

Схема расположения границ публичного сервитута
для размещения объекта
ЛЭП-0,4 кВ ТП-567 ф. 4 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

Масштаб 1:3000

Лист 1 из 2

- :113 - кадастровый номер ЗУ
- - граница населенного пункта
- г. Астрахань - наименование субъекта, МО, населенного пункта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

ЛЭП-0,4 кВ ТП-567 ф. 4 ПС Судостроительная

Каталог координат		
Площадь зоны публичного сервитута 16 113 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	415246.63	2218095.62
2	415260.74	2218073.42
3	415259.63	2218072.63
4	415232.44	2218053.87
5	415206.47	2218036.55
6	415156.3	2218002.14
7	415130.44	2217984.96
8	415106.02	2217969.01
9	415046.88	2217928.63
10	415024.61	2217913.89
11	415024.27	2217913.61
12	415024.03	2217913.31
13	415023.84	2217912.98
14	415023.7	2217912.62
15	415023.64	2217912.24
16	415023.64	2217911.86
17	415023.7	2217911.48
18	415023.84	2217911.12
19	415024.03	2217910.79
20	415024.27	2217910.49
21	415024.57	2217910.25
22	415024.9	2217910.06
23	415025.26	2217909.93
24	415025.64	2217909.86
25	415026.02	2217909.86
26	415026.4	2217909.93
27	415026.76	2217910.06
28	415027.04	2217910.22
29	415049.33	2217924.97
30	415081.85	2217947.12
31	415092.88	2217931.53
32	415075.76	2217904.02
33	415075.63	2217903.78
34	415075.5	2217903.42
35	415075.43	2217903.05
36	415075.43	2217902.66
37	415075.5	2217902.28
38	415075.63	2217901.92
39	415075.82	2217901.59
40	415076.07	2217901.3
41	415076.36	2217901.05
42	415076.7	2217900.86
43	415077.06	2217900.73
44	415077.43	2217900.66
45	415077.82	2217900.66
46	415078.19	2217900.73
47	415078.55	2217900.86
48	415078.89	2217901.05
49	415079.18	2217901.3
50	415079.43	2217901.59
51	415079.49	2217901.7
52	415096.98	2217929.78
53	415133.92	2217942.45
54	415157.22	2217938.44
55	415157.4	2217938.42
56	415157.79	2217938.42
57	415158.16	2217938.49
58	415158.52	2217938.62
59	415158.86	2217938.81
60	415159.15	2217939.06
61	415159.4	2217939.35
62	415159.59	2217939.68
63	415159.72	2217940.04
64	415159.79	2217940.42
65	415159.79	2217940.8
66	415159.72	2217941.18
67	415159.59	2217941.54
68	415159.4	2217941.87
69	415159.15	2217942.17
70	415158.86	2217942.41
71	415158.52	2217942.61
72	415158.16	2217942.74
73	415157.97	2217942.77
74	415134.11	2217946.88
75	415133.93	2217946.9
76	415133.55	2217946.9
77	415133.17	2217946.84
78	415133.03	2217946.79
79	415096.37	2217934.22
80	415085.48	2217949.61
81	415108.44	2217965.34
82	415132.86	2217981.28
83	415158.74	2217998.48
84	415182.8	2218014.92
85	415208.92	2218032.9
86	415234.9	2218050.22
87	415262.14	2218069.02
88	415263.09	2218069.7
89	415276.15	2218048.8
90	415276.22	2218048.71

1	2	3
91	415276.46	2218048.41
92	415276.76	2218048.17
93	415277.09	2218047.98
94	415315.73	2218031.76
95	415316.01	2218031.67
96	415316.39	2218031.6
97	415316.78	2218031.6
98	415317.15	2218031.67
99	415317.51	2218031.8
100	415317.82	2218031.97
101	415358.55	2218059.67
102	415399.09	2218086.59
103	415483.85	2218143.77
104	415507.92	2218158.23
105	415508.05	2218158.31
106	415508.34	2218158.56
107	415508.59	2218158.85
108	415508.78	2218159.18
109	415508.91	2218159.54
110	415508.98	2218159.92
111	415508.98	2218160.3
112	415508.91	2218160.68
113	415508.78	2218161.04
114	415508.59	2218161.37
115	415508.34	2218161.67
116	415508.05	2218161.91
117	415507.71	2218162.11
118	415507.35	2218162.24
119	415506.98	2218162.3
120	415506.59	2218162.3
121	415506.21	2218162.24
122	415505.85	2218162.11
123	415505.66	2218161.99
124	415481.53	2218147.51
125	415481.44	2218147.45
126	415437.55	2218117.94
127	415396.65	2218090.25
128	415356.11	2218063.33
129	415316.33	2218036.28
130	415279.51	2218051.73
131	415265.58	2218074.01
132	415250.39	2218097.91
133	415239.74	2218115.6
134	415221.9	2218142.69
135	415210.23	2218159.12
136	415216.45	2218163.13
137	415235.74	2218173.59
138	415258.7	2218157.54
139	415259.03	2218157.35
140	415259.39	2218157.22
141	415259.77	2218157.15
142	415260.15	2218157.15
143	415260.53	2218157.22
144	415260.89	2218157.35
145	415261.22	2218157.54
146	415261.52	2218157.79
147	415261.76	2218158.08
148	415261.96	2218158.42
149	415262.09	2218158.78
150	415262.15	2218159.15
151	415262.15	2218159.54
152	415262.09	2218159.92
153	415261.96	2218160.28
154	415261.76	2218160.61
155	415261.52	2218160.9
156	415261.22	2218161.15
157	415260.95	2218161.34
158	415260.91	2218171.46
159	415260.88	2218171.72
160	415260.82	2218171.88
161	415260.73	2218172.03
162	415260.62	2218172.17
163	415260.48	2218172.28
164	415260.33	2218172.37
165	415260.17	2218172.43
166	415260	2218172.46
167	415259.82	2218172.46
168	415259.65	2218172.43
169	415259.49	2218172.37
170	415259.34	2218172.28
171	415259.2	2218172.17
172	415259.09	2218172.03
173	415259	2218171.88
174	415258.95	2218171.72
175	415258.91	2218171.55
176	415258.95	2218162.74
177	415237.15	2218177.98
178	415236.88	2218178.13
179	415254.79	2218175.33
180	415254.93	2218175.31

1	2	3
181	415255.32	2218175.31
182	415255.64	2218175.36
183	415256.46	2218174.41
184	415256.64	2218174.25
185	415256.79	2218174.16
186	415256.96	2218174.1
187	415257.13	2218174.07
188	415257.3	2218174.07
189	415257.48	2218174.1
190	415257.64	2218174.16
191	415257.79	2218174.25
192	415257.92	2218174.36
193	415258.04	2218174.49
194	415258.12	2218174.64
195	415258.18	2218174.81
196	415258.21	2218174.98
197	415258.21	2218175.15
198	415258.18	2218175.33
199	415258.12	2218175.49
200	415258.04	2218175.64
201	415257.16	2218176.67
202	415257.25	2218176.93
203	415257.32	2218177.31
204	415257.32	2218177.69
205	415257.25	2218178.07
206	415257.12	2218178.43
207	415256.93	2218178.76
208	415256.68	2218179.05
209	415256.42	2218179.28
210	415240.52	2218190.83
211	415263.03	2218204.82
212	415295.08	2218224.05
213	415317.75	2218238.38
214	415378.46	2218274.95
215	415409.68	2218294.02
216	415469.48	2218330.59
217	415489.46	2218332.31
218	415517.39	2218290
219	415491.63	2218271.65
220	415460.69	2218250.67
221	415429.59	2218229.92
222	415400.09	2218209.63
223	415370.55	2218189.82
224	415342.96	2218171.82
225	415321.72	2218156.65
226	415321.44	2218156.41
227	415321.2	2218156.12
228	415321	2218155.79
229	415320.87	2218155.43
230	415320.81	2218155.05
231	415320.81	2218154.67
232	415320.87	2218154.29
233	415321	2218153.93
234	415321.2	2218153.6
235	415321.44	2218153.3
236	415321.74	2218153.06
237	415322.07	2218152.86
238	415322.43	2218152.73
239	415322.81	2218152.67
240	415323.19	2218152.67
241	415323.57	2218152.73
242	415323.93	2218152.86
243	415324.26	2218153.06
244	415345.4	2218168.16
245	415372.96	2218186.14
246	415402.55	2218205.99
247	415432.05	2218226.27
248	415463.14	2218247.01
249	415494.12	2218268.02
250	415519.82	2218286.33
251	415541.23	2218254.18
252	415551.94	2218237.3
253	415551.99	2218237.21
254	415552.24	2218236.92
255	415552.53	2218236.67
256	415552.87	2218236.48
257	415553.23	2218236.35
258	415553.6	2218236.28
259	415553.99	2218236.28
260	415554.37	2218236.35
261	415554.73	2218236.48
262	415555.06	2218236.67
263	415555.35	2218236.92
264	415555.6	2218237.21
265	415555.79	2218237.55
266	415555.92	2218237.91
267	415555.99	2218238.28
268	415555.99	2218238.67
269	415555.92	2218239.05
270	415555.79	2218239.41

1	2	3
271	415555.65	2218239.65
272	415544.93	2218256.56
273	415523.46	2218288.8
274	415554.27	2218308.56
275	415589.14	2218332.1
276	415615	2218349.8
277	415647.46	2218371.38
278	415663.37	2218348.74
279	415681.9	2218321.04
280	415697.33	2218295.19
281	415680.15	2218283.12
282	415650.72	2218262.85
283	415618.19	2218240.3
284	415617.89	2218240.05
285	415617.64	2218239.76
286	415617.45	2218239.42
287	415617.32	2218239.06
288	415617.25	2218238.69
289	415617.25	2218238.3
290	415617.32	2218237.93
291	415617.45	2218237.57
292	415617.64	2218237.23
293	415617.89	2218236.94
294	415618.18	2218236.69
295	415618.52	2218236.5
296	415618.88	2218236.37
297	415619.25	2218236.3
298	415619.64	2218236.3
299	415620.01	2218236.37
300	415620.38	2218236.5
301	415620.7	2218236.69
302	415682.65	2218279.5
303	415701.53	2218292.76
304	415701.82	2218293
305	415702.07	2218293.3
306	415702.26	2218293.63
307	415702.39	2218293.99
308	415702.46	2218294.37
309	415702.46	2218294.75
310	415702.39	2218295.13
311	415702.26	2218295.49
312	415702.15	2218295.68
313	415685.65	2218323.34
314	415685.59	2218323.44
315	415667.02	2218351.21
316	415649.82	2218375.67
317	415649.58	2218375.96
318	415649.28	2218376.2
319	415648.95	2218376.39
320	415648.59	2218376.53
321	415648.21	2218376.59
322	415647.83	2218376.59
323	415647.45	2218376.53
324	415647.09	2218376.39
325	415646.81	2218376.23
326	415612.55	2218353.46
327	415586.67	2218335.75
328	415551.88	2218312.25
329	415521.03	2218292.47
330	415508.43	2218311.59
331	415493.7	2218333.87
332	415521.64	2218350.04
333	415548.24	2218366.08
334	415585.63	2218389.68
335	415602.07	2218399.46
336	415602.21	2218399.55
337	415602.5	2218399.79
338	415602.75	2218400.09
339	415602.94	2218400.42
340	415603.07	2218400.78
341	415603.14	2218401.16
342	415603.14	2218401.54
343	415603.07	2218401.92
344	415602.94	2218402.28
345	415602.75	2218402.61
346	415602.5	2218402.9
347	415602.21	2218403.15
348	415601.88	2218403.34
349	415601.52	2218403.47
350	415601.14	2218403.54
351	415600.75	2218403.54
352	415600.38	2218403.47
353	415600.02	2218403.34
354	415599.83	2218403.23
355	415583.36	2218393.45
356	415545.95	2218369.83
357	415519.42	2218353.84
358	415489.9	2218336.76
359	415468.58	2218334.93
360	415468.2	2218334.86

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

ЛЭП-0,4 кВ ТП-567 ф. 4 ПС Судостроительная

1	2	3
451	415179.96	2218196.73
452	415179.65	2218196.67
453	415179.29	2218196.54
454	415179.13	2218196.45
455	415145.44	2218177.17
456	415112.11	2218158.74
457	415076.96	2218137.56
458	415014.99	2218101.88
459	414987.2	2218085.8
460	414957.55	2218068.64
461	414927.5	2218051.02
462	414927.35	2218050.92
463	414927.06	2218050.68
464	414926.81	2218050.38
465	414926.62	2218050.05
466	414926.49	2218049.69
467	414926.42	2218049.31
468	414926.42	2218048.93
469	414926.49	2218048.55
470	414926.59	2218048.27
471	414935.49	2218027.08
472	414935.71	2218026.67
473	414935.96	2218026.38
474	414936.26	2218026.13
475	414936.59	2218025.94
476	414936.95	2218025.81
477	414937.33	2218025.74
478	414937.71	2218025.74
479	414938.09	2218025.81
480	414938.45	2218025.94
481	414938.78	2218026.13
482	414939.07	2218026.38
483	414939.32	2218026.67
484	414939.51	2218027.01
485	414939.64	2218027.37
486	414939.71	2218027.74
487	414939.71	2218028.13
488	414939.64	2218028.51
489	414939.54	2218028.79
490	414931.39	2218048.2
491	414959.76	2218064.83
492	415044.57	2218113.83
493	415079.17	2218133.76
494	415114.27	2218154.91
495	415147.58	2218173.32
496	415180.92	2218192.42
497	415183.84	2218192.76
498	415197.46	2218168.35
499	415180.74	2218157.42
500	415163.98	2218145.62
501	415135.22	2218128.34
502	415104.53	2218108.53
503	415078.84	2218092.62
504	415047.3	2218072.76
505	415018.89	2218055.18
506	414990.23	2218037.31
507	414956.26	2218016.74
508	414956.13	2218016.66
509	414955.84	2218016.41
510	414955.63	2218016.17
511	414939.62	2217994.71
512	414921.16	2218024.2
513	414915.97	2218037.48
514	414915.92	2218037.61
515	414915.73	2218037.95
516	414915.48	2218038.24
517	414915.19	2218038.49
518	414914.86	2218038.68
519	414914.49	2218038.81
520	414914.12	2218038.87
521	414913.73	2218038.87
522	414913.36	2218038.81
523	414913	2218038.68
524	414912.66	2218038.49
525	414912.37	2218038.24
526	414912.12	2218037.95
527	414911.93	2218037.61
528	414911.8	2218037.25
529	414911.73	2218036.87
530	414911.73	2218036.49
531	414911.8	2218036.11
532	414911.88	2218035.89
533	414917.14	2218022.41
534	414917.19	2218022.28
535	414917.33	2218022.04
536	414937.6	2217989.65
537	414937.66	2217989.55
538	414937.91	2217989.26
539	414938.2	2217989.01
540	414938.53	2217988.82

1	2	3
541	414938.89	2217988.69
542	414939.27	2217988.62
543	414939.65	2217988.62
544	414940.03	2217988.69
545	414940.39	2217988.82
546	414940.72	2217989.01
547	414941.02	2217989.26
548	414941.22	2217989.5
549	414958.9	2218013.2
550	414992.52	2218033.55
551	415021.2	2218051.44
552	415049.63	2218069.02
553	415081.16	2218088.88
554	415106.87	2218104.8
555	415137.52	2218124.59
556	415166.32	2218141.89
557	415166.45	2218141.98
558	415183.18	2218153.75
559	415199.96	2218164.73
560	415205.37	2218158.37
561	415218.24	2218140.24
562	415234.81	2218115.09
563	415208.29	2218097.55
564	415183.93	2218081.06
565	415157.63	2218063.56
566	415133.05	2218047.65
567	415110.1	2218032.23
568	415083.08	2218013.64
569	415055.32	2217995.04
570	415031.4	2217978.98
571	415007.51	2217962.85
572	414972.89	2217940.19
573	414940.96	2217920.45
574	414925.58	2217941.4
575	414910.07	2217966.98
576	414909.99	2217967.1
577	414893.35	2217989.86
578	414893.13	2217990.12
579	414892.83	2217990.36
580	414892.5	2217990.55
581	414892.14	2217990.69
582	414891.76	2217990.75
583	414891.38	2217990.75
584	414891	2217990.69
585	414890.64	2217990.55
586	414890.31	2217990.36
587	414890.02	2217990.12
588	414889.77	2217989.82
589	414889.58	2217989.49
590	414889.45	2217989.13
591	414889.38	2217988.75
592	414889.38	2217988.37
593	414889.45	2217987.99
594	414889.58	2217987.63
595	414889.77	2217987.3
596	414906.36	2217964.61
597	414921.87	2217939.04
598	414921.95	2217938.92
599	414936.87	2217918.59
600	414915.26	2217910.88
601	414915.07	2217910.8
602	414914.74	2217910.61
603	414914.44	2217910.36
604	414914.2	2217910.07
605	414914	2217909.74
606	414913.87	2217909.38
607	414913.81	2217909
608	414913.81	2217908.62
609	414913.87	2217908.24
610	414914	2217907.88
611	414914.13	2217907.65
612	414932.49	2217878.06
613	414932.56	2217877.96
614	414932.81	2217877.66
615	414933.1	2217877.42
616	414933.43	2217877.23
617	414933.79	2217877.09
618	414934.17	2217877.03
619	414934.55	2217877.03
620	414934.93	2217877.09
621	414935.29	2217877.23
622	414935.62	2217877.42
623	414935.92	2217877.66
624	414936.16	2217877.96
625	414936.36	2217878.29
626	414936.49	2217878.65
627	414936.55	2217879.03
628	414936.55	2217879.41
629	414936.49	2217879.79
630	414936.36	2217880.15

1	2	3
631	414936.23	2217880.38
632	414919.3	2217907.65
633	414941.13	2217915.44
634	414941.32	2217915.52
635	414941.54	2217915.65
636	414975.23	2217936.46
637	415009.93	2217959.18
638	415085.54	2218009.99
639	415112.56	2218028.58
640	415135.45	2218043.97
641	415160.03	2218059.88
642	415186.38	2218077.4
643	415210.73	2218093.88
644	415237.15	2218111.37
1	415246.63	2218095.62
645	415234.85	2218178.1
646	415234.96	2218178.17
647	415235.32	2218178.3
648	415235.56	2218178.34
649	415224.75	2218180.03
650	415212.23	2218172.13
651	415203.74	2218167.07
652	415207.53	2218162.61
653	415214.14	2218166.87
654	415214.28	2218166.96
645	415234.85	2218178.1