

Схема расположения границ публичного сервитута для размещения объекта

ЛЭП-0,4 кВ ТП 421 ф.4,13 ПС Судостроительная
(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:4582

- 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 421 ф.4,13 ПС Судостроительная

Каталог координат		
Площадь зоны публичного сервитута 4 695 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	416827.49	2219124.17
2	416827.42	2219124.54
3	416827.29	2219124.9
4	416827.1	2219125.24
5	416810.57	2219147.25
6	416810.5	2219147.33
7	416801.72	2219157.9
8	416811.41	2219155.11
9	416811.83	2219155.03
10	416812.04	2219155.03
11	416856.59	2219155.54
12	416897.61	2219156.15
13	416897.77	2219156.15
14	416897.91	2219156.18
15	416911.99	2219158.34
16	416938.48	2219132.74
17	416938.75	2219132.52
18	416939.08	2219132.33
19	416939.44	2219132.19
20	416939.82	2219132.13
21	416940.2	2219132.13
22	416940.58	2219132.19
23	416940.94	2219132.33
24	416941.25	2219132.5
25	417005.61	2219176.2
26	417039.89	2219199.76
27	417068.79	2219219.33
28	417069.11	2219219.59
29	417069.36	2219219.89
30	417069.55	2219220.22
31	417069.68	2219220.58
32	417069.75	2219220.96
33	417069.75	2219221.34
34	417069.68	2219221.72
35	417069.55	2219222.08
36	417069.36	2219222.41
37	417069.11	2219222.71
38	417068.82	2219222.95
39	417068.49	2219223.14
40	417068.13	2219223.28
41	417067.75	2219223.34
42	417067.37	2219223.34
43	417066.99	2219223.28
44	417066.63	2219223.14
45	417066.33	2219222.97
46	417037.42	2219203.4
47	417003.13	2219179.84
48	416971.27	2219158.27
49	416940.25	2219137.15
50	416914.26	2219162.26
51	416914	2219162.48
52	416913.66	2219162.68
53	416913.3	2219162.81
54	416912.93	2219162.87
55	416912.54	2219162.87

1	2	3
56	416912.4	2219162.85
57	416897.39	2219160.54
58	416812.32	2219159.43
59	416796.07	2219164.1
60	416795.65	2219164.18
61	416795.27	2219164.18
62	416794.89	2219164.11
63	416794.77	2219164.07
64	416770.79	2219156.11
65	416747.76	2219148.16
66	416747.54	2219148.08
67	416747.31	2219147.94
68	416713.24	2219126.61
69	416678.71	2219104.41
70	416678.37	2219104.14
71	416671.81	2219097.77
72	416641.01	2219077.29
73	416586.39	2219039.81
74	416559.34	2219021.06
75	416531.6	2219002.58
76	416502.56	2218982.74
77	416477.75	2218965.75
78	416449.8	2218946.37
79	416421.73	2218926.9
80	416392.41	2218906.45
81	416366.77	2218889.39
82	416342.2	2218873
83	416313.61	2218853.52
84	416287.9	2218835.82
85	416260.96	2218817.59
86	416233.42	2218798.75
87	416206.95	2218781.29
88	416206.61	2218781.01
89	416206.36	2218780.72
90	416206.17	2218780.39
91	416206.04	2218780.03
92	416205.97	2218779.65
93	416205.97	2218779.27
94	416206.04	2218778.89
95	416206.17	2218778.53
96	416206.36	2218778.2
97	416206.61	2218777.9
98	416206.9	2218777.66
99	416207.23	2218777.46
100	416207.59	2218777.33
101	416207.97	2218777.27
102	416208.35	2218777.27
103	416208.73	2218777.33
104	416209.09	2218777.46
105	416209.37	2218777.63
106	416235.86	2218795.09
107	416263.43	2218813.95
108	416290.37	2218832.18
109	416316.09	2218849.89
110	416344.65	2218869.35

1	2	3
111	416394.87	2218902.8
112	416480.25	2218962.12
113	416534.05	2218998.93
114	416561.79	2219017.41
115	416588.88	2219036.18
116	416617.55	2219055.79
117	416643.46	2219073.63
118	416674.41	2219094.22
119	416674.72	2219094.48
120	416681.28	2219100.83
121	416715.59	2219122.89
122	416749.43	2219144.08
123	416772.19	2219151.94
124	416794.73	2219159.42
125	416807.09	2219144.56
126	416823.54	2219122.65
127	416823.74	2219122.42
128	416824.03	2219122.17
129	416824.37	2219121.98
130	416824.73	2219121.85
131	416825.1	2219121.78
132	416825.49	2219121.78
133	416825.86	2219121.85
134	416826.23	2219121.98
135	416826.53	2219122.16
136	416830.3	2219120.09
137	416830.52	2219120
138	416830.69	2219119.97
139	416830.87	2219119.97
140	416831.04	2219120
141	416831.2	2219120.06
142	416831.35	2219120.15
143	416831.49	2219120.26
144	416831.6	2219120.4
145	416831.69	2219120.55
146	416831.75	2219120.71
147	416831.78	2219120.88
148	416831.78	2219121.06
149	416831.75	2219121.23
150	416831.69	2219121.39
151	416831.6	2219121.54
152	416831.49	2219121.68
153	416831.35	2219121.79
154	416831.26	2219121.84
155	416827.49	2219123.91
1	416827.49	2219124.17