

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
 местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
 природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства "ВЛИ-Л2-2757/
Кол-ги,пер.Федоровский,Чистяковская,пр.Озер"
 (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	г. Санкт-Петербург
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	2978 \pm 19
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 "ВЛИ-Л2-2757/Кол-ги,пер.Федоровский,Чистяковская,пр.Озер" являющегося объектом регионального значения, необходимым для организации электроснабжения населения и подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения.</p> <p>Срок публичного сервитута: 25 лет.</p> <p>Наименование объекта публичного сервитута: ВЛИ-Л2-2757/Кол-ги,пер.Федоровский,Чистяковская,пр.Озер.</p> <p>Кадастровый район: 78:34. 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	106018.25	112387.37	Аналитический метод	0.1	-
2	106004.58	112411.68	Аналитический метод	0.1	-
3	105985.51	112438.26	Аналитический метод	0.1	-
4	105963.73	112469.14	Аналитический метод	0.1	-
5	105945.38	112495.55	Аналитический метод	0.1	-
6	105921.66	112529.22	Аналитический метод	0.1	-
7	105905.37	112556.46	Аналитический метод	0.1	-
8	105890.40	112581.60	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			
9	105880.41	112598.06	Аналитический метод	0.1	-
10	105885.77	112605.37	Аналитический метод	0.1	-
11	105906.43	112619.97	Аналитический метод	0.1	-
12	105933.30	112635.68	Аналитический метод	0.1	-
13	105958.83	112652.99	Аналитический метод	0.1	-
14	105982.55	112667.01	Аналитический метод	0.1	-
15	106017.27	112687.49	Аналитический метод	0.1	-
16	106040.92	112664.65	Аналитический метод	0.1	-
17	106041.31	112664.36	Аналитический метод	0.1	-
18	106042.31	112664.09	Аналитический метод	0.1	-
19	106043.31	112664.36	Аналитический метод	0.1	-
20	106044.04	112665.09	Аналитический метод	0.1	-
21	106044.31	112666.09	Аналитический метод	0.1	-
22	106044.04	112667.09	Аналитический метод	0.1	-
23	106043.70	112667.53	Аналитический метод	0.1	-
24	106020.84	112689.60	Аналитический метод	0.1	-
25	106039.61	112700.69	Аналитический метод	0.1	-
26	106050.36	112708.41	Аналитический метод	0.1	-
27	106050.99	112709.07	Аналитический метод	0.1	-
28	106051.26	112709.95	Аналитический метод	0.1	-
29	106052.80	112735.56	Аналитический метод	0.1	-
30	106052.53	112736.68	Аналитический метод	0.1	-
31	106051.80	112737.41	Аналитический метод	0.1	-
32	106050.80	112737.68	Аналитический метод	0.1	-
33	106049.80	112737.41	Аналитический метод	0.1	-
34	106049.07	112736.68	Аналитический метод	0.1	-
35	106048.80	112735.80	Аналитический метод	0.1	-
36	106047.32	112711.15	Аналитический метод	0.1	-
37	106037.35	112703.99	Аналитический метод	0.1	-
38	106016.54	112691.71	Аналитический метод	0.1	-
39	105982.10	112671.39	Аналитический метод	0.1	-
40	105971.92	112685.72	Аналитический метод	0.1	-
41	105971.29	112686.29	Аналитический метод	0.1	-
42	105970.29	112686.56	Аналитический метод	0.1	-
43	105969.29	112686.29	Аналитический метод	0.1	-
44	105968.56	112685.56	Аналитический метод	0.1	-
45	105968.29	112684.56	Аналитический метод	0.1	-
46	105968.66	112683.40	Аналитический метод	0.1	-
47	105978.64	112669.35	Аналитический метод	0.1	-
48	105956.64	112656.34	Аналитический метод	0.1	-
49	105931.21	112639.09	Аналитический метод	0.1	-
50	105904.44	112623.43	Аналитический метод	0.1	-
51	105882.94	112608.26	Аналитический метод	0.1	-
52	105876.40	112599.35	Аналитический метод	0.1	-
53	105876.01	112598.25	Аналитический метод	0.1	-
54	105876.30	112597.13	Аналитический метод	0.1	-
55	105886.58	112580.18	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-1964 СПб					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
56	105886.79	112579.43	Аналитический метод	0.1	-
57	105901.78	112554.28	Аналитический метод	0.1	-
58	105916.99	112528.84	Аналитический метод	0.1	-
59	105900.75	112520.44	Аналитический метод	0.1	-
60	105886.93	112513.30	Аналитический метод	0.1	-
61	105886.25	112513.95	Аналитический метод	0.1	-
62	105885.25	112514.22	Аналитический метод	0.1	-
63	105884.25	112513.95	Аналитический метод	0.1	-
64	105883.83	112513.63	Аналитический метод	0.1	-
65	105879.67	112509.44	Аналитический метод	0.1	-
66	105879.36	112509.03	Аналитический метод	0.1	-
67	105879.09	112508.03	Аналитический метод	0.1	-
68	105879.36	112507.03	Аналитический метод	0.1	-
69	105880.09	112506.30	Аналитический метод	0.1	-
70	105880.61	112506.06	Аналитический метод	0.1	-
71	105881.28	112505.91	Аналитический метод	0.1	-
72	105882.20	112506.13	Аналитический метод	0.1	-
73	105902.72	112516.72	Аналитический метод	0.1	-
74	105919.18	112525.45	Аналитический метод	0.1	-
75	105941.98	112493.14	Аналитический метод	0.1	-
76	105942.54	112492.62	Аналитический метод	0.1	-
77	105960.46	112466.84	Аналитический метод	0.1	-
78	105982.25	112435.95	Аналитический метод	0.1	-
79	106001.25	112409.42	Аналитический метод	0.1	-
80	106014.78	112385.38	Аналитический метод	0.1	-
81	106015.51	112384.65	Аналитический метод	0.1	-
82	106016.51	112384.38	Аналитический метод	0.1	-
83	106017.51	112384.65	Аналитический метод	0.1	-
84	106018.24	112385.38	Аналитический метод	0.1	-
85	106018.51	112386.38	Аналитический метод	0.1	-
1	106018.25	112387.37	Аналитический метод	0.1	-
					-
86	105783.51	112766.50	Аналитический метод	0.1	-
87	105782.51	112766.23	Аналитический метод	0.1	-
88	105781.78	112765.50	Аналитический метод	0.1	-
89	105781.51	112764.50	Аналитический метод	0.1	-
90	105781.78	112763.50	Аналитический метод	0.1	-
91	105782.51	112762.77	Аналитический метод	0.1	-
92	105783.11	112762.54	Аналитический метод	0.1	-
93	105796.62	112759.80	Аналитический метод	0.1	-
94	105808.79	112734.29	Аналитический метод	0.1	-
95	105822.49	112710.42	Аналитический метод	0.1	-
96	105836.06	112684.53	Аналитический метод	0.1	-
97	105847.28	112663.02	Аналитический метод	0.1	-
98	105848.05	112662.21	Аналитический метод	0.1	-
99	105849.05	112661.94	Аналитический метод	0.1	-
100	105850.05	112662.21	Аналитический метод	0.1	-

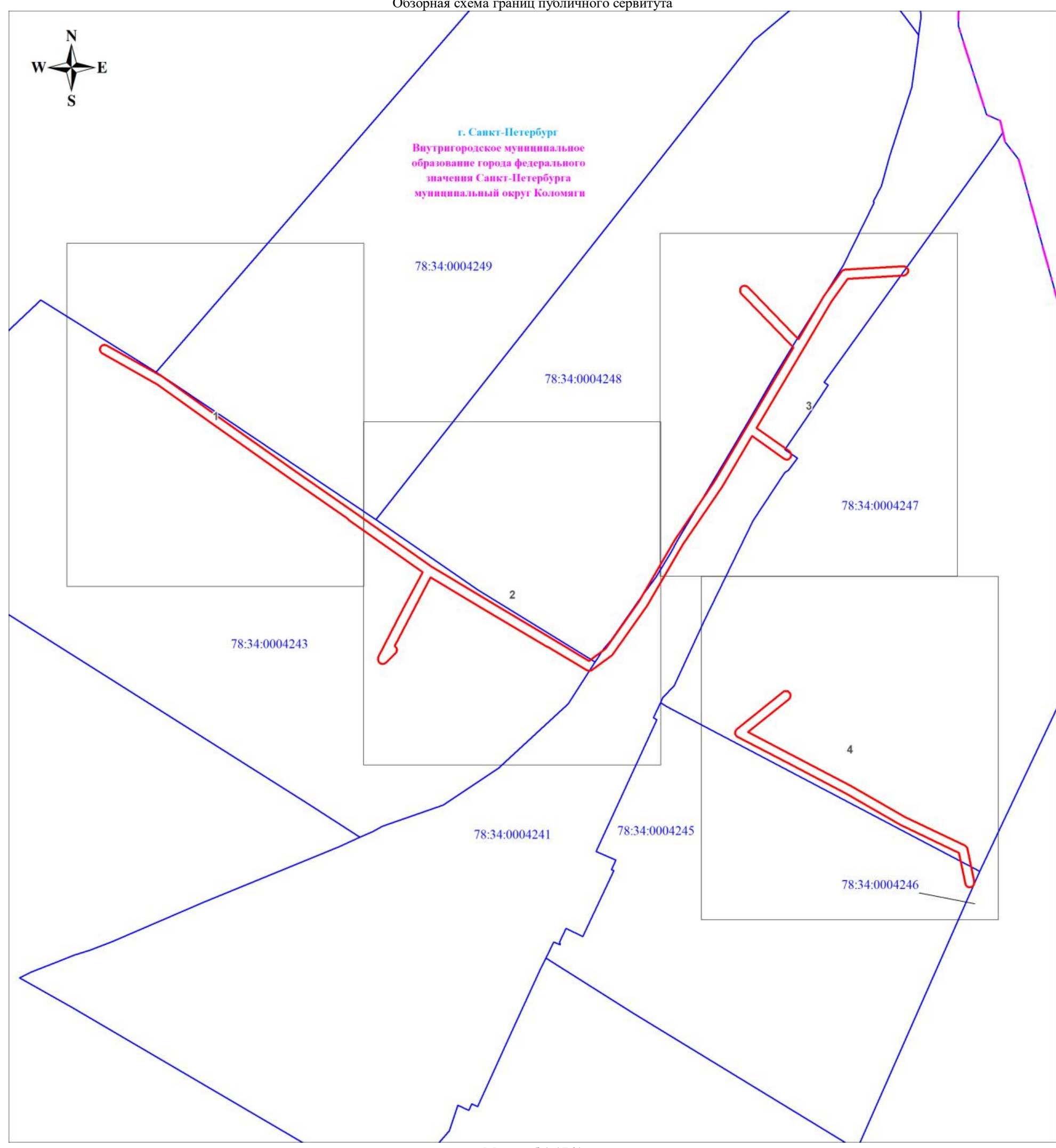
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-1964 СПб					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
101	105850.61	112662.69	Аналитический метод	0.1	-
102	105867.09	112683.24	Аналитический метод	0.1	-
103	105867.33	112684.26	Аналитический метод	0.1	-
104	105867.06	112685.26	Аналитический метод	0.1	-
105	105866.33	112685.99	Аналитический метод	0.1	-
106	105865.33	112686.26	Аналитический метод	0.1	-
107	105864.33	112685.99	Аналитический метод	0.1	-
108	105863.77	112685.51	Аналитический метод	0.1	-
109	105849.41	112667.58	Аналитический метод	0.1	-
110	105839.60	112686.39	Аналитический метод	0.1	-
111	105825.93	112712.28	Аналитический метод	0.1	-
112	105812.29	112736.22	Аналитический метод	0.1	-
113	105799.73	112762.56	Аналитический метод	0.1	-
114	105799.00	112763.29	Аналитический метод	0.1	-
115	105798.40	112763.52	Аналитический метод	0.1	-
116	105783.91	112766.46	Аналитический метод	0.1	-
86	105783.51	112766.50	Аналитический метод	0.1	-

Раздел 3

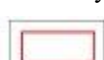
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

План границ объекта

Обзорная схема границ публичного сервитута



Используемые условные знаки и обозначения:



Граница публичного сервитута



Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга



Граница кадастрового квартала



Номер кадастрового квартала

Подпись

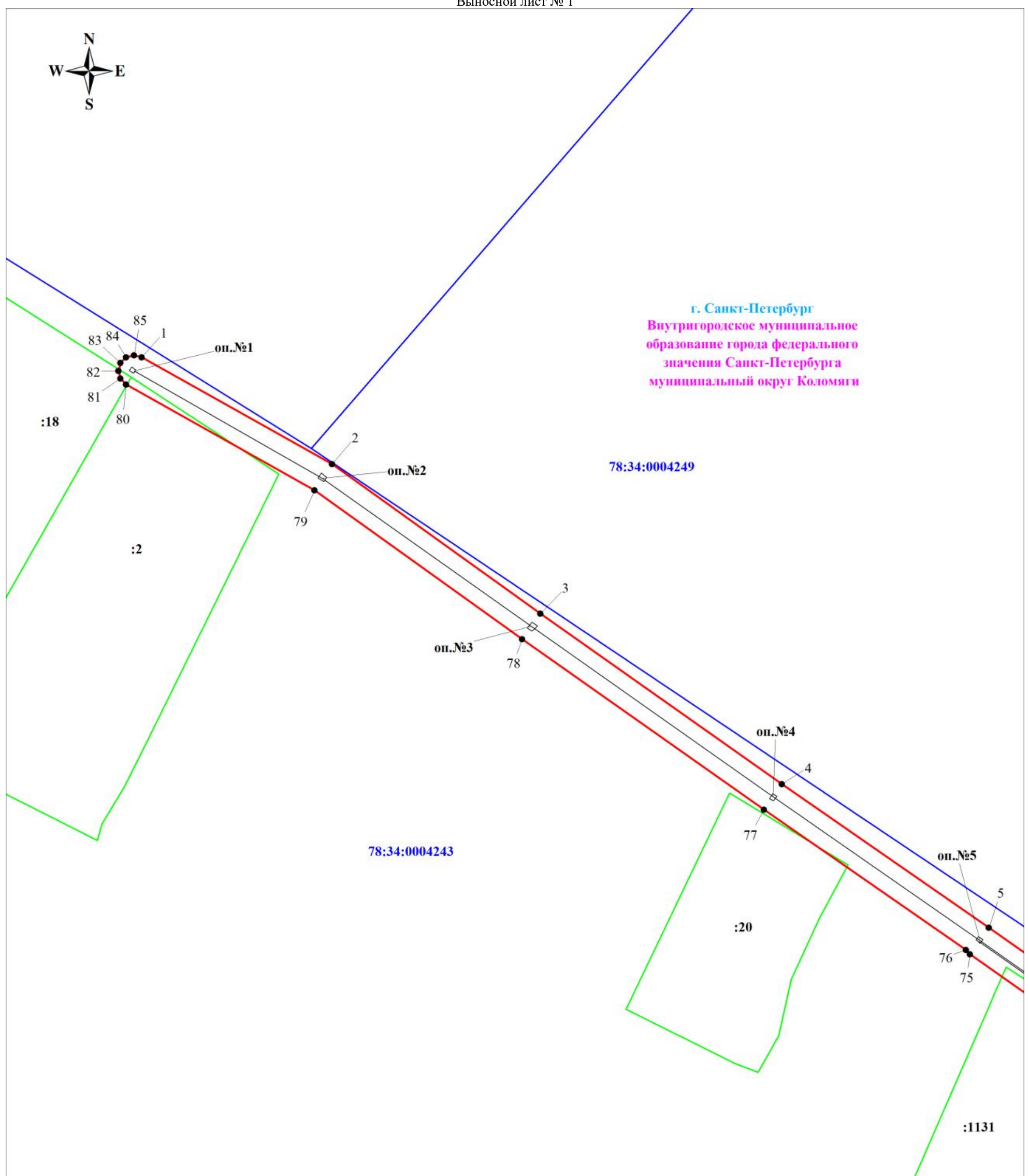


Никонова Е. С.

Дата 01 ноября 2025 г.

План границ объекта

Выносной лист № 1



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:



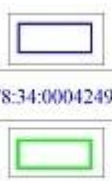
Обозначение характерной точки границы публичного сервитута



Граница публичного сервитута



ВЛИ-Л2-2757/Кол-ги, пер. Федоровский, Чистяковская, пр. Озер



Граница кадастрового квартала



Номер кадастрового квартала



Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН



Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

Подпись



Никонова Е. С.

Дата 01 ноября 2025 г.

План границ объекта

Выносной лист № 2



78:34:0004249

:1125

г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование города федерального
значения Санкт-Петербурга
муниципальный округ Коломяги

78:34:0004248

:24

:1131

оп.№6

73 59

:16

оп.№2

74 58

60 61

62 64

65 66

67 68

69 70

71 72

73 74

75 76

77 78

79 80

81 82

83 84

85 86

87 88

89 90

91 92

93 94

95 96

97 98

99 100

101 102

103 104

105 106

107 108

109 110

111 112

113 114

115 116

117 118

119 120

121 122

123 124

125 126

127 128

129 130

131 132

133 134

135 136

137 138

139 140

141 142

143 144

145 146

147 148

149 150

151 152

153 154

155 156

157 158

159 160

161 162

163 164

165 166

167 168

169 170

171 172

173 174

175 176

177 178

179 180

181 182

183 184

185 186

187 188

189 190

191 192

193 194

195 196

197 198

199 200

201 202

203 204

205 206

207 208

209 210

211 212

213 214

215 216

217 218

219 220

221 222

223 224

225 226

227 228

229 230

231 232

233 234

235 236

237 238

239 240

241 242

243 244

245 246

247 248

249 250

251 252

253 254

255 256

257 258

259 260

261 262

263 264

265 266

267 268

269 270

271 272

273 274

275 276

277 278

279 280

281 282

283 284

285 286

287 288

289 290

291 292

293 294

295 296

297 298

299 300

301 302

303 304

305 306

307 308

309 310

311 312

313 314

315 316

317 318

319 320

321 322

323 324

325 326

327 328

329 3210

3211 3212

3213 3214

3215 3216

3217 3218

3219 3220

3221 3222

3223 3224

3225 3226

3227 3228

3229 32210

32211 32212

32213 32214

32215 32216

32217 32218

32219 32220

32221 32222

32223 32224

32225 32226

32227 32228

32229 322210

322211 322212

322213 322214

322215 322216

322217 322218

322219 322220

322221 322222

322223 322224

322225 322226

322227 322228

322229 3222210

3222211 3222212

3222213 3222214

3222215 3222216

3222217 3222218

3222219 3222220

3222221 3222222

3222223 3222224

3222225 3222226

3222227 3222228

3222229 32222210

32222211 32222212

32222213 32222214

32222215 32222216

32222217 32222218

32222219 32222220

32222221 32222222

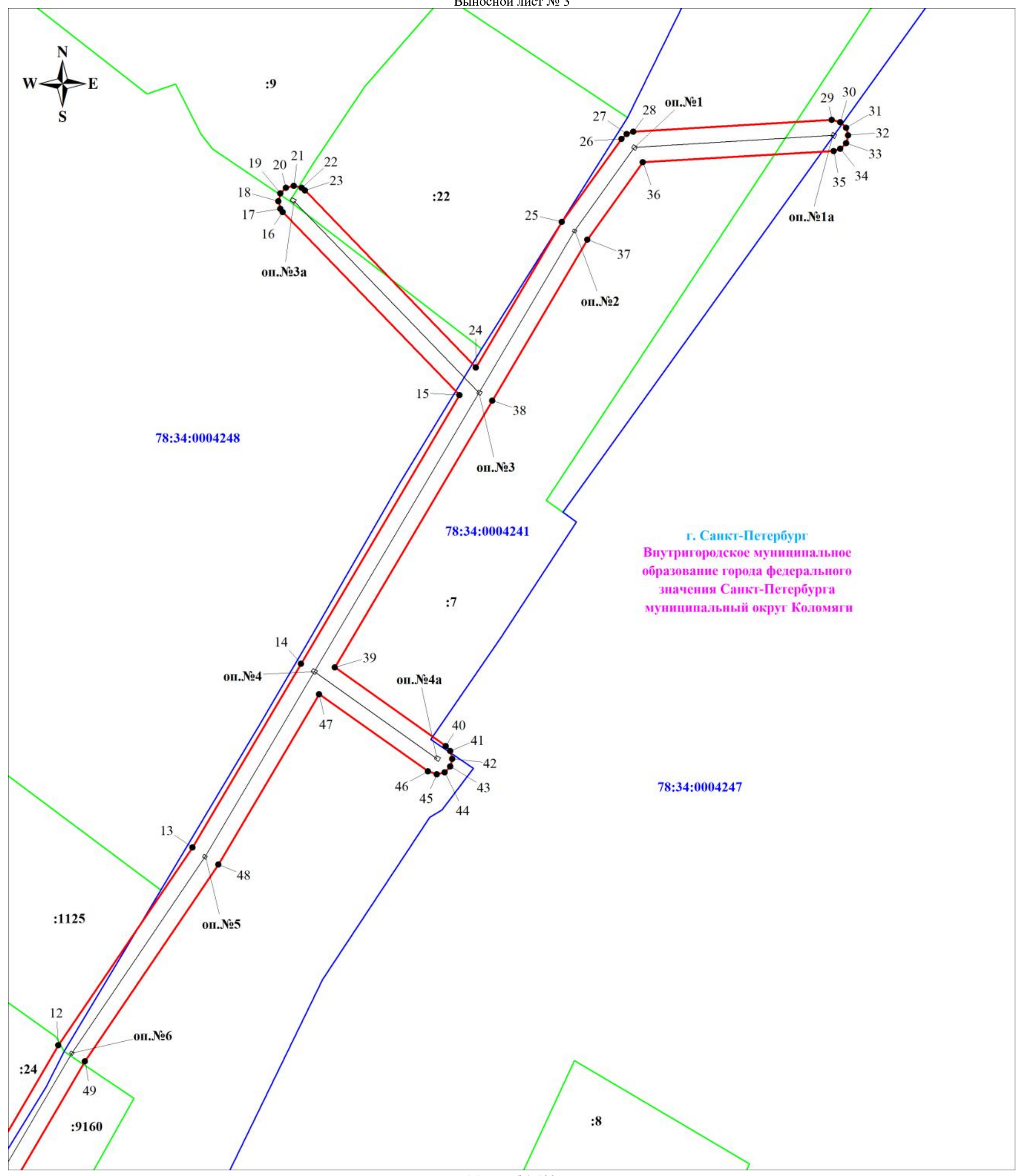
32222223 32222224

32222225 32222226

32222227 32222228

План границ объекта

Выносной лист № 3



План границ объекта

Выносной лист № 4

17

78:34:0004241

:8

г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование города федерального
значения Санкт-Петербурга
муниципальный округ Коломяги

78:34:0004247

78:34:0004245

Diagram showing a circular component with points numbered 102 through 108. A label 'on. №10a' is positioned near the top left. A red line segment connects point 102 to point 103, and another red line segment connects point 103 to point 104.

105
106
107

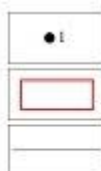
№11

96

0

штаб 1:500

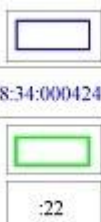
Используемые условные знаки и обозначения:



Обозначение характерной точки границы публичного сервиса

Граница публичного сервисита

ВЛИ-Л2-2757/Кап-ги,пер.Федоровский,Чистяковская,пр.Озер



Граница кадастрового квартала

Номер кадастрового квартала

Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН

:22

Номер земельного участка, учтённого в ЕГРН

四

H. E. G.

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

Дата 01 ноября 2025 г.