
14	3447	523111,35	2192474,11	14	3488	522467,61	2192441,84	14	3529	522169,97	2192364,29	14	3570	522020,67	2192692,58	14	3611	522461,77	2193439,84
14	3448	523091,53	2192404,44	14	3489	522456,1	2192509,78	14	3530	522235,52	2192214,49	14	3571	522279,52	2192723,22	14	3612	522437,35	2193468,74
14	3449	523044,18	2192389,58	14	3490	522456,04	2192510,12	14	3531	522281,32	2192160,65	14	3572	522319,89	2192746,5	14	3613	522431,51	2193475,66
14	3450	523014,02	2192344,36	14	3491	522436,46	2192570,49	14	3532	522310,16	2192168,5	14	3573	522326,37	2192750,24	14	3614	522444,15	2193488,24
14	3451	522958,93	2192261,74	14	3492	522435,73	2192590,28	14	3533	522337,74	2192140,27	14	3574	522364,4	2192794,07	14	3615	522467,91	2193491
14	3452	522964,15	2192193,07	14	3493	522411,39	2192601,2	14	3534	522335,96	2192117,74	14	3575	522415,26	2192889,9	14	3616	522474,74	2193491,81
14	3453	522952,95	2192174,24	14	3494	522395,61	2192629,79	14	3535	522281,14	2192087,89	14	3576	522445,59	2192997,1	14	3617	522475,97	2193496,89
14	3454	522943,57	2192166,4	14	3495	522379,42	2192628,43	14	3536	522234	2192082,24	14	3577	522461,24	2193032,01	14	3618	522480,33	2193514,69
14	3455	522937,86	2192161,63	14	3496	522366,79	2192627,37	14	3537	522171,29	2192127,52	14	3578	522532,55	2193086,14	14	3619	522494,67	2193523,23
14	3456	522956,24	2192124,04	14	3497	522424,48	2192428,34	14	3538	522157,5	2192171,89	14	3579	522578,6	2193121,1	14	3620	522480,35	2193543,74
14	3457	522901,74	2192103,4	14	3498	522430,03	2192419,67	14	3539	522145,97	2192268,2	14	3580	522660,18	2193204,95	14	3621	522502,15	2193561,83
14	3458	522880,71	2192054,91	14	3499	522432,88	2192415,21	14	3540	522114,55	2192421,81	14	3581	522724,41	2193293,5	14	3622	522544,63	2193567,4
14	3459	522865,7	2192068,86	14	3500	522484,88	2192333,94	14	3541	522113,48	2192427,02	14	3582	522725,67	2193299	14	3623	522589,75	2193590,37
14	3460	522842,44	2192058,84	14	3501	522546,89	2192305,78	14	3542	522092,64	2192458,02	14	3583	522750,42	2193406,95	14	3624	522689,58	2193682,79
14	3461	522838,12	2192065,33	14	3502	522572,12	2192271	14	3543	522082,08	2192448,43	14	3584	522763,19	2193527,92	14	3625	522674,27	2193688,63
14	3462	522922,87	2192143,82	14	3503	522576,58	2192194,47	14	3544	522091,16	2192407,81	14	3585	522751,53	2193658,63	14	3626	522654,97	2193696
14	3463	522912,84	2192159,43	14	3504	522590,53	2192169,64	14	3545	522090,22	2192353,52	14	3586	522726,96	2193680,21	14	3627	522679,38	2193711,47
14	3464	522855,96	2192125,54	14	3505	522644,52	2192110,94	14	3546	522101,77	2192262,79	14	3587	522724,01	2193682,81	14	3628	522696,79	2193739,89
14	3465	522838,03	2192102,25	14	3506	522642,13	2192098,98	14	3547	522115,75	2192206,36	14	3588	522697,67	2193677,71	14	3629	522684,85	2193785,9
14	3466	522818,47	2192098,83	14	3507	522569,31	2192142,5	14	3548	522079,03	2192212,88	14	3589	522682,78	2193652,04	14	3630	522681,48	2193798,9
14	3467	522758,41	2192138,94	14	3508	522531,26	2192125,07	14	3549	522081,46	2192232,7	14	3590	522681,55	2193631,66	14	3631	522767,42	2193913,35
14	3468	522732,11	2192139,27	14	3509	522489,23	2192126,29	14	3550	522053,39	2192245,05	14	3591	522677,28	2193560,48	14	3632	522755,88	2193929,13
14	3469	522743,49	2192114,63	14	3510	522411,83	2192278,13	14	3551	522071,08	2192315,43	14	3592	522683,69	2193524,95	14	3633	522765	2193986,29

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	3634	522762,31	2194036,47	15	3673	523276,98	2183312,99	15	3714	523935,58	2183658,01	15	3755	523821,26	2183192,06	15	3796	523450,66	2183287,77
14	3635	522786,39	2194067,33	15	3674	523290,85	2183296,09	15	3715	523963,86	2183468,33	15	3756	523810,2	2183190,61	15	3797	523446,25	2183288,05
14	3636	522791,18	2194131,42	15	3675	523377,8	2183306,11	15	3716	523988,39	2183367,24	15	3757	523808,33	2183190,36	15	3798	523361,92	2183289,71
14	3637	522769,86	2194168,36	15	3676	523424,67	2183321,07	15	3717	523993,71	2183360,34	15	3758	523794,72	2183186,71	15	3799	523350,07	2183290,95
14	3638	522801,09	2194195,76	15	3677	523524,7	2183342,12	15	3718	524000,51	2183345,03	15	3759	523764,76	2183179,76	15	3800	523344,87	2183291,22
14	3639	522831,26	2194181,99	15	3678	523541,49	2183349,36	15	3719	524015,88	2183317,7	15	3760	523760,83	2183182,84	15	3801	523337,89	2183290,73
14	3640	522841,24	2194192,94	15	3679	523540,56	2183378,4	15	3720	524043,23	2183300,59	15	3761	523758,63	2183184,56	15	3802	523322,66	2183288,59
14	3641	522835,66	2194233,61	15	3680	523556,16	2183385,69	15	3721	524010,97	2183275,08	15	3762	523754,5	2183187,8	15	3803	523319,54	2183288,96
14	3373	522861,94	2194260,39	15	3681	523604,66	2183304,55	15	3722	524010,75	2183275,04	15	3763	523740,78	2183199,29	15	3804	523310,67	2183291,73
14	3642	523231,35	2192526,3	15	3682	523630,56	2183276,57	15	3723	523994,32	2183271,84	15	3764	523739,88	2183200,02	15	3805	523299,1	2183293,89
14	3643	523145,05	2192399,89	15	3683	523641,79	2183286,98	15	3724	523978,88	2183266,06	15	3765	523720,09	2183215,83	15	3806	523287,61	2183294,72
14	3644	523061,33	2192258,91	15	3684	523627,64	2183195,57	15	3725	523975,23	2183263,27	15	3766	523715,53	2183219,08	15	3807	523268,34	2183292,67
14	3645	523045,21	2192257,14	15	3685	523577,98	2183422,67	15	3726	523968,71	2183258,3	15	3767	523691,35	2183234,31	15	3808	523262,53	2183291,22
14	3646	523164,05	2192473,27	15	3686	523563,5	2183471,6	15	3727	523961,06	2183250,73	15	3768	523688,11	2183236,3	15	3809	523248,7	2183290,07
14	3647	523213,95	2192520,17	15	3687	523569,12	2183490,3	15	3728	523955,07	2183243,38	15	3769	523681,99	2183239,3	15	3810	523224,25	2183295,64
14	3642	523231,35	2192526,3	15	3688	523572,72	2183541,15	15	3729	523953,57	2183241,3	15	3770	523653,74	2183250,82	15	3811	523207,33	2183303,71
15	3648	523528,48	2183802,83	15	3689	523583,24	2183570,61	15	3730	523946,81	2183230,92	15	3771	523650,29	2183252,08	15	3812	523181,74	2183326,4
15	3649	523549,36	2183773,25	15	3690	523618,1	2183598,48	15	3731	523945,42	2183228,65	15	3772	523640,39	2183255,29	15	3813	523153,51	2183353,19
15	3650	523554,47	2183746,93	15	3691	523622,93	2183603,03	15	3732	523941,99	2183219,98	15	3773	523638,18	2183256,01	15	3814	523152,02	2183354,39
15	3651	523592,94	2183746,27	15	3692	523637,28	2183616,56	15	3733	523941,31	2183218,72	15	3774	523617,27	2183271,79	15	3815	523147,17	2183358,29
15	3652	523607,94	2183730,89	15	3693	523666,42	2183580,32	15	3734	523938,54	2183217,56	15	3775	523609,53	2183278,98	15	3816	523118,98	2183377,42
15	3653	523586,37	2183693,07	15	3694	523696,66	2183551,13	15	3735	523935,03	2183216,32	15	3776	523592,33	2183291,94	15	3817	523115,9	2183379,35
15	3654	523587,75	2183647,92	15	3695	523725,05	2183504,49	15	3736	523929,13	2183213,61	15	3777	523576,22	2183297,43	15	3818	523105,77	2183384,49
15	3655	523592,92	2183635	15	3696	523742,54	2183498,46	15	3737	523926,63	2183212,46	15	3778	523573,96	2183298,2	15	3819	523083,47	2183395,58
15	3656	523546,93	2183557,37	15	3697	523767,09	2183508,79	15	3738	523926,17	2183212,19	15	3779	523567,46	2183299,07	15	3820	523081,99	2183396,29
15	3657	523538,44	2183517,54	15	3698	523769,46	2183522,32	15	3739	523921,87	2183209,65	15	3780	523554,67	2183300,78	15	3821	523062,93	2183405
15	3658	523535,56	2183504,03	15	3699	523777,15	2183566,17	15	3740	523912,76	2183209,44	15	3781	523548,04	2183301,22	15	3822	523054,35	2183408,79
15	3659	523534,01	2183475,45	15	3700	523773,53	2183567,56	15	3741	523908,98	2183209,2	15	3782	523540,79	2183299,54	15	3823	523046,69	2183411,45
15	3660	523533,26	2183461,66	15	3701	523764,71	2183570,93	15	3742	523898,43	2183208,15	15	3783	523526,02	2183296,11	15	3824	523027,97	2183416,04
15	3661	523549,06	2183430,4	15	3702	523749,72	2183555,8	15	3743	523897,46	2183207,84	15	3784	523522,33	2183294,3	15	3825	523016,06	2183417,48
15	3662	523544,14	2183417,02	15	3703	523730,35	2183566,98	15	3744	523878,38	2183201,7	15	3785	523510,87	2183289,99	15	3826	522997,93	2183415,45
15	3663	523499,82	2183403,41	15	3704	523724,52	2183589,21	15	3745	523869,96	2183193,28	15	3786	523508,19	2183288,89	15	3827	522976,27	2183412,45
15	3664	523422,76	2183408,43	15	3705	523707,51	2183615,02	15	3746	523869,41	2183192,99	15	3787	523503,72	2183286,91	15	3828	522965,89	2183409,85
15	3665	523339,68	2183413,64	15	3706	523656,95	2183659,33	15	3747	523865,59	2183192,84	15	3788	523502,06	2183286,34	15	3829	522933,26	2183397,32
15	3666	523318,16	2183415	15	3707	523647,04	2183694,64	15	3748	523860,61	2183192,87	15	3789	523500,99	2183286,35	15	3830	522911,52	2183385,57
15	3667	523213,87	2183401,81	15	3708	523682,61	2183746,76	15	3749	523860,28	2183192,87	15	3790	523497,95	2183286,91	15	3831	522910,29	2183384,88
15	3668	523225,23	2183383,75	15	3709	523753,59	2183751,56	15	3750	523854,22	2183192,5	15	3791	523488,97	2183287,72	15	3832	522905,69	2183381,88
15	3669	523304,76	2183376,05	15	3710	523835,14	2183756,46	15	3751	523852,72	2183192,32	15	3792	523484	2183287,47	15	3833	522890,77	2183370,92
15	3670	523407,93	2183382,74	15	3711	523910,45	2183760,99	15	3752	523842,63	2183191,09	15	3793	523475,96	2183286,67	15	3834	522884,23	2183367,93
15	3671	523417,48	2183371,2	15	3712	523915,38	2183687,87	15	3753	523833,32	2183191,54	15	3794	523468,08	2183285,88	15	3835	522876,92	2183364,9
15	3672	523284,99	2183339,68	15	3713	523932,38	2183657,96	15	3754	523823,67	2183192	15	3795	523458,85	2183286,88	15	3836	522856,39	2183358,34

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				
15	3837	522846,59	2183354,01	15	3878	522311,66	2182844,78	15	3919	521994,16	2182160,37	15	3960	521337,77	2182099	15	4001	521840,28	2182188,58
15	3838	522821,26	2183341,14	15	3879	522307,73	2182834,54	15	3920	521991,61	2182144,5	15	3961	521402,45	2182170,78	15	4002	521850,26	2182199,89
15	3839	522818,97	2183339,73	15	3880	522296,81	2182814,69	15	3921	521988,48	2182125,03	15	3962	521419,16	2182219,61	15	4003	521877,07	2182207,19
15	3840	522809,27	2183333,41	15	3881	522284,22	2182792,26	15	3922	521984,58	2182114,23	15	3963	521410,33	2182247,73	15	4004	521830,13	2182262,81
15	3841	522793,26	2183316,52	15	3882	522267,97	2182771,11	15	3923	521980,87	2182109,26	15	3964	521385,01	2182287,89	15	4005	521838,64	2182272,62
15	3842	522760,71	2183295,16	15	3883	522266,86	2182769,61	15	3924	521968,73	2182100,74	15	3965	521391,17	2182298,79	15	4006	521949,25	2182257,86
15	3843	522754,92	2183292,3	15	3884	522237,6	2182726,65	15	3925	521962,06	2182095,13	15	3966	521427,98	2182309,3	15	4007	522010,36	2182227,66
15	3844	522753,5	2183291,45	15	3885	522234,59	2182719,69	15	3926	521961,01	2182094,08	15	3967	521420,42	2182338,78	15	4008	522030,23	2182267,04
15	3845	522703,04	2183260,03	15	3886	522230,51	2182706,15	15	3927	521945,35	2182083,72	15	3968	521390,04	2182350,33	15	4009	521973,69	2182289,45
15	3846	522699,15	2183257,61	15	3887	522229,64	2182702,87	15	3928	521911,88	2182055,75	15	3969	521348,08	2182389,77	15	4010	521954,64	2182301,62
15	3847	522697,83	2183256,52	15	3888	522227,38	2182692,99	15	3929	521883,11	2182031,71	15	3970	521298,1	2182452,74	15	4011	521952,4	2182324,79
15	3848	522688,93	2183249,17	15	3889	522227,1	2182691,71	15	3930	521882,51	2182031,2	15	3971	521281,05	2182453,33	15	4012	521968,33	2182344,26
15	3849	522671,66	2183230,55	15	3890	522225,66	2182684,56	15	3931	521844,36	2181997,06	15	3972	521256,32	2182434	15	4013	521952,73	2182377,47
15	3850	522649,45	2183209,15	15	3891	522223,27	2182672,67	15	3932	521821,22	2181968,02	15	3973	521218,89	2182445,62	15	4014	521956,39	2182393,49
15	3851	522647,36	2183207,08	15	3892	522217,09	2182653,98	15	3933	521819,74	2181965,27	15	3974	521274,14	2182506,02	15	4015	522073,5	2182408,06
15	3852	522635,5	2183194,67	15	3893	522206,75	2182634,42	15	3934	521808,88	2181943,41	15	3975	521317,13	2182605,86	15	4016	522095,29	2182419,52
15	3853	522631,77	2183190,97	15	3894	522183,16	2182604,42	15	3935	521805,16	2181932,95	15	3976	521345,2	2182605,44	15	4017	522086,54	2182453,81
15	3854	522630,02	2183189,88	15	3895	522182,33	2182603,33	15	3936	521790,91	2181846,17	15	3977	521347,15	2182648,85	15	4018	522075,14	2182454,06
15	3855	522617,13	2183183,21	15	3896	522151,54	2182561,9	15	3937	521787,18	2181833,92	15	3978	521364,75	2182656,46	15	4019	522033	2182447,35
15	3856	522615,1	2183182,1	15	3897	522151,1	2182561,23	15	3938	521780,74	2181820,79	15	3979	521397,33	2182592,79	15	4020	521947,76	2182436,22
15	3857	522605,33	2183174,49	15	3898	522148,37	2182557,08	15	3939	521689,41	2181828,76	15	3980	521448,15	2182578,77	15	4021	521861,33	2182440,84
15	3858	522604,16	2183173,76	15	3899	522145,85	2182552,1	15	3940	521478,34	2181923,4	15	3981	521458,83	2182552,26	15	4022	521790,02	2182461,95
15	3859	522559,39	2183127,35	15	3900	522128,84	2182511,21	15	3941	521479,52	2181932,69	15	3982	521420,68	2182510,64	15	4023	521809,64	2182506,49
15	3860	522537,24	2183128,65	15	3901	522124,39	2182492,65	15	3942	521522,78	2181937,05	15	3983	521506,87	2182394,53	15	4024	521899,42	2182480,71
15	3861	522514,27	2183088,86	15	3902	522122,08	2182480,82	15	3943	521627,09	2181900,33	15	3984	521506,38	2182377,16	15	4025	521984,51	2182488,55
15	3862	522513,69	2183087,86	15	3903	522113,14	2182442,83	15	3944	521725,43	2181865,24	15	3985	521448,99	2182352,48	15	4026	522048,44	2182522,33
15	3863	522509,94	2183081,36	15	3904	522108,75	2182420,28	15	3945	521730,77	2181883,57	15	3986	521472,45	2182322,31	15	4027	522099,63	2182527,56
15	3864	522480,19	2183056,27	15	3905	522106,52	2182416,11	15	3946	521715,73	2181909,88	15	3987	521504,78	2182280,76	15	4028	522193,11	2182676,93
15	3865	522386,17	2182990,48	15	3906	522052,04	2182317,47	15	3947	521536	2181967,17	15	3988	521490,24	2182267,42	15	4029	522220,31	2182733,28
15	3866	522377,57	2182965,07	15	3907	522040,72	2182280,85	15	3948	521460,02	2181972,5	15	3989	521643,74	2182069,79	15	4030	522212,83	2182754,82
15	3867	522362,56	2182962,52	15	3908	522038,32	2182267,91	15	3949	521394,35	2182040,54	15	3990	521672,37	2182081,56	15	4031	522198,16	2182765,61
15	3868	522337,53	2182958,27	15	3909	522037,38	2182249,69	15	3950	521364,67	2182041,97	15	3991	521732,96	2182132,71	15	4032	522117,89	2182786,87
15	3869	522346,02	2182939,91	15	3910	522037,35	2182249,13	15	3951	521363,63	2182019,35	15	3992	521815,29	2182044,4	15	4033	522116,79	2182807,8
15	3870	522351,42	2182928,22	15	3911	522034,53	2182243,4	15	3952	521334,64	2181994,88	15	3993	521823,74	2182052,55	15	4034	522178,41	2182810,58
15	3871	522335,72	2182878,41	15	3912	522034,41	2182243,16	15	3953	521302,91	2181967,25	15	3994	521818,27	2182077,73	15	4035	522185	2182826,23
15	3872	522321,39	2182878,22	15	3913	522024,69	2182223,11	15	3954	521271,85	2181973,12	15	3995	521828,25	2182087,41	15	4036	522176	2182847,21
15	3873	522287,48	2182877,77	15	3914	522017,02	2182211,48	15	3955	521215,07	2182036,96	15	3996	521872,66	2182067,92	15	4037	522039,91	2182862,12
15	3874	522277,72	2182877,65	15	3915	522012,56	2182205,84	15	3956	521171,58	2182036,91	15	3997	521881,53	2182078,37	15	4038	522002,42	2182845,95
15	3875	522278,23	2182865,47	15	3916	522010,24	2182202,92	15	3957	521155,98	2182048,98	15	3998	521882,53	2182079,52	15	4039	521970,41	2182881,91
15	3876	522278,28	2182864,36	15	3917	522006,12	2182196,86	15	3958	521227,99	2182101,93	15	3999	521825,27	2182146,53	15	4040	521882,15	2182870,5
15	3877	522310,98	2182845,18	15	3918	521995,68	2182166,94	15	3959	521285,73	2182078,7	15	4000	521850,02	2182179,95	15	4041	521875,25	2182876,94

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
15	4042	521878,32	2182899,49	15	4083	522203,54	2183016,58	15	4124	522524,4	2183256,67	15	4165	522866,11	2183592,55	16	4204	534605,5	2182136,99
15	4043	521835,75	2182900,61	15	4084	522208,99	2183043,24	15	4125	522519,88	2183300,07	15	4166	522860,83	2183569,84	16	4205	534613,33	2182107,52
15	4044	521771,26	2182892,97	15	4085	522181,84	2183067,36	15	4126	522531,81	2183299,38	15	4167	522866,86	2183542,18	16	4206	534620,5	2182080,54
15	4045	521729,58	2182874,01	15	4086	522178,52	2183085,72	15	4127	522551,17	2183280,09	15	4168	522899,32	2183532,86	16	4207	534643,3	2182037,89
15	4046	521673,59	2182890,43	15	4087	522202,92	2183106,46	15	4128	522554,62	2183253,75	15	4169	522925,1	2183545,04	16	4208	534715,22	2181955,8
15	4047	521619,95	2182867,44	15	4088	522224,06	2183107,23	15	4129	522584,13	2183221,82	15	4170	522939,34	2183551,77	16	4209	534716,74	2181918,73
15	4048	521579,89	2182877,81	15	4089	522238,11	2183080	15	4130	522600,35	2183236,96	15	4171	522995,35	2183609,64	16	4210	534744,41	2181890,64
15	4049	521517,28	2182858,26	15	4090	522223,04	2183056,71	15	4131	522590,15	2183268,33	15	4172	523007,1	2183621,79	16	4211	534783,72	2181905,51
15	4050	521508,57	2182873,71	15	4091	522255,58	2183002,54	15	4132	522589,43	2183284,34	15	4173	523018,52	2183633,61	16	4212	534795,52	2181931,04
15	4051	521642,03	2182946,26	15	4092	522271,73	2183001,94	15	4133	522653,62	2183309,04	15	4174	523063,12	2183630,19	16	4213	534790,82	2181958,63
15	4052	521681,95	2182950,55	15	4093	522277,63	2183004,32	15	4134	522642,73	2183347,19	15	4175	523071,17	2183629,58	16	4214	534734,62	2181968,43
15	4053	521712,13	2182923,75	15	4094	522304,27	2183015,06	15	4135	522646,3	2183360,54	15	4176	523090,12	2183647,76	16	4215	534683,22	2182035,4
15	4054	521730,45	2182921,52	15	4095	522333,33	2183002,9	15	4136	522676,44	2183364,17	15	4177	523205,05	2183569,74	16	4216	534642,13	2182106,59
15	4055	521753,92	2182918,65	15	4096	522348,15	2183009,41	15	4137	522681,85	2183400,35	15	4178	523284,13	2183571,24	16	4217	534646,03	2182116,28
15	4056	521757,12	2182954,15	15	4097	522316,59	2183079,23	15	4138	522652,22	2183412,43	15	4179	523299,37	2183576,49	16	4218	534651,84	2182130,73
15	4057	521783,65	2182959,21	15	4098	522318,48	2183092,54	15	4139	522668,44	2183472,71	15	4180	523310,26	2183580,24	16	4219	534679,16	2182125,16
15	4058	521831,34	2182945,62	15	4099	522372,16	2183113,24	15	4140	522673,11	2183490,11	15	4181	523325,63	2183601,92	16	4220	534706,52	2182119,59
15	4059	521852,02	2182939,73	15	4100	522370,18	2183124,96	15	4141	522660,72	2183553,92	15	4182	523307,37	2183626,37	16	4221	534812,39	2182090,66
15	4060	521866,1	2182935,72	15	4101	522324,58	2183114,04	15	4142	522665,03	2183579,71	15	4183	523306,68	2183641	16	4222	534880,23	2182072,03
15	4061	521878,7	2182947,18	15	4102	522299,41	2183140,9	15	4143	522696,19	2183598,33	15	4184	523325,96	2183661,63	16	4223	535031,75	2182057,74
15	4062	521886,48	2182964,89	15	4103	522252,41	2183160,38	15	4144	522702,28	2183601,98	15	4185	523324,23	2183674,69	16	4224	535052,08	2182016,04
15	4063	522014,09	2182931,23	15	4104	522192,74	2183259,35	15	4145	522698,84	2183610,36	15	4186	523314,76	2183745,89	16	4225	535089,8	2181999,03
15	4064	522060,42	2182919,01	15	4105	522183,03	2183289,61	15	4146	522694,59	2183620,74	15	4187	523322,27	2183756,82	16	4226	535133,48	2181998,18
15	4065	522105,38	2182907,15	15	4106	522198,62	2183297,31	15	4147	522693,93	2183631	15	4188	523369,32	2183734,62	16	4227	535147,57	2182047,65
15	4066	522148,59	2182924,18	15	4107	522277,99	2183221,8	15	4148	522693,32	2183640,42	15	4189	523441,68	2183755,92	16	4228	535161,85	2182050,89
15	4067	522152,75	2182940,89	15	4108	522383,22	2183138,7	15	4149	522692,45	2183653,9	15	4190	523528,48	2183802,83	16	4229	535183,07	2182055,69
15	4068	522141,32	2182970,25	15	4109	522465,03	2183075,64	15	4150	522732,84	2183670,03	15	4191	522835,26	2183652,27	16	4230	535233,92	2182040,36
15	4069	522094,11	2182996,97	15	4110	522469,98	2183080,11	15	4151	522775,65	2183687,14	15	4192	522845,46	2183650,01	16	4231	535231,73	2182032,16
15	4070	522072,47	2183037,62	15	4111	522478,77	2183088,04	15	4152	522787,3	2183671,94	15	4193	522833,09	2183602,03	16	4232	535220	2181988,19
15	4071	521985,56	2183112,71	15	4112	522472,21	2183112,23	15	4153	522793,4	2183663,98	15	4194	522842,06	2183571,77	16	4233	535231,36	2181968,6
15	4072	521987,18	2183137,15	15	4113	522419,99	2183150,78	15	4154	522802,77	2183664,37	15	4195	522801,88	2183510,68	16	4234	535341,3	2181925,14
15	4073	522014,69	2183159,42	15	4114	522271,26	2183262,28	15	4155	522878,49	2183770,99	15	4196	522816,19	2183447,66	16	4235	535407,07	2181914,45
15	4074	522004,46	2183202,25	15	4115	522252,26	2183314,72	15	4156	522883,62	2183778,22	15	4197	522844,4	2183411,62	16	4236	535440,17	2181909,07
15	4075	522016,15	2183212,73	15	4116	522276,38	2183330,72	15	4157	522913,92	2183753,09	15	4198	522830,8	2183385,94	16	4237	535451,34	2181907,5
15	4076	522034,95	2183205,08	15	4117	522334,11	2183355,88	15	4158	522931,37	2183748,04	15	4199	522798,64	2183424,57	16	4238	535506,6	2181899,73
15	4077	522050,2	2183180,99	15	4118	522371,73	2183377,94	15	4159	522973,87	2183785,05	15	4200	522768,81	2183509,48	16	4239	535514,98	2181898,64
15	4078	522041,06	2183145,26	15	4119	522375,26	2183429,04	15	4160	523002,92	2183762,39	15	4201	522795,8	2183573,89	16	4240	535642,15	2181882,22
15	4079	522090,43	2183077,85	15	4120	522394,08	2183435,27	15	4161	522993,32	2183754,4	15	4202	522816,45	2183585,27	16	4241	535775,99	2181879,4
15	4080	522101,17	2183061,69	15	4121	522435,5	2183371,63	15	4162	522907,94	2183683,46	15	4203	522812,4	2183621,07	16	4242	535792,97	2181857,44
15	4081	522131,38	2183033,6	15	4122	522462,01	2183314,28	15	4163	522893,16	2183671,18	15	4204	522823,54	2183641,27	16	4243	535828,64	2181856,21
15	4082	522161,46	2183041,31	15	4123	522488,75	2183256,46	15	4164	522882,22	2183662,09	15	4205	522835,26	2183652,27	16	4244	535839,46	2181848,82

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				
16	4245	535840,92	2181809,04	16	4286	535640,28	2181289,71	16	4327	535364,05	2180855,37	16	4368	534352,37	2181646,65	17	4407	535986,68	2224487,66
16	4246	535858,42	2181809,57	16	4287	535618,7	2181262,38	16	4328	535357,97	2180887,49	16	4369	534329,49	2181639,21	17	4408	536018,7	2224497,69
16	4247	535862,33	2181880	16	4288	535584,45	2181156,47	16	4329	535374,05	2180901,51	16	4370	534297,96	2181679,91	17	4409	536035,49	2224448,43
16	4248	535921,89	2181875,61	16	4289	535587,79	2181130,02	16	4330	535384,61	2180910,71	16	4371	534099,9	2181827,69	17	4410	536017,92	2224445,2
16	4249	535931,16	2181875,53	16	4290	535579,2	2181086,09	16	4331	535375,97	2180920,8	16	4372	534102	2181854,45	17	4411	536033,26	2224379,27
16	4250	535949,87	2181875,38	16	4291	535552,8	2181041,35	16	4332	535373,11	2180920,18	16	4373	534032,61	2181912,81	17	4412	536019,97	2224350,7
16	4251	535974,44	2181884,1	16	4292	535542,55	2180970,93	16	4333	535366,24	2181056,96	16	4374	534052,73	2181918,94	17	4413	536022,27	2224305,76
16	4252	536002,93	2181756,85	16	4293	535500,26	2180935,98	16	4334	535356,79	2181110,7	16	4375	534082,04	2181927,84	17	4414	535999,65	2224290,72
16	4253	535972,75	2181755,62	16	4294	535424,08	2180914,06	16	4335	535365,68	2181121,7	16	4376	534095,35	2181923,7	17	4415	535981,08	2224302,61
16	4254	535956,19	2181742,01	16	4295	535455,85	2180884,84	16	4336	535351,89	2181126,78	16	4377	534119,66	2181916,13	17	4416	535976,51	2224337,59
16	4255	535951,01	2181737,76	16	4296	535494,68	2180853,14	16	4337	535343,42	2181129,94	16	4378	534160,07	2181937,48	17	4417	535911,01	2224356,29
16	4256	535936,25	2181708,09	16	4297	535514,51	2180853,13	16	4338	535351,44	2181140,13	16	4379	534205,28	2181932,62	17	4418	535868,91	2224356,26
16	4257	535906,61	2181721,58	16	4298	535530,44	2180853,12	16	4339	535344,05	2181182,51	16	4380	534282,04	2181964,5	17	4419	535856,25	2224350,1
16	4258	535858,98	2181680,03	16	4299	535542,46	2180833,1	16	4340	535355,93	2181199,73	16	4381	534387,3	2182024,25	17	4420	535861,5	2224330,6
16	4259	535840,62	2181684,4	16	4300	535571,51	2180784,67	16	4341	535367,44	2181250,36	16	4382	534384,81	2182046,29	17	4421	535824,99	2224347,61
16	4260	535846,5	2181737,74	16	4301	535581,21	2180739,86	16	4342	535336,8	2181350,44	16	4383	534384,45	2182049,47	17	4422	535766,43	2224374,89
16	4261	535828,97	2181739,73	16	4302	535673,24	2180682,42	16	4343	535342,66	2181401,61	16	4384	534383,37	2182059,05	17	4423	535726,92	2224369,23
16	4262	535802,89	2181644,03	16	4303	535708,67	2180694,51	16	4344	535327,34	2181451,25	16	4385	534382,69	2182065,1	17	4424	535684,82	2224385,02
16	4263	535798,16	2181597,41	16	4304	535755,13	2180688,08	16	4345	535314,29	2181464,46	16	4386	534380,37	2182067,8	17	4425	535606,2	2224383,39
16	4264	535804,61	2181566,08	16	4305	535810,46	2180658,55	16	4346	535313,51	2181481,47	16	4387	534360,65	2182090,77	17	4426	535545,15	2224351,56
16	4265	535809,75	2181549,51	16	4306	535824,17	2180654,9	16	4347	535336,7	2181528,07	16	4388	534370,41	2182112,3	17	4427	535502,97	2224310,44
16	4266	535845,68	2181433,45	16	4307	535955,06	2180620,09	16	4348	535350,44	2181582,68	16	4389	534403,46	2182122,7	17	4428	535540,3	2224256,78
16	4267	535881,66	2181317,22	16	4308	535937,29	2180612,65	16	4349	535342,1	2181619,12	16	4390	534466,45	2182092,16	17	4429	535529,87	2224233,81
16	4268	535880,62	2181300,13	16	4309	535902,04	2180574,57	16	4350	535302,55	2181706,76	16	4391	534531,36	2182094,57	17	4430	535542	2224201,88
16	4269	535813,38	2181258,98	16	4310	535898,25	2180564,87	16	4351	535273,54	2181736,68	16	4392	534559,26	2182131,27	17	4431	535553,92	2224184,19
16	4270	535798,77	2181266,63	16	4311	535841,97	2180577,02	16	4352	535141,84	2181819,38	16	4393	534605,5	2182136,99	17	4432	535561,67	2224190,12
16	4271	535806,52	2181333,04	16	4312	535833,46	2180593,01	16	4353	535103,9	2181831,34	16	4394	535462,4	2181458,52	17	4433	535650,05	2224232,48
16	4272	535778,03	2181363,7	16	4313	535798,22	2180622,38	16	4354	535009,88	2181860,94	16	4395	535477,81	2181431,1	17	4434	535674,85	2224239,82
16	4273	535740,53	2181367,64	16	4314	535747,66	2180633,92	16	4355	534973,62	2181866,3	16	4396	535467,17	2181401,73	17	4435	535706,57	2224226,2
16	4274	535709,52	2181343,91	16	4315	535689,14	2180633,42	16	4356	534887,62	2181862,33	16	4397	535466,3	2181355,27	17	4436	535789,35	2224240,69
16	4275	535691,29	2181341,76	16	4316	535611,76	2180683,01	16	4357	534854,59	2181855,23	16	4398	535447,07	2181340,09	17	4437	535817,97	2224224,92
16	4276	535688,45	2181377,45	16	4317	535563,69	2180693,28	16	4358	534804,61	2181876,71	16	4399	535428,21	2181348,6	17	4438	535909,67	2224236,75
16	4277	535716,9	2181432,99	16	4318	535550,54	2180689,5	16	4359	534761,29	2181884,78	16	4400	535411	2181383,7	17	4439	535931,57	2224140,33
16	4278	535750,88	2181477,78	16	4319	535528,72	2180700,77	16	4360	534712,08	2181869,67	16	4401	535387,49	2181442,4	17	4440	535927,24	2224137,42
16	4279	535748,99	2181483,39	16	4320	535474,96	2180759,83	16	4361	534688,25	2181854,81	16	4402	535409,34	2181453,71	17	4441	535891,51	2224151,31
16	4280	535745,11	2181494,82	16	4321	535452,86	2180775,71	16	4362	534644,76	2181859,4	16	4403	535428,23	2181444,05	17	4442	535868,3	2224123,79
16	4281	535720,16	2181489,86	16	4322	535420,82	2180786,75	16	4363	534595,21	2181844,07	16	4404	535462,4	2181458,52	17	4443	535855,85	2224086,63
16	4282	535690,99	2181455,62	16	4323	535423,17	2180788,08	16	4364	534506,18	2181781,04	17	4405	535853,7	2224625,28	17	4444	535861,84	2224072,79
16	4283	535653,87	2181385,45	16	4324	535421,18	2180806,72	16	4365	534413,38	2181715,35	17	4406	535931,96	2224595,01	17	4445	535892,09	2224062,63
16	4284	535659,94	2181331,35	16	4325	535407,29	2180806,92	16	4366	534386,67	2181685,27	17	4407	535966,27	2224543,43	17	4446	535923,63	2224042,65
16	4285	535655,8	2181322,58	16	4326	535374,82	2180807,42	16	4367	534367,23	2181663,37	17	4408	535970,5	2224508,22	17	4447	535940,63	2224048,82

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				
17	4448	535965,37	2224099,29	17	4489	536099,1	2223320,6	17	4530	535801,04	2223185,13	17	4571	535194,61	2224181,24	17	4611	535843,32	2224042,36
17	4449	535961,79	2224117,46	17	4490	536134,5	2223320,74	17	4531	535808,08	2223215,25	17	4572	535199,89	2224242,73	17	4612	535884,62	2224029,79
17	4450	535975,79	2224123,61	17	4491	536177,85	2223333,63	17	4532	535851,28	2223233,74	17	4573	535198,55	2224279,16	17	4613	535909,49	2224009,54
17	4451	535983,1	2224112,66	17	4492	536210,54	2223326,43	17	4533	535855,2	2223280,49	17	4574	535183,32	2224306,25	17	4614	535882,94	2223963,35
17	4452	535994,66	2224032,58	17	4493	536226,09	2223298,65	17	4534	535889,97	2223293,08	17	4575	535162,17	2224322,77	17	4615	535825,43	2223918,77
17	4453	536016,97	2224009,36	17	4494	536233,61	2223242,62	17	4535	535910,17	2223320,83	17	4576	535151,63	2224334	17	4616	535776,8	2223895,79
17	4454	536041,99	2224016,06	17	4495	536261,98	2223197,03	17	4536	535898,94	2223351,3	17	4577	535155,6	2224375,06	17	4617	535761,27	2223868,5
17	4455	536049,44	2224036,05	17	4496	536301,31	2223096,96	17	4537	535904,42	2223365,68	17	4578	535151,83	2224390,4	17	4618	535753,59	2223799,05
17	4456	536047,34	2224099,6	17	4497	536306,02	2223041,97	17	4538	535957,91	2223360,63	17	4579	535137,75	2224448,46	17	4619	535717,44	2223745,38
17	4457	536058,37	2224099,9	17	4498	536275,34	2223019,59	17	4539	535985,4	2223379,88	17	4580	535118,47	2224505,6	17	4620	535760,73	2223682,17
17	4458	536069,76	2224062,26	17	4499	536251,05	2223001,88	17	4540	535998,52	2223449,59	17	4581	535133,84	2224503,8	17	4621	535750,76	2223654,91
17	4459	536095,48	2223758,25	17	4500	536184,48	2222981	17	4541	535994,02	2223490,4	17	4582	535147,06	2224505,2	17	4622	535724,08	2223648,26
17	4460	536084,03	2223687,2	17	4501	536096,93	2222980,41	17	4542	535971,32	2223519,86	17	4583	535165,47	2224467,01	17	4623	535693,77	2223666,89
17	4461	536098,58	2223677,88	17	4502	536078,37	2223023,54	17	4543	535964,47	2223528,81	17	4584	535165,3	2224425,5	17	4624	535677,49	2223685,85
17	4462	536123,8	2223721,19	17	4503	536053,65	2223039,61	17	4544	535933,15	2223548,32	17	4585	535174,96	2224410,09	17	4625	535673,37	2223721,07
17	4463	536113,71	2223763,31	17	4504	536022,58	2223038,53	17	4545	535850,56	2223571,13	17	4586	535196,11	2224396,21	17	4626	535665,33	2223788,58
17	4464	536131,48	2223770,85	17	4505	535985,37	2223005,89	17	4546	535699,07	2223606,01	17	4587	535231,28	2224400,28	17	4627	535633,15	2223888,95
17	4465	536170,06	2223731,32	17	4506	535982,2	2222981,87	17	4547	535667,21	2223626,69	17	4588	535260,42	2224373,33	17	4628	535669,37	2223937,04
17	4466	536235,06	2223722,57	17	4507	536009,18	2222944,79	17	4548	535594,51	2223736,62	17	4589	535307,62	2224360,8	17	4629	535722,38	2223955,81
17	4467	536248,12	2223684,94	17	4508	536063,68	2222923,99	17	4549	535527,58	2223819,22	17	4590	535353,92	2224365,4	17	4611	535843,32	2224042,36
17	4468	536241,47	2223664,94	17	4509	536025,28	2222886	17	4550	535524,47	2223884,88	17	4591	535396,1	2224405,15	17	4630	536061,29	2223540,93
17	4469	536205,45	2223652,35	17	4510	536004,79	2222838,55	17	4551	535498,56	2224013,85	17	4592	535413,35	2224441,18	17	4631	536078,04	2223517,68
17	4470	536191,22	2223616,54	17	4511	535981,77	2222847,57	17	4552	535472,23	2224070,7	17	4593	535447,64	2224462,06	17	4632	536092,17	2223437,64
17	4471	536147,97	2223603,47	17	4512	535936,06	2222821,95	17	4553	535463,57	2224117,79	17	4594	535454,34	2224476,46	17	4633	536079,86	2223428,83
17	4472	536130,36	2223622,66	17	4513	535923,38	2222821,33	17	4554	535483,55	2224129,92	17	4595	535444,78	2224507,18	17	4634	536062,41	2223440,83
17	4473	536113,43	2223622,08	17	4514	535956,25	2222917,25	17	4555	535525,32	2224162,05	17	4596	535489,18	2224514,41	17	4635	536056,98	2223441,61
17	4474	536097,44	2223597,49	17	4515	535956,61	2222993,58	17	4556	535527,22	2224163,58	17	4597	535528,93	2224499,78	17	4636	536030,85	2223445,34
17	4475	536107,7	2223579,37	17	4516	535936,16	2223003,97	17	4557	535503,1	2224188,38	17	4598	535566,7	2224461,88	17	4637	536019,74	2223525,41
17	4476	536113,54	2223538,57	17	4517	535891,12	2223007,95	17	4558	535488,88	2224199,77	17	4599	535592,03	2224456,17	17	4638	536035,39	2223531,25
17	4477	536119,4	2223496,66	17	4518	535857,81	2223026,57	17	4559	535480,97	2224200,42	17	4600	535616,81	2224463,8	17	4639	536061,29	2223540,93
17	4478	536139,66	2223447,83	17	4519	535825,57	2223018,28	17	4560	535430,73	2224164,72	17	4601	535631,82	2224486,14	18	4639	523298,96	2185890,6
17	4479	536145,47	2223445,16	17	4520	535790,25	2222921,53	17	4561	535381,77	2224125,02	17	4602	535648,48	2224475,06	18	4640	523327,02	2185822,55
17	4480	536129,76	2223428,11	17	4521	535785,29	2222929,55	17	4562	535367,86	2224123,04	17	4603	535712,56	2224470,48	18	4641	523430,16	2185667,85
17	4481	536124,03	2223402,77	17	4522	535756,28	2222953,07	17	4563	535350,71	2224140,24	17	4604	535725,66	2224443,96	18	4642	523455,28	2185579,97
17	4482	536131,66	2223377,98	17	4523	535757,61	2222953,62	17	4564	535326,17	2224178,64	17	4605	535751,16	2224443,48	18	4643	523479,71	2185395,75
17	4483	536147,68	2223364,91	17	4524	535754,28	2223001,43	17	4565	535284,5	2224197,13	17	4606	535777,38	2224454,42	18	4644	523497,9	2185258,54
17	4484	536084,52	2223362,48	17	4525	535677,69	2223079,01	17	4566	535265,38	2224191,83	17	4607	535802,27	2224451,58	18	4645	523520,79	2185207,77
17	4485	536080,75	2223362,34	17	4526	535659,8	2223151,64	17	4567	535247,56	2224175,29	17	4608	535842,8	2224446,96	18	4646	523541,03	2185255,97
17	4486	536052,2	2223368,44	17	4527	535671,6	2223170,55	17	4568	535236,94	2224163,4	17	4609	535892,95	2224460,1	18	4647	523654,4	2184924,95
17	4487	536040,41	2223348,19	17	4528	535725,06	2223171,15	17	4569	535211,85	2224151,45	17	4610	535893,32	2224524,96	18	4648	523703,29	2184777,4
17	4488	536051,3	2223320,42	17	4529	535751,81	2223184,8	17	4570	535195,24	2224152,82	17	4403	535853,7	2224625,28	18	4649	523722,72	2184718,75

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
18	4650	523781,65	2184528	18	4691	524538,89	2184503,08	18	4732	523996,8	2184257,42	18	4773	523666,16	2183927,05	18	4814	523373,79	2184585,27
18	4651	523787,45	2184509,24	18	4692	524557,12	2184454,46	18	4733	523966,89	2184305	18	4774	523674,66	2183945,64	18	4815	523377,74	2184574,12
18	4652	523816,41	2184500,72	18	4693	524574,59	2184394,46	18	4734	523956,92	2184345,17	18	4775	523687,37	2183958,98	18	4816	523398,79	2184514,7
18	4653	523836,85	2184492,21	18	4694	524597,38	2184337,48	18	4735	523931	2184353,72	18	4776	523692,77	2183964,62	18	4817	523435,19	2184496,15
18	4654	523907,78	2184499,79	18	4695	524647,51	2184291,13	18	4736	523913,62	2184353,16	18	4777	523681,16	2184069,38	18	4818	523451,98	2184504,77
18	4655	524012,29	2184510,95	18	4696	524669,54	2184265,31	18	4737	523894,25	2184331,5	18	4778	523604,3	2184062,5	18	4819	523427,84	2184556,87
18	4656	524078,73	2184534,79	18	4697	524666,5	2184244,05	18	4738	523901,09	2184299,58	18	4779	523521,26	2184078,61	18	4820	523420,26	2184577,65
18	4657	524091,05	2184553,28	18	4698	524658,91	2184222,02	18	4739	523896,53	2184274,51	18	4780	523507,65	2184098,94	18	4821	523446,96	2184606,48
18	4658	524099,17	2184565,45	18	4699	524670,3	2184198,46	18	4740	523858,93	2184275,66	18	4781	523528,5	2184165,74	18	4822	523424,99	2184647,29
18	4659	524082,13	2184582,48	18	4700	524721,95	2184130,1	18	4741	523862,92	2184195,05	18	4782	523527,62	2184225,85	18	4823	523420,4	2184655,81
18	4660	524075,32	2184643,81	18	4701	524764,49	2184096,68	18	4742	523874,88	2184068,86	18	4783	523578	2184260,6	18	4824	523412,71	2184670,11
18	4661	524065,1	2184664,25	18	4702	524811,59	2184055,67	18	4743	524033,83	2183894,53	18	4784	523669,85	2184310,54	18	4825	523369,83	2184751,85
18	4662	524027,62	2184786,88	18	4703	524734,87	2184082,25	18	4744	524064,59	2183884,26	18	4785	523665,64	2184356,69	18	4826	523329,61	2184840,42
18	4663	524032,98	2184797,81	18	4704	524666,5	2184136,18	18	4745	524097,92	2183858,63	18	4786	523634,93	2184367,42	18	4827	523328,09	2184885,45
18	4664	524050,46	2184797,81	18	4705	524608,77	2184205,3	18	4746	524159,45	2183794,54	18	4787	523592,29	2184372,37	18	4828	523352,45	2184900,98
18	4665	524058,05	2184781,86	18	4706	524561,67	2184262,28	18	4747	524231,24	2183725,32	18	4788	523529,1	2184367,5	18	4829	523441,93	2184913,42
18	4666	524064,42	2184760,29	18	4707	524560,92	2184217,46	18	4748	524297,89	2183702,25	18	4789	523466,74	2184333,11	18	4830	523466,49	2184890,67
18	4667	524077,8	2184723,37	18	4708	524524,45	2184266,83	18	4749	524320,97	2183704,8	18	4790	523445,85	2184291,4	18	4831	523484,6	2184879,45
18	4668	524088,43	2184696,02	18	4709	524507,74	2184304,06	18	4750	524297,89	2183768,89	18	4791	523445,1	2184291,26	18	4832	523400,89	2184891,88
18	4669	524130,97	2184691,47	18	4710	524509,26	2184322,28	18	4751	524344,04	2183743,27	18	4792	523421,13	2184289,61	18	4833	523491,88	2184924,62
18	4670	524218,33	2184711,97	18	4711	524497,87	2184354,94	18	4752	524379,93	2183699,67	18	4793	523385,35	2184310,29	18	4834	523534,97	2184939,5
18	4671	524288,97	2184737,81	18	4712	524477,36	2184389,11	18	4753	524418,4	2183674,04	18	4794	523388,23	2184333,88	18	4835	523537,33	2184951,47
18	4672	524328,47	2184744,63	18	4713	524459,14	2184407,36	18	4754	524336,35	2183666,36	18	4795	523371,5	2184398,03	18	4836	523534,38	2184961,1
18	4673	524356,13	2184745,74	18	4714	524398,36	2184505,35	18	4755	524236,36	2183684,31	18	4796	523330,83	2184553,95	18	4837	523530,04	2184975,29
18	4674	524405,19	2184747,66	18	4715	524381,65	2184508,39	18	4756	524192,13	2183712,14	18	4797	523318,77	2184600,18	18	4838	523465,12	2185187,49
18	4675	524494,83	2184742,36	18	4716	524362,56	2184464,82	18	4757	524161,45	2183716,04	18	4798	523310,54	2184616,62	18	4839	523434,17	2185232,03
18	4676	524556,36	2184728,69	18	4717	524324,67	2184413,43	18	4758	524138,94	2183750,95	18	4799	523300,05	2184637,58	18	4840	523441,62	2185257,43
18	4677	524636,88	2184708,94	18	4718	524354,3	2184364,06	18	4759	524090,23	2183756,07	18	4800	523302,84	2184659,38	18	4841	523433,83	2185301,23
18	4678	524671,82	2184692,98	18	4719	524384,68	2184316,97	18	4760	524090,24	2183768,66	18	4801	523293,49	2184703,47	18	4842	523458,07	2185331,11
18	4679	524690,05	2184665,63	18	4720	524365,69	2184292,66	18	4761	524106,64	2183788,89	18	4802	523256,93	2184778,94	18	4843	523451,62	2185403,87
18	4680	524671,82	2184657,28	18	4721	524325,43	2184271,38	18	4762	524083,9	2183829,73	18	4803	523234,97	2184824,28	18	4844	523449,25	2185430,68
18	4681	524601,18	2184658,05	18	4722	524288,22	2184230,37	18	4763	524044,08	2183845,81	18	4804	523199,13	2185056	18	4845	523411,58	2185505
18	4682	524546,48	2184673,23	18	4723	524260,11	2184215,93	18	4764	523985,12	2183904,78	18	4805	523195,67	2185139,09	18	4846	523407,57	2185512,91
18	4683	524486,47	2184708,17	18	4724	524206,93	2184262,28	18	4765	523918,46	2183966,31	18	4806	523217,39	2185081,18	18	4847	523406,59	2185530,6
18	4684	524463,68	2184684,63	18	4725	524173,51	2184297,97	18	4766	523887,7	2183979,11	18	4807	523270,32	2185046,03	18	4848	523423,16	2185553,58
18	4685	524412,79	2184634,48	18	4726	524126,77	2184349,72	18	4767	523892,84	2183944,61	18	4808	523266,85	2185042,3	18	4849	523408,82	2185648,36
18	4686	524384,68	2184601,83	18	4727	524102,77	2184351,15	18	4768	523811,09	2183933,86	18	4809	523226,75	2184999,36	18	4850	523388,29	2185689,76
18	4687	524385,11	2184586,86	18	4728	524077,7	2184324,65	18	4769	523769,11	2183917,12	18	4810	523239,53	2184946,84	18	4851	523369,64	2185725,18
18	4688	524385,44	2184575,24	18	4729	524052,64	2184292,74	18	4770	523729,38	2183901,26	18	4811	523294,36	2184788,7	18	4852	523337,5	2185741,32
18	4689	524409,75	2184566,89	18	4730	524038,68	2184263,99	18	4771	523705,09	2183899,84	18	4812	523316,96	2184755,3	18	4853	523332,17	2185755,86
18	4690	524490,27	2184531,19	18	4731	524012,75	2184261,98	18	4772	523681,75	2183907,41	18	4813	523335,66	2184681,72	18	4854	523338,9	2185790,09

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				
18	4855	523317,15	2185798,53	19	4895	518856,6	2181406,68	19	4936	518172,4	2180653,85	19	4977	518328,28	2180314,09	19	5018	517587,64	2180750,91
18	4856	523299,29	2185797,29	19	4896	518849,08	2181391,74	19	4937	518240,02	2180648,53	19	4978	518312,21	2180385,18	19	5019	517617,08	2180742,78
18	4857	523260,09	2185746,82	19	4897	518825,95	2181349,93	19	4938	518344,87	2180608,79	19	4979	518250,73	2180403,91	19	5020	517689,84	2180811,78
18	4858	523245,47	2185740,16	19	4898	518825,71	2181349,5	19	4939	518456,21	2180611,73	19	4980	518177,02	2180389,32	19	5021	517701,91	2180803
18	4859	523212,05	2185746,81	19	4899	518812,36	2181324,78	19	4940	518474,44	2180602,69	19	4981	518085,36	2180432,2	19	5022	517660,26	2180757,8
18	4860	523226,5	2185783,08	19	4900	518810,64	2181321,6	19	4941	518465,48	2180535,08	19	4982	517993,62	2180448,45	19	5023	517659,86	2180729,81
18	4861	523224,98	2185814,82	19	4901	518787,78	2181293,11	19	4942	518402,3	2180387,32	19	4983	517978,9	2180417,45	19	5024	517686,08	2180733,41
18	4862	523290,46	2185837,31	19	4902	518778,78	2181284,8	19	4943	518389,34	2180357,02	19	4984	517961,5	2180418,25	19	5025	517699,92	2180719,46
18	4863	523296,8	2185852	19	4903	518755,05	2181262,88	19	4944	518378,12	2180295,17	19	4985	517949,19	2180466,83	19	5026	517679,77	2180660,49
18	4864	523285,32	2185866,04	19	4904	518748,15	2181255,03	19	4945	518350,62	2180214,05	19	4986	517958,87	2180492,26	19	5027	517677,69	2180607,41
18	4865	523249,67	2185866,11	19	4905	518730,64	2181230,28	19	4946	518306,2	2180143,99	19	4987	518017,07	2180495,76	19	5028	517692,77	2180598,62
18	4866	523249,01	2185879,4	19	4906	518728,16	2181226,4	19	4947	518289,98	2180097,22	19	4988	518028,55	2180469,82	19	5029	517733,49	2180601,58
18	4639	523298,96	2185890,6	19	4907	518725,92	2181220,94	19	4948	518286,95	2180073,81	19	4989	518045,72	2180463,79	19	5030	517774,3	2180574,14
19	4867	518911,2	2182167,4	19	4908	518723,08	2181214,02	19	4949	518279,35	2180066,89	19	4990	518180,74	2180470,16	19	5031	517799,3	2180577,47
19	4868	518915,28	2182161,43	19	4909	518720,51	2181204,15	19	4950	518043,42	2179964,48	19	4991	518223,35	2180459,91	19	5032	517832,73	2180564,33
19	4869	518940,13	2182145,83	19	4910	518717,83	2181193,89	19	4951	517786,1	2179939,14	19	4992	518238,25	2180486,94	19	5033	517857,55	2180578,43
19	4870	518944,66	2182104,98	19	4911	518711,71	2181170,45	19	4952	517577,18	2180019,01	19	4993	518212,49	2180501,82	19	5034	517890,82	2180567,83
19	4871	518955,97	2182077,63	19	4912	518708,69	2181159,8	19	4953	517593,33	2180031,14	19	4994	518138,4	2180508,22	19	5035	517921,97	2180633,69
19	4872	518954,64	2182048,7	19	4913	518697,96	2181134,22	19	4954	517662,14	2180020,43	19	4995	518120,74	2180518,32	19	5036	517926,49	2180643,25
19	4873	518907,03	2181887,18	19	4914	518691,57	2181118,99	19	4955	517688,06	2180016,4	19	4996	518162	2180540,91	19	5037	517987,34	2180713,15
19	4874	518910,2	2181861,94	19	4915	518689,27	2181112,16	19	4956	517689,04	2180028,94	19	4997	518212,83	2180526,89	19	5038	517987,65	2180726,95
19	4875	518873,64	2181818,28	19	4916	518682,38	2181085,9	19	4957	517663,82	2180060,4	19	4998	518229,74	2180534,23	19	5039	517987,85	2180735,73
19	4876	518836,6	2181735,51	19	4917	518680,74	2181070,92	19	4958	517681,65	2180082,42	19	4999	518227,58	2180563,23	19	5040	517958,24	2180752,98
19	4877	518822,23	2181683,7	19	4918	518681,33	2181060,38	19	4959	517750,99	2180057,94	19	5000	518189,92	2180576,34	19	5041	517949,3	2180773,81
19	4878	518823,26	2181675,18	19	4919	518679,4	2181053,35	19	4960	517766,25	2180077,65	19	5001	517924,34	2180523,94	19	5042	517964,03	2180810,25
19	4879	518791,81	2181673,03	19	4920	518677,64	2181039,12	19	4961	517872,03	2180034,49	19	5002	517893,04	2180517,53	19	5043	517893,38	2180884,99
19	4880	518743,6	2181684,32	19	4921	518672,72	2181039,43	19	4962	517922,99	2180044,28	19	5003	517864,43	2180496,76	19	5044	517886,02	2180952,46
19	4881	518662,84	2181683,88	19	4922	518634,69	2181028,82	19	4963	517973,77	2180010,24	19	5004	517859,05	2180482,32	19	5045	517908,02	2180957,18
19	4882	518672,97	2181664,43	19	4923	518657,78	2181020,54	19	4964	518011,7	2180013,02	19	5005	517845,38	2180445,62	19	5046	518122,3	2180823,5
19	4883	518811,09	2181614	19	4924	518679,34	2181020,65	19	4965	518019,56	2180036,97	19	5006	517819,88	2180419,46	19	5047	518122,47	2180815,02
19	4884	518838,26	2181614,96	19	4925	518681,89	2180995,84	19	4966	518005,73	2180072,33	19	5007	517742,62	2180448,95	19	5048	518060,61	2180804,6
19	4885	518857,22	2181578,22	19	4926	518645,31	2180827,51	19	4967	518018,39	2180079,86	19	5008	517737,79	2180450,79	19	5049	518048,15	2180784,1
19	4886	518859,23	2181574,33	19	4927	518609,48	2180777,66	19	4968	518062,94	2180061,25	19	5009	517721,24	2180473,91	19	5050	518059,61	2180759,53
19	4887	518874,47	2181525,08	19	4928	518546,83	2180714,09	19	4969	518105,19	2180061,75	19	5010	517671,58	2180517	19	5051	518100,73	2180765,02
19	4888	518881,92	2181491,5	19	4929	518520,55	2180664,62	19	4970	518121,26	2180084,82	19	5011	517636,97	2180527,69	19	5052	518195,51	2180740,89
19	4889	518880,41	2181472,62	19	4930	518498,69	2180644,44	19	4971	518164,92	2180081,08	19	5012	517614,83	2180583,9	19	5053	518243,95	2180716,31
19	4890	518874,69	2181439,82	19	4931	518486,58	2180624,95	19	4972	518194,75	2180075,76	19	5013	517527,16	2180634,76	19	5054	518266,46	2180715,69
19	4891	518873,41	2181437,7	19	4932	518425,44	2180644,95	19	4973	518206,7	2180094,84	19	5014	517494,77	2180645,5	19	5055	518277,9	2180769,16
19	4892	518867,32	2181427,64	19	4933	518352,08	2180635,58	19	4974	518208,77	2180143,88	19	5015	517481,98	2180670,36	19	5056	518371,64	2180779,37
19	4893	518866,8	2181426,76	19	4934	518194,03	2180678,6	19	4975	518282,71	2180149,45	19	5016	517518,57	2180717,9	19	5057	518442,19	2180803,12
19	4894	518865,44	2181424,24	19	4935	518151,68	2180672,96	19	4976	518309,63	2180220,82	19	5017	517549,6	2180740,31	19	5058	518448,97	2180829,9

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				
19	5059	518399,97	2180861,1	19	5100	518130,06	2181531,36	20	5140	520365,68	2184138,42	20	5181	520526,08	2183626,49	20	5222	520253,99	2182866,75
19	5060	518385,99	2180883,15	19	5101	518097,21	2181485,21	20	5141	520333,1	2184046,19	20	5182	520543,52	2183501,27	20	5223	520258,21	2182894,55
19	5061	518403,99	2180898,36	19	5102	518052,32	2181478,05	20	5142	520344,41	2184024,23	20	5183	520551,16	2183440,5	20	5224	520230,75	2182956,96
19	5062	518478,48	2180894,45	19	5103	518025,85	2181489,13	20	5143	520331,99	2183982,62	20	5184	520554,26	2183414,27	20	5225	520237,01	2182969,26
19	5063	518498,3	2180927,01	19	5104	518036,74	2181542,29	20	5144	520350,27	2183956,42	20	5185	520559,09	2183373,26	20	5226	520283,28	2182967,12
19	5064	518496,82	2180961,28	19	5105	518130,09	2181634,56	20	5145	520379,69	2183965,85	20	5186	520510,76	2183291,97	20	5227	520303,13	2183004,87
19	5065	518469,71	2180982,93	19	5106	518171,33	2181692,3	20	5146	520400,13	2184016,96	20	5187	520446,6	2183165,08	20	5228	520370,03	2183121,18
19	5066	518385,72	2180995,43	19	5107	518201,43	2181695,44	20	5147	520411	2184079,54	20	5188	520419,78	2183164,21	20	5229	520356	2183140,57
19	5067	518342,77	2180972,81	19	5108	518224,67	2181672,47	20	5148	520452,59	2184170,45	20	5189	520436,74	2183142,38	20	5230	520299,74	2183177,29
19	5068	518294,41	2180967,07	19	5109	518255,72	2181673,6	20	5149	520483,15	2184237,23	20	5190	520423,31	2183124,96	20	5231	520304,3	2183185,89
19	5069	518256,23	2180990,77	19	5110	518291,78	2181658,94	20	5150	520506,96	2184313,54	20	5191	520349,4	2183029,11	20	5232	520345,57	2183202,7
19	5070	518263,55	2181012,06	19	5111	518327,68	2181673,55	20	5151	520531,5	2184318,44	20	5192	520352,62	2183016,52	20	5233	520388,45	2183220,17
19	5071	518320,71	2181069,87	19	5112	518340,49	2181678,77	20	5152	520567,58	2184346,34	20	5193	520376,27	2183022,12	20	5234	520397,59	2183244,49
19	5072	518346,6	2181118,68	19	5113	518376,55	2181666,43	20	5153	520603,76	2184347,6	20	5194	520438,42	2183106,62	20	5235	520384,05	2183270,31
19	5073	518374,68	2181118,22	19	5114	518404,39	2181648,06	20	5154	520614,62	2184330,86	20	5195	520459,36	2183135,09	20	5236	520290,59	2183257,68
19	5074	518422,96	2181102,8	19	5115	518409,54	2181644,66	20	5155	520592,82	2184315,45	20	5196	520526,82	2183244,9	20	5237	520250,16	2183252,21
19	5075	518465,05	2181104,49	19	5116	518451,24	2181686,78	20	5156	520552,46	2184263,6	20	5197	520575,48	2183363,54	20	5238	520234,95	2183264,35
19	5076	518545,46	2181221,28	19	5117	518456,15	2181691,75	20	5157	520511,98	2184218,31	20	5198	520596,2	2183313,95	20	5239	520255,25	2183285,86
19	5077	518539,54	2181267,41	19	5118	518557,52	2181726,21	20	5158	520472,49	2184148,98	20	5199	520582,61	2183311,9	20	5240	520255,43	2183292,84
19	5078	518492,86	2181286,9	19	5119	518631,7	2181749,48	20	5159	520449,63	2184108,85	20	5200	520564,66	2183293,99	20	5241	520256,13	2183319,5
19	5079	518492,81	2181316,04	19	5120	518688,23	2181757,08	20	5160	520423,02	2184046,83	20	5201	520550,38	2183181,05	20	5242	520272,28	2183325,94
19	5080	518455,04	2181342,4	19	5121	518745,44	2181778,42	20	5161	520425,99	2183995,47	20	5202	520512,18	2183180,83	20	5243	520331,62	2183331,12
19	5081	518407,72	2181345,15	19	5122	518775,79	2181796,88	20	5162	520375,48	2183901,24	20	5203	520516,99	2183047,23	20	5244	520386,79	2183346,27
19	5082	518386,33	2181367,04	19	5123	518835,42	2181834,36	20	5163	520343,46	2183791,43	20	5204	520501,41	2183038,87	20	5245	520457,68	2183347,22
19	5083	518369,71	2181433,09	19	5124	518851,85	2181854,67	20	5164	520355,6	2183750,86	20	5205	520481,23	2183053,85	20	5246	520469,43	2183369,21
19	5084	518333,98	2181452,29	19	5125	518860,39	2181865,23	20	5165	520347,12	2183725,42	20	5206	520471,39	2183102,61	20	5247	520447,66	2183391,97
19	5085	518333,14	2181486,08	19	5126	518869,23	2181876,15	20	5166	520354,12	2183712,48	20	5207	520458,24	2183101,92	20	5248	520412,27	2183399,43
19	5086	518352,93	2181501,78	19	5127	518889,18	2181917,17	20	5167	520366,45	2183714,71	20	5208	520446,46	2183076,63	20	5249	520389,81	2183410,14
19	5087	518367,64	2181491,18	19	5128	518873,6	2181917,98	20	5168	520389,79	2183718,93	20	5209	520382,34	2182939,01	20	5250	520388,57	2183461,95
19	5088	518433,05	2181440,64	19	5129	518901,85	2182025,64	20	5169	520405,87	2183705,62	20	5210	520346,77	2182933,68	20	5251	520421,93	2183485,19
19	5089	518519,27	2181390,75	19	5130	518910,43	2182049,38	20	5170	520478,46	2183645,59	20	5211	520326,37	2182908,99	20	5252	520458,82	2183500,53
19	5090	518599,2	2181358,94	19	5131	518913,42	2182057,65	20	5171	520504,64	2183731,48	20	5212	520329,28	2182861,46	20	5253	520473,5	2183535,47
19	5091	518610,06	2181378,99	19	5132	518900	2182136,65	20	5172	520493,41	2183744,12	20	5213	520303,62	2182843,49	20	5254	520439,56	2183559,49
19	5092	518614,4	2181387	19	4867	518911,2	2182167,4	20	5173	520508,89	2183757,9	20	5214	520286,7	2182764,47	20	5255	520355,18	2183550,62
19	5093	518531,44	2181427,41	20	5133	520329,41	2184439,57	20	5174	520543,35	2183755,29	20	5215	520309,44	2182729,68	20	5256	520346,95	2183559,28
19	5094	518397,56	2181513,59	20	5134	520358,74	2184436,92	20	5175	520558,89	2183776,89	20	5216	520313,53	2182684,9	20	5257	520351,68	2183576,76
19	5095	518373,86	2181589,27	20	5135	520368,02	2184346,95	20	5176	520553,57	2183745,34	20	5217	520297,33	2182668,37	20	5258	520349,11	2183578,42
19	5096	518352,55	2181599,11	20	5136	520368,82	2184339,21	20	5177	520541,07	2183713,14	20	5218	520282,35	2182671,79	20	5259	520335,46	2183587,19
19	5097	518302,53	2181597,33	20	5137	520359,43	2184277,97	20	5178	520531,9	2183707,35	20	5219	520247,75	2182781,66	20	5260	520317,77	2183587,9
19	5098	518257,64	2181595,73	20	5138	520350,41	2184219,13	20	5179	520522,04	2183684,37	20	5220	520203,85	2182787,9	20	5261	520302,27	2183588,52
19	5099	518172,61	2181572,93	20	5139	520339,7	2184165,32	20	5180	520532,79	2183672,04	20	5221	520201,88	2182806,36	20	5262	520245,84	2183575,58

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				
20	5263	520121,15	2183540,64	20	5304	519289,12	2183603,13	20	5345	520140,05	2184093,56	21	5384	546558,36	2206088,96	21	5425	547353,31	2206215,59
20	5264	520092,61	2183529,45	20	5305	519300,04	2183607,63	20	5346	520083,82	2184105,44	21	5385	546554,81	2206067,91	21	5426	547416,43	2206188,29
20	5265	519983,14	2183486,51	20	5306	519338,57	2183583,22	20	5347	520048,85	2184087,39	21	5386	546578,38	2206047,3	21	5427	547472,91	2206158,7
20	5266	519929,45	2183457,9	20	5307	519362,35	2183597,99	20	5348	520033,63	2184067,95	21	5387	546606,22	2206022,98	21	5428	547489,76	2206125,55
20	5267	519887,07	2183435,32	20	5308	519405,37	2183636,52	20	5349	520073,47	2184030,22	21	5388	546610,31	2206005,35	21	5429	547444,68	2206093
20	5268	519823,75	2183385,32	20	5309	519425,28	2183659	20	5350	520195,75	2183935,49	21	5389	546646,44	2206002,42	21	5430	547294,73	2205934,88
20	5269	519668,96	2183215,17	20	5310	519426,56	2183679,55	20	5351	520226,88	2183928,86	21	5390	546665,76	2206018,07	21	5431	547208,25	2205847,93
20	5270	519642,19	2183210,23	20	5311	519429,13	2183693,04	20	5352	520242,41	2183939,93	21	5391	546757,21	2205978,99	21	5432	547157,93	2205865,03
20	5271	519772,5	2183372,7	20	5312	519445,82	2183711,67	20	5353	520255,25	2184092,5	21	5392	546793,25	2205982,51	21	5433	547074,27	2205776,12
20	5272	519875,75	2183453,4	20	5313	519469,6	2183727,08	20	5354	520252,71	2184191,93	21	5393	546804,91	2206006,42	21	5434	547107,99	2205729,72
20	5273	519921,87	2183472,62	20	5314	519505,56	2183764,33	20	5355	520267,86	2184279,87	21	5394	546824,68	2206021,84	21	5435	547095,92	2205672,54
20	5274	519963,04	2183489,78	20	5315	519514,54	2183775,24	20	5356	520296,76	2184250,33	21	5395	546936,42	2205949,89	21	5436	547094,24	2205664,58
20	5275	520040,42	2183539,06	20	5316	519511,98	2183785,52	20	5357	520312,3	2184260,28	21	5396	546982,16	2205994,07	21	5437	547113,7	2205637,75
20	5276	520071,82	2183551,54	20	5317	519501,34	2183809,58	20	5358	520310,89	2184334,91	21	5397	547012,33	2206040,5	21	5438	547138,32	2205633,8
20	5277	520084,8	2183556,7	20	5318	519603,23	2183895,53	20	5359	520309,58	2184404,54	21	5398	547017,31	2206048,15	21	5439	547151,53	2205631,67
20	5278	520229,32	2183654,73	20	5319	519622,09	2183913,61	20	5133	520329,41	2184439,57	21	5399	546933,47	2206135,02	21	5440	547214,63	2205656,33
20	5279	520241,49	2183686,97	20	5320	519728,58	2184015,75	20	5360	519959,44	2183960,94	21	5400	546896,01	2206162,8	21	5441	547311,42	2205776,55
20	5280	520227,55	2183734,08	20	5321	519736,39	2184023,29	20	5361	519971,38	2183932,25	21	5401	546861,48	2206188,42	21	5442	547435,74	2205906,23
20	5281	520222,89	2183759,23	20	5322	519834,87	2184118,37	20	5362	519959,05	2183910,65	21	5402	546928,05	2206201,64	21	5443	547543,55	2205998,28
20	5282	520182,84	2183764,19	20	5323	519855,67	2184174,45	20	5363	519920,37	2183911,78	21	5403	546983,69	2206206,95	21	5444	547604,66	2206040,86
20	5283	520129,99	2183731,5	20	5324	519859,06	2184183,62	20	5364	519898,26	2183934,87	21	5404	546994,91	2206229,51	21	5445	547750,86	2206117,25
20	5284	520100,26	2183724,27	20	5325	519875,43	2184234,81	20	5360	519959,44	2183960,94	21	5405	547086,25	2206180,15	21	5446	547786,41	2206110,84
20	5285	520083,82	2183734,63	20	5326	519901,78	2184192,47	21	5365	546396	220628,36	21	5406	547091,96	2206177,06	21	5447	547836,5	2206055,58
20	5286	520053,19	2183796,31	20	5327	519936,6	2184209,62	21	5366	546429,27	220622,29	21	5407	547114,83	2206184,23	21	5448	547830,29	2206034,01
20	5287	520011,94	2183771,03	20	5328	519959,42	2184200,83	21	5367	546415,35	2206569,94	21	5408	547121,85	2206203,63	21	5449	547834,77	2206025,24
20	5288	519942,24	2183722,03	20	5329	519969,97	2184156,92	21	5368	546502,42	2206533,93	21	5409	547098,77	2206247,21	21	5450	547821,03	2205997,15
20	5289	519912,4	2183701,05	20	5330	519991,05	2184132,33	21	5369	546559,73	2206498,1	21	5410	546983,62	2206323,42	21	5451	547838,64	2205976,46
20	5290	519900,86	2183686,3	20	5331	520110,48	2184220,15	21	5370	546568,75	2206458,11	21	5411	547034,89	2206341,23	21	5452	547842,67	2205955,44
20	5291	519889,91	2183672,32	20	5332	520143,86	2184241,23	21	5371	546466,27	2206306,93	21	5412	547057,93	2206372,83	21	5453	547816,19	2205932,32
20	5292	519868,05	2183557,08	20	5333	520145,6	2184297,43	21	5372	546376,35	2206218,83	21	5413	547059,54	2206419,39	21	5454	547769,72	2205874,34
20	5293	519835,29	2183534,1	20	5334	520203,57	2184341,35	21	5373	546349,52	2206177,56	21	5414	547111,3	2206503,07	21	5455	547781,71	2205857,86
20	5294	519777,16	2183519,53	20	5335	520246,11	2184376,45	21	5374	546346,53	2206146,82	21	5415	547106,31	2206511,76	21	5456	547768,06	2205833,08
20	5295	519697,33	2183463,21	20	5336	520248,31	2184378,26	21	5375	546387,54	2206124,03	21	5416	547083,93	2206550,66	21	5457	547729,59	2205836,99
20	5296	519637,43	2183458,84	20	5337	520236,15	2184420,24	21	5376	546493,7	2206204,22	21	5417	547296,88	2206496,34	21	5458	547677,03	2205795,61
20	5297	519393,98	2183471,73	20	5338	520262,3	2184434,39	21	5377	546495,87	2206203,72	21	5418	547326,69	2206476,96	21	5459	547600,62	2205715,53
20	5298	519300,02	2183424,73	20	5339	520288,16	2184414,31	21	5378	546600,24	2206179,7	21	5419	547307,63	2206449,33	21	5460	547606,88	2205693,41
20	5299	519261,66	2183476,48	20	5340	520281,37	2184359,01	21	5379	546602,95	2206166,06	21	5420	547300,6	2206439,13	21	5461	547525,31	2205617,33
20	5300	519261,41	2183518,85	20	5341	520280,98	2184355,8	21	5380	546627,6	2206163,87	21	5421	547289,99	2206401,57	21	5462	547477,35	2205642,08
20	5301	519251,24	2183550,47	20	5342	520243,62	2184331,78	21	5381	546601,2	2206133,11	21	5422	547332,66	2206358,09	21	5463	547467,92	2205651,56
20	5302	519273,07	2183576,15	20	5343	520211,14	2184031,37	21	5382	546601,77	2206122,61	21	5423	547308,29	2206286,92	21	5464	547435,67	2205683,93
20	5303	519283,34	2183594,14	20	5344	520191,06	2184041,21	21	5383	546582,43	2206098,44	21	5424	547311,66	2206256,37	21	5465	547446,25	2205693,85

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
21	5466	547497,44	2205697,83	21	5507	547160,98	2206000,76	21	5548	546268,99	2206236,89	21	5588	547357,32	2205736,98
21	5467	547498,21	2205708,57	21	5508	547243,51	2206002,8	21	5549	546297,02	2206280,4	21	5589	547326,08	2205760,1
21	5468	547466,45	2205709,33	21	5509	547243,41	2206012,42	21	5550	546260,36	2206291,68	21	5590	547407,56	2205845,88
21	5469	547464,22	2205719,81	21	5510	547235,61	2206021,49	21	5551	546207,16	2206298,24	21	5585	547562,25	2205958,64
21	5470	547544,07	2205761,03	21	5511	547178,76	2206015,28	21	5552	546201,34	2206289,44	22	5591	525177,4	2207332,26
21	5471	547581,22	2205763,05	21	5512	547156,11	2206028	21	5553	546168,83	2206239,6	22	5592	525177,35	2207332,03
21	5472	547610,76	2205764,64	21	5513	547139,24	2206051,75	21	5554	546161,13	2206241,36	22	5593	525169,27	2207293,64
21	5473	547609,3	2205776,25	21	5514	547107,39	2206051,63	21	5555	546144,5	2206236,21	22	5594	525200,6	2207247,56
21	5474	547596,52	2205777,06	21	5515	547113,16	2205984,09	21	5556	546137,68	2206268,66	22	5595	525132,29	2207235,29
21	5475	547558,23	2205779,48	21	5516	547086,56	2205932,32	21	5557	546118,67	2206286,32	22	5596	525110,05	2207179,67
21	5476	547555,05	2205805,92	21	5517	547015,95	2205860,74	21	5558	546040,03	2206303,08	22	5597	525072,05	2207180,59
21	5477	547522,36	2205800,39	21	5518	546953,08	2205837,16	21	5559	545971,87	2206302,32	22	5598	525041,83	2207088,87
21	5478	547458,77	2205749,34	21	5519	546924,99	2205826,63	21	5560	545946,73	2206290,67	22	5599	525037,16	2207033,54
21	5479	547434,68	2205723,09	21	5520	546929,84	2205811,88	21	5561	545985,46	2206360,72	22	5600	525058,98	2207005,2
21	5480	547380,31	2205663,82	21	5521	546916,65	2205799,14	21	5562	545973,59	2206366,63	22	5601	525044,75	2206941,82
21	5481	547341,6	2205628,47	21	5522	546834,03	2205871,55	21	5563	545900,61	2206318,34	22	5602	524989,02	2206931,35
21	5482	547327,71	2205649,33	21	5523	546752,59	2205869,6	21	5564	545892,77	2206303,51	22	5603	524978,16	2206912,95
21	5483	547304,44	2205684,21	21	5524	546718,84	2205876,88	21	5565	545867,63	2206312,56	22	5604	524951,49	2206822,62
21	5484	547296,45	2205671,15	21	5525	546714,57	2205879,03	21	5566	545880,96	2206321,94	22	5605	524946,17	2206716,95
21	5485	547311,36	2205635,54	21	5526	546685,54	2205893,62	21	5567	545901,17	2206377,7	22	5606	524958,79	2206682,46
21	5486	547312,59	2205632,6	21	5527	546663,09	2205898,94	21	5568	545886,22	2206389,85	22	5607	525067,63	2206684,09
21	5487	547295,22	2205593,85	21	5528	546638,09	2205892,24	21	5569	545845,47	2206347,96	22	5608	525058,46	2206596,67
21	5488	547212,48	2205531,41	21	5529	546635,28	2205890,49	21	5570	545836,34	2206357,32	22	5609	525015,91	2206509,11
21	5489	547210,37	2205534,15	21	5530	546621,78	2205881,45	21	5571	545885,92	2206446,99	22	5610	524943,36	2206593,53
21	5490	547168,16	2205588,9	21	5531	546617,53	2205881,04	21	5572	545969,26	2206404,69	22	5611	524911,5	2206575,02
21	5491	547150,92	2205586,94	21	5532	546590,92	2205881,75	21	5573	546092,01	2206375,35	22	5612	524874,43	2206475
21	5492	547103,14	2205581,49	21	5533	546542,94	2205898,38	21	5574	546099,8	2206392,71	22	5613	524858,86	2206381,4
21	5493	547103,01	2205584,42	21	5534	546501,95	2205898,53	21	5575	546111,46	2206419,65	22	5614	524905,8	2206367,69
21	5494	547096,36	2205607,15	21	5535	546486,29	2205882,46	21	5576	546117,62	2206477,08	22	5615	524908,9	2206359,41
21	5495	547078,06	2205625,45	21	5536	546472,36	2205926,51	21	5577	546179,32	2206468,77	22	5616	524884,44	2206344,26
21	5496	547068,49	2205629,71	21	5537	546408,08	2205959,55	21	5578	546214,02	2206483,7	22	5617	524871,1	2206311,47
21	5497	547050,88	2205635,42	21	5538	546408,52	2205960,54	21	5579	546203,68	2206532,21	22	5618	524848,59	2206311,94
21	5498	547062,87	2205660,25	21	5539	546397,9	2205994	21	5580	546212,54	2206545,06	22	5619	524816,15	2206254,58
21	5499	547031,97	2205711,7	21	5540	546367,51	2206011,95	21	5581	546268,92	2206266,79	22	5620	524795,34	2206324,17
21	5500	547024,09	2205724,82	21	5541	546337,24	2206029,84	21	5582	546321,97	2206593,74	22	5621	524759,33	2206397,83
21	5501	547003,17	2205759,65	21	5542	546310,55	2206055,31	21	5583	546353,1	2206588,75	22	5622	524723,62	2206433,45
21	5502	547005,69	2205792,61	21	5543	546313,1	2206071,51	21	5584	546359,65	2206611,18	22	5623	524656,94	2206430,94
21	5503	547094,88	2205876,41	21	5544	546314,92	2206083,13	21	5365	546396	2206628,36	22	5624	524659,75	2206488,4
21	5504	547098,42	2205897,7	21	5545	546307,64	2206097,29	21	5585	547562,25	2205958,64	22	5625	524645,96	2206506,67
21	5505	547149,31	2205949,32	21	5546	546265,85	2206178,63	21	5586	547584,11	2205936,22	22	5626	524632,69	2206509,75
21	5506	547141,71	2205981,06	21	5547	546279,58	2206205,66	21	5587	547457,68	2205836,16	22	5627	524619,04	2206512,93

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
22	5669	523425,77	2206570,37	22	5710	524339,53	2206723,87	22	5728	525006,38	2207203,09	23	5790	519899,65	2181532,28	23	5831	519995,1	2180747,8
22	5670	523451,69	2206603,54	22	5711	524343,47	2206728,23	23	5750	520572,59	2182242,51	23	5791	519900,43	2181531,64	23	5832	519952,53	2180685,28
22	5671	523499,39	2206631,59	22	5712	524381,32	2206775,38	23	5751	520645,11	2182206,01	23	5792	519964,57	2181536,72	23	5833	519964,67	2180647,39
22	5672	523510,49	2206594,97	22	5713	524381,56	2206775,68	23	5752	520607,09	2182160,12	23	5793	520029,67	2181548,28	23	5834	520022,48	2180621,79
22	5673	523559,25	2206557,43	22	5714	524417,12	2206820,68	23	5753	520600,49	2182139,28	23	5794	520105,76	2181554,99	23	5835	520027,5	2180595,46
22	5674	523554,27	2206513,21	22	5715	524417,25	2206820,85	23	5754	520621	2182118,95	23	5795	520156,61	2181544,32	23	5836	519984,29	2180613,67
22	5675	523621,48	2206468,02	22	5716	524450,78	2206863,65	23	5755	520642,82	2182117,86	23	5796	520308,46	2181589,56	23	5837	519940,47	2180616,05
22	5676	523676,36	2206461,88	22	5717	524451,02	2206863,95	23	5756	520705,35	2182069,71	23	5797	520315,81	2181570,43	23	5838	519892,16	2180632,82
22	5677	523708,89	2206480,89	22	5718	524463,79	2206880,51	23	5757	520681,57	2182021,96	23	5798	520260,03	2181543,71	23	5839	519869,05	2180602,41
22	5678	523747,57	2206457,81	22	5719	524469,98	2206888,54	23	5758	520680,93	2182020,67	23	5799	520059,36	2181510,29	23	5840	519760,29	2180459,32
22	5679	523713,89	2206435,14	22	5720	524503,52	2206924,91	23	5759	520682,39	2181965,4	23	5800	520065,43	2181454,96	23	5841	519763,99	2180470,51
22	5680	523592,79	2206368,53	22	5721	524631,67	2207083,81	23	5760	520701,33	2181931,17	23	5801	520086,73	2181447,88	23	5842	519775,77	2180491,17
22	5681	523569,68	2206349,38	22	5722	524659,39	2207116,22	23	5761	520727,51	2181879,58	23	5802	520183,72	2181468,69	23	5843	519784,49	2180519,39
22	5682	523564,85	2206322,24	22	5723	524668,37	2207124,27	23	5762	520685,53	2181817,3	23	5803	520223,32	2181362,93	23	5844	519796,75	2180565,54
22	5683	523572,68	2206297,1	22	5724	524880,29	2207196,45	23	5763	520646,28	2181806,45	23	5804	520246,48	2181350,51	23	5845	519812,89	2180595,56
22	5684	523588,96	2206284,81	22	5725	524916,94	2207199,81	23	5764	520601,68	2181802,08	23	5805	520342,74	2181363,46	23	5846	519832,89	2180658,17
22	5685	523592,84	2206281,21	22	5726	525032,84	2207218,27	23	5765	520511,21	2181776,18	23	5806	520349,69	2181354,3	23	5847	519840,49	2180706,42
22	5686	523619,07	2206274,54	22	5727	525067,06	2207237,18	23	5766	520416,94	2181744,8	23	5807	520401,11	2181356,3	23	5848	519870,24	2180695,56
22	5687	523641,33	2206280,91	22	5591	525177,4	2207332,26	23	5767	520399,54	2181720,39	23	5808	520401,38	2181315,31	23	5849	519861,54	2180709,6
22	5688	523720,23	2206324,25	22	5728	525006,38	2207203,09	23	5768	520394,19	2181681,76	23	5809	520409,97	2181262,72	23	5850	519842,96	2180718,8
22	5689	523787,28	2206363,87	22	5729	525008,34	2207186,41	23	5769	520350,64	2181674,92	23	5810	520437,4	2181274,19	23	5851	519856,99	2180789,1
22	5690	523842,14	2206401,59	22	5730	524988,41	2207173,8	23	5770	520306,77	2181653,43	23	5811	520466,55	2181205,24	23	5852	519895,99	2180883,34
22	5691	523867,92	2206424,27	22	5731	524988,25	2207147,47	23	5771	520292,62	2181652,82	23	5812	520404,78	2181118,08	23	5853	519899,16	2180902,87
22	5692	523937,06	2206485,12	22	5732	525006,2	2207148,14	23	5772	520272,38	2181651,95	23	5813	520385,91	2181060,09	23	5854	519887,21	2181056,17
22	5693	523973,96	2206527,22	22	5733	525008,06	2207130,34	23	5773	520270,51	2181656,62	23	5814	520331,97	2181051,93	23	5855	519888,92	2181062,78
22	5694	523982,94	2206538,13	22	5734	524983,54	2207119,99	23	5774	520237,22	2181740,6	23	5815	520304,09	2181020,3	23	5856	519891,89	2181065,72
22	5695	523992,31	2206540,75	22	5735	524985,99	2207089,13	23	5775	520204,17	2181738,25	23	5816	520318,68	2180989	23	5857	519897,34	2181092,4
22	5696	524044,5	2206555,35	22	5736	524975,99	2207067,2	23	5776	520187,15	2181762,73	23	5817	520373,38	2180968,79	23	5858	519917,84	2181111,73
22	5697	524053,67	2206559,1	22	5737	524991,89	2207047,54	23	5777	520172,24	2181813,65	23	5818	520367,7	2180949,93	23	5859	519907,72	2181135,49
22	5698	524055,27	2206559,58	22	5738	524989,12	2207036,71	23	5778	520156,93	2181817,9	23	5819	520254,89	2180993,78	23	5860	519905,06	2181141,72
22	5699	524109,51	2206589,57	22	5739	524971,21	2207034,98	23	5779	520138,55	2181823,01	23	5820	520239,73	2181005,89	23	5861	519910,55	2181146,44
22	5700	524145,94	2206609,89	22	5740	524954,77	2206990,19	23	5780	520077,27	2181803,46	23	5821	520196,93	2181020,28	23	5862	519924,27	2181158,24
22	5701	524207,47	2206635,16	22	5741	524965,64	2206963,32	23	5781	520029,22	2181780,53	23	5822	520150,72	2181018,54	23	5863	519963,34	2181145,65
22	5702	524208,84	2206635,83	22	5742	524955,21	2206949,71	23	5782	520005,23	2181743,82	23	5823	520104,03	2180987,53	23	5864	520063,64	2181113,31
22	5703	524213,47	2206638,11	22	5743	524960,22	2206918,89	23	5783	519917,74	2181731,02	23	5824	520099,78	2180962,44	23	5865	520077,41	2181128,19
22	5704	524214,69	2206638,83	22	5744	524941,83	2206929,02	23	5784	519907,65	2181729,56	23	5825	520138,25	2180937,36	23	5866	520114,91	2181117,8
22	5705	524275,61	2206676,34	22	5745	524937,04	2206857,2	23	5785	519890,29	2181702,44	23	5826	520296,05	2180868,66	23	5867	520119,9	2181126,04
22	5706	524312,49	2206699,05	22	5746	524920,47	2206855,43	23	5786	519886,93	2181678,81	23	5827	520289,04	2180856,86	23	5868	520067,21	2181151,72
22	5707	524320,27	2206705,15	22	5747	524923,32	2206911,53	23	5787	519880,85	2181635,95	23	5828	520175,18	2180902,23	23	5869	519999,58	2181151,92
22	5708	524321,32	2206705,97	22	5748	524937,26	2206959,6	23	5788	519881,39	2181622,6	23	5829	520139,57	2180901,82	23	5870	519965,99	2181161,39
22	5709	524322,18	2206706,82	22	5749	524980,64	2207193,78	23	5789	519884,53	2181544,7	23	5830	520065,13	2180828,57	23	5871	519954,36	2181164,67

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				
23	5872	519915,21	2181218,79	23	5913	519780,62	2181891,02	24	5953	511503,86	2187346,21	24	5994	511574,08	2186948,03	24	6035	511020,57	2186304,64
23	5873	519912,1	2181226,75	23	5914	519721,23	2181910,35	24	5954	511599,92	2187341,13	24	5995	511528,27	2186971,99	24	6036	511045,28	2186269,3
23	5874	519898,73	2181338,09	23	5915	519683,8	2181934,89	24	5955	511657,24	2187337,95	24	5996	511485,21	2187050,21	24	6037	511045,87	2186268,45
23	5875	519867,02	2181445,51	23	5916	519634,75	2181946,5	24	5956	511669,75	2187337,73	24	5997	511442,58	2187083,18	24	6038	511112,12	2186298,71
23	5876	519839,44	2181580,58	23	5917	519499,21	2181971,04	24	5957	511796,5	2187330,5	24	5998	511366,11	2187078,84	24	6039	511100,02	2186310,24
23	5877	519839,27	2181595,7	23	5918	519363,68	2182013,63	24	5958	511818,04	2187292,34	24	5999	511322,83	2186994,49	24	6040	511053,14	2186316,48
23	5878	519838,21	2181688,85	23	5919	519283,63	2182040,73	24	5959	511855,5	2187232,31	24	6000	511211,6	2186942,76	24	6041	511031,18	2186338,05
23	5879	519849,54	2181700,79	23	5920	519214,51	2182065,67	24	5960	511840,6	2187203,98	24	6001	511148,5	2186887,51	24	6042	511028,49	2186373,72
23	5880	519837,98	2181708,57	23	5921	519214,56	2182092,23	24	5961	511812,87	2187184,1	24	6002	511176,54	2186844,07	24	6043	511065,76	2186405,71
23	5881	519819,46	2181721,02	23	5922	519264,87	2182089,74	24	5962	511778,05	2187179,31	24	6003	511219,79	2186849,73	24	6044	511112,67	2186425,89
23	5882	519815,85	2181766,21	23	5923	519281,26	2182092,97	24	5963	511725,51	2187169,19	24	6004	511303,46	2186877,88	24	6045	511147,44	2186452,45
23	5883	519867,1	2181747,71	23	5924	519307,35	2182098,12	24	5964	511692,24	2187202,36	24	6005	511311,2	2186817,42	24	6046	511154,12	2186487,09
23	5884	519883,69	2181745,51	23	5925	519377,42	2182060,6	24	5965	511689,5	2187242,06	24	6006	511229,32	2186810,26	24	6047	511176	2186498,51
23	5885	519917,94	2181741,51	23	5926	519479,45	2182005,98	24	5966	511660,74	2187235,74	24	6007	511164,12	2186819,66	24	6048	511223,55	2186506,96
23	5886	519918,22	2181741,48	23	5927	519549,96	2182011,01	24	5967	511666,38	2187172,35	24	6008	511133,07	2186796,12	24	6049	511247,03	2186531,02
23	5887	519944,94	2181748,43	23	5928	519581,2	2182013,24	24	5968	511609,05	2187149,6	24	6009	511137,61	2186748,51	24	6050	511264,48	2186589,74
23	5888	520056,43	2181823,46	23	5929	519687,36	2182005,74	24	5969	511605,58	2187098,83	24	6010	511203,75	2186737,12	24	6051	511266,27	2186676,01
23	5889	520088,3	2181832,58	23	5930	519745,91	2182021,5	24	5970	511575,2	2187078,93	24	6011	511245,6	2186717,46	24	6052	511248,74	2186786,34
23	5890	520135,02	2181845,95	23	5931	519752,98	2181979,18	24	5971	511572,46	2187012,49	24	6012	511250,77	2186582,62	24	6053	511345,69	2186779,95
23	5891	520149,75	2181861,87	23	5932	519770,97	2181958,56	24	5972	511647,91	2186907,47	24	6013	511128,44	2186526,54	24	6054	511354,71	2186730,96
23	5892	520180,83	2181859,12	23	5933	519838,71	2181939,09	24	5973	511648,81	2186867,91	24	6014	511111,46	2186551,03	24	6055	511377,2	2186720,28
23	5893	520192,02	2181854,59	23	5934	519924,34	2181926,21	24	5974	511637,46	2186816,58	24	6015	511083,58	2186566,4	24	6056	511422,06	2186710,64
23	5894	520234,78	2181837,3	23	5935	519948,97	2181970,83	24	5975	511617,63	2186745,9	24	6016	511073,95	2186572,31	24	6057	511427,34	2186681,96
23	5895	520265,99	2181927,06	23	5936	519959,53	2181979,11	24	5976	511589,48	2186628,89	24	6017	511050,95	2186586,44	24	6058	511424,22	2186609,85
23	5896	520264,42	2181930,31	23	5937	520056,11	2181946,95	24	5977	511560,62	2186522,27	24	6018	511024,73	2186582,64	24	6059	511396,64	2186556,26
23	5897	520260,22	2181938,98	23	5938	520084,21	2181952,34	24	5978	511495,85	2186378,2	24	6019	511024,06	2186568,24	24	6060	511409,36	2186514,13
23	5898	520239,26	2181903,99	23	5939	520138,57	2182011,94	24	5979	511482,54	2186381,6	24	6020	511040,37	2186558,25	24	6061	511446,41	2186399,63
23	5899	520232,49	2181892,7	23	5940	520249,1	2182094,57	24	5980	511477,51	2186410,43	24	6021	511031,74	2186540,82	24	6062	511249,15	2186284,13
23	5900	520226,29	2181890,43	23	5941	520288,24	2182138,5	24	5981	511440,02	2186491,21	24	6022	510986,25	2186515,16	24	6063	511177,38	2186250,88
23	5901	520200,06	2181880,85	23	5942	520286,78	2182178,13	24	5982	511419,6	2186542,3	24	6023	510974,03	2186485,57	24	6064	511137,46	2186225,66
23	5902	520156,51	2181882,03	23	5943	520318,46	2182215,2	24	5983	511430,06	2186576,55	24	6024	510984,13	2186459,57	24	6065	511019,81	2186115,27
23	5903	520158,4	2181890,33	23	5944	520357,11	2182215,2	24	5984	511460,9	2186572,63	24	6025	510977,25	2186436,58	24	6066	510996,59	2186103,87
23	5904	520150,75	2181915,15	23	5945	520419,28	2182181,75	24	5985	511504,14	2186578,29	24	6026	510966,67	2186436,25	24	6067	510963,52	2186130,42
23	5905	520131,74	2181932,8	23	5946	520453,03	2182169,94	24	5986	511517,58	2186503,51	24	6027	510951,93	2186480,79	24	6068	510937,39	2186198,25
23	5906	520106,45	2181938,58	23	5947	520507,72	2182150,81	24	5987	511528,29	2186502,56	24	6028	510941,37	2186478,96	24	6069	510935,67	2186203,11
23	5907	520101,65	2181937,94	23	5948	520522,09	2182183,09	24	5988	511554,23	2186525,43	24	6029	510932,71	2186475,59	24	6070	510920,81	2186245,25
23	5908	520059,73	2181932,39	23	5949	520546,92	2182197,22	24	5989	511570,29	2186615,29	24	6030	510919,01	2186470,26	24	6071	510884,13	2186310,17
23	5909	520010,9	2181912,93	23	5950	520552,46	2182219	24	5990	511561,07	2186684,55	24	6031	510912,96	2186423,66	24	6072	510879,38	2186316,78
23	5910	519908,25	2181843,36	23	5951	520572,59	2182242,51	24	5991	511599,55	2186731,8	24	6032	510933,77	2186368,78	24	6073	510854,62	2186351,29
23	5911	519897,96	2181844,77	24	5952	510779,77	2187385,01	24	5992	511611,74	2186830,57	24	6033	510963,85	2186403,21	24	6074	510836,47	2186344,01
23	5912	519856,25	2181860,55	24	5952	511022,8	2187372	24	5993	511602,85	2186926,94	24	6034	510982,45	2186403,68	24	6075	510831,68	2186294,94

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
24	6076	510780,47	2186250,79	24	6117	510866,35	2186927,21	25	6156	517904,21	2191709,83	25	6197	519314,03	2189969,4	25	6238	518923,5	2189348,33
24	6077	510795,75	2186204,96	24	6118	510897,84	2186945,95	25	6157	517913,11	2191649,29	25	6198	519275,09	2189958,71	25	6239	518946,4	2189354,42
24	6078	510732,15	2186167,98	24	6119	510914,03	2186983,14	25	6158	517961,56	2191596,96	25	6199	519268,85	2189965,98	25	6240	518971,11	2189383,36
24	6079	510717,36	2186163,54	24	6120	511006,32	2186964,71	25	6159	517932,21	2191562,71	25	6200	519265,23	2189970,2	25	6241	518978,67	2189384,78
24	6080	510707	2186163,54	24	6121	511105,08	2186942,83	25	6160	517860,94	2191530,8	25	6201	519269,17	2189985,71	25	6242	518995,81	2189319,18
24	6081	510655,23	2186184,25	24	6122	511153,03	2186965,67	25	6161	517864,95	2191462,26	25	6202	519276,8	2190015,78	25	6243	519012,18	2189305,25
24	6082	510640,44	2186187,21	24	6123	511173,82	2187007,29	25	6162	517885,91	2191392,85	25	6203	519265,21	2190082,75	25	6244	519085,26	2189334,5
24	6083	510565,56	2186133,58	24	6124	511249,01	2187023,54	25	6163	517904,61	2191393,6	25	6204	519216,07	2190181,11	25	6245	519083,62	2189375,06
24	6084	510562,05	2186152,36	24	6125	511270,27	2187052,1	25	6164	517913,42	2191430,93	25	6205	519197,68	2190217,92	25	6246	519105,7	2189387,02
24	6085	510446,23	2186771,09	24	6126	511262,08	2187076,44	25	6165	517925,1	2191439,26	25	6206	519119,88	2190279,94	25	6247	519136,15	2189338,82
24	6086	510497,65	2186773,38	24	6127	511282,71	2187089,56	25	6166	517933,97	2191419,76	25	6207	519108,94	2190325,77	25	6248	519134,08	2189257,97
24	6087	510536,67	2186764,65	24	6128	511298,98	2187133,33	25	6167	517930,94	2191360,17	25	6208	519055,79	2190377,71	25	6249	519120,51	2189159,27
24	6088	510590,24	2186573,57	24	6129	511355,13	2187139,24	25	6168	517964,98	2191303,14	25	6209	519015,63	2190375,1	25	6250	519103,42	2189074,86
24	6089	510583,97	2186555,78	24	6130	511375,08	2187160,12	25	6169	517970,54	2191297,48	25	6210	519013,02	2190373,12	25	6251	519121,75	2189059,95
24	6090	510544,29	2186521,91	24	6131	511436,51	2187171,69	25	6170	518010,22	2191257,08	25	6211	518987,05	2190353,36	25	6252	519141,63	2189042,69
24	6091	510585,63	2186216,62	24	6132	511447,56	2187198,5	25	6171	518004,32	2191197,48	25	6212	518972,24	2190362,02	25	6253	519207,16	2189030,49
24	6092	510595,76	2186196,05	24	6133	511424,05	2187262,52	25	6172	518048,41	2191161,34	25	6213	518960,56	2190393,01	25	6254	519233,75	2188952,44
24	6093	510615,45	2186198,99	24	6134	511424,15	2187333,91	25	6173	518234,48	2191007,12	25	6214	518920,17	2190421,13	25	6255	519255,57	2188917,69
24	6094	510630,99	2186219,15	24	6135	511021,47	2187354,89	25	6174	518293,81	2190959,04	25	6215	518912,69	2190418,6	25	6256	519257,61	2188914,44
24	6095	510636,85	2186273,52	24	6136	510800,83	2187366,22	25	6175	518440,14	2190839,89	25	6216	518693,12	2190341,86	25	6257	519298,09	2188922,9
24	6096	510664,2	2186301,42	24	5951	510779,77	2187385,01	25	6176	518547,24	2190836,51	25	6217	518675,33	2190325,27	25	6258	519301,33	2188933,26
24	6097	510745,11	2186337,76	24	6137	510894,99	2186844,96	25	6177	518592,35	2190776,99	25	6218	518667,88	2190278,17	25	6259	519308,6	2188956,46
24	6098	510792,69	2186343,73	24	6138	510912,88	2186791,91	25	6178	518692,96	2190685,45	25	6219	518661,46	2190188,62	25	6260	519286,86	2189015,11
24	6099	510813,5	2186375,45	24	6139	510911,09	2186776,64	25	6179	518967,94	2190435,28	25	6220	518663,51	2190087,7	25	6261	519275,78	2189026,62
24	6100	510787,68	2186482,99	24	6140	510798,61	2186766,46	25	6180	519129,81	2190495,22	25	6221	518663,85	2190071	25	6262	519251,09	2189052,28
24	6101	510910,43	2186536,54	24	6141	510789,2	2186830,66	25	6181	519177,75	2190352,38	25	6222	518679,66	2189904,04	25	6263	519251,7	2189072,59
24	6102	510919,13	2186540,32	24	6142	510803,02	2186839,84	25	6182	519176,01	2190345,89	25	6223	518706,01	2189804,98	25	6264	519252,79	2189109,12
24	6103	510977,75	2186594,4	24	6137	510894,99	2186844,96	25	6183	519176,06	2190282,12	25	6224	518758,13	2189706,45	25	6265	519269	2189162,13
24	6104	511020,27	2186695,28	25	6143	518098,54	2192080,32	25	6184	519182,76	2190257,16	25	6225	518731,51	2189687,61	25	6266	519272,16	2189172,48
24	6105	511012,61	2186726,65	25	6144	518078,46	2191997,73	25	6185	519183,12	2190256,55	25	6226	518679,15	2189643,09	25	6267	519352,56	2189435,59
24	6106	510956,72	2186724,3	25	6145	518100,75	2191982,26	25	6186	519210,7	2190210,31	25	6227	518670,48	2189635,72	25	6268	519356,35	2189447,99
24	6107	510869,37	2186685,76	25	6146	518066,56	2191966,15	25	6187	519212,65	2190207,28	25	6228	518665,4	2189574,71	25	6269	519379,96	2189462,65
24	6108	510884,65	2186648,94	25	6147	518054,7	2191939,37	25	6188	519257,01	2190143,79	25	6229	518676,28	2189556,95	25	6270	519276,58	2189115,52
24	6109	510873,21	2186597,01	25	6148	518063,54	2191913,12	25	6189	519258,37	2190142,54	25	6230	518702,91	2189542,84	25	6271	519266,36	2189081,2
24	6110	510782,32	2186555,52	25	6149	518029,89	2191860,31	25	6190	519261,91	2190137,83	25	6231	518703,25	2189490,01	25	6272	519274,52	2189064,69
24	6111	510758,75	2186620,35	25	6150	518068,71	2191849,82	25	6191	519285,04	2190113,7	25	6232	518743,41	2189417,48	25	6273	519315,82	2188981,13
24	6112	510723,66	2186835,24	25	6151	518050,75	2191827,92	25	6192	519304,03	2190072,32	25	6233	518793,08	2189296,96	25	6274	519328,32	2188955,85
24	6113	510677,46	2186842,76	25	6152	518011,98	2191835,92	25	6193	519304,17	2190072	25	6234	518838,31	2189256,64	25	6275	519332,29	2188947,77
24	6114	510677,09	2186875,34	25	6153	517965,76	2191819,36	25	6194	519322,66	2190032,45	25	6235	518908,96	2189317,64	25	6276	519339,12	2188933,87
24	6115	510774,94	2186884,28	25	6154	517945,6	2191812,14	25	6195	519337,55	2189994,45	25	6236	518856,53	2189402,73	25	6277	519317,09	2188914,61
24	6116	510807,22	2186881	25	6155	517929,05	2191755,78	25	6196	519349,06	2189959,95	25	6237	518875,94	2189407,4	25	6278	519299,92	2188899,61

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	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	6279	519285,77	2188887,26	25	6320	518918,97	2189185,04	25	6361	518598,42	2189648,1	25	6402	518579,21	2190315	25	6443	517935,23	2191165,71
25	6280	519283,26	2188886,95	25	6321	518911,78	2189188,82	25	6362	518608	2189674,92	25	6403	518571,56	2190339,82	25	6444	517915,4	2191169,51
25	6281	519272,43	2188885,56	25	6322	518888,51	2189194,56	25	6363	518610,91	2189691,74	25	6404	518539,15	2190363,85	25	6445	517904,1	2191170,37
25	6282	519256,69	2188883,55	25	6323	518882,24	2189193,94	25	6364	518610,74	2189695,86	25	6405	518528,33	2190379,28	25	6446	517900,94	2191170,15
25	6283	519246,91	2188885,38	25	6324	518877,72	2189198,9	25	6365	518608,29	2189725,56	25	6406	518528,2	2190380,8	25	6447	517882,63	2191168,29
25	6284	519241,8	2188886,33	25	6325	518855,26	2189191,63	25	6366	518606,09	2189733,69	25	6407	518521,24	2190464,32	25	6448	517881,46	2191168,02
25	6285	519230,65	2188888,41	25	6326	518836,78	2189175,61	25	6367	518611,96	2189743,94	25	6408	518513,7	2190487,22	25	6449	517855,35	2191183,8
25	6286	519183,25	2188987,46	25	6327	518820,65	2189178,47	25	6368	518618,59	2189768,83	25	6409	518457,05	2190576,56	25	6450	517820,18	2191234,24
25	6287	519153,07	2189011,34	25	6328	518813,84	2189191,74	25	6369	518618,17	2189775,36	25	6410	518453,08	2190582,83	25	6451	517803,1	2191274,56
25	6288	519151,3	2189011,37	25	6329	518763,73	2189212,3	25	6370	518615,38	2189796,46	25	6411	518441,33	2190601,33	25	6452	517764,84	2191300,84
25	6289	519149,94	2189015,78	25	6330	518744,74	2189209,02	25	6371	518609,11	2189814,91	25	6412	518435,38	2190627,47	25	6453	517749,02	2191338,5
25	6290	519145,77	2189021,91	25	6331	518732,94	2189213,48	25	6372	518603,85	2189822,07	25	6413	518428,04	2190659,67	25	6454	517702,51	2191380,46
25	6291	519141,45	2189027,34	25	6332	518721,6	2189241,35	25	6373	518605,39	2189829,92	25	6414	518413,87	2190684,29	25	6455	517697,46	2191405,46
25	6292	519127,32	2189039,51	25	6333	518706,64	2189255,25	25	6374	518606,32	2189839,53	25	6415	518385,58	2190709,16	25	6456	517664,04	2191451,87
25	6293	519121,03	2189041,46	25	6334	518701,76	2189257,52	25	6375	518600,14	2189863,59	25	6416	518369,24	2190754,49	25	6457	517687,7	2191516,25
25	6294	519106,11	2189046,07	25	6335	518698,12	2189260,2	25	6376	518597,3	2189868,75	25	6417	518327,22	2190822,38	25	6458	517711,26	2191566,27
25	6295	519100,98	2189046,46	25	6336	518684,5	2189263,86	25	6377	518596,77	2189869,71	25	6418	518296,86	2190926,85	25	6459	517760,52	2191594,72
25	6296	519097,19	2189046,6	25	6337	518644,11	2189303,68	25	6378	518596,25	2189870,59	25	6419	518284,88	2190942,59	25	6460	517783,66	2191612,63
25	6297	519078,65	2189041,63	25	6338	518630,75	2189342,17	25	6379	518592,74	2189876,4	25	6420	518252,44	2190965,34	25	6461	517823,79	2191602,15
25	6298	519075,65	2189045,13	25	6339	518606,42	2189363,23	25	6380	518583,76	2189885,2	25	6421	518202,15	2190985,51	25	6462	517834,54	2191611,71
25	6299	519067,99	2189051,28	25	6340	518587,54	2189368,5	25	6381	518581,07	2189900,33	25	6422	518188,15	2190993,37	25	6463	517844,24	2191620,32
25	6300	519061,69	2189055,59	25	6341	518570,44	2189393,53	25	6382	518578,45	2189909,66	25	6423	518183,89	2190995,89	25	6464	517807,35	2191645,48
25	6301	519054,63	2189058,96	25	6342	518575,29	2189422,96	25	6383	518573,54	2189922,27	25	6424	518167,91	2190999,55	25	6465	517804,73	2191679,74
25	6302	519045,44	2189062,5	25	6343	518572,33	2189467,89	25	6384	518573,06	2189924,83	25	6425	518162,47	2191004,59	25	6466	517825,21	2191703,05
25	6303	519045,99	2189065,63	25	6344	518572,39	2189472,17	25	6385	518573,94	2189928,43	25	6426	518137,19	2191010,37	25	6467	517826,33	2191749,31
25	6304	519046,74	2189074,28	25	6345	518580,24	2189496,75	25	6386	518575,37	2189940,28	25	6427	518134,2	2191009,88	25	6468	517954,75	2191887,83
25	6305	519042,41	2189094,63	25	6346	518581,31	2189500,59	25	6387	518571,3	2189955,49	25	6428	518132,34	2191012,43	25	6469	517982,43	2191923,33
25	6306	519040,45	2189099,03	25	6347	518583,02	2189507,96	25	6388	518574,35	2189967,38	25	6429	518114,27	2191034,92	25	6470	518023,96	2191976,6
25	6307	519038,08	2189103,68	25	6348	518584,32	2189519,29	25	6389	518570,05	2189987,68	25	6430	518112,1	2191037,44	25	6471	518049,39	2192035,85
25	6308	519019,78	2189121,98	25	6349	518580,99	2189537,26	25	6390	518562,81	2190003,97	25	6431	518096,22	2191054,73	25	6472	518074,9	2192067,14
25	6309	519004,43	2189127,74	25	6350	518575,45	2189551,59	25	6391	518562,13	2190005,41	25	6432	518093,97	2191057,04	25	6473	518098,54	2192080,32
25	6310	518989,48	2189130,68	25	6351	518575,92	2189558,04	25	6392	518559,07	2190011,78	25	6433	518071,99	2191078,05	25	6474	518989,61	2189280,54
25	6311	518972,67	2189137,15	25	6352	518576,16	2189558,32	25	6393	518560,49	2190014,52	25	6434	518061,49	2191085,76	25	6475	518998,04	2189261,05
25	6312	518963,91	2189139,22	25	6353	518583,78	2189566,52	25	6394	518544,55	2190058,83	25	6435	518035,23	2191100,2	25	6476	519070,59	2189266,2
25	6313	518960,41	2189150,26	25	6354	518590,44	2189575,53	25	6395	518554,82	2190093,3	25	6436	517986,45	2191129,38	25	6477	519088,31	2189247,68
25	6314	518950,6	2189162,39	25	6355	518597,14	2189600,15	25	6396	518545,7	2190124,63	25	6437	517973,75	2191143,7	25	6478	519080,72	2189215,6
25	6315	518944,48	2189167,91	25	6356	518597,25	2189614,72	25	6397	518546,33	2190146,06	25	6438	517972,94	2191143,94	25	6479	519092,28	2189197,42
25	6316	518935,99	2189174,08	25	6357	518597,25	2189615,12	25	6398	518556,8	2190164,8	25	6439	517970,68	2191147,18	25	6480	519075,35	2189093,34
25	6317	518931,78	2189176,25	25	6358	518595,31	2189628,93	25	6399	518560,84	2190189,69	25	6440	517969,49	2191148,52	25	6481	519062,72	2189102,43
25	6318	518928,45	2189177,78	25	6359	518593,01	2189636,93	25	6400	518565,89	2190220,82	25	6441	517955,39	2191159,62	25	6482	519061,58	2189162,82
25	6319	518920,7	2189184,08	25	6360	518595,15	2189640,82	25	6401	518562,32	2190237,26	25	6442	517941,41	2191164,53	25	6483	519077,72	2189186,07

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
25	6483	519068,99	2189204,14	26	6523	514581,08	2191116,6	26	6564	514478,75	2190310,21	26	6605	514035,5	2191595,01	26	6646	514675,97	2192166,68
25	6484	519047,76	2189202,79	26	6524	514580,28	2191096	26	6565	514426,99	2190411,46	26	6606	514015,84	2191623,92	26	6647	514726,35	2192182,52
25	6485	519035,83	2189229,55	26	6525	514551,96	2191002,08	26	6566	514425,71	2190444,64	26	6607	514048,11	2191688,91	26	6493	514916,42	2192219,39
25	6486	519014,61	2189239,49	26	6526	514536,92	2190982,35	26	6567	514444,48	2190469,32	26	6608	514058,54	2191759,73	26	6648	514548,73	2191148,36
25	6487	518986,22	2189225,05	26	6527	514515,06	2190953,69	26	6568	514459,91	2190489,6	26	6609	514094,82	2191777,65	26	6649	514552,48	2191090,12
25	6488	518980,14	2189207,34	26	6528	514498,47	2190864,26	26	6569	514441,07	2190498,14	26	6610	514089,71	2191814,58	26	6650	514540,87	2191047,28
25	6489	518927,91	2189199,15	26	6529	514473,61	2190839,31	26	6570	514391,06	2190460,35	26	6611	514177,85	2191858,29	26	6651	514511,68	2191009,14
25	6490	518881,63	2189231,49	26	6530	514443,69	2190809,29	26	6571	514361,8	2190458,13	26	6612	514271,92	2191910,38	26	6652	514505,13	2191045,86
25	6491	518964,3	2189245,22	26	6531	514430,07	2190750,62	26	6572	514346,21	2190442,98	26	6613	514335,71	2191926,29	26	6653	514518,28	2191075,65
25	6492	518964,69	2189270,41	26	6532	514372,3	2190635,72	26	6573	514307,3	2190460,04	26	6614	514423,59	2191972,22	26	6654	514517,23	2191146,95
25	6473	518989,61	2189280,54	26	6533	514371,24	2190594,87	26	6574	514233,78	2190519,44	26	6615	514459,38	2191902,41	26	6648	514548,73	2191148,36
26	6493	514916,42	2192219,39	26	6534	514389,97	2190586,09	26	6575	514235,5	2190576,33	26	6616	514456,66	2191882,01	27	6655	506947,86	2199903,65
26	6494	514905,72	2192188,42	26	6535	514428,12	2190596,83	26	6576	514280,82	2190644,3	26	6617	514438,42	2191867,87	27	6656	506980,48	2199827,35
26	6495	514898,48	2192167,63	26	6536	514462,28	2190667,13	26	6577	514293,84	2190683,08	26	6618	514423,49	2191831,9	27	6657	507134,43	2199467,3
26	6496	514867,64	2192078,37	26	6537	514497,83	2190681,62	26	6578	514323,98	2190685,6	26	6619	514430,41	2191797,98	27	6658	507177,57	2199355,09
26	6497	514824,75	2191954,15	26	6538	514501,64	2190650,07	26	6579	514395,29	2190804,97	26	6620	514468,24	2191729,78	27	6659	507308,14	2199015,5
26	6498	514795,48	2191869,47	26	6539	514532,92	2190627,09	26	6580	514410,91	2190841,17	26	6621	514470,76	2191702,54	27	6660	507117,25	2198960,84
26	6499	514772,46	2191803,56	26	6540	514572,14	2190598,28	26	6581	514438,8	2190905,81	26	6622	514509,89	2191700,39	27	6661	507075,06	2198950,46
26	6500	514716,84	2191641,99	26	6541	514567,94	2190535,91	26	6582	514496,95	2190983,07	26	6623	514680,88	2191746,21	27	6662	506963,91	2198923,13
26	6501	514697,85	2191598,17	26	6542	514549,39	2190473,13	26	6583	514503,59	2190991,89	26	6624	514677,27	2191787,69	27	6663	506821,95	2198892,56
26	6502	514685,14	2191568,86	26	6543	514550,13	2190466,95	26	6584	514449,05	2190988,4	26	6625	514720,38	2191810,92	27	6664	506792,45	2198872,98
26	6503	514657,59	2191500,38	26	6544	514555,23	2190424,45	26	6585	514434,19	2191012,28	26	6626	514725,48	2191834,91	27	6665	506755,61	2198983,59
26	6504	514437,02	2191403,57	26	6545	514612,39	2190409,26	26	6586	514431,43	2191023,04	26	6627	514664,85	2191833,42	27	6666	506685,45	2199126,8
26	6505	514448,37	2191372,54	26	6546	514595,13	2190311,94	26	6587	514430,73	2191037,12	26	6628	514661,63	2191851,93	27	6667	506668,02	2199191,05
26	6506	514450,45	2191330,95	26	6547	514600,54	2190232,79	26	6588	514435,79	2191069,56	26	6629	514718,43	2191860,34	27	6668	506624,61	2199241,3
26	6507	514478,18	2191276,88	26	6548	514626,89	2190207,2	26	6589	514467,91	2191109,1	26	6630	514760,13	2191875,58	27	6669	506609,04	2199395,9
26	6508	514497,59	2191244,28	26	6549	514694,36	2190209,81	26	6590	514481,5	2191157,26	26	6631	514766,45	2191903,67	27	6670	506578,32	2199485,3
26	6509	514516,31	2191242,9	26	6550	514721,5	2190189,68	26	6591	514473,53	2191184,38	26	6632	514758,73	2191914,54	27	6671	506534,78	2199563,01
26	6510	514557,21	2191271,33	26	6551	514721,54	2190188,63	26	6592	514472,51	2191189,84	26	6633	514734,19	2191933,46	27	6672	506467,04	2199629,38
26	6511	514560,68	2191315,7	26	6552	514726,45	2190053,41	26	6593	514471,48	2191191,32	26	6634	514724,54	2191948,38	27	6673	506441,77	2199635,15
26	6512	514555,13	2191331,64	26	6553	514727,21	2190034,7	26	6594	514469,14	2191199,27	26	6635	514569,11	2191937,03	27	6674	506405,54	2199633,11
26	6513	514553,74	2191358,67	26	6554	514727,85	2190019,11	26	6595	514461,75	2191205,22	26	6636	514548,15	2191969,73	27	6675	506347,88	2199657,98
26	6514	514540,57	2191382,94	26	6555	514702,9	2190011,51	26	6596	514452,94	2191217,81	26	6637	514458,62	2191962,05	27	6676	506308,65	2199676,69
26	6515	514574,54	2191420,36	26	6556	514648,09	2190092,84	26	6597	514417,32	2191242,22	26	6638	514442,17	2191971	27	6677	506270,59	2199706,09
26	6516	514598,82	2191403,09	26	6557	514646,1	2190114,05	26	6598	514385,15	2191301,78	26	6639	514472,8	2191990,47	27	6678	506374,92	2199750,74
26	6517	514635,54	2191360,76	26	6558	514670,44	2190133,36	26	6599	514351,07	2191365,85	26	6640	514434,68	2191990,76	27	6679	506728,37	2199902,01
26	6518	514607,81	2191304,61	26	6559	514665,12	2190145,58	26	6600	514349,35	2191365,1	26	6641	514452,62	2192006,78	27	6680	506919,47	2199902,01
26	6519	514593,95	2191267,86	26	6560	514664,78	2190146,35	26	6601	514167,89	2191285,46	26	6642	514467,48	2192022,5	27	6655	506947,86	2199903,65
26	6520	514615,44	2191242,22	26	6561	514617,7	2190135,52	26	6602	514165,74	2191283,91	26	6643	514490,7	2192021,25	28	6681	548175,35	2205847,92
26	6521	514611,97	2191175,66	26	6562	514553,4	2190144,91	26	6603	514122,59	2191465,5	26	6644	514503,88	2192059,15	28	6682	548256	2205777,82
26	6522	514605,73	2191122,98	26	6563	514530,02	2190174,39	26	6604	514110,35	2191501	26	6645	514506,76	2192060,95	28	6683	548224,33	2205721,85

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				
28	6684	548262,95	2205683,97	28	6725	548275,57	2205207,8	28	6766	548333,86	2204785,49	28	6807	547851,39	2204932,7	28	6848	547793,75	2205428
28	6685	548216	2205629,23	28	6726	548172,18	2205337,35	28	6767	548393,57	2204804,48	28	6808	547851,86	2204934,69	28	6849	547804,82	2205394,56
28	6686	548227,13	2205620,2	28	6727	548135,94	2205349,75	28	6768	548403,8	2204835,7	28	6809	547864,02	2204986,47	28	6850	547711,22	2205289,12
28	6687	548317,78	2205692,39	28	6728	548093,18	2205329,01	28	6769	548377,79	2204859,97	28	6810	547869,14	2205008,24	28	6851	547663,54	2205233,62
28	6688	548392,56	2205757,71	28	6729	548083,84	2205298,04	28	6770	548338,68	2204851,07	28	6811	547850,75	2205039,14	28	6852	547648,34	2205215,93
28	6689	548428,09	2205738,8	28	6730	548040,96	2205278,31	28	6771	548294,4	2204816,78	28	6812	547737,87	2205074,56	28	6853	547627,7	2205227,73
28	6690	548299,04	2205564,62	28	6731	547996,05	2205318,98	28	6772	548285,01	2204781,75	28	6813	547651,74	2205101,6	28	6854	547596,47	2205220,52
28	6691	548309,67	2205542,74	28	6732	547888,51	2205283,32	28	6773	548279,77	2204762,22	28	6814	547642,82	2205124,16	28	6855	547581,97	2205217,17
28	6692	548366,52	2205548,13	28	6733	547886,22	2205258,71	28	6774	548239,95	2204762,57	28	6815	547637,29	2205138,11	28	6856	547573,93	2205215,32
28	6693	548471,24	2205606,16	28	6734	547842,65	2205201,95	28	6775	548240,12	2204764,53	28	6816	547646,92	2205193,5	28	6857	547558,17	2205222,64
28	6694	548524,84	2205673,64	28	6735	547790,24	2205217,08	28	6776	548240,17	2204766,66	28	6817	547721,01	2205250,32	28	6858	547529,92	2205235,77
28	6695	548593,94	2205611,76	28	6736	547782,15	2205202,02	28	6777	548233,47	2204791,66	28	6818	547756,9	2205308,07	28	6859	547506,28	2205296,25
28	6696	548628,03	2205630,05	28	6737	547850,13	2205141,88	28	6778	548231,77	2204794,4	28	6819	547807,43	2205351,12	28	6860	547463,87	2205292,27
28	6697	548685,56	2205626,89	28	6738	547858,43	2205116,92	28	6779	548220,78	2204810,88	28	6820	547818,19	2205373,83	28	6861	547413,81	2205287,57
28	6698	548757,63	2205596,89	28	6739	547913,32	2205070,31	28	6780	548204,18	2204826,44	28	6821	547919,91	2205422,05	28	6862	547397,67	2205294,13
28	6699	548702,51	2205516,32	28	6740	547905,42	2205049,79	28	6781	548203,02	2204827,09	28	6822	548002,32	2205433,71	28	6863	547373,65	2205303,89
28	6700	548613,07	2205494,95	28	6741	547936,04	2205022,45	28	6782	548185,43	2204836,63	28	6823	548030,07	2205423,06	28	6864	547350,58	2205329,15
28	6701	548585,85	2205429,28	28	6742	547925,5	2205008,42	28	6783	548163,32	2204842,65	28	6824	548077,68	2205430,28	28	6865	547349,27	2205363,27
28	6702	548516,07	2205434,07	28	6743	547904,08	2204980,19	28	6784	548141,92	2204843,2	28	6825	548104,56	2205444,91	28	6866	547345,82	2205376,14
28	6703	548463,58	2205416,28	28	6744	547893,79	2204966,64	28	6785	548140,19	2204843,42	28	6826	548123,86	2205433,04	28	6867	547329,2	2205393,43
28	6704	548455,01	2205386,14	28	6745	547925,35	2204942,64	28	6786	548131,24	2204842,61	28	6827	548134,44	2205443,01	28	6868	547312,48	2205403,98
28	6705	548454,72	2205342,79	28	6746	547954,5	2204964,24	28	6787	548112,4	2204839,19	28	6828	548121,89	2205459,42	28	6869	547310,8	2205404,99
28	6706	548445,36	2205342,5	28	6747	547985,34	2204987,11	28	6788	548089,45	2204860,95	28	6829	548133,27	2205468,35	28	6870	547300,23	2205407,82
28	6707	548424,81	2205357,65	28	6748	548016,42	2204967,1	28	6789	548080,59	2204867,64	28	6830	548156,58	2205464,97	28	6871	547297,56	2205417,56
28	6708	548411,2	2205349,63	28	6749	548059,32	2204985,72	28	6790	548064,58	2204877,16	28	6831	548146,38	2205510,09	28	6872	547295,99	2205420,1
28	6709	548387,26	2205367,72	28	6750	548038,1	2205019,74	28	6791	548048,57	2204888,48	28	6832	548165,4	2205522,58	28	6873	547285,11	2205436,59
28	6710	548330,12	2205387,9	28	6751	548122,67	2205056,97	28	6792	548044,7	2204890,96	28	6833	548200,22	2205546,03	28	6874	547268,38	2205452,35
28	6711	548327,59	2205376,01	28	6752	548139,73	2205045,96	28	6793	548037,36	2204894,44	28	6834	548167,14	2205555,28	28	6875	547243,38	2205459,05
28	6712	548448,69	2205305,52	28	6753	548171,78	2205058,94	28	6794	548019,69	2204901,11	28	6835	548144,94	2205529,03	28	6876	547240,44	2205458,74
28	6713	548448,57	2205285,39	28	6754	548304,1	2204982,24	28	6795	548007,92	2204903,26	28	6836	548105,11	2205515,03	28	6877	547277,02	2205503,63
28	6714	548375,32	2205291,13	28	6755	548400,35	2204961,45	28	6796	548002,03	2204904,33	28	6837	548127,8	2205498,86	28	6878	547308,71	2205497,89
28	6715	548370,97	2205253,83	28	6756	548419,84	2204924,06	28	6797	548001,47	2204904,33	28	6838	548097,67	2205483,96	28	6879	547334,96	2205493,13
28	6716	548376,39	2205227,49	28	6757	548446,11	2204924,13	28	6798	547971,64	2204903,99	28	6839	548105,6	2205471,61	28	6880	547327,2	2205517,68
28	6717	548462,35	2205220,19	28	6758	548464,83	2204935,32	28	6799	547962,4	2204907,75	28	6840	548092,01	2205461,55	28	6881	547326,64	2205519,45
28	6718	548480,12	2205234,71	28	6759	548487,17	2204908,7	28	6800	547923,35	2204923,85	28	6841	548072,91	2205466,02	28	6882	547292,52	2205522,41
28	6719	548492,86	2205230,8	28	6760	548532,4	2204889,38	28	6801	547918,17	2204925,65	28	6842	548059,3	2205458,07	28	6883	547305,03	2205549,2
28	6720	548489,69	2205177,73	28	6761	548527,05	2204870,2	28	6802	547898,62	2204931,3	28	6843	548015,44	2205445,9	28	6884	547391,84	2205615,08
28	6721	548390,41	2205188,92	28	6762	548407,63	2204773,95	28	6803	547884,74	2204933,27	28	6844	547966,35	2205452,56	28	6885	547421,95	2205652,16
28	6722	548377,21	2205154,57	28	6763	548381,89	2204744,8	28	6804	547876,73	2204932,62	28	6845	547883,35	2205433,49	28	6886	547445,4	2205647,72
28	6723	548360,43	2205151,68	28	6764	548311,68	2204728,38	28	6805	547859,74	2204929,87	28	6846	547836,89	2205414,58	28	6887	547454,38	2205634,23
28	6724	548324,3	2205184,18	28	6765	548314,6	2204765,5	28	6806	547856,71	2204929,68	28	6847	547808,62	2205432,88	28	6888	547457,85	2205629,02

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
28	6889	547511,68	2205606,81	29	6928	540475,2	2215781,73	29	6969	541465,4	2215447,84	29	7010	540011,6	2216526,82	29	7050	540321,27	2216592,23
28	6890	547510,2	2205589,76	29	6929	540591,6	2215567,24	29	6970	541483,17	2215455,63	29	7011	540060,23	2216558,62	29	7051	540322,39	2216564,9
28	6891	547328,75	2205462,6	29	6930	540663,94	2215434,48	29	6971	541522,02	2215520,73	29	7012	540100,51	2216563,67	29	7052	540305,89	2216552,42
28	6892	547304,08	2205445,31	29	6931	540911,1	2215406,15	29	6972	541487,29	2215413,15	29	7013	540111,86	2216579,46	29	7053	540280,75	2216562,09
28	6893	547306,07	2205416,87	29	6932	540954,89	2215401,68	29	6973	541462,84	2215387,1	29	7014	540120,27	2216637,2	29	7054	540268,83	2216562,87
28	6894	547336,79	2205409,64	29	6933	541068,16	2215388,47	29	6974	541454,38	2215396,15	29	7015	540162,7	2216651,68	29	7055	540255,39	2216596,85
28	6895	547382,68	2205410,16	29	6934	541109,84	2215482,67	29	6975	541381,84	2215426,83	29	7016	540178,84	2216706,08	29	7056	540276,52	2216602,43
28	6896	547469,03	2205358,66	29	6935	541129,16	2215526,24	29	6976	541316,65	2215454,12	29	7017	540165,86	2216725,73	29	7057	540286,8	2216650,49
28	6897	547507,38	2205356,65	29	6936	541157,98	2215591,71	29	6977	541115,98	2215462,05	29	7018	540106,44	2216718,69	29	7046	540297,34	2216655,75
28	6898	547569,66	2205365,44	29	6937	541229,49	2215752,93	29	6978	541095,43	2215430,26	29	7019	540101,21	2216731,71	30	7058	512287,14	2193150,87
28	6899	547611,5	2205350,07	29	6938	541253,39	2215764,69	29	6979	541094,14	2215404,53	29	7020	540133,25	2216869,9	30	7059	512326,02	2193149,4
28	6900	547669,25	2205394,56	29	6939	541276,96	2215776,31	29	6980	541092,95	2215380,45	29	7021	540159,17	2216874,35	30	7060	512347,7	2193120,91
28	6901	547725,67	2205468,85	29	6940	541299,19	2215787,26	29	6981	541069,58	2215293,91	29	7022	540263,02	2216842,71	30	7061	512318,65	2193104,21
28	6902	547704,99	2205505,12	29	6941	541456,21	2215864,44	29	6982	541016,71	2215232,89	29	7023	540274	2216862,08	30	7062	512307,39	2193088,24
28	6903	547819,52	2205591,9	29	6942	541477,54	2215859,52	29	6983	540879,47	2215182,31	29	7024	540159,78	2216894,75	30	7063	512315,25	2193044,52
28	6904	547837,34	2205561,89	29	6943	541458,99	2215839,6	29	6984	540855,85	2215157,17	29	7025	540165,28	2216900,85	30	7064	512427,71	2192995,1
28	6905	547856,39	2205562,75	29	6944	541449,51	2215803,5	29	6985	540852,56	2215051,29	29	7026	540211,37	2216901,08	30	7065	512450,29	2192925,6
28	6906	547907,01	2205597,41	29	6945	541432,17	2215799,23	29	6986	540728,89	2215004,1	29	7027	540282,1	2216874,05	30	7066	512429,32	2192734,24
28	6907	547931,31	2205625,79	29	6946	541413,22	2215824,63	29	6987	540663,22	2215074,11	29	7028	540286,51	2216886,28	30	7067	512446,61	2192653,85
28	6908	547933,52	2205656,8	29	6947	541382,01	2215803,26	29	6988	540625,41	2215129,87	29	7029	540268,9	2216900,46	30	7068	512481,02	2192562,21
28	6909	548004,17	2205685,7	29	6948	541356,3	2215723,69	29	6989	540631,61	2215196,93	29	7030	540205,89	2216920,56	30	7069	512505,54	2192514,42
28	6910	548040,02	2205746,53	29	6949	541312,85	2215737,49	29	6990	540613,08	2215277,06	29	7031	540178,51	2216917,21	30	7070	512538,73	2192514,48
28	6911	548072,6	2205760,34	29	6950	541310,49	2215764,85	29	6991	540614,53	2215391,65	29	7032	540159,48	2216932,59	30	7071	512559,69	2192529,46
28	6912	548117,34	2205754,63	29	6951	541276,07	2215763,61	29	6992	540579,57	2215530,09	29	7033	540131,14	2216926,68	30	7072	512578,94	2192519,57
28	6913	548145,39	2205786,5	29	6952	541252,19	2215731,54	29	6993	540503,21	2215694,64	29	7034	540117,59	2216875,01	30	7073	512584,04	2192475,33
28	6681	548175,35	2205847,92	29	6953	541205,79	2215637,06	29	6994	540448,08	2215800,53	29	7035	540054,41	2216727,87	30	7074	512584,84	2192468,36
28	6914	547766,46	2205171,62	29	6954	541208,08	2215578,7	29	6995	540388,41	2215856,76	29	7036	540039,95	2216738,85	30	7075	512598,24	2192420,24
28	6915	547887,92	2205070,19	29	6955	541187,45	2215555,19	29	6996	540367,41	2215925,27	29	7037	540110,49	2216947,72	30	7076	512617,49	2192383,94
28	6916	547887,15	2205059,63	29	6956	541157,76	2215549,41	29	6997	540318,66	2215962,17	29	7038	540124,41	2217007,74	30	7077	512648,43	2192385,04
28	6917	547755,12	2205160,74	29	6957	541135,42	2215516,48	29	6998	540310,24	2215995,65	29	7039	540122,23	2217068,46	30	7078	512665,27	2192284,33
28	6914	547766,46	2205171,62	29	6958	541136,05	2215496,09	29	6999	540327,35	2216050,63	29	7040	540149,64	2217093,38	30	7079	512697,08	2192171,18
29	6918	540313,11	2217163,99	29	6959	541172,32	2215490,34	29	7000	540229,85	2216143,2	29	7041	540170,04	2217092,9	30	7080	512737,45	2192107,16
29	6919	540328,59	2217140,5	29	6960	541225,97	2215517,44	29	7001	540178,43	2216151,92	29	7042	540163,66	2217041,46	30	7081	512770,52	2192084,61
29	6920	540193,85	2216959,94	29	6961	541281,25	2215565,88	29	7002	540140,77	2216084,31	29	7043	540137,9	2216965,47	30	7082	512797,52	2192097,65
29	6921	540516,02	2216856,98	29	6962	541332,64	2215563,22	29	7003	540088,53	2216127,17	29	7044	540173,72	2216966,37	30	7083	512816,6	2192035,48
29	6922	540502,47	2216782,68	29	6963	541367,61	2215548,95	29	7004	540027,61	2216231,22	29	7045	540224,64	2217038,46	30	7084	512841,66	2192023,88
29	6923	540471,91	2216615,26	29	6964	541376,73	2215527,68	29	7005	540020,44	2216287,85	29	6918	540313,11	2217163,99	30	7085	512900,82	2192010,83
29	6924	540427,79	2216385,88	29	6965	541406,45	2215528,84	29	7006	540033,43	2216357,44	29	7046	540297,34	2216655,75	30	7086	512976,8	2191994,9
29	6925	540407,4	2216316,57	29	6966	541416,82	2215512,57	29	7007	540008,43	2216454,12	29	7047	540309,88	2216635,88	30	7087	513005,05	2191949,07
29	6926	540382,38	2216231,9	29	6967	541400,07	2215481,06	29	7008	539976,09	2216458,8	29	7048	540329,4	2216631,81	30	7088	512995,27	2191911,96
29	6927	540328,99	2216050,65	29	6968	541407,86	2215468,31	29	7009	539982,73	2216259,53	29	7049	540334,63	2216619,05	30	7089	512971,81	2191890,07

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
30	7090	512926,91	2191895,78	30	7131	512591,32	2191462,92	30	7172	512402,67	2192279,43	30	7213	512060,56	2191618,67	30	7254	512046	2192355,86
30	7091	512912,04	2191935,15	30	7132	512575,98	2191499,29	30	7173	512396,84	2192355,17	30	7214	512011,6	2191653,89	30	7255	512039,34	2192382,04
30	7092	512885,58	2191947,16	30	7133	512595,21	2191516,75	30	7174	512361,98	2192412,65	30	7215	512000,83	2191696,43	30	7256	512038,7	2192401,63
30	7093	512847,27	2191978,02	30	7134	512595,09	2191517,4	30	7175	512333,16	2192440,19	30	7216	512028,62	2191737,93	30	7257	512046,01	2192402,29
30	7094	512831,29	2191965,36	30	7135	512589,48	2191546,17	30	7176	512293,58	2192432,22	30	7217	512015,86	2191773,22	30	7258	512091,68	2192406,39
30	7095	512794,44	2191963,94	30	7136	512585,09	2191568,75	30	7177	512258,67	2192411,42	30	7218	512014,01	2191808,96	30	7259	512118,63	2192421,7
30	7096	512786,01	2191923,14	30	7137	512609,37	2191623,36	30	7178	512256,93	2192321	30	7219	512002,71	2191827,44	30	7260	512125,87	2192444,55
30	7097	512801,52	2191898,05	30	7138	512613,92	2191662,9	30	7179	512232,84	2192308,94	30	7220	511992,2	2191822,38	30	7261	512085,48	2192450,11
30	7098	512793,87	2191880,58	30	7139	512592,03	2191703,74	30	7180	512213,22	2192343,06	30	7221	512004,18	2191757,23	30	7262	512085,55	2192476,3
30	7099	512748,44	2191880,15	30	7140	512588,18	2191738,21	30	7181	512202,66	2192342,44	30	7222	511995,43	2191746,04	30	7263	512130,5	2192480,33
30	7100	512725,83	2191855,42	30	7141	512569,5	2191798,26	30	7182	512203,31	2192297,26	30	7223	511964,22	2191770,74	30	7264	512150,83	2192514,48
30	7101	512693,82	2191876,85	30	7142	512553,78	2191798,92	30	7183	512183,52	2192279,81	30	7224	511961,27	2191788,77	30	7265	512147,99	2192558,84
30	7102	512692,79	2191937,6	30	7143	512560,37	2191751,35	30	7184	512177,71	2192242,72	30	7225	511955,03	2191826,9	30	7266	512169,87	2192607,18
30	7103	512658,37	2191937,57	30	7144	512549,91	2191742,61	30	7185	512109,06	2192198,31	30	7226	511955,92	2191860,92	30	7267	512157,26	2192632,76
30	7104	512637,2	2191929,57	30	7145	512548,47	2191718,91	30	7186	512103,87	2192164,47	30	7227	511941,86	2191873,66	30	7268	512127,25	2192650,84
30	7105	512634,81	2191863,81	30	7146	512563,09	2191710,94	30	7187	512101,73	2192150,54	30	7228	511909,69	2191879,87	30	7269	512132,73	2192681,11
30	7106	512645,47	2191859,47	30	7147	512562,51	2191689,51	30	7188	512059,66	2192147,69	30	7229	511892,57	2191886,42	30	7270	512119,67	2192700,46
30	7107	512646,71	2191835,75	30	7148	512539,87	2191667,27	30	7189	512056,99	2192132,07	30	7230	511892,11	2191909,66	30	7271	512044,35	2192676,78
30	7108	512629,44	2191819,45	30	7149	512530,83	2191593,07	30	7190	512094,51	2192118,16	30	7231	511913,72	2191932,52	30	7272	511993,06	2192667,15
30	7109	512628,25	2191756,41	30	7150	512500,53	2191569,36	30	7191	512104,55	2192101,85	30	7232	511914,06	2191961,55	30	7273	511977,74	2192664,28
30	7110	512637,61	2191725,84	30	7151	512479,5	2191583,96	30	7192	512069,49	2192083,7	30	7233	511878,06	2191996,1	30	7274	511974,89	2192679,3
30	7111	512720,92	2191695,68	30	7152	512470,02	2191622,85	30	7193	512058,5	2192051,19	30	7234	511814,38	2192065,71	30	7275	511985,97	2192689,69
30	7112	512724,36	2191635,39	30	7153	512446,78	2191650,53	30	7194	512066,32	2192010,86	30	7235	511837,37	2192083,93	30	7276	512009,66	2192711,89
30	7113	512728,53	2191586,26	30	7154	512406,79	2191648,69	30	7195	512115,2	2191994,94	30	7236	511854,53	2192065,69	30	7277	512032,66	2192736,8
30	7114	512715,16	2191572,51	30	7155	512375,72	2191639,21	30	7196	512119,06	2191971,67	30	7237	511899,23	2192016,96	30	7278	512069,78	2192774,22
30	7115	512690,75	2191581,14	30	7156	512369,75	2191637,39	30	7197	512092,87	2191939,25	30	7238	511929,13	2192011,52	30	7279	512075,52	2192782,36
30	7116	512672,16	2191572,1	30	7157	512361,85	2191662,18	30	7198	512091,07	2191917,74	30	7239	511965,4	2192026,17	30	7280	512096,72	2192812,44
30	7117	512663,7	2191602,9	30	7158	512363,28	2191663,24	30	7199	512150,01	2191840,19	30	7240	511997,05	2192071,58	30	7281	512152,62	2192858,95
30	7118	512647,15	2191598,62	30	7159	512410,54	2191698,58	30	7200	512119,68	2191765,26	30	7241	511991,67	2192120,04	30	7282	512195,32	2192868,82
30	7119	512643,14	2191582,92	30	7160	512502,65	2191738,27	30	7201	512108,47	2191716,96	30	7242	511975,06	2192150,55	30	7283	512239,12	2192758,59
30	7120	512622,05	2191571,38	30	7161	512512,93	2191792,5	30	7202	512137,79	2191655,02	30	7243	511852,16	2192143,55	30	7284	512242,51	2192615,37
30	7121	512617,79	2191555,19	30	7162	512501,6	2191848,12	30	7203	512132,46	2191615,44	30	7244	511749,18	2192163,39	30	7285	512243,68	2192565,67
30	7122	512617,62	2191554,56	30	7163	512458,7	2191864,76	30	7204	512160,3	2191569,96	30	7245	511747,56	2192150,44	30	7286	512216,81	2192503,95
30	7123	512625,45	2191537,3	30	7164	512473,83	2191933,87	30	7205	512153,75	2191553,17	30	7246	511778,12	2192121,77	30	7287	512161,37	2192462,46
30	7124	512625,55	2191537,08	30	7165	512488,32	2192004,8	30	7206	512118,03	2191580,43	30	7247	511769,37	2192107,3	30	7288	512162,07	2192444,7
30	7125	512651,82	2191538,12	30	7166	512471,68	2192051,14	30	7207	512108,06	2191622,97	30	7248	511713,22	2192161,44	30	7289	512177,41	2192440,55
30	7126	512654,63	2191521,47	30	7167	512493,74	2192096,87	30	7208	512088,12	2191623,39	30	7249	511715,89	2192177,7	30	7290	512136,62	2192325,91
30	7127	512644,78	2191502,13	30	7168	512485,84	2192113,92	30	7209	512081,6	2191604,04	30	7250	511896,58	2192220,42	30	7291	512141,23	2192299,8
30	7128	512657,35	2191481,06	30	7169	512453,49	2192115,47	30	7210	512116,64	2191561,21	30	7251	512036,39	2192262,4	30	7292	512183,43	2192347,78
30	7129	512643,48	2191468,66	30	7170	512430,9	2192152,85	30	7211	512108,95	2191539,43	30	7252	512042,39	2192283,24	30	7293	512230,76	2192425,75
30	7130	512620,36	2191482,13	30	7171	512425,62	2192240,17	30	7212	512081,02	2191560,04	30	7253	512043,82	2192288,22	30	7294	512209,08	2192452,56

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				
30	7295	512287,88	2192543,93	31	7334	547945,48	2207659,36	31	7375	548159,77	2206292,48	31	7416	547635,61	2207466,15	31	7457	547441,63	2207309,62
30	7296	512332,82	2192517,71	31	7335	547921,81	2207586,09	31	7376	548105,9	2206355,7	31	7417	547618,6	2207446,28	31	7458	547451,54	2207288,67
30	7297	512429,61	2192381,38	31	7336	547916,99	2207557,8	31	7377	548066,35	2206350,64	31	7418	547567,22	2207314,83	31	7459	547461,35	2207290,12
30	7298	512454,44	2192313,43	31	7337	547908,45	2207507,7	31	7378	548028,98	2206342,89	31	7419	547546,14	2207210,93	31	7460	547471,99	2207324,04
30	7299	512497,65	2192264,22	31	7338	547906,24	2207442,99	31	7379	548000,51	2206323,3	31	7420	547558,12	2207175,18	31	7461	547453,13	2207379,36
30	7300	512521,26	2192165,99	31	7339	547892,42	2207386,84	31	7380	547940,88	2206349,06	31	7421	547596,78	2207146,3	31	7462	547448	2207420,72
30	7301	512572,45	2192063,03	31	7340	547896,19	2207337,43	31	7381	547893,22	2206317,61	31	7422	547564,81	2207034,23	31	7463	547470,06	2207472,9
30	7302	512608,12	2192029,62	31	7341	547926,62	2207176,25	31	7382	547884,75	2206318,45	31	7423	547524,28	2206957,11	31	7464	547501,85	2207477,47
30	7303	512614,59	2192053,7	31	7342	547889,32	2207034,13	31	7383	547845,73	2206311,04	31	7424	547493,59	2206959,56	31	7465	547528,54	2207523,88
30	7304	512604,77	2192084,46	31	7343	547879,23	2206995,71	31	7384	547831,18	2206316,51	31	7425	547479,27	2206986,8	31	7466	547528,71	2207548,95
30	7305	512637,7	2192102,33	31	7344	547847,66	2206788,05	31	7385	547830,5	2206337,81	31	7426	547434,5	2206988,91	31	7467	547512,67	2207569,83
30	7306	512628,51	2192122,34	31	7345	547839,93	2206737,15	31	7386	547768,1	2206358,02	31	7427	547384,42	2206983,52	31	7468	547523,31	2207574,88
30	7307	512598,03	2192111,46	31	7346	547840,05	2206675,15	31	7387	547769,35	2206380,73	31	7428	547338,56	2206969,04	31	7469	547546,41	2207560,35
30	7308	512586,04	2192146,76	31	7347	547858,99	2206561,63	31	7388	547809,81	2206407,41	31	7429	547282,86	2206870,54	31	7470	547610,12	2207603,33
30	7309	512570,16	2192159,39	31	7348	547845,19	2206468,17	31	7389	547822,23	2206441,79	31	7430	547227,29	2206863,61	31	7471	547572,51	2207619,71
30	7310	512546,68	2192159,48	31	7349	547852,84	2206443,35	31	7390	547816,9	2206458,85	31	7431	547196,58	2206836,12	31	7472	547594,53	2207643,26
30	7311	512548,34	2192195,48	31	7350	547871,85	2206425,69	31	7391	547655,45	2206549,76	31	7432	547182,15	2206823,23	31	7473	547609,94	2207681,35
30	7312	512537,8	2192223,64	31	7351	547897,13	2206419,92	31	7392	547663,05	2206571,23	31	7433	547165,63	2206815,41	31	7474	547615,49	2207714,84
30	7313	512550,89	2192289,67	31	7352	547906,74	2206422,88	31	7393	547683,05	2206573,39	31	7434	547200,73	2206944,35	31	7475	547670,52	2207742,5
30	7314	512523,79	2192285,01	31	7353	547921,9	2206427,58	31	7394	547726,05	2206636,51	31	7435	547217,12	2207049,98	31	7476	547684,6	2207757,73
30	7315	512497,16	2192384,22	31	7354	547939,53	2206446,63	31	7395	547759,68	2206637,82	31	7436	547262,14	2207187,72	31	7477	547686,73	2207750,33
30	7316	512421,89	2192483,9	31	7355	547944,71	2206462,23	31	7396	547771,76	2206653,61	31	7437	547276,22	2207221,33	31	7478	547736,13	2207735,43
30	7317	512393,02	2192526,51	31	7356	547959,27	2206560,51	31	7397	547772,31	2206684,78	31	7438	547324,25	2207335,99	31	7479	547777,73	2207740,58
30	7318	512325,94	2192625,53	31	7357	547956,52	2206609,78	31	7398	547749,53	2206710,06	31	7439	547340,2	2207413,15	31	7480	547786,33	2207728,99
30	7319	512294,7	2192699,33	31	7358	547940,21	2206680,99	31	7399	547721,17	2206724,83	31	7440	547339,22	2207493,46	31	7481	547741,09	2207637,85
30	7320	512296,4	2192781,82	31	7359	547940,1	2206733,7	31	7400	547685,27	2206726,76	31	7441	547314,55	2207529,96	31	7482	547722,19	2207570,44
30	7321	512254,2	2192881,47	31	7360	547946,02	2206771,64	31	7401	547814,69	2207086,43	31	7442	547318,94	2207559,55	31	7483	547757,16	2207561,01
30	7322	512268	2192991,46	31	7361	547985,37	2206748,91	31	7402	547774,62	2207127,67	31	7443	547271,26	2207623,87	31	7484	547763,87	2207569,55
30	7323	512263,77	2193108,23	31	7362	547996,62	2206769,57	31	7403	547783,6	2207172	31	7444	547285,32	2207652,9	31	7485	547755,98	2207588,53
30	7058	512287,14	2193150,87	31	7363	547961,61	2206782,38	31	7404	547732,21	2207247,16	31	7445	547275,57	2207662,77	31	7486	547765,18	2207603,18
30	7324	512560,58	2192027,81	31	7364	547950,34	2206799,4	31	7405	547761,34	2207356,65	31	7446	547281,03	2207678,58	31	7487	547757,41	2207620,83
30	7325	512604,92	2191989,19	31	7365	547972,7	2206942,78	31	7406	547772,95	2207400,27	31	7447	547298,94	2207685,43	31	7488	547761,38	2207645,92
30	7326	512592,47	2191849,15	31	7366	547984,23	2206902,17	31	7407	547809,71	2207497,48	31	7448	547314,87	2207684,37	31	7489	547780,69	2207662,03
30	7327	512542,41	2191844,82	31	7367	548071,98	2206721,24	31	7408	547854,35	2207615,55	31	7449	547332	2207647,88	31	7490	547813,89	2207734,92
30	7324	512560,58	2192027,81	31	7368	548053,47	2206684,37	31	7409	547834,27	2207631,01	31	7450	547363,14	2207616,57	31	7491	547863,11	2207787,97
31	7328	547957,03	2207848,48	31	7369	548177,81	2206452,29	31	7410	547808,3	2207596,51	31	7451	547403,25	2207593,08	31	7328	547957,03	2207848,48
31	7329	547989,38	2207815,28	31	7370	548175,77	2206418,15	31	7411	547784,01	2207539,63	31	7452	547427,76	2207572,51	32	7492	512297,53	2191046,86
31	7330	547985,77	2207755,54	31	7371	548161,65	2206396,03	31	7412	547734,52	2207532,79	31	7453	547430,47	2207476,04	32	7493	512306,76	2191045,73
31	7331	547992,41	2207754,48	31	7372	548178,28	2206350,14	31	7413	547719,41	2207519,19	31	7454	547418,42	2207447,05	32	7494	512396,38	2190683,02
31	7332	547990,51	2207745,23	31	7373	548199,81	2206310,28	31	7414	547680,72	2207451,65	31	7455	547438,67	2207388,12	32	7495	512373,83	2190682,36
31	7333	547984,38	2207715,44	31	7374	548187,91	2206286,16	31	7415	547658,16	2207463,08	31	7456	547434,78	2207355,85	32	7496	512359,99	2190698,86

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				
32	7497	512368,6	2190719,06	32	7538	511645,35	2188697,53	32	7579	511862,71	2188055,03	33	7619	511319,51	2194236,62	33	7660	510274,73	2193249,94
32	7498	512361,67	2190728,26	32	7539	511666,73	2188686,95	32	7580	511844,16	2188070,48	33	7620	511286,05	2194176,28	33	7661	510264,92	2193194,88
32	7499	512310,11	2190710,79	32	7540	511739,46	2188663,88	32	7581	511968,36	2188252,56	33	7621	511223,76	2193957,3	33	7662	510315,09	2193193,11
32	7500	512302,85	2190732,86	32	7541	511758,97	2188657,69	32	7582	511972,71	2188267,9	33	7622	511161,73	2193924,65	33	7663	510374,05	2193210,31
32	7501	512348,98	2190750,22	32	7542	511865,63	2188640,25	32	7583	511489	2188466,67	33	7623	511126,48	2193886,56	33	7664	510470,89	2193180,34
32	7502	512360,31	2190759,85	32	7543	511865,46	2188641,36	32	7584	511505,53	2188518,13	33	7624	511111,9	2193849	33	7665	510500,12	2193193,94
32	7503	512341,54	2190772,41	32	7544	511854,03	2188712,97	32	7585	511534,24	2188605,94	33	7625	511077,73	2193821,96	33	7666	510535,19	2193177,08
32	7504	512310,03	2190765,03	32	7545	511868,5	2188765,25	32	7586	511575,91	2188734,52	33	7626	511056,71	2193794,72	33	7667	510556,9	2193137,13
32	7505	512302,01	2190770,73	32	7546	511959,33	2188733,36	32	7587	511781,91	2189371,62	33	7627	511037,85	2193738,42	33	7668	510562,93	2193125,98
32	7506	512310,65	2190788,48	32	7547	511934,72	2188681,94	32	7588	511833,63	2189531,14	33	7628	511042,26	2193700,74	33	7669	510516,76	2193128,32
32	7507	512346,78	2190799,27	32	7548	511927,4	2188643,8	32	7589	511865,69	2189630,12	33	7629	511014,48	2193687,03	33	7670	510424,81	2193119,22
32	7508	512333,63	2190826,44	32	7549	511930,23	2188641,73	32	7590	511904,24	2189749,21	33	7630	510992,18	2193662,93	33	7671	510363,25	2193108,75
32	7509	512294,5	2190858,13	32	7550	511971,45	2188611,44	32	7591	511947,72	2189883,35	33	7631	510982,05	2193670,78	33	7672	510327,79	2193094,96
32	7510	512247,25	2190875,89	32	7551	512090,02	2188579,33	32	7592	511867,71	2189907,5	33	7632	510912,52	2193809,46	33	7673	510278	2193047,19
32	7511	512243,64	2190877,24	32	7552	512169,93	2188569,72	32	7593	511744,87	2189944,91	33	7633	510889,55	2193812,78	33	7674	510228,15	2193063,49
32	7512	512212,15	2190828,48	32	7553	512203,63	2188544,48	32	7594	511894,07	2190242,26	33	7634	510888,35	2193770,96	33	7675	510194,21	2193146,66
32	7513	512212,7	2190826,96	32	7554	512220,9	2188535,79	32	7595	511968,25	2190390,39	33	7635	510855,41	2193747,11	33	7676	510199,88	2193280,12
32	7514	512228,75	2190822,78	32	7555	512223,88	2188534,29	32	7596	512034,6	2190522,44	33	7636	510860,15	2193716,23	33	7677	510171,47	2193300,53
32	7515	512278,71	2190681,86	32	7556	512215,16	2188525,57	32	7597	512091,8	2190636,83	33	7637	510869,27	2193687,42	33	7678	510170,09	2193316,57
32	7516	512280,98	2190551,79	32	7557	512212,67	2188523,08	32	7598	512162,18	2190777,25	33	7638	510886,92	2193655,01	33	7679	510102,98	2193366,17
32	7517	512288,61	2190525,43	32	7558	512209,79	2188517,24	32	7599	512226,3	2190905,05	33	7639	510871,37	2193600,35	33	7680	510079,63	2193372,98
32	7518	512273,76	2190496,96	32	7559	512207,84	2188512,54	32	7492	512297,53	2191046,86	33	7640	510809,36	2193501,78	33	7681	509990,68	2193420,76
32	7519	512274,75	2190489,71	32	7560	512198,75	2188490,64	33	7600	511232,94	2194609,05	33	7641	510805,57	2193482,09	33	7682	509935,77	2193450,28
32	7520	512284,77	2190416,71	32	7561	512196,53	2188487,98	33	7601	511317,6	2194608,36	33	7642	510862,22	2193443,1	33	7683	509980,79	2193517,94
32	7521	512244,99	2190342,52	32	7562	512173,82	2188472,16	33	7602	511394,48	2194588,2	33	7643	510865,62	2193431,15	33	7684	510076,89	2193478,44
32	7522	512250,93	2190288,37	32	7563	512123,99	2188445,81	33	7603	511435,12	2194555,76	33	7644	510856,26	2193408,04	33	7685	510117,23	2193507,66
32	7523	512202,72	2190241,59	32	7564	512123,58	2188445,58	33	7604	511432,92	2194532,83	33	7645	510850,44	2193356,97	33	7686	510150,85	2193508,68
32	7524	512164,39	2190197,66	32	7565	512122,37	2188444,91	33	7605	511371,27	2194472,17	33	7646	510788,26	2193303,95	33	7687	510165,78	2193528,48
32	7525	512111,41	2190128,17	32	7566	512110,05	2188434,88	33	7606	511374,1	2194453,24	33	7647	510778,18	2193260,68	33	7688	510157,46	2193555,24
32	7526	512090,94	2190074,57	32	7567	512079,17	2188400,24	33	7607	511432,97	2194473,26	33	7648	510758,19	2193225,4	33	7689	510127,2	2193591,5
32	7527	512106,81	2190040,69	32	7568	512074,89	2188394,56	33	7608	511441,2	2194453,87	33	7649	510730,61	2193222,94	33	7690	510123,4	2193612,23
32	7528	512120,68	2189992,35	32	7569	512072,01	2188390,16	33	7609	511409,88	2194418,63	33	7650	510702,07	2193263,71	33	7691	510137,01	2193634,59
32	7529	512090,96	2189932,93	32	7570	512044,42	2188346,42	33	7610	511396,9	2194391,69	33	7651	510708,69	2193330,67	33	7692	510137,98	2193666,69
32	7530	511978,38	2189868,5	32	7571	512043,41	2188344,75	33	7611	511383,47	2194363,83	33	7652	510684,17	2193354,74	33	7693	510128,26	2193716,3
32	7531	511971,77	2189864,69	32	7572	512038,83	2188333,83	33	7612	511358,47	2194333,17	33	7653	510660,26	2193345,75	33	7694	510122,44	2193739,62
32	7532	511741,68	2189154,88	32	7573	512038,54	2188333,15	33	7613	511341,02	2194311,76	33	7654	510650,53	2193342,83	33	7695	510122,43	2193749,36
32	7533	511764,57	2189131,42	32	7574	512009,53	2188228,91	33	7614	511340,69	2194311,35	33	7655	510641,73	2193589,93	33	7696	510171,05	2193762,98
32	7534	511754,09	2189077,72	32	7575	512001,8	2188200,54	33	7615	511330,51	2194284,24	33	7656	510476,32	2193526,85	33	7697	510214,25	2193782,84
32	7535	511715,84	2189003,42	32	7576	511976,94	2188172,35	33	7616	511325,09	2194269,8	33	7657	510346,98	2193477,52	33	7698	510208,9	2193528,81
32	7536	511681,02	2188983,94	32	7577	511888,2	2188086,02	33	7617	511323,73	2194259,93	33	7658	510383,83	2193279,38	33	7699	510231,97	2193540,35
32	7537	511601,96	2188718,99	32	7578	511884,16	2188081,59	33	7618	511320,87	2194239,06	33	7659	510292,31	2193270,7	33	7700	510397	2193622,34

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				
33	7701	510444,67	2193656,08	34	7741	505621,88	2192255,79	34	7782	505311,7	2192083,22	35	7822	511224,1	2202481,18	35	7863	510643,13	2201733,73
33	7702	510546,11	2193727,02	34	7742	505590,04	2192316,66	34	7783	505269,43	2192124,66	35	7823	511277,37	2202350,72	35	7864	510645,56	2201733,18
33	7703	510804,5	2193904,75	34	7743	505644,23	2192421,06	34	7784	505198,72	2192161,19	35	7824	511294,89	2202318,47	35	7865	510615,51	2201697,23
33	7704	510904,69	2193973,49	34	7744	505664,42	2192519,51	34	7785	505207,11	2192197,32	35	7825	511358,16	2202236,45	35	7866	510591,05	2201647,17
33	7705	511136,06	2194247,04	34	7745	505701,51	2192543,58	34	7786	505193,26	2192215,92	35	7826	511291,46	2202236,78	35	7867	510569,18	2201633,15
33	7706	511210,93	2194335,54	34	7746	505693,26	2192645,72	34	7787	505205,7	2192239,96	35	7827	511240,12	2202233,52	35	7868	510522,18	2201612,93
33	7707	511211,65	2194344,48	34	7747	505700,18	2192674,55	34	7788	505206,48	2192343,28	35	7828	511237,48	2202233,29	35	7869	510502,94	2201592,32
33	7600	511232,94	2194609,05	34	7748	505738,97	2192689,13	34	7789	505216,26	2192422,17	35	7829	511208,16	2202229,87	35	7870	510487,87	2201640,77
34	7708	505592,25	2193058,02	34	7749	505746,8	2192702,6	34	7790	505188,32	2192443,72	35	7830	511191,08	2202224,66	35	7871	510524,07	2201668,51
34	7709	505665,77	2192994,01	34	7750	505720,49	2192742,06	34	7791	505183,01	2192487,77	35	7831	511185,86	2202221,98	35	7872	510514,11	2201681,49
34	7710	505692,89	2192936,45	34	7751	505734,1	2192789,72	34	7792	505165,17	2192489,29	35	7832	511180,6	2202222,36	35	7873	510488,34	2201666,07
34	7711	505694,44	2192795,97	34	7752	505723,26	2192879,07	34	7793	505134,86	2192466,67	35	7833	511155,83	2202214,7	35	7874	510449,79	2201667,19
34	7712	505656,45	2192601,54	34	7753	505749,76	2192895,85	34	7794	505150,76	2192422,12	35	7834	511147,61	2202208,22	35	7875	510434	2201636,84
34	7713	505610,32	2192410,31	34	7754	505766,27	2192880,88	34	7795	505100,67	2192387,88	35	7835	511134,83	2202195,82	35	7876	510398,56	2201641,41
34	7714	505562,95	2192333,48	34	7755	505801,03	2192714,58	34	7796	505068,22	2192345,13	35	7836	511125,43	2202183,25	35	7877	510370,8	2201641,19
34	7715	505446,23	2192208,66	34	7756	505838,19	2192635,43	34	7797	505024,76	2192261,21	35	7837	511122,66	2202176,65	35	7878	510344,69	2201629,41
34	7716	505343,39	2192094,05	34	7757	505836,66	2192620,17	34	7798	505002,96	2192273,6	35	7838	511099,85	2202166,85	35	7879	510334,97	2201625,02
34	7717	505322,36	2192046,71	34	7758	505816,85	2192618,31	34	7799	505002,28	2192345,05	35	7839	511069,65	2202161,85	35	7880	510309,86	2201593,56
34	7718	505327,11	2192047,34	34	7759	505805,12	2192604,8	34	7800	505029,13	2192398,41	35	7840	511062,28	2202160,03	35	7881	510244,3	2201569,89
34	7719	505333,94	2192048,23	34	7760	505810,92	2192588,39	34	7801	505132,72	2192553,55	35	7841	511011,93	2202143,57	35	7882	510215,52	2201529,14
34	7720	505347,37	2192049,99	34	7761	505769,99	2192568,77	34	7802	505223,03	2192657,11	35	7842	511007,28	2202141,78	35	7883	510121,55	2201497,67
34	7721	505374,38	2192092,73	34	7762	505766,75	2192523,46	34	7803	505256,02	2192671,63	35	7843	510925,88	2202105,88	35	7884	510082,81	2201467,16
34	7722	505425,82	2192148,45	34	7763	505830,89	2192444,34	34	7804	505286,46	2192676,16	35	7844	510867,79	2202082,06	35	7885	510035,35	2201458,7
34	7723	505479,26	2192219,58	34	7764	505824,42	2192429,75	34	7805	505297,6	2192700,52	35	7845	510860,13	2202078,11	35	7886	510002,09	2201464,17
34	7724	505517,02	2192219,63	34	7765	505771,46	2192437,01	34	7806	505333,49	2192698,56	35	7846	510855,58	2202074,87	35	7887	509993,39	2201483,72
34	7725	505546,86	2192160,11	34	7766	505751,93	2192374,25	34	7807	505393,88	2192789,11	35	7847	510806,75	2202035,95	35	7888	510103,35	2201527,54
34	7726	505563,91	2192182,13	34	7767	505736,8	2192212,66	34	7808	505422,2	2192844,84	35	7848	510804,2	2202033,77	35	7889	510162,21	2201542,95
34	7727	505518,97	2192231,65	34	7768	505751,73	2192096,35	34	7809	505436,1	2192867,93	35	7849	510745,97	2201980,61	35	7890	510157,98	2201578,62
34	7728	505527,37	2192266,65	34	7769	505792,84	2191957,32	34	7810	505453,58	2192886,66	35	7850	510735,45	2201966,99	35	7891	510240,47	2201601,53
34	7729	505561,2	2192284,56	34	7770	505840,46	2191875,01	34	7811	505488,27	2192951,46	35	7851	510729,99	2201949,44	35	7892	510273,12	2201646,41
34	7730	505580,85	2192274,42	34	7771	505714,77	2191895,42	34	7708	505592,25	2193058,02	35	7852	510729,28	2201943,29	35	7893	510256,88	2201655,04
34	7731	505619,41	2192195,14	34	7772	505670,24	2191902,65	35	7812	510925,67	2202504,97	35	7853	510725,11	2201938,42	35	7894	510092,75	2201593,41
34	7732	505623,44	2192147,45	34	7773	505669,29	2191902,81	35	7813	510941,63	2202498,51	35	7854	510684,97	2201894,45	35	7895	509761,14	2201501,47
34	7733	505637,92	2192117,12	34	7774	505641,48	2191963,55	35	7814	510958,57	2202431,77	35	7855	510677,67	2201884,05	35	7896	509743,65	2201475,48
34	7734	505633,45	2192048,9	34	7775	505613,75	2191970,8	35	7815	510978,52	2202431,12	35	7856	510671,91	2201858,72	35	7897	509711,86	2201505,78
34	7735	505660,7	2191982,16	34	7776	505589,45	2191965,36	35	7816	510995,92	2202439,52	35	7857	510672,36	2201854,52	35	7898	509703,64	2201513,62
34	7736	505673,92	2191977,78	34	7777	505566,85	2191950,41	35	7817	511034,86	2202434,54	35	7858	510663,88	2201847,61	35	7899	509665,44	2201512,28
34	7737	505691,82	2191979,65	34	7778	505536,43	2191940,43	35	7818	511056,55	2202428,62	35	7859	510630,44	2201812,92	35	7900	509646,07	2201530,12
34	7738	505661,17	2192065,37	34	7779	505343,53	2192022,58	35	7819	511085,06	2202446,33	35	7860	510622,22	2201801,53	35	7901	509647,32	2201601,56
34	7739	505660,4	2192095,26	34	7780	505322,27	2192027,13	35	7820	511131,88	2202432,93	35	7861	510616,46	2201776,21	35	7902	509713,54	2201716,72
34	7740	505616,6	2192243,73	34	7781	505282,19	2192035,69	35	7821	511193,82	2202480,23	35	7862	510624,11	2201751,39	35	7903	509781,94	2201789,42

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
35	7904	509807,35	2201789,01	35	7945	509950,38	2202330,03	36	7984	517875,32	2192321,36	36	8025	517762,77	2191707,29	36	8066	517538,1	2191161,23
35	7905	509807,39	2201757,37	35	7946	509979,06	2202334,82	36	7985	517885,63	2192296,8	36	8026	517731,88	2191724,69	36	8067	517537,35	2191162,4
35	7906	509822,77	2201743,67	35	7947	510031,47	2202305,8	36	7986	517819,42	2192265,06	36	8027	517725,67	2191715,14	36	8068	517531,74	2191170,79
35	7907	509833,18	2201734,4	35	7948	510141,57	2202275,92	36	7987	517825,94	2192214,8	36	8028	517727,19	2191664,84	36	8069	517523,7	2191178,05
35	7908	509923,78	2201684,89	35	7949	510143,32	2202275,45	36	7988	517855,21	2192098,65	36	8029	517703,59	2191625,46	36	8070	517521,44	2191183,32
35	7909	509971,44	2201676,23	35	7950	510225,15	2202259,95	36	7989	517868,04	2192005,24	36	8030	517646,75	2191558,52	36	8071	517517,82	2191190,25
35	7910	509990,81	2201659,71	35	7951	510320,89	2202170,94	36	7990	517873,51	2191954,74	36	8031	517636,32	2191518,44	36	8072	517512,75	2191194,95
35	7911	509995,74	2201601,47	35	7952	510352,93	2202165,41	36	7991	517886,09	2191937,45	36	8032	517641,39	2191470,09	36	8073	517511,45	2191198,73
35	7912	510026,45	2201597,34	35	7953	510410,49	2202178,29	36	7992	517910,55	2191947,14	36	8033	517642,27	2191461,72	36	8074	517506,51	2191209,03
35	7913	510112,12	2201640,38	35	7954	510423,47	2202162,88	36	7993	517945,59	2191997,63	36	8034	517655,43	2191430,5	36	8075	517487,5	2191226,68
35	7914	510129,09	2201683,3	35	7955	510453,6	2202167,97	36	7994	517951,8	2192063,61	36	8035	517720,34	2191319,17	36	8076	517462,22	2191232,46
35	7915	510158,38	2201785,13	35	7956	510481,71	2202154,56	36	7995	517959,74	2192095,92	36	8036	517799,52	2191229,39	36	8077	517444,3	2191226,91
35	7916	510194,12	2201786,45	35	7957	510532,95	2202170,7	36	7996	517966,84	2192097,13	36	8037	517817,39	2191166,5	36	8078	517436,57	2191228,18
35	7917	510208,54	2201820,09	35	7958	510783,8	2202329,81	36	7997	518008,52	2192104,26	36	8038	517840,3	2191154,1	36	8079	517430,28	2191226,23
35	7918	510234,92	2201821,05	35	7959	510844,23	2202369,5	36	7998	518029,01	2192127,55	36	8039	517819,88	2191146,38	36	8080	517427,87	2191228,39
35	7919	510259,83	2201798,13	35	7960	510884,92	2202387,97	36	7999	518030,18	2192162,1	36	8040	517812,51	2191142,87	36	8081	517402,9	2191234,09
35	7920	510316,21	2201805,56	35	7961	510903,97	2202342,16	36	8000	518044,5	2192173,36	36	8041	517801,3	2191136,38	36	8082	517404,02	2191243,59
35	7921	510298,06	2201831,36	35	7962	510924,15	2202345,61	36	8001	518084,34	2192163,81	36	8042	517797,28	2191128,86	36	8083	517396,37	2191268,41
35	7922	510315,62	2201890,27	35	7963	510934,05	2202356,11	36	8002	518108,78	2192174,74	36	8043	517770,77	2191111,97	36	8084	517390,77	2191275,74
35	7923	510380,12	2202042,01	35	7964	510927,67	2202415,4	36	8003	518134,92	2192287,31	36	8044	517756,59	2191106,28	36	8085	517386,64	2191280,22
35	7924	510392,37	2202099,46	35	7965	510911,02	2202490,6	36	8004	518142,21	2192318,69	36	8045	517754,17	2191104,35	36	8086	517373,23	2191290,54
35	7925	510414,77	2202108,32	35	7812	510925,67	2202504,97	36	8005	518122,38	2192456,88	36	8046	517740,99	2191088,47	36	8087	517371,83	2191291,26
35	7926	510461,56	2202098,05	35	7966	511029,77	2202411,83	36	8006	518146,56	2192518,78	36	8047	517739,71	2191085,87	36	8088	517352,52	2191300,69
35	7927	510480,49	2202117,22	35	7967	511050,98	2202407,34	36	8007	518121,25	2192621,05	36	8048	517728,82	2191061,99	36	8089	517352,74	2191304,54
35	7928	510452,26	2202130,94	35	7968	511040,5	2202362,02	36	8008	518123,32	2192654,26	36	8049	517706,36	2191059,08	36	8090	517345,09	2191329,35
35	7929	510440,56	2202121,09	35	7969	511056,75	2202316,15	36	8009	518177,05	2192466,67	36	8050	517671,8	2191043,86	36	8091	517326,08	2191347,01
35	7930	510394,16	2202125,92	35	7970	511081,1	2202273,5	36	8010	518170,53	2192418,94	36	8051	517658,81	2191048,4	36	8092	517307,22	2191352,62
35	7931	510389,82	2202135,16	35	7971	511057,95	2202252,67	36	8011	518157,07	2192322,71	36	8052	517638,15	2191060,73	36	8093	517295,39	2191353,7
35	7932	510352,88	2202132,4	35	7972	511008,51	2202307,93	36	8012	518146,63	2192279,97	36	8053	517635,88	2191061,99	36	8094	517283,86	2191359,12
35	7933	510318,97	2202155,1	35	7973	511003,04	2202373,78	36	8013	518134,78	2192230,14	36	8054	517628,85	2191065,05	36	8095	517260,66	2191363,84
35	7934	510263,91	2202176,78	35	7966	511029,77	2202411,83	36	8014	518102,95	2192098,88	36	8055	517627,46	2191065,53	36	8096	517250,61	2191360,74
35	7935	510210,11	2202231,76	36	7974	517667,63	2192730,96	36	8015	518071,63	2192084,18	36	8056	517627,67	2191066,52	36	8097	517243,13	2191362,45
35	7936	510173,33	2202252,76	36	7975	517698,27	2192728,05	36	8016	518022,42	2192021,44	36	8057	517627,45	2191069,68	36	8098	517238,12	2191374,95
35	7937	510133,9	2202252,53	36	7976	517761,49	2192583,95	36	8017	518009,53	2191973,48	36	8058	517626,38	2191080,23	36	8099	517224,14	2191387,94
35	7938	510100,64	2202220,92	36	7977	517778,34	2192583,49	36	8018	517988,77	2191962,86	36	8059	517618,95	2191101,9	36	8100	517219,1	2191392,62
35	7939	510090,17	2202224,52	36	7978	517812,35	2192589,89	36	8019	517973,26	2191954,92	36	8060	517601,04	2191118,95	36	8101	517200,37	2191398,21
35	7940	510052,43	2202237,51	36	7979	517816,96	2192568,53	36	8020	517897,41	2191855,19	36	8061	517589,09	2191125,65	36	8102	517191,98	2191398,99
35	7941	510025,01	2202257,74	36	7980	517787,46	2192559,11	36	8021	517861,72	2191827,4	36	8062	517560,07	2191142,37	36	8103	517182,74	2191405,76
35	7942	509953,72	2202248,31	36	7981	517760,96	2192557,76	36	8022	517843,18	2191784,26	36	8063	517552,96	2191149,16	36	8104	517175,49	2191409,84
35	7943	509934,95	2202254,42	36	7982	517773,47	2192468,58	36	8023	517815,67	2191776,65	36	8064	517541,76	2191157,24	36	8105	517160,07	2191420,09
35	7944	509936,69	2202284,72	36	7983	517806,98	2192295,87	36	8024	517775,04	2191736,8	36	8065	517539,14	2191157,83	36	8106	517155,75	2191422,66

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				
37	8309	532839,82	2178555,09	37	8350	532971,17	2178834,12	37	8391	533397,4	2179214,31	37	8432	533732,41	2179351,28	37	8473	533974,07	2179680,88
37	8310	532818,45	2178559,66	37	8351	532986,84	2178835,93	37	8392	533379,12	2179280,95	37	8433	533771,27	2179415,11	37	8474	533950,7	2179702,52
37	8311	532682	2178490,85	37	8352	533030,19	2178816,5	37	8393	533374,77	2179296,84	37	8434	533719,03	2179433,1	37	8475	533924,04	2179716,33
37	8312	532653,56	2178510,85	37	8353	533037,59	2178826,06	37	8394	533315,5	2179352,86	37	8435	533716,33	2179466,08	37	8476	533819,93	2179770,3
37	8313	532629,86	2178508,83	37	8354	533031,27	2178849,57	37	8395	533269,55	2179367,99	37	8436	533808,18	2179435,27	37	8477	533750,04	2179828,62
37	8314	532625,22	2178525,84	37	8355	533045,6	2178858,14	37	8396	533257,79	2179371,88	37	8437	533808,68	2179435,1	37	8478	533766,69	2179845,09
37	8315	532736,47	2178559,06	37	8356	533052,98	2178851,07	37	8397	533238,11	2179366,48	37	8438	533808,88	2179435,82	37	8479	533834,46	2179835,77
37	8316	532736,67	2178592,12	37	8357	533094,91	2178810,94	37	8398	533206,68	2179357,89	37	8439	533814,76	2179456,59	37	8480	533909,77	2179805,63
37	8317	532684,06	2178611,37	37	8358	533117,35	2178814,46	37	8399	533162,5	2179380,25	37	8440	533796,34	2179484,76	37	8481	533947,36	2179821,55
37	8318	532605,18	2178605,72	37	8359	533147,69	2178843,5	37	8400	533095,49	2179320,61	37	8441	533666,28	2179536,83	37	8482	533995,04	2179865,75
37	8319	532509,9	2178563,76	37	8360	533220,97	2178913,65	37	8401	533064,89	2179324,78	37	8442	533547,07	2179629,02	37	8483	534070,32	2179879,09
37	8320	532425,37	2178487,58	37	8361	533242,03	2178919,86	37	8402	532995,81	2179262,7	37	8443	533540,44	2179634,14	37	8484	534096,77	2179902,59
37	8321	532382,46	2178464,77	37	8362	533248,43	2178920,55	37	8403	532963,85	2179268,19	37	8444	533486,42	2179658,57	37	8485	534095,02	2179923,87
37	8322	532366,94	2178497,32	37	8363	533315,85	2178927,9	37	8404	532937,3	2179301,41	37	8445	533477,96	2179683,39	37	8486	534094,07	2179935,58
37	8323	532363,98	2178568,74	37	8364	533339,41	2178968,56	37	8405	533005,62	2179355,65	37	8446	533490,54	2179690,33	37	8487	534058,52	2179976,46
37	8324	532401,92	2178583,62	37	8365	533381,75	2178962,38	37	8406	533006,54	2179398,13	37	8447	533571,56	2179651,12	37	8488	534045,81	2180003,64
37	8325	532436,08	2178623,13	37	8366	533390,13	2178961,16	37	8407	532983,89	2179406,52	37	8448	533579,64	2179654,15	37	8489	534051,93	2180019,31
37	8326	532440,31	2178648,59	37	8367	533394,96	2178966,48	37	8408	533003,55	2179447,11	37	8449	533570,6	2179680,32	37	8203	534068,5	2180022,37
37	8327	532411,75	2178675,24	37	8368	533402,58	2178974,87	37	8409	533201,58	2179460,91	37	8450	533481,47	2179724,57	38	8490	516996,12	2182885,52
37	8328	532429,22	2178700,94	37	8369	533399,93	2178985,12	37	8410	533038,28	2179429,75	37	8451	533478,23	2179737,53	38	8491	516997,38	2182875,39
37	8329	532451,72	2178701,83	37	8370	533394,79	2179005,06	37	8411	533056,97	2179431,85	37	8452	533498,48	2179770,29	38	8492	517003,47	2182826,3
37	8330	532517,14	2178656,68	37	8371	533378,1	2179016,67	37	8412	533082,2	2179472,31	37	8453	533537,96	2179774,35	38	8493	517032,56	2182791,61
37	8331	532565,99	2178653,33	37	8372	533367,71	2179023,91	37	8413	533076,98	2179502,78	37	8454	533560,6	2179765,97	38	8494	517018,86	2182772,38
37	8332	532587,64	2178683,12	37	8373	533382,52	2179049,56	37	8414	533068,39	2179526,34	37	8455	533611,58	2179718,81	38	8495	516981,37	2182774,94
37	8333	532617,53	2178698,99	37	8374	533357,26	2179072,47	37	8415	533061,76	2179544,53	37	8456	533730,97	2179670,32	38	8496	516968,32	2182744,02
37	8334	532648,23	2178689,4	37	8375	533323,74	2179102,89	37	8416	533079,11	2179553,14	37	8457	533753,56	2179671,43	38	8497	516974,17	2182617,1
37	8335	532660,76	2178677,37	37	8376	533316,21	2179125,25	37	8417	533101,21	2179524,78	37	8458	533753,28	2179687,15	38	8498	516974,28	2182614,6
37	8336	532688,03	2178651,23	37	8377	533341,22	2179128,83	37	8418	533154,67	2179438,07	37	8459	533748,68	2179691,11	38	8499	517004,17	2182632,91
37	8337	532776,6	2178620,23	37	8378	533349,79	2179124	37	8419	533177,2	2179436,23	37	8460	533659,77	2179767,52	38	8500	517024,47	2182617,69
37	8338	532869,26	2178615,59	37	8379	533491,46	2179044,31	37	8420	533200,21	2179458,43	37	8461	533639,75	2179784,72	38	8501	517049,95	2182613,4
37	8339	532923,73	2178684,03	37	8380	533505,63	2179055,58	37	8421	533218,85	2179456,3	37	8462	533636,77	2179787,29	38	8502	517062,11	2182500,09
37	8340	532921,63	2178707,8	37	8381	533500,32	2179068,53	37	8422	533248,93	2179437,74	37	8463	533650,9	2179801,03	38	8503	517091,16	2182363,43
37	8341	532815,66	2178770,26	37	8382	533495,49	2179080,34	37	8423	533273,95	2179465,17	37	8464	533677,28	2179802,2	38	8504	517117,93	2182288,99
37	8342	532720,98	2178826,05	37	8383	533446,38	2179116,8	37	8424	533294	2179465,94	37	8465	533737,27	2179748,88	38	8505	517121,2	2182282,18
37	8343	532717,82	2178840,36	37	8384	533420,85	2179118,24	37	8425	533461,35	2179351,63	37	8466	533818,84	2179704,28	38	8506	517158,01	2182205,69
37	8344	532741,88	2178871,78	37	8385	533389,4	2179120,03	37	8426	533505,21	2179341,39	37	8467	533862,05	2179711,11	38	8507	517194,51	2182188,5
37	8345	532935,04	2178742,68	37	8386	533337,28	2179156,39	37	8427	533534,46	2179369,14	37	8468	533954,28	2179652,14	38	8508	517233,37	2182097,37
37	8346	532975,2	2178752,12	37	8387	533360,15	2179185,12	37	8428	533564,97	2179375,5	37	8469	533955,81	2179651,16	38	8509	517231,06	2182063,04
37	8347	533002,47	2178771,76	37	8388	533518,47	2179103,65	37	8429	533621,59	2179350,01	37	8470	533977,89	2179649,35	38	8510	517146,33	2182021,43
37	8348	533001,8	2178785	37	8389	533542,7	2179125,71	37	8430	533638,48	2179351,89	37	8471	533984,15	2179671,55	38	8511	517140,94	2181984,08
37	8349	532968,99	2178812,7	37	8390	533530,01	2179143,92	37	8431	533665,21	2179377,94	37	8472	533978,96	2179676,36	38	8512	517195,86	2181906,76

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				
43	9328	522110,35	2197444,07	43	9369	521622,41	2197079,13	43	9410	521480,64	2197275,17	44	9450	517053,96	2187671,35	44	9491	518385,15	2187104,35
43	9329	522100,46	2197439,84	43	9370	521616,84	2197065,57	43	9411	521550,24	2197285,53	44	9451	517053,96	2187571,4	44	9492	518440,36	2187078,57
43	9330	522098,06	2197438,73	43	9371	521614,33	2197057,63	43	9412	521548,26	2197309,37	44	9452	517206,54	2187530,1	44	9493	518471,53	2187094,43
43	9331	522088,42	2197433,99	43	9372	521610,56	2197041,01	43	9413	521722	2197404,78	44	9453	517225,83	2187507,92	44	9494	518509,22	2187079,7
43	9332	522076,61	2197428,79	43	9373	521609,36	2197031,97	43	9414	521755,26	2197399,37	44	9454	517220,78	2187477,37	44	9495	518529,53	2187082,69
43	9333	522071,75	2197426,33	43	9374	521608,67	2197014,87	43	9415	521765,89	2197430,16	44	9455	517247,19	2187474,44	44	9496	518593,92	2187063,91
43	9334	522065,46	2197422,03	43	9375	521608,66	2197014,63	43	9416	521794,14	2197449,67	44	9456	517342,96	2187466,68	44	9497	518634,88	2187051,68
43	9335	522056,21	2197414,61	43	9376	521608,23	2197002,58	43	9417	521940,29	2197517,41	44	9457	517350,15	2187431,02	44	9498	518659,3	2187080,69
43	9336	522053,73	2197412,48	43	9377	521608,16	2197000,46	43	9418	522072,22	2197564,86	44	9458	517361,91	2187421,58	44	9499	518706,65	2187172,97
43	9337	522046,14	2197405,53	43	9378	521603,87	2196981,49	43	9419	522069,78	2197589,82	44	9459	517422,71	2187415,14	44	9500	518765,01	2187095,34
43	9338	522036,58	2197399,88	43	9379	521599,32	2196963,25	43	9420	522019,13	2197629,07	44	9460	517435,94	2187413,75	44	9501	518802,06	2187044,32
43	9339	522016,64	2197389,76	43	9380	521591,74	2196947,29	43	9421	521927,78	2197596,5	44	9461	517449,1	2187464,48	44	9502	518838,36	2187023,82
43	9340	522014,27	2197388,47	43	9381	521582,35	2196936,06	43	9422	521894,59	2197595,19	44	9462	517576,93	2187445,89	44	9503	518880,09	2187054,11
43	9341	522006,73	2197383,13	43	9382	521578,06	2196930,08	43	9423	521868,79	2197618,06	44	9463	517586,24	2187406,37	44	9504	518897,82	2187088,71
43	9342	521984,95	2197364,46	43	9383	521568,28	2196914,09	43	9424	521795,57	2197628,61	44	9464	517646,67	2187369,18	44	9505	518855,46	2187167,74
43	9343	521984,67	2197364,22	43	9384	521539,43	2196863,76	43	9425	521736,18	2197587,9	44	9465	517648,99	2187313,4	44	9506	518915,31	2187196,13
43	9344	521959,73	2197342,51	43	9385	521518,61	2196837,56	43	9426	521642,42	2197510,29	44	9466	517681,85	2187290,84	44	9507	518957,55	2187179,9
43	9345	521937,56	2197327,87	43	9386	521483,4	2196809,61	43	9427	521631,18	2197525,73	44	9467	517695,74	2187287,52	44	9508	518971,45	2187188,68
43	9346	521932,18	2197323,77	43	9387	521471,18	2196795,45	43	9428	521636,09	2197574,9	44	9468	517705,77	2187285,12	44	9509	519018,6	2187146,74
43	9347	521874,58	2197273,34	43	9388	521470,35	2196792,35	43	9429	521686,76	2197628,37	44	9469	517721,29	2187297,55	44	9510	519004,17	2187120,86
43	9348	521861,71	2197262,07	43	9389	521451,98	2196787,43	43	9430	521674,12	2197655,85	44	9470	517724,3	2187317,02	44	9511	519043,57	2187087,09
43	9349	521859,42	2197259,93	43	9390	521450,86	2196786,76	43	9431	521642,23	2197658,62	44	9471	517793,1	2187320,37	44	9512	519095,52	2187021,42
43	9350	521850,69	2197251,26	43	9391	521399,89	2196755,53	43	9432	521629,72	2197704,41	44	9472	518018,56	2187283,2	44	9513	519179,5	2186909,88
43	9351	521848,44	2197248,88	43	9392	521376,06	2196753,91	43	9433	521616,61	2197701,28	44	9473	518044	2187278,23	44	9514	519248,37	2186838,88
43	9352	521838,04	2197237,1	43	9393	521079,48	2196734,6	43	9434	521600,25	2197683,23	44	9474	518069,17	2187430,03	44	9515	519277,69	2186789,56
43	9353	521833,79	2197233,78	43	9394	521057,68	2196851,21	43	9435	521565,89	2197679,41	44	9475	518105,25	2187435,29	44	9516	519269,05	2186776,45
43	9354	521828,47	2197231,25	43	9395	521020,48	2197048,88	43	9436	521536,52	2197650,43	44	9476	518120,34	2187459,7	44	9517	519256,45	2186770,68
43	9355	521817,25	2197227,3	43	9396	521065,59	2197081,92	43	9437	521452,84	2197618,26	44	9477	518157,29	2187461,23	44	9518	519244,04	2186803,69
43	9356	521782,56	2197220,41	43	9397	521081,79	2197103,75	43	9438	521437,72	2197632,24	44	9478	518197,51	2187440,15	44	9519	519239,55	2186812,76
43	9357	521767,3	2197214,67	43	9398	521146,85	2197136,64	43	9439	521450,22	2197656,51	44	9479	518079,71	2187258,78	44	9520	519228,6	2186825,1
43	9358	521753,81	2197203,29	43	9399	521165,55	2197162,59	43	9440	521565,21	2197696,53	44	9480	518128,49	2187239,03	44	9521	519207,43	2186842,18
43	9359	521750,09	2197198,8	43	9400	521176,1	2197208,1	43	9441	521581,45	2197723,56	44	9481	518133,68	2187205,93	44	9522	519199,37	2186847,49
43	9360	521740,94	2197194,5	43	9401	521218,69	2197230,64	43	9442	521607,63	2197731,41	44	9482	518179,41	2187189,27	44	9523	519181,16	2186853,03
43	9361	521737,21	2197192,55	43	9402	521237,49	2197223,51	43	9443	521613,92	2197744,72	44	9483	518233,65	2187196,22	44	9524	519135,4	2186857,73
43	9362	521733,02	2197189,84	43	9403	521248,81	2197201,56	43	9444	521629,64	2197744,05	44	9484	518250,85	2187259,15	44	9525	519119,76	2186860,31
43	9363	521699,87	2197166	43	9404	521289,49	2197208,25	43	9445	521643,52	2197722,14	44	9485	518275,75	2187268,53	44	9526	519116,28	2186863,69
43	9364	521694,21	2197161,26	43	9405	521288,71	2197233,4	43	9446	521687,32	2197721,11	44	9486	518294,78	2187254,23	44	9527	519108,46	2186869,91
43	9365	521662,44	2197130,38	43	9406	521339,31	2197231,4	43	9447	521704,02	2197737,63	44	9487	518288,65	2187212,87	44	9528	519088,98	2186882,41
43	9366	521658,86	2197126,52	43	9407	521359,55	2197217,45	43	9448	521716,55	2197792,5	44	9488	518300,18	2187180,12	44	9529	519074,03	2186918,84
43	9367	521630,23	2197092,12	43	9408	521380,65	2197222,27	43	9273	521730,92	2197792,92	44	9489	518370,38	2187151,25	44	9530	519070,1	2186926,5
43	9368	521625,36	2197085,13	43	9409	521436,43	2197282,68	44	9449	517019,1	2187785,25	44	9490	518373,52	2187135,28	44	9531	519068,78	2186928,49

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				
46	9939	539993,49	2215724,64	46	9980	539397,06	2215704,65	46	10021	539576,44	2216838,02	47	10060	503082,12	2201805,67	47	10101	502061,38	2201875,83
46	9940	540034,1	2215742,93	46	9981	539395,22	2215814,12	46	10022	539606,51	2216849,04	47	10061	503088,64	2201931,96	47	10102	502015,14	2201809,75
46	9941	540027,51	2215770,25	46	9982	539405,17	2215900,35	46	10023	539620,29	2216826,99	47	10062	503130,43	2201932,07	47	10103	502000,01	2201816,38
46	9942	539957,81	2215716,27	46	9983	539435,62	2215908,66	46	10024	539597,66	2216789,34	47	10063	503124,48	2201542,01	47	10104	501989,4	2201826
46	9943	539879,05	2215691,77	46	9984	539455,34	2215894,97	46	10025	539616,01	2216779,14	47	10064	503003,93	2201496,72	47	10105	502036,5	2201920,67
46	9944	539931,78	2215686,66	46	9985	539463,73	2215801,26	46	10026	539659,13	2216804,67	47	10065	502791	2201416,62	47	10106	502017,8	2201933,12
46	9945	539931,87	2215676,12	46	9986	539502,61	2215787,23	46	10027	539668,33	2216782,52	47	10066	502694,32	2201380,3	47	10107	501970,68	2201832,22
46	9946	539903,91	2215663,07	46	9987	539571,44	2215788,73	46	10028	539648,28	2216692,15	47	10067	502705,93	2201410,83	47	10108	501951,88	2201844,36
46	9947	539922,1	2215619,55	46	9988	539594,96	2215759,74	46	10029	539667,43	2216678,67	47	10068	502692,53	2201418,02	47	10109	501959,4	2201896,75
46	9948	539910,2	2215618,09	46	9989	539635,37	2215763,7	46	10030	539673,19	2216655,16	47	10069	502673,87	2201423,73	47	10110	501979,76	2201890,34
46	9949	539857,6	2215660,03	46	9990	539692,14	2215781,24	46	10031	539708,06	2216655,21	47	10070	502662,65	2201437,71	47	10111	501996,35	2201921,24
46	9950	539853,34	2215713,54	46	9991	539716,31	2215832,12	46	10032	539868,95	2216791,62	47	10071	502664	2201456,89	47	10112	501970,61	2201931,06
46	9951	539835,71	2215731,8	46	9992	539767,25	2215841,32	46	10033	539869,11	2216812,5	47	10072	502642,42	2201486,68	47	10057	501982,9	2201952,82
46	9952	539821,86	2215721,79	46	9993	539820,17	2215866	46	10034	539752,85	2216864,56	47	10073	502616,82	2201495,3	48	10113	549586	2206642,83
46	9953	539816,74	2215670,42	46	9994	539884,56	2215891,03	46	10035	539718,75	2216820,79	47	10074	502595,74	2201468,59	48	10114	549525,88	2206559,93
46	9954	539792,34	2215645,76	46	9995	539886,04	2215913,68	46	10036	539701,09	2216818,71	47	10075	502533,97	2201507,07	48	10115	549445,77	2206494,22
46	9955	539774,36	2215650,95	46	9996	539838,6	2215938,19	46	10037	539663,83	2216837,57	47	10076	502629,58	2201671,66	48	10116	549351,3	2206328,48
46	9956	539770,4	2215722,29	46	9997	539817,98	2215912,43	46	10038	539684,82	2216887,84	47	10077	502617,2	2201683,74	48	10117	549338,73	2206306,42
46	9957	539753,3	2215729,97	46	9998	539789,65	2215907,66	46	10039	539650,11	2216924,77	47	10078	502546,68	2201569,59	48	10118	549306,79	2206250,39
46	9958	539709,37	2215708,06	46	9999	539739,44	2215914,22	46	10040	539665,76	2216983,71	47	10079	502533,51	2201576,44	48	10119	549267,91	2206122,29
46	9959	539714,42	2215665,24	46	10000	539708,93	2215899,79	46	10041	539688,81	2216971,54	47	10080	502559,54	2201632	48	10120	549257,34	2206046
46	9960	539746,22	2215671,35	46	10001	539653,4	2215916,9	46	10042	539718,54	2216972,45	47	10081	502552,43	2201641,32	48	10121	549257,68	2206044,91
46	9961	539769,41	2215592,41	46	10002	539563,78	2215905,02	46	10043	539765,1	2216999,28	47	10082	502577,67	2201693,45	48	10122	549264,99	2206021,2
46	9962	539739,17	2215547,29	46	10003	539510,28	2215931,78	46	10044	539825,07	2217086,15	47	10083	502524,66	2201716	48	10123	549284,01	2206003,52
46	9963	539721,24	2215508,32	46	10004	539457,26	2215970,12	46	10045	539853,65	2217079	47	10084	502495,82	2201709,59	48	10124	549309,29	2205997,75
46	9964	539699,24	2215502,72	46	10005	539399,27	2215990,67	46	10046	539895,18	2217081,81	47	10085	502425,33	2201620,87	48	10125	549334,06	2206005,42
46	9965	539654,56	2215605,99	46	10006	539370,06	2216065,03	46	10047	540006,58	2217133,66	47	10086	502376,34	2201602,71	48	10126	549351,68	2206024,48
46	9966	539669,71	2215618,47	46	10007	539427,05	2216022,85	46	10048	540010,32	2217192,23	47	10087	502328,7	2201623,44	48	10127	549358,39	2206061,14
46	9967	539653,39	2215638,03	46	10008	539511,91	2215960,02	46	9799	540042,08	2217205,26	47	10088	502236,88	2201679,87	48	10128	549364,98	2206097,21
46	9968	539649,22	2215683,09	46	10009	539552,64	2215929,08	46	10049	539832,02	2217039,52	47	10089	502284,69	2201765,47	48	10129	549398,46	2206209,68
46	9969	539624,64	2215677,46	46	10010	539764,37	2215954,95	46	10050	539858,79	2217037,44	47	10090	502270,85	2201784,35	48	10130	549421,12	2206255,47
46	9970	539636,08	2215630,28	46	10011	539756,34	2215994,84	46	10051	539884,3	2217024,2	47	10091	502224,44	2201702,87	48	10131	549465,29	2206330,24
46	9971	539626,84	2215616,74	46	10012	539731,1	2216108,79	46	10052	539886,42	2217005,9	47	10092	502206,15	2201718,86	48	10132	549529,68	2206439,18
46	9972	539550,23	2215627,07	46	10013	539722,61	2216149,45	46	10053	539800,23	2216893,31	47	10093	502240,03	2201788,63	48	10133	549539,54	2206449,46
46	9973	539471,22	2215631,08	46	10014	539702,04	2216244,31	46	10054	539771,02	2216890,48	47	10094	502199,37	2201811,31	48	10134	549526,1	2206379,93
46	9974	539444,95	2215667,2	46	10015	539737,49	2216243,11	46	10055	539755,73	2216901,66	47	10095	502137,03	2201829,44	48	10135	549567,19	2206319,16
46	9975	539441,03	2215682,38	46	10016	539666,1	2216532,21	46	10056	539744	2216925,8	47	10096	502106,91	2201855,02	48	10136	549562,85	2206312,66
46	9976	539480,74	2215701,78	46	10017	539637,44	2216526,12	46	10049	539832,02	2217039,52	47	10097	502084,69	2201785,63	48	10137	549532,44	2206267,02
46	9977	539502,27	2215723,97	46	10018	539597,25	2216719,01	47	10057	501982,9	2201952,82	47	10098	502064,66	2201781,87	48	10138	549532,01	2206180,83
46	9978	539481,79	2215734,13	46	10019	539589,11	2216758,36	47	10058	503067,29	2201934,32	47	10099	502037,19	2201796,35	48	10139	549499,13	2206009,16
46	9979	539429,9	2215693,93	46	10020	539581,27	2216807,15	47	10059	503066,07	2201805,54	47	10100	502076,61	2201860,77	48	10140	549494,31	2205983,97

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				
48	10141	549514,87	2205901,01	48	10182	549042,62	2205721,3	49	10222	521243,34	2179169,18	49	10263	521950,4	2179877,49	49	10304	520914,84	2178586,25
48	10142	549499,78	2205781,04	48	10183	549060,23	2205720,62	49	10223	521190,82	2179258,11	49	10264	521877,8	2179763,41	49	10305	520895,9	2178584,92
48	10143	549461,29	2205647,29	48	10184	549071,61	2205729,02	49	10224	521176,02	2179275,08	49	10265	521856,86	2179716,46	49	10306	520888,62	2178603,76
48	10144	549414,81	2205403,05	48	10185	549065,7	2205762,08	49	10225	521160,44	2179292,96	49	10266	521754,42	2179487	49	10307	520943,05	2178709,06
48	10145	549400,35	2205402,7	48	10186	549118,3	2205796,99	49	10226	521163,84	2179339,46	49	10267	521582,94	2179116,9	49	10308	520952,82	2178750,85
48	10146	549383,98	2205420,42	48	10187	549145,61	2205843,98	49	10227	521196,73	2179381,69	49	10268	521578,47	2179106,9	49	10309	520956,59	2178776,94
48	10147	549378,49	2205453,44	48	10188	549114,63	2205850,54	49	10228	521212,19	2179370,16	49	10269	521478,54	2178887,11	49	10310	520935,67	2178789,21
48	10148	549338,98	2205450,53	48	10189	549053,68	2205787,85	49	10229	521274,63	2179323,58	49	10270	521514,84	2178814,52	49	10311	520899,48	2178777,53
48	10149	549318,46	2205501,32	48	10190	549031,25	2205801,11	49	10230	521309,14	2179316,8	49	10271	521786,97	2178687,27	49	10312	520820,18	2178792,96
48	10150	549314,28	2205575,36	48	10191	549002,02	2205854,88	49	10231	521325,69	2179202,53	49	10272	521709,48	2178547,28	49	10313	520797,96	2178815,08
48	10151	549278,32	2205583,23	48	10192	548966,64	2205881,36	49	10232	521289,71	2179143,62	49	10273	521684,64	2178565,91	49	10314	520816,01	2178838,65
48	10152	549258,51	2205582,54	48	10193	548951	2205875,38	49	10233	521420,95	2179126,71	49	10274	521656,6	2178570,15	49	10315	520902,21	2178810,48
48	10153	549255,15	2205465,94	48	10194	548978,45	2205811,45	49	10234	521482,47	2179106,41	49	10275	521616,75	2178536,99	49	10316	520932,56	2178817,68
48	10154	549238,31	2205448,1	48	10195	548964,08	2205800,95	49	10235	521551,3	2179107,86	49	10276	521568,31	2178527,88	49	10317	520958,84	2178852,26
48	10155	549233,02	2205382,91	48	10196	548874,66	2205920,94	49	10236	521554,85	2179112,89	49	10277	521435,23	2178621,08	49	10318	520995,02	2178872,29
48	10156	549201,25	2205385,9	48	10197	548949,2	2205982,29	49	10237	521572,54	2179137,94	49	10278	521472,95	2178724,68	49	10319	521008,53	2178901,85
48	10157	549171,17	2205415,08	48	10198	548977,05	2205971,38	49	10238	521595,85	2179193,42	49	10279	521478,08	2178810,5	49	10320	521007,75	2178909,54
48	10158	549169,85	2205442,79	48	10199	549001,15	2205991,11	49	10239	521586,1	2179205,84	49	10280	521467,68	2178881,67	49	10321	521006,37	2178923,02
48	10159	549186,33	2205463,35	48	10200	549108,81	2206183,15	49	10240	521565,02	2179200,93	49	10281	521452,95	2178881,6	49	10322	521016,78	2178957,66
48	10160	549178,07	2205504,02	48	10201	549091,61	2206235,37	49	10241	521552,73	2179221,68	49	10282	521196,59	2178788,22	49	10323	520999,07	2178976,97
48	10161	549198,44	2205555,04	48	10202	549138,4	2206333,41	49	10242	521562,55	2179264,45	49	10283	521183,84	2178754,97	49	10324	520903,04	2179064,09
48	10162	549200,32	2205577,65	48	10203	549146,76	2206350,9	49	10243	521549,56	2179299,61	49	10284	521182,15	2178737,64	49	10325	521038,71	2179205,51
48	10163	549171,62	2205603,09	48	10204	549159,47	2206368,62	49	10244	521567,06	2179324,04	49	10285	521179,51	2178710,46	49	10326	521047,95	2179284,2
48	10164	549172,88	2205638,88	48	10205	549201,88	2206427,78	49	10245	521628,79	2179313,91	49	10286	521168,3	2178664,44	49	10327	521079	2179359,68
48	10165	549222,05	2205673,86	48	10206	549342,08	2206563,37	49	10246	521653,75	2179327	49	10287	521132,95	2178616,66	49	10328	521099,26	2179374,2
48	10166	549237,33	2205694,22	48	10207	549352,71	2206609,33	49	10247	521689,58	2179471,21	49	10288	521123,82	2178584,52	49	10329	521106,33	2179379,27
48	10167	549237,38	2205718,16	48	10208	549558,33	2206635,5	49	10248	521690,42	2179494,58	49	10289	521119,89	2178533,75	49	10330	521106,64	2179379,49
48	10168	549204,74	2205748,64	48	10113	549586	2206642,83	49	10249	521692,03	2179539,11	49	10290	521023,94	2178414,75	49	10331	521121,16	2179417,51
48	10169	549206,2	2205777,74	49	10209	521149,64	2179998,28	49	10250	521715,12	2179552,53	49	10291	521000,27	2178425,71	49	10332	521151,56	2179503,98
48	10170	549259,26	2205813,07	49	10210	521162,31	2179981,37	49	10251	521758,17	2179559,02	49	10292	521054,32	2178500,02	49	10333	521152	2179539,24
48	10171	549283,92	2205849,6	49	10211	521177,02	2179872,02	49	10252	521793,4	2179612,33	49	10293	521080,02	2178561,6	49	10334	521137,08	2179574,9
48	10172	549268,83	2205872,89	49	10212	521168,06	2179654,65	49	10253	521783,84	2179676,61	49	10294	521090,31	2178603,08	49	10335	521142,45	2179635
48	10173	549259,48	2205872,56	49	10213	521174,24	2179595,19	49	10254	521815,56	2179705,33	49	10295	521106,76	2178654,46	49	10336	521096,29	2179630,81
48	10174	549249,42	2205825,93	49	10214	521173,26	2179481,38	49	10255	521821,18	2179754	49	10296	521111,59	2178680,45	49	10337	521093,69	2179658,47
48	10175	549190,59	2205798,41	49	10215	521122,96	2179368,33	49	10256	521849,34	2179764,77	49	10297	521095,59	2178711,82	49	10338	521124,18	2179660,85
48	10176	549162,35	2205743,06	49	10216	521110,96	2179281,42	49	10257	521874,57	2179792,1	49	10298	521098,21	2178738,44	49	10339	521146,57	2179692,09
48	10177	549134,14	2205715,41	49	10217	521148,64	2179285,71	49	10258	521902,4	2179860,56	49	10299	521088,09	2178748,36	49	10340	521155,68	2179876,67
48	10178	549101,62	2205705,02	49	10218	521156,96	2179252,57	49	10259	521927,05	2179885,96	49	10300	521024,73	2178768,54	49	10341	521136,67	2179963,31
48	10179	549080,24	2205704,3	49	10219	521175,62	2179178,23	49	10260	521888,49	2179953,04	49	10301	520994,93	2178743,6	49	10209	521149,64	2179998,28
48	10180	549045,7	2205675,05	49	10220	521234,48	2179119,55	49	10261	521897,08	2179987,12	49	10302	520969,17	2178682,06	50	10342	530034,46	2183124,88
48	10181	549036,97	2205698,66	49	10221	521252,4	2179138,86	49	10262	521935,67	2179907,79	49	10303	520942,78	2178631,65	50	10343	530082,33	2183118,36

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				
53	10955	540751,42	2212861,88	54	10993	512261,84	2195078,4	54	11034	513191,38	2194058,96	54	11075	512511,75	2194524,94	55	11115	503391,91	2197926,19
53	10956	540741,29	2212814,94	54	10994	512307,62	2195051,39	54	11035	513190,41	2194041,51	54	11076	512478,76	2194574,98	55	11116	503411,15	2197927,13
53	10957	540781,56	2212821,37	54	10995	512337,1	2195025,21	54	11036	513185,56	2194033,75	54	11077	512470,19	2194613,95	55	11117	503445,31	2197944,98
53	10958	540782,99	2212810,56	54	10996	512387,54	2194980,43	54	11037	513138,05	2194036,66	54	11078	512451,56	2194639,51	55	11118	503479,77	2197938,07
53	10959	540749,23	2212787,8	54	10997	512352,67	2194958,61	54	11038	513102,17	2194038,6	54	11079	512428,49	2194649,32	55	11119	503507,81	2197940,15
53	10960	540704,28	2212817,05	54	10998	512344,39	2194927	54	11039	513078,89	2194043,45	54	11080	512431,77	2194686,36	55	11120	503538,6	2197955,16
53	10961	540713,19	2212863,99	54	10999	512374,42	2194891,98	54	11040	513057,56	2194050,24	54	11081	512428,63	2194688,36	55	11121	503604,7	2197937,35
53	10954	540741,14	2212878,13	54	11000	512441,65	2194824,99	54	11041	513038,16	2194061,87	54	11082	512405,23	2194703,17	55	11122	503605,27	2197920,16
53	10962	540805,35	2212377,79	54	11001	512474,61	2194817,81	54	11042	513033,32	2194066,72	54	11083	512396,79	2194693,4	55	11123	503631,01	2197902,57
53	10963	540815,74	2212352,97	54	11002	512475,5	2194779,18	54	11043	513036,22	2194075,45	54	11084	512387,53	2194701,95	55	11124	503626,58	2197882,62
53	10964	540790,4	2212334,15	54	11003	512525,9	2194712,88	54	11044	513055,63	2194085,14	54	11085	512342,31	2194730,65	55	11125	503649,21	2197872,72
53	10965	540792,38	2212313,95	54	11004	512577,53	2194646,01	54	11045	513048,85	2194094,84	54	11086	512285,23	2194755,95	55	11126	503672,88	2197885,67
53	10966	540814,66	2212291,11	54	11005	512664,66	2194534,96	54	11046	513024,59	2194094,84	54	11087	512187,44	2194779,68	55	11127	503634,78	2197938,34
53	10967	540815,26	2212274,25	54	11006	512793,57	2194367,6	54	11047	513012,96	2194099,69	54	11088	512094,36	2194767,72	55	11128	503667,88	2197918,4
53	10968	540803,4	2212266,73	54	11007	512802,2	2194356,39	54	11048	512987,74	2194115,2	54	11089	512021,87	2194747,3	55	11129	503699,6	2197903,89
53	10969	540790,15	2212279,48	54	11008	512877,15	2194270,11	54	11049	512963,51	2194121,99	54	11090	511991,86	2194738,85	55	11130	503732,41	2197858,37
53	10970	540776,22	2212268,11	54	11009	512916,85	2194255,84	54	11050	512945,08	2194121,99	54	11091	511998,83	2194773,07	55	11131	503772,23	2197838,09
53	10971	540770,25	2212275	54	11010	512986,67	2194224,07	54	11051	512916,96	2194139,44	54	11092	512012,93	2194842,36	55	11132	503786,17	2197795,33
53	10972	540783,61	2212299,35	54	11011	513101,06	2194163,34	54	11052	512908,24	2194144,3	54	11093	512007,55	2194873,97	55	11133	503791,28	2197731,97
53	10973	540779,09	2212318,29	54	11012	513141,13	2194152,78	54	11053	512898,53	2194146,23	54	11094	512040,49	2194891,92	55	11134	503826,07	2197648,7
53	10974	540765,91	2212319,1	54	11013	513144,83	2194130,16	54	11054	512895,62	2194136,52	54	11095	512037,25	2194974,18	55	11135	503845,5	2197518,95
53	10975	540762,86	2212335,42	54	11014	513117,15	2194124,1	54	11055	512886,9	2194136,52	54	11096	512017,5	2194959,23	55	11136	503863,96	2197492,18
53	10976	540770,23	2212359,71	54	11015	513088,91	2194136,85	54	11056	512853,95	2194143,32	54	11097	512006,28	2194908,63	55	11137	503857,91	2197447,32
53	10977	540783,35	2212361,41	54	11016	513094,52	2194106,92	54	11057	512820,97	2194154,96	54	11098	511996,8	2194900,99	55	11138	503862,36	2197435,43
53	10962	540805,35	2212377,79	54	11017	513111,79	2194090,88	54	11058	512812,24	2194159,8	54	11099	511994,3	2194907,1	55	11139	503826,39	2197458,31
53	10978	540913,97	2212529,47	54	11018	513179,11	2194105,15	54	11059	512792,84	2194153,01	54	11100	511950,32	2194945,24	55	11140	503793,04	2197503,63
53	10979	540878,19	2212497,11	54	11019	513243,21	2194139,97	54	11060	512779,27	2194154,96	54	11101	511899	2195081,96	55	11141	503771,64	2197514,56
53	10980	540850,89	2212496,13	54	11020	513292,68	2194186,95	54	11061	512738,39	2194193,79	54	11102	511860,97	2195117,29	55	11142	503744,92	2197512,19
53	10981	540817,08	2212480,64	54	11021	513297,26	2194222,7	54	11062	512602,43	2194252,44	54	11103	511851,09	2195144,49	55	11143	503731,74	2197481,22
53	10982	540800,06	2212488,26	54	11022	513307,75	2194241,38	54	11063	512495,18	2194298,71	54	11104	511855,65	2195164,6	55	11144	503780,7	2197409
53	10983	540800,78	2212495,43	54	11023	513337,65	2194229,31	54	11064	512493,72	2194328,92	54	11105	511872,23	2195185,15	55	11145	503833,91	2197368,76
53	10984	540827,16	2212498,86	54	11024	513340,7	2194207,32	54	11065	512481,34	2194432,86	54	11106	511879,9	2195194,67	55	11146	503841,26	2197386,06
53	10985	540842,57	2212529,32	54	11025	513333,92	2194184,06	54	11066	512465,29	2194502,92	54	11107	511891,28	2195235,16	55	11147	503806,98	2197410
53	10986	540870,26	2212523,07	54	11026	513326,16	2194137,51	54	11067	512435,27	2194606,21	54	11108	511892,25	2195258,35	55	11148	503817,49	2197424,91
53	10978	540913,97	2212529,47	54	11027	513315,49	2194116,17	54	11068	512463,39	2194582,71	54	11109	511871,55	2195313,13	55	11149	503857,64	2197402,6
54	10987	511893,33	2195371,15	54	11028	513300,95	2194096,78	54	11069	512476,68	2194540,26	54	10987	511893,33	2195371,15	55	11150	503867,4	2197421,94
54	10988	511931,75	2195340,39	54	11029	513278,65	2194086,11	54	11070	512502,44	2194488,81	55	11110	503248,69	2197963,32	55	11151	503871,81	2197410,15
54	10989	511939,98	2195333,8	54	11030	513235,02	2194070,59	54	11071	512505,28	2194349,48	55	11111	503298,01	2197947,4	55	11152	503865,74	2197344,1
54	10990	511994,76	2195308,21	54	11031	513209,8	2194075,44	54	11072	512513,86	2194341,49	55	11112	503314,32	2197942,13	55	11153	503841,4	2197316,11
54	10991	512152,1	2195151,23	54	11032	513201,07	2194074,47	54	11073	512519,21	2194389,47	55	11113	503318,89	2197940,66	55	11154	503822,12	2197325,88
54	10992	512223,28	2195082,74	54	11033	513195,25	2194067,68	54	11074	512534,2	2194472,09	55	11114	503361,59	2197936,6	55	11155	503748,27	2197316,43

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
63	11966	528915,55	2176143,62	63	12007	529228,05	2176689,16	63	12048	529853,58	2177201,53	64	12087	540245,65	2211980,74
63	11967	528928,77	2176206,13	63	12008	529235,93	2176704,93	63	12049	529877	2177213,38	64	12088	540175,08	2211987,7
63	11968	528945,9	2176250,57	63	12009	529258,21	2176711,19	63	12050	529891,78	2177244,25	64	12089	540126,79	2211970,42
63	11969	528980,33	2176249,19	63	12010	529303,7	2176685,1	63	11855	529919,18	2177260,72	64	12090	540120,55	2211914,04
63	11970	528990,32	2176257,72	63	12011	529342,38	2176683,98	63	12051	529024,86	2176227,09	64	12091	540051,83	2211900,86
63	11971	528973,12	2176290	63	12012	529398,93	2176662,33	63	12052	529077,98	2176186,67	64	12092	540060,71	2211856,96
63	11972	529005,13	2176287,24	63	12013	529434,26	2176637,1	63	12053	529144,1	2176146,92	64	12093	540036,78	2211832,22
63	11973	529150,38	2176198,82	63	12014	529482,49	2176625,59	63	12054	529129,31	2176122,58	64	12094	540027,33	2211796,03
63	11974	529266,74	2176160,94	63	12015	529501,77	2176638,35	63	12055	529031,88	2176174,32	64	12095	539997,59	2211795,16
63	11975	529273,77	2176190,31	63	12016	529480,81	2176668,08	63	12056	529011,86	2176218,71	64	12096	539980,52	2211799,22
63	11976	529289,98	2176210,6	63	12017	529494,95	2176696,31	63	12051	529024,86	2176227,09	64	12097	539955,73	2211769,58
63	11977	529349,86	2176214,19	63	12018	529546,22	2176693,92	64	12057	540266,32	2212534,45	64	12098	539874,24	2211810,54
63	11978	529400,22	2176201,64	63	12019	529606,48	2176665,28	64	12058	540361,34	2212417,6	64	12099	539825,35	2211810,07
63	11979	529412,05	2176207,28	63	12020	529628,89	217677,33	64	12059	540415,61	2212332,7	64	12100	539792,6	2211763,54
63	11980	529412,53	2176223,27	63	12021	529662,48	2176764,55	64	12060	540458,66	2212327,28	64	12101	539766,24	2211773,15
63	11981	529359,63	2176258,26	63	12022	529646,32	2176798,61	64	12061	540460,44	2212316,49	64	12102	539803,03	2211837,66
63	11982	529360,83	2176266,35	63	12023	529471,97	2176881,57	64	12062	540417,18	2212261,34	64	12103	539832,82	2211832,78
63	11983	529392,64	2176267,66	63	12024	529470,71	2176907,58	64	12063	540394,15	2212177,04	64	12104	539841,49	2211858,2
63	11984	529425,93	2176256,78	63	12025	529549,14	2176927,38	64	12064	540229,59	2212145,85	64	12105	539816,03	2211899
63	11985	529423,68	2176288,45	63	12026	529588,36	2176895,91	64	12065	540215,08	2212161,88	64	12106	539827,22	2211928,02
63	11986	529409,73	2176308	63	12027	529619,23	2176858,68	64	12066	540253,58	2212176,41	64	12107	539804,22	2211934,34
63	11987	529344,53	2176314,64	63	12028	529661,25	2176864,17	64	12067	540277,33	2212173,94	64	12108	539778,2	2211893,93
63	11988	529312,88	2176351,85	63	12029	529698,61	2176886,74	64	12068	540322,53	2212211,11	64	12109	539726,17	2211918,12
63	11989	529321,6	2176362,8	63	12030	529713,16	2176931,06	64	12069	540324,48	2212229,12	64	12110	539704,83	2211879,34
63	11990	529364,21	2176353,69	63	12031	529724,83	2176963,23	64	12070	540301,5	2212267,7	64	12111	539674,54	2211890,05
63	11991	529381,15	2176358,55	63	12032	529717,59	2176986,68	64	12071	540296,53	2212309,1	64	12112	539674,66	2211923,45
63	11992	529400,95	2176390,83	63	12033	529676,1	2177003,78	64	12072	540242,84	2212367,78	64	12113	539641,84	2211942,41
63	11993	529452,71	2176399,45	63	12034	529663,66	2177019,31	64	12073	540142,87	2212326,04	64	12114	539588,13	2211909,38
63	11994	529472,89	2176452	63	12035	529679,01	2177031,65	64	12074	540015,77	2212291,42	64	12115	539557,99	2211858,17
63	11995	529500,47	2176455,7	63	12036	529746,73	2177021	64	12075	540032,77	2212250,32	64	12116	539566,4	2211829,96
63	11996	529524,87	2176448,72	63	12037	529762,8	2177049,36	64	12076	540025,68	2212186,99	64	12117	539599,49	2211831,23
63	11997	529537,42	2176457,03	63	12038	529716,83	2177076,88	64	12077	540050,14	2212168,82	64	12118	539607,3	2211817,13
63	11998	529543,35	2176480,96	63	12039	529690,42	2177102,28	64	12078	540057,2	2212140,43	64	12119	539576,91	2211791,09
63	11999	529556,38	2176492,24	63	12040	529687,05	2177123,41	64	12079	540038,39	2212105,28	64	12120	539526,15	2211810,53
63	12000	529558,25	2176505,52	63	12041	529718,04	2177134,44	64	12080	539966,19	2212059,48	64	12121	539479,78	2211779,14
63	12001	529536,11	2176527,18	63	12042	529800,17	2177085,58	64	12081	539973,26	2212033,5	64	12122	539446,22	2211736,84
63	12002	529518,21	2176555,61	63	12043	529821,5	2177098,72	64	12082	540019,89	2211989,97	64	12123	539428,52	2211758,44
63	12003	529409,28	2176578,48	63	12044	529830,98	2177125,27	64	12083	540133,76	2212044,46	64	12124	539431,7	2211784,52
63	12004	529389,31	2176611,52	63	12045	529817,44	2177169,11	64	12084	540355,06	2212047,93	64	12125	539438,6	2211841,12
63	12005	529309,02	2176651	63	12046	529809,05	2177210,6	64	12085	540355,67	2212031,36	64	12126	539451,43	2211946,42
63	12006	529248,36	2176668,83	63	12047	529822,96	2177232,14	64	12086	540312,23	2211949,99	64	12127	539362,95	2211996,94

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
69	12777	538358,5	2214272,07	69	12818	538437,83	2215043,45	69	12858	538561,51	2215430,66	70	12898	520808,3	2183289,82	70	12939	520808,08	2182390,58
69	12778	538386,64	2214251,67	69	12819	538442,35	2215111,72	69	12859	538604,43	2215426,32	70	12899	520877,37	2183309,34	70	12940	520791,9	2182365,53
69	12779	538383,99	2214224,25	69	12820	538465,64	2215122,03	69	12860	538569,95	2215383,4	70	12900	520940,11	2183218,58	70	12941	520778,8	2182366,18
69	12780	538318,95	2214278,84	69	12821	538465,73	2215149,39	69	12861	538565,64	2215340,3	70	12901	520943,88	2183213,12	70	12942	520741,11	2182408,31
69	12781	538320,43	2214358,38	69	12822	538496,76	2215155,25	69	12862	538573,22	2215301,31	70	12902	521023,57	2183098,12	70	12943	520744,99	2182481,41
69	12782	538301,29	2214391,36	69	12823	538529,81	2215072,08	69	12863	538502,54	2215321,1	70	12903	521060,68	2183089,32	70	12944	520724,01	2182516,22
69	12783	538292,94	2214426,93	69	12824	538530,59	2214982,8	69	12864	538519,56	2215362,36	70	12904	521117,22	2183018,31	70	12945	520691,25	2182542,72
69	12784	538252,73	2214452,86	69	12825	538542,88	2214941,4	69	12865	538515,05	2215393,26	70	12905	521087,39	2182978,26	70	12946	520686,15	2182567,88
69	12785	538241,46	2214429,65	69	12826	538573,19	2214925,96	69	12866	538548,23	2215395,55	70	12906	521223,54	2182838,46	70	12947	520732,88	2182670,13
69	12786	538216,83	2214431,19	69	12827	538587	2214939,55	69	12868	538561,51	2215430,66	70	12907	521201,31	2182804,66	70	12948	520731,37	2182707,33
69	12787	538212,86	2214402,44	69	12828	538579,6	2215008,36	70	12867	520758,39	2184377,4	70	12908	521163,51	2182777,4	70	12949	520713,18	2182709,9
69	12788	538222,57	2214399,18	69	12829	538588,31	2215031,32	70	12868	520758,59	2184377,23	70	12909	521158,71	2182773,96	70	12950	520687,86	2182685,97
69	12789	538224,54	2214379,04	69	12830	538613,63	2215051,3	70	12869	520800,05	2184342,22	70	12910	521125,15	2182735,75	70	12951	520655,74	2182634,13
69	12790	538210,61	2214369,01	69	12831	538625,4	2215119,86	70	12870	520833,42	2184293,99	70	12911	521083,28	2182738,83	70	12952	520632,18	2182581,53
69	12791	538181,08	2214392,76	69	12832	538621,1	2215176,82	70	12871	520797,83	2184268,22	70	12912	521022,08	2182762,53	70	12953	520581,45	2182588,91
69	12792	538167,03	2214481,68	69	12833	538609,2	2215175,12	70	12872	520803,3	2184178,63	70	12913	520934,25	2182796,56	70	12954	520643,27	2182692,08
69	12793	538138,65	2214478,71	69	12834	538607,73	2215153,58	70	12873	520782,59	2184154,98	70	12914	520916,49	2182794,07	70	12955	520661,33	2182705,92
69	12794	538086,42	2214565,54	69	12835	538587,23	2215152,93	70	12874	520767,13	2184022,77	70	12915	520922,77	2182768,51	70	12956	520666,94	2182723,33
69	12795	538071,06	2214625,81	69	12836	538592,88	2215093,51	70	12875	520792,45	2183956,69	70	12916	521050,59	2182703,45	70	12957	520654,81	2182734,89
69	12796	538093,51	2214630,25	69	12837	538573,96	2215028,54	70	12876	520804,26	2183918,06	70	12917	521109,64	2182676,5	70	12958	520666,04	2182749,73
69	12797	538113,23	2214706,07	69	12838	538556,13	2215030,14	70	12877	520782,89	2183889,83	70	12918	521127,8	2182652,11	70	12959	520702,43	2182770,69
69	12798	538130,02	2214734,04	69	12839	538555,53	2215046,73	70	12878	520777,56	2183858,83	70	12919	521106,1	2182603,06	70	12960	520722,85	2182782,47
69	12799	538158,36	2214741	69	12840	538542,17	2215058,33	70	12879	520771,28	2183822,26	70	12920	521085,88	2182602,28	70	12961	520728,85	2182803,92
69	12800	538195,92	2214726,97	69	12841	538561,41	2215150,7	70	12880	520759,56	2183817,74	70	12921	521001,5	2182645,07	70	12962	520737,12	2182756,15
69	12801	538206,42	2214735,84	69	12842	538534,53	2215154,46	70	12881	520735,4	2183863,07	70	12922	520988,95	2182651,44	70	12963	520756,14	2182738,5
69	12802	538167,79	2214784,37	69	12843	538512,22	2215183,44	70	12882	520723,47	2183861,85	70	12923	520978,12	2182644,94	70	12964	520781,41	2182732,73
69	12803	538157,24	2214767,22	69	12844	538476,53	2215190,3	70	12883	520734,05	2183734,11	70	12924	520973,51	2182609,63	70	12965	520806,19	2182740,39
69	12804	538138,79	2214786,82	69	12845	538479,48	2215233,43	70	12884	520741,95	2183639,81	70	12925	520957,43	2182590,51	70	12966	520823,81	2182759,43
69	12805	538106,13	2214802,55	69	12846	538459,28	2215262,44	70	12885	520754,73	2183583,04	70	12926	520924,5	2182599,7	70	12967	520829,57	2182784,76
69	12806	538195,05	2214843,98	69	12847	538462,06	2215288,69	70	12886	520762,1	2183575,54	70	12927	520909,14	2182626,96	70	12968	520827,88	2182814,02
69	12807	538295,4	2214891,93	69	12848	538479,34	2215300,08	70	12887	520771,89	2183562,23	70	12928	520888,14	2182627,17	70	12969	520825,7	2182851,81
69	12808	538313,87	2214880,51	69	12849	538483,16	2215346,74	70	12888	520762,61	2183535,05	70	12929	520875,19	2182597,94	70	12970	520782,06	2183083,73
69	12809	538345,71	2214892,3	69	12850	538477,1	2215365,58	70	12889	520767,41	2183453,97	70	12930	520854,17	2182598,02	70	12971	520758,74	2183176,5
69	12810	538362,3	2214929,97	69	12851	538497	2215419,81	70	12890	520774,99	2183436,33	70	12931	520827,6	2182609,11	70	12972	520743,6	2183236,7
69	12811	538384,92	2214928,35	69	12852	538631,4	2215462,42	70	12891	520802,54	2183417,57	70	12932	520810,41	2182605,61	70	12973	520649,44	2183441,49
69	12812	538417,64	2214881,99	69	12853	538808,9	2215518,22	70	12892	520808,72	2183388,01	70	12933	520785,48	2182570,27	70	12974	520630,95	2183630,8
69	12813	538443,35	2214897,22	69	12854	538838,51	2215534,81	70	12893	520823,98	2183364,76	70	12934	520781,37	2182569,46	70	12975	520633,24	2183679,27
69	12814	538461,36	2214926,56	69	12855	538967,21	2215609,44	70	12894	520849,67	2183362,48	70	12935	520752,52	2182563,84	70	12976	520645,55	2183708,92
69	12815	538439,96	2214953,06	69	12856	538977,19	2215615,17	70	12895	520849,94	2183343,7	70	12936	520752,77	2182522,6	70	12977	520651,63	2183723,53
69	12816	538435,58	2215006,68	69	12857	539061,92	2215865,66	70	12896	520799,79	2183319,31	70	12937	520773,89	2182451,94	70	12978	520670,62	2183837,85
69	12817	538449,05	2215022,5	69	12704	539204,36	2215882,85	70	12897	520796,3	2183302,96	70	12938	520804,01	2182430,58	70	12979	520701,27	2183895,69

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				
71	13184	522322,3	2184623,57	71	12993	522608	2185500,18	72	13265	513771,65	2182575,78	73	13305	538148,34	2212819,53	73	13346	538288,88	2212387,59
71	13185	522300,69	2184671,67	72	13225	513194,14	2182957,76	72	13266	513746,54	2182556,28	73	13306	538256,47	2212668,62	73	13347	538231,72	2212411,46
71	13186	522281,23	2184696,1	72	13226	513214,19	2182951,77	72	13267	513669,44	2182537,34	73	13307	538367,64	2212551,53	73	13348	538209,06	2212510,65
71	13187	522280,41	2184718,66	72	13227	513171,43	2182711,86	72	13268	513580,99	2182491,62	73	13308	538491,16	2212571,84	73	13349	538182,72	2212503,93
71	13188	522299,53	2184769,4	72	13228	513192,08	2182649,29	72	13269	513614,4	2182451,98	73	13309	538622,89	2212528,28	73	13350	538179,95	2212397,56
71	13189	522297,24	2184862,23	72	13229	513218,04	2182570,62	72	13270	513705,67	2182483,08	73	13310	538628,54	2212505,93	73	13351	538152,06	2212377,52
71	13190	522308,73	2184879,38	72	13230	513228,64	2182496,91	72	13271	513723,22	2182473,26	73	13311	538392,02	2212497,7	73	13352	538152,86	2212258,36
71	13191	522332,01	2184914,1	72	13231	513214,38	2182457,84	72	13272	513709,39	2182460,6	73	13312	538376,24	2212489,83	73	13353	538120,98	2212250
71	13192	522343,67	2184931,51	72	13232	513219,66	2182439,19	72	13273	513526,06	2182372,77	73	13313	538391,14	2212444,85	73	13354	538135,42	2212125,6
71	13193	522349,8	2184992,98	72	13233	513220,3	2182436,92	72	13274	513430,11	2182351,76	73	13314	538483,45	2212436,55	73	13355	538169,81	2212129,06
71	13194	522337,66	2184992,01	72	13234	513346,35	2182394,1	72	13275	513365,54	2182338,13	73	13315	538669,06	2212441,46	73	13356	538200,78	2212047,01
71	13195	522322,95	2184946,64	72	13235	513396,43	2182501,82	72	13276	513262	2182316,51	73	13316	538764	2212319,48	73	13357	538121,41	2212030,54
71	13196	522318,57	2184933,1	72	13236	513443,45	2182659,97	72	13277	513113,97	2182284,96	73	13317	538699,51	2212230,16	73	13358	537909	2211935,86
71	13197	522308,1	2184899,56	72	13237	513457,95	2182681,46	72	13278	513005,32	2182261,72	73	13318	538630,11	2212114,4	73	13359	537949,07	2211974,35
71	13198	522280,08	2184868,04	72	13238	513459,98	2182684,47	72	13279	512937,04	2182245,52	73	13319	538567,19	2212077,46	73	13360	537987,67	2212061,55
71	13199	522257,71	2184860,68	72	13239	513466,28	2182693,81	72	13280	512753,11	2182201,88	73	13320	538609	2212015,93	73	13361	538033,44	2212073,92
71	13200	522229,4	2184874,16	72	13240	513476,46	2182688,84	72	13281	512728,66	2182234,4	73	13321	538677,13	2212042,4	73	13362	538050,12	2212111,56
71	13201	522203,25	2184866,53	72	13241	513478,51	2182687,84	72	13282	512679,07	2182248,48	73	13322	538687,07	2212062,91	73	13363	538039,8	2212165,99
71	13202	522162,01	2184841,12	72	13242	513506,5	2182674,17	72	13283	512663,68	2182308,73	73	13323	538728,92	2212089,54	73	13364	538043,99	2212130,32
71	13203	522135,2	2184837,48	72	13243	513534,57	2182673,94	72	13284	512650,46	2182385,06	73	13324	538719,81	2212110,81	73	13365	538031,37	2212513,49
71	13204	522118,14	2184846,25	72	13244	513545,31	2182703,2	72	13285	512619,03	2182406,44	73	13325	538773,8	2212196,12	73	13366	538001,85	2212630,33
71	13205	522091,6	2184880,94	72	13245	513548,85	2182712,84	72	13286	512598,7	2182455,78	73	13326	538809,07	2212234,34	73	13367	537974,9	2212654,31
71	13206	522060,42	2184894,13	72	13246	513530,24	2182751,78	72	13287	512603,55	2182471,9	73	13327	538863,39	2212250,79	73	13368	537930,75	2212646,72
71	13207	522027,16	2184898,38	72	13247	513490,81	2182778,23	72	13288	512658,01	2182492,49	73	13328	538892,29	2212244,55	73	13369	537914,88	2212664,04
71	13208	521965,69	2184917,18	72	13248	513492,83	2182830	72	13289	512785	2182493,27	73	13329	538908,1	2212187,53	73	13370	537992,95	2212676,49
71	13209	521968,9	2184933	72	13249	513516,86	2182889,26	72	13290	512865,84	2182462,13	73	13330	538855,07	2212223,15	73	13371	538078,72	2212677,52
71	13210	522062,57	2184925,06	72	13250	513535,42	2182891,11	72	13291	513012,77	2182495,34	73	13331	538794,36	2212176,81	73	13372	538088,28	2212687,78
71	13211	522119,8	2184901,68	72	13251	513602,79	2182865,36	72	13292	513031,61	2182488,2	73	13332	538769,39	2212120,7	73	13373	538114,04	2212639,91
71	13212	522146,04	2184904,12	72	13252	513624,63	2182857,01	72	13293	513030,5	2182454,96	73	13333	538745,29	2212066,59	73	13374	538223,16	2212530,17
71	13213	522165,27	2184927,46	72	13253	513680,56	2182835,63	72	13294	513058,64	2182444,14	73	13334	538730,36	2212032,57	73	13375	538271,33	2212499,82
71	13214	522225,94	2184929,57	72	13254	513713,07	2182850,16	72	13295	513106,97	2182452,64	73	13335	538651,82	2211975,78	73	13376	538299,93	2212492,13
71	13215	522265,27	2184943,04	72	13255	513726,44	2182832,88	72	13296	513154,16	2182500,63	73	13336	538625,6	2211922,35	73	13377	538324,69	2212499,79
71	13216	522277,72	2184958,13	72	13256	513709,29	2182766,4	72	13297	513164,3	2182552,78	73	13337	538492,95	2211967,48	73	13378	538342,32	2212518,84
71	13217	522282,22	2184964,68	72	13257	513709,07	2182755,33	72	13298	513112,23	2182668,65	73	13338	538458,56	2212056,91	73	13379	538348,07	2212544,17
71	13218	522309,28	2185004,12	72	13258	513709,89	2182741,05	72	13299	513111,7	2182670,83	73	13339	538335,64	2212075,01	73	13380	538340,42	2212568,98
71	13219	522313,75	2185034,65	72	13259	513799,59	2182761,67	72	13300	513105,89	2182694,71	73	13340	538264,37	2212060,19	73	13381	538280,98	2212612,29
71	13220	522396,31	2185168,05	72	13260	513797,66	2182748,82	72	13301	513144,86	2182754,58	73	13341	538253,53	2212122,91	73	13382	538191,86	2212703,43
71	13221	522477,67	2185263,33	72	13261	513815,57	2182711,73	72	13302	513156,8	2182853	73	13342	538261,73	2212150,58	73	13383	538156,16	2212770,56
71	13222	522529,99	2185366,01	72	13262	513822,76	2182642,25	72	13303	513154,33	2182920,52	73	13343	538307,28	2212152,14	73	13384	538135,29	2212843,98
71	13223	522541,5	2185411,51	72	13263	513808,12	2182604,09	72	13304	513194,14	2182957,76	73	13344	538323,61	2212213,58	73	13385	538412,46	2212393,48
71	13224	522576,19	2185477,62	72	13264	513784,75	2182585,95	73	13304	538135,29	2212843,98	73	13345	538306,4	2212324,94	73	13385	538429,59	2212372,52

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				
165	22083	521342,67	2192949	165	22124	521388,15	2193364,71	166	22164	540261,75	2213981,08	166	22205	540094	2213785,37	167	22245	523461,19	2180844,56
165	22084	521374,68	2192938,4	165	22125	521380,99	2193363,49	166	22165	540279,56	2213981,97	166	22206	540043,85	2213788,28	167	22246	523471,19	2180901,87
165	22085	521396,63	2192954,9	165	22126	521382,73	2193369,73	166	22166	540305,65	2213918,52	166	22207	540007,12	2213713,03	167	22247	523475,11	2180943,82
165	22086	521397,18	2192970,92	165	22127	521387,02	2193385,03	166	22167	540292,59	2213860,75	166	22208	539967,34	2213700,78	167	22248	523505,49	2180978,19
165	22087	521404,72	2192980,47	165	22128	521375,22	2193388,68	166	22168	540309,24	2213855,55	166	22209	539968,62	2213693,88	167	22249	523516,18	2181048,86
165	22088	521456,67	2192977,21	165	22129	521368,24	2193390,84	166	22169	540330,56	2213898,12	166	22210	539994,83	2213667,42	167	22250	523559,89	2181149,62
165	22089	521502,77	2193017,27	165	22130	521348,23	2193427,06	166	22170	540319,81	2213953,64	166	22211	539915,2	2213690,43	167	22251	523578,86	2181217,77
165	22090	521501,41	2193058,31	165	22131	521366,86	2193431,83	166	22171	540347,67	2213976	166	22212	539927,15	2213723,06	167	22252	523604,85	2181222,89
165	22091	521462,4	2193107,08	165	22132	521378,13	2193420,48	166	22172	540332,6	2213992,32	166	22213	539913,37	2213744,04	167	22253	523618,94	2181298,82
165	22092	521464,2	2193128,32	165	22133	521385,85	2193412,71	166	22173	540353,73	2214008,62	166	22214	539926,84	2213756,51	167	22254	523626,36	2181315,02
165	22093	521482,48	2193104	165	22134	521402,03	2193410,71	166	22174	540427,23	2214144,74	166	22215	539947,24	2213755,98	167	22255	523649,27	2181316,09
165	22094	521523,2	2193076,41	165	22135	521428,93	2193430,23	166	22175	540396,71	2214194,96	166	22216	539951,28	2213776,42	167	22256	523647,67	2181355,68
165	22095	521543,9	2193086,39	165	22136	521467,64	2193426,28	166	22176	540414,52	2214195,52	166	22217	539906,79	2213817,77	167	22257	523646,44	2181358,86
165	22096	521572,56	2193067,66	165	22137	521495,81	2193451,2	166	22177	540466,55	2214170,01	166	22218	539907,84	2213885,75	167	22258	523646,94	2181359,95
165	22097	521587,83	2193076,21	165	22138	521539,69	2193437	166	22178	540509,4	2214174,23	166	22219	539816,38	2214033,59	167	22259	523653,55	2181361,83
165	22098	521593,85	2193098,8	165	22139	521574,07	2193438,38	166	22179	540631,05	2214249,1	166	22220	539743,78	2214129,61	167	22260	523665,77	2181374,05
165	22099	521566,14	2193134,91	165	22140	521606,62	2193452,78	166	22180	540640,28	2214210,25	166	22221	539742,02	2214177,15	167	22261	523673,39	2181379,81
165	22100	521570,63	2193148,26	165	22141	521590,26	2193468,14	166	22181	540612,54	2214170,61	166	22222	539673,61	2214226,99	167	22262	523689,14	2181430,77
165	22101	521619,43	2193147,43	165	22142	521589,24	2193473,08	166	22182	540601,51	2214152,3	166	22223	539681,8	2214257,1	167	22263	523688,96	2181435,04
165	22102	521677,01	2193165,56	165	22143	521578,88	2193523,15	166	22183	540465	2214058,08	166	22224	539783,53	2214239,62	167	22264	523686,72	2181461,16
165	22103	521695,47	2193213,84	165	22144	521585,58	2193531,35	166	22184	540380,14	2214007,05	166	22225	539764,89	2214332,98	167	22265	523686,92	2181461,42
165	22104	521725,55	2193221,72	165	22145	521584,95	2193544,68	166	22185	540362,15	2213976,61	166	22226	539823,39	2214392,26	167	22266	523693,26	2181469,72
165	22105	521732,46	2193244,33	165	22146	521589,98	2193550,13	166	22186	540358,57	2213942,06	166	22227	539880,11	2214463,67	167	22267	523699,85	2181491,38
165	22106	521718,46	2193273,01	166	22146	539960,74	2214477,4	166	22187	540402,72	2213900,79	166	22228	539918,9	2214447,21	167	22268	523700,55	2181501,92
165	22107	521757,26	2193294,24	166	22147	539980,25	2214426,89	166	22188	540431,65	2213892,3	166	22146	539960,74	2214477,4	167	22229	523710,57	2181515,37
165	22108	521776,14	2193275,13	166	22148	539928,65	2214404,67	166	22189	540461,42	2213901,73	167	22229	523710,57	2181515,37	168	22269	541881,68	2204757
165	22109	521804,85	2193292,26	166	22149	539916,5	2214380,57	166	22190	540453,89	2213884,84	167	22230	523715,11	2181510,92	168	22270	541911,47	2204753,54
165	22110	521813,95	2193333,63	166	22150	539935,47	2214253,81	166	22191	540349,79	2213794,01	167	22231	523884,74	2181344,74	168	22271	541866,81	2204607,57
165	22111	521801,9	2193349,99	166	22151	539900,5	2214178,6	166	22192	540333,86	2213805,27	167	22232	523697,81	2181241,19	168	22272	541867,28	2204526,59
165	22112	521769,43	2193394,07	166	22152	539915,74	2214094,36	166	22193	540387,81	2213862,08	167	22233	523704,64	2181211,61	168	22273	541834,38	2204502,93
165	22113	521779,37	2193407,68	166	22153	539941,19	2214052,43	166	22194	540379,12	2213874,76	167	22234	523710	2181188,82	168	22274	541825,52	2204496,55
165	22114	521766,85	2193427,12	166	22154	539953,6	2213998,06	166	22195	540310,32	2213834,22	167	22235	523719,39	2181145,92	168	22275	541796,61	2204541,7
165	22115	521712,34	2193397,28	166	22155	539940,26	2213971,47	166	22196	540299,76	2213733,65	167	22236	523749,03	2181013,03	168	22276	541781,29	2204536,41
165	22116	521691,66	2193418,83	166	22156	539954,38	2213913,74	166	22197	540264,17	2213632,21	167	22237	523765,41	2180941,04	168	22277	541806,29	2204474,35
165	22117	521626,82	2193411,18	166	22157	539982,4	2213869,37	166	22198	540252,15	2213641,97	167	22238	523774,79	2180898,59	168	22278	541787,73	2204410,73
165	22118	521607,32	2193403,93	166	22158	540070,24	2213875,12	166	22199	540279,09	2213717,36	167	22239	523796,21	2180802,91	168	22279	541774,67	2204365,9
165	22119	521576,75	2193406,63	166	22159	540094,63	2213862,98	166	22200	540290,41	2213819,05	167	22240	523698,42	2180780,12	168	22280	541750,26	2204319,66
165	22120	521554,86	2193387,41	166	22160	540152,19	2213878,33	166	22201	540248,32	2213829,41	167	22241	523383,97	2180625,51	168	22281	541760,05	2204281,92
165	22121	521495,3	2193392,83	166	22161	540186,14	2213930,62	166	22202	540233,33	2213787,12	167	22242	523416,04	2180720,69	168	22282	541808,08	2204241,87
165	22122	521442,76	2193383,11	166	22162	540212,44	2213892,3	166	22203	540209,57	2213792,25	167	22243	523436,63	2180778,5	168	22283	541802,94	2204214,49
165	22123	521432,32	2193372,15	166	22163	540272,56	2213919,77	166	22204	540173,74	2213763,48	167	22244	523445,6	2180802,99	168	22284	541689,81	2204248,38

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
168	22285	541668,87	2204258,19	168	22326	541281,89	2204325,71	169	22366	547928,47	2208346,13	169	22407	547897,05	2208388,93	170	22447	544199,65	2203729,59
168	22286	541704,86	2204315,56	168	22327	541297,36	2204346,52	169	22367	547923,14	2208332,58	169	22408	547908,96	2208389,34	170	22448	544167,37	2203725,81
168	22287	541701,4	2204344,02	168	22328	541282,84	2204359,1	169	22368	547946,25	2208318,09	169	22409	547932,08	2208531,94	170	22449	544148,21	2203698,93
168	22288	541677,05	2204359,84	168	22329	541370,58	2204565,07	169	22369	547921,84	2208213,51	169	22410	547967,67	2208535,89	170	22450	544116,47	2203688,27
168	22289	541616,75	2204662,53	168	22330	541379,55	2204666,51	169	22370	547890,18	2208195,76	169	22411	547996,22	2208735,87	170	22451	544099,25	2203666,1
168	22290	541597,45	2204674,82	168	22331	541444,32	2204724,75	169	22371	547881	2208140,13	169	22412	548041,21	2208736,34	170	22452	544064,67	2203641,08
168	22291	541588,02	2204670,16	168	22332	541454,31	2204733,72	169	22372	547822,57	2208151,82	169	22345	548076,98	2208767,34	170	22453	544052,86	2203603,7
168	22292	541553,04	2204652,8	168	22333	541484,07	2204742,18	169	22373	547782,35	2208139,38	170	22413	544139,08	2204185,96	170	22454	544060	2203574,25
168	22293	541523,53	2204670,86	168	22334	541514,91	2204745,55	169	22374	547783,54	2208145,16	170	22414	544225,97	2204069,97	170	22455	544043,98	2203562,84
168	22294	541479,32	2204641,85	168	22335	541543,08	2204738,63	169	22375	547750,63	2208172,55	170	22415	544293,48	2203954,69	170	22456	543973,93	2203551,73
168	22295	541480,32	2204593,01	168	22336	541576,05	2204732,58	169	22376	547736,97	2208208,86	170	22416	544337,67	2203881,92	170	22457	543945,04	2203592,39
168	22296	541444,03	2204571,27	168	22337	541590,61	2204732,02	169	22377	547714,57	2208200,81	170	22417	544141,29	2203836,95	170	22458	543977,89	2203725,88
168	22297	541439,19	2204508,03	168	22338	541640,27	2204730,1	169	22378	547703,61	2208152,8	170	22418	544122,99	2203818,66	170	22459	544014,85	2203796,44
168	22298	541458,79	2204460,06	168	22339	541670,75	2204731,25	169	22379	547688,98	2208091,5	170	22419	544116,3	2203793,64	170	22460	544072,2	2203758,11
168	22299	541467,67	2204386,4	168	22340	541702,09	2204739,73	169	22380	547676,18	2208090,97	170	22420	544122,99	2203768,66	170	22461	544094,18	2203775,64
168	22300	541440,32	2204323,25	168	22341	541725,26	2204720,25	169	22381	547666,67	2208148,95	170	22421	544141,29	2203750,37	170	22462	544103,58	2203809,35
168	22301	541439,06	2204297,02	168	22342	541747,46	2204736,67	169	22382	547631,05	2208145,29	170	22422	544166,29	2203743,64	170	22463	544053,45	2203838,31
168	22302	541455,61	2204291,86	168	22343	541766,04	2204737,97	169	22383	547617,9	2208178,3	170	22423	544177,63	2203744,96	170	22464	544084,71	2203899,18
168	22303	541477,48	2204317,63	168	22344	541815,14	2204741,44	169	22384	547598,82	2208180,97	170	22424	544293,3	2203771,9	170	22465	544036,5	2203905,55
168	22304	541521,06	2204266,82	168	22269	541881,68	2204757	169	22385	547590,02	2208127,19	170	22425	544353,57	2203781,63	170	22466	544023,93	2203895,58
168	22305	541539,2	2204200,91	169	22345	548076,98	2208767,34	169	22386	547580,69	2208125,51	170	22426	544364,3	2203784,59	170	22467	544016,34	2203848,86
168	22306	541529,88	2204161,07	169	22346	548104,74	2208753,02	169	22387	547561,73	2208149,96	170	22427	544472,83	2203832,86	170	22468	543979,32	2203810,02
168	22307	541536,93	2204070,82	169	22347	548127,15	2208572,67	169	22388	547550,08	2208080,18	170	22428	544535,84	2203858,53	170	22469	543936,97	2203857,15
168	22308	541523,67	2204041,75	169	22348	548122,79	2208499,87	169	22389	547533,07	2208089,2	170	22429	544545,69	2203869,26	170	22470	543945,18	2203904,47
168	22309	541506,33	2204057,88	169	22349	548088,17	2208476,03	169	22390	547532,63	2208130,8	170	22430	544547,59	2203830,1	170	22471	543986,58	2204012,32
168	22310	541499,39	2204108,71	169	22350	548053,88	2208346,05	169	22391	547564,12	2208250,04	170	22431	544489,73	2203801,61	170	22472	544070,83	2204133,37
168	22311	541509,33	2204164,01	169	22351	548001,44	2208281,95	169	22392	547564,39	2208297,69	170	22432	544464,78	2203805,04	170	22473	544121,55	2204159,1
168	22312	541500,46	2204237,43	169	22352	547956,05	2208150,57	169	22393	547543,03	2208303,97	170	22433	544448,68	2203760,47	170	22474	544139,08	2204185,96
168	22313	541457,48	2204273,91	169	22353	547919,96	2208132,32	169	22394	547537,52	2208352,74	170	22434	544436,72	2203661,13	170	22475	544070,23	2203746,23
168	22314	541436,33	2204273,24	169	22354	547901,47	2208136,03	169	22395	547549,65	2208405,45	170	22435	544443,71	2203568,41	170	22476	544086,1	2203741,9
168	22315	541424,47	2204239,49	169	22355	547903,23	2208162,74	169	22396	547632,87	2208414,6	170	22436	544454,75	2203537,9	170	22477	544058,44	2203707,5
168	22316	541391,92	2204251,22	169	22356	547936,31	2208205,62	169	22397	547706,47	2208450,77	170	22437	544414,15	2203524,38	170	22478	544035,21	2203663,76
168	22317	541368,67	2204141,98	169	22357	547953,25	2208256,38	169	22398	547772,19	2208534,25	170	22438	544370,22	2203523,79	170	22479	544039,51	2203611,43
168	22318	541328,98	2204116,6	169	22358	547980,51	2208292,05	169	22399	547790,47	2208534,91	170	22439	544344,66	2203540,45	170	22480	544028,78	2203584,85
168	22319	541311,72	2204126,73	169	22359	547988,46	2208340,02	169	22400	547796,84	2208459,12	170	22440	544281,52	2203549,54	170	22481	544008,42	2203584,15
168	22320	541342,64	2204226,61	169	22360	548028,94	2208367,73	169	22401	547782,83	2208254,81	170	22441	544283,07	2203564,76	170	22482	543995,38	2203612,25
168	22321	541357,22	2204313,12	169	22361	548032,94	2208389,3	169	22402	547801,25	2208241,1	170	22442	544362,31	2203561,76	170	22483	543999,37	2203643,19
168	22322	541348,61	2204325,78	169	22362	548008,41	2208380,07	169	22403	547843,64	2208257,04	170	22443	544366,72	2203592,44	170	22484	544029,82	2203714,8
168	22323	541318,53	2204325,91	169	22363	548033,48	2208465,66	169	22404	547857,34	2208278,89	170	22444	544346,05	2203638,44	170	22485	544054,37	2203721,6
168	22324	541300,55	2204301,49	169	22364	548009,55	2208472,96	169	22405	547894,28	2208524,62	170	22445	544196,78	2203650,91	170	22474	544070,23	2203746,23
168	22325	541288,63	2204300,87	169	22365	547964,22	2208344,92	169	22406	547908,75	2208525,17	170	22446	544223,95	2203717,31	171	22485	533422,59	2225804,59

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
171	22486	533426,53	2225779,81	171	22527	533782,8	2224736,64	171	22568	533406,91	2224973,69	171	22609	533409,77	2225603,39	172	22649	541543,24	2203099,23
171	22487	533459,62	2225723,22	171	22528	533789,7	2224787,68	171	22569	533406,72	2224934,17	171	22610	533381,86	2225595,39	172	22650	541516,76	2203104,26
171	22488	533475,08	2225670,45	171	22529	533777,17	2224814,11	171	22570	533412,76	2224930,15	171	22611	533360,8	2225561,99	172	22651	541475,77	2203085,85
171	22489	533483,76	2225590,53	171	22530	533755,51	2224821,85	171	22571	533432,5	2224961,96	171	22612	533330,57	2225569,45	172	22652	541420,29	2203075,54
171	22490	533500,57	2225515,8	171	22531	533716,78	2224765,2	171	22572	533431,53	2224994,34	171	22613	533317,55	2225549,12	172	22653	541291,5	2203106,35
171	22491	533604,53	2225366,82	171	22532	533686,74	2224742,75	171	22573	533438,93	2225020	171	22614	533331,33	2225517,11	172	22654	541174,77	2203132,93
171	22492	533633,89	2225262,85	171	22533	533673,01	2224764,92	171	22574	533472,62	2225063,78	171	22615	533322,58	2225491,43	172	22655	541156,21	2203158,52
171	22493	533640,85	2225226,04	171	22534	533698,92	2224822,38	171	22575	533472,85	2225097,71	171	22616	533295,8	2225481,84	172	22656	541174,47	2203271,06
171	22494	533644,3	2225198,22	171	22535	533691,85	2224865,9	171	22576	533484,08	2225137,53	171	22617	533267,87	2225478,08	172	22657	541203,53	2203292,52
171	22495	533676,4	2225148,72	171	22536	533712,37	2224916,15	171	22577	533501,16	2225131,09	171	22618	533233,61	2225452,67	172	22658	541278,24	2203294,03
171	22496	533735,33	2225105,3	171	22537	533724,84	2224968,75	171	22578	533501,72	2225112,67	171	22619	533183,11	2225369,02	172	22659	541293,49	2203305,44
171	22497	533736,74	2225094,83	171	22538	533719,54	2224996,8	171	22579	533461,29	2224987,1	171	22620	533128,14	2225253,9	172	22660	541293,46	2203305,73
171	22498	533717,03	2225058,8	171	22539	533695,28	2224993,06	171	22580	533438,95	2224945,15	171	22621	533108,86	2225272,85	172	22661	541288,32	2203348,24
171	22499	533670,5	2225018,98	171	22540	533627,56	2224887,52	171	22581	533421,54	2224881,03	171	22622	533112,16	2225299,84	172	22662	541261,37	2203393,64
171	22500	533632,55	2224979,41	171	22541	533605,6	2224872,54	171	22582	533387,51	2224889,59	171	22623	533224,22	2225510,38	172	22663	541258,01	2203423,18
171	22501	533638,52	2224968,2	171	22542	533594,9	2224891,79	171	22583	533373,73	2224920,24	171	22624	533254,52	2225565,15	172	22664	541228,45	2203445,93
171	22502	533677,01	2224993,82	171	22543	533617,3	2224977,32	171	22584	533336,18	2224940,02	171	22625	533317,56	2225619,66	172	22665	541118,2	2203462,15
171	22503	533734,48	2225046,76	171	22544	533615,72	2225015,46	171	22585	533336,46	2224966,77	171	22626	533379,72	2225726,52	172	22666	541102,85	2203469,78
171	22504	533747,74	2225027,54	171	22545	533589,27	2225041,38	171	22586	533386,18	2225029,33	171	22627	533422,59	2225804,59	172	22667	541087,94	2203543,2
171	22505	533740,3	2225007,48	171	22546	533623,32	2225224,66	171	22587	533414,13	2225118,01	172	22627	541064,05	2203700,75	172	22668	541059,81	2203596,88
171	22506	533753,3	2224958,62	171	22547	533586,55	2225261,47	171	22588	533431,06	2225120,11	172	22628	541197,69	2203608,14	172	22669	541016,35	2203636,93
171	22507	533711,97	2224856,85	171	22548	533555,08	2225270,05	171	22589	533419,3	2225163,37	172	22629	541272,77	2203540,61	172	22670	541015,67	2203656,04
171	22508	533715,45	2224835,74	171	22549	533504,83	2225148,19	171	22590	533430,34	2225180,77	172	22630	541349,35	2203462,63	172	22671	541064,05	2203700,75
171	22509	533741,14	2224874,75	171	22550	533492,85	2225158,9	171	22591	533450,57	2225205,38	172	22631	541359,16	2203422,37	173	22672	520967,32	2181591,85
171	22510	533754,1	2224903,58	171	22551	533523,98	2225275,91	171	22592	533448,35	2225220,86	172	22632	541390,21	2203425,84	173	22673	521072,93	2181533,52
171	22511	533770,11	2224926,58	171	22552	533500,83	2225255,34	171	22593	533400,72	2225214,91	172	22633	541437,91	2203272,83	173	22674	521395,27	2181368,41
171	22512	533780,44	2224912,98	171	22553	533489,64	2225209,64	171	22594	533428,02	2225266,78	172	22634	541461,4	2203187,94	173	22675	521419,05	2181371,96
171	22513	533776,87	2224860,61	171	22554	533455,34	2225190,11	171	22595	533429,97	2225295,12	172	22635	541497,76	2203165,5	173	22676	521448,17	2181408,74
171	22514	533785,26	2224819,98	171	22555	533451,06	2225180,01	171	22596	533442,77	2225295,38	172	22636	541525,59	2203186,64	173	22677	521496,34	2181398,93
171	22515	533806,91	2224815,18	171	22556	533474,01	2225178,09	171	22597	533454,91	2225313,01	172	22637	541554,14	2203249,82	173	22678	521492,09	2181394,08
171	22516	533812,23	2224853,41	171	22557	533480,61	2225157,23	171	22598	533444,19	2225335,19	172	22638	541547,22	2203400,85	173	22679	521488,19	2181389,02
171	22517	533794,88	2224902,24	171	22558	533465,85	2225129,76	171	22599	533422,36	2225352,55	172	22639	541523,57	2203433,3	173	22680	521449,71	2181331,88
171	22518	533797,36	2224915,09	171	22559	533454,66	2225086,99	171	22600	533384,14	2225355,42	172	22640	541516,56	2203489	173	22681	521446	2181324,73
171	22519	533830,96	2224920,49	171	22560	533444,18	2225070,97	171	22601	533323,13	2225403,8	172	22641	541637,87	2203499,65	173	22682	521443,63	2181319,41
171	22520	533869,42	2224880,93	171	22561	533417,29	2225075,74	171	22602	533354,9	2225489,81	172	22642	541685,63	2203490,8	173	22683	521418,08	2181240,05
171	22521	533829,68	2224841,4	171	22562	533410,21	2225068,28	171	22603	533378,57	2225499,2	172	22643	541646,21	2203337,89	173	22684	521413,77	2181220,52
171	22522	533820,34	2224787,4	171	22563	533430,66	2225059,22	171	22604	533416,69	2225458,33	172	22644	541565,09	2203152,37	173	22685	521402,66	2181170,23
171	22523	533836,48	2224771,14	171	22564	533435,44	2225042,65	171	22605	533457,16	2225434,33	172	22645	541567,65	2203116,78	173	22686	521399,42	2181142,87
171	22524	533839,11	2224707,57	171	22565	533403,45	2224993,2	171	22606	533476,72	2225443,63	172	22646	541596,47	2203051,17	173	22687	521350,16	2181154,86
171	22525	533820,9	2224698,5	171	22566	533364,43	2224980,66	171	22607	533498,89	2225493,88	172	22647	541598,43	2203027,47	173	22688	521346,44	2181144
171	22526	533807,49	2224723,32	171	22567	533366,18	2224967,83	171	22608	533491,91	2225524,57	172	22648	541546,32	2203016,1	173	22689	521387,79	2181111,09

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				
223	26726	522064,24	2191981,71	224	26766	521520,01	2183870,63	224	26807	521035,23	2184206,1	225	26847	549864,36	2210308,57	226	26887	549794,6	2217511,81
223	26727	522051,67	2192038,35	224	26767	521534,05	2183745,94	224	26808	521022,94	2184264,06	225	26848	549892,54	2210291,15	226	26888	549758,57	2217452,06
223	26728	521997,29	2192027,4	224	26768	521511,49	2183743,06	224	26809	521070,36	2184327,29	225	26849	549989	2210312,68	226	26889	549766,35	2217439,1
223	26729	521974,78	2192060,8	224	26769	521503,8	2183770,42	224	26810	521082,65	2184415,11	225	26850	549986,19	2210285,12	226	26890	549821,23	2217438,8
223	26730	522105,16	2192081,73	224	26770	521484,42	2183763,12	224	26811	521028,2	2184466,06	225	26851	550017,8	2210267,83	226	26891	549847,89	2217421,61
223	26731	522162,8	2192039,84	224	26771	521482,45	2183731,46	224	26812	521007,13	2184567,92	225	26852	550004,96	2210261,67	226	26892	549835,87	2217404,96
223	26732	522172,21	2192063,97	224	26772	521489,52	2183703,71	224	26813	520984,97	2184566,82	225	26853	549925,14	2210211,85	226	26893	549733,14	2217399,94
223	26733	522119,22	2192122,63	224	26773	521472,59	2183679,18	224	26814	520966,73	2184439,71	225	26854	549831,64	2210216,3	226	26894	549698,42	2217383,06
223	26734	521995,03	2192182,22	224	26774	521446,23	2183673,9	224	26815	520943,9	2184423,9	225	26855	549557,56	2210133,18	226	26895	549649,5	2217277,43
223	26735	521947,28	2192194,63	224	26775	521451,5	2183749,44	224	26816	520938,63	2184485,38	225	26856	549569,71	2209931,15	226	26896	549599,55	2217217,38
223	26637	521956,27	2192215,33	224	26776	521469,08	2183851,31	224	26817	520952,64	2184509,26	225	26857	549510,66	2209945,69	226	26897	549597,61	2217088,52
224	26736	520834,08	2184747,51	224	26777	521467,32	2183882,92	224	26818	520950,93	2184587,24	225	26858	549461,93	2209929,3	226	26898	549613,14	2217087,63
224	26737	520868,7	2184707,72	224	26778	521442,72	2183900,49	224	26819	520906,59	2184644,04	225	26859	549456,31	2209944,9	226	26899	549622,27	2217087,11
224	26738	520898,16	2184704,84	224	26779	521458,53	2183937,38	224	26820	520907,7	2184677,44	225	26860	549538,69	2210039,3	226	26900	549635,4	2217086,36
224	26739	521000,11	2184629,16	224	26780	521423,4	2183963,72	224	26821	520880,67	2184676,82	225	26861	549517,4	2210042,42	226	26901	549629,83	2217045,55
224	26740	521049,44	2184549,06	224	26781	521446,23	2183993,58	224	26822	520826,38	2184673	225	26862	549431,93	2209963,27	226	26902	549642,27	2217037,85
224	26741	521100,7	2184453,02	224	26782	521402,32	2184004,12	224	26823	520816,35	2184687,25	225	26863	549396,27	2209957,07	226	26903	549644,6	2217011,71
224	26742	521192,37	2184406,25	224	26783	521396,71	2184023,77	224	26824	520827	2184709,52	225	26864	549346,71	2209959,02	226	26904	549637,95	2217007,47
224	26743	521205,53	2184411,89	224	26784	521384,76	2184065,59	224	26825	520815,95	2184738,89	225	26865	549345,05	2209995,13	226	26905	549630,85	2217033,94
224	26744	521196,51	2184439,47	224	26785	521328,56	2184048,02	224	26736	520834,08	2184747,51	225	26866	549394,32	2210081,92	226	26906	549624,35	2217052,18
224	26745	521143,79	2184467,91	224	26786	521310,99	2184058,57	225	26826	549253,47	2210375,37	225	26867	549391,72	2210104,84	226	26907	549622,66	2217054,91
224	26746	521084,64	2184529,15	224	26787	521325,05	2184088,43	225	26827	549271,76	2210339,08	225	26868	549348,17	2210149,11	226	26908	549605,91	2217070,39
224	26747	521094,59	2184540,13	224	26788	521318,01	2184114,77	225	26828	549306,66	2210325,76	225	26869	549312,52	2210156,46	226	26909	549543,92	2217119,13
224	26748	521105,78	2184529,91	224	26789	521339,1	2184176,24	225	26829	549363,07	2210342,52	225	26870	549247,91	2210187,92	226	26910	549537,32	2217123,64
224	26749	521123,28	2184530,68	224	26790	521303,96	2184186,78	225	26830	549373,5	2210312,35	225	26871	549156,86	2210202,3	226	26911	549477,43	2217148,77
224	26750	521132,45	2184561,48	224	26791	521279,38	2184230,7	225	26831	549401,75	2210296,34	225	26872	549161,87	2210235,56	226	26912	549464,4	2217153,98
224	26751	521153,62	2184553,65	224	26792	521221,41	2184228,94	225	26832	549457,37	2210303,58	225	26873	549129,34	2210256,87	226	26913	549471,14	2217176,72
224	26752	521173,46	2184510,65	224	26793	521202,09	2184251,77	225	26833	549483,59	2210278,15	225	26874	549205,9	2210298,17	226	26914	549508,75	2217191,1
224	26753	521202,68	2184463,8	224	26794	521202,1	2184285,14	225	26834	549474,15	2210243,34	225	26875	549231,44	2210250,04	226	26915	549618,62	2217375,24
224	26754	521213,16	2184443,4	224	26795	521175,74	2184306,22	225	26835	549506,62	2210223,55	225	26876	549272,69	2210246,53	226	26916	549612,79	2217408,33
224	26755	521225,84	2184426,86	224	26796	521152,92	2184376,47	225	26836	549594,26	2210217,43	225	26877	549234,91	2210369,33	226	26917	549579,2	2217414,27
224	26756	521248,44	2184403,15	224	26797	521114,27	2184362,43	225	26837	549671,85	2210233,65	225	26878	549253,47	2210375,37	226	26918	549427,65	2217544,39
224	26757	521273,8	2184367,87	224	26798	521116,03	2184307,97	225	26838	549694,49	2210262,33	226	26879	549796,93	2217845,46	226	26919	549455,8	2217586,04
224	26758	521307,43	2184327,07	224	26799	521084,41	2184272,85	225	26839	549663,36	2210312,81	226	26880	549867,76	2217779,49	226	26920	549451,38	2217609,7
224	26759	521358,41	2184244,74	224	26800	521079,14	2184179,75	225	26840	549673,84	2210322,31	226	26881	549893,9	2217740,22	226	26921	549476,83	2217659,34
224	26760	521412,87	2184181,51	224	26801	521056,31	2184153,41	225	26841	549693,94	2210316,47	226	26882	549904,88	2217706,52	226	26922	549471,48	2217741,41
224	26761	521444,48	2184167,46	224	26802	521116,03	2184109,51	225	26842	549700,93	2210331,55	226	26883	549855,74	2217691,51	226	26923	549495,27	2217799,54
224	26762	521430,43	2184146,39	224	26803	521062,06	2184058,6	225	26843	549718,41	2210332,13	226	26884	549811,77	2217644,71	226	26924	549511,54	2217784,66
224	26763	521512,98	2183986,55	224	26804	520952,55	2183986,16	225	26844	549726,43	2210299,37	226	26885	549809,14	2217585,85	226	26925	549517,93	2217672,88
224	26764	521486,63	2183953,18	224	26805	520934,86	2183991,28	225	26845	549767,42	2210287,44	226	26886	549795,6	2217551,24	226	26926	549534,29	2217646,09
224	26765	521523,52	2183909,27	224	26806	520991,32	2184121,79	225	26846	549812,89	2210301,72	226	26887	549794,72	2217516,7	226	26927	549585,72	2217649,27

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				
226	26928	549598,02	2217698,57	227	26968	526926,89	2177753,39	227	27009	527060,25	2177942,61	228	27049	543459,82	2211772,99	229	27089	525836,87	2180619,26
226	26929	549630,39	2217691,46	227	26969	526924,36	2177727,02	227	27010	527166,74	2177999,47	228	27050	543499,52	2211792,24	229	27090	525847,14	2180590,21
226	26930	549633,57	2217668,9	227	26970	526929,38	2177721,71	227	27011	527171,19	2178034,45	228	27051	543518,71	2211788,13	229	27091	525834,89	2180553,84
226	26931	549613,05	2217578,83	227	26971	526945,13	2177705,09	227	27012	527145,28	2178055,69	228	27052	543516,02	2211709,44	229	27092	525798,14	2180574,47
226	26932	549622,07	2217564,76	227	26972	526977,83	2177709,06	227	27013	527084,42	2178055,46	228	27053	543575,45	2211671,26	229	27093	525797,26	2180569,21
226	26933	549644,67	2217565,65	227	26973	527061,83	2177763,97	227	27014	527065,77	2178072,66	228	27054	543597,98	2211586,35	229	27094	525792,8	2180542,63
226	26934	549657,04	2217550,44	227	26974	527058,66	2177759,13	227	27015	527091,37	2178091,91	228	27055	543413,18	2211712,74	229	27095	525837,08	2180488,69
226	26935	549653,2	2217502,84	227	26975	527026,48	2177721,74	227	27016	527148,4	2178107,74	228	27056	543401,76	2211800,45	229	27096	525854,93	2180442,97
226	26936	549660,49	2217499,56	227	26976	527015,67	2177706,51	227	27017	527151,49	2178108,89	228	27057	543378,77	2211803,17	229	27097	525867,59	2180419,63
226	26937	549685,82	2217519,43	227	26977	527011,89	2177699,31	227	27018	527212,11	2178131,42	228	27058	543359,82	2211735,72	229	27098	525900,84	2180416,86
226	26938	549747,55	2217651,71	227	26978	527001,6	2177677,58	227	26944	527293,79	2178171,6	228	27059	543352,38	2211721,79	229	27099	525915,72	2180413,52
226	26939	549714,89	2217695,72	227	26979	526994,32	2177656,3	228	27019	543223,91	2212452,39	228	27060	543332,44	2211756,55	229	27100	525936,54	2180415,3
226	26940	549712,71	2217757,71	227	26980	526989,37	2177633,84	228	27020	543266,41	2212399,28	228	27061	543298,87	2211762,04	229	27101	525957,59	2180409,55
226	26941	549737,83	2217750,27	227	26981	526988,66	2177627,29	228	27021	543226,65	2212386,98	228	27062	543302,76	2211796,77	229	27102	525979	2180398,31
226	26942	549749,13	2217770,96	227	26982	526985,67	2177623,63	228	27022	543194,12	2212363,17	228	27063	543286,51	2211852,2	229	27103	526021,94	2180397,74
226	26943	549740,72	2217830,19	227	26983	526976,54	2177610,39	228	27023	543165,75	2212360,89	228	27064	543263,48	2211861,85	229	27104	526076,24	2180387,58
226	26878	549796,93	2217845,46	227	26984	526969,63	2177584,6	228	27024	543146,78	2212293,45	228	27065	543206,8	2211791,86	229	27105	526167,95	2180388,22
227	26944	527293,79	2178171,6	227	26985	526954,33	2177569,56	228	27025	543118,71	2212247	228	27066	543214,14	2211780,24	229	27106	526176,91	2180376,36
227	26945	527307,53	2178157,47	227	26986	526937,58	2177547,56	228	27026	543087,89	2212233,91	228	27067	543201,46	2211767,85	229	27107	526104,6	2180353,72
227	26946	527290,43	2178120,3	227	26987	526930,54	2177536,98	228	27027	543081,92	2212185,08	228	27068	543160,56	2211781,78	229	27108	526036,76	2180347,72
227	26947	527303,38	2178094,48	227	26988	526928,15	2177528,39	228	27028	543063,09	2212152,18	228	27069	543104,24	2211843,98	229	27109	525989,67	2180344,01
227	26948	527332,63	2178078,75	227	26989	526912,68	2177517,21	228	27029	543077,67	2212139,76	228	27070	543024,53	2211935,97	229	27110	525937,87	2180355,31
227	26949	527370,73	2178099,47	227	26990	526884,67	2177486,17	228	27030	543105,42	2212162,23	228	27071	542879,73	2211981,39	229	27111	525868,03	2180394,35
227	26950	527401,24	2178096,71	227	26991	526875,8	2177458,81	228	27031	543110,83	2212087,44	228	27072	542857,84	2211993,21	229	27112	525825,72	2180380,57
227	26951	527467,43	2178130,59	227	26992	526873,95	2177458,54	228	27032	543081,12	2212082,63	228	27073	542836,82	2212039,53	229	27113	525726,44	2180432,66
227	26952	527482,45	2178125,53	227	26993	526869,02	2177457,06	228	27033	543055,84	2212059,12	228	27074	542863,91	2212093,54	229	27114	525676,38	2180379,23
227	26953	527477,6	2178107,64	227	26994	526869,18	2177468,17	228	27034	543025,69	2212066,17	228	27075	542920,72	2212078,85	229	27115	525670,98	2180364,57
227	26954	527389,74	2178055,73	227	26995	526869,18	2177715,41	228	27035	543022,15	2212029,18	228	27076	543002,63	2212206,06	229	27116	525650,3	2180308,52
227	26955	527398,33	2178015,9	227	26996	526869,18	2177725,05	228	27036	543003,84	2211986,88	228	27077	543066,51	2212242,74	229	27117	525648,61	2180303,91
227	26956	527455,65	2178004,79	227	26997	526869,18	2177725,4	228	27037	543034,91	2211987,84	228	27078	543138,65	2212340,67	229	27118	525668,67	2180276,99
227	26957	527442,09	2177999,86	227	26998	526782,64	2177748,21	228	27038	543061,4	2211968,58	228	27079	543089,35	2212393,76	229	27119	525693,61	2180266,36
227	26958	527431,39	2177992,73	227	26999	526721,3	2177764,73	228	27039	543120,04	2211973,44	228	27080	543088,78	2212406,76	229	27120	525739,71	2180246,73
227	26959	527413,22	2177978,85	227	27000	526605,65	2177880,37	228	27040	543222,33	2211935,41	228	27081	543109,96	2212417,06	229	27121	525783,78	2180207,87
227	26960	527352,54	2177932,5	227	27001	526589,2	2177900,59	228	27041	543306,65	2211924,37	228	27082	543121,27	2212434,21	229	27122	525804,56	2180189,54
227	26961	527305,17	2177918,49	227	27002	526661,45	2177910,18	228	27042	543311,03	2211955,53	228	27083	543144,87	2212401,71	229	27123	525810,15	2180186,31
227	26962	527329,49	2177931,56	227	27003	526726,09	2177951,19	228	27043	543367,59	2211945,81	228	27084	543158,87	2212404,71	229	27124	525873,21	2180149,8
227	26963	527337,22	2177972,88	227	27004	526736,74	2177948,9	228	27044	543314,42	2211869,75	228	27085	543182,85	2212436,55	229	27125	525968,89	2180144,04
227	26964	527315,86	2178002,64	227	27005	526752,11	2177899,32	228	27045	543352,67	2211865,41	228	27086	543205,05	2212421,96	229	27126	526007,72	2180160,07
227	26965	527263,29	2177995,13	227	27006	526782,61	2177857,91	228	27046	543422,47	2211938,22	228	27019	543223,91	2212452,39	229	27127	526069,13	2180151,82
227	26966	527057,22	2177876,41	227	27007	526806,49	2177854,98	228	27047	543476,94	2211891,46	229	27087	525799,32	2180706,97	229	27128	526092,33	2180138,13
227	26967	526949,58	2177791,39	227	27008	526913,87	2177886,62	228	27048	543443,84	2211790,1	229	27088	525846,55	2180654,09	229	27129	526078,42	2180131,7

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
229	27130	526058,01	2180115,79	229	27171	525561,68	2179803,88	230	27211	535129,21	2217123,57	230	27252	534905,63	2216966,12	231	27292	520815,13	2189936,44
229	27131	526054,9	2180113,15	229	27172	525557,86	2179786,44	230	27212	535185,64	2217035,57	230	27253	534914,53	2216979,87	231	27293	520785,86	2189947,18
229	27132	526045,12	2180104,16	229	27173	525538,69	2179742,11	230	27213	535176,83	2217022,01	230	27254	534877,11	2217037,55	231	27294	520782,25	2189934,93
229	27133	526024,46	2180093,29	229	27174	525537,42	2179738,87	230	27214	535151,96	2217040,88	230	27255	534867,73	2217052,13	231	27295	520803,89	2189906,12
229	27134	526016,77	2180092,14	229	27175	525525,75	2179705,73	230	27215	535139,36	2217027,29	230	27256	534854,27	2217074,02	231	27296	520804,32	2189905,55
229	27135	526004,22	2180092,37	229	27176	525519,05	2179688,46	230	27216	535155,98	2216999,42	230	27257	534841,15	2217088,63	231	27297	520824,62	2189898,25
229	27136	526001,14	2180092,55	229	27177	525518,75	2179687,66	230	27217	535151,8	2216979,48	230	27258	534814,7	2217118,08	231	27298	520838,14	2189934,41
229	27137	525991,01	2180097,07	229	27178	525510,54	2179665,41	230	27218	535064,44	2216943,13	230	27259	534851,27	2217195,26	231	27299	520870,23	2189848,33
229	27138	525970,65	2180101,4	229	27179	525504,55	2179652,79	230	27219	534994,75	2216898,59	230	27260	534883,95	2217203,29	231	27300	520898,48	2189837,54
229	27139	525965,11	2180101,09	229	27180	525495,03	2179642,19	230	27220	534954,25	2216852,51	230	27261	534889,26	2217202,59	231	27301	520913,07	2189799,64
229	27140	525953,73	2180099,82	229	27181	525494,33	2179641,39	230	27221	534936,71	2216832,64	230	27262	534926,65	2217197,59	231	27302	520903,84	2189762,35
229	27141	525830,16	2180109,77	229	27182	525476,89	2179621,12	230	27222	534896,11	2216786,39	230	27263	534927,89	2217197,42	231	27303	520889,41	2189758,93
229	27142	525812,75	2180105,56	229	27183	525471,49	2179613,51	230	27223	534883,02	2216752,95	230	27264	534944,56	2217241,6	231	27304	520880,32	2189828,46
229	27143	525788,77	2180094,93	229	27184	525467,04	2179603,35	230	27224	534859,04	2216744,04	230	27265	534962,03	2217242,91	231	27305	520787,81	2189839,13
229	27144	525785,94	2180102,47	229	27185	525461,36	2179585,04	230	27225	534781,45	2216752,46	231	27265	520755,44	2190504,62	231	27306	520784,21	2189838,35
229	27145	525773,17	2180136,7	229	27186	525460,41	2179585,09	230	27226	534762,27	2216754,83	231	27266	520769,2	2190493,3	231	27307	520740,09	2189828,83
229	27146	525752,45	2180155,74	229	27187	525444,25	2179582,41	230	27227	534749,32	2216756,45	231	27267	520798,25	2190428,15	231	27308	520672,11	2189875,74
229	27147	525703,49	2180159,19	229	27188	525414,53	2179572,26	230	27228	534736,73	2216758,02	231	27268	520798,41	2190390,87	231	27309	520634,66	2189921,77
229	27148	525683,25	2180175,73	229	27189	525405,69	2179568,24	230	27229	534720,47	2216760,05	231	27269	520798,42	2190387,14	231	27310	520636,47	2189936,75
229	27149	525676,71	2180205,77	229	27190	525403,06	2179566,61	230	27230	534718,11	2216760,34	231	27270	520814,13	2190386,43	231	27311	520691,87	2189941,53
229	27150	525653,69	2180210,31	229	27191	525372,95	2179546,65	230	27231	534678,33	2216721,22	231	27271	520827,98	2190354,43	231	27312	520707,23	2189954,72
229	27151	525574,85	2180125,19	229	27192	525371,3	2179545,51	230	27232	534604,15	2216602,97	231	27272	520840,1	2190326,42	231	27313	520664,33	2189988,25
229	27152	525570,6	2180101,22	229	27193	525362,04	2179538,82	230	27233	534599,61	2216608,33	231	27273	520854,5	2190332,27	231	27314	520622,82	2190020,69
229	27153	525584,6	2180077,86	229	27194	525354,42	2179537,11	230	27234	534581,65	2216629,45	231	27274	520870,04	2190342,19	231	27315	520580,11	2190054,07
229	27154	525585,32	2180062,11	229	27195	525319,52	2179532,98	230	27235	534645,6	2216760,15	231	27275	520878,15	2190306,72	231	27316	520544,79	2190063,63
229	27155	525542,92	2180033,92	229	27196	525304,51	2179528,76	230	27236	534687,88	2216846,63	231	27276	520858,33	2190268,98	231	27317	520489,07	2190126,63
229	27156	525521,28	2180010,58	229	27197	525292,34	2179523,17	230	27237	534753,96	2216989,06	231	27277	520865,91	2190246,82	231	27318	520452,01	2190133,41
229	27157	525524,3	2179959,28	229	27198	525292,91	2179524,55	230	27238	534756,21	2216986,55	231	27278	520882,01	2190236,4	231	27319	520406,35	2190133,6
229	27158	525549,46	2179928,44	229	27199	525507,02	2180042,49	230	27239	534764,1	2216974,6	231	27279	520885,66	2190176,51	231	27320	520385,4	2190102,6
229	27159	525545,91	2179914,86	229	27200	525543,65	2180125,84	230	27240	534773,65	2216965,4	231	27280	520858,78	2190160,96	231	27321	520126,16	2190245,79
229	27160	525498,4	2179905,23	229	27201	525498,56	2180136,9	230	27241	534779,16	2216960,07	231	27281	520873,82	2190125,85	231	27322	520122,37	2190290,37
229	27161	525481,03	2179879,42	229	27202	525640,78	2180346,58	230	27242	534778,49	2216933,98	231	27282	520863,57	2190091,68	231	27323	520114,05	2190390,51
229	27162	525478,84	2179833,05	229	27203	525706,25	2180495,38	230	27243	534777,88	2216912,44	231	27283	520873,66	2190072,22	231	27324	520197,38	2190240
229	27163	525499,23	2179788,85	229	27204	525729,04	2180546,99	230	27244	534786,9	2216899,06	231	27284	520854,49	2190021,22	231	27325	520245,42	2190195,61
229	27164	525497,54	2179764,74	229	27205	525756,52	2180609,33	230	27245	534803,65	2216903,02	231	27285	520868,76	2189996,18	231	27326	520296,84	2190168,14
229	27165	525380,17	2179647,8	229	27206	525799,32	2180706,97	230	27246	534834,23	2216946,48	231	27286	520871,41	2189991,53	231	27327	520321,19	2190186,34
229	27166	525341,43	2179577,52	230	27206	525462,03	2217242,91	230	27247	534773,07	2216950,47	231	27287	520867,28	2189933,09	231	27328	520353,19	2190177,15
229	27167	525354,11	2179559,51	230	27207	534965,04	2217238,97	230	27248	534840,56	2216951,56	231	27288	520878,66	2189909,56	231	27329	520364,4	2190203,82
229	27168	525404	2179573,26	230	27208	534999,53	2217193,54	230	27249	534852,81	2216955,44	231	27289	520857,5	2189902,04	231	27330	520329,63	2190253,36
229	27169	525511,53	2179741,55	230	27209	535067,48	2217112,99	230	27250	534874,58	2216950,45	231	27290	520844,9	2189925,54	231	27331	520273,38	2190304,65
229	27170	525544,44	2179777,25	230	27210	535102,91	2217125,12	230	27251	534889,5	2216950,45	231	27291	520838,84	2189927,77	231	27332	520295,04	2190308,42

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
231	27333	520362,01	2190247,4	231	27374	520757,77	2190323,32	232	27414	541109,49	2220724,37	232	27455	541188,01	2221074,77	233	27495	510111,98	2191348,75
231	27334	520390,64	2190205	231	27375	520739,1	2190346,55	232	27415	541084,27	2220730,13	232	27456	541198,83	2220997,04	233	27496	510100,63	2191369,62
231	27335	520446,42	2190169,97	231	27376	520713,43	2190357,45	232	27416	541059,5	2220722,48	232	27457	541205,61	2220997,32	233	27497	510104,57	2191390,01
231	27336	520453,93	2190174,08	231	27377	520711,46	2190377,26	232	27417	541044,62	2220700,21	232	27458	541229,04	2221038,16	233	27498	510082,12	2191386,72
231	27337	520426,22	2190210,19	231	27378	520727,61	2190429,57	232	27418	540968,41	2220718,46	232	27459	541235,69	2221103,57	233	27499	510069,59	2191367,34
231	27338	520436,8	2190217,4	231	27379	520703,85	2190431,22	232	27419	540966,67	2220727,66	232	27460	541241,13	2221136,98	233	27500	510078,84	2191345,07
231	27339	520500,68	2190204,62	231	27380	520687,94	2190466,39	232	27420	541003,11	2220742,27	232	27461	541231,43	2221182,88	233	27501	510036,64	2191297
231	27340	520549,36	2190257	231	27265	520755,44	2190504,62	232	27421	541002,53	2220760,67	232	27462	541254,74	2221194,21	233	27502	510038,75	2191267,23
231	27341	520547,12	2190292,34	232	27381	541425,39	2221515,87	232	27422	540991,38	2220774,92	232	27463	541254,21	2221206,14	233	27503	510061,16	2191272,94
231	27342	520568,93	2190288,65	232	27382	541440,03	2221478,13	232	27423	540959,51	2220777,57	232	27464	541224,84	2221216,86	233	27504	510083,44	2191318,95
231	27343	520595,49	2190216,39	232	27383	541441,13	2221448,92	232	27424	540959	2220786,8	232	27465	541218,8	2221235,21	233	27505	510100,08	2191316,04
231	27344	520552,71	2190162,11	232	27384	541516,83	2221439,9	232	27425	540969,07	2220811,09	232	27466	541267,24	2221283,58	233	27506	510102,03	2191297,06
231	27345	520555,47	2190148,85	232	27385	541516,07	2221422,55	232	27426	540945,18	2220877,74	232	27467	541259,78	2221312,38	233	27507	510065,2	2191233,73
231	27346	520608,6	2190119,22	232	27386	541428,65	2221358,45	232	27427	540888,82	2220969,43	232	27468	541271,97	2221336,68	233	27508	510028,3	2191228,63
231	27347	520622,49	2190128,89	232	27387	541397,82	2221263,2	232	27428	540861,48	2220990,98	232	27469	541363,53	2221367,92	233	27509	509986,59	2191200,93
231	27348	520612,23	2190144,67	232	27388	541392,91	2221187,64	232	27429	540837,54	2220990,16	232	27470	541397,14	2221418,11	233	27510	509947,74	2191130,52
231	27349	520637,49	2190167,49	232	27389	541427,61	2221149,05	232	27430	540835,4	2221007,18	232	27471	541403,07	2221475,39	233	27511	509957,84	2191110,5
231	27350	520679,17	2190156,42	232	27390	541419,5	2221145,06	232	27431	540870,52	2221033,66	232	27472	541402,04	2221510,94	233	27512	509993,5	2191140,43
231	27351	520692,31	2190136,14	232	27391	541373,39	2221174,98	232	27432	540906,15	2221036,38	232	27381	541425,39	2221515,87	233	27513	510030,85	2191199,09
231	27352	520672,61	2190097,11	232	27392	541336,94	2221164,37	232	27433	540929,76	2221005,65	233	27473	510421,33	2191898,84	233	27514	510044,12	2191189,99
231	27353	520656,58	2190075,85	232	27393	541280,1	2221091,96	232	27434	541049,63	2220777,13	233	27474	510429,04	2191878,1	233	27515	510005,98	2191101,51
231	27354	520652,88	2190070,95	232	27394	541270,69	2221053,39	232	27435	541078,09	2220754,24	233	27475	510453,51	2191858,41	233	27516	509976,96	2191076,67
231	27355	520688,94	2190038,4	232	27395	541249,77	2220944,74	232	27436	541096,42	2220760,25	233	27476	510328,14	2191658,61	233	27517	509965,13	2191046,47
231	27356	520742,94	2189989,71	232	27396	541204,72	2220937,9	232	27437	541119,13	2220792,92	233	27477	510318,29	2191642,91	233	27518	509927,63	2191021,25
231	27357	520790,44	2190026,04	232	27397	541200,98	2220870,16	232	27438	541124,14	2220867,13	233	27478	510286,39	2191628,18	233	27519	509929,46	2191071,24
231	27358	520809,26	2190004,9	232	27398	541177,61	2220821,57	232	27439	541106,84	2220903,55	233	27479	510278,96	2191645,38	233	27520	509911,64	2191070,55
231	27359	520807,24	2189970,46	232	27399	541188,77	2220804,84	232	27440	541053,11	2220940,6	233	27480	510318,14	2191695,94	233	27521	509865,78	2190987,42
231	27360	520822,76	2189952,44	232	27400	541209,9	2220808,4	232	27441	541018,57	2221002,24	233	27481	510348,24	2191734,78	233	27522	509832,84	2190874,57
231	27361	520822,98	2189952,53	232	27401	541224,04	2220853,76	232	27442	541020,01	2221031,4	233	27482	510331,2	2191740,56	233	27523	509767,83	2190718,34
231	27362	520846,01	2189962,72	232	27402	541262,06	2220835,42	232	27443	540965	2221122,05	233	27483	510311,44	2191720,97	233	27524	509765,97	2190640,75
231	27363	520838,87	2190015,38	232	27403	541312,34	2220858,47	232	27444	541027,9	2221172,04	233	27484	510286,09	2191695,84	233	27525	509747,41	2190631,88
231	27364	520817,84	2190079,52	232	27404	541320,51	2220853,6	232	27445	541034,91	2221095,63	233	27485	510250,45	2191637,61	233	27526	509737,02	2190648,03
231	27365	520835,87	2190095,99	232	27405	541311,36	2220810,68	232	27446	541069,48	2221014,72	233	27486	510283,93	2191587,41	233	27527	509746,83	2190700,85
231	27366	520838,45	2190125,16	232	27406	541273,74	2220805,46	232	27447	541101,37	2221010,73	233	27487	510239,02	2191519,22	233	27528	509712,41	2190700,76
231	27367	520802,7	2190131,84	232	27407	541250,01	2220792,54	232	27448	541140,92	2220948,65	233	27488	510207,45	2191499,99	233	27529	509711,7	2190717,5
231	27368	520803,28	2190145,13	232	27408	541242,95	2220768,51	232	27449	541165,98	2220949,54	233	27489	510199,48	2191466,4	233	27530	509736,12	2190738,66
231	27369	520831,88	2190168,55	232	27409	541186,57	2220754,39	232	27450	541176,09	2220967,07	233	27490	510220,74	2191436,21	233	27531	509740,6	2190775,76
231	27370	520771,83	2190206,24	232	27410	541158,86	2220752,19	232	27451	541127,57	2221097,67	233	27491	510198,28	2191403,11	233	27532	509714,18	2190783,08
231	27371	520767,35	2190216,8	232	27411	541154,17	2220708,2	232	27452	541127,98	2221149,44	233	27492	510197,1	2191369,67	233	27533	509706,87	2190818,7
231	27372	520755,89	2190243,81	232	27412	541130,85	2220699,27	232	27453	541149,19	2221158,13	233	27493	510171,34	2191357,97	233	27534	509729,36	2190849,31
231	27373	520776,32	2190300,25	232	27413	541128,56	2220706,7	232	27454	541162,79	2221141,41	233	27494	510138,92	2191364,09	233	27535	509725,21	2190896,7

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
237	27737	511854,64	2202551,88	237	27778	511969,37	2203188,17	238	27818	520025,65	2194773,69	238	27859	519956,18	2196659,65	240	27898	519110,35	2201671,84
237	27738	511852,73	2202562,22	237	27779	511965,56	2203200,52	238	27819	519999,27	2194740,88	238	27787	520085,03	2196679,17	240	27899	519151,13	2201672,16
237	27739	511833,9	2202570,82	237	27780	511975,1	2203210,59	238	27820	519948,32	2194614,59	239	27860	530368,5	2179134,21	240	27900	519191,02	2201706,69
237	27740	511817,65	2202617,82	237	27781	511977,71	2203215,28	238	27821	519916,52	2194610,78	239	27861	530387,49	2179119,7	240	27901	519258,68	2201739,71
237	27741	511824,51	2202649,98	237	27782	511989,48	2203218,92	238	27822	519912,59	2194621,07	239	27862	530376,76	2179101,99	240	27902	519283,68	2201761,44
237	27742	511789,68	2202675,52	237	27783	511998,36	2203226,03	238	27823	519933,8	2194681,59	239	27863	530362,74	2179101,5	240	27903	519298,68	2201752,59
237	27743	511785,06	2202678,9	237	27784	512007,92	2203235,66	238	27824	519933,76	2194717,21	239	27864	530379,69	2179075,46	240	27904	519310,26	2201741,12
237	27744	511729,45	2202709,85	237	27785	512016,67	2203247,59	238	27825	519964,4	2194748,97	239	27865	530569,29	2179058,87	240	27905	519376,55	2201675,36
237	27745	511741,31	2202751,33	237	27786	512021,38	2203260,69	238	27826	519966,2	2194771,44	239	27866	530587,68	2179094,91	240	27906	519357,59	2201678,61
237	27746	511745,07	2202791,11	237	27703	512026,21	2203283,64	238	27827	519991,78	2194791,01	239	27867	530626,31	2179121,72	240	27907	519244,27	2201698,06
237	27747	511762,77	2202803,76	238	27787	520085,03	2196679,17	238	27828	520036,58	2194869,4	239	27868	530671,37	2179118,93	240	27908	519201,53	2201676,56
237	27748	511781,49	2202801,96	238	27788	520110,3	2196199,93	238	27829	520064,49	2194977,82	239	27869	530746,63	2179089,26	240	27909	519184,9	2201650,88
237	27749	511787,59	2202823,24	238	27789	520114,3	2196129,79	238	27830	520050,1	2195003,74	239	27870	530821,8	2179097,97	240	27910	519168,32	2201640,98
237	27750	511809,55	2202841,38	238	27790	520118,82	2196038,56	238	27831	520010,45	2195011,34	239	27871	530956,91	2179049,58	240	27911	519165,27	2201617,07
237	27751	511825,26	2202840,68	238	27791	520148,51	2195385,42	238	27832	519991,06	2194996,19	239	27872	530999,18	2179024,06	240	27912	519142,98	2201608,22
237	27752	511820,27	2202867,02	238	27792	520132,87	2195370,33	238	27833	519971,09	2194997,92	239	27873	530934,93	2179036,81	240	27913	519127,77	2201622,22
237	27753	511803,99	2202878,13	238	27793	520124,29	2195359,35	238	27834	519956,59	2195063,79	239	27874	530872,5	2179036,84	240	27914	519112,3	2201612,35
237	27754	511803,39	2202890,09	238	27794	520117,59	2195334,35	238	27835	519989,77	2195064,9	239	27875	530811,45	2179024,2	240	27915	519114,67	2201591,21
237	27755	511839,1	2202894,13	238	27795	520124,29	2195309,35	238	27836	520017,09	2195111,08	239	27876	530698,55	2178975,7	240	27916	519139,07	2201572,3
237	27756	511854,07	2202919,83	238	27796	520134,97	2195298,67	238	27837	520014,51	2195177,05	239	27877	530562,07	2178937,79	240	27917	519137,18	2201545,67
237	27757	511881,63	2202923,52	238	27797	520134,38	2195297,96	238	27838	520037,52	2195205,79	239	27878	530513,06	2178912,81	240	27918	519143,5	2201519,63
237	27758	511880,46	2202947,26	238	27798	520111,48	2195205,93	238	27839	520035,64	2195220,19	239	27879	530394,23	2178836,19	240	27919	519163,35	2201526,85
237	27759	511911,66	2202967,05	238	27799	520130,95	2195207,91	238	27840	520008,26	2195235,17	239	27880	530307,92	2178812,63	240	27920	519176,52	2201524,76
237	27760	511920,39	2202991,08	238	27800	520147,16	2195203,22	238	27841	520018,63	2195307	239	27881	530291,03	2178817,02	240	27921	519189,75	2201535,97
237	27761	511919,82	2202993,18	238	27801	520135,72	2195265,06	238	27842	520056,05	2195340,19	239	27882	530260,43	2178840,36	240	27922	519214,72	2201498,39
237	27762	511925,43	2202999,24	238	27802	520153,36	2195278,83	238	27843	520073,46	2195369,98	239	27883	530242,43	2178854,09	240	27923	519224,14	2201456,35
237	27763	511930,5	2203014,18	238	27803	520154,9	2195245,42	238	27844	520101,15	2195365,57	239	27884	530256,19	2178855,12	240	27924	519277,36	2201449,09
237	27764	511931,4	2203019,43	238	27804	520161,29	2195106,98	238	27845	520126,55	2195471,17	239	27885	530254,8	2178882,98	240	27925	519332,63	2201413,08
237	27765	511935,1	2203023,44	238	27805	520143,55	2195158,08	238	27846	520130,66	2195569,32	239	27886	530231,13	2178903,94	240	27926	519390,33	2201375,5
237	27766	511939,92	2203037,03	238	27806	520134,65	2195156,36	238	27847	520113,04	2195620,21	239	27887	530204,48	2178967,98	240	27927	519416,12	2201337,8
237	27767	511942,15	2203048,12	238	27807	520132,1	2194971,07	238	27848	520111,16	2195881,08	239	27888	530218,73	2179049,64	240	27928	519388,92	2201335,49
237	27768	511945,65	2203065,57	238	27808	520147,29	2194886,77	238	27849	520112,4	2195912,89	239	27889	530219,34	2179084,32	240	27929	519278,47	2201407,74
237	27769	511949,42	2203070,18	238	27809	520171,7	2194869,2	238	27850	520087,37	2195909,36	239	27890	530243,75	2179121,2	240	27930	519264,93	2201400,9
237	27770	511954,88	2203078,46	238	27810	520175,16	2194797,38	238	27851	520078,95	2196029,44	239	27860	530368,5	2179134,21	240	27931	519291,67	2201363,89
237	27771	511960,59	2203098,94	238	27811	520179,02	2194712,05	238	27852	520087,57	2196050,96	240	27891	518717,05	2201906,8	240	27932	519301,32	2201350,55
237	27772	511961,74	2203118,57	238	27812	520136,51	2194715,72	238	27853	520076,83	2196087,57	240	27892	518729,13	2201891,98	240	27933	519302,11	2201333,78
237	27773	511963,61	2203127,81	238	27813	520115,44	2194853,76	238	27854	520080,74	2196119,53	240	27893	518850,62	2201742,89	240	27934	519303,75	2201330,92
237	27774	511964,58	2203139,68	238	27814	520091,69	2194847,59	238	27855	520092,4	2196130,56	240	27894	518902,57	2201730,2	240	27935	519329,03	2201287,2
237	27775	511964,09	2203141,25	238	27815	520085,12	2194710,93	238	27856	520089,63	2196277,56	240	27895	518974,02	2201735,62	240	27936	519314,02	2201273,5
237	27776	511968,43	2203160,34	238	27816	520070,18	2194719,76	238	27857	520057,24	2196566,09	240	27896	519036,43	2201723,25	240	27937	519264,55	2201338,81
237	27777	511965,33	2203170,4	238	27817	520054,29	2194757,66	238	27858	520028,22	2196636,5	240	27897	519084,58	2201684,19	240	27938	519255,76	2201335,95

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
240	27939	519249,51	2201333,92	240	27980	518775,94	2201197,68	241	28019	512796,78	2204988,8	242	28059	548824,7	2208555,63	242	28100	548457,43	2208755,66
240	27940	519247,95	2201324,84	240	27981	518756,07	2201097,62	241	28020	512800,56	2204977,89	242	28060	548855,21	2208525,98	242	28101	548540,67	2208803,93
240	27941	519242,4	2201292,86	240	27982	518741,98	2201099,51	241	28021	512763,94	2204962,03	242	28061	548898,18	2208434,94	242	28102	548534,44	2208824,7
240	27942	519220,27	2201301,82	240	27983	518727,5	2201152,14	241	28022	512719,56	2204920,1	242	28062	548915,64	2208373,56	242	28103	548460,76	2208840,53
240	27943	519199,72	2201385,85	240	27984	518783,34	2201317,52	241	28023	512680,41	2204910,67	242	28063	548955,69	2208300,66	242	28104	548441,96	2208891,61
240	27944	519097,94	2201574,77	240	27985	518790,69	2201362,35	241	28024	512675,18	2204908	242	28064	548958,37	2208280,19	242	28105	548412,81	2208920,82
240	27945	519061,48	2201632,96	240	27986	518778,62	2201386,47	241	28025	512666,78	2204910,41	242	28065	548937,13	2208206,72	242	28106	548412,19	2208936,64
240	27946	519023,1	2201655,91	240	27987	518737,27	2201400,27	241	28026	512665,76	2204910,7	242	28066	548926,54	2208181,88	242	28107	548447,72	2208947,35
240	27947	519007,16	2201665,45	240	27988	518738,13	2201416,62	241	28027	512624,16	2204915,98	242	28067	548895,04	2208107,9	242	28108	548447,85	2208977,79
240	27948	518989,86	2201668,92	240	27989	518781,36	2201446,81	241	28028	512601,92	2204917,55	242	28068	548886,59	2208078,05	242	28047	548463,46	2208987,63
240	27949	518967,19	2201673,47	240	27990	518797,57	2201463,3	241	28029	512585,89	2204917,78	242	28069	548863,96	2207998,11	243	28109	531588,68	2180917,39
240	27950	518946,98	2201677,53	240	27991	518791,9	2201501,43	241	28030	512593	2204950,39	242	28070	548804,75	2207973,83	243	28110	531603,28	2180911,34
240	27951	518899,9	2201665,28	240	27992	518767,01	2201514,15	241	28031	512572,96	2205016,41	242	28071	548685,83	2208024,08	243	28111	531616,3	2180858,74
240	27952	518855,6	2201680,76	240	27993	518766,03	2201540,72	241	28032	512572,69	2205017,99	242	28072	548631,9	2208008,25	243	28112	531652,81	2180869,48
240	27953	518830,39	2201675,73	240	27994	518781,72	2201562	241	28033	512559,89	2205092,04	242	28073	548589,34	2208007,41	243	28113	531691,93	2180848,35
240	27954	518823,07	2201674,27	240	27995	518785,01	2201623,74	241	28034	512530,01	2205104,14	242	28074	548539,82	2208039,35	243	28114	531717,47	2180866,54
240	27955	518840	2201644,45	240	27996	518756,12	2201608,26	241	28035	512487	2205231,74	242	28075	548582,43	2208048,05	243	28115	531743,02	2180864,98
240	27956	518846,38	2201639,04	240	27997	518741,79	2201642,12	241	28036	512528,04	2205254,65	242	28076	548629,29	2208128,61	243	28116	531760,22	2180829,74
240	27957	518881,99	2201608,9	240	27998	518766,78	2201684,18	241	28037	512556,77	2205235,8	242	28077	548699,62	2208111,4	243	28117	531782,82	2180824,07
240	27958	518892,55	2201582,85	240	27999	518750,38	2201732,43	241	28038	512575,08	2205272,35	242	28078	548702,63	2208085,51	243	28118	531804,01	2180830,09
240	27959	518880,8	2201569,17	240	28000	518757,87	2201748,56	241	28039	512537,45	2205288,14	242	28079	548748,05	2208065,02	243	28119	531890,22	2180785,75
240	27960	518844,83	2201586,35	240	28001	518801,21	2201683,88	241	28040	512529,3	2205331,45	242	28080	548748,87	2208032,78	243	28120	532050,56	2180752,13
240	27961	518831,92	2201567,27	240	28002	518820,52	2201698,12	241	28041	512501,22	2205341,08	242	28081	548785,47	2208028,83	243	28121	532073,76	2180763,48
240	27962	518865,06	2201470,68	240	28003	518824,34	2201733,8	241	28042	512514,58	2205403,75	242	28082	548858,41	2208206,89	243	28122	532089,75	2180791,88
240	27963	518852,37	2201451,61	240	28004	518742,63	2201833,55	241	28043	512532,74	2205412,3	242	28083	548879,04	2208328,21	243	28123	532161,76	2180782,82
240	27964	518824,94	2201446,53	240	28005	518697,93	2201888,1	241	28044	512538,91	2205466,84	242	28084	548868,17	2208349,6	243	28124	532179,69	2180758,16
240	27965	518827,46	2201412,27	240	27891	518717,05	2201906,8	241	28045	512512,21	2205494,95	242	28085	548803,78	2208362,04	243	28125	532171,3	2180710,78
240	27966	518821,85	2201388,34	240	28006	518825,59	2201640,01	241	28046	512506,11	2205662,97	242	28086	548816,8	2208516,38	243	28126	532183,23	2180654,61
240	27967	518844,24	2201314,82	240	28007	518840,45	2201625,94	241	28015	512555,76	2205680,36	242	28087	548784,2	2208518,1	243	28127	531945,26	2180597,12
240	27968	518854,92	2201316,79	240	28008	518818,8	2201601,33	242	28047	548463,46	2208987,63	242	28088	548783,97	2208519,47	243	28128	531857,86	2180619,55
240	27969	518863,25	2201335,58	240	28009	518835,59	2201466,93	242	28048	548635,49	2208918,68	242	28089	548773,57	2208580,78	243	28129	531802,93	2180648,64
240	27970	518878,08	2201335,98	240	28010	518817,55	2201456,78	242	28049	548637,37	2208942,69	242	28090	548748,41	2208581,47	243	28130	531782,12	2180671,89
240	27971	518912,55	2201222,33	240	28011	518811,78	2201473,86	242	28050	548648,13	2208933,18	242	28091	548743,48	2208641,17	243	28131	531696,19	2180700,27
240	27972	518962,03	2201137,94	240	28012	518820,69	2201483,42	242	28051	548655,76	2208908,99	242	28092	548696,15	2208631,13	243	28132	531637,95	2180698,14
240	27973	518985,81	2201070,13	240	28013	518806,08	2201514,31	242	28052	548668,11	2208895,22	242	28093	548650,53	2208621,45	243	28133	531608,95	2180684,26
240	27974	518968,81	2201066,73	240	28014	518803,61	2201623,25	242	28053	548662,94	2208856,28	242	28094	548638,53	2208628,9	243	28134	531590,88	2180692,17
240	27975	518953,19	2201095,45	240	28006	518825,59	2201640,01	242	28054	548668,33	2208835,48	242	28095	548645,73	2208751,98	243	28135	531564,18	2180727,05
240	27976	518910,22	2201120,46	241	28015	512555,76	2205680,36	242	28055	548729,86	2208714,15	242	28096	548622,93	2208772,42	243	28136	531488,6	2180759,83
240	27977	518888,21	2201162,92	241	28016	512577,15	2205622,38	242	28056	548741,83	2208672,25	242	28097	548592,22	2208779,34	243	28137	531486,38	2180791,74
240	27978	518845,11	2201200,74	241	28017	512765,83	2205078,06	242	28057	548748,55	2208648,69	242	28098	548500,51	2208736,21	243	28138	531456,47	2180801,11
240	27979	518802,6	2201205,99	241	28018	512767,93	2205072,01	242	28058	548776,28	2208602,66	242	28099	548467,44	2208734,93	243	28139	531420,21	2180855,29

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				
243	28140	531394,37	2180874,23	244	28180	537305	2213112,35	245	28220	537205,02	2227363,81	246	28260	530054,51	2180247,17	247	28241	529856,19	2181171,62
243	28141	531399,85	2180898,37	244	28181	537257,93	2213083,66	245	28221	537199,57	2227340,74	246	28261	530058,6	2180222,21	247	28301	519483,18	2196726,84
243	28142	531444,57	2180870,8	244	28182	537297,51	2213162,53	245	28222	537236,63	2227288,98	246	28262	530079,21	2180215,96	247	28302	519606,84	2196726,42
243	28143	531504,61	2180863,76	244	28183	537353,22	2213377,6	245	28223	537227,18	2227201,2	246	28263	530113,78	2180205,47	247	28303	519530,34	2196690,94
243	28144	531543,83	2180882,43	244	28184	537361,18	2213493,4	245	28224	537210,78	2227156,77	246	28264	530094,39	2180152,59	247	28304	519485,88	2196650,86
243	28109	531588,68	2180917,39	244	28185	537407,61	2213482,84	245	28225	537163,5	2227154,39	246	28265	530086,63	2180109,44	247	28305	519455,95	2196564,99
244	28145	537415,64	2213506,67	244	28145	537415,64	2213506,67	245	28226	537139,59	2227139,69	246	28266	530100,84	2180092,28	247	28306	519414,84	2196556,81
244	28146	537442,69	2213482,04	245	28186	537265,05	2227539,38	245	28227	537067,82	2227200,1	246	28267	530089,45	2180062,21	247	28307	519405,52	2196530,1
244	28147	537464,3	2213345,05	245	28187	537301,42	2227508,41	245	28228	537067,53	2227218,52	246	28268	530061,63	2180057,23	247	28308	519391,11	2196525,35
244	28148	537494,54	2213278,48	245	28188	537331,84	2227524,94	245	28229	537096,33	2227259,26	246	28269	530040,56	2180024,82	247	28309	519362,37	2196483,29
244	28149	537484,41	2213259,28	245	28189	537365,97	2227519,31	245	28230	537109,79	2227283,74	246	28270	530039,47	2180024,68	247	28310	519333,57	2196470,49
244	28150	537505,09	2213217,47	245	28190	537382,79	2227493,35	245	28231	537105,33	2227321,68	246	28271	530000,53	2180019,55	247	28311	519277,31	2196488
244	28151	537505,45	2213178,22	245	28191	537391,57	2227482,22	245	28232	537086,04	2227347,82	246	28272	529991,21	2179996,43	247	28312	519326,81	2196434,29
244	28152	537509,11	2213035	245	28192	537408,18	2227481,43	245	28233	537064,1	2227350,19	246	28273	530005,23	2179976,25	247	28313	519358,75	2196436,79
244	28153	537527	2212987,09	245	28193	537399,45	2227528,91	245	28234	537057,17	2227371,38	246	28274	530021,25	2179953,2	247	28314	519363,09	2196429,16
244	28154	537529,1	2212931,56	245	28194	537529,44	2227535,9	245	28235	537109,75	2227426,32	246	28275	530066,91	2179941,65	247	28315	519351,23	2196391,59
244	28155	537520,19	2212871,5	245	28195	537574,89	2227517,12	245	28236	537110,24	2227434,92	246	28276	530079,64	2179920,92	247	28316	519303,87	2196343,37
244	28156	537519,96	2212870,02	245	28196	537611	2227511,82	245	28237	537111,37	2227454,55	246	28277	530054,89	2179877,52	247	28317	519219,61	2196280,92
244	28157	537528,22	2212755,01	245	28197	537645,24	2227518,35	245	28238	537147,3	2227481,23	246	28278	530018,41	2179867,09	247	28318	519210,04	2196273,78
244	28158	537515,39	2212646,04	245	28198	537694,58	2227515,21	245	28239	537162,82	2227514,34	246	28279	529970,4	2179901,95	247	28319	519177,53	2196261,82
244	28159	537488,45	2212570,15	245	28199	537730,45	2227529,71	245	28240	537212,86	2227530,32	246	28280	529951,14	2179915,93	247	28320	519175,79	2196234,07
244	28160	537410,27	2212403,35	245	28200	537794,89	2227426,5	245	28186	537265,05	2227539,38	246	28281	529938,11	2179943,8	247	28321	519110,81	2196195,78
244	28161	537390,44	2212483,35	245	28201	537788,73	2227421,85	246	28241	529856,19	2181171,62	246	28282	529949,54	2179957,87	247	28322	519077,7	2196164,24
244	28162	537318,33	2212583,75	245	28202	537743,14	2227387,83	246	28242	529872,51	2181118,51	246	28283	529960,48	2180010	247	28323	519022	2196131,68
244	28163	537309,07	2212620,37	245	28203	537715,01	2227405,54	246	28243	529870,48	2180990,49	246	28284	530003,62	2180060,02	247	28324	518987,64	2196127,62
244	28164	537419,84	2212686,25	245	28204	537679,87	2227412,46	246	28244	529882,52	2180933,34	246	28285	530017,95	2180137,6	247	28325	518913,23	2196102,25
244	28165	537454,08	2212728,99	245	28205	537644,58	2227318,07	246	28245	529924,41	2180843,06	246	28286	530029,39	2180155,07	247	28326	518899,53	2196044,79
244	28166	537453,88	2212762,64	245	28206	537572,5	2227356,24	246	28246	529952,88	2180751,54	246	28287	530035,15	2180180,39	247	28327	518875,02	2196036,12
244	28167	537445,62	2212774,61	245	28207	537571,96	2227373,31	246	28247	529983,17	2180720,99	246	28288	530024,64	2180220,91	247	28328	518851,95	2196045,68
244	28168	537433,85	2212816,81	245	28208	537500,2	2227392,78	246	28248	530007,37	2180721,94	246	28289	530023,33	2180258,81	247	28329	518833,19	2196049,09
244	28169	537416,73	2212885,66	245	28209	537500,67	2227357,84	246	28249	530015,01	2180722,24	246	28290	529998,29	2180305,61	247	28330	518824,98	2196063,16
244	28170	537420,14	2212914,93	245	28210	537437,73	2227377,89	246	28250	530048,77	2180734,11	246	28291	529989,88	2180385,27	247	28331	518868,15	2196100,7
244	28171	537443,85	2212938,26	245	28211	537410,33	2227396,79	246	28251	530108,97	2180719,17	246	28292	529989,91	2180475,15	247	28332	518859,37	2196124,03
244	28172	537460,46	2212974,72	245	28212	537381,89	2227399,81	246	28252	530187,46	2180677,15	246	28293	529998,12	2180521,22	247	28333	518844,94	2196152,69
244	28173	537436,35	2212989,55	245	28213	537352,66	2227394,47	246	28253	530206	2180636,74	246	28294	529996,03	2180615,83	247	28334	518814,25	2196164,7
244	28174	537460,68	2213057,74	245	28214	537342,34	2227402,69	246	28254	530164,8	2180539,75	246	28295	529981,31	2180663,53	247	28335	518800,89	2196238,47
244	28175	537469,22	2213097,29	245	28215	537334,65	2227432,6	246	28255	530202,64	2180516,13	246	28296	529927,31	2180778,05	247	28336	518781,32	2196301,17
244	28176	537452,48	2213125,78	245	28216	537304,8	2227466,21	246	28256	530175,46	2180395,79	246	28297	529846,08	2180924,59	247	28337	518793,8	2196326,81
244	28177	537458,4	2213147,32	245	28217	537264,66	2227472,82	246	28257	530136,12	2180352,21	246	28298	529856,26	2180965,44	247	28338	518789,31	2196370,25
244	28178	537434,96	2213174,45	245	28218	537236,11	2227434,72	246	28258	530099,43	2180341,41	246	28299	529855,13	2181003,2	247	28339	518806,22	2196380,17
244	28179	537391,19	2213173,93	245	28219	537209,79	2227384,01	246	28259	530069,18	2180277,95	246	28300	529867,47	2181077,02	247	28340	518828,19	2196353,23

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
247	28341	518814,58	2196330,22	248	28381	518227,59	2193836,01	248	28420	518198,26	2193806,98	249	28460	545753,36	2216398,06	250	28500	511478,08	2205418,98
247	28342	518817,67	2196282,68	248	28382	518235,77	2193832,28	248	28421	518237,75	2193779,34	249	28461	545687,97	2216384,95	250	28501	511492,53	2205451,24
247	28343	518839,06	2196242,4	248	28383	518233,9	2193814,87	248	28422	518240,53	2193732,02	249	28462	545666,97	2216405,6	250	28502	511482,37	2205481,5
247	28344	518872,29	2196238,31	248	28384	518256,54	2193805,32	248	28423	518263,09	2193703,66	249	28463	545646,34	2216383,24	250	28503	511487,3	2205483,56
247	28345	518882,78	2196246,84	248	28385	518260,35	2193780,3	248	28424	518260,05	2193675,65	249	28464	545618,61	2216394,22	250	28504	511488,14	2205483,97
247	28346	518947,21	2196258,53	248	28386	518279,09	2193770,46	248	28425	518275,04	2193670,9	249	28465	545589,45	2216379,88	250	28505	511493,05	2205486,41
247	28347	518974,81	2196294,08	248	28387	518277,4	2193739,99	248	28426	518290,85	2193631,86	249	28466	545593,84	2216359,78	250	28506	511497,32	2205489,18
247	28348	519080,58	2196331,09	248	28388	518298,13	2193715,45	248	28427	518274,5	2193614,07	249	28467	545583,34	2216350,06	250	28507	511526,33	2205510,13
247	28349	519116,26	2196295,28	248	28389	518298,78	2193669,23	248	28428	518102,41	2193676,38	249	28468	545539,6	2216346,99	250	28508	511533,76	2205516,88
247	28350	519153,01	2196279,57	248	28390	518308,93	2193645,66	248	28429	518110,17	2193757,41	249	28469	545546,63	2216359,58	250	28509	511534,67	2205517,71
247	28351	519195,12	2196279,9	248	28391	518304,54	2193624,43	248	28419	518130,08	2193822,93	249	28470	545535,36	2216398,44	250	28510	511577,07	2205566,11
247	28352	519212,36	2196293,37	248	28392	518373,81	2193562,69	249	28430	545870,6	2216602,67	249	28471	545553,48	2216417,85	250	28511	511578,43	2205567,42
247	28353	519264,45	2196334,04	248	28393	518347,49	2193571,53	249	28431	545861,71	2216546,59	249	28472	545539,76	2216431,65	250	28512	511587,7	2205576,37
247	28354	519322,62	2196373,35	248	28394	518269,2	2193597,71	249	28432	546083,55	2216486,89	249	28473	545529,73	2216426,48	250	28513	511596,27	2205587,34
247	28355	519302,98	2196409,61	248	28395	518148,41	2193638	249	28433	546048,85	2216428,35	249	28474	545521,13	2216447,51	250	28514	511596,69	2205588,25
247	28356	519279,19	2196405,93	248	28396	518128,75	2193644,7	249	28434	546017,51	2216406,83	249	28475	545513,43	2216477,98	250	28515	511600,06	2205595,54
247	28357	519246,11	2196371,67	248	28397	518043,62	2193673,17	249	28435	545984,74	2216422,22	249	28476	545538,06	2216474,38	250	28516	511610,89	2205625,89
247	28358	519202,45	2196363,41	248	28398	517961,82	2193700,53	249	28436	545971,08	2216469,37	249	28477	545744,74	2216561,02	250	28517	511621,82	2205641,21
247	28359	519187,28	2196389,37	248	28399	517973,69	2193732,95	249	28437	545910,27	2216428,93	249	28478	545754,98	2216600,74	250	28518	511650,03	2205671,06
247	28360	519152,2	2196405,1	248	28400	518018,66	2193855,83	249	28438	545969,48	2216407,54	249	28479	545779,35	2216589,79	250	28519	511653,18	2205674,39
247	28361	519134,65	2196444,36	248	28401	518064,41	2193944,76	249	28439	545994,86	2216371,47	249	28480	545776,57	2216564,64	250	28520	511654,33	2205675,65
247	28362	519057,61	2196457,33	248	28402	518127,02	2194066,22	249	28440	546007,18	2216271,91	249	28481	545813,53	2216565,89	250	28521	511680,03	2205704,76
247	28363	519032,6	2196452,44	248	28403	518141,53	2194094,42	249	28441	546025,65	2216248,76	249	28482	545870,6	2216602,67	250	28522	511680,66	2205705,48
247	28364	518970,72	2196473,94	248	28404	518165,27	2194157,33	249	28442	546028,19	2216213,21	250	28483	512037,94	2206120,47	250	28523	511682,73	2205707,92
247	28365	518923,71	2196457,53	248	28371	518205,11	2194262,87	249	28443	546072,86	2216199,27	250	28484	512086,86	2206118,51	250	28524	511686,86	2205712,79
247	28366	518910,01	2196465,04	248	28405	518233,48	2194209,58	249	28444	546091,77	2216176,12	250	28485	512109,74	2206043,76	250	28525	511689,99	2205713,54
247	28367	518919,82	2196498,92	248	28406	518261,19	2194203,88	249	28445	546136,57	2216159,94	250	28486	512089,12	2206034,95	250	28526	511700,84	2205716,14
247	28368	519030,4	2196517,85	248	28407	518239,38	2194122,39	249	28446	546127,13	2216117,96	250	28487	512084,22	2206054,79	250	28527	511703,63	2205716,89
247	28369	519267,3	2196549,67	248	28408	518212,05	2194069,69	249	28447	546075,19	2216083,7	250	28488	512084,22	2206054,79	250	28528	511733,13	2205725,79
247	28370	519443,59	2196573,41	248	28409	518226,38	2194049,14	249	28448	545997,18	2216153,58	250	28489	512060,91	2206047,3	250	28529	511763,31	2205734,06
247	28301	519483,18	2196726,84	248	28410	518228,96	2194016	249	28449	545931,58	2216125,9	250	28489	512055,9	2205996,69	250	28530	511764,06	2205734,27
248	28371	518205,11	2194262,87	248	28411	518084,53	2193798,81	249	28450	545916,56	2216137,46	250	28490	512075,23	2205980,13	250	28531	511790,25	2205741,89
248	28372	518232,76	2194229,43	248	28412	518050,79	2193781,66	249	28451	545913,12	2216199,25	250	28491	512022,05	2205873,63	250	28532	511801,28	2205746,6
248	28373	518281,1	2194205,99	248	28413	518018,65	2193801,73	249	28452	545872,21	2216307,26	250	28492	511948,74	2205757,93	250	28533	511801,93	2205747,12
248	28374	518243,28	2194082,78	248	28414	518086,27	2193931,75	249	28453	545818,55	2216369,51	250	28493	511929,56	2205687,65	250	28534	511811,19	2205754,5
248	28375	518249,01	2194071,09	248	28415	518148,6	2194051,65	249	28454	545761,15	2216373,3	250	28494	511855,26	2205596,07	250	28535	511812,94	2205755,9
248	28376	518242,15	2194044,39	248	28416	518161,82	2194077,09	249	28455	545770,4	2216385,65	250	28495	511809,5	2205565,2	250	28536	511813,43	2205756,43
248	28377	518254,19	2194003,77	248	28417	518201,19	2194113,05	249	28456	545834,5	2216394,06	250	28496	511700,18	2205428,68	250	28537	511831,38	2205775,78
248	28378	518214,44	2193900,33	248	28418	518209,71	2194172,94	249	28457	545820,76	2216411,38	250	28497	511676,43	2205420,96	250	28538	511832,36	2205777,1
248	28379	518223,1	2193886,02	248	28405	518233,48	2194209,58	249	28458	545831,56	2216437,94	250	28498	511539,47	2205437,07	250	28539	511837,15	2205778,39
248	28380	518218,77	2193860,72	248	28419	518130,08	2193822,93	249	28459	545809,09	2216433,47	250	28499	511484,93	2205413,84	250	28540	511846,98	2205785,82

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
250	28541	511856,86	2205795,41	251	28580	525364,57	2185986,42	251	28621	524997,79	2185431,04	251	28662	525132,78	2186075,88	252	28702	513648,84	2191108,68
250	28542	511867,44	2205802,81	251	28581	525368,46	2185985,43	251	28622	525014,88	2185495,99	251	28663	525133,39	2186091,78	252	28703	513574,87	2191085,69
250	28543	511877,1	2205809,56	251	28582	525441,22	2185969,25	251	28623	525055,9	2185569,48	251	28572	525151,14	2186096,07	252	28704	513541,24	2191062,87
250	28544	511888,27	2205820,7	251	28583	525470,08	2185959,36	251	28624	525064,45	2185642,98	252	28664	513840,43	2191617,58	252	28705	513529,29	2191033,75
250	28545	511889,38	2205821,8	251	28584	525527,06	2185944,17	251	28625	525064,45	2185678,88	252	28665	513858,82	2191616,42	252	28706	513467,27	2191032,65
250	28546	511910,94	2205852,51	251	28585	525524,02	2185922,9	251	28626	525038,81	2185675,44	252	28666	513873,08	2191556,26	252	28707	513514,62	2191160,92
250	28547	511941,07	2205883,42	251	28586	525528,15	2185915,23	251	28627	525025,14	2185625,89	252	28667	513915,98	2191540,44	252	28708	513617,97	2191305,4
250	28548	511947,65	2205890,17	251	28587	525514,68	2185887,12	251	28628	525004,63	2185571,18	252	28668	513858,27	2191508,87	252	28709	513669,55	2191320,36
250	28549	511955,14	2205900,07	251	28588	525482,49	2185894,87	251	28629	524984,12	2185578,03	252	28669	513857,06	2191493,17	252	28710	513705,87	2191335,87
250	28550	511955,42	2205900,57	251	28589	525481,4	2185875,31	251	28630	524973,86	2185603,67	252	28670	513875,83	2191482,85	252	28711	513738,25	2191353,63
250	28551	511955,74	2205901,15	251	28590	525478,69	2185855,21	251	28631	524999,5	2185656,64	252	28671	513913,8	2191499,03	252	28712	513727,85	2191387,23
250	28552	511956,16	2205901,92	251	28591	525471,63	2185839,46	251	28632	525013,17	2185706,22	252	28672	513932,16	2191500,6	252	28713	513702,82	2191391,77
250	28553	511971,21	2205929,54	251	28592	525466,19	2185819,9	251	28633	525006,34	2185747,24	252	28673	513894,42	2191452,34	252	28714	513678,54	2191354,11
250	28554	511977,31	2205953,46	251	28593	525445,02	2185811,24	251	28634	524961,9	2185743,82	252	28674	513874,9	2191409,32	252	28715	513644,44	2191354,67
250	28555	511977,03	2205954,51	251	28594	525440,47	2185846,36	251	28635	524934,55	2185718,18	252	28675	513882,07	2191391,19	252	28716	513613,79	2191339,72
250	28556	511973,1	2205969,19	251	28595	525430,21	2185868,59	251	28636	524900,37	2185726,73	252	28676	513933,87	2191406,04	252	28717	513561,25	2191285,32
250	28557	511970,61	2205978,46	251	28596	525380,64	2185866,87	251	28637	524876,44	2185736,98	252	28677	513960,44	2191432,77	252	28718	513484,1	2191159,76
250	28558	511970,07	2205979	251	28597	525331,08	2185856,61	251	28638	524828,26	2185718,18	252	28678	514081,16	2191473,12	252	28719	513457,9	2191116,93
250	28559	511964,76	2205984,31	251	28598	525237,66	2185824,15	251	28639	524814,93	2185718,18	252	28679	514100,31	2191450,93	252	28720	513444,75	2191034,34
250	28560	511965,03	2205984,51	251	28599	525308,86	2185808,77	251	28640	524809,18	2185718,18	252	28680	514102,06	2191430,76	252	28721	513429,02	2191034,76
250	28561	511989,56	2206002,22	251	28600	525284,93	2185830,98	251	28641	524797,83	2185718,18	252	28681	514070,78	2191405,69	252	28722	513410,77	2191178,34
250	28562	511985,3	2206044,45	251	28601	525281,51	2185883,97	251	28642	524779,02	2185743,82	252	28682	513967,38	2191369,6	252	28723	513479,38	2191215,52
250	28563	512005,87	2206099,57	251	28602	525277,07	2185888,72	251	28643	524758,51	2185789,98	252	28683	513857,4	2191363,61	252	28724	513508,24	2191276,2
250	28482	512037,94	2206120,47	251	28603	525257,58	2185909,61	251	28644	524768,76	2185807,06	252	28684	513846,43	2191336,57	252	28725	513512,9	2191338,36
250	28564	511624,81	2205995,25	251	28604	525187,51	2185930,12	251	28645	524789,27	2185783,13	252	28685	513859,28	2191312,2	252	28726	513495,22	2191389,48
250	28565	511628,47	2205576,74	251	28605	525143,07	2185883,97	251	28646	524816,62	2185772,86	252	28686	513901,48	2191289,92	252	28727	513492,18	2191422,41
250	28566	511647,15	2205569,5	251	28606	525098,63	2185834,4	251	28647	524817,43	2185772,95	252	28687	513948,54	2191286,16	252	28728	513541	2191465,62
250	28567	511647,24	2205531,13	251	28607	525087,45	2185806,47	251	28648	524874,73	2185779,7	252	28688	513959,97	2191275,55	252	28729	513588,33	2191428,85
250	28568	511628,51	2205533,17	251	28608	525082,57	2185794,24	251	28649	524922,59	2185800,22	252	28689	513942,3	2191260,1	252	28730	513633,31	2191430,52
250	28569	511617,2	2205559,24	251	28609	525081,54	2185792,89	251	28650	524955,07	2185836,1	252	28690	513913,23	2191271,96	252	28731	513683,85	2191455,42
250	28570	511607,81	2205561,42	251	28610	525081,93	2185792,66	251	28651	524978,99	2185827,57	252	28691	513875,79	2191265,09	252	28732	513680,2	2191552,67
250	28571	511598,58	2205590,22	251	28611	525081,54	2185791,66	251	28652	525014,88	2185824,15	252	28692	513831,65	2191267,04	252	28733	513722,3	2191582,76
250	28564	511624,81	2205595,25	251	28612	525098,63	2185743,82	251	28653	525001,21	2185858,33	252	28693	513798,94	2191278,7	252	28734	513734,23	2191582,29
251	28572	525151,14	2186096,07	251	28613	525098,63	2185685,72	251	28654	524975,57	2185890,81	252	28694	513756,8	2191280,74	252	28735	513752,22	2191493,82
251	28573	525162,16	2186059,34	251	28614	525088,38	2185601,96	251	28655	525014,88	2185914,71	252	28695	513697,36	2191278,57	252	28736	513735,31	2191432,55
251	28574	525175,02	2186042,82	251	28615	525078,12	2185530,15	251	28656	525047,36	2185948,91	252	28696	513618,78	2191250,53	252	28737	513745,32	2191410,85
251	28575	525202,57	2186028,1	251	28616	525054,19	2185443,02	251	28657	525047,36	2185984,82	252	28697	513612,81	2191217	252	28738	513766,32	2191413,47
251	28576	525239,3	2186017,09	251	28617	525025,14	2185407,12	251	28658	525066,16	2185993,34	252	28698	513567,44	2191181,77	252	28739	513824,38	2191481,86
251	28577	525254,44	2186013,67	251	28618	525009,77	2185374,64	251	28659	525110,74	2186006,07	252	28699	513572,07	2191154,78	252	28740	513831,41	2191442,6
251	28578	525284,5	2186006,91	251	28619	524973,2	2185361,86	251	28660	525125,43	2186024,44	252	28700	513612,37	2191133,48	252	28741	513848,89	2191443,27
251	28579	525333,18	2185994,45	251	28620	524975,57	2185395,14	251	28661	525134,61	2186048,31	252	28701	513650,67	2191127,94	252	28742	513828,04	2191581,22

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				
252	28664	513840,43	2191617,58	253	28783	515115,26	2188870,52	254	28823	521144,27	2187317,17	254	28864	521096,78	2187288,98	256	28903	520856,99	2201920,47
253	28743	515495,44	2189463,4	253	28784	515059,59	2188839,43	254	28824	521144,53	2187317,1	254	28865	521036,35	2187349,06	256	28904	520943,96	2201904,59
253	28744	515511,29	2189449,61	253	28785	515033,94	2188848,98	254	28825	521162,03	2187312,41	254	28866	521005,42	2187367,78	256	28905	521051,71	2201884,9
253	28745	515560,64	2189436,25	253	28786	515059,44	2188878,9	254	28826	521169,27	2187310,47	254	28798	521003,19	2187398,37	256	28906	521053,31	2201858,86
253	28746	515611,04	2189395,04	253	28787	515095,9	2188884,42	254	28827	521170,23	2187310,54	255	28867	518690,77	2185404,63	256	28907	521034,04	2201862,33
253	28747	515582,2	2189376,67	253	28788	515118,16	2188928,79	254	28828	521171,16	2187310,33	255	28868	518737,6	2185285,38	256	28908	521031,31	2201860,16
253	28748	515514,66	2189402,1	253	28789	515129	2188999,37	254	28829	521172,13	2187310,68	255	28869	518742,86	2185272	256	28909	521023,6	2201851,91
253	28749	515479,69	2189385,95	253	28790	515140,25	2189014,46	254	28830	521176,62	2187311,01	255	28870	518772,75	2185227,94	256	28910	521016,83	2201842,77
253	28750	515439,8	2189350,14	253	28791	515167,04	2189010,13	254	28831	521186,24	2187312,44	255	28871	518804,36	2185237,46	256	28911	521016,5	2201842,19
253	28751	515438,56	2189322,37	253	28792	515216,92	2189084,91	254	28832	521203,89	2187318,6	255	28872	518826,94	2185256,15	256	28912	521010,51	2201831,49
253	28752	515467	2189269,08	253	28793	515289,1	2189173,58	254	28833	521211,86	2187324,96	255	28873	518823,27	2185188,18	256	28913	521007,49	2201825,06
253	28753	515452,03	2189241,98	253	28794	515329,76	2189181,9	254	28834	521212,42	2187325,41	255	28874	518850,07	2185088,18	256	28914	521007,35	2201824,69
253	28754	515344,85	2189169,29	253	28795	515415,47	2189331,96	254	28835	521214,02	2187324,82	255	28875	518864,11	2185066,58	256	28915	521002,41	2201811,89
253	28755	515267,75	2189039,19	253	28796	515462,47	2189427,7	254	28836	521228,12	2187319,63	255	28876	518850,36	2185058,49	256	28916	521000,76	2201806,84
253	28756	515220,66	2188950,01	253	28797	515493,52	2189461,32	254	28837	521231,9	2187318,96	255	28877	518778,58	2184986,11	256	28917	520998,41	2201798,07
253	28757	515236,93	2188942,56	253	28743	515495,44	2189463,4	254	28838	521323,43	2187249,5	255	28878	518768,02	2184966,79	256	28918	520996,71	2201785,13
253	28758	515287,43	2188976,3	254	28798	521003,19	2187398,37	254	28839	521351,68	2187225,18	255	28879	518745,34	2184934,97	256	28919	520997,22	2201777,99
253	28759	515312,34	2189015,73	254	28799	521005,53	2187392,21	254	28840	521378,7	2187178,24	255	28880	518740,08	2184922,01	256	28920	520998,29	2201770,62
253	28760	515363,73	2189020,12	254	28800	521006,05	2187391,69	254	28841	521388,23	2187161,68	255	28881	518733,45	2184919,45	256	28921	520998,12	2201769,44
253	28761	515479,48	2189114,66	254	28801	521017,81	2187379,93	254	28842	521539,04	2187168,87	255	28882	518673,08	2184935,24	256	28922	520986,02	2201770,37
253	28762	515580,59	2189204,48	254	28802	521023,83	2187373,91	254	28843	521587,36	2187171,17	255	28883	518637,19	2184925,63	256	28923	520967,85	2201786,32
253	28763	515625,83	2189298,83	254	28803	521024,67	2187373,56	254	28844	521616,25	2187147,05	255	28884	518633,51	2184924,64	256	28924	520954,15	2201798,34
253	28764	515656,33	2189338,5	254	28804	521029,98	2187371,36	254	28845	521670,99	2187147,9	255	28885	518631,35	2184931,1	256	28925	520883,49	2201820,7
253	28765	515656,82	2189357,04	254	28805	521035,93	2187368,9	254	28846	521625,16	2186920,43	255	28886	518611,6	2184990,09	256	28926	520856,38	2201832,96
253	28766	515659,13	2189366,3	254	28806	521044,85	2187366,52	254	28847	521612,9	2186863,39	255	28887	518610,86	2184991,18	256	28927	520839,62	2201828,26
253	28767	515734,26	2189331,62	254	28807	521047,8	2187365,73	254	28848	521557,45	2186913,35	255	28888	518595,43	2185013,93	256	28928	520851,48	2201814,23
253	28768	515693,39	2189302,75	254	28808	521050,72	2187361,26	254	28849	521487,38	2186906,55	255	28889	518577,34	2185036,87	256	28929	520925,4	2201790,54
253	28769	515628,96	2189181,25	254	28809	521053,63	2187354,09	254	28850	521417,84	2186929,16	255	28890	518520,3	2185086,24	256	28930	520961,03	2201754,71
253	28770	515513,52	2189089,44	254	28810	521055,18	2187350,93	254	28851	521370,07	2186963,08	255	28891	518495,32	2185093,46	256	28931	520975,99	2201752,83
253	28771	515249,97	2188839,85	254	28811	521068,84	2187335,72	254	28852	521353,58	2187013,98	255	28892	518509,46	2185103,66	256	28932	520977,93	2201745,79
253	28772	515227,51	2188807,85	254	28812	521074,96	2187329,6	254	28853	521328,97	2187039,77	255	28893	518492,88	2185118,1	256	28933	520978,68	2201743,07
253	28773	515207,91	2188779,95	254	28813	521075,62	2187329,42	254	28854	521304,63	2187044,1	255	28894	518475,43	2185190,49	256	28934	520973,07	2201737,38
253	28774	515194,71	2188761,15	254	28814	521092,73	2187324,84	254	28855	521211,61	2187093,58	255	28895	518472,55	2185202,48	256	28935	520966,88	2201736,65
253	28775	515119,24	2188690,7	254	28815	521099,96	2187322,9	254	28856	521204,02	2187114,42	255	28896	518465,25	2185200,74	256	28936	520957,48	2201733,53
253	28776	515028,3	2188606,46	254	28816	521100,9	2187322,97	254	28857	521211,2	2187133,36	255	28897	518437,04	2185195,56	256	28937	520947,71	2201730,29
253	28777	515062,01	2188769,24	254	28817	521103,68	2187323,18	254	28858	521218,8	2187153,42	255	28898	518428,63	2185205,84	256	28938	520932,06	2201716,11
253	28778	515064,08	2188777,4	254	28818	521107,35	2187323,45	254	28859	521244,37	2187176,8	255	28899	518432,96	2185208,4	256	28939	520928,55	2201711,21
253	28779	515069,16	2188797,33	254	28819	521116,98	2187324,89	254	28860	521241,73	2187203,1	255	28900	518487,88	2185241	256	28940	520925,9	2201707,09
253	28780	515084,02	2188811,01	254	28820	521128,65	2187328,97	254	28861	521216,16	2187214,22	255	28901	518536,94	2185282,51	256	28941	520925,42	2201705,3
253	28781	515121,54	2188845,59	254	28821	521130,99	2187327,21	254	28862	521200,12	2187255,86	255	28902	518648,94	2185397,26	256	28942	520920,44	2201686,73
253	28782	515129,76	2188869,86	254	28822	521137,52	2187321,84	254	28863	521162,08	2187246,47	255	28867	518690,77	2185404,63	256	28943	520918,6	2201684,77

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
256	28944	520911,7	2201675,49	256	28985	520686,91	2201805,91	257	29025	521232,9	2186773,28	258	29065	546957,41	2208957,82	259	29105	525768,41	2183815,9
256	28945	520908,69	2201669,33	256	28986	520734,52	2201832,2	257	29026	521187,45	2186802,71	258	29066	546837,16	2208962,86	259	29106	525799,98	2183818,61
256	28946	520906,42	2201663,75	256	28987	520731,43	2201875,87	257	29027	521133,66	2186861,47	258	29067	546800,92	2208977,04	259	29107	525830,35	2183801,41
256	28947	520904,39	2201655,54	256	28988	520785,22	2201895,26	257	29028	521155,49	2186935,34	258	29068	546635,15	2208978,88	259	29108	525833,38	2183752,83
256	28948	520896,44	2201654,42	256	28989	520825,99	2201895,27	257	28991	521183,34	2186952,02	258	29069	546614,66	2208989	259	29109	525820,16	2183751,02
256	28949	520885,6	2201651,62	256	28990	520833,25	2201901,17	258	29029	547007,33	2209374,58	258	29070	546614,3	2209023,45	259	29110	525804,7	2183789,72
256	28950	520864,98	2201643,75	256	28993	520856,99	2201920,47	258	29030	547019,43	2209336,61	258	29071	546875,85	2209045,19	259	29111	525780,11	2183796,73
256	28951	520857,81	2201640,34	257	28991	521183,34	2186952,02	258	29031	547042,82	2209328,04	258	29072	546942,51	2209040,78	259	29112	525721,61	2183755,67
256	28952	520855,45	2201638,89	257	28992	521289,03	2186883,5	258	29032	547053,78	2209258,01	258	29073	546961,92	2209059,35	259	29113	525737,83	2183710,91
256	28953	520832,23	2201623,71	257	28993	521293,12	2186838,55	258	29033	547056,43	2209241,04	258	29074	546950,68	2209326,99	259	29114	525769,44	2183685,77
256	28954	520819,83	2201612,18	257	28994	521308,59	2186826,63	258	29034	547059,76	2209170,63	258	29075	546943,02	2209352,36	259	29115	525810,34	2183705,18
256	28955	520797,23	2201582,54	257	28995	521322,91	2186837,01	258	29035	547099,63	2209048,63	258	29029	547007,33	2209374,58	259	29116	525860,01	2183679,61
256	28956	520786,43	2201568,56	257	28996	521335,48	2186864,75	258	29036	547106,39	2208949,73	259	29076	525748,22	2184557,35	259	29117	525794,11	2183636,44
256	28957	520786,45	2201562,67	257	28997	521331,8	2186842,81	258	29037	547119,01	2208908,04	259	29077	525795,18	2184540,14	259	29118	525788,28	2183598,27
256	28958	520771,38	2201593,95	257	28998	521418,51	2186870,16	258	29038	547154,81	2208849,16	259	29078	525815,21	2184487,12	259	29119	525809,22	2183545,26
256	28959	520761,32	2201579,23	257	28999	521481,01	2186868,96	258	29039	547153,48	2208824,44	259	29079	525845,87	2184458,59	259	29120	525875	2183575,23
256	28960	520752,18	2201586,14	257	29000	521548,03	2186842,62	258	29040	547167,05	2208790,3	259	29080	525854,46	2184424,24	259	29121	525905,44	2183560,86
256	28961	520746,37	2201590,52	257	29001	521603,73	2186820,71	258	29041	547163,31	2208741,75	259	29081	525872,59	2184411,99	259	29122	525937,71	2183556,21
256	28962	520743,93	2201581,27	257	29002	521588,69	2186750,61	258	29042	547170,96	2208716,93	259	29082	525872,93	2184403,77	259	29123	525910,16	2183531,2
256	28963	520718,83	2201582,74	257	29003	521548,87	2186565,2	258	29043	547170,63	2208686,48	259	29083	525873,7	2184385,21	259	29124	525834,44	2183531,64
256	28964	520716,48	2201576,54	257	29004	521541,99	2186533,15	258	29044	547159,25	2208556,01	259	29084	525874,62	2184363,16	259	29125	525799,94	2183507,36
256	28965	520705,88	2201575,28	257	29005	521531,58	2186494,46	258	29045	547127,61	2208451,74	259	29085	525840,84	2184378,58	259	29126	525785,11	2183555,5
256	28966	520697,32	2201573,22	257	29006	521489,21	2186536,35	258	29046	547122,55	2208444,42	259	29086	525791,95	2184376,9	259	29127	525768,09	2183611,93
256	28967	520684,02	2201567,91	257	29007	521443,42	2186530,42	258	29047	547098,76	2208564,19	259	29087	525776,31	2184346,43	259	29128	525759,51	2183640,37
256	28968	520670,91	2201556,98	257	29008	521432,65	2186505,43	258	29048	547101,57	2208710,6	259	29088	525774,13	2184275,91	259	29129	525737,83	2183710,91
256	28969	520666,85	2201552,2	257	29009	521430,03	2186488,26	258	29049	547093,88	2208753,31	259	29089	525769,29	2184231,73	259	29130	525714,54	2183692,79
256	28970	520661,66	2201544,83	257	29010	521406,44	2186499,88	258	29050	547068,7	2208764,25	259	29090	525768,46	2184224,68	259	29131	525707,37	2183704,43
256	28971	520656,99	2201527,42	257	29011	521394,14	2186525,95	258	29051	547044,13	2208748,96	259	29091	525758,84	2184143,1	259	29132	525615,68	2183784,63
256	28972	520653,88	2201525,28	257	29012	521384,32	2186546,81	258	29052	547021,53	2208683,82	259	29092	525796,16	2184049,11	259	29133	525523,05	2183857,46
256	28973	520651,79	2201523,59	257	29013	521368,28	2186547	258	29053	547002,38	2208683,15	259	29093	525791,28	2183979,93	259	29134	525412,21	2183935,84
256	28974	520632,26	2201506,5	257	29014	521361,54	2186535,42	258	29054	547001,34	2208623,57	259	29094	525753,32	2184039,21	259	29135	525315,79	2183966,06
256	28975	520630,11	2201506,41	257	29015	521355	2186524,2	258	29055	546990,12	2208598,15	259	29095	525757,04	2184070,31	259	29136	525323,27	2183974,39
256	28976	520619,21	2201505,51	257	29016	521332,65	2186533,71	258	29056	546970,1	2208596,17	259	29096	525742,67	2184069,87	259	29137	525339,02	2184001,89
256	28977	520598,32	2201498,98	257	29017	521340,07	2186584,42	258	29057	546991,94	2208744,59	259	29097	525698,58	2184034,92	259	29138	525350	2184021,22
256	28978	520596,81	2201498,07	257	29018	521340,87	2186589,91	258	29058	547003,85	2208745,2	259	29098	525687,51	2184010,66	259	29139	525359,35	2184047,36
256	28979	520593,82	2201496,2	257	29019	521370,7	2186635,48	258	29059	547009,67	2208721,55	259	29099	525694,35	2183960,8	259	29140	525365,17	2184082,55
256	28980	520589,47	2201491,7	257	29020	521338,11	2186659,08	258	29060	547035,59	2208755,81	259	29100	525656,72	2183946,19	259	29141	525371,76	2184092,96
256	28981	520549,79	2201576,89	257	29021	521274,26	2186647,64	258	29061	547025,36	2208797,14	259	29101	525671,95	2183884,42	259	29142	525367,43	2184220,16
256	28982	520506,67	2201669,47	257	29022	521252,37	2186675,67	258	29062	547048,99	2208903,08	259	29102	525673,57	2183877,83	259	29143	525402	2184164,18
256	28983	520513,65	2201689,71	257	29023	521225,3	2186679,35	258	29063	547038,61	2208958,49	259	29103	525673,66	2183845,61	259	29144	525431,87	2184157,07
256	28984	520543,09	2201708,64	257	29024	521241,19	2186737,53	258	29064	547008,1	2208946,74	259	29104	525712,27	2183777,42	259	29145	525453,04	2184136,22

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				
259	29146	525437,33	2184109,64	259	29187	525730,96	2184188,09	260	29227	517773,44	2199424,82	260	29268	517367,28	2199654,57	261	29308	517761,18	2198500,47
259	29147	525402,3	2184092,59	259	29188	525734,83	2184180,29	260	29228	517846,37	2199485,26	260	29269	517353,96	2199711,51	261	29309	517760,44	2198522,99
259	29148	525408,33	2184064,36	259	29189	525745,43	2184185,6	260	29229	517883,31	2199530,32	260	29270	517273,08	2199791,91	261	29310	517791,79	2198562,66
259	29149	525420,32	2184054,17	259	29190	525752,66	2184228,38	260	29230	517960,05	2199473,75	260	29271	517285,58	2199808,1	261	29311	517847,62	2198705,77
259	29150	525436,53	2184003,56	259	29191	525753,55	2184233,72	260	29231	517752,16	2199364,31	260	29272	517306,86	2199807,72	261	29312	517917,35	2198777,85
259	29151	525434,58	2183966,42	259	29192	525758,91	2184267,17	260	29232	517758,46	2199301,79	260	29273	517312,57	2199822,47	261	29313	517907,94	2198790,62
259	29152	525462,6	2183937,06	259	29193	525748,79	2184313,15	260	29233	517688,99	2199276,47	260	29274	517299,96	2199851,18	261	29314	517852,98	2198767,34
259	29153	525483,9	2183914,75	259	29194	525734,61	2184348,44	260	29234	517658,46	2199243,14	260	29201	517323,68	2199887,78	261	29315	517729,07	2198753,54
259	29154	525546,81	2183889,65	259	29195	525759,1	2184363,49	260	29235	517603,32	2199234,28	261	29275	517953,83	2199423,76	261	29316	517755,79	2198788,89
259	29155	525567,67	2183908,23	259	29196	525763,52	2184368,63	260	29236	517583,87	2199291,81	261	29276	517997,91	2199374,15	261	29317	517739,53	2198797,44
259	29156	525568,09	2183908,8	259	29197	525767,92	2184373,71	260	29237	517536,37	2199287,36	261	29277	518044,98	2199337,28	261	29318	517703,92	2198760,44
259	29157	525596	2183946,3	259	29198	525793,2	2184403	260	29238	517533,8	2199323,22	261	29278	518070,14	2199322,32	261	29319	517652,65	2198745,34
259	29158	525628,37	2183942,82	259	29199	525770,54	2184466,6	260	29239	517573,74	2199353,7	261	29279	518088,29	2199309,36	261	29320	517647,72	2198764,93
259	29159	525663,74	2184013,16	259	29200	525770,3	2184508,19	260	29240	517567,52	2199378,63	261	29280	518131,97	2199319,59	261	29321	517680,22	2198784,74
259	29160	525668,9	2184031,26	259	29076	525748,22	2184557,35	260	29241	517595,62	2199410,16	261	29281	518141,23	2199345,38	261	29322	517660,14	2198796,01
259	29161	525654,15	2184054,44	260	29201	517323,68	2199887,78	260	29242	517593,14	2199439,24	261	29282	518176,34	2199326,28	261	29323	517627,62	2198777,56
259	29162	525648,81	2184055,23	260	29202	517370,03	2199851,16	260	29243	517573,7	2199467,68	261	29283	518222,55	2199306,59	261	29324	517601,22	2198777,62
259	29163	525621,75	2184059,33	260	29203	517344,4	2199825,11	260	29244	517561,18	2199490,38	261	29284	518316,04	2199272,14	261	29325	517568,74	2198764,62
259	29164	525563,38	2184120,26	260	29204	517355,8	2199807,18	260	29245	517507,84	2199602,3	261	29285	518411,94	2199246,51	261	29326	517543,13	2198772,86
259	29165	525504,03	2184212	260	29205	517391,5	2199802,97	260	29246	517434,69	2199608,82	261	29286	518449,35	2199248,17	261	29327	517559,23	2198802,58
259	29166	525464,26	2184252,38	260	29206	517413,08	2199776,51	260	29247	517355,88	2199595,17	261	29287	518457,5	2199237,64	261	29328	517607,58	2198811,12
259	29167	525427,17	2184312,98	260	29207	517444,9	2199774,51	260	29248	517347,68	2199565,73	261	29288	518403,53	2199175,67	261	29329	517661,24	2198839,55
259	29168	525444,47	2184320,47	260	29208	517481,62	2199726,42	260	29249	517330,96	2199549,09	261	29289	518237,25	2199028,73	261	29330	517710,67	2198824,15
259	29169	525457,47	2184326,11	260	29209	517527,1	2199740,68	260	29250	517301,94	2199553,46	261	29290	518068,69	2198911,99	261	29331	517753,81	2198839,13
259	29170	525534,43	2184246,76	260	29210	517560,55	2199730,97	260	29251	517297	2199574,34	261	29291	518078,15	2198902,17	261	29332	517797,72	2198828,88
259	29171	525550,38	2184211,49	260	29211	517604,94	2199679,52	260	29252	517330,75	2199600,7	261	29292	518120,92	2198909,43	261	29333	517817,7	2198834,98
259	29172	525576,12	2184191,2	260	29212	517641,16	2199682,67	260	29253	517330,09	2199618,08	261	29293	518122,61	2198897,38	261	29334	517857,9	2198810,02
259	29173	525629,48	2184103,79	260	29213	517686,8	2199702,88	260	29254	517344,54	2199619,86	261	29294	518074,31	2198872,33	261	29335	517867,94	2198826,17
259	29174	525672,75	2184054,11	260	29214	517703,16	2199687,72	260	29255	517353,88	2199612,29	261	29295	518075,56	2198842,23	261	29336	517814,67	2198906,25
259	29175	525677,39	2184043,19	260	29215	517688,78	2199643,36	260	29256	517365,13	2199629,83	261	29296	518057,33	2198839,1	261	29337	517736,96	2198894,2
259	29176	525680,75	2184035,28	260	29216	517622,45	2199611,86	260	29257	517452,15	2199637,19	261	29297	518046,7	2198871,35	261	29338	517721,92	2198912,05
259	29177	525733,85	2184111,17	260	29217	517621,84	2199598,54	260	29258	517454,04	2199628	261	29298	517976,23	2198860,89	261	29339	517703,2	2198981,52
259	29178	525649,61	2184301,11	260	29218	517657,59	2199590,65	260	29259	517434,11	2199619,16	261	29299	517954,64	2198870,98	261	29340	517667,39	2198985,55
259	29179	525650,94	2184321,39	260	29219	517662,48	2199573,57	260	29260	517475,27	2199623,53	261	29300	517927,35	2198831,26	261	29341	517629,2	2199054,07
259	29180	525622,9	2184373,86	260	29220	517634,93	2199567,35	260	29261	517476,04	2199632,76	261	29301	517949,87	2198795	261	29342	517648,51	2199068,1
259	29181	525582,52	2184397,51	260	29221	517638,16	2199550,25	260	29262	517504,1	2199633,82	261	29302	517943,04	2198762,86	261	29343	517684,81	2199052,3
259	29182	525582,47	2184427,21	260	29222	517653,09	2199541,4	260	29263	517503,49	2199647,13	261	29303	517927,24	2198735,82	261	29344	517718,58	2199068,11
259	29183	525662,43	2184395,66	260	29223	517643,76	2199511,95	260	29264	517490,31	2199649,21	261	29304	517887,02	2198704,02	261	29345	517731,14	2199052,7
259	29184	525672,12	2184328,06	260	29224	517653,02	2199494,12	260	29265	517492,28	2199661,17	261	29305	517792,53	2198444,71	261	29346	517724,34	2199018,1
259	29185	525696,03	2184289,74	260	29225	517685,13	2199449,43	260	29266	517481,57	2199671,45	261	29306	517776,29	2198452,13	261	29347	517754,47	2198953,09
259	29186	525704,06	2184242,36	260	29226	517732,78	2199416,62	260	29267	517398,92	2199665,31	261	29307	517784,29	2198488,12	261	29348	517804,6	2198927,12

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
261	29349	517855,88	2198931,79	262	29389	535104,16	2211105,39	262	29430	534696,7	2211354,14	263	29469	533488,1	2182096,68	263	29510	533393,94	2181651,51
261	29350	517883,46	2198908,9	262	29390	535079,65	2211128,28	262	29431	534767,42	2211324,74	263	29470	533530,05	2182079,9	263	29511	533387,28	2181649,7
261	29351	517864,07	2198893,59	262	29391	535063,72	2211106,1	262	29432	534782,96	2211318,28	263	29471	533559,18	2182037,22	263	29512	533357,65	2181613,37
261	29352	517867,75	2198875,36	262	29392	535013,18	2211148,28	262	29433	534790,45	2211336,56	263	29472	533557,57	2182007,98	263	29513	533341,86	2181626,77
261	29353	517904,01	2198862,06	262	29393	535004,38	2211227,89	262	29434	534726,32	2211367,36	263	29473	533493,61	2181950,04	263	29514	533325,12	2181685,78
261	29354	517927,64	2198879,46	262	29394	535030,36	2211259,84	262	29435	534725,29	2211393,61	263	29474	533499,85	2181930,35	263	29515	533298,37	2181739,05
261	29355	517956,22	2198929,98	262	29395	534996,1	2211288,22	262	29436	534695,92	2211435,28	263	29475	533568,49	2181968,88	263	29516	533265,76	2181768,04
261	29356	518007,48	2198940,14	262	29396	534995,74	2211325,06	262	29437	534657,06	2211456,47	263	29476	533609,81	2181963,69	263	29517	533225,12	2181804,18
261	29357	518090,55	2198974,39	262	29397	534931,2	2211364,41	262	29438	534651,21	2211496,85	263	29477	533624,46	2181972,25	263	29518	533219,53	2181809,14
261	29358	518095,54	2198994,81	262	29398	534924,54	2211351,1	262	29439	534700,15	2211482,08	263	29478	533631,64	2181976,44	263	29519	533144,34	2181848,08
261	29359	518151,02	2199022,21	262	29399	534974,14	2211310,53	262	29440	534768,56	2211445,25	263	29479	533642,58	2182007,43	263	29520	533111,17	2181845,52
261	29360	518373	2199190,07	262	29400	534993,89	2211246,84	262	29441	534817,13	2211387,55	263	29480	533635,53	2182045,65	263	29521	533056,1	2181860,79
261	29361	518409,2	2199206,71	262	29401	534936,93	2211219,68	262	29442	534808,29	2211334,67	263	29481	533634,11	2182053,37	263	29522	533050,72	2181872,99
261	29362	518408,16	2199225,5	262	29402	534849,93	2211253,54	262	29443	534823,22	2211323,38	263	29482	533664,71	2182082,38	263	29523	533044,62	2181886,84
261	29363	518358,77	2199234,77	262	29403	534840,27	2211239,76	262	29444	534849,27	2211358,9	263	29483	533691,48	2182079,24	263	29524	533035,02	2181893,02
261	29364	518287,54	2199247,65	262	29404	534875,44	2211200,38	262	29445	534860,13	2211421,18	263	29484	533727,04	2182013,13	263	29525	532976,7	2181930,64
261	29365	518212,59	2199272,28	262	29405	534877,18	2211159,72	262	29446	534801,75	2211460,83	263	29485	533642,46	2181937,95	263	29526	533001	2181949,91
261	29366	518153,68	2199289,41	262	29406	534838,47	2211073,8	262	29447	534810,11	2211493,85	263	29486	533564,17	2181870,62	263	29527	533133,24	2181923,18
261	29367	518135,84	2199276,3	262	29407	534822,59	2211090,89	262	29448	534784,34	2211509,94	263	29487	533520,95	2181863,81	263	29528	533078,12	2181930,26
261	29368	518079,61	2199276,64	262	29408	534788,33	2211076,66	262	29449	534810,26	2211567,11	263	29488	533431,56	2181775,5	263	29529	533229,93	2181884,42
261	29369	518036,16	2199306,83	262	29409	534765,81	2211076,93	262	29450	534857,85	2211564,2	263	29489	533436,95	2181733,59	263	29530	533259,74	2181906,73
261	29370	517989,67	2199321,58	262	29410	534764,67	2211075,56	262	29451	534858,58	2211580,82	263	29490	533455,11	2181714,35	263	29531	533255,07	2181935,32
261	29371	517962,87	2199338,2	262	29411	534742,75	2211049,44	262	29452	534836,07	2211582,43	263	29491	533503,05	2181701,18	263	29532	533251,15	2181959,38
261	29372	517845,78	2199339,15	262	29412	534735,98	2211041,36	262	29453	534835,52	2211594,29	263	29492	533475,79	2181691,45	263	29533	533256,94	2181959,61
261	29373	517861,38	2199376,48	262	29413	534704,1	2211043,7	262	29454	534856,74	2211598,81	263	29493	533451,34	2181667,16	263	29534	533277,53	2181960,47
261	29374	517916,93	2199413,26	262	29414	534699,52	2211066,18	262	29455	534852,7	2211614,03	263	29494	533416,45	2181657,65	263	29535	533323,68	2181894,52
261	29275	517953,83	2199423,76	262	29415	534728,93	2211102,32	262	29456	534822,33	2211631,92	263	29495	533380,1	2181729,91	263	29536	533380,24	2181871,7
262	29375	534849,54	2211640,95	262	29416	534765,46	2211147,2	262	29375	534849,54	2211640,95	263	29496	533390,87	2181770,09	263	29537	533393,27	2181877,51
262	29376	534885,01	2211548,86	262	29417	534791,08	2211236,41	262	29457	534839,71	2211208,76	263	29497	533437,37	2181832,67	263	29538	533398,73	2181902,82
262	29377	534948,53	2211380,72	262	29418	534802,51	2211276,2	262	29458	534857,34	2211182,2	263	29498	533422,19	2181848,14	263	29539	533430,44	2181911,91
262	29378	535010,2	2211326,58	262	29419	534780,75	2211281,18	262	29459	534826,71	2211104,65	263	29499	533399,84	2181837,88	263	29540	533416,92	2181944,48
262	29379	535063,26	2211221,16	262	29420	534779,79	2211278,58	262	29460	534802,83	2211107,37	263	29500	533374,52	2181782,59	263	29541	533371,52	2182053,81
262	29380	535116,01	2211113,57	262	29421	534731,89	2211149,32	262	29461	534798,87	2211125,04	263	29501	533346,51	2181777,63	263	29542	533369,31	2182059,12
262	29381	535147,54	2211116,73	262	29422	534719,89	2211188,24	262	29462	534826,21	2211154,76	263	29502	533271,55	2181835,66	263	29543	533350,49	2182065,11
262	29382	535242,41	2211126,46	262	29423	534675,4	2211237,93	262	29463	534829,05	2211206,18	263	29503	533226,36	2181845,9	263	29544	533309,39	2182129,8
262	29383	535253,95	2211085,95	262	29424	534640,67	2211265,74	262	29464	534839,71	2211208,76	263	29504	533211,95	2181841,41	263	29545	533340,01	2182131,02
262	29384	535234,53	2211067,33	262	29425	534640,07	2211280,68	263	29464	533340,01	2182131,02	263	29505	533253,38	2181814,96	264	29545	549882,88	2212656,15
262	29385	535192,3	2211079,93	262	29426	534673,5	2211346,35	263	29465	533389,76	2182107,6	263	29506	533348,97	2181757	264	29546	549874,55	2212582,77
262	29386	535138,19	2211054,02	262	29427	534674,17	2211358,31	263	29466	533406,58	2182114,83	263	29507	533357,92	2181734,66	264	29547	549995,62	2212547,27
262	29387	535108,38	2211061,38	262	29428	534616,36	2211403,8	263	29467	533437,19	2182116,01	263	29508	533350,52	2181718,62	264	29548	550194,14	2212489,05
262	29388	535098,04	2211081,31	262	29429	534624,64	2211433,96	263	29468	533456,85	2182086,25	263	29509	533373,77	2181700,83	264	29549	550041,45	2212406,62

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				
264	29550	549900,03	2212330,27	265	29590	530774,34	2183595,43	265	29631	530451,17	2183374,63	266	29671	528940,26	2184647,11	266	29712	529229,71	2184395,93
264	29551	549735,87	2212241,65	265	29591	530807,74	2183578,07	265	29632	530556,94	2183458,03	266	29672	528955,48	2184643,9	266	29713	529220,73	2184388,42
264	29552	549598,51	2212167,49	265	29592	530809,51	2183577,16	265	29633	530559,86	2183483,24	266	29673	528962,01	2184639,47	266	29714	529182,78	2184372,53
264	29553	549384,43	2212051,92	265	29593	530835,38	2183529,02	265	29634	530498,97	2183520,68	266	29674	528965,1	2184637,53	266	29715	529170,2	2184385,34
264	29554	549323,76	2212128,5	265	29594	530880,38	2183482,96	265	29635	530460,25	2183517,78	266	29675	528966,95	2184636,51	266	29716	529185,04	2184417,76
264	29555	549415,47	2212089,16	265	29595	530929,58	2183484,92	265	29636	530443,96	2183533,02	266	29676	528983,07	2184628,09	266	29717	529175,47	2184430,43
264	29556	549431,94	2212104,04	265	29596	530942,08	2183504,05	265	29637	530443,16	2183554,38	266	29677	528989,41	2184625,32	266	29718	529169,56	2184478,03
264	29557	549376,82	2212136,48	265	29597	530934,73	2183556,56	265	29638	530428,04	2183565,58	266	29678	528990,58	2184624,9	266	29719	529152,23	2184482,37
264	29558	549376,25	2212148,31	265	29598	530943,37	2183574,21	265	29639	530399,3	2183559,28	266	29679	529012,3	2184617,15	266	29720	529145,86	2184483,96
264	29559	549436,94	2212151,77	265	29599	530966,77	2183546,07	265	29640	530377,8	2183571,7	266	29680	529029,11	2184614,24	266	29721	529137,57	2184486,03
264	29560	549462,22	2212174,12	265	29600	530980,85	2183511,92	265	29641	530388,74	2183579,65	266	29681	529033,15	2184614,4	266	29722	528976,99	2184428,26
264	29561	549480,2	2212205,92	265	29601	530994,76	2183478,16	265	29642	530408,51	2183594,01	266	29682	529040,38	2184614,99	266	29723	528946,31	2184381,71
264	29562	549548,2	2212210,74	265	29602	531032,32	2183490,23	265	29643	530402,6	2183614,85	266	29683	529042,18	2184615,14	266	29724	528942,97	2184376,64
264	29563	549553,55	2212221,74	265	29603	531054,33	2183473,76	265	29644	530385,02	2183626,24	266	29684	529058,44	2184611,4	266	29725	528907,34	2184375,4
264	29564	549542,63	2212257	265	29604	531078,69	2183388,75	265	29645	530391,07	2183644,99	266	29685	529066,47	2184603,72	266	29726	528903,23	2184371,5
264	29565	549663,33	2212252,19	265	29605	531062,02	2183377,57	265	29646	530439,43	2183624,26	266	29686	529068,31	2184602,71	266	29727	528885,63	2184354,82
264	29566	549752	2212263,71	265	29606	531061,44	2183377,62	265	29647	530572,66	2183531,35	266	29687	529091,51	2184590,83	266	29728	528829,22	2184369,8
264	29567	549772,16	2212296,81	265	29607	531007,98	2183401,71	265	29648	530677,87	2183442,74	266	29688	529100,93	2184587,26	266	29729	528821,74	2184438,31
264	29568	549784,81	2212348,36	265	29608	530957,9	2183392,08	265	29649	530713,49	2183450,3	266	29689	529127,51	2184580,67	266	29730	529006,69	2184511,53
264	29569	549858,79	2212348,89	265	29609	530921,45	2183411,76	265	29650	530707,17	2183521,46	266	29690	529132,45	2184579,45	266	29731	529052,06	2184543,54
264	29570	549851,79	2212370,05	265	29610	530884,53	2183407,71	265	29651	530700,92	2183528,9	266	29691	529150,29	2184568,03	266	29732	529054,94	2184571,47
264	29571	549794,36	2212375,14	265	29611	530879,73	2183395,73	265	29652	530644,65	2183595,98	266	29692	529176,36	2184545,57	266	29733	529028,69	2184597,18
264	29572	549779,24	2212394,88	265	29612	530964,21	2183373,79	265	29653	530644,44	2183623,84	266	29693	529181,06	2184541,52	266	29734	529009,55	2184600,42
264	29573	549759,32	2212395,1	265	29613	530964,39	2183363,18	265	29654	530694,47	2183641,55	266	29694	529191,66	2184534,45	266	29735	528965,99	2184607,83
264	29574	549711,67	2212357,51	265	29614	530877,83	2183375,72	265	29658	530718,79	2183666,23	266	29695	529220,35	2184518,68	266	29736	528934,42	2184638,56
264	29575	549679,28	2212364,6	265	29615	530852,95	2183365,62	266	29655	528676,89	2184787,02	266	29696	529226,04	2184516	266	29737	528881,29	2184637,9
264	29576	549662,35	2212401,14	265	29616	530824,38	2183321,95	266	29656	528731,92	2184778,88	266	29697	529268,62	2184499,38	266	29738	528877,36	2184636,8
264	29577	549618,69	2212388,71	265	29617	530803,91	2183300,03	266	29657	528738,9	2184774,44	266	29698	529337,12	2184479,39	266	29739	528815,75	2184619,5
264	29578	549608,83	2212393	265	29618	530757,62	2183297,01	266	29658	528749,04	2184762,5	266	29699	529341,39	2184478,35	266	29740	528785,76	2184584,13
264	29579	549621,75	2212464,99	265	29619	530759,4	2183323,56	266	29659	528760,01	2184749,59	266	29700	529377,48	2184471,18	266	29741	528783,29	2184581,22
264	29580	549651,52	2212460,34	265	29620	530740,98	2183325,49	266	29660	528764,11	2184745,29	266	29701	529402,65	2184466,18	266	29742	528791,08	2184541,74
264	29581	549682,74	2212492,36	265	29621	530694,53	2183258,86	266	29661	528798,42	2184713,46	266	29702	529446,81	2184453,1	266	29743	528783,74	2184526,99
264	29582	549684,38	2212542,53	265	29622	530650,55	2183224,17	266	29662	528807,43	2184706,82	266	29703	529507,12	2184444,01	266	29744	528743,61	2184536
264	29583	549965,29	2212486,43	265	29623	530639,84	2183225,13	266	29663	528834,15	2184693,03	266	29704	529522,84	2184415,91	266	29745	528614,15	2184493,05
264	29584	549980,72	2212526,33	265	29624	530645,14	2183267,72	266	29664	528838,33	2184691,12	266	29705	529508,14	2184382,15	266	29746	528544,4	2184482,1
264	29585	549879,32	2212553,3	265	29625	530673,61	2183317,64	266	29665	528872,93	2184677,2	266	29706	529468,08	2184386,01	266	29747	528527,86	2184506,58
264	29586	549849,25	2212576,01	265	29626	530673,88	2183374,77	266	29666	528904,81	2184664,38	266	29707	529324,17	2184377,81	266	29748	528542,81	2184524,35
264	29587	549847,99	2212617,07	265	29627	530633,11	2183401,26	266	29667	528910,39	2184660,46	266	29708	529299,35	2184397,76	266	29749	528540,79	2184546,86
264	29545	549882,88	2212656,15	265	29628	530544,94	2183389,88	266	29668	528916,3	2184656,3	266	29709	529282,64	2184411,19	266	29750	528559,38	2184575,24
265	29588	530718,79	2183666,23	265	29629	530505,09	2183355,26	266	29669	528920,07	2184653,89	266	29710	529273,82	2184418,29	266	29751	528634,42	2184589,99
265	29589	530752,69	2183643,65	265	29630	530451,33	2183345,38	266	29670	528934,77	2184648,26	266	29711	529253,9	2184416,21	266	29752	528697,26	2184613,53

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				
266	29753	528720,34	2184659,57	267	29793	534436,98	2189332,03	268	29833	527836,42	2183161,83	269	29873	545293,76	2217216,69	270	29913	533961,7	2214412,7
266	29754	528766,39	2184691,08	267	29794	534422,49	2189334,58	268	29834	527845,05	2183185,23	269	29874	545271,76	2217231,21	270	29914	534044,37	2214323,42
266	29755	528765,1	2184729,03	267	29795	534411,42	2189333,73	268	29835	527838,71	2183208,91	269	29875	545281,03	2217265,79	270	29915	534026,72	2214304,42
266	29756	528719,48	2184763,18	267	29796	534395,24	2189322,66	268	29836	527747,9	2183277,03	269	29876	545267,63	2217315,79	270	29916	534022,25	2214281,72
266	29757	528674,96	2184773,64	267	29797	534388,42	2189315,84	268	29837	527713,5	2183275,81	269	29877	545231,03	2217352,39	270	29917	534038,39	2214233,33
266	29758	528649,03	2184772	267	29798	534298,02	2189438,54	268	29838	527644,96	2183303,69	269	29878	545181,03	2217365,79	270	29918	534019,36	2214182,17
266	29759	528573,98	2184767,29	267	29799	534287,31	2189464,61	268	29839	527641,78	2183320,74	269	29879	545179,06	2217365,77	270	29919	533981,67	2214162,29
266	29760	528548,89	2184759,05	267	29800	534280,32	2189481,61	268	29840	527684,27	2183344,82	269	29880	545117,34	2217364,55	270	29920	533983,37	2214122,55
266	29761	528556,94	2184766,87	267	29801	534293,88	2189512,62	268	29841	527996,14	2183401,83	269	29881	545073,12	2217371,45	270	29921	533962,64	2214111,35
266	29762	528593,81	2184778,53	267	29802	534342,47	2189562,11	268	29842	528066,74	2183423	269	29882	545057,7	2217372,65	270	29922	533940,81	2214123,7
266	29763	528636,24	2184785,96	267	29803	534320,59	2189573,21	268	29843	528101,97	2183474,44	269	29883	545044,32	2217371,75	270	29923	533915,29	2214125,12
266	29655	528676,89	2184787,02	267	29804	534269,8	2189529,36	268	29844	528120,88	2183494,23	269	29884	545004,77	2217366,41	270	29924	533916,3	2214247,01
267	29764	534128,1	2189821,29	267	29805	534238,95	2189530,24	268	29845	528151,22	2183470,29	269	29885	544980,06	2217359,77	270	29925	533892,7	2214283,19
267	29765	534141,13	2189818,24	267	29806	534130,53	2189739,75	268	29846	528216,49	2183438,42	269	29886	544957,88	2217350,64	270	29926	533832,6	2214251,9
267	29766	534148,73	2189782,63	267	29807	534119,98	2189795,73	268	29847	528237,15	2183490,55	269	29887	544947,84	2217352,19	270	29927	533829,23	2214206,71
267	29767	534173,95	2189759,24	267	29764	534128,1	2189821,29	268	29848	528260,8	2183519,54	269	29888	544903,35	2217361,27	270	29928	533850,39	2214170,52
267	29768	534198,22	2189773,62	268	29808	528477,67	2183728,85	268	29849	528264,36	2183553,84	269	29889	544854,72	2217377,72	270	29929	533831,37	2214153,91
267	29769	534197,33	2189797,91	268	29809	528414,78	2183638,02	268	29850	528318,08	2183639,89	269	29890	544847,53	2217379,85	270	29930	533798,19	2214153,85
267	29770	534436,5	2189567,35	268	29810	528399,16	2183635,53	268	29851	528399,62	2183693,1	269	29891	544799,63	2217392,14	270	29931	533763,41	2214208,3
267	29771	534481,75	2189449,51	268	29811	528360,2	2183634,44	268	29808	528477,67	2183728,85	269	29892	544774,78	2217395,28	270	29932	533655,27	2214216,22
267	29772	534566,41	2189381,85	268	29812	528241,07	2183463,97	269	29852	544879,06	2217566,97	269	29893	544724,78	2217381,88	270	29933	533639,22	2214253,99
267	29773	534680,24	2189290,84	268	29813	528216,49	2183438,42	269	29853	544902,12	2217553,47	269	29894	544721,34	2217379,8	270	29934	533612,42	2214262,29
267	29774	534675,17	2189220,09	268	29814	528128,77	2183347,22	269	29854	544936,56	2217552,41	269	29895	544684,47	2217356,49	270	29935	533613,7	2214305,88
267	29775	534670,47	2189155,19	268	29815	528073,21	2183289,45	269	29855	544970,79	2217533,43	269	29896	544633,49	2217327,48	270	29936	533575,38	2214366,59
267	29776	534669,76	2189145,78	268	29816	528051,86	2183221,14	269	29856	545014,48	2217542,3	269	29897	544634,02	2217328,27	270	29937	533577,87	2214413,14
267	29777	534696,73	2189094,97	268	29817	528021,2	2183222,69	269	29857	545022,17	2217529,38	269	29898	544692,12	2217388,83	270	29938	533630,31	2214489,28
267	29778	534777,2	2188946,55	268	29818	527935,01	2183131,53	269	29858	544964,87	2217467,73	269	29899	544711,67	2217404,98	270	29939	533637,18	2214480,16
267	29779	534755,92	2188948,93	268	29819	527894,17	2183105,42	269	29859	544973,18	2217445,44	269	29900	544735,42	2217425,56	270	29940	533610,03	2214428,92
267	29780	534686,97	2189033,67	268	29820	527886,6	2183100,61	269	29860	545006,22	2217451,29	269	29901	544752,5	2217408,43	270	29941	533651,71	2214376,3
267	29781	534644,86	2189052,59	268	29821	527864,96	2183050,96	269	29861	545059,76	2217509,5	269	29902	544784,2	2217426,37	270	29942	533673,72	2214392,87
267	29782	534650,82	2189101,14	268	29822	527883,91	2183010,5	269	29862	545082,73	2217506,81	269	29903	544802,25	2217453,17	270	29943	533705,94	2214462,33
267	29783	534655,14	2189146,39	268	29823	527928,62	2182981,76	269	29863	545083,69	2217444,76	269	29904	544777,38	2217484,33	270	29907	533739,94	2214535,67
267	29784	534614,21	2189182,94	268	29824	527863,94	2182966,07	269	29864	545127,12	2217433,25	269	29905	544824,83	2217551,72	271	29944	533440,88	2181420,28
267	29785	534598	2189196,57	268	29825	527832,1	2182984,69	269	29865	545172,3	2217464,76	269	29906	544857,2	2217543,47	271	29945	533452,2	2181409,5
267	29786	534597,1	2189204,63	268	29826	527834,41	2183025,9	269	29866	545202,79	2217461,5	269	29852	544879,06	2217566,97	271	29946	533488,13	2181296,89
267	29787	534594,59	2189227,24	268	29827	527834,27	2183026,89	269	29867	545247,7	2217492,29	270	29907	533739,94	2214535,67	271	29947	533522,28	2181267,79
267	29788	534576,71	2189253,65	268	29828	527828,6	2183066,51	269	29868	545293,2	2217543,55	270	29908	533774,94	2214521,14	271	29948	533529,57	2181211,43
267	29789	534553,92	2189299,58	268	29829	527774,62	2183096,45	269	29869	545447,02	2217361,59	270	29909	533800,89	2214534,21	271	29949	533529,38	2181210,97
267	29790	534553,81	2189299,81	268	29830	527771,82	2183110,8	269	29870	545461,6	2217357,63	270	29910	533829,92	2214475,7	271	29950	533521,05	2181207,29
267	29791	534496,62	2189313,27	268	29831	527801,96	2183113,32	269	29871	545503,51	2217366,6	270	29911	533888,08	2214399,85	271	29951	533469,53	2181184,52
267	29792	534449,76	2189326,07	268	29832	527827,48	2183132,92	269	29872	545361,48	2217245,72	270	29912	533944,61	2214407,01	271	29952	533464,6	2181182,33

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				
271	29953	533454,63	2181165,47	271	29994	533165,17	2181123,17	272	30034	537910,35	2220430,56	273	30074	545014,39	2220010,76	273	30115	544629,58	2219653,43
271	29954	533438,49	2181138,18	271	29995	533160,47	2181132,25	272	30035	537929,31	2220383,94	273	30075	544979,23	2220001,55	273	30116	544668,52	2219673,53
271	29955	533417,78	2181103,15	271	29996	533181,77	2181139,86	272	30036	537935,52	2220357,99	273	30076	544934,51	2219965,63	273	30117	544707,67	2219725,33
271	29956	533394,91	2181064,5	271	29997	533200,8	2181153,13	272	30037	537924,26	2220358,61	273	30077	544867,98	2219940,47	273	30118	544729,83	2219739,41
271	29957	533359,89	2181047,27	271	29998	533216,48	2181158,23	272	30038	537915,44	2220347,78	273	30078	544806,61	2220012,34	273	30119	544750,13	2219795,77
271	29958	533287,4	2181039,01	271	29999	533216,15	2181168,32	272	30039	537922,56	2220304,3	273	30079	544832,94	2220021,29	273	30120	544736,84	2219799,24
271	29959	533268,58	2181023,34	271	30000	533215,48	2181189,9	272	30040	537893,29	2220226,45	273	30080	544817,93	2220032,62	273	30121	544695,99	2219765,93
271	29960	533230,84	2180991,95	271	30001	533240,16	2181197,29	272	30041	537876,4	2220221,84	273	30081	544811,83	2220059	273	30122	544650,51	2219770,57
271	29961	533228,94	2180984,62	271	30002	533256,05	2181202,05	272	30042	537870,35	2220241,27	273	30082	544798,59	2220058,43	273	30123	544644,75	2219795,07
271	29962	533226,67	2180975,95	271	30003	533259,15	2181222,13	272	30043	537883,94	2220300,19	273	30083	544801,05	2220026,63	273	30124	544662,48	2219808,31
271	29963	533217,94	2180942,44	271	30004	533256,22	2181222	272	30044	537861,32	2220300,67	273	30084	544777,49	2219989,98	273	30125	544706,92	2219823,2
271	29964	533213,47	2180925,23	271	30005	533284,16	2181264,94	272	30045	537857,17	2220275,29	273	30085	544753,73	2219979,93	273	30126	544722,13	2219843,7
271	29965	533208,91	2180907,73	271	30006	533310,09	2181246,63	272	30046	537844,44	2220294,72	273	30086	544768,73	2219969,95	273	30127	544721,1	2219862,31
271	29966	533221,25	2180857,89	271	30007	533323,88	2181260,3	272	30047	537857,07	2220348	273	30087	544808,23	2219975,42	273	30128	544690,38	2219873,05
271	29967	533228,74	2180843,64	271	30008	533309,31	2181291,5	272	30048	537836,33	2220410,89	273	30088	544840,41	2219934,21	273	30129	544688,65	2219882,2
271	29968	533274,33	2180846,34	271	30009	533309,81	2181297,87	272	30049	537767,43	2220477,03	273	30089	544825,29	2219915,07	273	30130	544718,74	2219893,88
271	29969	533333,87	2180764,42	271	30010	533345,62	2181315	272	30050	537779,51	2220502,71	273	30090	544827,11	2219895,35	273	30131	544741,58	2219922,48
271	29970	533321,98	2180748,73	271	30011	533426,05	2181408,96	272	30051	537749,17	2220537,24	273	30091	544791,86	2219888,62	273	30132	544772,64	2219895,81
271	29971	533242,52	2180741,71	271	29944	533440,88	2181420,28	272	30052	537738,16	2220580,46	273	30092	544786,87	2219868,62	273	30133	544787,03	2219906,92
271	29972	533227,38	2180721,34	272	30012	537628,33	2221030,5	272	30053	537633,38	2220726,2	273	30093	544817,09	2219807,49	273	30134	544780,44	2219939,79
271	29973	533222,51	2180714,79	272	30013	537635,66	2221006,29	272	30054	537597,59	2220768,27	273	30094	544783	2219764,01	273	30135	544754,79	2219958,63
271	29974	533251,28	2180668,64	272	30014	537643,12	2220960,81	272	30055	537591,8	2220775,07	273	30095	544761,74	2219777,71	273	30136	544704,69	2219955,61
271	29975	533253,39	2180641,58	272	30015	537628,01	2220939,18	272	30056	537597,02	2220821,59	273	30096	544737,01	2219718,39	273	30137	544637,8	2219933,13
271	29976	533255,75	2180611,49	272	30016	537501,74	2220889,3	272	30057	537644,34	2220856,23	273	30097	544736,9	2219689,26	273	30138	544593,87	2219938,14
271	29977	533251,08	2180619,28	272	30017	537503,61	2220877,43	272	30058	537623,07	2220868,9	273	30098	544679,7	2219668,69	273	30139	544588,34	2219948,44
271	29978	533195,28	2180712,45	272	30018	537635,38	2220923,53	272	30059	537588,68	2220866,18	273	30099	544707,34	2219667,07	273	30140	544636,54	2219966,24
271	29979	533196,25	2180759,01	272	30019	537662,96	2220927,32	272	30060	537560,92	2220823,97	273	30100	544711,61	2219661,94	273	30141	544651,8	2219981,39
271	29980	533210,38	2180797,89	272	30020	537692,56	2220887,35	272	30061	537560,64	2220801,56	273	30101	544690,14	2219629,3	273	30142	544675,54	2219979,58
271	29981	533202,04	2180816,19	272	30021	537668,88	2220879,76	272	30062	537441,74	2220791,86	273	30102	544712,66	2219627,47	273	30143	544675,2	2220024,55
271	29982	533197,48	2180854,28	272	30022	537669,29	2220870,59	272	30063	537415,24	2220853,61	273	30103	544728,47	2219670,4	273	30144	544684,61	2220031,61
271	29983	533204,18	2180859,82	272	30023	537686,89	2220855,2	272	30064	537388,27	2220869,35	273	30104	544749,19	2219685,78	273	30145	544729,5	2220001,48
271	29984	533194,32	2180870,19	272	30024	537674,75	2220824,39	272	30065	537333,67	2220856,59	273	30105	544769,02	2219654,8	273	30146	544750,91	2220015,5
271	29985	533172,31	2180859,92	272	30025	537684,12	2220822,23	272	30066	537296,71	2220824,2	273	30106	544752,53	2219628,02	273	30147	544755,54	2220108,79
271	29986	533128,26	2180900,74	272	30026	537697,94	2220837,68	272	30067	537229,33	2220837,94	273	30107	544689,05	2219611,73	273	30148	544702,19	2220137,85
271	29987	533122,26	2180925,61	272	30027	537708,51	2220849,54	272	30068	537279,46	2220913,21	273	30108	544613,6	2219602,46	273	30149	544720,34	2220152,02
271	29988	533050,57	2180993,1	272	30028	537707,48	2220765,74	272	30069	537424,45	2220968,6	273	30109	544580,98	2219614,6	273	30150	544749,15	2220143,85
271	29989	533076,72	2181007,28	272	30029	537710,36	2220738,05	272	30012	537628,33	2221030,5	273	30110	544540,12	2219611,41	273	30151	544788,95	2220167,87
271	29990	533114,73	2181019,38	272	30030	537725,83	2220725,77	273	30070	544935,28	2220378,6	273	30111	544539,28	2219620,33	273	30152	544807,18	2220217,57
271	29991	533213,07	2181110,52	272	30031	537781,61	2220653,3	273	30071	544942,37	2220369,84	273	30112	544556,99	2219633,03	273	30153	544865,68	2220243,55
271	29992	533212,8	2181126,24	272	30032	537799,67	2220606,38	273	30072	544970,73	2220238,13	273	30113	544570,18	2219643,47	273	30154	544881,15	2220289,41
271	29993	533193,96	2181133,56	272	30033	537806,94	2220587,49	273	30073	544987,49	2220160,94	273	30114	544602,27	2219655,69	273	30155	544876,27	2220316,85

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				
273	30156	544905,77	2220333,88	274	30196	522823,85	2191454,71	275	30236	525158,31	2186743,17	276	30276	521496,13	2180706,21	276	30317	521232,51	2180331,03
273	30157	544929,64	2220373,27	274	30197	522836,96	2191516,51	275	30237	525113,79	2186762,07	276	30277	521453,97	2180645,25	276	30318	521236,68	2180336,82
273	30070	544935,28	2220378,6	274	30198	522833,99	2191547,14	275	30238	525153,83	2186863,56	276	30278	521465,07	2180607,44	276	30319	521239,4	2180341,04
274	30158	522836,87	2192036,01	274	30199	522847,95	2191576,13	275	30239	525151,53	2186931,3	276	30279	521506,08	2180589,15	276	30320	521240,72	2180343,47
274	30159	522873,6	2192005,69	274	30200	522838,48	2191605,76	275	30240	525040,8	2187078,58	276	30280	521555,45	2180567,14	276	30321	521268,84	2180399,08
274	30160	522820,79	2191937,55	274	30201	522847,18	2191651,19	275	30241	525053,25	2187101,51	276	30281	521575,16	2180563	276	30322	521288,09	2180432,63
274	30161	522867,45	2191864,24	274	30202	522801,28	2191918,56	275	30242	525101,56	2187054,58	276	30282	521582,29	2180561,51	276	30323	521296,61	2180444,34
274	30162	522888,91	2191801,94	274	30203	522777,82	2191921,81	275	30243	525158	2186980,45	276	30283	521653,47	2180600,15	276	30324	521312,9	2180466,67
274	30163	522961,68	2191850,75	274	30204	522683,63	2191880,6	275	30244	525185,79	2186969,68	276	30284	521776,48	2180648,06	276	30325	521325,05	2180475,77
274	30164	522973,73	2191852,99	274	30205	522660,98	2191914,28	275	30245	525175,46	2186869,05	276	30285	521778,05	2180646,05	276	30326	521330,55	2180480,55
274	30165	522980,74	2191867,03	274	30206	522675,12	2192020,29	275	30246	525180,36	2186854,95	276	30286	521740,93	2180626,05	276	30327	521338,05	2180488,1
274	30166	522964,85	2191882,6	274	30207	522714,15	2191980,78	275	30247	525202,37	2186859,15	276	30287	521717,36	2180613,46	276	30328	521367,43	2180455,87
274	30167	522989,45	2191916,13	274	30208	522743,89	2191972,96	275	30248	525217,73	2186873,15	276	30288	521561,65	2180529,41	276	30329	521439,75	2180402,79
274	30168	523069,67	2191862,15	274	30209	522795,75	2191998,68	275	30249	525222,14	2186953,14	276	30289	521515,16	2180504,31	276	30330	521468,52	2180409,2
274	30169	523028,04	2191836,74	274	30158	522836,87	2192036,01	275	30250	525245,75	2187017,19	276	30290	521550,97	2180474,04	276	30331	521367,77	2180487,44
274	30170	523000,2	2191862,07	275	30210	525579,35	2187365,86	275	30251	525278	2187048,1	276	30291	521520,56	2180445,8	276	30332	521353,23	2180504,19
274	30171	522989,16	2191850,49	275	30211	525589,29	2187356,52	275	30252	525304,4	2187042,02	276	30292	521509,22	2180420,01	276	30333	521359,96	2180511,45
274	30172	523013,29	2191832,9	275	30212	525586,91	2187333,4	275	30253	525312,49	2187016,01	276	30293	521500,95	2180396,42	276	30334	521360,96	2180512,56
274	30173	523050,56	2191805,76	275	30213	525584,85	2187313,47	275	30254	525327,67	2187021,45	276	30294	521499,45	2180392,14	276	30335	521394,6	2180551,08
274	30174	523139,48	2191796,02	275	30214	525590,02	2187148,08	275	30255	525329,38	2187103,63	276	30295	521493,83	2180375,78	276	30336	521408,87	2180570,5
274	30175	523201,9	2191740,43	275	30215	525569,61	2187149,75	275	30256	525354,85	2187134,43	276	30296	521508,2	2180376,28	276	30337	521496,12	2180542,22
274	30176	523053,87	2191771,75	275	30216	525555,41	2187215,98	275	30257	525385,09	2187152,26	276	30297	521525,98	2180358,33	276	30338	521535,21	2180552,77
274	30177	523002,88	2191782,52	275	30217	525536,31	2187212,73	275	30258	525377,11	2187171,03	276	30298	521518,55	2180343,54	276	30339	521511,57	2180572,86
274	30178	522983,74	2191616,63	275	30218	525525,06	2187198,15	275	30259	525427,56	2187228,78	276	30299	521474,12	2180329,94	276	30340	521422,17	2180589,23
274	30179	522975	2191536,49	275	30219	525528,56	2187167,15	275	30260	525431,93	2187233,8	276	30300	521461,87	2180304,51	276	30341	521425,1	2180592,74
274	30180	522967,97	2191476,83	275	30220	525465,97	2187117,3	275	30261	525516,66	2187293,02	276	30301	521460,04	2180298,97	276	30342	521427,24	2180597,52
274	30181	522948,86	2191308,84	275	30221	525454,03	2187100,92	275	30262	525519,48	2187312,19	276	30302	521452,14	2180275,02	276	30343	521431,26	2180606,74
274	30182	522906,89	2190941,26	275	30222	525399,02	2187025,3	275	30263	525566,9	2187349,89	276	30303	521422,64	2180260,51	276	30344	521443,04	2180631,65
274	30183	522897,33	2190955,35	275	30223	525370,07	2186946,69	275	30264	525567,06	2187350,1	276	30304	521317,48	2180273,8	276	30345	521446,56	2180647,78
274	30184	522897,91	2191023,4	275	30224	525351,47	2186834,02	275	30265	525579,35	2187365,86	276	30305	521258,3	2180255,62	276	30346	521457	2180723,82
274	30185	522862,63	2191029,64	275	30225	525351,29	2186768,32	276	30266	521612,41	2181365,77	276	30306	521189,58	2180152,56	276	30347	521456,1	2180798,32
274	30186	522860,83	2191049,87	275	30226	525344,17	2186733,5	276	30267	521594,46	2181337,86	276	30307	521223,46	2180063,64	276	30348	521462,14	2180827,09
274	30187	522827,32	2191066,26	275	30227	525349,04	2186671,65	276	30268	521585,07	2181295,55	276	30308	521208,39	2180047,68	276	30349	521470,19	2180850,48
274	30188	522827,12	2191081,94	275	30228	525268,17	2186594,06	276	30269	521550,41	2181259,23	276	30309	521204,19	2180043,25	276	30350	521477,4	2180871,41
274	30189	522885,88	2191129,96	275	30229	525240,73	2186611,15	276	30270	521511,57	2181134,76	276	30310	521189,21	2180053,09	276	30351	521478,27	2180874,19
274	30190	522920,67	2191233,84	275	30230	525266,7	2186658,43	276	30271	521500,66	2181066,16	276	30311	521131,18	2180160,75	276	30352	521490,22	2180916,79
274	30191	522930,42	2191316,86	275	30231	525255,85	2186759,53	276	30272	521544,14	2181016,51	276	30312	521130,33	2180169,29	276	30353	521492,08	2180930,29
274	30192	522934,4	2191385,62	275	30232	525234,63	2186777,44	276	30273	521556,95	2180964,52	276	30313	521148,49	2180187,45	276	30354	521492,05	2180931,88
274	30193	522906,25	2191479,26	275	30233	525198,57	2186775,73	276	30274	521504,72	2180858,46	276	30314	521149,72	2180189,71	276	30355	521492,04	2180932,18
274	30194	522881,43	2191488,35	275	30234	525160,56	2186686,01	276	30275	521498,09	2180822,02	276	30315	521196	2180280,33	276	30356	521489,76	2180992,31
274	30195	522850,85	2191438,16	275	30235	525146,83	2186694,36	276	30276	521511,25	2180768,31	276	30316	521231,25	2180329,28	276	30357	521488,56	2181024,11

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
276	30358	521491,29	2181061,27	277	30398	512694,33	2187216,13	277	30439	512947,9	2187854,67	278	30479	519567,86	2180426,36	278	30520	519776,36	2181111,77
276	30359	521500,9	2181151,38	277	30399	512698,08	2187197,4	277	30440	512951,98	2187925,5	278	30480	519471,6	2180338,19	278	30521	519784,86	2181161,04
276	30360	521515,2	2181216,12	277	30400	512715,55	2187157,46	277	30441	512984,67	2187975,21	278	30481	519441,55	2180291,11	278	30449	519816,13	2181176,86
276	30361	521536,56	2181281,83	277	30401	512603,85	2187095,06	277	30442	512991,48	2188001,78	278	30482	519425,02	2180224,99	279	30522	529721,06	2178868,15
276	30362	521569,34	2181330,51	277	30402	512612,58	2187061,98	277	30443	512971,05	2188021,52	278	30483	519350,4	2180148,07	279	30523	529758,88	2178858,89
276	30363	521587,79	2181351,52	277	30403	512600,1	2187056,98	277	30444	512968,33	2188033,1	278	30484	519348,32	2180145,24	279	30524	529801	2178841,3
276	30364	521593,58	2181354,87	277	30404	512535,19	2187093,81	277	30445	512984,67	2188048,77	278	30485	519313,24	2180097,35	279	30525	529846,8	2178834,73
276	30265	521612,41	2181365,77	277	30405	512498,37	2187118,76	277	30446	513062,31	2188065,8	278	30486	519272,88	2179984,98	279	30526	529847,28	2178839,69
277	30365	513097,76	2188138,81	277	30406	512502,12	2187128,76	277	30447	513075,25	2188086,91	278	30487	519257,4	2179906,61	279	30527	529863,27	2178826,09
277	30366	513100,77	2188129,04	277	30407	512543,35	2187134,81	277	30448	513086,15	2188125,05	278	30488	519265,05	2179881,78	279	30528	529919,26	2178809,58
277	30367	513110,81	2188119,72	277	30408	512555,6	2187152,5	277	30365	513097,76	2188138,81	278	30489	519284,06	2179864,13	279	30529	530045,44	2178745,61
277	30368	513087,58	2188056,67	277	30409	512578,77	2187214,49	278	30449	519816,13	2181176,86	278	30490	519290,62	2179862,63	279	30530	530074,15	2178734,74
277	30369	513064,13	2187984,98	277	30410	512593,74	2187223,34	278	30450	519802,7	2181122,36	278	30491	519286,47	2179861,87	279	30531	530138,73	2178710,26
277	30370	513027,72	2187976,96	277	30411	512624,39	2187211,76	278	30451	519794,11	2181100,02	278	30492	519229,93	2179814,65	279	30532	530222,19	2178700,28
277	30371	513019,8	2187963,52	277	30412	512649,59	2187217,89	278	30452	519791,45	2181090,3	278	30493	519195,45	2179818,77	279	30533	530225,32	2178686,56
277	30372	513028,68	2187944	277	30413	512687,73	2187262,16	278	30453	519787,76	2181068,32	278	30494	519260,64	2180026,23	279	30534	530152,11	2178610,31
277	30373	513010,11	2187872,63	277	30414	512695,22	2187288,04	278	30454	519787,09	2181060,07	278	30495	519269,13	2180075,8	279	30535	530141,3	2178596,43
277	30374	513005,74	2187833,32	277	30415	512708,16	2187294,17	278	30455	519787,09	2181059,55	278	30496	519227,52	2180098,07	279	30536	530135,93	2178572,79
277	30375	513023,22	2187759,06	277	30416	512731,32	2187300,98	278	30456	519787,39	2181036,97	278	30497	519221,3	2180116,23	279	30537	530278,47	2178557,65
277	30376	513024,07	2187712,26	277	30417	512752,43	2187340,48	278	30457	519787,63	2181026,61	278	30498	519229,42	2180142,7	279	30538	530026,91	2178527,85
277	30377	513025,09	2187656,09	277	30418	512773,55	2187439,23	278	30458	519791,3	2180989,1	278	30499	519276,37	2180144,89	279	30539	530007,68	2178507,84
277	30378	513008,76	2187656,45	277	30419	512780,35	2187459,67	278	30459	519791,32	2180988,98	278	30500	519292,45	2180160,09	279	30540	530001,91	2178482,51
277	30379	513011,77	2187691,7	277	30420	512796,71	2187468,52	278	30460	519797,26	2180930,02	278	30501	519352,4	2180295,99	279	30541	530009,58	2178457,69
277	30380	513001,07	2187690,97	277	30421	512875,02	2187482,14	278	30461	519798,55	2180908,6	278	30502	519391,97	2180294,84	279	30542	530026,4	2178442,06
277	30381	512946,46	2187527,53	277	30422	512887,29	2187501,89	278	30462	519793,42	2180894,91	278	30503	519429,97	2180306,81	279	30543	529979,87	2178435,7
277	30382	512948,33	2187488,22	277	30423	512887,45	2187502,73	278	30463	519779,93	2180859,08	278	30504	519546,15	2180542,91	279	30544	529745,26	2178385,12
277	30383	512955,83	2187449,52	277	30424	512905,67	2187590,42	278	30464	519763,57	2180826,06	278	30505	519628,58	2180716,84	279	30545	529719,92	2178356,3
277	30384	512968,92	2187432,68	277	30425	512921,33	2187595,18	278	30465	519758,79	2180810,25	278	30506	519640,42	2180714,56	279	30546	529687,88	2178342,23
277	30385	512963,31	2187413,94	277	30426	512937,68	2187591,79	278	30466	519753,16	2180766,45	278	30507	519603,52	2180568,92	279	30547	529681,48	2178295,77
277	30386	512985,15	2187366,52	277	30427	512966,28	2187635,38	278	30467	519742,66	2180712,65	278	30508	519626,8	2180549,94	279	30548	529651,28	2178295,7
277	30387	512995,76	2187311,61	277	30428	512984,67	2187680,32	278	30468	519729,19	2180656,89	278	30509	519640,12	2180554,63	279	30549	529676,33	2178345,45
277	30388	512980,56	2187294,66	277	30429	512983,99	2187714,38	278	30469	519719,61	2180629,43	278	30510	519651,71	2180558,71	279	30550	529676,68	2178394,02
277	30389	512941,46	2187289,14	277	30430	512973,09	2187716,42	278	30470	519709,08	2180612,58	278	30511	519661,27	2180627,09	279	30551	529659,99	2178399,33
277	30390	512869,07	2187303,49	277	30431	512947,21	2187695,99	278	30471	519708,2	2180611,1	278	30512	519677,77	2180745,17	279	30552	529630,42	2178390,01
277	30391	512863,46	2187298,5	277	30432	512886,61	2187685,09	278	30472	519702,94	2180598,09	278	30513	519692,23	2180887,29	279	30553	529612,32	2178405,42
277	30392	512845,36	2187310,35	277	30433	512853,91	2187687,82	278	30473	519689,88	2180545,17	278	30514	519733,85	2180941,93	279	30554	529578,79	2178404,18
277	30393	512814,78	2187314,1	277	30434	512792,61	2187713,7	278	30474	519681,77	2180522,83	278	30515	519690,03	2180944,06	279	30555	529556,44	2178422
277	30394	512809,92	2187315,04	277	30435	512785,12	2187719,83	278	30475	519669,37	2180499,65	278	30516	519665,57	2180960,55	279	30556	529595,75	2178453,48
277	30395	512782,33	2187320,34	277	30436	512791,93	2187760	278	30476	519649,34	2180474,03	278	30517	519691,23	2181119,05	279	30557	529631,56	2178450,29
277	30396	512756,12	2187299,14	277	30437	512809,64	2187750,47	278	30477	519629,95	2180456,1	278	30518	519742,78	2181100,94	279	30558	529673,85	2178434,43
277	30397	512709,31	2187246,08	277	30438	512941,77	2187762,05	278	30478	519599,7	2180441,7	278	30519	519759,72	2181094,99	279	30559	529711,33	2178455,56

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				
279	30560	529744,14	2178447,62	280	30600	528551,45	2178433,56	280	30641	528170,26	2178500,41	281	30681	540507,33	2210893,92	281	30722	540386,62	2211194,37
279	30561	529880,75	2178508,32	280	30601	528615,33	2178425,29	280	30642	528171,73	2178502,87	281	30682	540521,75	2210887,37	281	30723	540397,97	2211207,88
279	30562	529997,8	2178570,74	280	30602	528717,21	2178434,54	280	30643	528178,31	2178520,08	281	30683	540534,21	2210888,3	281	30724	540382,63	2211292,99
279	30563	530033,91	2178570,9	280	30603	528779,03	2178466,04	280	30644	528192,84	2178530,32	281	30684	540511,42	2210832,75	281	30725	540345,46	2211359,41
279	30564	530083,52	2178599,46	280	30604	528817,16	2178476,62	280	30645	528202,5	2178540,9	281	30685	540502,02	2210778,83	281	30726	540322,16	2211349,06
279	30565	530074,57	2178626,94	280	30605	528822,83	2178464,99	280	30646	528221,81	2178562,03	281	30686	540482,45	2210829,72	281	30727	540297,9	2211358,99
279	30566	530010,08	2178619,95	280	30606	528797,41	2178441,37	280	30647	528223,09	2178565,39	281	30687	540427,32	2210906,31	281	30728	540284,3	2211404,84
279	30567	529972,47	2178630,07	280	30607	528678,75	2178398,77	280	30648	528245,67	2178537,19	281	30688	540379,3	2210908,05	281	30729	540302,91	2211418,6
279	30568	529979,96	2178659,73	280	30608	528568,16	2178378,54	280	30649	528275,75	2178543,57	281	30689	540341,84	2210956,6	282	30729	525107,33	2191062,96
279	30569	529987,55	2178689,71	280	30609	528559,63	2178356,98	280	30650	528314,1	2178517,29	281	30690	540317,58	2210954	282	30730	525159,23	2190642,28
279	30570	530005,45	2178710,08	280	30610	528607,88	2178344,34	280	30651	528344,17	2178449,66	281	30691	540291,41	2210943,37	282	30731	525165,16	2190594,15
279	30571	530001,25	2178757,45	280	30611	528668,67	2178340,07	280	30652	528410,16	2178348,69	281	30692	540261	2210946,79	282	30732	525169,23	2190561,27
279	30572	529962,33	2178747,74	280	30612	528826,14	2178380,26	280	30653	528445,12	2178343,47	281	30693	540223,76	2210990,46	282	30733	525175,68	2190508,98
279	30573	529933,57	2178717,81	280	30613	528832,61	2178348,88	280	30654	528498	2178308,4	281	30694	540172,85	2210980,1	282	30734	525188,89	2190401,91
279	30574	529899,56	2178718,72	280	30614	528756,24	2178271,89	280	30655	528506,13	2178308,54	281	30695	540149,14	2211012,62	282	30735	525154,92	2190401,86
279	30575	529826,36	2178701,03	280	30615	528715,57	2178266,19	280	30656	528485,99	2178338,37	281	30696	540169,83	2211027,64	282	30736	525132,2	2190408,96
279	30576	529793,01	2178684,69	280	30616	528616,42	2178297,09	280	30657	528410,24	2178393,69	281	30697	540190,75	2211016,54	282	30737	525116,47	2190440,25
279	30577	529730,71	2178679,97	280	30617	528578,31	2178284,89	280	30658	528379,24	2178439,02	281	30698	540198,82	2211023,87	282	30738	525095,18	2190440,58
279	30578	529665,69	2178652,04	280	30618	528546,67	2178254,38	280	30659	528354,38	2178494,84	281	30699	540185,77	2211047,3	282	30739	525092,95	2190396,87
279	30579	529632,02	2178659,98	280	30619	528538,31	2178212,84	280	30660	528372,02	2178487,73	281	30700	540177,57	2211111,29	282	30740	525109,13	2190394,85
279	30580	529633,41	2178676,4	280	30620	528566,36	2178179,28	280	30661	528433,26	2178414,57	281	30701	540147,95	2211097,55	282	30741	525125,44	2190376,87
279	30581	529679,84	2178739,54	280	30621	528564,78	2178167,01	280	30662	528501,57	2178345,62	281	30702	540081,42	2211195,8	282	30742	525162,4	2190378,31
279	30582	529728,87	2178757,54	280	30622	528517,61	2178142,31	280	30663	528536,7	2178330,92	281	30703	540095,64	2211250,65	282	30743	525190,33	2190387,29
279	30583	529733,09	2178781,06	280	30623	528498,73	2178150,92	280	30664	528518,15	2178371,33	281	30704	540078,19	2211304,53	282	30744	525196,25	2190335,39
279	30584	529695,68	2178817,07	280	30624	528485,1	2178234,91	280	30665	528465,32	2178403,64	281	30705	540119,8	2211347,71	282	30745	525113,81	2190300,77
279	30585	529710,04	2178827,6	280	30625	528429,18	2178307,16	280	30666	528412,1	2178475,83	281	30706	540119,43	2211389,54	282	30746	525113,77	2190338,2
279	30586	529759,13	2178821,28	280	30626	528394,64	2178313,73	280	30667	528357,99	2178510,88	281	30707	540154,83	2211379,81	282	30747	525082,36	2190360,68
279	30587	529811,1	2178793,2	280	30627	528369,3	2178279,76	280	30668	528277,46	2178566,13	281	30708	540196,27	2211377,68	282	30748	525080,05	2190358,97
279	30588	529847,37	2178800,12	280	30628	528337,91	2178302,37	280	30669	528261,07	2178579,99	281	30709	540211,5	2211338,15	282	30749	525065,6	2190348,28
279	30589	529842,23	2178815,23	280	30629	528309,76	2178380,62	280	30670	528234,04	2178596,05	281	30710	540236,64	2211294,29	282	30750	525080,76	2190305,01
279	30590	529767,71	2178829,86	280	30630	528314,95	2178420,53	280	30671	528240,6	2178626,72	281	30711	540230,03	2211272,4	282	30751	525062,34	2190311,76
279	30591	529713,84	2178851,59	280	30631	528300,01	2178470,45	280	30592	528240,66	2178627,3	281	30712	540204,65	2211246,04	282	30752	525031,73	2190320,81
279	30522	529721,06	2178868,15	280	30632	528263,04	2178494,08	281	30672	540302,91	2211418,6	281	30713	540201,26	2211211,23	282	30753	525011,91	2190317,37
280	30592	528240,66	2178627,3	280	30633	528234,31	2178487,73	281	30673	540338,18	2211402,27	281	30714	540217,62	2211165,8	282	30754	524997,42	2190304,99
280	30593	528260,27	2178605,16	280	30634	528219,39	2178462,04	281	30674	540371,55	2211410,56	281	30715	540276,53	2211067,63	282	30755	524975,91	2190281,66
280	30594	528314,7	2178602,13	280	30635	528251,08	2178354,61	281	30675	540387,43	2211398,3	281	30716	540325,46	2211013,18	282	30756	524920,86	2190219,58
280	30595	528377	2178563,44	280	30636	528209,25	2178345,06	281	30676	540395,67	2211354,09	281	30717	540391,09	2211045,51	282	30757	524831,51	2190491,39
280	30596	528412,31	2178581,83	280	30637	528183,35	2178366,65	281	30677	540438,77	2211255,81	281	30718	540391,39	2211094,42	282	30758	524837,73	2190564,43
280	30597	528437,7	2178564,29	280	30638	528172,98	2178397,98	281	30678	540448,83	2211161,27	281	30719	540319,36	2211202,47	282	30759	524920,16	2190762,45
280	30598	528454,45	2178511,91	280	30639	528145,29	2178426,02	281	30679	540458,79	2211076,35	281	30720	540312,27	2211233,09	282	30760	524935,59	2190739,73
280	30599	528509,84	2178455,77	280	30640	528128,31	2178427,61	281	30680	540486,2	2210939,12	281	30721	540325,47	2211238,56	282	30761	524970,05	2190751,76

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				
282	30762	524993,16	2190703,15	283	30801	548145,37	2212839,68	284	30841	508137,5	2202850,76	284	30882	508221,15	2202710,92	285	30922	546137,14	2221635,86
282	30763	524949,04	2190670,77	283	30802	548146,28	2212839,19	284	30842	508149,94	2202873,73	284	30883	508209,23	2202710,54	285	30923	546106,84	2221590,38
282	30764	524887,87	2190516,6	283	30803	548139,41	2212811,85	284	30843	508232,57	2202855,5	284	30884	508157,4	2202638,22	285	30924	546102,99	2221553,02
282	30765	524909,58	2190478,78	283	30804	548147,06	2212787,03	284	30844	508268,34	2202855,67	284	30885	508128,54	2202638,59	285	30925	546120,15	2221520,45
282	30766	524943,24	2190446,93	283	30805	548166,08	2212769,37	284	30845	508282,48	2202873,51	284	30886	508104,06	2202617,73	285	30926	546106,39	2221498,86
282	30767	524991,31	2190451,42	283	30806	548186,78	2212759,74	284	30846	508278,3	2202906,47	284	30887	508094,72	2202625,27	285	30927	546056,96	2221511,48
282	30768	524998,99	2190422,48	283	30807	548166,27	2212747,89	284	30847	508218,86	2202905,3	284	30888	508141,06	2202690,72	285	30928	546058,91	2221532,74
282	30769	525017,69	2190423,17	283	30808	548127,63	2212697,6	284	30848	508185,09	2202923,93	284	30889	508177,34	2202713,07	285	30929	546025,67	2221601,72
282	30770	525019,35	2190453,6	283	30809	548113,63	2212695,89	284	30849	508184,44	2202941,05	284	30890	508177,53	2202735,71	285	30930	546058,03	2221655,89
282	30771	524998,65	2190475,37	283	30810	548066,85	2212608,38	284	30850	508227,48	2202966,68	284	30891	508161,24	2202747,03	285	30931	546058,74	2221681,02
282	30772	525075,82	2190573,58	283	30811	548055,86	2212608,1	284	30851	508255,82	2202943,97	284	30892	508159,76	2202758,8	285	30932	546041,25	2221680,42
282	30773	525082,7	2190596,32	283	30812	548039,29	2212733,67	284	30852	508280,83	2202947,4	284	30893	508121,76	2202778,68	285	30933	546018,54	2221647,81
282	30774	525102,57	2190662,02	283	30813	548076,32	2212729,09	284	30853	508352,03	2202993,93	284	30894	508097,39	2202824,1	285	30934	546011,67	2221659,37
282	30775	525132,68	2190656,21	283	30814	548097,43	2212745,43	284	30854	508382,07	2202967,14	284	30895	508009,15	2202853,75	285	30935	546016,94	2221700,62
282	30776	525141,05	2190669,39	283	30815	548095,57	2212765,53	284	30855	508388,35	2202946,18	284	30896	507981,65	2202909,74	285	30936	546002,55	2221686,9
282	30777	525124,87	2190712,3	283	30816	548054,86	2212794,97	284	30856	508369,69	2202903,22	284	30897	507927,77	2202910,51	285	30937	545979,51	2221700,58
282	30778	525129,03	2190755,35	283	30817	548052,45	2212825,79	284	30857	508340,14	2202888,89	284	30898	507954,19	2202938,13	285	30938	545979,16	2221749,43
282	30779	525116,87	2190868,89	283	30818	547995,93	2212878,54	284	30858	508339,5	2202866,24	284	30899	507966,27	2202950,83	285	30939	546014,76	2221818,41
282	30780	525100,86	2190921,9	283	30819	547893,3	2212942,77	284	30859	508315,03	2202853,57	284	30900	508058,13	2203052,58	285	30940	546012,89	2221831,09
282	30781	525047,64	2190949,54	283	30820	547897,19	2212951,28	284	30860	508327,64	2202831,55	284	30901	508085,86	2203082,85	285	30941	546006,32	2221875,01
282	30782	525036,6	2190970,57	283	30821	547892,24	2212971,15	284	30861	508314,06	2202795,97	284	30902	508079,83	2203094,17	285	30942	546011,09	2221926,75
282	30783	525039,01	2191001,34	283	30822	547910,93	2213061,29	284	30862	508349,86	2202777,89	284	30903	508066,84	2203118,6	285	30943	546036,52	2221984,7
282	30784	525079,22	2191013,86	283	30823	547913,03	2213096,47	284	30863	508375,85	2202739,19	284	30904	507957,42	2203320,28	285	30944	546021,56	2222067,47
282	30729	525107,33	2191062,96	283	30824	547980,51	2213115,14	284	30864	508414,52	2202742,74	284	30832	507946,33	2203339,48	285	30945	546007,37	2222089,5
282	30785	525033,97	2190414,45	283	30825	548104,66	2213149,52	284	30865	508450,97	2202718,14	285	30905	546008,87	2222114,02	285	30905	546008,87	2222114,02
282	30786	525051,34	2190398,23	283	30826	548137,22	2213169,71	284	30866	508531,06	2202716,02	285	30906	546087,63	2222063,05	286	30946	503204,09	2198584,65
282	30787	525066,74	2190383,84	283	30827	548134,07	2213185,12	284	30867	508541,25	2202702,15	285	30907	546153,71	2222013,57	286	30947	503204,26	2198584,54
282	30788	525063,07	2190379,59	283	30828	547973,83	2213136,56	284	30868	508528,01	2202690,53	285	30908	546294,41	2221908,22	286	30948	503224,65	2198570,91
282	30789	525050,42	2190364,94	283	30829	547969,04	2213156,07	284	30869	508456,63	2202686,04	285	30909	546407,17	2221823,79	286	30949	503218,45	2198548,27
282	30790	525037,17	2190365,77	283	30830	548126,62	2213256,46	284	30870	508416,31	2202673,54	285	30910	546482,57	2221774,54	286	30950	503216,56	2198541,37
282	30785	525033,97	2190414,45	283	30831	548160,22	2213260,17	284	30871	508429,54	2202655,26	285	30911	546264,32	2221592,51	286	30951	503189,05	2198532,41
283	30791	548199,4	2213286,71	283	30791	548199,4	2213286,71	284	30872	508413,87	2202614,83	285	30912	546130,08	2221472,72	286	30952	503184,71	2198471,48
283	30792	548188	2213221,41	284	30832	507946,33	2203339,48	284	30873	508418,9	2202584,6	285	30913	546146	2221498,92	286	30953	503160,37	2198416,09
283	30793	548197,54	2213182,74	284	30833	508030,95	2203244,52	284	30874	508439,63	2202528,54	285	30914	546445,11	2221777,17	286	30954	503173,59	2198409,97
283	30794	548183,96	2213091,04	284	30834	508072,92	2203225,05	284	30875	508416,46	2202509,06	285	30915	546396,91	2221805	286	30955	503233,54	2198477,03
283	30795	548185,59	2213042,06	284	30835	508133,43	2203111,9	284	30876	508398,87	2202517,69	285	30916	546257,47	2221818,33	286	30956	503246,12	2198477,59
283	30796	548174,16	2213038,52	284	30836	508098,96	2203085,25	284	30877	508381,34	2202567,44	285	30917	546187,22	2221812,9	286	30957	503263,72	2198478,37
283	30797	548167,34	2213036,4	284	30837	508062,13	2203006,24	284	30878	508323,19	2202597,04	285	30918	546124,66	2221745,12	286	30958	503284,34	2198459,17
283	30798	548175,22	2213014,07	284	30838	508033,6	2202952,47	284	30879	508284,88	2202632,5	285	30919	546098,87	2221706,14	286	30959	503329,37	2198361,7
283	30799	548175,79	2213014,09	284	30839	508001,86	2202902,8	284	30880	508279,25	2202646,96	285	30920	546086,36	2221680,75	286	30960	503346,43	2198352,85
283	30800	548156,51	2212946,38	284	30840	508023,62	2202883,56	284	30881	508223,67	2202676,58	285	30921	546111,99	2221664,62	286	30961	503398,21	2198423,72

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				
310	32372	506805,72	2191801,64	312	32411	544549,15	2216989,39	312	32452	544773,15	2216672,75	313	32492	516473,59	2192810,95	313	32533	515947,31	2193437,04
310	32373	506880,46	2191796,15	312	32412	544609,87	2216989,24	312	32453	544781,77	2216667,01	313	32493	516480,06	2192789,59	313	32534	515955,09	2193408,53
310	32374	506921,78	2191803,16	312	32413	544608,9	2216959,46	312	32454	544775,51	22166643	313	32494	516471	2192783,1	313	32535	515955,09	2193365,76
310	32375	506932,56	2191818,81	312	32414	544620,61	2216930,19	312	32455	544769,89	2216610,42	313	32495	516434,7	2192779,86	313	32536	515947,96	2193353,45
310	32376	506924,59	2191830,63	312	32415	544670,93	2216959,5	312	32456	544709,4	2216623,59	313	32496	516417,85	2192774,68	313	32537	515937,59	2193357,98
310	32377	506838,83	2191840,01	312	32416	544705,07	2216992,98	312	32457	544712,93	2216667,96	313	32497	516406,83	2192763,01	313	32538	515923,34	2193378,72
310	32378	506746,45	2191874,15	312	32417	544751,78	2216989,96	312	32458	544680,34	2216701,32	313	32498	516377,02	2192764,96	313	32539	515881,2	2193376,12
310	32379	506721,54	2191895,05	312	32418	544755,8	2216974,55	312	32459	544676,24	2216777,47	313	32499	516336,19	2192778,57	313	32540	515832,59	2193362,52
310	32380	506724,09	2191908,06	312	32419	544691,43	2216944,65	312	32460	544625,69	2216829	313	32500	516319,98	2192798,66	313	32541	515799,54	2193346,32
310	32381	506824,17	2191895,32	312	32420	544689,15	2216911,28	312	32461	544566,56	2216787,51	313	32501	516319,53	2192822,05	313	32542	515795	2193326,87
310	32382	506977,04	2191874,59	312	32421	544710,07	2216902,46	312	32462	544553,39	2216789,4	313	32502	516319,33	2192832,37	313	32543	515783,98	2193321,69
310	32383	507061,14	2191875,4	312	32422	544813,54	2216929,11	312	32463	544546,54	2216835,74	313	32503	516307,32	2192856,83	313	32544	515772,83	2193326,87
310	32384	507125,3	2191911,62	312	32423	544877,63	2216936,4	312	32464	544561,23	2216865,86	313	32504	516302,48	2192866,7	313	32545	515859,65	2193543,04
310	32385	507131,17	2191939,23	312	32424	544953,13	2216899,8	312	32465	544547,78	2216899,98	313	32505	516253,22	2192931,52	313	32546	515889,28	2193616,64
310	32386	507140,74	2191965,91	312	32425	544971,22	2216920,79	312	32466	544505	2216928,11	313	32506	516222,76	2192988,56	313	32471	515907,39	2193620,89
310	32324	507174	2191990,65	312	32426	544948,44	2216954,44	312	32467	544495,57	2216940,07	313	32507	516206,56	2192998,28	313	32547	516004,9	2193452,61
311	32387	524191,04	2194680,99	312	32427	544923,28	2216965,44	312	32468	544496,88	2216941,8	313	32508	516185,17	2192996,98	313	32548	516016,29	2193436,98
311	32388	524192,25	2194664,76	312	32428	544926,86	2216990,54	312	32469	544506,12	2216963,27	313	32509	516156,02	2192983,37	313	32549	516026,96	2193397,61
311	32389	524145,63	2194621,06	312	32429	544948,11	2216993,83	312	32470	544513,21	2216987,07	313	32510	516140,45	2192985,96	313	32550	516071,64	2193334,59
311	32390	524132,52	2194602,22	312	32430	544967,43	2216961,12	312	32410	544534,56	2216997,69	313	32511	516125,54	2193002,17	313	32551	516071,17	2193281,58
311	32391	524067,98	2194595,71	312	32431	544981,49	2216960,52	313	32471	515907,39	2193620,89	313	32512	516124,43	2193016,67	313	32552	516055,21	2193296,18
311	32392	524067,55	2194538,72	312	32432	545030,48	2216896,86	313	32472	515933,13	2193604,58	313	32513	516123,6	2193027,43	313	32553	516052,3	2193323,24
311	32393	524166,52	2194578,19	312	32433	545023,04	2216878,67	313	32473	515925,13	2193564,76	313	32514	516146,95	2193107,16	313	32554	515998,82	2193403,3
311	32394	524199,61	2194566,1	312	32434	545005,11	2216878,11	313	32474	515940,83	2193549,82	313	32515	516140,45	2193135,68	313	32547	516004,9	2193452,61
311	32395	524196,3	2194525,9	312	32435	544964,65	2216841,88	313	32475	516012,77	2193479,17	313	32516	516119,71	2193173,27	314	32555	546164,95	2208694,98
311	32396	524177,67	2194516,16	312	32436	544921,83	2216780,64	313	32476	516055,55	2193418,24	313	32517	516082,12	2193210,21	314	32556	546189,24	2208682,91
311	32397	524119,4	2194478,28	312	32437	544900,14	2216777,53	313	32477	516087,95	2193375,46	313	32518	516047,12	2193204,38	314	32557	546181,89	2208650,37
311	32398	524110,66	2194425,83	312	32438	544860,01	2216806,96	313	32478	516089,25	2193330,75	313	32519	516038,05	2193210,87	314	32558	546195,23	2208515,02
311	32399	524081,52	2194422,92	312	32439	544874,67	2216825,46	313	32479	516100,92	2193300,29	313	32520	516036,1	2193230,96	314	32559	546170,54	2208479,6
311	32400	524066,95	2194358,82	312	32440	544857,64	2216837,89	313	32480	516122,3	2193260,11	313	32521	516041,3	2193291,88	314	32560	546158,48	2208450,57
311	32401	524110,66	2194318,02	312	32441	544834,91	2216810,79	313	32481	516176,1	2193189,46	313	32522	516037,4	2193298,36	314	32561	546169,78	2208435,5
311	32402	524090,27	2194294,71	312	32442	544698,35	2216825,78	313	32482	516193,6	2193149,28	313	32523	516030,92	2193298,36	314	32562	546205,52	2208469,05
311	32403	524133,98	2194207,29	312	32443	544698,08	2216805,59	313	32483	516234,43	2193085,12	313	32524	516011,47	2193293,17	314	32563	546227,75	2208452,03
311	32404	524045,27	2194232,02	312	32444	544853,9	2216779,37	313	32484	516239,5	2193072,35	313	32525	515992,03	2193297,71	314	32564	546295,9	2208443,75
311	32405	523879,12	2194289,69	312	32445	544833,04	2216728,57	313	32485	516253,22	2193037,8	313	32526	515983,6	2193308,08	314	32565	546393,55	2208447,49
311	32406	523889,9	2194319,54	312	32446	544855,32	2216702,96	313	32486	516284,33	2192974,29	313	32527	515981,01	2193354,09	314	32566	546422,53	2208403,24
311	32407	523903,09	2194422,54	312	32447	544978,29	2216639,77	313	32487	516329,7	2192888,74	313	32528	515988,14	2193415,01	314	32567	546579,16	2208297,17
311	32408	523912,21	2194544,58	312	32448	544971,61	2216622,93	313	32488	516345,95	2192870,51	313	32529	515988,79	2193436,42	314	32568	546577,08	2208251,9
311	32409	523901,59	2194655,25	312	32449	544903,01	2216648,95	313	32489	516356,28	2192858,92	313	32530	515978,42	2193455,21	314	32569	546490,07	2208284,38
311	32387	524191,04	2194680,99	312	32450	544869,33	2216652,48	313	32490	516392,73	2192841,17	313	32531	515962,22	2193457,15	314	32570	546381,1	2208339,64
312	32410	544534,56	2216977,69	312	32451	544779,83	2216686,02	313	32491	516406,83	2192834,29	313	32532	515946,02	2193450,66	314	32571	546327,09	2208338,83

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
314	32572	546190,01	2208249,15	315	32612	528279,21	2185835,82	315	32653	528290,32	2185989,94	316	32693	527609,42	2187784,84	316	32734	527686,93	2187418,07
314	32573	546146,27	2208246,23	315	32613	528242,39	2185770	315	32654	528320,14	2186019,62	316	32694	527661,98	2187708,04	316	32735	527679,35	2187435,07
314	32574	546090,27	2208274,11	315	32614	528243,24	2185745,05	315	32655	528326,58	2186027,17	316	32695	527651,37	2187681,57	316	32736	527666,12	2187470,04
314	32575	546066,46	2208240,92	315	32615	528211,18	2185674,77	315	32656	528347,19	2186051,32	316	32696	527653,56	2187648,33	316	32737	527658,51	2187493,46
314	32576	546040,56	2208235,06	315	32616	528216,47	2185664,3	315	32657	528455,61	2186178,37	316	32697	527681,53	2187605,24	316	32738	527646,46	2187490,98
314	32577	546057,59	2208310,93	315	32617	528236,29	2185679,24	315	32658	528471,16	2186208,88	316	32698	527713,86	2187582,21	316	32739	527648,71	2187402,08
314	32578	546069,59	2208503,19	315	32618	528243,38	2185709,25	315	32659	528469,67	2186225,44	316	32699	527744,61	2187542,16	316	32740	527635,27	2187360,14
314	32579	546059,97	2208571,83	315	32619	528266,36	2185733,93	315	32660	528401,72	2186245,45	316	32700	527762,96	2187506,89	316	32741	527614,25	2187370,17
314	32580	546116,19	2208595,48	315	32620	528266,19	2185772,2	315	32661	528394,36	2186280,9	316	32701	527808,75	2187465,97	316	32742	527607,37	2187444,58
314	32581	546129,5	2208622,05	315	32621	528290,59	2185786,05	315	32662	528357,7	2186288,74	316	32702	527816,8	2187458,79	316	32743	527591,68	2187455,68
314	32582	546124,59	2208686,29	315	32622	528290,76	2185748,07	315	32663	528351,32	2186290,11	316	32703	527818,47	2187418,44	316	32744	527573,41	2187433,27
314	32555	546164,95	2208694,98	315	32623	528261,38	2185677,81	315	32664	528349,85	2186305,6	316	32704	527819,17	2187401,35	316	32745	527574,86	2187393,01
315	32583	528621,32	2186742,72	315	32624	528281,24	2185654,73	315	32665	528363,92	2186309,5	316	32705	527850,71	2187363,89	316	32746	527534,56	2187381,87
315	32584	528617,32	2186689,23	315	32625	528278,15	2185640,28	315	32666	528389,66	2186316,62	316	32706	527887,78	2187312,61	316	32747	527520	2187356,43
315	32585	528611,47	2186607,85	315	32626	528247,01	2185642,73	315	32667	528445,68	2186290,04	316	32707	527914,41	2187251,55	316	32748	527518,76	2187319,73
315	32586	528611,38	2186606,45	315	32627	528233,2	2185601,76	315	32668	528461,8	2186299,09	316	32708	527897,65	2187173,68	316	32749	527512,99	2187311,46
315	32587	528609,43	2186561,78	315	32628	528227,19	2185477,51	315	32669	528467,06	2186306,92	316	32709	527888,15	2187175,64	316	32750	527512,46	2187310,67
315	32588	528609,42	2186561,58	315	32629	528200,27	2185434,77	315	32670	528497,81	2186352,72	316	32710	527869,39	2187246,86	316	32751	527502,8	2187296,87
315	32589	528608,54	2186539,4	315	32630	528175,97	2185448,07	315	32671	528503,45	2186362,96	316	32711	527860,26	2187278,88	316	32752	527486,66	2187300,14
315	32590	528599	2186518,91	315	32631	528195,39	2185473,8	315	32672	528554,87	2186456,28	316	32712	527838,43	2187330,5	316	32753	527481,69	2187301,17
315	32591	528585,4	2186490,04	315	32632	528176,15	2185539,89	315	32673	528539,41	2186489,1	316	32713	527825,68	2187332,49	316	32754	527482,15	2187312,1
315	32592	528580,83	2186473,15	315	32633	528184,95	2185590,18	315	32674	528602,57	2186608,19	316	32714	527799,16	2187336,64	316	32755	527484,35	2187364,22
315	32593	528579,89	2186462,47	315	32634	528177,96	2185710,44	315	32675	528595,23	2186613,96	316	32715	527774,95	2187364,66	316	32756	527485,06	2187367,32
315	32594	528577,26	2186432,76	315	32635	528219,32	2185750,04	315	32676	528566,11	2186596,17	316	32716	527769,7	2187370,74	316	32757	527520,91	2187432,59
315	32595	528566,99	2186393,33	315	32636	528230,67	2185793,5	315	32677	528554,18	2186604,05	316	32717	527758,66	2187348,71	316	32758	527533,73	2187455,94
315	32596	528538,11	2186334,89	315	32637	528252,74	2185812,27	315	32678	528600,12	2186684,45	316	32718	527757,28	2187350,1	316	32759	527588,76	2187533,97
315	32597	528537,86	2186334,37	315	32638	528254	2185844,44	315	32679	528621,32	2186742,72	316	32719	527750,44	2187356,95	316	32760	527606,96	2187586,85
315	32598	528512,79	2186282,17	315	32639	528267,19	2185868,77	316	32679	527626,08	2187966,49	316	32720	527741,87	2187365,58	316	32761	527615,27	2187625,94
315	32599	528509,63	2186273,68	315	32640	528258,43	2185880,25	316	32680	527645,3	2187933,94	316	32721	527748,6	2187387,55	316	32762	527615,85	2187628,72
315	32600	528501,25	2186242,9	315	32641	528207,2	2185817,55	316	32681	527694,33	2187897,54	316	32722	527750,09	2187392,46	316	32763	527603,28	2187631,22
315	32601	528476,8	2186185,86	315	32642	528148,46	2185833,31	316	32682	527721,43	2187846,29	316	32723	527750,73	2187419,57	316	32764	527569,19	2187583,43
315	32602	528472,76	2186166,16	315	32643	528113,5	2185804,61	316	32683	527758,95	2187734,32	316	32724	527749,63	2187420,74	316	32765	527557,87	2187617,77
315	32603	528474,13	2186154,51	315	32644	528057,26	2185838,12	316	32684	527800,8	2187664,5	316	32725	527739,2	2187431,88	316	32766	527564,16	2187668,76
315	32604	528486,24	2186103,98	315	32645	528026,75	2185836,94	316	32685	527794,14	2187655,92	316	32726	527727,06	2187444,85	316	32767	527551,52	2187705,2
315	32605	528439,32	2186047,88	315	32646	527973,54	2185813,6	316	32686	527740,49	2187688,4	316	32727	527720,38	2187480,82	316	32768	527562,01	2187769,72
315	32606	528388,58	2186037,64	315	32647	527956,73	2185861,69	316	32687	527708,79	2187734,92	316	32728	527691,07	2187540,95	316	32769	527530,66	2187792,77
315	32607	528377,63	2186005,03	315	32648	527976,97	2185891,1	316	32688	527693,85	2187792,72	316	32729	527674,02	2187565,91	316	32770	527529,43	2187804,86
315	32608	528373,83	2186002,32	315	32649	528046,46	2185879,31	316	32689	527655,99	2187877,14	316	32730	527670,2	2187563,49	316	32771	527542,34	2187843,82
315	32609	528356,59	2185990,07	315	32650	528094,01	2185887,09	316	32690	527615,65	2187899,5	316	32731	527658,76	2187556,3	316	32772	527534,62	2187878,69
315	32610	528319,85	2185954,13	315	32651	528147,64	2185911,79	316	32691	527593,25	2187893,78	316	32732	527696,85	2187478,74	316	32773	527547,74	2187896,91
315	32611	528298,56	2185928,12	315	32652	528167,71	2185951,92	316	32692	527584	2187857,59	316	32733	527708,28	2187431,92	316	32774	527543,93	2187916,44

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
316	32775	527540,35	2187934,77	317	32814	549644,44	2216742,16	317	32855	549431,7	2216961,72	318	32895	519552,7	2183990,5	318	32936	519125,37	2183788,9
316	32776	527562,11	2187954,41	317	32815	549659,48	2216728,56	317	32856	549448,41	2216987,44	318	32896	519521,89	2183965,08	318	32937	519127,66	2183804,66
316	32777	527594,45	2187952,31	317	32816	549659,71	2216728,4	317	32857	549445,35	2217007,57	318	32897	519483,38	2183931,96	318	32938	519123,81	2183828,48
316	32679	527626,08	2187966,49	317	32817	549661,74	2216725,01	317	32858	549414,2	2217017,12	318	32898	519467,98	2183915,02	318	32939	519132,09	2183850,68
316	32778	527561,54	2187911,75	317	32818	549651,89	2216702,28	317	32859	549351,23	2217073,25	318	32899	519440,25	2183893,46	318	32940	519169,46	2183876,71
316	32779	527576	2187907,36	317	32819	549646,56	2216688,57	317	32860	549295,71	2217066,27	318	32900	519417,15	2183881,13	318	32941	519195,27	2183863,17
316	32780	527577,11	2187814,48	317	32820	549640,1	2216662	317	32861	549278,39	2217045,31	318	32901	519390,96	2183857,23	318	32942	519277,61	2183935,05
316	32781	527598,89	2187774,77	317	32821	549633,85	2216638,44	317	32862	549271,87	2217066,55	318	32902	519364,8	2183834,16	318	32943	519315,58	2183931,16
316	32782	527630,75	2187724,89	317	32822	549633,34	2216632,56	317	32863	549258,77	2217061,28	318	32903	519297,01	2183773,32	318	32894	519476,43	2184065,69
316	32783	527627,62	2187675,83	317	32823	549628,59	2216609,38	317	32864	549247,85	2217034,79	318	32904	519238,06	2183719,28	319	32944	515389,11	2193142,11
316	32784	527642,45	2187625,21	317	32824	549620,33	2216612,81	317	32865	549249,6	2216986	318	32905	519223,08	2183705,55	319	32945	515409,01	2193119,94
316	32785	527665,63	2187590,24	317	32825	549585,66	2216642,48	317	32866	549223,65	2216984,91	318	32906	519159,15	2183653,18	319	32946	515434,26	2193072,82
316	32786	527645,12	2187589,68	317	32826	549499,93	2216677,31	317	32867	549204,39	2216958,1	318	32907	519131,31	2183631,5	319	32947	515468,33	2193011,95
316	32787	527636,02	2187552,2	317	32827	549371,36	2216706,9	317	32868	549188,58	2216969,36	318	32908	519092,59	2183612,33	319	32948	515491,52	2192994,42
316	32788	527622,15	2187570,86	317	32828	549349,93	2216726,42	317	32869	549208,64	2217008,18	318	32909	519088,96	2183608,14	319	32949	515497,84	2192965,39
316	32789	527625,94	2187626,9	317	32829	549381,62	2216746,58	317	32870	549197,69	2217011,29	318	32910	519063,3	2183578,52	319	32950	515491,74	2192917,5
316	32790	527620,46	2187650,41	317	32830	549392,37	2216779,33	317	32871	549163,57	2216963,56	318	32911	519067,52	2183527,64	319	32951	515506,28	2192912,74
316	32791	527616,38	2187657,57	317	32831	549490,23	2216771	317	32872	549153,64	2216978,69	318	32912	519072,16	2183484,92	319	32952	515517,43	2192935,68
316	32792	527603,83	2187679,64	317	32832	549525,89	2216768,85	317	32873	549223,01	2217061,2	318	32913	519029,34	2183454,17	319	32953	515537,52	2192933,78
316	32793	527609,58	2187718,07	317	32833	549579,02	2216716,04	317	32874	549217,81	2217070,54	318	32914	518933,35	2183478,3	319	32954	515568,61	2192895,03
316	32794	527566,41	2187785,59	317	32834	549601,95	2216717,92	317	32875	549256,32	2217100,6	318	32915	518918,81	2183508,26	319	32955	515574,64	2192853,2
316	32795	527560,3	2187855,68	317	32835	549600,95	2216721,01	317	32876	549247,22	2217112,21	318	32916	518954,41	2183510,87	319	32956	515582,48	2192843,91
316	32778	527561,54	2187911,75	317	32836	549587,97	2216706,96	317	32877	549204,59	2217079,58	318	32917	518997,14	2183500,52	319	32957	515579,73	2192835,45
317	32796	549234,49	2217166,41	317	32837	549585,83	2216767,54	317	32878	549168,16	2217067,43	318	32918	519030,12	2183507,15	319	32958	515578,52	2192831,7
317	32797	549297,32	2217118,01	317	32838	549564,69	2216752,39	317	32879	549130,35	2217019,49	318	32919	519044,16	2183542,85	319	32959	515583,71	2192807,72
317	32798	549303,93	2217113,49	317	32839	549556,11	2216763,92	317	32880	549079,95	2216998,66	318	32920	519032,85	2183577,38	319	32960	515612,87	2192771,43
317	32799	549486,24	2217037,01	317	32840	549564,96	2216775,22	317	32881	549074,75	2217008,05	318	32921	519042,24	2183606,09	319	32961	515605,1	2192753,29
317	32800	549537,58	2216997,67	317	32841	549544,41	2216790,92	317	32882	549098,75	2217043,33	318	32922	518997,53	2183627,68	319	32962	515575,93	2192750,7
317	32801	549550,13	2216950,62	317	32842	549557,3	2216821,26	317	32883	549092,18	2217055,18	318	32923	518952,8	2183635,82	319	32963	515561,02	2192742,28
317	32802	549551,89	2216938,91	317	32843	549542,97	2216856,44	317	32884	549032,76	2217047,95	318	32924	518937,72	2183645,33	319	32964	515555,84	2192720,24
317	32803	549556,61	2216921,4	317	32844	549519,56	2216873,48	317	32885	548989,79	2217058,32	318	32925	518960,12	2183665,93	319	32965	515552,6	2192676,81
317	32804	549558,76	2216917,39	317	32845	549473,25	2216870,4	317	32886	548970,65	2217055,29	318	32926	519017,84	2183662,78	319	32966	515537,04	2192617,18
317	32805	549613,74	2216855,8	317	32846	549472,63	2216890,73	317	32887	548970,1	2217068,25	318	32927	519060,2	2183674,93	319	32967	515489,3	2192579,73
317	32806	549610,21	2216825,27	317	32847	549453,41	2216895,98	317	32888	549090,6	2217096,77	318	32928	519071,5	2183678,16	319	32968	515457,97	2192580,88
317	32807	549610,12	2216821,98	317	32848	549403,02	2216874,97	317	32889	549091,26	2217111,08	318	32929	519085,23	2183695,95	319	32969	515489,73	2192657,36
317	32808	549610,13	2216821,1	317	32849	549375,9	2216868,04	317	32890	549010,97	2217123,44	318	32930	519078,19	2183711,62	319	32970	515486,49	2192696,9
317	32809	549610,98	2216801,46	317	32850	549378,22	2216899,09	317	32891	549009,56	2217133,05	318	32931	519036,36	2183694,02	319	32971	515480,66	2192717
317	32810	549612,51	2216790,45	317	32851	549406,97	2216921,58	317	32892	549049,47	2217142,76	318	32932	519018,83	2183704,13	319	32972	515478,06	2192792,18
317	32811	549617,97	2216777,29	317	32852	549402,95	2216935,85	317	32893	549214,34	2217140,78	318	32933	519083,34	2183783,16	319	32973	515466,4	2192812,28
317	32812	549625,91	2216760,53	317	32853	549371,15	2216928,6	317	32796	549234,49	2217166,41	318	32934	519095,75	2183779,84	319	32974	515454,73	2192805,14
317	32813	549626,02	2216760,36	317	32854	549390,58	2216950,69	318	32894	519476,43	2184065,69	318	32935	519104,71	2183777,44	319	32975	515442,42	2192773,38

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				
319	32976	515441,12	2192757,82	319	33017	515016,35	2192794,62	320	33056	549920,02	2206766,78	320	33097	549943,76	2206384,34	321	33137	516423,11	2189413,18
319	32977	515445,67	2192733,85	319	33018	515021,15	2192821,82	320	33057	549890,36	2206706,71	320	33098	549936,58	2206407,81	321	33138	516418,62	2189412,98
319	32978	515441,77	2192721,53	319	33019	515020,35	2192833,8	320	33058	549901,04	2206625,91	320	33099	549908,93	2206453,55	321	33139	516413,96	2189412,56
319	32979	515429,45	2192723,48	319	33020	515013,15	2192841,82	320	33059	549820,7	2206614,53	320	33100	549889,45	2206471,97	321	33140	516398,89	2189408,78
319	32980	515425,57	2192742,92	319	33021	514993,95	2192847,42	320	33060	549832,65	2206509,14	320	33101	549806,96	2206515,24	321	33141	516386,16	2189403,37
319	32981	515430,75	2192790,87	319	33022	514990,92	2192876,89	320	33061	549913,16	2206513,05	320	33102	549788,4	2206534,64	321	33142	516384,36	2189402,47
319	32982	515459,92	2192854,39	319	33023	515026,36	2192891,2	320	33062	549989,74	2206426,77	320	33103	549773,73	2206563,09	321	33143	516380,72	2189400,65
319	32983	515465,75	2192884,85	319	33024	515024,46	2192876,9	320	33063	550012,22	2206353,02	320	33104	549773,08	2206591,84	321	33144	516379,45	2189399,9
319	32984	515466,4	2192928,93	319	33025	515039,85	2192844,16	320	33064	550016,27	2206339,71	320	33105	549793,16	2206681,57	321	33145	516357,34	2189386,24
319	32985	515460,57	2192947,73	319	33026	515064,7	2192859,19	320	33065	550020,59	2206340,74	320	33106	549794,09	2206695,19	321	33146	516256,93	2189386,38
319	32986	515441,12	2192946,43	319	33027	515066,06	2192880,94	320	33066	550096,64	2206358,88	320	33107	549814,34	2206742,99	321	33147	516341,17	2189388,93
319	32987	515427,51	2192932,17	319	33028	515085,98	2192882,76	320	33067	550103,12	2206277,75	320	33108	549843,35	2206766,64	321	33148	516321,93	2189385,08
319	32988	515419,08	2192893,92	319	33029	515093,83	2192902,11	320	33068	550015,3	2206267,6	320	33109	549859,39	2206862,9	321	33149	516317,09	2189383,06
319	32989	515413,25	2192894,58	319	33030	515130,15	2192848,9	320	33069	550002,53	2206242,32	320	33110	549851,74	2206887,72	321	33150	516312,96	2189381,34
319	32990	515407,42	2192932,16	319	33031	515125,34	2192989,18	320	33070	550002,12	2206194,52	320	33111	549838,07	2206902,1	321	33151	516295,57	2189386,68
319	32991	515424,92	2192965,21	319	33032	515136,07	2193009,87	320	33071	549968,94	2206193,27	320	33112	549821,11	2207011,83	321	33152	516287,98	2189387,23
319	32992	515452,15	2192982,07	319	33033	515117,33	2193042,38	320	33072	549955,09	2206177,05	320	33113	549793,25	2207046,66	321	33153	516284,37	2189387,36
319	32993	515456,03	2192995,69	319	33034	515117,39	2193061,55	320	33073	549957,54	2206106,18	320	33114	549792,4	2207072,91	321	33154	516259,37	2189380,66
319	32994	515448,26	2193015,13	319	33035	515164,94	2193070,32	320	33074	550011,4	2206081,03	320	33049	549824,81	2207123,74	321	33155	516256,15	2189378,63
319	32995	515413,25	2193060,5	319	33036	515193,89	2193095,36	320	33075	550012,03	2206065,14	321	33115	516299	2189810,65	321	33156	516251,09	2189375,17
319	32996	515373,72	2193111,7	319	33037	515219,97	2193111,49	320	33076	550000,72	2206050,22	321	33116	516336,85	2189752,54	321	33157	516236,01	2189358,9
319	32997	515344,55	2193113	319	33038	515327,95	2193131,22	320	33077	550028,77	2206042,04	321	33117	516411,64	2189669,31	321	33158	516233,08	2189352,95
319	32998	515297,88	2193079,94	319	32944	515389,11	2193142,11	320	33078	550035,68	2206001,18	321	33118	516453,94	2189662,13	321	33159	516231,37	2189348,79
319	32999	515218,16	2193004,11	319	33039	515521,55	2192876,7	320	33079	550027,5	2205975,82	321	33119	516456,77	2189661,65	321	33160	516221,57	2189347,25
319	33000	515189,01	2192958,1	319	33040	515531,48	2192832,5	320	33080	550052,02	2205905,61	321	33120	516483,26	2189625,68	321	33161	516215,59	2189345,32
319	33001	515163,72	2192910,78	319	33041	515542,87	2192813,3	320	33081	550049,93	2205843,14	321	33121	516492,99	2189542,6	321	33162	516205,95	2189341,04
319	33002	515146,13	2192889,13	319	33042	515527,58	2192732,24	320	33082	550041,05	2205821,37	321	33122	516473,55	2189537,81	321	33163	516195,13	2189330,22
319	33003	515143,5	2192889,31	319	33043	515533,89	2192672,99	320	33083	550015,51	2205833,63	321	33123	516447,81	2189554,1	321	33164	516193,49	2189331,32
319	33004	515075,91	2192692,96	319	33044	515520,95	2192628,78	320	33084	549993,55	2205814,33	321	33124	516433,8	2189586,95	321	33165	516190,69	2189333,06
319	33005	514988,57	2192445,78	319	33045	515510,2	2192670,57	320	33085	549984,9	2205821,73	321	33125	516424,47	2189608,82	321	33166	516165,69	2189339,76
319	33006	514981,96	2192469,1	319	33046	515499,35	2192828,04	320	33086	549990,4	2205861,79	321	33126	516390,01	2189611,43	321	33167	516161,22	2189339,56
319	33007	514995,55	2192505,1	319	33047	515510,01	2192836,95	320	33087	549956,71	2206056,3	321	33127	516397,77	2189577,23	321	33168	516156,43	2189339,13
319	33008	515003,55	2192543,47	319	33048	515502,68	2192868,9	320	33088	549960,36	2206062,71	321	33128	516420,54	2189554,96	321	33169	516143,3	2189334,97
319	33009	515013,95	2192575,48	319	33039	515521,55	2192876,7	320	33089	549958,53	2206083,44	321	33129	516423,66	2189551,9	321	33170	516132,19	2189337,95
319	33010	515020,36	2192610,67	320	33049	549824,81	2207123,74	320	33090	549953,83	2206102,69	321	33130	516424,25	2189551,32	321	33171	516130,09	2189337,91
319	33011	515019,55	2192624,27	320	33050	549882,84	2207120,35	320	33091	549947,58	2206107,59	321	33131	516469,34	2189507,28	321	33172	516121,3	2189337,54
319	33012	515022,75	2192649,04	320	33051	549893,66	2207102	320	33092	549938,27	2206158,25	321	33132	516480,82	2189448,06	321	33173	516115,44	2189336,19
319	33013	515022,75	2192661,86	320	33052	549860,48	2207069,96	320	33093	549946,99	2206247,01	321	33133	516462,88	2189410,11	321	33174	516113,99	2189337,87
319	33014	515017,96	2192697,85	320	33053	549864,9	2206993,48	320	33094	549946,89	2206300,56	321	33134	516453,17	2189408,11	321	33175	516101	2189348,67
319	33015	515012,35	2192737,04	320	33054	549892,48	2206937,15	320	33095	549946,85	2206321,09	321	33135	516449,56	2189406,99	321	33176	516084,19	2189354,7
319	33016	515011,55	2192753,04	320	33055	549914,36	2206869	320	33096	549946,25	2206333,34	321	33136	516439,24	2189410,51	321	33177	516079,61	2189355,46

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
321	33178	516071,42	2189356,13	321	33219	516229,71	2189438,21	322	33259	538591,03	2223377,01	323	33299	528685,32	2185991,02	323	33340	528593,04	2186030,74
321	33179	516046,42	2189349,43	321	33220	516247,21	2189430,79	322	33260	538608,53	2223357,84	323	33300	528687,08	2185967,46	323	33341	528601,15	2186011,93
321	33180	516041,93	2189344,94	321	33221	516258,81	2189400,98	322	33261	538602,35	2223333,58	323	33301	528703,76	2185941,82	323	33342	528620,05	2186013,84
321	33181	516025,9	2189341,15	321	33222	516314,35	2189404,31	322	33262	538581,13	2223326,38	323	33302	528791,61	2185889,29	323	33343	528603,54	2186043,05
321	33182	516018,76	2189337,58	321	33223	516382,67	2189419,3	322	33263	538561,07	2223343,24	323	33303	528796,02	2185829,98	323	33344	528582,3	2186061,36
321	33183	516007,04	2189340,72	321	33224	516390,27	2189424,53	322	33264	538494,61	2223370,89	323	33304	528778,19	2185830,34	323	33345	528572,55	2186083,18
321	33184	516003,17	2189340,57	321	33225	516427,65	2189450,22	322	33265	538429,15	2223434,09	323	33305	528743,04	2185876,76	323	33346	528578,52	2186089,14
321	33185	515991,83	2189339,69	321	33226	516425,6	2189504,31	322	33266	538369,8	2223463,15	323	33306	528724,45	2185867,74	323	33347	528585,22	2186114,12
321	33186	515991,48	2189339,58	321	33227	516417,16	2189524,88	322	33267	538295,79	2223488,59	323	33307	528763,06	2185788,05	323	33348	528583,84	2186125,77
321	33187	515987,09	2189344,88	321	33228	516407,92	2189547,41	322	33268	538311,99	2223547	323	33308	528749,37	2185773,2	323	33349	528575,25	2186161,68
321	33188	515982,58	2189348,77	321	33229	516382,12	2189572,75	322	33269	538347,26	2223551,29	323	33309	528720,58	2185817,48	323	33292	528594,1	2186205,69
321	33189	515974,92	2189354,21	321	33230	516347,08	2189584,82	322	33270	538391,59	2223536,11	323	33310	528703,55	2185816,74	324	33350	535688,18	2179069,2
321	33190	515953,61	2189360,77	321	33231	516348,72	2189616,42	322	33271	538422,43	2223620,42	323	33311	528718,15	2185754,24	324	33351	535706,98	2179064,59
321	33191	515937,67	2189361,95	321	33232	516291,78	2189616,92	322	33272	538381,85	2223644,38	323	33312	528653,04	2185736,31	324	33352	535732,25	2179028,42
321	33192	515933,98	2189362,09	321	33233	516300,3	2189673,02	322	33273	538364,14	2223626,8	323	33313	528640,65	2185841,85	324	33353	535818,52	2178982,81
321	33193	515927,06	2189360,24	321	33234	516341,55	2189693,04	322	33274	538368,66	2223583,07	323	33314	528622,01	2185937,39	324	33354	535924,43	2178953,74
321	33194	515914,27	2189372,87	321	33235	516340,73	2189724,86	322	33275	538354,68	2223575,57	323	33315	528612,96	2185983,76	324	33355	535940,83	2178939,68
321	33195	515907,73	2189375,06	321	33236	516304,41	2189732,64	322	33276	538333,74	2223610	323	33316	528593,67	2185991,36	324	33356	535934,93	2178888,74
321	33196	515898,03	2189378,32	321	33237	516276,2	2189748,96	322	33277	538339,91	2223616,89	323	33317	528579,24	2185988,42	324	33357	535847,98	2178782,26
321	33197	515895,47	2189379,18	321	33238	516243,06	2189745,04	322	33278	538266,1	2223512,16	323	33318	528585,32	2185927,56	324	33358	535762,64	2178671,01
321	33198	515894,82	2189379,27	321	33239	516240,32	2189785,87	322	33279	538211,69	2223555,38	323	33319	528592,39	2185856,82	324	33359	535710,3	2178602,81
321	33199	515884,94	2189389,06	321	33240	516276,5	2189809,9	322	33280	538239,99	2223586,67	323	33320	528629,56	2185638,99	324	33360	535591,77	2178448,29
321	33200	515874,59	2189393,57	321	33115	516299	2189810,65	322	33281	538231,13	2223628,79	323	33321	528624,3	2185619,56	324	33361	535582,57	2178468,08
321	33201	515873,32	2189393,95	322	33241	538585,31	2223783,3	322	33282	538226,05	2223689,34	323	33322	528588,14	2185623,68	324	33362	535643,3	2178535,23
321	33202	515869,58	2189396,39	322	33242	538654,35	2223752,11	322	33283	538250,95	2223712,86	323	33323	528554,56	2185627,14	324	33363	535644,82	2178574,99
321	33203	515844,58	2189403,09	322	33243	538663,2	2223712,89	322	33284	538344,09	2223710,59	323	33324	528547,8	2185617,83	324	33364	535620,18	2178594,1
321	33204	515841,17	2189402,97	322	33244	538649,51	2223658,75	322	33285	538361,27	2223739,64	323	33325	528508,59	2185659,25	324	33365	535609,27	2178594,92
321	33205	515838,83	2189402,81	322	33245	538611,07	2223627,56	322	33286	538399,07	2223749,54	323	33326	528497,16	2185704,06	324	33366	535550,01	2178599,38
321	33206	515817,24	2189396,23	322	33246	538551,94	2223625,34	322	33287	538419,3	2223772,79	323	33327	528450,83	2185731,02	324	33367	535502,57	2178585,46
321	33207	515815,99	2189394,98	322	33247	538526,38	2223634,17	322	33288	538461,26	2223777,07	323	33328	528517,68	2185918,83	324	33368	535458,15	2178602,43
321	33208	515771,47	2189426,54	322	33248	538510,1	2223652	322	33289	538497,57	2223761,59	323	33329	528518,71	2185921,74	324	33369	535384,97	2178594,89
321	33209	515732,66	2189501,05	322	33249	538468,89	2223651,97	322	33290	538518,39	2223762,45	323	33330	528472,34	2185951,13	324	33370	535152,24	2178570,9
321	33210	515731,87	2189545,09	322	33250	538446,09	2223629,82	322	33291	538548,79	2223781,93	323	33331	528465,78	2185998,5	324	33371	535126,36	2178591,27
321	33211	515734,09	2189551,43	322	33251	538453,99	2223599,11	322	33241	538585,31	2223783,3	323	33332	528471,37	2186046,3	324	33372	535124,26	2178614,85
321	33212	515750,99	2189599,92	322	33252	538482,26	2223569,01	323	33292	528594,1	2186205,69	323	33333	528500,52	2186080,26	324	33373	535155,39	2178630,65
321	33213	515754,12	2189588,31	322	33253	538469,33	2223536,16	323	33293	528620,5	2186090,11	323	33334	528500,65	2186080,41	324	33374	535276,83	2178636,67
321	33214	515773,46	2189570,41	322	33254	538452,78	2223529,76	323	33294	528636,38	2186073,24	323	33335	528510,22	2186070,85	324	33375	535322,46	2178651,62
321	33215	515806,2	2189540,11	322	33255	538443,55	2223509,76	323	33295	528644,29	2186064,83	323	33336	528535,22	2186064,12	324	33376	535341,72	2178653,39
321	33216	515950,56	2189467,34	322	33256	538451,8	2223477,53	323	33296	528666,48	2186072,92	323	33337	528543,86	2186066,45	324	33377	535416,22	2178660,26
321	33217	516099,66	2189412,1	322	33257	538477,92	2223451,87	323	33297	528677,3	2186076,87	323	33338	528544,1	2186066,15	324	33378	535443,29	2178717,15
321	33218	516159,08	2189417,03	322	33258	538608,23	2223402,96	323	33298	528680,69	2186053,04	323	33339	528551,85	2186056,62	324	33379	535469,87	2178749,71

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				
324	33380	535506,57	2178765,68	325	33420	523436,67	2182747,3	325	33461	523583,48	2183074,47	327	33500	541612,72	2210861,64	327	33541	541450,11	2210608,13
324	33381	535542,43	2178760,44	325	33421	523435,37	2182721,19	325	33462	523644,41	2183145,02	327	33501	541627,78	2210821,14	327	33542	541435,82	2210633,81
324	33382	535568,92	2178724,35	325	33422	523424,14	2182707,47	325	33401	523644,78	2183145,45	327	33502	541659,45	2210796,11	327	33543	541440,4	2210643,48
324	33383	535569,82	2178699,16	325	33423	523399,45	2182730,27	326	33463	541699,94	2206462	327	33503	541659,78	2210761,56	327	33544	541431,27	2210665,84
324	33384	535590,62	2178676,23	325	33424	523348,27	2182717,99	326	33464	541780,31	2206427,57	327	33504	541641,75	2210736,99	327	33545	541403,57	2210673,15
324	33385	535650,8	2178662,71	325	33425	523320,79	2182711,4	326	33465	541868,53	2206367,77	327	33505	541664,03	2210715,23	327	33546	541427,02	2210712,17
324	33386	535731,61	2178674,53	325	33426	523286,35	2182690,75	326	33466	541872,55	2206346,49	327	33506	541667,11	2210663,02	327	33547	541458,26	2210727,77
324	33387	535843,25	2178798,67	325	33427	523274,81	2182683,82	326	33467	541936,5	2206295,19	327	33507	541694,17	2210641,31	327	33548	541493,62	2210678,97
324	33388	535879,64	2178858,51	325	33428	523283,2	2182561,75	326	33468	541940,87	2206283,59	327	33508	541744,55	2210659,96	327	33549	541543,62	2210647,7
324	33389	535871,64	2178909,24	325	33429	523286,16	2182518,5	326	33469	541907,13	2206221,57	327	33509	541767,12	2210698,75	327	33550	541566,83	2210666,26
324	33390	535802,77	2178978,29	325	33430	523284,06	2182503,1	326	33470	541897,64	2206193,67	327	33510	541802,24	2210706,28	327	33551	541493,38	2210748,04
324	33391	535757,46	2178981,58	325	33431	523275,36	2182439,4	326	33471	541925,78	2206105,42	327	33511	541825,3	2210695,1	327	33552	541461,21	2210779,1
324	33392	535636,9	2178990,35	325	33432	523255,01	2182446,19	326	33472	541889,47	2206086,22	327	33512	541880,43	2210627,01	327	33553	541468,33	2210791,28
324	33393	535552,58	2178976,7	325	33433	523235,8	2182420,73	326	33473	541879,02	2206113,19	327	33513	541889,6	2210635,62	327	33554	541501,38	2210794,96
324	33394	535509,89	2178984,24	325	33434	523219,24	2182427,28	326	33474	541794,22	2206097,03	327	33514	541828,23	2210747,54	327	33555	541523,25	2210780,19
324	33395	535465,68	2179032,9	325	33435	523235,7	2182467,3	326	33475	541766,55	2206131,46	327	33515	541835,57	2210770,48	327	33556	541539,4	2210735,51
324	33396	535474,32	2179047,83	325	33436	523245,18	2182513,53	326	33476	541754,93	2206186,04	327	33516	541851,38	2210772,46	327	33557	541574,86	2210709,42
324	33397	535518,14	2179046,84	325	33437	523243,55	2182584,11	326	33477	541734,51	2206187,58	327	33517	541874,88	2210749,35	327	33558	541594,79	2210721,03
324	33398	535562,89	2179060,41	325	33438	523240,76	2182600,06	326	33478	541723,77	2206162,13	327	33518	541912,09	2210648,43	327	33559	541604,36	2210778,53
324	33399	535607,92	2179015,89	325	33439	523240,81	2182601,55	326	33479	541731,01	2206121,89	327	33519	541985,4	2210535,5	327	33560	541578,34	2210850,16
324	33400	535625,42	2179015,09	325	33440	523240,36	2182602,39	326	33480	541779,33	2206014,12	327	33520	542032,7	2210484,42	327	33561	541549,73	2210928,85
324	33350	535688,18	2179069,2	325	33441	523235,03	2182632,98	326	33481	541817,61	2205977,58	327	33521	541922,05	2210487,87	327	33498	541569,14	2210949,91
325	33401	523644,78	2183145,45	325	33442	523209,73	2182662,6	326	33482	541803,78	2205959,03	327	33522	541896,04	2210482,01	328	33562	538226,18	2219776,7
325	33402	523659,86	2183135,96	325	33443	523114,94	2182617,8	326	33483	541788,52	2205958,38	327	33523	541863,3	2210464,51	328	33563	538243,73	2219769,43
325	33403	523677,01	2183122,26	325	33444	523100,81	2182676,56	326	33484	541777,31	2205974,66	327	33524	541863,02	2210464,47	328	33564	538235,44	2219745,37
325	33404	523690,91	2183110,61	325	33445	523125,39	2182730,59	326	33485	541729,7	2205969,42	327	33525	541850,34	2210485,26	328	33565	538276,46	2219654,7
325	33405	523692,19	2183109,57	325	33446	523193,41	2182780,88	326	33486	541722,01	2206050,04	327	33526	541720,05	2210560	328	33566	538266,79	2219651,74
325	33406	523695,69	2183106,83	325	33447	523213,28	2182784,11	326	33487	541684,66	2206122,5	327	33527	541678,41	2210557,3	328	33567	538249,22	2219632,72
325	33407	523698,17	2183104,89	325	33448	523230,32	2182758,28	326	33488	541652,38	2206121,26	327	33528	541667,28	2210567,76	328	33568	538243,41	2219607,39
325	33408	523688,58	2183098,72	325	33449	523242,95	2182762,76	326	33489	541631,75	2206102,64	327	33529	541684,51	2210582,52	328	33569	538286,1	2219501,5
325	33409	523573,71	2182954,7	325	33450	523229,36	2182815,27	326	33490	541627,04	2206075,01	327	33530	541673,62	2210613,08	328	33570	538316,49	2219359,45
325	33410	523572,05	2182952,63	325	33451	523292,19	2182867,88	326	33491	541605,82	2206069,61	327	33531	541658,26	2210612,52	328	33571	538353,67	2219277,1
325	33411	523550,17	2182944,48	325	33452	523313,51	2182865,99	326	33492	541607,04	2206137,77	327	33532	541649,09	2210638,4	328	33572	538110,42	2219261,27
325	33412	523445,84	2182905,67	325	33453	523397,11	2182796,48	326	33493	541638,82	2206204,1	327	33533	541583,23	2210640,69	328	33573	538117,39	2219294,8
325	33413	523419,82	2182884,69	325	33454	523416,61	2182797,22	326	33494	541640,02	2206206,82	327	33534	541592,34	2210620,78	328	33574	538049,59	2219334,44
325	33414	523419,62	2182881,93	325	33455	523417,73	2182810,72	326	33495	541668,84	2206277,47	327	33535	541573,74	2210610,55	328	33575	538072,71	2219353,92
325	33415	523417,49	2182850,22	325	33456	523418,36	2182818,45	326	33496	541672,33	2206291,72	327	33536	541560,38	2210586,22	328	33576	538102,84	2219361,75
325	33416	523436,99	2182823,03	325	33457	523391,9	2182854,49	326	33497	541681,32	2206387,99	327	33537	541539,14	2210583,04	328	33577	538164,62	2219337,57
325	33417	523440,66	2182815,8	325	33458	523334,08	2182881,46	326	33463	541699,94	2206462	327	33538	541483,39	2210643,92	328	33578	538201,6	2219338,97
325	33418	523462,45	2182773,68	325	33459	523333,41	2182894,74	327	33498	541569,14	2210949,91	327	33539	541468,98	2210637,49	328	33579	538242,65	2219373,65
325	33419	523436,95	2182752,98	325	33460	523503,1	2183038,85	327	33499	541589,32	2210924,54	327	33540	541479,92	2210601,11	328	33580	538267,15	2219431,47

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				
328	33581	538256,18	2219468,2	329	33621	536672,34	2179425,14	329	33662	536146,51	2179430,37	330	33702	512491,83	2184905,77	331	33742	543590,78	2203541,99
328	33582	538047,85	2219559,47	329	33622	536619,7	2179421,74	329	33663	536170,36	2179429,85	330	33703	512479,6	2184914,9	331	33743	543562,52	2203528,86
328	33583	538001,04	2219561,83	329	33623	536519,41	2179372,97	329	33664	536201,31	2179387,33	330	33704	512445,85	2184940,12	331	33744	543541,39	2203555,52
328	33584	537973,58	2219585,85	329	33624	536519,53	2179366,28	329	33665	536222,03	2179393,51	330	33705	512426,15	2184953,1	331	33745	543460,35	2203616,84
328	33585	537973,74	2219621,49	329	33625	536621,82	2179396,58	329	33666	536200,5	2179433,75	330	33706	512422,81	2184954,98	331	33746	543486,84	2203638
328	33586	537957,58	2219636,84	329	33626	536625,18	2179376,93	329	33667	536208,94	2179459,34	330	33707	512336,55	2185002,61	331	33747	543509,31	2203640,32
328	33587	537967,69	2219641,21	329	33627	536506,09	2179332,78	329	33668	536235,04	2179470,73	330	33708	512306,27	2185033,71	331	33748	543483,59	2203667,8
328	33588	538034,29	2219598,61	329	33628	536500,82	2179340,55	329	33669	536298,73	2179354,03	330	33709	512297,41	2185040,61	331	33749	543463,29	2203726,73
328	33589	538188,6	2219548,86	329	33629	536505,14	2179361,71	329	33670	536357,36	2179382,68	330	33710	512324,43	2185075,41	331	33750	543468,6	2203748,29
328	33590	538212,85	2219524,64	329	33630	536482,78	2179353,01	329	33671	536347,59	2179406,1	330	33711	512378,87	2185090,14	331	33751	543448,74	2203771,38
328	33591	538247,76	2219519,25	329	33631	536471,04	2179318,26	329	33672	536395,24	2179401,32	330	33712	512408,98	2185106,16	331	33752	543421,75	2203753,55
328	33592	538241,19	2219548,14	329	33632	536442,51	2179299,98	329	33673	536416,22	2179369,14	330	33713	512454,45	2185110,63	331	33753	543365,31	2203856,4
328	33593	538031,95	2219627,76	329	33633	536424,88	2179313,84	329	33674	536442,64	2179367,36	330	33714	512463,42	2185141,38	331	33754	543387,26	2203870,81
328	33594	537990,4	2219671,19	329	33634	536416,01	2179312,09	329	33675	536519,6	2179431,13	330	33715	512493,53	2185145,87	331	33755	543383,51	2203875,4
328	33595	537979,39	2219713,11	329	33635	536412,59	2179284,2	329	33676	536643,8	2179475,6	330	33716	512498,65	2185152,91	331	33756	543391,13	2203877,56
328	33596	538143,12	2219770,9	329	33636	536385,74	2179266	329	33598	536674,28	2179484,63	330	33717	512492,24	2185214,41	331	33757	543389,18	2203902,45
328	33597	538212,4	2219759,07	329	33637	536398,22	2179209,6	330	33677	512391,04	2185360,45	330	33718	512373,69	2185348,54	331	33758	543442,61	2203894,96
328	33598	538226,18	2219776,7	329	33638	536399,73	2179175,07	330	33678	512416,66	2185338,67	330	33677	512391,04	2185360,45	331	33759	543489,56	2203919,48
329	33598	536674,28	2179484,63	329	33639	536368,61	2179152,72	330	33679	512466,62	2185308,56	331	33719	543949,56	2204048,79	331	33760	543509,36	2203892,87
329	33599	536731,46	2179395,64	329	33640	536362,83	2179169,7	330	33680	512526,83	2185280,37	331	33720	543909,67	2203963,85	331	33761	543531,76	2203901,88
329	33600	536877,92	2179166,78	329	33641	536365,74	2179193,77	330	33681	512525,56	2185222,72	331	33721	543893,04	2203907,21	331	33762	543541,12	2203940,52
329	33601	536932,6	2179057,5	329	33642	536331,78	2179287,68	330	33682	512541,57	2185182,38	331	33722	543863,89	2203915,8	331	33763	543608,49	2203959,64
329	33602	536912,09	2179038,26	329	33643	536353,51	2179311,21	330	33683	512546,69	2185160,6	331	33723	543852,3	2203905,78	331	33764	543638,31	2203953,76
329	33603	536897,24	2179040,46	329	33644	536374,28	2179290,7	330	33684	512556,94	2185150,35	331	33724	543878,33	2203880,55	331	33765	543639,37	2203929,74
329	33604	536874,93	2179072,62	329	33645	536394,82	2179306,12	330	33685	512574,24	2185153,56	331	33725	543848,6	2203821,05	331	33766	543560,21	2203906,68
329	33605	536863,09	2179076,22	329	33646	536400,89	2179322,18	330	33686	512608,18	2185188,14	331	33726	543836,48	2203753,94	331	33767	543545,48	2203890,58
329	33606	536840	2179083,23	329	33647	536342,12	2179331,9	330	33687	512625,47	2185220,8	331	33727	543815,37	2203711,35	331	33768	543550,8	2203874,08
329	33607	536796,84	2179066,98	329	33648	536300,17	2179322,38	330	33688	512645,97	2185215,69	331	33728	543808,08	2203752,73	331	33769	543628,13	2203843,6
329	33608	536773,2	2179036,9	329	33649	536205,62	2179264,31	330	33689	512661,35	2185197,75	331	33729	543789,05	2203780,7	331	33770	543708,65	2203824,11
329	33609	536780,87	2179012,13	329	33650	536178,77	2179245,71	330	33690	512654,3	2185149,71	331	33730	543664,4	2203798,51	331	33771	543734,9	2203828,71
329	33610	536778,55	2178998,84	329	33651	536159,4	2179232,28	330	33691	512654,3	2185096,56	331	33731	543581,13	2203823,97	331	33772	543723,12	2203855,71
329	33611	536702,03	2178954,8	329	33652	536130,19	2179227,28	330	33692	512660,83	2185049,39	331	33732	543468,18	2203850,66	331	33773	543722,45	2203874,74
329	33612	536678,13	2178952,41	329	33653	536040,95	2179346,96	330	33693	512665,84	2185013,27	331	33733	543425,92	2203844,36	331	33774	543806,8	2203938,69
329	33613	536689,08	2178977,64	329	33654	536058,75	2179372,88	330	33694	512651,1	2185012	331	33734	543426,78	2203843,57	331	33775	543840,43	2203931,45
329	33614	536739,27	2179038,78	329	33655	536090,11	2179376,56	330	33695	512631,24	2184997,27	331	33735	543477,39	2203796,33	331	33776	543855,55	2203942,84
329	33615	536740,45	2179061,52	329	33656	536082,72	2179359,12	330	33696	512615,87	2184940,26	331	33736	543555,7	2203750,42	331	33777	543837,09	2203958,72
329	33616	536817,56	2179122,15	329	33657	536149,79	2179271,66	330	33697	512601,78	2184836,48	331	33737	543648,22	2203716,97	331	33778	543949,56	2204048,79
329	33617	536852,14	2179129,5	329	33658	536160,52	2179277,12	330	33698	512589,32	2184793,19	331	33738	543661,45	2203688,92	332	33778	508352,67	2195660,4
329	33618	536855,63	2179130,25	329	33659	536186,46	2179290,28	330	33699	512588,63	2184794,55	331	33739	543653,25	2203656,34	332	33779	508355,1	2195657,79
329	33619	536694,52	2179392,76	329	33660	536202,75	2179306,71	330	33700	512567,88	2184823,99	331	33740	543647,81	2203609,64	332	33780	508349,26	2195611,66
329	33620	536694,21	2179410	329	33661	536143,67	2179402,47	330	33701	512524,59	2184874,98	331	33741	543611,6	2203589,29	332	33781	508356,72	2195577,49

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				
332	33782	508310,65	2195424,2	333	33822	543912,71	2210514,75	334	33861	537629,94	2213671,04	335	33901	529063,49	2208348,52	336	33941	529226,49	2178099,3
332	33783	508314,84	2195397,3	333	33823	543913,66	2210483,45	334	33862	537680,68	2213751,61	335	33902	529072,07	2208381,19	336	33942	529232,31	2178054,65
332	33784	508308,01	2195322,28	333	33824	543874,16	2210459,9	334	33855	537732,53	2213795,16	335	33903	529045,08	2208395,53	336	33943	529284,59	2178033,95
332	33785	508292,18	2195301,88	333	33825	543815,66	2210369,21	335	33863	529128,41	2208972,51	335	33904	529008,54	2208352,4	336	33944	529294,26	2177991,85
332	33786	508222,96	2195265,04	333	33826	543750,23	2210392,57	335	33864	529135,71	2208965,57	335	33905	529005,5	2208306,85	336	33945	529274,18	2177926,5
332	33787	508217,52	2195262,14	333	33827	543699,68	2210475,61	335	33865	529130,98	2208928,44	335	33906	528989,59	2208292,22	336	33946	529278,43	2177882,94
332	33788	508195,52	2195250,59	333	33828	543673,21	2210527,5	335	33866	529200,56	2208822,79	335	33907	528956,13	2208283,99	336	33947	529306,44	2177812,33
332	33789	508197,07	2195235,2	333	33829	543622,14	2210627,6	335	33867	529064,87	2208792,57	335	33908	528926,77	2208284,16	336	33948	529339,37	2177777,84
332	33790	508222,08	2195238,51	333	33830	543623,3	2210653,93	335	33868	529050,17	2208770,6	335	33909	528950,87	2208289,11	336	33949	529324,44	2177760,06
332	33791	508228,75	2195214,83	333	33831	543628,71	2210776,8	335	33869	529059,81	2208700,54	335	33910	528979,31	2208330,43	336	33950	529304,44	2177756,75
332	33792	508197,05	2195171,9	333	33832	543671,19	2210856,15	335	33870	529073,59	2208652,34	335	33911	528988,4	2208371,3	336	33951	529285,39	2177732,1
332	33793	508184,58	2195121,53	333	33833	543712,97	2210934,19	335	33871	529099,71	2208624,73	335	33912	528984,39	2208411,45	336	33952	529289,03	2177672,79
332	33794	508163,32	2195120,83	333	33834	543725,46	2210988,73	335	33872	529194,9	2208628,19	335	33913	528973,32	2208454,3	336	33953	529282,85	2177657,82
332	33795	508156,75	2195194,4	334	33834	537935,59	2214026,78	335	33873	529360,28	2208665,48	335	33914	528990,88	2208476,26	336	33954	529293,23	2177601,33
332	33796	508140,57	2195211,15	334	33835	537930,59	2213976,74	335	33874	529409,08	2208663,67	335	33915	528986,09	2208486,83	336	33955	529295,85	2177563,89
332	33797	508113,05	2195207,91	334	33836	537885,7	2213964,21	335	33875	529461,09	2208665,67	335	33916	528962,57	2208474,24	336	33956	529280,73	2177562,89
332	33798	508093,11	2195216,72	334	33837	537873,58	2213937,57	335	33876	529430,65	2208634,73	335	33917	528956,98	2208487,27	336	33957	529284,13	2177587,9
332	33799	508074,99	2195276,52	334	33838	537872,26	2213850,5	335	33877	529368,61	2208634,96	335	33918	529043,28	2208577,33	336	33958	529264,5	2177687,61
332	33800	508055,54	2195385,88	334	33839	537852,62	2213767,55	335	33878	529326,33	2208619,01	335	33919	529031	2208580,37	336	33959	529257,05	2177814,62
332	33801	508052,17	2195440,39	334	33840	537816,01	2213726,81	335	33879	529255,68	2208622,29	335	33920	528957,84	2208502,44	336	33960	529233,73	2177834,89
332	33802	508145,49	2195503,79	334	33841	537821,6	2213678,15	335	33880	529180,89	2208584,82	335	33921	528950,05	2208512,98	336	33961	529233,34	2177881,18
332	33803	508238,27	2195571,39	334	33842	537743,33	2213637,07	335	33881	529176,02	2208560,73	335	33922	529033,65	2208604,22	336	33962	529223,63	2177900,58
332	33804	508326,87	2195634,78	334	33843	537609,2	2213614,26	335	33882	529146,87	2208545,4	335	33923	529032,94	2208630,59	336	33963	529228,2	2177956,45
332	33778	508352,67	2195660,4	334	33844	537559,03	2213619,44	335	33883	529122,3	2208500,4	335	33924	529056,16	2208644,49	336	33964	529204,34	2177955,61
333	33805	543725,46	2210988,73	334	33845	537602,91	2213657,96	335	33884	529211,02	2208401,67	335	33925	529034,72	2208704,34	336	33965	529200,54	2177840,13
333	33806	543750,22	2210964,22	334	33846	537602,31	2213673,49	335	33885	529240,9	2208410,01	335	33926	529029,71	2208779,4	336	33966	529235,06	2177811,04
333	33807	543720,89	2210924,98	334	33847	537571,63	2213696,01	335	33886	529246,86	2208369,94	335	33927	529060,45	2208810,33	336	33967	529262,72	2177601,42
333	33808	543756,05	2210938,08	334	33848	537576,79	2213710,96	335	33887	529265,78	2208370	335	33928	529092,71	2208814,92	336	33968	529252,83	2177581,25
333	33809	543846,51	2210940	334	33849	537667,99	2213975,21	335	33888	529306	2208384,53	335	33929	529089,58	2208826,78	336	33969	529208,68	2177698,74
333	33810	543884,57	2210918,59	334	33850	537705,37	2213975,33	335	33889	529263,06	2208341,68	335	33930	529061,11	2208822,24	336	33970	529170,46	2177767,58
333	33811	543807,72	2210828,1	334	33851	537737,49	2213946,69	335	33890	529258,63	2208327,9	335	33931	529063,03	2208841,36	336	33971	529157,7	2177855,74
333	33812	543746,79	2210804,47	334	33852	537812,71	2213941,32	335	33891	529248,1	2208291,69	335	33932	529095,52	2208866,47	336	33972	529184,29	2177895,15
333	33813	543718,2	2210768,77	334	33853	537844,05	2213962,71	335	33892	529222,09	2208287,41	335	33933	529089,89	2208882,8	336	33973	529182,75	2177930,92
333	33814	543713,7	2210673,27	334	33854	537894,9	2214021,67	335	33893	529202,46	2208334,6	335	33934	529066,84	2208892,71	336	33974	529092,71	2178000,34
333	33815	543686,53	2210659,08	334	33834	537935,59	2214026,78	335	33894	529183,93	2208352,66	335	33935	529080,93	2208964,83	336	33975	529070,38	2178032,54
333	33816	543681,71	2210639,76	334	33855	537732,53	2213795,16	335	33895	529158,58	2208359,12	335	33936	529106,07	2208954,96	336	33976	529069,59	2178052,35
333	33817	543699,94	2210598,72	334	33856	537791,74	2213775,94	335	33896	529111,01	2208352,84	335	33863	529128,41	2208972,51	336	33977	529087,62	2178066,18
333	33818	543737,02	2210589,44	334	33857	537794,97	2213751,08	335	33897	529109,55	2208364,73	336	33937	529311,74	2178363,38	336	33978	529107,39	2178031,22
333	33819	543863,05	2210638,79	334	33858	537723,16	2213660,19	335	33898	529121,69	2208386,44	336	33938	529364,31	2178277,93	336	33979	529144,51	2177999,5
333	33820	543885,4	2210566,99	334	33859	537678,67	2213641,83	335	33899	529102,46	2208393	336	33939	529359,1	2178239,33	336	33980	529164,01	2178005,47
333	33821	543885,31	2210522,02	334	33860	537643,8	2213645,34	335	33900	529075,79	2208344,38	336	33940	529237,77	2178152,81	336	33981	529177,34	2178039,21

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
340	34182	531736,75	2190991,63	341	34222	519873,85	2196237,41	341	34263	519655,96	2196328,5	342	34303	508859,99	2199880,21	343	34343	534263,07	2214097,89
340	34183	531704,25	2191005,06	341	34223	519862	2196232,97	341	34264	519627,73	2196307,62	342	34304	508852,35	2199904,95	343	34344	534273,54	2214071,72
340	34184	531671,24	2190984,86	341	34224	519838,22	2196269,19	341	34265	519619,67	2196309,99	342	34305	508833,37	2199922,55	343	34345	534307,96	2214071,81
340	34185	531670,75	2190984,82	341	34225	519808,77	2196272,15	341	34266	519629,56	2196328,78	342	34306	508808,13	2199928,31	343	34346	534332,4	2214091,1
340	34186	531642,69	2190980,16	341	34226	519727,17	2196401,38	341	34267	519612,59	2196389,26	342	34307	508726,76	2199900,93	343	34347	534326,99	2214122,73
340	34187	531641,27	2190979,92	341	34227	519672,02	2196460,14	341	34268	519619,99	2196410,52	342	34308	508665,75	2199865,75	343	34348	534333,4	2214165,23
340	34188	531574,06	2190955,84	341	34228	519643,67	2196447,12	341	34269	519608,72	2196428,63	342	34309	508652,01	2199851,35	343	34349	534318,42	2214184,64
340	34189	531560,07	2190946,97	341	34229	519638,32	2196406,02	341	34270	519607,91	2196513,42	342	34310	508632,97	2199813,04	343	34350	534343,89	2214274,24
340	34190	531544,86	2190936,42	341	34230	519708,57	2196301,49	341	34271	519623,74	2196512,68	342	34311	508591,64	2199849,21	343	34351	534341,72	2214329,69
340	34191	531524,37	2190920,12	341	34231	519767,57	2196213,69	341	34272	519614,15	2196554,77	342	34312	508579,26	2199860,06	343	34321	534356,82	2214347,6
340	34192	531502,43	2190900,19	341	34232	519786,46	2196134,81	341	34205	519622,24	2196557,53	342	34313	508557,89	2199867,1	344	34352	532194,89	2197879,46
340	34193	531463,71	2190852,15	341	34233	519782,21	2196102,94	342	34273	508628,79	2200066,94	342	34314	508554,08	2199868,35	344	34353	532198,37	2197849,6
340	34194	531452,7	2190830,03	341	34234	519786,11	2196036,93	342	34274	508614,55	2200032,04	342	34315	508500,43	2199875,43	344	34354	532223,92	2197630,24
340	34195	531439,48	2190798,76	341	34235	519780,53	2195971,92	342	34275	508576,73	2199997,08	342	34316	508463,36	2199903,7	344	34355	532224,27	2197935,54
340	34196	531437,88	2190792,74	341	34236	519810,58	2195949,09	342	34276	508543,63	2199966,49	342	34317	508426,77	2199931,6	344	34356	532234,74	2197924,44
340	34197	531437,6	2190792,92	341	34237	519924,5	2195951,99	342	34277	508570,64	2199937,88	342	34318	508465,72	2199974,94	344	34357	532243,65	2197147,78
340	34198	531431,91	2190796,33	341	34238	519930,26	2195929,79	342	34278	508592,21	2199934,65	342	34319	508494,9	2199995,28	344	34358	532226,29	2197115,29
340	34199	531382,61	2190814,72	341	34239	519905,26	2195924,9	342	34279	508641,98	2199985,54	342	34320	508555,47	2200037,51	344	34359	532218,02	2197120,64
340	34200	531395,57	2190818,47	341	34240	519877,09	2195907,86	342	34280	508727,57	2199981,97	342	34273	508628,79	2200066,94	344	34360	532172,19	2197150,32
340	34201	531507,75	2191068,98	341	34241	519850,08	2195920,12	342	34281	508750,14	2199974,19	343	34321	534356,82	2214347,6	344	34361	532153,48	2197149,75
340	34202	531677,87	2191170,72	341	34242	519813,1	2195920,05	342	34282	508765,08	2199980,46	343	34322	534365,58	2214326,78	344	34362	532146,5	2197109,24
340	34203	531901,7	2191241,34	341	34243	519765,64	2195911,77	342	34283	508845,27	2200025,98	343	34323	534380,42	2214324,68	344	34363	532144,22	2197095,98
340	34204	531925,33	2191241,69	341	34244	519731,72	2195940,75	342	34284	508876,14	2200028,7	343	34324	534377,14	2214268,95	344	34364	532142,68	2197087,04
340	34171	531951,04	2191242,06	341	34245	519718,07	2195977,37	342	34285	508956,36	2199944,38	343	34325	534393,15	2214233,83	344	34365	532167,41	2197037,56
341	34205	519622,24	2196557,53	341	34246	519689,84	2195989,64	342	34286	508984,24	2199905,86	343	34326	534440,45	2214177,21	344	34366	532215,96	2197007,68
341	34206	519651,14	2196529,55	341	34247	519689,07	2196013,28	342	34287	509053,52	2199925,69	343	34327	534428,93	2214133,06	344	34367	532215,73	2197898,91
341	34207	519674,83	2196533	341	34248	519666,47	2196020,42	342	34288	509089,23	2199965,24	343	34328	534458,28	2214078,75	344	34368	532215,43	2197887,87
341	34208	519680,51	2196524,08	341	34249	519665,16	2196052,19	342	34289	509138,03	2199972,43	343	34329	534521,72	2214021,63	344	34369	532175,52	2197898,99
341	34209	519706,87	2196518,52	341	34250	519655,75	2196055,67	342	34290	509161,85	2199999,87	343	34330	534553,73	2214017,04	344	34370	532173,63	2197892,33
341	34210	519725,05	2196500,51	341	34251	519655,08	2196071,69	342	34291	509224,91	2200016,89	343	34331	534589,7	2213992,46	344	34371	532135,94	2197959,03
341	34211	519720,13	2196485,8	341	34252	519633,19	2196093,26	342	34292	509236,75	2199988,11	343	34332	534449,65	2213928,43	344	34372	532122,71	2197906,3
341	34212	519732,64	2196466,39	341	34253	519621,13	2196201,54	342	34293	509109,28	2199848,23	343	34333	534266,3	2213844,6	344	34373	532113,03	2197906,88
341	34213	519747,59	2196464,29	341	34254	519604,83	2196237,86	342	34294	509047,98	2199860,54	343	34334	534246,46	2213835,58	344	34374	532104,72	21979073,81
341	34214	519772,79	2196388,68	341	34255	519607,23	2196249,81	342	34295	509007,31	2199816,6	343	34335	534222,18	2213824,47	344	34375	532092,16	2197907,99
341	34215	519809,11	2196379,25	341	34256	519629,76	2196248,11	342	34296	508987,17	2199831,76	343	34336	534251,15	2213859,05	344	34376	532065,6	21979024,55
341	34216	519817,86	2196358,39	341	34257	519635,36	2196278,86	342	34297	509060,32	2199888,73	343	34337	534229,93	2213956,1	344	34377	532048,02	21979035,65
341	34217	519834,13	2196349,8	341	34258	519641,65	2196282,96	342	34298	509049,14	2199901,69	343	34338	534206,33	2213991,15	344	34378	532083,26	21979083,5
341	34218	519862,38	2196361,47	341	34259	519671,05	2196274,73	342	34299	508992,27	2199870,22	343	34339	534216,58	2214077,44	344	34379	532117,56	21979165,49
341	34219	519872,3	2196352,61	341	34260	519677,39	2196284,39	342	34300	508916,97	2199870,45	343	34340	534225,46	2214080,47	344	34380	532088,27	21979233,32
341	34220	519869,94	2196304,78	341	34261	519650,39	2196295,26	342	34301	508859,73	2199870,63	343	34341	534237,03	2214156,29	344	34381	532139	21979368,87
341	34221	519881,81	2196274,98	341	34262	519664,07	2196322,28	342	34302	508857,86	2199870,89	343	34342	534264,61	2214161,43	344	34382	532128,21	21979399,03

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
344	34383	532146,49	2179448,55	345	34423	529780,77	2184656,31	345	34464	529542,06	2184803,27	346	34504	505118,98	2194867,95	347	34544	549218,9	2218065,96
344	34384	532145,69	2179468,58	345	34424	529821,93	2184604,81	345	34465	529616,39	2184828,78	346	34505	505101,29	2194891,03	347	34545	549193,19	2218147,19
344	34385	532121,99	2179460,97	345	34425	529921,12	2184542,3	345	34466	529615,73	2184842,03	346	34506	505065,69	2194879,2	347	34546	549157	2218223,7
344	34386	532112,5	2179468,41	345	34426	529989,14	2184490,6	345	34467	529589,91	2184867,5	346	34507	505130,02	2194791,23	347	34547	549307,25	2218147,53
344	34387	532118,16	2179488,55	345	34427	530107,72	2184440,85	345	34410	529599,9	2184877,08	346	34508	505128,22	2194788,29	347	34548	549449,6	2218180,03
344	34388	532112,7	2179532,05	345	34428	530138,44	2184428,74	346	34468	504844,58	2195342,25	346	34509	505121,82	2194774,1	347	34549	549585,33	2218203,36
344	34389	532140,62	2179559,51	345	34429	530141,66	2184415,77	346	34469	504844,66	2195311,71	346	34510	505098,69	2194763,17	347	34520	549728,8	2218234,65
344	34390	532122,36	2179659,43	345	34430	530112,9	2184410,58	346	34470	504858,25	2195311,73	346	34511	505067,52	2194733,96	348	34550	503166,96	2192265,67
344	34391	532100,87	2179671,9	345	34431	529988,92	2184425,95	346	34471	504862,77	2195308,72	346	34512	505064,78	2194728,8	348	34551	503179,78	2192250,97
344	34392	532077,39	2179637,8	345	34432	529950,05	2184430,76	346	34472	504889,76	2195290,72	346	34513	505016,52	2194802,98	348	34552	503139,54	2192201,74
344	34393	532064,37	2179618,88	345	34433	529939,99	2184432,01	346	34473	504880,34	2195251,72	346	34514	504970,63	2194873,51	348	34553	503123,92	2192132
344	34394	532052,31	2179626,48	345	34434	529936,92	2184427,98	346	34474	504898,36	2195195,26	346	34515	504962,41	2194910,3	348	34554	502991,7	2192014,89
344	34395	532061,65	2179653,18	345	34435	529936,77	2184427,99	346	34475	504926,96	2195158,99	346	34516	504961,37	2194911,74	348	34555	502967,55	2191975,72
344	34396	532096,94	2179698,35	345	34436	529934,24	2184426,62	346	34476	504969,4	2195150,75	346	34517	504821,63	2195105,41	348	34556	502906,49	2191966,53
344	34397	532117,58	2179760,06	345	34437	529931,82	2184427	346	34477	504973,75	2195141,8	346	34518	504720,87	2195260,25	348	34557	502887,31	2191945,42
344	34398	532142,15	2179762,32	345	34438	529929,93	2184426,96	346	34478	504960,01	2195088,15	346	34519	504731,1	2195279,92	348	34558	502905,29	2191934,04
344	34399	532144,07	2179678,92	345	34439	529921,99	2184426,66	346	34479	504948,11	2195086,44	346	34468	504844,58	2195342,25	348	34559	502941,48	2191933,43
344	34400	532178,27	2179616,58	345	34440	529919,9	2184426,39	346	34480	504919,39	2195109,37	347	34520	549728,8	2218234,65	348	34560	502935,56	2191923,85
344	34401	532192,08	2179610,53	345	34441	529909,4	2184425,88	346	34481	504869,04	2195182,9	347	34521	549789,91	2218144,91	348	34561	502872,51	2191901,42
344	34402	532187,4	2179654,04	345	34442	529903,87	2184425,06	346	34482	504865,9	2195180,75	347	34522	549935,96	2217974,02	348	34562	502851,29	2191886,53
344	34403	532199,13	2179665,1	345	34443	529900,88	2184424,61	346	34483	504858,56	2195175,74	347	34523	549842,01	2217957,2	348	34563	502840,5	2191872,26
344	34404	532199,67	2179684,85	345	34444	529865,92	2184436,04	346	34484	504867,4	2195148,22	347	34524	549864,16	2217985,76	348	34564	502820,6	2191894,71
344	34405	532164,54	2179699,55	345	34445	529833,89	2184451,74	346	34485	504953,85	2195041,68	347	34525	549827,82	2218057,01	348	34565	502740,12	2191975,2
344	34406	532159,68	2179760,33	345	34446	529809,77	2184470,65	346	34486	504957,18	2195017,99	347	34526	549789,59	2218061,44	348	34566	502719,09	2192013,6
344	34407	532142,65	2179807,64	345	34447	529791,28	2184488,44	346	34487	504987,83	2194984,72	347	34527	549753,52	2218101,87	348	34567	502727,32	2192034,63
344	34408	532140,46	2179813,73	345	34448	529790,36	2184489,13	346	34488	504997,76	2194999,74	347	34528	549675,44	2218103,14	348	34568	502787,67	2192098,65
344	34409	532175,57	2179869,45	345	34449	529781,61	2184495,71	346	34489	504967,15	2195038,24	347	34529	549598,15	2218082,72	348	34569	502985,76	2192261,93
344	34352	532194,89	2179879,46	345	34450	529779,75	2184496,73	346	34490	504983,3	2195095,77	347	34530	549578,58	2218038,05	348	34570	503003,49	2192236,4
345	34410	529599,9	2184877,08	345	34451	529703,46	2184524,86	346	34491	505005,14	2195111,19	347	34531	549502,09	2218032,66	348	34571	502962,77	2192207,82
345	34411	529667,57	2184846,49	345	34452	529692,18	2184521,84	346	34492	505027,07	2195096,14	347	34532	549470,69	2218088,61	348	34572	502953,42	2192186,02
345	34412	529708,13	2184784,64	345	34453	529691,29	2184521,82	346	34493	505035,9	2195036,93	347	34533	549456,63	2218145,32	348	34573	502971,45	2192153,91
345	34413	529688,91	2184761,4	345	34454	529657,15	2184620,73	346	34494	505055,46	2194975,46	347	34534	549360,74	2218128,66	348	34574	503040,27	2192183,55
345	34414	529686,61	2184718,85	345	34455	529655,68	2184622,9	346	34495	505056,4	2194974,18	347	34535	549357,7	2218078,49	348	34575	503101,59	2192256,12
345	34415	529656,09	2184691,1	345	34456	529657,76	2184643,68	346	34496	505079,41	2194942,91	347	34536	549325,96	2218063,04	348	34550	503166,96	2192265,67
345	34416	529667,43	2184671,72	345	34457	529640,09	2184654,87	346	34497	505105,75	2194907,1	347	34537	549318,44	2218042,39	349	34576	539591,62	2223217,42
345	34417	529687,37	2184672,52	345	34458	529633,93	2184649,27	346	34498	505152,65	2194890,37	347	34538	549341,21	2218009,89	349	34577	539553,91	2223113,36
345	34418	529698,93	2184646,42	345	34459	529574,14	2184696,34	346	34499	505181,52	2194840,25	347	34539	549339,24	2217991,98	349	34578	539496,33	2222955,3
345	34419	529719,64	2184653,94	345	34460	529512,63	2184728,49	346	34500	505179,07	2194834,47	347	34540	549249,72	2217974,26	349	34579	539483,08	2222929
345	34420	529713,99	2184733,2	345	34461	529527,54	2184731,28	346	34501	505163,47	2194826,39	347	34541	549233,26	2218026,04	349	34580	539424,99	2222812,04
345	34421	529736,52	2184739,24	345	34462	529505,19	2184796,59	346	34502	505140,19	2194807,01	347	34542	549275,01	2218054,99	349	34581	539331,74	2222626,43
345	34422	529766,9	2184699,47	345	34463	529524,47	2184809,28	346	34503	505124,64	2194829,78	347	34543	549239,57	2218087,2	349	34582	539213,89	2222402,34

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				
349	34583	539047,6	2222084,7	350	34623	515958,66	2183350,91	351	34663	532179,9	2186002,03	351	34704	531824,97	2186416,16	352	34744	520915,85	2185397,19
349	34584	538967,75	2221925,77	350	34624	515937,82	2183326,49	351	34664	532172,23	2185995,73	351	34705	531852,44	2186419,72	352	34745	520855,26	2185405,42
349	34585	538906,91	2221804,56	350	34625	515911,39	2183295,55	351	34665	532101,86	2185962,76	351	34706	531937,88	2186377,97	352	34746	520828,5	2185383,37
349	34586	538883,43	2221816,32	350	34626	515903,1	2183265,93	351	34666	532059,77	2185944,95	351	34707	531951,73	2186354,54	352	34747	520763,87	2185387,4
349	34587	538861,39	2221830,63	350	34627	515867,21	2183308,03	351	34667	532059,27	2185944,7	351	34708	531950,79	2186303,1	352	34748	520729,91	2185406,04
349	34588	538954,88	2222028,6	350	34628	515851,42	2183320,85	351	34668	532054,26	2185942,2	351	34709	531984,06	2186269,92	352	34749	520690,13	2185448,19
349	34589	538979,12	2222018,24	350	34629	515840,28	2183348,78	351	34669	532042,6	2185932,9	351	34710	532042,57	2186227,02	352	34750	520680,8	2185480,96
349	34590	538896,02	2221863,99	350	34630	515792,91	2183404,23	351	34670	532026,57	2185915,61	351	34711	532058,12	2186236,93	352	34751	520694,34	2185484,13
349	34591	538899,07	2221841,66	350	34631	515749,9	2183439,05	351	34671	532018,32	2185906,72	351	34712	532037,17	2186299,76	352	34752	520755,97	2185462,54
349	34592	538917,16	2221865,67	350	34632	515749,13	2183439,67	351	34672	532010,65	2185901,07	351	34713	532062,02	2186340,42	352	34753	520783,14	2185401,24
349	34593	539066,34	2222175,98	350	34633	515717,3	2183465,18	351	34673	531984,84	2185909,25	351	34714	532066,11	2186377,54	352	34754	520796,22	2185412,27
349	34594	539236,27	2222500,76	350	34634	515692,22	2183482,33	351	34674	531967,17	2185945,47	351	34715	532041,48	2186433,59	352	34755	520770,16	2185465,75
349	34595	539287,93	2222584,62	350	34635	515592,22	2183509,12	351	34675	531966,68	2185946,47	351	34676	532056,3	2186454,04	352	34756	520768,75	2185511,91
349	34596	539289,82	2222615,79	350	34636	515586	2183508,28	351	34676	531965,04	2185949,55	352	34716	520936,43	2185727,47	352	34757	520780,28	2185549,52
349	34597	539278,29	2222616,82	350	34637	515591,28	2183516,2	351	34677	531946,74	2185967,85	352	34717	520945,59	2185718,69	352	34758	520763,96	2185595,23
349	34598	539107,77	2222280,04	350	34638	515617,78	2183510,56	351	34678	531945,84	2185968,35	352	34718	520970,56	2185694,76	352	34759	520774,23	2185607,44
349	34599	539097,01	2222289,43	350	34639	515650,23	2183522,4	351	34679	531945,45	2185968,57	352	34719	520982,44	2185683,38	352	34760	520838,74	2185684,22
349	34600	539237,54	2222595,07	350	34640	515682,5	2183551,39	351	34680	531943,76	2185969,48	352	34720	521004,96	2185674,81	352	34761	520883,43	2185720,02
349	34601	539437,23	2222937,63	350	34641	515684,41	2183577,82	351	34681	531919,33	2185982,64	352	34721	521042,34	2185697,21	352	34762	520883,72	2185720,25
349	34602	539396,4	2222953,2	350	34642	515685,15	2183587,97	351	34682	531895,62	2185988,62	352	34722	521055,87	2185726,18	352	34763	520936,43	2185727,47
349	34603	539505,67	2223180,03	350	34643	515687,03	2183613,72	351	34683	531865,56	2185991,34	352	34723	521097,44	2185727,44	353	34763	546282,39	2214742,4
349	34604	539528,2	2223175,24	350	34644	515719	2183633,48	351	34684	531824,68	2186034,2	352	34724	521105,62	2185716,73	353	34764	546339,74	2214737,32
349	34605	539544,12	2223208,57	350	34645	515718,56	2183679,98	351	34685	531803,73	2186113,04	352	34725	521103,1	2185692,8	353	34765	546337,7	2214730,12
349	34576	539591,62	2223217,42	350	34646	515740,27	2183707,2	351	34686	531762,31	2186142,8	352	34726	521093,67	2185665,72	353	34766	546316,08	2214730,41
350	34606	515764,79	2183713,46	350	34606	515764,79	2183713,46	351	34687	531758,39	2186146,99	352	34727	521090,15	2185659,24	353	34767	546308,95	2214716,72
350	34607	515779,31	2183684,77	351	34647	532056,3	2186454,04	351	34688	531764,98	2186176,89	352	34728	521073,51	2185628,55	353	34768	546308,75	2214716,65
350	34608	515769,5	2183638,16	351	34648	532093,73	2186378,62	351	34689	531791,85	2186175,07	352	34729	521065,31	2185619,73	353	34769	546308,78	2214716,39
350	34609	515772,77	2183615,62	351	34649	532077,42	2186283,97	351	34690	531864,37	2186078,73	352	34730	521062,79	2185607,77	353	34770	546306,01	2214711,07
350	34610	515850,79	2183580,11	351	34650	532074,4	2186256,04	351	34691	531909,34	2186040,19	352	34731	521069,72	2185582,57	353	34771	546307,06	2214693,18
350	34611	515880,18	2183574,74	351	34651	532114,7	2186209,99	351	34692	531947,89	2186047,25	352	34732	521056,5	2185573,13	353	34772	546293,11	2214682,07
350	34612	515907,47	2183594,37	351	34652	532148,3	2186129,14	351	34693	531975,74	2186083,61	352	34733	521040,12	2185578,17	353	34773	546269,51	2214706,04
350	34613	515948,33	2183562,81	351	34653	532152,24	2186092,1	351	34694	531991,49	2186086,02	352	34734	521000,44	2185607,13	353	34774	546263,93	2214670,13
350	34614	515956,31	2183556,85	351	34654	532185,24	2186077,85	351	34695	532055,99	2186017,52	352	34735	520975,07	2185627,17	353	34775	546357,01	2214662,93
350	34615	515971	2183545,88	351	34655	532205,98	2186097,45	351	34696	532071,85	2186017,09	352	34736	520961,29	2185604,19	353	34776	546376,36	2214591,02
350	34616	516024,05	2183506,26	351	34656	532230,86	2186043,49	351	34697	532102,57	2186059,81	352	34737	520961,63	2185555,27	353	34777	546384,39	2214591,32
350	34617	516060,47	2183495,04	351	34657	532234,05	2186041,31	351	34698	532097,99	2186079,22	352	34738	520981,35	2185528,05	353	34778	546403,1	2214640,74
350	34618	516059,03	2183494,51	351	34658	532225,78	2186038,39	351	34699	532048,61	2186129,16	352	34739	521015,93	2185518,93	353	34779	546419,94	2214662,84
350	34619	515985,83	2183421,3	351	34659	532217,46	2186034,55	351	34700	531969,1	2186219,16	352	34740	521014,06	2185496,16	353	34780	546454,28	2214672,53
350	34620	515978,13	2183397,55	351	34660	532216,91	2186034,09	351	34701	531918,2	2186299,2	352	34741	520996,19	2185461,65	353	34781	546506,81	2214639,85
350	34621	515967,93	2183366,09	351	34661	532204,12	2186023,35	351	34702	531877,83	2186350,71	352	34742	520974,79	2185456,02	353	34782	546517,04	2214591,57
350	34622	515964,56	2183355,69	351	34662	532200,28	2186018,76	351	34703	531822,58	2186377,7	352	34743	520941,28	2185407,62	353	34783	546537,55	2214578,14

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
359	35188	516397,12	2188241,91	360	35228	543490,67	2205709,24	361	35267	534674,66	2214526,78	361	35308	534608,66	2214597,19	362	35348	527664,68	2184719,2
359	35189	516475,95	2188337,72	360	35229	543480,9	2205716,06	361	35268	534656,91	2214507,55	361	35309	534619,48	2214619,95	362	35349	527611,6	2184742,4
359	35190	516497,11	2188344,96	360	35230	543482,72	2205742,34	361	35269	534634,54	2214503,99	361	35310	534615,8	2214645,06	362	35350	527591,15	2184773,87
359	35191	516498,02	2188345,27	360	35231	543546,28	2205756,67	361	35270	534639,3	2214483,13	361	35311	534620,82	2214655,88	362	35351	527542,27	2184787,47
359	35192	516516,78	2188334,03	360	35232	543567,28	2205740,82	361	35271	534635,67	2214477,69	361	35312	534662,63	2214638,99	362	35352	527536,5	2184806,86
359	35193	516510,86	2188320,24	360	35233	543579,19	2205741,13	361	35272	534608,79	2214481,98	361	35313	534674,02	2214648,52	362	35353	527511,36	2184841,63
359	35194	516500,01	2188294,96	360	35234	543562,92	2205791,82	361	35273	534609,25	2214468,74	361	35314	534643,44	2214680,57	362	35354	527631,14	2184801,42
359	35195	516508,28	2188286,09	360	35235	543524,09	2205838,03	361	35274	534631,88	2214465,53	361	35315	534697,58	2214767,29	362	35355	527667,38	2184819,36
359	35196	516530,42	2188298,63	360	35236	543491,02	2205836,77	361	35275	534728,47	2214364,61	361	35316	534734,02	2214777,93	362	35356	527665,74	2184763,29
359	35197	516540,64	2188304,41	360	35237	543485,76	2205848,58	361	35276	534769,93	2214288,04	361	35317	534742,35	2214806,08	362	35357	527819,21	2184704,86
359	35198	516593,05	2188351,23	360	35238	543519,69	2205892,66	361	35277	534796,74	2214279,98	361	35318	534725,38	2214834,48	362	35358	527894,71	2184686,3
359	35199	516592,26	2188373,8	360	35239	543574,7	2205915,02	361	35278	534795,78	2214299,75	361	35319	534752,01	2214859,38	362	35359	527922,2	2184721,89
359	35200	516522,82	2188361,86	360	35240	543639,55	2205962,79	361	35279	534745,1	2214349,34	361	35320	534770,21	2214866,73	362	35360	527951,35	2184711,05
359	35201	516498,36	2188373,01	360	35241	543702,86	2205969,95	361	35280	534751,55	2214386,65	362	35321	527400,79	2185025,92	362	35361	527986,91	2184715,94
359	35202	516505,15	2188402,23	360	35242	543695,6	2205742,02	361	35281	534832,52	2214277,13	362	35322	527444,51	2185010,38	362	35362	527995,93	2184635,28
359	35203	516545,83	2188409,18	360	35243	543695,4	2205719,35	361	35282	534878,03	2214269,71	362	35323	527431,89	2184989,98	362	35363	527954,89	2184644,51
359	35204	516573,64	2188453,87	360	35244	543754,15	2205715,77	361	35283	534936,63	2214181,99	362	35324	527442,08	2184966,49	362	35364	527943,28	2184577,25
359	35205	516626,78	2188483,79	360	35245	543741,57	2205695,02	361	35284	534971,34	2214170,29	362	35325	527467,88	2184948,44	362	35365	527935,68	2184498,4
359	35206	516657,85	2188533,88	360	35246	543692,2	2205707,44	361	35285	534964,21	2214160,41	362	35326	527462,77	2184899,57	362	35366	527918,53	2184504,89
359	35207	516702,26	2188514,45	360	35247	543667,67	2205689,73	361	35286	534907,86	2214135,46	362	35327	527492,19	2184869,64	362	35367	527889,88	2184566,95
359	35208	516731,46	2188579,02	360	35248	543674,11	2205650,79	361	35287	534904,51	2214162,15	362	35328	527468,93	2184856,92	362	35368	527809,08	2184623,43
359	35209	516760,75	2188607,86	360	35249	543664,79	2205647,98	361	35288	534878,36	2214183,71	362	35329	527483,53	2184850,13	362	35369	527790,51	2184614,38
359	35155	516801,77	2188686,99	360	35250	543660,36	2205665,68	361	35289	534875,92	2214219,35	362	35330	527480,86	2184829,79	362	35370	527794,64	2184600,24
360	35210	543702,86	2205969,95	360	35251	543617,34	2205667,65	361	35290	534831,03	2214244,14	362	35331	527494,27	2184813,61	362	35371	527854,94	2184551,27
360	35211	543764,29	2205944,91	360	35252	543614,6	2205683,06	361	35291	534819,69	2214229,15	362	35332	527516,03	2184810,79	362	35372	527857,7	2184512,2
360	35212	543772,86	2205944,08	360	35253	543638,46	2205681,52	361	35292	534839,59	2214198,18	362	35333	527530,61	2184784,48	362	35373	527892,84	2184495,44
360	35213	543780,99	2205880,71	360	35254	543645,88	2205705,57	361	35293	534836,9	2214162,19	362	35334	527535,41	2184776,26	362	35374	527892,33	2184445,54
360	35214	543768,61	2205727,55	360	35255	543627,48	2205716,82	361	35294	534866,29	2214151,44	362	35335	527577,3	2184762,6	362	35375	527869,39	2184444,68
360	35215	543778,91	2205692,51	360	35256	543669,71	2205736,33	361	35295	534872,59	2214119,83	362	35336	527618,94	2184710,31	362	35376	527858,5	2184490,63
360	35216	543778,58	2205692,72	360	35257	543695,6	2205742,02	361	35296	534769,91	2214074,33	362	35337	527628,43	2184682,15	362	35377	527809,5	2184523,32
360	35217	543724,39	2205677,54	361	35258	534770,21	2214866,73	361	35297	534772,23	2214083,02	362	35338	527637,66	2184682,53	362	35378	527784,63	2184484,22
360	35218	543738,07	2205669,88	361	35259	534797,04	2214843,12	361	35298	534804,93	2214125,33	362	35339	527640,14	2184714,73	362	35379	527770,16	2184483,73
360	35219	543724,27	2205649,12	361	35260	534801,5	2214768,66	361	35299	534764,48	2214188,73	362	35340	527675,4	2184691,01	362	35380	527727,36	2184552,36
360	35220	543786,63	2205666,21	361	35261	534808,55	2214739,93	361	35300	534779,01	2214220,95	362	35341	527728,97	2184664,44	362	35381	527717,23	2184599,66
360	35221	543795,12	2205637,29	361	35262	534776,96	2214734,56	361	35301	534647,65	2214373,42	362	35342	527745,66	2184631,88	362	35382	527674,76	2184655,2
360	35222	543796,19	2205619,01	361	35263	534778,1	2214694,78	361	35302	534598,09	2214447,03	362	35343	527756,14	2184637,01	362	35383	527652,45	2184636,59
360	35223	543767,25	2205639,97	361	35264	534697,84	2214589,39	361	35303	534569,13	2214445,89	362	35344	527753,9	2184672,49	362	35384	527622,63	2184641,3
360	35224	543601,34	2205624,18	361	35265	534683,52	2214570,66	361	35304	534535,61	2214494,99	362	35345	527787,82	2184648,72	362	35385	527587,38	2184714,19
360	35225	543577,49	2205625,74	361	35266	534681,7	2214549,58	361	35305	534533,2	2214514,75	362	35346	527798,39	2184656,38	362	35386	527563,58	2184745,62
360	35226	543571,86	2205709,9	361	35267	534691,55	2214532,77	361	35306	534563,94	2214552,99	362	35347	527763,84	2184684,85	362	35387	527546,75	2184743,71
360	35227	543550	2205723,59	361	35268	534689,05	2214526,03	361	35307	534577,19	2214590,6	362	35348	527705,62	2184688,56	362	35388	527556,47	2184711,17

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				
362	35389	527533,93	2184707,06	363	35429	548392,35	2216313,61	364	35469	514634,14	2192613,45	364	35510	514692,89	2192694,22	365	35550	527271,47	2183982,25
362	35390	527466,27	2184830,42	363	35430	548390,57	2216326,56	364	35470	514623,77	2192591,41	364	35511	514771,45	2192725,78	365	35551	527217,2	2183996,81
362	35391	527437,72	2184835,83	363	35431	548423,54	2216339,8	364	35471	514659,94	2192562,99	364	35512	514830,76	2192768,41	365	35552	527190,81	2183989,14
362	35392	527446,98	2184878,55	363	35432	548429,18	2216384,15	364	35472	514649,61	2192513,84	364	35513	514813,11	2192787,99	365	35553	527144,33	2183899,96
362	35393	527402,6	2184990,47	363	35433	548469,74	2216409,37	364	35473	514592,91	2192436,5	364	35514	514717,95	2192782,12	365	35554	527163,81	2183874,97
362	35320	527400,79	2185025,92	363	35434	548449,76	2216465,81	364	35474	514589,04	2192411,43	364	35515	514717,22	2192801,11	365	35555	527139,82	2183837,35
363	35394	548387,23	2216667,39	363	35435	548364,94	2216446,08	364	35475	514594,85	2192406,72	364	35516	514787,05	2192825,31	365	35556	527077,74	2183848,71
363	35395	548486,46	2216537,52	363	35436	548243,48	2216437,88	364	35476	514606,14	2192399,41	364	35517	514879,11	2192838,17	365	35557	527065,07	2183880,14
363	35396	548444,81	2216496,63	363	35437	548199,23	2216440,84	364	35477	514612,38	2192285,35	364	35518	514892,74	2192858,88	365	35558	527099,29	2183905,53
363	35397	548468,2	2216484,56	363	35438	548204,12	2216469,75	364	35478	514596,45	2192268,35	364	35519	514872,17	2192868,72	365	35559	527028,84	2184029,07
363	35398	548468,85	2216460,58	363	35439	548397,08	2216504,32	364	35479	514556,48	2192214,76	364	35520	514823,41	2192877,04	365	35560	526996,11	2184054,2
363	35399	548479,24	2216444,35	363	35440	548357,68	2216539,76	364	35480	514399,77	2192188,6	364	35521	514809,6	2192908,29	365	35561	526959,2	2184056,29
363	35400	548512,52	2216473,03	363	35441	548322,93	2216539,71	364	35481	514384,65	2192140,49	364	35522	514829,26	2192935,21	365	35562	526899,49	2184117,19
363	35401	548530,95	2216453,53	363	35442	548228,68	2216599,46	364	35482	514356,98	2192120,2	364	35523	514934,19	2192966,47	365	35563	526871,95	2184124,38
363	35402	548487,04	2216417,31	363	35443	548249,66	2216634,22	364	35483	514340,5	2192126,78	365	35523	526861,65	2184168,08	365	35564	526877,81	2184138,68
363	35403	548498,64	2216403,34	363	35394	548387,23	2216667,39	364	35484	514337,69	2192129,23	365	35524	526927,75	2184152,72	365	35565	526907,43	2184128,3
363	35404	548536,43	2216413,05	364	35444	514934,19	2192966,47	364	35485	514369,38	2192203,02	365	35525	526971,63	2184127,13	365	35566	526945,21	2184101,02
363	35405	548550,74	2216380,25	364	35445	514959,39	2192958,07	364	35486	514327,01	2192220,44	365	35526	527008,74	2184114,93	365	35567	526957,06	2184105
363	35406	548510	2216325,13	364	35446	514987,8	2192934,1	364	35487	514342,85	2192242,39	365	35527	527048,71	2184113,35	365	35568	526906,75	2184142,45
363	35407	548471,04	2216308,24	364	35447	515053,17	2192935,45	364	35488	514387,12	2192239,41	365	35528	527084,4	2184138,44	365	35569	526879,5	2184147,45
363	35408	548471,57	2216298,62	364	35448	515108,6	2192954,1	364	35489	514429,32	2192256,5	365	35529	527138,9	2184146,58	365	35570	526861,65	2184168,08
363	35409	548522,4	2216307,74	364	35449	515118,43	2192943,84	364	35490	514519,09	2192311,05	365	35530	527162,02	2184084,14	366	35571	545978,37	2209604,94
363	35410	548570,97	2216346,63	364	35450	515013,04	2192889,74	364	35491	514543,89	2192315,74	365	35531	527167,19	2184070,08	366	35572	545998,63	2209572,21
363	35411	548586,76	2216335,16	364	35451	514989,91	2192903,18	364	35492	514559,92	2192342,4	365	35532	527231,68	2184066,63	366	35573	546026,33	2209567,33
363	35412	548577,29	2216309,79	364	35452	514973,33	2192932,3	364	35493	514548,07	2192394,31	365	35533	527258,55	2184040,8	366	35574	546037,09	2209592,74
363	35413	548630,82	2216303,57	364	35453	514955,98	2192923,46	364	35494	514548,04	2192419,41	365	35534	527357,47	2184011,07	366	35575	546063,41	2209600,88
363	35414	548632,93	2216295,7	364	35454	514970,61	2192881,02	364	35495	514613,18	2192475,44	365	35535	527372,46	2183991,95	366	35576	546122,47	2209525,15
363	35415	548640,91	2216288,72	364	35455	514963,41	2192878,42	364	35496	514631,79	2192538,2	365	35536	527405,51	2183974,33	366	35577	546103,51	2209525,16
363	35416	548499,47	2216215,39	364	35456	514933,16	2192890,42	364	35497	514627,74	2192556,02	365	35537	527437,57	2183908,65	366	35578	546065,22	2209530,71
363	35417	548300,63	2216112,48	364	35457	514926,51	2192880,62	364	35498	514544,45	2192552,74	365	35538	527467,99	2183894,31	366	35579	546035,86	2209542,16
363	35418	548053,66	2216164,96	364	35458	514951,57	2192850,5	364	35499	514521,33	2192564,85	365	35539	527477,37	2183866,09	366	35580	546014,15	2209550,63
363	35419	548119,11	2216170,93	364	35459	514926,44	2192823,29	364	35500	514465,13	2192575,98	365	35540	527549,7	2183784,31	366	35581	545989,38	2209542,97
363	35420	548171,36	2216171,79	364	35460	514888,22	2192824,27	364	35501	514398,47	2192603,25	365	35541	527607,63	2183824,67	366	35582	545971,76	2209523,91
363	35421	548250,57	2216155,67	364	35461	514879,05	2192810,82	364	35502	514391,74	2192622,16	365	35542	527627,28	2183822,22	366	35583	545966	2209498,58
363	35422	548335,78	2216170,73	364	35462	514879,68	2192797,76	364	35503	514474,42	2192635,96	365	35543	527521,16	2183738,81	366	35584	545973,66	2209473,77
363	35423	548494,94	2216248,42	364	35463	514852,08	2192796,7	364	35504	514521,91	2192618,58	365	35544	527518,21	2183762,12	366	35585	545991,95	2209456,49
363	35424	548546,01	2216282,42	364	35464	514842,8	2192759,31	364	35505	514553,58	2192599,63	365	35545	527472,49	2183777,88	366	35586	546018,53	2209443,83
363	35425	548536,99	2216295,37	364	35465	514775,34	2192717,5	364	35506	514600,43	2192617,88	365	35546	527415,12	2183825	366	35587	546041,91	2209432,69
363	35426	548425,09	2216263,49	364	35466	514718,15	2192683,26	364	35507	514568,08	2192652,44	365	35547	527392,84	2183865,39	366	35588	546159,54	2209423,23
363	35427	548392,78	2216264,8	364	35467	514691,65	2192634,57	364	35508	514607,7	2192677,81	365	35548	527378,03	2183896,96	366	35589	546223,32	2209425,23
363	35428	548437,46	2216314,17	364	35468	514667,84	2192625,83	364	35509	514672,99	2192686,22	365	35549	527336,23	2183946,57	366	35590	546335,43	2209428,74

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
369	35792	522751,05	2181844,33	369	35833	522754,5	2182340,82	370	35873	527499,56	2180410,64	371	35913	531705,42	2224500,28	372	35952	539438,32	2222725
369	35793	522751,08	2181838,6	369	35834	522802,86	2182367,93	370	35874	527433,78	2180435,12	371	35914	531675,53	2224598,87	372	35953	539449,39	2222730,35
369	35794	522751,24	2181807,14	369	35835	522804,28	2182392,72	370	35875	527403,96	2180435,67	371	35915	531639,57	2224807,14	372	35954	539470,96	2222740,75
369	35795	522740,73	2181796,15	369	35836	522859,35	2182433,33	370	35876	527385,43	2180452,9	371	35916	531716,48	2224858,17	372	35955	539515,8	2222779,63
369	35796	522714,75	2181809,17	369	35837	522838,35	2182457,15	370	35877	527329,31	2180468,04	371	35917	531826,22	2224864,62	372	35956	539566,87	2222836,96
369	35797	522708,6	2181812,26	369	35838	522844,51	2182473,58	370	35878	527304,3	2180463,38	371	35918	531874,74	2224856,48	372	35957	539608,17	2222824,02
369	35798	522723,47	2181851,27	369	35839	522890,39	2182481	370	35879	527217,37	2180447,21	371	35919	531915,48	2224859,69	372	35958	539618,51	2222794,04
369	35799	522726,51	2181859,2	369	35769	522918,55	2182505,65	370	35880	527210,39	2180451,75	371	35920	532057,2	2224991,45	372	35959	539554,24	2222747,8
369	35800	522839,78	2182023,57	370	35840	527089,22	2180819,15	370	35881	527189,43	2180509,21	371	35902	532121,99	2225002,79	372	35960	539492,57	2222692,63
369	35801	522818,53	2182021,78	370	35841	527103,14	2180813,78	370	35882	527173,67	2180506,1	371	35921	531861,01	2224808,1	372	35961	539478,45	2222656,2
369	35802	522786,72	2182019,08	370	35842	527135,17	2180801,42	370	35883	527184,07	2180472,01	371	35922	531864,59	2224788,32	372	35962	539469,1	2222655,96
369	35803	522785,5	2182022,64	370	35843	527153,35	2180798,44	370	35884	527194,23	2180451,24	371	35923	531826,53	2224747,43	372	35963	539462,96	2222674,25
369	35804	522782,26	2182032,1	370	35844	527174,67	2180794,96	370	35885	527169,18	2180458,04	371	35924	531812,12	2224684,84	372	35964	539432,99	2222687,83
369	35805	522837,93	2182105,82	370	35845	527184,7	2180774,41	370	35886	527166,68	2180456,92	371	35925	531760,23	2224562,96	372	35965	539406,3	2222699,92
369	35806	522870,61	2182167,52	370	35846	527168,26	2180720,43	370	35887	527167,29	2180463,39	371	35926	531746,72	2224550,92	372	35966	539415,89	2222732,08
369	35807	522875,26	2182176,31	370	35847	527173,23	2180708,12	370	35888	527147,68	2180534,14	371	35927	531730,72	2224594,23	372	35967	539413,11	2222763,64
369	35808	522892,23	2182208,33	370	35848	527162,25	2180680,55	370	35889	527124,19	2180590,32	371	35928	531705,82	2224623,06	372	35968	539480,21	2222892,06
369	35809	522936,55	2182228,46	370	35849	527157,36	2180657,63	370	35890	527114,46	2180656,07	371	35929	531684,2	2224684,27	372	35932	539501,28	2222953,85
369	35810	522940	2182274,94	370	35850	527162,75	2180645,82	370	35891	527134	2180713,65	371	35930	531717,29	2224763,1	372	35969	539427,01	2190421,48
369	35811	522976,87	2182353,29	370	35851	527168,78	2180632,61	370	35892	527158,26	2180773,17	371	35931	531813,04	2224803,54	373	35970	522830,65	2190413,14
369	35812	522950,2	2182351,59	370	35852	527160,56	2180607,57	370	35893	527125,52	2180786,81	371	35921	531861,01	2224808,1	373	35971	522835,61	2190404,21
369	35813	522918,78	2182349,59	370	35853	527174,02	2180569,02	370	35894	527099,13	2180765,68	372	35932	539501,28	2222953,85	373	35972	522843,32	2190397,03
369	35814	522917,9	2182353,66	370	35854	527182,24	2180566,43	370	35895	527065,04	2180717,72	372	35933	539552,92	2222938,27	373	35973	522854,03	2190391,89
369	35815	522913,69	2182373,42	370	35855	527214,3	2180556,33	370	35896	527061,74	2180662,36	372	35934	539592,99	2222926,21	373	35974	522856,76	2190372,5
369	35816	522917,88	2182402,54	370	35856	527227,46	2180552,19	370	35897	527035,02	2180637,27	372	35935	539667,68	2222884,75	373	35975	522883,85	2190178,79
369	35817	522963,63	2182457,35	370	35857	527284,22	2180548,08	370	35898	527012,21	2180674,74	372	35936	539729,71	2222852,96	373	35976	522896,17	2190092,47
369	35818	522944,93	2182456,64	370	35858	527301,31	2180548,92	370	35899	527028,54	2180741,58	372	35937	539817,8	2222807,76	373	35977	522641	2190023,79
369	35819	522910,87	2182415,48	370	35859	527443,18	2180555,96	370	35900	527045,73	2180796,15	372	35938	539929,13	2222880,54	373	35978	522634,52	2190082,02
369	35820	522888,13	2182380,6	370	35860	527480,63	2180549,41	370	35901	527065,42	2180817,21	372	35939	540079,74	2222797,04	373	35979	522627,86	2190141,87
369	35821	522863,21	2182342,39	370	35861	527520,39	2180498,64	370	35840	527089,22	2180819,15	372	35940	540288,51	2222678,26	373	35980	522623,35	2190182,57
369	35822	522820,77	2182315,5	370	35862	527531,91	2180483,94	371	35902	532121,99	2225002,79	372	35941	540246,52	2222678,79	373	35981	522622,68	2190240,54
369	35823	522779,43	2182243,81	370	35863	527571,88	2180485,26	371	35903	532146,23	2224989,69	372	35942	539968,97	2222738,32	373	35982	522622	2190301,97
369	35824	522732,04	2182207,68	370	35864	527581,08	2180518,76	371	35904	532144,64	2224954,29	372	35943	539719,51	2222750,06	373	35983	522635,7	2190294,72
369	35825	522705,54	2182205,19	370	35865	527617,28	2180538,76	371	35905	532063	2224921,26	372	35944	539699,73	2222791,89	373	35984	522628,86	2190268,05
369	35826	522660,74	2182201,02	370	35866	527668,58	2180516,95	371	35906	532038,75	2224919,22	372	35945	539670,87	2222841,03	373	35985	522645,14	2190259,48
369	35827	522666,97	2182215,06	370	35867	527674,55	2180493,15	371	35907	532004,33	2224865,62	372	35946	539619,93	2222896,06	373	35986	522661,94	2190267,83
369	35828	522678,2	2182240,38	370	35868	527656,84	2180435,69	371	35908	531967,74	2224858,66	372	35947	539571,31	2222920,66	373	35987	522679,53	2190262,01
369	35829	522741,6	2182285,39	370	35869	527660,02	2180425,21	371	35909	531947,11	2224845,28	372	35948	539546,18	2222911,74	373	35988	522675,97	2190239,45
369	35830	522758,11	2182300,3	370	35870	527663,23	2180414,67	371	35910	531890,22	2224823,35	372	35949	539525,53	2222904,41	373	35989	522732,21	2190202,22
369	35831	522767,75	2182309,02	370	35871	527652,63	2180414,36	371	35911	531798,17	2224603,86	372	35950	539458,56	2222827,7	373	35990	522757,53	2190185,46
369	35832	522751,11	2182338,94	370	35872	527604,11	2180396,03	371	35912	531752,41	2224516,3	372	35951	539442,38	2222767,43	373	35991	522746,38	2190134,85

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				
422	38399	510787,97	2200693,1	422	38440	510868,31	2200972,07	423	38480	519094,69	2186721,78	423	38521	518533,98	2186874,33	425	38560	511853,61	2203139,77
422	38400	510782,68	2200700,16	422	38365	510878,02	2200974,72	423	38481	519093,04	2186748,24	423	38522	518535,18	2186874,31	425	38561	511842,71	2203116,93
422	38401	510775,62	2200705,45	423	38441	518620,32	2186907,04	423	38482	519075,48	2186747,62	423	38523	518537,56	2186874,34	425	38562	511825,06	2203092,46
422	38402	510767,67	2200701,03	423	38442	518639,51	2186897,57	423	38483	519051,18	2186746,76	423	38524	518557,13	2186879,15	425	38563	511807,83	2203085,36
422	38403	510745,6	2200669,26	423	38443	518644,59	2186895,41	423	38484	518995,41	2186723,53	423	38525	518570,79	2186885,62	425	38564	511787,7	2203070,66
422	38404	510733,24	2200631,3	423	38444	518669,23	2186886,45	423	38485	518934,41	2186685,37	423	38526	518575,99	2186888,48	425	38565	511772,16	2203054,53
422	38405	510719,12	2200618,92	423	38445	518675,11	2186884,31	423	38486	518919,06	2186711,32	423	38527	518579,42	2186890,85	425	38566	511756,66	2203036,15
422	38406	510709,41	2200613,63	423	38446	518679,54	2186882,93	423	38487	518985,85	2186764,29	423	38528	518597,54	2186904,47	425	38567	511743,67	2203004,96
422	38407	510651,04	2200693,42	423	38447	518708,29	2186875,42	423	38488	518975,82	2186778,31	423	38529	518599,82	2186904,73	425	38568	511736,24	2202998,04
422	38408	510594,23	2200757,91	423	38448	518722,85	2186873,82	423	38489	518916,42	2186745,51	423	38441	518620,32	2186907,04	425	38569	511711,7	2202978,73
422	38409	510603,21	2200791,5	423	38449	518725,7	2186874,01	423	38490	518905,77	2186749,23	424	38530	529364,34	2190975,93	425	38570	511705,4	2202952,19
422	38410	510638,29	2200810	423	38450	518748,79	2186876,2	423	38491	518836,37	2186861,82	424	38531	529616,03	2190846,47	425	38571	511681,12	2202919,3
422	38411	510653,25	2200834,35	423	38451	518754,95	2186877,17	423	38492	518785,15	2186853,34	424	38532	529932,15	2190683,65	425	38572	511677,35	2202880,74
422	38412	510641,39	2200865,84	423	38452	518772,48	2186881,09	423	38493	518745,28	2186824,02	424	38533	529951,86	2190588,03	425	38573	511663,28	2202866,9
422	38413	510615,29	2200885,9	423	38453	518782,66	2186883,35	423	38494	518726,49	2186828,46	424	38534	529737,38	2190637,69	425	38574	511637,52	2202831,71
422	38414	510689,11	2200956,17	423	38454	518832,71	2186885,25	423	38495	518680,52	2186854,62	424	38535	529692,16	2190689,65	425	38575	511617,94	2202789,85
422	38415	510716,47	2200944,71	423	38455	518894,24	2186886,92	423	38496	518635,65	2186846,17	424	38536	529675,66	2190696	425	38576	511595,75	2202765,29
422	38416	510724,43	2200940,28	423	38456	518950,79	2186884,62	423	38497	518603,29	2186800,13	424	38537	529665,98	2190699,74	425	38577	511577,26	2202745,34
422	38417	510732,36	2200933,22	423	38457	518976,7	2186882,78	423	38498	518580,69	2186799,36	424	38538	529606,3	2190701,79	425	38578	511568,64	2202722,53
422	38418	510737,65	2200919,98	423	38458	518978,8	2186882,31	423	38499	518437,34	2186840,13	424	38539	529576,02	2190689,82	425	38579	511555,82	2202712,13
422	38419	510738,54	2200904,09	423	38459	518983,48	2186875,6	423	38500	518412,39	2186804,79	424	38540	529565,6	2190733,5	425	38580	511551,84	2202732
422	38420	510750,17	2200914,34	423	38460	518999,78	2186835,86	423	38501	518379,11	2186810,12	424	38541	529558,72	2190735,93	425	38581	511573,91	2202773,49
422	38421	510753,55	2200917,33	423	38461	519002,5	2186829,25	423	38502	518357,25	2186797,36	424	38542	529531,79	2190745,47	425	38582	511559,35	2202818,03
422	38422	510777,38	2200944,7	423	38462	519006,44	2186821,58	423	38503	518274,15	2186783,68	424	38543	529516,2	2190758,46	425	38583	511531,97	2202835,51
422	38423	510784,44	2200941,15	423	38463	519022,67	2186805,51	423	38504	518259,18	2186793,54	424	38544	529502,74	2190769,67	425	38584	511485,69	2202829,83
422	38424	510805,64	2200916,45	423	38464	519032,43	2186799,54	423	38505	518263,34	2186825,67	424	38545	529498,05	2190808,99	425	38585	511449,42	2202845,63
422	38425	510814,25	2200912,89	423	38465	519050,15	2186788,15	423	38506	518219,82	2186858,39	424	38546	529526,05	2190838,25	425	38586	511326,68	2202834,47
422	38426	510820,64	2200910,25	423	38466	519061,29	2186777,34	423	38507	518219,81	2186859,05	424	38547	529539,04	2190841,66	425	38587	511323,66	2202844,85
422	38427	510827,7	2200912,02	423	38467	519072,78	2186768,98	423	38508	518230,98	2186863,84	424	38548	529578,28	2190851,97	425	38588	511369,27	2202869,08
422	38428	510831,23	2200915,56	423	38468	519088,03	2186763,83	423	38509	518262,46	2186863,07	424	38549	529565,9	2190858,75	425	38589	511420,62	2202906,76
422	38429	510825,5	2200923,9	423	38469	519120,67	2186758,45	423	38510	518314,78	2186861,73	424	38550	529547,85	2190868,64	425	38590	511485,03	2202925,1
422	38430	510821,52	2200929,69	423	38470	519123,74	2186758,05	423	38511	518317,94	2186861,76	424	38551	529500,03	2190876,18	425	38591	511512,73	2202955,28
422	38431	510800,34	2200945,58	423	38471	519155,38	2186754,82	423	38512	518322,35	2186862,11	424	38552	529423,2	2190875,39	425	38592	511515,78	2202979,24
422	38432	510811,82	2200949,99	423	38472	519158,86	2186745,56	423	38513	518400,43	2186872,01	424	38553	529396,65	2190893,85	425	38593	511588,39	2203018,94
422	38433	510826,82	2200950,88	423	38473	519157,19	2186724,31	423	38514	518401,76	2186872,2	424	38554	529398,53	2190939,28	425	38594	511672,78	2203032,84
422	38434	510838,29	2200949,99	423	38474	519157,07	2186718,49	423	38515	518444,76	2186878,83	424	38555	529389,36	2190944,88	425	38595	511743,6	2203081,76
422	38435	510856,92	2200940,95	423	38475	519157,31	2186715,26	423	38516	518470,76	2186880,31	424	38556	529365,48	2190959,49	425	38596	511744,11	2203113,62
422	38436	510867,43	2200935,86	423	38476	519158,64	2186702,21	423	38517	518490,94	2186876,07	424	38530	529364,34	2190975,93	425	38597	511834,25	2203177,92
422	38437	510870,08	2200943,81	423	38477	519158,18	2186695,44	423	38518	518499,88	2186875,01	425	38557	511863,99	2203240,17	425	38598	511844,37	2203227,31
422	38438	510869,99	2200944,15	423	38478	519152,66	2186705,04	423	38519	518520,42	2186874,46	425	38558	511862,58	2203220,71	425	38557	511863,99	2203240,17
422	38439	510863,9	2200967,65	423	38479	519114,24	2186704,84	423	38520	518521,28	2186874,45	425	38559	511861,83	2203182,19	426	38599	509161,91	2195624,94

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
450	39599	515670,81	2187822,65	451	39639	508588,3	2203273,5	451	39680	508540,82	2203227,96	452	39720	533241,02	2179933,57	453	39760	527441,72	2185200,77
450	39600	515712,89	2187772,93	451	39640	508633,26	2203276,51	451	39681	508538,79	2203249,2	452	39721	533246,81	2179922,01	453	39761	527447,04	2185202,79
450	39601	515605,77	2187616,09	451	39641	508647,71	2203241,19	451	39682	508582,61	2203245,41	452	39722	533238,86	2179911,09	453	39762	527481,39	2185239
450	39602	515567,53	2187616,09	451	39642	508630,16	2203218,16	451	39683	508595,28	2203257,76	452	39723	533194,23	2179914,55	453	39763	527692,37	2185199,98
450	39603	515525,45	2187516,62	451	39643	508603,86	2203209,26	451	39684	508582,01	2203268,03	452	39724	533183,81	2179899,52	453	39764	527731,79	2185208,46
450	39604	515559,87	2187489,85	451	39644	508563,24	2203091,2	451	39685	508554,46	2203261,6	452	39725	533187,03	2179887,91	453	39765	527767,61	2185196,95
450	39605	515563,69	2187378,9	451	39645	508588,97	2203073,68	451	39686	508523,26	2203270,96	452	39726	533170,2	2179875,24	453	39766	527793,31	2185213,22
450	39606	515398,29	2187294,52	451	39646	508648,75	2203075,98	451	39687	508506,22	2203310,05	452	39727	533111,72	2179919,39	453	39767	527849,84	2185205,85
450	39607	515441,96	2187408,76	451	39647	508660,81	2203062,96	451	39688	508516,5	2203344,78	452	39728	533124,01	2179942,29	453	39768	527882,79	2185240,71
450	39608	515415,78	2187418,27	451	39648	508646,48	2203024,16	451	39689	508491,93	2203370,51	452	39729	533150,23	2179952,65	454	39769	538684,98	2213467,58
450	39609	515460,19	2187518,52	451	39649	508702,56	2202979,84	451	39690	508461,96	2203427,59	452	39730	533211,51	2180040,92	454	39770	538693,5	2213462,01
450	39610	515483,73	2187589,48	451	39650	508685,76	2202931,7	451	39691	508461,27	2203448,8	452	39731	533246,94	2180059,51	454	39771	538675,43	2213441,03
450	39611	515439,15	2187583,6	451	39651	508705,06	2202919,06	451	39692	508445,24	2203477,35	452	39732	533598,61	2180454,24	454	39772	538684,48	2213425,82
450	39612	515439,73	2187607,11	451	39652	508765,23	2202927,89	451	39693	508451,95	2203485,31	452	39733	533808,89	2180705,78	454	39773	538723,03	2213436,94
450	39613	515484,5	2187651,18	451	39653	508807,84	2202923	451	39694	508429,48	2203518,96	452	39697	533840,1	2180717,52	454	39774	538751,41	2213354,62
450	39614	515539,04	2187775,28	451	39654	508808,95	2202895,16	451	39695	508472,02	2203509,96	453	39734	527882,79	2185240,71	454	39775	538727,68	2213344,11
450	39615	515556,31	2187819,5	451	39655	508772,07	2202858,11	451	39696	508442	2203535,4	453	39735	527967,18	2185191,42	454	39776	538734,28	2213328,94
450	39616	515552,31	2187853,77	451	39656	508762	2202843,1	451	39697	508493,99	2203557,27	453	39736	527996,56	2185176,66	454	39777	538769,82	2213339,8
450	39617	515574,02	2187875,82	451	39657	508778,25	2202834,48	452	39698	533840,1	2180717,52	453	39737	528022,34	2185163,71	454	39778	538770,45	2213319,63
450	39618	515584,84	2187866,93	451	39658	508839,01	2202867,3	452	39699	533855,82	2180691,76	453	39738	528014,86	2185085,76	454	39779	538734,71	2213318,19
450	39619	515581,35	2187819,01	451	39659	508855,19	2202865,18	452	39700	533791,83	2180636,28	453	39739	528001,69	2184931,24	454	39780	538660,9	2213348,91
450	39620	515502	2187644,01	451	39660	508852,83	2202818,82	452	39701	533703,63	2180552,27	453	39740	527930,88	2184959,81	454	39781	538621,97	2213342,49
450	39621	515511,66	2187624,51	451	39661	508865,32	2202799,35	452	39702	533712,67	2180519,38	453	39741	527889,71	2184958,4	454	39782	538556,28	2213316,3
450	39622	515501,92	2187571,1	451	39662	508847,66	2202784,21	452	39703	533687,94	2180474,66	453	39742	527860,52	2184962,51	454	39783	538461,11	2213273,24
450	39623	515468,52	2187477,1	451	39663	508785,12	2202789,81	452	39704	533701,63	2180418,29	453	39743	527832,93	2184976,2	454	39784	538432,65	2213266,21
450	39624	515469,59	2187408,54	451	39664	508721,31	2202836,28	452	39705	533690,46	2180400,78	453	39744	527817,55	2185000,15	454	39785	538426,55	2213239,93
450	39625	515501,2	2187453,23	451	39665	508666,25	2202895,08	452	39706	533645,55	2180395,04	453	39745	527613,64	2185060,79	454	39786	538539,06	2213203,51
450	39626	515519,24	2187467,31	451	39666	508657,02	2202921,22	452	39707	533614,61	2180342,19	453	39746	527603,16	2185072,26	454	39787	538594,67	2213212,72
450	39627	515506,63	2187511,78	451	39667	508609,48	2202985,73	452	39708	533553,49	2180314,79	453	39747	527672,15	2185063,04	454	39788	538598,55	2213202,24
450	39628	515515,1	2187569,07	451	39668	508585,65	2202986,16	452	39709	533424,09	2180204,01	453	39748	527804,82	2185019,25	454	39789	538538,46	2213184,38
450	39629	515543,47	2187633,58	451	39669	508554,97	2203037,76	452	39710	533420,26	2180156,04	453	39749	527822,52	2185014,87	454	39790	538478,4	2213197,76
450	39630	515551,84	2187719,91	451	39670	508561,78	2203064,52	452	39711	533406,32	2180150,44	453	39750	527907,22	2184993,88	454	39791	538376,5	2213184,23
450	39631	515592,34	2187737,48	451	39671	508554,52	2203076,23	452	39712	533372,53	2180164,87	453	39751	527945,86	2185000,12	454	39792	538316,82	2213158,09
450	39632	515592,92	2187757,37	451	39672	508544,38	2203067,93	452	39713	533337,2	2180121,36	453	39752	527963,49	2185019,16	454	39793	538305,51	2213139,8
450	39633	515582,14	2187768,73	451	39673	508506,23	2203090,35	452	39714	533358,25	2180083,74	453	39753	527969,24	2185044,5	454	39794	538311,95	2213112,92
450	39634	515595,14	2187807,75	451	39674	508506,89	2203110,22	452	39715	533349,63	2180067,39	453	39754	527961,59	2185069,32	454	39795	538307,44	2213114,46
450	39635	515613,41	2187807,08	451	39675	508536,33	2203136,35	452	39716	533293,87	2180070,71	453	39755	527931,16	2185091,33	454	39796	538230,82	2213182,12
450	39636	515609,24	2187853,29	451	39676	508553,34	2203176,78	452	39717	533277,65	2180048,85	453	39756	527855,38	2185110	454	39797	538210,85	2213185,94
450	39596	515632,96	2187888,69	451	39677	508537,03	2203190,82	452	39718	533243,46	2180035,65	453	39757	527834,35	2185115,16	454	39798	538208,93	2213200,67
451	39637	508493,99	2203557,27	451	39678	508565,19	2203210,41	452	39719	533235,5	2180007,41	453	39758	527699,07	2185159,81	454	39799	538187,77	2213187,88
451	39638	508574,56	2203286,26	451	39679	508567,64	2203219,68	452	39720	533259,59	2179967,36	453	39759	527464,49	2185192,04	454	39800	538176,63	2213200,53

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				
460	39999	550383,41	2213770,65	461	40039	523080,44	2182668,42	462	40079	536348,33	2218088,28	463	40119	531535,42	2216956,6	464	40159	535371,43	2217424,47
460	40000	550378,77	2213696,44	461	40040	523063,93	2182609,57	462	40080	536332,52	2218047,96	463	40120	531541,4	2216944,4	464	40160	535447,21	2217448,39
460	40001	550370,54	2213444,73	461	40041	523024,08	2182581,61	462	40081	536347,91	2218030,14	463	40121	531578	2216907,8	464	40161	535480,91	2217440,37
460	40002	550277,62	2213316,52	461	40042	522980,73	2182529,49	462	40082	536363,54	2218039,92	463	40122	531591,1	2216901,46	464	40162	535477,13	2217425,76
460	40003	550216,45	2213249,47	461	40043	522930,51	2182535,67	462	40083	536371,41	2218073,4	463	40123	531605,18	2216895,87	464	40163	535252,44	2217321,95
460	40004	549920,05	2213100,08	461	40044	522886,65	2182565,75	462	40084	536397,13	2218087,5	463	40124	531642,08	2216888,81	464	40164	535198,98	2217357,49
460	40005	549903,05	2213093,02	461	40045	522891,5	2182581,84	462	40085	536410,92	2218117,26	463	40125	531655,18	2216891,43	464	40165	535178,96	2217370,79
460	40006	549905,63	2213122,74	461	40046	522915,78	2182576,17	462	40086	536435,44	2218130,06	463	40126	531655,8	2216887,37	464	40166	535132,15	2217415,14
460	40007	549940,02	2213142,88	461	40047	522961,6	2182580,55	462	40087	536437,31	2218118,12	463	40127	531660,16	2216847,38	464	40167	535111,72	2217434,45
460	40008	550031,42	2213170,22	461	40048	522973,2	2182626,06	462	40088	536414,66	2218081,57	463	40128	531672,97	2216808,22	464	40168	535105,78	2217442,31
460	40009	550107,06	2213218,37	461	40049	522986,7	2182635,06	462	40089	536415,28	2218047,63	463	40129	531678,72	2216799,37	464	40169	535096,17	2217454,98
460	40010	550123,73	2213257,23	461	40050	523000,52	2182644,29	462	40090	536415,49	2218035,4	463	40130	531697,98	2216772,91	464	40170	535227,35	2217527,46
460	40011	550178,57	2213254,58	461	40051	523003,38	2182673,39	462	40091	536483,27	2218055	463	40131	531728,83	2216745,16	464	40171	535211,26	2217559,27
460	40012	550229,56	2213293,34	461	40052	523005,07	2182679,29	462	40092	536496,92	2218047,7	463	40132	531778,83	2216731,76	464	40172	535318,4	2217561,89
460	40013	550241,17	2213326,11	461	40053	523011,47	2182701,46	462	40093	536312,68	2217979,77	463	40133	531781,71	2216731,8	464	40173	535479,55	2217606,52
460	40014	550269,74	2213368,82	461	40054	523096,03	2182773,64	462	40094	536148,96	2217937,79	463	40134	531804,98	2216732,47	464	40174	535575,86	2217644,31
460	40015	550306,2	2213376,16	461	40055	523114,53	2182812,7	462	40095	536147,46	2217970,79	463	40135	531825,92	2216738,41	464	40175	535706,93	2217695,73
460	40016	550333,3	2213410,73	461	40056	523056,91	2182827,73	462	40096	536278,38	2218007,57	463	40136	531826,09	2216737,82	464	40176	535822,8	2217760,44
460	40017	550315,41	2213573,09	461	40057	523010,75	2182869,52	462	40097	536278,59	2218008,03	463	40137	531822,79	2216733,61	464	40177	531863,56	2214381,31
460	40018	550330,25	2213618,86	461	40058	522977,93	2182926,69	462	40098	536289,65	2218031,91	463	40138	531814,98	2216722,02	464	40178	531757,58	2214254,63
460	40019	550317,36	2213772,2	461	40059	522991,62	2182946,94	462	40099	536273,14	2218074,84	463	40139	531811,07	2216714,54	464	40179	531696,75	2214134,99
460	40020	550301,59	2213777,38	461	40060	523043,43	2182946,45	462	40100	536254,7	2218152,36	463	40140	531799,7	2216690,34	464	40180	531657,78	2214070,29
460	40021	550261,32	2213772,33	461	40061	523085,47	2182924,18	462	40101	536232,96	2218169,91	463	40141	531790,53	2216645,72	464	40181	531636,65	2214035,24
460	40022	550241,9	2213752,5	461	40062	523112,17	2182880,04	462	40102	536199,12	2218152,81	463	40142	531793,12	2216623,87	464	40182	531583,7	2213912,11
460	40023	550233,44	2213752,23	461	40063	523138,51	2182877,12	462	40103	536185,88	2218152,29	463	40143	531851,31	2216534,99	464	40183	531530,01	2213809,32
460	40024	550224,23	2213785,17	461	40064	523164,65	2182892,62	462	40104	536165,63	2218190,03	463	40144	531850,1	2216535,53	464	40184	531370,87	2213569,54
460	40025	550202,45	2213790,38	461	40065	523201,39	2182900,68	462	40105	536151,88	2218210,57	463	40145	531752,85	2216579,22	464	40185	531362,82	2213540,3
460	40026	550175,44	2213772,66	461	40066	523215,99	2182893,25	462	40106	536083,66	2218188,25	463	40146	531570,53	2216661,13	464	40186	531370,47	2213515,48
460	40027	550162,4	2213809,29	461	40067	523275,36	2182900,81	462	40107	536047,84	2218197,38	463	40147	531550,6	2216794,13	464	40187	531389,48	2213497,82
460	40028	550304,85	2213895,73	461	40031	523581,01	2183142,98	462	40108	536012,8	2218274,37	463	40112	531507,78	2217079,85	464	40188	531400,12	2213495,38
460	40029	550331,16	2213916,97	462	40068	536132,59	2218335,71	462	40109	536024,14	2218290,58	464	40148	535822,8	2217760,44	465	40188	531363,88	2213438,43
460	40030	550333,69	2213919,15	462	40069	536167,58	2218321,15	462	40110	536059,89	2218291,99	464	40149	535827,99	2217740,54	465	40189	531388,27	2213426,05
460	39997	550395,15	2213970,42	462	40070	536203,22	2218322,56	462	40111	536090,43	2218289,1	464	40150	535829,93	2217733,12	465	40190	531411,73	2213370,12
461	40031	523581,01	2183142,98	462	40071	536218,75	2218287,19	462	40068	536132,59	2218335,71	464	40151	535601,89	2217612,19	465	40191	531401,56	2213361,73
461	40032	523601,41	2183124,92	462	40072	536233,71	2218283,96	463	40112	531507,78	2217079,85	464	40152	535571,41	2217596,03	465	40192	531369,11	2213377,81
461	40033	523575,72	2183089,92	462	40073	536242,48	2218301,57	463	40113	531530,42	2217079,41	464	40153	535239,88	2217506,91	465	40193	531334,53	2213347,37
461	40034	523460,83	2183020,67	462	40074	536258,73	2218288,87	463	40114	531528,2	2217071,71	464	40154	535231,49	2217483,95	465	40194	531315,98	2213342,72
461	40035	523291,19	2182873,61	462	40075	536261,59	2218251,88	463	40115	531527,46	2217059,55	464	40155	535263,92	2217469,37	465	40195	531320,43	2213366,56
461	40036	523212,1	2182820,43	462	40076	536268,99	2218230,8	463	40116	531528,5	2217047,22	464	40156	535312,8	2217471,13	465	40196	531363,62	2213419,75
461	40037	523113,18	2182741,04	462	40077	536315,18	2218194,4	463	40117	531520,83	2217011,96	464	40157	535330,7	2217430,32	465	40197	531353,85	2213426,2
461	40038	523083,57	2182675,36	462	40078	536335,49	2218148,79	463	40118	531528,25	2216974,16	464	40158	535334,48	2217421,69	465	40198	531286,96	2213348,27

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				
469	40400	534247,1	2180445,83	471	40437	528630,2	2181816,03	472	40477	530213,58	2186260,36	473	40517	549895,8	2205564,12	475	40556	512534,05	2195683,85
469	40401	534365,34	2180470,15	471	40438	528607,43	2181784,6	472	40478	530157,71	2186269,28	473	40518	549900,39	2205572,53	475	40557	512577,39	2195623,9
469	40402	534356,45	2180488,44	471	40439	528572,91	2181750,1	472	40479	530113,63	2186263,65	473	40519	549905,37	2205586,21	475	40558	512648,88	2195540,3
469	40403	534230,06	2180478,1	471	40440	528489,77	2181685,1	472	40480	530094,16	2186225,7	473	40520	549945,08	2205665,76	475	40559	512674,16	2195534,53
469	40404	534202,98	2180490,47	471	40441	528324,15	2181590,61	472	40481	530050,94	2186171,37	473	40521	549973,28	2205732,67	475	40560	512685,05	2195537,9
469	40405	534204,75	2180510,29	471	40442	528303,85	2181576,28	472	40482	530040,31	2186127,37	473	40522	549977,07	2205764,7	475	40561	512712,68	2195489,55
469	40406	534237,21	2180527,41	471	40443	528279,04	2181558,78	472	40483	530036,75	2186112,65	473	40496	550032,06	2205778,74	475	40562	512815,21	2195354,09
469	40407	534245,11	2180559,52	471	40444	528230,29	2181524,38	472	40484	530081,22	2186072,67	474	40523	515813,42	2197341,16	475	40563	512847,56	2195286,09
469	40364	534271,73	2180592,32	471	40445	528229,42	2181523,77	472	40485	530095	2186053,46	474	40524	515845,91	2197328,04	475	40564	512867,48	2195197,64
470	40408	543796,3	2205617,09	471	40446	528200,68	2181503,49	472	40486	530087,51	2186041,18	474	40525	515886,94	2197282,96	475	40565	512836,23	2195210,75
470	40409	543801,85	2205521,38	471	40447	528153,6	2181470,28	472	40487	530049,76	2186058,72	474	40526	515888,26	2197183,07	475	40566	512808,62	2195274,07
470	40410	543748,32	2205326,52	471	40448	528121,85	2181447,88	472	40488	530018,7	2186073,15	474	40527	515898,59	2197101,27	475	40567	512754,95	2195313,71
470	40411	543737,03	2205247,55	471	40449	528100,38	2181432,73	472	40489	530011,19	2186072,53	474	40528	515871,51	2197092,98	475	40568	512707,45	2195407,27
470	40412	543735,89	2205212,79	471	40450	528086,96	2181414,95	472	40490	529988,44	2186070,66	474	40529	515783,04	2197104	475	40569	512656,68	2195445,64
470	40413	543671,19	2205229,93	471	40451	528029,52	2181338,92	472	40491	529949,75	2186048,15	474	40530	515772,53	2197122,61	475	40570	512624,08	2195467,11
470	40414	543597,18	2205234,25	471	40452	528022,14	2181360,59	472	40492	529929,95	2186036,64	474	40531	515832	2197259,46	475	40571	512593,8	2195538,74
470	40415	543555,75	2205251,94	471	40453	528033,16	2181412,51	472	40493	529873,84	2186020,01	474	40532	515818,07	2197284,13	475	40572	512593,03	2195562,48
470	40416	543608,17	2205314,57	471	40454	527974,6	2181526,69	472	40494	529829,83	2186027,61	474	40533	515796,91	2197276,16	475	40573	512577,39	2195623,9
470	40417	543647,13	2205326,94	471	40455	527901,67	2181596,82	472	40495	529904,82	2186095,58	474	40534	515763,26	2197217,75	475	40574	512558,06	2195636,37
470	40418	543674,52	2205387,51	471	40456	527801,6	2181726,71	472	40470	530132,28	2186465,35	474	40535	515709,05	2197172,75	475	40575	512541,58	2195627,24
470	40419	543658,85	2205453,66	471	40457	527803,42	2181744,08	473	40496	550032,06	2205778,74	474	40536	515620,01	2197184,91	475	40576	512526,98	2195525,88
470	40420	543615,86	2205462,57	471	40458	527831,57	2181739,85	473	40497	550045,31	2205748,69	474	40537	515561,98	2197208,99	475	40577	512477,44	2195439,55
470	40421	543582,13	2205439,98	471	40459	527944,7	2181613,07	473	40498	550032,79	2205723,04	474	40538	515469,95	2197228,06	475	40578	512432,82	2195419,31
470	40422	543566,3	2205452,37	471	40460	528012,55	2181568,1	473	40499	550037,11	2205684,85	474	40539	515476,64	2197268,78	475	40579	512413,81	2195431,33
470	40423	543579,62	2205475,6	471	40461	528047,89	2181515,16	473	40500	550010,03	2205666,66	474	40540	515464,13	2197280,1	475	40580	512422,26	2195489,5
470	40424	543604,86	2205499,21	471	40462	528060,31	2181459,81	473	40501	550015,6	2205627,13	474	40541	515443,02	2197266,28	475	40581	512475,58	2195638,19
470	40425	543613,62	2205582,91	471	40463	528081,5	2181464,66	473	40502	550045,16	2205613,8	474	40542	515407,38	2197267,41	475	40582	512486,37	2195706,57
470	40426	543748,39	2205583,31	471	40464	528292,59	2181622,18	473	40503	550053,19	2205543,87	474	40543	515388,78	2197291,77	475	40583	512471,6	2195749,95
470	40427	543789,46	2205596,74	471	40465	528344,15	2181657,38	473	40504	550082,06	2205477,59	474	40544	515324,18	2197291,57	475	40584	512423,2	2195777,27
470	40408	543796,3	2205617,09	471	40466	528403,2	2181697	473	40505	550057,83	2205453,1	474	40545	515316,17	2197316,31	475	40585	512369,97	2195771,11
470	40428	543689,93	2205453,54	471	40467	528403,01	2181734,08	473	40506	550008,18	2205456,1	474	40546	515401,44	2197327,77	475	40586	512329,61	2195814,8
470	40429	543724,88	2205446,53	471	40468	528416,88	2181745,12	473	40507	549988,1	2205415,88	474	40547	515444,86	2197321,13	475	40552	512378,44	2195820,19
470	40430	543705,58	2205418,35	471	40469	528463,56	2181744,33	473	40508	549945,69	2205427,25	474	40548	515536,66	2197286,5	476	40587	515439,62	2190304,95
470	40431	543686,45	2205416,55	471	40436	528612,13	2181837,93	473	40509	549925,23	2205419,23	474	40549	515620,08	2197280,14	476	40588	515493,7	2190256,5
470	40428	543689,93	2205453,54	471	40470	530132,28	2186465,35	473	40510	549900,6	2205346,45	474	40550	515713,72	2197265,82	476	40589	515497,57	2190229,04
470	40432	543675,57	2205520,81	472	40471	530156,89	2186417,17	473	40511	549862,03	2205343,45	474	40551	515778,5	2197320,57	476	40590	515473,47	2190194,84
470	40433	543695,28	2205502,7	472	40472	530211,32	2186362,65	473	40512	549804,81	2205362,38	474	40523	515813,42	2197341,16	476	40591	515473,43	2190173,04
470	40434	543690,05	2205482,26	472	40473	530211,72	2186361,92	473	40513	549845,27	2205481,05	475	40552	512378,44	2195820,19	476	40592	515473,42	2190168,4
470	40435	543667,44	2205481,3	472	40474	530214,99	2186316,24	473	40514	549868,61	2205514,28	475	40553	512403,67	2195819,76	476	40593	515485,64	2190118,46
470	40432	543675,57	2205520,81	472	40475	530260,3	2186262,31	473	40515	549873,5	2205525,07	475	40554	512459,62	2195786,2	476	40594	515515,15	2190074,71
471	40436	528612,13	2181837,93	472	40476	530254,28	2186245,89	473	40516	549891,9	2205559,54	475	40555	512522,91	2195713,61	476	40595	515507,01	2190053,1

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				
476	40596	515475,17	2190051,98	477	40636	528006,07	2183620,46	478	40676	523221,87	2184285,61	479	40716	536686,68	2221308,64	481	40755	537184,74	2211074,59
476	40597	515457,2	2190031,41	477	40637	528014,5	2183648,74	478	40677	523266,98	2184287,23	479	40717	536680,46	2221352,44	481	40756	537211,96	2211084,04
476	40598	515535,52	2189994,66	477	40638	527991,08	2183676,89	478	40648	523293,17	2184310	479	40718	536641,95	2221362,58	481	40757	537229,83	2211077,5
476	40599	515531,11	2189975,85	477	40639	527942,9	2183686,89	479	40678	536687,61	2221394,68	479	40719	536626,14	2221378,05	481	40758	537234,7	2211102,68
476	40600	515455,48	2190004,94	477	40640	527830,92	2183674,94	479	40679	536743,9	2221375,26	479	40678	536687,61	2221394,68	481	40759	537255,83	2211107,18
476	40601	515403,53	2189977,77	477	40641	527817,01	2183687,57	479	40680	536840,54	2221381,13	480	40720	531493,46	2179968,62	481	40760	537260,34	2211125,16
476	40602	515396,52	2189992,1	477	40642	527816,3	2183710,02	479	40681	536870,06	2221349,58	480	40721	531521,57	2179967,11	481	40761	537241,95	2211136,4
476	40603	515395,33	2190019,83	477	40643	527767,45	2183733,27	479	40682	536891,27	2221358,55	480	40722	531593,88	2179940,76	481	40762	537281,96	2211179,44
476	40604	515270,93	2190091,68	477	40644	527770,85	2183757,39	479	40683	536911,44	2221357	480	40723	531699,63	2179920,81	481	40763	537275,51	2211223,38
476	40605	515212,72	2190125,44	477	40645	527803,39	2183769,2	479	40684	536947,37	2221255,77	480	40724	531768,86	2179943,37	481	40764	537296,86	2211262,44
476	40606	515094,63	2190208,35	477	40646	527877,85	2183760,07	479	40685	536960,31	2221237,85	480	40725	531794,19	2179935,02	481	40765	537324,03	2211262,23
476	40607	515101,56	2190228,51	477	40647	527938,42	2183802,01	479	40686	536803,63	2221197,44	480	40726	531826,98	2179900,55	481	40766	537332,1	2211302,96
476	40608	515159,78	2190193,76	477	40613	528029,32	2183855,73	479	40687	536827,79	2221264,3	480	40727	531835,95	2179878,25	481	40767	537365,58	2211321,03
476	40609	515167,27	2190207,18	478	40648	523239,17	2184310	479	40688	536865,35	2221261,7	480	40728	531861,64	2179868,58	481	40768	537363,74	2211280,39
476	40610	515179,19	2190273,36	478	40649	523297,22	2184295,13	479	40689	536897,47	2221255,11	480	40729	531869,58	2179898,18	481	40769	537333,91	2211254,27
476	40611	515243,39	2190178,94	478	40650	523316,24	2184277,47	479	40690	536905,15	2221271,4	480	40730	531916,21	2179887,36	481	40770	537340,39	2211241,32
476	40612	515295,83	2190122,75	478	40651	523329,08	2184274,54	479	40691	536871,58	2221292,87	480	40731	531908,32	2179880,51	481	40771	537366,99	2211255,47
476	40587	515439,62	2190304,95	478	40652	523322,08	2184243,53	479	40692	536826,72	2221304,02	480	40732	531902,61	2179875,15	481	40772	537364,64	2211233,91
477	40613	528029,32	2183855,73	478	40653	523323,96	2184239,98	479	40693	536746,27	2221277,54	480	40733	531788,36	2179759,1	481	40773	537372,03	2211217,58
477	40614	527979,12	2183779,75	478	40654	523345,73	2184198,9	479	40694	536720,02	2221258,29	480	40734	531781,61	2179750,23	481	40774	537390,32	2211215,99
477	40615	527990,63	2183750,93	478	40655	523439,29	2184089,51	479	40695	536731,26	2221227,6	480	40735	531763,51	2179767,01	481	40775	537403,67	2211171,73
477	40616	528056,66	2183720,28	478	40656	523426,32	2184079,08	479	40696	536778,82	2221243,47	480	40736	531655,93	2179771	481	40776	537382,22	2211157,4
477	40617	528097,54	2183686,34	478	40657	523385,93	2184078,55	479	40697	536774,29	2221223,67	480	40737	531581,76	2179807,88	481	40777	537371,91	2211125,55
477	40618	528150,24	2183659,09	478	40658	523382,26	2184076,99	479	40698	536721,49	2221176,21	480	40738	531498,19	2179845,77	481	40778	537321,57	2211141,5
477	40619	528187,19	2183661,71	478	40659	523300,31	2184042,24	479	40699	536633,14	2221153,42	480	40739	531486,05	2179858,35	481	40779	537259,44	2211046,63
477	40620	528285,37	2183766,21	478	40660	523293,02	2184034,05	479	40700	536388,66	2221090,27	480	40740	531503,44	2179889,71	481	40780	537246,91	2211021,44
477	40621	528304,99	2183754,47	478	40661	523269,79	2184007,96	479	40701	536339,59	2221077,63	480	40741	531513,24	2179908,49	481	40781	537235,9	2211052,21
477	40622	528304,21	2183754,09	478	40662	523274,22	2183922,23	479	40702	536247,01	2221005,03	480	40742	531510,04	2179925,54	481	40782	537216,9	2211069,88
477	40623	528252,06	2183694,59	478	40663	523248,02	2183917,25	479	40703	536222,73	2220986,14	480	40743	531490,45	2179949,95	481	40783	537184,74	2211074,59
477	40624	528196,45	2183613,3	478	40664	523223,44	2183934,84	479	40704	536227,37	2221026,8	480	40720	531493,46	2179968,62	481	40784	537036,16	2211014,06
477	40625	528160,11	2183592,43	478	40665	523225,14	2183960,15	479	40705	536286,27	2221076,6	481	40744	537050,96	2221396,33	481	40785	536952,82	2210964,08
477	40626	528150,06	2183596,74	478	40666	523156,09	2183999,74	479	40706	536320,11	2221123,86	481	40745	537071,79	2221369,2	481	40786	536967,63	2210985,38
477	40627	528093,9	2183577,58	478	40667	523143,83	2184046,85	479	40707	536432,19	2221121,62	481	40746	537092,69	22211362,99	481	40787	536956,68	2211023,22
477	40628	528044,48	2183582,41	478	40668	523171,71	2184085,17	479	40708	536492,97	2221151,97	481	40747	537098,02	22211334,08	481	40788	536897,79	2211098,25
477	40629	528024,72	2183576,45	478	40669	523142,25	2184115,8	479	40709	536536,51	2221158,87	481	40748	537076,74	2221308,76	481	40789	536911,19	2211117,92
477	40630	527959,45	2183556,76	478	40670	523158,79	2184145,54	479	40710	536582,94	2221190,63	481	40749	537073,84	22211262,55	481	40790	536940,85	2211120,5
477	40631	527852,35	2183559,16	478	40671	523222,6	2184167,79	479	40711	536649,3	2221181,17	481	40750	537056,12	22211202,15	481	40791	536985,9	2211155,13
477	40632	527836,01	2183570,39	478	40672	523243,71	2184197,68	479	40712	536672,17	2221189,57	481	40751	537034,09	2221154,45	481	40792	537010,02	2211191,3
477	40633	527845,8	2183597,33	478	40673	523237,9	2184218,72	479	40713	536661,15	2221235,79	481	40752	537042,81	22211126,35	481	40793	537013,22	2211208,3
477	40634	527943,51	2183602,91	478	40674	523203,8	2184246,56	479	40714	536661,33	2221287,17	481	40753	537094,5	22211098,6	481	40794	537032,65	2211231,53
477	40635	527972,24	2183604,56	478	40675	523205,65	2184269,09	479	40715	536710,18	2221278,28	481	40754	537173,59	22211087,25	481	40795	537041,34	2211271,82

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				
481	40796	537055,53	2211303,12	482	40836	540708,05	2221906,87	483	40876	532054,48	2215027,73	484	40916	513062,41	2185630,49	485	40956	530189,91	2219464,23
481	40797	537054,71	2211348,11	482	40837	540690,09	2221926,02	483	40877	532091,44	2215031,6	484	40917	513027,98	2185670,23	485	40957	530213,59	2219493,73
481	40798	537030,61	2211394,27	482	40838	540690,28	2222025,35	483	40878	532149,88	2215059,09	484	40918	513053,31	2185675,86	485	40958	530251,05	2219480,45
481	40744	537050,96	2211396,33	482	40839	540662,54	2222089,05	483	40879	532180,61	2215086,8	484	40919	513083,11	2185659,18	485	40959	530256,6	2219478,5
482	40799	540663,85	2222202,98	482	40840	540639,44	2222126,81	483	40880	532200,13	2215095,27	484	40920	513149,46	2185639,48	485	40960	530294,23	2219495,47
482	40800	540681,48	2222168,71	482	40841	540631,11	2222140,5	483	40881	532208,92	2215108,84	484	40921	513173,93	2185648,22	485	40961	530307,98	2219517,15
482	40801	540699,2	2222134,17	482	40842	540617,46	2222162,93	483	40882	532200,26	2215130,99	484	40922	513165,6	2185667,92	485	40962	530353,87	2219589,46
482	40802	540772,42	2222065,61	482	40799	540663,85	2222202,98	483	40883	532215,85	2215144,8	484	40923	513105,38	2185685,48	485	40963	530418,96	2219627,26
482	40803	540827,41	2222039,79	483	40843	532412,21	2215230,33	483	40884	532227,91	2215152,37	484	40924	512985,05	2185714,03	485	40964	530438,71	2219667,43
482	40804	540908,85	2222053,36	483	40844	532469,79	2215071,29	483	40885	532229,51	2215183,36	484	40925	512951,79	2185745,82	485	40965	530458,16	2219687,28
482	40805	540945,53	2222078,24	483	40845	532453,23	2215051,25	483	40886	532249,71	2215162,87	484	40926	512951,63	2185755,06	485	40966	530511,98	2219742,19
482	40806	540952,88	2222047,03	483	40846	532331,08	2214935,43	483	40887	532275,92	2215173,75	484	40927	512980,67	2185758,01	485	40967	530560,36	2219810,46
482	40807	540919,3	2222024,69	483	40847	532330,83	2214965,18	483	40888	532412,21	2215230,33	484	40928	513001,07	2185752,31	485	40968	530590,04	2219821,61
482	40808	540898,77	2221800,17	483	40848	532389,88	2215012,44	484	40888	513126,51	2185975,71	484	40929	513052,03	2185725,71	485	40969	530618,89	2219832,46
482	40809	540921,32	2221974,51	483	40849	532379,99	2215035,96	484	40889	513154,58	2185973,32	484	40930	513093,33	2185720,75	485	40943	530637,39	2219861,37
482	40810	540921,91	2221954,52	483	40850	532379,37	2215055,75	484	40890	513184,45	2185948,24	484	40931	513121,94	2185736,36	486	40970	538868,92	2222629,86
482	40811	540958,33	2221908,41	483	40851	532367,43	2215058,13	484	40891	513206,55	2185907,62	484	40932	513128,68	2185767,13	486	40971	538896,69	2222608,3
482	40812	540988,95	2221893,82	483	40852	532358,64	2215044,31	484	40892	513202,38	2185827,58	484	40933	513115,95	2185790,44	486	40972	538890,55	2222578,45
482	40813	541010,77	2221801,56	483	40853	532342,47	2215045,05	484	40893	513196,99	2185767,85	484	40934	513067,38	2185795,32	486	40973	538924,15	2222584,15
482	40814	541015,48	2221781,63	483	40854	532306,96	2215069,02	484	40894	513197,06	2185767,47	484	40935	513021,38	2185808,45	486	40974	538937,83	2222568,9
482	40815	541183,75	2221755,09	483	40855	532291,27	2215067,1	484	40895	513173,12	2185760,06	484	40936	513038,96	2185821,78	486	40975	538905,47	2222530,98
482	40816	541142,25	2221733,93	483	40856	532285,55	2215046,97	484	40896	513155,49	2185741,03	484	40937	513049,46	2185849,68	486	40976	538885	2222462,69
482	40817	541084,59	2221695,85	483	40857	532241,91	2215082,35	484	40897	513149,73	2185715,7	484	40938	513076,37	2185847,17	486	40977	538860,39	2222413,58
482	40818	541024,77	2221759,71	483	40858	532214,41	2215068,03	484	40898	513157,38	2185690,88	484	40939	513088,55	2185870,78	486	40978	538869,41	2222398,41
482	40819	541015,38	2221764,88	483	40859	532175,38	2215060,03	484	40899	513166,84	2185679,81	484	40940	513080,85	2185914,79	486	40979	538890,05	2222409,07
482	40820	541007,07	2221784,66	483	40860	532143,38	2215025,81	484	40900	513238,71	2185616,99	484	40941	513072,16	2185942,26	486	40980	538949,35	2222371,8
482	40821	540984,78	2221837,72	483	40861	532145,77	2214995,25	484	40901	513245,03	2185612,28	484	40942	513087,68	2185964,36	486	40981	538946,19	2222346,2
482	40822	540833,24	2221987,11	483	40862	532166,87	2214964,46	484	40902	513289,78	2185584,18	484	40888	513126,51	2185975,71	486	40982	538919,54	2222333,9
482	40823	540783,36	2222015,67	483	40863	532154,25	2214942,94	484	40903	513293,02	2185582,31	485	40943	530637,39	2219861,37	486	40983	538845,83	2222345,27
482	40824	540753,75	2221995,95	483	40864	531995,37	2215035,53	484	40904	513297,24	2185580,32	485	40944	530664,66	2219848,3	486	40984	538827,08	2222319,14
482	40825	540743,46	2221955,73	483	40865	531977,59	2215076,43	484	40905	513341,41	2185562,02	485	40945	530663,25	2219814,34	486	40985	538713,08	2222312,05
482	40826	540756,92	2221911,21	483	40866	531938,2	2215165,33	484	40906	513312,67	2185529,46	485	40946	530585,47	2219702,74	486	40986	538674,44	2222326,18
482	40827	540812,65	2221843,25	483	40867	531962,45	2215156,58	484	40907	513271,03	2185520,88	485	40947	530587,49	2219656,18	486	40987	538644,51	2222352,32
482	40828	540851,98	2221810,32	483	40868	532007,89	2215106,62	484	40908	513249,79	2185535,51	485	40948	530493,98	2219548,22	486	40988	538647,86	2222399,5
482	40829	540827,35	2221797,64	483	40869	532040,31	2215093,17	484	40909	513240,86	2185561,11	485	40949	530421,32	2219494,62	486	40989	538664,64	2222406,33
482	40830	540765,85	2221844,27	483	40870	532087,4	2215109,54	484	40910	513192,67	2185576,45	485	40950	530381,81	2219492,95	486	40990	538682,21	2222425,32
482	40831	540731,38	2221853,43	483	40871	532128,14	2215111,03	484	40911	513175,13	2185566,53	485	40951	530348,91	2219467,78	486	40991	538687,93	2222450,66
482	40832	540701,57	2221800,72	483	40872	532126,14	2215097,77	484	40912	513158,98	2185526,01	485	40952	530319,11	2219473,86	486	40992	538674,65	2222503,68
482	40833	540679,1	2221797,22	483	40873	532082,9	2215088,19	484	40913	513134,22	2185547,53	485	40953	530247,11	2219437,06	486	40993	538687,32	2222507,59
482	40834	540671,7	2221818,02	483	40874	532029,59	2215058,48	484	40914	513123,05	2185606,5	485	40954	530175,46	2219425,96	486	40994	538695,14	2222518,76
482	40835	540708,63	2221888,25	483	40875	532030,17	2215042,55	484	40915	513108,84	2185625,9	485	40955	530178,51	2219450,02	486	40995	538722,44	2222517,18

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				
486	40996	538732,69	2222501,96	487	41036	534863,89	2178259,4	488	41076	534235,08	2182899,42	489	41116	526092,07	2207046,96	491	41155	530101,23	2179080,84
486	40997	538757,45	2222481,72	487	41037	534928,15	2178264,64	488	41077	534260,5	2182930,8	489	41117	526073,68	2207057,98	491	41156	530105,01	2179046,73
486	40998	538778,11	2222489,51	487	41038	534989,41	2178283,95	488	41078	534268,02	2182971,1	489	41118	526047,57	2207032,09	491	41157	530090,9	2179017,22
486	40999	538783,86	2222526,54	487	41039	535047,08	2178267,68	488	41079	534244,6	2182999,89	489	41119	526037,98	2206939,89	491	41158	530075,33	2178949,66
486	41000	538819,18	2222526,38	487	41040	535072,4	2178302,94	488	41080	534253,83	2183017,76	489	41120	526009,57	2206929,49	491	41159	530075,77	2178946,42
486	41001	538828,82	2222532,5	487	41041	535122,64	2178297,19	488	41081	534356,32	2183053,19	489	41121	526005,4	2206882,59	491	41160	530083,11	2178892,72
486	41002	538825,36	2222550,71	487	41042	535196,86	2178258,68	488	41082	534389,35	2183093,22	489	41122	525910,89	2206825,51	491	41161	530100,75	2178853,25
486	41003	538836,43	2222559,42	487	41043	535244,35	2178263,18	488	41083	534436,03	2183137,42	489	41123	525738,82	2206741,51	491	41162	530128,77	2178821,68
486	41004	538850,86	2222551,47	487	41044	535481,29	2178368,99	488	41084	534463,4	2183179,69	489	41124	525725,55	2206754,16	491	41163	530083,66	2178838,45
486	41005	538864,86	2222556,27	487	41013	535547,15	2178422,53	488	41085	534455,19	2183184,68	489	41125	525726,93	2206779,2	491	41164	530008,4	2178876,8
486	41006	538852,32	2222581,36	488	41045	534546,21	2183329,78	488	41086	534290,61	2183093,62	489	41126	525711,91	2206798,87	491	41165	529960,78	2178901,07
486	41007	538877,79	2222587,76	488	41046	534560,7	2183302,41	488	41087	534254,01	2183044,47	489	41127	525779,92	2206833,76	491	41166	529911,36	2178915,73
486	41008	538875,59	2222599,28	488	41047	534572,68	2183299,02	488	41088	534225,2	2183035,45	489	41128	525811,75	2206836,18	491	41167	529876,54	2178945,18
486	41009	538832,82	2222582,1	488	41048	534602,57	2183317,24	488	41089	534213,79	2183057,76	489	41129	525853,21	2206813,9	491	41168	529822,93	2178966,62
486	41010	538821,19	2222590,14	488	41049	534675,2	2183317,35	488	41090	534227,49	2183077,95	489	41130	525996,37	2206894,24	491	41169	529836,69	2178977,15
486	41011	538823,25	2222612,73	488	41050	534686,56	2183297,99	488	41091	534220,43	2183093,56	489	41131	525987,15	2206922,45	491	41170	529821,63	2179009,07
486	41012	538843,52	2222629,05	488	41051	534660,44	2183287,65	488	41092	534487,91	2183232,22	489	41132	526008,37	2206968,6	491	41171	529788,71	2179043,78
486	40970	538868,92	2222629,86	488	41052	534615,36	2183291,42	488	41093	534524,79	2183238,9	489	41133	526007,34	2207022,16	491	41172	529779,74	2179071,29
487	41013	535547,15	2178422,53	488	41053	534573,15	2183244,67	488	41094	534528,97	2183268,18	489	41134	526056,48	2207114,55	491	41173	529799,11	2179084,67
487	41014	535571,07	2178421,3	488	41054	534461,98	2183112,01	488	41095	534519,38	2183273,39	489	41135	526049,54	2207168,06	491	41174	529825,3	2179090,33
487	41015	535502,05	2178331,33	488	41055	534436,95	2183109,81	488	41096	534478,83	2183295,37	489	41100	526073,24	2207170,08	491	41175	529933,03	2179056
487	41016	535473,36	2178339,41	488	41056	534421,99	2183085,3	488	41097	534476,97	2183307,3	490	41136	550921,26	2205827,55	491	41176	529971	2179092,67
487	41017	535429,97	2178292,81	488	41057	534385,09	2183052,05	488	41098	534530,55	2183326,4	490	41137	550885,81	2205787,24	491	41177	529996,21	2179105,54
487	41018	535360,23	2178250,5	488	41058	534371,28	2183010,98	488	41099	534539,71	2183328,37	490	41138	550880,06	2205761,92	491	41178	530006,17	2179101,33
487	41019	535349,14	2178228,87	488	41059	534353,8	2182996,47	488	41045	534546,21	2183329,78	490	41139	550887,71	2205737,1	491	41179	530047,1	2179083,94
487	41020	535359,95	2178216,05	488	41060	534332,86	2182908,4	489	41100	526073,24	2207170,08	490	41140	550906,72	2205719,44	491	41180	530094,78	2179108,63
487	41021	535402,93	2178236,15	488	41061	534322,77	2182899,74	489	41101	526081,85	2207126,27	490	41141	550932,93	2205713,87	491	41181	530113,8	2179128,52
487	41022	535427,66	2178279,52	488	41062	534293,04	2182904,09	489	41102	526112,84	2207123,96	490	41142	550824,7	2205477,67	492	41181	546878,37	2215428,77
487	41023	535469,33	2178303,59	488	41063	534278,23	2182859,14	489	41103	526123,92	2207088,5	490	41143	550810,1	2205445,93	492	41182	546885,97	2215387,41
487	41024	535480,21	2178302,85	488	41064	534251,87	2182822,53	489	41104	526135,4	2207006,67	490	41144	550772,28	2205451,3	492	41183	546850,75	2215340,79
487	41025	535399,88	2178198,11	488	41065	534204,44	2182798,79	489	41105	526168,83	2206973,51	490	41145	550819,38	2205492,77	492	41184	546854,38	2215308,78
487	41026	535323,83	2178202,48	488	41066	534195,58	2182794,37	489	41106	526166,19	2206949,65	490	41146	550809,31	2205517,52	492	41185	546895,4	2215329,32
487	41027	535154,73	2178212,17	488	41067	534172,96	2182764,71	489	41107	526089,14	2206844,15	490	41147	550679,26	2205599,9	492	41186	546934,52	2215326,1
487	41028	534949,45	2178211,01	488	41068	534154,3	2182763,22	489	41108	526072,49	2206807,74	490	41148	550668,83	2205626	492	41187	546956,93	2215336,33
487	41029	534824,9	2178170,81	488	41069	534140,72	2182786,03	489	41109	525996,86	2206735,77	490	41149	550716,33	2205671,44	492	41188	546969,87	2215372,72
487	41030	534825,12	2178206,51	488	41070	534077,83	2182775,7	489	41110	525969,28	2206718,19	490	41150	550671,44	2205740,24	492	41189	547073,03	2215383,69
487	41031	534825,09	2178208,71	488	41071	534064,92	2182786,63	489	41111	525830,15	2206629,5	490	41151	550691,64	2205770,96	492	41190	547070,66	2215259,68
487	41032	534824,41	2178215,27	488	41072	534074,11	2182803,38	489	41112	525803,76	2206670,17	490	41152	550738,62	2205764,53	492	41191	547052,79	2215253,04
487	41033	534817,63	2178254,9	488	41073	534126,5	2182810,22	489	41113	525959,36	2206783,33	490	41153	550893,17	2205820,94	492	41192	547033,59	2215262,64
487	41034	534813,02	2178266,96	488	41074	534213,11	2182844,62	489	41114	526071,61	2206888,74	490	41136	550921,26	2205827,55	492	41193	547032,07	2215303,64
487	41035	534834,71	2178261,88	488	41075	534239,69	2182877,4	489	41115	526098,2	2206943,49	491	41154	530113,8	2179128,52	492	41194	547021,35	2215307,78

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				
492	41195	547004,99	2215292,9	493	41235	530153,51	2190490,41	494	41275	536238,44	2180654,81	495	41315	534883,7	2223883,13	496	41355	521362,76	2200901,87
492	41196	546979,09	2215285,94	493	41236	530297,86	2190416,84	494	41276	536236,66	2180650,9	495	41316	534871,47	2223879,93	496	41356	521404,06	2200895,64
492	41197	546972,74	2215235,76	493	41237	530295,45	2190436,37	494	41277	536207,95	2180658,51	495	41317	534833,63	2223942,07	496	41357	521427,27	2200873,78
492	41198	546955,37	2215223,28	493	41238	530329,72	2190416,43	494	41278	536201,78	2180660,47	495	41318	534838,86	2223993,15	496	41358	521436,13	2200850,54
492	41199	546937,05	2215228,46	493	41239	530331,71	2190365,92	494	41279	536063,63	2180618,83	495	41319	534802,47	2224022,7	496	41359	521377,84	2200853,67
492	41200	546933,12	2215243,92	493	41240	530333,88	2190310,78	494	41280	536045,01	2180622,12	495	41320	534799,73	2224049,4	496	41360	521342,18	2200881,34
492	41201	546913,54	2215254,89	493	41241	530320,96	2190295,51	494	41281	536075,96	2180638	495	41321	534659,84	2224218,97	496	41361	521325,85	2200868,74
492	41202	546891,51	2215238,62	493	41242	530314,28	2190260,49	494	41282	536082,06	2180659,47	495	41322	534709,77	2224230	496	41362	521359,75	2200740,25
492	41203	546869,04	2215235,25	493	41243	530287,37	2190240,12	494	41283	536068,6	2180683,41	495	41323	534728,86	2224240,14	496	41363	521345,4	2200729,09
492	41204	546866,28	2215207,94	493	41244	530285,12	2190240,08	494	41284	536037,11	2180703,13	495	41324	534789,23	2224292,57	496	41364	521324,76	2200749,58
492	41205	546908,4	2215205,83	493	41245	530259,05	2190239,59	494	41285	536029,82	2180723,38	495	41325	534818,63	2224327,72	496	41365	521321,02	2200737,52
492	41206	546909,22	2215157,09	493	41246	530248,34	2190244,47	494	41286	536032,13	2180726,69	495	41326	534840,76	2224367,2	496	41366	521325,42	2200696,58
492	41207	546880,19	2215139,67	493	41247	530165,44	2190262,46	494	41287	536047,54	2180748,72	495	41295	534857,39	2224378,66	496	41367	521307,23	2200690,76
492	41208	546859,47	2215117,26	493	41248	530159,73	2190262,38	494	41288	536024,97	2180763,32	495	41327	521004,78	2201407,31	496	41368	521289	2200722,91
492	41209	546844,93	2215101,58	493	41249	530152,55	2190262,18	494	41289	536008,72	2180814,26	495	41328	521022,31	2201396,24	496	41369	521301,57	2200770,03
492	41210	546835,9	2215041,02	493	41250	530144,75	2190281,26	494	41290	535953,76	2180899,54	495	41329	521078,04	2201283,07	496	41370	521262,15	2200831,9
492	41211	546776,24	2214980,41	493	41251	530135,42	2190295,9	494	41291	535944,4	2180969,41	495	41330	521089,92	2201286,18	496	41371	521267,14	2200906,34
492	41212	546761,61	2214990,72	493	41252	530125,06	2190310,71	494	41292	535910,84	2181022,53	495	41331	521086,23	2201315,2	496	41372	521217,61	2200993,18
492	41213	546710,07	2214999,44	493	41253	530061,18	2190369,28	494	41293	535933,04	2181065,59	495	41332	521102,98	2201329,1	496	41373	521220,83	2201011,71
492	41214	546697,33	2215052,61	493	41254	530039,26	2190380,2	494	41294	535857,93	2181226,84	495	41333	521142,36	2201306,67	496	41374	521203,93	2201036,31
492	41215	546708,16	2215075,54	493	41255	530027,9	2190385,02	494	41262	535890,18	2181255,94	495	41334	521148,71	2201278,97	496	41375	521163,24	2201030,84
492	41216	546725,19	2215064,3	493	41256	530023,61	2190397,33	495	41295	534857,39	2224378,66	496	41335	521126,78	2201259,74	496	41376	521160,07	2201051,7
492	41217	546726,09	2215013,01	493	41257	530000,96	2190462,32	495	41296	534850,27	2224326,7	496	41336	521128,06	2201228,03	496	41377	521168,1	2201078,58
492	41218	546740,58	2215011,38	493	41258	530087,87	2190476,16	495	41297	534860,5	2224311,47	496	41337	521120,07	2201226,27	496	41378	521146,82	2201114,9
492	41219	546747,24	2215027,1	493	41259	530110,48	2190469,07	495	41298	534882,28	2224303,95	496	41338	521106,89	2201264,27	496	41379	521103,07	2201113,24
492	41220	546743,49	2215060,19	493	41260	530137,42	2190433,05	495	41299	534874,28	2224283,7	496	41339	521093,69	2201261,23	496	41380	521088,04	2201058,27
492	41221	546751,57	2215066,52	493	41261	530161,97	2190437,96	495	41300	534853,13	2224281,57	496	41340	521108,8	2201208,9	496	41381	521061,93	2201052,12
492	41222	546804,32	2215061,43	493	41235	530153,51	2190490,41	495	41301	534820,07	2224259,09	496	41341	521140,58	2201142,56	496	41382	521055,52	2201075,73
492	41223	546805,84	2215078,22	494	41262	535890,18	2181255,94	495	41302	534805,85	2224220,56	496	41342	521171,98	2201143,62	496	41383	521088,63	2201155
492	41224	546772,74	2215079,28	494	41263	535914,58	2181246,16	495	41303	534816,13	2224215,27	496	41343	521181,21	2201117,62	496	41384	521087,49	2201212
492	41225	546750,44	2215092,69	494	41264	536081,24	2180728,25	495	41304	534847,04	2224224,89	496	41344	521203,97	2201114,24	496	41385	521068,62	2201225,71
492	41226	546752,74	2215123,87	494	41265	536089,21	2180703,53	495	41305	534856,1	2224201,17	496	41345	521239,45	2201082,71	496	41386	521063,17	2201259,9
492	41227	546788,47	2215163,12	494	41266	536130,54	2180702,29	495	41306	534924,47	2224153,11	496	41346	521282,16	2201069,71	496	41387	520984,88	2201405,22
492	41228	546838,18	2215172,3	494	41267	536156,06	2180727,22	495	41307	534929,8	2224122,12	496	41347	521309,6	2201049,48	496	41327	521004,78	2201407,31
492	41229	546842,48	2215215,36	494	41268	536161,21	2180752,96	495	41308	534916,22	2224101,85	496	41348	521359,12	2201026,22	497	41388	517100,9	2195744,76
492	41230	546800,43	2215261,28	494	41269	536162,72	2180760,55	495	41309	534892,48	2224105,28	496	41349	521355,94	2201012,89	497	41389	517227,79	2195620,82
492	41231	546791,03	2215315,86	494	41270	536176,57	2180768,45	495	41310	534872,32	2224071,89	496	41350	521302,17	2201029,37	497	41390	517219,86	2195586,43
492	41232	546807,92	2215372,39	494	41271	536187,55	2180774,7	495	41311	534902,34	2224027,88	496	41351	521278,82	2201024,58	497	41391	517143,45	2195467,59
492	41233	546851,58	2215385,99	494	41272	536258,18	2180793,23	495	41312	534904,59	2224006,76	496	41352	521277,11	2200991,43	497	41392	517165,65	2195433,58
492	41234	546858,46	2215426,85	494	41273	536268,88	2180746,66	495	41313	534931,62	2223962,73	496	41353	521311,56	2200952,8	497	41393	517122,29	2195443,57
492	41181	546878,37	2215428,77	494	41274	536285,32	2180675,16	495	41314	534922,95	2223926,95	496	41354	521323,36	2200926,89	497	41394	517103,92	2195447,81

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
497	41395	516927,72	2195489,73	498	41434	544952,68	2219341,38	499	41474	507161,14	2195517,35	500	41514	535596,67	2185938,92	501	41554	514844,73	2195237,45
497	41396	516962,15	2195629,44	498	41435	544963,98	2219362,89	499	41475	507104,4	2195504,41	500	41515	535582,56	2185942,29	501	41555	514888,36	2195182,95
497	41397	516981,72	2195613,65	498	41436	544992,34	2219382,6	499	41476	507056	2195500,09	500	41516	535577,83	2185932,45	501	41556	514926	2195070,15
497	41398	517016,21	2195609,56	498	41437	544991,73	2219403,69	499	41477	507036,23	2195455,29	500	41517	535562,49	2185924,61	501	41557	514927,55	2195022,55
497	41399	517068,71	2195656,52	498	41438	544911,21	2219432,35	499	41478	506988,06	2195433,34	500	41518	535544,04	2185930,27	501	41558	514915,47	2195001,84
497	41388	517100,9	2195744,76	498	41439	544896,3	2219445,11	499	41479	506932,66	2195445,51	500	41519	535517,05	2185932,19	501	41559	514879,27	2195009,92
497	41400	517110,45	2195707,18	498	41440	544899,04	2219463,86	499	41480	506906,93	2195469,59	500	41520	535509,95	2185932,44	501	41560	514859,49	2195064,03
497	41401	517154,61	2195685,96	498	41441	544947,85	2219476,15	499	41481	506840,22	2195468,21	500	41521	535476,33	2185924,06	501	41561	514836,94	2195154,96
497	41402	517165,06	2195664,16	498	41442	544948,89	2219513,33	499	41482	506791,98	2195452,19	500	41522	535441,78	2185917,97	501	41562	514815,09	2195198,22
497	41403	517150,83	2195613,46	498	41443	544965,7	2219529,79	499	41483	506756,1	2195462,78	500	41523	535428,45	2185920,48	501	41563	514743,78	2195255
497	41404	517138,21	2195607,62	498	41444	544994,66	2219529,54	499	41484	506745,08	2195493,18	500	41524	535404,64	2185918,49	501	41564	514700,84	2195283,34
497	41405	517098,68	2195639,37	498	41445	545056,57	2219546,7	499	41485	506771,49	2195517,96	500	41525	535398,61	2185917,34	501	41565	514677,75	2195327,7
497	41406	517093,55	2195705,18	498	41446	545050,44	2219560,97	499	41486	506824,84	2195534,28	500	41526	535370,05	2185924,1	501	41566	514618,94	2195375,43
497	41400	517110,45	2195707,18	498	41447	544963,4	2219553,55	499	41487	506838,87	2195567,02	500	41527	535320,05	2185910,7	501	41567	514557,43	2195392,21
498	41407	545053,6	2219746,17	498	41448	544936,81	2219593,61	499	41488	506826,29	2195583,4	500	41528	535303,73	2185900,25	501	41568	514534,91	2195485,59
498	41408	545068,37	2219642,08	498	41449	544959,91	2219615,76	499	41489	506775,42	2195605,07	500	41529	535279,19	2185909,77	501	41569	514481,58	2195563,39
498	41409	545088,54	2219533,39	498	41450	545011,36	2219616,44	499	41490	506773,4	2195631,29	500	41530	535317,63	2185950,85	501	41542	514453,1	2195724,21
498	41410	545077,4	2219489,49	498	41451	545029,27	2219634,79	499	41491	506750,97	2195650,67	500	41531	535374,05	2185954,46	502	41570	529171,89	2214007,19
498	41411	545051,01	2219415,65	498	41452	545026,22	2219676,55	499	41492	506743,08	2195696,79	500	41532	535387,1	2185966,8	502	41571	529277,59	2213764,85
498	41412	544982,55	2219239,03	498	41453	545032,77	2219716,49	499	41493	506740,43	2195712,26	500	41533	535440,25	2185966,07	502	41572	529349,74	2213732,25
498	41413	544956,59	2219167,25	498	41407	545053,6	2219746,17	499	41494	506716,43	2195724,63	500	41534	535442,59	2186000,61	502	41573	529322,55	2213684,3
498	41414	544924,54	2219078,28	499	41454	506734,44	2195809,65	499	41495	506669,52	2195709,06	500	41535	535469,17	2186009,5	502	41574	529322,44	2213684,07
498	41415	544894,9	2218995,36	499	41455	506748,95	2195799,72	499	41496	506643,24	2195700,33	500	41536	535492,66	2186017,54	502	41575	529300,01	2213639,54
498	41416	544880,47	2219016,86	499	41456	506762,22	2195765,5	499	41497	506625,32	2195707,98	500	41537	535505,64	2186021,71	502	41576	529293,33	2213626,26
498	41417	544861,01	2219013,55	499	41457	506786,49	2195758,13	499	41498	506626,83	2195710,97	500	41538	535532,36	2186050,39	502	41577	529294,49	2213585,3
498	41418	544843,07	2219028,67	499	41458	506803,79	2195739,57	499	41499	506651,78	2195760,16	500	41539	535558,91	2186117,46	502	41578	529271,93	2213563,8
498	41419	544850,81	2219063,43	499	41459	506813,7	2195698,32	499	41500	506705,27	2195766,99	500	41540	535555,19	2186216,78	502	41579	529242,26	2213606,57
498	41420	544884,67	2219078,02	499	41460	506827,96	2195669,94	499	41501	506700,65	2195795,44	500	41541	535529,51	2186330,86	502	41580	529168,08	2213713,55
498	41421	544884,81	2219117,73	499	41461	506851,27	2195623,52	499	41502	506734,44	2195809,65	500	41502	535529,77	2186391,98	502	41581	529064,19	2213863,37
498	41422	544907,53	2219146,32	499	41462	506900,85	2195572,85	500	41503	535529,77	2186391,98	501	41542	514453,1	2195724,21	502	41582	529171,89	2214007,19
498	41423	544932,59	2219146,05	499	41463	506927,94	2195578,67	500	41503	535550,72	2186363,52	501	41543	514485,43	2195724,17	503	41582	515730,32	2186132,37
498	41424	544956,59	2219167,25	499	41464	506945,79	2195544,93	500	41504	535571,15	2186276,96	501	41544	514516,47	2195594,34	503	41583	515746,9	2186131,39
498	41425	544948,43	2219186,33	499	41465	506991,27	2195509,62	500	41505	535616,21	2186170,14	501	41545	514552,78	2195521,93	503	41584	515750,86	2186130,21
498	41426	544954,47	2219225,07	499	41466	507032,91	2195511,08	500	41506	535635,2	2186152,88	501	41546	514554,13	2195479,04	503	41585	515767,83	2186125,14
498	41427	544973,43	2219250,76	499	41467	507067,88	2195535,11	500	41507	535668,14	2186043,23	501	41547	514611,67	2195434,68	503	41586	515774,78	2186123,06
498	41428	544981,82	2219276,36	499	41468	507125,41	2195524,32	500	41508	535699,5	2185938,14	501	41548	514633,58	2195485,56	503	41587	515784,11	2186121,22
498	41429	544976,11	2219292,06	499	41469	507172,55	2195530,03	500	41509	535702,28	2185928,85	501	41549	514644,58	2195487,31	503	41588	515808,02	2186118,81
498	41430	544875,91	2219272,14	499	41470	507182,23	2195531,2	500	41510	535695,73	2185933,89	501	41550	514694,79	2195416,4	503	41589	515814,93	2186118,59
498	41431	544831,67	2219289,05	499	41471	507217,32	2195547,98	500	41511	535645,73	2185947,29	501	41551	514738,37	2195365,76	503	41590	515829,24	2186121,24
498	41432	544859,04	2219307,48	499	41472	507203,98	2195498,6	500	41512	535639,3	2185947,08	501	41552	514787,48	2195293,53	503	41591	515845,68	2186126,87
498	41433	544937,57	2219322,18	499	41473	507181,59	2195513,11	500	41513	535622,39	2185945,99	501	41553	514828,45	2195279,64	503	41592	515853,14	2186128,35

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
503	41593	515859,38	2186122,29	504	41633	510993,35	2201989,86	505	41673	532790	2182757,45	506	41713	511507,15	2194705,91	508	41752	523003,39	2184526,67
503	41594	515879,2	2186108,89	504	41634	510966,27	2202014,02	505	41674	532777,62	2182765,14	506	41714	511466,08	2194669,86	508	41753	523001,08	2184535,39
503	41595	515869,12	2186109,72	504	41635	511045,41	2202048,95	505	41675	532767,34	2182720,9	506	41715	511422,56	2194651,55	508	41754	522982,37	2184534,67
503	41596	515863,13	2186104,33	504	41636	511089,78	2202063,46	505	41676	532742,24	2182716	506	41716	511324,97	2194634,66	508	41755	522969,46	2184506,02
503	41597	515895,49	2186058,78	504	41637	511122,21	2202068,83	505	41677	532731,07	2182698,24	506	41717	511235,79	2194652,61	508	41756	522957,09	2184478,6
503	41598	515940,44	2185995,26	504	41638	511133,79	2202072,24	505	41678	532748,97	2182647,35	506	41718	511254,48	2194847,3	508	41757	522949,6	2184462,02
503	41599	515927,85	2185986,27	504	41639	511183,62	2202093,64	505	41679	532746,15	2182616,97	506	41703	511276,92	2194864,28	508	41758	522937,56	2184447,72
503	41600	515924,26	2185978,48	504	41640	511190,51	2202097,27	505	41680	532735,53	2182612,5	507	41719	511264,74	2193086,62	508	41759	522891,69	2184393,24
503	41601	515937,44	2185937,13	504	41641	511208,14	2202116,31	505	41681	532715,66	2182660,7	507	41720	511300,63	2192982,24	508	41760	522878,24	2184377,28
503	41602	515926,66	2185933,53	504	41642	511210,8	2202123,66	505	41682	532686,14	2182667,63	507	41721	511284,53	2192940,08	508	41761	522846,44	2184353,53
503	41603	515892,5	2185931,73	504	41643	511217,37	2202125,39	505	41683	532678,63	2182683,23	507	41722	511295,98	2192892,2	508	41762	522828,19	2184372,6
503	41604	515868,53	2185907,17	504	41644	511228,75	2202131,23	505	41684	532718,53	2182715,13	507	41723	511276,41	2192873,66	508	41763	522826,15	2184395,13
503	41605	515852,94	2185884,99	504	41645	511247,78	2202133,45	505	41685	532723,23	2182740,41	507	41724	511237,28	2192855,5	508	41764	522829,51	2184401,97
503	41606	515855,34	2185870,61	504	41646	511297,97	2202136,64	505	41686	532709,53	2182746,43	507	41725	511212,88	2192898,77	508	41765	522855,24	2184454,31
503	41607	515866,73	2185832,85	504	41647	511298,32	2202136,66	505	41687	532665,01	2182736,95	507	41726	511183,27	2192895,83	508	41766	522882,52	2184509,8
503	41608	515866,13	2185814,28	504	41648	511379,51	2202142,37	505	41688	532661,78	2182750,15	507	41727	511165,08	2192949,1	508	41767	522899,02	2184563,23
503	41609	515848,15	2185796,9	504	41623	511387,56	2202145	505	41689	532674,26	2182770,35	507	41728	511123,64	2192932,01	508	41768	522938,84	2184597,09
503	41610	515837,96	2185801,69	505	41649	532777,87	2183000,68	505	41690	532712,99	2182791,67	507	41729	511123,6	2192920,08	508	41769	522948,06	2184604,93
503	41611	515794,21	2185871,21	505	41650	532789,09	2182989,15	505	41691	532740,03	2182846,97	507	41730	511148,07	2192865	508	41770	522968,37	2184661,3
503	41612	515794,81	2185886,79	505	41651	532816,44	2182933,24	505	41692	532738,62	2182884,02	507	41731	511140,71	2192853,61	508	41771	523039,55	2184702,31
503	41613	515746,27	2185953,31	505	41652	532853,46	2182924,2	505	41693	532799,88	2182805,52	507	41732	510989,67	2192934,97	508	41772	523076,57	2184775,22
503	41614	515703,12	2186003,65	505	41653	532873,8	2182881,17	505	41694	532851,28	2182677,83	507	41733	510971,51	2192974,87	508	41773	523086,78	2184780,86
503	41615	515682,15	2186020,43	505	41654	532894,46	2182864,61	505	41695	532862,69	2182682,1	507	41734	511012,34	2193024,27	508	41774	523107,7	2184792,44
503	41616	515664,77	2186020,43	505	41655	532968,9	2182883,44	505	41696	532822,46	2182774,68	507	41735	511192,34	2193081	508	41775	523106,49	2184818,75
503	41617	515633,01	2185999,46	505	41656	533006,38	2182880,93	505	41697	532811,03	2182824,56	507	41719	511264,74	2193086,62	508	41776	523092,59	2184838,14
503	41618	515619,91	2185999,22	505	41657	533012,21	2182865,32	505	41698	532878,59	2182795,37	508	41736	523104,31	2184850,49	508	41736	523104,31	2184850,49
503	41619	515626,22	2186008,88	505	41658	532947,23	2182833,63	505	41699	532887,47	2182803,64	508	41737	523131,68	2184846,12	509	41777	547021,64	2207589,69
503	41620	515654,42	2186051,16	505	41659	532947,43	2182821,75	505	41700	532805,8	2182857,29	508	41738	523142,35	2184780,42	509	41778	547024,25	2207588,91
503	41621	515699,2	2186107,9	505	41660	532984,67	2182780,79	505	41701	532720,04	2182960,67	508	41739	523147,2	2184771,03	509	41779	547035,03	2207417,16
503	41622	515704,32	2186113,32	505	41661	532982,73	2182770,22	505	41702	532734,4	2182990,08	508	41740	523146,4	2184770,28	509	41780	547027,64	2207291,76
503	41582	515730,32	2186132,37	505	41662	532925,14	2182783,12	505	41649	532777,87	2183000,68	508	41741	523142,86	2184766,96	509	41781	547031,47	2207186,28
504	41623	511387,56	2202145	505	41663	532896,96	2182789,44	506	41703	511276,92	2194864,28	508	41742	523131,24	2184756,09	509	41782	546991,68	2207043,74
504	41624	511391,4	2202132,44	505	41664	532874,53	2182759,36	506	41704	511303,56	2194863,94	508	41743	523126,1	2184683,25	509	41783	547034,37	2207020,5
504	41625	511375,4	2202024,45	505	41665	532876,05	2182722,33	506	41705	511327,55	2194832,96	508	41744	523090,59	2184647,29	509	41784	547052,02	2206997,16
504	41626	511370,73	2201939,12	505	41666	532942,27	2182679,87	506	41706	511406,34	2194837,61	508	41745	523078,97	2184602,03	509	41785	547045,41	2206979,18
504	41627	511355,15	2201906,69	505	41667	532935,28	2182665,14	506	41707	511448,36	2194777,21	508	41746	523078,07	2184561,94	509	41786	547034,81	2206979,95
504	41628	511226,04	2201961,44	505	41668	532887,01	2182680,45	506	41708	511514,02	2194761,56	508	41747	523077,08	2184518,06	509	41787	547002,35	2206954,77
504	41629	511201,06	2201992,35	505	41669	532865,92	2182669,08	506	41709	511590,96	2194761,82	508	41748	523076,52	2184493,16	509	41788	546960,14	2206970,73
504	41630	511151,52	2202007,81	505	41670	532852,94	2182632,68	506	41710	511617,95	2194748,24	508	41749	523063,98	2184483,51	509	41789	546940,98	2206969,43
504	41631	511109,56	2202006,18	505	41671	532826,38	2182596,06	506	41711	511580,38	2194726,52	508	41750	523024,01	2184481,97	509	41790	546909,99	2206920,01
504	41632	511040,07	2201984,97	505	41672	532813,16	2182673,59	506	41712	511570,53	2194705,82	508	41751	523010,1	2184501,34	509	41791	546895,7	2206885,72

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
509	41792	546869,2	2206865,82	511	41831	534713,85	2184817,15	512	41871	513775,89	2192864,3	513	41911	537365,45	2223265,1	515	41950	509241,59	2198811,12
509	41793	546854,79	2206857,95	511	41832	534690,82	2184896,33	512	41872	513778,01	2192853,05	513	41912	537131,19	2223599,27	515	41951	509240,95	2198861,31
509	41794	546845,19	2206830,45	511	41833	534672,97	2184972,29	512	41873	513780,22	2192842,07	513	41895	537151,43	2223619,82	515	41952	509260,33	2198870,15
509	41795	546851,78	2206808,12	511	41834	534683,25	2184988,56	512	41874	513802,22	2192798,83	514	41913	526991,94	2179751,05	515	41953	509280,35	2198829,7
509	41796	546845,97	2206798,43	511	41835	534688,53	2184996,91	512	41875	513856,66	2192792,31	514	41914	527030,54	2179710,26	515	41954	509302,89	2198834,49
509	41797	546807,46	2206817,09	511	41836	534692,38	2184997,94	512	41876	513854,44	2192769,07	514	41915	527063,7	2179706,13	515	41955	509323,49	2198879,08
509	41798	546777,09	2206802,84	511	41837	534703,09	2185000,81	512	41877	513764,54	2192774,08	514	41916	527243,11	2179697,71	515	41956	509387,25	2198945,02
509	41799	546790,01	2206837,31	511	41838	534704,24	2185000,51	512	41878	513746,12	2192802,47	514	41917	527233,04	2179680,23	515	41957	509395,43	2198975,87
509	41800	546854,21	2206926,15	511	41839	534720,85	2184999,89	512	41879	513716,01	2192816,97	514	41918	527225,04	2179662,62	515	41958	509358,89	2199002,07
509	41801	546876,08	2206964,9	511	41840	534724,58	2184999,82	512	41880	513693,66	2192838,79	514	41919	527215,69	2179635,28	515	41959	509348,29	2199038,73
509	41802	546888,46	2206986,84	511	41841	534736,37	2185002,47	512	41881	513666,6	2192860,31	514	41920	527203,28	2179604,15	515	41960	509412,22	2199091,57
509	41803	546941,56	2207121,15	511	41842	534750,61	2185005,67	512	41882	513629,5	2192869,72	514	41921	527180,92	2179616,57	515	41961	509418,99	2199121,04
509	41804	546964,61	2207199,4	511	41843	534767,41	2185009,45	512	41883	513607,04	2192921,31	514	41922	527054,24	2179566,83	515	41962	509420,2	2199167,39
509	41805	546985,39	2207411,03	511	41844	534776,04	2185013,54	512	41884	513641,98	2192947,56	514	41923	526912,92	2179532,35	515	41963	509443,19	2199188,01
509	41806	547000,54	2207507,56	511	41845	534783,21	2185017,31	512	41885	513611,55	2192963,17	514	41924	526894,91	2179543,53	515	41964	509443,35	2199210,64
509	41807	547014,58	2207562,21	511	41846	534783,79	2185017,75	512	41886	513613,38	2192983,49	514	41925	526891,55	2179563,3	515	41965	509403,15	2199235,43
509	41777	547021,64	2207589,69	511	41847	534785,46	2185017,42	512	41887	513573,2	2192997,36	514	41926	526900,05	2179592,72	515	41966	509363,85	2199216,87
510	41808	511334,6	2192858,67	511	41848	534823,45	2185025,98	512	41888	513548,55	2193062,07	514	41927	526871,94	2179595,63	515	41967	509339,45	2199234,39
510	41809	511355,18	2192855,45	511	41849	534830,56	2185025,07	512	41889	513580,98	2193096,23	514	41928	526869,93	2179614,02	515	41968	509338,16	2199266,25
510	41810	511381,53	2192826,34	511	41850	534843,27	2185024,26	512	41890	513427,93	2193138,12	514	41929	526833,46	2179628,65	515	41969	509402,22	2199313,66
510	41811	511388,96	2192775,67	511	41851	534849,01	2185025,37	512	41891	513395,94	2193211,19	514	41930	526870,57	2179672,32	515	41970	509430,72	2199337,28
510	41812	511422,57	2192711,44	511	41852	534879,45	2185031,28	512	41892	513367,99	2193234	514	41913	526991,94	2179751,05	515	41931	509455,67	2199346,18
510	41813	511420,34	2192682,5	512	41852	513395,52	2193413,71	512	41893	513360,42	2193282,46	515	41931	509455,67	2199346,18	516	41971	513545,16	2192681,47
510	41814	511431,81	2192613	512	41853	513470,37	2193358,11	512	41894	513340,99	2193315,11	515	41932	509527,08	2199213,72	516	41972	513546,98	2192472,52
510	41815	511410,65	2192601,95	512	41854	513461,91	2193326,78	512	41852	513395,52	2193413,71	515	41933	509527,53	2199209,12	516	41973	513582,06	2192426,27
510	41816	511292,94	2192584,18	512	41855	513445,37	2193328,56	513	41895	537151,43	2223619,82	515	41934	509532,98	2199153,01	516	41974	513595,79	2192440,02
510	41817	511241,07	2192623,24	512	41856	513406,28	2193353,35	513	41896	537292,18	2223409,15	515	41935	509518,08	2199111,02	516	41975	513586,31	2192540,86
510	41818	511238,55	2192653	512	41857	513393,69	2193345,71	513	41897	537382,27	2223280,34	515	41936	509503,48	2199097,7	516	41976	513618,65	2192538,6
510	41819	511218,11	2192667,95	512	41858	513407,07	2193298,7	513	41898	537588,58	2222998,9	515	41937	509487,23	2199036	516	41977	513614,81	2192565,83
510	41820	511206,39	2192727,99	512	41859	513424,86	2193299,22	513	41899	537736,46	2222767,06	515	41938	509469,04	2199030,13	516	41978	513635,9	2192578,33
510	41821	511168,31	2192786,06	512	41860	513437,44	2193284,24	513	41900	537800,48	2222666,71	515	41939	509457,89	2199039	516	41979	513669,66	2192537,65
510	41822	511171,08	2192815	512	41861	513440,04	2193250,83	513	41901	537926,96	2222499,3	515	41940	509433,41	2199028,78	516	41980	513659,5	2192518,7
510	41823	511203,39	2192830,51	512	41862	513459	2193203,72	513	41902	538101,01	2222350,07	515	41941	509405,33	2198924,43	516	41981	513669,82	2192477,21
510	41824	511275,67	2192824,28	512	41863	513491,11	2193184,96	513	41903	538474,14	2222030,13	515	41942	509409,22	2198890,14	516	41982	513642,76	2192441,2
510	41808	511334,6	2192858,67	512	41864	513502,18	2193150,79	513	41904	538452,19	2222015,1	515	41943	509396,8	2198868,52	516	41983	513627,83	2192412,51
511	41825	534879,45	2185031,28	512	41865	513539,41	2193133,26	513	41905	538084,24	2222333,3	515	41944	509361,64	2198856,76	516	41984	513636,44	2192365,58
511	41826	534880,52	2185028,3	512	41866	513601,15	2193122,79	513	41906	537925,04	2222470,98	515	41945	509334,89	2198823,83	516	41985	513621,74	2192355,02
511	41827	534924,36	2184906,31	512	41867	513627,96	2193043,09	513	41907	537868,86	2222540,82	515	41946	509294,24	2198814,3	516	41986	513591,88	2192386,21
511	41828	534951,58	2184830,56	512	41868	513683,39	2192927,86	513	41908	537712,67	2222760,69	515	41947	509265,38	2198770,97	516	41987	513568,41	2192341,62
511	41829	534902,47	2184818,5	512	41869	513696,23	2192892,58	513	41909	537676,62	2222811,44	515	41948	509242,19	2198764,8	516	41988	513583,74	2192298,62
511	41830	534736,99	2184777,97	512	41870	513736,32	2192852,24	513	41910	537542,51	2223025,29	515	41949	509231,63	2198789,56	516	41989	513574,41	2192283,03

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
516	41990	513550,47	2192284,44	517	42030	526940,11	2181249,16	518	42070	522800,63	2200891,39	519	42110	543115,62	2209702,49	520	42150	517008,53	2189370,93
516	41991	513539,18	2192270,97	517	42031	526895,56	2181253,22	518	42071	522848,26	2200750,02	519	42111	543111,77	2209620,2	520	42151	516966,2	2189406,75
516	41992	513538,12	2192198,26	517	42032	526862,88	2181281,21	518	42072	522823,21	2200749,05	519	42112	543118,89	2209589,32	520	42152	516960,78	2189410,74
516	41993	513486,52	2192185,55	517	42033	526816,42	2181314,02	518	42073	522804,9	2200778,76	519	42113	543098,2	2209575,48	520	42153	516945,93	2189420,21
516	41994	513520,74	2192283,36	517	42034	526832,42	2181342,11	518	42074	522776,86	2200785,63	519	42114	543062,81	2209594,39	520	42154	516944,05	2189421,35
516	41995	513498,06	2192320,16	517	42035	526833,6	2181368,67	518	42075	522774,99	2200829,29	519	42115	543004,67	2209581,69	520	42155	516935,49	2189425,27
516	41996	513557,46	2192387,31	517	42036	526786,84	2181403,57	518	42076	522747,38	2200899,71	519	42116	542954,09	2209626,17	520	42156	516922,28	2189429,87
516	41997	513543,72	2192428,43	517	42037	526738,36	2181427	518	42077	522749,77	2200976,8	519	42117	542921,3	2209658,29	520	42157	516914,86	2189431,83
516	41998	513397,16	2192247,73	517	42038	526714,84	2181397,18	518	42078	522732,41	2200976,11	519	42118	542912,22	2209686,22	520	42158	516889,22	2189436,53
516	41999	513383,46	2192255,64	517	42039	526704,55	2181398,35	518	42079	522719,23	2201005,9	519	42119	542939,25	2209696,94	520	42159	516872,08	2189442,55
516	42000	513411,64	2192332,82	517	42040	526590,7	2181411,39	518	42080	522731,19	2201038,29	519	42120	542981,26	2209713,93	520	42160	516860,65	2189445,11
516	42001	513399,13	2192381,17	517	42041	526350,42	2181479,74	518	42081	522732,99	2201064,65	519	42102	543271,58	2209828,4	520	42161	516837,78	2189447,46
516	42002	513422,01	2192409,5	517	42042	526341,64	2181482,24	518	42082	522793,63	2201078,92	520	42121	516579,56	2189752,01	520	42162	516822,57	2189453,99
516	42003	513432,66	2192443,34	517	42043	526329,7	2181514	518	42083	522822,51	2201113,04	520	42122	516594,73	2189727,46	520	42163	516805,3	2189457,99
516	42004	513450,38	2192449,92	517	42044	526342,08	2181563,8	518	42084	522820,56	2201135,58	520	42123	516596,18	2189690,46	520	42164	516768,26	2189459,81
516	42005	513508,05	2192460,47	517	42014	526343,65	2181570,13	518	42085	522789,17	2201160,88	520	42124	516642,67	2189651,22	520	42165	516740,56	2189468,01
516	42006	513527,05	2192494,6	518	42045	523029,51	2201491,56	518	42086	522798,05	2201171,8	520	42125	516719,01	2189627,55	520	42166	516733,51	2189486,52
516	42007	513512,71	2192547,45	518	42046	523040,2	2201482,88	518	42087	522841,14	2201182,65	520	42126	516722,35	2189576,14	520	42167	516729,57	2189525,96
516	42008	513486,11	2192622,86	518	42047	523015,13	2201410,55	518	42088	522849,85	2201199,01	520	42127	516758,9	2189552,32	520	42168	516692,74	2189515,47
516	42009	513464,88	2192623,78	518	42048	522968,94	2201371,66	518	42089	522883,73	2201216,08	520	42128	516785,18	2189554,54	520	42169	516661,23	2189514,1
516	42010	513442,76	2192623,66	518	42049	522952,59	2201315,36	518	42090	522864,41	2201265,62	520	42129	516820,78	2189534,79	520	42170	516638,79	2189539,92
516	42011	513438,56	2192644,47	518	42050	522906,81	2201269,97	518	42091	522886,21	2201286,38	520	42130	516887,24	2189522,68	520	42171	516636,82	2189559,75
516	42012	513460,79	2192660,88	518	42051	522895,07	2201227,03	518	42092	522883,73	2201316,76	520	42131	516897,32	2189504,55	520	42172	516611,75	2189560,03
516	42013	513504,68	2192671,8	518	42052	522904,43	2201227,38	518	42093	522858,71	2201313,09	520	42132	516951,76	2189500	520	42173	516604,81	2189570,32
516	41971	513545,16	2192681,47	518	42053	522942	2201251,52	518	42094	522838,61	2201325,71	520	42133	516988,86	2189463,12	520	42174	516614,12	2189594,36
517	42014	526343,65	2181570,13	518	42054	522947,64	2201237,16	518	42095	522880,96	2201335,9	520	42134	517040,82	2189451,72	520	42175	516580,23	2189618,47
517	42015	526530,79	2181487,13	518	42055	522932,01	2201194,16	518	42096	522933,2	2201333,14	520	42135	517066,65	2189401,13	520	42176	516551,54	2189717,99
517	42016	526573,24	2181487,41	518	42056	522873,02	2201181,27	518	42097	522943,2	2201353,33	520	42136	517136,21	2189347,37	520	42121	516579,56	2189752,01
517	42017	526610,25	2181467,87	518	42057	522869,48	2201161,16	518	42098	522988,39	2201421,26	520	42137	517140,27	2189344,24	521	42177	513178,24	2193049,05
517	42018	526617,87	2181463,85	518	42058	522891,22	2201159,42	518	42099	522954,95	2201431,84	520	42138	517148,71	2189340,4	521	42178	513191,78	2193033,44
517	42019	526622,04	2181463,58	518	42059	522878,78	2201129,74	518	42100	522970,73	2201461,55	520	42139	517132,77	2189343,69	521	42179	513133,58	2192974,49
517	42020	526684,63	2181459,57	518	42060	522876,86	2201050,42	518	42101	523009,48	2201463,16	520	42140	517129,18	2189344,43	521	42180	513105,95	2192911,93
517	42021	526719,91	2181457,3	518	42061	522903,73	2201039,52	518	42045	523029,51	2201491,56	520	42141	517127,77	2189344,41	521	42181	513044,62	2192842,39
517	42022	526785,1	2181450,32	518	42062	522922,6	2200989,97	519	42102	543271,58	2209828,4	520	42142	517099,55	2189343,61	521	42182	513052,08	2192807,88
517	42023	526878,04	2181410,27	518	42063	522926,37	2200927,84	519	42103	543326,56	2209771,21	520	42143	517096,55	2189343,96	521	42183	513097,5	2192721,05
517	42024	526960,09	2181308,78	518	42064	522904,5	2200941,51	519	42104	543437,43	2209646,8	520	42144	517057,68	2189356,75	521	42184	513169,18	2192588,68
517	42025	526982,3	2181298,8	518	42065	522887,51	2200935,45	519	42105	543393,34	2209645,04	520	42145	517045,92	2189359,1	521	42185	513140,98	2192576,9
517	42026	527001,53	2181260,75	518	42066	522819,33	2201026,97	519	42106	543368,36	2209670,3	520	42146	517029,47	2189360,37	521	42186	513117,15	2192625,35
517	42027	526996,51	2181260,02	518	42067	522782,32	2201029,7	519	42107	543274,69	2209690,66	520	42147	517023,9	2189361,87	521	42187	513093,41	2192640,57
517	42028	526993,47	2181236,21	518	42068	522774,91	2201006,82	519	42108	543201,61	2209735,62	520	42148	517018,85	2189364,09	521	42188	513060,83	2192674,12
517	42029	526981,41	2181230,22	518	42069	522801,27	2200947,03	519	42109	543151,42	2209742,05	520	42149	517012,83	2189368,08	521	42189	513036,53	2192694,45

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
521	42190	513000,86	2192694,04	522	42230	548299,64	2206986,83	523	42240	519317,43	2181899,41	524	42310	533976,17	2217738,49	525	42350	550088,33	2214115,13
521	42191	512948,84	2192621,77	522	42231	548319,87	2207041,54	524	42270	534232,26	2217859,4	524	42311	533998,76	2217740,74	525	42351	550045,61	2214133,8
521	42192	512924,36	2192693,73	522	42232	548300,33	2207077,01	524	42271	534230,45	2217768	524	42312	534030,93	2217758,96	525	42352	550003,56	2214177,52
521	42193	512897,27	2192687,89	522	42233	548271,8	2207160,61	524	42272	534211,87	2217765,79	524	42313	534039,2	2217780,65	525	42353	550003,77	2214202,49
521	42194	512882,69	2192663,53	522	42234	548247,08	2207169,08	524	42273	534203,44	2217745,76	524	42314	534067,98	2217788,24	525	42354	549947,72	2214242,04
521	42195	512862,23	2192668,67	522	42235	548212,05	2207144,45	524	42274	534208,91	2217703,59	524	42315	534081,3	2217823,15	525	42355	549912,88	2214250,24
521	42196	512875,3	2192704,98	522	42236	548191,06	2207198,68	524	42275	534204,41	2217682,17	524	42316	534141	2217850,59	525	42356	549878,07	2214229,33
521	42197	512942,13	2192763,88	522	42237	548207,71	2207236,47	524	42276	534136,66	2217658,48	524	42270	534232,26	2217859,4	525	42357	549875,21	2214227,61
521	42198	512960,21	2192799,16	522	42238	548193,92	2207294,22	524	42277	534115,36	2217660,38	525	42317	549939,65	2214430,7	525	42358	549775,95	2214021,01
521	42199	512959,13	2192856,4	522	42239	548234,79	2207326,53	524	42278	534107,25	2217671,96	525	42318	549945,58	2214428,2	525	42359	549726,61	2213850,08
521	42200	512990,1	2192910,82	522	42207	548241,97	2207362,81	524	42279	534081,11	2217696,03	525	42319	549954,84	2214405,6	525	42360	549710,58	2213837,45
521	42201	512996,36	2192958,1	523	42240	519317,43	2181899,41	524	42280	534063,62	2217695,41	525	42320	549954,69	2214404,95	525	42361	549687,07	2213849,77
521	42202	513024,8	2192967,62	523	42241	519353,99	2181895,78	524	42281	534058,07	2217707,07	525	42321	549959,35	2214394,61	525	42362	549677,77	2213843,41
521	42203	513081,16	2192961,32	523	42242	519392,03	2181888,92	524	42282	534089,57	2217750,66	525	42322	549991,39	2214363,16	525	42363	549670,67	2213843,14
521	42204	513105,32	2193010,88	523	42243	519395,8	2181863,73	524	42283	534070,87	2217750,03	525	42323	550000,33	2214323,79	525	42364	549712,64	2213901,18
521	42205	513151,97	2193029,82	523	42244	519416,15	2181846,06	524	42284	533997,82	2217691,56	525	42324	550004,46	2214316,18	525	42365	549751,7	2214025,21
521	42206	513165,49	2193033,4	523	42245	519412,5	2181840,19	524	42285	533948,15	2217636,76	525	42325	550016,04	2214300,06	525	42366	549814,48	2214153,94
521	42177	513178,24	2193049,05	523	42246	519395,01	2181812,12	524	42286	533942,42	2217615,4	525	42326	550020,65	2214294,83	525	42367	549885,21	2214227,61
522	42207	548241,97	2207362,81	523	42247	519359,23	2181820,08	524	42287	533890,81	2217580,35	525	42327	550046,33	2214273,6	525	42368	549898,93	2214242,46
522	42208	548261,15	2207362,37	523	42248	519327,99	2181803,05	524	42288	533862,72	2217581,95	525	42328	550083,05	2214264,09	525	42369	549900,95	2214255,37
522	42209	548273,43	2207286,65	523	42249	519304,83	2181743,82	524	42289	533823,09	2217551,35	525	42329	550090,55	2214262,15	525	42370	549906,19	2214271,93
522	42210	548297,63	2207284,39	523	42250	519306,94	2181692,44	524	42290	533794,36	2217536,92	525	42330	550091,77	2214257,1	525	42371	549911,58	2214314,28
522	42211	548296,86	2207313,99	523	42251	519321,8	2181643,98	524	42291	533758,59	2217538,17	525	42331	550092,06	2214254,57	525	42372	549908,54	2214329,64
522	42212	548315,58	2207315,67	523	42252	519282,71	2181597,5	524	42292	533719,73	2217566	525	42332	550092,56	2214250,11	525	42373	549916,08	2214338,29
522	42213	548330,59	2207347	523	42253	519275,35	2181507,22	524	42293	533698,77	2217581,02	525	42333	550096,62	2214232,38	525	42374	549923,03	2214348,12
522	42214	548356,68	2207212,56	523	42254	519281,71	2181480,91	524	42294	533665,12	2217595,62	525	42334	550099,53	2214224,98	525	42375	549928,79	2214373,45
522	42215	548341,53	2207200,32	523	42255	519236,26	2181383,82	524	42295	533650,89	2217618,85	525	42335	550101,66	2214216,16	525	42376	549924,58	2214394,66
522	42216	548305,04	2207228,55	523	42256	519239	2181321,61	524	42296	533618,75	2217619,76	525	42336	550137,96	2214164,26	525	42377	549933,28	2214407,7
522	42217	548318,06	2207167,62	523	42257	519187,63	2181167,39	524	42297	533619,55	2217635,67	525	42337	550165,93	2214140	525	42378	549939,65	2214430,7
522	42218	548364,92	2207191,64	523	42258	519174,47	2181168,34	524	42298	533650,34	2217632,09	525	42338	550188,59	2214130	526	42379	532752,86	2181813,81
522	42219	548393,62	2207133,22	523	42259	519169,82	2181218,52	524	42299	533672,78	2217620,78	525	42339	550223,44	2214119,82	526	42379	532791,41	2181809,95
522	42220	548443,57	2207079,22	523	42260	519198,26	2181338,78	524	42300	533711,29	2217601,36	525	42340	550250,81	2214115,91	526	42380	532957,7	2181703,74
522	42221	548488,09	2207041,63	523	42261	519191,26	2181428,4	524	42301	533720,04	2217580,54	525	42341	550283,8	2214121,18	526	42381	533010,09	2181646,67
522	42222	548478,83	2207030,78	523	42262	519180,48	2181459,77	524	42302	533766,9	2217557,08	525	42342	550297,38	2214125,82	526	42382	533021,82	2181643,12
522	42223	548399,15	2207014,9	523	42263	519179,57	2181486,36	524	42303	533860,33	2217614,95	525	42343	550247,7	2214057,98	526	42383	533069,3	2181628,78
522	42224	548391,36	2206993,63	523	42264	519189,56	2181501,19	524	42304	533863,89	2217656,08	525	42344	550223,99	2214055,96	526	42384	533092,85	2181638,85
522	42225	548405,03	2206946,26	523	42265	519200,84	2181583,74	524	42305	533855,15	2217676,91	525	42345	550200,38	2214078,86	526	42385	533150,22	2181593,59
522	42226	548377,97	2206933,69	523	42266	519256,06	2181736,67	524	42306	533857,64	2217685	525	42346	550170,42	2214052,84	526	42386	533177	2181616,98
522	42227	548359,95	2206993,47	523	42267	519261,36	2181778,01	524	42307	533944,64	2217697,61	525	42347	550158,8	2214069,01	526	42387	533194,55	2181607,16
522	42228	548342,91	2206991,68	523	42268	519314,64	2181867,31	524	42308	533953,5	2217704,39	525	42348	550189,24	2214091,77	526	42388	533185,65	2181570,76
522	42229	548328,45	2206949,7	523	42269	519314,9	2181870,23	524	42309	533956,76	2217727,09	525	42349	550165,07	2214126,44	526	42389	533184,9	2181567,7

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	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
526	42390	533199,21	2181545,44	527	42430	529406,04	2184017,72	528	42470	530956,05	2177791,03	529	42510	531960,43	2213564,24	530	42550	533124,07	2225986,67
526	42391	533236,59	2181501,13	527	42431	529307,4	2184047,04	528	42471	530941,1	2177798,42	529	42511	531980,65	2213583,52	530	42551	533136,66	2225949,23
526	42392	533239,45	2181500	527	42432	529258,47	2184047,84	528	42472	530939,27	2177849,92	529	42512	532032,61	2213577,46	530	42552	533124,38	2225935,9
526	42393	533230,58	2181490,15	527	42433	529254,85	2184037,22	528	42473	530923,94	2177871,86	529	42513	532070,18	2213597,3	530	42553	533099,33	2225932,16
526	42394	533180,5	2181470,13	527	42434	529297,27	2184038,81	528	42474	530872,49	2177901,75	529	42514	532108,88	2213590,94	530	42554	533076,1	2225907,34
526	42395	533177,04	2181466,23	527	42435	529370,29	2183999,52	528	42475	530863,37	2177931,71	529	42515	532142,72	2213605,4	530	42555	533059,53	2225902,51
526	42396	533132,16	2181497,32	527	42436	529359,98	2183984,5	528	42477	530878,98	2177943,01	529	42516	532134,59	2213618,4	530	42556	533058,62	2225924,96
526	42397	533112,08	2181495,09	527	42437	529343,86	2183996,84	529	42476	531805,88	2214033,56	529	42517	532096,16	2213640,14	530	42557	533075,84	2225949,8
526	42398	533096,46	2181493,34	527	42438	529234,21	2184025,86	529	42477	531854,95	2214002,31	529	42518	532090,59	2213651,77	530	42558	533086,56	2225999,5
526	42399	533063,34	2181495,88	527	42439	529027,69	2184024,67	529	42478	531874,33	2213976,68	529	42519	532037,64	2213681,62	530	42559	533085,06	2226044,62
526	42400	533037,11	2181485,78	527	42440	528964,95	2184039,37	529	42479	531894,7	2213931,02	529	42520	531974,24	2213804,38	530	42560	533100,54	2226082,04
526	42401	532993,02	2181492,4	527	42441	528968,16	2184054,05	529	42480	531931,42	2213872,92	529	42521	531933,32	2213847,72	530	42561	533085,04	2226122,17
526	42402	532957	2181536,38	527	42442	529019,41	2184060,08	529	42481	531996,76	2213807,3	529	42522	531867,95	2213932,55	530	42562	533027,53	2226146,97
526	42403	532922,63	2181547,67	527	42443	529029,36	2184078,89	529	42482	532063,49	2213709,47	529	42523	531846,28	2213976,83	530	42563	533006,91	2226167,28
526	42404	532922,36	2181554,46	527	42444	529019,22	2184098,3	529	42483	532060,12	2213682,54	529	42524	531798,26	2214026,77	530	42564	532971,71	2226168,84
526	42405	532921,85	2181567,39	527	42445	528955,08	2184129,57	529	42484	532152,78	2213644,88	529	42476	531805,88	2214033,56	530	42565	532977,41	2226201,5
526	42406	532938,49	2181590,31	527	42446	528892,88	2184159,9	529	42485	532184,11	2213634,75	530	42525	532899,89	2226333,41	530	42566	532972,11	2226230,86
526	42407	532954,59	2181612,5	527	42412	528884,09	2184179,32	529	42486	532195,48	2213645,69	530	42526	532932,18	2226290,26	530	42567	532949,19	2226246,92
526	42408	532948,04	2181636,48	528	42447	530878,98	2177943,01	529	42487	532185,1	2213673,3	530	42527	533054,75	2226166,18	530	42568	532895,1	2226331,05
526	42409	532945,78	2181644,75	528	42448	530908,46	2177933,41	529	42488	532156,85	2213693,42	530	42528	533139,83	2226112,05	530	42525	532899,89	2226333,41
526	42410	532841,19	2181738,42	528	42449	530989,79	2177878,24	529	42489	532161,45	2213702,93	530	42529	533204,89	2226086,79	531	42569	512205,93	2188405,05
526	42411	532750,95	2181805,71	528	42450	531023,32	2177902,25	529	42490	532186,98	2213698,41	530	42530	533278,43	2226035,64	531	42570	512240,93	2188404,77
526	42378	532752,86	2181813,81	528	42451	531058,86	2177908,73	529	42491	532203,84	2213707,15	530	42531	533351,77	2226006,59	531	42571	512244,92	2188402,05
527	42412	528884,09	2184179,32	528	42452	531069,78	2177895,91	529	42492	532235,64	2213676,4	530	42532	533397,95	2225980,81	531	42572	512246,53	2188400,95
527	42413	528942,27	2184177,57	528	42453	531085,91	2177823,76	529	42493	532259,23	2213645,12	530	42533	533410,68	2225942,77	531	42573	512292,56	2188369,48
527	42414	528998,76	2184157,1	528	42454	531117,17	2177765,2	529	42494	532205,86	2213612,85	530	42534	533412,63	2225867,31	531	42574	512296,59	2188340,34
527	42415	529044,39	2184173,19	528	42455	531162,72	2177716,81	529	42495	532183,89	2213573,84	530	42535	533415,64	2225848,37	531	42575	512331,65	2188299,74
527	42416	529053,69	2184176,48	528	42456	531188,9	2177723,12	529	42496	532130,07	2213552,02	530	42536	533381,67	2225898,83	531	42576	512413,24	2188247,25
527	42417	529066,15	2184163,66	528	42457	531187,93	2177752,11	529	42497	532099,92	2213548,14	530	42537	533335,11	2225863,1	531	42577	512447,04	2188228,77
527	42418	529067,04	2184137,37	528	42458	531137,42	2177821,8	529	42498	532074,77	2213510,22	530	42538	533271,88	2225857,94	531	42578	512422,71	2188102,14
527	42419	529089,94	2184121,64	528	42459	531136,42	2177852,14	529	42499	532010,82	2213486,47	530	42539	533265,42	2225876,1	531	42579	512410,83	2188072,3
527	42420	529103,55	2184112,31	528	42460	531161,42	2177855,72	529	42500	531927,49	2213447,06	530	42540	533259,29	2225967,52	531	42580	512358,68	2188099,83
527	42421	529169,22	2184102,84	528	42461	531250,96	2177769,76	529	42501	531886,83	2213440,86	530	42541	533243,55	2225973,96	531	42581	512334,42	2188076,26
527	42422	529237,03	2184084,15	528	42462	530981,38	2177476,97	529	42502	531810,86	2213399,66	530	42542	533233,81	2225965,13	531	42582	512298,25	2187990,14
527	42423	529316,64	2184080,53	528	42463	530978,11	2177491,3	529	42503	531780,84	2213435,11	530	42543	533217,16	2225918,08	531	42583	512309,75	2187942,57
527	42424	529370,34	2184093,09	528	42464	531015,28	2177548,38	529	42504	531817,41	2213458,1	530	42544	533201,31	2225922,88	531	42584	512303,5	2187922,06
527	42425	529415,71	2184125,35	528	42465	531063,67	2177593,14	529	42505	531823,41	2213492,33	530	42545	533201,8	2226063,1	531	42585	512285,44	2187931,6
527	42426	529554,83	2184120,02	528	42466	531060,55	2177635,97	529	42506	531872,41	2213489,62	530	42546	533183,04	2226069,47	531	42586	512256,23	2187955,43
527	42427	529558,29	2184120,93	528	42467	531035,37	2177681,43	529	42507	531906,24	2213537,59	530	42547	533156,34	2226065,72	531	42587	512218,1	2187939,94
527	42428	529555,46	2184118,46	528	42468	531047,16	2177761,45	529	42508	531888,75	2213556,69	530	42548	533134,24	2226053,45	531	42588	512208,51	2187953,51
527	42429	529433,65	2184031,77	528	42469	531021,8	2177796,07	529	42509	531890,5	2213565,28	530	42549	533135,87	2226005,63	531	42589	512255,31	2188013,67

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				
531	42590	512299,32	2188130,72	533	42629	519598,31	2195195,66	534	42669	545541,25	2217060,36	535	42709	517680,55	2202057,55	536	42749	515269	2194364,21
531	42591	512299,86	2188219,43	533	42630	519621,72	2195129,02	534	42670	545522,23	2217078,02	535	42710	517614,84	2202048,37	536	42750	515248,53	2194370,74
531	42592	512248,78	2188278,1	533	42631	519631,15	2195124,25	534	42671	545496,96	2217083,79	535	42711	517577,92	2202006	536	42751	515287,51	2194411,45
531	42593	512191,05	2188368,15	533	42632	519636,63	2195091,39	534	42672	545472,19	2217076,12	535	42712	517531,47	2201986,93	536	42752	515307,89	2194475,35
531	42594	512190,9	2188368,4	533	42633	519683,76	2195033,43	534	42673	545454,57	2217057,08	535	42713	517523,63	2202037,16	536	42753	515344,49	2194507,4
531	42599	512205,93	2188405,05	533	42634	519687,57	2195007,06	534	42674	545415,5	2216950,75	535	42714	517544,84	2202041,92	536	42754	515348,14	2194545,9
532	42595	536305,68	2207232,65	533	42635	519684,56	2194975,26	534	42675	545430,48	2216817,45	535	42715	517558,51	2202063,55	536	42755	515324,3	2194547,3
532	42596	536324,8	2207232,57	533	42636	519698,5	2194950,64	534	42676	545443,56	2216772,28	535	42716	517577,25	2202061,47	536	42756	515315,31	2194572,04
532	42597	536340,14	2207226,77	533	42637	519689,8	2194934,51	534	42677	545365,18	2216842,48	535	42717	517575,45	2202072,08	536	42757	515338,16	2194604,42
532	42598	536347,84	2207212,74	533	42638	519660,96	2194933,46	534	42678	545340,12	2216836,59	535	42718	517563,5	2202074,43	536	42733	515330,52	2194666,18
532	42599	536354,24	2207190,69	533	42639	519625,48	2194857,79	534	42679	545251,28	2216912,27	535	42719	517546,59	2202100,12	537	42758	512067,52	2188123,99
532	42600	536366,52	2207160,9	533	42640	519598,55	2194863,39	534	42680	545284,7	2216964,08	535	42720	517515,83	2202083,08	537	42759	512121,04	2188092,16
532	42601	536386,44	2207139,35	533	42641	519609,58	2194927,3	534	42681	545323,87	2217009,72	535	42721	517513,07	2202099,96	537	42760	512138,34	2188070,09
532	42602	536399,19	2207139,04	533	42642	519601,35	2194974,78	534	42682	545363,86	2216971,08	535	42722	517602,7	2202205,46	537	42761	512095,66	2187962,49
532	42603	536416,43	2207146,85	533	42643	519623,1	2194996,71	534	42683	545377,89	2216975,6	535	42723	517639,35	2202131,48	537	42762	512061,4	2187865,76
532	42604	536440,76	2207155,75	533	42644	519599,92	2195046,21	534	42684	545378,19	2216993,56	535	42724	517698,09	2202119,08	537	42763	512022,35	2187755,47
532	42605	536449,69	2207151,3	533	42645	519591,66	2195088,3	534	42685	545410,7	2217022,25	535	42725	517760,61	2202079,03	537	42764	511903,01	2187877,46
532	42606	536450,14	2207139,37	533	42646	519574,68	2195115,31	534	42686	545439,05	2217081,61	535	42726	517776,22	2202086,44	537	42765	511876,04	2187904,7
532	42607	536447,95	2207075,04	533	42647	519534,68	2195092,64	534	42687	545423,04	2217128,74	535	42727	517779,34	2202151,21	537	42766	511879,04	2187910,57
532	42608	536212,54	2206925,14	533	42648	519529,83	2195039,63	534	42688	545429,31	2217181,45	535	42728	517744,44	2202229,49	537	42767	511886,63	2187925,46
532	42609	536203,86	2206996,14	533	42649	519514,35	2195023,16	534	42689	545443,75	2217185,57	535	42729	517737,6	2202298,01	537	42768	511960,08	2188016,43
532	42610	536219,75	2207204,59	533	42650	519487,94	2195056,59	534	42690	545467,8	2217147,02	535	42730	517720,79	2202344,57	537	42769	511963,9	2188020,15
532	42611	536240,04	2207228,8	533	42651	519517,7	2195151,76	534	42691	545545,19	2217205,45	535	42731	517791,66	2202428,03	537	42770	512048,1	2188102,06
532	42612	536261,4	2207224,6	533	42652	519541,52	2195364,45	534	42692	545579,3	2217262,25	535	42732	517803,82	2202442,48	537	42771	512050,85	2188104,96
532	42613	536282,87	2207225,41	533	42653	519543,99	2195469,09	535	42692	517833,31	2202454,62	535	42692	517833,31	2202454,62	537	42758	512067,52	2188123,99
532	42595	536305,68	2207232,65	533	42654	519561,33	2195504,09	535	42693	517820,26	2202389,87	536	42733	515330,52	2194666,18	538	42772	539389,63	2215129,98
533	42614	519657,87	2195653,52	533	42655	519568,27	2195427,71	535	42694	517840,12	2202360,12	536	42734	515428,22	2194593,81	538	42773	539461,65	2215111,1
533	42615	519677,93	2195644,98	533	42656	519554,15	2195345,01	535	42695	517840,79	2202341,62	536	42735	515513,64	2194530,7	538	42774	539499,11	2215004,23
533	42616	519643,84	2195555,04	533	42657	519561,79	2195348,05	535	42696	517816,35	2202326,2	536	42736	515473,03	2194487,58	538	42775	539565,01	2214848,62
533	42617	519682,2	2195487,48	533	42658	519584,48	2195489,04	535	42697	517813,8	2202213,64	536	42737	515454,48	2194444,02	538	42776	539588,08	2214794,17
533	42618	519657,85	2195435,02	533	42659	519605,1	2195504,45	535	42698	517780,76	2202209,65	536	42738	515396,67	2194351,46	538	42777	539548,78	2214766,71
533	42619	519644,64	2195439,8	533	42660	519597,61	2195522,84	535	42699	517791,93	2202161,06	536	42739	515359,75	2194322,11	538	42778	539488,06	2214769,05
533	42620	519612,03	2195494,14	533	42661	519620,11	2195555,37	535	42700	517823,1	2202106,63	536	42740	515344,23	2194329	538	42779	539473,08	2214776,8
533	42621	519595,26	2195475	533	42662	519632,28	2195627,22	535	42701	517827,55	2202088,4	536	42741	515323,12	2194355,14	538	42780	539409,73	2214783,82
533	42622	519572,58	2195269,08	533	42663	519651,76	2195636,04	535	42702	517793,89	2202072,44	536	42742	515294,57	2194343,93	538	42781	539384,27	2214829,39
533	42623	519550,58	2195264,04	533	42614	519657,87	2195653,52	535	42703	517810,17	2202061,12	536	42743	515227,1	2194278,13	538	42782	539383,97	2214864,3
533	42624	519543,86	2195226,71	534	42664	545579,3	2217262,25	535	42704	517780,76	2202054,5	536	42744	515185,76	2194228,44	538	42783	539383,97	2214865,26
533	42625	519557,57	2195185	534	42665	545620,29	2217257,07	535	42705	517883,99	2202036,05	536	42745	515148,68	2194212,48	538	42784	539393,45	2214935,79
533	42626	519557,51	2195221,94	534	42666	545578,86	2217169,24	535	42706	517819,43	2202032,38	536	42746	515178,44	2194269,77	538	42785	539389,2	2215040,49
533	42627	519571,94	2195226,45	534	42667	545603,63	2217099,16	535	42707	517765,08	2202059,45	536	42747	515226,64	2194326,83	538	42772	539389,63	2215129,98
533	42628	519583,37	2195196,58	534	42668	545551,76	2217036,93	535	42708	517743,12	2202050,62	536	42748	515266,33	2194349,73	539	42786	508881,3	219451,51

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
539	42787	508966,13	2193414,4	540	42827	507985,08	2194962,68	541	42867	533981	2224228,73	542	42891	541820,14	2203441,95	544	42946	542896,54	2210998,32
539	42788	508982,65	2193376,66	540	42828	507987,41	2194934,69	541	42868	533949,84	2224190,84	543	42907	527044,76	2186626,67	544	42947	542854,45	2211040,96
539	42789	508963,12	2193350,61	540	42829	507962,5	2194925,61	541	42869	533931,6	2224186,02	543	42908	527098,85	2186557,72	544	42948	542809,06	2211034,46
539	42790	508959,24	2193337,96	540	42830	507951,82	2194900,09	541	42870	533917,02	2224200,93	543	42909	527177,61	2186480,99	544	42949	542736,13	2211234,33
539	42791	508959,23	2193315,6	540	42831	507924,01	2194882,52	541	42871	533918,5	2224230,62	543	42910	527235,11	2186410,5	544	42950	542765,2	2211257,94
539	42792	508965,07	2193305,87	540	42832	507934,15	2194779,13	541	42872	533903,45	2224266,67	543	42911	527255,38	2186378,98	544	42951	542812,66	2211234,85
539	42793	508974,8	2193296,14	540	42833	507919,12	2194763,09	541	42873	533918,47	2224304,04	543	42912	527281,89	2186371,24	544	42939	542928,04	2211294,02
539	42794	508997,17	2193283,5	540	42834	507899,92	2194778,68	541	42874	533940,87	2224320,38	543	42913	527262,8	2186366,86	545	42952	509493,41	2199012,31
539	42795	509005,93	2193273,77	540	42835	507887,91	2194753,64	541	42875	533939,97	2224338,57	543	42914	527266,65	2186321,16	545	42953	509503,99	2198986,19
539	42796	509012,72	2193254,32	540	42836	507875,65	2194752,18	541	42876	533910,82	2224368,46	543	42915	527270	2186280,83	545	42954	509536,02	2198972,79
539	42797	509018,57	2193244,58	540	42837	507844,2	2194748,46	541	42877	533856,91	2224367,88	543	42916	527273,18	2186243,24	545	42955	509557,28	2198939,18
539	42798	509040,56	2193211,91	540	42838	507830,05	2194728,07	541	42878	533847,67	2224350,75	543	42917	527275,75	2186212,44	545	42956	509570,49	2198934,37
539	42799	509064,28	2193197,9	540	42839	507823,77	2194719,01	541	42879	533857,87	2224339,87	543	42918	527298,1	2186206,82	545	42957	509556,75	2198877,02
539	42800	509072,06	2193193,05	540	42840	507759,91	2194721,93	541	42880	533879,09	2224347,6	543	42919	527300,24	2186206,28	545	42958	509524,12	2198866,47
539	42801	509080,81	2193189,15	540	42841	507760,43	2194775,85	541	42881	533907,19	2224344,35	543	42920	527316,59	2186215,1	545	42959	509484,06	2198776,43
539	42802	509100,26	2193184,3	540	42842	507703,51	2194793,4	541	42882	533919,22	2224326,54	543	42921	527328	2186219,18	545	42960	509456,76	2198690,4
539	42803	509166,4	2193182,35	540	42843	507720	2194841,52	541	42883	533901,9	2224300,58	543	42922	527330,89	2186143,12	545	42961	509434,84	2198671,16
539	42804	509205,97	2193180,5	540	42844	507775,49	2194892,5	541	42884	533844,25	2224294,08	543	42923	527318,53	2186122,22	545	42962	509400,27	2198674,61
539	42805	509219,3	2193162,15	540	42845	507784,36	2194898,61	541	42885	533844,52	2224251,62	543	42924	527291,03	2186128,52	545	42963	509389,11	2198658,78
539	42806	509247,02	2193155,96	540	42846	507805,12	2194912,92	541	42886	533801,39	2224272,78	543	42925	527255,01	2186136,77	545	42964	509382,49	2198618,94
539	42807	509272,99	2193123,57	540	42847	507820,96	2194923,84	541	42887	533768,14	2224367,3	543	42926	527228,61	2186109,56	545	42965	509354,84	2198597,13
539	42808	509292,72	2193114,79	540	42848	507825,57	2194961,01	541	42888	533792,82	2224424,75	543	42927	527191,01	2186119,99	545	42966	509306,73	2198559,18
539	42809	509316,8	2193125,04	540	42849	507902,1	2195016,35	541	42889	533850,53	2224425,61	543	42928	527129,9	2186172,34	545	42967	509305,56	2198560,62
539	42810	509356,61	2193126,46	540	42826	507945,44	2195023,6	541	42890	533885,25	2224445,38	543	42929	527160,32	2186212,89	545	42968	509286,03	2198584,93
539	42811	509367,22	2193119,21	541	42850	533957,08	2224448,07	541	42850	533957,08	2224448,07	543	42930	527147,5	2186234,93	545	42969	509290,29	2198620,05
539	42812	509339,41	2193095,08	541	42851	533997,03	2224436,85	542	42891	541820,14	2203441,95	543	42931	527209,73	2186384	545	42970	509292,16	2198635,37
539	42813	509277,27	2193088,99	541	42852	533985,42	2224406,75	542	42892	541912,09	2203423,23	543	42932	527209,01	2186407,88	545	42971	509290,54	2198676,31
539	42814	509236,53	2193118,54	541	42853	534003,94	2224367,95	542	42893	541917,49	2203393,77	543	42933	527085,55	2186528,03	545	42972	509290,18	2198685,54
539	42815	509200,43	2193125,95	541	42854	534019,21	2224296,4	542	42894	541932,55	2203372,9	543	42934	527046,03	2186498,19	545	42973	509303,42	2198712,6
539	42816	509174,32	2193128,71	541	42855	534041,54	2224271,87	542	42895	541979,71	2203350,78	543	42935	526986,62	2186500,55	545	42974	509342,75	2198729,89
539	42817	509127,67	2193102,75	541	42856	534041,99	2224253,68	542	42896	541996,77	2203302,09	543	42936	526980,69	2186523,05	545	42975	509328,97	2198743,93
539	42818	509094,85	2193095,54	541	42857	534022,28	2224218,94	542	42897	541982,03	2203274,65	543	42937	527024,94	2186549,83	545	42976	509334,63	2198772,02
539	42819	509054,81	2193105,84	541	42858	534024,33	2224159,66	542	42898	541923,44	2203244,29	543	42938	527023,44	2186587,86	545	42977	509357,79	2198780,91
539	42820	509029,13	2193088,84	541	42859	534043,93	2224092,67	542	42899	541809,36	2203213,66	543	42907	527044,76	2186626,67	545	42978	509352,1	2198799,15
539	42821	508985,31	2193059,83	541	42860	534073,47	2224054,17	542	42900	541778,31	2203162,09	544	42939	542928,04	2211294,02	545	42979	509382,16	2198809,49
539	42822	508968,23	2193081,52	541	42861	534030,69	2224075,21	542	42901	541742,18	2203121,55	544	42940	542941,24	2211288,57	545	42980	509404,62	2198847,52
539	42823	508990,28	2193093,35	541	42862	533999,48	2224077,24	542	42902	541674,29	2203092,83	544	42941	542957,85	2211208,07	545	42981	509485,42	2198870,48
539	42824	508941,3	2193178,17	541	42863	534000,68	2224081,14	542	42903	541685,1	2203132,31	544	42942	542926,61	2211178,38	545	42982	509486,6	2198883,58
539	42825	508890,53	2193407,02	541	42864	533991,13	2224179,63	542	42904	541705	2203154,52	544	42943	542950,35	2211052,88	545	42983	509460,97	2198892,08
539	42786	508881,3	2193451,51	541	42865	534005,81	2224199,98	542	42905	541742,18	2203269,28	544	42944	542942,95	2210900,19	545	42984	509450,34	2198921,98
540	42826	507945,44	2195023,6	541	42866	534005,32	2224224	542	42906	541774,63	2203324,14	544	42945	542934,84	2210864,03	545	42985	509477,71	2199011,87

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				
545	42952	509493,41	2199012,31	546	43026	530690,02	2213204,74	548	43065	531434,96	2178112,31	549	43105	533465,3	2187383,88	550	43145	505778,72	2197716,04
546	42986	530742,9	2213279,61	546	43027	530722,59	2213225,91	548	43066	531449,72	2178071,85	549	43106	533453,5	2187395,9	550	43146	505755,97	2197789,46
546	42987	530737,74	2213235,71	546	43028	530732,74	2213271,21	548	43067	531383,39	2178000,5	549	43107	533416,61	2187390,37	550	43147	505736,26	2197796,13
546	42988	530741,34	2213220,01	546	42986	530742,9	2213279,61	548	43068	531355,12	2178017,97	549	43108	533368,63	2187359,5	550	43148	505712,11	2197769,32
546	42989	530719,31	2213205,9	547	43029	508281,23	2192820,18	548	43069	531314,04	2177984,63	549	43109	533305,76	2187358,19	550	43149	505689,28	2197776,5
546	42990	530719,88	2213192,64	547	43030	508281,43	2192786,86	548	43070	531313,8	2177948,9	549	43110	533287,89	2187357,83	550	43150	505680,1	2197817,75
546	42991	530741,13	2213194,85	547	43031	508270,52	2192784,58	548	43071	531328,31	2177923,06	549	43111	533275,31	2187378,46	550	43151	505651,96	2197817,25
546	42992	530760,1	2213214,1	547	43032	508228,95	2192723,42	548	43072	531353,02	2177909,25	549	43112	533285,27	2187390,76	550	43152	505633,46	2197830,74
546	42993	530777,04	2213214,75	547	43033	508145,83	2192641,57	548	43073	531339,71	2177894,24	549	43113	533362,15	2187395,15	550	43153	505630,19	2197848,09
546	42994	530753,67	2213176,75	547	43034	508108,25	2192604,57	548	43074	531309,33	2177894,44	549	43114	533398,72	2187408,29	550	43154	505648,43	2197883,6
546	42995	530729,83	2213175,89	547	43035	508143,78	2192600,46	548	43075	531203,52	2178034,8	549	43115	533415,28	2187456,13	550	43155	505618,27	2197916,44
546	42996	530718,6	2213150,38	547	43036	508146,62	2192600,13	548	43076	531160,98	2178033,14	549	43116	533421,14	2187473,01	550	43156	505615,06	2197932,21
546	42997	530751,08	2213130,18	547	43037	508237,52	2192716,48	548	43077	531160,79	2178043,69	549	43117	533418,81	2187492,44	550	43157	505630,3	2197974,41
546	42998	530771,69	2213154,88	547	43038	508283,12	2192736,17	548	43078	531177,87	2178085,36	549	43118	533376,27	2187517,17	550	43158	505628,81	2197987,06
546	42999	530813,53	2213135,29	547	43039	508292,27	2192749,19	548	43079	531153,42	2178100,43	549	43119	533385,14	2187535,01	550	43159	505619,99	2197995,18
546	43000	530845,45	2213164,35	547	43040	508326,37	2192710,2	548	43080	531113,37	2178102,89	549	43120	533490,96	2187528,36	550	43160	505560,37	2198050,24
546	43001	530861,19	2213125,13	547	43041	508372,95	2192695,33	548	43081	531107,86	2178109,69	549	43121	533504,88	2187532,12	550	43161	505452,48	2198138,37
546	43002	530855,35	2213070,67	547	43042	508435,67	2192689,95	548	43082	531075,11	2178150,09	549	43122	533507,86	2187532,92	550	43162	505473,32	2198157,11
546	43003	530888,89	2213200,2	547	43043	508322,68	2192642,43	548	43083	531063,46	2178164,47	549	43123	533587,58	2187837,74	550	43124	505476,74	2198169,19
546	43004	530888,69	2212993,92	547	43044	508151,43	2192571,93	548	43084	531072,06	2178181,95	549	43097	533610,08	2187838,77	551	43163	534263,54	2185808,43
546	43005	530870,56	2212979,79	547	43045	508128	2192562,29	548	43085	531105,39	2178174,98	550	43124	505476,74	2198169,19	551	43164	534275,78	2185801,3
546	43006	530847,39	2213005,42	547	43046	507870,6	2192467,95	548	43086	531109,64	2178174,09	550	43125	505517,71	2198163,06	551	43165	534278,5	2185799,72
546	43007	530833	2213006,18	547	43047	507856,8	2192481,75	548	43087	531143,51	2178144,22	550	43126	505523,48	2198147,33	551	43166	534324,56	2185675,93
546	43008	530801,68	2212985,21	547	43048	507863,3	2192502,18	548	43088	531171,33	2178119,67	550	43127	505539,05	2198147,2	551	43167	534350,47	2185606,31
546	43009	530729,7	2212962,72	547	43049	508044,75	2192587,76	548	43089	531216,65	2178102,76	550	43128	505554,13	2198147,09	551	43168	534352,45	2185566,83
546	43010	530685,08	2212958,3	547	43050	508089,69	2192655,15	548	43090	531227,66	2178060,87	550	43129	505586,17	2198132,31	551	43169	534388,31	2185451,69
546	43011	530676,44	2212986,5	547	43051	508149,2	2192680,85	548	43091	531242,56	2178056,19	550	43130	505614,77	2198140,73	551	43170	534428,02	2185386,98
546	43012	530639,12	2213108,28	547	43052	508174,15	2192691,63	548	43092	531259,91	2178088,69	550	43131	505624,35	2198101,76	551	43171	534440,93	2185353,03
546	43013	530692,67	2213099,1	547	43053	508170,69	2192723,71	548	43093	531228,82	2178138,93	550	43132	505594,83	2198102,02	551	43172	534423,87	2185279,56
546	43014	530702,77	2213115,11	547	43054	508160,25	2192744,54	548	43094	531159,93	2178177,62	550	43133	505614,99	2198075,22	551	43173	534469,66	2185231,07
546	43015	530692,81	2213132,11	547	43055	508187,36	2192780,2	548	43095	531116,53	2178202	550	43134	505660,06	2198034,32	551	43174	534469,12	2185209,74
546	43016	530627,47	2213127,73	547	43029	508281,23	2192820,18	548	43096	531061,14	2178233,12	550	43135	505702,66	2197994,38	551	43175	534455,06	2185190,6
546	43017	530605,4	2213164,58	548	43056	531068,62	2178261,81	548	43056	531068,62	2178261,81	550	43136	505722,46	2197967,42	551	43176	534403,59	2185191,36
546	43018	530666,72	2213194,63	548	43057	531113,23	2178227,42	549	43097	533610,08	2187838,77	550	43137	505744,24	2197944,62	551	43177	534252,98	2185668,98
546	43019	530662,43	2213202,43	548	43058	531124,87	2178218,45	549	43098	533575,39	2187670,59	550	43138	505737,13	2197910,16	551	43178	534199,4	2185751,68
546	43020	530633,59	2213199,92	548	43059	531165,13	2178198,15	549	43099	533318,14	2186786,74	550	43139	505766,95	2197867,65	551	43179	534207,87	2185778,55
546	43021	530623,7	2213121,5	548	43060	531249,34	2178155,69	549	43100	533313,62	2186803,41	550	43140	505760	2197837,61	551	43163	534263,54	2185808,43
546	43022	530635,16	2213259,75	548	43061	531277,66	2178136,87	549	43101	533306,94	2186828,08	550	43141	505824,49	2197781,07	552	43180	548629,34	2203254,32
546	43023	530641,45	2213266,53	548	43062	531301,47	2178137,77	549	43102	533405,12	2187200,1	550	43142	505821,26	2197760,08	552	43181	548661,94	2203235,38
546	43024	530688,79	2213241,8	548	43063	531331,01	2178124,34	549	43103	533437,09	2187297,73	550	43143	505833,08	2197733,95	552	43182	548454,32	2203113,81
546	43025	530680,62	2213209,78	548	43064	531375,25	2178148,53	549	43104	533464,61	2187381,76	550	43144	505800,07	2197698,32	552	43183	548282,57	2202984,66

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				
552	43184	548175,82	2202947,63	553	43224	529683,03	2186402,93	555	43263	516239,75	2189033,62	556	43303	521894,52	2181861,72	557	43343	533661,91	2187848,9
552	43185	548043,46	2202921,19	553	43225	529696,73	2186415,1	555	43264	516254,09	2189014,19	556	43304	521908,49	2181849,72	557	43344	533662,8	2187742,19
552	43186	548085,75	2202944,33	553	43226	529714,01	2186430,43	555	43265	516233,79	2188950,04	556	43305	521925,42	2181841,04	557	43345	533661,19	2187737,48
552	43187	548135,33	2202952,09	553	43227	529714,51	2186454,25	555	43266	516220,76	2188942,82	556	43306	521961,56	2181822,53	557	43346	533618,5	2187612,08
552	43188	548143,85	2202984,65	553	43228	529676,9	2186473,05	555	43267	516185,43	2188973,45	556	43307	522000,63	2181802,49	557	43347	533600,34	2187527,98
552	43189	548206,66	2202995,25	553	43229	529696,54	2186491,76	555	43268	516159,91	2188973,7	556	43308	522025,83	2181789,58	557	43348	533590,2	2187413,68
552	43190	548211,31	2203025,28	553	43206	529855,45	2186544,24	555	43269	516124,3	2188942,05	556	43309	522031,34	2181771,13	557	43349	533598,65	2187409,18
552	43191	548256,94	2203048,41	554	43230	547323,85	2209359,06	555	43270	516102,63	2188880,06	556	43310	521999,76	2181762,31	557	43350	533620,09	2187397,73
552	43192	548258,47	2203068,79	554	43231	547319,34	2209343,35	555	43271	516099,26	2188847,87	556	43311	521964,44	2181752,46	557	43351	533632,74	2187399,32
552	43193	548246,56	2203105,37	554	43232	547231,26	2209306,59	555	43272	516099,73	2188821,82	556	43312	521963,29	2181750,78	557	43352	533648,89	2187401,36
552	43194	548292,24	2203123,65	554	43233	547232,84	2209239,86	555	43273	516119,87	2188809,29	556	43313	521954,85	2181738,55	557	43353	533710,66	2187313,8
552	43195	548309,36	2203108,82	554	43234	547255,14	2209217,02	555	43274	516135,76	2188775,45	556	43314	521944,28	2181723,24	557	43354	533771	2187286,89
552	43196	548305,9	2203080,15	554	43235	547250,9	2209175,13	555	43275	516136,28	2188766	556	43315	521975,24	2181704,79	557	43355	533782,99	2187254,3
552	43197	548331,12	2203104,8	554	43236	547279	2209096,44	555	43276	516137,62	2188741,76	556	43316	522017,99	2181679,34	557	43356	533778,93	2187222,3
552	43198	548352,28	2203114,04	554	43237	547260,52	2209074,3	555	43277	516139,77	2188702,8	556	43317	522025,12	2181659,62	557	43357	533797,09	2187195,2
552	43199	548349,65	2203121,16	554	43238	547261,57	2209048,08	555	43278	516096,67	2188687,95	556	43318	522024,12	2181657,98	557	43358	533797,39	2187155,45
552	43200	548326,65	2203124,88	554	43239	547287,9	2209012,08	555	43279	516048,69	2188634,62	556	43319	521985,46	2181594,72	557	43359	533787,47	2187133,91
552	43201	548306,1	2203139,64	554	43240	547349,97	2209009,62	555	43280	516012,49	2188634,53	556	43320	521853,5	2181682,36	557	43360	533761,3	2187126,32
552	43202	548356,41	2203189,24	554	43241	547418,64	2209025,36	555	43281	515997,65	2188607,46	556	43321	521752,22	2181567,25	557	43361	533752,82	2187169,75
552	43203	548418,56	2203217,73	554	43242	547434,5	2209011,62	555	43282	515968,8	2188607,66	556	43322	521807,93	2181452,18	557	43362	533706,96	2187195,78
552	43204	548452,77	2203198,9	554	43243	547425,3	2208996,97	555	43283	515941,3	2188627,77	556	43323	521833,73	2181400,76	557	43363	533634,46	2187326,73
552	43205	548580,51	2203247,87	554	43244	547429,07	2208966,14	555	43284	515893,71	2188622,57	556	43324	521835,21	2181360,02	557	43364	533614	2187346,53
552	43180	548629,34	2203254,32	554	43245	547395,13	2208951,88	555	43285	515895,89	2188652,31	556	43325	521821,86	2181345,38	557	43365	533604,26	2187355,94
553	43206	529855,45	2186544,24	554	43246	547403,51	2208885,47	555	43286	515945,08	2188715,33	556	43326	521749,58	2181351,34	557	43366	533582,69	2187360,09
553	43207	529900,51	2186541,13	554	43247	547395,53	2208881,58	555	43287	515970,46	2188743,74	556	43327	521764,23	2181410,08	557	43367	533557,78	2187364,88
553	43208	529868,31	2186512,55	554	43248	547395,38	2208852,92	555	43288	515930,01	2188746,22	556	43328	521735,37	2181484,49	557	43368	533542,35	2187347,08
553	43209	529845,85	2186475,92	554	43249	547362,45	2208869,61	555	43289	515949,38	2188770,45	556	43329	521700,99	2181496,71	557	43369	533487,8	2187105,35
553	43210	529822,68	2186489,3	554	43250	547337,44	2208865,12	555	43290	515968,91	2188768,56	556	43330	521700,96	2181497,03	557	43370	533461,9	2187052,82
553	43211	529807,67	2186473,31	554	43251	547270,26	2208908,96	555	43291	515986,9	2188768,59	556	43331	521701,79	2181497,28	557	43371	533420,02	2186905,68
553	43212	529799,61	2186448,01	554	43252	547336,67	2208983,07	555	43292	516053,17	2188829,88	556	43332	521723,84	2181522,08	557	43372	533396,96	2186891,35
553	43213	529733,38	2186381,12	554	43253	547323,43	2208991,86	555	43293	516079,27	2188870,41	556	43333	521734,77	2181557,13	557	43373	533546,42	2187413,41
553	43214	529722,21	2186369,84	554	43254	547259,8	2208939,48	555	43294	516091,73	2188894,91	556	43334	521739,62	2181566,57	557	43374	533648,33	2187797,63
553	43215	529630,75	2186253,22	554	43255	547239,22	2208948,25	555	43295	516103,85	2188949,04	556	43335	521768,78	2181623,24	557	43343	533661,91	2187848,9
553	43216	529628,9	2186228,26	554	43256	547233,72	2208995,67	555	43296	516119,52	2188972,51	556	43336	521806,97	2181666,61	558	43375	544504,35	2212023,42
553	43217	529645,63	2186193,2	554	43257	547206,85	2209039,94	555	43297	516128,91	2188985,48	556	43337	521820,13	2181700,75	558	43376	544663,33	2212010,44
553	43218	529601,42	2186163,9	554	43258	547216,35	2209111,88	555	43298	516132,51	2188987,72	556	43338	521846,23	2181725,34	558	43377	544726,87	2211989,95
553	43219	529572,27	2186154,46	554	43259	547157,24	2209194,13	555	43299	516149,72	2188998,39	556	43339	521878,8	2181793,41	558	43378	544801,85	2211951,95
553	43220	529499,8	2186333,02	554	43260	547156,55	2209303,8	555	43300	516152,69	2189011,78	556	43340	521881,18	2181803,72	558	43379	544875,36	2211914,69
553	43221	529453,87	2186389,59	554	43261	547218,72	2209334,68	555	43301	516158,91	2189039,83	556	43341	521884,7	2181814,92	558	43380	544720,58	2211757,59
553	43222	529550,5	2186380,12	554	43230	547323,85	2209359,06	555	43302	516186,9	2189049,64	556	43342	521885,2	2181821,32	558	43381	544738,36	2211726,18
553	43223	529638,36	2186353,63	555	43262	516193,13	2189051,82	555	43262	516193,13	2189051,82	556	43303	521894,52	2181861,72	558	43382	544721,18	2211707,61

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
558	43383	544702,22	2211803,61	559	43423	520734,42	2190868,9	561	43462	547352,56	2217167,12	562	43502	545488,69	2221707,51	563	43542	520618,42	219261,66
558	43384	544667,69	2211863,57	559	43424	520767,88	2190906,94	561	43463	547303,68	2217193,18	562	43503	545513,5	2221696,95	563	43543	520589,86	219244,71
558	43385	544629,77	2211929,39	559	43425	520729,14	2190969,73	561	43464	547242,17	2217214,79	562	43504	545566,21	2221677,13	563	43544	520582,87	219112,03
558	43386	544610,69	2211947,16	559	43426	520752,5	2190980,39	561	43465	547216,9	2217166,62	562	43505	545486,81	2221550,4	563	43545	520564,83	219099,3
558	43387	544585,41	2211952,93	559	43427	520778,01	2190974,43	561	43466	547176,09	2217169,23	562	43506	545403,52	2221518,56	563	43546	520526,32	219135,15
558	43388	544560,65	2211945,26	559	43428	520807,1	2191014,39	561	43467	547086,8	2217084,74	562	43507	545391,43	2221525,52	563	43547	520481,78	219151,88
558	43389	544543,02	2211926,22	559	43429	520838,17	2191011,89	561	43468	546970,17	2216951,72	562	43508	545399,8	2221539,85	563	43548	520552,03	219192,87
558	43390	544537,26	2211900,89	559	43393	520863,91	2191023,62	561	43469	546942,25	2216932,64	562	43509	545360,45	2221527,88	563	43549	520561,63	219254,08
558	43391	544535,13	2211892,85	560	43430	519720,11	2194327,25	561	43470	546935,64	2216912,22	562	43510	545354,8	2221539,46	563	43550	520583,34	219273,44
558	43392	544494,73	2211958,83	560	43431	519728,97	2194306,39	561	43471	546995,72	2216841,77	562	43511	545402,62	2221563,76	563	43551	520586,34	219298,72
558	43375	544504,35	2212023,42	560	43432	519776,57	2194304,35	561	43472	547057,58	2216810,95	562	43512	545392,02	2221566,15	563	43552	520628,62	219333,52
559	43393	520863,91	2191023,62	560	43433	519802,27	2194257,54	561	43473	547082,11	2216767,92	562	43513	545316,62	2221535,43	563	43553	520641,31	219384,27
559	43394	520900,65	2191003,57	560	43434	519858,19	2194210,81	561	43474	547088,21	2216757,22	562	43514	545307,06	2221501,95	563	43554	520638,22	219498,49
559	43395	520882,71	2190979,2	560	43435	519852,59	2194181,41	561	43475	547093,22	2216718,11	562	43515	545292,6	2221498,73	563	43555	520651,67	219498,49
559	43396	520863,09	2190952,56	560	43436	519890,92	2194147,02	561	43476	547084,56	2216635,41	562	43516	545277,73	2221506,26	563	43556	520670,78	219519,12
559	43397	520814,13	2190939,86	560	43437	519985,33	2194111,36	561	43477	547093,24	2216622,75	562	43517	545301,09	2221556,1	563	43557	520655,19	219581,95
559	43398	520776,71	2190837,17	560	43438	519916,99	2194072,38	561	43478	547114,86	2216622,22	562	43518	545261,86	2221575,71	563	43558	520663,18	219615,47
559	43399	520761	2190817,22	560	43439	519788,39	2193999,96	561	43479	547188,19	2216719,99	562	43519	545247,6	2221590,54	563	43559	520619,1	219657,56
559	43400	520731,97	2190780,42	560	43440	519797,18	2194071,95	561	43480	547206,82	2216714,2	562	43520	545256,27	2221593,3	563	43560	520614,31	219682,46
559	43401	520738,93	2190729,28	560	43441	519816,36	2194127,01	561	43481	547206,82	2216692,9	562	43521	545294,43	2221630,61	563	43561	520595,75	219680,37
559	43402	520734,09	2190702,4	560	43442	519814,09	2194151,36	561	43482	547143,01	2216607,51	562	43522	545325,33	2221640,17	563	43562	520533,61	219609,11
559	43403	520758,61	2190652,53	560	43443	519769,14	2194147,95	561	43483	547166,31	2216605,56	562	43523	545352,22	2221663,5	563	43563	520522,9	219616,85
559	43404	520759,93	2190593,18	560	43444	519739,37	2194167,88	561	43484	547210,13	2216618,81	562	43524	545369,99	2221687,64	563	43564	520569,15	219716,6
559	43405	520781,66	2190568,64	560	43445	519658,72	2194164,3	561	43485	547212,64	2216611,89	562	43525	545381,54	2221738,27	563	43565	520597,01	219753,42
559	43406	520775,83	2190553,16	560	43446	519628,49	2194195,4	561	43486	547198,44	2216590,95	562	43526	545376,8	2221762,9	563	43566	520576	219783
559	43407	520753	2190543,2	560	43447	519626,25	2194248,97	561	43487	547137,04	2216570,65	562	43493	545380,3	2221772,13	563	43567	520592,8	219796,85
559	43408	520746,5	2190535,56	560	43448	519878,15	2194266,62	561	43488	547066,9	2216460,48	563	43527	520653,22	219838,93	563	43568	520617,97	219791,19
559	43409	520726,53	2190543,22	560	43449	519582,52	2194283,19	561	43489	547069,99	2216746,48	563	43528	520674,59	219764,25	563	43527	520653,22	219838,93
559	43410	520702,99	2190535,44	560	43450	519660,54	2194272,68	561	43490	547041,51	2216778,8	563	43529	520666,6	219730,73	564	43569	513871,47	2195355,67
559	43411	520650,48	2190617,14	560	43451	519704,43	2194324,08	561	43491	546908,86	2216929,36	563	43530	520669,64	219659,32	564	43570	513875,8	2195348,35
559	43412	520657,15	2190639,97	560	43430	519720,11	2194327,25	561	43492	547080,36	2217105,52	563	43531	520713,21	2197621,33	564	43571	513894,8	2195330,69
559	43413	520669,96	2190657,95	561	43452	547219,2	2217243,85	561	43452	547219,2	2217243,85	563	43532	520715,28	2197598,8	564	43572	513920,09	2195324,92
559	43414	520627,21	2190758,85	561	43453	547311,26	2217205,86	562	43493	545380,3	2221772,13	563	43533	520697,58	219542,56	564	43573	513940,34	2195331,18
559	43415	520613,64	2190781,2	561	43454	547344,06	2217192,04	562	43494	545407,21	2221762,7	563	43534	520714,89	2197475,74	564	43574	513947,88	2195279,75
559	43416	520635,59	2190791,09	561	43455	547577,49	2217099,95	562	43495	545398,29	2221747,6	563	43535	520712,18	2197493,83	564	43575	513943,98	2195255,78
559	43417	520671,81	2190780,13	561	43456	547536,08	2217076,67	562	43496	545409	2221745,45	563	43536	520692,59	2197395,51	564	43576	513974,53	2195198,62
559	43418	520683,6	2190789,86	561	43457	547517,97	2217034,75	562	43497	545419,05	2221757,85	563	43537	520690,18	2197361,02	564	43577	513999,48	2195172,09
559	43419	520663,52	2190864,08	561	43458	547480,84	2217036,55	562	43498	545430,24	2221750,36	563	43538	520710,5	2197340,63	564	43578	514000,85	2195129,2
559	43420	520667,43	2190894,37	561	43459	547489,55	2217059,45	562	43499	545456,54	2221748,5	563	43539	520703,13	2197328,34	564	43579	514017,41	2195101,19
559	43421	520693,23	2190895,43	561	43460	547445,06	2217091,11	562	43500	545489,71	2221767,87	563	43540	520667,88	2197349,57	564	43580	514058,9	2195081,22
559	43422	520714,66	2190868,74	561	43461	547400,73	2217157,46	562	43501	545513,21	2221736,99	563	43541	520643,64	2197322,07	564	43581	514144,23	2195088,31

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
564	43582	514159,44	2195068,41	565	43622	509359,51	2197810,13	566	43662	518889,2	2198052,8	567	43702	548679,77	2207258,51	568	43742	533166,45	2210594,72
564	43583	514129,74	2195031,66	565	43623	509372,49	2197782,6	566	43663	518922,92	2198037,05	567	43703	548660,46	2207216,99	568	43743	533243,73	2210617,95
564	43584	514154,19	2194955,23	565	43624	509379,35	2197782,82	566	43664	518977,82	2198098,58	567	43704	548633,96	2207209,22	568	43744	533380,74	2210644,37
564	43585	514189,08	2194889,54	565	43625	509398,12	2197783,44	566	43665	518952,07	2198116,12	567	43705	548602,13	2207211,94	568	43745	533483,99	2210734,52
564	43586	514196,45	2194848,33	565	43626	509422,37	2197784,24	566	43666	518939,07	2198105,12	567	43706	548577,86	2207179,12	568	43712	533544,27	2210797,84
564	43587	514227,48	2194818,52	565	43627	509400,51	2197723,65	566	43667	518914,67	2198114,73	567	43707	548555,95	2207191,3	569	43746	510893,91	2197928,65
564	43588	514247,25	2194766,84	565	43628	509396,6	2197712,81	566	43668	518893,98	2198103,41	567	43708	548534,9	2207264,44	569	43747	510909,12	2197915,93
564	43589	514234,19	2194760,38	565	43629	509366,28	2197704,62	566	43669	518902,75	2198087,92	567	43709	548592,79	2207364,26	569	43748	510904,44	2197902,12
564	43590	514162,67	2194801,82	565	43630	509354,86	2197711,18	566	43670	518930,84	2198078,42	567	43710	548608,15	2207490,48	569	43749	510846,15	2197871,33
564	43591	514158,23	2194817,1	565	43631	509316,22	2197733,36	566	43671	518924,7	2198063,45	567	43711	548611,77	2207583,07	569	43750	510775,47	2197848,49
564	43592	514064,44	2194896,88	565	43632	509307,43	2197725,12	566	43672	518860,26	2198083,58	567	43697	548619,24	2207584,08	569	43751	510733,4	2197786,04
564	43593	514070,88	2194955,44	565	43633	509343,72	2197676,06	566	43673	518835,86	2198101,29	568	43712	533544,27	2210797,84	569	43752	510712,88	2197703,09
564	43594	514095,25	2194973,11	565	43634	509369,94	2197663,5	566	43674	518817,68	2198093,83	568	43713	533540,42	2210759,35	569	43753	510706,21	2197694,58
564	43595	514095,26	2195005,2	565	43635	509357,56	2197650,16	566	43675	518827,69	2198070,51	568	43714	533592,33	2210759,85	569	43754	510665,28	2197697,67
564	43596	514059,06	2195012,39	565	43636	509330,66	2197668,9	566	43676	518787,02	2198062,3	568	43715	533508,45	2210693,25	569	43755	510670,7	2197776,64
564	43597	514048,45	2195038,23	565	43637	509309,32	2197673,36	566	43677	518762,56	2198083,85	568	43716	533430,67	2210653,13	569	43756	510654,73	2197789,04
564	43598	514061,69	2195039,72	565	43638	509295,05	2197658,3	566	43678	518740,67	2198063,06	568	43717	533366,53	2210604,45	569	43757	510568,92	2197779,38
564	43599	514071,53	2195028,37	565	43639	509307,82	2197616,35	566	43679	518819,32	2197983,23	568	43718	533362,78	2210555,18	569	43758	510551,14	2197788,81
564	43600	514090,68	2195028,87	565	43640	509310,17	2197589,79	566	43680	518852,84	2197945,99	568	43719	533328,89	2210536,88	569	43759	510554,64	2197808,1
564	43601	514091,26	2195051,66	565	43641	509310,41	2197587,08	566	43681	518805,93	2197904,48	568	43720	533322,06	2210584,21	569	43760	510651,12	2197823,25
564	43602	514081,42	2195054,67	565	43642	509332,09	2197575,39	566	43682	518784,65	2197954,91	568	43721	533208,09	2210552,11	569	43761	510669,9	2197838,53
564	43603	514040,57	2195060,43	565	43643	509344,23	2197568,84	566	43683	518707,05	2198035,54	568	43722	533213,57	2210516,41	569	43762	510720,71	2197845,28
564	43604	513981,67	2195107,04	565	43644	509339,76	2197551,33	566	43684	518664,38	2198113,25	568	43723	533199,22	2210504,13	569	43763	510717,48	2197871,25
564	43605	513976,93	2195144,9	565	43645	509366,43	2197514,23	566	43685	518587,96	2198139,56	568	43724	533200,35	2210480,35	569	43764	510687,17	2197880,8
564	43606	513952,46	2195189,26	565	43646	509365,86	2197471,48	566	43686	518578,74	2198139,49	568	43725	533175,93	2210459,43	569	43765	510646,25	2197856,85
564	43607	513894,98	2195230,03	565	43647	509328,28	2197475,61	566	43687	518587,29	2198162,07	568	43726	533145,2	2210470,36	569	43766	510612,83	2197860,2
564	43608	513869,28	2195212,5	565	43648	509267,93	2197482,24	566	43688	518619,24	2198158	568	43727	533148,48	2210522,06	569	43767	510545,16	2197881,66
564	43609	513872,77	2195144,6	565	43649	509249,99	2197563,22	566	43689	518722,5	2198124,57	568	43728	533139,35	2210542,88	569	43768	510467,18	2197880,23
564	43610	513862,74	2195137	565	43650	509243,34	2197593,19	566	43690	518722,47	2198091,66	568	43729	533100,35	2210533,48	569	43769	510401,51	2197858,81
564	43611	513841,02	2195136,29	565	43651	509211,42	2197737,25	566	43691	518740,72	2198093,74	568	43730	533057,91	2210533,07	569	43770	510274,08	2197812,07
564	43612	513818,47	2195107,99	565	43652	509205,93	2197762	566	43692	518755,69	2198115,33	568	43731	533008,32	2210514,13	569	43771	510195,68	2197738,32
564	43613	513810,01	2195107,63	565	43653	508938,51	2197550,87	566	43693	518835,72	2198111,88	568	43732	532992,12	2210484,34	569	43772	510109,17	2197692,22
564	43614	513808,65	2195140,99	565	43654	508940,96	2197570,88	566	43694	519121,54	2198216,62	568	43733	532857,33	2210451,54	569	43773	510033,5	2197678,43
564	43615	513840,95	2195238,81	565	43655	509170,93	2197759,97	566	43695	519147,82	2198258,67	568	43734	532851,44	2210394,41	569	43774	510079,15	2197708
564	43616	513900,25	2195308,91	565	43656	509205,93	2197762	566	43696	519187,8	2198285,33	568	43735	532786,43	2210401,18	569	43775	510127,41	2197741,07
564	43617	513894,9	2195325,31	565	43657	509249,97	2197800,08	566	43697	519242,24	2198291,04	568	43736	532729,29	2210389,22	569	43776	510198,9	2197787,54
564	43618	513860	2195336,13	565	43620	509285,67	2197814,13	566	43697	548619,24	2207584,08	568	43737	532862,24	2210476,55	569	43777	510235,28	2197812,43
564	43619	513862,72	2195349,26	566	43658	519242,24	2198291,04	567	43698	548655,08	2207552,94	568	43738	532942,97	2210506,34	569	43778	510451,13	2197900,99
564	43569	513871,47	2195355,67	566	43659	518939,9	2198023,12	567	43699	548678,17	2207546,7	568	43739	533001,67	2210548,64	569	43779	510678,05	2197900,99
565	43620	509285,67	2197814,13	566	43660	518880,17	2197970,19	567	43700	548757,19	2207367,5	568	43740	533048,22	2210571,2	569	43746	510893,91	2197928,65
565	43621	509327,34	2197796,17	566	43661	518877,85	2198041,85	567	43701	548681,14	2207325,19	568	43741	533133,26	2210584,74	570	43780	525454,75	2195700,08

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	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
570	43781	525532,37	2195645,97	571	43821	542551,99	2205771,11	572	43861	537255,03	2223616,98	574	43899	532728,71	2182993,81	575	43939	517263,3	2190099,64
570	43782	525554,86	2195645,61	571	43822	542556,31	2205754,71	572	43847	537280,76	2223617,62	574	43900	532692,63	2182990,04	575	43940	517227,6	2190095,65
570	43783	525555,04	2195632,36	571	43823	542532,23	2205726,79	573	43862	548618,47	2207987,04	574	43901	532649,12	2183020,12	575	43941	517218,84	2190115,16
570	43784	525539,37	2195630,3	571	43824	542513,22	2205723,57	573	43863	548644,12	2207974,76	574	43902	532634,53	2183052,68	575	43942	517261,23	2190148,52
570	43785	525540,08	2195610,49	571	43825	542438,11	2205824,69	573	43864	548778,04	2207972,61	574	43903	532575,93	2183104,73	575	43943	517259,16	2190174,91
570	43786	525588,74	2195628,27	571	43826	542400,41	2205780,25	573	43865	548784,11	2207956,3	574	43904	532522,82	2183176,88	575	43944	517287,75	2190182,96
570	43787	525644,57	2195618,47	571	43827	542406,38	2205753,67	573	43866	548812,68	2207951,27	574	43905	532518,75	2183245,59	575	43945	517305,06	2190144,92
570	43788	525671,96	2195628,75	571	43828	542470,48	2205666,73	573	43867	548826,92	2207932,41	574	43906	532532,9	2183259,55	575	43946	517319,92	2190155,59
570	43789	525684,52	2195613,41	571	43829	542468,08	2205658,07	573	43868	548806,84	2207903,81	574	43907	532501,99	2183303,29	575	43947	517346,11	2190114,77
570	43790	525684,08	2195556,45	571	43830	542445,61	2205657,44	573	43869	548863,9	2207912,93	574	43908	532524,9	2183330,65	575	43948	517362,4	2190122,79
570	43791	525668,54	2195545,2	571	43831	542426,47	2205626,94	573	43870	548877,06	2207843,59	574	43909	532515,31	2183371,37	575	43949	517377	2190173,74
570	43792	525651,04	2195544,73	571	43832	542414,51	2205629,98	573	43871	548868,62	2207819,8	574	43910	532522,74	2183386,1	575	43912	517410,68	2190188,65
570	43793	525597,03	2195575,72	571	43833	542416,57	2205663,38	573	43872	548826,38	2207814,79	574	43911	532549,48	2183413,54	576	43950	538289,24	2219804,42
570	43794	525571,4	2195561,4	571	43834	542406,71	2205679,84	573	43873	548876,75	2207801,12	574	43889	532615,62	2183421,38	576	43951	538300,95	2219802,04
570	43795	525577,72	2195531,32	571	43835	542366,38	2205680,57	573	43874	548766,1	2207791,21	575	43912	517410,68	2190188,65	576	43952	538338,4	2219756,04
570	43796	525631,1	2195481,67	571	43836	542343,45	2205679,83	573	43875	548736,74	2207763,55	575	43913	517424,5	2190173,31	576	43953	538361,22	2219756,86
570	43797	525644,46	2195439,7	571	43837	542308,42	2205692,65	573	43876	548679,78	2207795,18	575	43914	517423,38	2190136,11	576	43954	538386,62	2219786,1
570	43798	525673,89	2195398,51	571	43838	542244,73	2205764,07	573	43877	548622,15	2207800,68	575	43915	517446,77	2190077,32	576	43955	538411,19	2219791
570	43799	525648,09	2195385,77	571	43839	542219,02	2205772,18	573	43878	548607,13	2207841,14	575	43916	517451,62	2190070,65	576	43956	538447,95	2219575,68
570	43800	525636,99	2195358,82	571	43840	542180,31	2205750,35	573	43879	548572,76	2207877,89	575	43917	517477,6	2190034,91	576	43957	538538,67	2219566,6
570	43801	525608,92	2195335,23	571	43841	542171,34	2205759,47	573	43880	548575,91	2207883,45	575	43918	517586,17	2189963,44	576	43958	538516,64	2219562,56
570	43802	525584,56	2195340,98	571	43842	542219,26	2205807,99	573	43881	548617,06	2207890,98	575	43919	517675,69	2189944,52	576	43959	538487,64	2219539,05
570	43803	525555,72	2195306,59	571	43843	542308,97	2205872,67	573	43882	548633,68	2207920,03	575	43920	517699,01	2189920,08	576	43960	538471,68	2219513,39
570	43804	525533,28	2195303,1	571	43844	542336,16	2205854,95	573	43883	548627,64	2207932,29	575	43921	517741,89	2189838,36	576	43961	538411,59	2219492,47
570	43805	525521,28	2195341,23	571	43845	542364,55	2205849,15	573	43884	548607,14	2207973,91	575	43922	517777,09	2189817,26	576	43962	538394,26	2219472,16
570	43806	525503,11	2195577,34	571	43846	542391,66	2205858,15	573	43862	548618,47	2207987,04	575	43923	517787,17	2189791,02	576	43963	538382,13	2219530,35
570	43807	525480,07	2195617,57	571	43818	542430,59	2205904,51	573	43885	548755,19	2207920,73	575	43924	517774,86	2189765,53	576	43964	538339,36	2219629,24
570	43808	525417,3	2195636,55	572	43847	537280,76	2223617,62	573	43886	548765,77	2207889,46	575	43925	517815,92	2189665,09	576	43965	538333,07	2219635,24
570	43809	525414,82	2195662,84	572	43848	537817,57	2222804,8	573	43887	548690,43	2207893,76	575	43926	517812,55	2189644,75	576	43966	538329,51	2219679,45
570	43810	525431,04	2195659,44	572	43849	537853,26	2222750,77	573	43888	548703,44	2207916,55	575	43927	517810,41	2189631,9	576	43967	538270,88	2219786,81
570	43811	525448,7	2195645,54	572	43850	537940,02	2222621,49	573	43885	548755,19	2207920,73	575	43928	517791,82	2189631,14	576	43950	538289,24	2219804,42
570	43812	525472,42	2195646,5	572	43851	538111,11	2222462,69	574	43889	532615,62	2183421,38	575	43929	517762,67	2189672,45	577	43968	522202,97	2201062,36
570	43813	525500,09	2195619,61	572	43852	538147,88	2222430,44	574	43890	532695,51	2183416,22	575	43930	517735,02	2189733,59	577	43969	522203,34	2201062,34
570	43814	525517,54	2195613,77	572	43853	538465,92	2222151,52	574	43891	532730,03	2183348,67	575	43931	517735,92	2189783,92	577	43970	522212,38	2201061,93
570	43815	525523,7	2195628,51	572	43854	538465,69	2222121,64	574	43892	532648,4	2183318,66	575	43932	517696,33	2189846,01	577	43971	522205,7	2200969,13
570	43816	525480,49	2195652,05	572	43855	538344,72	2222217,53	574	43893	532607,32	2183286,2	575	43933	517657,83	2189888,07	577	43972	522219,2	2200937,59
570	43817	525449,69	2195695,94	572	43856	538135,35	2222406,89	574	43894	532611,36	2183217,45	575	43934	517579,55	2189922,3	577	43973	522270,43	2200920,75
570	43780	525454,75	2195700,08	572	43857	537986,81	2222541,24	574	43895	532655,9	2183130,79	575	43935	517388,08	2190054,14	577	43974	522281,82	2200906,91
571	43818	542430,59	2205904,51	572	43858	537896,87	2222643,6	574	43896	532615,66	2183140,69	575	43936	517369,15	2190060,57	577	43975	522275,34	2200884,26
571	43819	542446,26	2205868,36	572	43859	537802,62	2222789,85	574	43897	532610,83	2183123,3	575	43937	517334,12	2190072,48	577	43976	522254,29	2200863,19
571	43820	542501,64	2205838,94	572	43860	537585,03	2223127,52	574	43898	532669,54	2183043,55	575	43938	517306,76	2190081,78	577	43977	522243,06	2200839,34

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				
577	43978	522234,64	2200835,12	577	44019	522099,19	2200777,07	578	44059	501536,29	2193859,78	580	44098	540709,65	2213905,34	581	44138	533391,28	2185094,13
577	43979	522207,02	2200842,92	577	44020	522111,21	2200784,71	578	44060	501605,5	2193947,29	580	44099	540765,94	2213893,8	581	44139	533408,14	2185087,49
577	43980	522182,92	2200849,69	577	44021	522121,77	2200791,43	578	44042	501640,99	2193971,56	580	44100	540785,3	2213884,12	581	44140	533415,62	2185084,55
577	43981	522171,47	2200839,34	577	44022	522128,87	2200796,9	579	44061	531093,33	2182258,4	580	44101	540800,43	2213860,74	581	44141	533415,69	2185084,34
577	43982	522170,07	2200801,44	577	44023	522147,27	2200813,9	579	44062	531139,33	2182225,94	580	44102	540810,72	2213844,2	581	44142	533438,69	2185013,88
577	43983	522162,35	2200794,41	577	44024	522154,95	2200822,9	579	44063	531161,85	2182198,86	580	44103	540790,36	2213823,51	581	44143	533432,3	2184940,97
577	43984	522162,35	2200780,38	577	44025	522161,18	2200832,25	579	44064	531124,47	2182201,41	580	44104	540786,94	2213735,13	581	44144	533401,66	2184914,37
577	43985	522184,03	2200766,89	577	44026	522162,87	2200834,97	579	44065	531101,3	2182189,99	580	44105	540743,28	2213721,75	581	44145	533389,73	2184943,17
577	43986	522326,27	2200714,67	577	44027	522169,57	2200859,97	579	44066	531110,17	2182165,15	580	44106	540653,57	2213628,99	581	44146	533391,27	2184977,6
577	43987	522326,57	2200703,18	577	44028	522169,53	2200861,85	579	44067	531152,3	2182164,1	580	44107	540585,42	2213603,67	581	44147	533380,64	2184979,89
577	43988	522311,84	2200691,96	577	44029	522168,79	2200881,51	579	44068	531159,3	2182125,97	580	44108	540590,79	2213626,4	581	44148	533369,83	2184967,31
577	43989	522302,01	2200637,22	577	44030	522168,71	2200883,64	579	44069	531143,25	2182094,92	580	44109	540639,82	2213647,37	581	44149	533348,95	2184942,96
577	43990	522309,73	2200602,13	577	44031	522168,57	2200886,02	579	44070	531142,96	2182065,69	580	44110	540691,15	2213711,16	581	44150	533313,29	2184936,32
577	43991	522309,74	2200576,86	577	44032	522167,26	2200901,35	579	44071	531188,49	2182009,11	580	44111	540748,82	2213759,88	581	44151	533286,31	2184951,13
577	43992	522299,18	2200576,22	577	44033	522164,99	2200912,55	579	44072	531210,75	2181951,74	580	44112	540768,41	2213813,02	581	44152	533289,24	2184983,11
577	43993	522281,03	2200631,14	577	44034	522162,68	2200919,64	579	44073	531165,59	2181960,63	580	44113	540729,68	2213856,82	581	44153	533279,64	2185024,95
577	43994	522254,5	2200642,78	577	44035	522162,53	2200925,45	579	44074	531152,57	2181946,91	580	44114	540698,17	2213867,76	581	44154	533257,63	2185042,78
577	43995	522221,09	2200649,38	577	44036	522165,01	2200931,69	579	44075	531123,05	2181959,02	580	44115	540647,29	2213853,83	581	44155	533263,1	2185069,45
577	43996	522220,37	2200715,08	577	44037	522165,31	2200932,45	579	44076	531108,82	2181945,28	580	44116	540629,8	2213817,28	581	44156	533283,6	2185090,23
577	43997	522205,85	2200730,27	577	44038	522172,99	2200952,73	579	44077	531131,6	2181909,01	580	44117	540610,85	2213757,03	581	44157	533316,79	2185090,06
577	43998	522182,19	2200724,06	577	44039	522174,9	2200958,97	579	44078	531117,89	2181890,09	580	44118	540562,41	2213706,38	581	44158	533329,85	2185095,92
577	43999	522196,58	2200660,98	577	44040	522182,94	2200993,1	579	44079	531172,92	2181824,5	580	44119	540500,1	2213688,52	581	44159	533320,09	2185107,69
577	44000	522186,44	2200614,48	577	44041	522201,03	2201059,02	579	44080	531172,28	2181816,64	580	44120	540474,42	2213704,23	581	44160	533315,98	2185112,55
577	44001	522211,51	2200615,16	577	43968	522202,97	2201062,36	579	44081	531152,3	2181813,11	580	44121	540478,42	2213729,42	581	44161	533280,36	2185111,24
577	44002	522209,62	2200596,69	578	44042	501640,99	2193971,56	579	44082	531143,79	2181790,53	580	44122	540457,08	2213751,15	581	44162	533262,18	2185105,12
577	44003	522192,11	2200572,15	578	44043	501574,2	2193854,16	579	44083	531131,08	2181789,82	580	44123	540389,49	2213747,59	581	44163	533218,78	2185128,68
577	44004	522217,78	2200558,71	578	44044	501474,69	2193713,48	579	44084	531100,81	2181847,12	580	44124	540400,83	2213762,33	581	44164	533205,08	2185136,12
577	44005	522227,12	2200523,21	578	44045	501472,87	2193693,1	579	44085	531079,46	2181850,12	580	44125	540438,57	2213776,8	581	44165	533203,5	2185135,29
577	44006	522242,17	2200514,42	578	44046	501499,85	2193675,13	579	44086	531070,31	2181812,82	580	44126	540469,58	2213770,78	581	44166	533172,61	2185118,91
577	44007	522245,34	2200465,56	578	44047	501510,51	2193645,6	579	44087	531054,1	2181816,16	580	44127	540516,14	2213795,2	581	44167	533168,2	2185100,46
577	44008	522234,78	2200453,26	578	44048	501482,71	2193594,74	579	44088	531054,97	2181869,26	580	44128	540577,32	2213890,41	581	44168	533165,94	2185090,94
577	44009	522185,98	2200481,95	578	44049	501477,55	2193565,87	579	44089	531041,03	2181883,17	580	44095	540649,8	2213956,31	581	44169	533155,56	2185084,08
577	44010	522192,14	2200533,82	578	44050	501503,36	2193544,03	579	44090	531041,82	2181941,42	581	44129	533116,52	2185197,58	581	44170	533149,14	2185079,84
577	44011	522162,67	2200618,92	578	44051	501519,04	2193547,37	579	44091	531034,54	2181988,74	581	44130	533137,16	2185189,14	581	44171	533129,8	2185067,02
577	44012	522138,94	2200645,62	578	44052	501491,55	2193492,71	579	44092	531054,91	2182016,09	581	44131	533142,19	2185185,1	581	44172	533131,41	2185015,57
577	44013	522130,13	2200700,91	578	44053	501480,79	2193443,54	579	44093	531065,68	2182109,1	581	44132	533157,36	2185172,87	581	44173	533097,11	2184981,07
577	44014	522098,32	2200734,06	578	44054	501480,45	2193433,54	579	44094	531044,7	2182242,07	581	44133	533170,41	2185169,47	581	44174	533059,54	2184995,54
577	44015	522098,2	2200743,33	578	44055	501331,63	2193514	579	44061	531093,33	2182258,4	581	44134	533184,22	2185165,88	581	44175	533044,98	2185028,12
577	44016	522089,85	2200747,62	578	44056	501379,46	2193661,47	580	44095	540649,8	2213956,31	581	44135	533203,89	2185163,83	581	44176	533081,46	2185086,45
577	44017	522078,97	2200753,21	578	44057	501397,8	2193684,65	580	44096	540665,85	2213935,99	581	44136	533342,68	2185113,25	581	44177	533114,21	2185161,8
577	44018	522094,78	2200770,97	578	44058	501527,18	2193848,24	580	44097	540675,77	2213925,14	581	44137	533357,5	2185107,42	581	44178	533110,15	2185173,71

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				
581	44179	533106,59	2185184,16	582	44218	536219,79	2218957,52	584	44257	508423,63	2203420,91	585	44297	520093,41	2179705,4	586	44337	517981,06	2200084,16
581	44129	533116,52	2185197,58	582	44219	536263,4	2218935,39	584	44258	508426,08	2203391,77	585	44298	520115,71	2179641,31	586	44338	517963,55	2200094,11
581	44180	533312,38	2185074,02	582	44220	536354,42	2218975,89	584	44259	508460,55	2203350,81	585	44299	520166,88	2179587,6	586	44339	517936,78	2200062,63
581	44181	533353,26	2185067,51	582	44192	536374,1	2218995,82	584	44260	508461,89	2203312,36	585	44300	520134,77	2179526,85	586	44340	517928,76	2200025,33
581	44182	533359,59	2185048,05	583	44221	532735,25	2180567,9	584	44261	508474,89	2203285,19	585	44301	520146,66	2179453,14	586	44341	517907,38	2199999,11
581	44183	533374,73	2185028,81	583	44222	532772	2180550,76	584	44262	508499,29	2203276,88	585	44302	520175,5	2179384,19	586	44342	517891,12	2200007,95
581	44184	533374,58	2185027,83	583	44223	532790,24	2180542,25	584	44263	508498,56	2203225,09	585	44303	520209,99	2179361,56	586	44343	517874,12	2200003,18
581	44185	533368,18	2184986,24	583	44224	532831,55	2180522,98	584	44264	508481,74	2203205,92	585	44304	520208,86	2179349,79	586	44344	517925,29	2200124,32
581	44186	533367,63	2184985,99	583	44225	532812,55	2180494,55	584	44265	508498,52	2203152,29	585	44305	520200,17	2179337,48	586	44345	517951,74	2200157,11
581	44187	533346,29	2184975,97	583	44226	532768,07	2180483,69	584	44266	508464,06	2203125,88	585	44306	520141,75	2179372,31	586	44346	517949,11	2200198,11
581	44188	533301,7	2184998,15	583	44227	532733,55	2180436,37	584	44267	508454	2203072,67	585	44307	520120,76	2179404,63	586	44347	517912,83	2200178,01
581	44189	533299,04	2185031,14	583	44228	532669,71	2180348,86	584	44268	508432,26	2203045,26	585	44308	520095,73	2179403,71	586	44348	517905,28	2200203
581	44190	533286,4	2185047,8	583	44229	532662,66	2180326,35	584	44269	508449,02	2203032,54	585	44309	520052,45	2179425,75	586	44349	517915,93	2200232,64
581	44191	533291,24	2185065,13	583	44230	532652,1	2180292,65	584	44270	508472,91	2203054,75	585	44310	520030,32	2179447,47	586	44350	517894,77	2200259,44
581	44180	533312,38	2185074,02	583	44231	532683,48	2180268,69	584	44271	508492,87	2203054,09	585	44311	520028,9	2179553,35	586	44351	517898,5	2200299,42
582	44192	536374,1	2218995,82	583	44232	532707,59	2180228,4	584	44272	508510,96	2203068,11	585	44312	520003,78	2179626,67	586	44352	517871,55	2200315,57
582	44193	536373,69	2218990,98	583	44233	532680,05	2180223,44	584	44273	508530,39	2203047,54	585	44313	520032,87	2179663,49	586	44353	517881,45	2200370,27
582	44194	536386,88	2218956,54	583	44234	532636,59	2180244,73	584	44274	508527,97	2203034,41	585	44314	520033,71	2179716,52	586	44354	517864,65	2200388,08
582	44195	536296,15	2218865,21	583	44235	532627,36	2180249,25	584	44275	508541,04	2203012,4	585	44315	520007,72	2179785,06	586	44355	517823,95	2200345,67
582	44196	536281,59	2218832,73	583	44236	532593,75	2180221,44	584	44276	508520,36	2202998,12	585	44316	520001,12	2179802,46	586	44356	517809,72	2200385,23
582	44197	536250,28	2218819,72	583	44237	532568,45	2180165,08	584	44277	508477,79	2203000,57	585	44293	520046,16	2179806,88	586	44357	517827,81	2200405,44
582	44198	536213,76	2218775,88	583	44238	532602,57	2180106,76	584	44278	508437,16	2202989,68	586	44317	517933,87	2200662,36	586	44358	517835,24	2200449,03
582	44199	536213,92	2218699,08	583	44239	532619,22	2180078,31	584	44279	508413,38	2203022	586	44318	517985,34	2200635,01	586	44359	517869,27	2200511,77
582	44200	536194,18	2218660,09	583	44240	532546,92	2180059,48	584	44280	508393,34	2203031,9	586	44319	518043,63	2200620,94	586	44360	517855,44	2200592,58
582	44201	536207,88	2218646,07	583	44241	532536,88	2180073,98	584	44281	508414,64	2203133,25	586	44320	518040,41	2200610,48	586	44361	517908,62	2200646,81
582	44202	536198,1	2218586,03	583	44242	532512,05	2180109,88	584	44282	508450,45	2203157,13	586	44321	517984,26	2200605,11	586	44362	517933,87	2200662,36
582	44203	536193,29	2218506,31	583	44243	532443,01	2180176,53	584	44283	508444,28	2203217,87	586	44322	517923,08	2200621,29	587	44363	538503,47	2219093,6
582	44204	536210,23	2218447,43	583	44244	532460,42	2180192,66	584	44284	508421,65	2203256,71	586	44323	517900,25	2200607,16	587	44364	538531,76	2219036,36
582	44205	536168,53	2218467,05	583	44245	532492,65	2180238,65	584	44285	508376,05	2203269,52	586	44324	517901,48	2200544,4	587	44365	538565,84	2219000,98
582	44206	536155,02	2218499,71	583	44246	532524,49	2180252,15	584	44286	508339,6	2203264,11	586	44325	517893,19	2200484,53	587	44366	538568,71	2218998
582	44207	536153,22	2218515,4	583	44247	532549,12	2180274,08	584	44287	508315,98	2203283,09	586	44326	517877,18	2200462,47	587	44367	538584,43	2218968,37
582	44208	536120,03	2218515,62	583	44248	532571,88	2180307,02	584	44288	508355,95	2203323,11	586	44327	517911,57	2200376,73	587	44368	538589,42	2218926,78
582	44209	536128,35	2218546,45	583	44249	532610,07	2180327,12	584	44289	508378,51	2203354,35	586	44328	517918,37	2200304,2	587	44369	538644,99	2218786,53
582	44210	536158,43	2218560,83	583	44250	532699,1	2180436,75	584	44290	508350,51	2203427,52	586	44329	517937,3	2200287,71	587	44370	538505,02	2218820,57
582	44211	536171,21	2218606,24	583	44251	532721,88	2180499,16	584	44291	508312,85	2203484,26	586	44330	517957,92	2200241,95	587	44371	538381,74	2218850,56
582	44212	536149,96	2218604,08	583	44252	532725,37	2180529,48	584	44292	508319,81	2203537,45	586	44331	518002,5	2200177,61	587	44372	538369,25	2218864,64
582	44213	536113,97	2218745,67	583	44253	532717,85	2180553,83	584	44293	508344,83	2203541,12	586	44332	518034,32	2200145,74	587	44373	538378,07	2218877,06
582	44214	536173,7	2218783,63	583	44221	532735,25	2180567,9	585	44293	520046,16	2179806,88	586	44333	518026,19	2200119,02	587	44374	538415,03	2218879,59
582	44215	536187,46	2218806,63	584	44254	508344,83	2203541,12	585	44294	520061,46	2179779,66	586	44334	518028,08	2200066,01	587	44375	538457,08	2218886,56
582	44216	536169,45	2218900,1	584	44255	508369,84	2203516,81	585	44295	520063,21	2179777,88	586	44335	518010,04	2200010,98	587	44376	538436,97	2218895
582	44217	536169,43	2218930,41	584	44256	508376,17	2203517,07	585	44296	520104,33	2179736,21	586	44336	517954,97	2200032,88	587	44377	538372,55	2218884,6

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				
587	44377	538304,43	2218892,54	589	44416	508113,93	2193525,98	589	44457	508019,16	2193486,54	590	44497	521154,45	2180433,85	592	44536	545438,62	2205900,75
587	44378	538282,7	2218908,42	589	44417	508076,46	2193529,56	589	44458	508067,14	2193557,57	590	44460	521174,77	2180434,65	592	44537	545424,78	2205815,46
587	44379	538537,22	2218940,74	589	44418	508055,61	2193494,6	589	44459	508087,56	2193620,31	591	44498	549889,98	2215108,66	592	44538	545437,5	2205811,8
587	44380	538572,57	2218945,23	589	44419	508051,1	2193466,92	589	44410	508097,53	2193686,3	591	44499	549889,05	2215065,51	592	44539	545452,6	2205837,75
587	44381	538581,36	2218961,42	589	44420	508036,29	2193409,1	590	44460	521174,77	2180434,65	591	44500	549885,31	2215000,44	592	44540	545469,62	2205829,89
587	44382	538563,53	2218975,44	589	44421	508012,37	2193404,59	590	44461	521155,08	2180395,73	591	44501	549885,42	2214998,79	592	44541	545453,56	2205751,97
587	44383	538546,28	2218974,56	589	44422	508026,25	2193383,5	590	44462	521142,75	2180377,52	591	44502	549887,44	2214885,92	592	44542	545444,62	2205743,12
587	44384	538458,98	2218970,1	589	44423	508009,77	2193374,68	590	44463	521112,62	2180335,68	591	44503	549862,72	2214848,1	592	44543	545430,69	2205774,32
587	44385	538464,14	2219008,71	589	44424	507973,42	2193422,22	590	44464	521109,9	2180331,46	591	44504	549826,04	2214863,43	592	44544	545419,29	2205767,73
587	44386	538462,36	2219021,76	589	44425	507954,84	2193446,52	590	44465	521109,51	2180330,75	591	44505	549821,9	2214852,73	592	44545	545406,05	2205697,24
587	44387	538421,75	2219016,27	589	44426	507883,46	2193468,81	590	44466	521108,67	2180329,2	591	44506	549853,99	2214827,68	592	44546	545427,99	2205678
587	44388	538400,37	2219016,75	589	44427	507808,91	2193486,24	590	44467	521089,09	2180290,87	591	44507	549796,21	2214816,2	592	44547	545424,2	2205638,5
587	44389	538385,58	2219055,92	589	44428	507779,26	2193511,44	590	44468	521068,42	2180250,38	591	44508	549790,51	2214814,23	592	44548	545383,23	2205536,4
587	44390	538411,86	2219070,19	589	44429	507773,91	2193495,72	590	44469	521052,86	2180243,04	591	44509	549732,25	2214748,28	592	44549	545351,71	2205505,57
587	44362	538503,47	2219093,6	589	44430	507790,44	2193470,16	590	44470	520966	2180200,63	591	44510	549732,34	2214852,62	592	44550	545337,58	2205514,57
588	44391	534626,48	2216517,38	589	44431	507842,45	2193454,18	590	44471	520960,92	2180197,27	591	44511	549740,19	2214947,46	592	44551	545394,4	2205641,74
588	44392	534635,77	2216500,65	589	44432	507891,38	2193452,38	590	44472	520933,98	2180176,98	591	44512	549752,17	2215052,31	592	44552	545375,51	2205768,12
588	44393	534708,94	2216368,95	589	44433	507959	2193420,32	590	44473	520920,08	2180165,33	591	44513	549767,47	2215099,36	592	44553	545359,19	2205783,38
588	44394	534715,5	2216357,13	589	44434	507971,63	2193405,07	590	44474	520900,03	2180142,93	591	44514	549786,91	2215100,84	592	44554	545329,45	2205783,28
588	44395	534767,89	2216313,59	589	44435	507995,26	2193376,56	590	44475	520899,62	2180142,46	591	44498	549889,98	2215108,66	592	44555	545339,56	2205834,48
588	44396	534773,94	2216308,58	589	44436	507995,31	2193341,94	590	44476	520876,36	2180115,81	592	44515	545657,16	2206242,12	592	44556	545363,13	2205850,19
588	44397	534786,98	2216308,57	589	44437	507966,8	2193358,65	590	44477	520873,74	2180112,54	592	44516	545673,44	2206225,84	592	44557	545373,64	2205935,37
588	44398	534817,16	2216308,59	589	44438	507901,53	2193396,92	590	44478	520835,47	2180060,4	592	44517	545675,97	2206224,48	592	44558	545390,13	2205943,44
588	44399	534852,05	2216332,03	589	44439	507710,5	2193474,25	590	44479	520834,14	2180058,59	592	44518	545710,81	2206206,95	592	44559	545422,06	2205938,21
588	44400	534867,57	2216300,43	589	44440	507705,97	2193495,47	590	44480	520814,28	2180043,87	592	44519	545720,26	2206203,34	592	44560	545446,84	2205963,56
588	44401	534893,17	2216276,69	589	44441	507733,62	2193525,26	590	44481	520799,74	2180035,06	592	44520	545748,01	2206195,85	592	44561	545471,34	2206014,21
588	44402	534903,06	2216267,52	589	44442	507728,82	2193557,08	590	44482	520789,78	2180029,02	592	44521	545771,56	2206182,8	592	44562	545524,42	2206058,73
588	44403	534914,79	2216237,55	589	44443	507699,26	2193576,29	590	44483	520781,63	2180022,57	592	44522	545769,9	2206181,29	592	44563	545546,75	2206115,62
588	44404	534879,22	2216229,36	589	44444	507647,77	2193593,11	590	44484	520778,49	2180019,73	592	44523	545711,08	2206202,36	592	44564	545568,6	2206133,31
588	44405	534858,49	2216216,82	589	44445	507587,18	2193637,23	590	44485	520772,31	2180016,05	592	44524	545684,92	2206191,73	592	44565	545604,2	2206147,39
588	44406	534660,07	2216273,88	589	44446	507599	2193653,22	590	44486	520836,04	2180104,17	592	44525	545674,28	2206170,75	592	44566	545632,57	2206198,13
588	44407	534569,74	2216299,9	589	44447	507659,14	2193624,77	590	44487	520861,33	2180142,25	592	44526	545648,29	2206119,45	592	44515	545657,16	2206242,12
588	44408	534543,82	2216307,35	589	44448	507714,72	2193633,58	590	44488	520895,53	2180173,94	592	44527	545615,55	2206118,15	593	44567	510965,74	2184244,89
588	44409	534529,54	2216311,44	589	44449	507723,57	2193620,79	590	44489	520895,3	2180187,23	592	44528	545581,36	2206096,75	593	44568	510987,08	2184220,42
588	44391	534626,48	2216517,38	589	44450	507716,45	2193597,16	590	44490	520845,24	2180209,17	592	44529	545533,08	2206031,46	593	44569	511009,67	2184221,67
589	44410	508097,53	2193686,3	589	44451	507757,36	2193555,89	590	44491	520849,89	2180235,84	592	44530	545461,62	2205938,66	593	44570	511018,46	2184216,01
589	44411	508120,48	2193686,19	589	44452	507832,64	2193516,93	590	44492	520888,04	2180319,73	592	44531	545470,97	2205938,05	593	44571	511012,18	2184204,73
589	44412	508131,13	2193657,84	589	44453	507979,19	2193477,68	590	44493	520945,82	2180338,64	592	44532	545521,57	2205974,91	593	44572	510975,78	2184175,22
589	44413	508098,83	2193593,61	589	44454	507996,46	2193473,06	590	44494	521093,11	2180399,13	592	44533	545520,85	2205960,12	593	44573	510945,66	2184146,37
589	44414	508128,2	2193576,17	589	44455	508005,72	2193448,36	590	44495	521102,21	2180401,87	592	44534	545483,3	2205900,32	593	44574	510933,74	2184104,32
589	44415	508130,06	2193551,07	589	44456	508018,93	2193451,28	590	44496	521145,87	2180415,03	592	44535	545455,89	2205921,57	593	44575	510939,4	2184082,99

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				
593	44576	510953,19	2184071,69	594	44616	542969,42	2216969,14	595	44656	514837,63	2190035,67	596	44696	543559,84	2209535,07	597	44736	547453,75	2215218,36
593	44577	510978,92	2184076,71	594	44617	542995,18	2216945,22	595	44657	514826,24	2190081,53	596	44697	543469,69	2209581,9	597	44737	547408,66	2215226,86
593	44578	511027,24	2184096,79	594	44618	543033,27	2216933,98	595	44658	514828,54	2190098,72	596	44698	543484,42	2209603,79	597	44738	547440,79	2215256,88
593	44579	511069,94	2184121,74	594	44619	543063,08	2216932,17	595	44659	514854,81	2190109,08	596	44699	543458,71	2209621,86	597	44739	547512,63	2215307,21
593	44580	511083,09	2184129,42	594	44620	543080,42	2216937,54	595	44660	514860,99	2190120	596	44700	543498,54	2209670,91	597	44740	547549,36	2215285,83
593	44581	511122,64	2184160,17	594	44621	543095,76	2216923,29	595	44661	514849,04	2190151,16	596	44701	543451,24	2209732,51	597	44741	547592,45	2215313,78
593	44582	511144,59	2184178,37	594	44622	543047,82	2216876,12	595	44662	514849,07	2190162,17	596	44702	543446,95	2209770,36	597	44742	547599,43	2215343,83
593	44583	511159,65	2184178,37	594	44623	543023,47	2216834,89	595	44663	514849,23	2190220	596	44703	543419,72	2209774,07	597	44743	547585,99	2215414,89
593	44584	511172,83	2184145,1	594	44624	543009,61	2216780,04	595	44664	514815,61	2190226,78	596	44704	543451,66	2209811,18	597	44744	547592,91	2215450,75
593	44585	511182,87	2184103,69	594	44625	543012,9	2216713,95	595	44665	514810,78	2190177,69	596	44675	543505,36	2209842,84	597	44705	547603,49	2215451,31
593	44586	511200,44	2184069,81	594	44626	543022,69	2216677,54	595	44666	514796,47	2190172,93	597	44705	547603,49	2215451,31	598	44745	543866,33	2209989,87
593	44587	511231,82	2184015,21	594	44627	543042,07	2216638,92	595	44667	514789,27	2190221,83	597	44706	547617,61	2215404,2	598	44746	543877,95	2209931,81
593	44588	511257,55	2183982,58	594	44628	543083,23	2216597,22	595	44668	514742,26	2190243,97	597	44707	547629,48	2215396,26	598	44747	543858,97	2209927,8
593	44589	511274,49	2183968,78	594	44629	543004,03	2216650,6	595	44669	514745,21	2190270,41	597	44708	547652,7	2215416,12	598	44748	543830,83	2209921,87
593	44590	511300,22	2183970,66	594	44630	542861,93	2216745,78	595	44670	514778,97	2190284,88	597	44709	547664,65	2215413,12	598	44749	543808,1	2209899,73
593	44591	511309	2183995,75	594	44631	542849,42	2216754,27	595	44671	514811,25	2190347,02	597	44710	547675,54	2215377,6	598	44750	543826,53	2209884,88
593	44592	511314,65	2184029,02	594	44632	542796,69	2216788,68	595	44672	514825,88	2190589,92	597	44711	547711,98	2215388,66	598	44751	543866,43	2209893,57
593	44593	511324,69	2184027,77	594	44633	542829,57	2216797,3	595	44673	514812,75	2190619,95	597	44712	547718,29	2215355,62	598	44752	543857,37	2209864,12
593	44594	511354,19	2183970,66	594	44634	542866,31	2216816,51	595	44674	514835,51	2190684,15	597	44713	547689,47	2215300,74	598	44753	543852,47	2209839,35
593	44595	511368,62	2183934,88	594	44635	542901,57	2216854,61	595	44643	514843,64	2190684,5	597	44714	547710,41	2215277,62	598	44754	543803,12	2209733,05
593	44596	511376,78	2183921,71	594	44636	542913,08	2216905,26	596	44675	543505,36	2209842,84	597	44715	547702,83	2215226,33	598	44755	543788,86	2209719,72
593	44597	511390,36	2183999,37	594	44637	542912	2216909,87	596	44676	543618,73	2209768,46	597	44716	547751,01	2215207,69	598	44756	543788,1	2209742,64
593	44598	511295,78	2183936,53	594	44638	542920,08	2216913,41	596	44677	543733,23	2209704,91	597	44717	547751,57	2215193,6	598	44757	543690,06	2209810,42
593	44599	511261,54	2183949,97	594	44639	542965,85	2216927,22	596	44678	543776,86	2209708,5	597	44718	547717,45	2215159,98	598	44758	543572,1	2209874,02
593	44600	511211,6	2183974,4	594	44640	542967,9	2216935,53	596	44679	543759,05	2209691,84	597	44719	547676,38	2215143	598	44759	543628,71	2209916,71
593	44601	511163,58	2183992,13	594	44641	542932,74	2216929,44	596	44680	543717,39	2209636,23	597	44720	547686,63	2215092,1	598	44760	543653,37	2209948,17
593	44602	511150,43	2184006,7	594	44642	542926,22	2216938,77	596	44681	543678,55	2209599,79	597	44721	547716,15	2215067,08	598	44761	543704,15	2209967,23
593	44603	511135,88	2184022,81	594	44615	542967,63	2216973,01	596	44682	543683,5	2209545,98	597	44722	547779,34	2215126,73	598	44762	543742,51	2209963,8
593	44604	511114,61	2184023,42	595	44643	514843,64	2190684,5	596	44683	543644,19	2209551,43	597	44723	547785,31	2215118,5	598	44763	543787,36	2209978,59
593	44605	511114,94	2184014,75	595	44644	514848,93	2190613,27	596	44684	543655,06	2209574,56	597	44724	547747,21	2215056,38	598	44764	543801,16	2209956,52
593	44606	511083,18	2184026,76	595	44645	514880,49	2190543,1	596	44685	543658,09	2209611,61	597	44725	547711,35	2215031,18	598	44765	543828,33	2209958,86
593	44607	511044,94	2184028,45	595	44646	514872,93	2190430,07	596	44686	543636,4	2209620,33	597	44726	547706,98	2215024,14	598	44766	543841,32	2209940,13
593	44608	511024,92	2184029,33	595	44647	514851,93	2190323,47	596	44687	543613,92	2209649,24	597	44727	547693,26	2215063,63	598	44767	543854,92	2209946,42
593	44609	510972,37	2184022,53	595	44648	514861,57	2190274,86	596	44688	543616,74	2209668,28	597	44728	547653,32	2215117,64	598	44768	543861,17	2209949,3
593	44610	510962,88	2184018,04	595	44649	514892,38	2190233,54	596	44689	543575,25	2209696,59	597	44729	547629,28	2215170,34	598	44769	543840,96	2209977,1
593	44611	510923,58	2184042,59	595	44650	514914,48	2190207,89	596	44690	543522,22	2209805,37	597	44730	547622,5	2215182,57	598	44770	543846,29	2209989,23
593	44612	510906,61	2184115,64	595	44651	514903,63	2190158,78	596	44691	543487,46	2209807,48	597	44731	547661,51	2215187,65	598	44745	543866,33	2209989,87
593	44613	510927,91	2184149,39	595	44652	514883,8	2190069,08	596	44692	543468,65	2209771,23	597	44732	547620,6	2215254	599	44771	515700,21	2188397,1
593	44614	510972,51	2184200,25	595	44653	514822,44	2189942,42	596	44693	543515,04	2209678,93	597	44733	547574,89	2215233,24	599	44772	515754,7	2188388,71
593	44615	510965,74	2184244,89	595	44654	514799,75	2189954,73	596	44694	543607,46	2209531,1	597	44734	547516,89	2215254,9	599	44773	515756,93	2188293,28
594	44615	542967,63	2216973,01	595	44655	514798,34	2189989,05	596	44695	543595,99	2209498,5	597	44735	547493,1	2215230,51	599	44774	515736,35	2188201,36

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				
599	44775	515747,31	2188189,9	600	44815	506387,49	2197595,88	601	44855	520511,44	2189469,13	602	44895	547169,98	2209690,78	604	44934	513770,13	2190654,96
599	44776	515808,53	2188090,44	600	44816	506393	2197625,37	601	44856	520534,15	2189504,48	602	44896	547181,73	2209735,09	604	44935	513822,81	2190460,89
599	44777	515789,39	2188036,88	600	44817	506353,01	2197634,33	601	44857	520525,85	2189524,52	602	44897	547167,93	2209767,47	604	44936	513824	2190351,17
599	44778	515737,44	2188034,2	600	44818	506341,68	2197648,66	601	44858	520489,15	2189557,38	602	44898	547169,49	2209774,54	604	44937	513874,02	2190187,54
599	44779	515732,01	2188013,92	600	44819	506399,86	2197684,34	601	44859	520443,83	2189597,97	602	44899	547200,71	2209867,55	604	44938	513818,49	2190153,75
599	44780	515691,43	2187887,12	600	44820	506390,98	2197716,88	601	44860	520389,71	2189646,46	602	44900	547236,69	2209900,15	604	44939	513797,11	2190160,89
599	44781	515627,1	2187903,29	600	44821	506389,58	2197722,02	601	44861	520333,27	2189677,7	602	44901	547259,51	2209912,73	604	44940	513767,24	2190281,42
599	44782	515694,34	2188093,66	600	44822	506374,65	2197794,12	601	44862	520261,08	2189668,46	602	44902	547265,57	2209952,17	604	44941	513777,19	2190300,34
599	44783	515679,23	2188104,97	600	44823	506402,8	2197855,98	601	44837	520352,76	2189785,18	602	44903	547268,38	2209955,35	604	44942	513802,39	2190292,13
599	44784	515653,93	2188040,5	600	44824	506382,03	2197885,83	602	44863	547317,07	2209967	602	44863	547317,07	2209967	604	44943	513813,97	2190306,98
599	44785	515642,98	2187979,15	600	44825	506392,02	2197931,33	602	44864	547315,44	2209889,76	603	44904	543711,56	2209468,14	604	44944	513813,33	2190326,86
599	44786	515599,4	2187908,72	600	44826	506379,78	2197945,67	602	44865	547286,3	2209875,4	603	44905	543762,13	2209425,83	604	44945	513770,13	2190341,06
599	44787	515659,81	2188120,44	600	44827	506355,33	2197942,46	602	44866	547253,41	2209867,19	603	44906	543777,43	2209432,51	604	44946	513758,17	2190373,87
599	44788	515666,99	2188232,96	600	44828	506336,19	2197907,82	602	44867	547223,37	2209821,88	603	44907	543809,73	2209465,79	604	44947	513766,54	2190439,04
599	44789	515654,64	2188326,78	600	44829	506254,86	2197844,69	602	44868	547193,45	2209675,38	603	44908	543837,56	2209444,35	604	44948	513787,69	2190507,31
599	44790	515672,45	2188327,48	600	44830	506229,58	2197817,46	602	44869	547162,29	2209650,47	603	44909	543824,27	2209417,54	604	44949	513765,53	2190536,81
599	44791	515695,15	2188229,03	600	44831	506214,68	2197816,68	602	44870	547150,89	2209599,94	603	44910	543841,96	2209395,52	604	44950	513736,15	2190542,47
599	44792	515691,57	2188132,8	600	44832	506224,55	2197869,12	602	44871	547170,15	2209503,01	603	44911	543831,93	2209375,04	604	44951	513707,19	2190572,93
599	44793	515698,5	2188119,04	600	44833	506328,22	2197938,02	602	44872	547192,65	2209503,65	603	44912	543810,78	2209364,72	604	44952	513691,91	2190633,45
599	44794	515721,48	2188135,71	600	44834	506384,29	2198003,69	602	44873	547194,41	2209463,41	603	44913	543757,52	2209417,49	604	44953	513694,78	2190643,29
599	44795	515709,35	2188265,4	600	44835	506403,61	2198050,77	602	44874	547152,83	2209454,65	603	44914	543652,27	2209405,02	604	44954	513727,85	2190756,62
599	44796	515713,23	2188322,12	600	44836	506425,62	2198029,12	602	44875	547136,87	2209437,28	603	44915	543670,77	2209384,36	604	44931	513769,76	2190770,08
599	44797	515700,21	2188397,1	600	44797	506443,14	2198052,19	602	44876	547149,24	2209424,62	603	44916	543703,05	2209384,45	605	44955	513673,93	2191069,73
600	44797	506443,14	2198052,19	601	44837	520352,76	2189785,18	602	44877	547204,25	2209448,24	603	44917	543727,48	2209372,15	605	44956	513627,39	2190992,12
600	44798	506460,64	2198042,22	601	44838	520374,71	2189742,36	602	44878	547268,31	2209424,5	603	44918	543732,82	2209350,93	605	44957	513626,26	2190953,77
600	44799	506439,65	2197926,38	601	44839	520415,38	2189712,37	602	44879	547309,08	2209424,74	603	44919	543839,3	2209242,9	605	44958	513643,75	2190947,69
600	44800	506433,32	2197857,26	601	44840	520485,47	2189690,11	602	44880	547320,34	2209403,78	603	44920	543820,57	2209202,82	605	44959	513680,61	2190955,68
600	44801	506445,39	2197844,32	601	44841	520490,73	2189684,76	602	44881	547281,32	2209395,11	603	44921	543762,08	2209149,58	605	44960	513711,51	2190906,66
600	44802	506480,91	2197862,86	601	44842	520529,64	2189645,05	602	44882	547304,92	2209374,52	603	44922	543717,64	2209127,62	605	44961	513786,22	2190849,98
600	44803	506492,88	2197850,15	601	44843	520541,02	2189636,08	602	44883	547248,78	2209374,82	603	44923	543690,07	2209164,76	605	44962	513791,31	2190822,26
600	44804	506476,62	2197764,91	601	44844	520628,28	2189567,27	602	44884	547160,21	2209354,66	603	44924	543744,57	2209192,86	605	44963	513728,93	2190792,02
600	44805	506454,18	2197760,05	601	44845	520657,14	2189565,7	602	44885	547139,99	2209354,39	603	44925	543741,93	2209202,24	605	44964	513666,9	2190789,75
600	44806	506460,4	2197736,43	601	44846	520670,86	2189554,39	602	44886	547123,71	2209391,81	603	44926	543667,82	2209215,16	605	44965	513642,43	2190803,35
600	44807	506453,05	2197726,19	601	44847	520683,17	2189527,27	602	44887	547115,31	2209440,59	603	44927	543628,31	2209342,23	605	44966	513588,36	2190874,11
600	44808	506435,01	2197701,05	601	44848	520646,71	2189506,08	602	44888	547082,76	2209521,31	603	44928	543599,89	2209344,64	605	44967	513533,93	2190901,3
600	44809	506436,24	2197666,65	601	44849	520649,87	2189481,7	602	44889	547065,44	2209557,45	603	44929	543643,76	2209410,75	605	44968	513443,72	2190978,47
600	44810	506452,96	2197658,05	601	44850	520615,22	2189498,17	602	44890	547099,96	2209592,03	603	44930	543694,97	2209467,5	605	44969	513531,55	2191012,74
600	44811	506438,79	2197599,28	601	44851	520579,6	2189503,72	602	44891	547124,44	2209604,84	603	44904	543711,56	2209468,14	605	44970	513642,46	2191056,03
600	44812	506423,2	2197531,18	601	44852	520514,85	2189442,83	602	44892	547124,65	2209628,55	604	44931	513769,76	2190770,08	605	44955	513673,93	2191069,73
600	44813	506386,84	2197542,92	601	44853	520481,29	2189413,86	602	44893	547126,96	2209636,93	604	44932	513810,56	2190737,31	606	44971	531489,34	2188077,22
600	44814	506387,33	2197583,12	601	44854	520469,92	2189431,85	602	44894	547131,44	2209640,81	604	44933	513806,85	2190702,69	606	44972	531510,79	2188038,2

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				
606	44973	531535,99	2188007,35	607	45013	511497,35	2197354,76	608	45053	508562,24	2197087,7	609	45051	508527,64	2197203	609	45134	521198,25	2179848,16
606	44974	531565,25	2187925,07	607	45014	511538,83	2197334,94	608	45054	508614,07	2197092,41	609	45094	521212,45	2179990,21	609	45135	521208,85	2179871,94
606	44975	531610,53	2187887,12	607	45015	511593,04	2197321,4	608	45055	508649,15	2197077,76	609	45095	521220,71	2179983,38	609	45136	521193,05	2179989,41
606	44976	531612,6	2187860,64	607	45016	511612,8	2197299,55	608	45056	508669,85	2197088	609	45096	521232,04	2179974,02	609	45094	521212,45	2179990,21
606	44977	531626,99	2187837,47	607	45017	511649,33	2197300,92	608	45057	508666,6	2197139,45	609	45097	521242,64	2179919,89	610	45137	508736,53	2192552,27
606	44978	531599,57	2187824,43	607	45018	511670,43	2197280,4	608	45058	508684,19	2197157,34	609	45098	521256,31	2179894,64	610	45138	508752,34	2192527,16
606	44979	531534,46	2187941,21	607	45019	511663,79	2197268,17	608	45059	508729,19	2197157,7	609	45099	521286,77	2179882,96	610	45139	508796,25	2192433,61
606	44980	531517,58	2187960,26	607	45020	511618,23	2197277,28	608	45060	508776,83	2197126,21	609	45100	521288,31	2179844,6	610	45140	508795,33	2192381,03
606	44981	531499,46	2187950,32	607	45021	511524,33	2197243,95	608	45061	508811,41	2197150,13	609	45101	521301,29	2179832,71	610	45141	508804,68	2192351,17
606	44982	531511,62	2187878,15	607	45022	511497,92	2197252,42	608	45062	508850,73	2197128,51	609	45102	521304,4	2179808,97	610	45142	508795,68	2192292,67
606	44983	531538,09	2187844,62	607	45023	511496,61	2197284,45	608	45063	508850,67	2197030,7	609	45103	521248,47	2179824,45	610	45143	508798,05	2192267,33
606	44984	531534,99	2187822,12	607	45024	511554,89	2197282,07	608	45064	508850,73	2197004,37	609	45104	521244,99	2179815,27	610	45144	508817,88	2192228,89
606	44985	531551,56	2187796,04	607	45025	511581,84	2197299,6	608	45065	508809,68	2197003,89	609	45105	521273,91	2179788,92	610	45145	508804,72	2192212,45
606	44986	531542,33	2187758,83	607	45026	511572,71	2197315,95	608	45066	508790,03	2197003,63	609	45106	521335,06	2179758,71	610	45146	508798,64	2192189,6
606	44987	531563,68	2187755,56	607	45027	511522,94	2197314,16	608	45067	508793,86	2197024,98	609	45107	521320,74	2179738,89	610	45147	508797,48	2192162,28
606	44988	531575,8	2187713,68	607	45028	511480,8	2197325,56	608	45068	508787,6	2197044,52	609	45108	521265,13	2179713,52	610	45148	508795,73	2192165,62
606	44989	531597,1	2187683,91	607	45029	511412,06	2197343,19	608	45069	508759,42	2197027,67	609	45109	521263,02	2179601,13	610	45149	508737,48	2192196,9
606	44990	531577,93	2187634,39	607	45030	511397,02	2197326,08	608	45070	508746,22	2197056,41	609	45110	521244,93	2179553,35	610	45150	508710,55	2192239,9
606	44991	531582,69	2187554,03	607	45031	511388,4	2197270,81	608	45071	508723,73	2197056,82	609	45111	521257,18	2179460,78	610	45151	508668,78	2192249
606	44992	531584,9	2187516,72	607	45032	511352,09	2197254,12	608	45072	508694,43	2197022,54	609	45112	521274,51	2179427,84	610	45152	508543,41	2192220,53
606	44993	531555,52	2187515,54	607	45033	511339,35	2197222,51	608	45073	508659,86	2197033,11	609	45113	521299,68	2179404,02	610	45153	508365,83	2192160,35
606	44994	531543,05	2187606,39	607	45034	511303,21	2197192,69	608	45074	508643,56	2197011,44	609	45114	521298,77	2179372,26	610	45154	508351,94	2192181,13
606	44995	531502,52	2187697,74	607	45035	511293,8	2197197,06	608	45075	508583,02	2197033,04	609	45115	521293,67	2179366,94	610	45155	508361,83	2192198,23
606	44996	531503	2187724,27	607	45036	511320,98	2197264,76	608	45076	508572,87	2197025,85	609	45116	521220,76	2179385,14	610	45156	508671,51	2192268,31
606	44997	531468,93	2187808,95	607	45037	511369,21	2197307,16	608	45077	508556,56	2197037,19	609	45117	521219,25	2179386,02	610	45157	508676,76	2192281,72
606	44998	531458,94	2187905,2	607	45038	511363,93	2197327,23	608	45078	508562,23	2197062,57	609	45118	521188,71	2179403,4	610	45158	508654,13	2192321,16
606	44999	531440,61	2187937,51	607	45039	511315,7	2197309,89	608	45079	508526,53	2197093,1	609	45119	521203,11	2179428,64	610	45159	508671,3	2192337,46
606	45000	531394,29	2187935,9	607	45040	511287,33	2197264,74	608	45080	508518,55	2197088,65	609	45120	521226,45	2179424,54	610	45160	508707,01	2192338,64
606	45001	531391,02	2187952,93	607	45041	511264,13	2197259,05	608	45081	508539,66	2197060,5	609	45121	521232,45	2179423,49	610	45161	508738,03	2192366
606	45002	531446,04	2187996,05	607	45042	511233,02	2197227,02	608	45082	508525,44	2197048,09	609	45122	521232,58	2179431,59	610	45162	508733,41	2192393,31
606	44971	531489,34	2188077,22	607	45043	511210,72	2197246,33	608	45083	508520,15	2197017,46	609	45123	521228,11	2179436,38	610	45163	508688,3	2192423,83
607	45003	511476,22	2197444,54	607	45044	511188,21	2197305	608	45084	508476,68	2197022,63	609	45124	521189,79	2179477,53	610	45164	508685,55	2192467,87
607	45004	511518,5	2197431,85	607	45045	511256,24	2197307,75	608	45085	508471,5	2197041,93	609	45125	521207,83	2179545,08	610	45165	508737,85	2192494,89
607	45005	511538,23	2197380,11	607	45046	511285,44	2197348,12	608	45086	508496,53	2197078,65	609	45126	521199,71	2179599,33	610	45137	508736,53	2192552,27
607	45006	511572,05	2197367,22	607	45047	511309,16	2197350,2	608	45087	508494,7	2197090,64	609	45127	521215,04	2179656,37	611	45166	534388,9	2181444,51
607	45007	511624,14	2197377,38	607	45048	511325,01	2197372,15	608	45088	508435,89	2197073,82	609	45128	521198,97	2179693,35	611	45167	534408,44	2181401,84
607	45008	511657,87	2197362,03	607	45049	511410,22	2197390,87	608	45089	508422,15	2197083,77	609	45129	521207,42	2179766,51	611	45168	534335,32	2181403,03
607	45009	511677,6	2197318,69	607	45050	511463,69	2197423,9	608	45090	508456,41	2197122,22	609	45130	521225,89	2179773,21	611	45169	534200,96	2181358,02
607	45010	511621,62	2197340,58	607	45003	511476,22	2197444,54	608	45091	508476,33	2197155,96	609	45131	521235,21	2179776,59	611	45170	534167,97	2181352,92
607	45011	511581,24	2197345,02	608	45051	508527,64	2197203	608	45092	508505,24	2197161,09	609	45132	521226,17	2179782,59	611	45171	534149,46	2181315,08
607	45012	511503,24	2197364,54	608	45052	508540,32	2197112	608	45093	508509,44	2197197,06	609	45133	521205,09	2179796,6	611	45172	534130,38	2181291,84

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				
611	45173	534077,15	2181271,36	613	45212	531786,99	2212791,22	614	45252	543488,58	2219576,81	615	45292	550157,28	2215894,03	618	45330	549140,34	2217256,47
611	45174	534046,2	2181243,65	613	45213	531799,27	2212787,68	614	45253	543518,57	2219586,45	615	45293	550166,84	2215961,6	618	45331	549140,67	2217255,84
611	45175	534079,41	2181211,85	613	45214	531815,74	2212753,91	614	45254	543539,39	2219560,12	615	45276	550170,58	2216055,93	618	45332	549158,76	2217238,27
611	45176	534130,21	2181224,46	613	45215	531821,72	2212757,38	614	45255	543564,78	2219515,97	616	45294	523976,45	2192044,31	618	45333	549175,76	2217223,52
611	45177	534148,52	2181196,02	613	45216	531819,35	2212784,58	614	45256	543555,97	2219503,79	616	45295	523990,25	2192000,1	618	45334	549124,66	2217233,78
611	45178	534071,76	2181163,89	613	45217	531829,92	2212786,84	614	45257	543556,52	2219490,58	616	45296	524007,64	2191945,21	618	45335	549123,08	2217276,7
611	45179	534062,44	2181135,65	613	45218	531842,07	2212761,64	614	45258	543587,08	2219486,35	616	45297	524003,49	2191878,91	618	45336	549093,33	2217277,8
611	45180	534083,45	2181100,73	613	45219	531884,45	2212732,56	614	45259	543589,49	2219462,59	616	45298	523877,32	2191756,36	618	45337	548982,98	2217259,47
611	45181	534072,27	2181083,22	613	45220	531895,26	2212708	614	45260	543560,39	2219421,84	616	45299	523753,17	2191649,18	618	45338	548951,47	2217218,9
611	45182	534020,29	2181093,15	613	45221	531931	2212699,31	614	45261	543548,38	2219491,64	616	45300	523723,21	2191665,78	618	45339	548899,81	2217201,46
611	45183	534019,24	2181224,06	613	45222	531936,83	2212670,38	614	45262	543498,69	2219550,64	616	45301	523773,16	2191776,69	618	45340	548871,99	2217171,89
611	45184	534034,82	2181239,18	613	45223	531947,44	2212667,6	614	45263	543471,67	2219529,58	616	45302	523857,48	2191887,69	618	45341	548868,85	2217135,86
611	45185	534015,45	2181250,54	613	45224	531961,9	2212621,78	614	45264	543513,02	2219454,42	616	45294	523976,45	2192044,31	618	45342	548884,51	2217099,49
611	45186	534024,76	2181323,69	613	45225	531980,67	2212615,9	614	45265	543514,85	2219433,35	617	45303	540010,85	2209653,82	618	45343	548865,1	2217078,58
611	45187	534023,78	2181380,56	613	45226	531989,26	2212604,36	614	45266	543495,21	2219395,54	617	45304	540107,81	2209637,29	618	45344	548856,96	2217036,61
611	45188	534032,38	2181399,34	613	45227	531984,73	2212587,25	614	45267	543487,39	2219355,6	617	45305	540138,11	2209583,56	618	45345	548843,84	2217034,99
611	45189	534038,59	2181424,24	613	45228	531877,05	2212560,59	614	45268	543500,97	2219313,82	617	45306	540146,86	2209523,05	618	45346	548833,22	2217132,21
611	45190	534040,23	2181422,83	613	45229	531776,78	2212514,46	614	45269	543477,65	2219303,54	617	45307	540142,97	2209402,6	618	45347	548809,38	2217132,48
611	45191	534081,9	2181408,39	613	45230	531742,85	2212510,53	614	45270	543423,36	2219338,54	617	45308	540098,75	2209402,08	618	45348	548773,04	2217111,99
611	45192	534114,3	2181404,28	613	45231	531727,92	2212521,9	614	45271	543387,79	2219329,28	617	45309	539952,36	2209307,34	618	45349	548738,65	2217107,26
611	45193	534162,85	2181417,79	613	45232	531689,22	2212528,47	614	45272	543359,85	2219370,52	617	45310	539916,58	2209395,4	618	45350	548784,59	2217154,21
611	45194	534172,7	2181420,53	613	45233	531683,02	2212547,99	614	45273	543321,16	2219374,57	617	45311	539914,81	2209438,18	618	45351	548747,61	2217152,74
611	45195	534237,67	2181422,9	613	45234	531701,11	2212565,89	614	45274	543380,13	2219498,39	617	45312	539935,17	2209441,33	618	45352	548746,97	2217176,73
611	45196	534290,35	2181415,62	613	45235	531691,14	2212584,41	614	45275	543408,01	2219566,97	617	45313	540010,37	2209407,12	618	45353	548808,11	2217190,83
611	45197	534351,87	2181426,48	613	45236	531663,73	2212572,55	614	45250	543404,04	2219619,64	617	45314	540038,68	2209416,57	618	45354	548813,92	2217201,84
611	45166	534388,9	2181444,51	613	45237	531639,84	2212578,15	615	45276	550170,58	2216055,93	617	45315	540042,41	2209476,22	618	45355	548806,39	2217238,5
612	45198	532260,13	2180934,74	613	45238	531641,22	2212610,1	615	45277	550213,12	2215923,08	617	45316	540033,24	2209490,31	618	45356	548741,67	2217251,41
612	45199	532360,73	2180864,37	613	45239	531653,91	2212622,36	615	45278	550233,17	2215860,47	617	45317	540030,17	2209550,84	618	45357	548737,29	2217269,04
612	45200	532528,63	2180793,76	613	45240	531675,16	2212612,65	615	45279	550324,58	2215588,16	617	45318	540017,15	2209570,7	618	45358	548790,86	2217269,94
612	45201	532572,17	2180800,82	613	45241	531686,46	2212630,27	615	45280	550344,66	2215531,34	617	45303	540010,85	2209653,82	618	45359	548796,33	2217282,08
612	45202	532581,87	2180858,08	613	45242	531722,69	2212627,72	615	45281	550388,44	2215393,43	618	45319	548783,67	2217372,12	618	45360	548773,03	2217366,89
612	45203	532612,53	2180856,62	613	45243	531734,53	2212625,76	615	45282	550365,02	2215409,76	618	45320	548791,01	2217360,59	618	45319	548783,67	2217372,12
612	45204	532656,62	2180813,31	613	45244	531760,75	2212643,93	615	45283	550322,61	2215493,97	618	45321	548802,73	2217369,36	619	45361	524217,3	2194983,63
612	45205	532683,82	2180814,47	613	45245	531852,91	2212603,73	615	45284	550272,45	2215497,98	618	45322	548806,49	2217333,6	619	45362	524236,24	2194967,19
612	45206	532667,89	2180773,44	613	45246	531877,03	2212609,38	615	45285	550275,55	2215578,04	618	45323	548845,04	2217291,23	619	45363	524252,68	2194914,93
612	45207	532633,73	2180746,16	613	45247	531885	2212626,78	615	45286	550240,79	2215668,41	618	45324	548899,86	2217289,63	619	45364	524269,22	2194893,52
612	45208	532607,7	2180738,53	613	45248	531807,33	2212701,98	615	45287	550182,73	2215694,99	618	45325	548950,28	2217307,06	619	45365	524262,18	2194883,31
612	45209	532444,94	2180737,74	613	45249	531782,6	2212761,26	615	45288	550177,42	2215768,48	618	45326	548961,56	2217332,41	619	45366	524253,29	2194871,26
612	45210	532326,02	2180759,7	613	45212	531786,99	2212791,22	615	45289	550150,46	2215794,86	618	45327	548976,89	2217336,61	619	45367	524206,93	2194873,32
612	45211	532278,36	2180764,71	614	45250	543404,04	2219619,64	615	45290	550151,49	2215830,65	618	45328	549020,96	2217301,36	619	45368	524172,04	2194881,39
612	45198	532260,13	2180934,74	614	45251	543458,99	2219585,16	615	45291	550144,37	2215867,36	618	45329	549092,49	2217324,35	619	45369	524143,22	2194870,84

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				
619	45370	524139,55	2194862,94	620	45410	532319,78	2184421,37	621	45450	542335,39	2202032,19	622	45490	511117,72	2193156,76	624	45529	499872,01	2198655,87
619	45371	524176,35	2194844,49	620	45411	532353,99	2184387,51	621	45451	542318,26	2202012,49	622	45491	511096,44	2193188,32	624	45530	499874,22	2198653,94
619	45372	524172,2	2194805,94	620	45412	532439,98	2184355,01	621	45452	542319,42	2201953,98	622	45492	511102,42	2193246,92	624	45531	499899,12	2198644,98
619	45373	524137	2194829,78	620	45413	532541,93	2184353,52	621	45453	542304,2	2201913,01	622	45493	511128,25	2193285,96	624	45532	499893,13	2198536,86
619	45374	524115,68	2194832,85	620	45414	532605,92	2184337,5	621	45454	542257,26	2201852,79	622	45494	511168,5	2193291,03	624	45533	499919,65	2198527,21
619	45375	524110,82	2194821,99	620	45415	532622,96	2184310,39	621	45455	542267,09	2201813,95	623	45494	532172,6	2185105,87	624	45534	499915,06	2198509,94
619	45376	524128,31	2194813,42	620	45416	532616,49	2184243,25	621	45456	542253,82	2201787,1	623	45495	532197,81	2185097,5	624	45535	499882,48	2198498,17
619	45377	524157,18	2194788,2	620	45417	532616,24	2184242,06	621	45457	542243,2	2201790,33	623	45496	532212,78	2185049,08	624	45536	499898,82	2198482,76
619	45378	524180,93	2194786,23	620	45418	532602,92	2184216,78	621	45458	542242,5	2201811,83	623	45497	532246,45	2185017,15	624	45537	499887,52	2198470,38
619	45379	524184,65	2194768,02	620	45419	532587,9	2184221,48	621	45459	542234,02	2201812,61	623	45498	532313,12	2185016,54	624	45538	499858,14	2198475,89
619	45380	524163,42	2194764,38	620	45420	532555,58	2184275,96	621	45460	542220,74	2201788,23	623	45499	532326,87	2184995,59	624	45539	499860,02	2198458,91
619	45381	524141,37	2194787,52	620	45421	532493,49	2184305,29	621	45461	542208,72	2201795,08	623	45500	532331,52	2184989,4	624	45540	499871,37	2198443,45
619	45382	524105,32	2194784,77	620	45422	532445,75	2184308,8	621	45462	542249,33	2201881,19	623	45501	532321,12	2184987,54	624	45541	499866,97	2198420,76
619	45383	524102,67	2194758,16	620	45423	532406,35	2184327,24	621	45463	542282,68	2202050,67	623	45502	532303,49	2184968,5	624	45542	499889,62	2198411,07
619	45384	524012,01	2194741,56	620	45424	532352,21	2184317,6	621	45464	542285,75	2202066,3	623	45503	532297,74	2184943,17	624	45543	499887,65	2198400,34
619	45385	523878,4	2194698,08	620	45425	532339,47	2184315,35	621	45465	542287,03	2202070,12	623	45504	532305,39	2184918,35	624	45544	499862,76	2198384,89
619	45386	523899,32	2194778,32	620	45426	532336,69	2184356,42	621	45466	542302,69	2202101,27	623	45505	532324,24	2184900,84	624	45545	499865,25	2198355,71
619	45387	523921,3	2194760,6	620	45427	532262,63	2184388,01	621	45467	542341,36	2202231,73	623	45506	532196,6	2184885,54	624	45546	499898,92	2198345,27
619	45388	523951,87	2194756,5	620	45428	532206,1	2184373,33	621	45468	542348,39	2202255,44	623	45507	532037,72	2184859,77	624	45547	499887,16	2198307,7
619	45389	523960,67	2194796,52	620	45429	532196,97	2184370,98	621	45438	542422,69	2202366,56	623	45508	532051,9	2184898,65	624	45548	499897,9	2198294,7
619	45390	524044,44	2194820,83	620	45430	532185,69	2184386,28	622	45469	511168,5	2193291,03	623	45509	532115,28	2184898,57	624	45549	499876,55	2198266,1
619	45391	524038,73	2194839,22	620	45431	532201,09	2184404,07	622	45470	511282,14	2193218,96	623	45510	532125,67	2184910,65	624	45550	499882,29	2198253,29
619	45392	523961,54	2194886,55	620	45432	532275,6	2184425,54	622	45471	511342,25	2193206,98	623	45511	532116,8	2184935,42	624	45551	499914,17	2198250,26
619	45393	523984,07	2194916,63	620	45433	532269,07	2184457,13	622	45472	511436,69	2193201,1	623	45512	532055,99	2184962,31	624	45552	499927,19	2198227,15
619	45394	524014,9	2194903,06	620	45434	532235,04	2184481,77	622	45473	511435,32	2193179,57	623	45513	532022,89	2184962,46	624	45553	499862,92	2198105,51
619	45395	524011,5	2194930,94	620	45435	532183,95	2184492,6	622	45474	511376,01	2193166,53	623	45514	531962,59	2184985,28	624	45554	499878,16	2198080,82
619	45396	524020,27	2194941,93	620	45436	532165,85	2184516,28	622	45475	511390,61	2193127,82	623	45515	531961,85	2185002,6	624	45555	499871,22	2198058,04
619	45397	524037,07	2194940,06	620	45437	532118,98	2184536,79	622	45476	511432,19	2193103,13	623	45516	531894,6	2185034,32	624	45556	499858,6	2198043,14
619	45398	524049,47	2194932,84	620	45403	532129,07	2184552,34	622	45477	511450,1	2193064,6	623	45517	531888,41	2185051,31	624	45557	499861,88	2198022,11
619	45399	524046,56	2194897,87	621	45438	542422,69	2202366,56	622	45478	511427,74	2193055,4	623	45518	531917,65	2185055,15	624	45558	499851,83	2198014,96
619	45400	524061,92	2194886,42	621	45439	542455,02	2202336,93	622	45479	511338,48	2193143,84	623	45519	531988,6	2185028,67	624	45559	499807,7	2198040,84
619	45401	524096,29	2194889,14	621	45440	542452,16	2202251,04	622	45480	511319,81	2193139,55	623	45520	532020,51	2185025,84	624	45560	499819,2	2198103,22
619	45402	524150,68	2194918,93	621	45441	542434,1	2202196,82	622	45481	511318,02	2193116,72	623	45521	532086,48	2184997,93	624	45561	499811,61	2198127,31
619	45361	524217,3	2194983,63	621	45442	542395,36	2202203,76	622	45482	511346,35	2193067,85	623	45522	532133,26	2184991,68	624	45562	499782,34	2198126,27
620	45403	532129,07	2184552,34	621	45443	542374,71	2202161,14	622	45483	511346,4	2193033,21	623	45523	532160,36	2184968,96	624	45563	499805,26	2198256,82
620	45404	532166,28	2184551,66	621	45444	542373,81	2202051,49	622	45484	511327,39	2193030,1	623	45524	532207,64	2184938,98	624	45564	499825,9	2198272,29
620	45405	532240,97	2184540,74	621	45445	542365,27	2202021,35	622	45485	511278,37	2193131,98	623	45525	532231,41	2184943,85	624	45565	499849,03	2198396,25
620	45406	532300,36	2184545,55	621	45446	542386,89	2201956,62	622	45486	511246,48	2193127,19	623	45526	532209,68	2184998,59	624	45566	499829,83	2198418,5
620	45407	532322,01	2184533,64	621	45447	542365,86	2201945,14	622	45487	511203,68	2193151,69	623	45527	532172,48	2185023,97	624	45529	499872,01	2198655,87
620	45408	532313,59	2184478	621	45448	542343,39	2201969,31	622	45488	511164,77	2193138,48	623	45528	532161,46	2185085,4	625	45567	512350,64	2198649,94
620	45409	532317,15	2184445,47	621	45449	542348,74	2202024,32	622	45489	511143,57	2193163,93	623	45494	532172,6	2185105,87	625	45568	512408,23	2198635

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
625	45569	512407,74	2189608,59	626	45609	529986,1	2190394	628	45648	523584,97	2186616,36	629	45688	514838,08	2189201,47	630	45728	525047,5	2206152,93
625	45570	512380,9	2189586,27	626	45610	529947,62	2190401,82	628	45649	523586,23	2186595,26	629	45689	514796,77	2189216,29	630	45729	524988,87	2206155,41
625	45571	512380,97	2189551,93	626	45611	529896,17	2190396,54	628	45650	523619,15	2186577,34	629	45690	514737,74	2189257,84	630	45730	524917,55	2206189,74
625	45572	512355,65	2189517,9	626	45612	529879,59	2190393,56	628	45651	523671,8	2186579,2	629	45691	514753,23	2189349,08	630	45731	524876,29	2206233,44
625	45573	512342,57	2189476,39	626	45613	529845,04	2190434,3	628	45652	523716,99	2186558,76	629	45692	514757,83	2189376,17	630	45732	524860,53	2206269,74
625	45574	512305,93	2189431,3	626	45614	529797,93	2190473,02	628	45653	523759,31	2186489,32	629	45693	514804,23	2189411,19	630	45724	524987,1	2206398,55
625	45575	512307,37	2189387,75	626	45615	529767,21	2190502,71	628	45654	523763,91	2186459,32	629	45694	514813,35	2189418,07	631	45733	542637,01	2206365,42
625	45576	512286,84	2189376,12	626	45616	529757,52	2190510,56	628	45655	523781,68	2186427,94	629	45695	514812,74	2189425,28	631	45734	542696,82	2206266,31
625	45577	512251,48	2189407,92	626	45617	529740	2190524,75	628	45656	523772,39	2186419,91	629	45696	514826,71	2189425,81	631	45735	542755,9	2206181,59
625	45578	512208,95	2189406,32	626	45618	529721,26	2190537,38	628	45657	523762,85	2186427,88	629	45697	514842,1	2189429,17	631	45736	542750,66	2206162,25
625	45579	512186,02	2189376,43	626	45619	529698,97	2190553,88	628	45658	523749,67	2186439,65	629	45698	514843,97	2189429,58	631	45737	542725,56	2206164,86
625	45580	512145,29	2189373,5	626	45620	529686,95	2190564,21	628	45659	523743,42	2186433,43	629	45699	514850,07	2189432,11	631	45738	542679,34	2206194,2
625	45581	512115,36	2189356,58	626	45621	529656,57	2190585,75	628	45660	523736,95	2186426,01	629	45700	514861,56	2189436,87	631	45739	542673,47	2206180,91
625	45582	512113,01	2189320,61	626	45622	529655,22	2190586,24	628	45661	523752,49	2186387,78	629	45701	514867,42	2189439,76	631	45740	542693,69	2206156,46
625	45583	512086,64	2189318,43	626	45623	529596,43	2190607,73	628	45662	523742,76	2186374,1	629	45702	514867,72	2189439,97	631	45741	542669,57	2206072,15
625	45584	512077,79	2189343,16	626	45624	529589,41	2190610,04	628	45663	523731,24	2186386,52	629	45703	514872,03	2189442,99	631	45742	542692,27	2206063,66
625	45585	512048,52	2189342,01	626	45625	529598,79	2190612,62	628	45664	523718,92	2186383,28	629	45704	514874,51	2189444,72	631	45743	542714,9	2206011,92
625	45586	512030,89	2189321,66	626	45601	529678,53	2190634,69	628	45665	523692,08	2186376,21	629	45705	514890,13	2189457,79	631	45744	542718,77	2205964,43
625	45587	511995,26	2189320,17	627	45626	526407,44	2191612,65	628	45666	523683,12	2186397,79	629	45706	514911,4	2189479,55	631	45745	542708,69	2205949,03
625	45588	511976,1	2189269,31	627	45627	526384,45	2191536,4	628	45667	523665,75	2186439,65	629	45707	514912,69	2189481,94	631	45746	542690,85	2205921,75
625	45589	511942,44	2189270,57	627	45628	526399,67	2191479,6	628	45668	523660,06	2186488,34	629	45708	514915,7	2189487,88	631	45747	542704,13	2205909,15
625	45590	511947,84	2189310,46	627	45629	526435,04	2191400,68	628	45669	523544,01	2186578,95	629	45709	514918,58	2189493,55	631	45748	542697,88	2205859,97
625	45591	511968,88	2189348,5	627	45630	526422,55	2191306,6	628	45670	523504,22	2186612,26	629	45710	514922,4	2189497,54	631	45749	542681,4	2205848,62
625	45592	512100,17	2189381,22	627	45631	526379,84	2191362,28	628	45671	523486,64	2186627,99	629	45711	514952,5	2189502,66	631	45750	542660,37	2205866,95
625	45593	512170,22	2189411,66	627	45632	526311,53	2191428,8	628	45672	523469,06	2186640,02	629	45712	514993,17	2189503,59	631	45751	542676,22	2205893,8
625	45594	512210,61	2189465,98	627	45633	526289,03	2191431,76	628	45673	523419,09	2186657,6	629	45713	515001,67	2189505,97	631	45752	542668,7	2205960,05
625	45595	512237,79	2189525,37	627	45634	526275,86	2191402,77	628	45674	523399,66	2186663,14	629	45714	515017,02	2189510,28	631	45753	542635,28	2206058,96
625	45596	512244	2189563,89	627	45635	526280,16	2191375,58	628	45675	523381,15	2186674,26	629	45715	515017,85	2189510,85	631	45754	542605,95	2206143,62
625	45597	512293,29	2189560,55	627	45636	526263,2	2191399,55	628	45676	523365,42	2186685,36	629	45716	515019,63	2189512,07	631	45755	542568,04	2206231,3
625	45598	512317,89	2189569,5	627	45637	526171,6	2191530,41	628	45677	523349,69	2186703,87	629	45717	515023,51	2189514,74	631	45756	542582,06	2206261,26
625	45599	512336,34	2189608,4	627	45638	526407,44	2191612,65	628	45678	523335,81	2186712,19	629	45718	515041,49	2189529,32	631	45757	542587,76	2206276,54
625	45600	512331,29	2189633,43	628	45638	523087,83	2186880,39	628	45679	523311,75	2186720,52	629	45719	515053,3	2189543,16	631	45758	542603,03	2206299,01
625	45567	512350,64	2189649,94	628	45639	523179,51	2186830,27	628	45680	523284,92	2186730,7	629	45720	515054,19	2189544,77	631	45759	542618,85	2206325,79
626	45601	529678,53	2190634,69	628	45640	523240,67	2186783	628	45681	523260,86	2186741,8	629	45721	515057,32	2189550,67	631	45760	542622,47	2206340,82
626	45602	529785,5	2190583,9	628	45641	523294,63	2186744,42	628	45682	523194,62	2186779,54	629	45722	515057,55	2189551,11	631	45733	542637,01	2206365,42
626	45603	529919,32	2190557,29	628	45642	523349,91	2186733,27	628	45683	523096,39	2186846,45	629	45723	515059,26	2189551,4	632	45761	541366,74	2205728,03
626	45604	529942,41	2190534,39	628	45643	523376	2186718,91	628	45684	523087,83	2186880,39	629	45684	515065,47	2189552,47	632	45762	541355,27	2205648,97
626	45605	529955,45	2190521,48	628	45644	523405,4	2186681,89	629	45684	515065,47	2189552,47	630	45724	524987,1	2206398,55	632	45763	541305,12	2205650,63
626	45606	529965,56	2190511,46	628	45645	523464,01	2186666,03	629	45685	515065,02	2189548,1	630	45725	525070,08	2206307,38	632	45764	541262,08	2205624,17
626	45607	529963,07	2190441,05	628	45646	523523,1	2186631,1	629	45686	514831,63	2189249,29	630	45726	525100,08	2206243,1	632	45765	541246,76	2205590,14
626	45608	529986,19	2190400,25	628	45647	523566,41	2186632,36	629	45687	514848,52	2189217	630	45727	525084,58	2206184,14	632	45766	541198,97	2205560,87

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				
632	45767	541154,3	2205571,12	632	45808	541253,16	2205695,13	633	45848	525677,67	2179757,84	634	45888	541801,6	2215710,91	636	45927	535734,09	2224834,62
632	45768	541124,42	2205561,57	632	45809	541301,16	2205695,91	633	45849	525655,46	2179749,69	634	45889	541788,96	2215795,08	636	45928	535642,86	2224746,46
632	45769	541115,79	2205558,81	632	45761	541366,74	2205728,03	633	45850	525620,9	2179650,27	634	45890	541819,94	2215792,77	636	45929	535605,85	2224752,3
632	45770	541080,1	2205521,85	633	45810	525750,19	2179872,3	633	45851	525600,42	2179591,36	634	45891	541833,47	2215760,97	636	45930	535607,27	2224790,52
632	45771	541033,02	2205439,03	633	45811	525757,97	2179862,33	633	45852	525573,77	2179580,21	634	45892	541861,59	2215794,42	636	45931	535571,77	2224838,53
632	45772	541019	2205438,46	633	45812	525763,44	2179855,31	633	45853	525583,81	2179591,38	634	45893	541862,61	2215831,22	636	45932	535519,29	2224876,17
632	45773	541019,21	2205488,48	633	45813	525866,7	2179723,03	633	45854	525589,91	2179599,79	634	45894	541887,01	2215856,04	636	45933	535503,66	2224917,87
632	45774	541079	2205580,15	633	45814	525905,05	2179695,55	633	45855	525591,78	2179603,35	634	45895	541867,22	2215929,16	636	45934	535573,87	2225034,78
632	45775	541119,32	2205580,6	633	45815	525912,26	2179646,87	633	45856	525601,85	2179624,57	634	45896	541882,34	2215945,27	636	45935	535569,86	2225068,42
632	45776	541126,57	2205580,68	633	45816	525950,45	2179579,33	633	45857	525603,59	2179628,72	634	45897	541860,88	2215980,06	636	45936	535523,28	2225107,68
632	45777	541131,1	2205593,96	633	45817	525944,09	2179573,77	633	45858	525612,43	2179652,68	634	45898	541843,12	2215973,61	636	45937	535508,05	2225105,75
632	45778	541114,67	2205597,96	633	45818	525915,29	2179595,35	633	45859	525619,26	2179670,29	634	45899	541814,1	2215979,36	636	45938	535476,56	2225045,23
632	45779	541092,34	2205603,4	633	45819	525865,15	2179664,92	633	45860	525619,81	2179671,77	634	45900	541829,05	2216047,68	636	45939	535410,77	2225021,62
632	45780	541067,83	2205592,84	633	45820	525840,35	2179726,16	633	45861	525631,16	2179704,01	634	45873	541850,86	2216147,62	636	45940	535407,8	2225032,85
632	45781	541027,96	2205542,6	633	45821	525799,48	2179749,75	633	45862	525651,56	2179751,18	635	45901	536433,6	2223950,78	636	45941	535490,99	2225177,04
632	45782	541004,82	2205559,62	633	45822	525785,01	2179749,26	633	45863	525654,51	2179760,34	635	45902	536497,83	2223820,58	636	45917	535526,25	2225216,25
632	45783	540994,28	2205555,45	633	45823	525786,42	2179720,08	633	45864	525658,43	2179778,25	635	45903	536465,56	2223816,54	637	45942	502067,14	2200047,94
632	45784	541015,98	2205518,25	633	45824	525780,21	2179711,76	633	45865	525670,02	2179796,74	635	45904	536425,76	2223788,21	637	45943	502146,02	2199967,37
632	45785	541002	2205474,83	633	45825	525746,83	2179747,7	633	45866	525675,95	2179802,57	635	45905	536356,24	2223757,44	637	45944	502195,44	2199916,34
632	45786	540993,17	2205387,5	633	45826	525742,99	2179775,31	633	45867	525683,81	2179802,19	635	45906	536314,05	2223718,99	637	45945	502273,79	2199903,54
632	45787	540948,76	2205375,13	633	45827	525721,36	2179795,59	633	45868	525692,89	2179819,2	635	45907	536295,3	2223726,74	637	45946	502321,25	2199849,53
632	45788	540949,1	2205452,49	633	45828	525718,61	2179793,81	633	45869	525696,21	2179825,43	635	45908	536305,32	2223759,58	637	45947	502304,35	2199838,45
632	45789	540969,84	2205659,98	633	45829	525701,99	2179783,09	633	45870	525704,44	2179830,64	635	45909	536283,45	2223782,79	637	45948	502302,41	2199815,82
632	45790	540989,81	2205576,68	633	45830	525703,33	2179780,38	633	45871	525727,28	2179845,09	635	45910	536221,14	2223822,75	637	45949	502288,29	2199804,78
632	45791	540985,97	2205611,2	633	45831	525777,87	2179629,86	633	45872	525735,82	2179866,38	635	45911	536197,13	2223865,73	637	45950	502265,45	2199814,46
632	45792	540988,75	2205632,74	633	45832	525812,65	2179584,73	633	45873	525750,19	2179872,3	635	45912	536215,77	2223927,11	637	45951	502233,71	2199805,23
632	45793	541006,47	2205640,59	633	45833	525885,68	2179537,16	634	45874	541850,86	2216147,62	635	45913	536249,74	2223928,21	637	45952	502220,62	2199844,48
632	45794	541022,09	2205608,9	633	45834	525912,12	2179510,42	634	45874	541867,22	2216123,3	635	45914	536287,34	2223901,57	637	45953	502192,28	2199857,9
632	45795	541035,48	2205596,47	633	45835	525915,59	2179484,15	634	45875	541858,07	2216063,34	635	45915	536343,85	2223895,18	637	45954	502115,9	2199845,84
632	45796	541072,45	2205628,74	633	45836	525887,45	2179463,12	634	45876	541917,79	2215916,51	635	45916	536398,17	2223917,08	637	45955	502058,64	2199749,6
632	45797	541060,75	2205648,6	633	45837	525857,72	2179512,35	634	45877	541913,65	2215866,56	635	45901	536433,6	2223950,78	637	45956	502027,77	2199661,12
632	45798	541061,45	2205665,42	633	45838	525801,13	2179536,6	634	45878	541939,92	2215847,28	636	45917	535526,25	2225216,25	637	45957	501989,28	2199621,23
632	45799	541077,9	2205677,89	633	45839	525775,11	2179591,27	634	45879	541933,97	2215829,89	636	45918	535588,03	2225048,68	637	45958	501968,67	2199568,9
632	45800	541091,13	2205669,98	633	45840	525731	2179609,44	634	45880	541901,61	2215829,71	636	45919	535613,37	2224877,02	637	45959	501967,93	2199521,11
632	45801	541095,1	2205624,95	633	45841	525700,39	2179608,18	634	45881	541883,75	2215782,04	636	45920	535620,53	2224857,63	637	45960	501948,67	2199503,18
632	45802	541105,86	2205630,82	633	45842	525687,89	2179622,36	634	45882	541892,83	2215725,17	636	45921	535639,54	2224839,96	637	45961	501919,7	2199503,53
632	45803	541111,48	2205633,89	633	45843	525702,48	2179660,04	634	45883	541948,44	2215683,05	636	45922	535664,81	2224834,2	637	45962	501936,54	2199546,48
632	45804	541156,31	2205620,04	633	45844	525704,22	2179681,21	634	45884	541983,61	2215531,37	636	45923	535689,59	2224841,86	637	45963	501924,65	2199579,22
632	45805	541214,46	2205619,81	633	45845	525679,66	2179702,84	634	45885	541901,81	2215525,27	636	45924	535707,2	2224860,91	637	45964	501937,18	2199600,86
632	45806	541234,32	2205637,32	633	45846	525693,01	2179741,8	634	45886	541902,96	2215584,93	636	45925	535710,51	2224875,43	637	45965	501974,67	2199621,94
632	45807	541237,2	2205677,91	633	45847	525679,13	2179758,37	634	45887	541848,09	2215680,65	636	45926	535720,29	2224868,03	637	45966	502004,22	2199682,8

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
637	45967	502005,89	2199709,3	639	46006	548031,01	2215152,16	641	46045	547140	2215886,46	642	46085	537276,64	2210849,29	643	46125	535032,37	2179191,32
637	45968	502023,48	2199762,94	639	46007	548007,18	2215200,49	641	46046	547182,28	2215865,34	642	46086	537202,22	2210862,02	643	46126	534992,82	2179128,51
637	45969	502085,42	2199887,12	639	46008	548035,42	2215371,31	641	46047	547179,54	2215938,08	642	46087	537072,62	2210857,15	643	46127	534989,8	2179123,72
637	45970	502104,16	2199947,37	639	46009	548151,07	2215397,66	641	46048	547190,1	2215940,88	642	46088	537073,34	2210828,61	643	46128	534942,48	2179084,66
637	45971	502058,34	2200041,01	639	45993	548168,16	2215401,58	641	46049	547250,4	2215897,74	642	46089	537091,53	2210789,98	643	46129	534841,67	2179115,41
637	45942	502067,14	2200047,94	640	46010	512163,13	2193130,86	641	46050	547253,2	2215909,86	642	46090	537123,9	2210783,99	643	46130	534851,91	2179134,26
638	45972	548467,13	2211505,84	640	46011	512179,18	2193126,28	641	46051	547213,02	2215995,25	642	46091	537236,11	2210779,99	643	46131	534883,24	2179139,24
638	45973	548496,89	2211503,44	640	46012	512217,18	2193115,48	641	46052	547228,67	2216000,49	642	46092	537254,53	2210765,1	643	46132	534940,66	2179161,45
638	45974	548514,29	2211421,94	640	46013	512218,56	2193081,21	641	46053	547267,88	2215936,61	642	46093	537192,76	2210726,24	643	46133	534952,17	2179183,87
638	45975	548550,34	2211346,84	640	46014	512209,29	2193043,77	641	46054	547312,68	2215922,63	642	46094	537137,77	2210711,89	643	46134	534962,84	2179204,67
638	45976	548623,9	2211296,12	640	46015	512216,54	2193013,26	641	46055	547271,55	2215887,37	642	46095	537076,28	2210789,4	643	46135	534963,63	2179253,67
638	45977	548673,5	2211304	640	46016	512217,03	2192971,31	641	46056	547229,17	2215840,32	642	46096	536981,58	2210871,48	643	46136	535049,18	2179341,7
638	45978	548683,47	2211305,33	640	46017	512203,61	2192935,03	641	46057	547212,91	2215823,48	642	46097	537083,97	2210925,76	643	46137	535083,77	2179407,68
638	45979	548695,98	2211307,02	640	46018	512181,18	2192944,24	641	46058	547204,66	2215812,07	642	46098	537099,76	2210932,4	643	46106	535104,99	2179505,38
638	45980	548725,33	2211347,68	640	46019	512179,78	2192978,78	641	46059	547198,91	2215786,74	642	46099	537121,36	2210918,4	644	46138	535255,31	2209996,07
638	45981	548795,17	2211336,04	640	46020	512169,21	2192995,83	641	46060	547199,16	2215783,17	642	46100	537123,69	2210894,9	644	46139	535288,03	2209992,4
638	45982	548813,72	2211311,03	640	46021	512136,16	2192993,28	641	46061	547197,98	2215763,6	642	46101	537138,26	2210885,81	644	46140	535337,85	2209966,09
638	45983	548787,61	2211296,99	640	46022	512124,3	2193020,24	641	46062	547173,63	2215783,98	642	46102	537144,92	2210899,09	644	46141	535378,96	2209956,2
638	45984	548696,85	2211263,24	640	46023	512074,04	2193021,94	641	46063	547144,68	2215783,1	642	46103	537126,56	2210942,52	644	46142	535404,53	2209922,87
638	45985	548672,98	2211254,36	640	46024	512037,04	2192993,98	641	46064	547111,03	2215797,12	642	46104	537125,47	2210943,22	644	46143	535423,87	2209906,71
638	45986	548655,36	2211235,31	640	46025	511952,64	2192897,09	641	46065	547110,44	2215813,9	642	46105	537220,18	2210983,03	644	46144	535400,94	2209907,62
638	45987	548649,61	2211209,99	640	46026	511982,53	2192854,96	641	46066	547087,41	2215822,45	642	46078	537233,98	2210995,42	644	46145	535383,64	2209889,07
638	45988	548657,26	2211185,17	640	46027	511989,84	2192829,41	641	46067	547049,68	2215819,89	643	46106	535104,99	2179505,38	644	46146	535479,16	2209862,85
638	45989	548668,89	2211173,25	640	46028	511977,12	2192819,34	641	46068	547035,39	2215850,16	643	46107	535119,89	2179500,47	644	46147	535528,84	2209861,12
638	45990	548609,86	2211161,04	640	46029	511940	2192831,07	641	46069	547046,22	2215873,32	643	46108	535110,98	2179449,96	644	46148	535546,41	2209809,44
638	45991	548495,07	2211303,06	640	46030	511910,67	2192838,24	641	46070	547035,74	2215897,88	643	46109	535116,72	2179440,82	644	46149	535536,89	2209781,67
638	45992	548452,66	2211378,97	640	46031	511888,16	2192868,81	641	46071	547061,64	2215904,8	643	46110	535150,8	2179484,53	644	46150	535431,86	2209790,74
638	45972	548467,13	2211505,84	640	46032	511910,35	2192916,88	641	46072	547029,94	2215989,39	643	46111	535156,96	2179479,56	644	46151	535414,62	2209767,44
639	45993	548168,16	2215401,58	640	46033	511935,95	2192933,28	641	46073	547054,47	2215999,92	643	46112	535172,74	2179466,8	644	46152	535383,68	2209765,1
639	45994	548135,67	2215333,46	640	46034	511954,45	2192980,5	641	46074	547049,71	2216061,68	643	46113	535173,51	2179448,38	644	46153	535385,33	2209722,22
639	45995	548133,4	2215250,65	640	46035	511977,68	2192991,03	641	46075	547033,92	2216070,7	643	46114	535132,53	2179409,67	644	46154	535346,9	2209701,87
639	45996	548126,37	2215225,95	640	46036	511978,22	2193007,78	641	46076	547032,13	2216019,39	643	46115	535135,96	2179385,95	644	46155	535331,18	2209713,03
639	45997	548149,66	2215148,71	640	46037	511998,79	2193027,52	641	46077	547009,42	2215992,37	643	46116	535148,62	2179369,27	644	46156	535335,57	2209745,25
639	45998	548150,3	2215114,27	640	46038	511967,05	2193050,04	641	46041	547009,72	2216113,69	643	46117	535148,09	2179349,3	644	46157	535330,41	2209773,48
639	45999	548170,78	2215066,75	640	46039	512061,8	2193089,29	642	46078	537233,98	2210995,42	643	46118	535126,9	2179344,45	644	46158	535303,42	2209857,29
639	46000	548159,57	2215036,44	640	46040	512103,35	2193106,33	642	46079	537250,56	2210903,09	643	46119	535113,1	2179330,72	644	46159	535311,39	2209851,73
639	46001	548113,73	2215032,44	640	46010	512163,13	2193130,86	642	46080	537289,56	2210881,95	643	46120	535122,11	2179301,95	644	46160	535328,22	2209904,89
639	46002	548103,83	2215041,81	641	46041	547009,72	2216113,69	642	46081	537374,72	2210866,19	643	46121	535134,37	2179262,85	644	46161	535297,22	2209909,75
639	46003	548076,62	2215045,14	641	46042	547070,05	2216066,08	642	46082	537351,99	2210845,08	643	46122	535118,94	2179247,44	644	46162	535281,86	2209874,57
639	46004	548099,14	2215093,22	641	46043	547108,89	2216044,94	642	46083	537339,93	2210812,44	643	46123	535077,65	2179251,25	644	46163	535281,52	2209874,49
639	46005	548075,27	2215148,05	641	46044	547096,26	2215933,55	642	46084	537318,2	2210813,98	643	46124	535045,24	2179231,53	644	46164	535269,97	2209871,74

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				
644	46165	535257,62	2209915,18	646	46204	534848,45	2211811,9	647	46244	511533,71	2202590,13	647	46230	511558,48	2202698,87	650	46323	539760,04	2214374,87
644	46166	535262,47	2209921,42	646	46205	534853,67	2211709,51	647	46245	511532,71	2202588,29	648	46285	539089,69	2207059,56	650	46324	539655,08	2214306,59
644	46167	535268,17	2209928,77	646	46206	534769,39	2211544,32	647	46246	511532,46	2202587,82	648	46286	539118,9	2207042,88	650	46325	539494,43	2214271,99
644	46168	535310,58	2209931,66	646	46207	534750,86	2211525,72	647	46247	511531,15	2202585,13	648	46287	539143,56	2206987,4	650	46326	539476,13	2214312,86
644	46169	535274,99	2209958,67	646	46208	534745,02	2211528,64	647	46248	511525,04	2202571,66	648	46288	539191,95	2206878,52	650	46327	539486,5	2214349,07
644	46170	535249,78	2209991,95	646	46209	534707,14	2211547,53	647	46249	511520,75	2202555,52	648	46289	539094,71	2206832,6	650	46328	539582,01	2214405,07
644	46138	535255,31	2209996,07	646	46210	534684,26	2211558,95	647	46250	511519,89	2202546,08	648	46290	539095,88	2206806,38	650	46329	539591,62	2214376,94
645	46171	540033,43	2209297,1	646	46211	534659,65	2211604,53	647	46251	511513,76	2202539,46	648	46291	539036,55	2206793,39	650	46330	539610,8	2214375,05
645	46172	540084,81	2209262	646	46212	534644,8	2211611,08	647	46252	511508,09	2202519,48	648	46292	538994,28	2206847,91	650	46331	539634,23	2214407,14
645	46173	540189,48	2209274,08	646	46213	534663,89	2211649,65	647	46253	511507,81	2202515,54	648	46293	538953,81	2206849,47	650	46332	539665,28	2214410,53
645	46174	540255,48	2209281,69	646	46214	534686,35	2211723,1	647	46254	511500,79	2202508,66	648	46294	538966,54	2206880,71	650	46333	539668,31	2214395,08
645	46175	540273,91	2209265,66	646	46215	534704,5	2211711,24	647	46255	511491,57	2202496,26	648	46295	539001	2206932,79	650	46334	539715,66	2214432,72
645	46176	540210,82	2209238,09	646	46216	534689,65	2211671,11	647	46256	511486,85	2202483,16	648	46296	539012,03	2206964,82	650	46335	539786,97	2214488,97
645	46177	540212,8	2209219,11	646	46217	534704,57	2211612,21	647	46257	511476,19	2202432,46	648	46297	539027,02	2207008,34	650	46339	539824,12	2214560,71
645	46178	540255,44	2209156,48	646	46218	534722,69	2211592,27	647	46258	511475,5	2202428,34	648	46298	539041,94	2207026,14	651	46336	541532,27	2207597,22
645	46179	540246,15	2209148,96	646	46219	534735,99	2211577,68	647	46259	511471,43	2202395,75	648	46299	539069,03	2207038,29	651	46337	541565,32	2207570,01
645	46180	540196,76	2209163,79	646	46220	534750,69	2211588,83	647	46260	511471,08	2202387,64	648	46285	539089,69	2207059,56	651	46338	541607,43	2207567,99
645	46181	540106,16	2209165,35	646	46221	534734,26	2211618,11	647	46261	511471,8	2202380,82	649	46300	548071,03	2216440,34	651	46339	541695,27	2207541,61
645	46182	540065,86	2209166,04	646	46222	534719,4	2211667,59	647	46262	511472,63	2202376,11	649	46301	548072,16	2216399,94	651	46340	541665,94	2207504,51
645	46183	540020,85	2209155,87	646	46223	534747,27	2211713,62	647	46263	511468,07	2202371,59	649	46302	547940,45	2216291,79	651	46341	541684,51	2207475,55
645	46184	540022,9	2209129,91	646	46224	534791,75	2211743,06	647	46264	511459,01	2202359,34	649	46303	547905,91	2216265,11	651	46342	541677,15	2207461,43
645	46185	540086,15	2209133,14	646	46225	534807,31	2211804,32	647	46265	511453,25	2202334,02	649	46304	547872,48	2216237,99	651	46343	541672,4	2207452,33
645	46186	540099,27	2209133,81	646	46226	534778,9	2211793,68	647	46266	511454,11	2202326,43	649	46305	547783,27	2216205,49	651	46344	541628,73	2207442,46
645	46187	540113,5	2209072,46	646	46227	534757,93	2211807,2	647	46267	511456,93	2202311,84	649	46306	547641,42	2216153,04	651	46345	541558,17	2207446,87
645	46188	540069,66	2209071,6	646	46228	534793,2	2211858,75	647	46268	511442,35	2202301,8	649	46307	547566,64	2216125,07	651	46346	541513,98	2207484,48
645	46189	540049,01	2209071,19	646	46229	534840,75	2211885,91	647	46269	511399,57	2202455,06	649	46308	547434,9	2216063,9	651	46347	541475,8	2207481,83
645	46190	540001,5	2209099,17	646	46197	534909,74	2211925,32	647	46270	511398,46	2202455,56	649	46309	547530,63	2215874,64	651	46348	541382,33	2207442,74
645	46191	540005,05	2209164,87	647	46230	511558,48	2202698,72	647	46271	511376,13	2202465,59	649	46310	547450,75	2215914,91	651	46349	541338,83	2207448,08
645	46192	540027,04	2209182,4	647	46231	511559,32	2202698,72	647	46272	511353,44	2202475,77	649	46311	547415,12	2215912,38	651	46350	541326,95	2207484,76
645	46193	540016,54	2209206,97	647	46232	511555,32	2202686,67	647	46273	511344,05	2202516,53	649	46312	547392,21	2215960,29	651	46351	541393,82	2207514,56
645	46194	539943,32	2209220,75	647	46233	511549,61	2202671,36	647	46274	511317,06	2202574,95	649	46313	547388,98	2216037,73	651	46352	541412,96	2207533,15
645	46195	539939,52	2209255,27	647	46234	511546,67	2202658,46	647	46275	511310,17	2202610,57	649	46314	547402,59	2216087,08	651	46353	541458,96	2207577,86
645	46196	539972,66	2209260,09	647	46235	511545,25	2202643,19	647	46276	511336,46	2202625,46	649	46315	547433,54	2216089,35	651	46356	541532,27	2207597,22
645	46171	540033,43	2209297,1	647	46236	511545,21	2202641,82	647	46277	511345,25	2202630,42	649	46316	547543,92	2216134,03	652	46354	550701	2206245,51
646	46197	534909,74	2211925,32	647	46237	511542,38	2202632,53	647	46278	511361,35	2202627,24	649	46317	547705,4	2216198,94	652	46355	550820,47	2206199,87
646	46198	534896	2211859,97	647	46238	511544,68	2202629,21	647	46279	511401,07	2202619,36	649	46318	547891,12	2216298,78	652	46356	550859,77	2206211,91
646	46199	534875,94	2211872,55	647	46239	511544,16	2202628,65	647	46280	511419,2	2202593,57	649	46300	548071,03	2216440,34	652	46357	550964,2	2206146,87
646	46200	534853,2	2211850,08	647	46240	511544,07	2202628,47	647	46281	511449,16	2202576,11	650	46319	539824,12	2214560,71	652	46358	550983,77	2206151,55
646	46201	534870,31	2211831,89	647	46241	511539,12	2202619,01	647	46282	511477,95	2202581,18	650	46320	539850,44	2214557,13	652	46359	550987,35	2206169,05
646	46202	534889,47	2211832,25	647	46242	511533,46	2202593,86	647	46283	511531,8	2202661,3	650	46321	539850,84	2214511,8	652	46360	551090,88	2206105,79
646	46203	534886,16	2211817,84	647	46243	511533,57	2202591,84	647	46284	511558,65	2202698,03	650	46322	539867,12	2214496,95	652	46361	551098,54	2206101,28

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				
652	46362	551070,14	2206103,48	653	46402	505139,54	2191550,83	654	46442	537287,03	2211986,16	655	46482	519179	2199974,89	656	46522	548702,88	2217735,05
652	46363	550862,91	2206159,04	653	46403	505117,34	2191566,69	654	46443	537320,13	2212032,25	655	46483	519169,26	2199986,29	656	46523	548684,99	2217743,82
652	46364	550769,51	2206142,42	653	46404	505085,63	2191525,45	654	46444	537318,4	2212283,28	655	46484	519125,52	2199959,54	656	46524	548663,36	2217745,23
652	46365	550591,36	2206040,04	653	46405	505057,07	2191477,87	654	46445	537313,71	2212319,01	655	46485	519085,21	2199927,42	656	46525	548652,61	2217711,58
652	46366	550590,18	2206038,73	653	46406	504996,15	2191434,23	654	46421	537338,59	2212371,49	655	46486	519064,59	2199885,44	656	46526	548614,22	2217719,54
652	46367	550600,45	2206070,99	653	46407	505027,92	2191500,32	655	46446	519188,89	2200085,47	656	46487	519020,75	2199854,68	657	46527	548614,95	2217739,89
652	46368	550633,66	2206100,04	653	46408	505044,3	2191518,76	655	46447	519191,53	2200078,38	656	46488	518996,32	2199873,76	657	46528	548653,5	2217752,07
652	46369	550615,05	2206170,72	653	46409	505054,55	2191535,15	655	46448	519191,96	2200077,25	656	46489	518792,9	2199859,5	657	46529	548652,94	2217767,55
652	46370	550592,45	2206209,58	653	46410	505057,62	2191556,68	655	46449	519196,56	2200065,76	656	46490	518752,37	2199875,19	657	46530	548628,07	2217796,44
652	46371	550592,67	2206240,02	653	46411	505071,97	2191558,72	655	46450	519197,28	2200045,35	656	46491	518753,42	2199888,32	657	46531	548637,61	2217830,08
652	46372	550629,64	2206241,55	653	46412	505093,5	2191587,41	655	46451	519197,58	2200041,4	656	46492	518818,01	2199889,54	657	46532	548602,46	2217809,85
652	46373	550682,84	2206235,67	653	46413	505109,88	2191605,86	655	46452	519199,7	2200022,98	656	46493	518862,42	2199909,74	657	46533	548600,64	2217828,89
652	46354	550701	2206245,51	653	46414	505124,23	2191625,33	655	46453	519199,85	2200022,53	656	46494	518890,56	2199905,36	657	46534	548609,67	2217869,69
653	46374	505241,82	2191995,74	653	46415	505139,08	2191644,02	655	46454	519206,07	2200003,7	656	46495	518923,14	2199909,37	657	46535	548606,4	2217900,51
653	46375	505262,87	2191973,91	653	46416	505143,02	2191741,78	655	46455	519214,52	2199992,84	656	46496	518970,07	2199897,78	657	46536	548565,87	2217925,04
653	46376	505266,24	2191947,92	653	46417	505179,5	2191776,49	655	46456	519223,57	2199984,06	656	46497	519006,37	2199916,5	657	46537	548584,36	2217940,17
653	46377	505233,29	2191877,52	653	46418	505197,87	2191861,83	655	46457	519226,93	2199980,3	656	46498	519035,7	2199913,74	657	46538	548613,88	2217925,62
653	46378	505236,69	2191850,15	653	46419	505240,44	2191937,36	655	46458	519229,11	2199975,55	656	46499	519066,4	2199971,65	657	46539	548618,23	2217938,42
653	46379	505278,28	2191855,33	653	46420	505229,27	2191977,46	655	46459	519232,26	2199963,2	656	46500	519090,72	2200003,04	657	46540	548625,12	2217932,73
653	46380	505276,29	2191838,58	653	46374	505241,82	2191995,74	655	46460	519232,24	2199962,1	656	46501	519094,52	2200037,61	657	46541	548645,52	2217922,82
653	46381	505302,78	2191802,71	654	46421	537338,59	2212371,49	655	46461	519229,3	2199955,31	656	46502	519125,23	2200053,71	657	46542	548681,24	2217913,31
653	46382	505258,05	2191784,22	654	46422	537380,59	2212359,65	655	46462	519225,35	2199949,36	656	46503	519137,24	2200056,18	657	46543	548806,7	2217978,17
653	46383	505245,9	2191830,43	654	46423	537383,47	2212359,76	655	46463	519214,77	2199936,94	656	46504	519161,87	2200053,09	657	46544	548854,5	2218009,83
653	46384	505216,22	2191825,64	654	46424	537353,41	2212310,83	655	46464	519208,02	2199925,64	656	46505	519189,37	2200077,38	657	46545	548959,62	2218037,19
653	46385	505192,59	2191726,92	654	46425	537345,79	2212282,27	655	46465	519203,98	2199915,23	656	46506	519188,89	2200085,47	657	46546	526977,89	2181133,29
653	46386	505224,75	2191702,12	654	46426	537353,45	2212257,45	655	46466	519196,18	2199879,55	656	46507	548959,62	2218037,19	657	46547	527057,13	2181100,44
653	46387	505221,19	2191689,91	654	46427	537372,46	2212239,79	655	46467	519195,03	2199868,89	656	46508	548949,15	2217968,18	657	46548	527085,37	2181089,67
653	46388	505274,72	2191654,33	654	46428	537397,74	2212234,02	655	46468	519195,16	2199865,34	656	46509	548913,5	2217969,25	657	46549	527117,72	2181113,42
653	46389	505279,38	2191626,56	654	46429	537423,17	2212241,34	655	46469	519196,24	2199850,16	656	46510	548856,77	2217986,26	657	46550	527140,8	2181028,09
653	46390	505340,64	2191615,25	654	46430	537428,59	2212128,31	655	46470	519193,99	2199847,38	656	46511	548808,09	2217974,91	657	46551	527183,01	2180996,61
653	46391	505352,07	2191601,58	654	46431	537399,64	2212091,32	655	46471	519196,58	2199845,38	656	46512	548751,94	2217908,35	657	46552	527223,35	2180977,07
653	46392	505301,32	2191579,37	654	46432	537402,6	2212074,64	655	46472	519233,47	2199816,97	656	46513	548758,97	2217881,85	657	46553	527244,52	2180977,86
653	46393	505260,08	2191611,09	654	46433	537416,53	2212061,72	655	46473	519223,6	2199796,75	656	46514	548810,94	2217858,39	657	46554	527243,24	2180984,99
653	46394	505218,84	2191668,19	654	46434	537415,2	2212038,11	655	46474	519229,22	2199783,75	656	46515	548799,09	2217821,98	657	46555	527297,83	2180959,99
653	46395	505180,78	2191658,66	654	46435	537388,81	2212023,67	655	46475	519215,08	2199778,04	656	46516	548770,94	2217805,04	657	46556	527309,76	2180957,34
653	46396	505168,09	2191598,4	654	46436	537384,16	2211997,69	655	46476	519214,73	2199777,9	656	46517	548757,09	2217828,52	657	46557	527347,62	2180953,7
653	46397	505212,51	2191525,45	654	46437	537387,73	2211904,78	655	46477	519207,29	2199774,9	656	46518	548737,87	2217829,06	657	46558	527351,12	2180953,49
653	46398	505187,12	2191512,76	654	46438	537370,41	2211888,42	655	46478	519196,11	2199750,89	656	46519	548714,09	2217821,08	657	46559	527382,23	2180952,69
653	46399	505161,76	2191544,48	654	46439	537358,69	2211902,55	655	46479	519180,44	2199747,5	656	46520	548699,48	2217795,68	657	46560	527397,21	2180952,3
653	46400	505149,06	2191500,07	654	46440	537338,23	2211966,83	655	46480	519177,24	2199833,4	656	46521	548738,36	2217713,63	657	46561	527448,95	2180939,67
653	46401	505123,68	2191515,93	654	46441	537296,81	2211965,26	655	46481	519149,48	2199869,86	656	46522	548708,6	2217716,09	657	46562	527460,8	2180938,25

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				
657	46562	527464	2180938,35	659	46601	548740,82	2216869,03	660	46641	521916,38	2196883,64	661	46681	531089,32	2224452,8	662	46721	550412,66	2214604,13
657	46563	527592,92	2180946,62	659	46602	548735,3	2216823,53	660	46642	521910,13	2196868,92	661	46682	531107,99	2224442,14	662	46722	550441,88	2214613,88
657	46564	527607,24	2180949,69	659	46603	548717	2216772,81	660	46643	521960,05	2196792,33	661	46683	531174,37	2224443,28	662	46723	550451,63	2214681,28
657	46565	527669,46	2180972,97	659	46604	548700,43	2216772,26	660	46644	521608,87	2196769,32	661	46684	531188,22	2224461,69	662	46694	550466,98	2214719,74
657	46566	527642,87	2180946,55	659	46605	548684,04	2216800,04	660	46645	521599,04	2196769,32	661	46685	531198,18	2224491,83	663	46724	530220	2177668,75
657	46567	527586,61	2180933,19	659	46606	548667,57	2216795,92	660	46646	521607,92	2196787,35	661	46686	531219,87	2224420,9	663	46725	530431,05	2177660,47
657	46568	527549,79	2180924,45	659	46607	548660,86	2216773,04	660	46647	521836,35	2196796,1	661	46687	531068,23	2224388,15	663	46726	530450,66	2177652,26
657	46569	527422,91	2180929,37	659	46608	548621,43	2216719,2	660	46648	521856,42	2196819,35	661	46688	531050,77	2224558,31	663	46727	530432,29	2177633,92
657	46570	527393,11	2180932,53	659	46609	548610,86	2216719,99	660	46649	521848,84	2196845,37	661	46689	530999,86	2224796,46	663	46728	530412,43	2177605,29
657	46571	527381,91	2180934,95	659	46610	548595,2	2216753,88	660	46650	521823,18	2196856,53	661	46690	530973,88	2224917,85	663	46729	530385,68	2177593,13
657	46572	527368,61	2180937,83	659	46611	548583,37	2216743,92	660	46651	521667,38	2196845,18	661	46691	530945,77	2225079,82	663	46730	530358,03	2177565,48
657	46573	527310,68	2180950,38	659	46612	548565,45	2216662,11	660	46652	521671,72	2196870,52	661	46692	530931,12	2225148,48	663	46731	530335,94	2177559,56
657	46574	527258,53	2180931,46	659	46613	548546,38	2216651,87	660	46653	521818,67	2196877,43	661	46693	530960,23	2225196,34	663	46732	530309,54	2177541,13
657	46575	527219,38	2180933,1	659	46614	548510,88	2216674,38	660	46654	521820,09	2196904,04	661	46694	530974,5	2225231,69	663	46733	530257,92	2177490,62
657	46576	527160,94	2180946,96	659	46615	548490,6	2216715,39	660	46655	521791,8	2196921,44	662	46694	530466,98	2214719,74	663	46734	530235,7	2177512,57
657	46577	527067,61	2180924,48	659	46616	548480,07	2216706,57	660	46656	521716,74	2196910,52	662	46695	530461,99	2214674,13	663	46735	530223,22	2177518,84
657	46578	527042,89	2180918,54	659	46617	548489,7	2216676,03	660	46657	521680,42	2196894,74	662	46696	530459,85	2214654,6	663	46736	530213,43	2177545,35
657	46579	527018,31	2180936,16	659	46618	548517,94	2216616,48	660	46658	521679,13	2196898,25	662	46697	530450,22	2214566,64	663	46737	530175,4	2177580,67
657	46580	527025,73	2180930,92	659	46619	548498,95	2216608,47	660	46659	521674,17	2196911,78	662	46698	530439,82	2214458,71	663	46738	530144,93	2177591,2
657	46581	527004,71	2180987,26	659	46620	548416,06	2216730,44	660	46660	521689,1	2196937,44	662	46699	530435,36	2214410,35	663	46739	530095,85	2177594,36
657	46582	527080,58	2180974,13	659	46621	548497,87	2216812,52	660	46661	521696,13	2196938,15	662	46700	530406	2214415,95	663	46740	530088,81	2177600,4
657	46583	527096	2180990,91	659	46622	548553,52	2216808,39	660	46662	521771,1	2196945,74	662	46701	530371,97	2214397,07	663	46741	530149,79	2177652,15
657	46584	527091,04	2181006,51	659	46623	548571,51	2216840,05	660	46663	521820,96	2197056,15	662	46702	530351,57	2214369,78	663	46742	530220	2177668,75
657	46585	527063,36	2181010,74	659	46624	548590,29	2216842,08	660	46664	521825,97	2197098,81	662	46703	530337,68	2214332,61	664	46742	515849,99	2189758,48
657	46586	527025,56	2181056,88	659	46625	548628,69	2216811,26	660	46665	521836,64	2197129,2	662	46704	530342,33	2214307,06	664	46743	515881,64	2189734,61
657	46587	526997,92	2181057,11	659	46626	548647,31	2216822,56	660	46666	521841,53	2197143,14	662	46705	530300,98	2214298,21	664	46744	515936,84	2189670,77
657	46588	526980,88	2181089,68	659	46600	548671,52	2216869,98	660	46627	521892,2	2197170,22	662	46706	530259,3	2214304,48	664	46745	515981,61	2189656,32
657	46589	526939,39	2181105,14	660	46627	521892,2	2197170,22	661	46667	530974,5	2225231,69	662	46707	530244,23	2214325,33	664	46746	516019,89	2189643,96
657	46590	526941,07	2181130,41	660	46628	521902,57	2197160,61	661	46668	530990,17	2225209,91	662	46708	530248,45	2214326,24	664	46747	516222,44	2189605,89
657	46545	526977,89	2181133,29	660	46629	521910,24	2197153,51	661	46669	530983,48	2225191,43	662	46709	530261,89	2214332,89	664	46748	516019,6	2189522,25
658	46591	503224,48	2192070,15	660	46630	521904,17	2197132,27	661	46670	530961,92	2225166,55	662	46710	530261,63	2214349,38	664	46749	515956,31	2189556,36
658	46592	503242,27	2192045,46	660	46631	521855,89	2197118,59	661	46671	530963,64	2225156,66	662	46711	530262,63	2214365,28	664	46750	515895,61	2189589,07
658	46593	503108,98	2191761,54	660	46632	521847,16	2197071,8	661	46672	531019,75	2225091,2	662	46712	530263,35	2214376,86	664	46751	515850,86	2189631,6
658	46594	503044,05	2191791,98	660	46633	521856,75	2197020,54	661	46673	531071,29	2225078,91	662	46713	530264,19	2214388,29	664	46742	515849,99	2189758,48
658	46595	502949,24	2191820,79	660	46634	521873,03	2196977,52	661	46674	531074,26	2225067,67	662	46714	530265,37	2214404,2	665	46752	533329,21	2190988,96
658	46596	502994,94	2191840,07	660	46635	521851,27	2196955,38	661	46675	531062,06	2225057,53	662	46715	530300,25	2214402,11	665	46753	533348,89	2190939,52
658	46597	503029,41	2191883,95	660	46636	521859,55	2196877,76	661	46676	530988,05	2225070,07	662	46716	530329,62	2214444,89	665	46754	533413,92	2190776,07
658	46598	503063,32	2191944,38	660	46637	521873,79	2196854,25	661	46677	530977,52	2225058,52	662	46717	530326,66	2214542,3	665	46755	533415,4	2190771,17
658	46599	503175,8	2192044	660	46638	521893,27	2196863,08	661	46678	531035,51	2224750,08	662	46718	530313,06	2214573,52	665	46756	533463,23	2190615,37
658	46591	503224,48	2192070,15	660	46639	521886,43	2196900,03	661	46679	531068,61	2224692,07	662	46719	530316,41	2214587,41	665	46757	533469,65	2190594,09
659	46600	548671,52	2216869,98	660	46640	521906,25	2196908,56	661	46680	531064,9	2224611,37	662	46720	530397,74	2214585,67	665	46758	533492,24	2190520,82

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				
665	46759	533435,67	2190536,36	667	46798	506043,29	2193624,16	668	46837	517485,58	2182517,2	669	46877	526219,65	2180040,95	671	46916	515016,66	2185494,82
665	46760	533384,37	2190541,07	667	46799	506093,43	2193624,88	668	46838	517399,73	2182435,89	669	46878	526229,79	2180042,25	671	46917	515006,79	2185493,46
665	46761	533368,6	2190566,88	667	46800	506158,07	2193684,37	668	46839	517352,09	2182439,41	669	46879	526232,22	2180042,56	671	46918	514972,68	2185485,22
665	46762	533376,79	2190593,74	667	46801	506175,28	2193664,69	668	46840	517327,86	2182415,94	669	46880	526266,67	2180051,51	671	46919	514964,6	2185482,52
665	46763	533347,14	2190638,89	667	46802	506139,67	2193631,39	668	46841	517309,12	2182417,92	669	46881	526274,29	2180054,16	671	46920	514928,44	2185466,93
665	46764	533347,17	2190657,17	667	46803	506129,93	2193602,31	668	46842	517304,01	2182522,29	669	46882	526313,83	2180071,61	671	46921	514928,19	2185466,8
665	46765	533347,74	2190658,69	667	46804	506182,74	2193594,64	668	46843	517307,07	2182617,66	669	46883	526314,12	2180071,74	671	46922	514888,42	2185449,38
665	46766	533365,67	2190680,51	667	46805	506205,79	2193587,32	668	46844	517320,48	2182648,66	669	46846	526354,11	2180089,69	671	46923	514873,58	2185445,21
665	46767	533343,49	2190741,96	667	46806	506199,79	2193553,73	668	46845	517327,79	2182696,63	670	46884	541681,46	2215599,73	671	46924	514866,89	2185445,83
665	46768	533350,34	2190767,46	667	46807	506112,31	2193559,51	668	46830	517342,25	2182698,47	670	46885	541673,49	2215562,84	671	46925	514863,62	2185448,27
665	46769	533330,81	2190793,02	667	46808	506059,93	2193567,26	669	46846	526354,11	2180089,69	670	46886	541658,61	2215418,08	671	46926	514851,89	2185457,01
665	46770	533330,52	2190871,24	667	46809	506042,75	2193607,37	669	46847	526354,59	2180082,07	670	46887	541672,66	2215365,08	671	46927	514823,38	2185482,24
665	46771	533317,33	2190903,85	667	46810	506014,89	2193593,22	669	46848	526355,65	2180065,01	670	46888	541723,9	2215237,11	671	46928	514813,57	2185489,03
665	46772	533310,74	2190972,49	667	46811	506039,46	2193564,39	669	46849	526356,41	2180052,93	670	46889	541826,88	2215209,11	671	46929	514809,41	2185491,01
665	46752	533329,21	2190988,96	667	46812	506021,08	2193551,63	669	46850	526438,24	2179893,73	670	46890	541812,07	2215016,65	671	46930	514802,81	2185493,74
666	46773	515980,86	2186505,13	667	46813	505952,71	2193570,18	669	46851	526444,61	2179845,54	670	46891	541753,31	2215085,76	671	46931	514817,46	2185495,34
666	46774	516125,94	2186499,79	667	46814	505908,17	2193546,55	669	46852	526435,07	2179823,9	670	46892	541625,48	2215320,47	671	46932	514825,31	2185521,03
666	46775	516147,3	2186499,63	667	46815	505884,23	2193576,44	669	46853	526413,78	2179806,71	670	46893	541601,72	2215309,97	671	46933	514822,46	2185570,3
666	46776	516164,28	2186499,06	667	46816	505874,78	2193646,23	669	46854	526390,58	2179804,08	670	46894	541551,56	2215314,07	671	46934	514840,3	2185518,18
666	46777	516172,28	2186498,39	667	46817	505858,94	2193657,51	669	46855	526383,07	2179803,24	670	46895	541590,51	2215421,48	671	46935	514843,16	2185506,76
666	46778	516190,54	2186496,91	667	46818	505840,27	2193649,91	669	46856	526375,93	2179831,26	670	46896	541611,97	2215452,16	671	46936	514862,92	2185509,45
666	46779	516212,98	2186496,37	667	46819	505831,72	2193681,1	669	46857	526325,02	2179827,61	670	46897	541600,81	2215464,95	671	46937	514890,28	2185513,18
666	46780	516280,05	2186494,82	667	46820	505847,16	2193733,35	669	46858	526314,71	2179878,42	670	46884	541681,46	2215599,73	671	46938	514953,82	2185496,76
666	46781	516286,3	2186396,97	667	46821	505842,25	2193753,14	669	46859	526330,69	2179917,54	671	46898	515290,8	2185668,82	671	46939	514969,53	2185500,33
666	46782	516195,69	2186399,68	667	46790	505876,1	2193758,46	669	46860	526311,01	2179934,64	671	46899	515292,74	2185665,19	671	46940	514968,81	2185588,14
666	46783	516179,68	2186398,86	667	46822	505944,8	2193648,99	669	46861	526297,74	2179994,6	671	46900	515259,47	2185608,94	671	46941	514972,38	2185597,43
666	46784	516158,99	2186397,83	667	46823	506023,39	2193622,05	669	46862	526286,54	2180014,75	671	46901	515254,63	2185602,6	671	46942	515021,64	2185625,27
666	46785	516134,4	2186396,61	667	46824	506015,54	2193609,96	669	46863	526270,07	2180025,1	671	46902	515252,25	2185601,08	671	46943	515058,05	2185628,12
666	46786	516124,04	2186396,09	667	46825	505969,92	2193614,06	669	46864	526266,33	2180027,45	671	46903	515234,18	2185594,28	671	46944	515085,18	2185618,13
666	46787	515984,15	2186382,16	667	46826	505940,95	2193590,35	669	46865	526261,92	2180022,24	671	46904	515213,7	2185587,02	671	46945	515118,02	2185591,71
666	46788	515985	2186433,67	667	46827	505912,71	2193579,75	669	46866	526252,49	2180011,08	671	46905	515203,77	2185582,2	671	46946	515140,87	2185585,28
666	46789	515969,67	2186486,24	667	46828	505892,63	2193612,32	669	46867	526263,92	2179980,99	671	46906	515198,49	2185578,38	671	46947	515180,05	2185589,18
666	46773	515980,86	2186505,13	667	46829	505902,59	2193633,04	669	46868	526248,63	2179933,36	671	46907	515179,23	2185562,43	671	46948	515190,85	2185590,3
667	46790	505876,1	2193758,46	667	46822	505944,8	2193648,99	669	46869	526279,55	2179820,86	671	46908	515173,85	2185557,23	671	46949	515208,69	2185623,85
667	46791	505887,88	2193737,32	668	46830	517342,25	2182698,47	669	46870	526265,59	2179818,18	671	46909	515157,11	2185538,52	671	46950	515255,81	2185643,84
667	46792	505890,05	2193696,91	668	46831	517342,41	2182662,8	669	46871	526232,45	2179923,9	671	46910	515154,2	2185535,64	671	46951	515268,88	2185653,17
667	46793	505879,77	2193666,63	668	46832	517350,54	2182656,38	669	46872	526224,57	2179946,58	671	46911	515137,93	2185525,29	671	46952	515290,8	2185668,82
667	46794	505895,39	2193661,41	668	46833	517372,48	2182670,53	669	46873	526225,72	2180015,36	671	46912	515089,69	2185506,37	672	46953	545926,94	2208591,3
667	46795	505911,69	2193676,34	668	46834	517384,54	2182635,07	669	46874	526225,94	2180028,08	671	46913	515058,64	2185496,28	672	46954	546036,65	2208581,31
667	46796	505952,81	2193683,73	668	46835	517451,69	2182610,07	669	46875	526219,2	2180038,87	671	46914	515041,46	2185495,76	672	46955	546033,08	2208560,9
667	46797	506031,36	2193657,03	668	46836	517466,92	2182585,23	669	46876	526217,79	2180041,13	671	46915	515041,12	2185495,74	672	46956	545987,77	2208462,73

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
672	46956	545970,68	2208351,24	673	46965	517483,32	2190920,28	675	47035	538640,57	2210540,6	676	47075	534371,27	2225853,14	678	47114	531781,07	2185934,02
672	46957	545998,89	2208295,12	674	46996	538909,78	2219025,45	675	47036	538598,11	2210498,42	676	47076	534401,75	2225876,59	678	47115	531753,59	2185913,49
672	46958	545999,35	2208252,16	674	46997	538956,5	2219019,34	675	47037	538587,54	2210427,2	676	47077	534411,28	2225923,68	678	47116	531735,1	2185914,39
672	46959	545970,25	2208234,36	674	46998	538975,81	2218998,85	675	47038	538564,48	2210519,15	676	47047	534438,21	2225961,59	678	47117	531707,11	2185916,14
672	46960	545953,63	2208193,43	674	46999	538989,28	2218915,92	675	47039	538553,26	2210562,32	677	47078	504933,59	2192453,18	678	47118	531703,99	2185916,24
672	46961	545921,25	2208201,61	674	47000	539012,29	2218893,22	675	47040	538567,32	2210558,04	677	47079	504949,34	2192434,68	678	47119	531681,38	2185910,84
672	46962	545906,66	2208464,34	674	47001	539016,21	2218880,3	675	47041	538612,42	2210586,06	677	47080	504971,3	2192426,58	678	47120	531644,96	2185892,38
672	46963	545917,89	2208488,65	674	47002	539019,49	2218869,47	675	47042	538738,07	2210738,54	677	47081	504975,84	2192387,21	678	47121	531628,21	2185883,89
672	46964	545894,51	2208560,55	674	47003	538996,72	2218848,24	675	47043	538861,45	2210811,1	677	47082	504947,36	2192354,87	678	47122	531625,82	2185882,59
672	46952	545926,94	2208591,3	674	47004	538963,04	2218838,15	675	47044	538877,33	2210837,96	677	47083	504912,65	2192361,35	678	47123	531607,52	2185864,29
673	46965	517483,32	2190920,28	674	47005	538934,99	2218792,93	675	47045	538879,09	2210908,2	677	47084	504909,25	2192347,36	678	47124	531593,4	2185834,14
673	46966	517487,78	2190903,22	674	47006	538890,66	2218770,65	675	47046	538900,96	2210938,93	677	47085	504911,81	2192316,42	678	47125	531579,12	2185820,93
673	46967	517455,34	2190877,24	674	47007	538849,06	2218743,93	675	47022	538896,35	2210958,04	677	47086	504855,79	2192254,67	678	47126	531555,88	2185814,55
673	46968	517471,88	2190857,14	674	47008	538828,24	2218700,66	676	47047	53438,21	2225961,59	677	47087	504818,21	2192233,13	678	47127	531544,11	2185809,63
673	46969	517492,97	2190868,75	674	47009	538796,43	2218679,76	676	47048	534473,46	2225955,74	677	47088	504816,24	2192223,56	678	47128	531539,03	2185806,27
673	46970	517503,43	2190906,33	674	47010	538795,51	2218684,4	676	47049	534480,01	2225956,96	677	47089	504824,91	2192200,61	678	47129	531522,19	2185793,59
673	46971	517520,86	2190910,92	674	47011	538788,23	2218702,51	676	47050	534331,15	2225730,18	677	47090	504730,28	2192083,16	678	47130	531513	2185784,72
673	46972	517535,98	2190890,38	674	47012	538796,23	2218704,87	676	47051	534323,2	2225701,09	677	47091	504702,28	2192085,69	678	47131	531524,9	2185811,55
673	46973	517517,49	2190852,67	674	47013	538833,62	2218765,74	676	47052	534330,85	2225676,28	677	47092	504684,31	2192125,5	678	47132	531517,93	2185822,04
673	46974	517490,39	2190839,62	674	47014	538853,11	2218767,95	676	47053	534349,85	2225658,61	677	47093	504638,06	2192154,68	678	47133	531405,68	2185846,75
673	46975	517470,57	2190801,89	674	47015	538868,77	2218786,9	676	47054	534375,14	2225652,84	677	47094	504637,83	2192173,94	678	47134	531354,47	2185866,13
673	46976	517433,12	2190780,58	674	47016	538879,63	2218807,2	676	47055	534399,9	2225660,5	677	47095	504668,79	2192177,98	678	47135	531381,71	2185889,49
673	46977	517394,45	2190781,77	674	47017	538855,97	2218841,95	676	47056	534415,33	2225675,79	677	47096	504723,83	2192151,32	678	47136	531473,16	2185883,79
673	46978	517380,63	2190797,18	674	47018	538852,04	2218902,72	676	47057	534525,72	2225838,81	677	47097	504748,98	2192165,25	678	47137	531539,57	2185875,68
673	46979	517384,22	2190810,55	674	47019	538862,15	2218920,58	676	47058	534524,14	2225809,34	677	47098	504746,17	2192224	678	47138	531565,65	2185888,64
673	46980	517362,91	2190812,24	674	47020	538862,07	2218921,6	676	47059	534479,12	2225738,6	677	47099	504732,96	2192258,61	678	47139	531625,86	2185898,87
673	46981	517311,94	2190756,2	674	47021	538856,94	2218989,15	676	47060	534467,87	2225701,38	677	47100	504739,52	2192275,43	678	47140	531626,41	2185919,97
673	46982	517226,91	2190630,08	674	46996	538909,78	2219025,45	676	47061	534423,64	2225631,99	677	47101	504716,1	2192280,27	678	47141	531652,38	2185939,54
673	46983	517201,31	2190632,51	675	47022	538996,35	2210958,04	676	47062	534404,2	2225622,92	677	47102	504709,67	2192307,56	678	47142	531643,46	2185996,26
673	46984	517204,61	2190655,35	675	47023	539003,15	2210911,65	676	47063	534368,93	2225543,82	677	47103	504738,89	2192319,32	678	47143	531602,67	2186025,02
673	46985	517234,2	2190706,67	675	47024	538891,79	2210827,81	676	47064	534340,84	2225547,06	677	47104	504791,59	2192290,81	678	47144	531603,74	2186041
673	46986	517247,88	2190735,66	675	47025	538898,21	2210789,7	676	47065	534323,7	2225583,1	677	47105	504810,33	2192295,05	678	47145	531622,97	2186050,96
673	46987	517234,53	2190753,96	675	47026	538825,49	2210752,4	676	47066	534335,41	2225614,62	677	47106	504910,68	2192400,25	678	47146	531612,24	2186087,68
673	46988	517195,69	2190754,14	675	47027	538750,42	2210694,9	676	47067	534309,38	2225629,04	677	47107	504915,4	2192448,5	678	47108	531630,37	2186096,3
673	46989	517170,05	2190767,24	675	47028	538682,03	2210605,41	676	47068	534280,38	2225579,95	677	47078	504933,59	2192453,18	679	47147	541224,62	2205519
673	46990	517207,26	2190791,89	675	47029	538642,76	2210577,61	676	47069	534257,37	2225587,64	678	47108	531630,37	2186096,3	679	47148	541245,82	2205515,01
673	46991	517234,1	2190794,3	675	47030	538648,05	2210561,08	676	47070	534244,01	2225608,22	678	47109	531671,86	2186051,58	679	47149	541244,12	2205438,76
673	46992	517224,48	2190844,3	675	47031	538684,47	2210573,09	676	47071	534261,6	2225662,43	678	47110	531698,77	2186040,75	679	47150	541226,22	2205375,96
673	46993	517304,7	2190839,35	675	47032	538700,35	2210599,95	676	47072	534335,54	2225792,53	678	47111	531718,04	2186051,36	679	47151	541254,67	2205372,29
673	46994	517395,35	2190867,14	675	47033	538717,38	2210592,29	676	47073	534300,49	2225822,09	678	47112	531736,06	2185984,99	679	47152	541225,95	2205321,3
673	46995	517439,5	2190913,79	675	47034	538710,09	2210563,51	676	47074	534308,02	2225849,18	678	47113	531761,98	2185952,24	679	47153	541176,87	2205297,81

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
679	47154	541153,04	2205283,43	681	47193	521251,32	2202111,89	682	47233	535625,67	2222931,58	683	47273	535132,62	2224604,7	685	47312	528332,51	2179183,96
679	47155	541132,61	2205271,1	681	47194	521243,67	2202107,93	682	47234	535683,13	2222884,36	683	47274	535108,56	2224605,67	685	47313	528300,83	2179119,44
679	47156	541100,3	2205271,21	681	47195	521241,69	2202106,84	682	47235	535711,92	2222860,72	683	47275	535113,07	2224613,29	685	47314	528296,37	2179108,86
679	47157	541086,7	2205312,32	681	47196	521235,17	2202101,82	682	47236	535743,69	2222807,62	683	47276	535101,7	2224735,59	685	47315	528296,07	2179108,01
679	47158	541099,93	2205343,85	681	47197	521227,86	2202107,08	682	47237	535820	2222725,93	683	47277	535114,96	2224788,47	685	47316	528256,61	2179126,53
679	47159	541100,14	2205393,82	681	47198	521212,9	2202112,76	682	47238	535815,35	2222673,23	683	47265	535159,66	2224835,2	685	47317	528245,01	2179115,53
679	47160	541084,88	2205394,59	681	47199	521204,75	2202114,43	682	47239	535797,55	2222652,51	684	47278	529577,33	2183176,74	685	47318	528273,97	2179084,71
679	47161	541074,27	2205357,2	681	47200	521200,77	2202114,83	682	47240	535797,02	2222650,03	684	47279	529637,85	2183118,99	685	47319	528285,92	2179079,45
679	47162	541057,77	2205349,43	681	47201	521194,71	2202115,45	682	47241	535791,83	2222627,22	684	47280	529693,06	2183099,12	685	47320	528281,03	2179065,68
679	47163	541047,21	2205415,68	681	47202	521174,14	2202111,02	682	47242	535795	2222570,86	684	47281	529717,76	2183093,36	685	47321	528275,42	2179050,87
679	47164	541069,88	2205440,39	681	47203	521168,38	2202108,42	682	47243	535786,9	2222581,98	684	47282	529688,77	2183048,52	685	47322	528258,6	2179065,8
679	47165	541102,11	2205446,34	681	47204	521163,95	2202106,15	682	47244	535753,42	2222576,34	684	47283	529650,57	2183048,35	685	47323	528192,73	2179067,35
679	47166	541144,91	2205485,11	681	47205	521158,34	2202102,39	682	47245	535723,14	2222590,72	684	47284	529616,68	2183062,87	685	47324	528160,05	2179088,59
679	47167	541158,47	2205497,4	681	47206	521152,05	2202097,52	682	47246	535687,49	2222640,33	684	47285	529545,97	2183047,07	685	47325	528134,57	2179136,5
679	47168	541185,56	2205474,6	681	47207	521139,8	2202083,74	682	47247	535654,25	2222661,63	684	47286	529502,61	2183075,75	685	47326	528143,15	2179155,29
679	47147	541224,62	2205519	681	47208	521136,08	2202077,55	682	47248	535630,44	2222659,3	684	47287	529440,83	2183058,96	685	47327	528182,08	2179139,58
680	47169	540855,95	2219313,13	681	47209	521135,64	2202076,79	682	47249	535585,16	2222698,47	684	47288	529401,26	2183060,13	685	47328	528200,26	2179145,51
680	47170	540827,23	2219174,54	681	47210	521128,96	2202053,24	682	47250	535585,91	2222719,84	684	47289	529360,14	2183079,76	685	47329	528238,43	2179222,47
680	47171	540838,06	2219128,71	681	47211	521128,65	2202042,41	682	47251	535614,64	2222736,4	684	47290	529326,7	2183095,73	685	47330	528269,48	2179242,18
680	47172	540872	2219090,83	681	47212	521128,57	2202039,83	682	47252	535681,92	2222719,16	684	47291	529311,35	2183126,78	685	47331	528354,47	2179268
680	47173	540912,94	2219067,83	681	47213	521128,55	2202038,38	682	47253	535733,19	2222667,42	684	47292	529334,31	2183152,8	685	47332	528431,23	2179368,81
680	47174	540915,82	2219026,82	681	47214	521130,04	2202026,25	682	47254	535766,05	2222650,28	684	47293	529391,42	2183141,8	685	47333	528445,44	2179428,25
680	47175	540906,97	2219018,64	681	47215	521131,35	2202021,04	682	47255	535783,05	2222656,52	684	47294	529434,6	2183151,31	685	47334	528476,84	2179429,45
680	47176	540856,41	2219016,71	681	47216	521130,02	2202019,92	682	47256	535789,3	2222670,99	684	47295	529498,5	2183140,48	685	47298	528488,29	2179436,33
680	47177	540780,6	2219055,86	681	47217	521120,91	2202009,27	682	47257	535784,17	2222737,11	684	47296	529534,24	2183141,96	686	47335	523977,4	2201000,52
680	47178	540757,8	2219026,15	681	47218	521109,49	2201996,11	682	47258	535771,65	2222759,26	684	47297	529549,52	2183167,64	686	47336	524010,77	2200994,55
680	47179	540726,42	2219075,72	681	47219	521104,02	2201988,44	682	47259	535740,59	2222772,12	684	47278	529577,33	2183176,74	686	47337	523979,67	2200918,79
680	47180	540730,57	2219110,14	681	47220	521099,81	2201981,19	682	47260	535696,32	2222780,28	685	47298	528488,29	2179436,33	686	47338	523968,24	2200890,93
680	47181	540734,26	2219139,64	681	47221	521094,54	2201968,05	682	47261	535655,85	2222801,38	685	47299	528490,18	2179428,19	686	47339	523934,81	2200809,54
680	47182	540751,59	2219278,12	681	47222	521091,79	2201956,79	682	47262	535608,68	2222857,55	685	47300	528477,28	2179406,2	686	47340	523906,62	2200744,96
680	47169	540855,95	2219313,13	681	47223	521091,91	2201952,89	682	47263	535597,92	2222885,36	685	47301	528476,93	2179405,6	686	47341	523840,21	2200585,18
681	47183	521149,46	2202188,08	681	47224	521088,95	2201940,15	682	47264	535594,34	2222903,53	685	47302	528464,26	2179367,67	686	47342	523824,65	2200429,59
681	47184	521176,58	2202166,55	681	47225	521089,92	2201936,39	682	47265	535625,67	2222931,58	685	47303	528461,01	2179340,87	686	47343	523796,25	2200428,28
681	47185	521260,82	2202148,15	681	47226	520963,51	2201959,98	683	47266	535159,66	2224835,2	685	47304	528439,71	2179324,2	686	47344	523756,8	2200384,56
681	47186	521264,81	2202147,28	681	47227	520972,66	2201991,34	683	47267	535185,19	2224830,65	685	47305	528425,66	2179281,18	686	47345	523746,13	2200390,75
681	47187	521266,41	2202143,66	681	47228	520979,89	2202016,07	683	47268	535268,75	2224792,74	685	47306	528396,91	2179268,28	686	47346	523794,25	2200516,99
681	47188	521264,04	2202140,19	681	47229	521011,24	2202056,98	683	47269	535299,71	2224793,89	685	47307	528395,36	2179263,95	686	47347	523831,12	2200660,02
681	47189	521262,02	2202136,98	681	47230	521010,78	2202104,83	683	47269	535311,79	2224767,66	685	47308	528387,27	2179241,33	686	47348	523884,92	2200713,82
681	47190	521258,22	2202128,77	681	47231	521066,3	2202109,51	683	47270	535200,07	2224629,33	685	47309	528356,32	2179226,2	686	47349	523880	2200733,36
681	47191	521253,19	2202114,64	681	47232	521133,88	2202179,55	683	47271	535194,33	2224619,99	685	47310	528340,45	2179218,44	686	47350	523812,39	2200697,88
681	47192	521252,35	2202112,65	681	47183	521149,46	2202188,08	683	47272	535167,62	2224616,94	685	47311	528329,47	2179190,11	686	47351	523797,91	2200706,42

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
686	47352	523816,2	2200740,24	688	47391	550682,02	2217099,24	689	47431	533728,51	2222633,73	691	47470	543410,62	2204749,03	692	47510	528868,04	2187318,76
686	47353	523855,42	2200757,61	688	47392	550649,49	2217074,04	689	47432	533715,57	2222603,49	691	47471	543414,6	2204778,34	692	47511	528851,08	2187342,67
686	47354	523865,45	2200810,88	688	47393	550623,25	2217014,61	689	47433	533710,67	2222492,7	691	47472	543406,49	2204792,28	692	47512	528818,26	2187338,99
686	47355	523902,4	2200877,33	688	47394	550593,61	2217002,69	689	47434	533693,74	2222469,17	691	47473	543466,65	2204855,1	692	47513	528766,86	2187370,3
686	47356	523907,33	2200928,94	688	47395	550537,53	2216942,29	689	47435	533694,38	2222478,88	691	47474	543486,44	2204853,86	692	47514	528803,53	2187412,28
686	47357	523946,86	2200957,17	688	47396	550520,51	2216952,41	689	47436	533699,98	2222566,27	691	47475	543546,99	2204915,55	692	47515	528794,4	2187424,98
686	47358	523977,4	2201000,52	688	47397	550569,92	2217037,62	689	47437	533700,3	2222601,82	691	47476	543550,47	2204942,65	692	47516	528746,59	2187439,98
687	47358	512918,9	2195297,42	688	47398	550540,42	2217061,52	689	47438	533702,5	2222767,41	691	47477	543515,09	2204967,98	692	47517	528758,68	2187458,16
687	47359	512934,17	2195272,83	688	47399	550491,27	2217091,83	689	47439	533642,77	2222818,27	691	47478	543493,39	2204998,34	692	47518	528784,91	2187454,26
687	47360	512936,75	2195238,46	688	47400	550471,4	2217083,99	689	47440	533564,69	2222884,96	691	47479	543385,16	2205010,68	692	47519	528786,91	2187468,74
687	47361	512961,22	2195216,73	688	47401	550454,31	2217090,35	689	47415	533548,78	2222950,23	691	47480	543387,96	2205029,75	692	47520	528758,41	2187496,35
687	47362	512981,2	2195188,99	688	47402	550433,61	2217074,35	690	47441	520091,69	2191511,2	691	47481	543468,47	2205031,78	692	47485	528795,31	2187501,25
687	47363	512987,71	2195145,04	688	47403	550418,33	2217077,03	690	47442	520093,17	2191438,93	691	47482	543618,33	2205008,81	693	47521	532195,42	2187285,31
687	47364	512958,69	2195124,99	688	47404	550410,5	2217092,44	690	47443	520140,51	2191357,97	691	47483	543647,48	2205031,35	693	47522	532283,7	2182676,29
687	47365	512961,3	2195089,09	688	47405	550374,35	2217100,65	690	47444	520154,02	2191289,33	691	47484	543693,97	2205096,2	693	47523	532320,84	2182660,21
687	47366	513029,3	2195028,64	688	47406	550341,2	2217095,62	690	47445	520210,02	2191251,79	691	47485	543734,1	2205158,31	693	47524	532327,83	2182633,07
687	47367	513049,2	2194999,54	688	47407	550301,14	2217116,81	690	47446	520221,72	2191252,91	692	47485	528795,31	2187501,25	693	47525	532308,33	2182616,51
687	47368	513003,67	2194972,93	688	47408	550306,73	2217125,19	690	47447	520237,16	2191288,66	692	47486	528864,52	2187344,17	693	47526	532337,26	2182582,17
687	47369	512999,34	2194968,23	688	47409	550326,54	2217123,79	690	47448	520257,16	2191272,56	692	47487	528874,59	2187326,82	693	47527	532323,32	2182550,16
687	47370	512973,93	2194940,67	688	47410	550421,83	2217116,13	690	47449	520244,18	2191225,34	692	47488	528889,16	2187319,21	693	47528	532334,63	2182516,83
687	47371	513025,54	2194865,31	688	47411	550533,86	2217133,94	690	47450	520155,68	2191131,85	692	47489	528910,99	2187307,82	693	47529	532286,9	2182475,79
687	47372	513037,43	2194834,73	688	47412	550645,28	2217134,85	690	47451	520098,65	2191100,91	692	47490	528958,05	2187290,58	693	47530	532289,24	2182444,17
687	47373	513104,67	2194765,64	688	47413	550689,74	2217135,23	690	47452	520093,55	2191148,77	692	47491	528946,01	2187269,86	693	47531	532229	2182384,51
687	47374	513081,11	2194754,23	688	47414	550809,45	2217172,57	690	47453	520076,67	2191309,61	692	47492	528950,88	2187229,5	693	47532	532214,58	2182408,35
687	47375	513021,54	2194816,23	688	47387	550814,85	2217175,91	690	47454	520069,87	2191374,43	692	47493	528981,39	2187180,68	693	47533	532248,87	2182497,15
687	47376	512990,55	2194817,4	689	47415	533548,78	2222950,23	690	47455	520065,85	2191410,62	692	47494	529010,55	2187168,58	693	47534	532244,31	2182541,88
687	47377	512957,55	2194804,28	689	47416	533605,78	2222937,43	690	47456	520064,06	2191429,85	692	47495	529015,82	2187152,19	693	47535	532188,96	2182647,56
687	47378	512962,04	2194817,66	689	47417	533636,1	2222854,61	690	47441	520091,69	2191511,2	692	47496	528968,99	2187133,72	693	47536	532179,28	2182768,87
687	47379	512963,41	2194903,52	689	47418	533725,11	2222820,18	691	47457	543734,1	2205158,31	692	47497	529003,72	2187058,66	693	47521	532195,42	2182785,31
687	47380	512944,23	2194986,74	689	47419	533763,37	2222812,15	691	47458	543732,13	2205098,22	692	47498	528979,29	2187047,03	694	47537	532074,3	2182747,77
687	47381	512942,2	2194995,57	689	47420	533820,12	2222852,04	691	47459	543752,29	2205001,1	692	47499	528886,2	2187184,13	694	47538	532078,17	2182644,65
687	47382	512910,55	2195134,92	689	47421	533883,65	2222865,39	691	47460	543740,6	2205021,37	692	47500	528855,42	2187218,61	694	47539	532096,72	2182581,81
687	47383	512928,95	2195157,08	689	47422	533843,4	2222687,2	691	47461	543705,33	2205020,72	692	47501	528750,34	2187336,31	694	47540	532077,49	2182553,74
687	47384	512923,61	2195172,4	689	47423	533816,59	2222717,6	691	47462	543649,55	2204983,23	692	47502	528768,1	2187340,66	694	47541	532075,2	2182550,39
687	47385	512901,79	2195181,1	689	47424	533775,83	2222748,28	691	47463	543615,64	2204990,87	692	47503	528816,47	2187318,48	694	47542	532045,14	2182542,69
687	47386	512888,43	2195285,46	689	47425	533764,49	2222779,06	691	47464	543581,91	2204965,64	692	47504	528866,24	2187250,68	694	47543	531990,54	2182549,89
687	47388	512918,9	2195297,42	689	47426	533750,25	2222777,44	691	47465	543587,76	2204947,74	692	47505	528871,68	2187243,27	694	47544	531967,69	2182523,85
688	47387	550814,85	2217175,91	689	47427	533741,34	2222775,61	691	47466	543620,13	2204950,24	692	47506	528921,1	2187203,37	694	47545	531983,72	2182479,42
688	47388	550861,62	2217121,36	689	47428	533735,36	2222755,25	691	47467	543557,36	2204870,34	692	47507	528906,55	2187264,76	694	47546	531963,7	2182457,46
688	47389	550780,73	2217125,91	689	47429	533738,17	2222718,71	691	47468	543496,76	2204814,96	692	47508	528878,2	2187286,13	694	47547	531928,56	2182473,52
688	47390	550735,1	2217107,01	689	47430	533723,47	2222685,8	691	47469	543432,95	2204738,67	692	47509	528855,36	2187303,35	694	47548	531918,14	2182463,68

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				
694	47549	531930,32	2182421,83	696	47588	544628,02	2208199,1	698	47627	541980,24	2206368,54	700	47666	521270,25	2178417,06	702	47705	524084,06	2201598,49
694	47550	531919,27	2182371,07	696	47589	544648,83	2208200,83	698	47628	542030,32	2206304,75	700	47667	521267,13	2178398,51	702	47706	524082,09	2201586,53
694	47551	531909,9	2182372,04	696	47590	544653,1	2208241	698	47629	542005,07	2206280,08	700	47668	521227,59	2178354,48	702	47707	524105,04	2201575,55
694	47552	531885,29	2182417,46	696	47591	544632,34	2208306,66	698	47630	541924,37	2206424,64	700	47669	521227,15	2178329,47	702	47708	524104,49	2201556,83
694	47553	531863,72	2182440,49	696	47592	544661,63	2208319,48	698	47631	541884,86	2206462,57	700	47670	521246,75	2178305,01	702	47709	524085,11	2201540,18
694	47554	531862,91	2182477,02	696	47593	544649,64	2208482,5	698	47632	541830,72	2206481,9	700	47671	521350,22	2178270,38	702	47710	524092,06	2201526,03
694	47555	531919,61	2182521,19	696	47594	544667,71	2208544,94	698	47633	541830,07	2206500,93	700	47672	521341,33	2178218,64	702	47711	524075,75	2201512,14
694	47556	531918,47	2182574,22	696	47595	544706,95	2208575,13	698	47634	541736,59	2206542,76	700	47673	521305,55	2178158,88	702	47712	524028,45	2201527,56
694	47557	531949,18	2182609,28	697	47595	520722,98	2189483,93	698	47635	541742,53	2206578,87	700	47674	521232,04	2178058,19	702	47713	524022,04	2201559,01
694	47558	531985,91	2182622,8	697	47596	520768,13	2189474,94	698	47636	541766,23	2206553,36	700	47675	521200,98	2178087,41	702	47714	524000,73	2201561
694	47559	531987,72	2182632,04	697	47597	520804,7	2189433,13	698	47637	541795,96	2206554,63	700	47676	521186,97	2178135,85	702	47715	523964,36	2201547,67
694	47560	531989,59	2182641,64	697	47598	520850,26	2189414,62	698	47638	541844,22	2206532,46	700	47677	521187,47	2178200,73	702	47716	523949,42	2201548,45
694	47561	531994,18	2182665,21	697	47599	520900,21	2189361,3	698	47639	541848,74	2206546,92	700	47678	521220,62	2178295,98	702	47717	523934,48	2201568,98
694	47562	532035,55	2182691,8	697	47600	520941,15	2189317,58	698	47640	541755,22	2206582,64	700	47679	521208,45	2178335,22	702	47718	523908,1	2201557,4
694	47563	532034,01	2182741,26	697	47601	520869,52	2189207,9	698	47641	541762,69	2206634,78	700	47680	521215,07	2178413,57	702	47719	523914,31	2201605,24
694	47564	532074,3	2182747,77	697	47602	520834,47	2189237,81	698	47642	541757,99	2206670,91	700	47681	521238,12	2178431,8	702	47720	523959,94	2201626,93
695	47564	550418,03	2215300,24	697	47603	520814,83	2189254,57	699	47642	517385,52	2201599,7	701	47681	539551,33	2211079	702	47721	524071,3	2201630,98
695	47565	550478,36	2215126,33	697	47604	520831,89	2189306,6	699	47643	517364,66	2201564,41	701	47682	539674,67	2211062,59	702	47722	524107,03	2201660,23
695	47566	550511,68	2215034,97	697	47605	520820,15	2189321,06	699	47644	517322,38	2201543,01	701	47683	539688,21	2211023,04	702	47694	524183,38	2201673,8
695	47567	550496,39	2214915	697	47606	520784,19	2189371	699	47645	517272,16	2201491,82	701	47684	539721,67	2210967,88	703	47723	521327,04	2177416,13
695	47568	550472,45	2214931,9	697	47607	520725,88	2189386,71	699	47646	517267,88	2201482,75	701	47685	539827,99	2210822,67	703	47724	521360,38	2177408,23
695	47569	550471,07	2214984,55	697	47608	520701,4	2189370,81	699	47647	517216,82	2201469,49	701	47686	539801,57	2210823,93	703	47725	521339,51	2177361,16
695	47570	550448,3	2215013,38	697	47609	520678,23	2189388,31	699	47648	517157,4	2201436,7	701	47687	539754,89	2210859,16	703	47726	521302,21	2177335,9
695	47571	550371,65	2215028,36	697	47610	520665,9	2189443,09	699	47649	517142,54	2201431,15	701	47688	539720,55	2210850,77	703	47727	521256,08	2177323,6
695	47572	550351,43	2215147,86	697	47611	520694,91	2189455,1	699	47650	517118,59	2201404,47	701	47689	539633,89	2210940,52	703	47728	521255,48	2177308,94
695	47573	550349,22	2215208,7	697	47595	520722,98	2189483,93	699	47651	517131,4	2201357,93	701	47690	539606,03	2210919,14	703	47729	521282,27	2177262,27
695	47574	550405,51	2215228,67	698	47612	541757,99	2206670,91	699	47652	517088,17	2201313,4	701	47691	539538,23	2210983,32	703	47730	521318,63	2177247,87
695	47564	550418,03	2215300,24	698	47613	541804,89	2206623,95	699	47653	517059,22	2201322,09	701	47692	539558,33	2211023,44	703	47731	521412,89	2177277,75
696	47575	544706,95	2208575,13	698	47614	541807,34	2206594,17	699	47654	517081,17	2201440,1	701	47693	539546	2211065,72	703	47732	521440,13	2177249,85
696	47576	544753,1	2208550,53	698	47615	541835,63	2206572,75	699	47655	517092,7	2201443,85	701	47681	539551,33	2211079	703	47733	521465,67	2177249,43
696	47577	544791,9	2208536,62	698	47616	541853,12	2206566,45	699	47656	517119,73	2201419,82	702	47694	524183,38	2201673,8	703	47734	521491,16	2177274,23
696	47578	544790,45	2208514	698	47617	541877,91	2206557,52	699	47657	517134,58	2201444,99	702	47695	524232,31	2201461,33	703	47735	521546,36	2177320,08
696	47579	544716,37	2208482,49	698	47618	541888,42	2206563,93	699	47658	517115,55	2201452,22	702	47696	524220,54	2201456,03	703	47736	521539,98	2177346,08
696	47580	544698,36	2208417,59	698	47619	541943,77	2206514,76	699	47659	517112,86	2201490,57	702	47697	524186,67	2201440,76	703	47737	521505,44	2177352,9
696	47581	544695,9	2208331,52	698	47620	541947,57	2206483,89	699	47660	517136,17	2201507,3	702	47698	524179,66	2201459,11	703	47738	521504,78	2177364,65
696	47582	544707,38	2208248,56	698	47621	542029,46	2206451,34	699	47661	517114,18	2201564,81	702	47699	524193,29	2201482,06	703	47739	521530,82	2177384,27
696	47583	544788,42	2208336,33	698	47622	542090,66	2206377,4	699	47662	517117,25	2201587,36	702	47700	524183,36	2201501,53	703	47740	521555,43	2177389,51
696	47584	544822,74	2208345,85	698	47623	542064,85	2206363,18	699	47663	517337,54	2201573,14	702	47701	524157,23	2201489,93	703	47741	521571,17	2177186,56
696	47585	544835,16	2208340,4	698	47624	542015,53	2206411,54	699	47664	517364,41	2201598,07	702	47702	524150,15	2201502,89	703	47742	521411,48	2177214,1
696	47586	544758,87	2208245,7	698	47625	541997,52	2206419,16	699	47642	517385,52	2201599,7	702	47703	524161,54	2201519,28	703	47743	521236,86	2177247,92
696	47587	544658,86	2208170,52	698	47626	541974,37	2206405,26	700	47665	521238,12	2178431,8	702	47704	524153,95	2201611,74	703	47744	521224,17	2177266,35

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
703	47745	521236,71	2177310,84	705	47784	510948,8	2184566,18	706	47824	526571,95	2183963,16	708	47863	512883,02	2195120,31	709	47903	517815,41	2190903,26
703	47746	521187,56	2177348,72	705	47785	510955,07	2184546,1	706	47825	526636,66	2183984,69	708	47864	512885,96	2195116,89	709	47904	517803,47	2190894,33
703	47747	521192,34	2177367,46	705	47786	510953,82	2184517,23	706	47826	526657,01	2184012,89	708	47865	512902,94	2195097,15	709	47905	517780,85	2190894,98
703	47748	521268,13	2177359,86	705	47787	510957,58	2184493,39	706	47827	526707,83	2184025,48	708	47866	512910,96	2195040,31	709	47906	517768,68	2190958,05
703	47723	521327,04	2177416,13	705	47788	510967,01	2184492,14	706	47828	526763,04	2184054,52	708	47867	512916,28	2194994,15	709	47907	517760,8	2190965,79
704	47749	504847,76	2192162,16	705	47789	510986,45	2184496,54	706	47829	526753,08	2184146,07	708	47868	512950,03	2194889,35	709	47908	517761,47	2190966,12
704	47750	504866,17	2192151,98	705	47790	511031,01	2184505,95	706	47830	526669,4	2184165,98	708	47869	512942,66	2194834,12	709	47909	517781,42	2190975,41
704	47751	504910,49	2192084,53	705	47791	511112,59	2184526,02	706	47831	526601,37	2184137,11	708	47870	512912,3	2194790,14	709	47910	517786,97	2190978,42
704	47752	504880,96	2192047,66	705	47792	511146,05	2184520,2	706	47832	526547,39	2184141,01	708	47871	512901	2194801,71	709	47911	517791,26	2190981,44
704	47753	504865,08	2192050,81	705	47793	511138,94	2184488,37	706	47833	526547,87	2184165,95	708	47872	512924,88	2194863,25	709	47912	517798,33	2190987
704	47754	504837,11	2192074,62	705	47794	511120,12	2184411,18	706	47834	526612,02	2184166,09	708	47873	512907,04	2194921,02	709	47913	517811,68	2191003,02
704	47755	504811,43	2192062,92	705	47795	511098,07	2184413,03	706	47835	526667,94	2184200,39	708	47874	512877,92	2194973,49	709	47914	517812,24	2191004,15
704	47756	504813,53	2192033,35	705	47796	511100,92	2184444,2	706	47836	526732,56	2184200,51	708	47875	512835,49	2194996,82	709	47915	517815,93	2191011,56
704	47757	504761,49	2191988,46	705	47797	511081,19	2184444,74	706	47837	526739,48	2184230,45	708	47876	512749,78	2194984,15	709	47916	517816,63	2191013,04
704	47758	504748,92	2191918,81	705	47798	511030,38	2184400,67	706	47838	526741,71	2184240,11	708	47877	512742,46	2195021,95	709	47917	517825,82	2191033,18
704	47759	504720,55	2191908,19	705	47799	510998,91	2184396,78	706	47839	526738,33	2184262,53	708	47878	512752,93	2195037,96	709	47918	517832,78	2191038,7
704	47760	504692,82	2191916,63	705	47800	510942,94	2184376,98	706	47840	526696,71	2184259,82	708	47879	512809,71	2195048,45	709	47919	517859,11	2191053,93
704	47761	504686,17	2191905,67	705	47801	510918,35	2184386,66	706	47841	526682,85	2184276,01	708	47880	512811,11	2195067,64	709	47920	517899,26	2191069,11
704	47762	504687,06	2191874,49	705	47802	510886,68	2184449,33	706	47842	526730,23	2184314,84	708	47881	512798,05	2195094,58	709	47885	517903,77	2191069,57
704	47763	504661,24	2191842,85	705	47803	510890,29	2184516	706	47843	526728,28	2184405,32	708	47882	512753,6	2195110,66	710	47921	537956,17	2214731,78
704	47764	504628,37	2191789,14	705	47804	510903,95	2184569,16	706	47844	526751,36	2184423,93	708	47883	512755,72	2195142,97	710	47922	537953,62	2214708,06
704	47765	504632,98	2191763,23	705	47783	510931,23	2184581,85	706	47845	526751,96	2184462,18	708	47884	512800,55	2195155,35	710	47923	537928,47	2214669,01
704	47766	504596,73	2191722,42	706	47805	526767,78	2184470,09	706	47805	526767,78	2184470,09	708	47861	512823,59	2195181,18	710	47924	537942,14	2214559,89
704	47767	504562,45	2191716,24	706	47806	526772,78	2184450,47	707	47846	545631,63	2216975,72	709	47885	517903,77	2191069,57	710	47925	537931,1	2214511,73
704	47768	504594,05	2191781,9	706	47807	526771,96	2184395,1	707	47847	545679,48	2216941,84	709	47886	517905,86	2191069,17	710	47926	537867,48	2214453,5
704	47769	504578,08	2191800,41	706	47808	526748,31	2184299,41	707	47848	545751,43	2216930,35	709	47887	517908,55	2191066,13	710	47927	537845,88	2214401,5
704	47770	504596,46	2191854,54	706	47809	526755,94	2184255,41	707	47849	545751,23	2216900,35	709	47888	517916,63	2191057	710	47928	537858,4	2214382,72
704	47771	504632,72	2191903,78	706	47810	526755,73	2184229,92	707	47850	545700,91	2216871,03	709	47889	517928,41	2191047,22	710	47929	537836,06	2214316,34
704	47772	504693,52	2191929,75	706	47811	526755,03	2184145,59	707	47851	545681,28	2216834,59	709	47890	517984,64	2191013,59	710	47930	537863,02	2214290,11
704	47773	504674,4	2191956,65	706	47812	526773,13	2184081,94	707	47852	545696,84	2216799,56	709	47891	517986,22	2191012,67	710	47931	537983,65	2214254,15
704	47774	504735,65	2192042,13	706	47813	526772,81	2184051,45	707	47853	545590,93	2216756,16	709	47892	518007,54	2191000,96	710	47932	537979,45	2214238,4
704	47775	504768	2192069,52	706	47814	526772,15	2184049,44	707	47854	545544,48	2216729,28	709	47893	518023,61	2190985,59	710	47933	537930,11	2214250,78
704	47776	504777,16	2192052,28	706	47815	526756,79	2184003,3	707	47855	545546,46	2216767,68	709	47894	518037,27	2190970,74	710	47934	537894,27	2214222,16
704	47777	504792,27	2192063,36	706	47816	526767,81	2183964,24	707	47856	545529,56	2216832,73	709	47895	518047,52	2190957,97	710	47935	537842,15	2214246,39
704	47778	504783,03	2192086,95	706	47817	526772,06	2183959,17	707	47857	545531,73	2216881,48	709	47896	518035,78	2190944,15	710	47936	537816,4	2214235,81
704	47779	504795,52	2192100,48	706	47818	526763,31	2183963,82	707	47858	545562,2	2216887,36	709	47897	517994,71	2190950,95	710	47937	537744,1	2214102,09
704	47780	504810,18	2192088,06	706	47819	526684,27	2183959,71	707	47859	545602,69	2216921,05	709	47898	517965,29	2190935	710	47938	537723,16	2214114,48
704	47781	504821,94	2192099,08	706	47820	526545,13	2183921,69	707	47860	545611,69	2216963,05	709	47899	517944,03	2190934,27	710	47939	537762,99	2214168,26
704	47782	504815,26	2192121,41	706	47821	526499,59	2183920,06	707	47846	545631,63	2216975,72	709	47900	517894,85	2190905,81	710	47940	537796,05	2214269,5
704	47749	504847,76	2192162,16	706	47822	526516,68	2183943,3	708	47861	512823,59	2195181,18	709	47901	517855,55	2190889,65	710	47941	537812,64	2214270,37
705	47783	510931,23	2184581,85	706	47823	526552,24	2183949,29	708	47862	512877,82	2195158,26	709	47902	517851,61	2190890,99	710	47942	537823,14	2214280,11

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				
710	47943	537806,76	2214304,61	712	47982	509991,26	2197733,75	714	48021	538575,84	2222665,36	716	48060	526928,73	2184631,87	717	48100	527023,2	2187554,41
710	47944	537827,9	2214369,69	712	47983	509996,43	2197682,55	714	48022	538570,67	2222625,05	716	48061	526945,06	2184612,89	717	48101	527099,34	2187493,96
710	47945	537819,83	2214415,15	712	47984	509909,1	2197717,57	714	48023	538578,3	2222600,22	716	48062	526950,38	2184606,72	717	48102	527056,61	2187484,02
710	47946	537909,51	2214674,18	712	47985	509878,65	2197739,08	714	48024	538595,78	2222583,93	716	48063	526947,04	2184477,93	717	48103	527050,46	2187463,75
710	47947	537923,81	2214716,5	712	47986	509862,31	2197786,15	714	48025	538596,52	2222573,88	716	48064	526948,48	2184417,18	717	48104	527007,6	2187461,9
710	47921	537956,17	2214731,78	712	47987	509868,11	2197862,59	714	48026	538580,26	2222542,89	716	48065	526957,92	2184385,29	717	48105	527007,68	2187457,17
711	47948	536582,63	2210167,09	712	47988	509916,26	2197969,05	714	48027	538439,21	2222723,82	716	48066	526940,33	2184370,49	717	48106	527084,5	2187438,56
711	47949	536601,92	2210154,69	712	47981	509960,21	2198041,62	714	48028	538470,09	2222799,97	716	48067	526948,92	2184345,63	717	48107	527089,22	2187407,78
711	47950	536542,23	2210119,34	713	47989	530107,1	2213087,12	714	48029	538544,29	2222894,44	716	48068	526959,06	2184316,3	717	48108	527140,64	2187403,87
711	47951	536502,49	2210114,89	713	47990	530282,01	2212878,23	714	48015	538603,93	2222968,9	716	48069	526919,27	2184304,2	717	48109	527124,25	2187369,94
711	47952	536457,33	2210077,85	713	47991	530389,47	2212750,02	715	48030	546636,21	2208146,88	716	48070	526897,93	2184389,17	717	48110	527095,39	2187341,34
711	47953	536447,29	2210038,28	713	47992	530404,45	2212678,05	715	48031	546692,1	2208085,9	716	48071	526883,89	2184388,7	717	48111	527071,56	2187341,61
711	47954	536410,25	2210017,61	713	47993	530418,23	2212616,57	715	48032	546717,19	2208083,23	716	48072	526876,97	2184322,84	717	48112	527043,22	2187375,1
711	47955	536382,95	2209997,6	713	47994	530450,48	2212568,12	715	48033	546762,8	2208109,94	716	48073	526907,43	2184299,05	717	48113	527034,29	2187385,64
711	47956	536422,35	2209937,88	713	47995	530464,78	2212547,12	715	48034	546784,68	2208095,15	716	48074	526890,43	2184275,81	717	48114	527030,14	2187386,5
711	47957	536465,88	2209871,89	713	47996	530429,17	2212548,47	715	48035	546828,98	2208119,57	716	48075	526887,98	2184242,14	717	48115	526979,03	2187396,94
711	47958	536485,16	2209867,33	713	47997	530418,98	2212585,74	715	48036	546840,09	2208112,77	716	48076	526879,66	2184235,67	717	48116	526971,4	2187404,57
711	47959	536552,32	2209893,14	713	47998	530379,72	2212602,71	715	48037	546885,1	2208121,75	716	48077	526855,76	2184217,11	717	48117	526971,34	2187406,74
711	47960	536550,55	2209935,97	713	47999	530365,45	2212674,94	715	48038	546892,84	2208106,4	716	48078	526854,71	2184222,01	717	48118	526964,69	2187403,25
711	47961	536567,13	2209937,73	713	48000	530348,1	2212671,65	715	48039	546759,2	2208099,59	716	48079	526856,17	2184256,9	717	48119	526952,72	2187447,76
711	47962	536597,22	2209903,25	713	48001	530326,62	2212645,82	715	48040	546766,25	2207986,13	716	48080	526856,21	2184258,98	717	48120	526945,21	2187455,37
711	47963	536660,67	2209896,01	713	48002	530297,05	2212648,08	715	48041	546744,52	2207953,92	716	48081	526855,37	2184268,1	717	48121	526941,74	2187459,99
711	47964	536701,75	2209914,83	713	48003	530239,49	2212673,88	715	48042	546738,07	2207948,76	716	48082	526849,65	2184298,95	717	48122	526939,94	2187462,38
711	47965	536714,96	2209894,62	713	48004	530229,09	2212694	715	48043	546702,64	2207981,43	716	48083	526870,39	2184375,98	717	48123	526939,69	2187462,72
711	47966	536637,17	2209841,04	713	48005	530235,58	2212708,55	715	48044	546714,14	2208014	716	48084	526871,94	2184387,61	717	48124	526934,55	2187469,42
711	47967	536606,08	2209857,09	713	48006	530291,91	2212712,96	715	48045	546708,54	2208058,96	716	48085	526873,02	2184457,78	717	48125	526930,53	2187478,73
711	47968	536532,83	2209848,28	713	48007	530334,66	2212732,05	715	48046	546694	2208064,43	716	48086	526873,02	2184458,05	717	48126	526927,94	2187483,87
711	47969	536525,05	2209857,62	713	48008	530319,4	2212779,72	715	48047	546640,45	2208030,22	716	48087	526873,03	2184458,55	717	48127	526927,38	2187484,82
711	47970	536464,39	2209846,17	713	48009	530262,11	2212829,39	715	48048	546652,81	2208019,86	716	48088	526870,27	2184474,95	717	48128	526920,75	2187495,74
711	47971	536447,68	2209864,36	713	48010	530240,59	2212899,27	715	48049	546690,6	2208029,65	716	48089	526860,89	2184501,97	717	48129	526912,78	2187505,72
711	47972	536406,88	2209920,43	713	48011	530148,15	2213017,76	715	48050	546698,51	2208007,36	716	48090	526859,94	2184504,71	717	48130	526904,27	2187513,95
711	47973	536389,92	2209929,19	713	48012	530087,61	2213014,05	715	48051	546691,92	2207991,32	716	48091	526859,23	2184506,62	717	48131	526898,27	2187520,7
711	47974	536349,9	2209949,87	713	48013	530074,85	2213041,41	715	48052	546683,99	2207998,63	716	48092	526850,57	2184528,61	717	48132	526885,91	2187530,77
711	47975	536322,11	2209967,79	713	48014	530096,78	2213055,29	715	48053	546633,43	2208010,17	716	48093	526850,07	2184529,89	717	48133	526878,74	2187534,04
711	47976	536314,97	2210002,08	713	47989	530107,1	2213087,12	715	48054	546575,01	2208002,41	716	48094	526857,16	2184580,02	717	48134	526874,5	2187545,51
711	47977	536362,83	2210060	714	48015	538603,93	2222968,9	715	48055	546568,35	2208034,32	716	48059	526882,61	2184635,98	717	48135	526856,2	2187563,81
711	47978	536413,93	2210084,58	714	48016	538603,4	2222966,02	715	48056	546549,35	2208078,5	717	48095	526796,85	2187654,1	717	48136	526842,91	2187569,12
711	47979	536495,37	2210143,83	714	48017	538576,14	2222880,96	715	48057	546578,65	2208123,19	717	48096	526822,15	2187608,66	717	48137	526834,19	2187571,22
711	47980	536532,26	2210145,04	714	48018	538579,31	2222809,18	715	48058	546593,21	2208115,31	717	48097	526885,8	2187586,07	717	48138	526831,64	2187571,52
711	47948	536582,63	2210167,09	714	48019	538560,84	2222789,35	715	48030	546636,21	2208146,88	717	48098	526932,77	2187546,03	717	48139	526829,41	2187585,25
712	47981	509960,21	2198041,62	714	48020	538555,1	2222764,02	716	48059	526882,61	2184635,98	717	48099	526957,84	2187544,66	717	48140	526824,73	2187599,27

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				
717	48141	526820,6	2187608,44	720	48179	549799,01	2216637,12	721	48219	506162,26	2199438,43	723	48239	545399,57	2209599,55	725	48297	528830,6	2187586,97
717	48142	526819,18	2187610,75	720	48180	549866,16	2216624,28	721	48220	506128,93	2199533,81	724	48258	517388,67	2196252,83	725	48298	528811,97	2187610,1
717	48143	526813,24	2187619,86	720	48181	549887,11	2216610,54	721	48221	506090,18	2199628,9	724	48259	517381,74	2196196,79	725	48299	528808,64	2187638,64
717	48144	526803,42	2187630,92	720	48182	549887,73	2216589,26	721	48222	506121,44	2199726,67	724	48260	517392,38	2196168,08	725	48300	528785,43	2187635,89
717	48145	526792,97	2187639,65	720	48183	549915,7	2216548,62	721	48223	506107,17	2199753,84	724	48261	517414,9	2196166,13	725	48301	528777,6	2187634,97
717	48095	526796,85	2187654,1	720	48184	549969,01	2216528,02	721	48224	506018,22	2199794,1	724	48262	517466,04	2196215,72	725	48302	528751,06	2187673,24
718	48146	532680,6	2187682,94	720	48185	549976,86	2216507,98	721	48206	506019,73	2199810,09	724	48263	517478,07	2196206,91	725	48303	528756,32	2187692,67
718	48147	532769,72	2187640,02	720	48186	549986,71	2216491,64	722	48225	515922,32	2184750,67	724	48264	517459,4	2196145,27	725	48304	528744,36	2187723,09
718	48148	532819,12	2187630,03	720	48187	550015,28	2216502,86	722	48226	515954,84	2184709,63	724	48265	517477,69	2196111,69	725	48305	528762,56	2187727,95
718	48149	532847,99	2187607,13	720	48188	550017,43	2216503,34	722	48227	516003,06	2184652,82	724	48266	517466,37	2196067,55	725	48306	528807,06	2187739,81
718	48150	533047,01	2187597,43	720	48189	550025	2216493,08	722	48228	516025,65	2184622,88	724	48267	517419,5	2196073,72	725	48307	528847,97	2187730,55
718	48151	533107,71	2187605,16	720	48190	550016,78	2216450,96	722	48229	516024,53	2184605,93	724	48268	517361,91	2196064,76	725	48308	528863,85	2187719,35
718	48152	533134,1	2187598,16	720	48191	550030,45	2216440,87	722	48230	516049,98	2184561	724	48269	517346,89	2196039,08	725	48309	528877,69	2187730,6
718	48153	533154,81	2187577,82	720	48192	550021,74	2216419,1	722	48231	516050,94	2184544,94	724	48270	517315,64	2196027,35	725	48310	528855,83	2187740,34
718	48154	533061,16	2187562,36	720	48193	549882,36	2216422,07	722	48232	515996,31	2184564,48	724	48271	517263,6	2196069,12	725	48311	528843,27	2187760,19
718	48155	532919,83	2187523,74	720	48194	549869,93	2216431,18	722	48233	515944,03	2184546,05	724	48272	517225,57	2196089,13	725	48312	528770,78	2187743,32
718	48156	532918,05	2187502,62	720	48195	549869,52	2216477,68	722	48234	515908,81	2184550,69	724	48273	517249,52	2196113,84	725	48313	528756,91	2187742,71
718	48157	532887,47	2187498,72	720	48196	549902,95	2216502,88	722	48235	515854,12	2184628,22	724	48258	517388,67	2196252,83	725	48314	528738,93	2187741,92
718	48158	532800,97	2187586,86	720	48197	549900,57	2216533,68	722	48236	515806,48	2184620,67	725	48274	528736,2	2187781,23	725	48315	528725,78	2187771,39
718	48159	532734,72	2187620,15	720	48198	549876,44	2216568,64	722	48237	515799,74	2184645,04	725	48275	528769,27	2187761,05	725	48274	528736,2	2187781,23
718	48160	532574,77	2187653,82	720	48199	549843,68	2216529,13	722	48238	515825,17	2184691,64	725	48276	528833,99	2187775,33	726	48316	538916,04	2208275,01
718	48161	532586,01	2187676,73	720	48200	549802,75	2216537,05	722	48225	515922,32	2184750,67	725	48277	528841,61	2187771,34	726	48317	538922,58	2208256,82
718	48162	532653,67	2187659,57	720	48201	549783,85	2216521,37	723	48239	545399,57	2209599,55	725	48278	528849,24	2187767,35	726	48318	538938,39	2208236,58
718	48146	532680,6	2187682,94	720	48202	549745,46	2216553,68	723	48240	545426,07	2209588,61	725	48279	528882,86	2187749,8	726	48319	538950,91	2208213,1
719	48163	520484,52	2199812,3	720	48203	549746,94	2216562,37	723	48241	545376,67	2209507,01	725	48280	528902,08	2187722,2	726	48320	538956,59	2208204,65
719	48164	520537,68	2199810,31	720	48204	549763,63	2216591,61	723	48242	545346,03	2209474,92	725	48281	528927,92	2187685,08	726	48321	538973,28	2208184,59
719	48165	520630,38	2199772,72	720	48205	549750,59	2216630,44	723	48243	545322,82	2209457,2	725	48282	528960,65	2187612,2	726	48322	538974,04	2208183,7
719	48166	520757,41	2199672,87	720	48178	549770,7	2216663,5	723	48244	545355,24	2209447,68	725	48283	528944,38	2187599,56	726	48323	538991,51	2208163,66
719	48167	520778,74	2199632,56	721	48206	506019,73	2199810,09	723	48245	545356,37	2209423,94	725	48284	528956,78	2187560,82	726	48324	538993,64	2208161,36
719	48168	520817	2199610,21	721	48207	506027,92	2199797,64	723	48246	545342,44	2209412,61	725	48285	528933,08	2187559,81	726	48325	539011,85	2208142,95
719	48169	520793,59	2199583,33	721	48208	506090,21	2199772,9	723	48247	545326,16	2209338,33	725	48286	528932,52	2187560,9	726	48326	539015,04	2208139,98
719	48170	520730,04	2199510,34	721	48209	506177,85	2199699,16	723	48248	545363,81	2209316,93	725	48287	528877,35	2187667,38	726	48327	539028,06	2208128,93
719	48171	520684,79	2199566,9	721	48210	506166,33	2199661,48	723	48249	545349,17	2209257,55	725	48288	528850,84	2187710,6	726	48328	539029,1	2208127,11
719	48172	520717,98	2199566,92	721	48211	506260,6	2199587,42	723	48250	545237,43	2209287,49	725	48289	528827,04	2187707,28	726	48329	539028,41	2208120,76
719	48173	520722,47	2199581,62	721	48212	506261,34	2199575,82	723	48251	545216,84	2209354,43	725	48290	528850,3	2187631,87	726	48330	539025,48	2208114,7
719	48174	520688,52	2199605,48	721	48213	506218,04	2199537,02	723	48252	545224,9	2209392,85	725	48291	528907,54	2187532,64	726	48331	539024,66	2208112,9
719	48175	520647,29	2199679,35	721	48214	506226,19	2199526,99	723	48253	545272,48	2209435,2	725	48292	528898,94	2187514,51	726	48332	539016,81	2208094,8
719	48176	520598,34	2199717,31	721	48215	506246,81	2199544,86	723	48254	545302,04	2209495,76	725	48293	528791,79	2187540,25	726	48333	539009	2208080,58
719	48177	520475,1	2199791,92	721	48216	506252,46	2199538,41	723	48255	545276,49	2209543,63	725	48294	528786,49	2187557,98	726	48334	539008,59	2208079,84
719	48163	520484,52	2199812,3	721	48217	506238,86	2199512,62	723	48256	545284,42	2209552,22	725	48295	528800,26	2187576,42	726	48335	539007,01	2208076,56
720	48178	549770,7	2216663,5	721	48218	506235,91	2199473,08	723	48257	545338,33	2209519,83	725	48296	528825,33	2187574,75	726	48336	538996,02	2208051,46

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
726	48337	538991,86	2208029,5	727	48377	533045,68	2223059,74	729	48416	523732,64	2183084,17	730	48456	526561,47	2186367,89	731	48496	538107,72	2224476,87
726	48338	538992,94	2208000,89	727	48378	533050,21	2223084,04	729	48417	523750,26	2183080,22	730	48457	526582,44	2186379,49	731	48497	538151,24	2224447,28
726	48339	538993,51	2207994,96	727	48379	533020,68	2223118,21	729	48418	523767,49	2183079,55	730	48458	526611,77	2186356,77	731	48498	538190,24	2224460,18
726	48340	538996,3	2207977,34	727	48380	532972,75	2223145,53	729	48419	523769,43	2183079,51	730	48459	526574,74	2186331,63	731	48478	538257,55	2224509,31
726	48341	538997,35	2207962,25	727	48381	532981,38	2223212,94	729	48420	523780,74	2183080,81	730	48460	526574,31	2186310,26	732	48499	543272,49	2216387,72
726	48342	538991,06	2207937,97	727	48382	533062	2223152,18	729	48421	523818,15	2183089,5	730	48461	526590,42	2186296,89	732	48500	543344,6	2216341,7
726	48343	538989,56	2207928,51	727	48383	533115,85	2223176,83	729	48422	523819,77	2183089,9	730	48462	526630,64	2186263,43	732	48501	543407,27	2216360,13
726	48344	538988,33	2207908,89	727	48384	533171,11	2223215,2	729	48423	523826,65	2183091,74	730	48463	526770,3	2186168,67	732	48502	543421,83	2216344,98
726	48345	538986,01	2207899,21	727	48385	533170,55	2223232,51	729	48424	523842,06	2183091	730	48464	526840,42	2186145,02	732	48503	543448,33	2216288,26
726	48346	538977,08	2207882,39	727	48386	533275,77	2223277,43	729	48425	523844,47	2183090,94	730	48465	526906,04	2186103,3	732	48504	543451,66	2216278,63
726	48347	538964,51	2207864,49	727	48365	533388,85	2223301,12	729	48426	523850,53	2183091,31	730	48466	526920,71	2186070,73	732	48505	543489,7	2216243,31
726	48348	538962,82	2207861,91	728	48387	532736,32	2227033,71	729	48427	523863,16	2183092,85	730	48467	526910,18	2186053,39	732	48506	543576,7	2216226,5
726	48349	538955,32	2207849,69	728	48388	532788,45	2226966,84	729	48428	523868,69	2183092,81	730	48468	526872,42	2186087,95	732	48507	543549,62	2216196,52
726	48350	538953,71	2207846,87	728	48389	532801,15	2226952,03	729	48429	523873,13	2183091,61	730	48469	526709,78	2186156,9	732	48508	543530,11	2216160,51
726	48351	538953,33	2207846,12	728	48390	532801,94	2226888,22	729	48430	523886,21	2183089,87	730	48470	526645,38	2186199,53	732	48509	543526,62	2216146,86
726	48352	538948,05	2207855,73	728	48391	532806,42	2226825,25	729	48431	523888,1	2183089,91	730	48471	526579,04	2186272,05	732	48510	543513,42	2216148,54
726	48353	538940,51	2207825,95	728	48392	532743,42	2226862,07	729	48432	523897,35	2183090,26	730	48472	526542,71	2186286,98	732	48511	543505,63	2216105,24
726	48354	538930,11	2207814,1	728	48393	532687,99	2226863,89	729	48433	523920,46	2183096,92	730	48473	526535,89	2186315,96	732	48512	543491,4	2216107,32
726	48355	538917,29	2207803,02	728	48394	532644,62	2226906,69	729	48434	523922,78	2183098,34	730	48474	526509,4	2186328,99	732	48513	543469,9	2216110,46
726	48356	538905,76	2207788,53	728	48395	532593,1	2226905,52	729	48435	523929,25	2183102,56	730	48475	526504,73	2186356,41	732	48514	543395,92	2216214,25
726	48357	538903,05	2207782,44	728	48396	532575,86	2226884,05	729	48436	523936,25	2183109,96	730	48476	526511,46	2186360,12	732	48515	543302,97	2216344,95
726	48358	538898	2207768,72	728	48397	532574,11	2226830,87	729	48437	523937,27	2183109,98	730	48477	526473,45	2186424,3	732	48499	543272,49	2216387,72
726	48359	538894,94	2207752,91	728	48398	532528,83	2226811	729	48438	523961,1	2183116,67	730	48480	526487,13	2186502,23	733	48516	534224,76	2225161,68
726	48360	538888,85	2207750,24	728	48399	532511,03	2226863,86	729	48439	523961,56	2183116,94	731	48478	538257,55	2224509,31	733	48517	534173,48	2225130,61
726	48361	538891,96	2207824,26	728	48387	532736,32	2227033,71	729	48440	523972,87	2183123,63	731	48479	538266,53	2224498,38	733	48518	534165,76	2225101,12
726	48362	538937,63	2208002,46	729	48400	524189,3	2183271,67	729	48441	523978,13	2183125,48	731	48480	538227,18	2224450,23	733	48519	534145,44	2225074,04
726	48363	538943,7	2208071,16	729	48401	524152,62	2183239,07	729	48442	523978,54	2183125,47	731	48481	538198,39	2224391,37	733	48520	534124,45	2225063,6
726	48364	538924,97	2208157,12	729	48402	524147,09	2183233,84	729	48443	524003,54	2183132,17	731	48482	538224,98	2224359,89	733	48521	534098,22	2225036,35
726	48316	538916,04	2208275,01	729	48403	524121,85	2183210	729	48444	524030,01	2183166,58	731	48483	538216,91	2224351,01	733	48522	534028,09	2225064,82
727	48365	533388,85	2223301,12	729	48404	524087,67	2183177,54	729	48445	524034,36	2183177,76	731	48484	538189,67	2224358,54	733	48523	533991,24	2225063,4
727	48366	533416,44	2223261,71	729	48405	524060,32	2183126,26	729	48446	524039,89	2183178,83	731	48485	538072,9	2224349,96	733	48524	533975,41	2225046,29
727	48367	533353,88	2223248,75	729	48406	524055,19	2183109,17	729	48447	524055,33	2183184,61	731	48486	538018,79	2224363,49	733	48525	533989,82	2225022,53
727	48368	533285,12	2223236,33	729	48407	524052,59	2183102,61	729	48448	524058	2183186,27	731	48487	538002,02	2224389,55	733	48526	534050,26	2224994,66
727	48369	533161,43	2223197,5	729	48408	524054,19	2183096,02	729	48449	524177,63	2183265,76	731	48488	537974,77	2224401,32	733	48527	534050,31	2224968,39
727	48370	533127,66	2223134,8	729	48409	524006,7	2183084,75	729	48450	524189,3	2183271,67	731	48489	537971,19	2224422,42	733	48528	534015,61	2224959,34
727	48371	533091,36	2223068	729	48410	523958,48	2183073,33	730	48450	526487,13	2186502,23	731	48490	537919,91	2224479,78	733	48529	533917,91	2225049,93
727	48372	533044,63	2222981,42	729	48411	523875,65	2183042,72	730	48451	526568,3	2186442,05	731	48491	537933,42	2224491,51	733	48530	533881,84	2225065,01
727	48373	533002,43	2222980,53	729	48412	523845,33	2183031,51	730	48452	526545,43	2186416,25	731	48492	537975,88	2224488,79	733	48531	533860,26	2225043,08
727	48374	532938,18	2222979,2	729	48413	523706,86	2182998,82	730	48453	526509,26	2186393,37	731	48493	538063,86	2224438,42	733	48532	533924,83	2224977,67
727	48375	532977,22	2223006,5	729	48414	523610,67	2182955,51	730	48454	526544,39	2186376,88	731	48494	538089,1	2224445,18	733	48533	533982,41	2224944,59
727	48376	533014,92	2223014,83	729	48415	523716,91	2183091,02	730	48455	526558,17	2186385,83	731	48495	538089,36	2224473,46	733	48534	534038,2	2224928,28

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
733	48535	534023,52	2224906,64	735	48574	516153,95	2194082,69	736	48614	517860,65	2186868,68	738	48653	540934,46	2211775,2	739	48693	539936,41	2219455,61
733	48536	533965,17	2224922,81	735	48575	516135,05	2194066,33	736	48615	517787,86	2186858,6	738	48654	540919,38	2211759,08	739	48694	539920,81	2219499,41
733	48537	533823,76	2225038,79	735	48576	516132,68	2194043,86	736	48616	517625,74	2186843,06	738	48655	540875,6	2211758,7	739	48695	539890,51	2219514,17
733	48538	533792,76	2225041,96	735	48577	516147,21	2194034,39	736	48617	517635,99	2186857,48	738	48656	540796	2211682,98	739	48696	539872,2	2219562,47
733	48539	533787,31	2225023,32	735	48578	516211,93	2193991,99	736	48618	517631,18	2186871,55	738	48657	540792,48	2211680,07	739	48697	539840,03	2219575,73
733	48540	533814,37	2224990,46	735	48579	516237,48	2193975,22	736	48619	517615,8	2186916,58	738	48658	540814,25	2211755,65	739	48698	539839,9	2219576,11
733	48541	533841,65	2224974,67	735	48580	516241,96	2193959,24	736	48620	517653,04	2186946,09	738	48659	540814,82	2211786,1	739	48699	539839,35	2219577,85
733	48542	533826,37	2224961,32	735	48581	516231,71	2193955,4	736	48602	517689,35	2186961,6	738	48660	540856,28	2211819,89	739	48700	539820,9	2219628,5
733	48543	533803,8	2224971,72	735	48582	516209,31	2193958,6	737	48621	539849,02	2222354,1	738	48661	540892,15	2211888	739	48670	539841,95	2219630,02
733	48544	533786,13	2224947,12	735	48583	516158,1	2193977,8	737	48622	539868,06	2222307,15	738	48662	540917,46	2211910,48	740	48701	516218,29	2196186,21
733	48545	533775,1	2224946,63	735	48584	516149,78	2193981,01	737	48623	539973,32	2222324,22	738	48663	540977,51	2211897,12	740	48702	516240,9	2196175,28
733	48546	533764,82	2224951,92	735	48585	516133,78	2193972,04	737	48624	539990,77	2222311,82	738	48664	540986,19	2211920,07	740	48703	516244,62	2196128,63
733	48547	533786,32	2224988,03	735	48586	516131,18	2193959,86	737	48625	539990,48	2222289,19	738	48665	541001,21	2211930,68	740	48704	516280,25	2196107,93
733	48548	533766,36	2224991,51	735	48587	516128,44	2193947,03	737	48626	539973,43	2222244,86	738	48666	541034,46	2211938,64	740	48705	516285,05	2196034,18
733	48549	533752,46	2225092,68	735	48588	516103,82	2193956,16	737	48627	539919,76	2222192,69	738	48667	541033,42	2211966,02	740	48706	516315,42	2196019,91
733	48550	533829,76	2225064,17	735	48589	516083,06	2193983,12	737	48628	539890,08	2222248,33	738	48668	540986,51	2211954,02	740	48707	516344,45	2196025,33
733	48551	533881,84	2225065,01	735	48590	516045,3	2193887,59	737	48629	539878,15	2222250,48	738	48669	540972,3	2211971,97	740	48708	516350,78	2195973,61
733	48552	533943,44	2225059,25	735	48591	516047,08	2193848,17	737	48630	539873,24	2222234,52	738	48674	541061,35	2212123,67	740	48709	516312,82	2195964,87
733	48516	534224,76	2225161,68	735	48592	516022,32	2193795,47	737	48631	539890,38	2222205,95	739	48670	539841,95	2219630,02	740	48710	516279,78	2195986,31
734	48553	511380,84	2193756,79	735	48593	515939,9	2193707,64	737	48632	539900,04	2222162,68	739	48671	539927,49	2219543,61	740	48711	516236,78	2195962
734	48554	511405,91	2193755,38	735	48594	515928,29	2193654,22	737	48633	539921,37	2222153,02	739	48672	539983,88	2219467,62	740	48712	516218,92	2195964,95
734	48555	511485,39	2193696,43	735	48595	515897,12	2193637,04	737	48634	539934,27	2222125,47	739	48673	540008,4	2219420,59	740	48713	516203,67	2195988,18
734	48556	511514,35	2193657,04	735	48596	515957,81	2193796,17	737	48635	539919,14	2222106,56	739	48674	540018,37	2219401,52	740	48714	516154,84	2195958,89
734	48557	511509,63	2193628,33	735	48597	516066	2193989,76	737	48636	539883,35	2222113	739	48675	540053,89	2219372,39	740	48715	516137,77	2195960,66
734	48558	511472,05	2193583,9	735	48598	516106,24	2194061,08	737	48637	539866,17	2222146,75	739	48676	540013,54	2219319,16	740	48716	516131,77	2195992,63
734	48559	511421,34	2193506,85	735	48599	516122,36	2194093,85	737	48638	539826,41	2222178,32	739	48677	540044,09	2219315,11	740	48717	516096,18	2195993,45
734	48560	511406,88	2193505,26	735	48600	516149,88	2194127,42	737	48639	539761,48	2222288,47	739	48678	540067,4	2219326,47	740	48718	516069,87	2195966,51
734	48561	511365,22	2193599,98	735	48601	516166,41	2194145,84	737	48640	539779,95	2222322,23	739	48679	540074,47	2219349,21	740	48719	516047,16	2195958,57
734	48562	511312,33	2193613,81	735	48602	516178,45	2194159,38	737	48641	539817,43	2222314,43	739	48680	540093,22	2219343,3	740	48720	516041,26	2195999,28
734	48563	511306,91	2193636,06	736	48602	517689,35	2186961,6	737	48642	539834,39	2222312,5	739	48681	540074,77	2219309,52	740	48721	516030,18	2196015,31
734	48564	511316,25	2193667,4	736	48603	517747,01	2186956,18	737	48643	539835,81	2222348,19	739	48682	540068,33	2219264,39	740	48722	516080,8	2196021,71
734	48565	511384,13	2193704,49	736	48604	517770,17	2186917,47	737	48621	539849,02	2222354,1	739	48683	540018,21	2219263,76	740	48723	516074,82	2196060,67
734	48553	511380,84	2193756,79	736	48605	517829,73	2186932,66	738	48644	541061,35	2212123,67	739	48684	539958,86	2219289,29	740	48724	516203,74	2196048,87
735	48566	516178,45	2194159,38	736	48606	517865,36	2186943,03	738	48645	541071,83	2212015,07	739	48685	539889,85	2219341,01	740	48725	516231,06	2196059
735	48567	516185,15	2194116,41	736	48607	517897,82	2186944,49	738	48646	541050,93	2212000,09	739	48686	539889,26	2219359,24	740	48726	516236,18	2196078,26
735	48568	516199,11	2194084,61	736	48608	517916,05	2186894,14	738	48647	541057,37	2211863,39	739	48687	539887,37	2219387,2	740	48727	516204,83	2196117,52
735	48569	516218,07	2194070,1	736	48609	518005,68	2186909,99	738	48648	541046,44	2211841,48	739	48688	539907,84	2219377,02	740	48701	516218,29	2196186,21
735	48570	516224,21	2194050,02	736	48610	518064,88	2186928,07	738	48649	540958,9	2211886,88	739	48689	539954,38	2219377,5	741	48728	508321,45	2195041,04
735	48571	516222,53	2194037,75	736	48611	518082,56	2186909,68	738	48650	540917,84	2211871,21	739	48690	539967,89	2219388,12	741	48729	508339,91	2195026,36
735	48572	516201,9	2194053,37	736	48612	518046,67	2186898,22	738	48651	540905,8	2211847,94	739	48691	539963,82	2219401,89	741	48730	508351,17	2194976,79
735	48573	516170,65	2194076,82	736	48613	517985,86	2186886,02	738	48652	540925,63	2211814,02	739	48692	539954,4	2219433,76	741	48731	508365,01	2194934,24

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				
741	48732	508386,23	2194906,49	743	48771	526917,63	2177262,84	745	48810	533133,85	2219043,41	747	48849	548980,49	2209638,35	748	48889	544679,54	2211433,69
741	48733	508390,89	2194875,57	743	48772	526923,61	2177262,88	745	48811	533167,87	2219054,03	747	48850	548941,03	2209586,5	748	48890	544684,74	2211371,61
741	48734	508369,81	2194829,64	743	48758	526934,7	2177264,88	745	48812	533187,15	2219037,56	747	48851	548949,05	2209553,85	748	48891	544648,39	2211492,81
741	48735	508371,83	2194803,4	744	48773	510339,7	2187897,29	745	48813	533192,02	2219012,63	747	48852	548977,79	2209565,34	748	48892	544612,96	2211507,03
741	48736	508348,61	2194766,93	744	48774	510368,52	2187896,06	745	48814	533158,54	2218994	747	48853	548988,49	2209553,8	748	48893	544577,28	2211510,25
741	48737	508275,42	2194742,63	744	48775	510465,91	2187891,76	745	48815	533146,17	2218951,79	747	48854	548977,78	2209523,06	748	48894	544521,09	2211481,93
741	48738	508265,51	2194718,54	744	48776	510605,8	2187885,56	745	48816	533092,2	2219037,53	747	48855	548993,96	2209518,29	748	48895	544489,07	2211452,25
741	48739	508258,86	2194683,61	744	48777	510817,34	2187876,34	745	48817	533045,1	2219114,43	747	48856	549069,82	2209584,89	748	48896	544474,62	2211449,17
741	48740	508243,06	2194681,78	744	48778	510809,97	2187760,77	745	48818	533267,81	2219248,44	747	48857	549106,75	2209590,13	748	48897	544456,95	2211477,26
741	48741	508219,84	2194702,28	744	48779	510736,03	2187759,2	745	48819	533288,8	2219287,64	747	48858	549161,87	2209635,92	748	48898	544453,09	2211519,98
741	48742	508235,65	2194757,91	744	48780	510736,62	2187771,17	745	48820	533288,98	2219323,46	747	48859	549109,2	2209558,37	748	48899	544426,92	2211542,8
741	48743	508231,69	2194827,9	744	48781	510762,86	2187810,67	745	48821	533262,15	2219334,2	747	48860	549142,08	2209540,52	748	48900	544417,81	2211562,69
741	48744	508303,12	2194923,66	744	48782	510758,21	2187838,15	745	48822	533205,78	2219307,1	747	48861	549142,65	2209539,8	748	48901	544429,81	2211602,44
741	48745	508321,4	2194979,1	744	48783	510659,25	2187861,02	745	48823	533177,32	2219308,68	747	48862	549146,42	2209538,16	748	48902	544419,29	2211628,36
741	48728	508321,45	2195041,04	744	48784	510399,41	2187872,38	745	48824	533239,04	2219353,45	747	48863	549152,88	2209534,67	748	48903	544430,69	2211636,98
742	48746	550160,36	2217992,93	744	48785	510361,99	2187843,12	745	48794	533262,43	2219370,1	747	48864	549095,75	2209509,32	748	48904	544463,82	2211641,98
742	48747	550211,69	2217926,32	744	48786	510339,92	2187765,47	746	48825	523767,63	2190389,82	747	48865	549124,57	2209479,02	748	48905	544462,53	2211648,92
742	48748	550356,95	2217737,78	744	48787	510355,09	2187742,19	746	48826	523771,51	2190388,88	747	48866	549007,02	2209452,67	748	48906	544428,22	2211672,55
742	48749	550301,6	2217727,68	744	48788	510396,29	2187742,65	746	48827	523772,54	2190380,03	747	48867	548969,34	2209401,01	748	48907	544432,38	2211691,85
742	48750	550268,75	2217739,49	744	48789	510412,8	2187720,52	746	48828	523775,84	2190355,03	747	48868	548969,13	2209379,77	748	48908	544425,21	2211719,15
742	48751	550229,45	2217709,38	744	48790	510395,98	2187684,35	746	48829	523794,14	2190336,73	747	48869	548958,68	2209378,22	748	48909	544437,34	2211743,45
742	48752	550200,52	2217718,94	744	48791	510368,03	2187676,69	746	48830	523796,17	2190335,62	747	48870	548969,67	2209444,72	748	48910	544473,54	2211731,71
742	48753	550194,03	2217790,3	744	48792	510352,83	2187644,39	746	48831	523806,59	2190330,23	747	48871	548968,51	2209448,87	748	48911	544462,77	2211703,82
742	48754	550169,82	2217837,08	744	48793	510320,29	2187630,97	746	48832	523817,87	2190326,02	747	48872	548983,19	2209451,78	748	48912	544480,33	2211653,14
742	48755	550125,3	2217873,43	744	48773	510339,7	2187897,29	746	48833	523905,77	2190304,9	747	48873	549030,23	2209502,52	748	48913	544470,86	2211618,29
742	48756	550134,77	2217914,43	745	48794	533262,43	2219370,1	746	48834	523979,77	2190282,46	747	48874	548979,76	2209490,06	748	48914	544478,78	2211593,51
742	48757	550133,11	2217953,54	745	48795	533307,28	2219356,41	746	48835	524048,91	2190264,35	747	48875	548979,45	2209489,99	748	48915	544509,55	2211566,27
742	48746	550160,36	2217992,93	745	48796	533312,6	2219292,31	746	48836	524095,44	2190224,65	747	48876	548959,12	2209482,57	748	48916	544542,27	2211524,48
743	48758	526934,7	2177264,88	745	48797	533297,46	2219262,86	746	48837	524041,31	2190146,2	747	48877	548937,09	2209561,57	748	48917	544556,27	2211527,49
743	48759	526948,9	2177223,51	745	48798	533288,88	2219220,1	746	48838	523853,66	2190258,93	747	48878	548892,88	2209636,54	748	48918	544571,03	2211545,78
743	48760	526991,38	2177039,73	745	48799	533302,65	2219196,83	746	48839	523715,93	2190333,21	747	48879	548870,39	2209656,5	748	48919	544611,88	2211537,91
743	48761	526984,35	2176979,95	745	48800	533324,51	2219190,94	746	48840	523730,17	2190348,8	747	48880	548891,75	2209666,78	748	48920	544630,96	2211545,73
743	48762	526960,27	2176949,77	745	48801	533331,25	2219142,23	746	48825	523767,63	2190389,82	747	48881	548899,87	2209667,09	748	48921	544595,24	2211758,85
743	48763	526944,48	2176954,43	745	48802	533308,36	2219121,61	747	48841	549004,17	2209774,15	747	48882	548902,97	2209647,42	748	48884	544564,78	2211826,84
743	48764	526940,93	2177008,65	745	48803	533266,54	2219139,72	747	48842	549008,99	2209759,89	747	48883	548946,16	2209660,76	749	48922	525528,37	2196383,26
743	48765	526930,73	2177030,71	745	48804	533258,38	2219217,56	747	48843	548983,23	2209698,09	747	48844	549004,17	2209774,15	749	48923	525541,94	2196377,83
743	48766	526896,25	2177033,44	745	48805	533171,67	2219165,26	747	48844	548992,63	2209691,66	748	48884	544564,78	2211826,84	749	48924	525554,59	2196347,79
743	48767	526862,4	2177006,79	745	48806	533163,3	2219139,75	747	48845	549017,09	2209708,52	748	48885	544609,33	2211765,22	749	48925	525556,14	2196281,8
743	48768	526866,07	2177255,88	745	48807	533136,23	2219124,33	747	48846	549047,01	2209689,83	748	48886	544632,23	2211641,36	749	48926	525556,7	2196258
743	48769	526873,29	2177253,95	745	48808	533142,88	2219086,16	747	48847	549012,52	2209665,96	748	48887	544649,3	2211595,35	749	48927	525569,22	2196246,47
743	48770	526901,98	2177258,15	745	48809	533099,57	2219042,26	747	48848	549011,34	2209650,1	748	48888	544660,83	2211477,52	749	48928	525567,36	2196218,78

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
749	48929	525543,47	2196231,03	750	48969	512860,79	2195377,27	751	49009	524762,8	2183646,48	751	49050	524996,5	2184066,1	753	49089	514023,08	2185886,12
749	48930	525542,91	2196207,18	750	48970	512817,7	2195449,44	751	49010	524751,05	2183659,33	751	49051	524991,63	2184084,28	753	49090	514048,77	2185835,94
749	48931	525569,98	2196190,92	750	48971	512741,24	2195509,85	751	49011	524745,02	2183663,96	751	49052	524999,78	2184091,77	753	49091	514066,69	2185823,99
749	48932	525565,63	2196165,65	750	48972	512705,65	2195549,45	751	49012	524759,82	2183672,57	751	49053	525010,98	2184096,97	753	49092	514106,71	2185834,13
749	48933	525567,42	2196157,76	750	48973	512716,55	2195561,23	751	49013	524765,9	2183676,74	751	49054	525014,91	2184099,01	753	49093	514163,45	2185854,45
749	48934	525553,08	2196146,53	750	48974	512719,58	2195574,54	751	49014	524781,18	2183688,97	751	49055	525018,61	2184101,37	753	49094	514190,33	2185843,11
749	48935	525532,46	2196164,25	750	48975	512722,31	2195586,56	751	49015	524785,56	2183692,92	751	49056	525028,54	2184108,33	753	49095	514181,38	2185807,87
749	48936	525528,15	2196104,53	750	48976	512714,66	2195611,38	751	49016	524802,76	2183710,38	751	49057	525038,57	2184117,65	753	49096	514183,16	2185779,19
749	48937	525501,9	2196101,04	750	48954	512638,09	2195721,71	751	49017	524810,44	2183720,47	751	49058	525050,54	2184120,86	753	49097	514171,22	2185760,08
749	48938	525486,84	2196110,99	751	48977	525055,64	2184125,96	751	49018	524811,16	2183721,76	751	48977	525055,64	2184125,96	753	49098	514141,35	2185757,69
749	48939	525481,86	2196100,3	751	48978	525067,98	2184113,63	751	49019	524821,21	2183740,42	752	49059	520962,12	2189290,76	753	49099	514128,22	2185731,4
749	48940	525461,29	2196088,81	751	48979	525058,45	2184100,01	751	49020	524825,29	2183750,47	752	49060	520984,18	2189277,81	753	49100	514129,4	2185687,8
749	48941	525489,3	2196086	751	48980	524996,58	2184040,49	751	49021	524832,97	2183777,51	752	49061	520976,67	2189258,45	753	49101	514136,79	2185677,27
749	48942	525481,93	2196071,03	751	48981	524969,73	2183994,3	751	49022	524833,52	2183779,61	752	49062	520980,53	2189233,28	753	49102	514125,53	2185680,5
749	48943	525485,02	2196056,67	751	48982	524979,71	2183976,69	751	49023	524837,47	2183796,24	752	49063	520984,66	2189206,3	753	49103	514118,7	2185682,47
749	48944	525463,73	2196066,3	751	48983	524972,46	2183957,45	751	49024	524847,58	2183826,29	752	49064	520993,35	2189192,26	753	49104	514103,59	2185684,42
749	48945	525460,1	2196045,12	751	48984	524935,45	2183958,36	751	49025	524854,44	2183837,56	752	49065	520997,48	2189118,16	753	49105	514085,08	2185683,96
749	48946	525437,53	2196050,89	751	48985	524925,68	2183941,03	751	49026	524855,04	2183838,57	752	49066	520993,14	2189095,53	753	49106	514065,15	2185684,45
749	48947	525445,63	2196077,8	751	48986	524892,92	2183802,93	751	49027	524860,08	2183850,78	752	49067	521007,75	2189055,88	753	49107	514062	2185684,43
749	48948	525435,74	2196091,06	751	48987	524866,21	2183802,09	751	49028	524860,44	2183852,16	752	49068	521021,04	2189019,79	753	49108	514052,76	2185683,21
749	48949	525460,43	2196177,49	751	48988	524892,09	2183779,32	751	49029	524864,09	2183855,33	752	49069	521011,29	2188994,18	753	49109	514038,56	2185679,98
749	48950	525462,82	2196256,36	751	48989	524892,16	2183748,27	751	49030	524876,83	2183866,01	752	49070	521018,75	2188979,88	753	49110	514017,97	2185675,28
749	48951	525465,87	2196357,18	751	48990	524860,78	2183719,58	751	49031	524888	2183879,32	752	49071	521041,34	2188974,14	753	49111	514002,44	2185668,84
749	48952	525504,89	2196367,64	751	48991	524856,31	2183707,64	751	49032	524892,44	2183889,46	752	49072	521012,68	2188925,41	753	49112	513992,37	2185660,47
749	48953	525511,05	2196371,5	751	48992	524835,93	2183653,18	751	49033	524897,41	2183905,43	752	49073	520983,4	2188924,33	753	49113	513990,95	2185658,94
749	48922	525528,37	2196383,26	751	48993	524838,06	2183605,46	751	49034	524899,21	2183913,54	752	49074	520963,45	2188893,26	753	49114	513987,39	2185657,75
750	48954	512638,09	2195721,71	751	48994	524832,37	2183570,58	751	49035	524902,91	2183940,63	752	49075	520912,68	2188924,57	753	49115	513984,55	2185656,71
750	48955	512687,66	2195698,34	751	48995	524830,22	2183557,5	751	49036	524903,79	2183942,33	752	49076	520841,39	2188967,27	753	49116	513973,01	2185652,07
750	48956	512704,71	2195664,47	751	48996	524839,81	2183534,27	751	49037	524906,67	2183944,42	752	49077	520844,79	2188972,14	753	49117	513962,9	2185650,55
750	48957	512719,94	2195609,14	751	48997	524854,08	2183499,7	751	49038	524917,08	2183954,57	752	49078	520848,33	2188979,26	753	49118	513965,75	2185654,35
750	48958	512745,82	2195582,61	751	48998	524847,53	2183471,86	751	49039	524926,57	2183967	752	49079	520913,27	2188948,05	753	49119	513962,16	2185688,39
750	48959	512755,11	2195575,93	751	48999	524826,33	2183471,38	751	49040	524930,13	2183972,34	752	49080	520951,65	2188987,92	753	49120	513911,38	2185732,6
750	48960	512818,27	2195530,5	751	49000	524811,01	2183471,04	751	49041	524934,86	2183985,11	752	49081	520965,49	2189009,72	753	49121	513867,78	2185786,96
750	48961	512863,45	2195459,54	751	49001	524789,85	2183516,86	751	49042	524935,7	2183985,63	752	49082	520936,53	2189041,26	753	49122	513864,2	2185801,3
750	48962	512943,94	2195415	751	49002	524771,79	2183525,53	751	49043	524952,19	2183993,58	752	49083	520933,24	2189076,7	753	49123	513876,74	2185803,09
750	48963	513000,7	2195401,57	751	49003	524769,53	2183530,84	751	49044	524955,48	2183995,32	752	49084	520930,93	2189101,54	753	49124	513894,06	2185795,32
750	48964	513086,47	2195402,49	751	49004	524767,86	2183534,76	751	49045	524958,58	2183997,26	752	49085	520925,69	2189157,87	753	49125	513948,42	2185748,12
750	48965	513078,65	2195387,71	751	49005	524784,02	2183572,51	751	49046	524969,81	2184004,89	752	49086	520921,29	2189205,34	753	49126	513983,66	2185705,72
750	48966	513027,19	2195354,98	751	49006	524788,06	2183592,19	751	49047	524985,01	2184021,25	752	49087	520962,12	2189290,76	753	49127	514008,59	2185694,34
750	48967	512971,63	2195352,86	751	49007	524781,36	2183617,19	751	49048	524990,32	2184034,52	753	49088	513969,92	2185932,11	753	49128	514044,01	2185693,14
750	48968	512902,41	2195347,82	751	49008	524780,26	2183619	751	49049	524995,1	2184054,37	753	49088	513984,85	2185930,32	753	49129	514049,24	2185722,34

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				
753	49130	514080,91	2185718,54	755	49169	524590,7	2186189,75	756	49209	534081,61	2188572,4	758	49248	528557,91	2187859,02	759	49288	536469,08	2224128,14
753	49131	514088,95	2185739,02	755	49170	524536,4	2186206,89	756	49210	534107,79	2188585,39	758	49249	528557,88	2187858,71	759	49289	536444,2	2224115,85
753	49132	514078,97	2185770,18	755	49171	524480,9	2186194,08	756	49211	534110,8	2188606,77	758	49250	528555,98	2187839,32	759	49290	536451,9	2224098,01
753	49133	514051,07	2185774,16	755	49172	524464,42	2186214,71	756	49212	534088,97	2188621,74	758	49251	528573,35	2187842,9	759	49291	536462,22	2224087,08
753	49134	514041,54	2185791,47	755	49173	524463,59	2186266,07	756	49213	534102,54	2188651,33	758	49252	528573,76	2187842,99	759	49292	536500,38	2223974,18
753	49135	514043,01	2185818,01	755	49174	524495,1	2186323,12	756	49214	534170,67	2188669,94	758	49253	528580,57	2187836,1	759	49293	536533,66	2223961,15
753	49136	514017,91	2185847,38	755	49158	524479,87	2186341,54	756	49215	534272,89	2188766,51	758	49254	528603,87	2187812,02	759	49294	536538,51	2223934,7
753	49137	513987,54	2185851,28	756	49175	534312,2	2188774,53	756	49175	534312,2	2188774,53	758	49255	528603,65	2187811,97	759	49295	536535,2	2223914,68
753	49138	513969,92	2185868,79	756	49176	534305,49	2188747,7	757	49216	549353,99	2217505,72	758	49256	528557,35	2187801,12	759	49296	536556,79	2223866,11
753	49139	513963,95	2185910,61	756	49177	534240,47	2188716,18	757	49217	549377,89	2217499,69	758	49257	528515,3	2187775,69	759	49297	536590,59	2223823,73
753	49087	513969,92	2185932,11	756	49178	534195,71	2188670,73	757	49218	549388,74	2217466,65	758	49258	528486,91	2187740,15	759	49298	536597,79	2223829,66
754	49140	542788,22	2212695,79	756	49179	534173,21	2188608,66	757	49219	549420,96	2217434,48	758	49259	528480,56	2187723,75	759	49299	536596,78	2223847,95
754	49141	542813,29	2212694,2	756	49180	534170,34	2188604,99	757	49220	549348,35	2217272,11	758	49260	528467,3	2187689,54	759	49300	536610,69	2223851,22
754	49142	542783,81	2212584,75	756	49181	534147,42	2188580,34	757	49221	549346,85	2217251,75	758	49261	528471,94	2187664,55	759	49301	536624,55	2223826,37
754	49143	542789,03	2212481,29	756	49182	534129,01	2188572,12	757	49222	549355,39	2217243,73	758	49262	528463,54	2187630,92	759	49302	536665,8	2223820,81
754	49144	542815,4	2212471,43	756	49183	534089,12	2188554,32	757	49223	549365,17	2217246,51	758	49263	528435,73	2187643,99	759	49303	536688,13	2223794,95
754	49145	542811,02	2212440,24	756	49184	534067,34	2188536,55	757	49224	549427,27	2217334,71	758	49264	528395,62	2187600,84	759	49304	536688,74	2223790,95
754	49146	542785,75	2212415,57	756	49185	534022,46	2188500,05	757	49225	549457,06	2217326,27	758	49265	528398,26	2187567,56	759	49305	536696,91	2223766,06
754	49147	542719,26	2212298,56	756	49186	534014	2188494,57	757	49226	549482,81	2217351,07	758	49266	528337,6	2187565,25	759	49306	536713,46	2223756,29
754	49148	542710,02	2212318,92	756	49187	533935,77	2188443,87	757	49227	549486,57	2217301,18	758	49267	528276,89	2187528,55	759	49307	536739,69	2223764,29
754	49149	542700,38	2212329,29	756	49188	533880,62	2188358,31	757	49228	549437,3	2217251,56	758	49268	528259,13	2187552,81	759	49308	536737,65	2223751,5
754	49150	542733,32	2212354,13	756	49189	533820,67	2188329,76	757	49229	549427,02	2217216,59	758	49269	528310,28	2187594,13	759	49309	536718,76	2223729,61
754	49151	542780,72	2212452,3	756	49190	533798,18	2188330,05	757	49230	549436,64	2217184,93	758	49270	528343,31	2187604,97	759	49310	536691,05	2223741,25
754	49152	542767,83	2212472,1	756	49191	533798,69	2188347,39	757	49231	549423,92	2217171,21	758	49271	528387,49	2187657,86	759	49311	536678,2	2223746,64
754	49153	542755,18	2212466,87	756	49192	533804,51	2188351,03	757	49232	549355,89	2217199,74	758	49272	528432,74	2187755,94	759	49312	536612,77	2223806,1
754	49154	542683,27	2212347,66	756	49193	533817,27	2188359,05	757	49233	549355,56	2217200,01	758	49273	528443,25	2187759,93	759	49313	536604,12	2223767,74
754	49155	542633,5	2212401,13	756	49194	533857,46	2188384,3	757	49234	549298,08	2217248,1	758	49274	528443,68	2187761,22	759	49314	536583,29	2223765,49
754	49156	542713,02	2212566,4	756	49195	533863,55	2188388,13	757	49235	549296,63	2217251,09	758	49275	528450,73	2187782,52	759	49315	536548,36	2223792,44
754	49157	542742,61	2212583,06	756	49196	533872,68	2188424,29	757	49236	549277,84	2217312,24	758	49276	528497,22	2187801,25	759	49316	536530,53	2223845,27
754	49140	542788,22	2212695,79	756	49197	533955,24	2188499,41	757	49237	549307,85	2217333,72	758	49277	528516,65	2187836,64	759	49317	536500,77	2223847,15
755	49158	524479,87	2186341,54	756	49198	533964,41	2188514,91	757	49238	549360,42	2217401,31	758	49278	528536,87	2187854,53	759	49318	536501,51	2223869,85
755	49159	524524,64	2186335,04	756	49199	533982,22	2188544,99	757	49239	549364,21	2217455,02	758	49279	528517,69	2187878,38	759	49319	536516,64	2223874,43
755	49160	524581,6	2186333,47	756	49200	533975,24	2188556,6	757	49240	549353,99	2217505,72	758	49280	528463,22	2187869,94	759	49320	536504,64	2223902,19
755	49161	524648,21	2186306,39	756	49201	533938,36	2188549,98	758	49240	528486,97	2188015,98	758	49281	528496,53	2187910,87	759	49321	536432,96	2223963,14
755	49162	524668,31	2186274,96	756	49202	533937,61	2188569,7	758	49241	528491,68	2187977,29	758	49282	528457,67	2187971,92	759	49322	536453,15	2223992,04
755	49163	524710	2186272,96	756	49203	533957,7	2188587,79	758	49242	528494,05	2187967,08	758	49283	528482,65	2187983,03	759	49323	536459,32	2224019,04
755	49164	524719,14	2186260	756	49204	533982,03	2188585,94	758	49243	528509,02	2187923,52	758	49284	528481,26	2188015,64	759	49324	536411,23	2224099,04
755	49165	524679,72	2186231,27	756	49205	533993,89	2188576,93	758	49244	528513	2187914,8	758	49240	528486,97	2188015,98	759	49325	536413,91	2224133,25
755	49166	524664,76	2186183,04	756	49206	534013,35	2188562,15	758	49245	528515,13	2187911,44	759	49285	536452,46	2224199,63	759	49326	536440,85	2224168,13
755	49167	524634,29	2186194,94	756	49207	534041,15	2188571,13	758	49246	528533,4	2187884,94	759	49286	536472,67	2224191,94	759	49328	536452,46	2224199,63
755	49168	524615,74	2186218,08	756	49208	534049,71	2188573,9	758	49247	528539,01	2187878,13	759	49287	536488,88	2224165,63	760	49327	548784,86	2209599,78

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				
760	49328	548818,86	2209568,54	762	49367	529533,22	2219995,35	763	49407	533899,67	2179099,52	763	49381	533984,84	2179397,05	765	49475	541599,78	2206474,55
760	49329	548842,66	2209527,55	762	49368	529498,99	2219972,88	763	49408	533861,1	2179144,41	764	49448	528506,39	2180127,91	766	49487	507187,37	2194080,79
760	49330	548868,4	2209439,53	762	49369	529437,04	2219959,16	763	49409	533856,66	2179144,86	764	49449	528526,74	2180110,08	766	49488	507199,64	2194070,54
760	49331	548849,42	2209325,67	762	49370	529403,24	2219924	763	49410	533843,95	2179146,15	764	49450	528532,21	2180108,07	766	49489	507079	2193956,24
760	49332	548772,64	2209117,58	762	49371	529387,86	2219878,26	763	49411	533835,05	2179147,06	764	49451	528538,62	2180098,83	766	49490	507010,28	2193867,61
760	49333	548700,38	2209059,91	762	49372	529361,78	2219863,49	763	49412	533823,6	2179148,22	764	49452	528540,02	2180096,86	766	49491	506965,14	2193880,52
760	49334	548703,02	2209088,16	762	49373	529361,39	2219866,51	763	49413	533812,41	2179132,06	764	49453	528580,7	2180041,12	766	49492	506966,12	2193864,95
760	49335	548702,55	2209166,18	762	49374	529347,54	2219900,65	763	49414	533832	2179108,85	764	49454	528581,79	2180024,85	766	49493	507004,07	2193850,42
760	49336	548768,85	2209164,64	762	49375	529327,45	2219919,67	763	49415	533830,84	2179098,29	764	49455	528589,78	2179991,85	766	49494	507019,6	2193807,3
760	49337	548703,43	2209253,49	762	49376	529369,48	2219953,87	763	49416	533807,62	2179096,65	764	49456	528593,57	2179983,06	766	49495	507003,4	2193795,65
760	49338	548710,22	2209285,58	762	49377	529386,59	2219986,83	763	49417	533787,11	2179095,2	764	49457	528583,45	2179945,67	766	49496	506990,44	2193812,89
760	49339	548755,85	2209237,07	762	49378	529406,14	2219996,24	763	49418	533778,66	2179088,04	764	49458	528580,75	2179931,89	766	49497	506962	2193813,43
760	49340	548794,79	2209251,17	762	49379	529399,82	2220049,7	763	49419	533772,5	2179082,83	764	49459	528574,56	2179882,15	766	49498	506946,11	2193841,18
760	49341	548785,73	2209384,98	762	49380	529396,62	2220135,57	763	49420	533774,74	2179092,31	764	49460	528551,37	2179812,76	766	49499	506912,57	2193802,25
760	49342	548798,85	2209386,93	762	49382	529414,84	2220142,01	763	49421	533788,2	2179104,8	764	49461	528547,83	2179799,01	766	49500	506829,4	2193773,57
760	49343	548813,1	2209366,32	763	49381	533984,84	2179397,05	763	49422	533794,23	2179113,13	764	49462	528543,08	2179772,95	766	49501	506801,38	2193785,06
760	49344	548827,05	2209374,68	763	49382	534022,64	2179364,15	763	49423	533796,8	2179118,21	764	49463	528532,99	2179761,51	766	49502	506897,29	2193876,62
760	49345	548815,59	2209537,29	763	49383	534081,84	2179312,64	763	49424	533805,09	2179137,35	764	49464	528521,36	2179745,34	766	49503	506954,5	2193882,22
760	49346	548771,84	2209576,73	763	49384	534083,86	2179292,97	763	49425	533809,23	2179157,28	764	49465	528511,77	2179722,69	766	49504	506971,22	2193901,15
760	49347	548777,82	2209590,33	763	49385	534074,21	2179287,59	763	49426	533809,23	2179157,52	764	49466	528504,22	2179696,14	766	49505	506948,27	2193927,28
760	49327	548784,86	2209599,78	763	49386	534070,83	2179285,72	763	49427	533809,17	2179170,21	764	49467	528502,49	2179683,74	766	49506	506977,29	2193961,08
761	49348	516278,02	2201654,81	763	49387	534035,65	2179304,23	763	49428	533815,43	2179185,66	764	49468	528490,87	2179672,11	766	49507	507060,69	2193982,7
761	49349	516466,96	2201640,18	763	49388	533993,23	2179277,4	763	49429	533823,74	2179196,75	764	49469	528487,54	2179736,99	766	49508	507079,06	2193993,3
761	49350	516496,8	2201637,87	763	49389	533961,7	2179297,98	763	49430	533827	2179201,67	764	49470	528502,63	2179797,12	766	49509	507076,65	2194037,35
761	49351	516436,39	2201600,1	763	49390	533948,95	2179306,31	763	49431	533830,51	2179209,12	764	49471	528490,4	2179840,31	766	49510	507129,65	2194067,71
761	49352	516507,18	2201475,75	763	49391	533932,62	2179303,81	763	49432	533834,54	2179219,85	764	49472	528510,21	2179949,54	766	49511	507142,38	2194054,09
761	49353	516494,75	2201455,32	763	49392	533932,52	2179287,46	763	49433	533837,64	2179222,33	764	49473	528484,21	2180001,52	766	49487	507187,37	2194080,79
761	49354	516445,22	2201469,31	763	49393	533937,82	2179281,71	763	49434	533847,4	2179232,7	764	49474	528515,38	2180091,58	767	49512	549211,09	2215439,28
761	49355	516390,83	2201471,38	763	49394	533974,89	2179241,5	763	49435	533860,95	2179252,03	764	49475	528506,39	2180127,91	767	49513	549427,52	2215429,89
761	49356	516316,38	2201549,27	763	49395	533975,69	2179221,68	763	49436	533863,34	2179255,75	765	49476	541599,78	2206474,55	767	49514	549539,27	2215414,6
761	49357	516265,64	2201589,7	763	49396	533949,45	2179219,27	763	49437	533868,03	2179266,72	765	49477	541579,4	2206397,92	767	49515	549471,04	2215251,1
761	49358	516288,06	2201595,83	763	49397	533921,76	2179257,04	763	49438	533872,04	2179280,41	765	49478	541574,49	2206319,8	767	49516	549523,98	2215193,46
761	49359	516305,09	2201570,05	763	49398	533920,22	2179259,15	763	49439	533873,22	2179285,46	765	49479	541494,47	2206297,7	767	49517	549416,93	2215000,54
761	49360	516331,3	2201567,02	763	49399	533918,44	2179260,07	763	49440	533874,03	2179289,9	765	49480	541482	2206317,55	767	49518	549402,45	2215022,43
761	49361	516323,71	2201595,79	763	49400	533918,22	2179260,19	763	49441	533876,69	2179292,7	765	49481	541373,84	2206337,22	767	49519	549415,77	2215103,97
761	49348	516278,02	2201654,81	763	49401	533897,49	2179271,01	763	49442	533882,47	2179301,39	765	49482	541347,9	2206295,67	767	49520	549466,29	2215159,55
762	49362	529414,84	2220142,01	763	49402	533891,87	2179273,96	763	49443	533897,07	2179314,52	765	49483	541296,21	2206285,46	767	49521	549478,41	2215209,42
762	49363	529502,24	2220102,89	763	49403	533872,58	2179262,71	763	49444	533933,12	2179338,9	765	49484	541321,61	2206336,41	767	49522	549446,65	2215266,69
762	49364	529505,51	2220054,99	763	49404	533873,66	2179226,85	763	49445	533941,76	2179346,3	765	49485	541348,38	2206413,58	767	49523	549484,35	2215373,56
762	49365	529580,88	2220042,29	763	49405	533893,77	2179211,72	763	49446	533959,83	2179365,8	765	49486	541484,38	2206404,56	767	49524	549482,02	2215398,4
762	49366	529584,37	2220022,52	763	49406	533940,4	2179176,63	763	49447	533962,39	2179368,8	765	49487	541567,69	2206445,79	767	49525	549368,39	2215411,9

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
767	49526	549294,44	2215410,42	769	49565	520212,91	2187750,77	770	49605	541649,9	2219710,15	771	49645	544484,98	2218519,42	773	49684	540783,53	2211260,64
767	49527	549279,03	2215376,49	769	49566	520249,18	2187721,35	770	49606	541654,85	2219718,29	771	49646	544351,66	2218671,7	773	49685	540855,15	2211284,86
767	49528	549251,62	2215352,74	769	49567	520279,19	2187661,18	770	49607	541681,39	2219715,33	771	49647	544368,68	2218673,64	773	49686	540941,28	2211337,13
767	49529	549197,26	2215403,3	769	49568	520268,67	2187632,72	770	49608	541765,87	2219650,98	771	49648	544392,13	2218653,22	773	49687	541034,66	2211390,42
767	49512	549211,09	2215439,28	769	49569	520250,96	2187611,48	770	49609	541793,45	2219655,89	771	49649	544428,72	2218702,31	774	49688	522126,62	2182204,06
768	49530	516411,12	2192410,96	769	49570	520200,2	2187563,08	770	49610	541803,07	2219680,18	771	49612	544481,59	2218734,79	774	49689	522130,6	2182196,16
768	49531	516423,52	2192380,37	769	49571	520209,17	2187526,93	770	49611	541794,74	2219763,21	772	49650	541334,68	2205135,42	774	49690	522144,83	2182167,66
768	49532	516433,45	2192363,83	769	49572	520199,84	2187504,02	770	49576	541806,24	2219774,34	772	49651	541344,62	2205123,85	774	49691	522142,5	2182160,5
768	49533	516453,29	2192351,42	769	49573	520125,4	2187485,1	771	49612	544481,59	2218734,79	772	49652	541325,45	2205084,83	774	49692	522134,34	2182135,44
768	49534	516487,2	2192340,67	769	49574	520069,53	2187540,56	771	49613	544489,79	2218725,88	772	49653	541343,75	2205014,22	774	49693	522135,56	2182131,1
768	49535	516498,78	2192334,88	769	49575	520172,15	2187671,07	771	49614	544441,77	2218672,4	772	49654	541374,62	2204982,07	774	49694	522142,05	2182107,87
768	49536	516519,46	2192317,52	769	49565	520212,91	2187750,77	771	49615	544470,57	2218678,68	772	49655	541434,68	2204972,16	774	49695	522174,18	2182092
768	49537	516542,61	2192308,41	770	49576	541806,24	2219774,34	771	49616	544473,68	2218665,73	772	49656	541549,45	2204967,24	774	49696	522172,47	2182068,04
768	49538	516567,42	2192300,13	770	49577	541826,1	2219769,79	771	49617	544460,59	2218658,46	772	49657	541523,72	2204919,65	774	49697	522201,32	2182047,82
768	49539	516598,03	2192298,49	770	49578	541842,22	2219729,36	771	49618	544431,64	2218657,29	772	49658	541469,2	2204885,34	774	49698	522208,22	2182042,97
768	49540	516608,35	2192298,68	770	49579	541822,99	2219682,32	771	49619	544412,73	2218624,9	772	49659	541460,49	2204885,47	774	49699	522216,57	2182023,33
768	49541	516585,81	2192254,11	770	49580	541840,81	2219623,29	771	49620	544424,43	2218597,69	772	49660	541447,13	2204896,3	774	49700	522207,94	2182007,17
768	49542	516582,79	2192241,28	770	49581	541833,17	2219515,87	771	49621	544454,27	2218584,01	772	49661	541341,12	2204938,2	774	49701	522165,46	2182009,57
768	49543	516578,93	2192241,29	770	49582	541854,23	2219486,25	771	49622	544487,29	2218592,08	772	49662	541291,57	2204965,13	774	49702	522156,15	2181980,1
768	49544	516576,85	2192241,25	770	49583	541854,02	2219484,23	771	49623	544514,58	2218593,01	772	49663	541274,9	2204978,17	774	49703	522136,76	2181967,44
768	49545	516568,66	2192240,26	770	49584	541850,29	2219449,01	771	49624	544538,11	2218575,52	772	49664	541273,45	2204985,15	774	49704	522120,1	2181971,93
768	49546	516560,78	2192238,65	770	49585	541863,22	2219419,03	771	49625	544507,32	2218551,72	772	49665	541280,05	2205000,92	774	49705	522089,86	2181980,1
768	49547	516544,19	2192231,97	770	49586	541896,94	2219409,65	771	49626	544492,12	2218531,22	772	49666	541250,71	2205084,45	774	49706	522044,13	2181970,57
768	49548	516536,04	2192224,47	770	49587	541900,71	2219380,92	771	49627	544505,83	2218515,89	772	49667	541256,19	2205121,71	774	49707	522022,76	2181947,54
768	49549	516535,97	2192253,44	770	49588	541905,93	2219341,15	771	49628	544551,47	2218533,75	772	49668	541310,91	2205129,52	774	49708	521995,67	2181918,35
768	49550	516509,65	2192278,79	770	49589	541886,44	2219339,24	771	49629	544577,86	2218507,42	772	49669	541334,68	2205135,42	774	49709	521956,69	2181924,47
768	49551	516489	2192266,3	770	49590	541882,94	2219288,68	771	49630	544622,13	2218501,02	773	49670	541034,66	2211390,42	774	49710	521947,53	2181925,86
768	49552	516492,69	2192228,5	770	49591	541868,03	2219302,71	771	49631	544630,24	2218503,55	773	49671	541043,79	2211380,22	774	49711	521944,36	2181952,48
768	49553	516474,63	2192211,23	770	49592	541870,85	2219356,62	771	49632	544685,35	2218520,84	773	49672	541017,22	2211353,04	774	49712	521947,53	2181955,22
768	49554	516417,71	2192239,36	770	49593	541871,71	2219372,97	771	49633	544712,08	2218550,23	773	49673	541027,63	2211335,44	774	49713	521976,65	2181979,56
768	49555	516365,81	2192281,37	770	49594	541850,6	2219410,58	771	49634	544711,97	2218563,46	773	49674	541063,53	2211355,96	774	49714	521977,78	2181978,89
768	49556	516318,45	2192330,25	770	49595	541798	2219399,24	771	49635	544739,86	2218585,23	773	49675	541077,8	2211330,29	774	49715	521986,71	2181973,61
768	49557	516283,45	2192345,74	770	49596	541790,58	2219421,64	771	49636	544694,93	2218464,55	773	49676	541077,16	2211305,25	774	49716	521995,85	2181985,94
768	49558	516290,32	2192363,76	770	49597	541831,3	2219427,07	771	49637	544668,89	2218475,73	773	49677	541090,25	2211277,04	774	49717	521990,43	2181988,88
768	49559	516312,91	2192361,41	770	49598	541838,33	2219453,8	771	49638	544663,22	2218446,33	773	49678	541055,89	2211272,24	774	49718	521988,84	2181989,74
768	49560	516317,68	2192389,52	770	49599	541800,49	2219507,98	771	49639	544646,16	2218448,48	773	49679	541037,27	2211260,84	774	49719	522006,85	2182004,79
768	49561	516337,21	2192394,31	770	49600	541750,28	2219544,29	771	49640	544636,5	2218486,46	773	49680	541029,08	2211232,95	774	49720	522018,93	2182012,36
768	49562	516369,96	2192319,83	770	49601	541744,6	2219548,4	771	49641	544609,45	2218472,14	773	49681	541003,26	2211220,23	774	49721	522027,77	2182019,41
768	49563	516387,45	2192324,54	770	49602	541769,61	2219554,57	771	49642	544616,08	2218435,44	773	49682	540980,17	2211233,65	774	49722	522029,75	2182021,39
768	49564	516385,17	2192403	770	49603	541784,71	2219574,91	771	49643	544669,21	2218395,06	773	49683	540822,9	2211233,64	774	49723	522042,07	2182030,04
768	49530	516411,12	2192410,96	770	49604	541753,22	2219601,58	771	49644	544651,76	2218348,12	773	49684	540781,5	2211217,77	774	49724	522044,87	2182032

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
774	49724	522056,23	2182043,03	775	49764	529843,72	2180347,84	777	49803	533927,86	2181008,74	779	49842	518968,03	2185547,24	781	49881	543224,76	2208893,74
774	49725	522064,3	2182053,85	775	49765	529830,8	2180343,23	777	49804	533928,42	2180993,37	779	49843	519014,35	2185430,11	781	49882	543301,95	2208904,49
774	49726	522066,94	2182056,98	775	49766	529820,81	2180359,93	777	49805	533936,88	2180948,82	779	49844	519004,38	2185426,86	781	49885	543397,18	2208954,33
774	49727	522072,01	2182064,21	775	49767	529839,77	2180398,59	777	49806	533897,89	2180961,86	779	49845	518972,02	2185417,89	782	49883	512517,91	2193204,7
774	49728	522075,74	2182072,24	775	49768	529846,63	2180412,58	777	49807	533895,61	2180984,51	779	49846	518925,46	2185398,37	782	49884	512559,63	2193201,45
774	49729	522084,13	2182095,5	775	49769	529891,21	2180532,09	777	49808	533889,26	2181047,52	779	49847	518839,33	2185311,46	782	49885	512594,6	2193192
774	49730	522086,47	2182104,53	775	49770	529883,09	2180565,66	777	49809	533902,3	2181124,78	779	49848	518841	2185514,74	782	49886	512590,62	2193142,99
774	49731	522091,54	2182136,04	775	49771	529853,32	2180590,32	777	49810	533924,73	2181134,83	779	49849	518880,57	2185513,6	782	49887	512551,11	2193141,47
774	49732	522092,36	2182141,15	775	49772	529844,87	2180700,62	777	49811	533928,36	2181169,53	779	49839	518915,28	2185578,43	782	49888	512499,38	2193166,97
774	49733	522094,51	2182148,25	775	49773	529831,15	2180734,54	777	49812	533911,77	2181195,27	780	49850	531856,27	2180072,37	782	49889	512475,01	2193150,58
774	49734	522096,74	2182151,07	775	49742	529827,26	2180752,34	777	49813	533898,61	2181189,68	780	49851	531966,42	2180067,37	782	49890	512480,98	2193113,84
774	49735	522099,3	2182154,61	776	49774	535561,38	2223510,62	777	49814	533873,91	2181245,63	780	49852	532098,82	2180034,35	782	49891	512508,25	2193076,75
774	49736	522099,89	2182155,5	776	49775	535577,11	2223507,14	777	49815	533846,15	2181278,83	780	49853	532101,28	2180033,74	782	49892	512530,55	2193066,87
774	49737	522109,98	2182170,81	776	49776	535562,86	2223471,38	777	49816	533853,24	2181307,05	780	49854	532099,7	2180032,16	782	49893	512553,17	2193090,47
774	49738	522111,54	2182173,33	776	49777	535568,18	2223443,34	777	49817	533878,1	2181343,69	780	49855	532096,74	2180025,56	782	49894	512603,99	2193073,13
774	49739	522113,23	2182176,51	776	49778	535583,96	2223432,69	777	49818	533907,57	2181412,23	780	49856	532090,66	2180022,99	782	49895	512695,2	2193056,1
774	49740	522118,31	2182186,99	776	49779	535590,95	2223403,07	777	49792	533938,12	2181435,91	780	49857	532081,06	2180016,69	782	49896	512693,47	2193035,13
774	49741	522124,33	2182199,4	776	49780	535598,28	2223322,95	778	49819	528547,45	2178739,67	780	49858	532034,99	2179978,01	782	49897	512677,32	2193031,05
774	49687	522126,62	2182204,06	776	49781	535636,67	2223311,8	778	49820	528568,09	2178726,13	780	49859	532009,11	2179965,57	782	49898	512612,79	2193041,46
775	49742	529827,26	2180752,34	776	49782	535636,21	2223249,58	778	49821	528545,2	2178697,33	780	49860	531993,56	2179954,49	782	49899	512588,94	2193016,15
775	49743	529896,8	2180600,99	776	49783	535648,8	2223213,3	778	49822	528535,48	2178667,92	780	49861	531943,67	2179911,19	782	49900	512576,38	2192954,15
775	49744	529889,71	2180381,43	776	49784	535637,26	2223158,13	778	49823	528565,32	2178620,09	780	49862	531881,59	2179963,33	782	49901	512561,19	2192942,85
775	49745	529892,85	2180342,98	776	49785	535629,28	2223119,65	778	49824	528626,2	2178585,2	780	49863	531832,99	2179996	782	49902	512532,67	2192972,95
775	49746	529899,46	2180270,09	776	49786	535618,4	2223130,23	778	49825	528698,45	2178564,21	780	49864	531841,27	2180057,26	782	49903	512501,68	2193037,09
775	49747	529906,85	2180248,84	776	49787	535533,98	2223279,91	778	49826	528745,55	2178555,58	780	49850	531856,27	2180072,37	782	49904	512452,65	2193077,07
775	49748	529918,23	2180238,27	776	49788	535540,36	2223289,84	778	49827	528755,02	2178542,25	781	49865	543397,18	2208954,33	782	49905	512448,67	2193113,84
775	49749	529907,65	2180204,17	776	49789	535522,24	2223317,32	778	49828	528749,25	2178528,32	781	49866	543410,79	2208947,17	782	49906	512426,93	2193125,01
775	49750	529910,28	2180197,86	776	49790	535508,71	2223374,67	778	49829	528671,38	2178507,46	781	49867	543456,98	2208791,42	782	49907	512405,72	2193119,34
775	49751	529903,99	2180190,89	776	49791	535514,61	2223442,28	778	49830	528586,83	2178506,82	781	49868	543333,43	2208825,17	782	49908	512362,51	2193141,61
775	49752	529900,59	2180143,12	776	49774	535561,38	2223510,62	778	49831	528513,8	2178554,58	781	49869	543341,27	2208797,91	782	49909	512453,34	2193170,67
775	49753	529887,92	2180090,96	777	49792	533938,12	2181435,91	778	49832	528492,78	2178607,99	781	49870	543223,79	2208811,85	782	49883	512517,91	2193204,7
775	49754	529862,84	2180091,41	777	49793	533947,57	2181431,14	778	49833	528459,35	2178626,5	781	49871	543230,9	2208827,24	783	49910	529878,46	2178042,2
775	49755	529869,38	2180156,55	777	49794	533939,51	2181406,98	778	49834	528462,3	2178649,26	781	49872	543289,14	2208828,31	783	49911	529913,63	2178025,09
775	49756	529865,63	2180158,68	777	49795	533954,03	2181328,11	778	49835	528478	2178655,2	781	49873	543293,74	2208836,65	783	49912	529905,17	2177976,11
775	49757	529823,47	2180182,73	777	49796	533975,42	2181224,24	778	49836	528446,39	2178684,31	781	49874	543253,59	2208853,04	783	49913	529922,61	2177906,03
775	49758	529805,08	2180208,47	777	49797	533940,86	2181209,71	778	49837	528469,48	2178702,53	781	49875	543208,58	2208853,69	783	49914	529921,21	2177883,96
775	49759	529832,62	2180290,14	777	49798	533938,09	2181208,54	778	49838	528505,84	2178686,49	781	49876	543208,28	2208882,35	783	49915	529936,99	2177837,02
775	49760	529846,13	2180303,74	777	49799	533933,62	2181206,67	778	49819	528547,45	2178739,67	781	49877	543186,43	2208886,1	783	49916	529958,11	2177797,36
775	49761	529871,04	2180328,86	777	49800	533939,46	2181167,89	779	49839	518915,28	2185578,43	781	49878	543167,81	2208859,25	783	49917	529959,8	2177753,3
775	49762	529892,85	2180342,98	777	49801	533944,72	2181132,95	779	49840	518940,24	2185577,94	781	49879	543150,45	2208870,66	783	49918	529944,47	2177726,01
775	49763	529884,49	2180362,41	777	49802	533926,01	2181060,95	779	49841	518942,78	2185558,42	781	49880	543169,83	2208922,18	783	49919	529917,68	2177704,17

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				
783	49920	529926.13	2177662.7	784	49960	514527.98	2194846.25	786	49999	510616.66	2191795.12	788	50038	504632.69	2198666.45	790	50077	505768.56	2193288.54
783	49921	529941.15	2177608.79	784	49961	514497.49	2194867.73	786	50000	510601.66	2191838.68	788	50039	504660.81	2198689.9	790	50078	505784.59	2193314.97
783	49922	529938.24	2177595.63	784	49962	514451.18	2194986.33	786	50001	510618.63	2191866.54	788	50040	504690.88	2198699.04	790	50079	505795.48	2193332.95
783	49923	529927.69	2177588.26	784	49963	514460.52	2195020.08	786	50002	510588.82	2191902.46	788	50041	504679.49	2198717.06	790	50080	505804.48	2193354.89
783	49924	529923.46	2177589.25	784	49964	514440.64	2195072.82	786	50003	510569.77	2191894.55	788	50042	504641.89	2198740.79	790	50081	505812.49	2193365
783	49925	529922.55	2177589.25	784	49965	514424.25	2195057.92	786	50004	510541.33	2191919.85	788	50043	504591.29	2198707.33	790	50064	505853.21	2193366.71
783	49926	529909.37	2177589.13	784	49966	514434.65	2194982.02	786	50005	510551.79	2191966.55	788	50044	504567.36	2198715.63	791	50082	503751.55	2197264.11
783	49927	529903.66	2177588.23	784	49967	514423.53	2194956.61	786	49981	510604.78	2191977.05	788	50045	504544.92	2198709.41	791	50083	503785.76	2197244.14
783	49928	529903.82	2177602.69	784	49968	514411.62	2194963.42	787	50006	511631.43	2187038.96	788	50046	504543.8	2198735.91	791	50084	503816.52	2197190.75
783	49929	529872.19	2177681.54	784	49969	514405.02	2195038.25	787	50007	511777.38	2186995.37	788	50047	504577.38	2198767.55	791	50085	503812.45	2197165.25
783	49930	529868.45	2177746.26	784	49970	514404.38	2195173.95	787	50008	511805.29	2186948.83	788	50048	504576.75	2198782.06	791	50086	503822.27	2197140.22
783	49931	529844.07	2177806.73	784	49971	514398.85	2195235.69	787	50009	511806.99	2186869.34	788	50021	504629.97	2198809.28	791	50087	503827.97	2197136.57
783	49932	529837.61	2177856.31	784	49966	514435.96	2195324.04	787	50010	511793.12	2186858.26	789	50049	548472.51	2203655.83	791	50088	503813.37	2197087.87
783	49933	529790.83	2177904.52	785	49972	531937	2217378.82	787	50011	511730.83	2186853.45	789	50050	548516.06	2203625.54	791	50089	503827.93	2197083
783	49934	529796.84	2177923.32	785	49973	531991.41	2217371.61	787	50012	511727.76	2186829.48	789	50051	548556.27	2203597.58	791	50090	503848.62	2197123.36
783	49935	529821.48	2177921.95	785	49974	531979.06	2217315.54	787	50013	511740.43	2186780.93	789	50052	548575.23	2203575.96	791	50091	503882.46	2197115.07
783	49936	529875.05	2177879.98	785	49975	531974.95	2217246.52	787	50014	511711.13	2186753.28	789	50053	548511.74	2203511.15	791	50092	503906.04	2197062.08
783	49937	529865.91	2177819.26	785	49976	531986.62	2217183.47	787	50015	511678.58	2186769.29	789	50054	548435	2203459.81	791	50093	503927.69	2197032.78
783	49938	529880.25	2177802.44	785	49977	532025.85	2217166.3	787	50016	511675.84	2186836.77	789	50055	548358.95	2203408.9	791	50094	503928.57	2197016.13
783	49939	529884.45	2177779.4	785	49978	532031.65	2216978.48	787	50017	511700.97	2186909.23	789	50056	548346.58	2203407.32	791	50095	503927.83	2197012.13
783	49940	529915.3	2177767.81	785	49979	531940.03	2217053.23	787	50018	511678.94	2186936.25	789	50057	548321.53	2203404.12	791	50096	503912.4	2197021.4
783	49941	529926.31	2177818.13	785	49980	531926.83	2217260.55	787	50019	511678.8	2186966.5	789	50058	548420.96	2203537.39	791	50097	503895.66	2196986.86
783	49942	529908.02	2177861.42	785	49972	531937	2217378.82	787	50020	511641.69	2187002.29	789	50059	548407.81	2203580.4	791	50098	503836.88	2196953.64
783	49943	529880.81	2177912.47	786	49981	510604.78	2191977.05	787	50006	511631.43	2187038.96	789	50060	548433.84	2203640.97	791	50099	503788.96	2196965.35
783	49944	529872.89	2177999.11	786	49982	510639.61	2191948.41	788	50021	504629.97	2198809.28	789	50061	548404.62	2203635.71	791	50100	503782.19	2197003.66
783	49945	529865.7	2178039.5	786	49983	510664.92	2191900.68	788	50022	504637.49	2198779.18	789	50062	548419.73	2203645.35	791	50101	503743.51	2197005.7
783	49910	529878.46	2178042.2	786	49984	510729.52	2191870.81	788	50023	504660.62	2198765.48	789	50063	548468.71	2203655.08	791	50102	503742.87	2197020.41
784	49946	514435.96	2195324.04	786	49985	510742.46	2191709.28	788	50024	504773.32	2198757.84	789	50049	548472.51	2203655.83	791	50103	503769.24	2197028.75
784	49947	514449.16	2195319.95	786	49986	510733.19	2191703.05	788	50025	504842.84	2198740.4	790	50064	505853.21	2193366.71	791	50104	503766.13	2197083.54
784	49948	514439.26	2195270.58	786	49987	510693.44	2191716.92	788	50026	504844.75	2198722.08	790	50065	505842.23	2193300.72	791	50105	503810.28	2197149.15
784	49949	514440.02	2195182.54	786	49988	510688.81	2191744.17	788	50027	504773.31	2198732.5	790	50066	505799.37	2193235.88	791	50106	503807.79	2197164.42
784	49950	514452.5	2195166.24	786	49989	510654.59	2191760.85	788	50028	504740.88	2198709.02	790	50067	505776.41	2193119.49	791	50107	503805.86	2197176.23
784	49951	514478.23	2195182.64	786	49990	510656.96	2191804.89	788	50029	504742.74	2198694.32	790	50068	505771.12	2193108.92	791	50108	503754.9	2197198.62
784	49952	514517.95	2195137.79	786	49991	510679.52	2191831.92	788	50030	504779.03	2198677.11	790	50069	505744.13	2193054.98	791	50109	503740.04	2197234.7
784	49953	514460.37	2195087.77	786	49992	510682.1	2191860.7	788	50031	504779.63	2198665.38	790	50070	505714.37	2193046.47	791	50082	503751.55	2197264.11
784	49954	514463.23	2195066.63	786	49993	510659.01	2191870.49	788	50032	504675.23	2198624.24	790	50071	505678.95	2193062.24	792	50110	515287.95	2188239.72
784	49955	514493.63	2195051	786	49994	510645.02	2191836.64	788	50033	504631.35	2198633.16	790	50072	505669.28	2193094.01	792	50111	515262.76	2188196.76
784	49956	514487.02	2194980.5	786	49995	510646.46	2191791.48	788	50034	504617.64	2198607.58	790	50073	505644.76	2193111.83	792	50112	515211.87	2188201.91
784	49957	514513.98	2194932.52	786	49996	510601.71	2191743.3	788	50035	504605.76	2198604.53	790	50074	505658.56	2193125.98	792	50113	515194.51	2188182.7
784	49958	514549.03	2194886.31	786	49997	510583.82	2191748.51	788	50036	504575.01	2198684	790	50075	505665.97	2193135.18	792	50114	515090.36	2187978.04
784	49959	514549.77	2194864.83	786	49998	510585.17	2191770.02	788	50037	504589.36	2198692.59	790	50076	505704.79	2193183.4	792	50115	514995.7	2188025.65

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
792	50116	515052,08	2188092,33	794	50155	512362,3	2197423,69	796	50194	533957,61	2180381,37	798	50233	548142,58	2213744,42	799	50273	541461,49	2206096,21
792	50117	515097,9	2188076,77	794	50156	512397,87	2197403,86	796	50195	533932,6	2180375,67	798	50234	548141,15	2213744,18	799	50274	541486,19	2206169,84
792	50118	515107,22	2188099,7	794	50157	512438,74	2197405,37	796	50196	533910,7	2180358,76	798	50235	548118,23	2213740,01	799	50275	541484,61	2206272,26
792	50119	515041,4	2188127,61	794	50158	512447,63	2197405,7	796	50197	533887,31	2180340,72	798	50236	548050,51	2213702,88	799	50276	541543,93	2206287,5
792	50120	515042	2188146,09	794	50159	512462	2197406,3	796	50198	533827,61	2180353,16	798	50237	547871,5	2213679,53	799	50257	541571,73	2206304,54
792	50121	515074,95	2188155,42	794	50160	512547,3	2197381,85	796	50199	533792,1	2180338,35	798	50238	547804,71	2213687,66	800	50277	507003,1	2198700,9
792	50122	515114,79	2188215,21	794	50161	512585,38	2197358,43	796	50200	533779,61	2180338,89	798	50239	547783,53	2213676,31	800	50278	507009,07	2198686,75
792	50123	515130,34	2188226,28	794	50162	512593,35	2197336,02	796	50201	533759,01	2180339,81	798	50240	547828,22	2213661,22	800	50279	506828,33	2198650,2
792	50124	515188,67	2188220,61	794	50163	512633,03	2197292,2	796	50202	533722,26	2180386,65	798	50241	547819,09	2213648,83	800	50280	506821,4	2198626,16
792	50125	515202,38	2188234,27	794	50164	512613,97	2197284,27	796	50203	533721,73	2180387,48	798	50242	547749	2213640,37	800	50281	506847,55	2198603,43
792	50126	515217,54	2188220,2	794	50165	512546,5	2197282,96	796	50204	533755,45	2180396,59	798	50243	547731,15	2213643,13	800	50282	506898,27	2198590,76
792	50127	515242,82	2188214,42	794	50166	512500,88	2197320,71	796	50205	533779,76	2180388,24	798	50244	547685,46	2213621,19	800	50283	506942,81	2198601,69
792	50128	515267,59	2188222,09	794	50167	512472,61	2197310,05	796	50206	533814,26	2180415,94	798	50245	547687,42	2213639,17	800	50284	507061,77	2198600,98
792	50110	515287,95	2188239,72	794	50168	512444,72	2197321,93	796	50207	533888,74	2180475,74	798	50246	547743,7	2213657,99	800	50285	507073,18	2198592,74
793	50129	519930,16	2184825	794	50169	512429,03	2197328,6	796	50192	533963,65	2180491,9	798	50247	547766,36	2213689,77	800	50286	506825,64	2198566,69
793	50130	520035,89	2184749,66	794	50170	512370,24	2197335,98	797	50208	539826,81	2211294,68	798	50248	547836,7	2213719,99	800	50287	506784,33	2198584,72
793	50131	520096,64	2184701,76	794	50171	512354,39	2197380,67	797	50209	539852,4	2211255,6	798	50249	547957,59	2213741,23	800	50288	506764,16	2198579,54
793	50132	520108,23	2184692,62	794	50172	512319,37	2197392,46	797	50210	539890,54	2211155,02	798	50250	548137,51	2213763,48	800	50289	506741,82	2198629,88
793	50133	520212,93	2184659,65	794	50173	512298,18	2197453,63	797	50211	539880,09	2211141,45	798	50251	548136,92	2213778,9	800	50290	506716,28	2198606,26
793	50134	520212,93	2184660,15	794	50154	512345,23	2197467,29	797	50212	539852,92	2211140,47	798	50252	548099,15	2213779,9	800	50291	506726,82	2198574,97
793	50135	520212,92	2184662,46	795	50174	522413,88	2178659,77	797	50213	539835,05	2211135,19	798	50253	548008,66	2213771,68	800	50292	506751,95	2198570,77
793	50136	520267,41	2184630,46	795	50175	522608,75	2178629,24	797	50214	539824,32	2211103,62	798	50254	548019,96	2213791,26	800	50293	506751,56	2198558,89
793	50137	520307,29	2184589,39	795	50176	522611,49	2178575,06	797	50215	539898,17	2210945,6	798	50255	548159,08	2213827,44	800	50294	506655,17	2198548,74
793	50138	520321,66	2184559,13	795	50177	522488,98	2178447,52	797	50216	539881,59	2210944,97	798	50256	548181,11	2213879,57	800	50295	506690,63	2198617,48
793	50139	520328,26	2184517,84	795	50178	522488,75	2178476,59	797	50217	539846,75	2210986,48	798	50230	548200,79	2213883,99	800	50296	506734,38	2198679,77
793	50140	520286,37	2184535,26	795	50179	522469,95	2178487,73	797	50218	539833,64	2210984,87	799	50257	541571,73	2206304,54	800	50297	506754,45	2198679,39
793	50141	520288,31	2184492,92	795	50180	522334,84	2178486,66	797	50219	539807,36	2211016,02	799	50258	541507,11	2206154,58	800	50298	506769,94	2198695,83
793	50142	520263,38	2184491,08	795	50181	522320,92	2178498,16	797	50220	539790,17	2211030,85	799	50259	541505,57	2206054,94	800	50299	506802,56	2198671,81
793	50143	520235,7	2184535,83	795	50182	522266,47	2178502,55	797	50221	539773,34	2211065,9	799	50260	541512,26	2206029,92	800	50300	506808,25	2198687,96
793	50144	520211,38	2184575,14	795	50183	522261,89	2178522,33	797	50222	539773,94	2211084,96	799	50261	541530,56	2206011,63	800	50277	507003,1	2198700,9
793	50145	520208,69	2184632,99	795	50184	522423,46	2178520,5	797	50223	539811,86	2211125,72	799	50262	541555,56	2206004,95	801	50301	514705,8	2184208,82
793	50146	520186,61	2184654,72	795	50185	522454,42	2178545,38	797	50224	539800,59	2211138,43	799	50263	541580,56	2206011,63	801	50302	514697,04	2184077,62
793	50147	520141,64	2184659,6	795	50186	522529,3	2178557,66	797	50225	539763,64	2211100,14	799	50264	541595,78	2206021,49	801	50303	514672,64	2184005,1
793	50148	520026,18	2184696,24	795	50187	522555,12	2178566,51	797	50226	539748,85	2211158,27	799	50265	541619,4	2205921,1	801	50304	514619,4	2183936,75
793	50149	520007,85	2184727,32	795	50188	522565,03	2178589,24	797	50227	539773,44	2211225,6	799	50266	541609,16	2205881,28	801	50305	514527,71	2183852,93
793	50150	519940,81	2184746,03	795	50189	522554,46	2178604,57	797	50228	539800,78	2211255,26	799	50267	541574,31	2205889,65	801	50306	514514,37	2183916,96
793	50151	519897,23	2184787,93	795	50190	522448,31	2178600,92	797	50229	539790,26	2211276,58	799	50268	541547,17	2205875,47	801	50307	514521,75	2183926,55
793	50152	519905,13	2184819,4	795	50191	522418,14	2178624,96	797	50208	539826,81	2211294,68	799	50269	541538	2205898,88	801	50308	514604,1	2184059,3
793	50153	519906,33	2184824,18	795	50174	522413,88	2178659,77	798	50230	548200,79	2213883,99	799	50270	541554,58	2205938,74	801	50309	514649,27	2184157,76
793	50129	519930,16	2184825	796	50192	533963,65	2180491,9	798	50231	548146,51	2213763,73	799	50271	541509,7	2205958,68	801	50310	514675,36	2184137,4
794	50154	512345,23	2197467,29	796	50193	534029,59	2180397,82	798	50232	548144,84	2213744,84	799	50272	541476,21	2205995,52	801	50311	514684,45	2184142,02

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
801	50312	514688,44	2184208,11	804	50350	535036,38	2216411,89	805	50390	520316,95	2192886,21	806	50430	549228,99	2213298,72	807	50470	512478,45	2193236,84
801	50301	514705,8	2184208,82	804	50351	535082,45	2216391,21	805	50391	520316,23	2192904,64	806	50431	549204,42	2213283,49	807	50471	512504,87	2193217,08
802	50313	537764,73	2206250,09	804	50352	535097,83	2216337,42	805	50392	520439,66	2192897,36	806	50432	549174,19	2213300,15	807	50472	512446,74	2193186,4
802	50314	537797,09	2206204,92	804	50353	535127,69	2216272,33	805	50393	520449,48	2192918,95	806	50433	549209,17	2213322,93	807	50473	512387,85	2193167,58
802	50315	537814,92	2206204,47	804	50354	535123,67	2216247,16	805	50394	520407,65	2192930,53	806	50434	549208,64	2213332,55	807	50474	512363,44	2193162,92
802	50316	537834,2	2206233,64	804	50355	535125,97	2216224,93	805	50395	520407,48	2192942,46	806	50435	549173,49	2213326,42	807	50475	512305,84	2193163,14
802	50317	537862,53	2206240,65	804	50356	535127,79	2216207,69	805	50396	520457,81	2192936,38	806	50436	549160,26	2213288,93	807	50476	512262,58	2193188,37
802	50318	537906,11	2206241,85	804	50357	535107,07	2216194,92	805	50397	520474,48	2192955,59	806	50437	549135,61	2213278,38	807	50477	512259,59	2193239,31
802	50319	537928,63	2206227,92	804	50358	535066,65	2216206,47	805	50398	520431,8	2192995,11	806	50438	549128,36	2213291,27	807	50478	512234,49	2193275,08
802	50320	538026,32	2206199,45	804	50359	534986,73	2216252,53	805	50399	520434,15	2193009,79	806	50439	549147,77	2213302,66	807	50479	512250,97	2193314,04
802	50321	538051,89	2206197,82	804	50360	534983,46	2216256,45	805	50400	520493,71	2193004,08	806	50440	549147,18	2213318,08	807	50480	512217,95	2193331,81
802	50322	538082,31	2206195,86	804	50361	534951,17	2216294,85	805	50401	520495,6	2193019,95	806	50441	549128,79	2213329,33	807	50481	512207,43	2193352,86
802	50323	538132,57	2206205,17	804	50362	534939,69	2216347,3	805	50402	520451,67	2193038,28	806	50442	549185,07	2213361,43	807	50482	512217,87	2193368,58
802	50324	538164,73	2206218,31	804	50363	534950,52	2216371,66	805	50403	520451,5	2193073,85	806	50443	549230,05	2213364,29	807	50483	512195,98	2193413,27
802	50325	538178,93	2206230,01	804	50364	534967,96	2216364,39	805	50404	520498,55	2193055,86	806	50444	549246,56	2213376,78	807	50484	512223,69	2193438,06
802	50326	538184,82	2206226,74	804	50365	535003,87	2216291,53	805	50405	520533,67	2193069,13	806	50445	549228,13	2213391,51	807	50485	512259,47	2193428,62
802	50327	538216,36	2206175,44	804	50366	535023,84	2216289,63	805	50406	520538,53	2193079,76	806	50446	549230,92	2213402,32	807	50486	512347,35	2193456,87
802	50328	538264,85	2206061,75	804	50367	535030,05	2216305,88	805	50407	520507,95	2193084,18	806	50447	549242,82	2213406,48	808	50486	509365,8	2198395,52
802	50329	538293,89	2206084,3	804	50368	534990,46	2216363,93	805	50408	520492,05	2193120,46	806	50448	549289,71	2213395,02	808	50487	509373,33	2198366,46
802	50330	538303,84	2206071,66	804	50369	534994,21	2216381,27	805	50371	520526,22	2193120,5	806	50449	549299,01	2213401,38	808	50488	509369,53	2198332,06
802	50331	538311,4	2206002,86	804	50370	535014,97	2216389,92	806	50409	549387,01	2213560,74	806	50450	549292,47	2213421,44	808	50489	509390,23	2198282,37
802	50332	538300,44	2205957,14	804	50350	535036,38	2216411,89	806	50410	549403,52	2213541,53	806	50451	549297,84	2213431,15	808	50490	509384,65	2198247,69
802	50333	538237,51	2206088,41	805	50371	520526,22	2193120,5	806	50411	549364,67	2213465,8	806	50452	549328,86	2213437,04	808	50491	509407,78	2198198,53
802	50334	538192,15	2206183,05	805	50372	520535,12	2193087,28	806	50412	549336,46	2213387,35	806	50453	549329,55	2213446,66	808	50492	509408,2	2198183,99
802	50335	538051,94	2206183,2	805	50373	520554,78	2193067,62	806	50413	549343,93	2213325,78	806	50454	549274,21	2213455,29	808	50493	509408,58	2198170,68
802	50336	538043,72	2206183,21	805	50374	520482,77	2192943,96	806	50414	549335,9	2213314,68	806	50455	549265,02	2213485,81	808	50494	509418,45	2198167,02
802	50337	537913,16	2206183,35	805	50375	520458,63	2192879,61	806	50415	549349,75	2213287,7	806	50456	549287,49	2213490,37	808	50495	509424,1	2198171,59
802	50338	537764,12	2206183,5	805	50376	520476,61	2192868,41	806	50416	549347,5	2213253,09	806	50457	549328,97	2213460,89	808	50496	509437,41	2198182,38
802	50339	537725,9	2206183,54	805	50377	520466,15	2192828,13	806	50417	549325,52	2213243,85	806	50458	549342,89	2213473,4	808	50497	509454,2	2198123,4
802	50340	537713,32	2206245,76	805	50378	520520,19	2192789,19	806	50418	549328,25	2213226,22	806	50459	549300,96	2213502,82	808	50498	509445,06	2198081,92
802	50313	537764,73	2206250,09	805	50379	520518,32	2192771,8	806	50419	549320,17	2213219,92	806	50460	549363,72	2213520,58	808	50499	509461,81	2198034,85
803	50341	533978,8	2222355,38	805	50380	520433,61	2192815,02	806	50420	549301,04	2213231,19	806	50461	549365,15	2213546,8	808	50500	509510,1	2198015,63
803	50342	534061,06	2222349,82	805	50381	520426,18	2192796,19	806	50421	549299,95	2213252,63	806	50409	549387,01	2213560,74	808	50501	509506,38	2197999,53
803	50343	534114,78	2222344,37	805	50382	520457,57	2192743,26	806	50422	549329,89	2213277,43	807	50462	512347,35	2193456,87	808	50502	509478,72	2198003,67
803	50344	534213,97	2222337,4	805	50383	520460,31	2192731,79	806	50423	549313,52	2213301,73	807	50463	512359,44	2193434,36	808	50503	509477,42	2198002,82
803	50345	534207,83	2222292,21	805	50384	520340,81	2192821,85	806	50424	549261,44	2213320,03	807	50464	512331,41	2193427,98	808	50504	509442,49	2197979,9
803	50346	534182,72	2222204,19	805	50385	520317,61	2192839,54	806	50425	549302,4	2213349,08	807	50465	512313,06	2193401,47	808	50505	509422,23	2197976,85
803	50347	534091,2	2222167,58	805	50386	520340,97	2192842,17	806	50426	549317,72	2213352,05	807	50466	512280,24	2193387,26	808	50506	509408,12	2197974,72
803	50348	534080,89	2222223,84	805	50387	520400,51	2192807,4	806	50427	549319,19	2213373,57	807	50467	512303,44	2193209,46	808	50507	509394,36	2197988,77
803	50349	534040,15	2222299,16	805	50388	520407,35	2192835,39	806	50428	549292,06	2213370,17	807	50468	512329,03	2193194,28	808	50508	509406,17	2198039,59
803	50341	533978,8	2222355,38	805	50389	520380,92	2192868,57	806	50429	549240,97	2213331,26	807	50469	512368,15	2193186,7	808	50509	509409,23	2198052,72

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
808	50510	509404,23	2198085,66	809	50550	529525,04	2183894,9	811	50589	537450,58	2206262,16	812	50629	549078,64	2213767,91	814	50668	526961,72	2175805,24
808	50511	509437,98	2198104,16	809	50551	529540,86	2183862,31	811	50590	537481,37	2206252,56	812	50630	549093,83	2213775,61	814	50669	526948,14	2175794,27
808	50512	509421,15	2198122,02	809	50552	529529,73	2183840,79	811	50591	537484,67	2206251,53	812	50631	549055,41	2213847,98	814	50670	526939,87	2175784,19
808	50513	509393,68	2198101,67	809	50553	529504,49	2183878,4	811	50592	537495,73	2206207,89	812	50632	549055,48	2213876,56	814	50671	526930,58	2175770,76
808	50514	509388,18	2198124,62	809	50554	529468,24	2183880,9	811	50593	537508,49	2206214,32	812	50606	549069,46	2213881,91	814	50672	526929,58	2175768,76
808	50515	509381,88	2198139,64	809	50555	529441,18	2183899,8	811	50594	537525,04	2206248,15	813	50633	532949,86	2185165,99	814	50673	526925,93	2175761,48
808	50516	509380,34	2198141,94	809	50556	529442,96	2183921	811	50595	537585,17	2206230,16	813	50634	532986,91	2185157,44	814	50674	526925,28	2175760,18
808	50517	509379,46	2198143,18	809	50557	529452,57	2183929,2	811	50596	537595,69	2206205,62	813	50635	532977,68	2185126,63	814	50675	526915,98	2175738,5
808	50518	509379,95	2198149,96	809	50558	529480,3	2183952,87	811	50597	537637,31	2206208,33	813	50636	532966	2185087,63	814	50676	526912,48	2175730,34
808	50519	509380,05	2198155,5	809	50559	529644,07	2184066,27	811	50598	537650,1	2206183,38	813	50637	532937,42	2185064,02	814	50677	526912,37	2175730,09
808	50520	509378,95	2198159,51	809	50560	529647,08	2184066,59	811	50599	537532,8	2206183,39	813	50638	532944,35	2185055,18	814	50678	526900,97	2175703,31
808	50521	509373,95	2198177,68	809	50536	529683,55	2184070,5	811	50600	537462,8	2206183,26	813	50639	532936,57	2185024,95	814	50679	526900,52	2175701,3
808	50522	509372,53	2198180,27	810	50561	515997,23	2186081,01	811	50601	537387,03	2206183,45	813	50640	532925,25	2184980,96	814	50680	526893,04	2175667,66
808	50523	509370,98	2198182,91	810	50562	516049,61	2186080,05	811	50602	537223,93	2206185,68	813	50641	532876,69	2184792,27	814	50681	526892,31	2175646,93
808	50524	509353,97	2198199,46	810	50563	516076,74	2186074,42	811	50603	537249,64	2206207,17	813	50642	532867,91	2184752,62	814	50682	526892,25	2175643,41
808	50525	509346,25	2198204	810	50564	516076,98	2186073,11	811	50604	537285,26	2206251,12	813	50643	532865,17	2184740,42	814	50683	526892,46	2175641,9
808	50526	509341,43	2198210,79	810	50565	516130,63	2186055,31	811	50605	537297,82	2206280,47	813	50644	532878,16	2184675,88	814	50684	526893,4	2175635,14
808	50527	509322,91	2198247,84	810	50566	516141,04	2186051,85	811	50583	537313,93	2206280,58	813	50645	532874,72	2184620,1	814	50685	526896,04	2175616,13
808	50528	509357,2	2198233,54	810	50567	516166,65	2186038,35	811	50606	549069,46	2213881,91	813	50646	532899,62	2184528,37	814	50686	526899,72	2175603,16
808	50529	509368,49	2198248,62	810	50568	516145,24	2185932,71	812	50607	549087,81	2213871,82	813	50647	532907,99	2184507,49	814	50687	526730,71	2175669,9
808	50530	509325,08	2198289,17	810	50569	516089,06	2185935,93	812	50608	549091,88	2213854,14	813	50648	532921,59	2184473,57	814	50688	526793,11	2175679,41
808	50531	509306,93	2198335,12	810	50570	516066,29	2185923,95	812	50609	549126,06	2213831,64	813	50649	532927,97	2184469,77	814	50689	526815,71	2175714,49
808	50532	509301,35	2198349,24	810	50571	516056,1	2185905,36	812	50610	549142,42	2213808,32	813	50650	532946,36	2184458,81	814	50690	526834,48	2175842,94
808	50533	509304,9	2198358,38	810	50572	516041,72	2185864,02	812	50611	549159,47	2213796,98	813	50651	532983,11	2184462,36	814	50667	526862,16	2175852,72
808	50534	509316,97	2198389,45	810	50573	516035,72	2185814,28	812	50612	549134,29	2213771,06	813	50652	532989,27	2184462,96	815	50691	539852,16	2206269,86
808	50535	509353,74	2198394,02	810	50574	516026,14	2185805,89	812	50613	549128,66	2213730,3	813	50653	533035,91	2184498,56	815	50692	539852,88	2206246,56
808	50486	509365,8	2198395,52	810	50575	516011,15	2185808,28	812	50614	549110,03	2213722,49	813	50654	533048,1	2184451,93	815	50693	539842,67	2206200,58
809	50536	529683,55	2184070,5	810	50576	515991,38	2185820,87	812	50615	549092,96	2213736,25	813	50655	533027,7	2184433,86	815	50694	539790,45	2206177,23
809	50537	529687,61	2184034,78	810	50577	516004,56	2185883,19	812	50616	549080,85	2213709,5	813	50656	532995,24	2184405,11	815	50695	539758,08	2206136,97
809	50538	529721,6	2183979,11	810	50578	516012,95	2185924,53	812	50617	549103,09	2213690	813	50657	532956,48	2184391,07	815	50696	539724,47	2206113,28
809	50539	529711,89	2183953,54	810	50579	516036,33	2185958,11	812	50618	549114,92	2213651,22	813	50658	532943,54	2184397,38	815	50697	539710,5	2206082,88
809	50540	529674,2	2183969,36	810	50580	516056,7	2185977,88	812	50619	549098,14	2213635,16	813	50659	532926,6	2184405,64	815	50698	539718,15	2206021,56
809	50541	529610,44	2183944,48	810	50581	516040,98	2185999,07	812	50620	549096,01	2213589,67	813	50660	532899,18	2184441,72	815	50699	539707,73	2206019,89
809	50542	529599,26	2183926,97	810	50582	515980,9	2186080,07	812	50621	549062,01	2213585,51	813	50661	532844,14	2184698,25	815	50700	539697,39	2206049,85
809	50543	529603,3	2183886,11	810	50561	515997,23	2186081,01	812	50622	549019,74	2213695,78	813	50662	532852,93	2184744,36	815	50701	539654,17	2206066,27
809	50544	529585,35	2183866,64	811	50583	537313,93	2206280,58	812	50623	549013,11	2213756,49	813	50663	532855,8	2184757,73	815	50702	539638,44	2206088,24
809	50545	529572,11	2183871,62	811	50584	537356,7	2206259,75	812	50624	548996,49	2213814,01	813	50664	532863,36	2184797,02	815	50703	539636,65	2206196,83
809	50546	529576,04	2183943,2	811	50585	537386,49	2206256,04	812	50625	549012,33	2213815,52	813	50665	532897,22	2184946,95	815	50704	539752,34	2206232,15
809	50547	529559,12	2183962,5	811	50586	537387,59	2206226,45	812	50626	549020,73	2213823,4	813	50666	532936,91	2185112,14	815	50691	539852,16	2206269,86
809	50548	529535,76	2183960,28	811	50587	537409,34	2206224,63	812	50627	549039,41	2213855,39	813	50633	532949,86	2185165,99	816	50705	514515,19	2189528,93
809	50549	529517,97	2183931,69	811	50588	537416,7	2206253,66	812	50628	549055,79	2213806,41	814	50667	526862,16	2175852,72	816	50706	514602,65	2189494,12

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
816	50707	514623,71	2189497,14	817	50747	528838,08	2191366,76	819	50786	530183,54	2202617,39	821	50825	520897,5	2177881,6	822	50865	507423,04	2192023,94
816	50708	514677,15	2189477,81	817	50748	528848,1	2191365,17	819	50787	530204,18	2202582,97	821	50826	520920,74	2177865,07	822	50866	507400,27	2192033,75
816	50709	514681,75	2189474,04	817	50749	528862,56	2191362,88	819	50788	530203,37	2202538,88	821	50827	520943,45	2177719,23	822	50867	507353,57	2192004,61
816	50710	514645,65	2189376,47	817	50750	528889,59	2191358,6	819	50789	530185,36	2202515,73	821	50828	520965,89	2177665,45	822	50868	507305,4	2191953,94
816	50711	514643,51	2189319,56	817	50751	528902,3	2191356,58	819	50790	530193,95	2202478,94	821	50829	520955,52	2177627,43	822	50869	507280,38	2191982,73
816	50712	514617,39	2189292,42	817	50752	528961,7	2191362,41	819	50791	530219,39	2202437,05	821	50830	520967,65	2177586,49	822	50870	507298,12	2192019,15
816	50713	514578,7	2189252,19	817	50753	528963,57	2191379,12	819	50792	530191,65	2202411,07	821	50831	521020,62	2177536,66	822	50871	507363,47	2192052,65
816	50714	514553,57	2189256,53	817	50754	528986,12	2191383,54	819	50793	530135,55	2202414,82	821	50832	521029,06	2177499,91	822	50872	507444,67	2192052,29
816	50715	514557,15	2189299,08	817	50755	529003,27	2191368,24	819	50794	530037,58	2202593,65	821	50833	520992,2	2177498,85	822	50873	507469,71	2192101,58
816	50716	514600,4	2189332,04	817	50756	529024,39	2191349,42	819	50795	530069,67	2202610,75	821	50834	520906,17	2177519,06	822	50874	507472,3	2192106,69
816	50717	514604,62	2189335,26	817	50757	529029,59	2191374,44	819	50796	530081,54	2202595,42	821	50835	520932,47	2177594,1	822	50875	507499,89	2192109,18
816	50718	514613,97	2189364,69	817	50758	529001,6	2191404,58	819	50797	530092,97	2202594,54	821	50836	520923,43	2177691,8	822	50876	547755,51	2218298,2
816	50719	514610,11	2189384,8	817	50759	528998,46	2191407,96	819	50785	530163,31	2202627,95	821	50837	520886,03	2177764,63	822	50876	547810,39	2218289,19
816	50720	514609,38	2189388,59	817	50760	528997,04	2191414,04	820	50798	550079,89	2214716,67	821	50838	520815,3	2177857,01	823	50877	547847,36	2218291,05
816	50721	514512,22	2189404,69	817	50729	528990,73	2191440,97	820	50799	550169,69	2214699,75	821	50839	520860,17	2177857,7	823	50878	547858,62	2218260,62
816	50722	514532,29	2189425,36	818	50761	541968,92	2205264,64	820	50800	550212,98	2214656,05	821	50840	520870,05	2177871,18	823	50879	547857,14	2218236,66
816	50723	514524,11	2189455,3	818	50762	541979,95	2205263,89	820	50801	550259,62	2214620,93	821	50841	520869,51	2177925,48	823	50880	547868,77	2218216,81
816	50724	514520,14	2189469,85	818	50763	541974,68	2205247,02	820	50802	550254,03	2214487,3	821	50842	520879,99	2177932,47	823	50881	547864,6	2218195,29
816	50725	514516,82	2189490,81	818	50764	541983,18	2205243,76	820	50803	550241,18	2214410,57	822	50842	507499,89	2192109,18	823	50882	547864,57	2218192,53
816	50726	514453,31	2189514,49	818	50765	542028,87	2205262,2	820	50804	550227,26	2214424,62	822	50843	507504,03	2192092,46	823	50883	547864,16	2218153,44
816	50727	514490,98	2189521,55	818	50766	542042,01	2205262,82	820	50805	550221,02	2214430,92	822	50844	507493,9	2192080,6	823	50884	547847,65	2218143,23
816	50728	514497,11	2189523,1	818	50767	542025,43	2205232,37	820	50806	550194,39	2214443,82	822	50845	507465,15	2192046,9	823	50885	547838,67	2218096,62
816	50705	514515,19	2189528,93	818	50768	541948,11	2205194,95	820	50807	550184,1	2214474,39	822	50846	507459,12	2192024,23	823	50886	547807,68	2218099,02
817	50729	528990,73	2191440,97	818	50769	541775,17	2205041,88	820	50808	550158,16	2214471,73	822	50847	507480,49	2192017,72	823	50887	547808,7	2218070,4
817	50730	529023,81	2191419,36	818	50770	541741,8	2205059,35	820	50809	550167,81	2214525,7	822	50848	507519,35	2192058,52	823	50888	547856,3	2218065,19
817	50731	529082,77	2191281,01	818	50771	541734,94	2205062,93	820	50810	550176,07	2214534,72	822	50849	507521,27	2192056,86	823	50889	547857,38	2218042,38
817	50732	529052,95	2191285,93	818	50772	541725,79	2205085,21	820	50811	550219,67	2214582,29	822	50850	507588,43	2192009,02	823	50890	547845,48	2218039,6
817	50733	528990,19	2191274,28	818	50773	541730,59	2205112,66	820	50812	550186,4	2214640,86	822	50851	507580,12	2191998,83	823	50891	547810,53	2218050,28
817	50734	528982,84	2191282,13	818	50774	541710,04	2205126,3	820	50813	550161,42	2214656,73	822	50852	507571,11	2191921,15	823	50892	547783,45	2218037,27
817	50735	528966,53	2191299,56	818	50775	541799,75	2205230,93	820	50814	550145,72	2214666,71	822	50853	507543,18	2191911,68	823	50893	547745,64	2218183,35
817	50736	528908,43	2191309,62	818	50776	541841,91	2205256,48	820	50815	550140,36	2214655,64	822	50854	507549,73	2191990,68	823	50894	547755,72	2218231,42
817	50737	528905,2	2191310,13	818	50777	541860,96	2205227,33	820	50816	550147,35	2214634,54	822	50855	507491,76	2191970,62	823	50895	547755,65	2218252,39
817	50738	528862,68	2191317,52	818	50778	541765,58	2205102,08	820	50817	550183,39	2214590,47	822	50856	507418,39	2191899,91	823	50875	547755,51	2218298,2
817	50739	528856,23	2191318,64	818	50779	541764,13	2205081,96	820	50818	550161,53	2214567,04	822	50857	507382,24	2191872,24	824	50896	522409,56	2197570,9
817	50740	528837,43	2191321,89	818	50780	541764,04	2205080,72	820	50819	550157,45	2214567,01	822	50858	507358,4	2191879,59	824	50897	522447,18	2197547,24
817	50741	528741,67	2191326,54	818	50781	541783,11	2205077,82	820	50820	550119,88	2214566,73	822	50859	507444,66	2191960,46	824	50898	522440,98	2197550,75
817	50742	528653,28	2191359,04	818	50782	541857,55	2205154,43	820	50821	550117,68	2214613,57	822	50860	507452,03	2191983,39	824	50899	522484,81	2197532,91
817	50743	528659,61	2191391,52	818	50783	541895,39	2205225,02	820	50822	550114,63	2214678,51	822	50861	507440,79	2191997,29	824	50900	522487,89	2197493,03
817	50744	528748,51	2191360,85	818	50784	541935,66	2205240,75	820	50823	550086,41	2214697,73	822	50862	507401,05	2191980,17	824	50901	522541,19	2197480,68
817	50745	528771,46	2191352,94	818	50761	541968,92	2205264,64	820	50798	550079,89	2214716,67	822	50863	507395,83	2191994,38	824	50902	522561,17	2197442,92
817	50746	528829,5	2191368,14	819	50785	530163,31	2202627,95	821	50824	520879,99	2177932,47	822	50864	507411,84	2192004,49	824	50903	522627,02	2197383,13

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				
824	50904	522683,41	2197356,18	825	50944	510793,9	2201601,94	827	50970	532457,5	2180541,86	828	51023	514452,93	2185653,03	830	51062	539633,55	2208333,96
824	50905	522756,11	2197324,71	825	50945	510779,42	2201600,23	828	50983	514469,06	2185791,61	828	51024	514443,98	2185683,13	830	51063	539606,54	2208361,49
824	50906	522783,13	2197244,88	825	50946	510766,93	2201619,5	828	50984	514493,33	2185788,04	828	51025	514417,42	2185704,78	830	51064	539602,79	2208388,74
824	50907	522796,27	2197245,3	825	50947	510733,67	2201624,72	828	50985	514511,18	2185772,33	828	51026	514420,51	2185759,48	830	51065	539531,22	2208491
824	50908	522794,24	2197271,84	825	50948	510696,05	2201604,85	828	50986	514511,9	2185741,64	828	51027	514439,79	2185782,33	830	51066	539515,97	2208489,3
824	50909	522784,36	2197278,02	825	50949	510612,25	2201653,29	828	50987	514510,47	2185655,25	828	50983	514469,06	2185791,61	830	51067	539524,41	2208448,95
824	50910	522783,66	2197297,8	825	50950	510617,98	2201668,05	828	50988	514523,32	2185625,98	829	51028	537396,53	2220075,99	830	51068	539551,29	2208435,59
824	50911	522799,36	2197298,48	825	50951	510650,49	2201687,87	828	50989	514554,03	2185618,13	829	51029	537419,65	2220054,38	830	51069	539555,35	2208419,29
824	50912	522832,51	2197267,86	825	50952	510685,2	2201733,16	828	50990	514579,72	2185624,54	829	51030	537493,82	2220026,66	830	51070	539494,51	2208421,52
824	50913	522840,63	2197293,42	825	50953	510693,18	2201735,62	828	50991	514584,72	2185644,54	829	51031	537485,54	2219999,89	830	51071	539494,4	2208516,9
824	50914	522853,78	2197293,77	825	50954	510702,57	2201743,28	828	50992	514584,72	2185663,82	829	51032	537558,46	2219961,62	830	51072	539555,14	2208514,36
824	50915	522863,09	2197271,63	825	50955	510729,01	2201770,71	828	50993	514592,57	2185673,1	829	51033	537587,89	2219945,48	830	51073	539553,23	2208537,04
824	50916	522846,96	2197236,69	825	50956	510731,55	2201771,8	828	50994	514604,72	2185670,96	829	51034	537583,5	2219965,22	830	51074	539495,81	2208540,91
824	50917	522813,32	2197211,51	825	50958	510738,45	2201775,48	828	50995	514615,42	2185654,54	829	51035	537641,68	2219960,95	830	51075	539472,14	2208568,47
824	50918	522815,71	2197190,57	826	50957	520126,11	2177791,49	828	50996	514619,7	2185613,85	829	51036	537628,37	2219937,74	830	51076	539402,66	2208586,15
824	50919	522797,06	2197185,83	826	50958	520361,06	2177691,45	828	50997	514639,69	2185603,85	829	51037	537621,91	2219893,92	830	51077	539411,52	2208634,23
824	50920	522773,65	2197220,66	826	50959	520376,92	2177668,1	828	50998	514665,39	2185603,85	829	51038	537588,9	2219928,43	830	51080	539434,25	2208655,27
824	50921	522747,39	2197311,08	826	50960	520356,48	2177666,08	828	50999	514672,9	2185653,85	829	51039	537547,62	2219937,29	831	51078	517316,57	2190066,34
824	50922	522727,35	2197319,61	826	50961	520177,81	2177749,48	828	51000	514654,44	2185568,98	829	51040	537428,39	2219973,92	831	51079	517360,09	2190046,53
824	50923	522695,91	2197311,75	826	50962	520147,66	2177746,93	828	51001	514633,23	2185570,17	829	51041	537398,18	2219962,22	831	51080	517386,68	2190034,44
824	50924	522702,24	2197288,16	826	50963	520150,09	2177687,45	828	51002	514628,56	2185570,19	829	51042	537366,77	2219917,33	831	51081	517450,22	2189965,21
824	50925	522691,7	2197244,08	826	50964	520185,53	2177655,64	828	51003	514615,34	2185567,9	829	51043	537352,07	2219888,93	831	51082	517560,74	2189904,66
824	50926	522669,17	2197278,99	826	50965	520245,55	2177644,74	828	51004	514596,48	2185561,93	829	51044	537304,44	2219883,2	831	51083	517636,5	2189867,88
824	50927	522677,87	2197295,04	826	50966	520440,88	2177557,96	828	51005	514586,48	2185565,18	829	51045	537287,76	2219907,73	831	51084	517650,39	2189847,1
824	50928	522662,76	2197316,93	826	50967	520452,42	2177534,67	828	51006	514569,08	2185567,62	829	51046	537356,18	2219948,66	831	51085	517653,12	2189814,21
824	50929	522642,81	2197309,69	826	50968	520340,86	2177563,34	828	51007	514566,22	2185567,16	829	51047	537380,34	2219978,68	831	51086	517690,86	2189757,24
824	50930	522642,83	2197341,47	826	50969	520138,7	2177604,26	828	51008	514541,79	2185591,19	829	51048	537353,38	2219994,89	831	51087	517692,18	2189728,17
824	50931	522611,39	2197378,67	826	50970	520126,11	2177791,49	828	51009	514530,05	2185599,8	829	51049	537306,25	2220040,76	831	51088	517643,85	2189729
824	50932	522543,75	2197413,15	827	50970	532457,5	2180541,86	828	51010	514527,33	2185601,14	829	51028	537396,53	2220075,99	831	51089	517642,93	2189729,02
824	50933	522524,99	2197449,64	827	50971	532504,41	2180533,6	828	51011	514515,19	2185606,64	830	51050	539434,25	2208655,27	831	51090	517623,96	2189745,65
824	50934	522495,52	2197462,94	827	50972	532506,89	2180525,57	828	51012	514495,77	2185611,08	830	51051	539547,62	2208625,13	831	51091	517640,18	2189769,25
824	50935	522467,98	2197456,73	827	50973	532487,24	2180494,05	828	51013	514458,66	2185612,01	830	51052	539537,65	2208609,08	831	51092	517642,6	2189772,78
824	50936	522441,68	2197483,44	827	50974	532427,23	2180463,36	828	51014	514455,53	2185611,98	830	51053	539538,79	2208574,53	831	51093	517641,92	2189796,43
824	50937	522397,71	2197565,08	827	50975	532392,28	2180425,57	828	51015	514453,66	2185611,88	830	51054	539551,31	2208560,78	831	51094	517617,56	2189818,36
824	50896	522409,56	2197570,9	827	50976	532361,06	2180412,52	828	51016	514439,05	2185610,78	830	51055	539560,56	2208570,69	831	51095	517611,03	2189824,24
825	50938	510738,45	2201775,48	827	50977	532325,3	2180374,74	828	51017	514432,16	2185610,26	830	51056	539577,22	2208564,17	831	51096	517545,8	2189882,96
825	50939	510767,16	2201744,23	827	50978	532312,48	2180333,52	828	51018	514415,36	2185618,43	830	51057	539578,14	2208508,07	831	51097	517467,62	2189911,27
825	50940	510801,68	2201736,3	827	50979	532305,82	2180331,47	828	51019	514411,77	2185619,59	830	51058	539598,36	2208450,66	831	51098	517390,23	2189939,29
825	50941	510831,2	2201690,99	827	50980	532296,92	2180339,72	828	51020	514420,51	2185623,84	830	51059	539620,68	2208425,08	831	51099	517321,21	2189980,4
825	50942	510833,5	2201663,57	827	50981	532281,24	2180510,04	828	51021	514420,52	2185637,12	830	51060	539631,58	2208425,58	831	51100	517359	2190015,84
825	50943	510812,36	2201632,97	827	50982	532317,46	2180528,63	828	51022	514446,77	2185634,17	830	51061	539625,6	2208411,3	831	51101	517359,33	2190016,15

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				
831	51102	517358,66	2190016,94	833	51141	539927,78	2210094,35	836	51179	513121,82	2188030,52	837	51219	532155,89	2211562,89	838	51259	533640,09	2178646,14
831	51103	517344,24	2190034,21	833	51142	539968,83	2210142,12	836	51180	513131,81	2188016,8	837	51220	532112,49	2211545,43	838	51260	533618,16	2178663,95
831	51104	517324,75	2190026,72	833	51129	539995,19	2210203,74	836	51181	513181,13	2187992,53	837	51221	532105,05	2211542,43	838	51261	533604,67	2178664,2
831	51105	517301,71	2190032,46	834	51143	524409,27	2184277,95	836	51182	513230,82	2187933,56	837	51222	532034,29	2211525,37	838	51262	533594,3	2178664,41
831	51106	517298,39	2190061,49	834	51144	524437,76	2184257,42	836	51183	513238,77	2187912,36	837	51223	532009,22	2211523,12	838	51263	533583,49	2178677,24
831	51078	517316,57	2190066,34	834	51145	524458,27	2184226,67	836	51184	513244,14	2187887,61	837	51224	531969,93	2211511,01	838	51264	533581,45	2178691,57
832	51107	529172,19	2219366,94	834	51146	524475,36	2184219,83	836	51185	513234,15	2187868,26	837	51225	531910,84	2211503,49	838	51265	533560,57	2178718,65
832	51108	529202,15	2219327,32	834	51147	524493,59	2184234,63	836	51186	513217,3	2187867,64	837	51226	531877,24	2211512,77	838	51266	533573,4	2178761,52
832	51109	529222,07	2219313,46	834	51148	524514,1	2184212,99	836	51187	513203,58	2187873,26	837	51227	531882,82	2211545,87	838	51267	533559,41	2178783,54
832	51110	529229,14	2219311,15	834	51149	524527,77	2184181,08	836	51188	513159,89	2187906,34	837	51228	531917,5	2211563,11	838	51268	533568,79	2178810,96
832	51111	529220,22	2219303,86	834	51150	524509,55	2184157,16	836	51189	513150,53	2187895,73	837	51229	531934,25	2211549,31	838	51269	533583,23	2178853,17
832	51112	529229,06	2219253,35	834	51151	524478,78	2184165,14	836	51190	513140,54	2187886,99	837	51230	531932,27	2211534,75	838	51270	533570,32	2178868,65
832	51113	529222,01	2219216,39	834	51152	524451,43	2184153,75	836	51191	513130,56	2187895,09	837	51231	531934,93	2211525,51	838	51271	533578,01	2178874,95
832	51114	529243,13	2219177,7	834	51153	524425,23	2184112,73	836	51192	513088,75	2187944,39	837	51232	531972,22	2211527,01	838	51272	533581,85	2178879,11
832	51115	529249,86	2219177,38	834	51154	524405,86	2184077,4	836	51193	513067,83	2187934,23	837	51233	531998	2211544,97	838	51273	533592,43	2178886,76
832	51116	529252,34	2219151,63	834	51155	524387,64	2184062,59	836	51194	513056,56	2187918,32	837	51234	531981,37	2211594,78	838	51274	533612,68	2178892,24
832	51117	529224,13	2219158,63	834	51156	524356,86	2184061,45	836	51195	513061,91	2187898,22	837	51235	532003,36	2211611,36	838	51275	533624,6	2178897,2
832	51118	529214,65	2219145,52	834	51157	524337,49	2184102,47	836	51196	513096,86	2187864,52	837	51236	532021,98	2211610,84	838	51248	533636,69	2178912,53
832	51119	529227,62	2219095,23	834	51158	524342,05	2184127,54	836	51197	513113,08	2187838,94	837	51237	532035,1	2211578,16	839	51276	533671,31	2223865,5
832	51120	529294,48	2219018,42	834	51159	524324,96	2184149,19	836	51198	513108,09	2187818,34	837	51238	532049,54	2211581,49	839	51277	535293,15	2223847,93
832	51121	529268,07	2218965,36	834	51160	524345,47	2184192,48	836	51199	513095,61	2187817,72	837	51239	532042,04	2211608,98	839	51278	535294,61	2223812,68
832	51122	529278,01	2218890,34	834	51161	524372,81	2184231,23	836	51200	513067,53	2187837,69	837	51240	532066,59	2211616,45	839	51279	535282,88	2223784,06
832	51123	529267,57	2218882,89	834	51143	524409,27	2184277,95	836	51201	513027,59	2187891,36	837	51241	532097,78	2211592,49	839	51280	535297,78	2223721,06
832	51124	529240,7	2218919,77	835	51162	523273,71	2194564,44	836	51202	513029,98	2187914,03	837	51242	532108,42	2211596,9	839	51281	535321,15	2223673,06
832	51125	529249,98	2218933,31	835	51163	523312,89	2194527,43	836	51203	513085,26	2187995,02	837	51243	532091,05	2211631,94	839	51282	535298,92	2223666,14
832	51126	529237,12	2218987,75	835	51164	523345,54	2194523,08	836	51204	513111,22	2188072,92	837	51244	532061,64	2211642,97	839	51283	535281,22	2223647,14
832	51127	529206,38	2219033,84	835	51165	523469,59	2194457,79	836	51205	513118,55	2188094,84	837	51245	532045,46	2211693,85	839	51284	535275,49	2223621,79
832	51128	529169,53	2219170,34	835	51166	523502,23	2194486,09	836	51176	513124,51	2188110,3	837	51246	532047,46	2211704,65	839	51285	535284,65	2223584,94
832	51107	529172,19	2219366,94	835	51167	523621,94	2194414,27	837	51206	532034,33	2211738,44	837	51247	532027,59	2211732,97	839	51286	535237,43	2223600,1
833	51129	539995,19	2210203,74	835	51168	523654,81	2194421,21	837	51207	532084,99	2211695,28	837	51206	532034,33	2211738,44	839	51287	535230,92	2223623,84
833	51130	540051,74	2210183,28	835	51169	523686,46	2194432,81	837	51208	532091,92	2211679,68	838	51248	533636,69	2178912,53	839	51288	535247,3	2223641,5
833	51131	540042,26	2210152,03	835	51170	523677,56	2194359,49	837	51209	532109,31	2211680,24	838	51249	533641,14	2178897,8	839	51289	535245,03	2223662,56
833	51132	540057,84	2210119,2	835	51171	523316,97	2194484,82	837	51210	532128,5	2211630,73	838	51250	533673,74	2178881,77	839	51290	535187,44	2223763,53
833	51133	540075,8	2210117,61	835	51172	523162,28	2194547,64	837	51211	532140,4	2211631,32	838	51251	533673,88	2178878,19	839	51291	535165,37	2223834,71
833	51134	540075,72	2210081,63	835	51173	523154,02	2194555,73	837	51212	532146,14	2211620,32	838	51252	533676,05	2178821,13	839	51292	535174,68	2223840,6
833	51135	540113,7	2210027,15	835	51174	523186,66	2194564,44	837	51213	532148,57	2211615,67	838	51253	533705,43	2178773,13	839	51293	535209,14	2223834,77
833	51136	540075,81	2209985,28	835	51175	523230,19	2194538,32	837	51214	532144,06	2211598,35	838	51254	533704,75	2178761,23	839	51294	535231,88	2223865,48
833	51137	539994,5	2209962,04	835	51162	523273,71	2194564,44	837	51215	532181,57	2211590,36	838	51255	533698,6	2178759,75	839	51276	535271,31	2223865,5
833	51138	539978,78	2209995,87	836	51176	513124,51	2188110,3	837	51216	532196,56	2211571,24	838	51256	533652,28	2178748,56	840	51295	534545,36	2188351,35
833	51139	539994,81	2210052,42	836	51177	513140,4	2188106,67	837	51217	532154,51	2211531,19	838	51257	533629,62	2178707,9	840	51296	534552,14	2188348,55
833	51140	539968,59	2210088,48	836	51178	513128,12	2188076,09	837	51218	532145,07	2211540,16	838	51258	533652,98	2178659,86	840	51297	534572,26	2188340,27

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				
840	51298	534552,44	2188175,54	841	51338	546392,5	2202472,71	843	51377	520520,22	2199496,49	846	51415	532838,47	2184507,09	847	51455	529485,49	2181123,86
840	51299	534526,92	2188147,96	841	51339	546396,52	2202490,66	843	51378	520558,96	2199454,38	846	51416	532843,92	2184504,1	847	51456	529475,4	2181140,78
840	51300	534515,77	2188155,68	841	51340	546436,15	2202512,46	843	51379	520569,1	2199392,53	846	51417	532860,54	2184449,06	847	51457	529577,98	2181328,76
840	51301	534518,02	2188196,81	841	51341	546448,73	2202567,67	843	51380	520540,34	2199420,58	846	51418	532851,07	2184381,27	847	51458	529601,53	2181394,03
840	51302	534534,68	2188221,1	841	51342	546456,42	2202580,45	843	51381	520539,74	2199432,45	846	51419	532873,1	2184329,04	847	51433	529622,42	2181451,96
840	51303	534544,38	2188278,54	841	51343	546489,15	2202634,88	843	51382	520491,58	2199479,7	846	51420	532871,4	2184303,83	848	51459	544009,88	2209091,2
840	51304	534531,05	2188317,6	841	51344	546533,45	2202655,57	843	51383	520457,56	2199614,7	846	51421	532848,11	2184290,27	848	51460	544033,68	2209083,81
840	51305	534494,27	2188305,6	841	51345	546553,22	2202669,48	843	51365	520443,25	2199700,99	846	51422	532812,93	2184269,81	848	51461	544043,36	2209054,38
840	51306	534431,72	2188259,92	841	51329	546573,47	2202733,72	844	51384	518231,69	2198465,42	846	51423	532678,9	2184176,17	848	51462	544081,52	2209024,76
840	51307	534387,42	2188227,58	842	51346	547591,63	2214827,55	844	51385	518459,2	2198320	846	51424	532673,01	2184222,37	848	51463	544094,88	2209047,92
840	51308	534339,74	2188184,61	842	51347	547657,28	2214799,09	844	51386	518490,42	2198326,85	846	51425	532806,31	2184312,02	848	51464	544153,54	2208997,72
840	51309	534302,63	2188177,82	842	51348	547630,16	2214754,02	844	51387	518512,86	2198309,13	846	51426	532834,42	2184330,44	848	51465	544206,5	2209013,95
840	51310	534293,98	2188176,23	842	51349	547636,57	2214648,22	844	51388	518501,6	2198292,21	846	51427	532838,7	2184344,8	848	51466	544230,83	2209011,5
840	51311	534233,82	2188144,82	842	51350	547623,01	2214595,28	844	51389	518520,61	2198277,26	846	51428	532839,65	2184347,99	848	51467	544260,35	2208945,68
840	51312	534213,51	2188134,21	842	51351	547599,72	2214546,72	844	51390	518544,61	2198278,12	846	51429	532838,79	2184349,21	848	51468	544180,06	2208900,97
840	51313	534047,98	2188047,76	842	51352	547556,67	2214552,38	844	51391	518500,8	2198223,02	846	51430	532760,74	2184458,85	848	51469	544162,31	2208872,87
840	51314	534031,87	2188039,36	842	51353	547535,48	2214456,13	844	51392	518480,03	2198169,64	846	51431	532762,42	2184520,95	848	51470	544155,4	2208861,96
840	51315	534021,79	2188056,1	842	51354	547552,86	2214369,91	844	51384	518231,69	2198465,42	846	51432	532805,41	2184526,57	848	51471	544140,25	2208851,93
840	51316	534027,8	2188066,26	842	51355	547520,27	2214351,9	845	51393	512647,21	2190201,11	846	51414	532805,66	2184526,61	848	51472	544087,29	2208962,98
840	51317	534035,48	2188079,23	842	51356	547522,98	2214434,31	845	51394	512702,17	2190109,11	847	51433	529622,42	2181451,96	848	51473	544006,57	2209076,85
840	51318	534043,88	2188080,36	842	51357	547503,96	2214468,17	845	51395	512749,67	2189973,17	847	51434	529627,82	2181437,99	848	51459	544009,88	2209091,2
840	51319	534061,59	2188082,75	842	51358	547527,11	2214582,1	845	51396	512778,1	2189918,71	847	51435	529649,61	2181417,11	849	51474	549810,36	2216236,61
840	51320	534275,03	2188191,43	842	51359	547553,26	2214611,62	845	51397	512806,82	2189905,34	847	51436	529681,67	2181369,37	849	51475	549810,31	2216208
840	51321	534283,79	2188207,76	842	51360	547581,54	2214623,54	845	51398	512823,16	2189915,13	847	51437	529727,77	2181231,67	849	51476	549821,65	2216166,69
840	51322	534346,38	2188243,67	842	51361	547597,21	2214676,51	845	51399	512819,28	2189950,71	847	51438	529755,06	2181169,31	849	51477	549863,56	2216125,35
840	51323	534380,3	2188263,14	842	51362	547591,63	2214727,5	845	51400	512838,63	2189960,71	847	51439	529765,73	2181079,39	849	51478	549844,86	2216084,08
840	51324	534411,28	2188280,91	842	51363	547559,49	2214759,67	845	51401	512873,78	2189911,8	847	51440	529745,31	2181109,91	849	51479	549865,61	2216042,04
840	51325	534467,14	2188312,97	842	51364	547585,57	2214795,28	845	51402	512868,99	2189897,05	847	51441	529730,44	2181184,76	849	51480	549866,73	2216015,83
840	51326	534481,23	2188321,05	842	51366	547591,63	2214827,55	845	51403	512767,66	2189879,95	847	51442	529694,29	2181264,19	849	51481	549890,29	2215982,2
840	51327	534501,09	2188332,46	843	51365	520443,25	2199700,99	845	51404	512740,87	2189870,27	847	51443	529697,61	2181317,32	849	51482	549925,26	2215970,47
840	51328	534529,77	2188342,79	843	51366	520472,65	2199698,74	845	51405	512712,43	2189859,99	847	51444	529681,92	2181316,64	849	51483	549978,99	2216003,31
840	51295	534545,36	2188351,35	843	51367	520498,9	2199640,04	845	51406	512681,46	2189848,79	847	51445	529661,41	2181297,36	849	51484	550056,8	2215997,94
841	51329	546573,47	2202733,72	843	51368	520586,51	2199495,09	845	51407	512649,9	2189880,89	847	51446	529654	2181300,11	849	51485	550053,83	2215943,13
841	51330	546570,27	2202669,99	843	51369	520632,95	2199451,95	845	51408	512654,3	2189899,44	847	51447	529645,15	2181303,39	849	51486	550033,07	2215933,99
841	51331	546569,26	2202641,17	843	51370	520674,83	2199446,95	845	51409	512687,46	2189924,86	847	51448	529647,23	2181312,13	849	51487	550011,53	2215873,64
841	51332	546568,15	2202609,66	843	51371	520664,31	2199414,18	845	51410	512699,67	2189934,22	847	51449	529661,35	2181371,59	849	51488	550013,37	2215853,84
841	51333	546575,47	2202563,68	843	51372	520615,68	2199379	845	51411	512694,76	2189990,11	847	51450	529641,43	2181370,76	849	51489	549979,71	2215850,3
841	51334	546541,62	2202558,43	843	51373	520584,66	2199403,78	845	51412	512690,4	2190039,82	847	51451	529631,6	2181356,17	849	51490	549949,35	2215942,48
841	51335	546540,63	2202558,27	843	51374	520571,65	2199464	845	51413	512639,29	2190194,17	847	51452	529614,92	2181331,41	849	51491	549900,58	2215927,34
841	51336	546522,38	2202445,4	843	51375	520548,98	2199502,94	845	51393	512647,21	2190201,11	847	51453	529559,07	2181166,52	849	51492	549855,8	2216017,89
841	51337	546413,35	2202461,58	843	51376	520513,91	2199528,19	846	51414	532805,66	2184526,61	847	51454	529527,22	2181165,26	849	51493	549825,75	2216078,06

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				
849	51494	549789,39	2216135,39	851	51533	539984,3	2210909,41	852	51573	506593	2198412,51	854	51612	521649,67	2189799,21	856	51651	520559,25	2184527,09
849	51495	549787,6	2216177,57	851	51534	540012,1	2210891,52	852	51547	506637,54	2198467,79	854	51613	521665,93	2189817,26	856	51652	520499,22	2184555,97
849	51496	549779,11	2216216,47	851	51535	540006,36	2210829,38	853	51574	543851,27	2208907,92	854	51614	521695,04	2189888,47	856	51653	520447,25	2184574,27
849	51474	549810,36	2216236,61	851	51536	540031,25	2210802,86	853	51575	543854,89	2208900,35	854	51615	521684,69	2189925,3	856	51654	520420,26	2184576,88
850	51497	516232,18	2186269,99	851	51537	540055,78	2210810,99	853	51576	543921,45	2208833,84	854	51599	521686,08	2190054,87	856	51655	520408,49	2184615,35
850	51498	516288,22	2186187,08	851	51538	540090,51	2210746,73	853	51577	543954,26	2208818,42	855	51616	539025,6	2223650,49	856	51656	520385,18	2184653,3
850	51499	516308,8	2186156,64	851	51539	540123,14	2210749,35	853	51578	543977,25	2208807,63	855	51617	539033,33	2223643,73	856	51657	520344,91	2184692,9
850	51500	516307,34	2186157,04	851	51540	540163	2210793,66	853	51579	544080,45	2208806,58	855	51618	539041,35	2223628,61	856	51658	520277,25	2184739
850	51501	516304,77	2186157,18	851	51541	540175	2210752,33	853	51580	544134,05	2208782,8	855	51619	539037,43	2223598	856	51659	520251,57	2184761,52
850	51502	516300,27	2186157,21	851	51542	540147,66	2210667,97	853	51581	544119,57	2208760,27	855	51620	539012,02	2223499,88	856	51660	520209,09	2184779,71
850	51503	516291,16	2186154,83	851	51543	540108,15	2210662,3	853	51582	544089,84	2208772,42	855	51621	538979,68	2223405,26	856	51661	520193,1	2184789,43
850	51504	516288,94	2186155,3	851	51544	540063,85	2210718,43	853	51583	544063,74	2208746,58	855	51622	538967,11	2223386,55	856	51662	520125,22	2184796,58
850	51505	516288,02	2186156,24	851	51545	539938	2210840,31	853	51584	544024,29	2208746,93	855	51623	538948,13	2223376,83	856	51663	520102,43	2184824,27
850	51506	516286,22	2186157,4	851	51546	539881,06	2210919,18	853	51585	543967,86	2208697,82	855	51624	538935,3	2223363,87	856	51664	520053,07	2184847,89
850	51507	516282,53	2186159,56	851	51531	539901,77	2210919,59	853	51586	543944,03	2208718,28	855	51625	538911,54	2223318,9	856	51665	520007,59	2184884,75
850	51508	516257,25	2186165,34	852	51547	506637,54	2198467,79	853	51587	543973,25	2208758,39	855	51626	538883,86	2223377,69	856	51666	519978,62	2184901,06
850	51509	516232,47	2186157,67	852	51548	506608,82	2198318,6	853	51588	543968,35	2208764,41	855	51627	538867,23	2223397,87	856	51667	519907,89	2184922,75
850	51510	516229,81	2186155,65	852	51549	506563,84	2198316,84	853	51589	543944,31	2208748,07	855	51628	538927,43	2223489,48	856	51668	519902,58	2184925,06
850	51511	516226,43	2186155,68	852	51550	506541,3	2198285,6	853	51590	543922,99	2208744,67	855	51616	539025,6	2223650,49	856	51629	519919,91	2184934,26
850	51512	516209,28	2186151,95	852	51551	506540,91	2198212,77	853	51591	543895,69	2208778,12	856	51629	519919,91	2184934,26	857	51669	536312,66	2219722,84
850	51513	516206,73	2186150,9	852	51552	506496,6	2198090,45	853	51592	543892,56	2208781,96	856	51630	519955,65	2184930,87	857	51670	536331,89	2219698,33
850	51514	516199,11	2186146,96	852	51553	506463,38	2198066,74	853	51593	543874,63	2208799,43	856	51631	520069,86	2184864,48	857	51671	536335,84	2219635,05
850	51515	516193,76	2186141,19	852	51554	506454,78	2198077,07	853	51594	543856,88	2208825,53	856	51632	520197,99	2184804,1	857	51672	536325,29	2219630,67
850	51516	516192,04	2186140,69	852	51555	506479,74	2198119,01	853	51595	543812,61	2208838,36	856	51633	520264,56	2184784,87	857	51673	536311,89	2219648,15
850	51517	516190,65	2186142,25	852	51556	506465,15	2198127,59	853	51596	543813,99	2208848,86	856	51634	520296,97	2184775,51	857	51674	536294,8	2219670,39
850	51518	516171,55	2186152,79	852	51557	506441,51	2198078,01	853	51597	543825,39	2208860,01	856	51635	520335,64	2184753,63	857	51675	536280,28	2219660,63
850	51519	516154,79	2186162,03	852	51558	506420,18	2198090,36	853	51598	543847,37	2208898,34	856	51636	520371,07	2184682,75	857	51676	536281,49	2219632,79
850	51520	516144,33	2186165,04	852	51559	506443,94	2198157,45	853	51574	543851,27	2208907,92	856	51637	520437,72	2184608,36	857	51677	536274,44	2219607,37
850	51521	516127,29	2186166,39	852	51560	506430,75	2198185,96	854	51599	521686,08	2190054,87	856	51638	520460,53	2184580,13	857	51678	536251,56	2219585,44
850	51522	516118,64	2186168,21	852	51561	506460,69	2198239,95	854	51600	521733,38	2189990,72	856	51639	520486,55	2184566,61	857	51679	536217,8	2219571,05
850	51523	516065,38	2186179,26	852	51562	506473,82	2198240,61	854	51601	521757,11	2189968,98	856	51640	520568,51	2184553,3	857	51680	536213,22	2219544,3
850	51524	516063,6	2186179,46	852	51563	506482,02	2198201,11	854	51602	521776,67	2189890,14	856	51641	520574,17	2184527,53	857	51681	536181,24	2219519,15
850	51525	516063,2	2186189,15	852	51564	506461,35	2198188,44	854	51603	521838,63	2189893,81	856	51642	520640,92	2184527,53	857	51682	536159,02	2219510,46
850	51526	516031,89	2186210,54	852	51565	506462,82	2198144,77	854	51604	521861,43	2189878,58	856	51643	520646,19	2184490,64	857	51683	536138,89	2219477,93
850	51527	516038,68	2186235,18	852	51566	506480,17	2198145,46	854	51605	521860,04	2189850,86	856	51644	520702,39	2184480,1	857	51684	536107,54	2219470,1
850	51528	516128,31	2186258,33	852	51567	506502,1	2198225,8	854	51606	521827,66	2189853,47	856	51645	520714,68	2184418,63	857	51685	536084,3	2219449,45
850	51529	516144,01	2186254,86	852	51568	506529,46	2198279,74	854	51607	521769,81	2189858,07	856	51646	520717,74	2184405,97	857	51686	536050,44	2219436,16
850	51530	516169,72	2186249,19	852	51569	506516,91	2198293,87	854	51608	521709,37	2189747,12	856	51647	520713,47	2184403,4	857	51687	536013,26	2219402,87
850	51497	516232,18	2186269,99	852	51570	506552,02	2198344,32	854	51609	521709,08	2189783,99	856	51648	520694,1	2184446,93	857	51688	535983,59	2219351,51
851	51531	539901,77	2210919,59	852	51571	506520,17	2198356,4	854	51610	521689,35	2189808,83	856	51649	520660,63	2184480,41	857	51689	535965,24	2219348,18
851	51532	539947,97	2210888	852	51572	506550,21	2198403,35	854	51611	521660,02	2189799,61	856	51650	520630,24	2184489,66	857	51690	535957,58	2219374,43

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				
857	51691	535986,52	2219419,32	859	51730	531150,8	2211555,62	861	51769	531455,3	2210760,05	863	51808	535190,96	2179664,06	864	51838	519195,14	2184564,97
857	51692	536010,93	2219432,04	859	51731	531134,25	2211597,43	861	51770	531446,49	2210749,12	863	51809	535205,95	2179651,73	865	51848	549017,96	2207571,62
857	51693	536029,83	2219464,56	859	51732	531175,52	2211718,28	861	51771	531469,36	2210714,11	863	51810	535224,98	2179636,13	865	51849	549058,81	2207563,74
857	51694	536067,53	2219472,44	859	51733	531180,74	2211792,2	861	51772	531498,83	2210694,06	863	51811	535226,41	2179605,83	865	51850	549058,46	2207478,46
857	51695	536095,84	2219498,73	859	51734	531195,73	2212001,95	861	51773	531495,54	2210643,72	863	51812	535177,61	2179600,01	865	51851	548905,29	2207420,23
857	51696	536127,22	2219503,91	859	51735	531146,16	2212097,69	861	51774	531523,66	2210640,64	863	51813	535168,91	2179611,07	865	51852	548875,16	2207456,16
857	51697	536199,2	2219601,86	859	51713	531139,86	2212226,77	861	51775	531543,84	2210659,98	863	51814	535162,45	2179619,28	865	51853	548792	2207517,04
857	51698	536221,42	2219651,87	860	51736	538301,34	2213002,72	861	51776	531571,79	2210628,09	863	51815	535163,05	2179629,95	865	51854	548827,19	2207517,41
857	51699	536281,22	2219713,65	860	51737	538398,17	2212973,64	861	51777	531539,21	2210609,52	863	51816	535147,33	2179630,73	865	51855	548865,91	2207528,83
857	51700	536299,65	2219719,02	860	51738	538442,07	2212953,22	861	51778	531532,22	2210585,44	863	51817	535140,19	2179605,23	865	51856	548876,13	2207521,69
857	51669	536312,66	2219722,84	860	51739	538493,93	2212915,78	861	51779	531500,9	2210575,01	863	51818	535161,73	2179576,93	865	51857	548950,08	2207522,5
858	51701	512147,4	2197485,99	860	51740	538592,4	2212878,07	861	51780	531479,15	2210579,34	863	51819	535182,4	2179549,81	865	51848	549017,96	2207571,62
858	51702	512180,34	2197471,68	860	51741	538632,02	2212852,14	861	51781	531446,3	2210633,4	863	51820	535180,26	2179525,99	866	51858	519267,25	2200249,63
858	51703	512219,96	2197430,44	860	51742	538672,91	2212755,83	861	51782	531462,41	2210639,85	863	51821	535147,67	2179516,87	866	51859	519292,07	2200235,04
858	51704	512265,68	2197351,06	860	51743	538693,95	2212732,92	861	51783	531459,94	2210675,29	863	51822	535145,99	2179520,64	866	51860	519298,4	2200220,67
858	51705	512241,08	2197341,91	860	51744	538692,01	2212714,9	861	51784	531444,44	2210697,41	863	51823	535141,88	2179529,83	866	51861	519377,31	2200178,61
858	51706	512237,18	2197315,43	860	51745	538677,27	2212695,29	861	51785	531439,4	2210734,24	863	51824	535158,1	2179550,26	866	51862	519375,96	2200144,13
858	51707	512190,88	2197312,52	860	51746	538672,47	2212659,31	861	51786	531403,15	2210705,07	863	51825	535127,17	2179567,66	866	51863	519342,81	2200149,56
858	51708	512163,86	2197300,74	860	51747	538636,37	2212709,25	861	51787	531399,73	2210710,32	863	51826	535090,4	2179560,95	866	51864	519336,31	2200131,09
858	51709	512102,3	2197331,79	860	51748	538644,49	2212745,21	861	51788	531307,68	2210863,28	863	51827	535084,6	2179573,92	866	51865	519365	2200099,54
858	51710	512094,98	2197430,35	860	51749	538611,78	2212788,19	861	51789	531327,19	2210863,72	863	51828	535107,52	2179601,22	866	51866	519362,92	2200055,96
858	51711	512110,86	2197451,33	860	51750	538610,75	2212815,58	861	51757	531343,6	2210881,43	863	51829	535092,3	2179617,85	866	51867	519370,6	2200030,41
858	51712	512129,57	2197452,05	860	51751	538588,37	2212838,49	862	51790	548344,23	2207684,49	863	51830	535076,27	2179611,71	866	51868	519416,43	2199987,19
858	51701	512147,4	2197485,99	860	51752	538567,06	2212841,17	862	51791	548361,02	2207624,95	863	51831	535050,57	2179601,88	866	51869	519407,18	2199967,17
859	51713	531139,86	2212226,77	860	51753	538535,92	2212813,76	862	51792	548346,27	2207577,55	863	51832	535039,46	2179581,72	866	51870	519345,6	2199974,69
859	51714	531184,92	2212172,8	860	51754	538456,05	2212908,59	862	51793	548333,7	2207399,31	863	51833	535017,04	2179570,02	866	51871	519332,89	2199954,64
859	51715	531195,57	2212018,98	860	51755	538408,58	2212934,14	862	51794	548312,95	2207393,19	863	51834	535010,01	2179583,2	866	51872	519350,35	2199932,43
859	51716	531211,2	2211964,04	860	51756	538368,97	2212940,94	862	51795	548297,04	2207411,57	863	51835	535131,46	2179733,31	866	51873	519328,02	2199866,86
859	51717	531206,77	2211859,15	860	51736	538301,34	2213002,72	862	51796	548296,51	2207459,34	863	51836	535121,17	2179767,34	866	51874	519341,86	2199852,84
859	51718	531196,2	2211826,12	861	51757	531343,6	2210881,43	862	51797	548275,82	2207447,89	863	51837	535127,89	2179790,12	866	51875	519347,98	2199837,32
859	51719	531186,68	2211796,38	861	51758	531358,45	2210876,82	862	51798	548276,07	2207383,36	863	51803	535152,71	2179804,23	866	51876	519312,5	2199824,04
859	51720	531197,76	2211764,9	861	51759	531362,23	2210845,19	862	51799	548248,45	2207381,36	864	51838	519195,14	2184564,97	866	51877	519305,84	2199826,83
859	51721	531209,43	2211731,67	861	51760	531391,56	2210840,96	862	51800	548223,34	2207428,97	864	51839	519241,76	2184494,66	866	51878	519303,69	2199827,73
859	51722	531178,74	2211695,39	861	51761	531432,34	2210842,42	862	51801	548272,84	2207528,18	864	51840	519272,34	2184448,54	866	51879	519297,98	2199841,18
859	51723	531166,68	2211630,11	861	51762	531439,71	2210826,77	862	51802	548314,55	2207679,24	864	51841	519272,97	2184431,42	866	51880	519296,84	2199845,23
859	51724	531192,54	2211547,62	861	51763	531425,42	2210819,72	862	51790	548344,23	2207684,49	864	51842	519211,67	2184365,67	866	51881	519295,41	2199865,26
859	51725	531192,33	2211477,5	861	51764	531389,64	2210820,96	863	51803	535152,71	2179804,23	864	51843	519170,9	2184358,73	866	51882	519298,72	2199880,42
859	51726	531212,29	2211441,27	861	51765	531369,02	2210801,61	863	51804	535178,62	2179781,62	864	51844	519146,23	2184400,5	866	51883	519298,98	2199881,59
859	51727	531215,19	2211405,55	861	51766	531384,03	2210793,04	863	51805	535162,14	2179731,8	864	51845	519127,23	2184432,68	866	51884	519303,39	2199886,77
859	51728	531175,04	2211376,62	861	51767	531442,9	2210808,46	863	51806	535157,23	2179649,52	864	51846	519121,32	2184481,23	866	51885	519306,98	2199891,53
859	51729	531182,55	2211475,39	861	51768	531457,94	2210798,48	863	51807	535170,43	2179647,28	864	51847	519163,42	2184563,62	866	51886	519312,56	2199899,93

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
866	51887	519315,06	2199903,69	867	51927	547354,82	2204939,17	869	51966	521513,74	2194204,92	870	52006	527645,22	2175935,59	872	52045	505293,7	2197547,4
866	51888	519316,72	2199906,36	867	51928	547328,74	2204914,74	869	51967	521493,31	2194209,36	870	52007	527613,05	2175984,1	872	52046	505259,53	2197546,12
866	51889	519319,31	2199911,52	867	51929	547294,81	2204916,9	869	51968	521503,52	2194115,77	870	52008	527611,52	2176022,26	872	52047	505239,41	2197550,91
866	51890	519326,96	2199929,23	867	51930	547273,03	2204902,43	869	51969	521492,14	2194109,99	870	52009	527596,09	2176038,28	872	52048	505229,26	2197527,33
866	51891	519327,87	2199931,32	867	51931	547245,99	2204878,03	869	51970	521461,49	2194118,12	870	52010	527576,3	2176078,89	872	52049	505218,11	2197502,58
866	51892	519328,08	2199932,28	867	51932	547242,1	2204875,71	869	51971	521433,51	2194048,31	870	52011	527573,34	2176079,42	872	52050	505225,71	2197475,27
866	51893	519331,96	2199949,92	867	51933	547238,24	2204872,53	869	51972	521404,19	2194082,83	870	52012	527595,94	2176094,93	872	52051	505213,14	2197457,14
866	51894	519332,4	2199967,64	867	51934	547236,65	2204869,37	869	51973	521393,94	2194081,16	870	52013	527603,75	2176087,71	872	52052	505208,39	2197435,95
866	51895	519332,42	2199968,88	867	51935	547226,02	2204857,12	869	51974	521390,13	2194125,92	870	52014	527630,11	2176018,65	872	52053	505177,41	2197438,1
866	51896	519330,86	2199981,26	867	51936	547189,75	2204823,5	869	51975	521392,59	2194129,26	870	52015	527641,98	2176021,82	872	52054	505168,71	2197464,28
866	51897	519324,88	2200004,65	867	51937	547138,79	2204750,62	869	51976	521398,06	2194140,23	870	52016	527612,55	2176093,24	872	52055	505157,36	2197471,59
866	51898	519321,91	2200013,06	867	51938	547129,78	2204719,97	869	51977	521406,98	2194161,27	870	52017	527604,67	2176100,93	872	52056	505125,35	2197459,27
866	51899	519321,57	2200013,8	867	51939	547108,81	2204692,1	869	51978	521407,27	2194161,95	870	51992	527620,4	2176111,72	872	52057	505087,28	2197482,23
866	51900	519314,71	2200028,81	867	51940	547087,21	2204681,48	869	51979	521411,15	2194171,29	871	52018	512745,4	2197989,16	872	52058	505084,88	2197499,74
866	51901	519312,54	2200033,02	867	51941	546969,95	2204751,04	869	51980	521413,1	2194169,26	871	52019	512717,71	2197938,77	872	52059	505123,85	2197522,82
866	51902	519306,46	2200041,41	867	51942	547020,11	2204797,28	869	51981	521420,13	2194184,01	871	52020	512649,97	2197882,92	872	52060	505141,71	2197491,53
866	51903	519297,62	2200051,26	867	51943	547095,78	2204755,58	869	51982	521417,22	2194187,64	871	52021	512646,27	2197837,04	872	52061	505166,89	2197483,13
866	51904	519297,12	2200051,82	867	51944	547126,93	2204768,49	869	51983	521420,11	2194196,76	871	52022	512690,49	2197802,75	872	52062	505196,58	2197489,57
866	51905	519296,19	2200078,01	867	51945	547181,5	2204839,37	869	51984	521420,82	2194199,89	871	52023	512719,52	2197763,39	872	52063	505213,23	2197511,23
866	51906	519292,65	2200094,81	867	51946	547295,54	2204938,1	869	51985	521438,72	2194222,51	871	52024	512803,45	2197742,83	872	52064	505221,74	2197539,93
866	51907	519288,45	2200105,31	867	51947	547261,64	2204989,61	869	51986	521446,93	2194240,71	871	52025	512840,25	2197722,83	872	52065	505221,01	2197616,5
866	51908	519287,73	2200116,42	867	51948	547266,96	2205020,58	869	51987	521449,18	2194247,42	871	52026	512906,3	2197646,61	872	52066	505244,83	2197612,94
866	51909	519291,57	2200120,26	867	51923	547297,56	2205023,88	869	51988	521459,26	2194260,58	871	52027	512907,7	2197633,49	872	52067	505245,12	2197621,99
866	51910	519298,47	2200126,08	868	51949	532875,57	2223148,28	869	51989	521470,72	2194303,33	871	52028	512705,67	2197749,66	872	52068	505245,24	2197625,07
866	51911	519304,87	2200145,67	868	51950	532857,88	2222977,4	869	51990	521487,79	2194314,91	871	52029	512634,85	2197832,8	872	52069	505221,25	2197635,35
866	51912	519307,19	2200160,71	868	51951	532794,65	2222976,51	869	51991	521518,22	2194347,65	871	52030	512582,25	2197826,26	872	52070	505237,24	2197750,33
866	51913	519300,49	2200185,71	868	51952	532709,08	2222974,49	869	51964	521521,67	2194360,53	871	52031	512440,8	2197731,27	872	52034	505241,41	2197823,48
866	51914	519299,82	2200186,84	868	51953	532621,22	2222972,66	870	51992	527620,4	2176111,72	871	52032	512413,89	2197732,56	873	52071	518881,87	2193761,35
866	51915	519294,02	2200196,3	868	51954	532642,45	2223042,51	870	51993	527621,81	2176099,08	871	52033	512653,45	2197917,97	873	52072	518876,39	2193724,06
866	51916	519284,79	2200207,38	868	51955	532670,52	2223045,52	870	51994	527638,37	2176078,44	871	52018	512745,4	2197989,16	873	52073	518887,81	2193671,68
866	51917	519268,95	2200221,59	868	51956	532702,35	2223065,29	870	51995	527689,42	2176028,78	872	52034	505241,41	2197823,48	873	52074	518910,97	2193656,64
866	51918	519267,67	2200222,86	868	51957	532752,12	2223051,5	870	51996	527712,37	2175985,96	872	52035	505262,71	2197755,42	873	52075	518921,08	2193626,58
866	51919	519267,74	2200225,26	868	51958	532794,84	2223077,17	870	51997	527722,96	2175938,67	872	52036	505247,29	2197709,29	873	52076	519001,12	2193591,18
866	51920	519267,78	2200226,6	868	51959	532814,83	2223071	870	51998	527773,42	2175880,77	872	52037	505258,92	2197686,57	873	52077	518909,06	2193554,83
866	51921	519267,8	2200228,08	868	51960	532830,38	2223044,61	870	51999	527775,31	2175856,33	872	52038	505308,8	2197636,46	873	52078	518878,57	2193542,82
866	51922	519265,06	2200244,4	868	51961	532849,83	2223048,34	870	52000	527744,41	2175838,96	872	52039	505314,91	2197630,3	873	52079	518855,78	2193533,88
866	51858	519263,25	2200249,63	868	51962	532860,12	2223110,59	870	52001	527689,66	2175848,82	872	52040	505363,48	2197571,04	873	52080	518813,91	2193517,29
867	51923	547297,56	2205023,88	868	51963	532857,31	2223144,51	870	52002	527653,07	2175838,14	872	52041	505357,75	2197548,72	873	52081	518803,01	2193532,04
867	51924	547324,18	2204986,8	868	51949	532875,57	2223148,28	870	52003	527649,2	2175860,36	872	52042	505335,69	2197547,88	873	52082	518807,28	2193591,81
867	51925	547373,65	2204946,15	869	51964	521521,67	2194360,53	870	52004	527697,8	2175876,79	872	52043	505260,83	2197600,31	873	52083	518791,57	2193624,33
867	51926	547372,39	2204942,88	869	51965	521541,47	2194348,74	870	52005	527696,99	2175896,59	872	52044	505248,27	2197579,96	873	52084	518820,15	2193674,34

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
873	52085	518828,11	2193710,26	876	52123	519371,7	2199840,54	878	52162	531296,4	2182211,36	879	52202	521100,45	2187457,91	880	52242	549085,07	2208305,49
873	52086	518837,62	2193668,48	876	52124	519453,82	2199758,83	878	52163	531291,23	2182416,55	879	52203	521098,18	2187469,52	880	52243	549112,99	2208277,4
873	52087	518856,47	2193658,35	876	52125	519375,56	2199631,37	878	52164	531281,07	2182437,24	879	52204	521095,29	2187476,61	880	52244	549118,74	2208217,44
873	52088	518867,66	2193678,85	876	52126	519336,22	2199616,68	878	52165	531282,72	2182465,15	879	52205	521094,97	2187477,4	880	52245	549081,69	2208076,97
873	52089	518855,05	2193703,43	876	52127	519335,02	2199578,36	878	52166	531276,28	2182490,02	879	52206	521095,21	2187477,81	880	52246	549007,53	2208044,11
873	52090	518850,08	2193724,34	876	52128	519312,54	2199577,37	878	52148	531280,33	2182527,16	879	52207	521099,25	2187484,74	880	52247	549003,37	2208079,96
873	52091	518864,46	2193723,67	876	52129	519309,22	2199602,32	879	52167	521031,78	2187674,73	879	52208	521099,38	2187484,96	880	52248	549063,4	2208125,46
873	52092	518863,82	2193744,83	876	52130	519331,85	2199661,48	879	52168	521049,49	2187656,85	879	52209	521104,78	2187498,65	880	52249	549059,79	2208146,76
873	52071	518881,87	2193761,35	876	52131	519323,58	2199707,6	879	52169	521096,86	2187608,38	879	52210	521107,55	2187510,58	880	52250	549029,18	2208167,13
874	52093	520970,71	2198145,38	876	52132	519336,21	2199758,3	879	52170	521116,07	2187588,15	879	52211	521108,85	2187521,89	880	52251	549030,35	2208169,84
874	52094	520992,3	2198121,2	876	52133	519325,98	2199791,08	879	52171	521190,75	2187520,62	879	52212	521108,82	2187523,49	880	52252	549057,5	2208262,36
874	52095	521036,09	2198051,95	876	52134	519284,16	2199804,03	879	52172	521283,86	2187436,11	879	52213	521108,82	2187523,75	880	52253	549053,99	2208321,62
874	52096	521039,96	2198020,45	876	52135	519289,15	2199814,97	879	52173	521287,67	2187432,68	879	52214	521108,8	2187524,2	880	52254	549005,2	2208419,19
874	52097	521055,66	2197986,62	876	52136	519320,99	2199816,03	879	52174	521275,74	2187429,73	879	52215	521108,58	2187530,2	880	52255	549000,24	2208437,93
874	52098	521091,78	2197959,09	876	52123	519371,7	2199840,54	879	52175	521254,82	2187419,68	879	52216	521101,91	2187553,34	880	52237	549016,47	2208450,42
874	52099	521107,3	2197904,82	877	52137	550197,72	2215514,97	879	52176	521249,91	2187418,17	879	52217	521101,19	2187554,33	881	52256	520465,59	2203998,12
874	52100	521094,33	2197891,12	877	52138	550216,27	2215431,03	879	52177	521247,14	2187419,19	879	52218	521099,86	2187556,17	881	52257	520464,28	2203967,67
874	52101	521056,71	2197973,83	877	52139	550175,46	2215386,63	879	52178	521246,61	2187419,47	879	52219	521095,77	2187561,8	881	52258	520410,48	2203879,59
874	52102	521000,4	2198021,22	877	52140	550102,18	2215269,69	879	52179	521234,67	2187425,71	879	52220	521090,16	2187568,03	881	52259	520336,5	2203804,1
874	52103	520969,22	2198003,46	877	52141	550089,08	2215303,58	879	52180	521230,04	2187427,84	879	52221	521078	2187577,87	881	52260	520295,77	2203724,28
874	52104	520986,99	2197939,29	877	52142	550090,92	2215385,89	879	52181	521220,2	2187431,77	879	52222	521077,05	2187578,29	881	52261	520286,4	2203657,94
874	52105	520960,47	2197922,51	877	52143	550073,54	2215435,17	879	52182	521201,65	2187435,34	879	52223	521073,9	2187579,71	881	52262	520262,03	2203637,09
874	52106	520964,34	2197890,78	877	52144	550069,96	2215500,69	879	52183	521200,77	2187435,14	879	52224	521068,79	2187582,01	881	52263	520238,11	2203644,02
874	52107	521036,36	2197835,19	877	52145	550089,86	2215506,21	879	52184	521192,57	2187433,23	879	52225	521060,08	2187584,91	881	52264	520209,34	2203637,59
874	52108	521043,32	2197797,11	877	52146	550120,21	2215488,36	879	52185	521179,63	2187430,23	879	52226	521054,56	2187586,4	881	52265	520205,17	2203644,16
874	52109	521031,43	2197795,42	877	52147	550160,5	2215490,94	879	52186	521173,79	2187427,36	879	52227	521047,77	2187587,83	881	52266	520199,36	2203653,31
874	52110	520967,29	2197852,54	877	52137	550197,72	2215514,97	879	52187	521172,91	2187426,93	879	52228	521045,89	2187588,22	881	52267	520163,74	2203641,15
874	52111	520938	2197818,24	878	52148	531280,33	2182527,16	879	52188	521172,68	2187427,09	879	52229	521044,87	2187588,33	881	52268	520153,09	2203647,56
874	52112	520916,68	2197821,39	878	52149	531316,52	2182475,62	879	52189	521171,85	2187427,65	879	52230	521044,08	2187590,69	881	52269	520151,37	2203826,4
874	52093	520970,71	2198145,38	878	52150	531336,89	2182424,69	879	52190	521169,11	2187429,12	879	52231	521042,22	2187596,24	881	52270	520432,55	2203955,53
875	52113	550854,06	2206058,26	878	52151	531401,53	2182403,34	879	52191	521157,06	2187435,11	879	52232	521030,45	2187610,04	881	52256	520465,59	2203998,12
875	52114	550918,06	2206044,22	878	52152	531441,85	2182350,75	879	52192	521134,8	2187440,34	879	52233	521024,98	2187614,49	882	52271	533685,61	2216385,12
875	52115	551024,84	2206014,22	878	52153	531447,27	2182307,23	879	52193	521133,68	2187440,22	879	52234	521038,57	2187640,01	882	52272	533704,92	2216367,27
875	52116	550990,22	2205991,72	878	52154	531416,68	2182311,19	879	52194	521126,43	2187439,43	879	52235	521029,81	2187648,9	882	52273	533735,54	2216369,77
875	52117	550885,11	2205967,92	878	52155	531392,49	2182357,98	879	52195	521121,86	2187438,69	879	52236	521033,7	2187664,03	882	52274	533753,61	2216340,12
875	52118	550630,9	2205858,83	878	52156	531359,35	2182354,29	879	52196	521118,75	2187438	879	52167	521031,78	2187674,73	882	52275	533752,2	2216309,55
875	52119	550630,18	2205873,35	878	52157	531345,64	2182335,15	879	52197	521118,26	2187438,6	880	52237	549016,47	2208450,42	882	52276	533705,18	2216285,35
875	52120	550705,99	2205908,22	878	52158	531350,97	2182297,04	879	52198	521117,01	2187440,14	880	52238	549035,57	2208411,24	882	52277	533657,96	2216245,14
875	52121	550744,95	2205959,9	878	52159	531371,82	2182271,28	879	52199	521103,19	2187451,93	880	52239	549055,7	2208403,96	882	52278	533603,35	2216221,96
875	52122	550799,41	2205991,13	878	52160	531344,23	2182267,45	879	52200	521102,45	2187452,25	880	52240	549088,38	2208348,81	882	52279	533556,27	2216165,84
875	52113	550854,06	2206058,26	878	52161	531315,19	2182226,71	879	52201	521101,47	2187452,69	880	52241	549068,67	2208337,93	882	52280	533542	2216193,17

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
882	52281	535567,86	2216244,38	884	52320	535355,25	2223320,9	887	52358	531637,26	2186216,93	889	52397	516851,29	2191500,47	891	52436	535817,17	2179270,02
882	52282	533601,45	2216339,66	884	52321	535333,78	2223366,73	887	52359	531620,03	2186198,32	889	52398	516843,85	2191502,03	891	52437	535815,19	2179287,06
882	52271	533685,61	2216385,12	884	52322	535364,4	2223418,61	887	52360	531613,28	2186202,8	889	52399	516830,85	2191508,28	891	52421	535836,34	2179287,91
883	52283	538259,68	2222997,54	884	52305	535354,55	2223491,77	887	52361	531552,54	2186232,42	889	52400	516772,68	2191557,68	892	52438	522647,94	2185275,68
883	52284	538277,63	2222994,3	885	52323	517479,44	2186650,64	887	52362	531531,12	2186268,72	889	52401	516745,75	2191587,63	892	52439	522682,79	2185241,94
883	52285	538351,51	2222990,05	885	52324	517541,49	2186412	887	52363	531491,51	2186291,14	889	52402	516719,67	2191633,6	892	52440	522698,48	2185242,62
883	52286	538373,4	2222980,03	885	52325	517517,3	2186385,89	887	52364	531450,06	2186314,61	889	52403	516709,29	2191654,31	892	52441	522709,61	2185263,93
883	52287	538395,21	2222968,47	885	52326	517426,77	2186439,5	887	52365	531369,28	2186322,11	889	52404	516708,29	2191660,19	892	52442	522772,47	2185273,51
883	52288	538425,68	2222973,79	885	52327	517424,32	2186537,4	887	52366	531381,62	2186338,45	889	52405	516708,82	2191663,58	892	52443	522810,95	2185250,17
883	52289	538440,76	2222953,25	885	52328	517444,42	2186638,8	887	52367	531352,04	2186383,65	889	52387	516775,79	2191692,62	892	52444	522804,04	2185221,63
883	52290	538458,99	2222951,65	885	52323	517479,44	2186650,64	887	52368	531385,24	2186390,25	890	52406	549663,35	2206553,97	892	52445	522784,18	2185206,73
883	52291	538473,51	2222950,37	886	52329	539499,12	2222183,87	887	52369	531424,12	2186369,24	890	52407	549679,41	2206527,37	892	52446	522741,14	2185190,18
883	52292	538485,84	2222925,04	886	52330	539536,39	2222171,63	887	52370	531444,11	2186365,97	890	52408	549711,04	2206470,5	892	52447	522741,23	2185101,13
883	52293	538494,77	2222908,99	886	52331	539530,18	2222121,98	887	52350	531460,2	2186398,42	890	52409	549753,09	2206430,22	892	52448	522721,98	2185079,23
883	52294	538507,49	2222886,14	886	52332	539513,33	2222074,11	888	52371	538003,89	2222057,56	890	52410	549830,47	2206389,63	892	52449	522689,94	2185089,97
883	52295	538470,86	2222834,6	886	52333	539509,78	2222038,65	888	52372	538019,3	2222037,09	890	52411	549844,32	2206366,7	892	52450	522641,62	2185211,26
883	52296	538431,07	2222759,59	886	52334	539436,2	2222041,3	888	52373	538056,82	2222023,88	890	52412	549844,83	2206346,43	892	52451	522618,95	2185248,76
883	52297	538405,53	2222760,81	886	52335	539424,67	2222016,48	888	52374	538096,54	2221981,76	890	52413	549832,77	2206368,06	892	52438	522647,94	2185275,68
883	52298	538395,92	2222800,63	886	52336	539417,58	2222012,04	888	52375	538125,18	2221964,25	890	52414	549802,9	2206378,93	893	52452	520867,14	2184857,33
883	52299	538441,37	2222864,45	886	52337	539393,65	2222007,61	888	52376	538149,72	2221977,18	890	52415	549771,43	2206338,37	893	52453	520889,75	2184851,61
883	52300	538442,03	2222881,86	886	52338	539380,34	2222003,19	888	52377	538152,45	2222015,62	890	52416	549729,55	2206314,91	893	52454	520861,97	2184818,29
883	52301	538442,12	2222884,22	886	52339	539353,15	2221966,57	888	52378	538200,29	2222038,6	890	52417	549718,68	2206372,96	893	52455	520876,3	2184811,68
883	52302	538406,94	2222899,59	886	52340	539334,57	2221931,31	888	52379	538228,83	2222018,63	890	52418	549690,29	2206379,55	893	52456	520891,74	2184803,96
883	52303	538314,2	2222940,1	886	52341	539316,51	2221933,29	888	52380	538247,9	2221970,3	890	52419	549656,83	2206322,76	893	52457	520931,43	2184778,05
883	52304	538285,2	2222961,66	886	52342	539325,37	2221990,77	888	52381	538091,91	2221897,08	890	52420	549641,63	2206423,89	893	52458	520944,67	2184769,23
883	52283	538259,68	2222997,54	886	52343	539347,54	2221994,32	888	52382	538081,44	2221880,54	890	52406	549663,35	2206553,97	893	52459	520965,07	2184746,08
884	52305	535354,55	2223491,77	886	52344	539366,16	2222000,52	888	52383	538048,08	2221937,71	891	52421	535836,34	2179287,91	893	52460	520986,02	2184726,78
884	52306	535371,22	2223464,1	886	52345	539370,59	2222019,14	888	52384	538031,26	2221968,77	891	52422	535908,81	2179253,69	893	52461	521005,86	2184705,83
884	52307	535398,76	2223394,88	886	52346	539365,27	2222090,97	888	52385	537982,4	2222025,18	891	52423	535930,67	2179232,35	893	52462	521080,29	2184634,71
884	52308	535418,7	2223294,61	886	52347	539376,09	2222106,47	888	52386	537978,07	2222039,51	891	52424	535959,84	2179203,87	893	52463	521098,48	2184612,1
884	52309	535443,72	2223235,86	886	52348	539421,22	2222113,7	888	52371	538003,89	2222057,56	891	52425	536018,14	2179126,72	893	52464	521113,92	2184591,7
884	52310	535535,14	2223073,92	886	52349	539461,87	2222138,27	889	52387	516775,79	2191692,62	891	52426	536069,32	2179143,13	893	52465	521083,85	2184550,25
884	52311	535586,51	2223023,01	886	52329	539499,12	2222183,87	889	52388	516780,74	2191596,84	891	52427	536086,85	2179134,49	893	52466	521062,31	2184565,43
884	52312	535596,13	2223000,65	887	52350	531460,2	2186398,42	889	52389	516830,76	2191567,32	891	52428	536026,65	2179080,62	893	52467	521056,52	2184606,16
884	52313	535540,92	2223010,28	887	52351	531482,71	2186397,89	889	52390	516890,04	2191581,5	891	52429	535986,45	2179023,56	893	52468	521032,62	2184610,73
884	52314	535517,38	2223031,89	887	52352	531494,17	2186342,74	889	52391	516925,2	2191561,73	891	52430	535953,27	2178954,67	893	52469	521010,02	2184642,8
884	52315	535515,9	2223068,73	887	52353	531501,89	2186338,02	889	52392	516975,4	2191437,09	891	52431	535931,17	2178981,71	893	52470	520931,61	2184699,62
884	52316	535470,32	2223155,76	887	52354	531565,84	2186298,92	889	52393	516964,18	2191441,7	891	52432	535945,12	2179030	893	52471	520842,83	2184787,86
884	52317	535422,61	2223225,89	887	52355	531643,79	2186266,22	889	52394	516906,02	2191473,23	891	52433	535987,22	2179073,84	893	52472	520827,94	2184835,96
884	52318	535387,45	2223221,83	887	52356	531661,89	2186249,67	889	52395	516864,81	2191495,5	891	52434	535922,54	2179177,36	893	52452	520867,14	2184857,33
884	52319	535364,4	2223236,5	887	52357	531661,47	2186224,42	889	52396	516864,39	2191495,72	891	52435	535882,74	2179212,35	894	52473	536888,98	2179011,87

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				
894	52474	536916,68	2179007,42	896	52513	505546,1	2193703,73	898	52552	507056,14	2201749,55	900	52591	544695,2	2205074,12	902	52630	545525,28	2209526,92
894	52475	536941,58	2178948,84	896	52514	505506,54	2193681,94	898	52553	507133,44	2201746,53	900	52592	544681,35	2205087,88	902	52621	545535,99	2209558,14
894	52476	536900,63	2178933,5	896	52515	505504,73	2193659,24	898	52554	507152,11	2201714,83	900	52593	544626,22	2205194,31	903	52631	535465,11	2223665,19
894	52477	536598,09	2178793,67	896	52516	505490,03	2193644,34	898	52555	507187,18	2201697,44	900	52594	544584,07	2205237,99	903	52632	535483,88	2223657,43
894	52478	536518,77	2178757,13	896	52517	505448,44	2193670,28	898	52556	507230,43	2201702,72	900	52595	544563,69	2205238,9	903	52633	535508,48	2223609,1
894	52479	536496,03	2178789,04	896	52518	505482,87	2193700,16	898	52557	507261,63	2201747,76	900	52596	544580,67	2205256,8	903	52634	535539,26	2223570,69
894	52480	536550,3	2178793,84	896	52519	505474,26	2193710,64	898	52558	507295,32	2201747,41	900	52585	544612,19	2205343,79	903	52635	535586,55	2223559,77
894	52481	536588,1	2178814,39	896	52520	505443,89	2193693,92	898	52559	507282,31	2201704,47	901	52597	536194,3	2180431,58	903	52636	535626,8	2223571,28
894	52482	536812,12	2178936,21	896	52521	505433,92	2193704,23	898	52560	507296,23	2201675,9	901	52598	536217,75	2180422,28	903	52637	535687,6	2223573,45
894	52483	536844,78	2178991,53	896	52522	505475,48	2193774,92	898	52561	507269,72	2201649,78	901	52599	536253,83	2180379,31	903	52638	535727,64	2223549,47
894	52473	536888,98	2179011,79	896	52523	505499,22	2193805,55	898	52562	507269,99	2201647,79	901	52600	536272,07	2180367,78	903	52639	535622,37	2223534,17
895	52484	542210,27	2204541,87	896	52524	505503,69	2193852,24	898	52563	507190,47	2201662,72	901	52601	536273,31	2180367,49	903	52640	535600,37	2223525,08
895	52485	542214,02	2204522,73	896	52525	505553,38	2193914,96	898	52564	507124,19	2201657,84	901	52602	536322,64	2180356,23	903	52641	535574,85	2223528,26
895	52486	542213,47	2204457,97	896	52500	505561,65	2193949,57	898	52565	507107,39	2201648,6	901	52603	536304,84	2180358,05	903	52642	535567,01	2223530,39
895	52487	542196,99	2204338,83	897	52526	509654,84	2196950,04	898	52566	507103,96	2201659,35	901	52604	536346,47	2180313,34	903	52643	535521,34	2223517,78
895	52488	542174,71	2204240,86	897	52527	509716,38	2196921,04	898	52567	507070,12	2201675,42	901	52605	536375,96	2180302,62	903	52644	535484,15	2223450,37
895	52489	542166,16	2204223,08	897	52528	509743,39	2196867,42	898	52568	507014,74	2201677,74	901	52606	536385,3	2180260,59	903	52645	535458,21	2223514,23
895	52490	542150,28	2204222,74	897	52529	509755,3	2196867,75	898	52569	507013,87	2201722,28	901	52607	536397,26	2180206,7	903	52646	535428,62	2223558,89
895	52491	542150,37	2204263,35	897	52530	509767,21	2196901,63	898	52552	507056,14	2201749,55	901	52608	536331,54	2180218,78	903	52647	535432,74	2223559,63
895	52492	542116,67	2204267,88	897	52531	509804,52	2196884,7	899	52570	535657,2	2182547,51	901	52609	536297,61	2180241,32	903	52648	535451,26	2223587,11
895	52493	542072,34	2204238,88	897	52532	509838,71	2196891,51	899	52571	535687,84	2182540,61	901	52610	536294,9	2180263,77	903	52649	535445,96	2223613,63
895	52494	542052,11	2204273,85	897	52533	509891,91	2196885,31	899	52572	535696,82	2182517,16	901	52611	536294,09	2180270,44	903	52650	535441,46	2223654,44
895	52495	542067,24	2204313,69	897	52534	509961,76	2196908,14	899	52573	535602,37	2182496,42	901	52612	536312,81	2180295,03	903	52631	535465,11	2223665,19
895	52496	542145,91	2204350,04	897	52535	509976,38	2196889,55	899	52574	535506	2182490,07	901	52613	536306,34	2180321,17	904	52651	507625,2	2191992,91
895	52497	542154,69	2204429,06	897	52536	509949,98	2196864,81	899	52575	535478,08	2182461,03	901	52614	536282,7	2180324,45	904	52652	507640,08	2191992,66
895	52498	542186,04	2204482,77	897	52537	509962,41	2196825,86	899	52576	535458,39	2182414,08	901	52615	536276,21	2180325,35	904	52653	507658,18	2191980,16
895	52499	542210,15	2204541,49	897	52538	509956,65	2196814,94	899	52577	535435,9	2182413,23	901	52616	536248,69	2180317,67	904	52654	507691,24	2191955,13
895	52484	542210,27	2204541,79	897	52539	509896,46	2196835,42	899	52578	535439,4	2182455,67	901	52617	536222,84	2180336,54	904	52655	507746,59	2191922,96
896	52500	505561,65	2193949,57	897	52540	509887,2	2196861,3	899	52579	535382,77	2182490,74	901	52618	536189,33	2180380,21	904	52656	507777,47	2191904,26
896	52501	505562,8	2193925,02	897	52541	509859,52	2196864,96	899	52580	535291,55	2182483,24	901	52619	536130,46	2180395,32	904	52657	507822,95	2191905,85
896	52502	505571,45	2193904,6	897	52542	509841,15	2196853,47	899	52581	535284,51	2182497,53	901	52620	536116,32	2180409,6	904	52658	507871,72	2191899,01
896	52503	505583,02	2193891,57	897	52543	509799,65	2196824,08	899	52582	535312,25	2182537,12	901	52597	536194,3	2180431,58	904	52659	507872,62	2191899,51
896	52504	505569,24	2193840,51	897	52544	509774,35	2196842,29	899	52583	535415,74	2182523,86	902	52621	545535,99	2209558,14	904	52660	507871,67	2191894,63
896	52505	505498,01	2193741,31	897	52545	509757,41	2196842,94	899	52584	535560,25	2182522,73	902	52622	545585,76	2209537,02	904	52661	507869,52	2191883,64
896	52506	505505,26	2193709,25	897	52546	509745,28	2196725,72	899	52570	535657,2	2182547,51	902	52623	545549,34	2209414,43	904	52662	507888,33	2191893,58
896	52507	505521,67	2193721,95	897	52547	509738,07	2196717,12	900	52585	544612,19	2205343,79	902	52624	545537,72	2209335,23	904	52663	507932,33	2191916,86
896	52508	505597,67	2193847,44	897	52548	509738,72	2196757,06	900	52586	544610,79	2205318,7	902	52625	545550,51	2209325,41	904	52664	507991,63	2191897,63
896	52509	505602,99	2193869,06	897	52549	509725,58	2196806,45	900	52587	544677,71	2205222,44	902	52626	545471,58	2209297,37	904	52665	508000,12	2191900,96
896	52510	505612,89	2193857,91	897	52550	509692,87	2196861,44	900	52588	544712,07	2205197,52	902	52627	545420,93	2209245,51	904	52666	508013,23	2191881,49
896	52511	505623,39	2193839,51	897	52551	509658,81	2196934,64	900	52589	544740,54	2205191,39	902	52628	545506,62	2209478,59	904	52667	507985,81	2191850,94
896	52512	505620,73	2193838,75	897	52526	509654,84	2196950,04	900	52590	544771,88	2205129,43	902	52629	545494,34	2209514,96	904	52668	507937,68	2191883,79

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				
904	52669	507916,58	2191888,81	906	52708	530367,43	2190409,7	907	52748	513301,61	2185695,18	910	52786	536729,89	2220521,88	912	52825	535565,91	2185653,41
904	52670	507873,8	2191862,57	906	52709	530367,1	2190409,07	907	52749	513301,06	2185695,65	910	52787	536749,39	2220506,72	912	52826	535510,84	2185572,36
904	52671	507825,46	2191788,92	906	52710	530359,88	2190402,07	907	52750	513317,65	2185696,17	910	52788	536742,64	2220440,24	912	52827	535404,06	2185485,39
904	52672	507793,15	2191790,06	906	52711	530359,35	2190401,39	907	52715	513435,92	2185696,75	910	52789	536697,97	2220426,67	912	52828	535265,89	2185372,78
904	52673	507830,79	2191859,31	906	52712	530353,97	2190446,93	908	52751	513007,19	2187294,12	910	52790	536667,37	2220392,31	912	52829	535259,46	2185374,5
904	52674	507824,6	2191871,01	906	52713	530379,14	2190446,6	908	52752	513017,6	2187291,64	910	52791	536609,12	2220391,47	912	52830	535251,41	2185376,65
904	52675	507828,73	2191885,52	906	52714	530418,5	2190646,35	908	52753	513044,44	2187286,02	910	52792	536588,43	2220417,09	912	52831	535251,32	2185382,26
904	52676	507819,69	2191898,03	906	52699	530531,27	2190650,46	908	52754	513055,05	2187270,41	910	52793	536557,24	2220404,09	912	52832	535243,61	2185410,07
904	52677	507818,72	2191899,38	907	52715	513435,92	2185696,75	908	52755	513047,56	2187141,86	910	52794	536538,35	2220411,36	912	52833	535245,67	2185412,08
904	52678	507817,18	2191898,65	907	52716	513455,72	2185689,44	908	52756	513071,9	2187094,43	910	52795	536536,75	2220445,71	912	52834	535256,18	2185429,44
904	52679	507785,76	2191884,02	907	52717	513463,4	2185686,61	908	52757	513043,81	2187034,51	910	52796	536582,5	2220464,64	912	52835	535276,52	2185426,57
904	52680	507745,41	2191885,93	907	52718	513537,46	2185647,78	908	52758	513040,07	2186992,71	910	52797	536631,56	2220503,61	912	52836	535313,33	2185433,59
904	52681	507731,17	2191883,37	907	52719	513564,34	2185636,42	908	52759	513043,81	2186867,9	910	52780	536654,67	2220556,09	912	52837	535315,8	2185434,57
904	52682	507712,29	2191879,99	907	52720	513597,2	2185634,64	908	52760	513041,94	2186846,67	911	52798	538738,24	2224086,94	912	52838	535342,03	2185454,47
904	52683	507704,48	2191866,53	907	52721	513634,23	2185651,96	908	52761	513036,25	2186842,95	911	52799	538813,7	2224044,97	912	52839	535372,64	2185493,89
904	52684	507705,86	2191824,93	907	52722	513653,35	2185632,25	908	52762	513027,01	2186849,5	911	52800	538820,22	2224041,92	912	52840	535381,09	2185541,02
904	52685	507651,31	2191753,84	907	52723	513663,5	2185593,43	908	52763	513012,38	2186886,08	911	52801	538907,55	2224001,02	912	52841	535387,87	2185579,35
904	52686	507628,74	2191757,55	907	52724	513675,44	2185585,05	908	52764	513006,18	2187088,35	911	52802	538937,28	2224002,09	912	52842	535387,72	2185579,93
904	52687	507634,55	2191794,74	907	52725	513693,96	2185591,03	908	52765	513016,56	2187129,83	911	52803	538960,93	2224047,64	912	52843	535387,95	2185580,18
904	52688	507707,78	2191900,03	907	52726	513710,09	2185615,53	908	52766	512991,78	2187180,61	911	52804	538965,08	2224010,51	912	52844	535388,06	2185580,42
904	52689	507706,95	2191926,27	907	52727	513724,42	2185619,11	908	52767	512990,85	2187249,32	911	52805	538954,97	2223989,63	912	52845	535388,24	2185581,42
904	52651	507625,2	2191992,91	907	52728	513753,1	2185611,94	908	52768	513028,49	2187236,17	911	52806	538911,03	2223979,93	912	52846	535400,45	2185610,64
905	52690	508484,72	2192685,74	907	52729	513785,35	2185597,61	908	52769	513032,13	2187245,46	911	52807	538895,05	2223954,01	912	52847	535400,92	2185610,74
905	52691	508532,69	2192681,62	907	52730	513798,09	2185600,08	908	52770	513005,2	2187285,49	911	52808	538875,57	2223953,22	912	52848	535407,37	2185612,06
905	52692	508593,94	2192664,69	907	52731	513787,34	2185595,59	908	52751	513007,19	2187294,12	911	52809	538871,99	2223972,72	912	52849	535469,33	2185590,57
905	52693	508613,39	2192646,89	907	52732	513781,16	2185590,46	909	52771	548114,93	2216625,35	911	52810	538811,46	2223977,26	912	52850	535506,29	2185591,87
905	52694	508617,25	2192645,04	907	52733	513760,63	2185579,86	909	52772	548244,11	2216625,25	911	52811	538784,05	2223979,32	912	52851	535531,11	2185627,31
905	52695	508206,7	2192528,38	907	52734	513737,11	2185568,18	909	52773	548228,68	2216599,47	911	52812	538712,79	2223959,8	912	52852	535534,18	2185651,13
905	52696	508188,3	2192536,06	907	52735	513725,92	2185563,88	909	52774	548082,29	2216350,83	911	52813	538662,64	2223982,24	912	52853	535528,05	2185653,26
905	52697	508194,87	2192551,75	907	52736	513713,33	2185565,3	909	52775	548089,31	2216422,83	911	52814	538669,84	2224020,27	912	52854	535455,09	2185678,58
905	52698	508464,88	2192653,71	907	52737	513674,94	2185579,18	909	52776	548098,16	2216429,42	911	52815	538680,93	2224029,11	912	52855	535441,06	2185705,98
905	52699	508484,72	2192685,74	907	52738	513673,79	2185579,59	909	52777	548087,67	2216471,17	911	52816	538714,03	2224025,55	912	52856	535444,91	2185713,74
906	52699	530531,27	2190650,46	907	52739	513671,42	2185580,37	909	52778	548097,28	2216480,87	911	52817	538742,22	2224040,2	912	52819	535457,08	2185715,69
906	52700	530535,91	2190599,91	907	52740	513611,43	2185600,4	909	52779	548105,23	2216568,87	911	52818	538726,18	2224074,63	913	52857	515884,34	2184132,93
906	52701	530512,32	2190577,36	907	52741	513599,71	2185602,82	909	52771	548114,93	2216625,35	911	52798	538738,24	2224086,94	913	52858	515911,82	2184123,98
906	52702	530490,55	2190552,71	907	52742	513553,94	2185606,61	910	52780	536654,67	2220556,09	912	52819	535457,08	2185715,69	913	52859	515948,53	2184077,06
906	52703	530467,26	2190520,32	907	52743	513500,29	2185625,4	910	52781	536674,61	2220555,59	912	52820	535481,11	2185691,66	913	52860	515941,22	2184054,17
906	52704	530458,19	2190496,92	907	52744	513490,87	2185627,71	910	52782	536680,17	2220542,38	912	52821	535497,44	2185684,59	913	52861	515883,88	2184032,22
906	52705	530449,93	2190492,9	907	52745	513437,58	2185635,39	910	52783	536664,23	2220514,21	912	52822	535513,2	2185669,93	913	52862	515841,52	2183966,97
906	52706	530403,54	2190455,97	907	52746	513420,52	2185637,84	910	52784	536666,06	2220492,87	912	52823	535562,45	2185656,53	913	52863	515803,41	2183960,24
906	52707	530394,24	2190445,98	907	52747	513339,43	2185671,43	910	52785	536681,01	2220488,21	912	52824	535568,02	2185656,49	913	52864	515777,6	2183977,87

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				
913	52865	515761,81	2184010,38	916	52903	529941,82	2185246,84	918	52942	507308,42	2194275,26	920	52981	548053,12	2207157,73	921	53021	521582,68	2181835,84
913	52866	515826,79	2184117,48	916	52904	529957,06	2185221,19	918	52943	507322,27	2194225,66	920	52982	548029,64	2207106,29	921	53001	521592,3	2181847,77
913	52857	515884,34	2184132,93	916	52905	529972,05	2185207,78	918	52944	507352,71	2194206,63	920	52983	548044,23	2207041,38	922	53022	514316,66	2185532,58
914	52867	532285,25	2191156,31	916	52906	529960,14	2185211,91	918	52945	507374,55	2194166,92	920	52984	548082,41	2206972,21	922	53023	514351,77	2185529,46
914	52868	532304,39	2191078,74	916	52907	529886,81	2185198,59	918	52946	507377,95	2194107,5	920	52985	548115,48	2206960,63	922	53024	514378,03	2185525,04
914	52869	532311,41	2191017,45	916	52908	529883,99	2185199,11	918	52947	507395,07	2194092,56	920	52986	548119,4	2206929,81	922	53025	514400,51	2185514,1
914	52870	532319,47	2190950,64	916	52909	529872,98	2185201,21	918	52948	507399,59	2194135,86	920	52987	548085,97	2206937,39	922	53026	514424,33	2185509,06
914	52871	532338,32	2190914,67	916	52910	529843,83	2185206,75	918	52949	507411,52	2194136,24	920	52988	548067,55	2206921,05	922	53027	514426,21	2185509,16
914	52872	532364,4	2190848,8	916	52911	529840	2185207,48	918	52950	507425,47	2194046,2	920	52989	548051,73	2206920,45	922	53028	514458,7	2185511,62
914	52873	532366,94	2190831,87	916	52912	529816,95	2185185,3	918	52951	507456,76	2193911,62	920	52990	547989,89	2206964,46	922	53029	514480,26	2185511,08
914	52874	532376,82	2190824,83	916	52913	529808,86	2185162,46	918	52952	507436,8	2193904,81	920	52991	547975,44	2206962,65	922	53030	514505,21	2185486,53
914	52875	532400,85	2190822,7	916	52914	529790,84	2185147,32	918	52953	507374,61	2193947,8	920	52992	547976,88	2206973,18	922	53031	514516,96	2185477,91
914	52876	532369,92	2190814,42	916	52915	529772,92	2185170,98	918	52954	507378,7	2194053,92	920	52993	547994,33	2207040,18	922	53032	514518,29	2185477,24
914	52877	532353,62	2190869,36	916	52916	529715,56	2185173,56	918	52955	507362,74	2194095,08	920	52994	547998,22	2207055,12	922	53033	514535,82	2185468,63
914	52878	532316,44	2190915,97	916	52917	529714,12	2185213,33	918	52956	507364,54	2194150,07	920	52995	548003,51	2207061,64	922	53034	514559,77	2185463,53
914	52879	532305,49	2190926,13	916	52918	529689,53	2185232,27	918	52957	507339,45	2194183,39	920	52996	548005,74	2207133,31	922	53035	514566,84	2185464,67
914	52880	532269,46	2190952,73	916	52919	529657,58	2185237,59	918	52958	507297,95	2194171,3	920	52997	548019,49	2207149,23	922	53036	514569,14	2185463,33
914	52881	532241,74	2190964,98	916	52920	529616,75	2185268	918	52959	507281,27	2194177,84	920	52998	548026,42	2207180,47	922	53037	514556,47	2185458,37
914	52882	532238,36	2190974,23	916	52900	529628,04	2185280,32	918	52960	507271,54	2194213,2	920	52999	548024,69	2207219,07	922	53038	514543,25	2185437,07
914	52883	532215,49	2191118,32	917	52921	510491,57	2197120,52	918	52941	507290,6	2194275,9	920	53000	547993,05	2207383,2	922	53039	514526,35	2185404
914	52884	532222,15	2191154,27	917	52922	510511,26	2197072,21	919	52961	518044,27	2186795,38	920	52979	548008,01	2207430,98	922	53040	514496,96	2185396,66
914	52867	532285,25	2191156,31	917	52923	510519,96	2197063,09	919	52962	518048,91	2186783	921	53001	521592,3	2181847,77	922	53041	514487,41	2185405,47
915	52885	516409,11	2186719,64	917	52924	510525,1	2197020,44	919	52963	518044,5	2186765,79	921	53002	521680,35	2181813,01	922	53042	514484,47	2185419,43
915	52886	516438,59	2186585,15	917	52925	510491,44	2196995,35	919	52964	518012,05	2186781,77	921	53003	521772,8	2181804,63	922	53043	514457,29	2185422,36
915	52887	516421,46	2186560,29	917	52926	510511,33	2196974,58	919	52965	517979,49	2186769,96	921	53004	521761,84	2181782,32	922	53044	514444,06	2185411,35
915	52888	516364,36	2186563,67	917	52927	510498,74	2196932,42	919	52966	517980,18	2186642,78	921	53005	521756,84	2181779,05	922	53045	514438,92	2185379,76
915	52889	516345,89	2186633,13	917	52928	510543,5	2196850,74	919	52967	517966,35	2186629,02	921	53006	521726,27	2181740,47	922	53046	514414,68	2185376,08
915	52890	516295,77	2186653,8	917	52929	510510,66	2196866,12	919	52968	517907,5	2186635,16	921	53007	521724,58	2181737,74	922	53047	514382,35	2185389,31
915	52891	516238	2186652,17	917	52930	510462,97	2196866,84	919	52969	517925,65	2186758,51	921	53008	521719,14	2181723,91	922	53048	514375	2185459,11
915	52892	516212,16	2186651,44	917	52931	510447,95	2196915,04	919	52970	517903,9	2186766,99	921	53009	521712,57	2181711,45	922	53049	514372,8	2185519,34
915	52893	516191,98	2186650,86	917	52932	510407	2196928,95	919	52971	517866,97	2186762,96	921	53010	521689,51	2181684,62	922	53050	514322,1	2185529,65
915	52894	516164,29	2186650,09	917	52933	510381,25	2196972,2	919	52972	517833,14	2186597,92	921	53011	521686,35	2181680,16	922	53022	514316,66	2185532,58
915	52895	516164,3	2186671,71	917	52934	510418,32	2196999,84	919	52973	517806,99	2186710,4	921	53012	521645,71	2181694,59	923	53051	514830,7	2184175,63
915	52896	516195,77	2186676,43	917	52935	510420,85	2197035,52	919	52974	517752,5	2186754,39	921	53013	521636,76	2181723,5	923	53052	514847,05	2184164,42
915	52897	516216,8	2186679,57	917	52936	510431,36	2197040,65	919	52975	517798,47	2186758,81	921	53014	521609,6	2181747,6	923	53053	514817,41	2184076,99
915	52898	516242,06	2186683,35	917	52937	510458,44	2197022,69	919	52976	517800,56	2186759,04	921	53015	521494,48	2181809,6	923	53054	514856,34	2184033,29
915	52899	516301,17	2186692,2	917	52938	510473,13	2197032,84	919	52977	518001,09	2186786,81	921	53016	521476,87	2181828,51	923	53055	514851,56	2184009,6
915	52885	516409,11	2186719,64	917	52939	510484,36	2197084,53	919	52978	518004,07	2186787,32	921	53017	521515,06	2181830,06	923	53056	514861,75	2183982,17
916	52900	529628,04	2185280,32	917	52940	510478,37	2197116,32	919	52961	518044,27	2186795,38	921	53018	521612,53	2181771,53	923	53057	514880,54	2183982,17
916	52901	529691,24	2185257,46	917	52921	510491,57	2197120,52	920	52979	548008,01	2207430,98	921	53019	521644,54	2181763,51	923	53058	514958,51	2184051,72
916	52902	529796,35	2185246,87	918	52941	507290,6	2194275,9	920	52980	548010,55	2207349,08	921	53020	521648,82	2181786,14	923	53059	514977,03	2184036,99

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
923	53060	514890,87	2183952,66	925	53084	537019,67	2227702,7	929	53136	502072,5	2195726,4	932	53174	507419,29	2192129,93	934	53213	549894,01	2208742
923	53061	514849,73	2183920,86	926	53099	518952,18	2184265,84	929	53137	502127,35	2195679,06	932	53175	507369,22	2192101,83	934	53214	549893,29	2208726,1
923	53062	514821,81	2183918,39	926	53100	518977,39	2184257,69	929	53138	502119,16	2195664,93	932	53176	507330,89	2192102,64	934	53215	549726,71	2208686,75
923	53063	514776,93	2183957,84	926	53101	519024,24	2184173,22	929	53139	502036,08	2195704,25	932	53177	507263,72	2192078,84	934	53216	549684,29	2208685,2
923	53064	514771,03	2184005,14	926	53102	519022,49	2184150,91	929	53140	502004,36	2195700,15	932	53178	507262,14	2192095,3	934	53217	549624,92	2208717,24
923	53065	514789,32	2184090,55	926	53103	519102,49	2184068,99	929	53141	501966,79	2195710,76	932	53179	507308,5	2192124,48	934	53218	549738,14	2208733,39
923	53051	514830,7	2184175,63	926	53104	519064,08	2184000,01	929	53142	501920,2	2195672,07	932	53180	507279,42	2192134,28	934	53219	549689,43	2208758,15
924	53066	527979,36	2176828,42	926	53105	518993,38	2184092,66	929	53132	501972,91	2195859,13	932	53181	507311,64	2192200,72	934	53220	549671,89	2208773,45
924	53067	528151,75	2176684,43	926	53106	518965,01	2184136,71	930	53143	512155,97	2193346,7	932	53182	507282,4	2192281,99	934	53221	549614,44	2208781,77
924	53068	528165,78	2176661,03	926	53107	518950,91	2184187,79	930	53144	512169	2193322,25	932	53169	507257,46	2192330,82	934	53222	549635,12	2208795,88
924	53069	528133,26	2176648,09	926	53108	518911,82	2184213,99	930	53145	512093,29	2193241,96	933	53183	509225,06	2199557,89	934	53223	549677,66	2208786,89
924	53070	528138,06	2176617,81	926	53109	518918	2184251,33	930	53146	512093,4	2193202,63	933	53184	509289,59	2199528,45	934	53202	549811,44	2208798,38
924	53071	528123	2176606,5	926	53099	518952,18	2184265,84	930	53147	512101,86	2193202,94	933	53185	509334,49	2199536,69	935	53224	507463,38	2194976,04
924	53072	528084,72	2176627,62	927	53110	512682,92	2199220,71	930	53148	512139,52	2193249,59	933	53186	509349,51	2199529,43	935	53225	507463,68	2194976,01
924	53073	528062,97	2176611,01	927	53111	512728,75	2199115,3	930	53149	512155,9	2193288,43	933	53187	509377,17	2199490,68	935	53226	507471,69	2194888,15
924	53074	528047,75	2176627,6	927	53112	512768,39	2199115,22	930	53150	512181,61	2193304,86	933	53188	509399,5	2199486,29	935	53227	507488,06	2194872,13
924	53075	528047,78	2176699,14	927	53113	512789,85	2199094,78	930	53151	512202,89	2193273,53	933	53189	509405,31	2199485,15	935	53228	507484,27	2194839,71
924	53076	528030,65	2176702,43	927	53114	512845,93	2199102,33	930	53152	512198,86	2193228,06	933	53190	509482,32	2199509,17	935	53229	507467,72	2194804,43
924	53077	528018,34	2176633,12	927	53115	512887,31	2199002,26	930	53153	512185,71	2193196,49	933	53191	509515,49	2199511,85	935	53230	507482,99	2194746,74
924	53078	527998,94	2176628,28	927	53116	512905,92	2199002,39	930	53154	512189,17	2193157,45	933	53192	509523,65	2199500,2	935	53231	507458,46	2194732,58
924	53079	528003,23	2176692,06	927	53117	512854,08	2198981,47	930	53155	512129,36	2193135,3	933	53193	509478,61	2199489,77	935	53232	507439,3	2194708,13
924	53080	528024,24	2176730,04	927	53118	512675,79	2199119,99	930	53156	512080,22	2193172,36	933	53194	509387,29	2199465,91	935	53233	507415,61	2194697,67
924	53081	528020,32	2176754,92	927	53119	512648,76	2199140,91	930	53157	512058,21	2193226,29	933	53195	509283,25	2199422,34	935	53234	507415,53	2194671,4
924	53082	527981,96	2176762,75	927	53110	512682,92	2199220,71	930	53158	512058,96	2193266,74	933	53196	509278,87	2199437,53	935	53235	507390,51	2194668,14
924	53083	527967,38	2176792,63	928	53120	537815,45	2222291,7	930	53159	512107,68	2193303,08	933	53197	509275,33	2199449,8	935	53236	507388,97	2194673,5
924	53066	527979,36	2176828,42	928	53121	537859,76	2222280,13	930	53143	512155,97	2193346,7	933	53198	509274,56	2199450,33	935	53237	507373,19	2194728,27
925	53084	537019,67	2227702,7	928	53122	537961,64	2222174,03	931	53160	550174,21	2215203,18	933	53199	509227,66	2199483,81	935	53238	507407,45	2194797,5
925	53085	537043,16	2227685,98	928	53123	537936,43	2222146,43	931	53161	550197,98	2215198,04	933	53200	509178,66	2199526,79	935	53239	507433,31	2194892,6
925	53086	537083,75	2227674,19	928	53124	537986,47	2222080,85	931	53162	550229,36	2215163,74	933	53201	509185,59	2199552,41	935	53240	507431,41	2194974,28
925	53087	537154,23	2227639,35	928	53125	537960,68	2222058,91	931	53163	550211,38	2215130,62	933	53183	509225,06	2199557,89	935	53224	507431,38	2194976,04
925	53088	537177,84	2227634,78	928	53126	537887,97	2222132,86	931	53164	550198,11	2215044,35	934	53202	549811,44	2208798,38	936	53241	544718,04	2204357,17
925	53089	537202,26	2227616,11	928	53127	537857,41	2222169,52	931	53165	550111,3	2215010,26	934	53203	549820,18	2208770,96	936	53242	544746,53	2204330,84
925	53090	537224,46	2227608,78	928	53128	537819,81	2222211,97	931	53166	550068,33	2215007,48	934	53204	549862,76	2208768,71	936	53243	544773,6	2204342,95
925	53091	537236,32	2227594,88	928	53129	537770,51	2222267,67	931	53167	550044,79	2215037,47	934	53205	549944,91	2208795,55	936	53244	544763,99	2204331,76
925	53092	537184,54	2227574,62	928	53130	537788,91	2222265,45	931	53168	550148,76	2215145,01	934	53206	549969,11	2208792,64	936	53245	544764,24	2204301,75
925	53093	537128,04	2227579,43	928	53131	537804,06	2222280,62	931	53169	550174,21	2215203,18	934	53207	549927,84	2208755,31	936	53246	544685,08	2204307,05
925	53094	537032,99	2227625,13	928	53120	537815,45	2222291,7	932	53169	507257,46	2192330,82	934	53208	549818,33	2208745,89	936	53247	544589,72	2204288,03
925	53095	536939,45	2227641,43	929	53132	501972,91	2195859,13	932	53170	507327,59	2192273,95	934	53209	549751,97	2208753,89	936	53248	544484,8	2204250,76
925	53096	536932,52	2227665,23	929	53133	502020,36	2195834,42	932	53171	507436,27	2192130,57	934	53210	549759,35	2208740,99	936	53249	544465,51	2204232,14
925	53097	536963,8	2227693,19	929	53134	502041,71	2195796,89	932	53172	507451,3	2192117,55	934	53211	549739,31	2208707,02	936	53250	544437,66	2204241,7
925	53098	536974,83	2227691,91	929	53135	502077,65	2195765,38	932	53173	507447,13	2192113,16	934	53212	549774,41	2208716,35	936	53251	544408,31	2204293,1

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				
936	53252	544415,01	2204301,69	939	53290	536752,4	2218524,88	941	53329	528722,86	2186229,86	944	53367	549072,01	2217436,04	946	53406	529212,98	2191017,13
936	53253	544461,92	2204290,37	939	53291	536768,28	2218517,37	941	53330	528721,49	2186259,56	944	53368	549065,91	2217407,53	946	53407	529059,31	2190985,98
936	53254	544577,58	2204347,03	939	53292	536788,46	2218543,35	941	53331	528645,14	2186359,13	944	53369	549039,53	2217411,62	946	53408	529051,65	2191003,73
936	53255	544637,02	2204350,66	939	53293	536799,89	2218492,26	941	53320	528679,24	2186406,9	944	53370	548994,7	2217485,09	946	53409	529143,33	2191059,76
936	53256	544675,14	2204319,98	939	53294	536765,1	2218427,31	942	53332	538028,37	2212926,02	944	53371	548976	2217484,28	946	53410	529145,86	2191082,53
936	53257	544681,67	2204342,89	939	53295	536704,81	2218374,75	942	53333	538032,3	2212844,53	944	53372	548943,28	2217493,83	946	53411	529110,72	2191078,89
936	53241	544718,04	2204357,17	939	53296	536660,05	2218443,07	942	53334	538061,27	2212737,98	944	53373	548954,65	2217506,24	946	53412	529037,27	2191052,85
937	53258	507858,59	2200233,14	939	53297	536645,04	2218453,06	942	53335	538070,88	2212720,13	944	53374	548991,56	2217514,63	946	53413	529012,55	2191052,17
937	53259	507872,08	2200194,8	939	53298	536644,39	2218464,18	942	53336	537911,83	2212715,19	944	53375	548954,67	2217544,31	946	53414	529005,53	2191073,1
937	53260	507916,83	2200161,38	939	53299	536653,4	2218466,96	942	53337	537911,28	2212725,72	944	53376	548985,24	2217551,48	946	53415	529043,14	2191082,64
937	53261	507925,5	2200148,25	939	53300	536671,07	2218486,05	942	53338	537961,69	2212744,37	944	53377	549001,57	2217530,56	946	53416	529061,14	2191092,58
937	53262	507895,93	2200125,92	939	53301	536678,49	2218547,31	942	53339	537961,58	2212756,3	944	53378	549019,93	2217519,32	946	53417	529063,43	2191103,19
937	53263	507892,84	2200077,72	939	53302	536679,55	2218553,25	942	53340	537988,94	2212783,68	944	53379	549022,61	2217505,21	946	53418	529064,88	2191109,95
937	53264	507856,7	2200071,03	939	53303	536718,21	2218552,62	942	53341	537975,88	2212810,5	944	53380	549015,07	2217488,19	946	53419	529115,9	2191122,68
937	53265	507828,73	2200075,78	939	53288	536738,95	2218564,03	942	53342	537973,99	2212833,13	944	53381	549040,78	2217462,89	946	53420	529118,79	2191123,41
937	53266	507733,52	2200073,47	940	53304	543894,45	2206299,6	942	53343	537961,71	2212837,29	944	53382	549044,83	2217484,64	946	53421	529130,4	2191134,12
937	53267	507726,51	2200090,34	940	53305	543949,62	2206252,99	942	53344	537919,82	2212813,09	944	53383	549036,26	2217497,29	946	53398	529151	2191149,28
937	53268	507736,6	2200102,68	940	53306	543974,41	2206259,64	942	53345	537906,1	2212826,9	944	53384	549029,51	2217546,05	947	53422	538417,45	2221966,09
937	53269	507760,15	2200107,47	940	53307	544020,63	2206272,02	942	53346	537933,39	2212862,63	944	53385	549046,69	2217569,23	947	53423	538431	2221956,48
937	53270	507751,85	2200127,33	940	53308	544109,31	2206281,29	942	53332	538028,37	2212926,02	944	53359	549037,65	2217585,46	947	53424	538378,78	2221842,84
937	53271	507805,3	2200182,08	940	53309	544118,4	2206265,01	943	53347	513591,22	2199060,44	945	53386	529374,45	2214133,23	947	53425	538308,74	2221777,12
937	53272	507820,4	2200188,05	940	53310	544076,8	2206258,49	943	53348	513624,85	2199052,06	945	53387	529447,94	2214115,32	947	53426	538281,47	2221728,05
937	53258	507858,59	2200233,14	940	53311	544053,58	2206214,77	943	53349	513621,53	2199015,21	945	53388	529489,35	2214026,7	947	53427	538280,73	2221722
938	53273	548371	2209167,95	940	53312	544028,52	2206213,84	943	53350	513591,85	2198975,75	945	53389	529488,15	2213992,72	947	53428	538109,37	2221717,2
938	53274	548440,68	2209103,52	940	53313	544026,96	2206193,67	943	53351	513572,59	2198922,7	945	53390	529481,96	2213959,39	947	53429	538109,78	2221734,46
938	53275	548597,51	2208976,76	940	53314	543989,96	2206194,56	943	53352	513526,27	2198886,42	945	53391	529487,52	2213945,1	947	53430	538111,2	2221801,41
938	53276	548543	2208986,65	940	53315	543967,61	2206181,8	943	53353	513418,49	2198839,46	945	53392	529506,22	2213897,84	947	53431	538111,38	2221807,4
938	53277	548528,72	2209009,97	940	53316	543931,08	2206180,52	943	53354	513416,69	2198814,34	945	53393	529459,55	2213842,96	947	53432	538103,02	2221840,23
938	53278	548489,98	2209019,18	940	53317	543893,36	2206135,93	943	53355	513345,35	2198809,35	945	53394	529439,47	2213907,09	947	53433	538165,2	2221757,21
938	53279	548468,78	2209054,17	940	53318	543874,09	2206131,16	943	53356	513456,28	2198906,55	945	53395	529453,76	2213965,93	947	53434	538214,01	2221737,21
938	53280	548421,8	2209073,57	940	53319	543877,16	2206181,25	943	53357	513560,09	2199003,34	945	53396	529409,14	2214059,48	947	53435	538245,46	2221748,31
938	53281	548354,9	2209089,42	940	53304	543894,45	2206299,6	943	53358	513565,47	2199043,84	945	53397	529339,77	2214067,4	947	53436	538309,23	2221786,47
938	53282	548268,12	2209101,94	941	53320	528679,24	2186406,9	943	53347	513591,22	2199060,44	945	53386	529374,45	2214133,23	947	53437	538330,53	2221814,68
938	53283	548233,1	2209116,55	941	53321	528707,3	2186359,23	944	53359	549037,65	2217585,46	946	53398	529151	2191149,28	947	53438	538333,79	2221904,69
938	53284	548184,69	2209112,05	941	53322	528763,69	2186281,35	944	53360	549088,67	2217585,25	946	53399	529160,8	2191131,61	947	53439	538378,47	2221948,76
938	53285	548188,73	2209141,38	941	53323	528787,36	2186284,69	944	53361	549093,6	2217554,36	946	53400	529201,23	2191059,88	947	53422	538417,45	2221966,09
938	53286	548223,8	2209154,76	941	53324	528788,29	2186276,84	944	53362	549136,27	2217526,09	946	53401	529236,76	2191041,57	948	53440	520601,13	2194249,27
938	53287	548283,02	2209135,73	941	53325	528806,58	2186122,11	944	53363	549143,64	2217451,62	946	53402	529251,51	2191033,75	948	53441	520614,97	2194232,57
938	53273	548371	2209167,95	941	53326	528784,76	2186107,14	944	53364	549140,25	2217454,97	946	53403	529287,67	2191015,23	948	53442	520732,7	2194232,86
939	53288	536738,95	2218564,03	941	53327	528750,37	2186133,13	944	53365	549115,13	2217461,5	946	53404	529270,59	2191013,46	948	53443	520687,27	2194167,82
939	53289	536752,14	2218557,83	941	53328	528740,03	2186169,49	944	53366	549090,12	2217454,55	946	53405	529233,38	2191009,64	948	53444	520702,92	2194116,59

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
948	53445	520689,91	2194105,58	950	53484	528971,57	2185047,89	952	53523	509474,38	2191811,28	954	53542	508454,44	2195555,3	957	53600	544100,57	2219070,41
948	53446	520469,97	2194213,82	950	53485	528977,14	2185069,31	952	53524	509509,59	2191849,25	955	53562	517227,79	2183225,47	957	53601	544082,56	2219009,36
948	53447	520591,28	2194228,93	950	53486	529043,14	2185038,72	952	53525	509516,46	2191865,66	955	53563	517253,66	2183217,44	957	53602	544050,08	2218932,99
948	53448	520589,4	2194244,85	950	53487	529054,85	2185051,08	952	53526	509634,48	2191985,8	955	53564	517243,52	2183199,65	957	53603	544012,43	2218889,89
948	53440	520601,13	2194249,27	950	53488	529018,86	2185119,94	952	53527	509636,45	2191990,98	955	53565	517228,52	2183173,36	957	53604	543961,53	2218791,41
949	53449	526865,76	2184122,18	950	53465	529030,65	2185128,27	952	53515	509687,48	2192019,22	955	53566	517182,04	2183108,05	957	53605	543940,63	2218813,31
949	53450	526885,18	2184092,96	951	53489	503853,98	2198122,77	953	53528	528307,13	2177093,11	955	53567	517097,44	2183032,17	957	53606	543862,92	2218895,04
949	53451	526932,82	2184061,43	951	53490	503853,34	2198091,57	953	53529	528306,58	2177084,76	955	53568	517093,5	2182988,33	957	53607	543854,35	2218949,37
949	53452	526921,09	2184030,14	951	53491	503815,12	2198058,15	953	53530	528321,12	2177076	955	53569	517071,81	2182939,72	957	53608	543922,53	2218849,19
949	53453	526939,86	2183972,39	951	53492	503813,34	2198033,09	953	53531	528354,83	2177072,13	955	53570	517025,76	2182902,38	957	53609	543938	2218851,18
949	53454	526975,75	2183911,69	951	53493	503777,06	2198013,16	953	53532	528365,84	2177048,68	955	53571	517051,05	2182962,78	957	53610	543975,34	2218890,12
949	53455	526960,54	2183901,64	951	53494	503775,69	2197981,44	953	53533	528335,97	2177007,86	955	53572	517050,13	2183016,83	957	53611	543960,44	2218929,3
949	53456	526955,86	2183801,39	951	53495	503817,08	2197968,4	953	53534	528296,54	2177031,42	955	53573	517050,1	2183018,54	957	53612	544001,61	2218963,51
949	53457	526930,99	2183763,6	951	53496	503802,23	2197935,98	953	53535	528258,48	2177016,81	955	53574	517126,73	2183165,56	957	53613	544006,79	2218983,82
949	53458	526913,15	2183802,48	951	53497	503762,11	2197983,15	953	53536	528183,97	2176930,63	955	53575	517135,24	2183165,21	957	53614	544030,19	2219010,3
949	53459	526916,57	2183827,06	951	53498	503725,74	2198000,79	953	53537	528147,43	2176913,26	955	53576	517178,55	2183163,46	957	53615	544059,92	2219027,81
949	53460	526888,6	2183964,17	951	53499	503679,22	2198039,99	953	53538	528129,64	2176928,51	955	53577	517211,15	2183204,44	957	53616	544085,22	2219081,33
949	53461	526881,31	2183984,62	951	53500	503651,52	2198047,13	953	53539	528104,46	2176959,14	955	53578	517226,45	2183223,66	957	53599	544103,76	2219090,59
949	53462	526862,68	2184006,98	951	53501	503610,8	2198041,19	953	53540	528108,51	2177025,15	955	53562	517227,79	2183225,47	958	53617	527742,37	2192003,49
949	53463	526872,88	2184039,78	951	53502	503530,68	2198058,04	953	53541	528302,23	2177089,57	956	53579	548408,76	2209314,06	958	53618	527869,78	2191944,61
949	53464	526873,4	2184089,83	951	53503	503484,25	2198041,65	953	53528	528307,13	2177093,11	956	53580	548421,5	2209276,31	958	53619	527832,25	2191928,73
949	53449	526865,76	2184122,18	951	53504	503420,49	2198050,13	954	53542	508454,44	2195555,3	956	53581	548457,56	2209269,85	958	53620	527829,87	2191885,74
950	53465	529030,65	2185128,27	951	53505	503392,79	2198035,52	954	53543	508475,46	2195535,23	956	53582	548498,74	2209294,06	958	53621	527815,83	2191896
950	53466	529053,81	2185114,69	951	53506	503384,46	2198038,44	954	53544	508517,11	2195535,56	956	53583	548509,16	2209281,47	958	53622	527801,94	2191906,16
950	53467	529126,38	2185016,68	951	53507	503388,3	2198039,55	954	53545	508547,49	2195521,28	956	53584	548505,61	2209263,21	958	53623	527780,82	2191909,26
950	53468	529159,07	2184992,93	951	53508	503452,91	2198073,69	954	53546	508596,37	2195523,07	956	53585	548512,87	2209185,5	958	53624	527718,11	2191918,5
950	53469	529169	2185006,36	951	53509	503482,18	2198074,66	954	53547	508606,52	2195497,19	956	53586	548560,45	2209183,63	958	53625	527672,67	2191887,05
950	53470	529119,13	2185093,29	951	53510	503543,55	2198092,9	954	53548	508591,09	2195469,42	956	53587	548580,54	2209207,43	958	53626	527638,35	2191910,56
950	53471	529145,32	2185104,91	951	53511	503554,09	2198061,65	954	53549	508547,86	2195454,93	956	53588	548596,64	2209200,33	958	53627	527630,21	2191972,37
950	53472	529176,21	2185065,2	951	53512	503559,43	2198052,63	954	53550	508487,65	2195459,41	956	53589	548598,73	2209168,17	958	53628	527636,9	2191979,66
950	53473	529184,35	2185054,73	951	53513	503800,83	2198078,79	954	53551	508460,59	2195448,85	956	53590	548648,71	2209159	958	53629	527712,09	2191980,04
950	53474	529195,92	2185022,08	951	53514	503823,91	2198102,23	954	53552	508439,88	2195408,8	956	53591	548666,73	2209124,34	958	53617	527742,37	2192003,49
950	53475	529191,97	2184950,24	951	53489	503853,98	2198122,77	954	53553	508447,39	2195387,62	956	53592	548671,03	2209067,43	959	53630	541058,82	2212243,61
950	53476	529188,75	2184973,88	952	53515	509687,48	2192019,22	954	53554	508495,46	2195383,54	956	53593	548623,02	2209080,46	959	53631	541063,59	2212186,64
950	53477	529185,34	2184977,05	952	53516	509697,49	2192007,14	954	53555	508498,21	2195370,47	956	53594	548593,5	2209110,75	959	53632	541035,15	2212178,3
950	53478	529160,06	2184982,82	952	53517	509648,79	2191942,32	954	53556	508412,18	2195348,02	956	53595	548507,04	2209178,73	959	53633	540985,99	2212125,18
950	53479	529148,82	2184979,34	952	53518	509496,32	2191745,06	954	53557	508409,1	2195341,89	956	53596	548404,94	2209273,13	959	53634	540944,45	2212018,98
950	53480	529135,29	2184975,15	952	53519	509465,6	2191736,3	954	53558	508414,24	2195411,76	956	53597	548389,11	2209284,21	959	53635	540927,13	2212013,34
950	53481	529117,67	2184956,11	952	53520	509452,04	2191745,92	954	53559	508423,35	2195455,21	956	53598	548391,79	2209308,21	959	53636	540902,4	2212153
950	53482	529115,65	2184947,25	952	53521	509464,57	2191765,32	954	53560	508433,44	2195470	956	53579	548408,76	2209314,06	959	53637	540911,82	2212193,95
950	53483	529087,06	2184967,22	952	53522	509460,82	2191806,85	954	53561	508450,23	2195527,54	957	53599	544103,76	2219090,59	959	53638	540965,38	2212194,69

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				
959	53639	541002,47	2212219,9	962	53677	518867,67	2202838,95	964	53716	516003,85	2184446,22	966	53755	544533,64	2204034,44	968	53794	521363,07	2191779,79
959	53630	541058,82	2212243,61	962	53678	518857,94	2202807,36	964	53717	515985,17	2184423,71	966	53756	544520,42	2204069,69	968	53795	521317,66	2191845,19
960	53640	534597,16	2222622,48	962	53679	518826,37	2202780,43	964	53718	515954,97	2184404,48	966	53757	544550,9	2204081,74	968	53796	521294,05	2191845,19
960	53641	534625,77	2222608,15	962	53680	518756,84	2202763,94	964	53719	515951,12	2184389,65	966	53758	544578,75	2204130,46	968	53797	521292,24	2191817,95
960	53642	534604,75	2222572,02	962	53681	518657,53	2202703,88	964	53720	515952,22	2184377,01	966	53746	544597,37	2204146,53	968	53798	521274,07	2191819,76
960	53643	534608,32	2222553,91	962	53682	518608,75	2202674,35	964	53721	515957,71	2184366,58	966	53759	545558,52	2216223,14	968	53799	521221,4	2191650,84
960	53644	534643,3	2222522,67	962	53683	518451,39	2202661,96	964	53722	515962,66	2184359,99	966	53760	545572,13	2216216,93	968	53800	521205,06	2191669,01
960	53645	534678,6	2222522,74	962	53684	518427,9	2202670,31	964	53723	515963,76	2184349,56	966	53761	545571,01	2216151,51	968	53801	521212,32	2191705,34
960	53646	534721,63	2222500,37	962	53685	518616,6	2202732,7	964	53724	515942,34	2184297,93	966	53762	545582,65	2216131,42	968	53802	521194,16	2191732,58
960	53647	534735,46	2222468,26	962	53686	518719,77	2202776,35	964	53725	515938,92	2184287,23	966	53763	545579,46	2216114,83	968	53803	521232,84	2191788,35
960	53648	534708,62	2222481,68	962	53687	518827,23	2202821,93	964	53726	515924,41	2184285,16	966	53764	545545,47	2216102,67	968	53804	521206,47	2191786,19
960	53649	534614,61	2222514,7	962	53688	518864	2202837,67	964	53727	515905,66	2184300,04	966	53765	545536,63	2216055,98	968	53805	521218,78	2191812,95
960	53650	534596,1	2222517,51	962	53677	518867,67	2202838,95	964	53728	515880,68	2184396,78	966	53766	545518,54	2216023,13	968	53806	521206,26	2191831,02
960	53651	534571,32	2222509,86	963	53689	505573,3	2198457,42	964	53729	515917,44	2184444,29	966	53767	545523,05	2216003,04	968	53807	521216,74	2191868,56
960	53652	534553,74	2222490,78	963	53690	505611,9	2198424,82	964	53730	515916,51	2184468,37	966	53768	545672,95	2216006,32	968	53808	521263,04	2191901,92
960	53653	534548,01	2222465,48	963	53691	505622,02	2198400,1	964	53731	515947,3	2184480,64	966	53769	545673,5	2215994,47	968	53809	521317,33	2191906,78
960	53654	534555,65	2222440,64	963	53692	505605,28	2198386,07	964	53732	515984,52	2184497,34	966	53770	545592,18	2215968,7	968	53810	521344,21	2191926,32
960	53655	534567,08	2222430,01	963	53693	505613,29	2198352,01	964	53733	516028,74	2184510,67	966	53771	545542,45	2215963,1	968	53811	521347,39	2191946,22
960	53656	534529,18	2222435,22	963	53694	505602,1	2198330,4	965	53733	540487,6	2208253,75	967	53772	545504,02	2215937,94	969	53811	546123,91	2203965,69
960	53657	534498,95	2222457,91	963	53695	505693	2198303,51	965	53734	540528,03	2208192,74	967	53773	545457,9	2215963,49	969	53812	546126,43	2203864,51
960	53658	534502,87	2222501,98	963	53696	505681,03	2198273,71	965	53735	540577,03	2208195,34	967	53774	545474,74	2215986,95	969	53813	546189,51	2203833,88
960	53659	534507,93	2222559,94	963	53697	505639,08	2198296	965	53736	540588,32	2208177,87	967	53775	545474,16	2216002,38	969	53814	546250,88	2203796,52
960	53660	534519,71	2222578,62	963	53698	505604,23	2198306,09	965	53737	540580,45	2208145,98	967	53776	545496,64	2216004,39	969	53815	546279,33	2203829,79
960	53661	534555	2222581,4	963	53699	505566,53	2198289,43	965	53738	540525,42	2208132,58	967	53777	545506,82	2216052,4	969	53816	546319,07	2203851,56
960	53662	534574,7	2222616,2	963	53700	505565,33	2198253,41	965	53739	540478,8	2208085,52	967	53778	545498,28	2216059,24	969	53817	546346,85	2203839,54
960	53640	534597,16	2222622,48	963	53701	505652,51	2198199,54	965	53740	540454,09	2208054,55	967	53779	545523,22	2216125,81	969	53818	546346,41	2203817,58
961	53663	516629,83	2198767	963	53702	505638,38	2198192,07	965	53741	540422,76	2208076,11	967	53780	545534,19	2216184,55	969	53819	546296,87	2203805,77
961	53664	516696,27	2198720,47	963	53703	505562,07	2198217,59	965	53742	540442,79	2208151,87	967	53781	545553,35	2216209,09	969	53820	546247,49	2203785,94
961	53665	516794,56	2198681,82	963	53704	505546,05	2198193,79	965	53743	540442,33	2208194,96	967	53782	545558,52	2216223,14	969	53821	546056,6	2203873,1
961	53666	516827,47	2198679,08	963	53705	505505,33	2198224,82	965	53744	540464,97	2208223,3	968	53783	521347,39	2191946,22	969	53822	545954,72	2203859,35
961	53667	516828,16	2198661,77	963	53706	505505,2	2198234,13	965	53745	540468,57	2208251,96	968	53783	521367,42	2191940,41	969	53823	545903,71	2203896,61
961	53668	516780,76	2198629,77	963	53707	505540,25	2198220,78	965	53733	540487,6	2208253,75	968	53784	521354,83	2191925,34	969	53824	545915,16	2203908,83
961	53669	516775,75	2198585,7	963	53708	505545,97	2198234,42	966	53746	544597,37	2204146,53	968	53785	521341,34	2191894,48	969	53825	545953,47	2203899,65
961	53670	516800,32	2198528,46	963	53709	505533,88	2198248,27	966	53747	544667,07	2204118,01	968	53786	521295,51	2191899,99	969	53826	546035,32	2203911,12
961	53671	516790,23	2198516,15	963	53710	505546,28	2198272,14	966	53748	544473,96	2203937,97	968	53787	521252,37	2191868,62	969	53827	546044,45	2203892,44
961	53672	516765,26	2198544,29	963	53711	505531,05	2198289,73	966	53749	544425,29	2203917,18	968	53788	521240,65	2191832,41	969	53828	546081,41	2203894,87
961	53673	516740,11	2198551,41	963	53712	505536,31	2198303,16	966	53750	544436,15	2203942,15	968	53789	521298,12	2191855,83	969	53829	546082,14	2203936,79
961	53674	516735,81	2198590,81	963	53689	505573,3	2198457,42	966	53751	544404,86	2204034,29	968	53790	521311,75	2191877,41	969	53830	546101,3	2203936,32
961	53675	516691,84	2198675,29	964	53713	516028,74	2184510,67	966	53752	544414,14	2204040,68	968	53791	521351,35	2191873,67	969	53831	546112,11	2203965,32
961	53676	516614,13	2198731,84	964	53714	516051,08	2184492,9	966	53753	544468,82	2203985,53	968	53792	521363,07	2191837,93	969	53811	546123,91	2203965,69
961	53663	516629,83	2198767	964	53715	516040,09	2184476,43	966	53754	544505,05	2204001,22	968	53793	521373,98	2191794,34	970	53832	531802,3	2217116,88

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				
970	53833	531815,71	2217109,99	972	53872	517738,56	2189606,39	974	53911	519422,13	2200327,28	976	53950	548855,69	2209783,19	979	53988	540310,38	2210781,58
970	53834	531898,28	2217067,59	972	53873	517755,54	2189582,11	974	53912	519415,97	2200348,2	976	53951	548872,16	2209796,98	979	53989	540308,09	2210844,57
970	53835	532022,88	2216953,11	972	53874	517777,44	2189592,14	974	53913	519455,35	2200361,55	976	53952	548904,85	2209877,62	979	53990	540288,36	2210855,9
970	53836	532030,01	2216912,28	972	53875	517800,11	2189580,95	974	53914	519452,96	2200384,06	976	53953	548951,21	2209875,52	979	53991	540230,82	2210840,45
970	53837	532027,24	2216893,96	972	53876	517810,21	2189532,38	974	53915	519484,89	2200413,11	976	53932	548966,77	2209891,91	979	53992	540220,34	2210863,92
970	53838	532018,62	2216918,23	972	53877	517842,28	2189488,63	974	53916	519486,61	2200458,22	977	53954	530772,99	2178899,24	979	53993	540219,14	2210895,93
970	53839	531991,96	2216946,52	972	53878	517838,74	2189472,61	974	53917	519526,61	2200471,55	977	53955	530768,97	2178844,33	979	53979	540197,1	2210939,3
970	53840	531963,1	2216966,01	972	53879	517805,51	2189481,99	974	53918	519517,4	2200482,4	977	53956	530746,29	2178828,36	980	53994	512121,53	2193681,76
970	53841	531896,35	2216980,03	972	53880	517772,52	2189522,6	974	53919	519539,5	2200507,2	977	53957	530664,45	2178839,27	980	53995	512144,1	2193676,68
970	53842	531850,46	2216974,04	972	53881	517739,31	2189563,48	974	53905	519607,52	2200553,77	977	53958	530587,96	2178836,37	980	53996	512166,62	2193644,02
970	53843	531827,7	2217035,82	972	53882	517705,39	2189605,24	975	53920	532964,93	2215467,95	977	53959	530261,87	2178570,82	980	53997	512134,25	2193648,72
970	53844	531803,65	2217059,15	972	53883	517699,82	2189618,54	975	53921	533024,05	2215432,66	977	53960	530268,12	2178585,35	980	53998	512132,29	2193638,09
970	53845	531803,17	2217079,63	972	53884	517693,94	2189632,57	975	53922	533087,36	2215375,49	977	53961	530327,98	2178642,83	980	53999	512149,47	2193627,97
970	53832	531802,3	2217116,88	972	53885	517667,68	2189631,73	975	53923	533125,35	2215311,92	977	53962	530334,12	2178674,12	980	54000	512144,04	2193586,14
971	53846	502617,06	2191646,69	972	53886	517650,89	2189644,32	975	53924	533122,69	2215272,14	977	53963	530329,61	2178692,55	980	54001	512163,92	2193566,47
971	53847	502671,33	2191629,73	972	53887	517650,62	2189661,46	975	53925	533107,59	2215254,29	977	53964	530353,64	2178720,52	980	54002	512154,83	2193548,29
971	53848	502645,69	2191608,58	972	53888	517587,27	2189688,26	975	53926	533076,35	2215273,15	977	53965	530439,23	2178746,33	980	54003	512152,05	2193531,55
971	53849	502638,54	2191596,29	972	53887	517637,4	2189717,92	975	53927	533031,87	2215264,57	977	53966	530602,46	2178845,82	980	54004	512129,74	2193518,8
971	53850	502627,86	2191577,99	973	53889	543879,81	2219832,5	975	53928	532993,78	2215302,34	977	53967	530726,9	2178879,4	980	54005	512128,24	2193505,69
971	53851	502589,5	2191557,49	973	53890	543888,98	2219796,98	975	53929	533005,49	2215325,7	977	53954	530772,99	2178899,24	980	54006	512149,37	2193508,7
971	53852	502547,13	2191576,16	973	53891	543913,75	2219778,14	975	53930	533013,03	2215367,78	978	53968	505618,17	2198681,56	980	54007	512153,6	2193485,27
971	53853	502523,32	2191543,94	973	53892	543955,06	2219765,18	975	53931	532990,47	2215438,18	978	53969	505716,32	2198603,32	980	54008	512120,44	2193482,72
971	53854	502493,84	2191517,67	973	53893	543986,9	2219766,37	975	53930	532964,93	2215467,95	978	53970	505761,48	2198556,16	980	54009	512122,46	2193466,04
971	53855	502443,16	2191511,43	973	53894	543979,47	2219748,8	976	53932	548966,77	2209891,91	978	53971	505757,14	2198538,72	980	54010	512136,4	2193441,62
971	53856	502426,57	2191486,97	973	53895	543902,41	2219761,91	976	53933	548971,91	2209889,51	978	53972	505705,72	2198535,57	980	54011	512133,01	2193405,69
971	53857	502422,06	2191448,76	973	53896	543859,65	2219773,09	976	53934	548958,64	2209858,51	978	53973	505717,76	2198490,88	980	54012	512110,55	2193402,41
971	53858	502494,16	2191390,56	973	53897	543786,84	2219768,89	976	53935	548882,54	2209740,48	978	53974	505711,54	2198481,56	980	54013	512051,16	2193333,59
971	53859	502505,83	2191365,93	973	53898	543593,57	2219728,3	976	53936	548864,03	2209662,14	978	53975	505663,78	2198522,11	980	54014	512023,54	2193332,55
971	53860	502384,06	2191452,05	973	53899	543539,44	2219698,44	976	53937	548816,71	2209704,16	978	53976	505621,77	2198549,62	980	54015	511966,46	2193311,82
971	53861	502380,38	2191506,72	973	53900	543524,77	2219693,4	976	53938	548729,95	2209747,45	978	53977	505596,89	2198576,62	980	54016	511987,13	2193355,06
971	53862	502403,4	2191524,26	973	53901	543571,38	2219758,48	976	53939	548733,87	2209779,96	978	53978	505606,86	2198606,27	980	54017	512006,45	2193374,82
971	53863	502468,74	2191536,26	973	53902	543672,37	2219792,86	976	53940	548748,71	2209777,83	978	53968	505618,17	2198681,56	980	54018	512053,14	2193374,12
971	53864	502487,76	2191568,06	973	53903	543748,75	2219797,02	976	53941	548764,82	2209736,15	979	53979	540197,1	2210939,3	980	54019	512100,63	2193442,48
971	53865	502532,11	2191589,89	973	53904	543813,95	2219792,82	976	53942	548773,66	2209745,7	979	53980	540220,09	2210934,17	980	54020	512104	2193471,48
971	53866	502591,64	2191629,68	973	53899	543879,81	2219832,5	976	53943	548762,02	2209803,48	979	53981	540269,38	2210894,45	980	54021	512085,4	2193495,67
971	53846	502617,06	2191646,69	974	53905	519607,52	2200553,77	976	53944	548783,95	2209817,61	979	53982	540312,68	2210902,6	980	54022	512132,88	2193564,26
972	53867	517637,4	2189717,92	974	53906	519616,26	2200545,01	976	53945	548790,09	2209804,7	979	53983	540421,52	2210660,8	980	54023	512118,31	2193601,84
972	53868	517645,44	2189717,41	974	53907	519566,17	2200433,27	976	53946	548795,74	2209754,43	979	53984	540426,33	2210657,77	980	54024	512121,02	2193623,24
972	53869	517702,96	2189713,72	974	53908	519498	2200344,71	976	53947	548806,28	2209756,24	979	53985	540412,37	2210646,01	980	54025	512097,24	2193650,92
972	53870	517715,81	2189675,76	974	53909	519489,11	2200307,36	976	53948	548813,65	2209743,12	979	53986	540392,95	2210634,82	980	54026	512103,69	2193674,99
972	53871	517749,79	2189622,83	974	53910	519447,23	2200325,58	976	53949	548839,94	2209744,32	979	53987	540364,21	2210710,86	980	53994	512121,53	2193681,76

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				
981	54027	532075,65	2216888,81	983	54066	515491,67	2198103,9	985	54105	528454,25	2177203,88	988	54143	514881,18	2192414,72	990	54182	538575,29	2221730,61
981	54028	532108,65	2216858,34	983	54067	515417,06	2198173,43	985	54106	528503,35	2177246,9	988	54144	514876,38	2192431,51	990	54183	538543,7	2221729,59
981	54029	532137,94	2216859,46	983	54068	515411,03	2198213,7	985	54107	528570,93	2177262,72	988	54145	514846,85	2192458,97	990	54184	538403,33	2221725,02
981	54030	532164,11	2216834,06	983	54069	515436,24	2198235,04	985	54085	528582,14	2177272,26	988	54146	514832,85	2192487	990	54185	538431,01	2221750,64
981	54031	532197,29	2216835,15	983	54058	515478	2198239,37	986	54108	513198,21	2195419,74	988	54147	514784,56	2192537,54	990	54186	538466,24	2221792,47
981	54032	532226,72	2216820,46	984	54070	511908,62	2197179,58	986	54109	513289,29	2195317,16	988	54148	514776,41	2192558,68	990	54187	538503,28	2221877,66
981	54033	532234,07	2216806,12	984	54071	511907,25	2197148,66	986	54110	513316,4	2195257,44	988	54149	514773,24	2192570,8	990	54188	538523,83	2221886,75
981	54034	532216,43	2216771,11	984	54072	511919,9	2197126,44	986	54111	513274,26	2195267,7	988	54150	514748,41	2192592,27	990	54172	538563,12	2221936,66
981	54035	532252,43	2216742,02	984	54073	511889,54	2197106,13	986	54112	513221,34	2195317,11	988	54151	514717,11	2192619,66	991	54189	550330,86	2207025,15
981	54036	532273,19	2216750,73	984	54074	511890,71	2197084,72	986	54113	513175,1	2195342,64	988	54152	514717,1	2192651,74	991	54190	550332,91	2207016,51
981	54037	532288,46	2216695,77	984	54075	511799,01	2197044,41	986	54114	513074,61	2195351,92	988	54130	514765,33	2192690,54	991	54191	550379,06	2206978,57
981	54038	532322,7	2216663,91	984	54076	511745,6	2197065,2	986	54115	513111,68	2195410,68	989	54153	506518,71	2199307,08	991	54192	550339,7	2206799,42
981	54039	532322,58	2216638,76	984	54077	511752,08	2197089,22	986	54108	513198,21	2195419,74	989	54154	506523,14	2199269,1	991	54193	550310,41	2206858,43
981	54040	532283,1	2216630,59	984	54078	511652,45	2197075,94	987	54116	502949,2	2196268,57	989	54155	506523,43	2199241,19	991	54194	550291,28	2206849,13
981	54041	532251,59	2216644,86	984	54079	511648,41	2197086,47	987	54117	502990,63	2196219,81	989	54156	506523,77	2199205,98	991	54195	550283,55	2206787,72
981	54042	532228,87	2216665,81	984	54080	511738,85	2197129,01	987	54118	503032,45	2196208,13	989	54157	506527,3	2199196,4	991	54196	550237,44	2206762,06
981	54043	532234,62	2216710,14	984	54081	511810,24	2197130,66	987	54119	503069,4	2196210,89	989	54158	506480,01	2199152,43	991	54197	550198,23	2206775,24
981	54044	532212,46	2216769,67	984	54082	511806,37	2197103,03	987	54120	503138,39	2196165,9	989	54159	506449,27	2199090,48	991	54198	550209,22	2206827,62
981	54045	532166,55	2216813,6	984	54083	511822,87	2197103,71	987	54121	503203,33	2196166,94	989	54160	506394,92	2199055,22	991	54199	550232,77	2206813,39
981	54046	532120,89	2216831,8	984	54084	511865,75	2197169,78	987	54122	503245,32	2196175,22	989	54161	506365,53	2199026,32	991	54200	550238,96	2206860,93
981	54047	532081,46	2216838,29	984	54070	511908,62	2197179,58	987	54123	503248,49	2196163,44	989	54162	506281,68	2198974,14	991	54201	550266,08	2206853,29
981	54048	532034,13	2216832,33	985	54085	528582,14	2177272,26	987	54124	503187,85	2196124	989	54163	506273,55	2198980,63	991	54202	550290,84	2206860,96
981	54049	532033,32	2216873,34	985	54086	528582	2177258,27	987	54125	503099,01	2196120,73	989	54164	506332,97	2199048,98	991	54203	550308,46	2206880,01
981	54027	532075,65	2216888,81	985	54087	528601,07	2177239,04	987	54126	503044,6	2196157,08	989	54165	506339,89	2199073,08	991	54204	550313,66	2206895,63
982	54050	523805,19	2191357,47	985	54088	528576,21	2177203,72	987	54127	502984,96	2196202,46	989	54166	506386,71	2199105,34	991	54189	550330,86	2207025,15
982	54051	523872,52	2191320,96	985	54089	528557,3	2177213,69	987	54128	502954,91	2196192,15	989	54167	506411,73	2199107,44	992	54205	548861,6	2215483,25
982	54052	523916,48	2191300,92	985	54090	528518,2	2177189,57	987	54129	502910,95	2196264,48	989	54168	506453,05	2199160,67	992	54206	549080,54	2215457,76
982	54053	523893,11	2191270,47	985	54091	528502,29	2177169,11	987	54116	502949,2	2196268,57	989	54169	506451,17	2199176,49	992	54207	548948	2215366,8
982	54054	523887,86	2191232,93	985	54092	528497,08	2177162,41	988	54130	514765,33	2192690,54	989	54170	506493,54	2199217,92	992	54208	548913,73	2215387,14
982	54055	523841,47	2191208,57	985	54093	528513,92	2177100,84	988	54131	514778,81	2192603,47	989	54171	506485,62	2199281,22	992	54209	548875,5	2215390,39
982	54056	523819,63	2191166,56	985	54094	528502,49	2177050,03	988	54132	514793,19	2192588,02	989	54153	506518,71	2199307,08	992	54205	548861,6	2215483,25
982	54057	523776,05	2191116,34	985	54095	528484,74	2177021,57	988	54133	514838,15	2192559,72	990	54172	538563,12	2221936,66	993	54210	504835,24	2200308,83
982	54050	523805,19	2191357,47	985	54096	528473,96	2177031,74	988	54134	514840,39	2192542,68	990	54173	538592,33	2221917,87	993	54211	504839,91	2200301,92
983	54058	515478	2198239,37	985	54097	528476,88	2177061,06	988	54135	514861,98	2192515,48	990	54174	538575,38	2221890,43	993	54212	504875,07	2200249,87
983	54059	515483,07	2198219,97	985	54098	528465,26	2177087,14	988	54136	514892,95	2192476,14	990	54175	538575,59	2221854,12	993	54213	504898,85	2200183,18
983	54060	515547,92	2198061,32	985	54099	528441,36	2177096,6	988	54137	514919,59	2192397,29	990	54176	538539,81	2221832,87	993	54214	504892,02	2200123,37
983	54061	515553	2198048,76	985	54100	528440,03	2177120,43	988	54138	514907,79	2192358,72	990	54177	538518,55	2221798,31	993	54215	504872,61	2200098,67
983	54062	515508,39	2197817,25	985	54101	528454,24	2177135,54	988	54139	514897,17	2192359,53	990	54178	538513,89	2221780,63	993	54216	504883,15	2200040,87
983	54063	515495,81	2197871,77	985	54102	528453,3	2177162,08	988	54140	514888,38	2192362,72	990	54179	538523,91	2221765,31	993	54217	504866,15	2200002,92
983	54064	515525,03	2197968,96	985	54103	528422,01	2177176,14	988	54141	514885,18	2192369,12	990	54180	538558,44	2221749,2	993	54218	504860,47	2199990,23
983	54065	515520,81	2198053,64	985	54104	528425,42	2177178,61	988	54142	514885,98	2192387,52	990	54181	538580,85	2221746,94	993	54219	504861,35	2199997,3

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				
993	54220	504862,88	2200021,97	995	54259	523008,86	2185006,68	999	54296	548189,46	2214895,86	1002	54334	526080,12	2187997,52	1005	54372	548944,88	2203510,77
993	54221	504857,07	2200069,82	995	54260	523021,91	2185019,06	999	54297	548163,57	2214901,48	1002	54335	526088,49	2188020,36	1005	54373	548944,95	2203504,91
993	54222	504850,73	2200095,55	995	54261	523062,02	2185004,9	999	54298	548142,04	2214894,1	1002	54336	526130,97	2188019,42	1005	54374	548944,63	2203504,73
993	54223	504829,75	2200147,7	995	54262	523080,07	2185018,66	999	54299	548127,4	2215013,67	1002	54337	526154,87	2188043,63	1005	54375	548919,88	2203491,05
993	54224	504827,9	2200150,83	995	54263	523079,72	2185067,78	999	54292	548188,89	2215025,01	1002	54338	526184,2	2188053,71	1005	54376	548894,99	2203432,76
993	54225	504816,88	2200169,14	995	54264	523092,88	2185100,49	1000	54300	538683,32	2210351,03	1002	54325	526198,3	2188066,13	1005	54377	548879,99	2203425,41
993	54226	504804,49	2200185,9	995	54245	523096,52	2185109,53	1000	54301	538730,01	2210207,01	1003	54339	515619,51	2185589,78	1005	54378	548868,15	2203419,62
993	54227	504794,56	2200228,71	996	54265	532271,37	2180747,95	1000	54302	538723,59	2210171,66	1003	54340	515649,86	2185575,69	1005	54379	548878,6	2203480,77
993	54228	504813,57	2200254,24	996	54266	532570,55	2180700,13	1000	54303	538691,79	2210165,22	1003	54341	515686,74	2185514,43	1005	54380	548826,75	2203521,08
993	54229	504833,58	2200302,61	996	54267	532593,16	2180682,89	1000	54304	538669,22	2210176,49	1003	54342	515723,59	2185467,81	1005	54381	548877,43	2203595,5
993	54210	504835,24	2200308,83	996	54268	532578,61	2180674,35	1000	54305	538653,1	2210171,87	1003	54343	515742,03	2185437,99	1005	54382	548878,38	2203597,01
994	54230	515254,15	2196656,24	996	54269	532280,64	2180676,87	1000	54306	538642,91	2210183,67	1003	54344	515681,85	2185382,16	1005	54383	548909,15	2203645,56
994	54231	515306,36	2196624,95	996	54265	532271,37	2180747,95	1000	54307	538640,37	2210208,15	1003	54345	515661,25	2185407,09	1005	54384	548892,24	2203709,34
994	54232	515376,32	2196608,49	997	54270	502151,66	2196157,13	1000	54308	538633,19	2210234,93	1003	54346	515621,68	2185486,24	1005	54385	548914,57	2203722,35
994	54233	515430,29	2196571,05	997	54271	502352,78	2195987,22	1000	54309	538616,85	2210296,38	1003	54347	515585,35	2185548,04	1005	54362	548915,41	2203722,84
994	54234	515448,37	2196526,63	997	54272	502360,33	2195965,18	1000	54310	538611,15	2210341,76	1003	54339	515619,51	2185589,78	1006	54386	530219,36	2181736,97
994	54235	515492,59	2196493,62	997	54273	502336,01	2195941,76	1000	54311	538634,15	2210336,57	1004	54348	532910,93	2226823,93	1006	54387	530260,28	2181709,55
994	54236	515560,02	2196441,44	997	54274	502300,23	2195976,18	1000	54300	538683,32	2210351,03	1004	54349	533038,9	2226674,59	1006	54388	530301,74	2181670,06
994	54237	515564,57	2196417,85	997	54275	502283,4	2195970,26	1001	54312	516809,84	2188506,43	1004	54350	533024,26	2226654,49	1006	54389	530326,96	2181660,35
994	54238	515482,05	2196457,56	997	54276	502284,15	2195939,7	1001	54313	516839,27	2188496,94	1004	54351	532991,61	2226654,76	1006	54390	530356,74	2181607,1
994	54239	515400,59	2196509,3	997	54277	502263,48	2195927,25	1001	54314	516870,85	2188436,11	1004	54352	532976,81	2226635,76	1006	54391	530368,59	2181610,25
994	54240	515378,9	2196540,61	997	54278	502252,78	2195967,83	1001	54315	516839,09	2188400,42	1004	54353	532991,08	2226593,86	1006	54392	530375,96	2181629,01
994	54241	515355,87	2196546,8	997	54279	502267	2196013,3	1001	54316	516810,34	2188393,87	1004	54354	532976,37	2226579,17	1006	54393	530386,56	2181629,42
994	54242	515351,14	2196583,55	997	54280	502122,94	2196115,06	1001	54317	516772,31	2188354,25	1004	54355	532961,89	2226579,97	1006	54394	530402,87	2181619,62
994	54243	515266,09	2196622,17	997	54281	502082,79	2196093,68	1001	54318	516768,8	2188328,88	1004	54356	532952,34	2226610,95	1006	54395	530406,34	2181591,82
994	54244	515191,23	2196655,01	997	54282	502134,78	2196144,65	1001	54319	516795,85	2188286,24	1004	54357	532925,1	2226622,45	1006	54396	530381,3	2181590,9
994	54230	515254,15	2196656,24	997	54270	502151,66	2196157,13	1001	54320	516766,11	2188229,35	1004	54358	532930,82	2226653,69	1006	54397	530387,04	2181575,26
995	54245	523096,52	2185109,53	998	54283	512164,46	2188345,65	1001	54321	516753,01	2188225,14	1004	54359	532912,54	2226655,89	1006	54398	530419,79	2181548,59
995	54246	523099,45	2185044,59	998	54284	512164,86	2188334,78	1001	54322	516748,15	2188287,11	1004	54360	532917,18	2226701,11	1006	54399	530437,14	2181557,26
995	54247	523113,81	2184956,11	998	54285	512198,52	2188312,11	1001	54323	516757,84	2188352,18	1004	54361	532915,55	2226797,93	1006	54400	530477,38	2181536,32
995	54248	523090,38	2184960,95	998	54286	512199,45	2188288,13	1001	54324	516749,96	2188451,38	1004	54348	532910,93	2226823,93	1006	54401	530514,36	2181536,32
995	54249	523021,28	2184927,81	998	54287	512151,65	2188116,01	1001	54312	516809,84	2188506,43	1005	54362	548915,41	2203722,84	1006	54402	530530,19	2181510,47
995	54250	523018,23	2184925,17	998	54288	512130,64	2188106,38	1002	54325	526198,3	2188066,13	1005	54363	548920,84	2203696,74	1006	54403	530522,96	2181483,83
995	54251	522992,96	2184903,36	998	54289	512085,41	2188144,69	1002	54326	526297,25	2187928,55	1005	54364	548927,77	2203640,16	1006	54404	530467,22	2181485,57
995	54252	522976,36	2184889,04	998	54290	512090,06	2188151,17	1002	54327	526256,85	2187904,54	1005	54365	548928,21	2203601,97	1006	54405	530324,16	2181603,41
995	54253	522926,47	2184873,99	998	54291	512130,84	2188302,02	1002	54328	526227,27	2187865,79	1005	54366	548928,39	2203598,31	1006	54406	530312,27	2181601,62
995	54254	522914,28	2184890,68	998	54283	512164,46	2188345,65	1002	54329	526213,68	2187865,81	1005	54367	548930,72	2203571	1006	54407	530252,17	2181682,71
995	54255	522915,43	2184929,02	999	54292	548188,89	2215025,01	1002	54330	526212,88	2187916,44	1005	54368	548932,12	2203562,77	1006	54408	530200,03	2181728,33
995	54256	522940,03	2184938,84	999	54293	548247,08	2215021,24	1002	54331	526184	2187947,49	1005	54369	548937,14	2203543,29	1006	54386	530219,36	2181736,97
995	54257	522954,98	2184944,79	999	54294	548267,73	2214952,95	1002	54332	526188,13	2187975,7	1005	54370	548937,68	2203541,37	1007	54409	532132,08	2181450,28
995	54258	522977,85	2184953,91	999	54295	548240,45	2214913,75	1002	54333	526175,48	2188000,7	1005	54371	548942,8	2203524,34	1007	54410	532141,5	2181375,32

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				
1007	54411	532128,73	2181328,36	1009	54450	510947,54	2184640,23	1012	54488	512300,87	2193973,56	1015	54526	512729,85	2193805,3	1017	54565	544439,36	2205376,61
1007	54412	531936,32	2181200,69	1009	54451	510936,88	2184606,35	1012	54489	512243,66	2193841,64	1015	54527	512737,23	2193752,93	1017	54566	544354,02	2205367,37
1007	54413	531894,54	2181181,77	1009	54452	510874,75	2184586,89	1012	54490	512205,28	2193807,3	1015	54528	512756,3	2193752,5	1017	54567	544327,76	2205396,2
1007	54414	531897,66	2181200,5	1009	54453	510896,71	2184615,75	1012	54491	512219,66	2193774,26	1015	54529	512764,26	2193669,3	1017	54568	544304,67	2205407,33
1007	54415	531939,82	2181243,08	1009	54454	510913,03	2184651,52	1012	54492	512194,88	2193740,36	1015	54530	512780,79	2193610,33	1017	54569	544331,68	2205423,77
1007	54416	532090,45	2181350,85	1009	54455	510923,7	2184684,79	1012	54493	512184,22	2193715,19	1015	54531	512761,83	2193572,83	1017	54570	544374,77	2205416
1007	54417	532090,89	2181377,38	1009	54456	510936,88	2184717,41	1012	54494	512143,43	2193738,16	1015	54532	512747,21	2193582,97	1017	54571	544437,5	2205422,92
1007	54418	532067,52	2181401,5	1009	54457	510955,7	2184773,27	1012	54495	512147,35	2193766,19	1015	54533	512736,64	2193613,55	1017	54572	544487,8	2205446,34
1007	54419	532097,83	2181439,79	1009	54458	510963,87	2184820,97	1012	54496	512190,27	2193847,64	1015	54534	512739,2	2193669,61	1017	54573	544516,81	2205444,02
1007	54409	532132,08	2181450,28	1009	54459	510970,13	2184911,95	1012	54497	512275,67	2193982,96	1015	54535	512721,35	2193703,46	1017	54574	544561,12	2205465,78
1008	54420	543874,59	2205412,63	1009	54460	510973,9	2184924,49	1012	54498	512299,63	2193992,7	1015	54536	512679,08	2193682,78	1018	54575	503936,73	2194959,4
1008	54421	543879,99	2205402,35	1009	54461	510979,56	2184935,8	1012	54499	512292,87	2194021,83	1015	54537	512657,41	2193686,74	1018	54576	503943,84	2194936,38
1008	54422	543947,07	2205370,38	1009	54462	510988,33	2184943,33	1012	54486	512321,66	2194097,19	1015	54538	512711,86	2193830,73	1018	54577	503949,29	2194924,49
1008	54423	543937,21	2205346,07	1010	54462	501519,55	2193376,68	1013	54500	505752,91	2195242,5	1015	54539	512719,91	2193892,95	1018	54577	503951,45	2194921,34
1008	54424	543928,88	2205255,23	1010	54463	501540,08	2193361,55	1013	54501	505790,64	2195221,55	1015	54524	512746,17	2193902,08	1018	54578	503970,51	2194895,61
1008	54425	543921,06	2205228,71	1010	54464	501577,36	2193357,85	1013	54502	505821,58	2195190,54	1016	54540	532864,71	2184945,46	1018	54579	503977,77	2194887,72
1008	54426	543865,34	2205200,29	1010	54465	501610,04	2193362,8	1013	54503	505877,76	2195187,69	1016	54541	532815,67	2184721,88	1018	54580	504018,81	2194851,85
1008	54427	543859,19	2205172,67	1010	54466	501596,01	2193333,14	1013	54504	505895,41	2195206,8	1016	54542	532817,61	2184701,57	1018	54581	504020,05	2194851
1008	54428	543841,4	2205170,89	1010	54467	501571,03	2193240,41	1013	54505	505897,45	2195192,12	1016	54543	532819,28	2184684,37	1018	54582	504010,48	2194850,44
1008	54429	543835,25	2205193,85	1010	54468	501541,9	2193197,59	1013	54506	505889,43	2195123,6	1016	54544	532828,97	2184640,93	1018	54583	503983,28	2194816,61
1008	54430	543836,58	2205236,07	1010	54469	501534,17	2193169,89	1013	54507	505866,37	2195112,05	1016	54545	532798,12	2184646,49	1018	54584	503982,88	2194816,12
1008	54431	543842,61	2205279,32	1010	54470	501488,05	2193102,06	1013	54508	505848,76	2195093,07	1016	54546	532752,56	2184626,18	1018	54585	503920,16	2194776,75
1008	54432	543853,63	2205279,76	1010	54462	501519,55	2193376,68	1013	54509	505846,38	2195077,96	1016	54547	532715,64	2184622,2	1018	54586	503921,47	2194746,1
1008	54433	543901,17	2205262,56	1011	54471	505726,37	2199468,94	1013	54510	505815,59	2195098,35	1016	54548	532707,26	2184664,08	1018	54587	503941,24	2194726,37
1008	54434	543911,92	2205287,99	1011	54472	505739,97	2199414,46	1013	54511	505812,04	2195106,21	1016	54549	532796,21	2184695,98	1018	54588	503909,54	2194682,26
1008	54435	543847,39	2205309,52	1011	54473	505729,47	2199407,56	1013	54512	505793,32	2195147,57	1016	54550	532798,52	2184696,82	1018	54589	503880,42	2194701,56
1008	54420	543874,59	2205412,63	1011	54474	505676,7	2199420,77	1013	54513	505763,97	2195175,05	1016	54551	532798,32	2184704,89	1018	54590	503864,81	2194695,06
1009	54436	510988,33	2184943,33	1011	54475	505577,98	2199363,54	1013	54514	505729,11	2195183,35	1016	54552	532796,96	2184744,2	1018	54591	503857,46	2194638,76
1009	54437	510995,86	2184941,44	1011	54476	505561,6	2199337,77	1013	54515	505700,69	2195208,51	1016	54553	532802,32	2184777,58	1018	54592	503825,72	2194630,37
1009	54438	511000,26	2184919,48	1011	54477	505579,37	2199315,81	1013	54516	505701,98	2195237,07	1016	54554	532752,78	2184789,13	1018	54593	503821,8	2194695,81
1009	54439	510997,75	2184898,15	1011	54478	505727,67	2199277,67	1013	54500	505752,91	2195242,5	1016	54555	532754,63	2184811,61	1018	54594	503869,84	2194726,04
1009	54440	510987,65	2184840,61	1011	54479	505758,97	2199259,07	1014	54517	535208,41	2221444,32	1016	54556	532808,19	2184833,41	1018	54595	503875,25	2194770,25
1009	54441	511000,67	2184834,33	1011	54480	505742,62	2199239,84	1014	54518	535236,49	2221442,75	1016	54557	532840,82	2184942,02	1018	54596	503885,13	2194788,5
1009	54442	511016,57	2184858,61	1011	54481	505666,26	2199262,18	1014	54519	535280,91	2221352,55	1016	54540	532864,71	2184945,46	1018	54597	503934,09	2194816,86
1009	54443	511025,99	2184869,28	1011	54482	505590,6	2199264,59	1014	54520	535287,93	2221320,28	1017	54558	544561,12	2205465,78	1018	54598	503961,58	2194836,78
1009	54444	511034,77	2184870,54	1011	54483	505569,22	2199307,56	1014	54521	535245,94	2221307,38	1017	54559	544550,36	2205426,89	1018	54599	503966,84	2194840,59
1009	54445	511040,43	2184860,48	1011	54484	505540,29	2199306,5	1014	54522	535178,39	2221297,94	1017	54560	544520,61	2205390,66	1018	54600	503968,89	2194877,51
1009	54446	511031,63	2184837,9	1011	54485	505529,7	2199368,21	1014	54523	535148,16	2221426,58	1017	54561	544490,83	2205306,02	1018	54601	503921,33	2194910,32
1009	54447	511015,32	2184812,17	1011	54471	505726,37	2199468,94	1014	54517	535208,41	2221444,32	1017	54562	544479,46	2205294,12	1018	54602	503921,38	2194938,87
1009	54448	510988,96	2184740,64	1012	54486	512321,66	2194907,19	1015	54524	512746,17	2193902,08	1017	54563	544484,62	2205313,92	1018	54574	503936,73	2194959,4
1009	54449	510968,88	2184697,34	1012	54487	512321,2	2194904,56	1015	54525	512747,27	2193830,12	1017	54564	544480,88	2205349,53	1019	54603	528712,19	2182692,38

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				
1019	54604	528771,73	2182662,78	1020	54618	534096,45	2179572,31	1022	54683	533241,86	2184720,53	1025	54721	523057,64	2185301,29	1027	54760	535309,89	2212246,52
1019	54605	528796,27	2182667,73	1021	54644	525605,26	2207524,82	1022	54684	533189,07	2184752,88	1025	54722	523063,69	2185298,92	1027	54761	535271,22	2212173,88
1019	54606	528816,03	2182688,55	1021	54645	525629,01	2207523,55	1022	54685	533195,21	2184766,24	1025	54723	523065,98	2185258,47	1027	54762	535264,96	2212211,05
1019	54607	528837,24	2182684,27	1021	54646	525643,76	2207457,27	1022	54686	533267,93	2184733,27	1025	54724	523095,5	2185148,68	1027	54763	535268,39	2212248,12
1019	54608	528877,54	2182690,05	1021	54647	525656,98	2207418,47	1022	54687	533284,98	2184734,02	1025	54725	523096,43	2185124,09	1027	54764	535242,12	2212279,3
1019	54609	528888,12	2182685,97	1021	54648	525646,86	2207406,2	1022	54688	533354,12	2184789,53	1025	54726	523085,05	2185130,06	1027	54765	535217,08	2212278,41
1019	54610	528848,37	2182631,23	1021	54649	525622,72	2207444,71	1022	54668	533370,26	2184790,26	1025	54727	523048,17	2185123,36	1027	54766	535156,32	2212234,43
1019	54611	528826,87	2182571,06	1021	54650	525602,06	2207429,62	1023	54689	532682,01	2179434,02	1025	54728	522978,45	2185074,45	1027	54767	535159,49	2212286,96
1019	54612	528804,54	2182554,24	1021	54651	525542,81	2207439,07	1023	54690	532712,31	2179401,98	1025	54729	522937,49	2185010,71	1027	54768	535161,94	2212304,91
1019	54613	528776,79	2182587,5	1021	54652	525515,48	2207411,98	1023	54691	532697,38	2179377,68	1025	54730	522938,12	2184992,25	1027	54769	535173,07	2212302,9
1019	54614	528731,54	2182601,83	1021	54653	525537,05	2207342,47	1023	54692	532729,13	2179340,47	1025	54731	522919,98	2184984,98	1027	54770	535175,81	2212331,7
1019	54615	528703,86	2182632,37	1021	54654	525552,96	2207333,62	1023	54693	532711,09	2179326,42	1025	54732	522907,45	2185001,66	1027	54771	535212,23	2212343,69
1019	54616	528709,94	2182647,32	1021	54655	525500,88	2207319,2	1023	54694	532685,38	2179338,75	1025	54733	522934,61	2185050,3	1027	54772	535211,26	2212358,63
1019	54617	528690,27	2182676,91	1021	54656	525500,05	2207313,68	1023	54695	532657,73	2179338,97	1025	54734	523001,02	2185153,76	1027	54773	535226,64	2212361,37
1019	54603	528712,19	2182692,38	1021	54657	525478,13	2207291,38	1023	54696	532520,79	2179177,62	1025	54735	523038,82	2185205,19	1027	54774	535223,34	2212334,63
1020	54618	534096,45	2179572,31	1021	54658	525470,73	2207305,53	1023	54697	532480,28	2179162,76	1025	54736	523045,58	2185241,15	1027	54775	535238,86	2212306,7
1020	54619	534096,65	2179572,05	1021	54659	525481,65	2207326,12	1023	54698	532479,46	2179183,83	1025	54737	523032,84	2185285,77	1027	54776	535253,61	2212326,38
1020	54620	534127,51	2179532,85	1021	54660	525481,81	2207383,3	1023	54699	532573,63	2179288,21	1025	54738	523057,64	2185301,29	1027	54777	535246,33	2212367,9
1020	54621	534168,06	2179481,33	1021	54661	525511,76	2207446,42	1023	54700	532604,59	2179339,61	1026	54738	527160,72	2190046,84	1027	54778	535270,32	2212377,58
1020	54622	534168,94	2179457,56	1021	54662	525524,38	2207453,98	1023	54701	532662,22	2179339,43	1026	54739	527166,52	2190041,45	1027	54779	535302,1	2212392,11
1020	54623	534145,19	2179452,66	1021	54663	525543,6	2207490,43	1023	54702	532646,98	2179418,08	1026	54740	527186,43	2190036,9	1028	54779	526874,37	2176117,16
1020	54624	534096,96	2179511,98	1021	54664	525570,16	2207505,81	1023	54703	532658,18	2179432,89	1026	54741	527203,32	2190004,19	1028	54780	526990,51	2176044,95
1020	54625	534085,62	2179525,93	1021	54665	525591,81	2207470,93	1023	54689	532682,01	2179434,02	1026	54742	527203,04	2189969,02	1028	54781	527069,64	2175991,86
1020	54626	534056,95	2179515,59	1021	54666	525601,58	2207473,51	1024	54704	502899,31	2197308,3	1026	54743	527181,79	2189921,07	1028	54782	527100,88	2176000,27
1020	54627	534054,48	2179469,38	1021	54667	525589,2	2207517,29	1024	54705	502963,11	2197243,09	1026	54744	527160,72	2189831,88	1028	54783	527075,64	2175978,18
1020	54628	534053,77	2179455,98	1021	54644	525605,26	2207524,82	1024	54706	503039,08	2197201,05	1026	54745	527133,78	2189757,42	1028	54784	527053,55	2175947,28
1020	54629	534072,14	2179435,43	1022	54668	533370,26	2184790,26	1024	54707	503048,27	2197195,96	1026	54746	527129,56	2189775,04	1028	54785	527052,55	2175946,09
1020	54630	534128,35	2179372,55	1022	54669	533364,86	2184759,6	1024	54708	503060,85	2197171,21	1026	54747	527113,02	2189801,82	1028	54786	527052,35	2175946,16
1020	54631	534136,71	2179334,54	1022	54670	533310,39	2184713,39	1024	54709	503128,46	2197171,21	1026	54748	527112,95	2189894,74	1028	54787	526943,93	2175985,91
1020	54632	534114,33	2179320,42	1022	54671	533299,5	2184704,15	1024	54710	503166,78	2197138,24	1026	54738	527160,72	2190046,84	1028	54788	526936,78	2176032,11
1020	54633	534045,47	2179389,95	1022	54672	533271,77	2184703,08	1024	54711	503151,71	2197115,14	1027	54749	535302,1	2212392,11	1028	54789	526855,23	2176065,09
1020	54634	534010,21	2179425,56	1022	54673	533259,52	2184702,61	1024	54712	503123,49	2197126,03	1027	54750	535302,5	2212392,05	1028	54790	526855,11	2176104,42
1020	54635	534012,1	2179427,68	1022	54674	533259,66	2184698,61	1024	54713	503087,37	2197095,53	1027	54751	535273,65	2212361,6	1028	54779	526874,37	2176117,16
1020	54636	534017,97	2179435,81	1022	54675	533233,97	2184676,95	1024	54714	503030,45	2197122,22	1027	54752	535287,26	2212312,1	1029	54791	518433,11	2194728,37
1020	54637	534021,16	2179442,46	1022	54676	533216,78	2184656,81	1024	54715	503029,63	2197122,6	1027	54753	535285,81	2212305,2	1029	54792	518444,5	2194710,26
1020	54638	534041,09	2179492,89	1022	54677	533205,65	2184655,19	1024	54716	503035,92	2197161,14	1027	54754	535279,16	2212273,59	1029	54793	518412,86	2194662,95
1020	54639	534044,1	2179504,3	1022	54678	533184,7	2184652,14	1024	54717	502993,96	2197192,52	1027	54755	535290,75	2212258,59	1029	54794	518383,44	2194639,28
1020	54640	534047,43	2179528,04	1022	54679	533113,67	2184711,65	1024	54718	502957,56	2197208,59	1027	54756	535303,84	2212264,65	1029	54795	518383,92	2194628,71
1020	54641	534049,29	2179532,76	1022	54680	533102,82	2184748,34	1024	54719	502934,43	2197196,95	1027	54757	535325,01	2212308,37	1029	54796	518363,62	2194598,88
1020	54642	534059,36	2179545,05	1022	54681	533117,61	2184755,54	1024	54720	502891,08	2197290,81	1027	54758	535350,03	2212292,56	1029	54797	518382,31	2194568,93
1020	54643	534076,5	2179562,47	1022	54682	533239,46	2184711	1024	54704	502899,31	2197308,3	1027	54759	535367,83	2212285,68	1029	54798	518375,46	2194540,86

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				
1029	54799	518395,67	2194488,81	1030	54839	533718,66	2179016,49	1033	54877	529956,02	2202884,34	1035	54916	520062,45	2187666,62	1038	54954	534345,99	2187178,65
1029	54800	518366,61	2194352,63	1030	54840	533720,59	2179018,7	1033	54878	529924,26	2202849,77	1035	54917	520033,87	2187664,81	1038	54955	534316,86	2187189,45
1029	54801	518351,11	2194337,5	1030	54841	533733,22	2179034,07	1033	54879	529952,61	2202758,01	1035	54918	520058,99	2187792,69	1038	54956	534280,65	2187189,28
1029	54802	518346,89	2194304,34	1030	54842	533748,5	2179044,36	1033	54880	529951,21	2202735,3	1035	54910	520078,98	2187892,36	1038	54957	534286,08	2187226,63
1029	54803	518317,49	2194280,69	1030	54819	533763,17	2179060,08	1033	54881	529960,67	2202701,26	1036	54919	511066,87	2197934,11	1038	54958	534297,3	2187249,55
1029	54804	518301,84	2194244,16	1031	54843	544748,88	2205549,23	1033	54882	529972,85	2202705,56	1036	54920	511095,27	2197934,05	1038	54959	534401,81	2187248,26
1029	54805	518284,29	2194248,83	1031	54844	544756,2	2205541,28	1033	54883	529969,31	2202760,03	1036	54921	511139,35	2197910,64	1038	54960	534422,15	2187300,7
1029	54806	518284,84	2194272,79	1031	54845	544820,32	2205544,64	1033	54884	529988,08	2202784,13	1036	54922	511118,93	2197880,12	1038	54961	534429,99	2187340,56
1029	54807	518326,11	2194300,84	1031	54846	544850,75	2205523,25	1033	54885	530019,99	2202786,24	1036	54923	511058,3	2197874,17	1038	54940	534455,11	2187344,39
1029	54808	518366,56	2194412,14	1031	54847	544896,11	2205530,93	1033	54886	530036,04	2202786,24	1036	54924	511003,26	2197823,27	1039	54962	535049,4	2214411,59
1029	54809	518375,06	2194473,39	1031	54848	544919,12	2205515,1	1033	54887	530038,55	2202752,97	1036	54925	510939,37	2197836,44	1039	54963	535069,78	2214363,96
1029	54810	518353,62	2194517,57	1031	54849	544913,85	2205488,79	1033	54888	530021,27	2202735,72	1036	54926	510909,45	2197816,2	1039	54964	535079,27	2214311,37
1029	54811	518314,27	2194534,82	1031	54850	544867,62	2205489,38	1033	54889	530027,92	2202682,24	1036	54927	510879,17	2197823,44	1039	54965	535063,84	2214298,84
1029	54812	518309,89	2194545,09	1031	54851	544870,19	2205448,89	1033	54890	529987,98	2202669,49	1036	54928	510893,71	2197878,78	1039	54966	535003,68	2214215,27
1029	54813	518352,94	2194566,45	1031	54852	544848,5	2205456,44	1033	54891	529977,54	2202666,13	1036	54929	510995,31	2197877,86	1039	54967	534987,85	2214245,38
1029	54814	518336,08	2194592,4	1031	54853	544849,12	2205441,02	1033	54892	529983,98	2202621,04	1036	54930	511024,51	2197919,33	1039	54968	534941,74	2214307,25
1029	54815	518363,37	2194641,03	1031	54854	544872,72	2205412,16	1033	54893	529975,13	2202613,1	1036	54919	511066,87	2197934,11	1039	54969	535007,56	2214369,76
1029	54816	518356,41	2194684,44	1031	54855	544866,7	2205383,2	1033	54894	529928,61	2202784,24	1037	54931	510304,28	2187352,42	1039	54970	535031,51	2214406,95
1029	54817	518367,65	2194702,22	1031	54856	544830,21	2205378,31	1033	54895	529900,85	2202876,96	1037	54932	510397,81	2187326,99	1039	54962	535049,4	2214411,59
1029	54818	518392,01	2194696,48	1031	54857	544802,72	2205446,31	1033	54876	529870,36	2202978,7	1037	54933	510391,1	2187292,28	1040	54971	544710,47	2205901,25
1029	54791	518433,11	2194728,37	1031	54858	544740,53	2205543,57	1034	54896	534361,84	2222138,45	1037	54934	510329,92	2187266,02	1040	54972	544719,89	2205808,64
1030	54819	533763,17	2179060,08	1031	54843	544748,88	2205549,23	1034	54897	534428,32	2222108,66	1037	54935	510323,45	2187159,88	1040	54973	544705,35	2205712,05
1030	54820	533783,42	2179021,04	1032	54859	535109,07	2224909,63	1034	54898	534488,56	2222112,2	1037	54936	510322,05	2187085,8	1040	54974	544681,47	2205665,19
1030	54821	533788,96	2179016,33	1032	54860	535113,34	2224902,71	1034	54899	534510,34	2222103,12	1037	54937	510302,95	2187032,18	1040	54975	544676,71	2205620,97
1030	54822	533819,18	2178990,63	1032	54861	535064,13	2224830,11	1034	54900	534507,11	2222071,88	1037	54938	510281,91	2187046,06	1040	54976	544647,08	2205598,53
1030	54823	533818,73	2178972,02	1032	54862	535029,68	2224764,09	1034	54901	534489,77	2222003,53	1037	54939	510294,79	2187216,85	1040	54977	544608,2	2205548,54
1030	54824	533771,14	2178967,51	1032	54863	535030	2224713,18	1034	54902	534461,76	2221995,5	1037	54931	510304,28	2187352,42	1040	54978	544625,47	2205595,77
1030	54825	533755,59	2178957,81	1032	54864	535055,21	2224690,15	1034	54903	534458,19	2222027,8	1038	54940	534455,11	2187344,39	1040	54979	544617,69	2205614,52
1030	54826	533749,58	2178939,08	1032	54865	535056,07	2224625,35	1034	54904	534437,69	2222044,02	1038	54941	534461,32	2187324,7	1040	54980	544631,19	2205662,85
1030	54827	533775,41	2178921,35	1032	54866	535067,57	2224603,58	1034	54905	534379,4	2222048,79	1038	54942	534444,84	2187260,43	1040	54981	544662,1	2205675,01
1030	54828	533776,12	2178906,99	1032	54867	534951,91	2224559,57	1034	54906	534341,14	2222057,28	1038	54943	534449,88	2187238,25	1040	54982	544673,55	2205710,78
1030	54829	533764,27	2178902,47	1032	54868	534992,6	2224587,55	1034	54907	534327,91	2222069,5	1038	54944	534493,02	2187250,42	1040	54983	544650,18	2205787,37
1030	54830	533764,75	2178850,82	1032	54869	535022,61	2224615,48	1034	54908	534345,09	2222096,99	1038	54945	534506,95	2187236,21	1040	54984	544664,71	2205811,73
1030	54831	533746,07	2178848,91	1032	54870	535027,46	2224604,99	1034	54909	534348,18	2222130,99	1038	54946	534454,19	2187192,03	1040	54985	544683,86	2205812,42
1030	54832	533716,1	2178900,74	1032	54871	535016,22	2224674,66	1034	54896	534361,84	2222138,45	1038	54947	534409,59	2187179,66	1040	54986	544672,81	2205884,65
1030	54833	533707,89	2178914,95	1032	54872	535013,93	2224701,36	1035	54910	520078,98	2187892,36	1038	54948	534404,06	2187191,48	1040	54971	544710,47	2205901,25
1030	54834	533703,15	2178920,31	1032	54873	534995,13	2224783,83	1035	54911	520114,7	2187859,29	1038	54949	534424,52	2187214,71	1041	54987	525879,86	2180012,43
1030	54835	533681,86	2178944,36	1032	54874	535020,58	2224863,93	1035	54912	520158,27	2187822,56	1038	54950	534413,24	2187223,53	1041	54988	525896,66	2180009,13
1030	54836	533674,86	2178945,1	1032	54875	535059,9	2224897,9	1035	54913	520143,97	2187782,21	1038	54951	534397,71	2187212,51	1041	54989	525882,89	2180001,78
1030	54837	533660,97	2178946,61	1032	54859	535109,07	2224909,63	1035	54914	520091,07	2187716,68	1038	54952	534376,29	2187220,88	1041	54990	525881,19	2180000,87
1030	54838	533685,84	2178981,11	1033	54876	529870,36	2202978,7	1035	54915	520090,66	2187686,23	1038	54953	534355,79	2187206,9	1041	54991	525876,88	2179998,09

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1041	54992	525862,83	2179989,04	1042	55032	520794,77	2194038,47	1045	55063	515256,24	2193457,6	1047	55109	531212,8	2212342,08	1051	55146	538393	2210399,03
1041	54993	525873,35	2179940,03	1042	55033	520817,27	2194069,98	1046	55070	516090,7	2193911,2	1047	55110	531158,08	2212351,22	1051	55147	538374,12	2210369,68
1041	54994	525852,94	2179926,39	1042	55016	520855,27	2194085,78	1046	55071	516098,57	2193861,29	1047	55111	531140,83	2212350,44	1051	55148	538383,32	2210346,08
1041	54995	525815,43	2179938,27	1043	55034	509117,34	2194905,87	1046	55072	516110,74	2193838,9	1047	55112	531159,63	2212401,47	1051	55149	538365,88	2210302,29
1041	54996	525810,03	2179934,31	1043	55035	509116,72	2194894,14	1046	55073	516118,42	2193796,02	1047	55113	531173,46	2212440,09	1051	55150	538332,13	2210312,96
1041	54997	525797,73	2179925,32	1043	55036	509115,15	2194867,22	1046	55074	516124,18	2193762,72	1047	55114	531134,45	2212514,69	1051	55151	538277,14	2210268,63
1041	54998	525803,6	2179915,84	1043	55037	509112,79	2194826,65	1046	55075	516145,31	2193698,07	1047	55115	531185,99	2212586,02	1051	55152	538262,71	2210263,77
1041	54999	525857,58	2179828,68	1043	55038	509084,23	2194806,72	1046	55076	516170,28	2193652,63	1047	55088	531223,76	2212639	1051	55153	538260,74	2210279,26
1041	55000	525887,12	2179783,15	1043	55039	509088,3	2194840,1	1046	55077	516140,29	2193643,67	1048	55116	536649,05	2220713,85	1051	55154	538321,21	2210347,2
1041	55001	525912,8	2179736,68	1043	55040	509070,65	2194838,98	1046	55078	516079,21	2193698,97	1048	55117	536693,39	2220681,01	1051	55155	538324,2	2210427,11
1041	55002	525951,22	2179686,44	1043	55041	508973,13	2194775,76	1046	55079	516042,91	2193714,67	1048	55118	536676,81	2220634,34	1051	55156	538314,66	2210489,83
1041	55003	525994,13	2179616,19	1043	55042	508931,95	2194784,13	1046	55080	516037,2	2193755,64	1048	55119	536627,11	2220578,13	1051	55144	538322,61	2210508,08
1041	55004	525985,66	2179609,34	1043	55043	508915,48	2194807,07	1046	55081	516085,29	2193781,16	1048	55120	536645,49	2220573,7	1052	55157	535724,94	2182338,21
1041	55005	525944,91	2179664,46	1043	55044	508912,53	2194826,89	1046	55082	516099,17	2193792,42	1048	55121	536490,84	2220538,46	1052	55158	535743,22	2182337,62
1041	55006	525805,88	2179867,85	1043	55045	508952,4	2194852,42	1046	55083	516095,88	2193812,25	1048	55122	536469,23	2220533,21	1052	55159	535754,63	2182315,28
1041	55007	525779,2	2179878,01	1043	55046	508996,9	2194866,82	1046	55084	516069,61	2193811,16	1048	55123	536559,1	2220625,32	1052	55160	535749,08	2182294,11
1041	55008	525777,72	2179878,37	1043	55034	509117,34	2194905,87	1046	55085	516060,94	2193826,61	1048	55116	536649,05	2220713,85	1052	55161	535749,54	2182241,14
1041	55009	525766,25	2179903,59	1044	55047	528781,56	2184053,68	1046	55086	516068,2	2193848,18	1049	55124	514937,21	2192288,2	1052	55162	535717,73	2182212,04
1041	55010	525763,47	2179906,5	1044	55048	528811,18	2184034,99	1046	55087	516060,6	2193875,6	1049	55125	514930,31	2192266,85	1052	55163	535683,52	2182200,21
1041	55011	525759,56	2179910,89	1044	55049	529033,98	2183854,05	1046	55070	516090,7	2193911,2	1049	55126	514919,7	2192233,44	1052	55164	535675,26	2182207,79
1041	55012	525780,27	2179944,47	1044	55050	529080,83	2183843,81	1047	55088	531223,76	2212639	1049	55127	514713,53	2192189,11	1052	55165	535671,32	2182242,04
1041	55013	525812,97	2179986,07	1044	55051	529071,9	2183835,99	1047	55089	531272,07	2212608,84	1049	55128	514486,46	2192116,17	1052	55166	535648,67	2182250,66
1041	55014	525833,89	2180005,56	1044	55052	529008,01	2183823,34	1047	55090	531262,01	2212592,07	1049	55129	514500,6	2192142,86	1052	55167	535573,58	2182245,13
1041	55015	525844,93	2180010,45	1044	55053	528952,99	2183803,53	1047	55091	531236,12	2212595,82	1049	55124	514937,21	2192288,2	1052	55168	535562,26	2182255,18
1041	54987	525879,86	2180012,43	1044	55054	528962,14	2183826,08	1047	55092	531204,05	2212591,19	1050	55130	529317,84	2183842,35	1052	55169	535612,53	2182299,42
1042	55016	520855,27	2194085,78	1044	55055	528929,22	2183863,33	1047	55093	531175,32	2212543,02	1050	55131	529330,4	2183788,59	1052	55170	535687,64	2182304,96
1042	55017	520882,36	2194027,38	1044	55056	528931,1	2183877,99	1047	55094	531175,44	2212508	1050	55132	529355,52	2183758,81	1052	55171	535724,94	2182338,21
1042	55018	520912,39	2194039,03	1044	55057	528968,83	2183859,47	1047	55095	531185,36	2212472,47	1050	55133	529379,45	2183753,14	1053	55172	529958,18	2179742,48
1042	55019	520926,94	2194002,51	1044	55058	528975,03	2183868,99	1047	55096	531185,63	2212413,69	1050	55134	529393,23	2183741,68	1053	55173	530009,17	2179698,32
1042	55020	520990,94	2194004,9	1044	55059	528928,37	2183914,81	1047	55097	531198,13	2212382,09	1050	55135	529394,2	2183683,69	1053	55174	530085,18	2179632,49
1042	55021	520982,38	2193991,04	1044	55060	528902,23	2183929,65	1047	55098	531214,99	2212369,72	1050	55136	529404,53	2183652,36	1053	55175	530133,42	2179619,84
1042	55022	520977,81	2193986,46	1044	55061	528801,39	2183986,96	1047	55099	531218,16	2212369,52	1050	55137	529376,69	2183611,41	1053	55176	530171,33	2179593,3
1042	55023	520947,47	2193992,66	1044	55062	528767,47	2184037,22	1047	55100	531233,59	2212368,47	1050	55138	529372,35	2183591,58	1053	55177	530175,11	2179568,42
1042	55024	520946,36	2193984,72	1044	55047	528781,56	2184053,68	1047	55101	531252,12	2212399,8	1050	55139	529332,11	2183605,71	1053	55178	530156,49	2179562,49
1042	55025	520954,34	2193962,19	1045	55063	515256,24	2193457,6	1047	55102	531273,22	2212396,37	1050	55140	529298,11	2183660,26	1053	55179	530116,29	2179580,87
1042	55026	520955,17	2193959,86	1045	55064	515332,11	2193437,96	1047	55103	531243,43	2212321,85	1050	55141	529331,42	2183727,63	1053	55180	530056,24	2179631,27
1042	55027	520951,62	2193958,64	1045	55065	515279,1	2193283,61	1047	55104	531242,99	2212267,85	1050	55142	529313,95	2183806,29	1053	55181	530002,8	2179674,54
1042	55028	520898,96	2193940,58	1045	55066	515255,74	2193316,26	1047	55105	531222	2212271,02	1050	55143	529297,54	2183831,82	1053	55182	529992,04	2179683,25
1042	55029	520855,63	2193964,06	1045	55067	515219,03	2193341,75	1047	55106	531222,49	2212316,96	1050	55144	529317,84	2183842,35	1053	55183	529964,49	2179678,23
1042	55030	520805,51	2193963,42	1045	55068	515218,2	2193396,58	1047	55107	531219,89	2212341,12	1051	55145	538322,61	2210508,08	1053	55184	529915,52	2179638,04
1042	55031	520818,6	2193998,28	1045	55069	515195,39	2193445,63	1047	55108	531213,86	2212341,91	1051	55146	538415,3	2210417,43	1053	55185	529925,91	2179614,23

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1053	55185	529927.49	2179610.61	1055	55224	545194.16	2215561.64	1058	55262	529637.77	2218840.56	1061	55300	529285.18	2182459.85	1064	55338	517279.99	2201798.69
1053	55186	529920.19	2179587.95	1055	55225	545230.35	2215551.22	1058	55263	529638.23	2218841.98	1061	55301	529350.25	2182453.05	1064	55339	517364.37	2201803.32
1053	55187	529895.27	2179580.31	1055	55226	545237.53	2215557.34	1058	55264	529640.89	2218910.87	1061	55290	529353.45	2182483.3	1064	55328	517467.75	2201839.11
1053	55188	529859.95	2179605.57	1055	55227	545209.98	2215578.43	1058	55265	529635.23	2218941.38	1062	55302	539339.84	2224221.18	1065	55340	527602.33	2176404.02
1053	55189	529856.08	2179630.42	1055	55212	545218.32	2215613.83	1058	55266	529623.51	2218967.93	1062	55303	539376.59	2224205.96	1065	55341	527613.36	2176398.71
1053	55190	529852.79	2179651.55	1056	55228	519918.45	2177941.67	1058	55267	529581.97	2219005.17	1062	55304	539317.47	2224133.89	1065	55342	527541.48	2176333.56
1053	55191	529872.75	2179681.42	1056	55229	519972.44	2177913.34	1058	55254	529604.17	2219015.44	1062	55305	539316.16	2224111.2	1065	55343	527493.48	2176272.72
1053	55192	529889.08	2179666.25	1056	55230	520037.09	2177910.48	1059	55268	545434.99	2208100.72	1062	55306	539249.19	2224014.08	1065	55344	527389.59	2176197.36
1053	55193	529914.37	2179660.48	1056	55231	520079.4	2177925.43	1059	55269	545439.52	2208073.46	1062	55307	539237.96	2224046.11	1065	55345	527436.79	2176272.1
1053	55194	529939.13	2179668.14	1056	55232	520110.74	2177929.12	1059	55270	545463.91	2208062.51	1062	55308	539202.92	2224072.99	1065	55346	527432.42	2176320.81
1053	55195	529956.76	2179687.19	1056	55233	520138.75	2177883.87	1059	55271	545465.67	2208012.63	1062	55309	539203.64	2224098.34	1065	55347	527467.9	2176354.1
1053	55196	529962.52	2179712.52	1056	55234	520135.62	2177871.89	1059	55272	545515.71	2207989.38	1062	55310	539219.64	2224121.56	1065	55348	527465.79	2176377.72
1053	55171	529958.18	2179742.48	1056	55235	520083.6	2177876.57	1059	55273	545518.26	2207980	1062	55311	539235.1	2224158.94	1065	55349	527489.73	2176391.36
1054	55197	511187.67	2191376.45	1056	55236	520068.46	2177870.06	1059	55274	545419.68	2207948.71	1062	55312	539275.57	2224136.51	1065	55350	527524.78	2176357.71
1054	55198	511246.91	2191333.64	1056	55237	520060.07	2177866.45	1059	55275	545414.99	2207952.62	1062	55313	539293.43	2224146.97	1065	55351	527547.33	2176361
1054	55199	511282.15	2191334.5	1056	55238	520053.05	2177827.73	1059	55276	545374.66	2207959.05	1062	55314	539312.57	2224201.37	1065	55352	527553.55	2176386.16
1054	55200	511319	2191313.8	1056	55239	519940.47	2177883.53	1059	55277	545374.36	2208009.19	1062	55302	539339.84	2224221.18	1065	55353	527570.3	2176403.03
1054	55201	511375.6	2191315.37	1056	55240	519910.86	2177897.18	1059	55278	545367.42	2208064.9	1063	55315	508662.23	2190951.28	1065	55340	527602.33	2176404.02
1054	55202	511390.84	2191257.74	1056	55241	519967.37	2177917.22	1059	55279	545411.08	2208076.1	1063	55316	508699.25	2190926.5	1066	55354	529191.32	2184326.07
1054	55203	511417.65	2191225.25	1056	55228	519981.45	2177941.67	1059	55280	545418.4	2208100.13	1063	55317	508720.97	2190949.87	1066	55355	529930.55	2184309.7
1054	55204	511422.39	2191203.24	1057	55242	532161.48	2180568.29	1059	55268	545434.99	2208100.72	1063	55318	508748.91	2190928.38	1066	55356	529930.93	2184308.8
1054	55205	511405.39	2191196.31	1057	55243	532181.73	2180550.66	1060	55281	548854.74	2203401.42	1063	55319	508770.57	2190925.49	1066	55357	529932.8	2184304.41
1054	55206	511367.45	2191233.69	1057	55244	532178.68	2180457.8	1060	55282	548879.81	2203385.45	1063	55320	508771.27	2190907.66	1066	55358	529852.92	2184176.92
1054	55207	511337.71	2191243.43	1057	55245	532197.28	2180413.41	1060	55283	548922.19	2203358.45	1063	55321	508744.22	2190898.19	1066	55359	529841.24	2184142.1
1054	55208	511327.59	2191276.84	1057	55246	532182.19	2180403.66	1060	55284	548929.35	2203327.65	1063	55322	508750.14	2190874.82	1066	55360	529786.21	2184129.3
1054	55209	511265.44	2191301.95	1057	55247	532134.57	2180425.75	1060	55285	548920.91	2203326.05	1063	55323	508700.17	2190833.58	1066	55361	529754.92	2184141.33
1054	55210	511134.08	2191332.98	1057	55248	532090.81	2180430.64	1060	55286	548886.87	2203301.91	1063	55324	508672.4	2190844.51	1066	55362	529755.55	2184146.75
1054	55211	511155.89	2191371.41	1057	55249	532089.22	2180445.21	1060	55287	548854.67	2203288.26	1063	55325	508653.34	2190836.51	1066	55363	529767.32	2184159.15
1054	55197	511187.67	2191376.45	1057	55250	532100.34	2180465.39	1060	55288	548711.19	2203252.17	1063	55326	508601.56	2190888.2	1066	55364	529858.54	2184285.95
1055	55212	545218.32	2215613.83	1057	55251	532100.18	2180499.81	1060	55289	548780.77	2203316.06	1063	55327	508606.84	2190907.48	1066	55365	529911.06	2184324.83
1055	55213	545302.24	2215545.34	1057	55252	532073.69	2180530.56	1060	55281	548854.74	2203401.42	1063	55315	508662.23	2190951.28	1066	55354	529191.32	2184326.07
1055	55214	545293.38	2215489.07	1057	55253	532091.53	2180555.15	1061	55290	529353.45	2182483.3	1064	55328	517467.75	2201839.11	1067	55366	517039.98	2186388.34
1055	55215	545252.24	2215479.32	1057	55242	532161.48	2180568.29	1061	55291	529358.43	2182480.65	1064	55329	517519.03	2201818.48	1067	55367	517050.78	2186375.39
1055	55216	545269.14	2215433.55	1058	55254	529604.17	2219015.44	1061	55292	529413.15	2182439.75	1064	55330	517579.16	2201802.07	1067	55368	517037.21	2186324.65
1055	55217	545262.39	2215427.21	1058	55255	529661.2	2219000.62	1061	55293	529441.43	2182413.55	1064	55331	517570.02	2201800.45	1067	55369	517038.6	2186286.29
1055	55218	545165.12	2215481.9	1058	55256	529704.46	2218909	1061	55294	529373.26	2182403.51	1064	55332	517520.42	2201785.11	1067	55370	517008.19	2186251.97
1055	55219	545158.13	2215504.21	1058	55257	529725.74	2218867.56	1061	55295	529279.8	2182422.61	1064	55333	517495.4	2201765.58	1067	55371	517004.09	2186216.07
1055	55220	545166.58	2215508.1	1058	55258	529728.46	2218832.27	1061	55296	529210.77	2182388.18	1064	55334	517475.82	2201771.73	1067	55372	516985.95	2186207.37
1055	55221	545192.98	2215493.54	1058	55259	529700.86	2218815.9	1061	55297	529117.43	2182374.2	1064	55335	517287.52	2201775.36	1067	55373	516872.29	2186272.16
1055	55222	545203.5	2215512.01	1058	55260	529682.36	2218816.39	1061	55298	529073.48	2182384.25	1064	55336	517202.16	2201807.02	1067	55374	516889.57	2186299.28
1055	55223	545179.45	2215537.1	1058	55261	529654.78	2218837.99	1061	55299	529178.02	2182413.45	1064	55337	517235.98	2201818.03	1067	55375	516926.54	2186307.09

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				
1067	55376	516957,65	2186250,05	1069	55414	514696,48	2195168,48	1072	55452	528109,53	2176008,88	1074	55491	522906,3	2197661,24	1077	55529	522659,32	2194622,03
1067	55377	516973,74	2186253,26	1069	55404	514702,49	2195168,56	1072	55453	528081,09	2176029,05	1074	55492	522896,4	2197642,39	1077	55530	522620,93	2194542,66
1067	55378	516947,14	2186321,2	1070	55415	544004,24	2206144,38	1072	55454	528058,47	2176034,68	1074	55493	522931,4	2197598,69	1077	55531	522593,03	2194537,73
1067	55379	516969,68	2186319,27	1070	55416	544028,4	2206051,06	1072	55455	528012,66	2175987,96	1074	55494	522919,65	2197586,19	1077	55532	522573,43	2194601,71
1067	55380	517007,68	2186332,76	1070	55417	544032,39	2206036,76	1072	55456	528001,09	2176011,4	1074	55495	522922,82	2197540,05	1077	55533	522526,52	2194547,19
1067	55381	517019,38	2186374,22	1070	55418	543991,42	2206040,6	1072	55457	528014,25	2176082,05	1074	55496	522907,74	2197526,32	1077	55534	522514,59	2194554,47
1067	55366	517039,98	2186388,84	1070	55419	543965,1	2206026,71	1072	55458	528029,08	2176105,29	1074	55497	522882,08	2197596,72	1077	55535	522510,7	2194586,17
1068	55382	534440,65	2211047,06	1070	55420	543912,91	2206061,78	1072	55459	528058,48	2176106,32	1074	55498	522830,09	2197645,12	1077	55536	522480,67	2194575,84
1068	55383	534473,28	2211016,76	1070	55421	543869,74	2206060,24	1072	55460	528077,69	2176121,47	1074	55499	522824,93	2197682,02	1077	55537	522482	2194607,64
1068	55384	534504,32	2210965,2	1070	55422	543872,51	2206105,38	1072	55461	528069,06	2176178,24	1074	55500	522806,16	2197719,62	1077	55538	522516,99	2194622,06
1068	55385	534505,46	2210940,01	1070	55423	543880,74	2206090,33	1072	55466	528082,63	2176197,19	1074	55501	522777,99	2197727,82	1077	55539	522515,62	2194632,62
1068	55386	534514,89	2210932,27	1070	55424	543895,91	2206096,78	1073	55462	543883,85	2205907,77	1074	55502	522759,09	2197774,87	1077	55540	522461,86	2194613,44
1068	55387	534512,96	2210912,47	1070	55425	543893,23	2206107,49	1073	55463	543905,3	2205875,24	1074	55483	522782,82	2197783,75	1077	55541	522452,44	2194618,45
1068	55388	534521,28	2210908,7	1070	55426	543917,12	2206134,61	1073	55464	543934,97	2205882,27	1075	55503	506618,67	2195118,01	1077	55542	522456,84	2194638,36
1068	55389	534488,83	2210883,99	1070	55415	544004,24	2206144,38	1073	55465	543953,31	2205835,19	1075	55504	506660,28	2195088,46	1077	55525	522503,01	2194649,93
1068	55390	534461,89	2210851,73	1071	55427	522542,62	2182981,23	1073	55466	543924,97	2205819,9	1075	55505	506664,22	2195045,75	1078	55543	539533,66	2208864,07
1068	55391	534451,85	2210807,58	1071	55428	522623,44	2182959,92	1073	55467	543937,31	2205782,15	1075	55506	506673,29	2195041,97	1078	55544	539569,13	2208848,5
1068	55392	534442	2210823,75	1071	55429	522635,55	2182956,73	1073	55468	543918,05	2205721,84	1075	55507	506561,31	2195017,38	1078	55545	539600	2208815,19
1068	55393	534451,55	2210895,5	1071	55430	522625,74	2182931,1	1073	55469	543940,86	2205654,9	1075	55508	506495,01	2195030,18	1078	55546	539639,98	2208729,7
1068	55394	534440,98	2210926,83	1071	55431	522582,11	2182895,22	1073	55470	543930,9	2205638,87	1075	55509	506460,19	2195018,84	1078	55547	539640,63	2208710,89
1068	55395	534414,32	2210965,66	1071	55432	522583,85	2182889,91	1073	55471	543890,1	2205672,01	1075	55510	506449,97	2195052,56	1078	55548	539658,4	2208684,15
1068	55396	534372,95	2210979,8	1071	55433	522592,44	2182863,86	1073	55472	543884,12	2205670,21	1075	55511	506474,7	2195080,27	1078	55549	539689,12	2208664,94
1068	55397	534394,09	2210986,62	1071	55434	522577,6	2182839,27	1073	55473	543872,92	2205721,05	1075	55512	506547,96	2195066,33	1078	55550	539739,31	2208659,64
1068	55398	534429,34	2211024,7	1071	55435	522541,86	2182837,96	1073	55474	543873,77	2205721,14	1075	55513	506555,1	2195041,54	1078	55551	539751,94	2208653,19
1068	55382	534440,65	2211047,06	1071	55436	522482,73	2182940,69	1073	55475	543881,07	2205721,66	1075	55514	506567,74	2195045,79	1078	55552	539725,66	2208645,77
1068	55399	534466,11	2210965	1071	55437	522482,32	2182941,4	1073	55476	543894,85	2205704,37	1075	55515	506569,65	2195094,69	1078	55553	539712,26	2208630,86
1068	55400	534488,55	2210926,18	1071	55438	522490,24	2182947,57	1073	55477	543905,45	2205713,01	1075	55503	506618,67	2195118,01	1078	55554	539648,9	2208654
1068	55401	534477,21	2210912,36	1071	55439	522490,97	2182947,72	1073	55478	543889,62	2205754,24	1076	55516	501826,77	2201953,64	1078	55555	539606,74	2208703,54
1068	55402	534466,59	2210916,08	1071	55440	522496,29	2182948,84	1073	55479	543871,02	2205749,01	1076	55517	501956,32	2201952,46	1078	55556	539575,97	2208758,43
1068	55403	534450,51	2210955,01	1071	55441	522511,06	2182954,48	1073	55480	543869,91	2205748,69	1076	55518	501933,49	2201858,83	1078	55557	539523,49	2208824,28
1068	55399	534466,11	2210965	1071	55442	522513,07	2182955,71	1073	55481	543872,07	2205803,69	1076	55519	501877,24	2201867,17	1078	55558	539514,51	2208863,22
1069	55404	514702,49	2195168,56	1071	55443	522525,41	2182963,63	1073	55482	543877,13	2205856,4	1076	55520	501857,22	2201837,31	1078	55543	539533,66	2208864,07
1069	55405	514759,25	2195115,85	1071	55444	522526,48	2182964,32	1073	55462	543883,85	2205907,77	1076	55521	501829,62	2201834,9	1079	55559	550412,34	2214165,58
1069	55406	514802,97	2195096,08	1071	55445	522527,38	2182965,26	1074	55483	522782,82	2197783,75	1076	55522	501814,58	2201855,55	1079	55560	550406,77	2214103,58
1069	55407	514840,66	2195011,75	1071	55427	522542,62	2182981,23	1074	55484	522803	2197764,65	1076	55523	501832,25	2201902,67	1079	55561	550377,77	2214091,61
1069	55408	514863,83	2194995,8	1072	55446	522808,63	2176197,19	1074	55485	522829,2	2197746,91	1076	55524	501819,64	2201923,36	1079	55562	550369,14	2214087,28
1069	55409	514873,5	2194965,28	1072	55447	528100,19	2176193,92	1074	55486	522824,3	2197729,56	1076	55516	501826,77	2201953,64	1079	55563	550361,82	2214081,66
1069	55410	514845,95	2194935,78	1072	55448	528104,83	2176100,15	1074	55487	522838,11	2197713,02	1077	55525	522503,01	2194649,93	1079	55564	550266,98	2213994,03
1069	55411	514779,15	2194973,69	1072	55449	528112,07	2176057,99	1074	55488	522855,02	2197724,05	1077	55526	522522,8	2194642,53	1079	55565	550214,21	2213953,98
1069	55412	514769,77	2195063,86	1072	55450	528136,8	2176028,55	1074	55489	522886,3	2197698,83	1077	55527	522550,36	2194636,46	1079	55566	550229,7	2214014,34
1069	55413	514700,38	2195135,1	1072	55451	528136,27	2176015,27	1074	55490	522879,31	2197680,02	1077	55528	522617,47	2194631,42	1079	55567	550275,62	2214060,15

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				
1079	55568	550330,75	2214136,4	1082	55606	541356,2	2205401,43	1084	55627	549760,7	2211264,49	1087	55683	518007,73	2183630,74	1090	55721	514494,48	2184137,12
1079	55559	550412,34	2214165,58	1082	55607	541388,59	2205394,38	1085	55645	508406,19	2195109,68	1087	55684	517980,08	2183632,35	1090	55722	514537,29	2184114,79
1080	55569	534937,95	2183467,48	1082	55608	541402,46	2205408	1085	55646	508419,27	2195072,32	1087	55685	517949,3	2183747,73	1090	55723	514560,05	2184153,99
1080	55570	534989,39	2183363,4	1082	55598	541434,75	2205410,36	1085	55647	508462,67	2195002,4	1087	55686	517976,72	2183760,61	1090	55724	514582,55	2184153,71
1080	55571	535112,6	2183185,61	1083	55609	525901,41	2180008,2	1085	55648	508462,9	2194985,63	1087	55679	518030,64	2183761,27	1090	55704	514606,36	2184182,34
1080	55572	535220,59	2183057,08	1083	55610	525941,98	2180000,22	1085	55649	508440,46	2194949,17	1088	55687	540051,57	2208948,5	1091	55725	502993,8	2198086,27
1080	55573	535195,08	2183037,57	1083	55611	525951,63	2179999,28	1085	55650	508440,94	2194914,57	1088	55688	540097,14	2208937,1	1091	55726	503102,99	2198071,55
1080	55574	535164,33	2183044,53	1083	55612	525957,17	2179999,59	1085	55651	508465,66	2194850,01	1088	55689	540117,36	2208910,38	1091	55727	503106,96	2198058,04
1080	55575	535156,78	2183062,83	1083	55613	525962,69	2180000,2	1085	55652	508472,91	2194815,79	1088	55690	540106,08	2208892,09	1091	55728	503125,97	2198040,38
1080	55576	535167,83	2183087,04	1083	55614	525968,77	2179997,49	1085	55653	508450,64	2194782,9	1088	55691	540114,92	2208824,4	1091	55729	503133,4	2198021,66
1080	55577	535052,93	2183222,99	1083	55615	525986,25	2179993,24	1085	55654	508430,57	2194796,47	1088	55692	540096,8	2208766,59	1091	55730	503110,54	2197981,72
1080	55578	535010,36	2183302	1083	55616	525995,65	2179992,7	1085	55655	508417,95	2194860,24	1088	55693	540044,09	2208769,44	1091	55731	503108,49	2197960,99
1080	55579	534971,39	2183348,28	1083	55617	525979,63	2179986,28	1085	55656	508423,09	2194882,9	1088	55694	540036,78	2208894,31	1091	55732	503087,77	2197986,79
1080	55580	534922,27	2183460,21	1083	55618	525972,62	2179954,57	1085	55657	508413,37	2194918,28	1088	55687	540051,57	2208948,5	1091	55733	503039,59	2197999,51
1080	55569	534937,95	2183467,48	1083	55619	525990,63	2179852,22	1085	55658	508427,17	2194925,93	1089	55695	533835,27	2224217,08	1091	55734	503013,81	2197986,47
1081	55581	505782,26	2192894,55	1083	55620	526022,9	2179765,1	1085	55659	508402,06	2194963,1	1089	55696	533859,03	2224213,86	1091	55735	502999,83	2197999,3
1081	55582	505820,51	2192868,58	1083	55621	526020,03	2179724,15	1085	55660	508397,5	2194986,81	1089	55697	533882,88	2224141,24	1091	55736	502996,47	2198028,57
1081	55583	505821,21	2192850,75	1083	55622	526002,18	2179718,51	1085	55661	508403,47	2195014,44	1089	55698	533873,62	2224126,82	1091	55737	502981,23	2198054,9
1081	55584	505849,66	2192816,08	1083	55623	525971,51	2179793,69	1085	55662	508393,3	2195041,46	1089	55699	533854,14	2224127,58	1091	55738	502981,9	2198085,88
1081	55585	505867,55	2192819,26	1083	55624	525938,22	2179903,59	1085	55663	508408,08	2195051,62	1089	55700	533785,12	2224085,38	1091	55725	502993,8	2198086,27
1081	55586	505865,53	2192835,77	1083	55625	525922,23	2179961,24	1085	55664	508388,21	2195079,37	1089	55701	533759,13	2224091,45	1092	55739	545634,79	2215847,72
1081	55587	505833,7	2192865,62	1083	55626	525913,48	2179994,71	1085	55665	508392,8	2195091,86	1089	55702	533739,36	2224134,48	1092	55740	545647,73	2215832,57
1081	55588	505841,75	2192870,73	1083	55609	525901,41	2180008,2	1085	55666	508405,17	2195105,2	1089	55703	533746,74	2224163,03	1092	55741	545591	2215809
1081	55589	505931,44	2192807,31	1084	55627	549760,7	2211264,49	1085	55645	508406,19	2195109,68	1089	55695	533835,27	2224217,08	1092	55742	545500,58	2215742,4
1081	55590	505969,96	2192786,15	1084	55628	549765,76	2211256,41	1086	55667	548579,25	2204584,96	1090	55704	514606,36	2184182,34	1092	55743	545409,35	2215640,14
1081	55591	505930,98	2192722,67	1084	55629	549791,86	2211220,22	1086	55668	548610,26	2204552,16	1090	55705	514620,1	2184173,5	1092	55744	545350,19	2215603,34
1081	55592	505895,32	2192746,35	1084	55630	549841,2	2211109,13	1086	55669	548662,59	2204516,12	1090	55706	514591,79	2184123,01	1092	55745	545269,53	2215593,03
1081	55593	505891,35	2192728,2	1084	55631	549832,76	2211106,95	1086	55670	548628,28	2204497,76	1090	55707	514591,12	2184121,83	1092	55746	545228,86	2215619,09
1081	55594	505908,59	2192707,64	1084	55632	549815,65	2211114,58	1086	55671	548646,85	2204469,95	1090	55708	514504,04	2183966,56	1092	55747	545243,94	2215637,87
1081	55595	505897,32	2192692,76	1084	55633	549771,21	2211091,59	1086	55672	548684,13	2204414,07	1090	55709	514503,57	2183968,79	1092	55748	545261,43	2215640,38
1081	55596	505866,28	2192728,56	1084	55634	549752,14	2211094,52	1086	55673	548656,87	2204421,02	1090	55710	514509,06	2184009,34	1092	55749	545266,62	2215631,05
1081	55597	505807,85	2192857,31	1084	55635	549778,81	2211145,53	1086	55674	548559,82	2204416,47	1090	55711	514501,41	2184034,17	1092	55750	545322,69	2215627,31
1081	55581	505782,26	2192894,55	1084	55636	549768,28	2211173,62	1086	55675	548559,1	2204464,88	1090	55712	514500,82	2184035,08	1092	55751	545380,3	2215650,88
1082	55598	541434,75	2205410,36	1084	55637	549743,24	2211171,55	1086	55676	548558,76	2204487,57	1090	55713	514511,33	2184040,98	1092	55752	545454,07	2215722,74
1082	55599	541442,49	2205366,49	1084	55638	549717,24	2211142,04	1086	55677	548590,85	2204536,51	1090	55714	514520,77	2184069,14	1092	55753	545516,05	2215782,4
1082	55600	541420,1	2205355,07	1084	55639	549703,6	2211147,24	1086	55678	548554,34	2204571,24	1090	55715	514491,85	2184060,07	1092	55739	545634,79	2215847,72
1082	55601	541418,1	2205344,28	1084	55640	549704,16	2211168,71	1086	55679	548579,25	2204584,96	1090	55716	514487,1	2184056,49	1093	55754	512540,98	2188798,02
1082	55602	541441,67	2205320,11	1084	55641	549679,93	2211176,33	1087	55679	518030,64	2183761,27	1090	55717	514472,69	2184073,74	1093	55755	512559,94	2188778,06
1082	55603	541252,16	2205323,55	1084	55642	549678,1	2211191,74	1087	55680	518053,86	2183743,62	1090	55718	514444,14	2184114,41	1093	55756	512513,84	2188770,28
1082	55604	541294,76	2205388,39	1084	55643	549720,34	2211212,26	1087	55681	518061,61	2183685,8	1090	55719	514448,02	2184117,39	1093	55757	512480,53	2188763,96
1082	55605	541327,04	2205388,51	1084	55644	549721,75	2211238,74	1087	55682	518074,52	2183654,42	1090	55720	514461,44	2184127,75	1093	55758	512443,91	2188753,76

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				
1093	55759	512432,32	2188748,89	1094	55799	512494,9	2189864,69	1097	55837	540922,88	2213435,52	1099	55876	529076,13	2182555,24	1101	55915	516246,19	2186013,69
1093	55760	512431,89	2188748,46	1094	55786	512506,2	2189875,7	1097	55838	540942,95	2213469,52	1099	55877	529114,62	2182590,98	1101	55916	516251,06	2186013,01
1093	55761	512428,76	2188745,33	1095	55800	543775,46	2216646,24	1097	55839	540976,04	2213468,47	1099	55878	529113,05	2182630,77	1101	55898	516255,68	2186013,77
1093	55762	512414,02	2188730,59	1095	55801	543811,2	2216638,36	1097	55840	540997,54	2213444,28	1099	55879	529079,85	2182638,75	1102	55917	521082,2	2190397,96
1093	55763	512411,06	2188724,57	1095	55802	543852,84	2216602,53	1097	55841	541019,54	2213449,89	1099	55863	529074,74	2182674,15	1102	55918	521093,35	2190389,11
1093	55764	512409,89	2188721,72	1095	55803	543848,09	2216595,41	1097	55842	540992,04	2213484,55	1100	55880	545249,17	2215385,26	1102	55919	521056,04	2190321,59
1093	55765	512408,26	2188720,2	1095	55804	543788,69	2216622,86	1097	55843	540959,64	2213494,2	1100	55881	545308,37	2215380,1	1102	55920	521006,35	2190262,71
1093	55766	512400,66	2188711,18	1095	55805	543713,36	2216613,79	1097	55844	540917,88	2213470,05	1100	55882	545333,99	2215366,66	1102	55921	521029,04	2190258,01
1093	55767	512388,15	2188692,18	1095	55806	543654,26	2216566,2	1097	55845	540919,35	2213492,69	1100	55883	545347	2215331,41	1102	55922	521026,06	2190243,28
1093	55768	512386,61	2188689,68	1095	55807	543647,84	2216522,03	1097	55846	540889,03	2215305,87	1100	55884	545338,81	2215300,17	1102	55923	520982,36	2190226,83
1093	55769	512384,38	2188685,34	1095	55808	543661,21	2216509,38	1097	55847	540889,29	2213527,14	1100	55885	545345,86	2215270,71	1102	55924	520984,22	2190186,45
1093	55770	512379,05	2188673,58	1095	55809	543682,27	2216520,96	1097	55848	540933,46	2213531,38	1100	55886	545305,21	2215207,17	1102	55925	520963,37	2190187,02
1093	55771	512378,74	2188672,91	1095	55810	543691,18	2216481,86	1097	55830	540957,4	2213556	1100	55887	545312,84	2215200,31	1102	55926	520927,38	2190151,34
1093	55772	512377,19	2188671,62	1095	55811	543676,87	2216473,48	1098	55849	509841,33	2197191,69	1100	55888	545356,78	2215231,81	1102	55927	520928,7	2190144,56
1093	55773	512358,54	2188656,15	1095	55812	543674,53	2216480,36	1098	55850	509819,42	2197138,25	1100	55889	545360,62	2215226,04	1102	55928	520968,04	2190158,04
1093	55774	512353,81	2188651,67	1095	55813	543650,71	2216506,55	1098	55851	509826,15	2197085,01	1100	55890	545343,2	2215181,33	1102	55929	520975,48	2190145,08
1093	55775	512331,39	2188627,49	1095	55814	543606,09	2216539,01	1098	55852	509757,47	2197072,8	1100	55891	545345,52	2215157,56	1102	55930	520951,25	2190135,02
1093	55776	512253,97	2188580,95	1095	55815	543556,65	2216551,48	1098	55853	509731,05	2197006,23	1100	55892	545299,75	2215195,02	1102	55931	520908,54	2190063,65
1093	55777	512248,98	2188575,88	1095	55816	543546,13	2216557,27	1098	55854	509703,27	2197002,24	1100	55893	545292,25	2215209,66	1102	55932	520887,82	2190078,53
1093	55778	512236,32	2188563,03	1095	55817	543579,54	2216578,38	1098	55855	509684,02	2197004,91	1100	55894	545299,38	2215237,59	1102	55933	520917,28	2190140,37
1093	55779	512235,65	2188561,81	1095	55818	543672,74	2216623,47	1098	55856	509639,07	2197011,13	1100	55895	545294,76	2215264,15	1102	55934	520914,02	2190157,46
1093	55780	512235,33	2188561,22	1095	55800	543775,46	2216646,24	1098	55857	509620,42	2197083,46	1100	55896	545277,53	2215307,85	1102	55935	520944,02	2190200,75
1093	55781	512231,59	2188554,07	1096	55819	529619,83	2176304,42	1098	55858	509644,95	2197076,03	1100	55897	545253,13	2215381,8	1102	55936	520973,15	2190270,79
1093	55782	512231,33	2188554,35	1096	55820	529693,01	2176273,64	1098	55859	509675,53	2197066,76	1100	55880	545249,17	2215385,26	1102	55937	521054,69	2190359,92
1093	55783	512214,71	2188572,57	1096	55821	529778,23	2176215,94	1098	55860	509690,48	2197045,95	1101	55898	516255,68	2186013,77	1102	55917	521082,2	2190397,96
1093	55784	512212,13	2188603,03	1096	55822	529853,87	2176136,61	1098	55861	509712,74	2197055,41	1101	55899	516256,73	2186013,13	1103	55938	534950,11	2183378,5
1093	55785	512417,23	2188747,09	1096	55823	529857,47	2176112,5	1098	55862	509815,02	2197165,26	1101	55900	516265,2	2186009,61	1103	55939	534966,62	2183325,34
1093	55786	512540,98	2188798,02	1096	55824	529836,05	2176109,85	1098	55849	509841,33	2197191,69	1101	55901	516269	2186008,42	1103	55940	534882,06	2183326,36
1094	55787	512506,2	2189875,7	1096	55825	529757,1	2176187,38	1099	55863	529074,74	2182674,15	1101	55902	516275,72	2186006,82	1103	55941	534835,4	2183304,29
1094	55788	512558,25	2189828,58	1096	55826	529613,39	2176265,7	1099	55864	529095,07	2182672,22	1101	55903	516282,21	2186005,73	1103	55942	534816,86	2183193,51
1094	55788	512560,7	2189807,65	1096	55827	529581,3	2176262,18	1099	55865	529162,99	2182580,16	1101	55904	516292,29	2186005,09	1103	55943	534790,59	2183197,75
1094	55789	512523,97	2189790,35	1096	55828	529599,82	2176274,86	1099	55866	529179,91	2182565,58	1101	55905	516295	2186005,27	1103	55944	534768,65	2183241,61
1094	55790	512540,33	2189776,38	1096	55829	529614,87	2176291,12	1099	55867	529223,54	2182548,76	1101	55906	516298,5	2186004,74	1103	55945	534770,03	2183269,43
1094	55791	512562,67	2189787,79	1096	55819	529619,83	2176304,42	1099	55868	529187,56	2182547,46	1101	55907	516302,64	2186004,45	1103	55946	534806,63	2183307,33
1094	55792	512576,58	2189773,73	1097	55830	540957,4	2213556	1099	55869	529162,35	2182555,83	1101	55908	516290,72	2185981,16	1103	55947	534849,63	2183359,84
1094	55793	512459,37	2189679,35	1097	55831	540974,51	2213549,52	1099	55870	529125,58	2182549,12	1101	55909	516276,68	2185838,12	1103	55948	534880,18	2183370,02
1094	55794	512438,07	2189687,86	1097	55832	540982,36	2213520,14	1099	55871	529091,36	2182510,75	1101	55910	516261,22	2185824,31	1103	55949	534891,67	2183360,62
1094	55795	512444,83	2189711,93	1097	55833	541033,47	2213461,25	1099	55872	529032,65	2182511,33	1101	55911	516174,07	2185875,67	1103	55938	534950,11	2183378,5
1094	55796	512429,75	2189729,77	1097	55834	541077,85	2213443,95	1099	55873	528977,13	2182481,39	1101	55912	516203,15	2185916,54	1104	55950	540161,9	2203195,13
1094	55797	512476,41	2189760,73	1097	55835	541100,16	2213416,12	1099	55874	528960,86	2182487,36	1101	55913	516233,08	2185925,6	1104	55951	540226,54	2203192,96
1094	55798	512496,32	2189821,12	1097	55836	540998,68	2213416,89	1099	55875	528964,95	2182521,88	1101	55914	516247,4	2185943,16	1104	55952	540222,5	2203176,09

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				
1104	55953	540158,46	2203127,13	1105	55993	519577,56	2189594,94	1108	56031	537576,97	2219754,45	1111	56069	534763,31	2226577,9	1114	56107	519286,6	2186637,33
1104	55954	540143,09	2203099,14	1105	55994	519578,75	2189592,98	1108	56032	537590,87	2219729,85	1111	56070	534763,28	2226583,54	1114	56108	519262,31	2186655,76
1104	55955	540159,01	2203081,86	1105	55995	519582,38	2189583,25	1108	56033	537581,93	2219717,66	1111	56053	534795,07	2226596,04	1114	56109	519258,23	2186661,95
1104	55956	540149,27	2203027,82	1105	55996	519588,92	2189575,53	1108	56034	537535,68	2219721,13	1112	56071	503902,28	2197767,38	1114	56110	519256,79	2186668,81
1104	55957	540148,75	2203024,9	1105	55997	519586,26	2189570,25	1108	56035	537373,73	2219765,19	1112	56072	503918,08	2197735,01	1114	56111	519258,87	2186699,72
1104	55958	540115,63	2203058,02	1105	55998	519582,3	2189561,07	1108	56036	537341,27	2219770,83	1112	56073	503943,03	2197743,75	1114	56112	519258,95	2186704,98
1104	55959	540056,19	2203073,91	1105	55999	519578,55	2189551,98	1108	56037	537341,24	2219775,42	1112	56074	503952,52	2197733,42	1114	56113	519258,72	2186708,2
1104	55960	540033,61	2203070,81	1105	56000	519571,29	2189569,41	1108	56038	537332,13	2219829,11	1112	56075	503943,83	2197716,17	1114	56114	519257,41	2186720,97
1104	55961	540087,6	2203119,82	1105	56001	519497,04	2189527,95	1108	56027	537328,62	2219836,09	1112	56076	503997,53	2197698,3	1114	56115	519259,59	2186748,84
1104	55950	540161,9	2203195,13	1105	56002	519499,24	2189552,77	1109	56039	544059,48	2205765,37	1112	56077	504020,65	2197718,9	1114	56116	519259,69	2186753,69
1105	55962	519400,27	2189872,88	1105	56003	519528,47	2189556,34	1109	56040	544174,31	2205756,55	1112	56078	504043,18	2197717,16	1114	56095	519260,97	2186754,51
1105	55963	519419,5	2189855,45	1105	56004	519544,11	2189569,03	1109	56041	544162,26	2205659,62	1112	56079	504066,37	2197698,07	1115	56117	544824,78	2217176,71
1105	55964	519440,17	2189829,76	1105	56005	519545,36	2189596,78	1109	56042	544057,18	2205672,36	1112	56080	504120,73	2197697,61	1115	56118	544845,19	2217169,81
1105	55965	519463,26	2189801,01	1105	56006	519512,63	2189624,66	1109	56043	544047,86	2205698,22	1112	56081	504133,31	2197682,11	1115	56119	544887,23	2217166,56
1105	55966	519477,69	2189779,94	1105	56007	519504,18	2189674,89	1109	56039	544059,48	2205765,37	1112	56082	504127,75	2197655,33	1115	56120	544910,19	2217155,75
1105	55967	519486,68	2189760,48	1105	56008	519483,93	2189724,41	1110	56044	508608,12	2194262,18	1112	56083	504043,99	2197655,01	1115	56121	544914,92	2217154,9
1105	55968	519488,77	2189756,44	1105	56009	519403,34	2189853,69	1110	56045	508491,49	2194079,97	1112	56084	504010,76	2197667,02	1115	56122	544954,91	2217148,72
1105	55969	519494,9	2189748	1105	55962	519400,27	2189872,88	1110	56046	508388,03	2193918,12	1112	56085	503924,53	2197673,53	1115	56123	544970,18	2217147,55
1105	55970	519499,38	2189743,02	1106	56010	537515	2222362,3	1110	56047	508385,17	2193959,02	1112	56086	503922,97	2197681,19	1115	56124	544908,27	2217155,09
1105	55971	519503,75	2189738,72	1106	56011	537548,38	2222319,89	1110	56048	508415,54	2194067,55	1112	56087	503888,49	2197756,82	1115	56125	545044,31	2217169,94
1105	55972	519510,86	2189732,54	1106	56012	537556,85	2222351,59	1110	56049	508471,01	2194076,91	1112	56088	503888,39	2197758,11	1115	56126	545056,66	2217171,6
1105	55973	519518,66	2189726,98	1106	56013	537630,19	2222264,75	1110	56050	508474,42	2194111,58	1112	56071	503902,28	2197767,38	1115	56127	545083,81	2217167,37
1105	55974	519520,4	2189726,05	1106	56014	537616,85	2222260,24	1110	56051	508519,29	2194152,68	1113	56089	539462,69	2214757,4	1115	56128	545027,03	2217131,58
1105	55975	519520,94	2189725,34	1106	56015	537598,4	2222223,76	1110	56052	508564,74	2194232,57	1113	56090	539582,6	2214749,95	1115	56129	544978,54	2217081,03
1105	55976	519528,16	2189717,77	1106	56016	537544,53	2222217,74	1110	56044	508608,12	2194262,18	1113	56091	539585,31	2214732,22	1115	56130	544901,18	2217095,58
1105	55977	519531,2	2189715,19	1106	56017	537525,53	2222258,01	1111	56053	534795,07	2226596,04	1113	56092	539613,63	2214654,67	1115	56131	544874,29	2217121,12
1105	55978	519537,17	2189692,91	1106	56018	537479,82	2222343,87	1111	56054	534820,57	2226595,49	1113	56093	539574,14	2214649,62	1115	56132	544828,99	2217172,44
1105	55979	519538,07	2189691,82	1106	56010	537515	2222362,3	1111	56055	534699,14	2226301,55	1113	56094	539464,84	2214702,69	1115	56117	544824,78	2217176,71
1105	55980	519537,93	2189691,11	1107	56019	520118,38	2190911,83	1111	56056	534675,34	2226293,82	1113	56089	539462,69	2214757,4	1116	56133	513730,99	2185772,03
1105	55981	519544,63	2189666,11	1107	56020	520154,57	2190890,76	1111	56057	534638,86	2226287,94	1114	56095	519260,97	2186754,51	1116	56134	513755,48	2185765,46
1105	55982	519545,31	2189664,96	1107	56021	520190,29	2190883,39	1111	56058	534601,68	2226264,18	1114	56096	519284,68	2186749,94	1116	56135	513837,91	2185688,39
1105	55983	519549,44	2189658,23	1107	56022	520196,73	2190833,15	1111	56059	534573,14	2226268,71	1114	56097	519307,47	2186700,94	1116	56136	513876,74	2185651,36
1105	55984	519552,96	2189653,22	1107	56023	520209,4	2190788,11	1111	56060	534595,88	2226304,7	1114	56098	519344,88	2186678,91	1116	56137	513910,31	2185637,87
1105	55985	519559,28	2189645,29	1107	56024	520140,72	2190698,1	1111	56061	534636,59	2226310,65	1114	56099	519396,66	2186619,32	1116	56138	513857,62	2185623,95
1105	55986	519561,38	2189642,82	1107	56025	520133,54	2190765,03	1111	56062	534676,39	2226341,61	1114	56100	519382,02	2186599,17	1116	56139	513853,9	2185622,49
1105	55987	519561,63	2189642,54	1107	56026	520120,25	2190893,95	1111	56063	534681,39	2226363,02	1114	56101	519361,16	2186575,41	1116	56140	513846,84	2185619,71
1105	55988	519562,15	2189641,03	1107	56019	520118,38	2190911,83	1111	56064	534677,35	2226387,02	1114	56102	519352,44	2186573,6	1116	56141	513821	2185605,95
1105	55989	519565,16	2189627,25	1108	56027	537328,62	2219836,09	1111	56065	534689,14	2226409,97	1114	56103	519347,25	2186590,45	1116	56142	513830,15	2185616,12
1105	55990	519567,09	2189620,62	1108	56028	537413,01	2219814,44	1111	56066	534735,42	2226418,81	1114	56104	519341,75	2186597,66	1116	56143	513823,58	2185640,61
1105	55991	519573,34	2189603,66	1108	56029	537448,53	2219786,64	1111	56067	534786,57	2226526,58	1114	56105	519330	2186610,45	1116	56144	513804,46	2185668,08
1105	55992	519576,96	2189595,95	1108	56030	537517,06	2219753,51	1111	56068	534785,11	2226567,5	1114	56106	519317,23	2186620,51	1116	56145	513772,21	2185686,61

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	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
1116	56146	513719,05	2185710,5	1118	56185	532334,08	2180043,91	1121	56223	529600,9	2189682,19	1124	56261	526975,41	2180391,5	1126	56300	519636,83	2200796,2
1116	56147	513701,73	2185730,81	1118	56162	532386,08	2180084,15	1121	56224	529596,36	2189702,34	1124	56262	526950,33	2180370,76	1126	56301	519618,66	2200803,72
1116	56148	513693,36	2185746,34	1119	56186	537995,08	2220765,99	1121	56225	529736,69	2189796,39	1124	56263	526928,69	2180341,56	1126	56302	519613,85	2200804,79
1116	56149	513705,31	2185766,05	1119	56187	538005,01	2220748,37	1121	56226	529788,24	2189830,95	1124	56264	526918,01	2180337,26	1126	56303	519603,82	2200805,97
1116	56133	513730,99	2185772,03	1119	56188	537994,81	2220727,35	1121	56218	529913,45	2189897,88	1124	56265	526832,43	2180320,93	1126	56304	519597,69	2200806,07
1117	56150	505726,94	2199928,68	1119	56189	538002,04	2220713,41	1122	56227	518998,28	2202173,51	1124	56266	526756,59	2180293,46	1126	56305	519596,87	2200806,08
1117	56151	505812,44	2199911,35	1119	56190	538021,79	2220709,02	1122	56228	519004,21	2202155,27	1124	56267	526711,01	2180291,58	1126	56306	519591,46	2200805,72
1117	56152	505862,82	2199923,59	1119	56191	538028,81	2220694,25	1122	56229	519017,06	2202115,82	1124	56268	526743,49	2180299,09	1126	56307	519590,25	2200805,64
1117	56153	505883,91	2199918,77	1119	56192	538007,71	2220670,22	1122	56230	519089,44	2201985,02	1124	56269	526855,68	2180343,12	1126	56308	519589,22	2200805,5
1117	56154	505906,29	2199900,35	1119	56193	538008,82	2220641,05	1122	56231	519042,01	2201998,78	1124	56270	526881,91	2180378,52	1126	56309	519582,47	2200804,6
1117	56155	505943,08	2199888,66	1119	56194	537991,81	2220635,1	1122	56232	518974,1	2202061,93	1124	56271	526928,13	2180379,08	1126	56310	519564,09	2200798,34
1117	56156	505959,38	2199866,44	1119	56195	537945,62	2220661,23	1122	56233	518969,2	2202052,4	1124	56272	526976,15	2180404,65	1126	56311	519563,56	2200797,85
1117	56157	506002,45	2199836,35	1119	56196	537920,95	2220685,04	1122	56234	518991,63	2202020,23	1124	56273	527013,41	2180510,62	1126	56312	519547,92	2200783,41
1117	56158	506006,49	2199830,2	1119	56197	537885,14	2220706,95	1122	56235	518973,48	2202010,31	1124	56274	527037,19	2180512,86	1126	56313	519546,28	2200781,03
1117	56159	505978,09	2199815,14	1119	56198	537864,78	2220701,92	1122	56236	518940,22	2202043,48	1125	56274	536898,15	2206287,58	1126	56314	519545,47	2200779,75
1117	56160	505747,84	2199912,41	1119	56199	537836,83	2220747,06	1122	56237	518919,64	2202033,31	1125	56275	536917,59	2206265,86	1126	56315	519526,45	2200776,09
1117	56161	505707,65	2199919,38	1119	56200	537886,4	2220730,91	1122	56238	518963,93	2202097,73	1125	56276	536953,43	2206280,54	1126	56316	519531,35	2200789,41
1117	56150	505726,94	2199928,68	1119	56201	537955,54	2220735,77	1122	56239	518985,46	2202129,06	1125	56277	536962,08	2206282,76	1126	56317	519528,95	2200830,87
1118	56162	532386,08	2180084,15	1119	56186	537995,08	2220765,99	1122	56240	518992,47	2202153,37	1125	56278	536968,5	2206275,59	1126	56318	519591,16	2200889,9
1118	56163	532388,73	2180082,88	1120	56202	521151,56	2189611,32	1122	56227	518998,28	2202173,51	1125	56279	537000,38	2206253,37	1126	56288	519608,21	2200899,85
1118	56164	532403,36	2180048,95	1120	56203	521183,49	2189590,85	1123	56241	538605,16	2222245,54	1125	56280	537012,61	2206228,32	1127	56319	542454,98	2206230,07
1118	56165	532401,03	2180047,18	1120	56204	521203,85	2189561,6	1123	56242	538629,57	2222228,02	1125	56281	537042,89	2206194,72	1127	56320	542433,61	2206183,48
1118	56166	532350,49	2180008,68	1120	56205	521201,58	2189515,86	1123	56243	538614,5	2222170,45	1125	56282	537049,83	2206190,43	1127	56321	542421,72	2206161,73
1118	56167	532351,88	2180005,09	1120	56206	521214,41	2189491,83	1123	56244	538635,47	2222148,54	1125	56283	537010,86	2206192,22	1127	56322	542393,18	2206162,99
1118	56168	532358,07	2179988,99	1120	56207	521211,06	2189427,76	1123	56245	538620,12	2222082,39	1125	56284	536961,41	2206191,66	1127	56323	542291,95	2206100,88
1118	56169	532371,88	2179987,48	1120	56208	521266,97	2189380,86	1123	56246	538604,75	2222067,25	1125	56285	536879,13	2206190,74	1127	56324	542253,03	2206084,99
1118	56170	532384,42	2179986,11	1120	56209	521291,86	2189359,98	1123	56247	538600,1	2222062,66	1125	56286	536895,86	2206236,54	1127	56325	542192,64	2206015,98
1118	56171	532389,54	2179961,04	1120	56210	521278,04	2189338,36	1123	56248	538602,89	2222031,04	1125	56287	536881,54	2206277,27	1127	56326	542185,38	2206019,24
1118	56172	532369,2	2179933,69	1120	56211	521257,47	2189353,16	1123	56249	538589,91	2222006,84	1125	56274	536898,15	2206287,58	1127	56327	542197,53	2206067,34
1118	56173	532383,14	2179913,25	1120	56212	521192,48	2189399,9	1123	56250	538564,96	2222023,06	1126	56288	519608,21	2200899,85	1127	56328	542226,46	2206100,62
1118	56174	532413,81	2179911,56	1120	56213	521183,69	2189456,18	1123	56251	538563,91	2222041,99	1126	56289	519632	2200891,28	1127	56329	542262,88	2206101,42
1118	56175	532415,74	2179897,23	1120	56214	521168,96	2189478,75	1123	56252	538558,03	2222066,84	1126	56290	519685,53	2200809,22	1127	56330	542303,62	2206163,12
1118	56176	532384,03	2179888,12	1120	56215	521176,54	2189524,79	1123	56253	538561,32	2222103,53	1126	56291	519677	2200808,95	1127	56331	542404,68	2206201,67
1118	56177	532350,75	2179898,79	1120	56216	521159,1	2189545,55	1123	56254	538562,61	2222134,14	1126	56292	519661,35	2200805,83	1127	56319	542454,98	2206230,07
1118	56178	532339,76	2179871,84	1120	56217	521122,6	2189582,83	1123	56255	538572,41	2222172,68	1126	56293	519660,89	2200805,74	1128	56332	531576,98	2213691,44
1118	56179	532319,08	2179863,17	1120	56202	521151,56	2189611,32	1123	56256	538592,66	2222198,82	1126	56294	519659,79	2200805,32	1128	56333	531547,83	2213589,61
1118	56180	532317	2179879,94	1121	56218	529913,45	2189897,88	1123	56241	538605,16	2222245,54	1126	56295	519652,36	2200802,51	1128	56334	531530,9	2213578,44
1118	56181	532309,54	2179940,16	1121	56219	529929,97	2189873,37	1124	56257	527037,19	2180512,86	1126	56296	519645,07	2200799,05	1128	56335	531533,86	2213534,86
1118	56182	532315,12	2179947,72	1121	56220	529850,88	2189821,58	1124	56258	527048,53	2180495,95	1126	56297	519641,05	2200795,03	1128	56336	531523,76	2213518,57
1118	56183	532331,91	2179990,53	1121	56221	529798,04	2189797,2	1124	56259	527034,82	2180431,97	1126	56298	519640,06	2200794,04	1128	56337	531504,26	2213520,45
1118	56184	532338,11	2180029,28	1121	56222	529744,02	2189772,27	1124	56260	527043,14	2180414,89	1126	56299	519639,01	2200794,74	1128	56338	531502,9	2213486,03

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				
1128	56339	531500,38	2213480,59	1130	56378	544704,83	2204017,74	1133	56416	545318,56	2207721,28	1137	56453	549954,05	2213863,32	1141	56490	530587,93	2187503,17
1128	56340	531468,51	2213483,47	1130	56366	544728,26	2204039,6	1133	56408	545390,11	2207743,43	1137	56454	550035,25	2213864,01	1141	56491	530588,65	2187539,9
1128	56341	531457,21	2213464,46	1131	56379	521798,48	2193241,87	1134	56417	544698,7	2204267,16	1137	56455	550095,68	2213894,76	1141	56492	530589,2	2187561,34
1128	56342	531430,83	2213462,2	1131	56380	521830,03	2193208,77	1134	56418	544741,51	2204264,15	1137	56456	550110,85	2213916,78	1141	56493	530599,24	2187582,41
1128	56343	531426,42	2213432,94	1131	56381	521825,5	2193199,19	1134	56419	544721,52	2204203,33	1137	56443	550153,62	2213923,71	1141	56494	530608,85	2187611,13
1128	56344	531417,61	2213423,2	1131	56382	521788,62	2193191,28	1134	56420	544692,56	2204156,11	1138	56457	512185,88	2194678,54	1141	56495	530608,21	2187640,71
1128	56345	531393,3	2213436,94	1131	56383	521783,63	2193181,7	1134	56421	544563,34	2204229,69	1138	56458	512255,43	2194660,05	1141	56496	530601,48	2187666,11
1128	56346	531390,17	2213450,16	1131	56384	521796,27	2193162,28	1134	56417	544698,7	2204267,16	1138	56459	512310,22	2194623,34	1141	56497	530601,76	2187688,05
1128	56347	531422,11	2213494,32	1131	56385	521754,52	2193136,92	1135	56422	543675,2	2208396,43	1138	56460	512274,52	2194626,87	1141	56487	530605,83	2187732,99
1128	56348	531439,53	2213499,71	1131	56386	521760,05	2193108,17	1135	56423	543822,1	2208325,61	1138	56461	512211,09	2194637,48	1142	56498	537948,85	2213019,13
1128	56349	531454,85	2213514,84	1131	56387	521710,73	2193106,11	1135	56424	543797,89	2208243,83	1138	56462	512181,44	2194631,68	1142	56499	538024,35	2213009,13
1128	56352	531576,98	2213691,44	1131	56388	521694,44	2193093,7	1135	56425	543776,26	2208246,47	1138	56463	512141,9	2194599,21	1142	56500	538026,41	2212966,53
1129	56350	536586,56	2218480,79	1131	56389	521709,61	2193067,76	1135	56426	543784,98	2208264,72	1138	56464	512098,85	2194610,63	1142	56501	537916,44	2212899,94
1129	56351	536603,4	2218465,09	1131	56390	521703,38	2193059,57	1135	56427	543666,39	2208344,82	1138	56465	512095,02	2194637,89	1142	56502	537863,23	2212861,03
1129	56352	536618,57	2218461,63	1131	56391	521668,83	2193067,64	1135	56422	543675,2	2208396,43	1138	56466	512041,96	2194633,54	1142	56503	537840,96	2212883,94
1129	56353	536613,04	2218429,46	1131	56392	521655,81	2193060,49	1136	56428	530402,53	2177800,96	1138	56467	512026,44	2194644,34	1142	56504	537862,41	2212913,32
1129	56354	536608,35	2218375,1	1131	56393	521651,49	2193035,13	1136	56429	530507,92	2177775,86	1138	56468	512117,84	2194670,08	1142	56505	537916,82	2212954,89
1129	56355	536593	2218330,79	1131	56394	521642,16	2193033,47	1136	56430	530563,14	2177733,26	1138	56457	512185,88	2194678,54	1142	56506	537966,31	2212974,66
1129	56356	536578,11	2218326,14	1131	56395	521632,05	2193055,6	1136	56431	530568,28	2177729,3	1139	56469	548373,19	2215439,48	1142	56507	537971,27	2212992,63
1129	56357	536581,44	2218383,18	1131	56396	521646,89	2193083,99	1136	56432	530566,88	2177727,98	1139	56470	548512,3	2215328,11	1142	56508	537954,13	2213002,58
1129	56358	536558,33	2218362,59	1131	56379	521798,48	2193241,87	1136	56433	530554,41	2177722,82	1139	56471	548535,09	2215295,87	1142	56498	537948,85	2213019,13
1129	56359	536546,53	2218292	1132	56397	535537,7	2224660,45	1136	56434	530544,2	2177719,79	1139	56472	548559,08	2215267,12	1143	56509	544036,59	2219547,97
1129	56360	536527,57	2218267,43	1132	56398	535583,72	2224640,97	1136	56435	530542,62	2177719,21	1139	56473	548521,89	2215276,64	1143	56510	544113,07	2219482,08
1129	56361	536518,21	2218267,12	1132	56399	535631,76	2224634,39	1136	56436	530536,51	2177724,69	1139	56474	548457,81	2215269,33	1143	56511	544174,8	2219464,65
1129	56362	536504,66	2218318,21	1132	56400	535668,06	2224601,78	1136	56437	530422,31	2177766,65	1139	56475	548440,12	2215290,22	1143	56512	544179,15	2219449
1129	56363	536542,96	2218416,36	1132	56401	535664,02	2224570,57	1136	56438	530383,22	2177766,41	1139	56476	548444,59	2215365,49	1143	56513	544154,93	2219397,67
1129	56364	536571,29	2218441,07	1132	56402	535634,55	2224529,29	1136	56439	530326,84	2177753,89	1139	56477	548409,95	2215392,69	1143	56514	544157,78	2219361,44
1129	56365	536588,89	2218468,33	1132	56403	535595,6	2224575,71	1136	56440	530247,02	2177752,01	1139	56478	548349,11	2215393,92	1143	56515	544131,17	2219402,41
1129	56350	536586,56	2218480,79	1132	56404	535575,35	2224589,6	1136	56441	530253,04	2177769,64	1139	56479	548330,39	2215429,46	1143	56516	544109,27	2219426,78
1130	56366	544728,26	2204039,6	1132	56405	535502,01	2224614,25	1136	56442	530335,45	2177795,9	1139	56469	548373,19	2215439,48	1143	56517	544133,29	2219444,54
1130	56367	544777,69	2203977,03	1132	56406	535491,98	2224614,96	1136	56428	530402,53	2177800,96	1140	56480	536668,23	2227159,6	1143	56518	544125,25	2219448,12
1130	56368	544771,84	2203935,09	1132	56407	535515,25	2224651,13	1137	56443	550153,62	2213923,71	1140	56481	536576,37	2226894,01	1143	56519	544096,44	2219443,19
1130	56369	544755,14	2203944,06	1132	56397	535537,7	2224660,45	1137	56444	550135,5	2213899,55	1140	56482	536571,43	2226893,8	1143	56520	544086,57	2219450,69
1130	56370	544748,5	2203931,88	1133	56408	545390,11	2207743,43	1137	56445	550129,49	2213894,89	1140	56483	536551,29	2226908,76	1143	56521	544020,44	2219490,48
1130	56371	544762,32	2203883,47	1133	56409	545420,86	2207737,45	1137	56446	550120,16	2213886,46	1140	56484	536521,6	2226899,1	1143	56522	544025,02	2219502,66
1130	56372	544744,5	2203816,03	1133	56410	545439,08	2207722,96	1137	56447	550084,02	2213853,79	1140	56485	536496,54	2226899,67	1143	56523	544004,35	2219526,88
1130	56373	544730,52	2203800,18	1133	56411	545471,65	2207713,56	1137	56448	550076,55	2213845,31	1140	56486	536570,34	2227005,36	1143	56524	544005,08	2219546,8
1130	56374	544733,96	2203868,11	1133	56412	545420,86	2207679,31	1137	56449	550047,48	2213803,72	1140	56480	536668,23	2227159,6	1143	56509	544036,59	2219547,97
1130	56375	544724,78	2203891,55	1133	56413	545323,92	2207645,39	1137	56450	550014,18	2213792,86	1141	56487	530605,83	2187732,99	1144	56525	532002,35	2212611,7
1130	56376	544683,82	2203907,87	1133	56414	545293,77	2207656,15	1137	56451	549949,82	2213815,37	1141	56488	530687,55	2187659,22	1144	56526	532068,65	2212574,38
1130	56377	544710,54	2204014,99	1133	56415	545290,1	2207685,56	1137	56452	549935,41	2213855,47	1141	56489	530593,57	2187500,78	1144	56527	532088,6	2212572,55

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1144	56528	532119,76	2212552,66	1147	56566	546997,52	2208498,17	1149	56594	523962,59	2191568,04	1154	56641	523937,63	2186828,13	1157	56679	536284,6	2219317,41
1144	56529	532132,65	2212556,07	1147	56567	547032,34	2208460,26	1150	56605	511388,53	2191699,73	1154	56642	523935,53	2186780,36	1157	56680	536216,03	2219239,44
1144	56530	532125,65	2212526,24	1147	56568	547062,59	2208455,42	1150	56606	511395,28	2191679,74	1154	56643	523963,22	2186740,95	1157	56681	536153,9	2219235,83
1144	56531	532127,85	2212507,96	1147	56569	547104,2	2208417,83	1150	56607	511314,84	2191657,78	1154	56644	523970,56	2186714,49	1157	56682	536188,24	2219304,54
1144	56532	532111,65	2212515,22	1147	56570	547058,85	2208337,3	1150	56608	511149,15	2191600,23	1154	56645	524001,13	2186682,74	1157	56683	536293,66	2219354,72
1144	56533	532097,74	2212500,02	1147	56571	547051,64	2208299,82	1150	56609	511066,54	2191581,66	1154	56646	524005,94	2186625,85	1157	56684	536322,04	2219373,13
1144	56534	532104,51	2212468,67	1147	56572	547011,99	2208264,33	1150	56610	511033,57	2191596,99	1154	56647	524034,66	2186585,09	1157	56685	536368,27	2219372,19
1144	56535	532091,92	2212445,65	1147	56573	546998,15	2208214,32	1150	56611	511036,62	2191616,23	1154	56648	524036,35	2186556,07	1157	56675	536386,36	2219380,75
1144	56536	532071,16	2212438,2	1147	56574	546968,94	2208188,42	1150	56612	511082,3	2191608,31	1154	56649	524051,83	2186535,13	1158	56686	520182,56	2188618,78
1144	56537	532060	2212451,17	1147	56575	547051,06	2208376,47	1150	56613	511337,72	2191693,13	1154	56650	524055,09	2186498,52	1158	56687	520224,04	2188601,4
1144	56538	532067,04	2212475,04	1147	56576	547044,72	2208416,73	1150	56605	511388,53	2191699,73	1154	56651	524098,47	2186411,82	1158	56688	520225,41	2188599,63
1144	56539	532055,28	2212502,56	1147	56577	546963,69	2208485,07	1151	56614	536600,5	2209283,93	1154	56652	524093,84	2186375,77	1158	56689	520237,57	2188584,06
1144	56540	532033,44	2212516,31	1147	56578	546966,46	2208497,19	1151	56615	536618,2	2209254,41	1154	56653	524084,49	2186398,99	1158	56690	520243,4	2188560,45
1144	56541	532032,77	2212541,23	1147	56566	546997,52	2208498,17	1151	56616	536725,44	2209133,41	1154	56654	523946,2	2186720,3	1158	56691	520276,47	2188539,08
1144	56542	532009,65	2212557,61	1148	56579	525284,17	2183901,34	1151	56617	536737,55	2209119,67	1154	56655	523911,68	2186797,35	1158	56692	520281,86	2188521,63
1144	56543	532009,92	2212577,42	1148	56580	525310,04	2183890,18	1151	56618	536554,48	2209200,81	1154	56640	523924,98	2186830,06	1158	56693	520270,11	2188510,38
1144	56544	531997,44	2212600,87	1148	56581	525420,48	2183822,79	1151	56619	536550,33	2209231,78	1155	56656	525189,35	2196810,71	1158	56694	520265,5	2188476,93
1144	56525	532002,35	2212611,7	1148	56582	525495,08	2183759,27	1151	56614	536600,5	2209283,93	1155	56657	525217,03	2196806,37	1158	56695	520200,55	2188538,23
1145	56545	534560,79	2184935,71	1148	56583	525555,87	2183698,54	1152	56620	530333,18	2202416,63	1155	56658	525270,97	2196746,29	1158	56696	520195,95	2188539,79
1145	56546	534613,73	2184849,43	1148	56584	525557,46	2183678	1152	56621	530345,28	2202382,6	1155	56659	525287,63	2196705,17	1158	56697	520168,28	2188549,15
1145	56547	534657,08	2184753,44	1148	56585	525546,54	2183652,18	1152	56622	530309,79	2202369,07	1155	56660	525297,37	2196681,14	1158	56698	520136,15	2188543,5
1145	56548	534606,42	2184734,74	1148	56586	525525,48	2183640,5	1152	56623	530296,53	2202342,46	1155	56661	525292,47	2196663,78	1158	56699	520109,9	2188546,7
1145	56549	534538,55	2184888,6	1148	56587	525514,12	2183678,8	1152	56624	530250,11	2202311,13	1155	56662	525313,92	2196612,2	1158	56700	520117,89	2188572,52
1145	56550	534540,11	2184908,47	1148	56588	525520,49	2183703,95	1152	56625	530256,04	2202281,51	1155	56663	525277,09	2196602,33	1158	56701	520142,82	2188580,52
1145	56551	534534,37	2184925,28	1148	56589	525482,08	2183742,9	1152	56626	530176,77	2202268,89	1155	56664	525268,6	2196593,84	1158	56686	520182,56	2188618,78
1145	56552	534544,98	2184928,12	1148	56590	525386,59	2183784,74	1152	56627	530181,56	2202323,94	1155	56665	525253,74	2196602,64	1159	56702	502004,91	2194264,47
1145	56553	534560,34	2184935,52	1148	56591	525389,15	2183810,94	1152	56628	530268,91	2202378,39	1155	56666	525257,31	2196651,8	1159	56703	502009,5	2194261,16
1145	56545	534560,79	2184935,71	1148	56592	525323,58	2183868,17	1152	56629	530282,19	2202403,95	1155	56667	525246,86	2196694,23	1159	56704	501992,07	2194235,81
1146	56554	537377,75	2222913,15	1148	56593	525276,31	2183897,3	1152	56620	530333,18	2202416,63	1155	56668	525244,71	2196702,97	1159	56705	501957,91	2194186,04
1146	56555	537399,55	2222902,08	1148	56579	525284,17	2183901,34	1153	56630	515442,96	2184646,6	1155	56669	525208,94	2196745,28	1159	56706	501955,45	2194168,83
1146	56556	537368,02	2222854,5	1149	56594	523962,59	2191568,04	1153	56631	515464,36	2184646,07	1155	56656	525189,35	2196810,71	1159	56707	501766,99	2194047,39
1146	56557	537359,57	2222835,61	1149	56595	523962,73	2191558,6	1153	56632	515473,87	2184602,9	1156	56670	534710,36	2181471,76	1159	56708	501682,76	2193992,7
1146	56558	537375,17	2222803,19	1149	56596	523899,67	2191513,99	1153	56633	515491,65	2184550,6	1156	56671	534735,63	2181460,79	1159	56709	501713,99	2194037,56
1146	56559	537343,5	2222774,26	1149	56597	523879,81	2191470,88	1153	56634	515527,64	2184509,42	1156	56672	534761,25	2181382,38	1159	56710	501783,21	2194090,17
1146	56560	537284,57	2222745,32	1149	56598	523877,74	2191346,43	1153	56635	515573,48	2184486,03	1156	56673	534683,3	2181342,4	1159	56711	501886,38	2194168,6
1146	56561	537262,53	2222743,41	1149	56599	523807,59	2191383,99	1153	56636	515615,74	2184422,81	1156	56674	534641,64	2181465,18	1159	56712	501910,86	2194154,88
1146	56562	537238,74	2222734,48	1149	56600	523813,76	2191432,54	1153	56637	515601,4	2184414,25	1156	56670	534710,36	2181471,76	1159	56713	501949,59	2194181,48
1146	56563	537222,11	2222741,36	1149	56601	523829,17	2191453,02	1153	56638	515496,59	2184493,76	1157	56675	536386,36	2219380,75	1159	56714	501925,09	2194196,51
1146	56564	537258,92	2222765,56	1149	56602	523831,54	2191488,83	1153	56639	515437,15	2184558,94	1157	56676	536391,26	2219365,13	1159	56702	502004,91	2194264,47
1146	56565	537287,55	2222813,12	1149	56603	523860,3	2191501,87	1153	56630	515442,96	2184646,6	1157	56677	536382,47	2219351,64	1160	56715	519787,6	2200701,76
1146	56554	537377,75	2222913,15	1149	56604	523935,13	2191557,49	1154	56640	523924,98	2186830,06	1157	56678	536346,79	2219355,61	1160	56716	519790,59	2200698,84

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				
1160	56717	519793,18	2200696,31	1160	56758	519692,07	2200664,05	1162	56797	532276,77	2211810,8	1165	56820	547384,81	2210003,07	1169	56872	544625,69	2215504,26
1160	56718	519797,56	2200694,06	1160	56759	519697	2200663,04	1162	56773	532286,84	2211828,43	1166	56835	521158,63	2191763,29	1169	56873	544643,82	2215468,12
1160	56719	519805,29	2200690,56	1160	56760	519725,44	2200671,65	1163	56798	546743,27	2202874,23	1166	56836	521158,25	2191695,95	1169	56874	544640,28	2215439,43
1160	56720	519810,12	2200688,67	1160	56761	519738,78	2200681,96	1163	56799	546850,01	2202759,26	1166	56837	521125,85	2191662,88	1169	56875	544627,09	2215432,8
1160	56721	519816,16	2200686,66	1160	56762	519743,69	2200687,73	1163	56800	546852,68	2202722,55	1166	56838	521112,13	2191690,05	1169	56876	544600,98	2215462,81
1160	56722	519824,08	2200684,8	1160	56763	519746,02	2200690,82	1163	56801	546749,74	2202798,34	1166	56839	521098,38	2191670,89	1169	56877	544605,88	2215490,45
1160	56723	519825,01	2200684,58	1160	56764	519752,83	2200692,18	1163	56802	546723,94	2202785,46	1166	56840	521105,15	2191641,76	1169	56878	544589,43	2215523,19
1160	56724	519828,02	2200684,16	1160	56715	519787,6	2200701,76	1163	56803	546739,05	2202732,39	1166	56841	521088,81	2191560,03	1169	56879	544584,15	2215538,6
1160	56725	519831,15	2200683,72	1161	56765	510150,23	2196572,25	1163	56804	546694,15	2202751,12	1166	56842	521017,9	2191606,96	1169	56880	544567,19	2215559,67
1160	56726	519837,07	2200683,25	1161	56766	510162,18	2196569,27	1163	56805	546693,73	2202752,8	1166	56843	521043,42	2191621,22	1169	56881	544572,51	2215583,09
1160	56727	519838,6	2200683,22	1161	56767	510161,01	2196500,06	1163	56806	546714,77	2202838,87	1166	56844	521045,96	2191652,98	1169	56882	544585,15	2215567,09
1160	56728	519845,2	2200683,08	1161	56768	510140,34	2196454,16	1163	56798	546743,27	2202874,23	1166	56845	521090,18	2191683,88	1169	56883	544596,52	2215578,4
1160	56729	519866,83	2200680,03	1161	56769	510120,57	2196342,46	1164	56807	528598,73	2187009,77	1166	56846	521099,49	2191709,48	1169	56884	544584,92	2215695,93
1160	56730	519885,28	2200684,23	1161	56770	510112,05	2196326,78	1164	56808	528602,67	2187009,57	1166	56847	521120,67	2191716,77	1169	56889	544595,45	2215700,9
1160	56731	519885,24	2200684	1161	56771	510053,28	2196339,92	1164	56809	528629,55	2186913,45	1166	56848	521119,49	2191744,45	1170	56885	549102,94	2214497,44
1160	56732	519880,77	2200655,79	1161	56772	510079,65	2196387,35	1164	56810	528630,69	2186841,7	1166	56850	521158,63	2191763,29	1170	56886	549109,55	2214495,45
1160	56733	519867,68	2200634,05	1161	56765	510150,23	2196572,25	1164	56811	528628,54	2186796,83	1167	56849	502645,26	2191682,22	1170	56887	549146,57	2214487,04
1160	56734	519833,76	2200629,08	1162	56773	532286,84	2211828,43	1164	56812	528628,11	2186787,92	1167	56850	502647,82	2191671,37	1170	56888	549177,06	2214431,8
1160	56735	519762,95	2200671,64	1162	56774	532353,71	2211812,41	1164	56813	528595,72	2186828,34	1167	56851	502617,73	2191664,72	1170	56889	549144,09	2214371,97
1160	56736	519732,37	2200650,22	1162	56775	532382,52	2211817,46	1164	56814	528546,24	2186801,43	1167	56852	502561,08	2191643,32	1170	56890	549132,05	2214334,73
1160	56737	519715,12	2200666,16	1162	56776	532394,99	2211807,52	1164	56815	528535,49	2186811,93	1167	56853	502512,9	2191594	1170	56891	549095,94	2214288,06
1160	56738	519702,65	2200628,74	1162	56777	532381,13	2211788,29	1164	56816	528583,66	2186893,36	1167	56854	502428,38	2191561,06	1170	56892	549097,39	2214297,52
1160	56739	519681,7	2200622,41	1162	56778	532400,92	2211757,14	1164	56817	528607,97	2186940,77	1167	56855	502393,96	2191560,81	1170	56893	549102,91	2214326,26
1160	56740	519653,97	2200647,23	1162	56779	532414,23	2211751,03	1164	56818	528569,88	2186971,4	1167	56856	502386,15	2191577,2	1170	56894	549098,27	2214401,57
1160	56741	519634,56	2200623,42	1162	56780	532405,48	2211735,05	1164	56819	528573,31	2186999,6	1167	56857	502425,14	2191584,71	1170	56895	549122,02	2214410,49
1160	56742	519633,91	2200623,42	1162	56781	532387,21	2211735,51	1164	56807	528598,73	2187009,77	1167	56858	502531,27	2191678,02	1170	56896	549097,07	2214422,2
1160	56743	519631,36	2200631,9	1162	56782	532390,29	2211715,69	1165	56820	547384,81	2210003,07	1167	56849	502645,26	2191682,22	1170	56897	549094,9	2214456,56
1160	56744	519626,89	2200642,01	1162	56783	532400,46	2211712,35	1165	56821	547424,23	2209971,26	1168	56859	538971,78	2224244,84	1170	56898	549102,51	2214495,25
1160	56745	519620,51	2200651,32	1162	56784	532371,21	2211705,12	1165	56822	547412,64	2209907,77	1168	56860	539041,16	2224213,23	1170	56899	549102,94	2214497,44
1160	56746	519625,04	2200674,14	1162	56785	532361,71	2211698,81	1165	56823	547438,86	2209835,97	1168	56861	539044,65	2224206,55	1171	56899	510043,35	22196593,45
1160	56747	519625,97	2200673,96	1162	56786	532336,47	2211707,11	1165	56824	547445,91	2209843,44	1168	56862	539022,44	2224181,06	1171	56900	510054,64	22196573,45
1160	56748	519634,34	2200672,34	1162	56787	532322,72	2211723,88	1165	56825	547427,32	2209918,89	1168	56863	539016,69	2224155,74	1171	56901	510036,8	22196508,58
1160	56749	519640,57	2200672,25	1162	56788	532305,32	2211760,3	1165	56826	547442,59	2209929,15	1168	56864	538994,9	2224133,6	1171	56902	510053,33	22196480,54
1160	56750	519641,29	2200672,24	1162	56789	532290,86	2211758,38	1165	56827	547480,12	2209788,74	1168	56865	538895,36	2224178,35	1171	56903	510005,33	22196362,22
1160	56751	519645,04	2200672,38	1162	56790	532268,38	2211756,16	1165	56828	547457,69	2209780,88	1168	56866	538894,33	2224198,1	1171	56904	509959,16	22196384,65
1160	56752	519652,61	2200672,95	1162	56791	532254,61	2211774,18	1165	56829	547441,29	2209805,12	1168	56867	538916,27	2224217,3	1171	56905	510005,09	22196497,78
1160	56753	519660,83	2200674,36	1162	56792	532262,22	2211782,44	1165	56830	547426,36	2209761,73	1168	56868	538944,82	2224212,78	1171	56906	510029,42	22196585,81
1160	56754	519661,9	2200674,54	1162	56793	532355,92	2211756,77	1165	56831	547411,25	2209747,95	1168	56859	538971,78	2224244,84	1171	56899	510043,35	22196593,45
1160	56755	519663,91	2200675,08	1162	56794	532360,44	2211773,03	1165	56832	547398,45	2209965,61	1169	56869	544595,45	2215700,9	1172	56907	519818,96	22184730,81
1160	56756	519665,96	2200673,23	1162	56795	532319,9	2211795,27	1165	56833	547368,88	2209982,32	1169	56870	544616,95	2215675,59	1172	56908	519865,07	22184468
1160	56757	519668,74	2200670,72	1162	56796	532293,53	2211792,76	1165	56834	547333,96	2209975,31	1169	56871	544635,21	2215535,69	1172	56909	519889,7	22184327,64

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				
1172	56910	519886,12	2184302,68	1175	56948	542651,84	2217212,26	1178	56986	519792,37	2180407,84	1180	57025	540873,71	2220661,92	1183	57063	544254,61	2204281,8
1172	56911	519879,88	2184259,24	1175	56949	542672,59	2217220,84	1178	56987	519823,31	2180390,57	1180	57026	540922,88	2220655,81	1183	57064	544209,21	2204345,58
1172	56912	519866,31	2184251,9	1175	56950	542688,29	2217209,28	1178	56988	519839,98	2180412,27	1180	57027	540996,67	2220632,15	1183	57065	544169,17	2204358,32
1172	56913	519863,98	2184357,26	1175	56951	542701,09	2217207,27	1178	56989	519859,3	2180422,3	1180	57028	541029,53	2220633,32	1183	57066	544167,18	2204376,27
1172	56914	519801,35	2184725,35	1175	56952	542691,59	2217190,41	1178	56990	519870,19	2180410,79	1180	57029	541024,89	2220612,97	1183	57067	544191,04	2204385,48
1172	56907	519818,96	2184730,81	1175	56953	542677,2	2217164,87	1178	56991	519853,38	2180371,71	1180	57030	541025,54	2220600,91	1183	57068	544207,99	2204372,93
1173	56915	504454,31	2195741,9	1175	56954	542684,2	2217139,55	1178	56992	519889,78	2180354,5	1180	57031	541004,61	2220599,23	1183	57069	544228,03	2204384,32
1173	56916	504470,32	2195719,27	1175	56955	542668,68	2217100,98	1178	56993	519930,66	2180354,81	1180	57032	540942,79	2220628,57	1183	57070	544240,03	2204377,77
1173	56917	504456,9	2195706,87	1175	56956	542665,03	2217105,82	1178	56994	519951,42	2180333,06	1180	57033	540865,31	2220638,99	1183	57071	544245,69	2204349,35
1173	56918	504459,42	2195675,88	1175	56957	542649,78	2217154,27	1178	56995	519950,25	2180323,82	1180	57034	540777,21	2220667,48	1183	57072	544258,87	2204346,15
1173	56919	504474,58	2195659,35	1175	56958	542607,63	2217194,47	1178	56996	519899,6	2180328,55	1180	57035	540772,38	2220688,56	1183	57073	544247,61	2204400,68
1173	56920	504502,64	2195660,39	1175	56959	542559,99	2217225,67	1178	56997	519830,01	2180325,98	1180	57036	540794,98	2220719,64	1183	57074	544272,66	2204416,24
1173	56921	504515,56	2195643,59	1175	56960	542557,7	2217227,17	1178	56998	519801,17	2180337,93	1180	57037	540830,15	2220723,72	1184	57075	537601,84	2222770,63
1173	56922	504514,1	2195628,38	1175	56961	542570,62	2217227,68	1178	56999	519791,85	2180341,8	1181	57037	508916,95	2192364,53	1184	57075	537625,6	2222763,61
1173	56923	504535,64	2195608,57	1175	56962	542591,6	2217261,46	1178	57000	519793,91	2180367,17	1181	57038	508940,81	2192363,05	1184	57076	537616,04	2222744,73
1173	56924	504520,4	2195599,29	1175	56945	542627,91	2217289,31	1178	57001	519795,7	2180389,39	1181	57039	508956,73	2192256,37	1184	57077	537596,07	2222734,71
1173	56925	504484,62	2195609,24	1176	56963	548844,59	2213617,75	1178	57002	519779,91	2180398,21	1181	57040	508943,65	2192189,27	1184	57078	537580,14	2222702,24
1173	56926	504485,51	2195633,21	1176	56964	548831,6	2213582,31	1178	57003	519751,04	2180414,32	1181	57041	508899,61	2192069,46	1184	57079	537553,06	2222688,17
1173	56927	504470,62	2195639,12	1176	56965	548867,22	2213519,39	1178	57004	519740,43	2180431,36	1181	57042	508892,75	2192042,02	1184	57080	537544,79	2222661,17
1173	56928	504455,01	2195599,58	1176	56966	548880,62	2213486,33	1178	56984	519756,99	2180453,33	1181	57043	508896,94	2192134,39	1184	57081	537504,62	2222638,66
1173	56929	504436,91	2195587,05	1176	56967	548795,75	2213521,16	1179	57005	528990,37	2181686,71	1181	57044	508900,16	2192147,04	1184	57082	537497,56	2222611,96
1173	56930	504428,15	2195543,03	1176	56968	548773,55	2213489,39	1179	57006	529016,77	2181676,69	1181	57045	508934,42	2192211,48	1184	57083	537518,6	2222582,22
1173	56931	504391,63	2195541,65	1176	56969	548819,55	2213430,27	1179	57007	529126,43	2181591,91	1181	57046	508923,48	2192225,93	1184	57084	537549,55	2222549,07
1173	56932	504437,27	2195651,13	1176	56970	548800,08	2213404,6	1179	57008	529127,37	2181592,36	1181	57047	508904,58	2192250,88	1184	57085	537530,57	2222557,6
1173	56933	504417,16	2195696,12	1176	56971	548739,16	2213417,55	1179	57009	529135,76	2181583,92	1181	57048	508908,37	2192274,97	1184	57086	537481,63	2222595,67
1173	56934	504423,07	2195728,77	1176	56972	548727,62	2213433,64	1179	57010	529141,2	2181578,45	1181	57049	508912,32	2192300,05	1184	57087	537455,79	2222612,72
1173	56915	504454,31	2195741,9	1176	56973	548744,23	2213444,55	1179	57011	529160,54	2181554,09	1181	57050	508902,41	2192325,09	1184	57088	537485,87	2222643,3
1174	56935	536032,84	2219783,54	1176	56974	548813,36	2213581,82	1179	57012	529129,54	2181526,11	1181	57051	508896,47	2192340,07	1184	57089	537534,56	2222721,7
1174	56936	536050,83	2219761,9	1176	56963	548844,59	2213617,75	1179	57013	529116,44	2181508,01	1181	57052	508906,15	2192351,62	1184	57090	537537,35	2222753,6
1174	56937	536008,44	2219696,68	1177	56975	514405,18	2192008,88	1179	57014	529114,74	2181509,81	1181	57037	508916,95	2192364,53	1184	57074	537601,84	2222770,63
1174	56938	535972,53	2219659,62	1177	56976	514405,9	2191991,01	1179	57015	529113,44	2181533,62	1182	57053	509425,48	2199405,58	1185	57091	539820,94	2208575,72
1174	56939	535933,18	2219663,32	1177	56977	514279	2191945,61	1179	57016	529102,3	2181540,68	1182	57054	509444,68	2199367,61	1185	57092	539825,96	2208542,49
1174	56940	535893,55	2219616,82	1177	56978	514147,81	2191882,33	1179	57017	529066,13	2181563,65	1182	57055	509312,2	2199291,39	1185	57093	539808,66	2208493,03
1174	56941	535886,61	2219621,87	1177	56979	514094,25	2191850,59	1179	57018	529063,06	2181573,92	1182	57056	509277,22	2199344,28	1185	57094	539814,77	2208431,36
1174	56942	535901,76	2219650,31	1177	56980	514081,8	2191863,09	1179	57019	529102,91	2181575,53	1182	57057	509368,21	2199391,55	1185	57095	539830,54	2208392,48
1174	56943	535903,86	2219696,58	1177	56981	514094,23	2191881,55	1179	57020	529106,07	2181592,86	1182	57053	509425,48	2199405,58	1185	57096	539832,24	2208348,64
1174	56944	535991,97	2219752,92	1177	56982	514245,85	2191972,89	1179	57021	529031	2181586,22	1183	57058	544272,66	2204416,24	1185	57097	539807,61	2208307,1
1174	56935	536032,84	2219783,54	1177	56983	514311,34	2191974,3	1179	57022	529023,47	2181604,82	1183	57059	544303,96	2204372,68	1185	57098	539782,4	2208246,69
1175	56945	542627,91	2217289,31	1177	56975	514405,18	2192008,88	1179	57005	528990,37	2181686,71	1183	57060	544286,71	2204337,77	1185	57099	539782,65	2208223,02
1175	56946	542646,75	2217275,61	1178	56984	519756,99	2180453,33	1180	57023	540830,15	2220723,72	1183	57061	544301,06	2204300,3	1185	57100	539769,93	2208238,55
1175	56947	542635,68	2217224,81	1178	56985	519790,05	2180410,83	1180	57024	540844,88	2220689,73	1183	57062	544289,18	2204278,44	1185	57101	539774,45	2208284,98

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1185	57102	539774,76	2208285,4	1188	57140	524510,26	2187265,9	1191	57178	540062,62	2210526,55	1193	57217	547052,72	2214911,33	1197	57254	506594,91	2193413,24
1185	57103	539804,09	2208324,12	1188	57141	524509,12	2187203,22	1191	57179	540057,9	2210505,53	1193	57218	547079,94	2214926,52	1197	57255	506592,41	2193385,57
1185	57104	539815,46	2208364,99	1188	57142	524470,38	2187177,01	1191	57180	540032,96	2210483,39	1193	57204	547082,71	2214929,52	1197	57256	506527,07	2193342,79
1185	57105	539791,22	2208414,12	1188	57143	524485,2	2187216,88	1191	57181	540018,24	2210478,84	1194	57219	549657,44	2213826,62	1197	57257	506504,51	2193378,94
1185	57106	539782,09	2208435,13	1188	57144	524476,07	2187236,26	1191	57182	540000,61	2210459,79	1194	57220	549686,56	2213808,14	1197	57258	506509,65	2193400,48
1185	57107	539745,97	2208428,7	1188	57145	524468,22	2187258,26	1191	57183	539991,71	2210434,13	1194	57221	549678,05	2213781,95	1197	57259	506535,4	2193415,78
1185	57108	539744,05	2208428,36	1188	57146	524464,68	2187268,17	1191	57184	539942,14	2210381,65	1194	57222	549676,21	2213779,14	1197	57260	506543,33	2193452,96
1185	57109	539744,18	2208429,29	1188	57147	524462,4	2187287,53	1191	57185	539923,42	2210348,37	1194	57223	549615,77	2213694,45	1197	57261	506551,42	2193456,92
1185	57110	539761,86	2208450,71	1188	57148	524452,47	2187325,51	1191	57186	539906,9	2210338,58	1194	57224	549560,3	2213679,47	1197	57262	506582,32	2193437,69
1185	57111	539782,25	2208485,01	1188	57149	524453,51	2187333,3	1191	57187	539879	2210387,38	1194	57225	549520,77	2213583,78	1197	57263	506620,11	2193467,86
1185	57112	539792,87	2208527,13	1188	57150	524456,43	2187355,25	1191	57188	539884,67	2210421,94	1194	57226	549501,77	2213603,28	1197	57252	506660,35	2193472,93
1185	57113	539793,76	2208560,79	1188	57151	524428,26	2187354,66	1191	57189	540000,51	2210477,61	1194	57227	549503,33	2213604,84	1198	57264	515229,95	2189918,3
1185	57091	539820,94	2208575,72	1188	57135	524418,58	2187394,45	1191	57190	540049,49	2210513,96	1194	57228	549560,24	2213695,37	1198	57265	515302,59	2189916,93
1186	57114	547677,91	2202993,59	1189	57152	551312,99	2216973,26	1191	57177	540057,67	2210542,59	1194	57219	549657,44	2213826,62	1198	57266	515334,6	2189877,22
1186	57115	547857,67	2202891,68	1189	57153	551453,09	2216896,31	1192	57191	502230,35	2196436,7	1195	57229	514377,29	2195740,22	1198	57267	515326,04	2189855,67
1186	57116	547918,23	2202888,02	1189	57154	551476,67	2216890,7	1192	57192	502233,4	2196433,43	1195	57230	514400,42	2195726,74	1198	57268	515239,74	2189829,76
1186	57117	547872,7	2202875,95	1189	57155	551358,48	2216849,41	1192	57193	502211,58	2196390,53	1195	57231	514409,79	2195692,55	1198	57269	515214,61	2189834,11
1186	57118	547855,08	2202856,91	1189	57156	551377,23	2216884,67	1192	57194	502135,07	2196310,59	1195	57232	514399,08	2195669,62	1198	57270	515208,09	2189877,44
1186	57119	547849,32	2202831,58	1189	57157	551382,05	2216920,77	1192	57195	502060,19	2196211,78	1195	57233	514407,06	2195615,11	1198	57264	515209,95	2189918,3
1186	57120	547856,98	2202806,76	1189	57158	551373,53	2216926,27	1192	57196	502018,93	2196169,41	1195	57234	514380,76	2195607,95	1199	57271	512236,39	2189980,71
1186	57121	547860,88	2202803,14	1189	57159	551333,55	2216872,24	1192	57197	501987,26	2196182,11	1195	57235	514358,88	2195627,53	1199	57272	512304,82	2189955,33
1186	57122	547830,7	2202788,95	1189	57160	551314,42	2216882,4	1192	57198	502042,69	2196201,43	1195	57236	514298,79	2195639,55	1199	57273	512362,95	2189956,2
1186	57123	547805,01	2202808,79	1189	57161	551332,72	2216931,97	1192	57199	502037,16	2196231,46	1195	57237	514290,26	2195669,02	1199	57274	512391,85	2189930,88
1186	57124	547843,45	2202824,44	1189	57162	551228,89	2216968,93	1192	57200	502088,95	2196273,59	1195	57238	514319,8	2195683,22	1199	57275	512423,92	2189917,62
1186	57125	547832,98	2202851,72	1189	57152	551312,99	2216973,26	1192	57201	502100,25	2196344,37	1195	57239	514324,6	2195707,19	1199	57276	512349,64	2189885,77
1186	57126	547675,26	2202977,11	1190	57163	510876,58	2184375,6	1192	57202	502155,66	2196365,06	1195	57240	514336,46	2195711,19	1199	57277	512298,23	2189882,51
1186	57114	547677,91	2202993,59	1190	57164	510915,09	2184341,49	1192	57203	502204,95	2196427,35	1195	57241	514354,14	2195689,31	1199	57278	512281,79	2189901,69
1187	57127	550685,81	2217326,39	1190	57165	510889,14	2184257,46	1192	57191	502230,35	2196436,7	1195	57242	514366,91	2195692,2	1199	57279	512294,26	2189924,68
1187	57128	550744,64	2217257,79	1190	57166	510879,02	2184176,37	1193	57204	547082,71	2214929,52	1195	57229	514377,29	2195740,22	1199	57280	512282,9	2189938,77
1187	57129	550715,76	2217251,78	1190	57167	510843,67	2184113,04	1193	57205	547086,76	2214869,53	1196	57243	505136,81	2192662,34	1199	57281	512232,23	2189952,64
1187	57130	550663,23	2217232,4	1190	57168	510809,67	2184191,46	1193	57206	547055,96	2214839,66	1196	57244	505152,74	2192646,26	1199	57271	512236,39	2189980,71
1187	57131	550516,8	2217236,94	1190	57169	510846,2	2184187,42	1193	57207	547076,84	2214595,18	1196	57245	505067,62	2192539,39	1200	57282	506401,01	2195201,6
1187	57132	550569,23	2217267,62	1190	57170	510860,02	2184204,89	1193	57208	547065,05	2214593,49	1196	57246	505055,2	2192488,73	1200	57283	506426,69	2195189,49
1187	57133	550630,75	2217277	1190	57171	510856,38	2184245,64	1193	57209	547060,62	2214654,13	1196	57247	505026,95	2192469,76	1200	57284	506420,76	2195151,16
1187	57134	550665,94	2217291,42	1190	57172	510846,92	2184284,2	1193	57210	547038,05	2214711,44	1196	57248	504984,58	2192433,67	1200	57285	506447,15	2195014,6
1187	57127	550685,81	2217326,39	1190	57173	510849,11	2184299,48	1193	57211	547033,25	2214810,35	1196	57249	504974	2192456,99	1200	57286	506402,69	2195000,11
1188	57135	524418,58	2187394,45	1190	57174	510867,3	2184310,39	1193	57212	547051,25	2214893,14	1196	57250	505024,01	2192527,01	1200	57287	506409,52	2195011,24
1188	57136	524492,73	2187373,56	1190	57175	510886,22	2184337,32	1193	57213	547040,14	2214902,2	1196	57251	505080,24	2192606,54	1200	57288	506403,5	2195076,5
1188	57137	524503,96	2187334,56	1190	57176	510880,28	2184363,28	1193	57214	547030,46	2214849,53	1196	57243	505136,81	2192662,34	1200	57289	506374,46	2195091,06
1188	57138	524507,98	2187320,59	1190	57163	510876,58	2184375,6	1193	57215	547021,87	2214851,45	1197	57252	506660,35	2193472,93	1200	57290	506372,61	2195103,96
1188	57139	524508,88	2187298,92	1191	57177	540057,67	2210542,59	1193	57216	547023,79	2214908,74	1197	57253	506661,65	2193444,25	1200	57291	506383,73	2195129,42

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1200	57292	506370,34	2195138,5	1204	57329	527912,3	2176433	1207	57367	541017,36	2206951,12	1210	57405	509689,6	2192094,53	1213	57435	516502,04	2201541,82
1200	57293	506367,35	2195178,95	1204	57330	527900,55	2176399,51	1207	57368	541083,38	2206966,86	1210	57406	509698,91	2192117,93	1214	57443	511528,31	2194218,39
1200	57282	506401,01	2195201,6	1204	57331	527892,48	2176401,84	1207	57369	541097,38	2207002	1210	57407	509730,53	2192131,01	1214	57444	511547,26	2194198,47
1201	57294	512280,11	2190092,27	1204	57332	527881,44	2176496,95	1207	57370	541097,48	2207029,34	1210	57408	509750,3	2192166,18	1214	57445	511548,57	2194143,8
1201	57295	512335,71	2190039,25	1204	57333	527895,29	2176512,36	1207	57371	541106,17	2207053,4	1210	57409	509765,9	2192193,89	1214	57446	511509,19	2194096,12
1201	57296	512345,62	2189993,03	1204	57334	527906,81	2176563,01	1207	57372	541138,55	2207046,34	1210	57390	509791,68	2192227,15	1214	57447	511508,32	2194070,84
1201	57297	512205,32	2190018,14	1204	57335	527906,51	2176567,69	1207	57373	541152,43	2207061,07	1211	57410	529355,81	2218967,96	1214	57448	511499,96	2194056,17
1201	57298	512195,94	2190041,6	1204	57318	527929,58	2176576,67	1207	57374	541144,67	2207078,75	1211	57411	529362,41	2218961,31	1214	57449	511459,72	2193985,62
1201	57294	512280,11	2190092,27	1205	57336	513515,41	2189853,38	1207	57358	541161,77	2207104,44	1211	57412	529358,92	2218914,65	1214	57450	511439,34	2193957,43
1202	57299	513677,25	2198613,36	1205	57337	513521,3	2189772,92	1208	57375	532092,81	2180974,47	1211	57413	529374	2218868,83	1214	57451	511469,58	2194086,55
1202	57300	513710,37	2198550,34	1205	57338	513567,64	2189764,07	1208	57376	532120,97	2180970,23	1211	57414	529399,3	2218841,67	1214	57452	511473,49	2194103,26
1202	57301	513683,79	2198496,72	1205	57339	513571,42	2189743,22	1208	57377	532149,44	2180946,29	1211	57415	529395,76	2218818,53	1214	57453	511508,48	2194151,62
1202	57302	513627,04	2198482,67	1205	57340	513568,96	2189713,05	1208	57378	532147,36	2180893,16	1211	57416	529394,09	2218817,82	1214	57443	511528,31	2194218,39
1202	57303	513572,13	2198455,51	1205	57341	513574,16	2189703,3	1208	57379	532172,71	2180851,8	1211	57417	529376,13	2218798,08	1215	57454	549459,11	2214901,91
1202	57304	513502,15	2198449,38	1205	57342	513494,59	2189724,8	1208	57380	532166,03	2180819,76	1211	57418	529378,71	2218783,96	1215	57455	549474,32	2214882,26
1202	57305	513493,51	2198462,19	1205	57343	513454,71	2189754,86	1208	57381	532106,11	2180869,11	1211	57419	529395,3	2218775,59	1215	57456	549508,92	2214837,55
1202	57306	513581,35	2198501,27	1205	57344	513469,2	2189763,2	1208	57382	532077,9	2180877,33	1211	57420	529388,42	2218752,71	1215	57457	549505,94	2214815,08
1202	57307	513686,43	2198525,4	1205	57345	513487,44	2189842,52	1208	57383	532067,71	2180905,96	1211	57421	529331,81	2218794,67	1215	57458	549491,62	2214707,95
1202	57308	513652,33	2198602,85	1205	57346	513515,41	2189853,38	1208	57384	532098,19	2180933,66	1211	57422	529273,85	2218874,25	1215	57459	549451,12	2214713,54
1202	57299	513677,25	2198613,36	1206	57346	510761,25	2191819,17	1208	57385	532084,09	2180963,53	1211	57423	529344,13	2218854,55	1215	57454	549459,11	2214901,91
1203	57309	546674,69	2209496,49	1206	57347	510861	2191800,31	1208	57375	532092,81	2180974,47	1211	57424	529360,9	2218869,73	1216	57460	548938,24	2209277,22
1203	57310	546764,04	2209489,61	1206	57348	510874,19	2191768,57	1209	57386	527902,12	2184871,87	1211	57425	529357,63	2218914,58	1216	57461	548968,94	2209258,88
1203	57311	546832,12	2209476,37	1206	57349	510857,21	2191739,42	1209	57387	527996,15	2184844,36	1211	57426	529346,1	2218937,16	1216	57462	549020,66	2209265,45
1203	57312	546911,08	2209452,52	1206	57350	510797,16	2191716,92	1209	57388	527993,03	2184770,44	1211	57427	529349,72	2218965,24	1216	57463	549047,91	2209258,58
1203	57313	546872,5	2209447,25	1206	57351	510787,25	2191733,24	1209	57389	527863,58	2184817,87	1211	57410	529355,81	2218967,96	1216	57464	548987,47	2209233,12
1203	57314	546816,32	2209457,95	1206	57352	510823,51	2191752,55	1209	57386	527902,12	2184871,87	1212	57428	516146,25	2183684,44	1216	57465	548952,67	2209226,49
1203	57315	546725,27	2209452,17	1206	57353	510816,79	2191768,87	1210	57390	509791,68	2192227,15	1212	57429	516202,57	2183667,98	1216	57466	548946	2209214,33
1203	57316	546636,29	2209467,29	1206	57354	510793,05	2191770,41	1210	57391	509794,05	2192222,62	1212	57430	516195,65	2183574,13	1216	57467	548937,7	2209156,59
1203	57317	546582,05	2209491,96	1206	57355	510772,8	2191731,42	1210	57392	509800,25	2192210,79	1212	57431	516160,33	2183564,68	1216	57468	548918,82	2209128,59
1203	57309	546674,69	2209496,49	1206	57356	510758,84	2191724,89	1210	57393	509801,49	2192178,75	1212	57432	516158,25	2183562,59	1216	57469	548870,08	2209095,11
1204	57318	527929,58	2176576,67	1206	57357	510746,2	2191774,7	1210	57394	509781,25	2192145,63	1212	57433	516112,25	2183606,43	1216	57460	548938,24	2209277,22
1204	57319	527944,13	2176573,33	1206	57346	510761,25	2191819,17	1210	57395	509787,68	2192144,93	1212	57434	516127,52	2183658,63	1217	57470	534571,03	2178573,51
1204	57320	527957,49	2176538	1207	57358	541161,77	2207104,44	1210	57396	509819,71	2192158,72	1212	57428	516146,25	2183684,44	1217	57471	534603,69	2178527,33
1204	57321	527978,93	2176528,32	1207	57359	541194,86	2207103,25	1210	57397	509821,75	2192151,15	1213	57435	516502,04	2201541,82	1217	57472	534645,76	2178454,89
1204	57322	528032,06	2176528,83	1207	57360	541194,65	2207094,4	1210	57398	509781,03	2192120,54	1213	57436	516546,72	2201513,03	1217	57473	534703,22	2178451,64
1204	57323	528039,15	2176513,21	1207	57361	541194,03	2207067,35	1210	57399	509717,96	2192086,16	1213	57437	516557,89	2201492,17	1217	57474	534734,93	2178415,76
1204	57324	528028,05	2176493	1207	57362	541159,04	2207037,63	1210	57400	509688,94	2192058,85	1213	57438	516709,19	2201352,31	1217	57475	534778,79	2178317,64
1204	57325	527999,9	2176493,53	1207	57363	541159,4	2207004,18	1210	57401	509656,06	2192042,36	1213	57439	516710,4	2201316,71	1217	57476	534759,22	2178336,94
1204	57326	527952,85	2176517,92	1207	57364	541115,18	2206973,92	1210	57402	509637,51	2192038,06	1213	57440	516667,34	2201367,81	1217	57477	534756,37	2178339,55
1204	57327	527929,03	2176515,66	1207	57365	541036,99	2206930,43	1210	57403	509635,66	2192034,43	1213	57441	516540,97	2201454,5	1217	57478	534712,05	2178377,01
1204	57328	527910,7	2176471,49	1207	57366	541011,05	2206921,84	1210	57404	509660,3	2192060,31	1213	57442	516511,48	2201498,35	1217	57479	534703,11	2178383,06

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1217	57480	534702,83	2178383,21	1220	57518	520653,63	2182904,16	1223	57556	539540,79	2221511,27	1226	57594	511409,47	2191290,48	1229	57632	527573,37	2181215,09
1217	57481	534670,1	2178400,23	1220	57519	520673,75	2182998,93	1223	57557	539572,9	2221536,08	1226	57595	511407,57	2191305,91	1229	57633	527704,49	2181102,97
1217	57482	534648,55	2178433,79	1220	57520	520660,88	2183136,23	1223	57558	539604,33	2221545,77	1226	57596	511459,55	2191354,22	1229	57634	527669,01	2181065,69
1217	57483	534634,92	2178447,92	1220	57510	520651,48	2183190,72	1223	57559	539638,99	2221565,23	1226	57597	511463,45	2191377,14	1229	57635	527659,45	2181070,12
1217	57484	534627,8	2178452,85	1221	57521	529756,32	2180993,48	1223	57560	539676,85	2221593,89	1226	57586	511490,42	2191391,09	1229	57636	527629,18	2181079,92
1217	57485	534625,63	2178456,29	1221	57522	529756,71	2180978,84	1223	57550	539706,22	2221601,57	1227	57598	529707,06	2181507,07	1229	57637	527605,41	2181101,09
1217	57486	534624,84	2178467,63	1221	57523	529739,51	2180924,29	1224	57561	548824,06	2216399,33	1227	57599	529755,8	2181482,27	1229	57638	527607,56	2181101,18
1217	57487	534617,27	2178490,9	1221	57524	529727,71	2180837,05	1224	57562	548855,15	2216382,58	1227	57600	529787,59	2181422,6	1229	57639	527633,02	2181102,27
1217	57488	534613,6	2178496	1221	57525	529724,42	2180830,99	1224	57563	548875,7	2216326,15	1227	57601	529817,74	2181399,94	1229	57640	527611,96	2181141,08
1217	57489	534584,86	2178531,03	1221	57526	529727,54	2180827,34	1224	57564	548875,53	2216294,19	1227	57602	529827,96	2181368,64	1229	57641	527563,55	2181189,5
1217	57490	534576,73	2178556,18	1221	57527	529733,61	2180822,44	1224	57565	548857,63	2216288,63	1227	57603	529839,28	2181280,46	1229	57642	527550,76	2181214,28
1217	57491	534575,16	2178560,38	1221	57528	529717,17	2180817,66	1224	57566	548831,53	2216321,09	1227	57604	529843,26	2181216,17	1229	57632	527573,37	2181215,09
1217	57492	534570,41	2178571,56	1221	57529	529716,42	2180817,43	1224	57567	548820,1	2216315,81	1227	57605	529822,88	2181263,16	1230	57643	528498,06	2177720,92
1217	57470	534571,03	2178573,51	1221	57530	529670,32	2180784,02	1224	57568	548818,7	2216283,61	1227	57606	529773,13	2181411,27	1230	57644	528618,31	2177627,49
1218	57493	538527,3	2219380,32	1221	57531	529643,26	2180796,39	1224	57569	548807,36	2216266,51	1227	57607	529751,47	2181447,9	1230	57645	528625,61	2177622,61
1218	57494	538570,35	2219286,6	1221	57532	529600,25	2180777,43	1224	57570	548794,29	2216324,72	1227	57608	529710,47	2181496,82	1230	57646	528618,1	2177615,1
1218	57495	538539,56	2219264,44	1221	57533	529585,25	2180788,86	1224	57571	548772,25	2216347,39	1227	57598	529707,06	2181507,07	1230	57647	528616,34	2177608,55
1218	57496	538534,33	2219220,24	1221	57534	529605,62	2180814,62	1224	57572	548779,68	2216365,63	1228	57609	526160,98	2180053,54	1230	57648	528609,98	2177602,4
1218	57497	538536,96	2219211,72	1221	57535	529659,48	2180818,03	1224	57561	548824,06	2216399,33	1228	57610	526171,25	2180049,26	1230	57649	528602,06	2177593,8
1218	57498	538482,32	2219276,99	1221	57536	529692,84	2180853,7	1225	57573	536762,63	2220733	1228	57611	526209,54	2180041,98	1230	57650	528591,52	2177580,92
1218	57499	538488,43	2219279,74	1221	57537	529698,98	2180871,72	1225	57574	536799,65	2220720,75	1228	57612	526201,88	2180040,25	1230	57651	528568,55	2177607
1218	57500	538488,07	2219325,97	1221	57538	529717,95	2180927,47	1225	57575	536799,7	2220691,03	1228	57613	526199,22	2180001,78	1230	57652	528531,48	2177611,04
1218	57501	538511,42	2219373,26	1221	57539	529738,56	2180941,53	1225	57576	536797,24	2220691,89	1228	57614	526189,16	2179990,81	1230	57653	528517,62	2177626,36
1218	57493	538527,3	2219380,32	1221	57521	529756,32	2180993,48	1225	57577	536779,15	2220682,7	1228	57615	526175,46	2179997,04	1230	57654	528529,82	2177659,85
1219	57502	535431,43	2222863,11	1222	57540	533820,67	2222367,64	1225	57578	536799,68	2220633,72	1228	57616	526160,49	2180050,56	1230	57655	528465,36	2177718,31
1219	57503	535499,57	2222786,58	1222	57541	533838,42	2222366,3	1225	57579	536830,44	2220555,4	1228	57617	526123,88	2180034,64	1230	57643	528498,06	2177720,92
1219	57504	535507,32	2222761,5	1222	57542	533832,45	2222342,22	1225	57580	536828,92	2220535,39	1228	57618	526114,5	2179967,1	1231	57656	514430,44	2196255,96
1219	57505	535448,88	2222739,5	1222	57543	533840,08	2222317,37	1225	57581	536795,74	2220534,26	1228	57619	526106,2	2179934,16	1231	57657	514443	2196242,16
1219	57506	535419,89	2222759,54	1222	57544	533859,15	2222299,72	1225	57582	536783,72	2220606,42	1228	57620	526066,3	2179926,28	1231	57658	514444,43	2196201,53
1219	57507	535397,5	2222793,94	1222	57545	533911,28	2222283,89	1225	57583	536742,72	2220639,36	1228	57621	526051,6	2179947,6	1231	57659	514424,56	2196164,03
1219	57508	535414,77	2222824,37	1222	57546	533956,45	2222241,93	1225	57584	536739,81	2220684,23	1228	57622	526043,1	2179994,96	1231	57660	514433,81	2196072,73
1219	57509	535417,4	2222862,59	1222	57547	533911,14	2222239,38	1225	57585	536771,29	2220705,94	1228	57623	526047,62	2179995,64	1231	57661	514423,25	2196070,98
1219	57502	535431,43	2222863,11	1222	57548	533873,41	2222234,35	1225	57573	536762,63	2220733	1228	57624	526063,5	2180000,84	1231	57662	514403,37	2196123,74
1220	57510	520651,48	2183190,72	1222	57549	533815,67	2222257,02	1226	57586	511490,42	2191391,09	1228	57625	526097,44	2180018,69	1231	57663	514365,13	2196125,94
1220	57511	520654,21	2183190,09	1222	57540	533820,67	2222367,64	1226	57587	511531,64	2191367,78	1228	57626	526099,17	2180019,64	1231	57664	514371,01	2196187,29
1220	57512	520674,78	2183109,47	1223	57550	539706,22	2221601,57	1226	57588	511520,48	2191345,89	1228	57627	526108,02	2180026,14	1231	57665	514380,06	2196192,43
1220	57513	520692,83	2183011,65	1223	57551	539736,11	2221591,45	1226	57589	511486,69	2191333,9	1228	57628	526112,16	2180029,95	1231	57666	514418,17	2196236,59
1220	57514	520708,69	2182922,96	1223	57552	539681,2	2221562,85	1226	57590	511503,22	2191301,15	1228	57629	526121,1	2180038,17	1231	57656	514430,44	2196255,96
1220	57515	520718,42	2182864,21	1223	57553	539579,41	2221483,8	1226	57591	511491,39	2191272,08	1228	57630	526135,42	2180049,33	1232	57667	516396,84	2183069,35
1220	57516	520691,41	2182883,12	1223	57554	539524,21	2221477,81	1226	57592	511469,47	2191284,43	1228	57631	526146,74	2180051,86	1232	57668	516419,77	2183005,5
1220	57517	520662,57	2182883,33	1223	57555	539513,09	2221491,84	1226	57593	511430,14	2191278,16	1228	57609	526160,98	2180053,54	1232	57669	516458,34	2182966,93

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1232	57670	516310,56	2182958,73	1237	57706	522231,89	2201184,25	1239	57738	517246,96	2186551,26	1243	57782	509089,18	2203434,76	1246	57820	536445,56	2219852,42
1232	57671	516328,09	2182976,26	1237	57707	522234,38	2201179,94	1240	57745	544114,11	2217024,09	1243	57783	509105,55	2203453,92	1246	57821	536443,92	2219790,27
1232	57672	516335,52	2183002,81	1237	57708	522289,18	2201171,19	1240	57746	544146,22	2216994,35	1243	57784	509128,04	2203453,52	1246	57822	536462,49	2219751,11
1232	57673	516394,93	2183062,21	1237	57709	522284,27	2201146,62	1240	57747	544165,7	2216955,74	1243	57785	509147,6	2203459,39	1246	57823	536442,05	2219706,77
1232	57667	516396,84	2183069,35	1237	57710	522287,07	2201130,48	1240	57748	544173,99	2216910,78	1243	57786	509152,57	2203434,37	1246	57824	536402,03	2219879,1
1233	57674	514542,72	2187557,83	1237	57711	522301,11	2201110,12	1240	57749	544170,61	2216907,2	1243	57787	509048,07	2203360,34	1246	57825	536395,73	2219901,7
1233	57675	514571,91	2187525,42	1237	57712	522321,45	2201096,78	1240	57750	544153,29	2216890,71	1243	57788	509026,74	2203363,46	1246	57826	536347,52	2219986,08
1233	57676	514493,56	2187469,92	1237	57713	522323,56	2201084,17	1240	57751	544145,76	2216887,31	1243	57789	509025,36	2203404,63	1246	57817	536326,41	2220009,22
1233	57677	514463,67	2187479,79	1237	57714	522319,35	2201076,45	1240	57752	544143,73	2216887,07	1243	57790	509049,26	2203438,56	1247	57827	519472,72	2200630,56
1233	57678	514433,23	2187439,14	1237	57715	522292,69	2201077,15	1240	57753	544115,94	2216912,27	1243	57791	509049,26	2203477,02	1247	57828	519475,1	2200624,79
1233	57679	514400,2	2187434,99	1237	57716	522242,03	2201093,33	1240	57754	544121,82	2216884,52	1244	57791	528025,44	2182172,78	1247	57829	519488,26	2200610,13
1233	57680	514403,7	2187460,31	1237	57717	522235	2201093,86	1240	57755	544120,34	2216884,35	1244	57792	528062,9	2182158,95	1247	57830	519495,68	2200604,71
1233	57681	514448,71	2187488,36	1237	57718	522211,76	2201095,64	1240	57756	544106,27	2216879,69	1244	57793	528076,93	2182155,97	1247	57831	519496,76	2200603,92
1233	57682	514462,28	2187518,11	1237	57719	522216,66	2201113,27	1240	57757	544100,76	2216942,62	1244	57794	528088,89	2182155,18	1247	57832	519489,85	2200597,93
1233	57674	514542,72	2187557,83	1237	57720	522217,64	2201120,65	1240	57758	544102,71	2217015,46	1244	57795	528089,07	2182150,33	1247	57833	519465,95	2200579,46
1234	57683	545125,44	2211418,56	1237	57721	522217,75	2201121,49	1240	57745	544114,11	2217024,09	1244	57796	528034,68	2182119,2	1247	57834	519465,13	2200578,52
1234	57684	545102,33	2211334,6	1237	57722	522222,62	2201163,42	1241	57759	523106,23	2183260,19	1244	57797	528018,25	2182064,23	1247	57835	519453,22	2200564,89
1234	57685	545067,97	2211294,09	1237	57723	522226,12	2201183,33	1241	57760	523178,91	2183209,45	1244	57798	527956,1	2182018,17	1247	57836	519451,26	2200561,14
1234	57686	545017,5	2211295,54	1237	57724	522226,88	2201191,91	1241	57761	523164,52	2183207,3	1244	57799	527946,67	2182028,63	1247	57837	519448,04	2200554,28
1234	57687	544973,23	2211311,26	1237	57705	522226,88	2201192,9	1241	57762	523160,49	2183206,7	1244	57800	527959,42	2182077,87	1247	57838	519445,1	2200548,02
1234	57688	545060,14	2211365,26	1238	57725	540455,11	2210542,93	1241	57763	523157,58	2183206,27	1244	57801	528018,98	2182145,07	1247	57839	519433,91	2200534,04
1234	57683	545125,44	2211418,56	1238	57726	540468,04	2210519,42	1241	57764	523148,9	2183189,1	1244	57791	528025,44	2182172,78	1247	57840	519421,57	2200536,92
1235	57689	514070,84	2185583,92	1238	57727	540492,57	2210496,61	1241	57765	523126,76	2183145,35	1245	57802	529497,01	2219848,49	1247	57841	519413,1	2200537,17
1235	57690	514108,81	2185559,06	1238	57728	540524,1	2210484,6	1241	57766	523098,05	2183129,8	1245	57803	529553,74	2219744,82	1247	57842	519411,62	2200537,19
1235	57691	514101,55	2185448,56	1238	57729	540531,4	2210455,43	1241	57767	523065,49	2183144,32	1245	57804	529559,11	2219714,04	1247	57843	519404,44	2200535,27
1235	57692	514080,41	2185431,26	1238	57730	540517,75	2210439,53	1241	57768	523067,57	2183149,44	1245	57805	529503,75	2219688,8	1247	57844	519398,98	2200550,23
1235	57693	514053,98	2185517,43	1238	57731	540489,59	2210438,39	1241	57769	523075,32	2183168,63	1245	57806	529499,92	2219706,32	1247	57845	519345,26	2200536,27
1235	57694	514014,93	2185559,87	1238	57732	540453,28	2210469,94	1241	57770	523091,51	2183194,35	1245	57807	529530,51	2219722,84	1247	57846	519343,21	2200556,1
1235	57695	514043,93	2185572,07	1238	57733	540391,13	2210498,94	1241	57771	523086,26	2183228,52	1245	57808	529517,2	2219746,33	1247	57847	519386,53	2200565,61
1235	57689	514070,84	2185583,92	1238	57734	540391,07	2210515,56	1241	57759	523106,23	2183260,19	1245	57809	529512,01	2219768,56	1247	57848	519399,5	2200580,66
1236	57696	529516,55	2219609,3	1238	57735	540402,36	2210520,91	1242	57772	540630,26	2222484,18	1245	57810	529489,37	2219770,63	1247	57849	519396,41	2200622,76
1236	57697	529539,6	2219570,2	1238	57736	540427,67	2210536,96	1242	57773	540716,13	2222435,46	1245	57811	529497,24	2219749,76	1247	57850	519421,43	2200626,51
1236	57698	529623,37	2219477,87	1238	57737	540430,6	2210532,33	1242	57774	540689,8	2222420,66	1245	57812	529490,51	2219739,63	1247	57851	519452,24	2200611,77
1236	57699	529615,87	2219442,2	1238	57725	540455,11	2210542,93	1242	57775	540655,79	2222385,35	1245	57813	529478,01	2219756,56	1247	57827	519472,72	2200630,56
1236	57700	529618,69	2219408,51	1239	57738	517246,96	2186551,26	1242	57776	540603,44	2222328,9	1245	57814	529470,75	2219766,39	1248	57852	530821,84	2177725,48
1236	57701	529566,65	2219441,81	1239	57739	517278,93	2186544,53	1242	57777	540613,93	2222364,05	1245	57815	529468,23	2219769,81	1248	57853	530841,12	2177708,72
1236	57702	529545,32	2219521,47	1239	57740	517308,69	2186523,14	1242	57778	540615,82	2222460,7	1245	57816	529454,36	2219814,37	1248	57854	530851,95	2177670,66
1236	57703	529513,34	2219579,03	1239	57741	517316,47	2186460,04	1242	57772	540630,26	2222484,18	1245	57802	529497,01	2219848,49	1248	57855	530769,12	2177552,2
1236	57704	529515,43	2219585,78	1239	57742	517320,47	2186591,33	1243	57779	509049,26	2203477,02	1246	57817	536326,41	2220009,22	1248	57856	530752,26	2177547,65
1236	57696	529516,55	2219609,3	1239	57743	517299,97	2186398,45	1243	57780	509064,98	2203474,89	1246	57818	536349,85	2220002,33	1248	57857	530737,4	2177572,82
1237	57705	522226,88	2201192,9	1239	57744	517235,85	2186529,61	1243	57781	509070,58	2203434,08	1246	57819	536414,14	2219910,79	1248	57858	530761,47	2177596,89

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				
1248	57859	530773,95	2177633,38	1253	57895	521105,18	2194458,91	1256	57933	519962,08	2200999,36	1259	57958	523562,16	2187600,4	1264	58007	539707,53	2207734,93
1248	57860	530774,16	2177634,93	1253	57896	521183,27	2194458,4	1256	57920	519977,65	2201017,26	1260	57971	540461,48	2220157,64	1264	58008	539704,59	2207797,01
1248	57861	530784,54	2177648,69	1253	57897	521333,55	2194457,46	1257	57934	518302,52	2189959,65	1260	57972	540462,47	2220156,79	1264	58003	539731,19	2207867,06
1248	57862	530787,41	2177652,69	1253	57898	521331,31	2194449,1	1257	57935	518439,44	2189948,12	1260	57973	540525,14	2220103,59	1265	58009	534480,92	2178410,1
1248	57863	530808,35	2177683,49	1253	57899	521318,49	2194438,33	1257	57936	518457,69	2189919,72	1260	57974	540480,5	2219997,45	1265	58010	534516,08	2178387,54
1248	57864	530812,25	2177689,71	1253	57900	521303,73	2194442,04	1257	57937	518474,8	2189914,39	1260	57975	540469,08	2219991,25	1265	58011	534537,81	2178338,04
1248	57852	530821,84	2177725,48	1253	57901	521284,88	2194428,09	1257	57938	518476,02	2189989,3	1260	57976	540456,86	2219984,57	1265	58012	534564,9	2178324,7
1249	57865	548785,86	2216461,92	1253	57902	521191,15	2194430,77	1257	57939	518481	2189879,74	1260	57977	540460,51	2220121,13	1265	58013	534584,86	2178347,47
1249	57866	548822,07	2216446,57	1253	57903	521135,99	2194409,07	1257	57940	518446,45	2189904,71	1260	57971	540461,48	2220157,64	1265	58014	534593,06	2178334,73
1249	57867	548799,97	2216400,51	1253	57904	521104,4	2194414,67	1257	57941	518415,83	2189903,52	1261	57978	519791,98	2184718,94	1265	58015	534611,81	2178317,47
1249	57868	548762,03	2216369,32	1253	57905	521117,31	2194440,99	1257	57942	518378,23	2189921,95	1261	57979	519795,78	2184691,04	1265	58016	534612,09	2178317,32
1249	57869	548712,35	2216355,48	1253	57895	521105,18	2194458,91	1257	57943	518350,36	2189917,58	1261	57980	519852,26	2184386,22	1265	58017	534651,69	2178296,73
1249	57870	548705,22	2216377	1254	57906	532267,66	2178456,09	1257	57944	518306,16	2189923,35	1261	57981	519829,28	2184388,09	1265	58018	534661,06	2178288,76
1249	57871	548691,61	2216397,6	1254	57907	532279,73	2178447,3	1257	57945	518280,57	2189938,24	1261	57982	519794,49	2184589,24	1265	58019	534707,13	2178294,42
1249	57872	548740,63	2216436,25	1254	57908	532270,34	2178380,83	1257	57934	518302,52	2189959,65	1261	57983	519777,12	2184687,79	1265	58020	534501,07	2178330,27
1249	57873	548761,07	2216428,86	1254	57909	532271,25	2178330,46	1258	57946	527081,71	2180592,64	1261	57978	519791,98	2184718,94	1265	58021	534469,15	2178401,82
1249	57865	548785,86	2216461,92	1254	57910	532285,25	2178308,45	1258	57947	527120,93	2180534,55	1262	57984	541292,64	2202794,44	1265	58009	534480,92	2178410,1
1250	57874	551847,21	2216994,53	1254	57911	532279,21	2178282,51	1258	57948	527124,93	2180502,89	1262	57985	541299,2	2202739,8	1266	58022	545274,75	2208026,91
1250	57875	551818,06	2216946,49	1254	57912	532198,15	2178365,85	1258	57949	527149,46	2180449,28	1262	57986	541288,36	2202685,82	1266	58023	545277,95	2207999,79
1250	57876	551771,3	2216953,2	1254	57906	532267,66	2178456,09	1258	57950	527104,02	2180429,08	1262	57987	541302,2	2202666,06	1266	58024	545277,15	2207988,11
1250	57877	551739,91	2216949,25	1255	57913	541179,16	2215241,5	1258	57951	527087,86	2180411,63	1262	57988	541327,58	2202666,69	1266	58025	545244,68	2207945,17
1250	57878	551617,73	2216988,94	1255	57914	541317,16	2215153,91	1258	57952	527069,77	2180416,4	1262	57989	541307,3	2202648,59	1266	58026	545240,9	2207939,54
1250	57879	551707,83	2216993,58	1255	57915	541358	2215147,09	1258	57953	527072,39	2180417,64	1262	57990	541283,68	2202652,54	1266	58027	545209,77	2207942,02
1250	57874	551847,21	2216994,53	1255	57916	541350,77	2215100,26	1258	57954	527089,58	2180453,96	1262	57991	541258,9	2202644,87	1266	58028	545184,06	2207961,42
1251	57880	507369,25	2195162,34	1255	57917	541340,06	2215110,61	1258	57955	527080,48	2180490,67	1262	57992	541236,71	2202620,89	1266	58029	545178,22	2207996,77
1251	57881	507402,63	2195143,23	1255	57918	541161,07	2215211,01	1258	57956	527095,33	2180513,63	1262	57993	541248,75	2202654,66	1266	58030	545186,93	2208016,12
1251	57882	507420,22	2195133,17	1255	57919	541166,47	2215230,39	1258	57957	527061,13	2180578,54	1262	57994	541246,15	2202733,11	1266	58022	545274,75	2208026,91
1251	57883	507513,28	2195097,39	1255	57913	541179,16	2215241,5	1258	57946	527081,71	2180592,64	1262	57995	541249,63	2202767,65	1267	58031	549045,48	2211334,62
1251	57884	507510,7	2195039,29	1256	57920	519977,65	2201017,26	1259	57958	523562,16	2187600,4	1262	57996	541277,97	2202772,45	1267	58032	549008,15	2211279,65
1251	57885	507510,04	2195024,48	1256	57921	520002,74	2201006,68	1259	57959	523572,51	2187581,51	1262	57984	541292,64	2202794,44	1267	58033	548952,47	2211243,1
1251	57886	507367,49	2195136,05	1256	57922	520062,08	2200957,57	1259	57960	523607,07	2187518,35	1263	57997	512651,22	2190837,3	1267	58034	548905,86	2211180,51
1251	57880	507369,25	2195162,34	1256	57923	520077,06	2200945,18	1259	57961	523640,84	2187507,67	1263	57998	512705,6	2190835,39	1267	58035	548827,95	2211196,76
1252	57887	549616,49	2209240,64	1256	57924	520079,32	2200945,29	1259	57962	523708,08	2187514,49	1263	57999	512695,26	2190759,57	1267	58036	548747,42	2211173,31
1252	57888	549623,55	2209130,44	1256	57925	520072,06	2200939,2	1259	57963	523728,62	2187496,33	1263	58000	512667,25	2190732,03	1267	58037	548753,67	2211178,25
1252	57889	549640,73	2209117,58	1256	57926	520033,03	2200935,52	1259	57964	523661,06	2187488,5	1263	58001	512643,42	2190731,21	1267	58038	548832,16	2211207,01
1252	57890	549573,35	2209121,1	1256	57927	519995,06	2200927,62	1259	57965	523632,59	2187485,2	1263	58002	512619,9	2190800,43	1267	58039	548855,28	2211219,42
1252	57891	549565,87	2209160,17	1256	57928	519961,29	2200929,3	1259	57966	523666,44	2187396,22	1263	57997	512651,22	2190837,3	1267	58040	548856,29	2211214,05
1252	57892	549534,82	2209182,9	1256	57929	519936,06	2200926,92	1259	57967	523648,02	2187390,31	1264	58003	539731,19	2207867,06	1267	58041	548867,79	2211212,29
1252	57893	549538,59	2209205,43	1256	57930	519935,31	2200947,75	1259	57968	523581,33	2187530,83	1264	58004	539782,72	2207734,43	1267	58042	548904,3	2211226,36
1252	57894	549576,55	2209216,16	1256	57931	519939,09	2200950,45	1259	57969	523552,97	2187583,83	1264	58005	539767,33	2207705,11	1267	58043	548926,17	2211234,79
1252	57887	549616,49	2209240,64	1256	57932	519984,19	2200982,79	1259	57970	523556,79	2187589,19	1264	58006	539720,56	2207744,94	1267	58044	548926,94	2211245,99

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				
1267	58045	548900,55	2211243,11	1271	58082	547845,11	2216757,46	1275	58119	550316,13	2217255,62	1278	58157	534245,9	2179665,65	1282	58194	533596,93	2181734,65
1267	58046	549000,77	2211297,5	1271	58083	547836,22	2216806,84	1275	58120	550345,16	2217235,27	1278	58158	534239,42	2179660,86	1282	58195	533510,57	2181703,85
1267	58047	549032,43	2211331,16	1271	58084	547805,41	2216828,7	1275	58121	550366,84	2217239,68	1278	58159	534221,16	2179647,42	1282	58196	533563,8	2181743,61
1267	58031	549045,48	2211334,62	1271	58085	547735,99	2216842,25	1275	58122	550363,44	2217224,09	1278	58160	534224,66	2179620,85	1282	58197	533609,18	2181799,46
1268	58048	543472,94	2207680,79	1271	58086	547711,55	2216875,83	1275	58123	550254,38	2217237,56	1278	58161	534225,15	2179617,15	1282	58188	533636,68	2181805,76
1268	58049	543484,42	2207676,03	1271	58087	547653,62	2216920,63	1275	58124	550220,39	2217265,14	1278	58162	534233,66	2179564,55	1283	58198	504739,21	2199280,78
1268	58050	543497,96	2207665,67	1271	58080	547649,22	2216941,79	1275	58125	550237,22	2217290,73	1278	58163	534209,35	2179546,57	1283	58199	504839,52	2199242,83
1268	58051	543499,37	2207656,79	1272	58088	543822,06	2206561,97	1275	58126	550227,26	2217307,01	1278	58164	534191,95	2179570,17	1283	58200	504846,17	2199169,69
1268	58052	543500,14	2207654,63	1272	58089	543839,71	2206559,18	1275	58127	550233,55	2217328,76	1278	58165	534181,38	2179584,53	1283	58201	504814,34	2199167,27
1268	58053	543490,02	2207639,58	1272	58090	543870,93	2206554,22	1275	58128	550215,85	2217353,01	1278	58166	534151,18	2179625,56	1283	58202	504756,08	2199237,84
1268	58054	543472,23	2207589,1	1272	58091	543845,7	2206499,74	1275	58129	550218,16	2217384,16	1278	58167	534159,24	2179629,88	1283	58198	504739,21	2199280,78
1268	58055	543468,25	2207558,27	1272	58092	543822,93	2206442,74	1275	58115	550230,05	2217388,19	1278	58168	534165,15	2179634,48	1284	58203	535912,92	2220294,39
1268	58056	543474,21	2207518,84	1272	58093	543768,88	2206454,94	1276	58130	516126,93	2197685,83	1278	58169	534191,41	2179658,34	1284	58204	535962,23	2220283,65
1268	58057	543441,83	2207568,9	1272	58094	543790,75	2206511,87	1276	58131	516130,35	2197656,39	1278	58170	534208,18	2179671,39	1284	58205	535982,58	2220286,8
1268	58058	543445,31	2207600,07	1272	58088	543822,06	2206561,97	1276	58132	516097,77	2197657,08	1278	58156	534224,11	2179689	1284	58206	535989,89	2220277,73
1268	58059	543404,75	2207661,73	1273	58095	534538,59	2211482,07	1276	58133	516042,97	2197648,03	1279	58171	512673,06	2197709,49	1284	58207	536011,89	2220226,93
1268	58060	543420,72	2207678,94	1273	58096	534513,2	2211417,84	1276	58134	515990,95	2197630,43	1279	58172	512745,07	2197687,17	1284	58208	535969,39	2220234,73
1268	58061	543464,17	2207668,58	1273	58097	534498,18	2211336,38	1276	58135	515923,01	2197618,38	1279	58173	512755,55	2197670,78	1284	58209	535913,78	2220223,31
1268	58048	543472,94	2207680,79	1273	58098	534489,01	2211327,57	1276	58136	515866,63	2197588,8	1279	58174	512850,04	2197625,55	1284	58210	535897,5	2220240,02
1269	58062	544908,73	2211813,61	1273	58099	534474,59	2211367,58	1276	58137	515808,45	2197583,06	1279	58175	512865,19	2197608,35	1284	58211	535893,9	2220260,82
1269	58063	544917,73	2211803,19	1273	58100	534410,24	2211423,6	1276	58138	515763,59	2197571,88	1279	58176	512833,59	2197614,2	1284	58212	535883,23	2220271,45
1269	58064	544869,15	2211735,71	1273	58101	534411,84	2211429,09	1276	58139	515743,36	2197579	1279	58177	512782	2197597,95	1284	58213	535901,25	2220290,78
1269	58065	544758,45	2211631,65	1273	58102	534414,76	2211439,14	1276	58140	516040,34	2197661,5	1279	58171	512673,06	2197709,49	1284	58203	535912,92	2220294,39
1269	58066	544747,03	2211613,6	1273	58103	534425,38	2211434,76	1276	58130	516126,93	2197685,83	1280	58178	540857,95	2211567,45	1285	58214	540953,25	2220346,7
1269	58067	544733,23	2211654,66	1273	58104	534472,79	2211415,2	1277	58141	545695,48	2207791,65	1280	58179	540869,17	2211548,68	1285	58215	540963,96	2220345,66
1269	58068	544787,04	2211702,92	1273	58105	534502,39	2211466,94	1277	58142	545748,85	2207782,92	1280	58180	540847,33	2211524,08	1285	58216	540967	2220266,34
1269	58069	544856,17	2211754,45	1273	58095	534538,59	2211482,07	1277	58143	545784,34	2207783,3	1280	58181	540841,02	2211475,1	1285	58217	540997,03	2220242,35
1269	58062	544908,73	2211813,61	1274	58106	502676,25	2196546,97	1277	58144	545761,48	2207766,78	1280	58182	540769,23	2211455,37	1285	58218	541040,73	2220238,21
1270	58070	508220,49	2193270,73	1274	58107	502762,15	2196478,86	1277	58145	545764,72	2207734,81	1280	58183	540764,59	2211518,5	1285	58219	541099,54	2220194,04
1270	58071	508235,88	2193236,82	1274	58108	502811,71	2196454,18	1277	58146	545740,26	2207720,88	1280	58184	540773,89	2211517,78	1285	58220	541091,42	2220177,59
1270	58072	508262,87	2193219,78	1274	58109	502805,56	2196406,31	1277	58147	545713,29	2207731,02	1280	58178	540857,95	2211567,45	1285	58221	541090,55	2220174,35
1270	58073	508296,65	2193234,23	1274	58110	502778,52	2196429,04	1277	58148	545688,25	2207740,28	1281	58185	523941,54	2183840,69	1285	58222	541004,66	2220206,09
1270	58074	508310,43	2193220,44	1274	58111	502786	2196445,22	1277	58149	545664,5	2207773,84	1281	58186	524026,14	2183727,88	1285	58223	540953,93	2220256,6
1270	58075	508309,18	2193190,56	1274	58112	502747,73	2196474,27	1277	58150	545643,32	2207764,87	1281	58187	523944,1	2183691,99	1285	58224	540942,35	2220315,93
1270	58076	508275,7	2193165,85	1274	58113	502704,03	2196468,58	1277	58151	545649,91	2207742,33	1281	58185	523941,54	2183840,69	1285	58214	540953,25	2220346,7
1270	58077	508239,94	2193162,91	1274	58114	502633,83	2196512,22	1277	58152	545607,59	2207731,31	1282	58188	533636,68	2181805,76	1286	58225	522139,63	2201630,27
1270	58078	508204,23	2193223,45	1274	58106	502676,25	2196546,97	1277	58153	545599,57	2207734,38	1282	58189	533654,76	2181791,94	1286	58226	522195,32	2201623,05
1270	58079	508195,49	2193264,93	1275	58115	550230,05	2217388,19	1277	58154	545637,42	2207772,88	1282	58190	533659,61	2181736,53	1286	58227	522191,41	2201559,5
1270	58070	508220,49	2193270,73	1275	58116	550249,72	2217366,31	1277	58155	545638,18	2207773,13	1282	58191	533678,75	2181719,35	1286	58228	522183,48	2201523,32
1271	58080	547649,22	2216941,79	1275	58117	550240,22	2217343,42	1277	58141	545695,48	2207791,65	1282	58192	533678,17	2181718,73	1286	58229	522146,45	2201519,26
1271	58081	547923,81	2216757,37	1275	58118	550275,27	2217268,24	1278	58156	534224,11	2179689	1282	58193	533677,98	2181718,91	1286	58230	522125,87	2201571,52

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				
1286	58225	522139,63	2201630,27	1290	58268	527399,66	2185208,27	1292	58307	532012,91	2178563,74	1295	58345	520993,94	2199057,59	1297	58384	544947,69	2204665,41
1287	58231	537250,28	2222613,13	1290	58269	527390,14	2185215,21	1292	58308	532069,07	2178559,36	1295	58346	521013,87	2198892,88	1297	58385	544928,88	2204645,65
1287	58232	537328,85	2222559,14	1290	58270	527395,7	2185253,32	1292	58309	532084,95	2178539,18	1295	58347	521018,56	2198877,63	1297	58386	544926,82	2204629,87
1287	58233	537327,39	2222576,84	1290	58271	527437,6	2185301,58	1292	58310	532101,7	2178542,67	1295	58348	521018,84	2198876,73	1297	58387	544909,92	2204621,02
1287	58234	537332,65	2222573,87	1290	58272	527412,05	2185303,88	1292	58311	532120,64	2178569,09	1295	58349	521016,46	2198875,85	1297	58388	544872,3	2204675,43
1287	58235	537391,07	2222533,15	1290	58273	527412,23	2185312,32	1292	58302	532138,86	2178571,25	1295	58350	520998,07	2198869,45	1297	58389	544879,8	2204691,27
1287	58236	537372,35	2222534,32	1290	58263	527468,96	2185335,25	1293	58312	550512,5	2217538,29	1295	58351	520996,95	2198869,04	1297	58390	544914,62	2204686,72
1287	58237	537339,96	2222546,46	1291	58274	529985,29	2177122,71	1293	58313	550587,02	2217446,05	1295	58352	520990,66	2198866,68	1297	58381	544955,08	2204723,9
1287	58238	537338,89	2222509,15	1291	58275	529988,69	2177121,86	1293	58314	550557,57	2217438,92	1295	58353	520981,72	2199057,45	1298	58391	536339,06	2179863,25
1287	58239	537324,61	2222495,39	1291	58276	529988,02	2177106,28	1293	58315	550531,15	2217448,82	1295	58342	520976,11	2199175,13	1298	58392	536452,8	2179655,54
1287	58240	537290,32	2222524,51	1291	58277	529987,6	2177090,12	1293	58316	550497,47	2217443,65	1296	58354	523949,79	2195094,08	1298	58393	536434,24	2179646,91
1287	58241	537230,25	2222610,99	1291	58278	529931,12	2177041,62	1293	58317	550464,58	2217461,44	1296	58355	523956,88	2195070,52	1298	58394	536427,22	2179660,04
1287	58231	537250,28	2222613,13	1291	58279	529929,66	2177005,86	1293	58318	550463,23	2217475,81	1296	58356	523953,23	2195027,91	1298	58395	536403,38	2179659,2
1288	58242	529406,62	2183326,19	1291	58280	529954,61	2176939,28	1293	58319	550494,9	2217494,18	1296	58357	523939,46	2194977,07	1298	58396	536388,04	2179689
1288	58243	529446,07	2183320,63	1291	58281	529945,44	2176911	1293	58312	550512,5	2217538,29	1296	58358	523978,32	2194994,48	1298	58397	536404,23	2179705,43
1288	58244	529473	2183307,61	1291	58282	529932,98	2176915,95	1294	58320	522293,12	2182583,83	1296	58359	523978,91	2194993,65	1298	58398	536386,89	2179753,84
1288	58245	529467,84	2183284,9	1291	58283	529922,03	2176936,63	1294	58321	522295,35	2182566,58	1296	58360	524002,17	2194961,06	1298	58399	536323,15	2179824,13
1288	58246	529475,49	2183260,08	1291	58284	529907,86	2176985,18	1294	58322	522266,3	2182499,16	1296	58361	523992,12	2194955,24	1298	58400	536321,7	2179855,75
1288	58247	529525,26	2183224,9	1291	58285	529900,87	2176988,47	1294	58323	522236,6	2182470,23	1296	58362	523992,78	2194931,63	1298	58391	536339,06	2179863,25
1288	58248	529484,03	2183234,57	1291	58286	529886,22	2176983,78	1294	58324	522232,3	2182447,65	1296	58363	523977,16	2194925,57	1299	58401	534590,43	2211531,98
1288	58249	529440,96	2183255,63	1291	58287	529889,49	2176996	1294	58325	522256,31	2182411,33	1296	58364	523948,89	2194939,11	1299	58402	534599,6	2211526,06
1288	58250	529379,91	2183279,03	1291	58288	529892,77	2176999,77	1294	58326	522197,22	2182361,64	1296	58365	523935,08	2194955,81	1299	58403	534612,51	2211468,25
1288	58251	529377,21	2183306,32	1291	58289	529898,32	2177007,56	1294	58327	522182,23	2182336,26	1296	58366	523927,77	2194937,06	1299	58404	534588,38	2211418,4
1288	58242	529406,62	2183326,19	1291	58290	529899,4	2177009,96	1294	58328	522155,36	2182290,82	1296	58367	523950,41	2194894,1	1299	58405	534569,7	2211369,87
1289	58252	512094,98	2185109,31	1291	58291	529902,49	2177016,85	1294	58329	522150,42	2182282,45	1296	58368	523942,19	2194876,62	1299	58406	534546,67	2211378,66
1289	58253	512128,42	2185106,16	1291	58292	529904,28	2177022,26	1294	58330	522141,53	2182267,43	1296	58369	523921,11	2194862,53	1299	58407	534568,41	2211507,4
1289	58254	512135,6	2185086,87	1291	58293	529905,99	2177027,44	1294	58331	522144,71	2182277,16	1296	58370	523924,59	2194875,5	1299	58401	534590,43	2211531,98
1289	58255	512062,96	2185067,41	1291	58294	529912,2	2177041,69	1294	58332	522180,83	2182342,67	1296	58371	523921,52	2194892,75	1300	58408	511958	2201982,81
1289	58256	512001,32	2185005,77	1291	58295	529916,65	2177048,55	1294	58333	522181,17	2182343,3	1296	58372	523920,54	2194895,41	1300	58409	511958,48	2201971,55
1289	58257	511943,12	2185050,62	1291	58296	529933,28	2177068,49	1294	58334	522200,96	2182380,45	1296	58373	523926,56	2194917,86	1300	58410	511908,62	2201902,16
1289	58258	511943,49	2185075,74	1291	58297	529938,18	2177075,51	1294	58335	522206,17	2182395,86	1296	58374	523925,81	2194926,49	1300	58411	511888,34	2201892,03
1289	58259	511979,82	2185062,6	1291	58298	529942,42	2177085,02	1294	58336	522212,26	2182432,94	1296	58375	523919,05	2194965,1	1300	58412	511784,42	2201762,45
1289	58260	512013,13	2185061,32	1291	58299	529942,68	2177085,83	1294	58337	522221,32	2182468,07	1296	58376	523940,68	2195006,83	1300	58413	511760,62	2201770,92
1289	58261	512050,92	2185075,41	1291	58300	529952,19	2177091,6	1294	58338	522221,53	2182468,91	1296	58377	523946,29	2195029,84	1300	58414	511838,62	2201867,62
1289	58262	512076,54	2185092,06	1291	58301	529961,62	2177099,01	1294	58339	522225,05	2182483,59	1296	58378	523941,02	2195049,5	1300	58415	511905,78	2201925,52
1289	58252	512094,98	2185109,31	1291	58274	529985,29	2177122,71	1294	58340	522235,2	2182506,84	1296	58379	523946,19	2195069,46	1300	58416	511944,09	2201981,33
1290	58263	527468,96	2185335,25	1292	58302	532138,86	2178571,25	1294	58341	522262,18	2182543,14	1296	58380	523944,56	2195082,13	1300	58408	511958	2201982,81
1290	58264	527519,76	2185325,72	1292	58303	532140,85	2178559,31	1294	58320	522293,12	2182583,83	1296	58354	523949,79	2195094,08	1301	58417	543856,16	2204989,07
1290	58265	527521,38	2185312,8	1292	58304	532110,63	2178504,94	1295	58342	520976,11	2199175,13	1297	58381	544955,08	2204723,9	1301	58418	543879,56	2204978,19
1290	58266	527481,06	2185316,61	1292	58305	532126,76	2178463,89	1295	58343	520992,89	2199165,51	1297	58382	544986,07	2204722,66	1301	58419	543987,96	2204977,42
1290	58267	527466,37	2185269,88	1292	58306	532124,34	2178444,16	1295	58344	521003,02	2199139,52	1297	58383	544997,68	2204694,96	1301	58420	543985,38	2204950,03

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				
1301	58421	543946,85	2204928,32	1305	58458	528971,5	2182661,21	1309	58495	505248,07	2198222,09	1311	58534	526822,74	2187811,31	1316	58570	544845,1	2204572,12
1301	58422	543886,82	2204947,37	1305	58459	528856,31	2182562,77	1309	58496	505271,26	2198204,48	1311	58535	526817,9	2187822,81	1316	58571	544864,19	2204539,05
1301	58423	543866,94	2204903,85	1305	58460	528871,62	2182638,82	1309	58497	505283,8	2198215,5	1311	58519	526814,6	2187826,14	1316	58572	544845,88	2204504,07
1301	58424	543852,44	2204905,66	1305	58461	528923,58	2182676,43	1309	58498	505323,24	2198189,08	1312	58536	549987,62	2214721,36	1316	58573	544838,15	2204423,31
1301	58425	543864,13	2204950,82	1305	58457	528993,28	2182679,58	1309	58499	505344,45	2198195,29	1312	58537	549996,98	2214695,24	1316	58574	544831,93	2204411,29
1301	58417	543856,16	2204989,07	1306	58462	527250,37	2175864,92	1309	58500	505352,6	2198184,96	1312	58538	550001,1	2214683,73	1316	58575	544814,89	2204457,72
1302	58426	538343,11	2210602,87	1306	58463	527256,83	2175842,89	1309	58501	505328,16	2198136,48	1312	58539	550043,93	2214652,08	1316	58576	544789,19	2204482,97
1302	58427	538448,28	2210534,1	1306	58464	527297,93	2175807,44	1309	58502	505308,22	2198136,86	1312	58540	550045,74	2214636,66	1316	58577	544819,74	2204549,62
1302	58428	538451,72	2210568,72	1306	58465	527290,56	2175789,96	1309	58503	505238,77	2198183,25	1312	58541	550036,04	2214627,26	1316	58570	544845,1	2204572,12
1302	58429	538458,82	2210569,25	1306	58466	527210,52	2175774,94	1309	58504	505236,76	2198209,74	1312	58542	550014,31	2214646,22	1317	58578	537730,89	2222153,75
1302	58430	538478,28	2210509,06	1306	58467	527179,43	2175778,79	1309	58495	505248,07	2198222,09	1312	58543	549969	2214659,19	1317	58579	537831,03	2222058,05
1302	58431	538476,39	2210486,16	1306	58468	527189,72	2175797,98	1310	58505	536482,24	2226725,44	1312	58544	549939,34	2214663,72	1317	58580	537903,69	2221972,74
1302	58432	538452,98	2210485,22	1306	58469	527228,07	2175847,08	1310	58506	536443,95	2226643,79	1312	58545	549913,02	2214680,2	1317	58581	537886,65	2221958,09
1302	58433	538402,99	2210529,77	1306	58462	527250,37	2175864,92	1310	58507	536439,19	2226620,44	1312	58546	549904,19	2214695,57	1317	58582	537822,99	2222028,29
1302	58434	538336,91	2210577,38	1307	58470	506662,1	2198946,71	1310	58508	536443,79	2226599,86	1312	58547	549925,69	2214702,22	1317	58583	537771,67	2222055,57
1302	58426	538343,11	2210602,87	1307	58471	506664,29	2198942,21	1310	58509	536404,1	2226577,01	1312	58536	549987,62	2214721,36	1317	58584	537778,24	2222087,67
1303	58435	515505,03	2193021,1	1307	58472	506693,06	2198840,05	1310	58510	536364,13	2226592,5	1313	58548	530130,21	2185115,71	1317	58578	537730,89	2222153,75
1303	58436	515550,65	2192982,7	1307	58473	506694,27	2198805,67	1310	58511	536372,05	2226609,6	1313	58549	530130,87	2185115,4	1318	58585	534640,02	2225617,63
1303	58437	515571,39	2192954,84	1307	58474	506728,71	2198805,7	1310	58512	536411,14	2226611,18	1313	58550	530224,41	2185076,66	1318	58586	534538,32	2225483,69
1303	58438	515594,74	2192941,22	1307	58475	506726,93	2198779,18	1310	58513	536438,07	2226653,06	1313	58551	530219,52	2185075,88	1318	58587	534532,57	2225458,36
1303	58439	515642,04	2192950,95	1307	58476	506708,72	2198740,04	1310	58514	536429,91	2226676,8	1313	58552	530153,07	2185029,16	1318	58588	534540,22	2225433,54
1303	58440	515655,65	2192951,6	1307	58477	506693,78	2198748,93	1310	58515	536410,34	2226671,79	1313	58553	530109,82	2184998,76	1318	58589	534559,33	2225410,38
1303	58441	515655,65	2192939,95	1307	58478	506689,87	2198784,39	1310	58516	536381,37	2226692,03	1313	58554	530095,95	2185015,63	1318	58590	534520,08	2225363,92
1303	58442	515637,51	2192923,1	1307	58479	506679,24	2198789,23	1310	58517	536386,86	2226704,83	1313	58555	530145	2185082,34	1318	58591	534488,01	2225395,21
1303	58443	515596,02	2192885,51	1307	58480	506623,04	2198759,34	1310	58518	536448,8	2226702,96	1313	58548	530130,21	2185115,71	1318	58592	534524,95	2225457,21
1303	58444	515571,19	2192926,08	1307	58481	506606,64	2198777,22	1310	58505	536482,24	2226725,44	1314	58556	542929,65	2207021,14	1318	58593	534525,2	2225486,82
1303	58445	515513,02	2192979,16	1307	58482	506671,79	2198806,33	1311	58519	526814,6	2187826,14	1314	58557	542942,85	2206958,94	1318	58594	534538,19	2225511,34
1303	58446	515494,62	2193011,62	1307	58483	506683,08	2198854,38	1311	58520	526829,24	2187820,03	1314	58558	542942,21	2206919,59	1318	58595	534564,49	2225529,27
1303	58435	515505,03	2193021,1	1307	58484	506648,45	2198931,09	1311	58521	526873,86	2187801,38	1314	58559	542933,01	2206881,89	1318	58596	534600,68	2225585,88
1304	58447	508414,11	2200063,62	1307	58470	506662,1	2198946,71	1311	58522	526910,14	2187786,23	1314	58560	542912,57	2206885,94	1318	58585	534640,02	2225617,63
1304	58448	508421,71	2200038,12	1308	58485	536481,12	2218742,51	1311	58523	526874,7	2187737,3	1314	58561	542888,93	2206950,43	1319	58597	511727,38	2191083,57
1304	58449	508410,6	2200008,58	1308	58486	536493,39	2218697,71	1311	58524	526825,85	2187712,7	1314	58562	542904,93	2206964,29	1319	58598	511759,23	2191053,79
1304	58450	508405,05	2199953,98	1308	58487	536517,8	2218667,83	1311	58525	526813,22	2187722,4	1314	58563	542904,34	2206977,27	1319	58599	511677,28	2191051,92
1304	58451	508370,8	2199926,5	1308	58488	536533,41	2218638,06	1311	58526	526813,35	2187725,46	1314	58564	542885,06	2206988,51	1319	58600	511656,22	2191035,8
1304	58452	508322,36	2199918,16	1308	58489	536503,82	2218618,3	1311	58527	526819,78	2187731,89	1314	58565	542887,93	2207001,77	1319	58601	511578,95	2191033,95
1304	58453	508330,05	2199940,26	1308	58490	536475,94	2218651,79	1311	58528	526822,94	2187738,42	1314	58566	542907,66	2207019,2	1319	58602	511589,52	2191065,39
1304	58454	508360,37	2199981,44	1308	58491	536444,41	2218610,64	1311	58529	526828,51	2187752,43	1314	58567	542929,65	2207021,14	1319	58603	511623,67	2191083,17
1304	58455	508378,48	2199993,89	1308	58492	536426,93	2218624,69	1311	58530	526832,05	2187770,9	1315	58567	535507,19	2208015,65	1319	58604	511690,59	2191070,42
1304	58456	508401,12	2200063,57	1308	58493	536449,78	2218677,18	1311	58531	526830,27	2187784,11	1315	58568	535476,01	2207857,17	1319	58597	511727,38	2191083,57
1304	58447	508414,11	2200063,62	1308	58494	536465,52	2218687,2	1311	58532	526826,26	2187798,75	1315	58569	535427,39	2207956,67	1320	58605	516799,82	2192310,9
1305	58457	528993,28	2182679,58	1308	58485	536481,12	2218742,51	1311	58533	526826,18	2187799,04	1315	58567	535507,19	2208015,65	1320	58606	516818,94	2192297,17

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
1320	58607	516717,71	2192196,28	1323	58636	529757,68	2179046,14	1328	58681	504734,78	2198269,3	1332	58718	518378,2	2190405,69	1336	58755	545457,87	2208821,21
1320	58608	516675,67	2192190,64	1324	58645	530014,93	2202545,91	1328	58682	504690,77	2198314	1332	58719	518370,68	2190447,32	1336	58756	545423,76	2208934,38
1320	58609	516680,7	2192211,21	1324	58646	530046,87	2202449,82	1328	58677	504688,24	2198345,64	1332	58720	518343,8	2190480,14	1336	58747	545431,55	2208971,64
1320	58610	516680,65	2192219,59	1324	58647	530085,37	2202393,35	1329	58683	532761,74	2181071,62	1332	58721	518348,07	2190498,82	1337	58757	504613,88	2199733,17
1320	58611	516696,33	2192250,6	1324	58648	530089,5	2202359,68	1329	58684	532786,61	2181049,38	1332	58712	518372,3	2190501,19	1337	58758	504626,55	2199731,52
1320	58612	516703,06	2192248,04	1324	58649	530061,16	2202335,84	1329	58685	532761,35	2181014,34	1333	58722	527787,88	2180402,24	1337	58759	504634,58	2199731,42
1320	58613	516722,08	2192248,04	1324	58650	529999,72	2202542,41	1329	58686	532743,93	2180969,45	1333	58723	527825,7	2180354,76	1337	58760	504607,53	2199723,37
1320	58614	516737,8	2192257,14	1324	58645	530014,93	2202545,91	1329	58687	532738,7	2180981,95	1333	58724	527864,78	2180330,9	1337	58761	504585,97	2199693,82
1320	58615	516767,57	2192279,47	1325	58651	548819,07	2216240,68	1329	58688	532673,8	2181023,13	1333	58725	527857,58	2180310,72	1337	58762	504573,68	2199676,97
1320	58605	516799,82	2192310,9	1325	58652	548847,96	2216233,54	1329	58689	532675,57	2181043,13	1333	58726	527829,92	2180311,11	1337	58763	504576,73	2199662,67
1321	58616	527466,84	2176006,28	1325	58653	548868,01	2216171,06	1329	58690	532728,59	2181043,82	1333	58727	527769,97	2180356,43	1337	58764	504583,15	2199632,53
1321	58617	527461,39	2175996,39	1325	58654	548909,95	2216136,91	1329	58683	532761,74	2181071,62	1333	58728	527762,85	2180356,17	1337	58765	504575,03	2199605,81
1321	58618	527461,92	2175944,66	1325	58655	548932,72	2216068,67	1330	58691	530408,54	2185000,83	1333	58729	527723,38	2180395,24	1337	58766	504578,7	2199579,32
1321	58619	527443,96	2175928,1	1325	58656	548905,45	2216064,15	1330	58692	530409,09	2184999,66	1333	58730	527736,72	2180390,94	1337	58767	504556,81	2199566,59
1321	58620	527315,04	2175928,66	1325	58657	548895,1	2216088,7	1330	58693	530462,25	2184959,19	1333	58722	527787,88	2180402,24	1337	58768	504507,23	2199586,85
1321	58621	527330,49	2175939,8	1325	58658	548878,84	2216118,2	1330	58694	530470,07	2184944,8	1334	58731	518397,97	2190358,16	1337	58769	504499,08	2199590,18
1321	58622	527392,06	2175964,18	1325	58659	548832,37	2216196,94	1330	58695	530432,48	2184942,2	1334	58732	518453,23	2190310,63	1337	58770	504512,81	2199599,61
1321	58623	527455,15	2175998,24	1325	58660	548825,97	2216228,57	1330	58696	530371,54	2184923,3	1334	58733	518455,34	2190307,99	1337	58771	504517,22	2199603,18
1321	58616	527466,84	2176006,28	1325	58651	548819,07	2216240,68	1330	58697	530364,18	2184921,38	1334	58734	518453,06	2190291,36	1337	58772	504564,59	2199658,63
1322	58624	516600,14	2194141,18	1326	58661	536435,34	2210980,78	1330	58698	530334,91	2184954,33	1334	58735	518460,71	2190266,54	1337	58773	504586,56	2199714,98
1322	58625	516613,44	2194103,11	1326	58662	536451,1	2210975,34	1330	58699	530404,13	2184986,3	1334	58736	518460,65	2190241,63	1337	58774	504588,98	2199725,8
1322	58626	516688,11	2193907,49	1326	58663	536405,84	2210886,58	1330	58691	530408,54	2185000,83	1334	58737	518444,7	2190212,66	1337	58775	504589,09	2199726,77
1322	58627	516666,52	2193911,91	1326	58664	536412,07	2210847,74	1331	58700	525726,46	2207579,78	1334	58738	518444,77	2190177,84	1337	58776	504613,29	2199732,85
1322	58628	516639,19	2193922,48	1326	58665	536446,23	2210807,07	1331	58701	525712,4	2207557,22	1334	58739	518415,95	2190266,21	1337	58777	504613,88	2199733,17
1322	58629	516626,36	2193940,9	1326	58666	536439,08	2210808,98	1331	58702	525710,03	2207497,53	1334	58731	518397,97	2190358,16	1338	58777	545841,43	2215158,19
1322	58630	516626,36	2193967,67	1326	58667	536387,9	2210851,72	1331	58703	525690,79	2207473,02	1335	58740	544820	2205871,27	1338	58778	545859,27	2215156,29
1322	58631	516628,03	2193995,02	1326	58668	536356,81	2210870,25	1331	58704	525647,76	2207476,22	1335	58741	544888,16	2205863,08	1338	58779	545970,69	2215087,26
1322	58632	516622,45	2194036,86	1326	58669	536384,09	2210914,55	1331	58705	525645,48	2207533,14	1335	58742	544942,26	2205845,97	1338	58780	545969,5	2215086,72
1322	58633	516605,16	2194094,88	1326	58670	536400,05	2210945,77	1331	58706	525636,98	2207536,15	1335	58743	544922,99	2205825,13	1338	58781	545949,74	2215076,49
1322	58634	516602,26	2194111,15	1326	58661	536435,34	2210980,78	1331	58707	525636,71	2207536,25	1335	58744	544839,78	2205817,04	1338	58782	545932,81	2215088,39
1322	58635	516599,58	2194123,88	1327	58671	548684,43	2203686,46	1331	58708	525660,12	2207543,87	1335	58745	544823,77	2205802,28	1338	58783	545925,27	2215093,21
1322	58624	516600,14	2194141,18	1327	58672	548601,63	2203603,44	1331	58709	525667,86	2207547,25	1335	58746	544816,08	2205868,62	1338	58784	545894,75	2215104,69
1323	58636	529757,68	2179046,14	1327	58673	548510,23	2203663,33	1331	58710	525668,99	2207547,74	1335	58740	544820	2205871,27	1338	58785	545886,14	2215106,4
1323	58637	529789,77	2178983,57	1327	58674	548511,51	2203663,58	1331	58711	525672,74	2207549,83	1336	58747	545431,55	2208971,64	1338	58786	545850,34	2215113,51
1323	58638	529814,57	2178968,67	1327	58675	548620,59	2203665,03	1331	58700	525726,46	2207579,78	1336	58748	545473,73	2208963,8	1338	58787	545830,86	2215115,43
1323	58639	529780,56	2178971,83	1327	58676	548674,58	2203680,77	1332	58712	518372,3	2190501,19	1336	58749	545454,12	2208880,7	1338	58788	545830,11	2215115,23
1323	58640	529685,43	2178980,65	1327	58671	548684,43	2203686,46	1332	58713	518412,77	2190458,48	1336	58750	545456,64	2208851,19	1338	58789	545782,33	2215102,42
1323	58641	529691,66	2179006,51	1328	58677	504688,24	2198345,64	1332	58714	518422,67	2190439,54	1336	58751	545502,94	2208844,51	1338	58790	545800,61	2215119,67
1323	58642	529707,01	2179025,71	1328	58678	504756,61	2198321,83	1332	58715	518427,4	2190372,12	1336	58752	545514,57	2208830,46	1338	58777	545841,43	2215158,19
1323	58643	529734,02	2179036,52	1328	58679	504806,5	2198270,7	1332	58716	518419,97	2190374,49	1336	58753	545484,23	2208811,6	1339	58791	541455,49	2215171,51
1323	58644	529744,89	2179040,94	1328	58680	504802,91	2198256,19	1332	58717	518419,64	2190387,68	1336	58754	545464,52	2208821,42	1339	58792	541460,11	2215086,52

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				
1339	58793	541475,13	2215066,98	1343	58830	519169,36	2186614,69	1346	58868	506169,3	2200649,43	1350	58905	544098,06	2218837,35	1354	58942	534938,66	2221362,73
1339	58794	541476,79	2215028,9	1343	58831	519183,39	2186593,37	1346	58869	506142,33	2200694,82	1350	58906	544137,03	2218881,82	1354	58943	534945,67	2221395,5
1339	58795	541526,97	2215022,35	1343	58832	519194,97	2186580,98	1346	58870	506125,48	2200752,48	1350	58900	544170,49	2218960,26	1354	58938	535018,55	2221406,8
1339	58796	541528,8	2215004,68	1343	58833	519229,03	2186555,13	1346	58871	506109,22	2200761,13	1351	58907	522409,3	2193523,65	1355	58944	512057,42	2195404,09
1339	58797	541512,77	2214988,61	1343	58834	519235,18	2186551,13	1346	58872	506117,31	2200791,77	1351	58908	522407,32	2193506,25	1355	58945	512089,7	2195373,14
1339	58798	541448,13	2214994,26	1343	58835	519250,59	2186542,67	1346	58873	506083,34	2200854,02	1351	58909	522346,02	2193485,31	1355	58946	512099,72	2195324,72
1339	58799	541437,15	2215009,15	1343	58836	519250,13	2186536,44	1346	58863	506102,69	2200865,96	1351	58910	522348,04	2193468,27	1355	58947	512143,25	2195277,42
1339	58800	541451,38	2215106,18	1343	58837	519250,58	2186527,88	1347	58874	528287,31	2182046,23	1351	58911	522339,14	2193460	1355	58948	512138,82	2195267,7
1339	58791	541455,49	2215117,51	1343	58838	519251,95	2186518,54	1347	58875	528306,85	2182023,15	1351	58912	522317,89	2193465,77	1355	58949	512106,36	2195278,51
1340	58801	511445,89	2202181,7	1343	58839	519265,76	2186466,15	1347	58876	528278,95	2182014,11	1351	58913	522264,1	2193449,23	1355	58950	512053,52	2195346,64
1340	58802	511446,28	2202140,25	1343	58840	519237,59	2186513,26	1347	58877	528214,7	2181965,35	1351	58914	522251,74	2193456,75	1355	58951	512042,25	2195397,54
1340	58803	511436,46	2202086,16	1343	58841	519212,64	2186520,5	1347	58878	528186,32	2181962,15	1351	58915	522250,94	2193481,71	1355	58944	512057,42	2195404,09
1340	58804	511447,29	2202055,74	1343	58842	519154,47	2186561,93	1347	58879	528172,36	2181981,48	1351	58916	522366,03	2193511,29	1356	58952	551045,98	2205987,68
1340	58805	511442,46	2202025,79	1343	58828	519164,42	2186626,38	1347	58880	528206,29	2182015,34	1351	58907	522409,3	2193523,65	1356	58953	551041,97	2205978,99
1340	58806	511411,71	2201986,52	1344	58843	532891,55	2223289,59	1347	58874	528287,31	2182046,23	1352	58917	528607,45	2177734,4	1356	58954	551011,73	2205948,24
1340	58807	511413,14	2202002,89	1344	58844	532891,18	2223288,48	1348	58881	531916,06	2183517,26	1352	58918	528699,54	2177666,45	1356	58955	550947,56	2205858,94
1340	58808	511399,57	2202002,26	1344	58845	532889,04	2223279,05	1348	58882	531954,78	2183514,84	1352	58919	528651,36	2177650,06	1356	58956	550913,89	2205909,1
1340	58809	511409,56	2202088,66	1344	58846	532883,92	2223239,05	1348	58883	531953,87	2183514,06	1352	58920	528649,65	2177647,96	1356	58952	551045,98	2205987,68
1340	58810	511427,6	2202107,9	1344	58847	532868,21	2223231,1	1348	58884	531924,34	2183488,72	1352	58921	528647,59	2177652,32	1357	58957	550983,74	2196115,95
1340	58811	511427,65	2202141,11	1344	58848	532867,9	2223211,31	1348	58885	531910,57	2183472,12	1352	58922	528575,14	2177715,82	1357	58958	503018,24	2196077,65
1340	58812	511417,45	2202160,7	1344	58849	532856,97	2223193,96	1348	58886	531882,49	2183469	1352	58923	528569,31	2177730,34	1357	58959	503031,52	2196042,35
1340	58801	511445,89	2202181,7	1344	58850	532827,24	2223195,54	1348	58887	531862,07	2183463,13	1352	58917	528607,45	2177734,4	1357	58960	503027,91	2195995,89
1341	58813	536538,52	2223397,72	1344	58851	532832,35	2223246,56	1348	58888	531810,45	2183456,11	1353	58924	530624,02	2178110,12	1357	58961	503012,11	2195995,19
1341	58814	536570,86	2223393,24	1344	58852	532807,56	2223269,55	1348	58889	531806,94	2183461,46	1353	58925	530694,12	2178074,5	1357	58962	503005,87	2196053,27
1341	58815	536597,22	2223297,45	1344	58853	532829,5	2223288,79	1348	58890	531808,11	2183464,12	1353	58926	530701,98	2178070,5	1357	58963	502980,63	2196065,58
1341	58816	536535,03	2223320,8	1344	58854	532859,29	2223281,57	1348	58891	531820,02	2183491,15	1353	58927	530695,91	2178047,86	1357	58964	502953,83	2196061,88
1341	58817	536503,46	2223344,41	1344	58843	532891,55	2223289,59	1348	58892	531909,31	2183515,42	1353	58928	530697,1	2178041,58	1357	58965	502942,6	2196077,34
1341	58818	536523,12	2223353,43	1345	58855	516718,44	2193886,55	1348	58881	531916,06	2183517,26	1353	58929	530696,19	2178040,12	1357	58966	502962,48	2196115,19
1341	58813	536538,52	2223397,72	1345	58856	516835,24	2193805,92	1349	58893	529716,67	2213996,28	1353	58930	530694,38	2178037,11	1357	58957	502983,74	2196115,95
1342	58819	522150,62	2201506,95	1345	58857	516807,5	2193799,75	1349	58894	529787	2213983,26	1353	58931	530691,38	2178025,94	1358	58967	529570,44	2176254,75
1342	58820	522193,8	2201482,26	1345	58858	516798,27	2193789,97	1349	58895	529842,81	2213972,88	1353	58932	530690,75	2178025,35	1358	58968	529551,47	2176228,49
1342	58821	522188,17	2201386,64	1345	58859	516802,62	2193759,54	1349	58896	529769,63	2213925,64	1353	58933	530684,14	2178026,39	1358	58969	529552,14	2176223,1
1342	58822	522202,64	2201362,18	1345	58860	516799,9	2193749,76	1349	58897	529724,79	2213970,72	1353	58934	530668,23	2178042,23	1358	58970	529555,4	2176196,91
1342	58823	522192,31	2201330,2	1345	58861	516789,03	2193748,12	1349	58898	529705,1	2213973,64	1353	58935	530649,52	2178060,83	1358	58971	529582,61	2176176,72
1342	58824	522173,54	2201398,14	1345	58862	516756,96	2193810,08	1349	58899	529686,36	2213966,82	1353	58936	530567,3	2178098,72	1358	58972	529578,25	2176159,29
1342	58825	522152,22	2201420,42	1345	58855	516718,44	2193886,55	1349	58893	529716,67	2213996,28	1353	58937	530572,23	2178109,36	1358	58973	529535,57	2176165,7
1342	58826	522146,94	2201481,88	1346	58863	506102,69	2200865,96	1350	58900	544170,49	2218960,26	1353	58924	530624,02	2178110,12	1358	58974	529530,28	2176133,65
1342	58827	522138,35	2201505,53	1346	58864	506114,64	2200836,73	1350	58901	544170,9	2218936,24	1354	58938	535018,55	2221406,8	1358	58975	529550,17	2176122,3
1342	58819	522150,62	2201506,95	1346	58865	506157,29	2200734,59	1350	58902	544189,67	2218930,34	1354	58939	535033,21	2221395,9	1358	58976	529445,28	2175971,8
1343	58828	519164,42	2186626,38	1346	58866	506166,15	2200696,89	1350	58903	544176,59	2218877,91	1354	58940	535035,99	2221366,55	1358	58977	529445,58	2175978,41
1343	58829	519168,79	2186615,57	1346	58867	506178,11	2200656,51	1350	58904	544069,64	2218782,39	1354	58941	534994,5	2221342,18	1358	58978	529445,85	2175978,88

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				
1358	58979	529474,78	2176028,81	1362	59016	518510,35	2189779,36	1366	59053	536441,97	2178855,66	1371	59089	547992,88	2203397,77	1375	59126	540420,76	2220879,75
1358	58980	529485,83	2176041,82	1362	59017	518498,11	2189746,96	1366	59054	536467,72	2178861,94	1371	59090	548007,53	2203384,17	1375	59127	540420,58	2220843,84
1358	58981	529491,03	2176049,19	1362	59018	518510,11	2189698,43	1366	59050	536514,41	2178892,62	1371	59091	547992,17	2203373,5	1375	59128	540441,99	2220826,12
1358	58982	529494,16	2176055,63	1362	59019	518503,09	2189679,15	1367	59055	518827,59	2182315,73	1371	59092	547966,11	2203343,84	1375	59129	540407,74	2220788,49
1358	58983	529522,9	2176127,5	1362	59020	518499,84	2189717,39	1367	59056	518851,73	2182298,2	1371	59093	547910,68	2203292,79	1375	59130	540408,14	2220794,43
1358	58984	529526,21	2176140,97	1362	59021	518491,49	2189731,68	1367	59057	518850,48	2182254,18	1371	59094	547900,81	2203299,65	1375	59131	540364,76	2220847,01
1358	58985	529533,29	2176210,13	1362	59022	518491,46	2189763,49	1367	59058	518861,25	2182225,07	1371	59095	547922,08	2203337,57	1375	59132	540364,27	2220868,34
1358	58986	529567,04	2176252,42	1362	59023	518467,66	2189798,31	1367	59059	518865,93	2182220,65	1371	59096	547900,8	2203339,08	1375	59125	540388,88	2220883,75
1358	58967	529570,44	2176254,75	1362	59024	518431,27	2189810,18	1367	59060	518800,28	2182221,18	1371	59097	547906,09	2203352,28	1376	59133	533159,13	2217918,57
1359	58987	513128,46	2199704,27	1362	59025	518419,14	2189824,18	1367	59061	518762,22	2182211,94	1371	59098	547955,12	2203377,92	1376	59134	533185,59	2217885,49
1359	58988	513107,89	2199683,3	1362	59012	518437,99	2189844,8	1367	59062	518754,07	2182219,5	1371	59088	547990,74	2203404,72	1376	59135	533161,59	2217823,37
1359	58989	513028,58	2199666,02	1363	59026	544402,24	2209839,08	1367	59063	518783,76	2182243,24	1372	59099	529293,86	2175783,25	1376	59136	533122,78	2217800,84
1359	58990	512951,34	2199660,73	1363	59027	544471,53	2209827,44	1367	59064	518828,82	2182272,63	1372	59100	529306,45	2175772,62	1376	59137	533111,43	2217826,85
1359	58991	512899,76	2199643,46	1363	59028	544481,75	2209821,26	1367	59065	518835,44	2182302,12	1372	59101	529306,08	2175772,08	1376	59138	533142,55	2217878,28
1359	58992	512866,68	2199634,85	1363	59029	544411,02	2209762,61	1367	59055	518827,59	2182315,73	1372	59102	529219,6	2175648	1376	59133	533159,13	2217918,57
1359	58993	512878,73	2199660,04	1363	59030	544399,43	2209775,86	1368	59066	522877,15	2190656,11	1372	59103	529198,8	2175652,53	1377	59139	547729,79	2202044,7
1359	58987	513128,46	2199704,27	1363	59031	544373,75	2209792,62	1368	59067	522872	2190604,97	1372	59104	529203,5	2175697,65	1377	59140	547714,84	2202016,94
1360	58994	527541,29	2177820,35	1363	59026	544402,24	2209839,08	1368	59068	522866,43	2190550,57	1372	59105	529233,42	2175713,31	1377	59141	547730,5	2201976,76
1360	58995	527544,63	2177808,74	1364	59032	529373,38	2178932	1368	59069	522852,61	2190412,75	1372	59099	529293,86	2175783,25	1377	59142	547707,94	2201981,9
1360	58996	527314,84	2177654,81	1364	59033	529432,44	2178928,38	1368	59070	522836	2190433,37	1373	59106	543725,28	2204463,12	1377	59143	547681,41	2201955,8
1360	58997	527349,56	2177709,66	1364	59034	529429,21	2178914,13	1368	59071	522847,95	2190547,25	1373	59107	543731,51	2204457,34	1377	59144	547621,41	2201951,85
1360	58998	527374,08	2177730,31	1364	59035	529433,92	2178988,87	1368	59072	522858,16	2190644,78	1373	59108	543756,78	2204451,57	1377	59145	547653,1	2201990,68
1360	58999	527426,96	2177745,95	1364	59036	529422,44	2178897,8	1368	59066	522877,15	2190656,11	1373	59109	543781,55	2204459,23	1377	59139	547729,79	2202044,7
1360	59000	527448,59	2177755,24	1364	59037	529395,06	2178882,92	1369	59073	544536,62	2205203,26	1373	59110	543789,21	2204461,49	1378	59146	503467,76	2195374,78
1360	59001	527459,29	2177762,37	1364	59038	529348,06	2178876,41	1369	59074	544538,99	2205181,87	1373	59111	543796,8	2204453,16	1378	59147	503503,44	2195372,4
1360	59002	527533,39	2177818,97	1364	59039	529321,08	2178909,02	1369	59075	544563,73	2205128,22	1373	59112	543791,61	2204439,82	1378	59148	503495,31	2195315,63
1360	58994	527541,29	2177820,35	1364	59032	529373,38	2178932	1369	59076	544520,9	2205077,16	1373	59113	543761,67	2204438,6	1378	59149	503504,55	2195289,11
1361	59003	534330,49	2210970,43	1365	59040	529334,92	2177349,11	1369	59077	544501,16	2205093	1373	59114	543752,3	2204409,6	1378	59150	503448,94	2195292,39
1361	59004	534300,3	2210937,58	1365	59041	529367,71	2177325,95	1369	59078	544496,2	2205114,87	1373	59115	543711,95	2204402,19	1378	59151	503456	2195298,35
1361	59005	534293,83	2210892,1	1365	59042	529421,72	2177306,18	1369	59073	544536,62	2205203,26	1373	59116	543667,27	2204412,44	1378	59152	503442,26	2195342,15
1361	59006	534236,29	2210876,7	1365	59043	529440,53	2177303,4	1370	59079	543841,37	2204862,88	1373	59117	543672,52	2204430,4	1378	59146	503467,76	2195374,78
1361	59007	534228,83	2210900,49	1365	59044	529440,69	2177298,57	1370	59080	543843,68	2204862,42	1373	59118	543714,93	2204444,11	1379	59153	529491,52	2180370,88
1361	59008	534233,2	2210929,73	1365	59045	529465,72	2177234,46	1370	59081	543847,5	2204849,42	1373	59106	543725,28	2204463,12	1379	59154	529495,36	2180358,4
1361	59009	534256,57	2210933,08	1365	59046	529447,5	2177231,17	1370	59082	543922,8	2204781,97	1374	59119	515462,77	2189945,96	1379	59155	529514,37	2180340,75
1361	59010	534260,04	2210955,28	1365	59047	529411,38	2177276,22	1370	59083	543898,92	2204746,5	1374	59120	515476,51	2189935,8	1379	59156	529539,65	2180334,97
1361	59011	534281,59	2210951,65	1365	59048	529357,33	2177307,12	1370	59084	543884,23	2204755,51	1374	59121	515427,97	2189889	1379	59157	529558,65	2180340,86
1361	59003	534330,49	2210970,43	1365	59049	529339,06	2177330,44	1370	59085	543870,05	2204787,18	1374	59122	515409,77	2189884,22	1379	59158	529562,97	2180335,21
1362	59012	518437,99	2189844,8	1365	59040	529334,92	2177349,11	1370	59086	543843,47	2204802,78	1374	59123	515357,61	2189929,94	1379	59159	529552,66	2180320,23
1362	59013	518493,03	2189829,62	1366	59050	536514,41	2178892,62	1370	59087	543826,25	2204804,5	1374	59124	515367,79	2189935,72	1379	59160	529521,78	2180333,6
1362	59014	518497,02	2189831,39	1366	59051	536534,04	2178865,85	1370	59079	543841,37	2204862,88	1374	59119	515462,77	2189945,96	1379	59161	529468,45	2180274,65
1362	59015	518503	2189821,64	1366	59052	536490,21	2178793,9	1371	59088	547990,74	2203404,72	1375	59125	540388,88	2220883,75	1379	59162	529448,22	2180285,73

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1379	59163	529446,95	2180313,65	1383	59200	506035,32	2201230,55	1387	59237	524260,03	2186831,7	1392	59268	520118,45	2190622,61	1395	59290	522428,31	2182852,76
1379	59153	529491,52	2180370,88	1383	59201	506110,75	2201212,1	1387	59231	524372,55	2186893,18	1393	59273	513602,07	2185497,75	1396	59311	523287,18	2183194,31
1380	59164	545966,34	2205389,86	1383	59202	506104,1	2201190,68	1388	59238	527258,36	2181135,92	1393	59274	513631,34	2185487,98	1396	59312	523292,27	2183192,72
1380	59165	545961,02	2205376,62	1383	59203	505961,03	2201215,81	1388	59239	527350,53	2181075,33	1393	59275	513641,52	2185484,58	1396	59313	523295,64	2183191,79
1380	59166	545928,14	2205326,87	1383	59204	505958,29	2201215,97	1388	59240	527405,5	2181038,64	1393	59276	513684,86	2185468,91	1396	59314	523306,62	2183189,19
1380	59167	545900,98	2205257,96	1383	59205	505956,43	2201235,73	1388	59241	527377,52	2181038,16	1393	59277	513694,79	2185466,59	1396	59315	523327,5	2183188,69
1380	59168	545877,95	2205228,81	1383	59199	505955,27	2201243,34	1388	59242	527342,06	2181037,99	1393	59278	513657,64	2185459,76	1396	59316	523315,61	2183183,19
1380	59169	545885,83	2205279,91	1384	59206	516441,55	2185884,83	1388	59243	527309,28	2181059,2	1393	59279	513636,48	2185434,19	1396	59317	523305,55	2183178,56
1380	59170	545864,23	2205308,78	1384	59207	516464,89	2185876,76	1388	59238	527258,36	2181135,92	1393	59280	513598,96	2185425,55	1396	59318	523285,24	2183157,15
1380	59171	545869,21	2205321,65	1384	59208	516476,81	2185795,07	1389	59244	537342,67	2227854,52	1393	59281	513586,6	2185463,14	1396	59319	523250,81	2183120,86
1380	59172	545919,59	2205338,29	1384	59209	516455,43	2185763,02	1389	59245	537361,27	2227827,69	1393	59282	513602,65	2185496,98	1396	59320	523215,07	2183119,59
1380	59173	545954,78	2205388,42	1384	59210	516428,2	2185786,49	1389	59246	537361,26	2227783,46	1393	59273	513602,07	2185497,75	1396	59321	523215,61	2183127,07
1380	59164	545966,34	2205389,86	1384	59206	516441,55	2185884,83	1389	59247	537333,66	2227787,4	1394	59283	540320,78	2220724,94	1396	59322	523216,78	2183143,47
1381	59174	545887,61	2214881,53	1385	59211	528683,43	2187584,7	1389	59248	537278,57	2227826,8	1394	59284	540343,12	2220714,23	1396	59323	523264,12	2183190,21
1381	59175	545899,08	2214877,08	1385	59212	528680,2	2187523,3	1389	59249	537300,62	2227851,33	1394	59285	540302,07	2220604,17	1396	59324	523263,72	2183190,97
1381	59176	545956,39	2214867,14	1385	59213	528666,38	2187449,97	1389	59244	537342,67	2227854,52	1394	59286	540301,52	2220603,59	1396	59325	523274,86	2183191,9
1381	59177	545991,95	2214875,81	1385	59214	528649,57	2187390,52	1390	59250	545317,12	2215936,8	1394	59287	540299,4	2220618,26	1396	59326	523282,82	2183193,22
1381	59178	545991,44	2214873,09	1385	59215	528642,29	2187368,94	1390	59251	545364,71	2215933,8	1394	59288	540278,97	2220669,26	1396	59311	523287,18	2183194,31
1381	59179	545973,85	2214834,19	1385	59216	528643,45	2187378,53	1390	59252	545346,48	2215899,36	1394	59289	540279,83	2220688,95	1397	59327	523290,46	2185099,91
1381	59180	545913,3	2214866,53	1385	59217	528652,49	2187453,26	1390	59253	545289,95	2215819,67	1394	59283	540320,78	2220724,94	1397	59328	523289,29	2185047,15
1381	59181	545899,98	2214836,18	1385	59218	528634,47	2187494,37	1390	59254	545278,74	2215853,09	1395	59290	522428,31	2182852,76	1397	59329	523287,18	2184982,3
1381	59182	545877,93	2214823,47	1385	59219	528609,33	2187499,34	1390	59255	545290,81	2215873,81	1395	59291	522442,97	2182835,65	1397	59330	523285,02	2185009,82
1381	59183	545847,84	2214824,74	1385	59220	528608,66	2187513,49	1390	59256	545312,04	2215878,27	1395	59292	522455,73	2182805,68	1397	59331	523285,05	2185048,26
1381	59184	545853,87	2214860,65	1385	59221	528640,9	2187517,17	1390	59257	545322,54	2215889,34	1395	59293	522396,6	2182758,48	1397	59332	523281,22	2185059,43
1381	59185	545890,3	2214872,84	1385	59222	528670,07	2187525,48	1390	59258	545306,98	2215923,25	1395	59294	522366,46	2182726,59	1397	59333	523284,61	2185066,5
1381	59186	545889,34	2214875,94	1385	59223	528672,47	2187564,91	1390	59259	545317,12	2215936,8	1395	59295	522356,1	2182715,63	1397	59327	523290,46	2185099,91
1381	59174	545887,61	2214881,53	1385	59211	528683,43	2187584,7	1391	59259	548302,32	2203560,22	1395	59296	522322,9	2182660,83	1398	59334	521483,73	2202375,51
1382	59187	507000,97	2195189,87	1386	59224	534892	2188468,13	1391	59260	548232,78	2203439,64	1395	59297	522325,01	2182671,33	1398	59335	521516,9	2202367,28
1382	59188	507007,05	2195189,72	1386	59225	534921,58	2188457,39	1391	59261	548209,58	2203423,23	1395	59298	522326,74	2182678,92	1398	59336	521515,98	2202366,51
1382	59189	507003,79	2195188,38	1386	59226	534814,1	2188397,97	1391	59262	548208,95	2203438,72	1395	59299	522327,97	2182682,98	1398	59337	521503,84	2202353,84
1382	59190	506975,63	2195161,82	1386	59227	534800,05	2188341,62	1391	59263	548243,02	2203511,93	1395	59300	522347,82	2182710,91	1398	59338	521492,26	2202342,15
1382	59191	506906,97	2195124,06	1386	59228	534792,44	2188372,95	1391	59264	548258,71	2203545,63	1395	59301	522365,7	2182734,17	1398	59339	521477,72	2202329,72
1382	59192	506861,46	2195107,31	1386	59229	534804,07	2188413,11	1391	59265	548245,16	2203552,01	1395	59302	522369,36	2182739,64	1398	59340	521462,01	2202317,18
1382	59193	506821,5	2195116,66	1386	59230	534830,71	2188447,21	1391	59266	548265,41	2203558,15	1395	59303	522369,66	2182740,17	1398	59341	521449,35	2202308,15
1382	59194	506811,36	2195135,26	1386	59224	534892	2188468,13	1391	59267	548298,52	2203557,13	1395	59304	522384,12	2182765,93	1398	59342	521441,93	2202305,11
1382	59195	506816,85	2195140,09	1387	59231	524372,55	2186893,18	1391	59259	548302,32	2203560,22	1395	59305	522384,33	2182766,3	1398	59343	521440,49	2202304,49
1382	59196	506861,17	2195133,47	1387	59232	524373,96	2186881,52	1392	59268	520118,45	2190622,61	1395	59306	522397,01	2182789,35	1398	59344	521427,64	2202298,73
1382	59197	506891,41	2195154,92	1387	59233	524360,28	2186859,45	1392	59269	520156,96	2190579,96	1395	59307	522399,89	2182795,57	1398	59345	521423,09	2202296,4
1382	59198	506973,35	2195165,07	1387	59234	524335,81	2186850,03	1392	59270	520150,04	2190558,36	1395	59308	522409,33	2182820,21	1398	59346	521418,09	2202293,1
1382	59187	507000,97	2195189,87	1387	59235	524308,87	2186807,52	1392	59271	520093,28	2190517,88	1395	59309	522416,97	2182839,87	1398	59347	521409,37	2202286,56
1383	59199	505955,27	2201243,34	1387	59236	524249,42	2186805,2	1392	59272	520087,97	2190559,58	1395	59310	522427,85	2182851,92	1398	59348	521399,56	2202276,81

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1398	59349	521384,65	2202257,19	1401	59387	549189,95	2212208,82	1405	59424	545617,6	2216619,06	1409	59461	522712,95	2183062,25	1412	59499	543076,09	2207010,1
1398	59350	521381,16	2202251,94	1401	59388	549220,13	2212203,97	1405	59420	545636,75	2216619,7	1409	59462	522702,5	2183047,2	1412	59500	543057,44	2206961,66
1398	59351	521379,44	2202248,69	1401	59389	549120,96	2212157,02	1406	59425	519776,72	2181397,77	1409	59463	522691,92	2183046,83	1412	59501	543062	2206932,16
1398	59352	521371,83	2202232,94	1401	59390	549113,3	2212161,84	1406	59426	519790,28	2181380,56	1409	59464	522687,56	2183049,81	1412	59502	543041,56	2206916,83
1398	59353	521369,2	2202226,33	1401	59391	549092,52	2212182,16	1406	59427	519800,23	2181319,71	1409	59465	522672,46	2183060,09	1412	59503	543043,54	2206958,94
1398	59354	521366,3	2202217,2	1401	59386	549188,86	2212227,76	1406	59428	519802,09	2181279,6	1409	59466	522666,13	2183064,4	1412	59504	543036,6	2207045,52
1398	59355	521365,02	2202212,37	1402	59392	526794,08	2183924,21	1406	59429	519803,48	2181269,95	1409	59467	522660,25	2183059,56	1412	59498	543071,84	2207052,82
1398	59356	521361,34	2202194,9	1402	59393	526812,1	2183845,15	1406	59430	519812,52	2181233,28	1409	59468	522634,26	2183038,2	1413	59505	532589,87	2180961,64
1398	59357	521360,27	2202184,81	1402	59394	526813,66	2183835,6	1406	59431	519814,87	2181198,62	1409	59469	522594,9	2183017,86	1413	59506	532639,38	2180946,29
1398	59358	521360,21	2202171,46	1402	59395	526733,56	2183858,43	1406	59432	519802,51	2181222,46	1409	59470	522607,96	2183032,26	1413	59507	532713,28	2180890,45
1398	59359	521353,78	2202174,57	1402	59396	526766,61	2183887,09	1406	59433	519766,08	2181242,34	1409	59471	522610,2	2183034,4	1413	59508	532702,44	2180862,51
1398	59360	521347,29	2202177,15	1402	59397	526772,4	2183920,68	1406	59434	519766,66	2181254,29	1409	59472	522632,51	2183057,1	1413	59509	532699,39	2180871,87
1398	59361	521328,82	2202180,69	1402	59392	526794,08	2183924,21	1406	59435	519791,47	2181268,48	1409	59473	522636,03	2183061,09	1413	59510	532582,3	2180954,78
1398	59362	521326,76	2202180,65	1403	59398	532350,66	2216569,36	1406	59436	519782,42	2181302,62	1409	59474	522638,65	2183064,39	1413	59505	532589,87	2180961,64
1398	59363	521320,23	2202180,38	1403	59399	532378,81	2216533,9	1406	59425	519776,72	2181397,77	1409	59475	522646,86	2183069,82	1414	59511	532453,05	2179767,47
1398	59364	521342,11	2202203,21	1403	59400	532380,84	2216477,12	1407	59437	544769,95	2204091,04	1409	59476	522662,59	2183086,53	1414	59512	532490,74	2179746,34
1398	59365	521432,42	2202325,75	1403	59401	532364,93	2216425,67	1407	59438	544806,65	2204084,24	1409	59477	522663,49	2183088,16	1414	59513	532488,59	2179729,21
1398	59366	521466,75	2202333,84	1403	59402	532358,28	2216467,58	1407	59439	544845,45	2204052,21	1409	59478	522666,93	2183094,66	1414	59514	532470,35	2179721,71
1398	59334	521483,73	2202375,51	1403	59403	532344,08	2216484,02	1407	59440	544839,31	2204015,16	1409	59479	522670,29	2183098,12	1414	59515	532464,28	2179705,63
1399	59367	519118,18	2185534,42	1403	59404	532348,08	2216513,03	1407	59441	544760,99	2204063,32	1409	59480	522685,15	2183105,81	1414	59516	532435,37	2179708,47
1399	59368	519164,76	2185487,69	1403	59405	532333,7	2216534,87	1407	59442	544751,34	2204061,13	1409	59481	522687,18	2183106,92	1414	59517	532415,74	2179735,52
1399	59369	519179,59	2185472,8	1403	59406	532333,79	2216535,4	1407	59443	544751,99	2204061,75	1409	59482	522698,33	2183115,68	1414	59518	532419,92	2179763,47
1399	59370	519160,64	2185472,49	1403	59398	532350,66	2216569,36	1407	59437	544769,95	2204091,04	1409	59483	522718,64	2183136,93	1414	59511	532453,05	2179767,47
1399	59371	519115,39	2185463,24	1404	59407	533089,39	2184646,88	1408	59444	523083,34	2187355,2	1409	59455	522722,71	2183140,71	1415	59519	548980,47	2213783,89
1399	59372	519111,7	2185466,57	1404	59408	533176,02	2184627,14	1408	59445	523084	2187335,42	1410	59484	547892,36	2215030,8	1415	59520	548996,78	2213747,7
1399	59373	519109,09	2185465,8	1404	59409	533181,14	2184625,98	1408	59446	522945,83	2187242,49	1410	59485	547941,94	2215004,83	1415	59521	549003,06	2213691
1399	59374	519104,25	2185474,52	1404	59410	533173,54	2184619,48	1408	59447	522947,62	2187247,99	1410	59486	547903,4	2214979,43	1415	59522	548989,4	2213692,2
1399	59375	519085,49	2185529,92	1404	59411	533173,01	2184619	1408	59448	522959,69	2187289,83	1410	59487	547880,6	2214982,88	1415	59523	548983,65	2213706,95
1399	59367	519118,18	2185534,42	1404	59412	533169,74	2184616,06	1408	59449	522963,81	2187298,6	1410	59488	547870,23	2214992,57	1415	59524	548958,57	2213701,1
1400	59376	503635,84	2195334,75	1404	59413	533152,84	2184600,05	1408	59450	522971,12	2187299,34	1410	59489	547815,92	2215004,72	1415	59525	548947,33	2213738,96
1400	59377	503651,88	2195334,74	1404	59414	533146,98	2184592,62	1408	59451	522984,56	2187302,1	1410	59490	547846,58	2215018,53	1415	59526	548954,44	2213762,11
1400	59378	503657,09	2195312,85	1404	59415	533140,61	2184589,33	1408	59452	523035,99	2187320,25	1410	59484	547892,36	2215030,8	1415	59519	548980,47	2213783,89
1400	59379	503630,51	2195267,05	1404	59416	533139,94	2184588,76	1408	59453	523048,15	2187326,52	1411	59491	548719,96	2218462	1416	59527	527255,07	2177891,56
1400	59380	503562,85	2195284,94	1404	59417	533105,52	2184599,51	1408	59454	523056,49	2187331,08	1411	59492	548769,42	2218407,66	1416	59528	527208,92	2177852,7
1400	59381	503553,45	2195307,81	1404	59418	533096,6	2184602,29	1408	59444	523083,34	2187355,2	1411	59493	548814,96	2218386,85	1416	59529	527188,84	2177829,69
1400	59382	503566,35	2195318,79	1404	59419	533073,94	2184631,78	1409	59455	522722,71	2183140,71	1411	59494	548800,69	2218365,92	1416	59530	527167,44	2177795,88
1400	59383	503602,47	2195298,63	1404	59407	533089,39	2184646,88	1409	59456	522727,02	2183133,02	1411	59495	548780,81	2218356,79	1416	59531	527128,92	2177793,75
1400	59384	503619,49	2195299,81	1405	59420	545636,75	2216619,7	1409	59457	522718,32	2183120,71	1411	59496	548736,26	2218398,07	1416	59532	527084,45	2177780,5
1400	59385	503620,83	2195324,7	1405	59421	545633,91	2216600,65	1409	59458	522697,42	2183111,54	1411	59497	548725,42	2218431,07	1416	59533	527183,86	2177853,29
1400	59376	503635,84	2195334,75	1405	59422	545538,39	2216542,01	1409	59459	522688,35	2183107,56	1411	59491	548719,96	2218462	1416	59527	527255,07	2177891,56
1401	59386	549188,86	2212227,76	1405	59423	545542,62	2216594,71	1409	59460	522702,4	2183081,69	1412	59498	543071,84	2207052,82	1417	59534	545845,59	2214905,22

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1417	59535	545863,01	2214892,97	1421	59572	525257,08	2179422,33	1425	59609	514949,38	2189637,55	1428	59647	513237,66	2188251,16	1433	59683	537735,45	2221036,67
1417	59536	545870,55	2214888,15	1421	59573	525273,07	2179361,73	1425	59597	515011,93	2189655,82	1428	59648	513247,76	2188266,48	1433	59684	537728,79	2221049,72
1417	59537	545880,78	2214884,18	1421	59574	525318,79	2179296,15	1426	59610	524025,33	2195196,21	1428	59639	513257,35	2188298,15	1433	59685	537726,31	2221062,45
1417	59538	545815,51	2214865,25	1421	59575	525300,67	2179287,42	1426	59611	524034,37	2195177,34	1429	59649	548196,94	2203481,81	1433	59686	537749,03	2221071,29
1417	59539	545776,36	2214833,96	1421	59576	525252,98	2179363,63	1426	59612	524017,94	2195145,67	1429	59650	548173,34	2203436,24	1433	59687	537761,94	2221076,31
1417	59540	545765,98	2214847,78	1421	59577	525229,15	2179370,15	1426	59613	524014,5	2195116,4	1429	59651	548179,66	2203400,76	1433	59678	537785,64	2221085,34
1417	59541	545776,8	2214878,55	1421	59571	525251,32	2179423,97	1426	59614	523986,02	2195093,24	1429	59652	548136,1	2203382,34	1434	59688	548214,54	2207779,7
1417	59542	545777,07	2214879,33	1422	59578	546681,79	2202546,77	1426	59615	523981,79	2195113,91	1429	59653	548124,81	2203404,57	1434	59689	548236,35	2207774,46
1417	59543	545781,58	2214881,86	1422	59579	546765,48	2202479,68	1426	59616	523954,63	2195117,93	1429	59654	548150,82	2203427,06	1434	59690	548248,76	2207752,25
1417	59544	545782,59	2214882,44	1422	59580	546751,68	2202459,96	1426	59617	523952,53	2195131,42	1429	59655	548139,55	2203445,01	1434	59691	548282,6	2207731,66
1417	59545	545789,29	2214886,68	1422	59581	546711,37	2202487	1426	59618	523952,07	2195132,88	1429	59649	548196,94	2203481,81	1434	59692	548272,37	2207704,63
1417	59546	545837,19	2214899,89	1422	59582	546685,65	2202480,6	1426	59619	523958,21	2195135,74	1430	59656	527143,24	2185359,16	1434	59693	548259,11	2207706,31
1417	59547	545842,43	2214903,13	1422	59583	546684,37	2202514,43	1426	59620	523962,09	2195137,76	1430	59657	527165,84	2185342,85	1434	59694	548252,37	2207729,52
1417	59534	545845,59	2214905,22	1422	59584	546679,41	2202546,28	1426	59621	523972,85	2195148,52	1430	59658	527237,31	2185291,27	1434	59695	548241,02	2207725
1418	59548	521061,36	2194209,04	1422	59578	546681,79	2202546,77	1426	59622	523972,11	2195126,86	1430	59659	527228,11	2185292,04	1434	59696	548232,16	2207693,5
1418	59549	521092,89	2194177,22	1423	59585	529279,83	2184858,68	1426	59623	523992,71	2195132,73	1430	59660	527198,57	2185278,94	1434	59697	548214,13	2207708,7
1418	59550	521115,76	2194170,27	1423	59586	529379,72	2184825,13	1426	59624	524009,6	2195189,03	1430	59661	527188,78	2185251,12	1434	59698	548225,6	2207745,55
1418	59551	521106,34	2194162,76	1423	59587	529473,29	2184749,04	1426	59610	524025,33	2195196,21	1430	59662	527167,57	2185274,25	1434	59688	548214,54	2207779,7
1418	59552	521094,83	2194152	1423	59588	529306,57	2184836,19	1427	59625	524668,43	2190238,56	1430	59663	527180,01	2185297,39	1435	59699	513195,46	2188143,67
1418	59553	521075,66	2194131,02	1423	59585	529279,83	2184858,68	1427	59626	524717,05	2190231,38	1430	59656	527143,24	2185359,16	1435	59700	513265,36	2188096,04
1418	59554	521048,56	2194129,04	1424	59589	534960,46	2226664,81	1427	59627	524713,16	2190204,58	1431	59664	528023,47	2178188,41	1435	59701	513259,13	2188078,59
1418	59555	521034,61	2194147,16	1424	59590	534965,12	2226659,1	1427	59628	524782,63	2190161,79	1431	59665	528076,51	2178083,03	1435	59702	513246,64	2188071,09
1418	59556	521061,59	2194169,34	1424	59591	534969,43	2226646,47	1427	59629	524742,6	2190147,47	1431	59666	527994,25	2178153,08	1435	59703	513204,2	2188101,04
1418	59557	521045,82	2194198,01	1424	59592	535000,16	2226627,81	1427	59630	524741,45	2190149,58	1431	59667	527972,19	2178156,51	1435	59704	513176,41	2188121,07
1418	59548	521061,36	2194209,04	1424	59593	534993,47	2226612,11	1427	59631	524740,82	2190150,71	1431	59668	527975,03	2178160,15	1435	59699	513195,46	2188143,67
1419	59558	508850,73	2197312,17	1424	59594	534971,89	2226587,27	1427	59632	524735,8	2190157,87	1431	59669	527979,48	2178161,17	1436	59705	513936,48	2189568,12
1419	59559	508850,74	2197238,88	1424	59595	534935,38	2226585,94	1427	59633	524725,96	2190169,59	1431	59670	528007,09	2178172,03	1436	59706	513981,28	2189547,97
1419	59560	508820,84	2197237,77	1424	59596	534927,27	2226582,21	1427	59634	524705,1	2190198,72	1431	59664	528023,47	2178188,41	1436	59707	514000,73	2189559,68
1419	59561	508800,97	2197231,88	1424	59589	534960,46	2226664,81	1427	59635	524689,45	2190212,91	1432	59671	534923,17	2188677,51	1436	59708	514031,36	2189538,44
1419	59562	508806,51	2197292,99	1425	59597	515011,93	2189655,82	1427	59636	524669,47	2190218,26	1432	59672	534945,3	2188641,38	1436	59709	514032,76	2189537,48
1419	59558	508850,73	2197312,17	1425	59598	515044,84	2189650,4	1427	59637	524668,58	2190220,66	1432	59673	535000,54	2188655,95	1436	59710	514034,77	2189538,86
1420	59563	514157,62	2185566,73	1425	59599	515033,45	2189648,44	1427	59638	524666,93	2190224,41	1432	59674	534969,79	2188551,76	1436	59711	514050,62	2189549,79
1420	59564	514200,25	2185553,94	1425	59600	515027,98	2189647,17	1427	59625	524668,43	2190238,56	1432	59675	534948,93	2188582,7	1436	59712	514059,85	2189551,65
1420	59565	514202,24	2185553,38	1425	59601	515009,64	2189641,84	1428	59639	513257,35	2188298,15	1432	59676	534934,44	2188641,75	1436	59713	514091,28	2189545,82
1420	59566	514251,79	2185540,72	1425	59602	514998,59	2189637,13	1428	59640	513265,98	2188278,9	1432	59677	534922,36	2188650,53	1436	59714	514093,95	2189545,33
1420	59567	514203,56	2185541,15	1425	59603	514980,29	2189618,83	1428	59641	513295,31	2188227,73	1432	59671	534923,17	2188677,51	1436	59715	514060,32	2189540,34
1420	59568	514192,14	2185486,1	1425	59604	514979,4	2189617,22	1428	59642	513283,17	2188213,18	1433	59678	537785,64	2221085,34	1436	59716	514058,29	2189540
1420	59569	514178,54	2185476,08	1425	59605	514971,94	2189603,13	1428	59643	513262,23	2188226,28	1433	59679	537765,74	2221052,89	1436	59717	514041,66	2189536,83
1420	59570	514173,39	2185468,36	1425	59606	514946,56	2189602,55	1428	59644	513263,72	2188210,96	1433	59680	537790,64	2220984,96	1436	59718	514022,31	2189537,15
1420	59563	514157,62	2185566,73	1425	59607	514939,33	2189601,85	1428	59645	513250,6	2188214,39	1433	59681	537764,4	2220992,76	1436	59719	514021,47	2189537,16
1421	59571	525251,32	2179423,97	1425	59608	514890,57	2189593,56	1428	59646	513229,97	2188222,04	1433	59682	537742,45	2221040,06	1436	59720	514007,11	2189535,05

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1436	59721	513977,61	2189526,21	1441	59757	534827,24	2211932,46	1445	59794	530905,62	2177758,65	1450	59830	529484,37	2184586,45	1454	59867	532373,04	2216369,64
1436	59722	513942,86	2189526,4	1441	59758	534798,68	2211902,77	1445	59795	530906,35	2177742,74	1450	59831	529551,32	2184540,45	1454	59868	532378,58	2216336,33
1436	59723	513942,33	2189526,4	1441	59759	534753,72	2211897,63	1445	59796	530880,75	2177747,23	1450	59832	529553,83	2184538,73	1454	59869	532429,82	2216297,19
1436	59724	513940,59	2189528,67	1441	59760	534722,52	2211903,12	1445	59797	530865,45	2177774,36	1450	59833	529542,92	2184539,68	1454	59870	532420,46	2216271,95
1436	59725	513938,7	2189532,61	1441	59761	534732,61	2211905,03	1445	59798	530814,04	2177830,9	1450	59834	529465,56	2184551,57	1454	59871	532416,45	2216261,11
1436	59726	513938,93	2189541,81	1441	59762	534782,39	2211928,2	1445	59799	530814,35	2177832,67	1450	59835	529435	2184567,41	1454	59872	532379,56	2216308,81
1436	59727	513938,94	2189543,04	1441	59755	534813,62	2211963,49	1445	59793	530818,18	2177851,96	1450	59830	529484,37	2184586,45	1454	59873	532360,09	2216330,14
1436	59728	513938,47	2189549,88	1442	59763	522811,03	2194628,85	1446	59800	516207,11	2189200,11	1451	59836	516607,22	2185994,48	1454	59867	532373,04	2216369,64
1436	59729	513936,91	2189561,2	1442	59764	522824,58	2194596,82	1446	59801	516217,06	2189188,83	1451	59837	516623,16	2185976,66	1455	59874	549255,57	2214486,84
1436	59705	513936,48	2189568,12	1442	59765	522835,63	2194538,87	1446	59802	516234,42	2189189,33	1451	59838	516611,22	2185941,7	1455	59875	549251,81	2214445,21
1437	59730	527791,87	2176918,15	1442	59766	522803,03	2194560,03	1446	59803	516248,6	2189158,18	1451	59839	516573,21	2185936,35	1455	59876	549191,77	2214458,51
1437	59731	527739,24	2176798,3	1442	59767	522779,77	2194614,91	1446	59804	516229,69	2189141,64	1451	59840	516552,62	2185976,87	1455	59877	549178,95	2214483,31
1437	59732	527730,28	2176806,13	1442	59768	522766,82	2194616,05	1446	59805	516214,45	2189082,73	1451	59841	516568,26	2185974,96	1455	59874	549255,57	2214486,84
1437	59733	527743,38	2176880,87	1442	59769	522784,44	2194619,16	1446	59806	516199,91	2189084,65	1451	59842	516578,77	2185976,48	1456	59878	529076	2181175,16
1437	59734	527764,93	2176909,41	1442	59763	522811,03	2194628,85	1446	59807	516214,04	2189152,57	1451	59843	516582,98	2185977,57	1456	59879	529068,05	2181163,64
1437	59730	527791,87	2176918,15	1443	59770	525814,2	2207626,07	1446	59808	516204,63	2189199,3	1451	59844	516597,25	2185983,71	1456	59880	529037,72	2181119,68
1438	59735	521101,58	2180155,46	1443	59771	525812,29	2207620,36	1446	59809	516207,11	2189200,11	1451	59836	516607,22	2185994,48	1456	59881	529037,22	2181089,4
1438	59736	521107,92	2180132,81	1443	59772	525811,56	2207618,17	1447	59809	519749,33	2181521,37	1452	59845	516387,49	2185958,38	1456	59882	529037,12	2181083,54
1438	59737	521145,45	2180076,21	1443	59773	525823,2	2207529,12	1447	59810	519754,35	2181486,44	1452	59846	516399,82	2185946,93	1456	59883	529032,9	2181099,3
1438	59738	521130,69	2180047,77	1443	59774	525800,12	2207541,28	1447	59811	519768,81	2181425,91	1452	59847	516403,31	2185945,24	1456	59884	529029,36	2181104,99
1438	59739	521100,08	2180096,86	1443	59775	525792,91	2207580,38	1447	59812	519721,29	2181449,93	1452	59848	516407,8	2185943,31	1456	59885	529011,53	2181131,58
1438	59740	521077,61	2180144,14	1443	59776	525762,07	2207599,64	1447	59813	519711,24	2181463,94	1452	59849	516423,51	2185939,72	1456	59886	528993,89	2181148,08
1438	59735	521101,58	2180155,46	1443	59777	525758,65	2207598,52	1447	59814	519731,61	2181491,12	1452	59850	516416,45	2185907,38	1456	59887	529025,54	2181155,85
1439	59741	526892,44	2185635,78	1443	59778	525764,85	2207603,23	1447	59815	519745,2	2181514,31	1452	59851	516415,52	2185854,3	1456	59888	529052,32	2181169,83
1439	59742	526947,41	2185581,34	1443	59779	525774,54	2207612,76	1447	59809	519749,33	2181521,37	1452	59852	516404,15	2185848,51	1456	59889	529059,73	2181171,14
1439	59743	526962,67	2185568,88	1443	59780	525783,93	2207613,48	1448	59816	529144,02	2184854,48	1452	59853	516388,91	2185902,21	1456	59878	529076	2181175,16
1439	59744	526982,2	2185558,26	1443	59781	525805,1	2207620,03	1448	59817	529151,28	2184837,24	1452	59854	516389,32	2185952,5	1457	59890	541079,12	2207023,89
1439	59745	526877,51	2185579,86	1443	59782	525807,9	2207621,79	1448	59818	529192,48	2184797,26	1452	59845	516387,49	2185958,38	1457	59891	541076,91	2207009,35
1439	59746	526895,11	2185621,14	1443	59783	525808,26	2207622,02	1448	59819	529145,3	2184820,15	1453	59855	528722,56	2208194,95	1457	59892	541055,62	2206979,95
1439	59741	526892,44	2185635,78	1443	59770	525814,2	2207626,07	1448	59820	529089,49	2184827,32	1453	59856	528727,43	2208193,14	1457	59893	541019,66	2206970,89
1440	59747	511891,79	2203625,75	1444	59784	513182,2	2198975,78	1448	59821	529074,26	2184851,85	1453	59857	528772,09	2208176,6	1457	59894	541020,12	2206978,29
1440	59748	511889,79	2203598,12	1444	59785	513183,45	2198975,69	1448	59816	529144,02	2184854,48	1453	59858	528841,65	2208188,23	1457	59895	541008,76	2207015,15
1440	59749	511883,4	2203594,07	1444	59786	513197,45	2198950,08	1449	59822	503307,51	2195347,72	1453	59859	528842,76	2208188,42	1457	59896	541044,37	2207015,58
1440	59750	511861,42	2203580,12	1444	59787	513042,29	2198924,01	1449	59823	503336,53	2195302,43	1453	59860	528856,98	2208184,56	1457	59890	541079,12	2207023,89
1440	59751	511835,16	2203577,75	1444	59788	513008,58	2198927,25	1449	59824	503360,01	2195295,98	1453	59861	528872,7	2208184,47	1458	59897	534752,73	2226151,22
1440	59752	511830,98	2203582,86	1444	59789	513008,78	2198927,77	1449	59825	503361,01	2195286,46	1453	59862	528872,32	2208184,3	1458	59898	534768,18	222617,82
1440	59753	511818,32	2203598,34	1444	59790	513048,67	2198933,49	1449	59826	503302,73	2195282,03	1453	59863	528845,21	2208172,18	1458	59899	534805	2226072,67
1440	59754	511835,87	2203621,39	1444	59791	513083,7	2198940,65	1449	59827	503308,3	2195290,7	1453	59864	528763,33	2208161,88	1458	59900	534773,07	2226026,5
1440	59747	511891,79	2203625,75	1444	59792	513165,54	2198967,08	1449	59828	503287,12	2195315,76	1453	59865	528718,52	2208175,8	1458	59897	534752,73	2226151,22
1441	59755	534813,62	2211963,49	1444	59784	513182,2	2198975,78	1449	59829	503286,74	2195343,58	1453	59866	528721,6	2208190,41	1459	59901	502639,25	2201331,79
1441	59756	534825,42	2211947,94	1445	59793	530818,18	2177851,96	1449	59822	503307,51	2195347,72	1453	59855	528722,56	2208194,95	1459	59902	502610,54	2201278,37

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		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
1459	59903	502591,03	2201290,34	1463	59940	549002,88	2215862,96	1469	59975	545621,29	2216682,27	1474	60011	522826,64	2183214,29	1478	60048	533965,72	2220011,64
1459	59904	502572,07	2201309,59	1463	59941	549013,27	2215871,86	1469	59976	545552,29	2216630,89	1474	60012	522832,37	2183216,67	1478	60049	533953,51	2220008,52
1459	59905	502576,51	2201329,58	1463	59934	549028,97	2215885,29	1469	59977	545551,12	2216681,68	1474	60013	522838,16	2183219,53	1478	60050	533954,76	2220015,61
1459	59901	502639,25	2201331,79	1464	59942	549438,54	2211269,38	1469	59978	545556,1	2216693,6	1474	60014	522852,76	2183232,3	1478	60043	533983,16	2220031,67
1460	59906	518089,43	2186805,77	1464	59943	549486,36	2211257,33	1469	59979	545563,24	2216671,68	1474	60015	522854,15	2183234,11	1479	60051	541189,39	2220630,46
1460	59907	518094,76	2186764,99	1464	59944	549449,13	2211202,58	1469	59974	545612,29	2216693,82	1474	60016	522857,6	2183235,56	1479	60052	541204,77	2220629,17
1460	59908	518083,73	2186708,93	1464	59945	549432,55	2211201,94	1470	59980	526132,92	2207735,03	1474	60017	522863,25	2183238,36	1479	60053	541186,55	2220607,53
1460	59909	518061,23	2186708,11	1464	59946	549439,61	2211264,24	1470	59981	526153,83	2207733,5	1474	60018	522877,78	2183251,04	1479	60054	541171,09	2220604,77
1460	59910	518073,92	2186786,77	1464	59942	549438,54	2211269,38	1470	59982	526139,25	2207719,31	1474	60019	522880,94	2183255,12	1479	60055	541133,72	2220552,47
1460	59911	518066,96	2186799,94	1465	59947	543678,51	2204555,01	1470	59983	526155,64	2207696,07	1474	60020	522883,83	2183259,43	1479	60056	541130,72	2220550,21
1460	59906	518089,43	2186805,77	1465	59948	543679,1	2204552,27	1470	59984	526144,97	2207663,32	1474	60021	522888,7	2183261,59	1479	60057	541127,69	2220584,22
1461	59912	531106,13	2183262,78	1465	59949	543696,31	2204512,43	1470	59985	526133,31	2207662,98	1474	60022	522893,41	2183263,99	1479	60058	541152,26	2220606,14
1461	59913	531100,74	2183242,26	1465	59950	543646,58	2204487,9	1470	59986	526111,27	2207719,24	1474	60023	522895,92	2183265,99	1479	60059	541163,48	2220610
1461	59914	531099,71	2183224,14	1465	59951	543635,28	2204501,93	1470	59980	526132,92	2207735,03	1474	60003	522915,74	2183272,32	1479	60051	541189,39	2220630,46
1461	59915	531099,55	2183218,46	1465	59952	543661,22	2204541,01	1471	59987	527658,23	2176683,1	1475	60024	546991,75	2215204,35	1480	60060	513138,59	2188260,58
1461	59916	531106,48	2183192,59	1465	59947	543678,51	2204555,01	1471	59988	527687,57	2176681,33	1475	60025	547044,53	2215193,14	1480	60061	513130,48	2188224,76
1461	59917	531081,05	2183161,96	1466	59953	519902,94	2188396,92	1471	59989	527708,83	2176669,25	1475	60026	547041,7	2215177,56	1480	60062	513126,77	2188219,4
1461	59918	531072,54	2183166,51	1466	59954	519907,24	2188396,14	1471	59990	527706,37	2176640,43	1475	60027	547031,03	2215166,04	1480	60063	513084,12	2188223,8
1461	59919	531070,12	2183167,8	1466	59955	519923,14	2188385,23	1471	59991	527662,25	2176646	1475	60028	547013,58	2215168,36	1480	60064	513086,15	2188246,28
1461	59920	531057,13	2183159,27	1466	59956	519906,01	2188356,55	1471	59992	527651,33	2176664,26	1475	60029	546983,43	2215159,65	1480	60060	513138,59	2188260,58
1461	59921	531050,05	2183176,26	1466	59957	519865,02	2188284,94	1471	59987	527658,23	2176683,1	1475	60024	546991,75	2215204,35	1481	60065	520495,7	2193192,14
1461	59922	531080,61	2183199,92	1466	59958	519846,2	2188290,92	1472	59993	544242,6	2217057,64	1476	60030	541009,06	2206887,77	1481	60066	520533,38	2193180,79
1461	59923	531092,12	2183250,69	1466	59959	519889,03	2188352,05	1472	59994	544280,31	2217010,5	1476	60031	540997,86	2206862,3	1481	60067	520523,07	2193142,31
1461	59924	531098,43	2183256,14	1466	59953	519902,94	2188396,92	1472	59995	544277,08	2217008,08	1476	60032	540991,64	2206809,56	1481	60068	520510,87	2193143,67
1461	59912	531106,13	2183262,78	1467	59960	523479,08	2206283,7	1472	59996	544250,73	2216989,24	1476	60033	540931,47	2206807,98	1481	60069	520480,59	2193182,24
1462	59925	545759,52	2214872,71	1467	59961	523547,62	2206200,04	1472	59997	544221,84	2217048,48	1476	60034	540945,7	2206813,68	1481	60065	520495,7	2193192,14
1462	59926	545755,37	2214852,15	1467	59962	523547,68	2206180,87	1472	59993	544242,6	2217057,64	1476	60035	540970,12	2206832,48	1482	60070	547685,05	2214791,01
1462	59927	545741,46	2214837,47	1467	59963	523515,28	2206173,78	1473	59998	544105	2219215,8	1476	60036	540989,02	2206868,32	1482	60071	547707,77	2214786,75
1462	59928	545724,31	2214849,86	1467	59964	523515,36	2206207,07	1473	59999	544109,71	2219182,94	1476	60037	540998,1	2206886,65	1482	60072	547676,31	2214726,03
1462	59929	545699,59	2214813,14	1467	59960	523479,08	2206283,7	1473	60000	544110,25	2219142,08	1476	60038	541000,15	2206886,87	1482	60073	547658,38	2214726,51
1462	59930	545685,13	2214807,84	1468	59965	528109,73	2178393,77	1473	60001	544083,17	2219144,39	1476	60030	541009,06	2206887,77	1482	60070	547685,05	2214791,01
1462	59931	545676,55	2214821,92	1468	59966	528110,7	2178389,2	1473	60002	544080,39	2219200,87	1477	60039	502394,4	2200954,39	1483	60074	528523,57	2177537,81
1462	59932	545691,44	2214856,5	1468	59967	528169,43	2178351,07	1473	59998	544105	2219215,8	1477	60040	502451,85	2200931,1	1483	60075	528548,51	2177527,67
1462	59933	545709,67	2214853,75	1468	59968	528147,34	2178339,26	1474	60003	522915,74	2183272,32	1477	60041	502436,74	2200899,31	1483	60076	528519,01	2177490,95
1462	59925	545759,52	2214872,71	1468	59969	528099,12	2178354,76	1474	60004	522919,52	2183259,51	1477	60042	502386,96	2200934,4	1483	60077	528517,67	2177493,29
1463	59934	549028,97	2215885,29	1468	59970	528087,18	2178350,21	1474	60005	522906,19	2183247,56	1477	60039	502394,4	2200954,39	1483	60078	528504,8	2177515,84
1463	59935	549048,63	2215877,66	1468	59971	528088,45	2178351,95	1474	60006	522896,12	2183238,56	1478	60043	533983,16	2220031,67	1483	60079	528504,04	2177533,16
1463	59936	549037,65	2215821,2	1468	59972	528091,66	2178357,97	1474	60007	522891,53	2183234,47	1478	60044	534064,44	2220023,62	1483	60074	528523,57	2177537,81
1463	59937	549024,38	2215810,62	1468	59973	528104,72	2178384,63	1474	60008	522868,81	2183222,33	1478	60045	534042,77	2220012,54	1484	60080	525340,09	2179434,72
1463	59938	549024,06	2215811,61	1468	59965	528109,73	2178393,77	1474	60009	522838,42	2183206,11	1478	60046	534010,49	2220008,95	1484	60081	525340,53	2179389,49
1463	59939	549011,79	2215835,47	1469	59974	545612,29	2216693,82	1474	60010	522832,3	2183210,35	1478	60047	533968,82	2220011,54	1484	60082	525309,74	2179397,74

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
1484	60083	525302,25	2179420,96	1489	60112	525928,62	2207664,95								
1484	60084	525315,94	2179423,96	1490	60119	534131,46	2179604,49								
1484	60085	525339,1	2179434,6	1490	60120	534157,89	2179571,03								
1484	60080	525340,09	2179434,72	1490	60121	534143,71	2179561,13								
1485	60086	542296,91	2204331,4	1490	60122	534116,36	2179588,08								
1485	60087	542297,1	2204330,86	1490	60123	534125,14	2179597,41								
1485	60088	542310,09	2204293,23	1490	60119	534131,46	2179604,49								
1485	60089	542291,16	2204254,4	1491	60124	504472,29	2199577,92								
1485	60090	542278,39	2204245,37	1491	60125	504474,39	2199570,36								
1485	60091	542294,98	2204318,76	1491	60126	504475,61	2199565,98								
1485	60092	542295,75	2204322,99	1491	60127	504464,97	2199544,6								
1485	60086	542296,91	2204331,4	1491	60128	504443,94	2199557,99								
1486	60093	512942,82	2198912,46	1491	60129	504434,72	2199563,86								
1486	60094	513053,71	2198826,33	1491	60130	504435,86	2199568,16								
1486	60095	512986,79	2198860,91	1491	60124	504472,29	2199577,92								
1486	60096	512975,13	2198871,73	1492	60131	527240,73	2177605,16								
1486	60093	512942,82	2198912,46	1492	60132	527190,65	2177571,62								
1487	60097	524222,64	2182501,33	1492	60133	527180,88	2177564,25								
1487	60098	524224,07	2182500,34	1492	60134	527182,7	2177568,68								
1487	60099	524205,61	2182465,14	1492	60135	527188,26	2177596,73								
1487	60100	524165,59	2182441,25	1492	60136	527208,22	2177597,83								
1487	60101	524147,5	2182408,48	1492	60137	527238,47	2177604,3								
1487	60102	524157,08	2182440,25	1492	60131	527240,73	2177605,16								
1487	60103	524204,34	2182483,98	1493	60138	530932,59	2178490,48								
1487	60104	524204,81	2182484,41	1493	60139	530931,33	2178481,1								
1487	60097	524222,64	2182501,33	1493	60140	530918,38	2178446,56								
1488	60105	526092,81	2207712,69	1493	60141	530911,87	2178463,02								
1488	60106	526094,37	2207708,04	1493	60142	530918,48	2178485,66								
1488	60107	526033,45	2207675,9	1493	60138	530932,59	2178490,48								
1488	60108	526014,9	2207674,64	1494	60143	521343,48	2194073,1								
1488	60109	526027,29	2207682,69	1494	60144	521342,26	2194040,95								
1488	60110	526067,08	2207709,15	1494	60145	521334,7	2194040,61								
1488	60111	526089,39	2207711,57	1494	60146	521324,91	2194058,27								
1488	60105	526092,81	2207712,69	1494	60143	521343,48	2194073,1								
1489	60112	525928,62	2207664,95												
1489	60113	525950,04	2207659,21												
1489	60114	525953,63	2207659,34												
1489	60115	525966,42	2207660,26												
1489	60116	525966,24	2207660,08												
1489	60117	525939,71	2207633,69												
1489	60118	525918,01	2207641,13												