

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
объекта электросетевого хозяйства «ЛЭП-0,4 кВ от КТПН-304»



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- - границы публичного сервитута
- - границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН; границы кадастровых кварталов
- 2 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- :10 - обозначение земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 79:04:2500007 - кадастровый номер кадастрового квартала

ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

объекта ЛЭП-0,4 кВ от КТПН-304

Местоположение публичного сервитута	Еврейская автономная область, Биробиджанский район, с. Дубовое	
Площадь публичного сервитута	42 кв.м., из них: - на землях государственной и муниципальной собственности – 38кв.м., - в границах земельного участка с КН 79:04:2500007:43 - 3кв.м., - в границах земельного участка с КН 79:04:2500007:21 - 1кв.м.	
Система координат	СК-63 зона 5	
Метод определения координат характерной точки	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	0.1	
Перечень характерных точек		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	5346556.64	5254792.25
2	5346556.64	5254791.26
3	5346555.64	5254791.26
4	5346555.64	5254792.25
1	5346556.64	5254792.25
5	5346557.31	5254795.41
6	5346556.31	5254795.41
7	5346556.31	5254794.42
8	5346557.31	5254794.42
5	5346557.31	5254795.41
9	5346537.59	5254795.56
10	5346536.59	5254795.56
11	5346536.59	5254794.57
12	5346537.59	5254794.57
9	5346537.59	5254795.56
13	5346537.79	5254799.68
14	5346536.79	5254799.68
15	5346536.79	5254798.69
16	5346537.79	5254798.69
13	5346537.79	5254799.68
17	5346692.91	5254802.57
18	5346691.91	5254802.57
19	5346691.91	5254801.58
20	5346692.91	5254801.58

17	5346692.91	5254802.57
21	5346693.74	5254805.89
22	5346692.74	5254805.89
23	5346692.74	5254804.90
24	5346693.74	5254804.90
21	5346693.74	5254805.89
25	5346542.48	5254829.07
26	5346541.48	5254829.07
27	5346541.48	5254828.08
28	5346542.48	5254828.08
25	5346542.48	5254829.07
29	5346563.23	5254832.64
30	5346562.23	5254832.64
31	5346562.23	5254831.65
32	5346563.23	5254831.65
29	5346563.23	5254832.64
33	5346742.77	5254836.26
34	5346741.77	5254836.26
35	5346741.77	5254835.27
36	5346742.77	5254835.27
33	5346742.77	5254836.26
37	5346739.45	5254836.78
38	5346738.45	5254836.78
39	5346738.45	5254835.79
40	5346739.45	5254835.79
37	5346739.45	5254836.78
41	5346700.46	5254843.64
42	5346699.46	5254843.64
43	5346699.46	5254842.65
44	5346700.46	5254842.65
41	5346700.46	5254843.64
45	5346703.06	5254846.03
46	5346702.06	5254846.03
47	5346702.06	5254845.04
48	5346703.06	5254845.04
45	5346703.06	5254846.03
49	5346745.50	5254850.68
50	5346744.50	5254850.68
51	5346744.50	5254849.69

52	5346745.50	5254849.69
49	5346745.50	5254850.68
53	5346745.12	5254853.68
54	5346744.12	5254853.68
55	5346744.12	5254852.69
56	5346745.12	5254852.69
53	5346745.12	5254853.68
57	5346547.28	5254862.20
58	5346546.28	5254862.20
59	5346546.28	5254861.21
60	5346547.28	5254861.21
57	5346547.28	5254862.20
61	5346548.18	5254865.73
62	5346547.18	5254865.73
63	5346547.18	5254864.74
64	5346548.18	5254864.74
61	5346548.18	5254865.73
65	5346568.46	5254865.81
66	5346567.46	5254865.81
67	5346567.46	5254864.82
68	5346568.46	5254864.82
65	5346568.46	5254865.81
69	5346564.37	5254865.90
70	5346563.37	5254865.90
71	5346563.37	5254864.91
72	5346564.37	5254864.91
69	5346564.37	5254865.90
73	5346742.88	5254882.92
74	5346741.88	5254882.92
75	5346741.88	5254881.93
76	5346742.88	5254881.93
73	5346742.88	5254882.92
77	5346709.12	5254882.94
78	5346708.92	5254881.97
79	5346709.90	5254881.77
80	5346710.10	5254882.74
77	5346709.12	5254882.94
81	5346552.72	5254893.36
82	5346551.72	5254893.36

83	5346551.72	5254892.37
84	5346552.72	5254892.37
81	5346552.72	5254893.36
85	5346573.55	5254901.73
86	5346572.55	5254901.73
87	5346572.55	5254900.74
88	5346573.55	5254900.74
85	5346573.55	5254901.73
89	5346713.63	5254910.36
90	5346712.63	5254910.36
91	5346712.63	5254909.37
92	5346713.63	5254909.37
89	5346713.63	5254910.36
93	5346740.39	5254918.19
94	5346739.39	5254918.19
95	5346739.39	5254917.20
96	5346740.39	5254917.20
93	5346740.39	5254918.19
97	5346715.51	5254928.74
98	5346715.29	5254927.77
99	5346716.27	5254927.55
100	5346716.49	5254928.52
97	5346715.51	5254928.74
101	5346717.15	5254931.33
102	5346716.15	5254931.33
103	5346716.15	5254930.34
104	5346717.15	5254930.34
101	5346717.15	5254931.33
105	5346578.90	5254938.57
106	5346578.81	5254937.57
107	5346580.80	5254937.39
108	5346580.89	5254938.39
105	5346578.90	5254938.57
109	5346671.97	5254940.70
110	5346670.97	5254940.70
111	5346670.97	5254939.71
112	5346671.97	5254939.71
109	5346671.97	5254940.70
113	5346630.08	5254949.16

114	5346629.08	5254949.16
115	5346629.08	5254948.17
116	5346630.08	5254948.17
113	5346630.08	5254949.16
117	5346761.62	5254951.41
118	5346760.62	5254951.41
119	5346760.62	5254950.42
120	5346761.62	5254950.42
117	5346761.62	5254951.41
121	5346741.50	5254952.03
122	5346740.50	5254952.03
123	5346740.50	5254951.04
124	5346741.50	5254951.04
121	5346741.50	5254952.03
125	5346738.36	5254954.48
126	5346737.36	5254954.48
127	5346737.36	5254953.49
128	5346738.36	5254953.49
125	5346738.36	5254954.48
129	5346588.93	5254955.33
130	5346587.93	5254955.33
131	5346587.93	5254954.34
132	5346588.93	5254954.34
129	5346588.93	5254955.33
133	5346587.51	5254958.10
134	5346586.51	5254958.10
135	5346586.51	5254957.11
136	5346587.51	5254957.11
133	5346587.51	5254958.10
137	5346849.88	5254963.76
138	5346849.79	5254962.76
139	5346852.77	5254962.51
140	5346852.86	5254963.50
137	5346849.88	5254963.76
141	5346816.81	5254968.45
142	5346816.54	5254967.49
143	5346817.51	5254967.22
144	5346817.77	5254968.19
141	5346816.81	5254968.45

145	5346771.77	5254976.20
146	5346770.77	5254976.11
147	5346771.01	5254973.13
148	5346772.01	5254973.20
145	5346771.77	5254976.20