

## СХЕМА ГРАНИЦ РАЗМЕЩЕНИЯ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Объект: Сооружение - воздушная линия 10кВ № 3 подстанции Долгая, литера 9Л2

Местоположение: Челябинская область, Сосновский район, с.Долгодеревенское

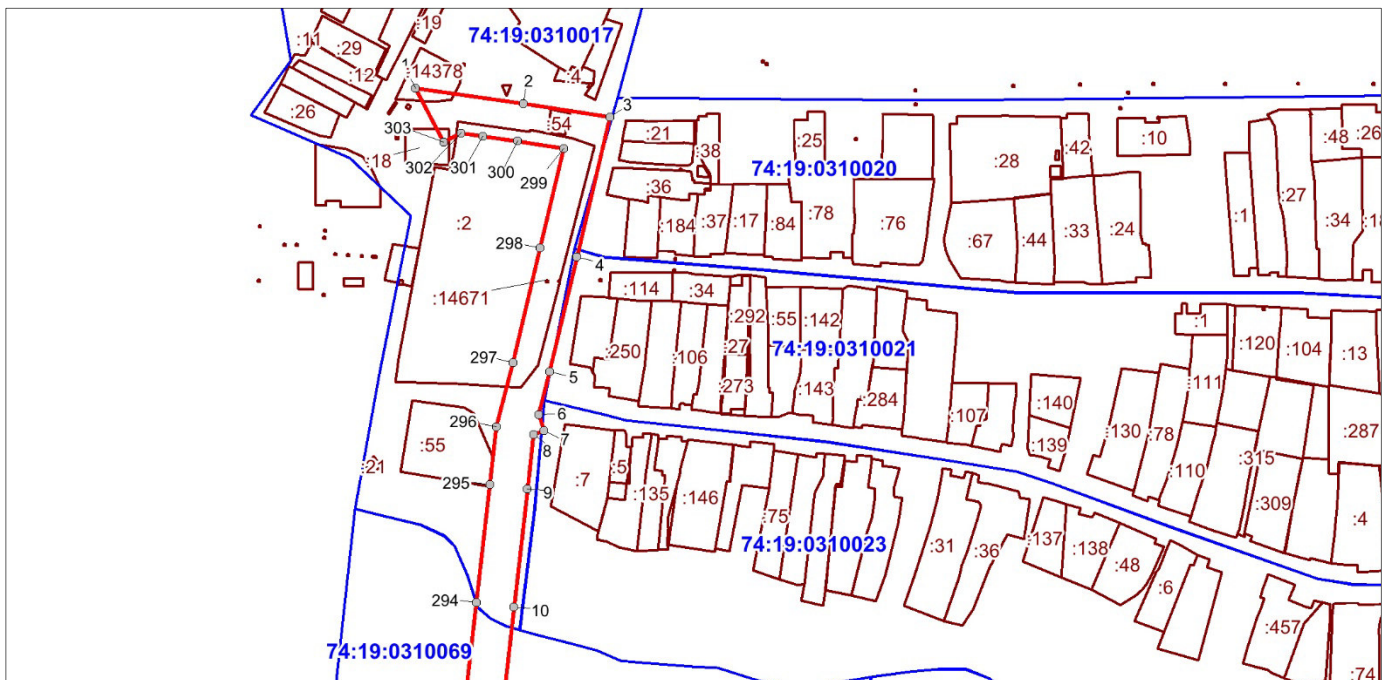
Кадастровый квартал: 74:19:0304001, 74:19:0305004, 74:19:0310017, 74:19:0310020, 74:19:0310021, 74:19:0310023, 74:19:0310027, 74:19:0310029, 74:19:0310035, 74:19:0310037, 74:19:0310041, 74:19:0310042, 74:19:0310047, 74:19:0310048, 74:19:0310054, 74:19:0310057, 74:19:0310060, 74:19:0310062, 74:19:0310063, 74:19:0310064, 74:19:0310065, 74:19:0310069.

Кадастровые номера земельных участков: 74:19:0000000:968, 74:19:0000000:1321, 74:19:0000000:14378, 74:19:0000000:14671, 74:19:0000000:15122, 74:19:0000000:16158, 74:19:0310017:2, 74:19:0310017:18, 74:19:0310017:54, 74:19:0310029:4, 74:19:0310029:8, 74:19:0310029:345, 74:19:0310036:23, 74:19:0310037:11, 74:19:0310037:12, 74:19:0310037:29, 74:19:0310042:2, 74:19:0310042:33, 74:19:0310042:34, 74:19:0310042:41, 74:19:0310042:134, 74:19:0310042:135, 74:19:0310042:136, 74:19:0310042:543, 74:19:0310069:24, 74:19:0000000:18379, 74:19:0310027:364, 74:19:0310035:19, 74:19:0310035:34, 74:19:0310035:38, 74:19:0310035:89, 74:19:0310035:94, 74:19:0310041:5, 74:19:0310041:28, 74:19:0310041:39, 74:19:0310041:40, 74:19:0310041:43, 74:19:0310041:44, 74:19:0310041:58, 74:19:0310041:59, 74:19:0310041:61, 74:19:0310041:106, 74:19:0310041:113, 74:19:0310041:114, 74:19:0310041:115, 74:19:0310041:528, 74:19:0310041:529, 74:19:0310041:537, 74:19:0310041:538, 74:19:0310047:6, 74:19:0310047:20, 74:19:0310047:505, 74:19:0310047:507, 74:19:0310047:508, 74:19:0310047:516, 74:19:0310048:13, 74:19:0310048:14, 74:19:0310048:16, 74:19:0000000:11461, 74:19:0000000:15485, 74:19:0305004:35, 74:19:0310027:24, 74:19:0310027:25, 74:19:0310027:48, 74:19:0310047:55, 74:19:0310047:147, 74:19:0310047:519, 74:19:0310047:521, 74:19:0310047:524, 74:19:0310054:10, 74:19:0310060:29, 74:19:0310060:388, 74:19:0310062:13, 74:19:0310062:15, 74:19:0310062:26, 74:19:0310062:46, 74:19:0310062:148, 74:19:0310062:467, 74:19:0310062:468, 74:19:0310062:469, 74:19:0310069:9, 74:19:0310069:13, 74:19:0000000:2345, 74:19:0000000:15903, 74:19:0310048:10, 74:19:0310054:6, 74:19:0310057:40, 74:19:0310057:738, 74:19:0310057:742, 74:19:0310060:16, 74:19:0310060:26, 74:19:0310060:27, 74:19:0310060:73, 74:19:0310060:74, 74:19:0310060:75, 74:19:0310062:74, 74:19:0310062:145, 74:19:0310063:7, 74:19:0310063:33, 74:19:0310063:490, 74:19:0310063:491, 74:19:0000000:16249, 74:19:0000000:18703, 74:19:0310057:14, 74:19:0310057:36, 74:19:0310057:915, 74:19:0310062:2, 74:19:0310062:10, 74:19:0310063:4, 74:19:0310063:5, 74:19:0310063:8, 74:19:0310063:32, 74:19:0310064:3, 74:19:0310065:39, 74:19:0310065:37, 74:19:0310065:455, 74:19:0310063:360, 74:19:0310063:481, 74:19:0310063:499, 74:19:0310063:36, 74:19:0310062:469, 74:19:0310063:919, 74:19:0310063:909.

Система координат: МСК-74 (Зона 2)

Площадь сервитута: 104213 кв.м

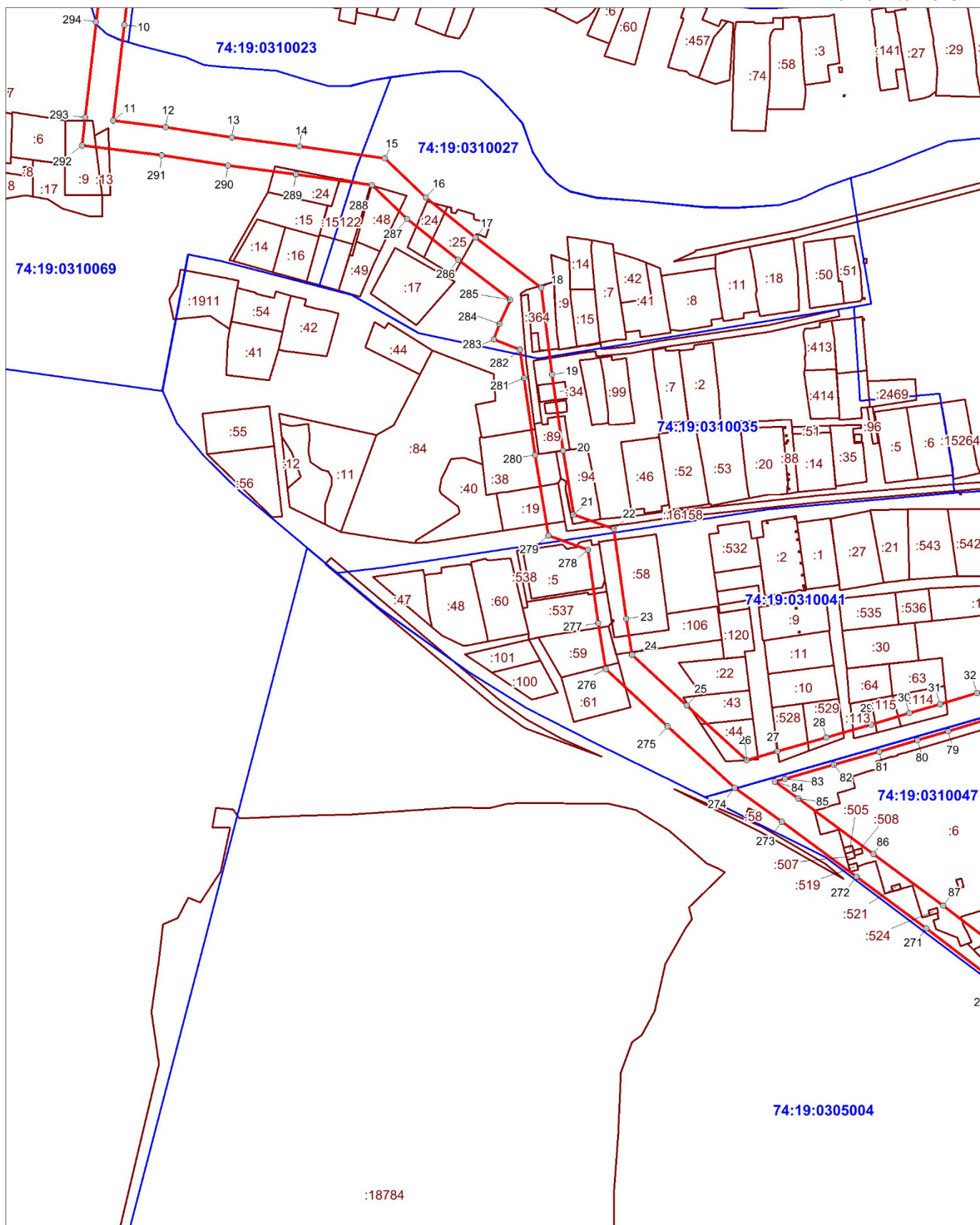
Лист 1/Листов 4



Масштаб 1:4000

Используемые условные знаки и обозначения:

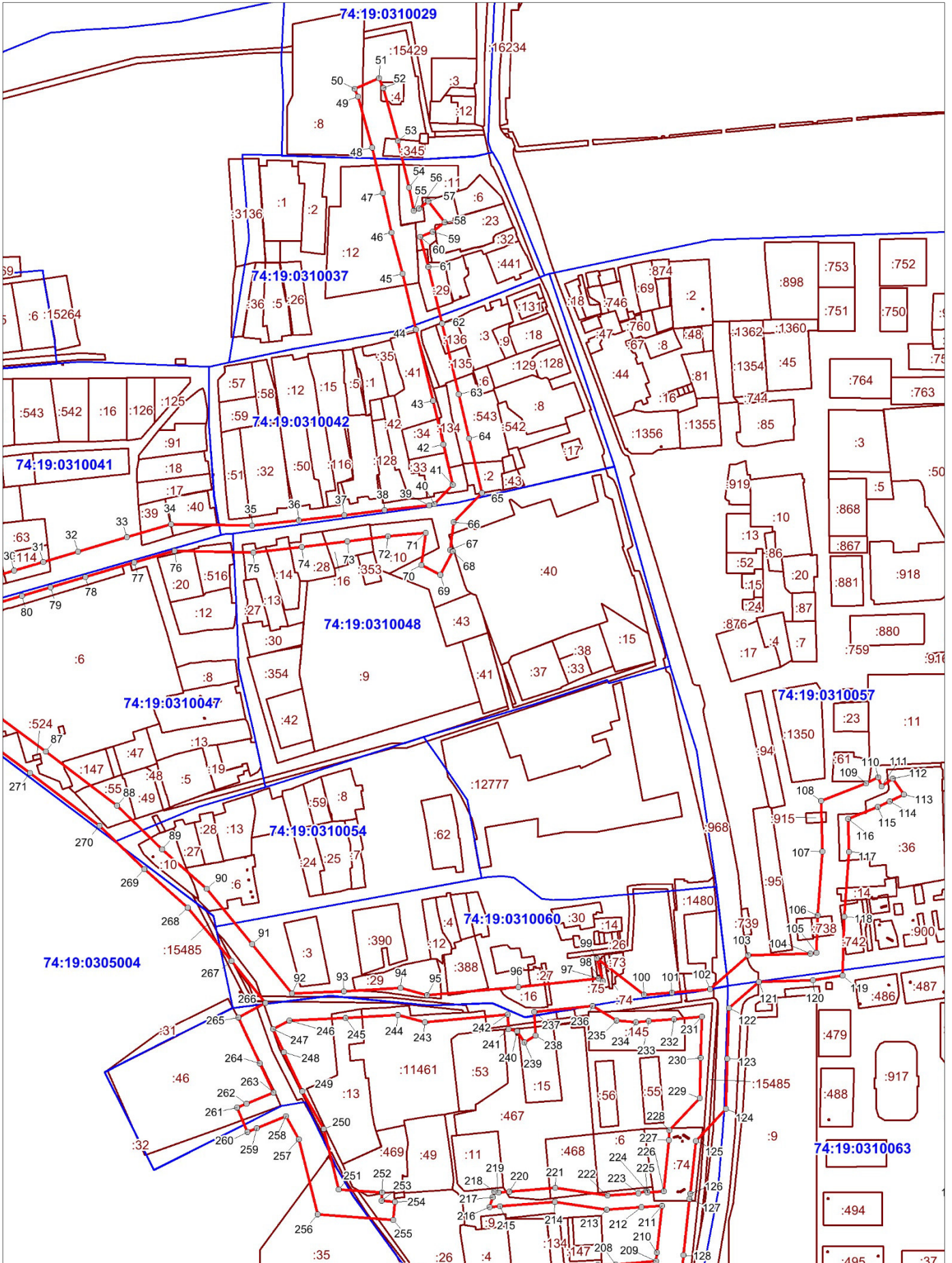
- |  |   |
|--|---|
|  | Граница устанавливаемого публичного сервитута                                   |
|  | 74:19:0310023 Граница и кадастровый номер кадастрового квартала                 |
|  | :55 Граница и обозначение земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН |



**Масштаб 1:4000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

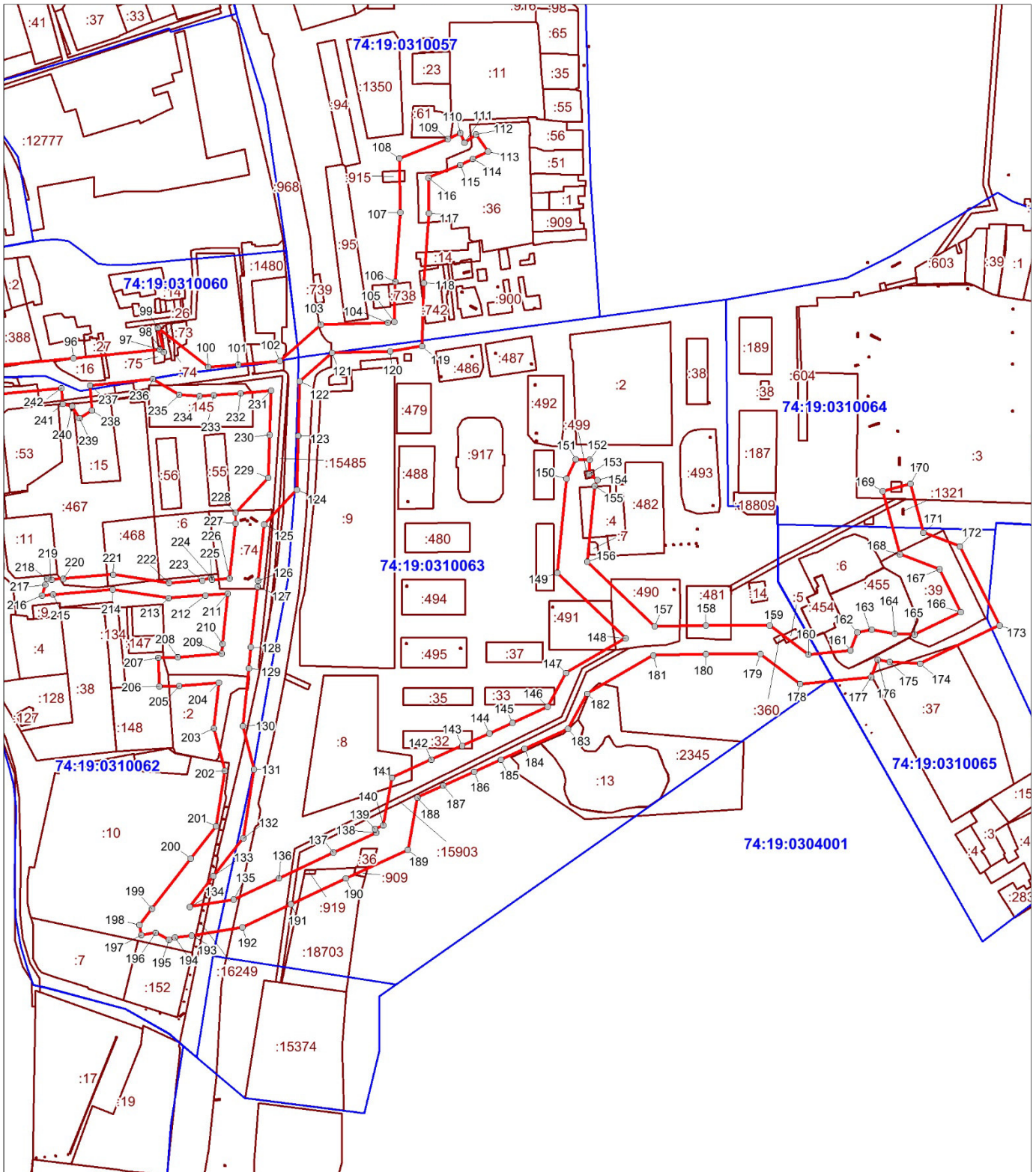
- Граница устанавливаемого публичного сервитута
- 74:19:0310035 Граница и кадастровый номер кадастрового квартала
- :537 Граница и обозначение земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН



Масштаб 1:4000




Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница устанавливаемого публичного сервитута
- 74:19:0310048 Граница и кадастровый номер кадастрового квартала
- :469 Граница и обозначение земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН



**Масштаб 1:4000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |   |   |
|---|---|
|                | Граница устанавливаемого публичного сервитута                               |
|  74:19:0310063 | Граница и кадастровый номер кадастрового квартала                           |
|  :494          | Граница и обозначение земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН |

Сооружение - воздушная линия 10кВ № 3 подстанции Долгая, литера 9Л2			
Номер угла	X, м	Y, м	Средняя квадратическая погрешность характерной точки
1	626976.82	2318293.24	0.10
2	626968.27	2318353.00	0.10
3	626960.78	2318400.84	0.10
4	626883.31	2318382.60	0.10
5	626819.71	2318367.57	0.10
6	626795.86	2318361.44	0.10
7	626786.95	2318364.51	0.10
8	626784.91	2318358.66	0.10
9	626754.74	2318355.24	0.10
10	626689.29	2318347.75	0.10
11	626618.12	2318339.61	0.10
12	626613.44	2318378.61	0.10
13	626605.78	2318427.64	0.10
14	626599.11	2318478.00	0.10
15	626590.07	2318541.18	0.10
16	626561.01	2318571.64	0.10
17	626531.44	2318608.60	0.10
18	626494.09	2318657.40	0.10
19	626429.95	2318665.39	0.10
20	626373.33	2318673.66	0.10
21	626325.98	2318681.36	0.10
22	626315.34	2318711.15	0.10
23	626248.46	2318720.45	0.10
24	626221.76	2318724.73	0.10
25	626184.30	2318765.52	0.10
26	626143.51	2318809.99	0.10
27	626150.07	2318832.57	0.10
28	626160.58	2318868.89	0.10
29	626170.08	2318902.37	0.10
30	626178.58	2318930.74	0.10
31	626185.29	2318953.45	0.10
32	626193.44	2318980.94	0.10
33	626204.98	2319019.49	0.10
34	626215.12	2319054.56	0.10
35	626213.90	2319118.59	0.10
36	626218.03	2319155.28	0.10
37	626222.29	2319191.10	0.10
38	626226.28	2319223.25	0.10
39	626229.95	2319258.22	0.10
40	626231.00	2319262.30	0.10
41	626246.05	2319276.95	0.10
42	626278.09	2319269.37	0.10
43	626312.64	2319261.20	0.10
44	626368.64	2319247.96	0.10
45	626412.87	2319237.26	0.10
46	626445.27	2319228.46	0.10
47	626476.28	2319221.76	0.10
48	626512.43	2319213.18	0.10
49	626552.45	2319202.11	0.10
50	626558.64	2319199.40	0.10
51	626567.08	2319218.62	0.10
52	626559.51	2319221.95	0.10
53	626517.65	2319233.52	0.10
54	626480.92	2319242.24	0.10
55	626462.56	2319246.19	0.10

56	626464.23	2319250.19	0.10
57	626469.90	2319257.52	0.10
58	626453.30	2319270.38	0.10
59	626445.91	2319260.85	0.10
60	626441.87	2319251.14	0.10
61	626418.09	2319257.60	0.10
62	626373.52	2319268.38	0.10
63	626317.48	2319281.64	0.10
64	626282.93	2319289.81	0.10
65	626239.67	2319300.03	0.10
66	626216.73	2319277.72	0.10
67	626194.91	2319274.83	0.10
68	626193.87	2319276.84	0.10
69	626175.21	2319267.22	0.10
70	626183.01	2319252.07	0.10
71	626208.37	2319255.42	0.10
72	626205.42	2319225.63	0.10
73	626201.45	2319193.64	0.10
74	626197.17	2319157.70	0.10
75	626192.88	2319119.57	0.10
76	626194.06	2319057.34	0.10
77	626184.84	2319025.41	0.10
78	626173.32	2318986.94	0.10
79	626165.15	2318959.41	0.10
80	626158.46	2318936.72	0.10
81	626149.92	2318908.25	0.10
82	626140.40	2318874.67	0.10
83	626129.89	2318838.41	0.10
84	626127.70	2318830.83	0.10
85	626115.08	2318848.32	0.10
86	626073.99	2318903.88	0.10
87	626035.54	2318955.78	0.10
88	625992.94	2319011.81	0.10
89	625958.59	2319047.36	0.10
90	625927.15	2319082.74	0.10
91	625883.79	2319118.40	0.10
92	625844.59	2319150.08	0.10
93	625846.37	2319191.07	0.10
94	625849.05	2319235.71	0.10
95	625843.25	2319256.72	0.10
96	625849.89	2319328.85	0.10
97	625856.45	2319392.13	0.10
98	625854.47	2319395.39	0.10
99	625872.50	2319390.78	0.10
100	625843.69	2319427.85	0.10
101	625845.35	2319449.83	0.10
102	625848.10	2319480.09	0.10
103	625874.78	2319510.33	0.10
104	625876.12	2319559.30	0.10
105	625876.90	2319564.09	0.10
106	625906.30	2319564.85	0.10
107	625956.91	2319568.69	0.10
108	625996.74	2319567.87	0.10
109	626010.71	2319603.30	0.10
110	626015.25	2319612.68	0.10
111	626008.20	2319615.54	0.10
112	626014.29	2319624.09	0.10
113	626001.77	2319633.01	0.10

114	625996.35	2319621.82	0.10
115	625991.81	2319612.44	0.10
116	625982.58	2319589.17	0.10
117	625956.33	2319589.71	0.10
118	625905.24	2319585.83	0.10
119	625858.98	2319584.63	0.10
120	625855.16	2319561.30	0.10
121	625854.00	2319518.51	0.10
122	625833.10	2319494.83	0.10
123	625793.30	2319493.68	0.10
124	625753.72	2319492.72	0.10
125	625728.19	2319468.74	0.10
126	625686.78	2319464.38	0.10
127	625682.45	2319463.83	0.10
128	625638.28	2319459.06	0.10
129	625622.54	2319457.59	0.10
130	625580.23	2319453.16	0.10
131	625548.54	2319461.37	0.10
132	625498.14	2319453.46	0.10
133	625470.20	2319431.55	0.10
134	625447.61	2319414.06	0.10
135	625452.84	2319446.50	0.10
136	625468.49	2319479.48	0.10
137	625487.44	2319519.66	0.10
138	625501.98	2319551.10	0.10
139	625504.69	2319549.83	0.10
140	625507.47	2319556.09	0.10
141	625542.41	2319562.51	0.10
142	625555.67	2319591.26	0.10
143	625565.80	2319614.04	0.10
144	625574.72	2319633.83	0.10
145	625582.60	2319650.91	0.10
146	625594.29	2319676.42	0.10
147	625619.25	2319690.21	0.10
148	625644.70	2319733.80	0.10
149	625692.65	2319683.83	0.10
150	625761.76	2319690.48	0.10
151	625775.85	2319697.12	0.10
152	625775.42	2319707.46	0.10
153	625764.93	2319707.03	0.10
154	625760.59	2319713.15	0.10
155	625756.11	2319711.04	0.10
156	625700.77	2319705.71	0.10
157	625653.23	2319755.26	0.10
158	625653.90	2319792.53	0.10
159	625654.02	2319839.58	0.10
160	625632.65	2319867.77	0.10
161	625635.70	2319898.69	0.10
162	625648.97	2319903.62	0.10
163	625650.87	2319914.25	0.10
164	625647.99	2319931.08	0.10
165	625647.35	2319945.58	0.10
166	625663.82	2319979.61	0.10
167	625695.35	2319963.90	0.10
168	625706.31	2319934.80	0.10
169	625752.40	2319922.24	0.10
170	625757.92	2319942.50	0.10
171	625722.19	2319952.24	0.10

172	625712.09	2319979.02	0.10
173	625654.18	2320007.89	0.10
174	625626.11	2319949.90	0.10
175	625627.29	2319927.54	0.10
176	625628.83	2319918.54	0.10
177	625616.08	2319913.81	0.10
178	625610.95	2319861.65	0.10
179	625633.00	2319832.54	0.10
180	625632.90	2319792.75	0.10
181	625632.20	2319754.04	0.10
182	625604.03	2319705.79	0.10
183	625578.09	2319691.46	0.10
184	625563.52	2319659.69	0.10
185	625555.62	2319642.55	0.10
186	625546.64	2319622.62	0.10
187	625536.55	2319599.92	0.10
188	625527.91	2319581.21	0.10
189	625489.50	2319574.17	0.10
190	625468.42	2319528.54	0.10
191	625449.51	2319488.46	0.10
192	625432.58	2319452.80	0.10
193	625426.58	2319415.61	0.10
194	625425.08	2319403.42	0.10
195	625423.37	2319398.91	0.10
196	625428.73	2319389.07	0.10
197	625426.91	2319378.73	0.10
198	625434.23	2319377.44	0.10
199	625446.35	2319386.53	0.10
200	625483.10	2319414.99	0.10
201	625506.80	2319433.56	0.10
202	625547.50	2319439.95	0.10
203	625578.65	2319431.88	0.10
204	625612.09	2319435.39	0.10
205	625609.63	2319406.58	0.10
206	625609.34	2319391.74	0.10
207	625630.34	2319391.34	0.10
208	625630.61	2319405.48	0.10
209	625633.35	2319437.51	0.10
210	625640.38	2319438.16	0.10
211	625677.30	2319442.08	0.10
212	625676.16	2319425.70	0.10
213	625674.10	2319398.57	0.10
214	625680.32	2319357.58	0.10
215	625676.71	2319314.05	0.10
216	625676.02	2319305.96	0.10
217	625683.80	2319308.34	0.10
218	625688.34	2319309.70	0.10
219	625687.67	2319313.15	0.10
220	625688.36	2319321.51	0.10
221	625691.38	2319357.96	0.10
222	625685.16	2319398.99	0.10
223	625686.97	2319423.51	0.10
224	625689.04	2319429.93	0.10
225	625687.47	2319430.48	0.10
226	625688.53	2319443.39	0.10
227	625728.81	2319447.69	0.10
228	625736.64	2319447.88	0.10
229	625762.24	2319471.92	0.10



230	625793.86	2319472.68	0.10
231	625826.42	2319473.63	0.10
232	625824.42	2319451.49	0.10
233	625822.92	2319431.79	0.10
234	625822.13	2319421.35	0.10
235	625823.32	2319406.30	0.10
236	625834.83	2319387.29	0.10
237	625830.04	2319341.08	0.10
238	625811.70	2319342.41	0.10
239	625806.03	2319333.34	0.10
240	625814.94	2319327.78	0.10
241	625816.49	2319321.01	0.10
242	625828.00	2319320.17	0.10
243	625821.99	2319254.82	0.10
244	625827.87	2319233.49	0.10
245	625825.40	2319192.24	0.10
246	625823.48	2319148.07	0.10
247	625816.63	2319135.19	0.10
248	625798.41	2319143.61	0.10
249	625767.52	2319158.08	0.10
250	625737.63	2319175.14	0.10
251	625690.14	2319186.99	0.10
252	625687.55	2319221.22	0.10
253	625681.10	2319220.78	0.10
254	625680.19	2319231.24	0.10
255	625665.83	2319229.99	0.10
256	625670.34	2319170.29	0.10
257	625729.73	2319155.46	0.10
258	625747.92	2319145.06	0.10
259	625738.36	2319122.20	0.10
260	625735.22	2319114.75	0.10
261	625754.58	2319106.59	0.10
262	625757.76	2319114.14	0.10
263	625766.60	2319135.32	0.10
264	625789.55	2319124.57	0.10
265	625825.85	2319107.81	0.10
266	625837.16	2319129.07	0.10
267	625870.53	2319102.12	0.10
268	625912.55	2319067.56	0.10
269	625942.89	2319033.42	0.10
270	625976.98	2318998.11	0.10
271	626018.74	2318943.18	0.10
272	626057.11	2318891.38	0.10
273	626098.12	2318835.94	0.10
274	626123.27	2318801.10	0.10
275	626168.82	2318751.32	0.10
276	626211.24	2318705.15	0.10
277	626245.36	2318699.69	0.10
278	626299.84	2318692.11	0.10
279	626310.38	2318662.62	0.10
280	626370.13	2318652.90	0.10
281	626427.13	2318644.57	0.10
282	626448.37	2318641.71	0.10
283	626455.89	2318622.11	0.10
284	626467.31	2318626.49	0.10
285	626485.18	2318634.51	0.10
286	626514.90	2318595.66	0.10
287	626545.19	2318557.80	0.10

288	626570.23	2318531.54	0.10
289	626578.31	2318475.14	0.10
290	626585.00	2318424.64	0.10
291	626592.64	2318375.73	0.10
292	626599.76	2318316.41	0.10
293	626620.51	2318318.75	0.10
294	626691.67	2318326.89	0.10
295	626757.12	2318334.38	0.10
296	626789.06	2318338.00	0.10
297	626824.75	2318347.19	0.10
298	626888.13	2318362.16	0.10
299	626943.54	2318375.20	0.10
300	626947.51	2318349.88	0.10
301	626950.26	2318330.64	0.10
302	626951.99	2318318.54	0.10
303	626946.91	2318308.73	0.10
1	626976.82	2318293.24	0.10