

Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются ценные леса (нерестовоохранные полосы лесов), на территории Белорецкого участкавого 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	539622,7	2191498,33	1	37	539018,43	2190049,6	1	73	539377,03	2190782,18	2	108	537638,08	2187844,12	2	143	537842,84	2187258,79
1	2	539708,54	2191464,6	1	38	538988,51	2190031,21	1	74	539400,23	2190786,96	2	109	537664,19	2187827,69	2	144	537845,48	2187225,41
1	3	539742,92	2191467,11	1	39	538912,19	2190017,7	1	75	539400,79	2190787,07	2	110	537665,29	2187827,79	2	145	537830,59	2187195,34
1	4	539724,43	2191429,38	1	40	538877,06	2190034,93	1	76	539423,91	2190835,58	2	111	537737,96	2187711,12	2	146	537753,44	2187205,76
1	5	539746,17	2191420,99	1	41	538857,77	2190051,47	1	77	539512,33	2190919,7	2	112	537746,57	2187696,79	2	147	537727,84	2187246,43
1	6	539746,95	2191398,54	1	42	538867,57	2190073,15	1	78	539511,74	2190928,87	2	113	537784,26	2187615,41	2	148	537725,28	2187274,51
1	7	539797,76	2191253,49	1	43	538822,53	2190075,34	1	79	539488,49	2190949,17	2	114	537813	2187535,23	2	149	537731,15	2187297,49
1	8	539825,63	2191134,31	1	44	538787,3	2190099,04	1	80	539488,64	2190956,95	2	115	538282,27	2187223,81	2	150	537770,92	2187319,19
1	9	539833,72	2190973,3	1	45	538791,12	2190120,53	1	81	539488,93	2190971,64	2	116	538280,61	2187063,54	2	151	537772,69	2187340,81
1	10	539834,64	2190954,97	1	46	538792,74	2190129,65	1	82	539509,03	2190994,87	2	117	538277,93	2186891,95	2	152	537751,37	2187372,07
1	11	539804,22	2190909,21	1	47	538828,88	2190156,26	1	83	539574,24	2191070,23	2	118	538277,39	2186860,38	2	138	537773,06	2187409,24
1	12	539797,58	2190898,49	1	48	538849,08	2190175,62	1	84	539570,46	2191092,65	2	119	538119,4	2186939,11	2	153	537613,45	2187435,42
1	13	539794	2190892	1	49	538850,6	2190215,35	1	85	539597,13	2191126,62	2	120	538102,83	2186966,33	2	154	537628,38	2187427,83
1	14	539752,96	2190814,38	1	50	538864,44	2190229,08	1	86	539595,92	2191137,73	2	121	538096,17	2186977,28	2	155	537625,34	2187408,96
1	15	539717,01	2190754,42	1	51	538903,34	2190235,86	1	87	539594,68	2191149,05	2	122	538086,82	2186974,03	2	156	537564,18	2187387,93
1	16	539715,36	2190751,62	1	52	538971,21	2190247,69	1	88	539560,76	2191175,72	2	123	538065,83	2186966,74	2	157	537550,43	2187398,07
1	17	539707,71	2190737	1	53	538984,95	2190266,72	1	89	539558,73	2191192,76	2	124	537968,75	2187011,49	2	158	537551,95	2187429,04
1	18	539698,29	2190717,05	1	54	538981,2	2190286,49	1	90	539572,56	2191206,61	2	125	537985,11	2187024,2	2	159	537563,66	2187434,87
1	19	539681,14	2190680,72	1	55	538993,41	2190318,73	1	91	539566,01	2191250,09	2	126	537997,58	2187033,89	2	153	537613,45	2187435,42
1	20	539676,83	2190670,95	1	56	539014,27	2190324,92	1	92	539559,05	2191254,71	2	127	538001,82	2187060,91	3	160	540850,87	2182927,07
1	21	539651,79	2190609,63	1	57	539090,4	2190422,8	1	93	539530,34	2191273,79	2	128	537956,58	2187124,85	3	161	540970,2	2182838,66
1	22	539621,23	2190537,61	1	58	539093,75	2190427,08	1	94	539516,91	2191323,57	2	129	537927,41	2187117,21	3	162	540975,44	2182805,71
1	23	539614,09	2190518,04	1	59	539133,05	2190477,63	1	95	539521,13	2191354,16	2	130	537951,43	2187049,58	3	163	541005,7	2182775,06
1	24	539595,17	2190456,19	1	60	539127,94	2190506,5	1	96	539544,29	2191369,55	2	131	537948,47	2187046,13	3	164	541041,26	2182780,42
1	25	539594,92	2190455,59	1	61	539159,05	2190556,78	1	97	539546,59	2191409,52	2	132	537939,51	2187035,65	3	165	541044,55	2182763,37
1	26	539563,88	2190418,92	1	62	539162,52	2190607,11	1	98	539529,2	2191410,15	2	133	537743,64	2187149,84	3	166	541037,3	2182737,96
1	27	539499,79	2190354,8	1	63	539148,56	2190626,78	1	99	539536,01	2191439,42	2	134	537587,28	2187238,26	3	167	541046,88	2182698,62
1	28	539372,83	2190276,78	1	64	539140,46	2190638,14	1	100	539600,13	2191494,88	2	135	537516,03	2187383	3	168	541067,17	2182684,85
1	29	539324,07	2190234,59	1	65	539143,58	2190652,83	1	1	539622,7	2191498,33	2	136	537311,56	2187805,33	3	169	541134,36	2182658,19
1	30	539274,02	2190174,66	1	66	539199,89	2190664,14	2	101	537497,57	2187946,29	2	137	537261,42	2187908,88	3	170	541160,36	2182618,58
1	31	539214,84	2190133,79	1	67	539226,15	2190673,12	2	102	537518,3	2187924,14	2	101	537497,57	2187946,29	3	171	541155,82	2182566,41
1	32	539210,51	2190129,73	1	68	539253,07	2190660,93	2	103	537535,47	2187930,23	2	138	537773,06	2187409,24	3	172	541185,67	2182517,06
1	33	539191,34	2190111,78	1	69	539293,04	2190692,7	2	104	537551,84	2187924,25	2	139	537790,23	2187408,33	3	173	541203,66	2182487,31
1	34	539191,69	2190113,04	1	70	539304,2	2190713,1	2	105	537557,02	2187891,91	2	140	537808,35	2187389,15	3	174	541275,42	2182393,12
1	35	539103,45	2190099,11	1	71	539306,46	2190755,6	2	106	537577,49	2187879,52	2	141	537792,16	2187321,29	3	175	541284,34	2182383,91
1	36	539043,9	2190103,39	1	72	539363,28	2190792,04	2	107	537613,66	2187888,86	2	142	537799,83	2187294,64	3	176	541324,89	2182352,89

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				
3	177	541387,61	2182295,85	4	217	538233,73	2188922,76	4	258	538209,04	2188593,63	5	298	538903,19	2193968,17	6	338	538767,09	2189720,79
3	178	541484,9	2182190,95	4	218	538236,04	2188921,36	4	259	538150,12	2188622,69	5	299	538874,43	2193961,87	6	339	538683,98	2189684,83
3	179	541396,87	2182183,15	4	219	538296,31	2188884,73	4	260	538140,59	2188628,34	5	300	538860,72	2193938,8	6	340	538640,23	2189683,04
3	180	541424,85	2182052,6	4	220	538300,12	2188882,49	4	261	538080,33	2188664,92	5	301	538838,23	2193929,95	6	341	538612,69	2189705,98
3	181	541470	2181830,38	4	221	538323,69	2188870,88	4	262	538074,55	2188668,49	5	302	538845,86	2193910,35	6	342	538549,11	2189777,72
3	182	541517,81	2181615,25	4	222	538381,98	2188846,78	4	263	538056,07	2188680,05	5	303	538903,31	2193896,82	6	343	538533,28	2189815,42
3	183	541512,28	2181626,01	4	223	538418,3	2188835,65	4	264	538028,87	2188674,33	5	304	538915,07	2193873,21	6	344	538517,07	2189818,76
3	184	541507,51	2181640,43	4	224	538456,07	2188827,9	4	265	537998,99	2188632,16	5	305	538924,75	2193853,78	6	345	538516,45	2189818,45
3	185	541505,66	2181645,76	4	225	538479,2	2188823,16	4	266	537942,37	2188583,68	5	306	538939,82	2193843,94	6	346	538491,31	2189806,02
3	186	541482,27	2181710,32	4	226	538519,32	2188819,12	4	267	537929,14	2188610,83	5	307	539024,29	2193849,6	6	347	538468,08	2189816,9
3	187	541467,44	2181742,19	4	227	538531,97	2188819,84	4	268	537943,52	2188725,32	5	308	539052,24	2193842,82	6	348	538466,18	2189839,52
3	188	541456,54	2181759,08	4	228	538542,38	2188820,44	4	269	537956,11	2188752,71	5	309	539088,86	2193750,23	6	349	538496,05	2189882,8
3	189	541437,1	2181786,06	4	229	538596,66	2188826,73	4	270	537981,35	2188807,62	5	310	539064,22	2193697,6	6	350	538536,56	2189906,76
3	190	541417,21	2181813,76	4	230	538601,61	2188827,37	4	271	538012,79	2188892	5	311	539041,95	2193682,03	6	351	538547,06	2189904,9
3	191	541406,05	2181827,93	4	231	538637,52	2188832,45	4	272	538040,92	2188910,44	5	312	539024,29	2193669,68	6	352	538566,72	2189901,4
3	192	541356,49	2181885,26	4	232	538642,43	2188833,52	4	273	538057,81	2188891,17	5	313	539022,42	2193644,25	6	353	538601,63	2189927,93
3	193	541354,11	2181887,94	4	233	538671,48	2188800,99	4	274	538048,04	2188875,07	5	314	538939,85	2193591,01	6	354	538674,03	2189943,85
3	194	541279,71	2181970,96	4	234	538598,5	2188765,27	4	275	538041,16	2188844,2	5	315	538834,07	2193588,21	6	355	538707,97	2189923,96
3	195	541277,4	2181973,48	4	235	538547,51	2188773,43	4	276	538046,34	2188840,46	5	316	538773,55	2193613,82	6	356	538749,9	2189928,18
3	196	541167,65	2182091,85	4	236	538482,14	2188783,88	4	277	538082,29	2188878,96	5	317	538745,87	2193640,54	6	357	538803,57	2189951,47
3	197	541142,56	2182114,67	4	237	538478,96	2188765,25	4	278	538091,68	2188876,63	5	318	538738,41	2193699,8	6	358	538840,62	2189947,5
3	198	541108,01	2182141,09	4	238	538520,21	2188756,47	4	279	538078,25	2188837,6	5	319	538732,94	2193743,36	6	325	538930,07	2189962,79
3	199	541084,41	2182159,14	4	239	538534,66	2188737,28	4	280	538078,89	2188817,84	5	320	538696,6	2193792,19	6	359	538800,93	2189846,6
3	200	541047,64	2182197,09	4	240	538556,97	2188745,15	4	281	538051,78	2188733,52	5	321	538684,55	2193832,9	6	360	538809,64	2189823,21
3	201	540977,89	2182288,62	4	241	538570,77	2188750,02	4	282	538064,22	2188722,01	5	322	538704,54	2193899,83	6	361	538827,51	2189798,78
3	202	540955,27	2182318,3	4	242	538669,81	2188743,02	4	283	538079,89	2188731,89	5	323	538686,83	2193946,75	6	362	538819,37	2189777,36
3	203	540888,67	2182428,45	4	243	538751,15	2188683,86	4	284	538089,75	2188778,52	5	324	538718,5	2193991,54	6	363	538795,05	2189786,81
3	204	540870	2182459,33	4	244	538756,68	2188635,83	4	285	538108,37	2188813,58	5	290	538747,7	2194053,66	6	364	538765,06	2189773,83
3	205	540849,87	2182508,37	4	245	538792,8	2188627,15	4	286	538100,79	2188835,94	6	325	538930,07	2189962,79	6	365	538746,23	2189781,19
3	206	540846,77	2182533,26	4	246	538829,2	2188580,18	4	287	538113,11	2188860,13	6	326	538962,66	2189944,23	6	366	538725,01	2189777,69
3	207	540859,42	2182611,16	4	247	538786,52	2188561,85	4	288	538153,64	2188904,06	6	327	539002,09	2189944,36	6	367	538703,63	2189791,48
3	208	540861,98	2182640,71	4	248	538783,64	2188560,6	4	289	538172,35	2188940,47	6	328	539014,69	2189929,08	6	368	538712,37	2189802,44
3	209	540863,12	2182730,13	4	249	538757,82	2188552,96	4	215	538200,28	2188942,96	6	329	539017,56	2189918,8	6	369	538749,12	2189818,23
3	210	540864,51	2182811,67	4	250	538751,03	2188568,31	5	290	538747,7	2194053,66	6	330	539020,16	2189909,47	6	359	538800,93	2189846,6
3	211	540864,54	2182815,08	4	251	538721,74	2188634,36	5	291	538777,13	2194052,08	6	331	539018,24	2189907,58	6	370	538822,62	2189929,75
3	212	540862,88	2182840,74	4	252	538655,73	2188673,74	5	292	538783,44	2194023,23	6	332	538912,85	2189843,41	6	371	538850,7	2189929,47
3	213	540854,42	2182906,19	4	253	538475,89	2188671,5	5	293	538814,59	2194015,82	6	333	538889,86	2189827,12	6	372	538816,58	2189880,49
3	214	540852,8	2182916,47	4	254	538424,46	2188670,85	5	294	538826,14	2194013,07	6	334	538846,06	2189791,12	6	373	538782,78	2189868,56
3	160	540850,87	2182927,07	4	255	538360,02	2188670,05	5	295	538878,08	2194010,92	6	335	538814,17	2189764,91	6	374	538738,26	2189888,06
4	215	538200,28	2188942,96	4	256	538308,03	2188620,09	5	296	538885,19	2193988,73	6	336	538811,03	2189761,42	6	375	538746,82	2189910,84
4	216	538209,44	2188937,96	4	257	538258,88	2188573,03	5	297	538903,03	2193978,92	6	337	538779,19	2189726,03	6	376	538766,31	2189911,61

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				
6	377	538776,78	2189926,59	7	414	539263,27	2185496,62	7	455	539292,89	2185284,62	8	495	539180,74	2192625,28	9	535	539195,79	2195711,49
6	378	538804,46	2189922,31	7	415	539292,56	2185497,81	7	456	539278,96	2185304,35	8	496	539191,02	2192594,02	9	536	539140,19	2195672,09
6	370	538822,62	2189929,75	7	416	539323,07	2185525,42	7	457	539258,98	2185338,84	8	497	539192,4	2192559,46	9	537	539117,09	2195626,25
6	379	538655,6	2189763,15	7	417	539355,58	2185513,4	7	458	539254,68	2185346,26	8	498	539233,6	2192553,12	9	538	539119,66	2195593,29
6	380	538677,43	2189749,37	7	418	539376,23	2185524,73	7	459	539222,18	2185407,32	8	499	539238,17	2192506,95	9	539	539149,75	2195567,95
6	381	538678,82	2189716,39	7	419	539387,28	2185550,26	7	460	539193,11	2185461,91	8	500	539252,66	2192498,47	9	540	539227,34	2195580,18
6	382	538659,05	2189705,09	7	420	539426,17	2185563,66	7	461	539180,3	2185511,78	8	501	539252,09	2192483,87	9	541	539257,35	2195611,14
6	383	538636,33	2189712,15	7	421	539436,93	2185532,43	7	462	539144,79	2185650,01	8	502	539237,66	2192480,48	9	542	539258,53	2195582,49
6	384	538619,15	2189749,84	7	422	539497,73	2185526,71	7	463	539125,72	2185770,24	8	503	539123,51	2192628,63	9	543	539255,02	2195537,82
6	385	538634,34	2189762,42	7	423	539498,42	2185526,81	7	400	539115,69	2185865,76	8	504	539126,09	2192639,36	9	544	539252,39	2195504,36
6	379	538655,6	2189763,15	7	424	539549,52	2185534,03	8	464	539278,16	2192967,46	8	505	539127,94	2192647,84	9	545	539249,52	2195486,18
6	386	538920,75	2189930,77	7	425	539552,74	2185514,38	8	465	539283,51	2192966,6	8	506	539141,42	2192717,06	9	546	539248,08	2195486,93
6	387	538942,07	2189927,51	7	426	539520,47	2185491,86	8	466	539296,6	2192965,62	8	507	539145,11	2192755,28	9	547	539238,14	2195473,32
6	388	538959,08	2189893,66	7	427	539517,42	2185491,17	8	467	539300,37	2192958,12	8	508	539145,1	2192757,29	9	548	539238,84	2195454,98
6	389	538931,03	2189870,11	7	428	539477,29	2185482,16	8	468	539314,93	2192952,1	8	509	539144,11	2192856,96	9	549	539243,9	2195450,67
6	390	538914,74	2189878,86	7	429	539464,8	2185462,01	8	469	539350,64	2192956,2	8	510	539141,94	2192884,46	9	550	539238,28	2195415,13
6	391	538907,03	2189910,39	7	430	539464,28	2185439,3	8	470	539360,71	2192930,06	8	511	539141,83	2192885,15	9	551	539236,3	2195393,31
6	386	538920,75	2189930,77	7	431	539431,29	2185434,05	8	471	539413,47	2192909,53	8	512	539213,15	2192850,3	9	552	539233,61	2195422,72
6	392	538646,4	2189833,02	7	432	539408,4	2185402,98	8	472	539432,23	2192875,69	8	513	539280,48	2192785,34	9	553	539221,65	2195441,55
6	393	538661,48	2189822,96	7	433	539329,72	2185357,47	8	473	539424,95	2192847,76	8	514	539328,74	2192768,51	9	554	539210,7	2195460,39
6	394	538656,56	2189809,65	7	434	539334,23	2185340,49	8	474	539385,65	2192769,34	8	515	539344,15	2192781,09	9	555	539203,75	2195503,82
6	395	538635,3	2189808,61	7	435	539352,95	2185339,91	8	475	539385,25	2192742,87	8	516	539341,15	2192795,63	9	556	539144,76	2195557,06
6	396	538620,35	2189780,39	7	436	539467,1	2185403,71	8	476	539420,42	2192721,85	8	517	539314,79	2192815,65	9	557	539069,04	2195595,3
6	397	538600,5	2189782,32	7	437	539485,46	2185397,95	8	477	539447,12	2192716,18	8	518	539302	2192845,76	9	558	538950,75	2195604,2
6	398	538590,34	2189805,7	7	438	539483,6	2185375,28	8	478	539442,81	2192691	8	519	539263,79	2192876,2	9	559	538921,19	2195622,91
6	399	538609,54	2189824,87	7	439	539427,38	2185359,95	8	479	539416,69	2192679,16	8	520	539235,82	2192877,56	9	560	538934,1	2195640,2
6	392	538646,4	2189833,02	7	440	539384,99	2185329,2	8	480	539407,26	2192684,2	8	521	539212,53	2192892,69	9	561	539011,78	2195645,74
7	400	539115,69	2185865,76	7	441	539366,84	2185253,21	8	481	539394,6	2192704,9	8	522	539213,08	2192916,51	9	562	539120,8	2195696,82
7	401	539158,24	2185762,82	7	442	539415,46	2185161,96	8	482	539366,1	2192687,89	8	523	539232,4	2192929,15	9	563	539163,21	2195731,52
7	402	539181,01	2185718,55	7	443	539469,25	2185122,55	8	483	539354,02	2192691,48	8	524	539233,01	2192949,1	9	564	539181,97	2195728,13
7	403	539203,68	2185708,8	7	444	539494,38	2185120,97	8	484	539349,48	2192712,53	8	525	539227,84	2192957,7	9	565	539223,81	2195739,05
7	404	539261,22	2185725,68	7	445	539506,7	2185109,53	8	485	539325,72	2192707,72	8	526	539241,64	2192958,4	9	566	539231,25	2195757,73
7	405	539294,75	2185753,4	7	446	539559,55	2185107,46	8	486	539305,16	2192688,31	8	527	539267,49	2192964,66	9	567	539223,69	2195781,21
7	406	539312,42	2185742,21	7	447	539562,66	2185094,51	8	487	539239,41	2192713,64	8	528	539273,94	2192966,69	9	529	539236,74	2195821,49
7	407	539308,25	2185710,44	7	448	539523,8	2185079,76	8	488	539203,53	2192751,94	8	464	539278,16	2192967,46	10	568	539436,05	2192598,57
7	408	539308,04	2185710,09	7	449	539509,89	2185057,94	8	489	539176,73	2192756,26	9	529	539236,74	2195821,49	10	569	539465,55	2192554,53
7	409	539280,15	2185685,4	7	450	539495,46	2185042,92	8	490	539164,14	2192741,32	9	530	539240,17	2195820,8	10	570	539465	2192538,83
7	410	539222,12	2185649,88	7	451	539466,71	2185081	8	491	539162,39	2192716,11	9	531	539240,99	2195809,51	10	571	539441,38	2192523,25
7	411	539214,72	2185632,46	7	452	539437,84	2185119,25	8	492	539195,68	2192686,72	9	532	539248,02	2195730,37	10	572	539449,75	2192476,03
7	412	539235,03	2185583,03	7	453	539428,28	2185130,98	8	493	539225,05	2192673,27	9	533	539248,28	2195727,32	10	573	539475,23	2192478,23
7	413	539244,99	2185525,09	7	454	539328,41	2185244,31	8	494	539222,05	2192649,46	9	534	539249,19	2195716,2	10	574	539503,4	2192525,73

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты					
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
10	575	539518,4	2192521,01	11	615	539256,57	2186122,49	13	654	540527,24	2192366,39	14	694	539050,67	2186136,43	16	733	539821,91	2184411,32
10	576	539506,03	2192490,07	11	616	539255,08	2186166,22	13	655	540560,38	2192370,28	14	695	539075,6	2186142,29	16	734	539810,31	2184434,74
10	577	539506,13	2192452,85	11	617	539286,89	2186169,91	13	656	540568,57	2192358,7	14	696	539102,95	2186153,26	16	735	539799,28	2184469,52
10	578	539492,46	2192435,12	11	618	539325,56	2186196,53	13	657	540551,1	2192335,34	14	697	539184,84	2186180,52	16	736	539781,8	2184536,89
10	579	539518,15	2192392,45	11	604	539331,47	2186196,78	13	658	540540,57	2192330,05	14	680	539211,51	2186190,83	16	737	539773,94	2184560,83
10	580	539537,67	2192390,5	12	619	540645,12	2192081,61	13	659	540534,98	2192327,24	15	698	540516,7	2191115,84	16	738	539753,66	2184611,6
10	581	539550,27	2192373,87	12	620	540650,87	2192066,33	13	660	540486,28	2192302,77	15	699	540531,84	2191094,07	16	717	539766,71	2184616,14
10	582	539559,35	2192371,99	12	621	540656,7	2192047,15	13	661	540426,2	2192305,54	15	700	540512,61	2191045,64	17	739	539064,4	2194484,59
10	583	539511,33	2192332,21	12	622	540645,6	2192039,74	13	662	540376,94	2192320,06	15	701	540470,6	2190994,46	17	740	539080,68	2194474,7
10	584	539504,09	2192325,92	12	623	540631,07	2192038,29	13	663	540362,09	2192311,59	15	702	540454,2	2190930,24	17	741	539088,87	2194439,12
10	585	539485,3	2192308,79	12	624	540603,55	2192035,54	13	664	540349,8	2192294,1	15	703	540428,63	2190948,31	17	742	539102,14	2194430,36
10	586	539465,16	2192283,72	12	625	540595,85	2192031,9	13	665	540360,34	2192243	15	704	540386,59	2190947,88	17	743	539120,45	2194442,94
10	587	539467,26	2192291,21	12	626	540557,97	2192014,1	13	666	540344,17	2192205,61	15	705	540384,99	2190947,86	17	744	539092,11	2194372,5
10	588	539462,75	2192309,56	12	627	540532,59	2191974,65	13	667	540288,73	2192188,74	15	706	540386,64	2190952,64	17	745	539087,38	2194363,29
10	589	539441,52	2192314,18	12	628	540527,58	2191944,06	13	668	540264,6	2192197,26	15	707	540390,8	2190964,69	17	746	539085,29	2194361,02
10	590	539419,61	2192327,74	12	629	540523,51	2191902,67	13	669	540257,72	2192210,27	15	708	540391,46	2190966,6	17	747	539030,25	2194345,66
10	591	539414,48	2192358,19	12	630	540491,59	2191876,39	13	670	540252,53	2192218,76	15	709	540401,89	2190996,8	17	748	539022,85	2194357,2
10	592	539434,38	2192391,88	12	631	540486,21	2191833,74	13	671	540251,33	2192220,62	15	710	540405,35	2191007,89	17	749	539035,72	2194408,08
10	593	539424,87	2192402,33	12	632	540478,65	2191832,1	13	672	540256,01	2192230,08	15	711	540413,11	2191035,45	17	750	539014,96	2194435,2
10	594	539422,89	2192423,36	12	633	540450,81	2191862,86	13	673	540263,84	2192243,3	15	712	540415,29	2191043,19	17	751	539021,79	2194464,47
10	595	539434,77	2192426,47	12	634	540407,05	2191875,91	13	674	540292,09	2192268,76	15	713	540420,31	2191044,89	17	739	539064,4	2194484,59
10	596	539427,26	2192444,77	12	635	540394,49	2191876,13	13	675	540309,66	2192286,59	15	714	540429,39	2191047,96	18	752	538472,45	2192004,36
10	597	539435,86	2192466,18	12	636	540389,38	2191891,03	13	676	540351,69	2192337,48	15	715	540442,17	2191052,28	18	753	538474,76	2192002,48
10	598	539427,25	2192476,41	12	637	540386	2191905	13	677	540381,53	2192366,08	15	716	540478,74	2191091,93	18	754	538492,62	2191992,03
10	599	539389,17	2192436,57	12	638	540382,93	2191916,29	13	678	540405,84	2192357,68	15	698	540516,7	2191115,84	18	755	538493,55	2191991,47
10	600	539374,77	2192430,78	12	639	540372,17	2191951,67	13	679	540448,26	2192389,92	16	717	539766,71	2184616,14	18	756	538519,31	2191982,9
10	601	539354,65	2192443,24	12	640	540413,47	2191928,47	13	649	540473,41	2192390,77	16	718	539786,48	2184545,37	18	757	538533,78	2191928,94
10	602	539361,41	2192499,21	12	641	540443,07	2191930,61	14	680	539211,51	2186190,83	16	719	539833,38	2184484,87	18	758	538508,7	2191914,92
10	603	539418,71	2192596,49	12	642	540469,01	2191947,05	14	681	539225,32	2186177,06	16	720	539856,62	2184454,02	18	759	538466,06	2191913,41
10	608	539436,05	2192598,57	12	643	540543,4	2192080,87	14	682	539138,74	2186099,77	16	721	539874,5	2184409,86	18	760	538431,2	2191928,78
11	604	539331,47	2186196,78	12	644	540556,53	2192081,54	14	683	539105,22	2186046,72	16	722	539896,35	2184402,81	18	761	538423,73	2191953,84
11	605	539369,23	2186092,51	12	645	540565,44	2192051,39	14	684	539110,43	2186013,8	16	723	539922,27	2184451,46	18	762	538412,86	2191967,49
11	606	539371,18	2186084,95	12	646	540577,33	2192053,09	14	685	539139,95	2186000,41	16	724	539925,33	2184468,8	18	763	538390,46	2192000,35
11	607	539368,61	2185999,55	12	647	540590,26	2192068,1	14	686	539138,27	2185973,91	16	725	539940,83	2184483,83	18	764	538392,6	2191999,88
11	608	539355,11	2185973,99	12	648	540621,48	2192075,79	14	687	539111,86	2185971,4	16	726	539947,26	2184478,82	18	765	538420,24	2191998,75
11	609	539334,31	2185971,89	12	619	540645,12	2192081,61	14	688	539105,87	2185960,87	16	727	539910,24	2184379,47	18	766	538428,41	2191998,55
11	610	539301,89	2185978,53	13	649	540473,41	2192390,77	14	689	539098,2	2185948,54	16	728	539882,78	2184369,14	18	752	538472,45	2192004,36
11	611	539279,39	2185951,24	13	650	540465,35	2192356,08	14	690	539092,86	2185968,23	16	729	539868,98	2184381,91	19	767	539132,94	2196014,75
11	612	539260,56	2185986,4	13	651	540468,53	2192342,9	14	691	539087,15	2185990,35	16	730	539845,81	2184369	19	768	539173,5	2195997,6
11	613	539240,06	2186041	13	652	540488,44	2192345,02	14	692	539033,71	2186137,93	16	731	539837,2	2184369,26	19	769	539202,89	2195990,89
11	614	539238,55	2186086,09	13	653	540517,17	2192360,84	14	693	539044,65	2186135,01	16	732	539836,57	2184371,73	19	770	539216,79	2195998,9

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
19	771	539226,37	2195944,93												
19	772	539188,77	2195973,11												
19	773	539161,04	2195979,97												
19	774	539084,27	2195965,21												
19	775	539065,92	2195971,26												
19	776	539071,72	2195987,27												
19	767	539132,94	2196014,75												
20	777	538501,35	2191861,63												
20	778	538543,98	2191856,67												
20	779	538558,99	2191842,78												
20	780	538578,43	2191786,47												
20	781	538574,93	2191760,27												
20	782	538534,77	2191797,4												
20	783	538496,72	2191836,67												
20	784	538487,89	2191846,84												
20	785	538482,44	2191854,49												
20	777	538501,35	2191861,63												