

Схема расположения границ публичного сервитута  
для размещения объекта  
ЛЭП-0,4 кВ РП 23 ф.6, 11 ПС Судостроительная  
(наименование объекта землеустройства)

План границ объекта землеустройства



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:4000

Лист 1 из 2

- 1 - обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута
- границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- граница устанавливаемой зоны публичного сервитута
- ось линии
- 30:12:000000 - номер кадастрового квартала
- :113 - кадастровый номер ЗУ
- граница населенного пункта
- г. Астрахань - наименование субъекта, МО, населенного пункта

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## ЛЭП-0,4 кВ РП 23 ф.6, 11 ПС Судостроительная

Каталог координат		
Площадь зоны публичного сервитута 14 780 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	413077.87	2217175.97
2	413087.7	2217147.74
3	413057.15	2217133.35
4	413056.83	2217133.17
5	413056.53	2217132.92
6	413056.29	2217132.62
7	413056.09	2217132.29
8	413055.96	2217131.93
9	413055.9	2217131.55
10	413055.9	2217131.17
11	413055.96	2217130.79
12	413056.09	2217130.43
13	413056.29	2217130.1
14	413056.53	2217129.81
15	413056.83	2217129.56
16	413057.16	2217129.37
17	413057.52	2217129.24
18	413057.9	2217129.17
19	413058.28	2217129.17
20	413058.66	2217129.24
21	413059.02	2217129.37
22	413089.17	2217143.57
23	413099.43	2217114.65
24	413083.17	2217108.48
25	413083.02	2217108.42
26	413082.69	2217108.23
27	413082.4	2217107.98
28	413082.15	2217107.69
29	413081.96	2217107.36
30	413081.83	2217107
31	413081.76	2217106.62
32	413081.76	2217106.24
33	413081.83	2217105.86
34	413081.96	2217105.5
35	413082.15	2217105.17
36	413082.4	2217104.87
37	413082.69	2217104.62
38	413083.02	2217104.43
39	413083.38	2217104.3
40	413083.76	2217104.24
41	413084.14	2217104.24
42	413084.52	2217104.3
43	413084.73	2217104.38
44	413100.86	2217110.49
45	413112.99	2217074.42
46	413098.66	2217055.92
47	413098.59	2217055.83
48	413098.4	2217055.5
49	413098.27	2217055.14
50	413098.2	2217054.76
51	413098.2	2217054.38
52	413098.27	2217054
53	413098.4	2217053.64
54	413098.59	2217053.31
55	413098.84	2217053.01
56	413099.13	2217052.77
57	413099.47	2217052.58
58	413099.83	2217052.44
59	413100.2	2217052.38
60	413100.59	2217052.38
61	413100.97	2217052.44
62	413101.33	2217052.58
63	413101.66	2217052.77
64	413101.95	2217053.01
65	413102.13	2217053.23
66	413114.63	2217069.34
67	413124.47	2217038.31
68	413107.69	2217028.05
69	413107.58	2217027.97
70	413107.28	2217027.73
71	413107.04	2217027.43
72	413106.84	2217027.1
73	413106.71	2217026.74
74	413106.65	2217026.36
75	413106.65	2217025.98
76	413106.71	2217025.6
77	413106.84	2217025.24
78	413107.04	2217024.91
79	413107.28	2217024.62
80	413107.58	2217024.37
81	413107.91	2217024.18
82	413108.27	2217024.05
83	413108.65	2217023.98
84	413109.03	2217023.98
85	413109.41	2217024.05
86	413109.77	2217024.18
87	413109.98	2217024.3
88	413125.82	2217033.98
89	413133.68	2217008.39
90	413120.19	2216998.97

1	2	3
91	413119.89	2216998.72
92	413119.65	2216998.43
93	413119.46	2216998.1
94	413119.32	2216997.74
95	413119.26	2216997.36
96	413119.26	2216996.98
97	413119.32	2216996.6
98	413119.46	2216996.24
99	413119.65	2216995.91
100	413119.89	2216995.61
101	413120.19	2216995.37
102	413120.52	2216995.17
103	413120.88	2216995.04
104	413121.26	2216994.98
105	413121.64	2216994.98
106	413122.02	2216995.04
107	413122.38	2216995.17
108	413122.71	2216995.36
109	413135.03	2217003.97
110	413141.62	2216982.3
111	413148.55	2216960.11
112	413135.51	2216956.48
113	413097.08	2216945.2
114	413076.53	2216939.04
115	413065.01	2216927.39
116	413065.26	2216927.69
117	413065.45	2216927.02
118	413065.58	2216927.38
119	413065.65	2216927.76
120	413065.65	2216927.15
121	413065.65	2216927.52
122	413055.04	2217008.72
123	413044.32	2217042.79
124	413033.22	2217076.95
125	413021.72	2217110.78
126	413021.63	2217111
127	413021.44	2217111.33
128	413021.19	2217111.62
129	413020.9	2217111.87
130	413020.57	2217112.06
131	413020.21	2217112.19
132	413019.83	2217112.26
133	413019.45	2217112.26
134	413019.07	2217112.19
135	413018.71	2217112.06
136	412992.73	2217099.28
137	412992.43	2217099.11
138	412992.14	2217098.86
139	412991.89	2217098.57
140	412991.7	2217098.24
141	412991.57	2217097.87
142	412991.51	2217097.5
143	412991.51	2217097.11
144	412991.57	2217096.74
145	412991.7	2217096.38
146	412991.89	2217096.04
147	412992.14	2217095.75
148	412992.43	2217095.5
149	412992.77	2217095.31
150	412993.13	2217095.18
151	412993.51	2217095.11
152	412993.89	2217095.11
153	412994.27	2217095.18
154	412994.63	2217095.31
155	413018.36	2217106.99
156	413029.04	2217075.58
157	413040.13	2217041.46
158	413050.84	2217007.41
159	413060.38	2216976.48
160	413060.28	2216976.4
161	413060.03	2216976.1
162	413059.84	2216975.77
163	413059.71	2216975.41
164	413059.64	2216975.03
165	413059.64	2216974.65
166	413059.71	2216974.27
167	413059.76	2216974.13
168	413072.31	2216937.78
169	413056.5	2216933.09
170	413019.69	2216922.05
171	412997.82	2216915.67
172	412997.51	2216915.55
173	412997.18	2216915.36
174	412996.89	2216915.11
175	412996.64	2216914.82
176	412996.57	2216914.7
177	412990.31	2216904.5
178	412990.2	2216904.28
179	412990.06	2216903.92
180	412990	2216903.55

1	2	3
181	412990	2216903.16
182	412990.06	2216902.78
183	412990.2	2216902.42
184	412990.39	2216902.09
185	412990.63	2216901.8
186	412990.93	2216901.55
187	412991.26	2216901.36
188	412991.62	2216901.23
189	412992	2216901.16
190	412992.38	2216901.16
191	412992.76	2216901.23
192	412993.12	2216901.36
193	412993.45	2216901.55
194	412993.75	2216901.8
195	412993.99	2216902.09
196	412994.06	2216902.21
197	412999.87	2216911.68
198	413020.93	2216917.83
199	413035.85	2216922.28
200	413032.21	2216903.39
201	413032.17	2216903.17
202	413032.17	2216902.78
203	413032.24	2216902.4
204	413032.37	2216902.04
205	413032.56	2216901.71
206	413032.81	2216901.42
207	413033.1	2216901.17
208	413033.44	2216900.98
209	413033.8	2216900.85
210	413034.17	2216900.78
211	413034.56	2216900.78
212	413034.94	2216900.85
213	413035.3	2216900.98
214	413035.63	2216901.17
215	413035.92	2216901.42
216	413036.17	2216901.71
217	413036.36	2216902.04
218	413036.49	2216902.4
219	413036.52	2216902.56
220	413040.6	2216923.71
221	413057.76	2216928.87
222	413075.76	2216934.22
223	413095.98	2216940.27
224	413098.93	2216924.21
225	413098.97	2216924.04
226	413099.1	2216923.68
227	413099.29	2216923.35
228	413099.54	2216923.05
229	413099.83	2216922.81
230	413100.16	2216922.61
231	413100.52	2216922.48
232	413100.9	2216922.42
233	413101.28	2216922.42
234	413101.66	2216922.48
235	413102.02	2216922.61
236	413102.35	2216922.81
237	413102.65	2216923.05
238	413102.89	2216923.35
239	413103.09	2216923.68
240	413103.22	2216924.04
241	413103.28	2216924.42
242	413103.28	2216924.8
243	413103.25	2216925
244	413100.22	2216941.53
245	413119.24	2216947.11
246	413136.7	2216952.25
247	413149.9	2216955.92
248	413160.93	2216923.13
249	413161.02	2216922.9
250	413161.21	2216922.57
251	413161.46	2216922.27
252	413161.75	2216922.03
253	413162.09	2216921.83
254	413162.45	2216921.7
255	413162.82	2216921.64
256	413163.21	2216921.64
257	413163.59	2216921.7
258	413163.95	2216921.83
259	413164.28	2216922.03
260	413164.57	2216922.27
261	413164.82	2216922.57
262	413165.01	2216922.9
263	413165.14	2216923.26
264	413165.21	2216923.64
265	413165.21	2216924.02
266	413165.14	2216924.4
267	413165.09	2216924.53
268	413154.13	2216957.14
269	413184.14	2216966.14
270	413216.27	2216975.38

1	2	3
271	413222.31	2216954.41
272	413222.43	2216954.09
273	413222.63	2216953.75
274	413222.87	2216953.46
275	413223.17	2216953.21
276	413223.5	2216953.02
277	413223.86	2216952.89
278	413224.24	2216952.83
279	413224.62	2216952.83
280	413225	2216952.89
281	413225.36	2216953.02
282	413225.69	2216953.21
283	413225.98	2216953.46
284	413226.23	2216953.75
285	413226.42	2216954.09
286	413226	

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### ЛЭП-0,4 кВ РП 23 ф.6, 11 ПС Судостроительная

1	2	3
451	413436.33	2217055.93
452	413406.49	2217046.11
453	413368.73	2217033.95
454	413330.86	2217021.36
455	413295.88	2217008.45
456	413256.71	2216994.24
457	413219.16	2216980.93
458	413210.76	2217006.3
459	413201.03	2217036.56
460	413189.08	2217072.76
461	413168.47	2217140.35
462	413159.12	2217179.3
463	413158.98	2217179.72
464	413158.91	2217179.82
465	413140.98	2217213.23
466	413125.78	2217248.85
467	413132.45	2217283.6
468	413132.48	2217283.82
469	413132.48	2217284.2
470	413132.41	2217284.58
471	413132.28	2217284.94
472	413132.09	2217285.27
473	413131.84	2217285.57
474	413131.55	2217285.81
475	413131.22	2217286.01
476	413130.86	2217286.14
477	413130.48	2217286.2
478	413130.1	2217286.2
479	413129.72	2217286.14
480	413129.36	2217286.01
481	413129.03	2217285.81
482	413128.73	2217285.57
483	413128.49	2217285.27
484	413128.29	2217284.94
485	413128.16	2217284.58
486	413128.13	2217284.42
487	413121.33	2217249.02
488	413121.3	2217248.8
489	413121.3	2217248.41
490	413121.36	2217248.04
491	413121.47	2217247.74
492	413132.23	2217222.52
493	413131.87	2217222.46
494	413131.51	2217222.33
495	413131.18	2217222.14
496	413130.88	2217221.89
497	413130.64	2217221.6
498	413130.45	2217221.26
499	413130.31	2217220.9
500	413130.25	2217220.53
501	413130.25	2217220.14
502	413130.31	2217219.76
503	413130.45	2217219.4
504	413130.64	2217219.07
505	413130.74	2217218.95
506	413137.16	2217211.05
507	413154.91	2217178
508	413138.29	2217139.26
509	413174.08	2217106.82
510	413184.88	2217071.45
511	413196.84	2217035.2
512	413206.57	2217004.94
513	413214.97	2216979.59
514	413182.91	2216970.37
515	413152.77	2216961.33
516	413145.82	2216983.59
517	413138.36	2217008.15
518	413129.19	2217037.98
519	413117.55	2217074.67
520	413104.3	2217114.06
521	413093.17	2217145.45
522	413128.04	2217161.95
523	413128.36	2217162.14
524	413128.66	2217162.39
525	413128.9	2217162.68
526	413129.09	2217163.01
527	413129.23	2217163.37
528	413129.29	2217163.75
529	413129.29	2217164.13
530	413129.23	2217164.51
531	413129.09	2217164.87
532	413128.9	2217165.2
533	413128.66	2217165.5
534	413128.36	2217165.74
535	413128.03	2217165.94
536	413127.67	2217166.07
537	413127.29	2217166.13
538	413126.91	2217166.13
539	413126.53	2217166.07
540	413126.17	2217165.94

1	2	3
541	413091.7	2217149.63
542	413081.31	2217179.47
543	413069.15	2217213.16
544	413069.07	2217213.34
545	413068.6	2217214.31
546	413059.82	2217283.68
547	413073.62	2217312.21
548	413093.47	2217344.9
549	413094.23	2217345.63
550	413094.5	2217345.96
551	413094.69	2217346.27
552	413109.14	2217376.71
553	413123.3	2217405.33
554	413135.89	2217433.78
555	413148	2217464.19
556	413161.47	2217466.31
557	413170.7	2217529.87
558	413170.73	2217529.98
559	413170.76	2217530.15
560	413183.69	2217600.53
561	413192.23	2217636.83
562	413192.27	2217637.07
563	413196.15	2217669.66
564	413196.16	2217669.86
565	413196.99	2217704.46
566	413198.21	2217736.96
567	413198.21	2217737.12
568	413196.89	2217754.54
569	413196.88	2217774.66
570	413196.81	2217775.03
571	413196.68	2217775.39
572	413196.49	2217775.73
573	413196.25	2217776.02
574	413195.95	2217776.27
575	413195.62	2217776.46
576	413195.26	2217776.59
577	413194.88	2217776.69
578	413194.5	2217776.66
579	413194.12	2217776.59
580	413193.76	2217776.46
581	413193.43	2217776.27
582	413193.13	2217776.02
583	413192.89	2217775.73
584	413192.7	2217775.39
585	413192.56	2217775.03
586	413192.5	2217775.66
587	413192.5	2217774.39
588	413193.81	2217737.04
589	413192.6	2217704.7
590	413192.22	2217701.37
591	413158.76	2217701.61
592	413158.55	2217701.61
593	413132.04	2217698.17
594	413132.55	2217718.8
595	413133.14	2217755.31
596	413133.13	2217755.54
597	413133.06	2217753.92
598	413132.93	2217754.24
599	413132.74	2217754.61
600	413132.49	2217754.91
601	413132.2	2217755.15
602	413131.87	2217755.35
603	413131.51	2217755.48
604	413131.13	2217755.54
605	413130.75	2217755.54
606	413130.37	2217755.48
607	413130.01	2217755.35
608	413129.68	2217755.15
609	413129.38	2217754.91
610	413129.13	2217754.61
611	413128.94	2217754.28
612	413128.81	2217753.92
613	413128.75	2217753.54
614	413128.75	2217753.39
615	413128.15	2217718.9
616	413127.58	2217695.72
617	413127.59	2217695.47
618	413127.66	2217695.09
619	413127.79	2217694.73
620	413127.98	2217694.4
621	413128.23	2217694.11
622	413128.52	2217693.86
623	413128.85	2217693.67
624	413129.21	2217693.54
625	413129.59	2217693.47
626	413129.97	2217693.47
627	413158.88	2217697.22
628	413192.41	2217696.97
629	413191.77	2217670.07
630	413187.92	2217637.72

1	2	3
631	413179.4	2217601.49
632	413179.38	2217601.39
633	413173.26	2217568.4
634	413166.47	2217531.08
635	413157.66	2217503.64
636	413157.52	2217503.69
637	413157.14	2217503.76
638	413156.76	2217503.76
639	413156.38	2217503.69
640	413156.02	2217503.56
641	413155.69	2217503.37
642	413155.39	2217503.12
643	413155.15	2217502.83
644	413154.95	2217502.49
645	413154.89	2217502.32
646	413141.71	2217466.31
647	413132.59	2217444.09
648	413116.5	2217407.36
649	413103.1	2217377.47
650	413094.2	2217356.9
651	413075.56	2217365.98
652	413052.04	2217377.56
653	413037	2217385.33
654	413052.76	2217413.43
655	413052.83	2217413.57
656	413052.96	2217413.93
657	413053.03	2217414.31
658	413053.03	2217414.69
659	413052.96	2217415.07
660	413052.83	2217415.43
661	413052.64	2217415.76
662	413052.39	2217416.06
663	413052.1	2217416.3
664	413051.77	2217416.5
665	413051.41	2217416.63
666	413051.03	2217416.69
667	413050.65	2217416.69
668	413050.27	2217416.63
669	413049.91	2217416.5
670	413049.58	2217416.3
671	413049.28	2217416.06
672	413049.04	2217415.76
673	413048.93	2217415.57
674	413032.05	2217385.49
675	413031.97	2217385.35
676	413031.84	2217384.99
677	413031.77	2217384.61
678	413031.77	2217384.22
679	413031.84	2217383.85
680	413031.97	2217383.49
681	413032.16	2217383.15
682	413032.41	2217382.86
683	413032.7	2217382.61
684	413032.96	2217382.47
685	413050.04	2217373.64
686	413073.63	2217362.03
687	413092.39	2217352.88
688	413089.79	2217347.33
689	413069.8	2217314.4
690	413069.71	2217314.22
691	413055.58	2217285.01
692	413055.43	2217284.62
693	413055.36	2217284.24
694	413055.36	2217283.86
695	413063.92	2217216.21
696	413023.1	2217234.2
697	413022.79	2217234.32
698	413022.41	2217234.38
699	413022.02	2217234.38
700	413021.65	2217234.32
701	413021.29	2217234.19
702	413020.95	2217233.99
703	413020.86	2217233.91
704	412996.79	2217214.94
705	412965.98	2217240.16
706	412952.97	2217256.57
707	412962.73	2217270.67
708	412962.87	2217270.92
709	412964.91	2217274.86
710	412965.08	2217275.3
711	412965.15	2217275.68
712	412965.15	2217276.06
713	412965.08	2217276.44
714	412964.95	2217276.8
715	412964.76	2217277.13
716	412964.51	2217277.43
717	412964.22	2217277.67
718	412963.89	2217277.87
719	412963.53	2217278
720	412963.15	2217278.06

1	2	3
721	412962.77	2217278.06
722	412962.39	2217278
723	412962.03	2217277.87
724	412961.69	2217277.67
725	412961.4	2217277.43
726	412961.15	2217277.13
727	412961.01	2217276.88
728	412959.03	2217273.06
729	412948.42	2217257.73
730	412948.24	2217257.41
731	412948.1	2217257.05
732	412948.04	2217256.67
733	412948.04	2217256.29
734	412948.1	2217255.91
735	412948.24	2217255.55
736	412948.3	22