

Схема расположения границ публичного сервитута

для размещения объекта

ЛЭП-0,4 кВ ТП 153 ф.606 ПС Царевская

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



г. Астрахань

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1000

Лист 1 из 2

• 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

— - граница устанавливаемой зоны публичного сервитута

— - ось линии

:113 - кадастровый номер ЗУ

— - граница населенного пункта

г. Астрахань - наименование субъекта, МО, населенного пункта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

ЛЭП-0,4 кВ ТП 153 ф.606 ПС Царевская

Каталог координат		
Площадь зоны публичного сервитута 3 242 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	418921.73	2220921.76
2	418921.58	2220921.78
3	418921.2	2220921.78
4	418920.82	2220921.71
5	418920.46	2220921.58
6	418920.13	2220921.39
7	418919.83	2220921.14
8	418919.59	2220920.85
9	418919.4	2220920.52
10	418919.26	2220920.16
11	418919.21	2220919.85
12	418915.78	2220891.32
13	418913.15	2220867.23
14	418905.89	2220845.13
15	418905.85	2220845.01
16	418905.8	2220844.68
17	418903.71	2220825.56
18	418901.39	2220806.61
19	418901.38	2220806.31
20	418901.53	2220792.58
21	418900.6	2220794.26
22	418900.48	2220794.46
23	418900.23	2220794.75
24	418899.94	2220795
25	418899.61	2220795.19
26	418899.25	2220795.32
27	418899.16	2220795.57
28	418896.38	2220807.23
29	418896.23	2220807.65
30	418896.04	2220807.98
31	418895.8	2220808.28
32	418895.5	2220808.52
33	418895.17	2220808.72
34	418894.81	2220808.85
35	418894.45	2220808.91
36	418865.74	2220811.72
37	418860.18	2220820.58
38	418864.31	2220853.57
39	418864.32	2220854.03
40	418864.26	2220854.41
41	418864.12	2220854.77
42	418864.03	2220854.94
43	418843.24	2220890.85
44	418831.21	2220910.99
45	418846.43	2220910.97
46	418846.63	2220910.98
47	418846.81	2220911.01
48	418868.99	2220914.89
49	418869.18	2220914.93
50	418869.54	2220915.06
51	418869.87	2220915.25
52	418870.17	2220915.5
53	418870.41	2220915.8
54	418870.61	2220916.13
55	418870.74	2220916.49
56	418870.8	2220916.87
57	418870.8	2220917.25
58	418870.74	2220917.63
59	418870.61	2220917.99
60	418870.41	2220918.32
61	418870.17	2220918.61
62	418869.87	2220918.86
63	418869.54	2220919.05
64	418869.18	2220919.18
65	418868.8	2220919.25
66	418868.42	2220919.25
67	418868.23	2220919.22
68	418846.25	2220915.37
69	418827.36	2220915.39
70	418786.58	2220916.46
71	418786.33	2220916.46
72	418785.96	2220916.39
73	418785.6	2220916.26
74	418785.26	2220916.07
75	418784.97	2220915.82
76	418784.72	2220915.53
77	418784.53	2220915.19
78	418784.4	2220914.83
79	418784.33	2220914.46
80	418784.33	2220914.07
81	418784.4	2220913.7
82	418784.53	2220913.34
83	418784.72	2220913
84	418784.97	2220912.71
85	418785.26	2220912.46
86	418785.6	2220912.27
87	418785.96	2220912.14
88	418786.33	2220912.07
89	418786.47	2220912.07
90	418826.06	2220911.03

1	2	3
91	418839.44	2220888.64
92	418858.07	2220856.47
93	418823.09	2220860.08
94	418822.67	2220860.08
95	418822.3	2220860.01
96	418821.94	2220859.88
97	418821.6	2220859.69
98	418821.31	2220859.44
99	418821.06	2220859.15
100	418820.87	2220858.82
101	418820.74	2220858.46
102	418820.67	2220858.08
103	418820.67	2220857.7
104	418820.74	2220857.32
105	418820.87	2220856.96
106	418821.06	2220856.63
107	418821.31	2220856.33
108	418821.6	2220856.09
109	418821.94	2220855.89
110	418822.3	2220855.76
111	418822.64	2220855.7
112	418859.67	2220851.88
113	418856	2220822.54
114	418828.95	2220826.04
115	418801.76	2220830.16
116	418778.46	2220832.97
117	418780.98	2220857.52
118	418784.3	2220880.37
119	418784.31	2220880.49
120	418784.31	2220880.88
121	418784.25	2220881.25
122	418784.11	2220881.62
123	418783.92	2220881.95
124	418783.68	2220882.24
125	418783.38	2220882.49
126	418783.05	2220882.68
127	418782.69	2220882.81
128	418782.31	2220882.88
129	418781.93	2220882.88
130	418781.55	2220882.81
131	418781.19	2220882.68
132	418780.86	2220882.49
133	418780.57	2220882.24
134	418780.32	2220881.95
135	418780.13	2220881.62
136	418780	2220881.25
137	418779.95	2220881
138	418776.62	2220858.11
139	418773.86	2220831.32
140	418764.33	2220768.88
141	418764.32	2220768.73
142	418764.32	2220768.35
143	418764.38	2220767.97
144	418764.52	2220767.61
145	418764.71	2220767.28
146	418764.95	2220766.99
147	418765.25	2220766.74
148	418765.58	2220766.55
149	418765.94	2220766.42
150	418766.32	2220766.35
151	418766.7	2220766.35
152	418767.08	2220766.42
153	418767.44	2220766.55
154	418767.77	2220766.74
155	418768.06	2220766.99
156	418768.31	2220767.28
157	418768.5	2220767.61
158	418768.63	2220767.97
159	418768.68	2220768.21
160	418773.51	2220799.74
161	418777.9	2220828.6
162	418801.13	2220825.8
163	418828.31	2220821.68
164	418856.59	2220818.03
165	418861.93	2220809.52
166	418858.66	2220803.04
167	418858.5	2220802.62
168	418858.45	2220802.33
169	418855.96	2220782.97
170	418852.81	2220755.85
171	418842.58	2220754.46
172	418819.02	2220764.14
173	418818.75	2220764.23
174	418818.37	2220764.3
175	418817.99	2220764.3
176	418817.61	2220764.23
177	418817.25	2220764.1
178	418816.92	2220763.91
179	418816.62	2220763.66
180	418816.38	2220763.37

1	2	3
181	418816.19	2220763.04
182	418816.05	2220762.68
183	418815.99	2220762.3
184	418815.99	2220761.92
185	418816.05	2220761.54
186	418816.19	2220761.18
187	418816.38	2220760.85
188	418816.62	2220760.55
189	418816.92	2220760.31
190	418817.25	2220760.11
191	418817.35	2220760.08
192	418841.45	2220750.16
193	418841.72	2220750.07
194	418842.1	2220750.01
195	418842.48	2220750.01
196	418842.58	2220750.02
197	418855.1	2220751.72
198	418855.37	2220751.77
199	418855.73	2220751.9
200	418856.06	2220752.1
201	418856.36	2220752.34
202	418856.6	2220752.64
203	418856.8	2220752.97
204	418856.93	2220753.33
205	418856.98	2220753.64
206	418860.32	2220782.43
207	418862.76	2220801.4
208	418865.74	2220807.3
209	418892.46	2220804.69
210	418894.88	2220794.55
211	418895.03	2220794.13
212	418895.22	2220793.79
213	418895.46	2220793.5
214	418895.76	2220793.25
215	418896.09	2220793.06
216	418896.45	2220792.93
217	418896.55	2220792.63
218	418896.68	2220792.27
219	418896.75	2220792.14
220	418901.9	2220782.77
221	418902.02	2220782.57
222	418902.27	2220782.28
223	418902.56	2220782.03
224	418902.89	2220781.84
225	418903.25	2220781.71
226	418903.63	2220781.64
227	418904.02	2220781.64
228	418904.39	2220781.71
229	418904.75	2220781.84
230	418905.09	2220782.03
231	418905.38	2220782.28
232	418905.63	2220782.57
233	418905.82	2220782.9
234	418905.95	2220783.26
235	418906.02	2220783.64
236	418906.02	2220783.86
237	418905.78	2220806.22
238	418908.08	2220825.04
239	418910.14	2220843.98
240	418917.4	2220866.08
241	418917.44	2220866.19
242	418917.49	2220866.53
243	418920.15	2220890.8
244	418923.3	2220917.06
245	418939.8	2220914.49
246	418939.95	2220914.48
247	418940.33	2220914.48
248	418940.71	2220914.54
249	418941.07	2220914.67
250	418941.4	2220914.87
251	418941.7	2220915.11
252	418941.94	2220915.41
253	418942.14	2220915.74
254	418942.27	2220916.1
255	418942.33	2220916.48
256	418942.33	2220916.86
257	418942.27	2220917.24
258	418942.14	2220917.6
259	418941.94	2220917.93
260	418941.7	2220918.22
261	418941.4	2220918.47
262	418941.07	2220918.66
263	418940.71	2220918.79
264	418940.48	2220918.83
1	418921.73	2220921.76