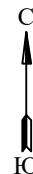
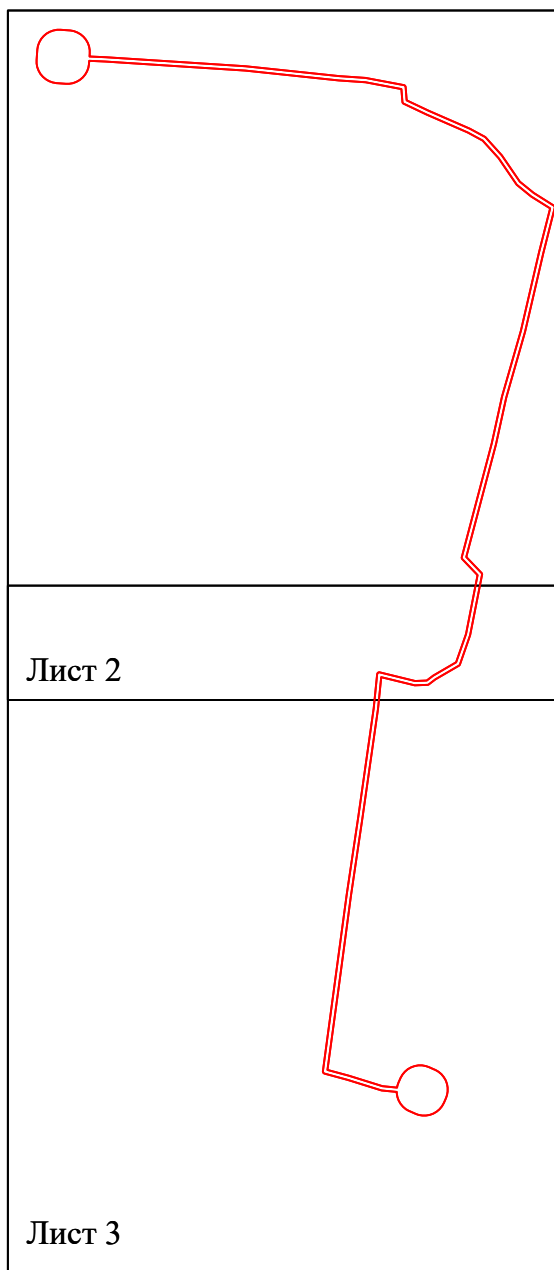


**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута
для эксплуатации объекта КЛ-6кВ КТП 1812 – ТП 1436 ф.10 ПС Прогресс (АПвБПу2г
3x240, L=0,25+0,060км)**

Обзорная схема границ объекта землеустройства



Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| • 1 - обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута | - граница устанавливаемой зоны публичного сервитута |
| - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута | - ось линии |
| - граница кадастрового квартала | :163 - кадастровый номер ЗУ |
| 30:12:020310 - номер кадастрового квартала | - граница населенного пункта |
| г. Астрахань - наименование населенного пункта | |

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута
для эксплуатации объекта
КЛ-6кВ КТП 1812 – ТП 1436 ф.10 ПС Прогресс (АПвБПу2г 3x240, L=0,25+0,060км)



Графическое описание местоположения границ публичного сервитута
для эксплуатации объекта
КЛ-6кВ КТП 1812 – ТП 1436 ф.10 ПС Прогресс (АПвБПу2г 3x240, L=0,25+0,060км)



Описание границ публичного сервитута
КЛ-6кВ КТП 1812 – ТП 1436 ф.10 ПС Прогресс (АПвБПу2г 3х240, L=0,25+0,060км)

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 2858 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	422306	2223514.91
2	422306.54	2223513.37
3	422307.84	2223510.44
4	422307.94	2223510.17
5	422308.89	2223508.51
6	422310.13	2223507.04
7	422311.6	2223505.81
8	422313.26	2223504.85
9	422315.06	2223504.19
10	422316.95	2223503.86
11	422317.63	2223503.86
12	422318.36	2223496.29
13	422318.4	2223496.07
14	422323.73	2223479.06
15	422326.93	2223467.26
16	422326.99	2223467.08
17	422327.09	2223466.91
18	422327.21	2223466.77
19	422327.36	2223466.64
20	422327.52	2223466.55
21	422327.7	2223466.48
22	422327.89	2223466.45
23	422328.14	2223466.45
24	422417.46	2223478.5
25	422456.67	2223484.31
26	422512.04	2223492.2
27	422529.27	2223493.94
28	422529.44	2223493.97
29	422529.63	2223494.04
30	422529.79	2223494.13
31	422529.94	2223494.26
32	422530.06	2223494.4
33	422530.16	2223494.57
34	422530.22	2223494.75
35	422530.26	2223494.94
36	422530.26	2223495.13
37	422530.23	2223495.29
38	422525.87	2223513.18
39	422526.09	2223519.08
40	422528.55	2223522.33
41	422535.34	2223533.95
42	422549.71	2223538.97
43	422579.52	2223544.84
44	422587.62	2223537.09
45	422587.75	2223536.98
46	422587.91	2223536.88
47	422588.09	2223536.82
48	422588.28	2223536.78
49	422588.47	2223536.78
50	422588.66	2223536.82
51	422646.26	2223552.01
52	422669.93	2223557.2
53	422703.43	2223566.8
54	422743.26	2223576.01
55	422765.32	2223581.6
56	422771.4	2223571.95
57	422777.28	2223564.74
58	422777.35	2223564.65
59	422777.51	2223564.52
60	422790.78	2223555.47
61	422799.7	2223547.41
62	422803.78	2223539.88
63	422812.85	2223519.04
64	422818.38	2223507.38
65	422818.47	2223507.22
66	422818.6	2223507.07
67	422818.74	2223506.95
68	422818.91	2223506.85
69	422819.09	2223506.79
70	422819.29	2223506.75
71	422825.81	2223506.24
72	422829.23	2223488.06
73	422830.19	2223474.41
74	422835.15	2223427.12
75	422839.76	2223356.21
76	422840.12	2223348.04
77	422838.68	2223347.92
78	422838.49	2223347.92
79	422836.6	2223347.59
80	422834.8	2223346.93
81	422833.14	2223345.97
82	422831.67	2223344.74
83	422830.44	2223343.27
84	422829.48	2223341.61
85	422828.82	2223339.81
86	422828.49	2223337.92
87	422828.48	2223336.19
88	422828.82	2223331.55
89	422828.82	2223331.37
90	422829.15	2223329.48
91	422829.81	2223327.68
92	422830.77	2223326.02
93	422832	2223324.55
94	422833.47	2223323.31
95	422835.13	2223322.36
96	422836.93	2223321.7
97	422838.82	2223321.37
98	422840.55	2223321.35
99	422845.65	2223321.73
100	422845.84	2223321.73
101	422847.73	2223322.06
102	422849.53	2223322.72
103	422851.19	2223323.67
104	422852.66	2223324.91
105	422853.89	2223326.38

1	2	3
106	422854.85	2223328.04
107	422855.5	2223329.84
108	422855.84	2223331.73
109	422855.85	2223333.46
110	422855.51	2223338.09
111	422855.51	2223338.28
112	422855.18	2223340.17
113	422854.52	2223341.97
114	422853.56	2223343.63
115	422852.33	2223345.1
116	422850.86	2223346.33
117	422849.2	2223347.29
118	422847.4	2223347.95
119	422845.51	2223348.28
120	422843.78	2223348.29
121	422842.32	2223348.19
122	422841.95	2223356.34
123	422837.34	2223427.32
124	422832.38	2223474.63
125	422831.42	2223488.3
126	422831.41	2223488.4
127	422827.79	2223507.55
128	422827.73	2223507.73
129	422827.63	2223507.9
130	422827.51	2223508.05
131	422827.36	2223508.17
132	422827.2	2223508.26
133	422827.02	2223508.33
134	422826.82	2223508.36
135	422820.09	2223508.9
136	422814.84	2223519.96
137	422805.74	2223540.89
138	422801.54	2223548.62
139	422801.47	2223548.73
140	422801.31	2223548.91
141	422792.19	2223557.15
142	422792.08	2223557.24
143	422778.88	2223566.25
144	422773.15	2223573.29
145	422766.72	2223583.49
146	422766.6	2223583.64
147	422766.45	2223583.76
148	422766.29	2223583.86
149	422766.11	2223583.92
150	422765.92	2223583.96
151	422765.73	2223583.96
152	422765.55	2223583.93
153	422742.73	2223578.14
154	422702.85	2223568.92
155	422669.36	2223559.33
156	422645.72	2223554.14
157	422588.69	2223539.1
158	422580.63	2223546.82
159	422580.5	2223546.93
160	422580.34	2223547.03
161	422580.16	2223547.09
162	422579.97	2223547.13
163	422579.78	2223547.13
164	422579.66	2223547.11
165	422549.06	2223541.07
166	422534.24	2223535.89
167	422534.13	2223535.85
168	422533.97	2223535.75
169	422533.82	2223535.63
170	422533.65	2223535.41
171	422526.69	2223523.5
172	422524.1	2223520.1
173	422524.01	2223519.93
174	422523.94	2223519.75
175	422523.9	2223519.51
176	422523.67	2223513.11
177	422523.67	2223512.98
178	422523.69	2223512.81
179	422527.79	2223496
180	422511.75	2223494.38
181	422456.35	2223486.49
182	422417.14	2223480.68
183	422369.72	2223474.34
184	422328.8	2223468.76
185	422325.84	2223479.7
186	422320.54	2223496.61
187	422319.82	2223504.03
188	422320.75	2223504.19
189	422322.3	2223504.73
190	422324.5	2223505.71
191	422324.77	2223505.81
192	422326.43	2223506.77
193	422327.9	2223508
194	422329.13	2223509.47
195	422330.09	2223511.13
196	422330.74	2223512.93
197	422331.08	2223514.82
198	422331.08	2223516.74
199	422330.74	2223518.63
200	422330.21	2223520.17
201	422328.91	2223523.1
202	422328.81	2223523.37
203	422327.85	2223525.03
204	422326.62	2223526.5
205	422325.15	2223527.73
206	422323.49	2223528.69
207	422321.69	2223529.35
208	422319.8	2223529.68
209	422317.88	2223529.68
210	422315.99	2223529.35
211	422314.45	2223528.81
212	422312.24	2223527.83
213	422311.98	2223527.73
214	422310.32	2223526.77
215	422308.85	2223525.54

1	2	3
216	422307.61	2223524.07
217	422306.66	2223522.41
218	422306	2223520.61
219	422305.67	2223518.72
220	422305.67	2223516.8
1	422306	2223514.91