

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых  
природных территорий, зон с особыми условиями использования территории  
Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства "КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская"  
(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>	26125 ± 57
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 "КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская" 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> КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская</p> <p><b>Кадастровый район:</b> 78:06</p> <p>Обладатель публичного сервитута, почтовый адрес и адрес электронной почты для связи с ним: Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго» (ОГРН 1027809170300, ИНН 7803002209, адрес местонахождения: 197227, Российская Федерация, Санкт-Петербург, вн.тер. г. МО Озеро Долгое, ул. Гаккелевская, д. 21, лит. А, e-mail: office@lenenergo.ru).</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-1964 СПб					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	96180.80	110139.94	Аналитический метод	0.1	-
2	96180.93	110141.94	Аналитический метод	0.1	-
3	96170.94	110142.61	Аналитический метод	0.1	-
4	96169.11	110142.73	Аналитический метод	0.1	-
5	96168.59	110142.72	Аналитический метод	0.1	-
6	96168.09	110142.56	Аналитический метод	0.1	-
7	96167.71	110142.28	Аналитический метод	0.1	-
8	96167.41	110141.90	Аналитический метод	0.1	-
9	96167.21	110141.28	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-1964 СПб					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
10	96167.12	110140.73	Аналитический метод	0.1	-
11	96167.03	110139.67	Аналитический метод	0.1	-
12	96165.23	110112.65	Аналитический метод	0.1	-
13	96165.24	110112.31	Аналитический метод	0.1	-
14	96165.28	110112.00	Аналитический метод	0.1	-
15	96165.38	110111.64	Аналитический метод	0.1	-
16	96165.58	110111.16	Аналитический метод	0.1	-
17	96165.61	110110.93	Аналитический метод	0.1	-
18	96165.61	110110.25	Аналитический метод	0.1	-
19	96165.57	110109.61	Аналитический метод	0.1	-
20	96165.58	110109.09	Аналитический метод	0.1	-
21	96165.69	110108.30	Аналитический метод	0.1	-
22	96165.79	110107.90	Аналитический метод	0.1	-
23	96165.91	110107.36	Аналитический метод	0.1	-
24	96166.02	110106.79	Аналитический метод	0.1	-
25	96166.12	110106.12	Аналитический метод	0.1	-
26	96166.17	110105.54	Аналитический метод	0.1	-
27	96166.19	110105.13	Аналитический метод	0.1	-
28	96166.11	110104.53	Аналитический метод	0.1	-
29	96165.85	110103.94	Аналитический метод	0.1	-
30	96165.47	110103.59	Аналитический метод	0.1	-
31	96164.87	110103.34	Аналитический метод	0.1	-
32	96164.21	110103.18	Аналитический метод	0.1	-
33	96162.19	110102.85	Аналитический метод	0.1	-
34	96160.18	110102.63	Аналитический метод	0.1	-
35	96158.81	110102.55	Аналитический метод	0.1	-
36	96156.44	110102.49	Аналитический метод	0.1	-
37	96153.51	110102.29	Аналитический метод	0.1	-
38	96150.50	110102.47	Аналитический метод	0.1	-
39	96141.67	110104.11	Аналитический метод	0.1	-
40	96138.77	110104.62	Аналитический метод	0.1	-
41	96135.81	110105.48	Аналитический метод	0.1	-
42	96133.04	110106.90	Аналитический метод	0.1	-
43	96130.78	110108.08	Аналитический метод	0.1	-
44	96128.80	110108.94	Аналитический метод	0.1	-
45	96126.93	110109.48	Аналитический метод	0.1	-
46	96125.07	110109.82	Аналитический метод	0.1	-
47	96122.25	110110.25	Аналитический метод	0.1	-
48	96119.94	110110.49	Аналитический метод	0.1	-
49	96117.03	110110.77	Аналитический метод	0.1	-
50	96113.91	110111.09	Аналитический метод	0.1	-
51	96111.30	110111.26	Аналитический метод	0.1	-
52	96108.60	110111.14	Аналитический метод	0.1	-
53	96106.22	110110.90	Аналитический метод	0.1	-
54	96104.98	110110.75	Аналитический метод	0.1	-
55	96104.52	110110.60	Аналитический метод	0.1	-
56	96102.70	110108.70	Аналитический метод	0.1	-
57	96102.28	110107.94	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
58	96101.77	110105.09	Аналитический метод	0.1	-
59	96101.39	110098.93	Аналитический метод	0.1	-
60	96100.57	110085.47	Аналитический метод	0.1	-
61	96100.25	110081.55	Аналитический метод	0.1	-
62	96098.91	110060.68	Аналитический метод	0.1	-
63	96098.28	110049.32	Аналитический метод	0.1	-
64	96097.54	110038.08	Аналитический метод	0.1	-
65	96095.97	110025.12	Аналитический метод	0.1	-
66	96095.88	110024.31	Аналитический метод	0.1	-
67	96095.16	110020.23	Аналитический метод	0.1	-
68	96092.83	109986.50	Аналитический метод	0.1	-
69	96090.92	109958.92	Аналитический метод	0.1	-
70	96090.82	109958.01	Аналитический метод	0.1	-
71	96090.69	109957.34	Аналитический метод	0.1	-
72	96090.52	109956.79	Аналитический метод	0.1	-
73	96090.15	109955.93	Аналитический метод	0.1	-
74	96089.06	109953.74	Аналитический метод	0.1	-
75	96087.07	109949.73	Аналитический метод	0.1	-
76	96084.42	109944.39	Аналитический метод	0.1	-
77	96080.43	109936.34	Аналитический метод	0.1	-
78	96076.35	109928.38	Аналитический метод	0.1	-
79	96074.87	109925.58	Аналитический метод	0.1	-
80	96072.27	109920.19	Аналитический метод	0.1	-
81	96070.94	109917.52	Аналитический метод	0.1	-
82	96065.04	109905.33	Аналитический метод	0.1	-
83	96058.54	109891.72	Аналитический метод	0.1	-
84	96056.50	109887.55	Аналитический метод	0.1	-
85	96052.14	109878.44	Аналитический метод	0.1	-
86	96050.32	109874.79	Аналитический метод	0.1	-
87	96045.85	109865.46	Аналитический метод	0.1	-
88	96039.64	109852.51	Аналитический метод	0.1	-
89	96035.37	109845.54	Аналитический метод	0.1	-
90	96032.15	109839.97	Аналитический метод	0.1	-
91	96028.57	109831.70	Аналитический метод	0.1	-
92	96028.10	109830.45	Аналитический метод	0.1	-
93	96027.64	109828.61	Аналитический метод	0.1	-
94	96027.46	109826.35	Аналитический метод	0.1	-
95	96027.45	109824.97	Аналитический метод	0.1	-
96	96027.56	109823.22	Аналитический метод	0.1	-
97	96027.86	109820.96	Аналитический метод	0.1	-
98	96028.19	109819.31	Аналитический метод	0.1	-
99	96028.67	109817.43	Аналитический метод	0.1	-
100	96029.09	109816.03	Аналитический метод	0.1	-
101	96029.40	109815.12	Аналитический метод	0.1	-
102	96029.82	109814.03	Аналитический метод	0.1	-
103	96030.43	109812.58	Аналитический метод	0.1	-
104	96030.83	109811.74	Аналитический метод	0.1	-
105	96031.54	109810.42	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
106	96032.31	109809.20	Аналитический метод	0.1	-
107	96032.90	109808.37	Аналитический метод	0.1	-
108	96033.60	109807.51	Аналитический метод	0.1	-
109	96034.58	109806.48	Аналитический метод	0.1	-
110	96035.42	109805.85	Аналитический метод	0.1	-
111	96036.99	109804.83	Аналитический метод	0.1	-
112	96059.39	109793.54	Аналитический метод	0.1	-
113	96063.90	109790.98	Аналитический метод	0.1	-
114	96066.14	109788.73	Аналитический метод	0.1	-
115	96075.62	109783.72	Аналитический метод	0.1	-
116	96079.09	109781.97	Аналитический метод	0.1	-
117	96085.14	109779.24	Аналитический метод	0.1	-
118	96095.09	109774.04	Аналитический метод	0.1	-
119	96103.56	109769.76	Аналитический метод	0.1	-
120	96118.31	109762.30	Аналитический метод	0.1	-
121	96122.86	109760.13	Аналитический метод	0.1	-
122	96137.78	109752.84	Аналитический метод	0.1	-
123	96141.70	109750.83	Аналитический метод	0.1	-
124	96152.76	109745.35	Аналитический метод	0.1	-
125	96156.60	109743.38	Аналитический метод	0.1	-
126	96172.18	109735.52	Аналитический метод	0.1	-
127	96179.75	109731.72	Аналитический метод	0.1	-
128	96183.52	109729.86	Аналитический метод	0.1	-
129	96185.83	109728.65	Аналитический метод	0.1	-
130	96201.31	109721.04	Аналитический метод	0.1	-
131	96224.20	109709.52	Аналитический метод	0.1	-
132	96227.62	109707.85	Аналитический метод	0.1	-
133	96234.07	109704.40	Аналитический метод	0.1	-
134	96246.15	109698.34	Аналитический метод	0.1	-
135	96266.32	109687.73	Аналитический метод	0.1	-
136	96283.58	109678.96	Аналитический метод	0.1	-
137	96287.39	109676.68	Аналитический метод	0.1	-
138	96290.93	109674.45	Аналитический метод	0.1	-
139	96298.02	109670.04	Аналитический метод	0.1	-
140	96299.80	109669.02	Аналитический метод	0.1	-
141	96311.68	109662.77	Аналитический метод	0.1	-
142	96313.25	109662.14	Аналитический метод	0.1	-
143	96317.26	109660.07	Аналитический метод	0.1	-
144	96326.87	109655.70	Аналитический метод	0.1	-
145	96330.67	109653.82	Аналитический метод	0.1	-
146	96342.27	109647.98	Аналитический метод	0.1	-
147	96351.82	109643.66	Аналитический метод	0.1	-
148	96354.17	109642.67	Аналитический метод	0.1	-
149	96360.25	109639.48	Аналитический метод	0.1	-
150	96361.86	109638.50	Аналитический метод	0.1	-
151	96367.59	109635.16	Аналитический метод	0.1	-
152	96369.39	109633.95	Аналитический метод	0.1	-
153	96372.36	109631.75	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-1964 СПб					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
154	96378.18	109626.73	Аналитический метод	0.1	-
155	96382.44	109622.55	Аналитический метод	0.1	-
156	96385.00	109619.72	Аналитический метод	0.1	-
157	96386.58	109617.77	Аналитический метод	0.1	-
158	96388.71	109614.74	Аналитический метод	0.1	-
159	96390.17	109612.21	Аналитический метод	0.1	-
160	96391.07	109610.29	Аналитический метод	0.1	-
161	96391.95	109608.00	Аналитический метод	0.1	-
162	96393.10	109604.08	Аналитический метод	0.1	-
163	96393.97	109599.79	Аналитический метод	0.1	-
164	96394.57	109595.92	Аналитический метод	0.1	-
165	96395.09	109591.98	Аналитический метод	0.1	-
166	96395.47	109588.93	Аналитический метод	0.1	-
167	96396.07	109583.91	Аналитический метод	0.1	-
168	96396.16	109583.13	Аналитический метод	0.1	-
169	96396.45	109580.63	Аналитический метод	0.1	-
170	96396.99	109575.81	Аналитический метод	0.1	-
171	96397.32	109568.71	Аналитический метод	0.1	-
172	96397.59	109563.78	Аналитический метод	0.1	-
173	96397.49	109560.51	Аналитический метод	0.1	-
174	96397.52	109557.60	Аналитический метод	0.1	-
175	96397.63	109556.37	Аналитический метод	0.1	-
176	96397.74	109553.58	Аналитический метод	0.1	-
177	96397.74	109551.05	Аналитический метод	0.1	-
178	96397.50	109547.93	Аналитический метод	0.1	-
179	96397.52	109539.75	Аналитический метод	0.1	-
180	96397.40	109534.21	Аналитический метод	0.1	-
181	96397.41	109528.96	Аналитический метод	0.1	-
182	96397.66	109520.03	Аналитический метод	0.1	-
183	96397.75	109517.00	Аналитический метод	0.1	-
184	96397.36	109511.21	Аналитический метод	0.1	-
185	96397.90	109490.03	Аналитический метод	0.1	-
186	96398.47	109482.17	Аналитический метод	0.1	-
187	96398.73	109470.67	Аналитический метод	0.1	-
188	96399.06	109458.74	Аналитический метод	0.1	-
189	96399.25	109440.70	Аналитический метод	0.1	-
190	96399.36	109438.23	Аналитический метод	0.1	-
191	96399.49	109432.74	Аналитический метод	0.1	-
192	96399.54	109428.00	Аналитический метод	0.1	-
193	96399.66	109424.09	Аналитический метод	0.1	-
194	96399.99	109415.75	Аналитический метод	0.1	-
195	96400.12	109406.72	Аналитический метод	0.1	-
196	96400.54	109394.76	Аналитический метод	0.1	-
197	96400.51	109391.59	Аналитический метод	0.1	-
198	96400.93	109385.98	Аналитический метод	0.1	-
199	96401.11	109379.79	Аналитический метод	0.1	-
200	96403.18	109368.62	Аналитический метод	0.1	-
201	96405.08	109356.89	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
202	96407.55	109342.60	Аналитический метод	0.1	-
203	96408.77	109338.66	Аналитический метод	0.1	-
204	96413.85	109321.94	Аналитический метод	0.1	-
205	96419.24	109305.13	Аналитический метод	0.1	-
206	96430.25	109269.28	Аналитический метод	0.1	-
207	96430.84	109267.75	Аналитический метод	0.1	-
208	96431.78	109266.20	Аналитический метод	0.1	-
209	96432.36	109265.36	Аналитический метод	0.1	-
210	96432.87	109264.74	Аналитический метод	0.1	-
211	96433.65	109263.93	Аналитический метод	0.1	-
212	96434.78	109262.97	Аналитический метод	0.1	-
213	96435.58	109262.40	Аналитический метод	0.1	-
214	96436.56	109261.82	Аналитический метод	0.1	-
215	96438.34	109261.00	Аналитический метод	0.1	-
216	96440.15	109260.20	Аналитический метод	0.1	-
217	96442.02	109259.44	Аналитический метод	0.1	-
218	96443.92	109258.78	Аналитический метод	0.1	-
219	96445.88	109258.22	Аналитический метод	0.1	-
220	96447.86	109257.80	Аналитический метод	0.1	-
221	96449.86	109257.48	Аналитический метод	0.1	-
222	96451.97	109257.27	Аналитический метод	0.1	-
223	96455.92	109257.21	Аналитический метод	0.1	-
224	96459.17	109257.44	Аналитический метод	0.1	-
225	96463.15	109258.05	Аналитический метод	0.1	-
226	96467.05	109258.93	Аналитический метод	0.1	-
227	96470.89	109259.99	Аналитический метод	0.1	-
228	96474.69	109261.14	Аналитический метод	0.1	-
229	96478.54	109262.34	Аналитический метод	0.1	-
230	96482.31	109263.50	Аналитический метод	0.1	-
231	96486.09	109264.64	Аналитический метод	0.1	-
232	96489.86	109265.77	Аналитический метод	0.1	-
233	96493.70	109266.91	Аналитический метод	0.1	-
234	96497.49	109268.00	Аналитический метод	0.1	-
235	96501.28	109269.09	Аналитический метод	0.1	-
236	96505.07	109270.17	Аналитический метод	0.1	-
237	96508.87	109271.24	Аналитический метод	0.1	-
238	96511.62	109272.01	Аналитический метод	0.1	-
239	96515.41	109273.08	Аналитический метод	0.1	-
240	96519.22	109274.16	Аналитический метод	0.1	-
241	96523.00	109275.26	Аналитический метод	0.1	-
242	96526.56	109276.34	Аналитический метод	0.1	-
243	96530.32	109277.55	Аналитический метод	0.1	-
244	96534.09	109278.76	Аналитический метод	0.1	-
245	96537.83	109279.94	Аналитический метод	0.1	-
246	96541.60	109281.07	Аналитический метод	0.1	-
247	96544.88	109281.97	Аналитический метод	0.1	-
248	96548.68	109283.01	Аналитический метод	0.1	-
249	96551.65	109283.88	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
250	96555.50	109285.04	Аналитический метод	0.1	-
251	96559.28	109286.08	Аналитический метод	0.1	-
252	96563.09	109287.10	Аналитический метод	0.1	-
253	96567.56	109288.34	Аналитический метод	0.1	-
254	96571.36	109289.42	Аналитический метод	0.1	-
255	96575.15	109290.52	Аналитический метод	0.1	-
256	96578.94	109291.63	Аналитический метод	0.1	-
257	96582.73	109292.73	Аналитический метод	0.1	-
258	96587.12	109293.99	Аналитический метод	0.1	-
259	96590.90	109295.02	Аналитический метод	0.1	-
260	96594.43	109295.92	Аналитический метод	0.1	-
261	96598.24	109296.79	Аналитический метод	0.1	-
262	96601.63	109297.48	Аналитический метод	0.1	-
263	96604.42	109297.86	Аналитический метод	0.1	-
264	96606.28	109297.90	Аналитический метод	0.1	-
265	96608.00	109297.70	Аналитический метод	0.1	-
266	96609.82	109297.22	Аналитический метод	0.1	-
267	96612.37	109296.39	Аналитический метод	0.1	-
268	96616.11	109295.16	Аналитический метод	0.1	-
269	96619.83	109293.89	Аналитический метод	0.1	-
270	96623.26	109292.71	Аналитический метод	0.1	-
271	96627.00	109291.42	Аналитический метод	0.1	-
272	96630.77	109290.21	Аналитический метод	0.1	-
273	96634.60	109289.13	Аналитический метод	0.1	-
274	96638.36	109288.29	Аналитический метод	0.1	-
275	96641.18	109287.67	Аналитический метод	0.1	-
276	96643.94	109286.87	Аналитический метод	0.1	-
277	96646.72	109285.81	Аналитический метод	0.1	-
278	96650.61	109283.57	Аналитический метод	0.1	-
279	96697.13	109260.87	Аналитический метод	0.1	-
280	96698.99	109259.99	Аналитический метод	0.1	-
281	96704.15	109257.24	Аналитический метод	0.1	-
282	96709.29	109254.58	Аналитический метод	0.1	-
283	96711.73	109253.43	Аналитический метод	0.1	-
284	96712.33	109253.13	Аналитический метод	0.1	-
285	96717.43	109250.30	Аналитический метод	0.1	-
286	96717.98	109249.87	Аналитический метод	0.1	-
287	96746.97	109235.51	Аналитический метод	0.1	-
288	96749.28	109234.52	Аналитический метод	0.1	-
289	96762.03	109228.23	Аналитический метод	0.1	-
290	96804.07	109207.27	Аналитический метод	0.1	-
291	96808.68	109204.95	Аналитический метод	0.1	-
292	96813.89	109202.01	Аналитический метод	0.1	-
293	96823.78	109196.86	Аналитический метод	0.1	-
294	96831.67	109190.55	Аналитический метод	0.1	-
295	96846.47	109174.15	Аналитический метод	0.1	-
296	96853.99	109165.71	Аналитический метод	0.1	-
297	96866.82	109151.18	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
298	96873.66	109143.84	Аналитический метод	0.1	-
299	96882.15	109133.85	Аналитический метод	0.1	-
300	96891.49	109123.43	Аналитический метод	0.1	-
301	96900.21	109113.76	Аналитический метод	0.1	-
302	96903.50	109110.13	Аналитический метод	0.1	-
303	96907.98	109105.23	Аналитический метод	0.1	-
304	96911.80	109100.95	Аналитический метод	0.1	-
305	96920.42	109091.19	Аналитический метод	0.1	-
306	96926.73	109084.10	Аналитический метод	0.1	-
307	96930.23	109080.31	Аналитический метод	0.1	-
308	96930.73	109079.72	Аналитический метод	0.1	-
309	96932.38	109077.03	Аналитический метод	0.1	-
310	96934.45	109074.56	Аналитический метод	0.1	-
311	96937.11	109071.01	Аналитический метод	0.1	-
312	96939.32	109067.93	Аналитический метод	0.1	-
313	96939.99	109067.30	Аналитический метод	0.1	-
314	96945.28	109061.66	Аналитический метод	0.1	-
315	96949.91	109056.05	Аналитический метод	0.1	-
316	96955.08	109049.60	Аналитический метод	0.1	-
317	96959.30	109044.65	Аналитический метод	0.1	-
318	96964.23	109038.71	Аналитический метод	0.1	-
319	96968.50	109033.82	Аналитический метод	0.1	-
320	96972.95	109030.92	Аналитический метод	0.1	-
321	96975.39	109029.24	Аналитический метод	0.1	-
322	96977.38	109026.34	Аналитический метод	0.1	-
323	96981.01	109020.20	Аналитический метод	0.1	-
324	96984.20	109014.48	Аналитический метод	0.1	-
325	96986.72	109009.87	Аналитический метод	0.1	-
326	96990.27	109003.06	Аналитический метод	0.1	-
327	96993.74	108995.44	Аналитический метод	0.1	-
328	96999.40	108981.52	Аналитический метод	0.1	-
329	97003.19	108971.91	Аналитический метод	0.1	-
330	97005.72	108965.18	Аналитический метод	0.1	-
331	97006.47	108962.61	Аналитический метод	0.1	-
332	97006.90	108961.47	Аналитический метод	0.1	-
333	97012.01	108946.97	Аналитический метод	0.1	-
334	97013.24	108942.90	Аналитический метод	0.1	-
335	97014.76	108938.10	Аналитический метод	0.1	-
336	97018.23	108926.88	Аналитический метод	0.1	-
337	97020.20	108920.14	Аналитический метод	0.1	-
338	97024.69	108903.65	Аналитический метод	0.1	-
339	97027.84	108890.37	Аналитический метод	0.1	-
340	97028.36	108887.98	Аналитический метод	0.1	-
341	97031.46	108874.35	Аналитический метод	0.1	-
342	97035.35	108857.20	Аналитический метод	0.1	-
343	97036.66	108852.18	Аналитический метод	0.1	-
344	97037.51	108848.80	Аналитический метод	0.1	-
345	97041.30	108832.85	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
346	97049.50	108796.85	Аналитический метод	0.1	-
347	97053.39	108779.56	Аналитический метод	0.1	-
348	97055.00	108770.83	Аналитический метод	0.1	-
349	97055.62	108765.72	Аналитический метод	0.1	-
350	97056.19	108755.81	Аналитический метод	0.1	-
351	97056.31	108750.82	Аналитический метод	0.1	-
352	97056.17	108747.89	Аналитический метод	0.1	-
353	97055.71	108744.95	Аналитический метод	0.1	-
354	97055.01	108742.14	Аналитический метод	0.1	-
355	97050.97	108728.45	Аналитический метод	0.1	-
356	97046.89	108716.21	Аналитический метод	0.1	-
357	97046.14	108713.79	Аналитический метод	0.1	-
358	97042.52	108702.22	Аналитический метод	0.1	-
359	97035.38	108680.12	Аналитический метод	0.1	-
360	97034.05	108675.77	Аналитический метод	0.1	-
361	97032.42	108670.56	Аналитический метод	0.1	-
362	97031.77	108668.36	Аналитический метод	0.1	-
363	97031.09	108666.25	Аналитический метод	0.1	-
364	97029.70	108661.97	Аналитический метод	0.1	-
365	97028.72	108659.21	Аналитический метод	0.1	-
366	97028.45	108658.10	Аналитический метод	0.1	-
367	97028.32	108657.65	Аналитический метод	0.1	-
368	97027.08	108653.89	Аналитический метод	0.1	-
369	97024.13	108645.04	Аналитический метод	0.1	-
370	97017.17	108622.90	Аналитический метод	0.1	-
371	97016.37	108620.61	Аналитический метод	0.1	-
372	97014.29	108614.49	Аналитический метод	0.1	-
373	97011.10	108603.56	Аналитический метод	0.1	-
374	97006.19	108588.12	Аналитический метод	0.1	-
375	97002.19	108575.63	Аналитический метод	0.1	-
376	97000.31	108569.51	Аналитический метод	0.1	-
377	96997.82	108561.55	Аналитический метод	0.1	-
378	96993.83	108548.71	Аналитический метод	0.1	-
379	96988.93	108533.78	Аналитический метод	0.1	-
380	96987.06	108527.42	Аналитический метод	0.1	-
381	96982.85	108514.45	Аналитический метод	0.1	-
382	96978.85	108502.15	Аналитический метод	0.1	-
383	96975.62	108491.69	Аналитический метод	0.1	-
384	96973.68	108485.42	Аналитический метод	0.1	-
385	96969.62	108472.05	Аналитический метод	0.1	-
386	96964.82	108457.32	Аналитический метод	0.1	-
387	96964.10	108455.03	Аналитический метод	0.1	-
388	96961.98	108448.81	Аналитический метод	0.1	-
389	96955.99	108430.05	Аналитический метод	0.1	-
390	96952.37	108418.65	Аналитический метод	0.1	-
391	96950.55	108412.52	Аналитический метод	0.1	-
392	96948.02	108404.63	Аналитический метод	0.1	-
393	96944.26	108393.05	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
394	96943.48	108390.82	Аналитический метод	0.1	-
395	96942.26	108386.98	Аналитический метод	0.1	-
396	96940.84	108382.38	Аналитический метод	0.1	-
397	96938.89	108376.19	Аналитический метод	0.1	-
398	96934.71	108362.99	Аналитический метод	0.1	-
399	96932.79	108356.78	Аналитический метод	0.1	-
400	96930.80	108350.38	Аналитический метод	0.1	-
401	96928.57	108343.69	Аналитический метод	0.1	-
402	96926.68	108337.50	Аналитический метод	0.1	-
403	96922.14	108323.36	Аналитический метод	0.1	-
404	96919.29	108314.50	Аналитический метод	0.1	-
405	96916.05	108304.44	Аналитический метод	0.1	-
406	96912.31	108292.18	Аналитический метод	0.1	-
407	96909.38	108283.38	Аналитический метод	0.1	-
408	96906.97	108276.10	Аналитический метод	0.1	-
409	96905.83	108273.27	Аналитический метод	0.1	-
410	96904.99	108271.99	Аналитический метод	0.1	-
411	96902.83	108268.84	Аналитический метод	0.1	-
412	96900.78	108263.79	Аналитический метод	0.1	-
413	96897.64	108253.92	Аналитический метод	0.1	-
414	96896.91	108251.79	Аналитический метод	0.1	-
415	96896.21	108249.62	Аналитический метод	0.1	-
416	96894.93	108245.26	Аналитический метод	0.1	-
417	96893.65	108240.94	Аналитический метод	0.1	-
418	96892.31	108236.39	Аналитический метод	0.1	-
419	96891.60	108234.06	Аналитический метод	0.1	-
420	96888.64	108225.30	Аналитический метод	0.1	-
421	96884.10	108203.81	Аналитический метод	0.1	-
422	96877.33	108182.48	Аналитический метод	0.1	-
423	96858.31	108139.72	Аналитический метод	0.1	-
424	96837.25	108104.03	Аналитический метод	0.1	-
425	96831.34	108095.00	Аналитический метод	0.1	-
426	96828.85	108092.09	Аналитический метод	0.1	-
427	96828.42	108091.61	Аналитический метод	0.1	-
428	96826.60	108088.90	Аналитический метод	0.1	-
429	96819.59	108080.90	Аналитический метод	0.1	-
430	96803.77	108065.20	Аналитический метод	0.1	-
431	96780.48	108041.57	Аналитический метод	0.1	-
432	96746.66	108015.32	Аналитический метод	0.1	-
433	96732.75	108004.53	Аналитический метод	0.1	-
434	96726.44	108001.40	Аналитический метод	0.1	-
435	96722.10	107999.02	Аналитический метод	0.1	-
436	96721.74	107998.80	Аналитический метод	0.1	-
437	96721.25	107998.57	Аналитический метод	0.1	-
438	96719.16	107997.58	Аналитический метод	0.1	-
439	96696.40	107986.81	Аналитический метод	0.1	-
440	96665.00	107976.98	Аналитический метод	0.1	-
441	96652.25	107972.99	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
442	96624.01	107964.14	Аналитический метод	0.1	-
443	96612.07	107960.42	Аналитический метод	0.1	-
444	96595.43	107956.42	Аналитический метод	0.1	-
445	96593.16	107955.71	Аналитический метод	0.1	-
446	96592.03	107955.39	Аналитический метод	0.1	-
447	96589.71	107954.74	Аналитический метод	0.1	-
448	96585.23	107953.25	Аналитический метод	0.1	-
449	96567.06	107948.39	Аналитический метод	0.1	-
450	96546.41	107942.86	Аналитический метод	0.1	-
451	96538.79	107940.72	Аналитический метод	0.1	-
452	96513.33	107933.46	Аналитический метод	0.1	-
453	96480.38	107924.06	Аналитический метод	0.1	-
454	96456.85	107917.35	Аналитический метод	0.1	-
455	96430.43	107909.55	Аналитический метод	0.1	-
456	96424.66	107907.87	Аналитический метод	0.1	-
457	96421.82	107907.01	Аналитический метод	0.1	-
458	96420.56	107906.60	Аналитический метод	0.1	-
459	96411.40	107904.19	Аналитический метод	0.1	-
460	96410.58	107903.85	Аналитический метод	0.1	-
461	96402.83	107901.91	Аналитический метод	0.1	-
462	96401.79	107901.64	Аналитический метод	0.1	-
463	96388.17	107897.53	Аналитический метод	0.1	-
464	96384.43	107896.45	Аналитический метод	0.1	-
465	96382.93	107896.00	Аналитический метод	0.1	-
466	96381.09	107895.35	Аналитический метод	0.1	-
467	96377.61	107894.53	Аналитический метод	0.1	-
468	96374.05	107893.91	Аналитический метод	0.1	-
469	96330.22	107881.60	Аналитический метод	0.1	-
470	96291.60	107870.58	Аналитический метод	0.1	-
471	96252.45	107859.42	Аналитический метод	0.1	-
472	96200.36	107844.20	Аналитический метод	0.1	-
473	96176.79	107840.56	Аналитический метод	0.1	-
474	96160.41	107835.81	Аналитический метод	0.1	-
475	96077.63	107812.05	Аналитический метод	0.1	-
476	96076.96	107811.76	Аналитический метод	0.1	-
477	96074.11	107809.86	Аналитический метод	0.1	-
478	96073.04	107808.50	Аналитический метод	0.1	-
479	96072.31	107807.54	Аналитический метод	0.1	-
480	96071.25	107805.31	Аналитический метод	0.1	-
481	96070.85	107803.90	Аналитический метод	0.1	-
482	96070.52	107802.20	Аналитический метод	0.1	-
483	96070.45	107800.80	Аналитический метод	0.1	-
484	96070.50	107799.31	Аналитический метод	0.1	-
485	96070.83	107797.04	Аналитический метод	0.1	-
486	96071.04	107795.19	Аналитический метод	0.1	-
487	96071.01	107794.00	Аналитический метод	0.1	-
488	96071.17	107792.47	Аналитический метод	0.1	-
489	96071.34	107791.89	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
490	96074.07	107783.04	Аналитический метод	0.1	-
491	96076.75	107774.36	Аналитический метод	0.1	-
492	96077.04	107773.40	Аналитический метод	0.1	-
493	96079.34	107765.57	Аналитический метод	0.1	-
494	96081.93	107756.79	Аналитический метод	0.1	-
495	96084.51	107748.01	Аналитический метод	0.1	-
496	96087.08	107739.23	Аналитический метод	0.1	-
497	96089.65	107730.47	Аналитический метод	0.1	-
498	96092.23	107721.70	Аналитический метод	0.1	-
499	96094.81	107712.92	Аналитический метод	0.1	-
500	96097.39	107704.14	Аналитический метод	0.1	-
501	96099.93	107695.50	Аналитический метод	0.1	-
502	96101.40	107689.92	Аналитический метод	0.1	-
503	96101.70	107689.17	Аналитический метод	0.1	-
504	96103.68	107682.94	Аналитический метод	0.1	-
505	96104.26	107681.26	Аналитический метод	0.1	-
506	96104.84	107678.50	Аналитический метод	0.1	-
507	96131.23	107591.70	Аналитический метод	0.1	-
508	96132.94	107586.55	Аналитический метод	0.1	-
509	96138.23	107569.37	Аналитический метод	0.1	-
510	96140.80	107560.71	Аналитический метод	0.1	-
511	96144.05	107549.90	Аналитический метод	0.1	-
512	96142.63	107547.66	Аналитический метод	0.1	-
513	96141.24	107545.69	Аналитический метод	0.1	-
514	96135.76	107543.81	Аналитический метод	0.1	-
515	96134.24	107543.23	Аналитический метод	0.1	-
516	96133.05	107542.83	Аналитический метод	0.1	-
517	96131.24	107542.17	Аналитический метод	0.1	-
518	96129.75	107541.55	Аналитический метод	0.1	-
519	96125.40	107540.28	Аналитический метод	0.1	-
520	96120.97	107539.00	Аналитический метод	0.1	-
521	96117.03	107537.88	Аналитический метод	0.1	-
522	96107.88	107535.40	Аналитический метод	0.1	-
523	96106.83	107535.25	Аналитический метод	0.1	-
524	96075.38	107525.75	Аналитический метод	0.1	-
525	96075.33	107525.94	Аналитический метод	0.1	-
526	96076.48	107530.16	Аналитический метод	0.1	-
527	96079.43	107535.68	Аналитический метод	0.1	-
528	96078.31	107541.54	Аналитический метод	0.1	-
529	96070.85	107546.93	Аналитический метод	0.1	-
530	96061.76	107550.87	Аналитический метод	0.1	-
531	96048.45	107556.61	Аналитический метод	0.1	-
532	96036.07	107562.71	Аналитический метод	0.1	-
533	96021.00	107566.14	Аналитический метод	0.1	-
534	96037.24	107516.81	Аналитический метод	0.1	-
535	96039.43	107514.89	Аналитический метод	0.1	-
536	96007.10	107505.13	Аналитический метод	0.1	-
537	96002.25	107508.48	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
538	95995.61	107513.87	Аналитический метод	0.1	-
539	95990.75	107520.39	Аналитический метод	0.1	-
540	95986.66	107546.06	Аналитический метод	0.1	-
541	95984.29	107544.69	Аналитический метод	0.1	-
542	95978.37	107536.62	Аналитический метод	0.1	-
543	95974.76	107528.82	Аналитический метод	0.1	-
544	95967.60	107524.95	Аналитический метод	0.1	-
545	95956.84	107517.83	Аналитический метод	0.1	-
546	95939.85	107496.43	Аналитический метод	0.1	-
547	95932.65	107483.77	Аналитический метод	0.1	-
548	95932.56	107482.62	Аналитический метод	0.1	-
549	95856.94	107459.78	Аналитический метод	0.1	-
550	95855.88	107459.42	Аналитический метод	0.1	-
551	95845.97	107456.86	Аналитический метод	0.1	-
552	95834.90	107453.84	Аналитический метод	0.1	-
553	95823.35	107450.53	Аналитический метод	0.1	-
554	95811.10	107446.89	Аналитический метод	0.1	-
555	95797.49	107442.79	Аналитический метод	0.1	-
556	95783.10	107438.60	Аналитический метод	0.1	-
557	95773.99	107435.85	Аналитический метод	0.1	-
558	95761.13	107431.94	Аналитический метод	0.1	-
559	95748.69	107428.45	Аналитический метод	0.1	-
560	95736.80	107425.45	Аналитический метод	0.1	-
561	95734.27	107423.88	Аналитический метод	0.1	-
562	95732.99	107423.16	Аналитический метод	0.1	-
563	95724.54	107420.52	Аналитический метод	0.1	-
564	95722.26	107420.20	Аналитический метод	0.1	-
565	95719.32	107419.52	Аналитический метод	0.1	-
566	95710.65	107417.01	Аналитический метод	0.1	-
567	95702.05	107414.54	Аналитический метод	0.1	-
568	95692.45	107411.73	Аналитический метод	0.1	-
569	95683.24	107408.98	Аналитический метод	0.1	-
570	95676.30	107406.85	Аналитический метод	0.1	-
571	95658.65	107401.35	Аналитический метод	0.1	-
572	95642.16	107396.47	Аналитический метод	0.1	-
573	95632.79	107393.81	Аналитический метод	0.1	-
574	95624.37	107391.35	Аналитический метод	0.1	-
575	95615.32	107388.66	Аналитический метод	0.1	-
576	95604.60	107385.40	Аналитический метод	0.1	-
577	95593.18	107381.92	Аналитический метод	0.1	-
578	95584.61	107379.36	Аналитический метод	0.1	-
579	95576.16	107376.91	Аналитический метод	0.1	-
580	95564.13	107375.35	Аналитический метод	0.1	-
581	95561.08	107374.74	Аналитический метод	0.1	-
582	95558.21	107374.02	Аналитический метод	0.1	-
583	95552.26	107372.61	Аналитический метод	0.1	-
584	95549.60	107371.46	Аналитический метод	0.1	-
585	95546.17	107370.76	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-1964 СПб					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
586	95544.55	107370.61	Аналитический метод	0.1	-
587	95518.24	107366.05	Аналитический метод	0.1	-
588	95417.99	107365.68	Аналитический метод	0.1	-
589	95416.18	107365.68	Аналитический метод	0.1	-
590	95413.23	107366.96	Аналитический метод	0.1	-
591	95408.43	107366.92	Аналитический метод	0.1	-
592	95405.56	107366.88	Аналитический метод	0.1	-
593	95404.22	107366.91	Аналитический метод	0.1	-
594	95399.77	107366.92	Аналитический метод	0.1	-
595	95395.29	107366.84	Аналитический метод	0.1	-
596	95393.69	107366.84	Аналитический метод	0.1	-
597	95392.16	107366.94	Аналитический метод	0.1	-
598	95390.42	107367.03	Аналитический метод	0.1	-
599	95384.53	107367.13	Аналитический метод	0.1	-
600	95375.52	107367.05	Аналитический метод	0.1	-
601	95366.36	107366.90	Аналитический метод	0.1	-
602	95363.54	107366.92	Аналитический метод	0.1	-
603	95357.59	107366.90	Аналитический метод	0.1	-
604	95351.58	107366.90	Аналитический метод	0.1	-
605	95348.69	107366.92	Аналитический метод	0.1	-
606	95340.71	107366.87	Аналитический метод	0.1	-
607	95339.72	107366.87	Аналитический метод	0.1	-
608	95333.59	107366.86	Аналитический метод	0.1	-
609	95327.00	107366.87	Аналитический метод	0.1	-
610	95320.56	107366.98	Аналитический метод	0.1	-
611	95317.37	107367.07	Аналитический метод	0.1	-
612	95312.18	107367.30	Аналитический метод	0.1	-
613	95302.84	107367.78	Аналитический метод	0.1	-
614	95294.72	107368.18	Аналитический метод	0.1	-
615	95285.73	107368.68	Аналитический метод	0.1	-
616	95276.76	107369.17	Аналитический метод	0.1	-
617	95264.44	107370.06	Аналитический метод	0.1	-
618	95256.17	107370.94	Аналитический метод	0.1	-
619	95247.01	107371.98	Аналитический метод	0.1	-
620	95237.47	107373.07	Аналитический метод	0.1	-
621	95225.77	107374.34	Аналитический метод	0.1	-
622	95218.22	107375.24	Аналитический метод	0.1	-
623	95208.78	107376.45	Аналитический метод	0.1	-
624	95199.38	107377.49	Аналитический метод	0.1	-
625	95190.39	107378.87	Аналитический метод	0.1	-
626	95185.69	107379.63	Аналитический метод	0.1	-
627	95176.40	107381.15	Аналитический метод	0.1	-
628	95166.76	107382.72	Аналитический метод	0.1	-
629	95155.34	107384.50	Аналитический метод	0.1	-
630	95146.10	107386.15	Аналитический метод	0.1	-
631	95137.19	107388.13	Аналитический метод	0.1	-
632	95134.49	107388.36	Аналитический метод	0.1	-
633	95131.62	107388.96	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-1964 СПб					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
634	95122.89	107390.82	Аналитический метод	0.1	-
635	95121.25	107391.19	Аналитический метод	0.1	-
636	95118.43	107392.12	Аналитический метод	0.1	-
637	95109.58	107394.13	Аналитический метод	0.1	-
638	95100.86	107396.09	Аналитический метод	0.1	-
639	95092.39	107397.94	Аналитический метод	0.1	-
640	95085.95	107399.57	Аналитический метод	0.1	-
641	95077.36	107401.94	Аналитический метод	0.1	-
642	95069.38	107404.17	Аналитический метод	0.1	-
643	95059.76	107406.83	Аналитический метод	0.1	-
644	95050.59	107409.29	Аналитический метод	0.1	-
645	95042.67	107411.60	Аналитический метод	0.1	-
646	95034.75	107414.04	Аналитический метод	0.1	-
647	95028.22	107416.18	Аналитический метод	0.1	-
648	95020.24	107418.73	Аналитический метод	0.1	-
649	95011.74	107421.60	Аналитический метод	0.1	-
650	95002.72	107424.59	Аналитический метод	0.1	-
651	94994.70	107427.27	Аналитический метод	0.1	-
652	94986.26	107430.06	Аналитический метод	0.1	-
653	94978.14	107432.86	Аналитический метод	0.1	-
654	94969.00	107436.31	Аналитический метод	0.1	-
655	94960.53	107439.65	Аналитический метод	0.1	-
656	94952.23	107442.92	Аналитический метод	0.1	-
657	94943.80	107446.22	Аналитический метод	0.1	-
658	94936.55	107449.13	Аналитический метод	0.1	-
659	94927.38	107452.90	Аналитический метод	0.1	-
660	94923.63	107454.52	Аналитический метод	0.1	-
661	94917.93	107457.10	Аналитический метод	0.1	-
662	94907.70	107461.80	Аналитический метод	0.1	-
663	94904.74	107463.18	Аналитический метод	0.1	-
664	94900.22	107465.31	Аналитический метод	0.1	-
665	94892.05	107469.15	Аналитический метод	0.1	-
666	94884.01	107472.90	Аналитический метод	0.1	-
667	94875.90	107476.52	Аналитический метод	0.1	-
668	94867.98	107480.12	Аналитический метод	0.1	-
669	94859.62	107483.98	Аналитический метод	0.1	-
670	94850.47	107488.23	Аналитический метод	0.1	-
671	94839.50	107493.32	Аналитический метод	0.1	-
672	94832.67	107496.41	Аналитический метод	0.1	-
673	94823.90	107500.34	Аналитический метод	0.1	-
674	94815.03	107504.34	Аналитический метод	0.1	-
675	94807.68	107507.76	Аналитический метод	0.1	-
676	94800.09	107511.29	Аналитический метод	0.1	-
677	94791.86	107515.18	Аналитический метод	0.1	-
678	94780.33	107520.30	Аналитический метод	0.1	-
679	94767.66	107526.19	Аналитический метод	0.1	-
680	94755.36	107531.93	Аналитический метод	0.1	-
681	94742.90	107537.70	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
682	94731.63	107542.93	Аналитический метод	0.1	-
683	94722.38	107547.13	Аналитический метод	0.1	-
684	94712.64	107551.63	Аналитический метод	0.1	-
685	94703.48	107555.75	Аналитический метод	0.1	-
686	94699.09	107557.65	Аналитический метод	0.1	-
687	94694.83	107559.61	Аналитический метод	0.1	-
688	94690.89	107561.57	Аналитический метод	0.1	-
689	94688.12	107562.83	Аналитический метод	0.1	-
690	94685.56	107563.90	Аналитический метод	0.1	-
691	94677.43	107567.48	Аналитический метод	0.1	-
692	94669.33	107571.23	Аналитический метод	0.1	-
693	94658.37	107576.16	Аналитический метод	0.1	-
694	94649.56	107580.51	Аналитический метод	0.1	-
695	94640.79	107584.59	Аналитический метод	0.1	-
696	94631.30	107588.95	Аналитический метод	0.1	-
697	94622.77	107592.90	Аналитический метод	0.1	-
698	94614.00	107596.86	Аналитический метод	0.1	-
699	94604.02	107601.35	Аналитический метод	0.1	-
700	94595.59	107605.25	Аналитический метод	0.1	-
701	94586.84	107609.21	Аналитический метод	0.1	-
702	94579.52	107612.55	Аналитический метод	0.1	-
703	94574.23	107615.01	Аналитический метод	0.1	-
704	94568.35	107617.31	Аналитический метод	0.1	-
705	94565.53	107618.46	Аналитический метод	0.1	-
706	94562.84	107619.59	Аналитический метод	0.1	-
707	94559.74	107621.08	Аналитический метод	0.1	-
708	94555.40	107622.95	Аналитический метод	0.1	-
709	94544.24	107629.26	Аналитический метод	0.1	-
710	94543.75	107629.39	Аналитический метод	0.1	-
711	94540.99	107629.27	Аналитический метод	0.1	-
712	94539.32	107630.20	Аналитический метод	0.1	-
713	94454.44	107669.08	Аналитический метод	0.1	-
714	94447.21	107672.46	Аналитический метод	0.1	-
715	94446.17	107672.98	Аналитический метод	0.1	-
716	94443.60	107674.59	Аналитический метод	0.1	-
717	94440.68	107676.26	Аналитический метод	0.1	-
718	94438.17	107677.52	Аналитический метод	0.1	-
719	94429.25	107681.58	Аналитический метод	0.1	-
720	94419.39	107686.23	Аналитический метод	0.1	-
721	94411.02	107690.14	Аналитический метод	0.1	-
722	94400.32	107695.10	Аналитический метод	0.1	-
723	94394.82	107697.61	Аналитический метод	0.1	-
724	94386.51	107700.87	Аналитический метод	0.1	-
725	94378.03	107703.97	Аналитический метод	0.1	-
726	94372.42	107706.04	Аналитический метод	0.1	-
727	94368.76	107707.40	Аналитический метод	0.1	-
728	94366.80	107708.13	Аналитический метод	0.1	-
729	94356.34	107712.03	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
730	94327.58	107722.87	Аналитический метод	0.1	-
731	94325.35	107723.50	Аналитический метод	0.1	-
732	94312.01	107727.68	Аналитический метод	0.1	-
733	94300.06	107731.38	Аналитический метод	0.1	-
734	94288.32	107734.96	Аналитический метод	0.1	-
735	94276.55	107738.52	Аналитический метод	0.1	-
736	94264.77	107741.62	Аналитический метод	0.1	-
737	94262.94	107742.11	Аналитический метод	0.1	-
738	94253.92	107744.40	Аналитический метод	0.1	-
739	94244.89	107746.74	Аналитический метод	0.1	-
740	94243.49	107747.05	Аналитический метод	0.1	-
741	94229.83	107750.48	Аналитический метод	0.1	-
742	94227.55	107751.07	Аналитический метод	0.1	-
743	94217.46	107753.23	Аналитический метод	0.1	-
744	94216.21	107753.55	Аналитический метод	0.1	-
745	94206.29	107755.44	Аналитический метод	0.1	-
746	94201.16	107756.50	Аналитический метод	0.1	-
747	94194.79	107757.88	Аналитический метод	0.1	-
748	94186.06	107759.58	Аналитический метод	0.1	-
749	94171.95	107762.06	Аналитический метод	0.1	-
750	94165.62	107763.13	Аналитический метод	0.1	-
751	94159.90	107764.09	Аналитический метод	0.1	-
752	94147.70	107765.94	Аналитический метод	0.1	-
753	94136.21	107767.70	Аналитический метод	0.1	-
754	94130.32	107768.73	Аналитический метод	0.1	-
755	94112.52	107772.88	Аналитический метод	0.1	-
756	94097.53	107776.32	Аналитический метод	0.1	-
757	94078.92	107780.90	Аналитический метод	0.1	-
758	94067.24	107782.28	Аналитический метод	0.1	-
759	94057.04	107782.76	Аналитический метод	0.1	-
760	94050.68	107782.67	Аналитический метод	0.1	-
761	94030.79	107781.45	Аналитический метод	0.1	-
762	94025.55	107781.11	Аналитический метод	0.1	-
763	94016.77	107780.94	Аналитический метод	0.1	-
764	94011.71	107780.88	Аналитический метод	0.1	-
765	94006.31	107780.86	Аналитический метод	0.1	-
766	94003.28	107780.80	Аналитический метод	0.1	-
767	93999.93	107780.62	Аналитический метод	0.1	-
768	93994.32	107780.40	Аналитический метод	0.1	-
769	93991.21	107780.05	Аналитический метод	0.1	-
770	93988.23	107779.62	Аналитический метод	0.1	-
771	93986.01	107779.15	Аналитический метод	0.1	-
772	93983.28	107778.46	Аналитический метод	0.1	-
773	93970.39	107775.56	Аналитический метод	0.1	-
774	93963.37	107773.96	Аналитический метод	0.1	-
775	93949.58	107770.86	Аналитический метод	0.1	-
776	93947.00	107770.27	Аналитический метод	0.1	-
777	93943.97	107769.96	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-1964 СПб					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
778	93937.86	107768.12	Аналитический метод	0.1	-
779	93935.57	107768.16	Аналитический метод	0.1	-
780	93933.14	107767.88	Аналитический метод	0.1	-
781	93927.35	107766.00	Аналитический метод	0.1	-
782	93921.64	107764.13	Аналитический метод	0.1	-
783	93915.94	107762.25	Аналитический метод	0.1	-
784	93910.24	107760.38	Аналитический метод	0.1	-
785	93904.54	107758.51	Аналитический метод	0.1	-
786	93898.84	107756.63	Аналитический метод	0.1	-
787	93893.14	107754.76	Аналитический метод	0.1	-
788	93887.45	107752.88	Аналитический метод	0.1	-
789	93881.75	107751.01	Аналитический метод	0.1	-
790	93876.06	107749.08	Аналитический метод	0.1	-
791	93870.36	107747.22	Аналитический метод	0.1	-
792	93864.66	107745.32	Аналитический метод	0.1	-
793	93858.97	107743.47	Аналитический метод	0.1	-
794	93856.11	107742.50	Аналитический метод	0.1	-
795	93855.40	107742.27	Аналитический метод	0.1	-
796	93853.27	107741.56	Аналитический метод	0.1	-
797	93850.87	107740.65	Аналитический метод	0.1	-
798	93849.45	107740.24	Аналитический метод	0.1	-
799	93848.13	107739.87	Аналитический метод	0.1	-
800	93843.81	107739.19	Аналитический метод	0.1	-
801	93839.70	107738.68	Аналитический метод	0.1	-
802	93836.79	107738.04	Аналитический метод	0.1	-
803	93828.21	107736.16	Аналитический метод	0.1	-
804	93819.13	107734.14	Аналитический метод	0.1	-
805	93807.78	107731.48	Аналитический метод	0.1	-
806	93801.69	107729.95	Аналитический метод	0.1	-
807	93795.93	107729.98	Аналитический метод	0.1	-
808	93789.61	107730.02	Аналитический метод	0.1	-
809	93780.87	107730.06	Аналитический метод	0.1	-
810	93771.68	107730.11	Аналитический метод	0.1	-
811	93762.79	107730.15	Аналитический метод	0.1	-
812	93762.03	107730.15	Аналитический метод	0.1	-
813	93761.53	107730.02	Аналитический метод	0.1	-
814	93761.16	107729.65	Аналитический метод	0.1	-
815	93760.11	107727.64	Аналитический метод	0.1	-
816	93759.74	107725.87	Аналитический метод	0.1	-
817	93759.92	107716.78	Аналитический метод	0.1	-
818	93759.86	107712.17	Аналитический метод	0.1	-
819	93759.70	107700.07	Аналитический метод	0.1	-
820	93759.83	107699.56	Аналитический метод	0.1	-
821	93760.07	107699.28	Аналитический метод	0.1	-
822	93761.54	107698.09	Аналитический метод	0.1	-
823	93761.87	107697.91	Аналитический метод	0.1	-
824	93762.16	107697.87	Аналитический метод	0.1	-
825	93764.56	107697.84	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
826	93777.03	107697.59	Аналитический метод	0.1	-
827	93777.03	107699.59	Аналитический метод	0.1	-
828	93764.60	107699.84	Аналитический метод	0.1	-
829	93762.53	107699.87	Аналитический метод	0.1	-
830	93761.71	107700.53	Аналитический метод	0.1	-
831	93761.86	107712.15	Аналитический метод	0.1	-
832	93761.92	107716.77	Аналитический метод	0.1	-
833	93761.75	107725.68	Аналитический метод	0.1	-
834	93762.01	107726.95	Аналитический метод	0.1	-
835	93762.64	107728.15	Аналитический метод	0.1	-
836	93762.79	107728.15	Аналитический метод	0.1	-
837	93771.67	107728.11	Аналитический метод	0.1	-
838	93780.85	107728.06	Аналитический метод	0.1	-
839	93789.59	107728.02	Аналитический метод	0.1	-
840	93795.91	107727.98	Аналитический метод	0.1	-
841	93801.93	107727.94	Аналитический метод	0.1	-
842	93808.25	107729.54	Аналитический метод	0.1	-
843	93819.57	107732.19	Аналитический метод	0.1	-
844	93828.64	107734.20	Аналитический метод	0.1	-
845	93837.21	107736.08	Аналитический метод	0.1	-
846	93840.08	107736.71	Аналитический метод	0.1	-
847	93844.07	107737.21	Аналитический метод	0.1	-
848	93848.50	107737.90	Аналитический метод	0.1	-
849	93849.99	107738.32	Аналитический метод	0.1	-
850	93851.46	107738.74	Аналитический метод	0.1	-
851	93853.91	107739.67	Аналитический метод	0.1	-
852	93855.57	107740.21	Аналитический метод	0.1	-
853	93856.74	107740.60	Аналитический метод	0.1	-
854	93859.58	107741.57	Аналитический метод	0.1	-
855	93865.30	107743.42	Аналитический метод	0.1	-
856	93870.98	107745.32	Аналитический метод	0.1	-
857	93876.68	107747.18	Аналитический метод	0.1	-
858	93882.38	107749.11	Аналитический метод	0.1	-
859	93888.08	107750.98	Аналитический метод	0.1	-
860	93893.76	107752.86	Аналитический метод	0.1	-
861	93899.46	107754.73	Аналитический метод	0.1	-
862	93905.16	107756.61	Аналитический метод	0.1	-
863	93910.86	107758.48	Аналитический метод	0.1	-
864	93916.56	107760.35	Аналитический метод	0.1	-
865	93922.26	107762.23	Аналитический метод	0.1	-
866	93927.96	107764.10	Аналитический метод	0.1	-
867	93933.58	107765.92	Аналитический метод	0.1	-
868	93935.66	107766.16	Аналитический метод	0.1	-
869	93938.12	107766.12	Аналитический метод	0.1	-
870	93944.39	107767.99	Аналитический метод	0.1	-
871	93947.38	107768.30	Аналитический метод	0.1	-
872	93950.02	107768.90	Аналитический метод	0.1	-
873	93963.81	107772.00	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-1964 СПб					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
874	93970.83	107773.60	Аналитический метод	0.1	-
875	93983.73	107776.51	Аналитический метод	0.1	-
876	93986.45	107777.20	Аналитический метод	0.1	-
877	93988.55	107777.65	Аналитический метод	0.1	-
878	93991.45	107778.07	Аналитический метод	0.1	-
879	93994.51	107778.41	Аналитический метод	0.1	-
880	94000.00	107778.62	Аналитический метод	0.1	-
881	94003.34	107778.80	Аналитический метод	0.1	-
882	94006.31	107778.86	Аналитический метод	0.1	-
883	94011.72	107778.88	Аналитический метод	0.1	-
884	94016.81	107778.94	Аналитический метод	0.1	-
885	94025.61	107779.11	Аналитический метод	0.1	-
886	94030.92	107779.45	Аналитический метод	0.1	-
887	94050.73	107780.67	Аналитический метод	0.1	-
888	94057.03	107780.76	Аналитический метод	0.1	-
889	94067.11	107780.28	Аналитический метод	0.1	-
890	94078.55	107778.93	Аналитический метод	0.1	-
891	94097.06	107774.38	Аналитический метод	0.1	-
892	94112.06	107770.94	Аналитический метод	0.1	-
893	94129.89	107766.78	Аналитический метод	0.1	-
894	94135.88	107765.73	Аналитический метод	0.1	-
895	94147.40	107763.96	Аналитический метод	0.1	-
896	94159.57	107762.11	Аналитический метод	0.1	-
897	94165.28	107761.15	Аналитический метод	0.1	-
898	94171.61	107760.09	Аналитический метод	0.1	-
899	94185.69	107757.62	Аналитический метод	0.1	-
900	94194.38	107755.92	Аналитический метод	0.1	-
901	94200.74	107754.54	Аналитический метод	0.1	-
902	94205.90	107753.48	Аналитический метод	0.1	-
903	94215.80	107751.59	Аналитический метод	0.1	-
904	94216.98	107751.29	Аналитический метод	0.1	-
905	94227.07	107749.13	Аналитический метод	0.1	-
906	94229.33	107748.54	Аналитический метод	0.1	-
907	94243.02	107745.11	Аналитический метод	0.1	-
908	94244.40	107744.80	Аналитический метод	0.1	-
909	94253.42	107742.46	Аналитический метод	0.1	-
910	94262.43	107740.17	Аналитический метод	0.1	-
911	94264.25	107739.68	Аналитический метод	0.1	-
912	94275.99	107736.60	Аналитический метод	0.1	-
913	94287.74	107733.04	Аналитический метод	0.1	-
914	94299.47	107729.46	Аналитический метод	0.1	-
915	94311.41	107725.78	Аналитический метод	0.1	-
916	94324.76	107721.59	Аналитический метод	0.1	-
917	94326.92	107720.98	Аналитический метод	0.1	-
918	94355.64	107710.15	Аналитический метод	0.1	-
919	94366.10	107706.25	Аналитический метод	0.1	-
920	94368.06	107705.52	Аналитический метод	0.1	-
921	94371.72	107704.16	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
922	94377.34	107702.09	Аналитический метод	0.1	-
923	94385.79	107699.00	Аналитический метод	0.1	-
924	94394.06	107695.76	Аналитический метод	0.1	-
925	94399.48	107693.28	Аналитический метод	0.1	-
926	94410.18	107688.32	Аналитический метод	0.1	-
927	94418.54	107684.42	Аналитический метод	0.1	-
928	94428.40	107679.77	Аналитический метод	0.1	-
929	94437.29	107675.73	Аналитический метод	0.1	-
930	94439.76	107674.49	Аналитический метод	0.1	-
931	94442.56	107672.88	Аналитический метод	0.1	-
932	94445.15	107671.26	Аналитический метод	0.1	-
933	94446.32	107670.67	Аналитический метод	0.1	-
934	94453.60	107667.26	Аналитический метод	0.1	-
935	94538.45	107628.40	Аналитический метод	0.1	-
936	94540.26	107627.39	Аналитический метод	0.1	-
937	94540.75	107627.26	Аналитический метод	0.1	-
938	94543.51	107627.38	Аналитический метод	0.1	-
939	94554.47	107621.18	Аналитический метод	0.1	-
940	94558.90	107619.27	Аналитический метод	0.1	-
941	94562.00	107617.78	Аналитический метод	0.1	-
942	94564.76	107616.62	Аналитический метод	0.1	-
943	94567.60	107615.45	Аналитический метод	0.1	-
944	94573.42	107613.18	Аналитический метод	0.1	-
945	94578.68	107610.73	Аналитический метод	0.1	-
946	94586.02	107607.39	Аналитический метод	0.1	-
947	94594.75	107603.43	Аналитический метод	0.1	-
948	94603.19	107599.53	Аналитический метод	0.1	-
949	94613.18	107595.04	Аналитический метод	0.1	-
950	94621.93	107591.08	Аналитический метод	0.1	-
951	94630.46	107587.13	Аналитический метод	0.1	-
952	94639.95	107582.77	Аналитический метод	0.1	-
953	94648.69	107578.71	Аналитический метод	0.1	-
954	94657.50	107574.36	Аналитический метод	0.1	-
955	94668.49	107569.41	Аналитический метод	0.1	-
956	94676.60	107565.66	Аналитический метод	0.1	-
957	94684.76	107562.07	Аналитический метод	0.1	-
958	94687.30	107561.00	Аналитический метод	0.1	-
959	94690.02	107559.77	Аналитический метод	0.1	-
960	94693.96	107557.81	Аналитический метод	0.1	-
961	94698.26	107555.83	Аналитический метод	0.1	-
962	94702.67	107553.92	Аналитический метод	0.1	-
963	94711.80	107549.81	Аналитический метод	0.1	-
964	94721.54	107545.31	Аналитический метод	0.1	-
965	94730.79	107541.11	Аналитический метод	0.1	-
966	94742.06	107535.88	Аналитический метод	0.1	-
967	94754.52	107530.11	Аналитический метод	0.1	-
968	94766.82	107524.37	Аналитический метод	0.1	-
969	94779.50	107518.48	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
970	94791.01	107513.37	Аналитический метод	0.1	-
971	94799.24	107509.48	Аналитический метод	0.1	-
972	94806.84	107505.94	Аналитический метод	0.1	-
973	94814.19	107502.52	Аналитический метод	0.1	-
974	94823.08	107498.52	Аналитический метод	0.1	-
975	94831.85	107494.59	Аналитический метод	0.1	-
976	94838.66	107491.50	Аналитический метод	0.1	-
977	94849.63	107486.41	Аналитический метод	0.1	-
978	94858.78	107482.16	Аналитический метод	0.1	-
979	94867.14	107478.30	Аналитический метод	0.1	-
980	94875.08	107474.70	Аналитический метод	0.1	-
981	94883.17	107471.08	Аналитический метод	0.1	-
982	94891.21	107467.33	Аналитический метод	0.1	-
983	94899.36	107463.51	Аналитический метод	0.1	-
984	94903.89	107461.37	Аналитический метод	0.1	-
985	94906.86	107459.98	Аналитический метод	0.1	-
986	94917.10	107455.28	Аналитический метод	0.1	-
987	94922.82	107452.70	Аналитический метод	0.1	-
988	94926.59	107451.06	Аналитический метод	0.1	-
989	94935.79	107447.28	Аналитический метод	0.1	-
990	94943.06	107444.36	Аналитический метод	0.1	-
991	94951.49	107441.06	Аналитический метод	0.1	-
992	94959.79	107437.79	Аналитический метод	0.1	-
993	94968.27	107434.45	Аналитический метод	0.1	-
994	94977.45	107430.98	Аналитический метод	0.1	-
995	94985.61	107428.16	Аналитический метод	0.1	-
996	94994.06	107425.37	Аналитический метод	0.1	-
997	95002.08	107422.69	Аналитический метод	0.1	-
998	95011.10	107419.70	Аналитический метод	0.1	-
999	95019.61	107416.83	Аналитический метод	0.1	-
1000	95027.60	107414.28	Аналитический метод	0.1	-
1001	95034.14	107412.14	Аналитический метод	0.1	-
1002	95042.08	107409.68	Аналитический метод	0.1	-
1003	95050.04	107407.37	Аналитический метод	0.1	-
1004	95059.23	107404.91	Аналитический метод	0.1	-
1005	95068.84	107402.25	Аналитический метод	0.1	-
1006	95076.82	107400.02	Аналитический метод	0.1	-
1007	95085.42	107397.64	Аналитический метод	0.1	-
1008	95091.92	107396.00	Аналитический метод	0.1	-
1009	95100.42	107394.13	Аналитический метод	0.1	-
1010	95109.14	107392.17	Аналитический метод	0.1	-
1011	95117.90	107390.19	Аналитический метод	0.1	-
1012	95120.73	107389.25	Аналитический метод	0.1	-
1013	95122.46	107388.86	Аналитический метод	0.1	-
1014	95131.20	107387.00	Аналитический метод	0.1	-
1015	95134.22	107386.37	Аналитический метод	0.1	-
1016	95136.90	107386.14	Аналитический метод	0.1	-
1017	95145.68	107384.19	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1018	95154.99	107382.53	Аналитический метод	0.1	-
1019	95166.44	107380.74	Аналитический метод	0.1	-
1020	95176.08	107379.17	Аналитический метод	0.1	-
1021	95185.37	107377.65	Аналитический метод	0.1	-
1022	95190.07	107376.89	Аналитический метод	0.1	-
1023	95199.10	107375.51	Аналитический метод	0.1	-
1024	95208.53	107374.47	Аналитический метод	0.1	-
1025	95217.97	107373.26	Аналитический метод	0.1	-
1026	95225.54	107372.36	Аналитический метод	0.1	-
1027	95237.25	107371.09	Аналитический метод	0.1	-
1028	95246.79	107370.00	Аналитический метод	0.1	-
1029	95255.95	107368.96	Аналитический метод	0.1	-
1030	95264.24	107368.07	Аналитический метод	0.1	-
1031	95276.63	107367.17	Аналитический метод	0.1	-
1032	95285.61	107366.68	Аналитический метод	0.1	-
1033	95294.61	107366.18	Аналитический метод	0.1	-
1034	95302.74	107365.78	Аналитический метод	0.1	-
1035	95312.08	107365.30	Аналитический метод	0.1	-
1036	95317.29	107365.07	Аналитический метод	0.1	-
1037	95320.51	107364.98	Аналитический метод	0.1	-
1038	95326.97	107364.87	Аналитический метод	0.1	-
1039	95333.59	107364.86	Аналитический метод	0.1	-
1040	95339.72	107364.87	Аналитический метод	0.1	-
1041	95340.71	107364.87	Аналитический метод	0.1	-
1042	95348.68	107364.92	Аналитический метод	0.1	-
1043	95351.57	107364.90	Аналитический метод	0.1	-
1044	95357.59	107364.90	Аналитический метод	0.1	-
1045	95363.53	107364.92	Аналитический метод	0.1	-
1046	95366.35	107364.90	Аналитический метод	0.1	-
1047	95375.54	107365.05	Аналитический метод	0.1	-
1048	95384.51	107365.13	Аналитический метод	0.1	-
1049	95390.34	107365.03	Аналитический метод	0.1	-
1050	95392.04	107364.94	Аналитический метод	0.1	-
1051	95393.60	107364.84	Аналитический метод	0.1	-
1052	95395.30	107364.84	Аналитический метод	0.1	-
1053	95399.78	107364.92	Аналитический метод	0.1	-
1054	95404.22	107364.91	Аналитический метод	0.1	-
1055	95405.52	107364.88	Аналитический метод	0.1	-
1056	95408.45	107364.92	Аналитический метод	0.1	-
1057	95412.82	107364.96	Аналитический метод	0.1	-
1058	95415.76	107363.68	Аналитический метод	0.1	-
1059	95417.99	107363.68	Аналитический метод	0.1	-
1060	95518.44	107364.05	Аналитический метод	0.1	-
1061	95544.77	107368.62	Аналитический метод	0.1	-
1062	95546.44	107368.77	Аналитический метод	0.1	-
1063	95550.20	107369.54	Аналитический метод	0.1	-
1064	95552.94	107370.72	Аналитический метод	0.1	-
1065	95558.68	107372.08	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1066	95561.50	107372.78	Аналитический метод	0.1	-
1067	95564.42	107373.37	Аналитический метод	0.1	-
1068	95576.58	107374.95	Аналитический метод	0.1	-
1069	95585.17	107377.44	Аналитический метод	0.1	-
1070	95593.76	107380.00	Аналитический метод	0.1	-
1071	95605.18	107383.48	Аналитический метод	0.1	-
1072	95615.89	107386.74	Аналитический метод	0.1	-
1073	95624.93	107389.43	Аналитический метод	0.1	-
1074	95633.34	107391.89	Аналитический метод	0.1	-
1075	95642.71	107394.55	Аналитический метод	0.1	-
1076	95659.22	107399.43	Аналитический метод	0.1	-
1077	95676.89	107404.93	Аналитический метод	0.1	-
1078	95683.82	107407.06	Аналитический метод	0.1	-
1079	95693.01	107409.81	Аналитический метод	0.1	-
1080	95702.61	107412.62	Аналитический метод	0.1	-
1081	95711.21	107415.09	Аналитический метод	0.1	-
1082	95719.85	107417.59	Аналитический метод	0.1	-
1083	95722.58	107418.23	Аналитический метод	0.1	-
1084	95724.97	107418.56	Аналитический метод	0.1	-
1085	95733.79	107421.32	Аналитический метод	0.1	-
1086	95735.27	107422.15	Аналитический метод	0.1	-
1087	95737.60	107423.59	Аналитический метод	0.1	-
1088	95749.19	107426.51	Аналитический метод	0.1	-
1089	95761.68	107430.02	Аналитический метод	0.1	-
1090	95774.57	107433.93	Аналитический метод	0.1	-
1091	95783.66	107436.68	Аналитический метод	0.1	-
1092	95798.05	107440.87	Аналитический метод	0.1	-
1093	95811.67	107444.97	Аналитический метод	0.1	-
1094	95823.91	107448.61	Аналитический метод	0.1	-
1095	95835.43	107451.92	Аналитический метод	0.1	-
1096	95846.48	107454.92	Аналитический метод	0.1	-
1097	95856.42	107457.49	Аналитический метод	0.1	-
1098	95857.54	107457.87	Аналитический метод	0.1	-
1099	95932.38	107480.47	Аналитический метод	0.1	-
1100	95931.63	107471.09	Аналитический метод	0.1	-
1101	95935.10	107442.78	Аналитический метод	0.1	-
1102	95947.94	107396.56	Аналитический метод	0.1	-
1103	95948.52	107381.93	Аналитический метод	0.1	-
1104	96046.58	107411.44	Аналитический метод	0.1	-
1105	96009.47	107503.49	Аналитический метод	0.1	-
1106	96009.20	107503.67	Аналитический метод	0.1	-
1107	96041.20	107513.34	Аналитический метод	0.1	-
1108	96044.70	107510.28	Аналитический метод	0.1	-
1109	96054.93	107505.36	Аналитический метод	0.1	-
1110	96066.14	107503.37	Аналитический метод	0.1	-
1111	96073.61	107501.39	Аналитический метод	0.1	-
1112	96077.66	107495.85	Аналитический метод	0.1	-
1113	96081.45	107493.20	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1114	96085.18	107494.31	Аналитический метод	0.1	-
1115	96086.61	107497.28	Аналитический метод	0.1	-
1116	96085.00	107502.98	Аналитический метод	0.1	-
1117	96081.45	107509.49	Аналитический метод	0.1	-
1118	96077.25	107518.29	Аналитический метод	0.1	-
1119	96075.87	107523.81	Аналитический метод	0.1	-
1120	96107.33	107533.31	Аналитический метод	0.1	-
1121	96108.34	107533.45	Аналитический метод	0.1	-
1122	96117.56	107535.95	Аналитический метод	0.1	-
1123	96121.52	107537.08	Аналитический метод	0.1	-
1124	96125.96	107538.36	Аналитический метод	0.1	-
1125	96130.36	107539.65	Аналитический метод	0.1	-
1126	96131.94	107540.30	Аналитический метод	0.1	-
1127	96133.70	107540.94	Аналитический метод	0.1	-
1128	96134.90	107541.34	Аналитический метод	0.1	-
1129	96136.43	107541.92	Аналитический метод	0.1	-
1130	96142.20	107543.90	Аналитический метод	0.1	-
1131	96142.46	107544.03	Аналитический метод	0.1	-
1132	96142.69	107544.27	Аналитический метод	0.1	-
1133	96144.28	107546.52	Аналитический метод	0.1	-
1134	96145.98	107549.21	Аналитический метод	0.1	-
1135	96146.13	107549.57	Аналитический метод	0.1	-
1136	96146.10	107550.04	Аналитический метод	0.1	-
1137	96142.72	107561.28	Аналитический метод	0.1	-
1138	96140.15	107569.94	Аналитический метод	0.1	-
1139	96134.85	107587.14	Аналитический метод	0.1	-
1140	96133.14	107592.29	Аналитический метод	0.1	-
1141	96106.77	107679.04	Аналитический метод	0.1	-
1142	96106.21	107681.73	Аналитический метод	0.1	-
1143	96105.58	107683.56	Аналитический метод	0.1	-
1144	96103.59	107689.81	Аналитический метод	0.1	-
1145	96103.32	107690.50	Аналитический метод	0.1	-
1146	96101.86	107696.03	Аналитический метод	0.1	-
1147	96099.31	107704.70	Аналитический метод	0.1	-
1148	96096.73	107713.48	Аналитический метод	0.1	-
1149	96094.15	107722.26	Аналитический метод	0.1	-
1150	96091.57	107731.03	Аналитический метод	0.1	-
1151	96089.00	107739.79	Аналитический метод	0.1	-
1152	96086.43	107748.57	Аналитический метод	0.1	-
1153	96083.85	107757.35	Аналитический метод	0.1	-
1154	96081.26	107766.13	Аналитический метод	0.1	-
1155	96078.96	107773.96	Аналитический метод	0.1	-
1156	96078.67	107774.94	Аналитический метод	0.1	-
1157	96075.99	107783.63	Аналитический метод	0.1	-
1158	96073.26	107792.46	Аналитический метод	0.1	-
1159	96073.14	107792.87	Аналитический метод	0.1	-
1160	96073.01	107794.06	Аналитический метод	0.1	-
1161	96073.04	107795.24	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-1964 СПб					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1162	96072.81	107797.28	Аналитический метод	0.1	-
1163	96072.49	107799.60	Аналитический метод	0.1	-
1164	96072.45	107800.74	Аналитический метод	0.1	-
1165	96072.52	107801.96	Аналитический метод	0.1	-
1166	96072.79	107803.44	Аналитический метод	0.1	-
1167	96073.13	107804.60	Аналитический метод	0.1	-
1168	96074.02	107806.48	Аналитический метод	0.1	-
1169	96074.64	107807.30	Аналитический метод	0.1	-
1170	96075.48	107808.37	Аналитический метод	0.1	-
1171	96077.92	107810.00	Аналитический метод	0.1	-
1172	96078.32	107810.17	Аналитический метод	0.1	-
1173	96160.97	107833.89	Аналитический метод	0.1	-
1174	96177.23	107838.60	Аналитический метод	0.1	-
1175	96200.79	107842.24	Аналитический метод	0.1	-
1176	96253.00	107857.50	Аналитический метод	0.1	-
1177	96292.14	107868.66	Аналитический метод	0.1	-
1178	96330.76	107879.68	Аналитический метод	0.1	-
1179	96374.54	107891.97	Аналитический метод	0.1	-
1180	96377.98	107892.56	Аналитический метод	0.1	-
1181	96381.60	107893.42	Аналитический метод	0.1	-
1182	96383.53	107894.09	Аналитический метод	0.1	-
1183	96384.99	107894.53	Аналитический метод	0.1	-
1184	96388.73	107895.61	Аналитический метод	0.1	-
1185	96402.32	107899.71	Аналитический метод	0.1	-
1186	96403.32	107899.97	Аналитический метод	0.1	-
1187	96411.22	107901.95	Аналитический метод	0.1	-
1188	96412.04	107902.29	Аналитический метод	0.1	-
1189	96421.09	107904.67	Аналитический метод	0.1	-
1190	96422.41	107905.10	Аналитический метод	0.1	-
1191	96425.24	107905.95	Аналитический метод	0.1	-
1192	96430.99	107907.63	Аналитический метод	0.1	-
1193	96457.40	107915.43	Аналитический метод	0.1	-
1194	96480.92	107922.14	Аналитический метод	0.1	-
1195	96513.87	107931.54	Аналитический метод	0.1	-
1196	96539.33	107938.80	Аналитический метод	0.1	-
1197	96546.93	107940.93	Аналитический метод	0.1	-
1198	96567.58	107946.45	Аналитический метод	0.1	-
1199	96585.78	107951.32	Аналитический метод	0.1	-
1200	96590.32	107952.83	Аналитический метод	0.1	-
1201	96592.54	107953.45	Аналитический метод	0.1	-
1202	96593.76	107953.81	Аналитический метод	0.1	-
1203	96595.97	107954.50	Аналитический метод	0.1	-
1204	96612.57	107958.49	Аналитический метод	0.1	-
1205	96624.61	107962.24	Аналитический метод	0.1	-
1206	96652.85	107971.09	Аналитический метод	0.1	-
1207	96665.60	107975.08	Аналитический метод	0.1	-
1208	96697.14	107984.96	Аналитический метод	0.1	-
1209	96720.02	107995.78	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1210	96722.11	107996.77	Аналитический метод	0.1	-
1211	96722.64	107997.02	Аналитический метод	0.1	-
1212	96723.08	107997.27	Аналитический метод	0.1	-
1213	96727.35	107999.61	Аналитический метод	0.1	-
1214	96733.80	108002.81	Аналитический метод	0.1	-
1215	96747.88	108013.74	Аналитический метод	0.1	-
1216	96781.81	108040.07	Аналитический метод	0.1	-
1217	96805.18	108063.78	Аналитический метод	0.1	-
1218	96821.02	108079.50	Аналитический метод	0.1	-
1219	96828.15	108087.63	Аналитический метод	0.1	-
1220	96829.99	108090.37	Аналитический метод	0.1	-
1221	96830.35	108090.76	Аналитический метод	0.1	-
1222	96832.94	108093.79	Аналитический метод	0.1	-
1223	96838.94	108102.95	Аналитический метод	0.1	-
1224	96860.09	108138.79	Аналитический метод	0.1	-
1225	96879.18	108181.71	Аналитический метод	0.1	-
1226	96886.05	108203.34	Аналитический метод	0.1	-
1227	96890.58	108224.79	Аналитический метод	0.1	-
1228	96893.50	108233.43	Аналитический метод	0.1	-
1229	96894.23	108235.81	Аналитический метод	0.1	-
1230	96895.57	108240.38	Аналитический метод	0.1	-
1231	96896.85	108244.70	Аналитический метод	0.1	-
1232	96898.12	108249.02	Аналитический метод	0.1	-
1233	96898.81	108251.15	Аналитический метод	0.1	-
1234	96899.54	108253.29	Аналитический метод	0.1	-
1235	96902.67	108263.15	Аналитический метод	0.1	-
1236	96904.61	108267.89	Аналитический метод	0.1	-
1237	96906.64	108270.86	Аналитический метод	0.1	-
1238	96907.61	108272.32	Аналитический метод	0.1	-
1239	96908.86	108275.45	Аналитический метод	0.1	-
1240	96911.28	108282.75	Аналитический метод	0.1	-
1241	96914.21	108291.56	Аналитический метод	0.1	-
1242	96917.95	108303.83	Аналитический метод	0.1	-
1243	96921.19	108313.88	Аналитический метод	0.1	-
1244	96924.04	108322.74	Аналитический метод	0.1	-
1245	96928.58	108336.89	Аналитический метод	0.1	-
1246	96930.47	108343.07	Аналитический метод	0.1	-
1247	96932.70	108349.75	Аналитический метод	0.1	-
1248	96934.70	108356.18	Аналитический метод	0.1	-
1249	96936.61	108362.39	Аналитический метод	0.1	-
1250	96940.79	108375.59	Аналитический метод	0.1	-
1251	96942.74	108381.78	Аналитический метод	0.1	-
1252	96944.16	108386.38	Аналитический метод	0.1	-
1253	96945.37	108390.17	Аналитический метод	0.1	-
1254	96946.15	108392.40	Аналитический метод	0.1	-
1255	96949.92	108404.01	Аналитический метод	0.1	-
1256	96952.46	108411.92	Аналитический метод	0.1	-
1257	96954.28	108418.06	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1258	96957.89	108429.45	Аналитический метод	0.1	-
1259	96963.88	108448.18	Аналитический метод	0.1	-
1260	96966.00	108454.40	Аналитический метод	0.1	-
1261	96966.72	108456.71	Аналитический метод	0.1	-
1262	96971.52	108471.44	Аналитический метод	0.1	-
1263	96975.60	108484.83	Аналитический метод	0.1	-
1264	96977.54	108491.09	Аналитический метод	0.1	-
1265	96980.75	108501.54	Аналитический метод	0.1	-
1266	96984.75	108513.83	Аналитический метод	0.1	-
1267	96988.97	108526.81	Аналитический метод	0.1	-
1268	96990.84	108533.17	Аналитический метод	0.1	-
1269	96995.73	108548.10	Аналитический метод	0.1	-
1270	96999.72	108560.95	Аналитический метод	0.1	-
1271	97002.22	108568.91	Аналитический метод	0.1	-
1272	97004.09	108575.03	Аналитический метод	0.1	-
1273	97008.09	108587.52	Аналитический метод	0.1	-
1274	97013.01	108602.97	Аналитический метод	0.1	-
1275	97016.19	108613.87	Аналитический метод	0.1	-
1276	97018.26	108619.95	Аналитический метод	0.1	-
1277	97019.06	108622.25	Аналитический метод	0.1	-
1278	97026.03	108644.41	Аналитический метод	0.1	-
1279	97028.98	108653.26	Аналитический метод	0.1	-
1280	97030.22	108657.04	Аналитический метод	0.1	-
1281	97030.39	108657.61	Аналитический метод	0.1	-
1282	97030.62	108658.59	Аналитический метод	0.1	-
1283	97031.59	108661.31	Аналитический метод	0.1	-
1284	97032.99	108665.63	Аналитический метод	0.1	-
1285	97033.68	108667.76	Аналитический метод	0.1	-
1286	97034.33	108669.97	Аналитический метод	0.1	-
1287	97035.96	108675.17	Аналитический метод	0.1	-
1288	97037.28	108679.51	Аналитический метод	0.1	-
1289	97044.42	108701.61	Аналитический метод	0.1	-
1290	97048.04	108713.19	Аналитический метод	0.1	-
1291	97048.79	108715.58	Аналитический метод	0.1	-
1292	97052.87	108727.83	Аналитический метод	0.1	-
1293	97056.93	108741.60	Аналитический метод	0.1	-
1294	97057.66	108744.51	Аналитический метод	0.1	-
1295	97058.16	108747.63	Аналитический метод	0.1	-
1296	97058.31	108750.83	Аналитический метод	0.1	-
1297	97058.19	108755.87	Аналитический метод	0.1	-
1298	97057.62	108765.87	Аналитический метод	0.1	-
1299	97056.97	108771.16	Аналитический метод	0.1	-
1300	97055.35	108779.94	Аналитический метод	0.1	-
1301	97051.46	108797.29	Аналитический метод	0.1	-
1302	97043.24	108833.30	Аналитический метод	0.1	-
1303	97039.45	108849.27	Аналитический метод	0.1	-
1304	97038.60	108852.67	Аналитический метод	0.1	-
1305	97037.30	108857.66	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1306	97033.42	108874.79	Аналитический метод	0.1	-
1307	97030.32	108888.41	Аналитический метод	0.1	-
1308	97029.80	108890.80	Аналитический метод	0.1	-
1309	97026.63	108904.13	Аналитический метод	0.1	-
1310	97022.12	108920.67	Аналитический метод	0.1	-
1311	97020.15	108927.45	Аналитический метод	0.1	-
1312	97016.67	108938.70	Аналитический метод	0.1	-
1313	97015.16	108943.49	Аналитический метод	0.1	-
1314	97013.92	108947.57	Аналитический метод	0.1	-
1315	97008.78	108962.14	Аналитический метод	0.1	-
1316	97008.38	108963.21	Аналитический метод	0.1	-
1317	97007.61	108965.85	Аналитический метод	0.1	-
1318	97005.06	108972.62	Аналитический метод	0.1	-
1319	97001.26	108982.26	Аналитический метод	0.1	-
1320	96995.59	108996.22	Аналитический метод	0.1	-
1321	96992.08	109003.91	Аналитический метод	0.1	-
1322	96988.49	109010.80	Аналитический метод	0.1	-
1323	96985.96	109015.44	Аналитический метод	0.1	-
1324	96982.75	109021.19	Аналитический метод	0.1	-
1325	96979.08	109027.39	Аналитический метод	0.1	-
1326	96976.82	109030.69	Аналитический метод	0.1	-
1327	96974.08	109032.57	Аналитический метод	0.1	-
1328	96969.84	109035.32	Аналитический метод	0.1	-
1329	96965.76	109040.00	Аналитический метод	0.1	-
1330	96960.84	109045.93	Аналитический метод	0.1	-
1331	96956.63	109050.87	Аналитический метод	0.1	-
1332	96951.47	109057.31	Аналитический метод	0.1	-
1333	96946.80	109062.96	Аналитический метод	0.1	-
1334	96941.40	109068.71	Аналитический метод	0.1	-
1335	96940.84	109069.25	Аналитический метод	0.1	-
1336	96938.73	109072.18	Аналитический метод	0.1	-
1337	96936.03	109075.78	Аналитический метод	0.1	-
1338	96934.00	109078.21	Аналитический метод	0.1	-
1339	96932.33	109080.92	Аналитический метод	0.1	-
1340	96931.74	109081.62	Аналитический метод	0.1	-
1341	96928.22	109085.44	Аналитический метод	0.1	-
1342	96921.92	109092.51	Аналитический метод	0.1	-
1343	96913.30	109102.27	Аналитический метод	0.1	-
1344	96909.47	109106.57	Аналитический метод	0.1	-
1345	96904.98	109111.47	Аналитический метод	0.1	-
1346	96901.69	109115.10	Аналитический метод	0.1	-
1347	96892.97	109124.77	Аналитический метод	0.1	-
1348	96883.66	109135.16	Аналитический метод	0.1	-
1349	96875.17	109145.16	Аналитический метод	0.1	-
1350	96868.31	109152.51	Аналитический метод	0.1	-
1351	96855.49	109167.03	Аналитический метод	0.1	-
1352	96847.96	109175.49	Аналитический метод	0.1	-
1353	96833.02	109192.03	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1354	96824.85	109198.56	Аналитический метод	0.1	-
1355	96814.86	109203.76	Аналитический метод	0.1	-
1356	96809.64	109206.70	Аналитический метод	0.1	-
1357	96804.97	109209.05	Аналитический метод	0.1	-
1358	96762.92	109230.02	Аналитический метод	0.1	-
1359	96750.14	109236.33	Аналитический метод	0.1	-
1360	96747.83	109237.32	Аналитический метод	0.1	-
1361	96719.02	109251.59	Аналитический метод	0.1	-
1362	96718.49	109252.00	Аналитический метод	0.1	-
1363	96713.29	109254.88	Аналитический метод	0.1	-
1364	96712.62	109255.22	Аналитический метод	0.1	-
1365	96710.19	109256.37	Аналитический метод	0.1	-
1366	96705.08	109259.01	Аналитический метод	0.1	-
1367	96699.91	109261.76	Аналитический метод	0.1	-
1368	96698.00	109262.67	Аналитический метод	0.1	-
1369	96651.58	109285.32	Аналитический метод	0.1	-
1370	96647.60	109287.62	Аналитический метод	0.1	-
1371	96644.56	109288.76	Аналитический метод	0.1	-
1372	96641.70	109289.60	Аналитический метод	0.1	-
1373	96638.78	109290.25	Аналитический метод	0.1	-
1374	96635.10	109291.07	Аналитический метод	0.1	-
1375	96631.36	109292.12	Аналитический метод	0.1	-
1376	96627.64	109293.32	Аналитический метод	0.1	-
1377	96623.92	109294.59	Аналитический метод	0.1	-
1378	96620.49	109295.79	Аналитический метод	0.1	-
1379	96616.75	109297.06	Аналитический метод	0.1	-
1380	96612.99	109298.29	Аналитический метод	0.1	-
1381	96610.35	109299.15	Аналитический метод	0.1	-
1382	96608.44	109299.65	Аналитический метод	0.1	-
1383	96606.33	109299.90	Аналитический метод	0.1	-
1384	96604.12	109299.86	Аналитический метод	0.1	-
1385	96601.31	109299.46	Аналитический метод	0.1	-
1386	96597.82	109298.75	Аналитический метод	0.1	-
1387	96593.96	109297.86	Аналитический метод	0.1	-
1388	96590.40	109296.96	Аналитический метод	0.1	-
1389	96586.58	109295.91	Аналитический метод	0.1	-
1390	96582.17	109294.65	Аналитический метод	0.1	-
1391	96578.38	109293.55	Аналитический метод	0.1	-
1392	96574.59	109292.44	Аналитический метод	0.1	-
1393	96570.81	109291.34	Аналитический метод	0.1	-
1394	96567.02	109290.26	Аналитический метод	0.1	-
1395	96562.57	109289.04	Аналитический метод	0.1	-
1396	96558.76	109288.02	Аналитический метод	0.1	-
1397	96554.95	109286.96	Аналитический метод	0.1	-
1398	96551.07	109285.80	Аналитический метод	0.1	-
1399	96548.15	109284.93	Аналитический метод	0.1	-
1400	96544.36	109283.91	Аналитический метод	0.1	-
1401	96541.04	109282.99	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1402	96537.25	109281.86	Аналитический метод	0.1	-
1403	96533.48	109280.66	Аналитический метод	0.1	-
1404	96529.72	109279.45	Аналитический метод	0.1	-
1405	96525.96	109278.25	Аналитический метод	0.1	-
1406	96522.44	109277.18	Аналитический метод	0.1	-
1407	96518.66	109276.08	Аналитический метод	0.1	-
1408	96514.87	109275.00	Аналитический метод	0.1	-
1409	96511.08	109273.93	Аналитический метод	0.1	-
1410	96508.33	109273.16	Аналитический метод	0.1	-
1411	96504.53	109272.09	Аналитический метод	0.1	-
1412	96500.74	109271.01	Аналитический метод	0.1	-
1413	96496.94	109269.92	Аналитический метод	0.1	-
1414	96493.15	109268.83	Аналитический метод	0.1	-
1415	96489.30	109267.69	Аналитический метод	0.1	-
1416	96485.51	109266.56	Аналитический метод	0.1	-
1417	96481.73	109265.42	Аналитический метод	0.1	-
1418	96477.96	109264.26	Аналитический метод	0.1	-
1419	96474.10	109263.06	Аналитический метод	0.1	-
1420	96470.34	109261.91	Аналитический метод	0.1	-
1421	96466.57	109260.87	Аналитический метод	0.1	-
1422	96462.79	109260.02	Аналитический метод	0.1	-
1423	96458.97	109259.43	Аналитический метод	0.1	-
1424	96455.84	109259.21	Аналитический метод	0.1	-
1425	96452.00	109259.29	Аналитический метод	0.1	-
1426	96450.09	109259.47	Аналитический метод	0.1	-
1427	96448.20	109259.77	Аналитический метод	0.1	-
1428	96446.33	109260.17	Аналитический метод	0.1	-
1429	96444.49	109260.69	Аналитический метод	0.1	-
1430	96442.74	109261.31	Аналитический метод	0.1	-
1431	96440.95	109262.03	Аналитический метод	0.1	-
1432	96439.17	109262.82	Аналитический метод	0.1	-
1433	96437.45	109263.62	Аналитический метод	0.1	-
1434	96436.64	109264.10	Аналитический метод	0.1	-
1435	96435.99	109264.57	Аналитический метод	0.1	-
1436	96434.99	109265.42	Аналитический метод	0.1	-
1437	96434.39	109266.04	Аналитический метод	0.1	-
1438	96433.93	109266.60	Аналитический метод	0.1	-
1439	96433.45	109267.29	Аналитический метод	0.1	-
1440	96432.67	109268.55	Аналитический метод	0.1	-
1441	96432.16	109269.90	Аналитический метод	0.1	-
1442	96421.15	109305.72	Аналитический метод	0.1	-
1443	96415.76	109322.53	Аналитический метод	0.1	-
1444	96410.69	109339.24	Аналитический метод	0.1	-
1445	96409.51	109343.00	Аналитический метод	0.1	-
1446	96407.06	109357.22	Аналитический метод	0.1	-
1447	96405.16	109368.95	Аналитический метод	0.1	-
1448	96403.09	109380.08	Аналитический метод	0.1	-
1449	96402.93	109386.06	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1450	96402.51	109391.69	Аналитический метод	0.1	-
1451	96402.54	109394.76	Аналитический метод	0.1	-
1452	96402.12	109406.75	Аналитический метод	0.1	-
1453	96401.99	109415.79	Аналитический метод	0.1	-
1454	96401.66	109424.16	Аналитический метод	0.1	-
1455	96401.54	109428.03	Аналитический метод	0.1	-
1456	96401.49	109432.77	Аналитический метод	0.1	-
1457	96401.36	109438.28	Аналитический метод	0.1	-
1458	96401.25	109440.74	Аналитический метод	0.1	-
1459	96401.06	109458.77	Аналитический метод	0.1	-
1460	96400.73	109470.72	Аналитический метод	0.1	-
1461	96400.47	109482.24	Аналитический метод	0.1	-
1462	96399.90	109490.11	Аналитический метод	0.1	-
1463	96399.36	109511.12	Аналитический метод	0.1	-
1464	96399.75	109516.91	Аналитический метод	0.1	-
1465	96399.66	109520.09	Аналитический метод	0.1	-
1466	96399.41	109528.97	Аналитический метод	0.1	-
1467	96399.40	109534.18	Аналитический метод	0.1	-
1468	96399.52	109539.72	Аналитический метод	0.1	-
1469	96399.50	109547.81	Аналитический метод	0.1	-
1470	96399.74	109550.93	Аналитический метод	0.1	-
1471	96399.74	109553.60	Аналитический метод	0.1	-
1472	96399.63	109556.49	Аналитический метод	0.1	-
1473	96399.53	109557.71	Аналитический метод	0.1	-
1474	96399.49	109560.46	Аналитический метод	0.1	-
1475	96399.59	109563.84	Аналитический метод	0.1	-
1476	96399.32	109568.81	Аналитический метод	0.1	-
1477	96398.99	109575.94	Аналитический метод	0.1	-
1478	96398.43	109580.85	Аналитический метод	0.1	-
1479	96398.14	109583.35	Аналитический метод	0.1	-
1480	96398.05	109584.14	Аналитический метод	0.1	-
1481	96397.45	109589.17	Аналитический метод	0.1	-
1482	96397.07	109592.23	Аналитический метод	0.1	-
1483	96396.55	109596.19	Аналитический метод	0.1	-
1484	96395.93	109600.17	Аналитический метод	0.1	-
1485	96395.05	109604.52	Аналитический метод	0.1	-
1486	96393.86	109608.60	Аналитический метод	0.1	-
1487	96392.92	109611.04	Аналитический метод	0.1	-
1488	96391.93	109613.17	Аналитический метод	0.1	-
1489	96390.42	109615.78	Аналитический метод	0.1	-
1490	96388.20	109618.94	Аналитический метод	0.1	-
1491	96386.54	109621.00	Аналитический метод	0.1	-
1492	96383.86	109623.95	Аналитический метод	0.1	-
1493	96379.51	109628.23	Аналитический метод	0.1	-
1494	96373.64	109633.29	Аналитический метод	0.1	-
1495	96370.57	109635.57	Аналитический метод	0.1	-
1496	96368.62	109636.87	Аналитический метод	0.1	-
1497	96362.89	109640.22	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1498	96361.21	109641.24	Аналитический метод	0.1	-
1499	96355.07	109644.47	Аналитический метод	0.1	-
1500	96352.63	109645.49	Аналитический метод	0.1	-
1501	96343.15	109649.77	Аналитический метод	0.1	-
1502	96331.57	109655.60	Аналитический метод	0.1	-
1503	96327.74	109657.50	Аналитический метод	0.1	-
1504	96318.11	109661.88	Аналитический метод	0.1	-
1505	96314.12	109663.94	Аналитический метод	0.1	-
1506	96312.57	109664.56	Аналитический метод	0.1	-
1507	96300.78	109670.77	Аналитический метод	0.1	-
1508	96299.06	109671.75	Аналитический метод	0.1	-
1509	96291.99	109676.15	Аналитический метод	0.1	-
1510	96288.44	109678.38	Аналитический метод	0.1	-
1511	96284.57	109680.70	Аналитический метод	0.1	-
1512	96267.25	109689.51	Аналитический метод	0.1	-
1513	96247.08	109700.12	Аналитический метод	0.1	-
1514	96235.00	109706.17	Аналитический метод	0.1	-
1515	96228.55	109709.62	Аналитический метод	0.1	-
1516	96225.09	109711.31	Аналитический метод	0.1	-
1517	96202.21	109722.83	Аналитический метод	0.1	-
1518	96186.74	109730.43	Аналитический метод	0.1	-
1519	96184.43	109731.64	Аналитический метод	0.1	-
1520	96180.65	109733.51	Аналитический метод	0.1	-
1521	96173.08	109737.30	Аналитический метод	0.1	-
1522	96157.51	109745.16	Аналитический метод	0.1	-
1523	96153.67	109747.13	Аналитический метод	0.1	-
1524	96142.61	109752.61	Аналитический метод	0.1	-
1525	96138.69	109754.62	Аналитический метод	0.1	-
1526	96123.73	109761.93	Аналитический метод	0.1	-
1527	96119.20	109764.09	Аналитический метод	0.1	-
1528	96104.46	109771.54	Аналитический метод	0.1	-
1529	96096.01	109775.82	Аналитический метод	0.1	-
1530	96085.99	109781.05	Аналитический метод	0.1	-
1531	96079.97	109783.76	Аналитический метод	0.1	-
1532	96076.55	109785.49	Аналитический метод	0.1	-
1533	96067.34	109790.36	Аналитический метод	0.1	-
1534	96065.12	109792.59	Аналитический метод	0.1	-
1535	96060.35	109795.29	Аналитический метод	0.1	-
1536	96037.99	109806.57	Аналитический метод	0.1	-
1537	96036.54	109807.51	Аналитический метод	0.1	-
1538	96035.85	109808.03	Аналитический метод	0.1	-
1539	96035.09	109808.85	Аналитический метод	0.1	-
1540	96034.48	109809.60	Аналитический метод	0.1	-
1541	96033.95	109810.34	Аналитический метод	0.1	-
1542	96033.28	109811.39	Аналитический метод	0.1	-
1543	96032.62	109812.62	Аналитический метод	0.1	-
1544	96032.26	109813.38	Аналитический метод	0.1	-
1545	96031.68	109814.76	Аналитический метод	0.1	-

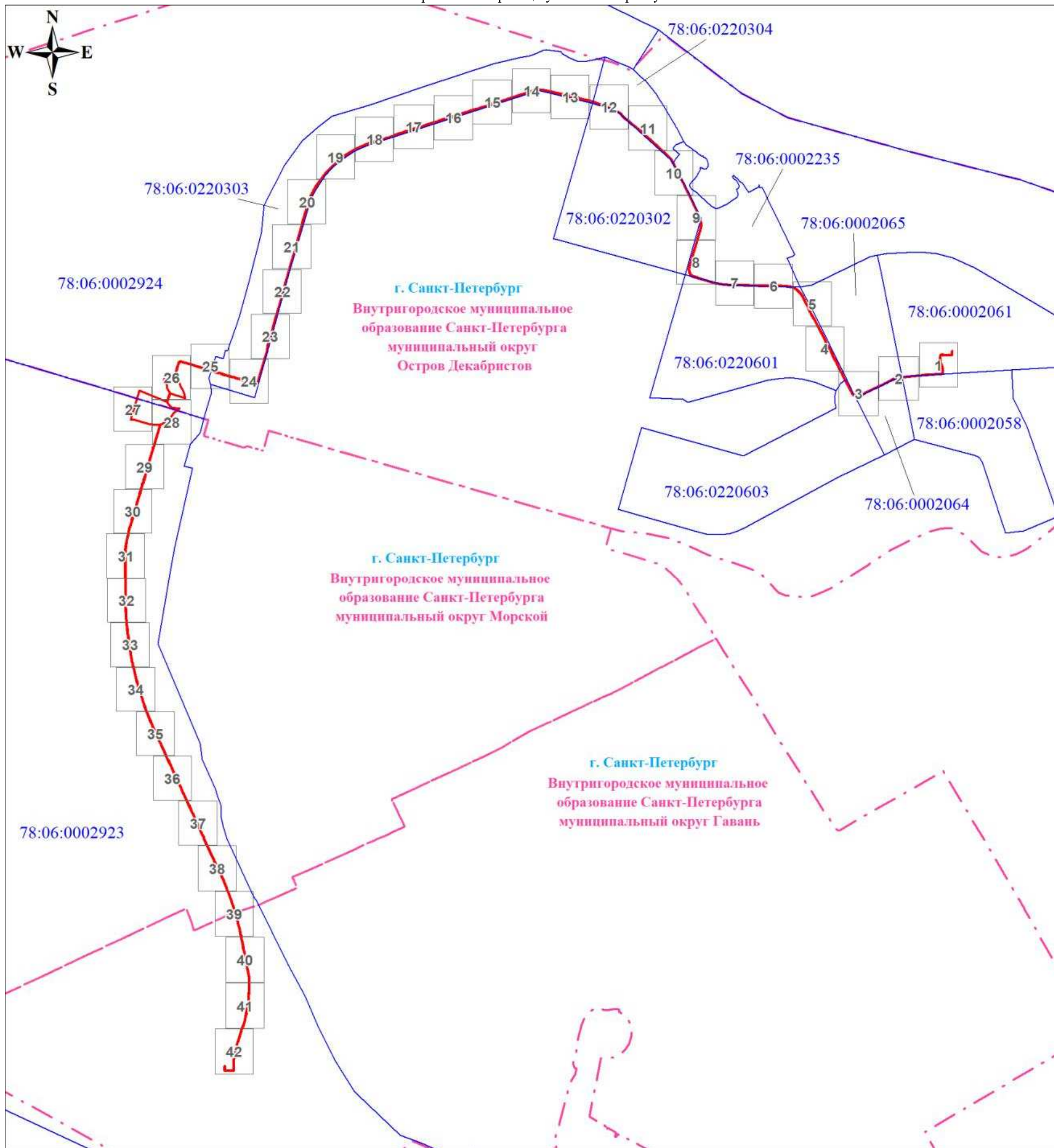
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-1964 СПб					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1546	96031.29	109815.78	Аналитический метод	0.1	-
1547	96031.00	109816.63	Аналитический метод	0.1	-
1548	96030.60	109817.95	Аналитический метод	0.1	-
1549	96030.15	109819.73	Аналитический метод	0.1	-
1550	96029.83	109821.32	Аналитический метод	0.1	-
1551	96029.56	109823.38	Аналитический метод	0.1	-
1552	96029.45	109825.06	Аналитический метод	0.1	-
1553	96029.46	109826.23	Аналитический метод	0.1	-
1554	96029.62	109828.29	Аналитический метод	0.1	-
1555	96030.02	109829.87	Аналитический метод	0.1	-
1556	96030.42	109830.92	Аналитический метод	0.1	-
1557	96033.94	109839.08	Аналитический метод	0.1	-
1558	96037.08	109844.51	Аналитический метод	0.1	-
1559	96041.40	109851.55	Аналитический метод	0.1	-
1560	96047.65	109864.60	Аналитический метод	0.1	-
1561	96052.12	109873.90	Аналитический метод	0.1	-
1562	96053.94	109877.55	Аналитический метод	0.1	-
1563	96058.30	109886.67	Аналитический метод	0.1	-
1564	96060.34	109890.85	Аналитический метод	0.1	-
1565	96066.84	109904.46	Аналитический метод	0.1	-
1566	96072.73	109916.63	Аналитический метод	0.1	-
1567	96074.06	109919.30	Аналитический метод	0.1	-
1568	96076.64	109924.66	Аналитический метод	0.1	-
1569	96078.12	109927.45	Аналитический метод	0.1	-
1570	96082.21	109935.43	Аналитический метод	0.1	-
1571	96086.22	109943.51	Аналитический метод	0.1	-
1572	96088.86	109948.83	Аналитический метод	0.1	-
1573	96090.85	109952.84	Аналитический метод	0.1	-
1574	96091.96	109955.07	Аналитический метод	0.1	-
1575	96092.42	109956.16	Аналитический метод	0.1	-
1576	96092.62	109956.81	Аналитический метод	0.1	-
1577	96092.79	109957.67	Аналитический метод	0.1	-
1578	96092.91	109958.72	Аналитический метод	0.1	-
1579	96094.83	109986.36	Аналитический метод	0.1	-
1580	96097.15	110020.04	Аналитический метод	0.1	-
1581	96097.85	110024.00	Аналитический метод	0.1	-
1582	96097.95	110024.89	Аналитический метод	0.1	-
1583	96099.54	110037.92	Аналитический метод	0.1	-
1584	96100.28	110049.19	Аналитический метод	0.1	-
1585	96100.91	110060.56	Аналитический метод	0.1	-
1586	96102.25	110081.40	Аналитический метод	0.1	-
1587	96102.57	110085.32	Аналитический метод	0.1	-
1588	96103.39	110098.81	Аналитический метод	0.1	-
1589	96103.77	110104.92	Аналитический метод	0.1	-
1590	96104.19	110107.28	Аналитический метод	0.1	-
1591	96104.32	110107.50	Аналитический метод	0.1	-
1592	96105.58	110108.81	Аналитический метод	0.1	-
1593	96106.43	110108.92	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1594	96108.77	110109.15	Аналитический метод	0.1	-
1595	96111.26	110109.26	Аналитический метод	0.1	-
1596	96113.74	110109.09	Аналитический метод	0.1	-
1597	96116.82	110108.79	Аналитический метод	0.1	-
1598	96119.73	110108.51	Аналитический метод	0.1	-
1599	96121.97	110108.27	Аналитический метод	0.1	-
1600	96124.73	110107.85	Аналитический метод	0.1	-
1601	96126.47	110107.54	Аналитический метод	0.1	-
1602	96128.10	110107.06	Аналитический метод	0.1	-
1603	96129.95	110106.26	Аналитический метод	0.1	-
1604	96132.12	110105.12	Аналитический метод	0.1	-
1605	96135.07	110103.62	Аналитический метод	0.1	-
1606	96138.33	110102.66	Аналитический метод	0.1	-
1607	96141.31	110102.15	Аналитический метод	0.1	-
1608	96150.32	110100.48	Аналитический метод	0.1	-
1609	96153.49	110100.29	Аналитический метод	0.1	-
1610	96156.52	110100.49	Аналитический метод	0.1	-
1611	96158.88	110100.55	Аналитический метод	0.1	-
1612	96160.32	110100.63	Аналитический метод	0.1	-
1613	96162.44	110100.87	Аналитический метод	0.1	-
1614	96164.57	110101.21	Аналитический метод	0.1	-
1615	96165.40	110101.41	Аналитический метод	0.1	-
1616	96165.93	110101.60	Аналитический метод	0.1	-
1617	96166.55	110101.90	Аналитический метод	0.1	-
1618	96167.10	110102.33	Аналитический метод	0.1	-
1619	96167.54	110102.85	Аналитический метод	0.1	-
1620	96167.87	110103.47	Аналитический метод	0.1	-
1621	96168.05	110104.01	Аналитический метод	0.1	-
1622	96168.16	110104.57	Аналитический метод	0.1	-
1623	96168.19	110105.09	Аналитический метод	0.1	-
1624	96168.15	110105.94	Аналитический метод	0.1	-
1625	96168.06	110106.68	Аналитический метод	0.1	-
1626	96168.00	110107.11	Аналитический метод	0.1	-
1627	96167.87	110107.77	Аналитический метод	0.1	-
1628	96167.74	110108.35	Аналитический метод	0.1	-
1629	96167.66	110108.66	Аналитический метод	0.1	-
1630	96167.57	110109.34	Аналитический метод	0.1	-
1631	96167.58	110109.65	Аналитический метод	0.1	-
1632	96167.61	110110.16	Аналитический метод	0.1	-
1633	96167.61	110110.68	Аналитический метод	0.1	-
1634	96167.60	110111.19	Аналитический метод	0.1	-
1635	96167.52	110111.66	Аналитический метод	0.1	-
1636	96167.40	110111.99	Аналитический метод	0.1	-
1637	96167.26	110112.30	Аналитический метод	0.1	-
1638	96167.23	110112.57	Аналитический метод	0.1	-
1639	96169.03	110139.52	Аналитический метод	0.1	-
1640	96169.14	110140.72	Аналитический метод	0.1	-
1641	96170.80	110140.61	Аналитический метод	0.1	-



План границ объекта

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:13615

Используемые условные знаки и обозначения:

- Граница публичного сервитута
- КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская
- Граница кадастрового квартала
- Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга
- Обозначение кадастрового квартала

Подпись

Шелякина А. А.

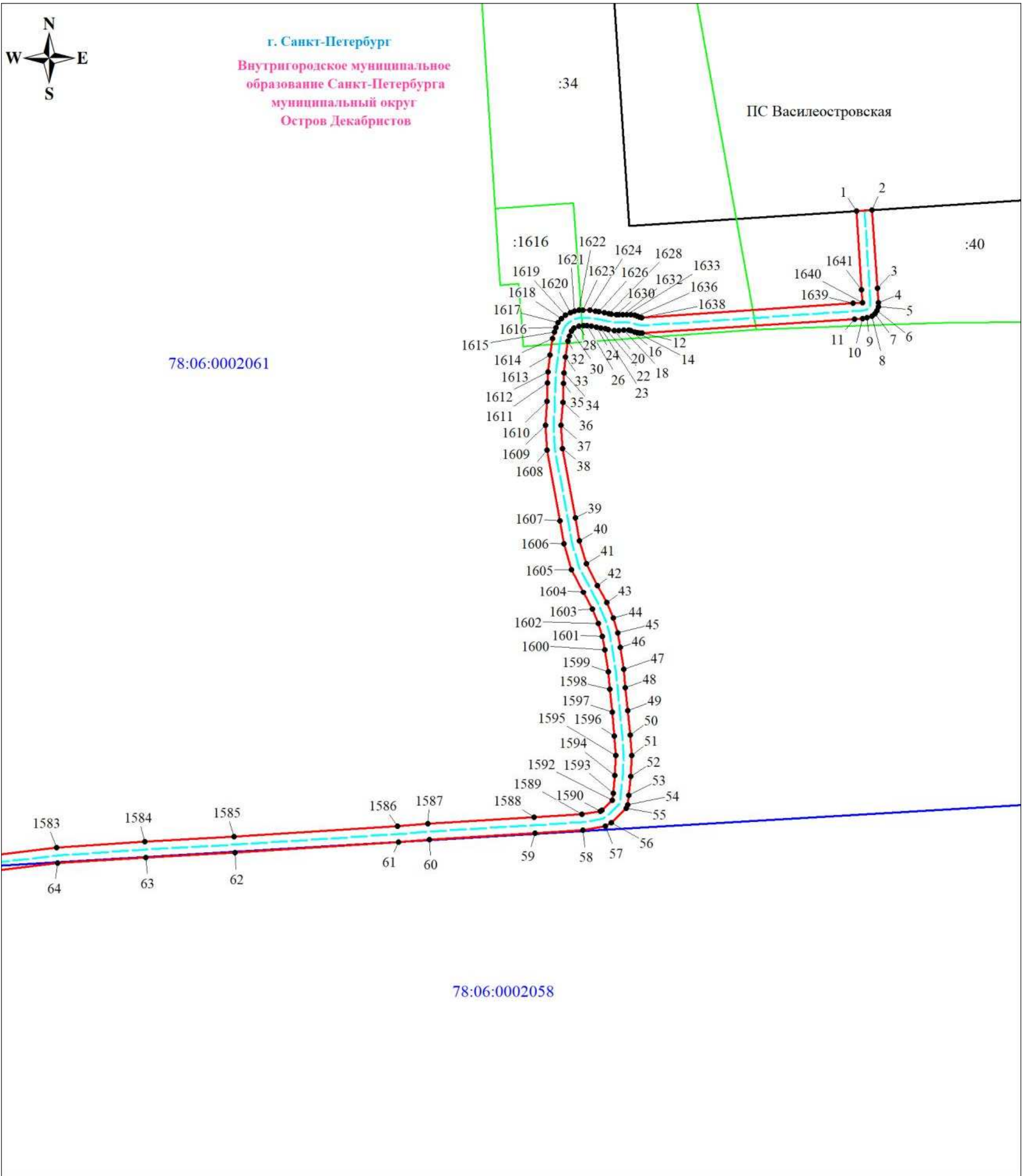
Дата 15 июня 2024 г.





г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное  
образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ  
Остров Декабристов

ПС Василеостровская



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

1	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	:40	Надписи кадастрового номера земельного участка	78:06:0002061	Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		Граница территории подстанции
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись

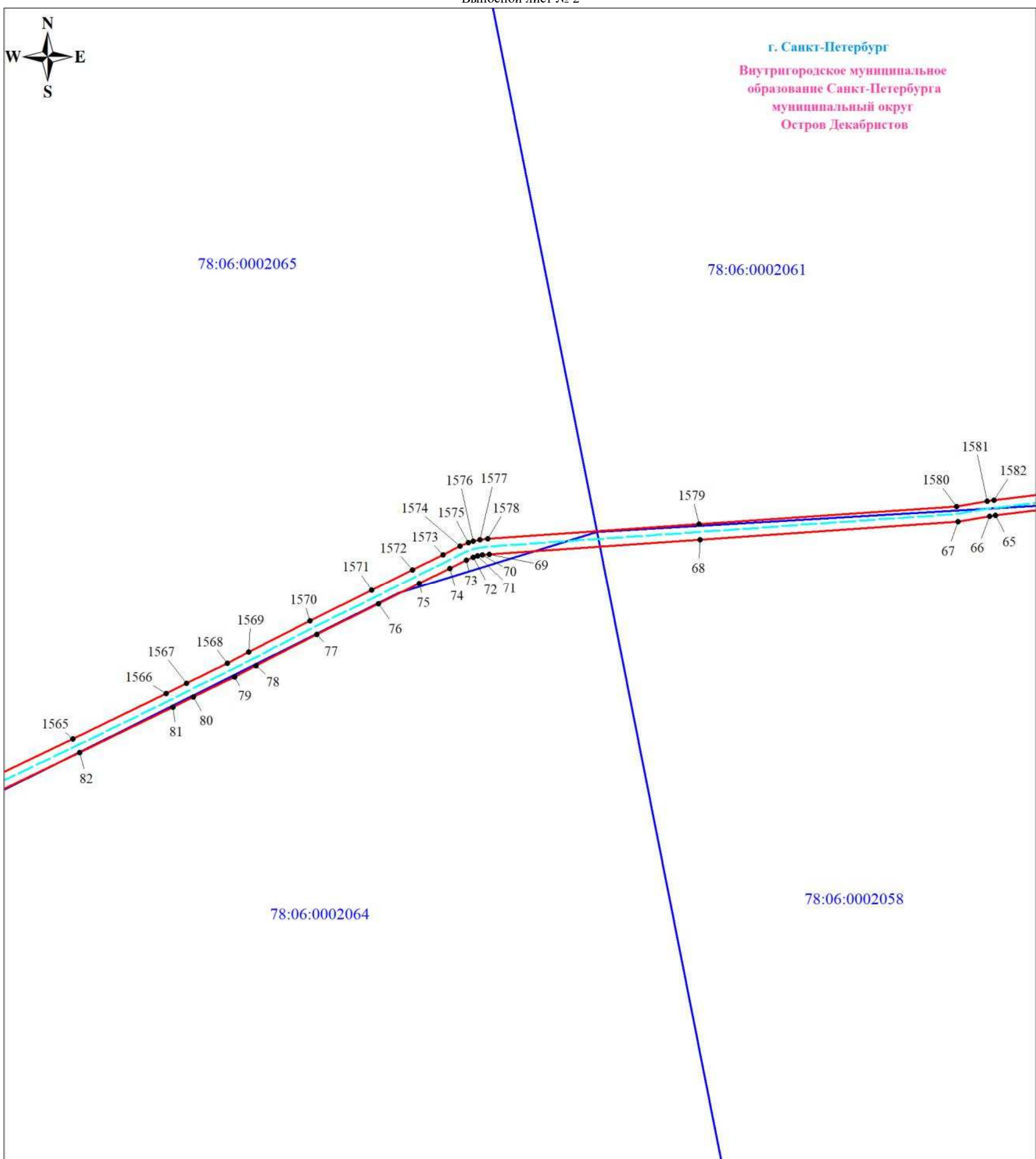


Шелякина А. А.

Дата 15 июня 2024 г.



г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ  
Остров Декабристов



Масштаб 1:500

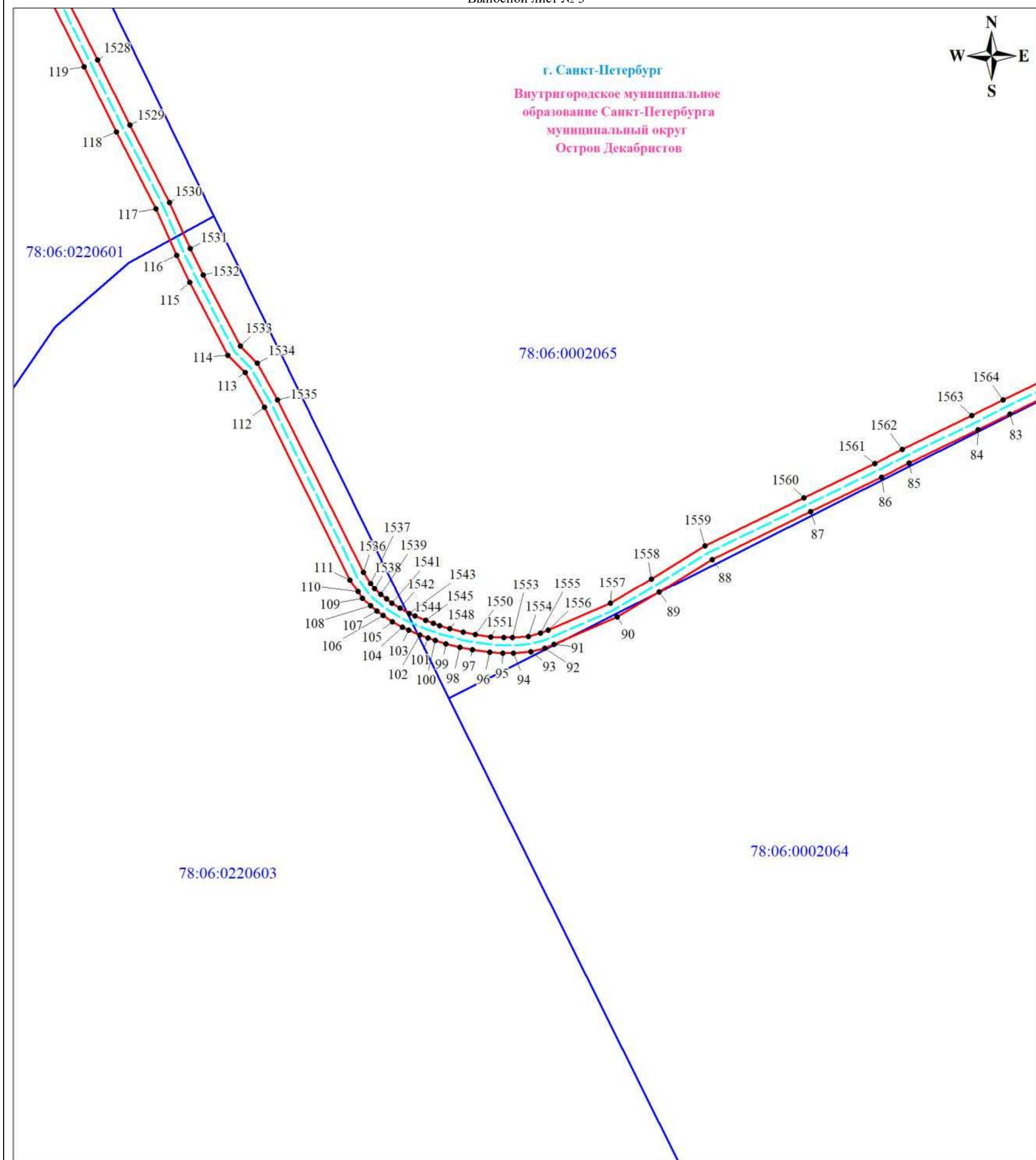
Используемые условные знаки и обозначения:

- |  |  |                                   |
|--|--|-----------------------------------|
| Обозначение характерной точки границы публичного сервитута | Надписи кадастрового номера земельного участка | Обозначение кадастрового квартала |
| Граница публичного сервитута                               | КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская           |                                   |
| Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН               | Граница кадастрового квартала                  |                                   |

Подпись \_\_\_\_\_ Шелажина А. А.










Дата 15 июня 2024 г.



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись

  
Шелякина А. А.  


Дата 15 июня 2024 г.

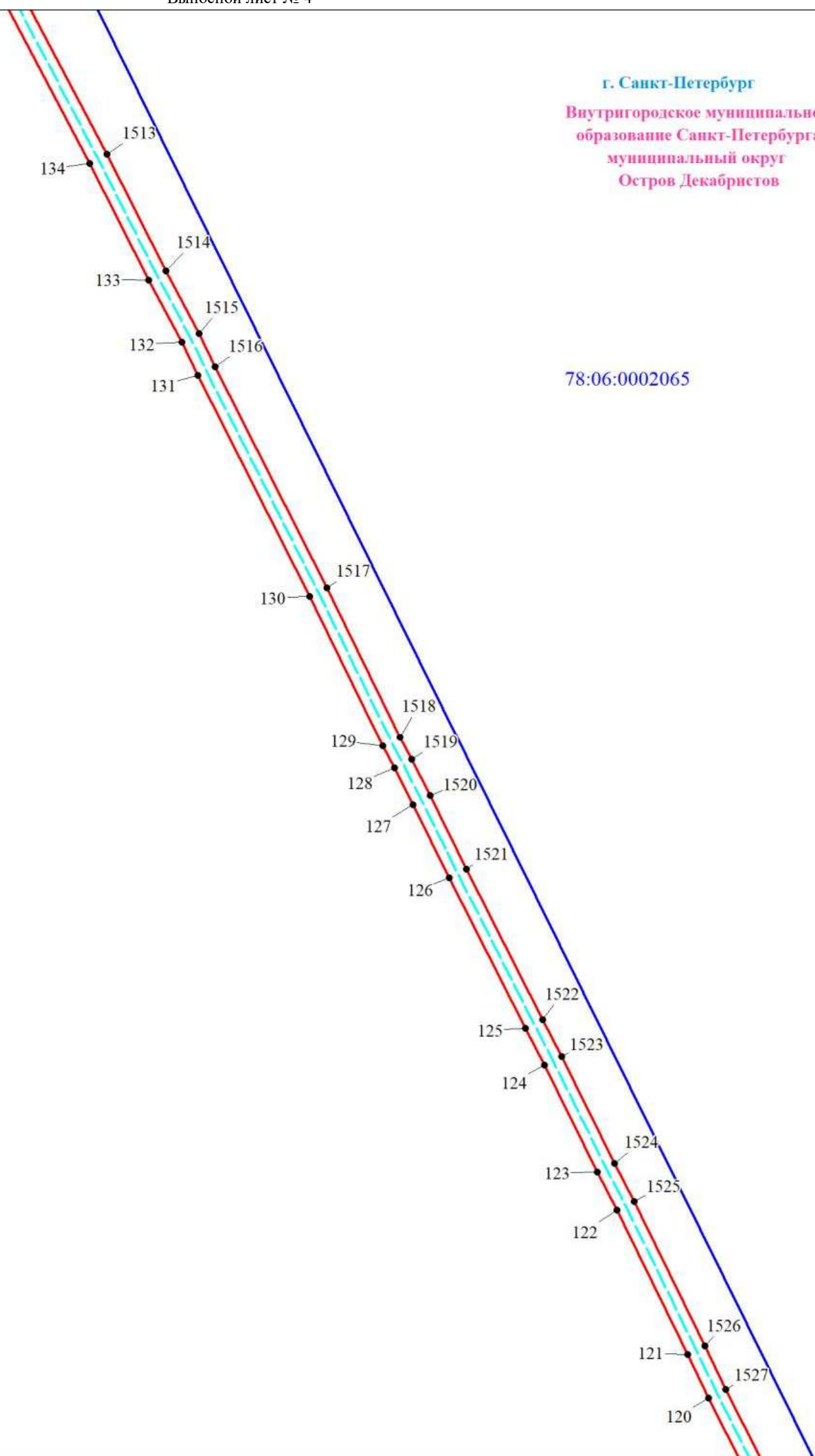




г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ  
Остров Декабристов

78:06:0002065

78:06:0220601



Масштаб 1:500

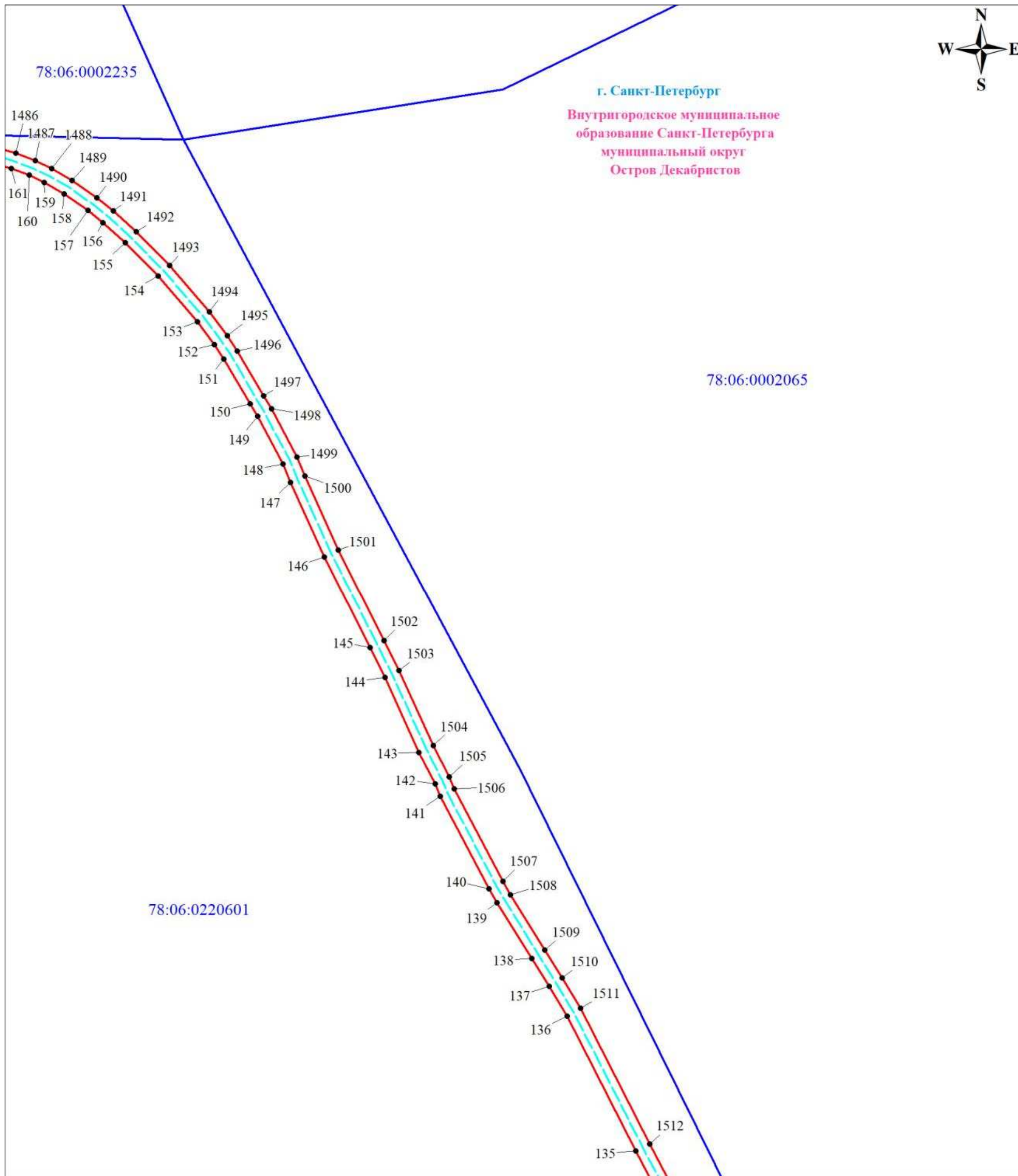
Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись

Шелякина А. А.

Дата 15 июня 2024 г.



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись \_\_\_\_\_



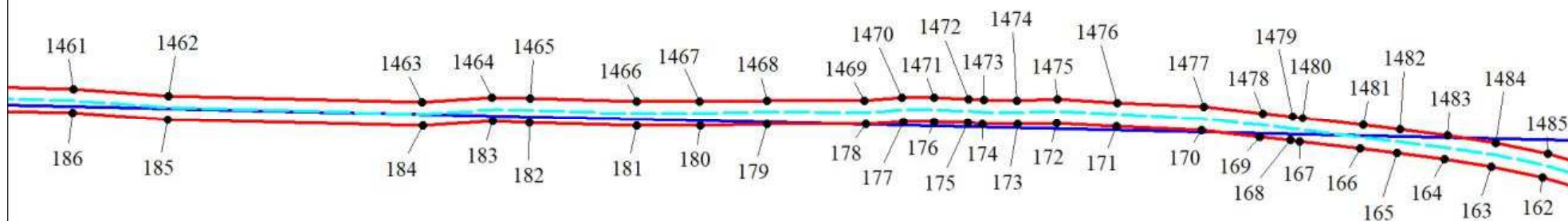
Шелякина А.А.

Дата 15 июня 2024 г.



г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное  
образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ  
Остров Декабристов








78:06:0002235



78:06:0220601

Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись \_\_\_\_\_



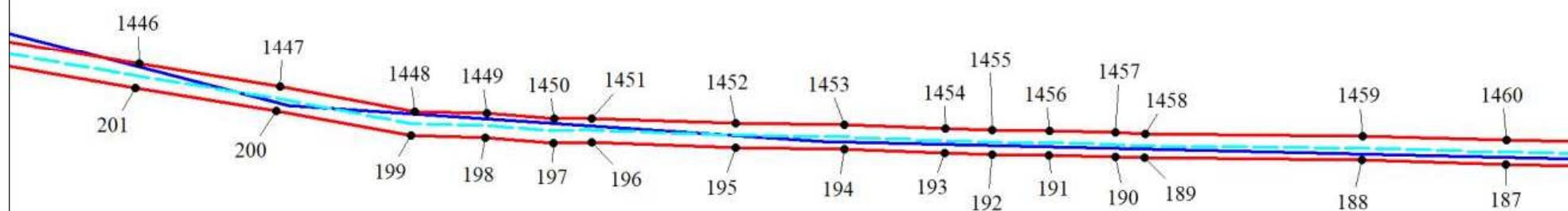
Шелякина А.А.

Дата 15 июня 2024 г.



г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное  
образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ  
Остров Декабристов








78:06:0002235



78:06:0220601

Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

 • 1	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	 :40	Надписи кадастрового номера земельного участка	 78:06:0002061	Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись

  
Шелякина А. А.  


Дата 15 июня 2024 г.



План границ объекта

Выносной лист № 8

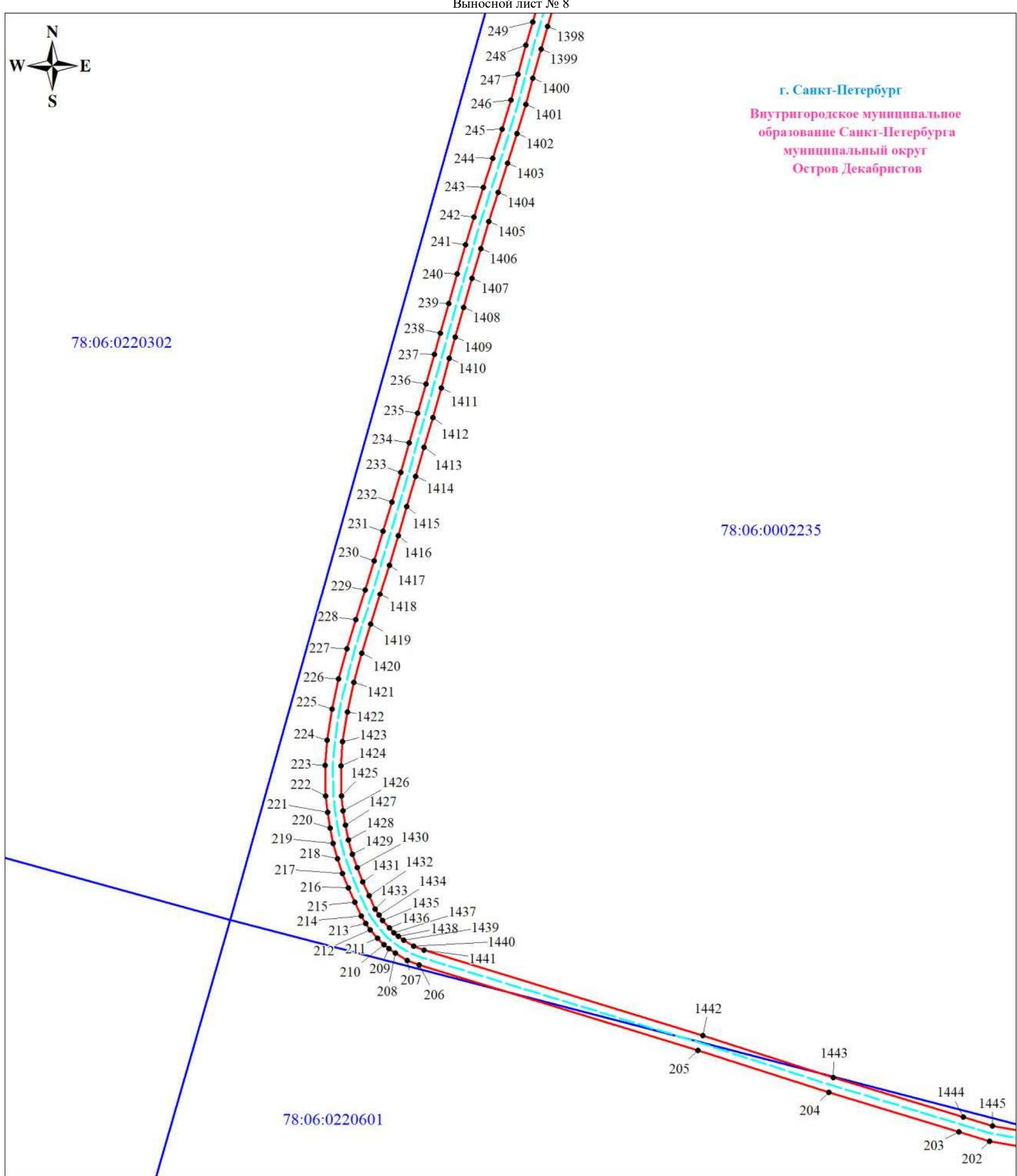


г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ  
Остров Декабристов

78:06:0220302

78:06:0002235

78:06:0220601



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

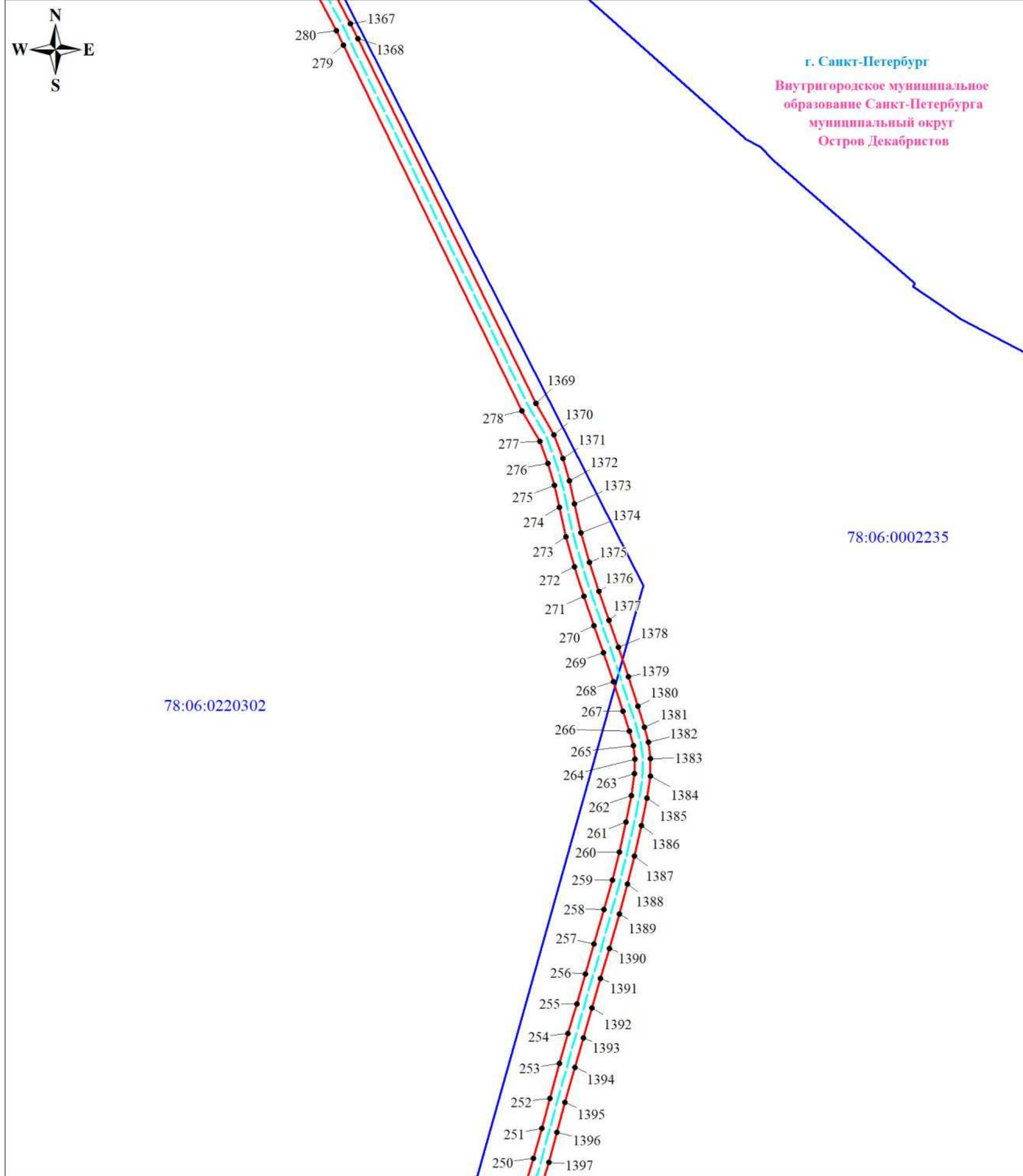
	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		Граница кадастрового квартала
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН				

Подпись \_\_\_\_\_



Шелякина А.А.

Дата 15 июня 2024 г.

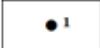








78:06:0220302

78:06:0002235

Масштаб 1:500

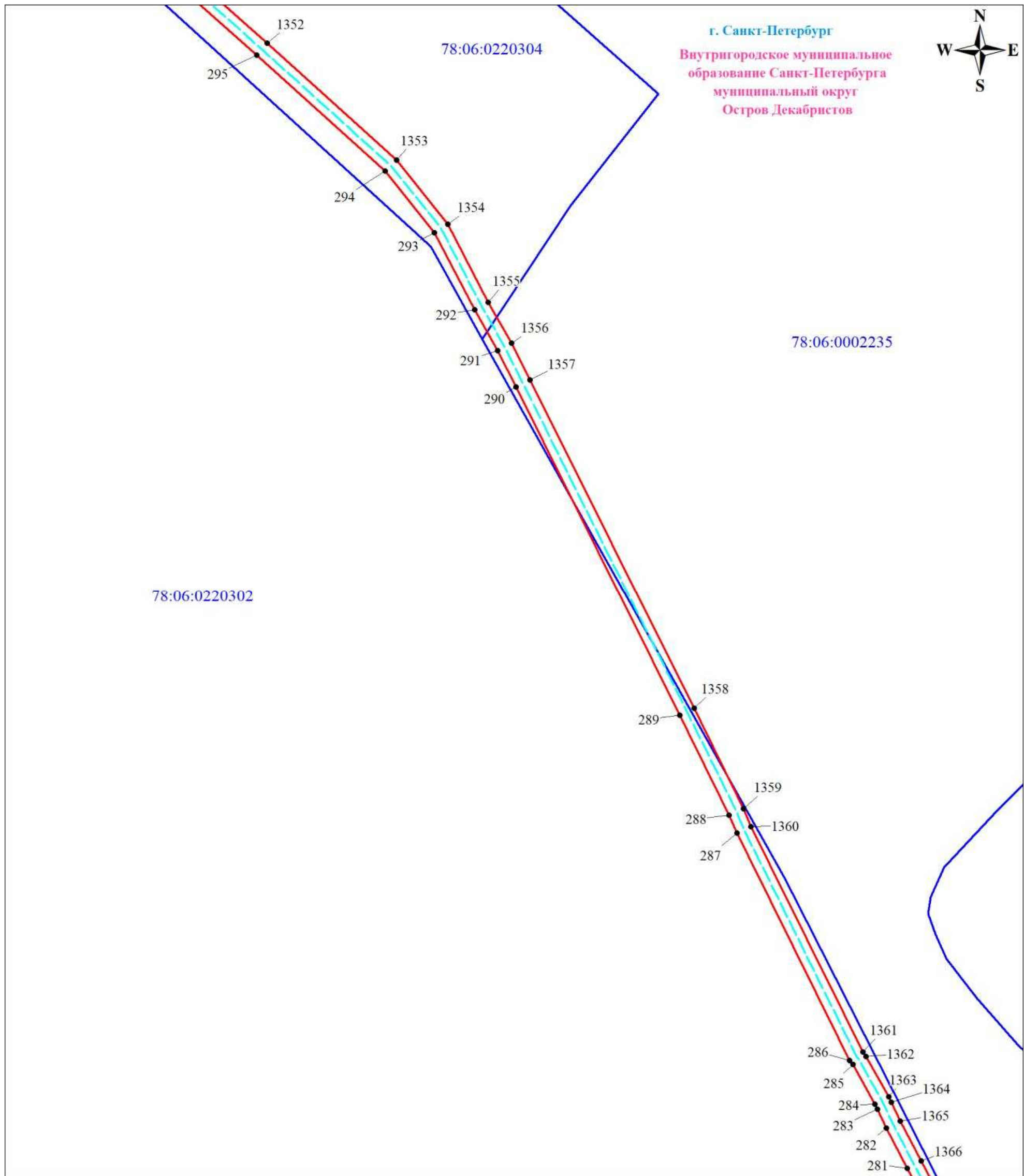
Используемые условные знаки и обозначения:

 1	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	 :40	Надписи кадастрового номера земельного участка	 78:06:0002061	Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись

  
Шелякина А. А.  


Дата 15 июня 2024 г.



г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ  
Остров Декабристов



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

- |   |  |     |  |               |                                   |
|---|--|-----|--|---------------|-----------------------------------|
| 1 | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута | :40 | Надписи кадастрового номера земельного участка | 78:06:0002061 | Обозначение кадастрового квартала |
|   | Граница публичного сервитута                               |     | КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская           |               |                                   |
|   | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН               |     | Граница кадастрового квартала                  |               |                                   |

Подпись  Шелякина А. А.

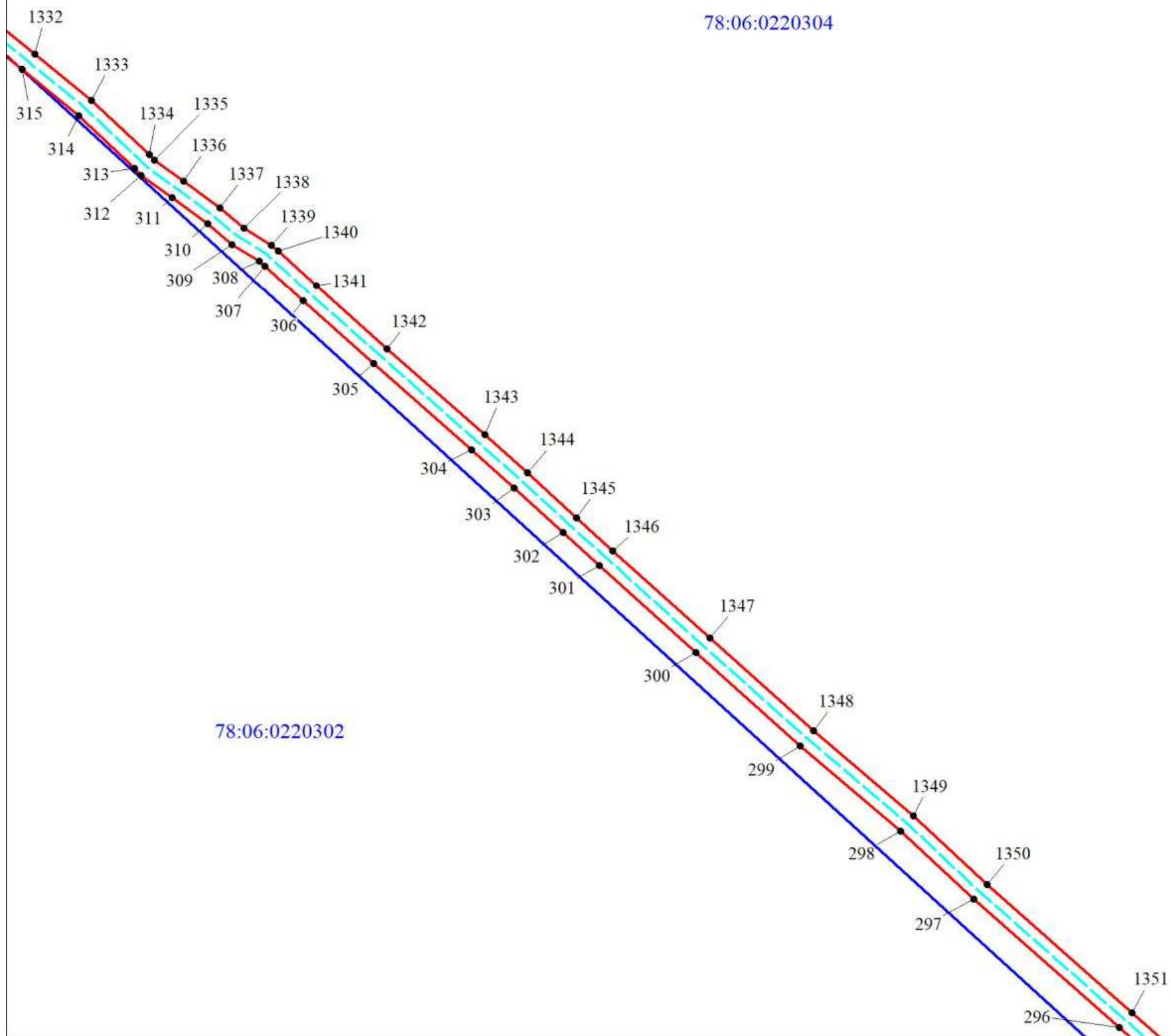


Дата 15 июня 2024 г.



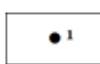





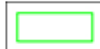


г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное  
образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ  
Остров Декабристов



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		Граница кадастрового квартала
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН				

Подпись

  
Шелякина А. А.  


Дата 15 июня 2024 г.

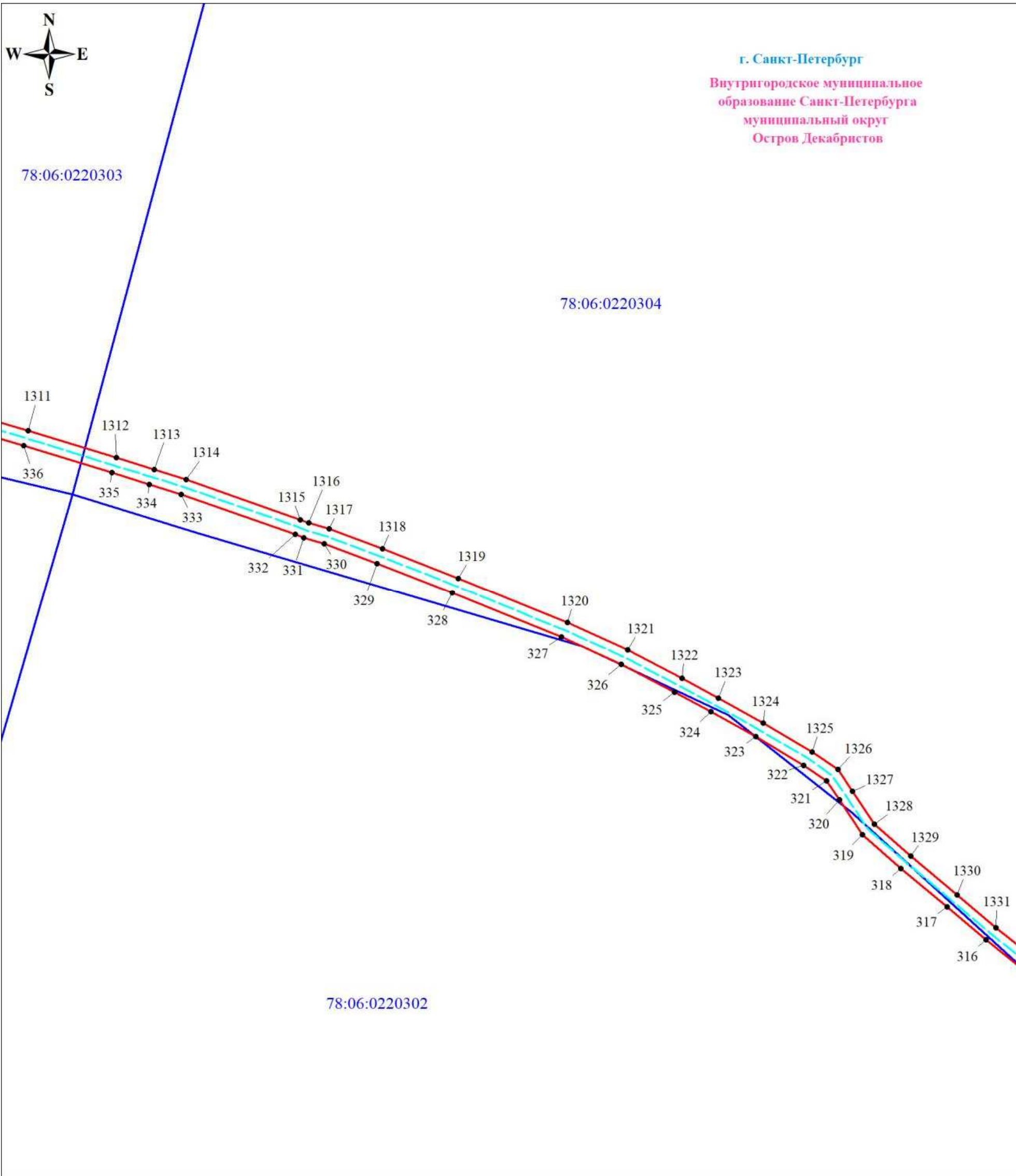


г. Санкт-Петербург

Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга

муниципальный округ

Остров Декабристов



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись \_\_\_\_\_



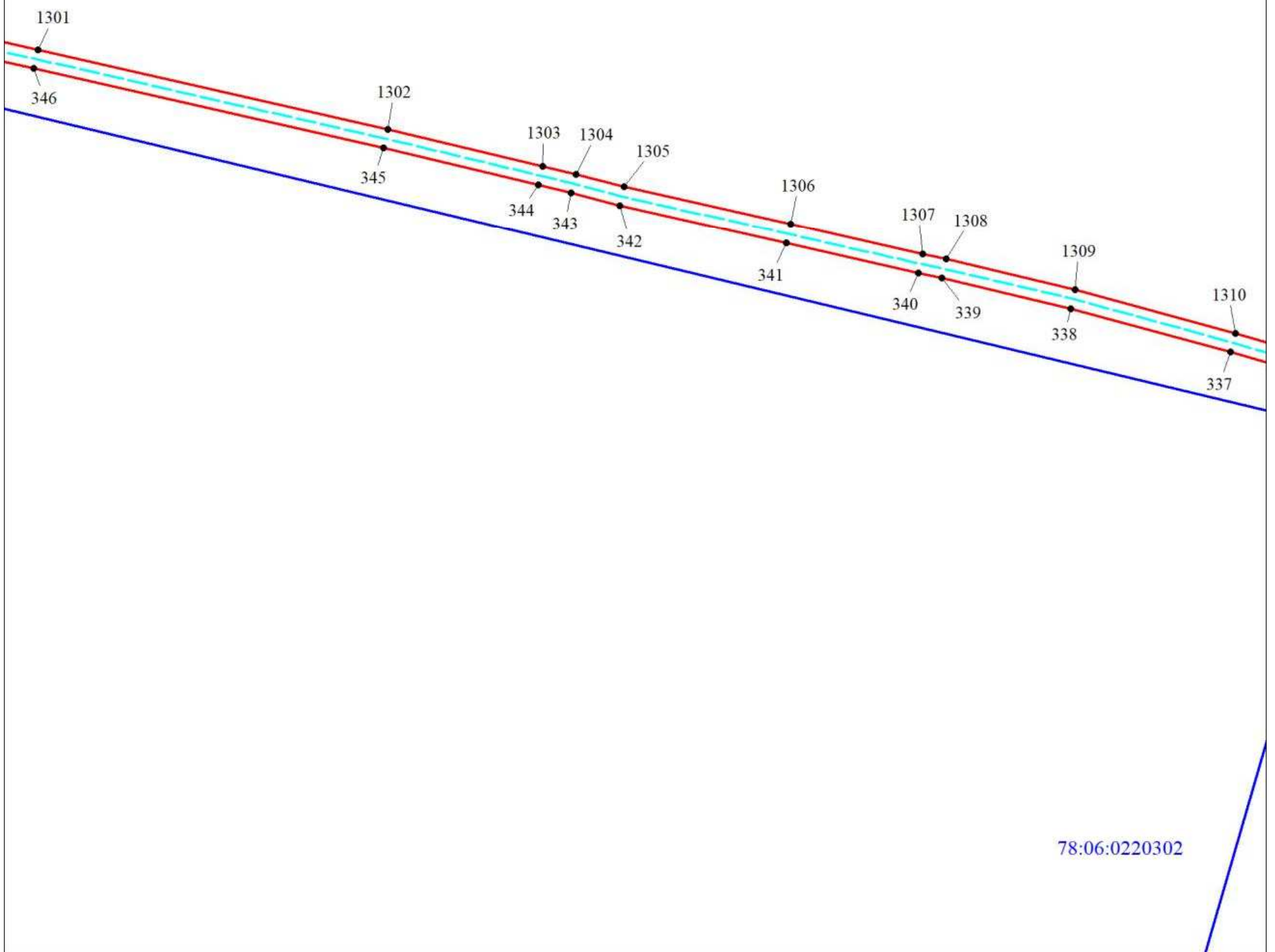
Шелякина А. А.

Дата 15 июня 2024 г.












г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ  
Остров Декабристов

78:06:0220303



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

- |   |  |  |  |   |                                      |
|---|--|--|--|---|--------------------------------------|
|  1 | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  40 | Надписи кадастрового номера земельного участка |  78.06.0002061 | Обозначение кадастрового квартала    |
|    | Граница публичного сервитута                               |     |  |                  | КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская |
|    | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН               |     |  |                  | Граница кадастрового квартала        |

Подпись  Шелкина А. А.

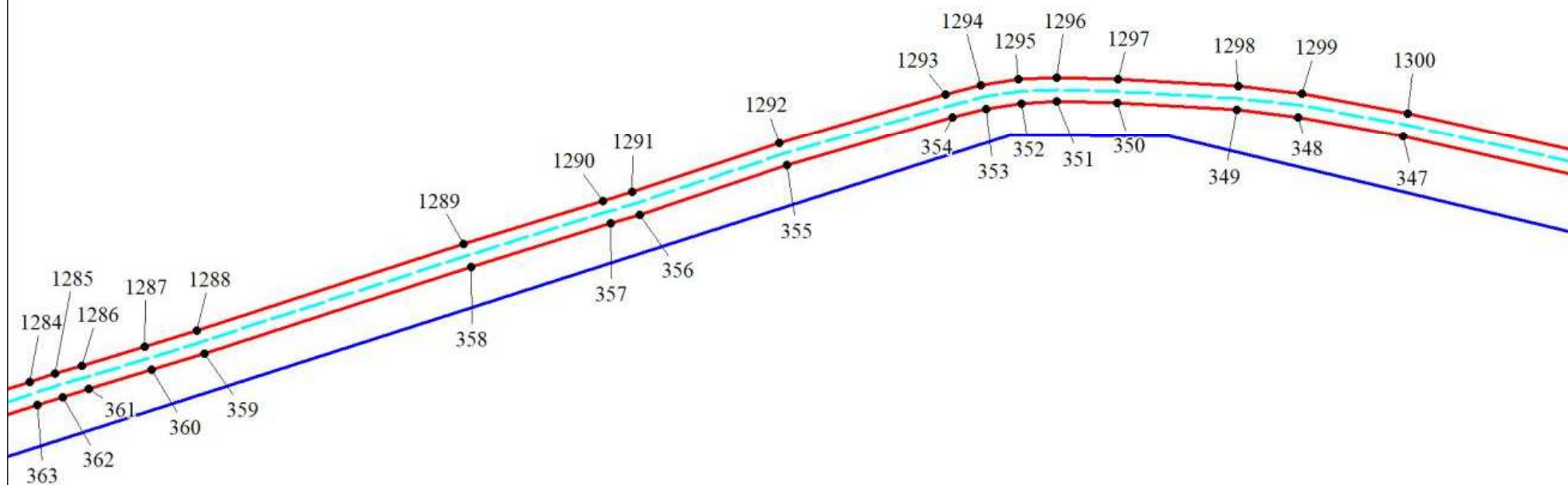


Дата 15 июня 2024 г.



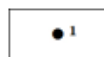




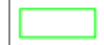

г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ  
Остров Декабристов

78:06:0220303



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

 • 1	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	 40	Надписи кадастрового номера земельного участка	 78:06:0002061	Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись \_\_\_\_\_



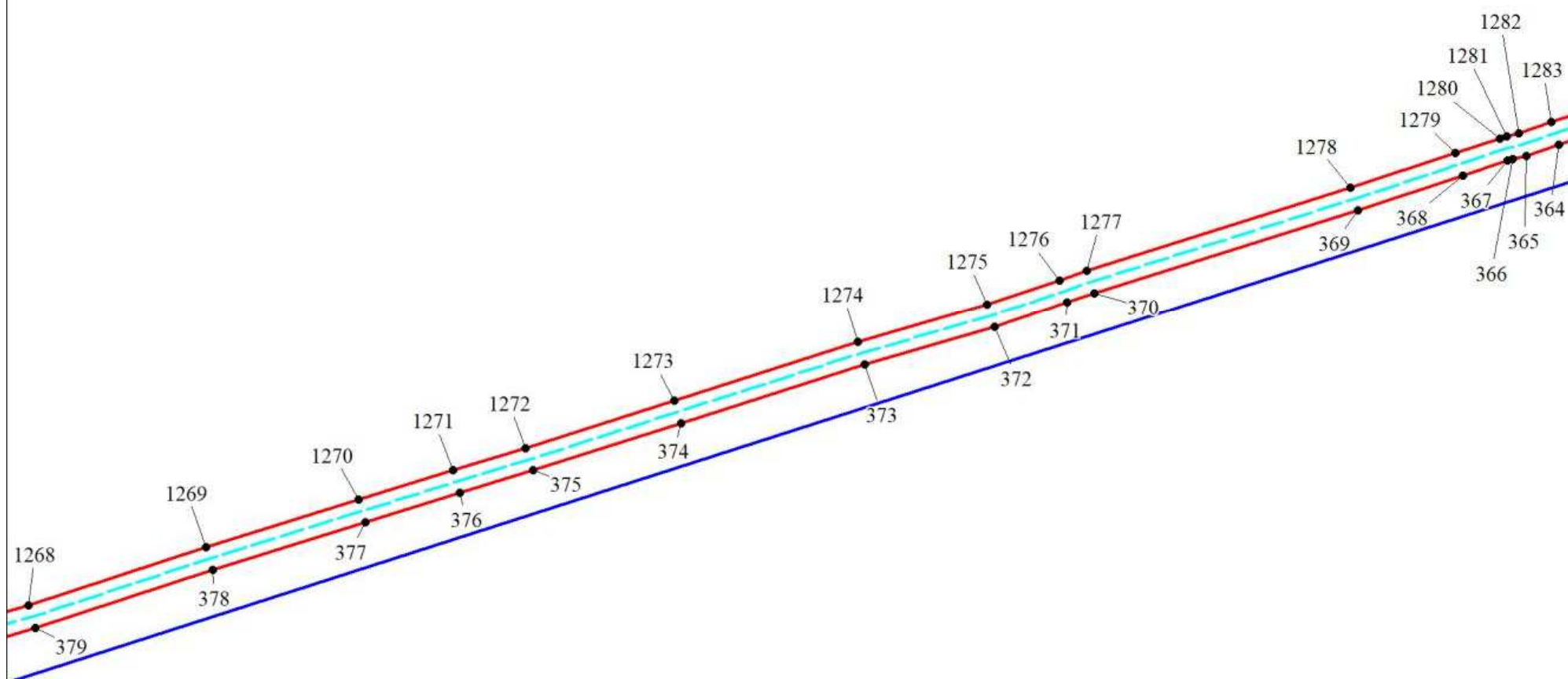
Шелякина А. А.

Дата 15 июня 2024 г.










г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ  
Остров Декабристов

78:06:0220303



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

- |   |  |   |  |   |                                   |
|---|--|---|--|---|-----------------------------------|
|  | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  | Надписи кадастрового номера земельного участка |  | Обозначение кадастрового квартала |
|  | Граница публичного сервитута                               |  | КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская           |   |                                   |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН               |  | Граница кадастрового квартала                  |   |                                   |

Подпись \_\_\_\_\_



Шелякина А.А.

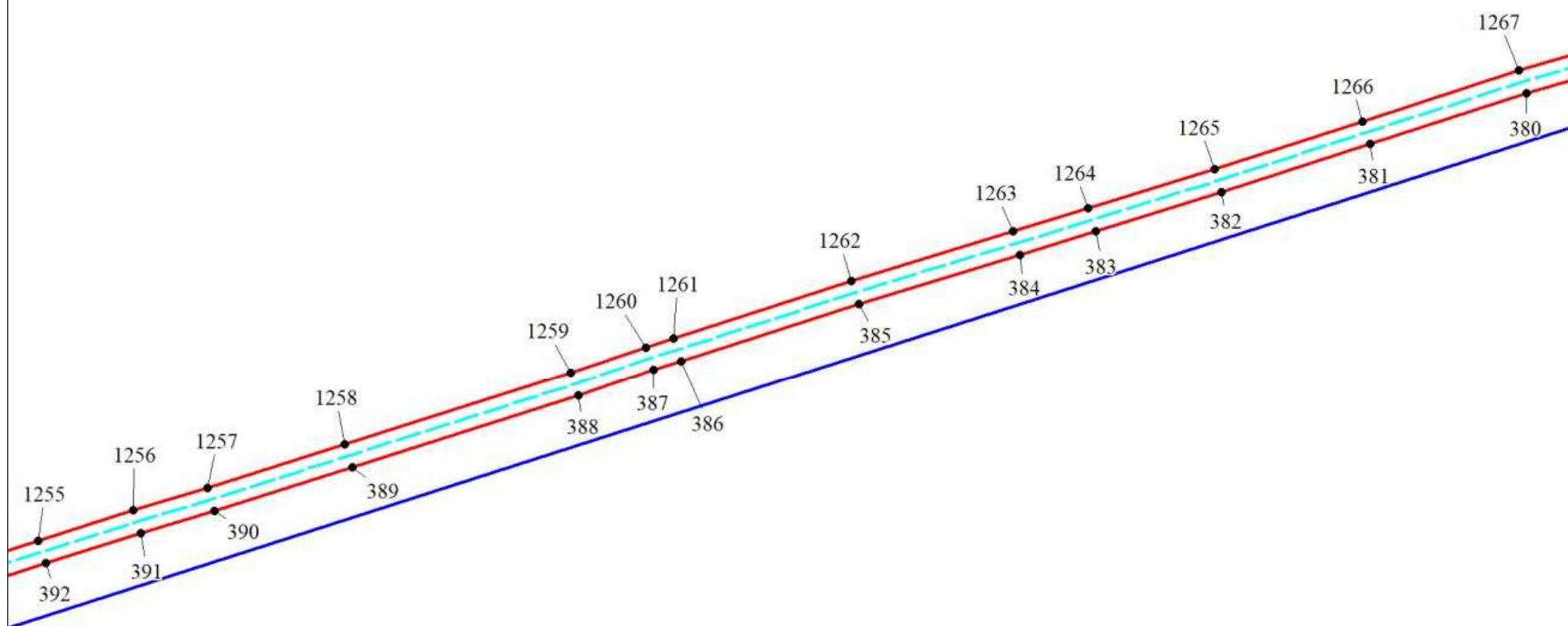
Дата 15 июня 2024 г.





г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное  
образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ  
Остров Декабристов

78:06:0220303



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись

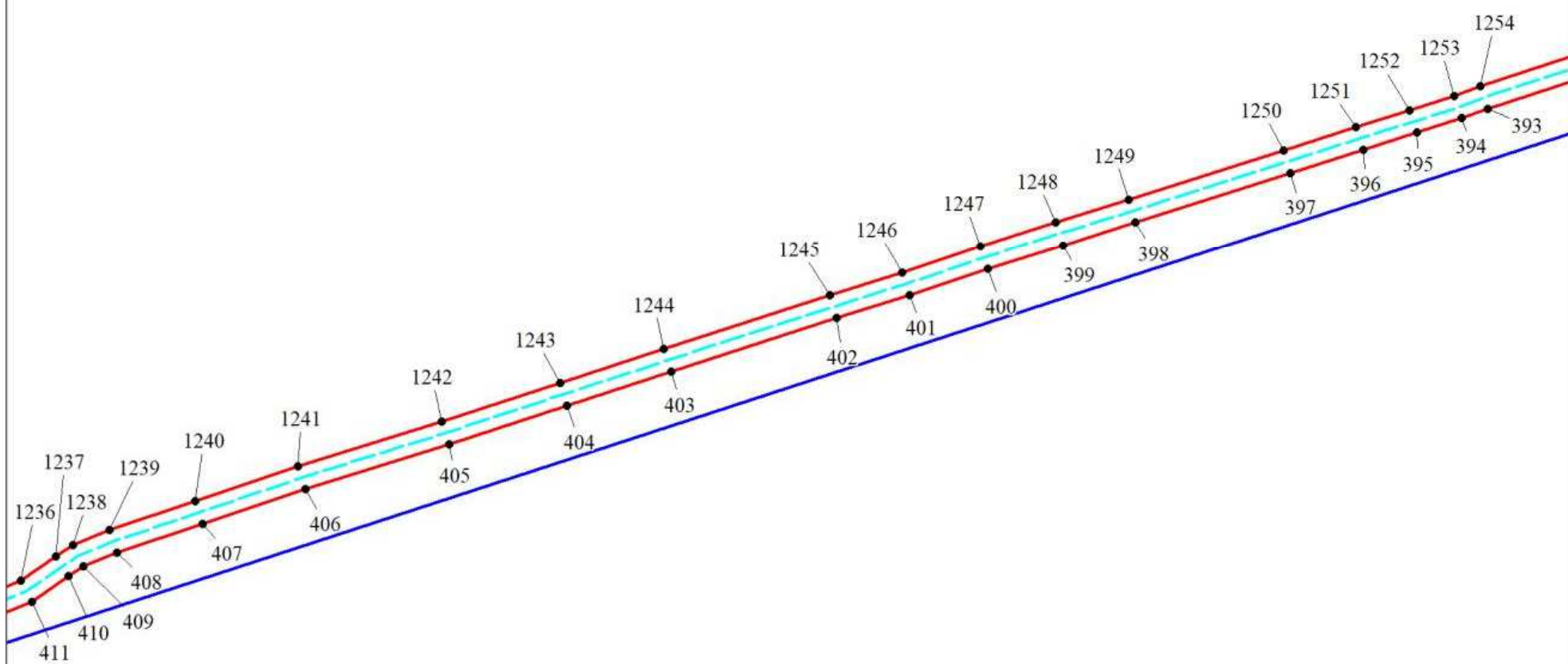
Шелякина А. А.

Дата 15 июня 2024 г.



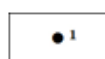






г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное  
образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ  
Остров Декабристов

78:06:0220303



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

 • 1	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	 :40	Надпись кадастрового номера земельного участка	 78:06:0002061	Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись \_\_\_\_\_



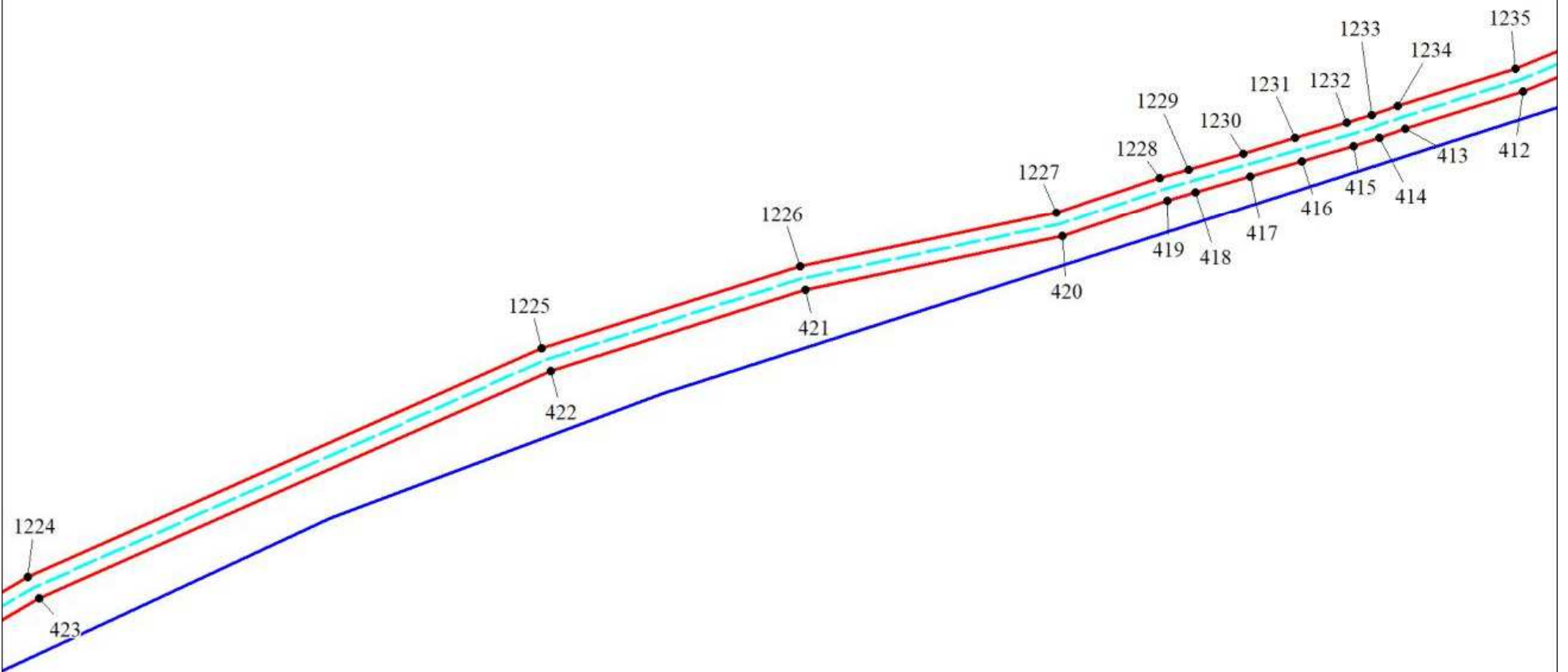
Шлякина А.А.

Дата 15 июня 2024 г.



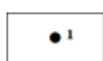






г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное  
образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ  
Остров Декабристов

78:06:0220303



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

 • 1	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	 :40	Надписи кадастрового номера земельного участка	 78.06.0002061	Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись

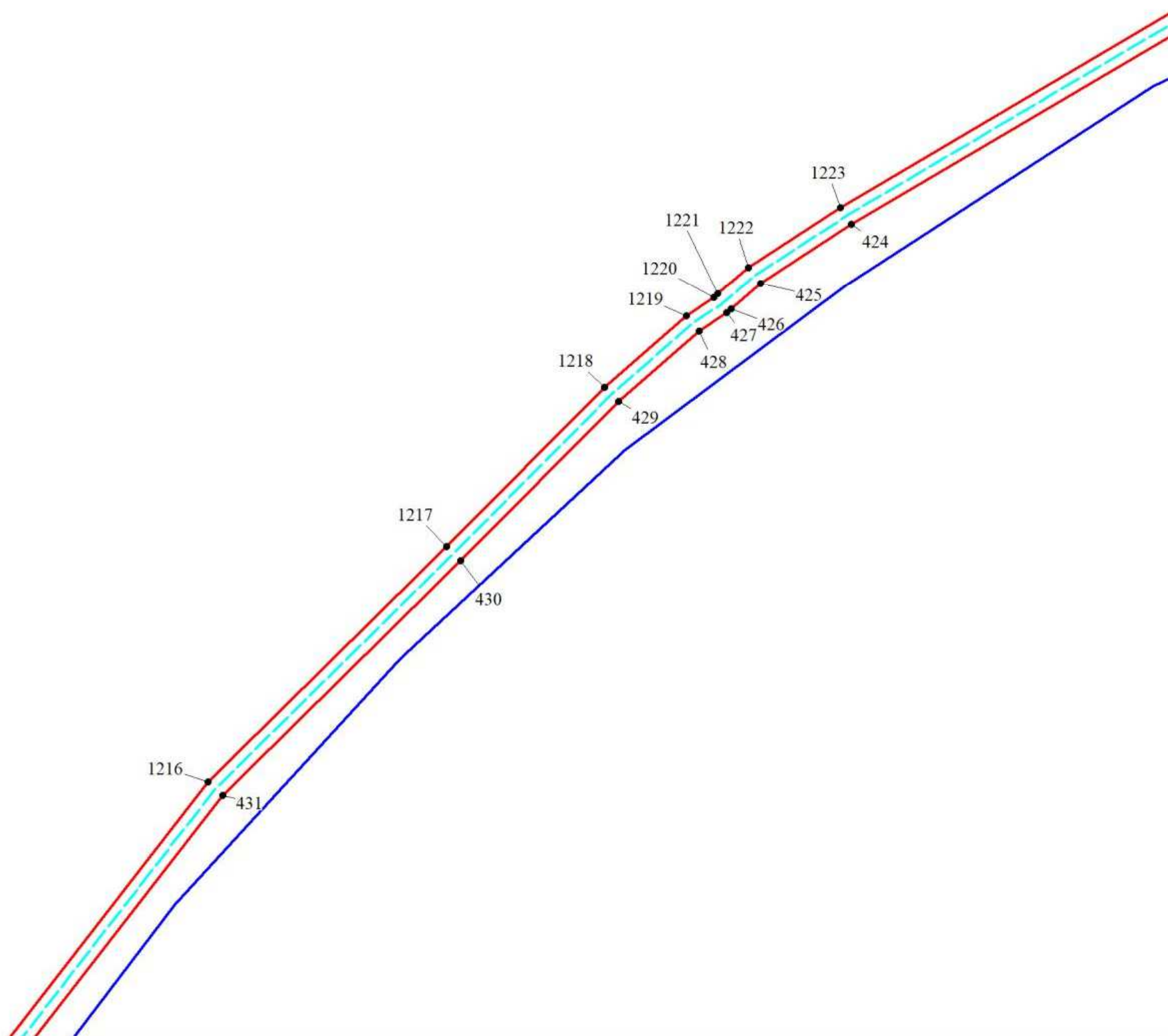
  
Шелякина А. А.  


Дата 15 июня 2024 г.










г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ  
Остров Декабристов

78:06:0220303



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

- |   |  |   |  |   |                                   |
|---|--|---|--|---|-----------------------------------|
|  1 | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  :40 | Надписи кадастрового номера земельного участка |  78:06:0002061 | Обозначение кадастрового квартала |
|    | Граница публичного сервитута                               |      | КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская           |   |                                   |
|    | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН               |      | Граница кадастрового квартала                  |   |                                   |

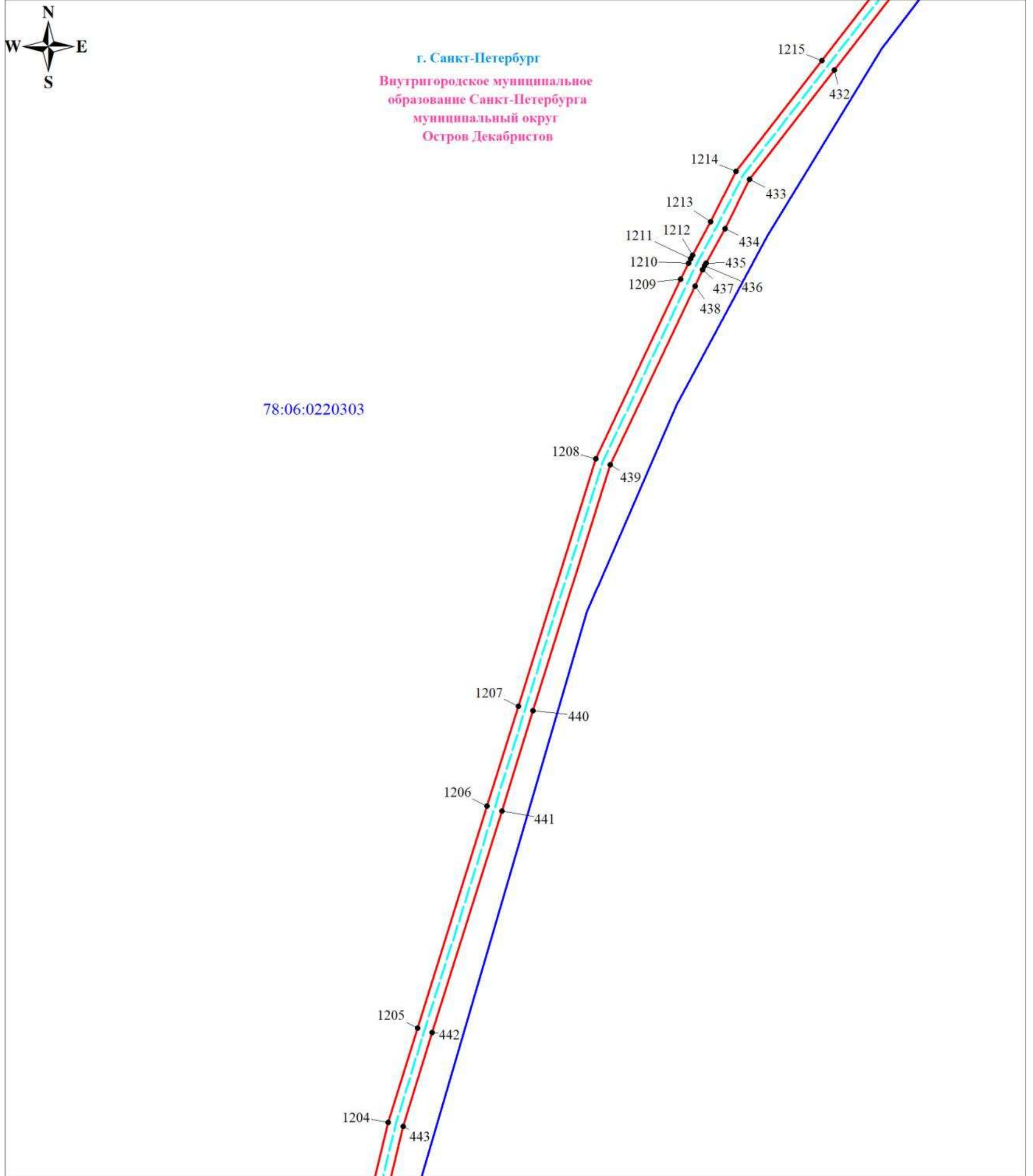
Подпись \_\_\_\_\_



Шелякина А. А.








Дата 15 июня 2024 г.





Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надпись кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись

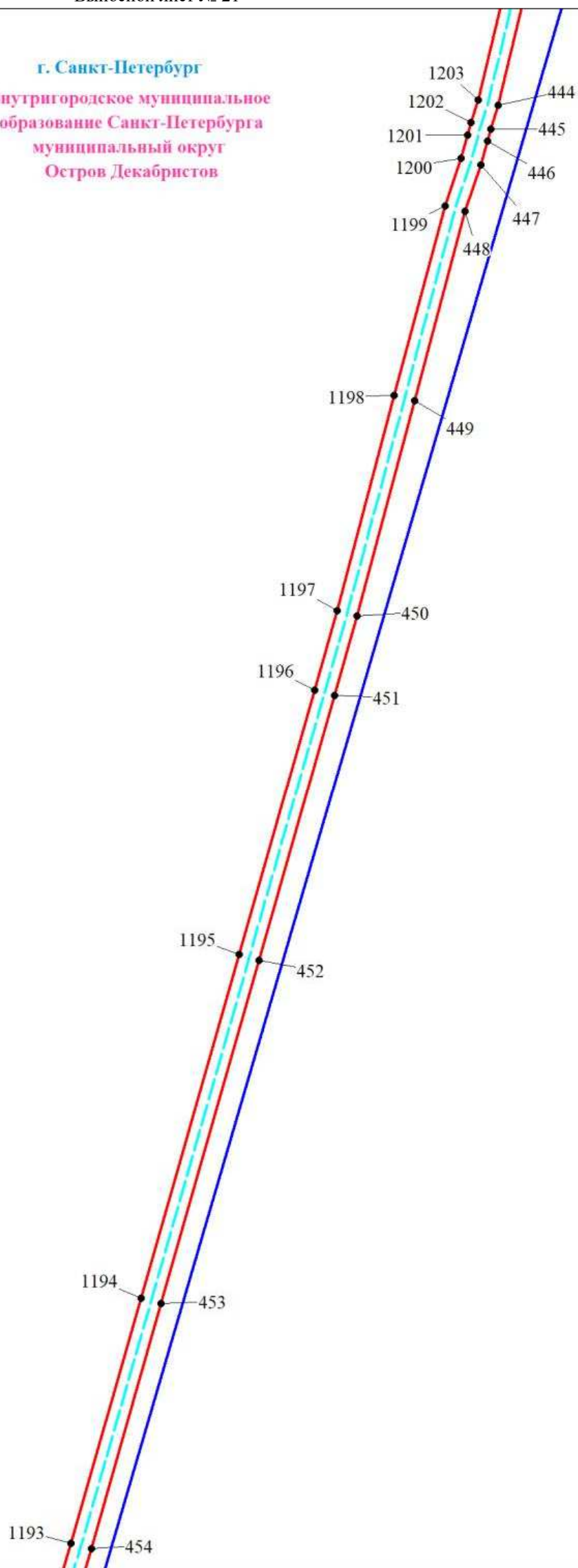
  
Шелякина А. А.  


Дата 15 июня 2024 г.










г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ  
Остров Декабристов

78:06:0220303



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

 • 1	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	 :40	Надписи кадастрового номера земельного участка	 78:06:0002061	Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись

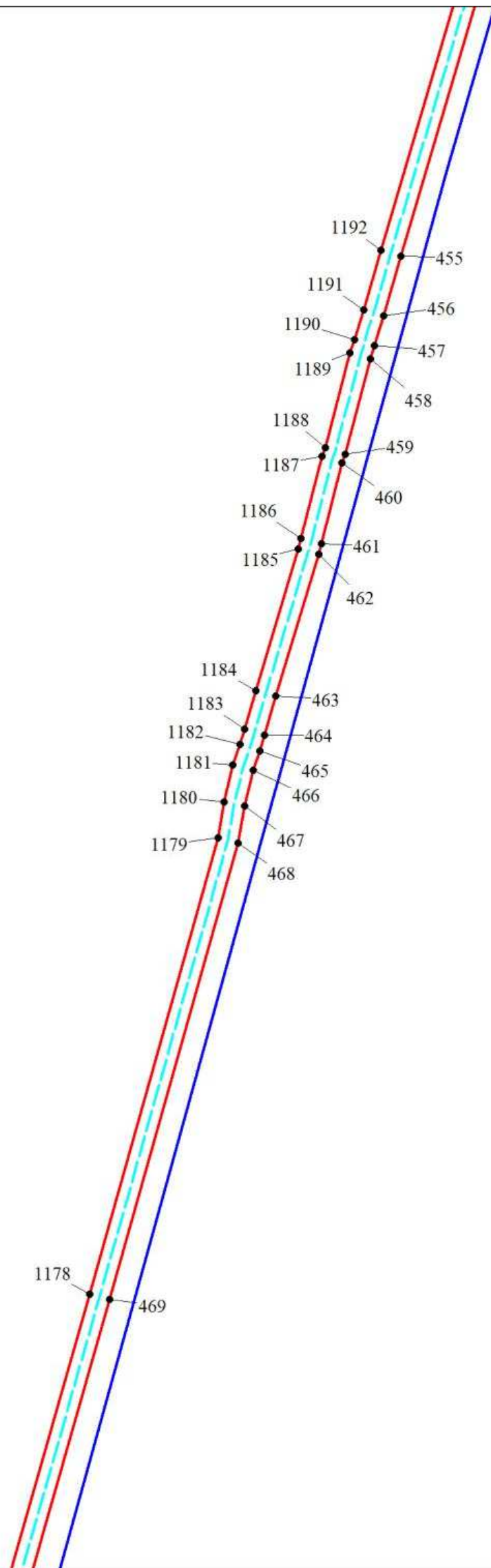
  
Шелякина А.А.  


Дата 15 июня 2024 г.

г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ  
Остров Декабристов

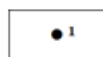








78:06:0220303



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

 • 1	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	 40	Надписи кадастрового номера земельного участка	 78.06.0002061	Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись \_\_\_\_\_

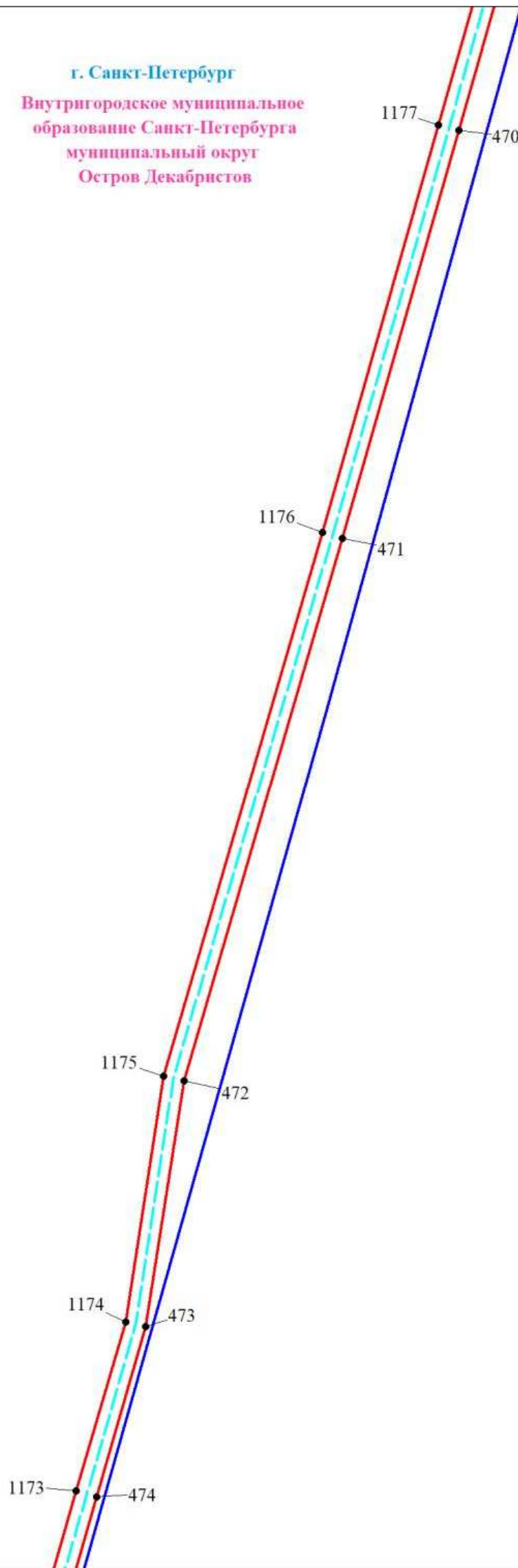


Дата 15 июня 2024 г.



г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное  
образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ  
Остров Декабристов

78:06:0220303



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

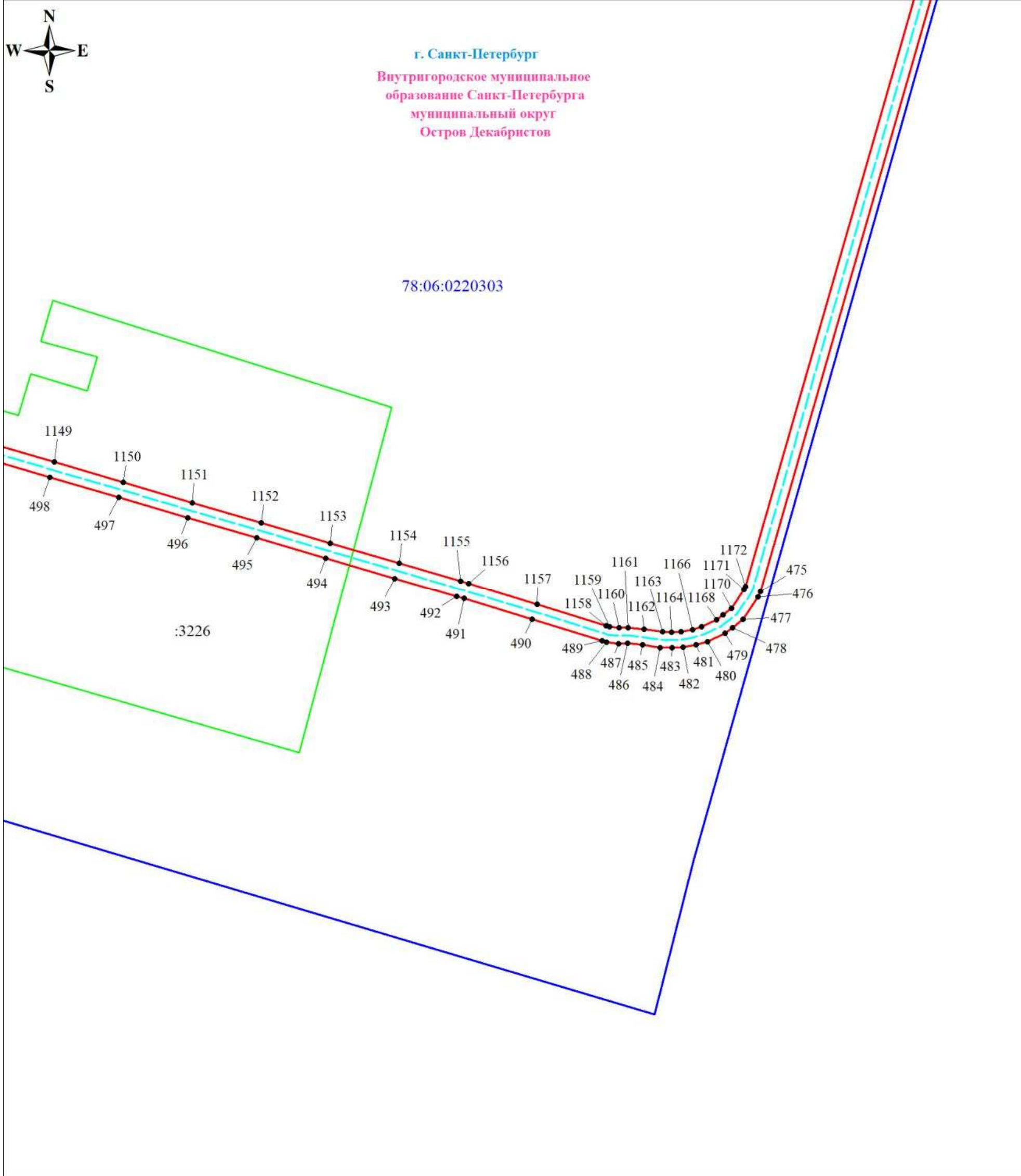
• 1	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	:40	Надписи кадастрового номера земельного участка	78:06:0002061	Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись \_\_\_\_\_



Дата 15 июня 2024 г.





Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

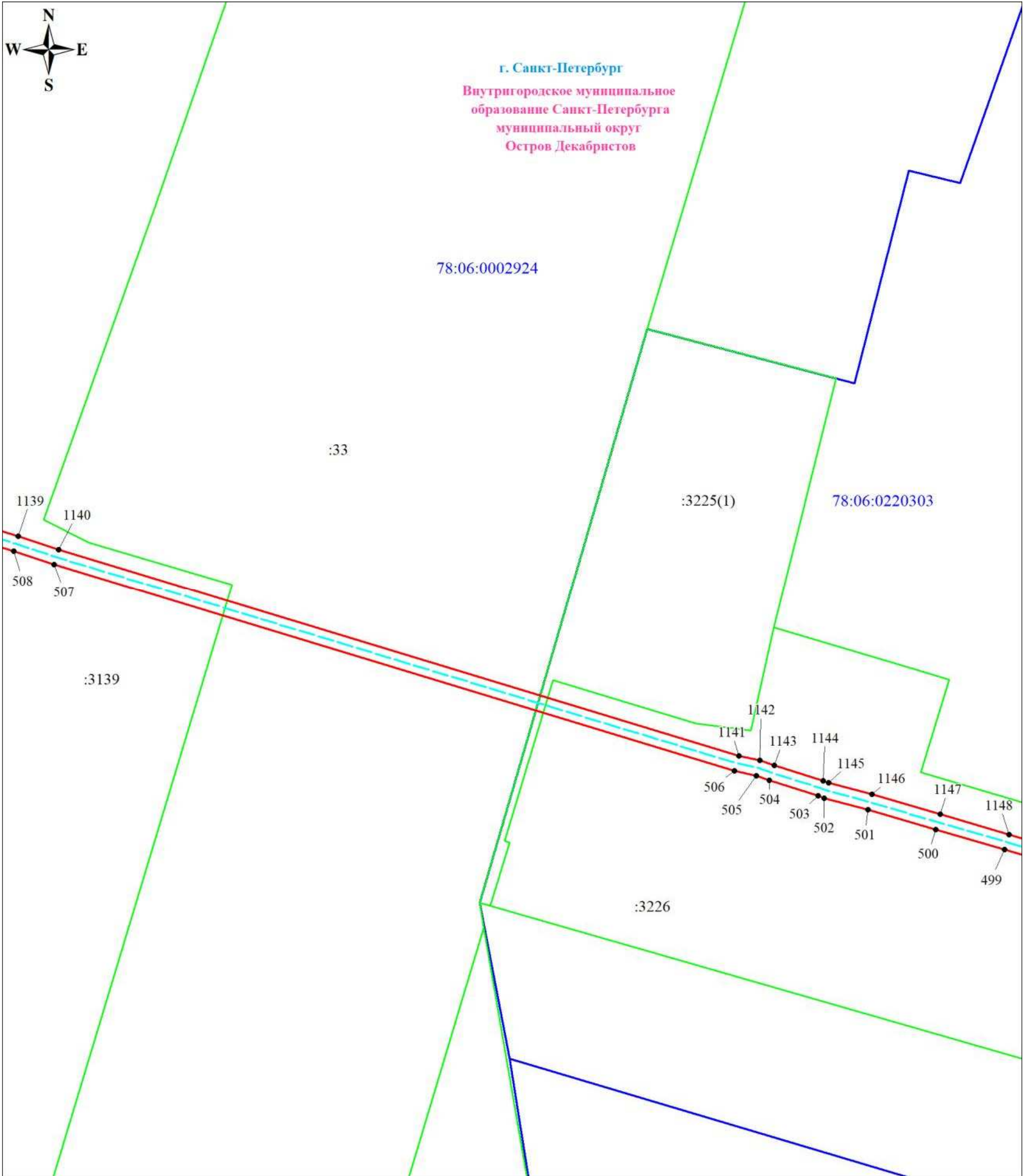
- |     |  |     |  |               |                                   |
|-----|--|-----|--|---------------|-----------------------------------|
| • 1 | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута | :40 | Надписи кадастрового номера земельного участка | 78.06.0002061 | Обозначение кадастрового квартала |
|     | Граница публичного сервитута                               |     | КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская           |               |                                   |
|     | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН               |     | Граница кадастрового квартала                  |               |                                   |

Подпись \_\_\_\_\_



Шелякина А.А.

Дата 15 июня 2024 г.



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

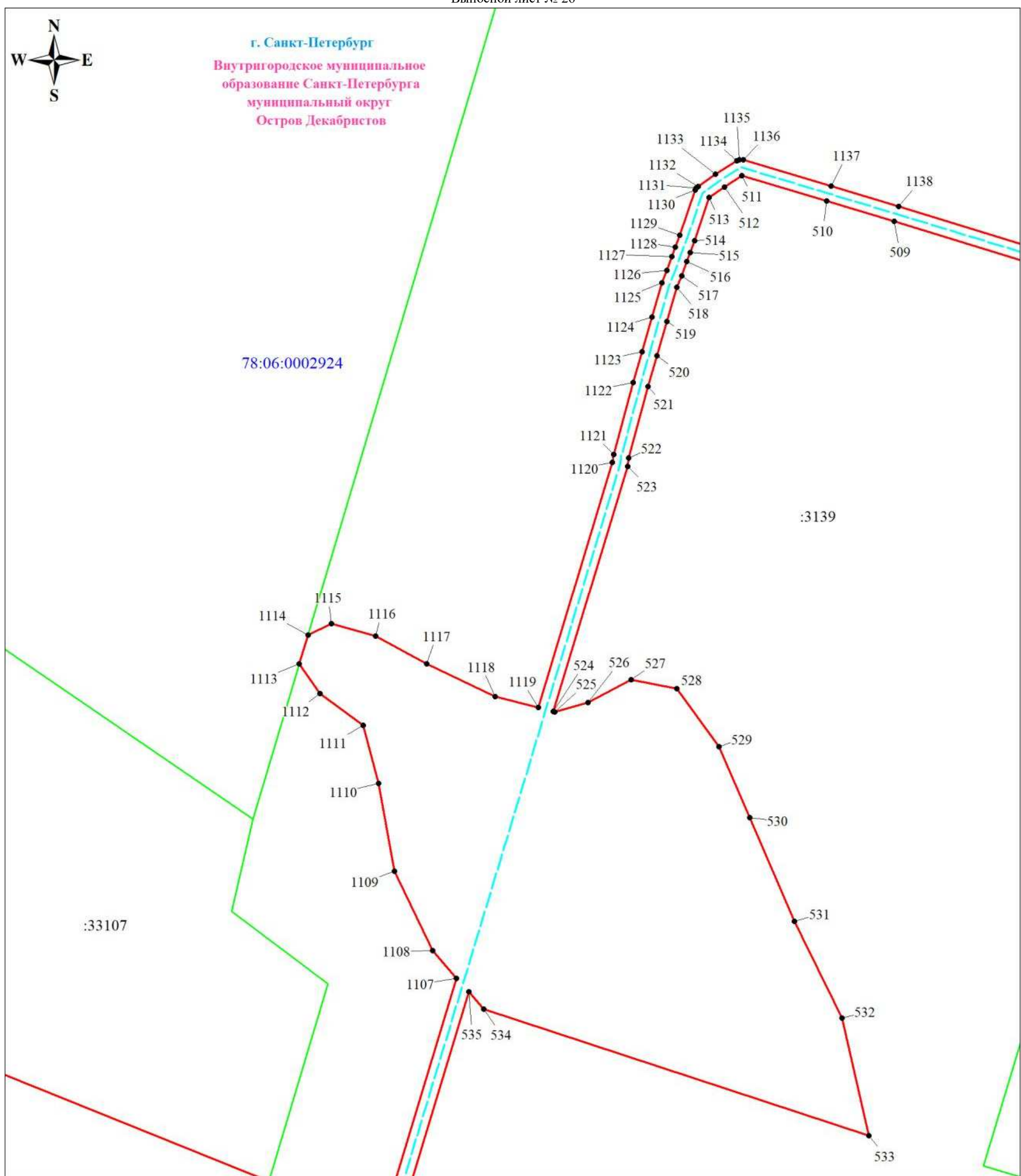
Подпись

Шелякина А. А.

Дата 15 июня 2024 г.



г. Санкт-Петербург  
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ  
Остров Декабристов



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

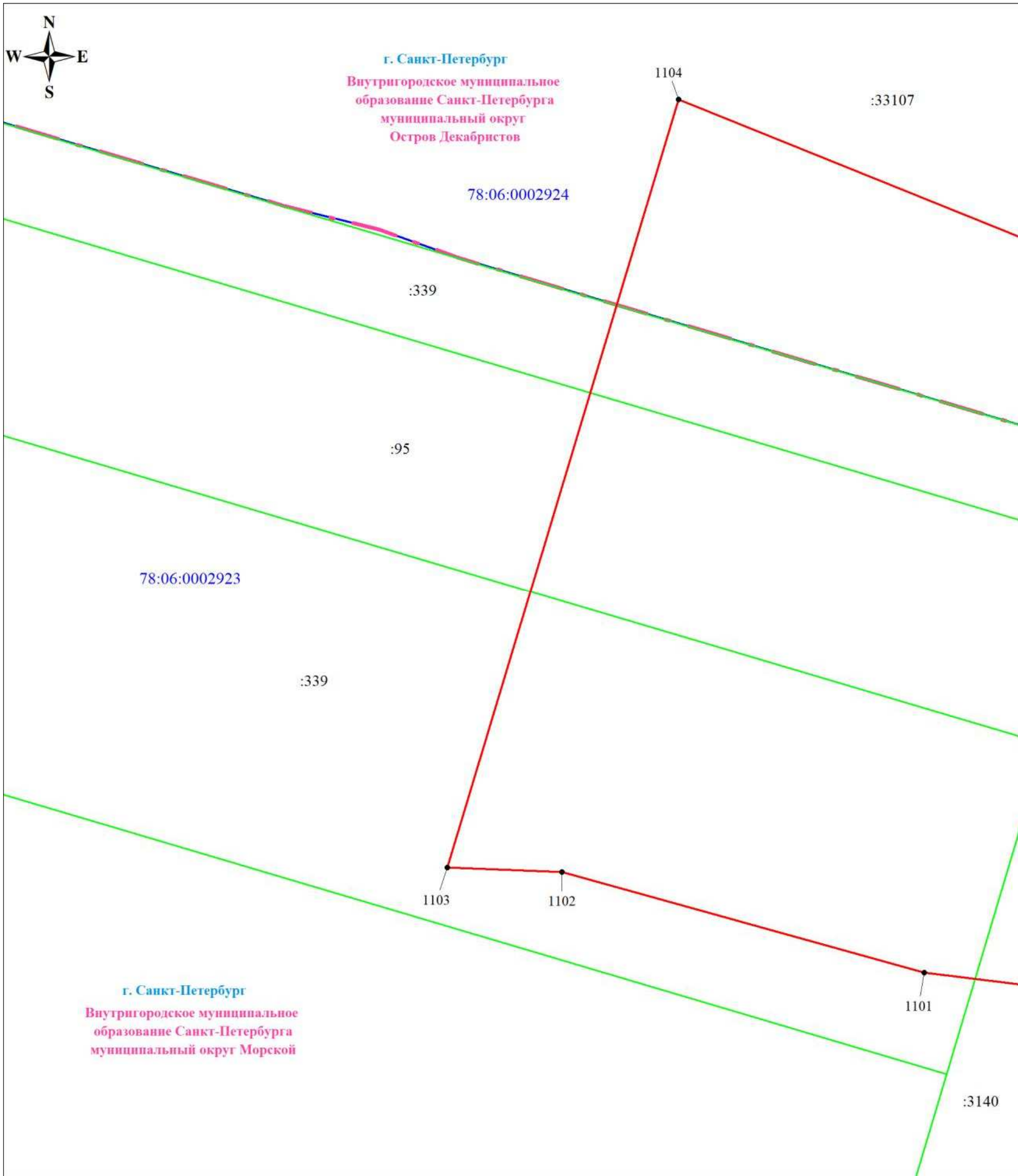
Подпись \_\_\_\_\_



Шелякина А.А.









Дата 15 июня 2024 г.





Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

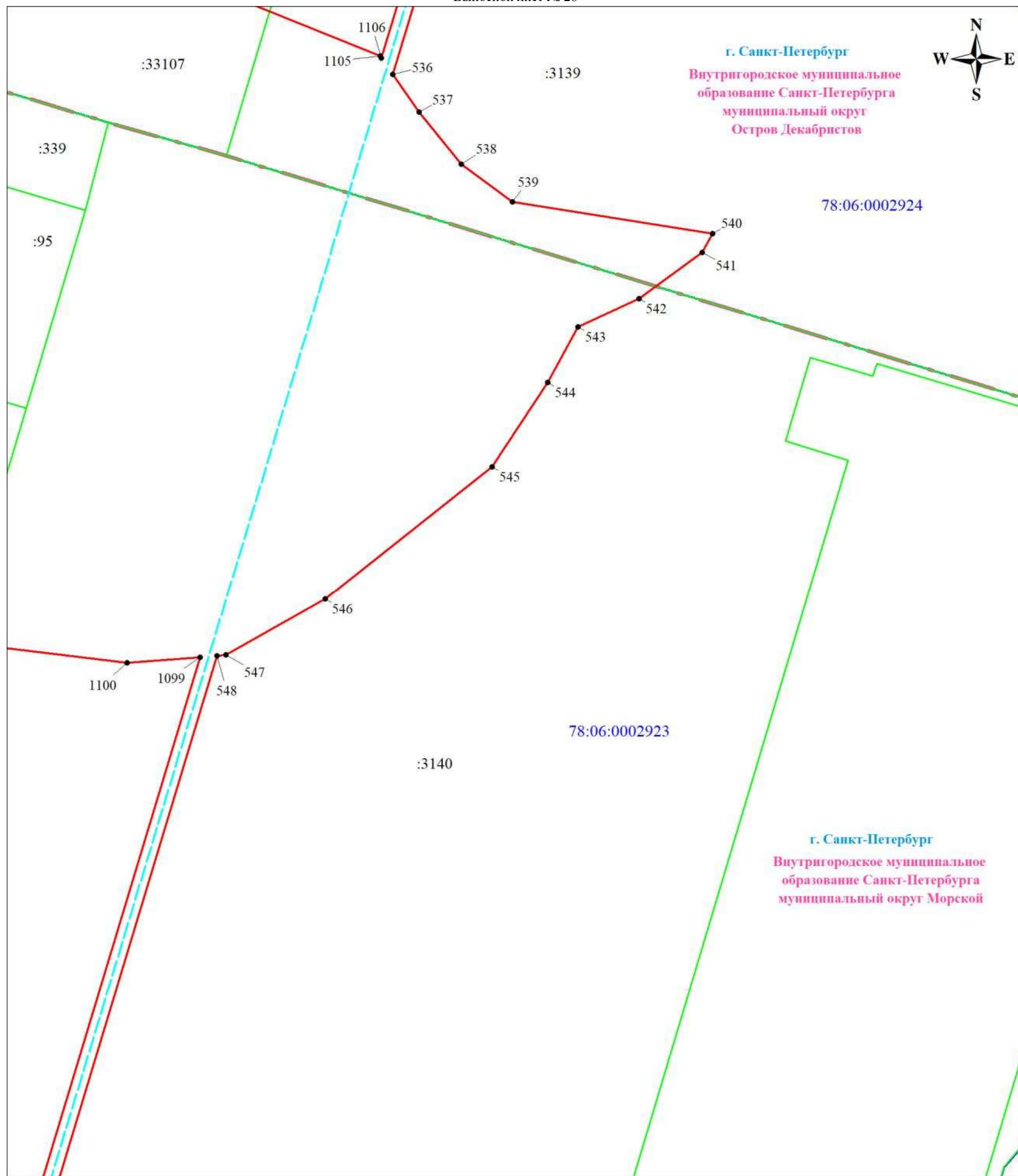
	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись

  
Шелякина А.А.  


Дата 15 июня 2024 г.





Масштаб 1:500

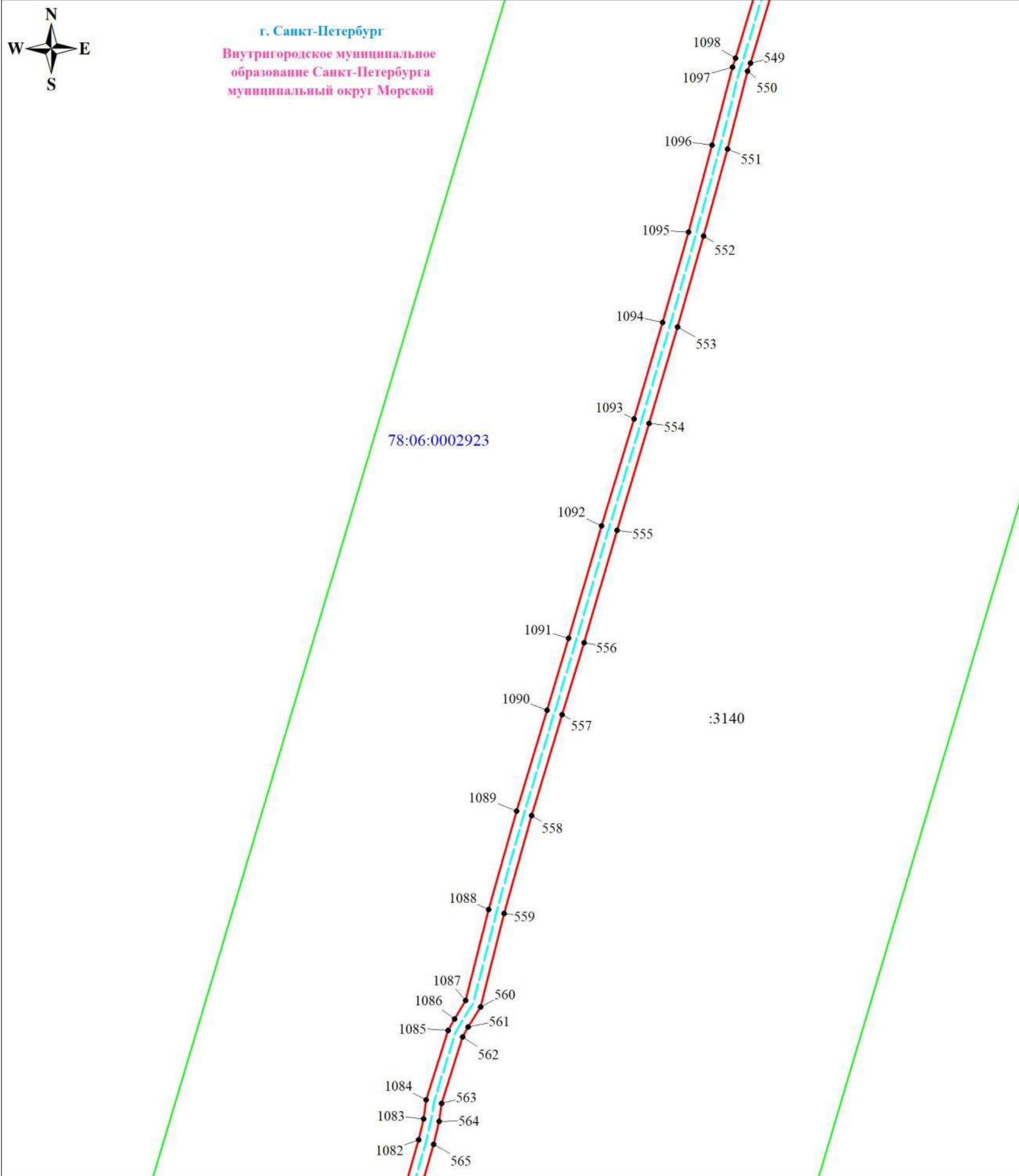
Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись








Шелякина А. А.

Дата 15 июня 2024 г.



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

 • 1	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	 :40	Надписи кадастрового номера земельного участка	 78:06:0002061	Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись \_\_\_\_\_



Шелякина А. А.

Дата 15 июня 2024 г.



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

78:06:0002923

1068 579

1069 578

1070 577

1071 576

1072 575

1073 574

1074 573

1075 572

1076 571

1077 570

1078 569

1079 568

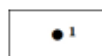

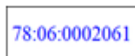


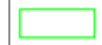

1080 567

1081 566

:3140

Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

 • 1	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	 :40	Надписи кадастрового номера земельного участка	 78:06:0002061	Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись \_\_\_\_\_



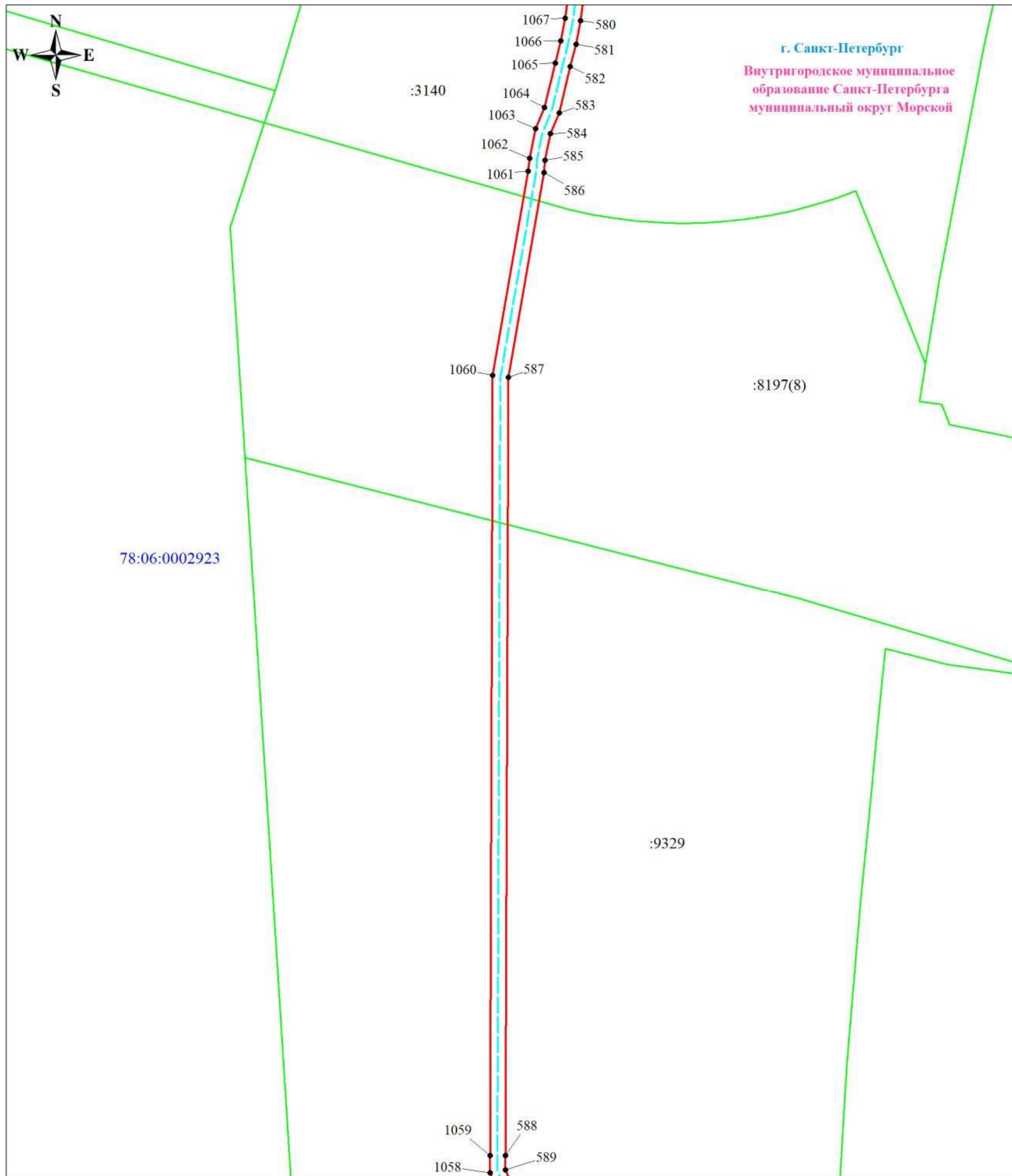
Шелякина А. А.

Дата 15 июня 2024 г.



План границ объекта

Выносной лист № 31



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

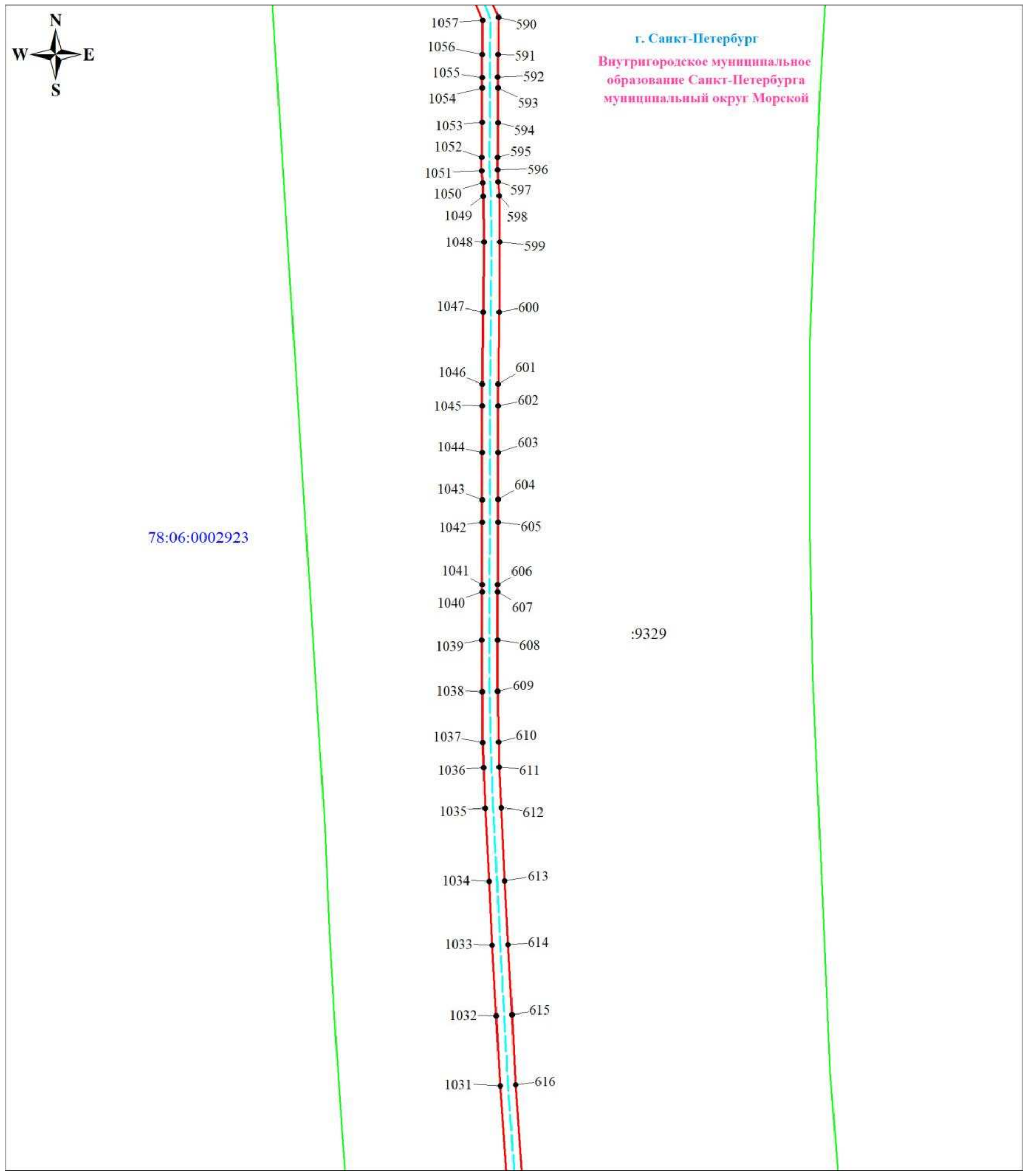
Подпись

Шелякина А. А.

Дата 15 июня 2024 г.








План границ объекта

Выносной лист № 32



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

- |   |  |   |  |   |                                   |
|---|--|---|--|---|-----------------------------------|
|  • 1 | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  :40 | Надписи кадастрового номера земельного участка |  78:06:0002061 | Обозначение кадастрового квартала |
|      | Граница публичного сервитута                               |      | КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская           |   |                                   |
|      | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН               |      | Граница кадастрового квартала                  |   |                                   |

Подпись \_\_\_\_\_

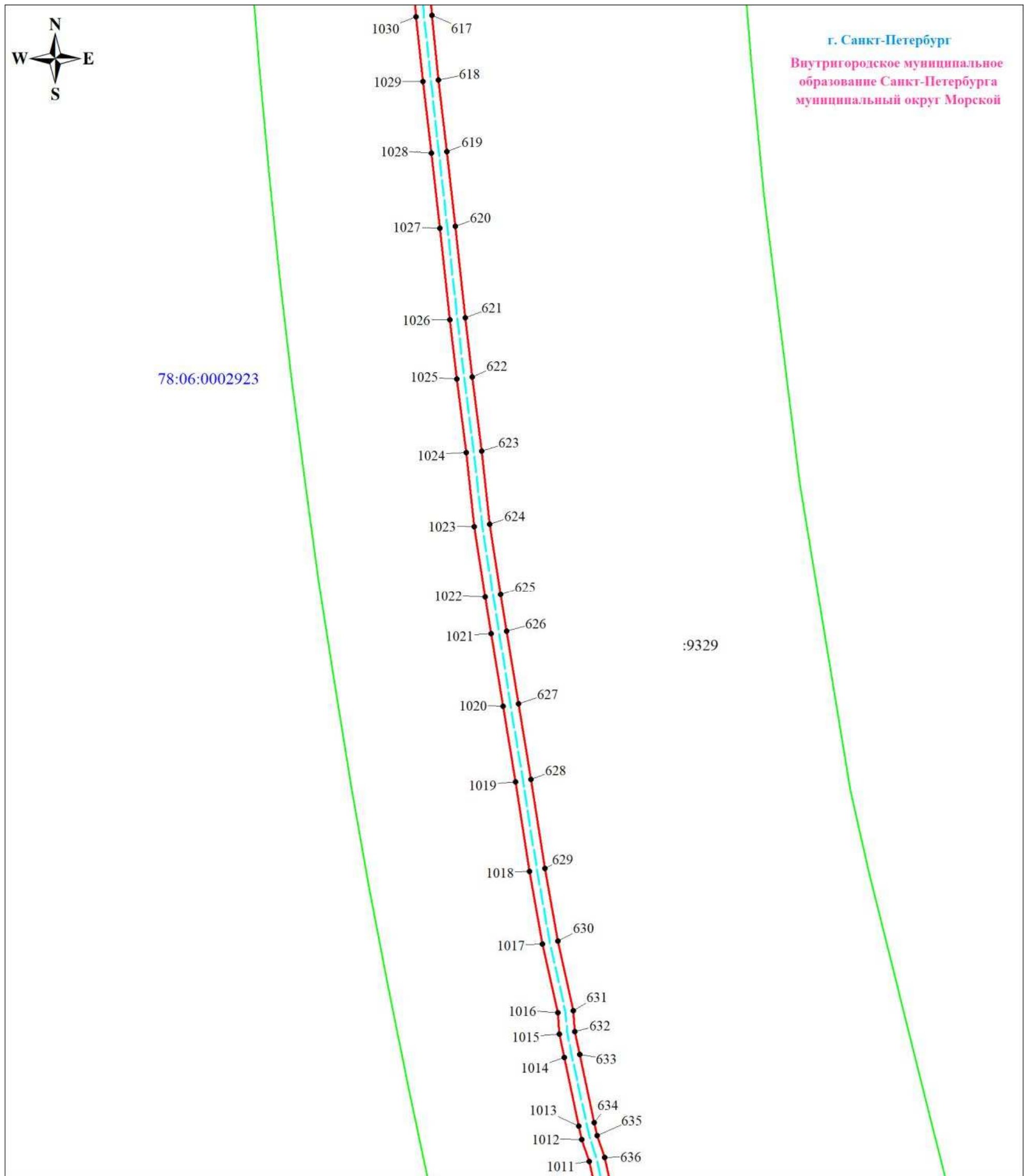


Шелякина А.А.

Дата 15 июня 2024 г.

План границ объекта

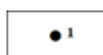

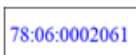




Выносной лист № 33



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

Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

- |   |  |   |  |   |                                   |
|---|--|---|--|---|-----------------------------------|
|  • 1 | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  :40 | Надписи кадастрового номера земельного участка |  78:06:0002061 | Обозначение кадастрового квартала |
|      | Граница публичного сервитута                               |      | КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская           |   |                                   |
|      | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН               |      | Граница кадастрового квартала                  |   |                                   |

Подпись \_\_\_\_\_

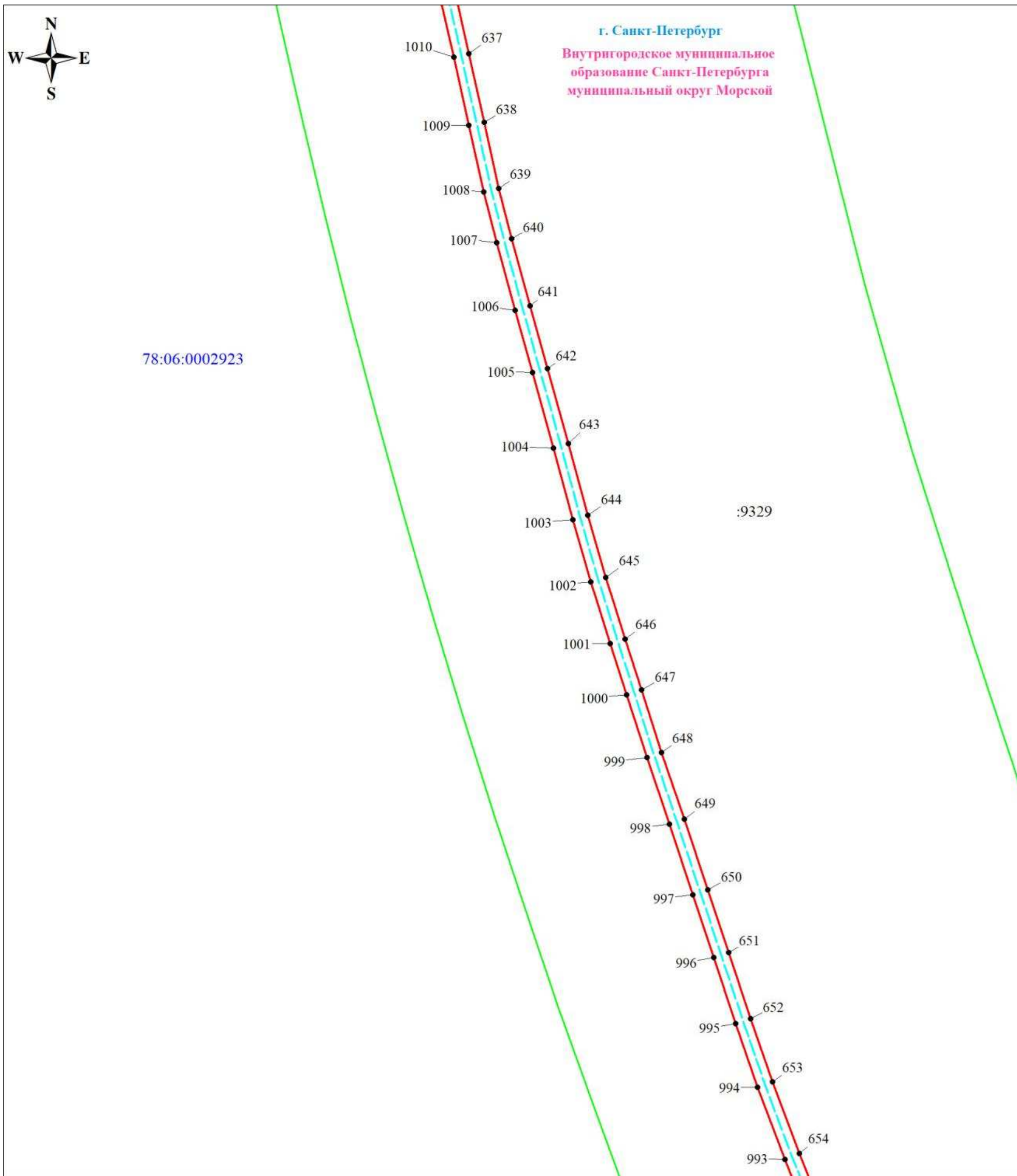


Дата 15 июня 2024 г.



План границ объекта

Выносной лист № 34



Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		Граница кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Обозначение кадастрового квартала

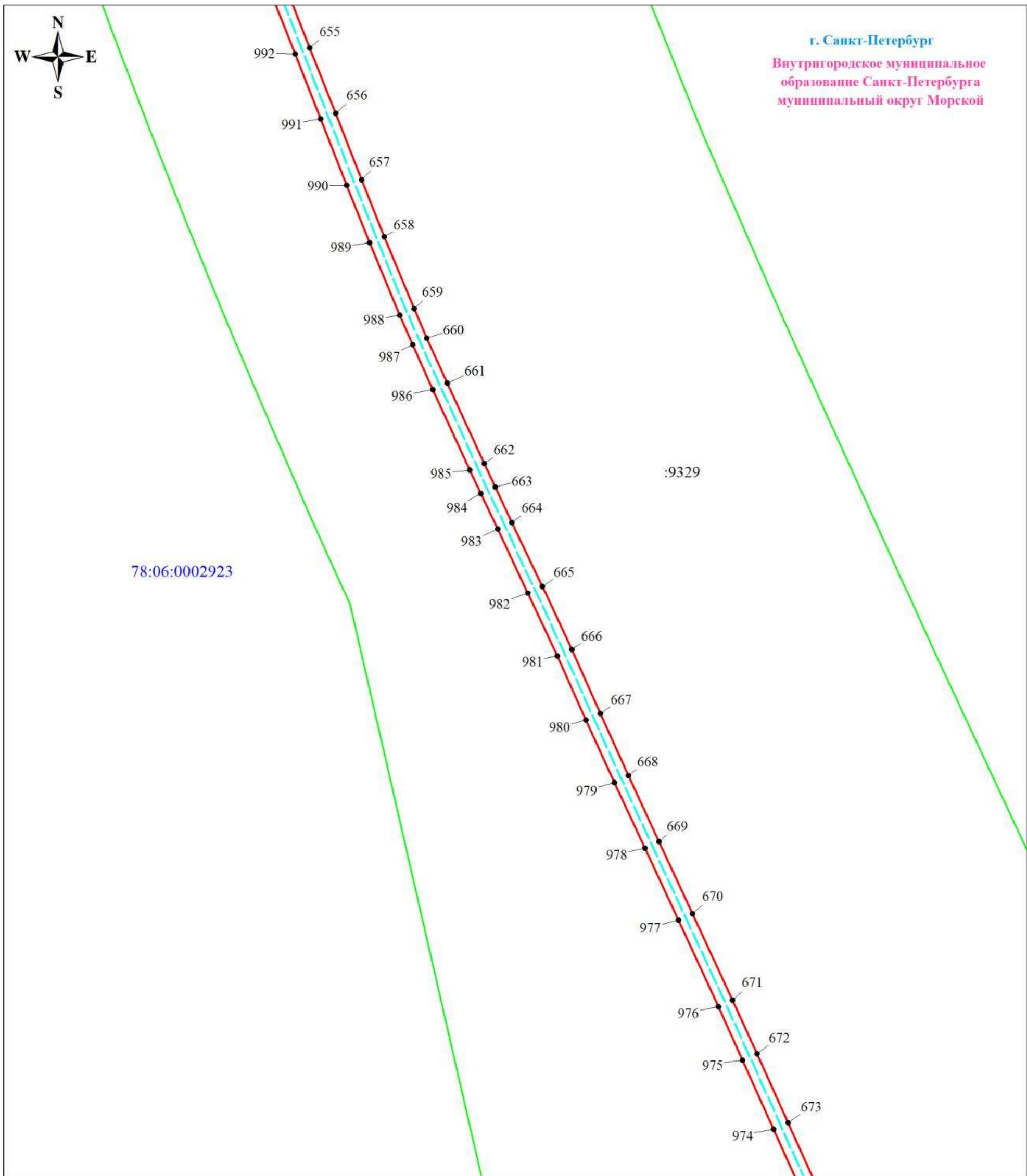
Подпись

Шелякина А. А.

Дата 15 июня 2024 г.

г. Санкт-Петербург

Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ Морской



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надпись кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись

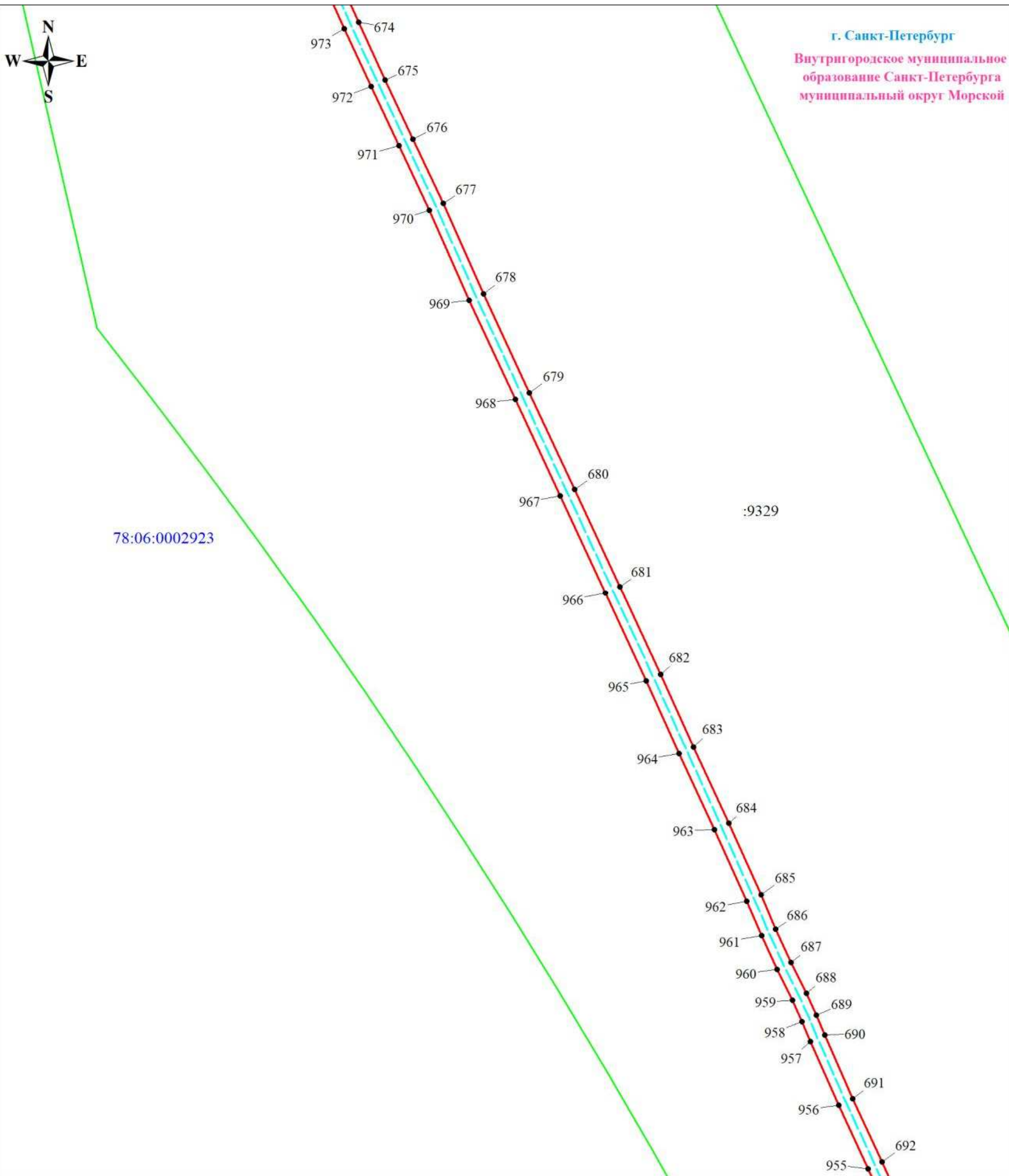


Дата 15 июня 2024 г.



г. Санкт-Петербург

Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ Морской



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

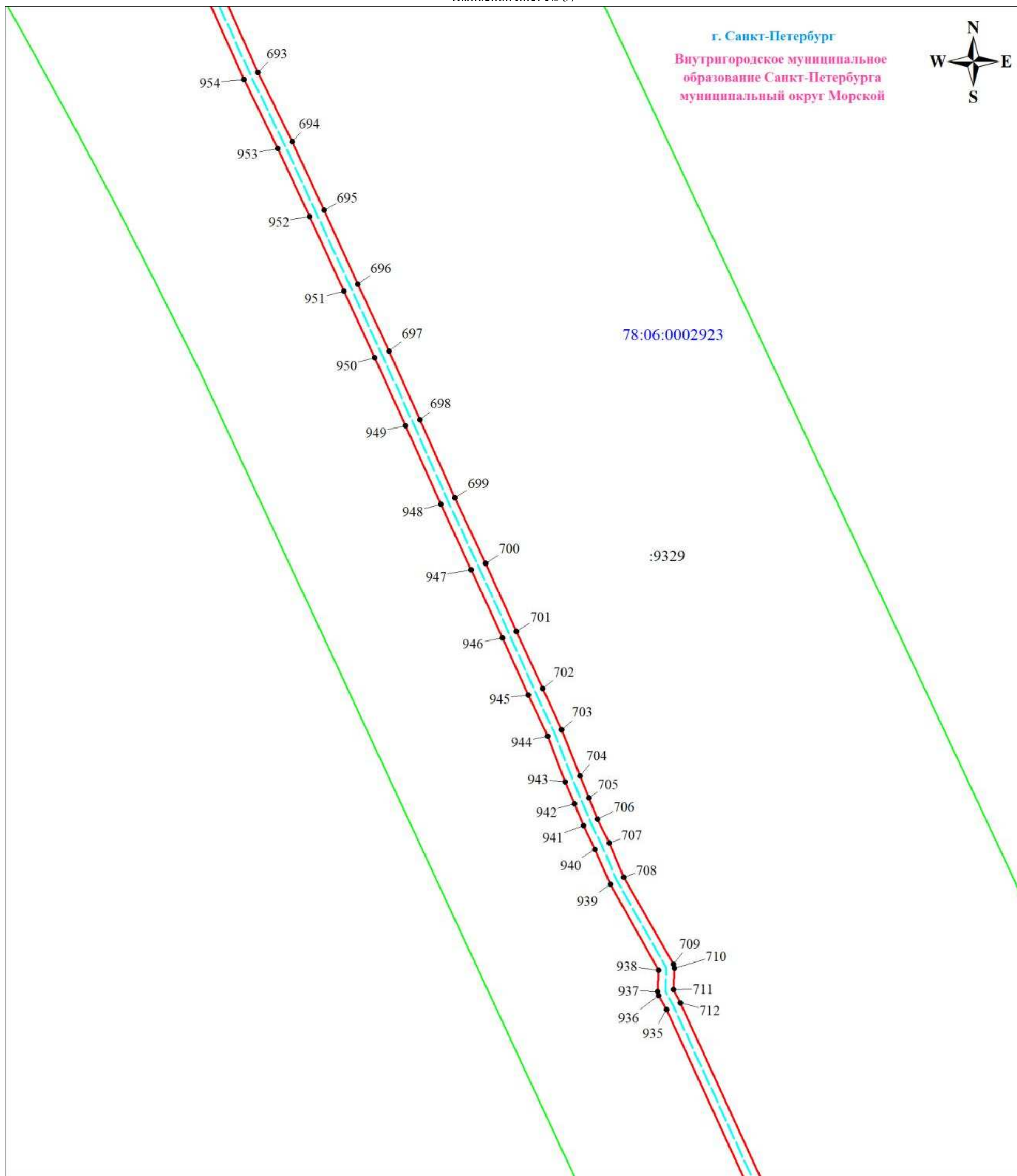
Подпись

Шелякина А. А.

Дата 15 июня 2024 г.

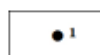

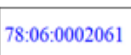


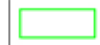

г. Санкт-Петербург

Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга  
муниципальный округ Морской



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

 •	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	 :40	Надписи кадастрового номера земельного участка	 78:06:0002061	Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись \_\_\_\_\_



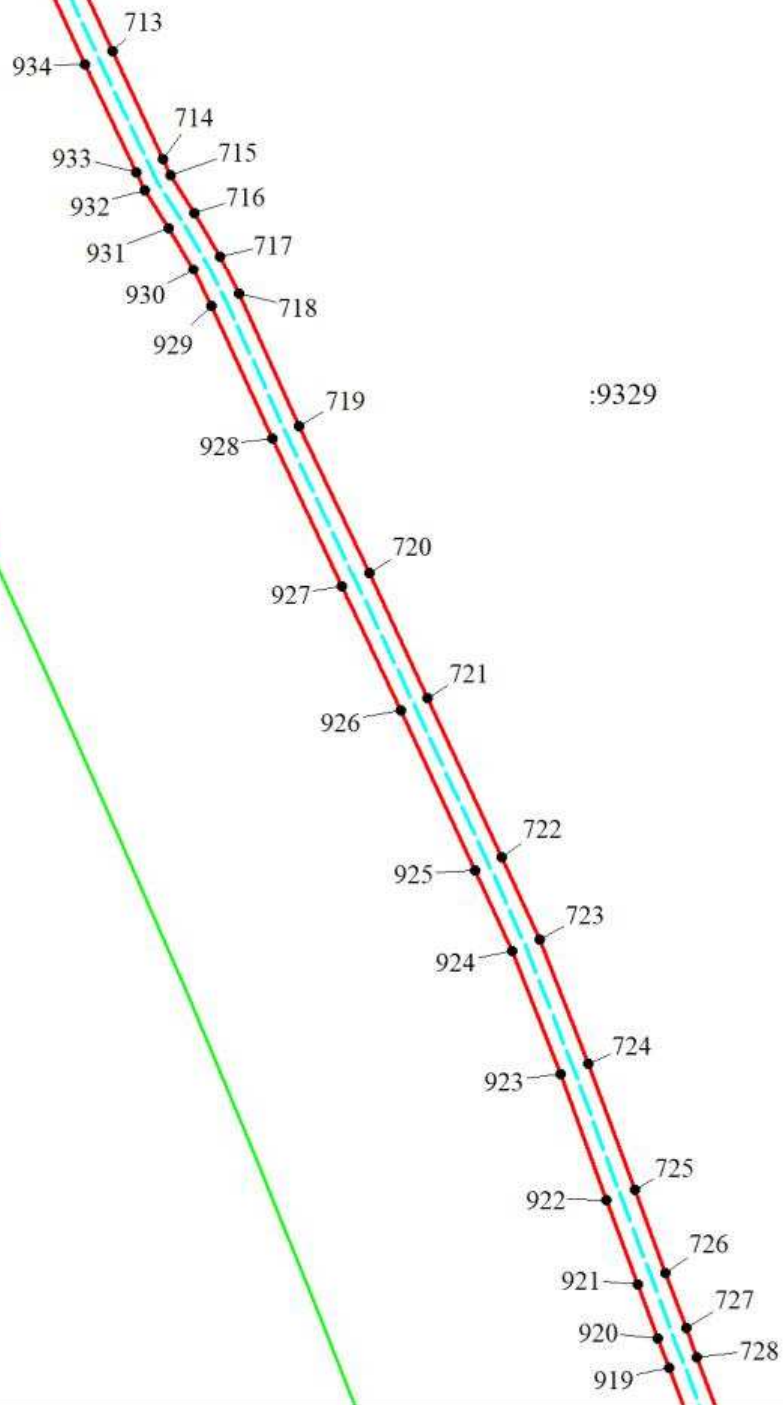
Шелякина А.А.

Дата 15 июня 2024 г.



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

78:06:0002923



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница кадастрового квартала		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН				

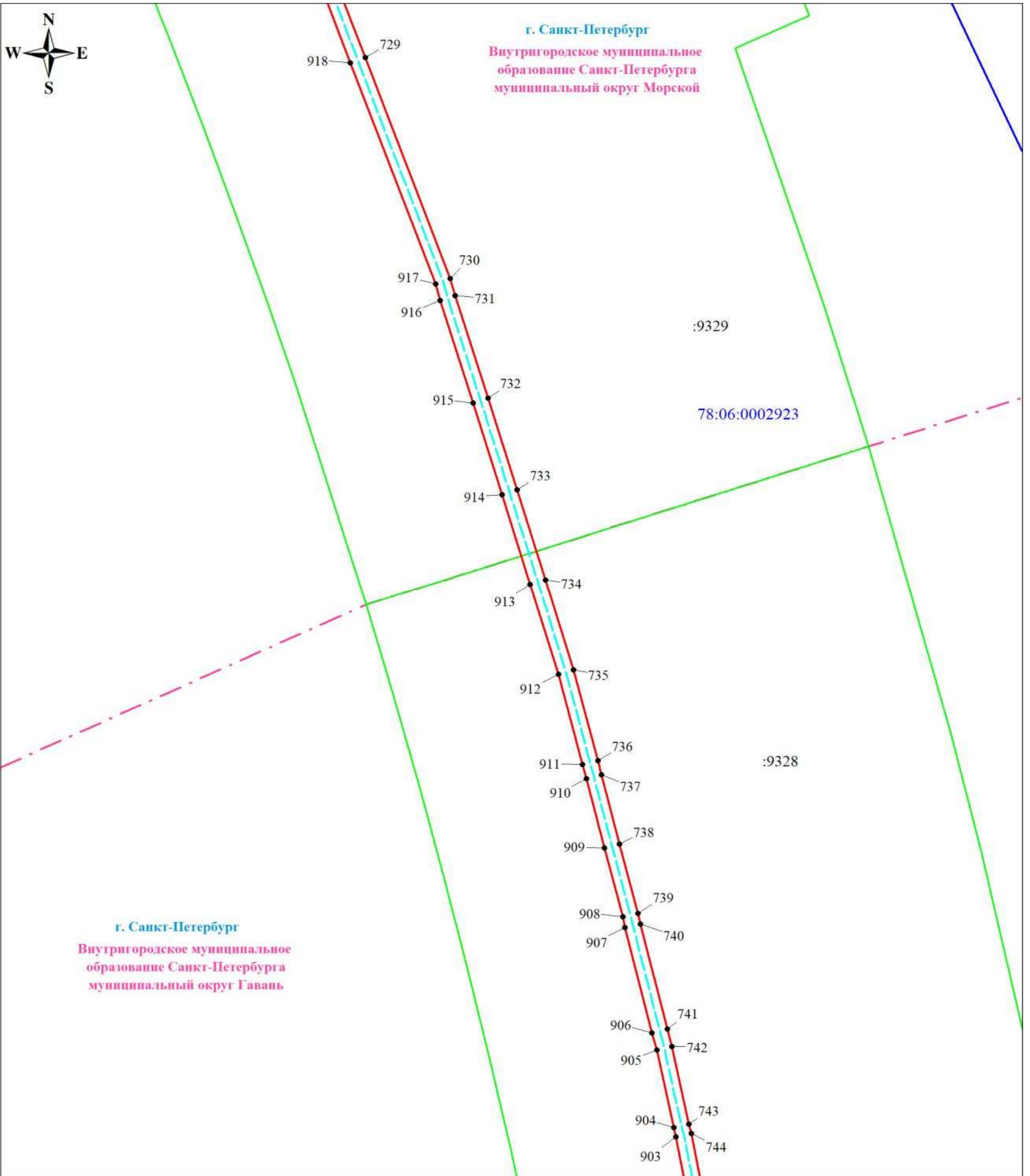
Подпись



Шелягина А. А.









Дата 15 июня 2024 г.





Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

 Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	 Надписи кадастрового номера земельного участка	 Обозначение кадастрового квартала
 Граница публичного сервитута	 КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская	 Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга
 Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН	 Граница кадастрового квартала	

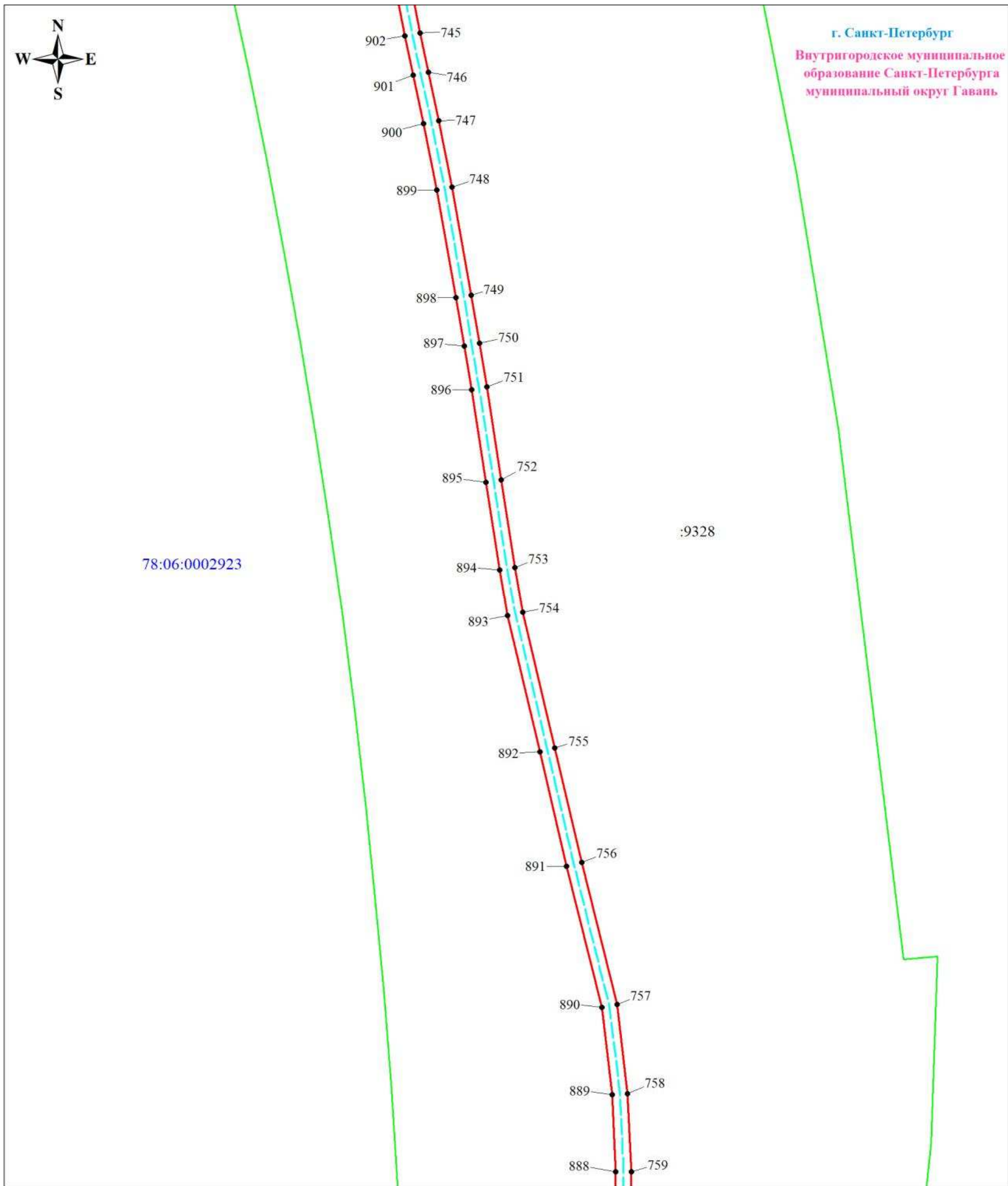
Подпись

  Шелякина А.А.

Дата 15 июня 2024 г.

г. Санкт-Петербург

Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Гавань



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

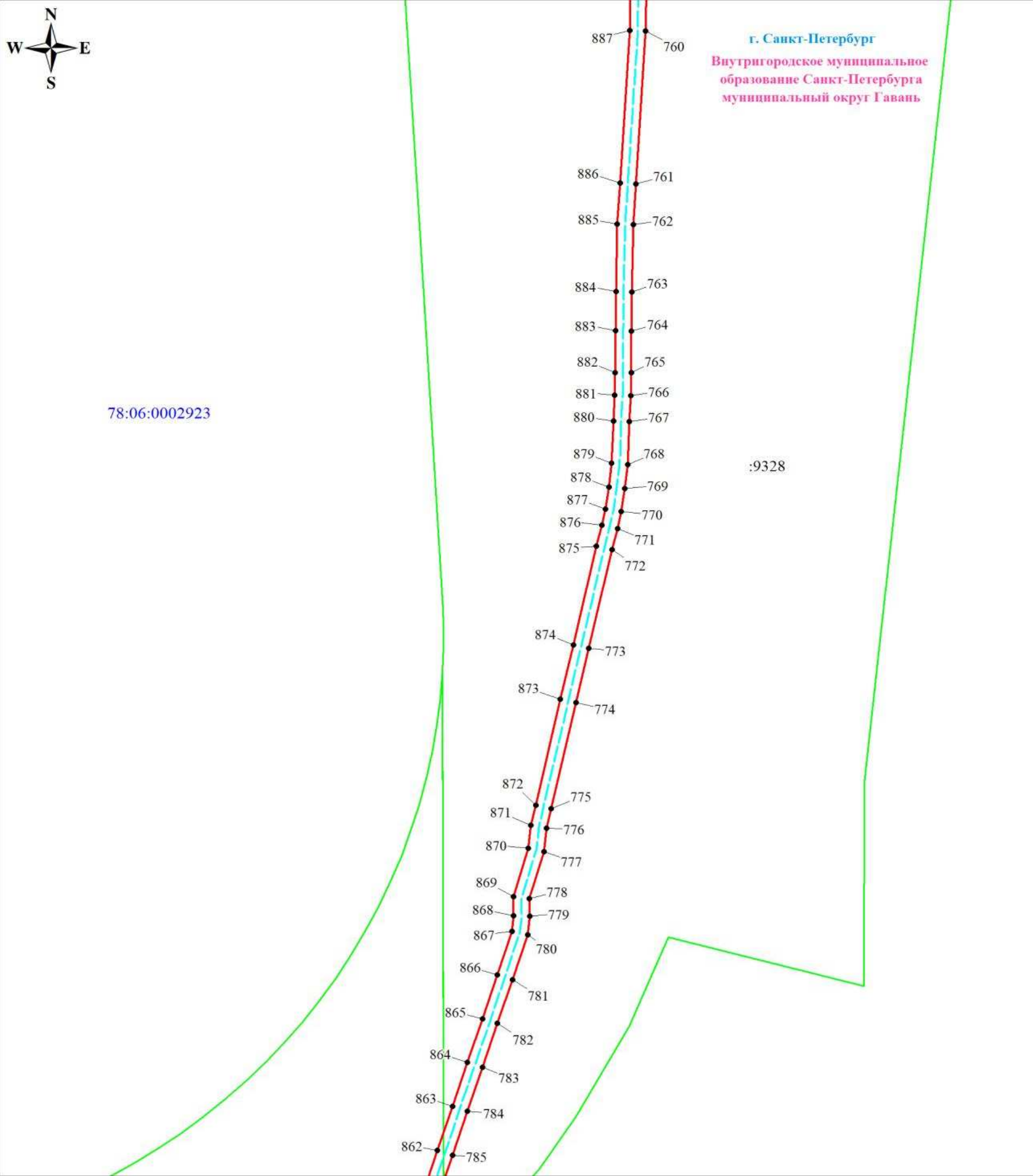
	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута	:40	Надписи кадастрового номера земельного участка	78:06:0002061	Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись



Шелякина А.А.

Дата 15 июня 2024 г.



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись

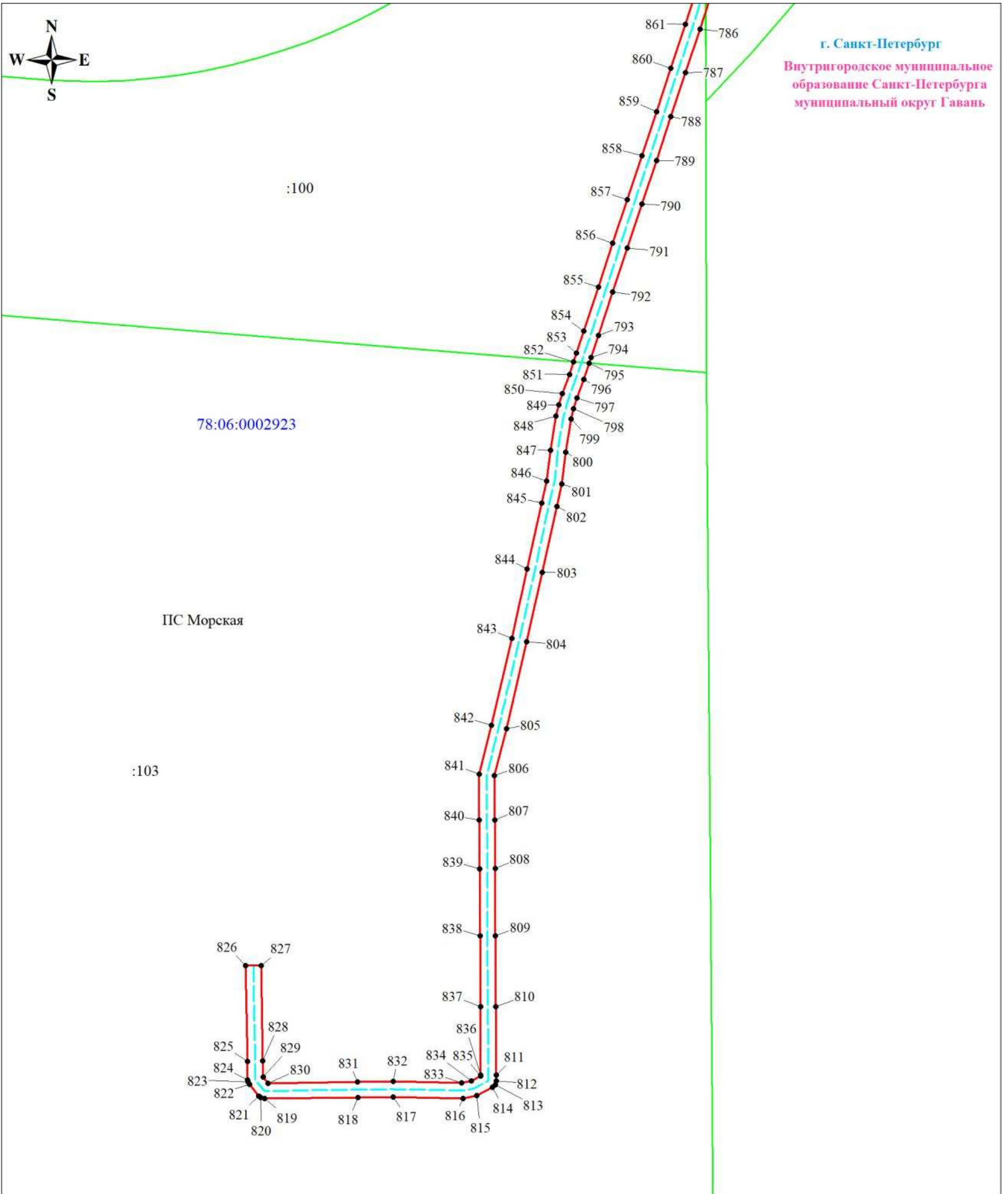
Шелякина А. А.

Дата 15 июня 2024 г.





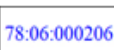





г. Санкт-Петербург

Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Гавань



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Надписи кадастрового номера земельного участка		Обозначение кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		КЛ 110 кВ Василеостровская - Морская		Граница территории подстанции
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Граница кадастрового квартала		

Подпись

 Шелякина А. А.



Дата 15 июня 2024 г.