

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства "ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ"
(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	196053 ± 155
3	Иные характеристики объекта	1. Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства. Цель установления: в соответствии с п. 1 ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации публичный сервитут устанавливается для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства "ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ" являющегося объектом регионального значения, необходимым для организации электроснабжения населения и подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения. Срок публичного сервитута: 49 лет. Наименование объекта публичного сервитута: ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ Кадастровый район: 78:36

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	110236.59	113853.22	Аналитический метод	0.1	-
2	110271.39	113844.81	Аналитический метод	0.1	-
3	110402.51	113781.85	Аналитический метод	0.1	-
4	110582.28	113694.45	Аналитический метод	0.1	-
5	110713.13	113630.57	Аналитический метод	0.1	-
6	110832.26	113437.79	Аналитический метод	0.1	-
7	110950.39	113246.81	Аналитический метод	0.1	-
8	111031.28	113115.12	Аналитический метод	0.1	-
9	111143.34	112932.36	Аналитический метод	0.1	-
10	111224.12	112799.98	Аналитический метод	0.1	-
11	111305.52	112666.86	Аналитический метод	0.1	-
12	111439.32	112449.84	Аналитический метод	0.1	-
13	111557.93	112256.53	Аналитический метод	0.1	-
14	111672.57	112070.17	Аналитический метод	0.1	-
15	111790.18	111878.21	Аналитический метод	0.1	-
16	111907.42	111686.48	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			
17	112028.28	111491.08	Аналитический метод	0.1	-
18	112129.41	111324.75	Аналитический метод	0.1	-
19	112173.01	111150.37	Аналитический метод	0.1	-
20	112240.50	110876.01	Аналитический метод	0.1	-
21	112242.08	110872.09	Аналитический метод	0.1	-
22	112244.62	110868.83	Аналитический метод	0.1	-
23	112441.62	110677.37	Аналитический метод	0.1	-
24	112572.68	110547.76	Аналитический метод	0.1	-
25	112664.28	110455.76	Аналитический метод	0.1	-
26	112668.19	110452.96	Аналитический метод	0.1	-
27	112672.51	110451.58	Аналитический метод	0.1	-
28	112834.27	110425.89	Аналитический метод	0.1	-
29	112847.31	110328.27	Аналитический метод	0.1	-
30	112847.85	110325.81	Аналитический метод	0.1	-
31	112895.60	110172.00	Аналитический метод	0.1	-
32	112946.06	110007.78	Аналитический метод	0.1	-
33	112946.78	110005.69	Аналитический метод	0.1	-
34	112947.80	110004.05	Аналитический метод	0.1	-
35	113026.59	109882.00	Аналитический метод	0.1	-
36	113031.69	109877.15	Аналитический метод	0.1	-
37	113039.19	109875.14	Аналитический метод	0.1	-
38	113046.69	109877.15	Аналитический метод	0.1	-
39	113051.41	109881.45	Аналитический метод	0.1	-
40	113171.12	110049.75	Аналитический метод	0.1	-
41	113186.60	110070.72	Аналитический метод	0.1	-
42	113207.36	110079.87	Аналитический метод	0.1	-
43	113190.82	110105.01	Аналитический метод	0.1	-
44	113166.14	110091.79	Аналитический метод	0.1	-
45	113163.67	110090.15	Аналитический метод	0.1	-
46	113161.00	110087.26	Аналитический метод	0.1	-
47	113040.63	109918.05	Аналитический метод	0.1	-
48	112981.94	110021.78	Аналитический метод	0.1	-
49	112930.98	110183.17	Аналитический метод	0.1	-
50	112885.21	110335.10	Аналитический метод	0.1	-
51	112868.26	110447.44	Аналитический метод	0.1	-
52	112866.17	110453.39	Аналитический метод	0.1	-
53	112860.93	110458.19	Аналитический метод	0.1	-
54	112855.69	110460.03	Аналитический метод	0.1	-
55	112688.77	110485.44	Аналитический метод	0.1	-
56	112465.57	110701.74	Аналитический метод	0.1	-
57	112275.78	110891.84	Аналитический метод	0.1	-
58	112209.02	111159.28	Аналитический метод	0.1	-
59	112165.64	111337.85	Аналитический метод	0.1	-
60	112164.47	111341.15	Аналитический метод	0.1	-
61	112162.74	111343.88	Аналитический метод	0.1	-
62	112059.87	111510.55	Аналитический метод	0.1	-
63	111939.01	111705.95	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			
64	111821.81	111897.59	Аналитический метод	0.1	-
65	111704.18	112089.59	Аналитический метод	0.1	-
66	111589.54	112275.96	Аналитический метод	0.1	-
67	111470.92	112469.29	Аналитический метод	0.1	-
68	111337.15	112686.25	Аналитический метод	0.1	-
69	111255.79	112819.33	Аналитический метод	0.1	-
70	111174.99	112951.73	Аналитический метод	0.1	-
71	111062.89	113134.53	Аналитический метод	0.1	-
72	110981.96	113266.30	Аналитический метод	0.1	-
73	110863.86	113457.25	Аналитический метод	0.1	-
74	110742.62	113657.78	Аналитический метод	0.1	-
75	110739.31	113661.57	Аналитический метод	0.1	-
76	110736.12	113663.61	Аналитический метод	0.1	-
77	110598.51	113727.81	Аналитический метод	0.1	-
78	110419.78	113817.93	Аналитический метод	0.1	-
79	110284.10	113881.02	Аналитический метод	0.1	-
80	110280.16	113882.23	Аналитический метод	0.1	-
81	110252.55	113886.67	Аналитический метод	0.1	-
1	110236.59	113853.22	Аналитический метод	0.1	-

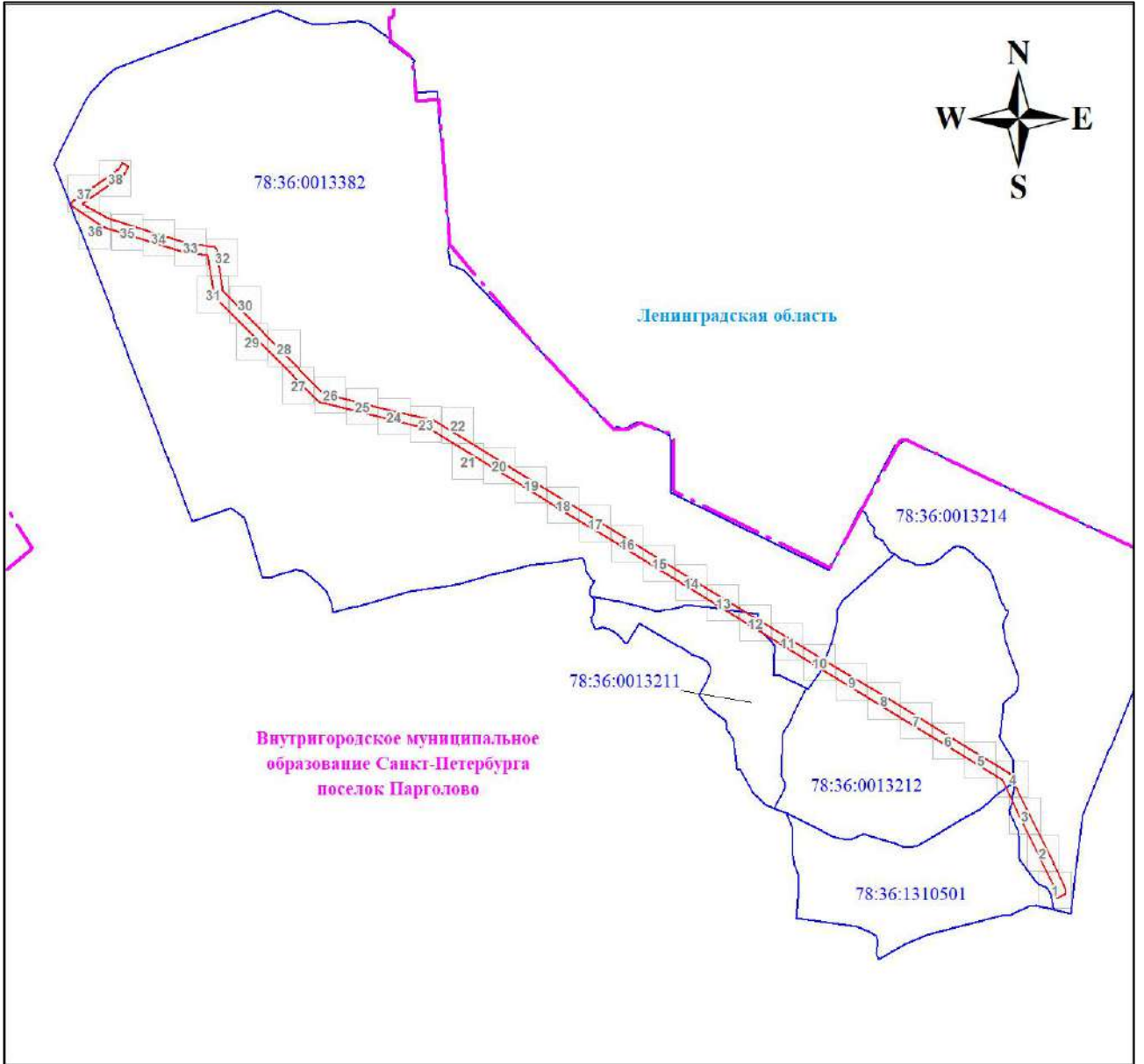
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:26770

Используемые условные знаки и обозначения:



Граница публичного сервитута



Номер кадастрового квартала



Граница кадастрового квартала



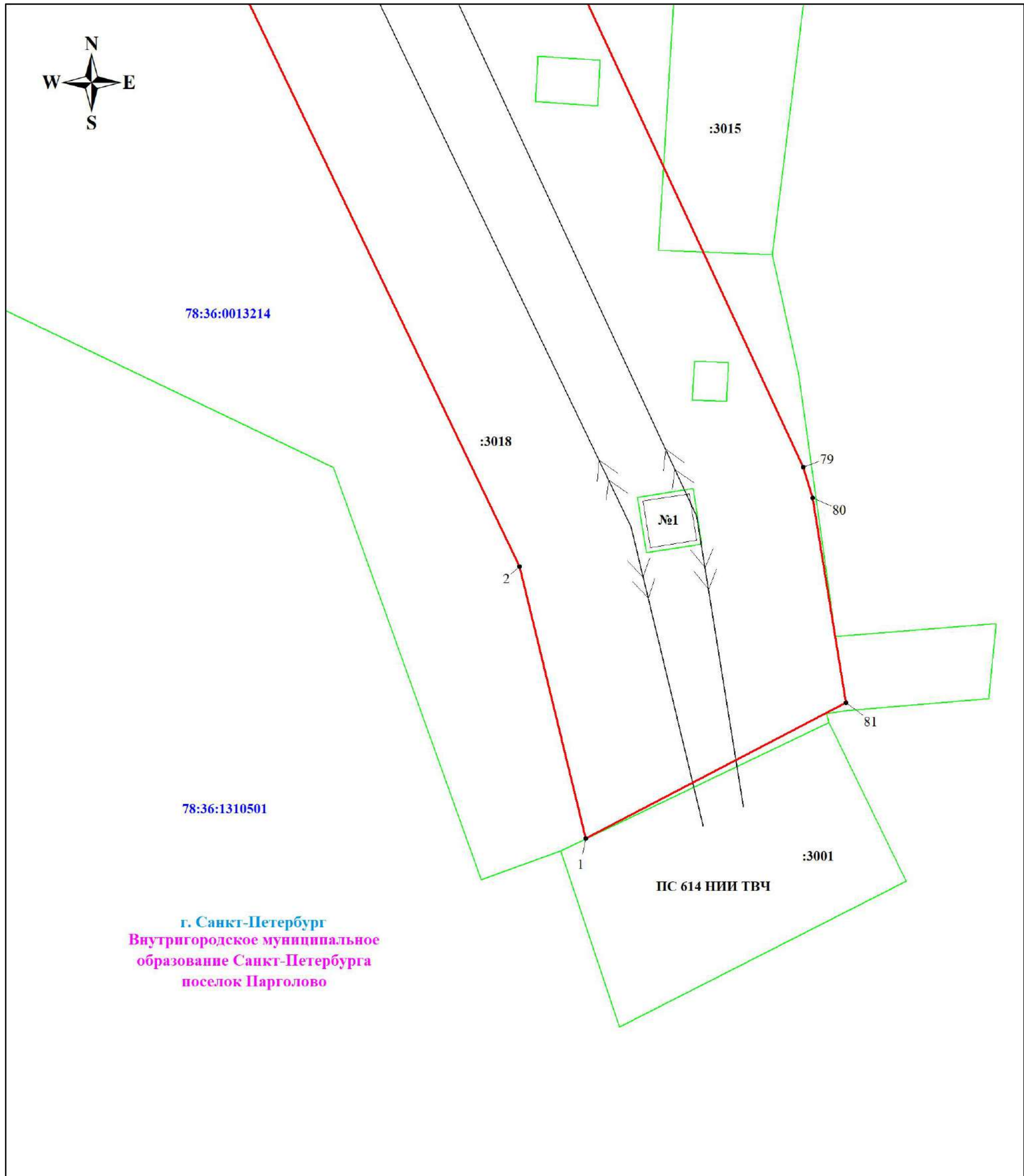
Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга

Подпись

Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.





г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово

Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

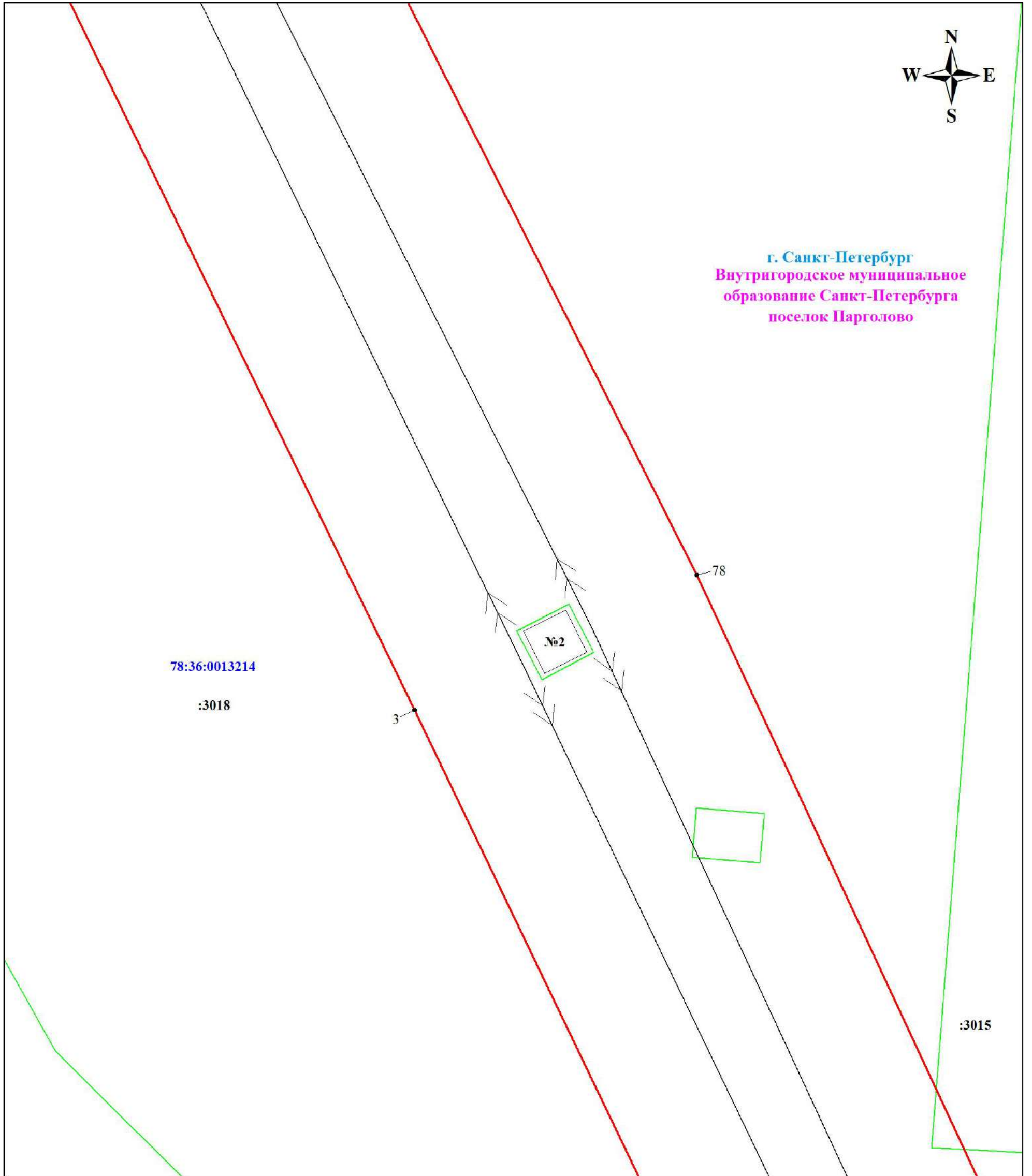
Подпись Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.



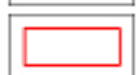

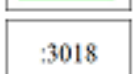


г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

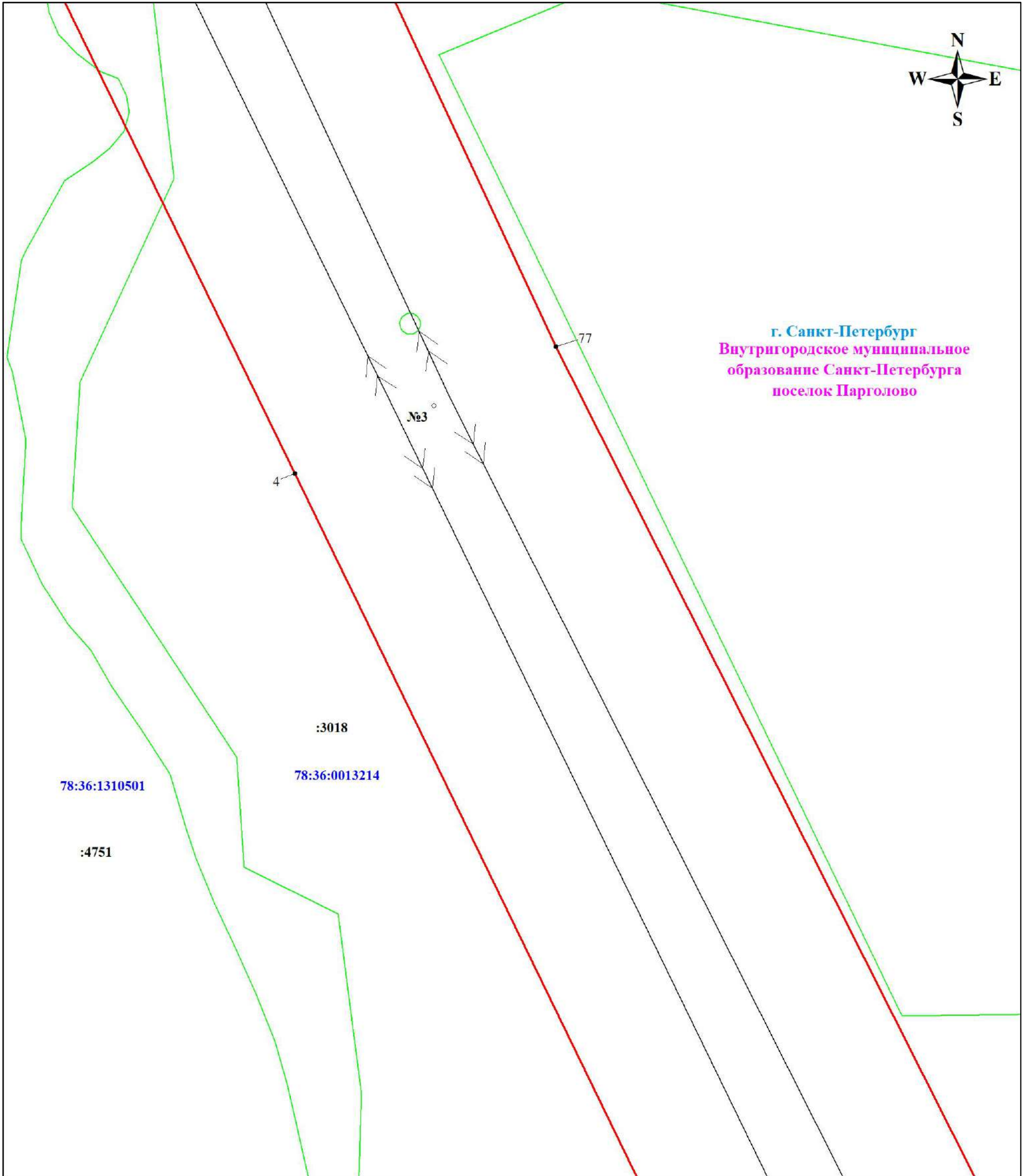
Подпись  Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.





г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

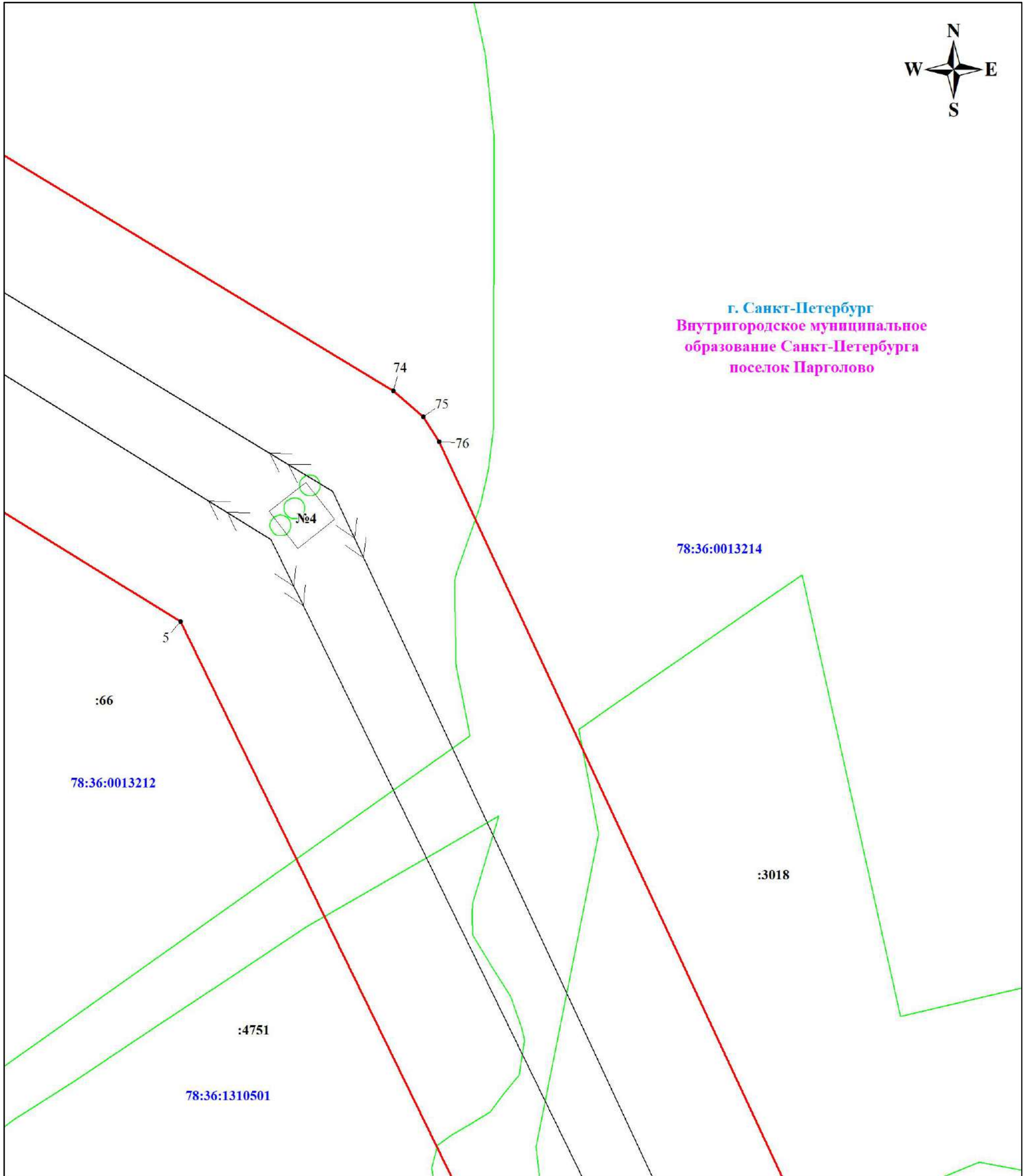
Подпись Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.





г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

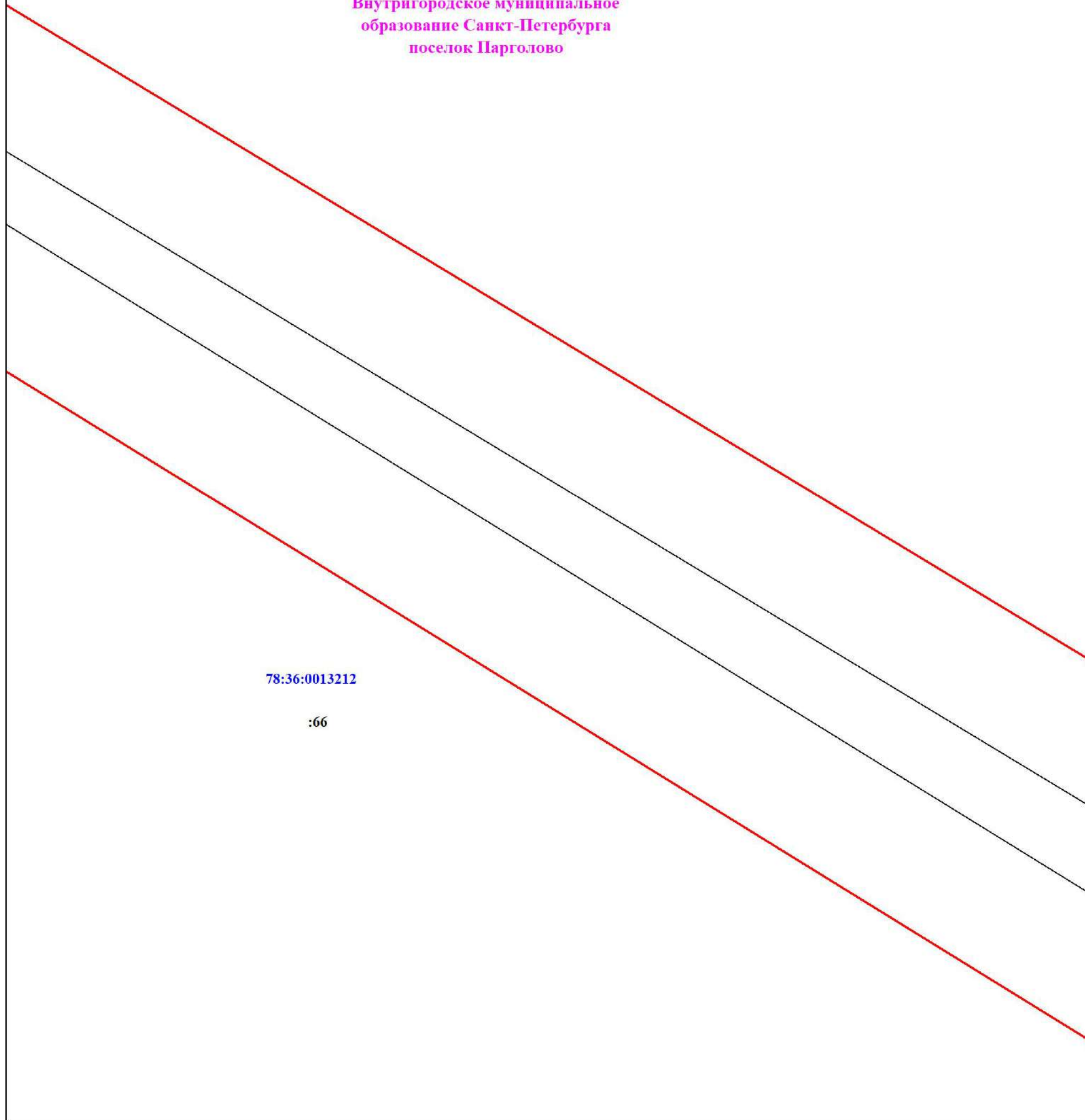
Подпись *Никонова Е. С.* Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.





г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

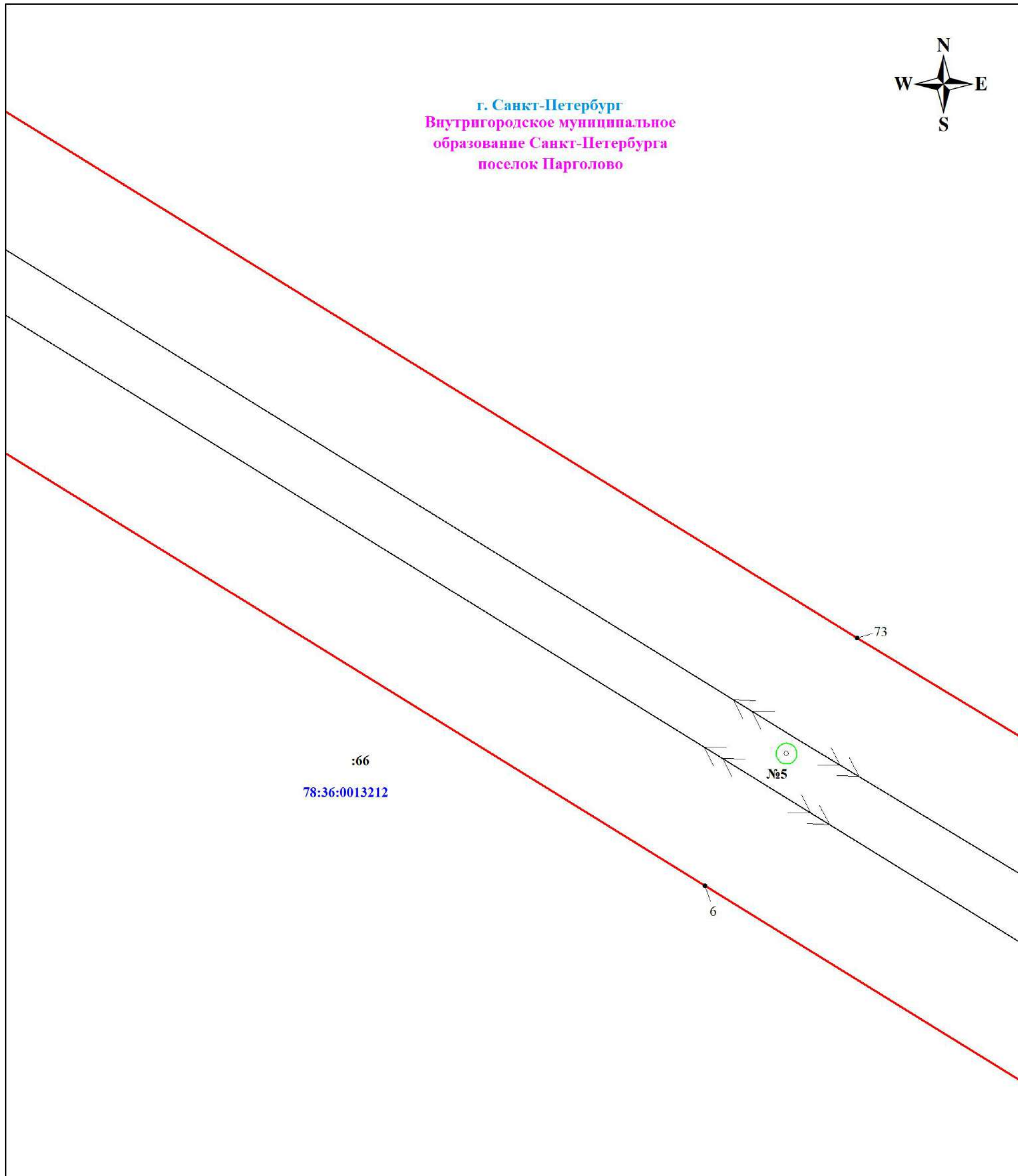
Подпись  Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.





г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта	78:36:0013214	Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала	3018	Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

Подпись Никонова Е. С.

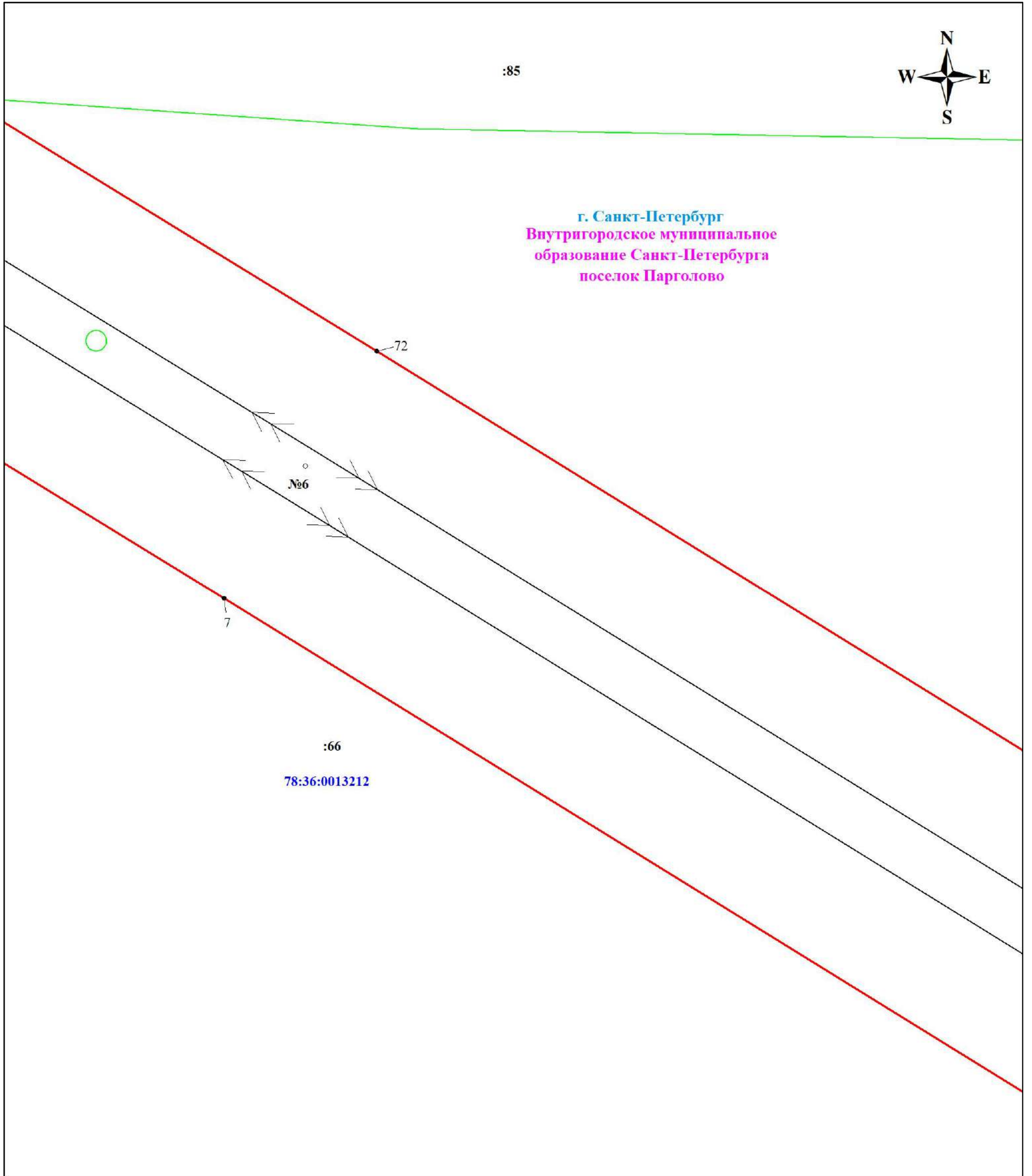


Дата 20 марта 2024 г.



:85

г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

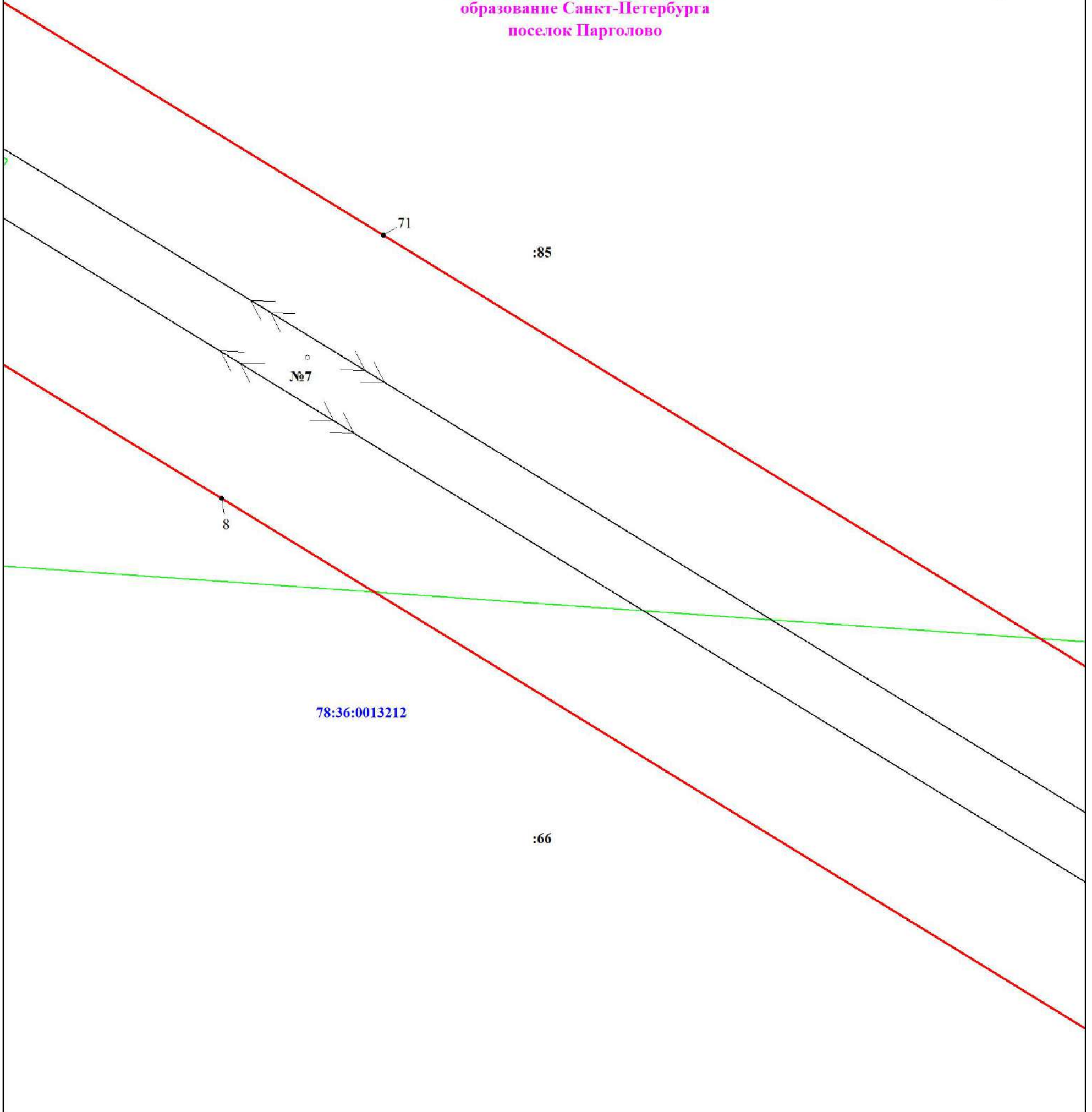
Подпись Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.





г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Граница публичного сервитута		Граница кадастрового квартала		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
							линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

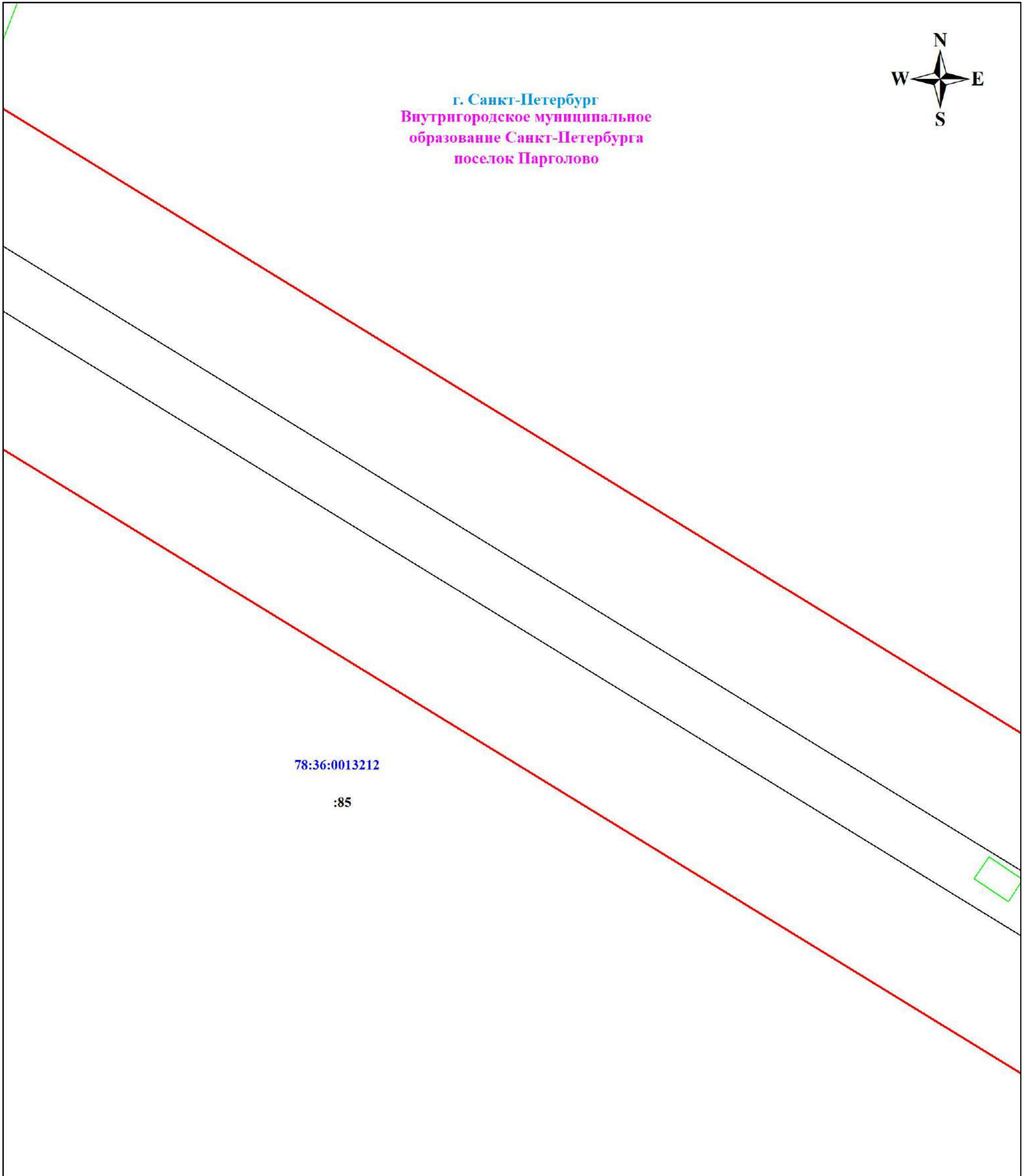
Подпись Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.



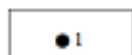


г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово

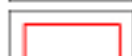


Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта



Граница публичного сервитута



Граница кадастрового квартала

78:36:0013214

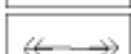
Номер кадастрового квартала



Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН

:3018

Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН



линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

Подпись

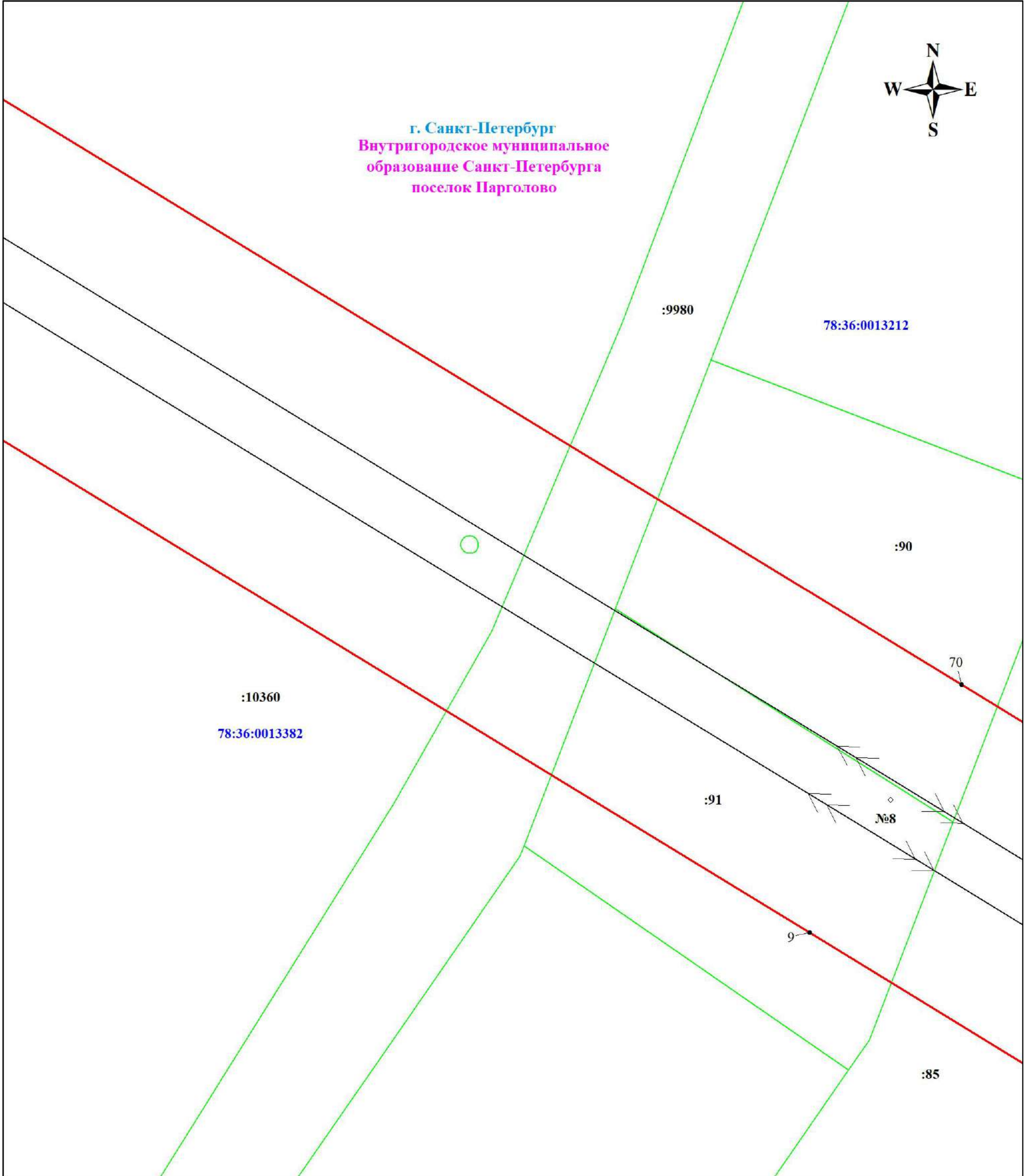
Никонова Е. С.



Дата 20 марта 2024 г.



г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта

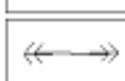
Граница публичного сервитута

Граница кадастрового квартала

78:36:0013214



:3018



Номер кадастрового квартала

Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН

Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

Подпись

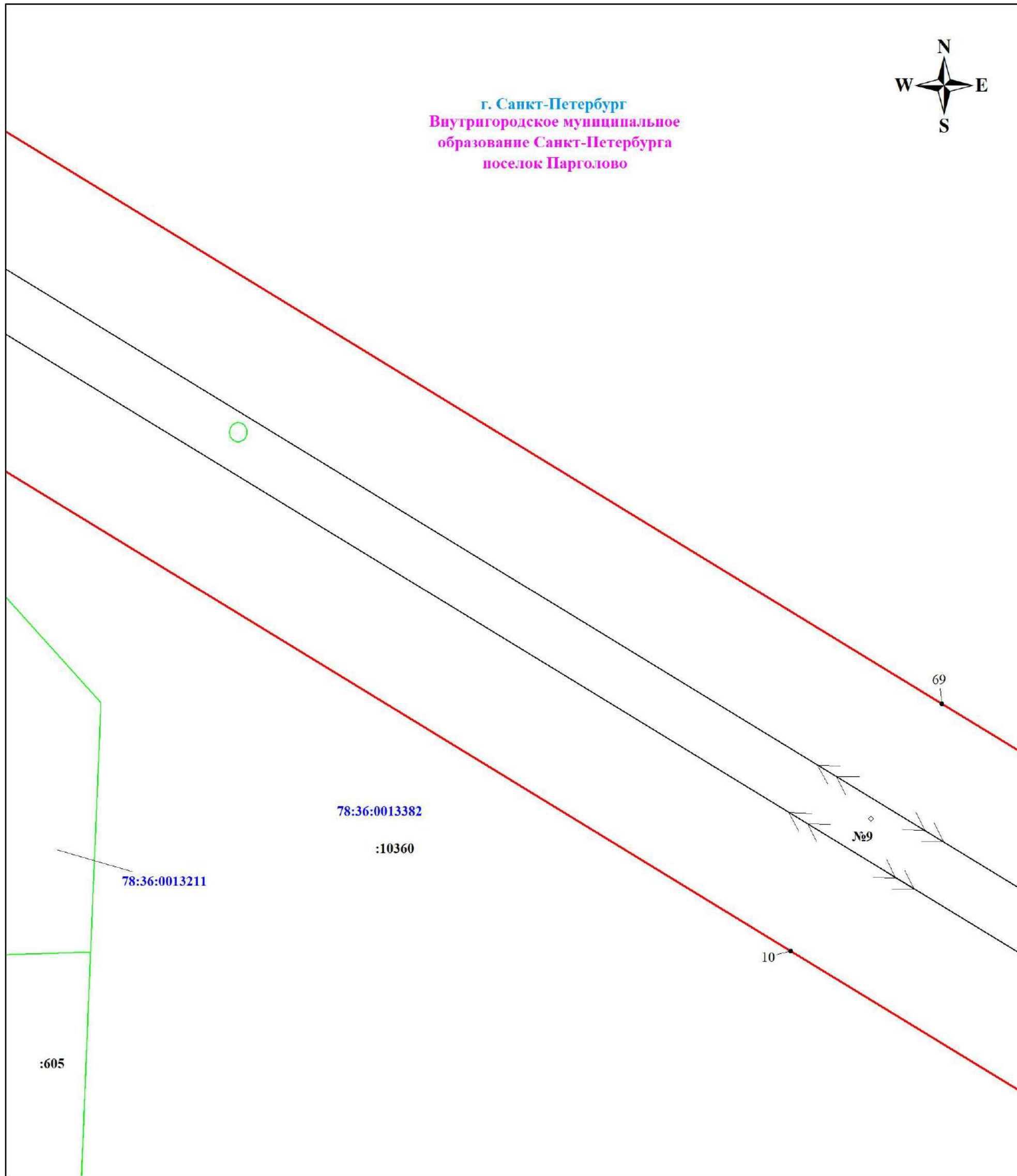
Никонова Е. С.
Никонова Е. С.



Дата 20 марта 2024 г.



г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

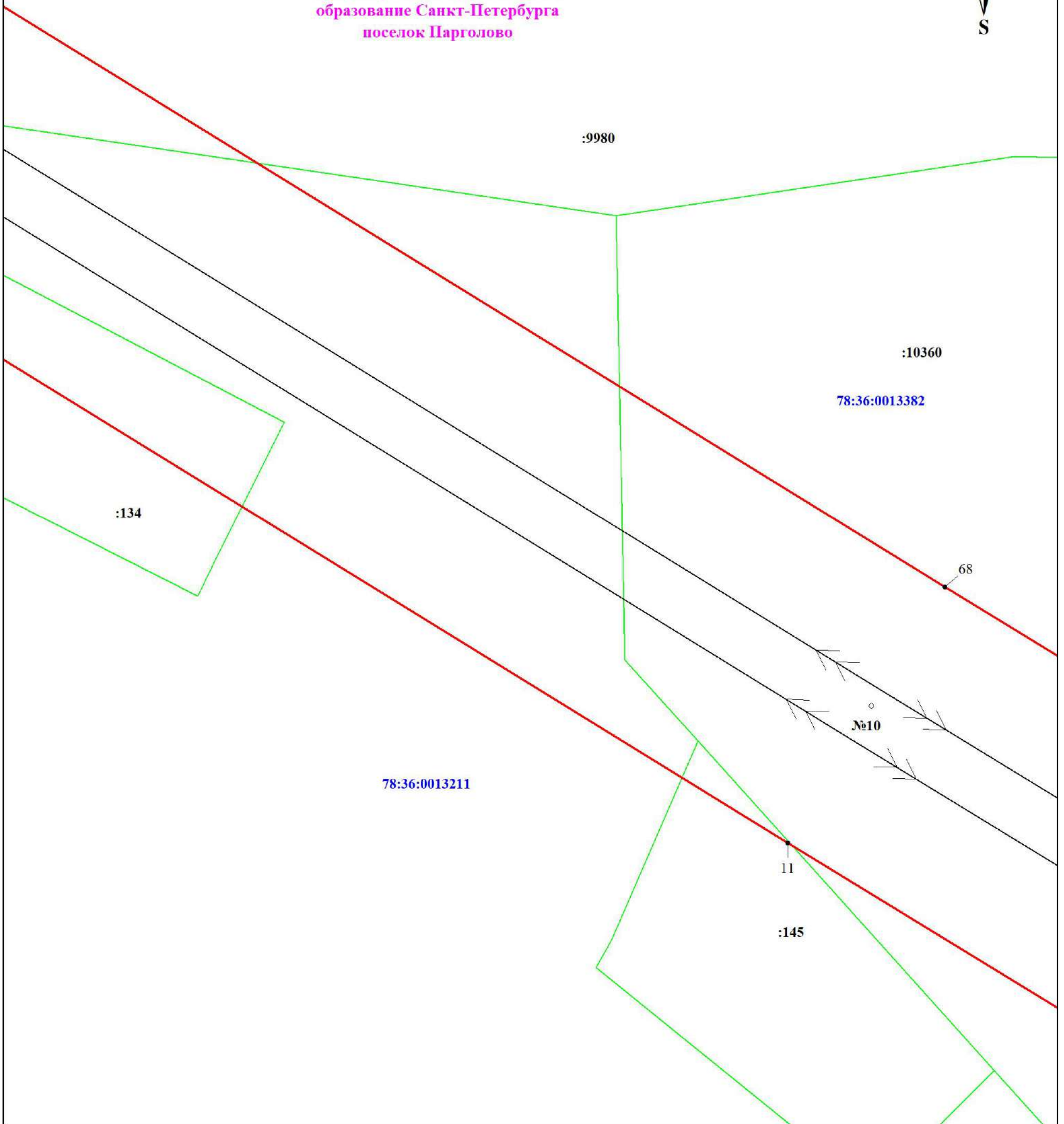
	Характерная точка границы объекта		Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница публичного сервитута		Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Номер кадастрового квартала		линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ		

Подпись *Никонова Е. С.* Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.



г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ		

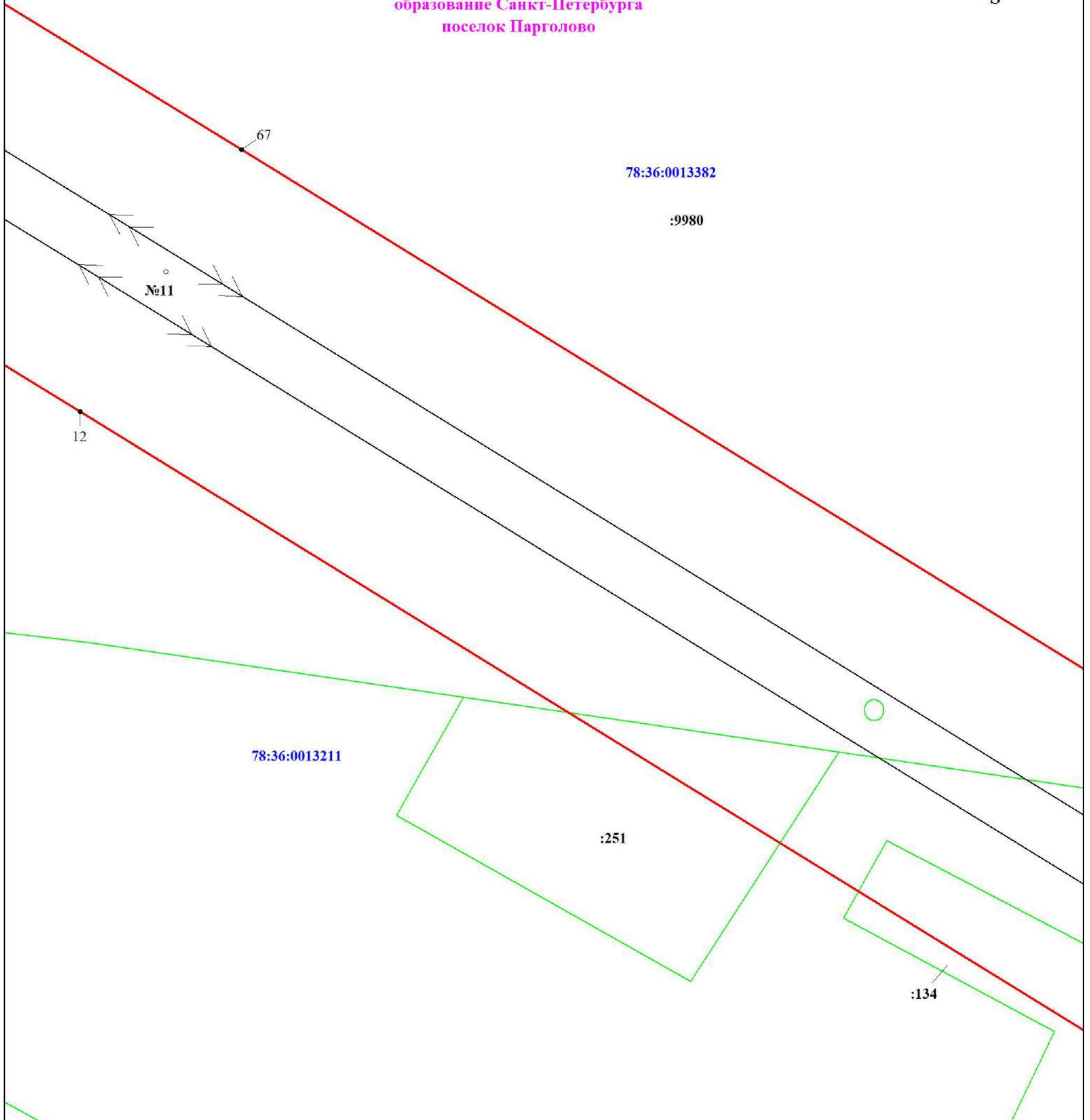
Подпись Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.





г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Граница публичного сервитута		Граница кадастрового квартала		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
					Номер кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
							линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

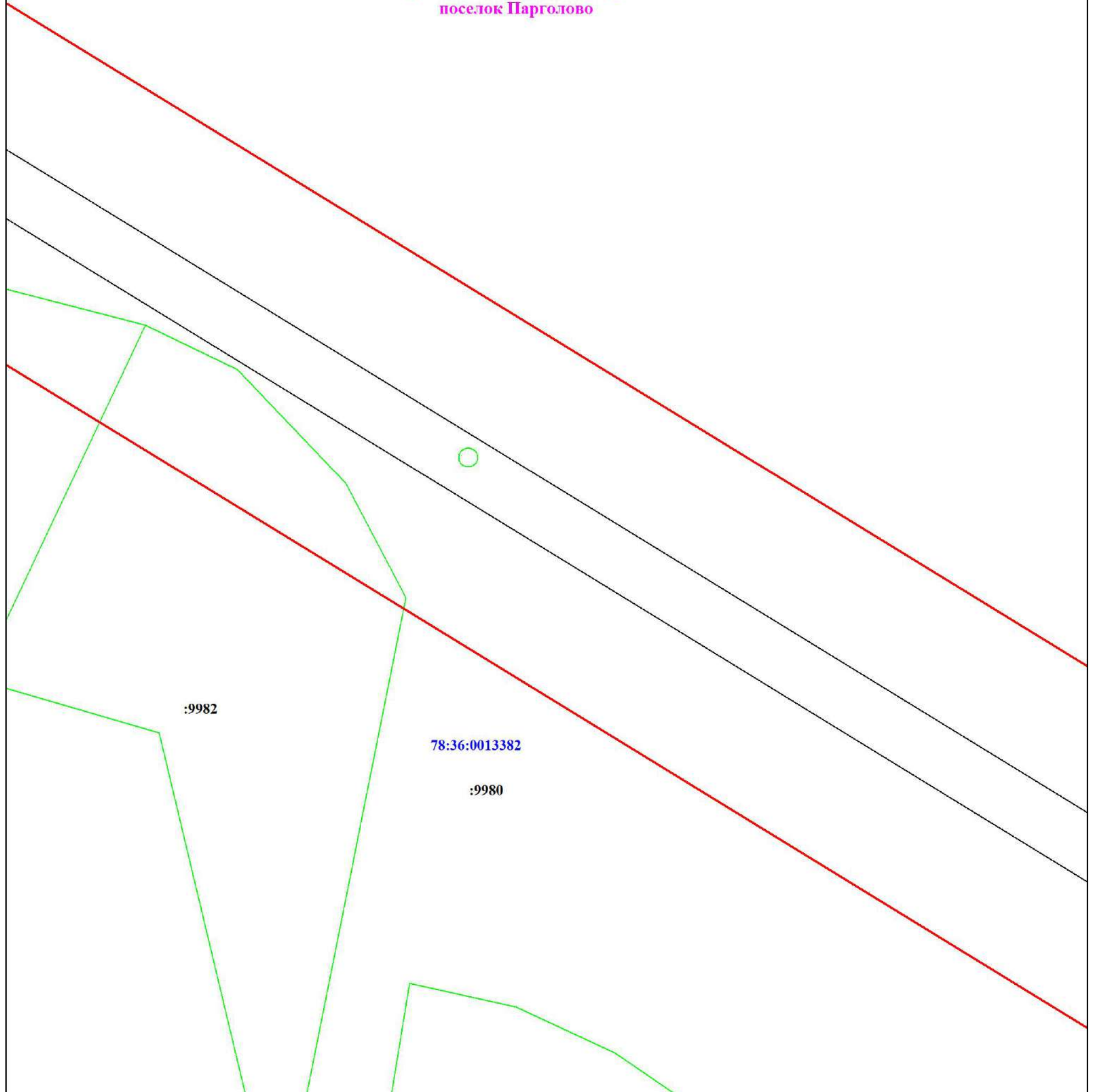
Подпись Никонова Е. С.



Дата 20 марта 2024 г.


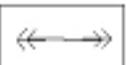


г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

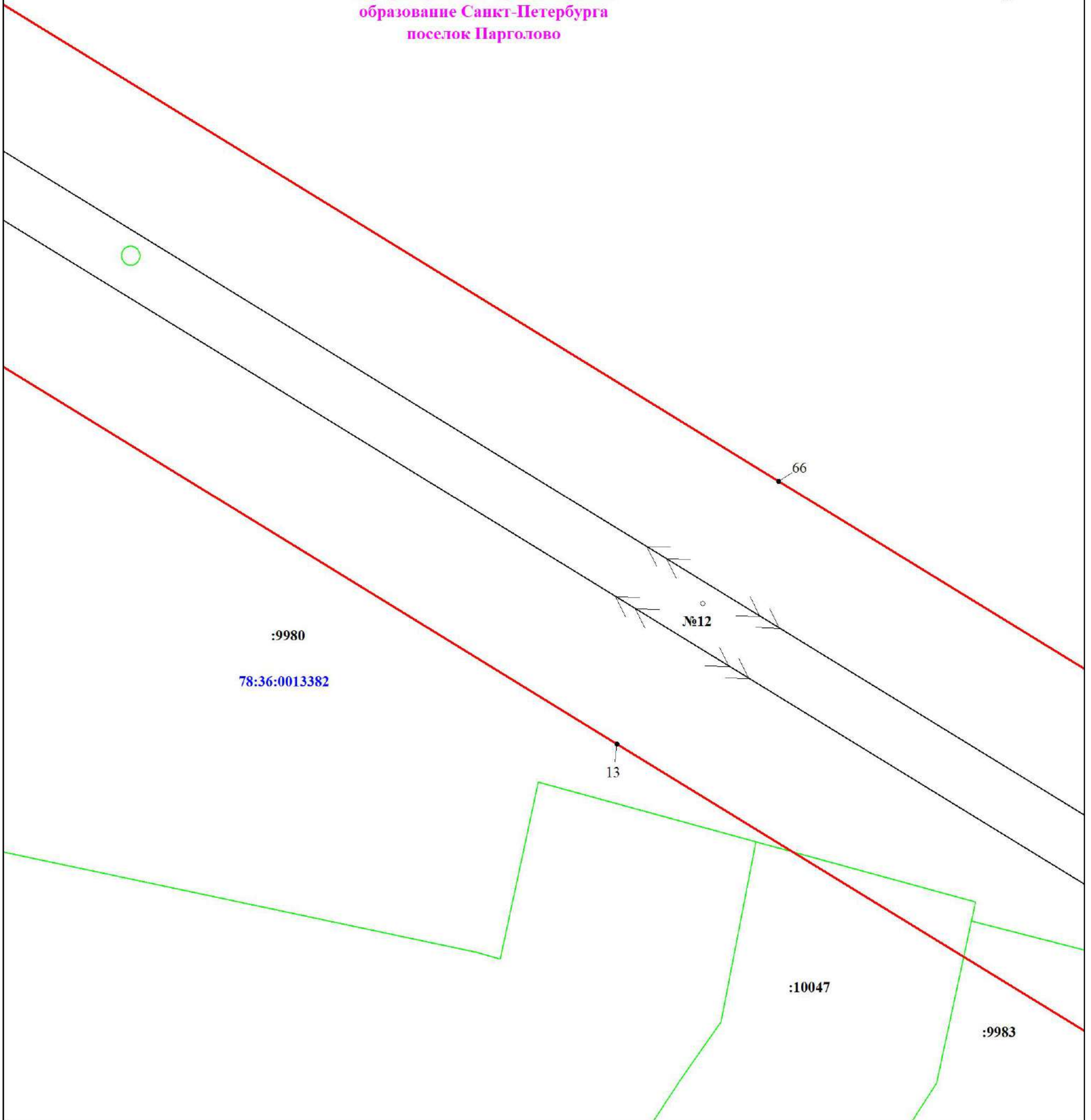
Подпись  Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.





г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

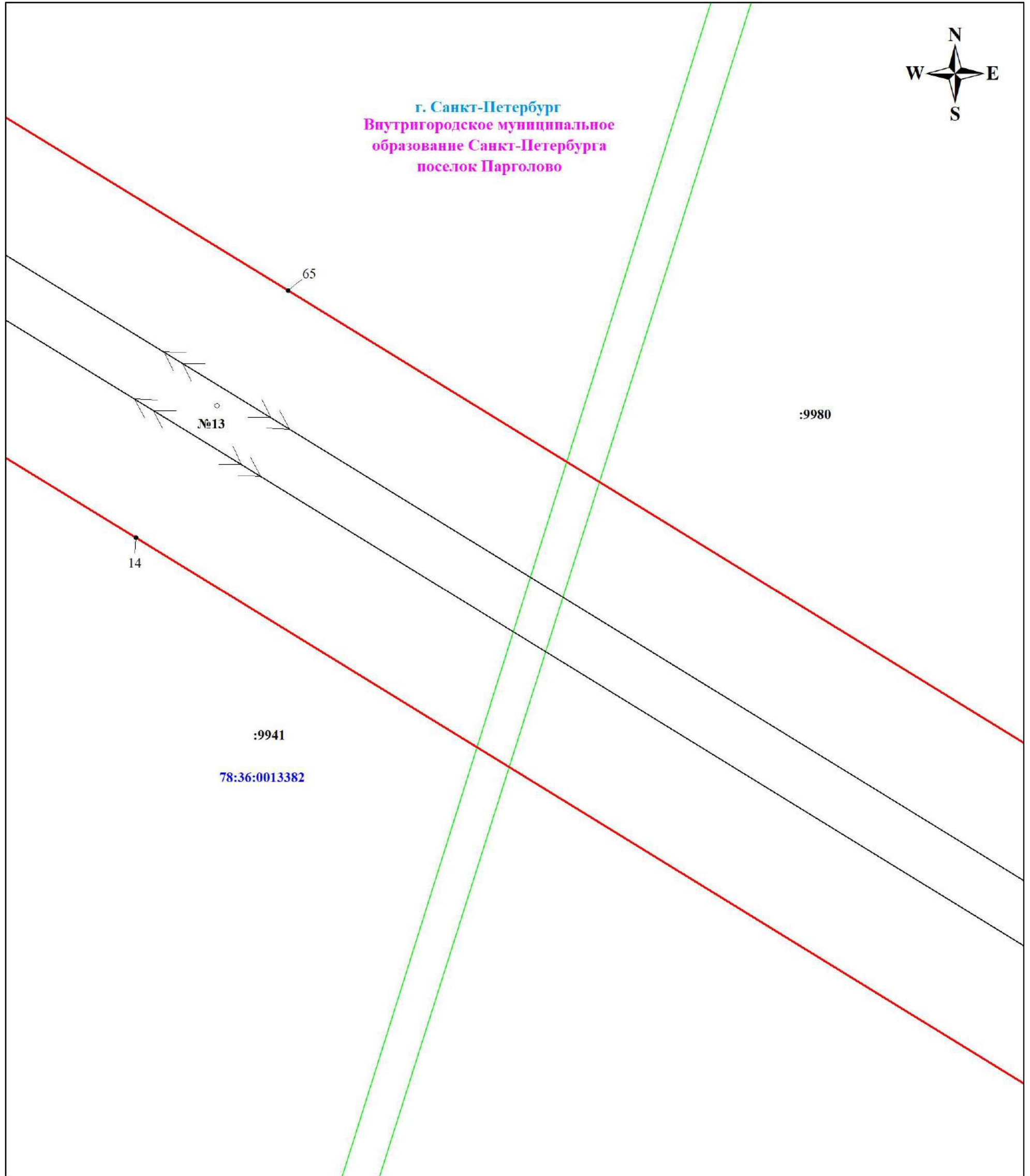
Подпись Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.





г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		78:36:0013214	Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута			Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		:3018	Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
				линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

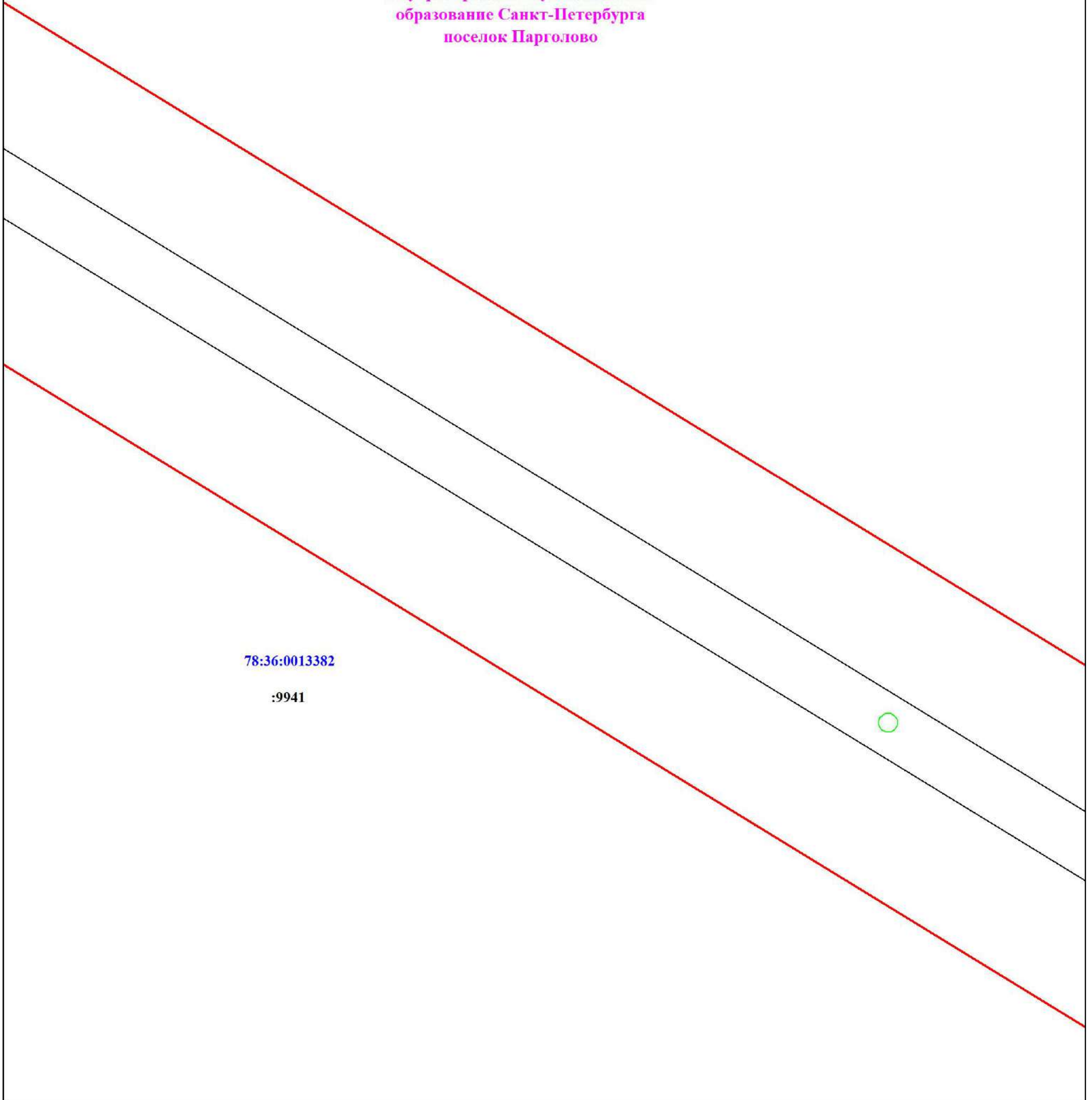
Подпись  Никонова Е. С.



Дата 20 марта 2024 г.



г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта	78:36:0013214	Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала	:3018	Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

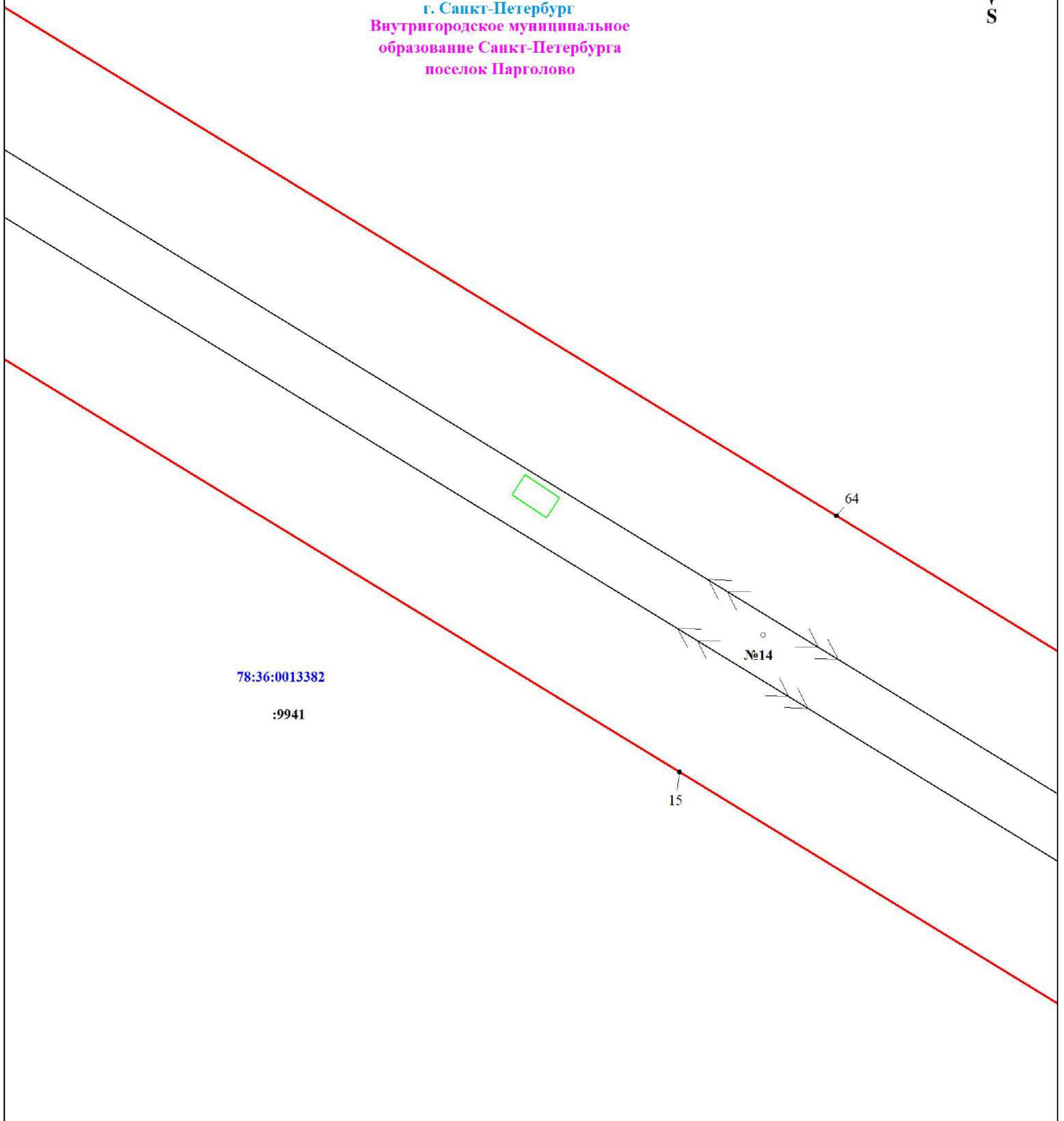
Подпись  Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.





г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Граница публичного сервитута		Граница кадастрового квартала		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
							линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

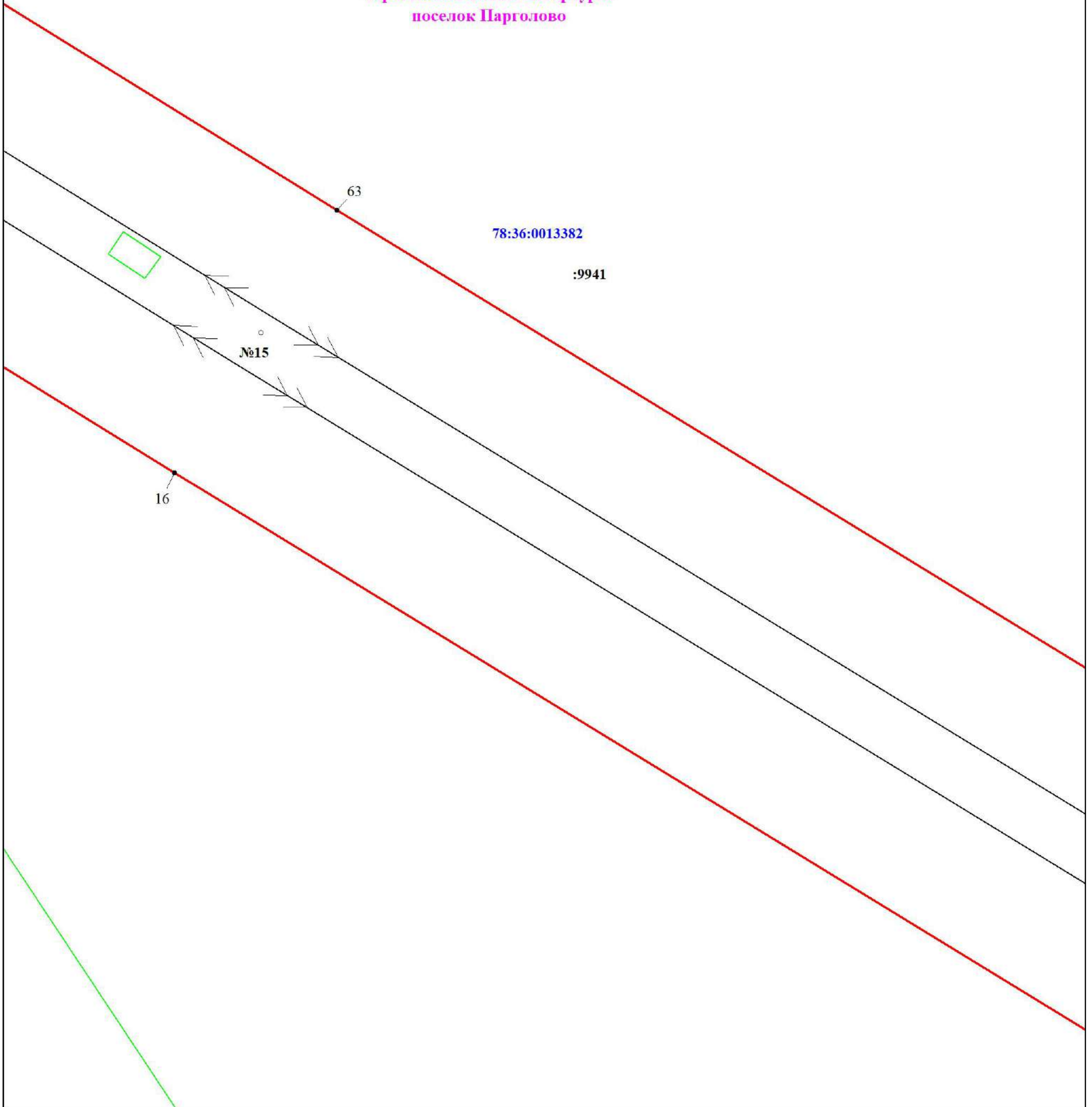
Подпись Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.



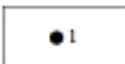


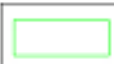


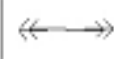


г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		78:36:0013214	Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута			Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		:3018	Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
				линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

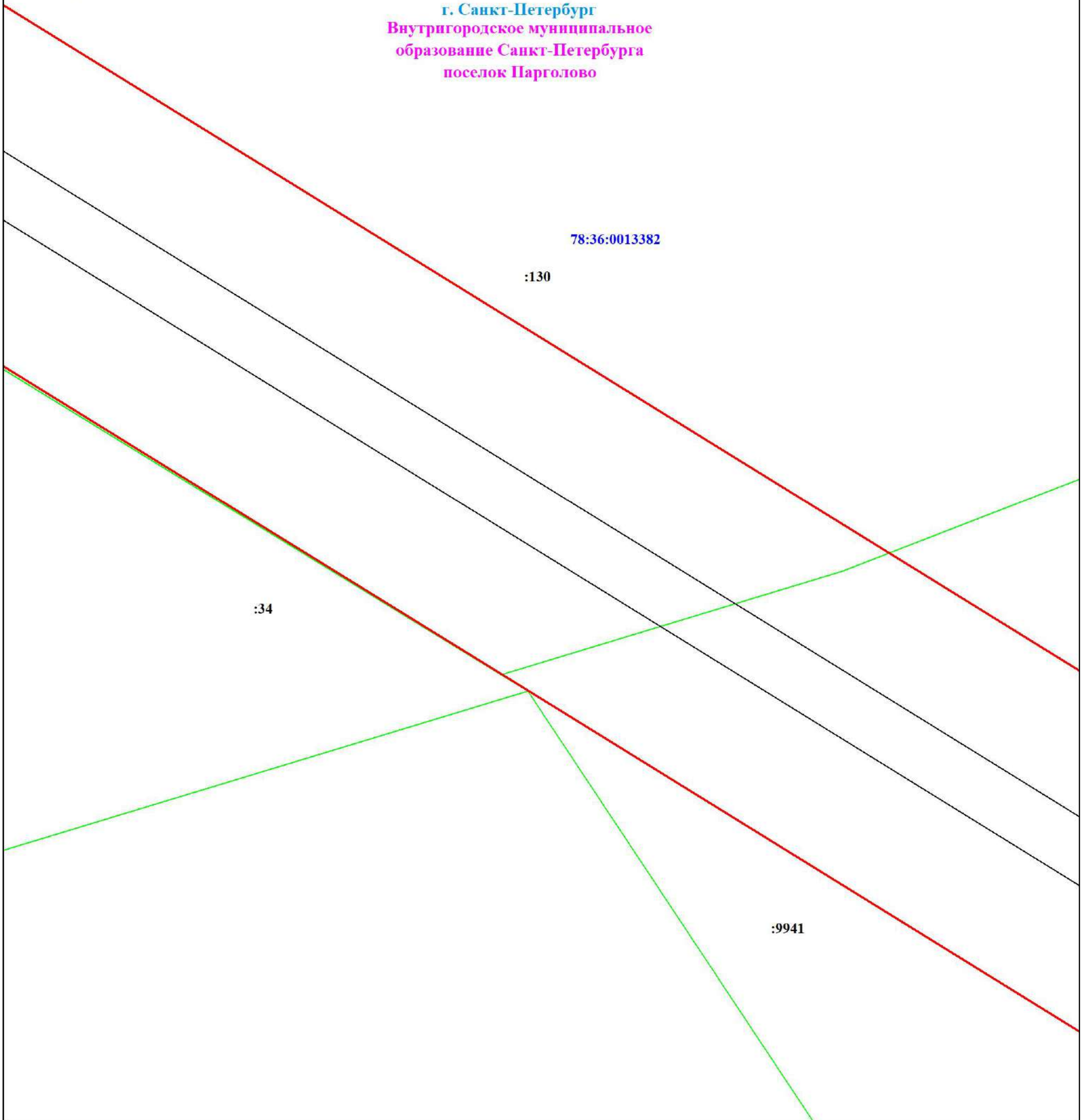
Подпись  Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.





г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

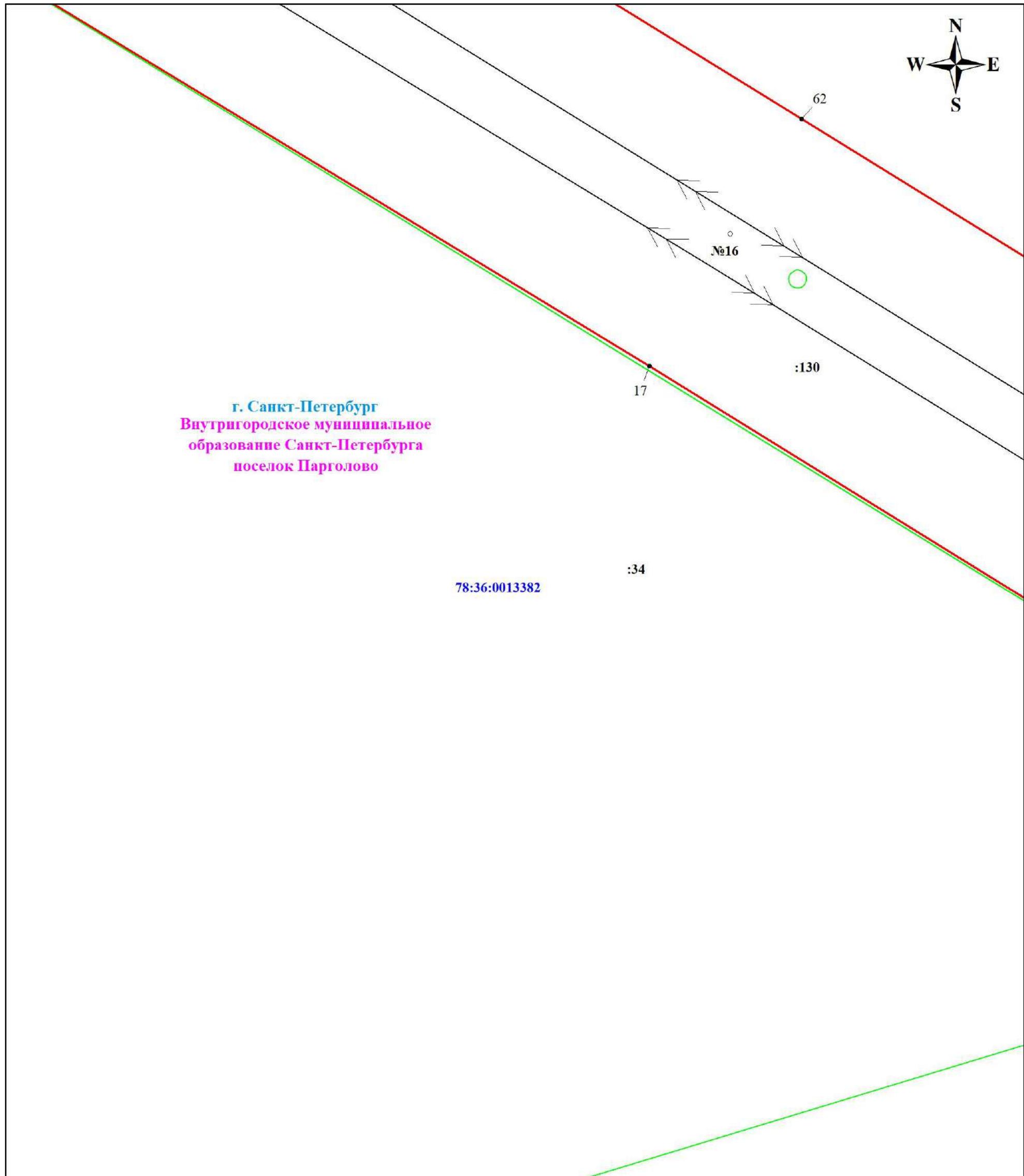
Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Граница публичного сервитута		Граница кадастрового квартала		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
							линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

Подпись _____ Никонова Е. С.



Дата 20 марта 2024 г.



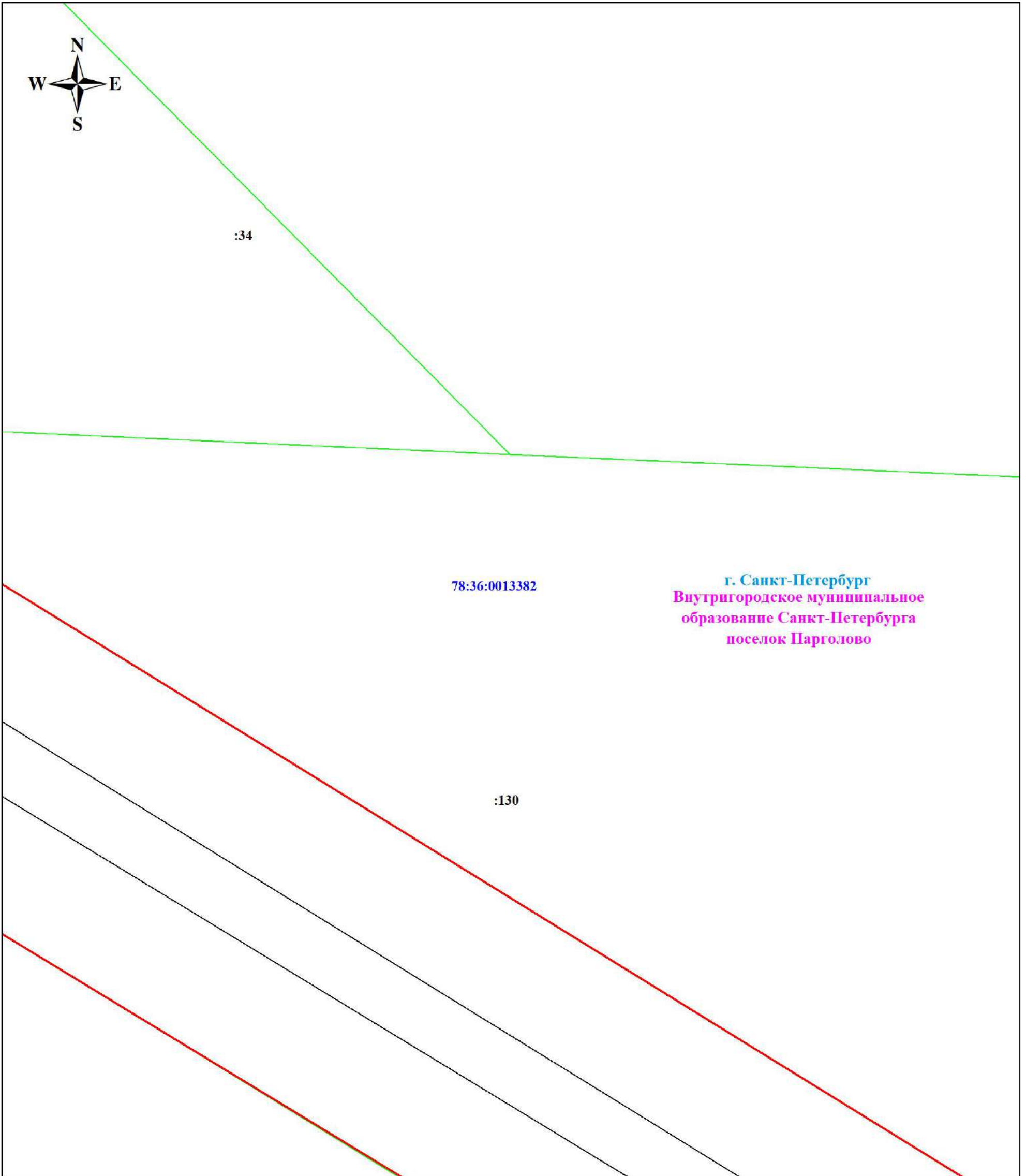
Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

Подпись  Никонова Е. С.


Дата 20 марта 2024 г.



Масштаб 1:500

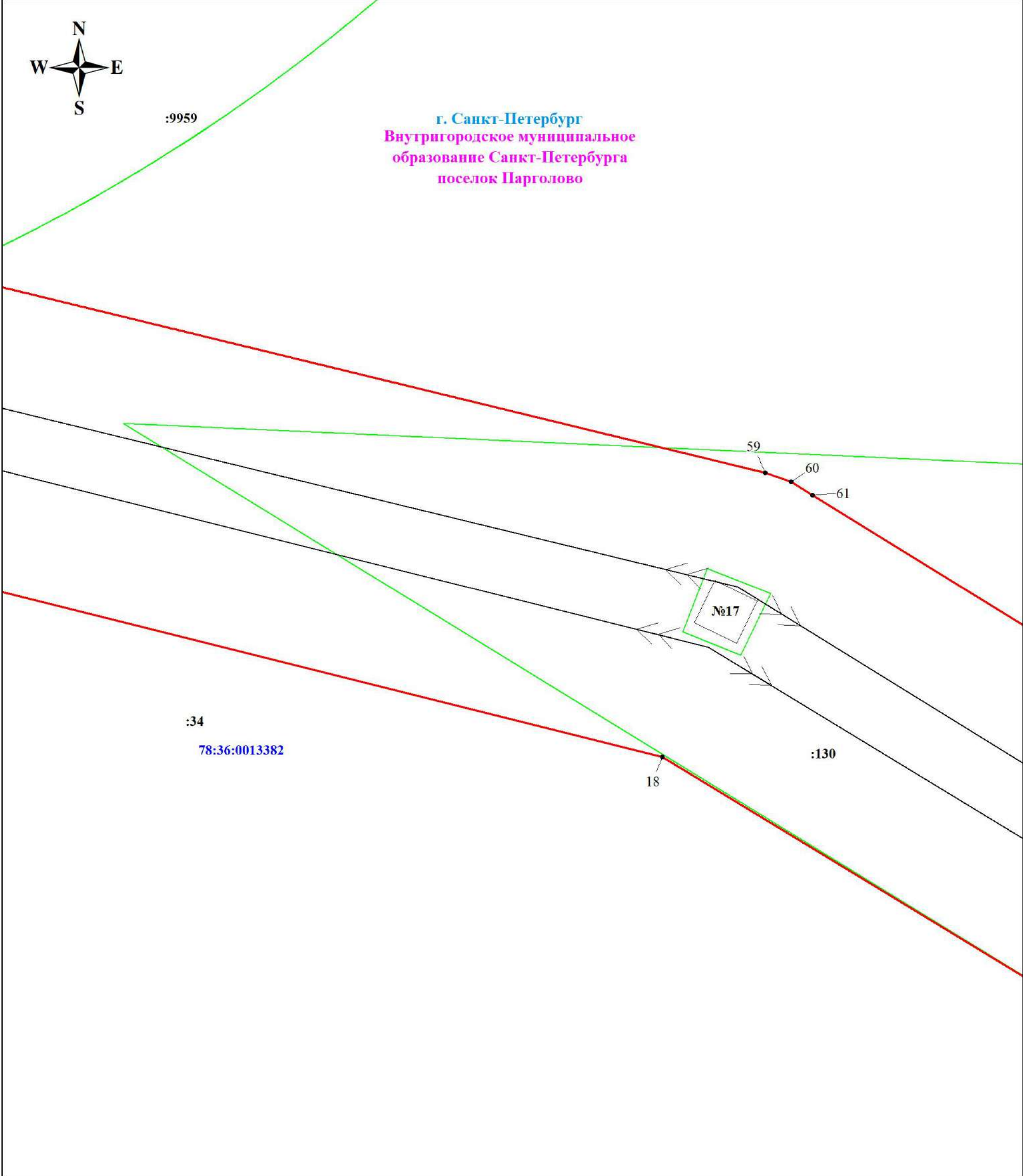
Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

Подпись Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.





Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

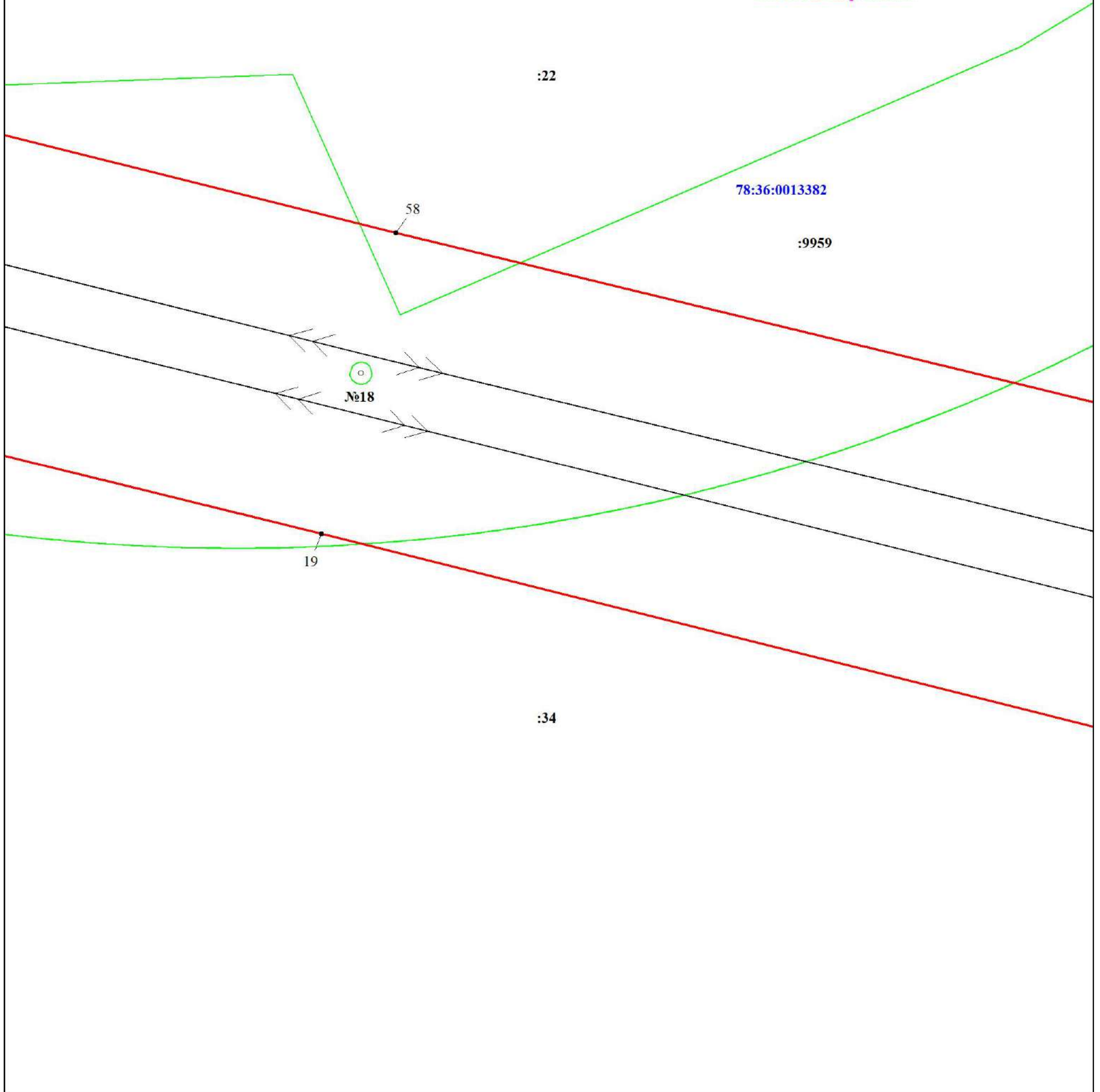
Подпись  Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.



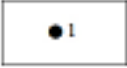


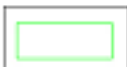

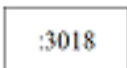
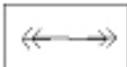


г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

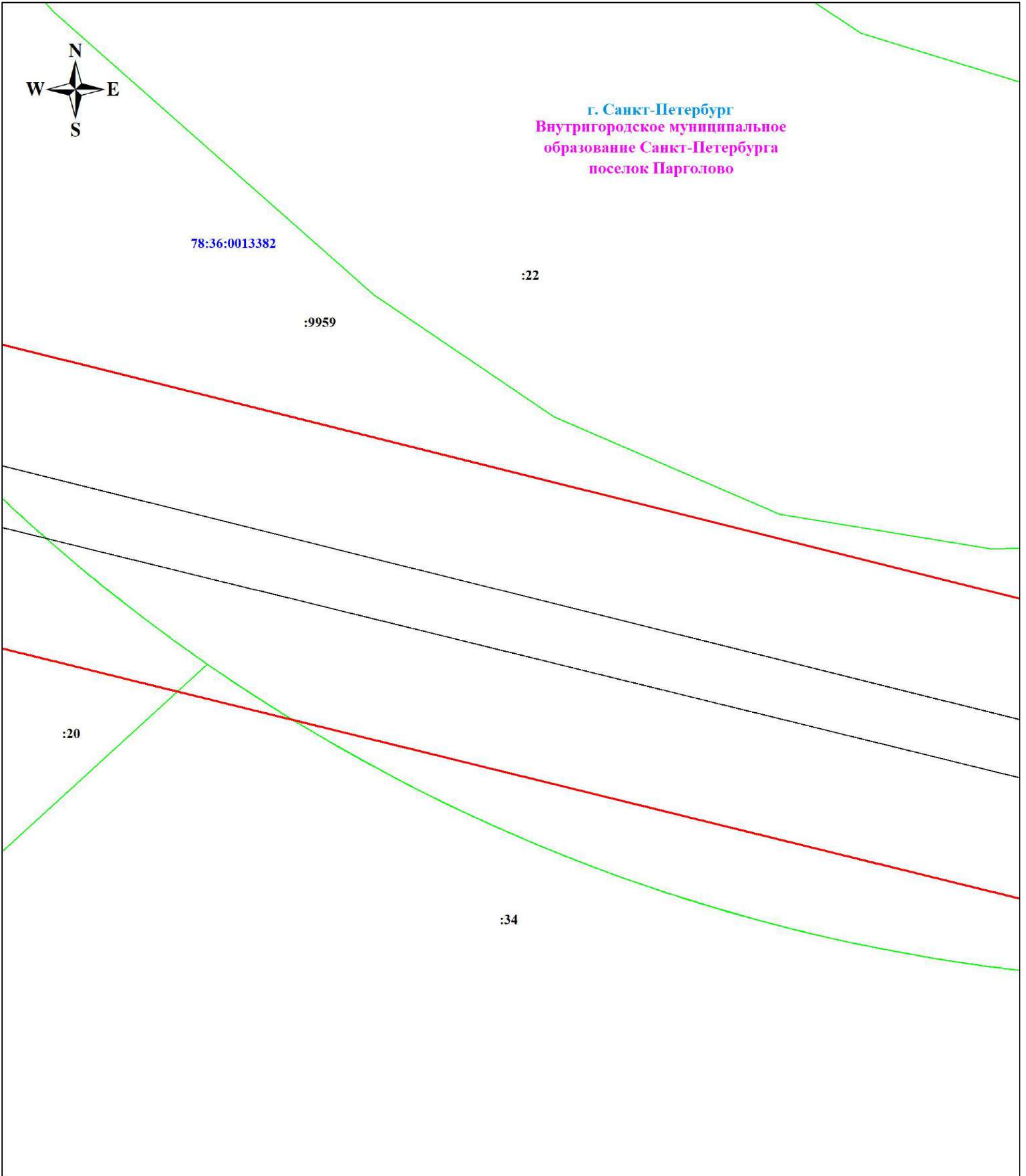
Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		78:36:0013214	Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута			Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		:3018	Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
				линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

Подпись _____ Никонова Е. С.



Дата 20 марта 2024 г.



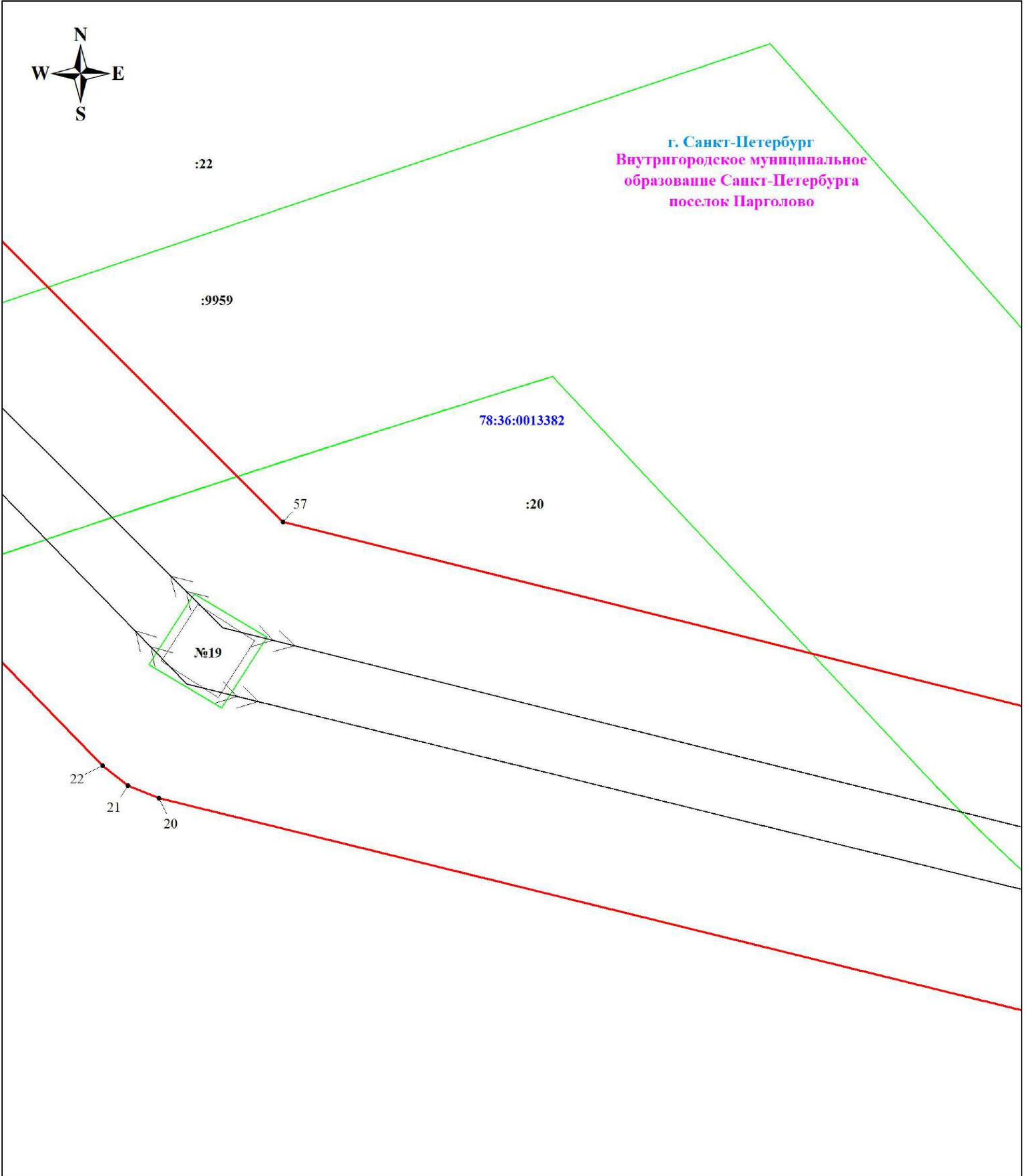
Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

Подпись Никонова Е. С.




Дата 20 марта 2024 г.





Масштаб 1:500

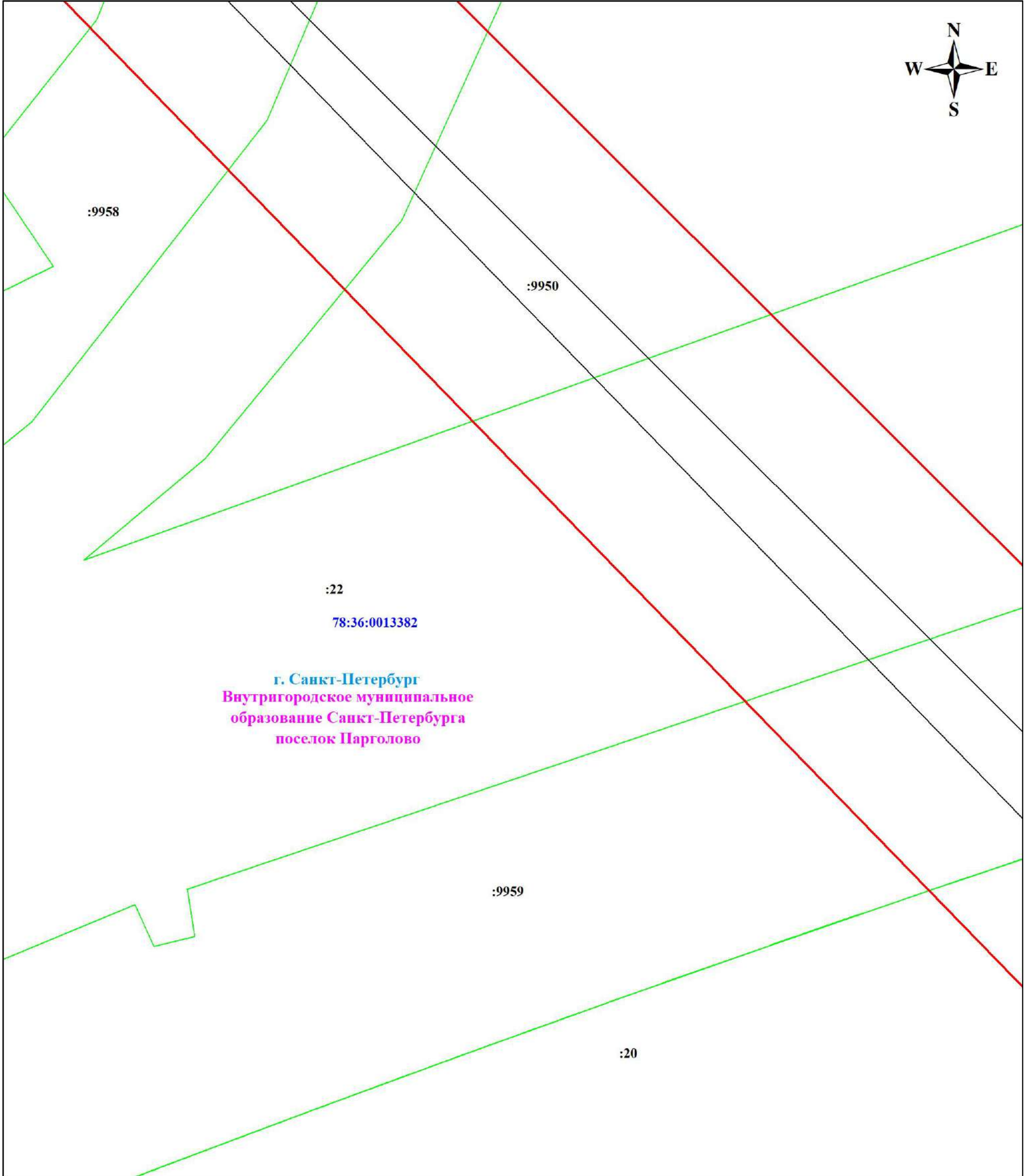
Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		78:36:0013214	Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута			Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		:3018	Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
				линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

Подпись  Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.





Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

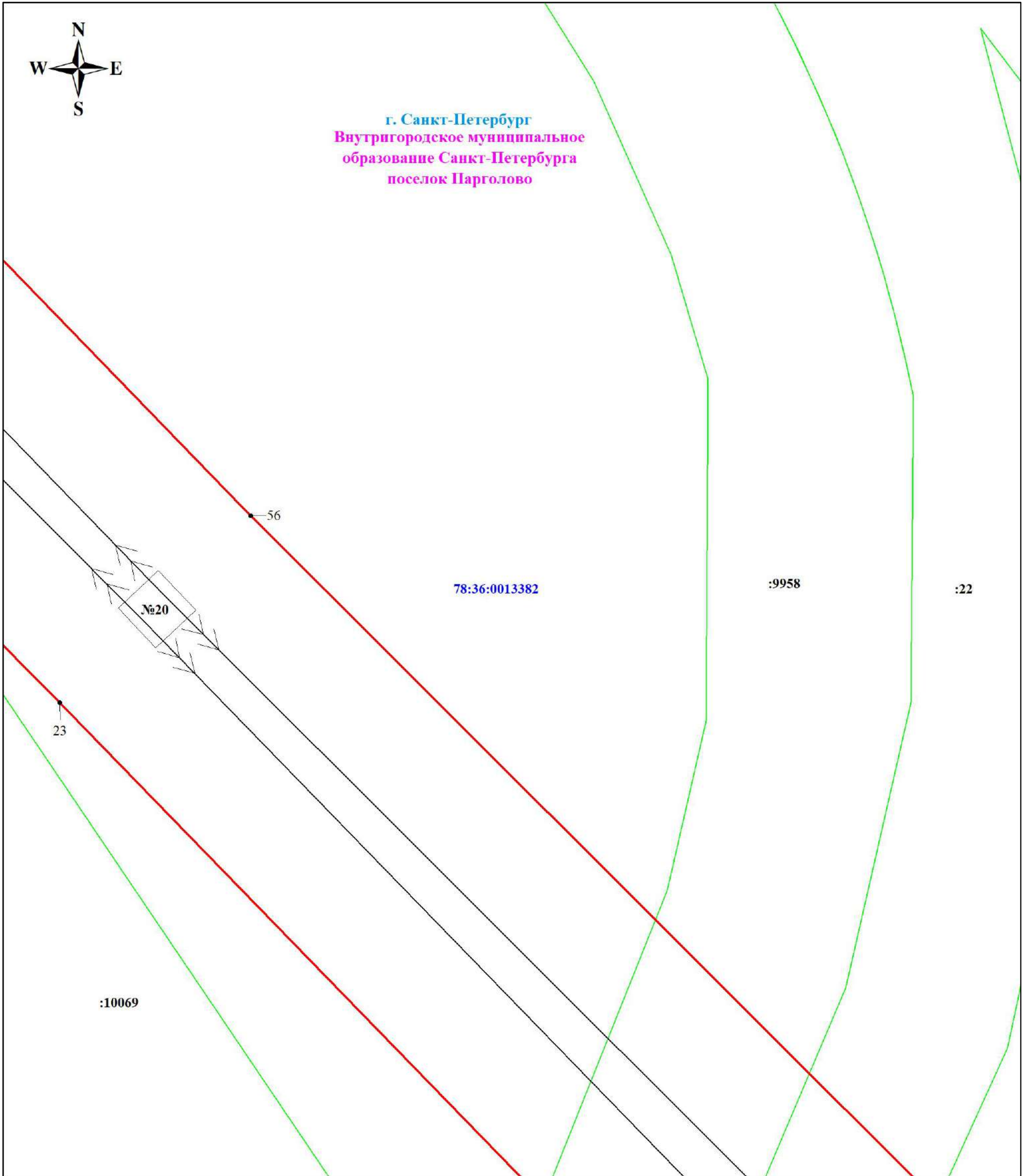
Подпись  Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.






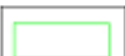

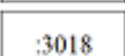
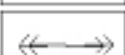


г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

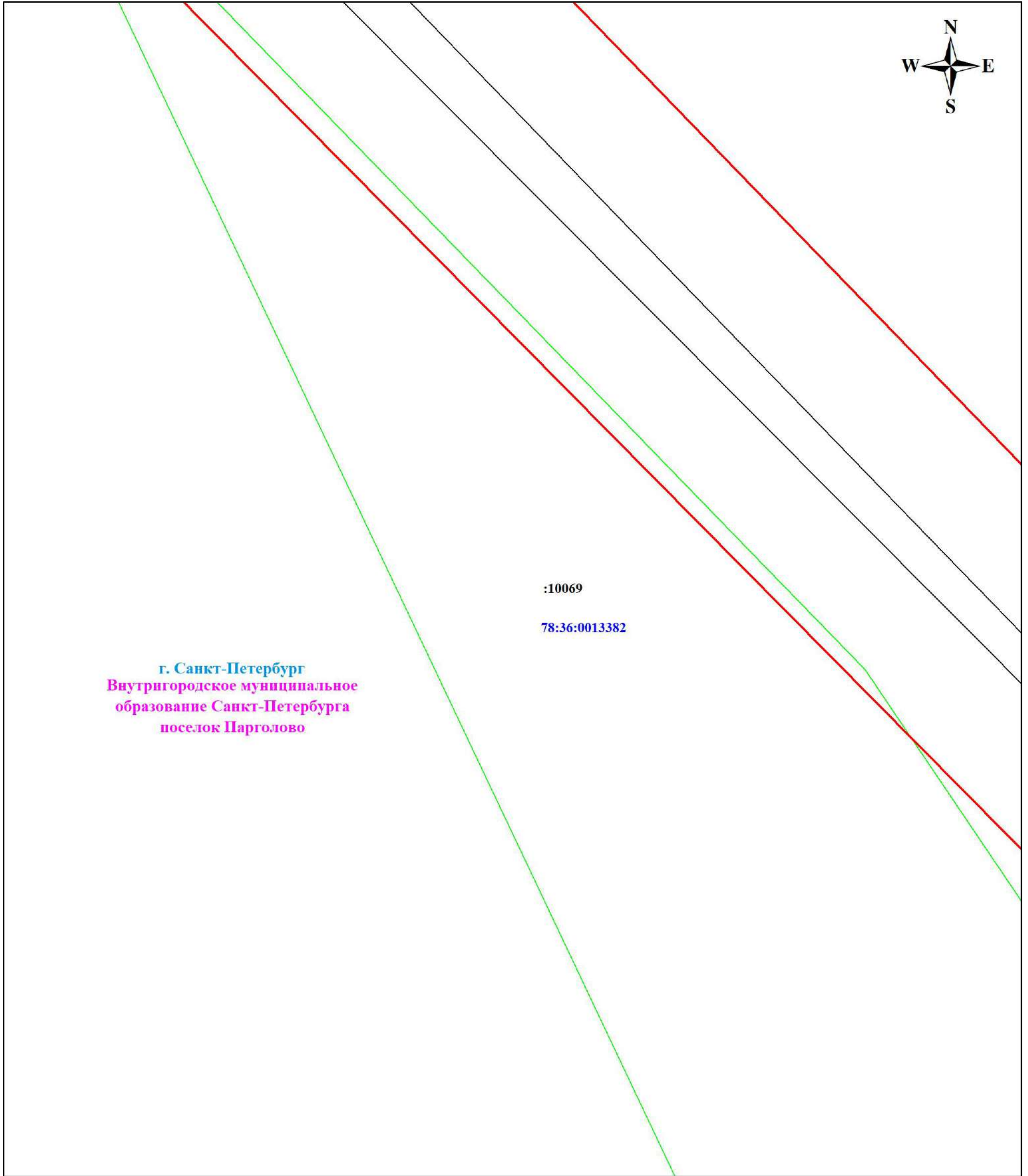
Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		78:36:0013214	Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута			Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		:3018	Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
				линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

Подпись  Никонова Е. С.



Дата 20 марта 2024 г.



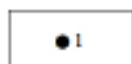
:10069

78:36:0013382

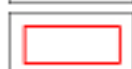
г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово

Масштаб 1:500

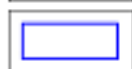
Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта



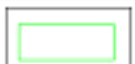
Граница публичного сервитута



Граница кадастрового квартала

78:36:0013214

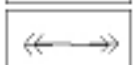
Номер кадастрового квартала



Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН

:3018

Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН



линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

Подпись

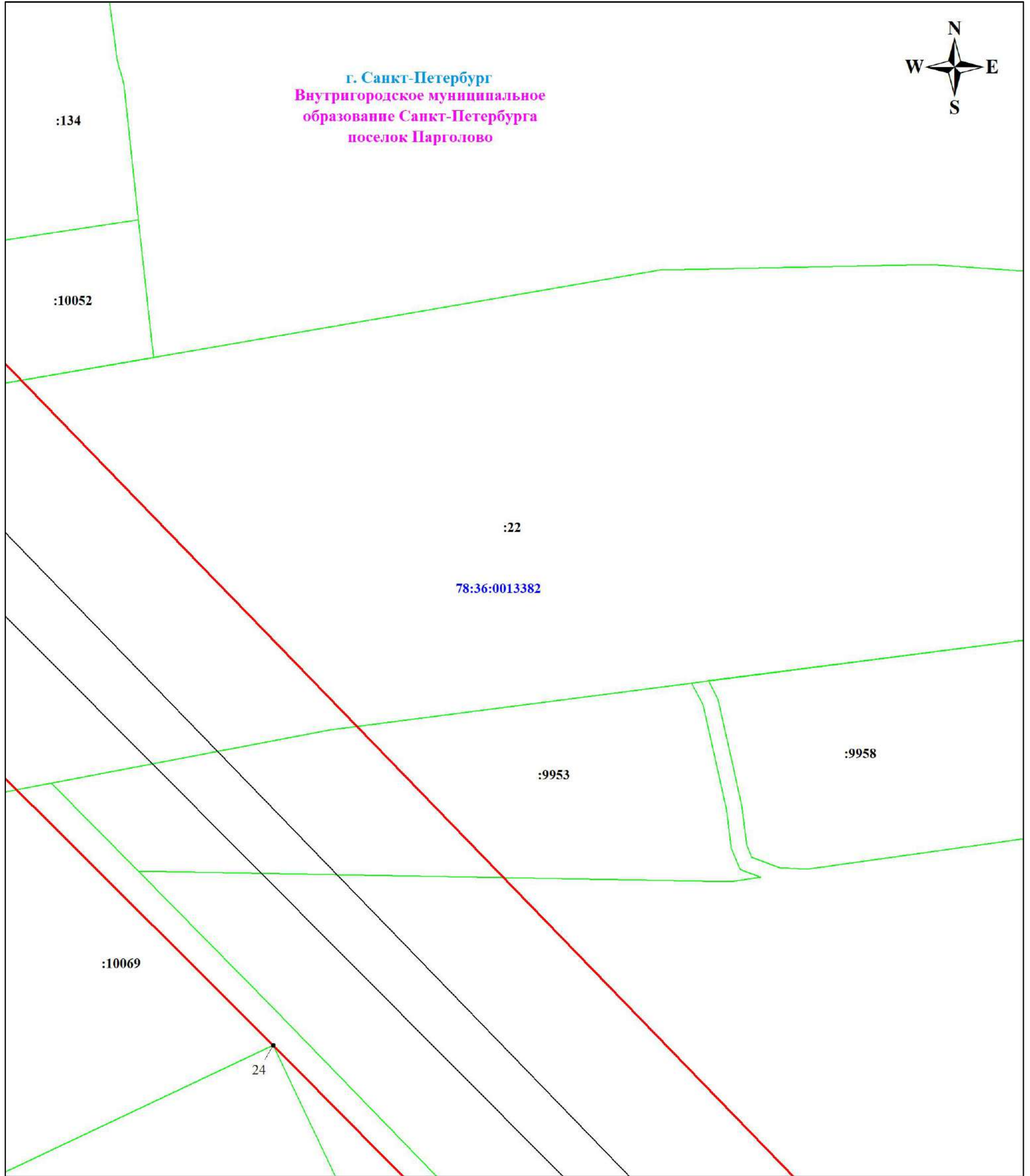
Никонова Е. С.



Дата 20 марта 2024 г.




г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

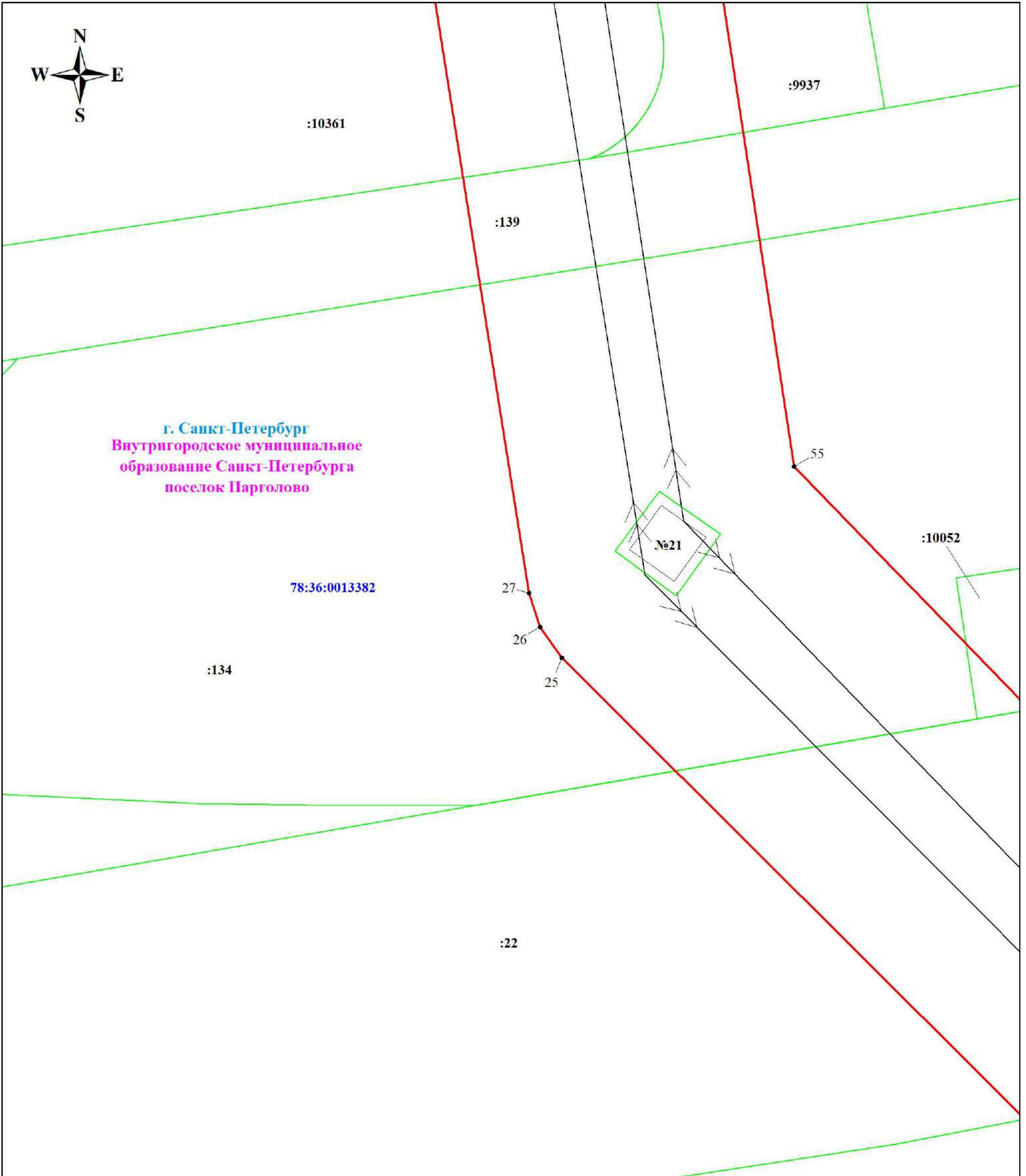
Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		78:36:0013214	Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута			Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		:3018	Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
				линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

Подпись  Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.





Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

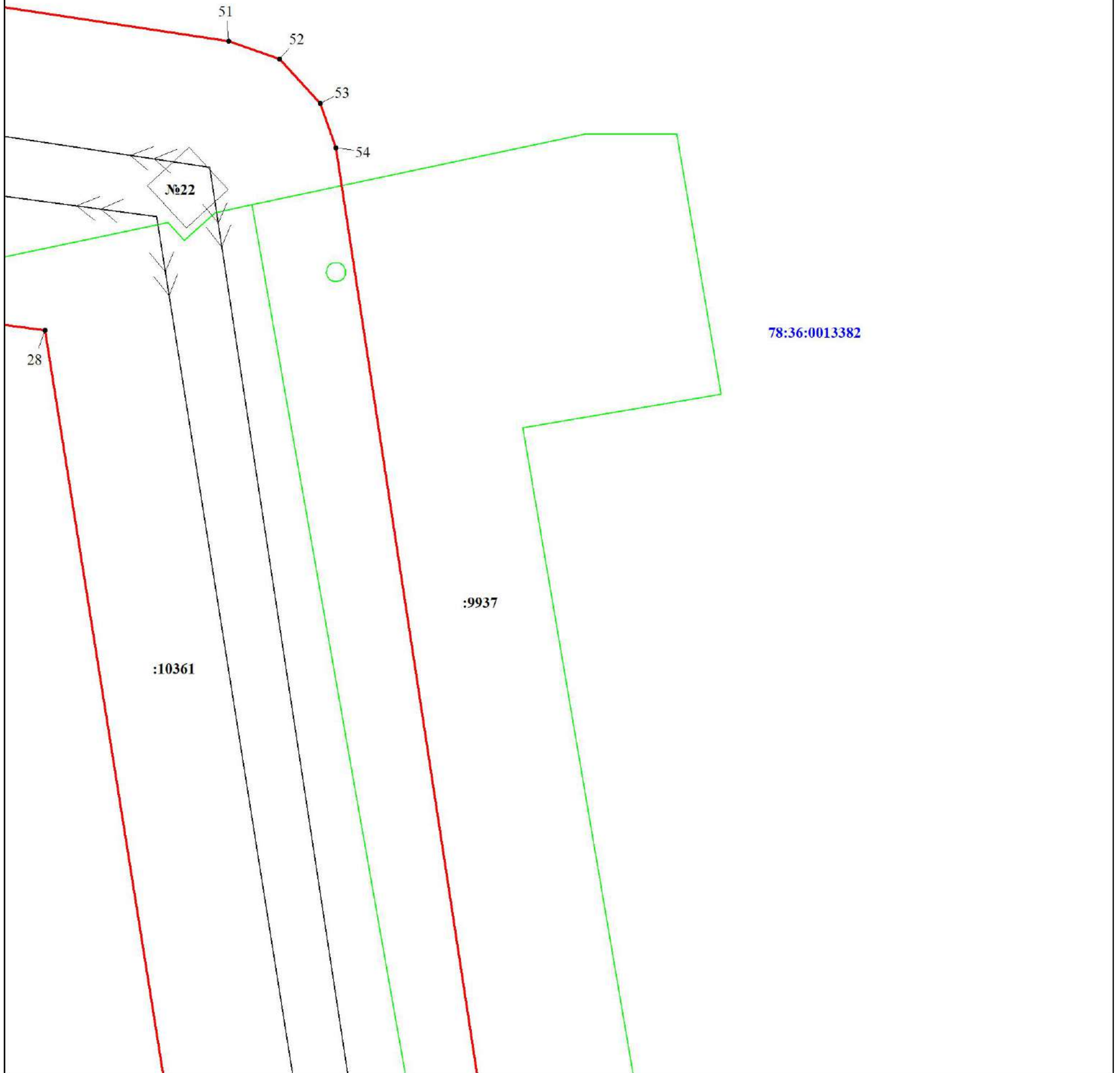
Подпись Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.





г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

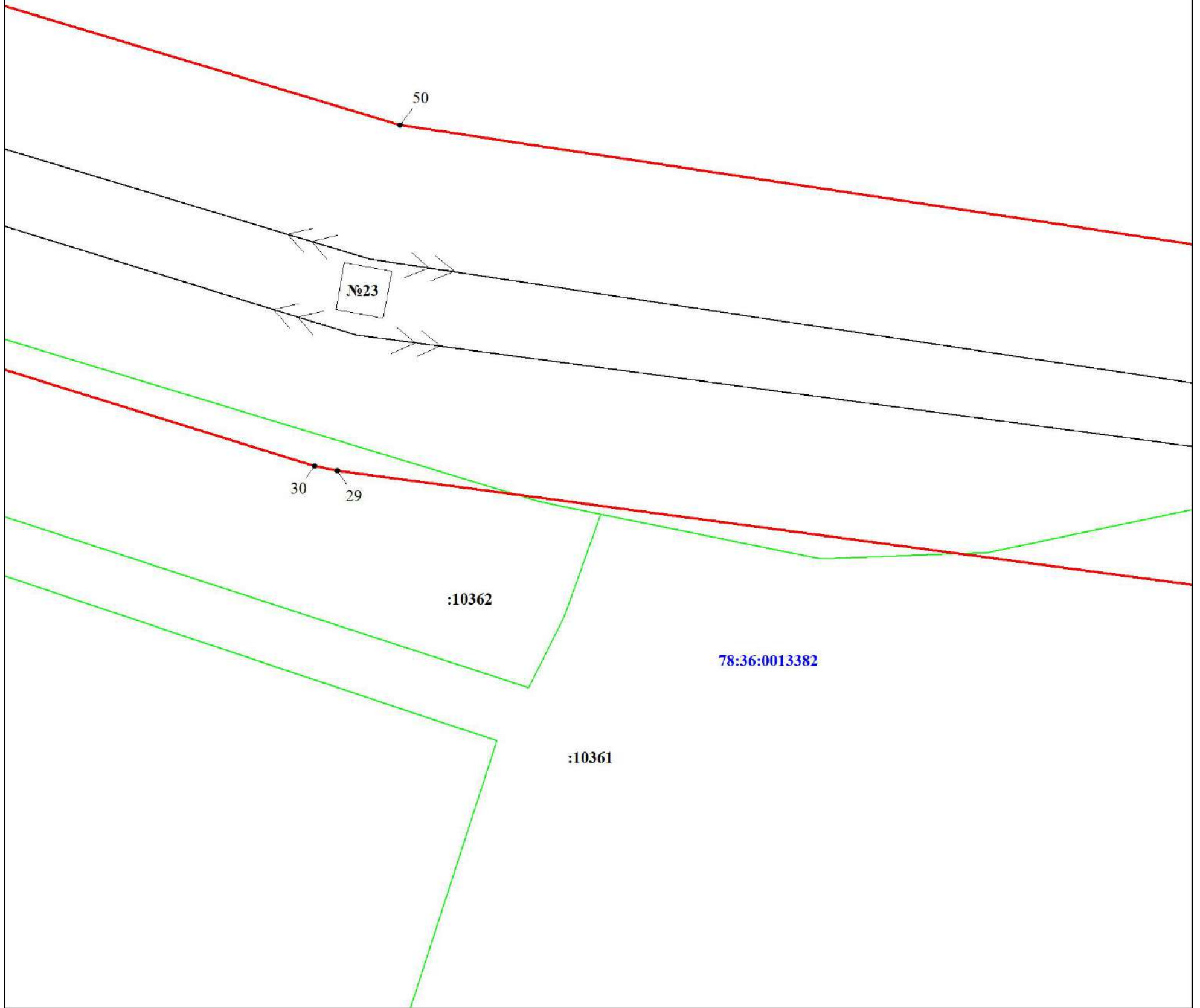
Подпись Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.





г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Граница публичного сервитута		Граница кадастрового квартала		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
							линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

Подпись

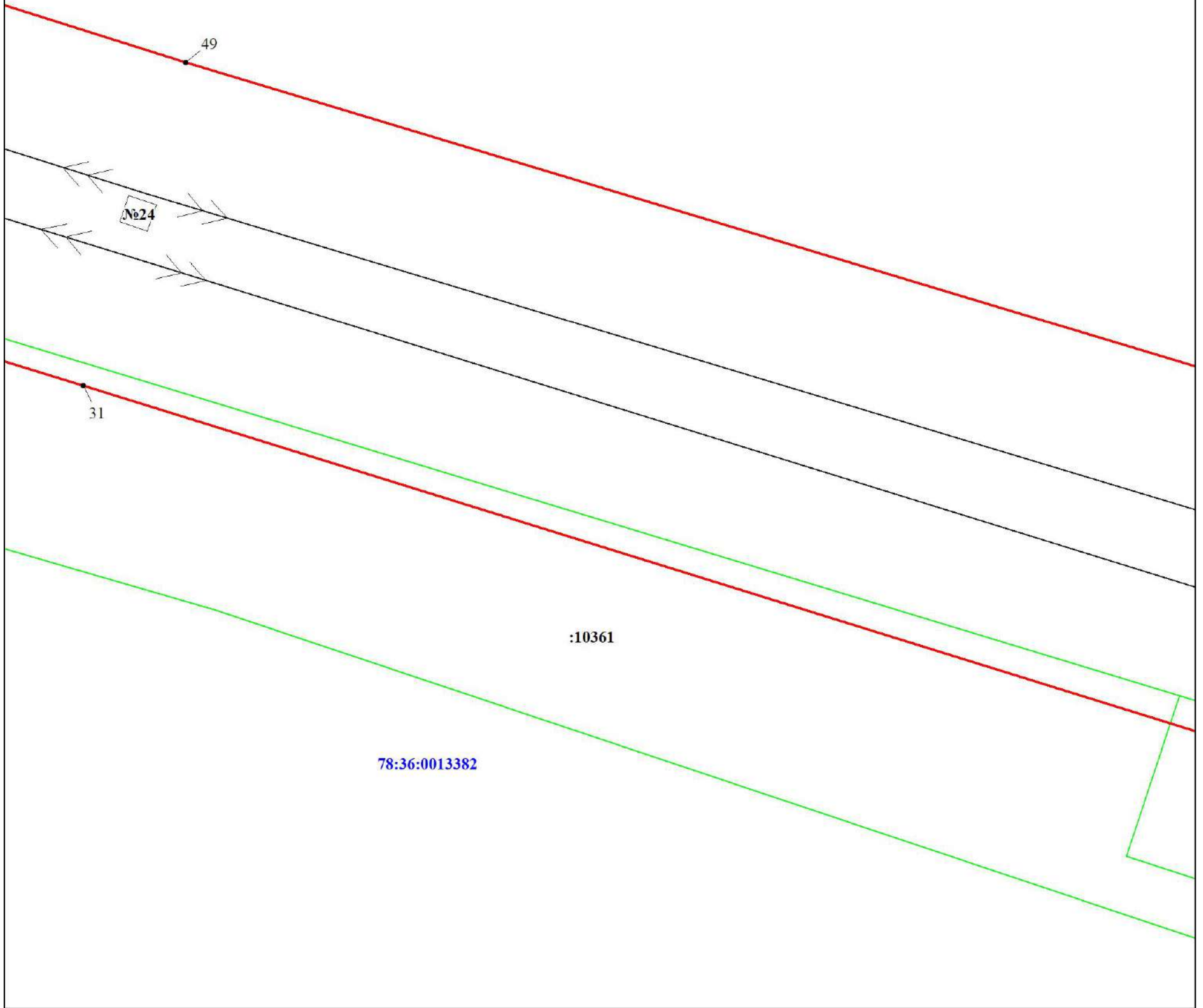


Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.



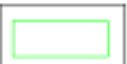

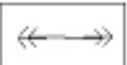


г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

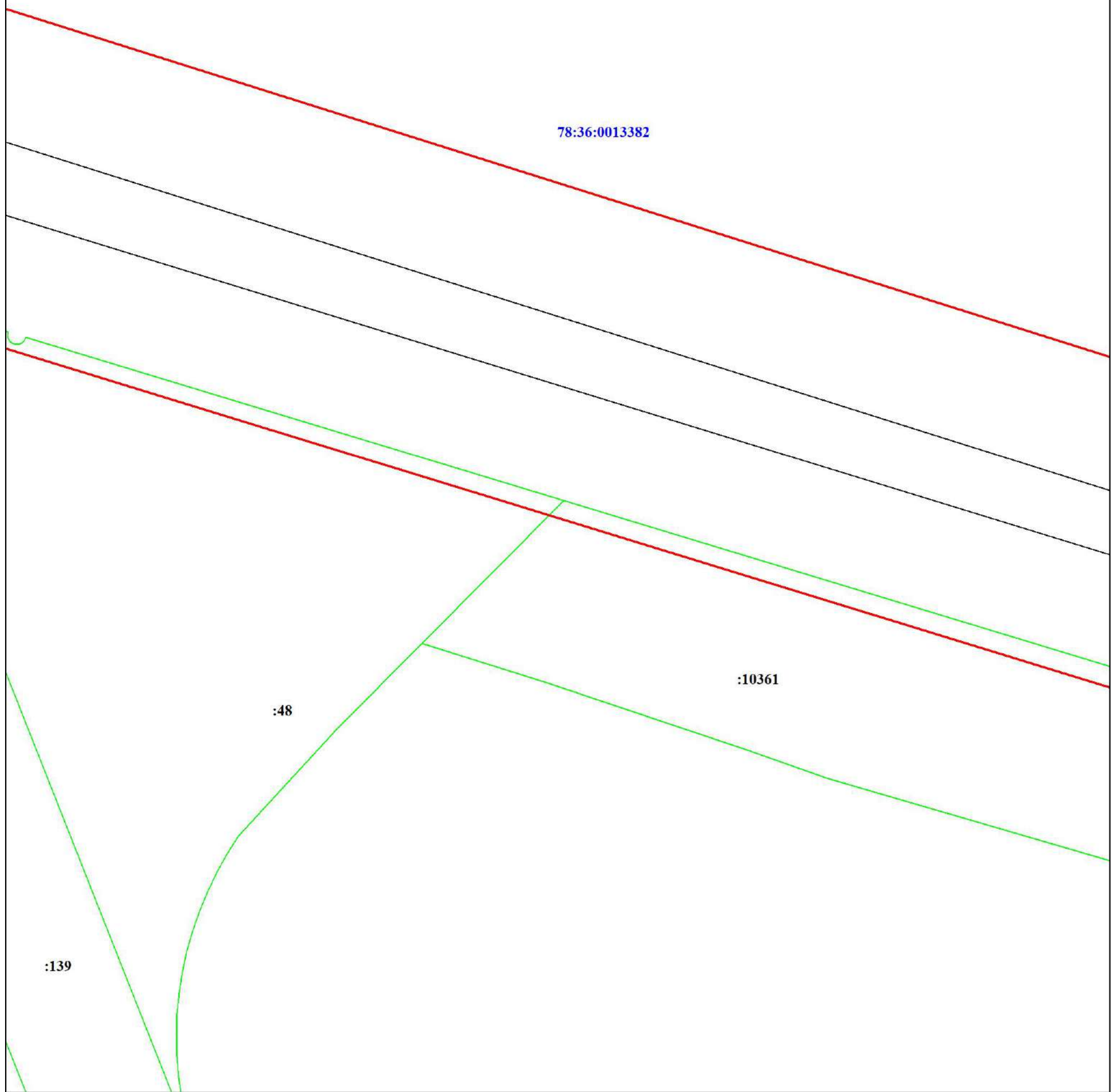
Подпись  Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.





г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

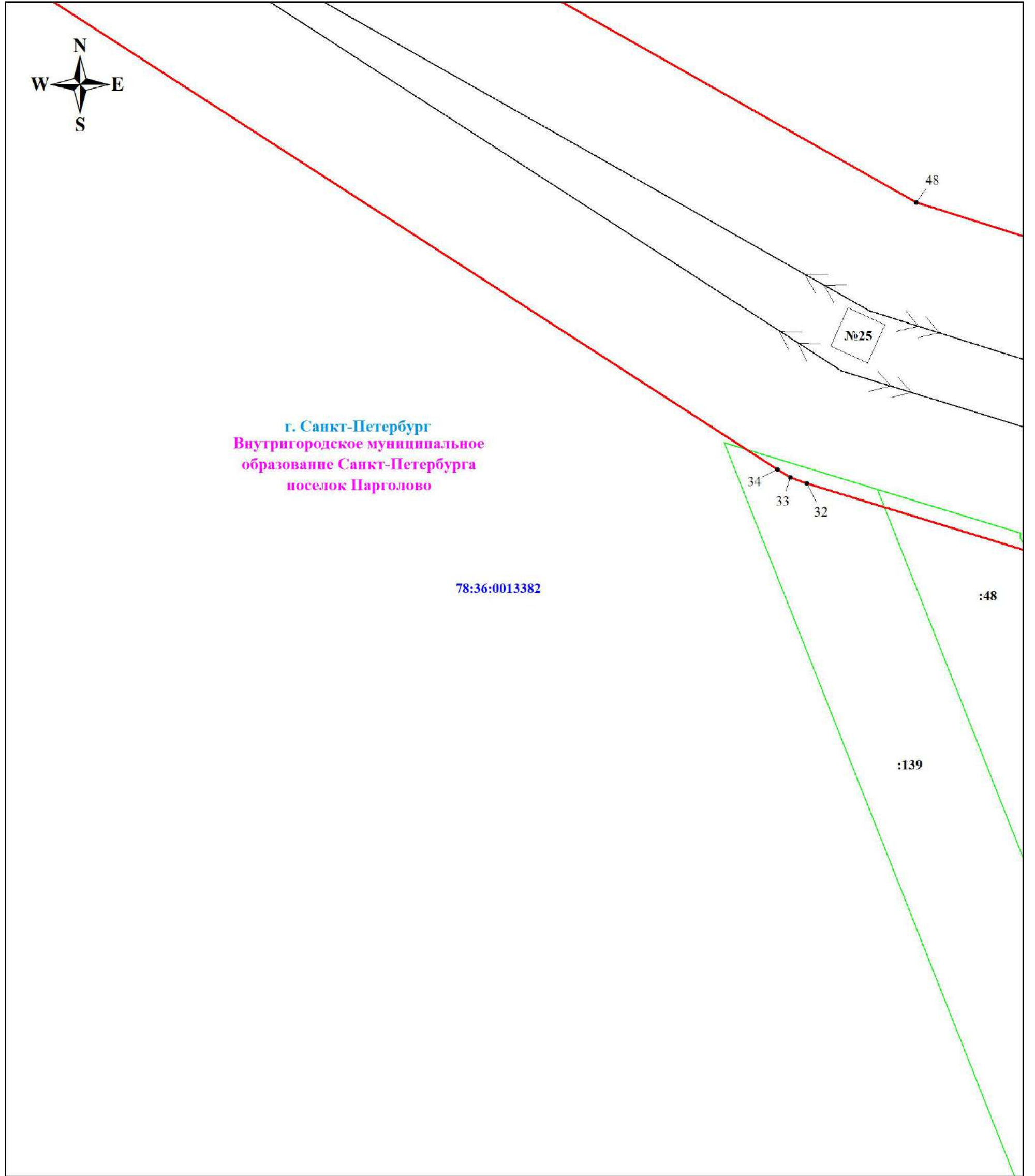
Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		78:36:0013214	Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута			Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		:3018	Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
				линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

Подпись  Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.





г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово

78:36:0013382

:48

:139

Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

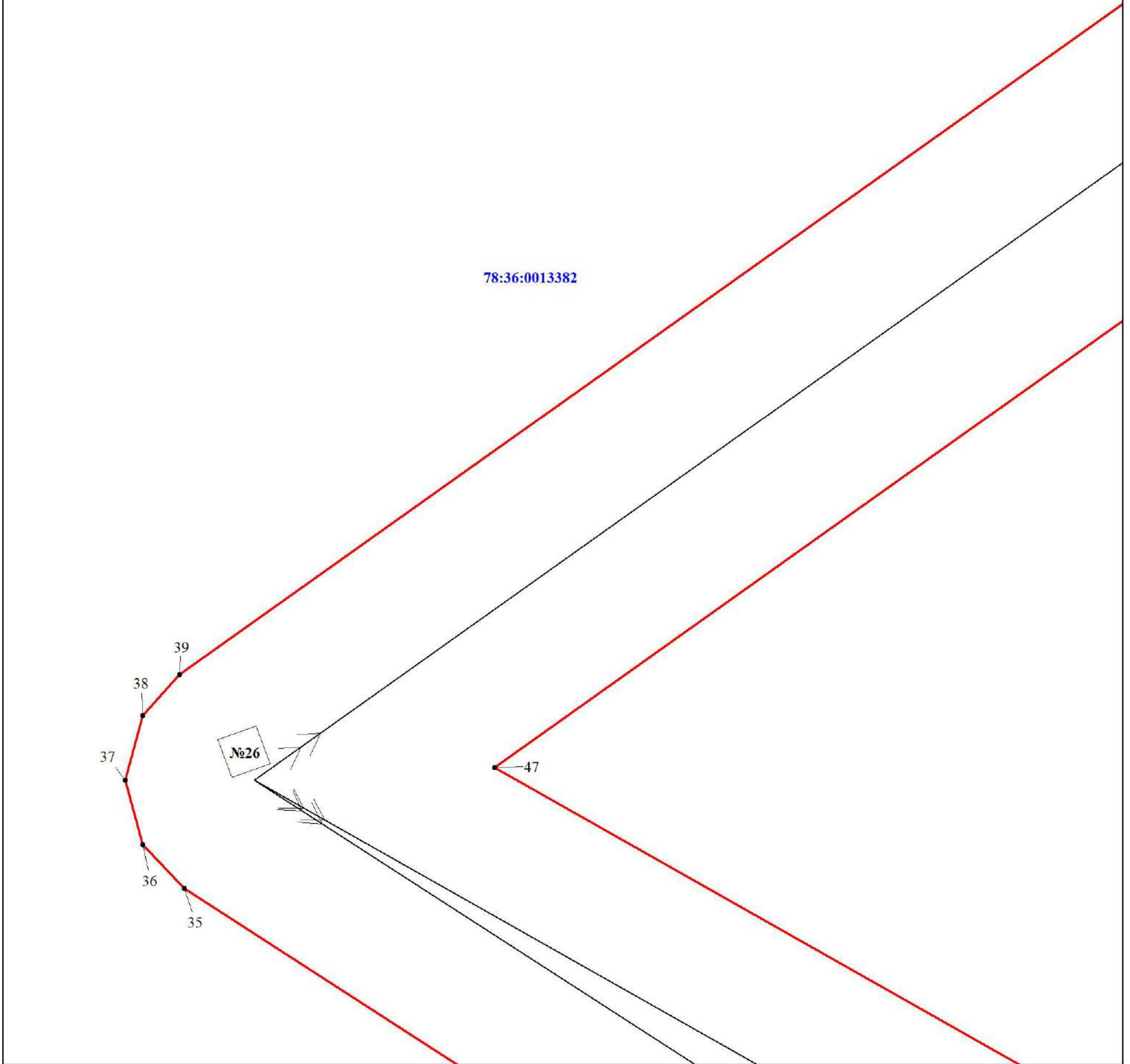
Подпись Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.





г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
поселок Парголово



Масштаб 1:500

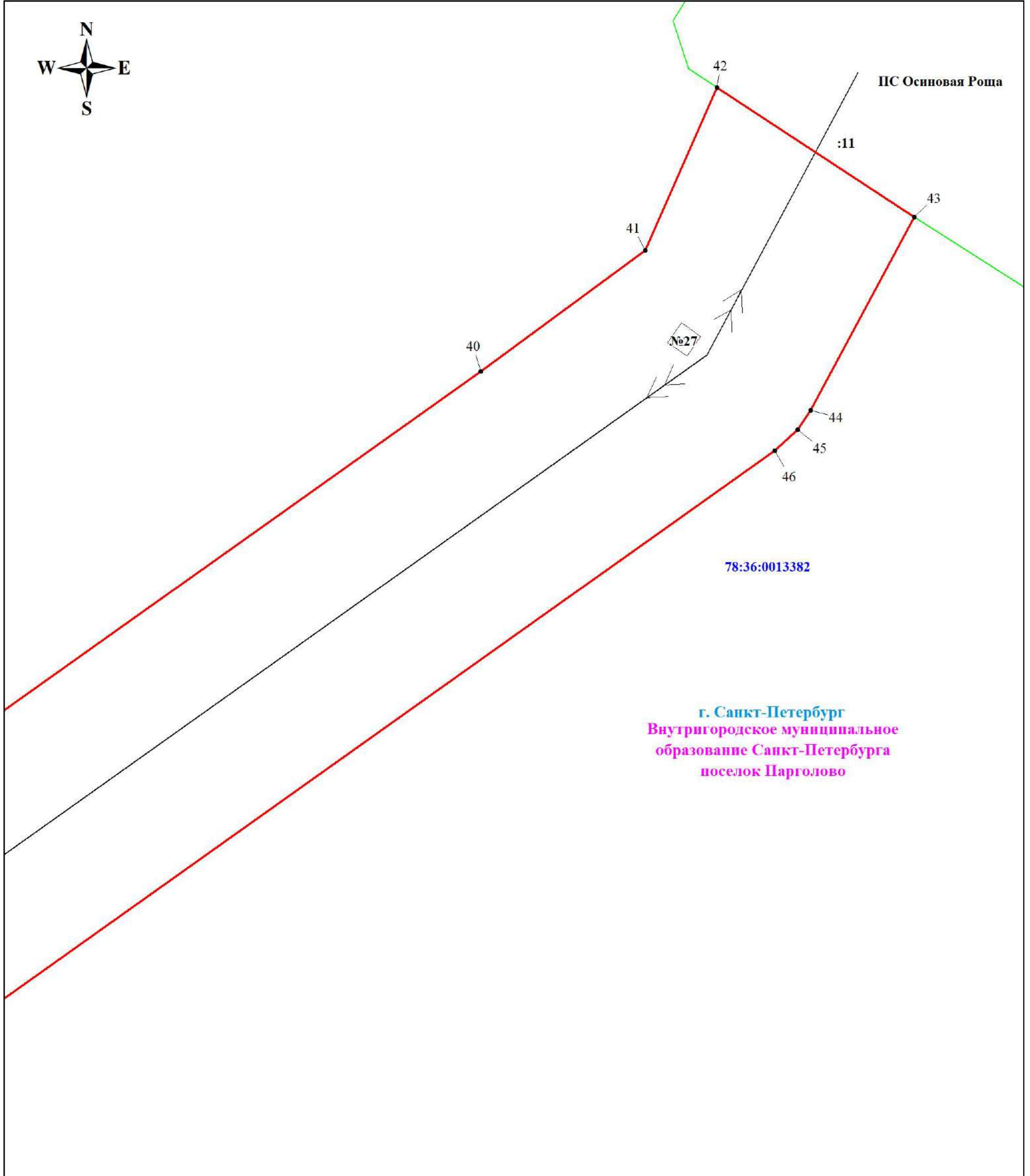
Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

Подпись  Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.





Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ЛЭП-35 кВ п/ст 410 п/ст НИИТВЧ

Подпись  Никонова Е. С.

Дата 20 марта 2024 г.

