

Приложение 22
к решению Саратовской
городской Думы
от 25.06.2021 № 90-722

Приложение 5 к Правилам
землепользования и застройки
муниципального образования
«Город Саратов»

Том	35	Томов, всего	60
-----	-----------	--------------	-----------

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)	7 426 129,6 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 35

Описание местоположения границ

**Территориальная зона объектов промышленного назначения с высоким
отрицательным воздействием на окружающую среду
(I-II класса опасности по СанПиН) (II-3),
муниципальное образование «Город Саратов»**

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта.

Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Участок №: 1

№ пункта	Дирекционный угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	314° 49' 38"	25,8	487442,04	2293607,28
2	315° 17' 20"	22,4	487460,25	2293588,96
3	355° 38' 8"	24,3	487476,19	2293573,18
4	300° 58' 47"	6,1	487500,43	2293571,33
5	4° 41' 37"	54,4	487503,57	2293566,1
6	1° 36' 43"	24,2	487557,77	2293570,55
7	1° 1' 2"	58,6	487581,93	2293571,23
8	19° 29' 48"	3,9	487640,5	2293572,27
9	33° 57' 22"	3,6	487644,2	2293573,58
10	13° 16' 38"	6,2	487647,17	2293575,58
11	341° 33' 54"	0,8	487653,23	2293577,01
12	351° 21' 19"	18,9	487654,01	2293576,75
13	350° 41' 49"	16,0	487672,69	2293573,91
14	323° 40' 23"	138,4	487688,44	2293571,33
15	339° 48' 18"	114,7	487799,96	2293489,33
16	331° 44' 55"	168,9	487907,62	2293449,73
17	317° 12' 38"	113,5	488056,37	2293369,8
18	342° 11' 3"	12,0	488139,64	2293292,72
19	358° 14' 16"	54,0	488151,06	2293289,05
20	343° 10' 35"	36,2	488205,02	2293287,39
21	335° 0' 48"	60,2	488239,68	2293276,91
22	64° 54' 59"	11,9	488294,27	2293251,47
23	335° 21' 41"	67,0	488299,33	2293262,28
24	335° 2' 7"	84,1	488360,27	2293234,33
25	269° 53' 37"	59,3	488436,48	2293198,85
26	269° 53' 37"	59,3	488436,37	2293139,57
27	181° 4' 55"	18,5	488436,26	2293080,29
28	271° 17' 31"	27,5	488417,73	2293079,94
29	269° 56' 22"	9,5	488418,35	2293052,45
30	322° 41' 29"	4,7	488418,34	2293042,95
31	240° 22' 45"	6,3	488422,08	2293040,1
32	240° 22' 34"	1,2	488418,97	2293034,63
33	240° 21' 38"	10,1	488418,39	2293033,61
34	328° 5' 18"	23,9	488413,4	2293024,84
35	323° 40' 31"	6,1	488433,73	2293012,18
36	314° 11' 15"	18,5	488438,64	2293008,57
37	314° 23' 44"	72,4	488451,5	2292995,34
38	314° 32' 31"	72,5	488502,16	2292943,6
39	309° 59' 21"	6,0	488553,04	2292891,9
40	307° 24' 5"	36,2	488556,89	2292887,31
41	293° 39' 57"	6,3	488578,88	2292858,55
42	277° 24' 21"	42,7	488581,4	2292852,8
43	269° 51' 55"	55,4	488586,91	2292810,41

44	269° 37' 57"	98,2	488586,78	2292755,04
45	270° 53' 6"	36,3	488586,15	2292656,82
46	212° 3' 20"	6,0	488586,71	2292620,57
47	208° 16' 0"	5,7	488581,6	2292617,37
48	274° 22' 12"	6,2	488576,56	2292614,66
49	290° 0' 31"	5,8	488577,03	2292608,51
50	289° 44' 40"	23,4	488579	2292603,1
51	90° 0' 0"	0,0	488586,9	2292581,09
52	289° 43' 34"	25,0	488586,9	2292581,08
53	289° 52' 26"	114,6	488595,33	2292557,57
54	290° 5' 14"	121,1	488634,28	2292449,82
55	289° 48' 12"	97,3	488675,86	2292336,12
56	254° 49' 54"	12,2	488708,83	2292244,56
57	166° 40' 31"	2,0	488705,65	2292232,83
58	258° 19' 34"	1,2	488703,75	2292233,28
59	246° 38' 48"	5,3	488703,5	2292232,07
60	264° 34' 45"	1,4	488701,38	2292227,16
61	252° 39' 15"	4,2	488701,25	2292225,79
62	341° 42' 52"	1,2	488700,01	2292221,82
63	341° 42' 44"	20,9	488701,16	2292221,44
64	288° 53' 58"	17,9	488721,01	2292214,88
65	288° 54' 31"	8,8	488726,82	2292197,91
66	299° 0' 24"	112,9	488729,67	2292189,59
67	226° 38' 55"	80,6	488784,44	2292090,81
68	305° 51' 9"	8,7	488729,1	2292032,19
69	225° 4' 23"	215,8	488734,18	2292025,16
70	185° 26' 0"	3,9	488581,79	2291872,38
71	179° 18' 34"	101,2	488577,9	2291872,01
72	188° 43' 45"	7,7	488476,67	2291873,23
73	180° 24' 13"	116,3	488469,05	2291872,06
74	179° 30' 5"	86,2	488352,71	2291871,24
75	178° 54' 25"	50,3	488266,51	2291871,99
76	180° 15' 57"	142,3	488216,19	2291872,95
77	173° 14' 42"	12,7	488073,94	2291872,29
78	170° 7' 34"	49,9	488061,36	2291873,78
79	168° 34' 53"	16,6	488012,18	2291882,34
80	168° 34' 28"	16,6	487995,94	2291885,62
81	168° 44' 10"	24,3	487979,71	2291888,9
82	168° 41' 24"	4,8	487955,86	2291893,65
83	157° 50' 46"	7,8	487951,11	2291894,6
84	158° 40' 24"	36,3	487943,84	2291897,56
85	157° 15' 46"	174,0	487910,03	2291910,76
86	175° 23' 13"	135,2	487749,58	2291978
87	174° 41' 53"	36,3	487614,86	2291988,87
88	176° 36' 29"	31,9	487578,76	2291992,22
89	88° 28' 44"	85,1	487546,87	2291994,11
90	140° 35' 57"	7,2	487549,13	2292079,23
91	154° 24' 20"	11,1	487543,53	2292083,83
92	177° 31' 27"	101,4	487533,53	2292088,62
93	218° 6' 55"	12,3	487432,23	2292093
94	199° 42' 38"	50,1	487422,53	2292085,39
95	263° 41' 25"	58,1	487375,33	2292068,48

96	234° 43' 52"	12,9	487368,95	2292010,78
97	185° 36' 59"	24,2	487361,51	2292000,26
98	178° 35' 48"	27,8	487337,41	2291997,89
99	179° 6' 34"	62,4	487309,65	2291998,57
100	177° 50' 48"	36,2	487247,24	2291999,54
101	172° 28' 16"	66,2	487211,07	2292000,9
102	168° 46' 5"	1,4	487145,47	2292009,57
103	172° 23' 28"	10,7	487144,06	2292009,85
104	167° 25' 22"	18,0	487133,43	2292011,27
105	159° 18' 44"	1,5	487115,86	2292015,19
106	168° 41' 24"	1,8	487114,43	2292015,73
107	168° 45' 9"	1,8	487112,68	2292016,08
108	102° 15' 53"	0,7	487110,92	2292016,43
109	86° 20' 51"	0,5	487110,77	2292017,12
110	86° 16' 6"	0,5	487110,8	2292017,59
111	86° 12' 16"	99,9	487110,83	2292018,05
112	105° 29' 18"	3,4	487117,44	2292117,69
113	90° 3' 46"	18,2	487116,52	2292121,01
114	147° 31' 43"	2,9	487116,5	2292139,23
115	177° 3' 45"	24,8	487114,08	2292140,77
116	166° 49' 49"	56,4	487089,33	2292142,04
117	162° 44' 53"	7,4	487034,37	2292154,9
118	276° 55' 58"	22,2	487027,35	2292157,08
119	269° 8' 10"	6,0	487030,03	2292135,04
120	305° 34' 49"	3,1	487029,94	2292129,07
121	177° 26' 42"	3,8	487031,75	2292126,54
122	270° 28' 38"	2,4	487027,94	2292126,71
123	164° 22' 56"	3,6	487027,96	2292124,31
124	252° 34' 35"	2,0	487024,49	2292125,28
125	165° 42' 20"	14,5	487023,9	2292123,4
126	78° 30' 15"	33,3	487009,81	2292126,99
127	168° 34' 37"	30,9	487016,44	2292159,59
128	173° 46' 24"	25,1	486986,2	2292165,7
129	181° 43' 30"	6,6	486961,27	2292168,42
130	263° 27' 11"	73,9	486954,63	2292168,22
131	267° 8' 15"	0,2	486946,21	2292094,85
132	179° 20' 15"	1,7	486946,2	2292094,65
133	147° 35' 30"	138,9	486944,47	2292094,67
134	149° 42' 24"	42,8	486827,24	2292169,09
135	165° 21' 21"	36,4	486790,3	2292190,67
136	176° 24' 45"	42,2	486755,13	2292199,86
137	204° 19' 0"	17,9	486713,02	2292202,5
138	209° 20' 30"	29,4	486696,71	2292195,13
139	225° 0' 0"	0,0	486671,04	2292180,7
140	209° 15' 49"	1,3	486671,03	2292180,69
141	209° 58' 36"	35,2	486669,87	2292180,04
142	211° 28' 15"	119,9	486639,34	2292162,43
143	182° 15' 37"	0,8	486537,07	2292099,83
144	189° 4' 53"	5,2	486536,31	2292099,8
145	181° 53' 9"	93,0	486531,18	2292098,98
146	181° 53' 17"	4,6	486438,25	2292095,92
147	182° 29' 22"	0,9	486433,7	2292095,77

148	182° 14' 1"	23,3	486432,78	2292095,73
149	128° 39' 35"	0,2	486409,45	2292094,82
150	104° 33' 37"	30,7	486409,33	2292094,97
151	97° 50' 36"	49,5	486401,6	2292124,73
152	89° 42' 24"	11,7	486394,85	2292173,73
153	99° 27' 44"	0,5	486394,91	2292185,46
154	89° 37' 37"	245,9	486394,83	2292185,94
155	94° 21' 3"	5,5	486396,43	2292431,82
156	83° 58' 40"	4,6	486396,01	2292437,34
157	89° 35' 47"	1,4	486396,49	2292441,89
158	24° 35' 30"	49,4	486396,5	2292443,31
159	357° 25' 57"	25,2	486441,38	2292463,85
160	358° 0' 45"	153,4	486466,58	2292462,72
161	350° 59' 59"	7,5	486619,9	2292457,4
162	312° 29' 30"	24,7	486627,35	2292456,22
163	300° 18' 9"	2,7	486644,05	2292437,99
164	311° 29' 0"	3,8	486645,4	2292435,68
165	0° 39' 26"	30,5	486647,92	2292432,83
166	313° 34' 8"	17,6	486678,43	2292433,18
167	314° 11' 42"	49,8	486690,53	2292420,46
168	323° 24' 34"	36,9	486725,27	2292384,73
169	312° 5' 7"	7,4	486754,89	2292362,74
170	312° 6' 55"	17,3	486759,83	2292357,27
171	308° 45' 41"	18,5	486771,42	2292344,45
172	11° 19' 20"	17,9	486782,99	2292330,04
173	13° 11' 5"	18,3	486800,57	2292333,56
174	104° 27' 12"	142,2	486818,37	2292337,73
175	95° 21' 51"	77,2	486782,88	2292475,42
176	92° 39' 21"	154,3	486775,66	2292552,31
177	105° 51' 6"	0,8	486768,51	2292706,44
178	104° 37' 15"	0,2	486768,28	2292707,25
179	161° 33' 54"	4,9	486768,22	2292707,48
180	161° 20' 31"	1,6	486763,6	2292709,02
181	106° 8' 39"	0,4	486762,06	2292709,54
182	164° 18' 46"	6,4	486761,95	2292709,92
183	151° 20' 13"	6,1	486755,79	2292711,65
184	140° 11' 54"	18,4	486750,43	2292714,58
185	129° 1' 54"	6,3	486736,28	2292726,37
186	121° 11' 8"	18,6	486732,34	2292731,23
187	121° 9' 33"	18,6	486722,71	2292747,14
188	100° 0' 41"	18,5	486713,09	2292763,05
189	93° 48' 6"	6,2	486709,87	2292781,29
190	141° 37' 15"	24,2	486709,46	2292787,46
191	128° 23' 52"	6,2	486690,47	2292802,5
192	115° 15' 17"	6,3	486686,65	2292807,32
193	106° 16' 17"	6,0	486683,98	2292812,98
194	76° 26' 47"	67,1	486682,29	2292818,77
195	58° 3' 15"	6,1	486698,01	2292883,98
196	46° 48' 36"	6,3	486701,24	2292889,16
197	348° 57' 7"	6,0	486705,53	2292893,73
198	339° 5' 36"	24,5	486711,42	2292892,58
199	71° 33' 54"	0,1	486734,3	2292883,84

200	76° 12' 41"	6,2	486734,32	2292883,9
201	63° 32' 13"	37,7	486735,79	2292889,89
202	60° 58' 52"	24,9	486752,57	2292923,6
203	12° 32' 57"	6,1	486764,63	2292945,34
204	340° 12' 45"	80,8	486770,56	2292946,66
205	4° 31' 20"	1,8	486846,58	2292919,31
206	15° 31' 0"	8,3	486848,35	2292919,45
207	26° 42' 7"	1,9	486856,31	2292921,66
208	59° 43' 18"	97,2	486857,98	2292922,5
209	76° 21' 12"	6,1	486906,97	2293006,41
210	50° 0' 17"	12,0	486908,4	2293012,3
211	25° 32' 4"	6,2	486916,11	2293021,49
212	6° 35' 21"	5,8	486921,72	2293024,17
213	9° 38' 5"	24,6	486927,52	2293024,84
214	356° 11' 9"	6,0	486951,73	2293028,95
215	3° 25' 2"	49,5	486957,73	2293028,55
216	46° 54' 32"	8,5	487007,13	2293031,5
217	87° 40' 4"	33,7	487012,93	2293037,7
218	97° 29' 13"	60,9	487014,3	2293071,34
219	162° 10' 52"	0,3	487006,37	2293131,68
220	93° 47' 17"	5,9	487006,09	2293131,77
221	98° 7' 48"	0,4	487005,7	2293137,66
222	97° 32' 57"	5,0	487005,65	2293138,01
223	97° 45' 58"	25,2	487004,99	2293142,99
224	73° 24' 33"	24,3	487001,59	2293167,92
225	87° 51' 28"	54,6	487008,52	2293191,18
226	102° 49' 57"	9,8	487010,56	2293245,72
227	105° 21' 22"	168,2	487008,38	2293255,29
228	99° 17' 31"	79,6	486963,83	2293417,51
229	155° 7' 50"	18,3	486950,97	2293496,11
230	90° 5' 28"	6,3	486934,38	2293503,8
231	65° 16' 9"	12,6	486934,37	2293510,07
232	345° 56' 28"	18,5	486939,63	2293521,49
233	50° 2' 19"	3,3	486957,56	2293517
234	50° 10' 19"	3,3	486959,68	2293519,53
235	326° 18' 35"	0,5	486961,79	2293522,06
236	47° 34' 58"	3,8	486962,18	2293521,8
237	15° 56' 43"	0,7	486964,72	2293524,58
238	45° 54' 45"	19,1	486965,42	2293524,78
239	352° 28' 49"	78,2	486978,7	2293538,49
240	352° 59' 33"	125,1	487056,2	2293528,26
241	23° 21' 57"	19,3	487180,35	2293513
242	70° 13' 21"	5,0	487198,08	2293520,66
243	43° 1' 30"	14,2	487199,77	2293525,36
244	328° 19' 32"	9,5	487210,12	2293535,02
245	20° 33' 21"	3,6	487218,24	2293530,01
246	59° 34' 6"	6,8	487221,6	2293531,27
247	329° 35' 20"	3,7	487225,06	2293537,16
248	343° 41' 46"	12,1	487228,28	2293535,27
249	4° 31' 58"	49,1	487239,87	2293531,88
250	9° 35' 21"	43,8	487288,81	2293535,76
251	22° 16' 20"	43,6	487331,96	2293543,05

252	29° 56' 22"	29,6	487372,32	2293559,58
253	28° 16' 37"	24,7	487397,93	2293574,33
254	51° 20' 24"	0,1	487419,68	2293586,03
255	50° 57' 52"	12,4	487419,76	2293586,13
256	51° 22' 47"	6,7	487427,56	2293595,75
257	50° 36' 33"	6,4	487431,77	2293601,02
258	12° 8' 19"	6,4	487435,81	2293605,94

Площадь: 2672962,3 кв. м

Участок №: 2

№ № пун-кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	46° 9' 46"	5,2	484962,4	2292366,9
2	44° 45' 10"	23,0	484966,02	2292370,67
3	90° 0' 0"	0,0	484982,32	2292386,83
4	105° 57' 9"	10,8	484982,32	2292386,83
5	110° 6' 1"	154,8	484979,35	2292397,22
6	82° 52' 46"	15,1	484926,14	2292542,62
7	82° 52' 21"	60,4	484928,01	2292557,59
8	44° 1' 44"	0,8	484935,51	2292617,57
9	44° 0' 23"	76,3	484936,11	2292618,15
10	138° 0' 46"	0,4	484990,96	2292671,13
11	134° 59' 59"	0,0	484990,66	2292671,4
12	137° 59' 57"	56,8	484990,65	2292671,41
13	45° 51' 50"	53,5	484948,47	2292709,39
14	133° 30' 5"	14,1	484985,7	2292747,76
15	45° 24' 57"	145,1	484976,02	2292757,96
16	45° 16' 37"	193,0	485077,89	2292861,32
17	43° 28' 45"	8,0	485213,7	2292998,45
18	135° 17' 55"	406,7	485219,5	2293003,95
19	224° 59' 59"	0,1	484930,4	2293290,05
20	223° 58' 10"	7,9	484930,3	2293289,95
21	223° 46' 34"	141,7	484924,64	2293284,49
22	224° 54' 59"	24,3	484822,33	2293186,46
23	223° 52' 41"	103,3	484805,14	2293169,32
24	225° 41' 58"	19,7	484730,68	2293097,72
25	225° 42' 29"	40,6	484716,93	2293083,63
26	231° 41' 48"	91,3	484688,56	2293054,55
27	239° 8' 11"	24,5	484631,96	2292982,89
28	242° 18' 46"	18,3	484619,41	2292961,89
29	255° 46' 32"	42,1	484610,92	2292945,71
30	265° 10' 31"	12,5	484600,57	2292904,88
31	271° 35' 19"	19,8	484599,52	2292892,44
32	294° 33' 22"	12,2	484600,07	2292872,61
33	260° 34' 4"	6,2	484605,16	2292861,47
34	257° 54' 41"	122,4	484604,14	2292855,33
35	256° 1' 54"	6,1	484578,51	2292735,66
36	289° 49' 49"	214,0	484577,03	2292729,71
37	303° 22' 49"	56,0	484649,63	2292528,39

38	326° 28' 54"	68,4	484680,42	2292481,66
39	329° 47' 59"	73,9	484737,43	2292443,9
40	358° 18' 5"	6,1	484801,26	2292406,75
41	321° 0' 32"	5,9	484807,33	2292406,57
42	47° 39' 6"	26,9	484811,95	2292402,83
43	90° 0' 0"	0,0	484830,07	2292422,71
44	306° 30' 31"	82,5	484830,07	2292422,71
45	306° 30' 37"	53,5	484879,16	2292356,39
46	308° 16' 17"	20,3	484911,02	2292313,35
47	60° 48' 12"	79,6	484923,58	2292297,43

Площадь: 320645.57 кв. м

Участок №: 3

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	314° 30' 12"	55,5	484437,19	2294258,73
2	58° 31' 52"	9,7	484476,08	2294219,16
3	315° 10' 15"	2,4	484481,16	2294227,46
4	315° 21' 59"	21,0	484482,84	2294225,79
5	227° 32' 11"	7,5	484497,78	2294211,04
6	142° 41' 7"	2,1	484492,71	2294205,5
7	222° 10' 12"	1,9	484491,07	2294206,75
8	222° 3' 27"	90,8	484489,69	2294205,5
9	305° 34' 50"	27,8	484422,29	2294144,69
10	298° 28' 37"	98,4	484438,48	2294122,06
11	326° 23' 39"	28,2	484485,39	2294035,58
12	24° 23' 24"	32,5	484508,91	2294019,95
13	21° 48' 5"	0,4	484538,53	2294033,38
14	289° 24' 0"	13,5	484538,88	2294033,52
15	225° 43' 30"	16,8	484543,37	2294020,77
16	220° 30' 55"	3,6	484531,67	2294008,77
17	40° 31' 40"	2,5	484528,92	2294006,42
18	293° 42' 2"	13,8	484530,85	2294008,07
19	50° 4' 52"	5,8	484536,39	2293995,45
20	33° 37' 3"	11,0	484540,13	2293999,92
21	3° 25' 45"	2,7	484549,26	2294005,99
22	317° 42' 55"	3,6	484551,93	2294006,15
23	300° 55' 1"	6,3	484554,58	2294003,74
24	293° 11' 13"	19,7	484557,82	2293998,33
25	291° 37' 26"	20,4	484565,59	2293980,19
26	292° 16' 53"	47,4	484573,11	2293961,22
27	291° 30' 53"	48,3	484591,09	2293917,34
28	279° 31' 9"	13,2	484608,79	2293872,44
29	12° 9' 39"	7,3	484610,98	2293859,38
30	12° 59' 55"	10,7	484618,08	2293860,91
31	295° 6' 1"	81,4	484628,52	2293863,32
32	290° 14' 18"	12,5	484663,03	2293789,65
33	90° 0' 0"	0,0	484667,34	2293777,96
34	261° 44' 50"	5,3	484667,34	2293777,95

35	261° 49' 24"	17,4	484666,58	2293772,71
36	294° 28' 6"	114,3	484664,1	2293755,45
37	294° 28' 27"	12,5	484711,44	2293651,42
38	296° 33' 54"	0,0	484716,62	2293640,04
39	217° 4' 44"	339,7	484716,63	2293640,02
40	121° 36' 27"	0,2	484445,59	2293435,19
41	122° 29' 1"	59,3	484445,51	2293435,32
42	112° 6' 44"	11,6	484413,67	2293485,33
43	120° 47' 9"	23,2	484409,29	2293496,11
44	122° 47' 41"	4,6	484397,41	2293516,05
45	120° 39' 51"	75,1	484394,91	2293519,93
46	183° 32' 41"	5,7	484356,59	2293584,56
47	126° 22' 38"	21,2	484350,94	2293584,21
48	126° 18' 28"	2,9	484338,38	2293601,26
49	53° 14' 19"	20,0	484336,69	2293603,56
50	49° 20' 27"	25,8	484348,68	2293619,61
51	45° 32' 58"	15,5	484365,48	2293639,17
52	44° 11' 22"	29,5	484376,32	2293650,22
53	56° 18' 35"	0,1	484397,47	2293670,78
54	57° 8' 26"	20,3	484397,53	2293670,87
55	58° 23' 32"	0,2	484408,53	2293687,9
56	61° 23' 22"	0,1	484408,61	2293688,03
57	62° 5' 18"	64,9	484408,67	2293688,14
58	44° 14' 20"	7,5	484439,05	2293745,49
59	42° 55' 39"	30,1	484444,39	2293750,69
60	37° 23' 50"	23,5	484466,44	2293771,2
61	37° 17' 0"	5,3	484485,08	2293785,45
62	90° 0' 0"	0,0	484489,27	2293788,64
63	12° 35' 35"	5,8	484489,28	2293788,64
64	50° 11' 39"	0,1	484494,92	2293789,9
65	49° 52' 38"	68,3	484494,97	2293789,96
66	90° 30' 55"	101,1	484538,97	2293842,17
67	114° 8' 58"	56,2	484538,06	2293943,3
68	220° 27' 54"	4,6	484515,05	2293994,62
69	278° 4' 12"	13,5	484511,58	2293991,66
70	266° 55' 17"	33,0	484513,48	2293978,26
71	268° 31' 5"	56,1	484511,71	2293945,35
72	357° 36' 35"	5,8	484510,26	2293889,3
73	266° 43' 46"	1,1	484516,01	2293889,06
74	90° 0' 0"	0,4	484515,95	2293888,01
75	266° 34' 44"	59,2	484516,35	2293888,01
76	266° 40' 21"	3,4	484512,82	2293828,96
77	224° 23' 25"	2,7	484512,62	2293825,52
78	224° 4' 53"	12,8	484510,72	2293823,66
79	224° 37' 59"	32,0	484501,53	2293814,76
80	217° 56' 18"	52,2	484478,73	2293792,25
81	118° 47' 6"	10,7	484437,54	2293760,14
82	194° 3' 58"	23,1	484432,37	2293769,55
83	144° 51' 3"	26,9	484409,94	2293763,93
84	206° 33' 54"	18,3	484387,94	2293779,42
85	123° 1' 52"	42,2	484371,54	2293771,22
86	134° 36' 12"	29,6	484348,53	2293806,61

87	163° 44' 35"	80,6	484327,72	2293827,71
88	140° 26' 58"	64,7	484250,32	2293850,28
89	146° 1' 36"	34,2	484200,43	2293891,48
90	56° 34' 49"	72,3	484172,04	2293910,61
91	90° 0' 0"	0,0	484211,85	2293970,94
92	148° 26' 38"	21,9	484211,85	2293970,94
93	57° 42' 23"	24,2	484193,19	2293982,4
94	56° 55' 42"	46,3	484206,14	2294002,89
95	53° 15' 44"	52,0	484231,38	2294041,65
96	49° 55' 37"	21,4	484262,46	2294083,29
97	49° 56' 39"	21,4	484276,24	2294099,67
98	48° 54' 26"	12,1	484290,02	2294116,06
99	48° 54' 42"	12,1	484298	2294125,21
100	45° 56' 41"	27,4	484305,97	2294134,35
101	43° 35' 22"	120,1	484325,05	2294154,07
102	40° 59' 13"	33,3	484412,02	2294236,86

Площадь: 195285.79 кв. м

Участок №: 4

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	299° 59' 50"	3,7	485671,05	2292588,05
2	359° 53' 52"	73,0	485672,88	2292584,88
3	0° 27' 40"	19,9	485745,86	2292584,75
4	272° 24' 36"	73,0	485765,73	2292584,91
5	271° 48' 50"	38,5	485768,8	2292511,97
6	273° 28' 36"	81,5	485770,02	2292473,45
7	212° 24' 59"	5,6	485774,96	2292392,14
8	270° 24' 50"	48,4	485770,22	2292389,13
9	3° 56' 44"	42,6	485770,57	2292340,69
10	4° 34' 44"	50,2	485813,05	2292343,62
11	276° 54' 28"	41,9	485863,12	2292347,63
12	278° 20' 1"	33,8	485868,16	2292306,03
13	277° 34' 3"	60,2	485873,06	2292272,58
14	185° 30' 31"	147,2	485880,99	2292212,89
15	89° 53' 11"	25,3	485734,48	2292198,76
16	180° 39' 26"	285,0	485734,53	2292224,01
17	180° 38' 55"	35,3	485449,51	2292220,74
18	177° 36' 9"	97,8	485414,18	2292220,34
19	175° 36' 4"	0,1	485316,49	2292224,43
20	65° 45' 42"	237,0	485316,36	2292224,44
21	53° 0' 40"	178,2	485413,67	2292440,58
22	6° 10' 37"	44,2	485520,91	2292582,95
23	0° 11' 0"	106,2	485564,89	2292587,71

Площадь: 147221.05 кв. м

Участок №: 5

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	280° 31' 26"	5,1	506530,49	2290893,1
2	292° 33' 3"	5,1	506531,43	2290888,04
3	288° 39' 8"	5,0	506533,39	2290883,32
4	290° 33' 37"	15,1	506534,99	2290878,58
5	290° 52' 54"	37,3	506540,29	2290864,45
6	291° 20' 48"	20,4	506553,57	2290829,64
7	266° 59' 54"	2,7	506560,98	2290810,68
8	217° 59' 8"	18,6	506560,84	2290808,01
9	217° 49' 40"	20,3	506546,19	2290796,57
10	216° 36' 10"	25,3	506530,13	2290784,1
11	214° 9' 22"	10,2	506509,8	2290769
12	212° 34' 10"	15,2	506501,34	2290763,26
13	212° 33' 46"	30,2	506488,55	2290755,09
14	206° 17' 36"	8,5	506463,12	2290738,85
15	211° 31' 19"	7,9	506455,51	2290735,09
16	209° 33' 10"	15,2	506448,76	2290730,95
17	209° 59' 29"	15,3	506435,55	2290723,46
18	204° 3' 59"	5,0	506422,33	2290715,83
19	200° 6' 27"	10,6	506417,74	2290713,78
20	110° 47' 25"	51,8	506407,77	2290710,13
21	111° 43' 14"	13,2	506389,39	2290758,54
22	102° 30' 29"	3,0	506384,51	2290770,79
23	37° 46' 11"	5,7	506383,86	2290773,72
24	60° 3' 21"	6,1	506388,39	2290777,23
25	112° 22' 53"	20,9	506391,42	2290782,49
26	112° 12' 47"	12,1	506383,46	2290801,82
27	109° 36' 18"	19,0	506378,87	2290813,06
28	21° 4' 41"	7,1	506372,48	2290831
29	29° 3' 49"	6,1	506379,07	2290833,54
30	22° 59' 24"	23,8	506384,36	2290836,48
31	22° 17' 9"	35,8	506406,28	2290845,78
32	34° 56' 2"	2,4	506439,39	2290859,35
33	108° 26' 5"	0,3	506441,38	2290860,74
34	20° 14' 47"	15,6	506441,3	2290860,98
35	288° 57' 15"	1,0	506455,94	2290866,38
36	21° 25' 1"	13,0	506456,28	2290865,39
37	19° 44' 10"	18,2	506468,39	2290870,14
38	21° 20' 12"	11,7	506485,56	2290876,3
39	18° 8' 0"	18,0	506496,44	2290880,55
40	22° 18' 6"	18,3	506513,57	2290886,16

Площадь: 19612.04 кв. м

Участок №: 6

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	285° 20' 12"	24,6	485781,94	2287857,15

2	284° 58' 10"	60,7	485788,44	2287833,45
3	280° 56' 56"	57,3	485804,13	2287774,77
4	275° 36' 13"	57,0	485815,01	2287718,53
5	173° 4' 23"	88,6	485820,58	2287661,76
6	175° 23' 59"	1,7	485732,67	2287672,44
7	165° 4' 6"	0,5	485730,93	2287672,58
8	99° 2' 2"	44,6	485730,48	2287672,7
9	99° 29' 10"	7,9	485723,47	2287716,79
10	98° 54' 47"	6,0	485722,17	2287724,57
11	63° 55' 28"	0,5	485721,24	2287730,5
12	95° 51' 33"	13,0	485721,47	2287730,97
13	97° 26' 9"	93,7	485720,14	2287743,93
14	15° 20' 22"	76,7	485708,01	2287836,87

Площадь: 15696,47 кв. м

Участок №: 7

№ № пун-кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	308° 39' 51"	19,8	487251,15	2288778,41
2	309° 20' 18"	32,8	487263,52	2288762,95
3	314° 36' 2"	24,4	487284,33	2288737,56
4	309° 54' 52"	6,1	487301,43	2288720,22
5	309° 54' 38"	20,2	487305,32	2288715,57
6	304° 2' 49"	12,0	487318,31	2288700,04
7	198° 20' 25"	5,8	487325,04	2288690,08
8	286° 42' 39"	51,4	487319,58	2288688,27
9	279° 5' 56"	43,3	487334,36	2288639,04
10	278° 57' 45"	3,0	487341,21	2288596,27
11	179° 3' 27"	71,1	487341,68	2288593,29
12	127° 42' 43"	9,3	487270,54	2288594,46
13	122° 49' 19"	2,4	487264,88	2288601,78
14	111° 48' 5"	0,2	487263,59	2288603,78
15	113° 57' 44"	1,7	487263,51	2288603,98
16	105° 40' 7"	10,8	487262,83	2288605,51
17	110° 26' 1"	10,4	487259,91	2288615,92
18	103° 21' 38"	12,5	487256,27	2288625,69
19	93° 58' 52"	19,2	487253,37	2288637,9
20	90° 56' 7"	64,3	487252,04	2288657,01
21	89° 50' 21"	57,1	487250,99	2288721,32

Площадь: 10620,55 кв. м

Участок №: 8

№ № пун-кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	90° 0' 0"	0,0	487348,26	2289463,44
2	28° 10' 42"	2,5	487348,26	2289463,44
3	104° 22' 53"	2,8	487350,5	2289464,64

4	104° 22' 38"	17,9	487349,8	2289467,37
5	110° 27' 22"	9,4	487345,35	2289484,73
6	116° 17' 16"	25,9	487342,06	2289493,55
7	17° 46' 20"	6,3	487330,59	2289516,77
8	296° 11' 27"	25,4	487336,58	2289518,69
9	290° 24' 21"	9,8	487347,77	2289495,94
10	286° 46' 10"	9,4	487351,2	2289486,72
11	286° 45' 0"	5,4	487353,9	2289477,76
12	16° 41' 57"	2,2	487355,45	2289472,61
13	90° 11' 31"	11,9	487357,55	2289473,24
14	90° 11' 29"	35,9	487357,51	2289485,17
15	11° 57' 11"	9,6	487357,39	2289521,07
16	90° 0' 0"	0,0	487366,79	2289523,06
17	87° 0' 0"	11,7	487366,79	2289523,07
18	86° 4' 40"	41,7	487367,4	2289534,71
19	81° 50' 55"	11,4	487370,25	2289576,28
20	74° 54' 54"	9,1	487371,87	2289587,59
21	74° 9' 31"	20,4	487374,25	2289596,42
22	68° 35' 38"	10,5	487379,82	2289616,05
23	65° 25' 13"	10,8	487383,65	2289625,82
24	62° 50' 11"	12,4	487388,16	2289635,68
25	59° 27' 45"	13,4	487393,83	2289646,73
26	57° 6' 54"	11,1	487400,62	2289658,24
27	54° 20' 22"	9,8	487406,62	2289667,52
28	48° 21' 39"	8,8	487412,31	2289675,45
29	71° 13' 0"	44,8	487418,16	2289682,03
30	143° 57' 36"	102,3	487432,57	2289724,4
31	103° 31' 21"	42,2	487349,86	2289784,58
32	103° 30' 35"	33,3	487339,99	2289825,62
33	145° 46' 49"	9,9	487332,22	2289857,96
34	145° 48' 15"	149,6	487324,03	2289863,53
35	55° 48' 5"	109,7	487200,29	2289947,61
36	52° 23' 36"	29,4	487261,94	2290038,33
37	52° 18' 16"	17,6	487279,88	2290061,62
38	50° 28' 52"	5,6	487290,66	2290075,57
39	49° 48' 5"	31,2	487294,24	2290079,91
40	51° 59' 36"	12,6	487314,36	2290103,72
41	52° 16' 17"	17,5	487322,12	2290113,65
42	56° 22' 33"	50,5	487332,82	2290127,48
43	52° 54' 0"	8,0	487360,77	2290169,51
44	142° 9' 56"	9,9	487365,58	2290175,87
45	110° 46' 38"	3,6	487357,79	2290181,92
46	142° 13' 41"	5,8	487356,5	2290185,32
47	51° 50' 23"	65,4	487351,88	2290188,9
48	52° 47' 59"	74,2	487392,27	2290240,3
49	56° 18' 35"	6,6	487437,16	2290299,44
50	123° 55' 21"	217,3	487440,84	2290304,96
51	132° 50' 3"	55,0	487319,58	2290485,26
52	121° 50' 58"	142,3	487282,18	2290525,6
53	32° 15' 37"	1,7	487207,08	2290646,49
54	122° 2' 29"	8,4	487208,49	2290647,38
55	52° 7' 30"	0,5	487204,04	2290654,49

56	122° 7' 55"	230,2	487204,32	2290654,85
57	122° 45' 26"	49,9	487081,87	2290849,81
58	122° 31' 57"	50,7	487054,86	2290891,79
59	142° 59' 26"	127,4	487027,61	2290934,51
60	54° 36' 16"	95,1	486925,9	2291011,18
61	54° 36' 44"	12,0	486980,96	2291088,67
62	97° 30' 8"	30,3	486987,9	2291098,44
63	97° 30' 3"	94,9	486983,94	2291128,51
64	97° 31' 4"	25,7	486971,55	2291222,61
65	176° 8' 57"	33,4	486968,19	2291248,07
66	87° 11' 19"	11,2	486934,91	2291250,31
67	357° 8' 15"	4,2	486935,46	2291261,51
68	82° 7' 33"	1,9	486939,66	2291261,3
69	81° 42' 35"	56,2	486939,92	2291263,18
70	78° 35' 26"	12,4	486948,03	2291318,84
71	17° 48' 17"	38,5	486950,49	2291331,03
72	106° 3' 59"	1,3	486987,17	2291342,81
73	15° 58' 54"	6,5	486986,81	2291344,06
74	18° 4' 6"	3,0	486993,06	2291345,85
75	101° 50' 24"	103,9	486995,88	2291346,77
76	93° 38' 49"	58,6	486974,57	2291448,42
77	81° 27' 39"	48,6	486970,84	2291506,94
78	73° 25' 17"	33,2	486978,05	2291554,96
79	70° 44' 41"	52,8	486987,52	2291586,77
80	155° 4' 0"	48,8	487004,93	2291636,61
81	162° 46' 27"	19,2	486960,64	2291657,2
82	170° 50' 7"	15,8	486942,32	2291662,88
83	182° 44' 35"	14,6	486926,7	2291665,4
84	197° 11' 52"	20,8	486912,09	2291664,7
85	211° 44' 19"	61,2	486892,22	2291658,55
86	218° 25' 21"	20,4	486840,13	2291626,33
87	237° 5' 26"	13,8	486824,17	2291613,67
88	249° 45' 14"	28,1	486816,65	2291602,05
89	257° 17' 56"	55,3	486806,92	2291575,67
90	241° 47' 6"	24,4	486794,77	2291521,76
91	219° 49' 57"	65,2	486783,24	2291500,27
92	180° 34' 22"	63,0	486733,2	2291458,53
93	186° 58' 30"	10,0	486670,19	2291457,9
94	186° 53' 57"	27,7	486660,3	2291456,69
95	219° 4' 3"	18,0	486632,78	2291453,36
96	219° 5' 15"	130,9	486618,81	2291442,02
97	225° 38' 53"	51,3	486517,2	2291359,48
98	242° 54' 38"	24,9	486481,37	2291322,83
99	258° 12' 35"	87,1	486470,02	2291300,64
100	219° 37' 39"	81,6	486452,23	2291215,41
101	213° 57' 39"	52,2	486389,35	2291163,34
102	234° 44' 42"	11,1	486346,04	2291134,17
103	261° 17' 46"	12,3	486339,65	2291125,13
104	278° 3' 22"	73,4	486337,79	2291112,98
105	307° 53' 49"	72,9	486348,08	2291040,28
106	307° 54' 0"	25,9	486392,83	2290982,79
107	259° 31' 6"	14,5	486408,75	2290962,34

108	259° 28' 49"	70,4	486406,11	2290948,07
109	220° 15' 18"	30,3	486393,26	2290878,87
110	258° 51' 6"	61,1	486370,1	2290859,26
111	257° 47' 58"	0,4	486358,28	2290799,28
112	258° 11' 42"	374,5	486358,2	2290798,91
113	258° 12' 4"	121,4	486281,59	2290432,35
114	205° 18' 56"	42,0	486256,77	2290313,53
115	205° 6' 0"	86,6	486218,76	2290295,55
116	205° 5' 59"	28,3	486140,35	2290258,82
117	202° 8' 43"	71,7	486114,69	2290246,8
118	214° 13' 39"	83,6	486048,25	2290219,76
119	270° 52' 56"	149,3	485979,09	2290172,71
120	270° 58' 31"	68,1	485981,39	2290023,39
121	270° 58' 24"	81,2	485982,55	2289955,26
122	248° 3' 3"	385,3	485983,93	2289874,04
123	323° 4' 10"	22,8	485839,9	2289516,64
124	249° 50' 11"	202,9	485858,1	2289502,96
125	272° 40' 10"	138,1	485788,17	2289312,52
126	278° 22' 55"	66,3	485794,6	2289174,61
127	284° 45' 10"	53,1	485804,26	2289109,05
128	22° 10' 9"	62,2	485817,79	2289057,67
129	23° 46' 22"	54,6	485875,39	2289081,14
130	17° 7' 15"	30,1	485925,38	2289103,16
131	94° 2' 25"	51,4	485954,11	2289112,01
132	78° 3' 8"	236,8	485950,49	2289163,26
133	52° 24' 48"	96,0	485999,52	2289394,97
134	31° 21' 3"	3,8	486058,05	2289471,01
135	322° 28' 12"	312,1	486061,3	2289472,99
136	231° 14' 59"	67,4	486308,79	2289282,88
137	231° 5' 57"	203,6	486266,63	2289230,35
138	322° 19' 30"	123,8	486138,79	2289071,92
139	323° 7' 46"	281,1	486236,81	2288996,23
140	232° 10' 56"	3,5	486461,66	2288827,59
141	324° 4' 42"	6,8	486459,51	2288824,82
142	232° 28' 41"	137,8	486464,99	2288820,85
143	246° 18' 7"	36,9	486381,07	2288711,57
144	254° 1' 8"	70,6	486366,23	2288677,76
145	270° 14' 57"	18,4	486346,79	2288609,88
146	270° 14' 51"	39,3	486346,87	2288591,5
147	270° 15' 5"	132,1	486347,04	2288552,17
148	255° 30' 47"	117,5	486347,62	2288420,12
149	270° 4' 11"	246,5	486318,22	2288306,33
150	270° 4' 13"	463,3	486318,52	2288059,83
151	358° 42' 53"	22,3	486319,09	2287596,53
152	359° 53' 54"	101,7	486341,38	2287596,03
153	43° 54' 5"	34,7	486443,03	2287595,85
154	89° 36' 3"	140,7	486468,01	2287619,89
155	178° 36' 0"	5,3	486468,99	2287760,57
156	90° 0' 0"	0,3	486463,67	2287760,7
157	180° 11' 34"	3,0	486463,67	2287760,98
158	90° 0' 0"	0,4	486460,7	2287760,97
159	178° 28' 20"	0,8	486460,7	2287760,53

160	180° 44' 51"	6,1	486459,95	2287760,55
161	88° 48' 7"	29,7	486453,82	2287760,47
162	84° 23' 58"	30,5	486454,44	2287790,12
163	78° 16' 26"	27,0	486457,42	2287820,51
164	72° 20' 21"	28,5	486462,91	2287846,96
165	69° 12' 37"	87,6	486471,57	2287874,16
166	74° 39' 39"	24,5	486502,66	2287956,05
167	79° 52' 49"	31,2	486509,15	2287979,71
168	85° 41' 29"	25,8	486514,64	2288010,47
169	90° 23' 25"	107,2	486516,58	2288036,22
170	88° 53' 50"	48,8	486515,85	2288143,37
171	89° 37' 21"	74,4	486516,79	2288192,21
172	94° 29' 5"	43,4	486517,28	2288266,59
173	87° 43' 11"	35,4	486513,89	2288309,81
174	167° 49' 34"	9,6	486515,3	2288345,22
175	251° 36' 44"	46,0	486505,89	2288347,25
176	257° 36' 22"	22,1	486491,39	2288303,63
177	179° 29' 18"	7,8	486486,65	2288282,06
178	79° 12' 20"	16,1	486478,81	2288282,13
179	72° 54' 11"	93,4	486481,83	2288297,97
180	81° 32' 56"	42,9	486509,3	2288387,28
181	88° 37' 27"	60,8	486515,61	2288429,75
182	91° 24' 9"	71,9	486517,07	2288490,55
183	90° 8' 4"	81,0	486515,31	2288562,43
184	87° 57' 10"	24,4	486515,12	2288643,38
185	84° 45' 49"	26,1	486515,99	2288667,72
186	80° 11' 4"	21,9	486518,37	2288693,69
187	74° 31' 10"	31,7	486522,1	2288715,25
188	68° 7' 17"	29,0	486530,55	2288745,76
189	62° 42' 38"	28,7	486541,34	2288772,63
190	53° 50' 24"	30,8	486554,48	2288798,1
191	46° 26' 16"	24,8	486572,67	2288822,99
192	41° 27' 31"	15,8	486589,76	2288840,96
193	37° 21' 25"	23,3	486601,6	2288851,42
194	34° 59' 24"	23,7	486620,11	2288865,55
195	29° 9' 38"	53,5	486639,54	2288879,15
196	26° 43' 44"	25,0	486686,28	2288905,23
197	25° 41' 47"	31,3	486708,6	2288916,47
198	25° 53' 7"	49,4	486736,78	2288930,03
199	24° 46' 45"	68,3	486781,21	2288951,59
200	71° 44' 43"	11,0	486843,23	2288980,22
201	65° 19' 39"	3,1	486846,69	2288990,71
202	350° 45' 27"	3,4	486847,99	2288993,54
203	353° 55' 53"	76,6	486851,37	2288992,99
204	3° 5' 38"	1,1	486927,56	2288984,89
205	52° 12' 55"	25,6	486928,67	2288984,95
206	55° 59' 19"	5,9	486944,33	2289005,15
207	49° 38' 54"	15,2	486947,65	2289010,07
208	52° 46' 6"	21,6	486957,48	2289021,64
209	58° 15' 47"	12,2	486970,52	2289038,8
210	44° 35' 32"	5,0	486976,94	2289049,18
211	49° 20' 22"	4,2	486980,48	2289052,67

212	93° 25' 41"	115,7	486983,22	2289055,86
213	139° 55' 59"	29,8	486976,3	2289171,38
214	66° 6' 14"	7,9	486953,52	2289190,54
215	60° 20' 39"	23,1	486956,71	2289197,74
216	356° 59' 26"	17,3	486968,16	2289217,85
217	351° 37' 10"	10,4	486985,47	2289216,94
218	358° 12' 48"	5,1	486995,72	2289215,43
219	87° 30' 37"	4,6	487000,85	2289215,27
220	12° 59' 40"	2,7	487001,05	2289219,87
221	82° 34' 6"	2,3	487003,65	2289220,47
222	356° 45' 23"	66,8	487003,95	2289222,77
223	357° 49' 23"	24,7	487070,65	2289218,99
224	359° 49' 27"	9,8	487095,38	2289218,05
225	89° 43' 35"	23,1	487105,16	2289218,02
226	359° 29' 1"	1,1	487105,27	2289241,07
227	89° 43' 3"	154,3	487106,38	2289241,06
228	178° 47' 17"	47,8	487107,14	2289395,31
229	177° 42' 13"	52,4	487059,39	2289396,32
230	179° 15' 6"	10,7	487007,02	2289398,42
231	268° 14' 40"	12,4	486996,3	2289398,56
232	178° 18' 47"	7,8	486995,92	2289386,16
233	178° 15' 15"	5,3	486988,11	2289386,39
234	178° 18' 6"	99,9	486982,86	2289386,55
235	232° 33' 55"	3,7	486883,02	2289389,51
236	52° 35' 2"	153,0	486880,8	2289386,61
237	315° 40' 45"	1,8	486973,74	2289508,1
238	52° 10' 55"	6,2	486975,02	2289506,85
239	52° 11' 31"	35,9	486978,8	2289511,72
240	45° 6' 15"	7,8	487000,82	2289540,1
241	13° 49' 9"	6,4	487006,3	2289545,6
242	1° 58' 25"	128,0	487012,52	2289547,13
243	55° 42' 14"	16,5	487140,49	2289551,54
244	359° 38' 46"	17,8	487149,8	2289565,19
245	359° 22' 2"	16,3	487167,62	2289565,08
246	348° 20' 16"	18,5	487183,92	2289564,9
247	343° 5' 56"	31,3	487202,04	2289561,16
248	339° 15' 57"	27,5	487231,99	2289552,06
249	330° 46' 52"	22,7	487257,72	2289542,32
250	326° 48' 56"	12,6	487277,53	2289531,24
251	320° 47' 40"	12,5	487288,05	2289524,36
252	320° 51' 57"	6,2	487297,71	2289516,48
253	320° 44' 11"	3,1	487302,54	2289512,55
254	320° 44' 11"	3,1	487304,95	2289510,58
255	284° 47' 48"	1,6	487307,36	2289508,61
256	313° 12' 10"	17,6	487307,78	2289507,02
257	305° 21' 57"	17,8	487319,82	2289494,2
258	298° 1' 25"	22,8	487330,14	2289479,66
259	28° 5' 47"	8,4	487340,87	2289459,5
260	90° 0' 0"	0,0	487348,25	2289463,44

Площадь: 2723342.25 кв. м

Участок №: 9

№ пункта	Дирекционный угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	192° 40' 1"	43,1	503603,87	2285971,69
2	281° 22' 38"	26,7	503561,78	2285962,23
3	190° 53' 42"	31,7	503567,04	2285936,09
4	101° 35' 8"	39,1	503535,92	2285930,1
5	152° 36' 58"	30,7	503528,06	2285968,44
6	150° 34' 31"	8,9	503500,82	2285982,55
7	100° 48' 31"	41,5	503493,09	2285986,91
8	95° 3' 15"	30,0	503485,31	2286027,66
9	188° 11' 28"	35,8	503482,67	2286057,51
10	98° 55' 59"	35,4	503447,24	2286052,41
11	193° 28' 11"	3,4	503441,74	2286087,4
12	100° 28' 53"	10,4	503438,4	2286086,6
13	100° 34' 45"	2,6	503436,5	2286096,87
14	102° 8' 26"	9,6	503436,02	2286099,44
15	101° 15' 13"	6,0	503434	2286108,83
16	20° 58' 4"	88,2	503432,83	2286114,71
17	191° 53' 40"	79,8	503515,21	2286146,28
18	96° 4' 39"	34,9	503437,16	2286129,84
19	179° 34' 4"	25,2	503433,46	2286164,59
20	176° 1' 31"	7,4	503408,26	2286164,78
21	184° 19' 57"	23,3	503400,92	2286165,29
22	187° 2' 32"	75,7	503377,69	2286163,53
23	186° 36' 4"	42,9	503302,57	2286154,25
24	186° 18' 50"	4,8	503259,97	2286149,32
25	238° 0' 42"	81,0	503255,18	2286148,79
26	198° 42' 53"	68,6	503212,29	2286080,12
27	253° 28' 55"	21,2	503147,29	2286058,1
28	278° 9' 27"	20,5	503141,27	2286037,8
29	280° 2' 52"	37,5	503144,18	2286017,5
30	280° 35' 28"	17,4	503150,72	2285980,59
31	280° 7' 0"	89,9	503153,91	2285963,53
32	280° 32' 27"	51,4	503169,71	2285874,98
33	280° 40' 28"	51,3	503179,12	2285824,41
34	280° 36' 29"	33,6	503188,62	2285774,01
35	280° 45' 51"	47,0	503194,81	2285740,96
36	281° 19' 25"	89,4	503203,58	2285694,83
37	21° 17' 14"	39,5	503221,13	2285607,19
38	22° 8' 50"	40,3	503257,96	2285621,54
39	21° 56' 12"	36,9	503295,28	2285636,73
40	22° 19' 11"	38,2	503329,52	2285650,52
41	22° 10' 12"	35,8	503364,84	2285665,02
42	21° 54' 58"	37,0	503397,97	2285678,52
43	24° 5' 27"	17,2	503432,32	2285692,34
44	42° 43' 53"	18,9	503448,02	2285699,36
45	43° 37' 2"	41,9	503461,93	2285712,21
46	43° 15' 57"	15,2	503492,27	2285741,12
47	43° 17' 45"	18,5	503503,33	2285751,53

48	44° 2' 43"	35,2	503516,83	2285764,25
49	43° 56' 50"	20,0	503542,15	2285788,74
50	48° 56' 12"	23,3	503556,56	2285802,63
51	40° 47' 40"	32,8	503571,85	2285820,18
52	41° 41' 11"	5,4	503596,67	2285841,6
53	42° 56' 42"	36,3	503600,69	2285845,18
54	102° 52' 13"	14,2	503627,25	2285869,9
55	103° 5' 46"	57,8	503624,09	2285883,73
56	102° 40' 41"	32,4	503610,99	2285940,04
57	90° 0' 0"	0,0	503603,87	2285971,69

Площадь: 167721.31 кв. м

Участок №: 10

№ пункта	Дирекционный угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	359° 10' 10"	40,7	486895,97	2288973,07
2	293° 56' 13"	227,5	486936,68	2288972,48
3	293° 14' 26"	508,2	487028,97	2288764,58
4	293° 14' 24"	438,4	487229,52	2288297,58
5	292° 36' 19"	3,0	487402,52	2287894,72
6	17° 45' 0"	19,6	487403,69	2287891,91
7	6° 26' 2"	10,8	487422,34	2287897,88
8	354° 57' 7"	21,9	487433,07	2287899,09
9	310° 17' 0"	49,3	487454,92	2287897,16
10	288° 32' 20"	241,7	487486,78	2287859,57
11	279° 56' 35"	258,2	487563,63	2287630,41
12	227° 29' 22"	47,5	487608,21	2287376,11
13	195° 5' 38"	42,4	487576,09	2287341,07
14	179° 36' 59"	294,4	487535,12	2287330,02
15	179° 36' 55"	390,5	487240,69	2287331,99
16	160° 57' 36"	219,8	486850,24	2287334,61
17	86° 6' 7"	163,3	486642,45	2287406,32
18	43° 37' 51"	11,2	486653,55	2287569,23
19	44° 14' 18"	111,2	486661,69	2287576,99
20	43° 3' 1"	63,8	486741,34	2287654,55
21	101° 18' 35"	0,2	486787,97	2287698,11
22	197° 45' 54"	13,8	486787,94	2287698,26
23	199° 5' 57"	61,6	486774,8	2287694,05
24	142° 21' 48"	90,0	486716,55	2287673,88
25	176° 55' 6"	6,1	486645,29	2287728,83
26	97° 16' 55"	385,0	486639,16	2287729,16
27	90° 53' 58"	300,0	486590,36	2288111,05
28	181° 20' 44"	49,0	486585,65	2288411,01
29	186° 29' 14"	6,0	486536,7	2288409,86
30	96° 51' 4"	27,0	486530,72	2288409,18
31	94° 45' 38"	47,2	486527,5	2288435,98
32	90° 19' 25"	134,5	486523,58	2288483,05
33	89° 6' 2"	49,7	486522,82	2288617,59
34	84° 45' 2"	25,6	486523,6	2288667,28

35	80° 10' 24"	21,2	486525,94	2288692,75
36	74° 30' 2"	30,9	486529,56	2288713,65
37	68° 6' 28"	28,2	486537,81	2288743,4
38	62° 42' 7"	27,6	486548,31	2288769,53
39	54° 0' 33"	29,8	486560,98	2288794,08
40	46° 11' 3"	23,9	486578,52	2288818,23
41	40° 15' 12"	23,4	486595,1	2288835,51
42	35° 45' 1"	37,9	486612,97	2288850,64
43	30° 26' 9"	25,5	486643,71	2288872,77
44	27° 21' 6"	52,1	486665,7	2288885,69
45	25° 53' 14"	80,5	486711,98	2288909,63
46	23° 17' 7"	39,0	486784,43	2288944,79
47	18° 41' 59"	21,9	486820,26	2288960,21
48	9° 8' 48"	11,6	486841	2288967,23
49	9° 13' 40"	10,9	486852,49	2288969,08
50	3° 55' 40"	32,8	486863,2	2288970,82

Площадь: 1128283.28 кв. м

Участок №: 11

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	317° 9' 53"	20,6	499037,4	2296798,74
2	44° 52' 57"	17,3	499052,5	2296784,74
3	133° 30' 15"	22,5	499064,73	2296796,92
4	230° 46' 27"	4,4	499049,25	2296813,23
5	142° 1' 42"	0,5	499046,45	2296809,8
6	232° 47' 35"	14,3	499046,04	2296810,12

Площадь: 390.029 кв. м

Участок №: 12

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	335° 33' 21"	3,1	484375,71	2294663,41
2	21° 29' 46"	3,1	484378,57	2294662,11
3	68° 7' 40"	3,0	484381,49	2294663,26
4	114° 6' 39"	3,1	484382,61	2294666,05
5	157° 53' 47"	2,8	484381,33	2294668,91
6	201° 52' 15"	3,1	484378,72	2294669,97
7	247° 4' 28"	3,0	484375,88	2294668,83
8	291° 0' 29"	2,8	484374,7	2294666,04

Площадь: 43.9613 кв. м

Участок №: 13

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	2° 24' 47"	19,2	484306,12	2294704,99
2	92° 29' 52"	8,9	484325,34	2294705,8
3	182° 24' 28"	19,5	484324,95	2294714,74
4	274° 17' 26"	9,0	484305,45	2294713,92

Площадь: 173.414 кв. м

Участок №: 14

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	87° 12' 18"	18,7	484363,59	2294625,19
2	141° 54' 21"	20,4	484364,5	2294643,83
3	342° 47' 50"	46,0	484348,44	2294656,42
4	81° 21' 53"	32,6	484392,4	2294642,81
5	352° 38' 20"	23,5	484397,29	2294675,01
6	4° 31' 33"	23,8	484420,59	2294672
7	277° 6' 13"	36,7	484444,34	2294673,88
8	1° 25' 32"	20,1	484448,88	2294637,45
9	269° 25' 2"	15,7	484468,97	2294637,95
10	221° 20' 17"	1,8	484468,81	2294622,22
11	178° 33' 32"	51,3	484467,48	2294621,05
12	177° 43' 58"	39,9	484416,2	2294622,34
13	177° 6' 21"	10,9	484376,29	2294623,92
14	158° 24' 57"	2,0	484365,41	2294624,47

Площадь: 3773.02 кв. м

Участок №: 15

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	178° 1' 21"	32,5	484216,63	2294659,64
2	87° 10' 47"	2,0	484184,19	2294660,76
3	177° 22' 45"	20,1	484184,29	2294662,79
4	87° 34' 49"	2,8	484164,19	2294663,71
5	357° 22' 50"	20,1	484164,31	2294666,55
6	87° 18' 58"	11,5	484184,42	2294665,63
7	356° 15' 13"	1,7	484184,96	2294677,15
8	94° 53' 41"	34,8	484186,64	2294677,04
9	6° 48' 5"	35,8	484183,67	2294711,72
10	264° 54' 0"	41,2	484219,22	2294715,96
11	355° 32' 20"	1,4	484215,56	2294674,95
12	268° 41' 52"	11,4	484216,97	2294674,84
13	357° 20' 27"	19,8	484216,71	2294663,4
14	267° 2' 57"	2,9	484236,52	2294662,48
15	177° 18' 9"	19,8	484236,37	2294659,57

16	90° 0' 0"	0,9	484216,63	2294660,5
----	-----------	-----	-----------	-----------

Площадь: 1844.5 кв. м

Участок №: 16

№ № пун-кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	337° 24' 23"	13,3	484578,44	2294582,61
2	337° 26' 22"	27,5	484590,72	2294577,5
3	337° 27' 7"	6,1	484616,09	2294566,96
4	229° 40' 19"	7,7	484621,75	2294564,61
5	229° 43' 34"	345,5	484616,75	2294558,72
6	129° 22' 46"	34,4	484393,4	2294295,11
7	45° 21' 48"	3,3	484371,55	2294321,73
8	130° 31' 45"	6,9	484373,9	2294324,11
9	221° 59' 23"	16,0	484369,42	2294329,35
10	133° 17' 3"	6,1	484357,51	2294318,63
11	198° 11' 5"	73,9	484353,3	2294323,1
12	120° 51' 23"	37,6	484283,07	2294300,03
13	83° 4' 3"	4,1	484263,79	2294332,3
14	32° 14' 21"	101,8	484264,28	2294336,33
15	342° 35' 58"	3,7	484350,36	2294390,62
16	300° 3' 41"	7,4	484353,87	2294389,52
17	356° 55' 26"	45,8	484357,58	2294383,11
18	38° 14' 5"	143,2	484403,36	2294380,65
19	61° 4' 47"	129,5	484515,81	2294469,25

Площадь: 18514.06 кв. м