

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-0.4 кВ Л5 от КЛ N2 ТП 2764/ул.Ново-
Александровская/"

(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	1236 ± 12
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-0.4 кВ Л5 от КЛ N2 ТП 2764/ул.Ново-Александровская/" 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-0.4 кВ Л5 от КЛ N2 ТП 2764/ул.Ново-Александровская/.</p> <p>Кадастровый район: 78:34. Владелец публичного сервитута, почтовый адрес и адрес электронной почты для связи с ним: Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго» (ОГРН 1027809170300, ИНН 7803002209, адрес местонахождения: 197227, Российская Федерация, Санкт-Петербург, вн.тер. г. МО Озеро Долгое, ул. Гаккелевская, д. 21, лит. А, e-mail:office@lenenergo.ru).</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-1964 СПб					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	107022.74	112323.86	Аналитический метод	0.1	-
2	107021.49	112323.81	Аналитический метод	0.1	-
3	107020.57	112323.16	Аналитический метод	0.1	-
4	107020.25	112321.92	Аналитический метод	0.1	-
5	107020.52	112320.92	Аналитический метод	0.1	-
6	107021.25	112320.19	Аналитический метод	0.1	-
7	107021.76	112319.98	Аналитический метод	0.1	-
8	107025.10	112319.27	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-1964 СПб

2. Сведения о характерных точках границ объекта

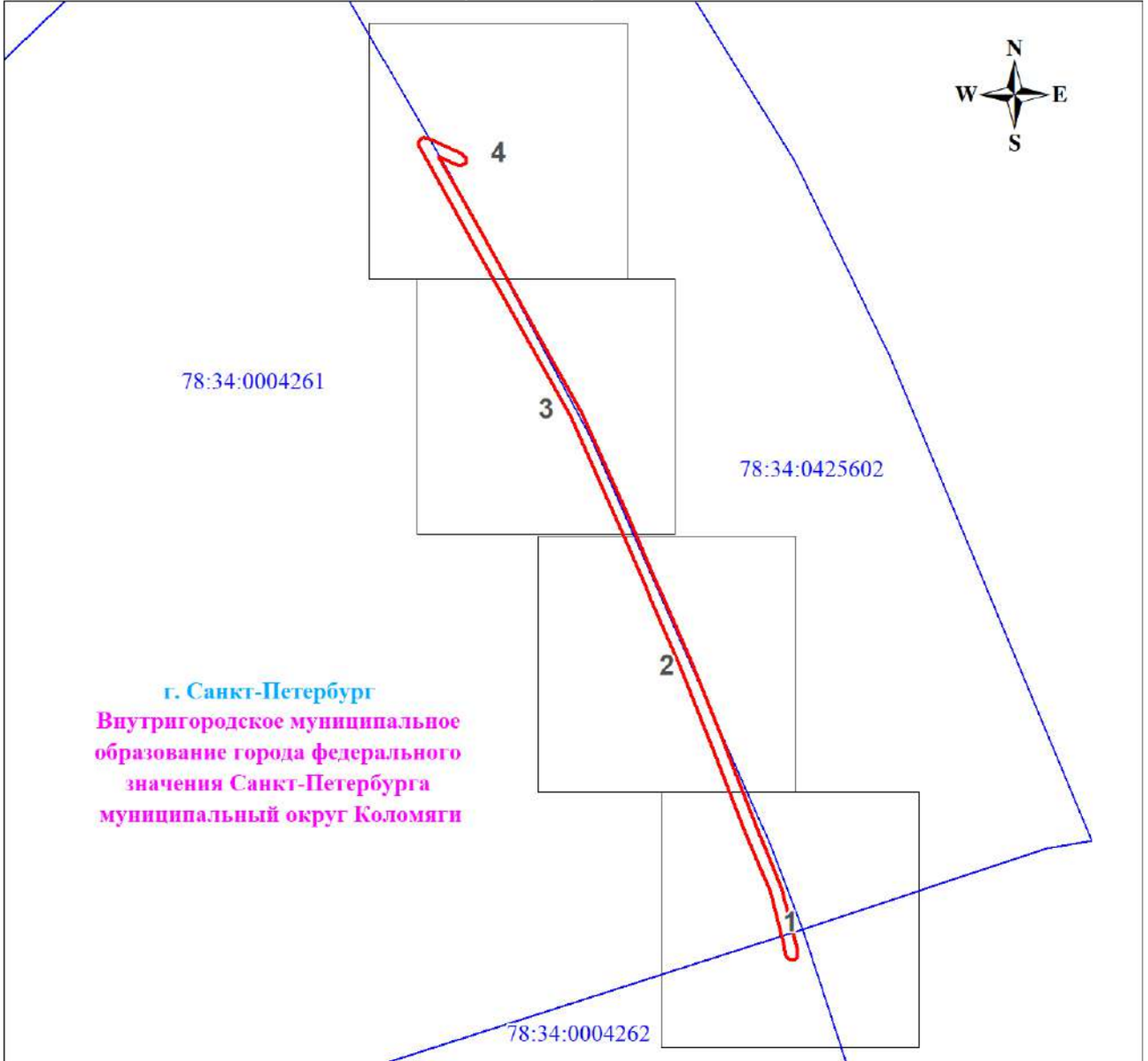
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
9	107042.78	112314.77	Аналитический метод	0.1	-
10	107060.23	112307.72	Аналитический метод	0.1	-
11	107065.89	112305.45	Аналитический метод	0.1	-
12	107089.95	112296.24	Аналитический метод	0.1	-
13	107109.79	112288.30	Аналитический метод	0.1	-
14	107117.59	112285.16	Аналитический метод	0.1	-
15	107139.38	112275.80	Аналитический метод	0.1	-
16	107143.74	112273.93	Аналитический метод	0.1	-
17	107162.63	112265.82	Аналитический метод	0.1	-
18	107174.54	112260.62	Аналитический метод	0.1	-
19	107199.99	112249.37	Аналитический метод	0.1	-
20	107223.89	112236.01	Аналитический метод	0.1	-
21	107259.43	112216.30	Аналитический метод	0.1	-
22	107289.41	112199.69	Аналитический метод	0.1	-
23	107290.79	112199.22	Аналитический метод	0.1	-
24	107291.73	112199.59	Аналитический метод	0.1	-
25	107292.39	112200.48	Аналитический метод	0.1	-
26	107292.64	112201.47	Аналитический метод	0.1	-
27	107292.15	112202.72	Аналитический метод	0.1	-
28	107287.43	112213.08	Аналитический метод	0.1	-
29	107286.86	112214.04	Аналитический метод	0.1	-
30	107286.13	112214.77	Аналитический метод	0.1	-
31	107285.13	112215.04	Аналитический метод	0.1	-
32	107284.13	112214.77	Аналитический метод	0.1	-
33	107283.72	112214.34	Аналитический метод	0.1	-
34	107283.44	112213.55	Аналитический метод	0.1	-
35	107283.24	112212.65	Аналитический метод	0.1	-
36	107286.28	112205.97	Аналитический метод	0.1	-
37	107261.37	112219.80	Аналитический метод	0.1	-
38	107225.83	112239.51	Аналитический метод	0.1	-
39	107201.78	112252.95	Аналитический метод	0.1	-
40	107169.27	112267.32	Аналитический метод	0.1	-
41	107146.11	112277.27	Аналитический метод	0.1	-
42	107142.43	112278.85	Аналитический метод	0.1	-
43	107118.66	112289.05	Аналитический метод	0.1	-
44	107093.40	112299.18	Аналитический метод	0.1	-
45	107089.63	112300.65	Аналитический метод	0.1	-
46	107066.26	112309.59	Аналитический метод	0.1	-
47	107044.03	112318.58	Аналитический метод	0.1	-
48	107024.39	112323.57	Аналитический метод	0.1	-
1	107022.74	112323.86	Аналитический метод	0.1	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

План границ объекта

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:2200

Используемые условные знаки и обозначения:

- 78:34:0004262 Номер кадастрового квартала
- Граница публичного сервитута
- Граница кадастрового квартала

Подпись

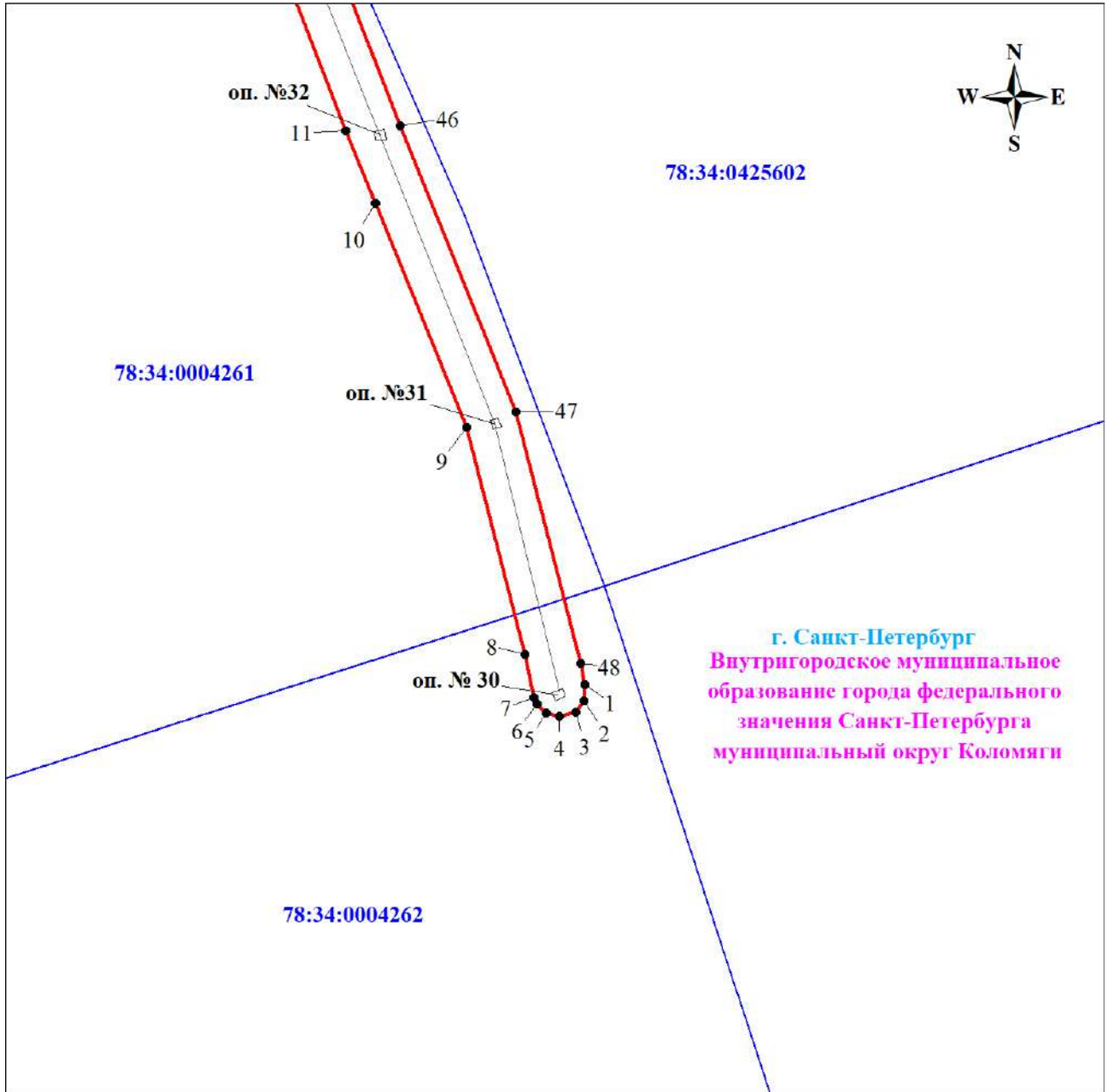
Никонова Е. С. Никонова Е. С.



Дата 13 января 2026 г.

План границ объекта

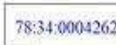
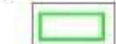
Выносной лист № 1



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

Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		78:34:0004262	Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута			Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала			ВЛИ-0.4 кВ Л5 от КЛ N2 ТП 2764/ул.Ново-Александровская/

Подпись

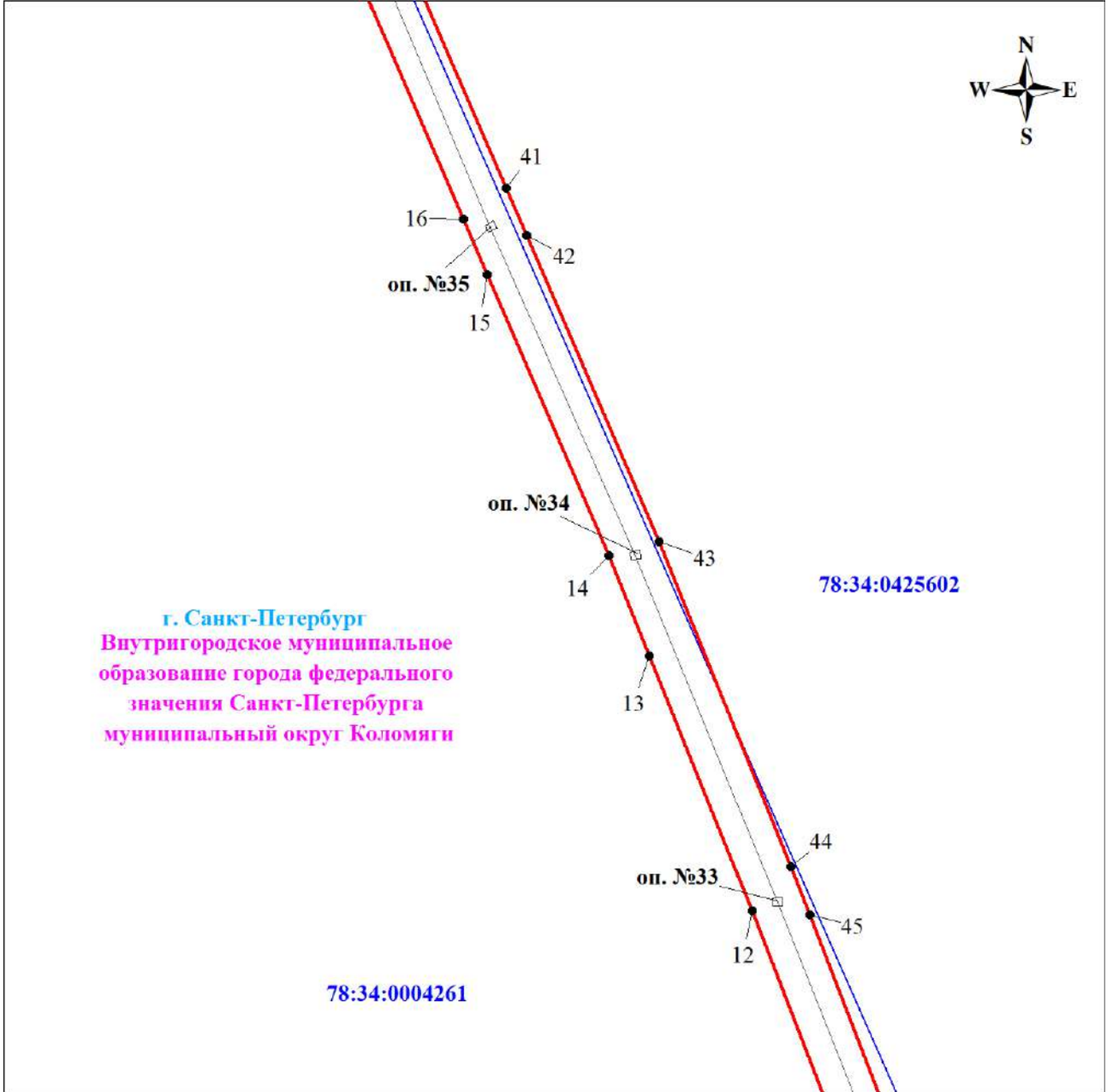
Никонова Е. С.



Дата 13 января 2026 г.

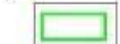
План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		78:34:0004262	Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута			Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала			ВЛИ-0.4 кВ Л5 от КЛ N2 ТП 2764/ул.Ново-Александровская/

Подпись

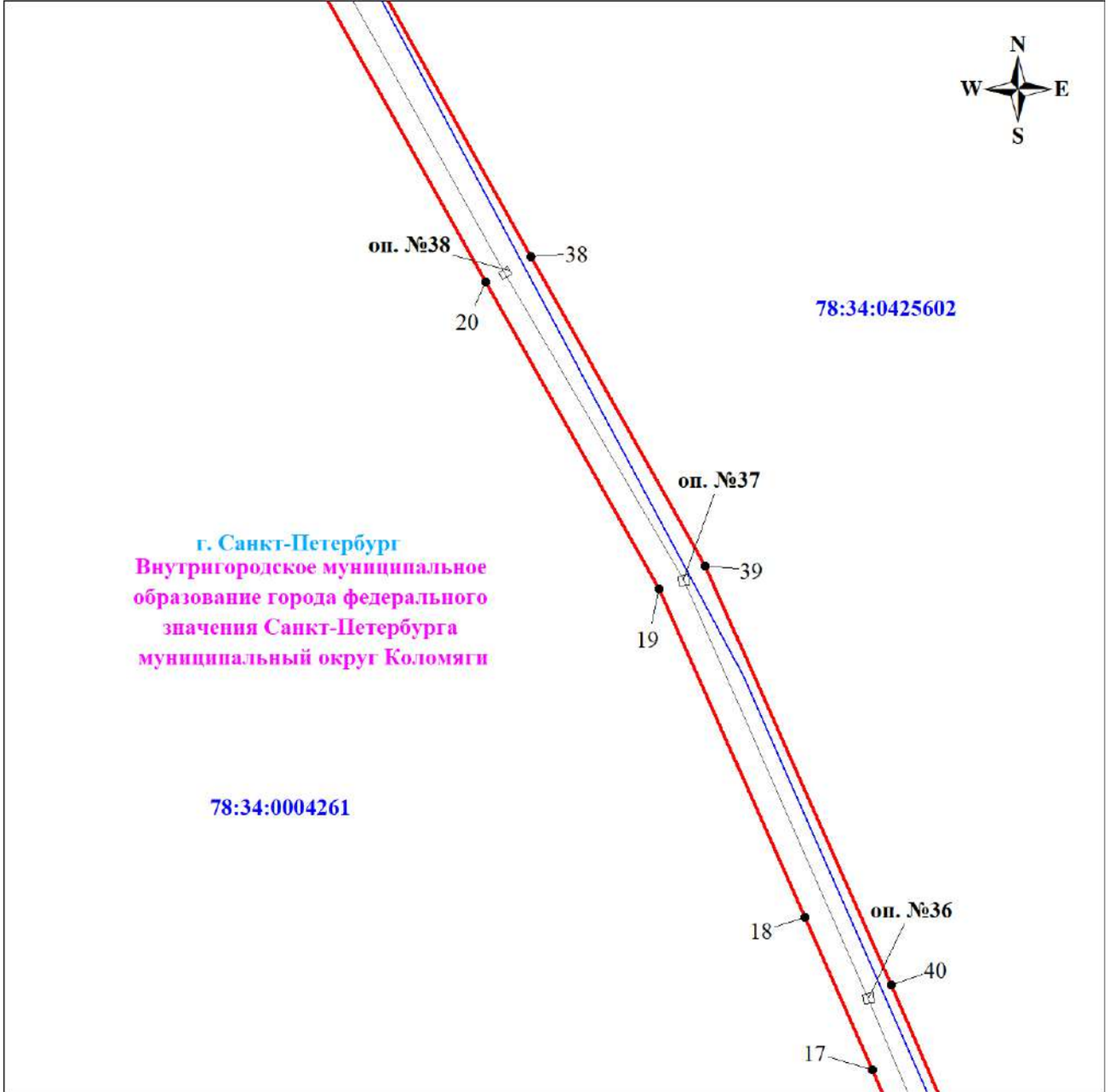
Никонова Е. С.

Дата 13 января 2026 г.



План границ объекта

Выносной лист № 3



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		78:34:0004262 Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		ВЛИ-0.4 кВ Л5 от КЛ N2 ТП 2764/ул.Ново-Александровская/

Подпись

Никонова Е. С.

Дата 13 января 2026 г.



План границ объекта

Выносной лист № 4



78:34:0425602

78:34:0004261

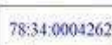
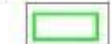
г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование города федерального
значения Санкт-Петербурга
муниципальный округ Коломяги

оп. №39
оп. №40
оп. №40/1

21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37

Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		78:34:0004262 Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		ВЛИ-0.4 кВ Л5 от КЛ N2 ТП 2764/ул.Ново-Александровская/

Подпись

Никонова Е. С. Никонова Е. С.



Дата 13 января 2026 г.