

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются особо защитные участки лесов «участки леса на крутых горных склонах», на территории Биянского участкового лесничества Ашинского лесничества Челябинской области**

Система координат МСК-74\_1

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	601316,80	1278746,78	1	37	601069,74	1277662,94	1	73	600642,36	1277091,05	1	109	600260,60	1277930,60	2	144	621124,74	1291183,32
1	2	601314,38	1278740,21	1	38	601060,81	1277663,40	1	74	600649,16	1277114,89	1	110	600231,49	1277964,60	2	145	621129,21	1291161,80
1	3	601304,21	1278724,72	1	39	601050,89	1277580,14	1	75	600643,73	1277131,19	1	111	600220,50	1277980,18	2	146	621148,90	1291065,67
1	4	601282,07	1278695,78	1	40	601060,83	1277572,73	1	76	600634,00	1277156,22	1	112	600254,44	1278027,35	2	147	621161,66	1290984,29
1	5	601254,36	1278672,10	1	41	601103,29	1277542,89	1	77	600622,00	1277177,86	1	113	600267,44	1278025,27	2	148	621166,93	1290967,65
1	6	601218,87	1278644,11	1	42	601128,74	1277485,08	1	78	600594,19	1277193,72	1	114	600297,08	1278038,26	2	149	621179,72	1290964,05
1	7	601203,92	1278624,33	1	43	601109,25	1277401,46	1	79	600561,06	1277207,85	1	115	600311,64	1278051,78	2	150	621186,84	1290966,67
1	8	601196,76	1278608,91	1	44	601095,13	1277330,88	1	80	600577,24	1277244,19	1	116	600327,23	1278090,26	2	151	621194,30	1290972,21
1	9	601190,50	1278591,33	1	45	601100,76	1277254,59	1	81	600590,53	1277276,55	1	117	600334,51	1278104,30	2	152	621185,53	1290954,02
1	10	601197,35	1278560,29	1	46	601105,09	1277189,21	1	82	600591,36	1277288,92	1	118	600344,39	1278104,30	2	153	621184,59	1290920,67
1	11	601208,86	1278525,52	1	47	601083,43	1277074,37	1	83	600592,94	1277309,67	1	119	600367,27	1278087,14	2	154	621204,68	1290850,35
1	12	601232,08	1278492,65	1	48	601052,18	1276980,42	1	84	600599,65	1277320,23	1	120	600389,63	1278085,06	2	155	621231,84	1290797,35
1	13	601255,07	1278457,41	1	49	601060,27	1276903,77	1	85	600621,32	1277329,17	1	121	600401,59	1278092,34	2	156	621238,13	1290772,73
1	14	601269,37	1278424,86	1	50	601040,55	1276817,90	1	86	600651,67	1277340,87	1	122	600411,99	1278103,78	2	157	621241,23	1290725,47
1	15	601281,09	1278371,90	1	51	601035,44	1276710,80	1	87	600684,85	1277357,25	1	123	600410,95	1278116,26	2	158	621239,62	1290653,06
1	16	601288,77	1278347,24	1	52	601008,53	1276621,01	1	88	600704,27	1277375,28	1	124	600390,15	1278163,05	2	159	621229,74	1290585,14
1	17	601318,76	1278295,65	1	53	600962,42	1276537,06	1	89	600711,96	1277392,04	1	125	600409,64	1278203,01	2	160	621232,38	1290537,90
1	18	601340,60	1278265,64	1	54	600962,50	1276417,91	1	90	600709,99	1277407,47	1	126	600423,72	1278244,30	2	161	621233,19	1290479,58
1	19	601373,59	1278236,77	1	55	600859,32	1276397,22	1	91	600699,92	1277419,28	1	127	600424,92	1278317,78	2	162	621242,30	1290431,20
1	20	601397,20	1278216,85	1	56	600820,71	1276389,48	1	92	600675,14	1277431,42	1	128	600416,31	1278415,48	2	163	621266,92	1290375,82
1	21	601417,49	1278184,61	1	57	600786,82	1276441,23	1	93	600623,87	1277442,00	1	129	600390,25	1278485,36	2	164	621299,44	1290320,11
1	22	601464,96	1278177,06	1	58	600676,82	1276548,18	1	94	600586,73	1277454,38	1	130	600369,76	1278534,78	2	165	621337,16	1290279,67
1	23	601420,23	1278033,47	1	59	600586,06	1276617,39	1	95	600551,12	1277474,94	1	131	600460,83	1278555,27	2	166	621382,03	1290234,42
1	24	601396,06	1278103,10	1	60	600582,42	1276629,87	1	96	600566,33	1277485,43	1	132	600754,97	1278621,15	2	167	621415,60	1290200,20
1	25	601290,17	1278176,46	1	61	600570,52	1276672,37	1	97	600593,16	1277503,43	1	133	600860,39	1278644,68	2	168	621344,69	1290056,18
1	26	601165,19	1278284,81	1	62	600563,46	1276699,90	1	98	600621,26	1277496,29	1	134	600975,39	1278670,37	2	169	621327,07	1290012,69
1	27	601109,47	1278360,54	1	63	600559,95	1276734,87	1	99	600618,91	1277540,89	1	135	601130,52	1278705,19	2	170	621316,83	1289967,78
1	28	601099,97	1278234,29	1	64	600563,96	1276756,07	1	100	600619,07	1277619,95	1	136	601254,30	1278733,10	2	171	621309,76	1289896,99
1	29	601098,68	1278223,10	1	65	600573,00	1276771,36	1	101	600625,41	1277688,70	1	137	601254,19	1278732,91	2	172	621313,19	1289853,06
1	30	601130,53	1278107,07	1	66	600582,19	1276780,41	1	102	600607,69	1277692,33	1	138	601258,30	1278733,81	2	173	621319,61	1289823,79
1	31	601076,62	1277955,01	1	67	600598,85	1276788,99	1	103	600589,96	1277696,95	1	139	601313,24	1278746,01	2	174	621331,57	1289802,33
1	32	601077,47	1277896,69	1	68	600613,84	1276796,21	1	104	600494,84	1277753,66	1	140	601316,80	1278746,78	2	175	621350,77	1289777,10
1	33	601072,94	1277820,24	1	69	600612,70	1276885,10	1	105	600451,97	1277777,56	2	140	621051,71	1291465,20	2	176	621355,49	1289757,94
1	34	601084,81	1277810,46	1	70	600603,25	1276969,74	1	106	600370,38	1277820,17	2	141	621077,65	1291400,01	2	177	621352,99	1289730,63
1	35	601098,85	1277762,49	1	71	600596,16	1277047,22	1	107	600345,12	1277837,21	2	142	621093,12	1291342,96	2	178	621342,72	1289698,90
1	36	601094,59	1277702,37	1	72	600624,27	1277061,17	1	108	600315,38	1277863,61	2	143	621106,45	1291256,84	2	179	621317,77	1289651,98

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
2	180	621282,29	1289588,88	2	221	621226,34	1288371,18	2	262	620801,21	1286817,11	2	303	621006,86	1288565,42	2	344	621122,00	1290465,30
2	181	621276,65	1289574,07	2	222	621226,29	1288349,66	2	263	620753,61	1286725,12	2	304	620999,30	1288600,10	2	345	621119,34	1290512,24
2	182	621276,36	1289554,88	2	223	621222,67	1288334,64	2	264	620701,45	1286639,71	2	305	620998,09	1288640,20	2	346	621109,49	1290541,75
2	183	621291,03	1289528,69	2	224	621215,15	1288313,68	2	265	620641,23	1286567,80	2	306	620997,19	1288683,73	2	347	621082,87	1290596,32
2	184	621329,09	1289480,57	2	225	621207,76	1288286,09	2	266	620381,54	1286515,80	2	307	620993,59	1288702,85	2	348	621078,59	1290621,16
2	185	621335,27	1289461,22	2	226	621192,15	1288257,35	2	267	620366,81	1286525,98	2	308	620983,55	1288709,87	2	349	621079,98	1290634,45
2	186	621329,87	1289427,78	2	227	621183,16	1288237,44	2	268	620355,83	1286547,42	2	309	620984,94	1288715,46	2	350	621080,88	1290639,51
2	187	621316,75	1289377,76	2	228	621182,93	1288205,99	2	269	620356,89	1286563,26	2	310	620932,66	1288718,52	2	351	621087,27	1290672,87
2	188	621311,04	1289353,30	2	229	621196,68	1288146,06	2	270	620365,31	1286582,53	2	311	620923,05	1288724,77	2	352	621098,96	1290730,33
2	189	621311,43	1289331,71	2	230	621198,65	1288116,41	2	271	620385,19	1286594,60	2	312	620916,55	1288745,78	2	353	621098,03	1290794,66
2	190	621326,71	1289313,09	2	231	621196,82	1288091,07	2	272	620445,16	1286607,04	2	313	620919,94	1288766,11	2	354	621093,37	1290842,37
2	191	621321,50	1289286,50	2	232	621187,87	1288063,84	2	273	620464,18	1286614,01	2	314	620929,88	1288799,82	2	355	621078,81	1290883,49
2	192	621312,19	1289298,50	2	233	621170,40	1288023,40	2	274	620479,16	1286627,66	2	315	621066,53	1288826,08	2	356	621058,93	1290914,37
2	193	621278,50	1289300,50	2	234	621160,59	1287984,63	2	275	620510,07	1286681,05	2	316	621067,64	1288828,23	2	357	621038,71	1290952,64
2	194	621265,00	1289293,50	2	235	621146,37	1287932,70	2	276	620525,85	1286727,29	2	317	621094,23	1288878,23	2	358	621028,77	1291009,97
2	195	621229,25	1289293,00	2	236	621130,23	1287888,45	2	277	620533,47	1286741,67	2	318	621116,34	1288941,93	2	359	621027,92	1291104,11
2	196	621223,00	1289268,50	2	237	621118,11	1287844,90	2	278	620534,03	1286742,55	2	319	621126,59	1288980,58	2	360	621027,27	1291213,81
2	197	621262,62	1289246,88	2	238	621115,95	1287822,53	2	279	620543,88	1286761,39	2	320	621136,73	1289017,32	2	361	621025,02	1291330,22
2	198	621267,50	1289222,50	2	239	621115,47	1287795,10	2	280	620583,47	1286810,61	2	321	621149,59	1289084,29	2	362	621027,63	1291414,54
2	199	621297,50	1289220,62	2	240	621123,53	1287738,85	2	281	620632,59	1286882,17	2	322	621159,19	1289170,05	2	363	621031,89	1291461,30
2	200	621319,93	1289218,86	2	241	621125,14	1287719,22	2	282	620673,13	1286952,17	2	323	621176,14	1289337,48	2	364	621051,71	1291465,20
2	201	621308,87	1289190,12	2	242	621121,06	1287703,91	2	283	620734,02	1287067,07	2	324	621189,14	1289442,25	3	364	594030,22	1289895,45
2	202	621261,57	1289131,25	2	243	621115,62	1287663,55	2	284	620761,34	1287127,05	2	325	621193,73	1289478,64	3	365	594041,69	1289887,93
2	203	621238,98	1289094,75	2	244	621115,69	1287636,69	2	285	620787,09	1287193,14	2	326	621193,48	1289537,36	3	366	594054,00	1289863,60
2	204	621227,80	1289064,74	2	245	621109,62	1287613,98	2	286	620817,69	1287278,40	2	327	621193,99	1289552,02	3	367	594088,63	1289808,66
2	205	621217,06	1288998,89	2	246	621097,82	1287582,00	2	287	620859,17	1287409,57	2	328	621197,76	1289653,40	3	368	594112,64	1289773,63
2	206	621200,23	1288918,00	2	247	621082,79	1287540,05	2	288	620895,65	1287534,89	2	329	621203,66	1289749,97	3	369	594121,36	1289760,93
2	207	621182,81	1288848,23	2	248	621070,11	1287495,53	2	289	620916,27	1287607,23	2	330	621206,84	1289773,98	3	370	594124,72	1289752,50
2	208	621203,07	1288852,09	2	249	621064,77	1287456,15	2	290	620932,56	1287673,65	2	331	621217,22	1289849,14	3	371	594125,16	1289752,50
2	209	621209,17	1288817,65	2	250	621062,60	1287432,83	2	291	620946,54	1287771,05	2	332	621229,53	1289923,05	3	372	594135,41	1289748,25
2	210	621208,18	1288762,71	2	251	621049,84	1287421,80	2	292	620957,98	1287861,30	2	333	621229,60	1289986,62	3	373	594145,25	1289737,98
2	211	621205,16	1288727,47	2	252	621033,48	1287417,70	2	293	620963,52	1287909,97	2	334	621225,91	1290048,11	3	374	594152,39	1289726,43
2	212	621196,37	1288681,38	2	253	621027,25	1287415,14	2	294	620973,44	1287945,05	2	335	621223,79	1290095,97	3	375	594159,22	1289708,92
2	213	621197,79	1288651,47	2	254	621021,61	1287405,91	2	295	620999,94	1288020,96	2	336	621224,38	1290186,69	3	376	594164,58	1289700,76
2	214	621205,98	1288625,71	2	255	621017,57	1287376,73	2	296	621017,80	1288088,28	2	337	621227,66	1290205,32	3	377	594172,28	1289696,30
2	215	621223,00	1288585,10	2	256	621004,16	1287315,40	2	297	621025,05	1288126,87	2	338	621230,92	1290243,87	3	378	594183,08	1289693,09
2	216	621227,54	1288556,61	2	257	620984,47	1287235,64	2	298	621034,12	1288191,43	2	339	621224,50	1290274,11	3	379	594201,44	1289697,79
2	217	621225,60	1288529,23	2	258	620960,73	1287163,76	2	299	621037,12	1288232,33	2	340	621205,43	1290300,66	3	380	594216,66	1289707,36
2	218	621217,59	1288487,78	2	259	620926,55	1287085,10	2	300	621033,34	1288312,75	2	341	621153,30	1290356,38	3	381	594225,33	1289717,03
2	219	621215,58	1288444,84	2	260	620899,80	1287018,45	2	301	621014,57	1288513,54	2	342	621137,54	1290388,68	3	382	594228,22	1289722,26
2	220	621218,24	1288404,88	2	261	620853,21	1286927,68	2	302	621012,18	1288529,23	2	343	621127,66	1290424,15	3	383	594248,91	1289724,42

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
3	384	594274,28	1289728,89	3	425	593939,22	1288934,30	3	466	593475,08	1289210,41	3	507	593839,86	1289648,69	3	547	593729,83	1289158,63
3	385	594302,55	1289731,84	3	426	593946,16	1288918,86	3	467	593474,74	1289212,73	3	508	593842,39	1289662,40	3	548	593742,90	1289180,78
3	386	594322,14	1289732,52	3	427	593947,86	1288907,94	3	468	593474,19	1289218,01	3	509	593841,79	1289675,86	3	549	593754,00	1289195,55
3	387	594328,05	1289730,87	3	428	593947,84	1288907,56	3	469	593477,28	1289226,28	3	510	593837,84	1289697,46	3	550	593762,84	1289221,14
3	388	594346,00	1289723,69	3	429	593945,20	1288898,21	3	470	593486,15	1289238,31	3	511	593837,61	1289708,45	3	551	593770,02	1289251,84
3	389	594358,57	1289717,46	3	430	593939,88	1288887,65	3	471	593500,76	1289252,51	3	512	593844,03	1289721,12	3	552	593780,29	1289277,06
3	390	594370,88	1289693,07	3	431	593930,78	1288879,32	3	472	593490,54	1289262,72	3	513	593857,15	1289729,00	3	553	593792,29	1289289,98
3	391	594377,84	1289671,69	3	432	593920,90	1288866,46	3	473	593457,17	1289305,81	3	514	593860,81	1289731,24	3	554	593801,84	1289297,09
3	392	594381,33	1289656,10	3	433	593916,71	1288850,91	3	474	593442,97	1289315,37	3	515	593891,17	1289742,57	3	522	593817,19	1289302,06
3	393	594380,13	1289647,67	3	434	593898,02	1288757,44	3	475	593411,22	1289327,08	3	516	593916,55	1289755,28	4	555	600895,15	1282567,03
3	394	594375,02	1289638,45	3	435	593875,81	1288655,01	3	476	593387,54	1289329,77	3	517	593938,41	1289780,72	4	556	600946,16	1282558,93
3	395	594359,02	1289625,18	3	436	593872,57	1288609,99	3	477	593366,50	1289329,73	3	518	593952,26	1289806,69	4	557	600954,25	1282483,35
3	396	594315,64	1289606,42	3	437	593872,92	1288601,82	3	478	593316,50	1289316,33	3	519	593975,76	1289854,66	4	558	600961,98	1282387,99
3	397	594297,30	1289601,71	3	438	593880,76	1288584,91	3	479	593311,68	1289333,27	3	520	593998,28	1289882,53	4	559	601144,95	1282383,49
3	398	594278,94	1289597,46	3	439	593884,82	1288571,81	3	480	593306,10	1289356,95	3	521	594013,96	1289892,02	4	560	601152,78	1282275,11
3	399	594263,59	1289592,17	3	440	593885,21	1288548,36	3	481	593294,83	1289387,63	3	364	594030,22	1289895,45	4	561	601169,00	1282228,47
3	400	594254,13	1289586,07	3	441	593879,56	1288533,20	3	482	593301,26	1289411,60	3	522	593817,19	1289302,06	4	562	601183,92	1282177,48
3	401	594244,79	1289576,03	3	442	593870,69	1288521,03	3	483	593321,82	1289439,06	3	523	593831,44	1289298,21	4	563	601194,51	1282172,87
3	402	594238,72	1289566,41	3	443	593808,94	1288462,03	3	484	593334,61	1289478,06	3	524	593845,85	1289282,96	4	564	601229,24	1282174,22
3	403	594237,08	1289551,45	3	444	593779,06	1288437,34	3	485	593336,63	1289501,80	3	525	593849,22	1289266,41	4	565	601268,29	1282174,65
3	404	594237,33	1289540,98	3	445	593729,17	1288749,27	3	486	593330,10	1289526,15	3	526	593847,61	1289244,23	4	566	601300,82	1282174,26
3	405	594240,79	1289532,19	3	446	593719,78	1288807,09	3	487	593348,03	1289549,36	3	527	593840,41	1289228,06	4	567	601341,55	1282176,45
3	406	594232,57	1289522,69	3	447	593707,67	1288882,61	3	488	593348,48	1289548,67	3	528	593834,23	1289210,39	4	568	601357,14	1282177,22
3	407	594217,05	1289501,83	3	448	593696,32	1288884,32	3	489	593367,90	1289575,89	3	529	593830,82	1289191,85	4	569	601382,59	1282049,48
3	408	594205,84	1289478,17	3	449	593678,95	1288886,68	3	490	593385,66	1289593,18	3	530	593827,44	1289164,42	4	570	601362,89	1282048,11
3	409	594189,48	1289431,61	3	450	593649,98	1288895,13	3	491	593395,57	1289598,18	3	531	593823,14	1289147,35	4	571	601346,73	1282051,82
3	410	594171,80	1289380,56	3	451	593634,59	1288904,86	3	492	593410,14	1289605,71	3	532	593807,64	1289111,58	4	572	601332,69	1282052,20
3	411	594152,40	1289340,46	3	452	593619,52	1288924,18	3	493	593429,15	1289613,09	3	533	593797,12	1289090,71	4	573	601303,10	1282051,76
3	412	594141,20	1289323,04	3	453	593604,76	1288949,58	3	494	593454,09	1289617,63	3	534	593781,93	1289059,82	4	574	601274,49	1282051,20
3	413	594105,16	1289273,30	3	454	593588,45	1288972,86	3	495	593483,23	1289619,18	3	535	593778,20	1289043,44	4	575	601227,40	1282050,12
3	414	594064,31	1289220,61	3	455	593588,05	1289002,27	3	496	593520,20	1289618,04	3	536	593772,02	1289019,80	4	576	601200,34	1282050,07
3	415	594039,36	1289179,65	3	456	593517,72	1289117,99	3	497	593545,60	1289615,61	3	537	593757,72	1288994,20	4	577	601175,76	1282043,52
3	416	594022,73	1289150,27	3	457	593553,57	1289207,98	3	498	593596,50	1289606,38	3	538	593735,42	1288963,15	4	578	601158,08	1282040,26
3	417	594012,05	1289148,38	3	458	593551,48	1289206,83	3	499	593616,29	1289470,56	3	539	593708,18	1288946,33	4	579	601145,09	1282033,53
3	418	594000,93	1289139,68	3	459	593540,68	1289203,41	3	500	593627,94	1289485,17	3	540	593698,18	1288939,40	4	580	601132,97	1282026,06
3	419	593969,54	1289092,87	3	460	593528,43	1289200,37	3	501	593638,39	1289492,48	3	541	593678,40	1289062,06	4	581	601123,33	1282017,14
3	420	593920,11	1289010,58	3	461	593517,86	1289198,39	3	502	593678,85	1289525,04	3	542	593690,30	1289067,15	4	582	601106,16	1281994,04
3	421	593914,26	1288991,70	3	462	593517,52	1289198,34	3	503	593736,28	1289572,40	3	543	593702,19	1289072,28	4	583	601087,14	1281965,26
3	422	593913,82	1288984,86	3	463	593503,62	1289196,10	3	504	593774,64	1289597,67	3	544	593710,63	1289086,24	4	584	601075,72	1281952,65
3	423	593915,17	1288976,64	3	464	593492,17	1289196,65	3	505	593799,64	1289611,14	3	545	593719,24	1289114,69	4	585	601050,06	1281937,80
3	424	593919,44	1288965,71	3	465	593483,91	1289200,21	3	506	593825,98	1289630,17	3	546	593725,85	1289145,40	4	586	601028,51	1281929,09

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
4	587	601004,25	1281926,37	4	628	601069,31	1281617,05	4	669	601764,71	1281874,81	4	710	601112,77	1281559,58	4	751	600827,10	1282126,03
4	588	601019,88	1281914,31	4	629	601122,73	1281622,51	4	670	601776,60	1281850,99	4	711	601071,91	1281555,57	4	752	600810,61	1282126,22
4	589	601051,12	1281895,45	4	630	601204,93	1281637,33	4	671	601796,55	1281844,30	4	712	601019,79	1281554,84	4	753	600698,62	1282290,91
4	590	601087,82	1281876,82	4	631	601368,90	1281667,74	4	672	601824,79	1281854,12	4	713	600910,25	1281558,80	4	754	600640,91	1282386,65
4	591	601108,20	1281875,38	4	632	601454,58	1281676,19	4	673	601841,28	1281880,48	4	714	600893,48	1281561,34	4	755	600677,00	1282379,52
4	592	601129,26	1281874,51	4	633	601431,13	1281797,39	4	674	601867,76	1281908,80	4	715	600882,66	1281563,03	4	756	600724,02	1282399,89
4	593	601148,37	1281882,74	4	634	601429,68	1281804,46	4	675	601880,36	1281908,57	4	716	600857,27	1281570,06	4	757	600774,89	1282432,74
4	594	601179,14	1281901,07	4	635	601415,46	1281877,98	4	676	601898,05	1281905,28	4	717	600824,60	1281584,68	4	758	600825,25	1282471,42
4	595	601212,24	1281914,73	4	636	601411,99	1281885,57	4	677	601923,19	1281885,14	4	718	600797,99	1281596,27	4	759	600873,05	1282523,11
4	596	601203,31	1281839,46	4	637	601402,95	1281942,48	4	678	601929,76	1281857,11	4	719	600787,21	1281606,91	4	760	600891,31	1282554,52
4	597	601186,62	1281837,47	4	638	601430,42	1281948,40	4	679	601938,31	1281808,66	4	720	600761,13	1281632,66	4	755	600895,15	1282567,03
4	598	601156,18	1281824,28	4	639	601472,61	1281950,43	4	680	601940,40	1281761,21	4	721	600736,00	1281671,67	5	761	606824,09	1274996,49
4	599	601146,59	1281801,65	4	640	601509,82	1281944,65	4	681	601945,11	1281750,39	4	722	600760,04	1281697,06	5	762	606858,12	1274980,87
4	600	601142,31	1281784,46	4	641	601543,27	1281930,05	4	682	601961,85	1281745,29	4	723	600778,10	1281718,83	5	763	606884,33	1274981,43
4	601	601134,48	1281765,41	4	642	601571,54	1281903,81	4	683	602010,44	1281759,52	4	724	600786,84	1281729,48	5	764	606895,00	1274990,50
4	602	601125,51	1281753,20	4	643	601585,88	1281881,67	4	684	602019,03	1281753,69	4	725	600799,37	1281742,78	5	765	606920,59	1274985,33
4	603	601113,38	1281751,50	4	644	601601,88	1281859,54	4	685	602017,95	1281745,19	4	726	600807,45	1281752,21	5	766	606925,23	1274960,42
4	604	601104,45	1281758,86	4	645	601630,41	1281830,63	4	686	602007,65	1281734,11	4	727	600843,00	1281801,18	5	767	606920,60	1274930,62
4	605	601101,93	1281772,43	4	646	601650,75	1281807,47	4	687	601997,11	1281720,54	4	728	600864,09	1281843,42	5	768	606901,34	1274877,25
4	606	601092,31	1281785,99	4	647	601664,88	1281809,77	4	688	601957,91	1281669,28	4	729	600871,46	1281863,06	5	769	606874,57	1274868,89
4	607	601085,28	1281792,66	4	648	601671,75	1281821,11	4	689	601944,48	1281652,60	4	730	600883,97	1281883,00	5	770	606861,18	1274856,06
4	608	601076,35	1281793,83	4	649	601673,55	1281839,27	4	690	601921,91	1281651,77	4	731	600887,14	1281899,03	5	771	606866,20	1274843,23
4	609	601065,60	1281783,26	4	650	601672,46	1281859,69	4	691	601889,68	1281657,15	4	732	600890,49	1281918,46	5	772	606825,38	1274762,18
4	610	601048,34	1281758,23	4	651	601662,66	1281890,77	4	692	601861,43	1281663,83	4	733	600889,69	1281978,03	5	773	606705,55	1274494,32
4	611	601037,82	1281745,06	4	652	601656,56	1281909,65	4	693	601834,46	1281663,97	4	734	600900,41	1282001,01	5	774	606668,74	1274494,87
4	612	601019,72	1281736,55	4	653	601645,14	1281926,19	4	694	601832,73	1281663,47	4	735	600905,80	1282013,46	5	775	606628,02	1274480,93
4	613	600998,70	1281729,31	4	654	601639,77	1281933,94	4	695	601818,67	1281659,35	4	736	600933,04	1282024,29	5	776	606558,29	1274427,38
4	614	600972,46	1281719,31	4	655	601619,38	1281964,80	4	696	601763,69	1281640,97	4	737	600954,94	1282029,81	5	777	606543,23	1274413,43
4	615	600955,67	1281716,90	4	656	601600,70	1281990,44	4	697	601738,08	1281630,24	4	738	600986,79	1282033,30	5	778	606530,96	1274386,66
4	616	600933,19	1281716,48	4	657	601580,62	1282024,24	4	698	601704,78	1281619,76	4	739	601003,25	1282032,73	5	779	606535,98	1274358,21
4	617	600910,49	1281714,98	4	658	601570,97	1282043,66	4	699	601641,52	1281623,79	4	740	601021,84	1282033,98	5	780	606545,46	1274340,92
4	618	600898,35	1281712,76	4	659	601569,68	1282060,68	4	700	601539,15	1281634,19	4	741	601023,21	1282052,49	5	781	606550,48	1274319,17
4	619	600886,68	1281710,48	4	660	601579,62	1282075,02	4	701	601504,21	1281630,76	4	742	601019,22	1282074,54	5	782	606537,65	1274286,81
4	620	600872,69	1281698,12	4	661	601602,35	1282077,46	4	702	601499,92	1281629,38	4	743	601009,00	1282091,91	5	783	606515,90	1274272,31
4	621	600835,52	1281668,28	4	662	601628,73	1282075,21	4	703	601464,98	1281618,23	4	744	600980,08	1282121,53	5	784	606501,95	1274263,94
4	622	600825,68	1281656,30	4	663	601654,28	1282060,15	4	704	601460,22	1281616,71	4	745	600971,90	1282133,62	5	785	606493,03	1274229,92
4	623	600842,77	1281643,16	4	664	601677,10	1282036,82	4	705	601453,38	1281614,36	4	746	600959,46	1282126,88	5	786	606481,87	1274207,05
4	624	600864,71	1281634,52	4	665	601716,65	1281972,61	4	706	601426,08	1281608,29	4	747	600936,42	1282126,58	5	787	606462,91	1274195,89
4	625	600893,71	1281626,72	4	666	601744,05	1281915,67	4	707	601366,39	1281606,23	4	748	600890,91	1282120,85	5	788	606453,42	1274188,64
4	626	600949,38	1281621,35	4	667	601745,74	1281910,71	4	708	601362,66	1281605,56	4	749	600860,95	1282122,97	5	789	606445,61	1274160,19
4	627	601008,52	1281614,31	4	668	601750,34	1281898,10	4	709	601226,46	1281582,87	4	750	600841,58	1282124,36	5	790	606448,40	1274146,80

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
5	791	606449.52	1274118.35	5	832	605722.19	1273232.38	5	873	606601.76	1274539.95	6	912	601750.75	1281369.53	6	953	601150.92	1281216.81
5	792	606447.29	1274099.95	5	833	605729.19	1273251.38	5	874	606626.76	1274546.35	6	913	601752.07	1281374.14	6	954	601094.01	1281247.39
5	793	606426.65	1274080.42	5	834	605748.19	1273263.88	5	875	606676.83	1274553.65	6	914	601760.09	1281402.56	6	955	601040.91	1281268.93
5	794	606418.84	1274065.36	5	835	605759.19	1273276.88	5	876	606700.04	1274562.76	6	915	601802.93	1281511.53	6	956	601013.63	1281271.81
5	795	606409.36	1274035.24	5	836	605762.69	1273304.88	5	877	606735.22	1274600.32	6	916	601805.76	1281530.29	6	957	600929.79	1281275.86
5	796	606398.29	1274031.81	5	837	605750.19	1273327.88	5	878	606754.86	1274650.72	6	917	601800.70	1281543.79	6	958	600887.36	1281278.36
5	797	606371.94	1274007.55	5	838	605726.69	1273335.38	5	879	606772.48	1274721.86	6	918	601786.75	1281551.58	6	959	600842.48	1281287.06
5	798	606358.59	1273988.30	5	839	605733.92	1273367.30	5	880	606787.70	1274788.54	6	919	601782.30	1281551.42	6	960	600819.05	1281295.57
5	799	606347.94	1273958.53	5	840	605745.78	1273394.00	5	881	606788.15	1274828.51	6	920	601752.66	1281550.85	6	961	600788.25	1281314.00
5	800	606341.48	1273924.60	5	841	605763.88	1273421.85	5	882	606782.91	1274867.54	6	921	601717.53	1281543.39	6	962	600791.96	1281330.92
5	801	606336.87	1273894.38	5	842	605800.83	1273462.30	5	883	606792.29	1274901.66	6	922	601696.10	1281529.96	6	963	600795.57	1281345.61
5	802	606307.38	1273905.25	5	843	605852.93	1273498.17	5	884	606802.33	1274921.74	6	923	601679.92	1281513.94	6	964	600796.40	1281358.39
5	803	606292.88	1273892.25	5	844	605868.67	1273508.72	5	885	606800.10	1274939.59	6	924	601669.28	1281498.00	6	965	600801.80	1281398.80
5	804	606272.69	1273885.50	5	845	605903.08	1273526.91	5	761	606824.09	1274996.49	6	925	601646.16	1281468.44	6	966	600765.88	1281442.00
5	805	606237.39	1273868.41	5	846	605935.27	1273543.73	5	886	605939.13	1273402.41	6	926	601634.97	1281452.94	6	967	600717.51	1281480.38
5	806	606211.34	1273847.48	5	847	605955.54	1273561.32	5	887	605946.38	1273394.04	6	927	601632.46	1281438.64	6	968	600679.62	1281518.64
5	807	606198.97	1273829.30	5	848	605966.68	1273576.99	5	888	605943.59	1273376.19	6	928	601626.91	1281410.55	6	969	600680.29	1281520.24
5	808	606194.74	1273811.05	5	849	605976.44	1273601.22	5	889	605936.34	1273365.60	6	929	601623.77	1281386.47	6	970	600687.05	1281524.41
5	809	606193.52	1273793.65	5	850	605986.00	1273643.46	5	890	605909.01	1273352.77	6	930	601622.83	1281374.43	6	971	600692.30	1281520.67
5	810	606195.54	1273773.64	5	851	605997.69	1273710.04	5	891	605888.93	1273315.39	6	931	601622.72	1281371.93	6	972	600705.25	1281512.43
5	811	606199.76	1273755.04	5	852	606008.85	1273715.06	5	892	605869.96	1273308.14	6	932	601622.19	1281365.55	6	973	600733.56	1281502.73
5	812	606202.15	1273725.17	5	853	606014.43	1273725.10	5	893	605853.78	1273309.81	6	933	601621.04	1281348.58	6	974	600758.89	1281491.09
5	813	606200.21	1273678.12	5	854	606018.34	1273749.09	5	894	605848.21	1273321.53	6	934	601613.92	1281319.39	6	975	600788.35	1281476.59
5	814	606195.15	1273613.86	5	855	606051.81	1273877.38	5	895	605845.98	1273340.49	6	935	601600.82	1281289.08	6	976	600810.10	1281465.19
5	815	606185.28	1273566.88	5	856	606082.49	1273954.36	5	896	605831.47	1273351.65	6	936	601600.31	1281275.00	6	977	600822.09	1281472.01
5	816	606174.60	1273529.73	5	857	606127.11	1274042.49	5	897	605825.89	1273362.25	6	937	601615.84	1281262.05	6	978	600840.76	1281480.82
5	817	606153.28	1273483.01	5	858	606153.89	1274082.65	5	898	605829.24	1273372.29	6	938	601644.30	1281245.90	6	979	600847.29	1281488.51
5	818	606120.46	1273423.34	5	859	606190.70	1274123.94	5	899	605842.07	1273386.23	6	939	601657.60	1281236.06	6	980	600971.74	1281464.73
5	819	606078.35	1273373.89	5	860	606269.35	1274189.76	5	900	605877.21	1273391.25	6	940	601653.64	1281222.97	6	981	600982.32	1281465.09
5	820	606035.77	1273324.17	5	861	606281.62	1274231.59	5	901	605902.87	1273402.41	6	941	601637.01	1281207.08	6	982	600991.90	1281465.38
5	821	605977.07	1273272.77	5	862	606336.29	1274261.72	5	886	605939.13	1273402.41	6	942	601619.01	1281193.46	6	983	601077.23	1281454.19
5	822	605930.33	1273235.86	5	863	606375.89	1274331.44	6	902	601851.51	1281581.76	6	943	601590.86	1281192.54	6	984	601295.08	1281482.28
5	823	605861.05	1273184.06	5	864	606401.55	1274397.82	6	903	601943.04	1281580.23	6	944	601558.47	1281194.81	6	985	601343.25	1281490.39
5	824	605832.39	1273155.32	5	865	606393.19	1274410.09	6	904	601960.09	1281574.50	6	945	601543.50	1281181.29	6	986	601348.48	1281487.41
5	825	605790.26	1273109.51	5	866	606404.40	1274420.10	6	905	601992.20	1281561.17	6	946	601527.30	1281270.86	6	987	601390.55	1281466.67
5	826	605753.65	1273130.34	5	867	606421.18	1274443.82	6	906	602043.71	1281518.14	6	947	601446.25	1281222.28	6	988	601427.68	1281453.67
5	827	605706.43	1273146.76	5	868	606441.49	1274455.62	6	907	602056.94	1281499.39	6	948	601381.36	1281190.56	6	989	601446.16	1281451.92
5	828	605705.91	1273178.01	5	869	606502.45	1274481.96	6	908	601997.21	1281483.68	6	949	601325.62	1281181.25	6	990	601465.74	1281453.34
5	829	605703.44	1273183.50	5	870	606539.82	1274507.24	6	909	601956.18	1281469.92	6	950	601290.56	1281180.80	6	991	601494.33	1281460.59
5	830	605726.19	1273186.38	5	871	606559.23	1274520.08	6	910	601891.32	1281409.42	6	951	601232.83	1281192.28	6	992	601493.21	1281466.45
5	831	605730.69	1273207.88	5	872	606578.99	1274529.31	6	911	601802.50	1281379.01	6	952	601178.45	1281209.41	6	993	601484.98	1281513.06

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
6	994	601484.30	1281516.88	7	1034	598308.21	1281451.94	8	1074	599866.00	1282215.46	8	1055	599807.30	1282360.94	9	1155	598078.52	1287347.66
6	995	601649.61	1281545.97	7	1035	598301.37	1281510.98	8	1075	599862.42	1282186.72	9	1115	598258.26	1287397.33	9	1156	598103.47	1287339.93
6	996	601665.41	1281548.91	7	1036	598284.25	1281776.50	8	1076	599908.08	1282186.78	9	1116	598285.68	1287395.37	9	1157	598121.31	1287336.84
6	997	601715.12	1281558.48	7	1037	598254.36	1281869.01	8	1077	599932.50	1282200.48	9	1117	598310.52	1287391.53	9	1158	598133.87	1287338.05
6	998	601782.31	1281573.57	7	1038	598242.35	1281981.22	8	1078	599948.17	1282209.09	9	1118	598332.13	1287385.53	9	1159	598152.88	1287345.37
6	902	601851.51	1281581.76	7	1039	598256.95	1282004.70	8	1079	599962.87	1282210.61	9	1119	598351.61	1287378.51	9	1160	598176.78	1287364.48
7	999	598200.69	1282711.39	7	1040	598258.18	1282028.40	8	1080	599984.71	1282201.95	9	1120	598379.26	1287365.49	9	1161	598197.09	1287381.78
7	1000	598201.70	1282711.09	7	1041	598285.72	1282048.75	8	1081	600025.65	1282179.03	9	1121	598396.34	1287353.28	9	1162	598214.78	1287390.96
7	1001	598216.43	1282706.35	7	1042	598314.45	1282072.44	8	1082	600069.31	1282151.44	9	1122	598413.73	1287343.71	9	1163	598227.00	1287394.26
7	1002	598234.81	1282698.01	7	1043	598322.09	1282081.33	8	1083	600089.52	1282133.90	9	1123	598427.88	1287337.92	9	1164	598240.14	1287395.68
7	1003	598246.21	1282689.05	7	1044	598326.55	1282109.26	8	1084	600117.97	1282117.68	9	1124	598446.60	1287334.53	9	1115	598258.26	1287397.33
7	1004	598259.14	1282681.37	7	1045	598316.11	1282159.08	8	1085	600140.49	1282110.88	9	1125	598448.62	1287334.36	10	1165	596630.09	1281908.51
7	1005	598270.55	1282672.15	7	1046	598299.06	1282188.06	8	1086	600171.34	1282108.69	9	1126	598446.52	1287311.62	10	1166	596659.47	1281828.28
7	1006	598279.58	1282665.81	7	1047	598276.57	1282215.42	8	1087	600170.43	1282081.59	9	1127	598443.80	1287300.36	10	1167	596679.02	1281729.80
7	1007	598287.17	1282659.44	7	1048	598247.30	1282240.59	8	1088	600152.94	1282088.28	9	1128	598442.57	1287295.25	10	1168	596687.06	1281695.60
7	1008	598304.76	1282632.07	7	1049	598277.79	1282247.02	8	1089	600149.78	1282072.49	9	1129	598440.62	1287278.92	10	1169	596708.59	1281626.33
7	1009	598326.97	1282586.38	7	1050	598251.56	1282405.21	8	1090	600148.25	1282065.22	9	1130	598437.69	1287254.90	10	1170	596755.77	1281500.14
7	1010	598349.15	1282524.34	7	1051	598217.13	1282576.49	8	1091	600144.31	1282045.30	9	1131	598439.12	1287238.04	10	1171	596804.19	1281372.03
7	1011	598363.49	1282478.93	7	1052	598204.84	1282650.13	8	1092	600141.06	1282027.27	9	1132	598446.05	1287209.83	10	1172	596829.97	1281303.91
7	1012	598369.73	1282447.61	7	1053	598201.55	1282688.60	8	1093	600143.98	1282019.45	9	1133	598448.14	1287201.33	10	1173	596834.02	1281291.48
7	1013	598372.03	1282430.82	7	1054	598200.96	1282701.26	8	1094	600152.01	1282012.00	9	1134	598450.97	1287181.77	10	1174	596847.53	1281277.61
7	1014	598375.44	1282409.27	7	999	598200.69	1282711.39	8	1095	600164.84	1282009.55	9	1135	598446.71	1287164.68	10	1175	596863.64	1281264.27
7	1015	598291.46	1282249.83	8	1055	599807.30	1282360.94	8	1096	600183.88	1282009.76	9	1136	598438.23	1287145.20	10	1176	596876.99	1281240.46
7	1016	598568.99	1282307.63	8	1056	599816.76	1282360.27	8	1097	600196.46	1282010.46	9	1137	598433.23	1287129.63	10	1177	596872.24	1281230.71
7	1017	598591.92	1282312.37	8	1057	599823.48	1282348.62	8	1098	600129.17	1281938.45	9	1138	598415.29	1287094.68	10	1178	596847.52	1281206.02
7	1018	598618.84	1282318.05	8	1058	599821.19	1282338.59	8	1099	600113.02	1281936.60	9	1139	598396.57	1287062.00	10	1179	596834.12	1281187.25
7	1019	598603.51	1282249.67	8	1059	599819.23	1282324.73	8	1100	600002.13	1281967.87	9	1140	598391.84	1287039.68	10	1180	596824.19	1281167.91
7	1020	598557.64	1282196.62	8	1060	599822.49	1282321.76	8	1101	599825.75	1281952.73	9	1141	598381.72	1287022.86	10	1181	596817.84	1281142.22
7	1021	598532.75	1282100.50	8	1061	599826.84	1282319.59	8	1102	599819.17	1281952.20	9	1142	598379.23	1287018.72	10	1182	596818.17	1281118.15
7	1022	598528.07	1282076.74	8	1062	599836.29	1282318.42	8	1103	599725.79	1281947.98	9	1143	598369.22	1286992.20	10	1183	596818.74	1281090.56
7	1023	598551.04	1281984.84	8	1063	599846.65	1282316.30	8	1104	599395.54	1281903.35	9	1144	598363.30	1286965.58	10	1184	596836.91	1281029.05
7	1024	598577.57	1281949.76	8	1064	599850.34	1282311.83	8	1105	599356.30	1281892.80	9	1145	598360.92	1286943.87	10	1185	596848.98	1280994.94
7	1025	598580.39	1281940.46	8	1065	599850.80	1282304.37	8	1106	599349.14	1281926.40	9	1146	598364.38	1286911.01	10	1186	596850.91	1280959.31
7	1026	598554.77	1281918.01	8	1066	599848.97	1282292.88	8	1107	599342.34	1281957.20	9	1147	598368.75	1286892.51	10	1187	596718.19	1280937.54
7	1027	598548.13	1281908.71	8	1067	599849.23	1282282.67	8	1108	599500.74	1282043.31	9	1148	598366.78	1286871.62	10	1188	596708.74	1280987.39
7	1028	598563.79	1281834.03	8	1068	599857.60	1282280.21	8	1109	599596.20	1282167.34	9	1149	598371.91	1286840.03	10	1189	596690.93	1281061.08
7	1029	598537.13	1281762.15	8	1069	599874.29	1282282.25	8	1110	599692.02	1282261.74	9	1150	598378.33	1286820.73	10	1190	596692.14	1281091.67
7	1030	598534.80	1281708.38	8	1070	599886.56	1282278.17	8	1111	599773.78	1282305.23	9	1151	598202.08	1286776.82	10	1191	596691.80	1281122.34
7	1031	598518.43	1281653.81	8	1071	599888.37	1282269.60	8	1112	599772.82	1282348.56	9	1152	598191.83	1286823.60	10	1192	596675.90	1281194.25
7	1032	598477.60	1281594.26	8	1072	599882.75	1282254.20	8	1113	599781.17	1282352.53	9	1153	598123.43	1287141.67	10	1193	596667.61	1281233.31
7	1033	598435.01	1281530.11	8	1073	599874.03	1282237.20	8	1114	599797.51	1282357.91	9	1154	598089.45	1287298.46	10	1194	596669.60	1281289.46

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
10	1195	596665,27	1281313,13	11	1235	606054,73	1288271,12	11	1276	606041,50	1287782,00	11	1317	605804,33	1288328,05	11	1357	605986,75	1288043,95
10	1196	596657,58	1281366,69	11	1236	605983,27	1288217,09	11	1277	606039,00	1287774,50	11	1318	605822,34	1288302,49	11	1358	605990,24	1288051,51
10	1197	596646,87	1281426,50	11	1237	605948,99	1288182,23	11	1278	606035,00	1287770,00	11	1319	605834,54	1288296,09	11	1359	605998,37	1288052,67
10	1198	596626,58	1281465,29	11	1238	605957,13	1288164,22	11	1279	606028,58	1287772,94	11	1320	605856,04	1288276,34	11	1360	606008,25	1288052,67
10	1199	596613,89	1281512,44	11	1239	605967,59	1288161,89	11	1280	606020,45	1287781,65	11	1321	605869,40	1288272,86	11	1361	606018,13	1288046,86
10	1200	596592,69	1281551,88	11	1240	605982,30	1288164,26	11	1281	606012,90	1287795,01	11	1322	605879,86	1288277,50	11	1362	606023,94	1288043,37
10	1201	596579,70	1281573,43	11	1241	605991,00	1288171,50	11	1282	606007,50	1287835,50	11	1323	605878,11	1288290,87	11	1363	606032,65	1288042,79
10	1202	596555,28	1281632,02	11	1242	606013,00	1288191,00	11	1283	606008,00	1287855,00	11	1324	605863,01	1288310,04	11	1364	606037,30	1288051,51
10	1203	596537,18	1281706,87	11	1243	606031,00	1288201,50	11	1284	605998,50	1287864,50	11	1325	605795,04	1288382,95	11	1365	606042,53	1288060,80
10	1204	596532,74	1281756,80	11	1244	606039,50	1288198,00	11	1285	605991,00	1287869,00	11	1326	605795,62	1288404,45	11	1366	606048,34	1288063,71
10	1205	596548,83	1281793,52	11	1245	606042,50	1288188,00	11	1286	605967,00	1287858,50	11	1327	605864,17	1288416,94	11	1328	606057,05	1288063,71
10	1206	596554,11	1281811,69	11	1246	606033,50	1288180,00	11	1287	605949,50	1287857,00	11	1209	605878,11	1288418,97	11	1367	605898,81	1288170,87
10	1207	596543,89	1281858,02	11	1247	606019,00	1288165,50	11	1288	605936,00	1287859,00	11	1328	606057,05	1288063,71	11	1368	605913,81	1288165,87
10	1208	596525,96	1281887,46	11	1248	605999,07	1288138,10	11	1289	605923,50	1287866,00	11	1329	606064,02	1288059,64	11	1369	605920,81	1288149,38
10	1165	596630,09	1281908,51	11	1249	605992,50	1288125,00	11	1290	605919,00	1287877,00	11	1330	606063,00	1288054,00	11	1370	605919,31	1288144,38
11	1209	605878,11	1288418,97	11	1250	605997,79	1288115,41	11	1291	605914,13	1287885,64	11	1331	606068,50	1288044,50	11	1371	605914,81	1288136,88
11	1210	605889,15	1288394,57	11	1251	606007,08	1288116,57	11	1292	605915,29	1287896,10	11	1332	606067,50	1288023,00	11	1372	605906,31	1288130,37
11	1211	605902,51	1288370,75	11	1252	606033,81	1288149,98	11	1293	605925,17	1287903,65	11	1333	606072,00	1287998,50	11	1373	605893,31	1288125,37
11	1212	605913,55	1288359,71	11	1253	606048,34	1288148,24	11	1294	605942,60	1287910,04	11	1334	606072,00	1287982,50	11	1374	605880,31	1288114,87
11	1213	605925,75	1288360,87	11	1254	606055,89	1288133,71	11	1295	605979,20	1287909,46	11	1335	606065,50	1287978,00	11	1375	605861,31	1288098,37
11	1214	605942,02	1288368,43	11	1255	606058,00	1288123,50	11	1296	606003,50	1287913,00	11	1336	606055,50	1287963,50	11	1376	605843,81	1288095,87
11	1215	605949,57	1288365,52	11	1256	606059,00	1288117,50	11	1297	606010,00	1287924,50	11	1337	606048,00	1287943,00	11	1377	605828,31	1288100,87
11	1216	605955,96	1288361,45	11	1257	606059,50	1288101,50	11	1298	606010,50	1287932,50	11	1338	606041,50	1287938,50	11	1378	605818,31	1288135,38
11	1217	605955,38	1288347,51	11	1258	606068,09	1288100,02	11	1299	606000,50	1287940,50	11	1339	606036,50	1287939,00	11	1379	605829,81	1288154,88
11	1218	605946,08	1288339,38	11	1259	606078,55	1288098,85	11	1300	605980,00	1287943,00	11	1340	606028,00	1287942,50	11	1380	605856,81	1288168,88
11	1219	605930,40	1288322,53	11	1260	606089,59	1288096,53	11	1301	605946,09	1287940,83	11	1341	606017,50	1287952,00	11	1367	605898,81	1288170,87
11	1220	605914,00	1288297,00	11	1261	606094,50	1288086,00	11	1302	605915,88	1287925,73	11	1342	606014,00	1287967,50	11	1381	605908,04	1288033,56
11	1221	605907,74	1288273,73	11	1262	606101,00	1288073,50	11	1303	605868,24	1287902,49	11	1343	606008,50	1287977,00	11	1382	605914,54	1288033,06
11	1222	605908,32	1288260,95	11	1263	606096,50	1288062,00	11	1304	605863,59	1287900,46	11	1344	605997,79	1287984,12	11	1383	605923,54	1288029,06
11	1223	605912,50	1288252,00	11	1264	606093,50	1288045,00	11	1305	605753,85	1288099,21	11	1345	605987,92	1287988,76	11	1384	605926,04	1288016,06
11	1224	605936,21	1288215,34	11	1265	606097,00	1288024,50	11	1306	605768,02	1288123,25	11	1346	605976,88	1287989,93	11	1385	605923,04	1287996,56
11	1225	605948,99	1288221,15	11	1266	606102,50	1287997,00	11	1307	605762,25	1288154,85	11	1347	605958,29	1287981,79	11	1386	605920,54	1287972,56
11	1226	605956,00	1288224,00	11	1267	606100,50	1287969,50	11	1308	605729,39	1288256,01	11	1348	605949,57	1287981,79	11	1387	605915,04	1287967,06
11	1227	605963,50	1288246,50	11	1268	606087,00	1287942,50	11	1309	605745,07	1288273,44	11	1349	605937,95	1287981,79	11	1388	605907,04	1287963,06
11	1228	605970,00	1288271,00	11	1269	606063,00	1287913,00	11	1310	605747,40	1288293,19	11	1350	605934,47	1287993,99	11	1389	605898,54	1287961,06
11	1229	605975,50	1288282,50	11	1270	606056,00	1287890,50	11	1311	605744,49	1288308,29	11	1351	605937,95	1288000,96	11	1390	605890,54	1287965,56
11	1230	605987,34	1288307,72	11	1271	606054,00	1287860,50	11	1312	605740,42	1288336,76	11	1352	605944,92	1288007,35	11	1391	605884,04	1287977,06
11	1231	606005,35	1288315,85	11	1272	606049,00	1287839,00	11	1313	605741,59	1288348,96	11	1353	605954,80	1288012,58	11	1392	605885,54	1287994,06
11	1232	606036,14	1288315,85	11	1273	606042,00	1287822,50	11	1314	605747,98	1288355,93	11	1354	605967,00	1288016,65	11	1393	605895,54	1288021,56
11	1233	606052,99	1288304,23	11	1274	606036,00	1287810,50	11	1315	605764,24	1288359,42	11	1355	605975,13	1288021,88	11	1381	605908,04	1288033,56
11	1234	606059,38	1288287,38	11	1275	606039,00	1287792,50	11	1316	605779,93	1288348,96	11	1356	605983,27	1288035,24	11	1394	605843,84	1288369,88

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
11	1395	605867,66	1288365,23	12	1435	588313,37	1286596,98	13	1474	608990,30	1286019,16	13	1515	608276,35	1286021,69	13	1555	608853,92	1285925,80
11	1396	605885,09	1288346,06	12	1436	588290,24	1286622,88	13	1475	609006,68	1286010,04	13	1516	608252,41	1286058,29	13	1556	608847,12	1285912,20
11	1397	605904,26	1288310,04	12	1437	588283,93	1286644,23	13	1476	609027,28	1286010,93	13	1517	608222,81	1286118,55	13	1557	608802,93	1285925,23
11	1398	605897,29	1288303,65	12	1438	588280,95	1286668,25	13	1477	609072,13	1286014,52	13	1518	608237,26	1286142,92	13	1558	608771,20	1285934,29
11	1399	605882,76	1288311,78	12	1439	588280,16	1286689,17	13	1478	609090,05	1286013,61	13	1519	608331,01	1286111,19	13	1559	608757,04	1285954,69
11	1400	605865,33	1288330,37	12	1440	588288,98	1286726,16	13	1479	609107,11	1286006,41	13	1520	608351,12	1286072,39	13	1560	608765,54	1285966,02
11	1401	605854,29	1288341,99	12	1441	588296,78	1286739,95	13	1480	609120,75	1285987,15	13	1521	608380,58	1286029,05	13	1551	608778,57	1285967,72
11	1402	605849,65	1288346,06	12	1442	588352,53	1286847,85	13	1481	609133,08	1285963,26	13	1522	608404,38	1286011,20	14	1561	598480,94	1281275,39
11	1394	605843,84	1288369,88	12	1443	588360,64	1286863,31	13	1482	609143,93	1285946,60	13	1523	608426,19	1286004,69	14	1562	598493,13	1281263,92
12	1403	588556,64	1287092,96	12	1444	588372,33	1286885,59	13	1483	609165,35	1285930,76	13	1524	608575,75	1285998,74	14	1563	598515,69	1281242,68
12	1404	588557,92	1287069,04	12	1445	588388,38	1286927,39	13	1484	609205,49	1285911,58	13	1525	608606,91	1285985,71	14	1564	598537,30	1281215,40
12	1405	588555,69	1287037,56	12	1446	588399,22	1286970,87	13	1485	609287,40	1285887,76	13	1526	608646,28	1285968,14	14	1565	598540,35	1281202,27
12	1406	588624,68	1287014,15	12	1447	588399,09	1287008,67	13	1486	609260,57	1285882,58	13	1527	608660,45	1285964,18	14	1566	598549,21	1281165,46
12	1407	588651,32	1287001,48	12	1448	588394,58	1287057,16	13	1487	609217,99	1285869,33	13	1528	608711,15	1285971,54	14	1567	598567,55	1281091,81
12	1408	588647,21	1286921,62	12	1449	588393,78	1287061,94	13	1488	609178,53	1285853,28	13	1529	608735,23	1285985,99	14	1568	598573,30	1281075,22
12	1409	588586,46	1286751,96	12	1450	588454,61	1287073,66	13	1489	609181,93	1285868,01	13	1530	608748,54	1286015,45	14	1569	598536,87	1281028,02
12	1410	588584,35	1286757,26	12	1451	588493,79	1287081,01	13	1490	609162,06	1285884,38	13	1531	608766,95	1286057,94	14	1570	598524,99	1280994,46
12	1411	588576,63	1286775,02	12	1452	588505,47	1287083,29	13	1491	609124,06	1285897,38	13	1532	608781,11	1286066,72	14	1571	598516,93	1280951,58
12	1412	588567,19	1286797,45	12	1453	588510,47	1287084,19	13	1492	609079,56	1285919,38	13	1533	608793,58	1286059,64	14	1572	598514,44	1280937,84
12	1413	588557,72	1286804,71	12	1454	588520,60	1287086,15	13	1493	609055,06	1285917,75	13	1534	608789,61	1286012,05	14	1573	598504,75	1280886,13
12	1414	588543,66	1286811,00	12	1455	588528,28	1287087,70	13	1494	609029,53	1285910,50	13	1535	608793,29	1286008,37	14	1574	598362,58	1280808,98
12	1415	588526,49	1286816,84	12	1403	588556,64	1287092,96	13	1495	609015,94	1285898,04	13	1536	608798,96	1286010,92	14	1575	598292,47	1280780,72
12	1416	588512,47	1286817,19	12	1456	588459,68	1287017,81	13	1496	609008,00	1285884,44	13	1537	608817,94	1286036,69	14	1576	598229,50	1280756,00
12	1417	588503,03	1286810,63	12	1457	588461,17	1287002,66	13	1497	609058,42	1285868,01	13	1538	608839,46	1286049,16	14	1577	598256,89	1280999,16
12	1418	588495,16	1286798,00	12	1458	588460,65	1286988,57	13	1498	609099,78	1285854,98	13	1539	608851,93	1286040,94	14	1578	598288,51	1281145,02
12	1419	588497,00	1286782,01	12	1459	588456,49	1286965,46	13	1499	609048,49	1285851,65	13	1540	608848,81	1286022,81	14	1579	598299,37	1281166,72
12	1420	588499,08	1286755,53	12	1460	588449,23	1286934,35	13	1500	608995,17	1285848,54	13	1541	608849,38	1286008,08	14	1580	598346,89	1281172,77
12	1421	588486,07	1286678,00	12	1461	588438,85	1286907,70	13	1501	608939,06	1285847,59	13	1542	608851,93	1286006,67	14	1581	598395,76	1281197,71
12	1422	588501,15	1286657,83	12	1462	588425,59	1286911,68	13	1502	608863,55	1285856,79	13	1543	608864,67	1286002,70	14	1582	598426,29	1281218,76
12	1423	588499,21	1286601,96	12	1463	588411,33	1286908,05	13	1503	608784,92	1285870,23	13	1544	608874,87	1285981,74	14	1583	598455,24	1281245,18
12	1424	588495,80	1286589,02	12	1464	588401,00	1286910,14	13	1504	608718,97	1285886,07	13	1545	608883,65	1285950,02	14	1561	598480,94	1281275,39
12	1425	588498,95	1286577,59	12	1465	588401,39	1286923,97	13	1505	608634,17	1285905,87	13	1546	608890,73	1285945,48	15	1584	605645,73	1286988,49
12	1426	588542,12	1286508,61	12	1466	588409,89	1286951,06	13	1506	608576,99	1285931,66	13	1547	608897,82	1285955,68	15	1585	605683,49	1286980,93
12	1427	588530,41	1286485,09	12	1467	588426,05	1286982,14	13	1507	608564,18	1285935,78	13	1548	608911,13	1286074,93	15	1586	605707,28	1286974,57
12	1428	588528,07	1286480,60	12	1468	588444,58	1287002,61	13	1508	608536,31	1285944,92	13	1549	608916,51	1286096,46	15	1587	605733,45	1286967,57
12	1429	588507,44	1286457,05	12	1469	588455,44	1287014,99	13	1509	608484,30	1285952,72	13	1550	608924,16	1286121,95	15	1588	605741,59	1286957,69
12	1430	588478,22	1286445,80	12	1456	588459,68	1287017,81	13	1510	608415,73	1285953,26	13	1470	608939,45	1286144,61	15	1589	605747,39	1286943,75
12	1431	588444,14	1286503,26	13	1470	608939,45	1286144,61	13	1511	608375,85	1285956,06	13	1551	608778,57	1285967,72	15	1590	605755,53	1286935,62
12	1432	588438,18	1286509,67	13	1471	608947,75	1286096,17	13	1512	608344,23	1285955,20	13	1552	608807,46	1285957,52	15	1591	605808,98	1286904,83
12	1433	588434,91	1286511,74	13	1472	608958,84	1286069,07	13	1513	608323,94	1285965,58	13	1553	608838,05	1285942,22	15	1592	605809,56	1286896,11
12	1434	588356,36	1286555,29	13	1473	608973,09	1286037,07	13	1514	608304,83	1285985,27	13	1554	608848,25	1285934,29	15	1593	605807,23	1286874,62



Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
15	1594	605803,75	1286856,03	16	1634	598721,70	1283591,61	16	1631	598673,77	1283636,13	17	1715	586511,00	1289937,00	18	1755	598909,26	1283852,66
15	1595	605806,65	1286849,05	16	1635	598722,38	1283558,99	17	1675	586618,87	1290325,24	17	1716	586513,50	1290006,00	18	1756	598915,74	1283868,57
15	1596	605820,60	1286837,43	16	1636	598724,97	1283547,25	17	1676	586630,66	1290322,75	17	1717	586524,00	1290058,00	18	1757	598916,91	1283888,59
15	1597	605854,29	1286837,43	16	1637	598736,19	1283499,61	17	1677	586658,29	1290323,27	17	1718	586526,00	1290090,00	18	1758	598915,15	1283906,26
15	1598	605874,37	1286813,09	16	1638	598731,15	1283478,15	17	1678	586668,75	1290322,54	17	1719	586553,58	1290139,76	18	1759	598911,02	1283920,40
15	1599	605879,01	1286785,79	16	1639	598714,64	1283458,63	17	1679	586675,20	1290321,26	17	1720	586577,51	1290194,67	18	1760	598911,61	1283941,01
15	1600	605882,54	1286758,50	16	1640	598624,67	1283398,48	17	1680	586684,01	1290312,19	17	1721	586585,80	1290213,59	18	1761	598918,68	1283952,71
15	1601	605894,92	1286750,45	16	1641	598606,89	1283352,45	17	1681	586691,84	1290295,38	17	1722	586588,35	1290233,69	18	1762	598935,76	1283960,45
15	1602	605932,77	1286642,07	16	1642	598572,89	1283316,36	17	1682	586693,88	1290281,41	17	1723	586587,94	1290257,81	18	1763	598945,19	1283971,64
15	1603	605945,81	1286600,31	16	1643	598548,83	1283244,70	17	1683	586693,77	1290273,87	17	1724	586587,78	1290282,53	18	1764	598945,19	1283994,61
15	1604	605947,60	1286561,50	16	1644	598544,12	1283188,73	17	1684	586692,80	1290266,10	17	1725	586591,99	1290293,04	18	1765	598942,24	1284055,87
15	1605	605945,82	1286522,94	16	1645	598569,23	1283090,92	17	1685	586691,95	1290247,15	17	1726	586598,30	1290303,93	18	1729	598942,87	1284068,08
15	1606	605947,92	1286495,78	16	1646	598602,18	1283040,19	17	1686	586688,63	1290236,55	17	1727	586609,07	1290314,83	19	1766	597592,87	1277226,18
15	1607	605948,35	1286494,33	16	1647	598706,79	1282948,13	17	1687	586685,53	1290228,21	17	1728	586614,53	1290320,42	19	1767	597609,79	1277224,95
15	1608	605924,80	1286480,43	16	1648	598754,39	1282905,76	17	1688	586684,25	1290210,40	17	1675	586618,87	1290325,24	19	1768	597624,05	1277221,27
15	1609	605948,06	1286259,96	16	1649	598783,89	1282840,90	17	1689	586678,79	1290154,07	18	1729	598942,87	1284068,08	19	1769	597632,01	1277212,36
15	1610	605958,31	1286228,00	16	1650	598774,06	1282759,48	17	1690	586668,12	1290095,79	18	1730	598956,09	1284006,79	19	1770	597647,64	1277179,95
15	1611	606034,08	1285990,77	16	1651	598768,76	1282748,28	17	1691	586653,32	1290042,88	18	1731	598976,43	1283891,83	19	1771	597667,32	1277125,21
15	1612	605992,72	1285959,08	16	1652	598740,19	1282768,72	17	1692	586626,82	1289945,48	18	1732	599013,70	1283684,69	19	1772	597689,58	1277058,01
15	1613	605954,22	1286049,79	16	1653	598728,85	1282764,66	17	1693	586614,31	1289874,06	18	1733	599058,15	1283436,53	19	1773	597707,82	1277018,78
15	1614	605950,74	1286062,57	16	1654	598731,24	1282833,25	17	1694	586611,04	1289843,13	18	1734	598972,10	1283437,55	19	1774	597728,20	1276996,15
15	1615	605859,53	1286208,25	16	1655	598723,85	1282877,44	17	1695	586616,33	1289811,19	18	1735	598922,00	1283437,17	19	1775	597752,14	1276973,73
15	1616	605852,55	1286237,30	16	1656	598701,44	1282914,38	17	1696	586624,30	1289788,87	18	1736	598876,05	1283431,64	19	1776	597785,62	1276958,13
15	1617	605858,36	1286337,22	16	1657	598657,40	1282957,37	17	1697	586657,53	1289714,71	18	1737	598862,91	1283430,04	19	1777	597792,29	1276954,78
15	1618	605848,10	1286442,36	16	1658	598567,72	1283034,21	17	1698	586675,89	1289670,12	18	1738	598839,10	1283426,20	19	1778	597774,56	1276853,46
15	1619	605858,73	1286494,64	16	1659	598543,45	1283093,11	17	1699	586677,47	1289658,02	18	1739	598821,40	1283423,38	19	1779	597770,89	1276835,96
15	1620	605859,86	1286525,66	16	1660	598523,45	1283143,48	17	1700	586671,44	1289630,42	18	1740	598836,25	1283477,18	19	1780	597787,81	1276834,13
15	1621	605852,16	1286572,17	16	1661	598509,44	1283227,63	17	1701	586687,52	1289624,50	18	1741	598839,41	1283494,38	19	1781	597789,72	1276833,89
15	1622	605806,83	1286687,27	16	1662	598516,54	1283291,95	17	1702	586708,28	1289613,50	18	1742	598829,14	1283532,90	19	1782	597792,71	1276833,58
15	1623	605759,83	1286765,41	16	1663	598492,54	1283307,11	17	1703	586717,65	1289612,29	18	1743	598819,64	1283567,54	19	1783	597769,82	1276811,25
15	1624	605719,62	1286812,07	16	1664	598392,23	1283368,61	17	1704	586695,42	1289600,01	18	1744	598818,38	1283606,15	19	1784	597746,29	1276804,95
15	1625	605699,00	1286853,31	16	1665	598297,73	1283391,81	17	1705	586652,00	1289595,50	18	1745	598825,99	1283628,45	19	1785	597709,45	1276781,91
15	1626	605671,69	1286905,49	16	1666	598412,38	1283580,50	17	1706	586631,00	1289633,00	18	1746	598850,42	1283676,68	19	1786	597696,02	1276773,52
15	1627	605665,49	1286931,11	16	1667	598477,81	1283528,47	17	1707	586618,16	1289646,19	18	1747	598859,75	1283709,39	19	1787	597679,06	1276761,85
15	1628	605663,87	1286950,54	16	1668	598514,79	1283521,08	17	1708	586594,58	1289670,40	18	1748	598867,02	1283733,74	19	1788	597645,43	1276780,73
15	1629	605641,50	1286974,00	16	1669	598556,80	1283512,09	17	1709	586538,00	1289728,50	18	1749	598866,99	1283734,07	19	1789	597634,94	1276790,61
15	1630	605638,50	1286983,00	16	1670	598611,65	1283488,57	17	1710	586465,50	1289805,50	18	1750	598878,60	1283763,16	19	1790	597625,23	1276799,77
15	1584	605645,73	1286988,49	16	1671	598668,74	1283466,36	17	1711	586465,00	1289823,00	18	1751	598883,93	1283803,78	19	1791	597617,98	1276815,94
16	1631	598673,77	1283636,13	16	1672	598687,34	1283496,50	17	1712	586475,00	1289847,50	18	1752	598899,24	1283810,85	19	1792	597570,62	1276844,32
16	1632	598697,75	1283628,44	16	1673	598685,29	1283502,93	17	1713	586505,00	1289874,00	18	1753	598903,37	1283822,04	19	1793	597517,48	1277144,94
16	1633	598712,16	1283613,09	16	1674	598676,19	1283522,56	17	1714	586509,50	1289885,00	18	1754	598902,19	1283839,12	19	1794	597518,89	1277149,93

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
19	1795	597527.25	1277169.57	20	1835	613748.50	1291034.77	22	1874	593396.96	1288668.48	23	1914	592475.77	1285762.14	24	1954	593201.78	1282498.21
19	1796	597539.30	1277184.57	20	1836	613757.96	1291048.03	22	1875	593410.32	1288666.02	23	1915	592462.87	1285792.02	24	1955	593169.78	1282540.78
19	1797	597556.44	1277207.12	20	1837	613775.66	1291051.11	22	1876	593433.04	1288662.62	23	1916	592443.49	1285828.53	24	1956	593131.03	1282595.99
19	1798	597573.52	1277221.84	20	1838	613794.22	1291051.03	22	1877	593449.20	1288657.23	23	1917	592432.97	1285843.70	24	1957	593118.07	1282610.25
19	1766	597592.87	1277226.18	20	1839	613813.72	1291056.79	22	1878	593466.14	1288648.52	23	1918	592421.25	1285855.32	24	1958	593149.60	1282630.39
20	1799	613956.95	1291127.06	20	1840	613833.85	1291065.67	22	1879	593474.27	1288642.85	23	1919	592410.76	1285861.73	24	1959	593162.51	1282635.86
20	1800	613958.09	1291122.99	20	1841	613850.20	1291070.87	22	1880	593494.37	1288630.32	23	1920	592398.04	1285872.56	24	1933	593239.41	1282668.44
20	1801	613976.19	1291088.30	20	1842	613863.13	1291069.55	22	1881	593517.46	1288609.66	23	1921	592389.19	1285882.82	25	1960	598231.88	1282937.28
20	1802	613982.56	1291072.25	20	1843	613875.71	1291070.22	22	1882	593539.23	1288584.34	23	1922	592379.47	1285900.51	25	1961	598300.14	1282932.71
20	1803	613980.92	1291063.43	20	1844	613887.15	1291075.38	22	1883	593542.46	1288580.83	23	1923	592373.18	1285918.50	25	1962	598432.69	1282916.36
20	1804	613974.25	1291053.94	20	1845	613903.37	1291092.48	22	1884	593524.68	1288521.99	23	1924	592370.89	1285941.39	25	1963	598536.55	1282890.71
20	1805	613961.36	1291048.24	20	1846	613919.49	1291108.03	22	1885	593506.65	1288479.71	23	1925	592373.23	1285975.47	25	1964	598602.63	1282842.43
20	1806	613942.76	1291048.60	20	1847	613939.61	1291122.53	22	1886	593461.07	1288373.42	23	1926	592375.74	1285988.32	25	1965	598651.77	1282801.33
20	1807	613893.76	1291056.07	20	1799	613956.95	1291127.06	22	1887	593428.68	1288410.33	23	1927	592388.11	1285987.09	25	1966	598638.52	1282776.19
20	1808	613881.41	1291051.64	21	1848	600760.32	1279019.28	22	1888	593389.83	1288449.48	23	1928	592418.27	1285988.40	25	1967	598568.91	1282811.48
20	1809	613873.10	1291040.32	21	1849	600811.89	1279011.62	22	1889	593343.08	1288496.22	23	1929	592468.59	1285992.34	25	1968	598504.10	1282759.90
20	1810	613878.35	1291022.05	21	1850	600873.04	1279005.66	22	1890	593342.17	1288497.10	23	1930	592500.51	1285997.17	25	1969	598484.97	1282751.26
20	1811	613932.27	1290950.34	21	1851	600944.77	1278999.75	22	1891	593294.21	1288533.80	23	1931	592550.91	1286007.93	25	1970	598474.22	1282740.70
20	1812	613927.16	1290941.36	21	1852	601028.65	1278940.43	22	1892	593291.86	1288535.58	23	1932	592608.62	1286024.60	25	1971	598457.93	1282722.81
20	1813	613913.60	1290933.56	21	1853	601106.16	1278840.93	22	1893	593267.56	1288552.60	23	1907	592628.08	1286031.27	25	1972	598442.25	1282714.37
20	1814	613896.14	1290927.61	21	1854	601142.96	1278780.93	22	1894	593260.31	1288557.68	24	1933	593239.41	1282668.44	25	1973	598425.34	1282715.60
20	1815	613866.07	1290927.80	21	1855	601138.03	1278739.75	22	1895	593239.35	1288566.07	24	1934	593248.17	1282651.16	25	1974	598408.96	1282717.96
20	1816	613808.08	1290922.42	21	1856	601004.60	1278798.97	22	1896	593239.48	1288566.26	24	1935	593294.35	1282595.39	25	1975	598396.44	1282731.31
20	1817	613717.83	1290913.38	21	1857	600892.41	1278842.08	22	1897	593230.48	1288569.29	24	1936	593363.51	1282505.30	25	1976	598378.95	1282760.06
20	1818	613559.85	1290911.45	21	1858	600730.75	1278891.97	22	1898	593212.71	1288575.71	24	1937	593427.63	1282392.87	25	1977	598366.03	1282768.67
20	1819	613460.92	1290893.50	21	1859	600638.89	1278916.92	22	1899	593203.57	1288598.99	24	1938	593460.31	1282318.61	25	1978	598345.39	1282774.34
20	1820	613375.34	1290879.32	21	1860	600633.79	1278936.43	22	1900	593219.22	1288635.03	24	1939	593449.31	1282317.59	25	1979	598317.64	1282785.28
20	1821	613336.72	1290879.30	21	1861	600636.26	1278957.05	22	1901	593221.16	1288642.15	24	1940	593439.52	1282314.05	25	1980	598294.19	1282801.21
20	1822	613319.32	1290880.55	21	1862	600643.17	1278976.57	22	1902	593223.09	1288649.25	24	1941	593431.90	1282298.87	25	1981	598273.63	1282821.76
20	1823	613299.29	1290887.93	21	1863	600671.26	1278992.14	22	1903	593227.16	1288664.25	24	1942	593421.00	1282265.13	25	1982	598253.54	1282862.55
20	1824	613343.03	1290946.52	21	1864	600709.48	1279008.52	22	1904	593240.30	1288689.69	24	1943	593399.16	1282246.64	25	1983	598227.98	1282911.79
20	1825	613359.49	1290952.86	21	1848	600760.32	1279019.28	22	1905	593262.57	1288705.05	24	1944	593396.44	1282214.01	25	1960	598231.88	1282937.28
20	1826	613484.96	1290998.35	22	1865	593269.36	1288709.96	22	1906	593264.42	1288706.32	24	1945	593384.53	1282259.37	26	1984	601283.77	1279449.63
20	1827	613566.86	1291023.47	22	1866	593278.85	1288705.18	22	1865	593269.36	1288709.96	24	1946	593363.48	1282287.08	26	1985	601344.87	1279379.30
20	1828	613593.24	1291027.97	22	1867	593293.90	1288698.96	23	1907	592628.08	1286031.27	24	1947	593333.88	1282313.88	26	1986	601280.74	1279308.36
20	1829	613626.53	1291024.41	22	1868	593321.38	1288688.28	23	1908	592630.77	1285956.40	24	1948	593319.66	1282333.56	26	1987	601243.87	1279262.49
20	1830	613651.93	1291015.42	22	1869	593324.10	1288687.22	23	1909	592637.04	1285909.95	24	1949	593310.20	1282361.46	26	1988	601212.54	1279229.87
20	1831	613677.89	1291007.19	22	1870	593340.60	1288678.50	23	1910	592666.20	1285876.67	24	1950	593301.79	1282377.15	26	1989	601180.22	1279233.49
20	1832	613698.82	1291004.93	22	1871	593349.75	1288673.35	23	1911	592674.82	1285864.49	24	1951	593282.57	1282395.16	26	1990	601118.07	1279239.19
20	1833	613717.85	1291005.96	22	1872	593364.46	1288668.71	23	1912	592695.28	1285835.41	24	1952	593256.30	1282421.22	26	1991	601052.79	1279250.96
20	1834	613733.86	1291019.10	22	1873	593379.25	1288666.76	23	1913	592722.97	1285808.26	24	1953	593226.29	1282462.71	26	1992	600990.28	1279265.72

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
26	1993	600968,74	1279272,90	28	2032	602838,00	1277720,05	29	2072	602806,73	1284043,37	30	2112	598685,24	1282083,37	31	2152	595237,94	1289814,10
26	1994	600923,90	1279289,77	28	2033	602795,82	1277718,42	29	2073	602766,96	1284053,51	30	2113	598698,52	1282044,10	31	2153	595235,38	1289814,12
26	1995	600890,85	1279311,64	28	2034	602777,02	1277713,73	29	2074	602733,79	1284052,68	30	2114	598741,15	1281995,49	31	2154	595237,42	1289850,02
26	1996	600841,93	1279349,00	28	2035	602758,37	1277704,79	29	2075	602718,32	1284053,31	30	2115	598771,19	1281911,81	31	2155	595236,79	1289875,45
26	1997	600892,85	1279360,92	28	2036	602710,10	1277673,86	29	2076	602694,44	1284062,29	30	2116	598743,16	1281913,12	31	2156	595238,74	1289903,04
26	1998	600955,94	1279416,90	28	2037	602669,21	1277655,48	29	2077	602686,10	1284064,25	30	2117	598724,31	1281941,98	31	2157	595245,24	1289931,88
26	1999	600986,07	1279403,79	28	2038	602664,29	1277663,30	29	2078	602699,99	1283978,11	30	2118	598690,74	1281999,11	31	2158	595255,54	1289956,89
26	2000	600950,32	1279330,94	28	2039	602659,54	1277675,13	29	2079	602702,28	1283961,61	30	2119	598663,06	1282069,79	31	2159	595271,95	1289989,69
26	2001	600959,70	1279329,31	28	2040	602657,12	1277690,44	29	2080	602699,42	1283950,05	30	2120	598645,39	1282069,20	31	2160	595278,47	1290004,08
26	2002	600973,16	1279328,36	28	2041	602658,95	1277701,86	29	2081	602687,18	1283945,99	30	2121	598640,08	1282083,93	31	2161	595281,44	1290017,18
26	2003	600997,22	1279328,54	28	2042	602666,62	1277710,00	29	2082	602675,72	1283946,78	30	2122	598643,62	1282133,40	31	2162	595283,87	1290030,59
26	2004	601032,80	1279335,73	28	2043	602680,25	1277718,67	29	2083	602650,97	1283957,60	30	2123	598653,04	1282173,45	31	2163	595282,94	1290052,59
26	2005	601094,77	1279347,44	28	2044	602697,69	1277724,65	29	2084	602617,75	1283969,47	30	2124	598681,90	1282190,54	31	2164	595279,33	1290071,55
26	2006	601107,43	1279350,17	28	2045	602725,93	1277734,60	29	2085	602601,49	1283981,96	30	2125	598693,68	1282204,08	31	2165	595287,22	1290076,87
26	2007	601199,39	1279396,41	28	2046	602739,69	1277744,75	29	2086	602584,59	1284001,50	30	2126	598740,21	1282250,61	31	2166	595309,42	1290107,34
26	1984	601283,77	1279449,63	28	2047	602749,54	1277756,59	29	2087	602583,01	1284063,80	30	2127	598770,25	1282297,73	31	2167	595330,13	1290146,48
27	2008	601498,81	1276812,25	28	2048	602755,03	1277770,13	29	2088	602576,67	1284106,57	30	2128	598787,93	1282353,09	31	2130	595335,55	1290165,97
27	2009	601507,86	1276784,48	28	2049	602754,85	1277783,09	29	2089	602575,08	1284136,67	30	2129	598967,12	1282390,74	32	2168	598820,03	1286930,86
27	2010	601528,83	1276754,55	28	2050	602750,29	1277802,51	29	2090	602581,95	1284154,62	30	2097	598967,56	1282390,79	32	2169	598841,91	1286915,73
27	2011	601557,91	1276727,51	28	2051	602745,03	1277834,57	29	2091	602603,60	1284154,09	31	2130	595335,55	1290165,97	32	2170	598871,36	1286893,10
27	2012	601600,38	1276697,44	28	2052	602737,44	1277882,96	29	2092	602659,04	1284150,40	31	2131	595364,08	1290158,11	32	2171	598891,56	1286874,52
27	2013	601635,14	1276673,43	28	2053	602736,12	1277899,02	29	2093	602725,04	1284147,23	31	2132	595373,77	1290153,03	32	2172	598893,41	1286850,50
27	2014	601655,07	1276649,86	28	2054	602740,31	1277908,36	29	2094	602764,64	1284163,60	31	2133	595374,15	1290131,24	32	2173	598872,03	1286817,64
27	2015	601679,89	1276611,98	28	2055	602747,52	1277912,09	29	2095	602771,50	1284186,30	31	2134	595375,66	1290103,01	32	2174	598819,36	1286823,36
27	2016	601690,94	1276564,06	28	2056	602760,02	1277911,20	29	2096	602768,86	1284216,93	31	2135	595371,83	1290077,13	32	2175	598698,08	1286843,23
27	2017	601382,66	1276502,33	28	2057	602777,28	1277906,54	29	2067	602784,76	1284240,12	31	2136	595370,98	1290058,41	32	2176	598686,39	1286840,76
27	2018	601430,56	1276619,73	28	2058	602792,02	1277895,73	30	2097	598967,56	1282390,79	31	2137	595373,23	1290047,37	32	2177	598672,39	1286833,84
27	2019	601454,04	1276668,01	28	2059	602807,16	1277876,35	30	2098	598967,89	1282388,71	31	2138	595381,49	1290036,97	32	2178	598665,17	1286823,79
27	2020	601480,70	1276762,15	28	2060	602812,75	1277870,96	30	2099	598977,31	1282344,94	31	2139	595397,42	1290028,82	32	2179	598657,25	1286791,22
27	2008	601498,81	1276812,25	28	2061	602819,34	1277865,25	30	2100	598958,41	1282332,35	31	2140	595409,80	1290020,17	32	2180	598662,33	1286763,71
28	2021	602896,44	1277921,75	28	2062	602823,80	1277864,26	30	2101	598932,33	1282317,38	31	2141	595420,96	1290008,36	32	2181	598677,20	1286711,73
28	2022	602918,27	1277875,18	28	2063	602830,82	1277864,62	30	2102	598897,89	1282298,02	31	2142	595423,21	1289996,56	32	2182	598687,95	1286658,64
28	2023	602936,55	1277802,63	28	2064	602836,93	1277866,73	30	2103	598881,58	1282287,29	31	2143	595421,01	1289979,87	32	2183	598685,87	1286643,89
28	2024	602961,06	1277710,40	28	2065	602848,14	1277875,72	30	2104	598867,94	1282271,91	31	2144	595411,28	1289956,78	32	2184	598655,05	1286633,06
28	2025	602979,08	1277604,42	28	2066	602880,37	1277906,35	30	2105	598857,32	1282255,80	31	2145	595381,98	1289917,06	32	2185	598632,97	1286611,10
28	2026	602967,61	1277605,14	28	2021	602896,44	1277921,75	30	2106	598841,16	1282233,18	31	2146	595355,69	1289872,07	32	2186	598618,66	1286628,05
28	2027	602953,42	1277611,43	29	2067	602784,76	1284240,12	30	2107	598824,77	1282214,05	31	2147	595343,41	1289846,43	32	2187	598609,92	1286653,17
28	2028	602947,03	1277620,07	29	2068	602873,69	1284153,55	30	2108	598801,13	1282190,89	31	2148	595340,54	1289828,17	32	2188	598601,95	1286710,42
28	2029	602927,84	1277652,24	29	2069	602849,50	1284101,96	30	2109	598781,08	1282169,57	31	2149	595338,54	1289827,24	32	2189	598587,80	1286786,40
28	2030	602885,43	1277696,94	29	2070	602832,29	1284057,88	30	2110	598744,38	1282132,51	31	2150	595310,50	1289821,07	32	2190	598583,20	1286834,21
28	2031	602865,99	1277710,94	29	2071	602818,53	1284046,61	30	2111	598696,43	1282092,34	31	2151	595264,99	1289814,48	32	2191	598579,31	1286870,72

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер контура	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
32	2192	598588,53	1286873,04	34	2231	607098,31	1297123,49	36	2270	606188,07	1285671,62				
32	2193	598601,78	1286876,33	34	2232	607181,00	1297146,10	36	2259	606194,40	1285676,36				
32	2194	598606,35	1286877,50	34	2233	607280,29	1297183,37	37	2271	605947,23	1275493,49				
32	2195	598615,16	1286879,70	34	2215	607333,50	1297206,75	37	2272	605911,72	1275388,87				
32	2196	598635,93	1286884,87	35	2234	588626,97	1286616,55	37	2273	605896,62	1275345,65				
32	2197	598639,50	1286885,78	35	2235	588677,32	1286606,92	37	2274	605873,03	1275359,73				
32	2198	598664,52	1286892,05	35	2236	588693,31	1286578,54	37	2275	605850,72	1275390,70				
32	2199	598769,53	1286918,26	35	2237	588711,81	1286535,42	37	2276	605832,08	1275437,67				
32	2168	598820,03	1286930,86	35	2238	588716,30	1286521,42	37	2277	605821,64	1275474,18				
33	2200	600474,74	1281987,15	35	2239	588739,43	1286346,43	37	2278	605853,34	1275479,23				
33	2201	600459,85	1281842,42	35	2240	588731,19	1286351,38	37	2279	605859,50	1275457,90				
33	2202	600408,36	1281829,18	35	2241	588693,84	1286402,91	37	2280	605871,92	1275460,74				
33	2203	600387,98	1281809,31	35	2242	588677,37	1286404,10	37	2281	605873,27	1275481,69				
33	2204	600292,10	1281758,45	35	2243	588664,78	1286409,61	37	2271	605947,23	1275493,49				
33	2205	600252,85	1281776,29	35	2244	588657,15	1286422,63	38	2282	593489,08	1290292,33				
33	2206	600255,23	1281816,88	35	2245	588649,56	1286435,02	38	2283	593497,53	1290241,46				
33	2207	600264,50	1281919,28	35	2246	588634,52	1286441,39	38	2284	593488,63	1290237,17				
33	2208	600262,54	1281933,89	35	2247	588619,81	1286439,16	38	2285	593483,40	1290234,09				
33	2209	600310,79	1281978,31	35	2248	588589,99	1286436,00	38	2286	593429,12	1290216,27				
33	2210	600312,69	1281976,42	35	2249	588569,64	1286430,57	38	2287	593403,42	1290214,23				
33	2211	600323,89	1281964,39	35	2250	588568,72	1286439,52	38	2288	593388,04	1290216,24				
33	2212	600360,95	1281964,36	35	2251	588558,39	1286469,25	38	2289	593374,10	1290225,28				
33	2213	600378,19	1281968,25	35	2252	588576,04	1286485,74	38	2290	593364,17	1290239,59				
33	2214	600435,60	1281978,63	35	2253	588584,33	1286503,61	38	2291	593358,90	1290257,09				
33	2200	600474,74	1281987,15	35	2254	588587,91	1286533,06	38	2292	593360,10	1290266,91				
34	2215	607333,50	1297206,75	35	2255	588583,50	1286561,66	38	2293	593397,72	1290274,30				
34	2216	607335,50	1297195,25	35	2256	588589,80	1286573,76	38	2294	593443,89	1290283,40				
34	2217	607337,50	1297195,25	35	2257	588606,89	1286588,33	38	2282	593489,08	1290292,33				
34	2218	607352,00	1297192,25	35	2258	588609,87	1286601,97								
34	2219	607344,76	1297167,49	35	2234	588626,97	1286616,55								
34	2220	607305,48	1297135,22	36	2259	606194,40	1285676,36								
34	2221	607262,74	1297112,05	36	2260	606297,07	1285563,44								
34	2222	607197,08	1297083,61	36	2261	606395,83	1285425,02								
34	2223	607142,09	1297064,39	36	2262	606401,08	1285408,06								
34	2224	607088,22	1297052,31	36	2263	606336,48	1285385,93								
34	2225	607013,20	1297034,16	36	2264	606295,34	1285378,54								
34	2226	606950,52	1297026,01	36	2265	606294,01	1285381,40								
34	2227	606860,36	1297034,02	36	2266	606302,80	1285416,54								
34	2228	606874,42	1297060,77	36	2267	606306,28	1285435,13								
34	2229	606937,80	1297072,35	36	2268	606237,73	1285531,57								
34	2230	607022,51	1297101,38	36	2269	606149,30	1285641,82								