

Схема расположения границ публичного сервитута

для размещения объекта

ЛЭП-0,4 кВ ТП-300 ф.203 ПС Трикотажная

(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-300 ф.203 ПС Трикотажная

Каталог координат		
Площадь зоны публичного сервитута 3 663 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	420819.58	2225062.71
2	420819.66	2225094.37
3	420819.63	2225128.57
4	420819.47	2225164.96
5	420819.96	2225201.59
6	420819.47	2225234.31
7	420819.46	2225234.47
8	420819.39	2225234.85
9	420819.26	2225235.21
10	420819.09	2225235.52
11	420810.35	2225248.33
12	420833.83	2225260.13
13	420866.01	2225268.42
14	420866.39	2225268.56
15	420866.59	2225268.68
16	420886.9	2225280.96
17	420887.02	2225281.04
18	420887.32	2225281.28
19	420887.56	2225281.58
20	420887.73	2225281.87
21	420902.32	2225311.4
22	420902.47	2225311.8
23	420902.54	2225312.18
24	420902.54	2225312.56
25	420902.47	2225312.94
26	420902.34	2225313.3
27	420902.15	2225313.63
28	420901.9	2225313.93
29	420901.61	2225314.17
30	420901.28	2225314.37
31	420900.92	2225314.5
32	420900.54	2225314.56
33	420900.36	2225314.56
34	420886.8	2225314.66
35	420885.36	2225344.93
36	420883.92	2225379.04
37	420882.94	2225410.06
38	420882.94	2225410.18
39	420882.87	2225410.56
40	420882.74	2225410.92
41	420882.55	2225411.25
42	420882.3	2225411.55
43	420882.01	2225411.79
44	420881.67	2225411.99
45	420881.31	2225412.12
46	420880.94	2225412.18
47	420880.55	2225412.18
48	420880.17	2225412.12
49	420879.81	2225411.99
50	420879.48	2225411.79
51	420879.19	2225411.55
52	420878.94	2225411.25
53	420878.75	2225410.92
54	420878.62	2225410.56
55	420878.55	2225410.18
56	420878.55	2225409.92
57	420879.52	2225378.89
58	420880.96	2225344.73
59	420882.51	2225312.37
60	420882.58	2225311.91
61	420882.71	2225311.55
62	420882.9	2225311.22
63	420883.15	2225310.92
64	420883.44	2225310.68
65	420883.77	2225310.48
66	420884.13	2225310.35
67	420884.51	2225310.29
68	420884.69	2225310.29
69	420896.82	2225310.2
70	420884.07	2225284.39
71	420864.59	2225272.6
72	420832.5	2225264.33
73	420832.12	2225264.2
74	420806.44	2225251.29
75	420769.85	2225245.7
76	420738.6	2225244.32
77	420699.55	2225242.81
78	420699.44	2225242.8
79	420699.06	2225242.73
80	420698.7	2225242.6
81	420698.37	2225242.41
82	420698.08	2225242.16
83	420697.83	2225241.87
84	420697.67	2225241.59
85	420688.09	2225222.39
86	420656.68	2225229.65
87	420656.38	2225229.7
88	420656.24	2225229.7
89	420624.18	2225230.48
90	420592.29	2225230.86

1	2	3
91	420568.6	2225231.02
92	420568.4	2225231.01
93	420568.02	2225230.94
94	420567.66	2225230.81
95	420567.33	2225230.62
96	420567.03	2225230.37
97	420566.79	2225230.08
98	420566.65	2225229.84
99	420561.67	2225220.42
100	420561.63	2225220.32
101	420561.5	2225219.96
102	420561.43	2225219.59
103	420561.43	2225219.2
104	420561.5	2225218.82
105	420561.63	2225218.46
106	420561.82	2225218.13
107	420562.06	2225217.84
108	420562.36	2225217.59
109	420562.69	2225217.4
110	420563.05	2225217.27
111	420563.43	2225217.2
112	420563.81	2225217.2
113	420564.19	2225217.27
114	420564.55	2225217.4
115	420564.88	2225217.59
116	420565.18	2225217.84
117	420565.42	2225218.13
118	420565.56	2225218.37
119	420569.91	2225226.61
120	420592.24	2225226.46
121	420624.09	2225226.08
122	420655.91	2225225.32
123	420688.79	2225217.71
124	420689.09	2225217.66
125	420689.48	2225217.66
126	420689.85	2225217.73
127	420690.21	2225217.86
128	420690.55	2225218.05
129	420690.84	2225218.3
130	420691.09	2225218.59
131	420691.25	2225218.87
132	420701.02	2225238.46
133	420737.54	2225239.87
134	420750.66	2225220.13
135	420750.94	2225219.8
136	420751.23	2225219.55
137	420751.57	2225219.36
138	420751.93	2225219.23
139	420752.31	2225219.16
140	420752.69	2225219.16
141	420753.07	2225219.23
142	420753.43	2225219.36
143	420753.76	2225219.55
144	420754.05	2225219.8
145	420754.3	2225220.09
146	420754.49	2225220.42
147	420754.62	2225220.78
148	420754.69	2225221.16
149	420754.69	2225221.54
150	420754.62	2225221.92
151	420754.49	2225222.28
152	420754.33	2225222.57
153	420742.68	2225240.09
154	420770.16	2225241.31
155	420770.39	2225241.34
156	420806.08	2225246.78
157	420815.08	2225233.59
158	420815.56	2225201.61
159	420815.07	2225165
160	420815.23	2225128.56
161	420815.18	2225059.65
162	420815.18	2225059.53
163	420816.57	2225032.51
164	420816.69	2224997.81
165	420816.7	2224997.62
166	420816.77	2224997.24
167	420816.9	2224996.88
168	420817.09	2224996.55
169	420817.34	2224996.26
170	420817.63	2224996.01
171	420817.96	2224995.82
172	420818.32	2224995.69
173	420818.7	2224995.62
174	420819.09	2224995.62
175	420819.46	2224995.69
176	420819.82	2224995.82
177	420820.16	2224996.01
178	420820.45	2224996.26
179	420820.7	2224996.55
180	420820.89	2224996.88

1	2	3
181	420821.02	2224997.24
182	420821.09	2224997.62
183	420821.09	2224997.82
184	420820.97	2225032.58
185	420820.96	2225032.68
186	420819.66	2225058.09
187	420839	2225064.61
188	420839.23	2225064.7
189	420839.56	2225064.89
190	420839.86	2225065.14
191	420840.1	2225065.43
192	420840.3	2225065.77
193	420840.43	2225066.13
194	420840.49	2225066.5
195	420840.49	2225066.89
196	420840.43	2225067.27
197	420840.3	2225067.63
198	420840.1	2225067.96
199	420839.86	2225068.25
200	420839.56	2225068.5
201	420839.23	2225068.69
202	420838.87	2225068.82
203	420838.49	2225068.89
204	420838.11	2225068.89
205	420837.73	2225068.82
206	420837.6	2225068.77
1	420819.58	2225062.71
207	420557.82	2225182.65
208	420557.81	2225182.22
209	420557.88	2225181.84
210	420558.01	2225181.48
211	420558.2	2225181.15
212	420558.45	2225180.86
213	420558.74	2225180.61
214	420559.08	2225180.42
215	420559.44	2225180.29
216	420559.81	2225180.22
217	420560.2	2225180.22
218	420560.58	2225180.29
219	420560.94	2225180.42
220	420561.27	2225180.61
221	420561.56	2225180.86
222	420561.81	2225181.15
223	420562	2225181.48
224	420562.13	2225181.84
225	420562.19	2225182.18
226	420565.55	2225212.99
227	420565.56	2225213.42
228	420565.49	2225213.8
229	420565.36	2225214.16
230	420565.17	2225214.49
231	420564.92	2225214.79
232	420564.63	2225215.03
233	420564.29	2225215.22
234	420563.93	2225215.36
235	420563.56	2225215.42
236	420563.17	2225215.42
237	420562.8	2225215.36
238	420562.44	2225215.22
239	420562.1	2225215.03
240	420561.81	2225214.79
241	420561.56	2225214.49
242	420561.37	2225214.16
243	420561.24	2225213.8
244	420561.18	2225213.47
207	420557.82	2225182.65