

Схема расположения границ публичного сервитута  
для размещения объекта

ЛЭП-0,4 кВ от РП 1 ф.609 ПС «Царевская»  
(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2500

• 1 - обозначение характерной точки границы устанавливаемой  
зоны публичного сервитута

— - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута

— - граница кадастрового квартала

30:12:000000 - номер кадастрового квартала

:113 - кадастровый номер ЗУ

— - граница устанавливаемой зоны публичного сервитута

— - граница населенного пункта

— - ось линии

г. Астрахань - наименование субъекта, МО, населенного пункта

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### ЛЭП-0,4 кВ от РП 1 ф.609 ПС «Царевская»

Каталог координат		
Площадь зоны публичного сервитута 4 362 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	420323.91	2221446.24
2	420307.11	2221407.52
3	420291.65	2221371.15
4	420278.23	2221339.92
5	420249.27	2221271.8
6	420235.13	2221237.45
7	420201.96	2221236.37
8	420197.22	2221249.5
9	420206.57	2221255.83
10	420215.48	2221261.85
11	420215.8	2221262.12
12	420216.05	2221262.41
13	420216.24	2221262.74
14	420216.37	2221263.1
15	420216.44	2221263.48
16	420216.44	2221263.86
17	420216.37	2221264.24
18	420216.24	2221264.6
19	420216.05	2221264.94
20	420215.8	2221265.23
21	420215.51	2221265.48
22	420215.17	2221265.67
23	420214.81	2221265.8
24	420214.44	2221265.86
25	420214.05	2221265.86
26	420213.67	2221265.8
27	420213.31	2221265.67
28	420213.01	2221265.49
29	420193.34	2221252.19
30	420193.02	2221251.92
31	420192.77	2221251.63
32	420192.58	2221251.3
33	420192.45	2221250.94
34	420192.38	2221250.56
35	420192.38	2221250.18
36	420192.45	2221249.8
37	420192.51	2221249.63
38	420198.36	2221233.37
39	420198.44	2221233.19
40	420198.63	2221232.85
41	420198.87	2221232.56
42	420199.17	2221232.31
43	420199.5	2221232.12
44	420199.86	2221231.99
45	420200.24	2221231.92
46	420200.5	2221231.92
47	420235.44	2221233.06
48	420265.59	2221185.26
49	420265.65	2221185.17
50	420265.9	2221184.88
51	420266.19	2221184.63
52	420266.52	2221184.44
53	420266.88	2221184.31
54	420267.15	2221184.26
55	420281.43	2221182.31
56	420302.18	2221179.22
57	420301.8	2221152.37
58	420301.81	2221152.15
59	420301.87	2221151.77
60	420302.01	2221151.41
61	420302.13	2221151.19
62	420312.85	2221133.74
63	420312.93	2221133.63
64	420313.17	2221133.34
65	420313.47	2221133.09
66	420313.8	2221132.9
67	420314.16	2221132.77
68	420314.54	2221132.7
69	420314.92	2221132.7
70	420315.3	2221132.77
71	420315.66	2221132.9
72	420315.99	2221133.09
73	420316.28	2221133.34
74	420316.53	2221133.63
75	420316.72	2221133.96
76	420316.85	2221134.32
77	420316.92	2221134.7
78	420316.92	2221135.08
79	420316.85	2221135.46
80	420316.72	2221135.82
81	420316.6	2221136.04
82	420306.21	2221152.95
83	420306.61	2221181.08
84	420306.6	2221181.3
85	420306.53	2221181.68
86	420306.4	2221182.04
87	420306.21	2221182.37
88	420305.96	2221182.67
89	420305.67	2221182.91
90	420305.34	2221183.1

1	2	3
91	420304.98	2221183.24
92	420304.73	2221183.28
93	420282.06	2221186.66
94	420268.77	2221188.48
95	420254.88	2221210.54
96	420241.96	2221230.96
97	420267.21	2221221.58
98	420267.41	2221221.52
99	420267.79	2221221.45
100	420268.17	2221221.45
101	420268.55	2221221.52
102	420268.91	2221221.65
103	420269.24	2221221.84
104	420269.54	2221222.09
105	420269.78	2221222.38
106	420269.97	2221222.71
107	420270.11	2221223.07
108	420270.17	2221223.45
109	420270.17	2221223.84
110	420270.11	2221224.21
111	420269.97	2221224.57
112	420269.78	2221224.91
113	420269.54	2221225.2
114	420269.24	2221225.45
115	420268.91	2221225.64
116	420268.74	2221225.7
117	420239.52	2221236.56
118	420253.32	2221270.08
119	420265.26	2221298.02
120	420282.28	2221338.19
121	420295.01	2221367.84
122	420324.62	2221363.06
123	420324.78	2221363.04
124	420325.16	2221363.04
125	420325.54	2221363.11
126	420325.9	2221363.24
127	420326.23	2221363.43
128	420326.53	2221363.68
129	420326.77	2221363.97
130	420326.97	2221364.3
131	420327.1	2221364.66
132	420327.16	2221365.04
133	420327.16	2221365.42
134	420327.1	2221365.8
135	420326.97	2221366.16
136	420326.77	2221366.49
137	420326.53	2221366.79
138	420326.23	2221367.03
139	420325.9	2221367.22
140	420325.54	2221367.36
141	420325.32	2221367.39
142	420296.79	2221372.01
143	420311.15	2221405.77
144	420327.92	2221444.43
145	420335.98	2221462.04
146	420336.1	2221462.39
147	420336.17	2221462.77
148	420336.17	2221463.15
149	420336.1	2221463.53
150	420335.97	2221463.89
151	420335.78	2221464.22
152	420335.54	2221464.52
153	420335.24	2221464.76
154	420334.91	2221464.95
155	420334.55	2221465.09
156	420334.17	2221465.15
157	420333.79	2221465.15
158	420333.41	2221465.09
159	420333.05	2221464.95
160	420332.72	2221464.76
161	420332.42	2221464.52
162	420332.18	2221464.22
163	420331.99	2221463.89
1	420323.91	2221446.24
164	420161.99	2221248.96
165	420157.4	2221274.08
166	420165.14	2221303.31
167	420172.61	2221332.71
168	420185.72	2221381.97
169	420193.73	2221412.2
170	420200.49	2221438.61
171	420211.11	2221475.95
172	420221.51	2221515.94
173	420221.57	2221516.3
174	420221.57	2221516.69
175	420221.51	2221517.06
176	420221.38	2221517.42
177	420221.18	2221517.76
178	420220.94	2221518.05

1	2	3
179	420220.64	2221518.3
180	420220.31	2221518.49
181	420219.95	2221518.62
182	420219.57	2221518.69
183	420219.19	2221518.69
184	420218.81	2221518.62
185	420218.45	2221518.49
186	420218.12	2221518.3
187	420217.83	2221518.05
188	420217.58	2221517.76
189	420217.39	2221517.42
190	420217.26	2221517.06
191	420206.87	2221477.13
192	420196.25	2221439.79
193	420189.47	2221413.31
194	420174.14	2221355.74
195	420168.35	2221333.83
196	420160.88	2221304.43
197	420153.02	2221274.73
198	420152.95	2221274.36
199	420152.95	2221273.98
200	420152.99	2221273.77
201	420157.71	2221247.91
202	420157.75	2221247.73
203	420157.86	2221247.41
204	420172.31	2221214.78
205	420172.43	2221214.58
206	420210.9	2221148.22
207	420225.69	2221124.26
208	420225.76	2221124.16
209	420226	2221123.86
210	420226.3	2221123.62
211	420226.63	2221123.42
212	420226.99	2221123.29
213	420227.37	2221123.23
214	420227.75	2221123.23
215	420228.13	2221123.29
216	420228.49	2221123.42
217	420228.82	2221123.62
218	420229.11	2221123.86
219	420229.36	2221124.16
220	420229.55	2221124.49
221	420229.68	2221124.85
222	420229.75	2221125.23
223	420229.75	2221125.61
224	420229.68	2221125.99
225	420229.55	2221126.35
226	420229.42	2221126.57
227	420214.69	2221150.45
228	420194.97	2221184.47
229	420176.29	2221216.68
230	420164.01	2221244.41
231	420182.55	2221252.12
232	420182.74	2221252.23
233	420189.78	2221258.14
234	420200.86	2221268.97
235	420208.25	2221267.55
236	420210.92	2221267.02
237	420211.03	2221267
238	420211.2	2221267
239	420211.37	2221267.03
240	420211.54	2221267.09
241	420211.69	2221267.18
242	420211.82	2221267.29
243	420211.93	2221267.42
244	420212.02	2221267.57
245	420212.08	2221267.74
246	420212.11	2221267.91
247	420212.2	2221268.36
248	420212.24	2221268.56
249	420212.24	2221268.74
250	420212.21	2221268.91
251	420212.15	2221269.07
252	420212.07	2221269.22
253	420211.95	2221269.36
254	420211.82	2221269.47
255	420211.67	2221269.56
256	420211.51	2221269.62
257	420208.43	2221270.24
258	420200.51	2221271.75
259	420200.41	2221271.77
260	420200.24	2221271.77
261	420200.06	2221271.74
262	420199.9	2221271.68
263	420199.75	2221271.59
264	420199.62	2221271.48
265	420188.26	2221260.37
266	420181.43	2221254.63
267	420163.27	2221247.04
268	420162.58	2221247.62
164	420161.99	2221248.96