

**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-91/

(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 <sup>2</sup>	3907 ± 22
3	Иные характеристики объекта	<p>1. Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства.</p> <p><b>Цель установления:</b> в соответствии с п. 1 ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации публичный сервитут устанавливается для эксплуатации существующего объекта электросетевого хозяйства "К-91/" являющегося объектом регионального значения, необходимым для организации электроснабжения населения и подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения.</p> <p><b>Срок публичного сервитута:</b> 49 лет.</p> <p><b>Наименование объекта публичного сервитута:</b> К-91/</p> <p><b>Кадастровый район:</b> 78:07. Владелец 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	97735.33	112354.03	Аналитический метод	0.1	-
2	97733.33	112354.01	Аналитический метод	0.1	-
3	97733.43	112346.34	Аналитический метод	0.1	-
4	97733.42	112344.52	Аналитический метод	0.1	-
5	97729.97	112344.40	Аналитический метод	0.1	-
6	97725.14	112344.35	Аналитический метод	0.1	-
7	97721.09	112344.24	Аналитический метод	0.1	-
8	97716.35	112343.33	Аналитический метод	0.1	-
9	97709.47	112342.03	Аналитический метод	0.1	-
10	97704.44	112341.06	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			
11	97701.74	112340.57	Аналитический метод	0.1	-
12	97697.71	112340.34	Аналитический метод	0.1	-
13	97688.12	112339.93	Аналитический метод	0.1	-
14	97683.22	112339.64	Аналитический метод	0.1	-
15	97680.99	112339.14	Аналитический метод	0.1	-
16	97676.48	112342.06	Аналитический метод	0.1	-
17	97672.35	112343.07	Аналитический метод	0.1	-
18	97663.18	112343.08	Аналитический метод	0.1	-
19	97659.13	112343.08	Аналитический метод	0.1	-
20	97655.07	112343.10	Аналитический метод	0.1	-
21	97653.62	112346.06	Аналитический метод	0.1	-
22	97653.16	112347.10	Аналитический метод	0.1	-
23	97652.86	112347.42	Аналитический метод	0.1	-
24	97651.90	112348.09	Аналитический метод	0.1	-
25	97650.89	112348.44	Аналитический метод	0.1	-
26	97649.90	112348.49	Аналитический метод	0.1	-
27	97644.92	112347.98	Аналитический метод	0.1	-
28	97637.35	112347.21	Аналитический метод	0.1	-
29	97635.25	112347.05	Аналитический метод	0.1	-
30	97626.85	112345.44	Аналитический метод	0.1	-
31	97622.45	112344.68	Аналитический метод	0.1	-
32	97614.34	112343.05	Аналитический метод	0.1	-
33	97604.63	112341.04	Аналитический метод	0.1	-
34	97593.10	112338.69	Аналитический метод	0.1	-
35	97580.26	112336.00	Аналитический метод	0.1	-
36	97571.16	112334.10	Аналитический метод	0.1	-
37	97564.86	112332.82	Аналитический метод	0.1	-
38	97559.86	112331.76	Аналитический метод	0.1	-
39	97557.49	112331.35	Аналитический метод	0.1	-
40	97548.97	112324.83	Аналитический метод	0.1	-
41	97543.95	112320.86	Аналитический метод	0.1	-
42	97540.87	112318.40	Аналитический метод	0.1	-
43	97536.89	112315.13	Аналитический метод	0.1	-
44	97534.93	112313.51	Аналитический метод	0.1	-
45	97534.32	112313.03	Аналитический метод	0.1	-
46	97531.20	112310.85	Аналитический метод	0.1	-
47	97529.47	112309.62	Аналитический метод	0.1	-
48	97522.80	112304.29	Аналитический метод	0.1	-
49	97513.02	112296.55	Аналитический метод	0.1	-
50	97509.27	112293.57	Аналитический метод	0.1	-
51	97507.54	112292.16	Аналитический метод	0.1	-
52	97505.55	112291.21	Аналитический метод	0.1	-
53	97503.87	112290.49	Аналитический метод	0.1	-
54	97503.16	112289.88	Аналитический метод	0.1	-
55	97501.17	112286.83	Аналитический метод	0.1	-
56	97498.58	112284.79	Аналитический метод	0.1	-
57	97493.89	112281.19	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			
58	97488.97	112277.40	Аналитический метод	0.1	-
59	97486.04	112275.16	Аналитический метод	0.1	-
60	97483.83	112273.45	Аналитический метод	0.1	-
61	97482.28	112272.28	Аналитический метод	0.1	-
62	97477.02	112268.06	Аналитический метод	0.1	-
63	97474.75	112266.25	Аналитический метод	0.1	-
64	97470.95	112263.17	Аналитический метод	0.1	-
65	97468.79	112261.45	Аналитический метод	0.1	-
66	97465.23	112258.71	Аналитический метод	0.1	-
67	97463.37	112257.21	Аналитический метод	0.1	-
68	97461.01	112255.32	Аналитический метод	0.1	-
69	97457.97	112252.96	Аналитический метод	0.1	-
70	97456.51	112251.74	Аналитический метод	0.1	-
71	97454.82	112250.32	Аналитический метод	0.1	-
72	97452.74	112248.38	Аналитический метод	0.1	-
73	97451.39	112247.05	Аналитический метод	0.1	-
74	97450.07	112245.46	Аналитический метод	0.1	-
75	97449.63	112244.98	Аналитический метод	0.1	-
76	97447.04	112243.11	Аналитический метод	0.1	-
77	97445.28	112241.88	Аналитический метод	0.1	-
78	97444.40	112241.22	Аналитический метод	0.1	-
79	97444.00	112241.23	Аналитический метод	0.1	-
80	97443.13	112242.08	Аналитический метод	0.1	-
81	97441.21	112243.91	Аналитический метод	0.1	-
82	97436.56	112248.22	Аналитический метод	0.1	-
83	97434.26	112250.33	Аналитический метод	0.1	-
84	97432.75	112251.74	Аналитический метод	0.1	-
85	97431.55	112253.41	Аналитический метод	0.1	-
86	97430.26	112255.29	Аналитический метод	0.1	-
87	97429.04	112256.97	Аналитический метод	0.1	-
88	97428.53	112257.85	Аналитический метод	0.1	-
89	97428.22	112258.57	Аналитический метод	0.1	-
90	97428.12	112259.37	Аналитический метод	0.1	-
91	97422.14	112266.61	Аналитический метод	0.1	-
92	97418.19	112271.49	Аналитический метод	0.1	-
93	97410.46	112281.02	Аналитический метод	0.1	-
94	97408.13	112283.84	Аналитический метод	0.1	-
95	97406.38	112286.00	Аналитический метод	0.1	-
96	97404.81	112287.86	Аналитический метод	0.1	-
97	97401.02	112292.44	Аналитический метод	0.1	-
98	97394.32	112300.53	Аналитический метод	0.1	-
99	97380.45	112316.91	Аналитический метод	0.1	-
100	97366.43	112335.02	Аналитический метод	0.1	-
101	97363.41	112338.32	Аналитический метод	0.1	-
102	97358.93	112343.77	Аналитический метод	0.1	-
103	97355.86	112347.71	Аналитический метод	0.1	-
104	97350.82	112348.62	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			
105	97345.84	112354.56	Аналитический метод	0.1	-
106	97340.70	112360.61	Аналитический метод	0.1	-
107	97334.54	112367.98	Аналитический метод	0.1	-
108	97321.64	112383.17	Аналитический метод	0.1	-
109	97311.68	112395.12	Аналитический метод	0.1	-
110	97304.26	112403.90	Аналитический метод	0.1	-
111	97299.46	112409.62	Аналитический метод	0.1	-
112	97292.29	112418.01	Аналитический метод	0.1	-
113	97289.41	112421.48	Аналитический метод	0.1	-
114	97286.45	112425.02	Аналитический метод	0.1	-
115	97285.03	112426.08	Аналитический метод	0.1	-
116	97281.70	112430.12	Аналитический метод	0.1	-
117	97272.81	112440.75	Аналитический метод	0.1	-
118	97270.17	112444.03	Аналитический метод	0.1	-
119	97264.28	112451.10	Аналитический метод	0.1	-
120	97261.13	112454.89	Аналитический метод	0.1	-
121	97259.62	112456.69	Аналитический метод	0.1	-
122	97258.55	112457.05	Аналитический метод	0.1	-
123	97257.54	112456.91	Аналитический метод	0.1	-
124	97255.58	112455.38	Аналитический метод	0.1	-
125	97251.73	112452.46	Аналитический метод	0.1	-
126	97247.55	112449.11	Аналитический метод	0.1	-
127	97237.86	112440.97	Аналитический метод	0.1	-
128	97236.90	112440.12	Аналитический метод	0.1	-
129	97235.85	112441.48	Аналитический метод	0.1	-
130	97230.97	112447.87	Аналитический метод	0.1	-
131	97227.20	112452.77	Аналитический метод	0.1	-
132	97224.01	112456.90	Аналитический метод	0.1	-
133	97220.76	112461.19	Аналитический метод	0.1	-
134	97218.44	112464.15	Аналитический метод	0.1	-
135	97215.27	112468.33	Аналитический метод	0.1	-
136	97210.57	112474.46	Аналитический метод	0.1	-
137	97208.22	112477.47	Аналитический метод	0.1	-
138	97206.42	112479.84	Аналитический метод	0.1	-
139	97203.19	112484.06	Аналитический метод	0.1	-
140	97200.76	112487.83	Аналитический метод	0.1	-
141	97198.81	112490.90	Аналитический метод	0.1	-
142	97196.63	112493.86	Аналитический метод	0.1	-
143	97192.78	112499.24	Аналитический метод	0.1	-
144	97190.48	112502.50	Аналитический метод	0.1	-
145	97185.79	112509.03	Аналитический метод	0.1	-
146	97180.57	112516.26	Аналитический метод	0.1	-
147	97177.36	112520.77	Аналитический метод	0.1	-
148	97171.35	112529.03	Аналитический метод	0.1	-
149	97168.07	112533.57	Аналитический метод	0.1	-
150	97164.63	112538.20	Аналитический метод	0.1	-
151	97160.37	112543.98	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			
152	97157.67	112547.72	Аналитический метод	0.1	-
153	97154.16	112552.51	Аналитический метод	0.1	-
154	97150.35	112557.74	Аналитический метод	0.1	-
155	97145.99	112563.61	Аналитический метод	0.1	-
156	97143.33	112567.32	Аналитический метод	0.1	-
157	97138.23	112574.26	Аналитический метод	0.1	-
158	97134.51	112578.88	Аналитический метод	0.1	-
159	97133.64	112580.07	Аналитический метод	0.1	-
160	97125.77	112591.03	Аналитический метод	0.1	-
161	97120.65	112598.11	Аналитический метод	0.1	-
162	97114.90	112606.59	Аналитический метод	0.1	-
163	97111.12	112611.89	Аналитический метод	0.1	-
164	97106.69	112617.98	Аналитический метод	0.1	-
165	97103.17	112622.81	Аналитический метод	0.1	-
166	97096.82	112631.73	Аналитический метод	0.1	-
167	97094.34	112635.22	Аналитический метод	0.1	-
168	97090.74	112640.55	Аналитический метод	0.1	-
169	97086.58	112646.96	Аналитический метод	0.1	-
170	97085.19	112649.00	Аналитический метод	0.1	-
171	97083.44	112651.34	Аналитический метод	0.1	-
172	97081.10	112654.46	Аналитический метод	0.1	-
173	97074.51	112663.09	Аналитический метод	0.1	-
174	97069.71	112669.49	Аналитический метод	0.1	-
175	97065.01	112675.66	Аналитический метод	0.1	-
176	97057.57	112685.49	Аналитический метод	0.1	-
177	97055.10	112688.74	Аналитический метод	0.1	-
178	97053.41	112691.38	Аналитический метод	0.1	-
179	97052.78	112692.45	Аналитический метод	0.1	-
180	97047.20	112697.69	Аналитический метод	0.1	-
181	97045.32	112699.56	Аналитический метод	0.1	-
182	97043.17	112701.59	Аналитический метод	0.1	-
183	97042.22	112702.47	Аналитический метод	0.1	-
184	97040.96	112703.33	Аналитический метод	0.1	-
185	97040.78	112703.59	Аналитический метод	0.1	-
186	97040.83	112703.98	Аналитический метод	0.1	-
187	97043.16	112706.64	Аналитический метод	0.1	-
188	97049.91	112712.11	Аналитический метод	0.1	-
189	97056.43	112717.40	Аналитический метод	0.1	-
190	97070.59	112728.02	Аналитический метод	0.1	-
191	97085.54	112739.27	Аналитический метод	0.1	-
192	97096.68	112747.61	Аналитический метод	0.1	-
193	97098.62	112749.03	Аналитический метод	0.1	-
194	97103.34	112752.67	Аналитический метод	0.1	-
195	97107.92	112756.73	Аналитический метод	0.1	-
196	97110.28	112758.80	Аналитический метод	0.1	-
197	97110.92	112759.36	Аналитический метод	0.1	-
198	97111.13	112759.61	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			
199	97111.26	112759.94	Аналитический метод	0.1	-
200	97111.31	112760.26	Аналитический метод	0.1	-
201	97111.20	112760.71	Аналитический метод	0.1	-
202	97111.00	112761.04	Аналитический метод	0.1	-
203	97101.41	112771.96	Аналитический метод	0.1	-
204	97097.01	112777.08	Аналитический метод	0.1	-
205	97093.93	112780.54	Аналитический метод	0.1	-
206	97087.33	112788.20	Аналитический метод	0.1	-
207	97081.03	112795.45	Аналитический метод	0.1	-
208	97076.02	112802.54	Аналитический метод	0.1	-
209	97073.05	112806.76	Аналитический метод	0.1	-
210	97065.28	112817.87	Аналитический метод	0.1	-
211	97061.08	112823.77	Аналитический метод	0.1	-
212	97056.09	112830.83	Аналитический метод	0.1	-
213	97053.97	112833.95	Аналитический метод	0.1	-
214	97046.26	112843.17	Аналитический метод	0.1	-
215	97042.54	112847.66	Аналитический метод	0.1	-
216	97040.69	112849.87	Аналитический метод	0.1	-
217	97038.95	112851.97	Аналитический метод	0.1	-
218	97036.76	112854.85	Аналитический метод	0.1	-
219	97033.88	112858.66	Аналитический метод	0.1	-
220	97031.84	112861.27	Аналитический метод	0.1	-
221	97028.80	112865.00	Аналитический метод	0.1	-
222	97024.53	112870.25	Аналитический метод	0.1	-
223	97019.25	112876.63	Аналитический метод	0.1	-
224	97015.06	112881.86	Аналитический метод	0.1	-
225	97011.43	112886.56	Аналитический метод	0.1	-
226	97008.94	112889.73	Аналитический метод	0.1	-
227	97005.42	112894.23	Аналитический метод	0.1	-
228	97001.90	112898.68	Аналитический метод	0.1	-
229	96993.37	112910.06	Аналитический метод	0.1	-
230	96984.76	112920.76	Аналитический метод	0.1	-
231	96982.37	112923.74	Аналитический метод	0.1	-
232	96973.26	112936.40	Аналитический метод	0.1	-
233	96967.12	112942.53	Аналитический метод	0.1	-
234	96965.49	112944.55	Аналитический метод	0.1	-
235	96962.49	112953.67	Аналитический метод	0.1	-
236	96960.30	112956.32	Аналитический метод	0.1	-
237	96959.49	112957.17	Аналитический метод	0.1	-
238	96952.26	112967.21	Аналитический метод	0.1	-
239	96947.89	112973.19	Аналитический метод	0.1	-
240	96945.80	112975.69	Аналитический метод	0.1	-
241	96930.23	112993.75	Аналитический метод	0.1	-
242	96925.03	112999.79	Аналитический метод	0.1	-
243	96911.68	113015.27	Аналитический метод	0.1	-
244	96895.46	113034.45	Аналитический метод	0.1	-
245	96877.83	113056.08	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			
246	96874.28	113060.72	Аналитический метод	0.1	-
247	96872.83	113062.65	Аналитический метод	0.1	-
248	96882.39	113070.43	Аналитический метод	0.1	-
249	96889.51	113076.29	Аналитический метод	0.1	-
250	96891.32	113077.81	Аналитический метод	0.1	-
251	96900.65	113084.96	Аналитический метод	0.1	-
252	96908.04	113090.68	Аналитический метод	0.1	-
253	96911.17	113093.05	Аналитический метод	0.1	-
254	96911.44	113093.35	Аналитический метод	0.1	-
255	96911.57	113093.76	Аналитический метод	0.1	-
256	96911.64	113094.60	Аналитический метод	0.1	-
257	96911.62	113094.93	Аналитический метод	0.1	-
258	96911.42	113095.20	Аналитический метод	0.1	-
259	96902.80	113105.74	Аналитический метод	0.1	-
260	96901.19	113107.75	Аналитический метод	0.1	-
261	96892.15	113117.22	Аналитический метод	0.1	-
262	96890.00	113119.50	Аналитический метод	0.1	-
263	96886.55	113125.12	Аналитический метод	0.1	-
264	96883.57	113129.88	Аналитический метод	0.1	-
265	96880.02	113134.49	Аналитический метод	0.1	-
266	96872.77	113143.94	Аналитический метод	0.1	-
267	96868.88	113149.07	Аналитический метод	0.1	-
268	96864.23	113155.78	Аналитический метод	0.1	-
269	96862.38	113158.24	Аналитический метод	0.1	-
270	96861.42	113159.51	Аналитический метод	0.1	-
271	96860.78	113161.70	Аналитический метод	0.1	-
272	96859.70	113162.98	Аналитический метод	0.1	-
273	96858.32	113163.54	Аналитический метод	0.1	-
274	96856.91	113163.50	Аналитический метод	0.1	-
275	96852.53	113164.17	Аналитический метод	0.1	-
276	96846.33	113165.13	Аналитический метод	0.1	-
277	96843.98	113165.44	Аналитический метод	0.1	-
278	96839.53	113166.06	Аналитический метод	0.1	-
279	96838.58	113165.96	Аналитический метод	0.1	-
280	96835.82	113166.72	Аналитический метод	0.1	-
281	96829.84	113168.42	Аналитический метод	0.1	-
282	96824.47	113169.98	Аналитический метод	0.1	-
283	96823.19	113170.33	Аналитический метод	0.1	-
284	96822.40	113170.63	Аналитический метод	0.1	-
285	96819.63	113171.67	Аналитический метод	0.1	-
286	96818.50	113171.96	Аналитический метод	0.1	-
287	96814.44	113173.05	Аналитический метод	0.1	-
288	96811.87	113173.80	Аналитический метод	0.1	-
289	96809.71	113174.37	Аналитический метод	0.1	-
290	96807.79	113174.77	Аналитический метод	0.1	-
291	96806.15	113175.11	Аналитический метод	0.1	-
292	96805.85	113175.16	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			
293	96806.23	113179.72	Аналитический метод	0.1	-
294	96806.60	113184.08	Аналитический метод	0.1	-
295	96806.85	113191.21	Аналитический метод	0.1	-
296	96807.48	113193.91	Аналитический метод	0.1	-
297	96807.75	113195.31	Аналитический метод	0.1	-
298	96809.66	113197.72	Аналитический метод	0.1	-
299	96811.05	113206.24	Аналитический метод	0.1	-
300	96812.22	113211.98	Аналитический метод	0.1	-
301	96813.20	113217.43	Аналитический метод	0.1	-
302	96812.82	113220.84	Аналитический метод	0.1	-
303	96815.95	113232.41	Аналитический метод	0.1	-
304	96816.60	113234.99	Аналитический метод	0.1	-
305	96818.19	113239.24	Аналитический метод	0.1	-
306	96818.59	113243.32	Аналитический метод	0.1	-
307	96818.75	113244.07	Аналитический метод	0.1	-
308	96820.74	113253.07	Аналитический метод	0.1	-
309	96822.41	113260.64	Аналитический метод	0.1	-
310	96823.41	113265.16	Аналитический метод	0.1	-
311	96824.59	113270.55	Аналитический метод	0.1	-
312	96826.12	113277.39	Аналитический метод	0.1	-
313	96828.13	113286.43	Аналитический метод	0.1	-
314	96829.30	113291.67	Аналитический метод	0.1	-
315	96831.13	113301.07	Аналитический метод	0.1	-
316	96831.97	113305.25	Аналитический метод	0.1	-
317	96832.41	113307.79	Аналитический метод	0.1	-
318	96832.31	113308.38	Аналитический метод	0.1	-
319	96832.06	113308.93	Аналитический метод	0.1	-
320	96831.64	113309.35	Аналитический метод	0.1	-
321	96828.36	113311.05	Аналитический метод	0.1	-
322	96825.19	113312.75	Аналитический метод	0.1	-
323	96826.11	113318.70	Аналитический метод	0.1	-
324	96826.39	113319.96	Аналитический метод	0.1	-
325	96828.33	113328.75	Аналитический метод	0.1	-
326	96831.26	113339.66	Аналитический метод	0.1	-
327	96834.36	113351.89	Аналитический метод	0.1	-
328	96834.55	113354.15	Аналитический метод	0.1	-
329	96834.79	113356.39	Аналитический метод	0.1	-
330	96835.91	113362.23	Аналитический метод	0.1	-
331	96835.96	113362.54	Аналитический метод	0.1	-
332	96835.88	113362.85	Аналитический метод	0.1	-
333	96835.32	113363.49	Аналитический метод	0.1	-
334	96836.85	113370.47	Аналитический метод	0.1	-
335	96837.71	113374.58	Аналитический метод	0.1	-
336	96839.28	113381.72	Аналитический метод	0.1	-
337	96840.20	113386.27	Аналитический метод	0.1	-
338	96841.46	113391.16	Аналитический метод	0.1	-
339	96842.03	113393.39	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			
340	96843.99	113395.31	Аналитический метод	0.1	-
341	96845.36	113401.16	Аналитический метод	0.1	-
342	96846.13	113404.63	Аналитический метод	0.1	-
343	96846.85	113407.57	Аналитический метод	0.1	-
344	96847.85	113411.99	Аналитический метод	0.1	-
345	96848.77	113415.69	Аналитический метод	0.1	-
346	96849.35	113418.35	Аналитический метод	0.1	-
347	96849.56	113418.77	Аналитический метод	0.1	-
348	96850.17	113419.41	Аналитический метод	0.1	-
349	96850.58	113419.76	Аналитический метод	0.1	-
350	96851.17	113419.86	Аналитический метод	0.1	-
351	96851.56	113419.79	Аналитический метод	0.1	-
352	96853.64	113419.15	Аналитический метод	0.1	-
353	96857.85	113417.94	Аналитический метод	0.1	-
354	96862.98	113416.50	Аналитический метод	0.1	-
355	96870.13	113414.43	Аналитический метод	0.1	-
356	96876.06	113412.85	Аналитический метод	0.1	-
357	96877.20	113412.53	Аналитический метод	0.1	-
358	96877.44	113410.83	Аналитический метод	0.1	-
359	96878.22	113405.38	Аналитический метод	0.1	-
360	96878.54	113402.70	Аналитический метод	0.1	-
361	96877.71	113401.41	Аналитический метод	0.1	-
362	96877.05	113398.95	Аналитический метод	0.1	-
363	96878.99	113398.45	Аналитический метод	0.1	-
364	96879.51	113400.51	Аналитический метод	0.1	-
365	96880.45	113401.96	Аналитический метод	0.1	-
366	96880.58	113402.26	Аналитический метод	0.1	-
367	96880.57	113402.58	Аналитический метод	0.1	-
368	96880.20	113405.63	Аналитический метод	0.1	-
369	96879.42	113411.11	Аналитический метод	0.1	-
370	96879.15	113413.03	Аналитический метод	0.1	-
371	96879.02	113413.48	Аналитический метод	0.1	-
372	96878.76	113413.88	Аналитический метод	0.1	-
373	96878.23	113414.32	Аналитический метод	0.1	-
374	96876.58	113414.78	Аналитический метод	0.1	-
375	96870.66	113416.36	Аналитический метод	0.1	-
376	96863.53	113418.42	Аналитический метод	0.1	-
377	96858.39	113419.86	Аналитический метод	0.1	-
378	96854.21	113421.07	Аналитический метод	0.1	-
379	96852.08	113421.72	Аналитический метод	0.1	-
380	96851.18	113421.87	Аналитический метод	0.1	-
381	96849.74	113421.63	Аналитический метод	0.1	-
382	96848.75	113420.83	Аналитический метод	0.1	-
383	96847.91	113419.92	Аналитический метод	0.1	-
384	96847.45	113419.03	Аналитический метод	0.1	-
385	96846.82	113416.14	Аналитический метод	0.1	-
386	96845.91	113412.46	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			
387	96844.91	113408.04	Аналитический метод	0.1	-
388	96844.19	113405.10	Аналитический метод	0.1	-
389	96843.40	113401.60	Аналитический метод	0.1	-
390	96842.19	113396.35	Аналитический метод	0.1	-
391	96840.22	113394.41	Аналитический метод	0.1	-
392	96839.52	113391.66	Аналитический метод	0.1	-
393	96838.24	113386.69	Аналитический метод	0.1	-
394	96837.32	113382.13	Аналитический метод	0.1	-
395	96835.75	113374.99	Аналитический метод	0.1	-
396	96834.89	113370.88	Аналитический метод	0.1	-
397	96833.26	113363.43	Аналитический метод	0.1	-
398	96833.23	113363.09	Аналитический метод	0.1	-
399	96833.37	113362.72	Аналитический метод	0.1	-
400	96833.86	113362.13	Аналитический метод	0.1	-
401	96832.82	113356.73	Аналитический метод	0.1	-
402	96832.55	113354.33	Аналитический метод	0.1	-
403	96832.37	113352.14	Аналитический метод	0.1	-
404	96829.32	113340.17	Аналитический метод	0.1	-
405	96826.39	113329.25	Аналитический метод	0.1	-
406	96824.43	113320.39	Аналитический метод	0.1	-
407	96824.15	113319.09	Аналитический метод	0.1	-
408	96823.11	113312.35	Аналитический метод	0.1	-
409	96823.23	113311.71	Аналитический метод	0.1	-
410	96823.60	113311.34	Аналитический метод	0.1	-
411	96824.75	113310.71	Аналитический метод	0.1	-
412	96827.43	113309.28	Аналитический метод	0.1	-
413	96830.39	113307.75	Аналитический метод	0.1	-
414	96830.01	113305.64	Аналитический метод	0.1	-
415	96829.17	113301.45	Аналитический метод	0.1	-
416	96827.34	113292.09	Аналитический метод	0.1	-
417	96826.17	113286.87	Аналитический метод	0.1	-
418	96824.16	113277.83	Аналитический метод	0.1	-
419	96822.63	113270.99	Аналитический метод	0.1	-
420	96821.45	113265.59	Аналитический метод	0.1	-
421	96820.45	113261.08	Аналитический метод	0.1	-
422	96818.78	113253.51	Аналитический метод	0.1	-
423	96816.79	113244.50	Аналитический метод	0.1	-
424	96816.60	113243.57	Аналитический метод	0.1	-
425	96816.21	113239.57	Аналитический метод	0.1	-
426	96814.67	113235.53	Аналитический метод	0.1	-
427	96814.01	113232.92	Аналитический метод	0.1	-
428	96810.79	113220.96	Аналитический метод	0.1	-
429	96811.19	113217.46	Аналитический метод	0.1	-
430	96810.26	113212.35	Аналитический метод	0.1	-
431	96809.09	113206.62	Аналитический метод	0.1	-
432	96807.78	113198.59	Аналитический метод	0.1	-
433	96805.88	113196.18	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			
434	96805.53	113194.35	Аналитический метод	0.1	-
435	96804.85	113191.37	Аналитический метод	0.1	-
436	96804.60	113184.22	Аналитический метод	0.1	-
437	96804.23	113179.88	Аналитический метод	0.1	-
438	96803.79	113174.58	Аналитический метод	0.1	-
439	96803.92	113174.00	Аналитический метод	0.1	-
440	96804.11	113173.73	Аналитический метод	0.1	-
441	96804.43	113173.43	Аналитический метод	0.1	-
442	96804.77	113173.31	Аналитический метод	0.1	-
443	96805.77	113173.15	Аналитический метод	0.1	-
444	96807.39	113172.81	Аналитический метод	0.1	-
445	96809.23	113172.43	Аналитический метод	0.1	-
446	96811.32	113171.88	Аналитический метод	0.1	-
447	96813.89	113171.13	Аналитический метод	0.1	-
448	96817.99	113170.02	Аналитический метод	0.1	-
449	96818.98	113169.77	Аналитический метод	0.1	-
450	96821.69	113168.76	Аналитический метод	0.1	-
451	96822.62	113168.42	Аналитический метод	0.1	-
452	96823.92	113168.06	Аналитический метод	0.1	-
453	96829.28	113166.50	Аналитический метод	0.1	-
454	96835.28	113164.80	Аналитический метод	0.1	-
455	96838.50	113163.94	Аналитический метод	0.1	-
456	96839.52	113164.05	Аналитический метод	0.1	-
457	96843.71	113163.46	Аналитический метод	0.1	-
458	96846.04	113163.15	Аналитический метод	0.1	-
459	96852.23	113162.19	Аналитический метод	0.1	-
460	96856.70	113161.51	Аналитический метод	0.1	-
461	96857.94	113161.53	Аналитический метод	0.1	-
462	96858.58	113161.28	Аналитический метод	0.1	-
463	96859.00	113160.74	Аналитический метод	0.1	-
464	96859.64	113158.56	Аналитический метод	0.1	-
465	96860.78	113157.04	Аналитический метод	0.1	-
466	96862.60	113154.62	Аналитический метод	0.1	-
467	96867.27	113147.88	Аналитический метод	0.1	-
468	96871.18	113142.72	Аналитический метод	0.1	-
469	96878.44	113133.27	Аналитический метод	0.1	-
470	96881.96	113128.70	Аналитический метод	0.1	-
471	96884.85	113124.06	Аналитический метод	0.1	-
472	96888.47	113118.20	Аналитический метод	0.1	-
473	96890.69	113115.84	Аналитический метод	0.1	-
474	96899.66	113106.45	Аналитический метод	0.1	-
475	96901.24	113104.48	Аналитический метод	0.1	-
476	96909.56	113094.34	Аналитический метод	0.1	-
477	96906.83	113092.27	Аналитический метод	0.1	-
478	96899.43	113086.54	Аналитический метод	0.1	-
479	96890.08	113079.38	Аналитический метод	0.1	-
480	96888.24	113077.83	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			
481	96881.13	113071.98	Аналитический метод	0.1	-
482	96871.14	113063.86	Аналитический метод	0.1	-
483	96870.90	113063.58	Аналитический метод	0.1	-
484	96870.77	113063.16	Аналитический метод	0.1	-
485	96870.72	113062.46	Аналитический метод	0.1	-
486	96870.92	113061.86	Аналитический метод	0.1	-
487	96872.68	113059.52	Аналитический метод	0.1	-
488	96876.25	113054.85	Аналитический метод	0.1	-
489	96893.91	113033.18	Аналитический метод	0.1	-
490	96910.16	113013.97	Аналитический метод	0.1	-
491	96923.51	112998.49	Аналитический метод	0.1	-
492	96928.71	112992.45	Аналитический метод	0.1	-
493	96944.27	112974.40	Аналитический метод	0.1	-
494	96946.33	112971.93	Аналитический метод	0.1	-
495	96950.64	112966.03	Аналитический метод	0.1	-
496	96958.00	112955.84	Аналитический метод	0.1	-
497	96958.83	112954.96	Аналитический метод	0.1	-
498	96960.73	112952.68	Аналитический метод	0.1	-
499	96963.73	112943.57	Аналитический метод	0.1	-
500	96965.60	112941.23	Аналитический метод	0.1	-
501	96971.69	112935.17	Аналитический метод	0.1	-
502	96980.79	112922.51	Аналитический метод	0.1	-
503	96983.20	112919.50	Аналитический метод	0.1	-
504	96991.78	112908.85	Аналитический метод	0.1	-
505	97000.33	112897.45	Аналитический метод	0.1	-
506	97003.84	112892.99	Аналитический метод	0.1	-
507	97007.36	112888.49	Аналитический метод	0.1	-
508	97009.85	112885.34	Аналитический метод	0.1	-
509	97013.48	112880.63	Аналитический метод	0.1	-
510	97017.69	112875.37	Аналитический метод	0.1	-
511	97022.98	112868.99	Аналитический метод	0.1	-
512	97027.24	112863.74	Аналитический метод	0.1	-
513	97030.28	112860.02	Аналитический метод	0.1	-
514	97032.30	112857.43	Аналитический метод	0.1	-
515	97035.16	112853.65	Аналитический метод	0.1	-
516	97037.40	112850.71	Аналитический метод	0.1	-
517	97039.15	112848.59	Аналитический метод	0.1	-
518	97041.00	112846.38	Аналитический метод	0.1	-
519	97044.72	112841.89	Аналитический метод	0.1	-
520	97052.40	112832.71	Аналитический метод	0.1	-
521	97054.45	112829.68	Аналитический метод	0.1	-
522	97059.45	112822.61	Аналитический метод	0.1	-
523	97063.65	112816.71	Аналитический метод	0.1	-
524	97071.41	112805.62	Аналитический метод	0.1	-
525	97074.38	112801.39	Аналитический метод	0.1	-
526	97079.42	112794.25	Аналитический метод	0.1	-
527	97085.81	112786.89	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			
528	97092.42	112779.23	Аналитический метод	0.1	-
529	97095.50	112775.77	Аналитический метод	0.1	-
530	97099.89	112770.65	Аналитический метод	0.1	-
531	97108.98	112760.31	Аналитический метод	0.1	-
532	97106.60	112758.23	Аналитический метод	0.1	-
533	97102.04	112754.19	Аналитический метод	0.1	-
534	97097.43	112750.64	Аналитический метод	0.1	-
535	97095.49	112749.22	Аналитический метод	0.1	-
536	97084.34	112740.87	Аналитический метод	0.1	-
537	97069.39	112729.62	Аналитический метод	0.1	-
538	97055.18	112718.97	Аналитический метод	0.1	-
539	97048.65	112713.67	Аналитический метод	0.1	-
540	97041.84	112708.14	Аналитический метод	0.1	-
541	97039.31	112705.29	Аналитический метод	0.1	-
542	97039.00	112704.89	Аналитический метод	0.1	-
543	97038.83	112704.06	Аналитический метод	0.1	-
544	97038.82	112703.43	Аналитический метод	0.1	-
545	97039.00	112702.63	Аналитический метод	0.1	-
546	97039.44	112702.02	Аналитический метод	0.1	-
547	97039.69	112701.77	Аналитический метод	0.1	-
548	97041.03	112700.86	Аналитический метод	0.1	-
549	97041.79	112700.13	Аналитический метод	0.1	-
550	97043.93	112698.11	Аналитический метод	0.1	-
551	97045.81	112696.26	Аналитический метод	0.1	-
552	97051.20	112691.18	Аналитический метод	0.1	-
553	97051.72	112690.31	Аналитический метод	0.1	-
554	97053.48	112687.57	Аналитический метод	0.1	-
555	97055.97	112684.29	Аналитический метод	0.1	-
556	97063.41	112674.46	Аналитический метод	0.1	-
557	97068.11	112668.29	Аналитический метод	0.1	-
558	97072.92	112661.88	Аналитический метод	0.1	-
559	97079.50	112653.26	Аналитический метод	0.1	-
560	97081.84	112650.14	Аналитический метод	0.1	-
561	97083.55	112647.86	Аналитический метод	0.1	-
562	97084.91	112645.87	Аналитический метод	0.1	-
563	97089.08	112639.44	Аналитический метод	0.1	-
564	97092.69	112634.09	Аналитический метод	0.1	-
565	97095.19	112630.57	Аналитический метод	0.1	-
566	97101.55	112621.65	Аналитический метод	0.1	-
567	97105.07	112616.80	Аналитический метод	0.1	-
568	97109.50	112610.72	Аналитический метод	0.1	-
569	97113.27	112605.44	Аналитический метод	0.1	-
570	97119.00	112596.98	Аналитический метод	0.1	-
571	97124.15	112589.86	Аналитический метод	0.1	-
572	97132.02	112578.89	Аналитический метод	0.1	-
573	97132.94	112577.64	Аналитический метод	0.1	-
574	97136.63	112573.06	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			
575	97141.71	112566.14	Аналитический метод	0.1	-
576	97144.37	112562.44	Аналитический метод	0.1	-
577	97148.73	112556.56	Аналитический метод	0.1	-
578	97152.54	112551.33	Аналитический метод	0.1	-
579	97156.05	112546.54	Аналитический метод	0.1	-
580	97158.75	112542.80	Аналитический метод	0.1	-
581	97163.03	112537.02	Аналитический метод	0.1	-
582	97166.46	112532.38	Аналитический метод	0.1	-
583	97169.73	112527.85	Аналитический метод	0.1	-
584	97175.74	112519.61	Аналитический метод	0.1	-
585	97178.95	112515.09	Аналитический метод	0.1	-
586	97184.17	112507.87	Аналитический метод	0.1	-
587	97188.85	112501.34	Аналитический метод	0.1	-
588	97191.16	112498.08	Аналитический метод	0.1	-
589	97195.02	112492.68	Аналитический метод	0.1	-
590	97197.19	112489.74	Аналитический метод	0.1	-
591	97199.09	112486.74	Аналитический метод	0.1	-
592	97201.58	112482.88	Аналитический метод	0.1	-
593	97204.83	112478.62	Аналитический метод	0.1	-
594	97206.63	112476.26	Аналитический метод	0.1	-
595	97208.99	112473.24	Аналитический метод	0.1	-
596	97213.68	112467.11	Аналитический метод	0.1	-
597	97216.86	112462.92	Аналитический метод	0.1	-
598	97219.17	112459.97	Аналитический метод	0.1	-
599	97222.42	112455.68	Аналитический метод	0.1	-
600	97225.62	112451.55	Аналитический метод	0.1	-
601	97229.39	112446.65	Аналитический метод	0.1	-
602	97234.27	112440.26	Аналитический метод	0.1	-
603	97235.99	112437.99	Аналитический метод	0.1	-
604	97236.78	112437.75	Аналитический метод	0.1	-
605	97237.09	112437.78	Аналитический метод	0.1	-
606	97237.38	112437.88	Аналитический метод	0.1	-
607	97239.15	112439.44	Аналитический метод	0.1	-
608	97248.82	112447.57	Аналитический метод	0.1	-
609	97252.96	112450.87	Аналитический метод	0.1	-
610	97256.80	112453.79	Аналитический метод	0.1	-
611	97258.40	112455.06	Аналитический метод	0.1	-
612	97259.59	112453.61	Аналитический метод	0.1	-
613	97262.74	112449.82	Аналитический метод	0.1	-
614	97268.63	112442.76	Аналитический метод	0.1	-
615	97271.26	112439.49	Аналитический метод	0.1	-
616	97280.16	112428.84	Аналитический метод	0.1	-
617	97283.57	112424.71	Аналитический метод	0.1	-
618	97285.01	112423.63	Аналитический метод	0.1	-
619	97287.87	112420.20	Аналитический метод	0.1	-
620	97290.76	112416.73	Аналитический метод	0.1	-
621	97297.93	112408.33	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			
622	97302.73	112402.62	Аналитический метод	0.1	-
623	97310.14	112393.84	Аналитический метод	0.1	-
624	97320.10	112381.89	Аналитический метод	0.1	-
625	97333.01	112366.70	Аналитический метод	0.1	-
626	97339.18	112359.32	Аналитический метод	0.1	-
627	97344.32	112353.27	Аналитический метод	0.1	-
628	97349.75	112346.79	Аналитический метод	0.1	-
629	97354.77	112345.86	Аналитический метод	0.1	-
630	97357.38	112342.52	Аналитический метод	0.1	-
631	97361.88	112337.03	Аналитический метод	0.1	-
632	97364.88	112333.76	Аналитический метод	0.1	-
633	97378.91	112315.63	Аналитический метод	0.1	-
634	97392.78	112299.25	Аналитический метод	0.1	-
635	97399.48	112291.16	Аналитический метод	0.1	-
636	97403.27	112286.58	Аналитический метод	0.1	-
637	97404.83	112284.73	Аналитический метод	0.1	-
638	97406.58	112282.58	Аналитический метод	0.1	-
639	97408.91	112279.76	Аналитический метод	0.1	-
640	97416.63	112270.23	Аналитический метод	0.1	-
641	97420.60	112265.34	Аналитический метод	0.1	-
642	97426.21	112258.55	Аналитический метод	0.1	-
643	97426.26	112258.06	Аналитический метод	0.1	-
644	97426.77	112256.90	Аналитический метод	0.1	-
645	97427.39	112255.84	Аналитический метод	0.1	-
646	97428.61	112254.15	Аналитический метод	0.1	-
647	97429.92	112252.24	Аналитический метод	0.1	-
648	97431.24	112250.40	Аналитический метод	0.1	-
649	97432.90	112248.87	Аналитический метод	0.1	-
650	97435.20	112246.75	Аналитический метод	0.1	-
651	97439.85	112242.45	Аналитический метод	0.1	-
652	97441.76	112240.63	Аналитический метод	0.1	-
653	97442.87	112239.62	Аналитический метод	0.1	-
654	97443.44	112239.31	Аналитический метод	0.1	-
655	97443.93	112239.19	Аналитический метод	0.1	-
656	97444.67	112239.22	Аналитический метод	0.1	-
657	97445.25	112239.40	Аналитический метод	0.1	-
658	97446.44	112240.24	Аналитический метод	0.1	-
659	97448.20	112241.48	Аналитический метод	0.1	-
660	97450.97	112243.47	Аналитический метод	0.1	-
661	97451.59	112244.16	Аналитический метод	0.1	-
662	97452.90	112245.73	Аналитический метод	0.1	-
663	97454.13	112246.95	Аналитический метод	0.1	-
664	97456.16	112248.84	Аналитический метод	0.1	-
665	97457.79	112250.20	Аналитический метод	0.1	-
666	97459.21	112251.39	Аналитический метод	0.1	-
667	97462.24	112253.74	Аналитический метод	0.1	-
668	97464.63	112255.65	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			
669	97466.48	112257.14	Аналитический метод	0.1	-
670	97470.03	112259.88	Аналитический метод	0.1	-
671	97472.20	112261.61	Аналитический метод	0.1	-
672	97476.01	112264.69	Аналитический метод	0.1	-
673	97478.26	112266.50	Аналитический метод	0.1	-
674	97483.51	112270.69	Аналитический метод	0.1	-
675	97485.05	112271.86	Аналитический метод	0.1	-
676	97487.26	112273.58	Аналитический метод	0.1	-
677	97490.19	112275.82	Аналитический метод	0.1	-
678	97495.11	112279.61	Аналитический метод	0.1	-
679	97499.80	112283.21	Аналитический метод	0.1	-
680	97502.68	112285.45	Аналитический метод	0.1	-
681	97504.75	112288.68	Аналитический метод	0.1	-
682	97506.38	112289.39	Аналитический метод	0.1	-
683	97508.56	112290.40	Аналитический метод	0.1	-
684	97510.52	112292.01	Аналитический метод	0.1	-
685	97514.26	112294.99	Аналитический метод	0.1	-
686	97524.04	112302.73	Аналитический метод	0.1	-
687	97530.65	112308.00	Аналитический метод	0.1	-
688	97532.36	112309.21	Аналитический метод	0.1	-
689	97535.54	112311.44	Аналитический метод	0.1	-
690	97536.20	112311.96	Аналитический метод	0.1	-
691	97538.17	112313.59	Аналитический метод	0.1	-
692	97542.12	112316.84	Аналитический метод	0.1	-
693	97545.19	112319.30	Аналитический метод	0.1	-
694	97550.19	112323.25	Аналитический метод	0.1	-
695	97558.30	112329.47	Аналитический метод	0.1	-
696	97560.26	112329.80	Аналитический метод	0.1	-
697	97565.27	112330.86	Аналитический метод	0.1	-
698	97571.56	112332.14	Аналитический метод	0.1	-
699	97580.66	112334.04	Аналитический метод	0.1	-
700	97593.50	112336.73	Аналитический метод	0.1	-
701	97605.03	112339.08	Аналитический метод	0.1	-
702	97614.74	112341.09	Аналитический метод	0.1	-
703	97622.80	112342.71	Аналитический метод	0.1	-
704	97627.22	112343.48	Аналитический метод	0.1	-
705	97635.46	112345.06	Аналитический метод	0.1	-
706	97637.54	112345.22	Аналитический метод	0.1	-
707	97645.12	112346.00	Аналитический метод	0.1	-
708	97649.92	112346.49	Аналитический метод	0.1	-
709	97650.63	112346.45	Аналитический метод	0.1	-
710	97650.92	112346.33	Аналитический метод	0.1	-
711	97651.49	112345.94	Аналитический метод	0.1	-
712	97651.81	112345.20	Аналитический метод	0.1	-
713	97653.38	112342.00	Аналитический метод	0.1	-
714	97653.58	112341.72	Аналитический метод	0.1	-
715	97653.93	112341.38	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			
716	97654.23	112341.18	Аналитический метод	0.1	-
717	97654.63	112341.10	Аналитический метод	0.1	-
718	97659.13	112341.08	Аналитический метод	0.1	-
719	97663.18	112341.08	Аналитический метод	0.1	-
720	97672.11	112341.06	Аналитический метод	0.1	-
721	97675.66	112340.20	Аналитический метод	0.1	-
722	97680.65	112337.00	Аналитический метод	0.1	-
723	97683.58	112337.67	Аналитический метод	0.1	-
724	97688.21	112337.93	Аналитический метод	0.1	-
725	97697.82	112338.34	Аналитический метод	0.1	-
726	97701.92	112338.58	Аналитический метод	0.1	-
727	97704.81	112339.10	Аналитический метод	0.1	-
728	97709.85	112340.07	Аналитический метод	0.1	-
729	97716.73	112341.37	Аналитический метод	0.1	-
730	97721.39	112342.26	Аналитический метод	0.1	-
731	97725.17	112342.35	Аналитический метод	0.1	-
732	97730.02	112342.40	Аналитический метод	0.1	-
733	97734.08	112342.54	Аналитический метод	0.1	-
734	97734.45	112342.61	Аналитический метод	0.1	-
735	97734.74	112342.77	Аналитический метод	0.1	-
736	97735.06	112343.07	Аналитический метод	0.1	-
737	97735.25	112343.34	Аналитический метод	0.1	-
738	97735.38	112343.64	Аналитический метод	0.1	-
739	97735.42	112343.97	Аналитический метод	0.1	-
740	97735.43	112346.35	Аналитический метод	0.1	-
1	97735.33	112354.03	Аналитический метод	0.1	-

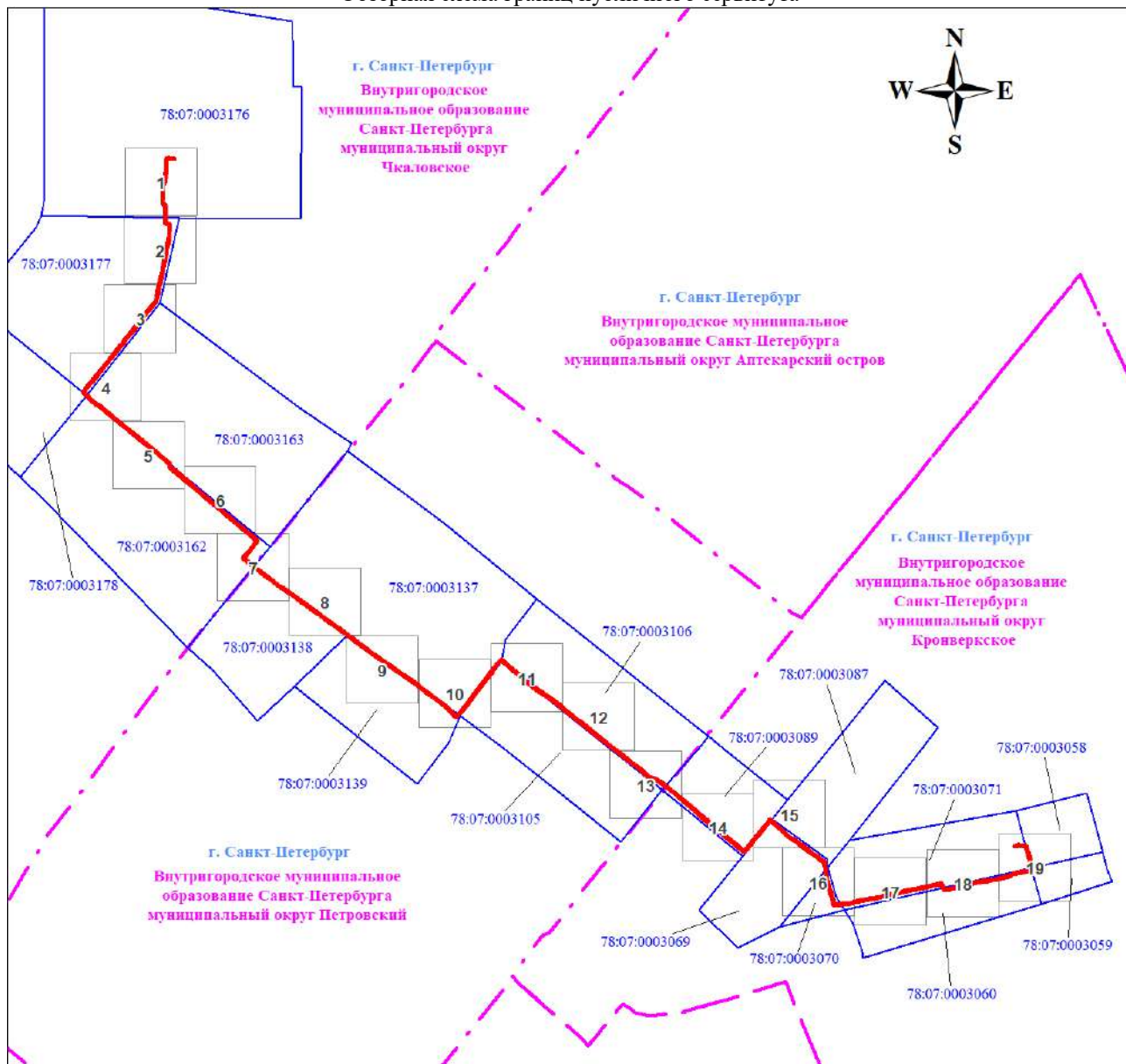
## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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



План границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:8242

Используемые условные знаки и обозначения:

	Граница кадастрового квартала		Граница публичного сервитута
	Номер кадастрового квартала		Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга

Подпись  Никонова Е. С.

Дата 18 июня 2024 г.



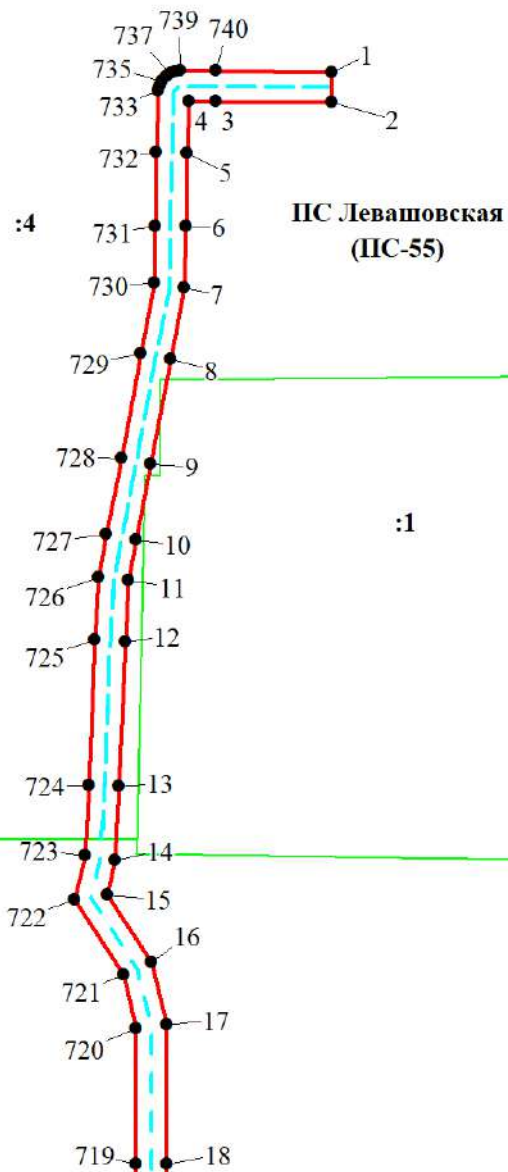
План границ публичного сервитута

Выносной лист № 1



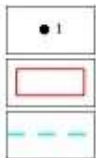
78:07:0003176

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  
Граница публичного сервитута  
К-91/



Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН  
1304 Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН  
Граница кадастрового квартала  
78:07:0003106 Номер кадастрового квартала

Подпись

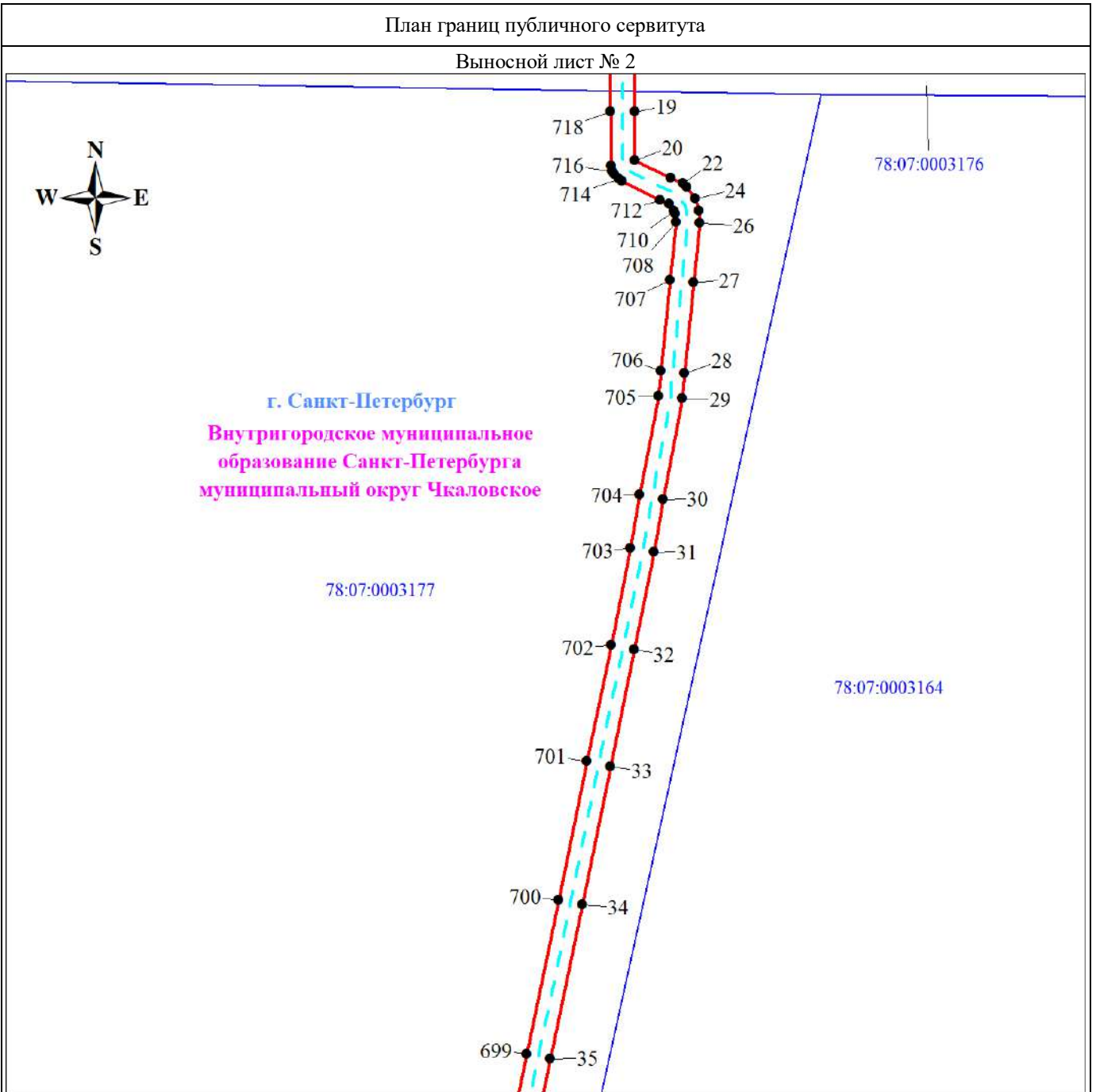
  
НИКОНОВА ЕЛЕНА СЕРГЕЕВНА  
СНИЛС  
124-803-848 52  
НИКОНОВА ЕЛЕНА СЕРГЕЕВНА

Никонова Е. С.

Дата 18 июня 2024 г.

План границ публичного сервитута

Выносной лист № 2



Масштаб 1:500

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-91/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись

Никонова Е. С.



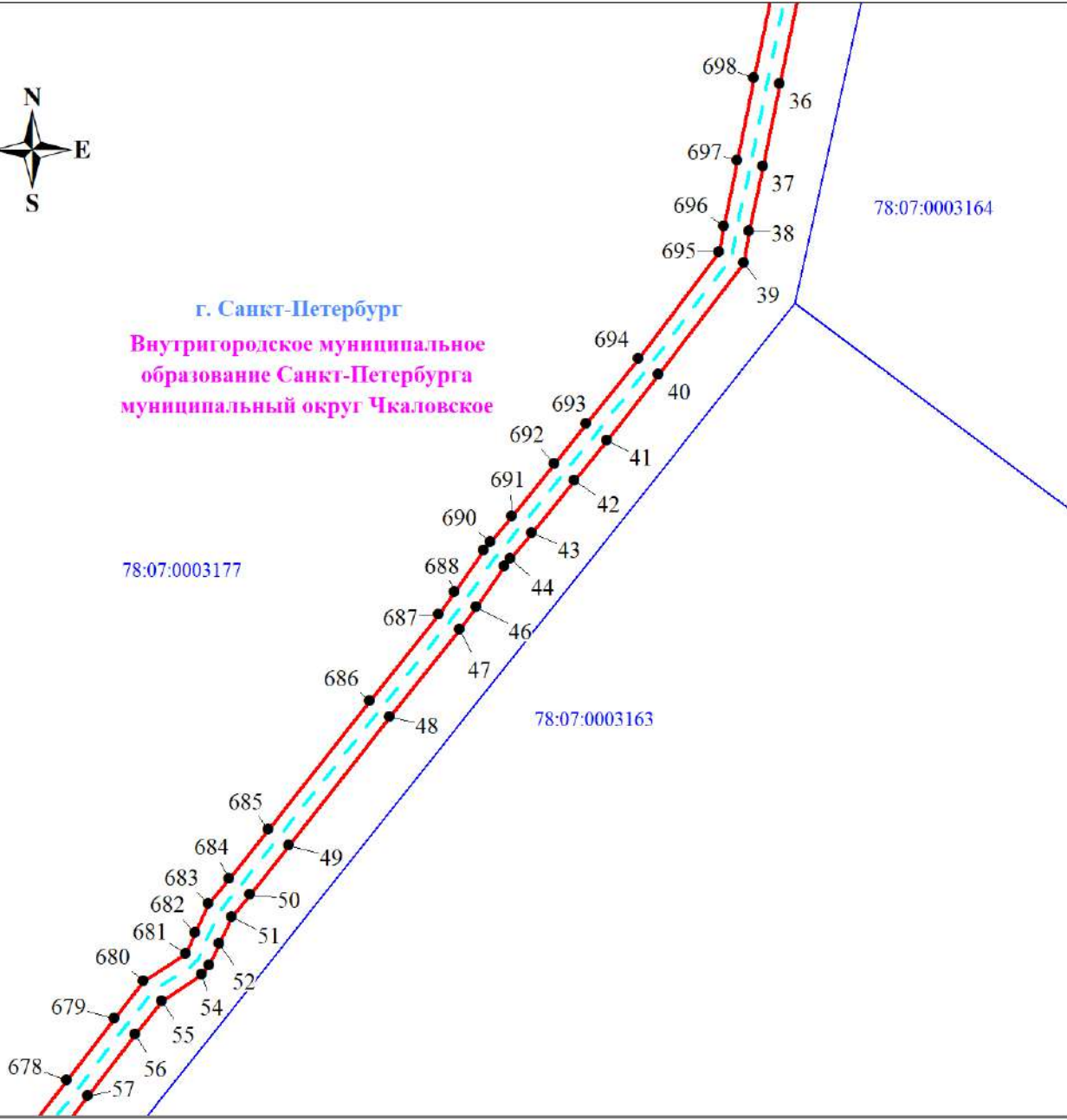
Дата 18 июня 2024 г.

План границ публичного сервитута

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		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница публичного сервитута		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
	К-91/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись

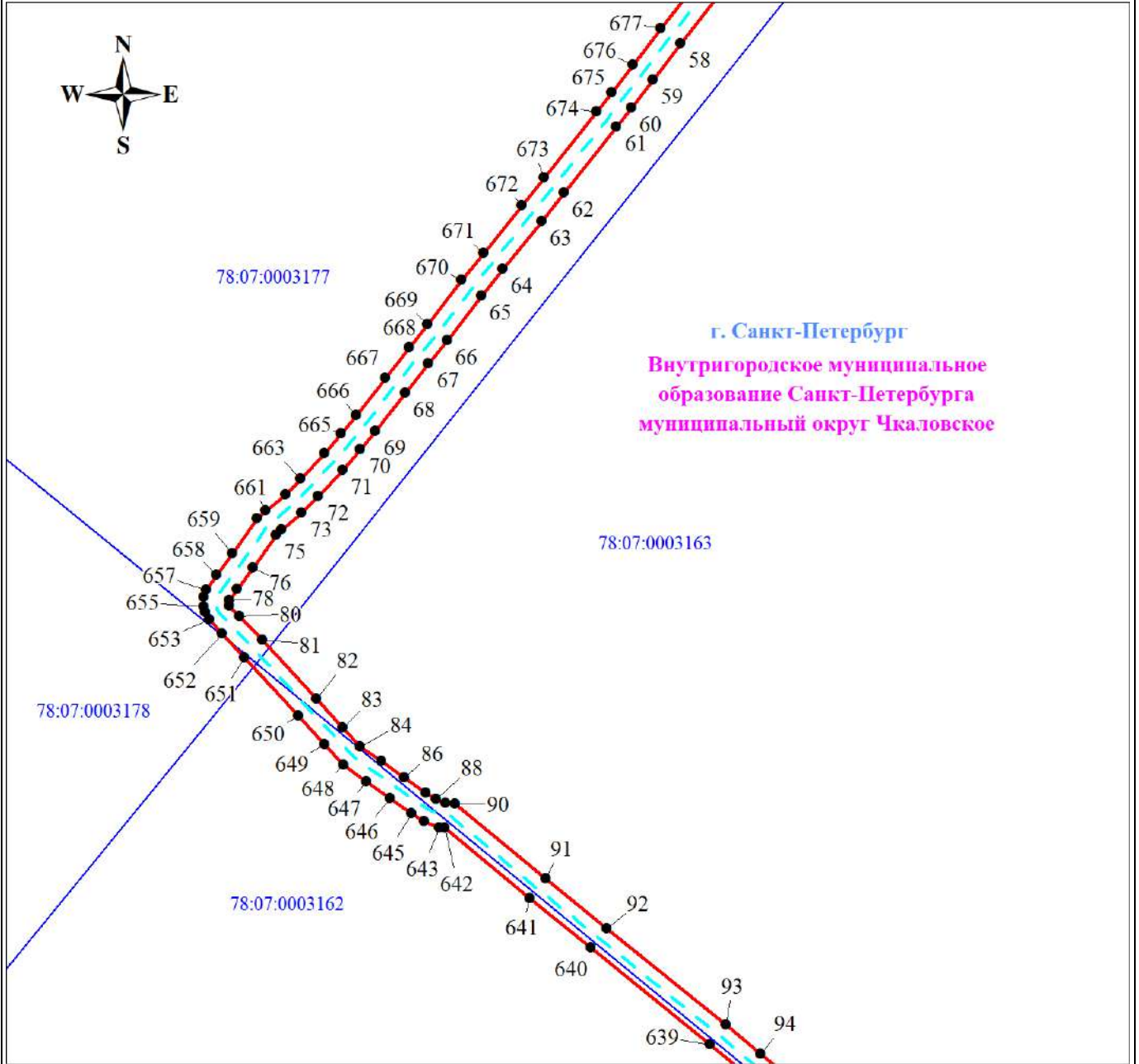
Никонова Е. С.

Дата 18 июня 2024 г.



План границ публичного сервитута

Выносной лист № 4



Масштаб 1:500

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-91/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись

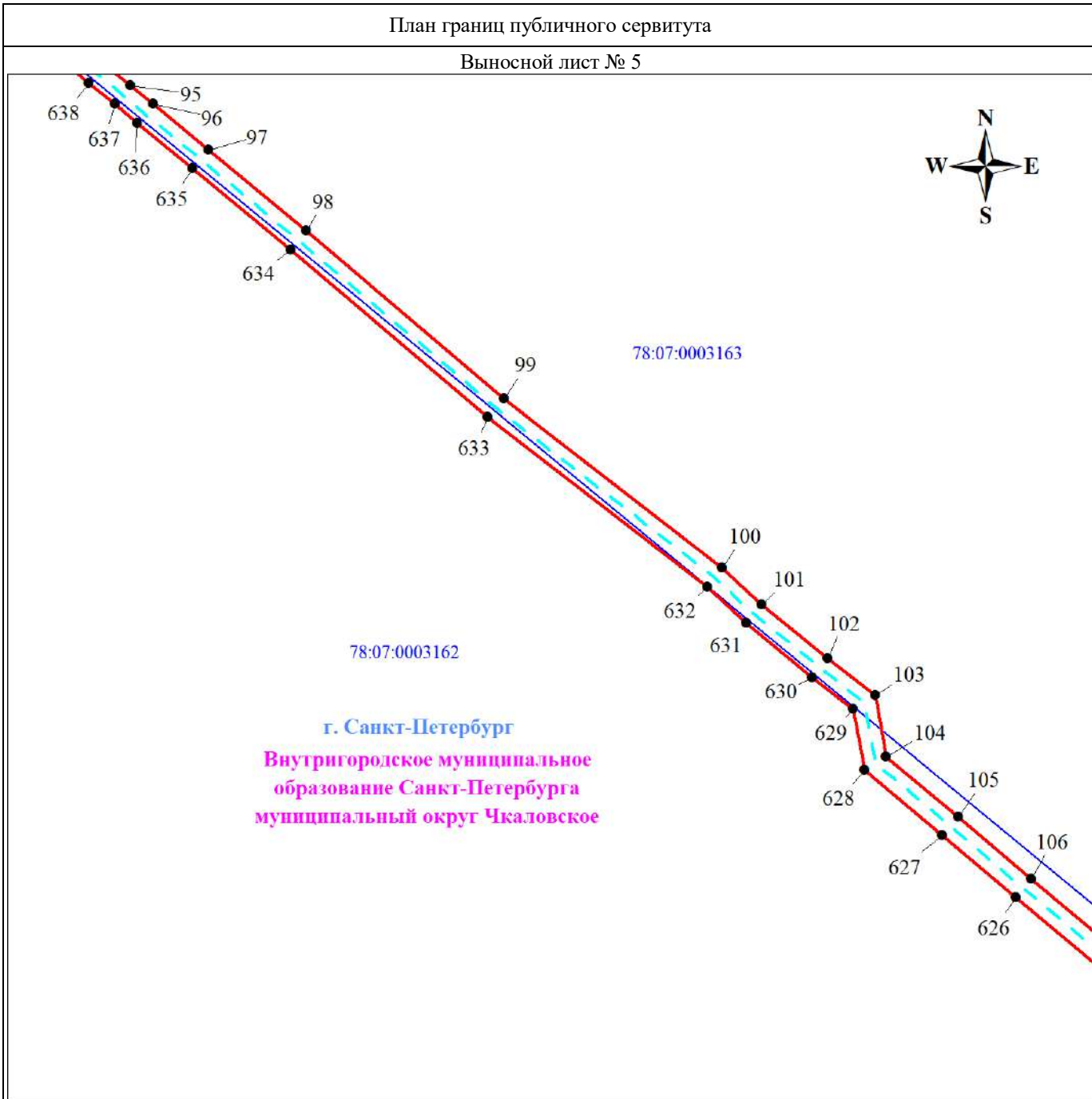


Никонова Е. С.

Дата 18 июня 2024 г.







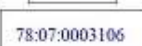
План границ публичного сервитута

Выносной лист № 5



Масштаб 1:500

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-91/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись

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

Никонова Е. С.

Дата 18 июня 2024 г.

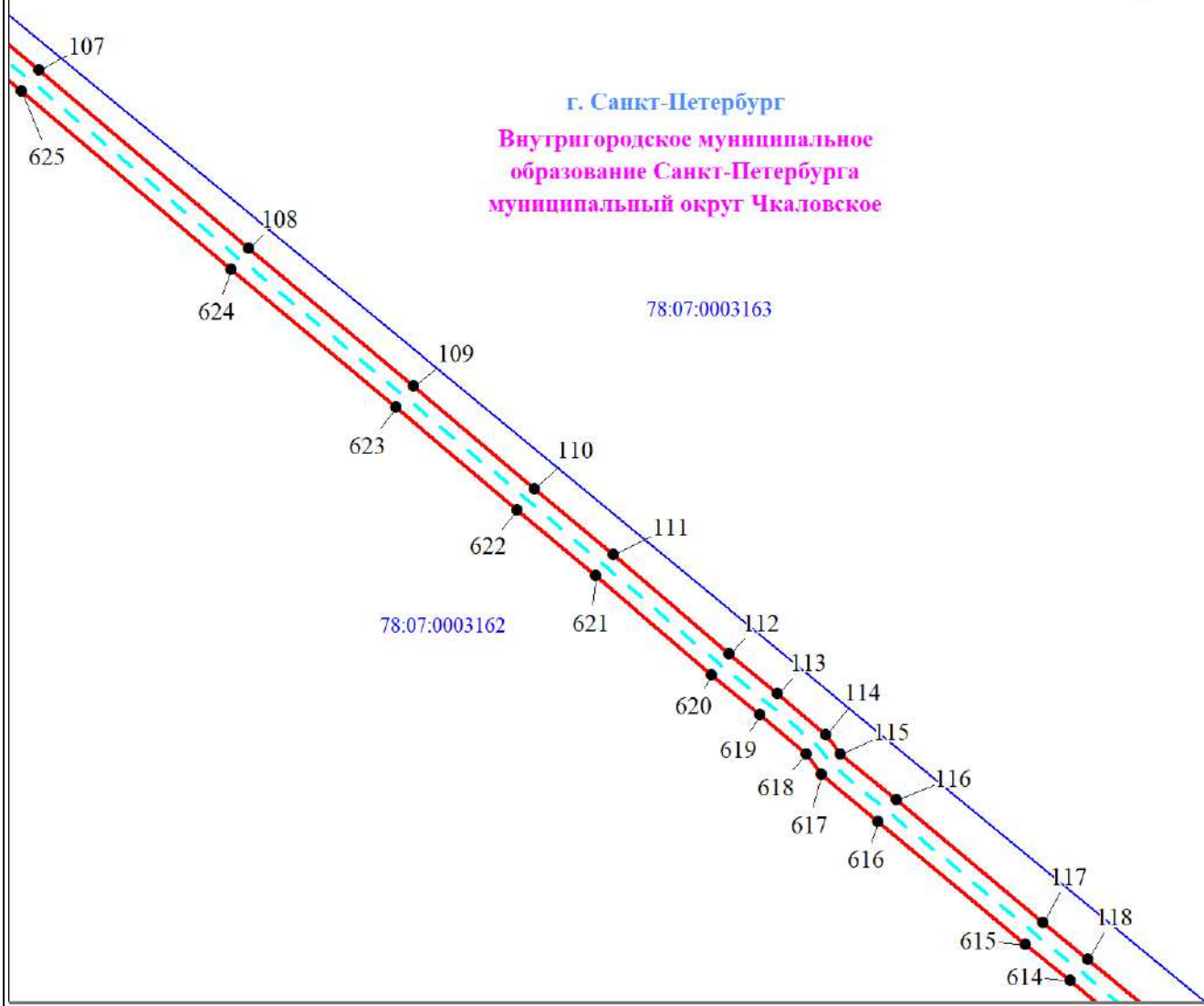


План границ публичного сервитута

Выносной лист № 6







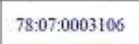


г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное  
образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ Чкаловское



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница публичного сервитута		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
	К-91/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись

  
НИКОЛОВА ЕЛЕНА СЕРГЕЕВНА  
САНИС  
124-803-848 52  
НИКОЛОВА ЕЛЕНА СЕРГЕЕВНА  
НИКОЛОВА ЕЛЕНА СЕРГЕЕВНА  
НИКОЛОВА ЕЛЕНА СЕРГЕЕВНА

Никонова Е. С.

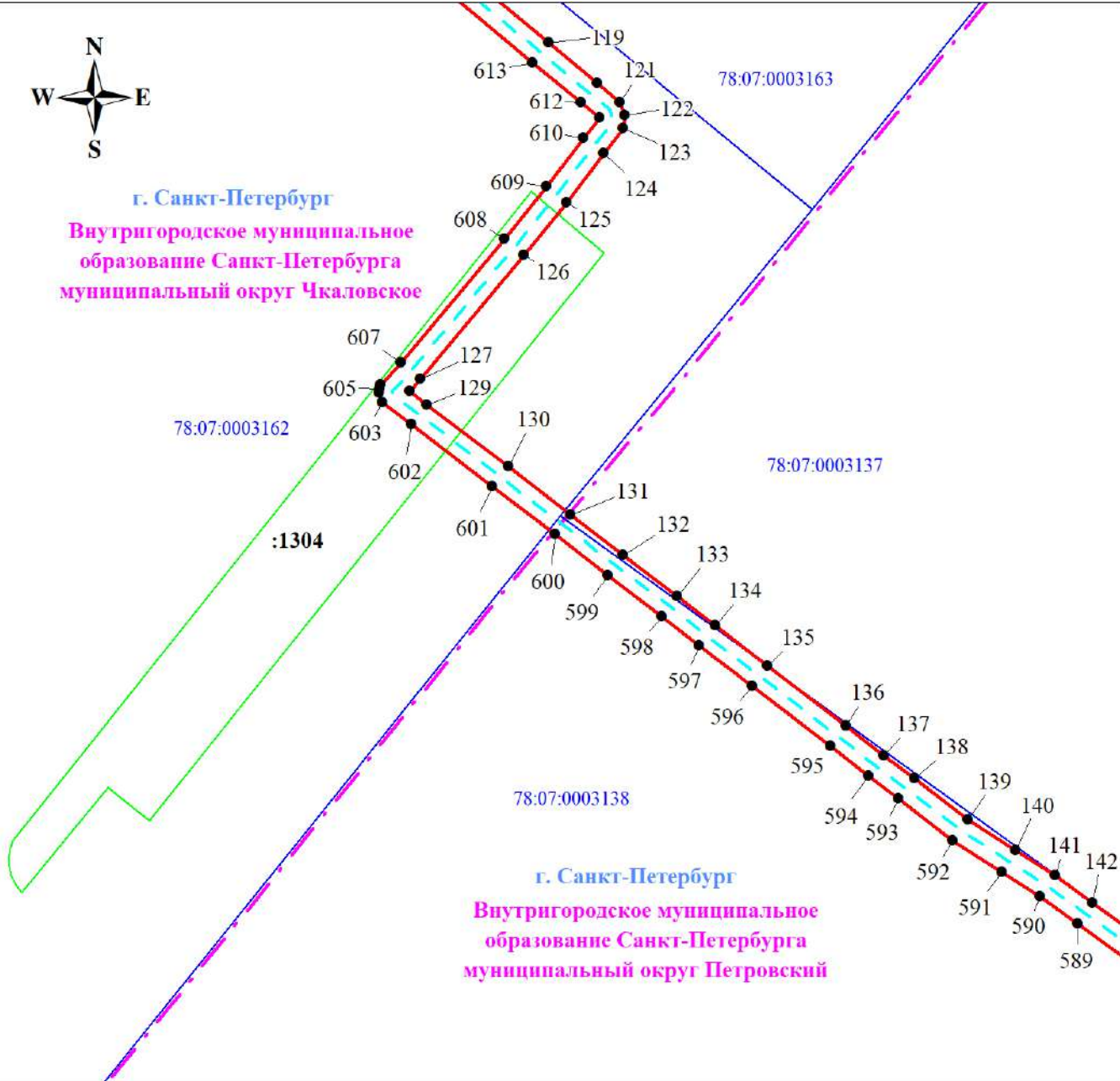
Дата 18 июня 2024 г.

План границ публичного сервитута

Выносной лист № 7



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		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница публичного сервитута		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
	К-91/		Граница кадастрового квартала
	Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга		Номер кадастрового квартала

Подпись



Никонова Е. С.

Дата 18 июня 2024 г.

План границ публичного сервитута

Выносной лист № 8










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		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница публичного сервитута		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
	К-91/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись

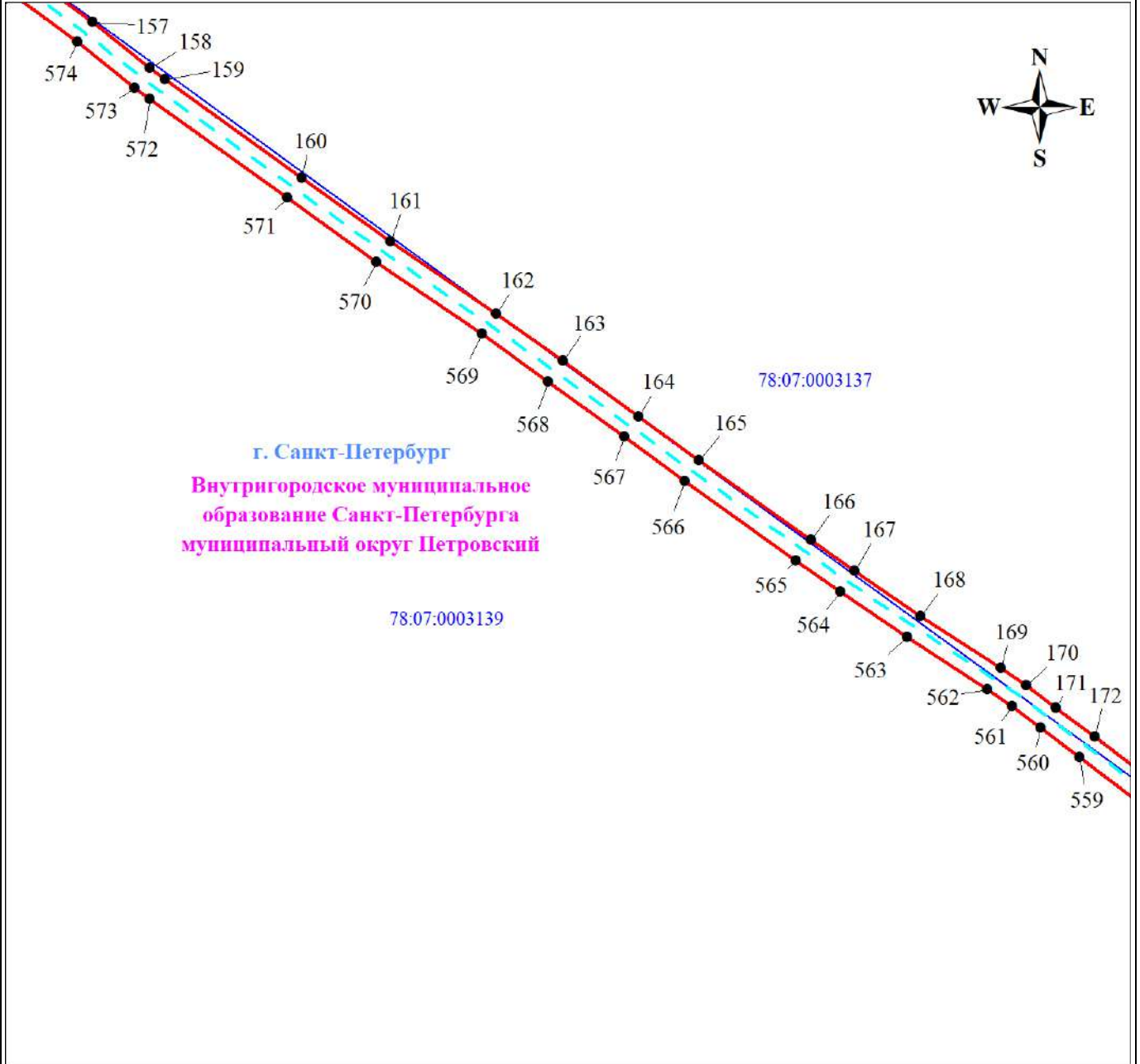


Никонова Е. С.

Дата 18 июня 2024 г.

План границ публичного сервитута

Выносной лист № 9



Масштаб 1:500

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-91/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись

Никонова Е. С.



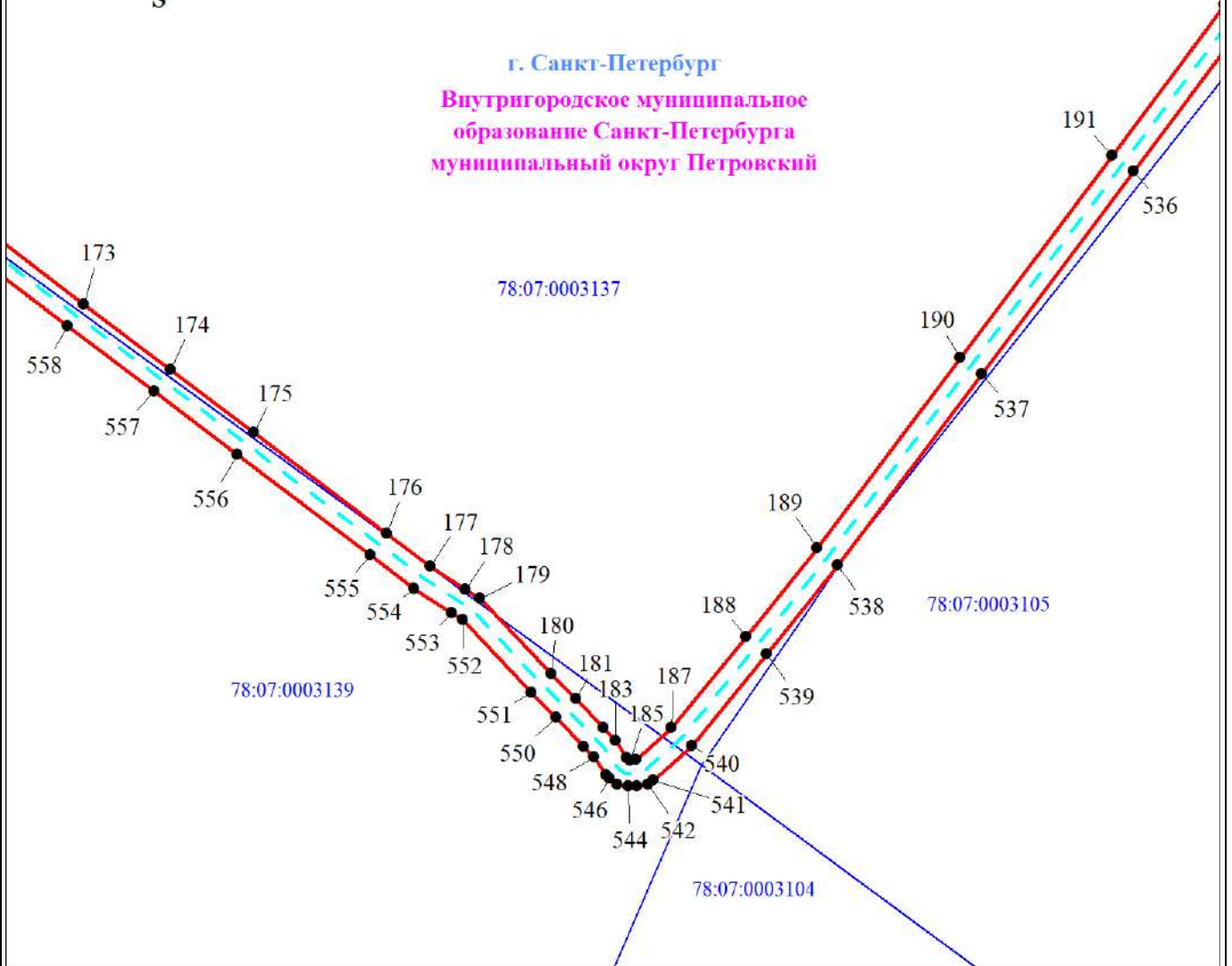
Дата 18 июня 2024 г.

План границ публичного сервитута

Выносной лист № 10



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		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница публичного сервитута		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
	К-91/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись



Никонова Е. С.

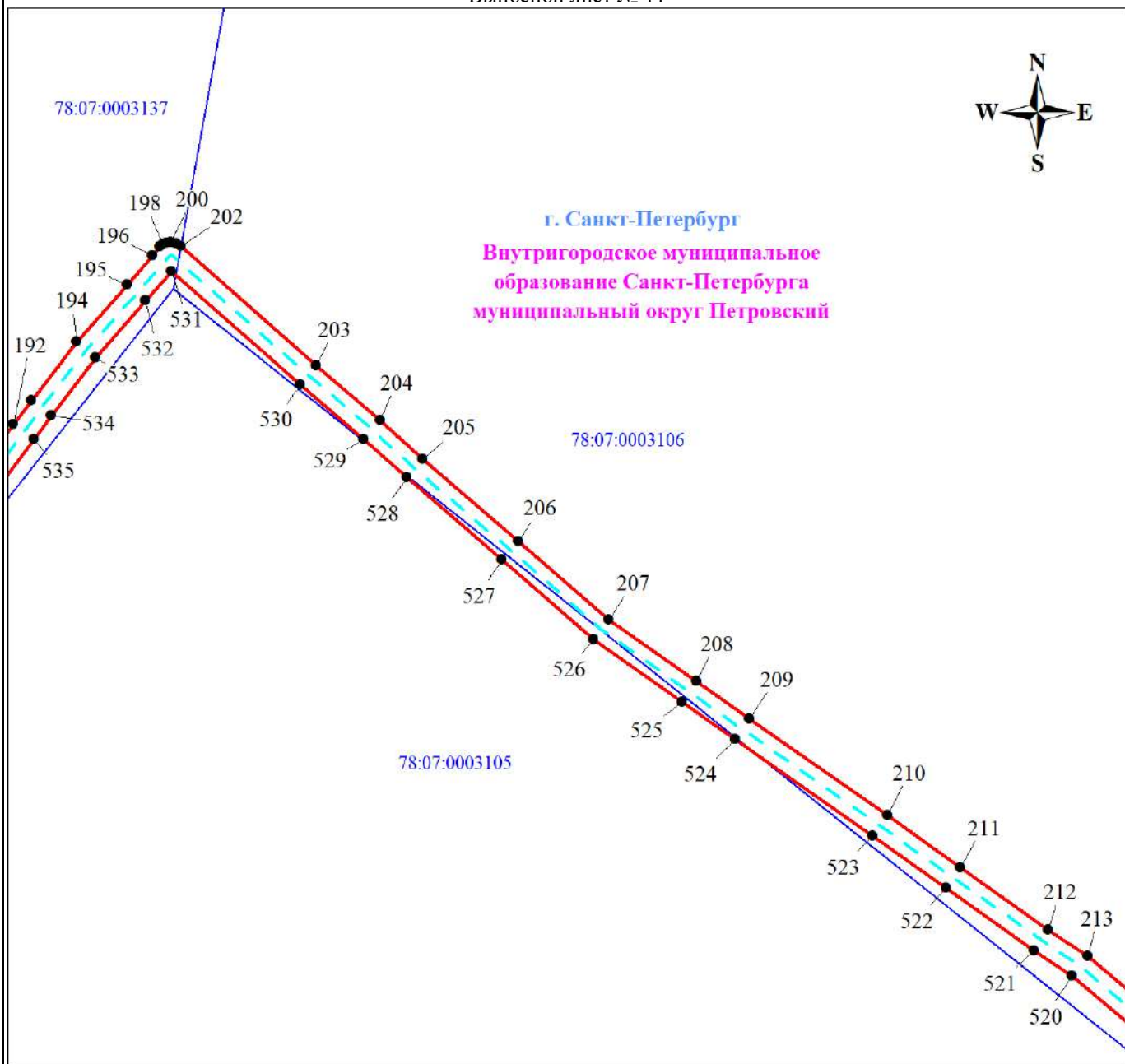
Дата 18 июня 2024 г.

План границ публичного сервитута

Выносной лист № 11

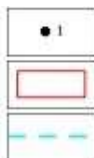


г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное  
образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ Петровский



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:



● 1 Обозначение характерной точки границы публичного сервитута

Граница публичного сервитута

К-91/



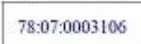
Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН



1304 Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН



Граница кадастрового квартала



78:07:0003106 Номер кадастрового квартала

Подпись



Никонова Е. С.

Дата 18 июня 2024 г.

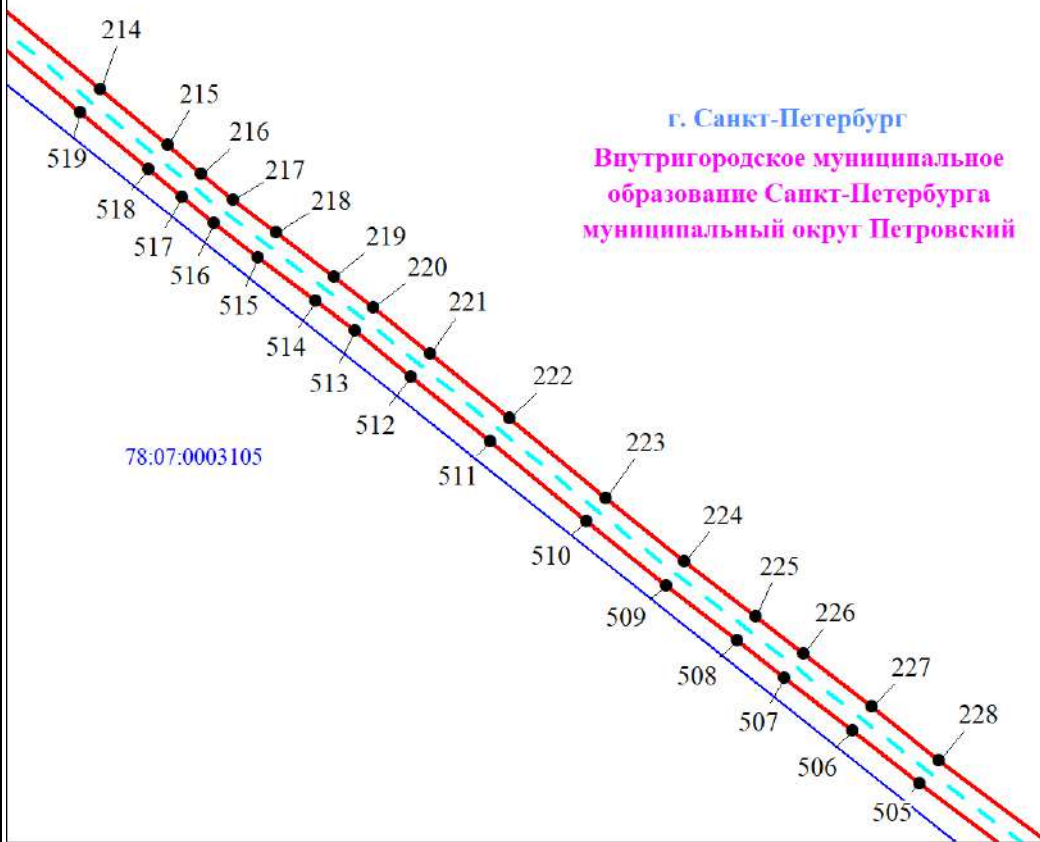
План границ публичного сервитута

Выносной лист № 12



78:07:0003106

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		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница публичного сервитута		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
	К-91/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

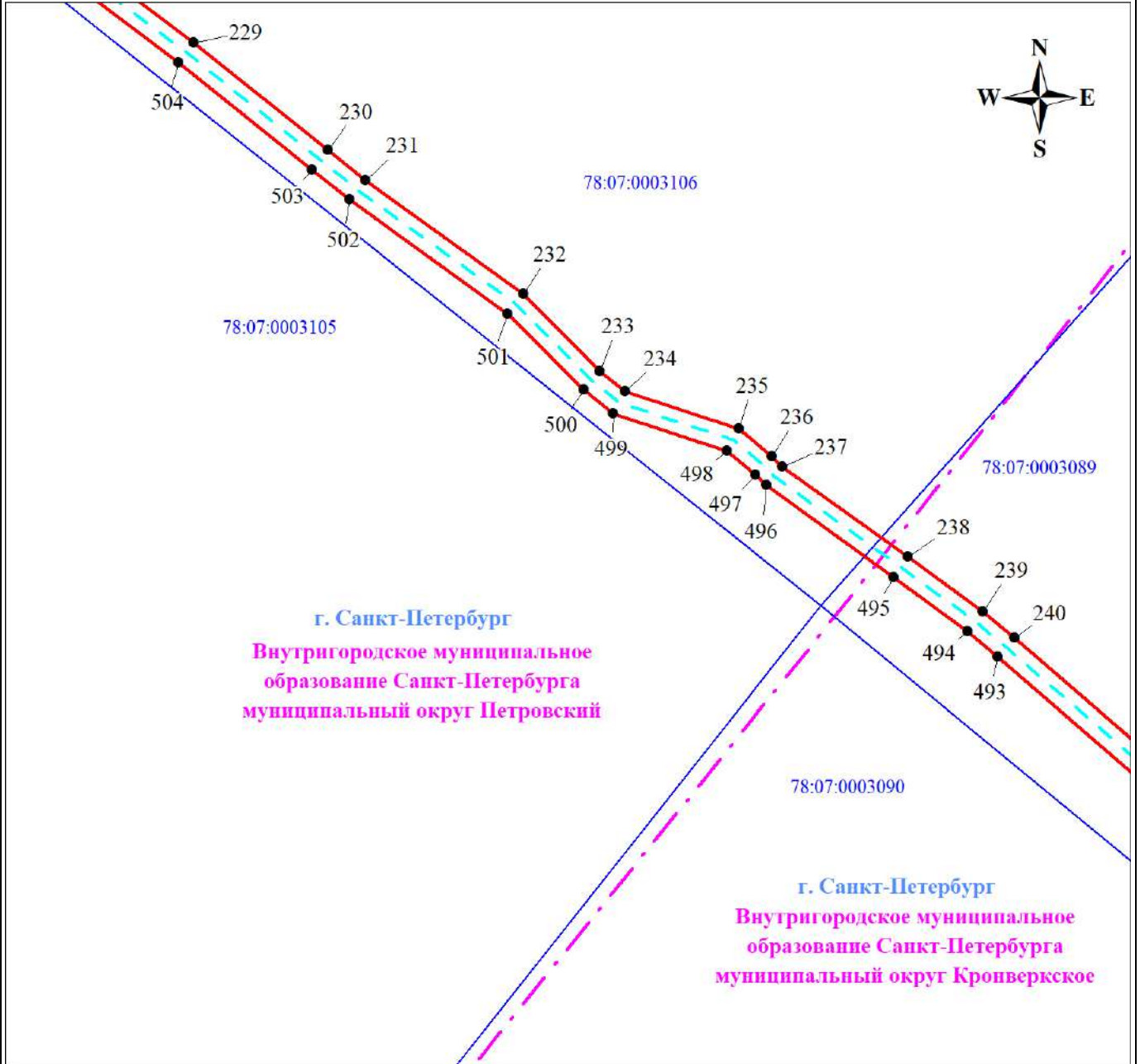
Подпись

 Никонова Е. С.  


Дата 18 июня 2024 г.

План границ публичного сервитута

Выносной лист № 13



Масштаб 1:500

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-91/		Граница кадастрового квартала
	Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга		Номер кадастрового квартала

Подпись



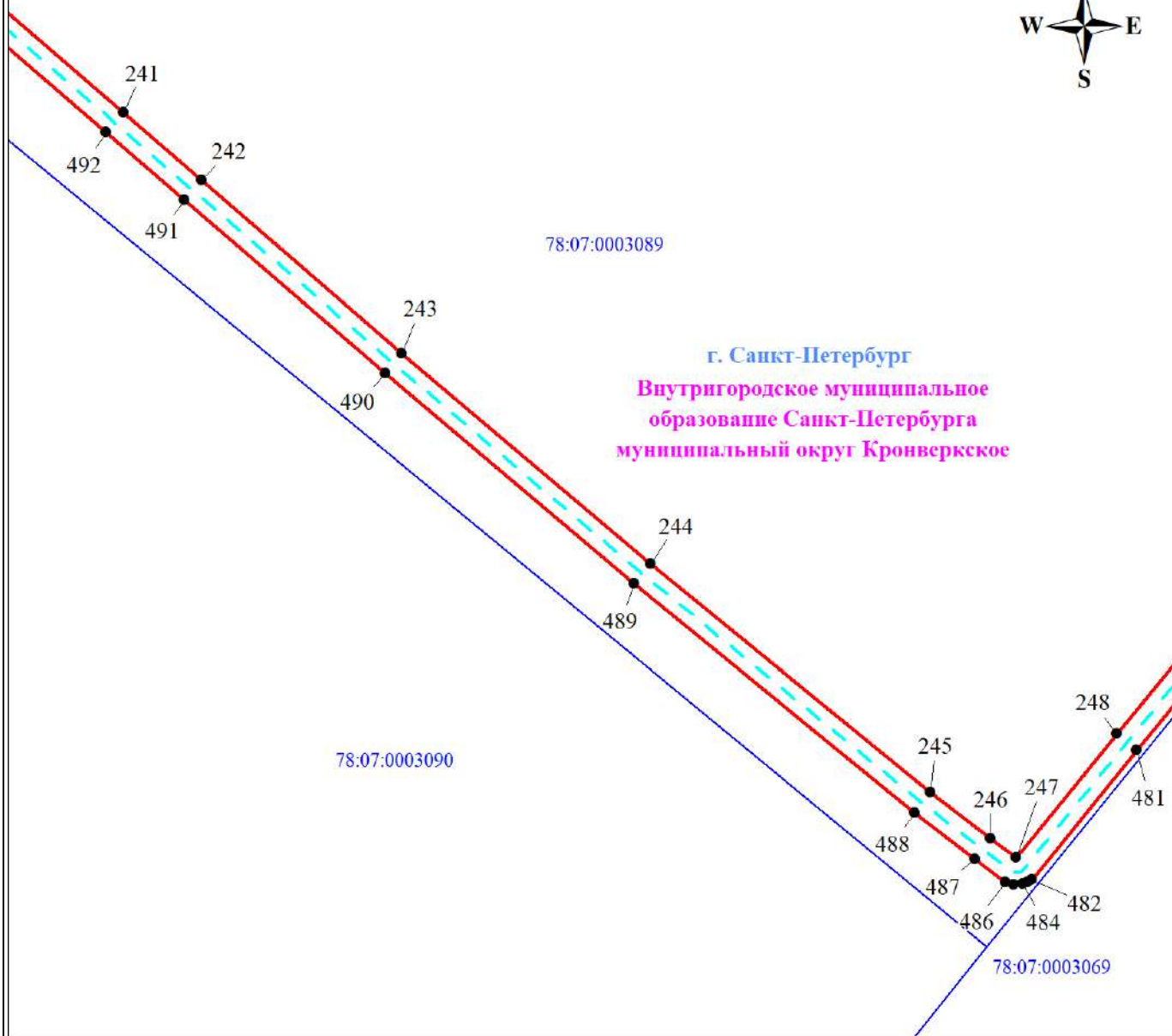
Никонова Е. С.

Дата 18 июня 2024 г.



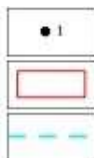
План границ публичного сервитута

Выносной лист № 14

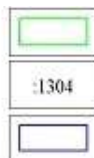


Масштаб 1:500

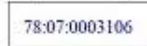
Используемые условные знаки и обозначения:



● 1 Обозначение характерной точки границы публичного сервитута  
Граница публичного сервитута  
К-91/



Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН  
1304 Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН  
Граница кадастрового квартала



78:07:0003106 Номер кадастрового квартала

Подпись

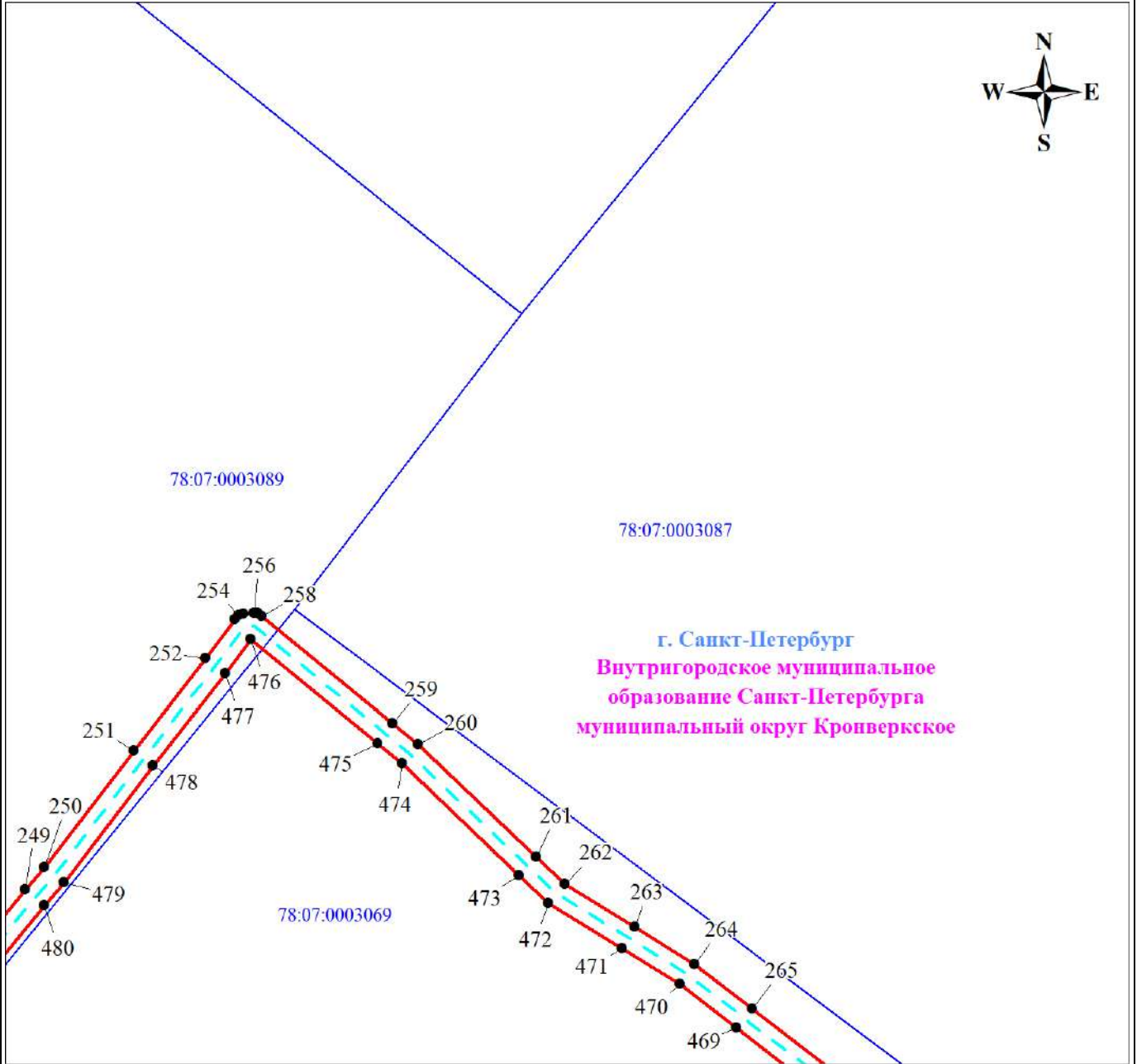


Никонова Е. С.

Дата 18 июня 2024 г.

План границ публичного сервитута

Выносной лист № 15



Масштаб 1:500

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-91/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись

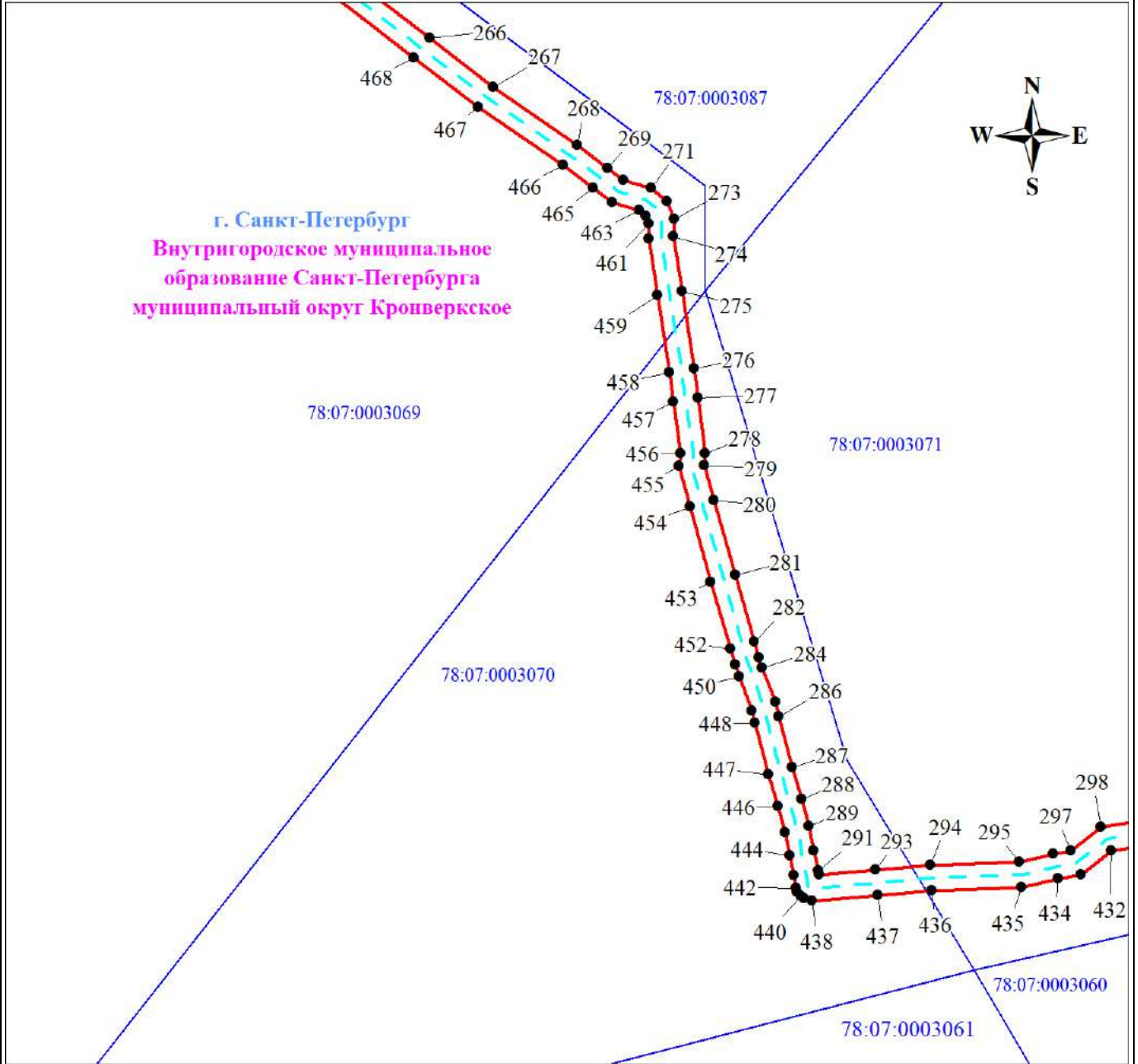
НИКОНОВА ЕЛЕНА СЕРГЕЕВНА  
КАДАСТРОВЫЙ ИНЖЕНЕР  
СНИЛС  
124-803-848 52

Никонова Е. С.

Дата 18 июня 2024 г.

План границ публичного сервитута

Выносной лист № 16



Масштаб 1:500

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-91/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись



Никонова Е. С.

Дата 18 июня 2024 г.

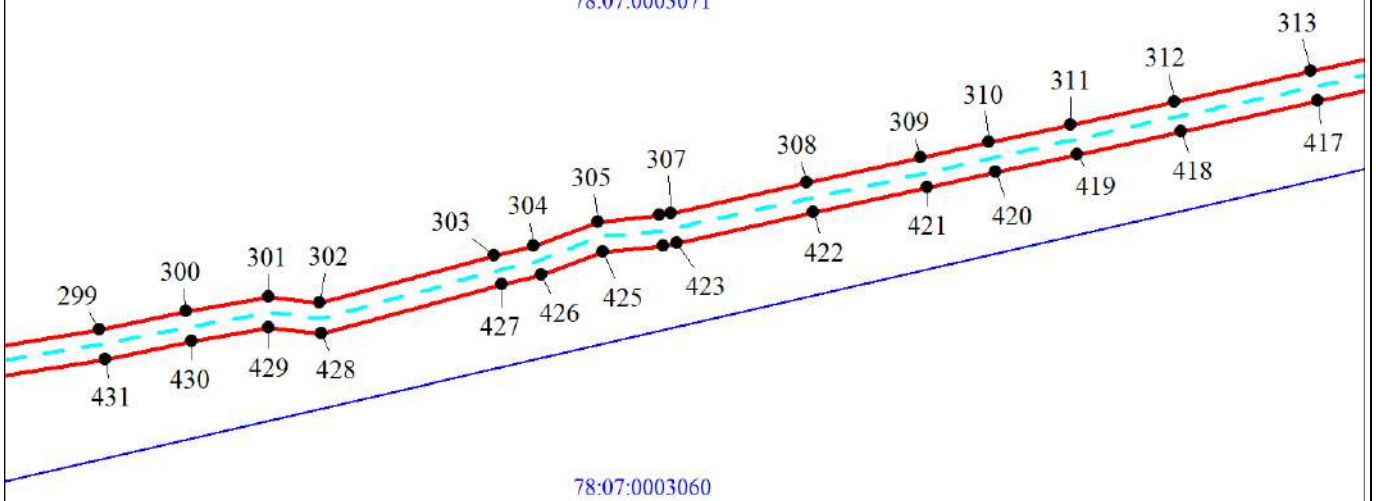
План границ публичного сервитута

Выносной лист № 17



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

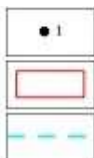
78:07:0003071



78:07:0003060

Масштаб 1:500

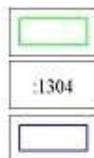
Используемые условные знаки и обозначения:



Обозначение характерной точки границы публичного сервитута

Граница публичного сервитута

К-91/



Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН

Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

Граница кадастрового квартала

78:07:0003106

Номер кадастрового квартала

Подпись



Никонова Е. С.

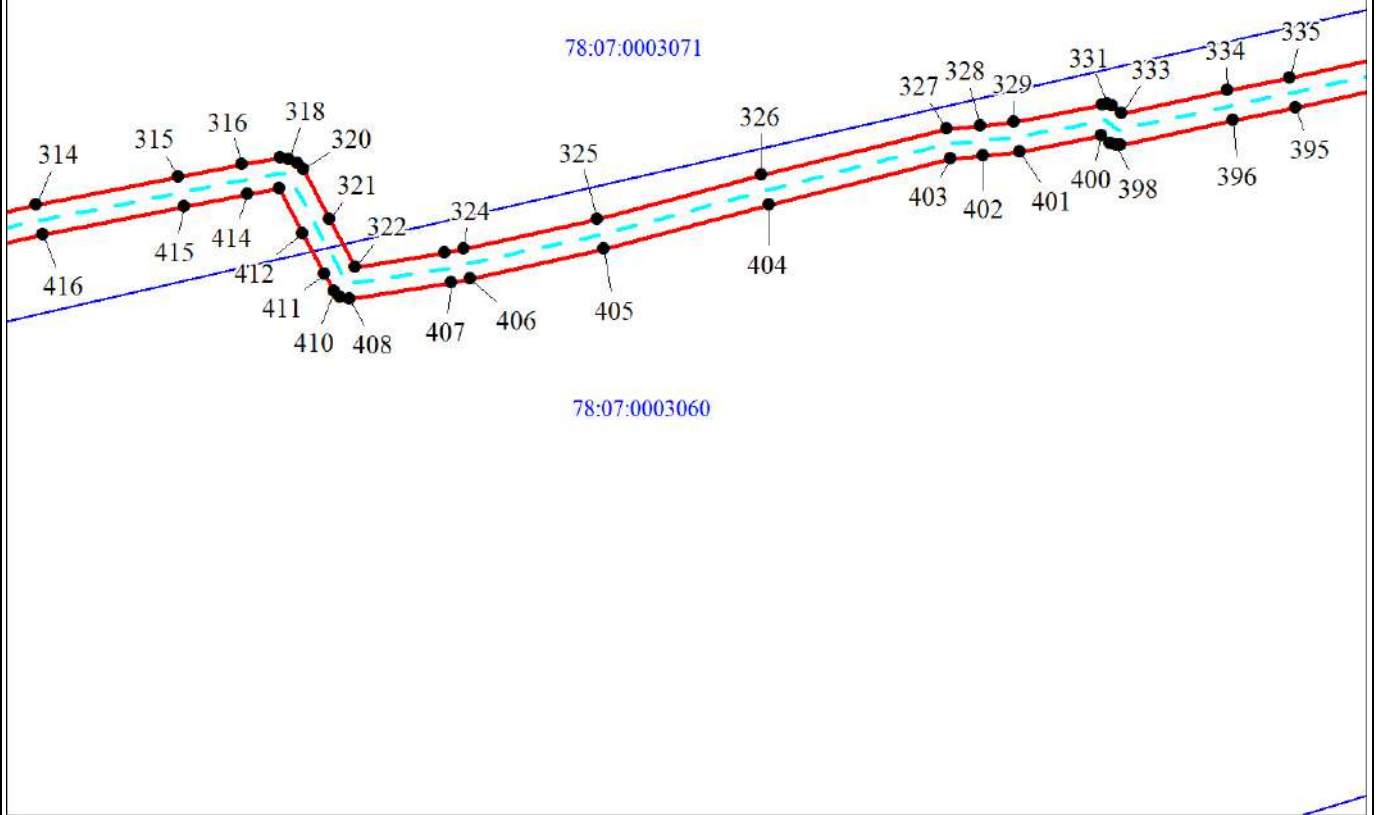
Дата 18 июня 2024 г.

План границ публичного сервитута

Выносной лист № 18

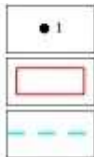


г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное  
образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ Кронверкское



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:



● 1 Обозначение характерной точки границы публичного сервитута

Граница публичного сервитута

К-91/



Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН

1304 Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

Граница кадастрового квартала

78:07:0003106 Номер кадастрового квартала

Подпись

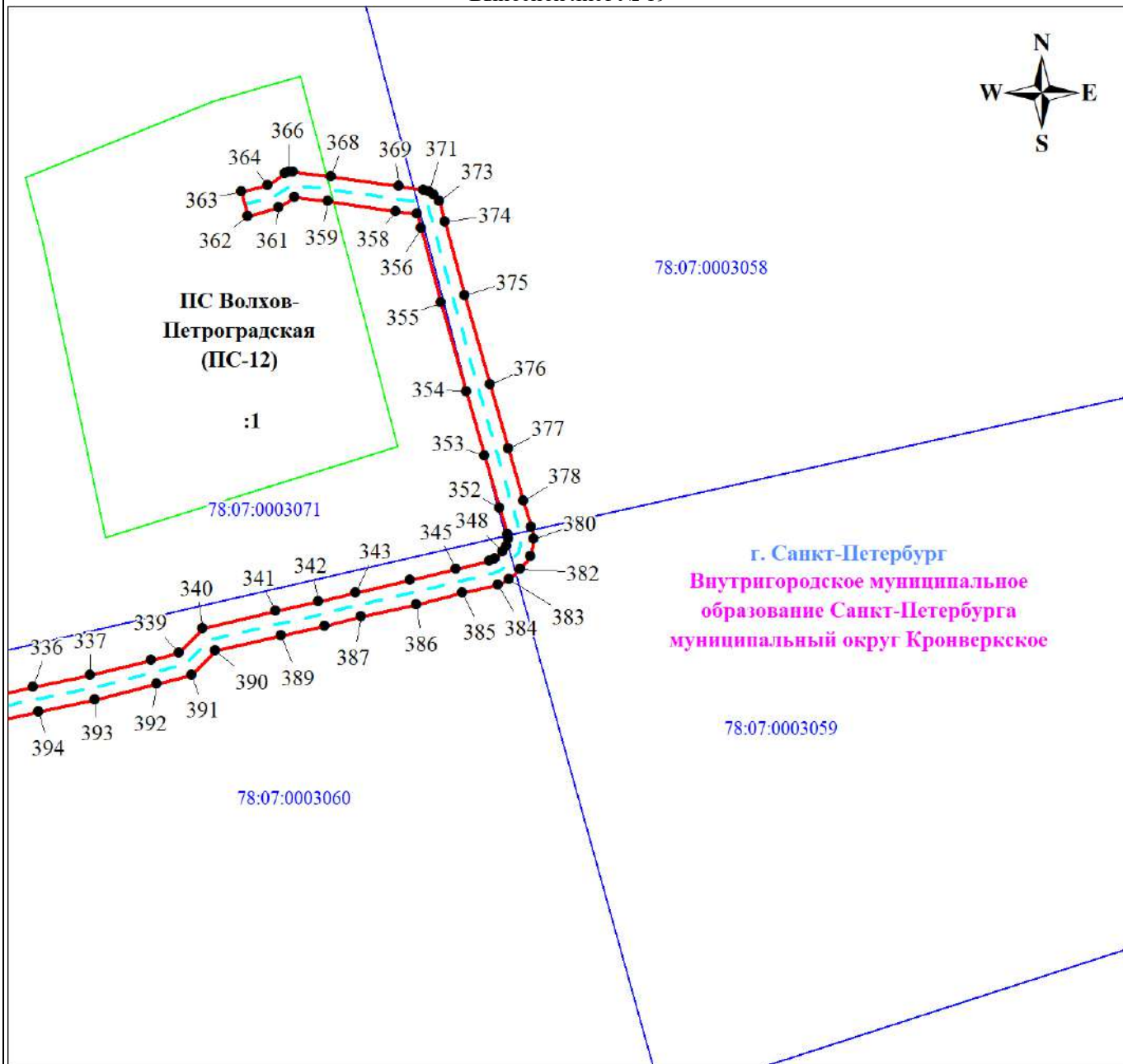
Никонова Е. С.



Дата 18 июня 2024 г.






План границ публичного сервитута

Выносной лист № 19



Масштаб 1:500

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-91/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись

*Никонова Е. С.*  
 НИКОЛОВА ЕЛЕНА СЕРГЕЕВНА  
 КАДАСТРОВЫЙ ИНЖЕНЕР  
 СНИЛС  
 124-803-848 52

Никонова Е. С.

Дата 18 июня 2024 г.