

Схема расположения границ публичного сервитута

для размещения объекта

ЛЭП-0,4 кВ ТП 776 ф. 415 ПС Лесная-Новая

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

ЛЭП-0,4 кВ ТП 776 ф. 415 ПС Лесная-Новая

Каталог координат		
Площадь зоны публичного сервитута 4 102 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	434149.72	2216633.09
2	434132.92	2216645.5
3	434129.49	2216663.9
4	434132.04	2216691.56
5	434134.52	2216719.87
6	434138.68	2216773.35
7	434140.58	2216792.96
8	434143.13	2216813.09
9	434143.14	2216813.56
10	434143.07	2216813.94
11	434142.94	2216814.3
12	434142.75	2216814.63
13	434142.5	2216814.93
14	434142.21	2216815.17
15	434141.88	2216815.36
16	434141.52	2216815.5
17	434141.14	2216815.56
18	434140.76	2216815.56
19	434140.38	2216815.5
20	434140.02	2216815.36
21	434139.69	2216815.17
22	434139.39	2216814.93
23	434139.15	2216814.63
24	434138.95	2216814.3
25	434138.82	2216813.94
26	434138.77	2216813.65
27	434136.21	2216793.48
28	434134.3	2216773.76
29	434130.14	2216720.24
30	434127.66	2216691.96
31	434125.08	2216664
32	434125.08	2216663.61
33	434125.12	2216663.4
34	434127.73	2216649.35
35	434096.33	2216672.69
36	434065.86	2216696.44
37	434063.95	2216726.15
38	434062.03	2216758.79
39	434059.6	2216793.96
40	434057.04	2216828.02
41	434060.67	2216852.02
42	434063	2216870.6
43	434079.82	2216867.51
44	434106.9	2216862.74
45	434107.09	2216862.71
46	434107.48	2216862.71
47	434107.85	2216862.78
48	434108.21	2216862.91
49	434108.55	2216863.1
50	434108.84	2216863.35
51	434109.09	2216863.64
52	434109.28	2216863.98
53	434109.41	2216864.34
54	434109.47	2216864.71
55	434109.47	2216865.1
56	434109.41	2216865.48
57	434109.28	2216865.84
58	434109.09	2216866.17
59	434108.84	2216866.46
60	434108.55	2216866.71
61	434108.21	2216866.9
62	434107.85	2216867.03
63	434107.66	2216867.06
64	434080.6	2216871.83
65	434063.65	2216874.96
66	434069.27	2216906.89
67	434074.84	2216943.93
68	434080.56	2216978.35
69	434105.6	2216974.43
70	434137.63	2216969.96
71	434163.4	2216965.64
72	434157.26	2216930.86
73	434152.35	2216897.26
74	434152.33	2216897.13
75	434152.33	2216896.75
76	434152.4	2216896.37
77	434152.53	2216896.01
78	434152.72	2216895.68
79	434152.97	2216895.39
80	434153.26	2216895.14
81	434153.6	2216894.95
82	434153.96	2216894.82
83	434154.33	2216894.75
84	434154.72	2216894.75
85	434155.09	2216894.82
86	434155.46	2216894.95
87	434155.79	2216895.14
88	434156.08	2216895.39
89	434156.33	2216895.68
90	434156.52	2216896.01

1	2	3
91	434156.65	2216896.37
92	434156.69	2216896.62
93	434161.6	2216930.13
94	434168.12	2216967.06
95	434168.15	2216967.25
96	434168.15	2216967.63
97	434168.08	2216968.01
98	434167.95	2216968.37
99	434167.76	2216968.7
100	434167.51	2216969
101	434167.22	2216969.24
102	434166.88	2216969.43
103	434166.52	2216969.56
104	434166.32	2216969.6
105	434138.33	2216974.3
106	434106.26	2216978.78
107	434079.08	2216983.03
108	434078.94	2216983.05
109	434078.55	2216983.05
110	434078.17	2216982.98
111	434077.81	2216982.85
112	434077.48	2216982.66
113	434077.19	2216982.41
114	434076.94	2216982.12
115	434076.75	2216981.79
116	434076.62	2216981.42
117	434076.58	2216981.21
118	434070.5	2216944.64
119	434064.94	2216907.62
120	434058.94	2216873.57
121	434058.92	2216873.46
122	434056.32	2216852.65
123	434052.65	2216828.44
124	434052.64	2216828.3
125	434052.64	2216827.94
126	434055.21	2216793.65
127	434057.64	2216758.52
128	434059.56	2216725.89
129	434061.53	2216695.17
130	434061.81	2216691.01
131	434062.14	2216667.83
132	434062.51	2216644.98
133	434062.52	2216644.82
134	434062.58	2216644.45
135	434062.71	2216644.09
136	434062.91	2216643.75
137	434063.15	2216643.46
138	434063.45	2216643.21
139	434063.78	2216643.02
140	434064.14	2216642.89
141	434064.25	2216642.87
142	434092.51	2216636.88
143	434125.58	2216629.62
144	434121.19	2216607.23
145	434116.81	2216584.37
146	434116.78	2216584.15
147	434116.78	2216583.76
148	434116.85	2216583.39
149	434116.98	2216583.02
150	434117.17	2216582.69
151	434117.42	2216582.4
152	434117.71	2216582.15
153	434118.04	2216581.96
154	434118.4	2216581.83
155	434118.78	2216581.76
156	434119.17	2216581.76
157	434119.54	2216581.83
158	434119.9	2216581.96
159	434120.24	2216582.15
160	434120.53	2216582.4
161	434120.78	2216582.69
162	434120.97	2216583.02
163	434121.1	2216583.39
164	434121.13	2216583.54
165	434125.51	2216606.39
166	434130.31	2216630.88
167	434130.35	2216631.12
168	434130.35	2216631.5
169	434130.28	2216631.88
170	434130.15	2216632.24
171	434129.96	2216632.57
172	434129.71	2216632.86
173	434129.42	2216633.11
174	434129.08	2216633.3
175	434128.72	2216633.43
176	434128.62	2216633.45
177	434093.45	2216641.18
178	434066.88	2216646.8
179	434066.22	2216690.58
180	434093.64	2216669.2

1	2	3
181	434129.61	2216642.48
182	434148.72	2216628.35
1	434149.72	2216633.09