

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства, эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Межпоселковый газопровод ГРС Красный Луч - д. Устье - д. Извоз - д. Волна - д. Вязок - д. Слепино - д. Мышкино - д. Редкино - д. Большой Сабск Волосовского района Ленинградской области (этап 1)»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, район Волосовский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	219986 +/- 164 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства, эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Межпоселковый газопровод ГРС Красный Луч - д. Устье - д. Извоз - д. Волна - д. Вязок - д. Слепино - д. Мышкино - д. Редкино - д. Большой Сабск Волосовского района Ленинградской области (этап 1)», сроком на 49 лет; на основании Постановления администрации муниципального образования Волосовский муниципальный район Ленинградской области , ссылка на официальное опубликование <a href="https://волосовскийрайон.рф">https://волосовскийрайон.рф</a> ; в пользу ООО «Газпром газификация» (ИНН- 7813655197, ОГРН – 1217800107744, юридический адрес: 194044, Санкт- Петербург, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, тел. +7 (812) 613-33-00, электронная почта <a href="mailto:info@eoggazprom.ru">info@eoggazprom.ru</a> )

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	351065.26	2139495.15	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	351015.53	2139493.82	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	351014.85	2139519.04	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	351015.85	2139519.07	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	351015.57	2139529.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	350878.87	2139525.92	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	350575.80	2139461.25	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	350576.00	2139460.27	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	350554.11	2139455.60	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	350518.75	2139432.55	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	350518.21	2139433.38	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	350479.49	2139408.14	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	350477.37	2139411.40	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	350476.53	2139410.85	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	350461.65	2139433.66	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	350462.49	2139434.21	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	350458.67	2139440.06	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	350452.02	2139462.05	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	350451.06	2139461.75	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	350448.00	2139471.86	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	350444.37	2139483.85	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	350445.33	2139484.14	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	350443.00	2139491.80	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	350346.33	2139462.51	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	350330.99	2139467.39	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	350289.44	2139453.89	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	350289.75	2139452.94	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	350282.44	2139450.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	350282.13	2139451.52	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	350242.58	2139438.67	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	350207.78	2139425.50	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	350208.14	2139424.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	350196.67	2139420.22	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	350196.31	2139421.16	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	350185.32	2139417.00	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	350045.02	2139374.01	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	350044.92	2139374.30	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	350042.42	2139373.44	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	350042.49	2139373.24	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	349418.25	2139181.96	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	349253.70	2139129.14	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	349254.01	2139128.19	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	349251.00	2139127.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	349250.69	2139128.18	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	349226.46	2139120.40	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	349226.77	2139119.45	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	349207.91	2139113.39	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	349207.60	2139114.35	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	349191.72	2139109.25	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	348925.29	2139617.51	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	348878.20	2139707.34	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	348862.29	2139737.69	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	348759.44	2139933.89	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	348713.48	2139909.83	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	348713.94	2139908.95	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	348702.12	2139902.76	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	348697.17	2139904.97	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	348697.58	2139905.88	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	348686.63	2139910.73	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	348675.76	2139915.61	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	348642.30	2139891.36	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	348642.89	2139890.55	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	348634.28	2139884.30	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	348584.43	2139807.07	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	348583.59	2139807.61	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	348535.99	2139733.86	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	348518.00	2139705.99	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	348500.02	2139678.12	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	348500.86	2139677.58	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	348490.78	2139661.96	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	348489.94	2139662.50	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	348465.28	2139624.29	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	348466.12	2139623.75	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	348442.34	2139586.90	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	348441.06	2139591.70	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	348437.82	2139595.10	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	348436.47	2139595.97	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	348436.05	2139596.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	348431.05	2139597.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	348426.05	2139596.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	348422.65	2139592.99	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	348422.11	2139592.16	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	348421.86	2139591.74	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	348420.52	2139586.74	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	348421.86	2139581.74	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	348425.09	2139578.34	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	348426.44	2139577.47	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	348426.86	2139577.21	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	348431.86	2139575.87	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	348436.86	2139577.21	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	348438.58	2139578.85	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	348441.77	2139576.79	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	348637.97	2139880.80	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	348676.48	2139908.72	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	348702.30	2139897.21	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	348756.91	2139925.80	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	348757.76	2139923.99	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	348844.66	2139758.35	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	348855.09	2139738.47	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	348864.69	2139720.18	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	348869.49	2139711.04	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	348874.28	2139701.89	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	348875.20	2139702.38	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	348876.32	2139700.24	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	348875.40	2139699.76	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	348933.94	2139587.99	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	348943.13	2139570.44	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	349006.25	2139449.92	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	349011.98	2139438.98	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	349022.30	2139419.28	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	349149.68	2139176.07	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	349180.93	2139116.73	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	349188.58	2139101.90	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	349420.05	2139176.24	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	350187.26	2139411.32	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	350244.57	2139433.01	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	350331.01	2139461.09	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
118	350346.28	2139456.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
119	350439.00	2139484.32	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
120	350439.57	2139482.40	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
121	350440.53	2139482.69	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
122	350444.16	2139470.71	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	350447.23	2139460.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
124	350446.31	2139460.19	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
125	350453.18	2139437.50	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
126	350477.74	2139399.84	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
127	350556.07	2139450.90	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
128	350879.58	2139519.93	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
129	351009.73	2139523.42	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
130	351016.93	2139254.14	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
131	351221.73	2139197.17	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
132	351300.51	2139239.75	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
133	351300.03	2139240.63	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
134	351421.86	2139306.47	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
135	351423.23	2139307.21	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
136	351449.65	2139321.49	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
137	351459.49	2139326.81	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
138	351459.96	2139325.93	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
139	351500.15	2139347.65	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
140	351627.83	2139270.67	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
141	351879.47	2138750.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
142	351890.25	2138685.92	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
143	354287.98	2139088.12	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
144	354345.97	2139002.80	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
145	354384.22	2138981.55	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
146	354504.65	2139112.68	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
147	354454.39	2139307.51	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	354539.88	2139418.69	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
149	354580.25	2139406.19	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
150	354584.67	2139420.44	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
151	354609.95	2139502.07	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
152	354613.51	2139513.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
153	354676.82	2139592.72	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
154	354676.04	2139593.34	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
155	354677.91	2139595.68	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
156	354678.69	2139595.06	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
157	354761.83	2139698.99	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
158	354778.07	2139720.61	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
159	354777.27	2139721.21	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
160	354778.59	2139722.98	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
161	354779.39	2139722.38	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
162	354793.70	2139741.44	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
163	354792.90	2139742.05	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
164	354794.55	2139744.24	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
165	354795.35	2139743.64	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
166	355029.27	2140055.30	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
167	355045.35	2140076.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
168	355044.56	2140076.91	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
169	355056.07	2140091.95	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
170	355056.86	2140091.35	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
171	355212.77	2140295.02	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
172	355680.27	2140924.73	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
173	355718.10	2141119.53	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
174	355706.81	2141121.72	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
175	355706.62	2141120.74	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
176	355673.80	2141127.11	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
177	355673.99	2141128.09	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
178	355655.68	2141131.65	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
179	355327.34	2141849.24	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
180	355508.80	2142800.30	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
181	355507.82	2142800.48	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
182	355508.53	2142804.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
183	355509.52	2142804.05	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
184	355562.71	2143082.86	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
185	355561.73	2143083.05	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
186	355568.05	2143116.17	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
187	355569.03	2143115.98	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
188	355622.92	2143398.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
189	355692.95	2143756.00	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
190	355691.97	2143756.19	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
191	355693.20	2143762.51	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
192	355694.18	2143762.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
193	355700.49	2143794.54	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
194	355699.51	2143794.73	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
195	355700.77	2143801.18	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
196	355701.76	2143800.98	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
197	355707.44	2143830.03	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
198	355706.46	2143830.22	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
199	355707.73	2143836.70	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
200	355708.71	2143836.50	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
201	355751.48	2144054.89	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
202	355750.50	2144055.08	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
203	355750.97	2144057.50	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
204	355751.96	2144057.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
205	355766.43	2144131.20	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
206	355765.44	2144131.39	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
207	355766.02	2144134.35	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
208	355767.00	2144134.16	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
209	355896.69	2144796.38	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
210	356483.86	2145270.62	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
211	356545.85	2145257.97	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
212	357075.27	2147853.17	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
213	357232.26	2148069.33	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
214	357063.21	2148287.98	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
215	356978.69	2148397.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
216	356936.41	2148451.98	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
217	356894.16	2148506.64	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
218	356875.10	2148535.49	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
219	357027.15	2148636.11	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
220	357302.60	2148778.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
221	357439.75	2148845.99	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
222	357708.94	2148978.63	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
223	357769.93	2149008.68	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
224	357830.10	2149038.33	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
225	357997.72	2149120.92	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
226	358304.59	2149272.12	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
227	358572.88	2149333.28	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
228	358639.63	2149362.94	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
229	358812.44	2149378.68	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
230	358996.83	2149359.58	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
231	359189.34	2149156.02	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
232	359365.97	2149183.18	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
233	359488.74	2149178.79	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
234	359610.80	2149124.03	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
235	359794.73	2148951.46	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
236	359918.93	2149083.86	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
237	360276.80	2149116.08	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
238	360508.69	2149157.50	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
239	361136.33	2148915.20	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
240	361308.74	2148801.14	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
241	361507.02	2148493.69	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
242	361680.06	2148457.82	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
243	361680.32	2148435.83	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
244	361835.19	2148415.05	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
245	362030.18	2148378.81	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
246	362073.81	2148363.33	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
247	362418.08	2148198.63	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
248	362423.59	2148090.61	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
249	362541.91	2148091.86	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
250	362660.22	2148093.13	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
251	362735.23	2148062.33	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
252	363035.90	2147804.43	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
253	363044.04	2147788.20	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
254	363053.27	2147780.22	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
255	363067.69	2147767.76	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
256	363068.35	2147768.52	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
257	363109.05	2147733.33	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
258	363108.40	2147732.58	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
259	363112.20	2147729.29	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
260	363124.88	2147718.33	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
261	363118.42	2147710.85	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
262	363113.82	2147712.08	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
263	363108.82	2147710.74	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
264	363106.26	2147708.62	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
265	363105.21	2147707.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
266	363104.11	2147705.87	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
267	363102.77	2147700.87	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
268	363104.11	2147695.87	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
269	363104.78	2147695.07	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
270	362776.58	2147315.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
271	362997.09	2147073.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
272	363217.61	2146831.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
273	363271.76	2146781.68	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
274	363306.03	2146734.59	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
275	363306.61	2146733.88	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
276	363311.42	2146737.37	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
277	363310.88	2146738.12	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
278	363276.26	2146785.70	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
279	363221.77	2146835.74	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
280	362784.60	2147315.51	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
281	362883.03	2147429.38	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
282	362882.27	2147430.03	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
283	362889.07	2147437.90	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
284	362889.83	2147437.25	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
285	363018.95	2147586.61	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
286	363018.19	2147587.26	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
287	363019.42	2147588.68	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
288	363020.18	2147588.03	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
289	363031.71	2147601.37	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
290	363030.95	2147602.02	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
291	363031.93	2147603.16	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
292	363032.69	2147602.50	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
293	363109.46	2147691.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
294	363113.52	2147690.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
295	363118.52	2147691.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
296	363118.69	2147691.53	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
297	363128.07	2147683.42	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
298	363141.15	2147698.54	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
299	363135.91	2147703.07	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
300	363144.63	2147713.16	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
301	363156.06	2147714.01	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
302	363165.66	2147714.73	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
303	363161.64	2147718.12	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
304	363150.82	2147727.64	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
305	363139.73	2147737.18	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
306	363138.46	2147738.21	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
307	363139.20	2147728.56	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
308	363140.08	2147717.07	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
309	363131.37	2147707.00	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
310	363126.59	2147711.13	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
311	363130.51	2147715.67	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
312	363131.64	2147714.77	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
313	363133.30	2147716.83	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
314	363132.25	2147717.67	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
315	363133.35	2147718.95	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
316	363116.13	2147733.83	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
317	363086.66	2147759.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
318	363057.18	2147784.78	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
319	363048.87	2147791.96	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
320	363040.72	2147808.20	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
321	362986.68	2147854.55	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
322	362986.02	2147853.79	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
323	362981.10	2147858.02	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
324	362981.75	2147858.78	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
325	362975.07	2147864.50	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
326	362974.42	2147863.75	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
327	362973.28	2147864.72	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
328	362973.93	2147865.48	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
329	362920.68	2147911.16	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
330	362920.02	2147910.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
331	362916.63	2147913.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
332	362917.28	2147914.07	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
333	362850.99	2147970.94	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
334	362850.34	2147970.18	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
335	362840.01	2147979.04	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
336	362840.66	2147979.80	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
337	362785.82	2148026.84	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
338	362785.17	2148026.08	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
339	362783.97	2148027.11	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
340	362784.62	2148027.87	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
341	362745.49	2148061.43	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
342	362744.84	2148060.67	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
343	362743.34	2148061.95	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
344	362744.00	2148062.71	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
345	362738.40	2148067.51	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
346	362674.29	2148093.84	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
347	362673.91	2148092.91	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
348	362666.36	2148096.02	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
349	362666.74	2148096.94	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
350	362661.38	2148099.14	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
351	362656.81	2148099.09	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
352	362656.82	2148098.09	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
353	362614.76	2148097.65	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
354	362614.75	2148098.65	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
355	362603.26	2148098.52	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
356	362603.27	2148097.52	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
357	362590.00	2148097.38	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
358	362589.99	2148098.38	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
359	362428.29	2148096.66	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
360	362426.05	2148140.63	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
361	362427.04	2148140.66	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
362	362423.89	2148202.50	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
363	362244.48	2148288.34	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
364	362244.04	2148287.43	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
365	362202.43	2148307.34	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
366	362202.86	2148308.25	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
367	362076.12	2148368.88	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
368	362031.74	2148384.62	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
369	361836.14	2148420.97	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
370	361686.26	2148441.08	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
371	361686.23	2148443.49	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
372	361685.23	2148443.48	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
373	361685.10	2148453.93	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
374	361686.10	2148453.94	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
375	361686.00	2148462.72	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
376	361510.70	2148499.05	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
377	361313.10	2148805.45	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
378	361309.49	2148807.84	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
379	361308.94	2148807.00	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
380	361306.50	2148808.62	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
381	361307.05	2148809.45	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
382	361241.23	2148853.00	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
383	361240.68	2148852.16	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
384	361238.39	2148853.68	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
385	361238.94	2148854.51	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
386	361139.09	2148920.56	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
387	360543.72	2149150.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
388	360544.45	2149152.27	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
389	360545.86	2149155.89	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
390	360544.93	2149156.26	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
391	360551.80	2149173.91	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
392	360552.74	2149173.56	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
393	360555.70	2149181.13	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
394	360558.64	2149188.71	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
395	360560.01	2149192.24	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
396	360565.03	2149224.28	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
397	360564.04	2149224.44	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
398	360564.27	2149225.92	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
399	360565.26	2149225.76	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
400	360571.52	2149265.74	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
401	360317.23	2149366.05	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
402	360316.87	2149365.12	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
403	360315.34	2149365.72	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
404	360315.71	2149366.65	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
405	360050.78	2149471.15	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
406	360050.42	2149470.22	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
407	360048.27	2149471.06	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
408	360048.63	2149471.99	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
409	360040.57	2149475.18	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
410	359757.56	2149624.71	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
411	359757.09	2149623.82	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
412	359754.16	2149625.37	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
413	359754.63	2149626.26	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
414	359449.11	2149787.68	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
415	359403.48	2149788.50	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
416	359357.85	2149789.32	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
417	359246.57	2149791.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
418	359246.55	2149790.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
419	359229.20	2149790.62	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
420	359221.19	2149764.85	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
421	359219.99	2149765.04	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
422	359214.99	2149763.70	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
423	359211.33	2149760.04	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
424	359210.44	2149758.00	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
425	359209.96	2149756.47	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
426	359209.51	2149753.51	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
427	359210.85	2149748.51	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
428	359214.51	2149744.85	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
429	359216.54	2149743.96	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
430	359217.48	2149743.67	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
431	359220.45	2149743.21	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
432	359225.45	2149744.55	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
433	359229.11	2149748.21	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
434	359230.00	2149750.25	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
435	359230.47	2149751.78	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
436	359230.92	2149754.74	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
437	359229.58	2149759.74	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
438	359225.97	2149763.36	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
439	359232.86	2149785.56	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
440	359447.57	2149781.70	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
441	360038.06	2149469.72	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
442	360564.85	2149261.92	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
443	360554.18	2149193.82	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
444	360553.04	2149190.89	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
445	360550.07	2149183.30	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
446	360547.12	2149175.70	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
447	360548.05	2149175.34	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
448	360541.19	2149157.70	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
449	360540.25	2149158.06	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
450	360538.84	2149154.43	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
451	360538.12	2149152.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
452	360509.29	2149163.70	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
453	360276.00	2149122.03	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
454	359916.12	2149089.63	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
455	359879.81	2149050.92	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
456	359880.54	2149050.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
457	359869.45	2149038.42	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
458	359868.73	2149039.10	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
459	359837.34	2149005.65	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
460	359838.07	2149004.97	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
461	359829.95	2148996.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
462	359829.22	2148997.00	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
463	359824.39	2148991.81	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
464	359825.10	2148991.14	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
465	359818.85	2148984.48	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
466	359818.12	2148985.16	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
467	359794.46	2148959.94	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
468	359748.36	2149003.20	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
469	359747.67	2149002.47	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
470	359731.98	2149017.19	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
471	359732.66	2149017.92	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
472	359614.17	2149129.09	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
473	359490.13	2149184.74	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
474	359365.62	2149189.20	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
475	359191.54	2149162.43	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
476	358999.67	2149365.32	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
477	358848.54	2149380.98	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
478	358848.43	2149379.98	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
479	358843.45	2149380.50	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
480	358843.56	2149381.49	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
481	358812.47	2149384.71	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
482	358638.10	2149368.83	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
483	358592.42	2149348.53	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
484	358592.82	2149347.62	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
485	358579.05	2149341.50	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
486	358578.65	2149342.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
487	358570.97	2149339.00	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
488	358523.69	2149328.22	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
489	358523.92	2149327.25	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
490	358522.52	2149326.93	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
491	358522.30	2149327.91	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
492	358302.57	2149277.81	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
493	357927.00	2149092.76	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
494	357927.44	2149091.86	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
495	357681.34	2148970.59	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
496	357435.23	2148849.33	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
497	357434.79	2148850.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
498	357299.89	2148783.76	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
499	357024.10	2148641.29	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
500	356898.48	2148558.15	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
501	356899.03	2148557.32	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
502	356897.11	2148556.05	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
503	356896.48	2148556.83	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
504	356871.79	2148540.49	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
505	356862.74	2148554.19	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
506	356861.89	2148553.66	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
507	356855.68	2148563.07	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
508	356849.46	2148572.48	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
509	356830.75	2148600.78	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
510	356831.58	2148601.33	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
511	356830.21	2148603.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
512	356803.13	2148673.64	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
513	356802.20	2148673.28	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
514	356797.09	2148686.54	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
515	356798.02	2148686.90	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
516	356793.19	2148699.43	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
517	356802.29	2148734.88	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
518	356811.42	2148770.40	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
519	356779.23	2148826.60	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
520	356778.20	2148829.40	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
521	356777.26	2148829.05	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
522	356775.73	2148833.27	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
523	356776.66	2148833.61	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
524	356757.66	2148885.65	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
525	356756.72	2148885.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
526	356741.02	2148928.28	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
527	356734.59	2148945.91	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
528	356733.91	2148947.76	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
529	356734.85	2148948.10	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
530	356725.82	2148972.82	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
531	356724.88	2148972.47	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
532	356723.65	2148975.84	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
533	356724.59	2148976.18	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
534	356710.58	2149014.53	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
535	356426.73	2149114.48	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
536	356286.16	2149081.90	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
537	356286.39	2149080.92	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
538	356278.43	2149079.08	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
539	356278.20	2149080.05	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
540	356255.86	2149074.87	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
541	356256.09	2149073.90	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
542	356245.50	2149071.45	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
543	356245.28	2149072.42	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
544	356038.66	2149024.53	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
545	356024.13	2149003.65	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
546	356024.96	2149003.08	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
547	356023.48	2149000.96	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
548	356022.66	2149001.54	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
549	355985.72	2148948.44	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
550	355986.55	2148947.87	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
551	355985.66	2148946.59	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
552	355984.84	2148947.16	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
553	355959.97	2148911.42	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
554	355960.79	2148910.85	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
555	355958.90	2148908.12	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
556	355958.08	2148908.69	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
557	355927.41	2148864.62	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
558	355919.04	2148863.24	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
559	355905.38	2148946.34	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
560	355904.39	2148946.18	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
561	355903.88	2148949.28	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
562	355904.87	2148949.44	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
563	355896.67	2148999.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
564	355888.73	2148998.06	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
565	355889.67	2148992.13	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
566	355891.71	2148992.45	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
567	355913.12	2148862.27	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
568	355920.32	2148818.47	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
569	355802.67	2148691.69	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
570	355803.17	2148678.11	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
571	355814.43	2148669.80	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
572	355815.03	2148670.60	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
573	355818.67	2148667.91	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
574	355818.07	2148667.11	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
575	355855.47	2148639.49	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
576	355855.70	2148638.64	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
577	355858.36	2148635.64	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
578	355859.15	2148635.05	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
579	355860.15	2148634.39	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
580	355865.15	2148633.05	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
581	355870.15	2148634.39	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
582	355873.15	2148637.05	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
583	355874.11	2148638.33	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
584	355874.77	2148639.33	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
585	355876.11	2148644.33	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
586	355874.77	2148649.33	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
587	355874.01	2148650.19	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
588	355876.20	2148653.06	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
589	355894.72	2148638.93	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
590	355913.32	2148624.74	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
591	355901.14	2148608.25	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
592	355936.72	2148581.99	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
593	355972.29	2148555.72	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
594	355960.42	2148539.65	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
595	355965.25	2148536.08	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
596	355980.68	2148556.98	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
597	355976.55	2148560.03	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
598	355975.95	2148559.22	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
599	355970.63	2148563.15	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
600	355971.23	2148563.96	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
601	355961.77	2148570.94	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
602	355961.18	2148570.13	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
603	355942.86	2148583.66	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
604	355943.46	2148584.46	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
605	355920.25	2148601.60	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
606	355919.65	2148600.80	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
607	355908.13	2148609.30	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
608	355920.27	2148625.73	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
609	355908.37	2148634.81	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
610	355908.97	2148635.61	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
611	355875.07	2148661.47	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
612	355869.26	2148653.86	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
613	355865.32	2148654.92	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
614	355860.32	2148653.58	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
615	355857.32	2148650.92	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
616	355856.36	2148649.63	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
617	355855.70	2148648.64	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
618	355855.29	2148647.09	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
619	355809.06	2148681.22	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
620	355808.75	2148689.43	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
621	355836.63	2148719.47	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
622	355845.94	2148729.49	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
623	355864.51	2148749.51	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
624	355920.26	2148809.59	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
625	355919.53	2148810.27	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
626	355921.33	2148812.21	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
627	355922.06	2148811.53	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
628	355926.72	2148816.55	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
629	355922.87	2148839.97	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
630	355921.88	2148839.80	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
631	355921.32	2148843.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
632	355922.30	2148843.39	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
633	355920.01	2148857.32	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
634	355930.89	2148859.11	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
635	355986.58	2148939.17	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
636	356042.26	2149019.20	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
637	356426.39	2149108.24	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
638	356705.92	2149009.81	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
639	356714.58	2148986.11	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
640	356722.27	2148965.07	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
641	356729.95	2148944.03	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
642	356736.69	2148925.58	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
643	356773.77	2148824.06	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
644	356789.38	2148796.79	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
645	356805.00	2148769.53	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
646	356786.90	2148699.06	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
647	356824.85	2148600.65	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
648	356845.31	2148569.69	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
649	356846.13	2148570.24	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
650	356852.31	2148560.88	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
651	356858.50	2148551.53	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
652	356857.65	2148551.00	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
653	356866.79	2148537.18	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
654	356889.28	2148503.15	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
655	357131.76	2148189.51	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
656	357132.55	2148190.12	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
657	357155.55	2148160.38	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
658	357154.75	2148159.77	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
659	357195.38	2148107.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
660	357196.17	2148107.84	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
661	357222.01	2148074.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
662	357221.22	2148073.80	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
663	357224.77	2148069.22	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
664	357197.18	2148031.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
665	357197.99	2148030.64	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
666	357189.64	2148019.14	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
667	357188.83	2148019.73	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
668	357069.66	2147855.64	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
669	356911.39	2147079.85	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
670	356912.37	2147079.65	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
671	356911.61	2147075.93	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
672	356910.64	2147076.13	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
673	356897.43	2147011.42	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
674	356898.41	2147011.22	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
675	356887.68	2146958.60	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
676	356886.70	2146958.80	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
677	356793.59	2146502.40	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
678	356794.57	2146502.20	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
679	356794.02	2146499.49	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
680	356793.04	2146499.69	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
681	356774.66	2146409.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
682	356775.63	2146409.37	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
683	356774.83	2146405.43	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
684	356773.85	2146405.63	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
685	356658.71	2145841.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
686	356659.69	2145841.03	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
687	356659.10	2145838.13	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
688	356658.12	2145838.33	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
689	356634.11	2145720.64	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
690	356635.09	2145720.44	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
691	356632.31	2145706.81	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
692	356631.33	2145707.01	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
693	356541.17	2145265.05	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
694	356482.29	2145277.07	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
695	356204.68	2145052.85	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
696	355585.24	2145873.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
697	355564.77	2145889.72	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
698	355564.15	2145888.94	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
699	355555.70	2145895.68	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
700	355556.32	2145896.46	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
701	355382.75	2146034.83	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
702	355382.13	2146034.05	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
703	355373.07	2146041.28	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
704	355353.32	2146057.02	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
705	355300.01	2146099.51	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
706	355256.90	2146073.83	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
707	355222.95	2146019.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
708	355226.60	2146017.28	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
709	355225.64	2146013.70	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
710	355226.98	2146008.70	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
711	355230.34	2146005.22	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
712	355231.70	2146004.37	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
713	355232.00	2146004.19	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
714	355237.00	2146002.85	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
715	355242.00	2146004.19	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
716	355245.48	2146007.54	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
717	355246.00	2146008.37	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
718	355246.18	2146008.68	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
719	355247.52	2146013.68	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
720	355246.18	2146018.68	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
721	355242.83	2146022.16	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
722	355241.47	2146023.01	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
723	355241.16	2146023.19	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
724	355236.16	2146024.53	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
725	355231.31	2146023.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
726	355231.16	2146023.24	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
727	355260.50	2146070.16	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
728	355299.60	2146093.44	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
729	355351.07	2146052.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
730	355371.29	2146036.29	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
731	355580.91	2145869.19	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
732	356200.01	2145049.08	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
733	355891.23	2144799.68	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
734	355890.16	2144794.26	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
735	355149.52	2144946.76	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
736	355149.32	2144945.78	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
737	355137.88	2144948.14	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
738	355138.08	2144949.12	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
739	354567.59	2145066.59	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
740	354326.14	2145414.55	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
741	354325.32	2145413.98	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
742	354322.29	2145418.35	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
743	354323.11	2145418.92	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
744	354318.94	2145424.93	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
745	354318.11	2145424.36	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
746	354307.88	2145439.10	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
747	354300.65	2145449.56	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
748	354293.37	2145460.02	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
749	354294.19	2145460.59	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
750	354288.65	2145468.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
751	354287.83	2145468.00	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
752	354254.92	2145515.44	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
753	354255.74	2145516.01	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
754	354243.75	2145533.29	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
755	354235.17	2145660.44	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
756	354219.28	2145690.92	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
757	354222.86	2145694.50	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
758	354223.74	2145696.52	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
759	354224.22	2145698.05	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
760	354224.68	2145701.04	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
761	354223.34	2145706.04	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
762	354219.67	2145709.69	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
763	354217.65	2145710.58	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
764	354216.72	2145710.87	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
765	354213.74	2145711.33	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
766	354208.74	2145709.99	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
767	354205.08	2145706.33	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
768	354204.19	2145704.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
769	354203.71	2145702.78	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
770	354203.24	2145699.79	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
771	354204.58	2145694.79	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
772	354208.26	2145691.14	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
773	354210.28	2145690.25	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
774	354211.22	2145689.96	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
775	354213.17	2145689.66	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
776	354218.28	2145679.85	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
777	354223.39	2145670.05	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
778	354229.26	2145658.79	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
779	354237.87	2145531.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
780	354564.03	2145061.20	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
781	355889.01	2144788.37	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
782	355617.03	2143399.55	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
783	355323.16	2141859.34	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
784	354801.44	2141974.94	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
785	354801.22	2141973.97	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
786	354785.32	2141977.49	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
787	354772.39	2141963.01	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
788	354771.90	2141962.48	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
789	354771.43	2141961.93	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
790	354760.72	2141949.94	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
791	354758.49	2141947.44	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
792	354757.38	2141946.20	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
793	354735.29	2141935.13	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
794	354432.59	2142198.73	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
795	354418.59	2142209.83	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
796	354400.51	2142190.09	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
797	354185.76	2141940.60	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
798	353771.11	2141471.49	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
799	353760.58	2141450.64	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
800	353741.95	2141385.66	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
801	353741.66	2141385.74	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
802	353736.01	2141387.38	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
803	353705.07	2141398.38	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
804	353700.82	2141399.89	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
805	353698.30	2141400.88	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
806	353666.98	2141413.18	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
807	353641.15	2141422.79	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
808	353639.43	2141434.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
809	353607.68	2141444.39	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
810	353575.93	2141454.54	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
811	353570.36	2141456.32	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
812	353561.44	2141459.13	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
813	353552.33	2141462.08	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
814	353539.42	2141466.21	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
815	353539.73	2141467.16	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
816	353497.03	2141480.82	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
817	353491.79	2141482.49	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
818	353441.39	2141498.61	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
819	353430.36	2141494.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
820	353430.73	2141493.30	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
821	353411.03	2141485.46	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
822	353398.91	2141489.25	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
823	353399.72	2141491.09	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
824	353400.20	2141492.62	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
825	353400.65	2141495.60	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
826	353399.31	2141500.60	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
827	353395.65	2141504.26	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
828	353393.64	2141505.15	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
829	353392.70	2141505.44	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
830	353389.71	2141505.90	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
831	353384.71	2141504.56	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
832	353381.05	2141500.90	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
833	353380.17	2141498.88	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
834	353379.69	2141497.35	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
835	353379.24	2141494.37	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
836	353380.58	2141489.37	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
837	353384.24	2141485.71	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
838	353386.25	2141484.82	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
839	353387.19	2141484.53	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
840	353390.17	2141484.07	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
841	353394.77	2141485.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
842	353411.23	2141480.16	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
843	353441.61	2141492.24	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
844	353551.62	2141457.06	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
845	353568.94	2141451.52	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
846	353575.16	2141449.53	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
847	353634.95	2141430.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
848	353636.64	2141419.14	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
849	353665.14	2141408.49	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
850	353646.97	2141362.26	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
851	353645.77	2141361.07	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
852	353645.13	2141359.73	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
853	353644.77	2141358.82	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
854	353644.08	2141355.15	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
855	353645.42	2141350.15	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
856	353649.08	2141346.49	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
857	353650.41	2141345.85	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
858	353651.90	2141345.26	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
859	353655.57	2141344.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
860	353660.57	2141345.91	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
861	353664.23	2141349.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
862	353664.87	2141350.91	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
863	353665.23	2141351.82	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
864	353665.93	2141355.48	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
865	353664.59	2141360.48	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
866	353660.93	2141364.14	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
867	353659.59	2141364.79	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
868	353658.10	2141365.37	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
869	353654.44	2141366.07	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
870	353653.77	2141365.89	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
871	353669.80	2141406.70	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
872	353699.05	2141395.21	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
873	353734.48	2141382.60	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
874	353745.38	2141379.48	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
875	353765.26	2141448.81	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
876	353775.28	2141468.66	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
877	353924.78	2141637.81	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
878	353927.40	2141640.78	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
879	353934.51	2141648.63	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
880	353934.76	2141648.91	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
881	354189.53	2141937.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
882	354404.25	2142186.77	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
883	354419.14	2142203.02	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
884	354429.39	2142194.88	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
885	354734.54	2141929.16	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
886	354760.19	2141942.01	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
887	354760.47	2141942.15	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
888	354769.32	2141952.02	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
889	354775.02	2141958.38	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
890	354775.35	2141958.75	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
891	354787.10	2141971.97	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
892	355322.04	2141853.45	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
893	355321.09	2141848.49	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
894	355651.51	2141126.35	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
895	355711.07	2141114.78	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
896	355674.64	2140927.21	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
897	355207.98	2140298.63	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
898	355024.49	2140058.92	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
899	354757.09	2139702.66	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
900	354608.12	2139516.43	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
901	354604.19	2139503.76	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
902	354578.94	2139422.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
903	354576.30	2139413.69	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
904	354537.66	2139425.66	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
905	354447.85	2139308.84	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
906	354498.02	2139114.34	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
907	354383.00	2138989.09	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
908	354371.95	2138995.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
909	354371.47	2138994.36	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
910	354353.40	2139004.39	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
911	354353.89	2139005.27	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
912	354350.13	2139007.35	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
913	354290.78	2139094.68	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
914	353879.43	2139025.68	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
915	353879.60	2139024.69	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
916	353868.53	2139022.83	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
917	353868.37	2139023.82	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
918	353370.36	2138940.28	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
919	353370.53	2138939.30	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
920	353367.61	2138938.81	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
921	353367.44	2138939.79	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
922	353209.39	2138913.28	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
923	353209.55	2138912.29	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
924	353207.29	2138911.92	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
925	353207.13	2138912.90	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
926	353018.93	2138881.33	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
927	353019.09	2138880.35	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
928	353015.65	2138879.77	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
929	353015.49	2138880.76	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
930	352279.46	2138757.29	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
931	352279.63	2138756.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
932	352276.53	2138755.79	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
933	352276.37	2138756.77	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
934	352238.05	2138750.35	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
935	352238.22	2138749.36	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
936	352231.54	2138748.24	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
937	352231.38	2138749.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
938	351894.19	2138692.67	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
939	351886.14	2138740.71	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
940	351887.12	2138740.88	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
941	351885.25	2138752.07	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
942	351669.78	2139197.69	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
943	351668.88	2139197.26	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
944	351666.10	2139203.00	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
945	351667.00	2139203.44	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
946	351632.45	2139274.89	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
947	351630.26	2139276.21	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
948	351629.74	2139275.36	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
949	351627.65	2139276.62	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
950	351628.17	2139277.47	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
951	351500.31	2139354.56	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
952	351445.53	2139324.95	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
953	351419.79	2139311.04	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
954	351419.29	2139310.77	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
955	351221.00	2139203.60	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
956	351114.20	2139233.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
957	351113.93	2139232.35	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
958	351109.81	2139233.49	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
959	351110.07	2139234.46	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
960	351093.54	2139239.06	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
961	351093.27	2139238.09	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
962	351091.14	2139238.69	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
963	351091.41	2139239.65	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
964	351022.81	2139258.74	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
965	351021.82	2139295.78	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
966	351020.82	2139295.75	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
967	351020.11	2139322.44	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
968	351021.11	2139322.46	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
969	351017.82	2139445.38	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
970	351016.82	2139445.36	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
971	351015.66	2139488.82	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
972	351036.95	2139489.39	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
973	351036.97	2139488.39	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
974	351046.91	2139488.66	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
975	351046.88	2139489.66	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
976	351058.92	2139489.98	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
977	351058.95	2139488.98	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
978	351071.32	2139489.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
979	351070.84	2139506.89	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
980	351076.89	2139508.25	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
981	351076.67	2139509.22	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
982	351093.27	2139512.96	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
983	351093.49	2139511.98	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
984	351095.88	2139512.52	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
985	351102.92	2139514.10	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
986	351106.84	2139524.22	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
987	351109.16	2139521.90	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
988	351114.16	2139520.56	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
989	351114.42	2139520.56	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
990	351116.02	2139520.60	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
991	351120.76	2139521.94	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
992	351124.42	2139525.60	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
993	351125.76	2139530.60	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
994	351125.76	2139530.86	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
995	351125.74	2139531.84	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
996	351124.40	2139536.58	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
997	351120.74	2139540.24	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
998	351115.74	2139541.58	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
999	351115.48	2139541.58	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1000	351113.88	2139541.54	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1001	351109.14	2139540.20	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1002	351105.48	2139536.54	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1003	351104.68	2139533.55	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1004	351104.02	2139533.54	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1005	351098.48	2139519.25	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1006	351064.66	2139511.65	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	351065.26	2139495.15	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

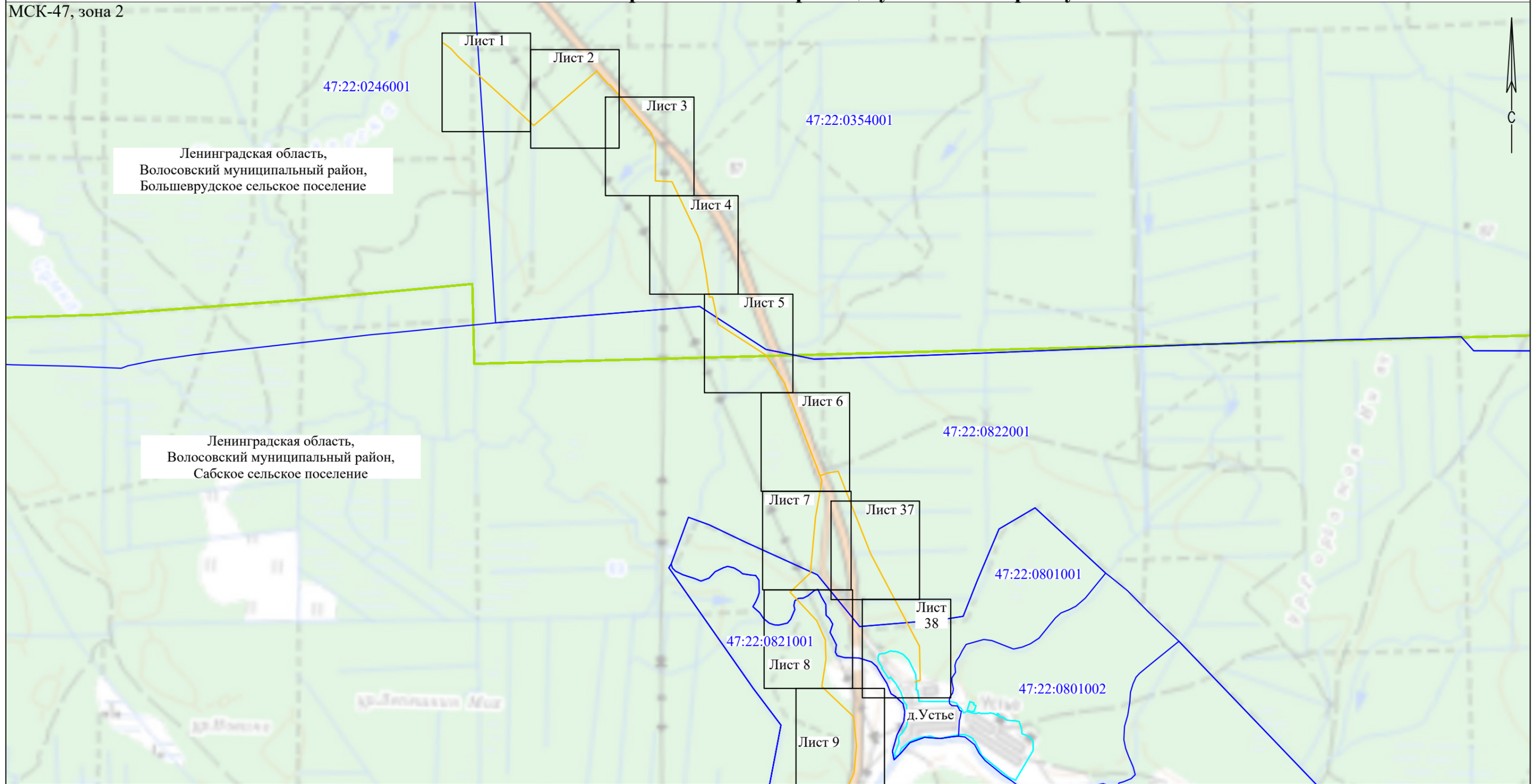
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

### Схема расположения границ публичного сервитута

МСК-47, зона 2



Ленинградская область,  
Волосовский муниципальный район,  
Большеврудское сельское поселение

Ленинградская область,  
Волосовский муниципальный район,  
Сабское сельское поселение

Масштаб 1:25 000

#### Условные обозначения

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Проектное местоположение газопровода
- - Граница муниципального образования

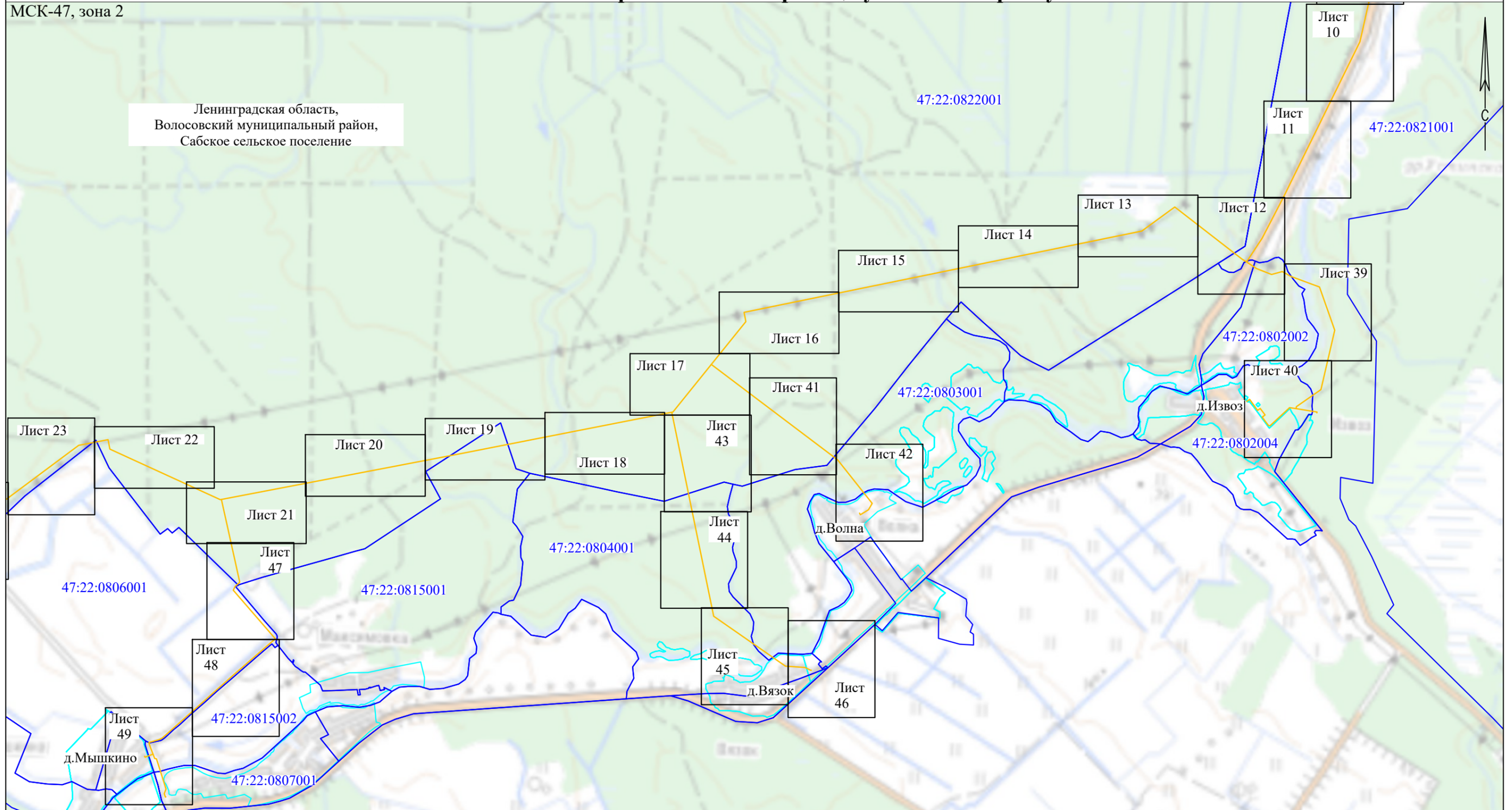
- - Граница населенного пункта
- - Наименование муниципального образования

- 47:06:0642001 - Номер кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала

### Схема расположения границ публичного сервитута

МСК-47, зона 2

Ленинградская область,  
Волосовский муниципальный район,  
Сабское сельское поселение



Масштаб 1:25 000

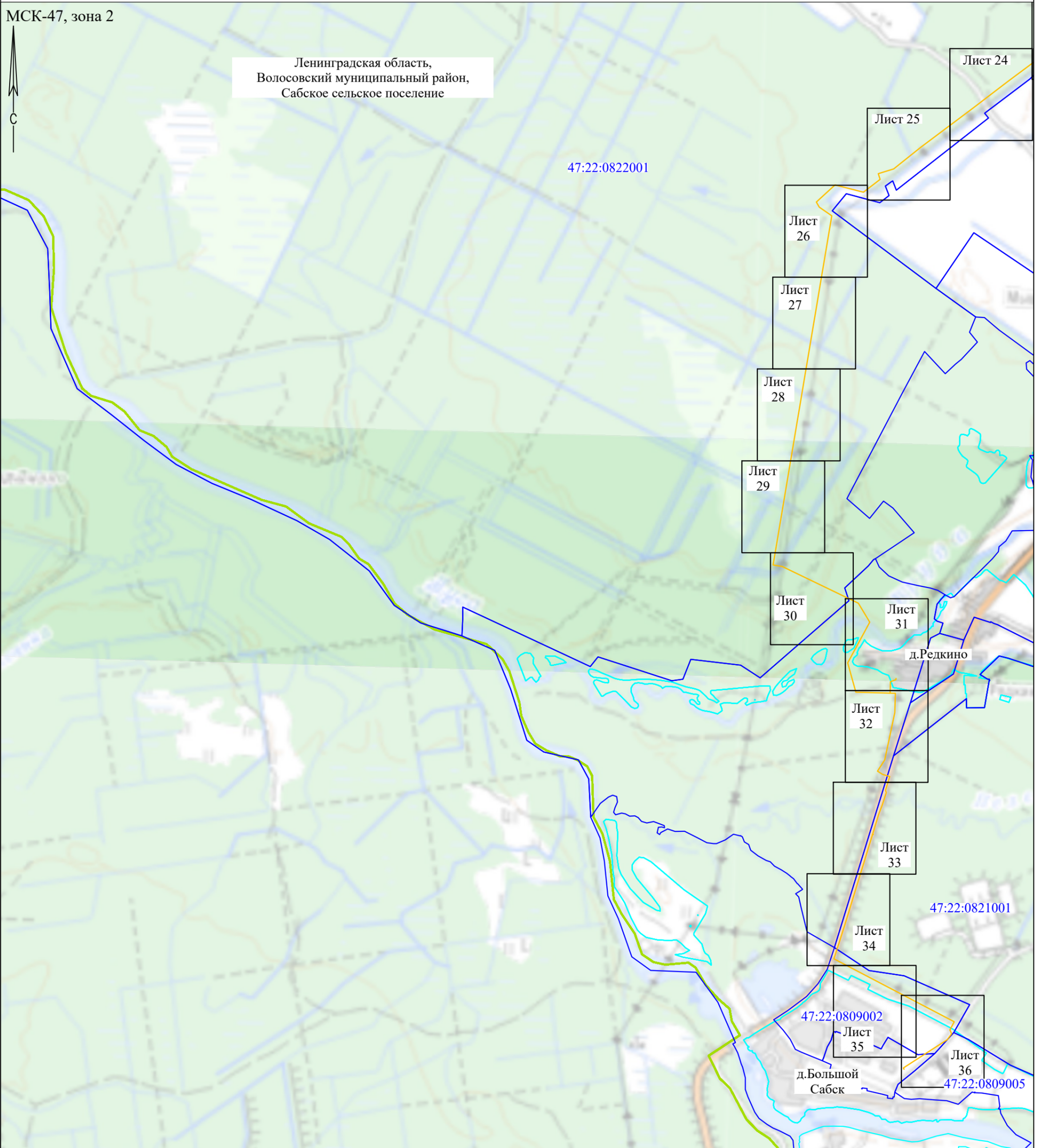
#### Условные обозначения

- |   |  |   |
|---|--|---|
|  - Проектные границы публичного сервитута |  - Граница населенного пункта                 | 47:06:0642001 - Номер кадастрового квартала   |
|  - Проектное местоположение газопровода   | Ленинградская область,<br>Волосовский муниципальный район,<br>Сабское сельское поселение - Наименование муниципального образования |  - Граница кадастрового квартала |
|  - Граница муниципального образования     |  |   |

### Схема расположения границ публичного сервитута

МСК-47, зона 2

Ленинградская область,  
Волосовский муниципальный район,  
Сабское сельское поселение



Масштаб 1:25000

#### Условные обозначения

- Проектные границы публичного сервитута
- Проектное местоположение газопровода
- Граница кадастрового квартала

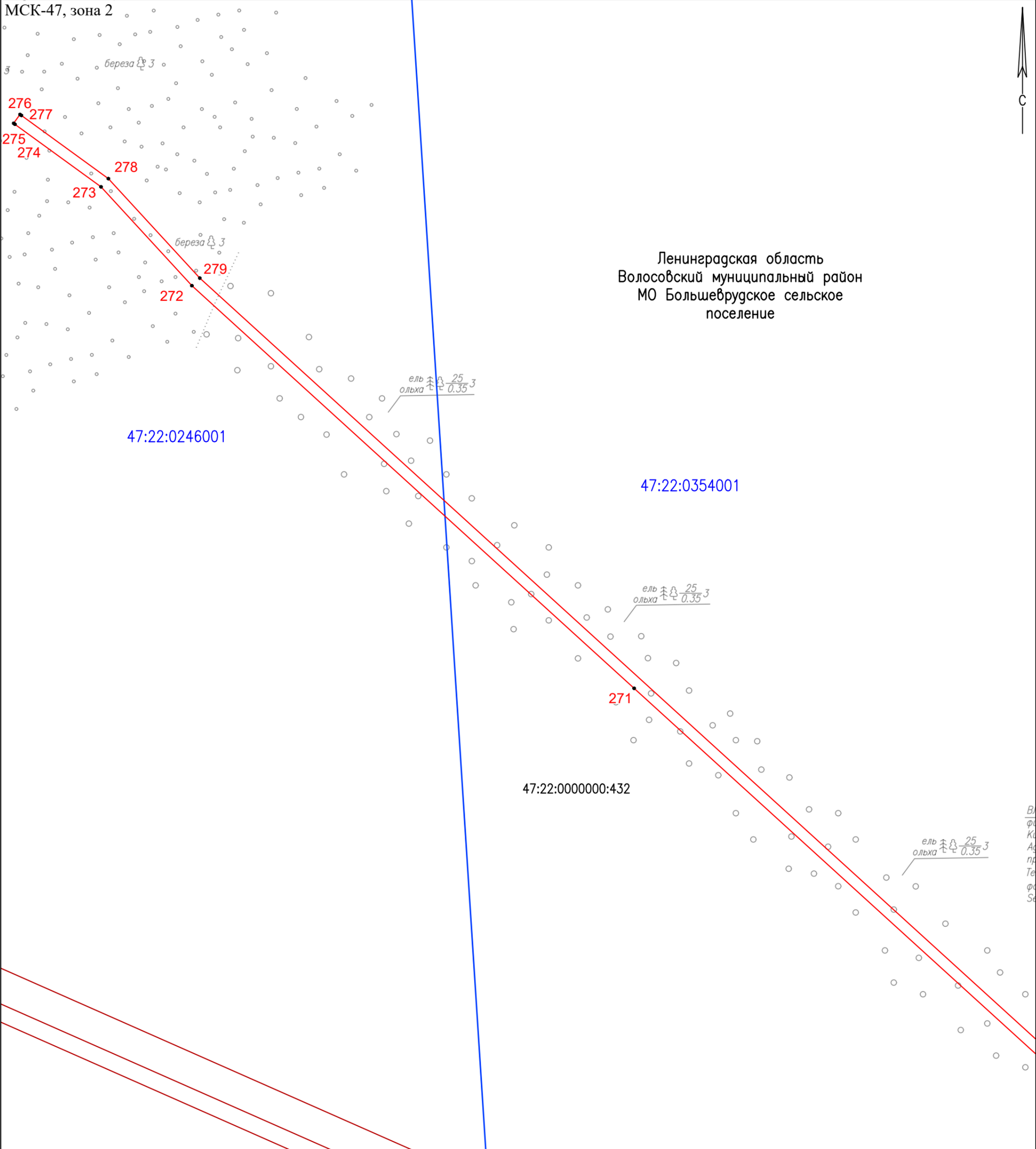
Ленинградская область,  
Волосовский муниципальный район,  
Сабское сельское поселение  
47:06:0642001

- Граница населенного пункта
- Наименование муниципального образования
- Номер кадастрового квартала

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 1

МСК-47, зона 2



Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Большеврудское сельское поселение

47:22:0246001

47:22:0354001

47:22:0000000:432

Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

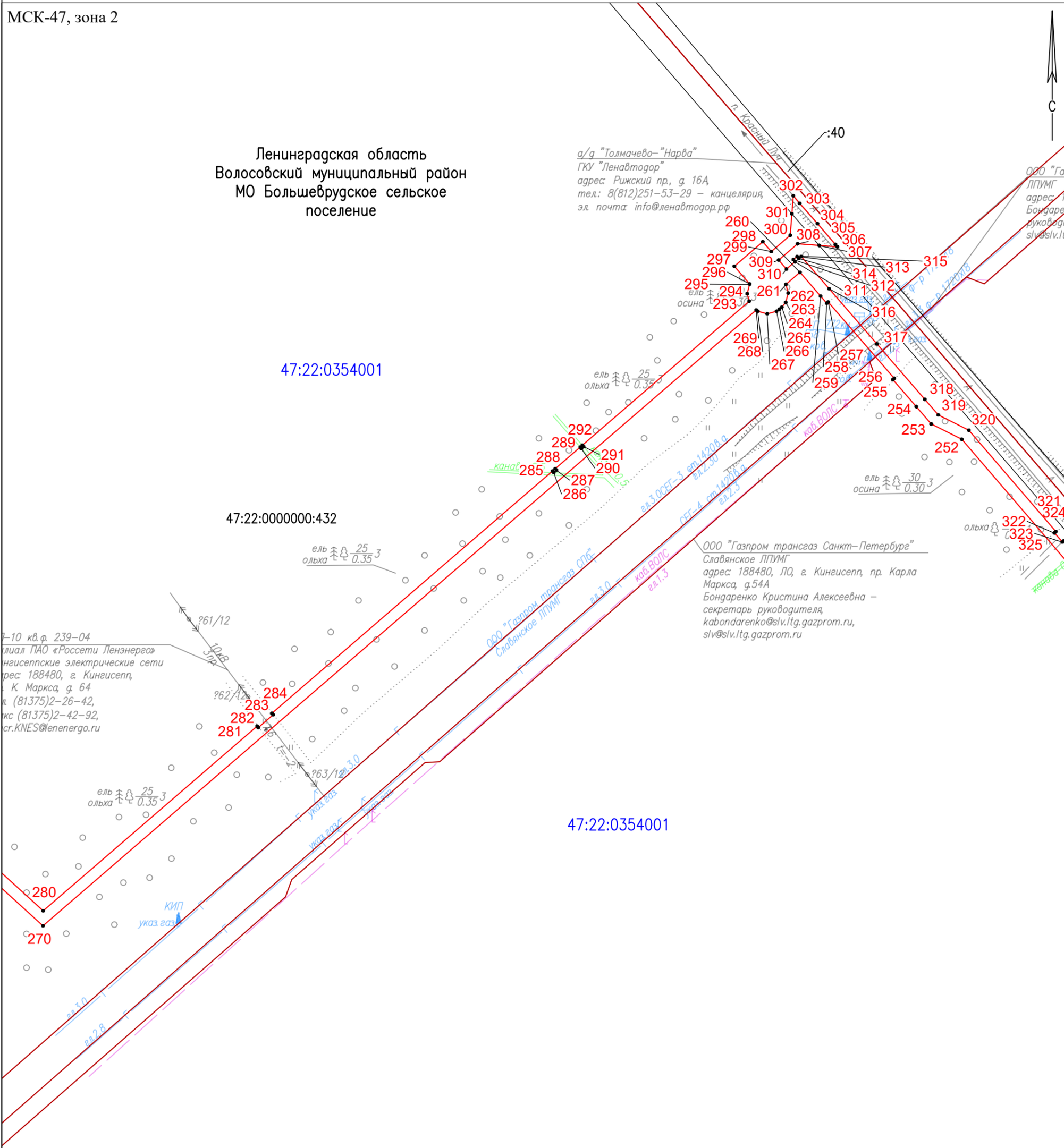
- |  |  |               |   |
|--|--|---------------|---|
|  | - Проектные границы публичного сервитута   |               | - Граница зданий, сооружений  |
|  | - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности | 47:22:0354001 | - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Проектное местоположение газопровода   | :40           | - Кадастровый номер земельного участка  |
|  | - Граница кадастрового квартала  | •             | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Граница населенного пункта   | 1             | - Обозначение новой характерной точки   |
|  | - Граница муниципального образования   |               |   |

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 2

МСК-47, зона 2

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Большебрудское сельское поселение



Масштаб 1:2000

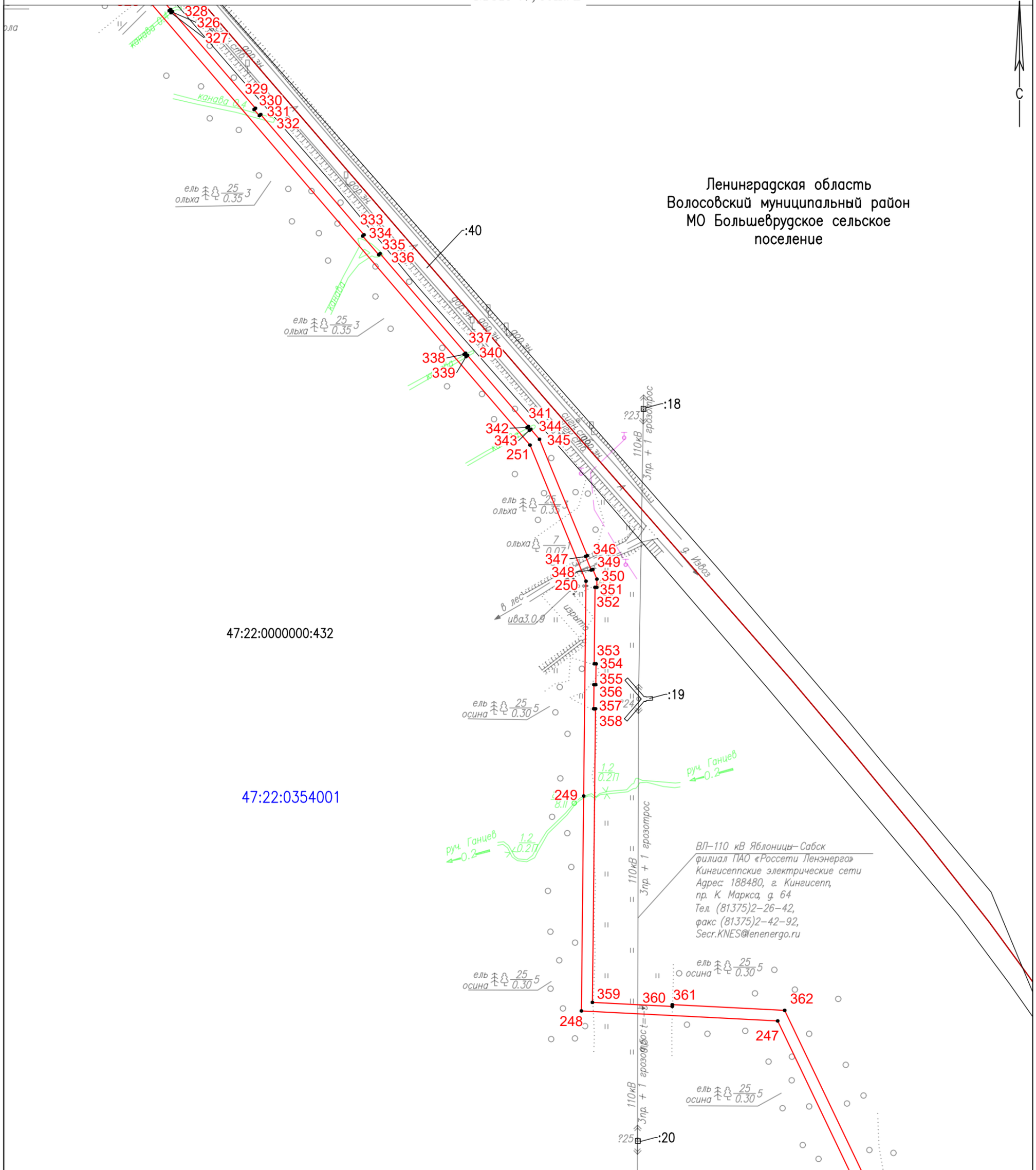
## Условные обозначения

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Проектное местоположение газопровода
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница муниципального образования
- - Граница зданий, сооружений
- 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала
- :40 - Кадастровый номер земельного участка
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 3  
МСК-47, зона 2

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Большеврудское сельское поселение



47:22:0000000:432

47:22:0354001

ВЛ-110 кВ Яблонцы-Сабск  
филиал ПАО «Россети Ленэнерго»  
Кингисеппские электрические сети  
Адрес: 188480, г. Кингисепп,  
пр. К. Маркса, д. 64  
Тел. (81375)2-26-42,  
факс (81375)2-42-92,  
Secr.KNES@lenenergo.ru

Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Проектное местоположение газопровода
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница муниципального образования

- - Граница зданий, сооружений
- 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала
- :40 - Кадастровый номер земельного участка
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 4

МСК-47, зона 2

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Большебрудское сельское поселение

□:21

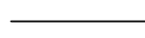
□:22

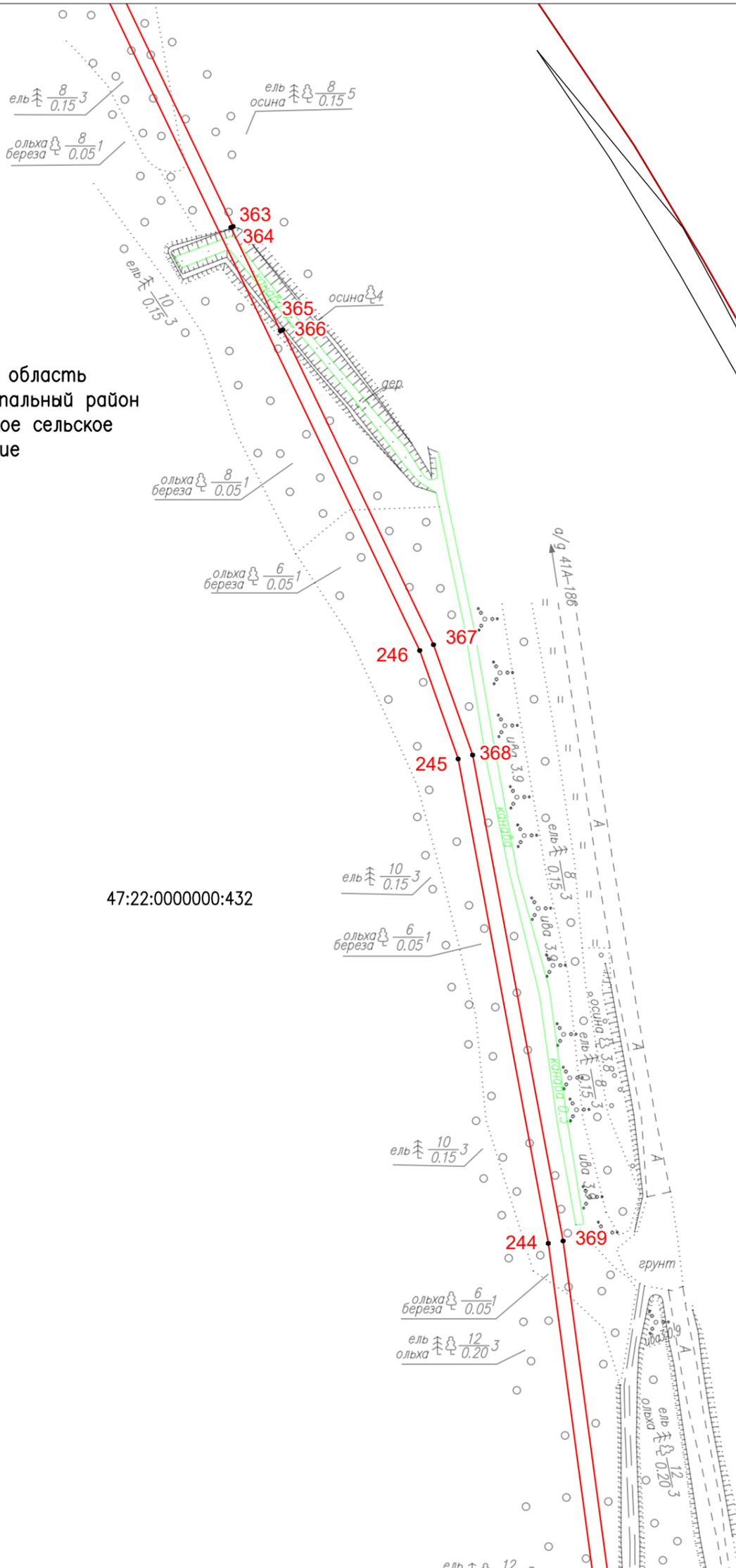
47:22:0000000:432

47:22:0354001

Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

- |  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  | - Проектные границы публичного сервитута   |  | - Граница зданий, сооружений  |
|  | - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности | <b>47:22:0354001</b>  | - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Проектное местоположение газопровода   | <b>:40</b>  | - Кадастровый номер земельного участка  |
|  | - Граница кадастрового квартала  | <b>•</b>  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Граница населенного пункта   | <b>1</b>  | - Обозначение новой характерной точки   |
|  | - Граница муниципального образования   |   |   |

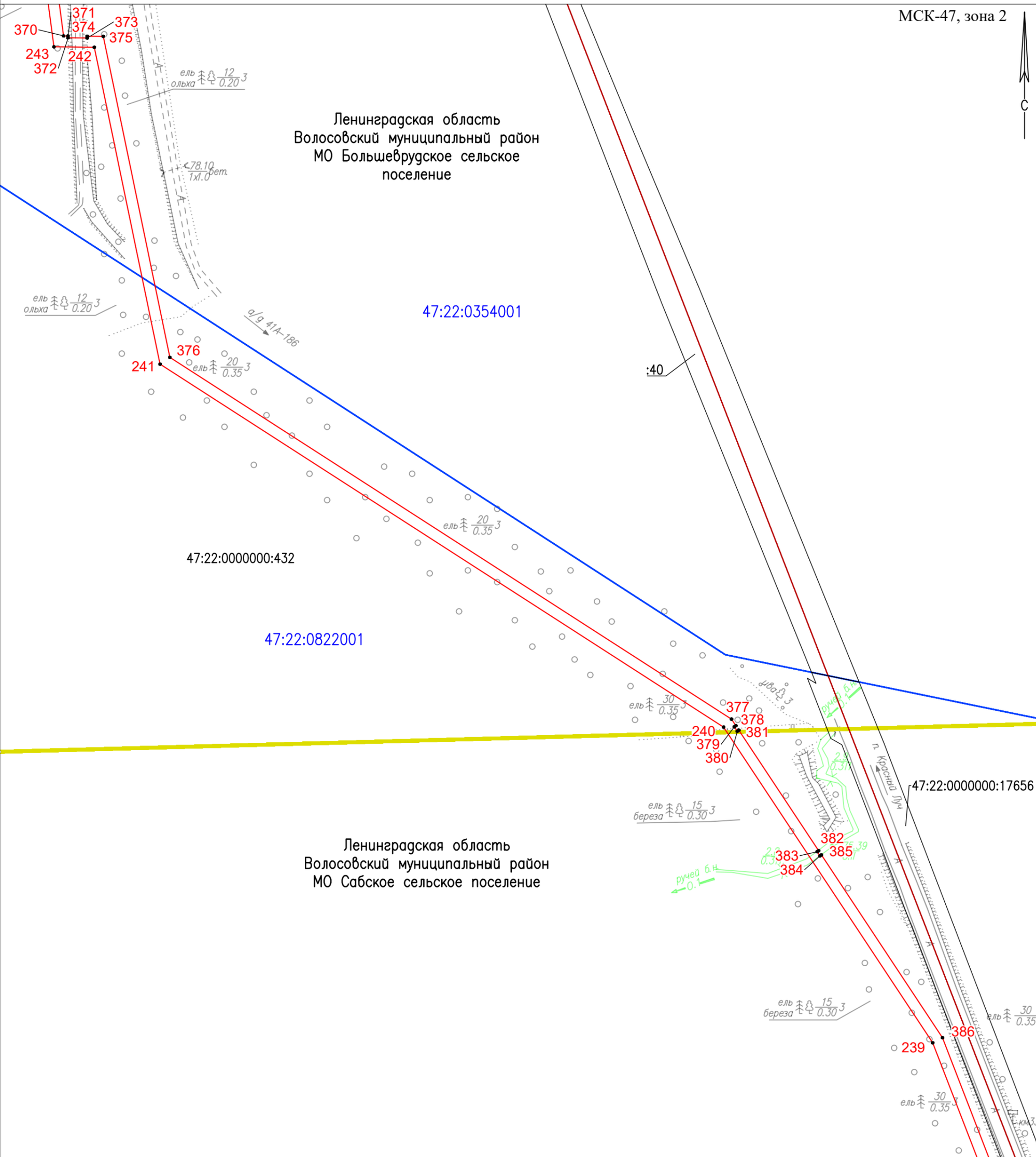


# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 5

МСК-47, зона 2

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Большеврудское сельское поселение



Масштаб 1:2000

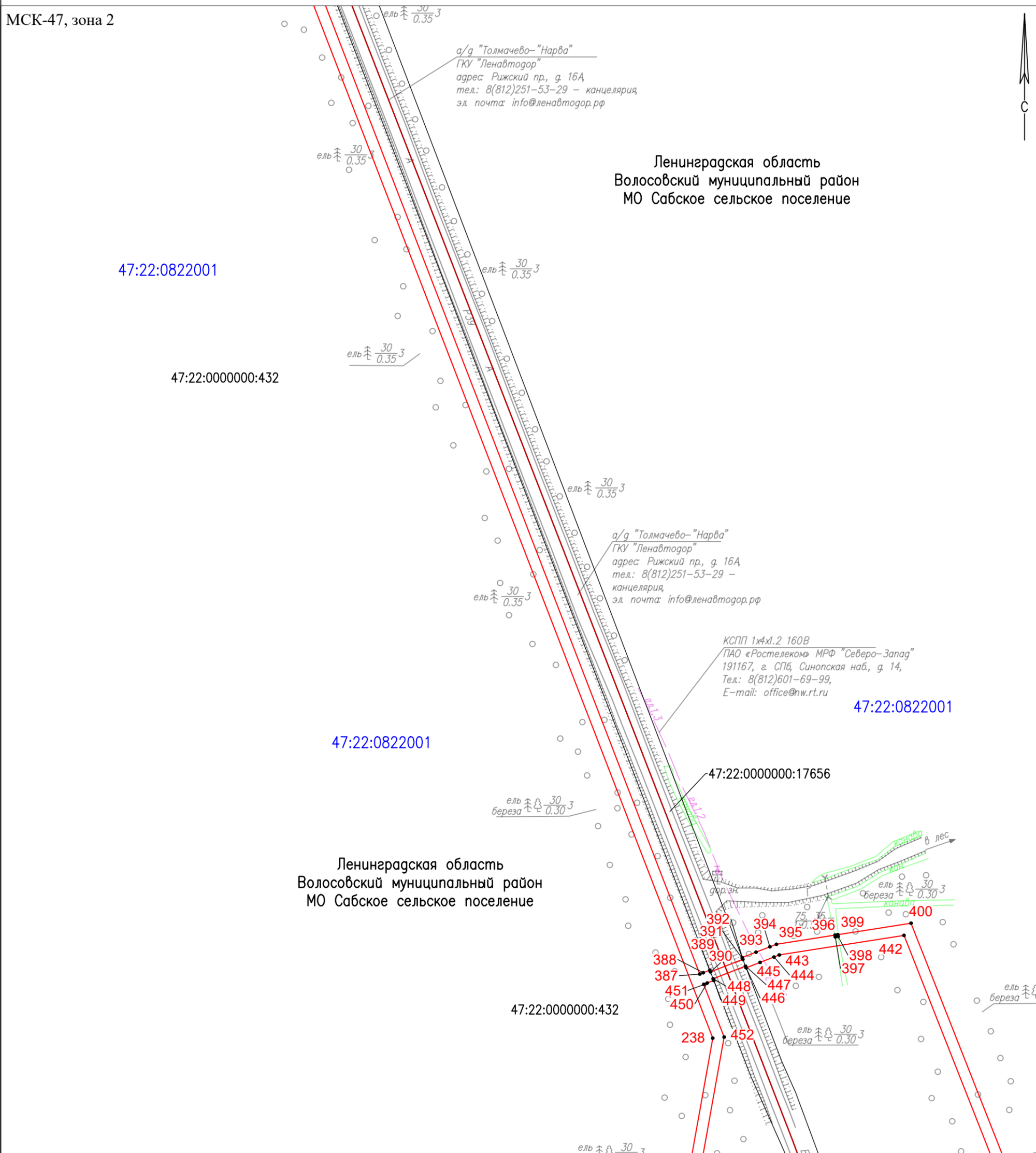
## Условные обозначения

- |   |  |                                    |   |
|---|--|------------------------------------|---|
| <span style="color: red;">—</span>          | - Проектные границы публичного сервитута   | <span style="color: red;">—</span> | - Граница зданий, сооружений  |
| <span style="color: black;">—</span>        | - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности | 47:22:0354001                      | - Номер кадастрового квартала   |
| <span style="color: orange;">—</span>       | - Проектное местоположение газопровода   | :40                                | - Кадастровый номер земельного участка  |
| <span style="color: blue;">—</span>         | - Граница кадастрового квартала  | •                                  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| <span style="color: cyan;">— · — · —</span> | - Граница населенного пункта   | 1                                  | - Обозначение новой характерной точки   |
| <span style="color: yellow;">—</span>       | - Граница муниципального образования   |                                    |   |

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 6

МСК-47, зона 2



Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Проектное местоположение газопровода
- - Граница кадастрового квартала
- - - - Граница населенного пункта
- - Граница муниципального образования

- - Граница зданий, сооружений
- 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала
- :40 - Кадастровый номер земельного участка
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки

а/д "Толмачево-Нарва"  
ГКУ "Ленавтодор"  
адрес: Рижский пр., д. 16А  
тел: 8(812)251-53-29 – канцелярия,  
эл. почта: info@ленавтодор.рф

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение

КСПП 1х4х1.2 160В  
ПАО «Ростелеком» МРФ "Северо-Запад"  
191167, г. СПб, Синопская наб., д. 14,  
Тел.: 8(812)601-69-99,  
E-mail: office@nw.rt.ru

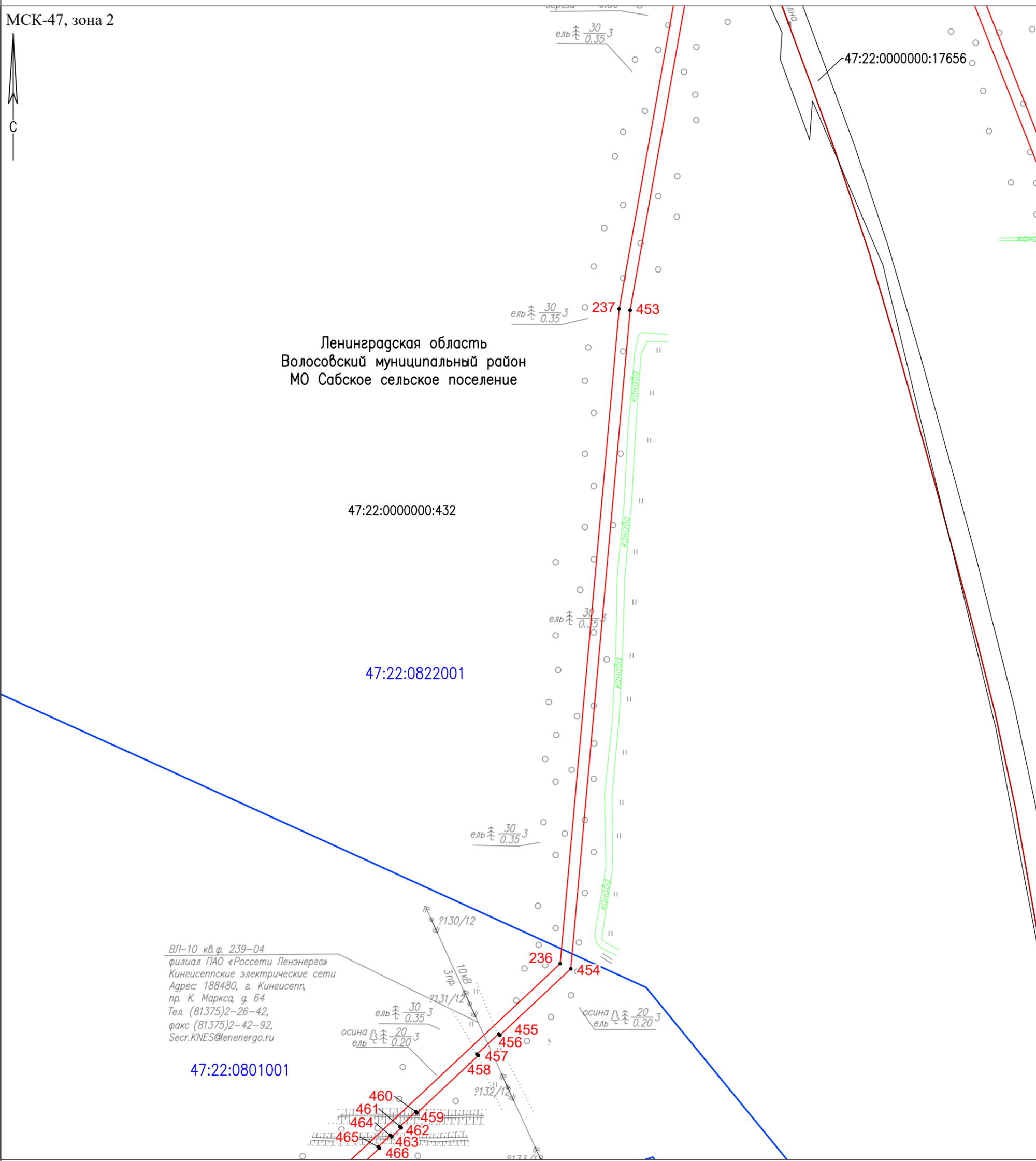
Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение

- 388
- 387
- 451
- 450
- 238
- 452
- 392
- 391
- 390
- 389
- 448
- 449
- 445
- 447
- 446
- 394
- 393
- 443
- 444
- 395
- 396
- 399
- 398
- 442
- 397
- 400

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 7

МСК-47, зона 2



ВЛ-10 кв.ф. 239-04  
филиал ПАО «Россети Ленэнерго»  
Кингисеппские электрические сети  
Адрес: 188480, г. Кингисепп,  
пр. К. Маркса, д. 64  
Тел. (81375)2-26-42,  
факс (81375)2-42-92,  
Secr.KNES@lenenergo.ru

Масштаб 1:2000

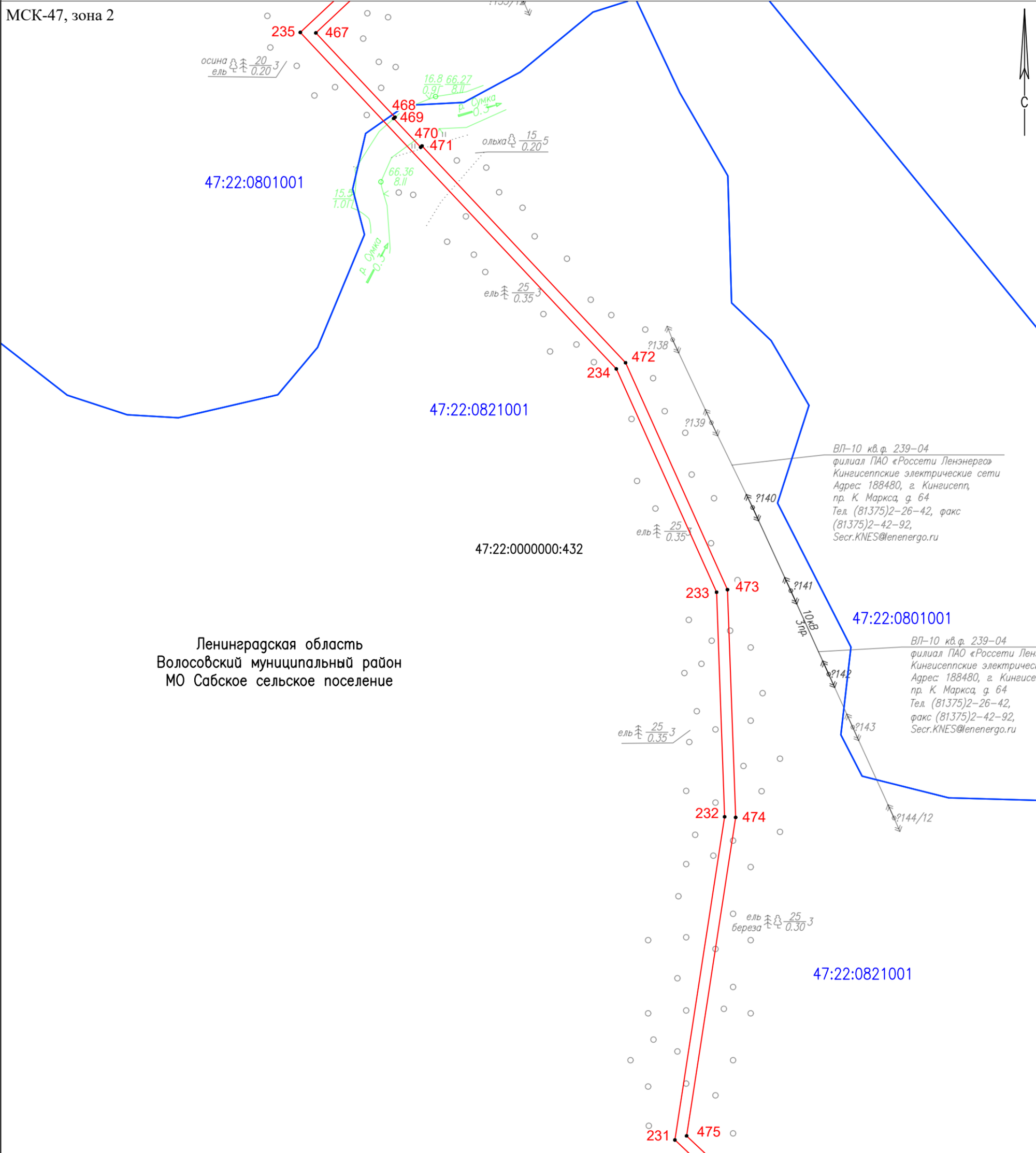
## Условные обозначения

- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | - Проектные границы публичного сервитута   |  | - Граница зданий, сооружений  |
|  | - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |  | 47:22:0354001   |
|  | - Проектное местоположение газопровода   |  | - Кадастровый номер земельного участка  |
|  | - Граница кадастрового квартала  |  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Граница населенного пункта   |  | - Обозначение новой характерной точки   |
|  | - Граница муниципального образования   |  |   |

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 8

МСК-47, зона 2



Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение

ВЛ-10 кв. ф. 239-04  
филиал ПАО «Россети Ленэнерго»  
Кингисеппские электрические сети  
Адрес: 188480, г. Кингисепп,  
пр. К. Маркса, д. 64  
Тел. (81375)2-26-42, факс  
(81375)2-42-92,  
Secr.KNES@enenergo.ru

ВЛ-10 кв. ф. 239-04  
филиал ПАО «Россети Ленэнерго»  
Кингисеппские электрические сети  
Адрес: 188480, г. Кингисепп,  
пр. К. Маркса, д. 64  
Тел. (81375)2-26-42, факс  
(81375)2-42-92,  
Secr.KNES@enenergo.ru

Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

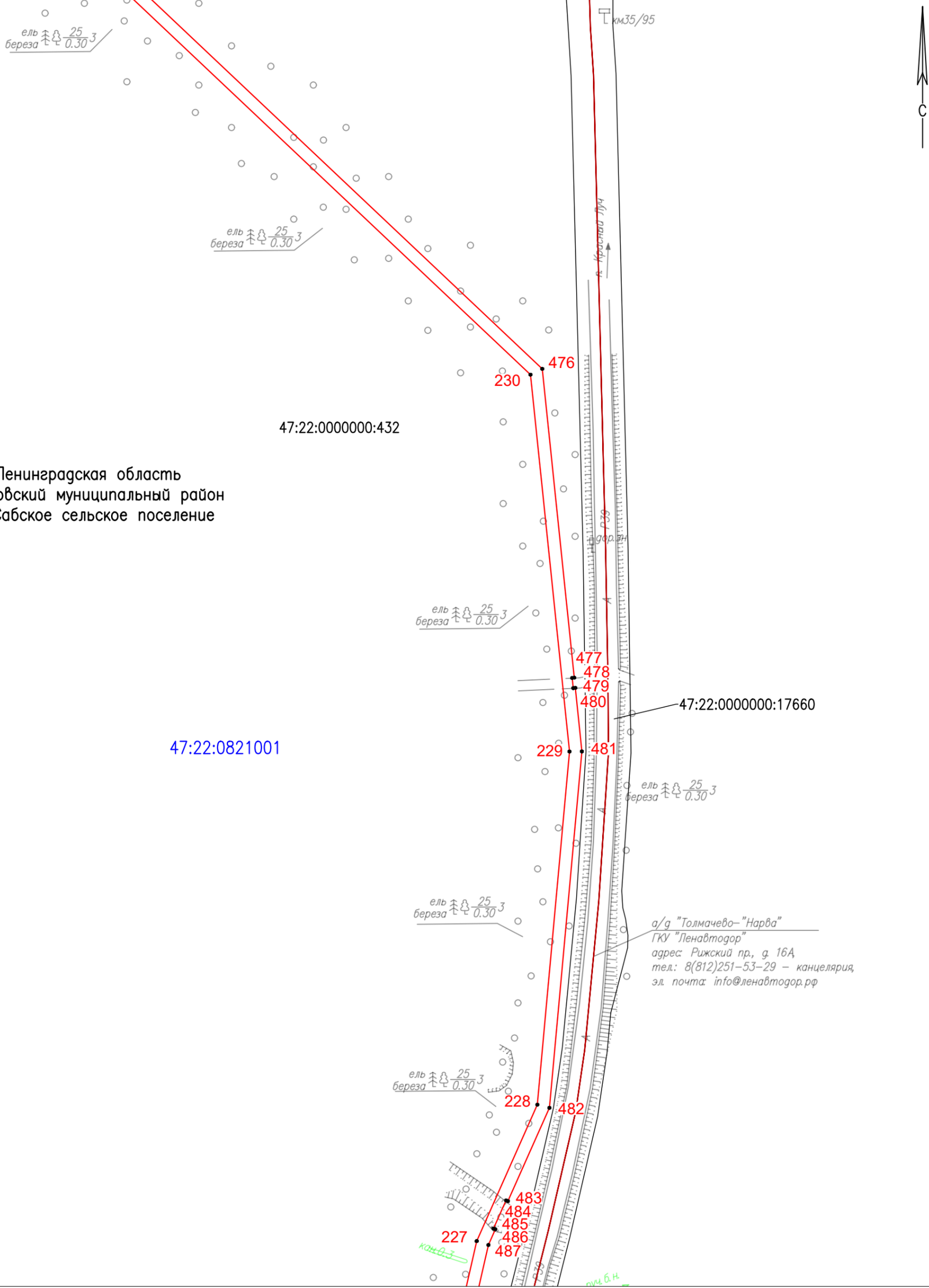
- - Проектные границы публичного сервитута
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Проектное местоположение газопровода
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница муниципального образования

- - Граница зданий, сооружений
- 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала
- :40 - Кадастровый номер земельного участка
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 9

МСК-47, зона 2

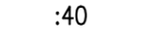


Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение

а/г "Толмачево-Нарва"  
ГКУ "Ленавтодор"  
адрес: Рижский пр., д. 16А  
тел.: 8(812)251-53-29 – канцелярия,  
эл. почта: info@ленавтодор.рф

Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

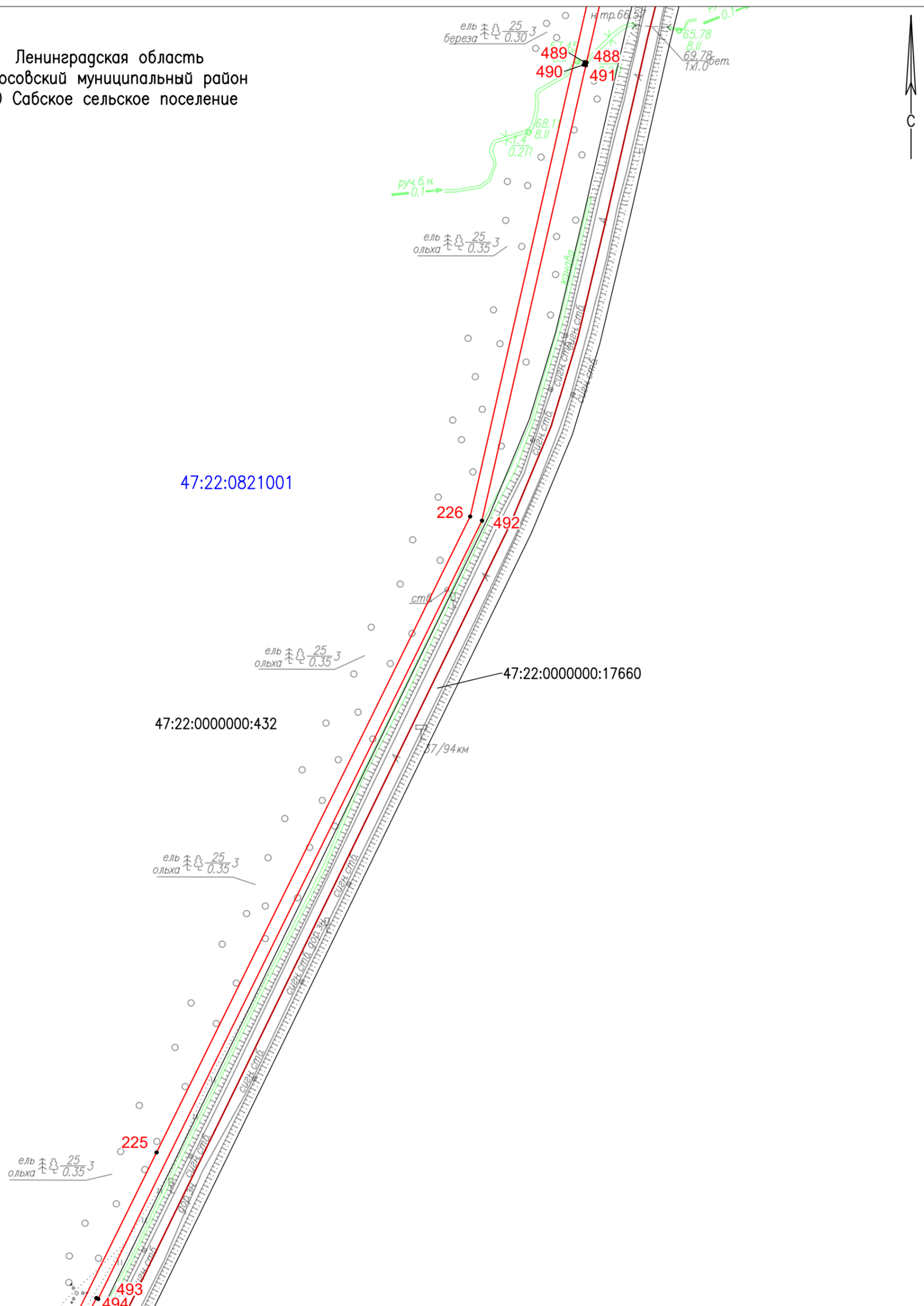
- |  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  | - Проектные границы публичного сервитута   |  | - Граница зданий, сооружений  |
|  | - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |  | - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Проектное местоположение газопровода   |  | - Кадастровый номер земельного участка  |
|  | - Граница кадастрового квартала  |  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Граница населенного пункта   |  | - Обозначение новой характерной точки   |
|  | - Граница муниципального образования   |   |   |

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 10

МСК-47, зона 2

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение



Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

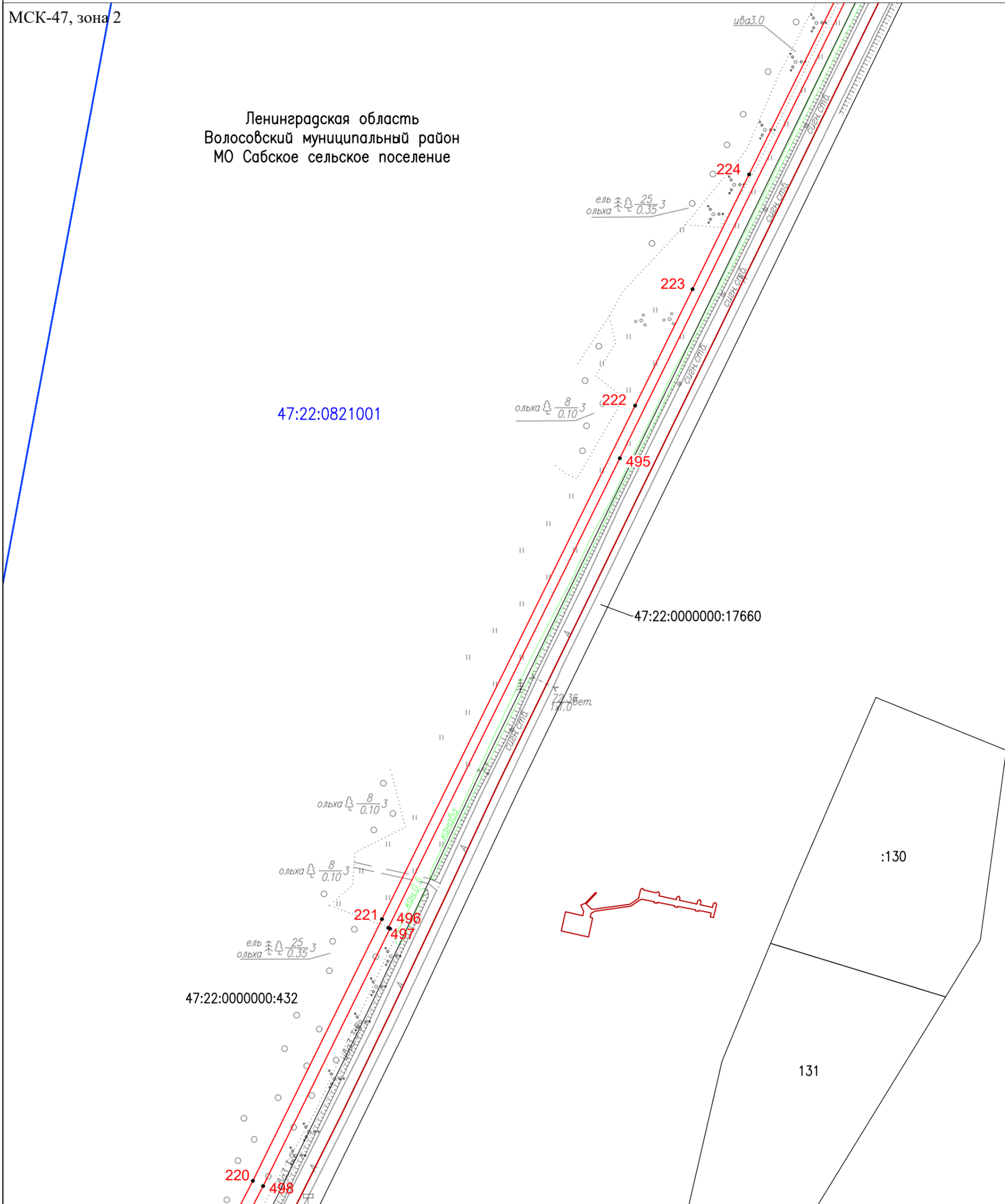
- |  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  | - Проектные границы публичного сервитута   |  | - Граница зданий, сооружений  |
|  | - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |  | 47:22:0354001   |
|  | - Проектное местоположение газопровода   |  | - Кадастровый номер земельного участка  |
|  | - Граница кадастрового квартала  |  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Граница населенного пункта   |  | - Обозначение новой характерной точки   |
|  | - Граница муниципального образования   |   |   |

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 11

МСК-47, зона 2

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение



## Условные обозначения

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Проектное местоположение газопровода
- - Граница кадастрового квартала
- - - - Граница населенного пункта
- - Граница муниципального образования

- - Граница зданий, сооружений
- 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала
- :40 - Кадастровый номер земельного участка
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки

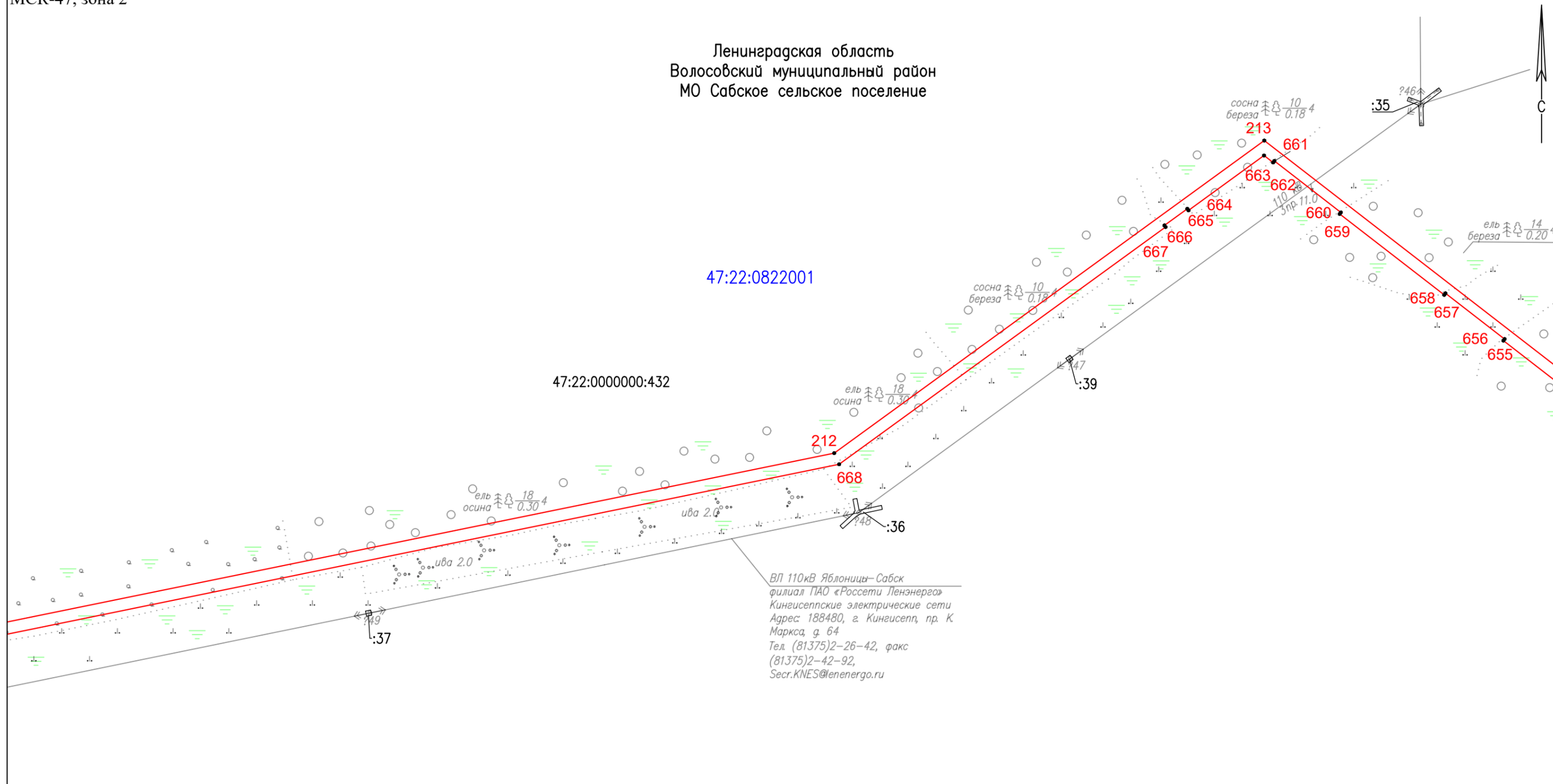


# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 13

МСК-47, зона 2

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение



Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

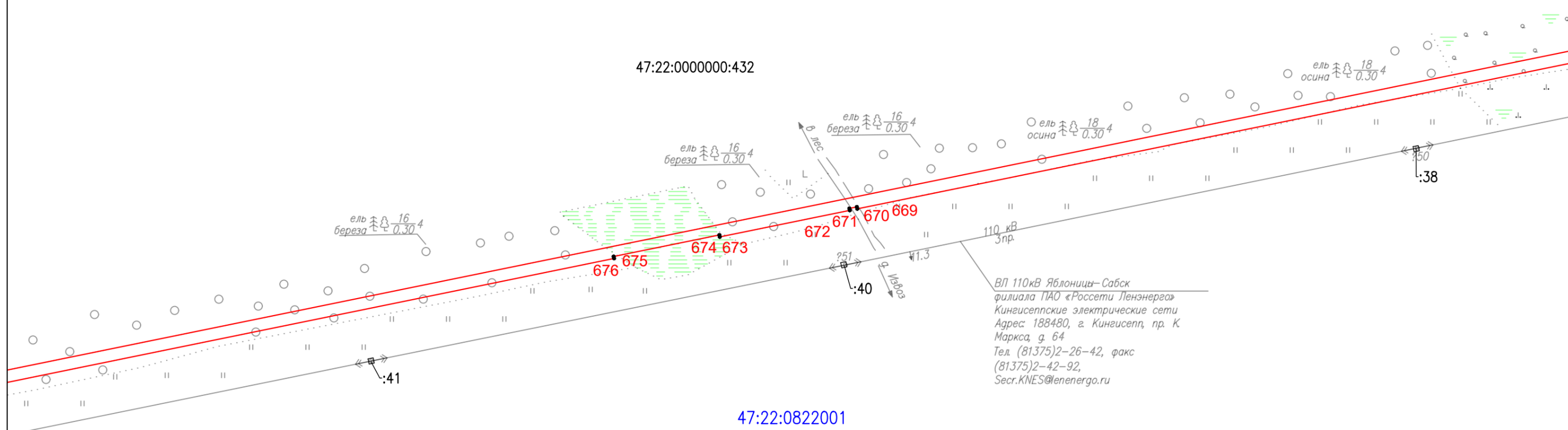
- |  |   |   |
|--|---|---|
| - Проектные границы публичного сервитута   | - Граница населенного пункта                | - Кадастровый номер земельного участка  |
| - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности | - Граница муниципального образования        | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| - Проектное местоположение газопровода   | - Граница зданий, сооружений                | - Обозначение новой характерной точки   |
| - Граница кадастрового квартала  | 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала |   |

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 14

МСК-47, зона 2

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение



47:22:0822001

ВЛ 110кВ Яблоницы-Сабск  
филиала ПАО «Россети Ленэнерго»  
Кингисеппские электрические сети  
Адрес: 188480, г. Кингисепп, пр. К.  
Маркса, д. 64  
Тел. (81375)2-26-42, факс  
(81375)2-42-92,  
Secr.KNES@lenenergo.ru

Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

- |  |   |   |
|--|---|---|
| - Проектные границы публичного сервитута   | - Граница населенного пункта                | :40 - Кадастровый номер земельного участка  |
| - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности | - Граница муниципального образования        | • - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| - Проектное местоположение газопровода   | - Граница зданий, сооружений                | 1 - Обозначение новой характерной точки   |
| - Граница кадастрового квартала  | 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала |   |

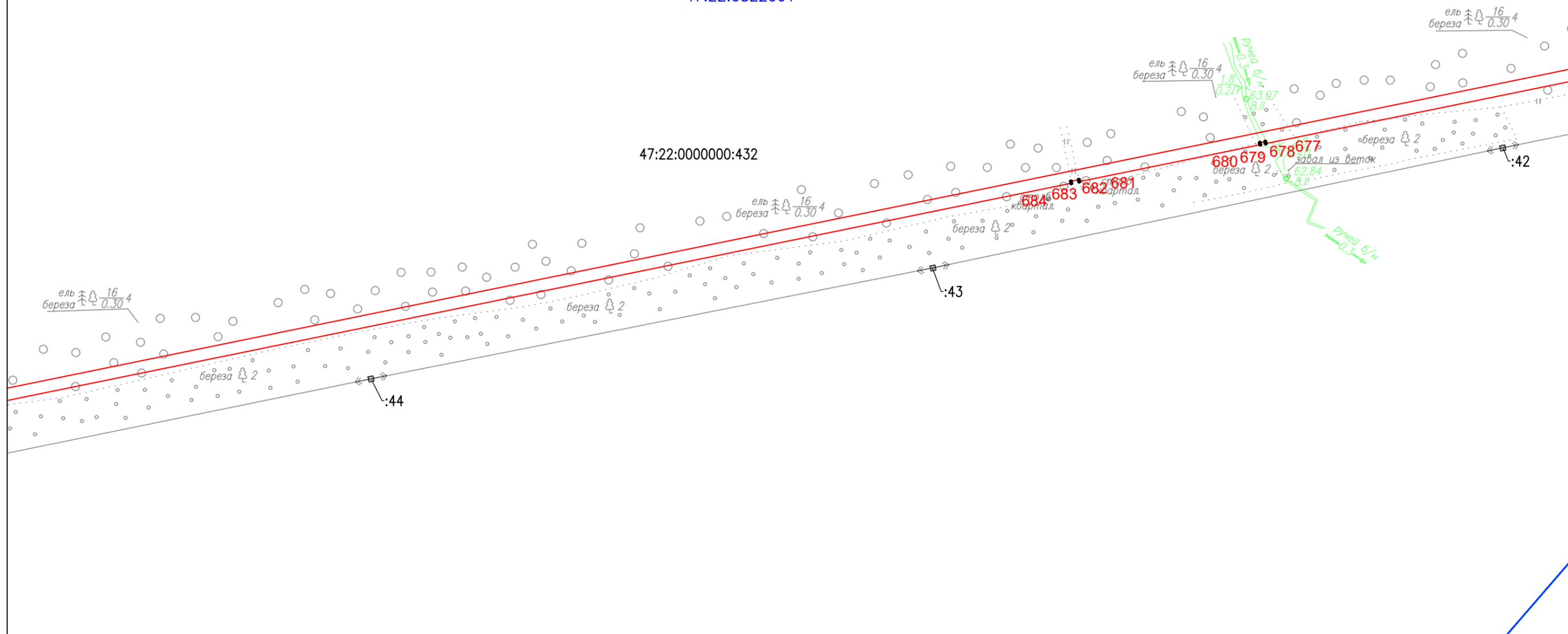
# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 15

МСК-47, зона 2

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение

47:22:0822001



Масштаб 1:2000

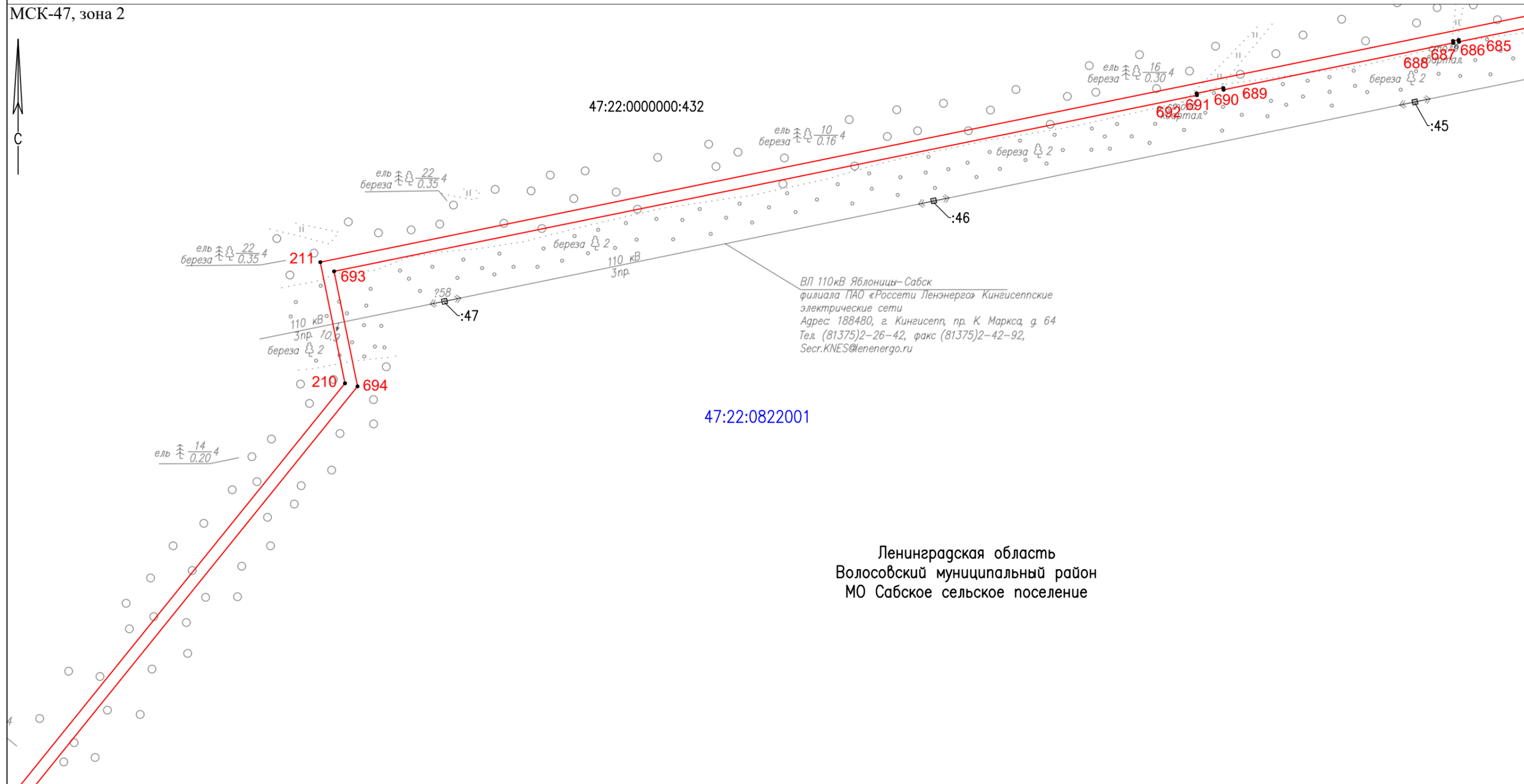
## Условные обозначения

- |  |   |   |
|--|---|---|
| - Проектные границы публичного сервитута   | - Граница населенного пункта                | :40 - Кадастровый номер земельного участка  |
| - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности | - Граница муниципального образования        | • - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| - Проектное местоположение газопровода   | - Граница зданий, сооружений                | 1 - Обозначение новой характерной точки   |
| - Граница кадастрового квартала  | 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала |   |

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 16

МСК-47, зона 2



ВЛ 110кВ Яблонцы-Сабск  
филиала ПАО «Россети Ленэнерго» Кингисеппские  
электрические сети  
Адрес: 188480, г. Кингисепп, пр. К. Маркса, д. 64  
Тел. (81375)2-26-42, факс (81375)2-42-92,  
Secr.KNES@lenenergo.ru

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение

Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

- |  |  |   |
|--|--|---|
|  - Проектные границы публичного сервитута   |  - Граница населенного пункта         | :40 - Кадастровый номер земельного участка  |
|  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |  - Граница муниципального образования | • - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  - Проектное местоположение газопровода   |  - Граница зданий, сооружений         | 1 - Обозначение новой характерной точки   |
|  - Граница кадастрового квартала  | 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала  |   |

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 17

МСК-47, зона 2

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение



47:22:0000000:432

47:22:0822001

береза  $\frac{24}{0.22}$   
ель  $\frac{3}{0.22}$

209  
781  
733  
734

ель  $\frac{16}{0.30}$   
береза  $\frac{4}{0.30}$

ель  $\frac{16}{0.30}$   
береза  $\frac{4}{0.30}$

Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

— - Проектные границы публичного сервитута

— - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

— - Проектное местоположение газопровода

— - Граница кадастрового квартала

— - Граница населенного пункта

— - Граница муниципального образования

— - Граница зданий, сооружений

47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала

:40 - Кадастровый номер земельного участка

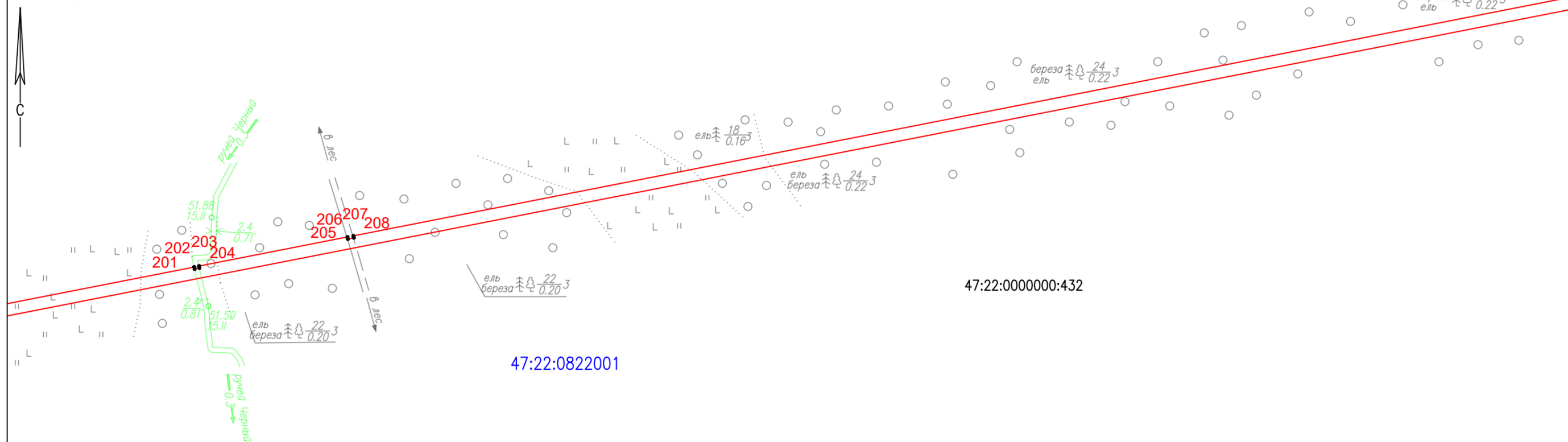
• - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

1 - Обозначение новой характерной точки

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 18

МСК-47, зона 2



Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение

Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

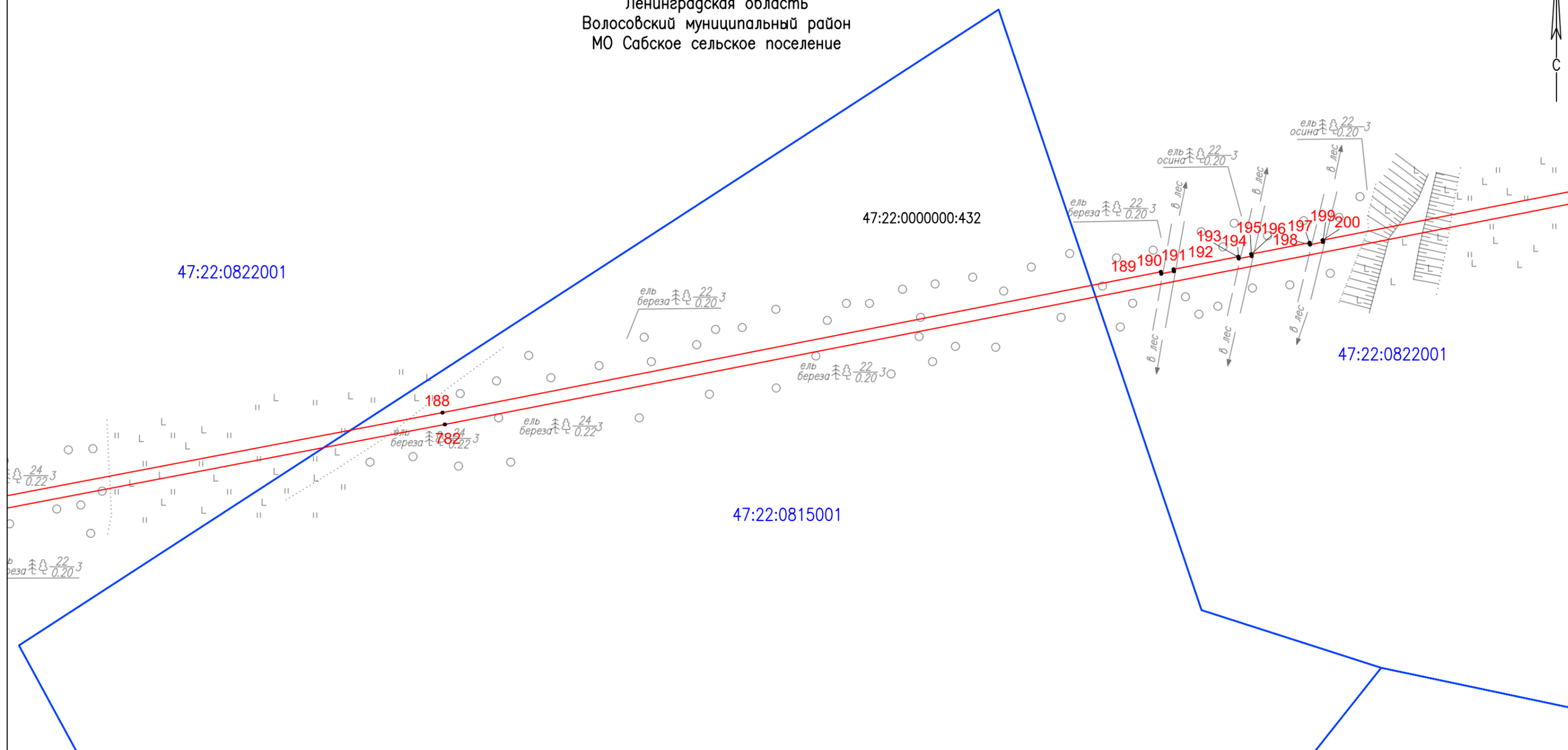
- |  |  |   |
|--|--|---|
|  - Проектные границы публичного сервитута   |  - Граница населенного пункта         | :40 - Кадастровый номер земельного участка  |
|  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |  - Граница муниципального образования | • - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  - Проектное местоположение газопровода   |  - Граница зданий, сооружений         | <b>1</b> - Обозначение новой характерной точки  |
|  - Граница кадастрового квартала  | 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала  |   |

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 19

МСК-47, зона 2

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение



Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

- Проектные границы публичного сервитута
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Проектное местоположение газопровода
- Граница кадастрового квартала

- Граница населенного пункта
- Граница муниципального образования
- Граница зданий, сооружений
- 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала

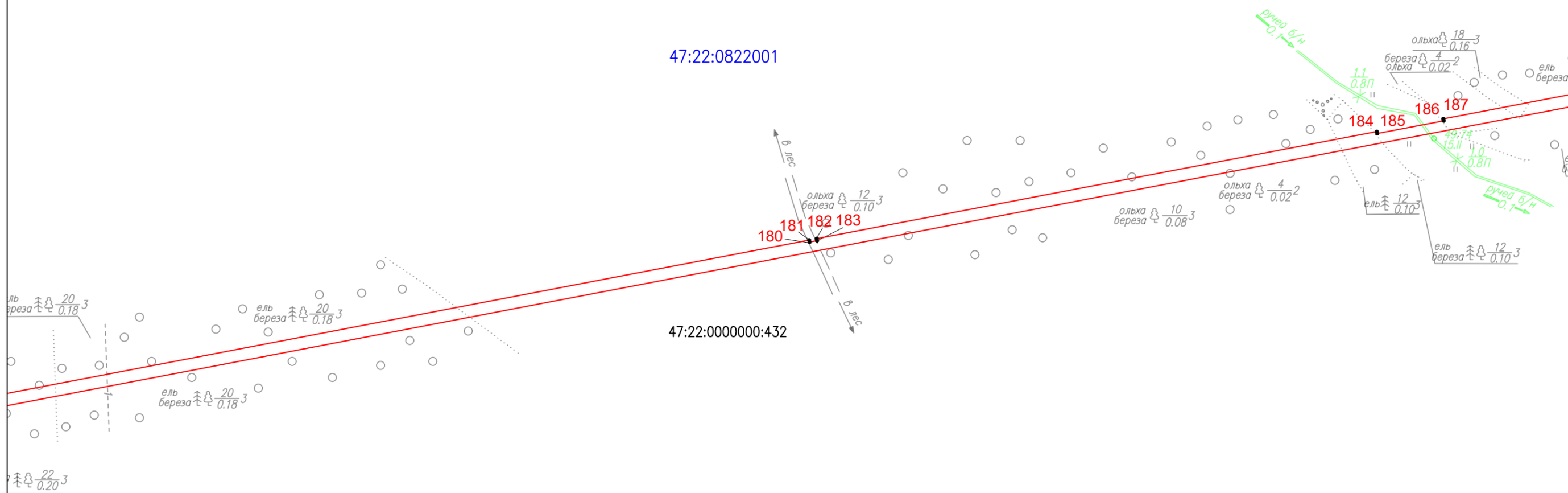
- :40 - Кадастровый номер земельного участка
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 20

МСК-47, зона 2

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение



Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

- |  |   |   |
|--|---|---|
| - Проектные границы публичного сервитута   | - Граница населенного пункта                | :40 - Кадастровый номер земельного участка  |
| - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности | - Граница муниципального образования        | • - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| - Проектное местоположение газопровода   | - Граница зданий, сооружений                | <b>1</b> - Обозначение новой характерной точки  |
| - Граница кадастрового квартала  | 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала |   |

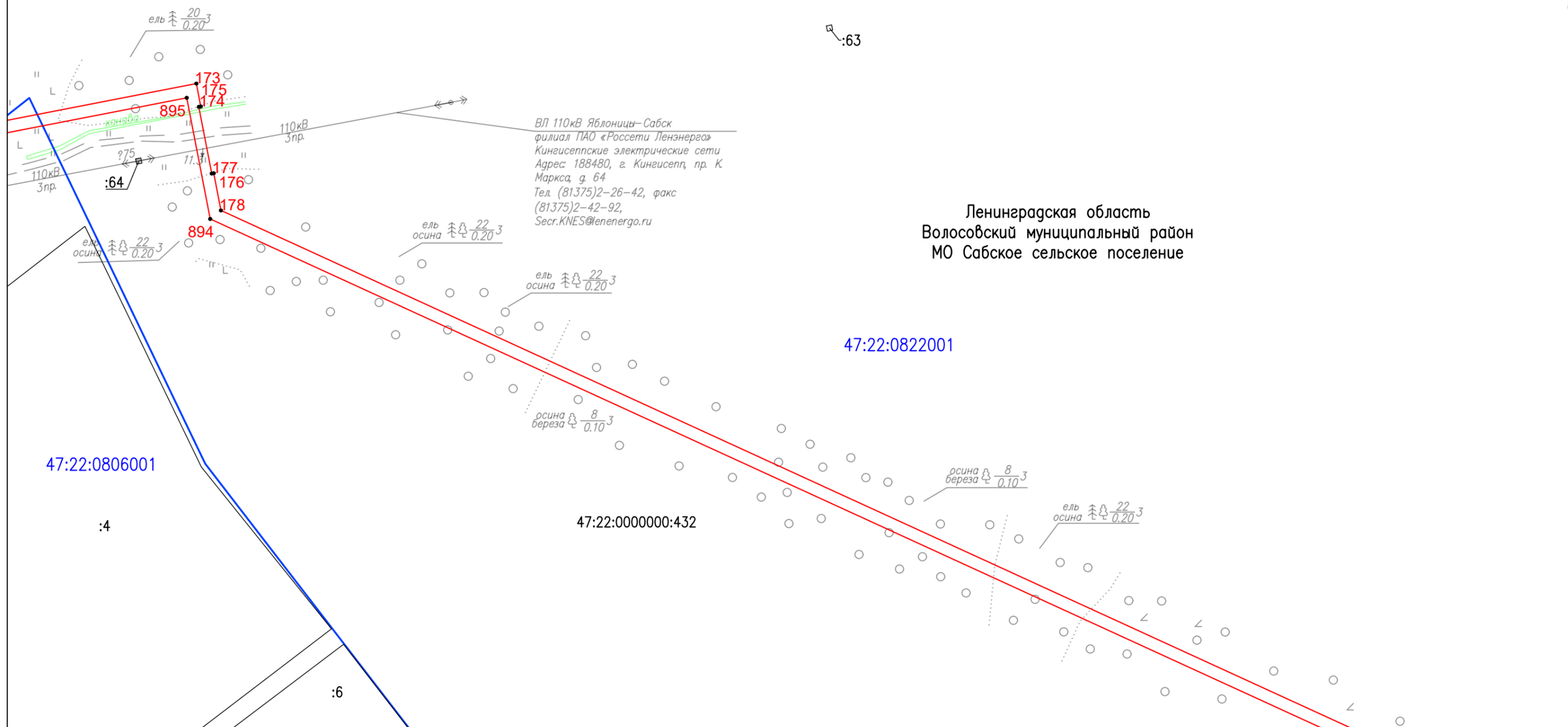


# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 22

МСК-47, зона 2

□:62



Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение

ВЛ 110кВ Яблонцы-Сабск  
филиал ПАО «Россети Ленэнерго»  
Кингисеппские электрические сети  
Адрес: 188480, г. Кингисепп, пр. К.  
Маркса, д. 64  
Тел. (81375)2-26-42, факс  
(81375)2-42-92,  
Secr.KNES@lenenergo.ru

Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

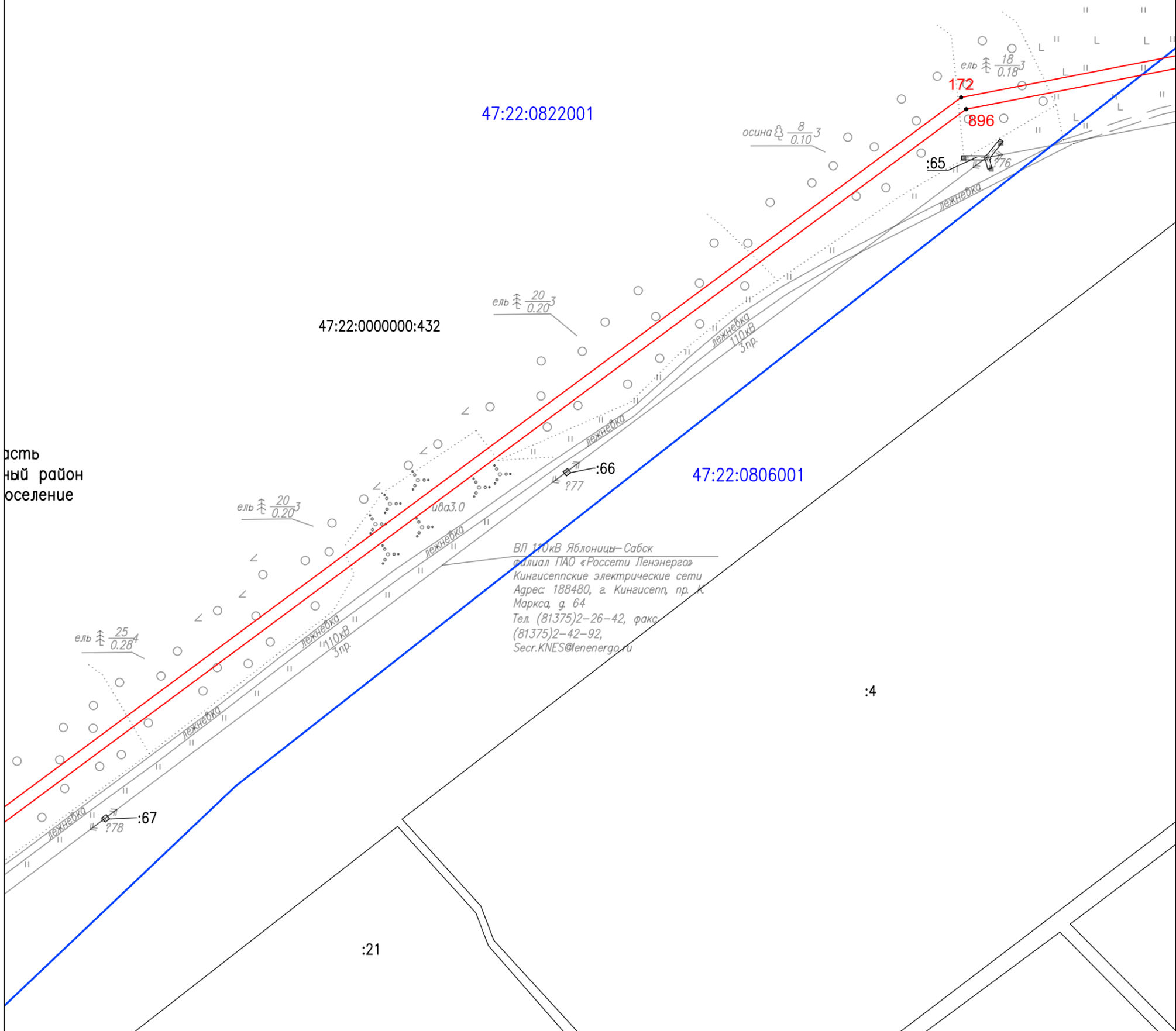
- |  |  |   |
|--|--|---|
|  - Проектные границы публичного сервитута   |  - Граница населенного пункта         | :40 - Кадастровый номер земельного участка  |
|  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |  - Граница муниципального образования | • - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  - Проектное местоположение газопровода   |  - Граница зданий, сооружений         | 1 - Обозначение новой характерной точки   |
|  - Граница кадастрового квартала  | 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала  |   |

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 23

МСК-47, зона 2

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение



Масштаб 1:2000

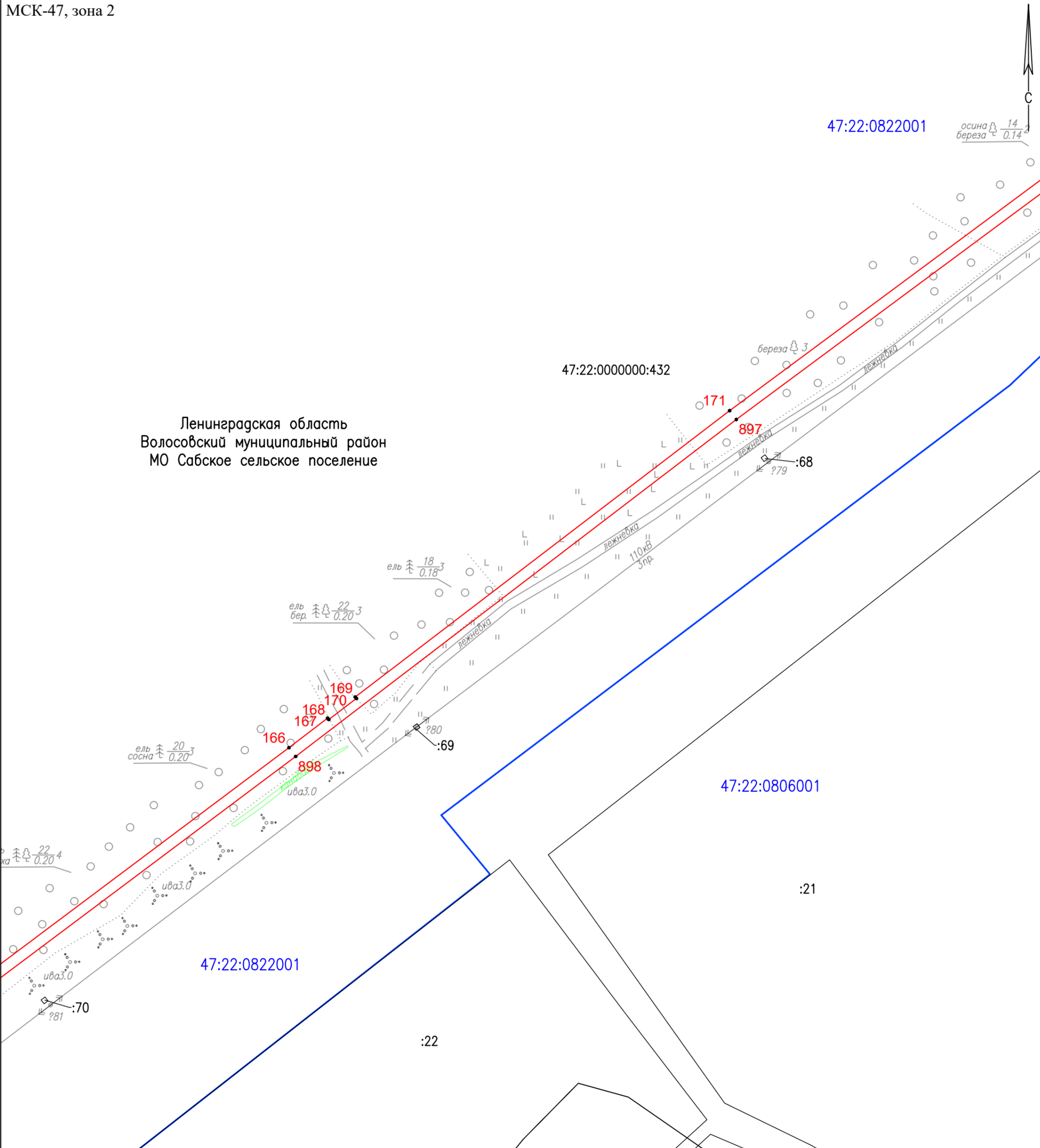
## Условные обозначения

- |   |  |                                     |   |
|---|--|-------------------------------------|---|
| <span style="color: red;">—</span>      | - Проектные границы публичного сервитута   | <span style="color: red;">—</span>  | - Граница зданий, сооружений  |
| <span style="color: black;">—</span>    | - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности | <span style="color: blue;">—</span> | - Граница зданий, сооружений  |
| <span style="color: orange;">—</span>   | - Проектное местоположение газопровода   | 47:22:0354001                       | - Номер кадастрового квартала   |
| <span style="color: blue;">—</span>     | - Граница кадастрового квартала  | :40                                 | - Кадастровый номер земельного участка  |
| <span style="color: cyan;">— · —</span> | - Граница населенного пункта   | •                                   | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| <span style="color: yellow;">—</span>   | - Граница муниципального образования   | 1                                   | - Обозначение новой характерной точки   |

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 24

МСК-47, зона 2



Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение

Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Проектное местоположение газопровода
- - Граница кадастрового квартала
- · - · - Граница населенного пункта
- - Граница муниципального образования

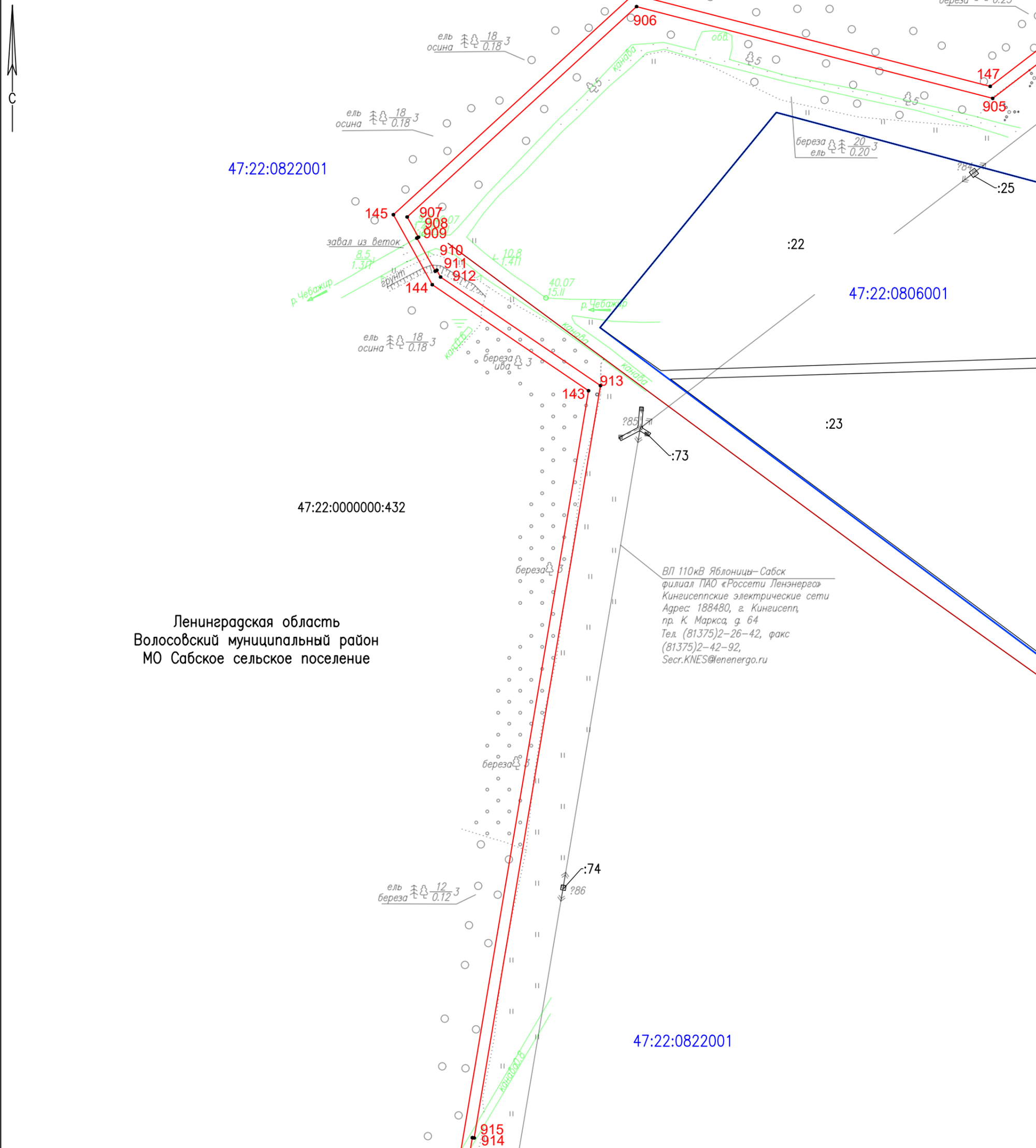
- - Граница зданий, сооружений
- 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала
- :40 - Кадастровый номер земельного участка
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки



# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 26

МСК-47, зона 2



Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение

ВЛ 110кВ Яблонцы-Сабск  
филиал ПАО «Россети Ленэнерго»  
Кингисеппские электрические сети  
Адрес: 188480, г. Кингисепп,  
пр. К. Маркса, д. 64  
Тел. (81375)2-26-42, факс  
(81375)2-42-92,  
Secr.KNES@lenenergo.ru

Масштаб 1:2000

**Условные обозначения**

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Проектное местоположение газопровода
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница муниципального образования
- - Граница зданий, сооружений
- 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала
- :40 - Кадастровый номер земельного участка
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 27

МСК-47, зона 2



Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение

47:22:0000000:432

47:22:0822001

ель 22  
береза 0.20 3

ель 22  
ольха 0.20 4

ель 12  
ольха 0.10 4

ель 12  
ольха 0.10 4

916  
917

918  
919  
920  
921

:75

:76

:77

Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Проектное местоположение газопровода
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница муниципального образования

- - Граница зданий, сооружений
- 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала
- :40 - Кадастровый номер земельного участка
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 28

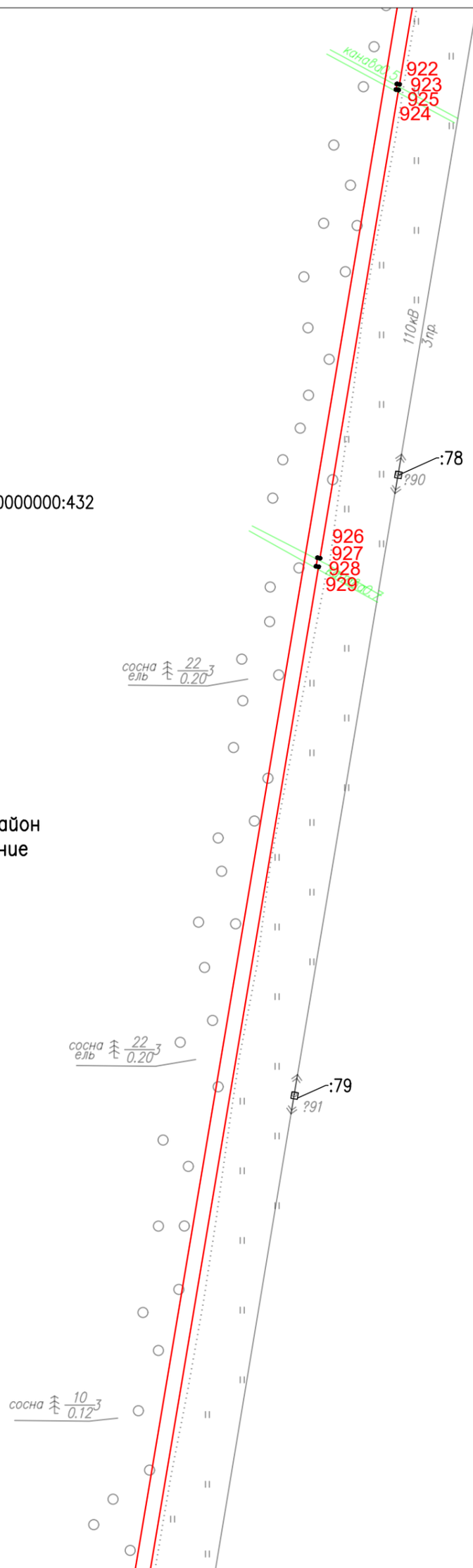
МСК-47, зона 2



47:22:0000000:432

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение

47:22:0822001



Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

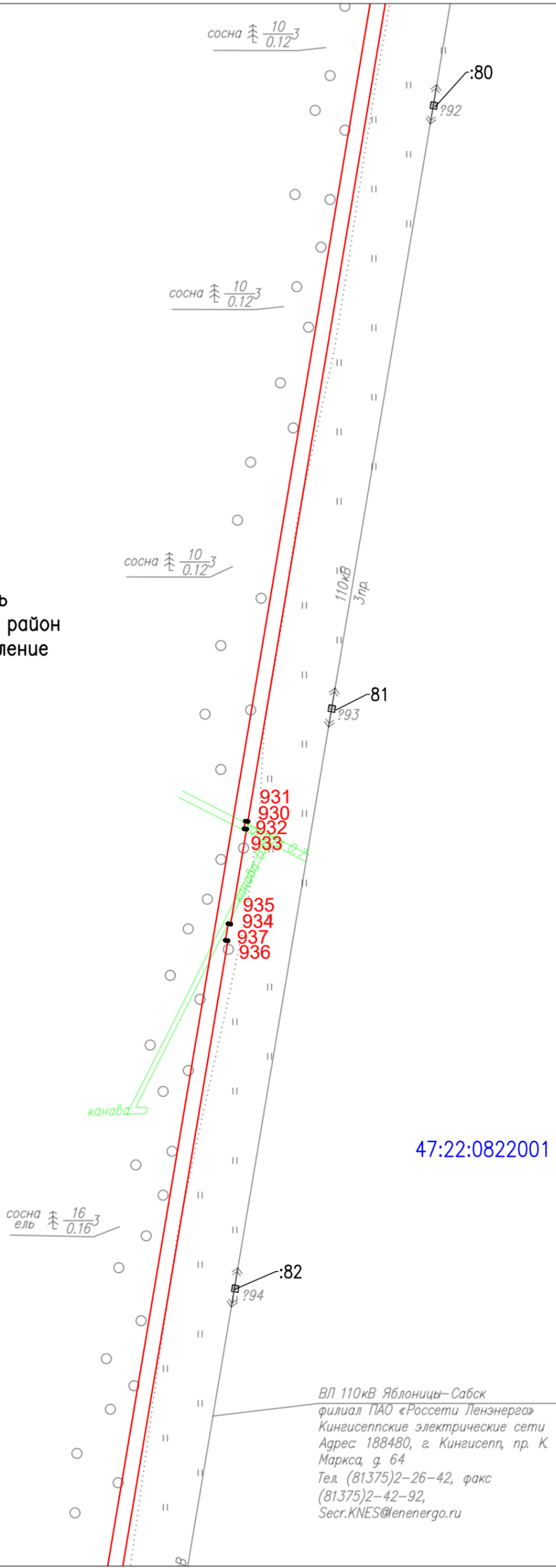
- |  |  |               |   |
|--|--|---------------|---|
|  | - Проектные границы публичного сервитута   |               | - Граница зданий, сооружений  |
|  | - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности | 47:22:0354001 | - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Проектное местоположение газопровода   | :40           | - Кадастровый номер земельного участка  |
|  | - Граница кадастрового квартала  | •             | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Граница населенного пункта   | 1             | - Обозначение новой характерной точки   |
|  | - Граница муниципального образования   |               |   |

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 29

МСК-47, зона 2

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение



47:22:0000000:432

47:22:0822001

Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

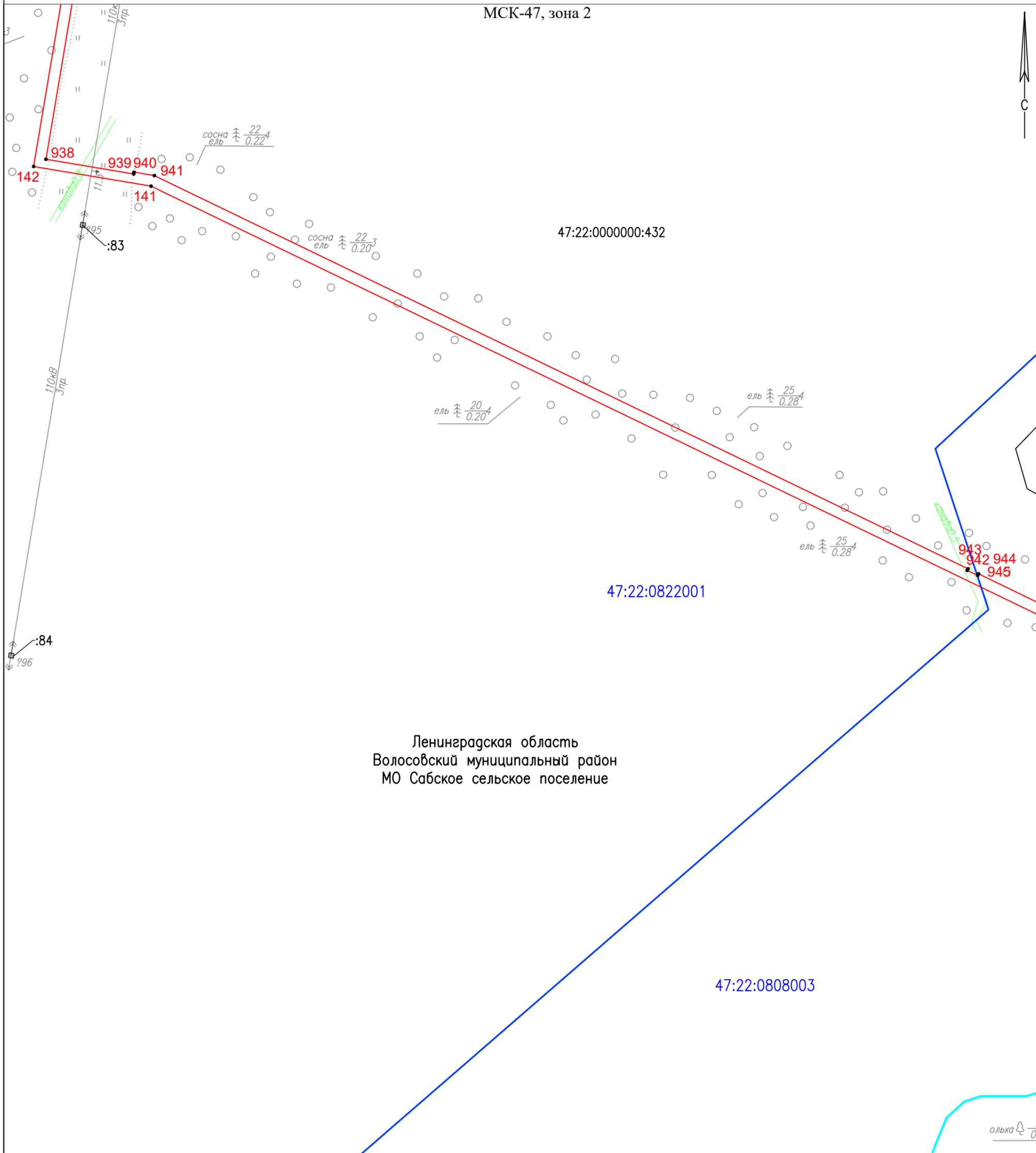
- - Проектные границы публичного сервитута
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Проектное местоположение газопровода
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница муниципального образования

- - Граница зданий, сооружений
- 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала
- :40 - Кадастровый номер земельного участка
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 30

МСК-47, зона 2



Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

- |  |  |               |   |
|--|--|---------------|---|
|  | - Проектные границы публичного сервитута   |               | - Граница зданий, сооружений  |
|  | - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности | 47:22:0354001 | - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Проектное местоположение газопровода   | :40           | - Кадастровый номер земельного участка  |
|  | - Граница кадастрового квартала  | •             | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Граница населенного пункта   | 1             | - Обозначение новой характерной точки   |
|  | - Граница муниципального образования   |               |   |

# Схема расположения границ публичного сервитута

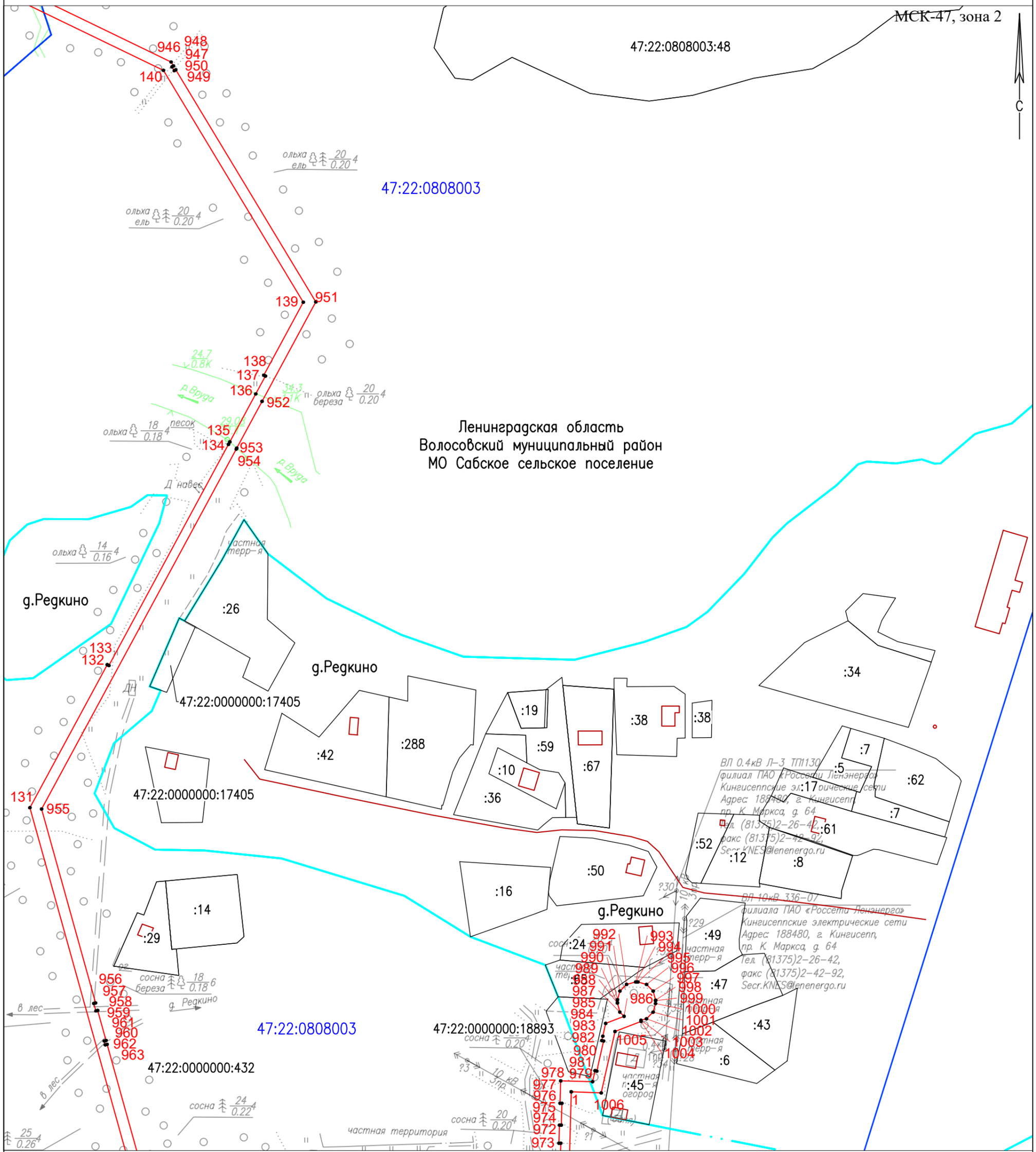
Выносной лист 31

МСК-47, зона 2

47:22:0808003:48

47:22:0808003

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение



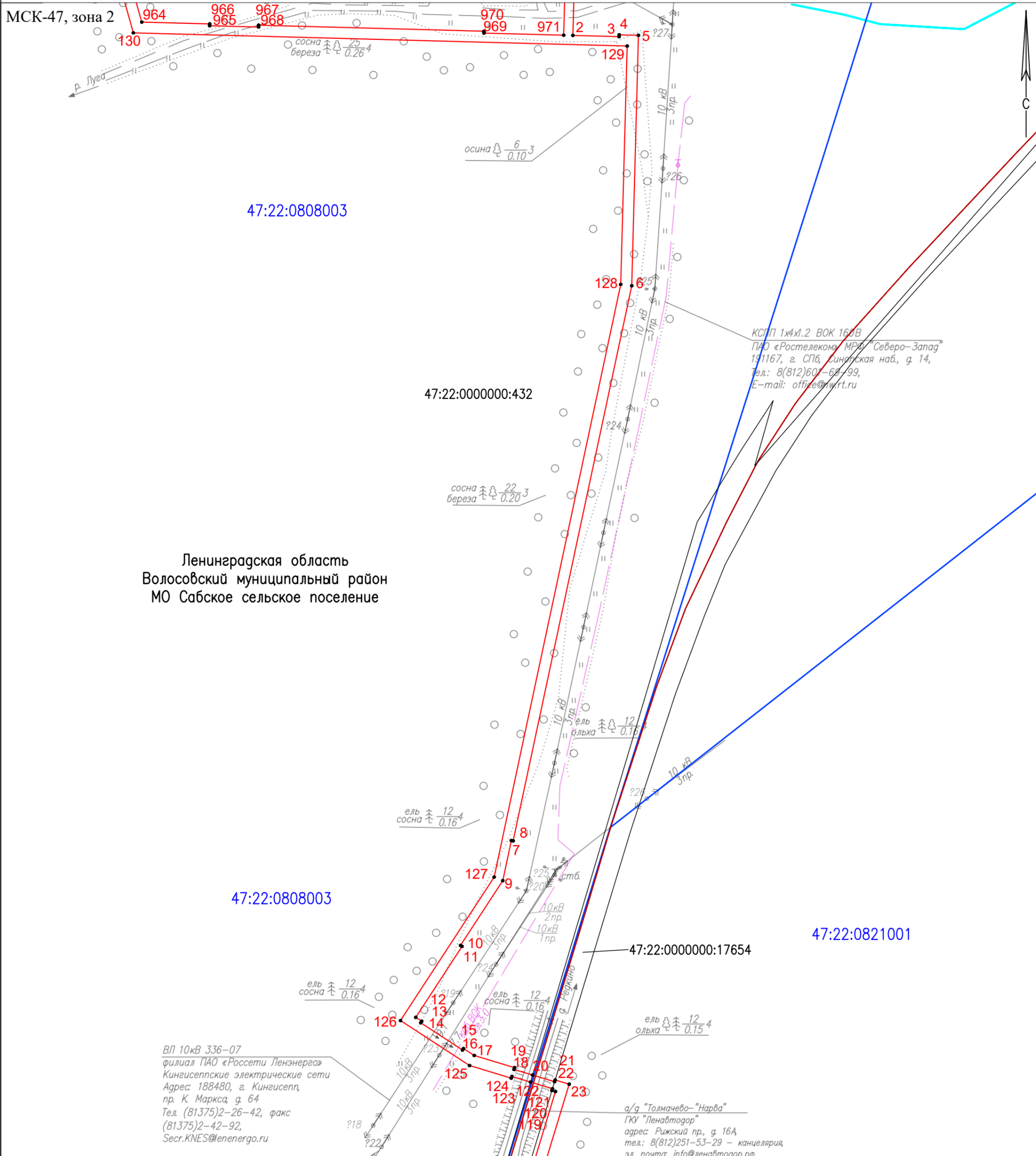
Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Проектное местоположение газопровода
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница муниципального образования
- - Граница зданий, сооружений
- 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала
- :40 - Кадастровый номер земельного участка
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 32



Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение

Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Проектное местоположение газопровода
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница муниципального образования
- - Граница зданий, сооружений
- 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала
- :40 - Кадастровый номер земельного участка
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 33

МСК-47, зона 2

ВЛ 10кВ 336-06  
 филиал ПАО «Россети Ленэнерго»  
 Кингисеппские электрические сети  
 Адрес: 188480, г. Кингисепп,  
 пр. К. Маркса, д. 64  
 Тел. (81375)2-26-42, факс  
 (81375)2-42-92,  
 Secr.KNES@lenenergo.ru

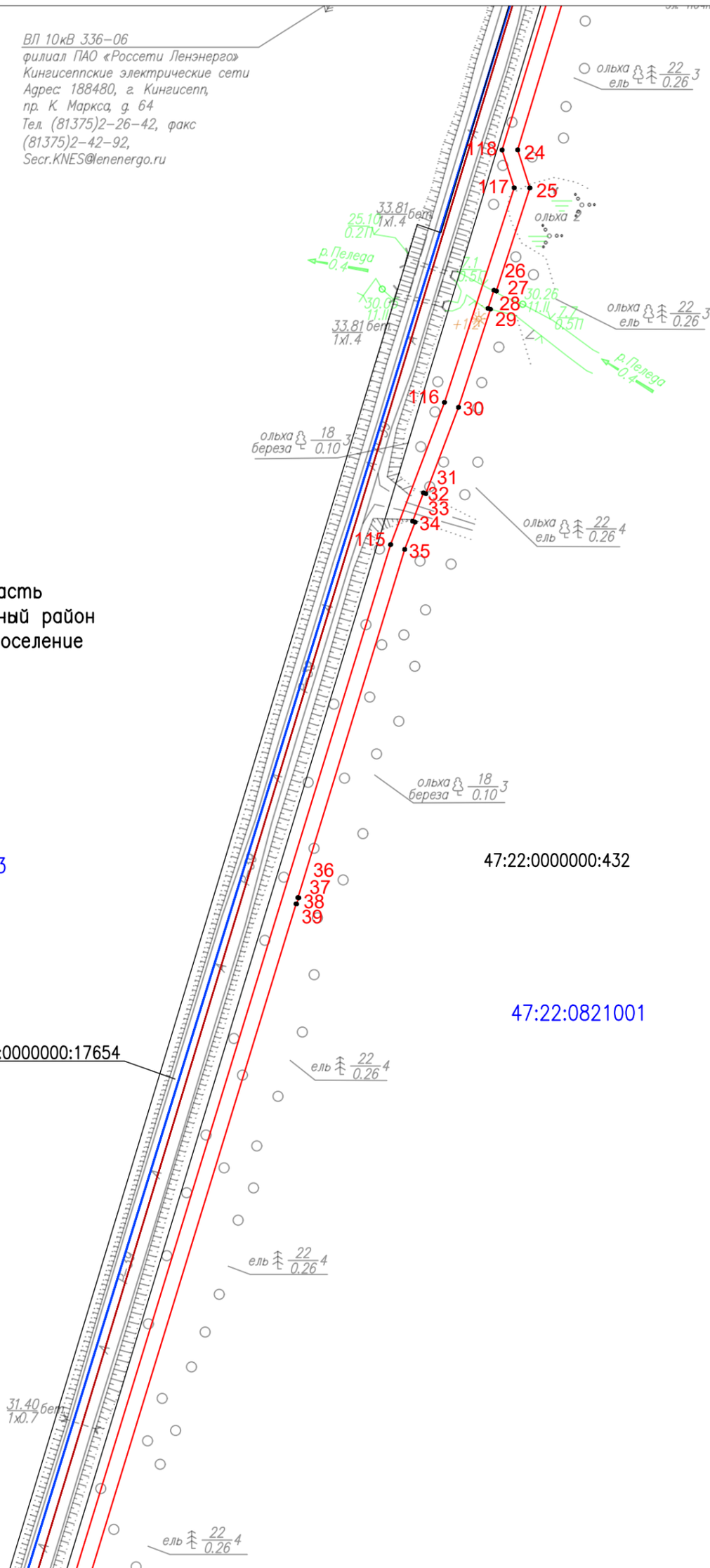
Ленинградская область  
 Волосовский муниципальный район  
 МО Сабское сельское поселение

47:22:0808003

47:22:0000000:432

47:22:0821001

47:22:0000000:17654



Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Проектное местоположение газопровода
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница муниципального образования

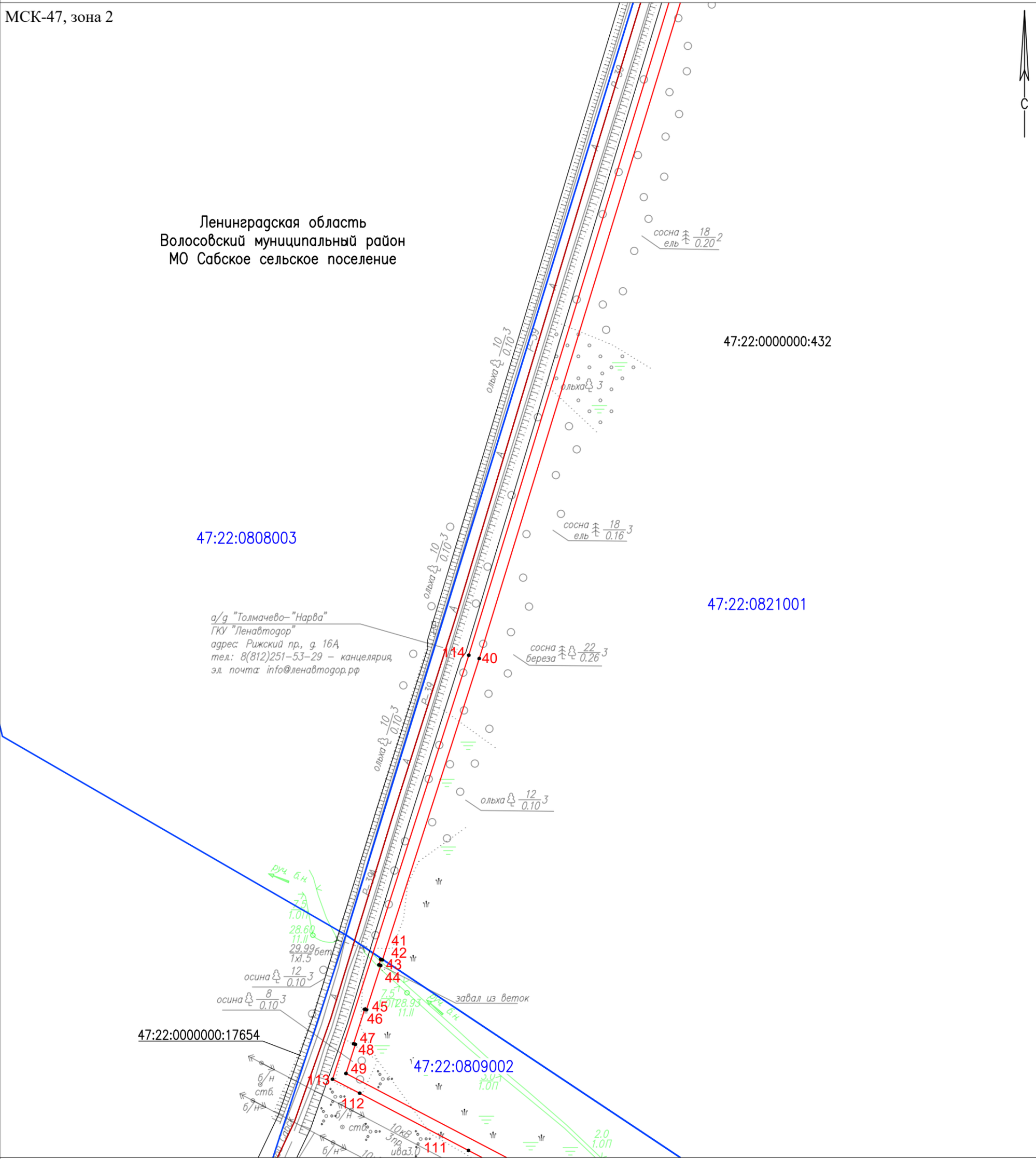
- - Граница зданий, сооружений
- 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала
- :40 - Кадастровый номер земельного участка
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 34

МСК-47, зона 2

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение



а/г "Толмачево-Нарва"  
ГКУ "Ленавтодор"  
адрес: Рижский пр., д. 16А  
тел.: 8(812)251-53-29 – канцелярия,  
эл. почта: info@ленавтодор.рф

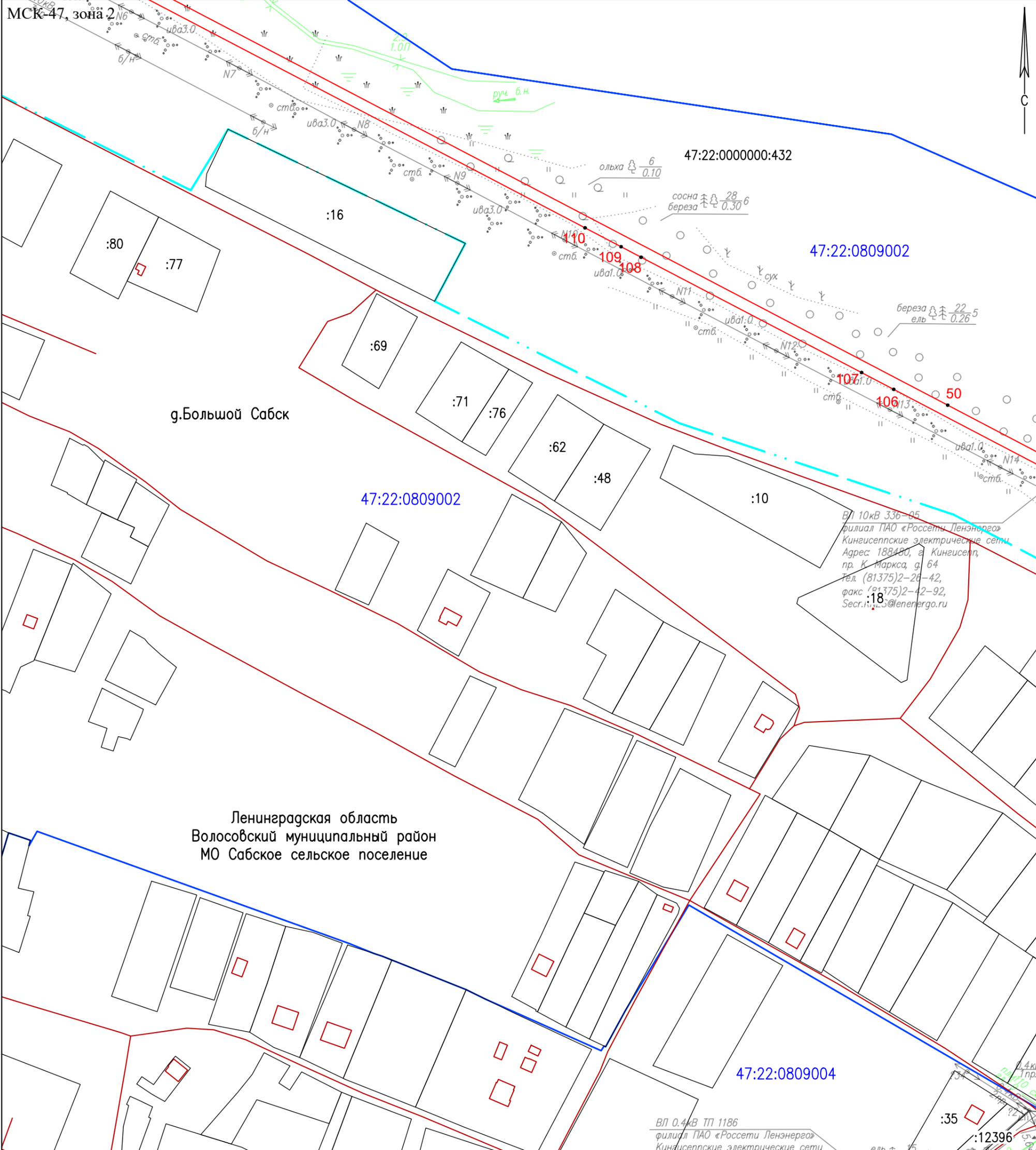
Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

- |                      |  |                |   |
|----------------------|--|----------------|---|
| — (red line)         | - Проектные границы публичного сервитута   | — (black line) | - Граница зданий, сооружений  |
| — (black line)       | - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности | 47:22:0354001  | - Номер кадастрового квартала   |
| — (orange line)      | - Проектное местоположение газопровода   | :40            | - Кадастровый номер земельного участка  |
| — (blue line)        | - Граница кадастрового квартала  | •              | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| — (cyan dashed line) | - Граница населенного пункта   | 1              | - Обозначение новой характерной точки   |
| — (yellow line)      | - Граница муниципального образования   |                |   |

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 35



ВЛ 10кВ 336-05  
филиал ПАО «Россети Ленэнерго»  
Кингисеппские электрические сети  
Адрес: 188480, г. Кингисепп,  
пр. К. Маркса, д. 64  
Тел. (81375)2-26-42,  
факс (81375)2-42-92,  
Secret: [cs@lenenergo.ru](mailto:cs@lenenergo.ru)

ВЛ 0.4кВ ТП 1186  
филиал ПАО «Россети Ленэнерго»  
Кингисеппские электрические сети

Масштаб 1:2000

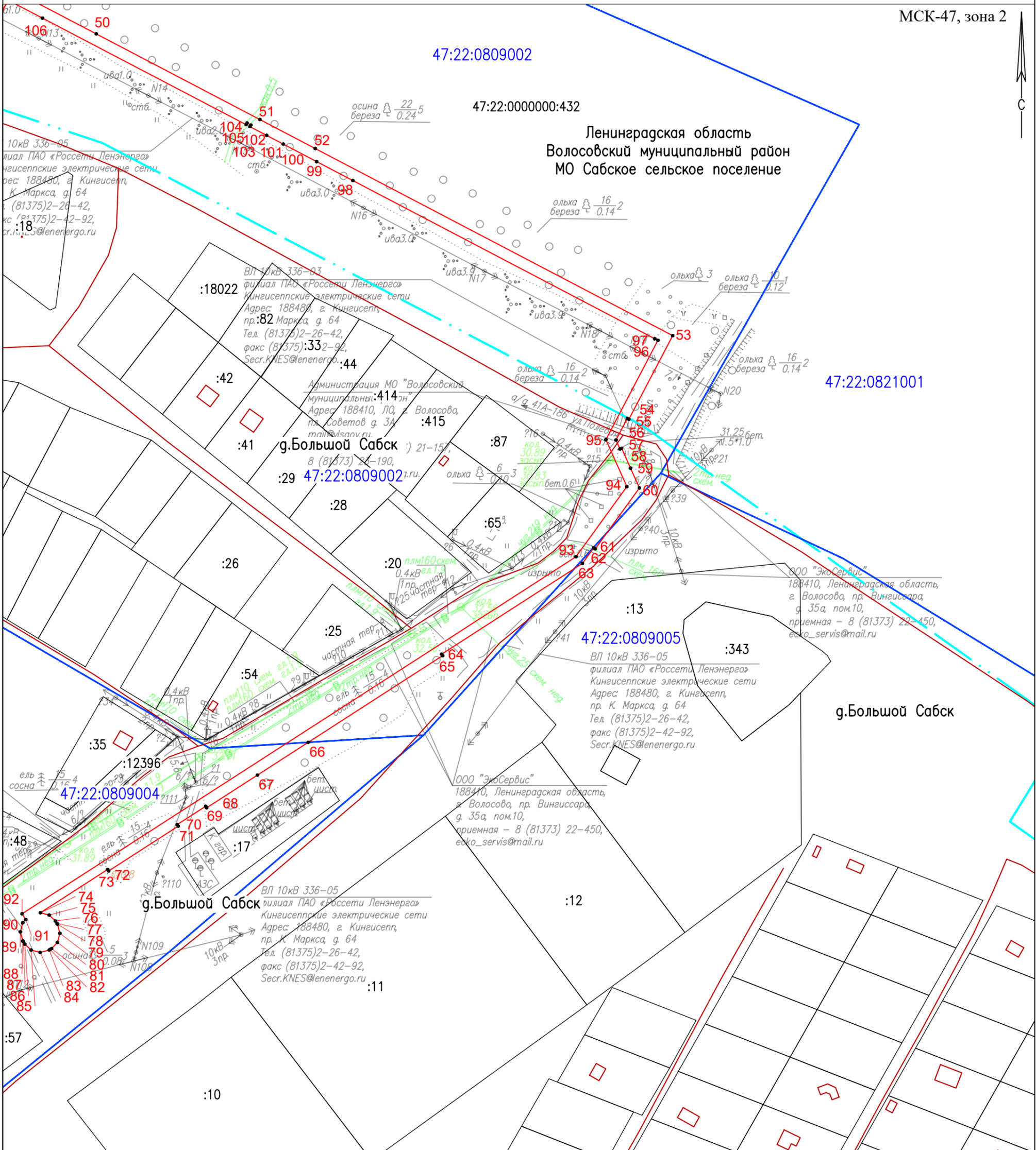
## Условные обозначения

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Проектное местоположение газопровода
- - Граница кадастрового квартала
- - - - Граница населенного пункта
- - Граница муниципального образования
- - Граница зданий, сооружений
- 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала
- :40 - Кадастровый номер земельного участка
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 36

МСК-47, зона 2



Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

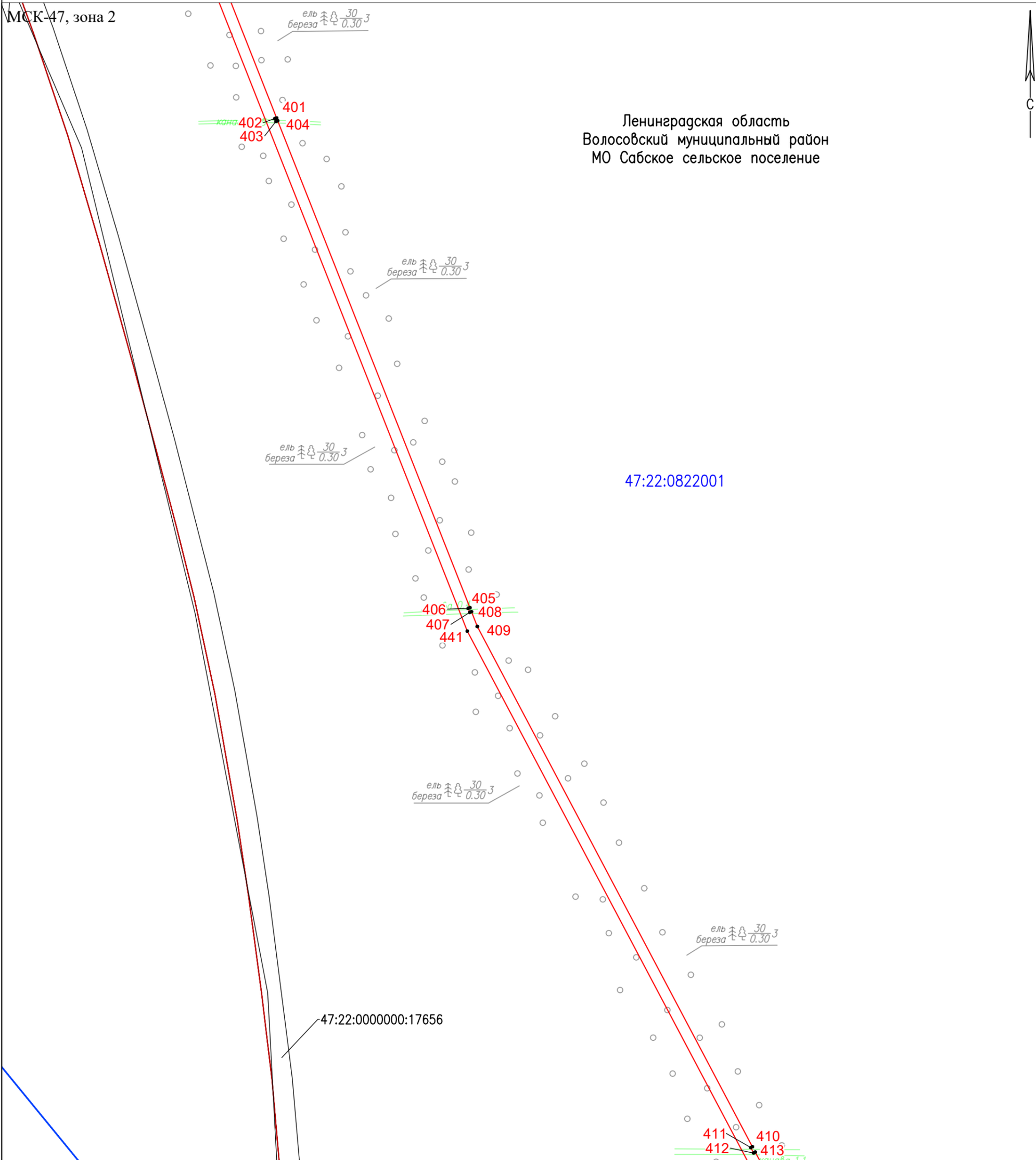
- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | - Проектные границы публичного сервитута   |  | - Граница зданий, сооружений  |
|  | - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |  | - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Проектное местоположение газопровода   |  | - Кадастровый номер земельного участка  |
|  | - Граница кадастрового квартала  |  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Граница населенного пункта   |  | - Обозначение новой характерной точки   |
|  | - Граница муниципального образования   |  |   |

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 37

МСК-47, зона 2

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение



Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

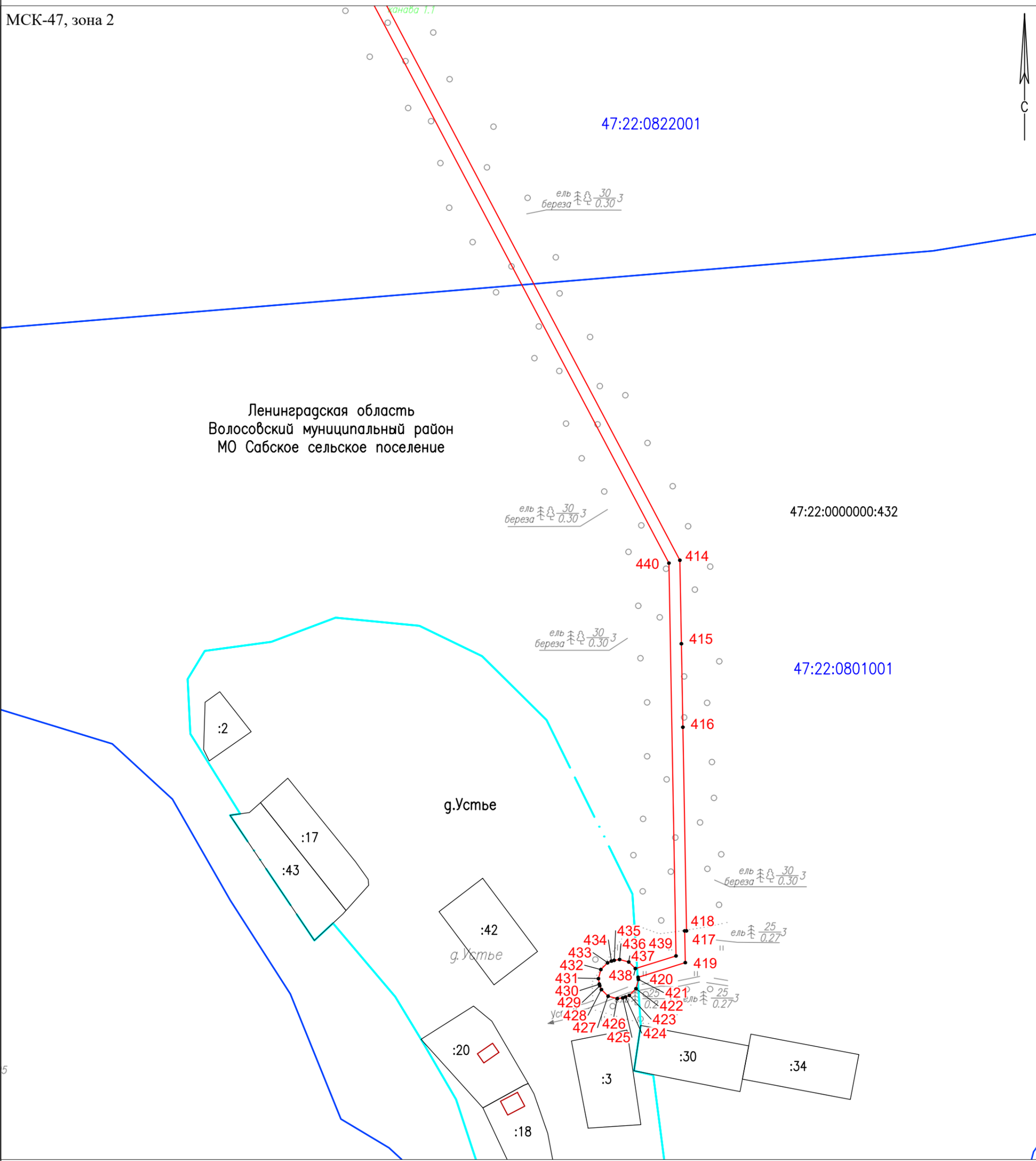
- Проектные границы публичного сервитута
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Проектное местоположение газопровода
- Граница кадастрового квартала
- Граница населенного пункта
- Граница муниципального образования

- Граница зданий, сооружений
- 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала
- :40 - Кадастровый номер земельного участка
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 38

МСК-47, зона 2



Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение

г.Устье

г.Устье

Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Проектное местоположение газопровода
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница муниципального образования

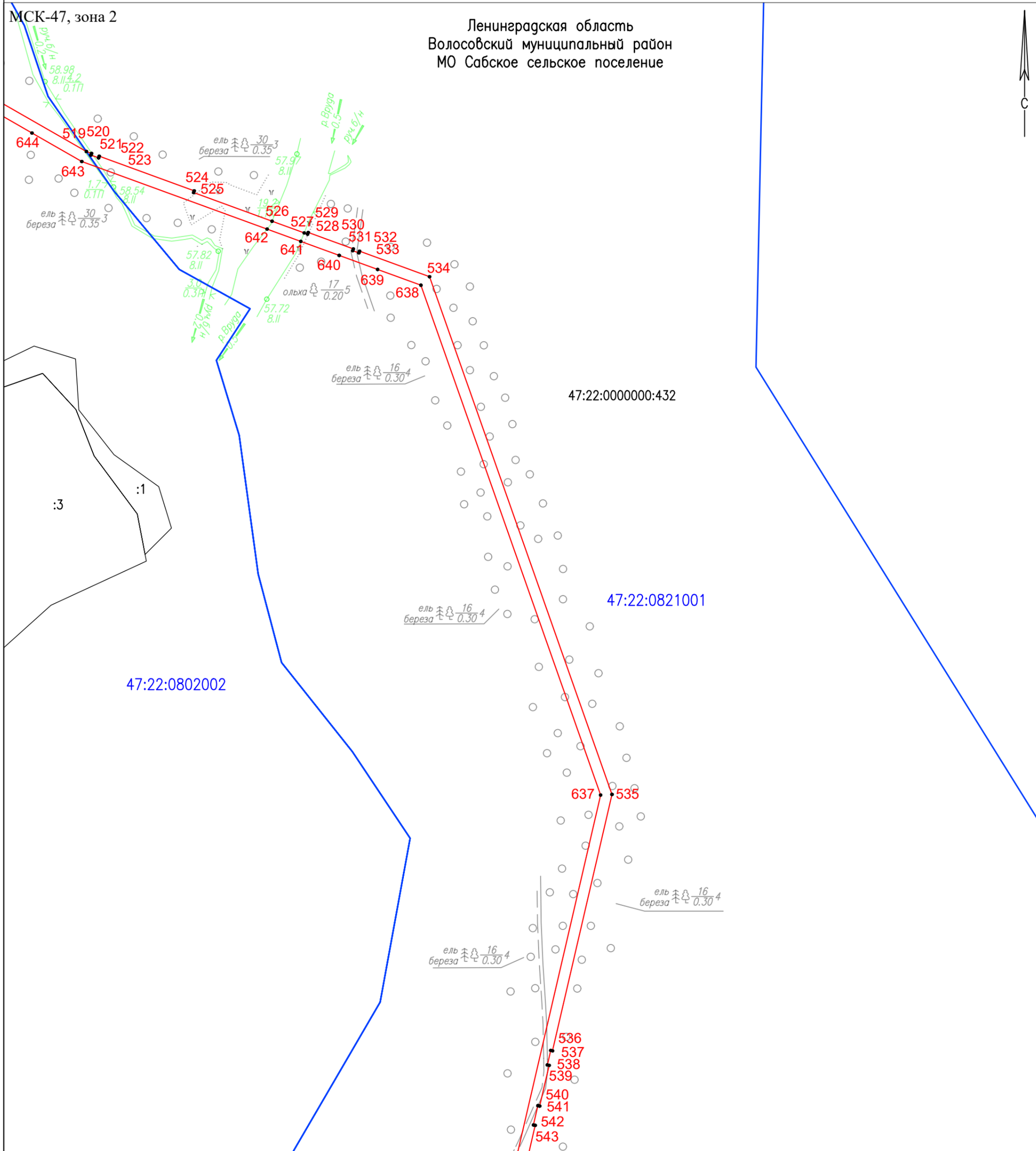
- - Граница зданий, сооружений
- 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала
- :40 - Кадастровый номер земельного участка
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 39

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение

МСК-47, зона 2



Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

- |  |  |   |   |
|--|--|---|---|
|  | - Проектные границы публичного сервитута   |  | - Граница зданий, сооружений  |
|  | - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |  | 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Проектное местоположение газопровода   |  | :40 - Кадастровый номер земельного участка  |
|  | - Граница кадастрового квартала  |  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Граница населенного пункта   |  | 1 - Обозначение новой характерной точки   |
|  | - Граница муниципального образования   |   |   |

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 40

МСК-47, зона 2

г. Извоз

:235

47:22:0821001

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение

47:22:0802004

от. связи  
«афон»

канавы 0.5  
ива 3.0

596 597 598 599 600 601 602 603 604

595 593 594 592

Вышка сот. связи  
ООО «Линк Девелопмент»

частная территория

ива 2.0

ива 3.0

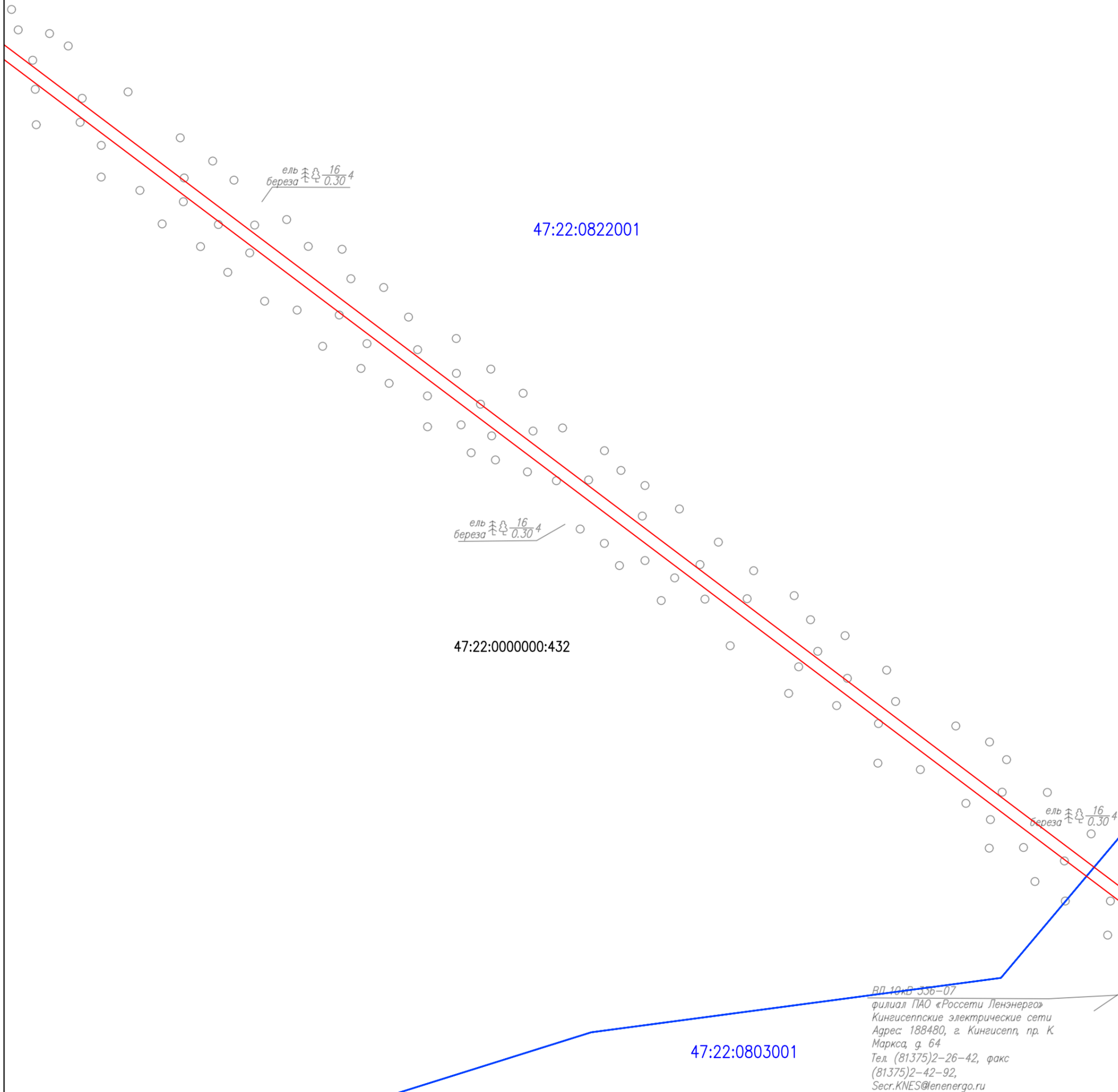
ива 3.

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 41

МСК-47, зона 2

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение



Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

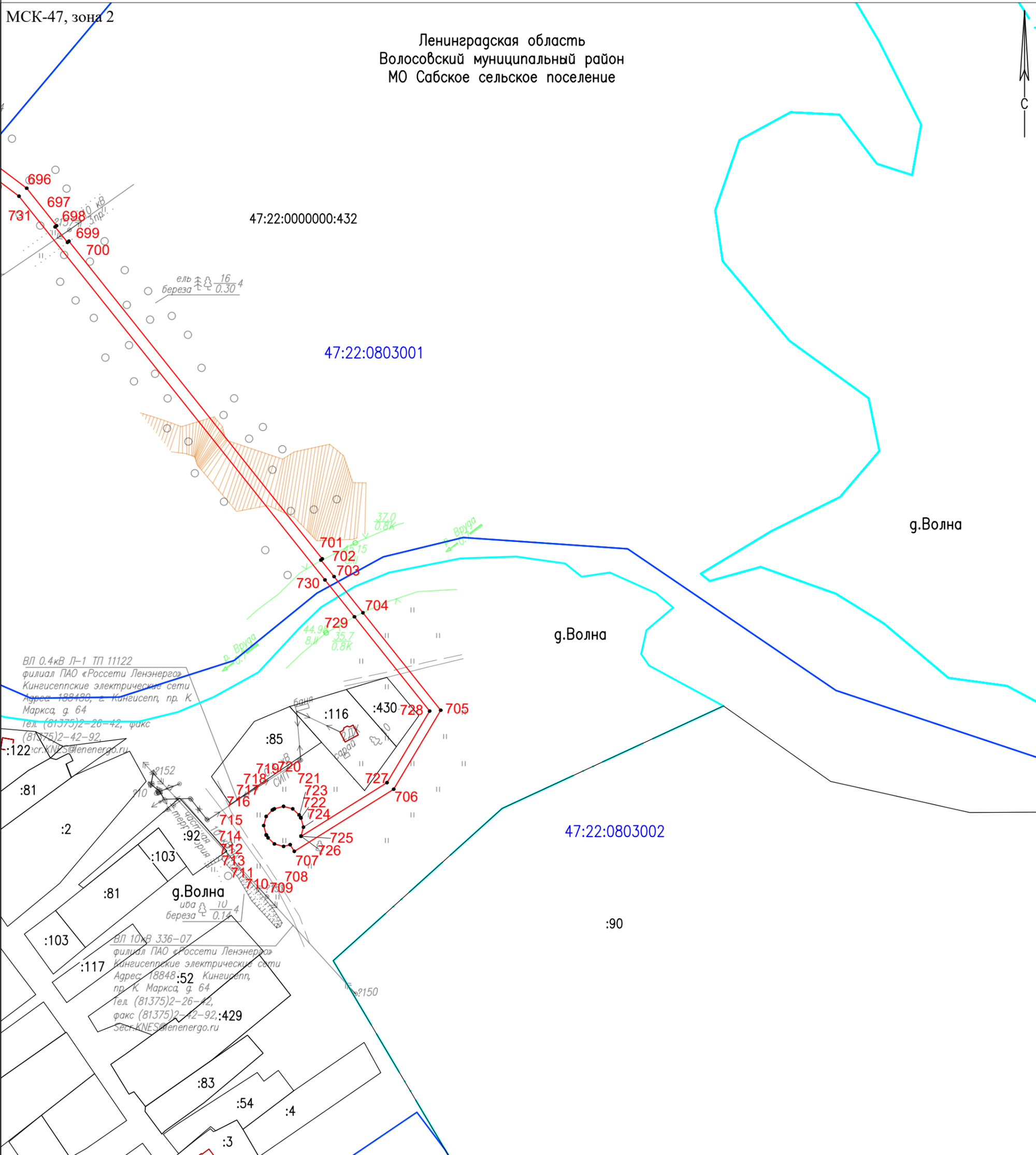
- |   |  |
|---|--|
|  - Проектные границы публичного сервитута   |  - Граница зданий, сооружений |
|  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности | 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала  |
|  - Проектное местоположение газопровода   | :40 - Кадастровый номер земельного участка   |
|  - Граница кадастрового квартала  | • - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности        |
|  - Граница населенного пункта   | 1 - Обозначение новой характерной точки  |
|  - Граница муниципального образования   |  |

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 42

МСК-47, зона 2

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение



Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

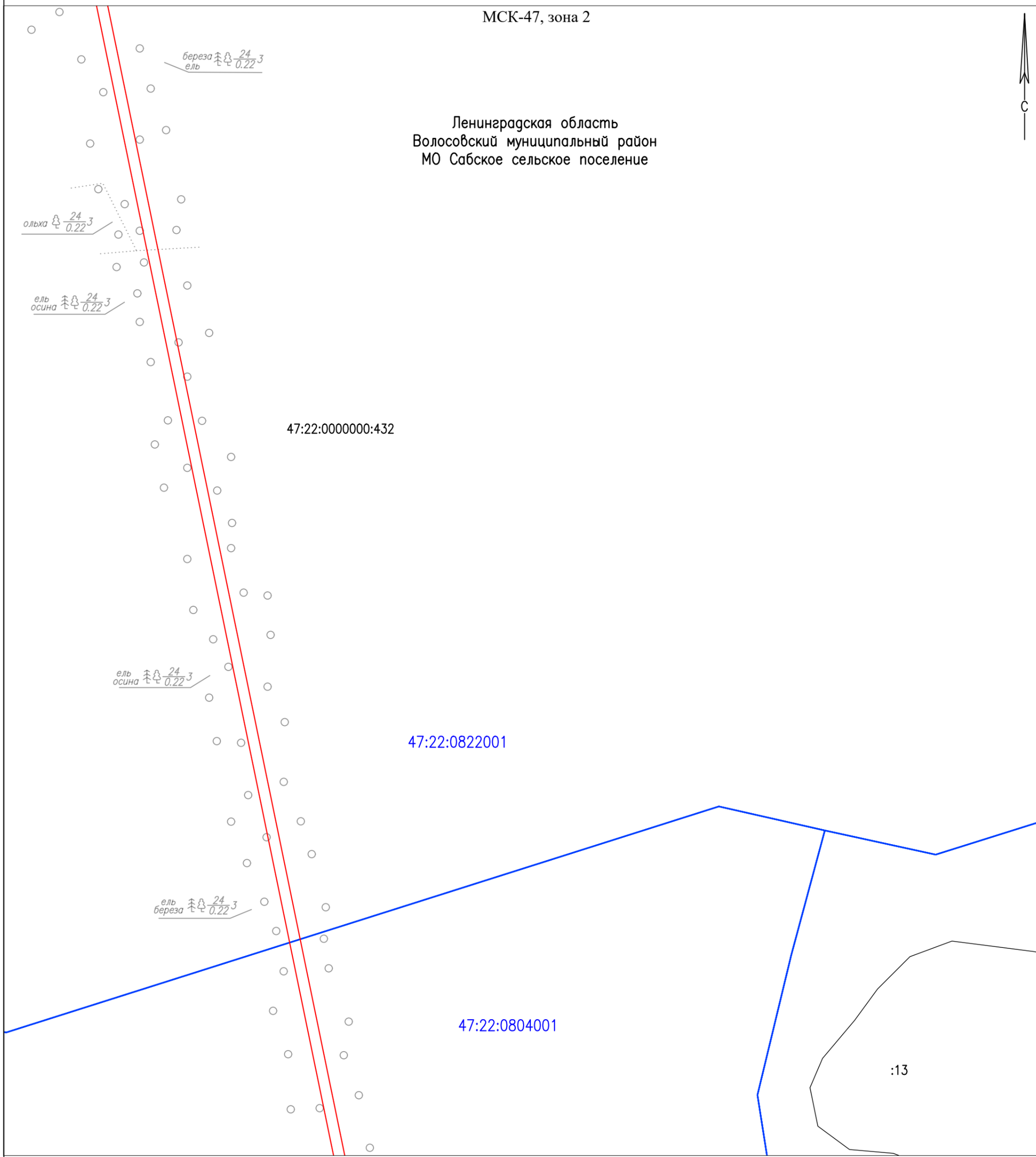
- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | - Проектные границы публичного сервитута   |  | - Граница зданий, сооружений  |
|  | - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |  | 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Проектное местоположение газопровода   |  | - Кадастровый номер земельного участка  |
|  | - Граница кадастрового квартала  |  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Граница населенного пункта   |  | - Обозначение новой характерной точки   |
|  | - Граница муниципального образования   |  |   |

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 43

МСК-47, зона 2

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение



Масштаб 1:2000

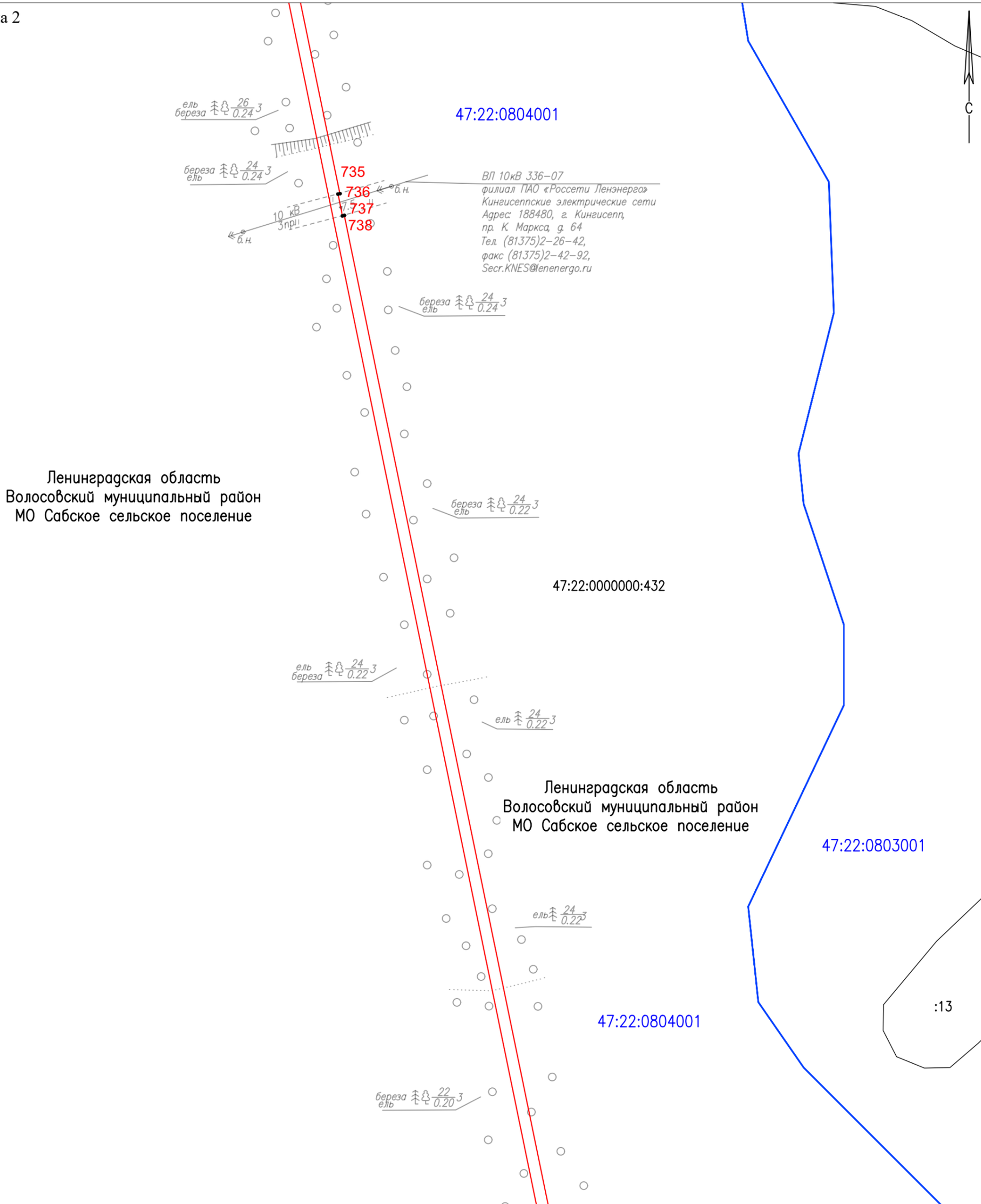
## Условные обозначения

- |   |   |
|---|---|
|  - Проектные границы публичного сервитута   |  - Граница зданий, сооружений  |
|  - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |  47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала   |
|  - Проектное местоположение газопровода   |  :40 - Кадастровый номер земельного участка  |
|  - Граница кадастрового квартала  |  • - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  - Граница населенного пункта   |  1 - Обозначение новой характерной точки   |
|  - Граница муниципального образования   |   |

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 44

МСК-47, зона 2



Масштаб 1:2000

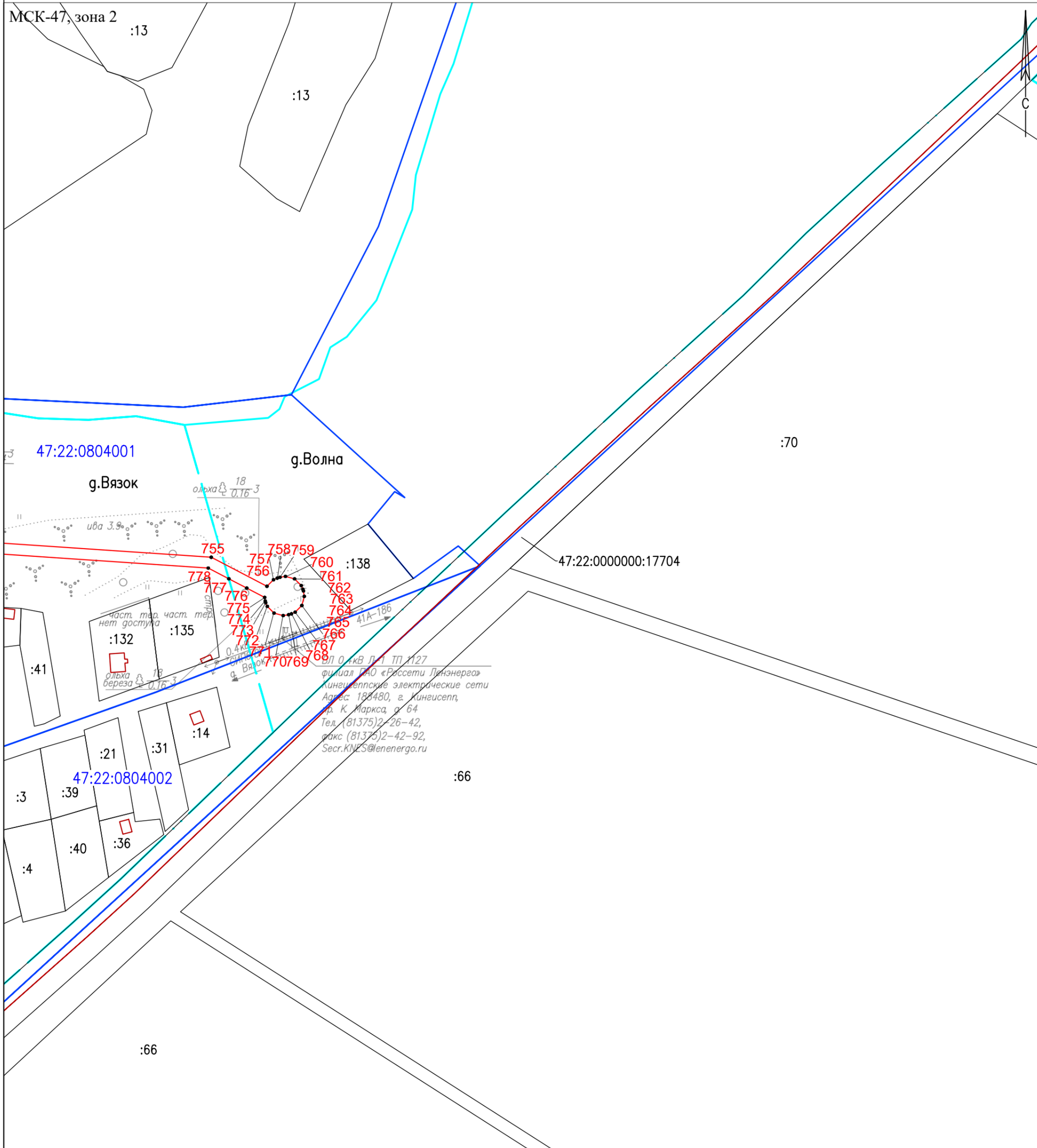
## Условные обозначения

- - Проектные границы публичного сервитута
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Проектное местоположение газопровода
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница муниципального образования
- - Граница зданий, сооружений
- 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала
- :40 - Кадастровый номер земельного участка
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки



# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 46



ФЛ 0,4кВ Л-1 ТП 127  
 филиал ПАО «Россети Ленэнерго»  
 Ленинградские электрические сети  
 Адрес: 188480, г. Кингисепп,  
 пр. К. Маркса, д. 64  
 Тел. (81375)2-26-42,  
 факс (81375)2-42-92,  
 Secr.KNES@lenenergo.ru

Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

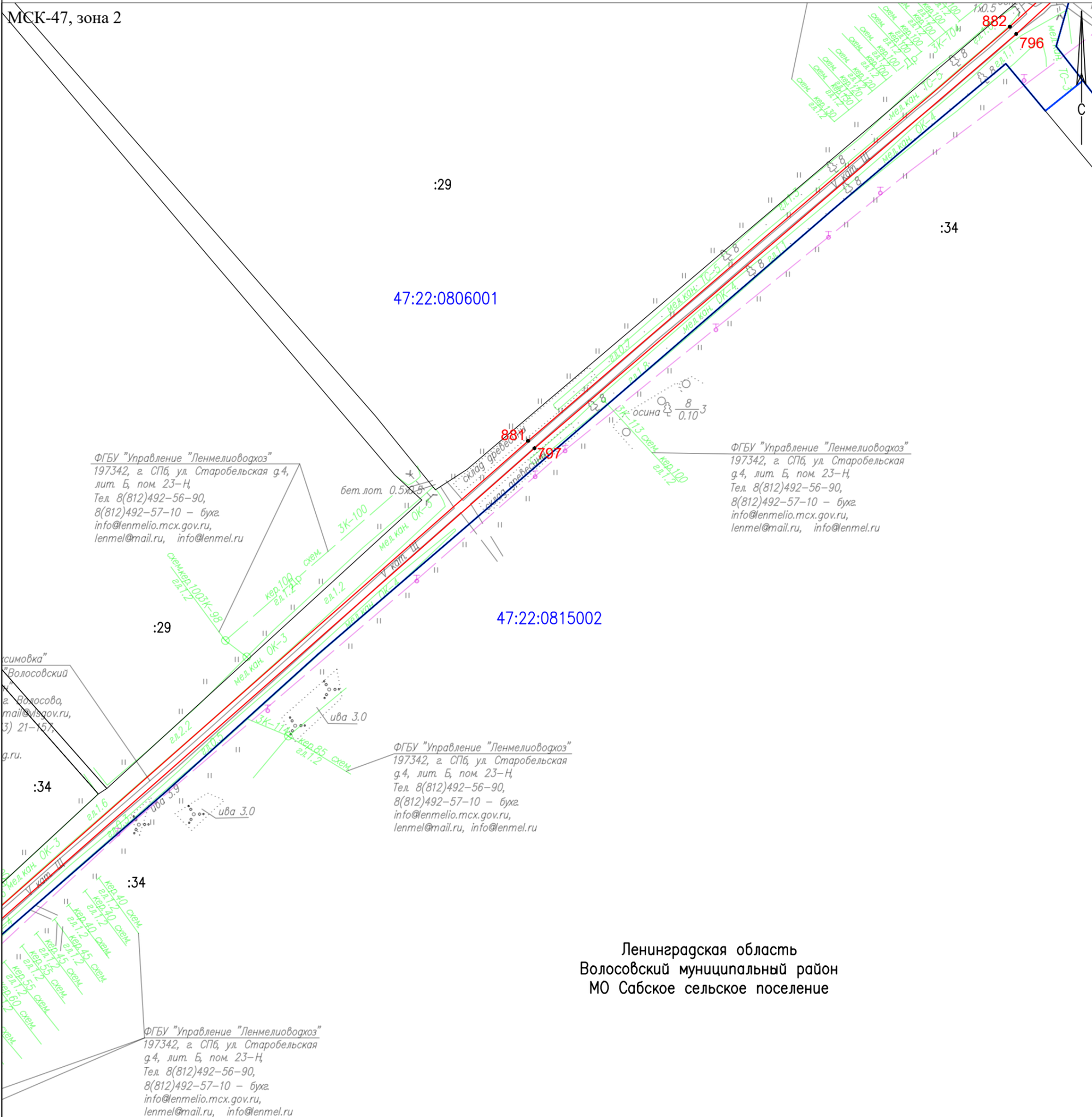
- |  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  | - Проектные границы публичного сервитута   |  | - Граница зданий, сооружений  |
|  | - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |  | 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Проектное местоположение газопровода   |  | :40 - Кадастровый номер земельного участка  |
|  | - Граница кадастрового квартала  |  | • - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Граница населенного пункта   |  | 1 - Обозначение новой характерной точки   |
|  | - Граница муниципального образования   |  |   |



# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 48

МСК-47, зона 2



Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение

Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

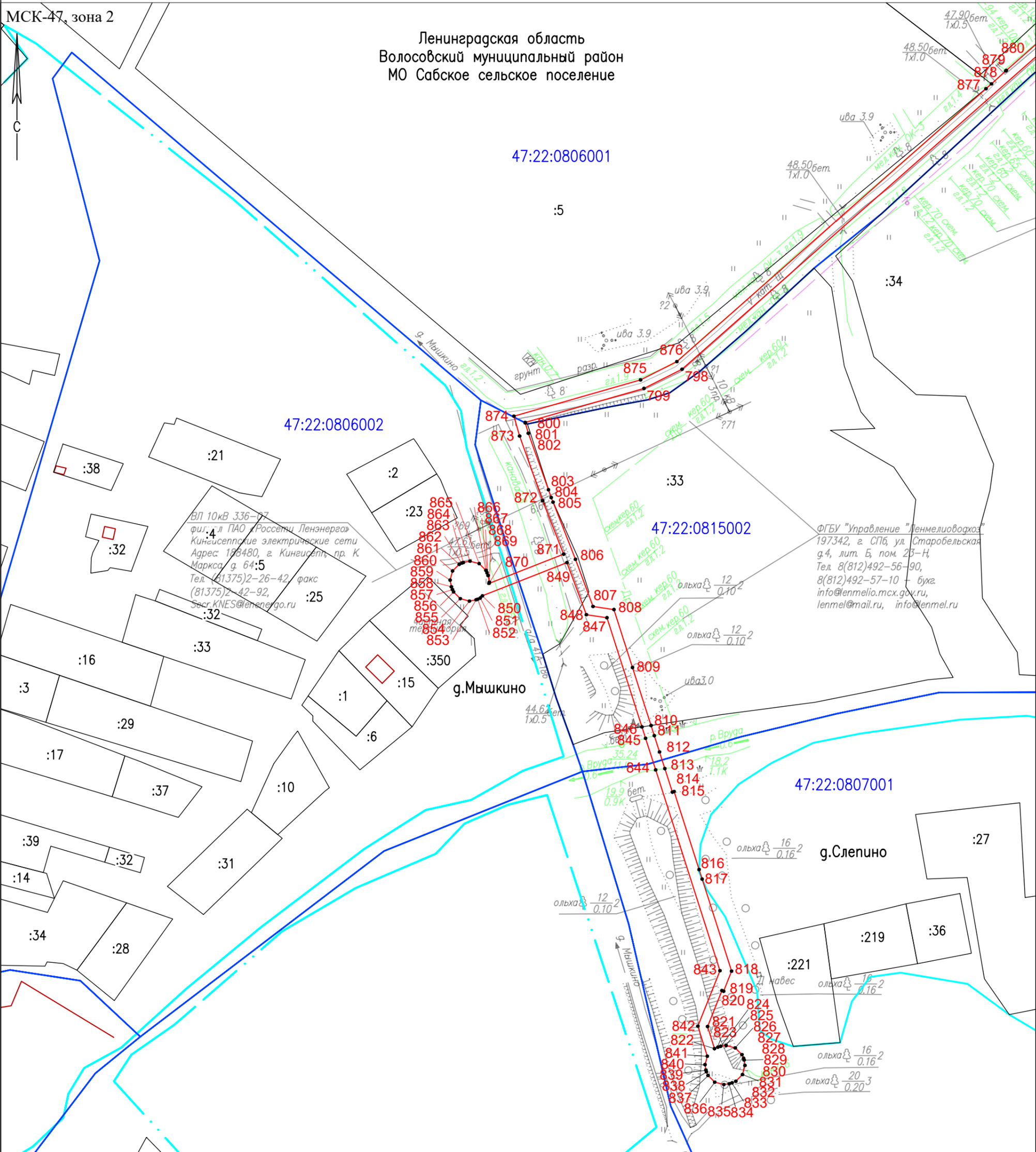
- - Проектные границы публичного сервитута
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Проектное местоположение газопровода
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница муниципального образования
- - Граница зданий, сооружений
- 47:22:0354001 - Номер кадастрового квартала
- :40 - Кадастровый номер земельного участка
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 49

Ленинградская область  
Волосовский муниципальный район  
МО Сабское сельское поселение

МСК-47, зона 2



Масштаб 1:2000

## Условные обозначения

- |                                       |  |                                    |   |
|---------------------------------------|--|------------------------------------|---|
| <span style="color: red;">—</span>    | - Проектные границы публичного сервитута   | <span style="color: red;">—</span> | - Граница зданий, сооружений  |
| <span style="color: black;">—</span>  | - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности | 47:22:0354001                      | - Номер кадастрового квартала   |
| <span style="color: orange;">—</span> | - Проектное местоположение газопровода   | :40                                | - Кадастровый номер земельного участка  |
| <span style="color: blue;">—</span>   | - Граница кадастрового квартала  | •                                  | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
| <span style="color: cyan;">—</span>   | - Граница населенного пункта   | 1                                  | - Обозначение новой характерной точки   |
| <span style="color: yellow;">—</span> | - Граница муниципального образования   |                                    |   |