

Раздел 1  
Сведения об объекте

№№ пункта	Характеристика объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Саратовская область, муниципальное образование «Город Саратов», город Саратов
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2 472 411 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН И ПОДЗОН,  
СОДЕРЖАЩИЕ ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ  
МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН И ПОДЗОН,  
ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК  
ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН И ПОДЗОН

Том 20

Описание местоположения границ

Территориальная зона лесов (Р-3),  
муниципальное образование «Город Саратов»

Раздел 2  
Сведения о местоположении границ объекта.  
Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Участок №: 1

№ пун-кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	X	Y
1	356° 32' 15"	196,5	492079,96	2287021,1
2	344° 35' 49"	59,8	492276,15	2287009,23
3	255° 43' 14"	16,0	492333,79	2286993,35
4	255° 42' 11"	36,3	492329,84	2286977,83
5	336° 48' 22"	15,1	492320,88	2286942,67
6	5° 44' 8"	49,9	492334,79	2286936,71
7	336° 15' 46"	11,9	492384,47	2286941,7
8	336° 34' 4"	5,2	492395,34	2286936,92
9	262° 3' 19"	600,7	492400,07	2286934,87
10	172° 3' 21"	29,6	492317,04	2286339,9
11	98° 13' 30"	67,4	492287,73	2286343,99
12	106° 53' 49"	147,5	492278,09	2286410,68
13	81° 56' 3"	323,9	492235,21	2286551,84
14	225° 44' 21"	38,9	492280,65	2286872,49
15	236° 10' 26"	31,6	492253,49	2286844,62
16	235° 24' 16"	20,7	492235,9	2286818,37
17	241° 58' 24"	40,3	492224,14	2286801,32
18	246° 9' 56"	51,3	492205,19	2286765,72
19	109° 59' 49"	62,9	492184,48	2286718,84
20	107° 22' 33"	48,3	492162,98	2286777,92
21	107° 15' 15"	64,8	492148,57	2286823,97
22	107° 15' 8"	46,4	492129,36	2286885,82
23	5° 58' 56"	47,2	492115,59	2286930,16
24	137° 5' 34"	26,7	492162,54	2286935,08
25	66° 52' 27"	28,9	492142,97	2286953,27
26	66° 50' 29"	13,1	492154,33	2286979,87
27	160° 18' 26"	85,4	492159,48	2286991,91
28	23° 29' 54"	1,0	492079,04	2287020,7

Площадь: 91005.49 кв. м

Участок №: 2

№ пун-кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	X	Y
1	64° 59' 33"	7,2	483969,82	2292087,16
2	50° 21' 12"	61,4	483972,88	2292093,72
3	75° 42' 53"	57,5	484012,05	2292140,99
4	74° 40' 10"	101,6	484026,24	2292196,72
5	56° 48' 44"	38,6	484053,1	2292294,7
6	59° 23' 17"	58,0	484074,22	2292326,99
7	43° 13' 40"	43,2	484103,78	2292376,95

8	77° 7' 24"	65,4	484135,27	2292406,55
9	84° 49' 29"	29,7	484149,85	2292470,33
10	23° 21' 37"	45,6	484152,53	2292499,92
11	78° 4' 7"	128,0	484194,39	2292518
12	32° 42' 16"	48,4	484220,86	2292643,27
13	4° 17' 59"	72,0	484261,57	2292669,41
14	336° 28' 1"	49,0	484333,39	2292674,81
15	292° 46' 11"	63,7	484378,35	2292655,23
16	297° 19' 8"	180,8	484403,01	2292596,48
17	296° 31' 49"	192,1	484485,99	2292435,84
18	301° 46' 5"	40,4	484571,8	2292263,96
19	291° 42' 1"	47,4	484593,09	2292229,58
20	301° 5' 38"	43,8	484610,62	2292185,53
21	325° 12' 45"	27,5	484633,23	2292148,04
22	5° 41' 7"	31,6	484655,83	2292132,34
23	5° 40' 28"	86,8	484687,27	2292135,47
24	29° 23' 26"	107,6	484773,62	2292144,05
25	60° 47' 53"	97,1	484867,36	2292196,85
26	124° 34' 47"	81,4	484914,74	2292281,62
27	122° 48' 12"	60,6	484868,52	2292348,67
28	172° 13' 53"	24,0	484835,7	2292399,59
29	141° 0' 32"	5,9	484811,95	2292402,83
30	178° 18' 5"	6,1	484807,33	2292406,57
31	149° 47' 59"	73,9	484801,26	2292406,75
32	146° 28' 54"	68,4	484737,43	2292443,9
33	123° 22' 49"	56,0	484680,42	2292481,66
34	109° 49' 49"	214,0	484649,63	2292528,39
35	76° 1' 54"	6,1	484577,03	2292729,71
36	77° 54' 49"	116,2	484578,51	2292735,66
37	145° 37' 59"	21,8	484602,85	2292849,33
38	94° 46' 26"	41,2	484584,82	2292861,66
39	76° 17' 56"	51,8	484581,39	2292902,73
40	58° 19' 54"	14,2	484593,66	2292953,06
41	137° 25' 10"	2,0	484601,13	2292965,17
42	132° 9' 16"	61,8	484599,65	2292966,53
43	41° 9' 51"	55,2	484558,16	2293012,36
44	58° 41' 37"	20,9	484599,7	2293048,68
45	39° 6' 23"	85,1	484610,58	2293066,57
46	53° 33' 23"	33,6	484676,63	2293120,26
47	51° 40' 47"	2,4	484696,59	2293147,29
48	104° 45' 33"	33,4	484698,06	2293149,15
49	226° 13' 7"	2,3	484689,54	2293181,49
50	226° 6' 43"	18,2	484687,93	2293179,81
51	224° 10' 59"	6,9	484675,3	2293166,68
52	224° 13' 28"	4,7	484670,32	2293161,84
53	219° 54' 21"	11,7	484666,95	2293158,56
54	215° 19' 18"	23,8	484657,97	2293151,05
55	217° 20' 18"	74,4	484638,58	2293137,31
56	219° 50' 34"	49,2	484579,46	2293092,21
57	199° 46' 11"	3,0	484541,71	2293060,71
58	216° 33' 8"	10,8	484538,9	2293059,7
59	215° 56' 24"	23,2	484530,2	2293053,25

60	227° 21' 0"	71,2	484511,44	2293039,65
61	232° 54' 8"	16,6	484463,19	2292987,27
62	228° 37' 8"	11,9	484453,17	2292974,02
63	130° 5' 39"	7,1	484445,32	2292965,11
64	135° 33' 48"	28,0	484440,74	2292970,55
65	215° 18' 14"	50,7	484420,72	2292990,18
66	207° 32' 21"	21,0	484379,33	2292960,87
67	212° 26' 30"	23,9	484360,67	2292951,14
68	237° 22' 39"	18,0	484340,47	2292938,3
69	215° 42' 57"	18,7	484330,76	2292923,13
70	227° 5' 41"	20,5	484315,6	2292912,23
71	251° 16' 32"	42,6	484301,64	2292897,21
72	255° 57' 16"	15,1	484287,97	2292856,88
73	239° 3' 24"	57,1	484284,3	2292842,21
74	229° 23' 15"	22,6	484254,96	2292793,27
75	229° 9' 15"	32,8	484240,28	2292776,15
76	340° 50' 52"	16,7	484218,83	2292751,34
77	238° 29' 9"	35,4	484234,58	2292745,87
78	256° 35' 12"	19,2	484216,1	2292715,73
79	243° 53' 33"	40,9	484211,65	2292697,07
80	210° 23' 53"	25,9	484193,66	2292660,36
81	236° 31' 37"	30,0	484171,33	2292647,26
82	204° 58' 35"	21,5	484154,78	2292622,23
83	255° 58' 37"	62,1	484135,33	2292613,17
84	216° 4' 11"	28,8	484120,28	2292552,91
85	255° 58' 36"	53,6	484097,01	2292535,96
86	255° 26' 42"	35,4	484084,01	2292483,91
87	250° 37' 22"	51,5	484075,12	2292449,67
88	212° 53' 0"	76,6	484058,02	2292401,05
89	210° 23' 8"	13,1	483993,66	2292359,44
90	219° 29' 58"	9,6	483982,37	2292352,82
91	204° 57' 17"	16,7	483974,97	2292346,72
92	260° 44' 40"	23,7	483959,82	2292339,67
93	245° 16' 53"	27,5	483956,01	2292316,29
94	246° 34' 16"	0,3	483944,52	2292291,33
95	262° 24' 25"	20,8	483944,39	2292291,03
96	261° 52' 11"	0,1	483941,64	2292270,4
97	239° 16' 43"	87,6	483941,62	2292270,26
98	12° 53' 5"	40,3	483896,89	2292194,99
99	335° 7' 55"	21,1	483936,19	2292203,98
100	251° 2' 28"	23,2	483955,37	2292195,09
101	230° 11' 52"	21,4	483947,84	2292173,17
102	178° 46' 29"	59,4	483934,15	2292156,74
103	178° 44' 2"	3,6	483874,77	2292158,01
104	253° 43' 24"	12,6	483871,15	2292158,09
105	90° 0' 0"	0,0	483867,62	2292146
106	271° 54' 4"	22,0	483867,62	2292146
107	271° 55' 46"	12,2	483868,35	2292124,01
108	273° 49' 35"	52,4	483868,76	2292111,84
109	283° 19' 11"	19,4	483872,26	2292059,51
110	296° 56' 44"	49,8	483876,73	2292040,63
111	318° 16' 27"	30,0	483899,31	2291996,21

112	354° 9' 26"	24,2	483921,67	2291976,27
113	85° 19' 5"	36,6	483945,71	2291973,81
114	90° 1' 5"	31,5	483948,7	2292010,32
115	65° 0' 28"	50,0	483948,69	2292041,83

Площадь: 310843.5 кв. м

Участок №: 3

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	X	Y
1	309° 45' 44"	239,6	506457,84	2303965,19
2	307° 13' 18"	154,4	506611,08	2303781,02
3	322° 19' 20"	154,8	506704,47	2303658,08
4	317° 55' 14"	198,2	506826,98	2303563,47
5	312° 21' 16"	157,0	506974,06	2303430,67
6	328° 52' 40"	59,0	507079,86	2303314,62
7	310° 32' 28"	217,0	507130,36	2303284,13
8	309° 16' 19"	276,2	507271,42	2303119,21
9	314° 14' 29"	213,1	507446,24	2302905,41
10	332° 36' 13"	168,9	507594,92	2302752,74
11	305° 30' 54"	71,3	507744,9	2302675,01
12	340° 12' 6"	152,8	507786,33	2302616,96
13	308° 30' 48"	206,9	507930,14	2302565,19
14	308° 2' 8"	184,2	508058,96	2302403,32
15	305° 55' 42"	115,0	508172,47	2302258,22
16	298° 12' 39"	104,0	508239,97	2302165,07
17	314° 20' 26"	81,1	508289,14	2302073,41
18	319° 30' 6"	98,7	508345,84	2302015,39
19	294° 46' 10"	122,3	508420,92	2301951,27
20	293° 23' 28"	4,7	508472,17	2301840,2
21	210° 58' 26"	9,5	508474,03	2301835,9
22	113° 9' 25"	45,4	508465,85	2301830,99
23	131° 31' 50"	262,3	508448,01	2301872,7
24	122° 53' 13"	230,5	508274,08	2302069,08
25	124° 12' 51"	64,9	508148,91	2302262,66
26	125° 27' 59"	87,1	508112,43	2302316,31
27	211° 21' 57"	40,1	508061,92	2302387,21
28	145° 2' 41"	55,9	508027,7	2302366,35
29	152° 54' 51"	453,2	507981,88	2302398,38
30	129° 4' 25"	263,9	507578,35	2302604,75
31	213° 3' 15"	64,7	507411,98	2302809,66
32	125° 0' 51"	323,8	507357,72	2302774,35
33	134° 6' 14"	233,3	507171,92	2303039,56
34	121° 53' 9"	176,8	507009,54	2303207,1
35	134° 52' 41"	223,1	506916,15	2303357,22
36	146° 59' 25"	186,1	506758,73	2303515,31
37	113° 40' 27"	94,7	506602,66	2303616,7
38	129° 24' 47"	123,0	506564,63	2303703,44
39	99° 45' 32"	169,1	506486,51	2303798,5

Площадь: 251774.48 кв. м

Участок №: 4

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Х	У
1	306° 36' 25"	25,3	483866,4	2292007,44
2	316° 28' 21"	43,7	483881,48	2291987,14
3	354° 50' 32"	31,0	483913,2	2291957,01
4	1° 0' 25"	44,9	483944,11	2291954,22
5	331° 34' 17"	41,9	483989,05	2291955,01
6	288° 35' 15"	143,5	484025,94	2291935,04
7	272° 47' 14"	47,7	484071,68	2291799,03
8	222° 45' 54"	23,2	484074	2291751,38
9	227° 5' 43"	32,9	484056,96	2291735,62
10	220° 15' 14"	117,3	484034,58	2291711,54
11	121° 13' 38"	3,4	483945,09	2291635,77
12	117° 45' 58"	17,5	483943,35	2291638,64
13	117° 46' 33"	23,1	483935,2	2291654,12
14	119° 40' 12"	16,2	483924,45	2291674,53
15	14° 23' 39"	12,0	483916,44	2291688,59
16	106° 53' 43"	29,1	483928,09	2291691,58
17	106° 52' 56"	39,0	483919,64	2291719,4
18	28° 3' 7"	8,3	483908,32	2291756,7
19	29° 48' 1"	16,6	483915,62	2291760,59
20	36° 25' 57"	6,6	483930,06	2291768,86
21	127° 51' 11"	25,4	483935,33	2291772,75
22	124° 52' 55"	14,9	483919,74	2291792,81
23	134° 47' 51"	14,0	483911,2	2291805,06
24	142° 50' 38"	19,2	483901,33	2291815
25	142° 15' 54"	21,9	483886,01	2291826,61
26	239° 10' 46"	11,0	483868,72	2291839,99
27	211° 4' 48"	11,0	483863,1	2291830,57
28	120° 17' 3"	10,4	483853,71	2291824,91
29	179° 30' 5"	20,7	483848,46	2291833,9
30	104° 42' 51"	23,0	483827,77	2291834,08
31	109° 49' 27"	36,4	483821,94	2291856,28
32	66° 59' 3"	68,3	483809,6	2291890,51
33	147° 50' 48"	50,2	483836,29	2291953,34
34	68° 51' 27"	22,8	483793,83	2291980,03
35	343° 42' 7"	29,3	483802,04	2292001,26
36	21° 38' 6"	39,0	483830,12	2291993,05

Площадь: 53068.29 кв. м

Участок №: 5

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Х	У
1	334° 59' 16"	29,5	485864,45	2291577,67
2	345° 4' 13"	57,7	485891,22	2291565,18
3	343° 11' 37"	6,7	485946,99	2291550,31

4	238° 12' 32"	14,7	485953,38	2291548,38
5	275° 39' 39"	26,5	485945,62	2291535,86
6	192° 46' 59"	46,9	485948,23	2291509,53
7	233° 42' 58"	99,1	485902,48	2291499,15
8	235° 41' 5"	82,6	485843,83	2291419,26
9	312° 44' 43"	15,3	485797,26	2291351,03
10	258° 9' 12"	16,8	485807,63	2291339,81
11	220° 38' 6"	23,9	485804,19	2291323,41
12	249° 8' 11"	50,8	485786,07	2291307,86
13	205° 26' 19"	38,2	485767,97	2291260,37
14	237° 33' 46"	45,0	485733,45	2291243,95
15	239° 30' 41"	39,1	485709,3	2291205,95
16	263° 31' 28"	30,4	485689,47	2291172,27
17	262° 7' 22"	31,4	485686,04	2291142,05
18	246° 46' 4"	87,4	485681,74	2291110,97
19	244° 15' 4"	28,6	485647,27	2291030,67
20	244° 15' 18"	4,4	485634,86	2291004,94
21	170° 0' 43"	19,9	485632,96	2291001
22	84° 7' 27"	86,6	485613,37	2291004,45
23	84° 7' 47"	93,0	485622,24	2291090,64
24	62° 48' 37"	227,7	485631,75	2291183,14
25	78° 22' 7"	125,5	485735,79	2291385,67
26	342° 54' 15"	17,9	485761,1	2291508,63
27	57° 5' 59"	73,0	485778,17	2291503,38
28	37° 54' 1"	19,7	485817,84	2291564,7
29	1° 37' 18"	31,1	485833,37	2291576,79

Площадь: 48274.64 кв. м

Участок №: 6

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Х	У
1	336° 35' 2"	24,6	484276,33	2290104,68
2	0° 22' 49"	34,6	484298,89	2290094,91
3	337° 4' 22"	55,7	484333,52	2290095,14
4	246° 32' 57"	7,2	484384,8	2290073,45
5	200° 34' 5"	83,1	484381,95	2290066,88
6	268° 32' 8"	25,4	484304,16	2290037,69
7	316° 56' 18"	13,8	484303,51	2290012,26
8	293° 40' 55"	31,1	484313,59	2290002,84
9	327° 51' 3"	61,4	484326,09	2289974,34
10	297° 18' 42"	53,5	484378,04	2289941,69
11	325° 20' 35"	71,7	484402,6	2289894,13
12	288° 53' 20"	49,9	484461,56	2289853,37
13	330° 21' 47"	10,5	484477,71	2289806,17
14	325° 27' 43"	6,0	484486,85	2289800,97
15	330° 31' 26"	8,7	484491,79	2289797,57
16	332° 28' 31"	11,7	484499,38	2289793,28
17	336° 18' 51"	7,6	484509,8	2289787,85
18	15° 14' 20"	18,7	484516,73	2289784,81

19	300° 18' 42"	87,0	484534,79	2289789,73
20	208° 49' 42"	11,3	484578,69	2289714,64
21	146° 0' 32"	130,0	484568,77	2289709,18
22	151° 24' 18"	90,8	484461,01	2289781,84
23	142° 41' 53"	82,0	484381,3	2289825,29
24	169° 42' 35"	34,7	484316,09	2289874,97
25	137° 49' 28"	89,4	484281,94	2289881,17
26	145° 5' 52"	37,1	484215,69	2289941,19
27	51° 22' 45"	52,6	484185,26	2289962,42
28	54° 25' 0"	48,2	484218,07	2290003,49
29	64° 0' 52"	69,0	484246,11	2290042,68

Площадь: 37942.67 кв. м

Участок №: 7

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Х	У
1	90° 0' 0"	0,0	485770,16	2290542,59
2	91° 31' 45"	139,8	485770,17	2290542,59
3	91° 27' 21"	132,2	485766,44	2290682,31
4	90° 0' 0"	0,0	485763,08	2290814,5
5	75° 30' 13"	22,7	485763,08	2290814,5
6	80° 19' 53"	56,2	485768,75	2290836,43
7	88° 20' 17"	55,9	485778,19	2290891,84
8	85° 54' 46"	54,3	485779,81	2290947,68
9	90° 0' 0"	0,0	485783,68	2291001,84
10	96° 3' 22"	33,0	485783,68	2291001,84
11	225° 41' 45"	41,9	485780,2	2291034,64
12	90° 0' 0"	0,0	485750,93	2291004,65
13	271° 38' 10"	41,7	485750,93	2291004,64
14	212° 25' 50"	43,4	485752,12	2290962,98
15	240° 59' 58"	18,5	485715,48	2290939,7
16	276° 46' 3"	19,1	485706,5	2290923,5
17	328° 22' 57"	23,0	485708,75	2290904,54
18	274° 13' 12"	45,5	485728,34	2290892,48
19	196° 12' 17"	12,4	485731,69	2290847,08
20	266° 32' 35"	13,8	485719,75	2290843,61
21	170° 14' 47"	37,5	485718,92	2290829,87
22	178° 55' 8"	0,5	485681,92	2290836,23
23	254° 6' 35"	25,6	485681,39	2290836,24
24	274° 42' 43"	96,0	485674,37	2290811,58
25	278° 27' 45"	47,8	485682,26	2290715,86
26	126° 22' 16"	1,8	485689,29	2290668,61
27	284° 3' 55"	38,1	485688,2	2290670,09
28	274° 23' 15"	15,9	485697,45	2290633,17
29	253° 45' 30"	30,6	485698,67	2290617,27
30	233° 9' 36"	30,6	485690,12	2290587,92
31	277° 51' 23"	11,9	485671,78	2290563,44
32	12° 45' 4"	6,7	485673,4	2290551,7
33	278° 12' 50"	39,5	485679,94	2290553,18

34	22° 14' 4"	59,9	485685,59	2290514,04
35	11° 24' 30"	29,7	485741,07	2290536,72

Площадь: 33778.9 кв. м

Участок №: 8

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Х	У
1	312° 27' 14"	49,8	484754,9	2289795,99
2	296° 35' 4"	276,3	484788,53	2289759,23
3	294° 36' 26"	111,7	484912,16	2289512,18
4	283° 1' 5"	32,6	484958,66	2289410,65
5	273° 36' 47"	16,5	484966,01	2289378,86
6	132° 44' 47"	53,2	484967,05	2289362,39
7	127° 15' 55"	89,0	484930,92	2289401,48
8	120° 52' 42"	91,0	484877,06	2289472,27
9	121° 15' 49"	0,3	484830,34	2289550,4
10	121° 48' 33"	82,1	484830,17	2289550,68
11	120° 51' 45"	75,9	484786,92	2289620,41
12	116° 28' 56"	83,8	484748,01	2289685,52
13	111° 4' 42"	10,0	484710,65	2289760,51
14	28° 38' 7"	21,9	484707,05	2289769,85
15	15° 38' 32"	1,0	484726,28	2289780,35
16	43° 18' 55"	1,0	484727,28	2289780,63
17	28° 38' 14"	30,7	484727,98	2289781,29

Площадь: 25137.79 кв. м

Участок №: 9

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Х	У
1	293° 23' 39"	483,4	484373,96	2288950,33
2	150° 23' 16"	22,0	484565,9	2288506,66
3	143° 14' 50"	87,9	484546,81	2288517,51
4	119° 47' 8"	125,2	484476,39	2288570,1
5	105° 0' 16"	269,7	484414,19	2288678,77
6	20° 30' 41"	31,6	484344,37	2288939,26

Площадь: 24389.84 кв. м

Участок №: 10

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Х	У
1	298° 9' 4"	35,1	485006,83	2290366,76
2	222° 59' 24"	92,1	485023,37	2290335,85
3	286° 39' 3"	307,7	484955,97	2290273,02
4	218° 38' 26"	23,5	485044,13	2289978,25

5	192° 45' 56"	1,3	485025,78	2289963,58
6	254° 3' 16"	0,1	485024,5	2289963,29
7	196° 51' 30"	0,3	485024,48	2289963,22
8	25° 54' 23"	0,4	485024,15	2289963,12
9	106° 16' 9"	79,4	485024,5	2289963,29
10	116° 9' 1"	38,9	485002,25	2290039,53
11	107° 18' 47"	254,2	484985,09	2290074,48
12	61° 56' 23"	10,8	484909,43	2290317,2
13	14° 16' 40"	80,0	484914,51	2290326,73
14	53° 51' 49"	25,1	484992	2290346,45

Площадь: 14127.62 кв. м

Участок №: 11

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Х	У
1	347° 44' 40"	28,4	484945,1	2289819,21
2	231° 3' 30"	44,2	484972,86	2289813,18
3	259° 36' 3"	121,9	484945,11	2289778,84
4	266° 34' 5"	6,7	484923,11	2289658,96
5	219° 35' 46"	1,1	484922,71	2289652,29
6	163° 45' 3"	30,6	484921,9	2289651,62
7	130° 55' 26"	24,3	484892,53	2289660,18
8	114° 56' 56"	95,8	484876,63	2289678,52
9	75° 57' 16"	15,1	484836,23	2289765,36
10	42° 54' 7"	23,4	484839,9	2289780,03
11	14° 47' 56"	91,1	484857,02	2289795,94

Площадь: 12346.66 кв. м

Участок №: 12

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Х	У
1	314° 59' 59"	26,1	483907,4	2292314,22
2	259° 19' 16"	19,0	483925,89	2292295,73
3	237° 41' 26"	109,9	483922,36	2292277,01
4	235° 2' 1"	29,1	483863,61	2292184,11
5	235° 1' 38"	19,3	483846,91	2292160,23
6	133° 53' 27"	38,7	483835,83	2292144,39
7	110° 1' 18"	34,3	483808,98	2292172,3
8	7° 49' 48"	26,2	483797,25	2292204,49
9	19° 19' 18"	14,5	483823,21	2292208,06
10	50° 19' 33"	41,8	483836,9	2292212,86
11	57° 38' 35"	76,5	483863,6	2292245,05
12	57° 51' 29"	5,3	483904,56	2292309,7

Площадь: 6655.41 кв. м

Участок №: 13

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Х	У
1	60° 47' 54"	94,7	485004,37	2292442,01
2	148° 20' 55"	0,9	485050,57	2292524,67
3	148° 16' 12"	14,1	485049,84	2292525,12
4	140° 46' 40"	15,0	485037,84	2292532,54
5	146° 1' 21"	23,2	485026,25	2292542
6	136° 17' 42"	48,2	485006,99	2292554,98
7	263° 7' 30"	1,4	484972,16	2292588,27
8	262° 51' 35"	41,9	484971,99	2292586,86
9	288° 20' 50"	51,8	484966,78	2292545,27
10	290° 11' 4"	35,7	484983,07	2292496,15
11	293° 31' 48"	22,5	484995,4	2292462,61

Площадь: 5698.63 кв. м

Участок №: 14

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Х	У
1	136° 14' 52"	53,6	485456,2	2292553,29
2	90° 0' 0"	0,0	485417,5	2292590,34
3	90° 0' 0"	0,0	485417,51	2292590,34
4	55° 30' 20"	93,1	485417,5	2292590,34
5	309° 39' 16"	31,1	485470,21	2292667,05
6	305° 50' 55"	30,4	485490,07	2292643,09
7	36° 29' 22"	19,6	485507,88	2292618,44
8	66° 18' 5"	49,4	485523,63	2292630,09
9	40° 25' 56"	48,6	485543,47	2292675,29
10	43° 7' 53"	33,6	485580,44	2292706,79
11	90° 0' 0"	0,0	485604,97	2292729,77
12	90° 0' 0"	0,0	485604,97	2292729,77
13	68° 46' 47"	24,3	485604,97	2292729,77
14	92° 13' 56"	35,4	485613,78	2292752,46
15	131° 1' 23"	2,7	485612,4	2292787,86
16	183° 45' 6"	8,6	485610,66	2292789,86
17	164° 45' 20"	13,9	485602,12	2292789,3
18	84° 46' 25"	9,8	485588,69	2292792,96
19	82° 30' 58"	9,9	485589,58	2292802,69
20	121° 45' 34"	1,7	485590,87	2292812,51
21	64° 52' 48"	6,4	485589,96	2292813,98
22	102° 38' 38"	5,4	485592,67	2292819,76
23	60° 33' 35"	6,1	485591,49	2292825,02
24	122° 21' 5"	8,1	485594,47	2292830,3
25	91° 56' 40"	6,5	485590,15	2292837,12
26	100° 3' 5"	9,9	485589,93	2292843,6
27	93° 14' 22"	3,2	485588,2	2292853,36
28	90° 0' 0"	0,0	485588,02	2292856,54
29	90° 0' 0"	0,0	485588,05	2292856,54
30	4° 4' 16"	2,8	485588,05	2292856,56



31	51° 12' 56"	2,9	485590,86	2292856,76
32	87° 19' 48"	7,7	485592,66	2292859
33	136° 27' 8"	2,5	485593,02	2292866,72
34	161° 29' 10"	2,3	485591,2	2292868,45
35	83° 43' 14"	8,3	485589,02	2292869,18
36	64° 46' 54"	5,3	485589,93	2292877,45
37	8° 40' 42"	9,0	485592,2	2292882,27
38	10° 55' 12"	7,5	485601,11	2292883,63
39	94° 38' 45"	7,3	485608,47	2292885,05
40	124° 19' 20"	7,3	485607,88	2292892,31
41	197° 20' 56"	6,8	485603,77	2292898,33
42	69° 4' 50"	5,9	485597,24	2292896,29
43	82° 17' 49"	11,2	485599,35	2292901,81
44	158° 7' 48"	3,1	485600,85	2292912,9
45	206° 41' 14"	4,2	485597,96	2292914,06
46	175° 54' 51"	4,1	485594,22	2292912,18
47	139° 21' 33"	4,7	485590,16	2292912,47
48	96° 35' 38"	7,2	485586,56	2292915,56
49	112° 14' 40"	5,5	485585,73	2292922,74
50	186° 13' 54"	5,3	485583,64	2292927,85
51	141° 0' 25"	11,6	485578,42	2292927,28
52	11° 40' 43"	1,8	485569,44	2292934,55
53	90° 0' 0"	0,0	485571,23	2292934,92
54	11° 54' 5"	2,3	485571,23	2292934,94
55	59° 20' 57"	3,1	485573,46	2292935,41
56	88° 27' 0"	8,5	485575,06	2292938,11
57	341° 33' 54"	0,0	485575,29	2292946,61
58	90° 0' 0"	0,0	485575,32	2292946,6
59	342° 47' 2"	5,9	485575,32	2292946,64
60	34° 45' 3"	3,9	485581	2292944,88
61	90° 0' 0"	0,0	485584,2	2292947,1
62	101° 14' 11"	9,2	485584,2	2292947,1
63	122° 56' 51"	5,4	485582,41	2292956,11
64	99° 20' 21"	10,7	485579,5	2292960,6
65	93° 0' 57"	9,1	485577,76	2292971,18
66	81° 21' 49"	14,3	485577,28	2292980,29
67	78° 12' 54"	7,1	485579,42	2292994,38
68	155° 44' 19"	2,3	485580,87	2293001,33
69	83° 11' 1"	6,0	485578,74	2293002,29
70	93° 29' 54"	6,9	485579,45	2293008,23
71	160° 57' 23"	4,2	485579,03	2293015,1
72	115° 39' 42"	2,0	485575,09	2293016,46
73	94° 49' 9"	9,4	485574,23	2293018,25
74	18° 26' 5"	0,0	485573,44	2293027,62
75	90° 0' 0"	0,0	485573,47	2293027,63
76	18° 5' 22"	3,7	485573,47	2293027,66
77	65° 48' 45"	5,2	485576,96	2293028,8
78	110° 51' 16"	0,2	485579,08	2293033,52
79	100° 34' 24"	0,8	485579	2293033,73
80	141° 49' 43"	4,6	485578,86	2293034,48
81	47° 4' 12"	7,6	485575,26	2293037,31
82	136° 29' 46"	10,6	485580,46	2293042,9

83	143° 58' 21"	2,3	485572,8	2293050,17
84	26° 33' 54"	0,0	485570,93	2293051,53
85	134° 59' 59"	0,0	485570,97	2293051,55
86	31° 40' 52"	25,5	485570,96	2293051,56
87	23° 58' 50"	3,2	485592,64	2293064,94
88	349° 50' 23"	2,8	485595,54	2293066,23
89	23° 53' 52"	7,2	485598,33	2293065,73
90	73° 49' 25"	4,1	485604,92	2293068,65
91	22° 41' 11"	1,3	485606,06	2293072,58
92	343° 16' 41"	2,4	485607,28	2293073,09
93	335° 21' 4"	6,0	485609,61	2293072,39
94	338° 52' 31"	9,4	485615,08	2293069,88
95	342° 2' 37"	3,4	485623,88	2293066,48
96	305° 30' 11"	1,9	485627,12	2293065,43
97	261° 45' 13"	2,1	485628,24	2293063,86
98	327° 3' 40"	1,7	485627,94	2293061,79
99	4° 48' 34"	3,1	485629,36	2293060,87
100	13° 35' 30"	7,2	485632,45	2293061,13
101	243° 6' 4"	6,1	485639,44	2293062,82
102	15° 29' 57"	9,9	485636,66	2293057,34
103	55° 10' 31"	2,2	485646,18	2293059,98
104	53° 58' 21"	0,1	485647,46	2293061,82
105	18° 38' 4"	2,7	485647,54	2293061,93
106	313° 27' 6"	2,4	485650,12	2293062,8
107	90° 0' 0"	0,0	485651,74	2293061,09
108	32° 14' 8"	28,7	485651,77	2293061,09
109	105° 6' 34"	3,1	485676,08	2293076,42
110	21° 18' 44"	14,4	485675,27	2293079,42
111	68° 12' 57"	12,3	485688,65	2293084,64
112	21° 19' 56"	3,6	485693,21	2293096,05
113	319° 25' 57"	11,0	485696,59	2293097,37
114	15° 39' 25"	6,0	485704,93	2293090,23
115	135° 50' 4"	5,3	485710,71	2293091,85
116	79° 37' 26"	3,6	485706,88	2293095,57
117	35° 24' 11"	1,5	485707,53	2293099,12
118	319° 20' 9"	5,0	485708,74	2293099,98
119	297° 40' 24"	4,4	485712,5	2293096,75
120	14° 32' 54"	35,3	485714,54	2293092,86
121	97° 4' 59"	1,7	485748,68	2293101,72
122	8° 39' 19"	25,4	485748,47	2293103,41
123	266° 56' 49"	1,5	485773,63	2293107,24
124	14° 30' 26"	17,4	485773,55	2293105,74
125	24° 48' 22"	14,1	485790,4	2293110,1
126	17° 39' 29"	9,3	485803,23	2293116,03
127	31° 47' 45"	6,4	485812,12	2293118,86
128	8° 26' 25"	21,9	485817,54	2293122,22
129	43° 6' 1"	7,0	485839,24	2293125,44
130	19° 26' 39"	7,4	485844,38	2293130,25
131	30° 57' 49"	1,6	485851,32	2293132,7
132	50° 45' 54"	3,0	485852,67	2293133,51
133	102° 12' 29"	3,9	485854,54	2293135,8
134	108° 54' 22"	4,2	485853,72	2293139,59

135	46° 44' 14"	14,2	485852,35	2293143,59
136	44° 59' 59"	0,0	485862,1	2293153,95
137	83° 4' 49"	27,0	485862,13	2293153,98
138	52° 26' 35"	20,5	485865,38	2293180,76
139	29° 54' 46"	17,8	485877,89	2293197,03
140	27° 5' 7"	60,1	485893,29	2293205,89
141	30° 21' 24"	31,2	485946,79	2293233,25
142	40° 19' 30"	16,7	485973,75	2293249,04
143	0° 2' 58"	11,5	485986,45	2293259,82
144	293° 22' 40"	15,5	485997,99	2293259,83
145	260° 16' 7"	13,7	486004,15	2293245,58
146	216° 26' 49"	18,2	486001,84	2293232,11
147	217° 24' 23"	41,2	485987,23	2293221,32
148	181° 58' 1"	22,7	485954,5	2293196,29
149	216° 27' 53"	31,1	485931,79	2293195,51
150	208° 46' 25"	22,4	485906,77	2293177,02
151	247° 4' 56"	19,5	485887,14	2293166,24
152	0° 10' 42"	22,5	485879,53	2293148,24
153	276° 52' 11"	1,7	485901,99	2293148,31
154	26° 33' 54"	6,1	485902,19	2293146,65
155	36° 18' 16"	2,4	485907,65	2293149,38
156	36° 31' 37"	9,0	485909,61	2293150,82
157	283° 10' 21"	3,4	485916,86	2293156,19
158	243° 29' 51"	4,1	485917,63	2293152,9
159	236° 6' 10"	9,2	485915,81	2293149,25
160	237° 22' 36"	9,8	485910,67	2293141,6
161	236° 18' 35"	0,1	485905,37	2293133,32
162	240° 53' 38"	16,2	485905,31	2293133,23
163	244° 58' 59"	0,2	485897,41	2293119,04
164	239° 50' 27"	7,2	485897,34	2293118,89
165	231° 23' 13"	3,8	485893,72	2293112,66
166	232° 28' 17"	1,7	485891,34	2293109,68
167	239° 2' 10"	0,1	485890,28	2293108,3
168	226° 6' 20"	48,0	485890,25	2293108,25
169	258° 1' 17"	7,2	485856,97	2293073,66
170	225° 4' 46"	5,1	485855,47	2293066,59
171	251° 49' 43"	8,2	485851,88	2293062,99
172	293° 53' 2"	3,0	485849,31	2293055,16
173	348° 44' 19"	2,3	485850,51	2293052,45
174	17° 46' 56"	6,9	485852,77	2293052
175	23° 50' 31"	22,7	485859,38	2293054,12
176	30° 20' 55"	25,9	485880,13	2293063,29
177	42° 24' 13"	23,7	485902,47	2293076,37
178	42° 24' 9"	7,2	485919,99	2293092,37
179	49° 46' 26"	16,4	485925,29	2293097,21
180	49° 43' 50"	9,2	485935,88	2293109,73
181	134° 16' 4"	4,4	485941,81	2293116,73
182	127° 1' 49"	3,6	485938,72	2293119,9
183	53° 21' 9"	6,2	485936,57	2293122,75
184	53° 42' 26"	0,8	485940,26	2293127,71
185	67° 17' 30"	2,0	485940,73	2293128,35
186	90° 0' 0"	0,0	485941,5	2293130,19

187	71° 33' 54"	0,0	485941,51	2293130,19
188	27° 19' 56"	1,0	485941,52	2293130,22
189	37° 20' 49"	5,0	485942,41	2293130,68
190	314° 20' 1"	1,2	485946,42	2293133,74
191	41° 32' 7"	3,4	485947,27	2293132,87
192	31° 57' 8"	6,9	485949,81	2293135,12
193	53° 22' 35"	5,6	485955,63	2293138,75
194	73° 54' 25"	4,8	485958,96	2293143,23
195	51° 59' 50"	7,1	485960,29	2293147,84
196	33° 41' 24"	0,0	485964,65	2293153,42
197	90° 0' 0"	0,0	485964,68	2293153,44
198	31° 55' 1"	4,1	485964,68	2293153,44
199	34° 26' 41"	2,3	485968,18	2293155,62
200	59° 24' 50"	3,4	485970,09	2293156,93
201	94° 24' 56"	2,6	485971,81	2293159,84
202	46° 57' 3"	9,3	485971,61	2293162,43
203	48° 54' 30"	3,4	485977,99	2293169,26
204	90° 0' 0"	0,0	485980,24	2293171,84
205	45° 0' 0"	0,0	485980,24	2293171,84
206	44° 59' 59"	0,0	485980,25	2293171,85
207	28° 46' 21"	2,0	485980,28	2293171,88
208	28° 46' 15"	34,2	485982,01	2293172,83
209	28° 48' 4"	23,5	486011,95	2293189,27
210	90° 0' 0"	0,0	486032,54	2293200,59
211	90° 0' 0"	0,0	486032,54	2293200,58
212	95° 9' 47"	14,9	486032,54	2293200,58
213	92° 51' 53"	12,2	486031,2	2293215,41
214	83° 54' 7"	5,7	486030,59	2293227,6
215	77° 25' 5"	4,7	486031,2	2293233,31
216	56° 4' 12"	2,0	486032,22	2293237,88
217	40° 15' 0"	12,2	486033,33	2293239,53
218	112° 55' 55"	30,8	486042,65	2293247,42
219	37° 8' 3"	31,2	486030,66	2293275,76
220	15° 2' 58"	30,6	486055,54	2293294,6
221	282° 51' 11"	28,0	486085,07	2293302,54
222	334° 36' 10"	12,3	486091,29	2293275,28
223	68° 21' 50"	14,2	486102,39	2293270,01
224	77° 35' 39"	12,1	486107,61	2293283,17
225	85° 32' 6"	22,6	486110,21	2293294,99
226	91° 43' 55"	19,8	486111,97	2293317,53
227	85° 3' 13"	29,5	486111,37	2293337,37
228	70° 49' 37"	15,2	486113,91	2293366,72
229	83° 54' 2"	18,9	486118,91	2293381,1
230	33° 33' 41"	28,4	486120,92	2293399,91
231	36° 40' 9"	22,8	486144,6	2293415,62
232	120° 39' 27"	28,6	486162,92	2293429,26
233	184° 29' 44"	16,3	486148,35	2293453,84
234	206° 33' 54"	0,1	486132,07	2293452,56
235	210° 0' 31"	18,3	486132,01	2293452,53
236	230° 6' 36"	43,5	486116,15	2293443,37
237	181° 29' 49"	18,8	486088,25	2293409,99
238	169° 3' 47"	2,1	486069,5	2293409,5



239	90° 0' 0"	0,0	486067,43	2293409,9
240	263° 38' 4"	25,1	486067,43	2293409,9
241	197° 18' 56"	20,6	486064,65	2293384,98
242	193° 26' 41"	21,8	486045,02	2293378,86
243	189° 41' 14"	19,3	486023,77	2293373,78
244	186° 5' 37"	20,5	486004,79	2293370,54
245	182° 22' 49"	17,1	485984,37	2293368,36
246	187° 9' 10"	10,2	485967,29	2293367,65
247	174° 37' 39"	10,8	485957,17	2293366,38
248	174° 4' 50"	23,8	485946,43	2293367,39
249	171° 42' 19"	8,9	485922,8	2293369,84
250	275° 13' 50"	8,6	485914,02	2293371,12
251	285° 29' 26"	37,6	485914,8	2293362,6
252	208° 56' 46"	70,8	485924,83	2293326,41
253	197° 6' 33"	44,2	485862,85	2293292,13
254	198° 26' 5"	0,3	485820,65	2293279,14
255	130° 27' 24"	51,2	485820,38	2293279,05
256	119° 35' 31"	77,7	485787,19	2293317,97
257	192° 28' 15"	62,4	485748,8	2293385,57
258	196° 50' 45"	68,1	485687,85	2293372,09
259	201° 16' 52"	58,7	485622,69	2293352,36
260	201° 20' 44"	0,9	485567,98	2293331,05
261	248° 43' 29"	38,6	485567,11	2293330,71
262	212° 42' 49"	41,5	485553,1	2293294,73
263	189° 51' 56"	62,6	485518,18	2293272,3
264	190° 15' 55"	54,8	485456,54	2293261,58
265	190° 26' 14"	2,3	485402,65	2293251,82
266	202° 21' 37"	54,0	485400,37	2293251,4
267	206° 33' 54"	26,4	485350,39	2293230,84
268	242° 56' 46"	34,6	485326,77	2293219,03
269	202° 37' 11"	0,1	485311,03	2293188,21
270	206° 59' 49"	27,9	485310,91	2293188,16
271	258° 56' 32"	14,7	485286,08	2293175,51
272	199° 48' 10"	22,0	485283,26	2293161,08
273	204° 26' 38"	0,1	485262,57	2293153,63
274	186° 6' 52"	25,8	485262,46	2293153,58
275	273° 12' 3"	12,0	485236,79	2293150,83
276	312° 52' 32"	9,3	485237,46	2293138,85
277	324° 33' 56"	9,0	485243,82	2293132
278	1° 31' 39"	6,0	485251,17	2293126,77
279	14° 23' 6"	15,1	485257,17	2293126,93
280	354° 39' 38"	1,1	485271,83	2293130,69
281	90° 0' 0"	0,0	485272,9	2293130,59
282	354° 57' 41"	4,3	485272,9	2293130,59
283	352° 20' 33"	10,3	485277,21	2293130,21
284	8° 51' 52"	11,0	485287,4	2293128,84
285	334° 6' 24"	13,4	485298,3	2293130,54
286	290° 12' 35"	20,7	485310,31	2293124,71
287	277° 7' 30"	0,1	485317,47	2293105,26
288	313° 17' 42"	22,3	485317,48	2293105,18
289	316° 4' 26"	10,9	485332,8	2293088,92
290	343° 45' 32"	4,8	485340,68	2293081,33

291	350° 22' 18"	1,1	485345,28	2293079,99
292	350° 33' 8"	6,4	485346,4	2293079,8
293	349° 3' 58"	1,8	485352,71	2293078,75
294	350° 50' 15"	0,3	485354,47	2293078,41
295	342° 35' 44"	5,4	485354,78	2293078,36
296	327° 13' 56"	14,8	485359,98	2293076,73
297	347° 15' 19"	8,1	485372,44	2293068,71
298	332° 3' 10"	5,4	485380,31	2293066,93
299	303° 37' 31"	4,9	485385,06	2293064,41
300	287° 45' 47"	20,0	485387,78	2293060,32
301	303° 28' 1"	10,0	485393,87	2293041,31
302	294° 39' 45"	10,0	485399,37	2293032,99
303	263° 8' 18"	2,4	485403,53	2293023,93
304	263° 18' 58"	3,9	485403,24	2293021,52
305	228° 47' 20"	12,8	485402,79	2293017,68
306	237° 26' 19"	6,3	485394,33	2293008,02
307	267° 46' 30"	5,9	485390,92	2293002,68
308	275° 8' 20"	26,2	485390,69	2292996,76
309	280° 8' 17"	8,9	485393,04	2292970,63
310	299° 20' 50"	3,0	485394,61	2292961,85
311	328° 36' 46"	2,6	485396,1	2292959,2
312	356° 9' 32"	5,7	485398,28	2292957,87
313	343° 54' 40"	4,9	485403,94	2292957,49
314	295° 26' 3"	6,8	485408,69	2292956,12
315	90° 0' 0"	0,0	485411,61	2292949,98
316	90° 0' 0"	0,0	485411,61	2292949,98
317	238° 55' 51"	7,5	485411,61	2292949,97
318	251° 10' 31"	9,3	485407,76	2292943,58
319	259° 43' 15"	9,9	485404,76	2292934,78
320	263° 54' 49"	20,9	485402,99	2292925,02
321	264° 8' 26"	17,2	485400,77	2292904,2
322	258° 44' 6"	10,0	485399,01	2292887,05
323	252° 50' 58"	14,1	485397,06	2292877,26
324	289° 36' 30"	1,7	485392,9	2292863,78
325	90° 0' 0"	0,0	485393,47	2292862,18
326	90° 0' 0"	0,0	485393,47	2292862,18
327	264° 56' 39"	12,7	485393,47	2292862,17
328	242° 19' 1"	8,5	485392,35	2292849,51
329	261° 38' 2"	2,1	485388,41	2292842
330	261° 23' 3"	0,7	485388,11	2292839,96
331	277° 46' 5"	25,7	485388,01	2292839,3
332	90° 0' 0"	0,0	485391,49	2292813,79
333	90° 0' 0"	0,0	485391,49	2292813,79
334	241° 29' 45"	13,7	485391,49	2292813,78
335	230° 59' 50"	5,5	485384,93	2292801,7
336	251° 10' 56"	5,2	485381,48	2292797,44
337	287° 25' 13"	4,6	485379,8	2292792,51
338	311° 34' 4"	14,5	485381,19	2292788,08
339	287° 36' 24"	4,6	485390,83	2292777,21
340	269° 30' 5"	14,9	485392,22	2292772,83
341	289° 43' 35"	9,5	485392,09	2292757,89
342	90° 0' 0"	0,0	485395,31	2292748,91

343	90° 0' 0"	0,0	485395,31	2292748,91
344	254° 14' 8"	4,3	485395,31	2292748,9
345	243° 37' 38"	10,6	485394,13	2292744,72
346	247° 42' 3"	18,8	485389,4	2292735,18
347	239° 53' 15"	14,3	485382,26	2292717,77
348	259° 45' 21"	9,3	485375,08	2292705,39
349	264° 9' 32"	4,8	485373,43	2292696,26
350	264° 4' 20"	7,4	485372,94	2292691,47
351	259° 41' 42"	1,5	485372,18	2292684,15
352	259° 43' 27"	7,1	485371,92	2292682,72
353	234° 9' 35"	9,9	485370,66	2292675,77
354	209° 24' 9"	13,9	485364,86	2292667,74
355	217° 10' 54"	28,3	485352,74	2292660,91
356	214° 59' 59"	23,5	485330,21	2292643,82
357	234° 4' 17"	7,7	485310,93	2292630,32
358	276° 28' 10"	21,0	485306,43	2292624,11
359	90° 0' 0"	0,0	485308,8	2292603,21
360	90° 0' 0"	0,0	485308,8	2292603,21
361	246° 33' 0"	6,6	485308,8	2292603,2
362	228° 35' 31"	14,6	485306,18	2292597,16
363	247° 47' 44"	34,1	485296,55	2292586,24
364	228° 28' 19"	28,4	485283,68	2292554,71
365	226° 44' 53"	3,9	485264,87	2292533,47
366	253° 58' 34"	21,1	485262,17	2292530,6
367	226° 49' 21"	7,3	485256,34	2292510,3
368	191° 26' 9"	10,7	485251,32	2292504,95
369	207° 10' 2"	8,1	485240,84	2292502,83
370	240° 33' 47"	31,6	485233,65	2292499,14
371	218° 27' 31"	18,2	485218,12	2292471,62
372	208° 31' 55"	21,0	485203,83	2292460,27
373	184° 53' 24"	12,8	485185,4	2292450,25
374	169° 20' 58"	14,8	485172,66	2292449,16
375	155° 32' 7"	11,5	485158,09	2292451,9
376	138° 36' 42"	6,4	485147,65	2292456,65
377	121° 11' 12"	7,5	485142,85	2292460,88
378	90° 0' 0"	0,0	485138,97	2292467,29
379	90° 0' 0"	0,0	485138,97	2292467,3
380	72° 14' 19"	9,1	485138,97	2292467,3
381	97° 8' 20"	5,1	485141,76	2292476,01
382	114° 23' 37"	10,4	485141,13	2292481,04
383	147° 11' 16"	21,5	485136,84	2292490,5
384	143° 14' 3"	26,4	485118,74	2292502,17
385	134° 37' 44"	7,6	485097,62	2292517,95
386	90° 0' 0"	0,0	485092,25	2292523,39
387	240° 48' 9"	122,8	485092,24	2292523,39
388	284° 49' 3"	72,6	485032,34	2292416,2
389	309° 32' 7"	192,6	485050,9	2292346,04
390	6° 40' 41"	41,4	485173,51	2292197,49
391	45° 53' 56"	86,1	485214,59	2292202,3
392	52° 34' 9"	78,3	485274,49	2292264,11
393	60° 31' 54"	57,0	485322,06	2292326,26
394	58° 35' 26"	57,8	485350,12	2292375,92

395	59° 19' 19"	148,9	485380,23	2292425,23
-----	-------------	-------	-----------	------------

Площадь: 341415.88 кв. м

Участок №: 15

№ № пун- кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	X	Y
1	164° 33' 6"	8,1	483516,81	2291938,07
2	90° 0' 0"	4,7	483509,03	2291940,22
3	258° 10' 8"	13,8	483509,03	2291935,49
4	247° 38' 11"	13,1	483506,2	2291921,98
5	242° 7' 20"	13,7	483501,23	2291909,9
6	258° 58' 59"	26,1	483494,84	2291897,82
7	260° 1' 23"	24,5	483489,86	2291872,24
8	260° 50' 59"	22,3	483485,61	2291848,08
9	263° 18' 58"	24,3	483482,06	2291826,04
10	289° 11' 57"	17,3	483479,23	2291801,89
11	90° 0' 0"	12,1	483484,92	2291785,55
12	261° 2' 2"	13,7	483484,92	2291773,47
13	239° 7' 52"	8,3	483482,79	2291759,97
14	237° 32' 34"	9,3	483478,54	2291752,86
15	290° 33' 21"	6,1	483473,56	2291745,03
16	238° 23' 32"	10,8	483475,69	2291739,35
17	220° 54' 57"	17,4	483470,01	2291730,12
18	238° 23' 1"	21,7	483456,88	2291718,74
19	255° 2' 42"	11,0	483445,51	2291700,27
20	240° 39' 49"	13,0	483442,66	2291689,6
21	238° 15' 27"	17,5	483436,27	2291678,23
22	240° 18' 16"	11,5	483427,04	2291663,31
23	239° 2' 10"	8,3	483421,36	2291653,35
24	157° 3' 26"	7,6	483417,1	2291646,25
25	196° 54' 24"	12,7	483410,06	2291649,23
26	250° 41' 57"	15,1	483397,92	2291645,54
27	267° 8' 29"	14,2	483392,94	2291631,32
28	304° 46' 44"	11,2	483392,23	2291617,1
29	341° 40' 21"	6,7	483398,64	2291607,87
30	322° 4' 9"	8,1	483405,04	2291605,75
31	284° 2' 10"	5,9	483411,43	2291600,77
32	257° 55' 1"	10,2	483412,85	2291595,09
33	90° 0' 0"	4,3	483410,72	2291585,14
34	261° 56' 3"	10,0	483406,46	2291585,14
35	239° 0' 45"	8,3	483405,05	2291575,19
36	245° 10' 25"	10,2	483400,78	2291568,08
37	261° 2' 25"	13,7	483396,51	2291558,85
38	225° 2' 25"	10,0	483394,38	2291545,34
39	203° 59' 59"	14,0	483387,28	2291538,23
40	244° 57' 34"	11,8	483374,5	2291532,54
41	258° 9' 37"	13,8	483369,52	2291521,88
42	298° 18' 2"	10,5	483366,69	2291508,38
43	90° 0' 0"	8,5	483371,66	2291499,15

44	252° 54' 52"	9,7	483371,66	2291490,62
45	246° 51' 41"	16,2	483368,82	2291481,38
46	226° 58' 22"	14,6	483362,44	2291466,45
47	252° 51' 29"	9,7	483352,49	2291455,79
48	228° 0' 46"	9,6	483349,64	2291446,55
49	149° 7' 52"	8,3	483343,25	2291439,45
50	167° 28' 16"	6,5	483336,14	2291443,7
51	189° 49' 33"	16,6	483329,75	2291445,12
52	186° 23' 33"	19,3	483313,41	2291442,29
53	199° 33' 5"	23,4	483294,22	2291440,14
54	198° 54' 39"	28,5	483272,2	2291432,32
55	203° 58' 58"	19,9	483245,2	2291423,07
56	232° 23' 49"	20,3	483227,06	2291415
57	215° 28' 59"	12,2	483214,66	2291398,9
58	228° 48' 50"	7,5	483204,7	2291391,8
59	90° 0' 0"	9,2	483199,73	2291386,12
60	262° 16' 32"	15,8	483199,73	2291376,88
61	261° 50' 34"	15,1	483197,61	2291361,25
62	337° 10' 53"	14,6	483195,47	2291346,32
63	345° 35' 45"	25,7	483208,97	2291340,64
64	328° 25' 12"	21,7	483233,85	2291334,25
65	325° 5' 19"	45,9	483252,33	2291322,89
66	315° 12' 39"	9,6	483290	2291296,6
67	23° 8' 43"	28,3	483296,81	2291289,84
68	17° 35' 46"	25,3	483322,8	2291300,95
69	9° 9' 46"	32,7	483346,89	2291308,59
70	18° 7' 57"	32,4	483379,19	2291313,8
71	161° 9' 3"	12,7	483409,94	2291323,87
72	123° 54' 37"	5,8	483397,93	2291327,97
73	89° 39' 21"	10,0	483394,71	2291332,76
74	9° 16' 0"	14,0	483394,77	2291342,75
75	353° 49' 31"	13,8	483408,56	2291345
76	343° 41' 47"	11,6	483422,24	2291343,52
77	347° 6' 22"	4,3	483433,42	2291340,25
78	359° 25' 28"	7,0	483437,57	2291339,3
79	15° 34' 0"	7,9	483444,54	2291339,23
80	89° 5' 48"	10,2	483452,15	2291341,35
81	92° 50' 9"	34,8	483452,31	2291351,5
82	355° 3' 47"	19,5	483450,59	2291386,22
83	67° 58' 3"	20,3	483470,04	2291384,54
84	81° 10' 44"	15,7	483477,64	2291403,32
85	352° 56' 54"	7,7	483480,05	2291418,85
86	84° 29' 3"	28,1	483487,73	2291417,9
87	153° 12' 44"	10,4	483490,43	2291445,86
88	107° 11' 54"	5,3	483481,18	2291450,53
89	60° 15' 39"	11,9	483479,62	2291455,57
90	354° 0' 40"	5,9	483485,51	2291465,88
91	342° 20' 32"	6,5	483491,42	2291465,26
92	75° 3' 25"	19,3	483497,64	2291463,28
93	345° 32' 51"	17,0	483502,62	2291481,94
94	84° 3' 21"	24,9	483519,11	2291477,69
95	78° 14' 35"	49,0	483521,69	2291502,47

96	73° 45' 54"	50,0	483531,68	2291550,47
97	69° 27' 15"	51,3	483545,66	2291598,48
98	64° 0' 1"	207,5	483563,65	2291646,48
99	143° 32' 35"	22,8	483654,62	2291833
100	97° 20' 3"	16,3	483636,32	2291846,52
101	130° 27' 47"	25,2	483634,24	2291862,68
102	220° 4' 38"	12,7	483617,88	2291881,86
103	156° 38' 18"	26,3	483608,17	2291873,69
104	147° 41' 44"	50,0	483584	2291884,13
105	257° 27' 18"	563,0	483541,74	2291910,85
106	30° 53' 4"	18,6	483419,46	2291361,32
107	50° 26' 54"	30,3	483435,46	2291370,89
108	79° 44' 44"	19,3	483454,76	2291394,26
109	135° 53' 4"	11,4	483458,19	2291413,22
110	68° 21' 10"	9,7	483449,97	2291421,19
111	18° 15' 25"	11,2	483453,53	2291430,16
112	75° 42' 28"	53,8	483464,17	2291433,67
113	98° 13' 2"	32,5	483477,44	2291485,76
114	155° 38' 52"	65,1	483472,8	2291517,89
115	245° 38' 50"	22,4	483413,5	2291544,73
116	249° 5' 57"	15,9	483404,28	2291524,36
117	249° 8' 24"	14,4	483398,59	2291509,46
118	242° 31' 26"	27,9	483393,48	2291496,05
119	248° 10' 44"	49,2	483380,63	2291471,34
120	249° 13' 51"	33,1	483362,34	2291425,66
121	72° 59' 30"	568,2	483350,61	2291394,73

Площадь: 82956.15 кв. м

Участок №: 16

№ № пун-кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	X	Y
1	80° 47' 6"	15,6	505550,21	2286772,41
2	166° 59' 49"	152,9	505552,71	2286787,82
3	171° 10' 23"	350,7	505403,7	2286822,23
4	170° 22' 9"	311,2	505057,18	2286876,04
5	181° 38' 11"	27,0	504750,32	2286928,11
6	166° 0' 27"	180,3	504723,37	2286927,34
7	196° 42' 17"	9,7	504548,44	2286970,93
8	243° 27' 42"	38,3	504539,11	2286968,13
9	267° 9' 22"	49,0	504522	2286933,87
10	241° 57' 0"	41,6	504519,57	2286884,95
11	256° 46' 48"	42,7	504500,01	2286848,24
12	291° 47' 35"	26,3	504490,24	2286806,65
13	343° 18' 52"	127,7	504500,02	2286782,19
14	220° 35' 34"	22,5	504622,36	2286745,52
15	255° 23' 25"	58,2	504605,24	2286730,85
16	206° 34' 50"	32,8	504590,57	2286674,57
17	235° 43' 37"	65,2	504561,23	2286659,89
18	224° 59' 59"	3,9	504524,54	2286606,05

19	331° 2' 42"	28,4	504521,76	2286603,27
20	337° 48' 39"	37,0	504546,63	2286589,51
21	333° 55' 10"	50,2	504580,93	2286575,52
22	326° 9' 42"	48,3	504626,04	2286553,44
23	325° 8' 24"	114,0	504666,15	2286526,55
24	280° 41' 9"	98,0	504759,68	2286461,4
25	249° 26' 0"	12,7	504777,85	2286365,11
26	321° 28' 11"	10,4	504773,4	2286353,25
27	322° 21' 9"	176,1	504781,5	2286346,8
28	332° 14' 58"	52,5	504920,97	2286239,21
29	266° 59' 44"	46,6	504967,46	2286214,75
30	296° 33' 54"	0,0	504965,02	2286168,26
31	44° 59' 59"	0,0	504965,03	2286168,24
32	301° 59' 47"	6,8	504965,04	2286168,25
33	83° 46' 15"	113,2	504968,62	2286162,52
34	51° 43' 46"	60,9	504980,9	2286275,03
35	94° 46' 54"	60,6	505018,61	2286322,83
36	71° 15' 23"	138,6	505013,56	2286383,2
37	55° 33' 57"	44,4	505058,11	2286514,49
38	57° 17' 46"	325,7	505083,23	2286551,13
39	260° 20' 36"	1 239,8	505259,23	2286825,24
40	52° 22' 35"	146,4	505051,27	2285603,05
41	53° 31' 50"	0,3	505140,67	2285719,04
42	137° 20' 34"	105,3	505140,84	2285719,27
43	133° 30' 44"	294,4	505063,37	2285790,65
44	147° 57' 46"	3,8	504860,64	2286004,19
45	56° 23' 50"	156,2	504857,38	2286006,23
46	149° 33' 58"	29,3	504943,8	2286136,29
47	152° 15' 14"	52,5	504918,54	2286151,13
48	138° 15' 10"	91,8	504872,06	2286175,58
49	139° 6' 29"	48,6	504803,54	2286236,73
50	127° 8' 55"	28,0	504766,83	2286268,52
51	249° 25' 21"	15,7	504749,95	2286290,8
52	317° 12' 7"	83,0	504744,42	2286276,07
53	280° 41' 30"	119,2	504805,32	2286219,68
54	280° 41' 59"	34,6	504827,44	2286102,52
55	280° 40' 41"	31,3	504833,87	2286068,49
56	280° 40' 9"	23,3	504839,67	2286037,73
57	285° 3' 46"	15,4	504843,99	2286014,8
58	314° 0' 43"	31,6	504848	2285999,9
59	322° 43' 43"	73,1	504869,94	2285977,19
60	234° 29' 15"	126,5	504928,1	2285932,93
61	309° 57' 27"	5,3	504854,59	2285829,92
62	315° 56' 15"	9,1	504858	2285825,85
63	316° 33' 12"	8,3	504864,52	2285819,54
64	305° 44' 6"	20,9	504870,58	2285813,8
65	299° 56' 34"	22,2	504882,79	2285796,83
66	38° 40' 4"	22,3	504893,89	2285777,56
67	42° 0' 28"	32,9	504911,31	2285791,5
68	13° 15' 32"	42,7	504935,77	2285813,53
69	90° 0' 0"	19,6	504977,36	2285823,33
70	236° 59' 51"	116,7	504996,93	2285823,33

71	227° 16' 35"	39,0	504933,36	2285725,45
72	243° 26' 5"	4,2	504906,91	2285696,81
73	327° 31' 33"	30,7	504905,01	2285693,01
74	54° 20' 37"	117,5	504930,92	2285676,52
75	276° 44' 4"	41,9	504999,39	2285771,96
76	236° 33' 50"	447,9	505004,3	2285730,38
77	248° 1' 8"	19,0	504757,5	2285356,6
78	266° 44' 43"	20,4	504750,4	2285339,01
79	301° 49' 13"	9,5	504749,24	2285318,61
80	321° 13' 38"	64,2	504754,26	2285310,52
81	321° 57' 33"	15,8	504804,32	2285270,31
82	55° 12' 6"	238,4	504816,73	2285260,6
83	65° 35' 1"	1 445,3	504952,77	2285456,35

Площадь: 407639.85 кв. м

Участок №: 17

№ № пун-кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	X	Y
1	223° 45' 10"	104,9	492956,67	2286835,18
2	155° 28' 33"	54,5	492880,87	2286762,61
3	44° 36' 44"	86,7	492831,29	2286785,23
4	350° 13' 5"	64,6	492893,04	2286846,15

Площадь: 4933.16 кв. м

Участок №: 18

№ № пун-кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	X	Y
1	280° 29' 51"	119,3	492207,44	2286343,82
2	275° 4' 52"	164,3	492229,17	2286226,55
3	269° 52' 41"	89,3	492243,72	2286062,92
4	269° 52' 47"	133,6	492243,53	2285973,59
5	264° 51' 59"	60,4	492243,25	2285840,01
6	261° 53' 50"	355,7	492237,85	2285779,9
7	172° 6' 4"	18,6	492187,71	2285427,72
8	261° 46' 38"	604,5	492169,33	2285430,27
9	256° 55' 14"	208,3	492082,88	2284832,03
10	90° 0' 0"	0,0	492035,75	2284629,17
11	258° 54' 15"	82,8	492035,75	2284629,17
12	226° 11' 48"	39,9	492019,81	2284547,89
13	226° 10' 59"	10,6	491992,16	2284519,06
14	226° 11' 17"	229,5	491984,81	2284511,4
15	238° 46' 29"	22,2	491825,92	2284345,78
16	225° 0' 0"	0,0	491814,42	2284326,81
17	90° 0' 0"	0,0	491814,41	2284326,8
18	238° 46' 5"	59,0	491814,41	2284326,8
19	90° 0' 0"	0,0	491783,8	2284276,32
20	268° 39' 11"	40,8	491783,8	2284276,31

21	273° 51' 0"	40,2	491782,84	2284235,48
22	273° 32' 13"	83,5	491785,54	2284195,36
23	282° 2' 47"	60,6	491790,69	2284112,04
24	292° 26' 33"	31,4	491803,33	2284052,81
25	178° 49' 27"	40,4	491815,3	2284023,83
26	256° 31' 40"	119,2	491774,86	2284024,66
27	222° 48' 57"	31,9	491747,09	2283908,74
28	90° 0' 0"	0,0	491723,68	2283887,05
29	256° 22' 38"	111,9	491723,68	2283887,04
30	178° 56' 1"	55,9	491697,33	2283778,31
31	284° 3' 24"	20,3	491641,45	2283779,35
32	265° 55' 23"	37,1	491646,37	2283759,7
33	191° 35' 0"	4,9	491643,73	2283722,66
34	206° 4' 31"	13,6	491638,9	2283721,67
35	194° 35' 53"	13,8	491626,68	2283715,69
36	177° 42' 38"	17,8	491613,28	2283712,2
37	110° 7' 54"	7,9	491595,52	2283712,91
38	104° 9' 6"	16,9	491592,8	2283720,33
39	85° 7' 1"	20,3	491588,68	2283736,67
40	124° 54' 1"	16,4	491590,41	2283756,92
41	173° 3' 7"	16,9	491581,02	2283770,38
42	182° 26' 27"	17,4	491564,28	2283772,42
43	193° 8' 2"	24,0	491546,92	2283771,68
44	214° 17' 17"	15,4	491523,52	2283766,22
45	240° 10' 22"	21,6	491510,79	2283757,54
46	273° 6' 19"	20,5	491500,04	2283738,79
47	253° 11' 24"	35,2	491501,15	2283718,33
48	276° 43' 5"	28,0	491490,96	2283684,6
49	242° 49' 59"	42,2	491494,23	2283656,84
50	231° 35' 27"	53,9	491474,98	2283619,33
51	180° 2' 21"	43,8	491441,49	2283577,09
52	225° 2' 9"	33,7	491397,7	2283577,06
53	255° 15' 31"	95,6	491373,91	2283553,24
54	116° 19' 12"	100,5	491349,58	2283460,77
55	126° 19' 7"	350,7	491305,04	2283550,81
56	183° 20' 44"	158,0	491097,3	2283833,42
57	109° 38' 49"	186,7	490939,58	2283824,2
58	38° 28' 9"	191,2	490876,81	2284000,02
59	147° 35' 48"	109,2	491026,49	2284118,95
60	64° 45' 45"	83,4	490934,32	2284177,45
61	90° 0' 0"	0,0	490969,87	2284252,87
62	358° 42' 49"	176,8	490969,88	2284252,87
63	2° 25' 7"	288,6	491146,68	2284248,9
64	15° 56' 10"	232,2	491435,04	2284261,08
65	90° 0' 0"	0,0	491658,3	2284324,83
66	15° 55' 38"	8,7	491658,31	2284324,83
67	27° 16' 14"	118,0	491666,72	2284327,23
68	146° 32' 56"	55,2	491771,61	2284381,3
69	146° 32' 39"	265,9	491725,58	2284411,71
70	18° 50' 6"	22,2	491503,75	2284558,29
71	25° 23' 40"	28,7	491524,74	2284565,45
72	39° 53' 8"	92,3	491550,65	2284577,75

73	44° 21' 12"	21,9	491621,5	2284636,96
74	54° 27' 34"	23,3	491637,18	2284652,29
75	67° 50' 27"	21,4	491650,71	2284671,23
76	90° 0' 0"	0,0	491658,79	2284691,07
77	326° 56' 42"	7,0	491658,79	2284691,07
78	326° 59' 0"	3,3	491664,66	2284687,25
79	327° 0' 41"	7,5	491667,43	2284685,45
80	0° 51' 6"	300,0	491673,7	2284681,38
81	90° 26' 11"	17,1	491973,7	2284685,84
82	81° 11' 46"	162,2	491973,57	2284702,9
83	80° 30' 8"	82,7	491998,39	2284863,16
84	80° 31' 26"	89,8	492012,03	2284944,69
85	81° 50' 34"	411,5	492026,81	2285033,24
86	82° 12' 48"	547,2	492085,19	2285440,53
87	90° 0' 0"	0,0	492159,33	2285982,72
88	82° 24' 39"	364,3	492159,33	2285982,73

Площадь: 720422.65 кв. м