

Схема расположения границ публичного сервитута
для размещения объекта
ЛЭП-0,4 кВ ТП-470 ф.11 ПС Судостроительная
(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Используемые условные знаки и обозначения:

- 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

Масштаб 1:2000

Лист 1 из 2

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

ЛЭП-0,4 кВ ТП-470 ф.11 ПС Судостроительная

Каталог координат		
Площадь зоны публичного сервитута 10 469 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	Х	У
1	2	3
1	411599.11	2216882.03
2	411613.81	2216898.78
3	411624.42	2216875.85
4	411639.43	2216844.04
5	411650.62	2216813.79
6	411627.54	2216804.27
7	411627.12	2216804.03
8	411598.31	2216783.6
9	411578.29	2216771.08
10	411570.65	2216795.13
11	411583.06	2216784.78
12	411583.2	2216784.66
13	411583.54	2216784.47
14	411583.9	2216784.34
15	411584.28	2216784.28
16	411584.66	2216784.28
17	411585.04	2216784.34
18	411585.4	2216784.47
19	411585.73	2216784.66
20	411586.02	2216784.91
21	411586.27	2216785.2
22	411586.46	2216785.54
23	411586.59	2216785.9
24	411586.66	2216786.27
25	411586.66	2216786.66
26	411586.59	2216787.04
27	411586.46	2216787.4
28	411586.27	2216787.73
29	411586.02	2216788.02
30	411585.87	2216788.15
31	411568.79	2216802.42
32	411572.22	2216814.11
33	411572.3	2216814.54
34	411572.3	2216814.92
35	411572.23	2216815.3
36	411572.1	2216815.66
37	411571.91	2216815.99
38	411571.66	2216816.29
39	411571.37	2216816.53
40	411571.04	2216816.72
41	411570.68	2216816.86
42	411570.3	2216816.92
43	411569.92	2216816.92
44	411569.54	2216816.86
45	411569.18	2216816.72
46	411568.85	2216816.53
47	411568.55	2216816.29
48	411568.31	2216815.99
49	411568.11	2216815.66
50	411568	2216815.35
51	411565.88	2216808.14
52	411553.01	2216838.13
53	411552.79	2216838.52
54	411540.79	2216855.64
55	411546.35	2216855.43
56	411546.62	2216855.43
57	411547	2216855.5
58	411547.36	2216855.63
59	411547.69	2216855.82
60	411547.99	2216856.07
61	411548.23	2216856.36
62	411548.43	2216856.7
63	411548.56	2216857.06
64	411548.61	2216857.36
65	411548.75	2216857.48
66	411549	2216857.77
67	411549.19	2216858.1
68	411549.32	2216858.46
69	411549.39	2216858.84
70	411549.39	2216859.23
71	411549.32	2216859.6
72	411549.19	2216859.96
73	411549	2216860.3
74	411548.82	2216860.51
75	411543.02	2216866.88
76	411530.84	2216907.08
77	411519.48	2216943.15
78	411510.72	2216971.33
79	411501.77	2216997.23
80	411492.28	2217029.46
81	411480	2217065.22
82	411468.3	2217102.12
83	411459.8	2217127.67
84	411459.7	2217127.9
85	411459.51	2217128.23
86	411459.27	2217128.53
87	411458.97	2217128.77
88	411458.64	2217128.97
89	411458.28	2217129.1
90	411457.9	2217129.16

1	2	3
91	411457.52	2217129.16
92	411457.14	2217129.1
93	411456.78	2217128.97
94	411456.45	2217128.77
95	411456.15	2217128.53
96	411455.91	2217128.23
97	411455.72	2217127.9
98	411455.59	2217127.54
99	411455.52	2217127.16
100	411455.52	2217126.78
101	411455.59	2217126.4
102	411455.63	2217126.28
103	411463.48	2217102.68
104	411449.62	2217096.76
105	411422.42	2217092.23
106	411375.5	2217084.72
107	411375.28	2217084.67
108	411374.92	2217084.54
109	411374.59	2217084.35
110	411374.29	2217084.1
111	411374.04	2217083.81
112	411373.85	2217083.48
113	411373.72	2217083.12
114	411373.66	2217082.74
115	411373.66	2217082.36
116	411373.72	2217081.98
117	411373.85	2217081.62
118	411374.04	2217081.29
119	411374.29	2217080.99
120	411374.59	2217080.75
121	411374.92	2217080.55
122	411375.28	2217080.42
123	411375.66	2217080.36
124	411374.04	2217080.36
125	411376.19	2217080.38
126	411423.13	2217087.88
127	411450.6	2217092.47
128	411450.81	2217092.51
129	411451.1	2217092.62
130	411464.84	2217098.48
131	411475.13	2217066.02
132	411463.21	2217062.55
133	411451.19	2217066.29
134	411450.73	2217066.38
135	411450.35	2217066.38
136	411449.97	2217066.31
137	411449.79	2217066.24
138	411414.8	2217053.44
139	411391.49	2217044.06
140	411391.38	2217044.02
141	411391.05	2217043.83
142	411390.76	2217043.58
143	411390.51	2217043.29
144	411390.32	2217042.95
145	411390.19	2217042.71
146	411390.12	2217042.21
147	411390.12	2217041.83
148	411390.19	2217041.45
149	411390.32	2217041.09
150	411390.51	2217040.76
151	411390.76	2217040.47
152	411391.05	2217040.22
153	411391.38	2217040.03
154	411391.74	2217039.9
155	411392.12	2217039.83
156	411392.5	2217039.83
157	411392.88	2217039.9
158	411393.13	2217039.99
159	411416.34	2217049.32
160	411450.6	2217061.86
161	411462.53	2217058.15
162	411463	2217058.06
163	411463.38	2217058.06
164	411463.76	2217058.12
165	411476.51	2217061.83
166	411488.07	2217028.17
167	411497.57	2216995.94
168	411497.61	2216995.84
169	411505.78	2216972.15
170	411490.72	2216967.86
171	411468.27	2216961.56
172	411467.55	2216968.24
173	411467.49	2216968.58
174	411467.36	2216968.94
175	411467.17	2216969.27
176	411466.92	2216969.56
177	411466.63	2216969.81
178	411466.3	2216970
179	411465.94	2216970.13
180	411465.56	2216970.2

1	2	3
181	411465.17	2216970.2
182	411464.8	2216970.13
183	411464.44	2216970
184	411464.1	2216969.81
185	411463.81	2216969.56
186	411463.56	2216969.27
187	411463.37	2216968.94
188	411463.24	2216968.58
189	411463.17	2216968.2
190	411463.17	2216967.81
191	411463.82	2216961.8
192	411449.08	2216966.26
193	411448.63	2216966.35
194	411448.25	2216966.35
195	411447.87	2216966.28
196	411447.51	2216966.15
197	411447.18	2216965.96
198	411446.89	2216965.71
199	411446.64	2216965.42
200	411446.45	2216965.09
201	411446.32	2216964.73
202	411446.25	2216964.35
203	411446.25	2216963.97
204	411446.32	2216963.59
205	411446.45	2216963.23
206	411446.64	2216962.9
207	411446.89	2216962.6
208	411447.18	2216962.36
209	411447.51	2216962.16
210	411447.81	2216962.06
211	411457.81	2216959.03
212	411442.57	2216955.53
213	411442.14	2216955.38
214	411441.8	2216955.18
215	411441.51	2216954.94
216	411441.26	2216954.64
217	411441.07	2216954.31
218	411440.94	2216953.95
219	411440.87	2216953.57
220	411440.87	2216953.19
221	411440.94	2216952.81
222	411441.07	2216952.45
223	411441.26	2216952.12
224	411441.51	2216951.83
225	411441.8	2216951.58
226	411442.14	2216951.39
227	411442.5	2216951.26
228	411442.87	2216951.19
229	411443.26	2216951.19
230	411443.56	2216951.24
231	411466.86	2216956.59
232	411491.91	2216963.63
233	411507.15	2216967.97
234	411515.28	2216941.84
235	411525.7	2216908.78
236	411508.51	2216909.53
237	411508.22	2216909.52
238	411507.91	2216909.47
239	411475.6	2216901.8
240	411442.53	2216893.92
241	411420.8	2216888.54
242	411415.33	2216899.96
243	411412.48	2216922.33
244	411410.56	2216946.75
245	411410.49	2216947.14
246	411410.36	2216947.5
247	411410.29	2216947.63
248	411398.25	2216969.58
249	411398.13	2216969.79
250	411397.88	2216970.08
251	411397.59	2216970.33
252	411397.26	2216970.52
253	411396.9	2216970.65
254	411396.52	2216970.72
255	411396.13	2216970.72
256	411395.76	2216970.65
257	411395.4	2216970.52
258	411395.06	2216970.33
259	411394.77	2216970.08
260	411394.52	2216969.79
261	411394.33	2216969.45
262	411394.2	2216969.09
263	411394.13	2216968.72
264	411394.13	2216968.33
265	411394.2	2216967.96
266	411394.33	2216967.59
267	411394.4	2216967.47
268	411406.21	2216945.93
269	411408.09	2216921.93
270	411411.01	2216899.05

1	2	3
271	411411.07	2216898.76
272	411411.2	2216898.4
273	411417.35	2216885.55
274	411416.39	2216871.49
275	411416.39	2216871.2
276	411417.86	2216848.2
277	411420.32	2216827.59
278	411423.01	2216798.89
279	411423.07	2216798.52
280	411423.2	2216798.16
281	411423.39	2216797.83
282	411423.64	2216797.54
283	411423.93	2216797.29
284	411424.27	2216797.1
285	411424.63	2216796.97
286	411425	2216796.9
287	411425.39	2216796.9
288	411425.77	2216796.97
289	411426.13	2216797.1
290	411426.46	2216797.29
291	411426.75	2216797.54
292	411427	2216797.83
293	411427.19	2216798.16
294	411427.32	2216798.52
295	411427.39	22167

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
ЛЭП-0,4 кВ ТП-470 ф.11 ПС Судостроительная

1	2	3
451	411488.12	2217150.28
452	411487.87	2217150.58
453	411487.58	2217150.82
454	411487.25	2217151.02
455	411486.89	2217151.15
456	411486.51	2217151.21
457	411486.13	2217151.21
458	411485.75	2217151.15
459	411485.39	2217151.02
460	411485.06	2217150.82
461	411484.76	2217150.58
462	411484.52	2217150.28
463	411484.32	2217149.95
464	411484.19	2217149.59
465	411484.13	2217149.21
466	411484.13	2217148.83
467	411484.19	2217148.45
468	411484.32	2217148.09
469	411497.55	2217120.84
470	411527.02	2217057.52
471	411541.84	2217025.87
472	411541.94	2217025.69
473	411559.1	2216996.7
474	411577.96	2216964.93
475	411593.7	2216938.46
476	411611.74	2216903.11
477	411595.02	2216884.03
478	411594.87	2216883.84
479	411594.68	2216883.51
480	411594.55	2216883.15
481	411594.48	2216882.77
482	411594.48	2216882.39
483	411594.55	2216882.01
484	411599.49	2216864.62
485	411599.61	2216864.29
486	411599.8	2216863.95
487	411600.05	2216863.66
488	411600.34	2216863.41
489	411600.68	2216863.22
490	411601.04	2216863.09
491	411601.41	2216863.02
492	411601.8	2216863.02
493	411602.17	2216863.09
494	411602.54	2216863.22
495	411602.87	2216863.41
496	411603.16	2216863.66
497	411603.41	2216863.95
498	411603.6	2216864.29
499	411603.73	2216864.65
500	411603.8	2216865.02
501	411603.8	2216865.41
502	411603.73	2216865.79
1	411599.11	2216882.03
503	411536.14	2216860.17
504	411536.26	2216860.19
505	411536.53	2216860.2
506	411543.39	2216859.94
507	411539.44	2216864.3
508	411539.26	2216864.51
509	411539.07	2216864.84
510	411538.96	2216865.13
511	411527.08	2216904.32
512	411508.63	2216905.12
513	411443.56	2216889.64
514	411421.67	2216884.23
515	411420.79	2216871.34
516	411422.25	2216848.54
517	411424.39	2216830.61
518	411447.25	2216836.8
519	411461	2216841.07
520	411486.14	2216848.29
521	411517.81	2216857.53
522	411518.07	2216857.59
503	411536.14	2216860.17