

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «полосы лесов по берегам рек или иных водных объектов, заселенных бобрами», на территории Севинского участкового лесничества Глазовского лесничества Удмуртской Республики

Система координат МСК18 2

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	569423,43	2221350,26	1	37	570355,68	2219947,06	1	73	569919,35	2219740,17	1	109	569585,24	2219600,79	1	145	569339,78	2219301,81
1	2	569462,6	2221339,27	1	38	570344,07	2219947,25	1	74	569915,75	2219724,04	1	110	569567,83	2219609,94	1	146	569350,33	2219313,82
1	3	569621,36	2221298,94	1	39	570338,76	2219952,15	1	75	569893,38	2219686,87	1	111	569566,45	2219610,36	1	147	569364,03	2219335,29
1	4	569645,06	2221292,92	1	40	570337,68	2219956,37	1	76	569879,25	2219676,21	1	112	569555,62	2219613,6	1	148	569375,27	2219350,6
1	5	569679,96	2221275,21	1	41	570338,49	2219984,9	1	77	569866,26	2219675,95	1	113	569543,51	2219612,43	1	149	569383,46	2219354,8
1	6	569719,44	2221251,34	1	42	570334,72	2219998,91	1	78	569859,9	2219679,96	1	114	569532,24	2219605,98	1	150	569390,95	2219351,41
1	7	569743,85	2221208,92	1	43	570315,67	2220013,8	1	79	569856,99	2219688,22	1	115	569531,81	2219605,74	1	151	569398,27	2219332,29
1	8	569754,36	2221190,62	1	44	570256,79	2220003,65	1	80	569858,69	2219714,97	1	116	569524,18	2219594,11	1	152	569402,19	2219285,29
1	9	569764,69	2221172,67	1	45	570255,91	2220003,5	1	81	569843,51	2219738,79	1	117	569522,07	2219580,4	1	153	569425,73	2219233,03
1	10	569792,05	2221178,4	1	46	570139,31	2219953,94	1	82	569822,18	2219745,71	1	118	569530,3	2219564,01	1	154	569416,71	2219222,37
1	11	569989,26	2221219,65	1	47	570123,18	2219932,86	1	83	569799,6	2219749,68	1	119	569557,14	2219541,33	1	155	569390,76	2219233,02
1	12	569990,8	2221219,97	1	48	570128,78	2219897,54	1	84	569742,88	2219786,46	1	120	569569,7	2219526,95	1	156	569366,57	2219240,75
1	13	570037,87	2221182,06	1	49	570142,08	2219873,89	1	85	569735,33	2219790,03	1	121	569567,19	2219519	1	157	569353,9	2219253,34
1	14	570108,02	2221125,55	1	50	570160,94	2219861,45	1	86	569706,38	2219803,69	1	122	569558,3	2219517,68	1	158	569337,71	2219264,28
1	15	570128,35	2221103,44	1	51	570178,74	2219851,41	1	87	569687,35	2219786,3	1	123	569544,97	2219524,11	1	159	569320,06	2219263,65
1	16	570232,23	2220990,53	1	52	570195,75	2219836,86	1	88	569684,36	2219763,66	1	124	569521,38	2219539,07	1	160	569301,77	2219257,03
1	17	570258,73	2220961,73	1	53	570201,33	2219818,05	1	89	569678,94	2219750,97	1	125	569497,35	2219536,8	1	161	569278,33	2219227,45
1	18	570368,88	2220842,83	1	54	570196,8	2219807,84	1	90	569665,29	2219743	1	126	569485,89	2219517,43	1	162	569218,59	2219176,89
1	19	570316,95	2220710,01	1	55	570188,27	2219803,14	1	91	569643,86	2219742,52	1	127	569483,89	2219495,28	1	163	569211,79	2219153,16
1	20	570394,09	2220491,1	1	56	570177,42	2219802,9	1	92	569618,07	2219744,96	1	128	569486,46	2219468,36	1	164	569217,33	2219134,81
1	21	570468,55	2220455,31	1	57	570168,4	2219808,77	1	93	569596,55	2219747,54	1	129	569488,88	2219449,97	1	165	569225,65	2219122,7
1	22	570473,09	2220268,36	1	58	570158,48	2219817,77	1	94	569577,01	2219748,56	1	130	569485,72	2219411,6	1	166	569244,8	2219116,98
1	23	570488,67	2220245,75	1	59	570140,8	2219845,58	1	95	569549,73	2219743,98	1	131	569473,99	2219392,8	1	167	569263,66	2219128,69
1	24	570535,26	2220219,54	1	60	570120,49	2219859,5	1	96	569537,23	2219719,04	1	132	569457,96	2219386,02	1	168	569278,66	2219148,35
1	25	570550,71	2220211,66	1	61	570096,5	2219865,27	1	97	569535,25	2219698,82	1	133	569393,63	2219391,98	1	169	569296,99	2219168,31
1	26	570553,94	2220210	1	62	570071,49	2219860,84	1	98	569537,22	2219686,35	1	134	569362,88	2219414,19	1	170	569314,09	2219172,1
1	27	570568,66	2220200,45	1	63	570048,26	2219855,04	1	99	569543,63	2219675,4	1	135	569354,88	2219416,73	1	171	569333,22	2219170,18
1	28	570559,48	2220194,49	1	64	569996,27	2219861,72	1	100	569554,88	2219661,86	1	136	569333,94	2219423,39	1	172	569347,18	2219159,22
1	29	570502,26	2220180,73	1	65	569969,16	2219863,28	1	101	569573,5	2219650,69	1	137	569307,29	2219416,87	1	173	569351,87	2219140,3
1	30	570357,64	2220128,18	1	66	569944,24	2219848,92	1	102	569601,63	2219639,69	1	138	569291,43	2219398,39	1	174	569350,96	2219118,48
1	31	570328,53	2220088,57	1	67	569967,5	2219813	1	103	569617,94	2219626,65	1	139	569281,21	2219374,34	1	175	569342,46	2219076,41
1	32	570330	2220067,74	1	68	569975,88	2219798,92	1	104	569626,92	2219612,09	1	140	569281,78	2219368,38	1	176	569333,8	2219040,97
1	33	570357,68	2220035,82	1	69	569963,78	2219793,41	1	105	569626,19	2219595,45	1	141	569283,12	2219354,41	1	177	569312,12	2219023,14
1	34	570377,4	2220006,14	1	70	569947,13	2219789,52	1	106	569618,15	2219586,16	1	142	569289,06	2219333,06	1	178	569301,71	2219005,65
1	35	570378,73	2219976,23	1	71	569930,13	2219784,3	1	107	569608,89	2219583,91	1	143	569301,82	2219311,4	1	179	569290,56	2218998,22
1	36	570367,96	2219957,35	1	72	569918,16	2219761,11	1	108	569598,72	2219588,5	1	144	569322,34	2219299,42	1	180	569275,87	2218997,81

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				
1	181	569263,5	2219006,34	1	222	569314,01	2218997,06	1	263	569333,47	2219408,7	1	304	569640,51	2219727,94	1	345	570167,68	2219873,04
1	182	569239,57	2219037,95	1	223	569320,55	2219011,61	1	264	569355,24	2219401,9	1	305	569667,37	2219727,63	1	346	570152,65	2219882,34
1	183	569221,79	2219044,45	1	224	569346,46	2219035,53	1	265	569392,59	2219376,92	1	306	569689,56	2219740,92	1	347	570141,57	2219899,69
1	184	569194,27	2219045,56	1	225	569356,1	2219072,47	1	266	569463,42	2219371,11	1	307	569698,92	2219758,96	1	348	570136,41	2219928,32
1	185	569174,75	2219053,85	1	226	569365,66	2219115,45	1	267	569485,82	2219382,67	1	308	569700,97	2219780,5	1	349	570144,01	2219941,44
1	186	569156,86	2219052,23	1	227	569365,65	2219145,51	1	268	569499,46	2219406,98	1	309	569708,51	2219789,02	1	350	570257,73	2219989,93
1	187	569145,69	2219040,6	1	228	569357,56	2219170,41	1	269	569503,29	2219448,92	1	310	569734,87	2219774,85	1	351	570312,62	2219999,28
1	188	569147,63	2219021,86	1	229	569342,21	2219182,22	1	270	569501,19	2219470,52	1	311	569793,93	2219736,87	1	352	570321,6	2219992,77
1	189	569154,93	2219009,37	1	230	569313,69	2219186,28	1	271	569498,18	2219494,52	1	312	569819,5	2219731,95	1	353	570325,32	2219982,7
1	190	569168,99	2219001,2	1	231	569287,77	2219179,1	1	272	569499,32	2219511,72	1	313	569833,43	2219728,63	1	354	570324,51	2219963,75
1	191	569186,19	2219002,04	1	232	569266,81	2219155,92	1	273	569507,66	2219523,85	1	314	569844,31	2219712,21	1	355	570324,89	2219952,72
1	192	569201,08	2219003,24	1	233	569252,57	2219138,1	1	274	569519,03	2219524,79	1	315	569843,36	2219684,81	1	356	570328,76	2219943,34
1	193	569204,93	2218998,85	1	234	569240,66	2219132,03	1	275	569538,19	2219512,3	1	316	569846,14	2219671,85	1	357	570339,49	2219935,19
1	194	569204,87	2218993,31	1	235	569230,56	2219139,72	1	276	569559,78	2219502,93	1	317	569862,7	2219661,79	1	358	570361,03	2219934,31
1	195	569201,28	2218982,23	1	236	569225,08	2219152,45	1	277	569579,35	2219509,84	1	318	569883,73	2219662,5	1	359	570378,71	2219949,02
1	196	569187,47	2218971,15	1	237	569231,22	2219168,99	1	278	569583,78	2219528,91	1	319	569903,4	2219676,44	1	360	570392,03	2219976,25
1	197	569176,95	2218949,69	1	238	569288,97	2219218,3	1	279	569565,53	2219551,22	1	320	569927,74	2219719,08	1	361	570388,93	2220013,01
1	198	569179,38	2218930,38	1	239	569309,94	2219245,82	1	280	569540,34	2219574,02	1	321	569932,82	2219739,46	1	362	570366,84	2220044,96
1	199	569176,57	2218911,63	1	240	569320,03	2219250,53	1	281	569536,36	2219581,61	1	322	569931,48	2219758,87	1	363	570343,21	2220069,75
1	200	569190,45	2218915,11	1	241	569332,72	2219250,88	1	282	569538,53	2219590,84	1	323	569938,97	2219772,62	1	364	570342,42	2220085,08
1	201	569192,28	2218933,35	1	242	569344,26	2219243,47	1	283	569543,58	2219598,1	1	324	569950,58	2219776,56	1	365	570361,76	2220115,61
1	202	569190,56	2218948,92	1	243	569360,62	2219228,87	1	284	569552,77	2219600,95	1	325	569969,31	2219780,89	1	366	570505,14	2220168,02
1	203	569197,98	2218962,61	1	244	569386,24	2219219,66	1	285	569565,72	2219595,65	1	326	569982,6	2219787,89	1	367	570564,07	2220181,49
1	204	569213,06	2218980,62	1	245	569419,03	2219206,59	1	286	569576,83	2219589,48	1	327	569988,26	2219800,57	1	368	570585,07	2220199,94
1	205	569217,97	2218992,02	1	246	569432,2	2219212,91	1	287	569587,79	2219579,5	1	328	569979,19	2219819,45	1	369	570572,66	2220214,8
1	206	569217,54	2219002,88	1	247	569439,98	2219233,32	1	288	569591,5	2219576,13	1	329	569963,8	2219843,7	1	370	570570,43	2220216,06
1	207	569212,68	2219011,77	1	248	569414,51	2219288,08	1	289	569608,35	2219570,03	1	330	569971,92	2219849,37	1	371	570542,8	2220231,72
1	208	569201,7	2219016,17	1	249	569408,26	2219345,3	1	290	569624,44	2219572,59	1	331	569994,85	2219847,97	1	372	570494,32	2220256,87
1	209	569186,56	2219014,15	1	250	569397,83	2219362,92	1	291	569641,72	2219588,96	1	332	570050,19	2219841,71	1	373	570486,09	2220272,36
1	210	569172,94	2219014,61	1	251	569383,2	2219368,92	1	292	569642,05	2219615,36	1	333	570074,61	2219847,61	1	374	570619,45	2220283,8
1	211	569165,26	2219018,38	1	252	569367,14	2219361,62	1	293	569628,6	2219637,12	1	334	570096,35	2219851,37	1	375	570773,41	2220297
1	212	569160,54	2219024,86	1	253	569351,14	2219339,91	1	294	569608,82	2219651,65	1	335	570114,64	2219847,16	1	376	570789,08	2220322,54
1	213	569158,99	2219038,82	1	254	569339,37	2219321,82	1	295	569579,24	2219663,13	1	336	570131,71	2219836,42	1	377	570827,02	2220384,38
1	214	569173,03	2219041,01	1	255	569330,83	2219315,57	1	296	569563,36	2219672,12	1	337	570147,6	2219809,81	1	378	570857,1	2220433,4
1	215	569195,82	2219031,91	1	256	569323	2219313,97	1	297	569554,95	2219684,95	1	338	570161,64	2219797,31	1	379	570877,32	2220466,35
1	216	569218,32	2219030,75	1	257	569312,27	2219321,56	1	298	569550,47	2219697,61	1	339	570176,96	2219788,09	1	380	570887,31	2220491,47
1	217	569228,87	2219028,2	1	258	569299,65	2219341,16	1	299	569550,45	2219712,83	1	340	570193,23	2219790,37	1	381	570922,62	2220437,7
1	218	569252,96	2218997,94	1	259	569295,14	2219357,61	1	300	569559,5	2219731,22	1	341	570208,79	2219800,38	1	382	570924,01	2220393,3
1	219	569267,28	2218985,55	1	260	569294,62	2219373,03	1	301	569575,79	2219733,9	1	342	570215,07	2219820,31	1	383	570918,34	2220360,8
1	220	569285,05	2218982,57	1	261	569303,67	2219391,88	1	302	569594,83	2219733,65	1	343	570206,01	2219845,56	1	384	570896,64	2220294,22
1	221	569300,91	2218987,32	1	262	569316,1	2219405,6	1	303	569617,03	2219730,13	1	344	570185,07	2219863,28	1	385	570892,71	2220249,8

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				
1	386	570809,24	2220185,43	1	427	569618,4	2219125,41	1	468	568686,92	2217726,78	1	509	569021,44	2217191,49	1	550	569814,17	2216956,19
1	387	570782,73	2220119,47	1	428	569604,15	2219107,48	1	469	568686,61	2217718,57	1	510	569030,6	2217181	1	551	569864,18	2216942,78
1	388	570778,54	2220113,67	1	429	569563,34	2219056,19	1	470	568683,96	2217709,4	1	511	569041,22	2217182,45	1	552	569900,77	2216906,2
1	389	570749,78	2220073,85	1	430	569539,54	2218979,48	1	471	568685,29	2217706,64	1	512	569043,67	2217182,45	1	553	569902,6	2216902,63
1	390	570745,65	2220070,21	1	431	569523,65	2218941,83	1	472	568690,39	2217684,35	1	513	569084,21	2217181,44	1	554	569904,58	2216902,63
1	391	570724,31	2220051,37	1	432	569433,62	2218836,04	1	473	568695,23	2217663,17	1	514	569110,76	2217177,16	1	555	569932,13	2216903,68
1	392	570695,67	2220026,1	1	433	569383,9	2218807,63	1	474	568687,36	2217633,75	1	515	569123,53	2217173,29	1	556	569935,89	2216903,76
1	393	570629,56	2219996,22	1	434	569375,52	2218802,83	1	475	568688,18	2217630,9	1	516	569147,88	2217165,91	1	557	569936,6	2216903,76
1	394	570604,97	2219989,99	1	435	569352,33	2218753,66	1	476	568689,07	2217627,78	1	517	569168,89	2217156,83	1	558	569972,07	2216903,51
1	395	570595,15	2219987,49	1	436	569348,42	2218749,78	1	477	568689,26	2217622,74	1	518	569192,25	2217138,17	1	559	569975,22	2216903,43
1	396	570585,09	2219912,11	1	437	569202,01	2218605,02	1	478	568689,34	2217618,97	1	519	569195,41	2217134,77	1	560	570023,23	2216901,59
1	397	570551,95	2219834,19	1	438	569184,64	2218529,2	1	479	568688,53	2217606,36	1	520	569242,35	2217121,64	1	561	570024,94	2216901,55
1	398	570523,54	2219804,27	1	439	569180,52	2218511,2	1	480	568687,57	2217598,72	1	521	569278,95	2217085,05	1	562	570027,36	2216902,43
1	399	570483,94	2219762,56	1	440	569164,11	2218469,21	1	481	568676,46	2217565,77	1	522	569288,38	2217063	1	563	570037,18	2216905,64
1	400	570441,12	2219749,29	1	441	569112,83	2218408,88	1	482	568679,71	2217553,65	1	523	569295,65	2217037,94	1	564	570050,82	2216909,04
1	401	570399,05	2219736,27	1	442	569102,74	2218314,53	1	483	568684,97	2217534,03	1	524	569299,63	2217010,04	1	565	570054,12	2216909,6
1	402	570379,3	2219691,24	1	443	569084,82	2218258,33	1	484	568683,69	2217518,1	1	525	569291,6	2216971,61	1	566	570063,13	2216910,76
1	403	570343,97	2219652,95	1	444	569074,87	2218225,55	1	485	568682,76	2217512,29	1	526	569298,22	2216946,63	1	567	570077,02	2216911,92
1	404	570320,03	2219627,01	1	445	569068,51	2218215,26	1	486	568697,54	2217505,29	1	527	569306,49	2216938,34	1	568	570084,57	2216912,28
1	405	570304,16	2219615,91	1	446	569058,64	2218200,33	1	487	568734,15	2217468,7	1	528	569334,14	2216931,62	1	569	570096,28	2216912,36
1	406	570205,08	2219585,24	1	447	569028,47	2218164,31	1	488	568734,68	2217466,73	1	529	569352,92	2216938,66	1	570	570097,05	2216912,36
1	407	570161,32	2219589,07	1	448	569011,66	2218151,22	1	489	568741,61	2217440,86	1	530	569388,12	2216945,07	1	571	570104,09	2216912,12
1	408	570155,24	2219589,61	1	449	568985,09	2218130,52	1	490	568742,81	2217436,36	1	531	569438,11	2216931,66	1	572	570109,14	2216911,76
1	409	570099,38	2219607,83	1	450	568963,3	2218123,87	1	491	568752,19	2217426,99	1	532	569465,89	2216903,92	1	573	570115,85	2216911,28
1	410	570072,98	2219575	1	451	568956,76	2218118,39	1	492	568755,94	2217415,28	1	533	569473,57	2216902,91	1	574	570124,28	2216910,32
1	411	570067,72	2219568,47	1	452	568947,17	2218113,19	1	493	568762,39	2217395,17	1	534	569481,15	2216902,11	1	575	570134,89	2216908,68
1	412	570035,92	2219528,41	1	453	568923,57	2218101,22	1	494	568767,63	2217387,08	1	535	569498,94	2216906,64	1	576	570143,23	2216907
1	413	569995,6	2219495,86	1	454	568879,42	2218085,05	1	495	568779,4	2217354,98	1	536	569502,96	2216907,12	1	577	570153,88	2216904,4
1	414	569927,98	2219467,45	1	455	568852,46	2218078,64	1	496	568780,32	2217350,01	1	537	569526,76	2216929,97	1	578	570161,97	2216902,03
1	415	569883,8	2219461	1	456	568847,98	2218078,12	1	497	568783,74	2217346,49	1	538	569576,75	2216943,38	1	579	570171,45	2216898,83
1	416	569844,45	2219463,55	1	457	568839,45	2218060,03	1	498	568816,79	2217339,36	1	539	569581,28	2216943,26	1	580	570179,09	2216895,91
1	417	569781,15	2219443,69	1	458	568828,36	2218042,93	1	499	568837,39	2217330	1	540	569596,49	2216942,58	1	581	570188,57	2216891,83
1	418	569765,1	2219417,46	1	459	568794,83	2217996,5	1	500	568846,1	2217325,55	1	541	569641,96	2216929,29	1	582	570195,37	2216888,62
1	419	569726,83	2219378,5	1	460	568790,95	2217957,63	1	501	568854,27	2217320,27	1	542	569653,46	2216919,13	1	583	570203,68	2216884,26
1	420	569702,62	2219353,51	1	461	568791,57	2217926,57	1	502	568894,6	2217291,45	1	543	569654,04	2216919,67	1	584	570207,34	2216882,26
1	421	569685,69	2219336,06	1	462	568784,89	2217875,29	1	503	568915,22	2217271,67	1	544	569669,59	2216934,14	1	585	570208,83	2216881,38
1	422	569670,48	2219296,83	1	463	568780,74	2217859,63	1	504	568932,5	2217249,58	1	545	569719,59	2216947,51	1	586	570211,86	2216879,54
1	423	569640,75	2219254	1	464	568764,33	2217819,79	1	505	568940,32	2217237,97	1	546	569732,29	2216946,71	1	587	570218,33	2216875,33
1	424	569644,56	2219240,06	1	465	568720,75	2217771,87	1	506	568942,54	2217229,68	1	547	569754,66	2216943,87	1	588	570225,05	2216870,53
1	425	569643,87	2219232,89	1	466	568680,08	2217756,38	1	507	568986,91	2217216,99	1	548	569784,79	2216953,63	1	589	570233,97	2216863,4
1	426	569639,4	2219186,58	1	467	568687	2217730,54	1	508	568997,96	2217209,59	1	549	569803,7	2216955,63	1	590	570241,84	2216856,32

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				
1	591	570249,71	2216848,39	1	632	570604,24	2216494,37	1	673	570684,4	2216171,8	1	714	571007,77	2216030,89	1	755	571254,13	2215812,57
1	592	570256,57	2216840,67	1	633	570613,13	2216490,12	1	674	570684,28	2216169,28	1	715	571009,11	2216030,46	1	756	571270,7	2215807,89
1	593	570262,33	2216833,58	1	634	570617,52	2216487,44	1	675	570675,58	2216132,93	1	716	571019,66	2216025,77	1	757	571276,11	2215805,89
1	594	570269,89	2216823,29	1	635	570622,72	2216484,08	1	676	570675,21	2216132,13	1	717	571022,23	2216025,21	1	758	571290,82	2215798,88
1	595	570273,15	2216818,61	1	636	570641,7	2216468,11	1	677	570675,97	2216126,77	1	718	571026,46	2216023,13	1	759	571294,17	2215796,88
1	596	570283,37	2216802,96	1	637	570643,2	2216466,51	1	678	570676,21	2216122,49	1	719	571032,67	2216019,85	1	760	571298,54	2215794,12
1	597	570288,02	2216796,27	1	638	570652,86	2216454,26	1	679	570676,38	2216116,88	1	720	571040,86	2216014,57	1	761	571312,43	2215783,55
1	598	570296,07	2216790,83	1	639	570656,9	2216448,25	1	680	570673,99	2216095,19	1	721	571045,36	2216011,32	1	762	571315,82	2215780,47
1	599	570301	2216787,51	1	640	570659,67	2216443,81	1	681	570673,04	2216090,94	1	722	571055,34	2216003,16	1	763	571323,05	2215773,22
1	600	570336,51	2216764,33	1	641	570666,59	2216430,22	1	682	570667,16	2216075,77	1	723	571059,11	2215999,67	1	764	571324,94	2215771,1
1	601	570353,36	2216754,16	1	642	570667,43	2216428,36	1	683	570670,9	2216066,04	1	724	571070,1	2215993,83	1	765	571331,56	2215762,9
1	602	570406,04	2216723,86	1	643	570672,7	2216413,87	1	684	570672,71	2216060,44	1	725	571073,32	2215992,07	1	766	571335,09	2215757,97
1	603	570407,57	2216723,02	1	644	570674,56	2216407,22	1	685	570675,25	2216051,15	1	726	571077,1	2215989,79	1	767	571340,61	2215749,45
1	604	570421,19	2216716,25	1	645	570677,31	2216393,89	1	686	570676,95	2216043,47	1	727	571096,9	2215977,14	1	768	571342,69	2215745,68
1	605	570422,75	2216715,45	1	646	570678,24	2216387,09	1	687	570681,75	2216042,23	1	728	571099,78	2215975,3	1	769	571345,29	2215740,68
1	606	570438,28	2216707,41	1	647	570679,14	2216375,48	1	688	570683,38	2216042,35	1	729	571125,59	2215962,41	1	770	571351,2	2215726,91
1	607	570442,29	2216705,21	1	648	570679,29	2216367,75	1	689	570689,59	2216042,55	1	730	571126,19	2215962,13	1	771	571353,24	2215720,94
1	608	570446,26	2216702,8	1	649	570679,32	2216365,83	1	690	570692,65	2216042,59	1	731	571137,19	2215956,52	1	772	571356,99	2215706,61
1	609	570455,16	2216697,08	1	650	570679,06	2216358,66	1	691	570718,84	2216039,1	1	732	571140,44	2215954,83	1	773	571358,27	2215699,73
1	610	570462,75	2216691,72	1	651	570678,45	2216350,14	1	692	570722	2216038,22	1	733	571148,29	2215950,48	1	774	571359,75	2215687,36
1	611	570468,39	2216687,31	1	652	570677,94	2216344,93	1	693	570745,81	2216028,34	1	734	571149,86	2215949,56	1	775	571360,2	2215679,51
1	612	570473,93	2216682,63	1	653	570677,19	2216338,89	1	694	570753,52	2216023,41	1	735	571154,97	2215946,43	1	776	571360,37	2215673,79
1	613	570477,52	2216679,39	1	654	570676,24	2216332,89	1	695	570757,79	2216020,41	1	736	571161,88	2215941,83	1	777	571360,32	2215670,55
1	614	570483,07	2216673,98	1	655	570674,32	2216322,6	1	696	570765,54	2216014,08	1	737	571175,58	2215930,98	1	778	571359,68	2215660,77
1	615	570488,96	2216667,74	1	656	570671,59	2216311,51	1	697	570772,05	2216014,81	1	738	571180,01	2215926,78	1	779	571359,29	2215644,61
1	616	570495,46	2216660,13	1	657	570668,89	2216302,78	1	698	570803,47	2216018,97	1	739	571192,87	2215911,93	1	780	571359,02	2215641,72
1	617	570501,96	2216651,73	1	658	570664,31	2216290,73	1	699	570814,07	2216019,65	1	740	571194,5	2215909,61	1	781	571360,26	2215639,76
1	618	570507,04	2216644,48	1	659	570661,03	2216283,53	1	700	570818,51	2216021,21	1	741	571199,45	2215901,88	1	782	571362,69	2215635,8
1	619	570512,77	2216635,51	1	660	570656,65	2216275,04	1	701	570922,96	2216036,74	1	742	571207,81	2215883,23	1	783	571368,48	2215624,07
1	620	570515,13	2216631,63	1	661	570655,48	2216273,04	1	702	570925,38	2216037,06	1	743	571208,8	2215880,26	1	784	571370,12	2215620,11
1	621	570516,39	2216629,39	1	662	570652,02	2216267,4	1	703	570933,06	2216038,02	1	744	571213,83	2215848,92	1	785	571374,07	2215608,66
1	622	570522,53	2216618,1	1	663	570648,27	2216261,67	1	704	570940,29	2216038,62	1	745	571213,41	2215839,71	1	786	571374,89	2215605,7
1	623	570524,79	2216613,7	1	664	570647,25	2216260,19	1	705	570940,66	2216038,64	1	746	571213,11	2215836,47	1	787	571375,85	2215601,64
1	624	570533,85	2216594,8	1	665	570655,84	2216251,22	1	706	570950,78	2216039,14	1	747	571210,51	2215825,74	1	788	571376,77	2215597,73
1	625	570540,83	2216580,75	1	666	570659,48	2216246,66	1	707	570955,84	2216039,3	1	748	571215,81	2215819,1	1	789	571378,33	2215589,61
1	626	570543,7	2216575,75	1	667	570668,02	2216234,17	1	708	570962,36	2216039,06	1	749	571216,8	2215817,1	1	790	571379,75	2215579,36
1	627	570545,88	2216572,26	1	668	570669,86	2216230,81	1	709	570971,38	2216038,5	1	750	571220,11	2215816,94	1	791	571380,68	2215568,59
1	628	570580,38	2216517,1	1	669	570672,07	2216226,61	1	710	570984,04	2216036,82	1	751	571228,62	2215816,18	1	792	571381,06	2215559,98
1	629	570582,51	2216514,38	1	670	570680,35	2216205,35	1	711	570988,74	2216035,94	1	752	571230,4	2215816,02	1	793	571381,04	2215559,1
1	630	570585,06	2216511,62	1	671	570681,25	2216201,91	1	712	570991,05	2216035,5	1	753	571239,62	2215815,01	1	794	571380,95	2215548,73
1	631	570591,03	2216505,86	1	672	570684,52	2216176,53	1	713	571003,07	2216032,42	1	754	571247,61	2215813,81	1	795	571380,5	2215539,97

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				
1	796	571379,78	2215532,6	1	837	571443,98	2215227,89	1	878	571390,99	2214921,66	1	919	571397,85	2214606,62	1	960	571660,14	2214412,24
1	797	571375,61	2215512,15	1	838	571442,32	2215223,33	1	879	571391,47	2214916,98	1	920	571401,72	2214601,18	1	961	571666,25	2214410,32
1	798	571374,23	2215507,78	1	839	571434,94	2215207,48	1	880	571392	2214906,77	1	921	571407,66	2214592,21	1	962	571690,15	2214400,63
1	799	571370,78	2215499,95	1	840	571434,1	2215206,04	1	881	571391,49	2214896,68	1	922	571410,63	2214587,41	1	963	571696,54	2214399,23
1	800	571365,48	2215487,89	1	841	571431,91	2215202,39	1	882	571391	2214892,04	1	923	571417,22	2214576,08	1	964	571698,73	2214398,75
1	801	571364,73	2215486,61	1	842	571422,33	2215189,02	1	883	571386,89	2214872,06	1	924	571417,4	2214575,76	1	965	571704,58	2214397,19
1	802	571362,33	2215482,6	1	843	571419,84	2215186,1	1	884	571385,81	2214868,62	1	925	571419,44	2214572,08	1	966	571728,77	2214387,18
1	803	571362,38	2215480,28	1	844	571406,92	2215173,45	1	885	571385,59	2214868,09	1	926	571431,58	2214548,82	1	967	571730,8	2214385,98
1	804	571361,99	2215471,52	1	845	571402,87	2215170,13	1	886	571378,91	2214852,05	1	927	571433,27	2214546,1	1	968	571734,73	2214383,58
1	805	571361,36	2215464,23	1	846	571389,59	2215160,96	1	887	571376,53	2214847,57	1	928	571436,78	2214542,46	1	969	571738,96	2214380,1
1	806	571358,37	2215447,3	1	847	571389,43	2215160,88	1	888	571374,65	2214844,12	1	929	571446,64	2214533,45	1	970	571756,48	2214365,68
1	807	571358,24	2215446,78	1	848	571389,88	2215160,16	1	889	571365,9	2214831,39	1	930	571458,45	2214523,16	1	971	571758,1	2214363,92
1	808	571359,77	2215444,5	1	849	571392,57	2215155,76	1	890	571361,24	2214825,59	1	931	571460,07	2214522,12	1	972	571767,27	2214352,27
1	809	571363,31	2215438,81	1	850	571396,35	2215148,59	1	891	571350,13	2214813,9	1	932	571469,79	2214516,92	1	973	571769,61	2214348,79
1	810	571367,16	2215431,45	1	851	571396,89	2215147,43	1	892	571344,45	2214808,78	1	933	571472,81	2214515,28	1	974	571773,26	2214342,95
1	811	571370,51	2215424,32	1	852	571403,88	2215127,42	1	893	571337,65	2214803,21	1	934	571474,95	2214513,99	1	975	571775,09	2214339,66
1	812	571374,58	2215414,35	1	853	571404,69	2215123,97	1	894	571334,71	2214801,01	1	935	571479,27	2214511,35	1	976	571778,27	2214333,62
1	813	571377,07	2215407,11	1	854	571407,31	2215101,16	1	895	571329,52	2214797,13	1	936	571487,36	2214505,83	1	977	571781,78	2214326,25
1	814	571378,45	2215400,7	1	855	571407,25	2215097,47	1	896	571327,16	2214795,25	1	937	571490,58	2214503,43	1	978	571787,69	2214312,44
1	815	571379,36	2215400,1	1	856	571407,12	2215093,67	1	897	571324,24	2214791,88	1	938	571496,39	2214498,34	1	979	571802,45	2214281,1
1	816	571385,27	2215395,86	1	857	571404,1	2215072,78	1	898	571323,65	2214791,16	1	939	571520,73	2214490,54	1	980	571815,19	2214266,45
1	817	571396,29	2215386,73	1	858	571402,92	2215068,09	1	899	571324,51	2214785,72	1	940	571525,62	2214487,53	1	981	571817,47	2214263,13
1	818	571401,45	2215381,77	1	859	571397,05	2215051,36	1	900	571325,66	2214772,67	1	941	571526,61	2214486,89	1	982	571821,6	2214256,56
1	819	571410,07	2215372,36	1	860	571394,55	2215045,84	1	901	571325,81	2214766,14	1	942	571538,24	2214474,57	1	983	571829,61	2214238,99
1	820	571415,52	2215365,6	1	861	571390,09	2215037,15	1	902	571325,84	2214763,86	1	943	571544,12	2214472,6	1	984	571830,23	2214237,19
1	821	571421,58	2215357,23	1	862	571387,7	2215033,23	1	903	571325,03	2214751,17	1	944	571551,11	2214469,84	1	985	571835,63	2214204,76
1	822	571426,43	2215349,74	1	863	571383,74	2215027,06	1	904	571324,43	2214746,45	1	945	571561	2214465,24	1	986	571835,57	2214201,52
1	823	571429,13	2215345,34	1	864	571381,27	2215023,67	1	905	571321,31	2214731,44	1	946	571565,5	2214462,88	1	987	571835,46	2214198,44
1	824	571429,22	2215345,18	1	865	571376,57	2215017,21	1	906	571320,5	2214728,6	1	947	571568,59	2214461,16	1	988	571829,94	2214170,42
1	825	571430,49	2215342,98	1	866	571371,26	2215010,81	1	907	571319,24	2214725,36	1	948	571577,52	2214455,35	1	989	571831,8	2214162,61
1	826	571434,08	2215336,13	1	867	571369,89	2215009,33	1	908	571331,35	2214683	1	949	571579,59	2214453,83	1	990	571832	2214160,93
1	827	571437,55	2215328,85	1	868	571370,06	2215007,61	1	909	571334,61	2214679,76	1	950	571579,81	2214453,63	1	991	571832,57	2214153,48
1	828	571442,27	2215317,04	1	869	571370,3	2215003,56	1	910	571339,17	2214674,64	1	951	571583,76	2214453,39	1	992	571833,21	2214136,23
1	829	571444,57	2215310,03	1	870	571370,31	2215003,44	1	911	571351,15	2214658,06	1	952	571587,25	2214452,95	1	993	571834,37	2214105,77
1	830	571448,03	2215296,26	1	871	571371,91	2214977,34	1	912	571354,04	2214652,7	1	953	571614,71	2214445,38	1	994	571834,44	2214101,96
1	831	571449,16	2215289,86	1	872	571374,43	2214972,52	1	913	571355,48	2214649,78	1	954	571618,15	2214443,9	1	995	571834,05	2214093,16
1	832	571450,66	2215274,05	1	873	571374,65	2214972,1	1	914	571355,6	2214649,74	1	955	571628,18	2214438,82	1	996	571833,6	2214088,07
1	833	571450,75	2215268,44	1	874	571377,29	2214966,66	1	915	571361,76	2214645,41	1	956	571637,37	2214432,81	1	997	571829,36	2214066,78
1	834	571450,76	2215266,84	1	875	571381,04	2214958,33	1	916	571375,06	2214634,25	1	957	571641,36	2214429,89	1	998	571827,43	2214060,69
1	835	571449,47	2215250,75	1	876	571385,96	2214944,84	1	917	571377,74	2214631,56	1	958	571652,51	2214420,36	1	999	571822,42	2214047,92
1	836	571448,69	2215245,99	1	877	571387,66	2214938,91	1	918	571386,59	2214621,4	1	959	571658,27	2214414,68	1	1000	571817,47	2214037,48

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1001	571813,72	2214030,31	1	1042	571698,27	2213546,33	1	1083	571640,47	2213227,35	1	1124	571238,01	2212815,32	1	1165	570940,47	2212644,95
1	1002	571810,92	2214025,79	1	1043	571699	2213537,3	1	1084	571638,72	2213218,34	1	1125	571236,45	2212814,35	1	1166	570935,87	2212646,59
1	1003	571809,46	2214018,02	1	1044	571703,56	2213523,85	1	1085	571637,53	2213213,09	1	1126	571222,26	2212805,91	1	1167	570922,68	2212635,66
1	1004	571807,91	2214011,18	1	1045	571704,96	2213519,45	1	1086	571635,66	2213205,61	1	1127	571220,7	2212803,51	1	1168	570919,86	2212633,42
1	1005	571806,4	2214005,41	1	1046	571707,51	2213510,6	1	1087	571630,72	2213190,92	1	1128	571209,83	2212789,54	1	1169	570902,32	2212619,93
1	1006	571804,48	2213999,01	1	1047	571710,96	2213492,67	1	1088	571628,48	2213185,67	1	1129	571208,32	2212787,93	1	1170	570901,58	2212619,37
1	1007	571801,21	2213989,25	1	1048	571711,17	2213490,54	1	1089	571623,05	2213174,79	1	1130	571201,03	2212780,85	1	1171	570876,92	2212600,79
1	1008	571799,81	2213985,08	1	1049	571711,29	2213488,11	1	1090	571619,86	2213169,58	1	1131	571191,5	2212772,52	1	1172	570874,85	2212599,27
1	1009	571794,64	2213972,55	1	1050	571711,67	2213480,7	1	1091	571616,44	2213164,42	1	1132	571184,4	2212766,84	1	1173	570853,43	2212583,98
1	1010	571790,68	2213964,58	1	1051	571710,72	2213467,01	1	1092	571607,04	2213152,37	1	1133	571174,17	2212759,43	1	1174	570853,33	2212583,9
1	1011	571787,66	2213958,94	1	1052	571710,32	2213464,08	1	1093	571604,27	2213149,29	1	1134	571167,46	2212754,95	1	1175	570848,98	2212580,78
1	1012	571784,61	2213954,01	1	1053	571706,26	2213446,59	1	1094	571594,73	2213140,12	1	1135	571162,95	2212752,2	1	1176	570847,6	2212579,82
1	1013	571782	2213950,05	1	1054	571703,86	2213439,27	1	1095	571592,94	2213138,6	1	1136	571163,05	2212749,68	1	1177	570828,89	2212535,34
1	1014	571772,64	2213937,92	1	1055	571703,62	2213438,58	1	1096	571578,46	2213128,43	1	1137	571156,25	2212748,12	1	1178	570745,86	2212509,12
1	1015	571770,75	2213935,84	1	1056	571701,67	2213432,82	1	1097	571575,4	2213126,75	1	1138	571154,79	2212747,26	1	1179	570726,28	2212494,39
1	1016	571756,35	2213923,19	1	1057	571698,96	2213425,62	1	1098	571571,77	2213124,79	1	1139	571150,25	2212744,78	1	1180	570722,41	2212486,71
1	1017	571759,12	2213913,54	1	1058	571694,79	2213415,81	1	1099	571547,6	2213115,74	1	1140	571142,14	2212740,66	1	1181	570719,57	2212482,1
1	1018	571759,42	2213912,02	1	1059	571693,97	2213414,09	1	1100	571543,88	2213114,86	1	1141	571137,35	2212730,97	1	1182	570717,08	2212478,3
1	1019	571761,21	2213893,17	1	1060	571691,14	2213408,16	1	1101	571528,89	2213112,54	1	1142	571133,08	2212724,21	1	1183	570710,99	2212469,94
1	1020	571757,47	2213866,11	1	1061	571687,91	2213402,04	1	1102	571527,09	2213112,38	1	1143	571129,98	2212719,72	1	1184	570705,84	2212463,57
1	1021	571756,66	2213863,22	1	1062	571686,11	2213398,79	1	1103	571515,16	2213092,52	1	1144	571117,55	2212704,95	1	1185	570700,11	2212457,09
1	1022	571747	2213840,29	1	1063	571678,94	2213388,03	1	1104	571514,64	2213091,64	1	1145	571114,5	2212701,99	1	1186	570693,97	2212450,76
1	1023	571744,69	2213836,96	1	1064	571677,14	2213385,7	1	1105	571498,67	2213065,7	1	1146	571094,62	2212686,9	1	1187	570684,04	2212441,75
1	1024	571744,28	2213820,43	1	1065	571660,31	2213368,45	1	1106	571497,5	2213063,82	1	1147	571086,05	2212683,22	1	1188	570678,51	2212437,39
1	1025	571740,35	2213794,97	1	1066	571656,21	2213365,17	1	1107	571475,87	2213030,28	1	1148	571077,62	2212674,61	1	1189	570667,78	2212429,99
1	1026	571739,45	2213791,85	1	1067	571643,62	2213356,56	1	1108	571474,4	2213028,08	1	1149	571066,62	2212664,92	1	1190	570663,16	2212427,22
1	1027	571730,02	2213769,75	1	1068	571640,83	2213355	1	1109	571451,85	2212995,09	1	1150	571060,2	2212660,08	1	1191	570661,87	2212426,46
1	1028	571723,82	2213760,27	1	1069	571639,62	2213354,36	1	1110	571450,37	2212992,97	1	1151	571059,14	2212659,38	1	1192	570637,46	2212416,37
1	1029	571722,2	2213758,07	1	1070	571639,77	2213353,08	1	1111	571426,89	2212960,46	1	1152	571049,83	2212653,19	1	1193	570631,96	2212414,93
1	1030	571716,84	2213752,1	1	1071	571641,04	2213339,51	1	1112	571425,47	2212958,54	1	1153	571047,81	2212652,07	1	1194	570606,38	2212411,61
1	1031	571707,25	2213731,61	1	1072	571643,82	2213325,98	1	1113	571405,14	2212931,76	1	1154	571044,28	2212650,15	1	1195	570606,17	2212411,61
1	1032	571707,07	2213731,21	1	1073	571644,9	2213319,78	1	1114	571401,82	2212927,64	1	1155	571025,06	2212642,1	1	1196	570595,82	2212406,45
1	1033	571694,82	2213705,31	1	1074	571646,25	2213310,05	1	1115	571397,25	2212922,24	1	1156	571020,73	2212640,78	1	1197	570590,75	2212404,09
1	1034	571691,04	2213698,1	1	1075	571646,97	2213303,32	1	1116	571390,96	2212915,47	1	1157	570996,9	2212636,7	1	1198	570587,48	2212402,68
1	1035	571676,45	2213682,57	1	1076	571647,81	2213291,43	1	1117	571384,57	2212909,19	1	1158	570992,44	2212636,5	1	1199	570581,54	2212393,64
1	1036	571679,42	2213669,12	1	1077	571648,06	2213284,31	1	1118	571377,02	2212902,5	1	1159	570987,52	2212636,34	1	1200	570579,71	2212391,16
1	1037	571680,47	2213663,71	1	1078	571648,06	2213283,91	1	1119	571370,06	2212896,94	1	1160	570974,13	2212637,26	1	1201	570572,34	2212382,35
1	1038	571683,73	2213643,86	1	1079	571648,03	2213275,98	1	1120	571363,1	2212891,81	1	1161	570971,56	2212637,62	1	1202	570566,01	2212375,58
1	1039	571688,57	2213625,01	1	1080	571647,16	2213263,13	1	1121	571357,53	2212888,13	1	1162	570968,47	2212638,02	1	1203	570560,11	2212369,78
1	1040	571690,27	2213617,12	1	1081	571645,42	2213250,12	1	1122	571352,91	2212885,21	1	1163	570956,71	2212640,34	1	1204	570550,03	2212360,65
1	1041	571691,41	2213610,52	1	1082	571643,47	2213239,76	1	1123	571304,22	2212856,39	1	1164	570948,95	2212642,34	1	1205	570543,53	2212355,25

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				
1	1206	570535,43	2212349,08	1	1247	570213,96	2212291,28	1	1288	569939,14	2212143,69	1	1329	570055,29	2211865,44	1	1370	570231,09	2211477,99
1	1207	570524,84	2212342,04	1	1248	570209,61	2212294,12	1	1289	569937	2212138,37	1	1330	570064,81	2211860,2	1	1371	570232,13	2211458,37
1	1208	570521,36	2212340,12	1	1249	570174,89	2212318,14	1	1290	569930,79	2212125,6	1	1331	570066,41	2211859,28	1	1372	570232,26	2211453,17
1	1209	570516,68	2212337,64	1	1250	570173,13	2212319,38	1	1291	569928,38	2212121,63	1	1332	570071,9	2211855,87	1	1373	570232,25	2211451,77
1	1210	570505,27	2212333,07	1	1251	570169,32	2212322,14	1	1292	569924,19	2212115,11	1	1333	570083,94	2211847,83	1	1374	570232,07	2211438,72
1	1211	570502,09	2212326,43	1	1252	570164,72	2212325,71	1	1293	569915,62	2212103,66	1	1334	570089,8	2211843,62	1	1375	570231,75	2211432,03
1	1212	570497,86	2212318,46	1	1253	570162,47	2212327,55	1	1294	569910,36	2212097,53	1	1335	570097,91	2211837,3	1	1376	570230,66	2211418,54
1	1213	570496,08	2212315,26	1	1254	570151,35	2212327,51	1	1295	569905,53	2212092,37	1	1336	570105	2211831,25	1	1377	570230,03	2211412,82
1	1214	570490,04	2212306,01	1	1255	570151,09	2212327,51	1	1296	569903,11	2212089,93	1	1337	570109,89	2211826,65	1	1378	570228,15	2211399,41
1	1215	570488,15	2212303,41	1	1256	570150,18	2212327,51	1	1297	569903,26	2212087,89	1	1338	570115,43	2211821,05	1	1379	570226,79	2211391,72
1	1216	570479,05	2212292,72	1	1257	570138,22	2212327,63	1	1298	569903,31	2212087,49	1	1339	570124,04	2211811,56	1	1380	570225,66	2211386,64
1	1217	570475,78	2212289,36	1	1258	570134,69	2212327,71	1	1299	569921,64	2212071,96	1	1340	570141,97	2211798,11	1	1381	570224,49	2211381,92
1	1218	570461,27	2212277,15	1	1259	570079,66	2212330,15	1	1300	569922,69	2212070,83	1	1341	570150,93	2211790,5	1	1382	570221,58	2211371,19
1	1219	570457,07	2212274,23	1	1260	570072,26	2212330,19	1	1301	569929,49	2212062,51	1	1342	570152,65	2211788,86	1	1383	570220,55	2211367,62
1	1220	570450,12	2212269,82	1	1261	570066,1	2212329,67	1	1302	569931,24	2212060,15	1	1343	570158,56	2211782,19	1	1384	570214,9	2211349,57
1	1221	570440,38	2212264,9	1	1262	570052,98	2212327,51	1	1303	569936,33	2212052,46	1	1344	570163,85	2211776,21	1	1385	570214,29	2211347,69
1	1222	570434,81	2212262,42	1	1263	570051,96	2212327,35	1	1304	569939,57	2212047,06	1	1345	570168,14	2211770,49	1	1386	570207,03	2211325,95
1	1223	570419,56	2212257,13	1	1264	570040,55	2212325,55	1	1305	569940,41	2212045,62	1	1346	570169,76	2211768,01	1	1387	570205,86	2211322,63
1	1224	570412,58	2212255,33	1	1265	570035,44	2212324,91	1	1306	569947,16	2212031,48	1	1347	570186,55	2211761,12	1	1388	570199,21	2211304,82
1	1225	570401,91	2212253,21	1	1266	570029,28	2212324,27	1	1307	569948,92	2212026,92	1	1348	570205,02	2211747,39	1	1389	570197,14	2211299,73
1	1226	570385,45	2212250,81	1	1267	570025,02	2212323,91	1	1308	569954,54	2212005,35	1	1349	570206,5	2211745,99	1	1390	570193,75	2211291,97
1	1227	570378,96	2212249,73	1	1268	570018,99	2212323,54	1	1309	569955,07	2212001,66	1	1350	570224,63	2211723,09	1	1391	570191,39	2211286,96
1	1228	570374,62	2212249,09	1	1269	570017,62	2212322,14	1	1310	569956,1	2211987,37	1	1351	570226,34	2211719,18	1	1392	570180,94	2211266,27
1	1229	570362,24	2212247,57	1	1270	570014,71	2212319,3	1	1311	569955,7	2211978,48	1	1352	570233,57	2211702,68	1	1393	570178,96	2211262,55
1	1230	570351,06	2212246,85	1	1271	570008,51	2212313,46	1	1312	569955,46	2211975,8	1	1353	570234,17	2211700,72	1	1394	570174,51	2211254,62
1	1231	570341,18	2212246,73	1	1272	570005,21	2212310,5	1	1313	569950,45	2211952,23	1	1354	570238,22	2211680,18	1	1395	570173,84	2211253,42
1	1232	570340,17	2212246,73	1	1273	569994,68	2212301,41	1	1314	569947,52	2211943,7	1	1355	570239,2	2211669,49	1	1396	570172,19	2211250,66
1	1233	570330,04	2212247,25	1	1274	569984,37	2212292,12	1	1315	569947,22	2211943,02	1	1356	570239,48	2211665,37	1	1397	570164,06	2211237,61
1	1234	570325,14	2212247,77	1	1275	569984,33	2212291,88	1	1316	569948,02	2211937,85	1	1357	570241,21	2211630,42	1	1398	570163,97	2211237,41
1	1235	570316,77	2212248,97	1	1276	569981,34	2212281,35	1	1317	569951,77	2211934,81	1	1358	570241,28	2211628,54	1	1399	570161,99	2211222,16
1	1236	570307,69	2212250,69	1	1277	569978,48	2212272,99	1	1318	569952,43	2211934,09	1	1359	570243,22	2211564,53	1	1400	570160,53	2211205,06
1	1237	570299,87	2212252,45	1	1278	569972,53	2212259,18	1	1319	569961,09	2211922,12	1	1360	570243,26	2211562,49	1	1401	570160,14	2211192,49
1	1238	570289,79	2212255,21	1	1279	569970,52	2212255,33	1	1320	569969,53	2211916,44	1	1361	570243,38	2211551,48	1	1402	570160,23	2211186,77
1	1239	570281,99	2212257,7	1	1280	569968,48	2212251,61	1	1321	569972,64	2211914,04	1	1362	570243,38	2211550,48	1	1403	570160,4	2211184,17
1	1240	570272,08	2212261,3	1	1281	569960,86	2212240,28	1	1322	569981,91	2211905,83	1	1363	570243,34	2211547,72	1	1404	570161,64	2211174,6
1	1241	570265,36	2212263,98	1	1282	569953,61	2212230,96	1	1323	569984,81	2211902,95	1	1364	570242,86	2211530,31	1	1405	570164,12	2211162,39
1	1242	570258,1	2212267,26	1	1283	569953,07	2212230,19	1	1324	569989,62	2211899,03	1	1365	570242,35	2211522,5	1	1406	570167,48	2211154,02
1	1243	570252,77	2212269,82	1	1284	569950,42	2212209,46	1	1325	569993,07	2211896,58	1	1366	570241,9	2211518,26	1	1407	570170,79	2211144,42
1	1244	570230,24	2212281,55	1	1285	569946,62	2212174,35	1	1326	569997,81	2211893,94	1	1367	570239,27	2211503,81	1	1408	570173,73	2211134,13
1	1245	570226,37	2212283,67	1	1286	569945,09	2212164,71	1	1327	570019,02	2211883,13	1	1368	570237,14	2211495,56	1	1409	570176,85	2211119
1	1246	570223,8	2212285,2	1	1287	569944,22	2212160,5	1	1328	570050,37	2211868	1	1369	570233,76	2211484,95	1	1410	570177,41	2211114,59

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				
1	1411	570178,12	2211105,99	1	1452	570017,08	2210679,44	1	1493	569972,7	2211103,75	1	1534	570030,88	2211476,79	1	1575	569824,09	2211754,92
1	1412	570178,63	2211092,74	1	1453	569956,81	2210669,07	1	1494	569971,24	2211108,83	1	1535	570030,75	2211482,03	1	1576	569792,21	2211786,77
1	1413	570178,7	2211088,89	1	1454	569921,49	2210662,99	1	1495	569969,35	2211116,52	1	1536	570030,81	2211485,59	1	1577	569787,48	2211791,5
1	1414	570178,69	2211087,41	1	1455	569917,08	2210679,43	1	1496	569964,94	2211138,21	1	1537	570031,15	2211495,16	1	1578	569786,49	2211793,27
1	1415	570178,58	2211080,25	1	1456	569917,39	2210687,39	1	1497	569963,76	2211145,3	1	1538	570032,16	2211506,17	1	1579	569785,57	2211794,95
1	1416	570178,46	2211066,68	1	1457	569919,63	2210715,49	1	1498	569961,63	2211161,75	1	1539	570032,83	2211510,69	1	1580	569784,51	2211797,95
1	1417	570177,89	2211056,95	1	1458	569929,5	2210751,52	1	1499	569960,98	2211168,47	1	1540	570035,7	2211523,94	1	1581	569777,71	2211802,47
1	1418	570177,16	2211050,07	1	1459	569930,15	2210752,8	1	1500	569960,47	2211176,72	1	1541	570038,09	2211532,19	1	1582	569772,92	2211805,95
1	1419	570174,62	2211036,01	1	1460	569930,28	2210753,92	1	1501	569960,29	2211181,36	1	1542	570040,7	2211539,99	1	1583	569761,4	2211815,84
1	1420	570173,12	2211030,17	1	1461	569931,24	2210766,69	1	1502	569960,13	2211191,69	1	1543	570043,23	2211546,64	1	1584	569759,53	2211817,72
1	1421	570169,76	2211019,48	1	1462	569931,59	2210780,14	1	1503	569960,13	2211193,25	1	1544	570043,37	2211551,36	1	1585	569744,3	2211837,3
1	1422	570167,88	2211014,56	1	1463	569931,41	2210794,35	1	1504	569960,17	2211196,3	1	1545	570043,29	2211559,49	1	1586	569741,97	2211841,22
1	1423	570164,78	2211007,23	1	1464	569928,75	2210852,28	1	1505	569960,71	2211213,91	1	1546	570042,2	2211595,36	1	1587	569741,31	2211842,34
1	1424	570158,16	2210993,22	1	1465	569928,71	2210853,32	1	1506	569961,03	2211219,39	1	1547	570041,31	2211596	1	1588	569732,35	2211862,88
1	1425	570154,62	2210986,42	1	1466	569927,63	2210883,42	1	1507	569962,81	2211240,17	1	1548	570040,04	2211597,08	1	1589	569730,69	2211868,32
1	1426	570143,02	2210966,08	1	1467	569927,58	2210885,26	1	1508	569962,83	2211240,41	1	1549	570022,32	2211616,73	1	1590	569726,83	2211886,98
1	1427	570140,56	2210961,8	1	1468	569927,16	2210908,8	1	1509	569962,93	2211241,65	1	1550	570018,82	2211621,86	1	1591	569726,13	2211893,46
1	1428	570137,21	2210955,27	1	1469	569927,15	2210910,52	1	1510	569963,37	2211245,69	1	1551	570014,72	2211628,34	1	1592	569725,56	2211904,23
1	1429	570133,38	2210947,54	1	1470	569927,21	2210913,72	1	1511	569966,22	2211267,79	1	1552	570010,75	2211635,99	1	1593	569725,61	2211906,22
1	1430	570130,69	2210942,1	1	1471	569927,78	2210932,02	1	1512	569966,46	2211269,51	1	1553	570007,67	2211642,55	1	1594	569725,72	2211910,15
1	1431	570130,03	2210940,46	1	1472	569928,17	2210938,18	1	1513	569966,97	2211272,99	1	1554	570004,19	2211650,96	1	1595	569726,11	2211916,56
1	1432	570129,5	2210938,22	1	1473	569929,64	2210953,83	1	1514	569968,02	2211278,84	1	1555	570003,95	2211651,64	1	1596	569732,98	2211947,54
1	1433	570128,44	2210931,74	1	1474	569930,52	2210960,68	1	1515	569970,19	2211289,29	1	1556	570001,4	2211653,56	1	1597	569733,51	2211948,82
1	1434	570127,58	2210922,27	1	1475	569932,65	2210973,73	1	1516	569974,45	2211304,02	1	1557	569996,97	2211657,08	1	1598	569737,33	2211956,75
1	1435	570127,18	2210909,84	1	1476	569933,91	2210980,09	1	1517	569976,34	2211309,06	1	1558	569990,15	2211662,81	1	1599	569738,28	2211960,91
1	1436	570127,52	2210899,66	1	1477	569936,31	2210990,5	1	1518	569982,2	2211321,83	1	1559	569980,64	2211671,97	1	1600	569737,57	2211961,99
1	1437	570128,56	2210860,96	1	1478	569937,95	2210996,71	1	1519	569989,85	2211335,84	1	1560	569975,63	2211677,49	1	1601	569735,01	2211966,76
1	1438	570131,27	2210801,84	1	1479	569939,32	2211001,23	1	1520	569991,03	2211337,96	1	1561	569951,73	2211673,51	1	1602	569730,39	2211975,84
1	1439	570131,38	2210798,48	1	1480	569942,5	2211010,28	1	1521	569992,68	2211340,72	1	1562	569946,03	2211696,28	1	1603	569727,75	2211981,49
1	1440	570131,59	2210780,7	1	1481	569946,85	2211020,92	1	1522	570001,09	2211354,25	1	1563	569931,05	2211703,52	1	1604	569722,95	2211992,58
1	1441	570131,6	2210779,46	1	1482	569949,86	2211027,61	1	1523	570003,37	2211358,34	1	1564	569929,02	2211704,52	1	1605	569720,52	2211998,78
1	1442	570131,57	2210776,9	1	1483	569958,34	2211044,74	1	1524	570011,62	2211374,67	1	1565	569905,18	2211716,69	1	1606	569716,52	2212010,03
1	1443	570131,11	2210759,09	1	1484	569958,99	2211046,02	1	1525	570012,82	2211377,39	1	1566	569901,93	2211718,41	1	1607	569714,39	2212016,75
1	1444	570130,87	2210754,28	1	1485	569963,68	2211055,15	1	1526	570017,89	2211391	1	1567	569891,21	2211724,41	1	1608	569711,21	2212028,2
1	1445	570129,55	2210736,51	1	1486	569965,81	2211059,07	1	1527	570020,53	2211398,89	1	1568	569889,97	2211725,13	1	1609	569709,58	2212035,01
1	1446	570129,02	2210731,27	1	1487	569969,34	2211065,28	1	1528	570024,3	2211410,14	1	1569	569882,78	2211729,7	1	1610	569707,22	2212046,62
1	1447	570127,33	2210718,02	1	1488	569978,58	2211081,49	1	1529	570029,08	2211425,47	1	1570	569872,08	2211737,14	1	1611	569706,08	2212053,42
1	1448	570126,1	2210710,57	1	1489	569978,6	2211082,41	1	1530	570030,67	2211431,35	1	1571	569868,05	2211740,19	1	1612	569704,58	2212064,71
1	1449	570125,18	2210706,13	1	1490	569978,6	2211082,93	1	1531	570031,54	2211437,6	1	1572	569862,87	2211741,03	1	1613	569703,97	2212070,79
1	1450	570122,86	2210697,63	1	1491	569978,67	2211087,49	1	1532	570032,13	2211444,8	1	1573	569844,16	2211745,95	1	1614	569703,17	2212082,2
1	1451	570072,39	2210688,95	1	1492	569976,03	2211094,06	1	1533	570032,22	2211451,25	1	1574	569839,41	2211747,71	1	1615	569702,92	2212089,21

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1616	569702,92	2212098,9	1	1657	569837,12	2212428,38	1	1698	570216,57	2212523,02	1	1739	570562,5	2212611,93	1	1780	571012,1	2212913,35
1	1617	569703,25	2212106,9	1	1658	569841,63	2212432,71	1	1699	570231,42	2212518,53	1	1740	570572,65	2212625,57	1	1781	571044,76	2212924,32
1	1618	569704,01	2212116,51	1	1659	569861,63	2212450,76	1	1700	570237,2	2212516,29	1	1741	570576,35	2212629,5	1	1782	571048,54	2212924,88
1	1619	569705,12	2212125,4	1	1660	569862,28	2212451,33	1	1701	570251	2212509,65	1	1742	570586,92	2212639,22	1	1783	571060,08	2212925,76
1	1620	569707,3	2212138,05	1	1661	569863,32	2212452,24	1	1702	570257,85	2212505,72	1	1743	570599,32	2212649,11	1	1784	571061,42	2212927,88
1	1621	569709,07	2212146,29	1	1662	569873,01	2212460,57	1	1703	570268,27	2212498,76	1	1744	570601,4	2212650,71	1	1785	571063,68	2212931,36
1	1622	569711,29	2212154,86	1	1663	569876,09	2212463,49	1	1704	570277,22	2212491,99	1	1745	570626,71	2212669,77	1	1786	571080,05	2212950,46
1	1623	569714,23	2212164,3	1	1664	569880,91	2212468,41	1	1705	570280,01	2212489,79	1	1746	570629,11	2212671,53	1	1787	571084,01	2212954,06
1	1624	569715,61	2212168,03	1	1665	569887,75	2212475,42	1	1706	570289,01	2212482,42	1	1747	570667,91	2212698,99	1	1788	571100,02	2212965,91
1	1625	569722,48	2212182,84	1	1666	569893,21	2212480,58	1	1707	570289,59	2212481,98	1	1748	570669,02	2212699,75	1	1789	571133,35	2212985,72
1	1626	569726,41	2212189,76	1	1667	569899,53	2212486,15	1	1708	570321,31	2212460,05	1	1749	570733,6	2212744,14	1	1790	571199,66	2213026,87
1	1627	569726,79	2212190,44	1	1668	569907,9	2212492,79	1	1709	570325,78	2212457,29	1	1750	570737,22	2212746,74	1	1791	571201,46	2213028
1	1628	569735,53	2212203,17	1	1669	569913,31	2212496,64	1	1710	570339,89	2212449,96	1	1751	570757,53	2212761,23	1	1792	571247,96	2213055,5
1	1629	569740,64	2212209,54	1	1670	569921,06	2212501,56	1	1711	570341,67	2212453,2	1	1752	570780,82	2212778,81	1	1793	571265,45	2213078,51
1	1630	569747,88	2212217,59	1	1671	569924,78	2212503,6	1	1712	570343,19	2212455,72	1	1753	570796,56	2212790,9	1	1794	571287,46	2213109,02
1	1631	569750,4	2212220,11	1	1672	569930,66	2212506,68	1	1713	570350,13	2212466,97	1	1754	570805,71	2212798,46	1	1795	571308,53	2213139,84
1	1632	569751,69	2212232	1	1673	569942,6	2212511,97	1	1714	570358,34	2212478,38	1	1755	570819,53	2212811,63	1	1796	571328,86	2213171,34
1	1633	569751,92	2212233,88	1	1674	569946,62	2212513,41	1	1715	570360,13	2212480,54	1	1756	570833,84	2212826,04	1	1797	571343,98	2213195,96
1	1634	569755,98	2212265,74	1	1675	569955,19	2212516,13	1	1716	570376,45	2212496,15	1	1757	570851,03	2212839,85	1	1798	571360,61	2213223,62
1	1635	569757,6	2212274,95	1	1676	569958,94	2212517,13	1	1717	570379,66	2212498,6	1	1758	570853,73	2212841,58	1	1799	571360,67	2213223,74
1	1636	569758,98	2212281,07	1	1677	569968,86	2212519,25	1	1718	570390,22	2212505,64	1	1759	570857,46	2212843,86	1	1800	571379,56	2213255,09
1	1637	569762,93	2212294,32	1	1678	569980,2	2212521,05	1	1719	570401,18	2212511,09	1	1760	570877,71	2212852,7	1	1801	571380,35	2213256,37
1	1638	569765,87	2212302,13	1	1679	569990	2212522,13	1	1720	570406,25	2212513,25	1	1761	570881,4	2212853,86	1	1802	571384,97	2213263,81
1	1639	569770,75	2212313,06	1	1680	570010,79	2212523,42	1	1721	570419,62	2212517,45	1	1762	570907,43	2212858,35	1	1803	571391,52	2213273,1
1	1640	569776,58	2212324,31	1	1681	570012,29	2212523,58	1	1722	570419,71	2212517,69	1	1763	570912,28	2212858,51	1	1804	571395,9	2213278,62
1	1641	569778,67	2212328,11	1	1682	570020,67	2212524,86	1	1723	570422,53	2212523,06	1	1764	570915,99	2212858,59	1	1805	571408,36	2213291,71
1	1642	569782,12	2212334,11	1	1683	570037,27	2212527,62	1	1724	570424,4	2212526,42	1	1765	570933,71	2212856,99	1	1806	571413,5	2213296,2
1	1643	569782,18	2212334,23	1	1684	570045,35	2212528,66	1	1725	570437,73	2212544,47	1	1766	570939,71	2212855,91	1	1807	571429,35	2213307,53
1	1644	569785,08	2212338,74	1	1685	570059,92	2212529,86	1	1726	570440,71	2212547,67	1	1767	570953,09	2212852,54	1	1808	571432,22	2213309,13
1	1645	569787,25	2212342,12	1	1686	570068,26	2212530,22	1	1727	570458,82	2212563,05	1	1768	570957,53	2212851,1	1	1809	571434,82	2213310,53
1	1646	569791,78	2212348,48	1	1687	570068,62	2212530,22	1	1728	570460,71	2212564,29	1	1769	570958,07	2212852,5	1	1810	571442,75	2213313,25
1	1647	569792,17	2212349,04	1	1688	570082,44	2212530,14	1	1729	570465,87	2212567,49	1	1770	570964,6	2212866,07	1	1811	571442,42	2213315,41
1	1648	569793,18	2212353,49	1	1689	570086,52	2212530,06	1	1730	570471	2212570,25	1	1771	570965,24	2212867,15	1	1812	571440,91	2213331,62
1	1649	569795,74	2212362,77	1	1690	570141,82	2212527,62	1	1731	570477,71	2212573,61	1	1772	570967,57	2212871,08	1	1813	571439,9	2213338,35
1	1650	569798,5	2212371,14	1	1691	570151,44	2212527,5	1	1732	570485,39	2212577,1	1	1773	570980,29	2212888,05	1	1814	571439,11	2213345,15
1	1651	569805,68	2212387,75	1	1692	570174,75	2212527,58	1	1733	570505,09	2212584,98	1	1774	570983,46	2212891,49	1	1815	571438,78	2213349,36
1	1652	569808,8	2212393,44	1	1693	570175,01	2212527,58	1	1734	570509,17	2212586,74	1	1775	570987,64	2212895,28	1	1816	571438,45	2213357,4
1	1653	569810,01	2212395,64	1	1694	570183,1	2212527,26	1	1735	570538,82	2212601,51	1	1776	570996	2212902,86	1	1817	571438,46	2213359,04
1	1654	569818,28	2212407,77	1	1695	570190,66	2212526,64	1	1736	570550,3	2212606,36	1	1777	570997,83	2212904,26	1	1818	571438,67	2213371,81
1	1655	569820,79	2212410,93	1	1696	570198,75	2212525,98	1	1737	570552,4	2212607,08	1	1778	571008,51	2212911,39	1	1819	571438,87	2213376,7
1	1656	569827,66	2212418,74	1	1697	570211,99	2212524,02	1	1738	570560,2	2212608,84	1	1779	571010,9	2212912,71	1	1820	571439,21	2213381,9

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				
1	1821	571439,51	2213385,54	1	1862	571478,75	2213737,81	1	1903	571618,9	2214083,51	1	1944	571373,74	2214336,98	1	1985	571118,88	2214649,18
1	1822	571440,2	2213392,19	1	1863	571483,11	2213750,46	1	1904	571620,89	2214090,44	1	1945	571366,58	2214345,31	1	1986	571117,79	2214666,67
1	1823	571441,42	2213400,6	1	1864	571485,89	2213757,06	1	1905	571621,15	2214091,32	1	1946	571362,17	2214347,63	1	1987	571117,04	2214672,55
1	1824	571443,89	2213413,65	1	1865	571490,75	2213766,99	1	1906	571621,69	2214093,12	1	1947	571359,17	2214349,31	1	1988	571116,51	2214674,96
1	1825	571445,87	2213422,13	1	1866	571494,86	2213774,36	1	1907	571628,78	2214110,73	1	1948	571354,52	2214352,15	1	1989	571112,82	2214689,81
1	1826	571450,83	2213439,71	1	1867	571495,55	2213775,56	1	1908	571631,13	2214115,25	1	1949	571345,66	2214357,96	1	1990	571111,33	2214696,81
1	1827	571454,08	2213449,39	1	1868	571499,71	2213782,16	1	1909	571633,29	2214119,22	1	1950	571343,34	2214359,48	1	1991	571109,79	2214705,74
1	1828	571454,88	2213451,39	1	1869	571505,86	2213791,09	1	1910	571633,69	2214119,86	1	1951	571332,22	2214367,88	1	1992	571108,32	2214721,31
1	1829	571461,28	2213464,64	1	1870	571509,46	2213796,05	1	1911	571633,62	2214121,7	1	1952	571314,35	2214383,46	1	1993	571108,26	2214724,39
1	1830	571462,5	2213466,73	1	1871	571516,6	2213805,18	1	1912	571628,33	2214132,55	1	1953	571312,73	2214384,9	1	1994	571108,24	2214725,99
1	1831	571466,38	2213473,09	1	1872	571524,88	2213813,79	1	1913	571626,56	2214136,95	1	1954	571299,56	2214396,91	1	1995	571110,55	2214747,33
1	1832	571474,98	2213485,1	1	1873	571526,19	2213816,55	1	1914	571619,35	2214174,26	1	1955	571294,67	2214401,67	1	1996	571111,53	2214751,81
1	1833	571481,42	2213492,83	1	1874	571542,09	2213850,54	1	1915	571619,35	2214174,86	1	1956	571284,61	2214412,2	1	1997	571111,59	2214773,59
1	1834	571486,44	2213498,39	1	1875	571545,11	2213856,3	1	1916	571619,36	2214178,26	1	1957	571277,71	2214420,2	1	1998	571121,78	2214779,39
1	1835	571490,71	2213502,79	1	1876	571545,14	2213857,54	1	1917	571622,18	2214194,47	1	1958	571272,45	2214427,01	1	1999	571122,15	2214780,12
1	1836	571499,53	2213509,68	1	1877	571545,45	2213875,55	1	1918	571611,77	2214216,57	1	1959	571266,88	2214435,02	1	2000	571121,67	2214782,88
1	1837	571499,15	2213511,28	1	1878	571547,36	2213893,29	1	1919	571606,26	2214218,81	1	1960	571260,04	2214445,9	1	2001	571120,56	2214791,32
1	1838	571497,56	2213519,53	1	1879	571547,81	2213895,49	1	1920	571593,99	2214220,01	1	1961	571258,16	2214449,03	1	2002	571119,72	2214804,33
1	1839	571495,93	2213530,49	1	1880	571550,74	2213903,29	1	1921	571587,64	2214221,25	1	1962	571256,12	2214452,75	1	2003	571119,72	2214810,94
1	1840	571494,83	2213545,27	1	1881	571549,34	2213907,94	1	1922	571577,59	2214223,78	1	1963	571243,23	2214477,45	1	2004	571121,37	2214828,99
1	1841	571495,12	2213552,83	1	1882	571546,47	2213922,84	1	1923	571569,91	2214226,14	1	1964	571240,98	2214481,29	1	2005	571122,54	2214835,36
1	1842	571495,34	2213555,87	1	1883	571548,46	2213923,27	1	1924	571557,61	2214230,82	1	1965	571230,63	2214484,17	1	2006	571128,08	2214854,53
1	1843	571496,68	2213563,04	1	1884	571545,05	2213935,2	1	1925	571550,25	2214234,22	1	1966	571228,8	2214485,09	1	2007	571130,03	2214859,38
1	1844	571495,96	2213567,12	1	1885	571544,88	2213939,08	1	1926	571541,93	2214238,51	1	1967	571222,93	2214488,22	1	2008	571136,24	2214872,14
1	1845	571495,81	2213567,88	1	1886	571546,59	2213957,54	1	1927	571538,06	2214240,87	1	1968	571204,09	2214502,27	1	2009	571136,45	2214872,5
1	1846	571493,87	2213579,09	1	1887	571547,22	2213960,9	1	1928	571531,53	2214245,03	1	1969	571202,14	2214504,15	1	2010	571141,48	2214881,11
1	1847	571488,92	2213598,35	1	1888	571555,82	2213986,68	1	1929	571518,69	2214255,88	1	1970	571184,37	2214526,68	1	2011	571146,25	2214888,56
1	1848	571487,09	2213607,07	1	1889	571557,97	2213991,04	1	1930	571496,06	2214261,76	1	1971	571183,11	2214528,93	1	2012	571153,86	2214899,29
1	1849	571486,88	2213608,33	1	1890	571561,06	2213996,81	1	1931	571493,42	2214262,93	1	1972	571181,24	2214532,37	1	2013	571158,52	2214905,37
1	1850	571483,55	2213628,61	1	1891	571566,8	2214005,65	1	1932	571484,07	2214267,69	1	1973	571180,38	2214534,73	1	2014	571171,08	2214920,5
1	1851	571479,24	2213648,1	1	1892	571567,7	2214006,89	1	1933	571464,07	2214282,94	1	1974	571176,96	2214535,69	1	2015	571172,57	2214922,26
1	1852	571478,85	2213649,9	1	1893	571570,92	2214016,38	1	1934	571446,14	2214286,62	1	1975	571176,51	2214535,97	1	2016	571177,04	2214927,39
1	1853	571477,41	2213657,07	1	1894	571573,24	2214022,62	1	1935	571444,41	2214287,38	1	1976	571174,62	2214537,05	1	2017	571176,17	2214930,91
1	1854	571476,51	2213662,23	1	1895	571575,96	2214029,19	1	1936	571442,33	2214288,3	1	1977	571138,46	2214573,4	1	2018	571173,92	2214943,04
1	1855	571473,98	2213679,37	1	1896	571581,52	2214040,52	1	1937	571432,09	2214293,43	1	1978	571137,59	2214574,92	1	2019	571173,69	2214944,92
1	1856	571472,96	2213690,77	1	1897	571585,02	2214046,64	1	1938	571423,67	2214298,87	1	1979	571128,71	2214595,26	1	2020	571173,15	2214950,92
1	1857	571472,81	2213695,78	1	1898	571585,26	2214047,08	1	1939	571419,2	2214302,12	1	1980	571126,64	2214601,94	1	2021	571171,71	2214974,5
1	1858	571472,75	2213698,98	1	1899	571595,42	2214061,53	1	1940	571411,65	2214308,72	1	1981	571124,13	2214611,79	1	2022	571170,82	2214988,99
1	1859	571473,39	2213710,31	1	1900	571598,76	2214065,5	1	1941	571402,53	2214312,92	1	1982	571122,08	2214621,96	1	2023	571169,94	2214992,52
1	1860	571474,07	2213716,19	1	1901	571614,88	2214080,79	1	1942	571386,35	2214324,53	1	1983	571120,64	2214631,44	1	2024	571166,68	2215003,12
1	1861	571476,92	2213731,05	1	1902	571615,66	2214081,39	1	1943	571383,44	2214327,09	1	1984	571119,23	2214645,17	1	2025	571165,03	2215009,21

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	2026	571162,95	2215017,93	1	2067	571143,28	2215494,53	1	2108	570950,52	2215831,15	1	2149	570528,32	2215873,46	1	2190	570365,32	2216210,71
1	2027	571160,77	2215030,54	1	2068	571150,7	2215503,54	1	2109	570948,47	2215832,43	1	2150	570512,64	2215891,27	1	2191	570364,58	2216216,52
1	2028	571159,81	2215039,43	1	2069	571151,51	2215504,42	1	2110	570941,84	2215837,35	1	2151	570510,33	2215894,63	1	2192	570363,77	2216229,21
1	2029	571159,26	2215050,08	1	2070	571152,58	2215517,59	1	2111	570847,88	2215823,38	1	2152	570506,13	2215901,28	1	2193	570363,77	2216233,29
1	2030	571159,35	2215052,28	1	2071	571152,9	2215519,55	1	2112	570838,87	2215822,7	1	2153	570500,82	2215911,89	1	2194	570364,67	2216246,7
1	2031	571154,38	2215056,16	1	2072	571158,97	2215541,13	1	2113	570836,57	2215821,86	1	2154	570500,04	2215913,73	1	2195	570365,23	2216250,78
1	2032	571151,74	2215058,73	1	2073	571160,58	2215545,05	1	2114	570836,2	2215821,78	1	2155	570496,39	2215923,66	1	2196	570366,36	2216255,77
1	2033	571136,77	2215077,18	1	2074	571166,59	2215557,34	1	2115	570829,74	2215820,7	1	2156	570495,11	2215927,78	1	2197	570369,14	2216268
1	2034	571134,55	2215080,7	1	2075	571169,25	2215561,5	1	2116	570797,37	2215816,42	1	2157	570492,41	2215938,67	1	2198	570370,79	2216273,12
1	2035	571132,52	2215084,02	1	2076	571166,62	2215566,35	1	2117	570795,46	2215816,18	1	2158	570490,07	2215951,12	1	2199	570377,89	2216289,81
1	2036	571124,93	2215100,44	1	2077	571163,64	2215572,23	1	2118	570784,22	2215814,89	1	2159	570488,86	2215959,36	1	2200	570380,61	2216294,86
1	2037	571123,49	2215104,48	1	2078	571155,88	2215592,93	1	2119	570777,61	2215814,37	1	2160	570487,42	2215973,29	1	2201	570382,09	2216297,54
1	2038	571118,91	2215122,49	1	2079	571154,85	2215597,05	1	2120	570756,36	2215813,41	1	2161	570486,85	2215976,82	1	2202	570389,56	2216308,67
1	2039	571118,13	2215127,46	1	2080	571152,82	2215609,82	1	2121	570751,75	2215813,29	1	2162	570481,49	2216001,08	1	2203	570393,37	2216313,59
1	2040	571116,92	2215143,03	1	2081	571137,76	2215612,3	1	2122	570743,53	2215813,61	1	2163	570477,31	2216010,48	1	2204	570399,54	2216320,84
1	2041	571116,93	2215144,75	1	2082	571136,63	2215612,58	1	2123	570738,31	2215814,05	1	2164	570476,21	2216013	1	2205	570400,44	2216321,8
1	2042	571117,02	2215150,55	1	2083	571110,88	2215622,99	1	2124	570724,28	2215816,22	1	2165	570473,73	2216019,01	1	2206	570405,9	2216327,2
1	2043	571118,39	2215165,41	1	2084	571102,47	2215628,43	1	2125	570717,5	2215817,78	1	2166	570470,88	2216026,77	1	2207	570409,07	2216330,08
1	2044	571119,39	2215171,37	1	2085	571100,65	2215629,72	1	2126	570704,69	2215821,62	1	2167	570468,15	2216035,34	1	2208	570421,6	2216339,85
1	2045	571122,59	2215184,7	1	2086	571100,22	2215630,2	1	2127	570696,41	2215824,7	1	2168	570465,68	2216044,67	1	2209	570426,62	2216343,17
1	2046	571124,43	2215190,54	1	2087	571074,11	2215637,2	1	2128	570687,57	2215828,51	1	2169	570463,14	2216056,36	1	2210	570431,6	2216346,22
1	2047	571129,17	2215202,79	1	2088	571067,15	2215644,17	1	2129	570682,77	2215830,86	1	2170	570461,61	2216065,48	1	2211	570442,32	2216351,58
1	2048	571131,75	2215208,36	1	2089	571061,82	2215645,61	1	2130	570669,68	2215837,27	1	2171	570460,58	2216074,13	1	2212	570449,32	2216354,58
1	2049	571135,82	2215216,2	1	2090	571051,11	2215656,32	1	2131	570663,58	2215840,51	1	2172	570459,86	2216086,1	1	2213	570457,11	2216357,34
1	2050	571138,58	2215220,69	1	2091	571025,23	2215682,19	1	2132	570662,63	2215841,07	1	2173	570459,86	2216086,5	1	2214	570454,44	2216359,79
1	2051	571141,84	2215225,69	1	2092	571016,38	2215702,37	1	2133	570651,39	2215838,71	1	2174	570448,06	2216091,22	1	2215	570444,43	2216369,35
1	2052	571149,65	2215236,18	1	2093	571015,3	2215705,81	1	2134	570644,04	2215837,63	1	2175	570444,01	2216093,34	1	2216	570439,89	2216374
1	2053	571152,07	2215238,98	1	2094	571012,46	2215718,22	1	2135	570630,21	2215836,55	1	2176	570440,05	2216095,51	1	2217	570432,43	2216382,12
1	2054	571154,35	2215241,54	1	2095	571012,29	2215718,42	1	2136	570624,21	2215836,51	1	2177	570424,72	2216106,39	1	2218	570427,25	2216388,25
1	2055	571161,21	2215249,07	1	2096	571001,36	2215733,79	1	2137	570623,38	2215836,51	1	2178	570421,07	2216109,56	1	2219	570420,49	2216396,89
1	2056	571167,16	2215254,63	1	2097	570996,56	2215743,24	1	2138	570607,6	2215837,75	1	2179	570409,26	2216121,61	1	2220	570416,5	2216402,42
1	2057	571148,88	2215317,92	1	2098	570995,49	2215745,64	1	2139	570601,72	2215838,71	1	2180	570402,33	2216130,01	1	2221	570413,82	2216406,34
1	2058	571147,72	2215321,93	1	2099	570988,44	2215768,66	1	2140	570589,32	2215841,51	1	2181	570397,37	2216136,58	1	2222	570411,89	2216409,34
1	2059	571114,59	2215436,6	1	2100	570987,82	2215772,14	1	2141	570580,1	2215844,2	1	2182	570391,41	2216145,14	1	2223	570373,13	2216471,31
1	2060	571117,88	2215449,14	1	2101	570986,26	2215789,68	1	2142	570570,16	2215847,72	1	2183	570386,92	2216152,23	1	2224	570371,32	2216474,31
1	2061	571119,65	2215454,1	1	2102	570986,46	2215795,92	1	2143	570564,42	2215850,08	1	2184	570386,22	2216153,47	1	2225	570371,21	2216474,51
1	2062	571125,71	2215467,87	1	2103	570986,76	2215800,56	1	2144	570552,52	2215855,93	1	2185	570381,91	2216161,16	1	2226	570365,89	2216483,76
1	2063	571127,36	2215470,96	1	2104	570988,15	2215809,29	1	2145	570551,97	2215856,25	1	2186	570377,02	2216171,16	1	2227	570363,01	2216489,16
1	2064	571128,96	2215473,84	1	2105	570972,95	2215818,98	1	2146	570551,02	2215856,81	1	2187	570374,18	2216177,93	1	2228	570354,41	2216506,5
1	2065	571133,05	2215480,32	1	2106	570956,81	2215827,5	1	2147	570546,61	2215859,45	1	2188	570370	2216190,02	1	2229	570353,87	2216507,62
1	2066	571137,86	2215487,37	1	2107	570953,6	2215829,31	1	2148	570531,39	2215870,7	1	2189	570368,12	2216196,78	1	2230	570345,6	2216524,79

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y	
1	2231	570342,76	2216530,01	1	2272	570036,93	2216701,48	1	2313	569488,51	2216700,8	1	2354	568801,92	2217055,47	2217357,47
1	2232	570342,36	2216530,75	1	2273	570020,49	2216701,6	1	2314	569478,11	2216701,32	1	2355	568780,59	2217083,73	2217350,9
1	2233	570341,33	2216532,4	1	2274	570017,17	2216701,68	1	2315	569451,42	2216704,12	1	2356	568773,85	2217093,94	2217361,24
1	2234	570331,53	2216537,48	1	2275	569969,08	2216703,52	1	2316	569448,77	2216704,44	1	2357	568771,18	2217098,86	2217347,97
1	2235	570316,63	2216544,84	1	2276	569937,44	2216703,76	1	2317	569396,63	2216711,29	1	2358	568756,13	2217128,64	2217355,18
1	2236	570312,58	2216546,97	1	2277	569910,58	2216702,72	1	2318	569379,51	2216717,13	1	2359	568755,92	2217129,51	2217320
1	2237	570308,36	2216549,33	1	2278	569907,51	2216702,64	1	2319	569356,51	2216710,97	1	2360	568751,57	2217147,86	2217270,81
1	2238	570306,97	2216550,13	1	2279	569874,21	2216702,44	1	2320	569339,27	2216712,45	1	2361	568751,09	2217148,18	2217240,54
1	2239	570252,73	2216581,31	1	2280	569873,52	2216702,44	1	2321	569334,81	2216713,23	1	2362	568707,75	2217158,83	2217247,79
1	2240	570252,61	2216581,39	1	2281	569867,58	2216702,6	1	2322	569321,45	2216715,57	1	2363	568680,63	2217173	2217220,01
1	2241	570251	2216582,35	1	2282	569862,38	2216702,92	1	2323	569288,68	2216727,46	1	2364	568676,91	2217175,04	2217224,16
1	2242	570231,75	2216593,96	1	2283	569858,51	2216703,37	1	2324	569277,57	2216736,07	1	2365	568655,52	2217191,61	2217220,86
1	2243	570228,69	2216595,88	1	2284	569851,14	2216704,24	1	2325	569273,57	2216735,31	1	2366	568616,03	2217231,88	2217216,37
1	2244	570191,05	2216620,46	1	2285	569844,33	2216705,41	1	2326	569255,68	2216733,71	1	2367	568602,27	2217249,97	2217224,67
1	2245	570189,8	2216621,26	1	2286	569832,59	2216708,21	1	2327	569207,54	2216746,08	1	2368	568600,81	2217251,9	2217242,98
1	2246	570172,05	2216633,23	1	2287	569825,87	2216710,25	1	2328	569188,15	2216756,72	1	2369	568589,04	2217284	2217284,34
1	2247	570167,55	2216636,47	1	2288	569815,02	2216714,21	1	2329	569186,29	2216757,77	1	2370	568586,7	2217296,85	2217281,83
1	2248	570161,64	2216640,96	1	2289	569808,56	2216717,01	1	2330	569159,81	2216784,23	1	2371	568581,05	2217305,54	2217275,69
1	2249	570152,43	2216648,84	1	2290	569798,32	2216722,14	1	2331	569142,07	2216788,99	1	2372	568580,53	2217307,22	2217268,9
1	2250	570148,77	2216652,39	1	2291	569797,11	2216722,86	1	2332	569126,86	2216799,8	1	2373	568554,71	2217333,04	2217181,29
1	2251	570145,42	2216655,65	1	2292	569792,8	2216725,42	1	2333	569108,54	2216815,53	1	2374	568552,71	2217339,96	2217153,41
1	2252	570137,89	2216663,81	1	2293	569784,15	2216731,63	1	2334	569089,63	2216838,36	1	2375	568541,41	2217343,89	2217133,75
1	2253	570131,69	2216671,34	1	2294	569775,95	2216729,42	1	2335	569088,25	2216843,03	1	2376	568520,02	2217360,46	2217123,12
1	2254	570126,7	2216677,9	1	2295	569774,24	2216729,42	1	2336	569078,4	2216888,46	1	2377	568506,86	2217373,91	2217115,72
1	2255	570118,27	2216690,07	1	2296	569751,45	2216729,82	1	2337	569070,88	2216890,57	1	2378	568491,66	2217393,92	2217102,07
1	2256	570116,66	2216692,44	1	2297	569747,43	2216730,94	1	2338	569067,9	2216912,64	1	2379	568483,48	2217417,7	2217071,85
1	2257	570107,21	2216706,93	1	2298	569746,77	2216730,42	1	2339	569081,29	2216962,64	1	2380	568478,86	2217423,91	2217068,47
1	2258	570104,85	2216710,13	1	2299	569736,3	2216723,34	1	2340	569083,44	2216965,28	1	2381	568472,43	2217433,67	2217037,63
1	2259	570103,79	2216710,61	1	2300	569722,83	2216715,41	1	2341	569069,26	2216976,61	1	2382	568469,91	2217443,07	2216993,2
1	2260	570102,18	2216711,13	1	2301	569699,45	2216699,68	1	2342	569064,4	2216981,85	1	2383	568459,03	2217483,67	2216953,42
1	2261	570099,77	2216711,73	1	2302	569693,6	2216696,04	1	2343	569059,3	2216981,97	1	2384	568459,16	2217488,92	2216832,8
1	2262	570097,56	2216712,09	1	2303	569673,39	2216689,66	1	2344	569046,61	2216971,41	1	2385	568459,45	2217494,16	2216791,37
1	2263	570093,91	2216712,33	1	2304	569652,37	2216683,03	1	2345	568996,6	2216958	1	2386	568456,09	2217497,6	2216753,12
1	2264	570089,89	2216712,29	1	2305	569627,13	2216680,79	1	2346	568946,61	2216971,41	1	2387	568453,98	2217505,47	2216685,5
1	2265	570089,7	2216712,29	1	2306	569618,37	2216680,43	1	2347	568928,62	2216984,66	1	2388	568384,91	2217518,97	2216679,84
1	2266	570083,92	2216710,09	1	2307	569568,38	2216693,8	1	2348	568922,04	2216990,74	1	2389	568379,23	2217517,21	2216628,41
1	2267	570073,46	2216706,77	1	2308	569556,03	2216706,13	1	2349	568912,29	2216997,51	1	2390	568356,02	2217497,83	2216566,35
1	2268	570066,83	2216705,09	1	2309	569537,29	2216701,12	1	2350	568900,69	2217010,08	1	2391	568319,55	2217467,37	2216550
1	2269	570050,96	2216702,32	1	2310	569528,3	2216703,53	1	2351	568872,95	2217014,04	1	2392	568260,72	2217399,11	2216515,04
1	2270	570046,58	2216701,92	1	2311	569520,26	2216705,69	1	2352	568853,76	2217019,64	1	2393	568235,95	2217381,57	2216467,03
1	2271	570037,48	2216701,48	1	2312	569513,18	2216703,88	1	2353	568831,78	2217029,05	1	2394	568208,75	2217373,16	2216438,74

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				
1	2436	566642,25	2216418,24	1	2477	566393,54	2216380,5	1	2518	566534,17	2216672,28	1	2559	566729,73	2217180,84	1	2600	567065,58	2217412,76
1	2437	566666,02	2216330,79	1	2478	566392,78	2216388,64	1	2519	566527,74	2216692,63	1	2560	566724,62	2217187,79	1	2601	567081,28	2217416,07
1	2438	566659,57	2216272,09	1	2479	566394,67	2216396,8	1	2520	566570,08	2216708,6	1	2561	566716,88	2217198,32	1	2602	567096,58	2217421,99
1	2439	566657,35	2216265,41	1	2480	566399,52	2216408,34	1	2521	566569,37	2216730,78	1	2562	566707,73	2217214,81	1	2603	567117,22	2217429,07
1	2440	566541,59	2216226,29	1	2481	566400,18	2216409,88	1	2522	566568,38	2216748,85	1	2563	566714,02	2217221,32	1	2604	567120,99	2217423,3
1	2441	566501,5	2216215,09	1	2482	566400,26	2216423,49	1	2523	566575,42	2216755,26	1	2564	566737,78	2217221,59	1	2605	567120,92	2217408,79
1	2442	566470,91	2216206,55	1	2483	566390,1	2216431,24	1	2524	566611,43	2216758,74	1	2565	566767,11	2217227,42	1	2606	567123,86	2217395,7
1	2443	566448,13	2216200,19	1	2484	566377,62	2216430,1	1	2525	566620,79	2216773,54	1	2566	566788,73	2217240,4	1	2607	567130,23	2217384,62
1	2444	566451,11	2216212,68	1	2485	566366,19	2216423,01	1	2526	566624,26	2216800,48	1	2567	566799,32	2217258,32	1	2608	567139,21	2217383,53
1	2445	566452,08	2216216,73	1	2486	566352,35	2216409,41	1	2527	566601,43	2216833,61	1	2568	566806,91	2217262,14	1	2609	567145,91	2217384,03
1	2446	566423,48	2216249,54	1	2487	566331,94	2216421,94	1	2528	566598,66	2216847,09	1	2569	566812,51	2217262,88	1	2610	567161,86	2217392,17
1	2447	566405,2	2216259,06	1	2488	566331,13	2216422,53	1	2529	566612,43	2216866,87	1	2570	566821,06	2217255,57	1	2611	567169,49	2217426,59
1	2448	566383,89	2216262,98	1	2489	566306,88	2216439,78	1	2530	566622,88	2216885,77	1	2571	566826,67	2217236,38	1	2612	567167,64	2217456,97
1	2449	566376,79	2216241,15	1	2490	566342,46	2216452,4	1	2531	566637,14	2216880,69	1	2572	566834,69	2217229,41	1	2613	567165,13	2217477,11
1	2450	566376,09	2216238,99	1	2491	566356,54	2216464,62	1	2532	566662,16	2216874,88	1	2573	566855,08	2217231,6	1	2614	567157,47	2217494,74
1	2451	566363,02	2216239,99	1	2492	566359,17	2216479,96	1	2533	566677,62	2216885,08	1	2574	566862,6	2217237,68	1	2615	567145,59	2217498,11
1	2452	566360,36	2216250,24	1	2493	566371,98	2216490,52	1	2534	566682,77	2216899,67	1	2575	566866,13	2217246,08	1	2616	567128,34	2217497,58
1	2453	566361,56	2216265,44	1	2494	566379,78	2216501,23	1	2535	566678,42	2216919,61	1	2576	566863,33	2217263,97	1	2617	567125,54	2217509,05
1	2454	566363,28	2216286,93	1	2495	566381,34	2216503,36	1	2536	566671,47	2216935,92	1	2577	566861,28	2217275,95	1	2618	567117,37	2217529,25
1	2455	566372,76	2216310,04	1	2496	566378,98	2216517,9	1	2537	566668,24	2216947,72	1	2578	566863,05	2217283,69	1	2619	567188,77	2217525,53
1	2456	566383,41	2216324,16	1	2497	566366,51	2216527,51	1	2538	566666,82	2216952,87	1	2579	566891,04	2217297,59	1	2620	567214,3	2217489,33
1	2457	566392,95	2216323,78	1	2498	566354,5	2216536,75	1	2539	566666,71	2216974,99	1	2580	566921,57	2217306,16	1	2621	567236,52	2217463,92
1	2458	566399,04	2216322,31	1	2499	566341,97	2216560,97	1	2540	566683,7	2216985,68	1	2581	566948,86	2217320,74	1	2622	567251,76	2217459,59
1	2459	566403,02	2216321,35	1	2500	566349,75	2216566,84	1	2541	566692,07	2216997,56	1	2582	566963,58	2217333,08	1	2623	567266,2	2217464,61
1	2460	566414,95	2216314,48	1	2501	566354,04	2216569,24	1	2542	566694,46	2217007,91	1	2583	566973,45	2217336,32	1	2624	567281,45	2217503,43
1	2461	566429,84	2216311,38	1	2502	566359	2216569,04	1	2543	566687,84	2217017,23	1	2584	566980,78	2217332,56	1	2625	567280,91	2217532,74
1	2462	566435,66	2216303,04	1	2503	566364,76	2216563,13	1	2544	566680,62	2217021,67	1	2585	566988,46	2217315,36	1	2626	567287,51	2217542,03
1	2463	566446,52	2216299,1	1	2504	566382,09	2216553,65	1	2545	566668,36	2217030,48	1	2586	566995,56	2217306,11	1	2627	567291,76	2217547,99
1	2464	566449,21	2216300,13	1	2505	566390,29	2216554,32	1	2546	566661,04	2217038,42	1	2587	567006,5	2217299,05	1	2628	567309,24	2217551,67
1	2465	566453,51	2216301,77	1	2506	566402,41	2216555,3	1	2547	566617,69	2217065,62	1	2588	567026,88	2217301,43	1	2629	567329,27	2217535,79
1	2466	566461,91	2216308,33	1	2507	566413,38	2216563,34	1	2548	566628,66	2217079,9	1	2589	567058,25	2217314,3	1	2630	567380,07	2217515,77
1	2467	566465,82	2216323,19	1	2508	566420,35	2216576,08	1	2549	566644,21	2217094,82	1	2590	567080,83	2217317,66	1	2631	567390	2217517,02
1	2468	566455,61	2216342,15	1	2509	566421,26	2216590,66	1	2550	566656,12	2217097,85	1	2591	567092,7	2217320,4	1	2632	567393,43	2217524,1
1	2469	566444,64	2216362,65	1	2510	566411,92	2216604,29	1	2551	566673,52	2217092,59	1	2592	567101,06	2217323,31	1	2633	567396,89	2217530,38
1	2470	566444,52	2216371,32	1	2511	566413,13	2216634,66	1	2552	566694,93	2217082,75	1	2593	567105,73	2217327,7	1	2634	567397,93	2217537,34
1	2471	566444,33	2216384,73	1	2512	566421,35	2216653,89	1	2553	566716,14	2217084,34	1	2594	567107,28	2217335,51	1	2635	567401,17	2217542,61
1	2472	566436,02	2216393,8	1	2513	566447,99	2216655,58	1	2554	566724,98	2217089,95	1	2595	567100,55	2217351,25	1	2636	567407,19	2217546,05
1	2473	566427,57	2216393,52	1	2514	566467,74	2216653,78	1	2555	566730,82	2217099,32	1	2596	567079,25	2217367,93	1	2637	567414,89	2217544,84
1	2474	566421,73	2216393,32	1	2515	566488,38	2216643,94	1	2556	566734,95	2217122,03	1	2597	567061,45	2217375,27	1	2638	567428,11	2217546,44
1	2475	566409,21	2216386,04	1	2516	566510,45	2216634,75	1	2557	566735,33	2217149,45	1	2598	567050,55	2217384,29	1	2639	567440,2	2217549,11
1	2476	566398,45	2216376,64	1	2517	566526,31	2216643,7	1	2558	566734,23	2217164,71	1	2599	567052,45	2217405,6	1	2640	567445,91	2217542,16

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	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	2641	567439,68	2217505,19	1	2682	568142,37	2217561,08	1	2723	568354,52	2217810,49	1	2764	568255,06	2217744,71	1	2805	567619,79	2217455,61
1	2642	567460,5	2217466,71	1	2683	568147,85	2217574,52	1	2724	568359,76	2217819,37	1	2765	568256,46	2217743,73	1	2806	567591,01	2217434,19
1	2643	567486,55	2217423,13	1	2684	568144,11	2217589,27	1	2725	568401,59	2217815,95	1	2766	568252,41	2217733,82	1	2807	567565,32	2217433,61
1	2644	567507,26	2217416,92	1	2685	568135,36	2217605,95	1	2726	568421,06	2217818,72	1	2767	568244,38	2217727,66	1	2808	567559,98	2217439,74
1	2645	567517,81	2217432,03	1	2686	568121,82	2217617,51	1	2727	568430,87	2217828,42	1	2768	568224,91	2217725,76	1	2809	567573,88	2217479,3
1	2646	567524,13	2217464,43	1	2687	568102,94	2217621,81	1	2728	568426,1	2217840,7	1	2769	568193,15	2217711,73	1	2810	567595,83	2217488,37
1	2647	567532,77	2217490,5	1	2688	568083,82	2217625,85	1	2729	568421,32	2217853,51	1	2770	568174,99	2217690,92	1	2811	567601,39	2217525,74
1	2648	567544,36	2217508,4	1	2689	568075,08	2217628,79	1	2730	568423,32	2217861,13	1	2771	568159,5	2217682,6	1	2812	567564,52	2217566,59
1	2649	567543,1	2217530,35	1	2690	568076,48	2217634,98	1	2731	568437,86	2217862,6	1	2772	568105,17	2217670,95	1	2813	567536,08	2217575,73
1	2650	567538,06	2217553,67	1	2691	568086,2	2217645,58	1	2732	568450,08	2217863,86	1	2773	568076,3	2217652,04	1	2814	567526,08	2217560,04
1	2651	567541,22	2217561,13	1	2692	568108,73	2217658,66	1	2733	568449,29	2217867,68	1	2774	568064,92	2217637,77	1	2815	567527,72	2217547,42
1	2652	567556,52	2217555,43	1	2693	568164,83	2217670,85	1	2734	568447,54	2217876,22	1	2775	568066,27	2217623,7	1	2816	567530,11	2217528,94
1	2653	567587,39	2217523,99	1	2694	568183,86	2217681,01	1	2735	568435,21	2217875,22	1	2776	568079,38	2217613,76	1	2817	567531,52	2217511,24
1	2654	567583,14	2217497,69	1	2695	568201,76	2217701,98	1	2736	568415,36	2217872,38	1	2777	568101,81	2217610,66	1	2818	567521,06	2217497,05
1	2655	567564,47	2217490,71	1	2696	568227,03	2217712,75	1	2737	568407,44	2217857,44	1	2778	568116,42	2217606,65	1	2819	567513,09	2217467,42
1	2656	567545,04	2217436,6	1	2697	568248,32	2217714,67	1	2738	568413,9	2217838,38	1	2779	568124,03	2217599,44	1	2820	567507,34	2217438,44
1	2657	567557,74	2217421,91	1	2698	568258,2	2217720,2	1	2739	568412,96	2217829,41	1	2780	568129,82	2217589,78	1	2821	567503,06	2217430,56
1	2658	567595,65	2217420,58	1	2699	568260,57	2217723,65	1	2740	568401,16	2217828,68	1	2781	568133,74	2217575,55	1	2822	567495,31	2217433,76
1	2659	567627,83	2217445,48	1	2700	568268,24	2217734,81	1	2741	568352,74	2217833,02	1	2782	568131,56	2217568,43	1	2823	567470,96	2217473,86
1	2660	567654,76	2217460,98	1	2701	568270,86	2217748,27	1	2742	568339,36	2217813,02	1	2783	568126,71	2217563,77	1	2824	567453,63	2217505,46
1	2661	567671,44	2217458,12	1	2702	568250,02	2217763,94	1	2743	568349,23	2217790,39	1	2784	568114,25	2217568,1	1	2825	567460,48	2217544,93
1	2662	567694,53	2217454,14	1	2703	568240,47	2217772,71	1	2744	568354,76	2217766,59	1	2785	568097,99	2217574,8	1	2826	567449,85	2217559,91
1	2663	567726,99	2217441,12	1	2704	568235,99	2217781,41	1	2745	568373,69	2217741,68	1	2786	568087,72	2217583,57	1	2827	567428,16	2217558,73
1	2664	567765,59	2217465,2	1	2705	568235,26	2217788,09	1	2746	568372,98	2217733,45	1	2787	568079,03	2217593,6	1	2828	567416,25	2217556,7
1	2665	567802,43	2217500,37	1	2706	568243,78	2217787,76	1	2747	568365,46	2217730,78	1	2788	568062,27	2217598,28	1	2829	567404,53	2217557,99
1	2666	567787,52	2217559,82	1	2707	568262,42	2217781,21	1	2748	568348,94	2217732,62	1	2789	568044,76	2217597,98	1	2830	567391,65	2217552,07
1	2667	567836,68	2217580,18	1	2708	568274,69	2217774,77	1	2749	568327,8	2217735,72	1	2790	568032,12	2217588,66	1	2831	567385,56	2217540,33
1	2668	567879,38	2217614,49	1	2709	568283,78	2217770,3	1	2750	568303,19	2217728,19	1	2791	568018,59	2217572,87	1	2832	567384,74	2217533,4
1	2669	567904,09	2217604	1	2710	568286,8	2217761,32	1	2751	568297,12	2217729,1	1	2792	568009,35	2217563,38	1	2833	567380,04	2217531,7
1	2670	567924,18	2217571,2	1	2711	568282,32	2217747,59	1	2752	568293,98	2217734,89	1	2793	567993,17	2217561,02	1	2834	567335,07	2217547,49
1	2671	567990,54	2217548,55	1	2712	568283,24	2217726,75	1	2753	568294,92	2217746,22	1	2794	567931,54	2217582,47	1	2835	567314,42	2217564,55
1	2672	568014,38	2217551,41	1	2713	568292,96	2217716,54	1	2754	568299,3	2217759,16	1	2795	567914,86	2217611,78	1	2836	567288,11	2217560,11
1	2673	568027,79	2217564,7	1	2714	568306,24	2217715,27	1	2755	568295,39	2217774,54	1	2796	567882,42	2217627,99	1	2837	567282,7	2217554,27
1	2674	568040,08	2217579,33	1	2715	568320,49	2217720,73	1	2756	568285,37	2217785,21	1	2797	567827,64	2217589,97	1	2838	567269,33	2217539,84
1	2675	568048,18	2217584,71	1	2716	568325,66	2217722,72	1	2757	568267,2	2217792,39	1	2798	567772,27	2217567,26	1	2839	567268,22	2217504,36
1	2676	568060,04	2217586,43	1	2717	568352	2217719,88	1	2758	568247,36	2217799,66	1	2799	567789,15	2217504,5	1	2840	567257,78	2217474,49
1	2677	568070,51	2217584,28	1	2718	568371,61	2217717,77	1	2759	568240,67	2217799,66	1	2800	567755,4	2217472,93	1	2841	567249,47	2217472,75
1	2678	568077,92	2217576,48	1	2719	568383,62	2217726,06	1	2760	568225,14	2217799,67	1	2801	567724,37	2217454,82	1	2842	567239,37	2217478,1
1	2679	568090,13	2217565,56	1	2720	568387,4	2217743,68	1	2761	568221,95	2217781,21	1	2802	567699,33	2217466,48	1	2843	567223,92	2217496,86
1	2680	568110,95	2217556,43	1	2721	568366,54	2217769,36	1	2762	568230,13	2217764,27	1	2803	567675,05	2217470,88	1	2844	567197,42	2217536,53
1	2681	568129,25	2217551,48	1	2722	568361,86	2217792,78	1	2763	568242,98	2217753,24	1	2804	567653,69	2217474,75	1	2845	567170,26	2217543,13

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				
1	2846	567117,43	2217518,99	1	2887	566853,9	2217255,6	1	2928	566663,34	2216890,06	1	2969	566367	2216502,39	1	3010	566354,67	2216229,5
1	2847	567113,38	2217507,63	1	2888	566854,8	2217246,99	1	2929	566656,2	2216888,69	1	2970	566348,67	2216489,14	1	3011	566373,37	2216227,31
1	2848	567117,66	2217490,14	1	2889	566849,24	2217242,04	1	2930	566639,15	2216893,61	1	2971	566344,25	2216469,65	1	3012	566385,27	2216230,61
1	2849	567127,53	2217486,08	1	2890	566839,25	2217241,24	1	2931	566618	2216899,16	1	2972	566334,49	2216462,78	1	3013	566391,66	2216250,03
1	2850	567146,96	2217485,22	1	2891	566834,87	2217248,88	1	2932	566602,01	2216873,43	1	2973	566291,7	2216446,59	1	3014	566400,74	2216247,45
1	2851	567152,94	2217472,54	1	2892	566829,19	2217264,71	1	2933	566586,43	2216851,38	1	2974	566296,97	2216433,78	1	3015	566414,71	2216239,58
1	2852	567155,79	2217456,14	1	2893	566816,95	2217276,88	1	2934	566588,48	2216828,77	1	2975	566307,99	2216424,24	1	3016	566415,71	2216238,46
1	2853	567158,04	2217427,54	1	2894	566792,79	2217269,7	1	2935	566611,81	2216795,81	1	2976	566324,3	2216412,4	1	3017	566439	2216212,37
1	2854	567151,06	2217400,18	1	2895	566778,9	2217249,04	1	2936	566607,9	2216777,1	1	2977	566331,56	2216408,07	1	3018	566434,21	2216197,11
1	2855	567142,32	2217395,4	1	2896	566758,97	2217239,05	1	2937	566601,47	2216769,11	1	2978	566355,62	2216393,72	1	3019	566419,69	2216191,18
1	2856	567136,32	2217396,86	1	2897	566734,45	2217233,58	1	2938	566573,55	2216769,21	1	2979	566372,9	2216413,82	1	3020	566408,85	2216182,25
1	2857	567131,93	2217409,04	1	2898	566708,33	2217233,39	1	2939	566556,39	2216754,11	1	2980	566381,06	2216418,61	1	3021	566397,4	2216166,64
1	2858	567132,36	2217426,6	1	2899	566694,55	2217218,17	1	2940	566557,23	2216731,48	1	2981	566385,15	2216420,73	1	3022	566388,67	2216145,3
1	2859	567120,87	2217442,53	1	2900	566696,76	2217207,97	1	2941	566557,31	2216713,93	1	2982	566389,36	2216417,55	1	3023	566387,51	2216125,34
1	2860	567092,81	2217433,91	1	2901	566704,8	2217195,84	1	2942	566543,99	2216701,81	1	2983	566385,2	2216403,89	1	3024	566398,62	2216102,24
1	2861	567079,19	2217427,73	1	2902	566712,4	2217184,94	1	2943	566521,69	2216678,36	1	2984	566381,39	2216391,37	1	3025	566406,73	2216093,25
1	2862	567057,5	2217423,87	1	2903	566717,91	2217177,05	1	2944	566516,76	2216652,57	1	2985	566382,6	2216375,07	1	3026	566416,92	2216085,69
1	2863	567042	2217414,36	1	2904	566721,4	2217164,38	1	2945	566508,64	2216649,16	1	2986	566393,24	2216364,57	1	3027	566422,77	2216080,67
1	2864	567040,69	2217391,22	1	2905	566723,16	2217150,6	1	2946	566491,03	2216657,59	1	2987	566405,61	2216368,23	1	3028	566429,87	2216014,54
1	2865	567040,19	2217382,61	1	2906	566722,89	2217123,79	1	2947	566470,21	2216666,55	1	2988	566405,91	2216368,45	1	3029	566430,15	2216011,98
1	2866	567053,76	2217365,88	1	2907	566719,51	2217104,48	1	2948	566446,15	2216668,73	1	2989	566415,35	2216375,38	1	3030	566432,11	2215979,14
1	2867	567072,76	2217357,45	1	2908	566711,6	2217096,65	1	2949	566444,75	2216668,63	1	2990	566423,13	2216380,65	1	3031	566455,89	2215971,86
1	2868	567089,13	2217346,31	1	2909	566703,24	2217095,05	1	2950	566413,91	2216666,32	1	2991	566428,67	2216382,81	1	3032	566466,91	2215974,18
1	2869	567093,68	2217337,13	1	2910	566693,38	2217095,94	1	2951	566400,73	2216637,91	1	2992	566432,9	2216380,34	1	3033	566479,95	2215972,76
1	2870	567092,92	2217333,9	1	2911	566676,77	2217104,3	1	2952	566400,48	2216602,11	1	2993	566432,45	2216361,61	1	3034	566519,73	2215933,51
1	2871	567089,52	2217331,34	1	2912	566653,1	2217109,59	1	2953	566408,89	2216587,64	1	2994	566445,6	2216336,55	1	3035	566524,59	2215912,64
1	2872	567078,25	2217329,71	1	2913	566641,25	2217106,51	1	2954	566408,26	2216579,22	1	2995	566455,24	2216322,68	1	3036	566516,24	2215899,85
1	2873	567053,9	2217325,78	1	2914	566637,5	2217105,51	1	2955	566403,02	2216570,35	1	2996	566453,16	2216315,23	1	3037	566519,83	2215883,83
1	2874	567021,66	2217313,08	1	2915	566616,58	2217085,77	1	2956	566395,9	2216566,45	1	2997	566448,48	2216310,35	1	3038	566514,76	2215877,71
1	2875	567012,39	2217311,46	1	2916	566600,79	2217062,11	1	2957	566387,7	2216565,56	1	2998	566442,42	2216311,24	1	3039	566482,8	2215876,32
1	2876	567004,77	2217315,46	1	2917	566651,82	2217030,19	1	2958	566384,35	2216565,2	1	2999	566439,32	2216315,24	1	3040	566462,46	2215856,8
1	2877	566996,84	2217324,17	1	2918	566661,75	2217020,14	1	2959	566371,71	2216573,11	1	3000	566437,5	2216320,86	1	3041	566483,68	2215852,13
1	2878	566989,3	2217340,75	1	2919	566675,13	2217011,43	1	2960	566364,51	2216581,11	1	3001	566417,88	2216325,37	1	3042	566501,64	2215848,45
1	2879	566974,58	2217349,88	1	2920	566682,2	2217006,4	1	2961	566352,77	2216582,21	1	3002	566407,51	2216331,33	1	3043	566524,62	2215845,73
1	2880	566957,56	2217343,64	1	2921	566675,12	2216994,9	1	2962	566343,33	2216577,24	1	3003	566404,33	2216332,42	1	3044	566538,74	2215835,56
1	2881	566941,74	2217330,86	1	2922	566665,88	2216989,86	1	2963	566332,44	2216568,38	1	3004	566395,11	2216335,56	1	3045	566542,6	2215826,13
1	2882	566915,97	2217318,46	1	2923	566655,52	2216980,23	1	2964	566329,39	2216557,3	1	3005	566378,15	2216336,11	1	3046	566537,52	2215821,77
1	2883	566886,04	2217308,78	1	2924	566655,08	2216949,26	1	2965	566333,86	2216548,14	1	3006	566362,05	2216316,39	1	3047	566514,84	2215816,73
1	2884	566852,25	2217292,41	1	2925	566660,02	2216931,98	1	2966	566345,46	2216529,2	1	3007	566350,79	2216289,13	1	3048	566517,47	2215796,78
1	2885	566850,89	2217276,26	1	2926	566670,32	2216904,23	1	2967	566353,67	2216521,99	1	3008	566349,08	2216265,69	1	3049	566505,38	2215803,29
1	2886	566851,53	2217265,7	1	2927	566667,85	2216895,41	1	2968	566366,15	2216512,71	1	3009	566347,71	2216246,73	1	3050	566500,12	2215793,31

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	3051	566504,28	2215776,35	1	3092	566624,52	2215277,05	1	3133	566677,29	2214475,05	1	3174	564356,25	2213533,18	1	3215	561658,76	2211260,29
1	3052	566515,72	2215767,23	1	3093	566641,18	2215257,69	1	3134	566658,1	2214461,67	1	3175	564294,27	2213477,14	1	3216	561611,82	2211239,16
1	3053	566523,93	2215758,01	1	3094	566701,8	2215218,4	1	3135	566606,25	2214409,62	1	3176	564223,78	2213400,95	1	3217	561592	2211230,22
1	3054	566524,24	2215735,94	1	3095	566710,11	2215206,99	1	3136	566517,93	2214368,89	1	3177	564156,66	2213341,94	1	3218	561531,26	2211126,94
1	3055	566534,67	2215728,76	1	3096	566719,27	2215194,39	1	3137	566463,2	2214325,65	1	3178	564115,69	2213331,41	1	3219	561477,41	2211082,9
1	3056	566546,45	2215730,12	1	3097	566710,83	2215179,6	1	3138	566454,23	2214318,59	1	3179	564029,93	2213309,37	1	3220	561441,73	2211053,71
1	3057	566551,75	2215736,77	1	3098	566715,81	2215140,31	1	3139	566441,39	2214303,4	1	3180	563875,33	2213269,65	1	3221	561364,77	2211001,32
1	3058	566559,08	2215738,86	1	3099	566707,75	2215122,83	1	3140	566427,5	2214287	1	3181	563840,08	2213260,59	1	3222	561297,46	2210964,19
1	3059	566572,13	2215737,12	1	3100	566687,03	2215111,5	1	3141	566359,57	2214240,16	1	3182	563739,84	2213234,84	1	3223	561290,37	2210960,28
1	3060	566586,75	2215732,57	1	3101	566668,9	2215109,96	1	3142	566294,11	2214213,48	1	3183	563727,48	2213231,67	1	3224	561237,23	2210933,04
1	3061	566584,54	2215718,6	1	3102	566664,52	2215100,99	1	3143	566282,93	2214208,93	1	3184	563613,21	2213202,3	1	3225	561212,13	2211087,81
1	3062	566591,15	2215713,4	1	3103	566668,49	2215093,09	1	3144	566229,24	2214199,45	1	3185	563560,55	2213115,09	1	3226	561194,77	2211194,94
1	3063	566628,03	2215700,99	1	3104	566679,02	2215085,76	1	3145	566223,33	2214200,25	1	3186	563437,97	2212997,44	1	3227	561170,4	2211345,27
1	3064	566630,17	2215685,36	1	3105	566690,87	2215081,78	1	3146	566159,27	2214208,96	1	3187	563360,31	2212862,05	1	3228	561170,13	2211346,48
1	3065	566616,94	2215682,61	1	3106	566712,61	2215076,87	1	3147	566137,77	2214185,5	1	3188	563347,57	2212838,85	1	3229	561222,74	2211391,28
1	3066	566598,22	2215670,9	1	3107	566691,53	2215027,2	1	3148	566092,73	2214155,29	1	3189	563289,65	2212733,45	1	3230	561227,55	2211399,47
1	3067	566583,64	2215668,66	1	3108	566688,44	2215018,32	1	3149	566043,88	2214122,51	1	3190	563216,6	2212604,92	1	3231	561283,15	2211494,02
1	3068	566572,7	2215659,33	1	3109	566670,13	2215008,54	1	3150	565951,22	2214078,74	1	3191	563188,58	2212505,73	1	3232	561311,74	2211542,64
1	3069	566574,11	2215650,89	1	3110	566668,12	2214984,23	1	3151	565885,88	2214033,92	1	3192	563182,5	2212484,2	1	3233	561391,89	2211578,74
1	3070	566599,94	2215640,13	1	3111	566678,95	2214944,5	1	3152	565848,58	2213999,95	1	3193	563093,45	2212351,99	1	3234	561441,33	2211601,01
1	3071	566608,33	2215635,88	1	3112	566693,95	2214923,07	1	3153	565816,91	2213986,01	1	3194	563071,74	2212322,64	1	3235	561455,12	2211612,93
1	3072	566614,05	2215630,96	1	3113	566693,62	2214860,95	1	3154	565779,25	2213969,44	1	3195	562969,14	2212183,82	1	3236	561533,53	2211680,71
1	3073	566637	2215604,77	1	3114	566674,44	2214833,23	1	3155	565663,38	2213918,45	1	3196	562933,49	2212156,3	1	3237	561590,71	2211719,75
1	3074	566666,96	2215580,63	1	3115	566675,69	2214788,32	1	3156	565635,53	2213912,2	1	3197	562871,26	2212106,75	1	3238	561652,48	2211761,92
1	3075	566684,84	2215573,6	1	3116	566689,23	2214722,17	1	3157	565617,28	2213892,47	1	3198	562865,41	2212098,74	1	3239	561743,89	2211803,12
1	3076	566686,66	2215556,34	1	3117	566696,47	2214707,36	1	3158	565558,07	2213874,14	1	3199	562827,06	2212046,27	1	3240	561814,43	2211852,78
1	3077	566711,04	2215533,42	1	3118	566704,44	2214691,08	1	3159	565518,19	2213861,79	1	3200	562785,8	2211969,57	1	3241	561907,73	2211950,05
1	3078	566726,85	2215508,1	1	3119	566746,64	2214682,65	1	3160	565450,99	2213865,61	1	3201	562770,67	2211941,42	1	3242	561928,58	2211971,77
1	3079	566736,33	2215482,08	1	3120	566801,13	2214652,94	1	3161	565351,93	2213894,93	1	3202	562747,87	2211899,05	1	3243	562025,13	2212011,86
1	3080	566734,28	2215461,51	1	3121	566807,7	2214649,36	1	3162	565279,08	2213861,14	1	3203	562705,25	2211845,72	1	3244	562089,93	2212038,75
1	3081	566722,99	2215453,88	1	3122	566865,69	2214617,05	1	3163	565175,76	2213849,44	1	3204	562657,84	2211813,28	1	3245	562129,29	2212055,09
1	3082	566693,57	2215455,36	1	3123	566865,53	2214634,71	1	3164	565157,39	2213829,66	1	3205	562607,21	2211778,13	1	3246	562242,72	2212083,75
1	3083	566668,15	2215445,62	1	3124	566855,86	2214670	1	3165	565130,99	2213801,24	1	3206	562566,04	2211752,51	1	3247	562384,1	2212125,82
1	3084	566647,79	2215454,03	1	3125	566879,39	2214684,21	1	3166	565090,6	2213788,73	1	3207	562348,81	2211698,04	1	3248	562393,78	2212130,44
1	3085	566616,57	2215471,45	1	3126	566900,98	2214642,43	1	3167	565036,53	2213772	1	3208	562255,63	2211674,51	1	3249	562426,62	2212146,11
1	3086	566607,3	2215448,36	1	3127	566883,47	2214605,63	1	3168	565019,83	2213731,3	1	3209	562159,24	2211634,49	1	3250	562433,59	2212159,04
1	3087	566611,78	2215420,83	1	3128	566882,27	2214604,38	1	3169	565009,31	2213705,64	1	3210	562076,29	2211548,01	1	3251	562473,39	2212233,07
1	3088	566614,67	2215383,83	1	3129	566836,53	2214553,63	1	3170	564941,64	2213631,26	1	3211	562054,38	2211532,59	1	3252	562487,9	2212260,02
1	3089	566605,6	2215352,15	1	3130	566789,18	2214541,26	1	3171	564877,07	2213589,14	1	3212	561942,95	2211454,16	1	3253	562493,95	2212268,3
1	3090	566612,71	2215315,1	1	3131	566758,19	2214507,76	1	3172	564777,99	2213558,47	1	3213	561848,92	2211411,77	1	3254	562580,09	2212386,16
1	3091	566615,17	2215302,31	1	3132	566692,51	2214485,62	1	3173	564382,14	2213548,78	1	3214	561777,86	2211363,24	1	3255	562584,89	2212389,97

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				
1	3256	562655,05	2212445,84	1	3297	564903,54	2214155,35	1	3338	566491,57	2215155,93	1	3379	566418,99	2217116,57	1	3420	567942,67	2217813,87
1	3257	562680,36	2212465,98	1	3298	564927,77	2214184,13	1	3339	566499,17	2215186,46	1	3380	566423,59	2217155,82	1	3421	567956,55	2217810,87
1	3258	562766,62	2212582,68	1	3299	564980,08	2214227,35	1	3340	566488,64	2215213,27	1	3381	566449,94	2217197,22	1	3422	567998,47	2217840,85
1	3259	562769,6	2212587,1	1	3300	564992,4	2214237,53	1	3341	566471,5	2215256,88	1	3382	566502,42	2217280,35	1	3423	568035,18	2217855,8
1	3260	562815,02	2212654,54	1	3301	565091,48	2214268,2	1	3342	566416,18	2215397,7	1	3383	566511	2217287,63	1	3424	568047,96	2217893,38
1	3261	562832,59	2212716,7	1	3302	565129,4	2214266,95	1	3343	566407,13	2215450,14	1	3384	566498,17	2217325,42	1	3425	568068,64	2217915,73
1	3262	562844,91	2212760,34	1	3303	565135,3	2214273,33	1	3344	566425,75	2215532,01	1	3385	566573,65	2217358,15	1	3426	568108,16	2217958,45
1	3263	562848,32	2212766,34	1	3304	565234,38	2214304	1	3345	566413,37	2215543,57	1	3386	566567,43	2217374,53	1	3427	568118,44	2217969,57
1	3264	562888,06	2212836,26	1	3305	565298,96	2214297,07	1	3346	566397,02	2215596,54	1	3387	566601,64	2217403,29	1	3428	568213,63	2217999,02
1	3265	562940,52	2212928,58	1	3306	565300,56	2214296,91	1	3347	566373,26	2215618,06	1	3388	566670,77	2217424,69	1	3429	568217,53	2218000,24
1	3266	563005,08	2213046,05	1	3307	565330,55	2214304,48	1	3348	566330,97	2215693,09	1	3389	566686,09	2217439,6	1	3430	568243,91	2218000
1	3267	563011,57	2213057,85	1	3308	565366,48	2214302,61	1	3349	566301,41	2215783,06	1	3390	566751,6	2217467,46	1	3431	568272,07	2218009,13
1	3268	563061,65	2213145,2	1	3309	565423,41	2214292,32	1	3350	566279,73	2215849,06	1	3391	566837,61	2217504,04	1	3432	568277,66	2218010,94
1	3269	563075,86	2213169,99	1	3310	565518,45	2214321,73	1	3351	566257,34	2215869,85	1	3392	566885,78	2217530,72	1	3433	568309,25	2218043,34
1	3270	563103,33	2213235,15	1	3311	565562,52	2214317,03	1	3352	566235,3	2215967,14	1	3393	566927,76	2217593,87	1	3434	568360,9	2218061,83
1	3271	563150,46	2213275,86	1	3312	565626,1	2214338,46	1	3353	566229,28	2216042,44	1	3394	566940,24	2217612,7	1	3435	568390,32	2218106,55
1	3272	563209,17	2213332,19	1	3313	565653,27	2214363,21	1	3354	566159,98	2216246,6	1	3395	567010,73	2217688,89	1	3436	568396,8	2218118,95
1	3273	563245,49	2213367,06	1	3314	565745,88	2214424,31	1	3355	566149,39	2216278,19	1	3396	567086,99	2217725,69	1	3437	568419,62	2218162,54
1	3274	563313,14	2213479,11	1	3315	565839,68	2214468,6	1	3356	566131,67	2216313,61	1	3397	567113,98	2217732,12	1	3438	568443,75	2218203,92
1	3275	563318,49	2213483,81	1	3316	565863,7	2214484,73	1	3357	566127,36	2216322,2	1	3398	567162,65	2217743,69	1	3439	568457,1	2218289,07
1	3276	563469,36	2213616,36	1	3317	565874,34	2214491,88	1	3358	566109,45	2216357,97	1	3399	567205,86	2217739,34	1	3440	568524,82	2218411,7
1	3277	563697,25	2213654,23	1	3318	565958,85	2214578,27	1	3359	566112,34	2216367,73	1	3400	567249,85	2217752,87	1	3441	568539,31	2218427,36
1	3278	563808,71	2213679,91	1	3319	565981,65	2214590,45	1	3360	566107,26	2216366,8	1	3401	567281,07	2217762,47	1	3442	568621,27	2218503,1
1	3279	563849,47	2213689,29	1	3320	566004,74	2214602,79	1	3361	566092,92	2216424,39	1	3402	567306,81	2217765,12	1	3443	568625,32	2218545,47
1	3280	563885,14	2213698,06	1	3321	566009,73	2214604,14	1	3362	566101,23	2216467,33	1	3403	567365,82	2217751,66	1	3444	568628,91	2218565,05
1	3281	563926,8	2213685,66	1	3322	566091,56	2214626,32	1	3363	566120,33	2216546,45	1	3404	567366,97	2217751,4	1	3445	568639,76	2218593,59
1	3282	564023,71	2213748,66	1	3323	566175,83	2214616,25	1	3364	566131	2216563,54	1	3405	567393,66	2217757,78	1	3446	568653,52	2218622,57
1	3283	564080,02	2213785,28	1	3324	566198,19	2214640,61	1	3365	566142,39	2216619,06	1	3406	567396,92	2217758,56	1	3447	568665,4	2218634,45
1	3284	564125,4	2213863,73	1	3325	566247,6	2214666,13	1	3366	566158,76	2216661,77	1	3407	567418,05	2217759,04	1	3448	568720,03	2218692,46
1	3285	564125,99	2213864,74	1	3326	566280,36	2214693,89	1	3367	566188,66	2216701,6	1	3408	567445,34	2217760,08	1	3449	568777,84	2218720,54
1	3286	564173,8	2213891,94	1	3327	566292,09	2214703,83	1	3368	566205,03	2216725,1	1	3409	567459,1	2217757,71	1	3450	568778,47	2218723,97
1	3287	564221,37	2213918,98	1	3328	566377,14	2214745,67	1	3369	566229,58	2216738,51	1	3410	567528,46	2217776,29	1	3451	568786,75	2218769,07
1	3288	564273,36	2213935,45	1	3329	566413,93	2214782,32	1	3370	566250,96	2216774,42	1	3411	567597,34	2217766,82	1	3452	568789,59	2218776,53
1	3289	564301,23	2213944,29	1	3330	566488,25	2214835,11	1	3371	566255,91	2216781,01	1	3412	567666,39	2217737,58	1	3453	568805,87	2218803,07
1	3290	564398,71	2213953,33	1	3331	566506,59	2214848,13	1	3372	566286,05	2216821,06	1	3413	567685,85	2217746,51	1	3454	568810,64	2218815,38
1	3291	564399,81	2213953,43	1	3332	566479,82	2214932,06	1	3373	566323,7	2216841,66	1	3414	567731,5	2217767,43	1	3455	568844,58	2218864,78
1	3292	564512,46	2213955,68	1	3333	566475,87	2214972,82	1	3374	566390,77	2216863,78	1	3415	567740,58	2217773,68	1	3456	568875,94	2218895,75
1	3293	564681,97	2213959,07	1	3334	566489,44	2215053,85	1	3375	566414,87	2216940,88	1	3416	567763,52	2217789,48	1	3457	568884,35	2218918,17
1	3294	564706,31	2214006,36	1	3335	566479,84	2215084,97	1	3376	566423,28	2216964,12	1	3417	567775,73	2217797,89	1	3458	568953,69	2218991,04
1	3295	564764,72	2214074,3	1	3336	566479,75	2215108,48	1	3377	566426,08	2216971,86	1	3418	567874,81	2217828,55	1	3459	568958,9	2218996,53
1	3296	564842,07	2214130,6	1	3337	566484,74	2215128,51	1	3378	566400,57	2217054,51	1	3419	567912,23	2217820,46	1	3460	568963,81	2219084,37

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	3461	568981,94	2219132,49	1	3502	570245,39	2220546,67	2	3542	552485,41	2214004,32	2	3583	554709,3	2214041,8	2	3624	556086,92	2213779,48
1	3462	569025,31	2219187,97	1	3503	570226,77	2220605,34	2	3543	552543,34	2213943,74	2	3584	554749,08	2214033,84	2	3625	556028,72	2213804,54
1	3463	569050,67	2219266,33	1	3504	570229,84	2220629,67	2	3544	552582,32	2213898,86	2	3585	554784,87	2214027,17	2	3626	555905,41	2213872,31
1	3464	569091,74	2219325,29	1	3505	570173,11	2220740,99	2	3545	552640,27	2213847,16	2	3586	554867,48	2214016,59	2	3627	555879,16	2213887,62
1	3465	569087,57	2219373,82	1	3506	570155,47	2220775,62	2	3546	552685,87	2213790,24	2	3587	554967,88	2214018,81	2	3628	555833,71	2213914,16
1	3466	569098,32	2219421,14	1	3507	570209,42	2220855,36	2	3547	552727,64	2213768,45	2	3588	555055,11	2214001,5	2	3629	555802,13	2213902,28
1	3467	569110,58	2219475,12	1	3508	570203,86	2220863,56	2	3548	552805,38	2213706,77	2	3589	555147,98	2213959,39	2	3630	555656,76	2213858,75
1	3468	569124,03	2219498,89	1	3509	570172,59	2220909,6	2	3549	552835,38	2213655,46	2	3590	555172,89	2213947,52	2	3631	555595,45	2213824,23
1	3469	569148,64	2219533,67	1	3510	570003,29	2221053,5	2	3550	552885,12	2213668,65	2	3591	555218,3	2213925,88	2	3632	555523,77	2213817,01
1	3470	569198,9	2219578,79	1	3511	569900,08	2220979,77	2	3551	552968,27	2213652,25	2	3592	555277,61	2213891,57	2	3633	555511,9	2213809,73
1	3471	569254,95	2219604,29	1	3512	569865,81	2220970,86	2	3552	552997,13	2213645,61	2	3593	555298,48	2213888,5	2	3634	555506,8	2213806,62
1	3472	569325,98	2219621,06	1	3513	569768,2	2220998,3	2	3553	553001,45	2213644,52	2	3594	555305,45	2213887,47	2	3635	555480,64	2213778,37
1	3473	569342,93	2219653,34	1	3514	569640,71	2221074,46	2	3554	553091,21	2213619,6	2	3595	555311,48	2213890,05	2	3636	555429,15	2213722,84
1	3474	569349,11	2219665,11	1	3515	569540,83	2221134,11	2	3555	553114,58	2213591,39	2	3596	555333,98	2213914,32	2	3637	555345,73	2213687,26
1	3475	569350,7	2219730,49	1	3516	569535,01	2221137,59	2	3556	553204,41	2213591,86	2	3597	555378,83	2213962,7	2	3638	555332,13	2213681,46
1	3476	569362,31	2219771,97	1	3517	569474,34	2221215,62	2	3557	553207,29	2213599,82	2	3598	555458,2	2214011,4	2	3639	555240,58	2213694,88
1	3477	569373,26	2219804,56	1	3518	569449,06	2221271,01	2	3558	553302,71	2213634,74	2	3599	555521,98	2214017,81	2	3640	555210,64	2213699,27
1	3478	569382,6	2219824,85	1	3519	569426,06	2221342,14	2	3559	553337,52	2213649,19	2	3600	555533,79	2214019,01	2	3641	555125,07	2213748,8
1	3479	569422,94	2219877,76	1	3520	569423,43	2221350,26	2	3560	553357,7	2213667,71	2	3601	555578,05	2214043,94	2	3642	555063,66	2213778,05
1	3480	569441,91	2219893,4	2	3521	551395,38	2214701,28	2	3561	553362,84	2213672,11	2	3602	555738,19	2214091,88	2	3643	554993,55	2213809,85
1	3481	569467,48	2219914,49	2	3522	551556,59	2214518,09	2	3562	553411,25	2213710,86	2	3603	555820,5	2214122,84	2	3644	554950,43	2213818,4
1	3482	569559,23	2219945,19	2	3523	551695,72	2214581,97	2	3563	553439,53	2213745,57	2	3604	555819,61	2214088,34	2	3645	554856,93	2213816,35
1	3483	569580,47	2219963,13	2	3524	551768,27	2214615,28	2	3564	553472,62	2213779,94	2	3605	555817,64	2214012,48	2	3646	554742,75	2213832,54
1	3484	569606,11	2219975,2	2	3525	551833,69	2214597	2	3565	553489,89	2213809,37	2	3606	555820,92	2214010,7	2	3647	554647,24	2213849,42
1	3485	569625,07	2219984,12	2	3526	551902,73	2214550,39	2	3566	553513,67	2213834,19	2	3607	555908,2	2213963,52	2	3648	554604,52	2213860,41
1	3486	569695,01	2219996,7	2	3527	551910,19	2214547,2	2	3567	553554,83	2213856,53	2	3608	555923,19	2213972,87	2	3649	554446,87	2213853,05
1	3487	569765,8	2219986,6	2	3528	551944,31	2214535,34	2	3568	553634,85	2213872,41	2	3609	555955,94	2213972,94	2	3650	554393,12	2213852,42
1	3488	569803,59	2219989,94	2	3529	552004,93	2214519,33	2	3569	553705,27	2213881,51	2	3610	556028,48	2213934,08	2	3651	554290,85	2213837,87
1	3489	569847,4	2220008,76	2	3530	552045,96	2214508,5	2	3570	553723,76	2213884,03	2	3611	556134,04	2213877,84	2	3652	554196,7	2213805,86
1	3490	569873,54	2220029,99	2	3531	552151,27	2214442,39	2	3571	553750,66	2213923,37	2	3612	556228,21	2213849,26	2	3653	554190,09	2213803,61
1	3491	569960,52	2220079,93	2	3532	552197,78	2214350,89	2	3572	553881,02	2213950,32	2	3613	556283,86	2213806,62	2	3654	554097,36	2213817,39
1	3492	569968,25	2220110,12	2	3533	552220,83	2214324,68	2	3573	553910,94	2213950,69	2	3614	556320,6	2213783,76	2	3655	554067,22	2213818,45
1	3493	570004,23	2220128,66	2	3534	552243,95	2214303,79	2	3574	553935,12	2213974,08	2	3615	556381,48	2213765,31	2	3656	554054,83	2213811,66
1	3494	570085,91	2220186,48	2	3535	552297,62	2214252,86	2	3575	554019,3	2214020,23	2	3616	556383,36	2213742,13	2	3657	554047,17	2213804,25
1	3495	570128,89	2220216,9	2	3536	552327,53	2214203,48	2	3576	554115,62	2214016,84	2	3617	556326,6	2213724,86	2	3658	553992,85	2213751,71
1	3496	570193,65	2220258,39	2	3537	552349,41	2214154,44	2	3577	554171,57	2214008,53	2	3618	556312,37	2213710,21	2	3659	553902,69	2213750,59
1	3497	570289,62	2220301,99	2	3538	552379,76	2214115,33	2	3578	554244,17	2214033,21	2	3619	556312,61	2213709,79	2	3660	553870,2	2213743,88
1	3498	570320,52	2220316,02	2	3539	552403,5	2214084,39	2	3579	554377,8	2214052,24	2	3620	556244,04	2213717,37	2	3661	553838,72	2213697,85
1	3499	570320,51	2220363,85	2	3540	552411,18	2214075,03	2	3580	554441,05	2214052,96	2	3621	556243,4	2213718,62	2	3662	553768,43	2213688,29
1	3500	570320,49	2220420,2	2	3541	552431,81	2214049,89	2	3581	554610,2	2214060,86	2	3622	556181,36	2213732,67	2	3663	553731,56	2213683,27
1	3501	570320,48	2220441,7	2	3542	552477,23	2214011,96	2	3582	554648,44	2214055,56	2	3623	556096,17	2213775,5	2	3664	553667,11	2213674,95

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				
2	3665	553639,77	2213669,55	2	3706	552178	2214049,76	3	3746	560898,81	2210550,87	3	3787	560501,72	2210711,2	4	3827	558731,58	2212478,22
2	3666	553633,2	2213658,33	2	3707	552132,88	2214134,63	3	3747	560908,12	2210523,92	3	3788	560505,91	2210719,23	4	3828	558737,47	2212457,76
2	3667	553604,66	2213628,73	2	3708	552106,89	2214158,13	3	3748	560907,89	2210491,05	3	3789	560531,48	2210744,42	4	3829	558678,88	2212379,67
2	3668	553611,02	2213599,62	2	3709	552078,26	2214183,99	3	3749	560907,28	2210400,47	3	3790	560572,26	2210783,67	4	3830	558648,9	2212353,09
2	3669	553577,74	2213598,63	2	3710	552030,96	2214237,76	3	3750	560906,99	2210358,99	3	3791	560605,53	2210838,46	4	3831	558635,54	2212346,64
2	3670	553552,82	2213568,04	2	3711	551998,08	2214302,44	3	3751	560904,52	2210346,5	3	3792	560637,65	2210916,89	4	3832	558572,68	2212320,68
2	3671	553493,06	2213520,21	2	3712	551965,43	2214322,93	3	3752	560887,95	2210262,65	3	3793	560658,73	2210968,36	4	3833	558573,57	2212334,05
2	3672	553446,77	2213478,03	2	3713	551916,52	2214335,86	3	3753	560888,76	2210225,49	3	3794	560665,11	2210979,01	4	3834	558561,04	2212350,26
2	3673	553375,44	2213448,42	2	3714	551884,64	2214344,27	3	3754	560939,98	2210117,46	3	3795	560691,61	2211023,24	4	3835	558534,07	2212352,51
2	3674	553367,56	2213445,53	2	3715	551811,38	2214370,78	3	3755	560941,59	2210100,11	3	3796	560721,95	2211073,88	4	3836	558517,19	2212353,93
2	3675	553348,33	2213386,09	2	3716	551751,63	2214411,12	3	3756	560955,42	2209951,26	3	3797	560750,53	2211118,56	4	3837	558503,93	2212345,6
2	3676	553227,12	2213330,72	2	3717	551690,56	2214425,91	3	3757	560955,09	2209874,73	3	3798	560798,64	2211147,91	4	3838	558505,5	2212320,34
2	3677	553182,86	2213350,25	2	3718	551665,66	2214436,2	3	3758	560954,63	2209767,89	3	3799	560828,76	2211164,61	4	3839	558506,43	2212305,19
2	3678	553138,2	2213335,64	2	3719	551635,89	2214437,86	3	3759	560896,57	2209671,72	3	3800	560851,58	2211178,08	4	3840	558504,6	2212286,32
2	3679	553097,37	2213348,3	2	3720	551621,56	2214437,32	3	3760	560857,03	2209606,26	3	3801	560867,35	2211187,41	4	3841	558528,29	2212234,67
2	3680	553056,84	2213368,35	2	3721	551559,78	2214434,98	3	3761	560811,52	2209553,55	3	3802	560894,58	2211200,06	4	3842	558485,98	2212219,96
2	3681	553040,25	2213371,7	2	3722	551504,09	2214455,36	3	3762	560748,69	2209518,43	3	3803	560990,99	2211255,13	4	3843	558485,18	2212210,36
2	3682	553031,72	2213371,95	2	3723	551443,83	2214456,35	3	3763	560675,71	2209509,12	3	3804	561105,22	2211314,8	4	3844	558491,65	2212207,58
2	3683	553023,64	2213381,6	2	3724	551388,14	2214481,6	3	3764	560611,15	2209519,76	3	3805	561115,49	2211320,53	4	3845	558441,65	2212129,36
2	3684	552995,3	2213403,52	2	3725	551354,9	2214496,68	3	3765	560559,34	2209557,65	3	3806	561127,16	2211327,05	4	3846	558426,46	2212030,44
2	3685	552970,95	2213431	2	3726	551343,07	2214497,11	3	3766	560520,92	2209585,74	3	3729	561148,25	2211339,68	4	3847	558396,04	2211950,87
2	3686	552954,82	2213451,98	2	3727	551238,78	2214502,57	3	3767	560495,1	2209644,98	4	3807	559174,31	2213022,51	4	3848	558384,69	2211947,68
2	3687	552930,73	2213457,89	2	3728	551316,06	2214600,62	3	3768	560482,96	2209689,05	4	3808	559224,31	2213009,1	4	3849	558393,27	2211943,57
2	3688	552815,1	2213465,99	2	3520	551395,38	2214701,28	3	3769	560487,46	2209742,9	4	3809	559257,32	2212976,11	4	3850	558391,87	2211943,62
2	3689	552776,94	2213472,77	3	3729	561148,25	2211339,68	3	3770	560503,24	2209783,58	4	3810	559260,91	2212972,51	4	3851	558372,93	2211913,6
2	3690	552736,55	2213479,34	3	3730	561173,71	2211181,36	3	3771	560514,65	2209812,97	4	3811	559274,31	2212922,52	4	3852	558318,1	2211878,97
2	3691	552697,01	2213495,9	3	3731	561177,23	2211159,47	3	3772	560555,16	2209880,07	4	3812	559263,91	2212878,12	4	3853	558263,27	2211863,96
2	3692	552662,37	2213555,18	3	3732	561182,13	2211128,93	3	3773	560555,39	2209933,59	4	3813	559250,37	2212850,78	4	3854	558224,58	2211852,13
2	3693	552651,68	2213573,45	3	3733	561187,19	2211097,42	3	3774	560548,29	2210010,02	4	3814	559247,37	2212845,18	4	3855	558233,31	2211905,63
2	3694	552618,28	2213599,96	3	3734	561190,43	2211077,29	3	3775	560490,74	2210131,38	4	3815	559233,72	2212826,8	4	3856	558234,42	2211912,41
2	3695	552574,75	2213622,66	3	3735	561215,52	2210921,19	3	3776	560488,7	2210226,15	4	3816	559104,93	2212689,42	4	3857	558214,01	2211914,25
2	3696	552552,17	2213637,31	3	3736	561182,82	2210904,11	3	3777	560487,17	2210297,52	4	3817	559081,98	2212671,21	4	3858	558204,88	2211896,16
2	3697	552542,96	2213648,8	3	3737	561085,83	2210848,7	3	3778	560505,68	2210391,25	4	3818	559067,81	2212664,44	4	3859	558193,14	2211872,9
2	3698	552494,67	2213709,08	3	3738	561078,36	2210844,44	3	3779	560507,31	2210399,48	4	3819	559020,1	2212646,15	4	3860	558177,32	2211884,1
2	3699	552439,69	2213758,13	3	3739	561040,06	2210826,64	3	3780	560507,65	2210448,82	4	3820	559016,1	2212644,71	4	3861	558165,29	2211850,28
2	3700	552415,24	2213786,26	3	3740	561017,36	2210788,76	3	3781	560474,85	2210545,29	4	3821	558981,48	2212633,1	4	3862	558145,47	2211826,1
2	3701	552395,51	2213809	3	3741	561011,49	2210774,42	3	3782	560469,44	2210584,72	4	3822	558824,59	2212571,77	4	3863	558141,41	2211709,29
2	3702	552340,49	2213865,62	3	3742	561006,83	2210763,04	3	3783	560471,66	2210615,13	4	3823	558781,6	2212550,08	4	3864	558084,67	2211526,1
2	3703	552289,15	2213908,48	3	3743	560963,71	2210657,76	3	3784	560473,33	2210630,36	4	3824	558768,92	2212541,95	4	3865	558043,31	2211456,33
2	3704	552267,63	2213934,73	3	3744	560949,49	2210634,34	3	3785	560491,56	2210682,74	4	3825	558764,58	2212518,02	4	3866	558014,91	2211416,9
2	3705	552246,84	2213960,07	3	3745	560941,39	2210620,99	3	3786	560500,25	2210707,07	4	3826	558743,85	2212522,76	4	3867	557961,71	2211450,28

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				
4	3868	557957,64	2211452,84	4	3909	557531,57	2210804,72	4	3950	557584,98	2211149,42	4	3991	558370,09	2212376,83	4	4031	558053,73	2211822,27
4	3869	557961,64	2211476,85	4	3910	557524,59	2210778,3	4	3951	557582,31	2211149,08	4	3992	558399,3	2212384,03	4	4032	558028,48	2211838,96
4	3870	557982,73	2211482,36	4	3911	557510,01	2210753,82	4	3952	557609,26	2211202,82	4	3993	558411,9	2212408,25	4	4033	558046,7	2211910,76
4	3871	557988,96	2211506,6	4	3912	557521,2	2210738,76	4	3953	557628,93	2211251,05	4	3994	558396,28	2212423,28	4	4034	558075,85	2211922,39
4	3872	557963,62	2211518,02	4	3913	557541,1	2210742,13	4	3954	557655,81	2211338,6	4	3995	558440,68	2212473,26	4	4035	558091,96	2211928,81
4	3873	557959,88	2211519,7	4	3914	557547,9	2210759,03	4	3955	557664,81	2211359,26	4	3996	558465,45	2212493,43	4	4036	558120,46	2211963,17
4	3874	557990,01	2211569,76	4	3915	557553,16	2210772,1	4	3956	557667,26	2211363,26	4	3997	558478,81	2212499,88	4	4037	558160,12	2211951,48
4	3875	557986,14	2211577,96	4	3916	557617,6	2210868,74	4	3957	557715,03	2211437,68	4	3998	558517,62	2212515,17	4	4022	558182,49	2211966,74
4	3876	558012,06	2211629,26	4	3917	557653,53	2210895,19	4	3958	557731,79	2211457,53	4	3999	558535,92	2212522,38	4	4038	558677,49	2212578,59
4	3877	558031,49	2211667,73	4	3918	557633,37	2210816,29	4	3959	557736,96	2211462,24	4	4000	558544,96	2212534,42	4	4039	558700,34	2212542,41
4	3878	558042,07	2211741,19	4	3919	557613,58	2210776,42	4	3960	557807,29	2211526,38	4	4001	558548,94	2212539,72	4	4040	558701,19	2212492,74
4	3879	558053,66	2211821,75	4	3920	557597,94	2210748,14	4	3961	557882,93	2211578,02	4	4002	558548,81	2212545,13	4	4041	558701,33	2212485,31
4	3880	558027,83	2211809,49	4	3921	557558,59	2210698,1	4	3962	557905,35	2211615,81	4	4003	558559,15	2212553,33	4	4042	558687,81	2212474,91
4	3881	558004,09	2211766,31	4	3922	557502,6	2210610,94	4	3963	557918,08	2211665,33	4	4004	558570,46	2212568,41	4	4043	558672,24	2212462,91
4	3882	557997,87	2211684,49	4	3923	557497,43	2210621,99	4	3964	557918,37	2211666,41	4	4005	558576,25	2212600,35	4	4044	558648,69	2212433,22
4	3883	557969,83	2211657,12	4	3924	557478,25	2210619,24	4	3965	557947,74	2211775,49	4	4006	558579,9	2212620,49	4	4045	558621,3	2212454,82
4	3884	557974,15	2211615,07	4	3925	557461,65	2210632,01	4	3966	557960,43	2211850,47	4	4007	558591,69	2212652,63	4	4046	558641,89	2212479,59
4	3885	557953,8	2211603,47	4	3926	557431,35	2210634,38	4	3967	557965,14	2211868,2	4	4008	558624,33	2212686,82	4	4047	558645,17	2212501,46
4	3886	557926,4	2211587,85	4	3927	557420,19	2210635,24	4	3968	557981,08	2211911,72	4	4009	558678	2212721,2	4	4048	558648,7	2212525
4	3887	557896,81	2211528,58	4	3928	557411,43	2210648,08	4	3969	557986,35	2211923,64	4	4010	558681,96	2212723,65	4	4038	558677,49	2212578,59
4	3888	557897,83	2211527,88	4	3929	557407,2	2210654,28	4	3970	557991,44	2211942,08	4	4011	558686,9	2212726,29	5	4049	556013,24	2210908,84
4	3889	557912,3	2211517,88	4	3930	557413,77	2210675,8	4	3971	558022,38	2211977,8	4	4012	558738,71	2212752,47	5	4050	556053,94	2210871,01
4	3890	557869,36	2211482,81	4	3931	557386,79	2210702,04	4	3972	558065,38	2212011,94	4	4013	558747,36	2212756,31	5	4051	556009,31	2210833,73
4	3891	557865,19	2211478,22	4	3932	557381,78	2210735,29	4	3973	558114,66	2212027,92	4	4014	558910,94	2212820,24	5	4052	556051,29	2210801,53
4	3892	557843,08	2211453,9	4	3933	557361,65	2210749,89	4	3974	558125,92	2212030,84	4	4015	558915,51	2212821,92	5	4053	556110,03	2210786,71
4	3893	557786,58	2211413,17	4	3934	557363,12	2210752,6	4	3975	558147,22	2212035,09	4	4016	558950,43	2212833,65	5	4054	556124,19	2210776,13
4	3894	557759	2211367,18	4	3935	557372,86	2210770,5	4	3976	558205,55	2212054,3	4	4017	558974,73	2212842,98	5	4055	556129,17	2210744,44
4	3895	557734,02	2211302,79	4	3936	557373,74	2210772,54	4	3977	558220,71	2212058,03	4	4018	559077,72	2212952,82	5	4056	556115,47	2210711,93
4	3896	557715,63	2211267,31	4	3937	557402,92	2210772,42	4	3978	558225,03	2212058,75	4	4019	559084,71	2212966,91	5	4057	556100,59	2210716,88
4	3897	557705,11	2211204,24	4	3938	557412,04	2210804,92	4	3979	558236,58	2212094,29	4	4020	559087,71	2212972,51	5	4058	556107,7	2210763,21
4	3898	557699,74	2211189,32	4	3939	557413,03	2210819,1	4	3980	558244,5	2212164,83	4	4021	559124,31	2213009,1	5	4059	556078,83	2210765,85
4	3899	557693,29	2211171,4	4	3940	557423,8	2210857,56	4	3981	558253,4	2212196,29	4	3807	559174,31	2213022,51	5	4060	556064,65	2210736,2
4	3900	557653,87	2211118,84	4	3941	557456,37	2210910,29	4	3982	558267,64	2212226,51	4	4022	558182,49	2211966,74	5	4061	556085,27	2210723
4	3901	557627,78	2211071,71	4	3942	557465,71	2210951,91	4	3983	558268,61	2212228,51	4	4023	558205,75	2211954,54	5	4062	556080,41	2210696,35
4	3902	557613,13	2211045,25	4	3943	557480,55	2210991,38	4	3984	558329,69	2212351,01	4	4024	558179,47	2211944,03	5	4063	556096,57	2210696,11
4	3903	557588,17	2210976,92	4	3944	557487,02	2211005,23	4	3985	558331,99	2212355,29	4	4025	558160,42	2211935,75	5	4064	556096,03	2210660,57
4	3904	557606,86	2210958,79	4	3945	557487,95	2211006,91	4	3986	558348,19	2212359,42	4	4026	558149,24	2211930,89	5	4065	556130,39	2210666,52
4	3905	557584,42	2210922,19	4	3946	557498,58	2211025,89	4	3987	558342,27	2212368,76	4	4027	558122,96	2211908,55	5	4066	556219,95	2210703,68
4	3906	557592,11	2210907,54	4	3947	557499,21	2211027,01	4	3988	558331,35	2212386	4	4028	558085,23	2211896,93	5	4067	556220,08	2210703,08
4	3907	557569,49	2210878,74	4	3948	557505,83	2211037,02	4	3989	558334,6	2212395,92	4	4029	558071,72	2211892,78	5	4068	556256,41	2210657,78
4	3908	557552,66	2210822,14	4	3949	557550,22	2211096,18	4	3990	558356,03	2212384,39	4	4030	558059,89	2211880,95	5	4069	556345,02	2210641,94

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				
5	4070	556385,66	2210592,69	5	4111	557399,49	2210634,14	5	4152	556930,27	2210200,77	5	4193	556019,95	2210538,55	6	4233	555347,68	2210796,19
5	4071	556390,07	2210575,1	5	4112	557401,85	2210619,96	5	4153	556907,79	2210194,91	5	4194	556007,53	2210543,55	6	4234	555307,9	2210796,98
5	4072	556370,69	2210564,77	5	4113	557358,29	2210585,78	5	4154	556886,25	2210189,29	5	4195	555991,72	2210510,07	6	4235	555274,55	2210813,63
5	4073	556320,42	2210578,85	5	4114	557360,77	2210569,24	5	4155	556860,95	2210182,68	5	4196	555973,81	2210518,85	6	4236	555230,33	2210813,83
5	4074	556325,34	2210554,75	5	4115	557384,08	2210558,02	5	4156	556803,57	2210186,31	5	4197	555980,92	2210532,34	6	4237	555215,81	2210782,24
5	4075	556348,47	2210537,79	5	4116	557390,29	2210555,04	5	4157	556799,93	2210186,54	5	4198	555950,13	2210546,96	6	4238	555139,75	2210781,23
5	4076	556393,67	2210561,02	5	4117	557375,95	2210532,12	5	4158	556749,81	2210197,92	5	4199	555956,03	2210514,41	6	4239	555127,63	2210800,56
5	4077	556407,76	2210556,01	5	4118	557366,77	2210517,43	5	4159	556620,16	2210243,13	5	4200	555947,49	2210510,33	6	4240	555089,4	2210803,77
5	4078	556413,04	2210565,68	5	4119	557367,69	2210505,71	5	4160	556535,95	2210283,69	5	4201	555932,12	2210522,9	6	4241	555040,64	2210825,84
5	4079	556440,6	2210543,07	5	4120	557367,94	2210502,4	5	4161	556512,49	2210297,31	5	4202	555911,25	2210524,91	6	4242	554995,83	2210827,78
5	4080	556501,04	2210524,82	5	4121	557403,65	2210497,92	5	4162	556457,49	2210316,73	5	4203	555907,63	2210553,05	6	4243	554967,41	2210822,35
5	4081	556541,36	2210510,57	5	4122	557411,44	2210520,46	5	4163	556455,21	2210317,53	5	4204	555920,14	2210571,25	6	4244	554953,26	2210810,03
5	4082	556535,94	2210481,08	5	4123	557434,12	2210592,81	5	4164	556404,54	2210327,11	5	4205	555927,88	2210611,75	6	4245	554950,61	2210785,4
5	4083	556521,59	2210475,82	5	4124	557444,44	2210617,43	5	4165	556400,35	2210327,91	5	4206	555941,33	2210624,62	6	4246	554916,7	2210779,5
5	4084	556502,78	2210497	5	4125	557454,69	2210606,59	5	4166	556336,46	2210361,12	5	4207	555931,35	2210643,99	6	4247	554907,73	2210740,29
5	4085	556491,24	2210491,82	5	4126	557436,86	2210564,26	5	4167	556325,24	2210369,87	5	4208	555937,54	2210658,31	6	4248	554873,27	2210709,74
5	4086	556502,14	2210449,46	5	4127	557445,99	2210542,06	5	4168	556274,73	2210409,29	5	4209	555927,24	2210674,74	6	4249	554824,63	2210710,05
5	4087	556563,89	2210447,95	5	4128	557427,36	2210500,72	5	4169	556265,96	2210418,89	5	4210	555941,13	2210689,4	6	4250	554803,32	2210690,68
5	4088	556567,52	2210470,31	5	4129	557431,07	2210465,28	5	4170	556257,63	2210428,08	5	4211	555935,39	2210707,9	6	4251	554798,8	2210651,93
5	4089	556592,1	2210478,41	5	4130	557450,16	2210469,51	5	4171	556291,93	2210464,58	5	4212	555933,14	2210721,06	6	4252	554773,61	2210642,23
5	4090	556681,13	2210436,57	5	4131	557444,51	2210521,67	5	4172	556305,86	2210479,38	5	4213	555990,47	2210724,1	6	4253	554756,82	2210610,6
5	4091	556707,05	2210445,97	5	4132	557459,84	2210525,86	5	4173	556317,05	2210491,28	5	4214	556004,16	2210759,3	6	4254	554739,38	2210602,84
5	4092	556747,01	2210412,85	5	4133	557467,36	2210453,59	5	4174	556279,2	2210516,36	5	4215	556034,39	2210753,75	6	4255	554714,2	2210586,04
5	4093	556821,74	2210350,93	5	4134	557446,21	2210353,75	5	4175	556210,11	2210516,54	5	4216	556042,28	2210767,25	6	4256	554683,85	2210577,67
5	4094	556838,97	2210384,62	5	4135	557447,36	2210350,27	5	4176	556221,27	2210546,13	5	4217	556002,98	2210786,53	6	4257	554649,62	2210545,38
5	4095	556898,34	2210445,21	5	4136	557433,41	2210343,8	5	4177	556208,02	2210556,68	5	4218	555998,05	2210812,6	6	4258	554632,83	2210546,03
5	4096	556991,98	2210478,52	5	4137	557434,39	2210344,68	5	4178	556167,72	2210544,95	5	4219	555950,78	2210827,53	6	4259	554612,49	2210556,66
5	4097	557018,72	2210483,21	5	4138	557420,16	2210373,8	5	4179	556155,35	2210553,94	5	4220	555950,22	2210839,81	6	4260	554577,94	2210556,36
5	4098	557059,59	2210477,33	5	4139	557453,24	2210418,56	5	4180	556184,98	2210610,34	5	4221	555989,12	2210859,24	6	4261	554548,23	2210556,98
5	4099	557165,38	2210478,38	5	4140	557447,58	2210426,76	5	4181	556169,53	2210619,07	5	4049	556013,24	2210908,84	6	4262	554532,74	2210567,34
5	4100	557264,41	2210503,31	5	4141	557421,14	2210413,57	5	4182	556137,39	2210602,9	6	4222	555708,85	2211001,11	6	4263	554496,1	2210583,29
5	4101	557289,12	2210494,65	5	4142	557391,86	2210398,97	5	4183	556146,43	2210589,15	6	4223	555736,98	2210951,59	6	4264	554495,56	2210586,27
5	4102	557297,25	2210571,22	5	4143	557399,24	2210386,74	5	4184	556138,56	2210573,85	6	4224	555733,31	2210938,79	6	4265	554484,95	2210644,18
5	4103	557308,53	2210642,56	5	4144	557427,02	2210340,83	5	4185	556116,04	2210577,69	6	4225	555677,89	2210910,37	6	4266	554461,7	2210648,06
5	4104	557323,36	2210678,27	5	4145	557422,56	2210338,77	5	4186	556082,54	2210562,41	6	4226	555658,32	2210918,85	6	4267	554439,22	2210596,22
5	4105	557331,39	2210696,28	5	4146	557412,54	2210336,65	5	4187	556080,57	2210547,17	6	4227	555649	2210936,43	6	4268	554390,8	2210609,51
5	4106	557348,07	2210725,51	5	4147	557354,37	2210321,54	5	4188	556109,16	2210517,55	6	4228	555642,65	2210948,44	6	4269	554347,21	2210580,59
5	4107	557374,71	2210716,19	5	4148	557191,16	2210279,17	5	4189	556070,58	2210489,69	6	4229	555574,32	2210897,03	6	4270	554311,84	2210563,71
5	4108	557381,36	2210688,39	5	4149	557026,98	2210279	5	4190	556045,02	2210493,4	6	4230	555503,05	2210850,29	6	4271	554313,2	2210550,06
5	4109	557351,97	2210622,69	5	4150	557010,01	2210273,56	5	4191	556021,77	2210480,22	6	4231	555508,14	2210810,12	6	4272	554318,81	2210490,83
5	4110	557366,15	2210618,35	5	4151	556940,87	2210210,45	5	4192	556007,15	2210504,2	6	4232	555410,14	2210796,85	6	4273	554353,2	2210493,51

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	4274	554369,79	2210416,89	6	4315	553956,93	2210116,27	6	4356	553648,41	2209816,14	6	4397	553592,17	2210053,29	6	4438	553922,54	2210365,81
6	4275	554434,93	2210409,7	6	4316	553950,73	2210132,96	6	4357	553598,83	2209802,16	6	4398	553602,83	2210065,88	6	4439	553942,67	2210374,45
6	4276	554435,35	2210400,5	6	4317	553964,46	2210165,34	6	4358	553570,42	2209817,22	6	4399	553636,73	2210058,04	6	4440	553961,89	2210348,8
6	4277	554435,65	2210393,18	6	4318	553964,83	2210172,89	6	4359	553568,14	2209818,43	6	4400	553648,41	2210055,34	6	4441	553979,7	2210349,5
6	4278	554401,57	2210380,85	6	4319	553946,58	2210169,37	6	4360	553537,43	2209834,72	6	4401	553679,54	2210048,14	6	4442	554000,35	2210379,53
6	4279	554421,15	2210338,81	6	4320	553956,22	2210185,81	6	4361	553498,45	2209822,9	6	4402	553698,78	2210062,04	6	4443	554009,84	2210378,95
6	4280	554363,57	2210326,96	6	4321	553979,62	2210184,71	6	4362	553502,62	2209808,07	6	4403	553669,1	2210077,79	6	4444	554082,91	2210405,13
6	4281	554304,33	2210324,73	6	4322	554079,98	2210241,44	6	4363	553461,17	2209812,26	6	4404	553657,74	2210083,83	6	4445	554091,51	2210395,98
6	4282	554316,74	2210253,43	6	4323	554099,13	2210252,28	6	4364	553448,55	2209832,93	6	4405	553639,43	2210093,56	6	4446	554146,44	2210406,5
6	4283	554263,88	2210226,61	6	4324	554094,72	2210289,23	6	4365	553469,99	2209862,44	6	4406	553641,63	2210107,68	6	4447	554170,99	2210401,82
6	4284	554248,63	2210194,25	6	4325	554028,76	2210278,42	6	4366	553471,28	2209864,22	6	4407	553666,32	2210109,99	6	4448	554225,36	2210378,52
6	4285	554228,91	2210203,24	6	4326	554011,08	2210276,41	6	4367	553467,51	2209895,89	6	4408	553676,23	2210110,92	6	4449	554225,98	2210339,1
6	4286	554209,94	2210229,39	6	4327	553994,8	2210320,96	6	4368	553474,12	2209914,94	6	4409	553679,12	2210133,55	6	4450	554245,15	2210328,59
6	4287	554258,41	2210205,28	6	4328	553971,44	2210319,15	6	4369	553599,37	2209907,32	6	4410	553686,42	2210140,38	6	4451	554258,89	2210335,69
6	4288	554252,28	2210277,73	6	4329	553958,48	2210289,61	6	4370	553600,19	2209908,09	6	4411	553722,79	2210122,06	6	4452	554245,56	2210365,65
6	4289	554244,89	2210310,76	6	4330	553912,83	2210232,49	6	4371	553626,24	2209932,83	6	4412	553705,21	2210097,27	6	4453	554236,32	2210386,43
6	4290	554235,39	2210313,19	6	4331	553876,4	2210209,57	6	4372	553610,12	2209938,43	6	4413	553693,36	2210080,57	6	4454	554242,26	2210405,42
6	4291	554234,75	2210292,28	6	4332	553841,32	2210187,52	6	4373	553600,08	2209941,92	6	4414	553718,35	2210064,66	6	4455	554257,52	2210380,25
6	4292	554234,55	2210285,95	6	4333	553832,01	2210161,83	6	4374	553580,24	2209944,72	6	4415	553741,28	2210077,72	6	4456	554267,28	2210364,15
6	4293	554226,36	2210279,07	6	4334	553804,25	2210151,41	6	4375	553427,39	2209966,37	6	4416	553758,3	2210124,36	6	4457	554292,84	2210344,47
6	4294	554178,27	2210309,16	6	4335	553792,03	2210115,14	6	4376	553391,35	2209928,38	6	4417	553757,21	2210154,34	6	4458	554296,26	2210341,82
6	4295	554161,47	2210308,5	6	4336	553776,93	2210089,55	6	4377	553393,57	2209919,08	6	4418	553732,51	2210181,7	6	4459	554315,66	2210349,08
6	4296	554161,06	2210283,45	6	4337	553756,13	2210074,42	6	4378	553440,75	2209913,36	6	4419	553747,82	2210201,82	6	4460	554341,26	2210341,63
6	4297	554199,6	2210242,99	6	4338	553777,62	2210069,11	6	4379	553406,7	2209866,53	6	4420	553763,89	2210198,69	6	4461	554377,01	2210364,53
6	4298	554209,76	2210228,87	6	4339	553795,78	2210035,68	6	4380	553340,54	2209864,04	6	4421	553774,72	2210185,98	6	4462	554374,19	2210388,87
6	4299	554228,73	2210202,69	6	4340	553798,04	2210031,52	6	4381	553302,97	2209857,45	6	4422	553799,25	2210184,05	6	4463	554344,22	2210413,08
6	4300	554248,45	2210193,7	6	4341	553817,03	2210037,76	6	4382	553292,43	2209864,56	6	4423	553799,06	2210213,17	6	4464	554273,75	2210539,89
6	4301	554255,6	2210156,62	6	4342	553839,18	2210005,09	6	4383	553298,96	2209890,19	6	4424	553777,39	2210233,26	6	4465	554272,21	2210541,28
6	4302	554243,97	2210140,45	6	4343	553849,82	2209989,4	6	4384	553370,61	2209946,08	6	4425	553795,15	2210245,14	6	4466	554243,65	2210566,88
6	4303	554172,47	2210148,87	6	4344	553847,86	2209974,15	6	4385	553416,54	2209981,89	6	4426	553798,36	2210245,75	6	4467	554239,84	2210609,39
6	4304	554171,55	2210145,51	6	4345	553807,28	2209955,87	6	4386	553504,08	2209973,95	6	4427	553809,7	2210230,44	6	4468	554241,53	2210614,37
6	4305	554118,46	2210196,76	6	4346	553777,12	2209954,7	6	4387	553524,35	2209985,03	6	4428	553814,28	2210207,16	6	4469	554264,41	2210637,85
6	4306	554074,29	2210190,4	6	4347	553769,6	2209961,09	6	4388	553526,07	2210011,38	6	4429	553850,94	2210204,79	6	4470	554264,43	2210637,1
6	4307	554049,27	2210176,81	6	4348	553754,85	2209973,68	6	4389	553546,34	2210024,34	6	4430	553870,81	2210219,19	6	4471	554306,22	2210611,25
6	4308	554022,2	2210147,54	6	4349	553740,03	2209963,69	6	4390	553597,04	2209967,29	6	4431	553889,31	2210233,49	6	4472	554320,13	2210602,63
6	4309	554007,08	2210142,87	6	4350	553750,55	2209936,71	6	4391	553606,05	2209957,16	6	4432	553879,47	2210270,64	6	4473	554353,13	2210622,64
6	4310	554003,16	2210141,65	6	4351	553747,34	2209932,96	6	4392	553620,57	2209970,34	6	4433	553915,42	2210262,62	6	4474	554349,31	2210637,71
6	4311	553977,43	2210115,65	6	4352	553726,56	2209908,57	6	4393	553623,27	2209972,79	6	4434	553938,02	2210285,98	6	4475	554346,53	2210648,69
6	4312	553934,22	2210092,94	6	4353	553739,02	2209898,86	6	4394	553631,56	2210002,23	6	4435	553936,45	2210309,54	6	4476	554355,25	2210666,83
6	4313	553928,96	2210105,96	6	4354	553729,72	2209875,19	6	4395	553631,18	2210002,72	6	4436	553935,91	2210317,79	6	4477	554395,71	2210687,16
6	4314	553937,32	2210115,66	6	4355	553691,84	2209841,82	6	4396	553613,56	2210025,56	6	4437	553914,02	2210357,05	6	4478	554398,24	2210707,53

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				
6	4479	554432,67	2210721,15	6	4520	555596,12	2210976,47	7	4559	570854,32	2221614,35	8	4599	551111,09	2215716,47	8	4640	550833,14	2215124,4
6	4480	554491,92	2210748,02	6	4521	555665,11	2210996,15	7	4560	570835,91	2221588,2	8	4600	551093,8	2215691,94	8	4641	550870,54	2215177,93
6	4481	554541,82	2210693,76	6	4222	555708,85	2211001,11	7	4561	570819,05	2221578,8	8	4601	551091,83	2215674,74	8	4642	550893,95	2215237,7
6	4482	554573,58	2210659,21	6	4522	553668,23	2210002,07	7	4562	570782,06	2221595,75	8	4602	551117,89	2215664,41	8	4643	550886,83	2215273,93
6	4483	554594,49	2210640,87	6	4523	553709,98	2209993,31	7	4563	570743,4	2221613,37	8	4603	551118,89	2215637,8	8	4644	550894,52	2215309,67
6	4484	554625,29	2210644,25	6	4524	553706,71	2209986,83	7	4564	570719,59	2221621,9	8	4604	551088,61	2215609,81	8	4645	550876,69	2215364,84
6	4485	554657,11	2210640,64	6	4525	553674,64	2209963,88	7	4565	570692,32	2221635,22	8	4605	551057,2	2215560,12	8	4646	550879,13	2215397,48
6	4486	554685,1	2210669,93	6	4526	553665,94	2209943,04	7	4566	570669,71	2221666,62	8	4606	551048,17	2215521,81	8	4647	550890,14	2215433,62
6	4487	554711,68	2210682,63	6	4527	553657,35	2209944,48	7	4567	570662,93	2221693,93	8	4607	551072,78	2215523,6	8	4648	550954,96	2215495,69
6	4488	554733,24	2210692,92	6	4528	553660,33	2209990,57	7	4568	570664,54	2221704,27	8	4608	551077,71	2215494,34	8	4649	550948,07	2215518,01
6	4489	554761,68	2210759,16	6	4522	553668,23	2210002,07	7	4569	570720,22	2221727,39	8	4609	551027,35	2215419,19	8	4650	550950,67	2215544,85
6	4490	554838,67	2210788,11	7	4529	571192,1	2222237,34	7	4570	570805,24	2221762,69	8	4610	551010,48	2215412,79	8	4651	550968,62	2215606,98
6	4491	554842,58	2210793,99	7	4530	571275,46	2222191,09	7	4571	570896,16	2221835,85	8	4611	551002	2215401,09	8	4652	550997,3	2215652,93
6	4492	554863,59	2210825,51	7	4531	571318,08	2222167,44	7	4572	570874,48	2221891,74	8	4612	550978,73	2215386,76	8	4653	550991,73	2215670,94
6	4493	554933,3	2210895,35	7	4532	571328,76	2222137,25	7	4573	570993,16	2221938,16	8	4613	550976,79	2215368,63	8	4654	551005,03	2215762,1
6	4494	554937,05	2210896,06	7	4533	571378,79	2222107,33	7	4574	571031,54	2221953,86	8	4614	550995,96	2215365,68	8	4655	551005,82	2215771,82
6	4495	554963,65	2210901,07	7	4534	571379,83	2222085,01	7	4575	571077,93	2221976,37	8	4615	550993,28	2215328,32	8	4656	551009,29	2215814,23
6	4496	555002,1	2210905,72	7	4535	571340,05	2222039,63	7	4576	571112,44	2221993,11	8	4616	550996,56	2215297,04	8	4657	551030,17	2215870,98
6	4497	555002,67	2210905,56	7	4536	571332,97	2222002,25	7	4577	571148,39	2222014,48	8	4617	550986,93	2215277,73	8	4658	551037,43	2215888,69
6	4498	555057,25	2210898,04	7	4537	571378,08	2221970,6	7	4578	571163,64	2222023,54	8	4618	550999,92	2215257,27	8	4659	551053,77	2215906,35
6	4499	555051,9	2210871,69	7	4538	571393,13	2221922,35	7	4579	571190,66	2222062,3	8	4619	550928,94	2215110,37	8	4660	551072,69	2215926,79
6	4500	555099,6	2210851,46	7	4539	571390,79	2221830,26	7	4580	571191,61	2222067,46	8	4620	550990,36	2215091,9	8	4661	551110,82	2215941,03
6	4501	555137,27	2210839,86	7	4540	571377,51	2221771,37	7	4581	571195,76	2222090,21	8	4621	550898,73	2214899,95	8	4662	551153,72	2215945,32
6	4502	555152,68	2210852,83	7	4541	571297,39	2221760,95	7	4582	571197,97	2222133,41	8	4622	550868,79	2214826,38	8	4663	551170,52	2215946,98
6	4503	555155,12	2210882,01	7	4542	571250,19	2221709,68	7	4583	571193,85	2222206,42	8	4623	550841,74	2214759,91	8	4664	551166,22	2215974,76
6	4504	555268,04	2210912,33	7	4543	571225,56	2221711,25	7	4529	571192,1	2222237,34	8	4624	550797,54	2214657,05	8	4665	551155,01	2216046,92
6	4505	555266,25	2210860,43	7	4544	571189,74	2221734,5	8	4584	551167,33	2216117,33	8	4625	550769,24	2214597,94	8	4584	551167,33	2216117,33
6	4506	555265,76	2210846,17	7	4545	571149,17	2221785,47	8	4585	551212,77	2216040,85	8	4626	550741,68	2214540,34	9	4666	569720,67	2222044,17
6	4507	555290,42	2210840,61	7	4546	571109,14	2221790,73	8	4586	551231,89	2216005,06	8	4627	550735,13	2214546,59	9	4667	569730,3	2222043,03
6	4508	555350,22	2210853,92	7	4547	571070,75	2221785,32	8	4587	551255,12	2216050,72	8	4628	550701,39	2214628,9	9	4668	569748,79	2221966,04
6	4509	555384,21	2210837,29	7	4548	571054,82	2221770,15	8	4588	551262,97	2215978,33	8	4629	550694,52	2214687,04	9	4669	569751,58	2221953,17
6	4510	555408,27	2210848,48	7	4549	571051,65	2221747,18	8	4589	551217,57	2215870,19	8	4630	550693,19	2214698,33	9	4670	569767,04	2221881,77
6	4511	555410,93	2210884,22	7	4550	571080,17	2221729,27	8	4590	551227,77	2215823,72	8	4631	550700,61	2214728,4	9	4671	569771,36	2221861,87
6	4512	555406,56	2210897,21	7	4551	571120,62	2221712,17	8	4591	551194,4	2215805,31	8	4632	550706,52	2214752,32	9	4672	569731,65	2221823,96
6	4513	555429,66	2210894,14	7	4552	571138,38	2221691,49	8	4592	551187,35	2215834,57	8	4633	550737,14	2214808,04	9	4673	569665,02	2221780,29
6	4514	555457,08	2210899,12	7	4553	571125,77	2221663,57	8	4593	551167,63	2215848,22	8	4634	550734,19	2214818,23	9	4674	569620,46	2221749,86
6	4515	555472,57	2210907,74	7	4554	571016,15	2221588,35	8	4594	551126,03	2215841,84	8	4635	550746,88	2214871,05	9	4675	569597,98	2221730,81
6	4516	555486,83	2210901,27	7	4555	571002,63	2221592,33	8	4595	551117,81	2215814,74	8	4636	550798,9	2214925,27	9	4676	569600,87	2221701,29
6	4517	555548,99	2210923,36	7	4556	570955,12	2221646,52	8	4596	551101,97	2215776,14	8	4637	550806,6	2214968,4	9	4677	569619,3	2221679,53
6	4518	555578,21	2210943,11	7	4557	570921,44	2221668,44	8	4597	551114,91	2215764,17	8	4638	550814,3	2215025,01	9	4678	569663,17	2221651,56
6	4519	555581,33	2210968,25	7	4558	570887,59	2221665,64	8	4598	551098,96	2215738,76	8	4639	550829,25	2215118,82	9	4679	569683,47	2221615,53

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				
9	4680	569710,18	2221558,36	10	4720	571354,47	2222573,96	11	4760	550872,87	2214087,22	13	4799	552663	2209905	13	4840	552137,49	2209462,72
9	4681	569698,93	2221512,35	10	4721	571346,06	2222559,99	11	4761	550864,51	2214066,06	13	4800	552652,95	2209885,67	13	4841	552145,19	2209488,29
9	4682	569676,21	2221480,98	10	4722	571204,46	2222347,32	11	4762	550862,17	2214047,68	13	4801	552627,85	2209856,52	13	4842	552172,2	2209517,49
9	4683	569667,39	2221483,48	10	4723	571214,97	2222394,85	11	4763	550842,67	2214025,59	13	4802	552633,86	2209845,45	13	4843	552197,49	2209487,64
9	4684	569649,29	2221507,27	10	4724	571236,45	2222499,45	11	4764	550834,05	2214016,03	13	4803	552605,38	2209808,7	13	4844	552227,64	2209489,71
9	4685	569635,13	2221538,8	10	4725	571249,97	2222514,85	11	4765	550824,62	2214005,6	13	4804	552612,64	2209796,23	13	4845	552240,51	2209518,5
9	4686	569630,6	2221564,79	10	4726	571231,84	2222607,88	11	4766	550795,33	2213981,94	13	4805	552688,47	2209775,04	13	4846	552210,45	2209549,01
9	4687	569628,72	2221593,02	10	4727	571307,35	2222743,67	11	4767	550706,08	2213960,47	13	4806	552547,38	2209713,72	13	4847	552224,26	2209573,26
9	4688	569618,08	2221616,88	10	4728	571324,67	2222774,81	11	4768	550601	2213981,04	13	4807	552515,35	2209732,79	13	4848	552218,06	2209610,59
9	4689	569584,09	2221634,35	10	4729	571346,24	2222828,38	11	4769	550569,63	2214014,2	13	4808	552486,84	2209699,21	13	4849	552216,83	2209611,95
9	4690	569541,96	2221622,03	10	4730	571345,65	2222833,7	11	4770	550543,67	2214041,64	13	4809	552441,17	2209709,7	13	4850	552252,32	2209669,79
9	4691	569515,64	2221596,87	10	4731	571332,34	2222954,04	11	4771	550517,61	2214071,71	13	4810	552407,81	2209691,48	13	4851	552287,56	2209707,89
9	4692	569507,17	2221550,53	10	4732	571328,81	2223028,21	11	4772	550491,31	2214108,32	13	4811	552374,26	2209694,95	13	4852	552298,11	2209711,14
9	4693	569522,61	2221480,03	10	4733	571326,65	2223073,95	11	4773	550473,51	2214121,88	13	4812	552343,96	2209685,24	13	4853	552310,22	2209749,46
9	4694	569542,35	2221431,45	10	4734	571292,74	2223053,52	11	4774	550455,25	2214160,06	13	4813	552324,29	2209678,94	13	4854	552345,47	2209787,55
9	4695	569573,11	2221414,18	10	4735	571263,29	2223035,77	11	4775	550439,24	2214222,17	13	4814	552288,37	2209619,39	13	4855	552384,96	2209810,09
9	4696	569598,57	2221405,02	10	4736	571262,27	2223040,38	11	4776	550420,55	2214253,07	13	4815	552263,52	2209554,73	13	4856	552488,04	2209859,45
9	4697	569622,38	2221378,36	10	4737	571186,86	2223093,58	11	4777	550435,36	2214410,35	13	4816	552260,35	2209529,16	13	4857	552548,7	2209873,65
9	4698	569629,83	2221334,82	10	4738	571113,12	2223173,4	11	4777	550439,82	2214458,71	13	4817	552256,11	2209494,8	13	4858	552617,12	2209889,68
9	4699	569645,29	2221307,05	10	4739	571103,68	2223198,12	12	4778	571148,64	2223615,98	13	4818	552254,89	2209484,87	13	4859	552613,59	2209902,49
9	4700	569613,28	2221314,59	10	4740	571045,91	2223218,39	12	4779	571153,36	2223578,22	13	4819	552251,6	2209481,02	13	4860	552567,5	2209900,95
9	4701	569467,99	2221348,81	10	4741	570990,87	2223247,41	12	4780	571207,17	2223574,48	13	4820	552233,44	2209459,8	13	4861	552548,7	2209900,32
9	4702	569416,2	2221362,49	10	4742	570986,81	2223251,53	12	4781	571248,2	2223576,66	13	4821	552189,77	2209447,76	13	4862	552550,62	2209910,11
9	4703	569362,29	2221391,51	10	4743	570945,56	2223293,4	12	4782	571269,7	2223577,8	13	4822	552161,46	2209395,11	13	4863	552569,17	2209919,37
9	4704	569358,56	2221393,52	10	4744	570934,21	2223352,3	12	4783	571318,96	2223594,45	13	4823	552107,82	2209326,64	13	4864	552571,3	2209940,7
9	4705	569316,77	2221590,28	10	4745	570920,11	2223421,99	12	4784	571346,31	2223603,69	13	4824	552083,2	2209280,95	13	4865	552629,67	2209918,72
9	4706	569308,08	2221631,17	10	4746	570931,98	2223481,11	12	4785	571385,53	2223608,11	13	4825	552052,61	2209278,65	13	4798	552646,48	2209941,06
9	4707	569421,51	2221723,16	10	4711	570933,81	2223497,82	12	4786	571436,44	2223598,65	13	4826	551997,12	2209215	14	4866	566513,17	2216137,21
9	4708	569467,3	2221760,31	11	4747	550439,82	2214458,71	12	4787	571399,37	2223553,94	13	4827	551983,09	2209213,5	14	4867	566508,7	2216112,47
9	4709	569488,2	2221873,13	11	4748	550507,53	2214438,85	12	4788	571295,27	2223428,4	13	4828	551975,83	2209227,32	14	4868	566516,78	2216106,7
9	4710	569488,73	2221875,93	11	4749	550540,26	2214421,62	12	4789	571088,07	2223395,38	13	4829	551995,94	2209279,59	14	4869	566527,74	2216114,03
9	4666	569720,67	2222044,17	11	4750	550594,32	2214329,6	12	4790	571065,03	2223368,89	13	4830	552008,49	2209312,18	14	4870	566548,01	2216126,89
10	4711	570933,81	2223497,82	11	4751	550609,41	2214265,2	12	4791	571048,39	2223349,78	13	4831	552025,57	2209340,3	14	4871	566587,68	2216060,82
10	4712	570938,22	2223466,92	11	4752	550588,41	2214221,71	12	4792	571011,42	2223318,2	13	4832	552005,88	2209361,43	14	4872	566639,89	2216025,9
10	4713	570964,29	2223335,33	11	4753	550565,22	2214173,72	12	4793	570988,53	2223340,16	13	4833	552030,38	2209387,92	14	4873	566611,62	2215998,44
10	4714	570990,47	2223300,91	11	4754	550556,36	2214155,38	12	4794	570973,02	2223394,24	13	4834	552086,51	2209412,5	14	4874	566632,51	2215889,13
10	4715	571045,49	2223271,24	11	4755	550746,88	2214100,41	12	4795	570959,25	2223470,49	13	4835	552100,65	2209425,86	14	4875	566657,65	2215893,43
10	4716	571250,34	2223210,02	11	4756	550809,25	2214145,78	12	4796	570942,58	2223578,89	13	4836	552118,04	2209403,87	14	4876	566732,56	2215913,8
10	4717	571277,22	2223201,99	11	4757	550848,33	2214174,19	12	4797	571005,43	2223590,2	13	4837	552139,69	2209400,05	14	4877	566734,53	2215905,18
10	4718	571455,46	2223148,72	11	4758	550865,61	2214115,97	12	4778	571148,64	2223615,98	13	4838	552145,13	2209412,41	14	4878	566730,32	2215886,68
10	4719	571438,21	2222712,92	11	4759	550868,58	2214104,82	13	4798	552646,48	2209941,06	13	4839	552147,34	2209448,2	14	4879	566735,39	2215869,51

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
14	4880	566753,05	2215855,09	14	4921	566492,09	2216062,63	16	4960	557895,11	2211336,56	17	5000	551013,61	2207619,8	19	5039	552788	2209778,52
14	4881	566743,91	2215837,6	14	4922	566489,46	2216018,99	16	4961	557872,28	2211321,55	17	5001	550982,8	2207687,36	19	5040	552737,35	2209796,33
14	4882	566744,73	2215780,73	14	4923	566470,9	2216015,26	16	4962	557840,83	2211281,12	17	5002	551023,11	2207709,12	19	5041	552770,78	2209806,74
14	4883	566808,95	2215724,17	14	4924	566461,39	2216032,12	16	4963	557828,62	2211223,81	17	5003	551035,9	2207729,92	19	5042	552804,39	2209799,48
14	4884	566831,69	2215658,91	14	4925	566448,54	2216036,38	16	4964	557814,21	2211226,54	17	5004	551056,62	2207763,61	19	5043	552817,84	2209779,5
14	4885	566820,31	2215647,49	14	4926	566441,09	2216060,62	16	4965	557787,12	2211215,97	17	5005	551058,27	2207802,95	19	5044	552800,62	2209754,31
14	4886	566802,32	2215654,24	14	4927	566471,68	2216066,32	16	4966	557778,19	2211172,57	17	5006	551031,73	2207866,59	19	5045	552806,73	2209744,29
14	4887	566805,99	2215693,15	14	4928	566468,05	2216099,22	16	4967	557747,42	2211107,06	17	4984	551041,05	2207869,35	19	5046	552848,61	2209756,14
14	4888	566785,18	2215691,28	14	4929	566485,92	2216093,77	16	4968	557746,72	2211088,14	18	5007	555754,25	2211042,84	19	5047	552880,7	2209776,12
14	4889	566791,94	2215642,85	14	4930	566499	2216101,05	16	4969	557736,12	2211083,62	18	5008	555784,72	2210999,62	19	5048	552877,02	2209785,67
14	4890	566765,65	2215631,31	14	4931	566495,24	2216136,65	16	4970	557718,78	2211076,23	18	5009	555838,74	2210974,36	19	5049	552874,63	2209791,92
14	4891	566757,25	2215623,7	14	4866	566513,17	2216137,21	16	4971	557710,72	2211126,14	18	5010	555874,95	2210939,21	19	5050	552835,67	2209778,98
14	4892	566750,98	2215570,86	15	4932	549490,61	2214699,3	16	4972	557742,39	2211142,77	18	5011	555867,45	2210920,13	19	5051	552845,45	2209858,25
14	4893	566750,51	2215566,82	15	4933	549555,23	2214691,85	16	4973	557734,04	2211155,95	18	5012	555872,25	2210863,25	19	5052	552895,19	2209819,86
14	4894	566720,31	2215568,71	15	4934	549636,82	2214678,72	16	4974	557728,66	2211158,9	18	5013	555870,72	2210861,98	19	5053	552911,57	2209829,87
14	4895	566705,62	2215604,9	15	4935	549693,91	2214645,98	16	4975	557726,19	2211227,96	18	5014	555861,32	2210854,16	19	5054	552908,08	2209844,52
14	4896	566702,92	2215625,19	15	4936	549713,54	2214638,22	16	4976	557746,4	2211256,01	18	5015	555803,21	2210884,87	19	5055	552911,77	2209852,64
14	4897	566692,39	2215704,17	15	4937	549738,07	2214641,97	16	4977	557779,49	2211300,28	18	5016	555800,65	2210896,02	19	5023	552929,88	2209873,58
14	4898	566681,06	2215709,54	15	4938	549741,6	2214602,6	16	4978	557797,62	2211288,4	18	5017	555752,95	2210898,89	20	5056	553118,79	2209866,95
14	4899	566645,86	2215726,26	15	4939	549742,72	2214590,08	16	4979	557824,35	2211270,89	18	5018	555754,62	2210943,11	20	5057	553118,31	2209945,9
14	4900	566629,35	2215765,52	15	4940	549750,57	2214501,73	16	4980	557840,83	2211281,12	18	5019	555760,91	2210960,17	20	5058	553116,78	2209879,79
14	4901	566608,99	2215763,6	15	4941	549753,02	2214475,81	16	4981	557807,15	2211303,54	18	5020	555750,4	2210986,23	20	5059	553083,63	2209876,53
14	4902	566587,97	2215785,08	15	4942	549757,49	2214427,77	16	4982	557779,73	2211321,78	18	5021	555755,59	2211017,52	20	5060	553017,15	2209852,35
14	4903	566585,64	2215796,02	15	4943	549705,29	2214426,43	16	4983	557798,58	2211386,75	18	5022	555741,82	2211039,19	20	5061	552996,24	2209827,12
14	4904	566578,67	2215828,86	15	4944	549606,94	2214465,34	16	4955	557844,95	2211428,88	18	5007	555754,25	2211042,84	20	5062	552985,71	2209769,34
14	4905	566549,37	2215880,46	15	4945	549569,01	2214487,09	17	4984	551041,05	2207869,35	19	5023	552929,88	2209873,58	20	5063	552955,97	2209809,71
14	4906	566540,09	2215884,17	15	4946	549536,81	2214491,68	17	4985	551093,12	2207821,87	19	5024	552932,56	2209856,92	20	5064	552968	2209842,07
14	4907	566531,4	2215918,37	15	4947	549519,07	2214543,43	17	4986	551082,11	2207762,59	19	5025	552949,22	2209851,7	20	5065	552968,05	2209843,4
14	4908	566530,98	2215920,05	15	4948	549514,77	2214555,96	17	4987	551093,55	2207726,08	19	5026	552935,99	2209816,7	20	5066	552969,3	2209879,83
14	4909	566526,73	2215935,33	15	4949	549513,23	2214542,86	17	4988	551080,53	2207711,19	19	5027	552938,72	2209800,85	20	5067	552968,07	2209907,53
14	4910	566547,2	2215937,48	15	4950	549507,79	2214496,77	17	4989	551082,28	2207694,37	19	5028	552909,22	2209808,4	20	5068	553087,66	2209896,49
14	4911	566548,23	2215960,46	15	4951	549464,36	2214501,28	17	4990	551090,59	2207687,67	19	5029	552911,68	2209769,74	20	5069	553099,4	2209912,67
14	4912	566529,92	2215965,84	15	4952	549470,17	2214544,62	17	4991	551087,17	2207649,29	19	5030	552912,28	2209760,14	20	5070	553076,3	2209928,78
14	4913	566523,87	2215982,08	15	4953	549475,53	2214585,57	17	4992	551099,42	2207602,49	19	5031	552906,91	2209751,11	20	5071	553075,7	2209946,12
14	4914	566535,22	2215993,83	15	4954	549484,8	2214655	17	4993	551105,56	2207579,02	19	5032	552877,52	2209759,08	20	5072	553075,68	2209946,65
14	4915	566536,9	2215995,58	15	4932	549490,61	2214699,3	17	4994	551122,63	2207551,87	19	5033	552873,29	2209748,31	20	5056	553118,79	2209966,95
14	4916	566536,32	2216010,93	16	4955	557844,95	2211428,88	17	4995	551086,09	2207549,01	19	5034	552901,67	2209719,54	21	5073	553920,03	2210196,57
14	4917	566542,39	2216042,4	16	4956	557866,62	2211390,51	17	4996	551082,29	2207555,31	19	5035	552904,32	2209710,42	21	5074	553929,6	2210174,35
14	4918	566514,74	2216046,4	16	4957	557856,01	2211381,64	17	4997	551067,45	2207562,32	19	5036	552881,25	2209722,03	21	5075	553920,06	2210149,65
14	4919	566508,67	2216064,58	16	4958	557863,19	2211373,99	17	4998	551040,37	2207585,22	19	5037	552789,88	2209725,37	21	5076	553898,02	2210136,71
14	4920	566498,13	2216063,34	16	4959	557892,08	2211343,18	17	4999	551023,13	2207606,07	19	5038	552763,94	2209724,41	21	5077	553893,53	2210128,97

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
21	5078	553875,14	2210097,34	24	5116	554338,93	2210157,05								
21	5079	553916,01	2210083,35	24	5117	554348,13	2210147,44								
21	5080	553906,57	2210078,4	24	5118	554351,07	2210139,3								
21	5081	553853,63	2210020,81	24	5119	554278,49	2210129,38								
21	5082	553840,94	2210030,19	24	5120	554291,36	2210158,09								
21	5083	553833,76	2210068,55	24	5114	554313,82	2210160,77								
21	5084	553833,2	2210069,32												
21	5085	553809,13	2210102,3												
21	5086	553829,1	2210145,14												
21	5087	553876,05	2210172,24												
21	5088	553898,04	2210176,94												
21	5073	553920,03	2210196,57												
22	5089	554529,46	2210306,9												
22	5090	554535,08	2210304,75												
22	5091	554528,31	2210288,77												
22	5092	554489,46	2210245,72												
22	5093	554473,5	2210232,53												
22	5094	554450,01	2210224												
22	5095	554437,92	2210201,95												
22	5096	554413,71	2210173,49												
22	5097	554392,12	2210150,63												
22	5098	554378,61	2210187,62												
22	5099	554384,31	2210208,41												
22	5100	554424,76	2210194,99												
22	5101	554431,87	2210208,5												
22	5102	554398,96	2210234,28												
22	5103	554409,77	2210255,42												
22	5104	554470,47	2210257,81												
22	5105	554499,79	2210298,32												
22	5106	554517,77	2210294,24												
22	5089	554529,46	2210306,9												
23	5107	557918,65	2211441,76												
23	5108	557950,11	2211437,16												
23	5109	557958,05	2211411,19												
23	5110	557983,05	2211416,99												
23	5111	557981,16	2211394,15												
23	5112	557998,15	2211389												
23	5113	557975,72	2211366,05												
23	5107	557918,65	2211441,76												
24	5114	554313,82	2210160,77												
24	5115	554323,78	2210145,24												