

## 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-Л-2757/Кол-ги, ул. Чистяковская, ул. Ладожская/"

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

### Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	г. Санкт-Петербург
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1320 ± 13
3	Иные характеристики объекта	<p>1. Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства.</p> <p><b>Цель установления:</b> в соответствии с п. 1 ст.39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации публичный сервитут устанавливается для эксплуатации существующего объекта электросетевого хозяйства "ВЛИ-Л-2757/Кол-ги, ул. Чистяковская, ул. Ладожская/" являющегося объектом регионального значения, необходимым для организации электроснабжения населения и подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения.</p> <p><b>Срок публичного сервитута:</b> 25 лет.</p> <p><b>Наименование объекта публичного сервитута:</b> ВЛИ-Л-2757/Кол-ги, ул. Чистяковская, ул. Ладожская/.</p> <p><b>Кадастровый район:</b> 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	106001.70	112412.41	Аналитический метод	0.1	-
2	106001.10	112411.67	Аналитический метод	0.1	-
3	106000.83	112410.73	Аналитический метод	0.1	-
4	106001.20	112409.77	Аналитический метод	0.1	-
5	106001.76	112408.99	Аналитический метод	0.1	-
6	106002.68	112408.70	Аналитический метод	0.1	-
7	106003.64	112408.89	Аналитический метод	0.1	-
8	106009.53	112413.16	Аналитический метод	0.1	-
9	106012.69	112415.74	Аналитический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-1964 СПб

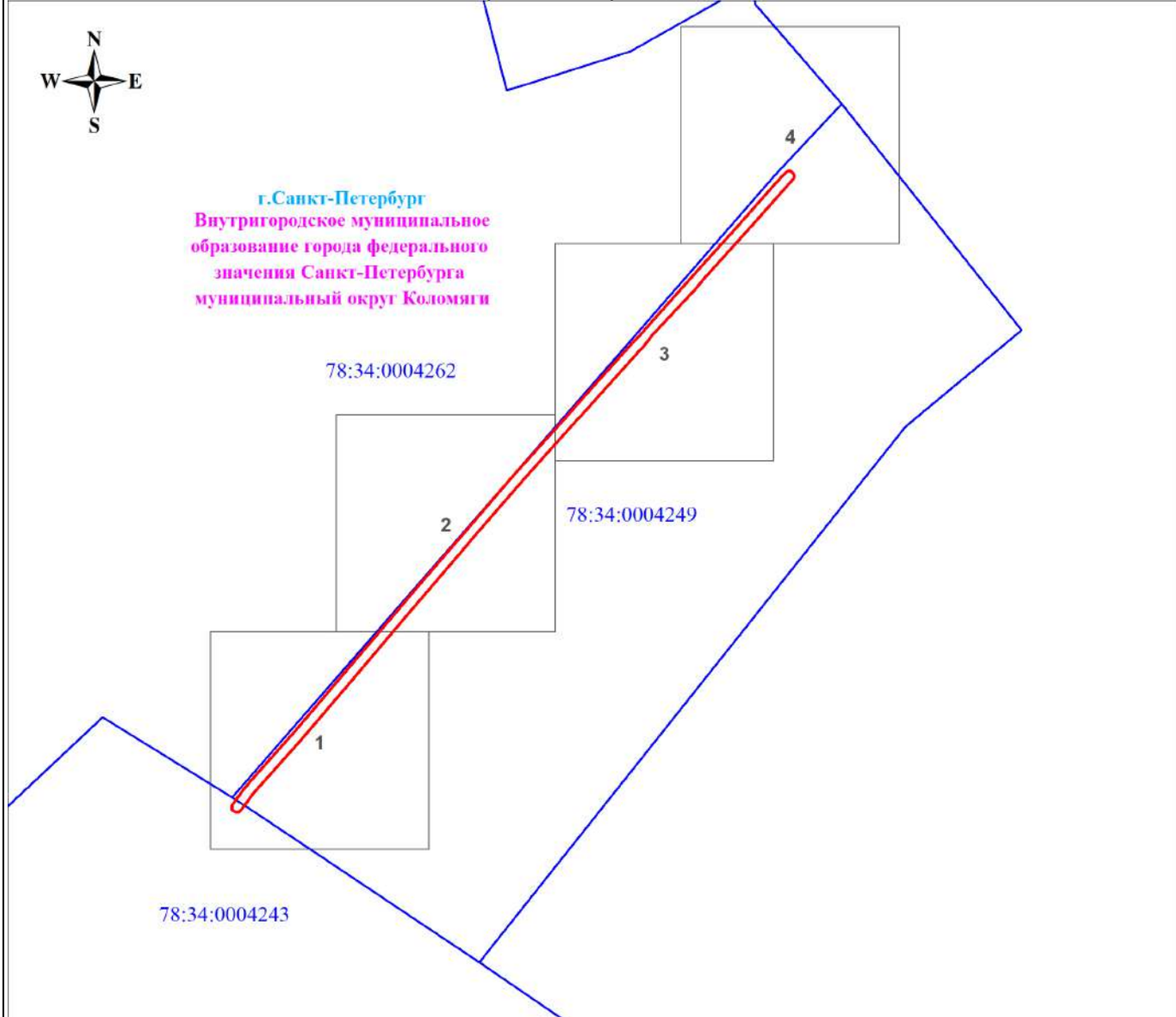
## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

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	106030.08	112431.15	Аналитический метод	0.1	-
11	106033.21	112433.85	Аналитический метод	0.1	-
12	106057.52	112454.39	Аналитический метод	0.1	-
13	106080.90	112474.17	Аналитический метод	0.1	-
14	106083.98	112476.78	Аналитический метод	0.1	-
15	106105.98	112495.50	Аналитический метод	0.1	-
16	106109.17	112498.23	Аналитический метод	0.1	-
17	106132.23	112517.96	Аналитический метод	0.1	-
18	106135.81	112521.06	Аналитический метод	0.1	-
19	106155.29	112538.54	Аналитический метод	0.1	-
20	106161.17	112543.80	Аналитический метод	0.1	-
21	106183.55	112563.77	Аналитический метод	0.1	-
22	106187.44	112567.26	Аналитический метод	0.1	-
23	106208.45	112586.11	Аналитический метод	0.1	-
24	106211.66	112588.96	Аналитический метод	0.1	-
25	106229.74	112604.97	Аналитический метод	0.1	-
26	106246.04	112619.37	Аналитический метод	0.1	-
27	106251.08	112623.91	Аналитический метод	0.1	-
28	106251.45	112624.92	Аналитический метод	0.1	-
29	106251.17	112625.96	Аналитический метод	0.1	-
30	106250.52	112626.79	Аналитический метод	0.1	-
31	106249.72	112627.10	Аналитический метод	0.1	-
32	106248.73	112627.01	Аналитический метод	0.1	-
33	106247.48	112625.98	Аналитический метод	0.1	-
34	106232.76	112612.97	Аналитический метод	0.1	-
35	106226.79	112607.69	Аналитический метод	0.1	-
36	106209.67	112592.54	Аналитический метод	0.1	-
37	106205.24	112588.61	Аналитический метод	0.1	-
38	106187.33	112572.13	Аналитический метод	0.1	-
39	106183.25	112568.87	Аналитический метод	0.1	-
40	106180.25	112566.18	Аналитический метод	0.1	-
41	106156.55	112545.04	Аналитический метод	0.1	-
42	106153.26	112542.10	Аналитический метод	0.1	-
43	106133.38	112524.26	Аналитический метод	0.1	-
44	106130.16	112521.45	Аналитический метод	0.1	-
45	106108.22	112502.59	Аналитический метод	0.1	-
46	106105.82	112500.59	Аналитический метод	0.1	-
47	106102.36	112497.68	Аналитический метод	0.1	-
48	106079.38	112478.26	Аналитический метод	0.1	-
49	106055.76	112458.31	Аналитический метод	0.1	-
50	106052.17	112455.25	Аналитический метод	0.1	-
51	106028.22	112434.84	Аналитический метод	0.1	-
52	106008.37	112417.26	Аналитический метод	0.1	-
1	106001.70	112412.41	Аналитический метод	0.1	-



План границ публичного сервитута

Обзорная схема границ объекта



Масштаб 1:2259

Используемые условные знаки и обозначения:

-  Граница публичного сервитута
-  Граница кадастрового квартала
-  Номер кадастрового квартала

Подпись

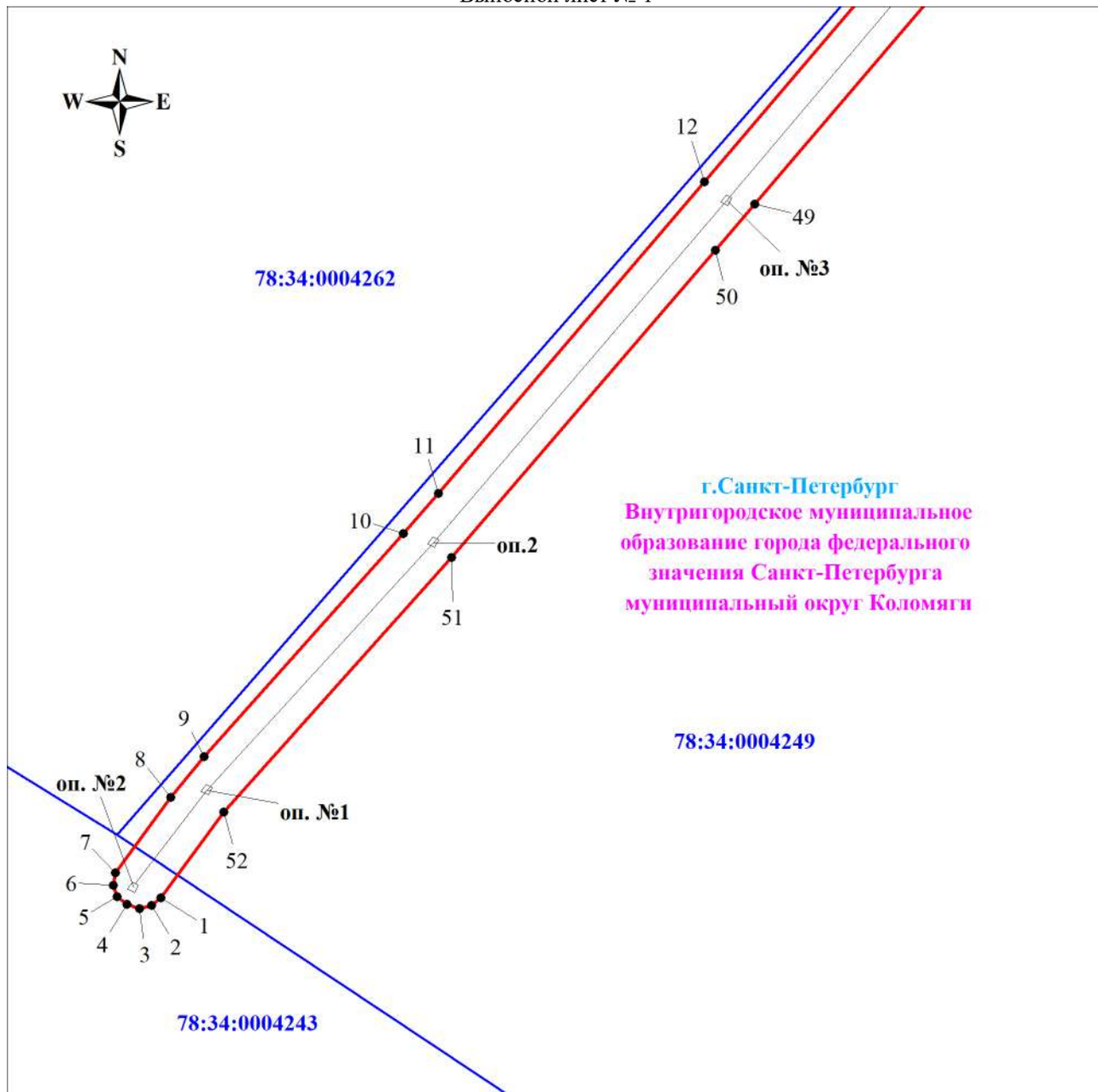
*Никонова Е. С.* Никонова Е. С.



Дата 18 декабря 2025 г.

План границ объекта

Выносной лист № 1



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница публичного сервитута		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		ВЛИ-Л-2757/Кол-ги, ул. Чистяковская, ул. Ладужская
	Номер кадастрового квартала		

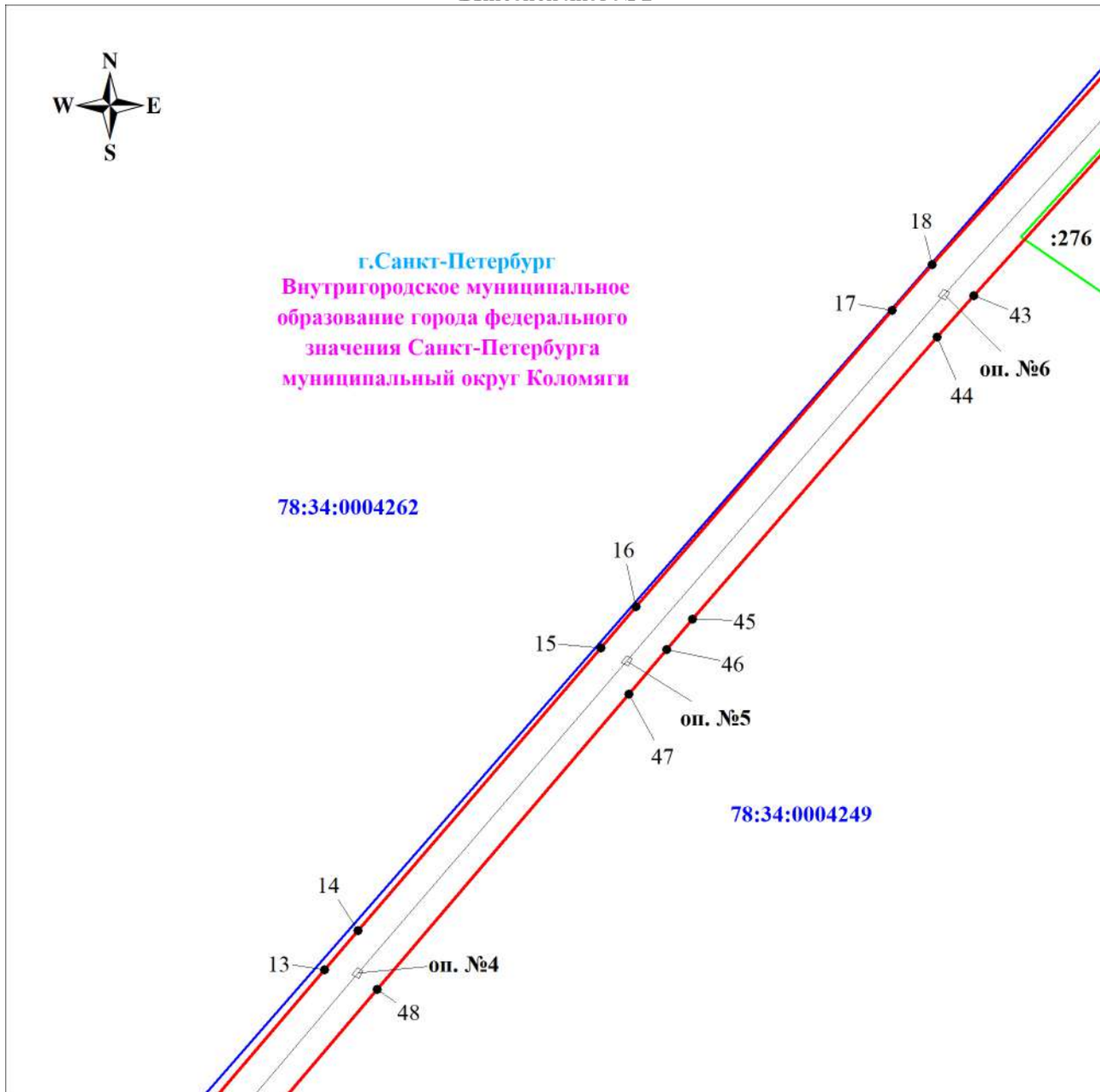
Подпись

Никонова Е. С.  
СНИЛС  
124-803-848 52

Дата 18 декабря 2025 г.

План границ объекта

Выносной лист № 2



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница публичного сервитута		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		ВЛИ-П-2757/Кол-ги, ул. Чистяковская, ул. Ладужская/
	Номер кадастрового квартала		

Подпись

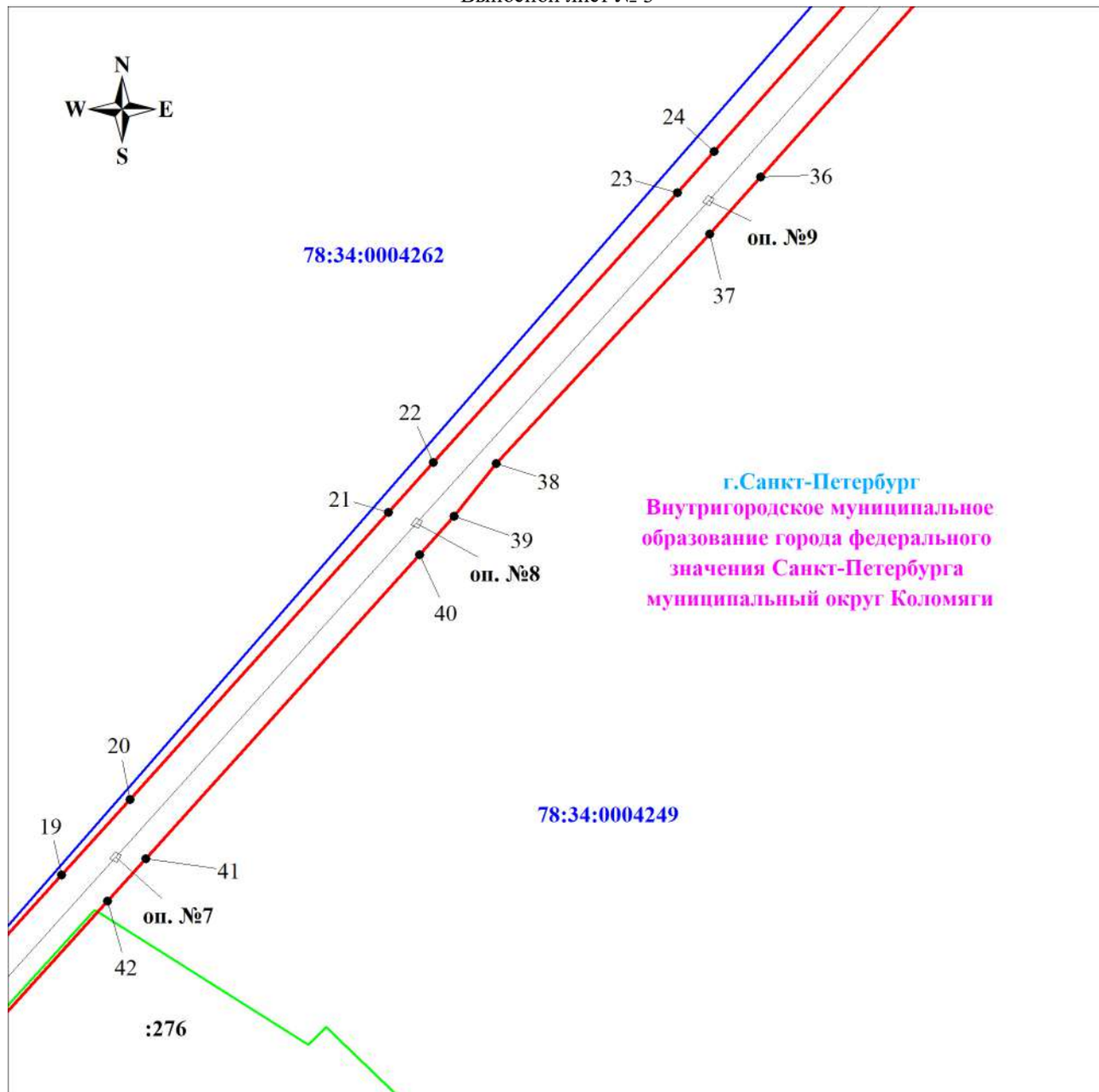
*Е. С. Никонова* Никонова Е. С.



Дата 18 декабря 2025 г.

План границ объекта

Выносной лист № 3



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница публичного сервитута		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		ВЛИ-Л-2757/Кол-ги, ул. Чистяковская, ул. Ладужская
	Номер кадастрового квартала		

Подпись

*Е. С. Никонова*  
Никонова Е. С.  
СНИЛС  
124-803-848 52  
НИКОНОВА ЕЛЕНА СЕРГЕЕВНА

Дата 18 декабря 2025 г.

План границ объекта

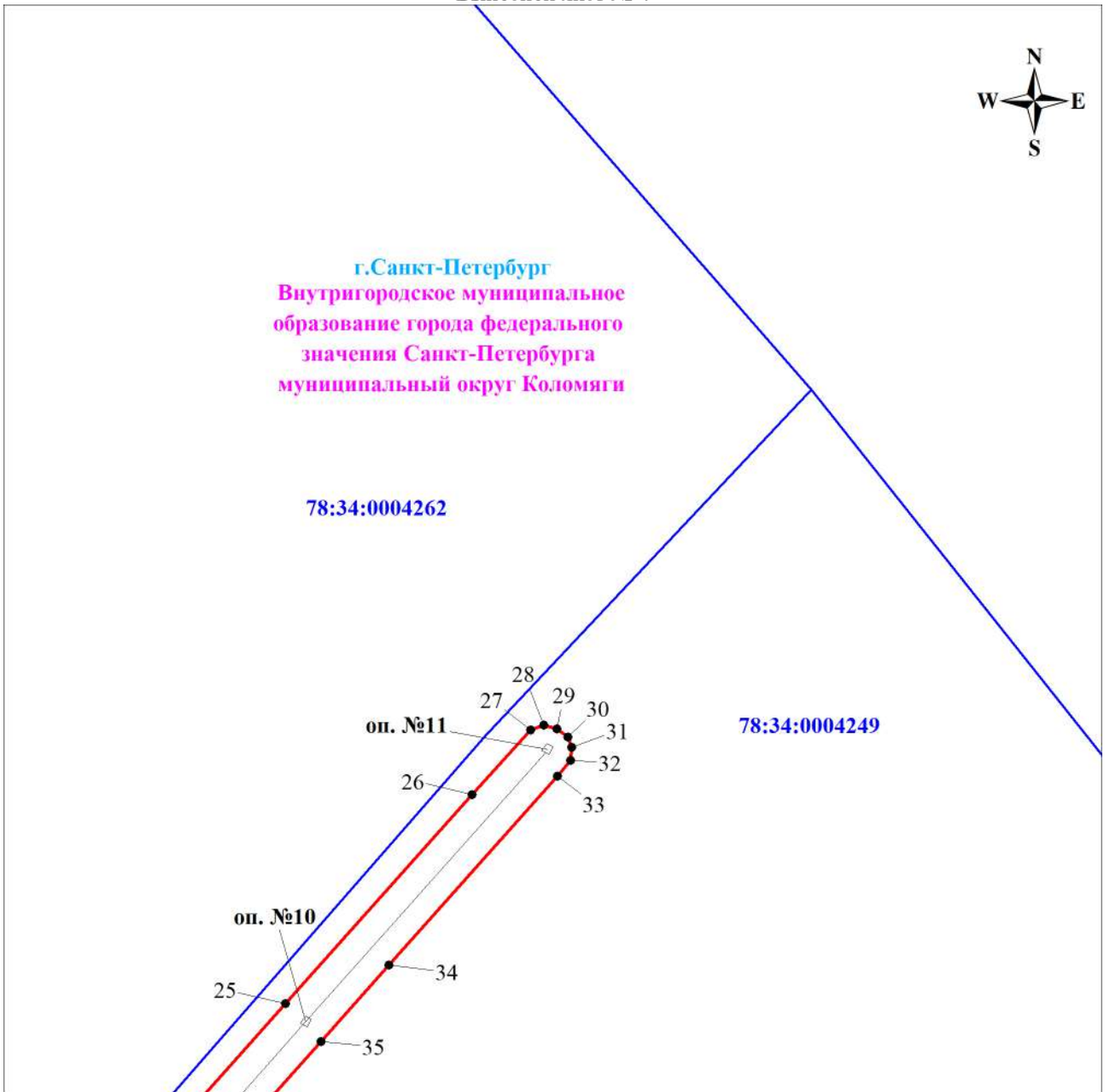
Выносной лист № 4



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

78:34:0004262

78:34:0004249



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница публичного сервитута		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		В ЛИ-Л-2757/Кол-гия, ул. Чистяковская, ул. Ладужская/
	Номер кадастрового квартала		

Подпись



Никонова Е. С.

Дата 18 декабря 2025 г.