

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута
для эксплуатации объекта КЛ-6 кВ ТП 612 - КТП 1566 ф.21 ПС Восточная, (АПвПу2г 3х240/50 мм², L=652м)**



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1000

- 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

- :602 - кадастровый номер ЗУ
- г. Астрахань - граница населенного пункта
- г. Астрахань - наименование населенного пункта

30:12:030771 - номер кадастрового квартала

Описание границ публичного сервитута
КЛ-6 кВ ТП 612 - КТП 1566 ф.21 ПС Восточная, (АПвПу2г 3х240/50 мм2, L=652м)

Местоположение публичного сервитута: Астраханская область, г. Астрахань
Система координат: МСК-30
Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mт) в метрах: 0.10

Перечень характерных точек		
Площадь зоны публичного сервитута 2124 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	419000.49	2223216.93
2	419001.96	2223215.7
3	419003.62	2223214.74
4	419005.42	2223214.09
5	419007.31	2223213.75
6	419008.11	2223213.75
7	419013.46	2223213.64
8	419014.58	2223213.68
9	419016.47	2223214.01
10	419018.27	2223214.67
11	419019.93	2223215.63
12	419021.4	2223216.86
13	419022.63	2223218.33
14	419023.59	2223219.99
15	419024.24	2223221.79
16	419024.58	2223223.68
17	419024.58	2223224.48
18	419024.77	2223234.91
19	419024.73	2223236.03
20	419024.39	2223237.92
21	419023.74	2223239.72
22	419022.78	2223241.38
23	419021.55	2223242.85
24	419020.08	2223244.08
25	419018.42	2223245.04
26	419016.61	2223245.7
27	419014.73	2223246.03
28	419013.92	2223246.03
29	419008.57	2223246.14
30	419007.45	2223246.1
31	419005.57	2223245.77
32	419003.76	2223245.12
33	419002.1	2223244.16
34	419000.63	2223242.92
35	418999.4	2223241.46
36	418998.44	2223239.79
37	418997.79	2223237.99
38	418997.45	2223236.1
39	418997.45	2223235.3
40	418997.27	2223224.87
41	418997.31	2223223.75
42	418997.64	2223221.87
43	418997.68	2223221.74
44	418994.72	2223217.37
45	418993.64	2223215.97
46	418985.13	2223208.89
47	418985.05	2223208.83
48	418984.98	2223208.74
49	418980.98	2223203.83
50	418980.84	2223203.6
51	418978.6	2223198.13
52	418969.36	2223197.81
53	418969.11	2223197.77
54	418968.93	2223197.71
55	418968.76	2223197.61
56	418968.67	2223197.53
57	418960.82	2223190.58
58	418953.16	2223181.84
59	418953.09	2223181.75
60	418953	2223181.58
61	418952.95	2223181.46
62	418952.13	2223178.99
63	418923.48	2223173.79
64	418923.21	2223173.7
65	418923.04	2223173.61
66	418922.9	2223173.48
67	418922.77	2223173.34
68	418920.22	2223169.43
69	418920.14	2223169.29
70	418920.08	2223169.11
71	418920.04	2223168.92
72	418919.46	2223148.44
73	418918.09	2223133.34
74	418917.64	2223106.27
75	418917.36	2223073.36
76	418917.32	2223046.07
77	418917.36	2223045.78
78	418917.42	2223045.63
79	418920.44	2223038.62
80	418924.12	2223017.93
81	418924.21	2223017.66
82	418924.31	2223017.49
83	418924.43	2223017.34
84	418924.58	2223017.22
85	418924.74	2223017.12
86	418924.92	2223017.06
87	418925.07	2223017.03
88	418936.96	2223015.58
89	418937.09	2223015.58
90	418942.27	2223015.6
91	418942.55	2223015.63
92	418944.25	2223016.2
93	418949.84	2223016.28
94	418958.41	2223016.2
95	418977.86	2223017.11
96	419006.83	2223016.3
97	419031.93	2223015.71
98	419051.38	2223015.83
99	419069.96	2223014.21
100	419091.44	2223012.75
101	419111.37	2223012.05
102	419113.96	2222986.13
103	419113.99	2222985.96
104	419114.03	2222985.85
105	419116.3	2222979.85

1	2	3
106	419115.89	2222944.28
107	419114.86	2222912.33
108	419106.25	2222906.26
109	419094.68	2222905.8
110	419094.44	2222905.76
111	419094.26	2222905.7
112	419094.1	2222905.6
113	419093.95	2222905.48
114	419093.83	2222905.33
115	419093.73	2222905.16
116	419093.68	2222905.02
117	419091.51	2222898.02
118	419081.87	2222897.76
119	419062.41	2222899.37
120	419062.22	2222899.36
121	419062.03	2222899.33
122	419061.85	2222899.27
123	419061.69	2222899.17
124	419061.54	2222899.05
125	419061.42	2222898.9
126	419061.32	2222898.73
127	419061.25	2222898.55
128	419060.01	2222892.85
129	419059.99	2222892.71
130	419059.99	2222892.6
131	419060.01	2222891.19
132	419060.05	2222890.93
133	419060.12	2222890.75
134	419060.21	2222890.58
135	419060.34	2222890.44
136	419060.48	2222890.31
137	419060.65	2222890.22
138	419060.83	2222890.15
139	419061.02	2222890.12
140	419061.21	2222890.12
141	419061.4	2222890.15
142	419061.58	2222890.22
143	419061.74	2222890.31
144	419061.89	2222890.44
145	419062.01	2222890.58
146	419062.11	2222890.75
147	419062.18	2222890.93
148	419062.21	2222891.12
149	419062.21	2222891.23
150	419062.19	2222892.51
151	419063.19	2222897.09
152	419081.75	2222895.56
153	419081.87	2222895.56
154	419092.35	2222895.84
155	419092.61	2222895.88
156	419092.79	2222895.95
157	419092.95	2222896.04
158	419093.1	2222896.17
159	419093.22	2222896.31
160	419093.32	2222896.48
161	419093.37	2222896.62
162	419095.55	2222903.63
163	419106.67	2222904.07
164	419106.91	2222904.11
165	419107.09	2222904.17
166	419107.25	2222904.27
167	419116.58	2222910.85
168	419116.72	2222910.97
169	419116.85	2222911.12
170	419116.94	2222911.28
171	419117.01	2222911.46
172	419117.04	2222911.65
173	419118.09	2222944.22
174	419118.5	2222980.04
175	419118.5	2222980.14
176	419118.47	2222980.33
177	419118.43	2222980.44
178	419116.14	2222986.49
179	419113.46	2223013.23
180	419113.43	2223013.4
181	419113.36	2223013.58
182	419113.27	2223013.75
183	419113.14	2223013.89
184	419112.99	2223014.02
185	419112.83	2223014.11
186	419112.65	2223014.18
187	419112.46	2223014.21
188	419091.57	2223014.95
189	419070.14	2223016.41
190	419051.52	2223018.02
191	419051.42	2223018.02
192	419031.96	2223017.91
193	419006.89	2223018.5
194	418977.88	2223019.31
195	418958.4	2223018.4
196	418949.84	2223018.48
197	418944.04	2223018.39
198	418943.77	2223018.36
199	418942.09	2223017.79
200	418937.15	2223017.78
201	418926.15	2223019.12
202	418922.59	2223039.13
203	418922.51	2223039.37
204	418919.52	2223046.29
205	418919.56	2223073.34
206	418919.84	2223106.24
207	418920.28	2223133.19
208	418921.65	2223148.28
209	418922.23	2223168.48
210	418924.34	2223171.71
211	418953.17	2223176.95
212	418953.44	2223177.03
213	418953.6	2223177.13
214	418953.75	2223177.25
215	418953.87	2223177.4

1	2	3
216	418953.97	2223177.56
217	418954.01	2223177.68
218	418954.97	2223180.56
219	418962.34	2223188.98
220	418969.83	2223195.63
221	418979.38	2223195.95
222	418979.63	2223195.99
223	418979.81	2223196.06
224	418979.98	2223196.15
225	418980.12	2223196.28
226	418980.25	2223196.42
227	418980.34	2223196.59
228	418982.79	2223202.57
229	418986.62	2223207.27
230	418995.14	2223214.35
231	418995.22	2223214.42
232	418995.31	2223214.53
233	418996.48	2223216.06
234	418998.71	2223219.34
235	418999.25	2223218.4
1	419000.49	2223216.93