

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в водоохранных зонах, 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	567323,41	2222791,71	1	37	568380,15	2221567,97	1	73	569423,43	2221350,26	1	109	570355,68	2219947,06	1	145	569919,35	2219740,17
1	2	567334,85	2222741,68	1	38	568431,08	2221530,74	1	74	569462,6	2221339,27	1	110	570344,07	2219947,25	1	146	569915,75	2219724,04
1	3	567264,09	2222661,25	1	39	568462,48	2221414,64	1	75	569621,36	2221298,94	1	111	570338,76	2219952,15	1	147	569893,38	2219686,87
1	4	567239,85	2222633,4	1	40	568470,7	2221405,57	1	76	569645,06	2221292,92	1	112	570337,68	2219956,37	1	148	569879,25	2219676,21
1	5	567166,29	2222592,94	1	41	568478,6	2221400,92	1	77	569679,96	2221275,21	1	113	570338,49	2219984,9	1	149	569866,26	2219675,95
1	6	567169,64	2222575,87	1	42	568501,9	2221387,23	1	78	569719,44	2221251,34	1	114	570334,72	2219998,91	1	150	569859,9	2219679,96
1	7	567244,2	2222514,76	1	43	568558,96	2221362,14	1	79	569743,85	2221208,92	1	115	570315,67	2220013,8	1	151	569856,99	2219688,22
1	8	567265,24	2222489,86	1	44	568594,17	2221339,52	1	80	569754,36	2221190,62	1	116	570256,79	2220003,65	1	152	569858,69	2219714,97
1	9	567308,08	2222443,18	1	45	568667,6	2221305,39	1	81	569764,69	2221172,67	1	117	570255,91	2220003,5	1	153	569843,51	2219738,79
1	10	567334,55	2222413,98	1	46	568732,84	2221243,13	1	82	569792,05	2221178,4	1	118	570139,31	2219953,94	1	154	569822,18	2219745,71
1	11	567370,91	2222362,84	1	47	568759,19	2221218,71	1	83	569989,26	2221219,65	1	119	570123,18	2219932,86	1	155	569799,6	2219749,68
1	12	567387,52	2222338,7	1	48	568784,47	2221203,21	1	84	569990,8	2221219,97	1	120	570128,78	2219897,54	1	156	569742,88	2219786,46
1	13	567416,11	2222301,73	1	49	568831,48	2221173,04	1	85	570037,87	2221182,06	1	121	570142,08	2219873,89	1	157	569735,33	2219790,03
1	14	567440,95	2222271,76	1	50	568857,68	2221153,82	1	86	570108,02	2221125,55	1	122	570160,94	2219861,45	1	158	569706,38	2219803,69
1	15	567498,17	2222219,18	1	51	568877,51	2221142,93	1	87	570128,35	2221103,44	1	123	570178,74	2219851,41	1	159	569687,35	2219786,3
1	16	567527,85	2222184,38	1	52	568908,79	2221125,79	1	88	570232,23	2220990,53	1	124	570195,75	2219836,86	1	160	569684,36	2219763,66
1	17	567531,35	2222180,27	1	53	568935,15	2221110,86	1	89	570258,73	2220961,73	1	125	570201,33	2219818,05	1	161	569678,94	2219750,97
1	18	567605,65	2222106,7	1	54	569000,46	2221078,99	1	90	570368,88	2220842,83	1	126	570196,8	2219807,84	1	162	569665,29	2219743
1	19	567629,64	2222081,3	1	55	569040,28	2221061,31	1	91	570316,95	2220710,01	1	127	570188,27	2219803,14	1	163	569643,86	2219742,52
1	20	567646,47	2222059,23	1	56	569047,38	2221058,15	1	92	570394,09	2220491,1	1	128	570177,42	2219802,9	1	164	569618,07	2219744,96
1	21	567655,51	2222047,35	1	57	569077,6	2221035,4	1	93	570468,55	2220455,31	1	129	570168,4	2219808,77	1	165	569596,55	2219747,54
1	22	567707,48	2222014,01	1	58	569092,04	2221032,63	1	94	570473,09	2220268,36	1	130	570158,48	2219817,77	1	166	569577,01	2219748,56
1	23	567719,23	2222008,56	1	59	569263,49	2221073,08	1	95	570488,67	2220245,75	1	131	570140,8	2219845,58	1	167	569549,73	2219743,98
1	24	567749,94	2222000,35	1	60	569358,88	2221132,5	1	96	570535,26	2220219,54	1	132	570120,49	2219859,5	1	168	569537,23	2219719,04
1	25	567890,76	2221950,42	1	61	569379,43	2221145,23	1	97	570550,71	2220211,66	1	133	570096,5	2219865,27	1	169	569535,25	2219698,82
1	26	568035,18	2221891,69	1	62	569402,28	2221167	1	98	570553,94	2220210	1	134	570071,49	2219860,84	1	170	569537,22	2219686,35
1	27	568056,75	2221878,9	1	63	569407,85	2221172,3	1	99	570568,66	2220200,45	1	135	570048,26	2219855,04	1	171	569543,63	2219675,4
1	28	568090,18	2221868,84	1	64	569433,66	2221195,88	1	100	570559,48	2220194,49	1	136	569996,27	2219861,72	1	172	569554,88	2219661,86
1	29	568107,3	2221856,83	1	65	569474,34	2221215,62	1	101	570502,26	2220180,73	1	137	569969,16	2219863,28	1	173	569573,5	2219650,69
1	30	568158,18	2221821,11	1	66	569449,06	2221271,01	1	102	570357,64	2220128,18	1	138	569944,24	2219848,92	1	174	569601,63	2219639,69
1	31	568162,36	2221806,74	1	67	569436,79	2221281,65	1	103	570328,53	2220088,57	1	139	569967,5	2219813	1	175	569617,94	2219626,65
1	32	568179,03	2221781,97	1	68	569402,94	2221320,04	1	104	570330	2220067,74	1	140	569975,88	2219798,92	1	176	569626,92	2219612,09
1	33	568266,11	2221665,79	1	69	569382,21	2221343,71	1	105	570357,68	2220035,82	1	141	569963,78	2219793,41	1	177	569626,19	2219595,45
1	34	568289,96	2221633,99	1	70	569371,87	2221361,21	1	106	570377,4	2220006,14	1	142	569947,13	2219789,52	1	178	569618,15	2219586,16
1	35	568322,65	2221614,88	1	71	569363,39	2221379,35	1	107	570378,73	2219976,23	1	143	569930,13	2219784,3	1	179	569608,89	2219583,91
1	36	568351,56	2221585,04	1	72	569411,36	2221353,66	1	108	570367,96	2219957,35	1	144	569918,16	2219761,11	1	180	569598,72	2219588,5

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	181	569585,24	2219600,79	1	222	569390,95	2219351,41	1	263	569186,19	2219002,04	1	304	569266,81	2219155,92	1	345	569507,66	2219523,85
1	182	569567,83	2219609,94	1	223	569398,27	2219332,29	1	264	569201,08	2219003,24	1	305	569252,57	2219138,1	1	346	569519,03	2219524,79
1	183	569566,45	2219610,36	1	224	569402,19	2219285,29	1	265	569204,93	2218998,85	1	306	569240,66	2219132,03	1	347	569538,19	2219512,3
1	184	569555,62	2219613,6	1	225	569425,73	2219233,03	1	266	569204,87	2218993,31	1	307	569230,56	2219139,72	1	348	569559,78	2219502,93
1	185	569543,51	2219612,43	1	226	569416,71	2219222,37	1	267	569201,28	2218982,23	1	308	569225,08	2219152,45	1	349	569579,35	2219509,84
1	186	569532,24	2219605,98	1	227	569390,76	2219233,02	1	268	569187,47	2218971,15	1	309	569231,22	2219168,99	1	350	569583,78	2219528,91
1	187	569531,81	2219605,74	1	228	569366,57	2219240,75	1	269	569176,95	2218949,69	1	310	569288,97	2219218,3	1	351	569565,53	2219551,22
1	188	569524,18	2219594,11	1	229	569353,9	2219253,34	1	270	569179,38	2218930,98	1	311	569309,94	2219245,82	1	352	569540,34	2219574,02
1	189	569522,07	2219580,4	1	230	569337,71	2219264,28	1	271	569176,57	2218911,63	1	312	569320,03	2219250,53	1	353	569536,36	2219581,61
1	190	569530,3	2219564,01	1	231	569320,06	2219263,65	1	272	569190,45	2218915,11	1	313	569332,72	2219250,88	1	354	569538,53	2219590,84
1	191	569557,14	2219541,33	1	232	569301,77	2219257,03	1	273	569192,28	2218933,35	1	314	569344,26	2219243,47	1	355	569543,58	2219598,1
1	192	569569,7	2219526,95	1	233	569278,33	2219227,45	1	274	569190,56	2218948,92	1	315	569360,62	2219228,87	1	356	569552,77	2219600,95
1	193	569567,19	2219519	1	234	569218,59	2219176,89	1	275	569197,98	2218962,61	1	316	569386,24	2219219,66	1	357	569565,72	2219595,65
1	194	569558,3	2219517,68	1	235	569211,79	2219153,16	1	276	569213,06	2218980,62	1	317	569419,03	2219206,59	1	358	569576,83	2219589,48
1	195	569544,97	2219524,11	1	236	569217,33	2219134,81	1	277	569217,97	2218992,02	1	318	569432,2	2219212,91	1	359	569587,79	2219579,5
1	196	569521,38	2219539,07	1	237	569225,65	2219122,7	1	278	569217,54	2219002,88	1	319	569439,98	2219233,32	1	360	569591,5	2219576,13
1	197	569497,35	2219536,8	1	238	569244,8	2219116,98	1	279	569212,68	2219011,77	1	320	569414,51	2219288,08	1	361	569608,35	2219570,03
1	198	569485,89	2219517,43	1	239	569263,66	2219128,69	1	280	569201,7	2219016,17	1	321	569408,26	2219345,3	1	362	569624,44	2219572,59
1	199	569483,89	2219495,28	1	240	569278,66	2219148,35	1	281	569186,56	2219014,15	1	322	569397,83	2219362,92	1	363	569641,72	2219588,96
1	200	569486,46	2219468,36	1	241	569296,99	2219168,31	1	282	569172,94	2219014,61	1	323	569383,2	2219368,92	1	364	569642,05	2219615,36
1	201	569488,88	2219449,97	1	242	569314,09	2219172,1	1	283	569165,26	2219018,38	1	324	569367,14	2219361,62	1	365	569628,6	2219637,12
1	202	569485,72	2219411,6	1	243	569333,22	2219170,18	1	284	569160,54	2219024,86	1	325	569351,14	2219339,91	1	366	569608,82	2219651,65
1	203	569473,99	2219392,8	1	244	569347,18	2219159,22	1	285	569158,99	2219038,82	1	326	569339,37	2219321,82	1	367	569579,24	2219663,13
1	204	569457,96	2219386,02	1	245	569351,87	2219140,3	1	286	569173,03	2219041,01	1	327	569330,83	2219315,57	1	368	569563,36	2219672,12
1	205	569393,63	2219391,98	1	246	569350,96	2219118,48	1	287	569195,82	2219031,91	1	328	569323	2219313,97	1	369	569554,95	2219684,95
1	206	569362,88	2219414,19	1	247	569342,46	2219076,41	1	288	569218,32	2219030,75	1	329	569312,27	2219321,56	1	370	569550,47	2219697,61
1	207	569354,88	2219416,73	1	248	569333,8	2219040,97	1	289	569228,87	2219028,2	1	330	569299,65	2219341,16	1	371	569550,45	2219712,83
1	208	569333,94	2219423,39	1	249	569312,12	2219023,14	1	290	569252,96	2218997,94	1	331	569295,14	2219357,61	1	372	569559,5	2219731,22
1	209	569307,29	2219416,87	1	250	569301,71	2219005,65	1	291	569267,28	2218985,55	1	332	569294,62	2219373,03	1	373	569575,79	2219733,9
1	210	569291,43	2219398,39	1	251	569290,56	2218998,22	1	292	569285,05	2218982,57	1	333	569303,67	2219391,88	1	374	569594,83	2219733,65
1	211	569281,21	2219374,34	1	252	569275,87	2218997,81	1	293	569300,91	2218987,32	1	334	569316,1	2219405,6	1	375	569617,03	2219730,13
1	212	569281,78	2219368,38	1	253	569263,5	2219006,34	1	294	569314,01	2218997,06	1	335	569333,47	2219408,7	1	376	569640,51	2219727,94
1	213	569283,12	2219354,41	1	254	569239,57	2219037,95	1	295	569320,55	2219011,61	1	336	569355,24	2219401,9	1	377	569667,37	2219727,63
1	214	569289,06	2219333,06	1	255	569221,79	2219044,45	1	296	569346,46	2219035,53	1	337	569392,59	2219376,92	1	378	569689,56	2219740,92
1	215	569301,82	2219311,4	1	256	569194,27	2219045,56	1	297	569356,1	2219072,47	1	338	569463,42	2219371,11	1	379	569698,92	2219758,96
1	216	569322,34	2219299,42	1	257	569174,75	2219053,85	1	298	569365,66	2219115,45	1	339	569485,82	2219382,67	1	380	569700,97	2219780,5
1	217	569339,78	2219301,81	1	258	569156,86	2219052,23	1	299	569365,65	2219145,51	1	340	569499,46	2219406,98	1	381	569708,51	2219789,02
1	218	569350,33	2219313,82	1	259	569145,69	2219040,6	1	300	569357,56	2219170,41	1	341	569503,29	2219448,92	1	382	569734,87	2219774,85
1	219	569364,03	2219335,29	1	260	569147,63	2219021,86	1	301	569342,21	2219182,22	1	342	569501,19	2219470,52	1	383	569793,93	2219736,87
1	220	569375,27	2219350,6	1	261	569154,93	2219009,37	1	302	569313,69	2219186,28	1	343	569498,18	2219494,52	1	384	569819,5	2219731,95
1	221	569383,46	2219354,8	1	262	569168,99	2219001,2	1	303	569287,77	2219179,1	1	344	569499,32	2219511,72	1	385	569833,43	2219728,63

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	386	569844,31	2219712,21	1	427	570324,89	2219952,72	1	468	571469,31	2220592,27	1	509	573312,58	2220201,72	1	550	573361,02	2219608,1
1	387	569843,36	2219684,81	1	428	570328,76	2219943,34	1	469	571485,58	2220599,51	1	510	573365,94	2220239,85	1	551	573365,55	2219582,08
1	388	569846,14	2219671,85	1	429	570339,49	2219935,19	1	470	571511,06	2220610,84	1	511	573417,47	2220257,1	1	552	573361,82	2219498,67
1	389	569862,7	2219661,79	1	430	570361,03	2219934,31	1	471	571564,1	2220618,18	1	512	573472,46	2220271,09	1	553	573373,57	2219477,1
1	390	569883,73	2219662,5	1	431	570378,71	2219949,02	1	472	571585,27	2220616,27	1	513	573526,6	2220281,25	1	554	573450,16	2219370,81
1	391	569903,4	2219676,44	1	432	570392,03	2219976,25	1	473	571619,78	2220613,18	1	514	573621,17	2220285,72	1	555	573494,67	2219277,87
1	392	569927,74	2219719,08	1	433	570388,93	2220013,01	1	474	571638,95	2220602,94	1	515	573693,47	2220281,05	1	556	573525,76	2219232,42
1	393	569932,82	2219739,46	1	434	570366,84	2220044,96	1	475	571671,94	2220585,31	1	516	573742,22	2220298,78	1	557	573535,19	2219218,63
1	394	569931,48	2219758,87	1	435	570343,21	2220069,75	1	476	571679,1	2220581,49	1	517	573801,01	2220329,58	1	558	573560,1	2219161,17
1	395	569938,97	2219772,62	1	436	570342,42	2220085,08	1	477	571731,88	2220553,29	1	518	573864,16	2220361,29	1	559	573568,96	2219154,99
1	396	569950,58	2219776,56	1	437	570361,76	2220115,61	1	478	571795,21	2220532,69	1	519	573921,05	2220400,34	1	560	573607,86	2219156,46
1	397	569969,31	2219780,89	1	438	570505,14	2220168,02	1	479	571796,09	2220532,04	1	520	573951,12	2220409,4	1	561	573688,28	2219178,43
1	398	569982,6	2219787,89	1	439	570564,07	2220181,49	1	480	571833	2220516,02	1	521	573974,88	2220404,22	1	562	573728,65	2219187,75
1	399	569988,26	2219800,57	1	440	570585,07	2220199,94	1	481	571868,28	2220508,61	1	522	573993,81	2220386,68	1	563	573738,78	2219190,1
1	400	569979,19	2219819,45	1	441	570572,66	2220214,8	1	482	571909,99	2220493,26	1	523	574000,18	2220358,8	1	564	573738,42	2219191,92
1	401	569963,8	2219843,7	1	442	570570,43	2220216,06	1	483	571969,59	2220461,25	1	524	573995,8	2220334,31	1	565	573877,93	2219251,3
1	402	569971,92	2219849,37	1	443	570542,8	2220231,72	1	484	571998,41	2220425,72	1	525	573977,64	2220317,99	1	566	573944,61	2219281,38
1	403	569994,85	2219847,97	1	444	570494,32	2220256,87	1	485	572054,34	2220395,97	1	526	573915,13	2220274,99	1	567	574051,96	2219356,64
1	404	570050,19	2219841,71	1	445	570486,09	2220272,36	1	486	572130,01	2220377,09	1	527	573846,64	2220240,6	1	568	574114,41	2219380,12
1	405	570074,61	2219847,61	1	446	570619,45	2220283,8	1	487	572186,59	2220351,42	1	528	573782,69	2220207,11	1	569	574139,39	2219389,51
1	406	570096,35	2219851,37	1	447	570773,41	2220297	1	488	572236,12	2220320,67	1	529	573707,95	2220179,92	1	570	574151,29	2219393,41
1	407	570114,64	2219847,16	1	448	570789,08	2220322,54	1	489	572291,97	2220291,3	1	530	573620,06	2220185,6	1	571	574186,7	2219405,01
1	408	570131,71	2219836,42	1	449	570827,02	2220384,38	1	490	572301,23	2220286,21	1	531	573544,71	2220181,96	1	572	574251,72	2219426,27
1	409	570147,6	2219809,81	1	450	570857,1	2220433,4	1	491	572334,71	2220264,94	1	532	573544,55	2220182,88	1	573	574381,24	2219459,53
1	410	570161,64	2219797,31	1	451	570877,32	2220466,35	1	492	572419,22	2220210,95	1	533	573537,77	2220181,62	1	574	574459,77	2219505,59
1	411	570176,96	2219788,09	1	452	570887,31	2220491,47	1	493	572511,83	2220184,86	1	534	573494,04	2220173,41	1	575	574480,21	2219527,64
1	412	570193,23	2219790,37	1	453	570905,52	2220497,6	1	494	572524,19	2220179,52	1	535	573445,7	2220161,12	1	576	574500,5	2219549,54
1	413	570208,79	2219800,38	1	454	570922,31	2220511,62	1	495	572545,27	2220166,48	1	536	573411,87	2220149,79	1	577	574516,07	2219561,57
1	414	570215,07	2219820,31	1	455	570937,29	2220531,23	1	496	572608,74	2220127,19	1	537	573366,18	2220117,14	1	578	574534,08	2219565,27
1	415	570206,01	2219845,56	1	456	570956,49	2220569,29	1	497	572698,18	2220509,39	1	538	573315,5	2220088,84	1	579	574549,2	2219565,09
1	416	570185,07	2219863,28	1	457	570977,16	2220583,21	1	498	572758,6	2220037,22	1	539	573291,01	2220075,15	1	580	574566,14	2219557,42
1	417	570167,68	2219873,04	1	458	570977,39	2220583,37	1	499	572805,96	2220029,08	1	540	573232,45	2220036,25	1	581	574574,4	2219548,68
1	418	570152,65	2219882,34	1	459	571011,53	2220598,96	1	500	572816,11	2220027,91	1	541	573189,99	2219989,08	1	582	574582,69	2219539,89
1	419	570141,57	2219899,69	1	460	571054,09	2220597,98	1	501	572840,23	2220025,14	1	542	573157,87	2219943,83	1	583	574587,18	2219521,17
1	420	570136,41	2219928,42	1	461	571149,78	2220588,06	1	502	572944,24	2220026,66	1	543	573184,26	2219923,31	1	584	574583,48	2219499,08
1	421	570144,01	2219941,34	1	462	571165,91	2220586,4	1	503	573048,26	2220008,41	1	544	573196,79	2219904,63	1	585	574573,84	2219481,58
1	422	570257,73	2219989,93	1	463	571213,81	2220581,44	1	504	573071,41	2219994,76	1	545	573203,9	2219894,02	1	586	574523,08	2219426,81
1	423	570312,62	2219999,28	1	464	571253,16	2220574	1	505	573111,81	2220051,68	1	546	573243,63	2219846,9	1	587	574419,71	2219366,18
1	424	570321,6	2219992,77	1	465	571291,34	2220564,33	1	506	573122,79	2220063,86	1	547	573246,91	2219839,88	1	588	574279,73	2219330,24
1	425	570325,32	2219982,7	1	466	571343,61	2220546,73	1	507	573166,59	2220112,53	1	548	573289,35	2219748,83	1	589	574223,27	2219311,77
1	426	570324,51	2219963,75	1	467	571375,08	2220548,56	1	508	573238,88	2220160,57	1	549	573355,12	2219617,07	1	590	574172,54	2219295,17

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	591	574149,6	2219286,54	1	632	572408,78	2220110,04	1	673	571510,67	2220501,24	1	714	570695,67	2220026,1	755	570716,3	2218543,91	
1	592	574115,56	2219273,74	1	633	572385,09	2220116,67	1	674	571399,87	2220449,85	1	715	570629,56	2219996,22	1	756	570735,61	2218528,85
1	593	574099	2219267,51	1	634	572374,72	2220120,88	1	675	571330,07	2220445,79	1	716	570604,97	2219989,99	1	757	570766,92	2218523,74
1	594	573994,3	2219194,11	1	635	572323,85	2220153,3	1	676	571263,08	2220468,34	1	717	570595,15	2219987,49	1	758	570827,61	2218513,83
1	595	573918,28	2219159,82	1	636	572280,87	2220180,7	1	677	571231,58	2220476,32	1	718	570585,09	2219912,11	1	759	570872,5	2218512,54
1	596	573864,25	2219136,52	1	637	572251,63	2220199,39	1	678	571199,36	2220482,41	1	719	570551,95	2219834,19	1	760	570920,13	2218511,28
1	597	573768,4	2219095,2	1	638	572179	2220239,3	1	679	571040,13	2220498,91	1	720	570523,54	2219804,27	1	761	570975,56	2218514,67
1	598	573758,43	2219092,11	1	639	572147,55	2220259,82	1	680	571070,78	2220440,5	1	721	570483,94	2219762,56	1	762	571063,54	2218563,75
1	599	573712,76	2219081,47	1	640	572117,06	2220268,09	1	681	571134,17	2220386,47	1	722	570441,12	2219749,29	1	763	571123,63	2218563,8
1	600	573623,13	2219056,99	1	641	572094,61	2220273,5	1	682	571180,2	2220379,65	1	723	570399,05	2219736,27	1	764	571162,05	2218558,1
1	601	573539,27	2219053,8	1	642	572103,43	2220260,17	1	683	571216,29	2220378,69	1	724	570379,3	2219691,24	1	765	571226,64	2218522,61
1	602	573479,67	2219095,38	1	643	572105,05	2220237,2	1	684	571270,4	2220375	1	725	570343,97	2219652,95	1	766	571248,58	2218511,49
1	603	573447,27	2219170,06	1	644	572104,44	2220228,94	1	685	571295,74	2220373,28	1	726	570320,03	2219627,01	1	767	571294,93	2218503,76
1	604	573412,43	2219220,98	1	645	572103,58	2220217,09	1	686	571328,17	2220360,5	1	727	570304,16	2219615,91	1	768	571345,37	2218497,64
1	605	573407,8	2219227,75	1	646	572098,64	2220210,21	1	687	571336,32	2220354,65	1	728	570205,08	2219585,24	1	769	571415,92	2218453,11
1	606	573363,84	2219319,58	1	647	572093,08	2220202,51	1	688	571346,88	2220343,16	1	729	570161,32	2219589,07	1	770	571628,7	2218262,6
1	607	573288,77	2219423,77	1	648	572085,94	2220192,66	1	689	571357,39	2220326,74	1	730	570155,24	2219589,61	1	771	571703,42	2218187,95
1	608	573274,4	2219450,14	1	649	572069,9	2220184,61	1	690	571348,43	2220308,68	1	731	570099,38	2219607,83	1	772	571733,78	2218173,56
1	609	573271,17	2219474,12	1	650	572059,44	2220181,49	1	691	571332,04	2220287,33	1	732	570072,98	2219575	1	773	571804,82	2218139,91
1	610	573270,88	2219496,57	1	651	572054,95	2220176,1	1	692	571319,72	2220274,95	1	733	570067,72	2219568,47	1	774	571903,89	2218123,69
1	611	573272,5	2219512,92	1	652	571978,18	2220147,24	1	693	571306,87	2220273,14	1	734	570079,92	2219544,26	1	775	571971,34	2218126,25
1	612	573268,52	2219532,49	1	653	571960,69	2220152,85	1	694	571291,69	2220273,34	1	735	570115,66	2219473,29	1	776	572037,34	2218114,37
1	613	573272,51	2219558,78	1	654	571925,37	2220200,28	1	695	571258,5	2220275,59	1	736	570132,54	2219439,76	1	777	572059,05	2218115,19
1	614	573265,67	2219572,4	1	655	571921,46	2220220,46	1	696	571175,22	2220281,26	1	737	570139,62	2219361,7	1	778	572070,06	2218114,27
1	615	573199,59	2219704,77	1	656	571917,89	2220238,91	1	697	571120,53	2220285,24	1	738	570160,84	2219128,2	1	779	572087,94	2218106,95
1	616	573151,71	2219807,44	1	657	571921,72	2220266,67	1	698	571081,32	2220302,78	1	739	570182,74	2218996,63	1	780	572100,66	2218094,63
1	617	573144,3	2219816,62	1	658	571928,44	2220315,15	1	699	571069,32	2220310,37	1	740	570201,43	2218966,17	1	781	572104,37	2218087
1	618	573133,51	2219830	1	659	571926,04	2220341,97	1	700	571042,92	2220332,87	1	741	570204,7	2218960,84	1	782	572111,07	2218073,18
1	619	573113,48	2219854,52	1	660	571915,64	2220369,06	1	701	570987,71	2220383,7	1	742	570212,62	2218953,7	1	783	572110,57	2218058,24
1	620	573083,05	2219872,45	1	661	571904,59	2220382,67	1	702	570986,73	2220385,46	1	743	570229,71	2218938,27	1	784	572103,81	2218039,84
1	621	573049,37	2219891,68	1	662	571868,87	2220401,86	1	703	570968,61	2220420,04	1	744	570264,02	2218907,32	1	785	572097,15	2218032,66
1	622	573013,19	2219913,02	1	663	571866,62	2220402,68	1	704	570924,01	2220393,3	1	745	570286,23	2218883,98	1	786	572086,32	2218023,19
1	623	572935,36	2219926,54	1	664	571840,6	2220412,27	1	705	570918,34	2220360,8	1	746	570320,32	2218862,25	1	787	572073,75	2218017,38
1	624	572851,35	2219925,3	1	665	571802,21	2220420,33	1	706	570896,64	2220294,22	1	747	570394,42	2218831,27	1	788	572062,84	2218015,28
1	625	572835,24	2219925,07	1	666	571759,48	2220439,17	1	707	570892,71	2220249,8	1	748	570448,69	2218767,2	1	789	572030,3	2218014,04
1	626	572791,75	2219930,07	1	667	571692,32	2220461,01	1	708	570809,24	2220185,43	1	749	570482,71	2218737,04	1	790	571964,3	2218025,92
1	627	572756,01	2219936,21	1	668	571683,59	2220463,28	1	709	570782,73	2220119,47	1	750	570526,72	2218704,16	1	791	571897,66	2218023,39
1	628	572732,71	2219940,23	1	669	571636,36	2220489,68	1	710	570778,54	2220113,67	1	751	570585,31	2218646,75	1	792	571774,75	2218043,51
1	629	572649,7	2219970,68	1	670	571590,25	2220515,45	1	711	570749,78	2220073,85	1	752	570627,69	2218614,56	1	793	571644,97	2218104,99
1	630	572552,11	2220044,66	1	671	571566,51	2220517,58	1	712	570745,65	2220070,21	1	753	570666,4	2218589,45	1	794	571538,89	2218210,97
1	631	572493,1	2220081,18	1	672	571538,77	2220513,74	1	713	570724,31	2220051,37	1	754	570674,68	2218584,1	1	795	571515,42	2218234,43

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	796	571513,03	2218233,84	1	837	569765,1	2219417,46	1	878	568794,83	2217996,5	1	919	568846,1	2217325,55	1	960	569641,96	2216929,29
1	797	571355,75	2218372,84	1	838	569726,83	2219378,5	1	879	568790,95	2217957,63	1	920	568854,27	2217320,27	1	961	569653,46	2216919,13
1	798	571311,01	2218401,1	1	839	569702,62	2219353,51	1	880	568791,57	2217926,57	1	921	568894,6	2217291,45	1	962	569654,04	2216919,67
1	799	571280,7	2218404,77	1	840	569685,69	2219336,06	1	881	568784,89	2217875,29	1	922	568915,22	2217271,67	1	963	569669,59	2216934,14
1	800	571217,03	2218415,38	1	841	569670,48	2219296,83	1	882	568780,74	2217859,63	1	923	568932,5	2217249,58	1	964	569719,59	2216947,51
1	801	571179,95	2218434,17	1	842	569640,75	2219254	1	883	568764,33	2217819,79	1	924	568940,32	2217237,97	1	965	569732,29	2216946,71
1	802	571129,61	2218461,83	1	843	569644,56	2219240,06	1	884	568720,75	2217771,87	1	925	568942,54	2217229,68	1	966	569754,66	2216943,87
1	803	571116,3	2218463,81	1	844	569643,87	2219232,89	1	885	568680,08	2217756,38	1	926	568986,91	2217216,99	1	967	569784,79	2216953,63
1	804	571089,59	2218463,79	1	845	569639,4	2219186,58	1	886	568687	2217730,54	1	927	568997,96	2217209,59	1	968	569803,7	2216955,63
1	805	571004,4	2218416,26	1	846	569618,4	2219125,41	1	887	568686,92	2217726,78	1	928	569021,44	2217191,49	1	969	569814,17	2216956,19
1	806	570921,87	2218411,21	1	847	569604,15	2219107,48	1	888	568686,61	2217718,57	1	929	569030,6	2217181	1	970	569864,18	2216942,78
1	807	570869,74	2218412,59	1	848	569563,34	2219056,19	1	889	568683,96	2217709,4	1	930	569041,22	2217182,45	1	971	569900,77	2216906,2
1	808	570818,08	2218414,07	1	849	569539,54	2218979,48	1	890	568685,29	2217706,64	1	931	569043,67	2217182,45	1	972	569902,63	2216902,63
1	809	570784,48	2218419,56	1	850	569523,65	2218941,83	1	891	568690,39	2217684,35	1	932	569084,21	2217181,44	1	973	569904,58	2216902,63
1	810	570694,29	2218434,3	1	851	569433,62	2218836,04	1	892	568695,23	2217663,17	1	933	569110,76	2217177,16	1	974	569932,13	2216903,68
1	811	570650,66	2218468,3	1	852	569383,9	2218807,63	1	893	568687,36	2217633,75	1	934	569123,53	2217173,29	1	975	569935,89	2216903,76
1	812	570641,91	2218476,73	1	853	569375,52	2218802,83	1	894	568688,18	2217630,9	1	935	569147,88	2217165,91	1	976	569936,6	2216903,76
1	813	570612,17	2218505,46	1	854	569352,33	2218753,66	1	895	568689,07	2217627,78	1	936	569168,89	2217156,83	1	977	569972,07	2216903,51
1	814	570570,15	2218532,69	1	855	569348,42	2218749,78	1	896	568689,26	2217622,74	1	937	569192,25	2217138,17	1	978	569975,22	2216903,43
1	815	570519,82	2218570,94	1	856	569202,01	2218605,02	1	897	568689,34	2217618,97	1	938	569195,41	2217134,77	1	979	570023,23	2216901,59
1	816	570461,54	2218628,06	1	857	569184,64	2218529,2	1	898	568688,53	2217606,36	1	939	569242,35	2217121,64	1	980	570024,94	2216901,55
1	817	570419,51	2218659,44	1	858	569180,52	2218511,2	1	899	568687,57	2217598,72	1	940	569278,95	2217085,05	1	981	570027,36	2216902,43
1	818	570377,01	2218697,11	1	859	569164,11	2218469,21	1	900	568676,46	2217565,77	1	941	569288,38	2217063	1	982	570037,18	2216905,64
1	819	570333,66	2218748,3	1	860	569112,83	2218408,88	1	901	568679,71	2217553,65	1	942	569295,65	2217037,94	1	983	570050,82	2216909,04
1	820	570273,81	2218773,33	1	861	569102,74	2218314,53	1	902	568684,97	2217534,03	1	943	569299,63	2217010,04	1	984	570054,12	2216909,6
1	821	570222,22	2218806,22	1	862	569084,82	2218258,33	1	903	568683,69	2217518,1	1	944	569291,6	2216971,61	1	985	570063,13	2216910,76
1	822	570194,21	2218835,63	1	863	569074,87	2218225,55	1	904	568682,76	2217512,29	1	945	569298,22	2216946,63	1	986	570077,02	2216911,92
1	823	570149,89	2218875,63	1	864	569068,51	2218215,26	1	905	568697,54	2217505,29	1	946	569306,49	2216938,34	1	987	570084,57	2216912,28
1	824	570136,87	2218887,36	1	865	569058,64	2218200,33	1	906	568734,15	2217468,7	1	947	569334,14	2216931,62	1	988	570096,28	2216912,36
1	825	570121,85	2218904,47	1	866	569028,47	2218164,31	1	907	568734,68	2217466,73	1	948	569352,92	2216938,66	1	989	570097,05	2216912,36
1	826	570085,59	2218970,67	1	867	569011,66	2218151,22	1	908	568741,61	2217440,86	1	949	569388,12	2216945,07	1	990	570104,09	2216912,12
1	827	570056,12	2219103,69	1	868	568985,09	2218130,52	1	909	568742,81	2217436,36	1	950	569438,11	2216931,66	1	991	570109,14	2216911,76
1	828	570051,23	2219144,03	1	869	568963,3	2218123,87	1	910	568752,19	2217426,99	1	951	569465,89	2216903,92	1	992	570115,85	2216911,28
1	829	570039,32	2219333	1	870	568956,76	2218118,39	1	911	568755,94	2217415,28	1	952	569473,57	2216902,91	1	993	570124,28	2216910,32
1	830	570034,79	2219404,89	1	871	568947,17	2218113,19	1	912	568762,39	2217395,17	1	953	569481,15	2216902,11	1	994	570134,89	2216908,68
1	831	570033,86	2219419,52	1	872	568923,57	2218101,22	1	913	568767,63	2217387,08	1	954	569498,94	2216906,64	1	995	570143,23	2216907
1	832	569995,6	2219495,86	1	873	568879,42	2218085,05	1	914	568779,4	2217354,98	1	955	569502,96	2216907,12	1	996	570153,88	2216904,4
1	833	569927,98	2219467,45	1	874	568852,46	2218078,64	1	915	568780,32	2217350,01	1	956	569526,76	2216929,97	1	997	570161,97	2216902,03
1	834	569883,8	2219461	1	875	568847,98	2218078,12	1	916	568783,74	2217346,49	1	957	569576,75	2216943,38	1	998	570171,45	2216898,83
1	835	569844,45	2219463,55	1	876	568839,45	2218060,03	1	917	568816,79	2217339,36	1	958	569581,28	2216943,26	1	999	570179,09	2216895,91
1	836	569781,15	2219443,69	1	877	568828,36	2218042,93	1	918	568837,39	2217330	1	959	569596,49	2216942,58	1	1000	570188,57	2216891,83

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1001	570195,37	2216888,62	1	1042	570524,79	2216613,7	1	1083	571379,2	2216930,15	1	1124	570684,52	2216176,53	1	1165	571003,07	2216032,42
1	1002	570203,68	2216884,26	1	1043	570533,85	2216594,8	1	1084	571369,08	2216918,15	1	1125	570684,4	2216171,8	1	1166	571007,77	2216030,89
1	1003	570207,34	2216882,26	1	1044	570540,83	2216580,75	1	1085	571357,16	2216908,96	1	1126	570684,28	2216169,28	1	1167	571035,98	2216057,15
1	1004	570208,83	2216881,38	1	1045	570543,7	2216575,75	1	1086	571236,5	2216855,29	1	1127	570675,58	2216132,93	1	1168	571079,03	2216108,36
1	1005	570211,86	2216879,54	1	1046	570545,88	2216572,26	1	1087	571104,54	2216820,71	1	1128	570675,21	2216132,13	1	1169	571102,88	2216136,74
1	1006	570218,33	2216875,33	1	1047	570580,38	2216517,1	1	1088	571054,38	2216795,5	1	1129	570675,97	2216126,77	1	1170	571126,81	2216196,14
1	1007	570225,05	2216870,53	1	1048	570582,51	2216514,38	1	1089	571001,01	2216726,28	1	1130	570676,21	2216122,49	1	1171	571169,91	2216303,15
1	1008	570233,97	2216863,4	1	1049	570585,06	2216511,62	1	1090	570975,27	2216656,74	1	1131	570676,38	2216116,88	1	1172	571227,97	2216384,49
1	1009	570241,84	2216856,32	1	1050	570591,03	2216505,86	1	1091	570963,07	2216623,73	1	1132	570673,99	2216095,19	1	1173	571319,79	2216461,89
1	1010	570249,71	2216848,39	1	1051	570604,24	2216494,37	1	1092	570933,71	2216534,94	1	1133	570673,04	2216090,94	1	1174	571524,07	2216495,34
1	1011	570256,57	2216840,67	1	1052	570613,13	2216490,12	1	1093	570911,29	2216477,9	1	1134	570667,16	2216075,77	1	1175	571619,68	2216501,29
1	1012	570262,33	2216833,58	1	1053	570617,52	2216487,44	1	1094	570875,23	2216422,09	1	1135	570670,9	2216066,04	1	1176	571724,11	2216533,34
1	1013	570269,89	2216823,29	1	1054	570622,72	2216484,08	1	1095	570867,49	2216410,11	1	1136	570672,71	2216060,44	1	1177	571788,61	2216604,52
1	1014	570273,15	2216818,61	1	1055	570641,7	2216468,11	1	1096	570863,95	2216405,29	1	1137	570675,25	2216051,15	1	1178	571893,9	2216651,34
1	1015	570283,37	2216802,96	1	1056	570643,2	2216466,51	1	1097	570840,02	2216386,98	1	1138	570676,95	2216043,47	1	1179	572006,48	2216687,21
1	1016	570288,02	2216796,27	1	1057	570652,86	2216454,26	1	1098	570811,91	2216371,88	1	1139	570681,75	2216042,23	1	1180	572033,89	2216702,86
1	1017	570296,07	2216790,83	1	1058	570656,9	2216448,25	1	1099	570779,3	2216366,13	1	1140	570683,38	2216042,35	1	1181	572063,47	2216726,86
1	1018	570301	2216787,51	1	1059	570659,67	2216443,81	1	1100	570756,98	2216362,19	1	1141	570689,59	2216042,55	1	1182	572081,73	2216749,2
1	1019	570336,51	2216764,33	1	1060	570712,47	2216444,63	1	1101	570735,89	2216355,02	1	1142	570692,65	2216042,59	1	1183	572115,8	2216797,63
1	1020	570353,36	2216754,16	1	1061	570744	2216452,65	1	1102	570698,33	2216349,96	1	1143	570718,84	2216039,1	1	1184	572171,62	2216809,98
1	1021	570406,04	2216723,86	1	1062	570759,92	2216464,85	1	1103	570678,45	2216350,14	1	1144	570722	2216038,22	1	1185	572269,92	2216821,55
1	1022	570407,57	2216723,02	1	1063	570760,18	2216465,05	1	1104	570677,94	2216344,93	1	1145	570745,81	2216028,34	1	1186	572277,72	2216822,46
1	1023	570421,19	2216716,25	1	1064	570772,73	2216474,66	1	1105	570677,19	2216338,89	1	1146	570753,52	2216023,41	1	1187	572354,06	2216817,27
1	1024	570422,75	2216715,45	1	1065	570800,01	2216490,3	1	1106	570676,24	2216332,89	1	1147	570757,79	2216020,41	1	1188	572383,07	2216818,37
1	1025	570438,28	2216707,41	1	1066	570807,06	2216501,07	1	1107	570674,32	2216322,6	1	1148	570765,54	2216014,08	1	1189	572420,84	2216826,86
1	1026	570442,29	2216705,21	1	1067	570821,89	2216523,78	1	1108	570671,59	2216311,51	1	1149	570772,05	2216014,81	1	1190	572434,97	2216829,04
1	1027	570446,26	2216702,8	1	1068	570830,97	2216546,87	1	1109	570668,89	2216302,78	1	1150	570803,47	2216018,97	1	1191	572458,38	2216822,56
1	1028	570455,16	2216697,08	1	1069	570839,65	2216568,97	1	1110	570664,31	2216290,73	1	1151	570814,07	2216019,65	1	1192	572476,44	2216804,31
1	1029	570462,75	2216691,72	1	1070	570859,14	2216627,77	1	1111	570661,03	2216283,53	1	1152	570818,51	2216021,21	1	1193	572482,15	2216778,73
1	1030	570468,39	2216687,31	1	1071	570869,29	2216658,42	1	1112	570656,65	2216275,04	1	1153	570922,96	2216036,74	1	1194	572477,77	2216755,4
1	1031	570473,93	2216682,63	1	1072	570912,52	2216775,27	1	1113	570655,48	2216273,04	1	1154	570925,38	2216037,06	1	1195	572466,15	2216742,87
1	1032	570477,52	2216679,39	1	1073	570989,11	2216874,61	1	1114	570652,02	2216267,4	1	1155	570933,06	2216038,02	1	1196	572453,86	2216733,97
1	1033	570483,07	2216673,98	1	1074	570997,71	2216878,93	1	1115	570648,27	2216261,67	1	1156	570940,29	2216038,62	1	1197	572442,76	2216729,3
1	1034	570488,96	2216667,74	1	1075	571069,29	2216914,9	1	1116	570647,25	2216260,19	1	1157	570940,66	2216038,64	1	1198	572396,03	2216718,8
1	1035	570495,46	2216660,13	1	1076	571079,47	2216918,7	1	1117	570655,84	2216251,22	1	1158	570950,78	2216039,14	1	1199	572352,55	2216717,14
1	1036	570501,96	2216651,73	1	1077	571203,68	2216950,12	1	1118	570659,48	2216246,66	1	1159	570955,84	2216039,3	1	1200	572312,19	2216719,9
1	1037	570507,04	2216644,48	1	1078	571316,53	2217000,32	1	1119	570668,02	2216234,17	1	1160	570962,36	2216039,06	1	1201	572280,18	2216722,08
1	1038	570512,77	2216635,51	1	1079	571340,86	2217008,42	1	1120	570669,86	2216230,81	1	1161	570971,38	2216038,5	1	1202	572188,3	2216711,27
1	1039	570515,13	2216631,63	1	1080	571367,63	2216998,35	1	1121	570672,07	2216226,61	1	1162	570984,04	2216036,82	1	1203	572175,27	2216708,38
1	1040	570516,39	2216629,39	1	1081	571385,45	2216974,22	1	1122	570680,35	2216205,35	1	1163	570988,74	2216035,94	1	1204	572161,43	2216688,72
1	1041	570522,53	2216618,1	1	1082	571386,47	2216947,32	1	1123	570681,25	2216201,91	1	1164	570991,05	2216035,5	1	1205	572134,42	2216655,67

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1206	572090,54	2216620,07	1	1247	571239,62	2215815,01	1	1288	571784,14	2215676,61	1	1329	571429,22	2215345,18	1	1370	571376,57	2215017,21
1	1207	572046,89	2216595,14	1	1248	571247,61	2215813,81	1	1289	571814,77	2215695,05	1	1330	571430,49	2215342,98	1	1371	571371,26	2215010,81
1	1208	571929,49	2216557,75	1	1249	571254,13	2215812,57	1	1290	571840,46	2215704,06	1	1331	571434,08	2215336,13	1	1372	571369,89	2215009,33
1	1209	571848,53	2216521,74	1	1250	571270,7	2215807,89	1	1291	571852,31	2215700,8	1	1332	571437,55	2215328,85	1	1373	571370,06	2215007,61
1	1210	571779,73	2216445,82	1	1251	571276,11	2215805,89	1	1292	571860,57	2215698,54	1	1333	571442,27	2215317,04	1	1374	571370,3	2215003,56
1	1211	571637,69	2216402,24	1	1252	571290,82	2215798,88	1	1293	571876,69	2215688,14	1	1334	571444,57	2215310,03	1	1375	571370,31	2215003,44
1	1212	571535,28	2216395,85	1	1253	571294,17	2215796,88	1	1294	571888,29	2215672,35	1	1335	571448,03	2215296,26	1	1376	571371,91	2214977,34
1	1213	571440,43	2216380,32	1	1254	571298,54	2215794,12	1	1295	571891,74	2215650,47	1	1336	571449,16	2215289,86	1	1377	571374,43	2214972,52
1	1214	571363,14	2216367,66	1	1255	571312,43	2215783,55	1	1296	571883,8	2215625,02	1	1337	571450,66	2215274,05	1	1378	571399,13	2214967,4
1	1215	571302,03	2216316,15	1	1256	571315,82	2215780,47	1	1297	571866,35	2215609,41	1	1338	571450,75	2215268,44	1	1379	571476,75	2214987,26
1	1216	571258,21	2216254,75	1	1257	571323,05	2215773,22	1	1298	571774,95	2215554,34	1	1339	571450,76	2215266,84	1	1380	571525,23	2214999,67
1	1217	571212,94	2216142,36	1	1258	571324,94	2215771,1	1	1299	571622,9	2215483,97	1	1340	571449,47	2215250,75	1	1381	571594,12	2215011,33
1	1218	571189,68	2216084,61	1	1259	571331,56	2215762,9	1	1300	571577,66	2215482,25	1	1341	571448,69	2215245,99	1	1382	571643,05	2215019,61
1	1219	571164,57	2216054,76	1	1260	571335,09	2215757,97	1	1301	571506,82	2215479,56	1	1342	571443,98	2215227,89	1	1383	571736,03	2215000,08
1	1220	571108,59	2215988,14	1	1261	571340,61	2215749,45	1	1302	571472,71	2215490,52	1	1343	571442,32	2215223,33	1	1384	571966,76	2215047,64
1	1221	571096,9	2215977,14	1	1262	571342,69	2215745,68	1	1303	571421,78	2215506,89	1	1344	571434,94	2215207,48	1	1385	572084,99	2215052,13
1	1222	571099,78	2215975,3	1	1263	571345,29	2215740,68	1	1304	571370,78	2215499,95	1	1345	571434,1	2215206,04	1	1386	572200,13	2215066,56
1	1223	571125,59	2215962,41	1	1264	571351,2	2215726,91	1	1305	571365,48	2215487,89	1	1346	571431,91	2215202,39	1	1387	572296,43	2215036,82
1	1224	571126,19	2215962,13	1	1265	571353,24	2215720,94	1	1306	571364,73	2215486,61	1	1347	571422,33	2215189,02	1	1388	572511,53	2215003,83
1	1225	571137,19	2215956,52	1	1266	571356,99	2215706,61	1	1307	571362,33	2215482,6	1	1348	571419,84	2215186,1	1	1389	572572,9	2214984,64
1	1226	571140,44	2215954,83	1	1267	571358,27	2215699,73	1	1308	571362,38	2215480,28	1	1349	571406,92	2215173,45	1	1390	572683,63	2214895,36
1	1227	571148,29	2215950,48	1	1268	571359,75	2215687,36	1	1309	571361,99	2215471,52	1	1350	571402,87	2215170,13	1	1391	572698,23	2214877,51
1	1228	571149,86	2215949,46	1	1269	571360,2	2215679,51	1	1310	571361,36	2215464,23	1	1351	571389,59	2215160,96	1	1392	572782,97	2214773,9
1	1229	571154,97	2215946,43	1	1270	571360,37	2215673,79	1	1311	571358,37	2215447,3	1	1352	571389,43	2215160,88	1	1393	572850,87	2214690,83
1	1230	571161,88	2215941,83	1	1271	571360,32	2215670,55	1	1312	571358,24	2215446,78	1	1353	571389,88	2215160,16	1	1394	572934,08	2214589,04
1	1231	571175,58	2215930,98	1	1272	571359,68	2215650,77	1	1313	571359,77	2215444,5	1	1354	571392,57	2215155,76	1	1395	573000,08	2214487,49
1	1232	571180,01	2215926,78	1	1273	571359,29	2215644,61	1	1314	571363,31	2215438,81	1	1355	571396,35	2215148,59	1	1396	573071,54	2214445,22
1	1233	571192,87	2215911,93	1	1274	571359,02	2215641,72	1	1315	571367,16	2215431,45	1	1356	571396,89	2215147,43	1	1397	573118,49	2214446,02
1	1234	571194,5	2215909,61	1	1275	571360,26	2215639,76	1	1316	571370,51	2215424,32	1	1357	571403,88	2215127,42	1	1398	573154,1	2214467,33
1	1235	571199,45	2215901,88	1	1276	571362,69	2215635,8	1	1317	571374,58	2215414,35	1	1358	571404,69	2215123,97	1	1399	573163,87	2214471,69
1	1236	571207,81	2215883,23	1	1277	571368,48	2215624,07	1	1318	571377,07	2215407,11	1	1359	571407,31	2215101,16	1	1400	573183,91	2214475,56
1	1237	571208,8	2215880,26	1	1278	571370,12	2215620,11	1	1319	571378,45	2215400,7	1	1360	571407,25	2215097,47	1	1401	573208,52	2214468,21
1	1238	571213,83	2215848,92	1	1279	571374,07	2215608,66	1	1320	571379,36	2215400,1	1	1361	571407,12	2215093,67	1	1402	573224,3	2214448,1
1	1239	571213,41	2215839,71	1	1280	571374,89	2215605,7	1	1321	571385,27	2215395,86	1	1362	571404,1	2215072,78	1	1403	573229,66	2214429,66
1	1240	571213,11	2215836,47	1	1281	571375,85	2215601,64	1	1322	571396,29	2215386,73	1	1363	571402,92	2215068,09	1	1404	573227,48	2214405,24
1	1241	571210,51	2215825,74	1	1282	571430,76	2215609,02	1	1323	571401,45	2215381,77	1	1364	571397,05	2215051,36	1	1405	573220,66	2214394,1
1	1242	571215,81	2215819,1	1	1283	571478,59	2215593,66	1	1324	571410,07	2215372,36	1	1365	571394,55	2215045,84	1	1406	573205,46	2214381,54
1	1243	571216,8	2215817,1	1	1284	571520,65	2215580,14	1	1325	571415,52	2215365,6	1	1366	571390,09	2215037,15	1	1407	573146,93	2214346,51
1	1244	571220,11	2215816,94	1	1285	571580,08	2215582,39	1	1326	571421,58	2215357,23	1	1367	571387,7	2215033,23	1	1408	573044,96	2214344,76
1	1245	571228,62	2215816,18	1	1286	571599,08	2215583,11	1	1327	571426,43	2215349,74	1	1368	571383,74	2215027,06	1	1409	572929,02	2214413,36
1	1246	571230,4	2215816,02	1	1287	571728,01	2215642,81	1	1328	571429,13	2215345,34	1	1369	571381,27	2215023,67	1	1410	572853,22	2214529,97

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	1411	572705,55	2214710,61	1	1452	571351,15	2214658,06	1	1493	571587,25	2214452,95	1	1534	571834,37	2214105,77	1	1575	571691,04	2213698,1
1	1412	572636,29	2214795,31	1	1453	571354,04	2214652,7	1	1494	571614,71	2214445,38	1	1535	571834,44	2214101,96	1	1576	571676,45	2213682,57
1	1413	572612,79	2214824,04	1	1454	571355,48	2214649,78	1	1495	571618,15	2214443,9	1	1536	571834,05	2214093,16	1	1577	571679,42	2213669,12
1	1414	572524,93	2214894,89	1	1455	571355,6	2214649,74	1	1496	571628,18	2214438,82	1	1537	571833,6	2214088,07	1	1578	571680,47	2213663,71
1	1415	572488,89	2214906,15	1	1456	571361,76	2214645,41	1	1497	571637,37	2214432,81	1	1538	571829,36	2214066,78	1	1579	571683,73	2213643,86
1	1416	572273,98	2214939,11	1	1457	571375,06	2214634,25	1	1498	571641,36	2214429,89	1	1539	571827,43	2214060,69	1	1580	571688,57	2213625,01
1	1417	572191,2	2214964,67	1	1458	571377,74	2214631,56	1	1499	571652,51	2214420,36	1	1540	571822,42	2214047,92	1	1581	571690,27	2213617,12
1	1418	572093,12	2214952,37	1	1459	571386,59	2214621,4	1	1500	571658,27	2214414,68	1	1541	571817,47	2214037,48	1	1582	571691,41	2213610,52
1	1419	571978,83	2214948,04	1	1460	571397,85	2214606,62	1	1501	571660,14	2214412,24	1	1542	571813,72	2214030,31	1	1583	571720,85	2213591,3
1	1420	571735,84	2214897,95	1	1461	571401,72	2214601,18	1	1502	571666,25	2214410,32	1	1543	571810,92	2214025,79	1	1584	571742,67	2213583,27
1	1421	571641,04	2214917,86	1	1462	571407,66	2214592,21	1	1503	571690,15	2214400,63	1	1544	571809,46	2214018,02	1	1585	571788,77	2213564,66
1	1422	571591,85	2214909,54	1	1463	571410,63	2214587,41	1	1504	571696,54	2214399,23	1	1545	571807,91	2214011,18	1	1586	571797,44	2213561,05
1	1423	571545,99	2214901,78	1	1464	571417,22	2214576,08	1	1505	571698,73	2214398,75	1	1546	571806,4	2214005,41	1	1587	571822,55	2213550,6
1	1424	571490,94	2214887,69	1	1465	571417,4	2214575,76	1	1506	571704,58	2214397,19	1	1547	571804,48	2213999,01	1	1588	571850,48	2213538,99
1	1425	571401,5	2214864,79	1	1466	571419,44	2214572,08	1	1507	571728,77	2214387,18	1	1548	571801,21	2213989,25	1	1589	571910,03	2213511,99
1	1426	571385,59	2214868,09	1	1467	571431,58	2214548,82	1	1508	571730,8	2214385,98	1	1549	571799,81	2213985,08	1	1590	571916,9	2213508,87
1	1427	571378,91	2214852,05	1	1468	571433,27	2214546,1	1	1509	571734,73	2214383,58	1	1550	571794,64	2213972,55	1	1591	571962,14	2213488,35
1	1428	571376,53	2214847,57	1	1469	571436,78	2214542,46	1	1510	571738,96	2214380,1	1	1551	571790,68	2213964,58	1	1592	572094,62	2213437,34
1	1429	571374,65	2214844,12	1	1470	571446,64	2214533,45	1	1511	571756,48	2214365,68	1	1552	571787,66	2213958,94	1	1593	572184,79	2213376,73
1	1430	571365,9	2214831,39	1	1471	571458,45	2214523,16	1	1512	571758,1	2214363,92	1	1553	571784,61	2213954,01	1	1594	572284,19	2213352
1	1431	571361,24	2214825,59	1	1472	571460,07	2214522,12	1	1513	571767,27	2214352,27	1	1554	571782	2213950,05	1	1595	572382,81	2213366,76
1	1432	571350,13	2214813,9	1	1473	571469,79	2214516,92	1	1514	571769,61	2214348,79	1	1555	571772,64	2213937,92	1	1596	572457,58	2213381,93
1	1433	571344,45	2214808,78	1	1474	571472,81	2214515,28	1	1515	571773,26	2214342,95	1	1556	571770,75	2213935,84	1	1597	572468,54	2213388,04
1	1434	571337,65	2214803,21	1	1475	571474,95	2214513,99	1	1516	571775,09	2214339,66	1	1557	571756,35	2213923,19	1	1598	572494,94	2213402,74
1	1435	571334,71	2214801,01	1	1476	571479,27	2214511,35	1	1517	571778,27	2214333,62	1	1558	571759,12	2213913,54	1	1599	572529,52	2213422,02
1	1436	571329,52	2214797,13	1	1477	571487,36	2214505,83	1	1518	571781,78	2214326,25	1	1559	571759,42	2213912,02	1	1600	572579,88	2213446,73
1	1437	571327,16	2214795,25	1	1478	571490,58	2214503,43	1	1519	571787,69	2214312,44	1	1560	571761,21	2213893,17	1	1601	572630,19	2213487,15
1	1438	571324,24	2214791,88	1	1479	571496,39	2214498,34	1	1520	571802,45	2214281,1	1	1561	571757,47	2213866,11	1	1602	572672,82	2213513
1	1439	571323,65	2214791,16	1	1480	571520,73	2214490,54	1	1521	571815,19	2214266,45	1	1562	571756,66	2213863,22	1	1603	572755,6	2213509,78
1	1440	571324,51	2214785,72	1	1481	571525,62	2214487,53	1	1522	571817,47	2214263,13	1	1563	571747	2213840,29	1	1604	572787,83	2213497,92
1	1441	571325,66	2214772,67	1	1482	571526,61	2214486,89	1	1523	571821,6	2214256,56	1	1564	571744,69	2213836,96	1	1605	572816,65	2213489,5
1	1442	571325,81	2214766,14	1	1483	571538,24	2214474,57	1	1524	571829,61	2214238,99	1	1565	571744,28	2213820,43	1	1606	572844,67	2213477,94
1	1443	571325,84	2214763,86	1	1484	571544,12	2214472,6	1	1525	571830,23	2214237,19	1	1566	571740,35	2213794,97	1	1607	572978,42	2213492,8
1	1444	571325,03	2214751,17	1	1485	571551,11	2214469,84	1	1526	571835,63	2214204,76	1	1567	571739,45	2213791,85	1	1608	572987,14	2213492,93
1	1445	571324,43	2214746,45	1	1486	571561	2214465,24	1	1527	571835,57	2214201,52	1	1568	571730,02	2213769,75	1	1609	573004,76	2213488,96
1	1446	571321,31	2214731,44	1	1487	571565,5	2214462,88	1	1528	571835,46	2214198,44	1	1569	571723,82	2213760,27	1	1610	573019,03	2213478,71
1	1447	571320,5	2214728,6	1	1488	571568,59	2214461,16	1	1529	571829,94	2214170,42	1	1570	571722,2	2213758,07	1	1611	573032,04	2213460,71
1	1448	571319,24	2214725,36	1	1489	571577,52	2214455,35	1	1530	571831,8	2214162,61	1	1571	571716,84	2213752,1	1	1612	573035,82	2213442,36
1	1449	571331,35	2214683	1	1490	571579,59	2214453,83	1	1531	571832	2214160,93	1	1572	571707,25	2213731,61	1	1613	573029,53	2213418,49
1	1450	571334,61	2214679,76	1	1491	571579,81	2214453,63	1	1532	571832,57	2214153,48	1	1573	571707,07	2213731,21	1	1614	573007,65	2213399,16
1	1451	571339,17	2214674,64	1	1492	571583,76	2214453,39	1	1533	571833,21	2214136,23	1	1574	571694,82	2213705,31	1	1615	572989,47	2213393,43

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1616	572830,21	2213375,73	1	1657	571640,83	2213355	1	1698	571451,85	2212995,09	1	1739	571443,13	2212018,17	1	1780	571419,01	2211917,55
1	1617	572783,48	2213395,03	1	1658	571639,62	2213354,36	1	1699	571450,37	2212992,97	1	1740	571513,26	2211980,26	1	1781	571387,07	2211934,82
1	1618	572756,53	2213402,9	1	1659	571639,77	2213353,08	1	1700	571426,89	2212960,46	1	1741	571619,56	2211974,71	1	1782	571356,14	2211960,26
1	1619	572735,92	2213410,48	1	1660	571641,04	2213339,51	1	1701	571425,47	2212958,54	1	1742	571685,11	2211961,81	1	1783	571318,52	2211992,43
1	1620	572698,97	2213411,92	1	1661	571643,82	2213325,98	1	1702	571405,14	2212931,76	1	1743	571752,82	2211948,48	1	1784	571247,11	2212044,28
1	1621	572687,68	2213405,07	1	1662	571644,9	2213319,78	1	1703	571401,82	2212927,64	1	1744	571874,8	2211960,07	1	1785	571170,91	2212212,24
1	1622	572633,88	2213361,85	1	1663	571646,25	2213310,05	1	1704	571397,25	2212922,24	1	1745	571990,85	2211965,93	1	1786	571166,33	2212222,33
1	1623	572575,91	2213333,4	1	1664	571646,97	2213303,32	1	1705	571390,96	2212915,47	1	1746	572097,86	2211978,81	1	1787	571141,95	2212301,27
1	1624	572547,81	2213317,75	1	1665	571647,81	2213291,43	1	1706	571384,57	2212909,19	1	1747	572105,85	2211972,77	1	1788	571121,7	2212341,67
1	1625	572492,67	2213287,03	1	1666	571648,06	2213284,31	1	1707	571377,02	2212902,5	1	1748	572158,81	2211932,77	1	1789	571088,94	2212391,36
1	1626	572491,18	2213286,72	1	1667	571648,06	2213283,91	1	1708	571370,06	2212896,94	1	1749	572203,07	2211899,34	1	1790	571074,79	2212435,4
1	1627	572400,16	2213268,26	1	1668	571648,03	2213275,98	1	1709	571363,1	2212891,81	1	1750	572235,46	2211877,66	1	1791	571071,79	2212448,13
1	1628	572279,34	2213250,17	1	1669	571647,16	2213263,13	1	1710	571357,53	2212888,13	1	1751	572260,66	2211860,79	1	1792	571070,5	2212453,58
1	1629	572143,58	2213283,93	1	1670	571645,42	2213250,12	1	1711	571352,91	2212885,21	1	1752	572312,4	2211820,61	1	1793	571054,21	2212522,59
1	1630	572048,18	2213348,08	1	1671	571643,47	2213239,76	1	1712	571304,22	2212856,39	1	1753	572357,7	2211785,43	1	1794	571053,75	2212546,31
1	1631	571923,5	2213396,08	1	1672	571640,47	2213227,35	1	1713	571238,01	2212815,32	1	1754	572394,03	2211757,21	1	1795	571052,52	2212609,58
1	1632	571901,35	2213406,13	1	1673	571638,72	2213218,34	1	1714	571236,45	2212814,35	1	1755	572405,33	2211743,42	1	1796	571059,14	2212659,38
1	1633	571810,61	2213447,27	1	1674	571637,53	2213213,09	1	1715	571222,26	2212805,91	1	1756	572410,3	2211725,95	1	1797	571049,83	2212653,19
1	1634	571808,82	2213448,01	1	1675	571635,66	2213205,61	1	1716	571220,7	2212803,51	1	1757	572408,24	2211689,26	1	1798	571047,81	2212652,07
1	1635	571777,43	2213461,09	1	1676	571630,72	2213190,92	1	1717	571209,83	2212789,54	1	1758	572401,79	2211677,81	1	1799	571044,28	2212650,15
1	1636	571769,39	2213464,44	1	1677	571628,48	2213185,67	1	1718	571208,32	2212787,93	1	1759	572390,73	2211662,73	1	1800	571025,06	2212642,1
1	1637	571750,86	2213472,15	1	1678	571623,05	2213174,79	1	1719	571201,03	2212780,85	1	1760	572375,93	2211655,29	1	1801	571020,73	2212640,78
1	1638	571711,29	2213488,11	1	1679	571619,86	2213169,58	1	1720	571191,5	2212772,52	1	1761	572355,46	2211661,4	1	1802	570996,9	2212636,7
1	1639	571711,67	2213480,7	1	1680	571616,44	2213164,42	1	1721	571184,4	2212766,84	1	1762	572315,86	2211683,16	1	1803	570992,44	2212636,5
1	1640	571710,72	2213467,01	1	1681	571607,04	2213152,37	1	1722	571174,17	2212759,43	1	1763	572271,13	2211715,07	1	1804	570987,52	2212636,34
1	1641	571710,32	2213464,08	1	1682	571604,27	2213149,29	1	1723	571167,46	2212754,95	1	1764	572214,27	2211765,83	1	1805	570974,13	2212637,26
1	1642	571706,26	2213446,59	1	1683	571594,73	2213140,12	1	1724	571162,95	2212752,2	1	1765	572202,93	2211775,94	1	1806	570971,56	2212637,62
1	1643	571703,86	2213439,27	1	1684	571592,94	2213138,6	1	1725	571163,05	2212749,68	1	1766	572151,44	2211813,23	1	1807	570968,47	2212638,02
1	1644	571703,62	2213438,58	1	1685	571578,46	2213128,43	1	1726	571165,04	2212697,21	1	1767	572145,08	2211817,84	1	1808	570956,71	2212640,34
1	1645	571701,67	2213432,82	1	1686	571575,4	2213126,75	1	1727	571152,99	2212606,66	1	1768	572098,55	2211852,98	1	1809	570948,95	2212642,34
1	1646	571698,96	2213425,62	1	1687	571571,77	2213124,79	1	1728	571152,63	2212603,93	1	1769	572069,77	2211874,72	1	1810	570940,47	2212644,95
1	1647	571694,79	2213415,81	1	1688	571547,6	2213115,74	1	1729	571153,97	2212535,19	1	1770	571999,34	2211866,24	1	1811	570935,87	2212646,59
1	1648	571693,97	2213414,09	1	1689	571543,88	2213114,86	1	1730	571164,68	2212489,83	1	1771	571882,05	2211860,32	1	1812	570922,68	2212635,66
1	1649	571691,14	2213408,16	1	1690	571528,89	2213112,54	1	1731	571171,2	2212462,22	1	1772	571811,01	2211853,57	1	1813	570919,86	2212633,42
1	1650	571687,91	2213402,04	1	1691	571527,09	2213112,38	1	1732	571179,95	2212434,97	1	1773	571769,91	2211851,51	1	1814	570902,32	2212619,93
1	1651	571686,11	2213398,79	1	1692	571515,16	2213092,52	1	1733	571208,44	2212391,75	1	1774	571756,69	2211850,17	1	1815	570901,58	2212619,37
1	1652	571678,94	2213388,03	1	1693	571514,64	2213091,64	1	1734	571235,04	2212338,68	1	1775	571746,45	2211849,15	1	1816	570876,92	2212600,79
1	1653	571677,14	2213385,7	1	1694	571498,67	2213065,7	1	1735	571260	2212257,88	1	1776	571696,87	2211857,59	1	1817	570874,85	2212599,27
1	1654	571660,31	2213368,45	1	1695	571497,5	2213063,82	1	1736	571327,25	2212109,66	1	1777	571607,24	2211875,24	1	1818	570853,43	2212583,98
1	1655	571656,21	2213365,17	1	1696	571475,87	2213030,28	1	1737	571380,49	2212071,01	1	1778	571496,8	2211881	1	1819	570853,33	2212583,9
1	1656	571643,62	2213356,56	1	1697	571474,4	2213028,08	1	1738	571420,42	2212036,86	1	1779	571475,63	2211886,95	1	1820	570848,98	2212580,78

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1821	570847,6	2212579,82	1	1862	570475,78	2212289,36	1	1903	570134,69	2212327,71	1	1944	569921,64	2212071,96	1	1985	570141,97	2211798,11
1	1822	570782,89	2212535,34	1	1863	570461,27	2212277,15	1	1904	570079,66	2212330,15	1	1945	569922,69	2212070,83	1	1986	570150,93	2211790,5
1	1823	570745,86	2212509,12	1	1864	570457,07	2212274,23	1	1905	570072,26	2212330,19	1	1946	569929,49	2212062,51	1	1987	570152,65	2211788,86
1	1824	570726,28	2212494,39	1	1865	570450,12	2212269,82	1	1906	570066,1	2212329,67	1	1947	569931,24	2212060,15	1	1988	570158,56	2211782,19
1	1825	570722,41	2212486,71	1	1866	570440,38	2212264,9	1	1907	570052,98	2212327,51	1	1948	569936,33	2212052,46	1	1989	570163,85	2211776,21
1	1826	570719,57	2212482,1	1	1867	570434,81	2212262,42	1	1908	570051,96	2212327,35	1	1949	569939,57	2212047,06	1	1990	570168,14	2211770,49
1	1827	570717,08	2212478,3	1	1868	570419,56	2212257,13	1	1909	570040,55	2212325,55	1	1950	569940,41	2212045,62	1	1991	570169,76	2211768,01
1	1828	570710,99	2212469,94	1	1869	570412,58	2212255,33	1	1910	570035,44	2212324,91	1	1951	569947,16	2212031,48	1	1992	570186,55	2211761,12
1	1829	570705,84	2212463,57	1	1870	570401,91	2212253,21	1	1911	570029,28	2212324,27	1	1952	569948,92	2212026,92	1	1993	570205,02	2211747,39
1	1830	570700,11	2212457,09	1	1871	570385,45	2212250,81	1	1912	570025,02	2212323,91	1	1953	569954,54	2212005,35	1	1994	570206,5	2211745,99
1	1831	570693,97	2212450,76	1	1872	570378,96	2212249,73	1	1913	570018,99	2212323,54	1	1954	569955,07	2212001,66	1	1995	570224,63	2211723,09
1	1832	570684,04	2212441,75	1	1873	570374,62	2212249,09	1	1914	570017,62	2212322,14	1	1955	569956,1	2211987,37	1	1996	570226,34	2211719,18
1	1833	570678,51	2212437,39	1	1874	570362,24	2212247,57	1	1915	570014,71	2212319,3	1	1956	569955,7	2211978,48	1	1997	570233,57	2211702,68
1	1834	570667,78	2212429,99	1	1875	570351,06	2212246,85	1	1916	570008,51	2212313,46	1	1957	569955,46	2211975,8	1	1998	570234,17	2211700,72
1	1835	570663,16	2212427,22	1	1876	570341,18	2212246,73	1	1917	570005,21	2212310,5	1	1958	569950,45	2211952,23	1	1999	570238,22	2211680,18
1	1836	570661,87	2212426,46	1	1877	570340,17	2212246,73	1	1918	569994,68	2212301,41	1	1959	569947,52	2211943,7	1	2000	570239,2	2211669,49
1	1837	570637,46	2212416,37	1	1878	570330,04	2212247,25	1	1919	569984,37	2212292,12	1	1960	569947,22	2211943,02	1	2001	570239,48	2211665,37
1	1838	570631,96	2212414,93	1	1879	570325,14	2212247,77	1	1920	569984,33	2212291,88	1	1961	569948,02	2211937,85	1	2002	570241,21	2211630,42
1	1839	570606,38	2212411,61	1	1880	570316,77	2212248,97	1	1921	569981,34	2212281,35	1	1962	569951,77	2211934,81	1	2003	570241,28	2211628,54
1	1840	570606,17	2212411,61	1	1881	570307,69	2212250,69	1	1922	569978,48	2212272,99	1	1963	569952,43	2211934,09	1	2004	570243,22	2211564,53
1	1841	570595,82	2212406,45	1	1882	570299,87	2212252,45	1	1923	569972,53	2212259,18	1	1964	569961,09	2211922,12	1	2005	570243,26	2211562,49
1	1842	570590,75	2212404,09	1	1883	570289,79	2212255,21	1	1924	569970,52	2212255,33	1	1965	569969,53	2211916,44	1	2006	570243,38	2211551,48
1	1843	570587,48	2212402,68	1	1884	570281,99	2212257,7	1	1925	569968,48	2212251,61	1	1966	569972,64	2211914,04	1	2007	570243,38	2211550,48
1	1844	570581,54	2212393,64	1	1885	570272,08	2212261,3	1	1926	569960,86	2212240,28	1	1967	569981,91	2211905,83	1	2008	570243,34	2211547,72
1	1845	570579,71	2212391,16	1	1886	570265,36	2212263,98	1	1927	569953,61	2212230,96	1	1968	569984,81	2211902,95	1	2009	570242,86	2211530,31
1	1846	570572,34	2212382,35	1	1887	570258,1	2212267,26	1	1928	569953,07	2212230,19	1	1969	569989,62	2211899,03	1	2010	570242,35	2211522,5
1	1847	570566,01	2212375,58	1	1888	570252,77	2212269,82	1	1929	569950,42	2212209,46	1	1970	569993,07	2211896,58	1	2011	570241,9	2211518,26
1	1848	570560,11	2212369,78	1	1889	570230,24	2212281,55	1	1930	569946,62	2212174,35	1	1971	569997,81	2211893,94	1	2012	570239,27	2211503,81
1	1849	570550,03	2212360,65	1	1890	570226,37	2212283,67	1	1931	569945,09	2212164,71	1	1972	570019,02	2211883,13	1	2013	570237,14	2211495,56
1	1850	570543,53	2212355,25	1	1891	570223,8	2212285,2	1	1932	569944,22	2212160,5	1	1973	570050,37	2211868	1	2014	570233,76	2211484,95
1	1851	570535,43	2212349,08	1	1892	570213,96	2212291,28	1	1933	569939,14	2212143,69	1	1974	570055,29	2211865,44	1	2015	570231,09	2211477,99
1	1852	570524,84	2212342,04	1	1893	570209,61	2212294,12	1	1934	569937	2212138,37	1	1975	570064,81	2211860,2	1	2016	570232,13	2211458,37
1	1853	570521,36	2212340,12	1	1894	570174,89	2212318,14	1	1935	569930,79	2212125,6	1	1976	570066,41	2211859,28	1	2017	570232,26	2211453,17
1	1854	570516,68	2212337,64	1	1895	570173,13	2212319,38	1	1936	569928,38	2212121,63	1	1977	570071,9	2211855,87	1	2018	570232,25	2211451,77
1	1855	570505,27	2212333,07	1	1896	570169,32	2212322,14	1	1937	569924,19	2212115,11	1	1978	570083,94	2211847,83	1	2019	570232,07	2211438,72
1	1856	570502,09	2212326,43	1	1897	570164,72	2212325,71	1	1938	569915,62	2212103,66	1	1979	570089,8	2211843,62	1	2020	570231,75	2211432,03
1	1857	570497,86	2212318,46	1	1898	570162,47	2212327,55	1	1939	569910,36	2212097,53	1	1980	570097,91	2211837,3	1	2021	570230,66	2211418,54
1	1858	570496,08	2212315,26	1	1899	570151,35	2212327,51	1	1940	569905,53	2212092,37	1	1981	570105	2211831,25	1	2022	570230,03	2211412,82
1	1859	570490,04	2212306,01	1	1900	570151,09	2212327,51	1	1941	569903,11	2212089,93	1	1982	570109,89	2211826,65	1	2023	570228,15	2211399,41
1	1860	570488,15	2212303,41	1	1901	570150,18	2212327,51	1	1942	569903,26	2212087,89	1	1983	570115,43	2211821,05	1	2024	570226,79	2211391,72
1	1861	570479,05	2212292,72	1	1902	570138,22	2212327,63	1	1943	569903,31	2212087,49	1	1984	570124,04	2211811,56	1	2025	570225,66	2211386,64

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	2026	570224,49	2211381,92	1	2067	570167,88	2211014,56	1	2108	569931,41	2210794,35	1	2149	569960,17	2211196,3	1	2190	570043,29	2211559,49
1	2027	570221,58	2211371,19	1	2068	570164,78	2211007,23	1	2109	569928,75	2210852,28	1	2150	569960,71	2211213,91	1	2191	570042,2	2211595,36
1	2028	570220,55	2211367,62	1	2069	570158,16	2210993,22	1	2110	569928,71	2210853,32	1	2151	569961,03	2211219,39	1	2192	570041,31	2211596
1	2029	570214,9	2211349,57	1	2070	570154,62	2210986,42	1	2111	569927,63	2210883,42	1	2152	569962,81	2211240,17	1	2193	570040,04	2211597,08
1	2030	570214,29	2211347,69	1	2071	570143,02	2210966,08	1	2112	569927,58	2210885,26	1	2153	569962,83	2211240,41	1	2194	570022,32	2211616,73
1	2031	570207,03	2211325,95	1	2072	570140,56	2210961,8	1	2113	569927,16	2210908,8	1	2154	569962,93	2211241,65	1	2195	570018,82	2211621,86
1	2032	570205,86	2211322,63	1	2073	570137,21	2210955,27	1	2114	569927,15	2210910,52	1	2155	569963,37	2211245,69	1	2196	570014,72	2211628,34
1	2033	570199,21	2211304,82	1	2074	570133,38	2210947,54	1	2115	569927,21	2210913,72	1	2156	569966,22	2211267,79	1	2197	570010,75	2211635,99
1	2034	570197,14	2211299,73	1	2075	570130,69	2210942,1	1	2116	569927,78	2210932,02	1	2157	569966,46	2211269,51	1	2198	570007,67	2211642,55
1	2035	570193,75	2211291,97	1	2076	570130,03	2210940,46	1	2117	569928,17	2210938,18	1	2158	569966,97	2211272,99	1	2199	570004,19	2211650,96
1	2036	570191,39	2211286,96	1	2077	570129,5	2210938,22	1	2118	569929,64	2210953,83	1	2159	569968,02	2211278,84	1	2200	570003,95	2211651,64
1	2037	570180,94	2211266,27	1	2078	570128,44	2210931,74	1	2119	569930,52	2210960,68	1	2160	569970,19	2211289,29	1	2201	570001,4	2211653,56
1	2038	570178,96	2211262,55	1	2079	570127,58	2210922,57	1	2120	569932,65	2210973,73	1	2161	569974,45	2211304,02	1	2202	569966,97	2211657,08
1	2039	570174,51	2211254,62	1	2080	570127,18	2210909,84	1	2121	569933,91	2210980,09	1	2162	569976,34	2211309,06	1	2203	569990,15	2211662,81
1	2040	570173,84	2211253,42	1	2081	570127,52	2210889,66	1	2122	569936,31	2210990,5	1	2163	569982,2	2211321,83	1	2204	569980,64	2211671,97
1	2041	570172,19	2211250,66	1	2082	570128,56	2210860,96	1	2123	569937,95	2210996,71	1	2164	569989,85	2211335,84	1	2205	569975,63	2211677,49
1	2042	570164,06	2211237,61	1	2083	570131,27	2210801,84	1	2124	569939,32	2211001,23	1	2165	569991,03	2211337,96	1	2206	569951,73	2211673,51
1	2043	570163,97	2211237,41	1	2084	570131,38	2210798,48	1	2125	569942,5	2211010,28	1	2166	569992,68	2211340,72	1	2207	569946,03	2211696,28
1	2044	570161,99	2211222,16	1	2085	570131,59	2210780,7	1	2126	569946,85	2211020,92	1	2167	570001,09	2211354,25	1	2208	569931,05	2211703,52
1	2045	570160,53	2211205,06	1	2086	570131,6	2210779,46	1	2127	569949,86	2211027,61	1	2168	570003,37	2211358,34	1	2209	569929,02	2211704,52
1	2046	570160,14	2211192,49	1	2087	570131,57	2210776,9	1	2128	569958,34	2211044,74	1	2169	570011,62	2211374,67	1	2210	569905,18	2211716,69
1	2047	570160,23	2211186,77	1	2088	570131,11	2210759,09	1	2129	569958,99	2211046,02	1	2170	570012,82	2211377,39	1	2211	569901,93	2211718,41
1	2048	570160,4	2211184,17	1	2089	570130,87	2210754,28	1	2130	569963,68	2211055,15	1	2171	570017,89	2211391	1	2212	569891,21	2211724,41
1	2049	570161,64	2211174,6	1	2090	570129,55	2210736,51	1	2131	569965,81	2211059,07	1	2172	570020,53	2211398,89	1	2213	569889,97	2211725,13
1	2050	570164,12	2211162,39	1	2091	570129,02	2210731,27	1	2132	569969,34	2211065,28	1	2173	570024,3	2211410,14	1	2214	569882,78	2211729,7
1	2051	570167,48	2211154,02	1	2092	570127,33	2210718,02	1	2133	569978,58	2211081,49	1	2174	570029,08	2211425,47	1	2215	569872,08	2211737,14
1	2052	570170,79	2211144,42	1	2093	570126,1	2210710,57	1	2134	569978,6	2211082,41	1	2175	570030,67	2211431,35	1	2216	569868,05	2211740,19
1	2053	570173,73	2211134,13	1	2094	570125,18	2210706,13	1	2135	569978,6	2211082,93	1	2176	570031,54	2211437,6	1	2217	569862,87	2211741,03
1	2054	570176,85	2211119	1	2095	570122,86	2210697,63	1	2136	569978,67	2211087,49	1	2177	570032,13	2211444,8	1	2218	569844,16	2211745,95
1	2055	570177,41	2211114,59	1	2096	570072,39	2210688,95	1	2137	569976,03	2211094,06	1	2178	570032,22	2211451,25	1	2219	569839,41	2211747,71
1	2056	570178,12	2211105,99	1	2097	570017,08	2210679,44	1	2138	569972,7	2211103,75	1	2179	570030,88	2211476,79	1	2220	569824,09	2211754,92
1	2057	570178,63	2211092,74	1	2098	569956,81	2210669,07	1	2139	569971,24	2211108,83	1	2180	570030,75	2211482,03	1	2221	569792,21	2211786,77
1	2058	570178,7	2211088,89	1	2099	569921,49	2210662,99	1	2140	569969,35	2211116,52	1	2181	570030,81	2211485,59	1	2222	569787,48	2211791,5
1	2059	570178,69	2211087,41	1	2100	569917,08	2210679,43	1	2141	569964,94	2211138,21	1	2182	570031,15	2211495,16	1	2223	569786,49	2211793,27
1	2060	570178,58	2211080,25	1	2101	569917,39	2210687,39	1	2142	569963,76	2211145,3	1	2183	570032,16	2211506,17	1	2224	569785,57	2211794,95
1	2061	570178,46	2211066,68	1	2102	569919,63	2210715,49	1	2143	569961,63	2211161,75	1	2184	570032,83	2211510,69	1	2225	569784,51	2211797,95
1	2062	570177,89	2211056,95	1	2103	569929,5	2210751,52	1	2144	569960,98	2211168,47	1	2185	570035,7	2211523,94	1	2226	569777,71	2211802,47
1	2063	570177,16	2211050,07	1	2104	569930,15	2210752,8	1	2145	569960,47	2211176,72	1	2186	570038,09	2211532,19	1	2227	569772,92	2211805,95
1	2064	570174,62	2211036,01	1	2105	569930,28	2210753,92	1	2146	569960,29	2211181,36	1	2187	570040,7	2211539,99	1	2228	569761,4	2211815,84
1	2065	570173,12	2211030,17	1	2106	569931,24	2210766,69	1	2147	569960,13	2211191,69	1	2188	570043,23	2211546,64	1	2229	569759,53	2211817,72
1	2066	570169,76	2211019,48	1	2107	569931,59	2210780,14	1	2148	569960,13	2211193,25	1	2189	570043,37	2211551,36	1	2230	569744,3	2211837,3

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	2231	569741,97	2211841,22	1	2272	569726,79	2212190,44	1	2313	569907,9	2212492,79	1	2354	570325,78	2212457,29	1	2395	570737,22	2212746,74
1	2232	569741,31	2211842,34	1	2273	569735,53	2212203,17	1	2314	569913,31	2212496,64	1	2355	570339,89	2212449,96	1	2396	570757,53	2212761,23
1	2233	569732,35	2211862,88	1	2274	569740,64	2212209,54	1	2315	569921,06	2212501,56	1	2356	570341,67	2212453,2	1	2397	570780,82	2212778,81
1	2234	569730,69	2211868,32	1	2275	569747,88	2212217,59	1	2316	569924,78	2212503,6	1	2357	570343,19	2212455,72	1	2398	570796,56	2212790,9
1	2235	569726,83	2211886,98	1	2276	569750,4	2212220,11	1	2317	569930,66	2212506,68	1	2358	570350,13	2212466,97	1	2399	570805,71	2212798,46
1	2236	569726,13	2211893,46	1	2277	569751,69	2212232	1	2318	569942,6	2212511,97	1	2359	570358,34	2212478,38	1	2400	570819,53	2212811,63
1	2237	569725,56	2211904,23	1	2278	569751,92	2212233,88	1	2319	569946,62	2212513,41	1	2360	570360,13	2212480,54	1	2401	570833,84	2212826,04
1	2238	569725,61	2211906,22	1	2279	569755,98	2212265,74	1	2320	569955,19	2212516,13	1	2361	570376,45	2212496,15	1	2402	570851,03	2212839,85
1	2239	569725,72	2211910,15	1	2280	569757,6	2212274,95	1	2321	569958,94	2212517,13	1	2362	570379,66	2212498,6	1	2403	570853,73	2212841,58
1	2240	569726,11	2211916,56	1	2281	569758,98	2212281,07	1	2322	569968,86	2212519,25	1	2363	570390,22	2212505,64	1	2404	570857,46	2212843,86
1	2241	569732,98	2211947,54	1	2282	569762,93	2212294,32	1	2323	569980,2	2212521,05	1	2364	570401,18	2212511,09	1	2405	570877,71	2212852,7
1	2242	569733,51	2211948,82	1	2283	569765,87	2212302,13	1	2324	569990	2212522,13	1	2365	570406,25	2212513,25	1	2406	570881,4	2212853,86
1	2243	569737,33	2211956,75	1	2284	569770,75	2212313,06	1	2325	570010,79	2212523,42	1	2366	570419,62	2212517,45	1	2407	570907,43	2212858,35
1	2244	569738,28	2211960,91	1	2285	569776,58	2212324,31	1	2326	570012,29	2212523,58	1	2367	570419,71	2212517,69	1	2408	570912,28	2212858,51
1	2245	569737,57	2211961,99	1	2286	569778,67	2212328,11	1	2327	570020,67	2212524,86	1	2368	570422,53	2212523,06	1	2409	570915,99	2212858,59
1	2246	569735,01	2211966,76	1	2287	569782,12	2212334,11	1	2328	570037,27	2212527,62	1	2369	570424,4	2212526,42	1	2410	570933,71	2212856,99
1	2247	569730,39	2211975,84	1	2288	569782,18	2212334,23	1	2329	570045,35	2212528,66	1	2370	570437,73	2212544,47	1	2411	570939,71	2212855,91
1	2248	569727,75	2211981,49	1	2289	569785,08	2212338,74	1	2330	570059,92	2212529,86	1	2371	570440,71	2212547,67	1	2412	570953,09	2212852,54
1	2249	569722,95	2211992,58	1	2290	569787,25	2212342,12	1	2331	570068,26	2212530,22	1	2372	570458,82	2212563,05	1	2413	570957,53	2212851,1
1	2250	569720,52	2211998,78	1	2291	569791,78	2212348,48	1	2332	570068,62	2212530,22	1	2373	570460,71	2212564,29	1	2414	570958,07	2212852,5
1	2251	569716,52	2212010,03	1	2292	569792,17	2212349,04	1	2333	570082,44	2212530,14	1	2374	570465,87	2212567,49	1	2415	570964,6	2212866,07
1	2252	569714,39	2212016,75	1	2293	569793,18	2212353,49	1	2334	570086,52	2212530,06	1	2375	570471	2212570,25	1	2416	570965,24	2212867,15
1	2253	569711,21	2212028,2	1	2294	569795,74	2212362,77	1	2335	570141,82	2212527,62	1	2376	570477,71	2212573,61	1	2417	570967,57	2212871,08
1	2254	569709,58	2212035,01	1	2295	569798,5	2212371,14	1	2336	570151,44	2212527,5	1	2377	570485,39	2212577,1	1	2418	570980,29	2212888,05
1	2255	569707,22	2212046,62	1	2296	569805,68	2212387,75	1	2337	570174,75	2212527,58	1	2378	570505,09	2212584,98	1	2419	570983,46	2212891,49
1	2256	569706,08	2212053,42	1	2297	569808,8	2212393,44	1	2338	570175,01	2212527,58	1	2379	570509,17	2212586,74	1	2420	570987,64	2212895,28
1	2257	569704,58	2212064,71	1	2298	569810,01	2212395,64	1	2339	570183,1	2212527,26	1	2380	570538,82	2212601,51	1	2421	570996	2212902,86
1	2258	569703,97	2212070,79	1	2299	569818,28	2212407,77	1	2340	570190,66	2212526,64	1	2381	570550,3	2212606,36	1	2422	570997,83	2212904,26
1	2259	569703,17	2212082,2	1	2300	569820,79	2212410,93	1	2341	570198,75	2212525,98	1	2382	570552,4	2212607,08	1	2423	571008,51	2212911,39
1	2260	569702,92	2212089,21	1	2301	569827,66	2212418,74	1	2342	570211,99	2212524,02	1	2383	570560,2	2212608,84	1	2424	571010,9	2212912,71
1	2261	569702,92	2212098,9	1	2302	569837,12	2212428,38	1	2343	570216,57	2212523,02	1	2384	570562,5	2212611,93	1	2425	571012,1	2212913,35
1	2262	569703,25	2212106,9	1	2303	569841,63	2212432,71	1	2344	570231,42	2212518,53	1	2385	570572,65	2212625,57	1	2426	571044,76	2212924,32
1	2263	569704,01	2212116,51	1	2304	569861,63	2212450,76	1	2345	570237,2	2212516,29	1	2386	570576,35	2212629,5	1	2427	571048,54	2212924,88
1	2264	569705,12	2212125,4	1	2305	569862,28	2212451,33	1	2346	570251	2212509,65	1	2387	570586,92	2212639,22	1	2428	571060,08	2212925,76
1	2265	569707,3	2212138,05	1	2306	569863,32	2212452,24	1	2347	570257,85	2212505,72	1	2388	570599,32	2212649,11	1	2429	571061,42	2212927,88
1	2266	569709,07	2212146,29	1	2307	569873,01	2212460,57	1	2348	570268,27	2212498,76	1	2389	570601,4	2212650,71	1	2430	571063,68	2212931,36
1	2267	569711,29	2212154,86	1	2308	569876,09	2212463,49	1	2349	570277,22	2212491,99	1	2390	570626,71	2212669,77	1	2431	571080,05	2212950,46
1	2268	569714,23	2212164,3	1	2309	569880,91	2212468,41	1	2350	570280,01	2212489,79	1	2391	570629,11	2212671,53	1	2432	571084,01	2212954,06
1	2269	569715,61	2212168,03	1	2310	569887,75	2212475,42	1	2351	570289,01	2212482,42	1	2392	570667,91	2212698,99	1	2433	571100,02	2212965,91
1	2270	569722,48	2212182,84	1	2311	569893,21	2212480,58	1	2352	570289,59	2212481,98	1	2393	570669,02	2212699,75	1	2434	571133,35	2212985,72
1	2271	569726,41	2212189,76	1	2312	569899,53	2212486,15	1	2353	570321,31	2212460,05	1	2394	570733,6	2212744,14	1	2435	571199,66	2213026,87

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	2436	571201,46	2213028	1	2477	571474,98	2213485,1	1	2518	571526,19	2213816,55	1	2559	571619,35	2214174,26	1	2600	571294,67	2214401,67
1	2437	571247,96	2213055,5	1	2478	571481,42	2213492,83	1	2519	571542,09	2213850,54	1	2560	571619,35	2214174,86	1	2601	571284,61	2214412,2
1	2438	571265,45	2213078,51	1	2479	571486,44	2213498,39	1	2520	571545,11	2213856,3	1	2561	571619,36	2214178,26	1	2602	571277,71	2214420,2
1	2439	571287,46	2213109,02	1	2480	571490,71	2213502,79	1	2521	571545,14	2213857,54	1	2562	571622,18	2214194,47	1	2603	571272,45	2214427,01
1	2440	571308,53	2213139,84	1	2481	571499,53	2213509,68	1	2522	571545,45	2213875,55	1	2563	571611,77	2214216,57	1	2604	571266,88	2214435,02
1	2441	571328,86	2213171,34	1	2482	571499,15	2213511,28	1	2523	571547,36	2213893,29	1	2564	571606,26	2214218,81	1	2605	571260,04	2214445,9
1	2442	571343,98	2213195,96	1	2483	571497,56	2213519,53	1	2524	571547,81	2213895,49	1	2565	571593,99	2214220,01	1	2606	571258,16	2214449,03
1	2443	571360,61	2213223,62	1	2484	571495,93	2213530,49	1	2525	571550,74	2213903,29	1	2566	571587,64	2214221,25	1	2607	571256,12	2214452,75
1	2444	571360,67	2213223,74	1	2485	571494,83	2213545,27	1	2526	571549,34	2213907,94	1	2567	571577,59	2214223,78	1	2608	571243,23	2214477,45
1	2445	571379,56	2213255,09	1	2486	571495,12	2213552,83	1	2527	571546,47	2213922,84	1	2568	571569,91	2214226,14	1	2609	571240,98	2214481,29
1	2446	571380,35	2213256,37	1	2487	571495,34	2213555,87	1	2528	571548,46	2213923,27	1	2569	571557,61	2214230,82	1	2610	571230,63	2214484,17
1	2447	571384,97	2213263,81	1	2488	571496,68	2213563,04	1	2529	571545,05	2213935,2	1	2570	571550,25	2214234,22	1	2611	571228,8	2214485,09
1	2448	571391,52	2213273,1	1	2489	571495,96	2213567,12	1	2530	571544,88	2213939,08	1	2571	571541,93	2214238,51	1	2612	571222,93	2214488,22
1	2449	571395,9	2213278,62	1	2490	571495,81	2213567,88	1	2531	571546,59	2213957,54	1	2572	571538,06	2214240,87	1	2613	571204,09	2214502,27
1	2450	571408,36	2213291,71	1	2491	571493,87	2213579,09	1	2532	571547,22	2213960,9	1	2573	571531,53	2214245,03	1	2614	571202,14	2214504,15
1	2451	571413,5	2213296,2	1	2492	571488,92	2213598,35	1	2533	571555,82	2213986,68	1	2574	571518,69	2214255,88	1	2615	571184,37	2214526,68
1	2452	571429,35	2213307,53	1	2493	571487,09	2213607,07	1	2534	571557,97	2213991,04	1	2575	571496,06	2214261,76	1	2616	571183,11	2214528,93
1	2453	571432,22	2213309,13	1	2494	571486,88	2213608,33	1	2535	571561,06	2213996,81	1	2576	571493,42	2214262,93	1	2617	571181,24	2214532,37
1	2454	571434,82	2213310,53	1	2495	571483,55	2213628,61	1	2536	571566,8	2214005,65	1	2577	571484,07	2214267,69	1	2618	571180,38	2214534,73
1	2455	571442,75	2213313,25	1	2496	571479,24	2213648,1	1	2537	571567,7	2214006,89	1	2578	571464,07	2214282,94	1	2619	571176,96	2214535,69
1	2456	571442,42	2213315,41	1	2497	571478,85	2213649,9	1	2538	571570,92	2214016,38	1	2579	571446,14	2214286,62	1	2620	571176,51	2214535,97
1	2457	571440,91	2213331,62	1	2498	571477,41	2213657,07	1	2539	571573,24	2214022,62	1	2580	571444,41	2214287,38	1	2621	571174,62	2214537,05
1	2458	571439,9	2213338,35	1	2499	571476,51	2213662,23	1	2540	571575,96	2214029,19	1	2581	571442,33	2214288,3	1	2622	571138,46	2214573,4
1	2459	571439,11	2213345,15	1	2500	571473,98	2213679,37	1	2541	571581,52	2214040,52	1	2582	571432,09	2214293,43	1	2623	571137,59	2214574,92
1	2460	571438,78	2213349,36	1	2501	571472,96	2213690,77	1	2542	571585,02	2214046,64	1	2583	571423,67	2214298,87	1	2624	571128,71	2214595,26
1	2461	571438,45	2213357,4	1	2502	571472,81	2213695,78	1	2543	571585,26	2214047,08	1	2584	571419,2	2214302,12	1	2625	571126,64	2214601,94
1	2462	571438,46	2213359,04	1	2503	571472,75	2213698,98	1	2544	571595,42	2214061,53	1	2585	571411,65	2214308,72	1	2626	571124,13	2214611,79
1	2463	571438,67	2213371,81	1	2504	571473,39	2213710,31	1	2545	571598,76	2214065,5	1	2586	571402,53	2214312,92	1	2627	571122,08	2214621,96
1	2464	571438,87	2213376,7	1	2505	571474,07	2213716,19	1	2546	571614,88	2214080,79	1	2587	571386,35	2214324,53	1	2628	571120,64	2214631,44
1	2465	571439,21	2213381,9	1	2506	571476,92	2213731,05	1	2547	571615,66	2214081,39	1	2588	571383,44	2214327,09	1	2629	571119,23	2214645,17
1	2466	571439,51	2213385,54	1	2507	571478,75	2213737,81	1	2548	571618,9	2214083,51	1	2589	571373,74	2214336,98	1	2630	571118,88	2214649,18
1	2467	571440,2	2213392,19	1	2508	571483,11	2213750,46	1	2549	571620,89	2214090,44	1	2590	571366,58	2214345,31	1	2631	571117,79	2214666,67
1	2468	571441,42	2213400,6	1	2509	571485,89	2213757,06	1	2550	571621,15	2214091,32	1	2591	571362,17	2214347,63	1	2632	571117,04	2214672,55
1	2469	571443,89	2213413,65	1	2510	571490,75	2213766,99	1	2551	571621,69	2214093,12	1	2592	571359,17	2214349,31	1	2633	571116,51	2214674,96
1	2470	571445,87	2213422,13	1	2511	571494,86	2213774,36	1	2552	571628,78	2214110,73	1	2593	571354,52	2214352,15	1	2634	571112,82	2214689,81
1	2471	571450,83	2213439,71	1	2512	571495,55	2213775,56	1	2553	571631,13	2214115,25	1	2594	571345,66	2214357,96	1	2635	571111,33	2214696,81
1	2472	571454,08	2213449,39	1	2513	571499,71	2213782,16	1	2554	571633,29	2214119,22	1	2595	571343,34	2214359,48	1	2636	571109,79	2214705,74
1	2473	571454,88	2213451,39	1	2514	571505,86	2213791,09	1	2555	571633,69	2214119,86	1	2596	571332,22	2214367,88	1	2637	571108,32	2214721,31
1	2474	571461,28	2213464,64	1	2515	571509,46	2213796,05	1	2556	571633,62	2214121,7	1	2597	571314,35	2214383,46	1	2638	571108,26	2214724,39
1	2475	571462,5	2213466,73	1	2516	571516,6	2213805,18	1	2557	571628,33	2214132,55	1	2598	571312,73	2214384,9	1	2639	571108,24	2214725,99
1	2476	571466,38	2213473,09	1	2517	571524,88	2213813,79	1	2558	571626,56	2214136,95	1	2599	571299,56	2214396,91	1	2640	571110,55	2214747,33

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	2641	571111,53	2214751,81	1	2682	571123,49	2215104,48	1	2723	571155,88	2215592,93	1	2764	570777,61	2215814,37	1	2805	569803,48	2215196,03
1	2642	571119	2214773,59	1	2683	571118,91	2215122,49	1	2724	571154,85	2215597,05	1	2765	570756,36	2215813,41	1	2806	569803,53	2215196,67
1	2643	571121,78	2214779,39	1	2684	571118,13	2215127,46	1	2725	571152,82	2215609,82	1	2766	570751,75	2215813,29	1	2807	569842,15	2215217,84
1	2644	571122,15	2214780,12	1	2685	571116,92	2215143,03	1	2726	571137,76	2215612,3	1	2767	570743,53	2215813,61	1	2808	569860,79	2215234,48
1	2645	571121,67	2214782,88	1	2686	571116,93	2215144,75	1	2727	571136,63	2215612,58	1	2768	570738,31	2215814,05	1	2809	569884,93	2215255,12
1	2646	571120,56	2214791,32	1	2687	571117,02	2215150,55	1	2728	571110,88	2215622,99	1	2769	570724,28	2215816,22	1	2810	569907,89	2215274,29
1	2647	571119,72	2214804,33	1	2688	571118,39	2215165,41	1	2729	571102,47	2215628,43	1	2770	570717,5	2215817,78	1	2811	569935,2	2215294,42
1	2648	571119,72	2214810,94	1	2689	571119,39	2215171,37	1	2730	571100,65	2215629,72	1	2771	570704,69	2215821,62	1	2812	569985,68	2215326,17
1	2649	571121,37	2214828,99	1	2690	571122,59	2215184,7	1	2731	571100,22	2215630,2	1	2772	570696,41	2215824,7	1	2813	570027,65	2215359,94
1	2650	571122,54	2214835,36	1	2691	571124,43	2215190,54	1	2732	571074,11	2215637,2	1	2773	570687,57	2215828,51	1	2814	570060,96	2215381,47
1	2651	571128,08	2214854,53	1	2692	571129,17	2215202,79	1	2733	571067,15	2215644,17	1	2774	570682,77	2215830,86	1	2815	570213,66	2215485,11
1	2652	571130,03	2214859,38	1	2693	571131,75	2215208,36	1	2734	571061,82	2215645,61	1	2775	570638,19	2215818,79	1	2816	570246,87	2215511,06
1	2653	571136,24	2214872,14	1	2694	571135,82	2215216,2	1	2735	571051,11	2215656,32	1	2776	570605,69	2215737,44	1	2817	570282,92	2215541,82
1	2654	571136,45	2214872,5	1	2695	571138,58	2215220,69	1	2736	571025,23	2215682,19	1	2777	570572,11	2215652,89	1	2818	570320,55	2215575,15
1	2655	571141,48	2214881,11	1	2696	571141,84	2215225,69	1	2737	571016,38	2215702,37	1	2778	570562,3	2215642,98	1	2819	570360,43	2215611,23
1	2656	571146,25	2214888,56	1	2697	571149,65	2215236,18	1	2738	571015,3	2215705,81	1	2779	570532,55	2215610,88	1	2820	570408,18	2215639
1	2657	571153,86	2214899,29	1	2698	571152,07	2215238,98	1	2739	571012,46	2215718,22	1	2780	570465,03	2215556,4	1	2821	570458,63	2215679,72
1	2658	571158,52	2214905,37	1	2699	571154,35	2215241,54	1	2740	571012,29	2215718,42	1	2781	570419,75	2215530,06	1	2822	570464,12	2215684,15
1	2659	571171,08	2214920,5	1	2700	571161,21	2215249,07	1	2741	571001,36	2215733,79	1	2782	570387,25	2215500,66	1	2823	570489,48	2215711,51
1	2660	571172,57	2214922,26	1	2701	571167,16	2215254,63	1	2742	570996,56	2215743,24	1	2783	570348,53	2215466,36	1	2824	570501,49	2215733,6
1	2661	571177,04	2214927,39	1	2702	571148,88	2215317,92	1	2743	570995,49	2215745,64	1	2784	570310,12	2215433,6	1	2825	570509,74	2215765,78
1	2662	571176,17	2214930,91	1	2703	571147,72	2215321,93	1	2744	570988,44	2215768,66	1	2785	570272,58	2215404,26	1	2826	570510,44	2215768,52
1	2663	571173,92	2214943,04	1	2704	571114,59	2215436,6	1	2745	570987,82	2215772,14	1	2786	570116,17	2215298,1	1	2827	570517,47	2215786,1
1	2664	571173,69	2214944,92	1	2705	571117,88	2215449,14	1	2746	570986,26	2215789,68	1	2787	570086,28	2215278,79	1	2828	570546,98	2215846,76
1	2665	571173,15	2214950,92	1	2706	571119,65	2215454,1	1	2747	570986,46	2215795,92	1	2788	570043,82	2215244,62	1	2829	570551,97	2215856,25
1	2666	571171,71	2214974,5	1	2707	571125,71	2215467,87	1	2748	570986,76	2215800,56	1	2789	570012,52	2215224,93	1	2830	570551,02	2215856,81
1	2667	571170,82	2214988,99	1	2708	571127,36	2215470,96	1	2749	570988,15	2215809,29	1	2790	569991,54	2215211,75	1	2831	570546,61	2215859,45
1	2668	571169,94	2214992,52	1	2709	571128,96	2215473,84	1	2750	570972,95	2215818,98	1	2791	569969,66	2215195,61	1	2832	570531,39	2215870,7
1	2669	571166,68	2215003,12	1	2710	571133,05	2215480,32	1	2751	570956,81	2215827,5	1	2792	569949,47	2215178,76	1	2833	570528,32	2215873,46
1	2670	571165,03	2215009,21	1	2711	571137,86	2215487,37	1	2752	570953,6	2215829,31	1	2793	569926,58	2215159,18	1	2834	570512,64	2215891,27
1	2671	571162,95	2215017,93	1	2712	571143,28	2215494,53	1	2753	570950,52	2215831,15	1	2794	569900,21	2215135,66	1	2835	570510,33	2215894,63
1	2672	571160,77	2215030,54	1	2713	571150,7	2215503,54	1	2754	570948,47	2215832,43	1	2795	569851,61	2215109	1	2836	570506,13	2215901,28
1	2673	571159,81	2215039,43	1	2714	571151,51	2215504,42	1	2755	570941,84	2215837,35	1	2796	569840,71	2215103,08	1	2837	570500,82	2215911,89
1	2674	571159,26	2215050,08	1	2715	571152,58	2215517,59	1	2756	570847,88	2215823,38	1	2797	569821,96	2215099,67	1	2838	570500,04	2215913,73
1	2675	571159,35	2215052,28	1	2716	571152,9	2215519,55	1	2757	570838,87	2215822,7	1	2798	569804,94	2215104,42	1	2839	570496,39	2215923,66
1	2676	571154,38	2215056,16	1	2717	571158,97	2215541,13	1	2758	570836,57	2215821,86	1	2799	569787,28	2215116,89	1	2840	570495,11	2215927,78
1	2677	571151,74	2215058,73	1	2718	571160,58	2215545,05	1	2759	570836,2	2215821,78	1	2800	569776,9	2215132,67	1	2841	570492,41	2215938,67
1	2678	571136,77	2215077,18	1	2719	571166,59	2215557,34	1	2760	570829,74	2215820,7	1	2801	569774,15	2215151,78	1	2842	570490,07	2215951,12
1	2679	571134,55	2215080,7	1	2720	571169,25	2215561,5	1	2761	570797,37	2215816,42	1	2802	569777,82	2215170,46	1	2843	570488,86	2215959,36
1	2680	571132,52	2215084,02	1	2721	571166,62	2215566,35	1	2762	570795,46	2215816,18	1	2803	569784,14	2215181,81	1	2844	570487,42	2215973,29
1	2681	571124,93	2215100,44	1	2722	571163,64	2215572,23	1	2763	570784,22	2215814,89	1	2804	569790,9	2215190,16	1	2845	570486,85	2215976,82

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	2846	570481,49	2216001,08	1	2887	570393,37	2216313,59	1	2928	570191,05	2216620,46	1	2969	569844,33	2216705,41	1	3010	569608,95	2215842,31
1	2847	570477,31	2216010,48	1	2888	570399,54	2216320,84	1	2929	570189,8	2216621,26	1	2970	569832,59	2216708,21	1	3011	569593,93	2215799,05
1	2848	570476,21	2216013	1	2889	570400,44	2216321,8	1	2930	570172,05	2216633,23	1	2971	569825,87	2216710,25	1	3012	569576,39	2215763,19
1	2849	570473,73	2216019,01	1	2890	570405,9	2216327,2	1	2931	570167,55	2216636,47	1	2972	569815,02	2216714,21	1	3013	569563,52	2215734,7
1	2850	570470,88	2216026,77	1	2891	570409,07	2216330,08	1	2932	570161,64	2216640,96	1	2973	569808,56	2216717,01	1	3014	569545,79	2215691,85
1	2851	570468,15	2216035,34	1	2892	570421,6	2216339,85	1	2933	570152,43	2216648,84	1	2974	569798,32	2216722,14	1	3015	569539,78	2215669,19
1	2852	570465,68	2216044,67	1	2893	570426,62	2216343,17	1	2934	570148,77	2216652,39	1	2975	569797,11	2216722,86	1	3016	569536,7	2215654,43
1	2853	570463,14	2216056,36	1	2894	570431,6	2216346,22	1	2935	570145,42	2216655,65	1	2976	569792,8	2216725,42	1	3017	569534,86	2215645,64
1	2854	570461,61	2216065,48	1	2895	570442,32	2216351,58	1	2936	570137,89	2216663,81	1	2977	569784,15	2216731,63	1	3018	569520,97	2215605,1
1	2855	570460,58	2216074,13	1	2896	570449,32	2216354,58	1	2937	570131,69	2216671,34	1	2978	569775,95	2216729,42	1	3019	569504,43	2215584,25
1	2856	570459,86	2216086,1	1	2897	570457,11	2216357,34	1	2938	570126,7	2216677,9	1	2979	569774,24	2216729,42	1	3020	569502,24	2215575,79
1	2857	570459,86	2216086,5	1	2898	570454,44	2216359,79	1	2939	570118,27	2216690,07	1	2980	569751,45	2216729,82	1	3021	569502,43	2215558,49
1	2858	570448,06	2216091,22	1	2899	570444,43	2216369,35	1	2940	570116,66	2216692,44	1	2981	569747,43	2216730,94	1	3022	569504,8	2215549,17
1	2859	570444,01	2216093,34	1	2900	570439,89	2216374	1	2941	570107,21	2216706,93	1	2982	569746,77	2216730,42	1	3023	569514,63	2215538,52
1	2860	570440,05	2216095,51	1	2901	570432,43	2216382,12	1	2942	570104,85	2216710,13	1	2983	569736,3	2216723,34	1	3024	569527,28	2215530,25
1	2861	570424,72	2216106,39	1	2902	570427,25	2216388,25	1	2943	570103,79	2216710,61	1	2984	569722,83	2216715,41	1	3025	569539,94	2215521,4
1	2862	570421,07	2216109,56	1	2903	570420,49	2216396,89	1	2944	570102,18	2216711,13	1	2985	569699,45	2216699,68	1	3026	569477,91	2215504,61
1	2863	570409,26	2216121,61	1	2904	570416,5	2216402,42	1	2945	570099,77	2216711,73	1	2986	569693,6	2216696,04	1	3027	569423,47	2215489,86
1	2864	570402,33	2216130,01	1	2905	570413,82	2216406,34	1	2946	570097,56	2216712,09	1	2987	569673,39	2216689,66	1	3028	569415,88	2215487,8
1	2865	570397,37	2216136,58	1	2906	570411,89	2216409,34	1	2947	570093,91	2216712,33	1	2988	569688,19	2216658,63	1	3029	569414,17	2215499,94
1	2866	570391,41	2216145,14	1	2907	570373,13	2216471,31	1	2948	570089,89	2216712,29	1	2989	569698,62	2216623,14	1	3030	569402,57	2215545,41
1	2867	570386,92	2216152,23	1	2908	570371,32	2216474,31	1	2949	570089,7	2216712,29	1	2990	569704,43	2216597,06	1	3031	569402,1	2215588
1	2868	570386,22	2216153,47	1	2909	570371,21	2216474,51	1	2950	570083,92	2216710,09	1	2991	569705,97	2216590,16	1	3032	569412,95	2215629,81
1	2869	570381,91	2216161,16	1	2910	570365,89	2216483,76	1	2951	570073,46	2216706,77	1	2992	569711,75	2216548,66	1	3033	569431,95	2215653,78
1	2870	570377,02	2216171,16	1	2911	570363,01	2216489,16	1	2952	570066,83	2216705,09	1	2993	569712,71	2216511,74	1	3034	569438,31	2215672,31
1	2871	570374,18	2216177,93	1	2912	570354,41	2216506,5	1	2953	570050,96	2216702,32	1	2994	569712,39	2216497,21	1	3035	569443,13	2215694,81
1	2872	570370	2216190,02	1	2913	570353,87	2216507,62	1	2954	570046,58	2216701,92	1	2995	569712,07	2216482,34	1	3036	569447,37	2215710,79
1	2873	570368,12	2216196,78	1	2914	570345,6	2216524,79	1	2955	570037,48	2216701,48	1	2996	569710,31	2216452,75	1	3037	569450,84	2215723,91
1	2874	570365,32	2216210,71	1	2915	570342,76	2216530,01	1	2956	570036,93	2216701,48	1	2997	569704,31	2216399,79	1	3038	569471,75	2215774,42
1	2875	570364,58	2216216,52	1	2916	570342,36	2216530,75	1	2957	570020,49	2216701,6	1	2998	569699,3	2216371,33	1	3039	569485,91	2215805,75
1	2876	570363,77	2216229,21	1	2917	570341,33	2216532,4	1	2958	570017,17	2216701,68	1	2999	569684,61	2216294,47	1	3040	569501,46	2215837,54
1	2877	570363,77	2216233,29	1	2918	570331,53	2216537,48	1	2959	569969,08	2216703,52	1	3000	569681,08	2216262,36	1	3041	569511,89	2215867,58
1	2878	570364,67	2216246,7	1	2919	570316,63	2216544,84	1	2960	569937,44	2216703,76	1	3001	569678,61	2216223,92	1	3042	569522,03	2215924,78
1	2879	570365,23	2216250,78	1	2920	570312,58	2216546,97	1	2961	569910,58	2216702,72	1	3002	569678,21	2216187,54	1	3043	569536,06	2215995,55
1	2880	570366,36	2216255,77	1	2921	570308,36	2216549,33	1	2962	569907,51	2216702,64	1	3003	569674,73	2216152,17	1	3044	569551,64	2216034,31
1	2881	570369,14	2216268	1	2922	570306,97	2216550,13	1	2963	569874,21	2216702,44	1	3004	569670,52	2216121,9	1	3045	569559,79	2216062,91
1	2882	570370,79	2216273,12	1	2923	570252,73	2216581,31	1	2964	569873,52	2216702,44	1	3005	569663,72	2216077,89	1	3046	569565,02	2216093,85
1	2883	570377,89	2216289,81	1	2924	570252,61	2216581,39	1	2965	569867,58	2216702,6	1	3006	569657,46	2216040,8	1	3047	569571,6	2216136,42
1	2884	570380,61	2216294,86	1	2925	570251	2216582,35	1	2966	569862,38	2216702,92	1	3007	569646,37	2216001,88	1	3048	569575,41	2216163,95
1	2885	570382,09	2216297,54	1	2926	570231,75	2216593,96	1	2967	569858,51	2216703,37	1	3008	569632,32	2215966,93	1	3049	569578,27	2216193
1	2886	570389,56	2216308,67	1	2927	570228,69	2216595,88	1	2968	569851,14	2216704,24	1	3009	569620,29	2215906,32	1	3050	569578,66	2216227,66

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	3051	569581,45	2216271,05	1	3092	569108,54	2216815,53	1	3133	568552,71	2217339,96	1	3174	567207,76	2217153,41	1	3215	566383,41	2216324,16
1	3052	569585,67	2216309,34	1	3093	569089,63	2216838,36	1	3134	568541,41	2217343,89	1	3175	567166,94	2217133,75	1	3216	566392,95	2216323,78
1	3053	569597,97	2216373,77	1	3094	569088,25	2216843,03	1	3135	568520,02	2217360,46	1	3176	567129,19	2217123,12	1	3217	566399,04	2216322,31
1	3054	569600,95	2216389,37	1	3095	569078,4	2216888,46	1	3136	568506,86	2217373,91	1	3177	567102,92	2217115,72	1	3218	566403,02	2216321,35
1	3055	569605,3	2216414,11	1	3096	569070,88	2216890,57	1	3137	568491,66	2217393,92	1	3178	567050,17	2217102,07	1	3219	566414,95	2216314,48
1	3056	569610,66	2216461,35	1	3097	569067,9	2216912,64	1	3138	568483,48	2217417,7	1	3179	566972,26	2217071,85	1	3220	566429,84	2216311,38
1	3057	569611,9	2216482,12	1	3098	569081,29	2216962,64	1	3139	568478,86	2217423,91	1	3180	566963,5	2217068,47	1	3221	566435,66	2216303,04
1	3058	569612,15	2216486,39	1	3099	569083,44	2216965,28	1	3140	568472,43	2217433,67	1	3181	566935,24	2217037,63	1	3222	566446,52	2216299,1
1	3059	569612,69	2216511,53	1	3100	569069,26	2216976,61	1	3141	568469,91	2217443,07	1	3182	566928,15	2216993,2	1	3223	566449,21	2216300,13
1	3060	569611,94	2216540,44	1	3101	569064,4	2216981,85	1	3142	568459,03	2217483,67	1	3183	566918,35	2216953,42	1	3224	566453,51	2216301,77
1	3061	569607,5	2216572,35	1	3102	569059,3	2216981,97	1	3143	568459,16	2217488,92	1	3184	566871,68	2216832,8	1	3225	566461,91	2216308,33
1	3062	569604,9	2216583,99	1	3103	569046,61	2216971,41	1	3144	568459,45	2217494,16	1	3185	566854,81	2216791,37	1	3226	566465,82	2216323,19
1	3063	569601,75	2216598,13	1	3104	568996,6	2216958	1	3145	568456,09	2217497,6	1	3186	566820,16	2216753,12	1	3227	566455,61	2216342,15
1	3064	569594,51	2216622,8	1	3105	568946,61	2216971,41	1	3146	568453,98	2217505,47	1	3187	566799,69	2216685,5	1	3228	566444,64	2216362,65
1	3065	569584,33	2216644,13	1	3106	568928,62	2216984,66	1	3147	568384,91	2217518,97	1	3188	566797,98	2216679,84	1	3229	566444,52	2216371,32
1	3066	569566,14	2216671,82	1	3107	568922,04	2216990,74	1	3148	568379,23	2217517,21	1	3189	566758,09	2216628,41	1	3230	566444,33	2216384,73
1	3067	569558,31	2216685,17	1	3108	568912,29	2216997,51	1	3149	568356,02	2217497,83	1	3190	566709,95	2216566,35	1	3231	566436,02	2216393,8
1	3068	569530,2	2216699,25	1	3109	568900,69	2217010,08	1	3150	568319,55	2217467,37	1	3191	566703,5	2216550	1	3232	566427,57	2216393,52
1	3069	569528,3	2216703,53	1	3110	568872,95	2217014,04	1	3151	568260,72	2217399,11	1	3192	566668,95	2216515,04	1	3233	566421,73	2216393,32
1	3070	569520,26	2216705,69	1	3111	568853,76	2217019,64	1	3152	568235,95	2217381,57	1	3193	566621,49	2216467,03	1	3234	566409,21	2216386,04
1	3071	569513,18	2216703,88	1	3112	568831,78	2217029,05	1	3153	568208,75	2217373,16	1	3194	566633,53	2216438,74	1	3235	566398,45	2216376,64
1	3072	569488,51	2216700,8	1	3113	568801,92	2217055,47	1	3154	568158,07	2217357,47	1	3195	566642,25	2216418,24	1	3236	566393,54	2216380,5
1	3073	569478,11	2216701,32	1	3114	568780,59	2217083,73	1	3155	568136,86	2217350,9	1	3196	566666,02	2216330,79	1	3237	566392,78	2216388,64
1	3074	569451,42	2216704,12	1	3115	568773,85	2217093,94	1	3156	568063,97	2217361,24	1	3197	566659,57	2216272,09	1	3238	566394,67	2216396,8
1	3075	569448,77	2216704,44	1	3116	568771,18	2217098,86	1	3157	567998,15	2217347,97	1	3198	566657,35	2216265,41	1	3239	566399,52	2216408,34
1	3076	569396,63	2216711,29	1	3117	568756,13	2217128,64	1	3158	567940,79	2217355,18	1	3199	566541,59	2216226,29	1	3240	566400,18	2216409,88
1	3077	569379,51	2216717,13	1	3118	568755,92	2217129,51	1	3159	567903,94	2217320	1	3200	566501,5	2216215,09	1	3241	566400,26	2216423,49
1	3078	569356,51	2216710,97	1	3119	568751,57	2217147,86	1	3160	567833,03	2217270,81	1	3201	566470,91	2216206,55	1	3242	566390,1	2216431,24
1	3079	569339,27	2216712,45	1	3120	568751,09	2217148,18	1	3161	567734,6	2217240,54	1	3202	566448,13	2216200,19	1	3243	566377,62	2216430,1
1	3080	569334,81	2216713,23	1	3121	568707,75	2217158,83	1	3162	567692,98	2217247,79	1	3203	566451,11	2216212,68	1	3244	566366,19	2216423,01
1	3081	569321,45	2216715,57	1	3122	568680,63	2217173	1	3163	567603,26	2217220,01	1	3204	566452,08	2216216,73	1	3245	566352,35	2216409,41
1	3082	569288,68	2216727,46	1	3123	568676,91	2217175,04	1	3164	567540,1	2217224,16	1	3205	566423,48	2216249,54	1	3246	566331,94	2216421,94
1	3083	569277,57	2216736,07	1	3124	568655,52	2217191,61	1	3165	567529,44	2217220,86	1	3206	566405,2	2216259,06	1	3247	566331,13	2216422,53
1	3084	569273,57	2216735,31	1	3125	568616,03	2217231,88	1	3166	567514,87	2217216,37	1	3207	566383,89	2216262,98	1	3248	566306,88	2216439,78
1	3085	569255,68	2216733,71	1	3126	568602,27	2217249,97	1	3167	567449,71	2217224,67	1	3208	566376,79	2216241,15	1	3249	566342,46	2216452,4
1	3086	569207,54	2216746,08	1	3127	568600,81	2217251,9	1	3168	567393,48	2217242,98	1	3209	566376,09	2216238,99	1	3250	566356,54	2216464,62
1	3087	569188,15	2216756,72	1	3128	568589,04	2217284	1	3169	567351,36	2217284,34	1	3210	566363,02	2216239,99	1	3251	566359,17	2216479,96
1	3088	569186,29	2216757,77	1	3129	568586,7	2217296,85	1	3170	567344,92	2217281,83	1	3211	566360,36	2216250,24	1	3252	566371,98	2216490,52
1	3089	569159,81	2216784,23	1	3130	568581,05	2217305,54	1	3171	567329,13	2217275,69	1	3212	566361,56	2216265,44	1	3253	566379,78	2216501,23
1	3090	569142,07	2216788,99	1	3131	568580,53	2217307,22	1	3172	567311,67	2217268,9	1	3213	566363,28	2216286,93	1	3254	566381,34	2216503,36
1	3091	569126,86	2216799,8	1	3132	568554,71	2217333,04	1	3173	567242,8	2217181,29	1	3214	566372,76	2216310,04	1	3255	566378,98	2216517,9

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	3256	566366,51	2216527,51	1	3297	566666,82	2216952,87	1	3338	566891,04	2217297,59	1	3379	567214,3	2217489,33	1	3420	567671,44	2217458,12
1	3257	566354,5	2216536,75	1	3298	566666,71	2216974,99	1	3339	566921,57	2217306,16	1	3380	567236,52	2217463,92	1	3421	567694,53	2217454,14
1	3258	566341,97	2216560,97	1	3299	566683,7	2216985,68	1	3340	566948,86	2217320,74	1	3381	567251,76	2217459,59	1	3422	567726,99	2217441,12
1	3259	566349,75	2216566,84	1	3300	566692,07	2216997,56	1	3341	566963,58	2217333,08	1	3382	567266,2	2217464,61	1	3423	567765,59	2217465,2
1	3260	566354,04	2216569,24	1	3301	566694,46	2217007,91	1	3342	566973,45	2217336,32	1	3383	567281,45	2217503,43	1	3424	567802,43	2217500,37
1	3261	566359	2216569,04	1	3302	566687,84	2217017,23	1	3343	566980,78	2217332,56	1	3384	567280,91	2217532,74	1	3425	567787,52	2217559,82
1	3262	566364,76	2216563,13	1	3303	566680,62	2217021,67	1	3344	566988,46	2217315,36	1	3385	567287,51	2217542,03	1	3426	567836,68	2217580,18
1	3263	566382,09	2216553,65	1	3304	566668,36	2217030,48	1	3345	566995,56	2217306,11	1	3386	567291,76	2217547,99	1	3427	567879,38	2217614,49
1	3264	566390,29	2216554,32	1	3305	566661,04	2217038,42	1	3346	567006,5	2217299,05	1	3387	567309,24	2217551,67	1	3428	567904,09	2217604
1	3265	566402,41	2216555,3	1	3306	566617,69	2217065,62	1	3347	567026,88	2217301,43	1	3388	567329,27	2217555,79	1	3429	567924,18	2217571,2
1	3266	566413,38	2216563,34	1	3307	566628,66	2217079,9	1	3348	567058,25	2217314,3	1	3389	567380,07	2217515,77	1	3430	567990,54	2217548,55
1	3267	566420,35	2216576,08	1	3308	566644,21	2217094,82	1	3349	567080,83	2217317,66	1	3390	567390	2217517,02	1	3431	568014,38	2217551,41
1	3268	566421,26	2216590,66	1	3309	566656,12	2217097,85	1	3350	567092,7	2217320,4	1	3391	567393,43	2217524,1	1	3432	568027,79	2217564,7
1	3269	566411,92	2216604,29	1	3310	566673,52	2217092,59	1	3351	567101,06	2217323,31	1	3392	567396,89	2217530,38	1	3433	568040,08	2217579,33
1	3270	566413,13	2216634,66	1	3311	566694,93	2217082,75	1	3352	567105,73	2217327,7	1	3393	567397,93	2217537,34	1	3434	568048,18	2217584,71
1	3271	566421,35	2216653,89	1	3312	566716,14	2217084,34	1	3353	567107,28	2217335,51	1	3394	567401,17	2217542,61	1	3435	568060,04	2217586,43
1	3272	566447,99	2216655,58	1	3313	566724,98	2217089,95	1	3354	567100,55	2217351,25	1	3395	567407,19	2217546,05	1	3436	568070,51	2217584,28
1	3273	566467,74	2216653,78	1	3314	566730,82	2217099,32	1	3355	567079,25	2217367,93	1	3396	567414,89	2217544,84	1	3437	568077,92	2217576,48
1	3274	566488,38	2216643,94	1	3315	566734,95	2217122,03	1	3356	567061,45	2217375,27	1	3397	567428,11	2217546,44	1	3438	568090,13	2217565,56
1	3275	566510,45	2216634,75	1	3316	566735,33	2217149,45	1	3357	567050,55	2217384,29	1	3398	567440,2	2217549,11	1	3439	568110,95	2217556,43
1	3276	566526,31	2216643,7	1	3317	566734,23	2217164,71	1	3358	567052,45	2217405,6	1	3399	567445,91	2217542,16	1	3440	568129,25	2217551,48
1	3277	566534,17	2216672,28	1	3318	566729,73	2217180,84	1	3359	567065,58	2217412,76	1	3400	567439,68	2217505,19	1	3441	568142,37	2217561,08
1	3278	566552,74	2216692,63	1	3319	566724,62	2217187,79	1	3360	567081,28	2217416,07	1	3401	567460,5	2217466,71	1	3442	568147,85	2217574,52
1	3279	566570,08	2216708,6	1	3320	566716,88	2217198,32	1	3361	567096,58	2217421,99	1	3402	567486,55	2217423,13	1	3443	568144,11	2217589,27
1	3280	566569,37	2216730,78	1	3321	566707,73	2217214,81	1	3362	567117,22	2217429,07	1	3403	567507,26	2217416,92	1	3444	568135,36	2217605,95
1	3281	566568,38	2216748,85	1	3322	566714,02	2217221,32	1	3363	567120,99	2217423,3	1	3404	567517,81	2217432,03	1	3445	568121,82	2217617,51
1	3282	566575,42	2216755,26	1	3323	566737,78	2217221,59	1	3364	567120,92	2217408,79	1	3405	567524,13	2217464,43	1	3446	568102,94	2217621,81
1	3283	566611,43	2216758,74	1	3324	566767,11	2217227,42	1	3365	567123,86	2217395,7	1	3406	567532,77	2217490,5	1	3447	568083,82	2217625,85
1	3284	566620,79	2216773,54	1	3325	566788,73	2217240,4	1	3366	567130,23	2217384,62	1	3407	567544,36	2217508,4	1	3448	568075,08	2217628,79
1	3285	566624,26	2216800,48	1	3326	566799,32	2217258,32	1	3367	567139,21	2217383,53	1	3408	567543,1	2217530,35	1	3449	568076,48	2217634,98
1	3286	566601,43	2216833,61	1	3327	566806,91	2217262,14	1	3368	567145,91	2217384,03	1	3409	567538,06	2217553,67	1	3450	568086,2	2217645,58
1	3287	566598,66	2216847,09	1	3328	566812,51	2217262,88	1	3369	567161,86	2217392,17	1	3410	567541,22	2217561,13	1	3451	568108,73	2217658,66
1	3288	566612,43	2216866,87	1	3329	566821,06	2217255,57	1	3370	567169,49	2217426,59	1	3411	567556,52	2217555,43	1	3452	568164,83	2217670,85
1	3289	566622,88	2216885,77	1	3330	566826,67	2217236,38	1	3371	567167,64	2217456,97	1	3412	567587,39	2217523,99	1	3453	568183,86	2217681,01
1	3290	566637,14	2216880,69	1	3331	566834,69	2217229,41	1	3372	567165,13	2217477,11	1	3413	567583,14	2217497,69	1	3454	568201,76	2217701,98
1	3291	566662,16	2216874,88	1	3332	566855,08	2217231,6	1	3373	567157,47	2217494,74	1	3414	567564,47	2217490,71	1	3455	568227,03	2217712,75
1	3292	566677,62	2216885,08	1	3333	566862,6	2217237,68	1	3374	567145,59	2217498,11	1	3415	567545,04	2217436,6	1	3456	568248,32	2217714,67
1	3293	566682,77	2216899,67	1	3334	566866,13	2217246,08	1	3375	567128,34	2217497,58	1	3416	567557,74	2217421,91	1	3457	568258,2	2217720,2
1	3294	566678,42	2216919,61	1	3335	566863,33	2217263,97	1	3376	567125,54	2217509,05	1	3417	567595,65	2217420,58	1	3458	568260,57	2217723,65
1	3295	566671,47	2216935,92	1	3336	566861,28	2217275,95	1	3377	567171,37	2217529,25	1	3418	567627,83	2217445,48	1	3459	568268,24	2217734,81
1	3296	566668,24	2216947,72	1	3337	566863,05	2217283,69	1	3378	567188,77	2217525,53	1	3419	567654,76	2217460,98	1	3460	568270,86	2217748,27

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	3461	568250,02	2217763,94	1	3502	568349,23	2217790,39	1	3543	568114,25	2217568,1	1	3584	567460,48	2217544,93	1	3625	567053,76	2217365,88
1	3462	568240,47	2217772,71	1	3503	568354,76	2217766,59	1	3544	568097,99	2217574,8	1	3585	567449,85	2217559,91	1	3626	567072,76	2217357,45
1	3463	568235,99	2217781,41	1	3504	568373,69	2217741,68	1	3545	568087,72	2217583,57	1	3586	567428,16	2217558,73	1	3627	567089,13	2217346,31
1	3464	568235,26	2217788,09	1	3505	568372,98	2217733,45	1	3546	568079,03	2217593,6	1	3587	567416,25	2217556,7	1	3628	567093,68	2217337,13
1	3465	568243,78	2217787,76	1	3506	568365,46	2217730,78	1	3547	568062,27	2217598,28	1	3588	567404,53	2217557,99	1	3629	567092,92	2217333,9
1	3466	568262,42	2217781,21	1	3507	568348,94	2217732,62	1	3548	568044,76	2217597,98	1	3589	567391,65	2217552,07	1	3630	567089,52	2217331,34
1	3467	568274,69	2217774,77	1	3508	568327,8	2217735,72	1	3549	568032,12	2217588,66	1	3590	567385,56	2217540,33	1	3631	567078,25	2217329,71
1	3468	568283,78	2217770,3	1	3509	568303,19	2217728,19	1	3550	568018,59	2217572,87	1	3591	567384,74	2217533,4	1	3632	567053,9	2217325,78
1	3469	568286,8	2217761,32	1	3510	568297,12	2217729,1	1	3551	568009,35	2217563,38	1	3592	567380,04	2217531,7	1	3633	567021,66	2217313,08
1	3470	568282,32	2217747,59	1	3511	568293,98	2217734,89	1	3552	567993,17	2217561,02	1	3593	567335,07	2217547,49	1	3634	567012,39	2217311,46
1	3471	568283,24	2217726,75	1	3512	568294,92	2217746,22	1	3553	567931,54	2217582,47	1	3594	567314,42	2217564,55	1	3635	567004,77	2217315,46
1	3472	568292,96	2217716,54	1	3513	568299,3	2217759,16	1	3554	567914,86	2217611,78	1	3595	567288,11	2217560,11	1	3636	566996,84	2217324,17
1	3473	568306,24	2217715,27	1	3514	568295,39	2217774,54	1	3555	567882,42	2217627,99	1	3596	567282,7	2217554,27	1	3637	566989,3	2217340,75
1	3474	568320,49	2217720,73	1	3515	568285,37	2217785,21	1	3556	567827,64	2217589,97	1	3597	567269,33	2217539,84	1	3638	566974,58	2217349,88
1	3475	568325,66	2217722,72	1	3516	568267,2	2217792,39	1	3557	567772,27	2217567,26	1	3598	567268,22	2217504,36	1	3639	566957,56	2217343,64
1	3476	568352	2217719,88	1	3517	568247,36	2217799,66	1	3558	567789,15	2217504,5	1	3599	567257,78	2217474,49	1	3640	566941,74	2217330,86
1	3477	568371,61	2217717,77	1	3518	568240,67	2217799,66	1	3559	567755,4	2217472,93	1	3600	567249,47	2217472,75	1	3641	566915,97	2217318,46
1	3478	568383,62	2217726,06	1	3519	568225,14	2217799,67	1	3560	567724,37	2217454,82	1	3601	567239,37	2217478,1	1	3642	566886,04	2217308,78
1	3479	568387,4	2217743,68	1	3520	568221,95	2217811,21	1	3561	567699,33	2217466,48	1	3602	567223,92	2217496,86	1	3643	566852,25	2217292,41
1	3480	568366,54	2217769,36	1	3521	568230,13	2217764,27	1	3562	567675,05	2217470,88	1	3603	567197,42	2217536,53	1	3644	566850,89	2217276,26
1	3481	568361,86	2217792,78	1	3522	568242,98	2217753,24	1	3563	567653,69	2217474,75	1	3604	567170,26	2217543,13	1	3645	566851,53	2217265,7
1	3482	568354,52	2217810,49	1	3523	568255,06	2217744,71	1	3564	567619,79	2217455,61	1	3605	567117,43	2217518,99	1	3646	566853,9	2217255,6
1	3483	568359,76	2217819,37	1	3524	568256,46	2217743,73	1	3565	567591,01	2217434,19	1	3606	567113,38	2217507,63	1	3647	566854,8	2217246,99
1	3484	568401,59	2217815,95	1	3525	568252,41	2217733,82	1	3566	567565,32	2217433,61	1	3607	567117,66	2217490,14	1	3648	566849,24	2217242,04
1	3485	568421,06	2217818,72	1	3526	568244,38	2217727,66	1	3567	567559,98	2217439,74	1	3608	567127,53	2217486,08	1	3649	566839,25	2217241,24
1	3486	568430,87	2217828,42	1	3527	568224,91	2217725,76	1	3568	567573,88	2217479,3	1	3609	567146,96	2217485,22	1	3650	566834,87	2217248,88
1	3487	568426,1	2217840,7	1	3528	568193,15	2217711,73	1	3569	567595,83	2217488,37	1	3610	567152,94	2217472,54	1	3651	566829,19	2217264,71
1	3488	568421,32	2217853,51	1	3529	568174,99	2217690,92	1	3570	567601,39	2217525,74	1	3611	567155,79	2217456,14	1	3652	566816,95	2217276,88
1	3489	568423,32	2217861,13	1	3530	568159,5	2217682,6	1	3571	567564,52	2217566,59	1	3612	567158,04	2217427,54	1	3653	566792,79	2217269,7
1	3490	568437,86	2217862,6	1	3531	568105,17	2217670,95	1	3572	567536,08	2217575,73	1	3613	567151,06	2217400,18	1	3654	566778,9	2217249,04
1	3491	568450,08	2217863,86	1	3532	568076,3	2217652,04	1	3573	567526,08	2217560,04	1	3614	567142,32	2217395,4	1	3655	566758,97	2217239,05
1	3492	568449,29	2217867,68	1	3533	568064,92	2217637,77	1	3574	567527,72	2217547,42	1	3615	567136,32	2217396,86	1	3656	566734,45	2217233,58
1	3493	568447,54	2217876,22	1	3534	568066,27	2217623,7	1	3575	567530,11	2217528,94	1	3616	567131,93	2217409,04	1	3657	566708,33	2217233,39
1	3494	568435,21	2217875,22	1	3535	568079,38	2217613,76	1	3576	567531,52	2217511,24	1	3617	567132,36	2217426,6	1	3658	566694,55	2217218,17
1	3495	568415,36	2217872,38	1	3536	568101,81	2217610,66	1	3577	567521,06	2217497,05	1	3618	567120,87	2217442,53	1	3659	566696,76	2217207,97
1	3496	568407,44	2217857,44	1	3537	568116,42	2217606,65	1	3578	567513,09	2217467,42	1	3619	567092,81	2217433,91	1	3660	566704,8	2217195,84
1	3497	568413,9	2217838,38	1	3538	568124,03	2217599,44	1	3579	567507,34	2217438,44	1	3620	567079,19	2217427,73	1	3661	566712,4	2217184,94
1	3498	568412,96	2217829,41	1	3539	568129,82	2217589,78	1	3580	567503,06	2217430,56	1	3621	567057,5	2217423,87	1	3662	566717,91	2217177,05
1	3499	568401,16	2217828,68	1	3540	568133,74	2217575,55	1	3581	567495,31	2217433,76	1	3622	567042	2217414,36	1	3663	566721,4	2217164,38
1	3500	568352,74	2217833,02	1	3541	568131,56	2217568,43	1	3582	567470,96	2217473,86	1	3623	567040,69	2217391,22	1	3664	566723,16	2217150,6
1	3501	568339,36	2217813,02	1	3542	568126,71	2217563,77	1	3583	567453,63	2217505,46	1	3624	567040,19	2217382,61	1	3665	566722,89	2217123,79

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	3666	566719,51	2217104,48	1	3707	566446,15	2216668,73	1	3748	566415,35	2216375,38	1	3789	566432,11	2215979,14	1	3830	566608,33	2215635,88
1	3667	566711,6	2217096,65	1	3708	566444,75	2216668,63	1	3749	566423,13	2216380,65	1	3790	566455,89	2215971,86	1	3831	566614,05	2215630,96
1	3668	566703,24	2217095,05	1	3709	566413,91	2216666,32	1	3750	566428,67	2216382,81	1	3791	566466,91	2215974,18	1	3832	566637	2215604,77
1	3669	566693,38	2217095,94	1	3710	566400,73	2216637,91	1	3751	566432,9	2216380,34	1	3792	566479,95	2215972,76	1	3833	566666,96	2215580,63
1	3670	566676,77	2217104,3	1	3711	566400,48	2216602,11	1	3752	566432,45	2216361,61	1	3793	566519,73	2215933,51	1	3834	566684,84	2215573,6
1	3671	566653,1	2217109,59	1	3712	566408,89	2216587,64	1	3753	566445,6	2216336,55	1	3794	566524,59	2215912,64	1	3835	566686,66	2215556,34
1	3672	566641,25	2217106,51	1	3713	566408,26	2216579,22	1	3754	566455,24	2216322,68	1	3795	566516,24	2215899,85	1	3836	566711,04	2215533,42
1	3673	566637,5	2217105,51	1	3714	566403,02	2216570,35	1	3755	566453,16	2216315,23	1	3796	566519,83	2215883,83	1	3837	566726,85	2215508,1
1	3674	566616,58	2217085,77	1	3715	566395,9	2216566,45	1	3756	566448,48	2216310,35	1	3797	566514,76	2215877,71	1	3838	566736,33	2215482,08
1	3675	566600,79	2217062,11	1	3716	566387,7	2216565,56	1	3757	566442,42	2216311,24	1	3798	566482,8	2215876,32	1	3839	566734,28	2215461,51
1	3676	566651,82	2217030,19	1	3717	566384,35	2216565,2	1	3758	566439,32	2216315,24	1	3799	566462,46	2215856,8	1	3840	566722,99	2215453,88
1	3677	566661,75	2217020,14	1	3718	566371,71	2216573,11	1	3759	566437,5	2216320,86	1	3800	566483,68	2215852,13	1	3841	566693,57	2215455,36
1	3678	566675,13	2217011,43	1	3719	566364,51	2216581,11	1	3760	566417,88	2216325,37	1	3801	566501,64	2215848,45	1	3842	566668,15	2215445,62
1	3679	566682,2	2217006,4	1	3720	566352,77	2216582,21	1	3761	566407,51	2216331,33	1	3802	566524,62	2215845,73	1	3843	566647,79	2215454,03
1	3680	566675,12	2216994,9	1	3721	566343,33	2216577,24	1	3762	566404,33	2216332,42	1	3803	566538,74	2215835,56	1	3844	566616,57	2215471,45
1	3681	566665,88	2216989,86	1	3722	566332,44	2216568,38	1	3763	566395,11	2216335,56	1	3804	566542,6	2215826,13	1	3845	566607,3	2215448,36
1	3682	566655,52	2216980,23	1	3723	566329,39	2216557,3	1	3764	566378,15	2216336,11	1	3805	566537,52	2215821,77	1	3846	566611,78	2215420,83
1	3683	566655,08	2216949,26	1	3724	566333,86	2216548,14	1	3765	566362,05	2216316,39	1	3806	566514,84	2215816,73	1	3847	566614,67	2215383,83
1	3684	566660,02	2216931,98	1	3725	566345,46	2216529,2	1	3766	566350,29	2216289,13	1	3807	566517,47	2215796,78	1	3848	566605,6	2215352,15
1	3685	566670,32	2216904,23	1	3726	566353,67	2216521,99	1	3767	566349,08	2216265,69	1	3808	566505,38	2215803,29	1	3849	566612,71	2215315,1
1	3686	566667,85	2216895,41	1	3727	566366,15	2216512,71	1	3768	566347,71	2216246,73	1	3809	566500,12	2215793,31	1	3850	566615,17	2215302,31
1	3687	566663,34	2216890,06	1	3728	566367	2216502,39	1	3769	566354,67	2216229,5	1	3810	566504,28	2215776,35	1	3851	566624,52	2215277,05
1	3688	566656,2	2216888,69	1	3729	566348,67	2216489,14	1	3770	566373,37	2216227,31	1	3811	566515,72	2215767,23	1	3852	566641,18	2215257,69
1	3689	566639,15	2216893,61	1	3730	566344,25	2216469,65	1	3771	566385,27	2216230,61	1	3812	566523,93	2215758,01	1	3853	566701,8	2215218,4
1	3690	566618	2216899,16	1	3731	566334,49	2216462,78	1	3772	566391,66	2216250,03	1	3813	566524,24	2215735,94	1	3854	566710,11	2215206,99
1	3691	566602,01	2216873,43	1	3732	566291,7	2216446,59	1	3773	566400,74	2216247,45	1	3814	566534,67	2215728,76	1	3855	566719,27	2215194,39
1	3692	566586,43	2216851,38	1	3733	566296,97	2216433,78	1	3774	566414,71	2216239,58	1	3815	566546,45	2215730,12	1	3856	566710,83	2215179,6
1	3693	566588,48	2216828,77	1	3734	566307,99	2216424,24	1	3775	566415,71	2216238,46	1	3816	566551,75	2215736,77	1	3857	566715,81	2215140,31
1	3694	566611,81	2216795,81	1	3735	566324,3	2216412,4	1	3776	566439	2216212,37	1	3817	566559,08	2215738,86	1	3858	566707,75	2215122,83
1	3695	566607,9	2216777,1	1	3736	566331,56	2216408,07	1	3777	566434,21	2216197,11	1	3818	566572,13	2215737,12	1	3859	566687,03	2215111,5
1	3696	566601,47	2216769,11	1	3737	566355,62	2216393,72	1	3778	566419,69	2216191,18	1	3819	566586,75	2215732,57	1	3860	566668,9	2215109,96
1	3697	566573,55	2216769,21	1	3738	566372,9	2216413,82	1	3779	566408,85	2216182,25	1	3820	566584,54	2215718,6	1	3861	566664,52	2215100,99
1	3698	566556,39	2216754,11	1	3739	566381,06	2216418,61	1	3780	566397,4	2216166,64	1	3821	566591,15	2215713,4	1	3862	566668,49	2215093,09
1	3699	566557,23	2216731,48	1	3740	566385,15	2216420,73	1	3781	566388,67	2216145,3	1	3822	566628,03	2215700,99	1	3863	566679,02	2215085,76
1	3700	566557,31	2216713,93	1	3741	566389,36	2216417,55	1	3782	566387,51	2216125,34	1	3823	566630,17	2215685,36	1	3864	566690,87	2215081,78
1	3701	566543,99	2216701,81	1	3742	566385,2	2216403,89	1	3783	566398,62	2216102,24	1	3824	566616,94	2215682,61	1	3865	566712,61	2215076,87
1	3702	566521,69	2216678,36	1	3743	566381,39	2216391,37	1	3784	566406,73	2216093,25	1	3825	566598,22	2215670,9	1	3866	566691,53	2215027,2
1	3703	566516,76	2216652,57	1	3744	566382,6	2216375,07	1	3785	566416,92	2216085,69	1	3826	566583,64	2215668,66	1	3867	566688,44	2215018,32
1	3704	566508,64	2216649,16	1	3745	566393,24	2216364,57	1	3786	566422,77	2216080,67	1	3827	566572,7	2215659,33	1	3868	566670,13	2215008,54
1	3705	566491,03	2216657,59	1	3746	566405,61	2216368,23	1	3787	566429,87	2216014,54	1	3828	566574,11	2215650,89	1	3869	566668,12	2214984,23
1	3706	566470,21	2216666,55	1	3747	566405,91	2216368,45	1	3788	566430,15	2216011,98	1	3829	566599,94	2215640,13	1	3870	566678,95	2214944,5

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	3871	566693,95	2214923,07	1	3912	567589,37	2213723,73	1	3953	567456,9	2213690,42	1	3994	567521,56	2212386,32	1	4035	567158,56	2212705,56
1	3872	566693,62	2214860,95	1	3913	567620,71	2213693,3	1	3954	567406,88	2213704,46	1	3995	567564,92	2212330,95	1	4036	567129,89	2212720,03
1	3873	566674,44	2214833,23	1	3914	567681,43	2213657,94	1	3955	567346,63	2213716,1	1	3996	567593,2	2212281,54	1	4037	567113,99	2212727,87
1	3874	566675,69	2214788,32	1	3915	567718,48	2213642,64	1	3956	567282,65	2213755,59	1	3997	567615,57	2212242	1	4038	567089,2	2212703,26
1	3875	566689,23	2214722,17	1	3916	567786,45	2213625,2	1	3957	567275,68	2213759,78	1	3998	567627,14	2212227,13	1	4039	567068,04	2212685,43
1	3876	566696,47	2214707,36	1	3917	567799,83	2213614,95	1	3958	567274,5	2213730,05	1	3999	567636,45	2212219,8	1	4040	567017,26	2212667,62
1	3877	566704,44	2214691,08	1	3918	567819,7	2213599,74	1	3959	567264,19	2213683,34	1	4000	567644,75	2212216,68	1	4041	566997,87	2212655,58
1	3878	566746,64	2214682,65	1	3919	567867,93	2213547,01	1	3960	567227,99	2213626,22	1	4001	567656,76	2212220,42	1	4042	566974,96	2212641,35
1	3879	566801,13	2214652,94	1	3920	567921,26	2213494,56	1	3961	567234,61	2213605,46	1	4002	567660,16	2212221,48	1	4043	566849,27	2212527,28
1	3880	566807,7	2214649,36	1	3921	567933,72	2213448,91	1	3962	567243,37	2213541,7	1	4003	567699,11	2212224,73	1	4044	566795,57	2212470,41
1	3881	566865,69	2214617,05	1	3922	567948,06	2213375,09	1	3963	567233,85	2213511,78	1	4004	567737,81	2212225,39	1	4045	566740,12	2212393,98
1	3882	566865,53	2214634,71	1	3923	567954,96	2213351,02	1	3964	567220,79	2213470,71	1	4005	567796,24	2212221,14	1	4046	566773,64	2212292,35
1	3883	566855,86	2214670	1	3924	567981,78	2213328,53	1	3965	567212,18	2213421,48	1	4006	567809,59	2212229,19	1	4047	566779,79	2212192,79
1	3884	566879,39	2214684,21	1	3925	568005,53	2213327,97	1	3966	567218,42	2213389,11	1	4007	567829,86	2212234,49	1	4048	566787,64	2212115,78
1	3885	566900,98	2214642,43	1	3926	568053,27	2213338,21	1	3967	567223,14	2213364,66	1	4008	567836,34	2212236,18	1	4049	566805,52	2212049,42
1	3886	566912,74	2214619,69	1	3927	568063,96	2213340,44	1	3968	567233,47	2213310,77	1	4009	567857,59	2212232,62	1	4050	566819,63	2212003,54
1	3887	566938,54	2214593,44	1	3928	568078,59	2213337,12	1	3969	567239,19	2213262,2	1	4010	567871,12	2212221,49	1	4051	566838,56	2211942,04
1	3888	566946,19	2214568,62	1	3929	568092,39	2213330,15	1	3970	567242,49	2213217,86	1	4011	567875,33	2212215,39	1	4052	566868,64	2211873,69
1	3889	566947,1	2214547,7	1	3930	568102,68	2213320,16	1	3971	567237,12	2213127,09	1	4012	567881,9	2212205,88	1	4053	566886,25	2211801,68
1	3890	566947,52	2214539,41	1	3931	568110,93	2213306,68	1	3972	567225,46	2213082,39	1	4013	567885,82	2212179,1	1	4054	566890,49	2211770,99
1	3891	567007,09	2214448,61	1	3932	568114,73	2213289,43	1	3973	567211,75	2213037,03	1	4014	567875,92	2212152,52	1	4055	566891,68	2211768,84
1	3892	567051,12	2214366,06	1	3933	568112,11	2213275,54	1	3974	567201,45	2213000,12	1	4015	567861,25	2212143,58	1	4056	566898,7	2211755,97
1	3893	567083,48	2214325,59	1	3934	568105,23	2213259,33	1	3975	567183,75	2212942,31	1	4016	567820,68	2212119,11	1	4057	566913,18	2211729,48
1	3894	567088,74	2214307,59	1	3935	568088,85	2213245,17	1	3976	567186,05	2212904	1	4017	567735,04	2212125,35	1	4058	566962,14	2211658,73
1	3895	567111,35	2214230,31	1	3936	568074,23	2213240,44	1	3977	567186,65	2212894,05	1	4018	567704,13	2212124,82	1	4059	567000,01	2211531,88
1	3896	567149,15	2214196,04	1	3937	568014,97	2213227,73	1	3978	567184,79	2212885,76	1	4019	567679,42	2212122,75	1	4060	567019,31	2211478,85
1	3897	567154,86	2214162,63	1	3938	567944,4	2213229,4	1	3979	567179,86	2212867,16	1	4020	567641,77	2212111,03	1	4061	567011,62	2211439,57
1	3898	567202,6	2214139,28	1	3939	567867,26	2213294,07	1	3980	567172,17	2212853,43	1	4021	567586,77	2212131,63	1	4062	567004,51	2211421,99
1	3899	567258,34	2214087,59	1	3940	567855,13	2213336,42	1	3981	567165,16	2212840,93	1	4022	567566,97	2212147,24	1	4063	566984,49	2211391,09
1	3900	567279,8	2214029,75	1	3941	567850,74	2213351,75	1	3982	567156,19	2212823,4	1	4023	567555,69	2212156,14	1	4064	566977,91	2211380,92
1	3901	567287,12	2214002,23	1	3942	567836,27	2213426,17	1	3983	567154,59	2212819,26	1	4024	567532,15	2212186,39	1	4065	566944,2	2211347,15
1	3902	567291,22	2213936,01	1	3943	567831,9	2213442,2	1	3984	567174,53	2212809,5	1	4025	567506,3	2212232,09	1	4066	566937,68	2211340,39
1	3903	567293,94	2213885,27	1	3944	567795,92	2213477,58	1	3985	567215,39	2212788,88	1	4026	567481,74	2212275	1	4067	566930,65	2211333,12
1	3904	567291,46	2213867,02	1	3945	567751,89	2213525,73	1	3986	567247,26	2212760,35	1	4027	567445,63	2212321,1	1	4068	566914,74	2211305,9
1	3905	567334,71	2213840,95	1	3946	567741,84	2213533,42	1	3987	567256,22	2212746,22	1	4028	567409,93	2212359,07	1	4069	566884,24	2211245,71
1	3906	567341,84	2213836,55	1	3947	567686,84	2213547,55	1	3988	567302,02	2212673,97	1	4029	567388,13	2212366,03	1	4070	566875,04	2211227,04
1	3907	567383,57	2213810,8	1	3948	567637	2213568,1	1	3989	567385,65	2212497,82	1	4030	567348,5	2212377,96	1	4071	566875,42	2211205,24
1	3908	567429,91	2213801,83	1	3949	567559,83	2213613,05	1	3990	567394,1	2212479,35	1	4031	567308,74	2212425,57	1	4072	566875,93	2211152,08
1	3909	567533,39	2213772,79	1	3950	567526,63	2213645,28	1	3991	567406,03	2212465,06	1	4032	567295,01	2212455,6	1	4073	566876,33	2211124,87
1	3910	567555,99	2213745,52	1	3951	567488,66	2213670,07	1	3992	567417,76	2212461,53	1	4033	567214,3	2212625,58	1	4074	566886,61	2211076,13
1	3911	567568,88	2213737,11	1	3952	567476,32	2213684,96	1	3993	567465,02	2212446,43	1	4034	567170,25	2212695,11	1	4075	566896,14	2211011,56

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	4076	566901,27	2210994,89	1	4117	566688,98	2212097,6	1	4158	565455,61	2210963,85	1	4199	565236,29	2210786,22	1	4240	566718,42	2212534,34
1	4077	566916,97	2210943,88	1	4118	566680,11	2212184,64	1	4159	565445,06	2210920,21	1	4200	565284,25	2210834,06	1	4241	566722,99	2212539,18
1	4078	566922,24	2210891,97	1	4119	566674,64	2212273,29	1	4160	565404,58	2210852,51	1	4201	565316,6	2210900,22	1	4242	566779,21	2212598,73
1	4079	566921,96	2210876,53	1	4120	566662,68	2212309,54	1	4161	565375,81	2210793,67	1	4202	565351,44	2210958,49	1	4243	566863,64	2212675,35
1	4080	566917,2	2210863,6	1	4121	566661,81	2212308,7	1	4162	565366,72	2210775,1	1	4203	565373,69	2211050,45	1	4244	566885,22	2212694,93
1	4081	566911,77	2210855,15	1	4122	566611,04	2212280,43	1	4163	565288,23	2210696,78	1	4204	565396,39	2211126,27	1	4245	566914,49	2212721,5
1	4082	566903,08	2210847,07	1	4123	566571,98	2212261,04	1	4164	565281,39	2210679,01	1	4205	565425,17	2211158,22	1	4246	567040,38	2212799,68
1	4083	566894,05	2210841,48	1	4124	566453,43	2212158,51	1	4165	565257,58	2210626,49	1	4206	565453,17	2211207,53	1	4247	567037,95	2212809,76
1	4084	566880,73	2210836,98	1	4125	566407,62	2212131,01	1	4166	565219,62	2210613,23	1	4207	565476,54	2211230,04	1	4248	567024,84	2212863,92
1	4085	566861,97	2210837,26	1	4126	566360,76	2212098,54	1	4167	565191,03	2210603,23	1	4208	565558,92	2211327,9	1	4249	567042,17	2212868,23
1	4086	566846,73	2210843,69	1	4127	566299,33	2212079,39	1	4168	565104,13	2210578,79	1	4209	565586,46	2211392,31	1	4250	567086,95	2212879,35
1	4087	566833,6	2210853,93	1	4128	566243,95	2212055,75	1	4169	565047,72	2210577,69	1	4210	565611,81	2211444,22	1	4251	567083	2212954,79
1	4088	566825,3	2210868,36	1	4129	566225,9	2212046,71	1	4170	564978,07	2210605,09	1	4211	565625,76	2211477,86	1	4252	567105,47	2213028,2
1	4089	566822,77	2210881,86	1	4130	566201,62	2212007,7	1	4171	564968,73	2210620,76	1	4212	565639,11	2211510,1	1	4253	567115,73	2213064,92
1	4090	566818,49	2210923,92	1	4131	566159,41	2211934,71	1	4172	564950,16	2210607,06	1	4213	565662,32	2211558,47	1	4254	567129,2	2213109,49
1	4091	566802,83	2210974,84	1	4132	566153,41	2211921,48	1	4173	564928,92	2210594,72	1	4214	565683,13	2211585,79	1	4255	567137,89	2213142,81
1	4092	566798,34	2210989,43	1	4133	566144,51	2211901,85	1	4174	564876,86	2210585,25	1	4215	565708,72	2211631,04	1	4256	567142,28	2213217,09
1	4093	566788,14	2211058,5	1	4134	566115,4	2211857,04	1	4175	564782,02	2210576,69	1	4216	565733,35	2211664,07	1	4257	567139,63	2213252,65
1	4094	566785,69	2211070,15	1	4135	566111,86	2211851,59	1	4176	564747,69	2210564,09	1	4217	565790,06	2211702,17	1	4258	567134,6	2213295,49
1	4095	566776,5	2211113,73	1	4136	566049,71	2211762,76	1	4177	564737,92	2210560,88	1	4218	565852,43	2211764,04	1	4259	567124,95	2213345,77
1	4096	566775,95	2211150,87	1	4137	566015,76	2211746,1	1	4178	564726	2210558,3	1	4219	565890,58	2211789,14	1	4260	567113,1	2213407,24
1	4097	566775,44	2211203,97	1	4138	565983,04	2211722,46	1	4179	564715,19	2210563,55	1	4220	565931,83	2211808,81	1	4261	567110,51	2213420,6
1	4098	566774,72	2211249,49	1	4139	565976,98	2211719,57	1	4180	564703,79	2210565,94	1	4221	565945,56	2211818,73	1	4262	567123,46	2213494,59
1	4099	566794,75	2211290,33	1	4140	565963,97	2211713,37	1	4181	564693,49	2210576,86	1	4222	565964,08	2211832,12	1	4263	567141,24	2213550,48
1	4100	566805,95	2211312,43	1	4141	565939,79	2211701,84	1	4182	564684,62	2210587,13	1	4223	565982,55	2211841,18	1	4264	567136,72	2213583,29
1	4101	566826,91	2211353,77	1	4142	565915,73	2211686,01	1	4183	564679,82	2210601,79	1	4224	566028,95	2211907,5	1	4265	567118,54	2213640,3
1	4102	566850,38	2211393,93	1	4143	565853,73	2211624,5	1	4184	564677,79	2210617,96	1	4225	566056,55	2211950	1	4266	567170,33	2213722,04
1	4103	566872,84	2211417,19	1	4144	565803,31	2211590,61	1	4185	564687,71	2210636	1	4226	566070,38	2211980,5	1	4267	567174,94	2213742,92
1	4104	566899,71	2211444,12	1	4145	565792,64	2211576,32	1	4186	564699,2	2210649,87	1	4227	566115,88	2212059,17	1	4268	567177,26	2213801,01
1	4105	566915,35	2211468,25	1	4146	565766,81	2211530,63	1	4187	564713,21	2210657,94	1	4228	566149,07	2212112,47	1	4269	567185,66	2213828,92
1	4106	566915,84	2211470,78	1	4147	565748,05	2211506,01	1	4188	564759,9	2210675,09	1	4229	566155,9	2212123,47	1	4270	567187,24	2213841,27
1	4107	566905,05	2211500,45	1	4148	565747,28	2211504,41	1	4189	564863,39	2210684,44	1	4230	566201,88	2212146,51	1	4271	567190,22	2213864,56
1	4108	566870,88	2211614,91	1	4149	565730,42	2211469,26	1	4190	564893,83	2210689,97	1	4231	566264,73	2212173,33	1	4272	567193,59	2213889,36
1	4109	566827,97	2211676,91	1	4150	565702,98	2211403,06	1	4191	564919,04	2210704,61	1	4232	566316,4	2212189,45	1	4273	567191,39	2213930,23
1	4110	566803,93	2211720,88	1	4151	565677,41	2211350,69	1	4192	564983,23	2210710,5	1	4233	566353,36	2212215,05	1	4274	567187,94	2213986,14
1	4111	566796,91	2211733,74	1	4152	565645	2211274,89	1	4193	565065,74	2210678,05	1	4234	566394,56	2212239,79	1	4275	567182,95	2214004,94
1	4112	566793,97	2211739,11	1	4153	565549,66	2211161,66	1	4194	565089,38	2210678,51	1	4235	566516,17	2212344,97	1	4276	567187,77	2214019,65
1	4113	566787,9	2211782,9	1	4154	565532,97	2211145,56	1	4195	565160,97	2210698,64	1	4236	566564,46	2212368,94	1	4277	567174,91	2214021,15
1	4114	566773,6	2211841,43	1	4155	565506,74	2211099,37	1	4196	565184,18	2210706,76	1	4237	566602,3	2212390,01	1	4278	567116,35	2214052,01
1	4115	566744,7	2211907,08	1	4156	565485,72	2211076,05	1	4197	565189,11	2210717,63	1	4238	566634,26	2212420,12	1	4279	567071,44	2214089,47
1	4116	566709,43	2212021,69	1	4157	565470,23	2211024,34	1	4198	565202,54	2210752,53	1	4239	566656,13	2212448,48	1	4280	567048,88	2214123,86

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты			
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		
1	4281	567045,4	2214150,42	1	4322	565175,76	2213849,44	1	4363	562657,84	2211813,28	1	4404	562547,61	2211056,3	561222,74	2211391,28
1	4282	567022,61	2214178,34	1	4323	565157,39	2213829,66	1	4364	562662,45	2211783,69	1	4405	562523,08	2211184,44	561227,55	2211399,47
1	4283	566995,29	2214275,77	1	4324	565130,99	2213801,24	1	4365	562665,1	2211766,63	1	4406	562519,93	2211199,57	561283,15	2211494,02
1	4284	566937,83	2214365,53	1	4325	565090,6	2213788,73	1	4366	562672,13	2211728,06	1	4407	562477,08	2211195,33	561311,74	2211542,64
1	4285	566920,4	2214398,2	1	4326	565036,53	2213772	1	4367	562670,4	2211690,15	1	4408	562468,47	2211220,92	561391,89	2211578,74
1	4286	566876,29	2214466,76	1	4327	565019,83	2213731,3	1	4368	562655,61	2211635,31	1	4409	562456,89	2211255,36	561441,33	2211601,01
1	4287	566844,31	2214516,49	1	4328	565009,31	2213705,64	1	4369	562661,04	2211571,19	1	4410	562431,38	2211249,36	561455,12	2211612,93
1	4288	566836,53	2214553,63	1	4329	564941,64	2213631,26	1	4370	562662,57	2211530,66	1	4411	562448,18	2211311,24	561533,53	2211680,71
1	4289	566789,18	2214541,26	1	4330	564877,07	2213589,14	1	4371	562649,42	2211486,06	1	4412	562498,3	2211356,93	561590,71	2211719,75
1	4290	566758,19	2214507,76	1	4331	564777,99	2213558,47	1	4372	562645,47	2211472,71	1	4413	562511,23	2211356,08	561652,48	2211761,92
1	4291	566692,51	2214485,62	1	4332	564382,14	2213548,78	1	4373	562639,87	2211446,7	1	4414	562515,09	2211370,68	561743,89	2211803,12
1	4292	566677,29	2214475,05	1	4333	564356,25	2213533,18	1	4374	562611,62	2211344,58	1	4415	562542,73	2211470,58	561814,43	2211852,78
1	4293	566658,1	2214461,67	1	4334	564294,27	2213477,14	1	4375	562610,53	2211340,5	1	4416	562548,51	2211497,42	561907,73	2211950,05
1	4294	566606,25	2214409,62	1	4335	564223,78	2213400,95	1	4376	562610,82	2211340,43	1	4417	562562,04	2211543,24	561928,58	2211971,77
1	4295	566517,93	2214368,89	1	4336	564156,66	2213341,94	1	4377	562641,74	2211267,31	1	4418	562561,21	2211565,07	562025,13	2212011,86
1	4296	566463,2	2214325,65	1	4337	564115,69	2213331,41	1	4378	562634,72	2211225,81	1	4419	562554,5	2211644,37	562089,93	2212038,75
1	4297	566454,23	2214318,59	1	4338	564029,93	2213309,37	1	4379	562633,46	2211218,29	1	4420	562571,01	2211705,6	562129,29	2212055,09
1	4298	566441,39	2214303,4	1	4339	563875,33	2213269,65	1	4380	562612,22	2211177,27	1	4421	562571,72	2211721,3	562242,72	2212083,75
1	4299	566427,5	2214287	1	4340	563840,08	2213260,59	1	4381	562609,46	2211171,91	1	4422	562566,04	2211752,51	562384,1	2212125,82
1	4300	566359,57	2214240,16	1	4341	563739,84	2213234,84	1	4382	562601,92	2211157,26	1	4423	562348,81	2211698,04	562393,78	2212130,44
1	4301	566294,11	2214213,48	1	4342	563727,48	2213231,67	1	4383	562601,99	2211153,56	1	4424	562255,63	2211674,51	562426,62	2212146,11
1	4302	566282,93	2214208,93	1	4343	563613,21	2213202,3	1	4384	562604,4	2211149,7	1	4425	562159,24	2211634,49	562433,59	2212159,04
1	4303	566229,24	2214199,45	1	4344	563560,55	2213115,09	1	4385	562625,73	2211132,73	1	4426	562076,29	2211548,01	562473,39	2212233,07
1	4304	566223,33	2214200,25	1	4345	563437,97	2212997,44	1	4386	562648,72	2211122,09	1	4427	562054,38	2211532,59	562487,9	2212260,02
1	4305	566159,27	2214208,96	1	4346	563360,31	2212862,05	1	4387	562674,22	2211113,91	1	4428	561942,95	2211454,16	562493,95	2212268,3
1	4306	566137,77	2214185,5	1	4347	563347,57	2212838,85	1	4388	562728,38	2211102,95	1	4429	561848,92	2211411,77	562580,09	2212386,16
1	4307	566092,73	2214155,29	1	4348	563289,65	2212733,45	1	4389	562778,76	2211084,98	1	4430	561777,86	2211363,24	562584,89	2212389,97
1	4308	566043,88	2214122,51	1	4349	563216,6	2212604,92	1	4390	562846,35	2211072,78	1	4431	561658,76	2211260,29	562655,05	2212445,84
1	4309	565951,22	2214078,74	1	4350	563188,58	2212505,73	1	4391	562863,02	2211059,61	1	4432	561611,82	2211239,16	562680,36	2212465,98
1	4310	565885,88	2214033,92	1	4351	563182,5	2212484,2	1	4392	562865,56	2211051,88	1	4433	561592	2211230,22	562766,62	2212582,68
1	4311	565848,58	2213999,95	1	4352	563093,45	2212351,99	1	4393	562866,39	2211044,62	1	4434	561531,26	2211126,94	562769,6	2212587,1
1	4312	565816,91	2213986,01	1	4353	563071,74	2212322,64	1	4394	562866,71	2211036,23	1	4435	561477,41	2211082,9	562815,02	2212654,54
1	4313	565779,25	2213969,44	1	4354	562969,14	2212183,82	1	4395	562866,53	2211026,15	1	4436	561441,73	2211053,71	562832,59	2212716,7
1	4314	565663,38	2213918,45	1	4355	562933,49	2212156,3	1	4396	562859,25	2211008,11	1	4437	561364,77	2211001,32	562844,91	2212760,34
1	4315	565635,53	2213912,2	1	4356	562871,26	2212106,75	1	4397	562779,77	2210968,57	1	4438	561297,46	2210964,19	562848,32	2212766,34
1	4316	565617,28	2213892,47	1	4357	562865,41	2212098,74	1	4398	562733,91	2210964,59	1	4439	561290,37	2210960,28	562888,06	2212836,26
1	4317	565558,07	2213874,14	1	4358	562827,06	2212046,27	1	4399	562714,73	2210955,32	1	4440	561237,23	2210933,04	562940,52	2212928,58
1	4318	565518,19	2213861,79	1	4359	562785,8	2211969,57	1	4400	562657,24	2210931,11	1	4441	561212,13	2211087,81	563005,08	2213046,05
1	4319	565450,99	2213865,61	1	4360	562770,67	2211941,42	1	4401	562596,71	2210965,83	1	4442	561194,77	2211194,94	563011,57	2213057,85
1	4320	565351,93	2213894,93	1	4361	562747,87	2211899,05	1	4402	562569,9	2210996,17	1	4443	561170,4	2211345,27	563061,65	2213145,2
1	4321	565279,08	2213861,14	1	4362	562705,25	2211845,72	1	4403	562558,37	2211000,01	1	4444	561170,13	2211346,48	563075,86	2213169,99

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	4486	563062,24	2213206,88	1	4527	561918,84	2214317,49	1	4568	563313,14	2213479,11	1	4609	565839,68	2214468,6	1	4650	566131,67	2216313,61
1	4487	563054,14	2213245,71	1	4528	561942,02	2214294,96	1	4569	563318,49	2213483,81	1	4610	565863,7	2214484,73	1	4651	566127,36	2216322,2
1	4488	563043,93	2213306,51	1	4529	561954,9	2214282,44	1	4570	563469,36	2213616,36	1	4611	565874,34	2214491,88	1	4652	566109,45	2216357,97
1	4489	563036,23	2213340,8	1	4530	561983,52	2214260,79	1	4571	563697,25	2213654,23	1	4612	565958,85	2214578,27	1	4653	566112,34	2216367,73
1	4490	563033,66	2213356,39	1	4531	562047,02	2214224,81	1	4572	563808,71	2213679,91	1	4613	565981,65	2214590,45	1	4654	566107,26	2216366,8
1	4491	563026,84	2213397,8	1	4532	562053,02	2214215,76	1	4573	563849,47	2213689,29	1	4614	566004,74	2214602,79	1	4655	566098,19	2216365,14
1	4492	563021,18	2213447,96	1	4533	562115,96	2214120,86	1	4574	563885,14	2213698,06	1	4615	566009,73	2214604,14	1	4656	566071,85	2216354,79
1	4493	563011,82	2213464,46	1	4534	562130,86	2214107,05	1	4575	563926,8	2213685,66	1	4616	566091,56	2214626,32	1	4657	566013,19	2216337,9
1	4494	562994,96	2213487,21	1	4535	562170,82	2214103,33	1	4576	564023,71	2213748,66	1	4617	566175,83	2214616,25	1	4658	566006,35	2216335,93
1	4495	562971,58	2213507,83	1	4536	562246,3	2214110,17	1	4577	564080,02	2213785,28	1	4618	566198,19	2214640,61	1	4659	565987,92	2216313,18
1	4496	562882,42	2213539,35	1	4537	562259,71	2214111,39	1	4578	564125,4	2213863,73	1	4619	566247,6	2214666,13	1	4660	565936,78	2216275,43
1	4497	562848,2	2213548,41	1	4538	562325,91	2214112,2	1	4579	564125,99	2213864,74	1	4620	566280,36	2214693,89	1	4661	565931,03	2216271,19
1	4498	562843,33	2213552,22	1	4539	562369,81	2214110,22	1	4580	564173,8	2213891,94	1	4621	566292,09	2214703,83	1	4662	565881,82	2216244,98
1	4499	562807,17	2213580,46	1	4540	562420,53	2214100,22	1	4581	564221,37	2213918,98	1	4622	566377,14	2214745,67	1	4663	565686,14	2216128,15
1	4500	562707,03	2213643,23	1	4541	562442,46	2214095,91	1	4582	564273,36	2213935,45	1	4623	566413,93	2214782,32	1	4664	565663,28	2216111,18
1	4501	562650,24	2213721,21	1	4542	562448,56	2214094,29	1	4583	564301,23	2213944,29	1	4624	566488,25	2214835,11	1	4665	565618,75	2216078,54
1	4502	562589,96	2213830,37	1	4543	562483,21	2214082,78	1	4584	564398,71	2213953,33	1	4625	566506,59	2214848,13	1	4666	565596,15	2216048,89
1	4503	562555,13	2213856,42	1	4544	562516,75	2214027,22	1	4585	564399,81	2213953,43	1	4626	566479,82	2214932,06	1	4667	565563,16	2216005,63
1	4504	562536,25	2213883,07	1	4545	562523,98	2214015,23	1	4586	564512,46	2213955,68	1	4627	566475,87	2214972,82	1	4668	565504,91	2215961,29
1	4505	562473,45	2213936,6	1	4546	562547,5	2214004,85	1	4587	564681,97	2213959,07	1	4628	566489,44	2215053,85	1	4669	565465,06	2215932,74
1	4506	562455,77	2213946,88	1	4547	562610,61	2213951,06	1	4588	564706,31	2214006,36	1	4629	566479,84	2215084,97	1	4670	565447,48	2215919,64
1	4507	562447,79	2213981,6	1	4548	562627,62	2213927,06	1	4589	564764,72	2214074,3	1	4630	566479,75	2215108,48	1	4671	565398	2215860,75
1	4508	562429,99	2213977,45	1	4549	562667,09	2213897,55	1	4590	564842,07	2214130,6	1	4631	566484,74	2215128,51	1	4672	565357,32	2215805,36
1	4509	562416,98	2213999,01	1	4550	562734,75	2213775,01	1	4591	564903,54	2214155,35	1	4632	566491,57	2215155,93	1	4673	565305,88	2215748,79
1	4510	562357,83	2214010,67	1	4551	562776,49	2213717,69	1	4592	564927,77	2214184,13	1	4633	566499,17	2215186,46	1	4674	565307,8	2215741,16
1	4511	562324,26	2214012,2	1	4552	562864,65	2213662,43	1	4593	564980,08	2214227,35	1	4634	566488,64	2215213,27	1	4675	565246,49	2215726,22
1	4512	562264,85	2214011,46	1	4553	562893,61	2213639,81	1	4594	564992,4	2214237,53	1	4635	566471,5	2215256,88	1	4676	565206,46	2215716,47
1	4513	562170,69	2214002,92	1	4554	562911,94	2213634,96	1	4595	565091,48	2214268,2	1	4636	566416,18	2215397,7	1	4677	565208,04	2215710,05
1	4514	562087,78	2214010,64	1	4555	562975,49	2213612,5	1	4596	565129,4	2214266,95	1	4637	566407,13	2215450,14	1	4678	565156,23	2215688,06
1	4515	562039,22	2214055,65	1	4556	563023,19	2213595,64	1	4597	565135,3	2214273,33	1	4638	566425,75	2215532,01	1	4679	565079,25	2215657,81
1	4516	561993,13	2214125,16	1	4557	563069,01	2213555,21	1	4598	565234,38	2214304	1	4639	566413,37	2215543,57	1	4680	564982,09	2215619,63
1	4517	561976,92	2214149,61	1	4558	563095,77	2213519,12	1	4599	565298,96	2214297,07	1	4640	566397,02	2215596,54	1	4681	564931,46	2215598,62
1	4518	561928,47	2214177,06	1	4559	563113,36	2213488,11	1	4600	565300,56	2214296,91	1	4641	566373,26	2215618,06	1	4682	564888,14	2215580,66
1	4519	561889,33	2214206,67	1	4560	563118,25	2213479,5	1	4601	565330,55	2214304,48	1	4642	566330,97	2215693,09	1	4683	564872,03	2215566,25
1	4520	561884,36	2214210,99	1	4561	563125,9	2213411,53	1	4602	565366,48	2214302,61	1	4643	566301,41	2215783,06	1	4684	564839,24	2215542,89
1	4521	561851,37	2214243,58	1	4562	563127,89	2213399,47	1	4603	565423,41	2214292,32	1	4644	566279,73	2215849,06	1	4685	564803,08	2215530,18
1	4522	561849,44	2214245,21	1	4563	563134,44	2213359,88	1	4604	565518,45	2214321,73	1	4645	566257,34	2215869,85	1	4686	564757,65	2215512,78
1	4523	561790,52	2214298,24	1	4564	563142,08	2213325,74	1	4605	565562,52	2214317,03	1	4646	566235,3	2215967,14	1	4687	564621,73	2215521,76
1	4524	561798,72	2214302,15	1	4565	563150,46	2213275,86	1	4606	565626,1	2214338,46	1	4647	566229,28	2216042,44	1	4688	564607,25	2215526,14
1	4525	561850,66	2214335,12	1	4566	563209,17	2213332,19	1	4607	565653,27	2214363,21	1	4648	566159,98	2216246,6	1	4689	564592,28	2215533,56
1	4526	561879,89	2214352,31	1	4567	563245,49	2213367,06	1	4608	565745,88	2214424,31	1	4649	566149,39	2216278,19	1	4690	564558	2215558,48

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	4691	564542,85	2215569,5	1	4732	563301,93	2216596,86	1	4773	562966,12	2217104,79	1	4814	562741	2217108,4	1	4855	562457,53	2217596,08
1	4692	564458,76	2215596,68	1	4733	563284,43	2216569,71	1	4774	562906,16	2217097,49	1	4815	562785,48	2217148,55	1	4856	562459,19	2217600,44
1	4693	564421,61	2215623,07	1	4734	563259,67	2216526,68	1	4775	562886,73	2217089,65	1	4816	562741,45	2217193,25	1	4857	562461,08	2217605,34
1	4694	564377,58	2215660,4	1	4735	563234,7	2216483,26	1	4776	562855,43	2217076,99	1	4817	562651,83	2217249,91	1	4858	562453,37	2217615,08
1	4695	564340,38	2215685,98	1	4736	563205,06	2216423,43	1	4777	562780,59	2217009,45	1	4818	562614,38	2217292,3	1	4859	562398,04	2217678,82
1	4696	564327,13	2215696,28	1	4737	563187,08	2216388,6	1	4778	562704,13	2216972,99	1	4819	562611,61	2217304,62	1	4860	562376,27	2217684,17
1	4697	564296,13	2215720,36	1	4738	563147,2	2216336,88	1	4779	562683,01	2216958,53	1	4820	562596,73	2217370,85	1	4861	562281,49	2217755,05
1	4698	564262,72	2215749,59	1	4739	563142,88	2216330,73	1	4780	562625,36	2216919,03	1	4821	562582,75	2217410,07	1	4862	562229,31	2217781,23
1	4699	564241,79	2215781,86	1	4740	563135,35	2216323,97	1	4781	562516,37	2216847,12	1	4822	562554,94	2217468,35	1	4863	562199,59	2217802,72
1	4700	564230,25	2215790,98	1	4741	563123,37	2216320,49	1	4782	562472,59	2216807,18	1	4823	562531,22	2217501,6	1	4864	562177,83	2217812,65
1	4701	564059,84	2215842,36	1	4742	563109,68	2216316,93	1	4783	562442,63	2216781,05	1	4824	562529,33	2217504,2	1	4865	562092,11	2217851,79
1	4702	563989,67	2215863,52	1	4743	563092,69	2216320,19	1	4784	562412,18	2216754,48	1	4825	562517,44	2217473,31	1	4866	562041,45	2217865,39
1	4703	563915,69	2215915,95	1	4744	563069,3	2216332,7	1	4785	562364,18	2216683,88	1	4826	562469,88	2217415,11	1	4867	562031,27	2217869,3
1	4704	563844,44	2215984,52	1	4745	563063,16	2216346,31	1	4786	562310,58	2216609,29	1	4827	562410,98	2217376,95	1	4868	562015,8	2217880,33
1	4705	563822,8	2216017,03	1	4746	563057,86	2216360,8	1	4787	562278,59	2216574,79	1	4828	562385,06	2217357,72	1	4869	562006,15	2217896,3
1	4706	563815,24	2216028,39	1	4747	563058,57	2216375,96	1	4788	562269,41	2216564,89	1	4829	562338,64	2217333,02	1	4870	562003,65	2217916,86
1	4707	563791,4	2216090,2	1	4748	563063,18	2216391,27	1	4789	562201,88	2216486,97	1	4830	562288,4	2217308,53	1	4871	562011,41	2217939,52
1	4708	563784,91	2216161,61	1	4749	563068,02	2216397,93	1	4790	562137,06	2216429,13	1	4831	562105,32	2217271,49	1	4872	562027,17	2217954,73
1	4709	563784,3	2216168,3	1	4750	563102,37	2216442,49	1	4791	562082,57	2216415,34	1	4832	562077,06	2217257,63	1	4873	562045,37	2217962,31
1	4710	563784,45	2216237,32	1	4751	563115,83	2216468,56	1	4792	562064,55	2216413,69	1	4833	562015,45	2217225,13	1	4874	562067,39	2217961,96
1	4711	563811,48	2216289,32	1	4752	563126,83	2216490,77	1	4793	562015,17	2216409,17	1	4834	561988,92	2217208,07	1	4875	562126,07	2217946,2
1	4712	563828,87	2216330,71	1	4753	563146,49	2216530,43	1	4794	561987,32	2216406,32	1	4835	561913,25	2217160,55	1	4876	562245,18	2217891,82
1	4713	563838	2216351,37	1	4754	563199,03	2216621,77	1	4795	561962,31	2216399,96	1	4836	561893,06	2217153,19	1	4877	562245,77	2217922,1
1	4714	563837,55	2216376,18	1	4755	563215,85	2216647,86	1	4796	561935,22	2216400,74	1	4837	561881,72	2217152,76	1	4878	562241,05	2217986,64
1	4715	563836,7	2216398,66	1	4756	563237,01	2216686,87	1	4797	561913,07	2216414,34	1	4838	561868,87	2217157,51	1	4879	562228,37	2218019,59
1	4716	563826,46	2216473,12	1	4757	563265,07	2216718,93	1	4798	561898,98	2216434,42	1	4839	561852,04	2217163,43	1	4880	562201,73	2218048,13
1	4717	563825,64	2216479,12	1	4758	563322,18	2216762,85	1	4799	561894	2216459,9	1	4840	561840,99	2217178,3	1	4881	562144,33	2218061,75
1	4718	563820,87	2216551,03	1	4759	563347,87	2216773,45	1	4800	561908,88	2216477,3	1	4841	561836,35	2217196,92	1	4882	562011,16	2218098,63
1	4719	563819,59	2216562,56	1	4760	563385,53	2216798,93	1	4801	561927,25	2216492,42	1	4842	561838,46	2217221,91	1	4883	562000,74	2218101,52
1	4720	563808,65	2216574,18	1	4761	563363,09	2216852,78	1	4802	561954,01	2216499,75	1	4843	561847,61	2217234,05	1	4884	561929,63	2218113,43
1	4721	563715,92	2216607,53	1	4762	563320,24	2216881,18	1	4803	562032,92	2216511,75	1	4844	561860,08	2217245,22	1	4885	561862,75	2218117,57
1	4722	563692,67	2216630,5	1	4763	563287,5	2216965,44	1	4804	562104,65	2216522,59	1	4845	561935,29	2217292,45	1	4886	561811,49	2218129,19
1	4723	563622,91	2216659,6	1	4764	563267,86	2217013,66	1	4805	562194,95	2216631,64	1	4846	561964,99	2217311,55	1	4887	561790,72	2218141,63
1	4724	563599,19	2216671,55	1	4765	563259,18	2217034,99	1	4806	562233,01	2216672,7	1	4847	562031,7	2217346,75	1	4888	561744,53	2218169,32
1	4725	563567,05	2216687,75	1	4766	563241,63	2217078,81	1	4807	562282,22	2216741,17	1	4848	562072,85	2217366,93	1	4889	561743,33	2218169,94
1	4726	563501,31	2216724,56	1	4767	563210,13	2217110,02	1	4808	562336,73	2216821,36	1	4849	562256,08	2217404	1	4890	561816,42	2218184,51
1	4727	563477,83	2216740,66	1	4768	563180,33	2217139,69	1	4809	562406,04	2216881,81	1	4850	562293,24	2217422,11	1	4891	561950,75	2218211,28
1	4728	563395,44	2216684,91	1	4769	563158,16	2217149,74	1	4810	562454,77	2216926,26	1	4851	562331,49	2217442,49	1	4892	562022,41	2218199,27
1	4729	563372,58	2216675,48	1	4770	563146,2	2217151,56	1	4811	562569,55	2217002	1	4852	562353,97	2217459,14	1	4893	562169,24	2218158,61
1	4730	563333,83	2216645,67	1	4771	563115,24	2217145,7	1	4812	562654,06	2217059,88	1	4853	562402,38	2217490,51	1	4894	562254,21	2218138,44
1	4731	563319,59	2216629,4	1	4772	563055,49	2217134,41	1	4813	562724,41	2217093,43	1	4854	562429,87	2217524,15	1	4895	562314,71	2218073,63

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	4896	562326,07	2218044,1	1	4937	563770,52	2216694,14	1	4978	565248	2215833,76	1	5019	565840,75	2217220,76	1	5060	563312,13	2218737,67
1	4897	562339,69	2218008,73	1	4938	563865,03	2216660,15	1	4979	565279,82	2215868,75	1	5020	565790,03	2217216,81	1	5061	563263,72	2218763,96
1	4898	562341,01	2217990,7	1	4939	563915,25	2216606,79	1	4980	565319,35	2215922,56	1	5021	565704,95	2217173,74	1	5062	563262,49	2218771,59
1	4899	562345,84	2217924,76	1	4940	563920,48	2216559,87	1	4981	565378,4	2215992,87	1	5022	565633,84	2217171,04	1	5063	563253,65	2218826,2
1	4900	562344,55	2217860,09	1	4941	563924,55	2216498,7	1	4982	565406,08	2216013,47	1	5023	565584,4	2217169,16	1	5064	563244,02	2218885,72
1	4901	562344,02	2217833,15	1	4942	563936,43	2216407,32	1	4983	565445,51	2216041,73	1	5024	565552,97	2217167,97	1	5065	563274,62	2218871,58
1	4902	562419,85	2217776,43	1	4943	563937,5	2216378,97	1	4984	565491,85	2216077	1	5025	565453,12	2217191,68	1	5066	563303,66	2218858,9
1	4903	562452,71	2217768,37	1	4944	563938,37	2216331,13	1	4985	565546,05	2216148,1	1	5026	565365,72	2217251,42	1	5067	563396,83	2218812,29
1	4904	562530,37	2217678,91	1	4945	563920,69	2216291,14	1	4986	565547,98	2216150,65	1	5027	565313,65	2217287,01	1	5068	563417,94	2218809,94
1	4905	562573,85	2217623,97	1	4946	563902,08	2216246,83	1	4987	565603,91	2216191,63	1	5028	565217,81	2217378,14	1	5069	563499,01	2218800,9
1	4906	562580,67	2217612,31	1	4947	563885,45	2216214,84	1	4988	565630,56	2216211,42	1	5029	565152,14	2217435,01	1	5070	563633,85	2218731,97
1	4907	562606,16	2217568,69	1	4948	563884,39	2216212,78	1	4989	565832,67	2216332,08	1	5030	565110,34	2217471,21	1	5071	563697,8	2218659,1
1	4908	562641,42	2217519,3	1	4949	563884,3	2216172,72	1	4990	565877,55	2216355,99	1	5031	564942,75	2217589,13	1	5072	563752,64	2218627,06
1	4909	562675,21	2217448,48	1	4950	563889,71	2216113,16	1	4991	565918,26	2216386,04	1	5032	564909,22	2217631,59	1	5073	563759,29	2218617,34
1	4910	562692,95	2217398,7	1	4951	563904,57	2216074,64	1	4992	565948,47	2216423,3	1	5033	564871,73	2217679,08	1	5074	563769,39	2218602,57
1	4911	562706,3	2217339,27	1	4952	563921,62	2216049	1	4993	565993,73	2216436,34	1	5034	564822,78	2217747,83	1	5075	563800,64	2218556,88
1	4912	562715,83	2217328,49	1	4953	563979,63	2215993,19	1	4994	566039,67	2216449,57	1	5035	564741,26	2217819,81	1	5076	563831,06	2218512,83
1	4913	562717,32	2217326,8	1	4954	564034,17	2215954,52	1	4995	566063,56	2216458,97	1	5036	564703,59	2217841,6	1	5077	563901,46	2218453,74
1	4914	562804,6	2217271,62	1	4955	564209,71	221591,59	1	4996	566070,66	2216461,74	1	5037	564646,66	2217874,54	1	5078	563989,93	2218387,52
1	4915	562874,09	2217202,04	1	4956	564277,3	2215881,24	1	4997	566101,23	2216467,33	1	5038	564546,86	2217991,7	1	5079	564065,02	2218378,13
1	4916	562880,95	2217195,16	1	4957	564316,72	2215850,11	1	4998	566120,33	2216546,45	1	5039	564443,31	2218054,45	1	5080	564124,02	2218370,76
1	4917	562944,13	2217202,84	1	4958	564339,04	2215815,67	1	4999	566131	2216563,54	1	5040	564378,09	2218125,28	1	5081	564191,53	2218292,14
1	4918	563030,36	2217231,42	1	4959	564359,78	2215797,52	1	5000	566142,39	2216619,06	1	5041	564304,77	2218145,51	1	5082	564206,17	2218275,09
1	4919	563110,04	2217246,48	1	4960	564399,44	2215766,72	1	5001	566158,76	2216661,77	1	5042	564265,37	2218141,69	1	5083	564250,21	2218249,84
1	4920	563144,36	2217252,96	1	4961	564438,39	2215739,93	1	5002	566188,66	2216701,6	1	5043	564211,21	2218156,94	1	5084	564274,4	2218243,02
1	4921	563186,83	2217246,52	1	4962	564483,01	2215702,09	1	5003	566205,03	2216725,1	1	5044	564141,52	2218196,92	1	5085	564313,53	2218246,82
1	4922	563238,07	2217223,29	1	4963	564504,14	2215687,08	1	5004	566229,58	2216738,51	1	5045	564073,32	2218276,33	1	5086	564432,27	2218214,06
1	4923	563280,59	2217180,96	1	4964	564588,76	2215659,73	1	5005	566221,27	2216743,87	1	5046	564007,89	2218284,5	1	5087	564507,26	2218132,6
1	4924	563326,74	2217135,23	1	4965	564637,75	2215624,11	1	5006	566195,65	2216764,21	1	5047	563951,23	2218291,58	1	5088	564544,81	2218109,85
1	4925	563351,89	2217072,43	1	4966	564642,61	2215620,58	1	5007	566180,23	2216776,45	1	5048	563914,23	2218319,29	1	5089	564553,73	2218153,81
1	4926	563366,71	2217036,02	1	4967	564742,38	2215614	1	5008	566153,3	2216814,79	1	5049	563852,01	2218365,87	1	5090	564566,87	2218233,67
1	4927	563380,41	2217002,4	1	4968	564768,61	2215624,05	1	5009	566147,52	2216823,02	1	5050	563839,31	2218375,36	1	5091	564568,19	2218306,65
1	4928	563401,94	2216946,98	1	4969	564792,73	2215632,52	1	5010	566116,55	2216879,47	1	5051	563790,9	2218416,01	1	5092	564578,78	2218339,17
1	4929	563443,68	2216919,32	1	4970	564809,51	2215644,48	1	5011	566103,68	2216918,84	1	5052	563756,47	2218444,91	1	5093	564582,83	2218370,46
1	4930	563471,23	2216853,22	1	4971	564834,17	2215666,52	1	5012	566095,22	2216961,78	1	5053	563718,24	2218500,23	1	5094	564585,39	2218390,23
1	4931	563502,57	2216844,92	1	4972	564893,16	2215690,98	1	5013	566077,22	2217011,44	1	5054	563676,76	2218560,89	1	5095	564586,46	2218398,59
1	4932	563554,14	2216809,57	1	4973	564944,66	2215712,34	1	5014	566053,27	2217053,98	1	5055	563649,94	2218571,26	1	5096	564588,66	2218415,57
1	4933	563579,59	2216795,32	1	4974	565100,42	2215773,56	1	5015	566038,21	2217080,72	1	5056	563633,34	2218580,95	1	5097	564592,72	2218447,08
1	4934	563614,03	2216776,04	1	4975	565118,4	2215780,63	1	5016	565891,58	2217220,11	1	5057	563571,31	2218651,65	1	5098	564607,05	2218531
1	4935	563664,71	2216750,5	1	4976	565168,19	2215801,76	1	5017	565864,09	2217225,27	1	5058	563469,78	2218703,56	1	5099	564653,94	2218654,47
1	4936	563749,14	2216715,29	1	4977	565194,1	2215813,28	1	5018	565847,19	2217222,02	1	5059	563385,76	2218712,92	1	5100	564671,12	2218679,06

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	5101	564692,53	2218687,63	1	5142	566168,4	2217053,29	1	5183	566513,13	2217458,67	1	5224	568068,64	2217915,73	5265	569098,32	2219421,14	
1	5102	564712,73	2218686,85	1	5143	566191,84	2216988,64	1	5184	566558	2217399,41	1	5225	568108,16	2217958,45	1	5266	569110,58	2219475,12
1	5103	564734,86	2218676,82	1	5144	566200,6	2216944,14	1	5185	566567,43	2217374,53	1	5226	568118,44	2217969,57	1	5267	569124,03	2219498,89
1	5104	564739,5	2218668,35	1	5145	566208,69	2216919,4	1	5186	566601,64	2217403,29	1	5227	568213,63	2217999,02	1	5268	569148,64	2219533,67
1	5105	564747,36	2218654,01	1	5146	566225,86	2216888,09	1	5187	566670,77	2217424,69	1	5228	568217,53	2218000,24	1	5269	569198,9	2219578,79
1	5106	564749,49	2218638,56	1	5147	566232,52	2216875,95	1	5188	566686,09	2217439,6	1	5229	568243,91	2218000	1	5270	569254,95	2219604,29
1	5107	564748,37	2218627,93	1	5148	566253,72	2216845,77	1	5189	566751,6	2217467,46	1	5230	568272,07	2218009,13	1	5271	569325,98	2219621,06
1	5108	564747,41	2218618,97	1	5149	566263,38	2216838,09	1	5190	566837,61	2217504,04	1	5231	568277,66	2218010,94	1	5272	569342,93	2219653,34
1	5109	564703,97	2218504,59	1	5150	566279,59	2216825,24	1	5191	566885,78	2217530,72	1	5232	568309,25	2218043,34	1	5273	569349,11	2219665,11
1	5110	564691,62	2218432,26	1	5151	566286,05	2216821,06	1	5192	566927,76	2217593,87	1	5233	568360,9	2218061,83	1	5274	569350,7	2219730,49
1	5111	564690,01	2218419,76	1	5152	566323,7	2216841,66	1	5193	566940,24	2217612,7	1	5234	568390,32	2218106,55	1	5275	569362,31	2219771,97
1	5112	564687,82	2218402,78	1	5153	566390,77	2216863,78	1	5194	567010,73	2217688,89	1	5235	568396,8	2218118,95	1	5276	569373,26	2219804,56
1	5113	564687,1	2218397,2	1	5154	566414,87	2216940,88	1	5195	567086,99	2217725,69	1	5236	568419,62	2218162,54	1	5277	569382,6	2219824,85
1	5114	564684,55	2218377,44	1	5155	566423,28	2216964,12	1	5196	567113,98	2217732,12	1	5237	568443,75	2218203,92	1	5278	569422,94	2219877,76
1	5115	564676,75	2218317,09	1	5156	566426,08	2216971,86	1	5197	567162,65	2217743,69	1	5238	568457,1	2218289,07	1	5279	569441,91	2219893,4
1	5116	564667,88	2218289,88	1	5157	566400,57	2217054,51	1	5198	567205,86	2217739,34	1	5239	568524,82	2218411,7	1	5280	569467,48	2219914,49
1	5117	564666,69	2218224,6	1	5158	566418,99	2217116,57	1	5199	567249,85	2217752,87	1	5240	568539,31	2218427,36	1	5281	569559,23	2219945,19
1	5118	564652,08	2218135,75	1	5159	566423,59	2217155,82	1	5200	567281,07	2217762,47	1	5241	568621,27	2218503,1	1	5282	569580,47	2219963,13
1	5119	564633,51	2218044,16	1	5160	566449,94	2217197,22	1	5201	567306,81	2217765,12	1	5242	568625,32	2218545,47	1	5283	569606,11	2219975,2
1	5120	564711,61	2217952,47	1	5161	566502,42	2217280,35	1	5202	567365,82	2217751,66	1	5243	568628,91	2218565,05	1	5284	569567,79	2219992,26
1	5121	564800,29	2217901,16	1	5162	566471,05	2217348,58	1	5203	567366,97	2217751,4	1	5244	568639,76	2218593,59	1	5285	569803,83	2220044,95
1	5122	564808,7	2217895,05	1	5163	566445,82	2217381,78	1	5204	567393,66	2217757,78	1	5245	568653,52	2218622,57	1	5286	569960,52	2220079,93
1	5123	564834,9	2217871,45	1	5164	566383,49	2217463,81	1	5205	567396,92	2217758,56	1	5246	568665,4	2218634,45	1	5287	569968,25	2220110,12
1	5124	564897,85	2217814,78	1	5165	566358,43	2217502,16	1	5206	567418,05	2217759,04	1	5247	568720,03	2218692,46	1	5288	570004,23	2220128,66
1	5125	564951,73	2217739,1	1	5166	566322,27	2217559,19	1	5207	567445,34	2217760,08	1	5248	568777,84	2218720,54	1	5289	570085,91	2220186,48
1	5126	565004,9	2217671,75	1	5167	566289,47	2217589,58	1	5208	567459,1	2217757,71	1	5249	568778,47	2218723,97	1	5290	570128,89	2220216,9
1	5127	565012,19	2217662,51	1	5168	566229,43	2217704,99	1	5209	567528,46	2217776,29	1	5250	568786,75	2218769,07	1	5291	570193,65	2220258,39
1	5128	565171,99	2217550,1	1	5169	566201,63	2217736,85	1	5210	567597,34	2217766,82	1	5251	568789,59	2218776,53	1	5292	570289,62	2220301,99
1	5129	565285	2217452,2	1	5170	566152,11	2217848,82	1	5211	567666,39	2217737,58	1	5252	568805,87	2218803,07	1	5293	570320,52	2220316,02
1	5130	565376,71	2217365,01	1	5171	566115,81	2217893,47	1	5212	567685,85	2217746,51	1	5253	568810,64	2218815,38	1	5294	570320,51	2220363,85
1	5131	565494,25	2217284,67	1	5172	566110,9	2217909,37	1	5213	567731,5	2217767,43	1	5254	568844,58	2218864,78	1	5295	570320,49	2220420,2
1	5132	565562,79	2217268,4	1	5173	566108,15	2217918,29	1	5214	567740,58	2217773,68	1	5255	568875,94	2218895,75	1	5296	570320,48	2220441,7
1	5133	565630,05	2217270,96	1	5174	566113,91	2217943,61	1	5215	567763,52	2217789,48	1	5256	568884,35	2218918,17	1	5297	570245,39	2220546,67
1	5134	565679,31	2217272,82	1	5175	566131,53	2217962,66	1	5216	567775,73	2217797,89	1	5257	568953,69	2218991,04	1	5298	570226,77	2220605,34
1	5135	565762,53	2217314,95	1	5176	566156,3	2217970,32	1	5217	567874,81	2217828,55	1	5258	568958,9	2218996,53	1	5299	570229,84	2220629,67
1	5136	565810,28	2217318,67	1	5177	566181,58	2217964,56	1	5218	567912,23	2217820,46	1	5259	568963,81	2219084,37	1	5300	570173,11	2220740,99
1	5137	565827,35	2217320,01	1	5178	566205,55	2217933,77	1	5219	567942,67	2217813,87	1	5260	568981,94	2219132,49	1	5301	570155,47	2220775,62
1	5138	565863,84	2217327,05	1	5179	566281,51	2217832,88	1	5220	567956,55	2217810,87	1	5261	569025,31	2219187,97	1	5302	570209,42	2220855,36
1	5139	565939,06	2217312,93	1	5180	566360,85	2217681,77	1	5221	567998,47	2217840,85	1	5262	569050,67	2219266,33	1	5303	570203,86	2220863,56
1	5140	566117,96	2217142,86	1	5181	566405,31	2217613,63	1	5222	568035,18	2217855,8	1	5263	569091,74	2219325,29	1	5304	570172,59	2220909,6
1	5141	566153,32	2217080,08	1	5182	566501,99	2217473,38	1	5223	568047,96	2217893,38	1	5264	569087,57	2219373,82	1	5305	570003,29	2221053,5

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	5306	569900,08	2220979,77	1	5347	567920,72	2219648,43	1	5388	565892,93	2219300,15	1	5429	566026,85	2219678,18	1	5470	567227,89	2220165,5
1	5307	569865,81	2220970,86	1	5348	567903,39	2219627,24	1	5389	565869,93	2219289,18	1	5430	566034,15	2219670,33	1	5471	567221,24	2220184,07
1	5308	569848,88	2220934,98	1	5349	567891,82	2219617	1	5390	565846,22	2219282,64	1	5431	566074,07	2219616,76	1	5472	567219,49	2220188,95
1	5309	569827,58	2220889,86	1	5350	567877,69	2219604,52	1	5391	565836,15	2219287,89	1	5432	566124,53	2219539,46	1	5473	567222,09	2220223,31
1	5310	569822,38	2220878,86	1	5351	567840,85	2219588,64	1	5392	565828,44	2219287,6	1	5433	566140,43	2219534,78	1	5474	567235,59	2220239,36
1	5311	569788,53	2220850,5	1	5352	567772,05	2219555,83	1	5393	565820,68	2219287,31	1	5434	566143,8	2219533,02	1	5475	567257,78	2220250,07
1	5312	569748,29	2220793,4	1	5353	567710,52	2219522,09	1	5394	565814,73	2219295,53	1	5435	566187,94	2219509,76	1	5476	567276,15	2220249,36
1	5313	569693,64	2220724,12	1	5354	567639,83	2219478,61	1	5395	565803,05	2219306,36	1	5436	566191,83	2219508,96	1	5477	567299,02	2220241,76
1	5314	569646,05	2220639,89	1	5355	567610,15	2219461,52	1	5396	565798,17	2219323,09	1	5437	566310,5	2219484,65	1	5478	567313,63	2220222,65
1	5315	569624,9	2220608,72	1	5356	567485,76	2219373,2	1	5397	565803,01	2219344,42	1	5438	566413,47	2219480,55	1	5479	567324,83	2220190,19
1	5316	569612,57	2220593,96	1	5357	567413,5	2219347,7	1	5398	565814,74	2219362,45	1	5439	566541,39	2219483,97	1	5480	567347,53	2220090,15
1	5317	569612,05	2220593,33	1	5358	567354,47	2219326,87	1	5399	565865,62	2219426,3	1	5440	566562,22	2219483,8	1	5481	567359,39	2220037,9
1	5318	569592,59	2220570,05	1	5359	567213,58	2219258,09	1	5400	565873,81	2219433,94	1	5441	566647,23	2219483,09	1	5482	567390,69	2219959,5
1	5319	569548,97	2220533,77	1	5360	567055,07	2219215,65	1	5401	565947,17	2219488,4	1	5442	566653,76	2219483,03	1	5483	567393,78	2219945,77
1	5320	569487,75	2220485,8	1	5361	566954,9	2219188,82	1	5402	566004,99	2219534,36	1	5443	566664,52	2219479,97	1	5484	567394,21	2219936,52
1	5321	569450,68	2220434,74	1	5362	566887,65	2219215,03	1	5403	565992,18	2219559,5	1	5444	566683,03	2219472,4	1	5485	567395,55	2219907,68
1	5322	569423,73	2220398,29	1	5363	566836,55	2219234,95	1	5404	565957,3	2219606,14	1	5445	566753,54	2219433,96	1	5486	567394,35	2219856,61
1	5323	569389,49	2220351,55	1	5364	566746,4	2219293,62	1	5405	565907,87	2219642,5	1	5446	566788,97	2219390,19	1	5487	567398,72	2219848,63
1	5324	569364,61	2220328,82	1	5365	566738,77	2219297,11	1	5406	565860,56	2219666,16	1	5447	566795,69	2219385,04	1	5488	567402,19	2219842,3
1	5325	569269,22	2220235,83	1	5366	566730,91	2219305,83	1	5407	565851,17	2219672,27	1	5448	566800,92	2219377,41	1	5489	567482,39	2219748,37
1	5326	569212,81	2220180,55	1	5367	566724,52	2219310,47	1	5408	565845,67	2219677,53	1	5449	566815,16	2219368,15	1	5490	567494,76	2219740,18
1	5327	569209,79	2220177,58	1	5368	566717,95	2219316,56	1	5409	565796,76	2219732,16	1	5450	566882,46	2219324,36	1	5491	567528,49	2219709,71
1	5328	569177,41	2220145,83	1	5369	566711,87	2219328,31	1	5410	565742,35	2219785,25	1	5451	566960,68	2219293,88	1	5492	567545,1	2219688,05
1	5329	569130,82	2220096,5	1	5370	566669,1	2219340,85	1	5411	565735,26	2219793,92	1	5452	567103,55	2219332,13	1	5493	567568,58	2219663,56
1	5330	568963,46	2220017,58	1	5371	566694,39	2219343,15	1	5412	565731,31	2219801,33	1	5453	567178,38	2219352,17	1	5494	567586,5	2219630,43
1	5331	568891,28	2219974,28	1	5372	566674,04	2219366,2	1	5413	565693,27	2219890,05	1	5454	567315,76	2219419,25	1	5495	567598,33	2219622,41
1	5332	568707,92	2219910,63	1	5373	566645,34	2219380,43	1	5414	565685,44	2219905,57	1	5455	567439,31	2219462,83	1	5496	567609,56	2219613,22
1	5333	568621,45	2219902,79	1	5374	566635,67	2219383,74	1	5415	565686,55	2219924,9	1	5456	567493,99	2219501,66	1	5497	567621,42	2219600,94
1	5334	568571,8	2219879,23	1	5375	566654,87	2219383,99	1	5416	565692,84	2219944,87	1	5457	567467,93	2219519,03	1	5498	567640,97	2219594,63
1	5335	568562,24	2219874,71	1	5376	566644,49	2219380,56	1	5417	565716,5	2219955,03	1	5458	567453,22	2219528,84	1	5499	567689,74	2219623,96
1	5336	568547,85	2219869,7	1	5377	566630,46	2219384,91	1	5418	565735,99	2219959,19	1	5459	567434,28	2219562,63	1	5500	567729,89	2219648,44
1	5337	568528,51	2219862,97	1	5378	566610,9	2219413,24	1	5419	565757,22	2219957,18	1	5460	567419,28	2219592,39	1	5501	567782,22	2219669,75
1	5338	568450,65	2219835,86	1	5379	566150,26	2219416,7	1	5420	565779,97	2219940,17	1	5461	567397,33	2219635,99	1	5502	567820,22	2219686,89
1	5339	568426,4	2219827,42	1	5380	566093,82	2219446,33	1	5421	565783,24	2219933,68	1	5462	567386,69	2219654,77	1	5503	567839,14	2219697,27
1	5340	568354,42	2219808,14	1	5381	566067,2	2219456,09	1	5422	565819,29	2219849,87	1	5463	567383,7	2219665,36	1	5504	567854,09	2219717,16
1	5341	568220,68	2219772,34	1	5382	566032,85	2219428,78	1	5423	565867,79	2219802,55	1	5464	567382,14	2219675,34	1	5505	567885,28	2219754,58
1	5342	568121,09	2219721,89	1	5383	566021,55	2219419,81	1	5424	565813,81	2219751,33	1	5465	567322,2	2219782,28	1	5506	567912,07	2219780,96
1	5343	568085,1	2219718,84	1	5384	566008,74	2219409,62	1	5425	565936,85	2219739,8	1	5466	567300,05	2219823,11	1	5507	567946,62	2219793,14
1	5344	568028,09	2219712,26	1	5385	565995,41	2219399,71	1	5426	565943,03	2219736,71	1	5467	567295,57	2219905,48	1	5508	568004,92	2219810,86
1	5345	567973,34	2219693,91	1	5386	565938,65	2219357,54	1	5427	565975,87	2219720,29	1	5468	567294,63	2219930,44	1	5509	568011,9	2219812,97
1	5346	567940,57	2219666,1	1	5387	565911,17	2219323,05	1	5428	565986,24	2219713,36	1	5469	567262,86	2220011,55	1	5510	568093,25	2219819,88

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	5511	568184,77	2219866,23	1	5552	569442,31	2221066,55	1	5593	567375,95	2220816,85	1	5634	567855,2	2221856,95	1	5675	567352,04	2221619,95
1	5512	568322,97	2219903,23	1	5553	569411,61	2221047,55	1	5594	567355,03	2220813,03	1	5635	567745,58	2221895,82	1	5676	567381,4	2221668,99
1	5513	568338,47	2219907,38	1	5554	569299,48	2220977,69	1	5595	567334,41	2220818,25	1	5636	567698,69	2221850,88	1	5677	567395,91	2221697,42
1	5514	568357,9	2219912,59	1	5555	569266,49	2220951,66	1	5596	567313,74	2220837,4	1	5637	567658,28	2221826,09	1	5678	567416,2	2221723,94
1	5515	568397	2219923,05	1	5556	569212,6	2220933,62	1	5597	567306,99	2220857,56	1	5638	567622,61	2221806,53	1	5679	567419,71	2221728,52
1	5516	568417,77	2219930,28	1	5557	569179,45	2220923,2	1	5598	567309,22	2220878,71	1	5639	567611,79	2221797,17	1	5680	567439,14	2221743,55
1	5517	568524,28	2219967,36	1	5558	569134,71	2220922,6	1	5599	567320,02	2220897,02	1	5640	567593,68	2221764,55	1	5681	567455,54	2221766,98
1	5518	568594,69	2220000,75	1	5559	569035,96	2220941,6	1	5600	567331,08	2220905,97	1	5641	567580,9	2221747,78	1	5682	567457,85	2221770,3
1	5519	568686,68	2220009,1	1	5560	568996,36	2220971,41	1	5601	567351,25	2220912,74	1	5642	567572,94	2221737,33	1	5683	567461,36	2221775,31
1	5520	568848,72	2220065,35	1	5561	568958,23	2220988,35	1	5602	567383,59	2220925,79	1	5643	567564,32	2221725,24	1	5684	567468,11	2221784,98
1	5521	568916,3	2220105,89	1	5562	568940,69	2220996,91	1	5603	567412,7	2220937,53	1	5644	567528,57	2221692,9	1	5685	567495,57	2221817,13
1	5522	569011,09	2220150,59	1	5563	568888,54	2221022,34	1	5604	567484,48	2220946,95	1	5645	567520,85	2221685,91	1	5686	567510,44	2221838,83
1	5523	569042,25	2220165,28	1	5564	568860,11	2221038,46	1	5605	567514,85	2220946,76	1	5646	567520,58	2221685,54	1	5687	567533,52	2221861,68
1	5524	569071,08	2220178,88	1	5565	568803,83	2221069,32	1	5606	567533,22	2220946,65	1	5647	567513,75	2221675,76	1	5688	567565,25	2221889,1
1	5525	569106,04	2220215,89	1	5566	568774,85	2221090,59	1	5607	567731,12	2220986,39	1	5648	567512,35	2221673,77	1	5689	567608,07	2221912,58
1	5526	569125,18	2220234,65	1	5567	568731,33	2221118,5	1	5608	567768,24	2220995,04	1	5649	567491,18	2221657,39	1	5690	567637,25	2221930,49
1	5527	569139,8	2220248,98	1	5568	568698,47	2221138,65	1	5609	567841,97	2221021,97	1	5650	567480,83	2221643,87	1	5691	567643,38	2221936,36
1	5528	569288,13	2220394,38	1	5569	568664,34	2221170,3	1	5610	567869,19	2221033,8	1	5651	567468,92	2221620,53	1	5692	567586,69	2221972,71
1	5529	569314,72	2220418,67	1	5570	568656,07	2221178,2	1	5611	567828,77	2221063,85	1	5652	567437,9	2221568,72	1	5693	567553,32	2222016,5
1	5530	569343,21	2220457,56	1	5571	568610,5	2221221,67	1	5612	568068,96	2221130,83	1	5653	567420,65	2221539,71	1	5694	567534,11	2222036,85
1	5531	569370,05	2220493,85	1	5572	568545,84	2221251,72	1	5613	568084,81	2221142,49	1	5654	567396,8	2221510,26	1	5695	567482,42	2222088,02
1	5532	569415,07	2220555,86	1	5573	568511,52	2221273,78	1	5614	568106,47	2221159,33	1	5655	567358,39	2221471,64	1	5696	567466,88	2222106,09
1	5533	569486,13	2220611,58	1	5574	568495,99	2221280,61	1	5615	568167,37	2221211,07	1	5656	567346,44	2221464,99	1	5697	567449,48	2222087,31
1	5534	569521,69	2220641,14	1	5575	568418,09	2221254,93	1	5616	568238,15	2221271,2	1	5657	567318,21	2221449,26	1	5698	567417,64	2222051,07
1	5535	569544,98	2220668,99	1	5576	568395,78	2221246,54	1	5617	568285,24	2221308,73	1	5658	567293,2	2221416,43	1	5699	567385,89	2222028,13
1	5536	569561,02	2220692,63	1	5577	568336,64	2221221,85	1	5618	568358,91	2221339,5	1	5659	567261,43	2221382,15	1	5700	567342,23	2222001,11
1	5537	569572,48	2220712,94	1	5578	568301,69	2221194	1	5619	568384,84	2221349,25	1	5660	567251,91	2221373,32	1	5701	567327,62	2221994,25
1	5538	569610,36	2220780	1	5579	568238,27	2221140,11	1	5620	568386,36	2221349,75	1	5661	567236,45	2221367,5	1	5702	567320,31	2221989,1
1	5539	569668,11	2220853,21	1	5580	568169,56	2221081,74	1	5621	568373,52	2221363,92	1	5662	567221,57	2221366,19	1	5703	567309,19	2221981,25
1	5540	569678,81	2220868,4	1	5581	568145,13	2221062,73	1	5622	568372,24	2221365,34	1	5663	567205,78	2221369,33	1	5704	567284,67	2221963,65
1	5541	569709,36	2220911,74	1	5582	568120,59	2221044,68	1	5623	568347,81	2221455,64	1	5664	567194,39	2221374,13	1	5705	567243,97	2221935,03
1	5542	569714,32	2220918,77	1	5583	567972,84	2220974,11	1	5624	568343,73	2221470,74	1	5665	567180,35	2221390,01	1	5706	567031,39	2221804,88
1	5543	569741,35	2220941,42	1	5584	567911,67	2220943,24	1	5625	568324,88	2221484,5	1	5666	567173,56	2221411,41	1	5707	566978,99	2221758,11
1	5544	569768,2	2220998,3	1	5585	567879,08	2220929,08	1	5626	568288,93	2221505,98	1	5667	567174,32	2221419,67	1	5708	566891,74	2221692,62
1	5545	569640,71	2221074,46	1	5586	567796,83	2220899,03	1	5627	568260,37	2221535,48	1	5668	567175,15	2221428,65	1	5709	566698,53	2221585,9
1	5546	569540,83	2221134,11	1	5587	567753,13	2220888,86	1	5628	568222,08	2221557,85	1	5669	567188,1	2221450,12	1	5710	566676,91	2221565,4
1	5547	569506,14	2221120,72	1	5588	567553,37	2220848,71	1	5629	568186,11	2221605,81	1	5670	567216,59	2221480,86	1	5711	566653,38	2221543,1
1	5548	569491,23	2221113,06	1	5589	567531,24	2220848,49	1	5630	568097,5	2221724,04	1	5671	567251,31	2221526,44	1	5712	566612,85	2221514,64
1	5549	569477,42	2221100,43	1	5590	567499,93	2220848,17	1	5631	568081,34	2221748,05	1	5672	567297,42	2221552,14	1	5713	566582,61	2221498,39
1	5550	569465,39	2221088,09	1	5591	567444,05	2220839,96	1	5632	567990,59	2221801,89	1	5673	567322,32	2221577,16	1	5714	566575,27	2221494,44
1	5551	569451,82	2221074,17	1	5592	567398,33	2220824,44	1	5633	567882,02	2221846,04	1	5674	567338,4	2221597,01	1	5715	566525,59	2221470,53

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				
1	5716	566476,31	2221457,24	1	5757	566942,59	2222576,47	2	5797	559004,16	2220474,59	2	5838	558900,28	2218995,37	2	5879	560969,48	2220119,58
1	5717	566394,33	2221445,96	1	5758	566871,16	2222582,08	2	5798	558852,59	2220470,27	2	5839	558925,38	2218950,97	2	5880	560971,2	2220120,49
1	5718	566343,49	2221447,62	1	5759	566834,37	2222593,97	2	5799	558741,98	2220462,78	2	5840	558971,11	2218977,57	2	5881	560981,32	2220119,53
1	5719	566324,98	2221462,43	1	5760	566783,16	2222611,11	2	5800	558653,08	2220456,76	2	5841	559025,02	2219024,48	2	5882	560985,17	2220119,18
1	5720	566310,78	2221486,89	1	5761	566654,13	2222636,39	2	5801	558630,69	2220455,24	2	5842	559073,67	2219073,67	2	5883	561026,25	2220118,65
1	5721	566311,9	2221505,99	1	5762	566771,58	2222663,81	2	5802	558620,61	2220454,56	2	5843	559083,67	2219081,2	2	5884	561130,7	2220095,65
1	5722	566314,35	2221527,31	1	5763	567005,5	2222718,41	2	5803	558583,93	2220441,86	2	5844	559167,61	2219144,46	2	5885	561235,66	2220061,44
1	5723	566326,84	2221542,46	1	5764	567016,14	2222720,89	2	5804	558552,64	2220440,67	2	5845	559198,84	2219175,97	2	5886	561324,91	2220029,61
1	5724	566355,08	2221555,45	1	5765	567025,9	2222723,14	2	5805	558526,88	2220436,55	2	5846	559248,54	2219253,89	2	5887	561334,84	2220043,57
1	5725	566429,89	2221562,36	1	5766	567035,94	2222725,45	2	5806	558551,93	2220407,06	2	5847	559279,62	2219317,82	2	5888	561355,03	2220071,94
1	5726	566476,03	2221572,27	1	5767	567108,43	2222713,73	2	5807	558594,61	2220276,57	2	5848	559282,96	2219323,73	2	5889	561372,61	2220096,96
1	5727	566550,73	2221603,66	1	5768	567126,28	2222692,96	2	5808	558563,87	2220238,12	2	5849	559327,47	2219402,61	2	5890	561518,64	2220151,25
1	5728	566585,42	2221635,18	1	5769	567188,03	2222730,17	2	5809	558565,36	2220233,92	2	5850	559362,19	2219508,78	2	5891	561539,7	2220159,01
1	5729	566594,98	2221640,81	1	5770	567223,32	2222720,84	2	5810	558576,24	2220200,16	2	5851	559446,35	2219668,13	2	5892	561559,02	2220166,12
1	5730	566650,2	2221673,42	1	5771	567278,28	2222781,31	2	5811	558653,6	2220122,74	2	5852	559557,02	2219756,27	2	5893	561577,68	2220172,98
1	5731	566837,3	2221776,77	1	5772	567323,41	2222791,71	2	5812	558587,93	2219977,95	2	5853	559661,56	2219821,9	2	5894	561611,72	2220206,04
1	5732	566852,63	2221788,27	2	5773	559984,04	2220934,52	2	5813	558588,74	2219956,52	2	5854	559712,17	2219856,14	2	5895	561635,47	2220249,26
1	5733	566915,57	2221835,53	2	5774	559993,22	2220934	2	5814	558602,3	2219916,17	2	5855	559739,83	2219896,42	2	5896	561644,95	2220261,98
1	5734	566971,52	2221885,46	2	5775	560011,9	2220928,9	2	5815	558613,87	2219881,69	2	5856	559770,25	2219931,78	2	5897	561661,37	2220271,63
1	5735	567012,01	2221910,26	2	5776	560023,33	2220919,83	2	5816	558580,99	2219768,99	2	5857	559780,1	2219943,05	2	5898	561680,56	2220274,71
1	5736	567189,06	2222018,64	2	5777	560035,14	2220900,74	2	5817	558555,38	2219716,76	2	5858	559824,04	2219993,29	2	5899	561697,69	2220270,84
1	5737	567226,92	2222045,27	2	5778	560035,48	2220895,21	2	5818	558539,18	2219679,96	2	5859	559832,57	2220003,03	2	5900	561709,13	2220264,05
1	5738	567247,37	2222059,68	2	5779	560036,46	2220879,67	2	5819	558542,54	2219642,74	2	5860	559853,97	2220027,51	2	5901	561717,92	2220255,9
1	5739	567257,61	2222066,96	2	5780	560031,89	2220861,03	2	5820	558544,04	2219625,98	2	5861	559939,5	2220066,41	2	5902	561724,43	2220246,04
1	5740	567267,03	2222073,66	2	5781	560014,69	2220841,36	2	5821	558541,67	2219593,63	2	5862	560030,41	2220077,36	2	5903	561728,78	2220231,22
1	5741	567363,42	2222142,42	2	5782	559990,04	2220834,72	2	5822	558531,87	2219552,94	2	5863	560091,98	2220084,71	2	5904	561727,99	2220214,23
1	5742	567393,5	2222179,45	2	5783	559921,67	2220830,6	2	5823	558535,53	2219515,48	2	5864	560096,31	2220081,59	2	5905	561723,09	2220201,1
1	5743	567329,09	2222238,92	2	5784	559908,67	2220829,82	2	5824	558547,15	2219459,78	2	5865	560136,01	2220052,93	2	5906	561692,12	2220144,74
1	5744	567319,58	2222255,55	2	5785	559870,43	2220827,52	2	5825	558568,98	2219404,52	2	5866	560159,04	2220036,28	2	5907	561676,66	2220129,73
1	5745	567290,38	2222306,64	2	5786	559808,16	2220747,3	2	5826	558570,28	2219396,44	2	5867	560194	2220036,94	2	5908	561632,12	2220086,48
1	5746	567199,3	2222408,71	2	5787	559800,2	2220732,9	2	5827	558577,69	2219350,55	2	5868	560252,61	2220059,99	2	5909	561600,17	2220074,72
1	5747	567176,36	2222441,11	2	5788	559722,71	2220592,74	2	5828	558611,29	2219304,89	2	5869	560378,59	2220114,07	2	5910	561553,34	2220057,48
1	5748	567078,45	2222521,35	2	5789	559621,55	2220509,84	2	5829	558621,13	2219252,09	2	5870	560430,25	2220168,49	2	5911	561436,57	2220014,07
1	5749	567064,64	2222591,71	2	5790	559593,6	2220483,03	2	5830	558651,69	2219215,34	2	5871	560505,57	2220181,59	2	5912	561417,3	2219986,62
1	5750	567060,84	2222615,69	2	5791	559542,3	2220443,05	2	5831	558666,81	2219177,99	2	5872	560566,5	2220149,33	2	5913	561382,73	2219945,91
1	5751	567059,16	2222617,64	2	5792	559456,02	2220432,08	2	5832	558679,74	2219146,06	2	5873	560628,6	2220123,23	2	5914	561401,54	2219922,83
1	5752	567049,13	2222618,51	2	5793	559281,01	2220422,22	2	5833	558701,1	2219103,58	2	5874	560726,25	2220082,2	2	5915	561440,24	2219801,59
1	5753	567028,35	2222597,26	2	5794	559176,77	2220420,43	2	5834	558725,75	2219084,42	2	5875	560746,93	2220082,98	2	5916	561441,68	2219792,73
1	5754	567017,77	2222594,69	2	5795	559167,5	2220420,28	2	5835	558797,15	2219037,92	2	5876	560790	2220081,13	2	5917	561442,59	2219775,56
1	5755	567007,45	2222592,19	2	5796	559160,28	2220420,67	2	5836	558807,22	2219021,4	2	5877	560848,35	2220082,62	2	5918	561444,24	2219744,38
1	5756	566997,67	2222589,82	2	5797	559072,02	2220431,99	2	5837	558887,25	2219020,65	2	5878	560928,42	2220097,81	2	5919	561460,16	2219745,35

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	5920	561494,31	2219747,43	2	5961	561859,39	2219164,33	2	6002	561276,35	2219296,08	2	6043	560042,31	2219978,08	2	6084	560280,29	2218759,14
2	5921	561668,12	2219746,9	2	5962	561886,29	2219123,89	2	6003	561262,13	2219290,13	2	6044	559966,82	2219968,99	2	6085	560309,04	2218736,88
2	5922	561697,31	2219755,11	2	5963	561894,13	2219111,7	2	6004	561248,63	2219289,25	2	6045	559915,02	2219945,43	2	6086	560316,88	2218730,08
2	5923	561742,3	2219767,76	2	5964	561896,91	2219095,98	2	6005	561228,03	2219294,61	2	6046	559899,3	2219927,46	2	6087	560322,9	2218720,58
2	5924	561811,04	2219807,09	2	5965	561897,28	2219086,18	2	6006	561215,18	2219304,78	2	6047	559888,4	2219915	2	6088	560326,81	2218711,18
2	5925	561942,95	2219852,36	2	5966	561896,44	2219079,61	2	6007	561203,12	2219323,09	2	6048	559844,57	2219855,85	2	6089	560328,39	2218702,22
2	5926	562026,34	2219844,03	2	5967	561892,92	2219071,83	2	6008	561200,66	2219345,21	2	6049	559814,5	2219819,32	2	6090	560327,98	2218689,47
2	5927	562043,65	2219842,3	2	5968	561889,09	2219058,05	2	6009	561205,83	2219360,21	2	6050	559792,58	2219800,78	2	6091	560324,21	2218676,77
2	5928	562061,9	2219840,48	2	5969	561880,12	2219050,09	2	6010	561247,07	2219451,15	2	6051	559762,95	2219778,04	2	6092	560316,89	2218664,46
2	5929	562107,16	2219835,96	2	5970	561874,23	2219047,13	2	6011	561250,74	2219459,26	2	6052	559705,29	2219743,41	2	6093	560306,11	2218655,2
2	5930	562129,27	2219828,83	2	5971	561855,92	2219040,99	2	6012	561255,14	2219468,94	2	6053	559642,63	2219703,89	2	6094	560292	2218649,36
2	5931	562143,34	2219815,26	2	5972	561844,42	2219042,19	2	6013	561315,55	2219602,15	2	6054	559632,31	2219697,37	2	6095	560278,63	2218647,44
2	5932	562152,26	2219794,99	2	5973	561832,31	2219045,54	2	6014	561353,62	2219665,65	2	6055	559578,56	2219662,89	2	6096	560267,46	2218648,09
2	5933	562151,45	2219773,26	2	5974	561826,7	2219049,69	2	6015	561349,82	2219692,72	2	6056	559555,47	2219649,24	2	6097	560254,35	2218653,24
2	5934	562140,25	2219753,84	2	5975	561810,51	2219059,44	2	6016	561347,34	2219710,35	2	6057	559530,64	2219626,86	2	6098	560247,87	2218657,8
2	5935	562119,18	2219737,31	2	5976	561803,02	2219068,54	2	6017	561345,06	2219726,57	2	6058	559507,71	2219609,28	2	6099	560234,27	2218668,32
2	5936	562097,21	2219736,47	2	5977	561781,44	2219100,99	2	6018	561342,31	2219778,35	2	6059	559492,11	2219580,18	2	6100	560166,54	2218687,79
2	5937	562071,53	2219739,03	2	5978	561752,49	2219130,38	2	6019	561341,45	2219778,15	2	6060	559478,03	2219536,38	2	6101	560094,34	2218699,56
2	5938	562051,96	2219740,98	2	5979	561733,73	2219158,63	2	6020	561311,18	2219877,27	2	6061	559453,04	2219469,56	2	6102	560048,4	2218702,04
2	5939	561954,75	2219750,69	2	5980	561705,58	2219205,65	2	6021	561284,94	2219913,83	2	6062	559423,17	2219401,57	2	6103	559830,04	2218734,91
2	5940	561852,46	2219715,59	2	5981	561700,07	2219218,49	2	6022	561261,89	2219945,94	2	6063	559403,35	2219353,62	2	6104	559725,11	2218734,13
2	5941	561808,54	2219690,47	2	5982	561695,41	2219229,35	2	6023	561203,36	2219966,81	2	6064	559398,53	2219330,14	2	6105	559694,4	2218749,21
2	5942	561781,24	2219674,85	2	5983	561692,98	2219235,44	2	6024	561104,39	2219999,07	2	6065	559353,88	2219253,1	2	6106	559554,37	2218817,91
2	5943	561681,76	2219646,87	2	5984	561692,18	2219237,44	2	6025	561013,73	2220019,03	2	6066	559295,13	2219147,17	2	6107	559497,79	2218869,82
2	5944	561510,36	2219647,4	2	5985	561691,64	2219240,23	2	6026	561009,21	2220019,18	2	6067	559329,92	2219114,49	2	6108	559491,07	2218875,12
2	5945	561459,97	2219644,01	2	5986	561683,58	2219282,55	2	6027	560996,92	2220019,59	2	6068	559369,64	2219089,09	2	6109	559442,89	2218913,14
2	5946	561464,22	2219624,14	2	5987	561672,93	2219315,54	2	6028	560962,23	2220012,35	2	6069	559404,51	2219072,88	2	6110	559437,54	2218917,78
2	5947	561471,7	2219584,86	2	5988	561655,84	2219342,73	2	6029	560900,6	2219989,53	2	6070	559419,34	2219065,99	2	6111	559364,43	2218981,26
2	5948	561478,99	2219566,54	2	5989	561635,76	2219371,1	2	6030	560849,77	2219981,9	2	6071	559459,31	2219031,29	2	6112	559358,07	2218984,22
2	5949	561520,74	2219545,7	2	5990	561615,76	2219398,78	2	6031	560788,48	2219981,11	2	6072	559476,97	2219015,95	2	6113	559321,4	2219001,25
2	5950	561571,24	2219514,29	2	5991	561604,58	2219406,52	2	6032	560746,68	2219982,91	2	6073	559498,61	2218997,15	2	6114	559273,75	2219033,24
2	5951	561588,1	2219505,58	2	5992	561567,15	2219403,89	2	6033	560707,92	2219981,44	2	6074	559508,44	2218988,63	2	6115	559230,37	2219065,83
2	5952	561632,62	2219508,72	2	5993	561521,83	2219427,29	2	6034	560509,48	2220070,84	2	6075	559562,59	2218946,04	2	6116	559170,44	2219019,42
2	5953	561669,8	2219482,97	2	5994	561505,28	2219437,57	2	6035	560474,24	2220070,6	2	6076	559611,34	2218901,33	2	6117	559130,66	2218988,65
2	5954	561736,49	2219398,21	2	5995	561471,91	2219458,32	2	6036	560393,71	2220021,3	2	6077	559747,96	2218834,29	2	6118	559090,46	2218947,47
2	5955	561765,31	2219325,07	2	5996	561400,2	2219494,12	2	6037	560253,07	2219956,7	2	6078	559837,24	2218834,95	2	6119	559069,24	2218925,71
2	5956	561789,51	2219263,06	2	5997	561360,09	2219458,29	2	6038	560196,11	2219943,35	2	6079	559845,19	2218834,37	2	6120	559009,54	2218886,75
2	5957	561789,04	2219262,95	2	5998	561357,38	2219452,3	2	6039	560163,24	2219936,36	2	6080	559963,07	2218816,28	2	6121	558975,6	2218866,39
2	5958	561799,44	2219244,84	2	5999	561354,26	2219445,44	2	6040	560127,54	2219935,67	2	6081	560058,69	2218801,61	2	6122	558991,77	2218815,44
2	5959	561818,3	2219211,99	2	6000	561296,89	2219318,92	2	6041	560077,44	2219971,9	2	6082	560105,1	2218799,11	2	6123	558995,58	2218789,38
2	5960	561830,46	2219193,71	2	6001	561292,1	2219309,32	2	6042	560065,09	2219980,81	2	6083	560188,46	2218785,51	2	6124	558995,17	2218780,37

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				
2	6125	558993,5	2218761,92	2	6166	559143,26	2217705	2	6207	559796,9	2217122,25	2	6248	560883,34	2217007,97	2	6289	559307,1	2216874,09
2	6126	558980,51	2218720,96	2	6167	559135,28	2217671,65	2	6208	559872,39	2217157,66	2	6249	560858,58	2217010,79	2	6290	559307,1	2216873,89
2	6127	558974,56	2218715	2	6168	559128,19	2217634,59	2	6209	559894,82	2217161,96	2	6250	560839,38	2217021,86	2	6291	559306	2216859,08
2	6128	558978,65	2218689,86	2	6169	559126,89	2217603,48	2	6210	559932,84	2217189,44	2	6251	560832,35	2217031,09	2	6292	559294,43	2216781,88
2	6129	558978,77	2218670,89	2	6170	559131,43	2217592,63	2	6211	559983,01	2217225,16	2	6252	560807,27	2217070,39	2	6293	559289,06	2216746,04
2	6130	558978,77	2218670,25	2	6171	559136,69	2217576,26	2	6212	560057,64	2217278,5	2	6253	560806,18	2217071,33	2	6294	559276,77	2216710,85
2	6131	558978,67	2218669,25	2	6172	559138,89	2217566,61	2	6213	560131,44	2217304,31	2	6254	560798,4	2217078,02	2	6295	559275,62	2216708,93
2	6132	558986,42	2218640,34	2	6173	559139,19	2217565,29	2	6214	560200,85	2217312,45	2	6255	560774,85	2217084,12	2	6296	559255,23	2216675,37
2	6133	558986,25	2218634,66	2	6174	559157,49	2217485,47	2	6215	560209,46	2217312,37	2	6256	560731,47	2217099,97	2	6297	559224,8	2216625,31
2	6134	558985,7	2218624,85	2	6175	559164,65	2217470,98	2	6216	560304,21	2217311,45	2	6257	560698,86	2217121	2	6298	559208,21	2216598
2	6135	558985,66	2218613,28	2	6176	559164,94	2217470,38	2	6217	560492,07	2217317,77	2	6258	560667,95	2217131,77	2	6299	559188,3	2216565,22
2	6136	558984,38	2218597,75	2	6177	559174,64	2217450,41	2	6218	560544,41	2217323,52	2	6259	560634,13	2217142,11	2	6300	559152,39	2216495,97
2	6137	558981,59	2218580,38	2	6178	559181,35	2217445,84	2	6219	560564,81	2217325,75	2	6260	560621,9	2217144,41	2	6301	559104,67	2216404
2	6138	558981,29	2218578,38	2	6179	559197,32	2217432,23	2	6220	560619,3	2217371,25	2	6261	560590,74	2217150,26	2	6302	559063,24	2216324,16
2	6139	558981,38	2218577,75	2	6180	559206,58	2217422,47	2	6221	560672,75	2217417	2	6262	560556,65	2217173,95	2	6303	559061,87	2216321,65
2	6140	558984,1	2218557,96	2	6181	559220,71	2217403,57	2	6222	560708,32	2217447,28	2	6263	560493,59	2217217,78	2	6304	559061,08	2216320,2
2	6141	558986,44	2218487,43	2	6182	559222,39	2217400,53	2	6223	560734,32	2217453,61	2	6264	560305,41	2217211,45	2	6305	559024,48	2216283,61
2	6142	558986,51	2218484,11	2	6183	559231,98	2217382,52	2	6224	560751,59	2217449,09	2	6265	560206,21	2217212,41	2	6306	558998,94	2216273,24
2	6143	558986,44	2218480,74	2	6184	559241,17	2217357,86	2	6225	560765,62	2217441,26	2	6266	560154,04	2217206,3	2	6307	558948,84	2216260,59
2	6144	558984,59	2218425,45	2	6185	559243,23	2217348,89	2	6226	560774,96	2217432,6	2	6267	560104,14	2217188,85	2	6308	558930,98	2216250,18
2	6145	558968,87	2218259,35	2	6186	559257,45	2217332,06	2	6227	560781,39	2217412,35	2	6268	560041,08	2217143,76	2	6309	558930,55	2216249,9
2	6146	558957,17	2218110,73	2	6187	559261,73	2217326,99	2	6228	560775,87	2217384,84	2	6269	559991,12	2217108,2	2	6310	558916,82	2216243,34
2	6147	558991,64	2218050,3	2	6188	559288,22	2217283,32	2	6229	560770,57	2217381,93	2	6270	559935,29	2217067,84	2	6311	558903,93	2216238,29
2	6148	559019,66	2218001,17	2	6189	559303,95	2217255,38	2	6230	560739,62	2217353,99	2	6271	559905,87	2217062,36	2	6312	558881,66	2216229,25
2	6149	559023,52	2217995,96	2	6190	559311,76	2217237,57	2	6231	560688,28	2217298,6	2	6272	559895,42	2217057,53	2	6313	558844,23	2216221,88
2	6150	559043,85	2217988,73	2	6191	559319,36	2217214,39	2	6232	560626,61	2217247,1	2	6273	559837,82	2217030,96	2	6314	558834,34	2216221,88
2	6151	559060,27	2217981,13	2	6192	559330,47	2217193,36	2	6233	560630,23	2217244,58	2	6274	559756,18	2216997,57	2	6315	558814,3	2216201,79
2	6152	559078,22	2217967,88	2	6193	559332,83	2217190,58	2	6234	560658,06	2217239,36	2	6275	559733,21	2216986,96	2	6316	558793,55	2216185,89
2	6153	559092,13	2217954,99	2	6194	559323,37	2217139,67	2	6235	560685,36	2217231,01	2	6276	559715,6	2216982,46	2	6317	558743,55	2216172,48
2	6154	559103,55	2217946,78	2	6195	559343,21	2217130	2	6236	560699,02	2217226,83	2	6277	559662,82	2216978,9	2	6318	558693,55	2216185,89
2	6155	559105,49	2217945,34	2	6196	559393,66	2217118,03	2	6237	560743,01	2217211,5	2	6278	559628,21	2216994,6	2	6319	558664,76	2216214,68
2	6156	559125,66	2217930,09	2	6197	559440,29	2217105,26	2	6238	560753,05	2217205,04	2	6279	559613,21	2216993,35	2	6320	558656,95	2216222,48
2	6157	559151,93	2217900,35	2	6198	559482,33	2217089,82	2	6239	560776,29	2217190,05	2	6280	559569,82	2216993,11	2	6321	558643,55	2216272,48
2	6158	559162,25	2217874,97	2	6199	559508,13	2217084,9	2	6240	560804,62	2217179,69	2	6281	559541,5	2216988,27	2	6322	558643,61	2216272,72
2	6159	559168,52	2217850,31	2	6200	559526,94	2217087,22	2	6241	560845,99	2217168,96	2	6282	559504,81	2216983,74	2	6323	558656,95	2216322,48
2	6160	559171,6	2217825,69	2	6201	559561,07	2217093,05	2	6242	560882,45	2217137,58	2	6283	559455,54	2216993,14	2	6324	558672,81	2216343,17
2	6161	559171,59	2217824,69	2	6202	559608,78	2217093,3	2	6243	560916,63	2217084,88	2	6284	559409,78	2217009,95	2	6325	558722,36	2216392,77
2	6162	559171,53	2217818,31	2	6203	559645,82	2217096,4	2	6244	560921,99	2217077,54	2	6285	559368,91	2217021,15	2	6326	558729,39	2216398,17
2	6163	559171,23	2217787,34	2	6204	559681,2	2217080,35	2	6245	560926,22	2217050,88	2	6286	559309,35	2217035,28	2	6327	558765,55	2216406,53
2	6164	559162,31	2217746,99	2	6205	559691,04	2217081,02	2	6246	560919,38	2217033,47	2	6287	559306,88	2216984,46	2	6328	558897,76	2216437,1
2	6165	559158,62	2217738,85	2	6206	559716,26	2217089,26	2	6247	560906,09	2217016,35	2	6288	559306,99	2216923,57	2	6329	558995,03	2216626,98

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	6330	559012,3	2216660,29	2	6371	558926,81	2217605,76	2	6412	558033,43	2217702,96	2	6453	558782,36	2218549,84	2	6494	558077,19	2218778,82
2	6331	559014,48	2216664,26	2	6372	558928,68	2217650,32	2	6413	558039,12	2217705,32	2	6454	558779,67	2218572,11	2	6495	558071,46	2218763,31
2	6332	559015,63	2216666,18	2	6373	558930,36	2217664,89	2	6414	558058,7	2217727,35	2	6455	558779,47	2218573,73	2	6496	558031,26	2218712,64
2	6333	559053,9	2216729,18	2	6374	558939,27	2217711,48	2	6415	558063,14	2217732,32	2	6456	558780,58	2218588,58	2	6497	558006,86	2218689,89
2	6334	559094,26	2216795,59	2	6375	558940,24	2217716,01	2	6416	558119,24	2217770,97	2	6457	558783,89	2218610,6	2	6498	557967,18	2218650,65
2	6335	559104,15	2216861,63	2	6376	558949,22	2217753,48	2	6417	558172,89	2217779,57	2	6458	558784,05	2218611,68	2	6499	557907,63	2218613,47
2	6336	559107,09	2216881,22	2	6377	558950,99	2217760,88	2	6418	558206,73	2217787,17	2	6459	558785,56	2218621,05	2	6500	557853,34	2218574,82
2	6337	559106,97	2216930,99	2	6378	558957,17	2217778,89	2	6419	558291,16	2217794,45	2	6460	558777,76	2218648,11	2	6501	557826,76	2218560,54
2	6338	559106,83	2217006,71	2	6379	558966,47	2217799,39	2	6420	558313,23	2217795,79	2	6461	558777,36	2218658,76	2	6502	557771,85	2218526,79
2	6339	559106,83	2217006,91	2	6380	558960,77	2217804,07	2	6421	558360,91	2217808,16	2	6462	558777,29	2218662,52	2	6503	557761,79	2218523,27
2	6340	559106,85	2217008,55	2	6381	558957,36	2217807,24	2	6422	558460,13	2217818	2	6463	558778,38	2218674,05	2	6504	557751,35	2218519,63
2	6341	559107,97	2217076,49	2	6382	558940,62	2217813,2	2	6423	558496,96	2217832,75	2	6464	558771,53	2218694,98	2	6505	557728,77	2218521,91
2	6342	559109,85	2217094,22	2	6383	558930,65	2217817,36	2	6424	558526,7	2217841,57	2	6465	558766,65	2218722,29	2	6506	557710,04	2218532,72
2	6343	559114,54	2217118	2	6384	558872,65	2217845,42	2	6425	558598,71	2217856,34	2	6466	558766,29	2218731,73	2	6507	557696,68	2218553,67
2	6344	559120,59	2217148,66	2	6385	558866,19	2217848,83	2	6426	558650,64	2217866,99	2	6467	558766,22	2218735,54	2	6508	557694,72	2218577,68
2	6345	559104,92	2217199,86	2	6386	558845,38	2217866,03	2	6427	558676,5	2217869,54	2	6468	558767,6	2218752,07	2	6509	557701,91	2218595,22
2	6346	559098,9	2217209,79	2	6387	558836,44	2217855,93	2	6428	558696,39	2217877,01	2	6469	558770,49	2218769,36	2	6510	557711,48	2218605,53
2	6347	559092,42	2217215,39	2	6388	558801,52	2217828,34	2	6429	558741,93	2217908,67	2	6470	558782,01	2218801,4	2	6511	557719,5	2218611,96
2	6348	559072,31	2217239,21	2	6389	558743,24	2217787,81	2	6430	558767,45	2217928,86	2	6471	558770,57	2218810,53	2	6512	557776,87	2218647,24
2	6349	559065,98	2217249,66	2	6390	558699,37	2217771,32	2	6431	558781,95	2217945,23	2	6472	558764,76	2218821,82	2	6513	557800,46	2218659,92
2	6350	559064,9	2217251,46	2	6391	558664,76	2217767,83	2	6432	558768,94	2217960,55	2	6473	558694,26	2218822,47	2	6514	557852,11	2218696,69
2	6351	559054,06	2217279,04	2	6392	558551,01	2217744,48	2	6433	558758,56	2217975,28	2	6474	558669,73	2218862,72	2	6515	557904,8	2218729,57
2	6352	559052,75	2217284,68	2	6393	558529,84	2217738,21	2	6434	558745,47	2218017,47	2	6475	558650	2218895,12	2	6516	557937,61	2218762,02
2	6353	559052,31	2217288,57	2	6394	558484,12	2217719,9	2	6435	558742,01	2218061,83	2	6476	558602,3	2218927,1	2	6517	557957,6	2218780,66
2	6354	559051,93	2217289,54	2	6395	558378,52	2217709,44	2	6436	558741,78	2218065,83	2	6477	558542,72	2218973,41	2	6518	557983,19	2218812,91
2	6355	559051,21	2217291,37	2	6396	558328,97	2217696,57	2	6437	558740,37	2218103,14	2	6478	558497,43	2219063,49	2	6519	557996,79	2218849,72
2	6356	559050,9	2217292,77	2	6397	558298,48	2217694,72	2	6438	558740,3	2218106,9	2	6479	558478,02	2219111,43	2	6520	557995,7	2218849,82
2	6357	559049,46	2217293,73	2	6398	558222,06	2217688,14	2	6439	558745,22	2218137,92	2	6480	558460,22	2219132,85	2	6521	557928,46	2218849,78
2	6358	559049,06	2217294,01	2	6399	558201,54	2217683,52	2	6440	558751,77	2218158,02	2	6481	558448,41	2219117,92	2	6522	557817,65	2218848,35
2	6359	559039,32	2217300,77	2	6400	558191,79	2217681,34	2	6441	558753,3	2218235,72	2	6482	558409,22	2219090,92	2	6523	557776,82	2218845,71
2	6360	559009,63	2217333	2	6401	558157,36	2217675,82	2	6442	558753,82	2218244,13	2	6483	558380,89	2219073,25	2	6524	557687,19	2218815,8
2	6361	559006,29	2217339,28	2	6402	558129,8	2217656,84	2	6443	558756,34	2218268,23	2	6484	558367,13	2219059,59	2	6525	557638,92	2218808,26
2	6362	558985,2	2217382,68	2	6403	558098,7	2217621,89	2	6444	558757,74	2218281,67	2	6485	558337,62	2219025,38	2	6526	557619,51	2218808,25
2	6363	558972,99	2217407,37	2	6404	558064,14	2217607,41	2	6445	558762,47	2218303,29	2	6486	558311,38	2219006,24	2	6527	557608,36	2218812,54
2	6364	558965,17	2217429,35	2	6405	558002,55	2217604,23	2	6446	558772,14	2218331,91	2	6487	558299,31	2218993,95	2	6528	557595,48	2218820,95
2	6365	558954,83	2217474,97	2	6406	557980,85	2217622,31	2	6447	558779,18	2218384,87	2	6488	558290,11	2218984,61	2	6529	557586,1	2218833,68
2	6366	558944,52	2217519,43	2	6407	557973,2	2217644,08	2	6448	558779,43	2218386,63	2	6489	558213,78	2218886,81	2	6530	557581,49	2218845,01
2	6367	558935,23	2217543,36	2	6408	557972,45	2217664	2	6449	558784,24	2218418,46	2	6490	558177,08	2218863,43	2	6531	557581,72	2218866,49
2	6368	558927,53	2217578,22	2	6409	557981,69	2217683,27	2	6450	558786,44	2218484,15	2	6491	558132,06	2218841,56	2	6532	557589,19	2218890,32
2	6369	558926,79	2217597,76	2	6410	557997,44	2217697,51	2	6451	558784,89	2218531,07	2	6492	558096,51	2218816,73	2	6533	557605,51	2218901,4
2	6370	558926,72	2217601,56	2	6411	558019,46	2217701,87	2	6452	558784,56	2218540,91	2	6493	558086,05	2218802,82	2	6534	557623,48	2218907,05

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	6535	557663,48	2218913,29	2	6576	557727,58	2219719,58	2	6617	556740,33	2218635,6	2	6658	556862,61	2219148,03	2	6699	558414,34	2220079,31
2	6536	557757,46	2218944,66	2	6577	557714,27	2219720,4	2	6618	556747,35	2218640,86	2	6659	556889,5	2219178,45	2	6700	558400,72	2220092,92
2	6537	557813,78	2218948,3	2	6578	557615,84	2219739,85	2	6619	556771,61	2218659,05	2	6660	556896,56	2219196,52	2	6701	558395,79	2220108,21
2	6538	557927,79	2218949,77	2	6579	557552,96	2219735,94	2	6620	556790,46	2218677,26	2	6661	556909,86	2219230,58	2	6702	558375,93	2220169,8
2	6539	557999,24	2218949,81	2	6580	557516,01	2219729,46	2	6621	556834,22	2218739,2	2	6662	556918,8	2219260,51	2	6703	558338,23	2220276,11
2	6540	558029,32	2218948,45	2	6581	557454,46	2219721,67	2	6622	556846	2218766,34	2	6663	556940,32	2219316,04	2	6704	558368,57	2220314,06
2	6541	558095,74	2218935,07	2	6582	557433,57	2219719,65	2	6623	556863,74	2218820,21	2	6664	556972,66	2219428,42	2	6705	558349,77	2220336,2
2	6542	558128,21	2218950,84	2	6583	557383,2	2219693,34	2	6624	556869,23	2218843,79	2	6665	557008,32	2219540,79	2	6706	558324,1	2220366,44
2	6543	558145,55	2218961,9	2	6584	557321,61	2219642,97	2	6625	556872,45	2218889,81	2	6666	557048,84	2219612,81	2	6707	558320,37	2220465,17
2	6544	558214,8	2219050,63	2	6585	557245,65	2219594,53	2	6626	556875,84	2218928,8	2	6667	557156,94	2219663,87	2	6708	558322,53	2220482,07
2	6545	558245,83	2219082,17	2	6586	557179,15	2219564,08	2	6627	556890,43	2218969,75	2	6668	557197,72	2219682,56	2	6709	558322,43	2220495,94
2	6546	558255,54	2219089,27	2	6587	557163,02	2219556,69	2	6628	556893,71	2219002,32	2	6669	557262,89	2219724,1	2	6710	558301,19	2220532,49
2	6547	558269,41	2219099,38	2	6588	557120,81	2219536,86	2	6629	556883,68	2219036,82	2	6670	557327,82	2219777,22	2	6711	558272,21	2220576
2	6548	558293,93	2219127,81	2	6589	557101,1	2219500,98	2	6630	556883,67	2219041,47	2	6671	557404,54	2219817,29	2	6712	558252,2	2220597,39
2	6549	558318,43	2219152,16	2	6590	557086,15	2219456,8	2	6631	556876,81	2219036,8	2	6672	557443,36	2219821,04	2	6713	558181,45	2220611,84
2	6550	558354,37	2219174,55	2	6591	557077,52	2219431,27	2	6632	556826,88	2219025,87	2	6673	557501,09	2219828,36	2	6714	558072,24	2220726,57
2	6551	558379,32	2219191,74	2	6592	557035,16	2219284,08	2	6633	556807,32	2219021,59	2	6674	557541,19	2219835,38	2	6715	558137,9	2220741,88
2	6552	558414,02	2219235,57	2	6593	557023,86	2219254,94	2	6634	556751,61	2218987,82	2	6675	557622,52	2219840,45	2	6716	558257,59	2220769,8
2	6553	558387,98	2219270,96	2	6594	557012,02	2219224,38	2	6635	556648,74	2218930,52	2	6676	557733,52	2219820,27	2	6717	558354,06	2220792,3
2	6554	558375,02	2219351,25	2	6595	556996,37	2219202,91	2	6636	556636,19	2218920,87	2	6677	557780,47	2219823,67	2	6718	558429,5	2220700,57
2	6555	558354,89	2219402,22	2	6596	557000	2219107,2	2	6637	556587,4	2218883,35	2	6678	557896,96	2219823,48	2	6719	558448,64	2220671,83
2	6556	558337,56	2219485,25	2	6597	556983,64	2219069,64	2	6638	556546,98	2218849,51	2	6679	557957,65	2219814,29	2	6720	558471,02	2220638,25
2	6557	558329,59	2219567,01	2	6598	556983,65	2219051,11	2	6639	556518,83	2218825,92	2	6680	557994,07	2219800,51	2	6721	558504,39	2220580,81
2	6558	558334,72	2219588,26	2	6599	556995,12	2219011,62	2	6640	556469,6	2218789,01	2	6681	558001,72	2219795,73	2	6722	558510,38	2220553,14
2	6559	558343,42	2219624,25	2	6600	556989,58	2218956,32	2	6641	556370,45	2218739,33	2	6682	558011,4	2219789,66	2	6723	558514,14	2220535,78
2	6560	558342,02	2219639,81	2	6601	556988,7	2218947,63	2	6642	556345,37	2218734,12	2	6683	558031,39	2219777,15	2	6724	558542,81	2220540,36
2	6561	558317,96	2219635,78	2	6602	556974,33	2218907,34	2	6643	556324,16	2218738,24	2	6684	558062,42	2219776,93	2	6725	558565,29	2220541,21
2	6562	558246,88	2219636,7	2	6603	556972,13	2218882	2	6644	556305,93	2218758,16	2	6685	558126,63	2219761,29	2	6726	558600,52	2220553,41
2	6563	558141,74	2219647,17	2	6604	556968,42	2218828,89	2	6645	556294,87	2218777,9	2	6686	558152,66	2219747,1	2	6727	558636,61	2220555,86
2	6564	558120,03	2219649,33	2	6605	556960,12	2218793,18	2	6646	556298,18	2218796,85	2	6687	558159,77	2219746,07	2	6728	558712,5	2220561
2	6565	558092,05	2219665,87	2	6606	556939,54	2218730,71	2	6647	556210,3	2218820,16	2	6688	558194,86	2219741,02	2	6729	558836,12	2220569,37
2	6566	558052,56	2219676,09	2	6607	556921,83	2218689,93	2	6648	556235,66	2218828,72	2	6689	558236,72	2219737,25	2	6730	558847,79	2220570,16
2	6567	558031,66	2219677,25	2	6608	556866,7	2218611,87	2	6649	556416,8	2218874,38	2	6690	558310,73	2219735,86	2	6731	559031,64	2220575,4
2	6568	558000,33	2219678,68	2	6609	556836,57	2218582,79	2	6650	556456,7	2218904,32	2	6691	558347,91	2219741,73	2	6732	559106,55	2220528,37
2	6569	557964,31	2219700,77	2	6610	556800,31	2218555,6	2	6651	556524,79	2218961,34	2	6692	558374,01	2219801,07	2	6733	559156,02	2220522,41
2	6570	557942,3	2219714,26	2	6611	556781,74	2218546,87	2	6652	556593,64	2219014,29	2	6693	558393,86	2219841,56	2	6734	559277,34	2220522,16
2	6571	557907,47	2219722,07	2	6612	556749,9	2218547,91	2	6653	556607,2	2219021,84	2	6694	558404,34	2219877,5	2	6735	559446,89	2220531,7
2	6572	557844,18	2219724,23	2	6613	556729,1	2218564,59	2	6654	556701,36	2219074,27	2	6695	558402,25	2219883,7	2	6736	559502,48	2220538,78
2	6573	557802,3	2219723,65	2	6614	556720,54	2218589,36	2	6655	556769,71	2219115,7	2	6696	558396,96	2219899,46	2	6737	559528,1	2220558,74
2	6574	557795,4	2219723,66	2	6615	556718,76	2218600,93	2	6656	556800,08	2219122,35	2	6697	558390,01	2219920,16	2	6738	559555,16	2220584,7
2	6575	557784,01	2219723,68	2	6616	556721,71	2218617,63	2	6657	556836,59	2219130,35	2	6698	558386,32	2220017,55	2	6739	559644,49	2220657,91

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	6740	559668,43	2220701,22	3	6780	576371,8	2213953,12	3	6821	576299,99	2213090,24	3	6862	575001,02	2213084,89	3	6903	574545,99	2213208,95
2	6741	559724,42	2220802,46	3	6781	576433,16	2213430,48	3	6822	576264,19	2213128,65	3	6863	574997,72	2213042,8	3	6904	574509,9	2213196,28
2	6742	559819,22	2220924,6	3	6782	576454,53	2213248,5	3	6823	576203,18	2213205,42	3	6864	574989,41	2212988,14	3	6905	574324,87	2213194,15
2	6743	559889,63	2220928,84	3	6783	576486,36	2212977,46	3	6824	576153,78	2213386,1	3	6865	574981,78	2212964,84	3	6906	574265,04	2213158,65
2	6744	559902,65	2220929,61	3	6784	576486,7	2212974,52	3	6825	576150,9	2213429,43	3	6866	574974,12	2212933,43	3	6907	574256,37	2213128,39
2	5772	559984,04	2220934,52	3	6785	576524,63	2212651,51	3	6826	576147,34	2213483,3	3	6867	574971	2212909,09	3	6908	574242,01	2213078,31
3	6745	575202,63	2215828	3	6786	576533,84	2212573,01	3	6827	576115,73	2213568,87	3	6868	574961,83	2212858,07	3	6909	574150,54	2213004,69
3	6746	575233	2215827,97	3	6787	576569,9	2212265,96	3	6828	576100,36	2213610,49	3	6869	574959,58	2212823,5	3	6910	574045,17	2212988,38
3	6747	575281,22	2215815,8	3	6788	576589,95	2212095,11	3	6829	576104,96	2213667,06	3	6870	574958,96	2212814,05	3	6911	573972,34	2212960,99
3	6748	575305,76	2215803,89	3	6789	576583,48	2212090,3	3	6830	576092,68	2213678,97	3	6871	574953,48	2212794,65	3	6912	573887,9	2212898,35
3	6749	575352,04	2215787,85	3	6790	576566,35	2212079,29	3	6831	576017,5	2213751,88	3	6872	574944,63	2212708,88	3	6913	573844,24	2212862,76
3	6750	575483,73	2215708,52	3	6791	576498,04	2212035,37	3	6832	576032,61	2213875,93	3	6873	574931,76	2212696,14	3	6914	573789,44	2212816,43
3	6751	575496,04	2215701,1	3	6792	576522,13	2211963,04	3	6833	576015,55	2213903,24	3	6874	574919,78	2212687,49	3	6915	573769,38	2212803,19
3	6752	575583,52	2215579,03	3	6793	576447,97	2211836,6	3	6834	575985,67	2213950,3	3	6875	574904,18	2212679,75	3	6916	573686,38	2212812,39
3	6753	575744,42	2215373,41	3	6794	576446,97	2211785,61	3	6835	575983,08	2214054,09	3	6876	574893,96	2212677,08	3	6917	573652,82	2212811,11
3	6754	575756,13	2215345,81	3	6795	576306,93	2211761,51	3	6836	575982,15	2214091,74	3	6877	574876,34	2212676,83	3	6918	573626,58	2212820,56
3	6755	575759,14	2215338,46	3	6796	576196,47	2211742,51	3	6837	575940,74	2214222,5	3	6878	574860,04	2212674,57	3	6919	573618,14	2212827,15
3	6756	575765,08	2215323,99	3	6797	576030,68	2211713,99	3	6838	575853,41	2214193,19	3	6879	574848,64	2212678,32	3	6920	573603,35	2212841,69
3	6757	575784,34	2215296,72	3	6798	576032,37	2211757,32	3	6839	575835,06	2214187,02	3	6880	574839,58	2212698,11	3	6921	573595,53	2212854,33
3	6758	575802,01	2215273,87	3	6799	576037,66	2211894,89	3	6840	575788,06	2214193,04	3	6881	574834,3	2212740,7	3	6922	573594,23	2212865,93
3	6759	575831,54	2215240,79	3	6800	576060,04	2212017,35	3	6841	575658,16	2214130,89	3	6882	574849,84	2212795,61	3	6923	573602,75	2212880,06
3	6760	575962,36	2215131,72	3	6801	576069,24	2212057,15	3	6842	575552,68	2214062,42	3	6883	574857,27	2212821,88	3	6924	573611,37	2212891,6
3	6761	575982,14	2215118,83	3	6802	576086,47	2212131,71	3	6843	575552,23	2214062,09	3	6884	574859,88	2212831,1	3	6925	573627,67	2212905,59
3	6762	576005,56	2215114,96	3	6803	576135,44	2212225,9	3	6844	575391,34	2213948,47	3	6885	574862,43	2212870,21	3	6926	573643,86	2212910,83
3	6763	576075,24	2215111	3	6804	576229,33	2212323,3	3	6845	575331,72	2213889,69	3	6886	574872,15	2212924,29	3	6927	573652,47	2212911,15
3	6764	576174,19	2215105,37	3	6805	576236,02	2212344,58	3	6846	575288,43	2213860,8	3	6887	574875,65	2212951,68	3	6928	573664,11	2212911,59
3	6765	576185,09	2215131,04	3	6806	576267,16	2212429,18	3	6847	575239,09	2213817,27	3	6888	574879,33	2212966,79	3	6929	573690,18	2212912,58
3	6766	576194,32	2215152,76	3	6807	576269,37	2212435,18	3	6848	575161,75	2213790,65	3	6889	574884,65	2212988,53	3	6930	573741,39	2212906,73
3	6767	576208,92	2215210,56	3	6808	576279,36	2212521,72	3	6849	575081,67	2213737,22	3	6890	574891,78	2213011,11	3	6931	573744,22	2212909,12
3	6768	576159,49	2215328,86	3	6809	576262,43	2212554,57	3	6850	575001,62	2213653,9	3	6891	574898,33	2213054,23	3	6932	573780,38	2212939,7
3	6769	576206,48	2215361,28	3	6810	576269,33	2212575,96	3	6851	575003,72	2213641,79	3	6892	574901,78	2213098,19	3	6933	573826,5	2212977,29
3	6770	576232,11	2215142,86	3	6811	576305,69	2212688,59	3	6852	574895,14	2213523,11	3	6893	574908,53	2213133,61	3	6934	573924,03	2213049,64
3	6771	576253,82	2214958,04	3	6812	576330,22	2212754,87	3	6853	574987,59	2213307,83	3	6894	574912,25	2213153,1	3	6935	573961,27	2213063,66
3	6772	576254,34	2214953,6	3	6813	576337,68	2212795,71	3	6854	575000,65	2213277,41	3	6895	574913,15	2213157,83	3	6936	574019,66	2213085,61
3	6773	576264,02	2214871,09	3	6814	576354,56	2212825,64	3	6855	575001,21	2213266,01	3	6896	574911,98	2213188,67	3	6937	574108,73	2213099,4
3	6774	576279,32	2214740,83	3	6815	576362,37	2212857,48	3	6856	575011,67	2213198,22	3	6897	574901,59	2213255,93	3	6938	574154,63	2213136,34
3	6775	576290,48	2214645,8	3	6816	576373,55	2212918,75	3	6857	575013,02	2213162,8	3	6898	574901,09	2213266,22	3	6939	574179,88	2213224,36
3	6776	576294,93	2214607,84	3	6817	576366,97	2212950,69	3	6858	575013,14	2213159,7	3	6899	574823,68	2213425,45	3	6940	574278,8	2213283,08
3	6777	576326,61	2214337,97	3	6818	576359,75	2212985,82	3	6859	575013,19	2213154	3	6900	574787,55	2213372,18	3	6941	574296,89	2213293,82
3	6778	576351,62	2214125,01	3	6819	576349,12	2213028,22	3	6860	575012,32	2213144,09	3	6901	574639,27	2213269,74	3	6942	574492,3	2213296,07
3	6779	576371,36	2213956,84	3	6820	576308,82	2213080,77	3	6861	575010,23	2213133,15	3	6902	574573,08	2213218,45	3	6943	574524,67	2213307,42

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	6944	574580,18	2213350,45	3	6985	575609,15	2214218,29	3	7026	574873,67	2215046,34	3	7067	575426,76	2215626,1	4	7107	553299,66	2214838,25
3	6945	574715,31	2213443,8	3	6986	575771,5	2214295,95	3	7027	574805,14	2215017,12	3	7068	575318,7	2215691,21	4	7108	553176,09	2214794,19
3	6946	574788,34	2213551,47	3	6987	575824,99	2214289,11	3	7028	574795,75	2215011,2	3	7069	575309,41	2215696,8	4	7109	552990,43	2214727,96
3	6947	574826,36	2213603,28	3	6988	575856,09	2214299,54	3	7029	574738,28	2214975,03	3	7070	575267,41	2215711,36	4	7110	552941,93	2214698,15
3	6948	574827,43	2213604,57	3	6989	575897,28	2214313,38	3	7030	574648,79	2214950,5	3	7071	575246,8	2215721,37	4	7111	552872,44	2214655,43
3	6949	574868,06	2213653,27	3	6990	575911,55	2214318,16	3	7031	574574,18	2214946,87	3	7072	575208,54	2215731,02	4	7112	552853,71	2214641,9
3	6950	574905,69	2213698,38	3	6991	575919,65	2214320,88	3	7032	574522,04	2214946,11	3	7073	575184,39	2215742,86	4	7113	552833,26	2214623,06
3	6951	574926,03	2213719,57	3	6992	575933,07	2214388,55	3	7033	574486,92	2214978,65	3	7074	575174,95	2215757,32	4	7114	552795,09	2214587,87
3	6952	574815,54	2213779,89	3	6993	575934,28	2214394,67	3	7034	574461,92	2215004	3	7075	575170,44	2215778,63	4	7115	552778,54	2214571,51
3	6953	574748,1	2213850,43	3	6994	575944,38	2214445,59	3	7035	574452,87	2215018,55	3	7076	575172,07	2215794,25	4	7116	552737,22	2214526,95
3	6954	574734,23	2213864,93	3	6995	575952,7	2214525,34	3	7036	574447,02	2215038,01	3	7077	575178,14	2215805,64	4	7117	552690,06	2214477,96
3	6955	574670,57	2213932,55	3	6996	575967,39	2214616,69	3	7037	574449,73	2215056,33	3	7078	575181,75	2215812,4	4	7118	552554,8	2214415,62
3	6956	574621,93	2213997,65	3	6997	576054,22	2214718,4	3	7038	574454,74	2215065,02	3	7079	575202,63	2215828	4	7119	552533,93	2214393,1
3	6957	574602,27	2214029,74	3	6998	576056,27	2214738,08	3	7039	574464,97	2215077,31	4	7079	553739,47	2215606,95	4	7120	552525,86	2214379,39
3	6958	574526,21	2214153,88	3	6999	576061,5	2214788,21	3	7040	574471,63	2215081,48	4	7080	553796,99	2215598,66	4	7121	552514,77	2214360,22
3	6959	574520,9	2214164,49	3	7000	576064,42	2214816,27	3	7041	574477,79	2215085,33	4	7081	553852,49	2215590,66	4	7122	552495,96	2214327,71
3	6960	574518,09	2214181,71	3	7001	576089,2	2214892,06	3	7042	574493,69	2215088,6	4	7082	553820,46	2215533,65	4	7123	552495,46	2214325,05
3	6961	574521,45	2214194,35	3	7002	576097,75	2214918,17	3	7043	574509,5	2215088,23	4	7083	553767,28	2215496,54	4	7124	552493,1	2214312,62
3	6962	574527,15	2214209,25	3	7003	576107,89	2214949,21	3	7044	574520,38	2215082,81	4	7084	553725,6	2215472,82	4	7125	552492,99	2214312,02
3	6963	574542,73	2214223,32	3	7004	576132,6	2215007,39	3	7045	574533,1	2215074,22	4	7085	553690,23	2215456,25	4	7126	552486,44	2214277,37
3	6964	574548,63	2214225,36	3	7005	576132,68	2215007,58	3	7046	574556,53	2215050,47	4	7086	553685,25	2215452,01	4	7127	552467,35	2214225,11
3	6965	574556,79	2214228,17	3	7006	576042,35	2215012,73	3	7047	574560,63	2215046,67	4	7087	553669,65	2215402,82	4	7128	552439,01	2214203,64
3	6966	574588,64	2214225,35	3	7007	575994,54	2215015,45	3	7048	574571,02	2215046,82	4	7088	553651,65	2215357,31	4	7129	552409,68	2214181,41
3	6967	574601,14	2214219,03	3	7008	575945,15	2215023,58	3	7049	574632,95	2215049,83	4	7089	553627,25	2215319,24	4	7130	552404,31	2214177,35
3	6968	574611,46	2214206,11	3	7009	575927,59	2215035,02	3	7050	574697,55	2215067,54	4	7090	553622,13	2215308,56	4	7131	552349,41	2214154,44
3	6969	574704,77	2214053,81	3	7010	575902,84	2215051,16	3	7051	574758,6	2215105,97	4	7091	553594,1	2215250,12	4	7132	552379,76	2214115,33
3	6970	574747,27	2213996,96	3	7011	575798,51	2215138,16	3	7052	574762,97	2215107,83	4	7092	553585,49	2215232,2	4	7133	552403,5	2214084,39
3	6971	574806,77	2213933,75	3	7012	575761,86	2215168,7	3	7053	574769,88	2215110,78	4	7093	553578,96	2215222,13	4	7134	552411,18	2214075,03
3	6972	574877,08	2213860,2	3	7013	575725,07	2215209,91	3	7054	574836,14	2215139,04	4	7094	553538,19	2215159,34	4	7135	552431,81	2214049,89
3	6973	574975,01	2213806,75	3	7014	575703,91	2215237,26	3	7055	574993,66	2215199,5	4	7095	553499,08	2215100,23	4	7136	552477,23	2214011,96
3	6974	574997,84	2213794,29	3	7015	575701,56	2215240,61	3	7056	575086,77	2215204,61	4	7096	553489,72	2215086,09	4	7137	552485,41	2214004,32
3	6975	575017,11	2213814,35	3	7016	575655,58	2215232,83	3	7057	575183,79	2215211,52	4	7097	553464,51	2215047,46	4	7138	552543,34	2213943,74
3	6976	575117,74	2213881,49	3	7017	575589,14	2215219,86	3	7058	575189,46	2215214,83	4	7098	553457,71	2215037,65	4	7139	552582,32	2213898,86
3	6977	575130,29	2213887,53	3	7018	575522,66	2215206,88	3	7059	575250,36	2215250,29	4	7099	553440,43	2215012,69	4	7140	552640,27	2213847,16
3	6978	575188,7	2213906,15	3	7019	575449,57	2215204,87	3	7060	575288,5	2215271,51	4	7100	553435,57	2215001,52	4	7141	552685,87	2213790,24
3	6979	575227,34	2213940,23	3	7020	575365,19	2215199,75	3	7061	575336,45	2215298,18	4	7101	553429,34	2214987,21	4	7142	552727,64	2213768,45
3	6980	575268,29	2213967,57	3	7021	575304,04	2215165,74	3	7062	575445,17	2215304,77	4	7102	553421,81	2214969,96	4	7143	552805,38	2213706,77
3	6981	575315,34	2214013,94	3	7022	575299,82	2215163,4	3	7063	575511,63	2215306,6	4	7103	553404,36	2214945,06	4	7144	552835,38	2213655,46
3	6982	575326,98	2214025,42	3	7023	575214,06	2215113,44	3	7064	575637,67	2215331,21	4	7104	553378,7	2214908,48	4	7145	552885,12	2213668,65
3	6983	575496,61	2214145,21	3	7024	575093,06	2215104,82	3	7065	575648,99	2215333,12	4	7105	553361,01	2214883,26	4	7146	552968,27	2213652,25
3	6984	575524,03	2214163,03	3	7025	575014,82	2215100,52	3	7066	575503,47	2215159,07	4	7106	553347,82	2214870,38	4	7147	552997,13	2213645,61

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты			
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y		
4	7148	553001,45	2213644,52	4	7189	554940,98	2214511,33	4	7230	554854,15	2214216,65	4	7271	556244,04	2213717,37	553838,72	2213697,85
4	7149	553091,21	2213619,6	4	7190	554960,85	2214548,04	4	7231	554816,5	2214148,89	4	7272	556243,4	2213718,62	553768,43	2213688,29
4	7150	553114,58	2213591,39	4	7191	554983,68	2214582,72	4	7232	554790,46	2214105,96	4	7273	556181,36	2213732,67	553731,56	2213683,27
4	7151	553204,41	2213591,86	4	7192	555010,49	2214624,76	4	7233	554776,01	2214079,12	4	7274	556096,17	2213775,5	553667,11	2213674,95
4	7152	553207,29	2213599,82	4	7193	555023,33	2214642,37	4	7234	554753,12	2214041,8	4	7275	556086,92	2213779,48	553639,77	2213669,55
4	7153	553302,71	2213634,74	4	7194	555033,3	2214656,03	4	7235	554749,08	2214033,84	4	7276	556028,72	2213804,54	553633,2	2213658,33
4	7154	553337,52	2213649,19	4	7195	555066,21	2214701,61	4	7236	554784,87	2214027,17	4	7277	555905,41	2213872,31	553604,66	2213628,73
4	7155	553357,7	2213667,71	4	7196	555075,59	2214725,08	4	7237	554867,48	2214016,59	4	7278	555879,16	2213887,62	553611,02	2213599,62
4	7156	553362,84	2213672,11	4	7197	555088,86	2214754,33	4	7238	554967,88	2214018,81	4	7279	555833,71	2213914,16	553577,74	2213598,63
4	7157	553411,25	2213710,86	4	7198	555108,13	2214796,83	4	7239	555055,11	2214001,5	4	7280	555802,13	2213902,28	553552,82	2213568,04
4	7158	553439,53	2213745,57	4	7199	555117,48	2214813,88	4	7240	555147,98	2213959,39	4	7281	555656,76	2213858,75	553493,06	2213520,21
4	7159	553472,67	2213779,94	4	7200	555159,24	2214786,03	4	7241	555172,89	2213947,52	4	7282	555595,45	2213824,23	553446,77	2213478,03
4	7160	553489,89	2213809,37	4	7201	555200,62	2214758,45	4	7242	555218,3	2213925,88	4	7283	555523,77	2213817,01	553375,44	2213448,42
4	7161	553513,67	2213834,19	4	7202	555197,6	2214752,03	4	7243	555277,61	2213891,57	4	7284	555511,9	2213809,73	553367,56	2213445,53
4	7162	553554,83	2213856,53	4	7203	555179,92	2214713,04	4	7244	555298,48	2213888,5	4	7285	555506,8	2213806,62	553348,33	2213386,09
4	7163	553634,85	2213872,41	4	7204	555167,59	2214685,87	4	7245	555305,45	2213887,47	4	7286	555480,64	2213778,37	553227,12	2213330,72
4	7164	553705,27	2213881,51	4	7205	555154,48	2214653,07	4	7246	555311,48	2213890,05	4	7287	555429,15	2213722,84	553182,86	2213350,25
4	7165	553723,76	2213884,03	4	7206	555114,22	2214597,29	4	7247	555333,98	2213914,32	4	7288	555345,73	2213687,26	553138,2	2213335,64
4	7166	553750,66	2213923,37	4	7207	555100,76	2214578,86	4	7248	555378,83	2213962,7	4	7289	555332,13	2213681,46	553097,37	2213348,3
4	7167	553881,02	2213950,32	4	7208	555093,11	2214568,36	4	7249	555458,2	2214011,4	4	7290	555240,58	2213694,88	553056,84	2213368,35
4	7168	553910,94	2213950,69	4	7209	555067,58	2214528,35	4	7250	555521,98	2214017,81	4	7291	555210,64	2213699,27	553040,25	2213371,7
4	7169	553935,12	2213974,08	4	7210	555046,73	2214496,67	4	7251	555533,79	2214019,01	4	7292	555125,07	2213748,8	553031,72	2213371,95
4	7170	554019,3	2214020,23	4	7211	555029,17	2214464,21	4	7252	555578,05	2214043,94	4	7293	555063,66	2213778,05	553023,64	2213381,6
4	7171	554115,62	2214016,84	4	7212	555004,48	2214417,39	4	7253	555738,19	2214091,88	4	7294	554993,55	2213809,85	552995,3	2213403,52
4	7172	554171,57	2214008,53	4	7213	555148,18	2214304,77	4	7254	555820,5	2214122,84	4	7295	554950,43	2213818,4	552970,95	2213431
4	7173	554244,17	2214033,21	4	7214	555128,84	2214273,84	4	7255	555819,61	2214088,34	4	7296	554856,93	2213816,35	552954,82	2213451,98
4	7174	554377,8	2214052,24	4	7215	555152,33	2214249,28	4	7256	555817,64	2214012,48	4	7297	554742,75	2213832,54	552930,73	2213457,89
4	7175	554441,05	2214052,96	4	7216	555236,31	2214161,47	4	7257	555820,92	2214010,7	4	7298	554647,24	2213849,42	552815,1	2213465,99
4	7176	554610,2	2214060,86	4	7217	555275,79	2214163,67	4	7258	555908,2	2213963,52	4	7299	554604,52	2213860,41	552776,94	2213472,77
4	7177	554648,44	2214055,56	4	7218	555278,79	2214134,51	4	7259	555923,19	2213972,87	4	7300	554446,87	2213853,05	552736,55	2213479,34
4	7178	554653,29	2214066	4	7219	555256,71	2214129,15	4	7260	555955,94	2213972,94	4	7301	554393,12	2213852,42	552697,01	2213495,9
4	7179	554665,79	2214090,63	4	7220	555225,98	2214150,4	4	7261	556028,48	2213934,08	4	7302	554290,85	2213837,87	552662,37	2213555,18
4	7180	554689,31	2214129	4	7221	555205,2	2214163,57	4	7262	556134,04	2213877,84	4	7303	554196,7	2213805,86	552651,68	2213573,45
4	7181	554694,15	2214136,55	4	7222	555143,65	2214182,11	4	7263	556228,21	2213849,26	4	7304	554190,09	2213803,61	552618,28	2213599,96
4	7182	554752,19	2214235,67	4	7223	555073,63	2214203,2	4	7264	556283,86	2213806,62	4	7305	554097,36	2213817,39	552574,75	2213622,66
4	7183	554752,64	2214236,42	4	7224	555062,92	2214203,88	4	7265	556320,6	2213783,76	4	7306	554067,22	2213818,45	552552,17	2213637,31
4	7184	554811,53	2214333,46	4	7225	555017,58	2214212,85	4	7266	556381,48	2213765,31	4	7307	554054,83	2213811,66	552542,96	2213648,8
4	7185	554835,76	2214373,42	4	7226	554965,93	2214218,53	4	7267	556383,36	2213742,13	4	7308	554047,17	2213804,25	552494,67	2213709,08
4	7186	554880,89	2214441,58	4	7227	554915,06	2214219,69	4	7268	556326,6	2213724,86	4	7309	553992,85	2213751,71	552439,69	2213758,13
4	7187	554923,7	2214478,57	4	7228	554908,28	2214219,77	4	7269	556312,37	2213710,21	4	7310	553902,69	2213750,59	552415,24	2213786,26
4	7188	554924,49	2214480,07	4	7229	554886,92	2214219,01	4	7270	556312,61	2213709,79	4	7311	553870,2	2213743,88	552395,51	2213809

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	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	7353	552340,49	2213865,62	4	7394	552297,62	2214252,86	4	7079	553739,47	2215606,95	5	7475	558396,04	2211950,87	5	7516	557897,83	2211527,88
4	7354	552289,15	2213908,48	4	7395	552356,06	2214266,22	5	7435	559174,31	2213022,51	5	7476	558384,69	2211947,68	5	7517	557912,3	2211517,88
4	7355	552267,63	2213934,73	4	7396	552378,62	2214283,32	5	7436	559224,31	2213009,1	5	7477	558393,27	2211943,57	5	7518	557869,36	2211482,81
4	7356	552246,84	2213960,07	4	7397	552383,53	2214287,05	5	7437	559257,32	2212976,11	5	7478	558391,87	2211943,62	5	7519	557865,19	2211478,22
4	7357	552178	2214049,76	4	7398	552389,72	2214304	5	7438	559260,91	2212972,51	5	7479	558372,93	2211913,6	5	7520	557843,08	2211453,9
4	7358	552132,88	2214134,63	4	7399	552391,47	2214313,26	5	7439	559274,31	2212922,52	5	7480	558318,1	2211878,97	5	7521	557786,58	2211413,17
4	7359	552106,89	2214158,13	4	7400	552400,88	2214363,04	5	7440	559263,91	2212878,12	5	7481	558263,27	2211863,96	5	7522	557759	2211367,18
4	7360	552078,26	2214183,99	4	7401	552406,98	2214373,57	5	7441	559250,37	2212850,78	5	7482	558224,58	2211852,13	5	7523	557734,02	2211302,79
4	7361	552030,96	2214237,76	4	7402	552426,79	2214407,8	5	7442	559247,37	2212845,18	5	7483	558233,31	2211905,63	5	7524	557715,63	2211267,31
4	7362	551998,08	2214302,44	4	7403	552439,67	2214430,06	5	7443	559233,72	2212826,8	5	7484	558234,42	2211912,41	5	7525	557705,11	2211204,24
4	7363	551965,43	2214322,93	4	7404	552452,92	2214452,61	5	7444	559104,93	2212689,42	5	7485	558214,01	2211914,25	5	7526	557699,74	2211189,32
4	7364	551916,52	2214335,86	4	7405	552453,22	2214453,12	5	7445	559081,98	2212671,21	5	7486	558204,88	2211896,16	5	7527	557693,29	2211171,4
4	7365	551884,64	2214344,27	4	7406	552494,95	2214498,13	5	7446	559067,81	2212664,44	5	7487	558193,14	2211872,9	5	7528	557653,87	2211118,84
4	7366	551811,38	2214370,78	4	7407	552631,1	2214560,88	5	7447	559020,1	2212646,15	5	7488	558177,32	2211884,1	5	7529	557627,78	2211071,71
4	7367	551751,63	2214411,12	4	7408	552664,54	2214595,61	5	7448	559016,1	2212644,71	5	7489	558165,29	2211850,28	5	7530	557613,13	2211045,25
4	7368	551690,56	2214425,91	4	7409	552686,85	2214619,69	5	7449	558981,48	2212633,1	5	7490	558145,47	2211826,1	5	7531	557588,17	2210976,92
4	7369	551665,66	2214436,2	4	7410	552706,69	2214641,08	5	7450	558824,59	2212571,77	5	7491	558141,41	2211709,29	5	7532	557606,86	2210958,79
4	7370	551635,89	2214437,86	4	7411	552726,03	2214660,21	5	7451	558781,6	2212550,08	5	7492	558084,67	2211526,1	5	7533	557584,42	2210922,19
4	7371	551621,56	2214437,32	4	7412	552765,51	2214696,59	5	7452	558768,92	2212541,95	5	7493	558043,31	2211456,33	5	7534	557592,11	2210907,54
4	7372	551559,78	2214434,98	4	7413	552790,32	2214719,45	5	7453	558764,58	2212518,02	5	7494	558014,91	2211416,9	5	7535	557569,49	2210878,74
4	7373	551504,09	2214455,36	4	7414	552816,9	2214738,66	5	7454	558743,85	2212522,76	5	7495	557961,71	2211450,28	5	7536	557552,66	2210822,14
4	7374	551443,83	2214456,35	4	7415	552903,96	2214792,17	5	7455	558731,58	2212478,22	5	7496	557957,64	2211452,84	5	7537	557531,57	2210804,72
4	7375	551388,14	2214481,6	4	7416	552945,89	2214812,6	5	7456	558737,47	2212457,76	5	7497	557961,64	2211476,85	5	7538	557524,59	2210778,3
4	7376	551354,9	2214496,68	4	7417	553007,15	2214831,99	5	7457	558678,88	2212379,67	5	7498	557982,73	2211482,36	5	7539	557510,01	2210753,82
4	7377	551343,07	2214497,11	4	7418	553087,79	2214854,36	5	7458	558648,9	2212353,09	5	7499	557988,96	2211506,6	5	7540	557521,2	2210738,76
4	7378	551238,78	2214502,57	4	7419	553294,26	2214955,65	5	7459	558635,54	2212346,64	5	7500	557963,62	2211518,02	5	7541	557541,1	2210742,13
4	7379	551316,06	2214600,62	4	7420	553313,07	2214991,07	5	7460	558572,68	2212320,68	5	7501	557959,88	2211519,7	5	7542	557547,9	2210759,03
4	7380	551395,38	2214701,28	4	7421	553334,17	2215019,12	5	7461	558573,57	2212334,05	5	7502	557990,01	2211569,76	5	7543	557553,16	2210772,1
4	7381	551556,59	2214518,09	4	7422	553352,66	2215061,57	5	7462	558561,04	2212350,26	5	7503	557986,14	2211577,96	5	7544	557617,6	2210868,74
4	7382	551695,72	2214581,97	4	7423	553381,53	2215103,27	5	7463	558534,07	2212352,51	5	7504	558012,06	2211629,26	5	7545	557653,53	2210895,19
4	7383	551768,27	2214615,28	4	7424	553406,18	2215141,01	5	7464	558517,19	2212353,93	5	7505	558031,49	2211667,73	5	7546	557633,37	2210816,29
4	7384	551833,69	2214597	4	7425	553454,57	2215214,14	5	7465	558503,93	2212345,6	5	7506	558042,07	2211741,19	5	7547	557613,58	2210776,42
4	7385	551902,73	2214550,39	4	7426	553498,14	2215281,26	5	7466	558505,5	2212320,34	5	7507	558053,66	2211821,75	5	7548	557597,94	2210748,14
4	7386	551910,19	2214547,7	4	7427	553539,77	2215368,02	5	7467	558506,43	2212305,19	5	7508	558027,83	2211809,49	5	7549	557558,59	2210698,1
4	7387	551944,31	2214535,34	4	7428	553562,24	2215403,09	5	7468	558540,6	2212286,32	5	7509	558004,09	2211766,31	5	7550	557716,02	2210647,42
4	7388	552004,93	2214519,33	4	7429	553575,39	2215436,34	5	7469	558528,29	2212234,67	5	7510	557997,87	2211684,49	5	7551	557748,53	2210620,94
4	7389	552045,96	2214508,5	4	7430	553593,15	2215492,41	5	7470	558485,98	2212219,96	5	7511	557969,83	2211657,12	5	7552	557800,91	2210578,28
4	7390	552151,27	2214442,39	4	7431	553598,61	2215509,63	5	7471	558485,18	2212210,36	5	7512	557974,15	2211615,07	5	7553	557833,18	2210571,32
4	7391	552197,78	2214350,89	4	7432	553635,71	2215541,12	5	7472	558491,65	2212207,58	5	7513	557953,8	2211603,47	5	7554	557839,84	2210569,88
4	7392	552220,83	2214324,68	4	7433	553679,59	2215561,68	5	7473	558441,65	2212129,36	5	7514	557926,4	2211587,85	5	7555	557848,96	2210569,42
4	7393	552243,95	2214303,79	4	7434	553713,84	2215581,17	5	7474	558426,46	2212030,44	5	7515	557896,81	2211528,58	5	7556	557873,31	2210534,09

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	7557	557923,67	2210526,4	5	7598	558626,09	2210113,75	5	7639	558767,07	2209982,7	5	7680	557497,43	2210621,99	5	7721	556961,73	2211181,92
5	7558	557953,38	2210531,22	5	7599	558629,21	2210116,28	5	7640	558767,59	2209982,21	5	7681	557478,25	2210619,24	5	7722	557057,42	2211171,35
5	7559	557976,44	2210518,91	5	7600	558655,59	2210152,84	5	7641	558801,18	2209939,77	5	7682	557461,65	2210632,01	5	7723	557061,15	2211182,64
5	7560	558005,28	2210475,88	5	7601	558663,83	2210160,42	5	7642	558855,65	2209837,51	5	7683	557431,35	2210634,38	5	7724	557069,41	2211207,64
5	7561	558032,91	2210474,58	5	7602	558673,53	2210165,99	5	7643	558824,08	2209812,44	5	7684	557420,19	2210635,24	5	7725	556965,37	2211241,62
5	7562	558061,21	2210497,3	5	7603	558734,1	2210192,15	5	7644	558862,99	2209785,16	5	7685	557411,43	2210648,08	5	7726	556914,02	2211286,19
5	7563	558031,08	2210519,61	5	7604	558755,41	2210201,37	5	7645	558878,53	2209760,74	5	7686	557407,2	2210654,28	5	7727	556858,64	2211331,66
5	7564	558072,14	2210536,45	5	7605	558759,19	2210202,51	5	7646	558867,19	2209744,78	5	7687	557413,77	2210675,8	5	7728	556802,02	2211346,32
5	7565	558175,39	2210552,81	5	7606	558758,58	2210194,58	5	7647	558888,88	2209706,37	5	7688	557386,79	2210702,04	5	7729	556796,25	2211368,86
5	7566	558143,7	2210534,92	5	7607	558785,57	2210169,4	5	7648	558881,6	2209677,52	5	7689	557381,78	2210735,29	5	7730	556746,59	2211411,81
5	7567	558154,88	2210519,78	5	7608	558828,06	2210174,73	5	7649	558897,41	2209667,43	5	7690	557361,65	2210749,89	5	7731	556751,09	2211413,27
5	7568	558207	2210532,36	5	7609	558833,57	2210200,79	5	7650	558924,5	2209676,6	5	7691	557363,12	2210752,6	5	7732	556773,23	2211413,67
5	7569	558231,45	2210548,92	5	7610	558892,99	2210180,5	5	7651	558944,77	2209644,06	5	7692	557372,86	2210770,5	5	7733	556793,04	2211400,52
5	7570	558246,86	2210578,06	5	7611	558897,17	2210148,66	5	7652	558946,01	2209609,66	5	7693	557373,74	2210772,54	5	7734	556858,88	2211341,64
5	7571	558217,33	2210601,87	5	7612	558912,98	2210137,46	5	7653	558925,34	2209594,52	5	7694	557402,92	2210772,42	5	7735	556960,25	2211277,46
5	7572	558191,77	2210571,96	5	7613	558930,95	2210147,28	5	7654	558904,34	2209610,34	5	7695	557412,04	2210804,92	5	7736	557041,3	2211230,4
5	7573	558191,91	2210576,68	5	7614	558955,42	2210115,13	5	7655	558901,72	2209602,62	5	7696	557413,03	2210819,1	5	7737	557093,15	2211224,22
5	7574	558221,37	2210686,96	5	7615	558973,12	2210110,16	5	7656	558871,49	2209609,45	5	7697	557423,8	2210857,56	5	7738	557145,95	2211220,15
5	7575	558226,87	2210717,74	5	7616	558974,92	2210105,27	5	7657	558873,67	2209614,71	5	7698	557456,37	2210910,29	5	7739	557156,06	2211219,17
5	7576	558236,53	2210720,62	5	7617	558941,16	2210083,73	5	7658	558814,26	2209694,03	5	7699	557465,71	2210951,91	5	7740	557177,33	2211215,8
5	7577	558253,07	2210725,28	5	7618	558953,39	2210064,06	5	7659	558764,24	2209825,21	5	7700	557480,55	2210991,38	5	7741	557145,5	2211206,74
5	7578	558285,9	2210729,87	5	7619	558961,42	2210051,13	5	7660	558705,01	2209913,03	5	7701	557487,02	2211005,23	5	7742	557125,34	2211183,38
5	7579	558267,5	2210679,94	5	7620	558947,35	2210012,35	5	7661	558658,25	2209956,37	5	7702	557487,95	2211006,91	5	7743	557134,01	2211169,58
5	7580	558251,74	2210654,97	5	7621	558908,37	2210025,45	5	7662	558602,72	2209977,73	5	7703	557498,58	2211025,89	5	7744	557137,79	2211163,58
5	7581	558241,22	2210631,33	5	7622	558898,23	2210030,19	5	7663	558558,72	2209994,63	5	7704	557499,21	2211027,01	5	7745	557260,84	2211190,95
5	7582	558261,58	2210633,81	5	7623	558891,32	2210035,27	5	7664	558527,59	2210011,86	5	7705	557505,83	2211037,02	5	7746	557370,05	2211187,77
5	7583	558269,69	2210634,81	5	7624	558883,78	2210043,55	5	7665	558443,5	2210060,29	5	7706	557550,22	2211096,18	5	7747	557403,57	2211186,81
5	7584	558289,43	2210621,38	5	7625	558849,76	2210089,23	5	7666	558282,99	2210152,88	5	7707	557584,98	2211149,42	5	7748	557532,26	2211195,16
5	7585	558298,17	2210608,46	5	7626	558870,48	2210099,98	5	7667	558201,44	2210208,63	5	7708	557582,31	2211149,08	5	7749	557547,56	2211202,93
5	7586	558296,63	2210600,71	5	7627	558847,4	2210113,32	5	7668	558112,43	2210269,5	5	7709	557508,26	2211139,86	5	7750	557498,9	2211223,64
5	7587	558287,8	2210564,77	5	7628	558834,39	2210133,32	5	7669	558104,58	2210277,47	5	7710	557410,67	2211139,87	5	7751	557484,51	2211238,37
5	7588	558272,56	2210560,07	5	7629	558788,05	2210133,97	5	7670	558057,58	2210351,27	5	7711	557402,39	2211139,87	5	7752	557502,06	2211239,84
5	7589	558250,71	2210538,82	5	7630	558768,41	2210147,35	5	7671	558036,29	2210381,52	5	7712	557339,51	2211141,79	5	7753	557569,92	2211248,31
5	7590	558190,87	2210474,39	5	7631	558749,03	2210125,32	5	7672	557957,3	2210446,66	5	7713	557335,86	2211141,9	5	7754	557608,75	2211253,15
5	7591	558081,59	2210451,38	5	7632	558733,06	2210106,84	5	7673	557819,93	2210482,76	5	7714	557279,64	2211143,62	5	7755	557628,93	2211251,05
5	7592	558133,58	2210399,36	5	7633	558749,45	2210096,86	5	7674	557810,67	2210485,2	5	7715	557197,7	2211112,8	5	7756	557655,81	2211338,6
5	7593	558178,46	2210345,28	5	7634	558717,86	2210078,06	5	7675	557760,74	2210497,48	5	7716	557147,06	2211117,99	5	7757	557664,81	2211359,26
5	7594	558323,04	2210246,61	5	7635	558697,73	2210042,22	5	7676	557702,78	2210543,4	5	7717	557081,32	2211124,94	5	7758	557667,26	2211363,26
5	7595	558337,78	2210236,55	5	7636	558740,43	2210007,87	5	7677	557662,62	2210575,21	5	7718	557008,97	2211133,57	5	7759	557715,03	2211437,68
5	7596	558493,39	2210146,93	5	7637	558737,73	2209989,04	5	7678	557533,29	2210618,85	5	7719	556970,73	2211155,76	5	7760	557731,79	2211457,53
5	7597	558565,61	2210105,34	5	7638	558759,5	2209972,06	5	7679	557502,6	2210610,94	5	7720	556946,49	2211170,43	5	7761	557736,96	2211462,24

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	7762	557807,29	2211526,38	5	7803	557209,81	2212369,27	5	7844	558065,38	2212011,94	5	7885	558747,36	2212756,31	5	7923	558781,34	2209840,57
5	7763	557882,93	2211578,02	5	7804	557198,33	2212382,88	5	7845	558114,66	2212027,92	5	7886	558910,94	2212820,24	5	7921	558754,66	2209912,21
5	7764	557905,35	2211615,81	5	7805	557193,45	2212395,85	5	7846	558125,92	2212030,84	5	7887	558915,51	2212821,92	6	7924	560277,1	2211383,64
5	7765	557918,08	2211665,33	5	7806	557192,98	2212408,12	5	7847	558147,22	2212035,09	5	7888	558950,43	2212833,65	6	7925	560298,93	2211379,37
5	7766	557918,37	2211666,41	5	7807	557194,68	2212421,34	5	7848	558205,55	2212054,3	5	7889	558974,73	2212842,98	6	7926	560316,12	2211365,29
5	7767	557947,74	2211775,49	5	7808	557200,01	2212431,2	5	7849	558220,71	2212058,03	5	7890	559077,72	2212952,82	6	7927	560330,39	2211349,67
5	7768	557960,43	2211850,47	5	7809	557207,83	2212436,86	5	7850	558225,03	2212058,75	5	7891	559084,71	2212966,91	6	7928	560374,77	2211322,86
5	7769	557965,14	2211868,2	5	7810	557210,26	2212438,6	5	7851	558236,58	2212094,29	5	7892	559087,71	2212972,51	6	7929	560383,62	2211317,52
5	7770	557981,08	2211911,72	5	7811	557214,3	2212447,54	5	7852	558244,5	2212164,83	5	7893	559124,31	2213009,1	6	7930	560440,15	2211284,55
5	7771	557986,35	2211923,64	5	7812	557236,1	2212455,61	5	7853	558253,4	2212196,29	5	7435	559174,31	2213022,51	6	7931	560477,05	2211264,59
5	7772	557991,44	2211942,08	5	7813	557275,92	2212461,69	5	7854	558267,64	2212226,51	5	7894	558182,49	2211966,74	6	7932	560533,7	2211233,46
5	7773	557968,59	2211977,59	5	7814	557322,94	2212481,07	5	7855	558268,61	2212228,51	5	7895	558205,75	2211954,54	6	7933	560562,1	2211222,75
5	7774	557961,1	2212012,73	5	7815	557357,25	2212489,66	5	7856	558329,69	2212351,01	5	7896	558179,47	2211944,03	6	7934	560585,65	2211214,34
5	7775	557960,57	2212019,19	5	7816	557395,36	2212489,58	5	7857	558331,99	2212355,29	5	7897	558160,42	2211935,75	6	7935	560613,23	2211206,29
5	7776	557942,08	2212063,71	5	7817	557417,89	2212504,53	5	7858	558348,19	2212359,42	5	7898	558149,24	2211930,89	6	7936	560646,01	2211205,72
5	7777	557936,09	2212114,8	5	7818	557483,94	2212484,19	5	7859	558342,27	2212368,76	5	7899	558122,96	2211908,55	6	7937	560684,33	2211189,94
5	7778	557924,46	2212147,57	5	7819	557575,37	2212428,17	5	7860	558331,35	2212386	5	7900	558085,23	2211896,93	6	7938	560710,28	2211179,24
5	7779	557911,74	2212171,64	5	7820	557589,69	2212397,75	5	7861	558334,6	2212395,92	5	7901	558071,72	2211892,78	6	7939	560769,58	2211165,46
5	7780	557872,08	2212208,39	5	7821	557631,24	2212363,56	5	7862	558356,03	2212384,39	5	7902	558059,89	2211880,95	6	7940	560798,64	2211147,91
5	7781	557863,46	2212220,33	5	7822	557644,06	2212357,17	5	7863	558370,09	2212376,83	5	7903	558053,73	2211822,27	6	7941	560828,76	2211164,61
5	7782	557844,66	2212224,73	5	7823	557653,01	2212344,38	5	7864	558399,3	2212384,03	5	7904	558028,48	2211838,96	6	7942	560851,58	2211178,08
5	7783	557837,83	2212221,77	5	7824	557682,25	2212311,56	5	7865	558411,9	2212408,25	5	7905	558046,7	2211910,76	6	7943	560867,35	2211187,41
5	7784	557803,21	2212204,42	5	7825	557716,69	2212310,21	5	7866	558396,28	2212423,28	5	7906	558075,85	2211922,39	6	7944	560894,58	2211200,06
5	7785	557758,62	2212198,46	5	7826	557763,02	2212299,93	5	7867	558440,68	2212473,26	5	7907	558091,96	2211928,81	6	7945	560990,99	2211255,13
5	7786	557703,95	2212210,65	5	7827	557773,38	2212301,31	5	7868	558465,45	2212493,43	5	7908	558120,46	2211963,17	6	7946	561105,22	2211314,8
5	7787	557635,87	2212213,31	5	7828	557795,54	2212312,41	5	7869	558478,81	2212499,88	5	7909	558160,12	2211951,48	6	7947	561115,49	2211320,53
5	7788	557574,46	2212282,25	5	7829	557835,29	2212329,64	5	7870	558517,62	2212515,17	5	7894	558182,49	2211966,74	6	7948	561127,16	2211327,05
5	7789	557549,83	2212317,44	5	7830	557851,34	2212325,87	5	7871	558535,92	2212522,38	5	7910	558677,49	2212578,59	6	7949	561148,25	2211339,68
5	7790	557512,41	2212344,44	5	7831	557848,73	2212322,44	5	7872	558544,96	2212534,42	5	7911	558700,34	2212542,41	6	7950	561173,71	2211181,36
5	7791	557487	2212362,01	5	7832	557844,46	2212278,51	5	7873	558548,94	2212539,72	5	7912	558701,19	2212492,74	6	7951	561177,23	2211159,47
5	7792	557472,82	2212374,94	5	7833	557884,26	2212298,98	5	7874	558548,81	2212545,13	5	7913	558701,33	2212485,31	6	7952	561182,13	2211128,93
5	7793	557467,84	2212379,05	5	7834	557924,25	2212306,9	5	7875	558559,15	2212553,33	5	7914	558687,81	2212474,91	6	7953	561187,19	2211097,42
5	7794	557449,78	2212388,37	5	7835	557947,32	2212275	5	7876	558570,46	2212568,41	5	7915	558672,24	2212462,91	6	7954	561190,43	2211077,29
5	7795	557429,63	2212390,82	5	7836	557992,17	2212233,42	5	7877	558576,25	2212600,35	5	7916	558648,69	2212433,22	6	7955	561215,52	2210921,19
5	7796	557397,15	2212389,59	5	7837	558007,96	2212203,57	5	7878	558579,9	2212620,49	5	7917	558621,3	2212454,82	6	7956	561182,82	2210904,11
5	7797	557369,48	2212389,64	5	7838	558010,9	2212198,01	5	7879	558591,69	2212652,63	5	7918	558641,89	2212479,59	6	7957	561085,83	2210848,7
5	7798	557354,3	2212385,84	5	7839	558016,26	2212187,87	5	7880	558624,33	2212686,82	5	7919	558645,17	2212501,46	6	7958	561078,36	2210844,44
5	7799	557343,46	2212381,38	5	7840	558034,09	2212137,6	5	7881	558678	2212721,2	5	7920	558648,7	2212525	6	7959	561040,06	2210826,64
5	7800	557302,91	2212364,67	5	7841	558039,77	2212089,18	5	7882	558681,96	2212723,65	5	7910	558677,49	2212578,59	6	7960	561017,36	2210788,76
5	7801	557251,22	2212356,77	5	7842	558058,91	2212043,08	5	7883	558686,9	2212726,29	5	7921	558754,66	2209912,21	6	7961	561011,49	2210774,42
5	7802	557230,86	2212357,78	5	7843	558060,93	2212018,87	5	7884	558738,71	2212752,47	5	7922	558790,62	2209881,28	6	7962	561006,83	2210763,04

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	7963	560963,71	2210657,76	6	8004	560398,63	2210410,91	6	8045	560554,82	2211119,18	7	8085	554908,99	2212748,26	7	8126	555077,24	2210996,49
6	7964	560949,49	2210634,34	6	8005	560366,17	2210394,32	6	8046	560527,66	2211128,87	7	8086	554882,65	2212752,06	7	8127	555057,25	2210898,04
6	7965	560941,39	2210620,99	6	8006	560326,15	2210358,96	6	8047	560491,76	2211142,41	7	8087	554856,9	2212732,37	7	8128	555051,9	2210871,69
6	7966	560898,81	2210550,87	6	8007	560201,63	2210328,49	6	8048	560429,19	2211176,8	7	8088	554865,6	2212705,45	7	8129	555099,6	2210851,46
6	7967	560908,12	2210523,92	6	8008	560165,43	2210319,63	6	8049	560391,16	2211197,38	7	8089	554798,42	2212671,96	7	8130	555137,27	2210839,86
6	7968	560907,89	2210491,05	6	8009	560122,15	2210309,59	6	8050	560332,58	2211231,54	7	8090	554791,37	2212650,86	7	8131	555152,68	2210852,83
6	7969	560907,28	2210400,47	6	8010	560101,61	2210309,09	6	8051	560279,19	2211263,78	7	8091	554803,44	2212635,57	7	8132	555155,12	2210882,01
6	7970	560906,99	2210358,99	6	8011	560075,88	2210320,11	6	8052	560224,56	2211337,67	7	8092	554708,69	2212583,94	7	8133	555268,04	2210912,33
6	7971	560904,52	2210346,5	6	8012	560061,64	2210344,89	6	8053	560231,6	2211362,81	7	8093	554669,53	2212510,28	7	8134	555266,25	2210860,43
6	7972	560887,95	2210262,65	6	8013	560060,06	2210364,13	6	8054	560250,1	2211379,22	7	8094	554684,06	2212491,21	7	8135	555265,76	2210846,17
6	7973	560888,76	2210225,49	6	8014	560069,03	2210387,63	6	8055	560256,31	2211380,25	7	8095	554657,81	2212468,5	7	8136	555290,42	2210840,61
6	7974	560939,98	2210117,46	6	8015	560089,46	2210402,99	6	7924	560277,1	2211383,64	7	8096	554624,43	2212299,34	7	8137	555350,22	2210853,92
6	7975	560941,59	2210100,11	6	8016	560099,57	2210406,99	7	8056	555480,52	2212796,6	7	8097	554560,96	2212174,45	7	8138	555384,21	2210837,29
6	7976	560955,42	2209951,26	6	8017	560107,38	2210408,8	7	8057	555458,32	2212765,36	7	8098	554549,09	2212159,53	7	8139	555408,27	2210848,48
6	7977	560955,09	2209874,73	6	8018	560142,26	2210416,89	7	8058	555412,17	2212744,77	7	8099	554523,97	2212127,99	7	8140	555410,93	2210884,22
6	7978	560954,63	2209767,89	6	8019	560278,43	2210450,22	7	8059	555404,25	2212722,14	7	8100	554506	2212105,43	7	8141	555406,56	2210897,21
6	7979	560896,57	2209671,72	6	8020	560309,42	2210477,6	7	8060	555417,24	2212704,81	7	8101	554481,5	2212054,59	7	8142	555429,66	2210894,14
6	7980	560857,03	2209606,26	6	8021	560368,58	2210507,84	7	8061	555472,93	2212704,06	7	8102	554478,44	2212024,59	7	8143	555457,08	2210899,12
6	7981	560811,52	2209553,55	6	8022	560384,61	2210509,91	7	8062	555473,65	2212701,51	7	8103	554475,62	2211997,03	7	8144	555472,57	2210907,74
6	7982	560748,69	2209518,43	6	8023	560421,95	2210514,74	7	8063	555425,16	2212692,26	7	8104	554482,4	2211928,75	7	8145	555486,83	2210901,27
6	7983	560675,71	2209509,12	6	8024	560431,39	2210520,25	7	8064	555341,45	2212680,87	7	8105	554536,69	2211765,12	7	8146	555548,99	2210923,36
6	7984	560611,15	2209519,76	6	8025	560437,81	2210523,99	7	8065	555343,92	2212682,27	7	8106	554605,06	2211583,25	7	8147	555578,21	2210943,11
6	7985	560559,34	2209557,65	6	8026	560474,85	2210545,29	7	8066	555344,97	2212700,14	7	8107	554660,58	2211455,83	7	8148	555581,33	2210968,25
6	7986	560520,92	2209585,74	6	8027	560469,44	2210584,72	7	8067	555359,76	2212715,69	7	8108	554715,59	2211400,69	7	8149	555596,12	2210976,47
6	7987	560495,1	2209644,98	6	8028	560471,66	2210615,13	7	8068	555340,81	2212740,29	7	8109	554727,12	2211389,13	7	8150	555665,11	2210996,15
6	7988	560482,96	2209689,05	6	8029	560473,33	2210630,36	7	8069	555238,14	2212725,03	7	8110	554841,36	2211317,68	7	8151	555652,28	2211014,99
6	7989	560487,46	2209742,9	6	8030	560491,56	2210682,74	7	8070	555225,17	2212742,59	7	8111	554874,34	2211301,28	7	8152	555607,69	2211123,55
6	7990	560503,24	2209783,58	6	8031	560500,25	2210707,07	7	8071	555226,32	2212763,15	7	8112	554934,2	2211271,5	7	8153	555607,23	2211135,75
6	7991	560514,65	2209812,97	6	8032	560501,72	2210711,2	7	8072	555211,36	2212764,54	7	8113	554937,17	2211271,05	7	8154	555604,77	2211200,63
6	7992	560555,16	2209880,07	6	8033	560505,91	2210719,23	7	8073	555180,65	2212739	7	8114	554957,99	2211297,76	7	8155	555622,59	2211292,98
6	7993	560555,39	2209933,59	6	8034	560531,48	2210744,42	7	8074	555142,82	2212734,67	7	8115	555055,72	2211294,24	7	8156	555580,88	2211371,39
6	7994	560548,29	2210010,02	6	8035	560572,26	2210783,67	7	8075	555146,1	2212751,68	7	8116	555073,63	2211253,93	7	8157	555584,51	2211610,79
6	7995	560490,74	2210131,38	6	8036	560605,53	2210838,46	7	8076	555046,1	2212760,98	7	8117	555075,63	2211249,41	7	8158	555616,01	2211701,84
6	7996	560488,7	2210226,15	6	8037	560637,65	2210916,89	7	8077	555006,9	2212735,14	7	8118	555089,67	2211240,29	7	8159	555667,05	2211806,66
6	7997	560487,17	2210297,52	6	8038	560658,73	2210968,36	7	8078	555004,69	2212698,43	7	8119	555148,74	2211201,86	7	8160	555762,11	2211969,07
6	7998	560505,68	2210391,25	6	8039	560665,11	2210979,01	7	8079	555008,5	2212671,06	7	8120	555120,39	2211118,93	7	8161	555790,97	2212003,2
6	7999	560507,31	2210399,48	6	8040	560691,61	2211023,24	7	8080	554950,97	2212670,19	7	8121	555104,17	2211094,57	7	8162	555791,99	2211976,36
6	8000	560507,65	2210448,82	6	8041	560721,95	2211073,88	7	8081	554943,91	2212694,3	7	8122	555100,55	2211072,04	7	8163	555777,2	2211926,19
6	8001	560487,9	2210437,46	6	8042	560679,72	2211083,69	7	8082	554964,5	2212719,56	7	8123	555101,99	2211034,02	7	8164	555733,04	2211873,95
6	8002	560454,82	2210418,17	6	8043	560625,38	2211106,08	7	8083	554979,41	2212721,05	7	8124	555091,01	2211008,2	7	8165	555732,02	2211853,12
6	8003	560409,37	2210412,3	6	8044	560598,08	2211106,56	7	8084	554996,94	2212753,61	7	8125	555084,12	2210996,54	7	8166	555694,66	2211801,2

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				
7	8167	555701,37	2211764,59	7	8208	555630,43	2211681,28	7	8249	555215,81	2210782,24	7	8290	554401,57	2210380,85	7	8331	553946,58	2210169,37
7	8168	555719,22	2211771,89	7	8209	555641,06	2211675,99	7	8250	555139,75	2210781,23	7	8291	554421,15	2210388,81	7	8332	553956,22	2210185,81
7	8169	555732,29	2211824,98	7	8210	555663,03	2211685,38	7	8251	555127,63	2210800,56	7	8292	554363,57	2210326,96	7	8333	553979,62	2210184,71
7	8170	555751,56	2211849,05	7	8211	555666,29	2211659,26	7	8252	555089,4	2210803,77	7	8293	554304,33	2210324,73	7	8334	554079,98	2210241,44
7	8171	555774,56	2211842,61	7	8212	555685,9	2211659,04	7	8253	555040,64	2210825,84	7	8294	554316,74	2210253,43	7	8335	554099,13	2210252,28
7	8172	555787,2	2211860,81	7	8213	555698,52	2211667,81	7	8254	554995,83	2210827,78	7	8295	554263,88	2210226,61	7	8336	554094,72	2210289,23
7	8173	555814,34	2211860,85	7	8214	555708,72	2211663,49	7	8255	554967,41	2210822,35	7	8296	554248,63	2210194,25	7	8337	554028,76	2210278,42
7	8174	555815,15	2211860,86	7	8215	555720,66	2211658,43	7	8256	554953,26	2210810,03	7	8297	554228,91	2210203,24	7	8338	554011,08	2210276,41
7	8175	555822,06	2211849,09	7	8216	555739,38	2211658,2	7	8257	554950,61	2210785,4	7	8298	554209,94	2210229,39	7	8339	553994,8	2210320,96
7	8176	555837,48	2211845,91	7	8217	555758,16	2211605,46	7	8258	554916,7	2210779,5	7	8299	554258,41	2210250,28	7	8340	553971,44	2210319,15
7	8177	555835,02	2211835,35	7	8218	555682,01	2211586,33	7	8259	554907,73	2210740,29	7	8300	554252,28	2210277,73	7	8341	553958,48	2210289,61
7	8178	555805,67	2211839,98	7	8219	555674,7	2211584,5	7	8260	554873,27	2210709,74	7	8301	554244,89	2210310,76	7	8342	553912,83	2210232,49
7	8179	555801,62	2211838,91	7	8220	555672,55	2211543,17	7	8261	554824,63	2210710,05	7	8302	554235,39	2210313,19	7	8343	553876,4	2210209,57
7	8180	555789,13	2211835,6	7	8221	555660,76	2211529,42	7	8262	554803,32	2210690,68	7	8303	554234,75	2210292,28	7	8344	553841,32	2210187,52
7	8181	555767,1	2211819,76	7	8222	555646,72	2211530,88	7	8263	554798,8	2210651,93	7	8304	554234,55	2210285,95	7	8345	553832,01	2210161,83
7	8182	555786,95	2211813,61	7	8223	555640,37	2211575,66	7	8264	554773,61	2210642,23	7	8305	554226,36	2210279,07	7	8346	553804,25	2210151,41
7	8183	555794,48	2211811,3	7	8224	555619,54	2211621,73	7	8265	554756,82	2210610,6	7	8306	554178,27	2210309,16	7	8347	553792,03	2210115,14
7	8184	555817,7	2211816,9	7	8225	555605,25	2211557,45	7	8266	554739,38	2210602,84	7	8307	554161,47	2210308,5	7	8348	553776,93	2210089,55
7	8185	555852,64	2211808,98	7	8226	555601,79	2211478,61	7	8267	554714,2	2210586,04	7	8308	554161,06	2210283,45	7	8349	553756,13	2210074,42
7	8186	555847,65	2211795,53	7	8227	555608,73	2211418,54	7	8268	554683,85	2210577,67	7	8309	554199,6	2210242,99	7	8350	553777,62	2210069,11
7	8187	555863,94	2211781,18	7	8228	555625,04	2211355,49	7	8269	554649,62	2210545,38	7	8310	554209,76	2210228,87	7	8351	553795,78	2210035,68
7	8188	555912,48	2211771,8	7	8229	555663,93	2211297,78	7	8270	554632,83	2210546,03	7	8311	554228,73	2210202,69	7	8352	553798,04	2210031,52
7	8189	555904,61	2211756,49	7	8230	555644,72	2211212,68	7	8271	554612,49	2210556,66	7	8312	554248,45	2210193,7	7	8353	553817,03	2210037,76
7	8190	555810,64	2211763,19	7	8231	555641,67	2211138,28	7	8272	554577,94	2210556,36	7	8313	554255,6	2210156,62	7	8354	553839,18	2210005,09
7	8191	555757,66	2211763,13	7	8232	555646,04	2211122,38	7	8273	554548,23	2210556,98	7	8314	554243,97	2210140,45	7	8355	553849,82	2209989,4
7	8192	555756,18	2211763,13	7	8233	555657,96	2211079	7	8274	554532,74	2210567,34	7	8315	554172,47	2210148,87	7	8356	553847,86	2209974,15
7	8193	555731,24	2211749,94	7	8234	555708,85	2211001,11	7	8275	554496,1	2210583,29	7	8316	554171,55	2210145,51	7	8357	553807,28	2209955,87
7	8194	555740,06	2211728,05	7	8235	555736,98	2210951,59	7	8276	554495,56	2210586,27	7	8317	554118,46	2210196,76	7	8358	553777,12	2209954,7
7	8195	555741,3	2211725	7	8236	555733,31	2210938,79	7	8277	554484,95	2210644,18	7	8318	554074,29	2210190,4	7	8359	553769,6	2209961,09
7	8196	555804,41	2211705,74	7	8237	555677,89	2210910,37	7	8278	554461,7	2210648,06	7	8319	554049,27	2210176,81	7	8360	553754,85	2209973,68
7	8197	555800,6	2211696,36	7	8238	555658,32	2210918,85	7	8279	554439,22	2210596,22	7	8320	554022,2	2210147,54	7	8361	553740,03	2209963,69
7	8198	555750,11	2211689,58	7	8239	555649	2210936,43	7	8280	554390,8	2210609,51	7	8321	554007,08	2210142,87	7	8362	553750,55	2209936,71
7	8199	555724,27	2211695,76	7	8240	555642,65	2210948,44	7	8281	554347,21	2210580,59	7	8322	554003,16	2210141,65	7	8363	553747,34	2209932,96
7	8200	555716,04	2211697,74	7	8241	555574,32	2210897,03	7	8282	554311,84	2210563,71	7	8323	553977,43	2210115,65	7	8364	553726,56	2209908,57
7	8201	555694,13	2211684,53	7	8242	555503,05	2210850,29	7	8283	554313,2	2210550,06	7	8324	553934,22	2210092,94	7	8365	553739,02	2209898,86
7	8202	555674,44	2211691,54	7	8243	555508,14	2210810,12	7	8284	554318,81	2210490,83	7	8325	553928,96	2210105,96	7	8366	553763,66	2209916,03
7	8203	555690,1	2211742,6	7	8244	555410,14	2210796,85	7	8285	554353,2	2210493,51	7	8326	553937,32	2210115,66	7	8367	553782,93	2209929,47
7	8204	555674,76	2211750,51	7	8245	555347,68	2210796,19	7	8286	554369,79	2210416,89	7	8327	553956,93	2210116,27	7	8368	553818,91	2209940,35
7	8205	555664,93	2211720,24	7	8246	555307,9	2210796,98	7	8287	554434,93	2210409,7	7	8328	553950,73	2210132,96	7	8369	553837,28	2209930,68
7	8206	555650,43	2211723,46	7	8247	555274,55	2210813,63	7	8288	554435,35	2210400,5	7	8329	553964,46	2210165,34	7	8370	553827,7	2209909,61
7	8207	555635,2	2211705,86	7	8248	555230,33	2210813,83	7	8289	554435,65	2210393,18	7	8330	553964,83	2210172,89	7	8371	553792,77	2209915,05

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	8372	553778,6	2209896,57	7	8413	553537,43	2209834,72	7	8454	553679,54	2210048,14	7	8495	553327,56	2210667,9	7	8536	552953,61	2211980,76
7	8373	553820,2	2209841,87	7	8414	553498,45	2209822,9	7	8455	553698,78	2210062,04	7	8496	553299,36	2210674,26	7	8537	552978,17	2211950,7
7	8374	553908,26	2209818,95	7	8415	553502,62	2209808,07	7	8456	553669,1	2210077,79	7	8497	553280,35	2210691,93	7	8538	552994,51	2211967,25
7	8375	553937,23	2209807,51	7	8416	553461,17	2209812,26	7	8457	553657,74	2210083,83	7	8498	553272,69	2210716,74	7	8539	553015,43	2211921,28
7	8376	554049,13	2209763,35	7	8417	553448,55	2209832,93	7	8458	553639,43	2210093,56	7	8499	553278,01	2210744,63	7	8540	553029,34	2211890,73
7	8377	554124,37	2209759,22	7	8418	553469,99	2209862,44	7	8459	553641,63	2210107,68	7	8500	553269,31	2210764,55	7	8541	553040,4	2211875,95
7	8378	554181,52	2209747,34	7	8419	553471,28	2209864,22	7	8460	553666,32	2210109,99	7	8501	553201,63	2210873,03	7	8542	553040,75	2211927,82
7	8379	554205,71	2209732,88	7	8420	553467,51	2209895,89	7	8461	553676,23	2210110,92	7	8502	553159,74	2210909,82	7	8543	553040,86	2211943,33
7	8380	554345,54	2209775,58	7	8421	553474,12	2209914,94	7	8462	553679,12	2210133,55	7	8503	553129,44	2210958,63	7	8544	553053,36	2211978,85
7	8381	554370,81	2209769,81	7	8422	553599,37	2209907,32	7	8463	553686,42	2210140,38	7	8504	553114,37	2211010,28	7	8545	553077,14	2211974,1
7	8382	554408,39	2209744,49	7	8423	553600,19	2209908,09	7	8464	553722,79	2210122,06	7	8505	553114,48	2211013,32	7	8546	553077,39	2211909,4
7	8383	554427,99	2209737,07	7	8424	553626,24	2209932,83	7	8465	553705,21	2210097,27	7	8506	553124,49	2211013,12	7	8547	553088,93	2211902,37
7	8384	554420,72	2209715,42	7	8425	553610,12	2209938,43	7	8466	553693,36	2210080,57	7	8507	553132,77	2211043,49	7	8548	553108,93	2211918,08
7	8385	554391,97	2209706,81	7	8426	553600,08	2209941,92	7	8467	553718,35	2210064,66	7	8508	553115,8	2211047,73	7	8549	553121,94	2211922,38
7	8386	554354,01	2209714,72	7	8427	553580,24	2209944,72	7	8468	553741,28	2210077,72	7	8509	553116,76	2211072,58	7	8550	553148,86	2211856,77
7	8387	554300,95	2209751,28	7	8428	553427,39	2209966,37	7	8469	553758,3	2210124,36	7	8510	553119,05	2211083,21	7	8551	553109,07	2211833,53
7	8388	554277,67	2209706,99	7	8429	553391,35	2209928,38	7	8470	553757,21	2210154,34	7	8511	553151,01	2211067,28	7	8552	553081,85	2211817,62
7	8389	554130,19	2209706,18	7	8430	553393,57	2209919,08	7	8471	553732,51	2210181,7	7	8512	553155,32	2211103,94	7	8553	553076,03	2211797,69
7	8390	554104,41	2209691,15	7	8431	553440,75	2209913,36	7	8472	553722,69	2210192,58	7	8513	553124,17	2211106,85	7	8554	553086,86	2211783,11
7	8391	554150,07	2209685,2	7	8432	553406,7	2209866,53	7	8473	553700,22	2210217,49	7	8514	553169,53	2211316,98	7	8555	553123	2211785,09
7	8392	554110,27	2209664,87	7	8433	553340,54	2209864,04	7	8474	553692,56	2210225,98	7	8515	553170,45	2211335,21	7	8556	553146,46	2211771,24
7	8393	554114,36	2209656,91	7	8434	553302,97	2209857,45	7	8475	553685,62	2210222,4	7	8516	553183,43	2211339,15	7	8557	553175,54	2211657,77
7	8394	554016,54	2209667,98	7	8435	553292,43	2209864,56	7	8476	553661,19	2210209,79	7	8517	553176,78	2211392,36	7	8558	553185,89	2211657,74
7	8395	553972,25	2209685,62	7	8436	553298,96	2209890,19	7	8477	553651,36	2210223,5	7	8518	553195,63	2211389,32	7	8559	553198,4	2211619,24
7	8396	553928,51	2209737,88	7	8437	553370,61	2209946,08	7	8478	553659,79	2210249,16	7	8519	553202,97	2211344,58	7	8560	553223,6	2211591,37
7	8397	553916,69	2209730,85	7	8438	553416,54	2209981,89	7	8479	553631,55	2210299,7	7	8520	553218,92	2211343,31	7	8561	553246,58	2211539,78
7	8398	553926,6	2209703,81	7	8439	553504,08	2209973,95	7	8480	553592,36	2210319,83	7	8521	553214,62	2211384,4	7	8562	553265,31	2211457,06
7	8399	553927,21	2209702,13	7	8440	553524,35	2209985,03	7	8481	553604,28	2210352,19	7	8522	553207,28	2211403,85	7	8563	553274,05	2211400,49
7	8400	553921,04	2209685,09	7	8441	553526,07	2210011,38	7	8482	553573,86	2210385,73	7	8523	553168,46	2211411,73	7	8564	553273,62	2211391,89
7	8401	553901,44	2209684,18	7	8442	553546,34	2210024,34	7	8483	553526,91	2210377,28	7	8524	553163,26	2211474,43	7	8565	553260,48	2211386,14
7	8402	553872,84	2209724,71	7	8443	553597,04	2209967,29	7	8484	553499,64	2210406,58	7	8525	553152,26	2211494,66	7	8566	553245,87	2211399,65
7	8403	553845,82	2209763	7	8444	553606,05	2209957,16	7	8485	553477,93	2210429,88	7	8526	553154	2211521,92	7	8567	553243,66	2211433,39
7	8404	553830,2	2209755,69	7	8445	553620,57	2209970,34	7	8486	553439,71	2210444,22	7	8527	553106,61	2211584,88	7	8568	553233,85	2211433,57
7	8405	553844,02	2209732,53	7	8446	553623,27	2209972,79	7	8487	553417,33	2210466,8	7	8528	553134,49	2211611,58	7	8569	553231,33	2211327,45
7	8406	553769,26	2209752,79	7	8447	553631,56	2210002,23	7	8488	553414,82	2210484,54	7	8529	553056,37	2211772,42	7	8570	553224,68	2211279,32
7	8407	553705,68	2209820,83	7	8448	553631,18	2210002,72	7	8489	553397,58	2210491,41	7	8530	553040,55	2211768,17	7	8571	553249,34	2211284,37
7	8408	553691,84	2209841,82	7	8449	553613,56	2210025,56	7	8490	553398,69	2210513,98	7	8531	553004,85	2211842,83	7	8572	553257,56	2211264,06
7	8409	553648,41	2209816,14	7	8450	553592,17	2210053,29	7	8491	553375,79	2210544,31	7	8532	552988,97	2211875,33	7	8573	553241,24	2211225,88
7	8410	553598,83	2209802,16	7	8451	553602,83	2210065,88	7	8492	553368,14	2210569,14	7	8533	552970,17	2211913,82	7	8574	553249,44	2211215,79
7	8411	553570,42	2209817,22	7	8452	553636,73	2210058,04	7	8493	553369,41	2210590,84	7	8534	552971,45	2211931,69	7	8575	553253,07	2211211,33
7	8412	553568,14	2209818,43	7	8453	553648,41	2210055,34	7	8494	553335,3	2210644,02	7	8535	552916,34	2211999,01	7	8576	553319,09	2211227,93

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
7	8577	553332,12	2211204,97	7	8618	553580,81	2210484,17	7	8659	553942,67	2210374,45	7	8700	554491,92	2210748,02	7	8741	554531,98	2212339,01
7	8578	553276,79	2211179,4	7	8619	553585,74	2210481,76	7	8660	553961,89	2210348,8	7	8701	554541,82	2210693,76	7	8742	554544,41	2212424,24
7	8579	553241,64	2211179,45	7	8620	553580,74	2210477,98	7	8661	553979,7	2210349,5	7	8702	554573,58	2210659,21	7	8743	554547,78	2212447,35
7	8580	553229,89	2211179,47	7	8621	553573,91	2210457,98	7	8662	554000,35	2210379,53	7	8703	554594,49	2210640,87	7	8744	554570,98	2212524,97
7	8581	553209,08	2211244,02	7	8622	553582,58	2210428,3	7	8663	554002,94	2210378,95	7	8704	554625,29	2210644,25	7	8745	554613,08	2212557,93
7	8582	553189,17	2211185,67	7	8623	553597,63	2210426,99	7	8664	554089,81	2210405,13	7	8705	554657,11	2210640,64	7	8746	554642,94	2212581,3
7	8583	553245,67	2211159,47	7	8624	553641,37	2210386,41	7	8665	554091,51	2210395,98	7	8706	554685,1	2210669,93	7	8747	554672,47	2212621,88
7	8584	553246,6	2211133,22	7	8625	553647,22	2210357,52	7	8666	554146,44	2210406,5	7	8707	554711,68	2210682,63	7	8748	554681,21	2212627,12
7	8585	553183,82	2211107,34	7	8626	553668,99	2210352,71	7	8667	554170,99	2210401,82	7	8708	554733,24	2210692,92	7	8749	554692,51	2212667,08
7	8586	553177,71	2211093,99	7	8627	553678,95	2210338,11	7	8668	554225,36	2210378,52	7	8709	554761,68	2210759,16	7	8750	554815,87	2212717,95
7	8587	553170,16	2211046,79	7	8628	553676,95	2210315,53	7	8669	554225,98	2210339,1	7	8710	554838,67	2210788,11	7	8751	554869,75	2212765,55
7	8588	553176,78	2211019,83	7	8629	553695,53	2210294,62	7	8670	554245,15	2210328,59	7	8711	554842,58	2210793,99	7	8752	554904,46	2212768,71
7	8589	553195,78	2211013	7	8630	553694,55	2210271,1	7	8671	554258,89	2210335,69	7	8712	554863,59	2210825,51	7	8753	555036,84	2212780,74
7	8590	553215,41	2211025,38	7	8631	553710,24	2210255,73	7	8672	554245,56	2210365,65	7	8713	554933,3	2210895,35	7	8754	555308,29	2212780,91
7	8591	553237,07	2211039,02	7	8632	553727,74	2210238,59	7	8673	554236,32	2210386,43	7	8714	554937,05	2210896,06	7	8755	555443,45	2212787,29
7	8592	553258,69	2211037	7	8633	553726,62	2210216,96	7	8674	554242,26	2210405,42	7	8715	554963,65	2210901,07	7	8756	555480,52	2212796,6
7	8593	553261,04	2211024,9	7	8634	553747,82	2210201,82	7	8675	554257,52	2210380,25	7	8716	554968,36	2210935,16	7	8757	553668,23	2210002,07
7	8594	553221,84	2210998,39	7	8635	553763,89	2210198,69	7	8676	554267,28	2210364,15	7	8717	554981,17	2210997,34	7	8758	553709,98	2209993,31
7	8595	553170,32	2210963,53	7	8636	553774,72	2210185,98	7	8677	554292,84	2210344,47	7	8718	554994,46	2211036,65	7	8759	553706,71	2209986,83
7	8596	553202,05	2210918,72	7	8637	553799,25	2210184,05	7	8678	554296,26	2210341,82	7	8719	555001,23	2211052,58	7	8760	553674,64	2209963,88
7	8597	553214,84	2210955,59	7	8638	553799,06	2210213,17	7	8679	554315,66	2210349,08	7	8720	555000,26	2211078,15	7	8761	553665,94	2209943,04
7	8598	553241,15	2210931,24	7	8639	553777,39	2210233,26	7	8680	554341,26	2210341,63	7	8721	555004,39	2211103,85	7	8762	553657,35	2209944,48
7	8599	553228,52	2210890,49	7	8640	553749,47	2210259,14	7	8681	554377,01	2210364,53	7	8722	555008,9	2211131,9	7	8763	553660,33	2209990,57
7	8600	553257,89	2210837,43	7	8641	553723,3	2210305,55	7	8682	554374,19	2210388,87	7	8723	555028,25	2211160,96	7	8764	553668,23	2210002,07
7	8601	553297,7	2210776,64	7	8642	553698,2	2210350,07	7	8683	554344,22	2210413,08	7	8724	554996,31	2211181,74	8	8765	558240,69	2207611,97
7	8602	553295,44	2210735,3	7	8643	553715,73	2210357,34	7	8684	554273,75	2210539,89	7	8725	554995,59	2211183,36	8	8766	558252,2	2207607,01
7	8603	553309,06	2210700,16	7	8644	553731,35	2210336,25	7	8685	554272,21	2210541,28	7	8726	554979,98	2211163,33	8	8767	558261,58	2207601,42
7	8604	553347,1	2210659,36	7	8645	553796,1	2210248,81	7	8686	554243,65	2210566,88	7	8727	554903,64	2211175,04	8	8768	558272,24	2207591,05
7	8605	553374,61	2210650,03	7	8646	553798,36	2210245,75	7	8687	554239,84	2210609,39	7	8728	554848,79	2211202,31	8	8769	558278,04	2207579,05
7	8606	553394,11	2210637,61	7	8647	553809,7	2210230,44	7	8688	554241,53	2210614,37	7	8729	554792,47	2211230,32	8	8770	558291,45	2207540,32
7	8607	553414,29	2210592,7	7	8648	553814,28	2210207,16	7	8689	554264,41	2210637,85	7	8730	554737,59	2211264,64	8	8771	558307,15	2207477,4
7	8608	553403,97	2210544,44	7	8649	553850,94	2210204,79	7	8690	554264,43	2210637,1	7	8731	554664,39	2211310,42	8	8772	558319,5	2207428,68
7	8609	553431,1	2210548,98	7	8650	553870,81	2210219,19	7	8691	554306,22	2210611,25	7	8732	554576,46	2211398,6	8	8773	558345,44	2207369,96
7	8610	553445,38	2210544,86	7	8651	553889,31	2210233,49	7	8692	554320,13	2210602,63	7	8733	554512,38	2211545,67	8	8774	558366,18	2207323,02
7	8611	553435,97	2210517,49	7	8652	553879,47	2210270,64	7	8693	554353,13	2210622,64	7	8734	554442,47	2211731,6	8	8775	558397,66	2207285,34
7	8612	553463,6	2210507,3	7	8653	553915,42	2210262,62	7	8694	554349,31	2210637,71	7	8735	554387,16	2211900,26	8	8776	558407,51	2207266,54
7	8613	553477,67	2210459,73	7	8654	553938,02	2210265,98	7	8695	554346,53	2210648,69	7	8736	554375,77	2211945,37	8	8777	558411,8	2207251
7	8614	553508,07	2210437,7	7	8655	553936,45	2210309,54	7	8696	554355,25	2210666,83	7	8737	554376,37	2211953,24	8	8778	558418,01	2207228,4
7	8615	553526,41	2210440,51	7	8656	553935,91	2210317,79	7	8697	554395,71	2210687,16	7	8738	554386,67	2212088,63	8	8779	558447,31	2207199,04
7	8616	553562,36	2210466,01	7	8657	553914,02	2210357,05	7	8698	554398,24	2210707,53	7	8739	554419,17	2212156,02	8	8780	558528,93	2207072,5
7	8617	553578,13	2210490,21	7	8658	553922,54	2210365,81	7	8699	554432,67	2210721,15	7	8740	554474,21	2212225,12	8	8781	558546,47	2207045,31

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				
8	8780	558565,38	2207013,13	8	8821	559059,15	2206332,75	8	8862	560015,43	2206310,25	8	8903	560355,44	2204844,01	8	8944	559769,7	2205649,95
8	8781	558606,89	2206942,54	8	8822	559060,81	2206326,41	8	8863	560020,33	2206292,91	8	8904	560377,71	2204825,81	8	8945	559749,91	2205663,93
8	8782	558629,71	2206916,91	8	8823	559070,67	2206288,88	8	8864	560019,41	2206275,34	8	8905	560399,42	2204811,52	8	8946	559699,91	2205680,4
8	8783	558653,15	2206891,64	8	8824	559071,95	2206254,98	8	8865	560012,61	2206258,61	8	8906	560430,49	2204788,55	8	8947	559606,32	2205699,25
8	8784	558678,84	2206880,41	8	8825	559072,93	2206229,07	8	8866	560002,99	2206246,03	8	8907	560475,82	2204763,24	8	8948	559572,34	2205706,08
8	8785	558705,39	2206863,61	8	8826	559080,2	2206202,26	8	8867	559983,78	2206236,66	8	8908	560497,48	2204729,44	8	8949	559391,37	2205674,89
8	8786	558744,02	2206846,58	8	8827	559090,2	2206187,93	8	8868	559961,33	2206230,51	8	8909	560509,47	2204715,55	8	8950	559194,29	2205640,92
8	8787	558823,25	2206824,89	8	8828	559113,15	2206155,39	8	8869	559929,03	2206218,38	8	8910	560537,68	2204711,36	8	8951	559177,26	2205637,97
8	8788	558882,43	2206788,37	8	8829	559149,32	2206092,89	8	8870	559875,97	2206128,51	8	8911	560573,88	2204656,38	8	8952	559096,01	2205623,97
8	8789	558923,95	2206748,78	8	8830	559156,92	2206046,55	8	8871	559857,73	2206077,4	8	8912	560440,99	2204631,07	8	8953	559004,02	2205608,11
8	8790	558942,35	2206786,66	8	8831	559143,2	2206005,32	8	8872	559854,2	2206033,86	8	8913	560417,13	2204669,48	8	8954	558976,71	2205738,22
8	8791	559021,44	2206853,35	8	8832	559119,2	2205959,81	8	8873	559843,14	2205948,18	8	8914	560405,16	2204688,16	8	8955	558953,22	2205850,09
8	8792	559037,68	2206867,06	8	8833	559110,34	2205942,84	8	8874	559840,79	2205933,11	8	8915	560376,17	2204704,34	8	8956	558991,87	2205901,39
8	8793	559047,92	2206892,98	8	8834	559104,27	2205917,26	8	8875	559834,81	2205894,8	8	8916	560342,15	2204729,51	8	8957	559008,37	2205946,19
8	8794	559063,11	2206910,39	8	8835	559080,61	2205852,99	8	8876	559828,4	2205853,74	8	8917	560318,43	2204745,12	8	8958	559015,93	2205978,06
8	8795	559097,95	2206935,27	8	8836	559055,26	2205819,36	8	8877	559808,19	2205788,99	8	8918	560285,21	2204772,27	8	8959	559030,66	2206006,27
8	8796	559114,66	2206976,42	8	8837	559058,8	2205791,28	8	8878	559795,38	2205754,21	8	8919	560262,16	2204799,29	8	8960	559050,92	2206044,68
8	8797	559151,68	2207038,81	8	8838	559067,01	2205768,02	8	8879	559806,39	2205746,44	8	8920	560234,96	2204816,99	8	8961	559054,25	2206054,71
8	8798	559196,6	2207098,37	8	8839	559074,07	2205721,13	8	8880	559830,85	2205729,17	8	8921	560200,34	2204856,18	8	8962	559053,61	2206058,66
8	8799	559233,87	2207106,68	8	8840	559098,68	2205712,81	8	8881	559882,95	2205685,29	8	8922	560191,9	2204865,73	8	8963	559028,86	2206101,42
8	8800	559255,03	2207099,2	8	8841	559129,09	2205719,64	8	8882	560010,3	2205612,26	8	8923	560180,62	2204920,5	8	8964	559008,34	2206130,5
8	8801	559282,85	2207084,47	8	8842	559191,6	2205733,69	8	8883	560027,39	2205602,45	8	8924	560179,13	2204959,64	8	8965	558988,24	2206159,31
8	8802	559287,2	2207053,6	8	8843	559314,1	2205752,62	8	8884	560062,99	2205601,06	8	8925	560178,61	2204973,54	8	8966	558973,45	2206213,9
8	8803	559235,98	2206984,47	8	8844	559429,71	2205770,49	8	8885	560103,28	2205588,38	8	8926	560171,25	2205017,39	8	8967	558972,04	2206251,18
8	8804	559202,9	2206928,74	8	8845	559460,4	2205786,62	8	8886	560115,67	2205584,47	8	8927	560162,67	2205053,17	8	8968	558971,17	2206274,13
8	8805	559183,36	2206879,55	8	8846	559507,14	2205796,5	8	8887	560162,59	2205566,43	8	8928	560143,85	2205112,71	8	8969	558967,87	2206286,64
8	8806	559133,64	2206837,5	8	8847	559541,25	2205794,58	8	8888	560254,43	2205459,51	8	8929	560128,71	2205152,96	8	8970	558904,98	2206364,58
8	8807	559110,22	2206796,39	8	8848	559605,57	2205801,5	8	8889	560275,26	2205389,6	8	8930	560129,23	2205206,81	8	8971	558890,12	2206386,12
8	8808	559057,1	2206752,46	8	8849	559700,83	2205782,55	8	8890	560278,95	2205345,39	8	8931	560157,51	2205264,76	8	8972	558875,76	2206406,87
8	8809	559020,55	2206722,21	8	8850	559713,12	2205819,98	8	8891	560270,71	2205255,79	8	8932	560173,39	2205289,38	8	8973	558875,54	2206407,65
8	8810	559015,09	2206704,36	8	8851	559730,74	2205876,47	8	8892	560244,77	2205215,57	8	8933	560178,58	2205345,81	8	8974	558859,51	2206464,57
8	8811	559009,19	2206685,01	8	8852	559744,15	2205962,29	8	8893	560229	2205183,27	8	8934	560176,48	2205370,97	8	8975	558855,37	2206507,28
8	8812	558987,66	2206657,47	8	8853	559754,73	2206044,31	8	8894	560228,88	2205170,67	8	8935	560164,69	2205410,53	8	8976	558872,38	2206552,91
8	8813	558978,76	2206629,99	8	8854	559759,14	2206098,6	8	8895	560238,38	2205145,41	8	8936	560119,05	2205463,67	8	8977	558872,61	2206554,02
8	8814	558978,57	2206573,47	8	8855	559785,01	2206171,11	8	8896	560259,08	2205079,92	8	8937	560103,18	2205482,15	8	8978	558878,72	2206624,13
8	8815	558968,81	2206525,34	8	8856	559860,88	2206299,59	8	8897	560269,29	2205037,34	8	8938	560082,68	2205490,03	8	8979	558852,77	2206677,93
8	8816	558957,11	2206493,96	8	8857	559930,46	2206325,72	8	8898	560278,28	2204983,74	8	8939	560045,72	2205501,67	8	8980	558830,07	2206702,05
8	8817	558958,16	2206483,09	8	8858	559957,32	2206333,1	8	8899	560280,23	2204932,55	8	8940	560033,25	2205502,15	8	8981	558769,29	2206726,17
8	8818	558967,49	2206450,02	8	8859	559971,98	2206335,17	8	8900	560284,46	2204911,98	8	8941	559998,95	2205503,49	8	8982	558658,22	2206775,13
8	8819	558978,23	2206434,48	8	8860	559988,55	2206332,61	8	8901	560300,89	2204893,38	8	8942	559825,43	2205603,03	8	8983	558631,81	2206791,86
8	8820	558985,14	2206424,49	8	8861	560005,44	2206321,56	8	8902	560328,83	2204875,21	8	8943	559805,94	2205619,42	8	8984	558594,01	2206808,35

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
8	8985	558555,71	2206849,66	9	9025	556370,69	2210564,77	9	9066	557358,29	2210585,78	9	9107	557294,77	2209989,55	9	9148	556169,53	2210619,07
8	8986	558525,67	2206883,4	9	9026	556320,42	2210578,85	9	9067	557360,77	2210569,24	9	9108	557315,53	2210025,92	9	9149	556137,39	2210602,9
8	8987	558461,33	2206992,86	9	9027	556325,34	2210554,75	9	9068	557384,08	2210558,02	9	9109	557330,18	2210095,23	9	9150	556146,43	2210589,15
8	8988	558455,7	2207001,6	9	9028	556348,47	2210537,79	9	9069	557390,29	2210555,04	9	9110	557332,62	2210106,79	9	9151	556138,56	2210573,85
8	8989	558369,05	2207135,92	9	9029	556393,67	2210561,02	9	9070	557375,95	2210532,12	9	9111	557348,48	2210181,91	9	9152	556116,04	2210577,69
8	8990	558328,61	2207176,44	9	9030	556407,76	2210556,01	9	9071	557366,77	2210517,43	9	9112	557355,5	2210215,11	9	9153	556082,54	2210562,41
8	8991	558313,99	2207229,55	9	9031	556413,04	2210565,68	9	9072	557367,69	2210505,71	9	9113	557354,55	2210304,51	9	9154	556080,57	2210547,17
8	8992	558280,42	2207269,7	9	9032	556440,6	2210543,07	9	9073	557367,94	2210502,4	9	9114	557354,37	2210321,54	9	9155	556109,16	2210517,55
8	8993	558242,04	2207356,54	9	9033	556501,04	2210524,82	9	9074	557403,65	2210497,92	9	9115	557191,16	2210279,17	9	9156	556070,58	2210489,69
8	8994	558224,59	2207396,07	9	9034	556541,36	2210510,57	9	9075	557411,44	2210520,46	9	9116	557026,98	2210279	9	9157	556045,02	2210493,4
8	8995	558209,33	2207457,14	9	9035	556535,94	2210481,08	9	9076	557434,12	2210592,81	9	9117	557010,01	2210273,56	9	9158	556021,77	2210480,22
8	8996	558195,54	2207511,72	9	9036	556521,59	2210475,82	9	9077	557444,44	2210617,43	9	9118	556940,87	2210210,45	9	9159	556007,15	2210504,2
8	8997	558183,55	2207546,34	9	9037	556502,78	2210497	9	9078	557454,69	2210606,59	9	9119	556930,27	2210200,77	9	9160	556019,95	2210538,55
8	8998	558179,7	2207570,27	9	9038	556491,24	2210491,82	9	9079	557436,86	2210564,26	9	9120	556907,79	2210194,91	9	9161	556007,53	2210543,55
8	8999	558187,56	2207590,53	9	9039	556502,14	2210449,46	9	9080	557445,99	2210542,06	9	9121	556886,25	2210189,29	9	9162	555991,72	2210510,07
8	9000	558202,68	2207604,05	9	9040	556563,89	2210447,95	9	9081	557427,36	2210500,72	9	9122	556860,95	2210182,68	9	9163	555973,81	2210518,85
8	9001	558219,67	2207611,17	9	9041	556567,52	2210470,31	9	9082	557431,07	2210465,28	9	9123	556803,57	2210186,31	9	9164	555980,92	2210532,34
8	8763	558240,69	2207611,97	9	9042	556592,1	2210478,41	9	9083	557450,16	2210469,51	9	9124	556799,93	2210186,54	9	9165	555950,13	2210546,96
9	9002	556013,24	2210908,84	9	9043	556681,13	2210436,57	9	9084	557444,51	2210521,67	9	9125	556749,81	2210197,92	9	9166	555956,03	2210514,41
9	9003	556053,94	2210871,01	9	9044	556707,05	2210445,97	9	9085	557459,84	2210525,86	9	9126	556620,16	2210243,13	9	9167	555947,49	2210510,33
9	9004	556009,31	2210833,73	9	9045	556747,01	2210412,85	9	9086	557467,36	2210453,59	9	9127	556535,95	2210283,69	9	9168	555932,12	2210522,9
9	9005	556051,29	2210801,53	9	9046	556821,74	2210350,93	9	9087	557446,21	2210353,75	9	9128	556512,49	2210297,31	9	9169	555911,25	2210524,91
9	9006	556110,03	2210786,71	9	9047	556838,97	2210384,62	9	9088	557447,36	2210350,27	9	9129	556457,49	2210316,73	9	9170	555907,63	2210553,05
9	9007	556124,19	2210776,13	9	9048	556898,34	2210445,21	9	9089	557466,43	2210292,55	9	9130	556455,21	2210317,53	9	9171	555920,14	2210571,25
9	9008	556129,17	2210744,44	9	9049	556991,98	2210478,52	9	9090	557458,99	2210253,69	9	9131	556404,54	2210327,11	9	9172	555927,88	2210611,75
9	9009	556115,47	2210711,93	9	9050	557018,72	2210483,21	9	9091	557460,5	2210223,03	9	9132	556400,35	2210327,91	9	9173	555941,33	2210624,62
9	9010	556100,59	2210716,88	9	9051	557059,59	2210477,33	9	9092	557443,48	2210134,5	9	9133	556336,46	2210361,12	9	9174	555931,35	2210643,99
9	9011	556107,7	2210763,21	9	9052	557165,38	2210478,38	9	9093	557432,99	2210079,93	9	9134	556325,24	2210369,87	9	9175	555937,54	2210658,31
9	9012	556078,83	2210765,85	9	9053	557264,41	2210503,31	9	9094	557406,08	2209982,49	9	9135	556274,73	2210409,29	9	9176	555927,24	2210674,74
9	9013	556064,65	2210736,2	9	9054	557289,12	2210494,65	9	9095	557279,54	2209754,92	9	9136	556265,96	2210418,89	9	9177	555941,13	2210689,4
9	9014	556085,27	2210723	9	9055	557297,25	2210571,22	9	9096	557257,14	2209701,81	9	9137	556257,63	2210428,08	9	9178	555935,39	2210707,9
9	9015	556080,41	2210696,35	9	9056	557308,53	2210642,56	9	9097	557216,28	2209604,93	9	9138	556291,93	2210464,58	9	9179	555933,14	2210721,06
9	9016	556096,57	2210696,11	9	9057	557323,36	2210678,27	9	9098	557183,97	2209349,32	9	9139	556305,86	2210479,38	9	9180	555990,47	2210724,1
9	9017	556096,03	2210660,57	9	9058	557331,39	2210696,28	9	9099	557168,34	2209225,64	9	9140	556317,05	2210491,28	9	9181	556004,16	2210759,3
9	9018	556130,39	2210666,52	9	9059	557348,07	2210725,51	9	9100	557091,78	2209308,79	9	9141	556279,2	2210516,36	9	9182	556034,39	2210753,75
9	9019	556219,95	2210703,68	9	9060	557374,71	2210716,19	9	9101	557081,11	2209312,78	9	9142	556210,11	2210516,54	9	9183	556042,28	2210767,25
9	9020	556220,08	2210703,08	9	9061	557381,36	2210688,39	9	9102	557114,34	2209620,78	9	9143	556221,27	2210546,13	9	9184	556002,98	2210786,53
9	9021	556256,41	2210657,78	9	9062	557351,97	2210622,69	9	9103	557114,42	2209621,19	9	9144	556208,02	2210556,68	9	9185	555998,05	2210812,6
9	9022	556345,02	2210641,94	9	9063	557366,15	2210618,35	9	9104	557118,46	2209640,1	9	9145	556167,72	2210544,95	9	9186	555950,78	2210827,53
9	9023	556385,66	2210592,69	9	9064	557399,49	2210634,14	9	9105	557192,97	2209811,25	9	9146	556155,35	2210553,94	9	9187	555950,22	2210839,81
9	9024	556390,07	2210575,1	9	9065	557401,85	2210619,96	9	9106	557212,77	2209845,94	9	9147	556184,98	2210610,34	9	9188	555989,12	2210859,24

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
9	9002	556013,24	2210908,84	10	9228	555955,19	2207336,8	10	9269	556263,14	2206177,37	10	9310	556233,07	2206491,03	10	9351	555722,29	2206409,12
9	9189	557447,58	2210426,76	10	9229	555976,16	2207324,49	10	9270	556263,05	2206154,03	10	9311	556241,35	2206505,47	10	9352	555680,93	2206330,77
9	9190	557453,24	2210418,56	10	9230	555979,51	2207292,62	10	9271	556264,02	2206128,42	10	9312	556246,46	2206532,89	10	9353	555666,19	2206313,36
9	9191	557420,16	2210373,8	10	9231	556024,25	2207276,35	10	9272	556265,58	2206087,19	10	9313	556258,97	2206575,74	10	9354	555648,19	2206304,77
9	9192	557434,39	2210344,68	10	9232	556037,98	2207263,5	10	9273	556242,62	2206027,93	10	9314	556260,5	2206594,47	10	9355	555625,93	2206303,92
9	9193	557433,41	2210343,8	10	9233	556060,61	2207261,53	10	9274	556227,15	2205996,22	10	9315	556259,62	2206617,68	10	9356	555605,46	2206313,21
9	9194	557428,1	2210339,05	10	9234	556078,72	2207235,85	10	9275	556212,24	2205963,36	10	9316	556256,08	2206653,47	10	9357	555593,43	2206326,78
9	9195	557427,02	2210340,83	10	9235	556120,18	2207212,81	10	9276	556189,05	2205917,37	10	9317	556255,49	2206714,03	10	9358	555586,29	2206344,47
9	9196	557399,24	2210386,74	10	9236	556130,17	2207196,15	10	9277	556158,97	2205876,39	10	9318	556264,48	2206769,9	10	9359	555586,39	2206361,01
9	9197	557391,86	2210398,97	10	9237	556139,25	2207180,65	10	9278	556137,84	2205848,48	10	9319	556273,84	2206800,66	10	9360	555592,51	2206377,45
9	9198	557421,14	2210413,57	10	9238	556152,97	2207168,43	10	9279	556125,81	2205832,56	10	9320	556278,86	2206818,68	10	9361	555633,59	2206455,27
9	9189	557447,58	2210426,76	10	9239	556178,28	2207146,23	10	9280	556110,66	2205797,48	10	9321	556276,82	2206847,01	10	9362	555666,51	2206519,49
10	9199	555456,6	2208379,81	10	9240	556196,51	2207108,66	10	9281	556108,42	2205775,2	10	9322	556259	2206893,14	10	9363	555691,58	2206559,8
10	9200	555517,91	2208344,7	10	9241	556227,4	2207044,46	10	9282	556114,05	2205752,42	10	9323	556245,51	2206930,8	10	9364	555707,29	2206592,41
10	9201	555520	2208285,78	10	9242	556252,08	2207037,83	10	9283	556122,36	2205715,43	10	9324	556222,57	2206970,16	10	9365	555722,28	2206633,84
10	9202	555556,34	2208229,67	10	9243	556255,81	2207013,21	10	9284	556120,57	2205697,64	10	9325	556196,93	2207006,96	10	9366	555764,65	2206713,07
10	9203	555586,55	2208195,16	10	9244	556275,88	2207001,66	10	9285	556110,16	2205588,24	10	9326	556177,41	2207027,52	10	9367	555766,93	2206734,87
10	9204	555678,66	2208126,92	10	9245	556269,53	2206966,37	10	9286	556065,57	2205655,53	10	9327	556148,11	2207050,45	10	9368	555778,31	2206808,28
10	9205	555705,84	2208083,91	10	9246	556280,29	2206944,16	10	9287	556013,28	2205734,65	10	9328	556112,26	2207090,3	10	9369	555782,14	2206836,44
10	9206	555748,49	2207941,97	10	9247	556299,53	2206921,94	10	9288	556007,21	2205768,01	10	9329	556091,24	2207111,85	10	9370	555784,53	2206854,01
10	9207	555739,81	2207920,85	10	9248	556322,9	2206900,93	10	9289	556012,72	2205822,88	10	9330	556071,07	2207133,78	10	9371	555800,64	2206917,03
10	9208	555757,05	2207861,63	10	9249	556326,79	2206897,43	10	9290	556038,78	2205883,27	10	9331	556040,71	2207149,26	10	9372	555815,52	2206963,38
10	9209	555706,46	2207904,85	10	9250	556357,24	2206876,58	10	9291	556044,04	2205890,23	10	9332	555999,05	2207173,3	10	9373	555822,05	2206999,05
10	9210	555703,86	2207881,83	10	9251	556379,85	2206808,58	10	9292	556078,81	2205936,15	10	9333	555996,31	2207165,89	10	9374	555830,85	2207049,41
10	9211	555700,24	2207849,85	10	9252	556369,84	2206772,68	10	9293	556103,51	2205969,82	10	9334	555967,34	2207103,25	10	9375	555847,98	2207092,98
10	9212	555724,58	2207803,66	10	9253	556362,13	2206747,3	10	9294	556122,03	2206006,52	10	9335	555952,16	2207072,29	10	9376	555864,25	2207120,1
10	9213	555731,29	2207770	10	9254	556355,57	2206706,52	10	9295	556129,51	2206023,03	10	9336	555938,01	2207048,68	10	9377	555877,06	2207146,24
10	9214	555763,61	2207556,82	10	9255	556356,02	2206658,87	10	9296	556136,66	2206038,8	10	9337	555927,61	2207022,23	10	9378	555903,89	2207204,27
10	9215	555803,35	2207740,64	10	9256	556359,42	2206624,49	10	9297	556150,9	2206067,99	10	9338	555920,47	2206981,45	10	9379	555934,37	2207286,76
10	9216	555823,86	2207697,05	10	9257	556360,64	2206592,29	10	9298	556164,89	2206104,06	10	9339	555912,71	2206938,99	10	9380	555931,47	2207298,59
10	9217	555846,07	2207600,78	10	9258	556357,79	2206557,48	10	9299	556164,11	2206124,64	10	9340	555896,77	2206889,34	10	9381	555922,07	2207327,31
10	9218	555868,92	2207578,88	10	9259	556343,84	2206509,68	10	9300	556163,06	2206152,31	10	9341	555882,83	2206834,82	10	9382	555908,29	2207347,8
10	9219	555870,32	2207577,01	10	9260	556339,41	2206485,86	10	9301	556163,16	2206180,2	10	9342	555877,25	2206793,88	10	9383	555899,59	2207369,16
10	9220	555889,59	2207551,41	10	9261	556336,54	2206470,46	10	9302	556165,29	2206220,54	10	9343	555875,37	2206781,74	10	9384	555882,27	2207390,89
10	9221	555895,21	2207506,38	10	9262	556319,8	2206441,29	10	9303	556166,59	2206245,11	10	9344	555866,12	2206722,02	10	9385	555853,2	2207488,36
10	9222	555933,5	2207456,73	10	9263	556315,43	2206433,66	10	9304	556156,92	2206287,96	10	9345	555862,06	2206683,21	10	9386	555855,85	2207526,75
10	9223	555968,74	2207423,15	10	9264	556293,1	2206405,52	10	9305	556152,67	2206365,35	10	9346	555813,86	2206593,04	10	9387	555856,78	2207540,25
10	9224	555962,54	2207408,78	10	9265	556262,78	2206374,67	10	9306	556176,48	2206429,51	10	9347	555799,59	2206553,6	10	9388	555835,9	2207570,58
10	9225	555947,67	2207404,42	10	9266	556253,65	2206350,07	10	9307	556184,08	2206437,24	10	9348	555785,54	2206517,93	10	9389	555820,45	2207597,88
10	9226	555947,07	2207377,12	10	9267	556256,31	2206301,79	10	9308	556218,09	2206471,83	10	9349	555779,33	2206511,56	10	9390	555797,38	2207618,48
10	9227	555960,4	2207370,11	10	9268	556267,17	2206253,63	10	9309	556232,43	2206489,92	10	9350	555753,61	2206470,2	10	9391	555746,81	2207660,11

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
10	9392	555738,54	2207668,06	10	9433	555628,59	2207684,02	11	9473	574453,7	2226925,76	11	9514	575259,21	2225288,84	11	9555	575285,84	2224899,28
10	9393	555727,89	2207656,2	10	9434	555646,41	2207715,11	11	9474	574413,57	2226815,5	11	9515	575296,69	2225309,85	11	9556	575290,86	2224887,68
10	9394	555715,49	2207634,59	10	9435	555687,1	2207760,45	11	9475	574410,02	2226770,27	11	9516	575337,41	2225332,64	11	9557	575393,37	2224821,22
10	9395	555698,46	2207604,37	10	9436	555682,65	2207791,41	11	9476	574406,03	2226707,16	11	9517	575364,6	2225348,63	11	9558	575403,18	2224814,84
10	9396	555681,69	2207579,74	10	9437	555673,6	2207897,34	11	9477	574399,77	2226658,24	11	9518	575391,37	2225357,06	11	9559	575493,18	2224749,19
10	9397	555658,78	2207552,06	10	9438	555661,3	2207928,38	11	9478	574395,13	2226598,74	11	9519	575452,56	2225376,33	11	9560	575662,38	2224605,91
10	9398	555620,75	2207524,19	10	9439	555647,62	2207969,35	11	9479	574392,72	2226568,01	11	9520	575482,3	2225387,74	11	9561	575781,76	2224485,45
10	9399	555596,73	2207501,52	10	9440	555613,22	2208040,13	11	9480	574391,48	2226535,97	11	9521	575534,17	2225410,1	11	9562	575841,31	2224401,92
10	9400	555557,12	2207469,39	10	9441	555604,81	2208066	11	9481	574392,19	2226517,15	11	9522	575549,21	2225419,23	11	9563	575786,25	2224391,54
10	9401	555529,23	2207448,25	10	9442	555531,69	2208112,12	11	9482	574394,09	2226467,13	11	9523	575563,25	2225433,85	11	9564	575730,85	2224381,1
10	9402	555502,32	2207417,4	10	9443	555504,01	2208120,3	11	9483	574392,65	2226431,85	11	9524	575580,73	2225475,08	11	9565	575705,77	2224420,08
10	9403	555479,27	2207380,28	10	9444	555437,33	2208178,42	11	9484	574392,07	2226379,98	11	9525	575602,23	2225505	11	9566	575594,43	2224532,43
10	9404	555465,95	2207348,14	10	9445	555425,22	2208211,79	11	9485	574393,58	2226357,88	11	9526	575627,6	2225538,32	11	9567	575491,61	2224619,5
10	9405	555459,32	2207315,49	10	9446	555420,6	2208216,09	11	9486	574400,85	2226332,88	11	9527	575645,96	2225559,11	11	9568	575431,32	2224670,56
10	9406	555446,5	2207268,78	10	9447	555425,93	2208231,87	11	9487	574415,52	2226262,48	11	9528	575660,27	2225570,78	11	9569	575346,47	2224732,46
10	9407	555412,2	2207193,15	10	9448	555410,99	2208274,58	11	9488	574414,86	2226224,61	11	9529	575680,68	2225575,13	11	9570	575211,14	2224820,21
10	9408	555394,29	2207161,6	10	9449	555344,43	2208301,15	11	9489	574414,46	2226203,53	11	9530	575699,55	2225573,17	11	9571	575188,7	2224871,99
10	9409	555382,15	2207150,14	10	9450	555339,95	2208325,24	11	9490	574420,99	2226187,47	11	9531	575718,67	2225564,06	11	9572	575178,65	2224943,75
10	9410	555357,22	2207126,6	10	9451	555295,4	2208355,58	11	9491	574433,84	2226165,9	11	9532	575727,3	2225549,17	11	9573	575178,96	2224984,93
10	9411	555288,76	2207049,7	10	9452	555268,23	2208354,41	11	9492	574498,98	2226092,6	11	9533	575732,34	2225534,16	11	9574	575173,74	2225062,5
10	9412	555220,46	2207010,17	10	9453	555252,5	2208356,7	11	9493	574551,7	2226062,85	11	9534	575733,71	2225521,68	11	9575	575131,79	2225186,87
10	9413	555208,19	2207061,04	10	9454	555269,67	2208375,62	11	9494	574554	2226002,51	11	9535	575727,28	2225502,64	11	9576	575130,06	2225192
10	9414	555195,3	2207114,44	10	9455	555304,98	2208376,48	11	9495	574561,48	2225966,64	11	9536	575720,92	2225492,95	11	9577	575092,04	2225257,29
10	9415	555223,64	2207126,93	10	9456	555363,99	2208337,1	11	9496	574606,84	2225912,97	11	9537	575704,96	2225474,87	11	9578	574937,87	2225351,9
10	9416	555285,42	2207196,33	10	9457	555373,54	2208318,22	11	9497	574656,25	2225875,77	11	9538	575682,62	2225445,53	11	9579	574846,34	2225434,73
10	9417	555314,74	2207224	10	9458	555402,69	2208301,3	11	9498	574689,35	2225871,53	11	9539	575668,42	2225425,79	11	9580	574835,37	2225465,59
10	9418	555323,01	2207238,57	10	9459	555452,6	2208257,18	11	9499	574761,28	2225870,88	11	9540	575648,13	2225377,89	11	9581	574818,94	2225448,24
10	9419	555352,18	2207302,87	10	9460	555459,57	2208227,34	11	9500	574833,67	2225811,56	11	9541	575618,28	2225346,79	11	9582	574777,84	2225417,57
10	9420	555362,01	2207338,68	10	9461	555507,43	2208162,81	11	9501	574835,5	2225810,05	11	9542	575612,26	2225340,53	11	9583	574745,41	2225388,99
10	9421	555369,87	2207377,47	10	9462	555544,29	2208132,1	11	9502	574872,06	2225763,44	11	9543	575580,06	2225321,01	11	9584	574718,28	2225367,46
10	9422	555387,33	2207419,63	10	9463	555570,92	2208141,81	11	9503	574876,19	2225749,41	11	9544	575518,1	2225294,39	11	9585	574688,98	2225344,17
10	9423	555390,02	2207426,1	10	9464	555637,13	2208106,73	11	9504	574894,13	2225688,51	11	9545	575485,51	2225281,89	11	9586	574642,25	2225305,8
10	9424	555421,65	2207477,02	10	9465	555656,24	2208122,33	11	9505	574894,69	2225658,41	11	9546	575405,49	2225256,68	11	9587	574609,53	2225279,02
10	9425	555460,64	2207521,72	10	9466	555579,86	2208175,17	11	9506	574894,86	2225649,4	11	9547	575387,17	2225245,91	11	9588	574579,14	2225255,41
10	9426	555487,69	2207542,23	10	9467	555522,93	2208218,12	11	9507	574896,85	2225591,09	11	9548	575345,54	2225222,61	11	9589	574556,77	2225228,99
10	9427	555495,4	2207548,08	10	9468	555498,45	2208219,17	11	9508	574932,1	2225491,97	11	9549	575307,69	2225201,4	11	9590	574525,37	2225182,57
10	9428	555530,83	2207576,82	10	9469	555464,21	2208262,63	11	9509	574953,18	2225472,88	11	9550	575277,24	2225184,7	11	9591	574490,85	2225125,8
10	9429	555556,62	2207601,15	10	9470	555505,21	2208291,42	11	9510	574998,08	2225432,25	11	9551	575244,25	2225167,46	11	9592	574481,8	2225168,3
10	9430	555589,67	2207625,39	10	9471	555502,81	2208307,52	11	9511	575165,78	2225329,34	11	9552	575272,63	2225082,16	11	9593	574475,84	2225200,22
10	9431	555601,69	2207639,87	10	9472	555436,68	2208335,87	11	9512	575205,98	2225260,28	11	9553	575278,97	2224987,91	11	9594	574463,73	2225265,16
10	9432	555613,42	2207657,14	10	9199	555456,6	2208379,81	11	9513	575230,05	2225272,85	11	9554	575278,68	2224950,34	11	9595	574476,98	2225289,48

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				
11	9596	574509,58	2225327,97	12	9636	564595,18	2221139,47	12	9677	563403,37	2221407,35	12	9718	562709,97	2220831,08	12	9759	562206,43	2220818,41
11	9597	574547,18	2225357,2	12	9637	564551,21	2222088,59	12	9678	563400,65	2221397,96	12	9719	562703,45	2220826,42	12	9760	562235,85	2220829,71
11	9598	574578,88	2225383,12	12	9638	564544,46	2222080,57	12	9679	563395,37	2221388,09	12	9720	562597,94	2220760,77	12	9761	562298,75	2220845,92
11	9599	574626,14	2225421,93	12	9639	564529,06	2222062,29	12	9680	563346,52	2221321,4	12	9721	562563,83	2220741,23	12	9762	562308,37	2220847,14
11	9600	574656,09	2225445,75	12	9640	564481,81	2222034,14	12	9681	563326,93	2221294,66	12	9722	562555,32	2220726,48	12	9763	562376,8	2220847,03
11	9601	574681,24	2225465,71	12	9641	564461,74	2222022,18	12	9682	563315,2	2221276,08	12	9723	562554,16	2220722,84	12	9764	562563,8	2220849,97
11	9602	574714,8	2225495,27	12	9642	564452,57	2222021,84	12	9683	563295,89	2221245,49	12	9724	562545,67	2220696,02	12	9765	562526,9	2220893,52
11	9603	574752,25	2225523,23	12	9643	564421,1	2222020,64	12	9684	563288,95	2221236,85	12	9725	562543,36	2220690,08	12	9766	562458,54	2220922,82
11	9604	574797,45	2225572,2	12	9644	564351,35	2221992,87	12	9685	563280,18	2221229,89	12	9726	562537,55	2220680,51	12	9767	562451,78	2220927,02
11	9605	574795,24	2225637,01	12	9645	564332,38	2221992,15	12	9686	563270,08	2221225,05	12	9727	562493,69	2220623,86	12	9768	562429,79	2220945,49
11	9606	574794,93	2225645,99	12	9646	564297,76	2221990,83	12	9687	563224,06	2221209,18	12	9728	562487,12	2220616,87	12	9769	562414,86	2220946,41
11	9607	574794,42	2225673,17	12	9647	564257,63	2221980,78	12	9688	563214,79	2221206,95	12	9729	562477,93	2220610,48	12	9770	562380,39	2220931,43
11	9608	574781,57	2225716,8	12	9648	564216,37	2221974,34	12	9689	563177,31	2221201,62	12	9730	562403,89	2220570,46	12	9771	562361,48	2220925,18
11	9609	574763,61	2225739,7	12	9649	564168,02	2221967,64	12	9690	563169,79	2221199,56	12	9731	562374,47	2220559,35	12	9772	562345,62	2220927,4
11	9610	574725,15	2225771,22	12	9650	564129,62	2221966,19	12	9691	563126,1	2221154,9	12	9732	562350,13	2220562,37	12	9773	562336,35	2220933,81
11	9611	574682,52	2225771,6	12	9651	564093,91	2221970,52	12	9692	563086,28	2221117,42	12	9733	562336,31	2220569,75	12	9774	562325,33	2220941,86
11	9612	574617,26	2225779,98	12	9652	564063,31	2221974,22	12	9693	563062,75	2221083,82	12	9734	562328,02	2220580,14	12	9775	562314,81	2220951,6
11	9613	574537,72	2225839,87	12	9653	564017,11	2221952,04	12	9694	563048,69	2221051,74	12	9735	562322,8	2220599,12	12	9776	562307,59	2220963,73
11	9614	574468,79	2225921,44	12	9654	564000,35	2221940,28	12	9695	563024,68	2221007,21	12	9736	562322,96	2220624,48	12	9777	562305,13	2220983,94
11	9615	574454,4	2225990,31	12	9655	563956,75	2221909,69	12	9696	563017,72	2220998,43	12	9737	562332,02	2220638,37	12	9778	562312,64	2221009,02
11	9616	574453,91	2226003,24	12	9656	563907,92	2221864,14	12	9697	562997,37	2220977,93	12	9738	562336,35	2220658,41	12	9779	562340,55	2221023,13
11	9617	574435,32	2226013,72	12	9657	563829,64	2221795,23	12	9698	562991,18	2220972,64	12	9739	562421,09	2220693,41	12	9780	562372,51	2221030,76
11	9618	574352,79	2226106,58	12	9658	563759,75	2221743,24	12	9699	562974,72	2220960,74	12	9740	562422,6	2220695,37	12	9781	562409,33	2221041,18
11	9619	574331,24	2226142,76	12	9659	563752,08	2221738,56	12	9700	562966,94	2220956,12	12	9741	562450,35	2220726,2	12	9782	562442,96	2221044,84
11	9620	574314,09	2226184,87	12	9660	563705,24	2221714,97	12	9701	562935,25	2220941,02	12	9742	562458,07	2220750,58	12	9783	562453,98	2221042,91
11	9621	574314,89	2226226,45	12	9661	563684,03	2221683,22	12	9702	562928,57	2220890,55	12	9743	562379,59	2220747,09	12	9784	562470,88	2221037,18
11	9622	574315,36	2226253,05	12	9662	563676,81	2221674,66	12	9703	562927,5	2220886,99	12	9744	562316,08	2220747,16	12	9785	562481,01	2221032,4
11	9623	574303,76	2226308,69	12	9663	563667,86	2221667,93	12	9704	562916,73	2220844,21	12	9745	562263,92	2220733,69	12	9786	562508,24	2221010,08
11	9624	574294,57	2226340,33	12	9664	563659,61	2221664,03	12	9705	562908,39	2220780,32	12	9746	562231,64	2220720,85	12	9787	562577,52	2220980,78
11	9625	574292,06	2226377,12	12	9665	563602,99	2221643,33	12	9706	562893,91	2220665,88	12	9747	562221,61	2220718,2	12	9788	562587,17	2220975,11
11	9626	574292,7	2226434,45	12	9666	563591,88	2221635,72	12	9707	562841,92	2220653,19	12	9748	562210,42	2220717,72	12	9789	562594,38	2220968,49
11	9627	574294,04	2226467,27	12	9667	563575,36	2221624,39	12	9708	562836,22	2220651,8	12	9749	562173,39	2220720,92	12	9790	562606,22	2220954,55
11	9628	574291,43	2226536,02	12	9668	563564,93	2221620,33	12	9709	562820,61	2220647,99	12	9750	562150,12	2220733,73	12	9791	562642,53	2220911,71
11	9629	574291,52	2226538,39	12	9669	563496,56	2221602,23	12	9710	562791,46	2220640,88	12	9751	562140,95	2220737,88	12	9792	562645,28	2220907,34
11	9630	574292,9	2226573,86	12	9670	563487,17	2221600,68	12	9711	562807,09	2220776,11	12	9752	562131,08	2220745,4	12	9793	562655,95	2220916,07
11	9631	574300,29	2226668,48	12	9671	563448,79	2221598,06	12	9712	562809,33	2220793,86	12	9753	562125,97	2220761,56	12	9794	562665,05	2220921,89
11	9632	574306,46	2226716,67	12	9672	563440,62	2221594,73	12	9713	562819,05	2220865,73	12	9754	562126,01	2220775,09	12	9795	562675,57	2220925,72
11	9633	574310,29	2226777,32	12	9673	563429,26	2221576,61	12	9714	562819,91	2220869,06	12	9755	562130,35	2220794,43	12	9796	562708,1	2220933,31
11	9634	574315,18	2226839,78	12	9674	563426,09	2221572,64	12	9715	562813,32	2220865,11	12	9756	562141,47	2220813,46	12	9797	562766,33	2220953,51
11	9635	574334,62	2226888,91	12	9675	563419,14	2221526,24	12	9716	562804,14	2220860,82	12	9757	562158,67	2220820,86	12	9798	562791,77	2220968,75
11	9473	574453,7	2226925,76	12	9676	563412,68	2221466,9	12	9717	562738,26	2220837,96	12	9758	562182,02	2220820,53	12	9799	562809,82	2220985,31

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				
12	9800	562818,87	2220991,9	12	9841	563364,49	2221661,52	13	9881	561697,38	2214953,6	13	9922	561144,23	2214781,63	13	9963	560595,41	2215002,92
12	9801	562905,92	2221036,63	12	9842	563369,77	2221668,49	13	9882	561680,68	2214924,86	13	9923	561113,7	2214800,36	13	9964	560618,48	2214973,92
12	9802	562905,75	2221037,72	12	9843	563378,17	2221675,89	13	9883	561655,23	2214876,68	13	9924	561068,37	2214824,02	13	9965	560684,64	2214993,16
12	9803	562919,83	2221044,43	12	9844	563387,99	2221681,26	13	9884	561658,91	2214817,14	13	9925	561045,93	2214836,36	13	9966	560789,48	2214986,31
12	9804	562929,29	2221051,28	12	9845	563422,97	2221695,25	13	9885	561648,92	2214747,28	13	9926	561009,22	2214850,64	13	9967	560860,46	2214976,86
12	9805	562941,64	2221063,71	12	9846	563433,98	2221697,26	13	9886	561644,49	2214694,44	13	9927	560979,05	2214849,5	13	9968	560917,53	2214969,26
12	9806	562959,58	2221097,16	12	9847	563475,6	2221700,11	13	9887	561636,42	2214666,16	13	9928	560931,17	2214847,68	13	9969	560955,06	2214948,64
12	9807	562973	2221128,17	12	9848	563530,67	2221714,67	13	9888	561627,7	2214600,1	13	9929	560885,78	2214872,62	13	9970	560975,26	2214949,4
12	9808	562977,94	2221137,02	12	9849	563552,42	2221729,98	13	9889	561645,02	2214563,96	13	9930	560779,61	2214886,76	13	9971	561026,14	2214951,34
12	9809	563007,35	2221179,01	12	9850	563560,6	2221734,25	13	9890	561663,72	2214515,91	13	9931	560734,52	2214889,7	13	9972	561088,31	2214927,16
12	9810	563014,06	2221186,75	12	9851	563609,96	2221752,33	13	9891	561664,56	2214514,51	13	9932	560649,11	2214817,2	13	9973	561115,6	2214912,15
12	9811	563055,55	2221225,74	12	9852	563629,79	2221781,98	13	9892	561664,65	2214510,48	13	9933	560587,67	2214770,99	13	9974	561163,03	2214887,4
12	9812	563110,51	2221281,78	12	9853	563637,28	2221790,3	13	9893	561672,09	2214467,23	13	9934	560512,42	2214732,46	13	9975	561202,32	2214863,31
12	9813	563119,72	2221128,16	12	9854	563645,05	2221795,97	13	9894	561680,17	2214445,76	13	9935	560478,41	2214720,4	13	9976	561250,25	2214824,02
12	9814	563130,1	2221292,33	12	9855	563665,76	2221807,35	13	9895	561706,7	2214431,18	13	9936	560460	2214713,86	13	9977	561260,99	2214813,49
12	9815	563160,08	2221300,16	12	9856	563703,7	2221826,17	13	9896	561741,64	2214424,62	13	9937	560426,63	2214698,81	13	9978	561275,31	2214799,45
12	9816	563196	2221305,26	12	9857	563768,3	2221874,2	13	9897	561777,49	2214406,8	13	9938	560417,19	2214694,41	13	9979	561288,86	2214792,29
12	9817	563220,77	2221313,81	12	9858	563841,21	2221938,62	13	9898	561801,67	2214394,77	13	9939	560407,56	2214737,7	13	9980	561427,33	2214719,24
12	9818	563230,66	2221329,46	12	9859	563877,35	2221959,44	13	9899	561823,74	2214384,77	13	9940	560394,98	2214794,21	13	9981	561480,33	2214701,24
12	9819	563245,26	2221352,36	12	9860	563984,5	2221985,58	13	9900	561867,51	2214364,92	13	9941	560422,67	2214806,71	13	9982	561528,97	2214682,8
12	9820	563306,69	2221436,2	12	9861	564117,29	2222017,98	13	9901	561851,69	2214355,82	13	9942	560472,76	2214824,48	13	9983	561537,07	2214677,55
12	9821	563313,7	2221481,13	12	9862	564406,83	2222088,65	13	9902	561814,95	2214333,85	13	9943	560534,45	2214856,06	13	9984	561538,26	2214686,52
12	9822	563317,07	2221512,02	12	9863	564595,18	2222139,47	13	9903	561795,74	2214322,35	13	9944	560570,78	2214883,39	13	9985	561545,67	2214712,49
12	9823	563298,84	2221494,43	12	9863	561046,75	2215723,5	13	9904	561757,77	2214304,94	13	9945	560521,44	2214935,64	13	9986	561549,54	2214758,54
12	9824	563291,18	2221488,72	13	9864	561066,01	2215716,63	13	9905	561718,79	2214324,32	13	9946	560482,76	2214976,59	13	9987	561558,59	2214821,92
12	9825	563233,18	2221456,14	13	9865	561079,42	2215706,82	13	9906	561709,55	2214328,91	13	9947	560451,5	2215023,92	13	9988	561556,13	2214853,85
12	9826	563206,9	2221454,97	13	9866	561089,35	2215688,19	13	9907	561672,55	2214335,86	13	9948	560430,38	2215053,88	13	9989	561574,86	2214924,41
12	9827	563187,14	2221455,63	13	9867	561091,64	2215673,39	13	9908	561609,12	2214370,72	13	9949	560401,34	2215090,95	13	9990	561591,63	2214960,62
12	9828	563165,71	2221463,27	13	9868	561092,81	2215620,44	13	9909	561599,6	2214375,95	13	9950	560384,99	2215100,32	13	9991	561600,52	2214979,58
12	9829	563151,16	2221475,4	13	9869	561093,71	2215580,17	13	9910	561575,16	2214440,92	13	9951	560345,32	2215119,01	13	9992	561606,87	2215014,32
12	9830	563147,55	2221496,41	13	9870	561124,61	2215516,6	13	9911	561566,88	2214489,03	13	9952	560320,98	2215126,58	13	9993	561592	2215120,48
12	9831	563156,38	2221523,52	13	9871	561171,85	2215465,11	13	9912	561553,21	2214524,17	13	9953	560294,54	2215246,61	13	9994	561580,85	2215155,55
12	9832	563184,26	2221543,34	13	9872	561313,5	2215387,56	13	9913	561536,96	2214558,08	13	9954	560310,64	2215243,46	13	9995	561528,68	2215205,53
12	9833	563235,19	2221571,91	13	9873	561535,62	2215315,43	13	9914	561523,59	2214567,13	13	9955	560354,56	2215220,84	13	9996	561473,7	2215230,41
12	9834	563269,95	2221605,55	13	9874	561537,85	2215312,34	13	9915	561483,54	2214593,1	13	9956	560366,13	2215217,25	13	9997	561273,7	2215295,36
12	9835	563278,83	2221612,38	13	9875	561578,57	2215292,43	13	9916	561446,52	2214607,13	13	9957	560381,65	2215212,43	13	9998	561156,71	2215359,4
12	9836	563288,69	2221616,98	13	9876	561613,72	2215264,11	13	9917	561387,68	2214627,11	13	9958	560431,25	2215189,05	13	9999	561109,34	2215385,35
12	9837	563309,56	2221624,05	13	9877	561679,47	2215194,47	13	9918	561333,47	2214655,71	13	9959	560468,01	2215167,97	13	10000	561041,06	2215459,76
12	9838	563335,55	2221630,38	13	9878	561683,82	2215166,7	13	9919	561215,72	2214717,84	13	9960	560510,62	2215113,57	13	10001	560994,24	2215556,11
12	9839	563349,07	2221637,18	13	9879	561707,07	2215017,81	13	9920	561190,95	2214742,13	13	9961	560534,1	2215080,3	13	10002	560993,22	2215601,85
12	9840	563349,43	2221637,5	13	9880	561706,67	2215004,28	13	9921	561165,81	2214763,95	13	9962	560561,42	2215038,93	13	10003	560991,67	2215671,17

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
13	10004	560994,79	2215691,13	14	10044	556303,73	2203853,87	14	10085	555862,57	2203703,2	14	10126	554665,01	2203827,39	15	10166	562568,79	2210592,87
13	10005	561000,35	2215701,65	14	10045	556309,4	2203871,36	14	10086	555832,08	2203706,38	14	10127	554684,52	2203821,81	15	10167	562582,96	2210560,18
13	10006	561014,5	2215715,22	14	10046	556307	2203888,31	14	10087	555766,33	2203683,56	14	10128	554696,76	2203813,85	15	10168	562607,75	2210505,1
13	10007	561025,71	2215719,99	14	10047	556293,36	2203918,54	14	10088	555701,51	2203674,75	14	10129	554705,18	2203803,66	15	10169	562639,09	2210465,12
13	9863	561046,75	2215723,5	14	10048	556255,59	2203986,12	14	10089	555643,73	2203689,72	14	10130	554745,39	2203740,68	15	10170	562679,37	2210424,95
14	10008	555538,46	2204453,11	14	10049	556253,42	2204043,11	14	10090	555605,07	2203697,39	14	10131	554763,45	2203698,56	15	10171	562687,27	2210414,02
14	10009	555546,76	2204448,68	14	10050	556245,84	2204067,74	14	10091	555507,58	2203789,18	14	10132	554797,53	2203634,92	15	10172	562707,48	2210386,05
14	10010	555555,88	2204440,88	14	10051	556227,98	2204098,27	14	10092	555447,71	2203894,53	14	10133	554824,88	2203658,04	15	10173	562722,5	2210361,95
14	10011	555561,24	2204434,38	14	10052	556212,36	2204131,21	14	10093	555400,2	2203933,14	14	10134	554873,66	2203691,94	15	10174	562739,14	2210335,98
14	10012	555567,25	2204427,08	14	10053	556160,47	2204212,57	14	10094	555350,07	2203949,17	14	10135	554881,94	2203714,68	15	10175	562749,23	2210322,51
14	10013	555573,86	2204413,77	14	10054	556155,46	2204220,16	14	10095	555290,84	2203935,59	14	10136	554923,26	2203787,01	15	10176	562758,35	2210310,35
14	10014	555574,19	2204404,97	14	10055	556151,7	2204232,72	14	10096	555183,15	2203919,74	14	10137	554974,67	2203859,91	15	10177	562776,19	2210261,34
14	10015	555574,47	2204403,89	14	10056	556152,56	2204242,59	14	10097	555136,18	2203899,04	14	10138	555047,65	2203948,77	15	10178	562789,23	2210238,96
14	10016	555575,77	2204398,92	14	10057	556154,47	2204257	14	10098	555124,92	2203885,33	14	10139	555059	2203962,62	15	10179	562804,62	2210207,12
14	10017	555565,34	2204368,6	14	10058	556160,63	2204267,48	14	10099	555113,55	2203871,49	14	10140	555074,04	2203980,92	15	10180	562815,04	2210171,3
14	10018	555523,62	2204329,09	14	10059	556172,04	2204280,21	14	10100	555054,27	2203799,29	14	10141	555155,2	2204016,69	15	10181	562831,93	2210123,38
14	10019	555502,91	2204286,23	14	10060	556188,22	2204285,74	14	10101	555022,84	2203754,73	14	10142	555272,36	2204033,94	15	10182	562846,59	2210072,95
14	10020	555498,71	2204277,53	14	10061	556204,56	2204287,18	14	10102	555007,72	2203733,28	14	10143	555327,42	2204110,48	15	10183	562849,36	2210056,79
14	10021	555472,22	2204210,33	14	10062	556216,1	2204285,57	14	10103	554985,87	2203695,04	14	10144	555354,26	2204160,47	15	10184	562850,76	2210048,64
14	10022	555447,52	2204122,8	14	10063	556236,08	2204277,31	14	10104	554972,99	2203672,48	14	10145	555377,36	2204242,31	15	10185	562855,46	2210021,42
14	10023	555412,24	2204057,1	14	10064	556244,77	2204266,34	14	10105	554956,78	2203627,93	14	10146	555382,72	2204255,93	15	10186	562866,84	2209969,97
14	10024	555398,73	2204038,59	14	10065	556300,02	2204179,7	14	10106	554898,48	2203587,44	14	10147	555407,05	2204317,66	15	10187	562851,19	2209934,74
14	10025	555448,62	2204022,64	14	10066	556316,47	2204145,04	14	10107	554885,82	2203578,64	14	10148	555426,14	2204357,16	15	10188	562844,85	2209920,46
14	10026	555525,36	2203960,27	14	10067	556338	2204108,25	14	10108	554863,9	2203560,1	14	10149	555441,56	2204389,09	15	10189	562840,99	2209881,52
14	10027	555587,08	2203851,66	14	10068	556352,85	2204060,01	14	10109	554851,46	2203544,66	14	10150	555465,5	2204411,76	15	10190	562838,77	2209858,87
14	10028	555652,71	2203789,88	14	10069	556354,6	2204013,92	14	10110	554848,2	2203526,31	14	10151	555506,11	2204450,23	15	10191	562838,87	2209856,27
14	10029	555666,03	2203787,24	14	10070	556382,74	2203963,56	14	10111	554843,76	2203501,41	14	10008	555538,46	2204453,11	15	10192	562851,44	2209843,55
14	10030	555707,55	2203776,48	14	10071	556404	2203916,47	14	10112	554834,95	2203433,69	15	10152	562405,36	2210970,07	15	10193	562856,18	2209824,26
14	10031	555742,98	2203781,29	14	10072	556411,65	2203862,52	14	10113	554733,07	2203416,8	15	10153	562412,27	2210913,26	15	10194	562853,34	2209803,88
14	10032	555820,33	2203808,13	14	10073	556393,11	2203805,36	14	10114	554733,71	2203433,21	15	10154	562422,78	2210916,25	15	10195	562852,57	2209798,35
14	10033	555910,76	2203798,7	14	10074	556361,26	2203766,04	14	10115	554744,95	2203516,83	15	10155	562471,05	2210929,99	15	10196	562840,01	2209782,41
14	10034	555942,31	2203764,16	14	10075	556327,38	2203730,89	14	10116	554735,32	2203535,42	15	10156	562482,59	2210894,26	15	10197	562826,56	2209774,45
14	10035	556046,1	2203734,06	14	10076	556274,43	2203685,45	14	10117	554673,25	2203655,18	15	10157	562492,84	2210833,66	15	10198	562810,73	2209769,27
14	10036	556074,43	2203725,48	14	10077	556245,19	2203670,94	14	10118	554656,7	2203693,77	15	10158	562489,77	2210793,75	15	10199	562796,38	2209769,87
14	10037	556118,68	2203727,16	14	10078	556209,04	2203658,31	14	10119	554620,91	2203749,86	15	10159	562477,82	2210749,72	15	10200	562784,17	2209774,56
14	10038	556158,86	2203736,97	14	10079	556178,55	2203653,85	14	10120	554614,38	2203764,39	15	10160	562468,11	2210727,16	15	10201	562773,55	2209780,54
14	10039	556158,23	2203739,54	14	10080	556168	2203652,31	14	10121	554613,1	2203779,8	15	10161	562461,47	2210696,18	15	10202	562767,15	2209785,79
14	10040	556199,77	2203760,01	14	10081	556151,43	2203649,6	14	10122	554615,46	2203791,81	15	10162	562504,15	2210660	15	10203	562740,66	2209807,6
14	10041	556218,79	2203769,45	14	10082	556025,88	2203629,07	14	10123	554621,93	2203806,45	15	10163	562510,81	2210653,11	15	10204	562738,6	2209861,87
14	10042	556258,67	2203803,69	14	10083	556017,68	2203638,2	14	10124	554634,47	2203818,16	15	10164	562532,63	2210630,53	15	10205	562740,68	2209883,16
14	10043	556286,27	2203832,33	14	10084	555887,45	2203675,97	14	10125	554653,8	2203826,61	15	10165	562566,15	2210598,96	15	10206	562718	2209884,56

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
15	10207	562703,14	2209883,17	15	10248	562454,27	2210566,96	15	10289	562144,68	2210493,26	16	10329	573617,24	2221267,36	16	10370	573488,64	2221175,76
15	10208	562680,24	2209869,41	15	10249	562413,54	2210567,25	15	10290	562161,9	2210534,48	16	10330	573642,55	2221259,41	16	10371	573372,32	2221131,14
15	10209	562647,26	2209849,43	15	10250	562378,11	2210557,5	15	10291	562163,75	2210538,42	16	10331	573656,85	2221251,49	16	10372	573261,98	2221109,12
15	10210	562613,4	2209836,01	15	10251	562333,16	2210532,86	15	10292	562174,12	2210558,21	16	10332	573671,7	2221250,06	16	10373	573114,04	2221087,23
15	10211	562579,98	2209825,84	15	10252	562311,72	2210523,1	15	10293	562189,92	2210588,38	16	10333	573685,64	2221251,39	16	10374	572917,26	2221089,35
15	10212	562561,2	2209823,96	15	10253	562272,29	2210500,91	15	10294	562216,76	2210625,07	16	10334	573702,58	2221257,62	16	10375	572784,32	2221139,1
15	10213	562543,85	2209828,45	15	10254	562254,17	2210495,94	15	10295	562244,77	2210645,8	16	10335	573712,94	2221271,08	16	10376	572778,12	2221141,43
15	10214	562528,51	2209840,48	15	10255	562243,75	2210471,02	15	10296	562274,12	2210668,29	16	10336	573725,43	2221289,45	16	10377	572646,31	2221232,07
15	10215	562521,18	2209852,22	15	10256	562234,89	2210449,79	15	10297	562279,82	2210679,94	16	10337	573749,02	2221327,74	16	10378	572578,65	2221348,38
15	10216	562516,17	2209863,49	15	10257	562210,82	2210405,99	15	10298	562293,93	2210712,73	16	10338	573818,22	2221389,64	16	10379	572573,47	2221361,83
15	10217	562514,9	2209881,77	15	10258	562188,71	2210359,39	15	10299	562308,51	2210755,71	16	10339	573888,28	2221436,52	16	10380	572549,57	2221423,77
15	10218	562518,98	2209895,1	15	10259	562135,43	2210310,1	15	10300	562311,63	2210786,84	16	10340	573985,52	2221451,72	16	10381	572519,7	2221466,3
15	10219	562524,86	2209906,2	15	10260	562130,98	2210294,05	15	10301	562316,47	2210828,26	16	10341	574137,3	2221419,84	16	10382	572518,08	2221480,42
15	10220	562531,53	2209911,61	15	10261	562132,04	2210266,07	15	10302	562302,35	2210881,73	16	10342	574289,16	2221387,94	16	10383	572507,35	2221573,55
15	10221	562538,79	2209916,47	15	10262	562133,37	2210259,96	15	10303	562294,5	2210893,03	16	10343	574397,05	2221366,97	16	10384	572511,71	2221596,8
15	10222	562550,88	2209921,5	15	10263	562148,1	2210192,11	15	10304	562336,34	2210922,11	16	10344	574414,09	2221361,5	16	10385	572517,21	2221626,11
15	10223	562580,39	2209930,48	15	10264	562150,17	2210162,74	15	10152	562405,36	2210970,07	16	10345	574429,98	2221344,56	16	10386	572517,15	2221681,08
15	10224	562602,62	2209939,29	15	10265	562100,98	2210149,62	16	10305	572590,89	2221896,52	16	10346	574438,67	2221316,67	16	10387	572516	2221711,37
15	10225	562628,58	2209955,02	15	10266	562051,77	2210136,5	16	10306	572607,8	2221805,19	16	10347	574433,47	2221292,83	16	10388	572515,63	2221721,22
15	10226	562671,18	2209980,6	15	10267	562048,86	2210177,93	16	10307	572609,75	2221785,48	16	10348	574423,35	2221282,4	16	10389	572508,68	2221791,6
15	10227	562716,4	2209984,84	15	10268	562045,06	2210195,48	16	10308	572615,42	2221728,04	16	10349	574417,33	2221276,21	16	10390	572493,72	2221872,91
15	10228	562761,78	2209982,03	15	10269	562013,21	2210176,54	16	10309	572617,13	2221683,03	16	10350	574394,7	2221269,25	16	10305	572590,89	2221896,52
15	10229	562757,31	2210002,12	15	10270	561984,28	2210160,67	16	10310	572617,17	2221644,31	16	10351	574377,99	2221268,83	17	10391	570922,66	2223575,96
15	10230	562749,01	2210050,45	15	10271	561960,03	2210144,41	16	10311	572617,19	2221616,85	16	10352	574269,34	2221289,94	17	10392	570933,81	2223497,82
15	10231	562736,69	2210092,78	15	10272	561889,75	2210093,29	16	10312	572608,4	2221569,97	16	10353	574092,28	2221327,13	17	10393	570938,22	2223466,92
15	10232	562719,81	2210140,71	15	10273	561853,58	2210083,65	16	10313	572616,12	2221502,97	16	10354	573982,88	2221350,1	17	10394	570964,29	2223335,33
15	10233	562710,95	2210171,15	15	10274	561806,7	2210071,14	16	10314	572638,44	2221471,2	16	10355	573925,53	2221341,15	17	10395	570990,47	2223300,91
15	10234	562700,91	2210191,95	15	10275	561758,58	2210058,32	16	10315	572669,07	2221391,78	16	10356	573879,64	2221310,44	17	10396	571045,49	2223271,24
15	10235	562685,29	2210218,72	15	10276	561759,18	2210088,56	16	10316	572672,84	2221385,3	16	10357	573864,34	2221296,75	17	10397	571250,34	2223210,02
15	10236	562669,47	2210262,24	15	10277	561769,84	2210114,37	16	10317	572721,44	2221301,74	16	10358	573853,28	2221273,48	17	10398	571277,22	2223201,99
15	10237	562656,93	2210278,94	15	10278	561787,95	2210139,41	16	10318	572758,88	2221275,99	16	10359	573834,79	2221251,92	17	10399	571455,46	2223148,72
15	10238	562646,56	2210295,14	15	10279	561817,65	2210165,94	16	10319	572824,65	2221230,77	16	10360	573824,55	2221239,99	17	10400	571438,21	2222712,92
15	10239	562637,96	2210308,56	15	10280	561895,2	2210221,33	16	10320	572935,87	2221189,14	16	10361	573795,69	2221210,1	17	10401	571354,47	2222573,96
15	10240	562624,45	2210330,27	15	10281	561904,35	2210227,47	16	10321	573107,22	2221187,29	16	10362	573769,98	2221192,32	17	10402	571346,06	2222559,99
15	10241	562603,07	2210359,83	15	10282	561932,3	2210246,2	16	10322	573244,88	2221207,66	16	10363	573739,51	2221173,17	17	10403	571204,46	2222347,32
15	10242	562569,68	2210393,12	15	10283	561963,6	2210263,37	16	10323	573345,26	2221227,64	16	10364	573719,55	2221161,62	17	10404	571214,97	2222394,85
15	10243	562564,15	2210398,63	15	10284	562030,48	2210305,77	16	10324	573355,05	2221229,6	16	10365	573694,8	2221149,89	17	10405	571236,45	2222499,45
15	10244	562521,56	2210452,99	15	10285	562046,65	2210364,19	16	10325	573354,76	2221231,31	16	10366	573678,12	2221146,85	17	10406	571249,97	2222514,85
15	10245	562507,22	2210484,84	15	10286	562097,33	2210411,06	16	10326	573459,63	2221271,78	16	10367	573647,8	2221155,3	17	10407	571231,84	2222607,88
15	10246	562491,5	2210519,77	15	10287	562106,64	2210419,68	16	10327	573555,64	2221292,51	16	10368	573613,98	2221161,2	17	10408	571307,35	2222743,67
15	10247	562482,61	2210540,3	15	10288	562121,75	2210451,54	16	10328	573597,82	2221273,82	16	10369	573552,99	2221189,65	17	10409	571324,67	2222774,81

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				
17	10410	571346,24	2222828,38	18	10450	558710,95	2214294,1	18	10491	556883,46	2214186,62	18	10532	558674,19	2214754,85	19	10572	570719,59	2221621,9
17	10411	571345,65	2222833,7	18	10451	558698,03	2214308,67	18	10492	556936,45	2214188,75	18	10533	558680,54	2214777,26	19	10573	570692,32	2221635,22
17	10412	571332,34	2222954,04	18	10452	558695,42	2214313,43	18	10493	557023,36	2214190,87	18	10534	558691,01	2214787,64	19	10574	570669,71	2221666,62
17	10413	571328,81	2223028,21	18	10453	558684,78	2214322,52	18	10494	557075,35	2214190,86	18	10535	558699,54	2214791,51	19	10575	570662,93	2221693,93
17	10414	571326,65	2223073,95	18	10454	558648,06	2214341,7	18	10495	557110,27	2214190,86	18	10536	558700,4	2214791,91	19	10576	570664,54	2221704,27
17	10415	571292,74	2223053,52	18	10455	558627,82	2214347,18	18	10496	557159,04	2214209,93	18	10427	558722,8	2214792,43	19	10577	570720,22	2221727,39
17	10416	571263,29	2223035,77	18	10456	558597,54	2214354,23	18	10497	557201,42	2214250,22	19	10537	571192,1	2222237,34	19	10578	570805,24	2221762,69
17	10417	571220,09	2223009,74	18	10457	558566,62	2214359,88	18	10498	557250,17	2214324,4	19	10538	571275,46	2222191,09	19	10579	570896,16	2221835,85
17	10418	571104,84	2223036,74	18	10458	558492,39	2214319,18	18	10499	557290,46	2214368,92	19	10539	571318,08	2222167,44	19	10580	570874,48	2221891,74
17	10419	570989,16	2223063,84	18	10459	558405,82	2214301,04	18	10500	557337,09	2214400,71	19	10540	571328,76	2222137,25	19	10581	570993,16	2221938,16
17	10420	570866,23	2223157,66	18	10460	558208,66	2214286,76	18	10501	557398,56	2214411,31	19	10541	571378,79	2222107,33	19	10582	571031,54	2221953,86
17	10421	570798,62	2223209,26	18	10461	558141,23	2214296,05	18	10502	557445,19	2214398,59	19	10542	571379,83	2222085,01	19	10583	571077,93	2221976,37
17	10422	570777,04	2223227,94	18	10462	558103,18	2214312,07	18	10503	557515,14	2214392,23	19	10543	571340,05	2222039,63	19	10584	571112,44	2221993,11
17	10423	570763,78	2223400,9	18	10463	558053,42	2214354,48	18	10504	557572,38	2214402,82	19	10544	571332,97	2222002,25	19	10585	571148,39	2222014,48
17	10424	570747,41	2223511,68	18	10464	558013,61	2214395,33	18	10505	557627,49	2214434,63	19	10545	571378,08	2221970,6	19	10586	571163,64	2222023,54
17	10425	570743,44	2223537,97	18	10465	558002,22	2214398,58	18	10506	557667,26	2214460,08	19	10546	571393,13	2221922,35	19	10587	571190,66	2222062,3
17	10426	570896,36	2223570,38	18	10466	557954,14	2214406,48	18	10507	557680,49	2214468,55	19	10547	571390,79	2221830,26	19	10588	571191,61	2222067,46
17	10391	570922,66	2223575,96	18	10467	557932,89	2214411,22	18	10508	557718,64	2214483,38	19	10548	571377,51	2221771,37	19	10589	571195,76	2222090,21
18	10427	558722,8	2214792,43	18	10468	557919,11	2214411,16	18	10509	557750,44	2214489,74	19	10549	571297,39	2221760,95	19	10590	571197,97	2222133,41
18	10428	558742,77	2214791,45	18	10469	557875,12	2214410,75	18	10510	557799,19	2214487,61	19	10550	571250,19	2221709,68	19	10591	571193,85	2222206,42
18	10429	558752,46	2214787,91	18	10470	557829,05	2214410,32	18	10511	557835,23	2214496,11	19	10551	571225,56	2221711,25	19	10537	571192,1	2222237,34
18	10430	558756,32	2214785,79	18	10471	557740,82	2214416,37	18	10512	557856,43	2214519,41	19	10552	571189,74	2221734,5	20	10592	573985,26	2223044,37
18	10431	558759,12	2214784,25	18	10472	557709,29	2214407,6	18	10513	557867,03	2214566,04	19	10553	571149,17	2221785,47	20	10593	573999,05	2223044,14
18	10432	558765,09	2214775,79	18	10473	557629,85	2214385,5	18	10514	557873,49	2214574,25	19	10554	571109,14	2221790,73	20	10594	574015,33	2223038,63
18	10433	558774,27	2214754,42	18	10474	557575,32	2214359,28	18	10515	557915,72	2214521,94	19	10555	571070,75	2221785,32	20	10595	574027,98	2223027,64
18	10434	558774,81	2214739,99	18	10475	557508,38	2214332,6	18	10516	557923,1	2214511,4	19	10556	571054,82	2221770,15	20	10596	574036,34	2223008,83
18	10435	558750,88	2214630,76	18	10476	557439,3	2214334,04	18	10517	557958,42	2214513,36	19	10557	571051,65	2221747,18	20	10597	574037,88	2222999,97
18	10436	558700,03	2214579,7	18	10477	557312,15	2214308,89	18	10518	557977,99	2214509,42	19	10558	571080,17	2221729,27	20	10598	574040,28	2222986,03
18	10437	558659,82	2214506,52	18	10478	557283,56	2214263,21	18	10519	558066,62	2214484,2	19	10559	571120,62	2221712,17	20	10599	574031,06	2222966,55
18	10438	558639,72	2214447,07	18	10479	557274,34	2214247,53	18	10520	558121,8	2214427,58	19	10560	571138,38	2221691,49	20	10600	574021,23	2222956,22
18	10439	558652,25	2214444,16	18	10480	557257,69	2214217,76	18	10521	558156,26	2214398,2	19	10561	571125,77	2221663,57	20	10601	573929,64	2222880,78
18	10440	558684,71	2214435,35	18	10481	557142,38	2214165,24	18	10522	558167,9	2214393,3	19	10562	571016,15	2221588,35	20	10602	573898,26	2222849,33
18	10441	558741,13	2214405,89	18	10482	557112,1	2214165,22	18	10523	558211,89	2214387,24	19	10563	571002,63	2221592,33	20	10603	573888,09	2222841,48
18	10442	558774,29	2214377,52	18	10483	557074,66	2214155,1	18	10524	558391,89	2214400,29	19	10564	570955,12	2221646,52	20	10604	573845,52	2222816,61
18	10443	558785,7	2214356,74	18	10484	557043,75	2214138,79	18	10525	558457,35	2214414	19	10565	570921,44	2221668,44	20	10605	573798,77	2222786,79
18	10444	558792,39	2214332,63	18	10485	557028,31	2214130,76	18	10526	558503,89	2214439,52	19	10566	570887,59	2221665,64	20	10606	573772,66	2222760,4
18	10445	558788,13	2214315,57	18	10486	556885,63	2214143,45	18	10527	558546,33	2214483,04	19	10567	570854,32	2221614,35	20	10607	573739,41	2222702,59
18	10446	558779,99	2214299,98	18	10487	556828,71	2214135,78	18	10528	558567,93	2214546,93	19	10568	570835,91	2221588,2	20	10608	573701,25	2222660,96
18	10447	558766,24	2214288,55	18	10488	556790,49	2214095,2	18	10529	558619,22	2214640,23	19	10569	570819,05	2221578,8	20	10609	573667,21	2222623,8
18	10448	558748,98	2214283,54	18	10489	556758,21	2214090,16	18	10530	558659,46	2214680,64	19	10570	570782,06	2221595,75	20	10610	573550,61	2222543,54
18	10449	558730,41	2214284,47	18	10490	556826,22	2214167,53	18	10531	558674,42	2214748,95	19	10571	570743,4	2221613,37	20	10611	573464,98	2222516,06

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
20	10612	573486,76	2222485,21	20	10653	573966,26	2223041,36	21	10693	550841,74	2214759,91	21	10734	551166,22	2215974,76	22	10774	569358,56	2221393,52
20	10613	573531,84	2222437,82	20	10592	573985,26	2223044,37	21	10694	550797,54	2214657,05	21	10735	551155,01	2216046,92	22	10775	569316,77	2221590,28
20	10614	573574,82	2222415,59	21	10654	551167,33	2216117,33	21	10695	550769,24	2214597,94	21	10654	551167,33	2216117,33	22	10776	569308,08	2221631,17
20	10615	573652,92	2222396,15	21	10655	551212,77	2216040,85	21	10696	550741,68	2214540,34	22	10736	569720,67	2222044,17	22	10777	569421,51	2221723,16
20	10616	573767,46	2222361,72	21	10656	551231,89	2216005,06	21	10697	550735,13	2214546,59	22	10737	569730,3	2222043,03	22	10778	569467,3	2221760,31
20	10617	573800,55	2222356,13	21	10657	551255,12	2216050,72	21	10698	550701,39	2214628,9	22	10738	569748,79	2221966,04	22	10779	569488,2	2221873,13
20	10618	573819,18	2222352,99	21	10658	551262,97	2215978,33	21	10699	550694,52	2214687,04	22	10739	569751,58	2221953,17	22	10780	569488,73	2221875,93
20	10619	573907,76	2222340,4	21	10659	551217,57	2215870,19	21	10700	550693,19	2214698,33	22	10740	569767,04	2221881,77	22	10736	569720,67	2222044,17
20	10620	573929,65	2222333,1	21	10660	551227,77	2215823,72	21	10701	550700,61	2214728,4	22	10741	569771,36	2221861,87	23	10781	550450,22	2214566,64
20	10621	573947,46	2222307,76	21	10661	551194,4	2215805,31	21	10702	550706,52	2214752,32	22	10742	569731,65	2221823,96	23	10782	550528,36	2214544,7
20	10622	573950,67	2222283,4	21	10662	551187,35	2215834,57	21	10703	550737,14	2214808,04	22	10743	569665,02	2221780,29	23	10783	550590,55	2214515,86
20	10623	573941,75	2222256,29	21	10663	551167,63	2215848,22	21	10704	550734,19	2214818,23	22	10744	569620,46	2221749,86	23	10784	550634,34	2214452,59
20	10624	573917,07	2222241,59	21	10664	551126,03	2215841,84	21	10705	550746,88	2214871,05	22	10745	569597,98	2221730,81	23	10785	550634,73	2214452,01
20	10625	573893,68	2222241,41	21	10665	551117,81	2215814,74	21	10706	550798,9	2214925,27	22	10746	569600,87	2221701,29	23	10786	550665,6	2214381,92
20	10626	573803,82	2222254,18	21	10666	551101,97	2215776,14	21	10707	550806,6	2214968,4	22	10747	569619,3	2221679,53	23	10787	550609,41	2214265,2
20	10627	573744,65	2222264,18	21	10667	551114,91	2215764,17	21	10708	550814,3	2215025,01	22	10748	569663,17	2221651,56	23	10788	550588,41	2214221,71
20	10628	573626,44	2222299,7	21	10668	551098,96	2215738,76	21	10709	550829,25	2215118,82	22	10749	569683,47	2221615,53	23	10789	550565,22	2214173,72
20	10629	573547,78	2222319,3	21	10669	551111,09	2215716,47	21	10710	550833,14	2215124,4	22	10750	569710,18	2221558,36	23	10790	550556,36	2214155,38
20	10630	573539,28	2222321,41	21	10670	551093,8	2215691,94	21	10711	550870,54	2215177,93	22	10751	569698,93	2221512,35	23	10791	550746,88	2214100,41
20	10631	573470,97	2222356,74	21	10671	551091,83	2215674,74	21	10712	550893,95	2215237,7	22	10752	569676,21	2221480,98	23	10792	550809,25	2214145,78
20	10632	573409,29	2222421,58	21	10672	551117,89	2215664,41	21	10713	550886,83	2215273,93	22	10753	569667,39	2221483,48	23	10793	550848,33	2214174,19
20	10633	573381,78	2222460,53	21	10673	551118,89	2215637,8	21	10714	550894,52	2215309,67	22	10754	569649,29	2221507,27	23	10794	550865,61	2214115,97
20	10634	573343,11	2222478,33	21	10674	551088,61	2215609,81	21	10715	550876,69	2215364,84	22	10755	569635,13	2221538,8	23	10795	550868,58	2214104,82
20	10635	573275,42	2222509,48	21	10675	551057,2	2215560,12	21	10716	550879,13	2215397,48	22	10756	569630,6	2221564,79	23	10796	550872,87	2214087,22
20	10636	573159,41	2222603,29	21	10676	551048,17	2215521,81	21	10717	550890,14	2215433,62	22	10757	569628,72	2221593,02	23	10797	550864,51	2214066,06
20	10637	573014,02	2222730,16	21	10677	551072,78	2215523,6	21	10718	550954,96	2215495,69	22	10758	569618,08	2221616,88	23	10798	550862,17	2214047,68
20	10638	573057,14	2222833,69	21	10678	551077,71	2215494,34	21	10719	550948,07	2215518,01	22	10759	569584,09	2221634,35	23	10799	550842,67	2214025,59
20	10639	573226,27	2222677,72	21	10679	551027,35	2215419,19	21	10720	550950,67	2215544,85	22	10760	569541,96	2221622,03	23	10800	550834,05	2214016,03
20	10640	573320,18	2222598,95	21	10680	551010,48	2215412,79	21	10721	550968,62	2215606,98	22	10761	569515,64	2221596,87	23	10801	550824,62	2214005,6
20	10641	573351,37	2222584,59	21	10681	551002	2215401,09	21	10722	550997,3	2215652,93	22	10762	569507,17	2221550,53	23	10802	550795,33	2213981,94
20	10642	573506,03	2222634,24	21	10682	550978,73	2215386,76	21	10723	550991,73	2215670,94	22	10763	569522,61	2221480,03	23	10803	550706,08	2213960,47
20	10643	573601,16	2222699,72	21	10683	550976,79	2215368,63	21	10724	551005,03	2215762,1	22	10764	569542,35	2221431,45	23	10804	550601	2213981,04
20	10644	573658,24	2222762,01	21	10684	550995,96	2215365,68	21	10725	551005,82	2215771,82	22	10765	569573,11	2221414,18	23	10805	550569,63	2214014,2
20	10645	573675,36	2222791,76	21	10685	550993,28	2215328,32	21	10726	551009,29	2215814,23	22	10766	569598,57	2221405,02	23	10806	550543,67	2214041,64
20	10646	573692,46	2222821,51	21	10686	550996,56	2215297,04	21	10727	551030,17	2215870,98	22	10767	569622,38	2221378,36	23	10807	550517,61	2214071,71
20	10647	573735,59	2222865,08	21	10687	550986,93	2215277,73	21	10728	551037,43	2215888,69	22	10768	569629,83	2221334,82	23	10808	550491,31	2214108,32
20	10648	573793,41	2222901,95	21	10688	550999,92	2215257,27	21	10729	551053,77	2215906,35	22	10769	569645,29	2221307,05	23	10809	550473,51	2214121,88
20	10649	573826,66	2222921,39	21	10689	550928,94	2215110,37	21	10730	551072,69	2215926,79	22	10770	569613,28	2221314,59	23	10810	550455,25	2214160,06
20	10650	573862,33	2222954,85	21	10690	550990,36	2215091,9	21	10731	551110,82	2215941,03	22	10771	569467,99	2221348,81	23	10811	550439,73	2214160,78
20	10651	573882,66	2222971,62	21	10691	550898,73	2214899,95	21	10732	551153,72	2215945,32	22	10772	569416,2	2221362,49	23	10812	550424,01	2214164,22
20	10652	573957,67	2223033,4	21	10692	550868,79	2214826,38	21	10733	551170,52	2215946,98	22	10773	569362,29	2221391,51	23	10813	550412,34	2214165,58

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
23	10814	550415,13	2214193,86	24	10854	553890,42	2205346	24	10895	553732,71	2204714,44	24	10936	553747,32	2205358,31	25	10976	552330,04	2212537,33
23	10815	550416,37	2214206,14	24	10855	553911,92	2205325,41	24	10896	553747,2	2204674,59	24	10937	553734,42	2205305,52	25	10977	552356,69	2212462,45
23	10816	550419,5	2214240,99	24	10856	553948,84	2205313,58	24	10897	553715,89	2204655,73	24	10938	553727,86	2205299,65	25	10978	552369,97	2212366,68
23	10817	550420,55	2214253,07	24	10857	553961,63	2205287,31	24	10898	553678,33	2204637,36	24	10939	553722,82	2205305,02	25	10979	552358,37	2212334,59
23	10818	550435,36	2214410,35	24	10858	553924,17	2205297,68	24	10899	553678,22	2204686,12	24	10940	553709,14	2205323,43	25	10980	552350,19	2212294,05
23	10819	550439,82	2214458,71	24	10859	553904,22	2205291,25	24	10900	553644,76	2204670,79	24	10941	553706,79	2205327,76	25	10981	552359,12	2212208,92
23	10781	550450,22	2214566,64	24	10860	553894,53	2205288,13	24	10901	553674,77	2204725,38	24	10942	553701,06	2205338,9	25	10982	552324,27	2212125,89
24	10820	553857,22	2206211,3	24	10861	553894,4	2205270,28	24	10902	553664,43	2204741,41	24	10943	553701,1	2205341,84	25	10983	552279,23	2212038,71
24	10821	553863,62	2206204,74	24	10862	553913,56	2205259,76	24	10903	553661,72	2204745,63	24	10944	553724,1	2205355,74	25	10984	552265,94	2211994,72
24	10822	553854,25	2206152,49	24	10863	553907,54	2205221,02	24	10904	553620,95	2204706,48	24	10945	553722,43	2205375,63	25	10985	552250,29	2211991,24
24	10823	553853,05	2206110,97	24	10864	553928,26	2205192,66	24	10905	553602,82	2204676,72	24	10946	553682,21	2205426,34	25	10986	552233,14	2212013,24
24	10824	553810,99	2206085,76	24	10865	553935,96	2205190,75	24	10906	553590,56	2204763,55	24	10947	553701,93	2205454,46	25	10987	552217,24	2211985,13
24	10825	553836,17	2206013,38	24	10866	553985,39	2205178,47	24	10907	553631,19	2204813,88	24	10948	553701,24	2205488,28	25	10988	552207,37	2211983,39
24	10826	553776,31	2205899,61	24	10867	553989,29	2205176,76	24	10908	553675,19	2204833,38	24	10949	553682,34	2205529,32	25	10989	552203,41	2211998,6
24	10827	553751,1	2205858,04	24	10868	553983,31	2205160,05	24	10909	553691,13	2204813,46	24	10950	553628,81	2205612,5	25	10990	552209,16	2212023,92
24	10828	553714,61	2205797,86	24	10869	553930,5	2205160,06	24	10910	553670,55	2204790,84	24	10951	553592,58	2205626,21	25	10991	552230,08	2212053,63
24	10829	553638,91	2205681,07	24	10870	553929,63	2205160,07	24	10911	553676,82	2204790,82	24	10952	553560,63	2205623,14	25	10992	552233,01	2212060,63
24	10830	553634,52	2205640,06	24	10871	553896,52	2205182	24	10912	553711,77	2204790,67	24	10953	553537,76	2205639,55	25	10993	552248,84	2212059,22
24	10831	553665,88	2205594,4	24	10872	553879,76	2205235,01	24	10913	553705,98	2204819,65	24	10954	553563,84	2205670,41	25	10994	552263,07	2212072,54
24	10832	553705,44	2205593,03	24	10873	553858,17	2205262,24	24	10914	553718,61	2204825,61	24	10955	553566,72	2205672,97	25	10995	552245,31	2212090,13
24	10833	553716,11	2205621,1	24	10874	553828,26	2205327,86	24	10915	553751,08	2204811,94	24	10956	553621,05	2205721,34	25	10996	552263,27	2212133,19
24	10834	553687,75	2205640,2	24	10875	553811,1	2205336,59	24	10916	553758,17	2204824,24	24	10957	553722,09	2205887,06	25	10997	552292,06	2212181,42
24	10835	553692,43	2205665,89	24	10876	553825,7	2205259,17	24	10917	553707,48	2204872	24	10958	553755,61	2205942,05	25	10998	552297,31	2212185,75
24	10836	553745,09	2205621,75	24	10877	553852,86	2205249,87	24	10918	553676,36	2204876,5	24	10959	553834,78	2206172,17	25	10999	552296,67	2212189,15
24	10837	553778,23	2205606,8	24	10878	553872,48	2205181,31	24	10919	553730,94	2204931,26	24	10820	553857,22	2206211,3	25	11000	552308,18	2212208,44
24	10838	553770,37	2205577,19	24	10879	553856,34	2205129,91	24	10920	553738,83	2204953,3	25	10960	552419,95	2213382,03	25	11001	552314,29	2212254,14
24	10839	553753,32	2205575,05	24	10880	553810,65	2205072,85	24	10921	553738,9	2204974,76	25	10961	552438,94	2213377,44	25	11002	552311,28	2212303,92
24	10840	553732,9	2205541,49	24	10881	553770,91	2204992,36	24	10922	553704,04	2204995,65	25	10962	552457,6	2213350,78	25	11003	552322,78	2212388,13
24	10841	553699,63	2205575,73	24	10882	553780,35	2204956,87	24	10923	553742,25	2205005,46	25	10963	552453,98	2213311,07	25	11004	552333,59	2212386,89
24	10842	553690,12	2205559,58	24	10883	553760,85	2204911,26	24	10924	553747,09	2205019,82	25	10964	552435,48	2213195,69	25	11005	552347,9	2212404,22
24	10843	553721,86	2205500,31	24	10884	553769,73	2204894,1	24	10925	553745,07	2205050,65	25	10965	552432,24	2213175,53	25	11006	552344,37	2212424,58
24	10844	553726,35	2205472,21	24	10885	553794,83	2204852,85	24	10926	553770,23	2205080,66	25	10966	552371,5	2212884,75	25	11007	552319,75	2212437,25
24	10845	553749,73	2205425,28	24	10886	553795,85	2204850,08	24	10927	553805,32	2205090,43	25	10967	552357,96	2212819,91	25	11008	552318,82	2212442,82
24	10846	553769,5	2205448,54	24	10887	553813,68	2204802,08	24	10928	553823,57	2205132,49	25	10968	552378,34	2212644,89	25	11009	552292,67	2212517,76
24	10847	553763,12	2205520,42	24	10888	553846,47	2204798,66	24	10929	553847,05	2205163,33	25	10969	552360,32	2212620,14	25	11010	552277,59	2212653,42
24	10848	553779,57	2205570,2	24	10889	553793,89	2204750,72	24	10930	553829,36	2205219,9	25	10970	552364,39	2212589,75	25	11011	552291,08	2212663,48
24	10849	553785,72	2205557,84	24	10890	553771,39	2204749,75	24	10931	553817,17	2205241,15	25	10971	552374,43	2212566,35	25	11012	552294,02	2212706,02
24	10850	553791,77	2205499,08	24	10891	553770,19	2204754,56	24	10932	553776,63	2205311,83	25	10972	552399,94	2212565,48	25	11013	552268,14	2212743,34
24	10851	553808,57	2205480,93	24	10892	553764,62	2204776,73	24	10933	553775,8	2205321,91	25	10973	552400,31	2212527,01	25	11014	552265,51	2212762,06
24	10852	553834,42	2205422,91	24	10893	553749,87	2204771,41	24	10934	553771,2	2205377,27	25	10974	552375,34	2212517,42	25	11015	552202,81	2212786,09
24	10853	553884,77	2205392,84	24	10894	553749,57	2204730,05	24	10935	553751,51	2205375,45	25	10975	552336,29	2212549,23	25	11016	552205,21	2212803,1

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
25	11017	552262,09	2212806,12	26	11057	555796	2209317,34	26	11098	556014,8	2208993,51	26	11139	556183,13	2208261,44	26	11180	555922,58	2209119,62
25	11018	552271,01	2212851,81	26	11058	555805,12	2209297,13	26	11099	556014,54	2208974,71	26	11140	556215,89	2208218,48	26	11181	555906,26	2209136,66
25	11019	552259,86	2212866	26	11059	555806,61	2209282,21	26	11100	556033,91	2208956,82	26	11141	556211,8	2208120,81	26	11182	555902,16	2209130,8
25	11020	552265,65	2212890,1	26	11060	555828,79	2209269,02	26	11101	556057,81	2208948,42	26	11142	556227,37	2208061,38	26	11183	555865,2	2209077,92
25	11021	552283,17	2212967,47	26	11061	555836,62	2209256,1	26	11102	556073,64	2208969,52	26	11143	556200,19	2208060,22	26	11184	555838,62	2209062,94
25	11022	552357,61	2213340,47	26	11062	555879,37	2209268,22	26	11103	556114,88	2208976,67	26	11144	556204,98	2208080,99	26	11185	555832,5	2209072,88
25	11023	552362,37	2213364,33	26	11063	555903,74	2209250,35	26	11104	556121,88	2208990,18	26	11145	556189,09	2208099,13	26	11186	555880,93	2209156,19
25	10960	552419,95	2213382,03	26	11064	555925,84	2209255,73	26	11105	556128,74	2208984,62	26	11146	556197,41	2208111,76	26	11187	555895,11	2209180,59
26	11024	555406	2209436	26	11065	555933,65	2209276,55	26	11106	556127,79	2208957,62	26	11147	556199,38	2208137,23	26	11188	555901,96	2209183,43
26	11025	555471,96	2209425,26	26	11066	555943,92	2209275,14	26	11107	556097,06	2208923,58	26	11148	556179,55	2208158,01	26	11189	555919,28	2209190,61
26	11026	555504,94	2209402,12	26	11067	555951,33	2209258,65	26	11108	556109,28	2208893,94	26	11149	556183,55	2208180,6	26	11190	555921,18	2209211,43
26	11027	555500,41	2209387,81	26	11068	555961,42	2209262,78	26	11109	556152,61	2208894,65	26	11150	556163,51	2208189,35	26	11191	555945,64	2209227,31
26	11028	555503,9	2209371,96	26	11069	555952,34	2209279,21	26	11110	556163,86	2208916,94	26	11151	556159,78	2208214,53	26	11192	555943,42	2209237,59
26	11029	555536,93	2209345,3	26	11070	555971,11	2209273,36	26	11111	556167,29	2208912,54	26	11152	556168,57	2208226,06	26	11193	555903,49	2209231,39
26	11030	555560,74	2209337,69	26	11071	555981,84	2209259,9	26	11112	556216,73	2208877,62	26	11153	556156,7	2208263,23	26	11194	555894,44	2209245,11
26	11031	556630,02	2209338,43	26	11072	555977,36	2209239,94	26	11113	556217,36	2208839,7	26	11154	556174,85	2208286,43	26	11195	555855,01	2209244,69
26	11032	556629,47	2209347,85	26	11073	555984,67	2209234,46	26	11114	556231,7	2208849,18	26	11155	556152,76	2208319,46	26	11196	555847,3	2209238,22
26	11033	555604,75	2209358,06	26	11074	555994,8	2209246,14	26	11115	556261,27	2208868,72	26	11156	556128,73	2208308,55	26	11197	555826,74	2209221
26	11034	555541,49	2209399,86	26	11075	555999,57	2209268,76	26	11116	556274,26	2208852,34	26	11157	556100,33	2208295,65	26	11198	555822,88	2209183,4
26	11035	555566,81	2209419,56	26	11076	556009,2	2209284,31	26	11117	556239,76	2208831,02	26	11158	556066,61	2208313,22	26	11199	555809,27	2209186,6
26	11036	555602,99	2209410,51	26	11077	556022,9	2209274,37	26	11118	556217,61	2208817,33	26	11159	556072,26	2208337,8	26	11200	555809,14	2209242
26	11037	556647,96	2209413,2	26	11078	556004,58	2209236,18	26	11119	556183,96	2208785,05	26	11160	556063,4	2208374,13	26	11201	555787,55	2209290,23
26	11038	555691,98	2209432,7	26	11079	556019,23	2209218,93	26	11120	556190,49	2208766,63	26	11161	556104,74	2208404,73	26	11202	555769,91	2209329,61
26	11039	555712,82	2209432,43	26	11080	556042,57	2209226,31	26	11121	556210,41	2208779,54	26	11162	556122,96	2208441,92	26	11203	555745,73	2209331,58
26	11040	555749,11	2209414,24	26	11081	556053,31	2209209,92	26	11122	556218,04	2208775,16	26	11163	556114,12	2208452,08	26	11204	555722,92	2209359,77
26	11041	555726,28	2209401,08	26	11082	556045,95	2209189,94	26	11123	556221,52	2208730,07	26	11164	556126,92	2208516,53	26	11205	555697,99	2209348,55
26	11042	555706,29	2209406,89	26	11083	556013,55	2209198,08	26	11124	556197,78	2208718,81	26	11165	556154,41	2208522,08	26	11206	555700,62	2209336,49
26	11043	555704,86	2209416,27	26	11084	556006,28	2209190,09	26	11125	556195,92	2208694,48	26	11166	556177,38	2208563,42	26	11207	555656,75	2209313,45
26	11044	555694,72	2209415,96	26	11085	556004,74	2209188,39	26	11126	556223,74	2208677,85	26	11167	556190,05	2208575,14	26	11208	555603,03	2209305,9
26	11045	555677,31	2209374,92	26	11086	555974,58	2209185,39	26	11127	556224,02	2208619,54	26	11168	556163,87	2208597,46	26	11209	555596,29	2209313,76
26	11046	555648,08	2209358,75	26	11087	555968,01	2209207,71	26	11128	556217,38	2208605,2	26	11169	556160,5	2208631,16	26	11210	555575,44	2209317,52
26	11047	555652,5	2209340,22	26	11088	555952,17	2209210,63	26	11129	556221,87	2208581,11	26	11170	556148,87	2208645,75	26	11211	555572,7	2209291,15
26	11048	555662,81	2209335,88	26	11089	555938,05	2209185,93	26	11130	556206,69	2208560,62	26	11171	556163,04	2208676,28	26	11212	555558,28	2209295,26
26	11049	555675,84	2209344,72	26	11090	555979,31	2209138,55	26	11131	556214,48	2208551,53	26	11172	556156,15	2208703,02	26	11213	555553,79	2209320,46
26	11050	555679,88	2209363,76	26	11091	555979,13	2209112,42	26	11132	556207,42	2208533,52	26	11173	556157,3	2208706,47	26	11214	555528,98	2209328,88
26	11051	555696,45	2209367,04	26	11092	555991,51	2209111,85	26	11133	556184,02	2208535,32	26	11174	556146,1	2208796,19	26	11215	555516,15	2209298,42
26	11052	555717,57	2209382,89	26	11093	556003,57	2209086,08	26	11134	556161,67	2208477,17	26	11175	556137,6	2208813,94	26	11216	555493,13	2209304,2
26	11053	555734,5	2209381,71	26	11094	556023,7	2209079,38	26	11135	556161,58	2208412,47	26	11176	556095,74	2208841,71	26	11217	555494,34	2209349,06
26	11054	555753,07	2209364,74	26	11095	556020,72	2209033,32	26	11136	556150,93	2208376,65	26	11177	556022,08	2208936,26	26	11218	555483,34	2209346,95
26	11055	555775,62	2209358,97	26	11096	556036,72	2209006,45	26	11137	556157,91	2208359,02	26	11178	555987,9	2208980,12	26	11219	555474,73	2209336,24
26	11056	555794,12	2209337,24	26	11097	556016,25	2208994,37	26	11138	556189,28	2208321,66	26	11179	555951,06	2209083,02	26	11220	555446,09	2209340,78

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
26	11221	555489,94	2209364,89	27	11261	575904,26	2217024,69	28	11262	558006,02	2204890,15	29	11341	552547,38	2209713,72	29	11382	552224,26	2209573,26
26	11222	555486,28	2209396,84	27	11226	575999,36	2217096,98	29	11301	552397,22	2210216,23	29	11342	552515,35	2209732,79	29	11383	552218,06	2209610,59
26	11223	555452,35	2209391,79	28	11262	558006,02	2204890,15	29	11302	552413,2	2210195,56	29	11343	552486,84	2209699,21	29	11384	552216,83	2209611,95
26	11224	555401,14	2209409,55	28	11263	558018,65	2204888,11	29	11303	552453,86	2210162,39	29	11344	552441,17	2209709,7	29	11385	552252,32	2209669,79
26	11225	555392,06	2209427,79	28	11264	558030,51	2204884,37	29	11304	552454,47	2210147,43	29	11345	552407,81	2209691,48	29	11386	552287,56	2209707,89
26	11024	555406	2209436	28	11265	558048,02	2204864,11	29	11305	552473,74	2210134,86	29	11346	552374,26	2209694,95	29	11387	552298,11	2209711,14
27	11226	575999,36	2217096,98	28	11266	558173,9	2204708,74	29	11306	552482,94	2210140,99	29	11347	552343,96	2209685,24	29	11388	552310,22	2209749,46
27	11227	576007,83	2217040,62	28	11267	558178,04	2204703,64	29	11307	552515,25	2210106,45	29	11348	552324,29	2209678,94	29	11389	552345,47	2209787,55
27	11228	576014,65	2216995,23	28	11268	558206,37	2204668,67	29	11308	552505,58	2210092,93	29	11349	552288,37	2209619,39	29	11390	552384,96	2209810,09
27	11229	576015,71	2216986,14	28	11269	558335,24	2204543,45	29	11309	552517,18	2210080,33	29	11350	552263,52	2209554,73	29	11391	552488,04	2209859,45
27	11230	576015,56	2216983,69	28	11270	558339,78	2204539,04	29	11310	552518,59	2210062,47	29	11351	552260,35	2209529,16	29	11392	552548,7	2209873,65
27	11231	575973,19	2216951,49	28	11271	558371,24	2204515,77	29	11311	552534,2	2210072,46	29	11352	552256,11	2209494,8	29	11393	552617,12	2209889,68
27	11232	575918,66	2216888,1	28	11272	558427,76	2204498,84	29	11312	552546,62	2210067,21	29	11353	552254,89	2209484,87	29	11394	552613,59	2209902,49
27	11233	575868,42	2216844,17	28	11273	558482,31	2204486,16	29	11313	552566,95	2210072,8	29	11354	552251,6	2209481,02	29	11395	552567,5	2209900,95
27	11234	575830,14	2216817,73	28	11274	558539,22	2204465,85	29	11314	552580,68	2210058,41	29	11355	552233,44	2209459,8	29	11396	552548,7	2209900,32
27	11235	575760,36	2216815,07	28	11275	558580,49	2204439,01	29	11315	552576,59	2210044,07	29	11356	552189,77	2209447,76	29	11397	552550,62	2209910,11
27	11236	575707,77	2216836,09	28	11276	558599,02	2204411,73	29	11316	552584,59	2210013,26	29	11357	552161,46	2209395,11	29	11398	552560,34	2209959,55
27	11237	575653,85	2216862,9	28	11277	558617,01	2204397,03	29	11317	552543,05	2210045,47	29	11358	552107,82	2209326,64	29	11399	552542,66	2209995,09
27	11238	575619,56	2216883,93	28	11278	558660,7	2204375,6	29	11318	552528,25	2210032,85	29	11359	552083,2	2209280,95	29	11400	552474,47	2210058,69
27	11239	575535,53	2216896,09	28	11279	558730,99	2204311,43	29	11319	552557,56	2209998,22	29	11360	552052,61	2209278,65	29	11401	552460,02	2210100,09
27	11240	575440,97	2216847,13	28	11280	558606,91	2204289,33	29	11320	552571,3	2209940,7	29	11361	551997,12	2209215	29	11402	552416,01	2210131,78
27	11241	575337,57	2216774,63	28	11281	558603,77	2204292,15	29	11321	552629,67	2209918,72	29	11362	551983,09	2209213,5	29	11403	552404,62	2210166,91
27	11242	575217,78	2216704,32	28	11282	558562,65	2204312,33	29	11322	552646,48	2209941,06	29	11363	551975,83	2209227,32	29	11404	552397,22	2210216,23
27	11243	575205,5	2216699,02	28	11283	558524,47	2204343,52	29	11323	552617,09	2209950,36	29	11364	551995,94	2209279,59	30	11405	554604,8	2217100,69
27	11244	575183,13	2216698,17	28	11284	558509,09	2204366,18	29	11324	552617,76	2210005,32	29	11365	552008,49	2209312,18	30	11406	554656,13	2217084,78
27	11245	575162,69	2216705,6	28	11285	558494,55	2204375,63	29	11325	552617,95	2210029,96	29	11366	552025,57	2209340,3	30	11407	554674,96	2217078,96
27	11246	575145,51	2216725,11	28	11286	558491,27	2204376,8	29	11326	552665,39	2210104,96	29	11367	552005,88	2209361,43	30	11408	554700,19	2217071,14
27	11247	575141,83	2216743,66	28	11287	558454,1	2204390,06	29	11327	552539,78	2210115,21	29	11368	552030,38	2209387,92	30	11409	554721,41	2217064,26
27	11248	575143,27	2216764,63	28	11288	558402,06	2204402,15	29	11328	552534,07	2210130,15	29	11369	552086,51	2209412,5	30	11410	554747,92	2217055,66
27	11249	575153,83	2216781,45	28	11289	558325,81	2204425	29	11329	552553,6	2210149,7	29	11370	552100,65	2209425,86	30	11411	554764,26	2217048,98
27	11250	575167,17	2216790,55	28	11290	558274,93	2204462,65	29	11330	552559,39	2210123,62	29	11371	552118,04	2209403,87	30	11412	554877,46	2217002,59
27	11251	575283,47	2216858,82	28	11291	558260,85	2204476,32	29	11331	552616,32	2210063,57	29	11372	552139,69	2209400,05	30	11413	554976,91	2216991,65
27	11252	575389,05	2216932,84	28	11292	558144,77	2204589,12	29	11332	552647,68	2210012,94	29	11373	552145,13	2209412,41	30	11414	555117,53	2217005,71
27	11253	575518,07	2216999,64	28	11293	558059,56	2204687,81	29	11333	552662,1	2209963,25	29	11374	552147,34	2209448,2	30	11415	555204,48	2217012,08
27	11254	575654,26	2216979,93	28	11294	557957,3	2204806,27	29	11334	552663	2209905	29	11375	552137,49	2209462,72	30	11416	555251,97	2217015,56
27	11255	575702,34	2216950,45	28	11295	557953,72	2204834,59	29	11335	552652,95	2209885,67	29	11376	552145,19	2209488,29	30	11417	555290,56	2217007,66
27	11256	575748,66	2216927,43	28	11296	557955,65	2204849,73	29	11336	552627,85	2209856,52	29	11377	552172,2	2209517,49	30	11418	555306,96	2216948,69
27	11257	575777,77	2216915,79	28	11297	557961,1	2204860,81	29	11337	552633,86	2209845,45	29	11378	552197,49	2209487,64	30	11419	555293,42	2216906,01
27	11258	575797,25	2216916,53	28	11298	557970,64	2204873,73	29	11338	552605,38	2209808,7	29	11379	552227,64	2209489,71	30	11420	555246,43	2216914,9
27	11259	575806,89	2216923,19	28	11299	557979,55	2204881,6	29	11339	552612,64	2209796,23	29	11380	552240,51	2209518,5	30	11421	555126,16	2216906,09
27	11260	575847,49	2216958,69	28	11300	557993,55	2204888	29	11340	552568,47	2209775,04	29	11381	552210,45	2209549,01	30	11422	554976,41	2216891,11

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
30	11422	554852,57	2216904,76	31	11462	550851,5	2212088,15	31	11503	550384,94	2211873,38	32	11543	561715,66	2221073,29	32	11584	561919,14	2221485,14
30	11423	554713,51	2216961,71	31	11463	550844,84	2212073,79	31	11504	550345,73	2211816,92	32	11544	561664,47	2220995,78	32	11532	561983,96	2221500,78
30	11424	554669,99	2216975,82	31	11464	550852,89	2212036,45	31	11505	550311,81	2211804,29	32	11545	561651,81	2220978,04	33	11585	551581,79	2211412,18
30	11425	554601,18	2216997,14	31	11465	550889,01	2211998,55	31	11506	550250,83	2211789,48	32	11546	561630,73	2220968,78	33	11586	551586,26	2211388,95
30	11426	554545,49	2216984,07	31	11466	550908,8	2211966,57	31	11507	550151,21	2211780,12	32	11547	561607,79	2220964,53	33	11587	551596,97	2211376,1
30	11427	554529,92	2216985,48	31	11467	550891,98	2211944,26	31	11508	550094,06	2211731,8	32	11548	561593,54	2220968,5	33	11588	551593,48	2211345,87
30	11428	554491,05	2216989	31	11468	550860,18	2211944,51	31	11509	550069,29	2211724,13	32	11549	561583,57	2220974,82	33	11589	551617,4	2211336,51
30	11429	554438,68	2216992,98	31	11469	550859,58	2211945,75	31	11510	550040,45	2211731,76	32	11550	561576,79	2220979,13	33	11590	551615,49	2211315,9
30	11430	554429,89	2216994,11	31	11470	550840,15	2211977,83	31	11511	550025,85	2211741,48	32	11551	561561,54	2221009,57	33	11591	551638,85	2211308,27
30	11431	554416,16	2217000,09	31	11471	550790	2212014,75	31	11512	550017,34	2211772,38	32	11552	561566,73	2221036,26	33	11592	551626,75	2211291,85
30	11432	554401,71	2217011,56	31	11472	550765,01	2212024,75	31	11513	550023,1	2211797,71	32	11553	561574,75	2221062,49	33	11593	551641,66	2211283,04
30	11433	554394,14	2217026,29	31	11473	550762,41	2212038,75	31	11514	550103,23	2211870,38	32	11554	561591,72	2221090,76	33	11594	551667,99	2211289,58
30	11434	554391,12	2217040,18	31	11474	550772,74	2212063,65	31	11515	550123,26	2211877,63	32	11555	561611,78	2221112,88	33	11595	551695,81	2211269,91
30	11435	554393,06	2217054,77	31	11475	550725,74	2212051,35	31	11516	550227,43	2211887,73	32	11556	561639,53	2221146,78	33	11596	551699,26	2211258,99
30	11436	554397,61	2217066,95	31	11476	550684,03	2212056,58	31	11517	550231,5	2211886,87	32	11557	561646,54	2221162,38	33	11597	551725,8	2211244,94
30	11437	554412,01	2217083,02	31	11477	550657,28	2212047,99	31	11518	550297,94	2211911,98	32	11558	561650,4	2221168,46	33	11598	551691,1	2211227,58
30	11438	554431,22	2217091,26	31	11478	550618,42	2212023,06	31	11519	550326,28	2211923,68	32	11559	561685,33	2221208,68	33	11599	551689,59	2211211,76
30	11439	554446,26	2217092,68	31	11479	550567,03	2212027,66	31	11520	550446,32	2211968,05	32	11560	561695,62	2221226,61	33	11600	551620,66	2211175,26
30	11440	554499,36	2217088,64	31	11480	550559,95	2212011,51	31	11521	550478,48	2211939,36	32	11561	561706,07	2221244,86	33	11601	551546,41	2211125,58
30	11441	554515,89	2217087,15	31	11481	550559,32	2211972,69	31	11522	550511,26	2212034,97	32	11562	561717,7	2221290,61	33	11602	551568,34	2211092,44
30	11442	554538,39	2217085,1	31	11482	550558,9	2211946,65	31	11523	550523,99	2212042,96	32	11563	561725,45	2221321,13	33	11603	551579,33	2211097,7
30	11404	554604,8	2217100,69	31	11483	550584,26	2211960,76	31	11524	550523,67	2212076,61	32	11564	561711,06	2221318,3	33	11604	551580,38	2211125,02
31	11443	550766,42	2212128,1	31	11484	550621,22	2211952,6	31	11525	550523,58	2212086,11	32	11565	561687,74	2221313,72	33	11605	551682,13	2211188,83
31	11444	550801,44	2212115,49	31	11485	550620,98	2211942,34	31	11526	550539,45	2212102,58	32	11566	561658,1	2221307,89	33	11606	551688,96	2211185,32
31	11445	550775,43	2212096,57	31	11486	550595,16	2211928,18	31	11527	550552,24	2212103,15	32	11567	561636,02	2221296,77	33	11607	551684,12	2211156,03
31	11446	550752,8	2212101,28	31	11487	550587,03	2211893,22	31	11528	550559,5	2212103,46	32	11568	561616,24	2221270,24	33	11608	551699,51	2211154,19
31	11447	550730,04	2212125,69	31	11488	550573,02	2211891,73	31	11529	550559,63	2212109,99	32	11569	561604,28	2221253,37	33	11609	551534,11	2211070,54
31	11448	550672,4	2212108,53	31	11489	550555,63	2211927,57	31	11530	550559,96	2212110,3	32	11570	561588,79	2221245,46	33	11610	551527,71	2211078,85
31	11449	550664,99	2212091,46	31	11490	550545,53	2211922,56	31	11531	550593,22	2212124,72	32	11571	561567,48	2221242,4	33	11611	551516,59	2211065,21
31	11450	550717,81	2212077,43	31	11491	550537,82	2211878,21	31	11443	550766,42	2212128,1	32	11572	561551,04	2221245,16	33	11612	551335,47	2211024,53
31	11451	550753,37	2212087,22	31	11492	550516,27	2211827,69	32	11532	561983,96	2221500,78	32	11573	561536,16	2221250,79	33	11613	551319,5	2211023,99
31	11452	550781,96	2212078,98	31	11493	550497,84	2211842,92	32	11533	561925,77	2221420,63	32	11574	561526,77	2221260,59	33	11614	551317,43	2211030,52
31	11453	550797,46	2212054,27	31	11494	550512,53	2211903,72	32	11534	561865,48	2221372,58	32	11575	561517,69	2221277,16	33	11615	551299,6	2211030,74
31	11454	550808,16	2212053,73	31	11495	550493,28	2211912,25	32	11535	561855,7	2221364,48	32	11576	561523,29	2221307,81	33	11616	551299,41	2211023,3
31	11455	550805,37	2212077,87	31	11496	550469,7	2211898,13	32	11536	561829,54	2221325,81	32	11577	561536,09	2221330,02	33	11617	551250,61	2211021,66
31	11456	550820,41	2212099,24	31	11497	550469,52	2211869,93	32	11537	561814,12	2221261,78	32	11578	561563,37	2221366,58	33	11618	551237,36	2211017,08
31	11457	550809,97	2212112,43	31	11498	550426,36	2211852,51	32	11538	561800,49	2221211,03	32	11579	561570,58	2221374,16	33	11619	551247,55	2211045,71
31	11458	550841,06	2212101,23	31	11499	550393,44	2211823,14	32	11539	561796,04	2221200,75	32	11580	561579,86	2221380,42	33	11620	551358,84	2211056,42
31	11459	550908,73	2212047,29	31	11500	550385,81	2211830,24	32	11540	561768,71	2221157,35	32	11581	561602,6	2221409,7	33	11621	551510,94	2211095,92
31	11460	550907,23	2212036,8	31	11501	550391,24	2211846,73	32	11541	561757,82	2221140,31	32	11582	561733,76	2221440,42	33	11622	551525,69	2211113,52
31	11461	550897,14	2212032,66	31	11502	550400,18	2211873,94	32	11542	561719,72	2221080,75	32	11583	561806,32	2221457,93	33	11623	551519,59	2211122,62

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
33	11624	551367,93	2211083,14	33	11665	551477,31	2211151,04	34	11705	551541,86	2210507,9	34	11746	551566,75	2210569,8	35	11786	559145,99	2210646,89
33	11625	551239,66	2211077,35	33	11666	551493,69	2211162,81	34	11706	551506,98	2210509,3	34	11747	551627,29	2210552,29	35	11787	559047,54	2210677,11
33	11626	551048,21	2211006,15	33	11667	551506,73	2211183,98	34	11707	551468,26	2210560,33	34	11748	551731,09	2210543,95	35	11788	558987,8	2210700,87
33	11627	551054,99	2210974,67	33	11668	551533,54	2211175,75	34	11708	551427,16	2210593,5	34	11749	551866,24	2210541,73	35	11789	558768,29	2210849,83
33	11628	551045,39	2210953,54	33	11669	551544,03	2211186,34	34	11709	551365,48	2210601,57	34	11750	551884,71	2210520,95	35	11790	558702,24	2210860,9
33	11629	551036,63	2210947,65	33	11670	551547,27	2211208,07	34	11710	551317,42	2210606,24	34	11751	551950,3	2210501,66	35	11791	558597,75	2210901,08
33	11630	550995,16	2210919,73	33	11671	551588,43	2211213,4	34	11711	551328,26	2210625,56	34	11752	552000,83	2210504,63	35	11792	558579,96	2210890,64
33	11631	550975,52	2210888,88	33	11672	551613,67	2211239,86	34	11712	551374,98	2210631,84	34	11753	552028,57	2210493,54	35	11793	558513,02	2210851,39
33	11632	550936,94	2210871,48	33	11673	551618,07	2211268,03	34	11713	551405,7	2210611,63	34	11754	552039,26	2210504,59	35	11794	558510,01	2210849,68
33	11633	550926,6	2210891,74	33	11674	551607,22	2211284,52	34	11714	551420,61	2210613,06	34	11755	552162,19	2210535,88	35	11795	558427,75	2210802,89
33	11634	550901,6	2210885,28	33	11675	551587,77	2211319,15	34	11715	551436,89	2210601,38	34	11756	552197,75	2210541,49	35	11796	558386,63	2210793,12
33	11635	550903,71	2210901,67	33	11676	551561,65	2211354,95	34	11716	551453,06	2210599,31	34	11757	552231,76	2210527,29	35	11797	558363,55	2210806,52
33	11636	550904,39	2210906,98	33	11677	551550,77	2211407,14	34	11717	551521,78	2210566,25	34	11758	552241,89	2210538,12	35	11798	558364,74	2210825,8
33	11637	550888,91	2210917,56	33	11678	551581,79	2211412,18	34	11718	551530	2210546,87	34	11759	552229,15	2210546,45	35	11799	558372,08	2210855,69
33	11638	550863,11	2210912,8	34	11678	552243,92	2210970,81	34	11719	551550,15	2210537,21	34	11760	552247,18	2210549,3	35	11800	558362,55	2210874,45
33	11639	550813,01	2210866,03	34	11679	552279,36	2210958,23	34	11720	551548,99	2210519,33	34	11761	552267,85	2210618,67	35	11801	558544,32	2210966,95
33	11640	550761,95	2210780,51	34	11680	552254,21	2210921,51	34	11721	551564,23	2210487,94	34	11762	552305,33	2210667,79	35	11773	558612,61	2210986,51
33	11641	550738,38	2210764,62	34	11681	552251,41	2210900,67	34	11722	551579,56	2210480,3	34	11763	552353,94	2210714,66	36	11802	551886,99	2205324,87
33	11642	550730,64	2210769,93	34	11682	552265,81	2210863,71	34	11723	551589,6	2210458	34	11764	552365,79	2210780,37	36	11803	551905,05	2205314,3
33	11643	550744,33	2210805,19	34	11683	552302,11	2210842,62	34	11724	551626,02	2210468,92	34	11765	552359,58	2210798,32	36	11804	551943,19	2205280,93
33	11644	550725,94	2210816,64	34	11684	552379,64	2210831,5	34	11725	551643,24	2210484,53	34	11766	552350,24	2210808,37	36	11805	551975,13	2205271,97
33	11645	550752,47	2210883,32	34	11685	552382,19	2210778,53	34	11726	551760,57	2210480,54	34	11767	552282,17	2210841,63	36	11806	552004,35	2205247,83
33	11646	550753,39	2210898,45	34	11686	552363,44	2210685,66	34	11727	551900,7	2210447,3	34	11768	552237,91	2210864,57	36	11807	552104,6	2205132,45
33	11647	550807,95	2210934,89	34	11687	552315,49	2210607,62	34	11728	552025,45	2210426,61	34	11769	552226,04	2210886,2	36	11808	552115,31	2205084,82
33	11648	550862,92	2210973,06	34	11688	552275,27	2210496,94	34	11729	552023,51	2210446,39	34	11770	552228,01	2210919,14	36	11809	552192,95	2204946,87
33	11649	551192,71	2211107,75	34	11689	552271,11	2210485,47	34	11730	552022,6	2210455,66	34	11771	552223,05	2210939,1	36	11810	552233,42	2204877,11
33	11650	551205,02	2211100,29	34	11690	552290,41	2210442,26	34	11731	551950,9	2210485,79	34	11772	552227,72	2210959,8	36	11811	552242,18	2204841,87
33	11651	551215,96	2211109,36	34	11691	552290,13	2210410,14	34	11732	551880,1	2210470,13	34	11773	552243,92	2210970,81	36	11812	552255,09	2204871,33
33	11652	551216,63	2211116,02	34	11692	552250,99	2210448,61	34	11733	551794,55	2210524,96	35	11773	558612,61	2210986,51	36	11813	552241,83	2204920,58
33	11653	551221,33	2211162,81	34	11693	552186,44	2210438,46	34	11734	551771,17	2210523,14	35	11774	558653,01	2210965,41	36	11814	552205,55	2204967,11
33	11654	551233,71	2211161,42	34	11694	552026,77	2210395,01	34	11735	551754,01	2210501,68	35	11775	558701,37	2210943,48	36	11815	552125,42	2205095,45
33	11655	551241,62	2211119,95	34	11695	551985,12	2210409,73	34	11736	551704,22	2210501,89	35	11776	558794,71	2210928,92	36	11816	552141,44	2205195,57
33	11656	551241,69	2211119,64	34	11696	551892,93	2210424,79	34	11737	551666,61	2210530,36	35	11777	558837,76	2210897,73	36	11817	552155	2205188,58
33	11657	551264,02	2211104,44	34	11697	551825,57	2210445,23	34	11738	551624,01	2210492,12	35	11778	558945,88	2210821,49	36	11818	552184,17	2205081,81
33	11658	551337,02	2211111,83	34	11698	551709,82	2210457,39	34	11739	551570,15	2210530,5	35	11779	559015,39	2210778,87	36	11819	552212,07	2205058,4
33	11659	551391,13	2211136,52	34	11699	551673,64	2210456,51	34	11740	551531,34	2210590,96	35	11780	559087,69	2210752,18	36	11820	552221,7	2205034,36
33	11660	551392,5	2211140,17	34	11700	551614,48	2210437,91	34	11741	551513,46	2210585,63	35	11781	559171,38	2210813,07	36	11821	552220,5	2204993,02
33	11661	551404,05	2211170,66	34	11701	551589,94	2210443,3	34	11742	551475,04	2210606,7	35	11782	559197	2210764,25	36	11822	552280,35	2204893,93
33	11662	551420,96	2211172,43	34	11702	551555,11	2210466,76	34	11743	551464,32	2210620,24	35	11783	559208,52	2210699,05	36	11823	552302,61	2204882,17
33	11663	551433,31	2211149,32	34	11703	551542,14	2210482,37	34	11744	551475,5	2210649,85	35	11784	559207,38	2210669,59	36	11824	552316,65	2204874,74
33	11664	551436,19	2211143,95	34	11704	551552,76	2210487,59	34	11745	551518,55	2210632,63	35	11785	559189,68	2210658,73	36	11825	552326,4	2204850,7

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
36	11826	552296,07	2204848,84	36	11867	552200,97	2204896,2	37	11907	549753,05	2215880,96	39	11946	566024,23	2221825,39	40	11986	554655,71	2205861,56
36	11827	552290,37	2204848,5	36	11868	552105,36	2205072,67	37	11908	549732,33	2215933,96	39	11947	566005,83	2221818,71	40	11987	554678,04	2205847,46
36	11828	552279,99	2204839,03	36	11869	552041,16	2205157,03	37	11909	549717,77	2215968,73	39	11948	565983,39	2221819,36	40	11988	554683,59	2205799,96
36	11829	552282,95	2204807,8	36	11870	551979,92	2205216,54	37	11910	549709	2215986,46	39	11949	565962,24	2221826,02	40	11989	554744,49	2205753,26
36	11830	552348,72	2204615,96	36	11871	551881,38	2205296,92	37	11911	549698,84	2216006,99	39	11950	565951,23	2221840,53	40	11990	554745,86	2205740,33
36	11831	552400,58	2204391,84	36	11872	551859,17	2205224,03	37	11912	549692,83	2216041,38	39	11951	565943,71	2221861,91	40	11991	554693,97	2205710,47
36	11832	552398,09	2204343,98	36	11873	551856,08	2205186,94	37	11913	549692,09	2216048,73	39	11952	565951,37	2221892,32	40	11992	554671,92	2205697,78
36	11833	552397,99	2204341,93	36	11874	551847,25	2205234,01	37	11914	549688,26	2216084,65	39	11953	566000,31	2221980,87	40	11993	554688,29	2205633,38
36	11834	552374,3	2204264,18	36	11875	551858,69	2205276,65	37	11876	549677,39	2216146,23	39	11954	566048,3	2222119,18	40	11994	554680,37	2205594,64
36	11835	552341,31	2204289,57	36	11802	551886,99	2205324,87	38	11915	571148,64	2223615,98	39	11955	566107,25	2222219,83	40	11995	554724,07	2205525,54
36	11836	552354,21	2204341,93	37	11876	549677,39	2216146,23	38	11916	571153,36	2223578,22	39	11956	566164,32	2222323,33	40	11996	554726,99	2205520,95
36	11837	552356,5	2204351,23	37	11877	549723,73	2216141,75	38	11917	571207,17	2223574,48	39	11957	566209,23	2222427,65	40	11997	554729,6	2205512,46
36	11838	552328,33	2204371,43	37	11878	549789,39	2216135,39	38	11918	571248,7	2223576,66	39	11958	566224,2	2222506,28	40	11998	554753,28	2205435,43
36	11839	552293,97	2204374,32	37	11879	549788,54	2216088,85	38	11919	571269,7	2223577,8	39	11959	566244,26	2222540,74	40	11999	554754,51	2205431,41
36	11840	552270,89	2204338,81	37	11880	549791,94	2216055,02	38	11920	571318,96	2223594,45	39	11960	566298,08	2222553,3	40	12000	554782,38	2205364,13
36	11841	552247,97	2204336,5	37	11881	549794,84	2216038,41	38	11921	571346,31	2223603,69	39	11955	566361,72	2222568,14	40	12001	554823,67	2205282,4
36	11842	552242,34	2204365,28	37	11882	549808,79	2216010,23	38	11922	571385,53	2223608,11	40	11961	554150,63	2206083,86	40	12002	554816,84	2205239,27
36	11843	552283,72	2204416,42	37	11883	549825,01	2215971,48	38	11923	571436,44	2223598,65	40	11962	554190,16	2206043,82	40	12003	554824,85	2205152,08
36	11844	552301,03	2204424,17	37	11884	549845,64	2215918,72	38	11924	571399,37	2223553,94	40	11963	554205,05	2206047,32	40	12004	554843,65	2205124,77
36	11845	552309,85	2204428,11	37	11885	549857,68	2215890,39	38	11925	571295,27	2223428,4	40	11964	554211,41	2206045,56	40	12005	554850,25	2205103,58
36	11846	552321,29	2204433,24	37	11886	549867,74	2215838,23	38	11926	571088,07	2223395,38	40	11965	554219,58	2206003,78	40	12006	554882,63	2205079,16
36	11847	552308,98	2204500,17	37	11887	549871,19	2215809,04	38	11927	571065,03	2223368,89	40	11966	554311,66	2205936,79	40	12007	554887,29	2205051,82
36	11848	552292,06	2204523,99	37	11888	549882,24	2215749,98	38	11928	571048,39	2223349,78	40	11967	554270,49	2205953,08	40	12008	554905,67	2205046,67
36	11849	552307,8	2204569,21	37	11889	549897,83	2215691,5	38	11929	571011,42	2223318,2	40	11968	554269,04	2205942,81	40	12009	554932,04	2205023,87
36	11850	552303,63	2204594,74	37	11890	549911,91	2215645,74	38	11930	570988,53	2223340,16	40	11969	554323,87	2205900,72	40	12010	554957,41	2205001,55
36	11851	552278,35	2204607,46	37	11891	549977,28	2215530,69	38	11931	570973,02	2223394,24	40	11970	554389,24	2205915,29	40	12011	554953,37	2204985,39
36	11852	552252,18	2204614,13	37	11892	549991,97	2215501,82	38	11932	570959,25	2223470,49	40	11971	554423,59	2205879,05	40	12012	554935,83	2204980,16
36	11853	552252,09	2204648,79	37	11893	550014,63	2215465,42	38	11933	570942,58	2223578,89	40	11972	554484,22	2205858,06	40	12013	554931,57	2204984,84
36	11854	552231,9	2204669,83	37	11894	550024,99	2215451,57	38	11934	571005,43	2223590,2	40	11973	554546,22	2205861,22	40	12014	554888,86	2205041,23
36	11855	552240,86	2204703,86	37	11895	549984,69	2215335,6	38	11915	571148,64	2223615,98	40	11974	554553,2	2205875,57	40	12015	554832,82	2205113,46
36	11856	552224,87	2204699,43	37	11896	549941,93	2215395,54	39	11935	566361,72	2222568,14	40	11975	554501,1	2205885,83	40	12016	554812,45	2205154,18
36	11857	552217,54	2204697,39	37	11897	549931,82	2215409,25	39	11936	566331,96	2222491,36	40	11976	554522,03	2205888,28	40	12017	554801,93	2205262,94
36	11858	552210,24	2204664,19	37	11898	549904,8	2215452,65	39	11937	566319,07	2222469,98	40	11977	554573,68	2205913,85	40	12018	554804,01	2205304,75
36	11859	552223,05	2204625,19	37	11899	549889,21	2215483,31	39	11938	566305,39	2222398,18	40	11978	554615,77	2205916,53	40	12019	554784,74	2205336,06
36	11860	552192,26	2204626,21	37	11900	549819,56	2215605,87	39	11939	566254,23	2222279,33	40	11979	554638,42	2205910,74	40	12020	554761,69	2205381,75
36	11861	552159,3	2204613,56	37	11901	549810,4	2215635,65	39	11940	566194,18	2222170,42	40	11980	554650,3	2205898,94	40	12021	554732,9	2205420,42
36	11862	552148,21	2204634,88	37	11902	549801,71	2215663,91	39	11941	566176,84	2222140,82	40	11981	554609,55	2205895,66	40	12022	554732,95	2205421,15
36	11863	552183	2204658,01	37	11903	549784,65	2215727,88	39	11942	566139,54	2222077,11	40	11982	554598,54	2205883,88	40	12023	554696,17	2205529,82
36	11864	552183,17	2204693,18	37	11904	549772,3	2215793,96	39	11943	566091,95	2221939,99	40	11983	554609,41	2205866,44	40	12024	554668,3	2205583,68
36	11865	552212,92	2204730,17	37	11905	549768,88	2215822,86	39	11944	566082,82	2221923,46	40	11984	554610,43	2205864,82	40	12025	554652,66	2205681,57
36	11866	552194,86	2204848,63	37	11906	549761,51	2215861,05	39	11945	566038,88	2221843,96	40	11985	554616,81	2205864,36	40	12026	554638,34	2205698,87

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
40	12027	554629,31	2205745,99	40	12067	554224,4	2205920,08	41	12107	551774,35	2210087,79	42	12147	566750,51	2215566,82	43	12187	551857,78	2205778,98
40	12028	554620,01	2205755,89	40	12068	554173,93	2205964,39	41	12108	551729,22	2210088,86	42	12148	566720,31	2215568,71	43	12188	551864,74	2205732,25
40	12029	554615,01	2205761,2	40	12069	554158,22	2206006,8	41	12109	551714,36	2210095,02	42	12149	566705,62	2215604,9	43	12189	551825,85	2205763,2
40	12030	554591,73	2205813,61	40	12070	554197,56	2205984,16	41	12110	551754,5	2210150,63	42	12150	566702,92	2215625,19	43	12190	551789,75	2205766,12
40	12031	554564,31	2205800,5	40	12071	554201,46	2205993,06	41	12111	551767,76	2210174,22	42	12151	566692,39	2215704,17	43	12191	551762,56	2205746,13
40	12032	554550,73	2205810,64	40	12072	554168,1	2206034,42	41	12112	552009,79	2210271,75	42	12152	566681,06	2215709,54	43	12192	551743,88	2205744,56
40	12033	554531,92	2205789,16	40	12058	554171,47	2206042,02	41	12113	552030,03	2210273,7	42	12153	566645,86	2215726,26	43	12193	551717,8	2205717,05
40	12034	554531,59	2205787,64	41	12073	552340,28	2210390,63	41	12114	552162,18	2210292,57	42	12154	566629,35	2215765,52	43	12194	551673,15	2205738,21
40	12035	554504,05	2205784,56	41	12074	552369,15	2210343,97	41	12115	552244,65	2210296,35	42	12155	566608,99	2215763,6	43	12195	551618,95	2205670,82
40	12036	554504,75	2205788,2	41	12075	552405,4	2210328,47	41	12116	552317,06	2210317,53	42	12156	566587,97	2215785,08	43	12196	551611,28	2205674,03
40	12037	554467,52	2205809,22	41	12076	552398,47	2210308,52	41	12117	552349,47	2210333,39	42	12157	566585,64	2215796,02	43	12197	551589,4	2205683,17
40	12038	554430,4	2205811,48	41	12077	552398,91	2210298,22	41	12118	552320,04	2210380,75	42	12158	566578,67	2215828,86	43	12198	551556,1	2205631,62
40	12039	554429,46	2205804,28	41	12078	552415,04	2210299,73	41	12119	552317,62	2210383,14	42	12159	566549,37	2215880,46	43	12199	551588,74	2205582,26
40	12040	554420,65	2205809,26	41	12079	552421,19	2210287,7	41	12073	552340,28	2210390,63	42	12160	566540,09	2215884,17	43	12200	551545,4	2205577,8
40	12041	554349,26	2205813,23	41	12080	552404,7	2210275,94	42	12120	566513,17	2216137,21	42	12161	566531,4	2215918,37	43	12201	551515,55	2205602,71
40	12042	554348,88	2205820,61	41	12081	552414,69	2210257,44	42	12121	566508,7	2216112,47	42	12162	566530,98	2215920,05	43	12202	551498,59	2205595,54
40	12043	554307,63	2205813,47	41	12082	552436,65	2210267,77	42	12122	566516,78	2216106,7	42	12163	566526,73	2215935,33	43	12203	551506,57	2205560,11
40	12044	554310,29	2205860,06	41	12083	552447,37	2210254,04	42	12123	566527,74	2216114,03	42	12164	566547,2	2215937,48	43	12204	551457,87	2205512,38
40	12045	554289,71	2205867,28	41	12084	552439,93	2210240,73	42	12124	566548,01	2216126,89	42	12165	566548,23	2215960,46	43	12205	551441,85	2205510,59
40	12046	554283,28	2205839,23	41	12085	552445,48	2210231,41	42	12125	566587,68	2216060,82	42	12166	566529,92	2215965,84	43	12206	551417,9	2205487,44
40	12047	554261,54	2205849,18	41	12086	552429,85	2210224,33	42	12126	566639,89	2216025,9	42	12167	566523,87	2215982,08	43	12207	551387,03	2205501,58
40	12048	554231,37	2205869,31	41	12087	552389,12	2210264,18	42	12127	566611,62	2215998,44	42	12168	566535,22	2215993,83	43	12208	551362,07	2205466,4
40	12049	554242,39	2205879,56	41	12088	552376,52	2210243,01	42	12128	566632,51	2215889,13	42	12169	566536,9	2215995,58	43	12209	551337,17	2205472,25
40	12050	554225,01	2205913,68	41	12089	552380,93	2210237,31	42	12129	566657,65	2215893,43	42	12170	566536,32	2216010,93	43	12210	551310,54	2205478,51
40	12051	554192,62	2205926,36	41	12090	552349,27	2210222,41	42	12130	566732,56	2215913,8	42	12171	566542,39	2216042,4	43	12211	551306,17	2205457,14
40	12052	554176,8	2205912,01	41	12091	552267,28	2210198,42	42	12131	566734,53	2215905,18	42	12172	566514,74	2216046,4	43	12212	551316,6	2205442,82
40	12053	554135,28	2205947,28	41	12092	552031,09	2210170,46	42	12132	566730,32	2215886,68	42	12173	566508,67	2216064,58	43	12213	551365,04	2205401,79
40	12054	554121,58	2205978,63	41	12093	551848,47	2210075,75	42	12133	566735,39	2215869,51	42	12174	566498,13	2216063,34	43	12214	551363,42	2205334,19
40	12055	554117,83	2205997,98	41	12094	551758,47	2210002,3	42	12134	566753,05	2215855,09	42	12175	566492,09	2216062,63	43	12215	551350,96	2205312,99
40	12056	554136,76	2205995,81	41	12095	551741,69	2209993,86	42	12135	566743,91	2215837,6	42	12176	566489,46	2216018,99	43	12216	551331,72	2205319,7
40	12057	554158,22	2206006,8	41	12096	551745,26	2210022,85	42	12136	566744,73	2215780,73	42	12177	566470,9	2216015,26	43	12217	551326,32	2205344,02
40	11961	554150,63	2206083,86	41	12097	551837,67	2210081,7	42	12137	566808,95	2215724,17	42	12178	566461,39	2216032,12	43	12218	551304,17	2205352,51
40	12058	554171,47	2206042,02	41	12098	551927,67	2210137,66	42	12138	566831,69	2215658,91	42	12179	566448,54	2216036,38	43	12219	551296,77	2205336,3
40	12059	554199,28	2206026,27	41	12099	551935,05	2210156,72	42	12139	566820,31	2215647,49	42	12180	566441,09	2216060,62	43	12220	551297,21	2205298,73
40	12060	554212,37	2206000,49	41	12100	551871,65	2210126,11	42	12140	566802,32	2215654,24	42	12181	566471,68	2216066,32	43	12221	551284,53	2205276,71
40	12061	554254,49	2205959,82	41	12101	551824,52	2210127,18	42	12141	566805,99	2215693,15	42	12182	566468,05	2216099,22	43	12222	551254,23	2205286,85
40	12062	554246,47	2205950,12	41	12102	551788,36	2210154,91	42	12142	566785,18	2215691,28	42	12183	566485,92	2216093,77	43	12223	551237,95	2205268,33
40	12063	554214,73	2205968,8	41	12103	551779,05	2210162,06	42	12143	566791,94	2215642,85	42	12184	566499	2216101,05	43	12224	551231,12	2205232,48
40	12064	554200,89	2205962,61	41	12104	551775,8	2210153,53	42	12144	566765,65	2215631,31	42	12185	566495,24	2216136,65	43	12225	551248,31	2205218,15
40	12065	554217,28	2205941,29	41	12105	551779,62	2210147,83	42	12145	566757,25	2215623,7	42	12120	566513,17	2216137,21	43	12226	551247,31	2205198,43
40	12066	554228,34	2205926,89	41	12106	551806,44	2210107,76	42	12146	566750,98	2215570,86	43	12186	551840,48	2205791,5	43	12227	551260,11	2205181,16

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				
43	12228	551243,57	2205146,74	44	12268	548814,03	2215540,52	45	12308	549484,8	2214655	46	12348	551113,22	2205285,17	47	12388	552156,27	2211074,44
43	12229	551224,89	2205144,05	44	12269	548793,38	2215515,31	45	12286	549490,61	2214699,3	46	12349	551128,58	2205334,83	47	12389	552127,51	2211073,84
43	12230	551195,76	2205167,4	44	12270	548776,9	2215493,67	46	12309	551917,04	2206153,17	46	12350	551181,96	2205450,82	47	12390	552118,84	2211050,31
43	12231	551169,41	2205173,87	44	12271	548748,35	2215448,48	46	12310	551948,23	2206139,05	46	12351	551240,04	2205575	47	12391	552079,72	2211052,39
43	12232	551164,8	2205158,26	44	12272	548662,73	2215371,73	46	12311	551948,3	2206107,79	46	12352	551263,11	2205593,91	47	12392	552013,75	2211111
43	12233	551197,61	2205129,19	44	12273	548535,09	2215295,87	46	12312	551948,85	2206105,76	46	12353	551295,68	2205603,22	47	12393	551951,68	2211160,2
43	12234	551177,65	2205097,43	44	12274	548512,3	2215328,11	46	12313	551971,52	2206021,43	46	12354	551306,63	2205606,36	47	12394	551883,18	2211203,6
43	12235	551196,23	2205079,53	44	12275	548537,97	2215367,69	46	12314	551971,09	2205985,61	46	12355	551374,49	2205643,59	47	12395	551777,4	2211244,59
43	12236	551187,41	2205062,19	44	12276	548542,49	2215407,18	46	12315	551945,91	2205948,25	46	12356	551429,81	2205687,54	47	12396	551721,38	2211290,36
43	12237	551142,26	2205065,25	44	12277	548610,18	2215467,56	46	12316	551918,68	2205873,96	46	12357	551541,53	2205787,69	47	12397	551682,44	2211306,74
43	12238	551118,39	2205087,77	44	12278	548634,38	2215485,78	46	12317	551900,06	2205864,79	46	12358	551611,69	2205838,73	47	12398	551654,43	2211356,3
43	12239	551117,13	2205110,15	44	12279	548653,35	2215506,26	46	12318	551832,09	2205856,62	46	12359	551661,63	2205855,05	47	12399	551654,94	2211395,2
43	12240	551148,25	2205185,03	44	12280	548675,73	2215531,61	46	12319	551748,03	2205823,51	46	12360	551689,71	2205855,68	47	12400	551685,36	2211341,99
43	12241	551175,78	2205250,19	44	12281	548700,28	2215558,11	46	12320	551713,06	2205822,24	46	12361	551709,35	2205874,64	47	12401	551750,62	2211288,63
43	12242	551211,53	2205270,26	44	12282	548714,91	2215577,32	46	12321	551673,59	2205830,3	46	12362	551797,02	2205885,3	47	12402	551776,42	2211275,58
43	12243	551200,23	2205302,55	44	12283	548745,57	2215614,72	46	12322	551670,64	2205830,9	46	12363	551823,29	2205896,57	47	12403	551799,3	2211271,66
43	12244	551209,78	2205326,4	44	12284	548790,92	2215646,17	46	12323	551608,8	2205811,69	46	12364	551870,87	2205895,76	47	12404	551813,06	2211255,2
43	12245	551244,02	2205341,74	44	12285	548812,03	2215659,85	46	12324	551576,91	2205775,75	46	12365	551894,08	2205901,18	47	12405	551832,57	2211252,31
43	12246	551233,73	2205385,48	44	12262	548937,4	2215795,23	46	12325	551558,1	2205773,97	46	12366	551906,25	2205929,92	47	12406	551862,45	2211285,48
43	12247	551248,64	2205416,07	45	12286	549490,61	2214699,3	46	12326	551528,87	2205728,9	46	12367	551912,64	2205962,56	47	12407	551873,95	2211281,06
43	12248	551268,24	2205416,96	45	12287	549555,23	2214691,85	46	12327	551505,98	2205693,34	46	12368	551930,66	2205984,36	47	12408	551870,84	2211258,49
43	12249	551331,38	2205378,98	45	12288	549636,82	2214678,72	46	12328	551396,2	2205599,07	46	12369	551947,34	2206001,68	47	12409	551910,93	2211235,6
43	12250	551334,83	2205389,32	45	12289	549693,91	2214645,98	46	12329	551312,33	2205562,61	46	12370	551925,15	2206046,99	47	12410	552000,16	2211191,99
43	12251	551266,09	2205439,32	45	12290	549713,54	2214638,22	46	12330	551311,18	2205562,11	46	12371	551936,3	2206061,2	47	12411	552018,83	2211194,63
43	12252	551270,28	2205463,93	45	12291	549738,07	2214641,97	46	12331	551253,26	2205531,67	46	12372	551927,7	2206085,35	47	12412	552038,31	2211206,66
43	12253	551301,7	2205502,57	45	12292	549741,6	2214602,6	46	12332	551196,04	2205400,87	46	12373	551924,62	2206094	47	12413	552089,02	2211136,5
43	12254	551330,83	2205519,3	45	12293	549742,72	2214590,08	46	12333	551158,13	2205345,86	46	12374	551929,77	2206112,35	47	12414	552101,68	2211119,01
43	12255	551455,76	2205591,07	45	12294	549750,57	2214501,73	46	12334	551133,5	2205218,35	46	12309	551917,04	2206153,17	47	12415	552120,98	2211092,61
43	12256	551534,14	2205654,1	45	12295	549753,02	2214475,81	46	12335	551110,44	2205199,73	47	12375	552352,21	2211605,08	47	12416	552168,23	2211090,58
43	12257	551557,69	2205699,09	45	12296	549757,49	2214427,77	46	12336	551091,01	2205183,85	47	12376	552372,17	2211605,05	47	12417	552179,88	2211106,77
43	12258	551630,14	2205744,4	45	12297	549705,29	2214426,43	46	12337	551073,62	2205116,54	47	12377	552413,72	2211568,11	47	12418	552197,86	2211102,02
43	12259	551682,25	2205777	45	12298	549606,94	2214465,34	46	12338	551082,34	2205085,14	47	12378	552409,59	2211478,87	47	12419	552210,16	2211107,78
43	12260	551727,03	2205766,55	45	12299	549569,01	2214487,09	46	12339	551078,37	2205061,35	47	12379	552380,21	2211441,9	47	12420	552341,29	2211367,62
43	12261	551770,65	2205781,33	45	12300	549536,81	2214491,68	46	12340	551094,47	2205036,74	47	12380	552374,46	2211416,34	47	12421	552335,59	2211448,31
43	12186	551840,48	2205791,5	45	12301	549519,07	2214543,43	46	12341	551087,12	2205007,34	47	12381	552385,54	2211375,54	47	12422	552361,92	2211504,85
44	12262	548937,4	2215795,23	45	12302	549514,77	2214555,96	46	12342	551063,13	2204991,41	47	12382	552386,58	2211349,42	47	12423	552362,92	2211511,84
44	12263	548988,37	2215673,31	45	12303	549513,23	2214542,86	46	12343	551069,73	2205046,72	47	12383	552372,81	2211126,51	47	12424	552374,33	2211520,56
44	12264	548949,63	2215649,69	45	12304	549507,79	2214496,77	46	12344	551057,7	2205085,98	47	12384	552240,43	2211044,36	47	12425	552379,94	2211548,98
44	12265	548914,34	2215611,62	45	12305	549464,36	2214501,28	46	12345	551043,54	2205106,64	47	12385	552197,67	2211031,63	47	12426	552354,66	2211571,58
44	12266	548883,74	2215592,18	45	12306	549470,17	2214544,62	46	12346	551077,93	2205223,97	47	12386	552171,19	2211072,96	47	12375	552352,21	2211605,08
44	12267	548850,54	2215565,85	45	12307	549475,53	2214585,57	46	12347	551078,61	2205225,17	47	12387	552170,06	2211074,72	48	12427	551955,99	2206782,56

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
48	12428	551956,79	2206742,17	49	12468	556829,08	2208202,38	49	12509	556773,43	2208156,18	50	12549	558964,47	2210004,68	52	12588	556489,33	2212654,06
48	12429	551896,55	2206702,79	49	12469	556840,66	2208192,38	49	12510	556747,98	2208150,55	50	12550	559019,49	2210028,24	52	12589	556418,08	2212614,35
48	12430	551884,88	2206680,75	49	12470	556840,61	2208192,15	49	12511	556747,29	2208173,99	50	12518	559007,35	2210084,2	52	12590	556385,25	2212602,04
48	12431	551830,93	2206643,05	49	12471	556833,31	2208161,26	49	12512	556733,19	2208178,94	51	12551	559024,99	2209678,25	52	12591	556382,22	2212604,14
48	12432	551810,17	2206598,1	49	12472	556873,67	2208156,96	49	12513	556705,86	2208151,65	51	12552	559041,75	2209672,04	52	12592	556377,18	2212599,01
48	12433	551737,66	2206514,81	49	12473	556919,98	2208118,45	49	12514	556696,35	2208208,47	51	12553	559127,15	2209627,93	52	12593	556327,67	2212580,45
48	12434	551729,16	2206468,64	49	12474	557005,04	2208113,28	49	12515	556674,15	2208221,88	51	12554	559294,32	2209605,19	52	12594	556266,03	2212593,86
48	12435	551695,09	2206455,37	49	12475	556988,67	2208090,98	49	12516	556663,81	2208198,99	51	12555	559385,38	2209576,96	52	12595	556223,07	2212580,76
48	12436	551512,97	2206384,41	49	12476	556993,86	2208084,76	49	12517	556624,69	2208242,37	51	12556	559418,13	2209588,48	52	12596	556224,56	2212596,15
48	12437	551447,39	2206318,34	49	12477	557031,88	2208071,18	49	12460	556610,47	2208291,57	51	12557	559431,94	2209591,98	52	12597	556244,03	2212610,2
48	12438	551399,98	2206247,23	49	12478	557009,94	2208049,7	50	12518	559007,35	2210084,2	51	12558	559453,09	2209589,75	52	12598	556340,45	2212614,7
48	12439	551501,64	2206314,06	49	12479	557018,18	2208040,66	50	12519	559042,91	2210077,33	51	12559	559465,83	2209583,4	52	12599	556352,84	2212647,19
48	12440	551462,32	2206239,29	49	12480	557040,95	2208041,09	50	12520	559104,04	2210065,77	51	12560	559480,36	2209567,87	52	12600	556384,27	2212645,44
48	12441	551420,34	2206185,75	49	12481	557147,73	2207972,01	50	12521	559171,75	2210044,92	51	12561	559485,84	2209554,73	52	12601	556389,28	2212657,77
48	12442	551315,04	2206108,16	49	12482	557101,94	2207956,5	50	12522	559252,87	2210023,44	51	12562	559487,4	2209540,57	52	12602	556342,11	2212663,6
48	12443	551199,56	2206038,99	49	12483	557050,44	2208002,3	50	12523	559328,36	2209997,98	51	12563	559484,9	2209526,56	52	12603	556318,46	2212643,93
48	12444	551183,61	2206048,78	49	12484	557027,89	2208007,27	50	12524	559376,27	2210022,65	51	12564	559478,55	2209513,81	52	12604	556305,27	2212649,2
48	12445	551171,87	2206056,1	49	12485	557027,09	2207998,72	50	12525	559409,84	2210034,93	51	12565	559468,87	2209503,37	52	12605	556310,72	2212685,75
48	12446	551129,56	2206082,1	49	12486	557067,83	2207970,17	50	12526	559449,66	2210051,81	51	12566	559455,53	2209495,64	52	12606	556320,27	2212683,7
48	12447	551208,51	2206151,35	49	12487	557076,1	2207947,88	50	12527	559465,23	2210056,17	51	12567	559403,39	2209477,3	52	12607	556373,33	2212704,25
48	12448	551292,14	2206195,13	49	12488	557114,87	2207936,31	50	12528	559486,26	2210053,95	51	12568	559392,48	2209474,8	52	12608	556435,85	2212739,09
48	12449	551395,99	2206300,59	49	12489	557165,43	2207937,2	50	12529	559504,47	2210043,2	51	12569	559383,83	2209474,56	52	12609	556543,61	2212832,83
48	12450	551435,65	2206361,2	49	12490	557181,91	2207949,9	50	12530	559516,57	2210025,85	51	12570	559372,8	2209476,48	52	12610	556592,42	2212930,95
48	12451	551476,57	2206388,93	49	12491	557186,72	2207946,78	50	12531	559520,37	2210005,04	51	12571	559335,21	2209487,47	52	12611	556610,04	2212949,99
48	12452	551534,96	2206420,02	49	12492	557202,13	2207931,22	50	12532	559511,58	2209978,43	51	12572	559276,35	2209506,74	52	12612	556616,28	2212951,93
48	12453	551602,4	2206450,55	49	12493	557209,78	2207906,41	50	12533	559494,33	2209962,96	51	12573	559125,36	2209527,25	52	12613	556628,8	2212949,52
48	12454	551643,17	2206471,44	49	12494	557204,03	2207881,07	50	12534	559482,84	2209957,31	51	12574	559105,12	2209530,01	52	12614	556633,05	2212957,11
48	12455	551666,13	2206483,2	49	12495	557186,4	2207862,03	50	12535	559445,38	2209941,46	51	12575	559094,27	2209532,75	52	12615	556634,81	2212957,66
48	12456	551717,61	2206530,27	49	12496	557161,64	2207854,36	50	12536	559408,65	2209928,03	51	12576	559002,8	2209579,65	53	12615	552019,09	2206126,22
48	12457	551791,97	2206639,59	49	12497	557132,74	2207862,24	50	12537	559398,01	2209922,7	51	12577	558988,03	2209583,97	53	12616	552049,79	2206044,66
48	12458	551807,3	2206668,33	49	12498	556997,69	2207953,07	50	12538	559376,93	2209910,23	51	12578	558988,82	2209617,22	53	12617	551989,37	2205906,89
48	12459	551824,39	2206678,69	49	12499	556960,6	2207971,63	50	12539	559369,07	2209906,45	51	12579	559018,12	2209661,08	53	12618	552009,07	2205893,01
48	12427	551955,99	2206782,56	49	12500	556950,25	2207981,25	50	12540	559368,14	2209906,11	51	12551	559024,99	2209678,25	53	12619	552041,26	2205889,51
49	12460	556610,47	2208291,57	49	12501	556949,54	2208021,19	50	12541	559339,44	2209903,84	52	12580	556634,81	2212957,66	53	12620	552055,87	2205918,81
49	12461	556642,46	2208290,16	49	12502	556906,53	2208063,58	50	12542	559337,87	2209897,9	52	12581	556660,08	2212951,89	53	12621	552054,32	2205904,67
49	12462	556654,51	2208266,98	49	12503	556873,79	2208032,42	50	12543	559317,82	2209897,33	52	12582	556679,1	2212934,23	53	12622	552052,99	2205886,29
49	12463	556683,62	2208253,06	49	12504	556812,86	2208083,54	50	12544	559306,88	2209899,69	52	12583	556686,76	2212909,42	53	12623	552048,94	2205830,06
49	12464	556732,04	2208255,81	49	12505	556818,67	2208103,5	50	12545	559222,51	2209928,16	52	12584	556681,56	2212885,18	53	12624	552044,79	2205816,72
49	12465	556730,15	2208235,22	49	12506	556797,22	2208120,49	50	12546	559145,28	2209948,49	52	12585	556616,02	2212762,69	53	12625	551996,33	2205802,78
49	12466	556787,34	2208210,14	49	12507	556766,99	2208123,04	50	12547	559077,42	2209969,35	52	12586	556604,79	2212744,02	53	12626	551993,69	2205780,2
49	12467	556823,74	2208203,37	49	12508	556781,23	2208145,08	50	12548	559010,68	2209981,27	52	12587	556581,53	2212729,99	53	12627	552027,02	2205768,26

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
53	12628	552008,41	2205680,42	54	12668	550370,36	2209741,85	54	12709	550336,42	2209283,1	56	12748	552626,14	2206583,89	56	12789	552586,33	2206044,53
53	12629	552002,33	2205576,83	54	12669	550393,52	2209720,16	54	12710	550295,23	2209280,68	56	12749	552647,25	2206578,14	56	12790	552619,93	2206045
53	12630	552018,58	2205569,47	54	12670	550456,68	2209699,77	54	12711	550288,22	2209258,69	56	12750	552666,27	2206560,48	56	12791	552639,61	2206066,65
53	12631	552015,27	2205545,08	54	12671	550470,35	2209724,05	54	12712	550257,59	2209256,61	56	12751	552682,16	2206507,26	56	12792	552643,82	2206108,66
53	12632	551989,84	2205479,9	54	12672	550502,27	2209685,93	54	12713	550252,05	2209221,84	56	12752	552708,4	2206486,23	56	12793	552673,32	2206125,01
53	12633	551950,65	2205517,62	54	12673	550486,63	2209677,48	54	12714	550240,59	2209221,54	56	12753	552709,44	2206484,1	56	12794	552705,63	2206173,18
53	12634	551916,86	2205501,35	54	12674	550460,22	2209680,31	54	12715	550235,68	2209243,84	56	12754	552705,41	2206471,33	56	12795	552737,53	2206208,88
53	12635	551891,33	2205423,52	54	12675	550452,62	2209669,34	54	12716	550217,79	2209249,21	56	12755	552718,42	2206442,88	56	12796	552732,44	2206268,06
53	12636	551924,56	2205391,02	54	12676	550475	2209650,52	54	12717	550263,17	2209275,9	56	12756	552730,11	2206437,56	56	12797	552711,79	2206278,22
53	12637	551945,46	2205396,23	54	12677	550459,61	2209620,38	54	12718	550347,62	2209361,17	56	12757	552737,5	2206414,46	56	12798	552699,26	2206300,69
53	12638	551936,46	2205381,48	54	12678	550412,92	2209653,92	54	12719	550406,55	2209462,55	56	12758	552737,06	2206378,89	56	12799	552697,56	2206303,74
53	12639	552045,99	2205292,07	54	12679	550395,09	2209653,27	54	12720	550410,67	2209490,52	56	12759	552752,65	2206342,04	56	12800	552692,52	2206335,03
53	12640	552090,38	2205247,58	54	12680	550392,81	2209643,87	54	12721	550409,42	2209552,84	56	12760	552752,96	2206341,58	56	12801	552676,49	2206360,67
53	12641	552084,31	2205232,75	54	12681	550389,33	2209629,52	54	12722	550384,19	2209612,79	56	12761	552750,64	2206340,84	56	12802	552690,79	2206402,31
53	12642	552056,26	2205242,03	54	12682	550422,37	2209558,02	54	12723	550375,33	2209637,16	56	12762	552749,49	2206293,29	56	12803	552686,58	2206440,72
53	12643	552032,89	2205239,3	54	12683	550433,12	2209550,6	54	12724	550383,75	2209674,45	56	12763	552749,19	2206280,64	56	12804	552661,27	2206464,15
53	12644	552023,95	2205251,28	54	12684	550454,91	2209535,55	54	12668	550370,36	2209741,85	56	12764	552762,87	2206271,89	56	12805	552641,67	2206471,74
53	12645	552039,69	2205278,07	54	12685	550465,44	2209539,94	55	12725	567739,28	2215189,6	56	12765	552762,85	2206288,8	56	12806	552639,97	2206505,48
53	12646	552006,99	2205283,48	54	12686	550461,04	2209599,81	55	12726	567886,49	2215182,7	56	12766	552782,66	2206284,83	56	12807	552620,05	2206545,05
53	12647	551947,96	2205341,2	54	12687	550475,41	2209610,05	55	12727	567933,9	2215170	56	12767	552766,36	2206256,43	56	12808	552544,36	2206589,17
53	12648	551916,22	2205340,85	54	12688	550485,2	2209643,05	55	12728	568019,6	2215109,31	56	12768	552768,35	2206236,95	56	12747	552579,22	2206591,67
53	12649	551871,46	2205388,81	54	12689	550498,26	2209662,18	55	12729	568076,9	2215069,23	56	12769	552780,38	2206219,09	57	12809	551103,47	2205021,49
53	12650	551849,45	2205374,04	54	12690	550516,84	2209666,38	55	12730	568095,36	2215056,32	56	12770	552766,8	2206189,41	57	12810	551140,49	2205018,1
53	12651	551800,99	2205266,15	54	12691	550540,22	2209601,49	55	12731	568118,79	2215037,61	56	12771	552765,01	2206164,98	57	12811	551150,79	2205012,15
53	12652	551767,54	2205266,46	54	12692	550536,03	2209573,97	55	12732	568124,5	2215015,67	56	12772	552742,44	2206145,89	57	12812	551204,75	2204981,02
53	12653	551794,49	2205352,42	54	12693	550491,37	2209584,24	55	12733	568121,83	2214996,08	56	12773	552730,98	2206142,29	57	12813	551218,45	2204961,93
53	12654	551824,77	2205386,45	54	12694	550487,96	2209547,57	55	12734	568115,7	2214984,41	56	12774	552722,86	2206111,8	57	12814	551185,84	2204880,84
53	12655	551866,69	2205453,53	54	12695	550471,83	2209503,76	55	12735	568106,16	2214972,6	56	12775	552703,54	2206090,75	57	12815	551173,11	2204874,65
53	12656	551918,34	2205571,41	54	12696	550529,27	2209524,13	55	12736	568092,11	2214964,28	56	12776	552674,57	2206078	57	12816	551102,41	2204928,43
53	12657	551932,14	2205653,03	54	12697	550507,33	2209463,53	55	12737	568074,99	2214959,73	56	12777	552659,01	2206048,83	57	12817	551082,7	2204900,47
53	12658	551940,12	2205620,62	54	12698	550500,83	2209427,54	55	12738	568056,79	2214964,88	56	12778	552653,04	2206037,61	57	12818	551092,27	2204889,51
53	12659	551975,45	2205597,55	54	12699	550487,59	2209402,95	55	12739	568049,73	2214967,87	56	12779	552618,64	2205999,2	57	12819	551127,96	2204848,63
53	12660	551976,2	2205638,36	54	12700	550471,56	2209400,38	55	12740	568045,37	2214969,72	56	12780	552615,25	2205960,94	57	12820	551128,54	2204836,56
53	12661	551962,67	2205709,13	54	12701	550463,22	2209388,21	55	12741	567969,14	2215013,73	56	12781	552597,02	2205933,22	57	12821	551064,15	2204768,98
53	12662	551976,29	2205750,91	54	12702	550474,09	2209377,86	55	12742	567898,5	2215075,62	56	12782	552593,8	2205866,2	57	12822	551043,22	2204749,77
53	12663	551972,72	2205832,94	54	12703	550469,99	2209370,25	55	12743	567857,78	2215096,46	56	12783	552572,07	2205858,25	57	12823	551047,86	2204725,26
53	12664	551975,56	2205878,39	54	12704	550424,26	2209296,3	55	12744	567804,09	2215089,7	56	12784	552579,2	2205793,66	57	12824	551060,01	2204704,41
53	12665	551963,28	2205900,11	54	12705	550346,23	2209217,5	55	12745	567724,37	2215084,83	56	12785	552557,04	2205813,85	57	12825	551052,89	2204694,71
53	12666	552029,14	2206042,76	54	12706	550331,99	2209216,23	55	12746	567699,51	2215172,04	56	12786	552537,56	2205858,34	57	12826	551015,31	2204708,12
53	12667	551998,67	2206109,39	54	12707	550331,27	2209242,6	55	12725	567739,28	2215189,6	56	12787	552536,71	2205916,99	57	12827	551009,33	2204700,43
53	12615	552019,09	2206126,22	54	12708	550347,79	2209269,87	56	12747	552579,22	2206591,67	56	12788	552553,84	2205983,65	57	12828	551003,65	2204691,53

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				
57	12829	551017,23	2204671,01	58	12869	555230,76	2208907,93	59	12909	556979,85	2208333,07	60	12949	557568,45	2203801,34	62	12988	552469,39	2205156,01
57	12830	551002,77	2204627,65	58	12870	555273,5	2208877,36	59	12910	556967,99	2208347,71	60	12950	557554,5	2203822,02	62	12989	552481,66	2205168,29
57	12831	550948,24	2204591,72	58	12871	555247,01	2208874,09	59	12911	556953,98	2208364,99	60	12951	557552,64	2203824,98	62	12990	552491,49	2205198,95
57	12832	550927,71	2204578,19	58	12872	555232,32	2208845,17	59	12912	556935,26	2208367,84	60	12952	557552,13	2203825,9	62	12991	552495,29	2205211,47
57	12833	550902,48	2204524,48	58	12873	555226,03	2208832,79	59	12913	556894,75	2208342,92	60	12953	557517,93	2203888,15	62	12992	552520,25	2205196,97
57	12834	550910,57	2204503,9	58	12874	555262,92	2208798,74	59	12914	556833,95	2208340,71	60	12954	557486,12	2203921,58	62	12993	552551,4	2205178,87
57	12835	550928,66	2204457,92	58	12875	555283,44	2208785,78	59	12915	556828,59	2208331,93	60	12955	557435,22	2203961,97	62	12994	552589,21	2205114,04
57	12836	550925,09	2204448,29	58	12876	555271,67	2208781,21	59	12916	556830,06	2208330,23	60	12956	557425,61	2203972,09	62	12995	552596,14	2205043,52
57	12837	550893,44	2204457,57	58	12877	555257,64	2208782,39	59	12917	556847,42	2208310,23	60	12957	557383,25	2204031,42	62	12996	552611,65	2205012,93
57	12838	550885,41	2204459,92	58	12878	555239,02	2208774,18	59	12918	556834,87	2208295,63	60	12958	557380,64	2204035,46	62	12997	552665,68	2204987,66
57	12839	550856,4	2204487,64	58	12879	555219,62	2208795,18	59	12919	556768,37	2208316,6	60	12959	557373,94	2204060,44	62	12998	552719,95	2204947,19
57	12840	550938,85	2204684,38	58	12880	555192,04	2208814,75	59	12920	556761,31	2208328,14	60	12960	557374,73	2204063,4	62	12999	552718,9	2204921,68
57	12841	550955,4	2204687,91	58	12881	555137,15	2208802,85	59	12921	556741,96	2208359,76	60	12961	557380,64	2204085,46	62	13000	552709,32	2204901,68
57	12842	550971,86	2204700,65	58	12882	555090,56	2208817,81	59	12922	556755,84	2208373,37	60	12962	557398,94	2204103,75	62	13001	552703,76	2204910,78
57	12843	550976,07	2204714,59	58	12883	555071,54	2208835,47	59	12923	556872	2208356,27	60	12934	557423,94	2204110,48	62	13002	552638,92	2204930,78
57	12844	550979,74	2204740,6	58	12884	555055,48	2208870,61	59	12924	556885,04	2208376,49	61	12963	562492,22	2221623,4	62	13003	552585,95	2204960,93
57	12845	550996,97	2204753,53	58	12885	555004,54	2209036,59	59	12925	556802,54	2208380,82	61	12964	562454,89	2221563,6	62	13004	552589,44	2204916,78
57	12846	551008,73	2204790,86	58	12886	555005,44	2209038,48	59	12926	556813,78	2208402,73	61	12965	562438,46	2221527,54	62	13005	552521,68	2204952,08
57	12847	551016,42	2204811,54	58	12887	555005,54	2209114,43	59	12927	556853,49	2208419,31	61	12966	562395,3	2221441,5	62	13006	552503,83	2204996,83
57	12848	551061,39	2204794,64	58	12888	555027,27	2209112,44	59	12928	557013,62	2208426,39	61	12967	562389,61	2221432,75	62	13007	552460,27	2205073,98
57	12849	551067,19	2204815,27	58	12889	555023,69	2209082,22	59	12929	557030,49	2208399,7	61	12968	562364,1	2221402,31	62	13008	552464,44	2205084,82
57	12850	551033,8	2204831,91	58	12890	555036,13	2209075,23	59	12930	557054,65	2208412,01	61	12969	562331,15	2221359,86	62	13009	552527,69	2205039,24
57	12851	551051,99	2204876,83	58	12891	555037,62	2209017,14	59	12931	557035,64	2208439,27	61	12970	562308,46	2221324,25	62	13010	552539,42	2205055,68
57	12852	551051,7	2204902,12	58	12892	555055,88	2208975,79	59	12932	557085,42	2208466,61	61	12971	562288,06	2221316,02	62	13011	552514,81	2205132,54
57	12853	551066,31	2204920,4	58	12893	555071,19	2208971,04	59	12933	557106,54	2208439,14	61	12972	562272,12	2221309,06	62	13012	552495,53	2205143,1
57	12854	551080,11	2204941,59	58	12894	555048,74	2209055,03	59	12897	557150,02	2208489,14	61	12973	562257,35	2221308,5	62	13013	552473,14	2205143,25
57	12855	551076,55	2204970,64	58	12895	555047,25	2209082,27	60	12934	557423,94	2204110,48	61	12974	562236,07	2221311,93	62	13014	552443,44	2205159,03
57	12856	551082,62	2204985,02	58	12896	555045,57	2209112,85	60	12935	557448,94	2204103,75	61	12975	562219,73	2221333,86	62	13015	552423,3	2205144,63
57	12857	551098,3	2204986,54	58	12864	555096,36	2209135,06	60	12936	557464,63	2204089,5	61	12976	562219,54	2221357,82	62	13016	552416,11	2205176,99
57	12858	551115,93	2204958,28	59	12897	557150,02	2208489,14	60	12937	557469,99	2204082	61	12977	562224,14	2221378	62	13017	552432,72	2205262,66
57	12859	551126,45	2204941,42	59	12898	557186,64	2208463,87	60	12938	557502,9	2204035,9	61	12978	562250,75	2221419,33	62	12985	552443,96	2205274,83
57	12860	551142,68	2204933,83	59	12899	557194,2	2208462,56	60	12939	557551,02	2203997,71	61	12979	562285,68	2221464,34	63	13018	556054,23	2212273,94
57	12861	551154,55	2204947,37	59	12900	557207,88	2208449,85	60	12940	557556,16	2203993,03	61	12980	562308,62	2221491,75	63	13019	556058,49	2212235,56
57	12862	551127,96	2204973,25	59	12901	557215,53	2208425,03	60	12941	557594,84	2203952,4	61	12981	562349,04	2221572,27	63	13020	556074,69	2212232,61
57	12863	551099,82	2205000,63	59	12902	557209,78	2208399,71	60	12942	557601,92	2203942,91	61	12982	562357,53	2221590,9	63	13021	556102,93	2212247,65
57	12809	551103,47	2205021,49	59	12903	557192,16	2208380,66	60	12943	557602,44	2203941,99	61	12983	562391,56	2221599,12	63	13022	556094,75	2212218,31
58	12864	555096,36	2209135,06	59	12904	557172,26	2208373,42	60	12944	557638,68	2203876,06	61	12984	562444,89	2221611,98	63	13023	556071,96	2212203,32
58	12865	555092,44	2209120,6	59	12905	557147,08	2208370,27	60	12945	557671,08	2203828,03	61	12963	562492,22	2221623,4	63	13024	556037,9	2212212,37
58	12866	555100,42	2209063,79	59	12906	557104,38	2208364,94	60	12946	557672,94	2203825,06	62	12985	552443,96	2205274,83	63	13025	556023,63	2212190,37
58	12867	555148,45	2208909,63	59	12907	557067	2208328,91	60	12947	557675,81	2203814,29	62	12986	552463,38	2205267,96	63	13026	556063,14	2212191,87
58	12868	555181,02	2208919,57	59	12908	557025,46	2208317,92	60	12948	557621,37	2203807,72	62	12987	552442,41	2205193,08	63	13027	556048,13	2212166,66

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
63	13028	556037,98	2212160,16	63	13069	556008,58	2212167,22	64	13109	551658,73	2210066,25	65	13149	551326,01	2211690,98	67	13188	552946,18	2207185,88
63	13029	556009,6	2212142	63	13070	556002,39	2212188,03	64	13074	551651,45	2210090,54	65	13110	551341,86	2211722,67	67	13189	552911,58	2207175,36
63	13030	556039,16	2212127,05	63	13071	555998,91	2212199,73	65	13110	551341,86	2211722,67	66	13150	551814,2	2206480,14	67	13190	552891,99	2207169,42
63	13031	556038,4	2212118,85	63	13072	556034,2	2212236,68	65	13111	551396,58	2211696,61	66	13151	551889,24	2206416,64	67	13191	552833,54	2207145,52
63	13032	556035,22	2212084,57	63	13073	556028,42	2212271,23	65	13112	551457,02	2211632,13	66	13152	551900,37	2206416,22	67	13192	552772,96	2207093,69
63	13033	556060,38	2212085,75	63	13018	556054,23	2212273,94	65	13113	551488,79	2211608,96	66	13153	551910,15	2206418,58	67	13193	552737,86	2207002,07
63	13034	556046,57	2212062,62	64	13074	551651,45	2210090,54	65	13114	551497,16	2211617,73	66	13154	551909,66	2206410,56	67	13194	552697,23	2206989,37
63	13035	555978,6	2212057,49	64	13075	551689,76	2210080,25	65	13115	551477,09	2211676,16	66	13155	551962,83	2206366,66	67	13195	552665,31	2207021,22
63	13036	555947,17	2212055,13	64	13076	551734,1	2210068,34	65	13116	551583,28	2211593,79	66	13156	551964,67	2206352,81	67	13196	552707,36	2207095,99
63	13037	555943,46	2212021,45	64	13077	551729,41	2210037,22	65	13117	551575,84	2211568,2	66	13157	551967,08	2206334,71	67	13197	552770	2207170,59
63	13038	555938,99	2211980,69	64	13078	551673,3	2210033,32	65	13118	551601,94	2211552,32	66	13158	551995,48	2206294,56	67	13198	552822,4	2207203,85
63	13039	555921,65	2211963,05	64	13079	551629,14	2209982,74	65	13119	551611,56	2211554,75	66	13159	552002,18	2206295,82	67	13199	552872,88	2207222,13
63	13040	555884,4	2211958,64	64	13080	551577,81	2209981,81	65	13120	551635,77	2211529,26	66	13160	552041,52	2206217,52	67	13200	552894,26	2207240,39
63	13041	555864,36	2211956,27	64	13081	551561,34	2209968,86	65	13121	551617,91	2211525,7	66	13161	552047,45	2206200,22	67	13201	552897,42	2207243,09
63	13042	555843,56	2211998,97	64	13082	551521,24	2209990,86	65	13122	551615,49	2211510,67	66	13162	551992,81	2206193,26	67	13202	552939,99	2207252,83
63	13043	555859,25	2212011,82	64	13083	551511,11	2209979,31	65	13123	551635,22	2211488,71	66	13163	551992,15	2206212,94	67	13185	552971,56	2207278,7
63	13044	555894,02	2212010,42	64	13084	551515,44	2209969,1	65	13124	551641,98	2211456,11	66	13164	551956,79	2206258,37	68	13203	557844,95	2211428,88
63	13045	555906,14	2212035,3	64	13085	551555,08	2209960,29	65	13125	551628,31	2211420,92	66	13165	551967,98	2206283,05	68	13204	557866,62	2211390,51
63	13046	555925,62	2212038,84	64	13086	551556,38	2209952,99	65	13126	551605,68	2211421,13	66	13166	551936,82	2206340,22	68	13205	557856,01	2211381,64
63	13047	555941,83	2212077,88	64	13087	551511,14	2209932,36	65	13127	551608,32	2211427,84	66	13167	551937,06	2206358,99	68	13206	557863,19	2211373,99
63	13048	555942,02	2212104,23	64	13088	551497,78	2209910,3	65	13128	551593,79	2211463,73	66	13168	551904,85	2206392,4	68	13207	557892,08	2211343,18
63	13049	555968,57	2212122,17	64	13089	551503,9	2209899,21	65	13129	551561,78	2211444,84	66	13169	551877,89	2206400,83	68	13208	557895,11	2211336,56
63	13050	555960,89	2212133,92	64	13090	551691,41	2210005,76	65	13130	551557,9	2211446,22	66	13170	551864,47	2206386,38	68	13209	557872,28	2211321,55
63	13051	555937,55	2212130,36	64	13091	551721,95	2210013,71	65	13131	551557,11	2211454,94	66	13171	551909,87	2206351,29	68	13210	557840,83	2211281,12
63	13052	555908,22	2212086,03	64	13092	551722,72	2209984,32	65	13132	551552,57	2211468,03	66	13172	551908,88	2206329,84	68	13211	557828,62	2211223,81
63	13053	555904,26	2212057,67	64	13093	551639,33	2209959,58	65	13133	551561,92	2211464,54	66	13173	551845,43	2206374,26	68	13212	557814,21	2211226,54
63	13054	555881,41	2212049,36	64	13094	551603,84	2209924,5	65	13134	551575,41	2211474,52	66	13174	551843,16	2206358,18	68	13213	557787,12	2211215,97
63	13055	555833,2	2212051,78	64	13095	551553,94	2209886,71	65	13135	551574,85	2211497,72	66	13175	551877,85	2206295,23	68	13214	557778,19	2211172,57
63	13056	555828,67	2212052	64	13096	551539,58	2209896,01	65	13136	551557,19	2211515,02	66	13176	551819,46	2206341,87	68	13215	557747,42	2211107,06
63	13057	555833,23	2212065,63	64	13097	551511,91	2209856,32	65	13137	551513,82	2211518,83	66	13177	551807,38	2206360,66	68	13216	557746,72	2211088,14
63	13058	555862,78	2212084,72	64	13098	551456,35	2209843,04	65	13138	551477,55	2211537,28	66	13178	551795,48	2206361,01	68	13217	557736,12	2211083,62
63	13059	555875,42	2212136,89	64	13099	551429,83	2209822,43	65	13139	551485,72	2211569,55	66	13179	551751,66	2206362,33	68	13218	557718,78	2211076,23
63	13060	555901,65	2212143,35	64	13100	551378,28	2209841,14	65	13140	551468,14	2211588,61	66	13180	551737,6	2206374,9	68	13219	557710,72	2211126,14
63	13061	555913,22	2212179,48	64	13101	551377,56	2209868,15	65	13141	551456,44	2211586,71	66	13181	551725,79	2206406,3	68	13220	557742,39	2211142,77
63	13062	555951,13	2212176,27	64	13102	551414,85	2209871,46	65	13142	551429,88	2211582,43	66	13182	551737,28	2206412,69	68	13221	557743,04	2211155,95
63	13063	555953,77	2212171,6	64	13103	551479,12	2209903,89	65	13143	551421,99	2211614,99	66	13183	551771,48	2206431,72	68	13222	557728,66	2211158,9
63	13064	555966,19	2212149,62	64	13104	551492,03	2209939,08	65	13144	551406,06	2211637,89	66	13184	551811,04	2206453,74	68	13223	557726,19	2211227,96
63	13065	555975,08	2212154,61	64	13105	551480,97	2209958,73	65	13145	551377,91	2211646,11	66	13150	551814,2	2206480,14	68	13224	557746,4	2211256,01
63	13066	555968,99	2212171,28	64	13106	551467,75	2209982,28	65	13146	551376,95	2211666,27	67	13185	552971,56	2207278,7	68	13225	557779,49	2211300,28
63	13067	555988,38	2212183,3	64	13107	551549,33	2210014,32	65	13147	551376,79	2211669,55	67	13186	552937,6	2207236,08	68	13226	557797,62	2211288,4
63	13068	555995,82	2212161,94	64	13108	551661,13	2210058,22	65	13148	551333,34	2211681,9	67	13187	552951,01	2207212,32	68	13227	557824,35	2211270,89

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
68	13228	557840,83	2211281,12	70	13267	548706,58	2216322,76	72	13306	555129,59	2209413,58	73	13346	549989,57	2210214,76	76	13384	551720	2204595,1
68	13229	557807,15	2211303,54	70	13255	548721,14	2216330,26	72	13307	555173,21	2209426,52	73	13347	549995,33	2210240,09	76	13385	551736,51	2204593,65
68	13230	557779,73	2211321,78	71	13268	552905,61	2204290,25	72	13308	555170,54	2209417,32	73	13323	550005,5	2210256,78	76	13386	551731,95	2204535,23
68	13231	557798,58	2211386,75	71	13269	552908,4	2204270,59	72	13309	555091,06	2209381,41	74	13348	551041,05	2207869,35	76	13387	551717,89	2204445,89
68	13203	557844,95	2211428,88	71	13270	552900,96	2204220,62	72	13310	554987,32	2209296,81	74	13349	551093,12	2207821,87	76	13388	551712,95	2204414,47
69	13232	552861,25	2203423,78	71	13271	552921,08	2204204,58	72	13311	554969,04	2209266,23	74	13350	551082,11	2207762,59	76	13389	551683,85	2204359,79
69	13233	552862,21	2203380,66	71	13272	552958,47	2204131,69	72	13312	554934,23	2209260,3	74	13351	551093,55	2207726,08	76	13390	551655,22	2204301,55
69	13234	552874,73	2203367,15	71	13273	552964,77	2204069,18	72	13313	554912,16	2209293,98	74	13352	551080,53	2207711,19	76	13391	551577,71	2204243,18
69	13235	552859,34	2203332,74	71	13274	552945,47	2204005,42	72	13314	554894,76	2209296,27	74	13353	551082,28	2207694,37	76	13392	551548,7	2204217,83
69	13236	552867,75	2203307,58	71	13275	552940,47	2203966,03	72	13315	554877,4	2209326,48	74	13354	551090,59	2207687,67	76	13393	551538,73	2204220,71
69	13237	552850,58	2203291,08	71	13276	552985,47	2203962,69	72	13316	554740,04	2209382,3	74	13355	551087,17	2207649,29	76	13394	551517,52	2204226,84
69	13238	552851,33	2203286,8	71	13277	553011,71	2203938,45	72	13317	554714,75	2209362,59	74	13356	551099,42	2207602,49	76	13395	551560,15	2204258,64
69	13239	552853,68	2203273,42	71	13278	552994,71	2203880,05	72	13318	554680,59	2209363,3	74	13357	551105,56	2207579,02	76	13396	551571,89	2204302,16
69	13240	552885,64	2203300,89	71	13279	552991,87	2203845,68	72	13319	554636,96	2209364,25	74	13358	551122,63	2207551,87	76	13397	551611,24	2204319,63
69	13241	552887,25	2203301,64	71	13280	552988,73	2203848,46	72	13320	554621,9	2209378,85	74	13359	551086,09	2207549,01	76	13398	551607,65	2204370,11
69	13242	552871,28	2203262,89	71	13281	552959,65	2203915,66	72	13321	554621,34	2209400,28	74	13360	551082,29	2207555,31	76	13399	551668,73	2204424,03
69	13243	552858,23	2203181,16	71	13282	552930,59	2203877,12	72	13322	554584,55	2209438,5	74	13361	551067,45	2207562,32	76	13400	551682,36	2204449,95
69	13244	552840,61	2203162,11	71	13283	552894,09	2203860,05	72	13323	554587,64	2209439,16	74	13362	551040,37	2207585,22	76	13401	551700,44	2204463,15
69	13245	552815,84	2203154,45	71	13284	552894,09	2203898,82	72	13324	555005,5	2210256,78	74	13363	551023,13	2207606,07	76	13402	551712,84	2204485,77
69	13246	552790,56	2203160,22	71	13285	552933,11	2204026,17	73	13324	550010,1	2210215,15	74	13364	551013,61	2207619,8	76	13403	551712,73	2204515,96
69	13247	552771,55	2203177,88	71	13286	552933,25	2204083,35	73	13325	550027,28	2210201,26	74	13365	550982,8	2207687,36	76	13404	551722,73	2204545,39
69	13248	552763,89	2203202,7	71	13287	552908,09	2204156,52	73	13326	550023,72	2210167,68	74	13366	551023,11	2207709,12	76	13405	551716,11	2204574,69
69	13249	552770,25	2203260,21	71	13288	552882,09	2204189,09	73	13327	550036,18	2210115,91	74	13367	551035,9	2207729,92	76	13384	551720	2204595,1
69	13250	552773,49	2203262,85	71	13289	552874,44	2204213,91	73	13328	550073,86	2210089,9	74	13368	551056,62	2207763,61	77	13406	555754,25	2211042,84
69	13251	552781,37	2203283,76	71	13290	552871,76	2204241,96	73	13329	550093,32	2210093,43	74	13369	551058,27	2207802,95	77	13407	555784,72	2210999,62
69	13252	552781,51	2203301,2	71	13291	552887,08	2204283,98	73	13330	550154,17	2210046,61	74	13370	551031,73	2207866,59	77	13408	555838,74	2210974,36
69	13253	552821,76	2203400,14	71	13268	552905,61	2204290,25	73	13331	550200,98	2209956,08	74	13348	551041,05	2207869,35	77	13409	555874,95	2210939,21
69	13254	552825,27	2203422,38	72	13292	554587,64	2209439,16	73	13332	550203,82	2209928,54	75	13371	555325,01	2208750,88	77	13410	555867,45	2210920,13
69	13232	552861,25	2203423,78	72	13293	554596,31	2209437,17	73	13333	550238,64	2209889,54	75	13372	555331,23	2208721,01	77	13411	555872,25	2210863,25
70	13255	548721,14	2216330,26	72	13294	554612,91	2209433,38	73	13334	550229,13	2209861,47	75	13373	555306,24	2208670,91	77	13412	555870,72	2210861,98
70	13256	548734,83	2216297,21	72	13295	554621,47	2209425,45	73	13335	550201,51	2209860,55	75	13374	555267,12	2208599,23	77	13413	555861,32	2210854,16
70	13257	548910,61	2215861,62	72	13296	554688,43	2209416,47	73	13336	550175,95	2209910,84	75	13375	555215,94	2208527,47	77	13414	555803,21	2210884,87
70	13258	548932,2	2215808,13	72	13297	554719,77	2209394,92	73	13337	550164,73	2209962,19	75	13376	555185,89	2208485,33	77	13415	555800,65	2210896,02
70	13259	548899,45	2215818,15	72	13298	554813,15	2209385,06	73	13338	550098,85	2210004,44	75	13377	555170,73	2208432,92	77	13416	555752,95	2210898,89
70	13260	548824,42	2215986,01	72	13299	554902,71	2209346,85	73	13339	550063,17	2210056,89	75	13378	555132,74	2208401,89	77	13417	555754,62	2210943,11
70	13261	548805,98	2216032,4	72	13300	554908,95	2209339,21	73	13340	550012,67	2210099,47	75	13379	555129,64	2208456,56	77	13418	555760,91	2210960,17
70	13262	548761,42	2216120,98	72	13301	554917,9	2209320,46	73	13341	550008,88	2210104,72	75	13380	555143,99	2208512,99	77	13419	555750,4	2210986,23
70	13263	548742,71	2216148,72	72	13302	554924,27	2209320,46	73	13342	550002,17	2210121,55	75	13381	555176,69	2208543,1	77	13420	555755,59	2211017,52
70	13264	548733,62	2216181,73	72	13303	554968,81	2209320,51	73	13343	549992,65	2210168,94	75	13382	555269,21	2208717,44	77	13421	555741,82	2211039,19
70	13265	548732,12	2216195,41	72	13304	555014,2	2209337,27	73	13344	549991,75	2210176	75	13383	555298,31	2208705,26	77	13406	555754,25	2211042,84
70	13266	548706,97	2216237,62	72	13305	555031,84	2209355,42	73	13345	549989,62	2210213,84	75	13371	555325,01	2208750,88	78	13422	556718,08	2211405,52

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
78	13423	556748,12	2211381,08	80	13462	552906,91	2209751,11	82	13501	553688,4	2206841,71	83	13541	551115,7	2211784,04	86	13579	551727,56	2204897,46
78	13424	556793,95	2211307,77	80	13463	552877,52	2209759,08	82	13502	553702,09	2206835,73	83	13542	551173,75	2211793,75	86	13580	551724,21	2204810,02
78	13425	556910,5	2211246,69	80	13464	552873,29	2209748,31	82	13503	553738,62	2206802,02	83	13521	551163,64	2211806,82	86	13581	551708,15	2204806,39
78	13426	556928,26	2211221,16	80	13465	552901,67	2209719,54	82	13504	553746,28	2206777,2	84	13543	550270,25	2209187,14	86	13582	551707,07	2204887,57
78	13427	556915,58	2211207,64	80	13466	552904,32	2209710,42	82	13505	553746,07	2206726,56	84	13544	550288,69	2209170,33	86	13583	551716,25	2204954,99
78	13428	556912,58	2211189,52	80	13467	552881,25	2209722,03	82	13506	553795,94	2206677,14	84	13545	550274,53	2209165,9	86	13584	551723,47	2204980,15
78	13429	556910,46	2211190,75	80	13468	552789,88	2209725,37	82	13507	553767,07	2206669,12	84	13546	550272,57	2209149,91	86	13585	551755,87	2205093,16
78	13430	556793,73	2211257,03	80	13469	552763,94	2209724,41	82	13508	553755,74	2206676,74	84	13547	550296,42	2209110,89	86	13586	551750,01	2205125,83
78	13431	556738,75	2211313,1	80	13470	552788	2209778,52	82	13509	553730,91	2206671,25	84	13548	550325,21	2209039,63	86	13573	551760,42	2205240,07
78	13432	556737,62	2211315,29	80	13471	552737,35	2209796,33	82	13510	553724,43	2206680,05	84	13549	550345,11	2209014,91	87	13587	552899,6	2203780,79
78	13433	556724,86	2211327,24	80	13472	552770,78	2209806,74	82	13511	553729,91	2206696,37	84	13550	550411,11	2208999,27	87	13588	552896,71	2203732,93
78	13434	556721,66	2211330,51	80	13473	552804,39	2209799,48	82	13512	553720,92	2206708,84	84	13551	550433,92	2208988,67	87	13589	552886,45	2203705,34
78	13435	556710,99	2211348,35	80	13474	552817,84	2209779,5	82	13513	553695,78	2206706,82	84	13552	550448,82	2208973,44	87	13590	552887,97	2203613,44
78	13436	556707,56	2211370,37	80	13475	552800,62	2209754,31	82	13514	553698,21	2206718,9	84	13553	550455,4	2208939,98	87	13591	552878,22	2203495,72
78	13422	556718,08	2211405,52	80	13476	552806,73	2209744,29	82	13515	553687,98	2206767,95	84	13554	550466,72	2208932,15	87	13592	552853,84	2203475,97
79	13437	555462,49	2204921,27	80	13477	552848,61	2209756,14	82	13516	553654,04	2206795,3	84	13555	550441,19	2208933	87	13593	552833,58	2203474,99
79	13438	555490,95	2204906,37	80	13478	552880,7	2209776,12	82	13517	553635,02	2206822,16	84	13556	550324,42	2209001,4	87	13594	552839,07	2203509,74
79	13439	555495,33	2204864,25	80	13479	552877,02	2209785,67	82	13518	553633,11	2206844,05	84	13557	550288,01	2209032,55	87	13595	552853,53	2203551,11
79	13440	555416,55	2204836,94	80	13480	552874,63	2209791,92	82	13519	553652,39	2206833,71	84	13558	550249,32	2209120,48	87	13596	552853,18	2203660,57
79	13441	555328,09	2204799,45	80	13481	552835,67	2209778,98	82	13520	553660,34	2206840,53	84	13559	550246,68	2209160,73	87	13597	552847,63	2203698,85
79	13442	555262,58	2204789,57	80	13482	552845,45	2209858,25	82	13499	553662,22	2206861,36	84	13560	550260,34	2209163,34	87	13598	552849,17	2203719,6
79	13443	555237,42	2204795,28	80	13483	552895,19	2209819,86	83	13521	551163,64	2211806,82	84	13543	550270,25	2209187,14	87	13599	552859,69	2203736,31
79	13444	555205,22	2204812,13	80	13484	552911,57	2209829,87	83	13522	551207,36	2211794,6	85	13561	550843,85	2204457,39	87	13600	552866,86	2203779,76
79	13445	555202,87	2204829,79	80	13485	552908,08	2209844,52	83	13523	551212,53	2211793,71	85	13562	550865,33	2204436,9	87	13587	552899,6	2203780,79
79	13446	555232,54	2204835,52	80	13486	552911,77	2209852,64	83	13524	551204,11	2211776,15	85	13563	550876,09	2204357,85	88	13601	549097,52	2212145,98
79	13447	555243,02	2204816,2	80	13454	552929,88	2209873,58	83	13525	551226,59	2211777,03	85	13564	550867,24	2204342,57	88	13602	549123,95	2212113,07
79	13448	555263,07	2204805,71	81	13487	553060,23	2207280,57	83	13526	551249,24	2211728,92	85	13565	550854,1	2204341,94	88	13603	549105,84	2212113,78
79	13449	555358,41	2204836,42	81	13488	553118,12	2207276,18	83	13527	551205,31	2211699,24	85	13566	550827,66	2204317,7	88	13604	549104,1	2212074,63
79	13450	555376,11	2204847,42	81	13489	553289,2	2207196,71	83	13528	551204,94	2211695,21	85	13567	550826,32	2204278,12	88	13605	549123,14	2212039,38
79	13451	555363,4	2204877,04	81	13490	553243,38	2207165,21	83	13529	551188,95	2211695,55	85	13568	550802,29	2204253,15	88	13606	549149	2212050
79	13452	555415,77	2204915,58	81	13491	553234,66	2207147,01	83	13530	551184,62	2211696,82	85	13569	550791,13	2204241,22	88	13607	549151,3	2212054,81
79	13453	555436,58	2204907,1	81	13492	553170,62	2207176,5	83	13531	551184,88	2211702,16	85	13570	550774,24	2204224,12	88	13608	549172,49	2212001,28
79	13437	555462,49	2204921,27	81	13493	553190,89	2207187,68	83	13532	551172,81	2211717,7	85	13571	550756,65	2204218,71	88	13609	549175,88	2211978,83
80	13454	552929,88	2209873,58	81	13494	553183,94	2207202,31	83	13533	551144	2211713,6	85	13572	550767,84	2204278,07	88	13610	549168,32	2211974,54
80	13455	552932,56	2209856,92	81	13495	553079,33	2207212,37	83	13534	551144,05	2211708,69	85	13561	550843,85	2204457,39	88	13611	549139,93	2211973,37
80	13456	552949,22	2209851,7	81	13496	553078,74	2207225,53	83	13535	551144,29	2211683,65	86	13573	551760,42	2205240,07	88	13612	549137,08	2211956,57
80	13457	552935,99	2209816,7	81	13497	553093,51	2207241,11	83	13536	551123,54	2211675,43	86	13574	551794,54	2205235,9	88	13613	549158,92	2211944,23
80	13458	552938,72	2209800,85	81	13498	553087,69	2207264,3	83	13537	551102,59	2211687,69	86	13575	551769,82	2205097,84	88	13614	549149,48	2211908,12
80	13459	552909,22	2209808,4	81	13487	553060,23	2207280,57	83	13538	551111,83	2211718,12	86	13576	551752,07	2204978,2	88	13615	549162,61	2211908,67
80	13460	552911,68	2209769,74	82	13499	553662,22	2206861,36	83	13539	551121,05	2211748,49	86	13577	551751,21	2204972,41	88	13616	549182,4	2211935,65
80	13461	552912,28	2209760,14	82	13500	553686,1	2206858,44	83	13540	551107,67	2211772,28	86	13578	551755,55	2204923,75	88	13617	549188,71	2211893,9

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				
88	13618	549131,76	2211882,02	91	13656	553920,06	2210149,65	93	13695	555809,5	2212633,96	96	13733	552216,24	2207056,74	98	13772	552860,4	2204715,84
88	13619	549126,12	2211892,12	91	13657	553898,02	2210136,71	93	13696	555745,13	2212655,95	96	13734	552245,76	2207024,85	98	13773	552810,17	2204744,1
88	13620	549114,36	2211993,28	91	13658	553893,53	2210128,97	93	13683	555709,65	2212699,49	96	13735	552249,69	2207012,09	98	13774	552768,95	2204743,39
88	13621	549087,3	2212081,48	91	13659	553875,14	2210097,34	94	13697	550486,76	2208868,26	96	13736	552246,09	2206986,08	98	13775	552759,25	2204774,1
88	13622	549053,18	2212125,04	91	13660	553916,01	2210083,35	94	13698	550495,23	2208860,39	96	13737	552262,52	2206980,76	98	13776	552783,9	2204779,54
88	13601	549097,52	2212145,98	91	13661	553906,57	2210078,4	94	13699	550502,9	2208835,57	96	13738	552291,25	2206950,08	98	13764	552781,71	2204793,14
89	13623	553888,38	2206292,31	91	13662	553853,63	2210020,81	94	13700	550526,75	2208800,81	96	13739	552300,23	2206947,05	99	13777	549296,48	2211517,27
89	13624	553924,7	2206272,6	91	13663	553840,94	2210030,19	94	13701	550569,45	2208797,04	96	13740	552313,38	2206924,12	99	13778	549329,7	2211496,05
89	13625	553952,68	2206279,42	91	13664	553833,76	2210068,55	94	13702	550610,15	2208782,1	96	13741	552301,55	2206916,2	99	13779	549354,8	2211457,71
89	13626	553975,08	2206239,11	91	13665	553833,2	2210069,32	94	13703	550630,36	2208761,04	96	13742	552235,88	2206942,73	99	13780	549350,02	2211433,85
89	13627	554018,7	2206227,74	91	13666	553809,13	2210102,3	94	13704	550606,54	2208760,29	96	13743	552222,18	2206981,72	99	13781	549376,92	2211418,95
89	13628	554027,8	2206227,92	91	13667	553829,1	2210145,14	94	13705	550617,2	2208719,87	96	13744	552207,64	2206998,97	99	13782	549378,75	2211390,5
89	13629	554085,03	2206229,07	91	13668	553876,05	2210172,24	94	13706	550603,75	2208707,02	96	13745	552206,48	2207022,48	99	13783	549373,28	2211362,21
89	13630	554109,31	2206220,33	91	13669	553898,04	2210176,94	94	13707	550583	2208740,33	96	13731	552166,29	2207073,63	99	13784	549361,36	2211391,05
89	13631	554084,57	2206220,31	91	13654	553920,03	2210196,57	94	13708	550511,04	2208752,38	97	13746	554529,46	2210306,9	99	13785	549315,49	2211429,86
89	13632	554081,38	2206206,21	92	13670	555161,82	2209342,82	94	13709	550494,32	2208762,22	97	13747	554535,08	2210304,75	99	13786	549306,08	2211448,68
89	13633	554088,66	2206192,4	92	13671	555173,69	2209304,1	94	13710	550519,36	2208765,87	97	13748	554528,31	2210288,77	99	13787	549290,79	2211465,15
89	13634	554087,6	2206179,63	92	13672	555142,32	2209289,67	94	13711	550519,69	2208777,73	97	13749	554489,46	2210245,72	99	13788	549284,18	2211469,08
89	13635	553920,93	2206194,19	92	13673	555093,65	2209275,66	94	13712	550502,62	2208790,74	97	13750	554473,5	2210232,53	99	13789	549291,96	2211505,82
89	13636	553921,08	2206217,86	92	13674	555077,57	2209260,05	94	13713	550486,35	2208833,48	97	13751	554450,01	2210224	99	13777	549296,48	2211517,27
89	13623	553888,38	2206292,31	92	13675	555076,01	2209247,09	94	13697	550486,76	2208868,26	97	13752	554437,92	2210201,95	100	13790	549400,73	2211415,25
90	13637	553118,79	2209966,95	92	13676	555093,15	2209197,8	95	13714	553494,97	2207088,5	97	13753	554413,71	2210173,49	100	13791	549415,49	2211404,21
90	13638	553118,31	2209945,9	92	13677	555055,2	2209215,04	95	13715	553518,48	2207075,78	97	13754	554392,12	2210150,63	100	13792	549431,6	2211364,53
90	13639	553116,78	2209879,79	92	13678	555034,6	2209235,86	95	13716	553537,04	2207058,36	97	13755	554378,61	2210187,62	100	13793	549461,36	2211352,86
90	13640	553083,63	2209876,53	92	13679	555030,71	2209278,04	95	13717	553559,88	2207012,09	97	13756	554384,31	2210208,41	100	13794	549496,06	2211344,15
90	13641	553017,15	2209852,35	92	13680	555058,07	2209304,22	95	13718	553598,7	2206992,67	97	13757	554424,76	2210194,99	100	13795	549512,81	2211327,18
90	13642	552996,24	2209827,12	92	13681	555087,75	2209311,03	95	13719	553616,18	2206970,74	97	13758	554431,87	2210208,5	100	13796	549557,96	2211323,27
90	13643	552985,71	2209769,34	92	13682	555120,63	2209340,41	95	13720	553601,93	2206976,24	97	13759	554398,96	2210234,28	100	13797	549583,65	2211288,71
90	13644	552955,97	2209809,71	92	13670	555161,82	2209342,82	95	13721	553598,24	2206967,69	97	13760	554409,77	2210255,42	100	13798	549571,9	2211291,07
90	13645	552968	2209842,07	93	13683	555709,65	2212699,49	95	13722	553643,51	2206943,16	97	13761	554470,47	2210257,81	100	13799	549548,37	2211304,01
90	13646	552968,05	2209843,4	93	13684	555714,74	2212698,96	95	13723	553636,4	2206931,66	97	13762	554499,79	2210298,32	100	13800	549466,04	2211305,18
90	13647	552969,3	2209879,83	93	13685	555756,43	2212686,99	95	13724	553588,34	2206936,08	97	13763	554517,77	2210294,24	100	13801	549450,9	2211310,93
90	13648	552986,07	2209907,53	93	13686	555808,14	2212644,3	95	13725	553586,5	2206950,57	97	13764	554529,46	2210306,9	100	13802	549449,6	2211332,66
90	13649	553087,66	2209896,49	93	13687	555900,13	2212627,37	95	13726	553528,88	2206972,28	98	13764	552781,71	2204793,14	100	13803	549414,66	2211364,91
90	13650	553099,4	2209912,67	93	13688	555949,99	2212647,9	95	13727	553528,67	2206992,2	98	13765	552807,76	2204781,79	100	13804	549394,85	2211406,54
90	13651	553076,3	2209928,78	93	13689	556010,44	2212650,83	95	13728	553543,8	2207003,62	98	13766	552886,86	2204722,61	100	13790	549400,73	2211415,25
90	13652	553075,7	2209946,12	93	13690	556034,71	2212652	95	13729	553525,86	2207018,36	98	13767	552911,2	2204692,66	101	13805	556262,54	2212696,14
90	13653	553075,68	2209946,65	93	13691	556044,7	2212654,39	95	13730	553494,89	2207086,96	98	13768	552919,9	2204645,72	101	13806	556299,1	2212688,25
90	13637	553118,79	2209966,95	93	13692	556019,89	2212624,12	95	13714	553494,97	2207088,5	98	13769	552906,28	2204650,87	101	13807	556277,53	2212660,29
91	13654	553920,03	2210196,57	93	13693	555992,79	2212616,49	96	13731	552166,29	2207073,63	98	13770	552904,99	2204672,1	101	13808	556255,02	2212661,18
91	13655	553929,6	2210174,35	93	13694	555837,3	2212614,36	96	13732	552176,26	2207069,53	98	13771	552873,78	2204684,48	101	13809	556193,56	2212646,78

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
101	13810	556116,62	2212643,83	104	13848	549216,57	2211697,08	108	13885	558296,49	2210739,02	114	13920	558300,95	2210694,45
101	13811	556108,89	2212659,39	104	13840	549222,14	2211730,68	108	13886	558296,7	2210740,9	114	13921	558313,55	2210690,77
101	13812	556111,74	2212665,62	105	13849	551723,12	2204788,31	108	13887	558322,58	2210748,94	114	13922	558302,26	2210629,11
101	13813	556181,06	2212672,19	105	13850	551742,84	2204769,49	108	13888	558348,03	2210742,75	114	13923	558281,06	2210644,92
101	13805	556262,54	2212696,14	105	13851	551726,21	2204714,3	108	13889	558350,93	2210752,38	114	13924	558282,35	2210684,26
102	13814	551261,75	2207612,86	105	13852	551744,71	2204645,65	108	13890	558321,89	2210772,63	114	13920	558300,95	2210694,45
102	13815	551278,47	2207602,24	105	13853	551721,5	2204628,84	108	13891	558329,32	2210787,22	115	13925	554313,82	2210160,77
102	13816	551300,21	2207600,27	105	13854	551714,22	2204627,48	108	13877	558355,64	2210794,38	115	13926	554323,78	2210145,24
102	13817	551325,91	2207582,42	105	13855	551703,74	2204678,86	109	13892	555066,01	2204900,51	115	13927	554338,93	2210157,05
102	13818	551346,33	2207538,14	105	13856	551708,9	2204748,64	109	13893	555148,9	2204873,62	115	13928	554348,13	2210147,44
102	13819	551381,73	2207517,96	105	13857	551708,47	2204781,88	109	13894	555173,73	2204828,61	115	13929	554351,07	2210139,3
102	13820	551390,14	2207452,52	105	13849	551723,12	2204788,31	109	13895	555103,78	2204865,24	115	13930	554278,49	2210129,38
102	13821	551404,28	2207424,51	106	13858	558339,79	2210868,17	109	13892	555066,01	2204900,51	115	13931	554291,36	2210158,09
102	13822	551381,82	2207441,95	106	13859	558342,11	2210834,22	110	13896	552531,12	2206912,9	115	13925	554313,82	2210160,77
102	13823	551372,16	2207486,78	106	13860	558350,64	2210826,25	110	13897	552487,95	2206852,06	116	13932	556095,7	2212664,11
102	13824	551350,14	2207510,36	106	13861	558339,84	2210804,29	110	13898	552481,42	2206827,37	116	13933	556086,42	2212644,65
102	13825	551342,22	2207526,73	106	13862	558314,25	2210811,83	110	13899	552468,26	2206829,69	116	13934	556061,98	2212625,62
102	13826	551323,15	2207558,94	106	13863	558278,87	2210775,78	110	13900	552467,14	2206851,12	116	13935	556047,9	2212631,77
102	13827	551279,94	2207589,07	106	13864	558260,49	2210784,7	110	13901	552442,95	2206858,71	116	13936	556063,95	2212658,95
102	13828	551251,93	2207585,19	106	13865	558264,66	2210802,6	110	13896	552531,12	2206912,9	116	13932	556095,7	2212664,11
102	13829	551254,5	2207572,3	106	13866	558259,98	2210805,01	111	13902	557918,65	2211441,76				
102	13830	551229,79	2207566,76	106	13867	558280,87	2210828,38	111	13903	557950,11	2211437,16				
102	13831	551227,99	2207592,79	106	13868	558317,9	2210854,41	111	13904	557958,05	2211411,19				
102	13814	551261,75	2207612,86	106	13858	558339,79	2210868,17	111	13905	557983,05	2211416,99				
103	13832	557262,96	2211244,17	107	13869	549926,71	2211126,08	111	13906	557981,16	2211394,15				
103	13833	557403,93	2211239,84	107	13870	549944,93	2211114,26	111	13907	557998,15	2211389				
103	13834	557460,81	2211239,84	107	13871	549963,21	2211067,19	111	13908	557975,72	2211366,05				
103	13835	557468,6	2211233,47	107	13872	550006,75	2210998,31	111	13902	557918,65	2211441,76				
103	13836	557459,88	2211213,9	107	13873	549993,22	2210981,24	112	13909	552495,8	2205342,34				
103	13837	557388,55	2211207,63	107	13874	549946,26	2211032,02	112	13910	552501,77	2205339,01				
103	13838	557338,26	2211224,75	107	13875	549946,25	2211055,48	112	13911	552518,61	2205339,39				
103	13839	557247,14	2211235,68	107	13876	549922,08	2211099,64	112	13912	552529,51	2205333,92				
103	13832	557262,96	2211244,17	107	13869	549926,71	2211126,08	112	13913	552496,39	2205278,7				
104	13840	549222,14	2211730,68	108	13877	558355,64	2210794,38	112	13914	552483	2205284,8				
104	13841	549228,25	2211728,76	108	13878	558380,04	2210772,5	112	13915	552480,94	2205309,7				
104	13842	549229,11	2211700	108	13879	558367,24	2210761,15	112	13909	552495,8	2205342,34				
104	13843	549237,36	2211671,57	108	13880	558354,9	2210741,25	113	13916	549245,81	2211601,04				
104	13844	549239,89	2211640,4	108	13881	558339,45	2210731,05	113	13917	549277,71	2211547,41				
104	13845	549220,62	2211624,16	108	13882	558324,27	2210713,51	113	13918	549246,61	2211529,5				
104	13846	549184,12	2211623,13	108	13883	558317,34	2210702,83	113	13919	549229,46	2211585,06				
104	13847	549173,65	2211692,13	108	13884	558293,22	2210709,6	113	13916	549245,81	2211601,04				