

Схема расположения границ публичного сервитута
для размещения объекта
ВЛ-0,4 кВ ТП 432 Ф.19 ПС Трусовская
(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 1:2000

Лист 1 из 2

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

ВЛ-0,4 кВ ТП 432 Ф.19 ПС Трусовская

Каталог координат		
Площадь зоны публичного сервитута 4 553 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	421437.47	2218779.88
2	421427.99	2218785.14
3	421404.02	2218809.9
4	421392.09	2218821.8
5	421373.28	2218839.93
6	421358.06	2218855.51
7	421382.61	2218880.78
8	421397.37	2218875.04
9	421398.2	2218875.1
10	421398.34	2218875.1
11	421398.68	2218875.16
12	421399.01	2218875.28
13	421399.31	2218875.45
14	421399.58	2218875.67
15	421399.81	2218875.94
16	421399.98	2218876.24
17	421400.1	2218876.57
18	421400.16	2218876.91
19	421400.16	2218877.26
20	421400.1	2218877.61
21	421399.98	2218877.93
22	421399.81	2218878.23
23	421399.58	2218878.5
24	421398.97	2218879.14
25	421385.94	2218884.21
26	421405.16	2218904.04
27	421422.83	2218899.31
28	421423.56	2218899.45
29	421423.91	2218899.51
30	421424.24	2218899.63
31	421424.54	2218899.8
32	421424.81	2218900.02
33	421425.03	2218900.29
34	421425.21	2218900.59
35	421425.33	2218900.92
36	421425.39	2218901.26
37	421425.39	2218901.61
38	421425.33	2218901.96
39	421425.21	2218902.28
40	421425.03	2218902.59
41	421424.81	2218902.85
42	421424.54	2218903.08
43	421423.96	2218903.56
44	421408.62	2218907.67
45	421428.85	2218929.01
46	421448.89	2218949.63
47	421471.49	2218927.64
48	421499.56	2218897.85
49	421500.29	2218897.57
50	421500.65	2218897.43
51	421500.99	2218897.37
52	421501.34	2218897.37
53	421501.68	2218897.43
54	421502.01	2218897.55
55	421502.31	2218897.72
56	421502.58	2218897.95
57	421502.8	2218898.21
58	421502.98	2218898.52
59	421503.1	2218898.84
60	421503.16	2218899.19
61	421503.16	2218899.53
62	421503.1	2218899.88
63	421503.03	2218900.07
64	421502.77	2218900.87
65	421474.66	2218930.69
66	421451.93	2218952.81
67	421475.06	2218977.58
68	421497.44	2219000.36
69	421521.86	2218978.73
70	421522.67	2218978.5
71	421522.81	2218978.45
72	421523.15	2218978.39
73	421523.5	2218978.39
74	421523.84	2218978.45
75	421524.17	2218978.57
76	421524.47	2218978.74
77	421524.74	2218978.97
78	421524.96	2218979.23
79	421525.14	2218979.54
80	421525.25	2218979.86
81	421525.32	2218980.21
82	421525.32	2218980.56
83	421525.25	2218980.9
84	421525.14	2218981.23
85	421524.78	2218982.03
86	421500.5	2219003.53
87	421520.8	2219025
88	421547.14	2219056.09
89	421547.36	2219056.89
90	421547.4	2219056.99

1	2	3
91	421547.46	2219057.34
92	421547.46	2219057.69
93	421547.4	2219058.03
94	421547.28	2219058.36
95	421547.1	2219058.66
96	421546.88	2219058.93
97	421546.61	2219059.15
98	421546.31	2219059.32
99	421545.98	2219059.44
100	421545.64	2219059.5
101	421545.29	2219059.5
102	421544.95	2219059.44
103	421544.62	2219059.32
104	421544.53	2219059.27
105	421543.79	2219058.93
106	421517.56	2219027.98
107	421495.75	2219004.92
108	421471.9	2218980.64
109	421447.26	2218954.26
110	421425.68	2218932.07
111	421402.89	2218908.02
112	421353.47	2218857.09
113	421336.06	2218841.57
114	421304.39	2218810.73
115	421282.47	2218789.76
116	421261.95	2218769.33
117	421238.21	2218747.01
118	421237.92	2218746.28
119	421237.78	2218745.92
120	421237.72	2218745.58
121	421237.72	2218745.23
122	421237.78	2218744.89
123	421237.9	2218744.56
124	421238.08	2218744.26
125	421238.3	2218743.99
126	421238.57	2218743.76
127	421238.87	2218743.59
128	421239.2	2218743.47
129	421239.54	2218743.41
130	421239.89	2218743.41
131	421240.23	2218743.47
132	421240.42	2218743.54
133	421241.22	2218743.8
134	421264.99	2218766.15
135	421285.53	2218786.59
136	421307.44	2218807.56
137	421339.02	2218838.32
138	421354.88	2218852.46
139	421370.15	2218836.83
140	421389	2218818.67
141	421400.87	2218806.82
142	421425.05	2218781.85
143	421425.37	2218781.58
144	421425.56	2218781.47
145	421435.33	2218776.04
146	421443.54	2218771.49
147	421441.34	2218717.9
148	421440.33	2218691.21
149	421439.05	2218653.72
150	421437.72	2218621.57
151	421435.24	2218595.65
152	421427.99	2218557.73
153	421418.39	2218507.39
154	421418.36	2218507.17
155	421418.36	2218506.79
156	421418.43	2218506.41
157	421418.56	2218506.05
158	421418.75	2218505.72
159	421419	2218505.43
160	421419.29	2218505.18
161	421419.62	2218504.99
162	421419.98	2218504.86
163	421420.36	2218504.79
164	421420.74	2218504.79
165	421421.12	2218504.86
166	421421.48	2218504.99
167	421421.81	2218505.18
168	421422.11	2218505.43
169	421436.11	2218519.43
170	421436.36	2218520.13
171	421436.49	2218520.46
172	421436.55	2218520.81
173	421436.55	2218521.16
174	421436.49	2218521.5
175	421436.37	2218521.83
176	421436.19	2218522.13
177	421435.97	2218522.4
178	421435.7	2218522.62
179	421435.4	2218522.79
180	421435.07	2218522.91

1	2	3
181	421434.73	2218522.97
182	421434.38	2218522.97
183	421434.04	2218522.91
184	421433.71	2218522.79
185	421433	2218522.54
186	421424.05	2218513.59
187	421439.58	2218594.92
188	421439.61	2218595.12
189	421442.11	2218621.21
190	421443.44	2218653.42
191	421447.59	2218680.28
192	421460.14	2218675.85
193	421460.95	2218675.93
194	421461.39	2218675.99
195	421461.71	2218676.11
196	421462.02	2218676.28
197	421462.28	2218676.51
198	421462.51	2218676.77
199	421462.68	2218677.08
200	421462.8	2218677.4
201	421462.86	2218677.75
202	421462.86	2218678.1
203	421462.8	2218678.44
204	421462.68	2218678.77
205	421462.51	2218679.07
206	421462.28	2218679.34
207	421462.19	2218679.41
208	421461.6	2218680
209	421447.48	2218684.99
210	421444.74	2218691.52
211	421445.74	2218717.72
212	421446.86	2218744.23
213	421451.2	2218761.55
214	421451.26	2218761.89
215	421451.26	2218762.27
216	421451.19	2218762.65
217	421447.9	2218773.4
218	421447.79	2218773.69
219	421447.6	2218774.02
220	421447.35	2218774.31
221	421447.06	2218774.56
222	421446.87	2218774.67
1	421437.47	2218779.88