

Схема расположения границ публичного сервитута

для размещения объекта

ЛЭП-0,4 кВ ТП 736 ф.609 ПС Царевская

(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1500

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 736 ф.609 ПС Царевская

Каталог координат		
Площадь зоны публичного сервитута 3 461 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	419987.59	2221521.98
2	419996.54	2221552.01
3	420000.31	2221567.72
4	420006.62	2221591.45
5	420011.02	2221601.61
6	420042.82	2221593.5
7	420043.17	2221593.44
8	420043.55	2221593.44
9	420043.93	2221593.51
10	420044.29	2221593.64
11	420044.62	2221593.83
12	420044.92	2221594.08
13	420045.16	2221594.37
14	420045.35	2221594.7
15	420045.49	2221595.06
16	420045.55	2221595.44
17	420045.55	2221595.82
18	420045.49	2221596.2
19	420045.35	2221596.56
20	420045.16	2221596.89
21	420044.92	2221597.19
22	420044.62	2221597.43
23	420044.29	2221597.63
24	420043.93	2221597.76
25	420012.35	2221605.81
26	420017.42	2221629.34
27	420024.04	2221653.83
28	420056.09	2221773.89
29	420065.98	2221810.99
30	420066.04	2221811.37
31	420066.04	2221811.75
32	420065.98	2221812.13
33	420065.85	2221812.49
34	420065.66	2221812.82
35	420065.41	2221813.11
36	420065.11	2221813.36
37	420064.78	2221813.55
38	420064.42	2221813.68
39	420064.04	2221813.75
40	420063.66	2221813.75
41	420063.28	2221813.68
42	420062.92	2221813.55
43	420062.59	2221813.36
44	420062.3	2221813.11
45	420062.05	2221812.82
46	420061.86	2221812.49
47	420061.73	2221812.13
48	420040.17	2221731.66
49	420030.41	2221694.95
50	420019.8	2221654.97
51	420013.16	2221630.43
52	420013.14	2221630.32
53	420008.06	2221606.8
54	419992.86	2221609.97
55	419962.34	2221617.59
56	419932.55	2221624.48
57	419902.8	2221631.63
58	419907.94	2221658.08
59	419916.44	2221684.26
60	419924.1	2221711.54
61	419931.26	2221739.06
62	419954.35	2221721.96
63	419954.73	2221721.73
64	419955.09	2221721.6
65	419955.47	2221721.54
66	419955.85	2221721.54
67	419956.23	2221721.6
68	419956.59	2221721.73
69	419956.92	2221721.93
70	419957.22	2221722.17
71	419957.46	2221722.47
72	419957.66	2221722.8
73	419957.79	2221723.16
74	419957.85	2221723.54
75	419957.85	2221723.92
76	419957.79	2221724.3
77	419957.66	2221724.66
78	419957.46	2221724.99
79	419957.22	2221725.28
80	419956.97	2221725.49
81	419932.45	2221743.66
82	419941.59	2221779.56
83	419950.52	2221810.69
84	419958.81	2221840.08
85	419958.89	2221840.49
86	419958.89	2221840.87
87	419958.82	2221841.25
88	419958.69	2221841.61
89	419958.5	2221841.94
90	419958.25	2221842.24

1	2	3
91	419957.96	2221842.48
92	419957.63	2221842.67
93	419957.26	2221842.8
94	419956.89	2221842.87
95	419956.5	2221842.87
96	419956.13	2221842.8
97	419955.77	2221842.67
98	419955.43	2221842.48
99	419955.14	2221842.24
100	419954.89	2221841.94
101	419954.7	2221841.61
102	419954.58	2221841.28
103	419946.29	2221811.9
104	419937.84	2221782.45
105	419924.76	2221783.37
106	419924.41	2221783.36
107	419924.04	2221783.3
108	419923.68	2221783.16
109	419923.34	2221782.97
110	419923.05	2221782.73
111	419922.8	2221782.43
112	419922.61	2221782.1
113	419922.48	2221781.74
114	419922.41	2221781.36
115	419922.41	2221780.98
116	419922.48	2221780.6
117	419922.61	2221780.24
118	419922.8	2221779.91
119	419923.05	2221779.62
120	419923.34	2221779.37
121	419923.68	2221779.18
122	419924.04	2221779.05
123	419924.41	2221778.98
124	419923.16	2221778.44
125	419921.88	2221772.47
126	419921.72	2221772.37
127	419921.43	2221772.13
128	419921.18	2221771.83
129	419920.99	2221771.5
130	419920.86	2221771.14
131	419920.79	2221770.76
132	419920.79	2221770.38
133	419920.86	2221770
134	419920.99	2221769.64
135	419921.18	2221769.31
136	419921.43	2221769.01
137	419921.72	2221768.77
138	419922.05	2221768.58
139	419922.41	2221768.45
140	419922.79	2221768.38
141	419923.17	2221768.38
142	419923.55	2221768.45
143	419923.91	2221768.58
144	419924.08	2221768.67
145	419936.04	2221775.61
146	419927.82	2221743.32
147	419920.32	2221714.46
148	419907.61	2221715.33
149	419906.11	2221718.9
150	419905.88	2221719.31
151	419905.63	2221719.61
152	419905.34	2221719.85
153	419905.01	2221720.05
154	419904.65	2221720.18
155	419904.27	2221720.24
156	419903.89	2221720.24
157	419903.51	2221720.18
158	419903.15	2221720.05
159	419902.82	2221719.85
160	419902.52	2221719.61
161	419902.28	2221719.31
162	419902.08	2221718.98
163	419901.95	2221718.62
164	419901.89	2221718.24
165	419901.89	2221717.86
166	419901.95	2221717.48
167	419902.06	2221717.2
168	419904.08	2221712.37
169	419904.31	2221711.96
170	419904.55	2221711.67
171	419904.85	2221711.42
172	419905.18	2221711.23
173	419905.54	2221711.1
174	419905.92	2221711.03
175	419919.14	2221710.13
176	419912.24	2221685.58
177	419903.72	2221659.31
178	419903.68	2221659.2
179	419903.66	2221659.05
180	419898.08	2221630.4

1	2	3
181	419898.04	2221630.17
182	419898.04	2221629.79
183	419898.11	2221629.41
184	419898.24	2221629.05
185	419898.43	2221628.72
186	419898.68	2221628.42
187	419898.97	2221628.18
188	419899.31	2221627.98
189	419899.67	2221627.85
190	419931.53	2221620.2
191	419961.29	2221613.32
192	419991.83	2221605.69
193	420006.66	2221602.6
194	420002.52	2221593.05
195	420002.41	2221592.74
196	419996.05	2221568.82
197	419992.31	2221553.21
198	419983.37	2221523.21
199	419973.96	2221488.64
200	419973.89	2221488.26
201	419973.89	2221487.87
202	419973.96	2221487.5
203	419974.09	2221487.14
204	419974.28	2221486.8
205	419974.52	2221486.51
206	419974.82	2221486.26
207	419975.15	2221486.07
208	419975.51	2221485.94
209	419975.89	2221485.87
210	419976.27	2221485.87
211	419976.65	2221485.94
212	419977.01	2221486.07
213	419977.34	2221486.26
214	419977.64	2221486.51
215	419977.88	2221486.8
216	419978.07	2221487.14
217	419978.2	2221487.49
1	419987.59	2221521.98