

Приложение 29
к решению Саратовской
городской Думы
от 25.06.2021 № 90-722

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

Том	48	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)	4 581 533,9 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 48

Описание местоположения границ

**Территориальная зона кладбищ
и мемориальных парков (СН-2),
муниципальное образование «Город Саратов»**

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта.

Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть №: 1

№ пункта	Дирекционный угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	317° 40' 19"	132,9	507383,91	2286307,66
2	235° 31' 29"	78,5	507482,14	2286218,19
3	315° 4' 15"	57,2	507437,68	2286153,44
4	352° 1' 1"	7,7	507478,16	2286113,06
5	33° 23' 54"	1,1	507485,79	2286111,99
6	57° 34' 21"	76,1	507486,7	2286112,59
7	317° 40' 28"	1 020,6	507527,53	2286176,86
8	239° 2' 18"	1 384,5	508282,11	2285489,63
9	142° 40' 36"	71,0	507569,85	2284302,42
10	107° 42' 48"	289,1	507513,36	2284345,49
11	139° 44' 24"	314,6	507425,41	2284620,85
12	118° 50' 59"	122,5	507185,3	2284824,19
13	153° 4' 17"	220,6	507126,19	2284931,49
14	215° 54' 48"	166,9	506929,5	2285031,4
15	138° 44' 38"	30,0	506794,31	2284933,49
16	124° 18' 11"	80,3	506771,76	2284953,27
17	132° 30' 17"	82,8	506726,48	2285019,64
18	148° 54' 11"	38,4	506670,51	2285080,71
19	76° 45' 36"	189,8	506637,6	2285100,56
20	60° 3' 49"	63,5	506681,08	2285285,36
21	156° 26' 56"	19,2	506712,77	2285340,39
22	56° 41' 34"	799,2	506695,15	2285348,07
23	90° 31' 35"	188,3	507133,99	2286015,96
24	0° 0' 51"	159,5	507132,26	2286204,25
25	44° 59' 38"	67,9	507291,74	2286204,29
26	317° 20' 54"	228,8	507339,77	2286252,31
27	327° 33' 44"	141,1	507508,07	2286097,27
28	237° 34' 14"	133,4	507627,15	2286021,59
29	147° 33' 50"	142,2	507555,63	2285909,02
30	90° 46' 5"	162,6	507435,63	2285985,28
31	315° 8' 35"	56,6	507433,45	2286147,89
32	285° 10' 11"	11,8	507473,59	2286107,95
33	237° 38' 58"	43,7	507476,67	2286096,59
34	137° 43' 51"	68,0	507453,31	2286059,71
35	95° 23' 43"	203,1	507403,01	2286105,43

Площадь: 1630818,47338867 кв. м

Часть №: 2

№ пункта	Дирекционный угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	308° 17' 59"	229,2	507809,98	2290617,37
2	293° 16' 24"	31,2	507952,04	2290437,49
3	285° 40' 27"	173,7	507964,35	2290408,87
4	249° 30' 55"	852,9	508011,27	2290241,66
5	250° 18' 24"	178,6	507712,79	2289442,68
6	203° 1' 39"	711,0	507652,61	2289274,54
7	147° 15' 16"	115,6	506998,23	2288996,4
8	203° 33' 16"	99,5	506901,03	2289058,91
9	108° 47' 38"	329,1	506809,78	2289019,13
10	196° 0' 25"	221,1	506703,76	2289330,67
11	288° 1' 6"	101,4	506491,23	2289269,7
12	288° 50' 56"	50,8	506522,59	2289173,29
13	199° 39' 34"	145,6	506538,99	2289125,25
14	105° 10' 29"	13,8	506401,89	2289076,27
15	105° 14' 23"	78,5	506398,28	2289089,58
16	105° 19' 56"	9,1	506377,64	2289165,34
17	193° 41' 47"	18,4	506375,23	2289174,13
18	109° 42' 35"	80,4	506357,34	2289169,77
19	107° 55' 29"	328,9	506330,21	2289245,5
20	20° 39' 15"	40,3	506228,97	2289558,48
21	285° 18' 3"	2,2	506266,64	2289572,68
22	24° 23' 2"	733,5	506267,22	2289570,56
23	40° 23' 1"	1 148,3	506935,3	2289873,39

Площадь: 1382613,85412598 кв. м

Часть №: 3

№ пункта	Дирекционный угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	293° 22' 40"	15,5	485997,99	2293259,83
2	260° 16' 7"	13,7	486004,15	2293245,58
3	216° 26' 49"	18,2	486001,84	2293232,11
4	217° 24' 23"	41,2	485987,23	2293221,32
5	181° 58' 1"	22,7	485954,5	2293196,29
6	216° 27' 53"	31,1	485931,79	2293195,51
7	208° 46' 25"	22,4	485906,77	2293177,02
8	247° 4' 56"	19,5	485887,14	2293166,24
9	0° 10' 42"	22,5	485879,53	2293148,24
10	276° 52' 11"	1,7	485901,99	2293148,31
11	26° 33' 54"	6,1	485902,19	2293146,65
12	36° 18' 16"	2,4	485907,65	2293149,38
13	36° 31' 37"	9,0	485909,61	2293150,82
14	283° 10' 21"	3,4	485916,86	2293156,19
15	243° 29' 51"	4,1	485917,63	2293152,9
16	236° 6' 10"	9,2	485915,81	2293149,25
17	237° 22' 36"	9,8	485910,67	2293141,6

18	236° 18' 35"	0,1	485905,37	2293133,32
19	240° 53' 38"	16,2	485905,31	2293133,23
20	244° 58' 59"	0,2	485897,41	2293119,04
21	239° 50' 27"	7,2	485897,34	2293118,89
22	231° 23' 13"	3,8	485893,72	2293112,66
23	232° 28' 17"	1,7	485891,34	2293109,68
24	239° 2' 10"	0,1	485890,28	2293108,3
25	226° 6' 20"	48,0	485890,25	2293108,25
26	258° 1' 17"	7,2	485856,97	2293073,66
27	225° 4' 46"	5,1	485855,47	2293066,59
28	251° 49' 43"	8,2	485851,88	2293062,99
29	293° 53' 2"	3,0	485849,31	2293055,16
30	348° 44' 19"	2,3	485850,51	2293052,45
31	17° 46' 56"	6,9	485852,77	2293052
32	23° 50' 31"	22,7	485859,38	2293054,12
33	30° 20' 55"	25,9	485880,13	2293063,29
34	42° 24' 13"	23,7	485902,47	2293076,37
35	42° 24' 9"	7,2	485919,99	2293092,37
36	49° 46' 26"	16,4	485925,29	2293097,21
37	49° 43' 50"	9,2	485935,88	2293109,73
38	134° 16' 4"	4,4	485941,81	2293116,73
39	127° 1' 49"	3,6	485938,72	2293119,9
40	53° 21' 9"	6,2	485936,57	2293122,75
41	53° 42' 26"	0,8	485940,26	2293127,71
42	67° 17' 30"	2,0	485940,73	2293128,35
43	90° 0' 0"	0,0	485941,5	2293130,19
44	71° 33' 54"	0,0	485941,51	2293130,19
45	27° 19' 56"	1,0	485941,52	2293130,22
46	37° 20' 49"	5,0	485942,41	2293130,68
47	314° 20' 1"	1,2	485946,42	2293133,74
48	41° 32' 7"	3,4	485947,27	2293132,87
49	31° 57' 8"	6,9	485949,81	2293135,12
50	53° 22' 35"	5,6	485955,63	2293138,75
51	73° 54' 25"	4,8	485958,96	2293143,23
52	51° 59' 50"	7,1	485960,29	2293147,84
53	33° 41' 24"	0,0	485964,65	2293153,42
54	90° 0' 0"	0,0	485964,68	2293153,44
55	31° 55' 1"	4,1	485964,68	2293153,44
56	34° 26' 41"	2,3	485968,18	2293155,62
57	59° 24' 50"	3,4	485970,09	2293156,93
58	94° 24' 56"	2,6	485971,81	2293159,84
59	46° 57' 3"	9,3	485971,61	2293162,43
60	48° 54' 30"	3,4	485977,99	2293169,26
61	90° 0' 0"	0,0	485980,24	2293171,84
62	45° 0' 0"	0,0	485980,24	2293171,84
63	44° 59' 59"	0,0	485980,25	2293171,85
64	28° 46' 21"	2,0	485980,28	2293171,88
65	28° 46' 15"	34,2	485982,01	2293172,83
66	28° 48' 4"	23,5	486011,95	2293189,27
67	90° 0' 0"	0,0	486032,54	2293200,59
68	306° 8' 7"	14,0	486032,54	2293200,58
69	359° 32' 47"	3,8	486040,82	2293189,24

70	15° 11' 29"	15,0	486044,61	2293189,21
71	296° 21' 9"	60,3	486059,12	2293193,15
72	291° 58' 2"	42,3	486085,9	2293139,09
73	284° 9' 45"	41,8	486101,74	2293099,82
74	283° 48' 33"	42,9	486111,97	2293059,28
75	285° 9' 9"	33,4	486122,2	2293017,66
76	303° 41' 24"	9,6	486130,92	2292985,46
77	291° 31' 43"	28,9	486136,22	2292977,51
78	290° 58' 29"	24,3	486146,82	2292950,64
79	311° 18' 43"	11,1	486155,53	2292927,92
80	293° 52' 37"	9,5	486162,86	2292919,58
81	284° 0' 10"	12,5	486166,72	2292910,86
82	16° 37' 56"	202,3	486169,74	2292898,75
83	276° 42' 15"	113,8	486363,53	2292956,64
84	11° 6' 28"	117,4	486376,82	2292843,58
85	345° 58' 55"	67,9	486491,98	2292866,19
86	271° 14' 32"	109,8	486557,83	2292849,75
87	181° 18' 45"	34,5	486560,21	2292740,01
88	200° 8' 57"	25,1	486525,73	2292739,22
89	185° 0' 39"	18,1	486502,21	2292730,59
90	178° 0' 1"	44,7	486484,19	2292729,01
91	186° 40' 12"	47,4	486439,51	2292730,57
92	291° 19' 26"	174,3	486392,48	2292725,07
93	230° 37' 39"	131,6	486455,86	2292562,71
94	258° 31' 53"	182,0	486372,38	2292460,98
95	245° 46' 1"	9,9	486336,19	2292282,6
96	179° 29' 18"	15,7	486332,13	2292273,58
97	180° 36' 53"	278,7	486316,45	2292273,72
98	179° 21' 23"	164,7	486037,79	2292270,73
99	98° 20' 1"	33,8	485873,06	2292272,58
100	96° 54' 28"	41,9	485868,16	2292306,03
101	184° 34' 44"	50,2	485863,12	2292347,63
102	183° 56' 44"	42,6	485813,05	2292343,62
103	90° 24' 50"	48,4	485770,57	2292340,69
104	32° 24' 59"	5,6	485770,22	2292389,13
105	93° 19' 26"	55,5	485774,96	2292392,14
106	92° 36' 51"	64,5	485771,74	2292447,58
107	92° 24' 36"	73,0	485768,8	2292511,97
108	180° 27' 40"	19,9	485765,73	2292584,91
109	179° 53' 52"	73,0	485745,86	2292584,75
110	119° 59' 50"	3,7	485672,88	2292584,88
111	180° 11' 0"	106,2	485671,05	2292588,05
112	186° 8' 33"	44,2	485564,89	2292587,71
113	96° 11' 22"	42,0	485520,94	2292582,98
114	36° 29' 13"	9,0	485516,41	2292624,75
115	66° 18' 5"	49,4	485523,63	2292630,09
116	40° 25' 56"	48,6	485543,47	2292675,29
117	43° 7' 53"	33,6	485580,44	2292706,79
118	90° 0' 0"	0,0	485604,97	2292729,77
119	90° 0' 0"	0,0	485604,97	2292729,77
120	68° 46' 47"	24,3	485604,97	2292729,77
121	92° 13' 56"	35,4	485613,78	2292752,46

122	131° 1' 23"	2,7	485612,4	2292787,86
123	183° 45' 6"	8,6	485610,66	2292789,86
124	164° 45' 20"	13,9	485602,12	2292789,3
125	84° 46' 25"	9,8	485588,69	2292792,96
126	82° 30' 58"	9,9	485589,58	2292802,69
127	121° 45' 34"	1,7	485590,87	2292812,51
128	64° 52' 48"	6,4	485589,96	2292813,98
129	102° 38' 38"	5,4	485592,67	2292819,76
130	60° 33' 35"	6,1	485591,49	2292825,02
131	122° 21' 5"	8,1	485594,47	2292830,3
132	91° 56' 40"	6,5	485590,15	2292837,12
133	100° 3' 5"	9,9	485589,93	2292843,6
134	93° 14' 22"	3,2	485588,2	2292853,36
135	90° 0' 0"	0,0	485588,02	2292856,54
136	90° 0' 0"	0,0	485588,05	2292856,54
137	4° 4' 16"	2,8	485588,05	2292856,56
138	51° 12' 56"	2,9	485590,86	2292856,76
139	87° 19' 48"	7,7	485592,66	2292859
140	136° 27' 8"	2,5	485593,02	2292866,72
141	161° 29' 10"	2,3	485591,2	2292868,45
142	83° 43' 14"	8,3	485589,02	2292869,18
143	64° 46' 54"	5,3	485589,93	2292877,45
144	8° 40' 42"	9,0	485592,2	2292882,27
145	10° 55' 12"	7,5	485601,11	2292883,63
146	94° 38' 45"	7,3	485608,47	2292885,05
147	124° 19' 20"	7,3	485607,88	2292892,31
148	197° 20' 56"	6,8	485603,77	2292898,33
149	69° 4' 50"	5,9	485597,24	2292896,29
150	82° 17' 49"	11,2	485599,35	2292901,81
151	158° 7' 48"	3,1	485600,85	2292912,9
152	206° 41' 14"	4,2	485597,96	2292914,06
153	175° 54' 51"	4,1	485594,22	2292912,18
154	139° 21' 33"	4,7	485590,16	2292912,47
155	96° 35' 38"	7,2	485586,56	2292915,56
156	112° 14' 40"	5,5	485585,73	2292922,74
157	186° 13' 54"	5,3	485583,64	2292927,85
158	141° 0' 25"	11,6	485578,42	2292927,28
159	11° 40' 43"	1,8	485569,44	2292934,55
160	90° 0' 0"	0,0	485571,23	2292934,92
161	11° 54' 5"	2,3	485571,23	2292934,94
162	59° 20' 57"	3,1	485573,46	2292935,41
163	88° 27' 0"	8,5	485575,06	2292938,11
164	341° 33' 54"	0,0	485575,29	2292946,61
165	90° 0' 0"	0,0	485575,32	2292946,6
166	342° 47' 2"	5,9	485575,32	2292946,64
167	34° 45' 3"	3,9	485581	2292944,88
168	90° 0' 0"	0,0	485584,2	2292947,1
169	101° 14' 11"	9,2	485584,2	2292947,1
170	122° 56' 51"	5,4	485582,41	2292956,11
171	99° 20' 21"	10,7	485579,5	2292960,6
172	93° 0' 57"	9,1	485577,76	2292971,18
173	81° 21' 49"	14,3	485577,28	2292980,29

174	78° 12' 54"	7,1	485579,42	2292994,38
175	155° 44' 19"	2,3	485580,87	2293001,33
176	83° 11' 1"	6,0	485578,74	2293002,29
177	93° 29' 54"	6,9	485579,45	2293008,23
178	160° 57' 23"	4,2	485579,03	2293015,1
179	115° 39' 42"	2,0	485575,09	2293016,46
180	94° 49' 9"	9,4	485574,23	2293018,25
181	18° 26' 5"	0,0	485573,44	2293027,62
182	90° 0' 0"	0,0	485573,47	2293027,63
183	18° 5' 22"	3,7	485573,47	2293027,66
184	65° 48' 45"	5,2	485576,96	2293028,8
185	110° 51' 16"	0,2	485579,08	2293033,52
186	100° 34' 24"	0,8	485579	2293033,73
187	141° 49' 43"	4,6	485578,86	2293034,48
188	47° 4' 12"	7,6	485575,26	2293037,31
189	136° 29' 46"	10,6	485580,46	2293042,9
190	143° 58' 21"	2,3	485572,8	2293050,17
191	26° 33' 54"	0,0	485570,93	2293051,53
192	134° 59' 59"	0,0	485570,97	2293051,55
193	31° 40' 52"	25,5	485570,96	2293051,56
194	23° 58' 50"	3,2	485592,64	2293064,94
195	349° 50' 23"	2,8	485595,54	2293066,23
196	23° 53' 52"	7,2	485598,33	2293066,73
197	73° 49' 25"	4,1	485604,92	2293068,65
198	22° 41' 11"	1,3	485606,06	2293072,58
199	343° 16' 41"	2,4	485607,28	2293073,09
200	335° 21' 4"	6,0	485609,61	2293072,39
201	338° 52' 31"	9,4	485615,08	2293069,88
202	342° 2' 37"	3,4	485623,88	2293066,48
203	305° 30' 11"	1,9	485627,12	2293065,43
204	261° 45' 13"	2,1	485628,24	2293063,86
205	327° 3' 40"	1,7	485627,94	2293061,79
206	4° 48' 34"	3,1	485629,36	2293060,87
207	13° 35' 30"	7,2	485632,45	2293061,13
208	243° 6' 4"	6,1	485639,44	2293062,82
209	15° 29' 57"	9,9	485636,66	2293057,34
210	55° 10' 31"	2,2	485646,18	2293059,98
211	53° 58' 21"	0,1	485647,46	2293061,82
212	18° 38' 4"	2,7	485647,54	2293061,93
213	313° 27' 6"	2,4	485650,12	2293062,8
214	90° 0' 0"	0,0	485651,74	2293061,09
215	32° 14' 8"	28,7	485651,77	2293061,09
216	105° 6' 34"	3,1	485676,08	2293076,42
217	21° 18' 44"	14,4	485675,27	2293079,42
218	68° 12' 57"	12,3	485688,65	2293084,64
219	21° 19' 56"	3,6	485693,21	2293096,05
220	319° 25' 57"	11,0	485696,59	2293097,37
221	15° 39' 25"	6,0	485704,93	2293090,23
222	135° 50' 4"	5,3	485710,71	2293091,85
223	79° 37' 26"	3,6	485706,88	2293095,57
224	35° 24' 11"	1,5	485707,53	2293099,12
225	319° 20' 9"	5,0	485708,74	2293099,98

226	297° 40' 24"	4,4	485712,5	2293096,75
227	14° 32' 54"	35,3	485714,54	2293092,86
228	97° 4' 59"	1,7	485748,68	2293101,72
229	8° 39' 19"	25,4	485748,47	2293103,41
230	266° 56' 49"	1,5	485773,63	2293107,24
231	14° 30' 26"	17,4	485773,55	2293105,74
232	24° 48' 22"	14,1	485790,4	2293110,1
233	17° 39' 29"	9,3	485803,23	2293116,03
234	31° 47' 45"	6,4	485812,12	2293118,86
235	8° 26' 25"	21,9	485817,54	2293122,22
236	43° 6' 1"	7,0	485839,24	2293125,44
237	19° 26' 39"	7,4	485844,38	2293130,25
238	30° 57' 49"	1,6	485851,32	2293132,7
239	50° 45' 54"	3,0	485852,67	2293133,51
240	102° 12' 29"	3,9	485854,54	2293135,8
241	108° 54' 22"	4,2	485853,72	2293139,59
242	46° 44' 14"	14,2	485852,35	2293143,59
243	44° 59' 59"	0,0	485862,1	2293153,95
244	83° 4' 49"	27,0	485862,13	2293153,98
245	52° 26' 35"	20,5	485865,38	2293180,76
246	29° 54' 46"	17,8	485877,89	2293197,03
247	27° 5' 7"	60,1	485893,29	2293205,89
248	30° 21' 24"	31,2	485946,79	2293233,25
249	40° 19' 30"	16,7	485973,75	2293249,04
250	0° 2' 58"	11,5	485986,45	2293259,82

Площадь: 595136,575683594 кв. м

Часть №: 4

№ № пун-кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	345° 41' 30"	9,7	499418,09	2297710
2	324° 36' 17"	40,6	499427,5	2297707,6
3	306° 23' 3"	8,0	499460,63	2297684,06
4	330° 16' 5"	48,7	499465,39	2297677,6
5	349° 54' 3"	5,5	499507,71	2297653,43
6	333° 33' 13"	2,2	499513,1	2297652,47
7	314° 39' 50"	6,0	499515,03	2297651,51
8	328° 57' 31"	12,7	499519,27	2297647,22
9	330° 37' 58"	57,2	499530,12	2297640,69
10	330° 22' 40"	23,7	499579,95	2297612,65
11	66° 4' 18"	22,1	499600,58	2297600,92
12	337° 54' 51"	30,7	499609,53	2297621,09
13	68° 21' 43"	10,4	499637,97	2297609,55
14	337° 44' 27"	156,0	499641,81	2297619,23
15	247° 31' 40"	14,9	499786,18	2297560,14
16	340° 52' 40"	66,2	499780,48	2297546,36
17	59° 30' 29"	10,0	499843,01	2297524,68
18	332° 9' 29"	61,8	499848,08	2297533,29
19	324° 28' 26"	39,8	499902,74	2297504,42

20	323° 11' 44"	49,0	499935,15	2297481,28
21	229° 42' 59"	14,3	499974,35	2297451,95
22	317° 1' 15"	33,9	499965,12	2297441,06
23	37° 16' 15"	15,1	499989,91	2297417,96
24	309° 31' 28"	47,0	500001,96	2297427,13
25	300° 6' 58"	60,3	500031,86	2297390,89
26	301° 9' 39"	25,9	500062,11	2297338,74
27	213° 54' 54"	11,3	500075,51	2297316,58
28	302° 9' 17"	31,7	500066,14	2297310,28
29	34° 10' 9"	10,6	500083	2297283,46
30	301° 42' 36"	91,0	500091,78	2297289,42
31	300° 12' 31"	43,3	500139,59	2297212,04
32	211° 52' 55"	21,2	500161,4	2297174,58
33	300° 11' 4"	182,8	500143,41	2297163,39
34	230° 44' 21"	43,5	500235,3	2297005,41
35	232° 27' 18"	26,6	500207,78	2296971,74
36	240° 10' 46"	17,9	500191,54	2296950,61
37	248° 17' 9"	6,1	500182,65	2296935,1
38	239° 23' 7"	5,1	500180,4	2296929,45
39	222° 49' 55"	63,4	500177,82	2296925,09
40	199° 38' 56"	8,2	500131,35	2296882,01
41	265° 13' 21"	10,4	500123,62	2296879,25
42	180° 13' 44"	17,5	500122,75	2296868,84
43	185° 11' 56"	68,6	500105,24	2296868,77
44	186° 24' 57"	40,9	500036,88	2296862,55
45	186° 27' 10"	99,4	499996,24	2296857,98
46	183° 8' 31"	75,0	499897,48	2296846,81
47	178° 54' 35"	4,7	499822,61	2296842,7
48	172° 43' 22"	18,2	499817,88	2296842,79
49	157° 1' 44"	15,2	499799,79	2296845,1
50	151° 27' 20"	273,9	499785,8	2296851,03
51	151° 40' 20"	157,8	499545,23	2296981,89
52	58° 19' 47"	6,0	499406,36	2297056,75
53	54° 14' 20"	18,5	499409,5	2297061,84
54	52° 50' 49"	26,3	499420,31	2297076,85
55	62° 28' 58"	31,5	499436,2	2297097,82
56	45° 39' 30"	5,5	499450,75	2297125,75
57	136° 2' 57"	1,9	499454,62	2297129,71
58	55° 21' 40"	22,4	499453,23	2297131,05
59	323° 27' 40"	3,5	499465,99	2297149,52
60	44° 36' 23"	17,5	499468,77	2297147,46
61	327° 29' 45"	2,7	499481,23	2297159,75
62	31° 25' 46"	0,8	499483,49	2297158,31
63	54° 20' 54"	5,3	499484,21	2297158,75
64	330° 48' 9"	0,4	499487,28	2297163,03
65	52° 12' 23"	23,4	499487,62	2297162,84
66	94° 53' 56"	2,1	499501,99	2297181,37
67	46° 25' 25"	7,4	499501,81	2297183,47
68	130° 25' 23"	10,8	499506,91	2297188,83
69	49° 31' 26"	8,4	499499,9	2297197,06
70	144° 38' 15"	0,4	499505,37	2297203,47
71	50° 39' 43"	13,3	499505,06	2297203,69

72	135° 35' 7"	49,8	499513,51	2297214
73	138° 14' 22"	2,3	499477,91	2297248,88
74	46° 10' 35"	9,0	499476,23	2297250,38
75	138° 43' 0"	38,8	499482,43	2297256,84
76	230° 2' 47"	44,1	499453,25	2297282,46
77	140° 35' 26"	43,3	499424,91	2297248,63
78	138° 55' 21"	30,8	499391,43	2297276,14
79	232° 13' 3"	15,2	499368,21	2297296,38
80	239° 47' 2"	55,2	499358,9	2297284,37
81	303° 43' 49"	7,9	499331,12	2297236,67
82	258° 6' 32"	12,2	499335,5	2297230,11
83	263° 51' 0"	27,9	499332,99	2297218,19
84	249° 44' 34"	10,5	499330	2297190,44
85	183° 44' 43"	15,0	499326,35	2297180,55
86	148° 23' 32"	1,8	499311,38	2297179,57
87	237° 31' 43"	1,4	499309,82	2297180,53
88	182° 45' 8"	7,3	499309,05	2297179,32
89	239° 42' 7"	26,9	499301,77	2297178,97
90	238° 47' 34"	19,8	499288,22	2297155,78
91	236° 32' 56"	11,3	499277,97	2297138,86
92	151° 32' 54"	230,6	499271,74	2297129,43
93	62° 3' 27"	14,5	499069,03	2297239,27
94	340° 40' 36"	2,4	499075,83	2297252,09
95	62° 13' 15"	85,7	499078,14	2297251,28
96	61° 42' 5"	179,8	499118,08	2297327,1
97	62° 13' 58"	6,2	499203,3	2297485,38
98	63° 10' 15"	14,6	499206,18	2297490,85
99	62° 16' 29"	6,4	499212,75	2297503,84
100	61° 38' 44"	62,3	499215,73	2297509,51
101	62° 11' 26"	64,0	499245,32	2297564,34
102	43° 54' 12"	3,0	499275,2	2297620,99
103	50° 26' 50"	5,5	499277,33	2297623,04
104	61° 16' 42"	12,4	499280,84	2297627,29
105	60° 9' 30"	11,0	499286,78	2297638,13
106	65° 26' 10"	8,7	499292,27	2297647,7
107	65° 43' 34"	13,1	499295,89	2297655,62
108	52° 1' 14"	7,2	499301,27	2297667,55
109	64° 38' 48"	19,2	499305,72	2297673,25
110	60° 55' 20"	16,8	499313,96	2297690,64
111	26° 7' 5"	2,3	499322,14	2297705,35
112	32° 9' 40"	1,6	499324,2	2297706,36
113	307° 19' 7"	5,9	499325,52	2297707,19
114	321° 13' 59"	20,9	499329,08	2297702,52
115	320° 24' 43"	30,7	499345,38	2297689,43
116	319° 20' 22"	9,4	499369,01	2297669,89
117	44° 59' 59"	1,3	499376,17	2297663,74
118	320° 52' 14"	7,8	499377,11	2297664,68
119	64° 24' 39"	40,2	499383,17	2297659,75
120	45° 44' 38"	16,9	499400,52	2297695,98
121	18° 26' 5"	6,1	499412,3	2297708,07

Площадь: 568283,265136719 кв. м

Часть №: 5

№ № пун-кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	312° 52' 32"	9,3	485237,46	2293138,85
2	324° 33' 56"	9,0	485243,82	2293132
3	1° 31' 39"	6,0	485251,17	2293126,77
4	14° 23' 6"	15,1	485257,17	2293126,93
5	354° 54' 5"	5,4	485271,83	2293130,69
6	329° 34' 9"	14,2	485277,21	2293130,21
7	327° 33' 4"	33,2	485289,45	2293123,02
8	313° 18' 1"	22,4	485317,43	2293105,23
9	316° 4' 26"	10,9	485332,8	2293088,92
10	343° 45' 32"	4,8	485340,68	2293081,33
11	350° 15' 50"	9,6	485345,28	2293079,99
12	342° 35' 44"	5,4	485354,78	2293078,36
13	327° 13' 56"	14,8	485359,98	2293076,73
14	347° 15' 19"	8,1	485372,44	2293068,71
15	332° 3' 10"	5,4	485380,31	2293066,93
16	303° 37' 31"	4,9	485385,06	2293064,41
17	287° 45' 47"	20,0	485387,78	2293060,32
18	303° 28' 1"	10,0	485393,87	2293041,31
19	294° 39' 45"	10,0	485399,37	2293032,99
20	263° 14' 12"	6,3	485403,53	2293023,93
21	228° 47' 20"	12,8	485402,79	2293017,69
22	237° 26' 19"	6,3	485394,33	2293008,03
23	267° 46' 43"	5,9	485390,92	2293002,69
24	275° 8' 20"	26,2	485390,69	2292996,76
25	280° 8' 17"	8,9	485393,04	2292970,63
26	299° 20' 50"	3,0	485394,61	2292961,85
27	328° 36' 46"	2,6	485396,1	2292959,2
28	356° 9' 32"	5,7	485398,28	2292957,87
29	343° 54' 40"	4,9	485403,94	2292957,49
30	295° 26' 3"	6,8	485408,69	2292956,12
31	238° 55' 51"	7,5	485411,61	2292949,98
32	251° 10' 31"	9,3	485407,76	2292943,59
33	259° 43' 15"	9,9	485404,76	2292934,79
34	263° 54' 49"	20,9	485402,99	2292925,03
35	264° 8' 26"	17,2	485400,77	2292904,21
36	258° 44' 6"	10,0	485399,01	2292887,06
37	205° 2' 42"	4,9	485397,06	2292877,27
38	219° 39' 53"	3,7	485392,63	2292875,2
39	261° 38' 11"	7,3	485389,82	2292872,87
40	335° 34' 36"	4,5	485388,76	2292865,66
41	289° 36' 30"	1,7	485392,9	2292863,78
42	264° 56' 39"	12,7	485393,47	2292862,18
43	242° 19' 1"	8,5	485392,35	2292849,52
44	261° 36' 13"	2,7	485388,41	2292842,01
45	277° 46' 5"	25,7	485388,01	2292839,3
46	241° 29' 45"	13,7	485391,49	2292813,79

47	230° 59' 50"	5,5	485384,93	2292801,71
48	251° 13' 4"	5,2	485381,48	2292797,45
49	287° 25' 13"	4,6	485379,8	2292792,51
50	311° 34' 4"	14,5	485381,19	2292788,08
51	287° 36' 24"	4,6	485390,83	2292777,21
52	269° 30' 5"	14,9	485392,22	2292772,83
53	289° 43' 35"	9,5	485392,09	2292757,89
54	254° 14' 8"	4,3	485395,31	2292748,91
55	243° 37' 38"	10,6	485394,13	2292744,73
56	247° 42' 3"	18,8	485389,4	2292735,19
57	239° 53' 15"	14,3	485382,26	2292717,78
58	259° 45' 21"	9,3	485375,08	2292705,4
59	264° 6' 41"	12,2	485373,43	2292696,27
60	259° 42' 25"	8,5	485372,18	2292684,15
61	234° 9' 35"	9,9	485370,66	2292675,78
62	209° 24' 9"	13,9	485364,86	2292667,75
63	217° 10' 54"	28,3	485352,74	2292660,92
64	214° 59' 59"	23,5	485330,21	2292643,83
65	234° 4' 17"	7,7	485310,93	2292630,33
66	276° 27' 59"	21,0	485306,43	2292624,12
67	246° 33' 0"	6,6	485308,8	2292603,21
68	228° 35' 31"	14,6	485306,18	2292597,17
69	247° 47' 44"	34,1	485296,55	2292586,25
70	228° 28' 19"	28,4	485283,68	2292554,72
71	226° 44' 53"	3,9	485264,87	2292533,48
72	253° 58' 34"	21,1	485262,17	2292530,61
73	226° 49' 21"	7,3	485256,34	2292510,31
74	191° 26' 9"	10,7	485251,32	2292504,96
75	207° 10' 2"	8,1	485240,84	2292502,84
76	240° 33' 47"	31,6	485233,65	2292499,15
77	218° 27' 31"	18,2	485218,12	2292471,63
78	208° 31' 55"	21,0	485203,83	2292460,28
79	184° 53' 24"	12,8	485185,4	2292450,26
80	169° 20' 58"	14,8	485172,66	2292449,17
81	155° 32' 7"	11,5	485158,09	2292451,91
82	138° 36' 42"	6,4	485147,65	2292456,66
83	121° 11' 12"	7,5	485142,85	2292460,89
84	72° 14' 19"	9,1	485138,97	2292467,3
85	97° 7' 30"	5,1	485141,76	2292476,01
86	114° 23' 37"	10,4	485141,13	2292481,05
87	147° 11' 16"	21,5	485136,84	2292490,51
88	143° 14' 3"	26,4	485118,74	2292502,18
89	134° 41' 5"	20,6	485097,62	2292517,96
90	152° 16' 44"	19,9	485083,15	2292532,59
91	229° 15' 33"	22,8	485065,49	2292541,87
92	148° 17' 6"	15,0	485050,64	2292524,63
93	140° 46' 40"	15,0	485037,84	2292532,54
94	146° 1' 21"	23,2	485026,25	2292542
95	136° 17' 16"	51,9	485006,99	2292554,98
96	136° 7' 13"	16,3	484969,47	2292590,85
97	60° 32' 59"	18,6	484957,74	2292602,13
98	47° 4' 20"	32,7	484966,87	2292618,3

99	45° 4' 11"	5,8	484989,11	2292642,21
100	48° 9' 28"	6,2	484993,21	2292646,32
101	65° 24' 15"	3,1	484997,32	2292650,91
102	94° 47' 59"	1,3	484998,62	2292653,75
103	44° 22' 46"	9,8	484998,51	2292655,06
104	44° 45' 33"	58,9	485005,51	2292661,91
105	44° 15' 28"	45,3	485047,35	2292703,4
106	40° 1' 48"	26,1	485079,81	2292735,03
107	42° 46' 29"	40,6	485099,81	2292751,83
108	43° 51' 55"	62,5	485129,62	2292779,41
109	44° 41' 39"	31,8	485174,68	2292822,72
110	43° 17' 18"	46,6	485197,29	2292845,09
111	45° 25' 59"	49,6	485231,24	2292877,07
112	61° 53' 47"	26,2	485266,02	2292912,38
113	72° 44' 33"	9,5	485278,34	2292935,45
114	95° 16' 30"	15,4	485281,17	2292944,56
115	101° 57' 10"	14,7	485279,75	2292959,94
116	115° 39' 22"	12,1	485276,71	2292974,3
117	123° 30' 16"	12,8	485271,46	2292985,23
118	127° 39' 53"	22,5	485264,37	2292995,94
119	140° 45' 42"	15,8	485250,63	2293013,74
120	136° 4' 23"	47,2	485238,41	2293023,72
121	133° 59' 32"	50,7	485204,42	2293056,46
122	50° 0' 55"	24,6	485169,23	2293092,91
123	27° 20' 0"	59,0	485185,03	2293111,75

Площадь: 143086,23815918 кв. м

Часть №: 6

№ № пун-кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	348° 59' 3"	67,6	493684,24	2289453,43
2	5° 37' 37"	71,1	493750,56	2289440,52
3	25° 17' 54"	9,7	493821,3	2289447,49
4	335° 15' 14"	39,9	493830,08	2289451,64
5	342° 53' 31"	24,4	493866,29	2289434,95
6	284° 27' 25"	17,5	493889,65	2289427,76
7	231° 31' 19"	25,6	493894,02	2289410,81
8	151° 47' 1"	12,0	493878,1	2289390,78
9	211° 33' 53"	21,1	493867,57	2289396,43
10	183° 15' 57"	29,5	493849,6	2289385,39
11	236° 17' 56"	29,3	493820,16	2289383,71
12	274° 18' 52"	46,5	493803,92	2289359,36
13	219° 23' 51"	100,5	493807,42	2289312,97
14	200° 23' 0"	120,0	493729,73	2289249,16
15	197° 26' 24"	104,5	493617,26	2289207,37
16	136° 45' 4"	27,1	493517,53	2289176,04
17	185° 19' 37"	50,1	493497,81	2289194,59
18	169° 29' 20"	17,2	493447,94	2289189,94
19	182° 5' 39"	42,1	493431,07	2289193,07

20	96° 36' 5"	26,9	493388,96	2289191,53
21	138° 32' 43"	39,9	493385,87	2289218,23
22	214° 13' 18"	27,8	493355,96	2289244,65
23	194° 21' 11"	22,8	493332,98	2289229,02
24	128° 9' 38"	45,7	493310,9	2289223,37
25	105° 11' 14"	43,1	493282,65	2289259,32
26	117° 15' 1"	38,1	493271,36	2289300,91
27	67° 22' 48"	20,0	493253,9	2289334,81
28	90° 0' 0"	18,5	493261,6	2289353,29
29	25° 23' 18"	33,5	493261,6	2289371,78
30	11° 25' 51"	49,2	493291,9	2289386,16
31	310° 15' 7"	27,9	493340,17	2289395,92
32	350° 22' 3"	39,3	493358,22	2289374,6
33	18° 52' 17"	69,7	493396,99	2289368,02
34	4° 3' 37"	115,1	493462,96	2289390,57
35	27° 19' 7"	40,5	493577,77	2289398,72
36	51° 2' 6"	17,9	493613,72	2289417,29
37	41° 3' 5"	8,4	493624,97	2289431,2
38	50° 7' 37"	4,4	493631,32	2289436,73
39	61° 43' 15"	1,8	493634,11	2289440,07
40	90° 0' 0"	26,3	493634,96	2289441,65
41	26° 44' 44"	11,4	493661,26	2289441,65
42	27° 27' 1"	14,5	493671,4	2289446,76

Площадь: 104891,485839844 кв. м

Часть №: 7

№ № пун-кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	297° 46' 35"	1,5	498003,78	2296039,63
2	206° 33' 54"	0,4	498004,47	2296038,32
3	295° 54' 28"	22,2	498004,11	2296038,14
4	302° 7' 40"	7,4	498013,82	2296018,15
5	297° 24' 6"	40,1	498017,77	2296011,86
6	294° 46' 44"	10,3	498036,23	2295976,25
7	15° 12' 33"	12,1	498040,56	2295966,87
8	300° 31' 17"	1,6	498052,22	2295970,04
9	303° 16' 46"	3,1	498053,01	2295968,7
10	34° 28' 39"	3,8	498054,71	2295966,11
11	300° 47' 22"	3,9	498057,87	2295968,28
12	293° 31' 4"	1,2	498059,89	2295964,89
13	302° 19' 48"	0,9	498060,36	2295963,81
14	326° 53' 50"	2,4	498060,86	2295963,02
15	305° 36' 12"	5,1	498062,9	2295961,69
16	300° 13' 31"	6,7	498065,85	2295957,57
17	312° 21' 33"	14,0	498069,2	2295951,82
18	313° 30' 22"	10,0	498078,61	2295941,5
19	257° 37' 40"	3,2	498085,52	2295934,22
20	311° 19' 18"	6,0	498084,84	2295931,12
21	343° 21' 28"	1,9	498088,77	2295926,65

22	19° 20' 59"	3,2	498090,61	2295926,1
23	298° 34' 19"	7,2	498093,6	2295927,15
24	11° 46' 5"	0,2	498097,02	2295920,87
25	312° 44' 28"	3,0	498097,26	2295920,92
26	288° 30' 9"	2,7	498099,33	2295918,68
27	266° 47' 41"	6,3	498100,18	2295916,14
28	288° 16' 54"	10,6	498099,83	2295909,89
29	197° 7' 53"	2,9	498103,17	2295899,78
30	288° 0' 22"	6,3	498100,38	2295898,92
31	17° 9' 8"	4,2	498102,34	2295892,89
32	287° 49' 11"	21,2	498106,39	2295894,14
33	208° 56' 10"	14,6	498112,88	2295873,95
34	199° 44' 11"	65,3	498100,11	2295866,89
35	287° 24' 37"	60,1	498038,65	2295844,84
36	250° 25' 23"	23,0	498056,64	2295787,47
37	237° 27' 47"	14,7	498048,93	2295765,79
38	244° 18' 12"	7,1	498041	2295753,36
39	194° 41' 17"	35,8	498037,93	2295746,98
40	139° 38' 52"	19,5	498003,29	2295737,9
41	160° 10' 39"	8,2	497988,46	2295750,5
42	167° 14' 13"	31,3	497980,72	2295753,29
43	191° 28' 16"	39,7	497950,17	2295760,21
44	191° 59' 7"	26,0	497911,29	2295752,32
45	188° 41' 24"	28,8	497885,9	2295746,93
46	209° 10' 31"	28,6	497857,44	2295742,58
47	103° 13' 52"	17,6	497832,49	2295728,65
48	126° 45' 36"	17,8	497828,46	2295745,79
49	130° 5' 42"	12,2	497817,83	2295760,02
50	138° 25' 31"	12,9	497810	2295769,32
51	119° 27' 40"	139,3	497800,35	2295777,88
52	27° 20' 22"	79,1	497731,83	2295899,18
53	90° 0' 0"	0,0	497802,08	2295935,5
54	27° 20' 13"	41,2	497802,08	2295935,49
55	12° 5' 41"	4,6	497838,64	2295954,39
56	28° 47' 16"	15,4	497843,12	2295955,35
57	27° 19' 39"	13,4	497856,66	2295962,79
58	90° 0' 0"	0,0	497868,6	2295968,96
59	27° 21' 53"	28,2	497868,6	2295968,94
60	27° 28' 54"	61,2	497893,64	2295981,9
61	26° 53' 43"	31,8	497947,95	2296010,15
62	27° 51' 17"	22,5	497976,32	2296024,54
63	40° 45' 48"	2,7	497996,17	2296035,03
64	27° 3' 20"	6,3	497998,2	2296036,78

Площадь: 69376,111206055 кв. м

Часть №: 8

№ № пун-кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	314° 44' 3"	21,4	498458,31	2300338,55

2	286° 37' 14"	5,6	498473,34	2300323,38
3	279° 49' 20"	3,4	498474,94	2300318,02
4	206° 33' 54"	2,5	498475,52	2300314,67
5	238° 48' 17"	1,3	498473,32	2300313,57
6	336° 23' 36"	8,7	498472,66	2300312,48
7	248° 2' 8"	11,8	498480,6	2300309,01
8	155° 43' 42"	10,7	498476,2	2300298,1
9	245° 16' 16"	32,8	498466,42	2300302,51
10	229° 34' 26"	5,7	498452,7	2300272,72
11	199° 49' 12"	101,2	498449,02	2300268,4
12	270° 37' 25"	20,2	498353,77	2300234,07
13	290° 33' 8"	55,8	498353,99	2300213,86
14	286° 41' 57"	4,9	498373,58	2300161,61
15	281° 57' 10"	18,3	498374,99	2300156,91
16	192° 42' 2"	50,3	498378,79	2300138,96
17	194° 52' 56"	40,7	498329,76	2300127,91
18	154° 11' 9"	9,6	498290,4	2300117,45
19	185° 11' 47"	25,0	498281,8	2300121,61
20	188° 18' 19"	25,4	498256,95	2300119,35
21	192° 0' 54"	29,2	498231,81	2300115,68
22	205° 20' 51"	61,0	498203,29	2300109,61
23	195° 56' 43"	0,3	498148,13	2300083,48
24	246° 8' 23"	3,4	498147,85	2300083,4
25	181° 15' 30"	26,4	498146,47	2300080,28
26	216° 17' 56"	21,9	498120,07	2300079,7
27	246° 6' 41"	40,0	498102,44	2300066,75
28	94° 44' 2"	123,7	498086,23	2300030,15
29	51° 27' 7"	37,6	498076,02	2300153,44
30	90° 38' 58"	54,7	498099,43	2300182,82
31	102° 34' 11"	1,5	498098,81	2300237,5
32	60° 7' 9"	47,6	498098,48	2300238,98
33	5° 41' 23"	13,7	498122,21	2300280,28
34	7° 7' 7"	77,8	498135,86	2300281,64
35	11° 32' 39"	26,8	498213,05	2300291,28
36	10° 5' 59"	22,0	498239,34	2300296,65
37	37° 44' 15"	8,1	498261,01	2300300,51
38	11° 2' 21"	26,6	498267,38	2300305,44
39	11° 0' 8"	29,6	498293,47	2300310,53
40	11° 23' 51"	16,6	498322,53	2300316,18
41	9° 48' 43"	9,2	498338,85	2300319,47
42	11° 4' 40"	25,2	498347,87	2300321,03
43	10° 15' 23"	29,8	498372,59	2300325,87
44	8° 18' 28"	29,6	498401,88	2300331,17
45	6° 31' 15"	27,3	498431,19	2300335,45

Площадь: 60170,321166992 кв. м

Часть №: 9

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
-----------------------	-----------------------	----------------------	--------------------	--------------------

1	348° 52' 7"	13,8	486136,58	2294147,12
2	326° 19' 23"	12,0	486150,15	2294144,45
3	276° 56' 16"	17,5	486160,16	2294137,78
4	261° 35' 38"	74,6	486162,27	2294120,44
5	180° 20' 48"	59,5	486151,36	2294046,61
6	213° 15' 53"	23,9	486091,9	2294046,25
7	177° 9' 1"	17,7	486071,9	2294033,13
8	122° 45' 59"	34,2	486054,22	2294034,01
9	49° 2' 54"	67,6	486035,69	2294062,8
10	32° 18' 8"	59,3	486080	2294113,86
11	13° 37' 0"	6,6	486130,14	2294145,56

Площадь: 9067,526245117 кв. м

Часть №: 10

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	358° 45' 10"	7,8	491755,93	2289903,16
2	341° 22' 39"	34,8	491763,74	2289902,99
3	341° 14' 51"	50,8	491796,74	2289891,87
4	306° 4' 44"	21,2	491844,84	2289875,54
5	244° 4' 8"	62,6	491857,3	2289858,44
6	161° 16' 23"	55,8	491829,91	2289802,11
7	158° 46' 44"	52,2	491777,02	2289820,04
8	78° 19' 24"	44,8	491728,32	2289838,95
9	79° 29' 39"	10,2	491737,38	2289882,79
10	43° 27' 28"	3,7	491739,24	2289892,82
11	35° 23' 26"	11,8	491741,91	2289895,35
12	12° 37' 29"	4,5	491751,51	2289902,17

Площадь: 8397,577026367 кв. м

Часть №: 11

№ № пун -кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата X, м	Координата Y, м
1	346° 58' 44"	71,7	494888,81	2291543,95
2	343° 10' 42"	12,1	494958,69	2291527,79
3	294° 44' 34"	18,7	494970,3	2291524,28
4	246° 22' 14"	14,1	494978,13	2291507,29
5	215° 50' 0"	38,3	494972,46	2291494,33
6	172° 38' 20"	8,4	494941,44	2291471,93
7	174° 11' 11"	50,4	494933,08	2291473,01
8	84° 51' 40"	66,1	494882,89	2291478,12

Площадь: 4973,056396484 кв. м

Часть №: 12

№ № пун-кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата Х, м	Координата Y, м
1	321° 29' 54"	13,0	483885,6	2292324,76
2	321° 35' 14"	11,2	483895,77	2292316,67
3	237° 38' 35"	76,5	483904,56	2292309,7
4	230° 19' 33"	41,8	483863,6	2292245,05
5	199° 19' 18"	14,5	483836,9	2292212,86
6	187° 49' 48"	26,2	483823,21	2292208,06
7	110° 2' 53"	14,3	483797,25	2292204,49
8	90° 0' 0"	0,0	483792,36	2292217,89
9	46° 26' 56"	89,5	483792,36	2292217,92
10	53° 2' 42"	52,5	483854,01	2292282,77

Площадь: 4301,076293945 кв. м

Часть №: 13

№ № пун-кта	Дирекционны й угол	Длина линии, м	Координата Х, м	Координата Y, м
1	335° 43' 53"	15,4	501810,98	2293118,15
2	303° 55' 27"	9,5	501825,02	2293111,82
3	204° 2' 20"	36,4	501830,32	2293103,94
4	64° 22' 53"	32,2	501797,05	2293089,1

Площадь: 418,434814453 кв. м