

**Перечень координат характерных точек границ земель, на которых располагаются леса, расположенные в водоохранных зонах,
на территории Молодовского участкового лесничества Шаблыкинского лесничества Орловской области**

Система координат МСК-57 зона 1

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y				
1	1	392224,93	1244765,22	3	6	391898,79	1244332,54	3	42	391530,76	1244487,79	3	78	391537,74	1244243,85	4	11	391429,64	1244014,19
1	2	392233,98	1244792,74	3	7	391909,05	1244363,10	3	43	391529,62	1244489,50	3	79	391526,51	1244229,00	4	12	391424,33	1243987,99
1	3	392212,87	1244786,70	3	8	391920,97	1244391,14	3	44	391507,36	1244521,55	3	80	391517,81	1244217,46	4	13	391420,15	1243976,21
1	4	392231,71	1244830,41	3	9	391924,65	1244410,90	3	45	391490,64	1244574,49	3	81	391530,85	1244180,57	4	14	391411,41	1243964,81
1	5	392246,03	1244883,92	3	10	391923,61	1244424,74	3	46	391485,86	1244647,17	3	82	391534,46	1244170,35	4	15	391392,80	1243946,96
1	6	392247,54	1244929,16	3	11	391923,52	1244425,90	3	47	391484,09	1244657,58	3	83	391540,18	1244163,98	4	16	391378,75	1243927,59
1	7	392233,98	1244933,67	3	12	391910,15	1244427,47	3	48	391471,35	1244702,92	3	84	391546,63	1244156,81	4	17	391358,62	1243897,97
1	8	392225,67	1244921,62	3	13	391877,10	1244430,51	3	49	391470,47	1244705,73	3	85	391581,34	1244147,43	4	18	391341,90	1243876,31
1	9	392228,70	1244901,26	3	14	391855,07	1244430,12	3	50	391464,28	1244723,65	3	86	391629,07	1244153,60	4	19	391330,13	1243867,19
1	10	392213,62	1244865,85	3	15	391830,00	1244425,18	3	51	391460,33	1244732,32	3	87	391635,83	1244169,79	4	20	391315,69	1243852,76
1	11	392194,77	1244865,09	3	16	391790,88	1244414,18	3	52	391443,19	1244749,92	3	88	391631,63	1244178,20	4	21	391293,66	1243829,58
1	12	392185,93	1244872,14	3	17	391761,64	1244405,81	3	53	391434,59	1244755,21	3	89	391609,83	1244191,20	4	22	391283,02	1243813,64
1	13	392179,69	1244877,14	3	18	391740,37	1244395,57	3	54	391428,72	1244772,20	3	90	391603,12	1244204,20	4	23	391267,83	1243788,18
1	14	392196,29	1244921,61	3	19	391722,51	1244385,30	3	55	391424,76	1244780,91	3	91	391606,06	1244238,59	4	24	391254,16	1243761,59
1	15	392193,62	1244924,82	3	20	391698,96	1244368,59	3	56	391420,77	1244786,81	3	92	391617,38	1244230,20	4	25	391235,55	1243719,05
1	16	392186,30	1244905,31	3	21	391664,77	1244344,67	3	57	391416,03	1244792,82	3	93	391629,95	1244205,04	4	26	391224,16	1243701,96
1	17	392176,43	1244868,86	3	22	391626,79	1244317,32	3	58	391420,62	1244802,36	3	94	391669,81	1244209,24	4	27	391214,27	1243693,60
1	18	392164,65	1244827,45	3	23	391599,06	1244297,56	3	59	391424,64	1244814,57	3	95	391690,76	1244201,70	4	28	391192,63	1243679,55
1	19	392156,29	1244792,13	3	24	391583,10	1244281,98	3	60	391429,52	1244839,97	3	96	391702,93	1244203,37	4	29	391174,77	1243665,49
1	20	392153,26	1244771,99	3	25	391579,31	1244280,66	3	61	391430,41	1244849,39	3	97	391701,25	1244226,84	4	30	391159,57	1243647,26
1	21	392153,16	1244770,14	3	26	391582,79	1244285,87	3	62	391430,41	1244853,47	3	98	391746,53	1244223,08	4	31	391138,68	1243621,05
1	22	392159,73	1244775,02	3	27	391586,75	1244294,56	3	63	391415,98	1244852,66	3	99	391769,21	1244236,07	4	32	391129,57	1243604,71
1	23	392166,95	1244765,64	3	28	391593,26	1244313,42	3	64	391409,98	1244818,65	3	100	391775,48	1244272,16	4	33	391118,93	1243580,03
1	24	392186,12	1244740,74	3	29	391595,99	1244329,73	3	65	391411,93	1244792,57	3	101	391782,19	1244277,62	4	34	391114,43	1243569,90
1	1	392224,93	1244765,22	3	30	391595,10	1244339,17	3	66	391424,63	1244759,75	3	102	391798,98	1244253,27	4	35	391117,14	1243567,43
2	1	392154,45	1244702,91	3	31	391591,82	1244356,21	3	67	391443,82	1244720,12	3	1	391804,42	1244258,31	4	36	391161,01	1243528,11
2	2	392164,63	1244721,89	3	32	391589,21	1244365,20	3	68	391459,58	1244672,06	4	1	391334,88	1243689,78	4	37	391205,79	1243555,80
2	3	392152,29	1244754,97	3	33	391584,23	1244377,75	3	69	391472,43	1244632,88	4	2	391387,88	1243777,97	4	38	391278,29	1243633,97
2	4	392151,73	1244745,02	3	34	391583,45	1244386,48	3	70	391487,24	1244587,76	4	3	391425,64	1243835,00	4	1	391334,88	1243689,78
2	5	392154,02	1244707,79	3	35	391582,27	1244393,65	3	71	391481,36	1244549,08	4	4	391449,48	1243894,02	5	1	391072,30	1232249,90
2	1	392154,45	1244702,91	3	36	391577,13	1244415,10	3	72	391485,34	1244523,45	4	5	391455,41	1243921,05	5	2	391108,91	1232286,51
3	1	391804,42	1244258,31	3	37	391571,81	1244428,47	3	73	391486,98	1244512,95	4	6	391461,96	1243950,91	5	3	391120,44	1232317,26
3	2	391800,22	1244278,02	3	38	391570,11	1244431,21	3	74	391525,62	1244477,32	4	7	391467,77	1244001,82	5	4	391121,19	1232321,10
3	3	391809,88	1244288,93	3	39	391556,30	1244451,91	3	75	391561,26	1244406,09	4	8	391469,49	1244016,87	5	5	391092,02	1232358,77
3	4	391840,50	1244289,77	3	40	391550,09	1244459,49	3	76	391573,48	1244371,48	4	9	391446,97	1244060,18	5	6	391079,84	1232351,81
3	5	391857,27	1244320,81	3	41	391546,33	1244463,24	3	77	391570,70	1244308,37	4	10	391440,66	1244046,48	5	7	391049,17	1232334,29

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
5	8	391037,83	1232297,58	6	29	390626,95	1243047,30	8	1	390100,60	1242906,80	9	25	384092,90	1229464,35	9	66	384306,63	1230117,00
5	9	391031,18	1232306,31	6	30	390627,05	1243033,55	8	2	390119,19	1242929,19	9	26	384090,94	1229476,58	9	67	384324,94	1230135,31
5	10	391021,20	1232319,44	6	31	390616,05	1243012,85	8	3	390129,28	1242976,54	9	27	384080,99	1229510,76	9	68	384325,99	1230137,57
5	11	390999,35	1232301,95	6	32	390574,66	1242994,67	8	4	390094,10	1242969,23	9	28	384081,11	1229634,05	9	69	384336,49	1230146,68
5	12	391013,57	1232275,86	6	33	390581,85	1242979,63	8	5	390077,77	1242967,33	9	29	384081,11	1229634,10	9	70	384352,00	1230159,59
5	13	391015,08	1232273,10	6	34	390580,91	1242963,08	8	6	390069,79	1242970,76	9	30	384081,08	1229635,86	9	71	384363,30	1230173,01
5	14	391036,95	1232247,75	6	35	390581,82	1242952,69	8	7	390060,68	1242980,25	9	31	384076,43	1229768,64	9	72	384368,71	1230186,73
5	15	391038,68	1232219,76	6	36	390591,30	1242945,04	8	8	390057,70	1242988,51	9	32	384076,31	1229770,64	9	73	384372,69	1230203,93
5	16	391038,85	1232219,50	6	37	390591,93	1242935,86	8	9	390056,33	1242981,00	9	33	384074,87	1229789,87	9	74	384373,87	1230211,88
5	17	391049,14	1232239,32	6	38	390589,47	1242923,91	8	10	390047,80	1242934,69	9	34	384101,95	1229841,01	9	75	384375,86	1230241,65
5	18	391055,21	1232240,83	6	39	390634,12	1242939,21	8	11	390037,66	1242927,08	9	35	384104,26	1229846,04	9	76	384375,96	1230244,97
5	19	391068,87	1232248,01	6	40	390697,43	1242955,75	8	12	390009,37	1242927,51	9	36	384106,88	1229852,66	9	77	384369,27	1230269,97
5	1	391072,30	1232249,90	6	41	390693,72	1242964,72	8	13	390008,94	1242904,70	9	37	384116,82	1229853,66	9	78	384350,96	1230288,28
6	1	391004,51	1243120,20	6	42	390696,43	1242977,43	8	14	390022,46	1242899,63	9	38	384120,14	1229854,34	9	79	384325,96	1230294,97
6	2	391057,59	1243160,79	6	43	390691,30	1242990,39	8	15	390052,22	1242900,08	9	39	384133,68	1229859,21	9	80	384300,97	1230288,28
6	3	391089,28	1243184,61	6	44	390681,30	1242994,72	8	16	390077,39	1242900,47	9	40	384143,60	1229864,50	9	81	384282,66	1230269,97
6	4	391124,63	1243237,84	6	45	390656,74	1242996,89	8	1	390100,60	1242906,80	9	41	384145,07	1229865,32	9	82	384276,07	1230248,30
6	5	391143,42	1243278,63	6	46	390651,08	1243005,27	9	1	384086,87	1228884,52	9	42	384163,37	1229883,63	9	83	384274,54	1230225,21
6	6	391146,60	1243285,52	6	47	390652,70	1243014,18	9	2	384088,23	1228896,15	9	43	384164,93	1229886,55	9	84	384272,12	1230223,20
6	7	391149,14	1243301,51	6	48	390660,27	1243018,25	9	3	384088,19	1228898,23	9	44	384173,54	1229904,05	9	85	384271,38	1230222,58
6	8	391152,26	1243321,21	6	49	390696,69	1243019,59	9	4	384084,81	1228979,25	9	45	384184,41	1229921,91	9	86	384251,53	1230205,38
6	9	391112,74	1243353,29	6	50	390713,70	1243031,49	9	5	384084,26	1228984,92	9	46	384196,13	1229936,13	9	87	384249,51	1230202,92
6	10	391089,92	1243371,81	6	51	390729,36	1243034,18	9	6	384077,44	1229028,34	9	47	384206,68	1229946,66	9	88	384238,79	1230198,32
6	11	391085,37	1243375,50	6	52	390739,79	1243030,38	9	7	384075,22	1229037,17	9	48	384214,65	1229957,04	9	89	384228,43	1230190,37
6	12	391084,82	1243371,38	6	53	390744,39	1243021,46	9	8	384062,38	1229073,70	9	49	384218,95	1229966,76	9	90	384223,13	1230185,08
6	13	391082,84	1243356,68	6	54	390747,35	1242972,57	9	9	384061,99	1229076,51	9	50	384223,68	1229981,49	9	91	384216,17	1230175,98
6	14	391076,39	1243324,39	6	55	390815,14	1243006,33	9	10	384068,54	1229097,13	9	51	384232,88	1229999,62	9	92	384216,01	1230175,85
6	15	391069,18	1243306,93	6	56	390876,31	1243040,70	9	11	384074,77	1229107,27	9	52	384248,87	1230025,72	9	93	384214,24	1230173,93
6	16	391050,56	1243285,64	6	57	390929,34	1243069,60	9	12	384075,47	1229108,44	9	53	384249,54	1230026,83	9	94	384211,76	1230142,99
6	17	391031,19	1243266,28	6	58	390939,34	1243075,05	9	13	384082,16	1229133,17	9	54	384252,64	1230033,24	9	95	384192,75	1230087,78
6	18	390976,87	1243213,85	6	59	390948,52	1243081,41	9	14	384082,49	1229196,26	9	55	384253,71	1230035,88	9	96	384168,33	1230038,01
6	19	390959,39	1243196,00	6	1	391004,51	1243120,20	9	15	384085,65	1229210,91	9	56	384256,64	1230037,92	9	97	384155,66	1229994,55
6	20	390922,93	1243153,84	7	1	390822,68	1231803,40	9	16	384086,40	1229218,01	9	57	384263,42	1230043,59	9	98	384094,14	1229936,65
6	21	390909,26	1243138,64	7	2	390824,82	1231807,31	9	17	384086,71	1229219,07	9	58	384276,66	1230056,83	9	99	384090,77	1229896,40
6	22	390883,42	1243116,24	7	3	390847,74	1231851,46	9	18	384089,73	1229282,48	9	59	384284,60	1230067,19	9	100	384090,50	1229893,22
6	23	390847,34	1243086,99	7	4	390844,78	1231857,06	9	19	384089,78	1229284,86	9	60	384289,81	1230080,09	9	101	384081,45	1229853,40
6	24	390837,47	1243082,81	7	5	390819,57	1231857,55	9	20	384089,46	1229290,53	9	61	384291,79	1230088,02	9	102	384063,36	1229815,39
6	25	390821,52	1243082,06	7	6	390798,96	1231813,25	9	21	384084,83	1229331,10	9	62	384293,27	1230100,11	9	103	384052,48	1229779,20
6	26	390801,76	1243080,53	7	7	390800,39	1231792,55	9	22	384094,43	1229397,43	9	63	384293,11	1230104,11	9	104	384045,26	1229735,76
6	27	390750,49	1243070,28	7	8	390804,92	1231785,64	9	23	384094,95	1229404,60	9	64	384292,53	1230111,39	9	105	384045,26	1229681,46
6	28	390672,99	1243055,84	7	1	390822,68	1231803,40	9	24	384094,93	1229406,34	9	65	384295,84	1230112,36	9	106	384054,30	1229632,60

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
9	107	384063,36	1229590,96	11	5	383826,26	1227453,07	11	46	383976,71	1227961,19	11	87	383752,05	1227338,95	12	34	383477,70	1227134,28
9	108	384057,92	1229556,57	11	6	383839,28	1227476,12	11	47	383990,55	1228000,46	11	88	383770,58	1227367,22	12	35	383473,33	1227127,91
9	109	384057,93	1229518,56	11	7	383845,39	1227494,68	11	48	383990,95	1228001,64	11	89	383772,07	1227369,63	12	36	383471,24	1227123,88
9	110	384063,35	1229485,98	11	8	383846,46	1227503,46	11	49	384002,46	1228037,08	11	90	383772,76	1227370,87	12	37	383466,18	1227112,94
9	111	384076,01	1229437,47	11	9	383846,82	1227509,49	11	50	384004,59	1228046,95	11	91	383774,91	1227374,85	12	38	383463,08	1227104,12
9	112	384074,21	1229386,41	11	10	383846,81	1227510,77	11	51	384006,74	1228066,02	11	92	383776,06	1227375,59	12	39	383459,05	1227088,04
9	113	384055,38	1229352,41	11	11	383846,68	1227515,69	11	52	384009,53	1228070,24	11	93	383792,41	1227392,70	12	40	383448,11	1227074,82
9	114	384055,76	1229342,05	11	12	383849,40	1227520,55	11	53	384011,12	1228072,82	11	1	383794,81	1227397,43	12	41	383443,34	1227067,96
9	115	384056,06	1229333,95	11	13	383855,74	1227544,93	11	54	384015,86	1228084,00	12	1	383505,14	1227128,56	12	42	383438,08	1227054,85
9	116	384060,61	1229211,08	11	14	383855,74	1227545,24	11	55	384019,44	1228096,42	12	2	383533,22	1227172,55	12	43	383437,64	1227053,01
9	117	384054,08	1229203,83	11	15	383855,70	1227551,46	11	56	384021,39	1228110,24	12	3	383563,90	1227228,40	12	44	383436,31	1227051,45
9	118	384045,83	1229156,34	11	16	383852,86	1227567,79	11	57	384021,17	1228114,91	12	4	383617,40	1227311,85	12	45	383431,55	1227028,54
9	119	384053,52	1229105,91	11	17	383852,40	1227569,08	11	58	384018,84	1228139,74	12	5	383650,48	1227353,70	12	46	383441,46	1227044,54
9	120	384059,59	1228985,49	11	18	383853,40	1227569,60	11	59	384015,12	1228154,52	12	6	383654,76	1227361,01	12	47	383468,07	1227072,28
9	121	384051,01	1228941,36	11	19	383871,30	1227587,21	11	60	384004,03	1228180,78	12	7	383665,79	1227379,89	12	1	383505,14	1227128,56
9	122	384076,79	1228877,76	11	20	383877,44	1227597,46	11	61	384001,38	1228186,15	12	8	383668,21	1227393,46	13	1	381800,66	1227090,21
9	123	384078,41	1228862,72	11	21	383877,84	1227598,15	11	62	384001,31	1228186,28	12	9	383667,02	1227391,64	13	2	381803,89	1227108,13
9	124	384079,41	1228853,30	11	22	383880,04	1227602,42	11	63	384001,24	1228181,16	12	10	383665,53	1227389,22	13	3	381791,07	1227152,72
9	1	384086,87	1228884,52	11	23	383885,99	1227615,48	11	64	384001,19	1228176,53	12	11	383664,43	1227387,21	13	4	381782,33	1227191,20
10	1	384041,93	1228604,74	11	24	383899,28	1227631,66	11	65	384000,74	1228142,76	12	12	383653,54	1227366,19	13	5	381748,64	1227232,03
10	2	384046,18	1228628,84	11	25	383903,95	1227638,40	11	66	383980,37	1228048,25	12	13	383643,48	1227355,79	13	6	381745,53	1227251,74
10	3	384046,89	1228635,43	11	26	383908,74	1227649,76	11	67	383969,02	1227973,91	12	14	383623,05	1227326,32	13	7	381753,28	1227288,20
10	4	384048,17	1228665,99	11	27	383921,27	1227693,96	11	68	383960,16	1227875,13	12	15	383606,80	1227311,37	13	8	381747,75	1227301,50
10	5	384049,61	1228689,47	11	28	383922,93	1227702,63	11	69	383956,54	1227834,90	12	16	383604,32	1227308,92	13	9	381717,79	1227284,66
10	6	384053,84	1228699,46	11	29	383922,96	1227702,95	11	70	383942,84	1227813,32	12	17	383574,51	1227277,41	13	10	381717,57	1227276,71
10	7	384057,75	1228716,78	11	30	383923,39	1227703,42	11	71	383942,45	1227812,71	12	18	383568,22	1227269,20	13	11	381717,55	1227275,33
10	8	384058,72	1228739,08	11	31	383930,19	1227712,59	11	72	383905,25	1227754,16	12	19	383566,24	1227265,96	13	12	381717,55	1227275,10
10	9	384058,78	1228740,81	11	32	383936,37	1227730,36	11	73	383903,67	1227732,74	12	20	383566,14	1227265,63	13	13	381717,63	1227258,51
10	10	384059,19	1228785,83	11	33	383938,82	1227747,17	11	74	383902,41	1227716,14	12	21	383565,80	1227265,25	13	14	381722,81	1227236,59
10	11	384059,45	1228787,16	11	34	383939,34	1227754,39	11	75	383854,70	1227599,67	12	22	383550,49	1227240,30	13	15	381732,57	1227216,83
10	12	384036,13	1228758,01	11	35	383939,34	1227754,69	11	76	383828,62	1227537,24	12	23	383549,80	1227239,15	13	16	381732,63	1227214,35
10	13	384035,41	1228750,08	11	36	383939,29	1227763,61	11	77	383802,56	1227507,75	12	24	383548,71	1227237,16	13	17	381737,18	1227194,94
10	14	384030,38	1228695,24	11	37	383942,36	1227775,64	11	78	383791,17	1227430,90	12	25	383539,18	1227218,77	13	18	381762,68	1227139,43
10	15	384030,96	1228634,51	11	38	383943,73	1227783,75	11	79	383750,36	1227370,76	12	26	383535,29	1227217,55	13	19	381764,81	1227135,30
10	16	384027,52	1228615,59	11	39	383945,70	1227806,97	11	80	383744,70	1227367,41	12	27	383525,24	1227213,14	13	20	381769,32	1227128,74
10	17	384041,91	1228604,67	11	40	383956,00	1227828,86	11	81	383722,57	1227354,31	12	28	383510,83	1227200,59	13	1	381800,66	1227090,21
10	1	384041,93	1228604,74	11	41	383960,65	1227847,16	11	82	383704,43	1227311,74	12	29	383502,84	1227190,36	14	1	379757,43	1243966,05
11	1	383794,81	1227397,43	11	42	383962,77	1227882,82	11	83	383724,03	1227297,70	12	30	383498,96	1227184,60	14	2	379755,75	1243970,39
11	2	383808,50	1227428,28	11	43	383973,03	1227905,48	11	84	383725,60	1227296,58	12	31	383492,48	1227164,29	14	3	379749,12	1243984,24
11	3	383823,03	1227448,06	11	44	383977,47	1227926,10	11	85	383736,23	1227308,52	12	32	383491,40	1227152,90	14	4	379742,52	1243994,25
11	4	383826,04	1227452,66	11	45	383977,46	1227927,22	11	86	383737,32	1227310,54	12	33	383490,22	1227149,82	14	5	379734,47	1244004,97

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
14	6	379740,62	1244022,62	14	47	379842,90	1244844,52	15	3	377885,75	1254819,34	19	3	373451,82	1250011,60	22	1	370567,51	1251171,67
14	7	379746,18	1244055,52	14	48	379846,61	1244851,58	15	4	377863,92	1254823,24	19	4	373410,16	1250044,37	22	2	370571,28	1251188,38
14	8	379746,18	1244055,58	14	49	379850,43	1244859,61	15	5	377862,70	1254823,68	19	5	373394,93	1250023,55	22	3	370582,46	1251203,68
14	9	379746,17	1244082,39	14	50	379813,95	1244871,68	15	6	377797,36	1254835,75	19	6	373420,42	1249989,50	22	4	370588,31	1251216,73
14	10	379743,28	1244106,18	14	51	379798,30	1244882,92	15	7	377765,02	1254836,25	19	7	373465,39	1249984,60	22	5	370590,09	1251220,69
14	11	379736,93	1244132,08	14	52	379778,11	1244891,45	15	8	377763,34	1254836,61	19	1	373475,56	1249991,41	22	6	370591,85	1251232,47
14	12	379732,43	1244157,00	14	53	379758,83	1244894,15	15	9	377713,03	1254845,84	20	1	373303,02	1250078,42	22	7	370593,04	1251252,43
14	13	379731,23	1244196,13	14	54	379756,30	1244894,52	15	10	377700,80	1254844,42	20	2	373315,56	1250115,88	22	8	370581,18	1251247,37
14	14	379731,14	1244198,19	14	55	379740,80	1244869,25	15	11	377695,05	1254850,06	20	3	373304,79	1250122,30	22	9	370567,25	1251220,41
14	15	379729,55	1244229,02	14	56	379730,95	1244853,19	15	12	377661,57	1254775,90	20	4	373276,19	1250135,89	22	10	370557,77	1251202,09
14	16	379743,69	1244307,91	14	57	379722,69	1244839,70	15	13	377678,28	1254746,87	20	5	373251,30	1250152,84	22	11	370555,62	1251223,57
14	17	379745,00	1244318,41	14	58	379714,57	1244794,44	15	14	377682,41	1254737,18	20	6	373221,94	1250181,71	22	12	370553,37	1251246,14
14	18	379752,11	1244418,03	14	59	379708,13	1244780,72	15	1	377848,08	1254702,00	20	7	373207,06	1250192,83	22	13	370557,40	1251271,43
14	19	379754,45	1244428,42	14	60	379698,47	1244764,63	16	1	377562,58	1254812,41	20	8	373199,75	1250202,00	22	14	370550,06	1251274,16
14	20	379757,39	1244437,71	14	61	379692,14	1244746,64	16	2	377608,20	1254900,38	20	9	373195,80	1250216,04	22	15	370534,25	1251257,26
14	21	379761,98	1244464,35	14	62	379689,70	1244734,92	16	3	377546,02	1254917,05	20	10	373191,17	1250228,77	22	16	370521,80	1251256,65
14	22	379762,65	1244483,42	14	63	379683,63	1244702,62	16	4	377526,65	1254916,10	20	11	373183,61	1250247,98	22	17	370499,66	1251271,13
14	23	379762,72	1244486,92	14	64	379663,45	1244677,63	16	5	377515,97	1254915,06	20	12	373177,32	1250257,51	22	18	370485,38	1251275,00
14	24	379761,34	1244503,53	14	65	379655,55	1244660,52	16	6	377508,92	1254912,81	20	13	373161,88	1250238,34	22	19	370475,09	1251274,45
14	25	379760,43	1244508,96	14	66	379653,84	1244656,86	16	7	377451,67	1254933,20	20	14	373171,21	1250204,99	22	20	370473,85	1251274,38
14	26	379765,79	1244544,70	14	67	379648,71	1244645,76	16	8	377447,61	1254933,85	20	15	373179,32	1250175,88	22	21	370453,46	1251252,07
14	27	379766,89	1244559,53	14	68	379638,05	1244634,14	16	9	377429,86	1254955,76	20	16	373229,81	1250106,57	22	22	370458,78	1251247,67
14	28	379766,86	1244561,82	14	69	379637,89	1244626,72	16	10	377400,72	1254919,75	20	17	373287,42	1250076,81	22	23	370465,79	1251242,91
14	29	379766,55	1244575,48	14	70	379637,38	1244603,60	16	11	377393,66	1254859,93	20	1	373303,02	1250078,42	22	24	370475,44	1251259,80
14	30	379753,19	1244623,19	14	71	379655,43	1244583,32	16	12	377435,89	1254814,17	21	1	373015,41	1250209,59	22	25	370505,05	1251256,12
14	31	379750,60	1244626,39	14	72	379666,58	1244573,20	16	13	377501,00	1254787,78	21	2	373085,37	1250309,46	22	26	370516,71	1251245,37
14	32	379761,44	1244639,82	14	73	379670,63	1244535,96	16	1	377562,58	1254812,41	21	3	373081,09	1250310,33	22	27	370517,86	1251244,30
14	33	379770,23	1244652,63	14	74	379670,96	1244488,90	17	1	374937,06	1247826,51	21	4	373061,05	1250309,63	22	28	370521,52	1251232,07
14	34	379781,91	1244684,15	14	75	379683,92	1244442,21	17	2	374943,73	1247837,17	21	5	373040,47	1250306,82	22	29	370512,75	1251205,41
14	35	379787,79	1244715,47	14	76	379681,87	1244364,47	17	3	374921,04	1247836,00	21	6	373028,32	1250303,10	22	30	370515,49	1251203,02
14	36	379788,68	1244719,72	14	77	379664,83	1244209,11	17	1	374937,06	1247826,51	21	7	373013,24	1250297,49	22	31	370540,96	1251183,69
14	37	379789,43	1244721,85	14	78	379664,83	1244171,60	18	1	373576,88	1249819,76	21	8	372998,25	1250288,88	22	1	370567,51	1251171,67
14	38	379793,85	1244729,22	14	79	379676,09	1244156,25	18	2	373557,72	1249844,45	21	9	372986,59	1250279,49	23	1	370450,26	1251267,46
14	39	379794,74	1244730,72	14	80	379696,18	1244149,10	18	3	373541,94	1249876,18	21	10	372972,71	1250269,96	23	2	370454,55	1251285,42
14	40	379798,68	1244738,27	14	81	379688,05	1244079,76	18	4	373533,41	1249893,51	21	11	372960,44	1250264,37	23	3	370457,03	1251295,81
14	41	379805,11	1244752,00	14	82	379689,05	1244042,25	18	5	373534,64	1249861,69	21	12	372931,42	1250265,73	23	4	370457,47	1251320,37
14	42	379812,99	1244776,78	14	83	379709,51	1243997,93	18	6	373536,63	1249855,06	21	13	372905,25	1250264,06	23	5	370444,53	1251333,30
14	43	379817,80	1244803,52	14	84	379734,36	1243974,07	18	7	373565,42	1249823,94	21	14	372904,68	1250263,95	23	6	370432,77	1251344,47
14	44	379826,03	1244816,93	14	1	379757,43	1243966,05	18	1	373576,88	1249819,76	21	15	372899,72	1250251,25	23	7	370423,34	1251352,09
14	45	379826,05	1244816,97	15	1	377848,08	1254702,00	19	1	373475,56	1249991,41	21	16	372924,85	1250191,99	23	8	370412,16	1251353,84
14	46	379841,55	1244842,24	15	2	377865,24	1254738,52	19	2	373472,55	1249994,68	21	1	373015,41	1250209,59	23	9	370405,08	1251353,85

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
23	10	370402,31	1251344,31	26	10	369697,64	1251252,34	28	8	369605,48	1250594,78	29	38	365967,10	1247404,18	32	1	360572,57	1237629,36
23	11	370400,99	1251339,75	26	11	369700,51	1251237,78	28	9	369603,85	1250561,92	29	39	365972,66	1247413,22	32	2	360553,26	1237647,38
23	12	370392,75	1251324,47	26	12	369707,58	1251185,28	28	10	369608,76	1250563,38	29	40	365981,01	1247422,26	32	3	360544,61	1237671,81
23	13	370385,82	1251317,91	26	13	369708,26	1251181,43	28	11	369629,35	1250574,75	29	41	365999,11	1247431,29	32	4	360551,33	1237703,29
23	14	370433,71	1251268,43	26	14	369718,50	1251133,91	29	1	366411,47	1247548,12	29	42	366017,17	1247439,62	32	5	360563,41	1237733,74
23	15	370444,68	1251259,34	26	15	369721,61	1251124,33	29	2	366418,93	1247551,43	29	43	366048,90	1247443,08	32	6	360562,45	1237741,50
23	1	370450,26	1251267,46	26	16	369725,65	1251115,11	29	3	366431,16	1247563,57	29	44	366096,90	1247450,06	32	7	360560,68	1237776,54
24	1	369748,25	1250943,50	26	1	369732,52	1251117,46	29	4	366439,38	1247580,97	29	45	366119,65	1247449,33	32	8	360566,74	1237787,74
24	2	369751,14	1250948,59	27	1	369693,22	1250714,25	29	5	366441,18	1247596,56	29	46	366139,82	1247444,49	32	9	360570,65	1237789,76
24	3	369750,44	1250991,73	27	2	369695,97	1250728,75	29	6	366438,09	1247611,95	29	47	366169,76	1247429,89	32	10	360571,93	1237822,47
24	4	369752,39	1251018,38	27	3	369687,73	1250756,20	29	7	366430,40	1247625,63	29	48	366181,30	1247424,88	32	11	360561,43	1237900,22
24	5	369741,04	1251027,38	27	4	369689,30	1250764,81	29	8	366418,87	1247636,25	29	49	366188,55	1247429,13	32	12	360533,98	1237978,68
24	6	369729,27	1251028,13	27	5	369713,80	1250786,75	29	9	366404,24	1247643,29	29	50	366226,72	1247459,26	32	13	360526,56	1237991,93
24	7	369712,10	1251022,48	27	6	369731,45	1250817,33	29	10	366387,17	1247645,54	29	51	366214,01	1247468,14	32	14	360489,57	1237983,47
24	8	369712,65	1251015,10	27	7	369757,42	1250862,77	29	11	366371,82	1247642,44	29	52	366207,76	1247476,47	32	15	360480,88	1237981,47
24	9	369716,14	1251000,15	27	8	369762,39	1250898,44	29	12	366339,01	1247628,71	29	53	366207,73	1247484,12	32	16	360441,95	1237966,90
24	10	369721,99	1250985,63	27	9	369753,38	1250915,69	29	13	366290,53	1247595,76	29	54	366212,64	1247493,85	32	17	360388,45	1237935,02
24	11	369720,02	1250968,64	27	10	369744,76	1250920,39	29	14	366265,98	1247591,41	29	55	366225,83	1247502,89	32	18	360413,54	1237850,78
24	12	369719,68	1250962,87	27	11	369731,09	1250919,74	29	15	366218,52	1247575,40	29	56	366252,96	1247508,44	32	19	360415,29	1237844,89
24	13	369722,06	1250947,63	27	12	369733,98	1250913,04	29	16	366178,75	1247552,36	29	57	366321,13	1247527,94	32	20	360440,35	1237754,18
24	14	369726,06	1250935,14	27	13	369733,19	1250908,43	29	17	366134,36	1247518,10	29	58	366411,34	1247548,10	32	21	360492,21	1237784,23
24	1	369748,25	1250943,50	27	14	369732,48	1250899,98	29	18	366091,23	1247521,17	29	1	366411,47	1247548,12	32	22	360529,95	1237796,95
25	1	369739,85	1251057,17	27	15	369732,81	1250894,20	29	19	366061,27	1247514,44	30	1	362075,26	1236169,51	32	23	360532,45	1237790,56
25	2	369746,96	1251091,44	27	16	369733,59	1250887,49	29	20	366063,79	1247492,44	30	2	362046,76	1236193,75	32	24	360541,03	1237768,78
25	3	369736,81	1251095,73	27	17	369719,70	1250865,01	29	21	366063,10	1247480,65	30	3	362003,96	1236148,08	32	25	360535,82	1237751,85
25	4	369716,44	1251092,37	27	18	369718,93	1250863,73	29	22	366058,22	1247474,39	30	4	362012,73	1236144,13	32	26	360524,20	1237744,36
25	5	369714,15	1251087,80	27	19	369715,97	1250857,68	29	23	366046,40	1247470,21	30	5	362032,30	1236148,78	32	27	360520,13	1237741,74
25	6	369708,84	1251065,38	27	20	369690,62	1250795,84	29	24	366029,71	1247468,80	30	6	362056,69	1236163,17	32	28	360498,11	1237718,79
25	7	369709,01	1251061,30	27	21	369648,13	1250716,84	29	25	366020,65	1247472,99	30	1	362075,26	1236169,51	32	29	360483,61	1237694,05
25	8	369709,71	1251052,74	27	22	369644,47	1250708,17	29	26	366014,39	1247477,85	31	1	361253,79	1239918,36	32	30	360459,98	1237686,24
25	9	369730,16	1251051,82	27	23	369630,38	1250663,42	29	27	366012,31	1247487,56	31	2	361303,91	1239977,16	32	31	360440,48	1237672,19
25	1	369739,85	1251057,17	27	24	369655,20	1250656,25	29	28	366011,18	1247508,71	31	3	361338,70	1240010,68	32	32	360444,48	1237659,03
26	1	369732,52	1251117,46	27	25	369663,04	1250677,41	29	29	366006,55	1247508,36	31	4	361328,91	1240020,47	32	33	360463,32	1237652,82
26	2	369741,32	1251132,80	27	1	369693,22	1250714,25	29	30	365982,58	1247504,18	31	5	361322,64	1240022,15	32	34	360474,38	1237646,61
26	3	369739,85	1251167,68	28	1	369629,35	1250574,75	29	31	365983,09	1247484,79	31	6	361322,63	1240022,14	32	35	360479,57	1237643,59
26	4	369745,35	1251188,45	28	2	369644,62	1250604,13	29	32	365979,60	1247470,19	31	7	361302,21	1240005,76	32	36	360489,65	1237649,25
26	5	369733,59	1251207,66	28	3	369645,79	1250613,95	29	33	365974,03	1247459,05	31	8	361272,64	1239981,43	32	37	360507,69	1237650,67
26	6	369734,37	1251251,93	28	4	369644,75	1250616,31	29	34	365964,30	1247445,87	31	9	361249,37	1239948,25	32	38	360534,17	1237659,58
26	7	369720,26	1251271,13	28	5	369633,39	1250627,41	29	35	365952,51	1247430,58	31	10	361215,67	1239885,92	32	39	360548,22	1237634,43
26	8	369701,21	1251278,89	28	6	369619,26	1250632,72	29	36	365930,24	1247413,90	31	11	361229,74	1239878,10	32	40	360562,74	1237628,19
26	9	369696,69	1251262,02	28	7	369610,26	1250613,79	29	37	365914,21	1247402,78	31	1	361253,79	1239918,36	32	1	360572,57	1237629,36

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
33	1	359648,55	1231829,15	35	11	358329,62	1244245,88	37	15	358268,21	1244238,64	40	18	357820,95	1244634,14	41	22	357622,27	1233266,00
33	2	359656,79	1231835,60	35	12	358317,83	1244220,25	37	16	358268,54	1244238,16	40	19	357822,88	1244635,19	41	23	357638,56	1233257,39
33	3	359632,90	1231856,06	35	13	358321,53	1244197,65	37	17	358275,60	1244229,67	40	20	357829,91	1244640,11	41	24	357639,56	1233256,09
33	4	359621,40	1231860,81	35	14	358343,45	1244183,48	37	18	358278,06	1244226,93	40	21	357833,23	1244639,50	41	25	357657,35	1233233,36
33	5	359619,24	1231858,69	35	15	358348,83	1244169,66	37	19	358283,66	1244221,12	40	22	357845,48	1244628,60	41	26	357661,18	1233231,61
33	6	359604,07	1231846,63	35	16	358343,45	1244145,41	37	20	358285,70	1244211,21	40	23	357853,88	1244617,53	41	27	357677,52	1233224,11
33	7	359590,83	1231836,10	35	17	358349,49	1244117,36	37	1	358288,49	1244203,87	40	24	357868,73	1244604,42	41	28	357680,01	1233219,72
33	8	359552,93	1231827,27	35	18	358347,49	1244105,24	38	1	358076,65	1244420,73	40	25	357882,63	1244596,40	41	29	357693,35	1233196,32
33	9	359551,86	1231818,87	35	19	358338,39	1244096,81	38	2	358067,52	1244431,28	40	26	357897,34	1244590,77	41	30	357694,23	1233195,58
33	10	359558,01	1231813,22	35	20	358329,64	1244096,80	38	3	358055,58	1244445,09	40	27	357916,37	1244586,78	41	31	357697,71	1233192,65
33	11	359607,83	1231812,38	35	21	358334,78	1244089,78	38	4	358050,24	1244438,47	40	28	357933,73	1244578,81	41	32	357699,42	1233191,23
33	12	359624,37	1231817,10	35	22	358348,05	1244075,19	38	1	358076,65	1244420,73	40	29	357937,69	1244574,30	41	33	357739,90	1233184,46
33	1	359648,55	1231829,15	35	23	358357,61	1244064,01	39	1	358073,60	1233152,19	40	30	357955,95	1244544,55	41	34	357741,39	1233185,74
34	1	358502,99	1243801,07	35	24	358359,73	1244047,98	39	2	358082,21	1233166,01	40	31	357960,27	1244530,52	41	1	357781,36	1233219,88
34	2	358509,03	1243810,86	35	25	358364,42	1244032,49	39	3	358083,93	1233167,99	40	32	357960,30	1244530,44	42	1	357613,54	1241160,42
34	3	358504,36	1243837,45	35	26	358384,97	1243990,67	39	4	358069,28	1233182,95	40	33	357964,08	1244518,25	42	2	357623,26	1241173,44
34	4	358486,63	1243849,59	35	27	358386,54	1243987,72	39	5	358055,13	1233209,96	40	34	357968,53	1244508,07	42	3	357613,14	1241182,26
34	5	358489,89	1243868,26	35	28	358387,44	1243986,22	39	6	358051,57	1233214,10	40	35	357973,29	1244501,23	42	4	357585,38	1241206,44
34	6	358481,51	1243888,79	35	29	358414,31	1243943,24	39	7	358033,15	1233191,88	40	36	357984,39	1244487,79	42	5	357503,39	1241256,66
34	7	358453,51	1243900,91	35	30	358416,18	1243948,98	39	8	357976,07	1233165,18	40	1	357988,37	1244484,41	42	6	357562,19	1241203,29
34	8	358439,91	1243900,66	35	31	358437,18	1243964,38	39	9	357966,19	1233161,21	41	1	357781,36	1233219,88	42	1	357613,54	1241160,42
34	9	358440,26	1243900,08	35	1	358458,17	1243964,85	39	10	357967,59	1233154,20	41	2	357816,72	1233253,43	43	1	357552,88	1244753,01
34	10	358454,09	1243885,16	36	1	358319,71	1244137,67	39	11	358005,93	1233150,02	41	3	357823,84	1233264,86	43	2	357511,07	1244742,22
34	11	358464,99	1243877,41	36	2	358320,86	1244140,66	39	1	358073,60	1233152,19	41	4	357836,48	1233285,09	43	3	357498,71	1244737,20
34	12	358468,76	1243857,16	36	3	358317,49	1244157,20	40	1	357988,37	1244484,41	41	5	357803,41	1233294,34	43	4	357474,25	1244723,20
34	13	358473,87	1243842,64	36	4	358317,36	1244157,56	40	2	358022,93	1244519,62	41	6	357760,36	1233297,50	43	5	357509,36	1244731,61
34	14	358490,36	1243811,94	36	1	358319,71	1244137,67	40	3	358011,83	1244533,07	41	7	357751,59	1233301,04	43	6	357533,97	1244742,52
34	15	358491,10	1243810,62	37	1	358288,49	1244203,87	40	4	358008,05	1244545,26	41	8	357747,20	1233295,45	43	7	357559,62	1244753,87
34	16	358493,04	1243807,52	37	2	358288,98	1244208,25	40	5	358001,86	1244565,32	41	9	357740,52	1233286,93	43	1	357552,88	1244753,01
34	17	358499,57	1243797,90	37	3	358291,87	1244233,74	40	6	357978,07	1244604,10	41	10	357724,08	1233285,87	44	1	357465,93	1244721,20
34	1	358502,99	1243801,07	37	4	358307,39	1244270,17	40	7	357964,24	1244619,83	41	11	357698,94	1233293,27	44	2	357445,86	1244727,13
35	1	358458,17	1243964,85	37	5	358280,46	1244297,21	40	8	357951,12	1244589,58	41	12	357680,97	1233307,12	44	3	357429,12	1244727,99
35	2	358458,51	1243966,85	37	6	358217,58	1244360,36	40	9	357934,63	1244587,67	41	13	357680,42	1233319,75	44	4	357426,56	1244728,05
35	3	358429,85	1244012,71	37	7	358210,33	1244365,46	40	10	357895,50	1244601,48	41	14	357682,60	1233334,08	44	5	357419,70	1244727,58
35	4	358409,29	1244054,54	37	8	358171,23	1244359,39	40	11	357880,52	1244604,93	41	15	357676,82	1233341,47	44	6	357383,75	1244722,61
35	5	358405,24	1244085,24	37	9	358143,27	1244361,59	40	12	357860,58	1244640,61	41	16	357659,06	1233365,59	44	7	357376,86	1244721,15
35	6	358385,56	1244108,28	37	10	358175,41	1244330,12	40	13	357845,61	1244659,45	41	17	357637,72	1233382,53	44	8	357335,55	1244709,32
35	7	358371,74	1244123,45	37	11	358178,92	1244327,46	40	14	357824,52	1244659,45	41	18	357616,16	1233393,16	44	9	357321,03	1244710,06
35	8	358364,33	1244186,20	37	12	358181,59	1244324,55	40	15	357814,91	1244649,08	41	19	357617,28	1233391,04	44	10	357361,46	1244696,16
35	9	358345,46	1244207,43	37	13	358185,25	1244321,97	40	16	357807,86	1244628,20	41	20	357619,49	1233364,87	44	1	357465,93	1244721,20
35	10	358334,67	1244221,27	37	14	358245,03	1244261,92	40	17	357813,28	1244630,15	41	21	357612,58	1233312,19	45	1	357315,84	1241373,77

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
45	2	357296,65	1241388,40	46	12	355958,14	1242344,91	48	13	355712,59	1242551,50	49	28	355559,01	1235701,83	50	1	355456,70	1236143,54
45	3	357277,70	1241402,85	46	13	355954,41	1242325,07	48	14	355712,59	1242551,51	49	29	355539,10	1235729,86	50	2	355460,77	1236146,65
45	4	357262,43	1241414,48	46	14	355965,55	1242312,80	48	15	355636,65	1242584,48	49	30	355518,93	1235752,03	50	3	355452,14	1236187,70
45	5	357256,00	1241426,61	46	15	355986,50	1242302,43	48	16	355629,08	1242586,06	49	31	355521,42	1235762,50	50	4	355444,46	1236211,24
45	6	357250,70	1241436,61	46	16	356004,83	1242292,03	48	17	355574,36	1242597,35	49	32	355542,96	1235772,05	50	5	355423,53	1236210,37
45	7	357245,25	1241446,87	46	17	356012,67	1242282,36	48	18	355551,21	1242599,64	49	33	355553,47	1235779,44	50	6	355413,86	1236228,54
45	8	357242,32	1241452,36	46	18	356021,31	1242271,72	48	19	355533,64	1242601,37	49	34	355558,72	1235789,30	50	7	355405,29	1236283,67
45	9	357238,90	1241458,83	46	19	356015,24	1242240,85	48	20	355523,71	1242602,26	49	35	355561,76	1235803,77	50	8	355418,19	1236284,55
45	10	357238,35	1241462,34	46	20	356105,88	1242204,25	48	21	355579,95	1242544,55	49	36	355562,31	1235833,96	50	9	355371,43	1236394,40
45	11	357235,03	1241482,75	46	21	356112,95	1242191,02	48	22	355661,45	1242479,89	49	37	355567,12	1235836,88	50	10	355354,29	1236425,91
45	12	357211,77	1241626,24	46	22	356104,81	1242177,93	48	23	355839,04	1242356,74	49	38	355570,87	1235839,19	50	11	355348,24	1236450,44
45	13	357294,12	1241624,43	46	23	356100,31	1242158,01	48	24	355906,62	1242321,53	49	39	355577,66	1235839,70	50	12	355337,47	1236498,23
45	14	357216,77	1241648,64	46	24	356137,86	1242147,28	48	25	355940,34	1242287,55	49	40	355571,77	1235851,84	50	13	355318,34	1236545,76
45	15	357115,08	1241680,46	46	25	356187,97	1242142,25	48	1	355951,63	1242271,26	49	41	355529,42	1235967,21	50	14	355314,47	1236552,28
45	16	356905,77	1241950,69	46	26	356262,38	1242122,95	49	1	355739,45	1235325,46	49	42	355526,76	1235980,96	50	15	355312,71	1236551,59
45	17	356764,33	1242058,59	46	27	356310,22	1242094,66	49	2	355758,23	1235337,16	49	43	355517,00	1235971,01	50	16	355289,45	1236542,47
45	18	356594,59	1242166,49	46	28	356366,41	1242051,04	49	3	355740,56	1235385,21	49	44	355506,77	1235967,61	50	17	355288,41	1236542,06
45	19	356489,08	1242099,05	46	29	356375,11	1242040,90	49	4	355741,04	1235391,15	49	45	355503,46	1235987,33	50	18	355273,76	1236521,72
45	20	356843,59	1241774,93	46	30	356397,53	1242062,03	49	5	355741,66	1235398,77	49	46	355492,68	1235988,56	50	19	355254,42	1236480,16
45	21	356970,75	1241585,71	46	1	356411,53	1242079,51	49	6	355732,53	1235443,74	49	47	355464,50	1235982,09	50	20	355246,68	1236436,74
45	22	356947,09	1241564,79	47	1	356075,98	1242168,74	49	7	355723,69	1235448,67	49	48	355441,28	1235979,62	50	21	355248,06	1236412,10
45	23	356926,09	1241546,22	47	2	356076,98	1242170,76	49	8	355711,38	1235450,56	49	49	355463,79	1235850,74	50	22	355253,09	1236402,88
45	24	356907,20	1241529,53	47	3	356063,95	1242187,03	49	9	355695,23	1235457,28	49	50	355481,21	1235760,18	50	23	355274,05	1236364,35
45	25	356911,18	1241523,90	47	4	356045,63	1242197,43	49	10	355676,43	1235478,84	49	51	355487,28	1235747,56	50	24	355313,83	1236297,53
45	26	356948,92	1241493,96	47	5	356028,73	1242213,87	49	11	355662,62	1235511,81	49	52	355503,59	1235718,92	50	25	355334,00	1236298,45
45	27	356974,95	1241470,54	47	6	356000,60	1242222,32	49	12	355657,09	1235538,59	49	53	355506,94	1235708,13	50	26	355363,56	1236290,14
45	28	357022,07	1241444,59	47	7	355995,31	1242221,62	49	13	355641,07	1235579,87	49	54	355511,33	1235693,98	50	27	355380,14	1236279,37
45	29	357141,57	1241399,11	47	8	356029,73	1242192,14	49	14	355631,40	1235587,57	49	55	355513,18	1235681,05	50	28	355392,03	1236244,56
45	30	357280,90	1241360,79	47	1	356075,98	1242168,74	49	15	355614,83	1235590,33	49	56	355515,08	1235667,82	50	29	355410,82	1236179,88
45	1	357315,84	1241373,77	48	1	355951,63	1242271,26	49	16	355606,79	1235596,49	49	57	355516,57	1235657,32	50	30	355423,25	1236145,39
46	1	356411,53	1242079,51	48	2	355949,33	1242280,72	49	17	355603,76	1235607,28	49	58	355520,92	1235639,54	50	31	355430,16	1236138,30
46	2	356446,78	1242123,52	48	3	355946,68	1242308,80	49	18	355607,91	1235618,06	49	59	355524,32	1235625,60	50	1	355456,70	1236143,54
46	3	356315,03	1242203,28	48	4	355933,99	1242339,00	49	19	355620,24	1235626,93	49	60	355563,01	1235543,67	50	32	355364,46	1236366,44
46	4	356239,76	1242249,15	48	5	355917,70	1242372,99	49	20	355629,22	1235633,38	49	61	355569,35	1235526,43	50	33	355342,07	1236354,90
46	5	356188,36	1242280,88	48	6	355918,36	1242382,77	49	21	355633,61	1235636,54	49	62	355574,33	1235497,48	50	34	355320,94	1236353,66
46	6	356155,32	1242277,75	48	7	355919,60	1242400,42	49	22	355636,08	1235647,01	49	63	355595,05	1235464,53	50	35	355313,62	1236363,83
46	7	356100,18	1242287,74	48	8	355895,93	1242423,24	49	23	355626,97	1235660,86	49	64	355647,56	1235353,95	50	36	355309,61	1236384,93
46	8	356090,20	1242292,14	48	9	355880,05	1242437,93	49	24	355618,08	1235663,49	49	65	355659,72	1235337,33	50	37	355310,99	1236396,31
46	9	356032,01	1242317,64	48	10	355849,70	1242466,07	49	25	355617,58	1235663,63	49	66	355690,11	1235306,52	50	38	355347,18	1236402,63
46	10	355972,70	1242356,71	48	11	355843,17	1242472,12	49	26	355597,95	1235652,56	49	67	355723,22	1235319,25	50	39	355359,91	1236400,17
46	11	355969,03	1242353,75	48	12	355807,89	1242496,75	49	27	355588,29	1235651,02	49	1	355739,45	1235325,46	50	40	355364,73	1236379,53

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
50	32	355364,46	1236366,44	55	5	355193,80	1240696,77	56	7	355133,09	1242231,26	58	13	343000,07	1242529,04	58	54	342958,01	1242800,72
51	1	355357,78	1237234,83	55	6	355207,04	1240738,57	56	1	355135,20	1242230,31	58	14	342991,71	1242538,72	58	55	342967,66	1242783,84
51	2	355294,53	1237247,62	55	7	355211,79	1240809,49	57	1	343188,38	1242311,35	58	15	342991,67	1242538,83	58	56	342978,27	1242719,19
51	3	355287,67	1237248,52	55	8	355209,14	1240853,68	57	2	343187,17	1242317,09	58	16	342991,67	1242545,46	58	57	342989,60	1242665,55
51	4	355272,92	1237249,42	55	9	355207,43	1240882,09	57	3	343184,24	1242351,25	58	17	342998,90	1242569,66	58	58	342964,74	1242602,73
51	5	355255,29	1237232,62	55	10	355196,07	1240945,85	57	4	343129,22	1242365,61	58	18	342999,80	1242573,08	58	59	342950,99	1242583,98
51	6	355314,02	1237232,46	55	11	355186,04	1240973,08	57	5	343070,98	1242385,24	58	19	343008,25	1242610,95	58	60	342941,67	1242552,76
51	1	355357,78	1237234,83	55	12	355148,96	1241045,17	57	6	343008,69	1242422,19	58	20	343008,81	1242613,90	58	61	342941,67	1242530,53
52	1	355225,04	1242588,70	55	13	355134,49	1241065,26	57	7	342963,03	1242457,65	58	21	343019,78	1242682,07	58	62	342947,52	1242513,40
52	2	355247,36	1242660,29	55	14	355126,94	1241070,71	57	8	342934,82	1242486,16	58	22	343020,41	1242690,02	58	63	342965,65	1242492,39
52	3	355249,03	1242667,95	55	15	355107,23	1241084,91	57	9	342921,19	1242496,91	58	23	343019,83	1242697,63	58	64	342994,92	1242470,16
52	4	355248,97	1242667,90	55	16	355101,97	1241082,19	57	10	342905,46	1242497,76	58	24	343014,03	1242735,24	58	65	343023,11	1242452,01
52	5	355246,95	1242666,17	55	17	355106,82	1241068,17	57	11	342901,25	1242494,93	58	25	343009,17	1242750,34	58	66	343098,87	1242420,19
52	6	355231,57	1242652,88	55	18	355122,78	1241026,55	57	12	342904,22	1242488,40	58	26	342970,17	1242826,84	58	67	343160,89	1242395,51
52	7	355222,86	1242633,44	55	19	355123,78	1241014,11	57	13	342909,67	1242480,74	58	27	342930,77	1242912,77	58	68	343185,61	1242378,99
52	8	355223,66	1242616,97	55	20	355130,21	1241003,05	57	14	342927,79	1242459,73	58	28	342928,62	1242916,93	58	69	343197,86	1242358,80
52	9	355224,84	1242592,89	55	21	355149,10	1240970,55	57	15	342935,41	1242452,57	58	29	342927,35	1242919,01	58	70	343213,82	1242353,25
52	1	355225,04	1242588,70	55	22	355135,93	1240964,67	57	16	342964,68	1242430,34	58	30	342895,84	1242967,92	58	71	343222,46	1242332,56
53	1	355256,39	1241479,38	55	23	355129,04	1240961,59	57	17	342967,86	1242428,12	58	31	342886,89	1242986,26	58	72	343224,41	1242317,05
53	2	355219,95	1241694,72	55	24	355138,84	1240923,90	57	18	342996,04	1242409,97	58	32	342885,25	1242989,34	58	1	343241,17	1242333,80
53	3	355187,09	1241917,35	55	25	355154,80	1240830,46	57	19	342998,11	1242408,71	58	33	342883,73	1242991,81	59	1	342906,05	1242586,03
53	4	355189,19	1241839,78	55	26	355152,02	1240803,52	57	20	343003,75	1242405,91	58	34	342875,22	1243004,76	59	2	342931,25	1242666,28
53	5	355192,94	1241702,58	55	27	355156,73	1240780,25	57	21	343079,51	1242374,09	58	35	342873,42	1243007,31	59	3	342932,81	1242702,30
53	6	355206,95	1241628,28	55	28	355166,59	1240753,36	57	22	343080,38	1242373,73	58	36	342819,11	1243079,67	59	4	342927,59	1242738,88
53	7	355227,99	1241544,05	55	29	355185,02	1240710,90	57	23	343137,49	1242351,02	58	37	342783,53	1243137,53	59	5	342914,36	1242775,06
53	1	355256,39	1241479,38	55	30	355185,98	1240687,53	57	24	343148,61	1242343,58	58	38	342776,82	1243156,29	59	6	342897,06	1242814,70
54	1	355210,42	1237271,96	55	31	355183,92	1240671,84	57	25	343155,12	1242332,85	58	39	342773,04	1243164,45	59	7	342870,62	1242855,22
54	2	355210,02	1237276,76	55	32	355164,69	1240638,06	57	26	343172,87	1242315,50	58	40	342771,44	1243167,03	59	8	342842,31	1242898,55
54	3	355203,89	1237303,62	55	33	355151,36	1240620,77	57	1	343188,38	1242311,35	58	41	342759,67	1243186,60	59	9	342798,88	1242946,62
54	4	355192,82	1237330,28	55	34	355135,90	1240578,61	58	1	343241,17	1242333,80	58	42	342753,20	1243160,64	59	10	342775,88	1242972,09
54	5	355171,65	1237356,80	55	35	355132,16	1240524,33	58	2	343247,86	1242358,80	58	43	342755,21	1243118,54	59	11	342792,51	1242948,52
54	6	355145,77	1237372,88	55	36	355137,97	1240475,85	58	3	343241,17	1242383,80	58	44	342769,22	1243087,52	59	12	342798,41	1242939,55
54	7	355146,20	1237368,51	55	37	355147,94	1240440,43	58	4	343240,61	1242384,75	58	45	342809,83	1243036,22	59	13	342807,25	1242921,42
54	8	355151,74	1237343,23	55	38	355152,53	1240415,78	58	5	343228,35	1242404,94	58	46	342832,89	1243003,19	59	14	342808,89	1242918,34
54	9	355165,55	1237313,98	55	1	355157,97	1240380,73	58	6	343213,40	1242420,55	58	47	342833,44	1242977,29	59	15	342810,17	1242916,26
54	10	355182,41	1237289,05	56	1	355135,20	1242230,31	58	7	343188,69	1242437,08	58	48	342841,95	1242964,34	59	16	342841,35	1242867,84
54	1	355210,42	1237271,96	56	2	355132,26	1242247,08	58	8	343185,89	1242438,82	58	49	342852,19	1242943,33	59	17	342879,70	1242784,21
55	1	355157,97	1240380,73	56	3	355129,90	1242262,97	58	9	343179,38	1242441,98	58	50	342885,32	1242891,93	59	18	342880,60	1242782,34
55	2	355170,51	1240474,08	56	4	355127,91	1242259,79	58	10	343117,80	1242466,47	58	51	342903,44	1242883,96	59	19	342916,43	1242712,08
55	3	355176,75	1240585,95	56	5	355124,75	1242254,76	58	11	343046,51	1242496,42	58	52	342924,11	1242860,11	59	20	342919,79	1242690,19
55	4	355186,04	1240635,77	56	6	355119,84	1242237,25	58	12	343023,61	1242511,15	58	53	342935,88	1242839,49	59	21	342910,32	1242631,27

Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты		Порядковый номер земельного участка	Порядковый номер характерной (поворотной) точки	Координаты	
		X	Y			X	Y			X	Y			X	Y
59	22	342902,58	1242596,59												
59	23	342893,77	1242567,08												
59	24	342893,26	1242563,56												
59	1	342906,05	1242586,03												
60	1	342601,19	1243774,31												
60	2	342589,98	1243796,29												
60	3	342573,75	1243837,91												
60	4	342571,84	1243828,47												
60	5	342595,15	1243776,69												
60	1	342601,19	1243774,31												
61	1	342529,68	1243942,24												
61	2	342529,25	1243943,09												
61	3	342521,70	1243953,05												
61	4	342514,12	1243960,80												
61	5	342523,45	1243942,41												
61	1	342529,68	1243942,24												
62	1	342467,22	1244019,29												
62	2	342466,03	1244029,67												
62	3	342466,47	1244070,98												
62	4	342466,47	1244071,51												
62	5	342466,28	1244076,00												
62	6	342465,61	1244083,41												
62	7	342452,15	1244025,60												
62	1	342467,22	1244019,29												
63	1	342327,61	1244676,47												
63	2	342331,00	1244708,97												
63	3	342331,27	1244714,16												
63	4	342327,84	1244732,37												
63	5	342327,41	1244733,46												
63	6	342313,33	1244703,70												
63	7	342314,09	1244688,29												
63	1	342327,61	1244676,47												
64	1	342285,17	1244444,90												
64	2	342282,86	1244477,65												
64	3	342262,38	1244475,94												
64	4	342247,24	1244472,99												
64	5	342243,96	1244459,30												
64	6	342247,04	1244450,19												
64	1	342285,17	1244444,90												