

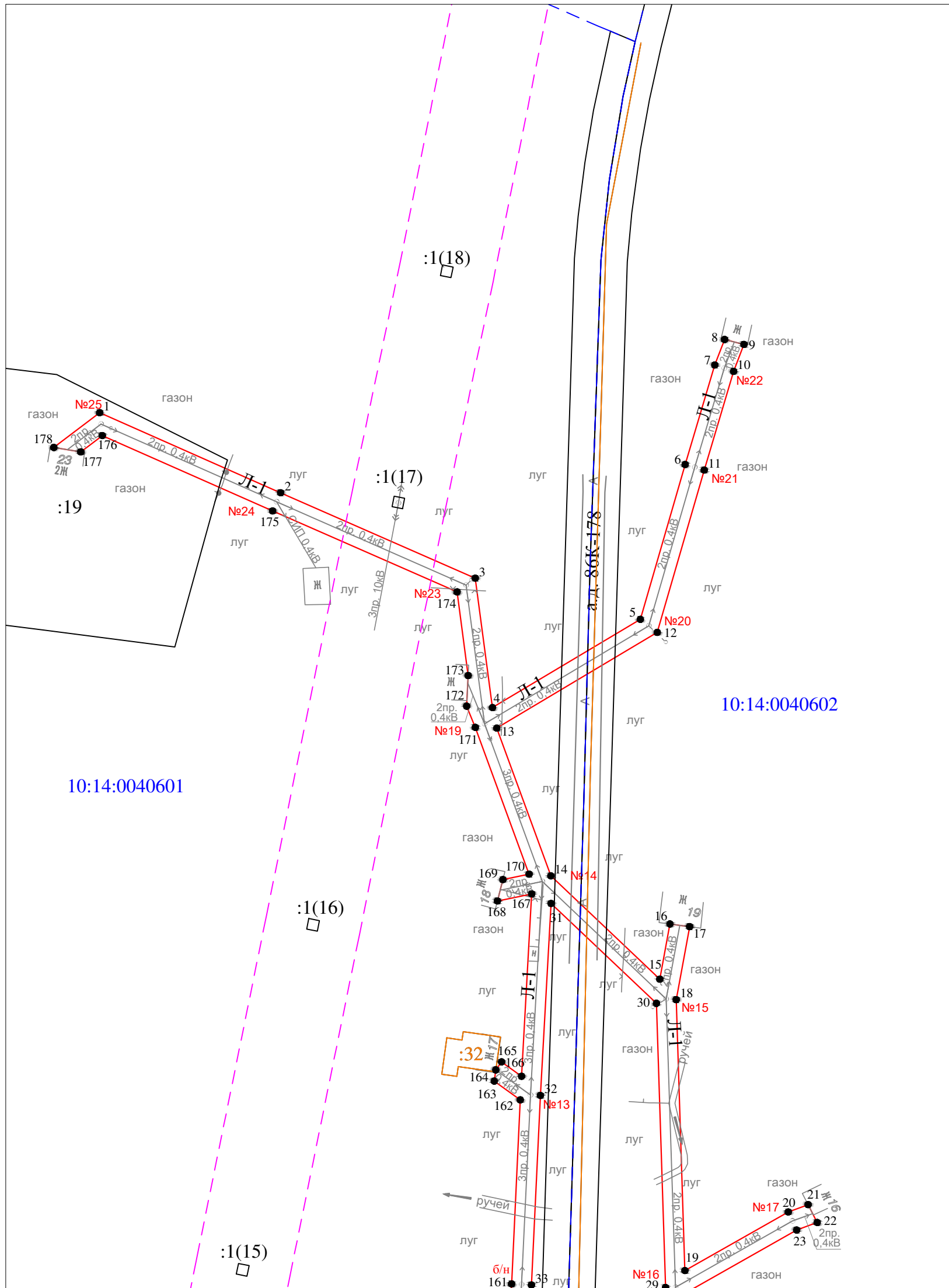
Схема расположения публичного сервитута для размещения (эксплуатации) объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ от КТП № 405



Условные обозначения

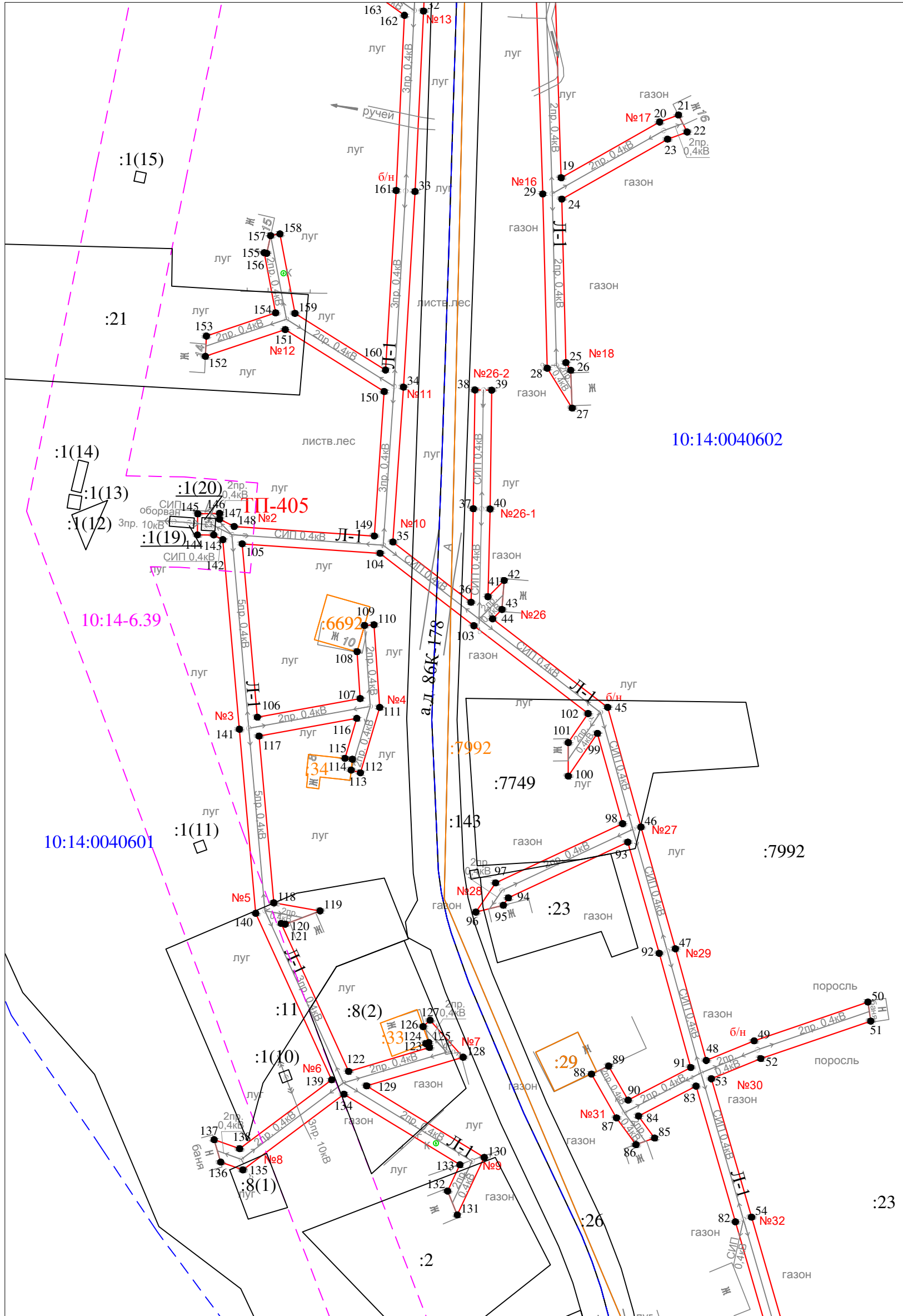
— - проектные границы публичного сервитута

:



Условные обозначения:

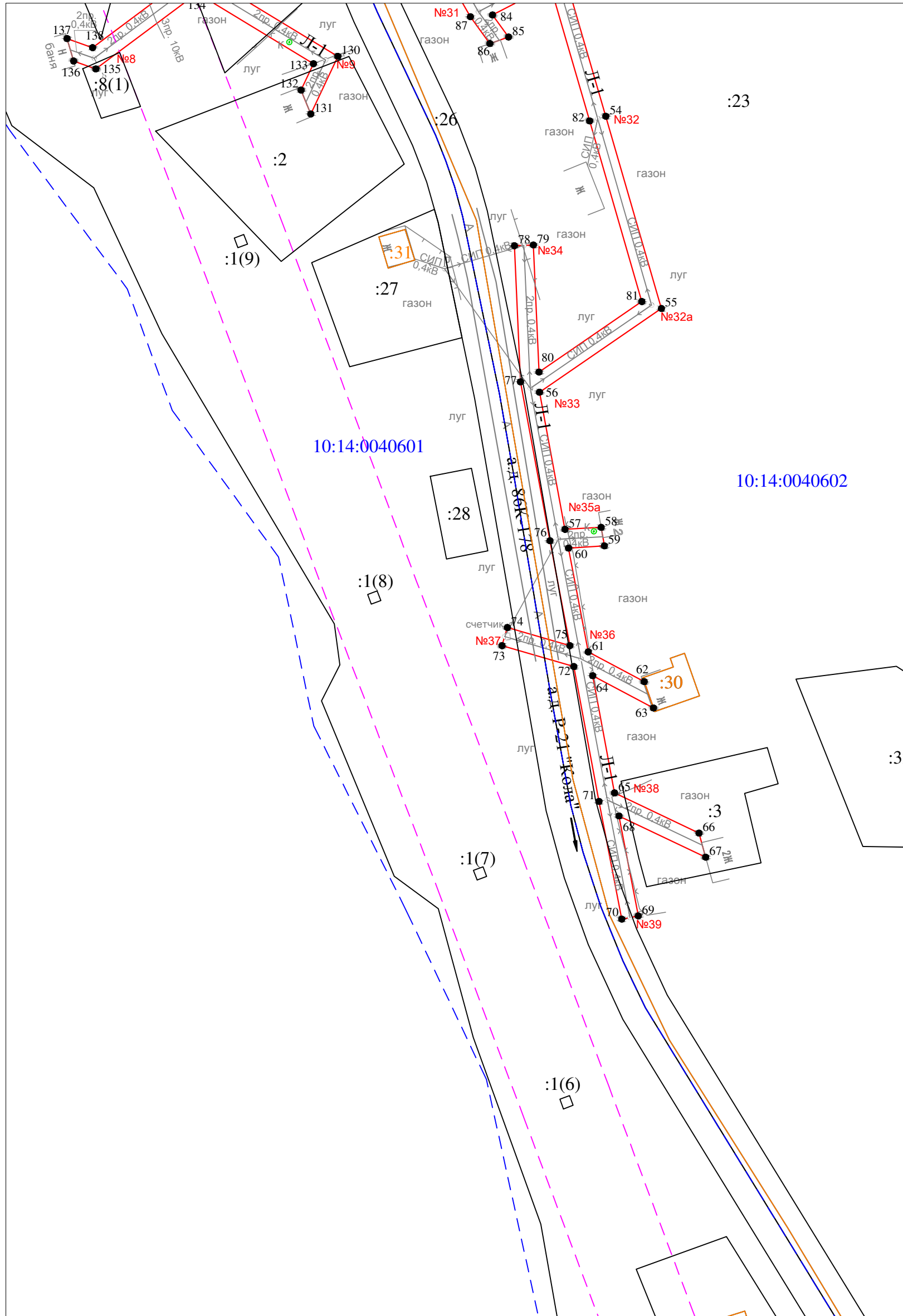
- - проектные границы публичного сервитута
- 1 ● - обозначение характерной точки границы
- №1 - номер опоры
- - граница кадастрового квартала
- - границы земельного участка, данные ЕГРН
- - ОКС, данные ЕГРН
- - граница зоны с особыми условиями использования территории, данные ЕГРН
- - граница населенного пункта, данные ЕГРН, ГП
- 10:14:0050117 - номер кадастрового квартала
- :6 - обозначение земельного участка



Масштаб 1 : 1000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- 1 ● - обозначение характерной точки границы
- №1 - номер опоры
- - граница кадастрового квартала
- - границы земельного участка, данные ЕГРН
- - ОКС, данные ЕГРН
- - граница зоны с особыми условиями использования территории, данные ЕГРН
- - граница населенного пункта, данные ЕГРН, ГП
- 10:14:0050117 - номер кадастрового квартала
- :6 - обозначение земельного участка



Масштаб 1 : 1000

Условные обозначения:

- - проектные границы публичного сервитута
- 1 ● - обозначение характерной точки границы
- №1 - номер опоры
- - - - граница кадастрового квартала
- - границы земельного участка, данные ЕГРН
- - ОКС, данные ЕГРН
- - - - граница зоны с особыми условиями использования территории, данные ЕГРН
- - - - - - граница населенного пункта, данные ЕГРН, ГП
- 10:14:0050117 - номер кадастрового квартала
- :6 - обозначение земельного участка

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат: МСК-10 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _i), м	Описание обозначени я точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	297922.75	1464752.83	геодезический метод	0.2	-
2	297904.61	1464793.84	геодезический метод	0.2	-
3	297885.26	1464837.94	геодезический метод	0.2	-
4	297855.95	1464841.83	геодезический метод	0.2	-
5	297875.93	1464875.35	геодезический метод	0.2	-
6	297911.01	1464885.50	геодезический метод	0.2	-
7	297933.56	1464892.22	геодезический метод	0.2	-
8	297939.34	1464894.43	геодезический метод	0.2	-
9	297938.23	1464898.83	геодезический метод	0.2	-
10	297932.11	1464896.48	геодезический метод	0.2	-
11	297909.75	1464889.82	геодезический метод	0.2	-
12	297872.97	1464879.18	геодезический метод	0.2	-
13	297851.29	1464842.81	геодезический метод	0.2	-
14	297817.80	1464855.08	геодезический метод	0.2	-
15	297794.41	1464879.75	геодезический метод	0.2	-
16	297806.92	1464882.06	геодезический метод	0.2	-
17	297806.31	1464886.52	геодезический метод	0.2	-
18	297789.76	1464883.47	геодезический метод	0.2	-
19	297728.39	1464885.45	геодезический метод	0.2	-
20	297741.66	1464908.86	геодезический метод	0.2	-
21	297743.32	1464913.36	геодезический метод	0.2	-
22	297739.28	1464915.42	геодезический метод	0.2	-
23	297737.57	1464910.76	геодезический метод	0.2	-
24	297723.31	1464885.60	геодезический метод	0.2	-
25	297684.42	1464886.58	геодезический метод	0.2	-
26	297682.60	1464887.72	геодезический метод	0.2	-
27	297673.58	1464888.08	геодезический метод	0.2	-
28	297683.07	1464882.11	геодезический метод	0.2	-
29	297724.54	1464881.07	геодезический метод	0.2	-
30	297788.93	1464879.00	геодезический метод	0.2	-
31	297811.56	1464855.12	геодезический метод	0.2	-
32	297768.06	1464852.70	геодезический метод	0.2	-
33	297725.12	1464850.67	геодезический метод	0.2	-
34	297678.58	1464847.91	геодезический метод	0.2	-
35	297641.74	1464845.40	геодезический метод	0.2	-
36	297627.38	1464864.00	геодезический метод	0.2	-
37	297649.65	1464864.53	геодезический метод	0.2	-
38	297677.91	1464864.92	геодезический метод	0.2	-
39	297677.85	1464868.92	геодезический метод	0.2	-
40	297649.58	1464868.53	геодезический метод	0.2	-
41	297628.70	1464868.03	геодезический метод	0.2	-
42	297632.56	1464871.88	геодезический метод	0.2	-
43	297625.66	1464871.35	геодезический метод	0.2	-
44	297623.43	1464869.13	геодезический метод	0.2	-
45	297602.38	1464896.51	геодезический метод	0.2	-
46	297573.91	1464904.43	геодезический метод	0.2	-
47	297544.94	1464912.63	геодезический метод	0.2	-
48	297518.37	1464919.97	геодезический метод	0.2	-
49	297523.03	1464931.36	геодезический метод	0.2	-
50	297532.27	1464958.44	геодезический метод	0.2	-
51	297527.74	1464959.11	геодезический метод	0.2	-
52	297518.82	1464932.94	геодезический метод	0.2	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат: МСК-10 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

53	297514.01	1464921.20	геодезический метод	0.2	-
54	297481.09	1464930.75	геодезический метод	0.2	-
55	297435.42	1464943.95	геодезический метод	0.2	-
56	297415.54	1464915.02	геодезический метод	0.2	-
57	297382.96	1464921.06	геодезический метод	0.2	-
58	297383.43	1464929.65	геодезический метод	0.2	-
59	297379.03	1464930.42	геодезический метод	0.2	-
60	297378.50	1464921.90	геодезический метод	0.2	-
61	297353.85	1464926.58	геодезический метод	0.2	-
62	297346.78	1464939.86	геодезический метод	0.2	-
63	297340.53	1464942.06	геодезический метод	0.2	-
64	297348.19	1464927.64	геодезический метод	0.2	-
65	297320.37	1464932.82	геодезический метод	0.2	-
66	297310.82	1464952.88	геодезический метод	0.2	-
67	297305.08	1464954.46	геодезический метод	0.2	-
68	297314.89	1464933.88	геодезический метод	0.2	-
69	297291.14	1464938.46	геодезический метод	0.2	-
70	297290.38	1464934.54	геодезический метод	0.2	-
71	297318.33	1464929.14	геодезический метод	0.2	-
72	297350.37	1464923.17	геодезический метод	0.2	-
73	297355.33	1464906.12	геодезический метод	0.2	-
74	297359.65	1464907.38	геодезический метод	0.2	-
75	297355.33	1464922.23	геодезический метод	0.2	-
76	297380.26	1464917.50	геодезический метод	0.2	-
77	297418.00	1464910.50	геодезический метод	0.2	-
78	297450.32	1464909.06	геодезический метод	0.2	-
79	297450.52	1464913.56	геодезический метод	0.2	-
80	297420.30	1464914.90	геодезический метод	0.2	-
81	297437.08	1464939.31	геодезический метод	0.2	-
82	297479.97	1464926.91	геодезический метод	0.2	-
83	297512.27	1464917.54	геодезический метод	0.2	-
84	297505.14	1464903.86	геодезический метод	0.2	-
85	297499.91	1464907.67	геодезический метод	0.2	-
86	297498.35	1464903.24	геодезический метод	0.2	-
87	297504.71	1464898.61	геодезический метод	0.2	-
88	297515.12	1464892.66	геодезический метод	0.2	-
89	297517.04	1464896.75	геодезический метод	0.2	-
90	297508.93	1464901.38	геодезический метод	0.2	-
91	297516.69	1464916.28	геодезический метод	0.2	-
92	297543.86	1464908.78	геодезический метод	0.2	-
93	297570.32	1464901.29	геодезический метод	0.2	-
94	297557.05	1464872.87	геодезический метод	0.2	-
95	297555.30	1464871.68	геодезический метод	0.2	-
96	297553.67	1464865.14	геодезический метод	0.2	-
97	297560.61	1464869.85	геодезический метод	0.2	-
98	297574.71	1464900.06	геодезический метод	0.2	-
99	297596.20	1464894.08	геодезический метод	0.2	-
100	297586.03	1464887.14	геодезический метод	0.2	-
101	297594.01	1464887.14	геодезический метод	0.2	-
102	297600.92	1464891.85	геодезический метод	0.2	-
103	297621.80	1464864.68	геодезический метод	0.2	-
104	297639.04	1464842.35	геодезический метод	0.2	-
105	297641.28	1464809.54	геодезический метод	0.2	-
106	297600.05	1464813.14	геодезический метод	0.2	-
107	297604.48	1464837.61	геодезический метод	0.2	-
108	297615.62	1464836.88	геодезический метод	0.2	-
109	297621.88	1464838.66	геодезический метод	0.2	-
110	297622.03	1464840.90	геодезический метод	0.2	-
111	297602.38	1464842.26	геодезический метод	0.2	-
112	297586.81	1464837.68	геодезический метод	0.2	-
113	297587.45	1464835.48	геодезический метод	0.2	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат: МСК-10 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

114	297590.05	1464835.76	геодезический метод	0.2	-
115	297590.24	1464834.00	геодезический метод	0.2	-
116	297599.76	1464836.80	геодезический метод	0.2	-
117	297595.54	1464813.54	геодезический метод	0.2	-
118	297555.88	1464817.06	геодезический метод	0.2	-
119	297553.95	1464828.07	геодезический метод	0.2	-
120	297550.80	1464819.78	геодезический метод	0.2	-
121	297550.96	1464818.81	геодезический метод	0.2	-
122	297515.76	1464834.87	геодезический метод	0.2	-
123	297521.46	1464854.09	геодезический метод	0.2	-
124	297522.38	1464853.25	геодезический метод	0.2	-
125	297522.64	1464853.94	геодезический метод	0.2	-
126	297526.42	1464852.59	геодезический метод	0.2	-
127	297527.94	1464854.25	геодезический метод	0.2	-
128	297519.15	1464862.12	геодезический метод	0.2	-
129	297512.33	1464839.14	геодезический метод	0.2	-
130	297495.30	1464867.15	геодезический метод	0.2	-
131	297481.62	1464860.72	геодезический метод	0.2	-
132	297487.30	1464858.42	геодезический метод	0.2	-
133	297493.56	1464861.36	геодезический метод	0.2	-
134	297510.33	1464833.76	геодезический метод	0.2	-
135	297492.33	1464809.69	геодезический метод	0.2	-
136	297494.20	1464804.43	геодезический метод	0.2	-
137	297499.53	1464802.86	геодезический метод	0.2	-
138	297497.37	1464808.93	геодезический метод	0.2	-
139	297513.76	1464830.83	геодезический метод	0.2	-
140	297553.38	1464812.76	геодезический метод	0.2	-
141	297597.19	1464808.87	геодезический метод	0.2	-
142	297642.30	1464804.93	геодезический метод	0.2	-
143	297643.40	1464802.76	геодезический метод	0.2	-
144	297643.41	1464798.87	геодезический метод	0.2	-
145	297648.43	1464798.97	геодезический метод	0.2	-
146	297648.53	1464804.16	геодезический метод	0.2	-
147	297647.17	1464804.16	геодезический метод	0.2	-
148	297645.42	1464807.63	геодезический метод	0.2	-
149	297643.14	1464840.98	геодезический метод	0.2	-
150	297677.53	1464843.33	геодезический метод	0.2	-
151	297692.27	1464819.78	геодезический метод	0.2	-
152	297685.91	1464800.78	геодезический метод	0.2	-
153	297690.73	1464801.01	геодезический метод	0.2	-
154	297696.25	1464817.49	геодезический метод	0.2	-
155	297710.56	1464814.78	геодезический метод	0.2	-
156	297710.41	1464815.38	геодезический метод	0.2	-
157	297714.61	1464816.31	геодезический метод	0.2	-
158	297715.03	1464818.52	геодезический метод	0.2	-
159	297696.13	1464822.10	геодезический метод	0.2	-
160	297682.64	1464843.65	геодезический метод	0.2	-
161	297725.36	1464846.18	геодезический метод	0.2	-
162	297767.06	1464848.14	геодезический метод	0.2	-
163	297771.32	1464842.24	геодезический метод	0.2	-
164	297773.84	1464842.59	геодезический метод	0.2	-
165	297775.67	1464843.91	геодезический метод	0.2	-
166	297772.40	1464848.43	геодезический метод	0.2	-
167	297813.73	1464850.74	геодезический метод	0.2	-
168	297812.12	1464842.96	геодезический метод	0.2	-
169	297816.97	1464844.20	геодезический метод	0.2	-
170	297818.20	1464850.14	геодезический метод	0.2	-
171	297851.45	1464837.95	геодезический метод	0.2	-
172	297856.26	1464835.99	геодезический метод	0.2	-
173	297863.20	1464836.33	геодезический метод	0.2	-
174	297882.15	1464833.81	геодезический метод	0.2	-