

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства "К-46/"

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	г. Санкт-Петербург
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	10273 ± 35
3	Иные характеристики объекта	<p>1. Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства.</p> <p>Цель установления: в соответствии с п. 1 ст.39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации публичный сервитут устанавливается для эксплуатации существующего объекта электросетевого хозяйства "К-46/" являющегося объектом регионального значения, необходимым для организации электроснабжения населения и подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения.</p> <p>Срок публичного сервитута: 25 лет.</p> <p>Наименование объекта публичного сервитута: К-46/.</p> <p>Кадастровый район: 78:32.</p> <p>Обладатель публичного сервитута, почтовый адрес и адрес электронной почты для связи с ним: Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго» (ОГРН 1027809170300, ИНН 7803002209, адрес местонахождения: 197227, Российская Федерация, Санкт-Петербург, вн.тер. г. МО Озеро Долгое, ул. Гаккелевская, д. 21, лит. А, e-mail:office@lenenergo.ru).</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-1964 СПб					
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	91334.56	112392.97	Аналитический метод	0.1	-
2	91333.42	112392.98	Аналитический метод	0.1	-
3	91331.93	112393.72	Аналитический метод	0.1	-
4	91330.77	112393.97	Аналитический метод	0.1	-
5	91329.54	112394.23	Аналитический метод	0.1	-
6	91327.90	112394.43	Аналитический метод	0.1	-
7	91326.05	112394.54	Аналитический метод	0.1	-
8	91323.64	112394.54	Аналитический метод	0.1	-
9	91320.99	112394.52	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

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			
10	91316.30	112394.34	Аналитический метод	0.1	-
11	91315.54	112394.30	Аналитический метод	0.1	-
12	91314.37	112394.23	Аналитический метод	0.1	-
13	91314.43	112400.33	Аналитический метод	0.1	-
14	91314.56	112406.43	Аналитический метод	0.1	-
15	91313.89	112411.11	Аналитический метод	0.1	-
16	91313.86	112420.60	Аналитический метод	0.1	-
17	91313.99	112429.75	Аналитический метод	0.1	-
18	91313.99	112438.98	Аналитический метод	0.1	-
19	91313.89	112444.10	Аналитический метод	0.1	-
20	91312.88	112477.01	Аналитический метод	0.1	-
21	91312.97	112493.42	Аналитический метод	0.1	-
22	91312.88	112509.27	Аналитический метод	0.1	-
23	91312.97	112525.96	Аналитический метод	0.1	-
24	91313.06	112541.80	Аналитический метод	0.1	-
25	91312.50	112557.94	Аналитический метод	0.1	-
26	91311.75	112571.98	Аналитический метод	0.1	-
27	91311.75	112585.40	Аналитический метод	0.1	-
28	91311.38	112596.59	Аналитический метод	0.1	-
29	91310.91	112609.97	Аналитический метод	0.1	-
30	91311.29	112622.49	Аналитический метод	0.1	-
31	91311.84	112634.07	Аналитический метод	0.1	-
32	91312.56	112639.09	Аналитический метод	0.1	-
33	91315.13	112645.09	Аналитический метод	0.1	-
34	91317.78	112650.86	Аналитический метод	0.1	-
35	91317.85	112656.22	Аналитический метод	0.1	-
36	91317.81	112667.90	Аналитический метод	0.1	-
37	91317.30	112680.69	Аналитический метод	0.1	-
38	91316.93	112687.57	Аналитический метод	0.1	-
39	91316.56	112698.60	Аналитический метод	0.1	-
40	91316.33	112701.63	Аналитический метод	0.1	-
41	91316.10	112703.97	Аналитический метод	0.1	-
42	91315.97	112704.36	Аналитический метод	0.1	-
43	91315.42	112705.33	Аналитический метод	0.1	-
44	91315.15	112705.64	Аналитический метод	0.1	-
45	91314.74	112705.82	Аналитический метод	0.1	-
46	91313.31	112706.10	Аналитический метод	0.1	-
47	91309.59	112706.67	Аналитический метод	0.1	-
48	91308.15	112707.47	Аналитический метод	0.1	-
49	91307.60	112708.15	Аналитический метод	0.1	-
50	91307.51	112710.19	Аналитический метод	0.1	-
51	91307.46	112714.99	Аналитический метод	0.1	-
52	91306.86	112768.00	Аналитический метод	0.1	-
53	91307.10	112768.98	Аналитический метод	0.1	-
54	91307.34	112770.65	Аналитический метод	0.1	-
55	91306.75	112778.36	Аналитический метод	0.1	-
56	91306.14	112786.32	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

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			
57	91305.65	112798.55	Аналитический метод	0.1	-
58	91304.92	112816.09	Аналитический метод	0.1	-
59	91304.12	112826.75	Аналитический метод	0.1	-
60	91304.06	112833.51	Аналитический метод	0.1	-
61	91304.67	112838.63	Аналитический метод	0.1	-
62	91305.16	112844.57	Аналитический метод	0.1	-
63	91305.41	112847.25	Аналитический метод	0.1	-
64	91305.35	112865.89	Аналитический метод	0.1	-
65	91305.29	112877.39	Аналитический метод	0.1	-
66	91304.37	112896.02	Аналитический метод	0.1	-
67	91303.98	112904.40	Аналитический метод	0.1	-
68	91303.22	112906.92	Аналитический метод	0.1	-
69	91303.04	112907.28	Аналитический метод	0.1	-
70	91302.67	112907.54	Аналитический метод	0.1	-
71	91300.33	112908.56	Аналитический метод	0.1	-
72	91297.17	112909.08	Аналитический метод	0.1	-
73	91288.47	112908.88	Аналитический метод	0.1	-
74	91284.23	112908.07	Аналитический метод	0.1	-
75	91283.33	113007.27	Аналитический метод	0.1	-
76	91273.85	113005.62	Аналитический метод	0.1	-
77	91263.24	113005.02	Аналитический метод	0.1	-
78	91257.31	113004.57	Аналитический метод	0.1	-
79	91251.18	113003.46	Аналитический метод	0.1	-
80	91252.80	112903.67	Аналитический метод	0.1	-
81	91244.96	112902.41	Аналитический метод	0.1	-
82	91238.98	112900.91	Аналитический метод	0.1	-
83	91232.26	112900.03	Аналитический метод	0.1	-
84	91224.31	112899.14	Аналитический метод	0.1	-
85	91217.85	112898.59	Аналитический метод	0.1	-
86	91210.52	112898.25	Аналитический метод	0.1	-
87	91207.56	112898.58	Аналитический метод	0.1	-
88	91206.10	112898.91	Аналитический метод	0.1	-
89	91205.76	112898.93	Аналитический метод	0.1	-
90	91203.87	112898.70	Аналитический метод	0.1	-
91	91202.46	112898.22	Аналитический метод	0.1	-
92	91193.63	112896.51	Аналитический метод	0.1	-
93	91185.77	112895.42	Аналитический метод	0.1	-
94	91179.92	112895.08	Аналитический метод	0.1	-
95	91171.35	112894.94	Аналитический метод	0.1	-
96	91163.31	112894.59	Аналитический метод	0.1	-
97	91157.08	112894.39	Аналитический метод	0.1	-
98	91151.99	112894.04	Аналитический метод	0.1	-
99	91143.45	112893.90	Аналитический метод	0.1	-
100	91134.77	112893.42	Аналитический метод	0.1	-
101	91124.17	112892.87	Аналитический метод	0.1	-
102	91112.81	112892.58	Аналитический метод	0.1	-
103	91111.11	112892.53	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

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			
104	91108.54	112892.31	Аналитический метод	0.1	-
105	91102.94	112891.98	Аналитический метод	0.1	-
106	91095.60	112891.91	Аналитический метод	0.1	-
107	91090.93	112891.56	Аналитический метод	0.1	-
108	91090.35	112891.31	Аналитический метод	0.1	-
109	91089.13	112890.24	Аналитический метод	0.1	-
110	91087.20	112888.54	Аналитический метод	0.1	-
111	91075.14	112888.69	Аналитический метод	0.1	-
112	91061.49	112888.58	Аналитический метод	0.1	-
113	91053.79	112888.14	Аналитический метод	0.1	-
114	91039.32	112886.93	Аналитический метод	0.1	-
115	91030.88	112886.49	Аналитический метод	0.1	-
116	91019.92	112886.26	Аналитический метод	0.1	-
117	91012.22	112885.64	Аналитический метод	0.1	-
118	91002.45	112885.20	Аналитический метод	0.1	-
119	90989.87	112883.95	Аналитический метод	0.1	-
120	90973.03	112883.09	Аналитический метод	0.1	-
121	90951.18	112882.75	Аналитический метод	0.1	-
122	90911.66	112880.82	Аналитический метод	0.1	-
123	90884.89	112879.59	Аналитический метод	0.1	-
124	90879.70	112878.20	Аналитический метод	0.1	-
125	90870.31	112878.20	Аналитический метод	0.1	-
126	90863.07	112877.80	Аналитический метод	0.1	-
127	90832.61	112876.38	Аналитический метод	0.1	-
128	90804.74	112874.77	Аналитический метод	0.1	-
129	90776.73	112873.96	Аналитический метод	0.1	-
130	90759.21	112873.36	Аналитический метод	0.1	-
131	90741.05	112871.74	Аналитический метод	0.1	-
132	90734.65	112870.58	Аналитический метод	0.1	-
133	90727.57	112869.96	Аналитический метод	0.1	-
134	90707.19	112869.29	Аналитический метод	0.1	-
135	90687.74	112868.67	Аналитический метод	0.1	-
136	90667.35	112868.05	Аналитический метод	0.1	-
137	90652.87	112867.92	Аналитический метод	0.1	-
138	90649.10	112867.67	Аналитический метод	0.1	-
139	90644.48	112867.05	Аналитический метод	0.1	-
140	90629.47	112866.06	Аналитический метод	0.1	-
141	90616.23	112865.44	Аналитический метод	0.1	-
142	90599.55	112864.32	Аналитический метод	0.1	-
143	90580.70	112863.58	Аналитический метод	0.1	-
144	90562.95	112863.08	Аналитический метод	0.1	-
145	90545.35	112862.21	Аналитический метод	0.1	-
146	90542.31	112862.10	Аналитический метод	0.1	-
147	90539.51	112862.96	Аналитический метод	0.1	-
148	90533.54	112861.97	Аналитический метод	0.1	-
149	90517.55	112861.96	Аналитический метод	0.1	-
150	90513.84	112861.96	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

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			
151	90510.39	112861.46	Аналитический метод	0.1	-
152	90494.33	112860.48	Аналитический метод	0.1	-
153	90476.07	112859.17	Аналитический метод	0.1	-
154	90466.90	112858.45	Аналитический метод	0.1	-
155	90449.47	112857.63	Аналитический метод	0.1	-
156	90445.85	112857.62	Аналитический метод	0.1	-
157	90444.28	112857.26	Аналитический метод	0.1	-
158	90428.83	112856.81	Аналитический метод	0.1	-
159	90424.05	112856.36	Аналитический метод	0.1	-
160	90416.48	112856.27	Аналитический метод	0.1	-
161	90402.18	112856.43	Аналитический метод	0.1	-
162	90401.76	112856.30	Аналитический метод	0.1	-
163	90400.31	112855.41	Аналитический метод	0.1	-
164	90387.88	112854.07	Аналитический метод	0.1	-
165	90377.75	112853.26	Аналитический метод	0.1	-
166	90369.18	112852.80	Аналитический метод	0.1	-
167	90353.00	112851.89	Аналитический метод	0.1	-
168	90347.46	112851.79	Аналитический метод	0.1	-
169	90344.99	112851.16	Аналитический метод	0.1	-
170	90342.49	112851.08	Аналитический метод	0.1	-
171	90341.14	112851.34	Аналитический метод	0.1	-
172	90328.59	112851.07	Аналитический метод	0.1	-
173	90314.75	112850.16	Аналитический метод	0.1	-
174	90309.91	112849.52	Аналитический метод	0.1	-
175	90298.60	112848.89	Аналитический метод	0.1	-
176	90289.29	112849.07	Аналитический метод	0.1	-
177	90275.96	112848.62	Аналитический метод	0.1	-
178	90260.59	112848.52	Аналитический метод	0.1	-
179	90253.43	112847.88	Аналитический метод	0.1	-
180	90248.81	112847.52	Аналитический метод	0.1	-
181	90243.45	112847.16	Аналитический метод	0.1	-
182	90226.76	112845.98	Аналитический метод	0.1	-
183	90218.37	112845.18	Аналитический метод	0.1	-
184	90208.51	112844.87	Аналитический метод	0.1	-
185	90199.86	112844.69	Аналитический метод	0.1	-
186	90186.92	112843.89	Аналитический метод	0.1	-
187	90173.87	112843.64	Аналитический метод	0.1	-
188	90162.58	112843.75	Аналитический метод	0.1	-
189	90154.32	112843.36	Аналитический метод	0.1	-
190	90153.17	112843.44	Аналитический метод	0.1	-
191	90151.39	112844.07	Аналитический метод	0.1	-
192	90135.58	112843.93	Аналитический метод	0.1	-
193	90123.01	112844.28	Аналитический метод	0.1	-
194	90119.53	112844.54	Аналитический метод	0.1	-
195	90110.61	112844.11	Аналитический метод	0.1	-
196	90103.43	112843.76	Аналитический метод	0.1	-
197	90095.63	112844.19	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

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			
198	90083.92	112845.49	Аналитический метод	0.1	-
199	90074.43	112846.54	Аналитический метод	0.1	-
200	90066.26	112847.06	Аналитический метод	0.1	-
201	90055.01	112848.18	Аналитический метод	0.1	-
202	90045.94	112849.57	Аналитический метод	0.1	-
203	90035.24	112851.30	Аналитический метод	0.1	-
204	90023.72	112853.12	Аналитический метод	0.1	-
205	90011.39	112855.12	Аналитический метод	0.1	-
206	90002.74	112856.85	Аналитический метод	0.1	-
207	89997.56	112857.89	Аналитический метод	0.1	-
208	89991.64	112859.38	Аналитический метод	0.1	-
209	89985.28	112860.03	Аналитический метод	0.1	-
210	89975.32	112862.21	Аналитический метод	0.1	-
211	89968.77	112863.24	Аналитический метод	0.1	-
212	89954.28	112865.97	Аналитический метод	0.1	-
213	89939.47	112870.40	Аналитический метод	0.1	-
214	89929.28	112873.40	Аналитический метод	0.1	-
215	89917.29	112876.93	Аналитический метод	0.1	-
216	89909.56	112878.09	Аналитический метод	0.1	-
217	89898.29	112879.73	Аналитический метод	0.1	-
218	89887.27	112881.40	Аналитический метод	0.1	-
219	89870.11	112883.64	Аналитический метод	0.1	-
220	89862.07	112885.06	Аналитический метод	0.1	-
221	89851.62	112886.35	Аналитический метод	0.1	-
222	89847.12	112887.03	Аналитический метод	0.1	-
223	89847.05	112885.01	Аналитический метод	0.1	-
224	89851.34	112884.37	Аналитический метод	0.1	-
225	89861.74	112883.08	Аналитический метод	0.1	-
226	89869.78	112881.66	Аналитический метод	0.1	-
227	89886.98	112879.42	Аналитический метод	0.1	-
228	89898.00	112877.75	Аналитический метод	0.1	-
229	89909.27	112876.11	Аналитический метод	0.1	-
230	89916.92	112874.96	Аналитический метод	0.1	-
231	89928.71	112871.48	Аналитический метод	0.1	-
232	89938.90	112868.48	Аналитический метод	0.1	-
233	89953.76	112864.03	Аналитический метод	0.1	-
234	89968.44	112861.26	Аналитический метод	0.1	-
235	89974.98	112860.24	Аналитический метод	0.1	-
236	89984.91	112858.07	Аналитический метод	0.1	-
237	89991.36	112857.40	Аналитический метод	0.1	-
238	89997.15	112855.93	Аналитический метод	0.1	-
239	90002.35	112854.89	Аналитический метод	0.1	-
240	90011.05	112853.15	Аналитический метод	0.1	-
241	90023.40	112851.15	Аналитический метод	0.1	-
242	90034.92	112849.33	Аналитический метод	0.1	-
243	90045.64	112847.59	Аналитический метод	0.1	-
244	90054.74	112846.20	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

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			
245	90066.08	112845.07	Аналитический метод	0.1	-
246	90074.28	112844.54	Аналитический метод	0.1	-
247	90083.70	112843.50	Аналитический метод	0.1	-
248	90095.43	112842.20	Аналитический метод	0.1	-
249	90103.37	112841.76	Аналитический метод	0.1	-
250	90110.71	112842.11	Аналитический метод	0.1	-
251	90119.57	112842.54	Аналитический метод	0.1	-
252	90122.93	112842.28	Аналитический метод	0.1	-
253	90135.57	112841.93	Аналитический метод	0.1	-
254	90151.09	112842.08	Аналитический метод	0.1	-
255	90152.61	112841.52	Аналитический метод	0.1	-
256	90153.48	112841.44	Аналитический метод	0.1	-
257	90154.35	112841.36	Аналитический метод	0.1	-
258	90162.64	112841.75	Аналитический метод	0.1	-
259	90173.89	112841.64	Аналитический метод	0.1	-
260	90187.02	112841.89	Аналитический метод	0.1	-
261	90199.96	112842.69	Аналитический метод	0.1	-
262	90208.55	112842.87	Аналитический метод	0.1	-
263	90218.46	112843.18	Аналитический метод	0.1	-
264	90226.91	112843.98	Аналитический метод	0.1	-
265	90243.59	112845.16	Аналитический метод	0.1	-
266	90248.96	112845.53	Аналитический метод	0.1	-
267	90253.60	112845.89	Аналитический метод	0.1	-
268	90260.73	112846.52	Аналитический метод	0.1	-
269	90276.02	112846.62	Аналитический метод	0.1	-
270	90289.33	112847.07	Аналитический метод	0.1	-
271	90298.68	112846.89	Аналитический метод	0.1	-
272	90310.13	112847.54	Аналитический метод	0.1	-
273	90314.92	112848.17	Аналитический метод	0.1	-
274	90328.70	112849.07	Аналитический метод	0.1	-
275	90340.97	112849.35	Аналитический метод	0.1	-
276	90342.31	112849.09	Аналитический метод	0.1	-
277	90345.26	112849.18	Аналитический метод	0.1	-
278	90347.72	112849.80	Аналитический метод	0.1	-
279	90353.09	112849.89	Аналитический метод	0.1	-
280	90369.29	112850.80	Аналитический метод	0.1	-
281	90377.87	112851.26	Аналитический метод	0.1	-
282	90388.06	112852.08	Аналитический метод	0.1	-
283	90400.98	112853.49	Аналитический метод	0.1	-
284	90402.55	112854.44	Аналитический метод	0.1	-
285	90416.47	112854.27	Аналитический метод	0.1	-
286	90424.12	112854.36	Аналитический метод	0.1	-
287	90428.98	112854.81	Аналитический метод	0.1	-
288	90444.50	112855.28	Аналитический метод	0.1	-
289	90446.07	112855.63	Аналитический метод	0.1	-
290	90449.49	112855.63	Аналитический метод	0.1	-
291	90467.05	112856.45	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
292	90476.21	112857.18	Аналитический метод	0.1	-
293	90494.46	112858.48	Аналитический метод	0.1	-
294	90510.55	112859.47	Аналитический метод	0.1	-
295	90513.91	112859.96	Аналитический метод	0.1	-
296	90517.55	112859.96	Аналитический метод	0.1	-
297	90533.62	112859.97	Аналитический метод	0.1	-
298	90539.38	112860.93	Аналитический метод	0.1	-
299	90541.87	112860.14	Аналитический метод	0.1	-
300	90542.21	112860.09	Аналитический метод	0.1	-
301	90545.43	112860.21	Аналитический метод	0.1	-
302	90563.02	112861.08	Аналитический метод	0.1	-
303	90580.77	112861.58	Аналитический метод	0.1	-
304	90599.67	112862.32	Аналитический метод	0.1	-
305	90616.33	112863.44	Аналитический метод	0.1	-
306	90629.59	112864.06	Аналитический метод	0.1	-
307	90644.65	112865.05	Аналитический метод	0.1	-
308	90649.26	112865.68	Аналитический метод	0.1	-
309	90652.92	112865.92	Аналитический метод	0.1	-
310	90667.38	112866.05	Аналитический метод	0.1	-
311	90687.80	112866.67	Аналитический метод	0.1	-
312	90707.25	112867.29	Аналитический метод	0.1	-
313	90727.72	112867.97	Аналитический метод	0.1	-
314	90734.97	112868.61	Аналитический метод	0.1	-
315	90741.27	112869.76	Аналитический метод	0.1	-
316	90759.31	112871.36	Аналитический метод	0.1	-
317	90776.79	112871.96	Аналитический метод	0.1	-
318	90804.82	112872.77	Аналитический метод	0.1	-
319	90832.70	112874.38	Аналитический метод	0.1	-
320	90863.18	112875.80	Аналитический метод	0.1	-
321	90870.40	112876.20	Аналитический метод	0.1	-
322	90879.83	112876.20	Аналитический метод	0.1	-
323	90881.97	112876.76	Аналитический метод	0.1	-
324	90885.21	112877.61	Аналитический метод	0.1	-
325	90911.76	112878.82	Аналитический метод	0.1	-
326	90951.26	112880.75	Аналитический метод	0.1	-
327	90973.08	112881.09	Аналитический метод	0.1	-
328	90990.00	112881.96	Аналитический метод	0.1	-
329	91002.62	112883.20	Аналитический метод	0.1	-
330	91012.33	112883.64	Аналитический метод	0.1	-
331	91020.05	112884.26	Аналитический метод	0.1	-
332	91030.97	112884.49	Аналитический метод	0.1	-
333	91039.44	112884.93	Аналитический метод	0.1	-
334	91053.92	112886.14	Аналитический метод	0.1	-
335	91061.58	112886.58	Аналитический метод	0.1	-
336	91075.13	112886.69	Аналитический метод	0.1	-
337	91087.56	112886.53	Аналитический метод	0.1	-
338	91087.92	112886.59	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

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			
339	91088.23	112886.78	Аналитический метод	0.1	-
340	91091.42	112889.59	Аналитический метод	0.1	-
341	91095.65	112889.91	Аналитический метод	0.1	-
342	91103.00	112889.98	Аналитический метод	0.1	-
343	91110.20	112890.53	Аналитический метод	0.1	-
344	91124.23	112890.87	Аналитический метод	0.1	-
345	91134.88	112891.42	Аналитический метод	0.1	-
346	91143.54	112891.90	Аналитический метод	0.1	-
347	91152.05	112892.04	Аналитический метод	0.1	-
348	91157.20	112892.39	Аналитический метод	0.1	-
349	91163.39	112892.59	Аналитический метод	0.1	-
350	91171.43	112892.94	Аналитический метод	0.1	-
351	91179.97	112893.08	Аналитический метод	0.1	-
352	91185.93	112893.42	Аналитический метод	0.1	-
353	91193.93	112894.53	Аналитический метод	0.1	-
354	91202.91	112896.27	Аналитический метод	0.1	-
355	91204.32	112896.75	Аналитический метод	0.1	-
356	91205.82	112896.92	Аналитический метод	0.1	-
357	91207.17	112896.62	Аналитический метод	0.1	-
358	91210.49	112896.25	Аналитический метод	0.1	-
359	91218.00	112896.60	Аналитический метод	0.1	-
360	91224.52	112897.15	Аналитический метод	0.1	-
361	91232.51	112898.05	Аналитический метод	0.1	-
362	91239.30	112898.94	Аналитический метод	0.1	-
363	91245.34	112900.45	Аналитический метод	0.1	-
364	91252.96	112901.77	Аналитический метод	0.1	-
365	91256.50	112802.58	Аналитический метод	0.1	-
366	91268.23	112804.60	Аналитический метод	0.1	-
367	91276.12	112805.22	Аналитический метод	0.1	-
368	91282.32	112805.99	Аналитический метод	0.1	-
369	91287.23	112806.94	Аналитический метод	0.1	-
370	91284.46	112906.17	Аналитический метод	0.1	-
371	91288.60	112906.88	Аналитический метод	0.1	-
372	91296.94	112907.10	Аналитический метод	0.1	-
373	91299.78	112906.64	Аналитический метод	0.1	-
374	91301.45	112905.90	Аналитический метод	0.1	-
375	91302.01	112904.07	Аналитический метод	0.1	-
376	91302.37	112895.93	Аналитический метод	0.1	-
377	91303.29	112877.31	Аналитический метод	0.1	-
378	91303.35	112865.88	Аналитический метод	0.1	-
379	91303.41	112847.29	Аналитический метод	0.1	-
380	91303.17	112844.75	Аналитический метод	0.1	-
381	91302.68	112838.81	Аналитический метод	0.1	-
382	91302.07	112833.69	Аналитический метод	0.1	-
383	91302.12	112826.70	Аналитический метод	0.1	-
384	91302.92	112815.99	Аналитический метод	0.1	-
385	91303.65	112798.47	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

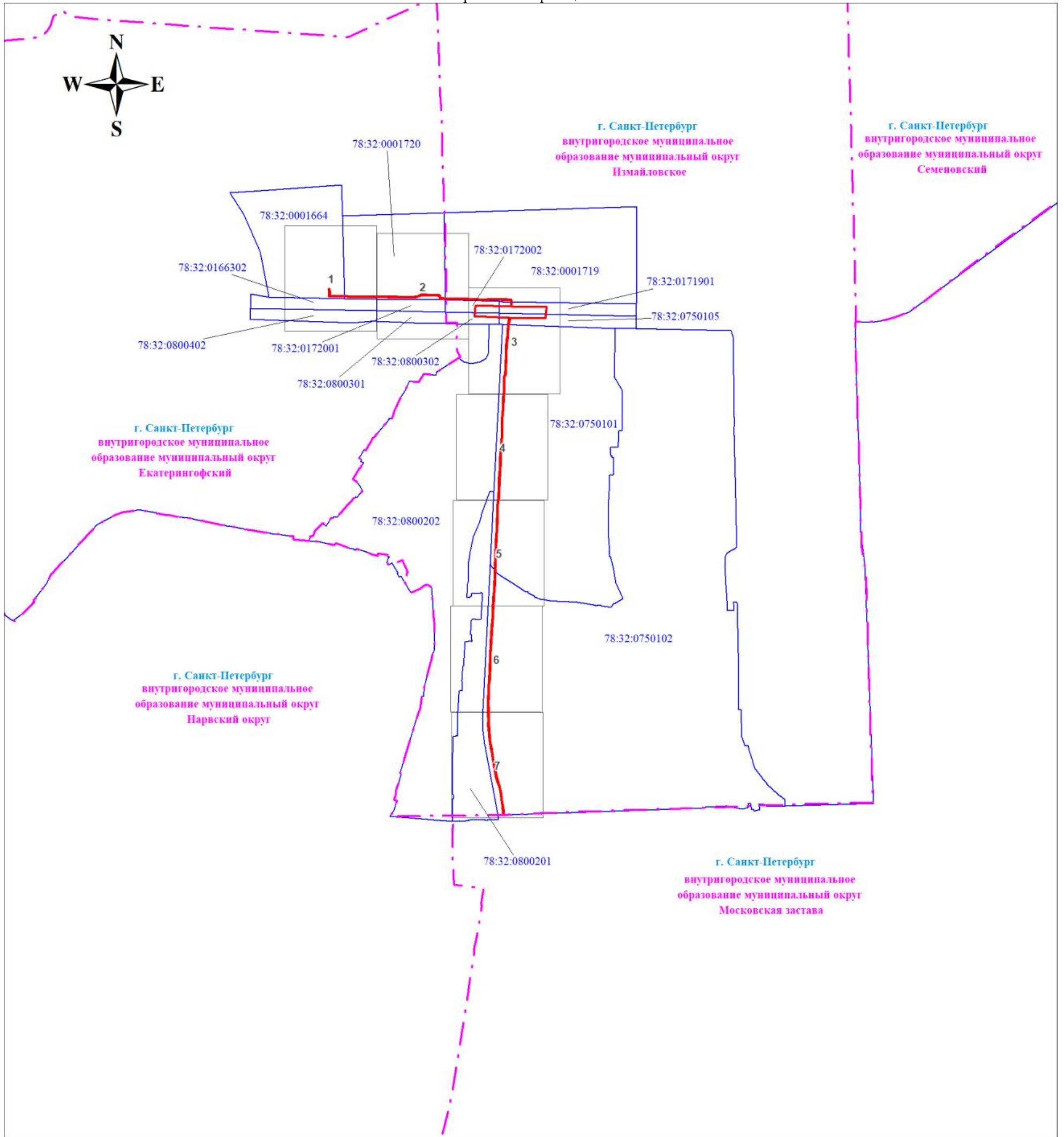
1. Система координат МСК-1964 СПб

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			
386	91304.15	112786.19	Аналитический метод	0.1	-
387	91304.76	112778.21	Аналитический метод	0.1	-
388	91305.34	112770.73	Аналитический метод	0.1	-
389	91305.13	112769.33	Аналитический метод	0.1	-
390	91304.88	112768.22	Аналитический метод	0.1	-
391	91305.46	112714.97	Аналитический метод	0.1	-
392	91305.51	112710.15	Аналитический метод	0.1	-
393	91305.57	112708.92	Аналитический метод	0.1	-
394	91305.62	112707.73	Аналитический метод	0.1	-
395	91305.84	112707.15	Аналитический метод	0.1	-
396	91306.72	112706.06	Аналитический метод	0.1	-
397	91307.01	112705.82	Аналитический метод	0.1	-
398	91308.77	112704.83	Аналитический метод	0.1	-
399	91309.11	112704.72	Аналитический метод	0.1	-
400	91312.99	112704.13	Аналитический метод	0.1	-
401	91313.91	112703.95	Аналитический метод	0.1	-
402	91314.13	112703.56	Аналитический метод	0.1	-
403	91314.34	112701.47	Аналитический метод	0.1	-
404	91314.56	112698.51	Аналитический метод	0.1	-
405	91314.93	112687.47	Аналитический метод	0.1	-
406	91315.30	112680.59	Аналитический метод	0.1	-
407	91315.81	112667.84	Аналитический метод	0.1	-
408	91315.85	112656.21	Аналитический метод	0.1	-
409	91315.81	112651.27	Аналитический метод	0.1	-
410	91313.31	112645.92	Аналитический метод	0.1	-
411	91310.67	112639.75	Аналитический метод	0.1	-
412	91310.48	112638.45	Аналитический метод	0.1	-
413	91309.86	112634.30	Аналитический метод	0.1	-
414	91309.29	112622.56	Аналитический метод	0.1	-
415	91308.91	112610.00	Аналитический метод	0.1	-
416	91309.38	112596.52	Аналитический метод	0.1	-
417	91309.75	112585.35	Аналитический метод	0.1	-
418	91309.75	112571.95	Аналитический метод	0.1	-
419	91310.50	112557.84	Аналитический метод	0.1	-
420	91311.06	112541.75	Аналитический метод	0.1	-
421	91310.97	112525.97	Аналитический метод	0.1	-
422	91310.88	112509.28	Аналитический метод	0.1	-
423	91310.97	112493.43	Аналитический метод	0.1	-
424	91310.88	112476.97	Аналитический метод	0.1	-
425	91311.89	112444.05	Аналитический метод	0.1	-
426	91311.99	112438.95	Аналитический метод	0.1	-
427	91311.99	112429.77	Аналитический метод	0.1	-
428	91311.86	112420.62	Аналитический метод	0.1	-
429	91311.89	112411.03	Аналитический метод	0.1	-
430	91312.56	112406.39	Аналитический метод	0.1	-
431	91312.43	112400.36	Аналитический метод	0.1	-
432	91312.38	112394.08	Аналитический метод	0.1	-

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:11453

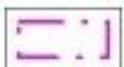
Используемые условные знаки и обозначения:



Граница публичного сервитута



Граница кадастрового квартала



Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга



78:32:0001720 Номер кадастрового квартала

Подпись  Никонова Е. С.



КАДАСТРОВЫЙ ИНЖЕНЕР
СНИЛС
124-803-848 52
НИКОНОВА ЕЛЕНА СЕРГЕЕВНА

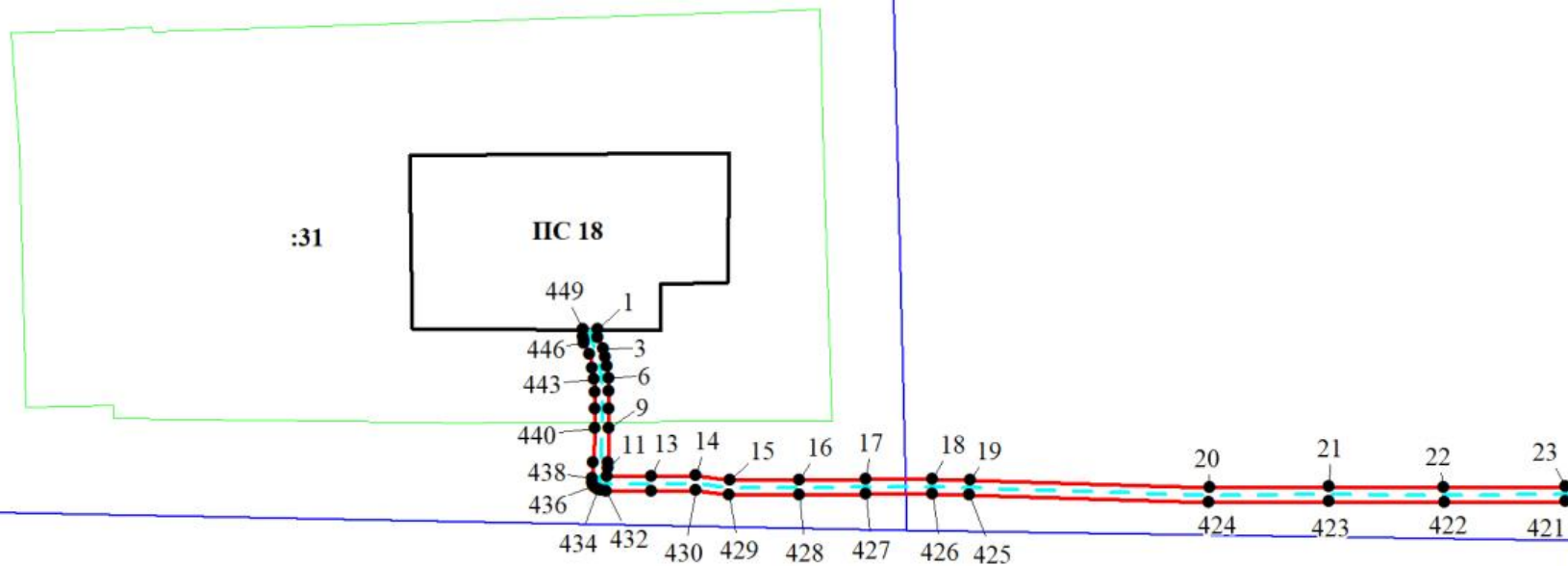
Дата 28 января 2025 г.



г. Санкт-Петербург
внутригородское муниципальное
образование муниципальный округ
Екатерингофский

78:32:0001664

78:32:0001720



78:32:0166302





78:32:0166302



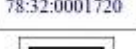

78:32:0800402

78:32:0800402

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Обозначение характерной точки границы публичного сервитута
-  Граница публичного сервитута
-  К-46/
-  Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН

-  Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
-  Граница кадастрового квартала
-  Номер кадастрового квартала
-  Граница территории подстанции

Подпись *Никонова Е. С.* Никонова Е. С.



Дата 28 января 2025 г.

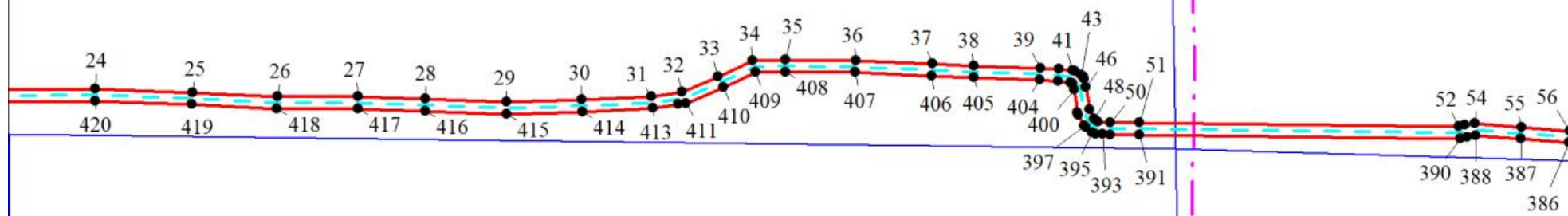


78:32:0001720

г. Санкт-Петербург
внутригородское муниципальное
образование муниципальный округ
Екатерингофский

г. Санкт-Петербург
внутригородское муниципальное
образование муниципальный округ
Измайловское

78:32:0001719



78:32:0172001





78:32:0172002





78:32:0800301

78:32:0800302

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

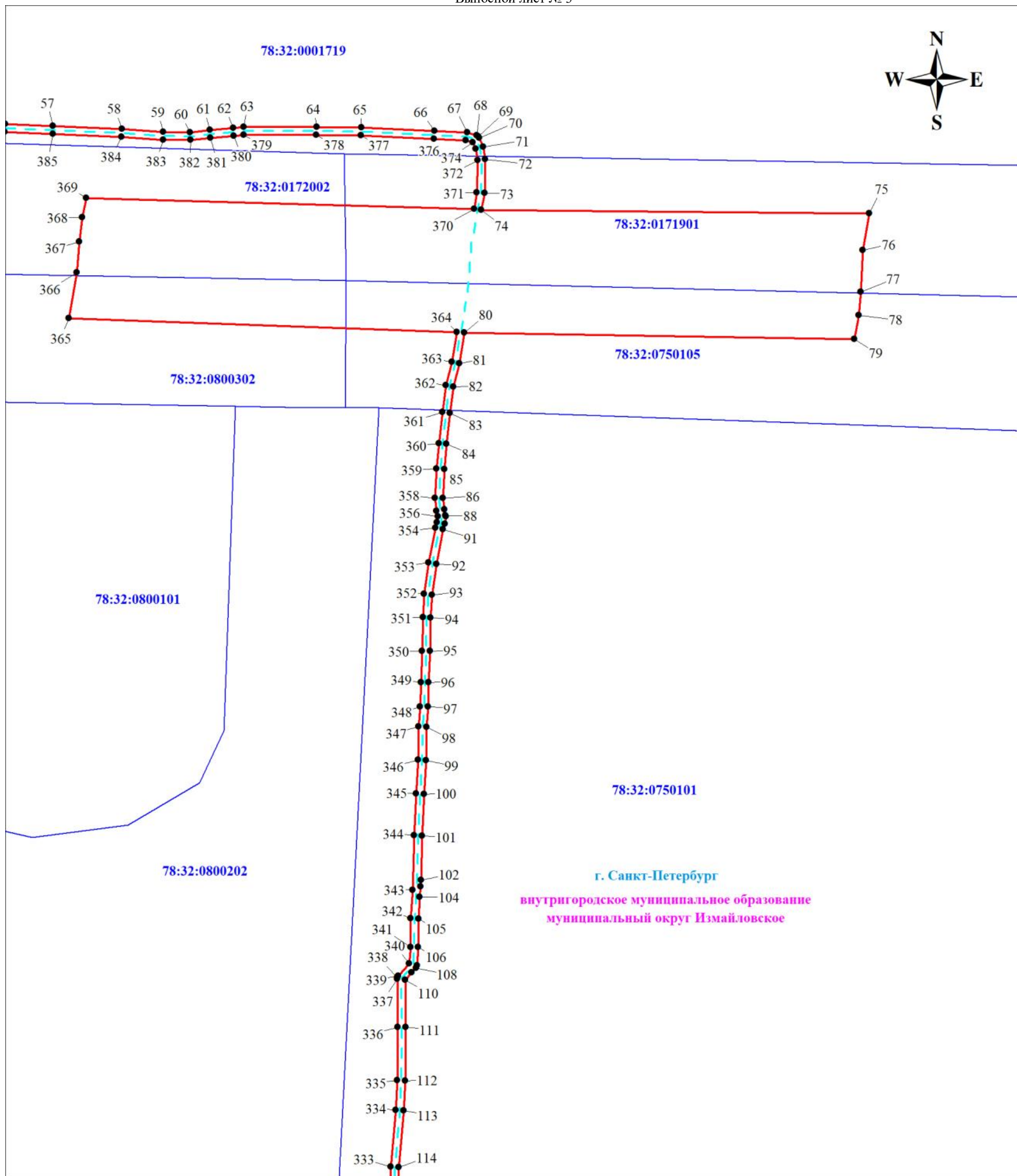
-  Обозначение характерной точки границы публичного сервитута
-  Граница публичного сервитута
-  К-46/
-  Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН

-  :31 Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
-  Граница кадастрового квартала
-  78:32:0001720 Номер кадастрового квартала
-  Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга

Подпись  Никонова Е. С.

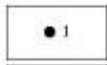
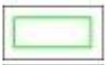

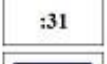


Дата 28 января 2025 г.





Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница публичного сервитута		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
	К-46/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

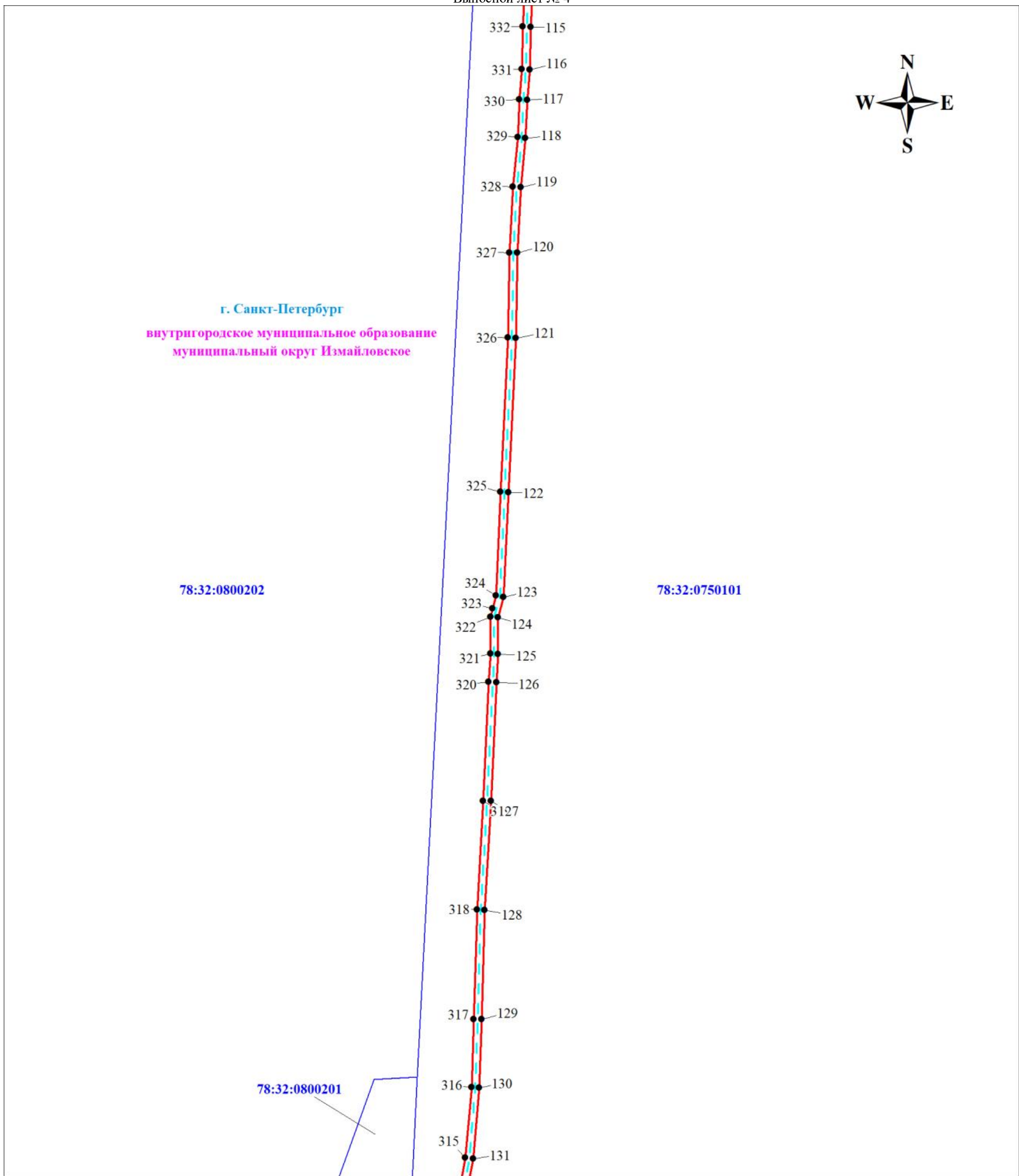
Подпись *Никонова Е. С.* Никонова Е. С.



Дата 28 января 2025 г.

План границ объекта

Выносной лист № 4



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница публичного сервитута		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
	К-46/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

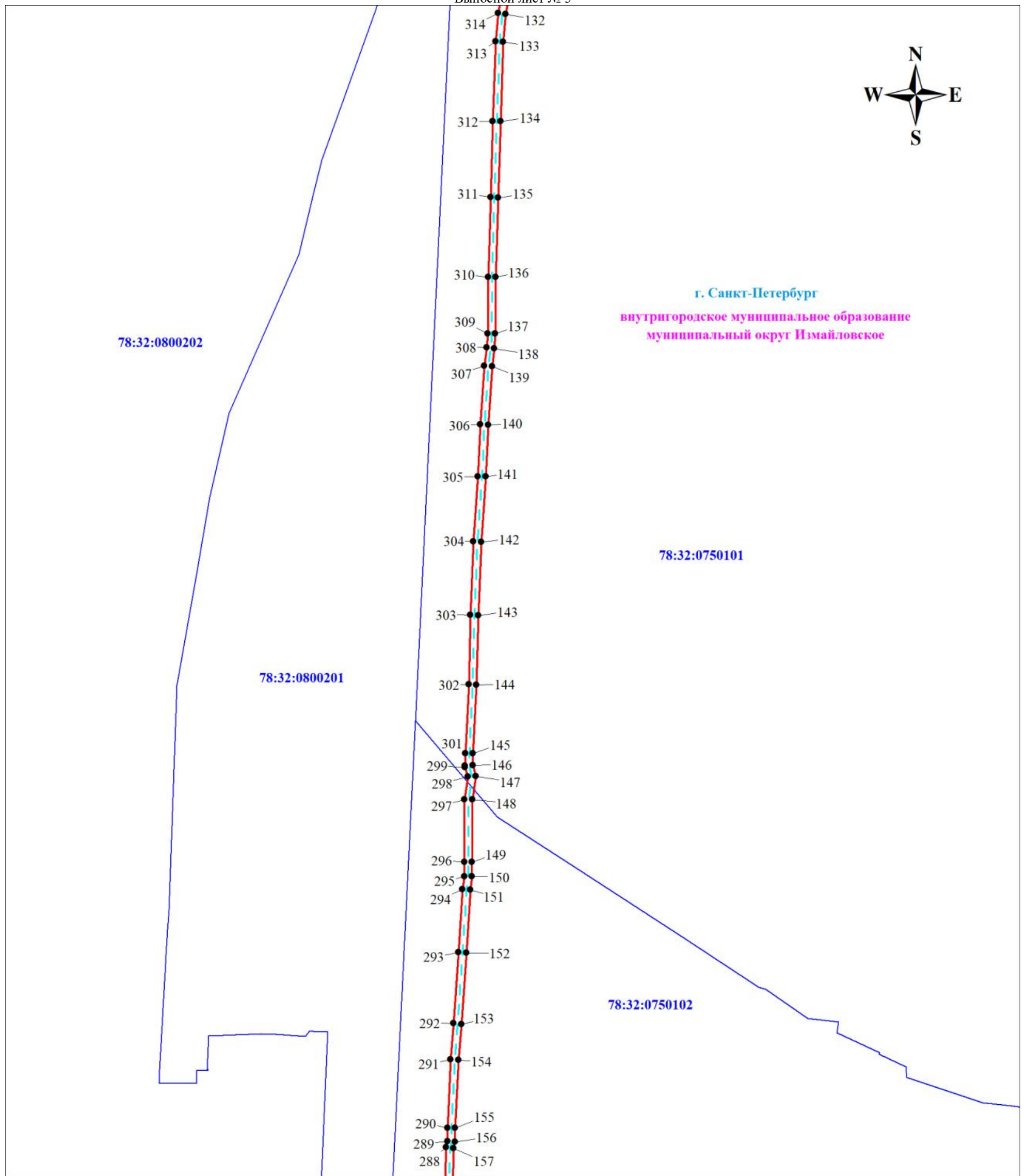
Подпись *Никонова Е. С.* Никонова Е. С.



Дата 28 января 2025 г.

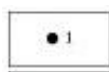
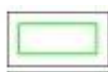
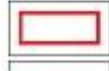




План границ объекта

Выносной лист № 5



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница публичного сервитута		:31
	К-46/		Граница кадастрового квартала
			78:32:0001720

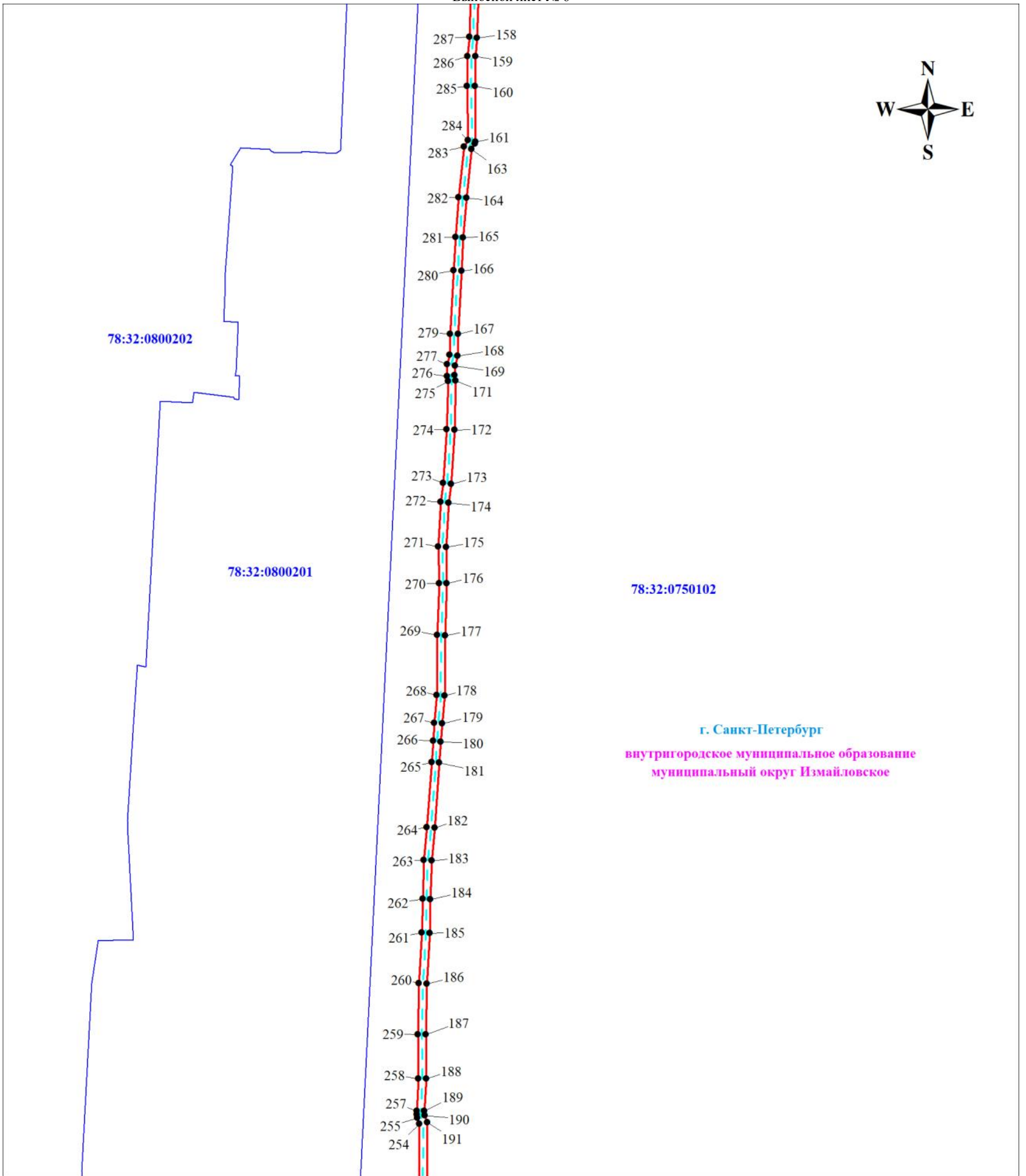
Подпись *Никонова Е. С.* Никонова Е. С.



Дата 28 января 2025 г.

План границ объекта

Выносной лист № 6



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница публичного сервитута		:31
	К-46/		Граница кадастрового квартала
			78:32:0001720
			Номер кадастрового квартала

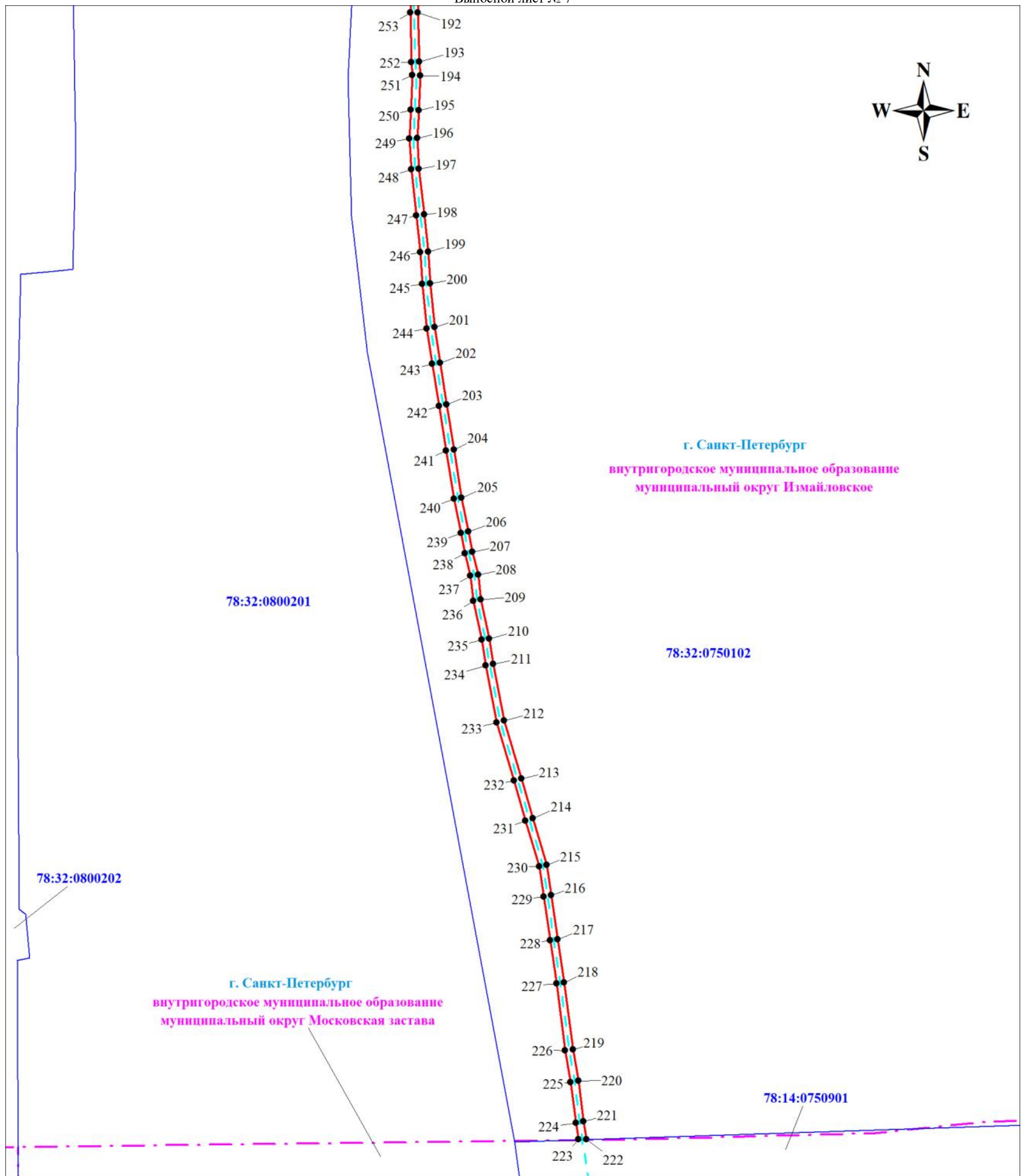
Подпись *Никонова Е. С.* Никонова Е. С.



Дата 28 января 2025 г.






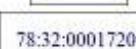


План границ объекта

Выносной лист № 7



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница публичного сервитута		Граница кадастрового квартала
	К-46/		Номер кадастрового квартала
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга

Подпись  Никонова Е. С.

Дата 28 января 2025 г.

