

**Схема расположения границ публичного сервитута  
для размещения объекта  
ЛЭП-6кВ ТП 114 - ТП 528 ф.7 ПС Стекловолокно  
(наименование объекта землеустройства)**

**План границ объекта землеустройства**



**Используемые условные знаки и обозначения:**

Масштаб 1:1500

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                  |
| 30:12:000000 | - номер кадастрового квартала   | :113         | - кадастровый номер ЗУ   |
| - - -        | - граница устанавливаемой зоны публичного сервитута                               | —            | - граница населенного пункта   |
| —            | - ось линии   | г. Астрахань | - наименование субъекта, МО, населенного пункта                      |

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### ЛЭП-6кВ ТП 114 - ТП 528 ф.7 ПС Стекловолокно

Каталог координат		
Площадь зоны публичного сервитута 2 476 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	422975.22	2223267
2	422975.49	2223265.67
3	422976.14	2223263.87
4	422977.1	2223262.21
5	422978.33	2223260.74
6	422979.8	2223259.51
7	422981.46	2223258.55
8	422983.27	2223257.89
9	422985.15	2223257.56
10	422987.07	2223257.56
11	422987.62	2223257.66
12	422992.72	2223258.33
13	422994.05	2223258.6
14	422995.86	2223259.26
15	422996.54	2223259.65
16	422998.16	2223246.72
17	423001.6	2223217.72
18	422998.08	2223213.42
19	422985.06	2223212
20	422959.89	2223208.77
21	422940.15	2223206.09
22	422938.06	2223208.56
23	422936.55	2223215.14
24	422933.66	2223248.83
25	422932.22	2223268.97
26	422927.95	2223320.3
27	422927.63	2223334.48
28	422927.67	2223357.28
29	422926.72	2223377.18
30	422921.61	2223420.55
31	422918.82	2223439.49
32	422915.23	2223466.46
33	422917.68	2223474.94
34	422919.6	2223477.69
35	422919.69	2223477.84
36	422919.75	2223478
37	422919.78	2223478.17
38	422919.89	2223484.06
39	422919.21	2223493.94
40	422922.17	2223511.85
41	422925	2223525.35
42	422925.02	2223525.46
43	422925.02	2223525.59
44	422924.44	2223543.07
45	422922.33	2223574.42
46	422919.33	2223601.57
47	422920.81	2223604.97
48	422923.2	2223607.55
49	422942.19	2223612.12
50	422971.81	2223616.35
51	422971.93	2223616.38
52	422979.12	2223618.63
53	422979.25	2223618.67
54	422979.4	2223618.76
55	422979.53	2223618.87
56	422979.64	2223619.01
57	422979.73	2223619.16
58	422979.79	2223619.32
59	422979.82	2223619.49
60	422979.82	2223619.64
61	422979.75	2223620.82
62	422980.44	2223620.89
63	422982.11	2223621.2
64	422983.91	2223621.86
65	422985.57	2223622.82
66	422987.04	2223624.05
67	422988.27	2223625.52
68	422989.23	2223627.18
69	422989.89	2223628.98
70	422990.22	2223630.87
71	422990.22	2223632.79
72	422990.18	2223633.01
73	422989.64	2223638.18
74	422989.33	2223639.85
75	422988.67	2223641.65
76	422987.71	2223643.31
77	422986.48	2223644.78
78	422985.01	2223646.01
79	422983.35	2223646.97
80	422981.55	2223647.62
81	422979.66	2223647.96
82	422977.75	2223647.96
83	422977.53	2223647.92
84	422971.3	2223647.26
85	422969.63	2223646.95
86	422967.83	2223646.3
87	422966.17	2223645.34
88	422964.7	2223644.11
89	422963.46	2223642.64
90	422962.51	2223640.98

1	2	3
91	422961.85	2223639.17
92	422961.52	2223637.29
93	422961.52	2223635.37
94	422961.56	2223635.15
95	422962.1	2223629.98
96	422962.41	2223628.31
97	422963.06	2223626.51
98	422964.02	2223624.85
99	422965.25	2223623.38
100	422966.72	2223622.15
101	422968.38	2223621.19
102	422970.19	2223620.53
103	422972.07	2223620.2
104	422973.99	2223620.2
105	422974.21	2223620.24
106	422977.76	2223620.6
107	422977.78	2223620.3
108	422971.45	2223618.32
109	422941.86	2223614.09
110	422922.44	2223609.43
111	422922.25	2223609.36
112	422922.1	2223609.27
113	422921.96	2223609.16
114	422919.23	2223606.2
115	422919.14	2223606.09
116	422919.06	2223605.94
117	422917.39	2223602.12
118	422917.35	2223601.98
119	422917.31	2223601.81
120	422917.31	2223601.63
121	422920.34	2223574.27
122	422922.44	2223542.98
123	422923.02	2223525.64
124	422920.21	2223512.24
125	422917.22	2223494.15
126	422917.21	2223493.92
127	422917.89	2223484.05
128	422917.79	2223478.58
129	422915.95	2223475.95
130	422915.86	2223475.8
131	422915.81	2223475.65
132	422913.25	2223466.81
133	422913.21	2223466.62
134	422913.21	2223466.44
135	422916.84	2223439.22
136	422919.62	2223420.3
137	422924.72	2223377.05
138	422925.67	2223357.26
139	422925.63	2223334.47
140	422925.95	2223320.22
141	422927.92	2223296.21
142	422930.22	2223268.82
143	422931.66	2223248.68
144	422934.56	2223214.9
145	422934.59	2223214.76
146	422936.16	2223207.88
147	422936.23	2223207.68
148	422936.32	2223207.53
149	422938.98	2223204.38
150	422939.17	2223204.2
151	422939.32	2223204.12
152	422939.49	2223204.06
153	422939.66	2223204.03
154	422939.83	2223204.03
155	422945.19	2223204.74
156	422960.14	2223206.78
157	422985.28	2223210.01
158	422998.71	2223211.47
159	422998.86	2223211.5
160	422999.02	2223211.56
161	422999.17	2223211.65
162	422999.31	2223211.76
163	423003.42	2223216.79
164	423003.55	2223217
165	423003.61	2223217.16
166	423003.64	2223217.33
167	423003.64	2223217.51
168	423000.14	2223246.96
169	422998.4	2223260.95
170	422998.99	2223261.45
171	423000.22	2223262.92
172	423001.18	2223264.58
173	423001.83	2223266.38
174	423002.17	2223268.27
175	423002.17	2223270.18
176	423002.07	2223270.74
177	423001.25	2223276.89
178	423000.98	2223278.22
179	423000.32	2223280.02
180	422999.36	2223281.68

1	2	3
181	422998.13	2223283.15
182	422996.66	2223284.38
183	422995	2223285.34
184	422993.2	2223286
185	422991.31	2223286.33
186	422989.39	2223286.33
187	422988.84	2223286.23
188	422983.74	2223285.56
189	422982.41	2223285.29
190	422980.61	2223284.63
191	422978.95	2223283.67
192	422977.48	2223282.44
193	422976.25	2223280.97
194	422975.29	2223279.31
195	422974.63	2223277.51
196	422974.3	2223275.62
197	422974.3	2223273.7
198	422974.4	2223273.15
1	422975.22	2223267