

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-94/

(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 \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3925 \pm 22
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-94/" 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-94/</p> <p>Кадастровый район: 78:07</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	97736.27	112354.01	Аналитический метод	0.1	-
2	97734.27	112354.01	Аналитический метод	0.1	-
3	97734.20	112346.33	Аналитический метод	0.1	-
4	97734.15	112343.95	Аналитический метод	0.1	-
5	97733.98	112343.78	Аналитический метод	0.1	-
6	97729.99	112343.65	Аналитический метод	0.1	-
7	97725.14	112343.60	Аналитический метод	0.1	-
8	97721.28	112343.51	Аналитический метод	0.1	-
9	97709.61	112341.29	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	97701.83	112339.83	Аналитический метод	0.1	-
11	97697.74	112339.59	Аналитический метод	0.1	-
12	97688.14	112339.18	Аналитический метод	0.1	-
13	97683.42	112338.96	Аналитический метод	0.1	-
14	97680.66	112338.27	Аналитический метод	0.1	-
15	97676.24	112341.13	Аналитический метод	0.1	-
16	97675.94	112341.26	Аналитический метод	0.1	-
17	97672.40	112342.13	Аналитический метод	0.1	-
18	97662.41	112342.09	Аналитический метод	0.1	-
19	97658.83	112342.02	Аналитический метод	0.1	-
20	97654.83	112342.10	Аналитический метод	0.1	-
21	97654.33	112342.48	Аналитический метод	0.1	-
22	97652.76	112345.66	Аналитический метод	0.1	-
23	97652.41	112346.48	Аналитический метод	0.1	-
24	97652.12	112346.80	Аналитический метод	0.1	-
25	97651.46	112347.26	Аналитический метод	0.1	-
26	97650.85	112347.51	Аналитический метод	0.1	-
27	97649.82	112347.53	Аналитический метод	0.1	-
28	97645.02	112347.04	Аналитический метод	0.1	-
29	97637.43	112346.28	Аналитический метод	0.1	-
30	97635.37	112346.12	Аналитический метод	0.1	-
31	97627.02	112344.52	Аналитический метод	0.1	-
32	97622.62	112343.74	Аналитический метод	0.1	-
33	97614.52	112342.13	Аналитический метод	0.1	-
34	97604.82	112340.12	Аналитический метод	0.1	-
35	97593.29	112337.77	Аналитический метод	0.1	-
36	97571.35	112333.18	Аналитический метод	0.1	-
37	97565.06	112331.90	Аналитический метод	0.1	-
38	97560.04	112330.84	Аналитический метод	0.1	-
39	97558.00	112330.50	Аналитический метод	0.1	-
40	97557.67	112330.32	Аналитический метод	0.1	-
41	97549.55	112324.09	Аналитический метод	0.1	-
42	97544.53	112320.14	Аналитический метод	0.1	-
43	97541.45	112317.67	Аналитический метод	0.1	-
44	97535.52	112312.78	Аналитический метод	0.1	-
45	97534.88	112312.27	Аналитический метод	0.1	-
46	97530.04	112308.86	Аналитический метод	0.1	-
47	97523.38	112303.55	Аналитический метод	0.1	-
48	97513.60	112295.82	Аналитический метод	0.1	-
49	97508.08	112291.39	Аналитический метод	0.1	-
50	97507.82	112291.22	Аналитический метод	0.1	-
51	97505.94	112290.36	Аналитический метод	0.1	-
52	97504.49	112289.74	Аналитический метод	0.1	-
53	97504.20	112289.56	Аналитический метод	0.1	-
54	97503.80	112289.15	Аналитический метод	0.1	-
55	97501.94	112286.29	Аналитический метод	0.1	-
56	97499.13	112284.08	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	97489.52	112276.69	Аналитический метод	0.1	-
58	97482.83	112271.56	Аналитический метод	0.1	-
59	97477.58	112267.36	Аналитический метод	0.1	-
60	97471.52	112262.47	Аналитический метод	0.1	-
61	97469.35	112260.74	Аналитический метод	0.1	-
62	97465.81	112258.02	Аналитический метод	0.1	-
63	97461.57	112254.61	Аналитический метод	0.1	-
64	97458.53	112252.26	Аналитический метод	0.1	-
65	97455.42	112249.64	Аналитический метод	0.1	-
66	97453.38	112247.75	Аналитический метод	0.1	-
67	97452.06	112246.44	Аналитический метод	0.1	-
68	97450.75	112244.87	Аналитический метод	0.1	-
69	97450.23	112244.30	Аналитический метод	0.1	-
70	97445.81	112241.15	Аналитический метод	0.1	-
71	97444.64	112240.32	Аналитический метод	0.1	-
72	97443.87	112240.32	Аналитический метод	0.1	-
73	97443.60	112240.44	Аналитический метод	0.1	-
74	97442.52	112241.42	Аналитический метод	0.1	-
75	97440.61	112243.25	Аналитический метод	0.1	-
76	97436.06	112247.46	Аналитический метод	0.1	-
77	97432.41	112250.77	Аналитический метод	0.1	-
78	97429.05	112255.24	Аналитический метод	0.1	-
79	97426.57	112258.58	Аналитический метод	0.1	-
80	97426.33	112258.87	Аналитический метод	0.1	-
81	97426.23	112259.14	Аналитический метод	0.1	-
82	97421.54	112265.06	Аналитический метод	0.1	-
83	97415.73	112272.50	Аналитический метод	0.1	-
84	97412.85	112276.11	Аналитический метод	0.1	-
85	97408.18	112282.08	Аналитический метод	0.1	-
86	97406.60	112284.05	Аналитический метод	0.1	-
87	97404.08	112287.30	Аналитический метод	0.1	-
88	97400.45	112291.78	Аналитический метод	0.1	-
89	97397.97	112294.79	Аналитический метод	0.1	-
90	97395.13	112298.07	Аналитический метод	0.1	-
91	97391.67	112302.19	Аналитический метод	0.1	-
92	97380.42	112315.60	Аналитический метод	0.1	-
93	97378.23	112318.31	Аналитический метод	0.1	-
94	97376.37	112320.77	Аналитический метод	0.1	-
95	97374.67	112323.13	Аналитический метод	0.1	-
96	97372.46	112326.01	Аналитический метод	0.1	-
97	97369.71	112329.67	Аналитический метод	0.1	-
98	97368.15	112331.89	Аналитический метод	0.1	-
99	97366.19	112334.51	Аналитический метод	0.1	-
100	97365.29	112335.46	Аналитический метод	0.1	-
101	97362.95	112337.53	Аналитический метод	0.1	-
102	97361.88	112338.44	Аналитический метод	0.1	-
103	97361.01	112339.55	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	97357.90	112343.39	Аналитический метод	0.1	-
105	97355.42	112346.53	Аналитический метод	0.1	-
106	97355.14	112346.78	Аналитический метод	0.1	-
107	97354.84	112346.89	Аналитический метод	0.1	-
108	97349.96	112347.88	Аналитический метод	0.1	-
109	97345.16	112353.55	Аналитический метод	0.1	-
110	97343.38	112355.59	Аналитический метод	0.1	-
111	97336.64	112363.49	Аналитический метод	0.1	-
112	97333.79	112366.86	Аналитический метод	0.1	-
113	97325.84	112376.20	Аналитический метод	0.1	-
114	97317.32	112386.36	Аналитический метод	0.1	-
115	97310.77	112394.20	Аналитический метод	0.1	-
116	97306.89	112398.77	Аналитический метод	0.1	-
117	97300.01	112406.99	Аналитический метод	0.1	-
118	97297.76	112409.73	Аналитический метод	0.1	-
119	97293.66	112414.66	Аналитический метод	0.1	-
120	97290.90	112417.82	Аналитический метод	0.1	-
121	97287.56	112421.43	Аналитический метод	0.1	-
122	97285.54	112423.57	Аналитический метод	0.1	-
123	97284.17	112425.08	Аналитический метод	0.1	-
124	97282.41	112427.77	Аналитический метод	0.1	-
125	97281.03	112429.43	Аналитический метод	0.1	-
126	97272.12	112440.18	Аналитический метод	0.1	-
127	97269.48	112443.44	Аналитический метод	0.1	-
128	97263.59	112450.53	Аналитический метод	0.1	-
129	97259.29	112455.70	Аналитический метод	0.1	-
130	97259.00	112455.96	Аналитический метод	0.1	-
131	97258.69	112456.07	Аналитический метод	0.1	-
132	97258.37	112456.12	Аналитический метод	0.1	-
133	97258.16	112456.10	Аналитический метод	0.1	-
134	97257.77	112455.97	Аналитический метод	0.1	-
135	97256.13	112454.67	Аналитический метод	0.1	-
136	97252.29	112451.75	Аналитический метод	0.1	-
137	97248.14	112448.43	Аналитический метод	0.1	-
138	97238.45	112440.29	Аналитический метод	0.1	-
139	97236.84	112438.87	Аналитический метод	0.1	-
140	97236.71	112438.88	Аналитический метод	0.1	-
141	97235.13	112440.93	Аналитический метод	0.1	-
142	97226.48	112452.22	Аналитический метод	0.1	-
143	97220.05	112460.63	Аналитический метод	0.1	-
144	97217.72	112463.60	Аналитический метод	0.1	-
145	97209.86	112473.91	Аналитический метод	0.1	-
146	97207.51	112476.92	Аналитический метод	0.1	-
147	97202.45	112483.55	Аналитический метод	0.1	-
148	97201.35	112485.30	Аналитический метод	0.1	-
149	97200.01	112487.35	Аналитический метод	0.1	-
150	97198.07	112490.40	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	97195.90	112493.33	Аналитический метод	0.1	-
152	97189.75	112501.98	Аналитический метод	0.1	-
153	97185.06	112508.50	Аналитический метод	0.1	-
154	97179.84	112515.74	Аналитический метод	0.1	-
155	97176.63	112520.24	Аналитический метод	0.1	-
156	97170.63	112528.50	Аналитический метод	0.1	-
157	97167.35	112533.03	Аналитический метод	0.1	-
158	97159.64	112543.45	Аналитический метод	0.1	-
159	97156.94	112547.19	Аналитический метод	0.1	-
160	97153.44	112551.97	Аналитический метод	0.1	-
161	97149.62	112557.21	Аналитический метод	0.1	-
162	97145.26	112563.08	Аналитический метод	0.1	-
163	97142.60	112566.78	Аналитический метод	0.1	-
164	97137.52	112573.71	Аналитический метод	0.1	-
165	97133.80	112578.33	Аналитический метод	0.1	-
166	97132.91	112579.54	Аналитический метод	0.1	-
167	97125.05	112590.49	Аналитический метод	0.1	-
168	97119.91	112597.59	Аналитический метод	0.1	-
169	97114.18	112606.06	Аналитический метод	0.1	-
170	97110.39	112611.36	Аналитический метод	0.1	-
171	97105.96	112617.45	Аналитический метод	0.1	-
172	97102.44	112622.29	Аналитический метод	0.1	-
173	97093.60	112634.71	Аналитический метод	0.1	-
174	97089.99	112640.05	Аналитический метод	0.1	-
175	97085.84	112646.47	Аналитический метод	0.1	-
176	97084.45	112648.49	Аналитический метод	0.1	-
177	97080.38	112653.91	Аналитический метод	0.1	-
178	97073.80	112662.55	Аналитический метод	0.1	-
179	97069.00	112668.94	Аналитический метод	0.1	-
180	97064.29	112675.13	Аналитический метод	0.1	-
181	97054.36	112688.22	Аналитический метод	0.1	-
182	97052.65	112690.90	Аналитический метод	0.1	-
183	97052.05	112691.90	Аналитический метод	0.1	-
184	97046.57	112697.05	Аналитический метод	0.1	-
185	97044.71	112698.89	Аналитический метод	0.1	-
186	97041.66	112701.75	Аналитический метод	0.1	-
187	97040.33	112702.67	Аналитический метод	0.1	-
188	97039.96	112703.17	Аналитический метод	0.1	-
189	97039.91	112703.42	Аналитический метод	0.1	-
190	97039.93	112704.02	Аналитический метод	0.1	-
191	97039.96	112704.35	Аналитический метод	0.1	-
192	97040.14	112704.57	Аналитический метод	0.1	-
193	97042.54	112707.30	Аналитический метод	0.1	-
194	97055.88	112718.11	Аналитический метод	0.1	-
195	97085.00	112739.99	Аналитический метод	0.1	-
196	97096.13	112748.34	Аналитический метод	0.1	-
197	97098.08	112749.75	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	97102.71	112753.33	Аналитический метод	0.1	-
199	97109.80	112759.58	Аналитический метод	0.1	-
200	97109.98	112759.81	Аналитический метод	0.1	-
201	97110.11	112760.31	Аналитический метод	0.1	-
202	97109.98	112760.81	Аналитический метод	0.1	-
203	97109.86	112760.97	Аналитический метод	0.1	-
204	97100.73	112771.37	Аналитический метод	0.1	-
205	97096.34	112776.49	Аналитический метод	0.1	-
206	97093.25	112779.95	Аналитический метод	0.1	-
207	97086.65	112787.60	Аналитический метод	0.1	-
208	97080.32	112794.89	Аналитический метод	0.1	-
209	97072.31	112806.25	Аналитический метод	0.1	-
210	97064.56	112817.34	Аналитический метод	0.1	-
211	97060.34	112823.25	Аналитический метод	0.1	-
212	97055.35	112830.32	Аналитический метод	0.1	-
213	97053.28	112833.38	Аналитический метод	0.1	-
214	97045.57	112842.60	Аналитический метод	0.1	-
215	97040.00	112849.29	Аналитический метод	0.1	-
216	97038.24	112851.41	Аналитический метод	0.1	-
217	97033.18	112858.09	Аналитический метод	0.1	-
218	97031.15	112860.69	Аналитический метод	0.1	-
219	97028.10	112864.43	Аналитический метод	0.1	-
220	97023.83	112869.68	Аналитический метод	0.1	-
221	97018.55	112876.06	Аналитический метод	0.1	-
222	97014.35	112881.30	Аналитический метод	0.1	-
223	97010.72	112886.01	Аналитический метод	0.1	-
224	97004.71	112893.68	Аналитический метод	0.1	-
225	97001.18	112898.13	Аналитический метод	0.1	-
226	96992.66	112909.51	Аналитический метод	0.1	-
227	96981.65	112923.20	Аналитический метод	0.1	-
228	96972.47	112935.95	Аналитический метод	0.1	-
229	96966.46	112941.93	Аналитический метод	0.1	-
230	96964.68	112944.13	Аналитический метод	0.1	-
231	96961.77	112953.04	Аналитический метод	0.1	-
232	96961.69	112953.23	Аналитический метод	0.1	-
233	96961.59	112953.37	Аналитический метод	0.1	-
234	96959.63	112955.73	Аналитический метод	0.1	-
235	96958.79	112956.59	Аналитический метод	0.1	-
236	96951.53	112966.67	Аналитический метод	0.1	-
237	96947.22	112972.59	Аналитический метод	0.1	-
238	96945.11	112975.11	Аналитический метод	0.1	-
239	96924.35	112999.21	Аналитический метод	0.1	-
240	96910.99	113014.69	Аналитический метод	0.1	-
241	96894.77	113033.88	Аналитический метод	0.1	-
242	96877.12	113055.52	Аналитический метод	0.1	-
243	96873.56	113060.19	Аналитический метод	0.1	-
244	96871.54	113062.76	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	96888.93	113076.98	Аналитический метод	0.1	-
246	96890.76	113078.52	Аналитический метод	0.1	-
247	96907.49	113091.40	Аналитический метод	0.1	-
248	96910.30	113093.52	Аналитический метод	0.1	-
249	96910.57	113093.82	Аналитический метод	0.1	-
250	96910.70	113094.32	Аналитический метод	0.1	-
251	96910.57	113094.83	Аналитический метод	0.1	-
252	96902.10	113105.17	Аналитический метод	0.1	-
253	96900.50	113107.17	Аналитический метод	0.1	-
254	96891.49	113116.61	Аналитический метод	0.1	-
255	96889.28	113118.95	Аналитический метод	0.1	-
256	96885.79	113124.64	Аналитический метод	0.1	-
257	96882.89	113129.28	Аналитический метод	0.1	-
258	96879.31	113133.94	Аналитический метод	0.1	-
259	96872.05	113143.39	Аналитический метод	0.1	-
260	96868.15	113148.54	Аналитический метод	0.1	-
261	96863.50	113155.25	Аналитический метод	0.1	-
262	96860.60	113159.10	Аналитический метод	0.1	-
263	96860.00	113161.24	Аналитический метод	0.1	-
264	96859.42	113161.98	Аналитический метод	0.1	-
265	96859.14	113162.23	Аналитический метод	0.1	-
266	96858.34	113162.56	Аналитический метод	0.1	-
267	96857.96	113162.64	Аналитический метод	0.1	-
268	96856.85	113162.59	Аналитический метод	0.1	-
269	96852.39	113163.28	Аналитический метод	0.1	-
270	96846.20	113164.24	Аналитический метод	0.1	-
271	96843.86	113164.55	Аналитический метод	0.1	-
272	96839.66	113165.15	Аналитический метод	0.1	-
273	96839.40	113165.15	Аналитический метод	0.1	-
274	96838.51	113165.05	Аналитический метод	0.1	-
275	96829.60	113167.55	Аналитический метод	0.1	-
276	96822.91	113169.48	Аналитический метод	0.1	-
277	96819.36	113170.81	Аналитический метод	0.1	-
278	96818.27	113171.09	Аналитический метод	0.1	-
279	96814.20	113172.19	Аналитический метод	0.1	-
280	96811.63	113172.94	Аналитический метод	0.1	-
281	96809.50	113173.50	Аналитический метод	0.1	-
282	96807.60	113173.89	Аналитический метод	0.1	-
283	96805.98	113174.22	Аналитический метод	0.1	-
284	96804.99	113174.39	Аналитический метод	0.1	-
285	96804.90	113174.53	Аналитический метод	0.1	-
286	96805.70	113184.13	Аналитический метод	0.1	-
287	96805.95	113191.34	Аналитический метод	0.1	-
288	96806.60	113194.09	Аналитический метод	0.1	-
289	96806.90	113195.70	Аналитический метод	0.1	-
290	96808.77	113198.06	Аналитический метод	0.1	-
291	96808.87	113198.38	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			
292	96810.16	113206.40	Аналитический метод	0.1	-
293	96811.34	113212.13	Аналитический метод	0.1	-
294	96812.29	113217.43	Аналитический метод	0.1	-
295	96811.91	113220.90	Аналитический метод	0.1	-
296	96815.08	113232.64	Аналитический метод	0.1	-
297	96815.74	113235.26	Аналитический метод	0.1	-
298	96817.30	113239.33	Аналитический метод	0.1	-
299	96817.69	113243.45	Аналитический метод	0.1	-
300	96819.86	113253.26	Аналитический метод	0.1	-
301	96822.53	113265.35	Аналитический метод	0.1	-
302	96823.71	113270.74	Аналитический метод	0.1	-
303	96827.25	113286.63	Аналитический метод	0.1	-
304	96828.41	113291.85	Аналитический метод	0.1	-
305	96831.08	113305.42	Аналитический метод	0.1	-
306	96831.50	113307.69	Аналитический метод	0.1	-
307	96831.45	113308.09	Аналитический метод	0.1	-
308	96831.36	113308.30	Аналитический метод	0.1	-
309	96830.99	113308.67	Аналитический метод	0.1	-
310	96825.28	113311.68	Аналитический метод	0.1	-
311	96824.21	113312.27	Аналитический метод	0.1	-
312	96824.37	113313.48	Аналитический метод	0.1	-
313	96825.22	113318.85	Аналитический метод	0.1	-
314	96827.46	113328.97	Аналитический метод	0.1	-
315	96830.39	113339.89	Аналитический метод	0.1	-
316	96833.27	113351.20	Аналитический метод	0.1	-
317	96833.46	113351.96	Аналитический метод	0.1	-
318	96833.66	113354.24	Аналитический метод	0.1	-
319	96833.90	113356.52	Аналитический метод	0.1	-
320	96834.89	113361.82	Аналитический метод	0.1	-
321	96835.57	113362.21	Аналитический метод	0.1	-
322	96835.94	113362.58	Аналитический метод	0.1	-
323	96836.05	113362.88	Аналитический метод	0.1	-
324	96837.52	113370.09	Аналитический метод	0.1	-
325	96839.12	113377.49	Аналитический метод	0.1	-
326	96841.29	113387.17	Аналитический метод	0.1	-
327	96842.82	113393.15	Аналитический метод	0.1	-
328	96844.68	113395.03	Аналитический метод	0.1	-
329	96844.84	113395.23	Аналитический метод	0.1	-
330	96844.95	113395.54	Аналитический метод	0.1	-
331	96845.31	113397.34	Аналитический метод	0.1	-
332	96847.15	113404.81	Аналитический метод	0.1	-
333	96847.25	113405.68	Аналитический метод	0.1	-
334	96847.40	113406.78	Аналитический метод	0.1	-
335	96848.40	113410.52	Аналитический метод	0.1	-
336	96848.98	113412.57	Аналитический метод	0.1	-
337	96849.57	113415.02	Аналитический метод	0.1	-
338	96849.95	113416.31	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	96850.35	113417.95	Аналитический метод	0.1	-
340	96850.89	113419.24	Аналитический метод	0.1	-
341	96851.31	113419.14	Аналитический метод	0.1	-
342	96859.64	113416.78	Аналитический метод	0.1	-
343	96865.41	113415.18	Аналитический метод	0.1	-
344	96877.07	113411.83	Аналитический метод	0.1	-
345	96879.44	113411.49	Аналитический метод	0.1	-
346	96881.82	113410.85	Аналитический метод	0.1	-
347	96883.74	113410.30	Аналитический метод	0.1	-
348	96883.52	113409.12	Аналитический метод	0.1	-
349	96882.25	113404.71	Аналитический метод	0.1	-
350	96882.06	113404.05	Аналитический метод	0.1	-
351	96881.83	113402.56	Аналитический метод	0.1	-
352	96881.29	113402.14	Аналитический метод	0.1	-
353	96880.18	113401.48	Аналитический метод	0.1	-
354	96879.78	113401.07	Аналитический метод	0.1	-
355	96878.89	113398.49	Аналитический метод	0.1	-
356	96880.79	113397.83	Аналитический метод	0.1	-
357	96881.52	113399.95	Аналитический метод	0.1	-
358	96882.40	113400.47	Аналитический метод	0.1	-
359	96883.37	113401.22	Аналитический метод	0.1	-
360	96883.63	113401.51	Аналитический метод	0.1	-
361	96883.75	113401.86	Аналитический метод	0.1	-
362	96884.00	113403.56	Аналитический метод	0.1	-
363	96884.18	113404.20	Аналитический метод	0.1	-
364	96885.46	113408.64	Аналитический метод	0.1	-
365	96885.81	113410.52	Аналитический метод	0.1	-
366	96885.82	113410.87	Аналитический метод	0.1	-
367	96885.76	113411.22	Аналитический метод	0.1	-
368	96885.64	113411.55	Аналитический метод	0.1	-
369	96885.22	113411.96	Аналитический метод	0.1	-
370	96882.36	113412.77	Аналитический метод	0.1	-
371	96879.86	113413.45	Аналитический метод	0.1	-
372	96877.50	113413.79	Аналитический метод	0.1	-
373	96865.96	113417.10	Аналитический метод	0.1	-
374	96860.18	113418.70	Аналитический метод	0.1	-
375	96851.83	113421.07	Аналитический метод	0.1	-
376	96850.67	113421.34	Аналитический метод	0.1	-
377	96850.08	113421.19	Аналитический метод	0.1	-
378	96849.25	113420.48	Аналитический метод	0.1	-
379	96848.45	113418.58	Аналитический метод	0.1	-
380	96848.01	113416.81	Аналитический метод	0.1	-
381	96847.63	113415.51	Аналитический метод	0.1	-
382	96847.05	113413.09	Аналитический метод	0.1	-
383	96846.48	113411.06	Аналитический метод	0.1	-
384	96845.45	113407.24	Аналитический метод	0.1	-
385	96845.27	113405.93	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	96845.18	113405.18	Аналитический метод	0.1	-
387	96843.36	113397.80	Аналитический метод	0.1	-
388	96843.05	113396.22	Аналитический метод	0.1	-
389	96841.21	113394.36	Аналитический метод	0.1	-
390	96841.05	113394.16	Аналитический метод	0.1	-
391	96840.95	113393.91	Аналитический метод	0.1	-
392	96839.35	113387.66	Аналитический метод	0.1	-
393	96837.16	113377.93	Аналитический метод	0.1	-
394	96835.56	113370.51	Аналитический метод	0.1	-
395	96834.18	113363.72	Аналитический метод	0.1	-
396	96833.49	113363.33	Аналитический метод	0.1	-
397	96833.12	113362.96	Аналитический метод	0.1	-
398	96833.01	113362.64	Аналитический метод	0.1	-
399	96831.93	113356.85	Аналитический метод	0.1	-
400	96831.67	113354.45	Аналитический метод	0.1	-
401	96831.48	113352.29	Аналитический метод	0.1	-
402	96831.33	113351.70	Аналитический метод	0.1	-
403	96828.45	113340.40	Аналитический метод	0.1	-
404	96825.52	113329.47	Аналитический метод	0.1	-
405	96823.25	113319.20	Аналитический метод	0.1	-
406	96822.39	113313.78	Аналитический метод	0.1	-
407	96822.13	113311.75	Аналитический метод	0.1	-
408	96822.26	113311.22	Аналитический метод	0.1	-
409	96822.63	113310.85	Аналитический метод	0.1	-
410	96824.32	113309.92	Аналитический метод	0.1	-
411	96829.39	113307.25	Аналитический метод	0.1	-
412	96829.12	113305.80	Аналитический метод	0.1	-
413	96826.45	113292.27	Аналитический метод	0.1	-
414	96825.29	113287.07	Аналитический метод	0.1	-
415	96821.75	113271.18	Аналитический метод	0.1	-
416	96820.57	113265.79	Аналитический метод	0.1	-
417	96817.90	113253.70	Аналитический метод	0.1	-
418	96815.70	113243.71	Аналитический метод	0.1	-
419	96815.33	113239.78	Аналитический метод	0.1	-
420	96813.83	113235.87	Аналитический метод	0.1	-
421	96813.14	113233.15	Аналитический метод	0.1	-
422	96809.88	113221.09	Аналитический метод	0.1	-
423	96810.28	113217.49	Аналитический метод	0.1	-
424	96809.38	113212.52	Аналитический метод	0.1	-
425	96808.20	113206.78	Аналитический метод	0.1	-
426	96806.93	113198.96	Аналитический метод	0.1	-
427	96805.10	113196.65	Аналитический метод	0.1	-
428	96804.98	113196.31	Аналитический метод	0.1	-
429	96804.65	113194.53	Аналитический метод	0.1	-
430	96803.95	113191.62	Аналитический метод	0.1	-
431	96803.70	113184.27	Аналитический метод	0.1	-
432	96802.86	113174.28	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			
433	96803.00	113173.76	Аналитический метод	0.1	-
434	96803.57	113172.92	Аналитический метод	0.1	-
435	96803.90	113172.61	Аналитический метод	0.1	-
436	96804.23	113172.49	Аналитический метод	0.1	-
437	96805.59	113172.26	Аналитический метод	0.1	-
438	96807.20	113171.93	Аналитический метод	0.1	-
439	96809.02	113171.56	Аналитический метод	0.1	-
440	96811.08	113171.02	Аналитический метод	0.1	-
441	96813.65	113170.27	Аналитический метод	0.1	-
442	96817.76	113169.15	Аналитический метод	0.1	-
443	96818.71	113168.91	Аналитический метод	0.1	-
444	96822.25	113167.59	Аналитический метод	0.1	-
445	96829.04	113165.63	Аналитический метод	0.1	-
446	96838.35	113163.02	Аналитический метод	0.1	-
447	96839.51	113163.15	Аналитический метод	0.1	-
448	96843.58	113162.57	Аналитический метод	0.1	-
449	96845.91	113162.26	Аналитический метод	0.1	-
450	96852.09	113161.30	Аналитический метод	0.1	-
451	96856.72	113160.59	Аналитический метод	0.1	-
452	96857.78	113160.63	Аналитический метод	0.1	-
453	96858.02	113160.53	Аналитический метод	0.1	-
454	96858.18	113160.33	Аналитический метод	0.1	-
455	96858.79	113158.19	Аналитический метод	0.1	-
456	96861.87	113154.09	Аналитический метод	0.1	-
457	96866.52	113147.38	Аналитический метод	0.1	-
458	96870.45	113142.18	Аналитический метод	0.1	-
459	96877.73	113132.72	Аналитический метод	0.1	-
460	96881.22	113128.18	Аналитический метод	0.1	-
461	96884.09	113123.59	Аналитический метод	0.1	-
462	96887.68	113117.72	Аналитический метод	0.1	-
463	96890.03	113115.23	Аналитический метод	0.1	-
464	96898.99	113105.85	Аналитический метод	0.1	-
465	96900.54	113103.92	Аналитический метод	0.1	-
466	96908.27	113094.49	Аналитический метод	0.1	-
467	96906.28	113092.99	Аналитический метод	0.1	-
468	96889.52	113080.09	Аналитический метод	0.1	-
469	96887.66	113078.52	Аналитический метод	0.1	-
470	96869.83	113063.95	Аналитический метод	0.1	-
471	96869.59	113063.67	Аналитический метод	0.1	-
472	96869.46	113063.19	Аналитический метод	0.1	-
473	96869.45	113062.55	Аналитический метод	0.1	-
474	96869.59	113062.00	Аналитический метод	0.1	-
475	96871.97	113058.97	Аналитический метод	0.1	-
476	96875.53	113054.29	Аналитический метод	0.1	-
477	96893.23	113032.61	Аналитический метод	0.1	-
478	96909.47	113013.39	Аналитический метод	0.1	-
479	96922.83	112997.91	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			
480	96943.58	112973.82	Аналитический метод	0.1	-
481	96945.62	112971.38	Аналитический метод	0.1	-
482	96949.91	112965.50	Аналитический метод	0.1	-
483	96957.26	112955.29	Аналитический метод	0.1	-
484	96958.16	112954.36	Аналитический метод	0.1	-
485	96959.93	112952.24	Аналитический метод	0.1	-
486	96962.84	112943.33	Аналитический метод	0.1	-
487	96962.92	112943.14	Аналитический метод	0.1	-
488	96963.01	112943.01	Аналитический метод	0.1	-
489	96964.97	112940.59	Аналитический метод	0.1	-
490	96971.00	112934.59	Аналитический метод	0.1	-
491	96980.04	112922.01	Аналитический метод	0.1	-
492	96991.07	112908.30	Аналитический метод	0.1	-
493	96999.59	112896.92	Аналитический метод	0.1	-
494	97003.13	112892.44	Аналитический метод	0.1	-
495	97009.14	112884.79	Аналитический метод	0.1	-
496	97012.77	112880.07	Аналитический метод	0.1	-
497	97016.99	112874.80	Аналитический метод	0.1	-
498	97022.28	112868.42	Аналитический метод	0.1	-
499	97026.54	112863.17	Аналитический метод	0.1	-
500	97029.58	112859.46	Аналитический метод	0.1	-
501	97031.59	112856.88	Аналитический метод	0.1	-
502	97036.66	112850.18	Аналитический метод	0.1	-
503	97038.46	112848.01	Аналитический метод	0.1	-
504	97044.03	112841.32	Аналитический метод	0.1	-
505	97051.68	112832.17	Аналитический метод	0.1	-
506	97053.70	112829.19	Аналитический метод	0.1	-
507	97058.70	112822.09	Аналитический метод	0.1	-
508	97062.92	112816.19	Аналитический метод	0.1	-
509	97070.67	112805.11	Аналитический метод	0.1	-
510	97078.71	112793.69	Аналитический метод	0.1	-
511	97085.13	112786.30	Аналитический метод	0.1	-
512	97091.74	112778.64	Аналитический метод	0.1	-
513	97094.83	112775.18	Аналитический метод	0.1	-
514	97099.21	112770.06	Аналитический метод	0.1	-
515	97107.70	112760.40	Аналитический метод	0.1	-
516	97101.46	112754.89	Аналитический метод	0.1	-
517	97096.89	112751.36	Аналитический метод	0.1	-
518	97094.95	112749.95	Аналитический метод	0.1	-
519	97083.80	112741.59	Аналитический метод	0.1	-
520	97054.66	112719.70	Аналитический метод	0.1	-
521	97041.14	112708.74	Аналитический метод	0.1	-
522	97038.58	112705.83	Аналитический метод	0.1	-
523	97038.15	112705.27	Аналитический метод	0.1	-
524	97038.01	112704.85	Аналитический метод	0.1	-
525	97037.93	112704.12	Аналитический метод	0.1	-
526	97037.91	112703.24	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			
527	97038.09	112702.34	Аналитический метод	0.1	-
528	97038.91	112701.21	Аналитический метод	0.1	-
529	97040.46	112700.15	Аналитический метод	0.1	-
530	97043.31	112697.46	Аналитический метод	0.1	-
531	97045.18	112695.62	Аналитический метод	0.1	-
532	97050.49	112690.61	Аналитический метод	0.1	-
533	97050.94	112689.86	Аналитический метод	0.1	-
534	97052.71	112687.09	Аналитический метод	0.1	-
535	97062.69	112673.92	Аналитический метод	0.1	-
536	97067.40	112667.74	Аналитический метод	0.1	-
537	97072.20	112661.35	Аналитический метод	0.1	-
538	97078.78	112652.71	Аналитический метод	0.1	-
539	97082.82	112647.34	Аналитический метод	0.1	-
540	97084.17	112645.37	Аналитический метод	0.1	-
541	97088.32	112638.96	Аналитический метод	0.1	-
542	97091.95	112633.58	Аналитический метод	0.1	-
543	97100.82	112621.13	Аналитический метод	0.1	-
544	97104.34	112616.27	Аналитический метод	0.1	-
545	97108.77	112610.19	Аналитический метод	0.1	-
546	97112.53	112604.93	Аналитический метод	0.1	-
547	97118.26	112596.46	Аналитический метод	0.1	-
548	97123.43	112589.33	Аналитический метод	0.1	-
549	97131.29	112578.37	Аналитический метод	0.1	-
550	97132.21	112577.13	Аналитический метод	0.1	-
551	97135.92	112572.51	Аналитический метод	0.1	-
552	97140.98	112565.61	Аналитический метод	0.1	-
553	97143.64	112561.91	Аналитический метод	0.1	-
554	97148.00	112556.03	Аналитический метод	0.1	-
555	97151.82	112550.79	Аналитический метод	0.1	-
556	97155.32	112546.01	Аналитический метод	0.1	-
557	97158.02	112542.27	Аналитический метод	0.1	-
558	97165.73	112531.85	Аналитический метод	0.1	-
559	97169.01	112527.32	Аналитический метод	0.1	-
560	97175.01	112519.08	Аналитический метод	0.1	-
561	97178.22	112514.58	Аналитический метод	0.1	-
562	97183.44	112507.34	Аналитический метод	0.1	-
563	97188.12	112500.82	Аналитический метод	0.1	-
564	97194.28	112492.16	Аналитический метод	0.1	-
565	97196.45	112489.23	Аналитический метод	0.1	-
566	97198.32	112486.28	Аналитический метод	0.1	-
567	97199.66	112484.23	Аналитический метод	0.1	-
568	97200.80	112482.42	Аналитический метод	0.1	-
569	97205.92	112475.70	Аналитический метод	0.1	-
570	97208.28	112472.69	Аналитический метод	0.1	-
571	97216.13	112462.39	Аналитический метод	0.1	-
572	97218.46	112459.42	Аналитический метод	0.1	-
573	97224.90	112451.00	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			
574	97233.55	112439.71	Аналитический метод	0.1	-
575	97235.41	112437.29	Аналитический метод	0.1	-
576	97235.70	112437.03	Аналитический метод	0.1	-
577	97236.15	112436.90	Аналитический метод	0.1	-
578	97237.20	112436.85	Аналитический метод	0.1	-
579	97237.74	112436.99	Аналитический метод	0.1	-
580	97239.74	112438.76	Аналитический метод	0.1	-
581	97249.39	112446.88	Аналитический метод	0.1	-
582	97253.52	112450.16	Аналитический метод	0.1	-
583	97257.35	112453.08	Аналитический метод	0.1	-
584	97258.26	112453.81	Аналитический метод	0.1	-
585	97262.05	112449.25	Аналитический метод	0.1	-
586	97267.93	112442.18	Аналитический метод	0.1	-
587	97270.57	112438.92	Аналитический метод	0.1	-
588	97279.49	112428.15	Аналитический метод	0.1	-
589	97280.79	112426.58	Аналитический метод	0.1	-
590	97282.59	112423.85	Аналитический метод	0.1	-
591	97284.07	112422.22	Аналитический метод	0.1	-
592	97286.10	112420.07	Аналитический метод	0.1	-
593	97289.41	112416.49	Аналитический метод	0.1	-
594	97292.13	112413.37	Аналитический метод	0.1	-
595	97296.22	112408.46	Аналитический метод	0.1	-
596	97298.47	112405.72	Аналитический метод	0.1	-
597	97305.35	112397.49	Аналитический метод	0.1	-
598	97309.23	112392.92	Аналитический метод	0.1	-
599	97315.78	112385.08	Аналитический метод	0.1	-
600	97324.31	112374.91	Аналитический метод	0.1	-
601	97332.27	112365.57	Аналитический метод	0.1	-
602	97335.12	112362.20	Аналитический метод	0.1	-
603	97341.86	112354.29	Аналитический метод	0.1	-
604	97343.64	112352.26	Аналитический метод	0.1	-
605	97348.66	112346.32	Аналитический метод	0.1	-
606	97348.92	112346.10	Аналитический метод	0.1	-
607	97349.22	112345.99	Аналитический метод	0.1	-
608	97354.08	112345.00	Аналитический метод	0.1	-
609	97356.34	112342.15	Аналитический метод	0.1	-
610	97359.44	112338.32	Аналитический метод	0.1	-
611	97360.42	112337.05	Аналитический метод	0.1	-
612	97361.64	112336.02	Аналитический метод	0.1	-
613	97363.86	112334.05	Аналитический метод	0.1	-
614	97364.67	112333.19	Аналитический метод	0.1	-
615	97366.52	112330.72	Аналитический метод	0.1	-
616	97368.08	112328.50	Аналитический метод	0.1	-
617	97370.86	112324.81	Аналитический метод	0.1	-
618	97373.06	112321.94	Аналитический метод	0.1	-
619	97374.76	112319.59	Аналитический метод	0.1	-
620	97376.64	112317.09	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			
621	97378.87	112314.33	Аналитический метод	0.1	-
622	97390.13	112300.91	Аналитический метод	0.1	-
623	97393.60	112296.78	Аналитический метод	0.1	-
624	97396.44	112293.50	Аналитический метод	0.1	-
625	97398.90	112290.52	Аналитический метод	0.1	-
626	97402.51	112286.06	Аналитический метод	0.1	-
627	97405.02	112282.82	Аналитический метод	0.1	-
628	97406.61	112280.84	Аналитический метод	0.1	-
629	97411.28	112274.87	Аналитический метод	0.1	-
630	97414.15	112271.26	Аналитический метод	0.1	-
631	97419.96	112263.82	Аналитический метод	0.1	-
632	97424.44	112258.20	Аналитический метод	0.1	-
633	97424.54	112257.92	Аналитический метод	0.1	-
634	97424.98	112257.36	Аналитический метод	0.1	-
635	97427.45	112254.04	Аналитический метод	0.1	-
636	97430.93	112249.41	Аналитический метод	0.1	-
637	97434.71	112245.99	Аналитический метод	0.1	-
638	97439.23	112241.80	Аналитический метод	0.1	-
639	97441.15	112239.97	Аналитический метод	0.1	-
640	97442.48	112238.75	Аналитический метод	0.1	-
641	97443.23	112238.41	Аналитический метод	0.1	-
642	97443.65	112238.32	Аналитический метод	0.1	-
643	97444.96	112238.32	Аналитический метод	0.1	-
644	97445.46	112238.45	Аналитический метод	0.1	-
645	97446.96	112239.51	Аналитический метод	0.1	-
646	97451.57	112242.80	Аналитический метод	0.1	-
647	97452.24	112243.54	Аналитический метод	0.1	-
648	97453.57	112245.12	Аналитический метод	0.1	-
649	97454.75	112246.30	Аналитический метод	0.1	-
650	97456.76	112248.16	Аналитический метод	0.1	-
651	97459.77	112250.69	Аналитический метод	0.1	-
652	97462.80	112253.03	Аналитический метод	0.1	-
653	97467.04	112256.44	Аналитический метод	0.1	-
654	97470.58	112259.16	Аналитический метод	0.1	-
655	97472.77	112260.91	Аналитический метод	0.1	-
656	97478.82	112265.80	Аналитический метод	0.1	-
657	97484.06	112269.98	Аналитический метод	0.1	-
658	97490.74	112275.11	Аналитический метод	0.1	-
659	97500.35	112282.50	Аналитический метод	0.1	-
660	97503.45	112284.93	Аналитический метод	0.1	-
661	97505.43	112287.97	Аналитический метод	0.1	-
662	97506.73	112288.52	Аналитический метод	0.1	-
663	97508.80	112289.46	Аналитический метод	0.1	-
664	97509.24	112289.76	Аналитический метод	0.1	-
665	97514.84	112294.26	Аналитический метод	0.1	-
666	97524.62	112301.99	Аналитический метод	0.1	-
667	97531.22	112307.25	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

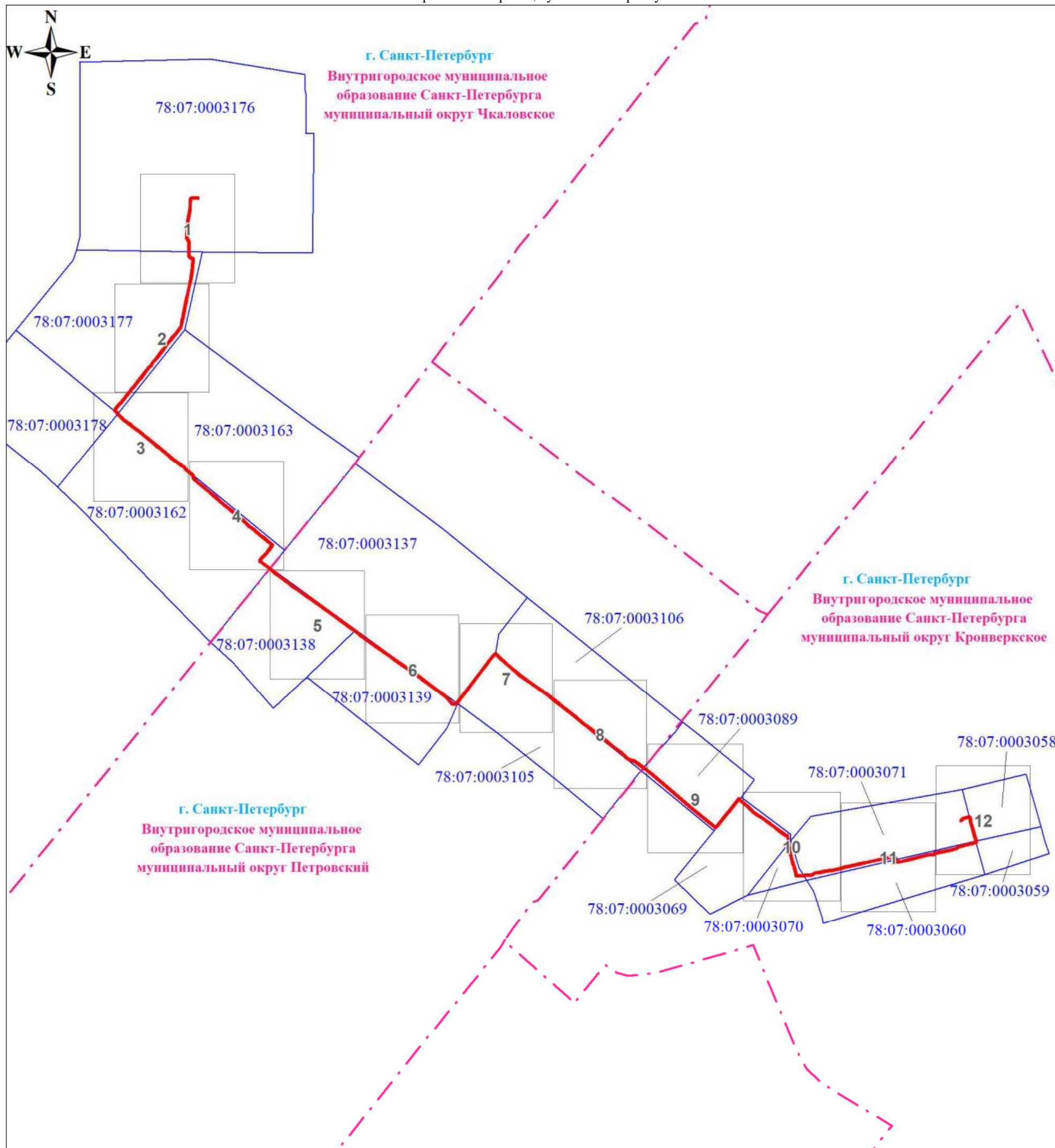
1. Система координат МСК-1964 СПб

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			
668	97536.05	112310.65	Аналитический метод	0.1	-
669	97536.77	112311.22	Аналитический метод	0.1	-
670	97542.71	112316.11	Аналитический метод	0.1	-
671	97545.77	112318.57	Аналитический метод	0.1	-
672	97550.77	112322.51	Аналитический метод	0.1	-
673	97558.69	112328.59	Аналитический метод	0.1	-
674	97560.40	112328.87	Аналитический метод	0.1	-
675	97565.46	112329.94	Аналитический метод	0.1	-
676	97571.75	112331.22	Аналитический метод	0.1	-
677	97593.69	112335.81	Аналитический метод	0.1	-
678	97605.22	112338.16	Аналитический метод	0.1	-
679	97614.92	112340.17	Аналитический метод	0.1	-
680	97622.97	112341.78	Аналитический метод	0.1	-
681	97627.37	112342.56	Аналитический метод	0.1	-
682	97635.58	112344.13	Аналитический метод	0.1	-
683	97637.60	112344.28	Аналитический метод	0.1	-
684	97645.22	112345.06	Аналитический метод	0.1	-
685	97649.95	112345.54	Аналитический метод	0.1	-
686	97650.44	112345.52	Аналитический метод	0.1	-
687	97650.73	112345.33	Аналитический метод	0.1	-
688	97650.95	112344.80	Аналитический метод	0.1	-
689	97652.64	112341.38	Аналитический метод	0.1	-
690	97652.94	112341.02	Аналитический метод	0.1	-
691	97653.99	112340.24	Аналитический метод	0.1	-
692	97654.47	112340.11	Аналитический метод	0.1	-
693	97658.81	112340.02	Аналитический метод	0.1	-
694	97662.42	112340.09	Аналитический метод	0.1	-
695	97672.15	112340.13	Аналитический метод	0.1	-
696	97675.30	112339.36	Аналитический метод	0.1	-
697	97679.94	112336.35	Аналитический метод	0.1	-
698	97680.18	112336.24	Аналитический метод	0.1	-
699	97680.48	112336.19	Аналитический метод	0.1	-
700	97680.72	112336.22	Аналитический метод	0.1	-
701	97683.69	112336.97	Аналитический метод	0.1	-
702	97688.23	112337.18	Аналитический метод	0.1	-
703	97697.83	112337.59	Аналитический метод	0.1	-
704	97702.04	112337.84	Аналитический метод	0.1	-
705	97709.99	112339.33	Аналитический метод	0.1	-
706	97721.47	112341.51	Аналитический метод	0.1	-
707	97725.18	112341.60	Аналитический метод	0.1	-
708	97730.04	112341.65	Аналитический метод	0.1	-
709	97734.28	112341.79	Аналитический метод	0.1	-
710	97734.73	112341.91	Аналитический метод	0.1	-
711	97735.26	112342.20	Аналитический метод	0.1	-
712	97735.59	112342.51	Аналитический метод	0.1	-
713	97735.93	112343.01	Аналитический метод	0.1	-
714	97736.17	112343.67	Аналитический метод	0.1	-

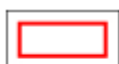
План границ объекта

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:5559

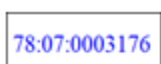
Используемые условные знаки и обозначения:



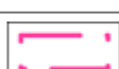
Граница публичного сервитута



Граница кадастрового квартала



Обозначение кадастрового квартала



Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга

Подпись


Шелякина А. А.

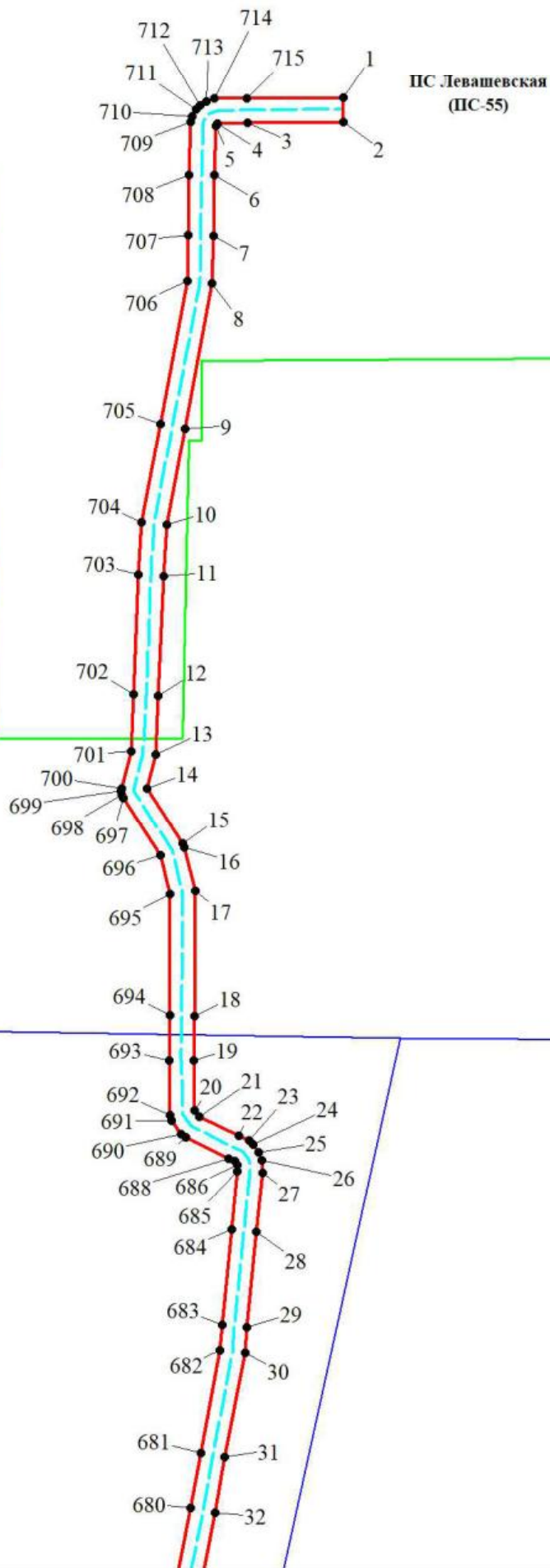

Дата 06 августа 2024 г.

г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Чкаловское



78:07:0003176

:4



ПС Левашевская
(ПС-55)

78:07:0003177

Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

1	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	:4	Надписи кадастрового номера земельного участка	78:07:0003176	Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		К-94/		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись _____



Шелякина А.А.

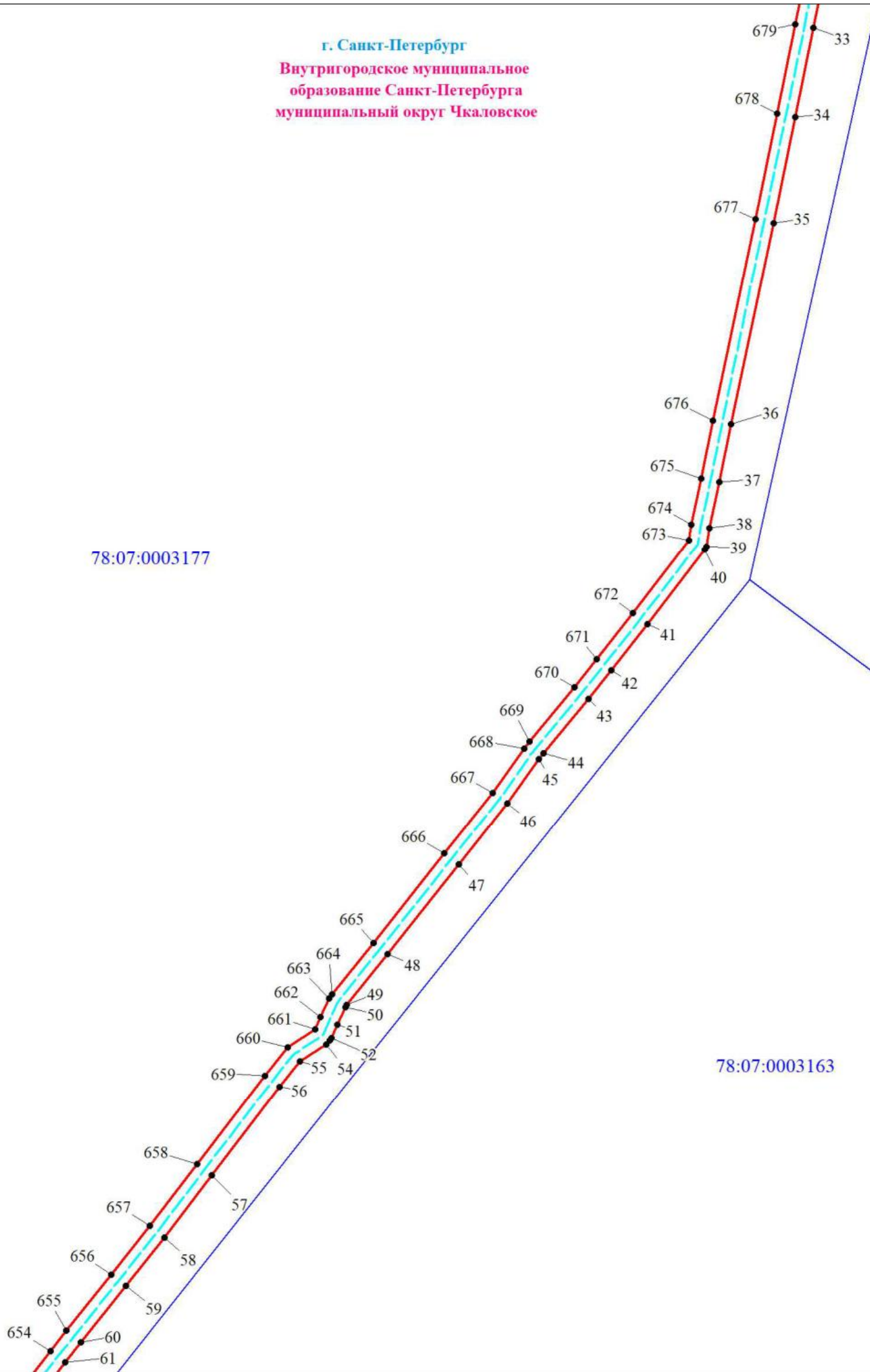
Дата 06 августа 2024 г.



г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Чкаловское

78:07:0003177

78:07:0003163



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

1	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	4	Надписи кадастрового номера земельного участка	78:07:0003176	Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		К-94/		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

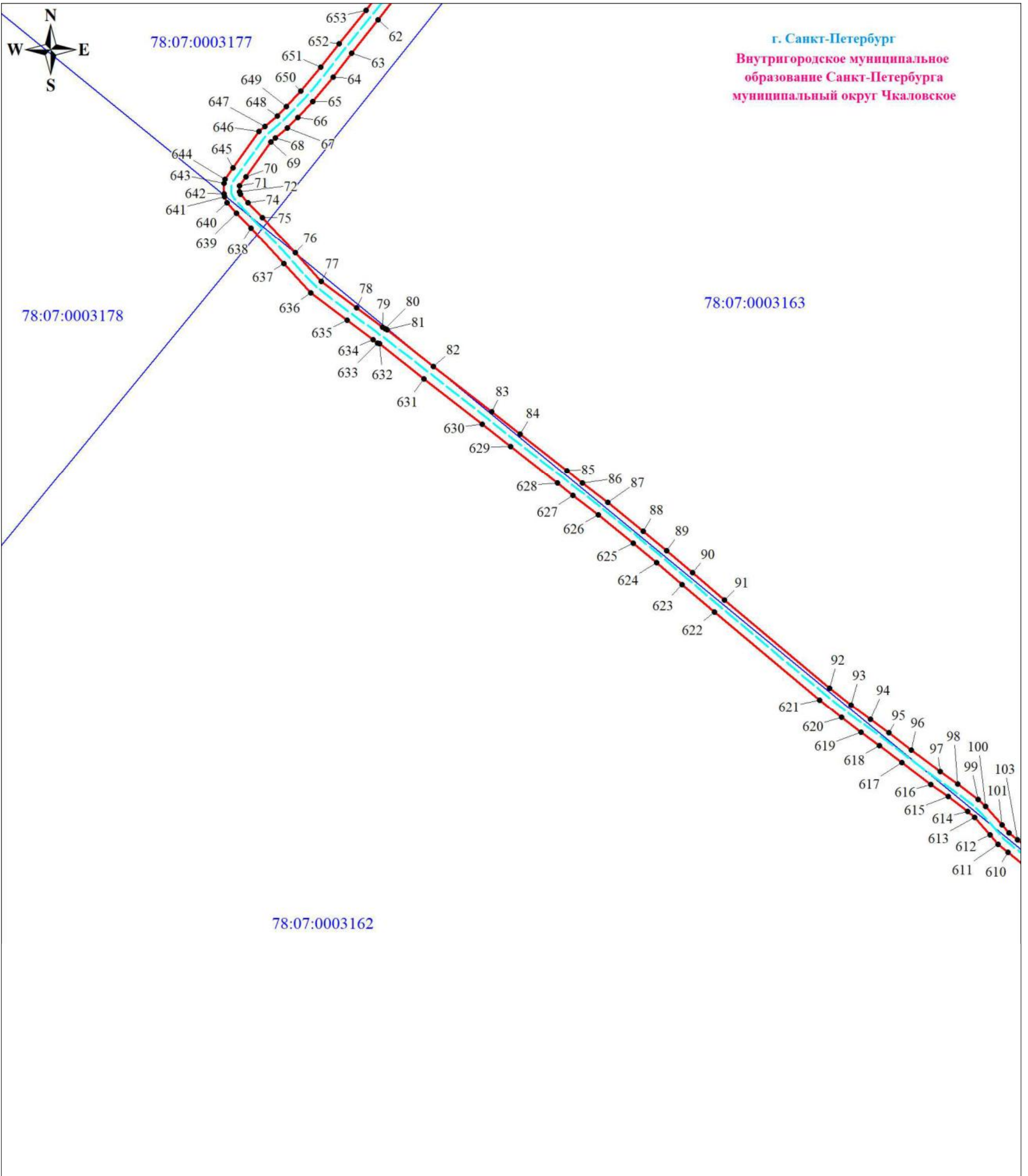
Подпись _____



Шелякина А. А.

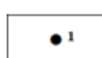
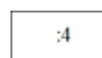
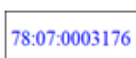


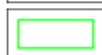

Дата 06 августа 2024 г.

г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Чкаловское



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

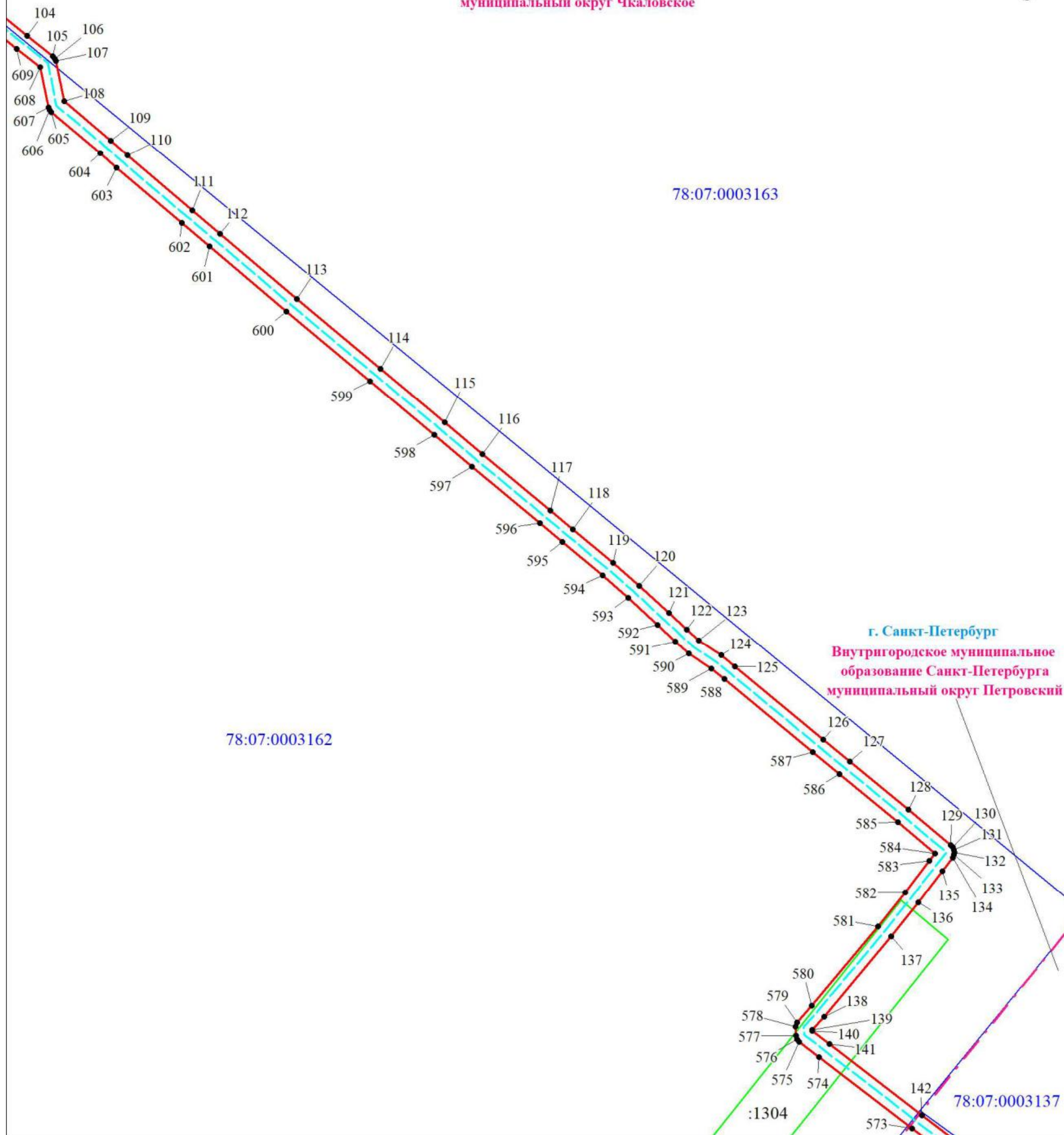
 Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	 Надписи кадастрового номера земельного участка	 Обозначение кадастрового квартала
 Граница публичного сервитута	 К-94/	
 Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН	 Граница кадастрового квартала	

Подпись  Шелякина А. А.





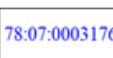





Дата 06 августа 2024 г.

г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Чкаловское



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

 •	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	 - - -	Надписи кадастрового номера земельного участка	 78:07:0003176	Обозначение кадастрового квартала
 —	Граница публичного сервитута	 - - -	К-94/	 - - -	Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга
 —	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН	 —	Граница кадастрового квартала		

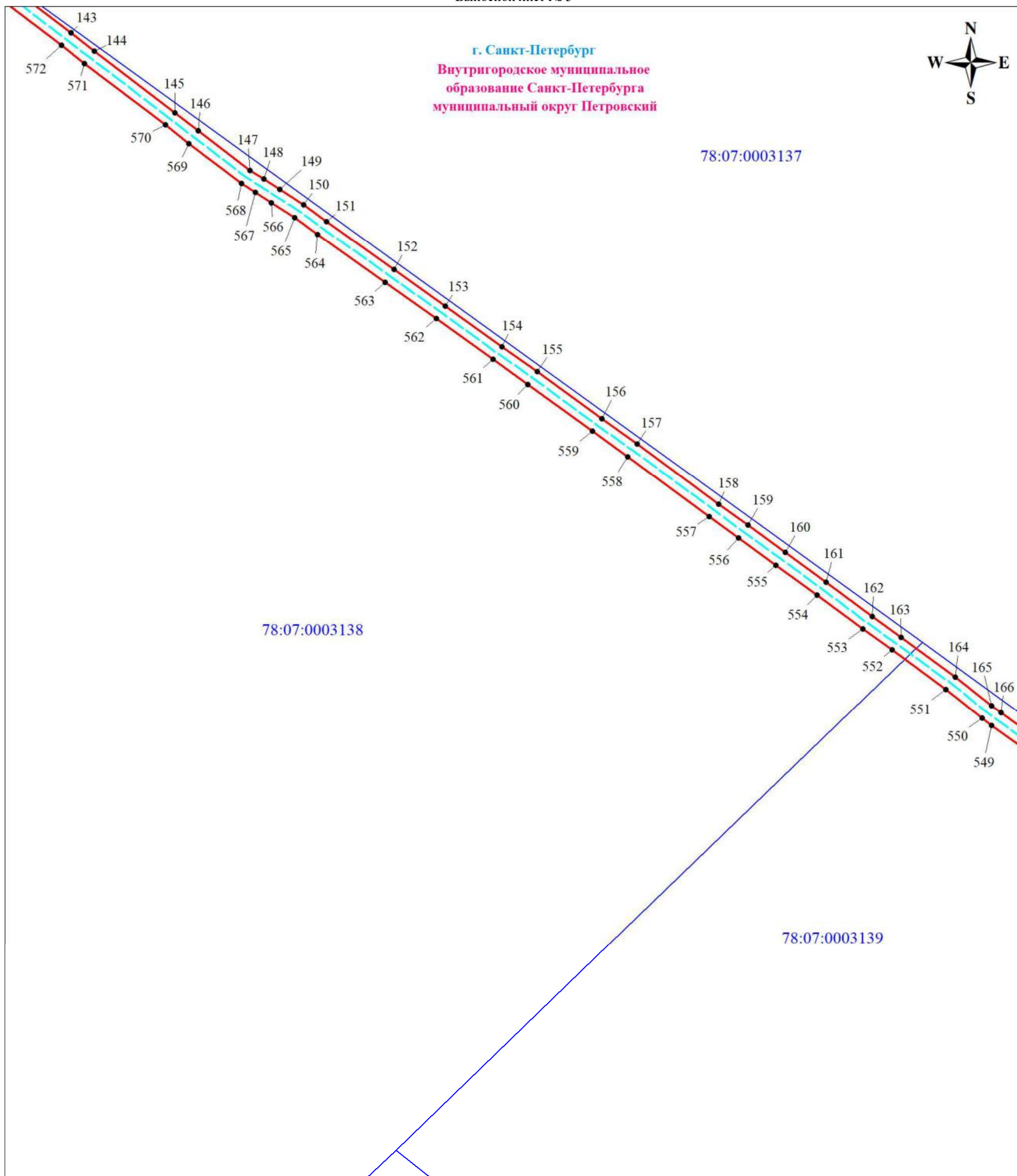
Подпись _____

Шелякина А. А.





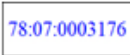




Дата 06 августа 2024 г.

г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Петровский



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | | | |
|---|--|--|--|---|-----------------------------------|
|  • 1 | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  4 | Надписи кадастрового номера земельного участка |  78:07:0003176 | Обозначение кадастрового квартала |
|  | Граница публичного сервитута |  | К-94/ | | |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН |  | Граница кадастрового квартала | | |

Подпись _____



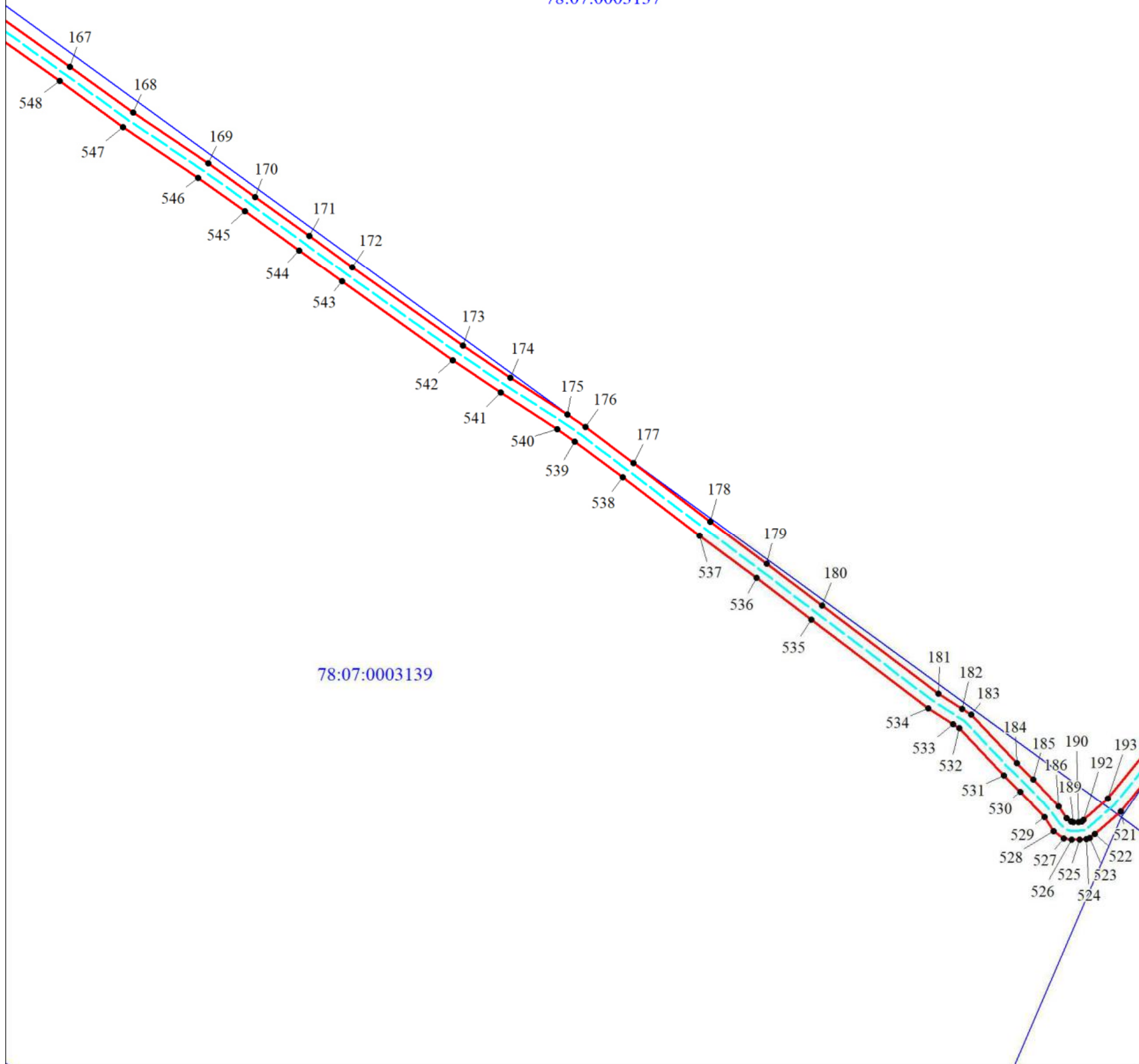
Шелякина А. А.

Дата 06 августа 2024 г.



г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Петровский

78:07:0003137



78:07:0003139

Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

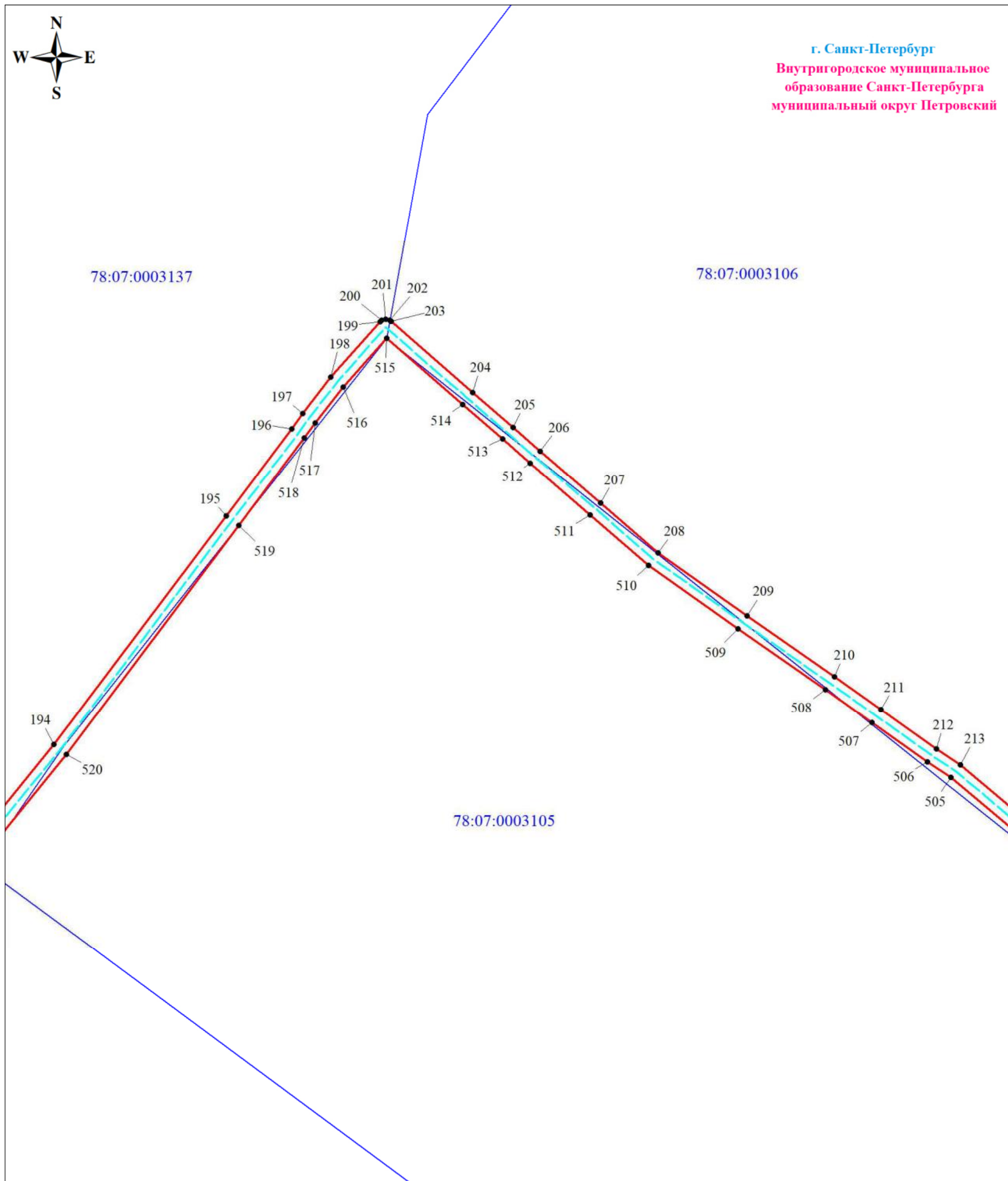
	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		К-94/		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись  Шелякина А. А.





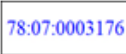




Дата 06 августа 2024 г.

г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Петровский



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

 1	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	 4	Надписи кадастрового номера земельного участка	 78:07:0003176	Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		К-94/		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись _____

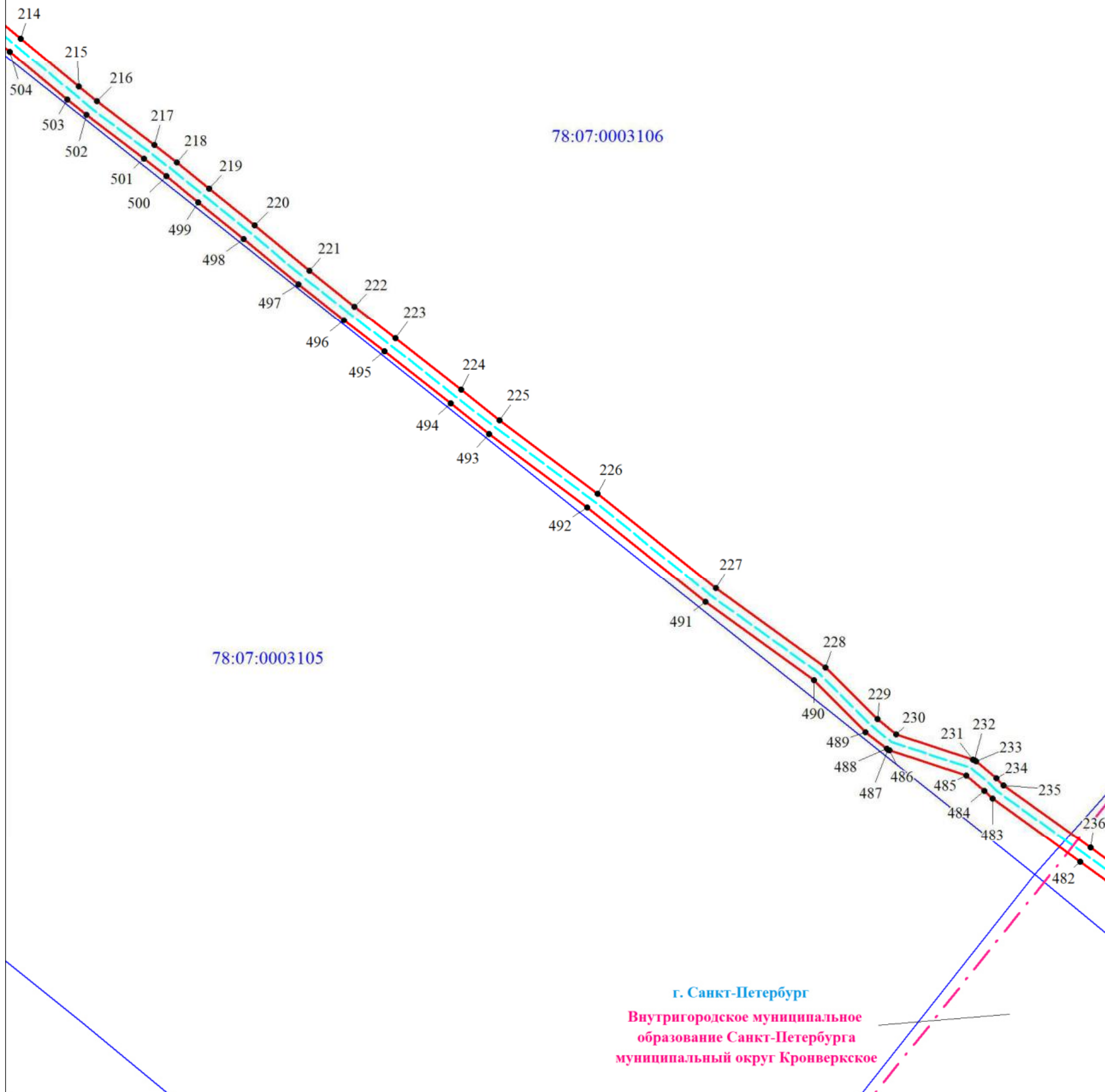


Шелякина А. А.

Дата 06 августа 2024 г.

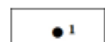
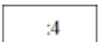
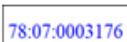







г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Петровский



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

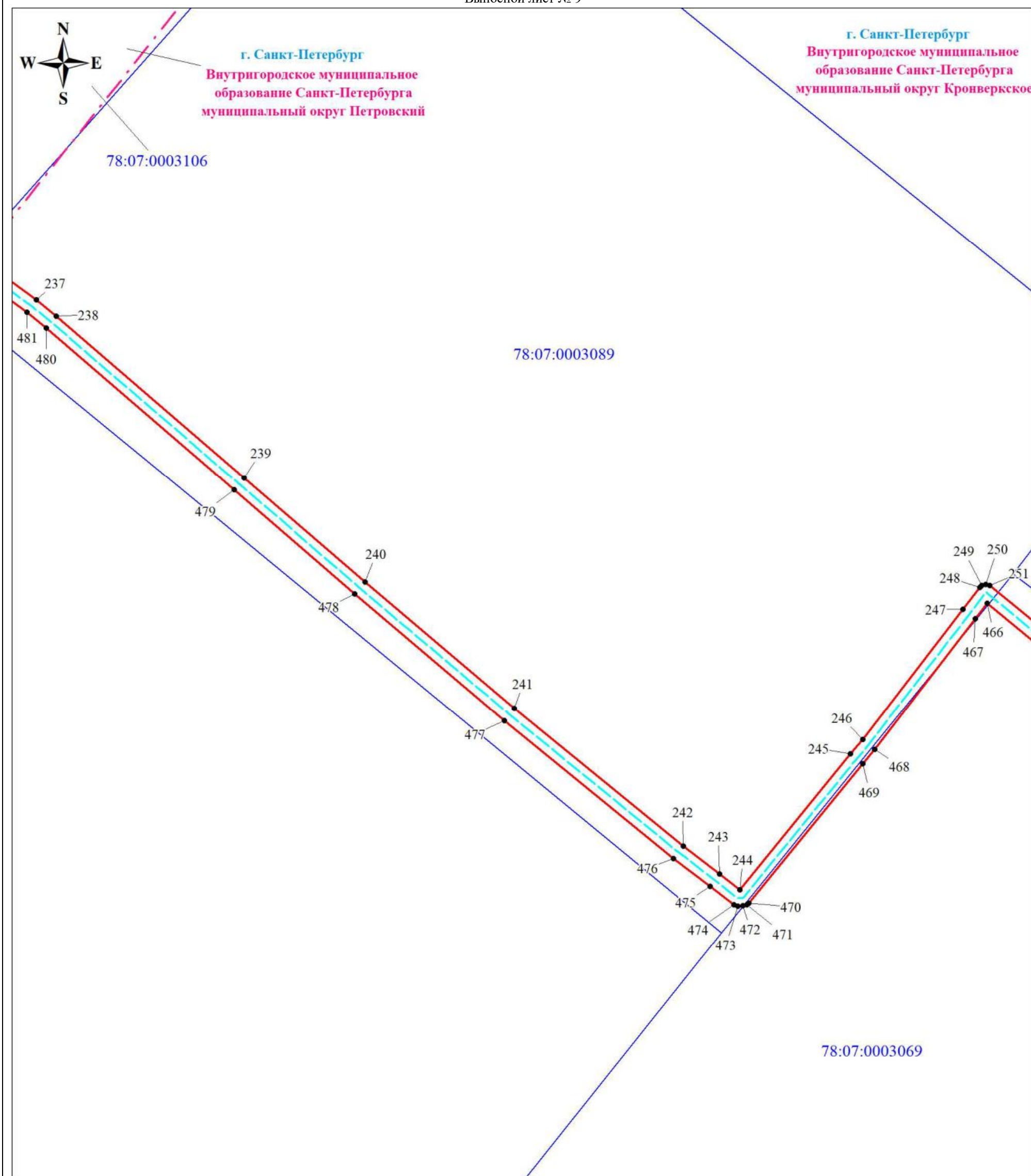
	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		К-94/		Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись



Шелякина А.А.

Дата 06 августа 2024 г.



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

- Обозначение характерной точки границы публичного сервитута

Граница публичного сервитута

Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
- Надписи кадастрового номера земельного участка

К-94/

Граница кадастрового квартала
- Обозначение кадастрового квартала

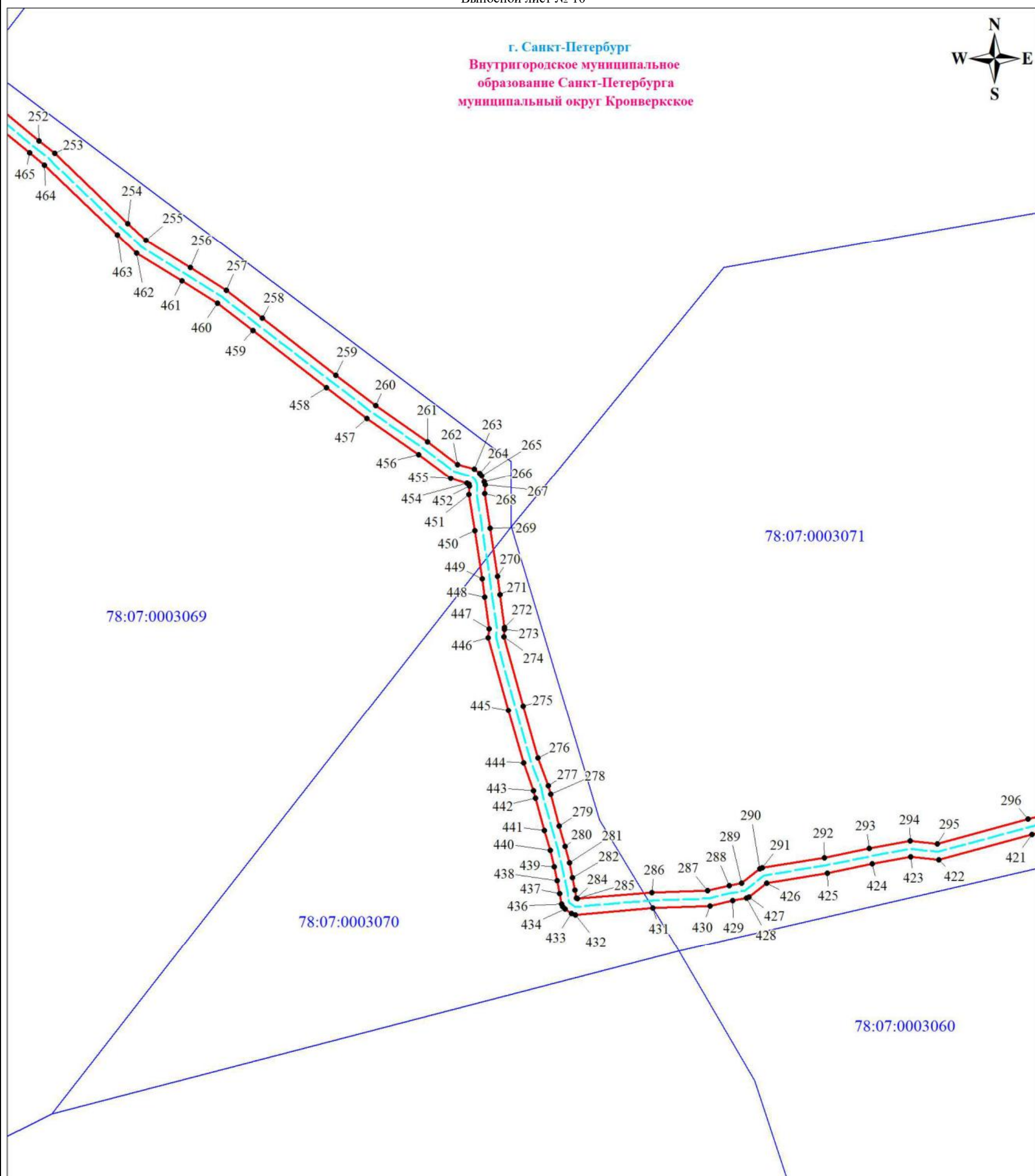
Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга

Подпись _____ Шелякина А. А.










Дата 06 августа 2024 г.

г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Кронверкское



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

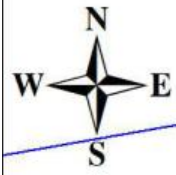
	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		К-94/		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись _____



Шелякина А.А.

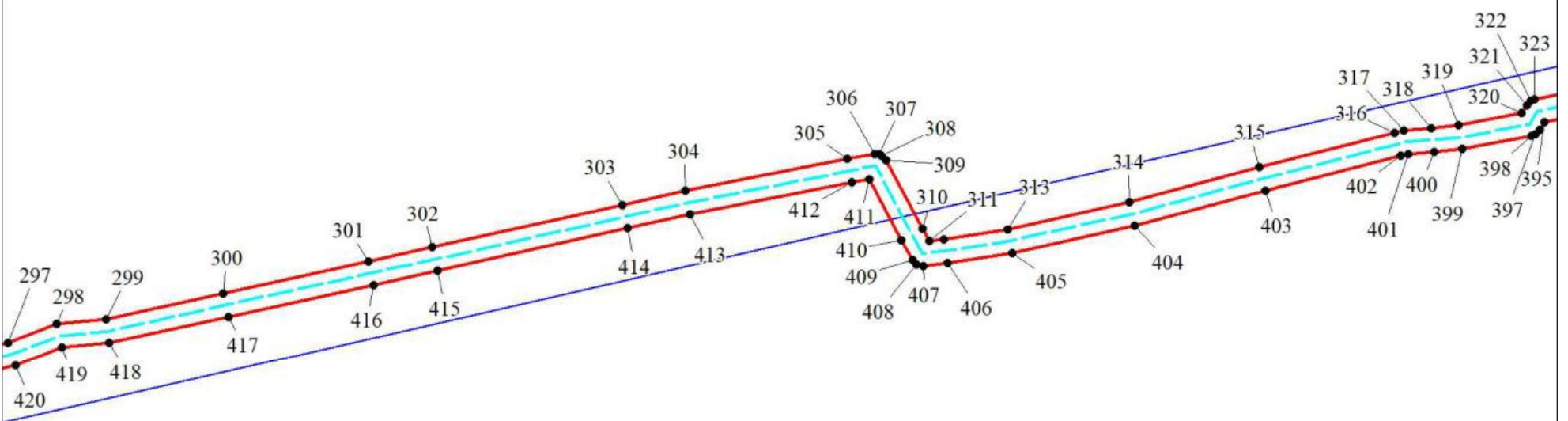
Дата 06 августа 2024 г.



г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Кронверкское

78:07:0003071

78:07:0003060



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надпись кадастрового номера земельного участка		78:07:0003176 Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		К-94/		Граница кадастрового квартала
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН				

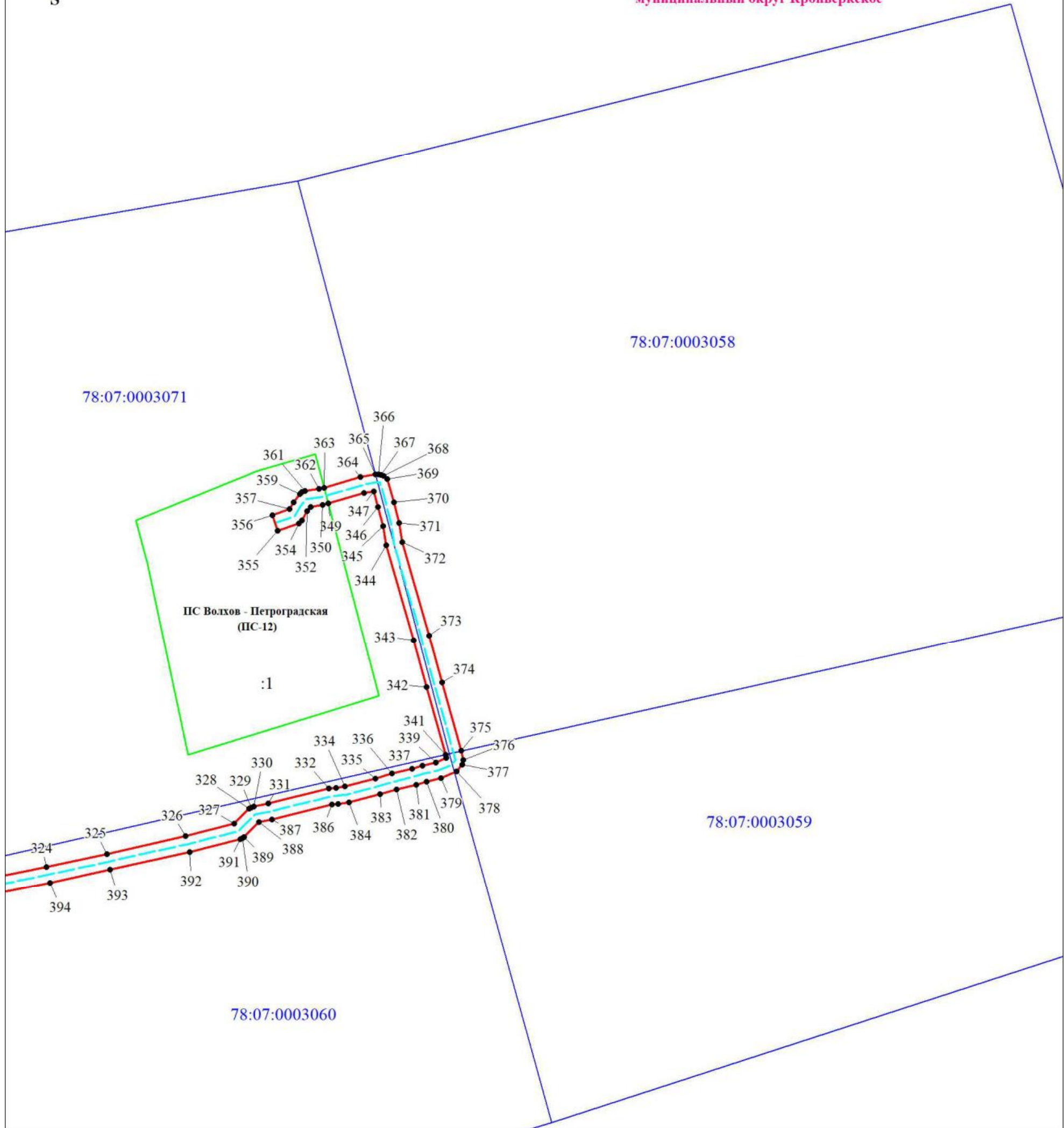
Подпись Шелягина А. А.

Дата 06 августа 2024 г.





г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Кронверкское



78:07:0003058

78:07:0003071

ПС Волхов - Петроградская
(ПС-12)

:1

78:07:0003059

78:07:0003060

Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 Обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- Граница публичного сервитута
- Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
- Надписи кадастрового номера земельного участка
- К-94/
- Граница кадастрового квартала
- 78:07:0003176 Обозначение кадастрового квартала

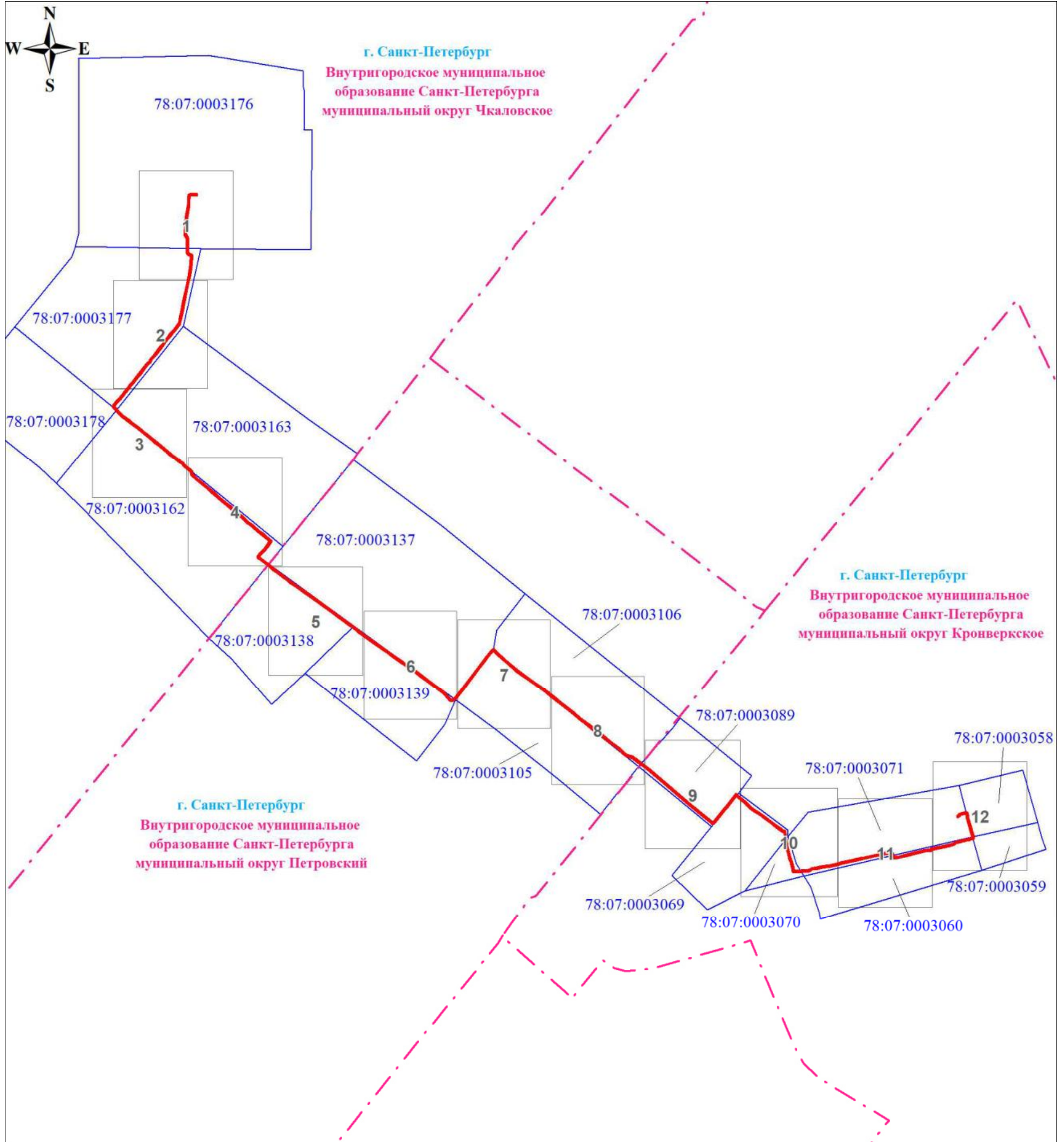
Подпись  Шелякина А. А.



Дата 06 августа 2024 г.

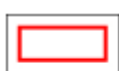
Схема расположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:5559

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница публичного сервитута



Граница кадастрового квартала



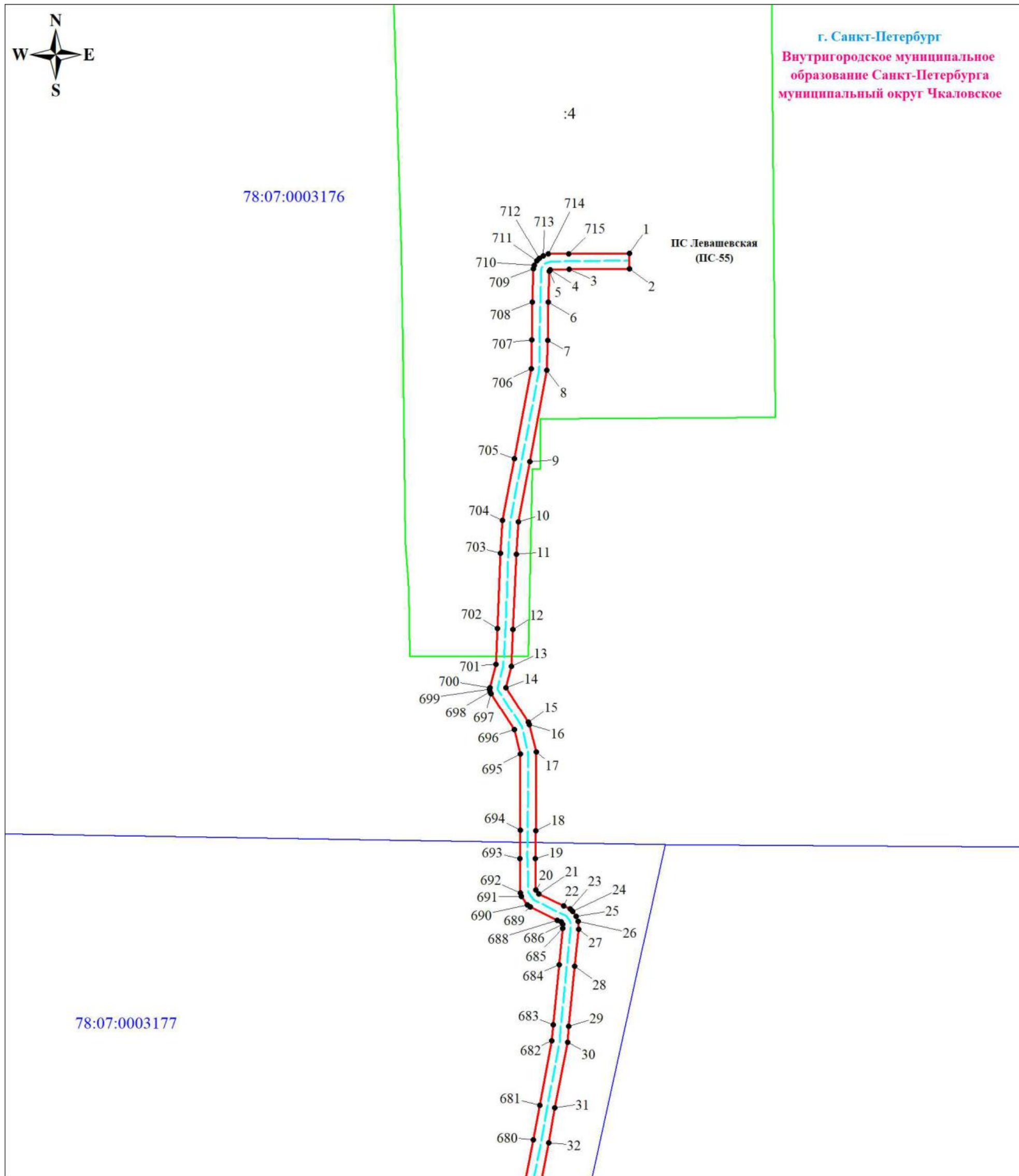
78:07:0003176 Обозначение кадастрового квартала



Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга

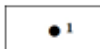
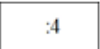





Выносной лист № 1

г. Санкт-Петербург
 Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
 муниципальный округ Чкаловское



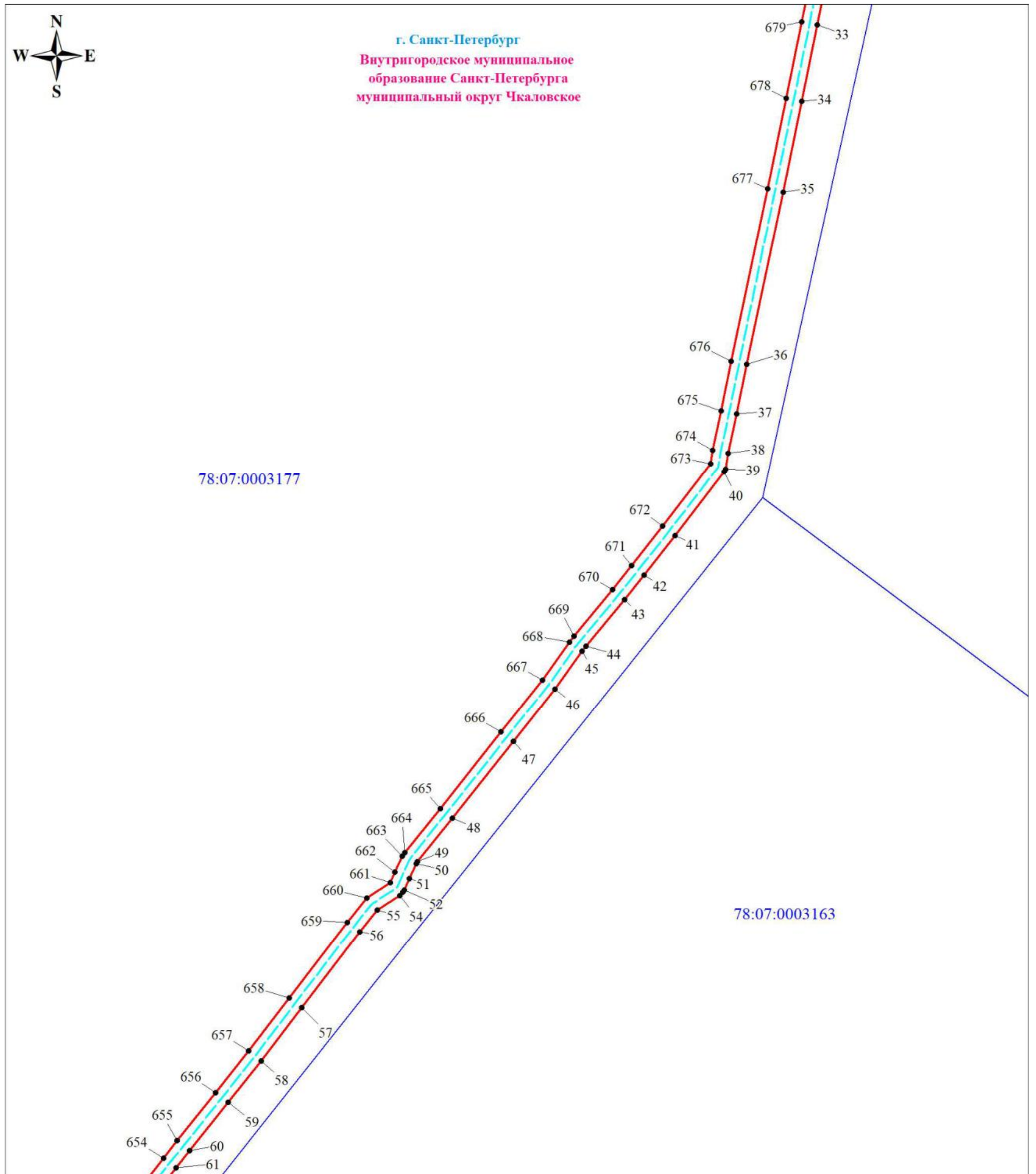
Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

 1	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	 4	Надписи кадастрового номера земельного участка	 78:07:0003176	Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		К-94/		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		



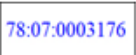






г. Санкт-Петербург
 Внутригородское муниципальное
 образование Санкт-Петербурга
 муниципальный округ Чкаловское



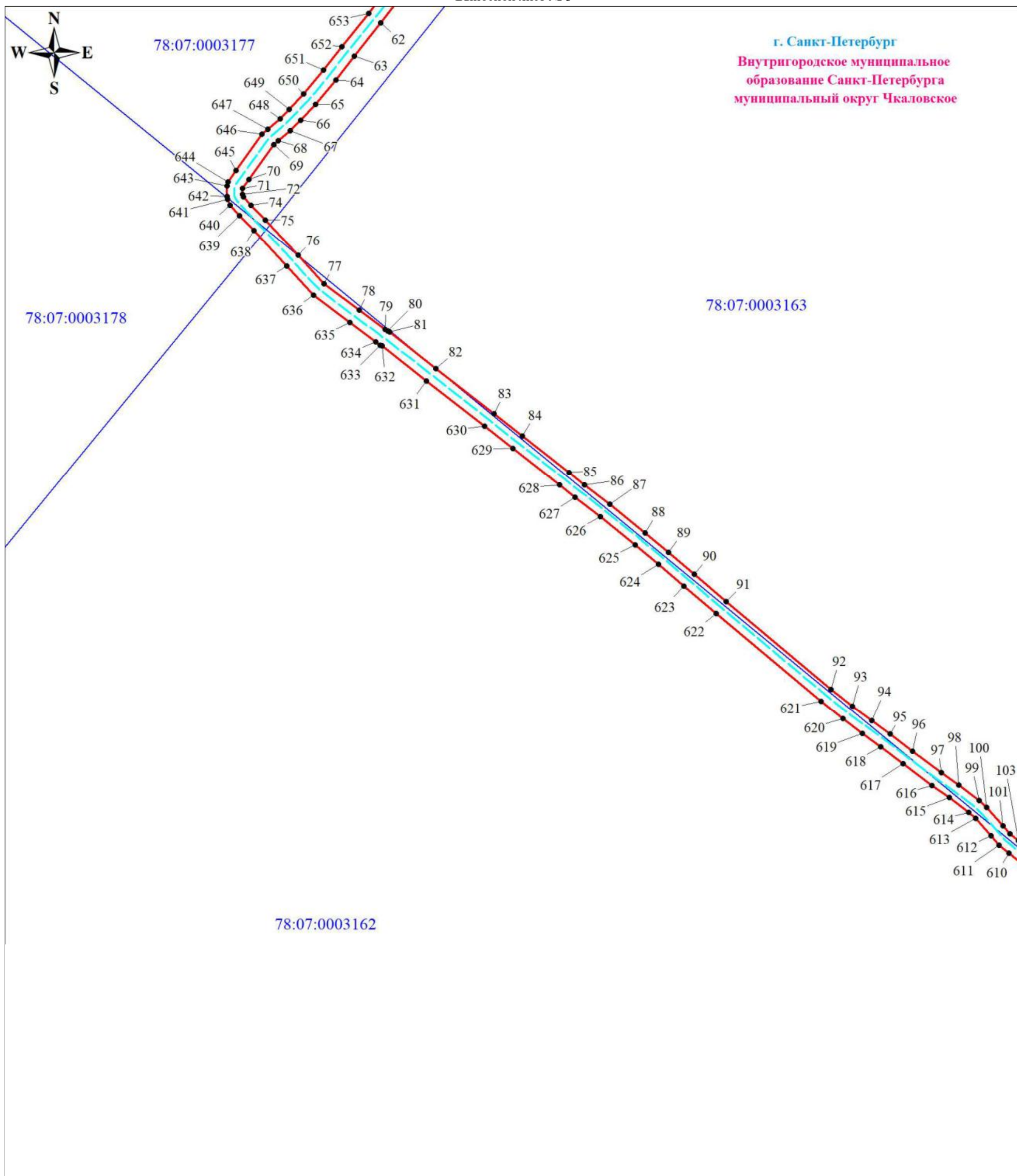
Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

 • 1	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	 4	Надпись кадастрового номера земельного участка	 78:07:0003176	Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		К-94/		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

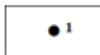

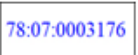


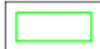

Выносной лист № 3

г. Санкт-Петербург
 Внутригородское муниципальное
 образование Санкт-Петербурга
 муниципальный округ Чкаловское

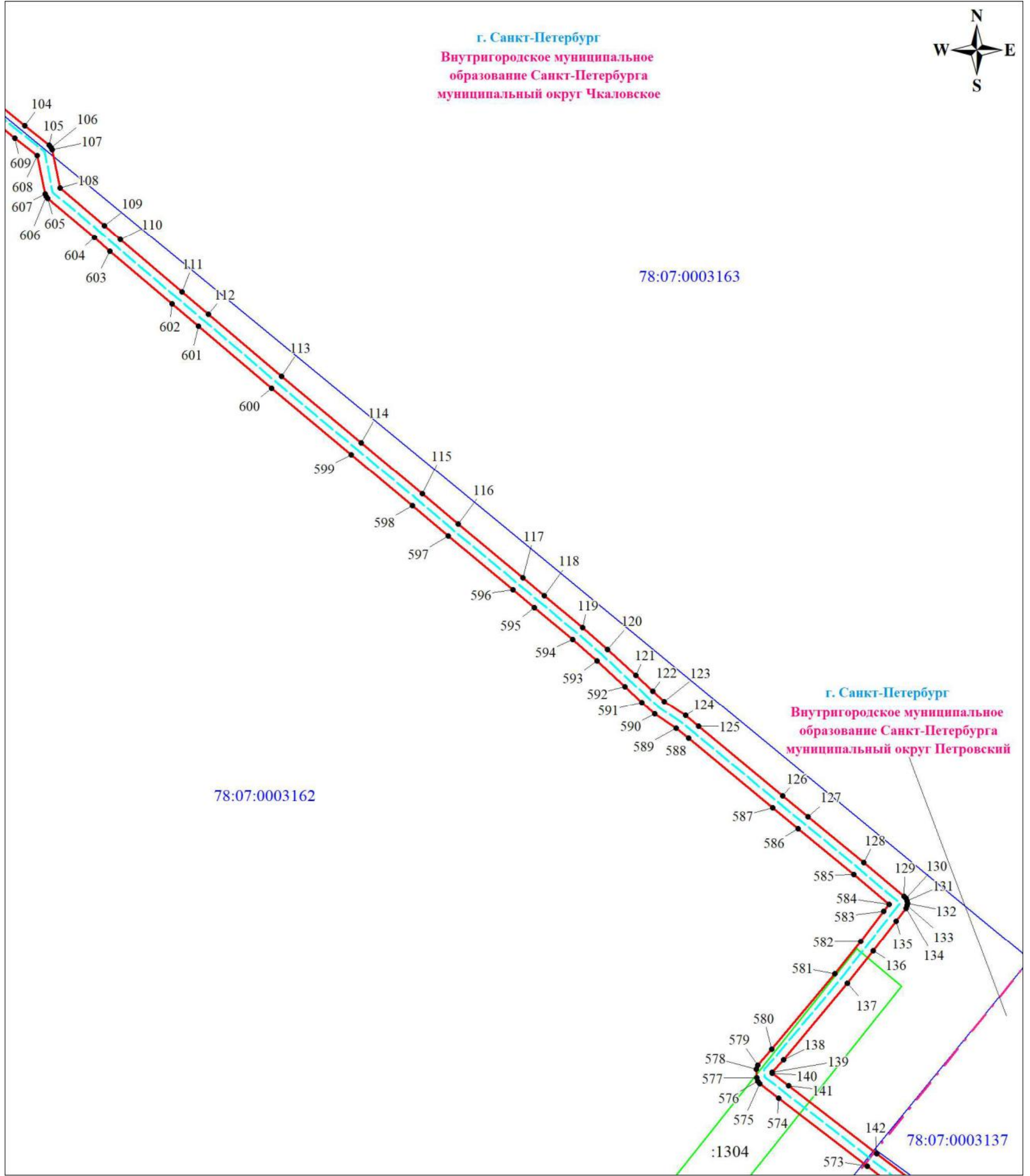


Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:









	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надпись кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		К-94/		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Выносной лист № 4

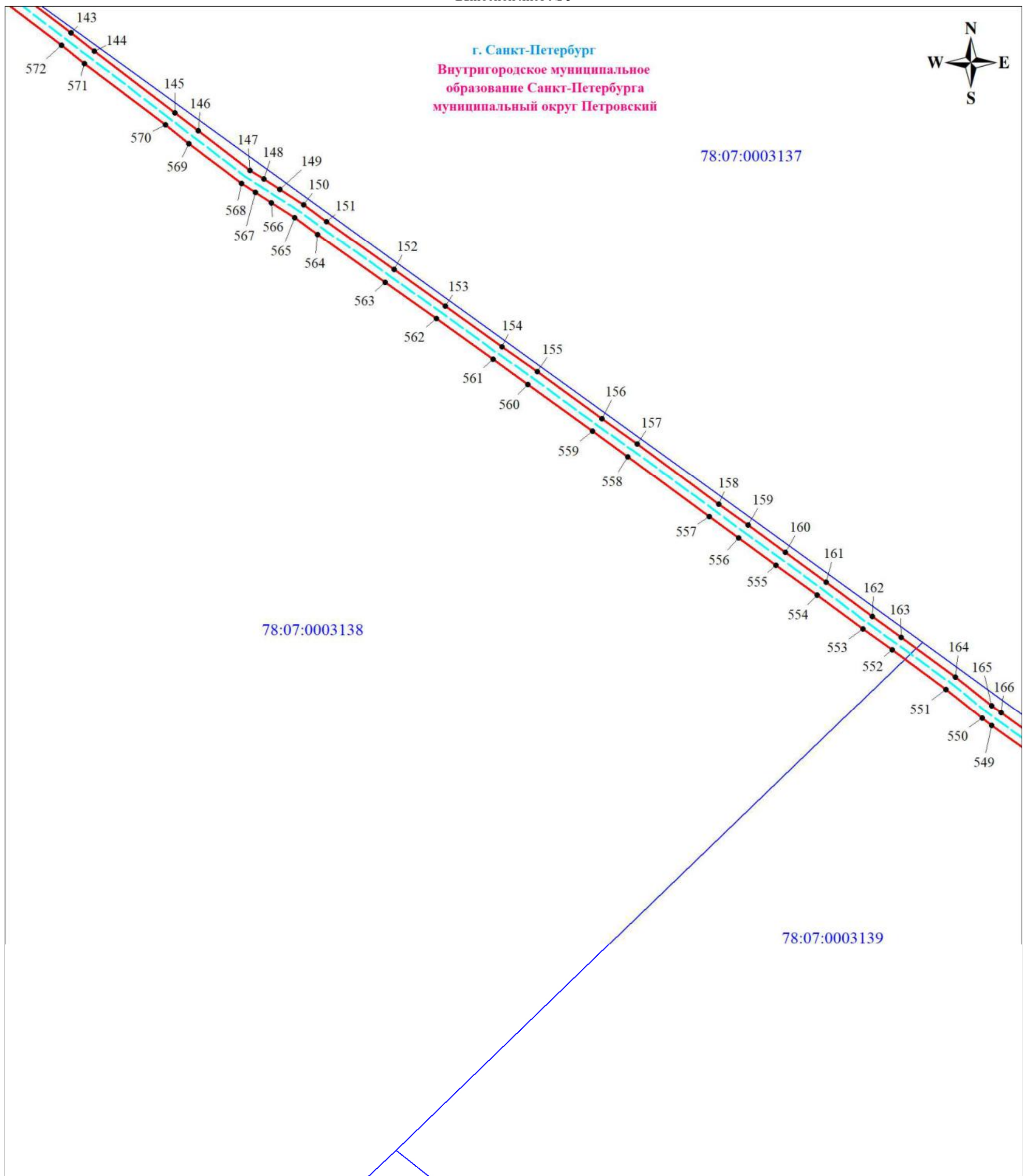


Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

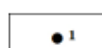


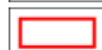

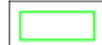

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		К-94/		Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

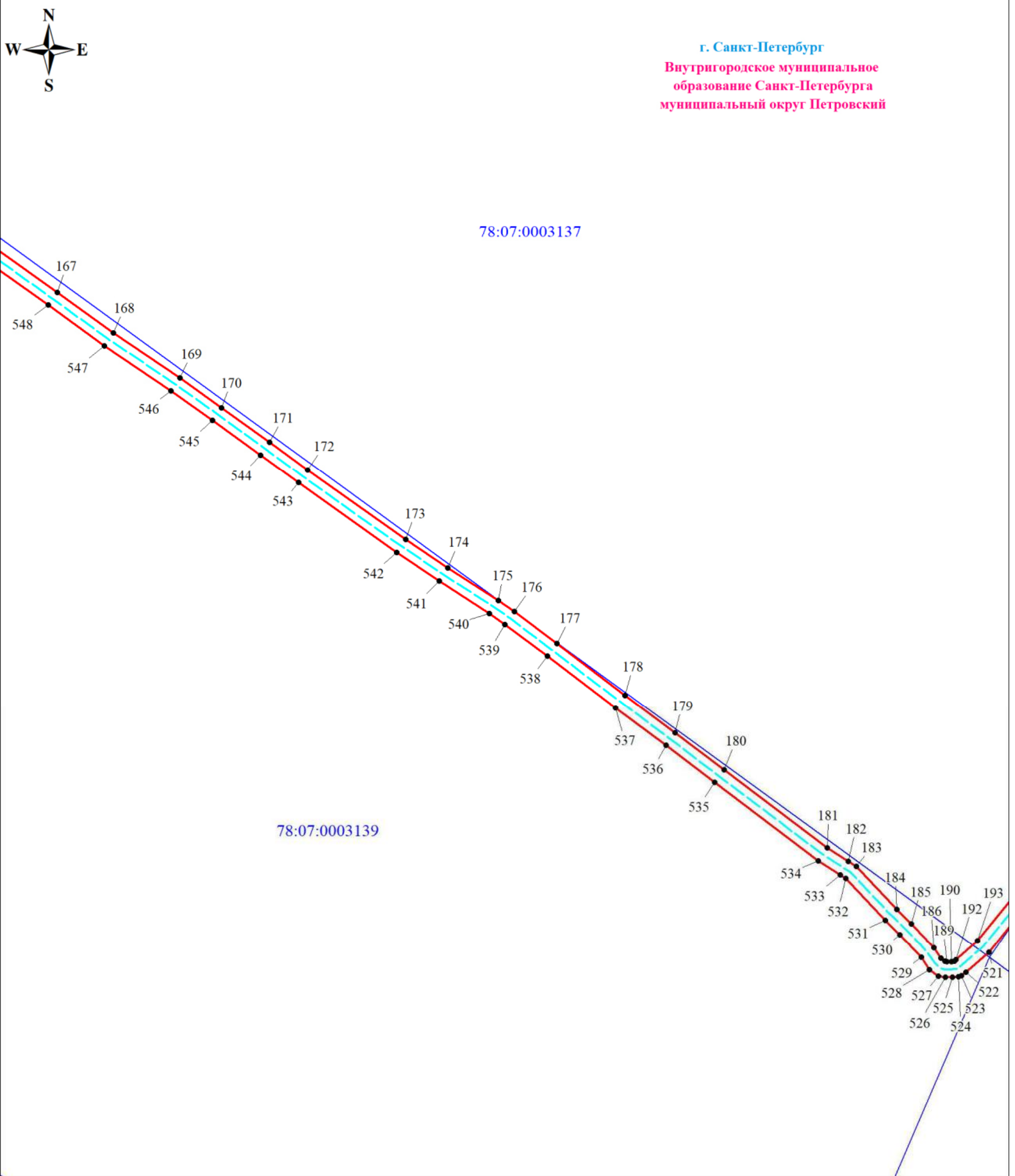
Выносной лист № 5



Масштаб 1:500

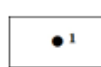






Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		К-94/		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

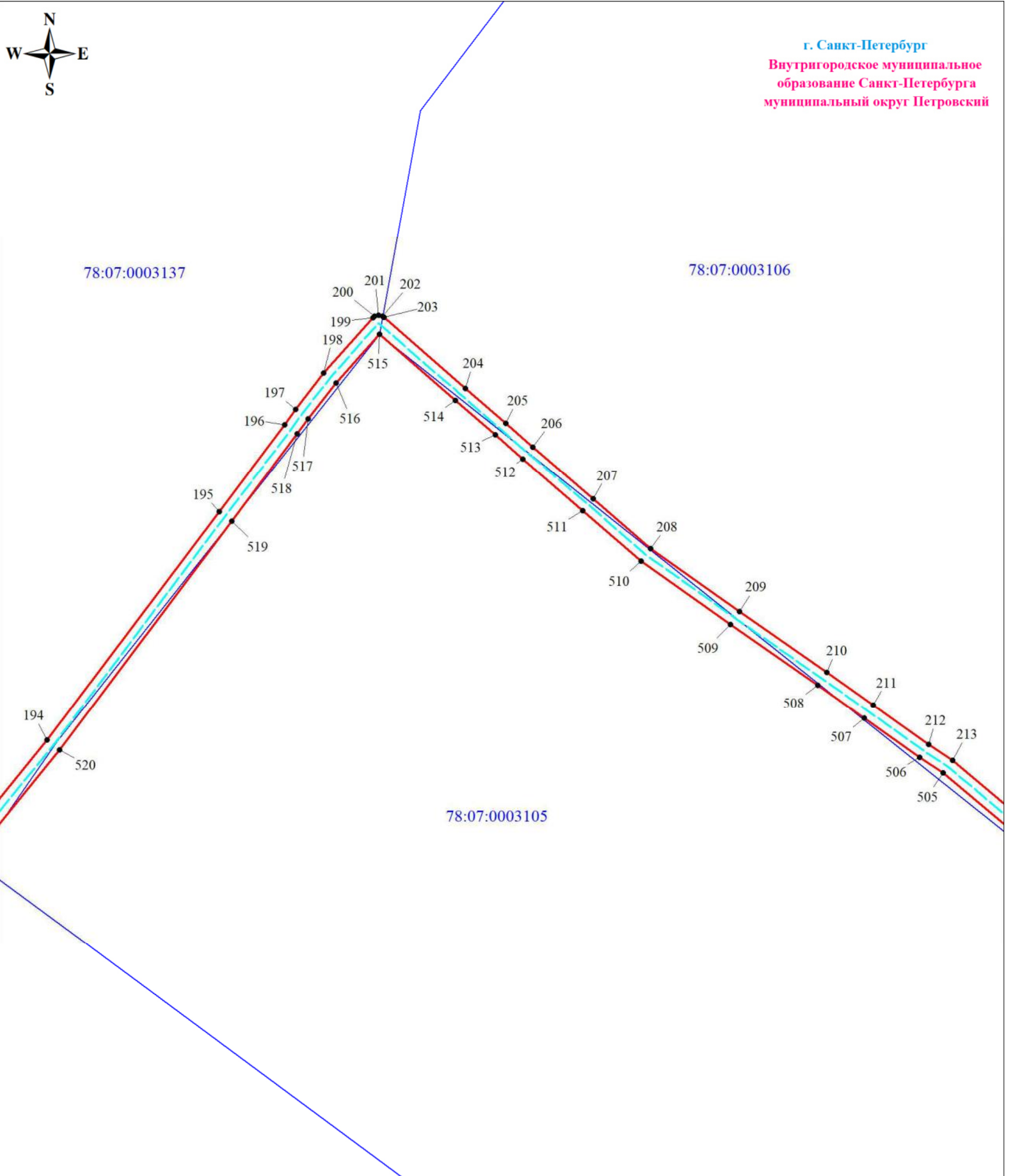


Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		К-94/		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		








Выносной лист № 7

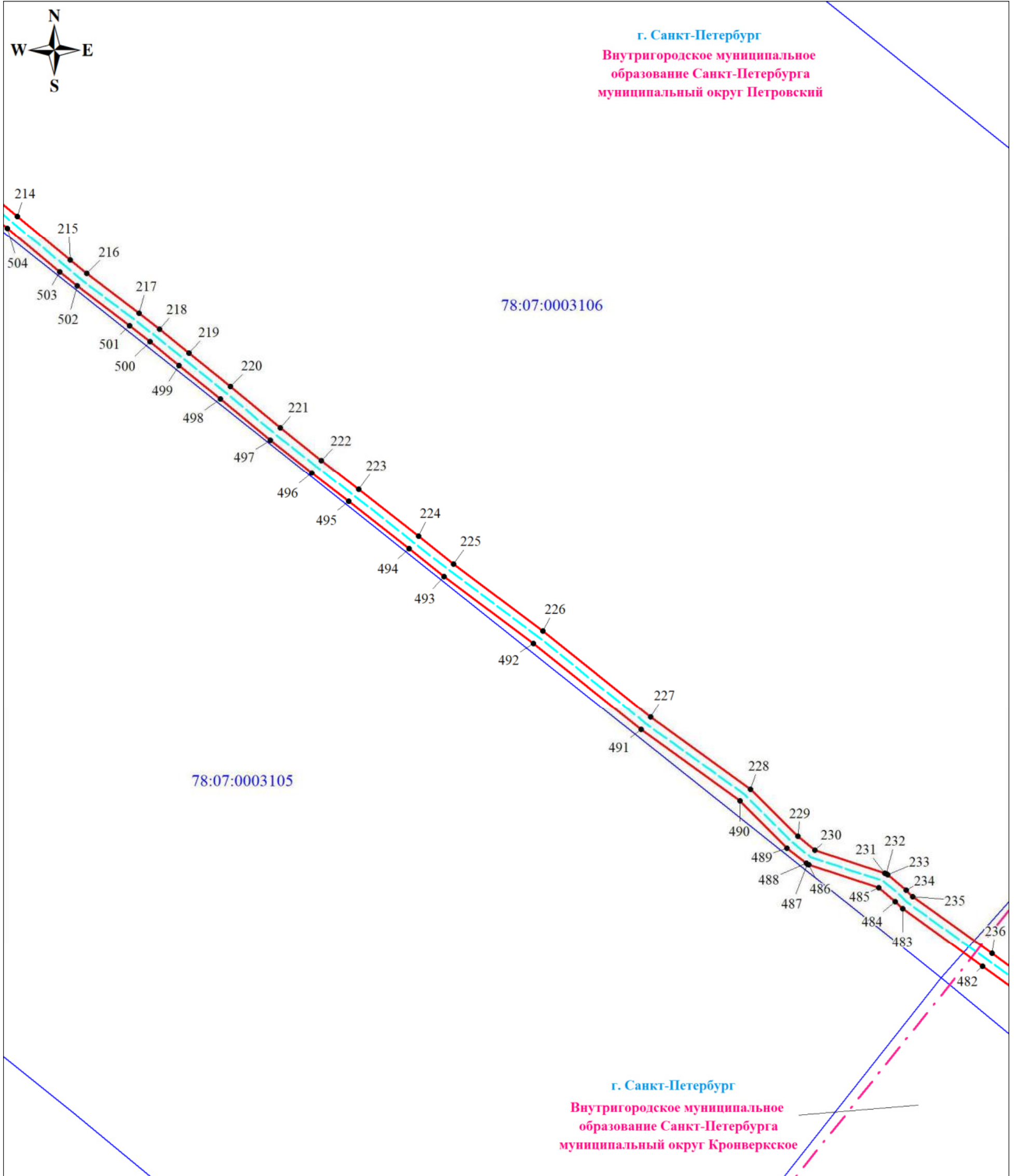


г. Санкт-Петербург
 Внутригородское муниципальное
 образование Санкт-Петербурга
 муниципальный округ Петровский

Масштаб 1:500

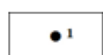

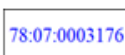





Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		К-94/		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

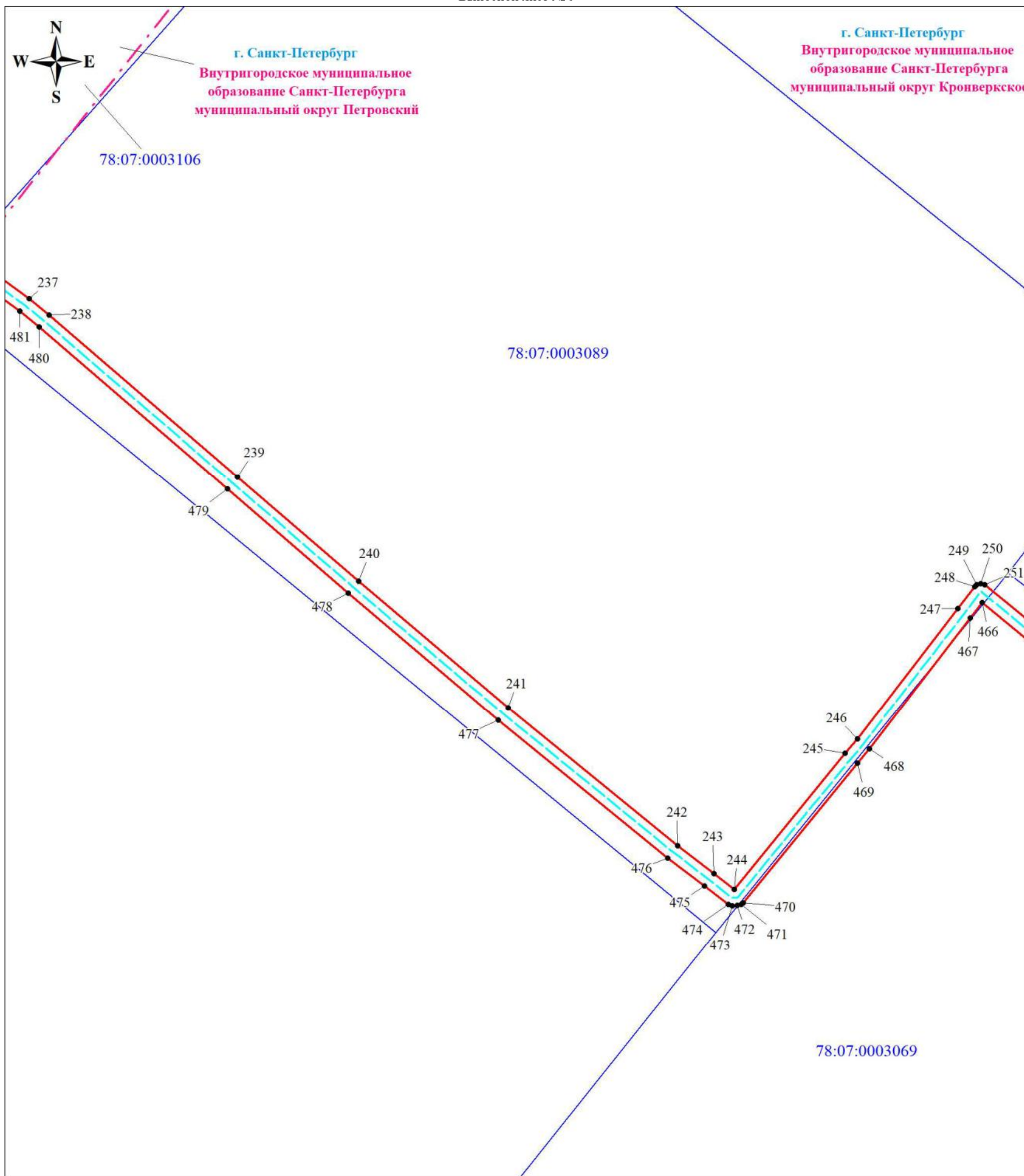


Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:









	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		К-94/		Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Выносной лист № 9

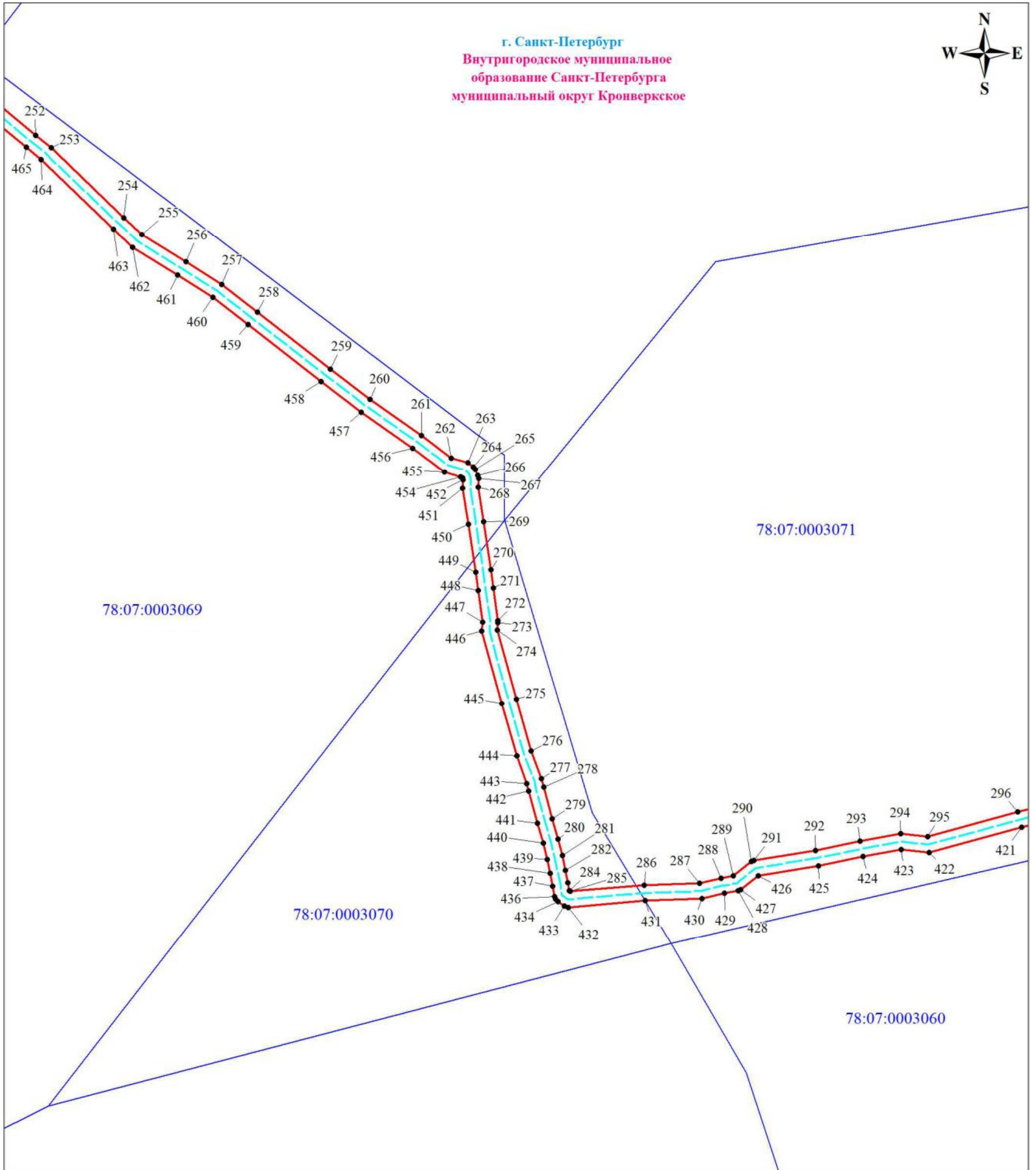


Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:








	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		К-94/		Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

г. Санкт-Петербург
 Внутригородское муниципальное
 образование Санкт-Петербурга
 муниципальный округ Кронверкское

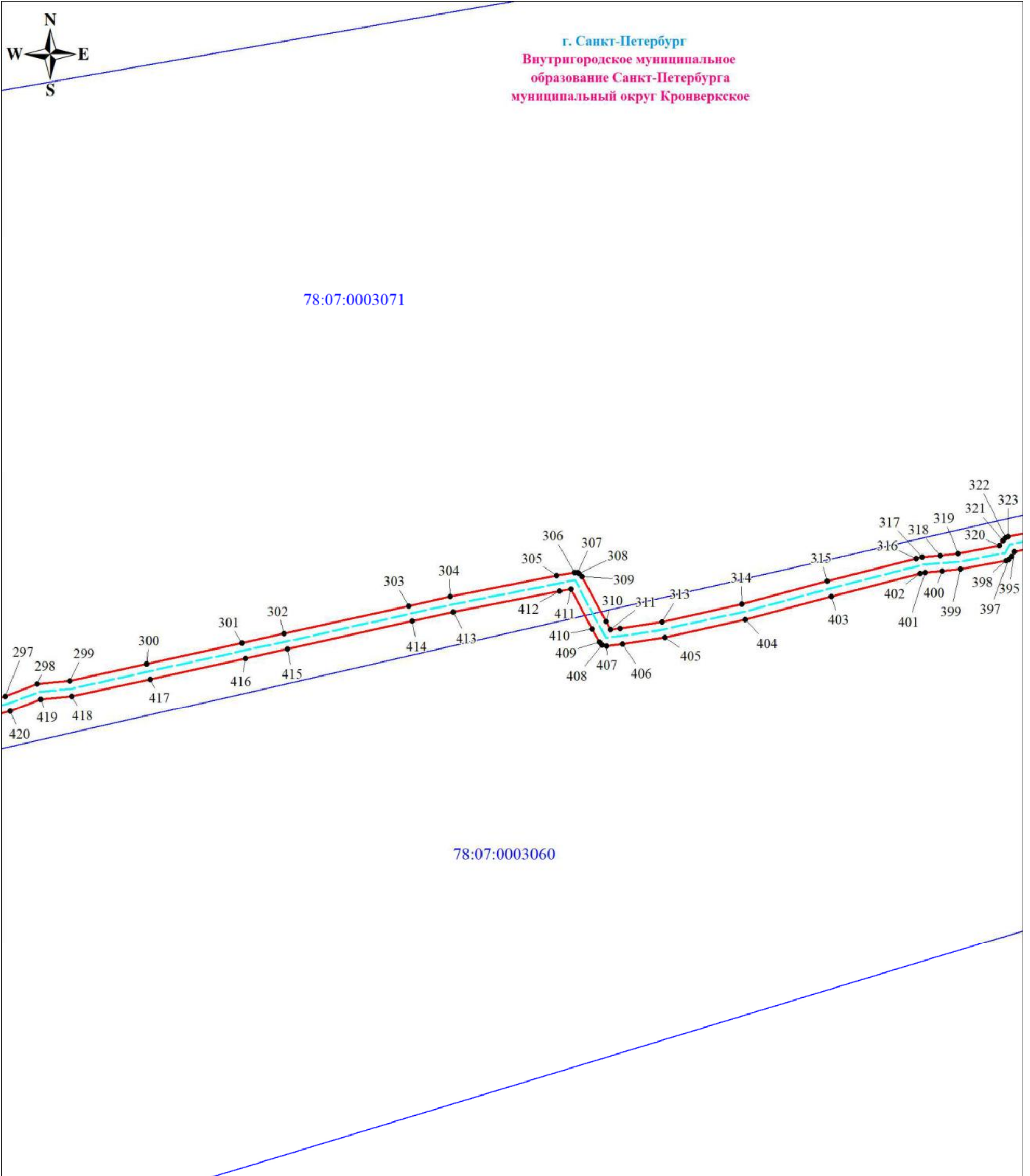


Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		К-94/		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Выносной лист № 11



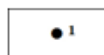

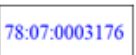




г. Санкт-Петербург
 Внутригородское муниципальное
 образование Санкт-Петербурга
 муниципальный округ Кронверкское

78:07:0003071

78:07:0003060

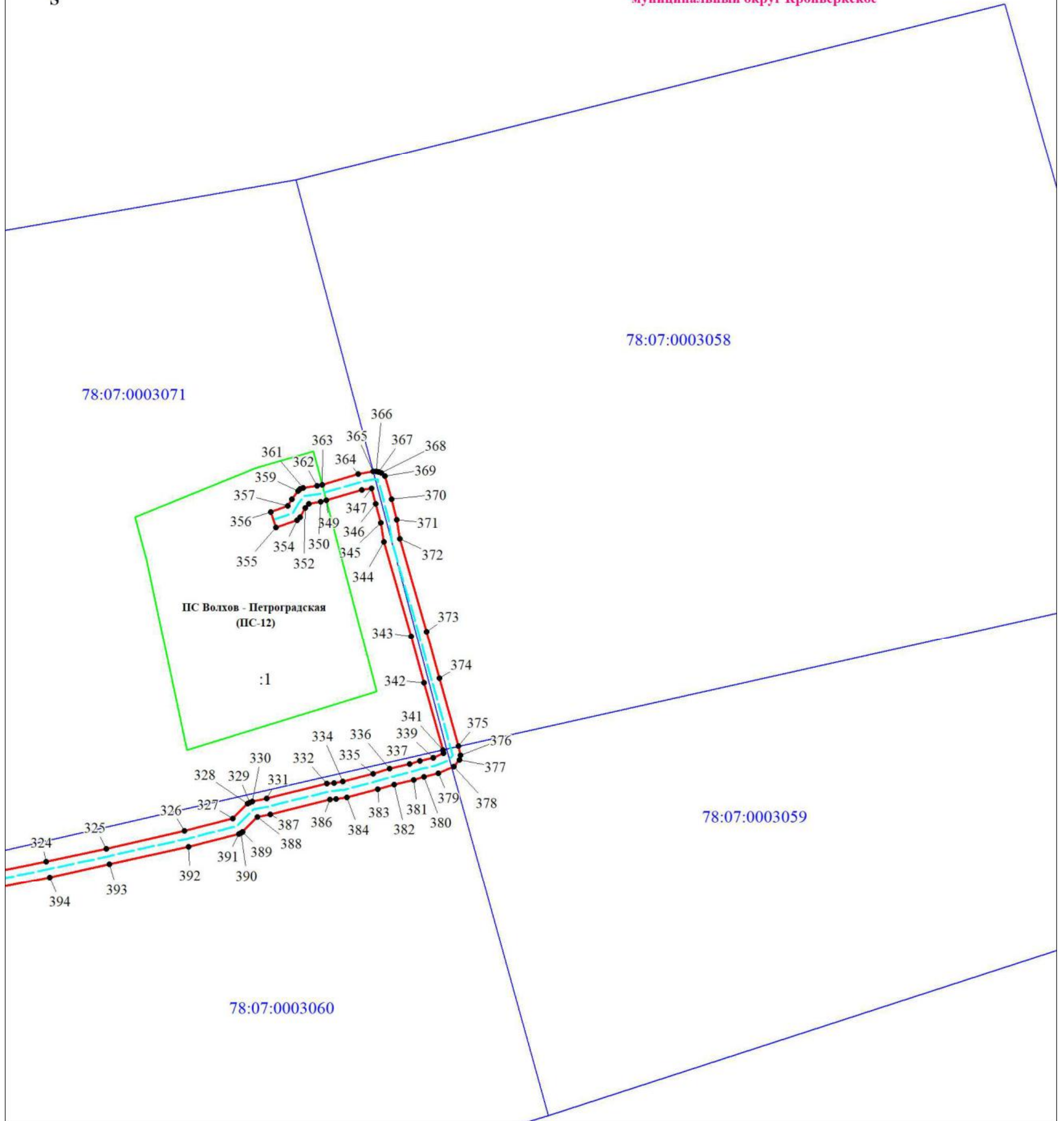
Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

 •	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	 4	Надписи кадастрового номера земельного участка	 78:07:0003176	Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		К-94/		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		



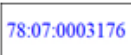






г. Санкт-Петербург
 Внутригородское муниципальное
 образование Санкт-Петербурга
 муниципальный округ Кронверкское



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		К-94/		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		