

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-92/
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	г. Санкт-Петербург
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	3906 ± 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-92/" являющегося объектом регионального значения, необходимым для организации электроснабжения населения и подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения.</p> <p>Срок публичного сервитута: 49 лет.</p> <p>Наименование объекта публичного сервитута: К-92/</p> <p>Кадастровый район: 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	97735.60	112354.03	Аналитический метод	0.1	-
2	97733.60	112354.02	Аналитический метод	0.1	-
3	97733.70	112346.32	Аналитический метод	0.1	-
4	97733.67	112344.28	Аналитический метод	0.1	-
5	97729.98	112344.15	Аналитический метод	0.1	-
6	97725.14	112344.10	Аналитический метод	0.1	-
7	97721.12	112343.99	Аналитический метод	0.1	-
8	97716.41	112342.87	Аналитический метод	0.1	-
9	97709.52	112341.78	Аналитический метод	0.1	-
10	97704.49	112340.82	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	97701.77	112340.32	Аналитический метод	0.1	-
12	97697.72	112340.09	Аналитический метод	0.1	-
13	97688.13	112339.68	Аналитический метод	0.1	-
14	97684.65	112339.51	Аналитический метод	0.1	-
15	97683.22	112339.42	Аналитический метод	0.1	-
16	97680.89	112338.84	Аналитический метод	0.1	-
17	97676.35	112341.78	Аналитический метод	0.1	-
18	97672.38	112342.74	Аналитический метод	0.1	-
19	97662.51	112342.77	Аналитический метод	0.1	-
20	97658.85	112342.77	Аналитический метод	0.1	-
21	97655.03	112342.73	Аналитический метод	0.1	-
22	97654.76	112342.95	Аналитический метод	0.1	-
23	97653.33	112345.93	Аналитический метод	0.1	-
24	97652.79	112347.08	Аналитический метод	0.1	-
25	97651.75	112347.81	Аналитический метод	0.1	-
26	97650.97	112348.12	Аналитический метод	0.1	-
27	97649.91	112348.17	Аналитический метод	0.1	-
28	97644.96	112347.66	Аналитический метод	0.1	-
29	97637.38	112346.90	Аналитический метод	0.1	-
30	97635.29	112346.74	Аналитический метод	0.1	-
31	97626.91	112345.13	Аналитический метод	0.1	-
32	97622.51	112344.37	Аналитический метод	0.1	-
33	97614.40	112342.74	Аналитический метод	0.1	-
34	97604.69	112340.74	Аналитический метод	0.1	-
35	97593.16	112338.38	Аналитический метод	0.1	-
36	97580.33	112335.69	Аналитический метод	0.1	-
37	97571.22	112333.79	Аналитический метод	0.1	-
38	97564.94	112332.51	Аналитический метод	0.1	-
39	97559.92	112331.46	Аналитический метод	0.1	-
40	97557.64	112331.08	Аналитический метод	0.1	-
41	97549.15	112324.58	Аналитический метод	0.1	-
42	97544.13	112320.62	Аналитический метод	0.1	-
43	97541.04	112318.14	Аналитический метод	0.1	-
44	97537.09	112314.89	Аналитический метод	0.1	-
45	97534.51	112312.77	Аналитический метод	0.1	-
46	97529.66	112309.37	Аналитический метод	0.1	-
47	97522.99	112304.04	Аналитический метод	0.1	-
48	97513.21	112296.31	Аналитический метод	0.1	-
49	97509.47	112293.32	Аналитический метод	0.1	-
50	97507.63	112291.81	Аналитический метод	0.1	-
51	97505.69	112290.93	Аналитический метод	0.1	-
52	97504.04	112290.23	Аналитический метод	0.1	-
53	97503.40	112289.68	Аналитический метод	0.1	-
54	97501.43	112286.65	Аналитический метод	0.1	-
55	97498.76	112284.55	Аналитический метод	0.1	-
56	97494.07	112280.95	Аналитический метод	0.1	-
57	97489.15	112277.16	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			
58	97486.22	112274.92	Аналитический метод	0.1	-
59	97482.46	112272.03	Аналитический метод	0.1	-
60	97477.20	112267.83	Аналитический метод	0.1	-
61	97474.93	112266.02	Аналитический метод	0.1	-
62	97471.14	112262.94	Аналитический метод	0.1	-
63	97468.98	112261.21	Аналитический метод	0.1	-
64	97465.43	112258.49	Аналитический метод	0.1	-
65	97461.20	112255.08	Аналитический метод	0.1	-
66	97458.15	112252.72	Аналитический метод	0.1	-
67	97455.06	112250.13	Аналитический метод	0.1	-
68	97452.96	112248.20	Аналитический метод	0.1	-
69	97451.61	112246.85	Аналитический метод	0.1	-
70	97450.30	112245.26	Аналитический метод	0.1	-
71	97449.83	112244.75	Аналитический метод	0.1	-
72	97447.22	112242.88	Аналитический метод	0.1	-
73	97444.45	112240.92	Аналитический метод	0.1	-
74	97443.97	112240.92	Аналитический метод	0.1	-
75	97442.93	112241.86	Аналитический метод	0.1	-
76	97441.02	112243.69	Аналитический метод	0.1	-
77	97436.36	112248.00	Аналитический метод	0.1	-
78	97432.53	112251.53	Аналитический метод	0.1	-
79	97430.02	112255.12	Аналитический метод	0.1	-
80	97428.79	112256.81	Аналитический метод	0.1	-
81	97428.27	112257.71	Аналитический метод	0.1	-
82	97427.93	112258.50	Аналитический метод	0.1	-
83	97427.79	112259.32	Аналитический метод	0.1	-
84	97421.91	112266.42	Аналитический метод	0.1	-
85	97417.96	112271.31	Аналитический метод	0.1	-
86	97410.22	112280.84	Аналитический метод	0.1	-
87	97404.58	112287.66	Аналитический метод	0.1	-
88	97398.12	112295.58	Аналитический метод	0.1	-
89	97392.01	112302.74	Аналитический метод	0.1	-
90	97381.00	112315.81	Аналитический метод	0.1	-
91	97379.62	112317.41	Аналитический метод	0.1	-
92	97372.92	112326.22	Аналитический метод	0.1	-
93	97369.38	112330.85	Аналитический метод	0.1	-
94	97366.22	112334.98	Аналитический метод	0.1	-
95	97362.74	112338.74	Аналитический метод	0.1	-
96	97358.69	112343.59	Аналитический метод	0.1	-
97	97355.94	112347.11	Аналитический метод	0.1	-
98	97355.65	112347.37	Аналитический метод	0.1	-
99	97355.33	112347.48	Аналитический метод	0.1	-
100	97350.66	112348.35	Аналитический метод	0.1	-
101	97345.62	112354.35	Аналитический метод	0.1	-
102	97340.47	112360.42	Аналитический метод	0.1	-
103	97334.30	112367.79	Аналитический метод	0.1	-
104	97321.41	112382.98	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			
105	97311.45	112394.93	Аналитический метод	0.1	-
106	97304.04	112403.71	Аналитический метод	0.1	-
107	97299.24	112409.43	Аналитический метод	0.1	-
108	97292.06	112417.82	Аналитический метод	0.1	-
109	97289.18	112421.29	Аналитический метод	0.1	-
110	97287.23	112423.66	Аналитический метод	0.1	-
111	97286.18	112424.91	Аналитический метод	0.1	-
112	97284.82	112425.87	Аналитический метод	0.1	-
113	97281.47	112429.93	Аналитический метод	0.1	-
114	97272.58	112440.57	Аналитический метод	0.1	-
115	97269.94	112443.83	Аналитический метод	0.1	-
116	97264.05	112450.91	Аналитический метод	0.1	-
117	97260.90	112454.70	Аналитический метод	0.1	-
118	97259.65	112456.22	Аналитический метод	0.1	-
119	97259.38	112456.45	Аналитический метод	0.1	-
120	97258.77	112456.68	Аналитический метод	0.1	-
121	97258.43	112456.74	Аналитический метод	0.1	-
122	97257.99	112456.72	Аналитический метод	0.1	-
123	97257.56	112456.56	Аналитический метод	0.1	-
124	97255.76	112455.14	Аналитический метод	0.1	-
125	97251.92	112452.22	Аналитический метод	0.1	-
126	97247.76	112448.89	Аналитический метод	0.1	-
127	97238.06	112440.75	Аналитический метод	0.1	-
128	97236.86	112439.68	Аналитический метод	0.1	-
129	97235.61	112441.30	Аналитический метод	0.1	-
130	97230.73	112447.69	Аналитический метод	0.1	-
131	97226.96	112452.58	Аналитический метод	0.1	-
132	97223.77	112456.72	Аналитический метод	0.1	-
133	97220.52	112461.01	Аналитический метод	0.1	-
134	97218.20	112463.97	Аналитический метод	0.1	-
135	97215.03	112468.15	Аналитический метод	0.1	-
136	97210.34	112474.27	Аналитический метод	0.1	-
137	97207.99	112477.29	Аналитический метод	0.1	-
138	97206.18	112479.66	Аналитический метод	0.1	-
139	97202.94	112483.89	Аналитический метод	0.1	-
140	97200.51	112487.67	Аналитический метод	0.1	-
141	97198.57	112490.73	Аналитический метод	0.1	-
142	97196.39	112493.69	Аналитический метод	0.1	-
143	97190.22	112502.33	Аналитический метод	0.1	-
144	97185.54	112508.85	Аналитический метод	0.1	-
145	97180.33	112516.09	Аналитический метод	0.1	-
146	97177.12	112520.59	Аналитический метод	0.1	-
147	97171.11	112528.86	Аналитический метод	0.1	-
148	97164.39	112538.03	Аналитический метод	0.1	-
149	97157.43	112547.54	Аналитический метод	0.1	-
150	97150.11	112557.56	Аналитический метод	0.1	-
151	97143.08	112567.14	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
152	97137.97	112574.12	Аналитический метод	0.1	-
153	97134.28	112578.70	Аналитический метод	0.1	-
154	97133.39	112579.89	Аналитический метод	0.1	-
155	97125.53	112590.85	Аналитический метод	0.1	-
156	97120.41	112597.94	Аналитический метод	0.1	-
157	97114.68	112606.40	Аналитический метод	0.1	-
158	97106.45	112617.81	Аналитический метод	0.1	-
159	97102.93	112622.64	Аналитический метод	0.1	-
160	97094.09	112635.05	Аналитический метод	0.1	-
161	97086.32	112646.82	Аналитический метод	0.1	-
162	97084.92	112648.87	Аналитический метод	0.1	-
163	97080.86	112654.28	Аналитический метод	0.1	-
164	97074.27	112662.91	Аналитический метод	0.1	-
165	97069.47	112669.32	Аналитический метод	0.1	-
166	97064.77	112675.48	Аналитический метод	0.1	-
167	97057.33	112685.31	Аналитический метод	0.1	-
168	97054.86	112688.56	Аналитический метод	0.1	-
169	97053.16	112691.22	Аналитический метод	0.1	-
170	97052.54	112692.27	Аналитический метод	0.1	-
171	97047.00	112697.48	Аналитический метод	0.1	-
172	97042.95	112701.38	Аналитический метод	0.1	-
173	97042.04	112702.22	Аналитический метод	0.1	-
174	97040.75	112703.11	Аналитический метод	0.1	-
175	97040.53	112703.40	Аналитический метод	0.1	-
176	97040.54	112704.11	Аналитический метод	0.1	-
177	97042.95	112706.86	Аналитический метод	0.1	-
178	97049.72	112712.34	Аналитический метод	0.1	-
179	97056.24	112717.64	Аналитический метод	0.1	-
180	97070.41	112728.26	Аналитический метод	0.1	-
181	97085.36	112739.51	Аналитический метод	0.1	-
182	97096.50	112747.85	Аналитический метод	0.1	-
183	97098.44	112749.27	Аналитический метод	0.1	-
184	97103.15	112752.90	Аналитический метод	0.1	-
185	97107.72	112756.96	Аналитический метод	0.1	-
186	97110.08	112759.03	Аналитический метод	0.1	-
187	97110.62	112759.50	Аналитический метод	0.1	-
188	97110.87	112759.80	Аналитический метод	0.1	-
189	97110.96	112760.25	Аналитический метод	0.1	-
190	97110.89	112760.65	Аналитический метод	0.1	-
191	97110.71	112760.91	Аналитический метод	0.1	-
192	97101.19	112771.76	Аналитический метод	0.1	-
193	97096.78	112776.89	Аналитический метод	0.1	-
194	97093.70	112780.35	Аналитический метод	0.1	-
195	97087.10	112787.99	Аналитический метод	0.1	-
196	97080.79	112795.26	Аналитический метод	0.1	-
197	97075.78	112802.37	Аналитический метод	0.1	-
198	97065.05	112817.69	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	97060.83	112823.60	Аналитический метод	0.1	-
200	97055.84	112830.66	Аналитический метод	0.1	-
201	97053.73	112833.77	Аналитический метод	0.1	-
202	97046.03	112842.98	Аналитический метод	0.1	-
203	97042.31	112847.47	Аналитический метод	0.1	-
204	97038.71	112851.78	Аналитический метод	0.1	-
205	97036.52	112854.67	Аналитический метод	0.1	-
206	97031.61	112861.08	Аналитический метод	0.1	-
207	97028.57	112864.81	Аналитический метод	0.1	-
208	97024.29	112870.07	Аналитический метод	0.1	-
209	97019.02	112876.44	Аналитический метод	0.1	-
210	97014.82	112881.67	Аналитический метод	0.1	-
211	97011.19	112886.39	Аналитический метод	0.1	-
212	97008.70	112889.55	Аналитический метод	0.1	-
213	97005.18	112894.05	Аналитический метод	0.1	-
214	97001.66	112898.50	Аналитический метод	0.1	-
215	96993.11	112909.90	Аналитический метод	0.1	-
216	96984.53	112920.57	Аналитический метод	0.1	-
217	96982.13	112923.56	Аналитический метод	0.1	-
218	96972.93	112936.34	Аналитический метод	0.1	-
219	96966.90	112942.33	Аналитический метод	0.1	-
220	96965.22	112944.41	Аналитический метод	0.1	-
221	96962.23	112953.52	Аналитический метод	0.1	-
222	96960.08	112956.13	Аналитический метод	0.1	-
223	96959.26	112956.97	Аналитический метод	0.1	-
224	96952.02	112967.03	Аналитический метод	0.1	-
225	96947.65	112973.01	Аналитический метод	0.1	-
226	96930.00	112993.56	Аналитический метод	0.1	-
227	96924.80	112999.60	Аналитический метод	0.1	-
228	96911.45	113015.07	Аналитический метод	0.1	-
229	96895.23	113034.26	Аналитический метод	0.1	-
230	96877.59	113055.89	Аналитический метод	0.1	-
231	96872.41	113062.68	Аналитический метод	0.1	-
232	96882.20	113070.68	Аналитический метод	0.1	-
233	96891.13	113078.05	Аналитический метод	0.1	-
234	96900.46	113085.20	Аналитический метод	0.1	-
235	96907.85	113090.92	Аналитический метод	0.1	-
236	96910.88	113093.21	Аналитический метод	0.1	-
237	96911.15	113093.51	Аналитический метод	0.1	-
238	96911.27	113093.91	Аналитический метод	0.1	-
239	96911.33	113094.50	Аналитический метод	0.1	-
240	96911.28	113094.82	Аналитический метод	0.1	-
241	96911.10	113095.13	Аналитический метод	0.1	-
242	96902.56	113105.55	Аналитический метод	0.1	-
243	96900.97	113107.54	Аналитический метод	0.1	-
244	96891.93	113117.02	Аналитический метод	0.1	-
245	96889.76	113119.32	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
246	96886.30	113124.95	Аналитический метод	0.1	-
247	96883.38	113129.63	Аналитический метод	0.1	-
248	96879.78	113134.31	Аналитический метод	0.1	-
249	96872.53	113143.75	Аналитический метод	0.1	-
250	96868.64	113148.89	Аналитический метод	0.1	-
251	96863.99	113155.60	Аналитический метод	0.1	-
252	96862.14	113158.07	Аналитический метод	0.1	-
253	96861.14	113159.37	Аналитический метод	0.1	-
254	96860.50	113161.56	Аналитический метод	0.1	-
255	96859.80	113162.47	Аналитический метод	0.1	-
256	96859.51	113162.73	Аналитический метод	0.1	-
257	96858.43	113163.17	Аналитический метод	0.1	-
258	96858.06	113163.24	Аналитический метод	0.1	-
259	96856.89	113163.19	Аналитический метод	0.1	-
260	96852.48	113163.87	Аналитический метод	0.1	-
261	96846.29	113164.83	Аналитический метод	0.1	-
262	96843.94	113165.14	Аналитический метод	0.1	-
263	96839.53	113165.76	Аналитический метод	0.1	-
264	96838.56	113165.66	Аналитический метод	0.1	-
265	96835.74	113166.43	Аналитический метод	0.1	-
266	96829.76	113168.13	Аналитический метод	0.1	-
267	96823.10	113170.05	Аналитический метод	0.1	-
268	96819.44	113171.41	Аналитический метод	0.1	-
269	96814.36	113172.76	Аналитический метод	0.1	-
270	96811.79	113173.51	Аналитический метод	0.1	-
271	96809.65	113174.08	Аналитический метод	0.1	-
272	96805.52	113174.91	Аналитический метод	0.1	-
273	96805.93	113179.74	Аналитический метод	0.1	-
274	96806.30	113184.15	Аналитический метод	0.1	-
275	96806.55	113191.25	Аналитический метод	0.1	-
276	96807.19	113193.97	Аналитический метод	0.1	-
277	96807.47	113195.44	Аналитический метод	0.1	-
278	96809.37	113197.85	Аналитический метод	0.1	-
279	96810.75	113206.30	Аналитический метод	0.1	-
280	96811.93	113212.01	Аналитический метод	0.1	-
281	96812.90	113217.44	Аналитический метод	0.1	-
282	96812.52	113220.86	Аналитический метод	0.1	-
283	96815.66	113232.49	Аналитический метод	0.1	-
284	96816.31	113235.08	Аналитический метод	0.1	-
285	96817.88	113239.16	Аналитический метод	0.1	-
286	96818.29	113243.37	Аналитический метод	0.1	-
287	96820.45	113253.13	Аналитический метод	0.1	-
288	96822.12	113260.71	Аналитический метод	0.1	-
289	96823.12	113265.22	Аналитический метод	0.1	-
290	96824.30	113270.61	Аналитический метод	0.1	-
291	96825.83	113277.46	Аналитический метод	0.1	-
292	96827.84	113286.50	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	96829.00	113291.73	Аналитический метод	0.1	-
294	96830.83	113301.13	Аналитический метод	0.1	-
295	96831.67	113305.32	Аналитический метод	0.1	-
296	96832.13	113307.80	Аналитический метод	0.1	-
297	96831.92	113308.55	Аналитический метод	0.1	-
298	96831.68	113308.92	Аналитический метод	0.1	-
299	96831.42	113309.12	Аналитический метод	0.1	-
300	96828.22	113310.79	Аналитический метод	0.1	-
301	96824.86	113312.59	Аналитический метод	0.1	-
302	96824.97	113313.39	Аналитический метод	0.1	-
303	96825.81	113318.74	Аналитический метод	0.1	-
304	96828.04	113328.82	Аналитический метод	0.1	-
305	96830.97	113339.74	Аналитический метод	0.1	-
306	96834.06	113351.93	Аналитический метод	0.1	-
307	96834.49	113356.44	Аналитический метод	0.1	-
308	96835.58	113362.35	Аналитический метод	0.1	-
309	96835.49	113363.19	Аналитический метод	0.1	-
310	96837.44	113371.96	Аналитический метод	0.1	-
311	96839.01	113379.32	Аналитический метод	0.1	-
312	96840.67	113387.04	Аналитический метод	0.1	-
313	96842.28	113393.34	Аналитический метод	0.1	-
314	96844.31	113395.67	Аналитический метод	0.1	-
315	96846.92	113407.16	Аналитический метод	0.1	-
316	96848.26	113412.34	Аналитический метод	0.1	-
317	96849.62	113418.16	Аналитический метод	0.1	-
318	96849.81	113418.67	Аналитический метод	0.1	-
319	96850.34	113419.31	Аналитический метод	0.1	-
320	96850.81	113419.60	Аналитический метод	0.1	-
321	96851.53	113419.53	Аналитический метод	0.1	-
322	96865.34	113415.60	Аналитический метод	0.1	-
323	96875.09	113412.80	Аналитический метод	0.1	-
324	96876.94	113412.34	Аналитический метод	0.1	-
325	96877.52	113408.35	Аналитический метод	0.1	-
326	96878.24	113402.71	Аналитический метод	0.1	-
327	96877.35	113401.21	Аналитический метод	0.1	-
328	96876.76	113399.04	Аналитический метод	0.1	-
329	96878.70	113398.54	Аналитический метод	0.1	-
330	96879.15	113400.32	Аналитический метод	0.1	-
331	96880.31	113402.25	Аналитический метод	0.1	-
332	96879.50	113408.63	Аналитический метод	0.1	-
333	96878.87	113412.95	Аналитический метод	0.1	-
334	96878.75	113413.31	Аналитический метод	0.1	-
335	96878.49	113413.72	Аналитический метод	0.1	-
336	96878.21	113414.02	Аналитический метод	0.1	-
337	96877.88	113414.16	Аналитический метод	0.1	-
338	96875.59	113414.74	Аналитический метод	0.1	-
339	96865.89	113417.52	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
340	96852.01	113421.47	Аналитический метод	0.1	-
341	96851.22	113421.59	Аналитический метод	0.1	-
342	96850.52	113421.60	Аналитический метод	0.1	-
343	96849.85	113421.43	Аналитический метод	0.1	-
344	96849.15	113420.92	Аналитический метод	0.1	-
345	96848.06	113419.68	Аналитический метод	0.1	-
346	96847.69	113418.68	Аналитический метод	0.1	-
347	96846.32	113412.83	Аналитический метод	0.1	-
348	96844.97	113407.60	Аналитический метод	0.1	-
349	96842.43	113396.39	Аналитический метод	0.1	-
350	96840.51	113394.34	Аналитический метод	0.1	-
351	96838.73	113387.52	Аналитический метод	0.1	-
352	96837.05	113379.74	Аналитический метод	0.1	-
353	96835.48	113372.39	Аналитический метод	0.1	-
354	96833.50	113363.46	Аналитический метод	0.1	-
355	96833.57	113362.39	Аналитический метод	0.1	-
356	96832.52	113356.76	Аналитический метод	0.1	-
357	96832.07	113352.19	Аналитический метод	0.1	-
358	96829.03	113340.25	Аналитический метод	0.1	-
359	96826.10	113329.32	Аналитический метод	0.1	-
360	96823.84	113319.09	Аналитический метод	0.1	-
361	96822.99	113313.69	Аналитический метод	0.1	-
362	96822.79	113312.18	Аналитический метод	0.1	-
363	96822.91	113311.55	Аналитический метод	0.1	-
364	96823.30	113311.18	Аналитический метод	0.1	-
365	96827.28	113309.03	Аналитический метод	0.1	-
366	96830.05	113307.58	Аналитический метод	0.1	-
367	96829.71	113305.69	Аналитический метод	0.1	-
368	96828.87	113301.52	Аналитический метод	0.1	-
369	96827.04	113292.15	Аналитический метод	0.1	-
370	96825.88	113286.94	Аналитический метод	0.1	-
371	96823.87	113277.90	Аналитический метод	0.1	-
372	96822.34	113271.04	Аналитический метод	0.1	-
373	96821.16	113265.66	Аналитический метод	0.1	-
374	96820.16	113261.15	Аналитический метод	0.1	-
375	96818.49	113253.57	Аналитический метод	0.1	-
376	96816.30	113243.62	Аналитический метод	0.1	-
377	96815.92	113239.64	Аналитический метод	0.1	-
378	96814.43	113235.74	Аналитический метод	0.1	-
379	96813.72	113233.00	Аналитический метод	0.1	-
380	96810.50	113220.94	Аналитический метод	0.1	-
381	96810.89	113217.47	Аналитический метод	0.1	-
382	96809.97	113212.40	Аналитический метод	0.1	-
383	96808.78	113206.64	Аналитический метод	0.1	-
384	96807.49	113198.71	Аналитический метод	0.1	-
385	96805.60	113196.30	Аналитический метод	0.1	-
386	96805.24	113194.41	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	96804.55	113191.41	Аналитический метод	0.1	-
388	96804.30	113184.24	Аналитический метод	0.1	-
389	96803.93	113179.90	Аналитический метод	0.1	-
390	96803.48	113174.50	Аналитический метод	0.1	-
391	96803.51	113174.18	Аналитический метод	0.1	-
392	96803.66	113173.85	Аналитический метод	0.1	-
393	96803.93	113173.46	Аналитический метод	0.1	-
394	96804.25	113173.16	Аналитический метод	0.1	-
395	96804.58	113173.05	Аналитический метод	0.1	-
396	96809.16	113172.14	Аналитический метод	0.1	-
397	96811.24	113171.59	Аналитический метод	0.1	-
398	96813.83	113170.83	Аналитический метод	0.1	-
399	96818.89	113169.48	Аналитический метод	0.1	-
400	96822.52	113168.14	Аналитический метод	0.1	-
401	96829.20	113166.21	Аналитический метод	0.1	-
402	96835.20	113164.51	Аналитический метод	0.1	-
403	96838.48	113163.64	Аналитический метод	0.1	-
404	96839.52	113163.75	Аналитический метод	0.1	-
405	96843.67	113163.16	Аналитический метод	0.1	-
406	96846.00	113162.85	Аналитический метод	0.1	-
407	96852.18	113161.89	Аналитический метод	0.1	-
408	96856.68	113161.20	Аналитический метод	0.1	-
409	96857.89	113161.23	Аналитический метод	0.1	-
410	96858.39	113161.03	Аналитический метод	0.1	-
411	96858.72	113160.60	Аналитический метод	0.1	-
412	96859.36	113158.42	Аналитический метод	0.1	-
413	96860.54	113156.86	Аналитический метод	0.1	-
414	96862.36	113154.44	Аналитический метод	0.1	-
415	96867.01	113147.73	Аналитический метод	0.1	-
416	96870.94	113142.53	Аналитический метод	0.1	-
417	96878.20	113133.09	Аналитический метод	0.1	-
418	96881.71	113128.53	Аналитический метод	0.1	-
419	96884.60	113123.90	Аналитический метод	0.1	-
420	96888.23	113118.02	Аналитический метод	0.1	-
421	96890.47	113115.64	Аналитический метод	0.1	-
422	96899.44	113106.25	Аналитический метод	0.1	-
423	96901.00	113104.30	Аналитический метод	0.1	-
424	96909.13	113094.39	Аналитический метод	0.1	-
425	96906.63	113092.50	Аналитический метод	0.1	-
426	96899.24	113086.78	Аналитический метод	0.1	-
427	96889.89	113079.62	Аналитический метод	0.1	-
428	96880.94	113072.22	Аналитический метод	0.1	-
429	96870.77	113063.84	Аналитический метод	0.1	-
430	96870.53	113063.64	Аналитический метод	0.1	-
431	96870.41	113063.24	Аналитический метод	0.1	-
432	96870.27	113062.53	Аналитический метод	0.1	-
433	96870.31	113062.20	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
434	96870.47	113061.92	Аналитический метод	0.1	-
435	96876.03	113054.64	Аналитический метод	0.1	-
436	96893.70	113032.97	Аналитический метод	0.1	-
437	96909.93	113013.77	Аналитический метод	0.1	-
438	96923.28	112998.30	Аналитический метод	0.1	-
439	96928.48	112992.26	Аналитический метод	0.1	-
440	96946.09	112971.75	Аналитический метод	0.1	-
441	96950.40	112965.86	Аналитический метод	0.1	-
442	96957.68	112955.75	Аналитический метод	0.1	-
443	96958.61	112954.76	Аналитический метод	0.1	-
444	96960.47	112952.53	Аналитический метод	0.1	-
445	96963.46	112943.43	Аналитический метод	0.1	-
446	96965.45	112940.95	Аналитический метод	0.1	-
447	96971.46	112934.98	Аналитический метод	0.1	-
448	96980.55	112922.33	Аналитический метод	0.1	-
449	96982.97	112919.31	Аналитический метод	0.1	-
450	96991.54	112908.66	Аналитический метод	0.1	-
451	97000.07	112897.29	Аналитический метод	0.1	-
452	97003.60	112892.81	Аналитический метод	0.1	-
453	97007.12	112888.31	Аналитический метод	0.1	-
454	97009.62	112885.16	Аналитический метод	0.1	-
455	97013.25	112880.42	Аналитический метод	0.1	-
456	97017.46	112875.18	Аналитический метод	0.1	-
457	97022.75	112868.80	Аналитический метод	0.1	-
458	97027.01	112863.55	Аналитический метод	0.1	-
459	97030.05	112859.83	Аналитический метод	0.1	-
460	97034.92	112853.47	Аналитический метод	0.1	-
461	97037.13	112850.56	Аналитический метод	0.1	-
462	97040.77	112846.19	Аналитический метод	0.1	-
463	97044.49	112841.70	Аналитический метод	0.1	-
464	97052.16	112832.53	Аналитический метод	0.1	-
465	97054.19	112829.53	Аналитический метод	0.1	-
466	97059.20	112822.44	Аналитический метод	0.1	-
467	97063.41	112816.54	Аналитический метод	0.1	-
468	97074.14	112801.21	Аналитический метод	0.1	-
469	97079.24	112793.98	Аналитический метод	0.1	-
470	97085.58	112786.69	Аналитический метод	0.1	-
471	97092.19	112779.04	Аналитический метод	0.1	-
472	97095.28	112775.57	Аналитический метод	0.1	-
473	97099.68	112770.44	Аналитический метод	0.1	-
474	97108.55	112760.34	Аналитический метод	0.1	-
475	97106.40	112758.46	Аналитический метод	0.1	-
476	97101.85	112754.42	Аналитический метод	0.1	-
477	97097.25	112750.88	Аналитический метод	0.1	-
478	97095.31	112749.46	Аналитический метод	0.1	-
479	97084.16	112741.11	Аналитический метод	0.1	-
480	97069.21	112729.86	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	97054.99	112719.21	Аналитический метод	0.1	-
482	97048.46	112713.90	Аналитический метод	0.1	-
483	97041.63	112708.36	Аналитический метод	0.1	-
484	97039.08	112705.49	Аналитический метод	0.1	-
485	97038.68	112704.96	Аналитический метод	0.1	-
486	97038.52	112703.39	Аналитический метод	0.1	-
487	97038.69	112702.57	Аналитический метод	0.1	-
488	97039.31	112701.65	Аналитический метод	0.1	-
489	97040.84	112700.62	Аналитический метод	0.1	-
490	97041.59	112699.92	Аналитический метод	0.1	-
491	97045.61	112696.03	Аналитический метод	0.1	-
492	97050.96	112690.99	Аналитический метод	0.1	-
493	97051.47	112690.15	Аналитический метод	0.1	-
494	97053.24	112687.39	Аналитический метод	0.1	-
495	97055.73	112684.11	Аналитический метод	0.1	-
496	97063.17	112674.27	Аналитический метод	0.1	-
497	97067.87	112668.11	Аналитический метод	0.1	-
498	97072.67	112661.71	Аналитический метод	0.1	-
499	97079.26	112653.08	Аналитический метод	0.1	-
500	97083.31	112647.69	Аналитический метод	0.1	-
501	97084.66	112645.71	Аналитический метод	0.1	-
502	97092.45	112633.90	Аналитический метод	0.1	-
503	97101.31	112621.48	Аналитический метод	0.1	-
504	97104.83	112616.63	Аналитический метод	0.1	-
505	97113.03	112605.27	Аналитический метод	0.1	-
506	97118.76	112596.81	Аналитический метод	0.1	-
507	97123.91	112589.68	Аналитический метод	0.1	-
508	97131.78	112578.70	Аналитический метод	0.1	-
509	97132.69	112577.49	Аналитический метод	0.1	-
510	97136.40	112572.88	Аналитический метод	0.1	-
511	97141.46	112565.96	Аналитический метод	0.1	-
512	97148.49	112556.38	Аналитический метод	0.1	-
513	97155.81	112546.36	Аналитический метод	0.1	-
514	97162.79	112536.85	Аналитический метод	0.1	-
515	97169.49	112527.68	Аналитический метод	0.1	-
516	97175.50	112519.43	Аналитический метод	0.1	-
517	97178.71	112514.93	Аналитический метод	0.1	-
518	97183.92	112507.69	Аналитический метод	0.1	-
519	97188.60	112501.17	Аналитический метод	0.1	-
520	97194.77	112492.52	Аналитический метод	0.1	-
521	97196.95	112489.57	Аналитический метод	0.1	-
522	97198.82	112486.60	Аналитический метод	0.1	-
523	97201.33	112482.71	Аналитический метод	0.1	-
524	97204.60	112478.44	Аналитический метод	0.1	-
525	97206.41	112476.07	Аналитический метод	0.1	-
526	97208.76	112473.05	Аналитический метод	0.1	-
527	97213.44	112466.93	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			
528	97216.61	112462.76	Аналитический метод	0.1	-
529	97218.93	112459.79	Аналитический метод	0.1	-
530	97222.18	112455.50	Аналитический метод	0.1	-
531	97225.38	112451.36	Аналитический метод	0.1	-
532	97229.15	112446.47	Аналитический метод	0.1	-
533	97234.03	112440.08	Аналитический метод	0.1	-
534	97235.72	112437.88	Аналитический метод	0.1	-
535	97236.01	112437.62	Аналитический метод	0.1	-
536	97236.45	112437.49	Аналитический метод	0.1	-
537	97236.99	112437.46	Аналитический метод	0.1	-
538	97237.38	112437.54	Аналитический метод	0.1	-
539	97237.65	112437.71	Аналитический метод	0.1	-
540	97239.35	112439.22	Аналитический метод	0.1	-
541	97249.01	112447.34	Аналитический метод	0.1	-
542	97253.15	112450.63	Аналитический метод	0.1	-
543	97256.98	112453.55	Аналитический метод	0.1	-
544	97258.35	112454.65	Аналитический метод	0.1	-
545	97259.36	112453.42	Аналитический метод	0.1	-
546	97262.51	112449.63	Аналитический метод	0.1	-
547	97268.39	112442.57	Аналитический метод	0.1	-
548	97271.04	112439.29	Аналитический метод	0.1	-
549	97279.93	112428.65	Аналитический метод	0.1	-
550	97283.44	112424.39	Аналитический метод	0.1	-
551	97284.81	112423.41	Аналитический метод	0.1	-
552	97285.69	112422.38	Аналитический метод	0.1	-
553	97287.64	112420.01	Аналитический метод	0.1	-
554	97290.53	112416.54	Аналитический метод	0.1	-
555	97297.71	112408.14	Аналитический метод	0.1	-
556	97302.50	112402.43	Аналитический метод	0.1	-
557	97309.91	112393.65	Аналитический метод	0.1	-
558	97319.87	112381.70	Аналитический метод	0.1	-
559	97332.78	112366.50	Аналитический метод	0.1	-
560	97338.94	112359.14	Аналитический метод	0.1	-
561	97344.09	112353.07	Аналитический метод	0.1	-
562	97349.36	112346.79	Аналитический метод	0.1	-
563	97349.63	112346.56	Аналитический метод	0.1	-
564	97349.95	112346.45	Аналитический метод	0.1	-
565	97354.59	112345.59	Аналитический метод	0.1	-
566	97357.14	112342.32	Аналитический метод	0.1	-
567	97361.22	112337.44	Аналитический метод	0.1	-
568	97364.66	112333.73	Аналитический метод	0.1	-
569	97367.78	112329.64	Аналитический метод	0.1	-
570	97371.34	112325.00	Аналитический метод	0.1	-
571	97378.08	112316.13	Аналитический метод	0.1	-
572	97379.48	112314.51	Аналитический метод	0.1	-
573	97390.49	112301.45	Аналитический метод	0.1	-
574	97396.58	112294.30	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	97403.03	112286.39	Аналитический метод	0.1	-
576	97408.68	112279.57	Аналитический метод	0.1	-
577	97416.40	112270.05	Аналитический метод	0.1	-
578	97420.37	112265.15	Аналитический метод	0.1	-
579	97425.92	112258.43	Аналитический метод	0.1	-
580	97425.96	112257.98	Аналитический метод	0.1	-
581	97426.51	112256.76	Аналитический метод	0.1	-
582	97427.08	112255.77	Аналитический метод	0.1	-
583	97428.37	112253.98	Аналитический метод	0.1	-
584	97431.10	112250.14	Аналитический метод	0.1	-
585	97435.00	112246.53	Аналитический метод	0.1	-
586	97439.64	112242.24	Аналитический метод	0.1	-
587	97441.56	112240.41	Аналитический метод	0.1	-
588	97442.84	112239.24	Аналитический метод	0.1	-
589	97443.58	112238.92	Аналитический метод	0.1	-
590	97445.11	112238.96	Аналитический метод	0.1	-
591	97448.38	112241.25	Аналитический метод	0.1	-
592	97451.17	112243.24	Аналитический метод	0.1	-
593	97451.82	112243.96	Аналитический метод	0.1	-
594	97453.12	112245.53	Аналитический метод	0.1	-
595	97454.33	112246.74	Аналитический метод	0.1	-
596	97456.36	112248.61	Аналитический метод	0.1	-
597	97459.39	112251.15	Аналитический метод	0.1	-
598	97462.43	112253.50	Аналитический метод	0.1	-
599	97466.66	112256.91	Аналитический метод	0.1	-
600	97470.23	112259.64	Аналитический метод	0.1	-
601	97472.40	112261.38	Аналитический метод	0.1	-
602	97476.19	112264.46	Аналитический метод	0.1	-
603	97478.44	112266.27	Аналитический метод	0.1	-
604	97483.69	112270.45	Аналитический метод	0.1	-
605	97487.44	112273.34	Аналитический метод	0.1	-
606	97490.37	112275.58	Аналитический метод	0.1	-
607	97495.29	112279.37	Аналитический метод	0.1	-
608	97499.98	112282.97	Аналитический метод	0.1	-
609	97502.92	112285.26	Аналитический метод	0.1	-
610	97504.86	112288.30	Аналитический метод	0.1	-
611	97505.25	112288.60	Аналитический метод	0.1	-
612	97506.51	112289.10	Аналитический метод	0.1	-
613	97508.50	112290.02	Аналитический метод	0.1	-
614	97508.94	112290.32	Аналитический метод	0.1	-
615	97510.72	112291.76	Аналитический метод	0.1	-
616	97514.45	112294.75	Аналитический метод	0.1	-
617	97524.23	112302.48	Аналитический метод	0.1	-
618	97530.84	112307.75	Аналитический метод	0.1	-
619	97535.68	112311.15	Аналитический метод	0.1	-
620	97538.37	112313.35	Аналитический метод	0.1	-
621	97542.31	112316.59	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

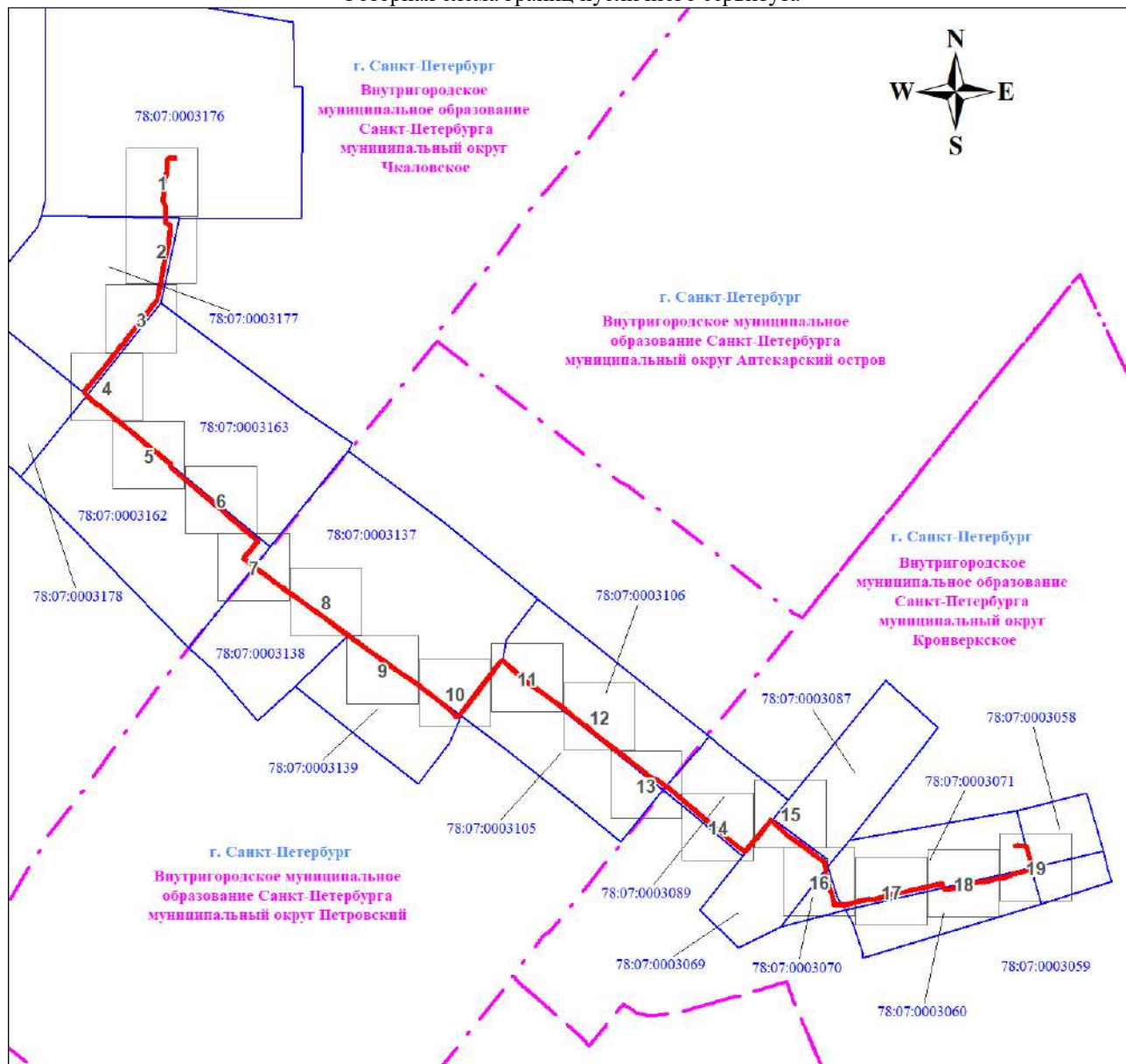
1. Система координат МСК-1964 СПб

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
622	97545.38	112319.06	Аналитический метод	0.1	-
623	97550.38	112323.01	Аналитический метод	0.1	-
624	97558.43	112329.18	Аналитический метод	0.1	-
625	97560.31	112329.50	Аналитический метод	0.1	-
626	97565.34	112330.55	Аналитический метод	0.1	-
627	97571.62	112331.83	Аналитический метод	0.1	-
628	97580.73	112333.73	Аналитический метод	0.1	-
629	97593.56	112336.42	Аналитический метод	0.1	-
630	97605.09	112338.78	Аналитический метод	0.1	-
631	97614.80	112340.78	Аналитический метод	0.1	-
632	97622.86	112342.40	Аналитический метод	0.1	-
633	97627.28	112343.17	Аналитический метод	0.1	-
634	97635.50	112344.75	Аналитический метод	0.1	-
635	97637.57	112344.91	Аналитический метод	0.1	-
636	97645.16	112345.68	Аналитический метод	0.1	-
637	97649.94	112346.17	Аналитический метод	0.1	-
638	97650.56	112346.14	Аналитический метод	0.1	-
639	97650.85	112346.03	Аналитический метод	0.1	-
640	97651.23	112345.73	Аналитический метод	0.1	-
641	97651.50	112345.11	Аналитический метод	0.1	-
642	97653.13	112341.79	Аналитический метод	0.1	-
643	97653.43	112341.43	Аналитический метод	0.1	-
644	97654.20	112340.86	Аналитический метод	0.1	-
645	97654.71	112340.73	Аналитический метод	0.1	-
646	97658.86	112340.77	Аналитический метод	0.1	-
647	97662.51	112340.77	Аналитический метод	0.1	-
648	97672.12	112340.75	Аналитический метод	0.1	-
649	97675.54	112339.92	Аналитический метод	0.1	-
650	97680.17	112336.93	Аналитический метод	0.1	-
651	97680.59	112336.75	Аналитический метод	0.1	-
652	97680.95	112336.80	Аналитический метод	0.1	-
653	97683.61	112337.46	Аналитический метод	0.1	-
654	97684.66	112337.51	Аналитический метод	0.1	-
655	97688.22	112337.68	Аналитический метод	0.1	-
656	97697.81	112338.09	Аналитический метод	0.1	-
657	97701.95	112338.33	Аналитический метод	0.1	-
658	97704.85	112338.86	Аналитический метод	0.1	-
659	97709.90	112339.82	Аналитический метод	0.1	-
660	97716.74	112340.86	Аналитический метод	0.1	-
661	97721.42	112342.01	Аналитический метод	0.1	-
662	97725.17	112342.10	Аналитический метод	0.1	-
663	97730.03	112342.15	Аналитический метод	0.1	-
664	97734.15	112342.29	Аналитический метод	0.1	-
665	97734.59	112342.41	Аналитический метод	0.1	-
666	97734.92	112342.58	Аналитический метод	0.1	-
667	97735.25	112342.89	Аналитический метод	0.1	-
668	97735.48	112343.23	Аналитический метод	0.1	-

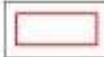


План границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:8244

Используемые условные знаки и обозначения:

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

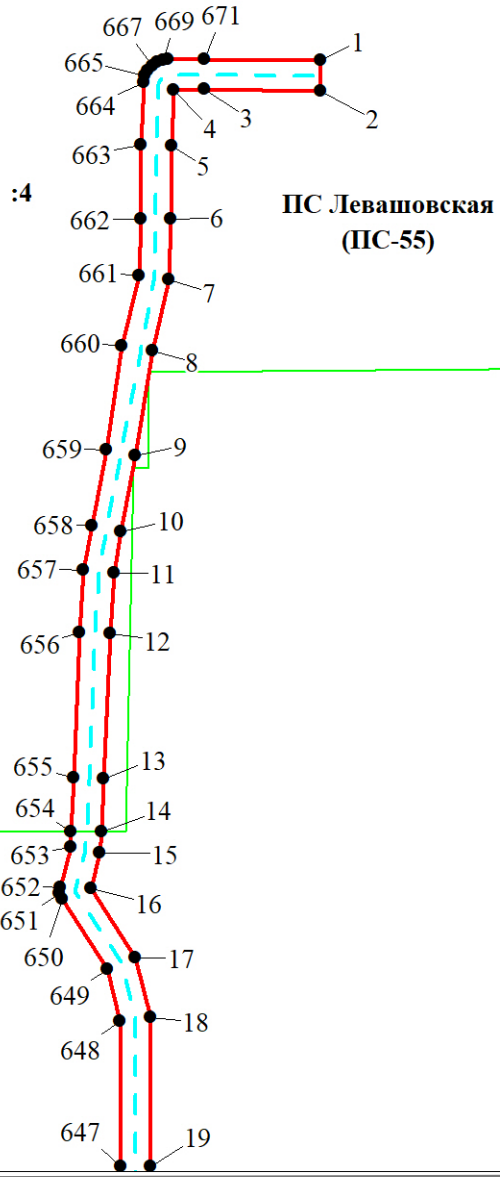
Подпись  Никонова Е. С.



Дата 20 июня 2024 г.

План границ публичного сервитута

Выносной лист № 1

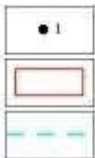


78:07:0003176

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-92/



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

Подпись

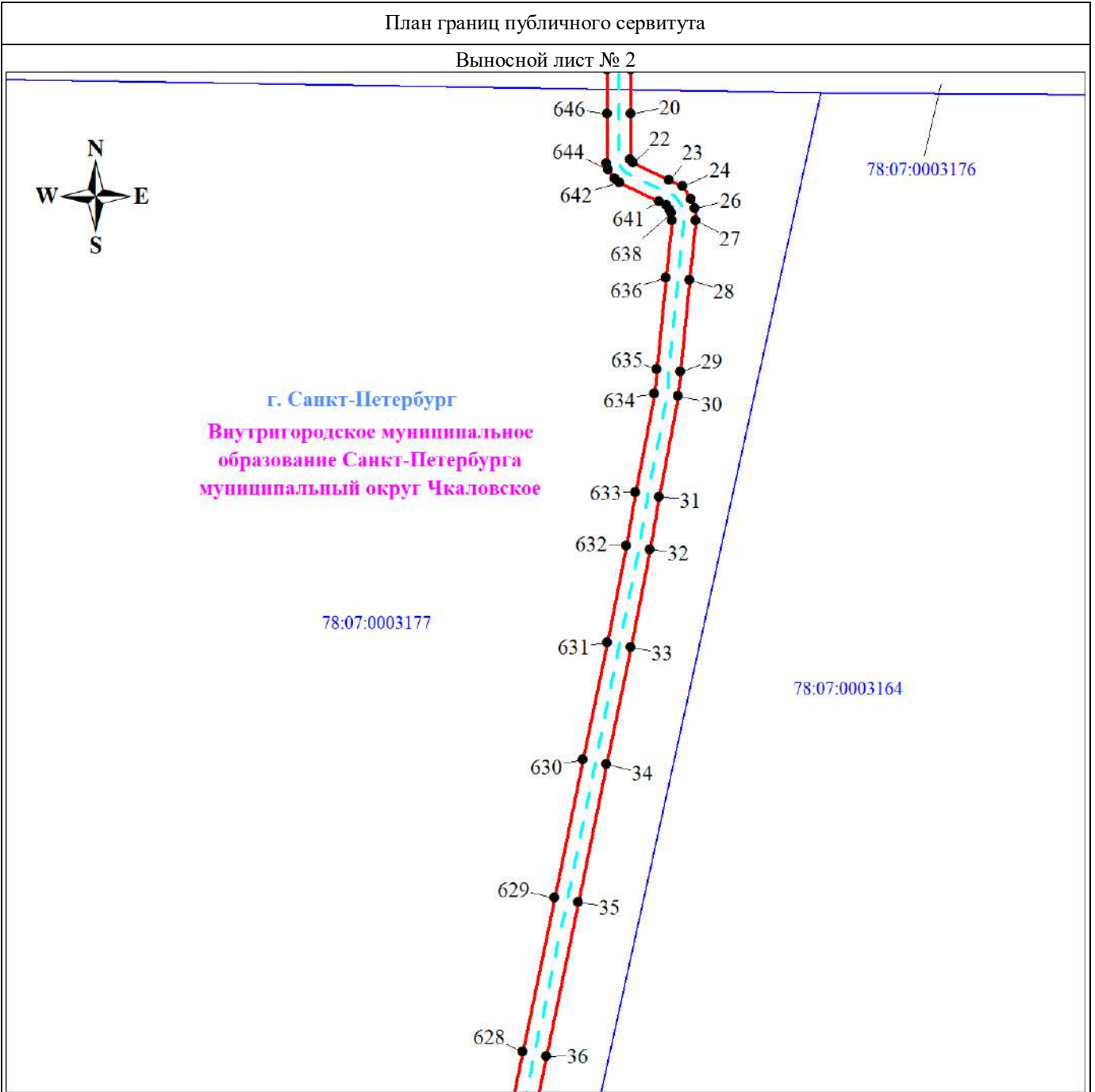


Никонова Е. С.

Дата 20 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-92/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись



Никонова Е. С.

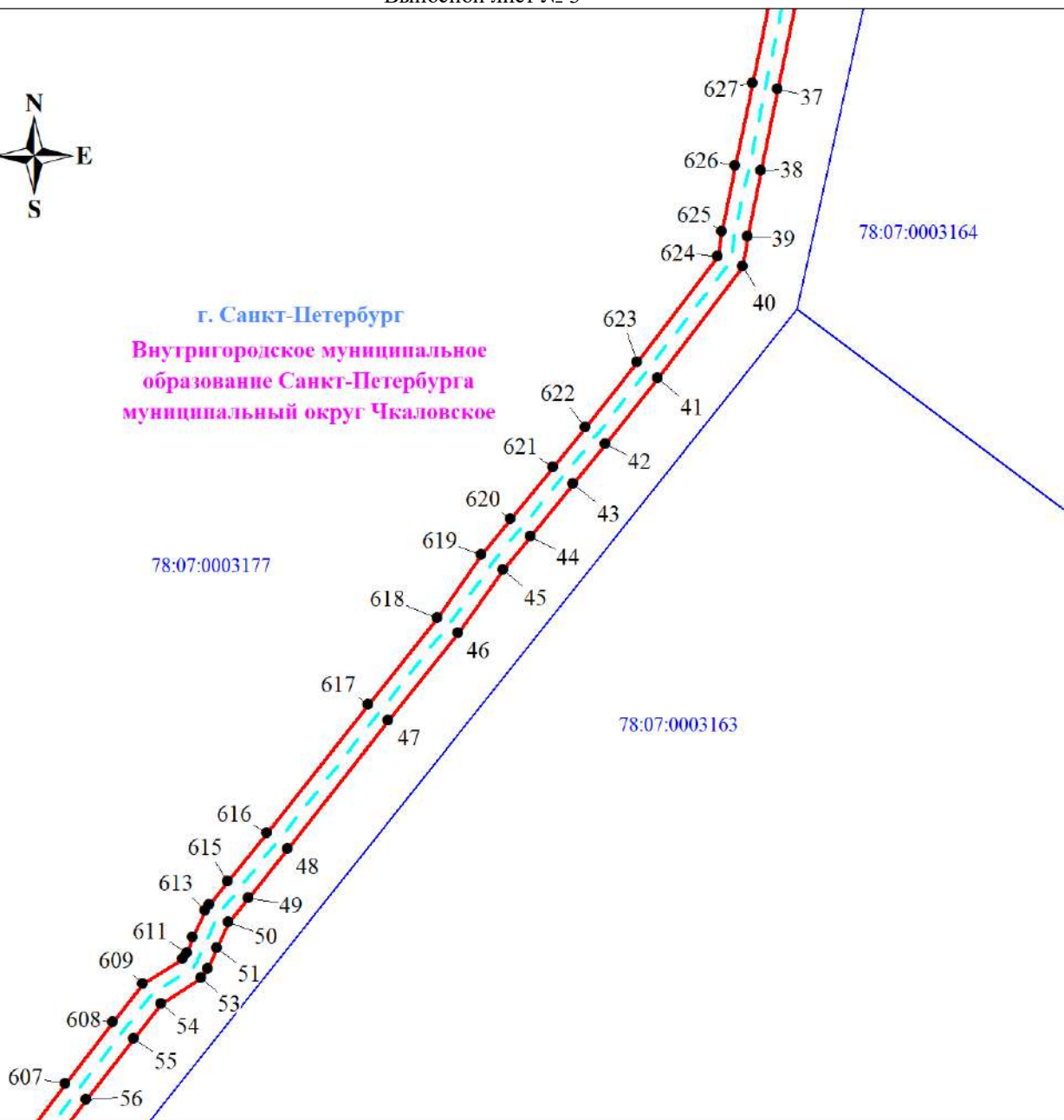
Дата 20 июня 2024 г.

План границ публичного сервитута

Выносной лист № 3

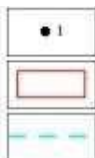


г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Чкаловское



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:



● 1 Обозначение характерной точки границы публичного сервитута

Граница публичного сервитута

К-92/



Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН



Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН



Граница кадастрового квартала

78:07:0003106

Номер кадастрового квартала

Подпись

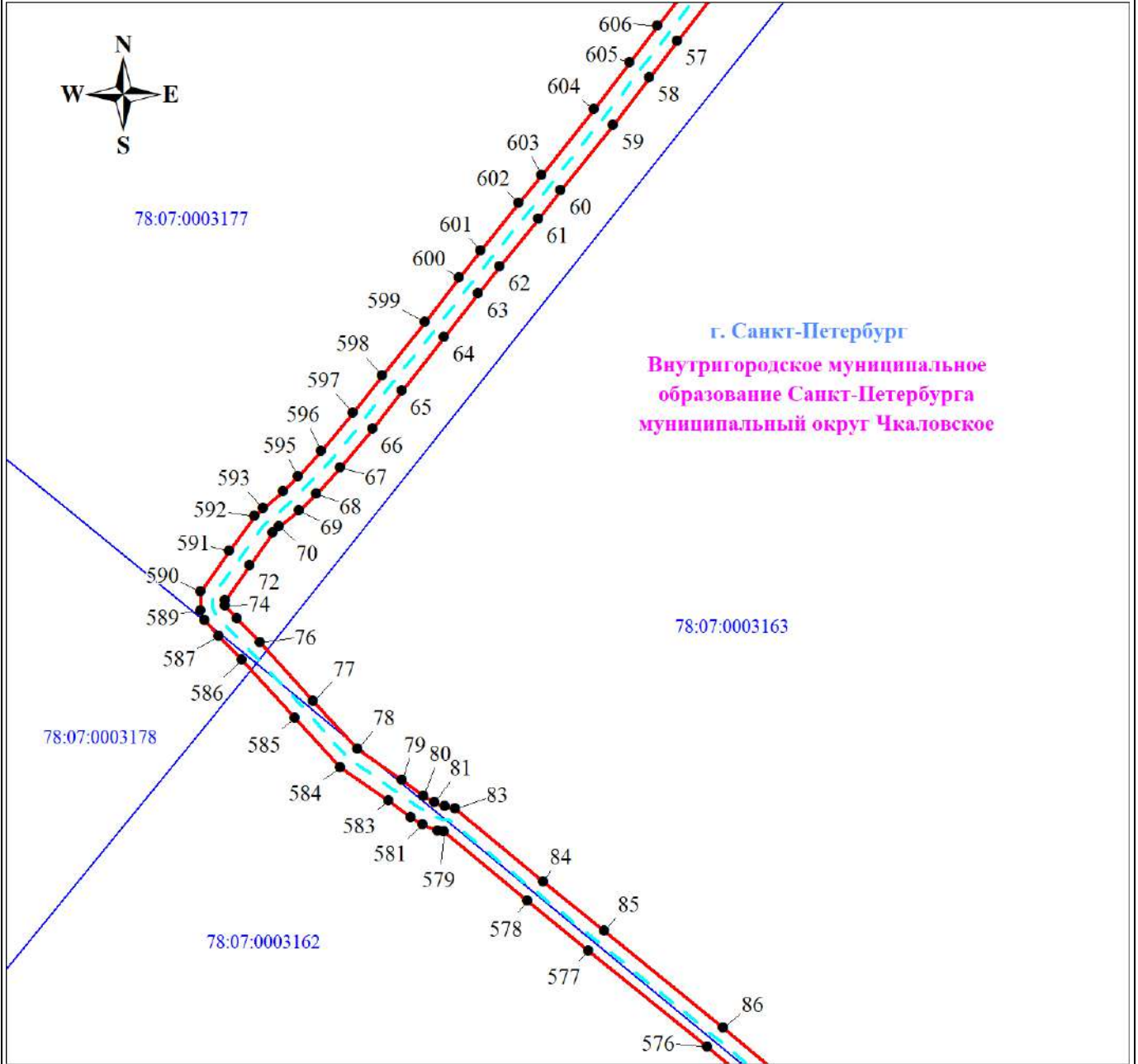
Никонова Е. С.



Дата 20 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-92/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись

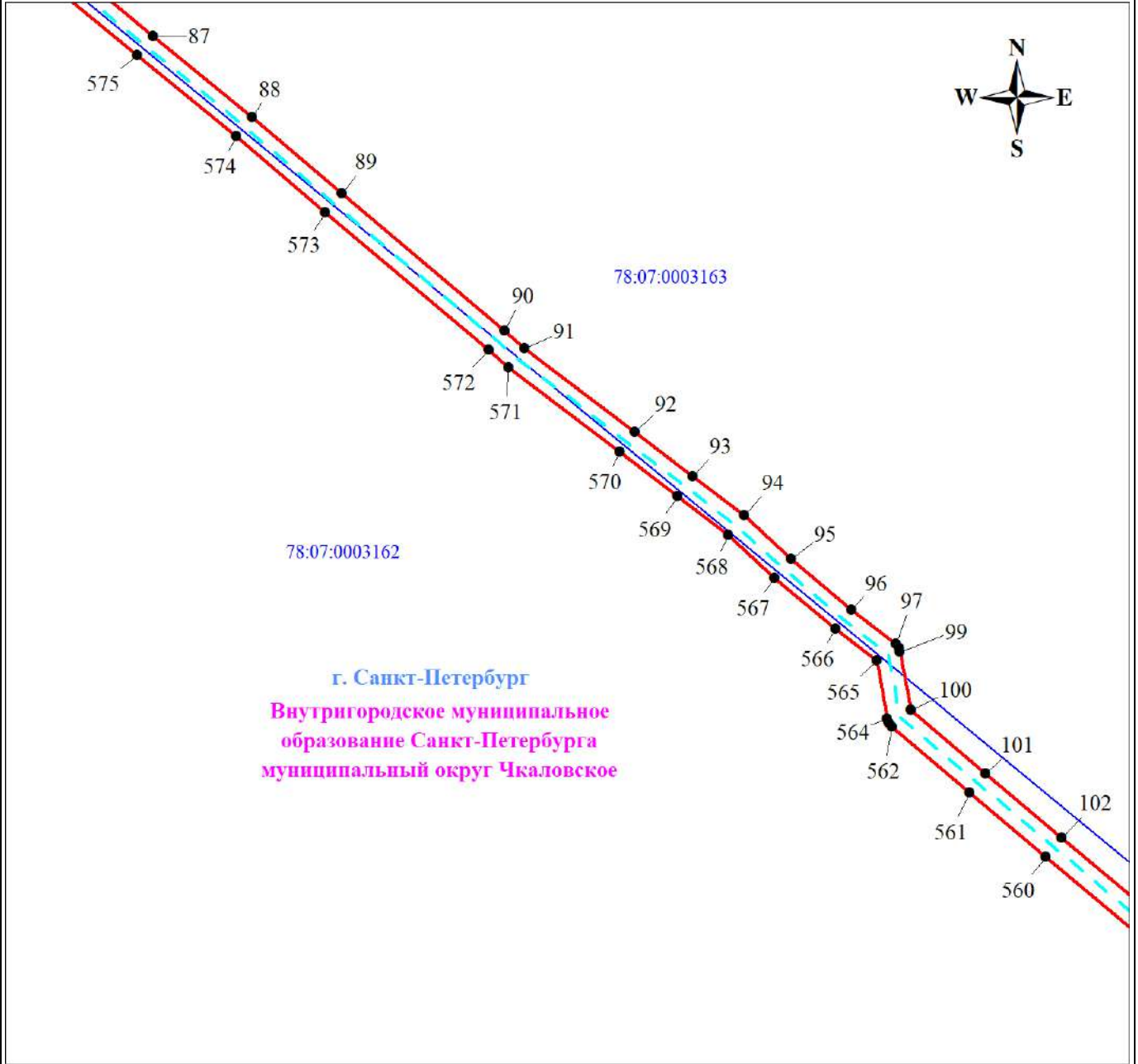


Никонова Е. С.

Дата 20 июня 2024 г.

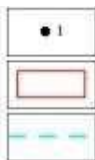
План границ публичного сервитута

Выносной лист № 5



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:



● 1 Обозначение характерной точки границы публичного сервитута

Граница публичного сервитута

К-92/



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.



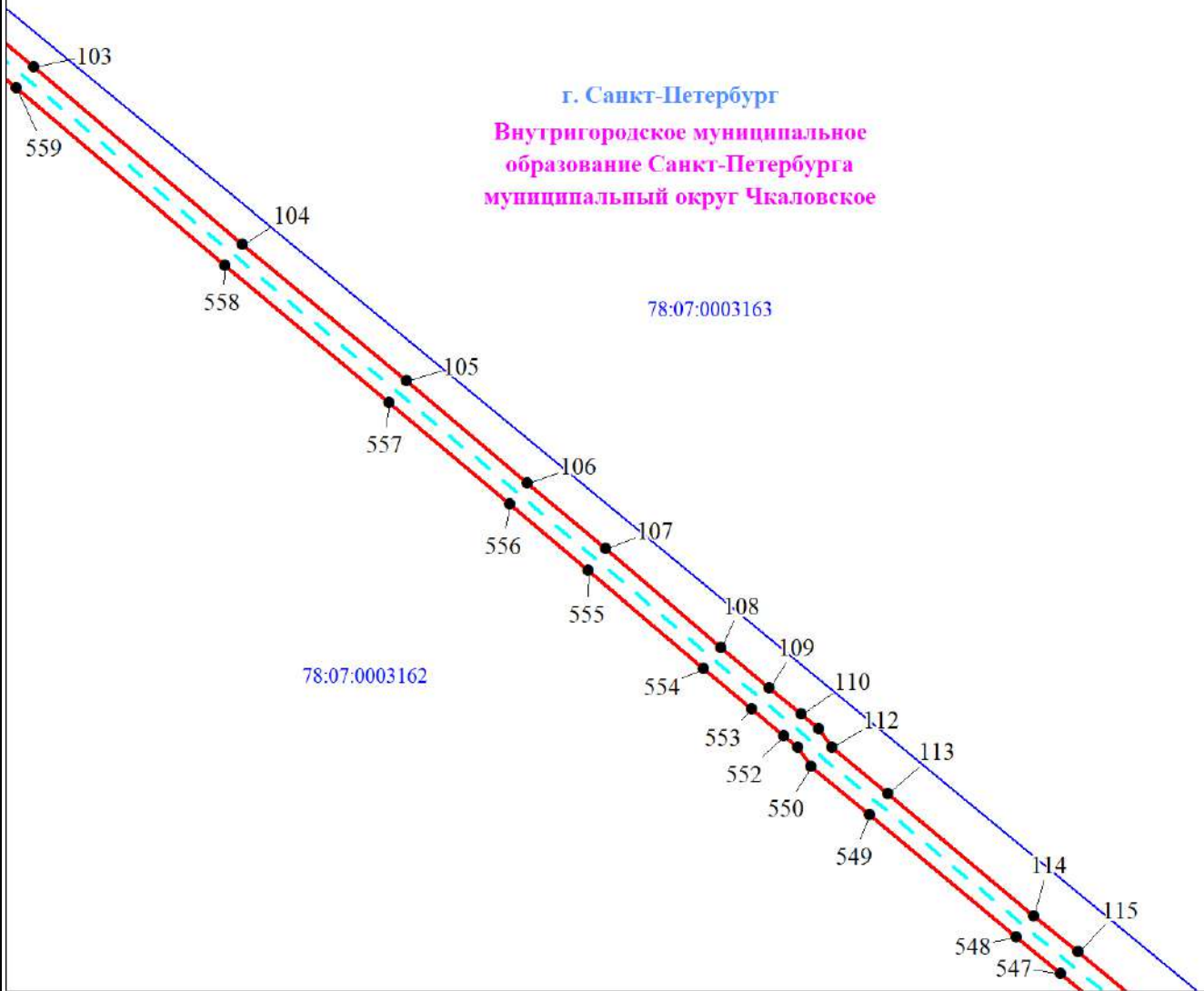
Дата 20 июня 2024 г.

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-92/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись



Никонова Е. С.

Дата 20 июня 2024 г.

План границ публичного сервитута

Выносной лист № 7



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

78:07:0003162

:1304

116 117 119 78:07:0003163

546 544 543 542 121 123 124

541 125 126

540 127 129

538 536 534 533 130 131

532 132 133

531 530 529 528 134 135

527 136 137

526 525 524 138 139

523 522 521 140 141 142

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

78:07:0003138

78:07:0003137

Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:



Обозначение характерной точки границы публичного сервитута



Граница публичного сервитута



К-92/



Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга



Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН



Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН



Граница кадастрового квартала



Номер кадастрового квартала

Подпись



Никонова Е. С.

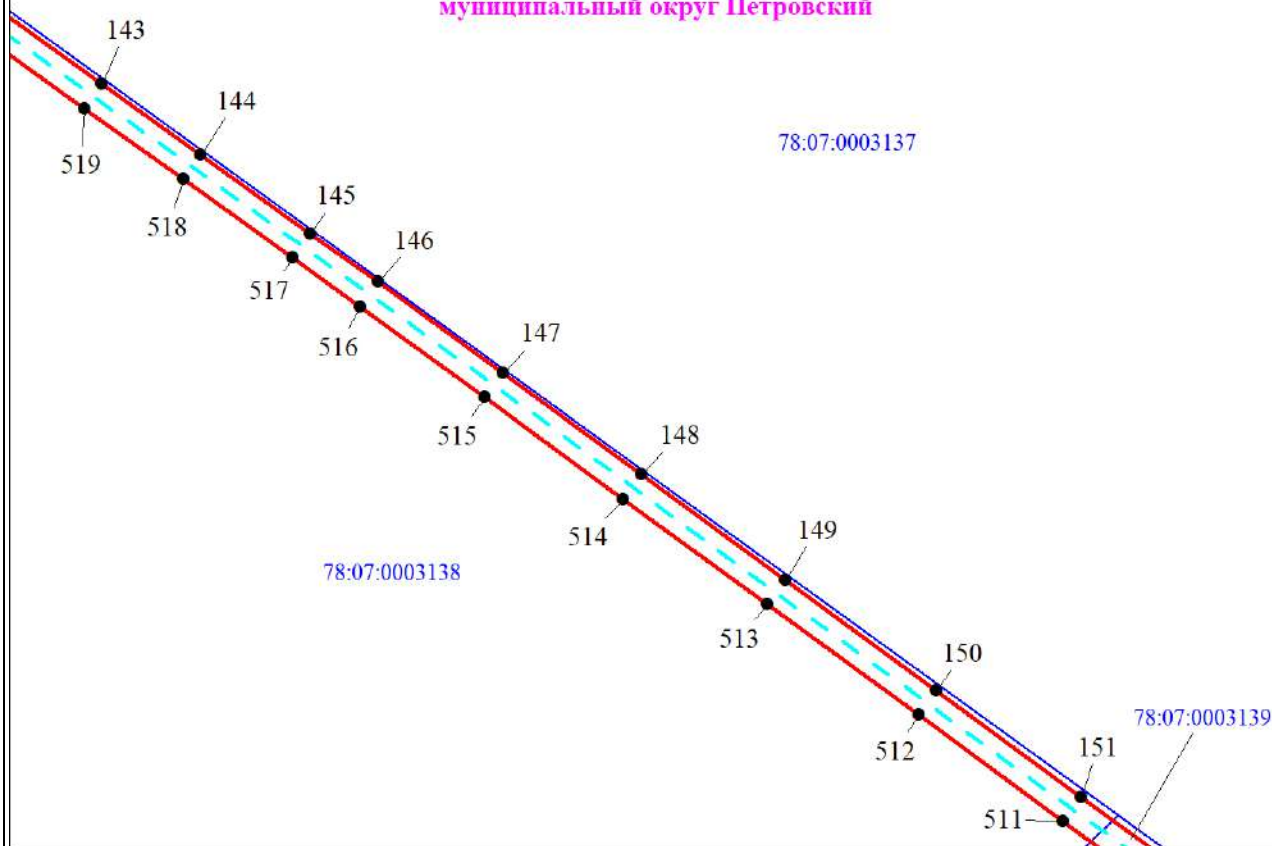
Дата 20 июня 2024 г.

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-92/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись

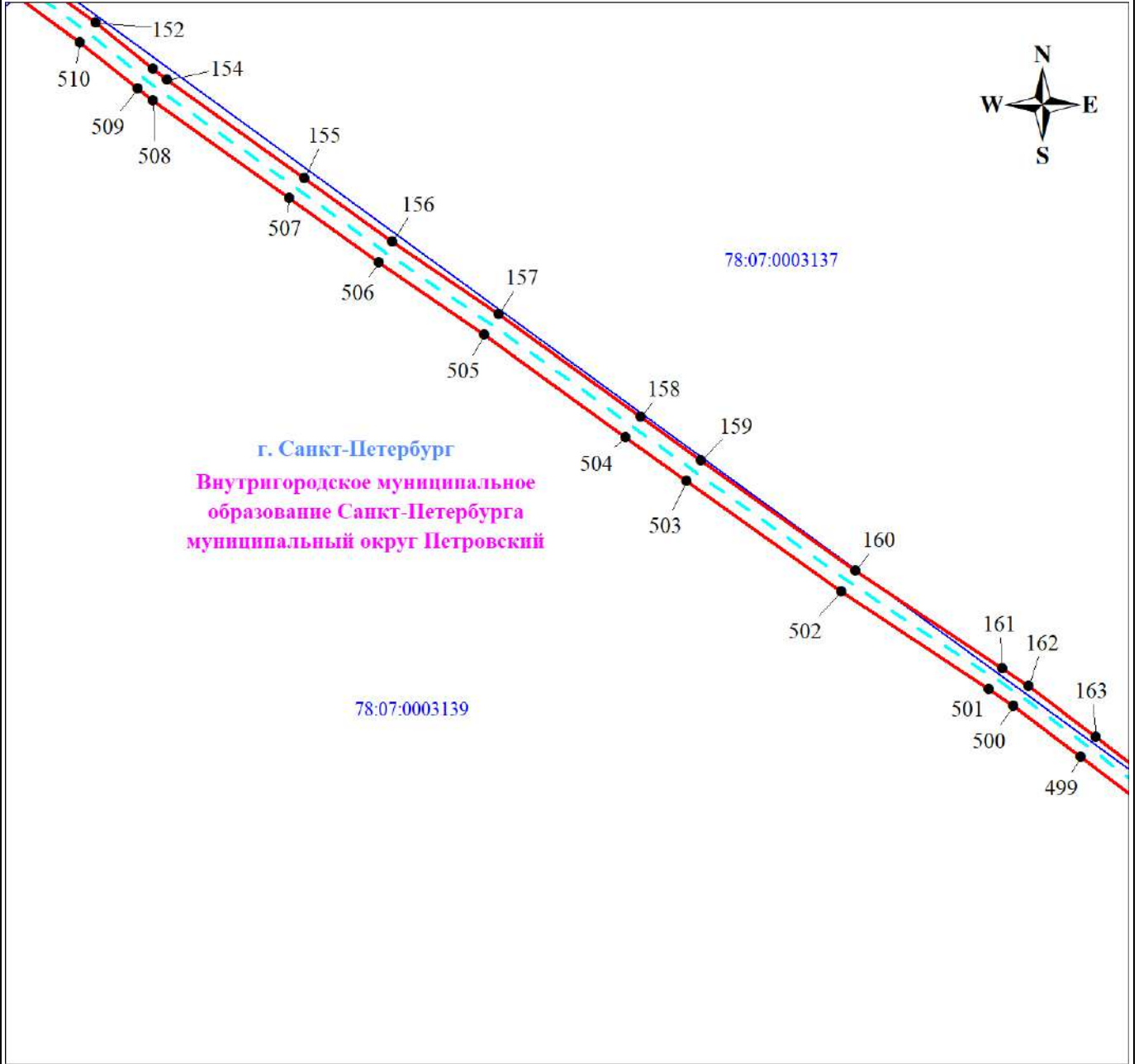
Никонова Е. С.

Дата 20 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-92/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись

Никонова Е. С.

Дата 20 июня 2024 г.

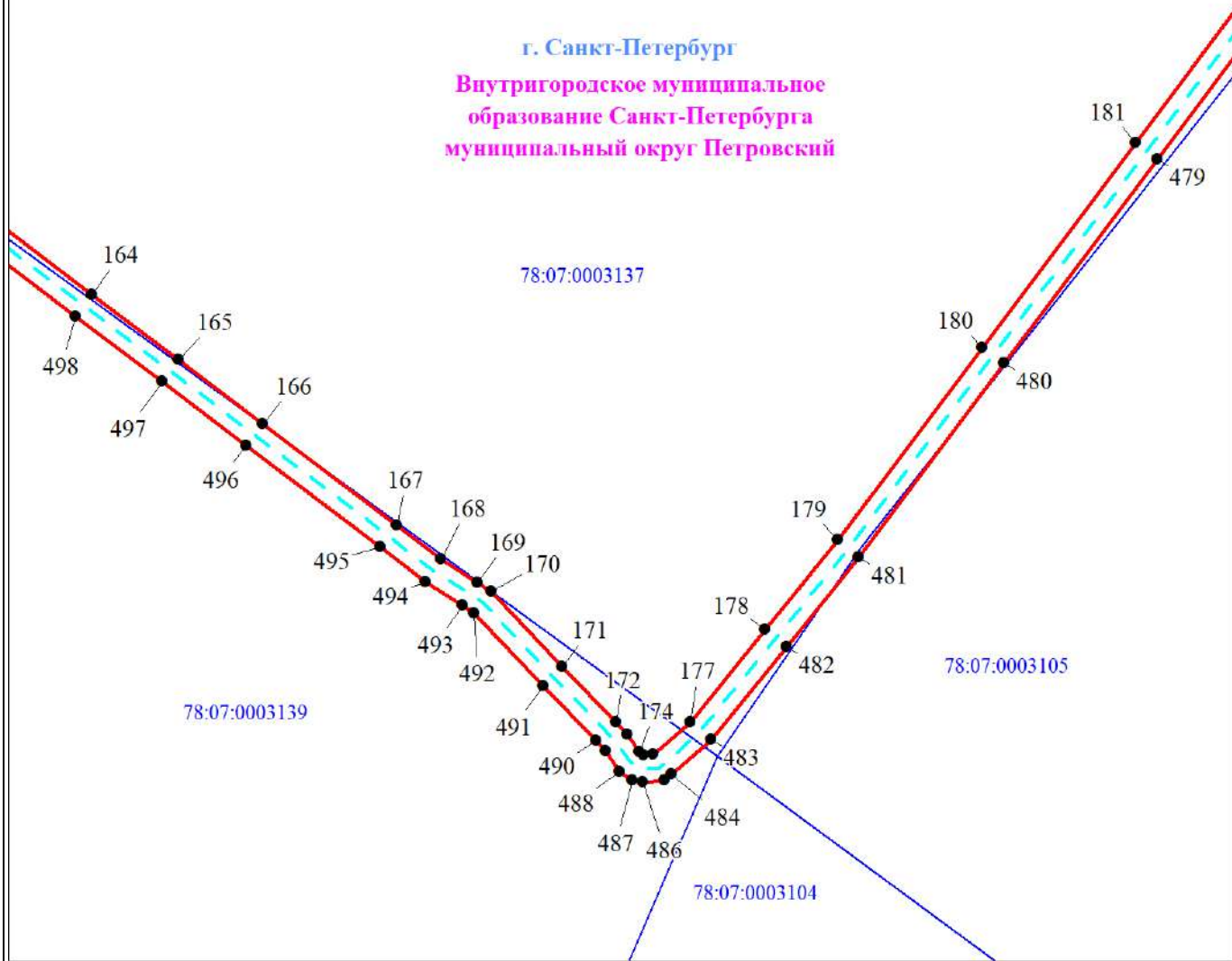


План границ публичного сервитута

Выносной лист № 10

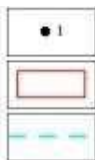


г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Петровский



Масштаб 1:500

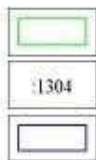
Используемые условные знаки и обозначения:



● 1 Обозначение характерной точки границы публичного сервитута

Граница публичного сервитута

К-92/



Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН

1304 Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

Граница кадастрового квартала

78:07:0003106 Номер кадастрового квартала

Подпись

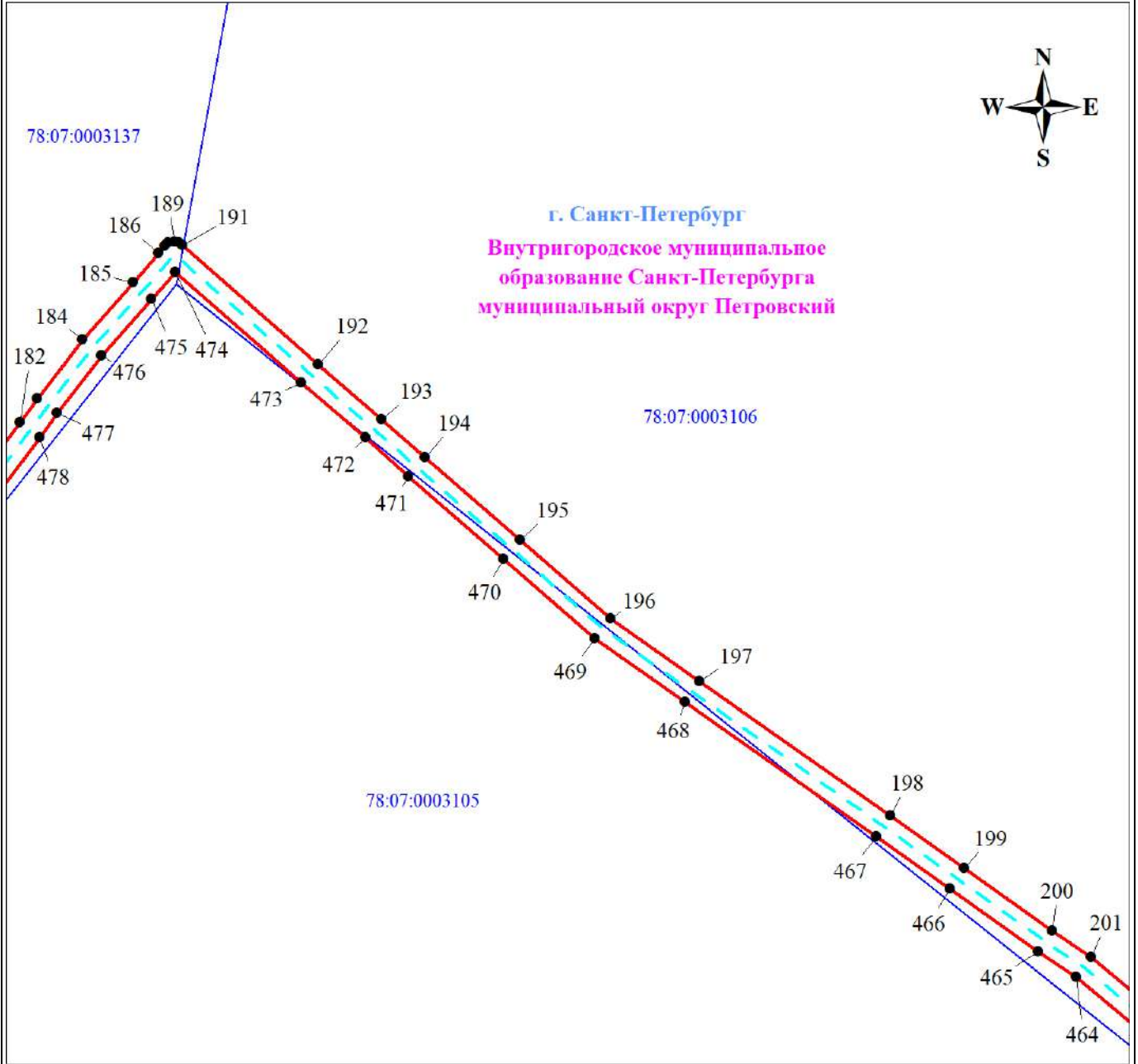


Никонова Е. С.

Дата 20 июня 2024 г.

План границ публичного сервитута

Выносной лист № 11



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-92/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись



Никонова Е. С.

Дата 20 июня 2024 г.

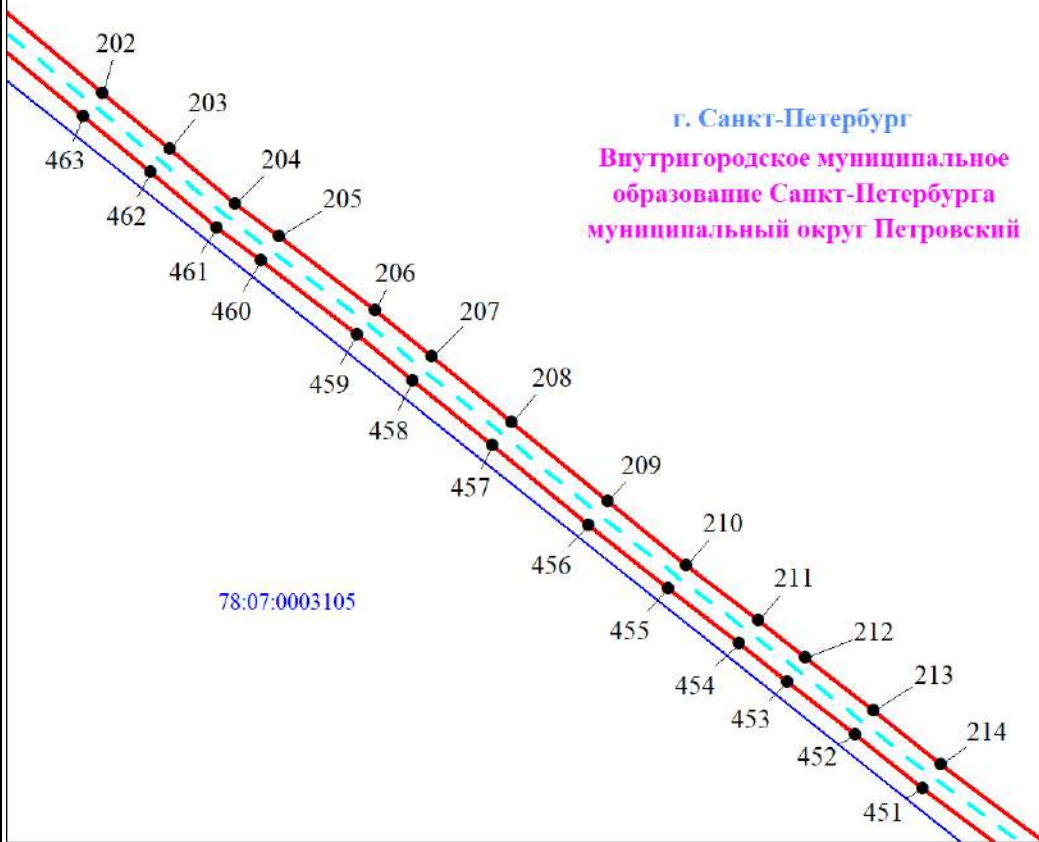
План границ публичного сервитута

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-92/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись

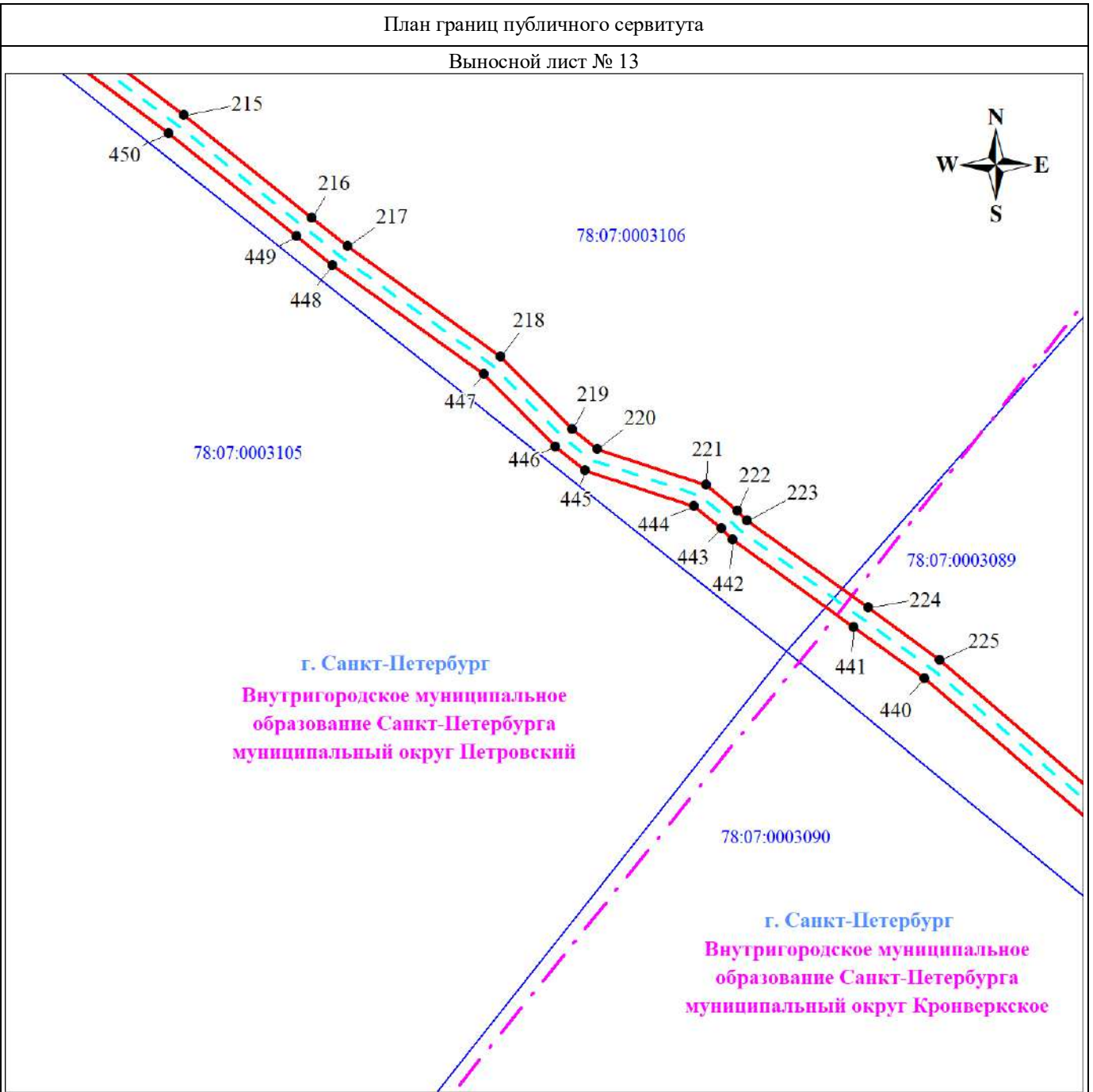


Никонова Е. С.

Дата 20 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-92/		Граница кадастрового квартала
	Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга		Номер кадастрового квартала

Подпись

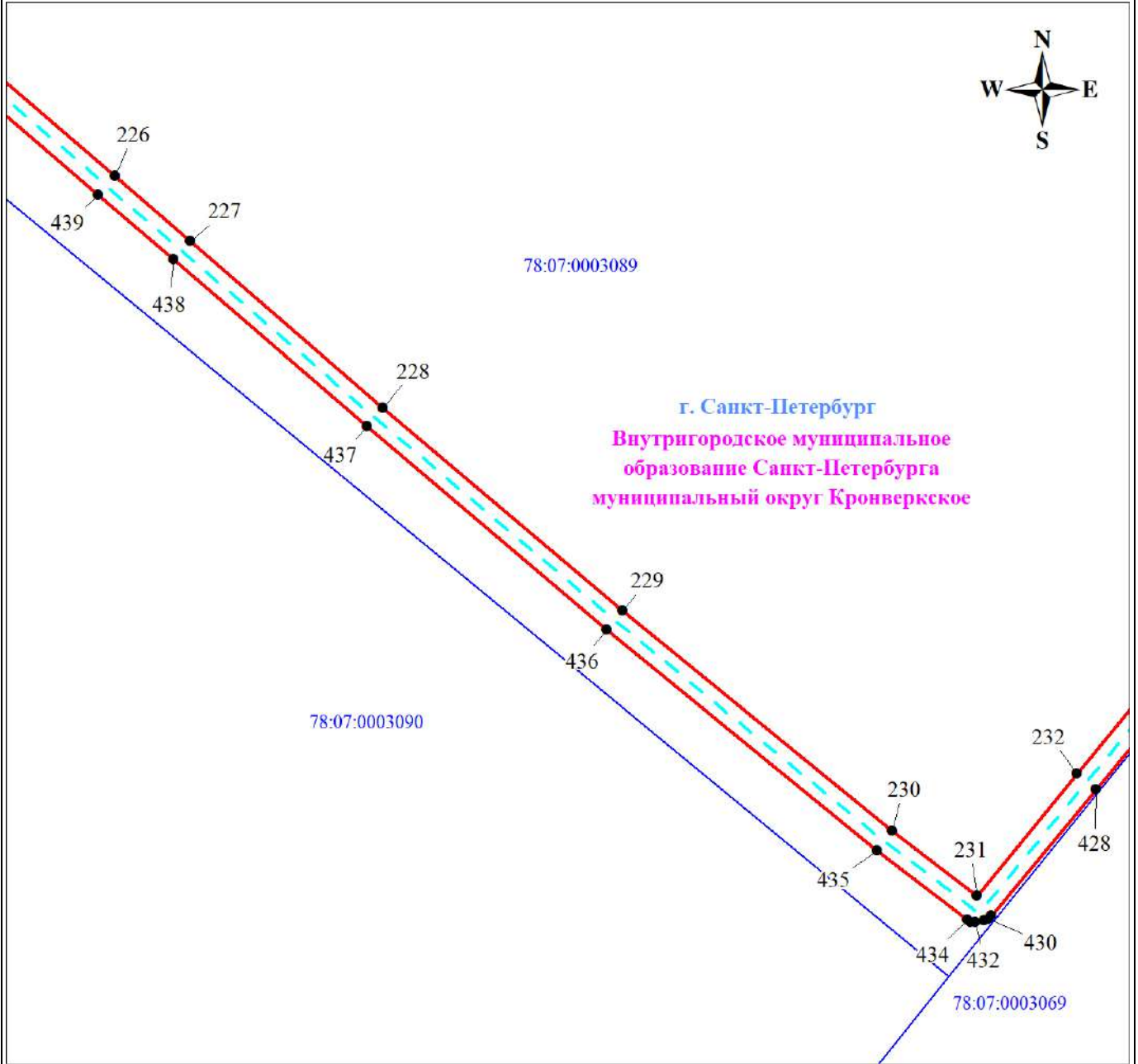


Никонова Е. С.

Дата 20 июня 2024 г.

План границ публичного сервитута

Выносной лист № 14



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-92/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись

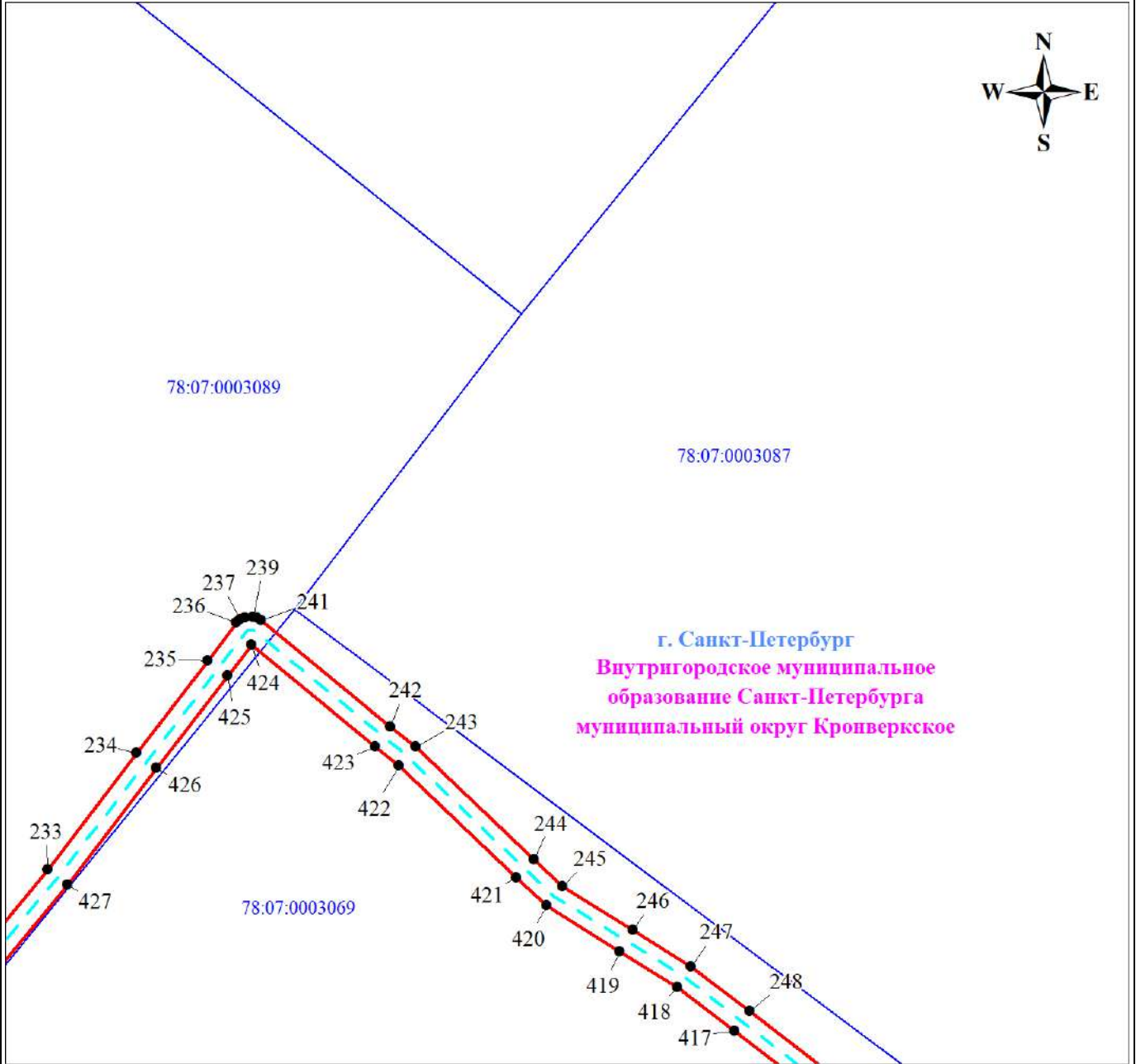


Никонова Е. С.

Дата 20 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-92/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись

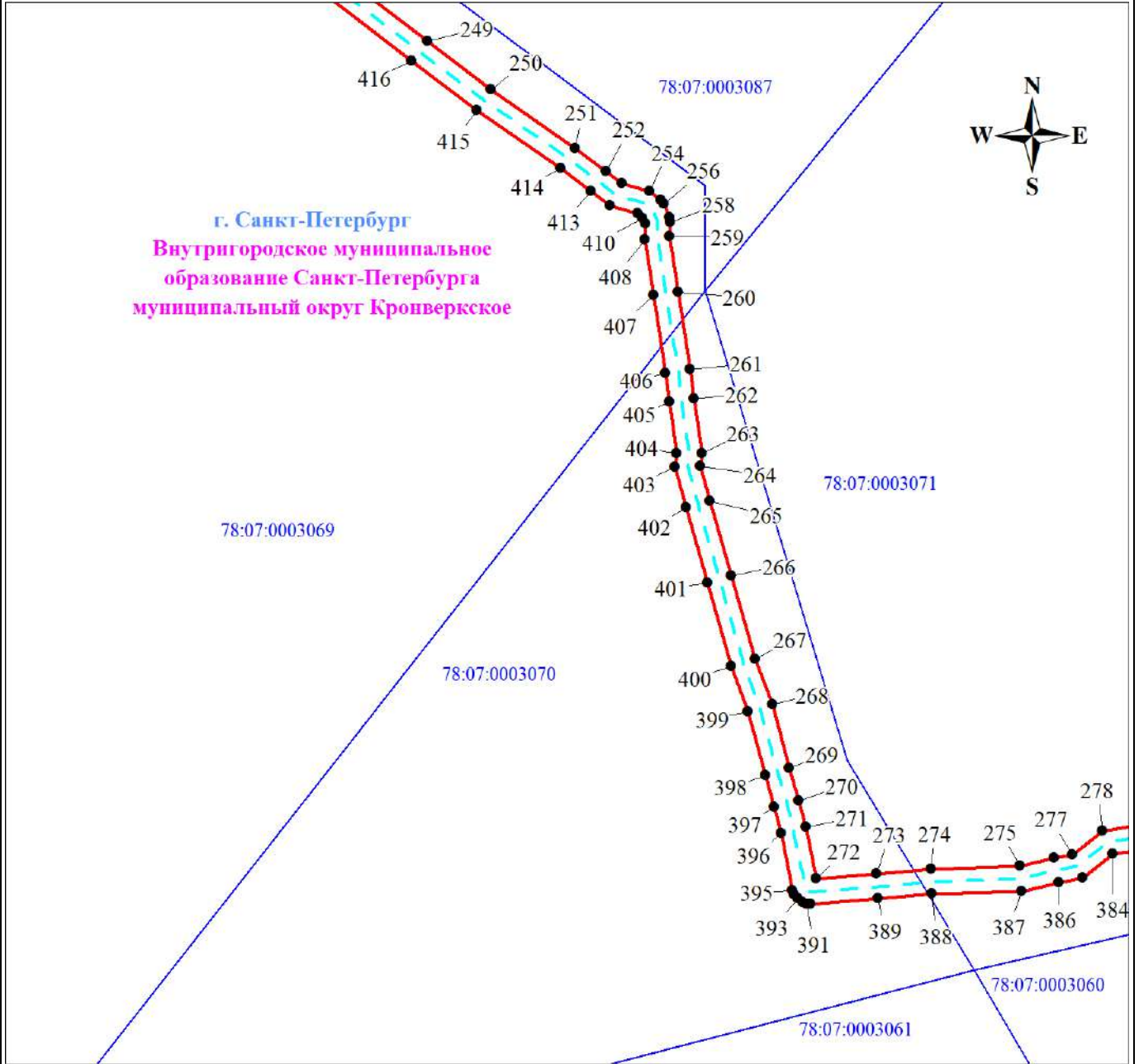
Никонова Е. С.
НИКОЛОВА ЕЛЕНА СЕРГЕЕВНА
КАДАСТРОВЫЙ ИНЖЕНЕР
СНИЛС
124-803-848 52

Никонова Е. С.

Дата 20 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-92/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись



Никонова Е. С.

Дата 20 июня 2024 г.

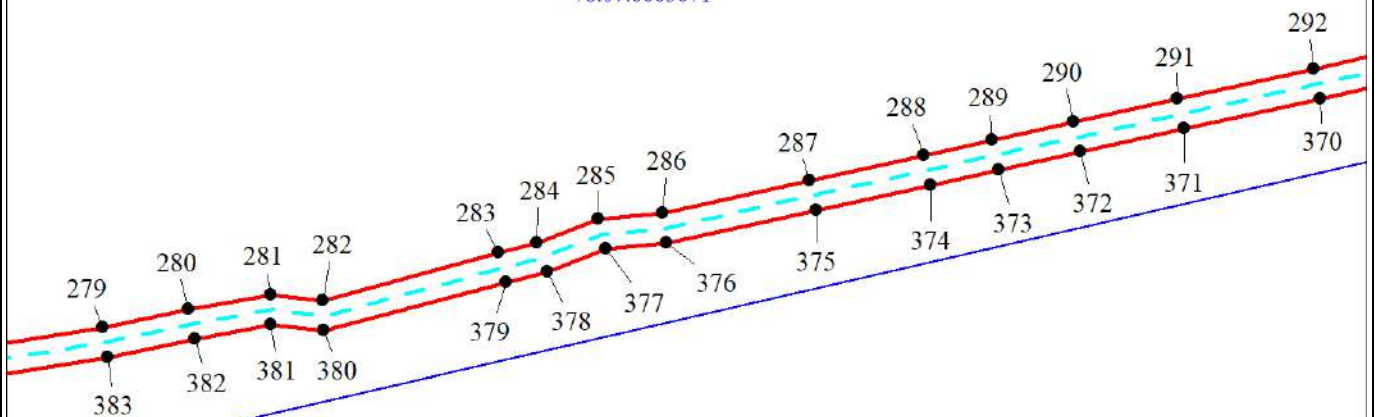
План границ публичного сервитута

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-92/



Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН



Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН



Граница кадастрового квартала



Номер кадастрового квартала

Подпись



Никонова Е. С.

Дата 20 июня 2024 г.

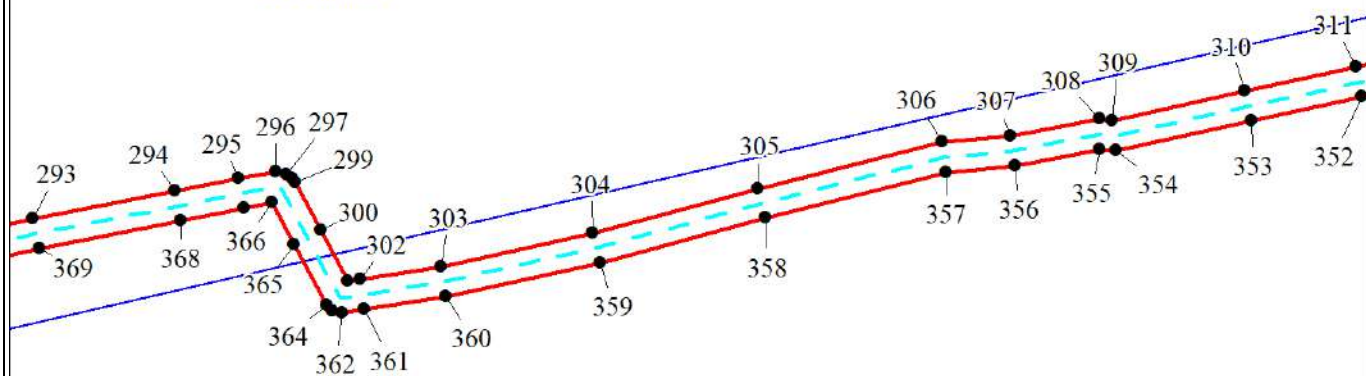
План границ публичного сервитута

Выносной лист № 18



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

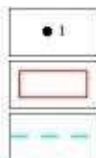
78:07:0003071



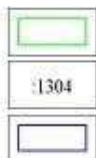
78:07:0003060

Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:



● 1 Обозначение характерной точки границы публичного сервитута
Граница публичного сервитута



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

Подпись

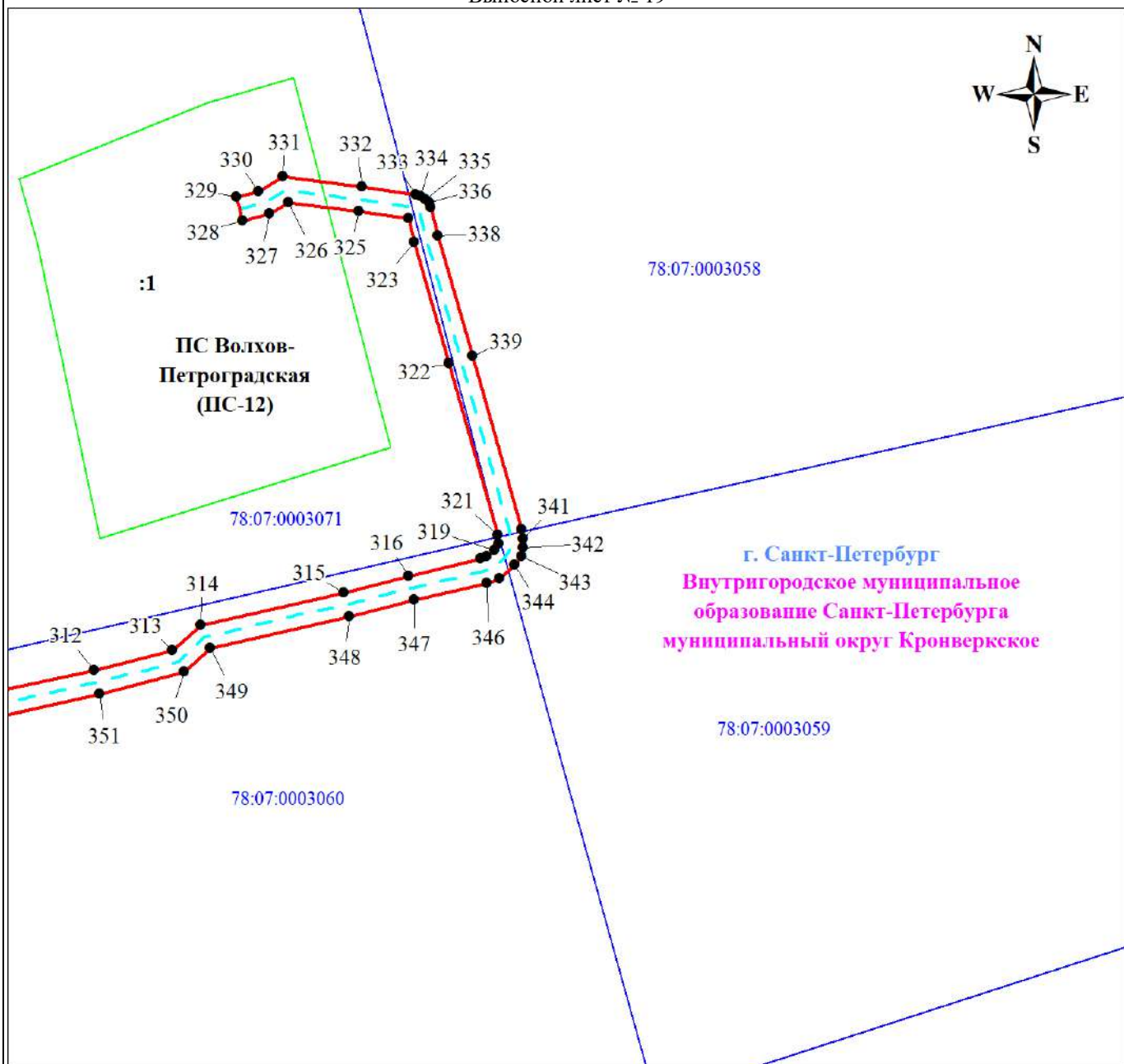


Никонова Е. С.

Дата 20 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-92/		Граница кадастрового квартала
			Номер кадастрового квартала

Подпись



Никонова Е. С.

Дата 20 июня 2024 г.