

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства "2-я Утиная ул./"

(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	2333 ± 17
3	Иные характеристики объекта	<p>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 "2-я Утиная ул./" 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: 2-я Утиная ул./</p> <p>Кадастровый номер: 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	104284.42	113108.31	Аналитический метод	0.1	-
2	104284.15	113107.31	Аналитический метод	0.1	-
3	104284.42	113106.31	Аналитический метод	0.1	-
4	104285.15	113105.58	Аналитический метод	0.1	-
5	104286.15	113105.31	Аналитический метод	0.1	-
6	104287.15	113105.58	Аналитический метод	0.1	-
7	104287.66	113106.00	Аналитический метод	0.1	-
8	104303.33	113124.04	Аналитический метод	0.1	-
9	104321.00	113142.91	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

2. Сведения о характерных точках границ объекта

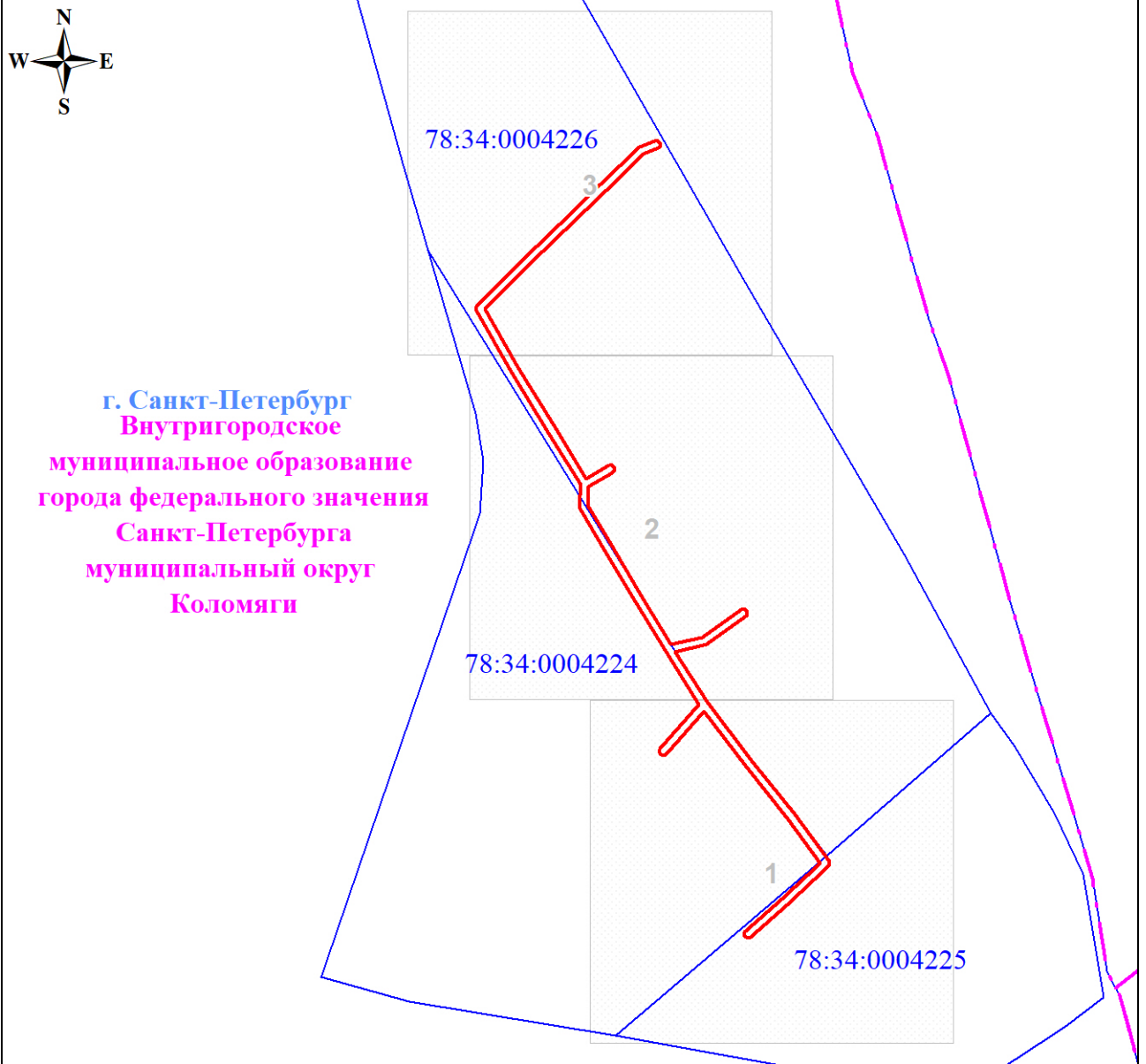
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
10	104342.75	113127.14	Аналитический метод	0.1	-
11	104369.24	113105.83	Аналитический метод	0.1	-
12	104396.26	113085.40	Аналитический метод	0.1	-
13	104375.11	113066.95	Аналитический метод	0.1	-
14	104374.69	113066.44	Аналитический метод	0.1	-
15	104374.42	113065.44	Аналитический метод	0.1	-
16	104374.69	113064.44	Аналитический метод	0.1	-
17	104375.42	113063.71	Аналитический метод	0.1	-
18	104376.42	113063.44	Аналитический метод	0.1	-
19	104377.42	113063.71	Аналитический метод	0.1	-
20	104399.62	113083.02	Аналитический метод	0.1	-
21	104425.86	113066.40	Аналитический метод	0.1	-
22	104449.78	113051.73	Аналитический метод	0.1	-
23	104474.21	113037.37	Аналитический метод	0.1	-
24	104496.36	113024.18	Аналитический метод	0.1	-
25	104497.36	113023.91	Аналитический метод	0.1	-
26	104507.94	113024.63	Аналитический метод	0.1	-
27	104532.93	113009.29	Аналитический метод	0.1	-
28	104563.65	112990.39	Аналитический метод	0.1	-
29	104594.01	112973.00	Аналитический метод	0.1	-
30	104595.00	112972.74	Аналитический метод	0.1	-
31	104596.00	112973.01	Аналитический метод	0.1	-
32	104615.08	112991.50	Аналитический метод	0.1	-
33	104636.71	113013.95	Аналитический метод	0.1	-
34	104656.53	113034.25	Аналитический метод	0.1	-
35	104674.99	113053.70	Аналитический метод	0.1	-
36	104677.88	113061.22	Аналитический метод	0.1	-
37	104678.01	113061.93	Аналитический метод	0.1	-
38	104677.74	113062.93	Аналитический метод	0.1	-
39	104677.01	113063.66	Аналитический метод	0.1	-
40	104676.01	113063.93	Аналитический метод	0.1	-
41	104675.01	113063.66	Аналитический метод	0.1	-
42	104674.28	113062.93	Аналитический метод	0.1	-
43	104671.53	113055.79	Аналитический метод	0.1	-
44	104653.66	113037.04	Аналитический метод	0.1	-
45	104633.83	113016.73	Аналитический метод	0.1	-
46	104612.27	112994.34	Аналитический метод	0.1	-
47	104594.68	112977.23	Аналитический метод	0.1	-
48	104565.72	112993.81	Аналитический метод	0.1	-
49	104535.03	113012.69	Аналитический метод	0.1	-
50	104511.15	113027.35	Аналитический метод	0.1	-
51	104517.54	113038.30	Аналитический метод	0.1	-
52	104517.81	113039.31	Аналитический метод	0.1	-
53	104517.54	113040.31	Аналитический метод	0.1	-
54	104516.81	113041.04	Аналитический метод	0.1	-
55	104515.81	113041.31	Аналитический метод	0.1	-
56	104514.81	113041.04	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

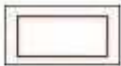
План границ объекта

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:3300

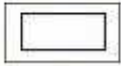
Используемые условные знаки и обозначения:



Граница публичного сервитута



Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга



Граница кадастрового квартала



Номер кадастрового квартала

Подпись

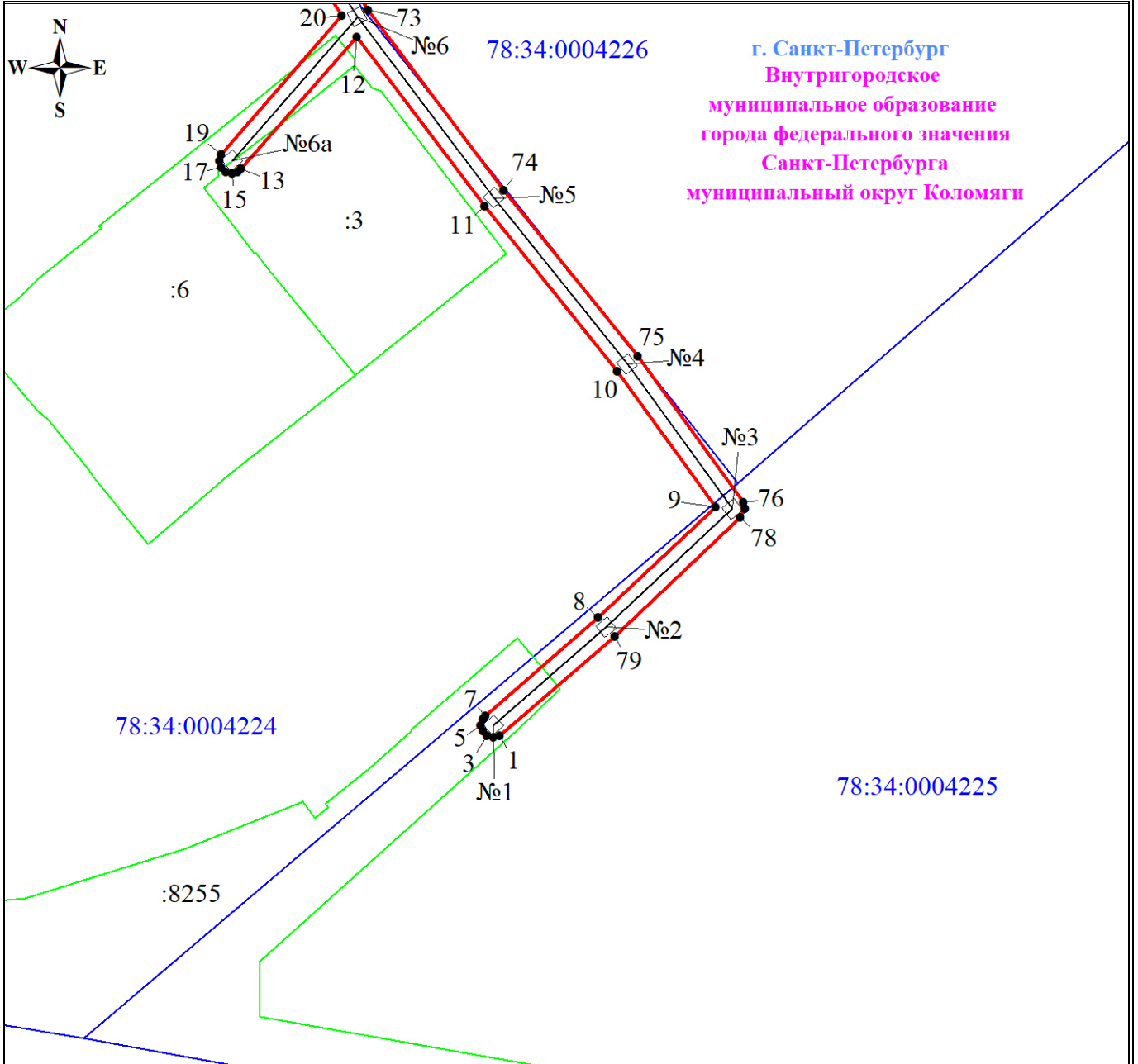
Гришанина И. В.

Дата 18 января 2026 г.



План границ объекта

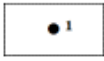
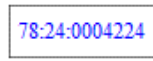
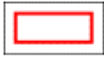
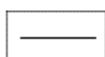
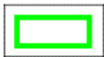
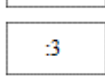
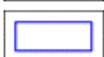
Выносной лист № 1



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

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  1 | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  78:24:0004224 | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница публичного сервитута |  | Линия ВЛ 2-я Утиная ул./ |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН |  | Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН |
|  | Граница кадастрового квартала | | |

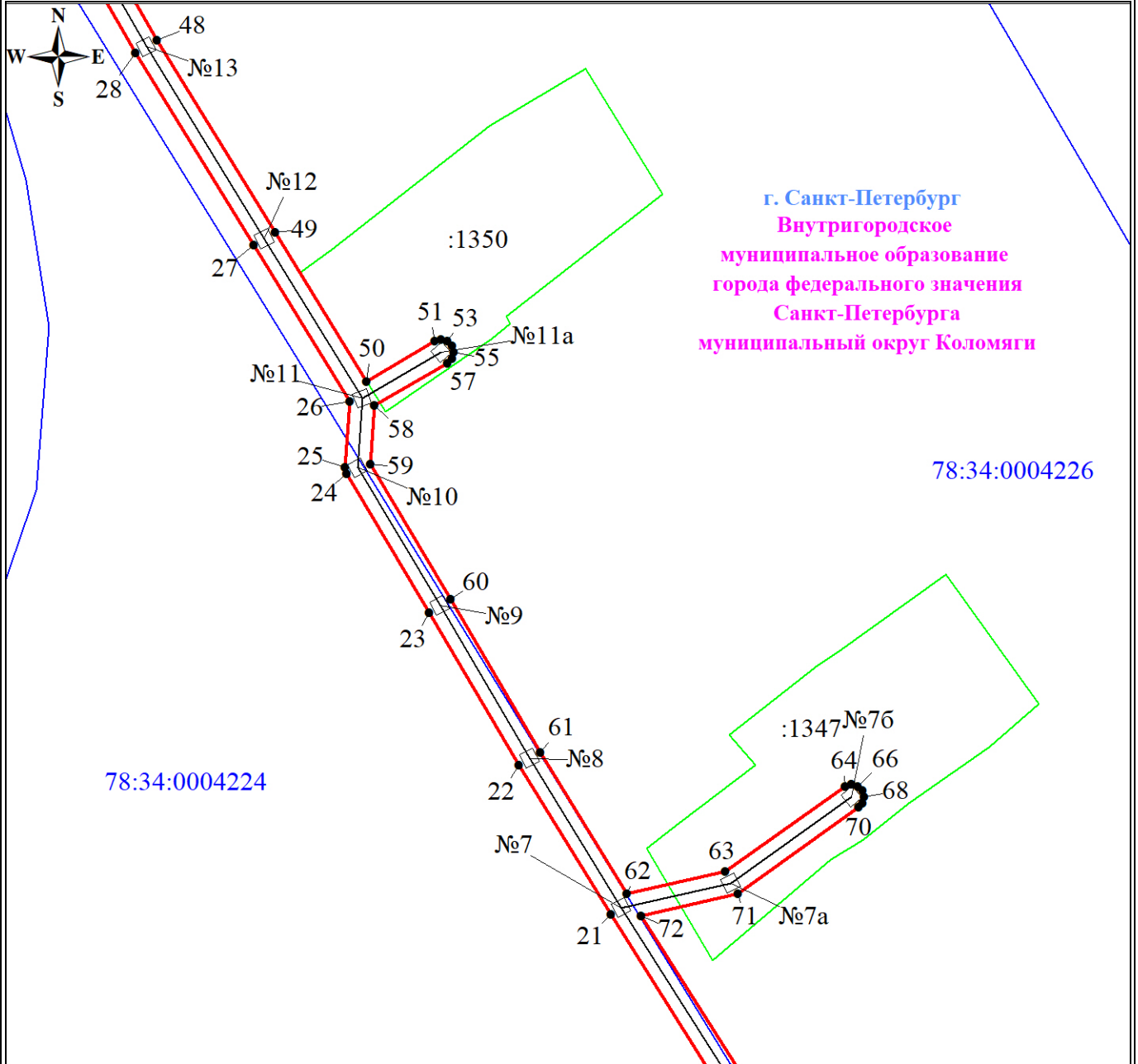
Подпись


Григорьева И. В.


Дата 18 января 2026 г.

План границ объекта

Выносной лист № 2



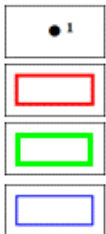
г. Санкт-Петербург
Внутригородское
муниципальное образование
города федерального значения
Санкт-Петербурга
муниципальный округ Коломяги

78:34:0004226

78:34:0004224

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



● 1 Обозначение характерной точки границы публичного сервитута

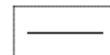
Граница публичного сервитута

Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН

Граница кадастрового квартала

78:24:0004224

Номер кадастрового квартала



Линия ВЛ 2-я Утиная ул./

:1347

Номер земельного участка,
учтенного в ЕГРН

Подпись

Григоренко И. В.

Дата 18 января 2026 г.

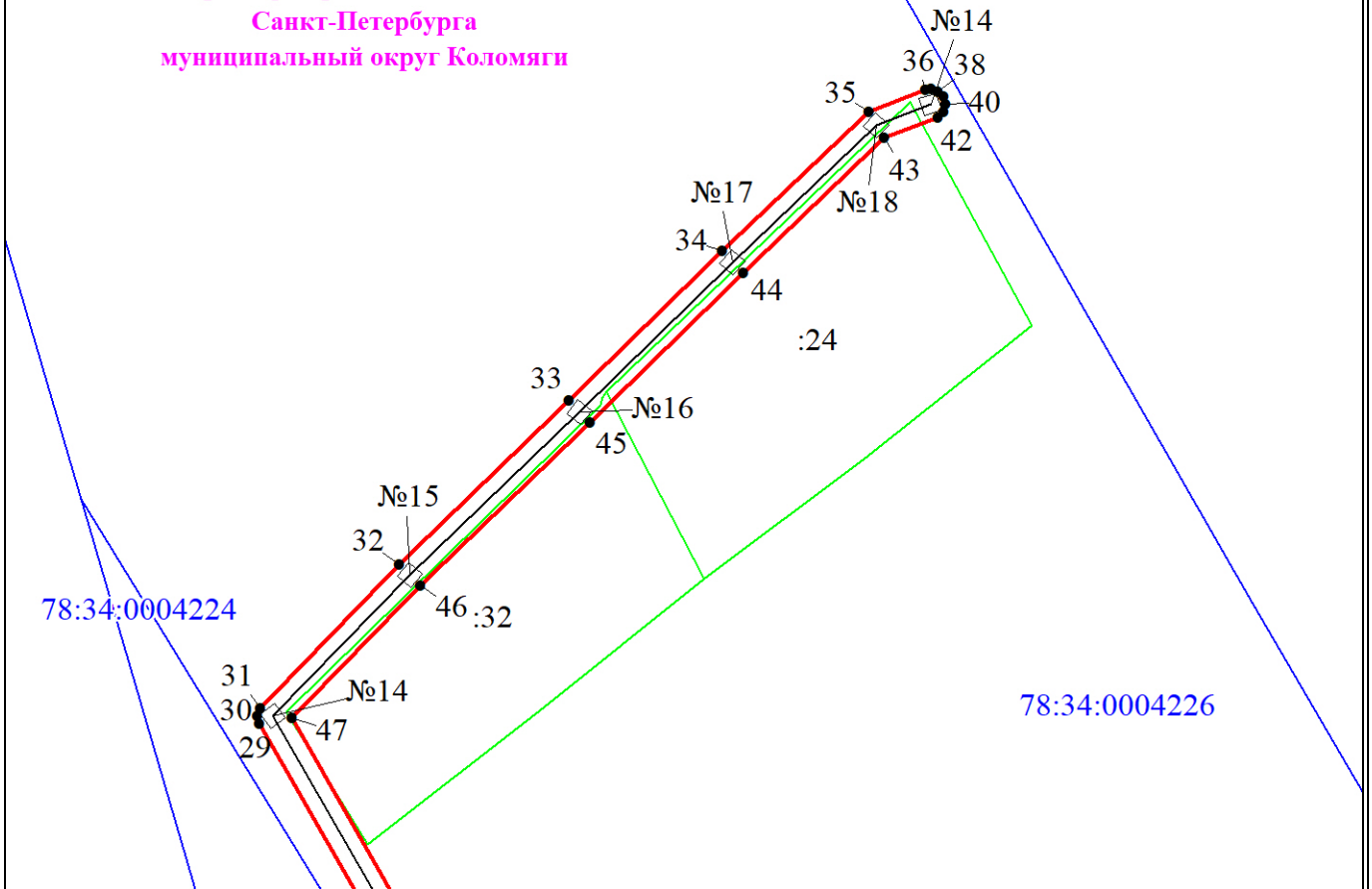


План границ объекта

Выносной лист № 3

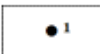
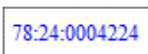
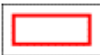
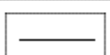
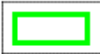
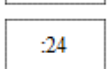
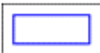


г. Санкт-Петербург
Внутригородское
муниципальное образование
города федерального значения
Санкт-Петербурга
муниципальный округ Коломяги



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|---|
|  | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  | 78:24:0004224 Номер кадастрового квартала |
|  | Граница публичного сервитута |  | Линия ВЛ 2-я Утиная ул./ |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН |  | 24 Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН |
|  | Граница кадастрового квартала | | |

Подпись  Грицакина И. В.

Дата 18 января 2026 г.

