

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Охранная зона объекта электросетевого хозяйства - КЛ 110 кВ Северная-Конная №2

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	г. Санкт-Петербург
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	6927 ± 29
3	Иные характеристики объекта	<p>1. Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства.</p> <p>Цель установления: в соответствии с п. 1 ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации публичный сервитут устанавливается для эксплуатации существующего объекта электросетевого хозяйства "КЛ 110 кВ Северная-Конная №2" являющегося объектом регионального значения, необходимым для организации электроснабжения населения и подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения.</p> <p>Срок публичного сервитута: 49 лет.</p> <p>Наименование объекта публичного сервитута: КЛ 110 кВ Северная-Конная №2</p> <p>Кадастровый район: 78:34</p> <p>Обладатель публичного сервитута, почтовый адрес и адрес электронной почты для связи с ним: Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго» (ОГРН 1027809170300, ИНН 7803002209, адрес местонахождения: 197227, Российская Федерация, Санкт-Петербург, вн.тер. г. МО Озеро Долгое, ул. Гаккелевская, д. 21, лит. А, e-mail: office@lenenergo.ru).</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-1964 СПб					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	104834.03	102717.43	Аналитический метод	0.1	-
2	104833.65	102719.36	Аналитический метод	0.1	-
3	104825.27	102717.19	Аналитический метод	0.1	-
4	104819.45	102715.49	Аналитический метод	0.1	-
5	104818.15	102713.77	Аналитический метод	0.1	-
6	104818.54	102707.18	Аналитический метод	0.1	-
7	104819.07	102704.46	Аналитический метод	0.1	-
8	104819.43	102701.25	Аналитический метод	0.1	-
9	104820.71	102673.33	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
10	104820.98	102667.74	Аналитический метод	0.1	-
11	104818.00	102657.38	Аналитический метод	0.1	-
12	104815.57	102648.92	Аналитический метод	0.1	-
13	104814.96	102647.75	Аналитический метод	0.1	-
14	104812.62	102646.76	Аналитический метод	0.1	-
15	104810.89	102645.50	Аналитический метод	0.1	-
16	104805.85	102644.26	Аналитический метод	0.1	-
17	104801.58	102643.17	Аналитический метод	0.1	-
18	104797.17	102642.05	Аналитический метод	0.1	-
19	104782.56	102638.36	Аналитический метод	0.1	-
20	104773.78	102636.13	Аналитический метод	0.1	-
21	104763.61	102633.57	Аналитический метод	0.1	-
22	104754.09	102631.16	Аналитический метод	0.1	-
23	104747.59	102629.52	Аналитический метод	0.1	-
24	104737.25	102626.90	Аналитический метод	0.1	-
25	104729.37	102624.91	Аналитический метод	0.1	-
26	104719.35	102622.37	Аналитический метод	0.1	-
27	104711.63	102620.42	Аналитический метод	0.1	-
28	104704.21	102618.54	Аналитический метод	0.1	-
29	104699.40	102617.34	Аналитический метод	0.1	-
30	104695.13	102616.23	Аналитический метод	0.1	-
31	104690.90	102615.17	Аналитический метод	0.1	-
32	104686.07	102614.43	Аналитический метод	0.1	-
33	104685.37	102614.24	Аналитический метод	0.1	-
34	104683.62	102613.98	Аналитический метод	0.1	-
35	104682.34	102613.78	Аналитический метод	0.1	-
36	104679.72	102613.11	Аналитический метод	0.1	-
37	104674.97	102611.88	Аналитический метод	0.1	-
38	104669.71	102610.52	Аналитический метод	0.1	-
39	104662.83	102608.72	Аналитический метод	0.1	-
40	104656.99	102607.23	Аналитический метод	0.1	-
41	104649.59	102605.30	Аналитический метод	0.1	-
42	104642.83	102603.56	Аналитический метод	0.1	-
43	104633.62	102601.16	Аналитический метод	0.1	-
44	104627.90	102599.68	Аналитический метод	0.1	-
45	104624.39	102598.76	Аналитический метод	0.1	-
46	104617.52	102596.98	Аналитический метод	0.1	-
47	104612.52	102595.69	Аналитический метод	0.1	-
48	104607.12	102594.29	Аналитический метод	0.1	-
49	104598.75	102592.14	Аналитический метод	0.1	-
50	104591.40	102590.21	Аналитический метод	0.1	-
51	104583.99	102588.29	Аналитический метод	0.1	-
52	104577.95	102586.73	Аналитический метод	0.1	-
53	104568.54	102584.28	Аналитический метод	0.1	-
54	104561.21	102582.37	Аналитический метод	0.1	-
55	104557.64	102582.23	Аналитический метод	0.1	-
56	104556.51	102582.08	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
57	104553.49	102580.43	Аналитический метод	0.1	-
58	104550.10	102579.57	Аналитический метод	0.1	-
59	104548.43	102579.14	Аналитический метод	0.1	-
60	104547.03	102578.79	Аналитический метод	0.1	-
61	104546.47	102578.65	Аналитический метод	0.1	-
62	104545.55	102578.41	Аналитический метод	0.1	-
63	104545.13	102578.30	Аналитический метод	0.1	-
64	104543.99	102578.02	Аналитический метод	0.1	-
65	104542.56	102577.65	Аналитический метод	0.1	-
66	104541.94	102577.49	Аналитический метод	0.1	-
67	104540.42	102577.11	Аналитический метод	0.1	-
68	104538.51	102576.62	Аналитический метод	0.1	-
69	104536.80	102576.19	Аналитический метод	0.1	-
70	104534.61	102575.63	Аналитический метод	0.1	-
71	104532.57	102575.12	Аналитический метод	0.1	-
72	104527.66	102573.87	Аналитический метод	0.1	-
73	104521.77	102572.37	Аналитический метод	0.1	-
74	104519.50	102571.80	Аналитический метод	0.1	-
75	104515.75	102570.85	Аналитический метод	0.1	-
76	104511.78	102569.84	Аналитический метод	0.1	-
77	104504.67	102568.03	Аналитический метод	0.1	-
78	104498.79	102566.54	Аналитический метод	0.1	-
79	104487.09	102563.58	Аналитический метод	0.1	-
80	104479.20	102561.57	Аналитический метод	0.1	-
81	104472.36	102559.84	Аналитический метод	0.1	-
82	104461.85	102557.17	Аналитический метод	0.1	-
83	104451.99	102554.67	Аналитический метод	0.1	-
84	104447.33	102553.48	Аналитический метод	0.1	-
85	104446.32	102553.24	Аналитический метод	0.1	-
86	104444.55	102552.79	Аналитический метод	0.1	-
87	104441.63	102552.03	Аналитический метод	0.1	-
88	104440.97	102551.86	Аналитический метод	0.1	-
89	104437.30	102551.13	Аналитический метод	0.1	-
90	104433.67	102550.20	Аналитический метод	0.1	-
91	104432.59	102549.61	Аналитический метод	0.1	-
92	104431.58	102549.34	Аналитический метод	0.1	-
93	104428.85	102548.61	Аналитический метод	0.1	-
94	104427.58	102548.26	Аналитический метод	0.1	-
95	104426.14	102547.88	Аналитический метод	0.1	-
96	104424.00	102547.30	Аналитический метод	0.1	-
97	104422.11	102546.79	Аналитический метод	0.1	-
98	104420.87	102546.46	Аналитический метод	0.1	-
99	104416.82	102545.38	Аналитический метод	0.1	-
100	104414.64	102544.78	Аналитический метод	0.1	-
101	104413.47	102544.47	Аналитический метод	0.1	-
102	104410.56	102543.69	Аналитический метод	0.1	-
103	104409.22	102543.33	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
104	104407.54	102542.87	Аналитический метод	0.1	-
105	104406.71	102542.65	Аналитический метод	0.1	-
106	104404.91	102542.16	Аналитический метод	0.1	-
107	104403.53	102541.79	Аналитический метод	0.1	-
108	104401.80	102541.32	Аналитический метод	0.1	-
109	104400.62	102541.01	Аналитический метод	0.1	-
110	104399.27	102540.65	Аналитический метод	0.1	-
111	104392.96	102538.95	Аналитический метод	0.1	-
112	104390.09	102538.17	Аналитический метод	0.1	-
113	104388.02	102537.61	Аналитический метод	0.1	-
114	104387.08	102537.36	Аналитический метод	0.1	-
115	104383.77	102536.47	Аналитический метод	0.1	-
116	104382.58	102536.15	Аналитический метод	0.1	-
117	104381.86	102535.95	Аналитический метод	0.1	-
118	104380.83	102535.68	Аналитический метод	0.1	-
119	104375.61	102534.75	Аналитический метод	0.1	-
120	104372.78	102534.05	Аналитический метод	0.1	-
121	104368.67	102532.43	Аналитический метод	0.1	-
122	104360.15	102530.06	Аналитический метод	0.1	-
123	104355.82	102529.90	Аналитический метод	0.1	-
124	104352.59	102529.27	Аналитический метод	0.1	-
125	104350.77	102527.89	Аналитический метод	0.1	-
126	104341.25	102525.48	Аналитический метод	0.1	-
127	104333.45	102523.49	Аналитический метод	0.1	-
128	104329.99	102522.65	Аналитический метод	0.1	-
129	104328.53	102522.24	Аналитический метод	0.1	-
130	104324.17	102521.13	Аналитический метод	0.1	-
131	104315.42	102518.90	Аналитический метод	0.1	-
132	104310.50	102517.65	Аналитический метод	0.1	-
133	104303.42	102515.85	Аналитический метод	0.1	-
134	104281.10	102510.16	Аналитический метод	0.1	-
135	104268.61	102506.98	Аналитический метод	0.1	-
136	104262.34	102505.39	Аналитический метод	0.1	-
137	104245.39	102501.07	Аналитический метод	0.1	-
138	104235.58	102498.57	Аналитический метод	0.1	-
139	104231.00	102498.02	Аналитический метод	0.1	-
140	104226.77	102497.09	Аналитический метод	0.1	-
141	104222.90	102495.18	Аналитический метод	0.1	-
142	104211.99	102492.43	Аналитический метод	0.1	-
143	104202.66	102490.08	Аналитический метод	0.1	-
144	104194.03	102487.90	Аналитический метод	0.1	-
145	104180.97	102484.60	Аналитический метод	0.1	-
146	104161.43	102479.67	Аналитический метод	0.1	-
147	104147.37	102476.12	Аналитический метод	0.1	-
148	104139.14	102474.04	Аналитический метод	0.1	-
149	104130.95	102471.98	Аналитический метод	0.1	-
150	104122.52	102469.85	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
151	104112.63	102467.35	Аналитический метод	0.1	-
152	104110.30	102466.75	Аналитический метод	0.1	-
153	104107.31	102466.33	Аналитический метод	0.1	-
154	104106.73	102466.24	Аналитический метод	0.1	-
155	104103.31	102465.04	Аналитический метод	0.1	-
156	104102.03	102464.59	Аналитический метод	0.1	-
157	104096.96	102463.28	Аналитический метод	0.1	-
158	104091.97	102462.00	Аналитический метод	0.1	-
159	104081.43	102459.28	Аналитический метод	0.1	-
160	104067.52	102455.70	Аналитический метод	0.1	-
161	104053.57	102452.11	Аналитический метод	0.1	-
162	104041.63	102449.04	Аналитический метод	0.1	-
163	104030.79	102446.25	Аналитический метод	0.1	-
164	104017.31	102442.78	Аналитический метод	0.1	-
165	104004.81	102439.56	Аналитический метод	0.1	-
166	103992.97	102436.51	Аналитический метод	0.1	-
167	103988.44	102435.35	Аналитический метод	0.1	-
168	103983.80	102434.15	Аналитический метод	0.1	-
169	103976.76	102432.34	Аналитический метод	0.1	-
170	103970.70	102430.78	Аналитический метод	0.1	-
171	103964.08	102428.76	Аналитический метод	0.1	-
172	103957.08	102426.60	Аналитический метод	0.1	-
173	103952.08	102425.08	Аналитический метод	0.1	-
174	103950.81	102424.68	Аналитический метод	0.1	-
175	103946.98	102423.12	Аналитический метод	0.1	-
176	103941.34	102420.81	Аналитический метод	0.1	-
177	103937.78	102418.72	Аналитический метод	0.1	-
178	103933.85	102416.39	Аналитический метод	0.1	-
179	103930.71	102414.81	Аналитический метод	0.1	-
180	103929.94	102414.60	Аналитический метод	0.1	-
181	103928.07	102413.44	Аналитический метод	0.1	-
182	103926.75	102412.58	Аналитический метод	0.1	-
183	103922.83	102409.21	Аналитический метод	0.1	-
184	103917.93	102404.99	Аналитический метод	0.1	-
185	103914.96	102401.37	Аналитический метод	0.1	-
186	103912.11	102397.89	Аналитический метод	0.1	-
187	103909.70	102393.55	Аналитический метод	0.1	-
188	103906.80	102386.78	Аналитический метод	0.1	-
189	103902.41	102376.49	Аналитический метод	0.1	-
190	103901.17	102369.72	Аналитический метод	0.1	-
191	103900.79	102363.57	Аналитический метод	0.1	-
192	103900.51	102358.94	Аналитический метод	0.1	-
193	103902.16	102343.75	Аналитический метод	0.1	-
194	103904.47	102331.20	Аналитический метод	0.1	-
195	103908.11	102318.16	Аналитический метод	0.1	-
196	103911.54	102305.94	Аналитический метод	0.1	-
197	103915.71	102289.72	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
198	103915.79	102287.48	Аналитический метод	0.1	-
199	103917.38	102281.98	Аналитический метод	0.1	-
200	103919.20	102273.21	Аналитический метод	0.1	-
201	103920.16	102268.71	Аналитический метод	0.1	-
202	103921.10	102266.07	Аналитический метод	0.1	-
203	103923.13	102256.72	Аналитический метод	0.1	-
204	103923.48	102252.64	Аналитический метод	0.1	-
205	103923.94	102243.71	Аналитический метод	0.1	-
206	103923.96	102239.33	Аналитический метод	0.1	-
207	103922.95	102226.16	Аналитический метод	0.1	-
208	103920.42	102208.70	Аналитический метод	0.1	-
209	103918.76	102202.47	Аналитический метод	0.1	-
210	103917.08	102196.18	Аналитический метод	0.1	-
211	103915.33	102189.72	Аналитический метод	0.1	-
212	103913.71	102184.04	Аналитический метод	0.1	-
213	103911.50	102176.26	Аналитический метод	0.1	-
214	103910.34	102172.21	Аналитический метод	0.1	-
215	103907.95	102163.82	Аналитический метод	0.1	-
216	103906.13	102157.41	Аналитический метод	0.1	-
217	103904.25	102150.85	Аналитический метод	0.1	-
218	103895.45	102119.88	Аналитический метод	0.1	-
219	103889.02	102097.33	Аналитический метод	0.1	-
220	103885.62	102085.41	Аналитический метод	0.1	-
221	103884.30	102081.26	Аналитический метод	0.1	-
222	103881.69	102074.40	Аналитический метод	0.1	-
223	103879.79	102069.43	Аналитический метод	0.1	-
224	103875.65	102068.80	Аналитический метод	0.1	-
225	103873.93	102067.94	Аналитический метод	0.1	-
226	103871.43	102067.96	Аналитический метод	0.1	-
227	103868.16	102068.56	Аналитический метод	0.1	-
228	103858.79	102071.28	Аналитический метод	0.1	-
229	103847.30	102074.62	Аналитический метод	0.1	-
230	103834.10	102078.45	Аналитический метод	0.1	-
231	103818.24	102083.05	Аналитический метод	0.1	-
232	103807.51	102086.15	Аналитический метод	0.1	-
233	103793.30	102090.26	Аналитический метод	0.1	-
234	103789.35	102091.92	Аналитический метод	0.1	-
235	103788.02	102092.25	Аналитический метод	0.1	-
236	103785.36	102093.01	Аналитический метод	0.1	-
237	103782.70	102093.50	Аналитический метод	0.1	-
238	103771.15	102096.86	Аналитический метод	0.1	-
239	103759.05	102100.38	Аналитический метод	0.1	-
240	103748.28	102103.51	Аналитический метод	0.1	-
241	103739.56	102106.06	Аналитический метод	0.1	-
242	103729.53	102108.98	Аналитический метод	0.1	-
243	103713.83	102113.54	Аналитический метод	0.1	-
244	103706.01	102115.82	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
245	103689.94	102120.48	Аналитический метод	0.1	-
246	103682.22	102122.75	Аналитический метод	0.1	-
247	103676.15	102124.51	Аналитический метод	0.1	-
248	103668.77	102126.66	Аналитический метод	0.1	-
249	103660.14	102129.17	Аналитический метод	0.1	-
250	103652.48	102131.39	Аналитический метод	0.1	-
251	103640.03	102135.00	Аналитический метод	0.1	-
252	103633.62	102136.84	Аналитический метод	0.1	-
253	103624.12	102139.61	Аналитический метод	0.1	-
254	103620.72	102140.60	Аналитический метод	0.1	-
255	103620.15	102141.17	Аналитический метод	0.1	-
256	103613.34	102143.45	Аналитический метод	0.1	-
257	103605.23	102147.24	Аналитический метод	0.1	-
258	103598.59	102150.07	Аналитический метод	0.1	-
259	103595.53	102150.91	Аналитический метод	0.1	-
260	103593.26	102151.33	Аналитический метод	0.1	-
261	103591.60	102150.81	Аналитический метод	0.1	-
262	103591.12	102150.45	Аналитический метод	0.1	-
263	103590.44	102149.49	Аналитический метод	0.1	-
264	103585.49	102144.23	Аналитический метод	0.1	-
265	103577.20	102135.43	Аналитический метод	0.1	-
266	103573.68	102128.15	Аналитический метод	0.1	-
267	103568.22	102113.73	Аналитический метод	0.1	-
268	103561.17	102095.13	Аналитический метод	0.1	-
269	103551.24	102083.13	Аналитический метод	0.1	-
270	103538.10	102067.25	Аналитический метод	0.1	-
271	103534.66	102064.15	Аналитический метод	0.1	-
272	103532.75	102060.39	Аналитический метод	0.1	-
273	103526.96	102053.70	Аналитический метод	0.1	-
274	103521.97	102045.21	Аналитический метод	0.1	-
275	103519.08	102034.85	Аналитический метод	0.1	-
276	103514.84	102019.47	Аналитический метод	0.1	-
277	103509.50	102000.11	Аналитический метод	0.1	-
278	103503.17	101977.11	Аналитический метод	0.1	-
279	103492.98	101940.14	Аналитический метод	0.1	-
280	103483.15	101904.39	Аналитический метод	0.1	-
281	103476.41	101879.87	Аналитический метод	0.1	-
282	103475.67	101875.47	Аналитический метод	0.1	-
283	103475.20	101873.00	Аналитический метод	0.1	-
284	103474.45	101870.30	Аналитический метод	0.1	-
285	103473.68	101869.30	Аналитический метод	0.1	-
286	103471.33	101867.49	Аналитический метод	0.1	-
287	103465.77	101867.46	Аналитический метод	0.1	-
288	103455.91	101867.40	Аналитический метод	0.1	-
289	103449.79	101867.37	Аналитический метод	0.1	-
290	103432.55	101867.27	Аналитический метод	0.1	-
291	103422.96	101867.21	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
292	103420.30	101867.19	Аналитический метод	0.1	-
293	103412.69	101867.63	Аналитический метод	0.1	-
294	103407.38	101867.94	Аналитический метод	0.1	-
295	103401.31	101867.30	Аналитический метод	0.1	-
296	103394.39	101866.54	Аналитический метод	0.1	-
297	103377.45	101866.03	Аналитический метод	0.1	-
298	103368.94	101865.76	Аналитический метод	0.1	-
299	103352.41	101865.26	Аналитический метод	0.1	-
300	103342.91	101864.97	Аналитический метод	0.1	-
301	103335.96	101864.75	Аналитический метод	0.1	-
302	103329.77	101864.56	Аналитический метод	0.1	-
303	103325.13	101864.42	Аналитический метод	0.1	-
304	103319.23	101864.24	Аналитический метод	0.1	-
305	103307.69	101863.89	Аналитический метод	0.1	-
306	103285.99	101863.22	Аналитический метод	0.1	-
307	103274.86	101862.88	Аналитический метод	0.1	-
308	103259.15	101862.40	Аналитический метод	0.1	-
309	103248.39	101862.07	Аналитический метод	0.1	-
310	103241.61	101861.86	Аналитический метод	0.1	-
311	103233.11	101861.61	Аналитический метод	0.1	-
312	103225.51	101861.37	Аналитический метод	0.1	-
313	103220.62	101861.55	Аналитический метод	0.1	-
314	103217.85	101861.32	Аналитический метод	0.1	-
315	103213.37	101861.19	Аналитический метод	0.1	-
316	103204.37	101860.92	Аналитический метод	0.1	-
317	103199.88	101860.78	Аналитический метод	0.1	-
318	103196.72	101860.52	Аналитический метод	0.1	-
319	103188.32	101860.19	Аналитический метод	0.1	-
320	103182.61	101859.98	Аналитический метод	0.1	-
321	103173.85	101859.62	Аналитический метод	0.1	-
322	103167.09	101859.35	Аналитический метод	0.1	-
323	103158.49	101859.00	Аналитический метод	0.1	-
324	103146.84	101858.56	Аналитический метод	0.1	-
325	103138.26	101858.21	Аналитический метод	0.1	-
326	103130.26	101857.89	Аналитический метод	0.1	-
327	103119.80	101857.47	Аналитический метод	0.1	-
328	103111.29	101857.14	Аналитический метод	0.1	-
329	103101.19	101856.74	Аналитический метод	0.1	-
330	103089.70	101856.28	Аналитический метод	0.1	-
331	103077.64	101855.80	Аналитический метод	0.1	-
332	103069.21	101855.47	Аналитический метод	0.1	-
333	103051.69	101854.78	Аналитический метод	0.1	-
334	103041.94	101857.80	Аналитический метод	0.1	-
335	103031.54	101861.03	Аналитический метод	0.1	-
336	103021.90	101864.04	Аналитический метод	0.1	-
337	103013.56	101866.64	Аналитический метод	0.1	-
338	103004.31	101869.51	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
339	102996.67	101871.89	Аналитический метод	0.1	-
340	102984.15	101875.79	Аналитический метод	0.1	-
341	102969.71	101880.26	Аналитический метод	0.1	-
342	102952.32	101885.68	Аналитический метод	0.1	-
343	102946.62	101887.46	Аналитический метод	0.1	-
344	102937.40	101890.34	Аналитический метод	0.1	-
345	102930.16	101892.60	Аналитический метод	0.1	-
346	102922.74	101894.90	Аналитический метод	0.1	-
347	102921.96	101895.08	Аналитический метод	0.1	-
348	102919.56	101895.89	Аналитический метод	0.1	-
349	102919.16	101896.07	Аналитический метод	0.1	-
350	102916.42	101896.95	Аналитический метод	0.1	-
351	102909.24	101899.22	Аналитический метод	0.1	-
352	102903.45	101901.05	Аналитический метод	0.1	-
353	102897.94	101902.79	Аналитический метод	0.1	-
354	102890.53	101905.15	Аналитический метод	0.1	-
355	102884.40	101907.09	Аналитический метод	0.1	-
356	102877.89	101909.16	Аналитический метод	0.1	-
357	102868.37	101912.17	Аналитический метод	0.1	-
358	102862.68	101913.97	Аналитический метод	0.1	-
359	102854.29	101916.63	Аналитический метод	0.1	-
360	102848.32	101918.52	Аналитический метод	0.1	-
361	102839.96	101921.17	Аналитический метод	0.1	-
362	102831.82	101923.75	Аналитический метод	0.1	-
363	102826.10	101925.56	Аналитический метод	0.1	-
364	102814.06	101929.38	Аналитический метод	0.1	-
365	102799.96	101933.84	Аналитический метод	0.1	-
366	102791.74	101936.44	Аналитический метод	0.1	-
367	102786.10	101938.22	Аналитический метод	0.1	-
368	102777.85	101940.83	Аналитический метод	0.1	-
369	102769.39	101943.51	Аналитический метод	0.1	-
370	102763.84	101945.27	Аналитический метод	0.1	-
371	102756.39	101947.63	Аналитический метод	0.1	-
372	102750.74	101949.43	Аналитический метод	0.1	-
373	102746.02	101950.91	Аналитический метод	0.1	-
374	102741.10	101952.48	Аналитический метод	0.1	-
375	102736.75	101953.86	Аналитический метод	0.1	-
376	102729.99	101955.99	Аналитический метод	0.1	-
377	102726.07	101957.23	Аналитический метод	0.1	-
378	102716.07	101960.41	Аналитический метод	0.1	-
379	102707.26	101963.19	Аналитический метод	0.1	-
380	102700.58	101965.31	Аналитический метод	0.1	-
381	102696.10	101966.72	Аналитический метод	0.1	-
382	102691.74	101968.11	Аналитический метод	0.1	-
383	102689.63	101969.19	Аналитический метод	0.1	-
384	102689.32	101969.45	Аналитический метод	0.1	-
385	102683.12	101972.88	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
386	102677.17	101976.14	Аналитический метод	0.1	-
387	102668.15	101981.09	Аналитический метод	0.1	-
388	102657.25	101987.08	Аналитический метод	0.1	-
389	102646.69	101992.88	Аналитический метод	0.1	-
390	102637.89	101997.71	Аналитический метод	0.1	-
391	102629.79	102002.15	Аналитический метод	0.1	-
392	102617.36	102008.98	Аналитический метод	0.1	-
393	102615.21	102010.74	Аналитический метод	0.1	-
394	102613.51	102011.78	Аналитический метод	0.1	-
395	102611.15	102013.07	Аналитический метод	0.1	-
396	102602.99	102017.03	Аналитический метод	0.1	-
397	102597.98	102019.44	Аналитический метод	0.1	-
398	102594.17	102021.12	Аналитический метод	0.1	-
399	102585.43	102024.20	Аналитический метод	0.1	-
400	102576.62	102025.75	Аналитический метод	0.1	-
401	102561.66	102028.37	Аналитический метод	0.1	-
402	102553.28	102029.43	Аналитический метод	0.1	-
403	102549.43	102029.92	Аналитический метод	0.1	-
404	102546.82	102030.25	Аналитический метод	0.1	-
405	102537.96	102031.64	Аналитический метод	0.1	-
406	102530.94	102032.98	Аналитический метод	0.1	-
407	102520.35	102035.02	Аналитический метод	0.1	-
408	102511.26	102036.97	Аналитический метод	0.1	-
409	102510.82	102037.05	Аналитический метод	0.1	-
410	102505.53	102038.39	Аналитический метод	0.1	-
411	102486.95	102043.70	Аналитический метод	0.1	-
412	102477.03	102046.52	Аналитический метод	0.1	-
413	102470.15	102049.36	Аналитический метод	0.1	-
414	102458.34	102054.28	Аналитический метод	0.1	-
415	102454.71	102055.79	Аналитический метод	0.1	-
416	102447.83	102058.65	Аналитический метод	0.1	-
417	102429.83	102066.17	Аналитический метод	0.1	-
418	102414.95	102072.38	Аналитический метод	0.1	-
419	102405.83	102076.17	Аналитический метод	0.1	-
420	102392.28	102081.99	Аналитический метод	0.1	-
421	102382.60	102086.14	Аналитический метод	0.1	-
422	102367.08	102092.80	Аналитический метод	0.1	-
423	102353.04	102098.04	Аналитический метод	0.1	-
424	102338.22	102104.31	Аналитический метод	0.1	-
425	102334.83	102103.71	Аналитический метод	0.1	-
426	102334.43	102103.53	Аналитический метод	0.1	-
427	102334.17	102103.23	Аналитический метод	0.1	-
428	102330.22	102094.48	Аналитический метод	0.1	-
429	102329.56	102093.00	Аналитический метод	0.1	-
430	102327.41	102088.03	Аналитический метод	0.1	-
431	102327.41	102084.19	Аналитический метод	0.1	-
432	102327.57	102068.36	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
433	102327.74	102051.56	Аналитический метод	0.1	-
434	102327.95	102029.97	Аналитический метод	0.1	-
435	102328.15	102009.20	Аналитический метод	0.1	-
436	102328.29	101995.43	Аналитический метод	0.1	-
437	102328.45	101979.26	Аналитический метод	0.1	-
438	102328.71	101952.65	Аналитический метод	0.1	-
439	102328.87	101936.08	Аналитический метод	0.1	-
440	102329.04	101919.49	Аналитический метод	0.1	-
441	102329.25	101898.28	Аналитический метод	0.1	-
442	102329.35	101888.76	Аналитический метод	0.1	-
443	102329.44	101880.36	Аналитический метод	0.1	-
444	102329.63	101859.18	Аналитический метод	0.1	-
445	102329.55	101858.73	Аналитический метод	0.1	-
446	102329.66	101855.64	Аналитический метод	0.1	-
447	102333.16	101852.55	Аналитический метод	0.1	-
448	102341.11	101852.21	Аналитический метод	0.1	-
449	102344.26	101852.19	Аналитический метод	0.1	-
450	102347.86	101852.19	Аналитический метод	0.1	-
451	102352.89	101852.03	Аналитический метод	0.1	-
452	102354.91	101851.91	Аналитический метод	0.1	-
453	102357.09	101851.64	Аналитический метод	0.1	-
454	102358.98	101851.52	Аналитический метод	0.1	-
455	102360.21	101851.44	Аналитический метод	0.1	-
456	102362.25	101851.28	Аналитический метод	0.1	-
457	102365.67	101851.05	Аналитический метод	0.1	-
458	102370.11	101850.72	Аналитический метод	0.1	-
459	102373.82	101850.46	Аналитический метод	0.1	-
460	102375.03	101850.37	Аналитический метод	0.1	-
461	102379.22	101849.63	Аналитический метод	0.1	-
462	102381.07	101849.24	Аналитический метод	0.1	-
463	102383.30	101848.92	Аналитический метод	0.1	-
464	102385.68	101848.96	Аналитический метод	0.1	-
465	102385.65	101850.96	Аналитический метод	0.1	-
466	102383.50	101850.91	Аналитический метод	0.1	-
467	102381.45	101851.20	Аналитический метод	0.1	-
468	102379.62	101851.59	Аналитический метод	0.1	-
469	102375.33	101852.35	Аналитический метод	0.1	-
470	102373.96	101852.45	Аналитический метод	0.1	-
471	102370.25	101852.72	Аналитический метод	0.1	-
472	102365.81	101853.04	Аналитический метод	0.1	-
473	102362.40	101853.28	Аналитический метод	0.1	-
474	102360.36	101853.43	Аналитический метод	0.1	-
475	102359.11	101853.51	Аналитический метод	0.1	-
476	102357.31	101853.63	Аналитический метод	0.1	-
477	102355.12	101853.90	Аналитический метод	0.1	-
478	102352.99	101854.02	Аналитический метод	0.1	-
479	102347.91	101854.19	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
480	102344.26	101854.19	Аналитический метод	0.1	-
481	102341.17	101854.21	Аналитический метод	0.1	-
482	102333.92	101854.48	Аналитический метод	0.1	-
483	102331.57	101856.51	Аналитический метод	0.1	-
484	102331.55	101858.63	Аналитический метод	0.1	-
485	102331.63	101859.08	Аналитический метод	0.1	-
486	102331.44	101880.38	Аналитический метод	0.1	-
487	102331.35	101888.78	Аналитический метод	0.1	-
488	102331.25	101898.30	Аналитический метод	0.1	-
489	102331.04	101919.51	Аналитический метод	0.1	-
490	102330.87	101936.10	Аналитический метод	0.1	-
491	102330.71	101952.67	Аналитический метод	0.1	-
492	102330.45	101979.28	Аналитический метод	0.1	-
493	102330.29	101995.45	Аналитический метод	0.1	-
494	102330.15	102009.22	Аналитический метод	0.1	-
495	102329.95	102029.98	Аналитический метод	0.1	-
496	102329.74	102051.58	Аналитический метод	0.1	-
497	102329.57	102068.37	Аналитический метод	0.1	-
498	102329.41	102084.20	Аналитический метод	0.1	-
499	102329.41	102087.66	Аналитический метод	0.1	-
500	102331.39	102092.19	Аналитический метод	0.1	-
501	102332.05	102093.66	Аналитический метод	0.1	-
502	102335.74	102101.85	Аналитический метод	0.1	-
503	102337.88	102102.29	Аналитический метод	0.1	-
504	102352.28	102096.19	Аналитический метод	0.1	-
505	102366.32	102090.96	Аналитический метод	0.1	-
506	102381.81	102084.30	Аналитический метод	0.1	-
507	102391.49	102080.15	Аналитический метод	0.1	-
508	102405.04	102074.33	Аналитический метод	0.1	-
509	102414.18	102070.53	Аналитический метод	0.1	-
510	102429.06	102064.32	Аналитический метод	0.1	-
511	102447.06	102056.80	Аналитический метод	0.1	-
512	102453.94	102053.94	Аналитический метод	0.1	-
513	102457.57	102052.43	Аналитический метод	0.1	-
514	102469.38	102047.51	Аналитический метод	0.1	-
515	102476.40	102044.62	Аналитический метод	0.1	-
516	102486.40	102041.77	Аналитический метод	0.1	-
517	102504.99	102036.47	Аналитический метод	0.1	-
518	102510.37	102035.10	Аналитический метод	0.1	-
519	102510.86	102035.01	Аналитический метод	0.1	-
520	102519.94	102033.06	Аналитический метод	0.1	-
521	102530.57	102031.02	Аналитический метод	0.1	-
522	102537.60	102029.67	Аналитический метод	0.1	-
523	102546.53	102028.27	Аналитический метод	0.1	-
524	102549.18	102027.94	Аналитический метод	0.1	-
525	102553.03	102027.45	Аналитический метод	0.1	-
526	102561.34	102026.40	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
527	102576.28	102023.78	Аналитический метод	0.1	-
528	102584.84	102022.28	Аналитический метод	0.1	-
529	102593.40	102019.28	Аналитический метод	0.1	-
530	102597.13	102017.63	Аналитический метод	0.1	-
531	102602.12	102015.23	Аналитический метод	0.1	-
532	102610.21	102011.30	Аналитический метод	0.1	-
533	102612.49	102010.06	Аналитический метод	0.1	-
534	102614.00	102009.14	Аналитический метод	0.1	-
535	102616.16	102007.38	Аналитический метод	0.1	-
536	102628.82	102000.40	Аналитический метод	0.1	-
537	102636.93	101995.95	Аналитический метод	0.1	-
538	102645.72	101991.13	Аналитический метод	0.1	-
539	102656.29	101985.33	Аналитический метод	0.1	-
540	102667.19	101979.34	Аналитический метод	0.1	-
541	102676.21	101974.39	Аналитический метод	0.1	-
542	102682.16	101971.12	Аналитический метод	0.1	-
543	102688.11	101967.85	Аналитический метод	0.1	-
544	102688.43	101967.59	Аналитический метод	0.1	-
545	102690.90	101966.29	Аналитический метод	0.1	-
546	102695.50	101964.82	Аналитический метод	0.1	-
547	102699.98	101963.40	Аналитический метод	0.1	-
548	102706.66	101961.29	Аналитический метод	0.1	-
549	102715.47	101958.50	Аналитический метод	0.1	-
550	102725.46	101955.32	Аналитический метод	0.1	-
551	102729.39	101954.08	Аналитический метод	0.1	-
552	102736.15	101951.95	Аналитический метод	0.1	-
553	102740.50	101950.57	Аналитический метод	0.1	-
554	102745.42	101949.01	Аналитический метод	0.1	-
555	102750.14	101947.52	Аналитический метод	0.1	-
556	102755.79	101945.72	Аналитический метод	0.1	-
557	102763.23	101943.36	Аналитический метод	0.1	-
558	102768.79	101941.60	Аналитический метод	0.1	-
559	102777.24	101938.93	Аналитический метод	0.1	-
560	102785.50	101936.32	Аналитический метод	0.1	-
561	102791.14	101934.53	Аналитический метод	0.1	-
562	102799.36	101931.93	Аналитический метод	0.1	-
563	102813.45	101927.47	Аналитический метод	0.1	-
564	102825.49	101923.65	Аналитический метод	0.1	-
565	102831.21	101921.84	Аналитический метод	0.1	-
566	102839.35	101919.26	Аналитический метод	0.1	-
567	102847.71	101916.61	Аналитический метод	0.1	-
568	102853.69	101914.73	Аналитический метод	0.1	-
569	102862.08	101912.07	Аналитический метод	0.1	-
570	102867.77	101910.26	Аналитический метод	0.1	-
571	102877.29	101907.25	Аналитический метод	0.1	-
572	102883.79	101905.19	Аналитический метод	0.1	-
573	102889.92	101903.25	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
574	102897.33	101900.88	Аналитический метод	0.1	-
575	102902.85	101899.14	Аналитический метод	0.1	-
576	102908.64	101897.32	Аналитический метод	0.1	-
577	102915.81	101895.04	Аналитический метод	0.1	-
578	102918.38	101894.24	Аналитический метод	0.1	-
579	102918.76	101894.05	Аналитический метод	0.1	-
580	102921.37	101893.17	Аналитический метод	0.1	-
581	102922.18	101892.98	Аналитический метод	0.1	-
582	102929.57	101890.69	Аналитический метод	0.1	-
583	102936.80	101888.43	Аналитический метод	0.1	-
584	102946.03	101885.55	Аналитический метод	0.1	-
585	102951.72	101883.77	Аналитический метод	0.1	-
586	102969.12	101878.35	Аналитический метод	0.1	-
587	102983.55	101873.88	Аналитический метод	0.1	-
588	102996.07	101869.98	Аналитический метод	0.1	-
589	103003.71	101867.60	Аналитический метод	0.1	-
590	103012.97	101864.73	Аналитический метод	0.1	-
591	103021.31	101862.13	Аналитический метод	0.1	-
592	103030.94	101859.12	Аналитический метод	0.1	-
593	103041.35	101855.89	Аналитический метод	0.1	-
594	103051.46	101852.78	Аналитический метод	0.1	-
595	103069.29	101853.47	Аналитический метод	0.1	-
596	103077.72	101853.80	Аналитический метод	0.1	-
597	103089.78	101854.28	Аналитический метод	0.1	-
598	103101.27	101854.74	Аналитический метод	0.1	-
599	103111.37	101855.14	Аналитический метод	0.1	-
600	103119.88	101855.48	Аналитический метод	0.1	-
601	103130.34	101855.89	Аналитический метод	0.1	-
602	103138.34	101856.21	Аналитический метод	0.1	-
603	103146.92	101856.56	Аналитический метод	0.1	-
604	103158.57	101857.00	Аналитический метод	0.1	-
605	103167.17	101857.35	Аналитический метод	0.1	-
606	103173.93	101857.62	Аналитический метод	0.1	-
607	103182.68	101857.98	Аналитический метод	0.1	-
608	103188.40	101858.19	Аналитический метод	0.1	-
609	103196.82	101858.52	Аналитический метод	0.1	-
610	103199.96	101858.78	Аналитический метод	0.1	-
611	103204.43	101858.92	Аналитический метод	0.1	-
612	103213.43	101859.19	Аналитический метод	0.1	-
613	103217.94	101859.33	Аналитический метод	0.1	-
614	103220.60	101859.55	Аналитический метод	0.1	-
615	103225.47	101859.37	Аналитический метод	0.1	-
616	103233.17	101859.61	Аналитический метод	0.1	-
617	103241.67	101859.86	Аналитический метод	0.1	-
618	103248.46	101860.07	Аналитический метод	0.1	-
619	103259.21	101860.40	Аналитический метод	0.1	-
620	103274.92	101860.88	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
621	103286.05	101861.22	Аналитический метод	0.1	-
622	103307.76	101861.89	Аналитический метод	0.1	-
623	103319.29	101862.24	Аналитический метод	0.1	-
624	103325.19	101862.42	Аналитический метод	0.1	-
625	103329.83	101862.56	Аналитический метод	0.1	-
626	103336.02	101862.75	Аналитический метод	0.1	-
627	103342.97	101862.97	Аналитический метод	0.1	-
628	103352.47	101863.26	Аналитический метод	0.1	-
629	103369.00	101863.76	Аналитический метод	0.1	-
630	103377.52	101864.03	Аналитический метод	0.1	-
631	103394.49	101864.55	Аналитический метод	0.1	-
632	103401.52	101865.31	Аналитический метод	0.1	-
633	103407.35	101865.94	Аналитический метод	0.1	-
634	103412.58	101865.64	Аналитический метод	0.1	-
635	103420.21	101865.19	Аналитический метод	0.1	-
636	103422.97	101865.21	Аналитический метод	0.1	-
637	103432.56	101865.27	Аналитический метод	0.1	-
638	103449.80	101865.37	Аналитический метод	0.1	-
639	103455.92	101865.40	Аналитический метод	0.1	-
640	103465.78	101865.46	Аналитический метод	0.1	-
641	103471.90	101865.52	Аналитический метод	0.1	-
642	103475.00	101867.79	Аналитический метод	0.1	-
643	103476.26	101869.48	Аналитический метод	0.1	-
644	103477.14	101872.51	Аналитический метод	0.1	-
645	103477.64	101875.11	Аналитический метод	0.1	-
646	103478.35	101879.39	Аналитический метод	0.1	-
647	103485.08	101903.86	Аналитический метод	0.1	-
648	103494.91	101939.61	Аналитический метод	0.1	-
649	103505.10	101976.57	Аналитический метод	0.1	-
650	103511.43	101999.58	Аналитический метод	0.1	-
651	103516.77	102018.94	Аналитический метод	0.1	-
652	103521.01	102034.32	Аналитический метод	0.1	-
653	103523.76	102044.31	Аналитический метод	0.1	-
654	103528.53	102052.46	Аналитический метод	0.1	-
655	103534.35	102059.17	Аналитический метод	0.1	-
656	103536.23	102062.88	Аналитический метод	0.1	-
657	103539.49	102065.82	Аналитический метод	0.1	-
658	103552.78	102081.86	Аналитический метод	0.1	-
659	103562.92	102094.13	Аналитический метод	0.1	-
660	103570.09	102113.02	Аналитический метод	0.1	-
661	103575.50	102127.32	Аналитический метод	0.1	-
662	103578.81	102134.21	Аналитический метод	0.1	-
663	103586.94	102142.86	Аналитический метод	0.1	-
664	103591.95	102148.17	Аналитический метод	0.1	-
665	103592.57	102149.03	Аналитический метод	0.1	-
666	103593.31	102149.30	Аналитический метод	0.1	-
667	103595.04	102148.97	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
668	103597.87	102148.21	Аналитический метод	0.1	-
669	103604.39	102145.42	Аналитический метод	0.1	-
670	103612.55	102141.61	Аналитический метод	0.1	-
671	103619.08	102139.43	Аналитический метод	0.1	-
672	103619.67	102138.86	Аналитический метод	0.1	-
673	103623.56	102137.69	Аналитический метод	0.1	-
674	103633.07	102134.92	Аналитический метод	0.1	-
675	103639.47	102133.08	Аналитический метод	0.1	-
676	103651.93	102129.47	Аналитический метод	0.1	-
677	103659.58	102127.25	Аналитический метод	0.1	-
678	103668.21	102124.74	Аналитический метод	0.1	-
679	103675.59	102122.59	Аналитический метод	0.1	-
680	103681.66	102120.83	Аналитический метод	0.1	-
681	103689.37	102118.56	Аналитический метод	0.1	-
682	103705.45	102113.90	Аналитический метод	0.1	-
683	103713.27	102111.62	Аналитический метод	0.1	-
684	103728.97	102107.06	Аналитический метод	0.1	-
685	103739.00	102104.13	Аналитический метод	0.1	-
686	103747.72	102101.59	Аналитический метод	0.1	-
687	103758.49	102098.46	Аналитический метод	0.1	-
688	103770.59	102094.94	Аналитический метод	0.1	-
689	103782.19	102091.57	Аналитический метод	0.1	-
690	103784.85	102091.08	Аналитический метод	0.1	-
691	103787.49	102090.32	Аналитический метод	0.1	-
692	103788.65	102090.05	Аналитический метод	0.1	-
693	103792.58	102088.39	Аналитический метод	0.1	-
694	103806.96	102084.23	Аналитический метод	0.1	-
695	103817.68	102081.13	Аналитический метод	0.1	-
696	103833.54	102076.53	Аналитический метод	0.1	-
697	103846.74	102072.70	Аналитический метод	0.1	-
698	103858.24	102069.36	Аналитический метод	0.1	-
699	103867.65	102066.63	Аналитический метод	0.1	-
700	103871.21	102065.97	Аналитический метод	0.1	-
701	103874.34	102065.96	Аналитический метод	0.1	-
702	103876.25	102066.89	Аналитический метод	0.1	-
703	103880.66	102067.54	Аналитический метод	0.1	-
704	103881.02	102067.66	Аналитический метод	0.1	-
705	103881.38	102068.03	Аналитический метод	0.1	-
706	103883.56	102073.69	Аналитический метод	0.1	-
707	103886.18	102080.57	Аналитический метод	0.1	-
708	103887.53	102084.81	Аналитический метод	0.1	-
709	103890.94	102096.78	Аналитический метод	0.1	-
710	103897.37	102119.34	Аналитический метод	0.1	-
711	103906.17	102150.30	Аналитический метод	0.1	-
712	103908.05	102156.86	Аналитический метод	0.1	-
713	103909.87	102163.28	Аналитический метод	0.1	-
714	103912.26	102171.66	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
715	103913.42	102175.71	Аналитический метод	0.1	-
716	103915.64	102183.49	Аналитический метод	0.1	-
717	103917.25	102189.17	Аналитический метод	0.1	-
718	103919.02	102195.67	Аналитический метод	0.1	-
719	103920.69	102201.96	Аналитический метод	0.1	-
720	103922.37	102208.24	Аналитический метод	0.1	-
721	103924.93	102225.91	Аналитический метод	0.1	-
722	103925.96	102239.21	Аналитический метод	0.1	-
723	103925.94	102243.74	Аналитический метод	0.1	-
724	103925.48	102252.76	Аналитический метод	0.1	-
725	103925.12	102256.96	Аналитический метод	0.1	-
726	103923.04	102266.56	Аналитический метод	0.1	-
727	103922.11	102269.20	Аналитический метод	0.1	-
728	103921.16	102273.62	Аналитический метод	0.1	-
729	103919.33	102282.42	Аналитический метод	0.1	-
730	103917.79	102287.68	Аналитический метод	0.1	-
731	103917.70	102289.91	Аналитический метод	0.1	-
732	103913.47	102306.45	Аналитический метод	0.1	-
733	103910.04	102318.70	Аналитический метод	0.1	-
734	103906.43	102331.61	Аналитический метод	0.1	-
735	103904.15	102344.00	Аналитический метод	0.1	-
736	103902.52	102358.91	Аналитический метод	0.1	-
737	103902.79	102363.45	Аналитический метод	0.1	-
738	103903.14	102369.43	Аналитический метод	0.1	-
739	103904.30	102375.81	Аналитический метод	0.1	-
740	103908.64	102385.99	Аналитический метод	0.1	-
741	103911.47	102392.62	Аналитический метод	0.1	-
742	103913.72	102396.69	Аналитический метод	0.1	-
743	103916.50	102400.10	Аналитический метод	0.1	-
744	103919.31	102403.53	Аналитический метод	0.1	-
745	103924.13	102407.69	Аналитический метод	0.1	-
746	103927.90	102410.94	Аналитический метод	0.1	-
747	103929.16	102411.77	Аналитический метод	0.1	-
748	103930.63	102412.71	Аналитический метод	0.1	-
749	103931.34	102412.91	Аналитический метод	0.1	-
750	103934.78	102414.62	Аналитический метод	0.1	-
751	103938.80	102417.00	Аналитический метод	0.1	-
752	103942.17	102418.99	Аналитический метод	0.1	-
753	103947.73	102421.27	Аналитический метод	0.1	-
754	103951.46	102422.78	Аналитический метод	0.1	-
755	103952.67	102423.17	Аналитический метод	0.1	-
756	103957.66	102424.69	Аналитический метод	0.1	-
757	103964.67	102426.85	Аналитический метод	0.1	-
758	103971.22	102428.84	Аналитический метод	0.1	-
759	103977.11	102430.36	Аналитический метод	0.1	-
760	103984.30	102432.21	Аналитический метод	0.1	-
761	103988.94	102433.41	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
762	103993.46	102434.58	Аналитический метод	0.1	-
763	104005.31	102437.62	Аналитический метод	0.1	-
764	104017.81	102440.84	Аналитический метод	0.1	-
765	104031.29	102444.31	Аналитический метод	0.1	-
766	104042.13	102447.10	Аналитический метод	0.1	-
767	104054.06	102450.17	Аналитический метод	0.1	-
768	104068.02	102453.77	Аналитический метод	0.1	-
769	104081.92	102457.35	Аналитический метод	0.1	-
770	104092.47	102460.06	Аналитический метод	0.1	-
771	104097.46	102461.34	Аналитический метод	0.1	-
772	104102.57	102462.67	Аналитический метод	0.1	-
773	104103.98	102463.16	Аналитический метод	0.1	-
774	104107.11	102464.28	Аналитический метод	0.1	-
775	104107.59	102464.34	Аналитический метод	0.1	-
776	104110.64	102464.78	Аналитический метод	0.1	-
777	104113.12	102465.41	Аналитический метод	0.1	-
778	104123.01	102467.91	Аналитический метод	0.1	-
779	104131.44	102470.04	Аналитический метод	0.1	-
780	104139.63	102472.10	Аналитический метод	0.1	-
781	104147.86	102474.18	Аналитический метод	0.1	-
782	104161.92	102477.73	Аналитический метод	0.1	-
783	104181.46	102482.66	Аналитический метод	0.1	-
784	104194.52	102485.96	Аналитический метод	0.1	-
785	104203.14	102488.14	Аналитический метод	0.1	-
786	104212.48	102490.49	Аналитический метод	0.1	-
787	104223.49	102493.27	Аналитический метод	0.1	-
788	104227.32	102495.16	Аналитический метод	0.1	-
789	104231.29	102496.04	Аналитический метод	0.1	-
790	104235.88	102496.60	Аналитический метод	0.1	-
791	104245.89	102499.14	Аналитический метод	0.1	-
792	104262.83	102503.45	Аналитический метод	0.1	-
793	104269.10	102505.05	Аналитический метод	0.1	-
794	104281.59	102508.22	Аналитический метод	0.1	-
795	104303.91	102513.91	Аналитический метод	0.1	-
796	104311.00	102515.71	Аналитический метод	0.1	-
797	104315.91	102516.97	Аналитический метод	0.1	-
798	104324.66	102519.19	Аналитический метод	0.1	-
799	104329.04	102520.31	Аналитический метод	0.1	-
800	104330.48	102520.71	Аналитический метод	0.1	-
801	104333.93	102521.55	Аналитический метод	0.1	-
802	104341.75	102523.54	Аналитический метод	0.1	-
803	104351.54	102526.02	Аналитический метод	0.1	-
804	104353.34	102527.39	Аналитический метод	0.1	-
805	104355.98	102527.91	Аналитический метод	0.1	-
806	104360.34	102528.07	Аналитический метод	0.1	-
807	104369.25	102530.52	Аналитический метод	0.1	-
808	104373.33	102532.12	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
809	104376.00	102532.79	Аналитический метод	0.1	-
810	104381.22	102533.72	Аналитический метод	0.1	-
811	104382.38	102534.02	Аналитический метод	0.1	-
812	104383.10	102534.22	Аналитический метод	0.1	-
813	104384.29	102534.54	Аналитический метод	0.1	-
814	104387.60	102535.43	Аналитический метод	0.1	-
815	104388.54	102535.68	Аналитический метод	0.1	-
816	104390.61	102536.24	Аналитический метод	0.1	-
817	104393.48	102537.01	Аналитический метод	0.1	-
818	104399.79	102538.71	Аналитический метод	0.1	-
819	104401.14	102539.08	Аналитический метод	0.1	-
820	104402.32	102539.39	Аналитический метод	0.1	-
821	104404.05	102539.86	Аналитический метод	0.1	-
822	104405.43	102540.23	Аналитический метод	0.1	-
823	104407.23	102540.72	Аналитический метод	0.1	-
824	104408.06	102540.94	Аналитический метод	0.1	-
825	104409.74	102541.39	Аналитический метод	0.1	-
826	104411.08	102541.75	Аналитический метод	0.1	-
827	104413.99	102542.54	Аналитический метод	0.1	-
828	104415.16	102542.85	Аналитический метод	0.1	-
829	104417.34	102543.45	Аналитический метод	0.1	-
830	104421.39	102544.53	Аналитический метод	0.1	-
831	104422.62	102544.86	Аналитический метод	0.1	-
832	104424.52	102545.37	Аналитический метод	0.1	-
833	104426.66	102545.95	Аналитический метод	0.1	-
834	104428.10	102546.33	Аналитический метод	0.1	-
835	104429.37	102546.68	Аналитический метод	0.1	-
836	104432.10	102547.41	Аналитический метод	0.1	-
837	104433.25	102547.72	Аналитический метод	0.1	-
838	104434.28	102548.31	Аналитический метод	0.1	-
839	104437.72	102549.18	Аналитический метод	0.1	-
840	104441.39	102549.91	Аналитический метод	0.1	-
841	104442.13	102550.09	Аналитический метод	0.1	-
842	104445.05	102550.85	Аналитический метод	0.1	-
843	104446.79	102551.29	Аналитический метод	0.1	-
844	104447.80	102551.53	Аналитический метод	0.1	-
845	104452.48	102552.73	Аналитический метод	0.1	-
846	104462.34	102555.23	Аналитический метод	0.1	-
847	104472.86	102557.90	Аналитический метод	0.1	-
848	104479.69	102559.64	Аналитический метод	0.1	-
849	104487.58	102561.64	Аналитический метод	0.1	-
850	104499.28	102564.61	Аналитический метод	0.1	-
851	104505.16	102566.09	Аналитический метод	0.1	-
852	104512.27	102567.90	Аналитический метод	0.1	-
853	104516.24	102568.91	Аналитический метод	0.1	-
854	104519.99	102569.86	Аналитический метод	0.1	-
855	104522.26	102570.44	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

2. Сведения о характерных точках границ объекта

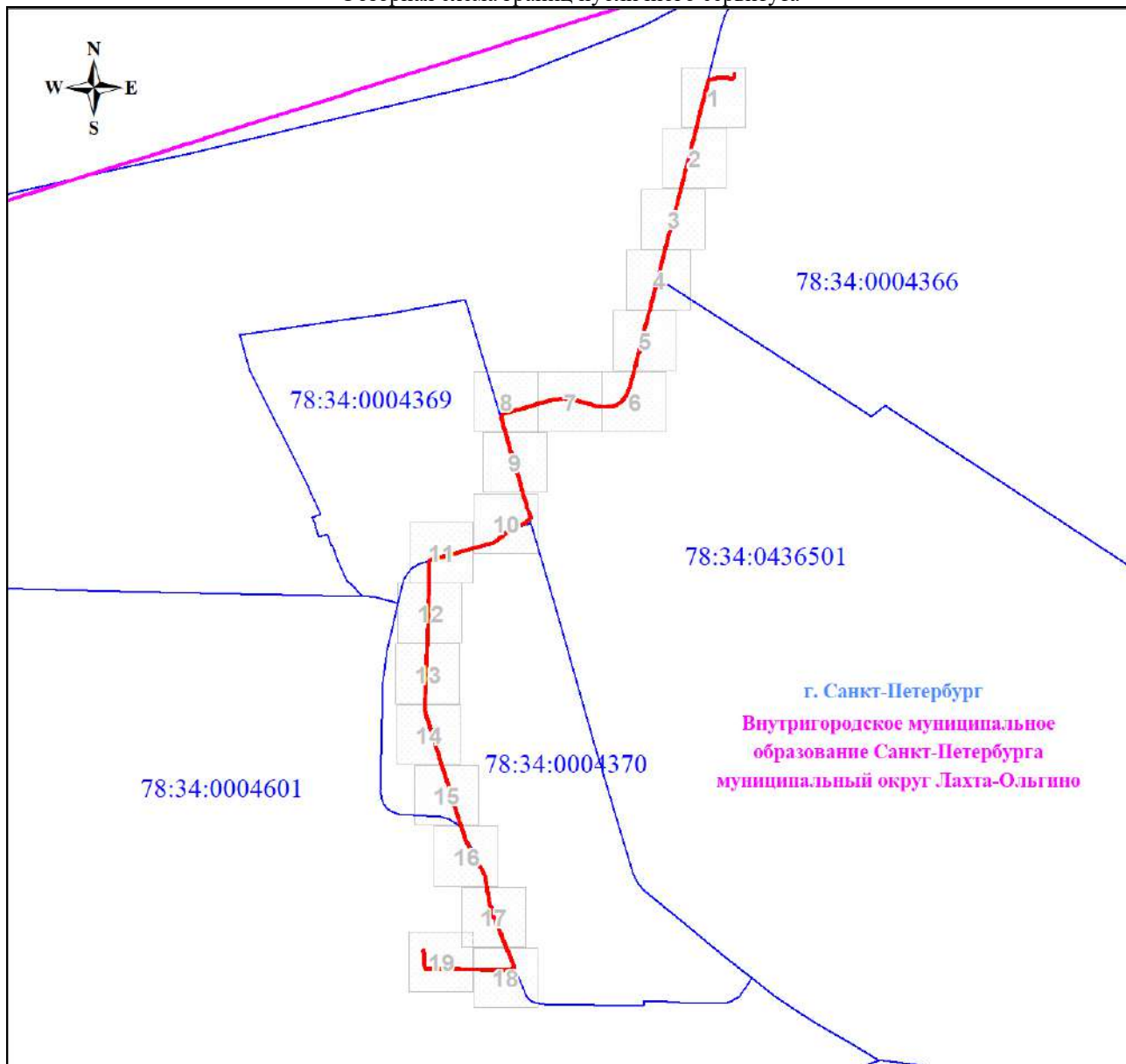
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
856	104528.15	102571.93	Аналитический метод	0.1	-
857	104533.06	102573.18	Аналитический метод	0.1	-
858	104535.10	102573.69	Аналитический метод	0.1	-
859	104537.29	102574.25	Аналитический метод	0.1	-
860	104539.00	102574.69	Аналитический метод	0.1	-
861	104540.91	102575.17	Аналитический метод	0.1	-
862	104542.43	102575.56	Аналитический метод	0.1	-
863	104543.05	102575.71	Аналитический метод	0.1	-
864	104544.48	102576.08	Аналитический метод	0.1	-
865	104545.62	102576.37	Аналитический метод	0.1	-
866	104546.04	102576.47	Аналитический метод	0.1	-
867	104546.91	102576.69	Аналитический метод	0.1	-
868	104547.52	102576.85	Аналитический метод	0.1	-
869	104548.92	102577.20	Аналитический метод	0.1	-
870	104550.59	102577.63	Аналитический метод	0.1	-
871	104554.13	102578.52	Аналитический метод	0.1	-
872	104557.00	102580.14	Аналитический метод	0.1	-
873	104557.76	102580.23	Аналитический метод	0.1	-
874	104561.40	102580.38	Аналитический метод	0.1	-
875	104569.04	102582.34	Аналитический метод	0.1	-
876	104578.45	102584.80	Аналитический метод	0.1	-
877	104584.49	102586.36	Аналитический метод	0.1	-
878	104591.90	102588.27	Аналитический метод	0.1	-
879	104599.25	102590.20	Аналитический метод	0.1	-
880	104607.62	102592.35	Аналитический метод	0.1	-
881	104613.02	102593.75	Аналитический метод	0.1	-
882	104618.02	102595.05	Аналитический метод	0.1	-
883	104624.89	102596.83	Аналитический метод	0.1	-
884	104628.40	102597.74	Аналитический метод	0.1	-
885	104634.12	102599.22	Аналитический метод	0.1	-
886	104643.33	102601.62	Аналитический метод	0.1	-
887	104650.09	102603.37	Аналитический метод	0.1	-
888	104657.48	102605.30	Аналитический метод	0.1	-
889	104663.33	102606.78	Аналитический метод	0.1	-
890	104670.21	102608.59	Аналитический метод	0.1	-
891	104675.47	102609.95	Аналитический метод	0.1	-
892	104680.22	102611.17	Аналитический метод	0.1	-
893	104682.70	102611.81	Аналитический метод	0.1	-
894	104683.92	102612.01	Аналитический метод	0.1	-
895	104685.73	102612.28	Аналитический метод	0.1	-
896	104686.44	102612.46	Аналитический метод	0.1	-
897	104691.25	102613.20	Аналитический метод	0.1	-
898	104695.62	102614.29	Аналитический метод	0.1	-
899	104699.89	102615.40	Аналитический метод	0.1	-
900	104704.69	102616.60	Аналитический метод	0.1	-
901	104712.12	102618.48	Аналитический метод	0.1	-
902	104719.84	102620.43	Аналитический метод	0.1	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-





План границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:18495

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Граница публичного сервитута
 -  Граница кадастрового квартала
 -  Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга
-  78:34:0004366 Номер кадастрового квартала

Подпись

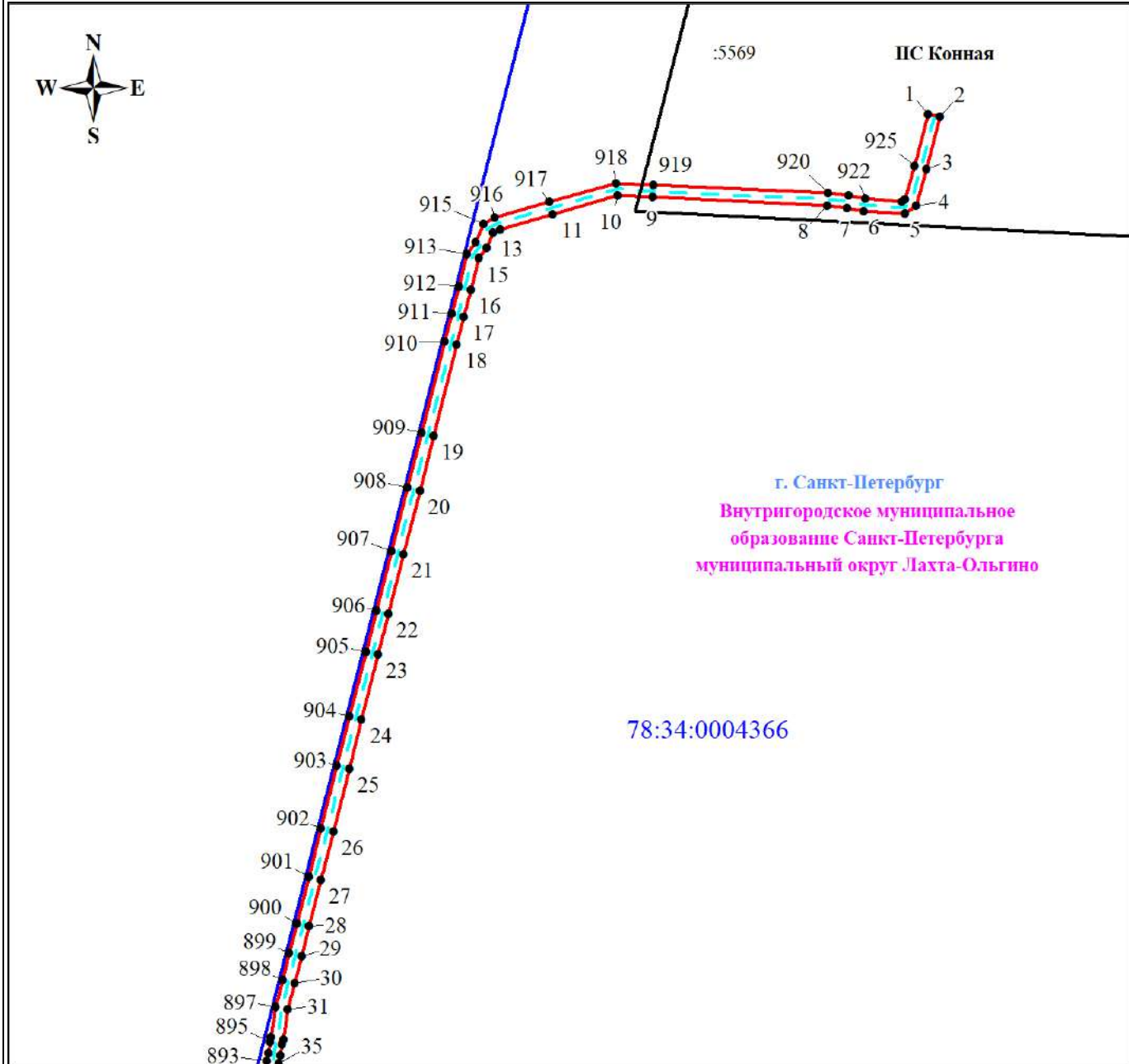
Гришина И. В.



Дата 20 июня 2024 г.

План границ публичного сервитута

Выносной лист № 1



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Обозначение характерной точки границы публичного сервитута



Граница публичного сервитута



Граница кадастрового квартала

78:34:0004366

Номер кадастрового квартала



КЛ 110 кВ Северная-Конная № 2

Подпись

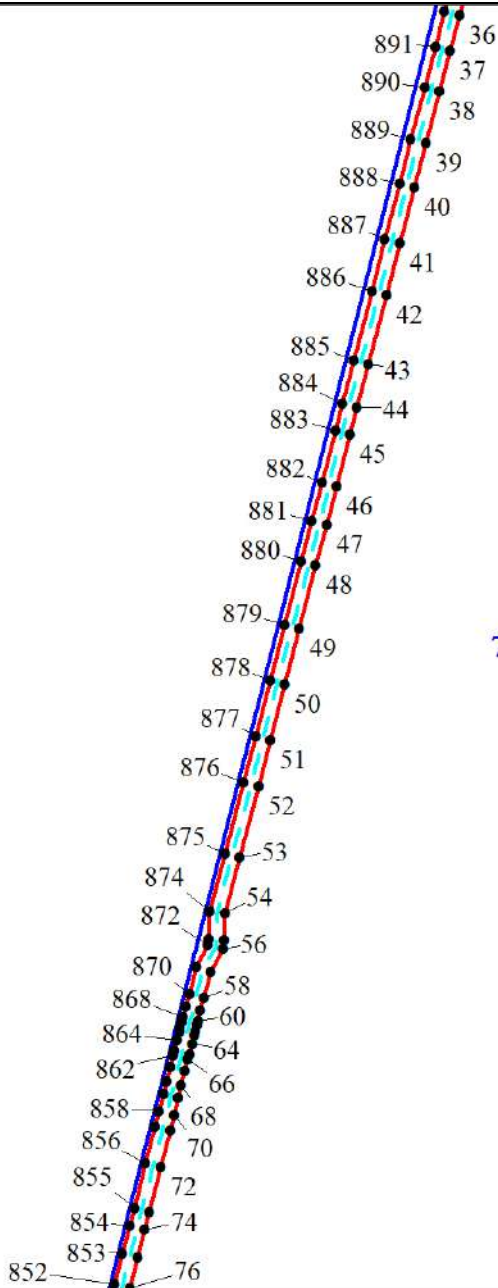
Гришанина И. В.

Дата 20 июня 2024 г.



План границ публичного сервитута

Выносной лист № 2

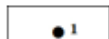


г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Лахта-Ольгино

78:34:0004366

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Обозначение характерной точки границы публичного сервитута



Граница публичного сервитута



Граница кадастрового квартала

78:34:0004366

Номер кадастрового квартала



КЛ 110 кВ Северная-Конная № 2

Подпись

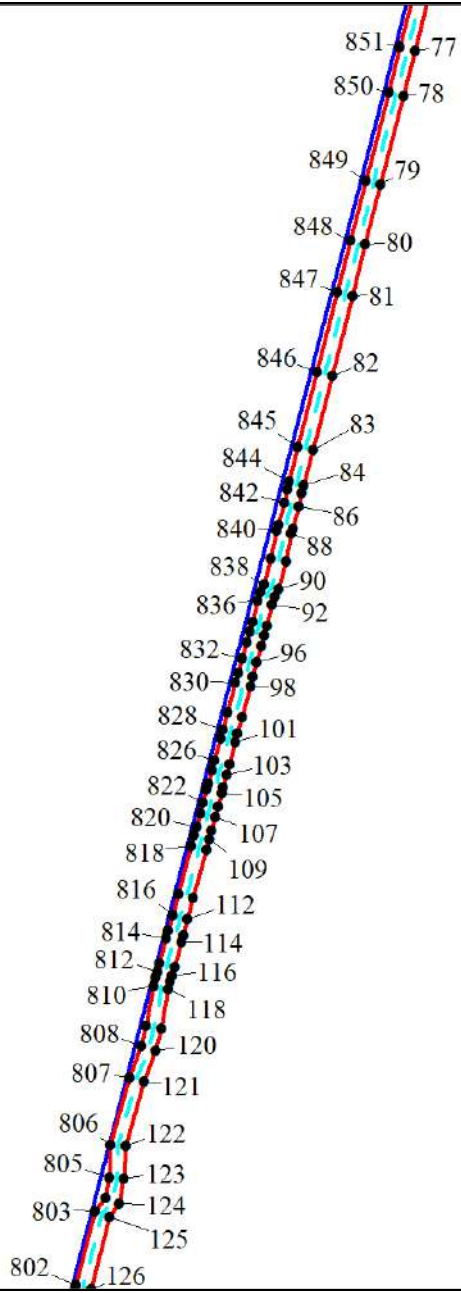
Гришанина И. В.



Дата 20 июня 2024 г.

План границ публичного сервитута

Выносной лист № 3



г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Лахта-Ольгино

78:34:0004366

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



- Обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- Граница публичного сервитута
- Граница кадастрового квартала

78:34:0004366

Номер кадастрового квартала



КЛ 110 кВ Северная-Конная № 2

Подпись

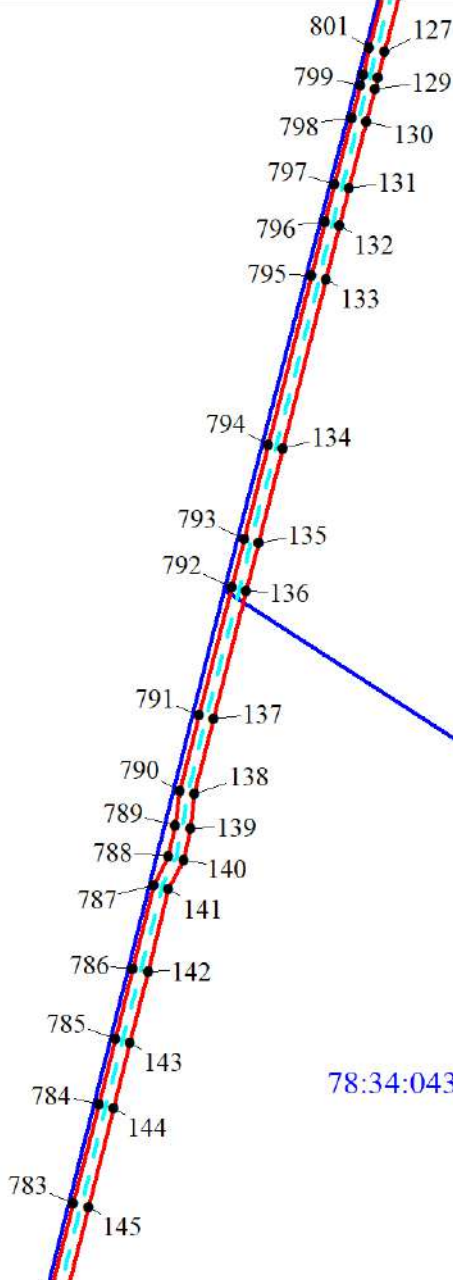
Григоренко И. В.



Дата 20 июня 2024 г.

План границ публичного сервитута

Выносной лист № 4



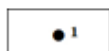
г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Лахта-Ольгино

78:34:0004366

78:34:0436501

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Обозначение характерной точки границы публичного сервитута



Граница публичного сервитута



Граница кадастрового квартала

78:34:0004366

Номер кадастрового квартала



КЛ 110 кВ Северная-Конная № 2

Подпись

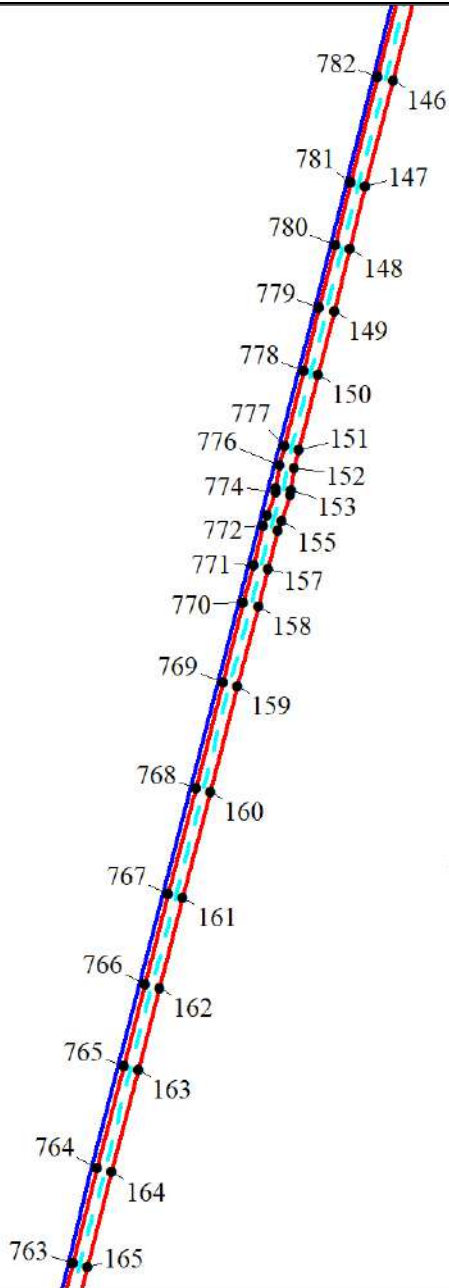
Гришанина И. В.



Дата 20 июня 2024 г.

План границ публичного сервитута

Выносной лист № 5

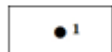


78:34:0436501

г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ «Лихта-Ольгино»

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Обозначение характерной точки границы публичного сервитута



Граница публичного сервитута



Граница кадастрового квартала

78:34:0004366

Номер кадастрового квартала



КЛ 110 кВ Северная-Конная № 2

Подпись

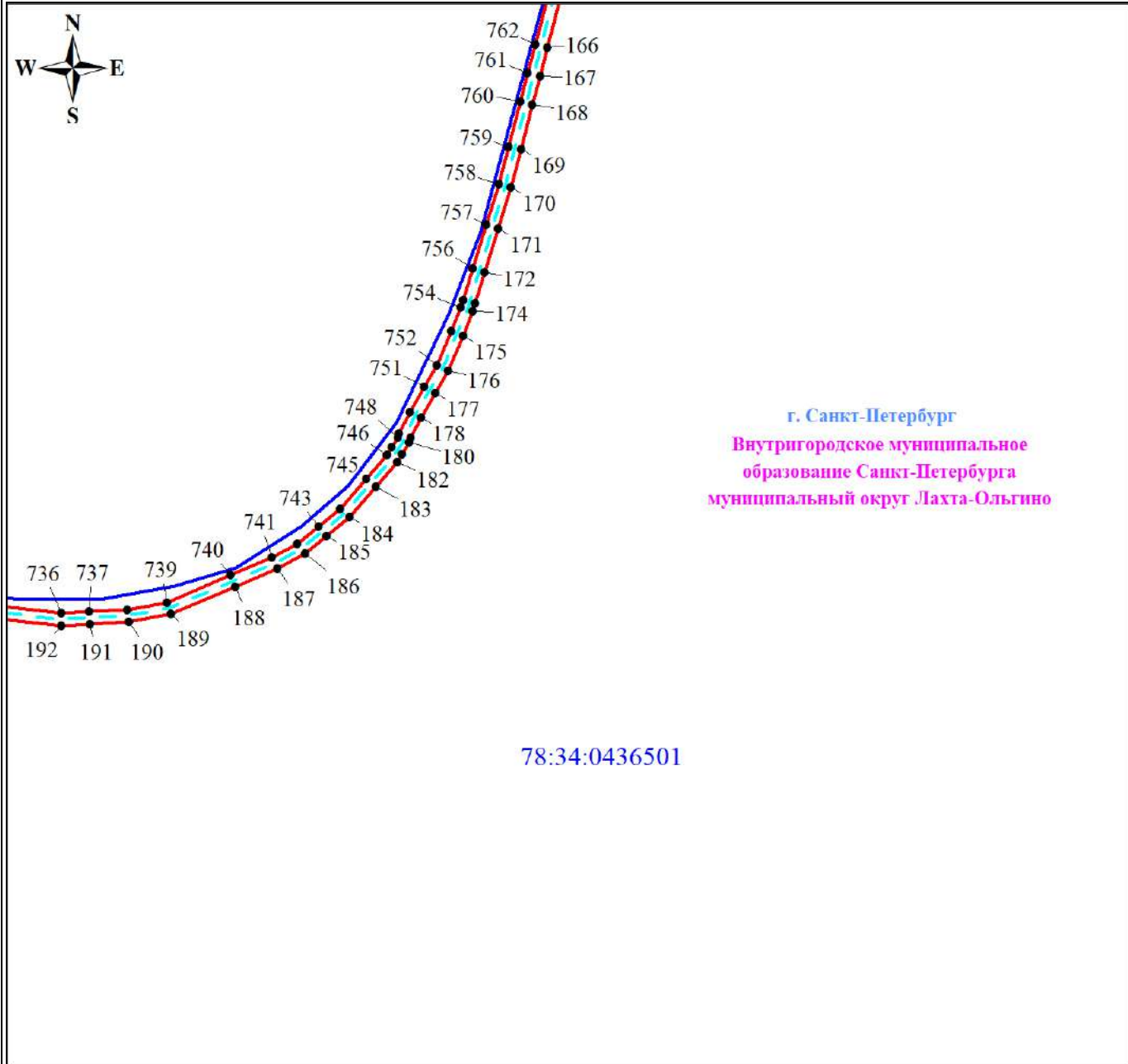
Гришина И. В.

Дата 20 июня 2024 г.



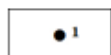
План границ публичного сервитута

Выносной лист № 6



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Обозначение характерной точки границы публичного сервитута



Граница публичного сервитута



Граница кадастрового квартала

78:34:0004366

Номер кадастрового квартала



КЛ 110 кВ Северная-Конная № 2

Подпись

Григоренко И. В.

Дата 20 июня 2024 г.

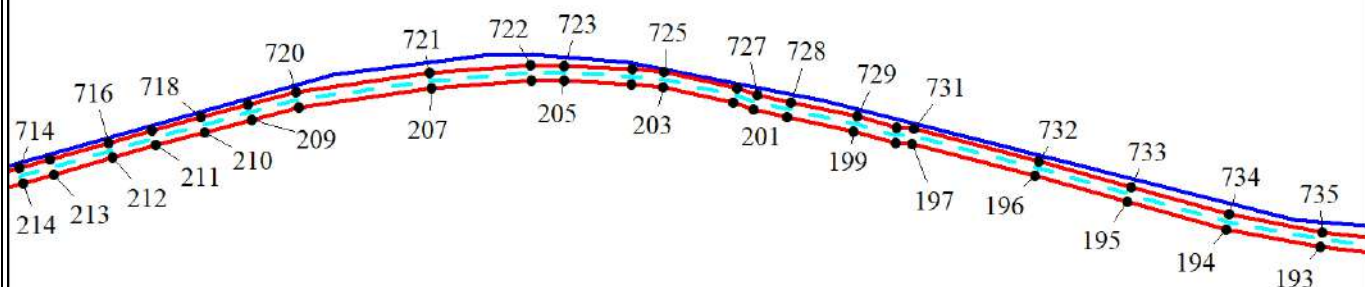


План границ публичного сервитута

Выносной лист № 7



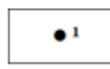
г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Лахта-Ольгино



78:34:0436501

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Обозначение характерной точки границы публичного сервитута



Граница публичного сервитута



Граница кадастрового квартала

78:34:0004366

Номер кадастрового квартала



КЛ 110 кВ Северная-Конная № 2

Подпись

Григоренко И. В.

Дата 20 июня 2024 г.



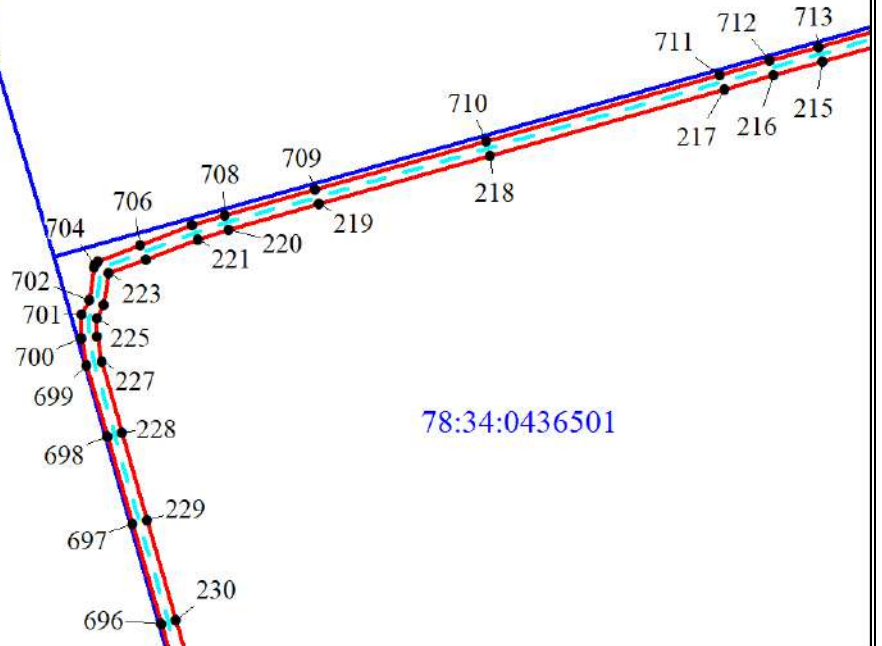
План границ публичного сервитута

Выносной лист № 8



г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Лахта-Ольгино

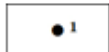
78:34:0004369



78:34:0436501

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Обозначение характерной точки границы публичного сервитута



Граница публичного сервитута



Граница кадастрового квартала

78:34:0004366

Номер кадастрового квартала



КЛ 110 кВ Северная-Конная № 2

Подпись

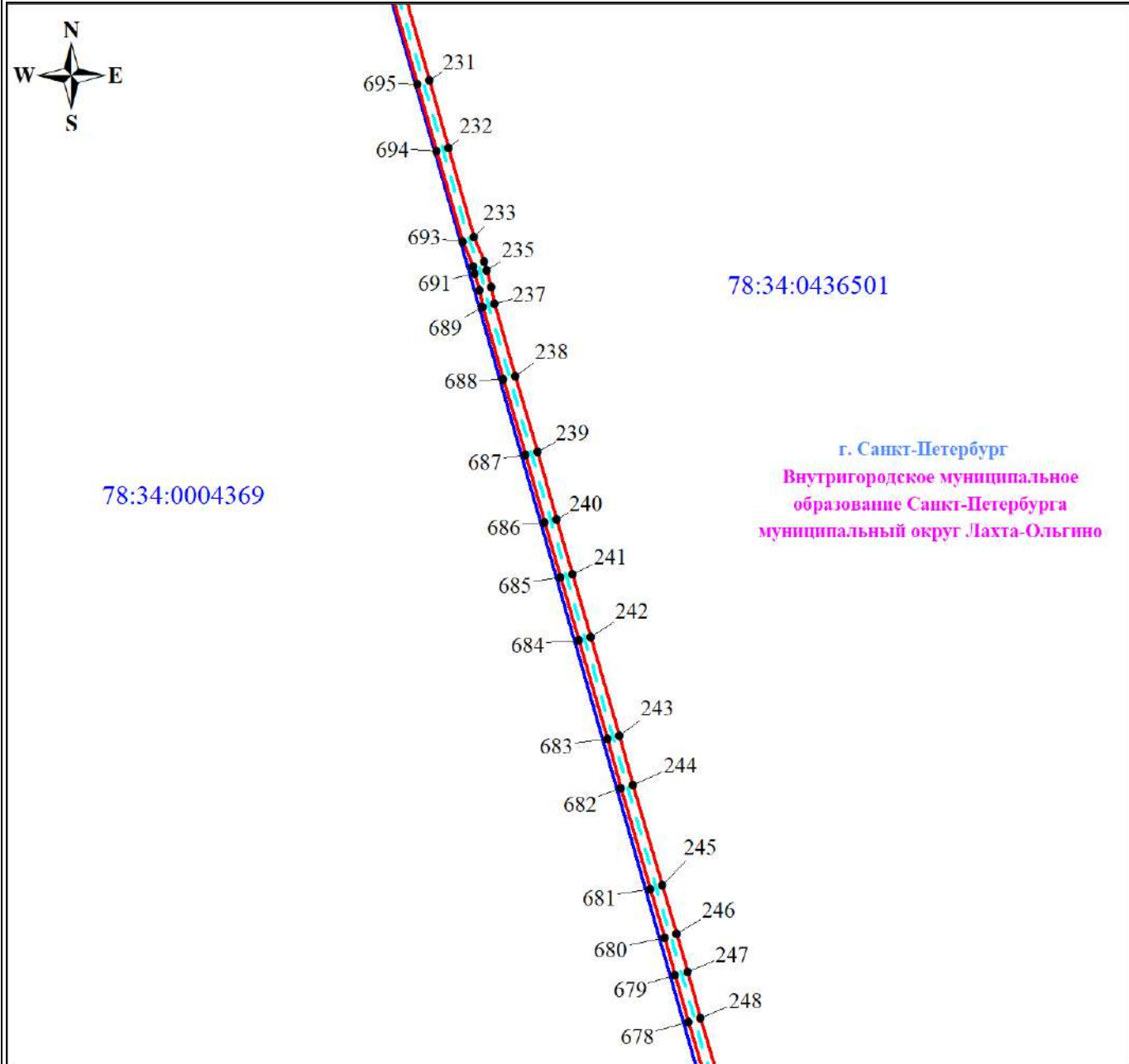
Гришина И. В.

Дата 20 июня 2024 г.



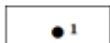
План границ публичного сервитута

Выносной лист № 9



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Обозначение характерной точки границы публичного сервитута



Граница публичного сервитута



Граница кадастрового квартала

78:34:0004366

Номер кадастрового квартала



КЛ 110 кВ Северная-Конная № 2

Подпись

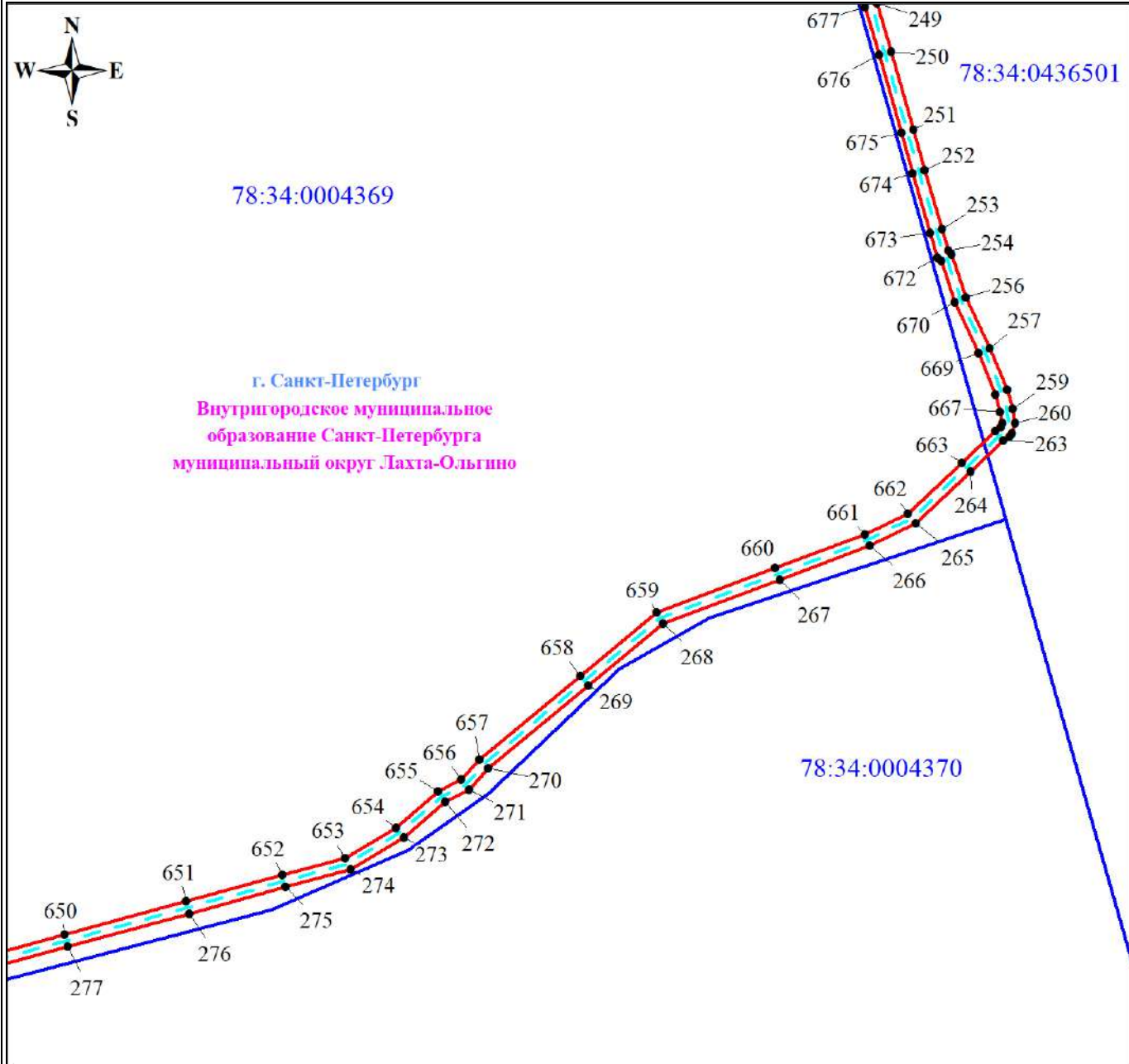
Григоренко И. В.

Дата 20 июня 2024 г.



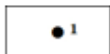
План границ публичного сервитута

Выносной лист № 10



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Обозначение характерной точки границы публичного сервитута



Граница публичного сервитута



Граница кадастрового квартала

78:34:0004366

Номер кадастрового квартала



КЛ 110 кВ Северная-Конная № 2

Подпись

Григоренко И. В.

Дата 20 июня 2024 г.



План границ публичного сервитута

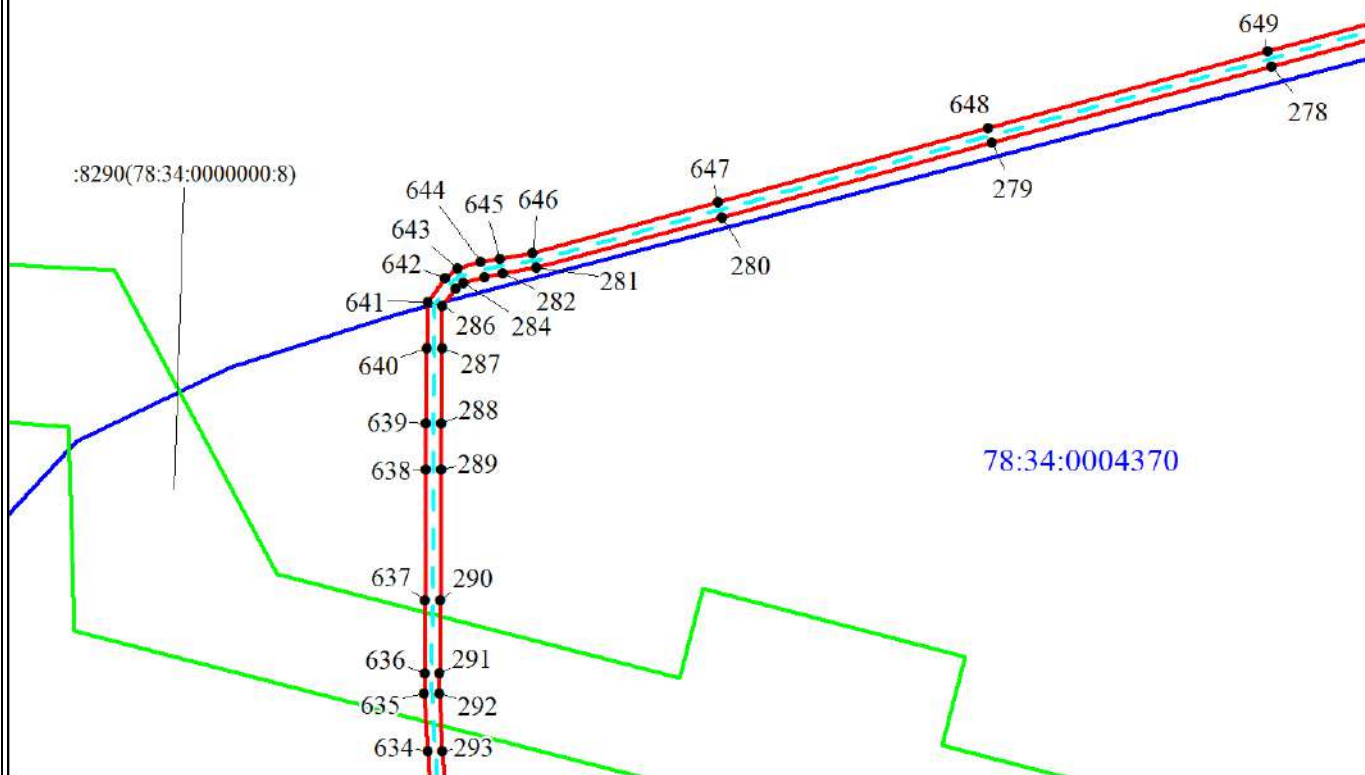
Выносной лист № 11



г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Лахта-Ольгино

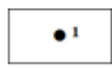
78:34:0004369

78:34:0004370



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Обозначение характерной точки границы публичного сервитута



Граница публичного сервитута



Граница кадастрового квартала

78:34:0004366

Номер кадастрового квартала



КЛ 110 кВ Северная-Конная № 2

Подпись

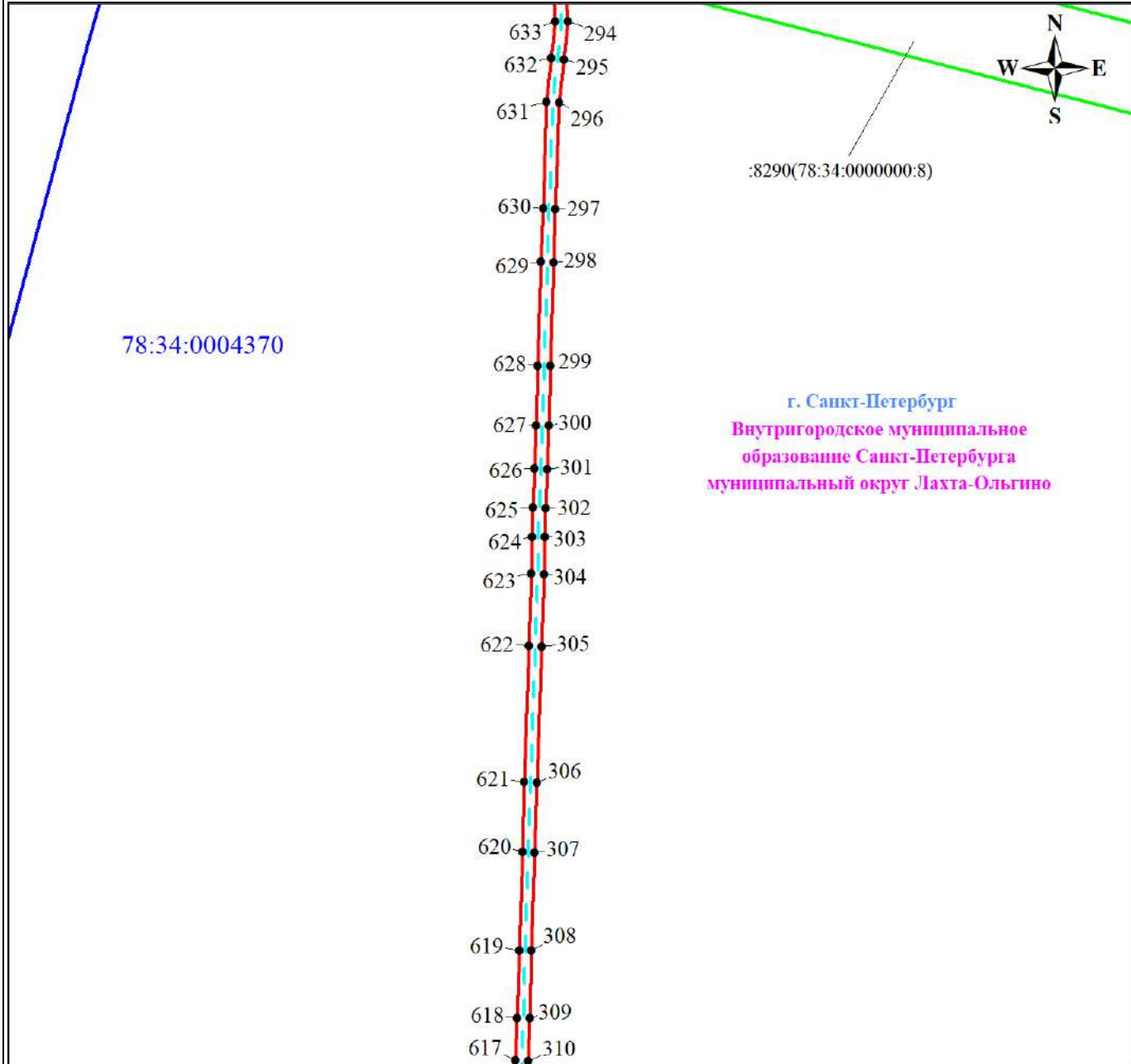
Гришина И. В.

Дата 20 июня 2024 г.



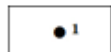
План границ публичного сервитута

Выносной лист № 12



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Обозначение характерной точки границы публичного сервитута



Граница публичного сервитута



Граница кадастрового квартала

78:34:0004366

Номер кадастрового квартала



КЛ 110 кВ Северная-Конная № 2

Подпись

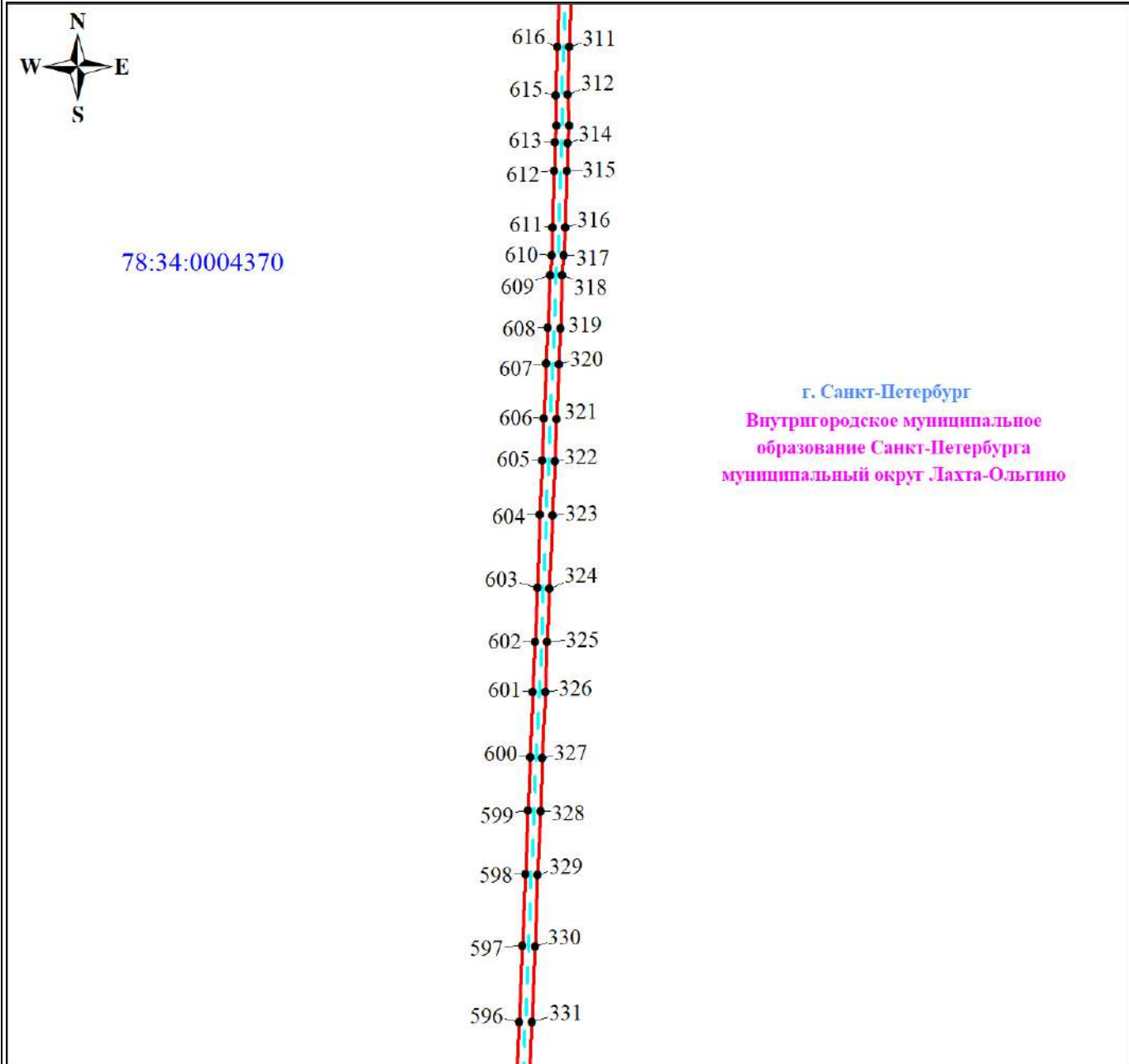
Григашина И. В.

Дата 20 июня 2024 г.



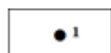
План границ публичного сервитута

Выносной лист № 13



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Обозначение характерной точки границы публичного сервитута



Граница публичного сервитута



Граница кадастрового квартала

78:34:0004366

Номер кадастрового квартала



КЛ 110 кВ Северная-Конная № 2

Подпись

Гришанина И. В.

Дата 20 июня 2024 г.



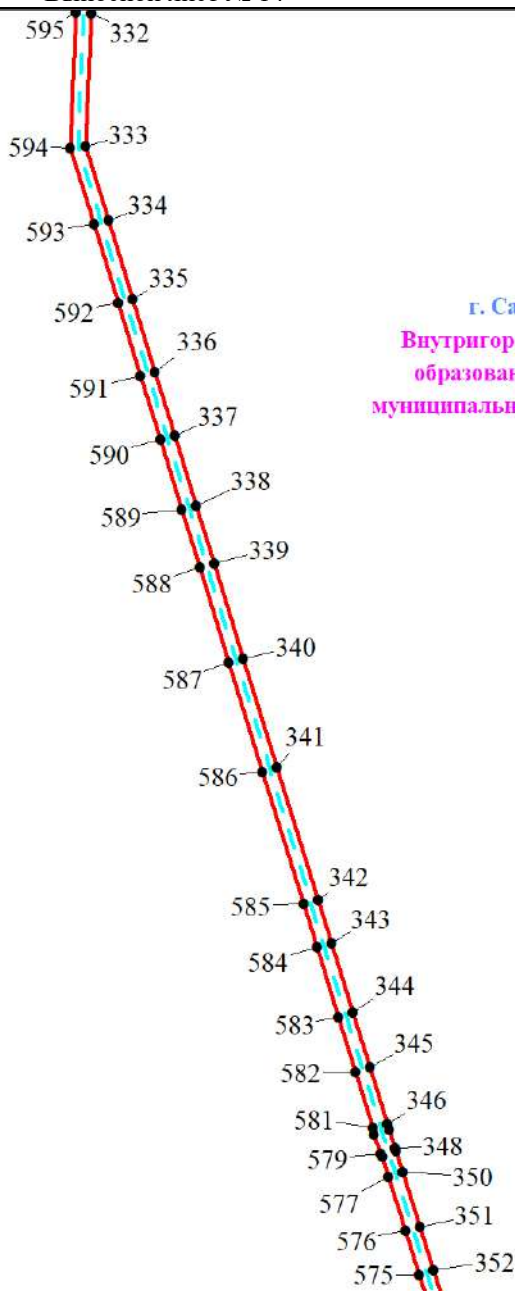
План границ публичного сервитута

Выносной лист № 14



78:34:0004370

г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Лахта-Ольгино



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Обозначение характерной точки границы публичного сервитута



Граница публичного сервитута



Граница кадастрового квартала

78:34:0004366

Номер кадастрового квартала



КЛ 110 кВ Северная-Конная № 2

Подпись

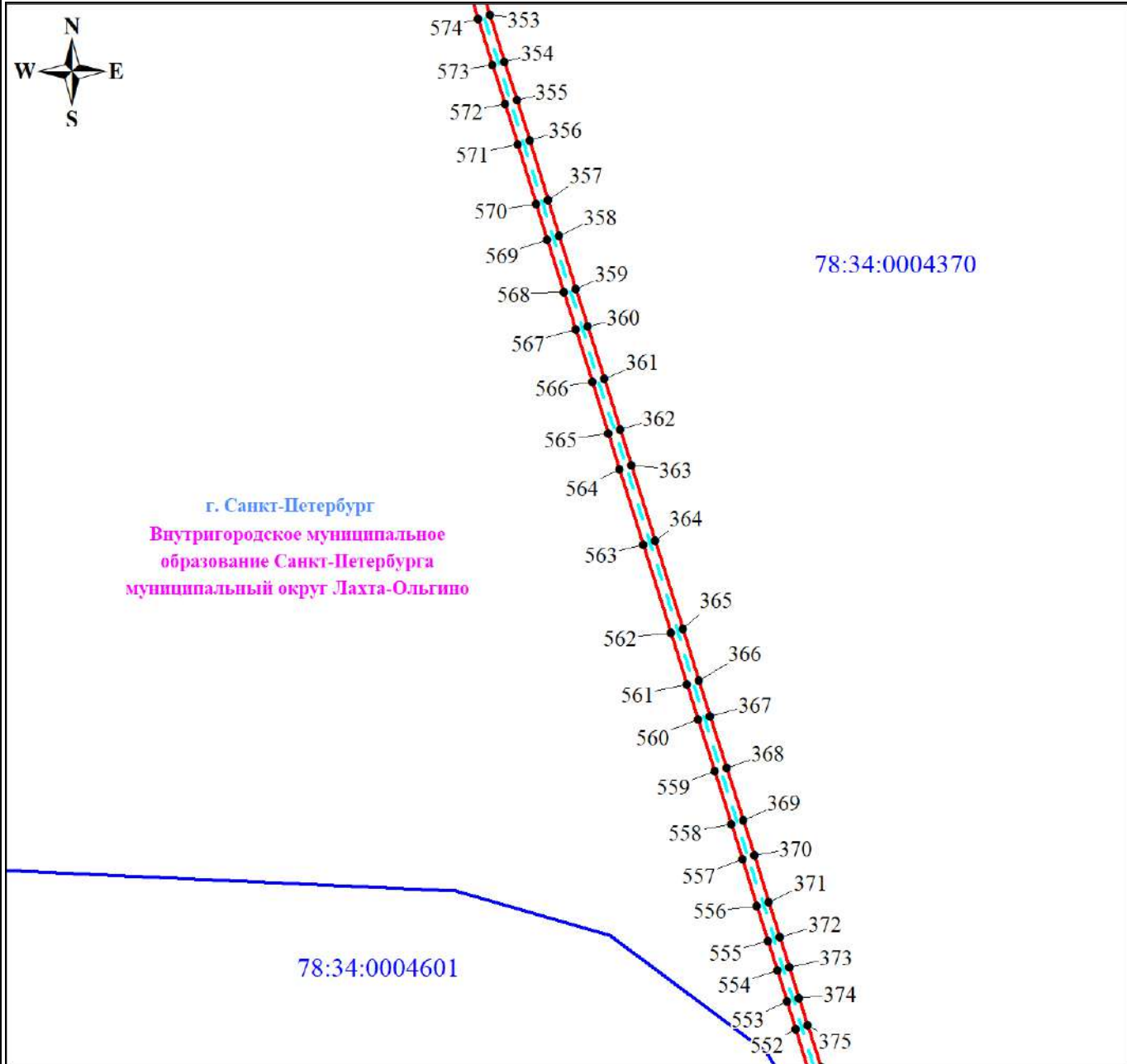
Гришайева И. В.



Дата 20 июня 2024 г.

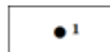
План границ публичного сервитута

Выносной лист № 15



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Обозначение характерной точки границы публичного сервитута



Граница публичного сервитута



Граница кадастрового квартала

78:34:0004366

Номер кадастрового квартала



КЛ 110 кВ Северная-Конная № 2

Подпись

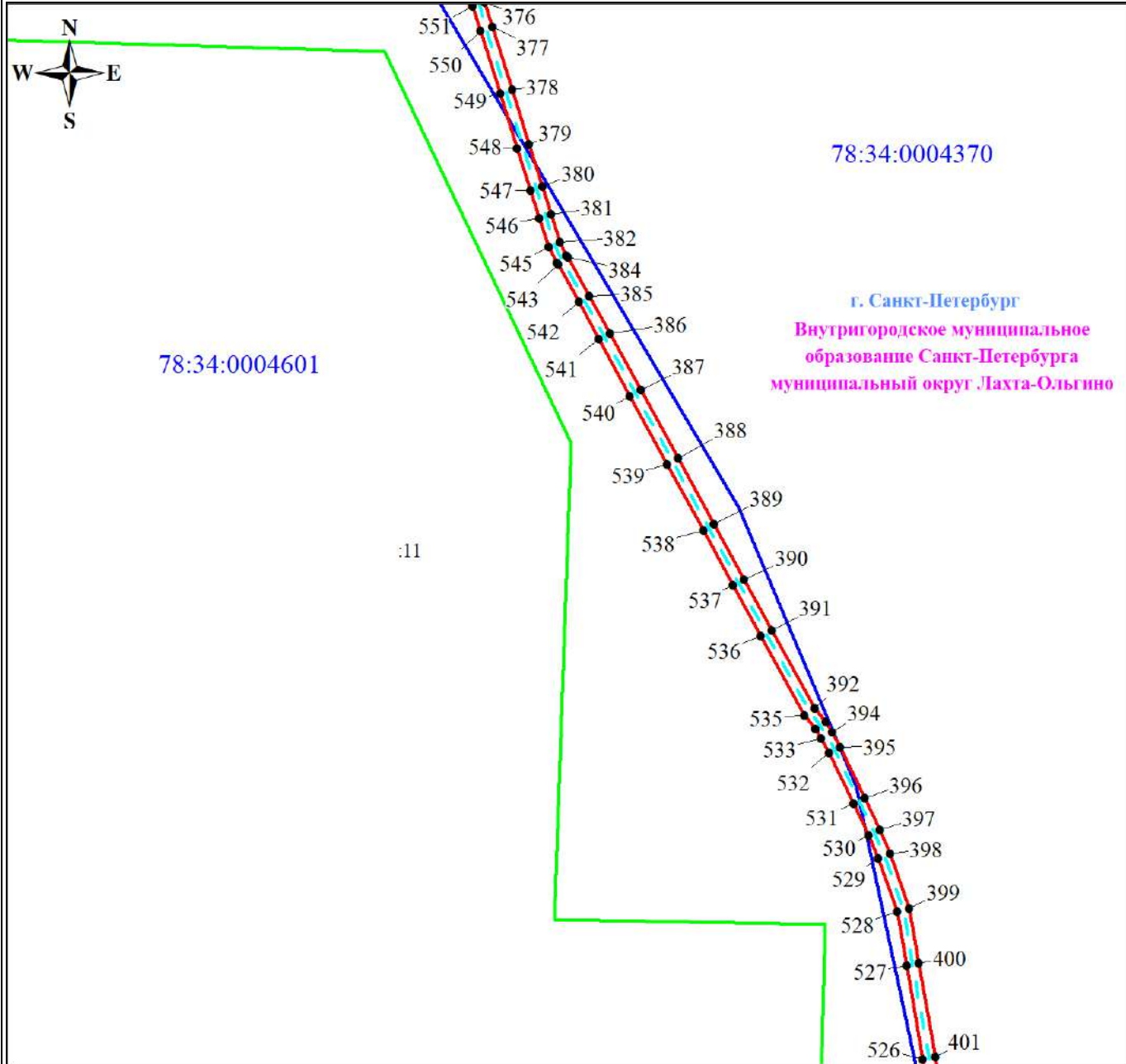
Гришина И. В.

Дата 20 июня 2024 г.

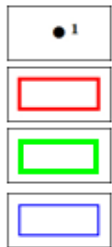


План границ публичного сервитута

Выносной лист № 16



Используемые условные знаки и обозначения:



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

- 78:34:0004601 Номер кадастрового квартала
- КЛ 110 кВ Северная-Конная № 2
- :11 Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

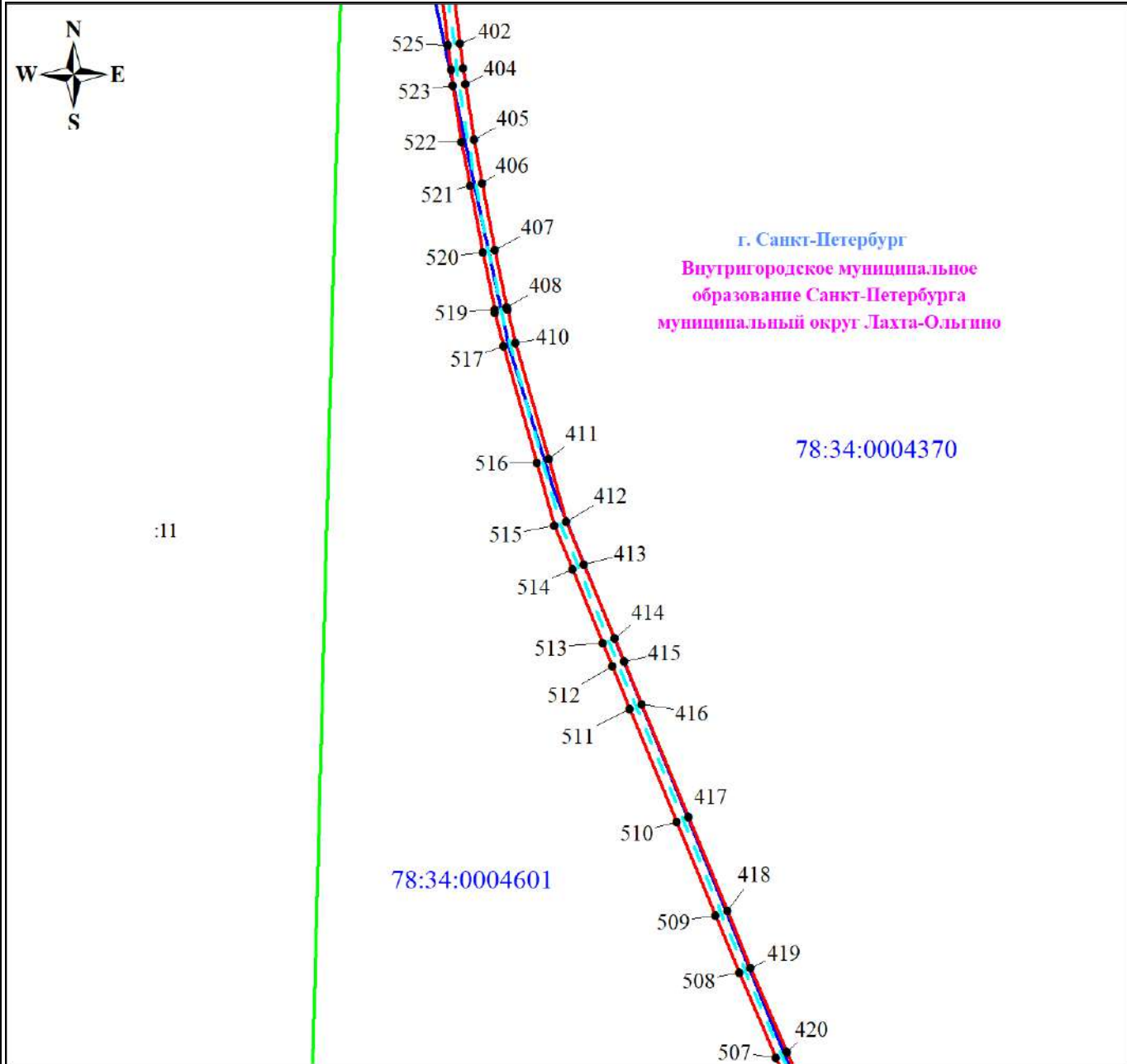
Подпись



Дата 20 июня 2024 г.

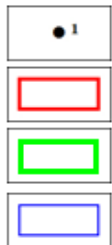
План границ публичного сервитута

Выносной лист № 17



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



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

- 78:34:0004601 Номер кадастрового квартала
- КЛ 110 кВ Северная-Конная № 2
- 11 Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

Подпись

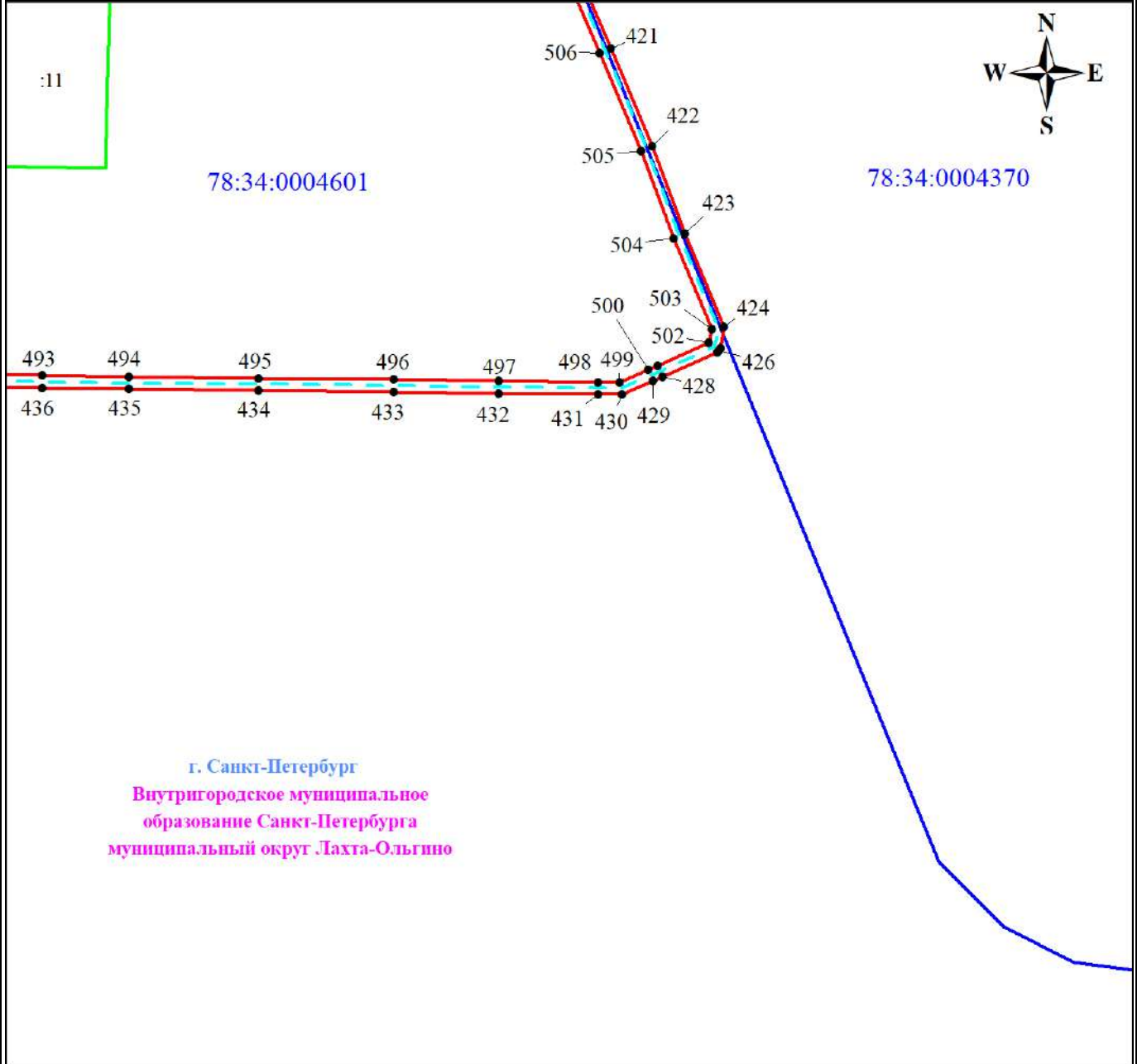
Гришанина И. В.



Дата 20 июня 2024 г.

План границ публичного сервитута

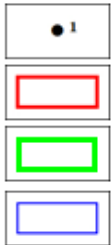
Выносной лист № 18



г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
муниципальный округ Лахта-Ольгино

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



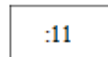
● Обозначение характерной точки границы публичного сервитута
Граница публичного сервитута
Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
Граница кадастрового квартала

78:34:0004601

Номер кадастрового квартала



КЛ 110 кВ Северная-Конная № 2



Номер земельного участка,
учтенного в ЕГРН

Подпись

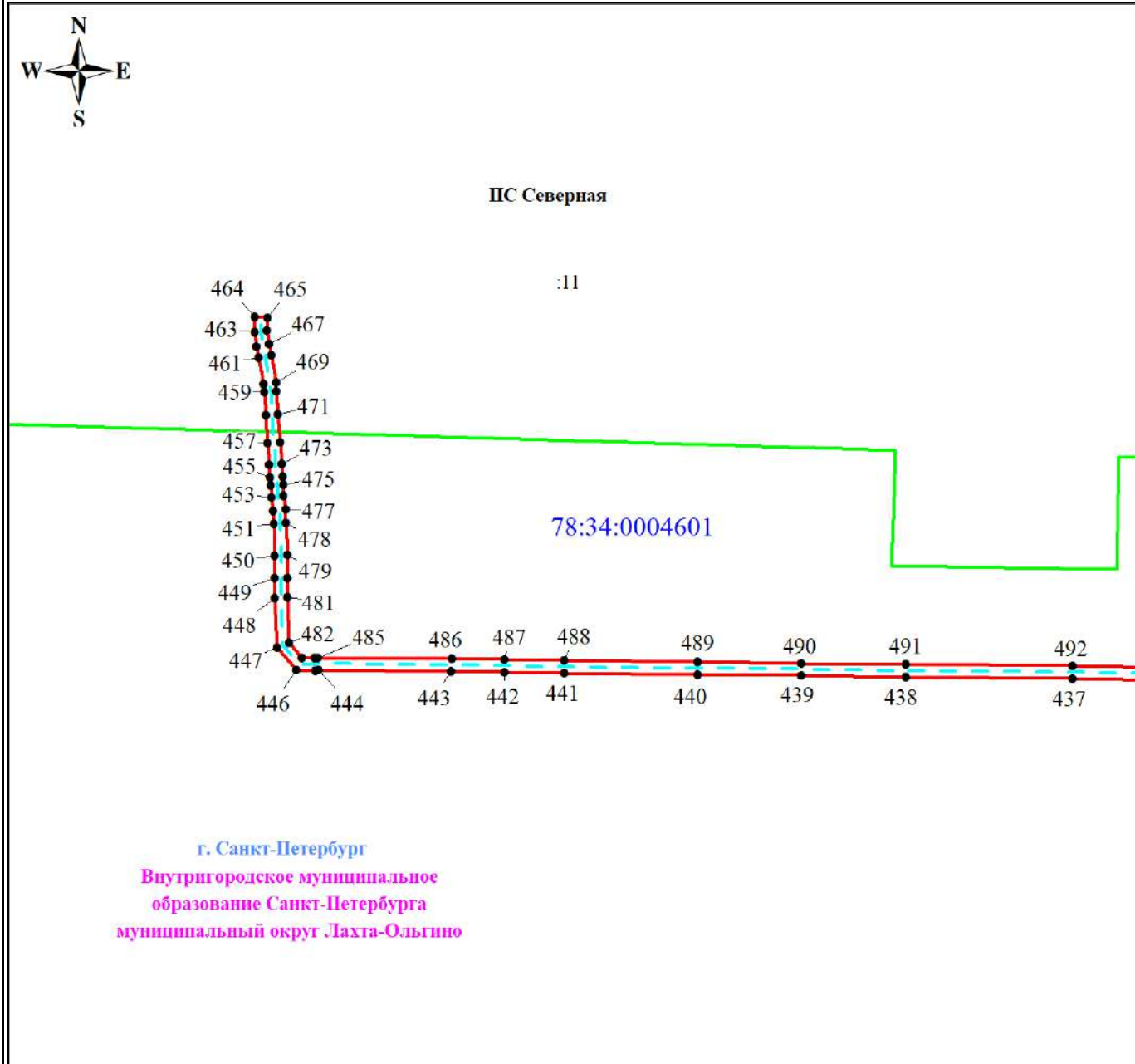
Григоренко И. В.

Дата 20 июня 2024 г.



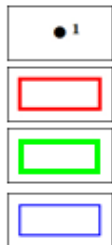
План границ публичного сервитута

Выносной лист № 19



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



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

- 78:34:0004601 Номер кадастрового квартала
- КЛ 110 кВ Северная-Конная № 2
- :11 Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

Подпись

Гришанина И. В.



Дата 20 июня 2024 г.