

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства "ВЛ 110 кВ Промзона-3"
 (наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ленинградская область
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	312720 ± 196
3	Иные характеристики объекта	1. Иные идентифицирующие сведения: 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 существующего объекта электросетевого хозяйства "ВЛ 110 кВ Промзона-3" 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: ВЛ 110 кВ Промзона-3 Кадастровый район: 47:14 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).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-74, зона 2					
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	411554.76	2206876.11	Аналитический метод	0.1	-
2	411552.16	2206881.01	Аналитический метод	0.1	-
3	411549.52	2206884.58	Аналитический метод	0.1	-
4	411543.50	2206887.10	Аналитический метод	0.1	-
5	411538.07	2206887.96	Аналитический метод	0.1	-
6	411532.45	2206888.36	Аналитический метод	0.1	-
7	411526.23	2206888.62	Аналитический метод	0.1	-
8	411520.54	2206888.16	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-74, зона 2					
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	411513.99	2206885.25	Аналитический метод	0.1	-
10	411510.02	2206880.35	Аналитический метод	0.1	-
11	411507.77	2206872.29	Аналитический метод	0.1	-
12	411507.61	2206863.42	Аналитический метод	0.1	-
13	411509.63	2206854.43	Аналитический метод	0.1	-
14	411513.50	2206848.73	Аналитический метод	0.1	-
15	411610.38	2206764.45	Аналитический метод	0.1	-
16	411616.41	2206760.94	Аналитический метод	0.1	-
17	411623.94	2206759.54	Аналитический метод	0.1	-
18	411857.60	2206764.51	Аналитический метод	0.1	-
19	412112.40	2206769.48	Аналитический метод	0.1	-
20	412368.49	2206774.07	Аналитический метод	0.1	-
21	412632.23	2206778.67	Аналитический метод	0.1	-
22	412869.74	2206781.79	Аналитический метод	0.1	-
23	412888.53	2206558.81	Аналитический метод	0.1	-
24	412907.38	2206322.61	Аналитический метод	0.1	-
25	412925.09	2206108.30	Аналитический метод	0.1	-
26	412942.70	2205884.96	Аналитический метод	0.1	-
27	412959.86	2205668.36	Аналитический метод	0.1	-
28	413052.52	2205475.20	Аналитический метод	0.1	-
29	413147.45	2205276.23	Аналитический метод	0.1	-
30	413242.42	2205077.02	Аналитический метод	0.1	-
31	413339.81	2204872.65	Аналитический метод	0.1	-
32	413422.93	2204694.40	Аналитический метод	0.1	-
33	413447.01	2204445.09	Аналитический метод	0.1	-
34	413470.81	2204186.42	Аналитический метод	0.1	-
35	413494.32	2203931.93	Аналитический метод	0.1	-
36	413514.08	2203781.14	Аналитический метод	0.1	-
37	413528.72	2203628.48	Аналитический метод	0.1	-
38	413539.94	2203511.08	Аналитический метод	0.1	-
39	413431.23	2203471.10	Аналитический метод	0.1	-
40	413195.49	2203386.43	Аналитический метод	0.1	-
41	412961.33	2203301.50	Аналитический метод	0.1	-
42	412732.99	2203219.87	Аналитический метод	0.1	-
43	412503.87	2203137.39	Аналитический метод	0.1	-
44	412335.13	2203077.00	Аналитический метод	0.1	-
45	412175.12	2203019.32	Аналитический метод	0.1	-
46	412017.17	2203024.56	Аналитический метод	0.1	-
47	411806.54	2203031.78	Аналитический метод	0.1	-
48	411582.40	2203075.18	Аналитический метод	0.1	-
49	411782.56	2202988.02	Аналитический метод	0.1	-
50	411799.86	2202984.48	Аналитический метод	0.1	-
51	412015.82	2202978.41	Аналитический метод	0.1	-
52	412181.46	2202971.97	Аналитический метод	0.1	-
53	412350.79	2203034.20	Аналитический метод	0.1	-
54	412519.22	2203095.10	Аналитический метод	0.1	-
55	412748.59	2203177.66	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-74, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

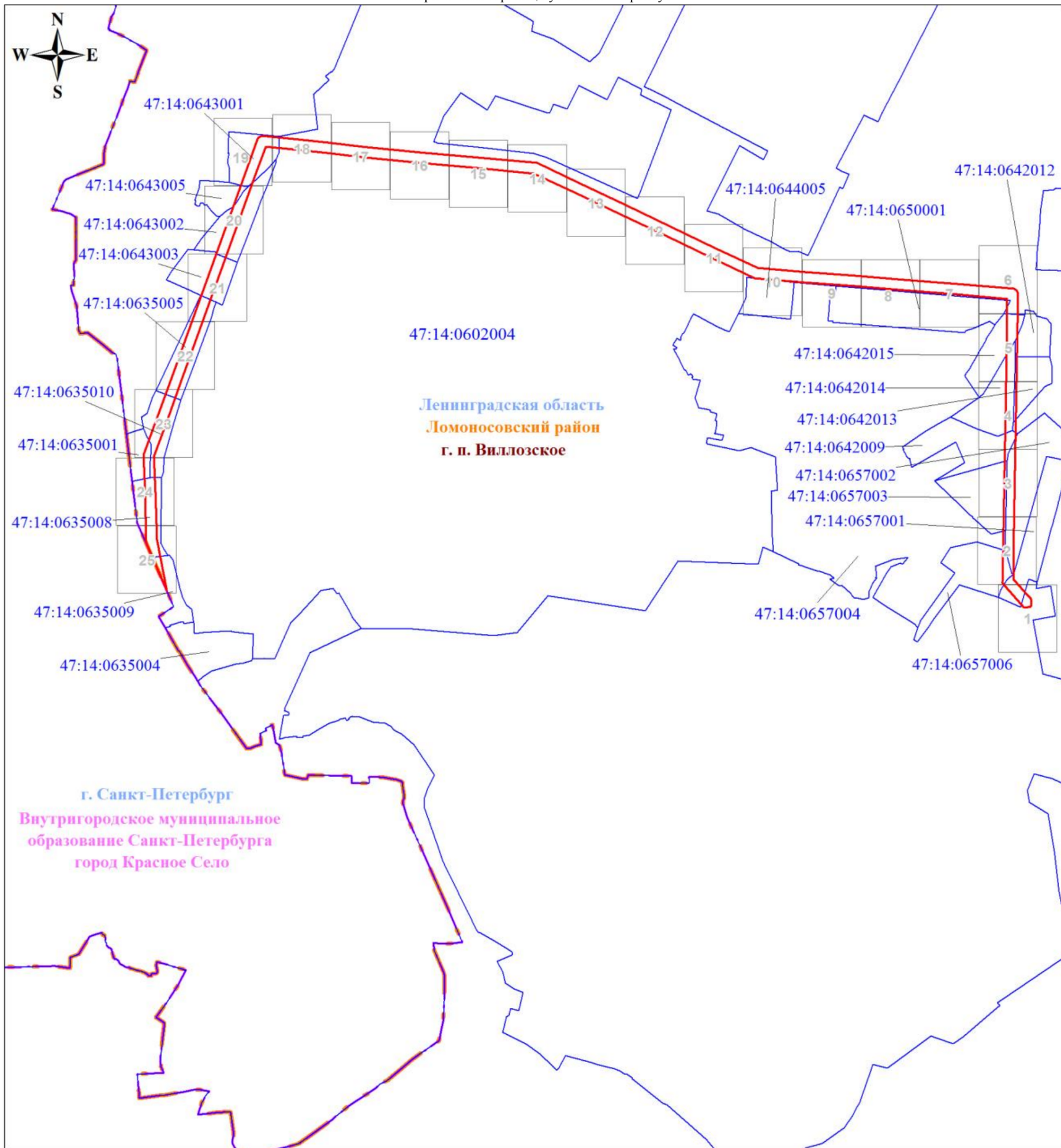
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
56	412976.48	2203260.05	Аналитический метод	0.1	-
57	413210.80	2203344.99	Аналитический метод	0.1	-
58	413446.37	2203429.25	Аналитический метод	0.1	-
59	413574.84	2203475.01	Аналитический метод	0.1	-
60	413584.75	2203483.76	Аналитический метод	0.1	-
61	413588.03	2203495.81	Аналитический метод	0.1	-
62	413574.51	2203632.91	Аналитический метод	0.1	-
63	413559.83	2203785.98	Аналитический метод	0.1	-
64	413540.09	2203936.66	Аналитический метод	0.1	-
65	413516.63	2204190.64	Аналитический метод	0.1	-
66	413492.82	2204449.31	Аналитический метод	0.1	-
67	413470.09	2204707.65	Аналитический метод	0.1	-
68	413381.36	2204892.39	Аналитический метод	0.1	-
69	413283.94	2205096.82	Аналитический метод	0.1	-
70	413188.97	2205296.04	Аналитический метод	0.1	-
71	413094.07	2205494.96	Аналитический метод	0.1	-
72	413007.21	2205680.99	Аналитический метод	0.1	-
73	412988.56	2205888.69	Аналитический метод	0.1	-
74	412970.95	2206111.96	Аналитический метод	0.1	-
75	412953.23	2206326.31	Аналитический метод	0.1	-
76	412934.38	2206562.52	Аналитический метод	0.1	-
77	412913.91	2206809.86	Аналитический метод	0.1	-
78	412907.37	2206822.18	Аналитический метод	0.1	-
79	412893.38	2206828.00	Аналитический метод	0.1	-
80	412631.51	2206824.17	Аналитический метод	0.1	-
81	412367.70	2206819.57	Аналитический метод	0.1	-
82	412111.57	2206814.98	Аналитический метод	0.1	-
83	411856.78	2206810.01	Аналитический метод	0.1	-
84	411633.32	2206807.77	Аналитический метод	0.1	-
1	411554.76	2206876.11	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

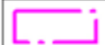
План границ объекта

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:18000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|---|-------------------------------|---|--|
|  | Граница публичного сервитута |  | Граница муниципального района |
|  | Граница кадастрового квартала |  | Граница населенного пункта |
|  | Номер кадастрового квартала |  | Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга |

Подпись

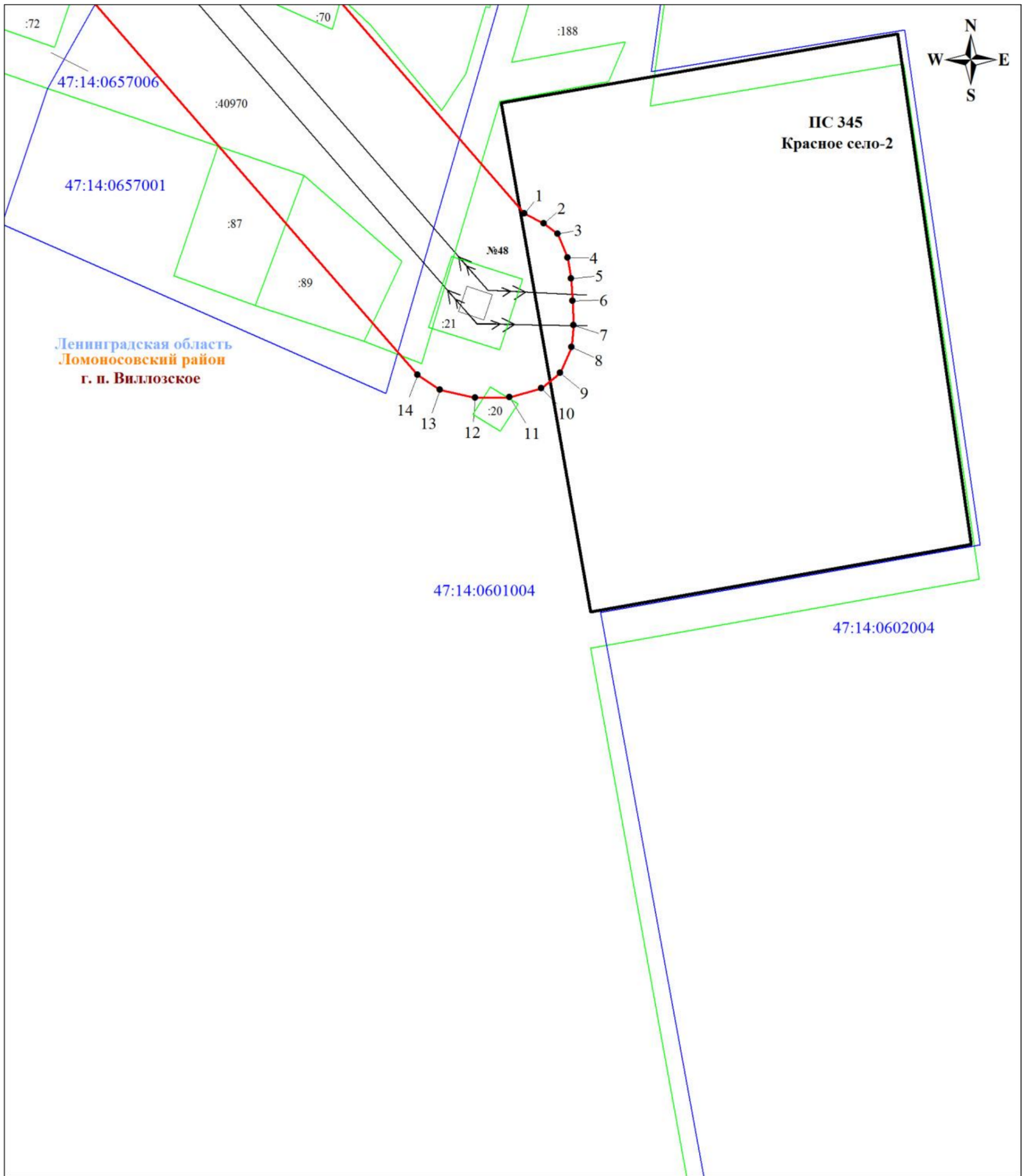


Шелякина А. А.

Дата 04 сентября 2024 г.

План границ объекта

Выносной лист № 1



Ленинградская область
Ломоносовский район
г. п. Виллозское

ПС 345
Красное село-2

47:14:0601004

47:14:0602004

Масштаб 1:1000

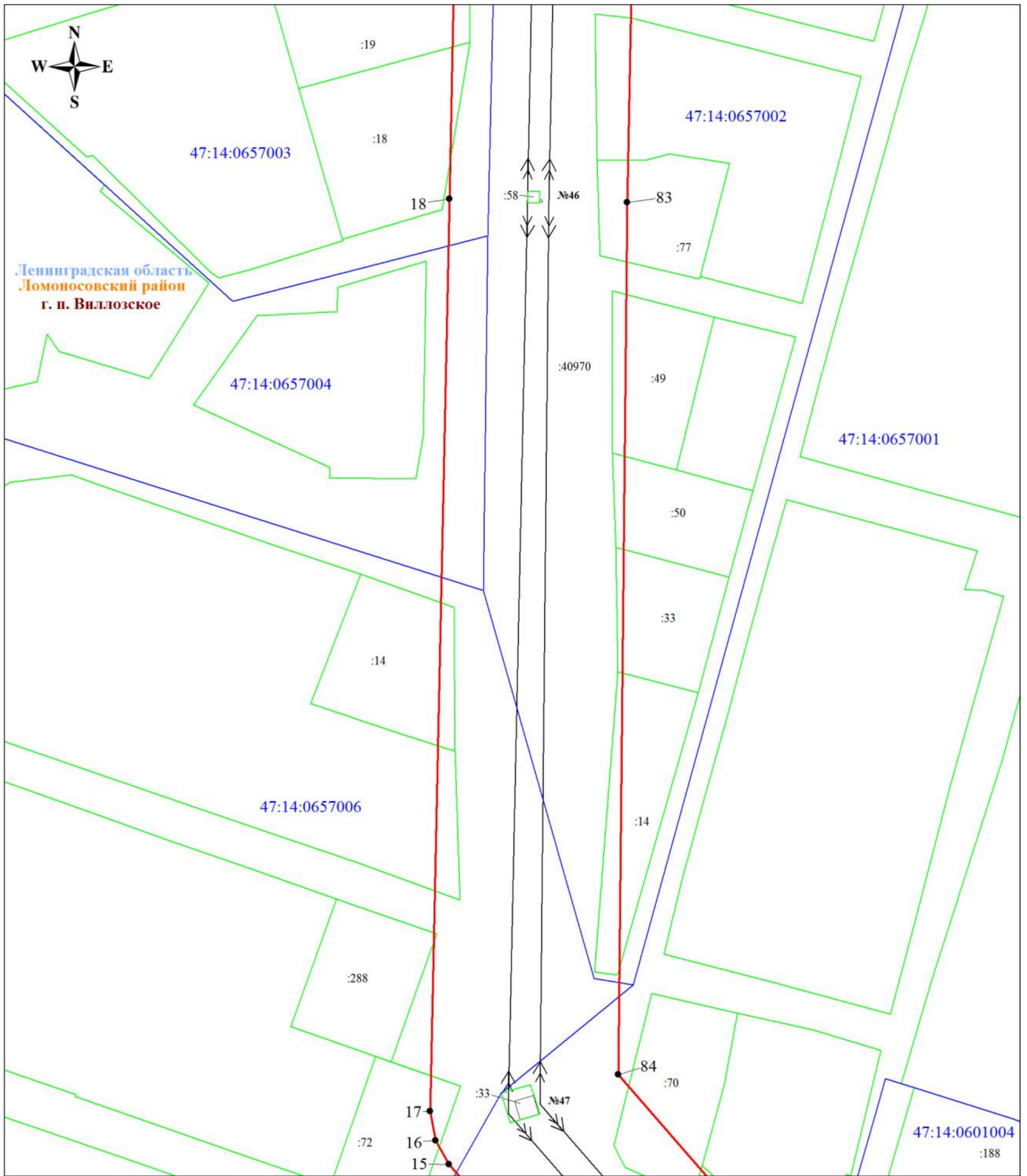
Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Граница кадастрового квартала		Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3
	Граница публичного сервитута		Номер кадастрового квартала		Граница территории подстанции
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН				
	Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН				

Подпись Шелякина А. А.



Дата 04 сентября 2024 г.



Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Граница кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Номер кадастрового квартала
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3
	Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН		

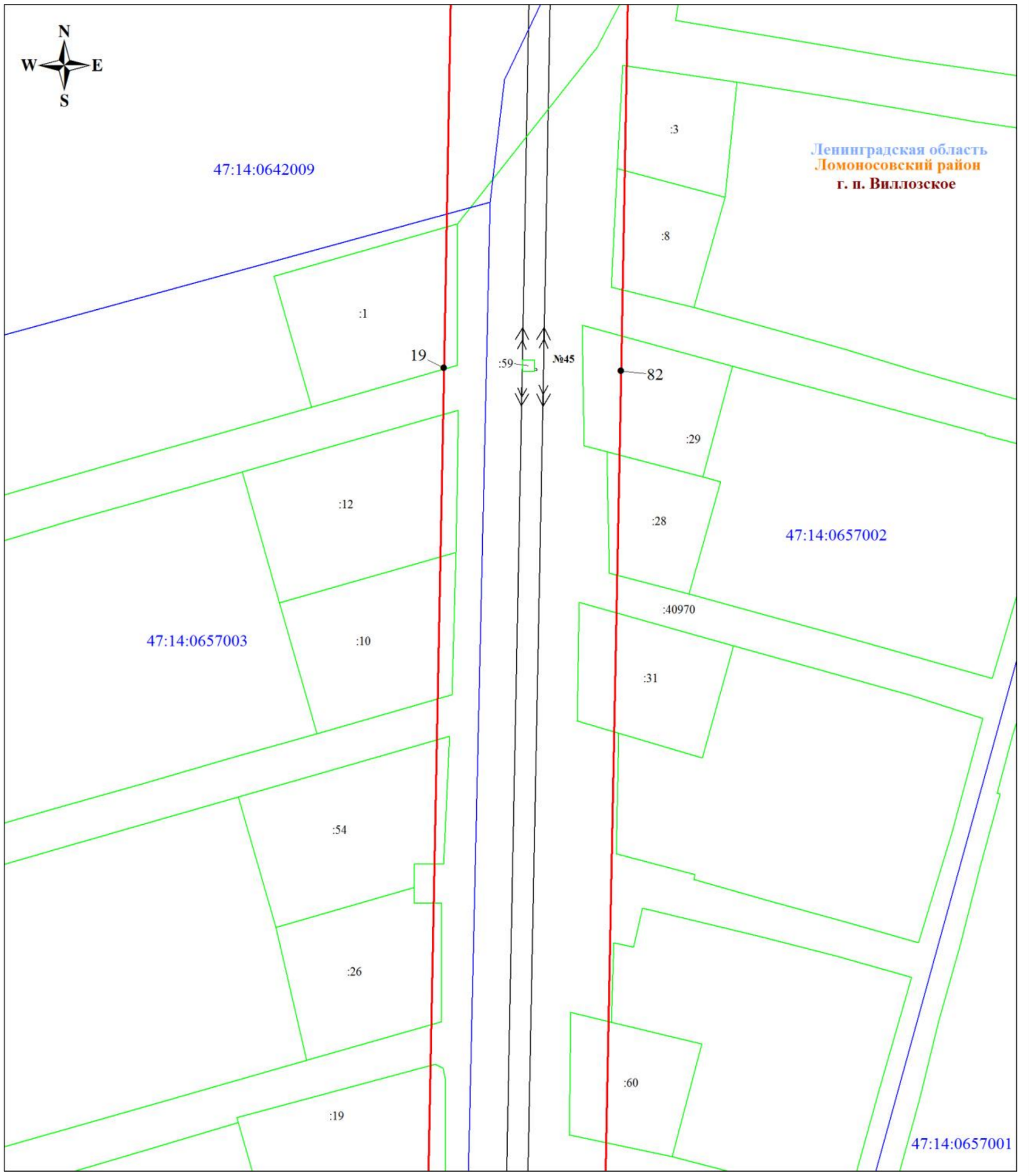
Подпись Шелякина А. А.



Дата 04 сентября 2024 г.

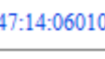
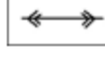
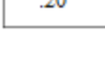
План границ объекта

Выносной лист № 3



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  1 | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  | Граница кадастрового квартала |
|  | Граница публичного сервитута |  | 47:14:0601004 Номер кадастрового квартала |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН |  | Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3 |
|  | 20 Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН | | |

Подпись

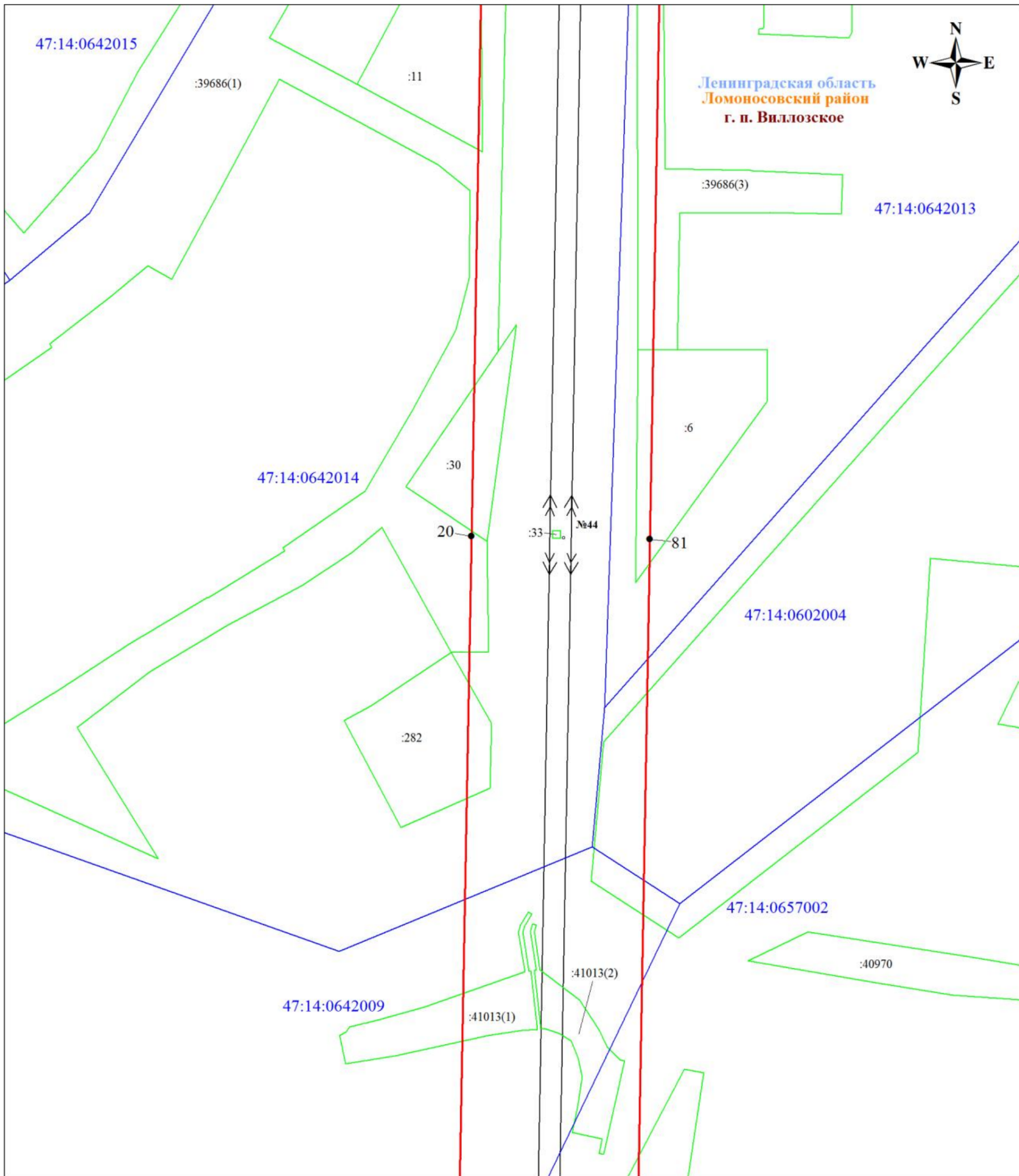


Шелякина А. А.

Дата 04 сентября 2024 г.

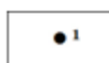
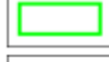
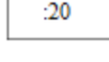
План границ объекта

Выносной лист № 4



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  | Граница кадастрового квартала |
|  | Граница публичного сервитута |  | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН |  | Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3 |
|  | Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН | | |

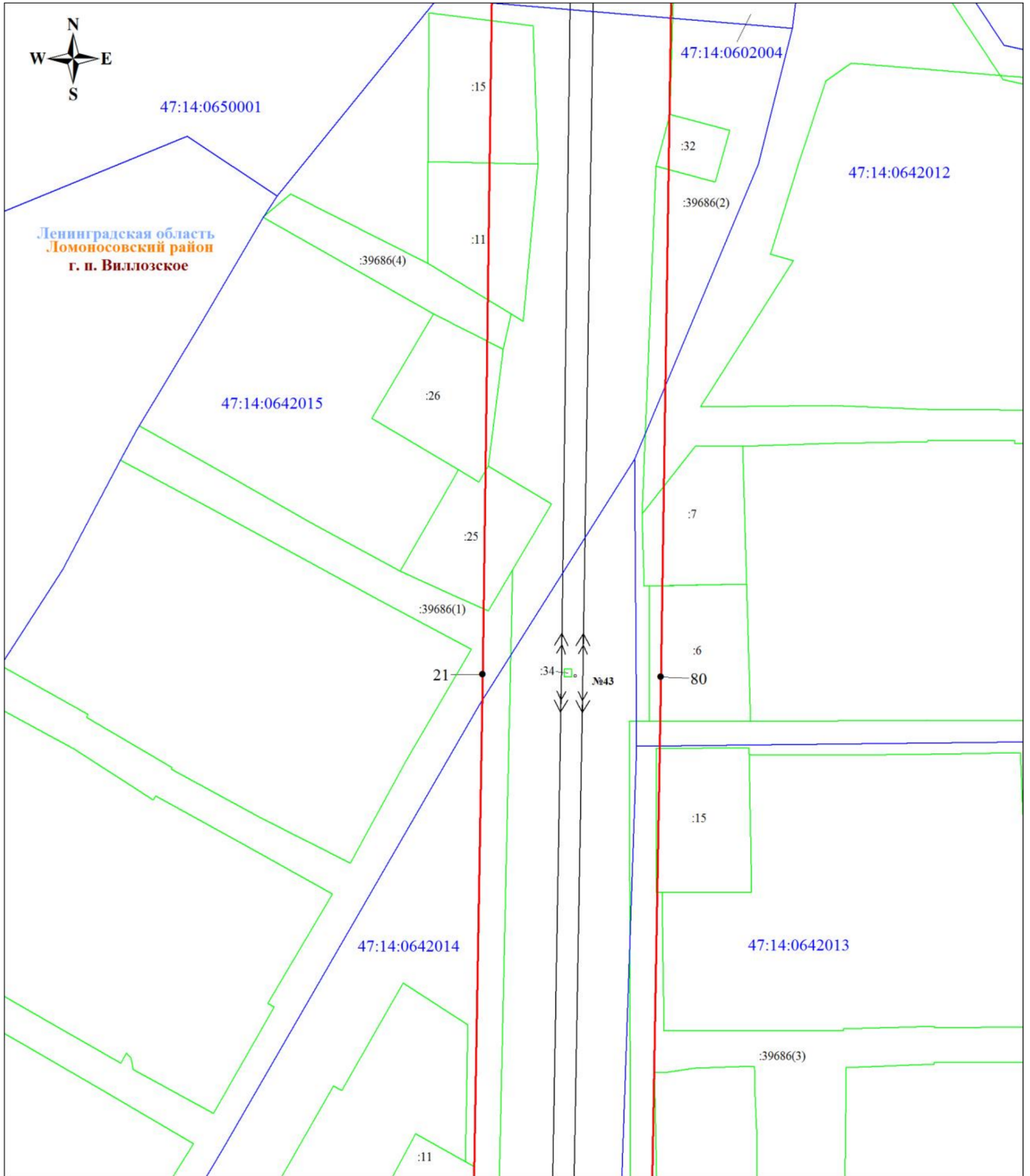
Подпись  Шеякина А. А.



Дата 04 сентября 2024 г.

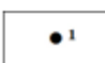
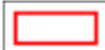
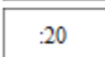
План границ объекта

Выносной лист № 5



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  | Граница кадастрового квартала |
|  | Граница публичного сервитута |  | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН |  | Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3 |
|  | Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН | | |

Подпись

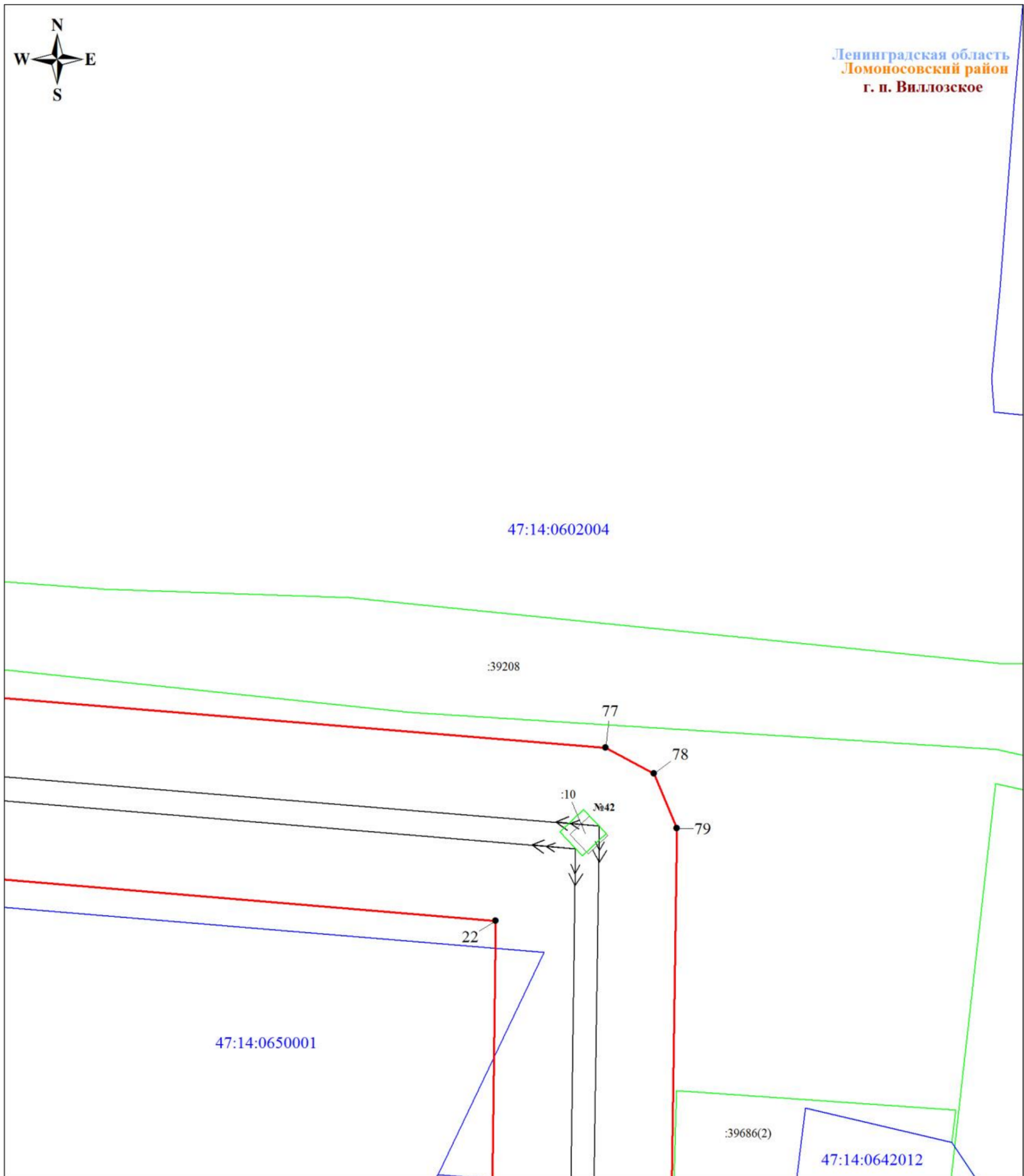


Шелякина А. А.

Дата 04 сентября 2024 г.



Ленинградская область
Ломоносовский район
г. п. Виллозское



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута | | Граница кадастрового квартала |
| | Граница публичного сервитута | | Номер кадастрового квартала |
| | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН | | Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3 |
| | Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН | | |

Подпись

Шелякина А. А.

Дата 04 сентября 2024 г.

Ленинградская область
Ломоносовский район
г. п. Виллозское



47:14:0602004

:39208

76

№41

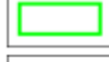
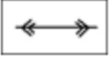
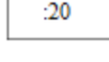
:11

23

47:14:0650001

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

	Обозначение характерной точки границы публичного сервитута		Граница кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		47:14:0601004 Номер кадастрового квартала
	Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН		Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3
	:20 Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН		

Подпись

Шелякина А. А.

Дата 04 сентября 2024 г.



Ленинградская область
Ломоносовский район
г. п. Виллозское

47:14:0602004



:39208

75

№40

:12

24

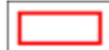
47:14:0650001

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



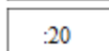
Обозначение характерной точки границы публичного сервитута



Граница публичного сервитута



Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН



Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН



Граница кадастрового квартала



Номер кадастрового квартала



Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3

Подпись

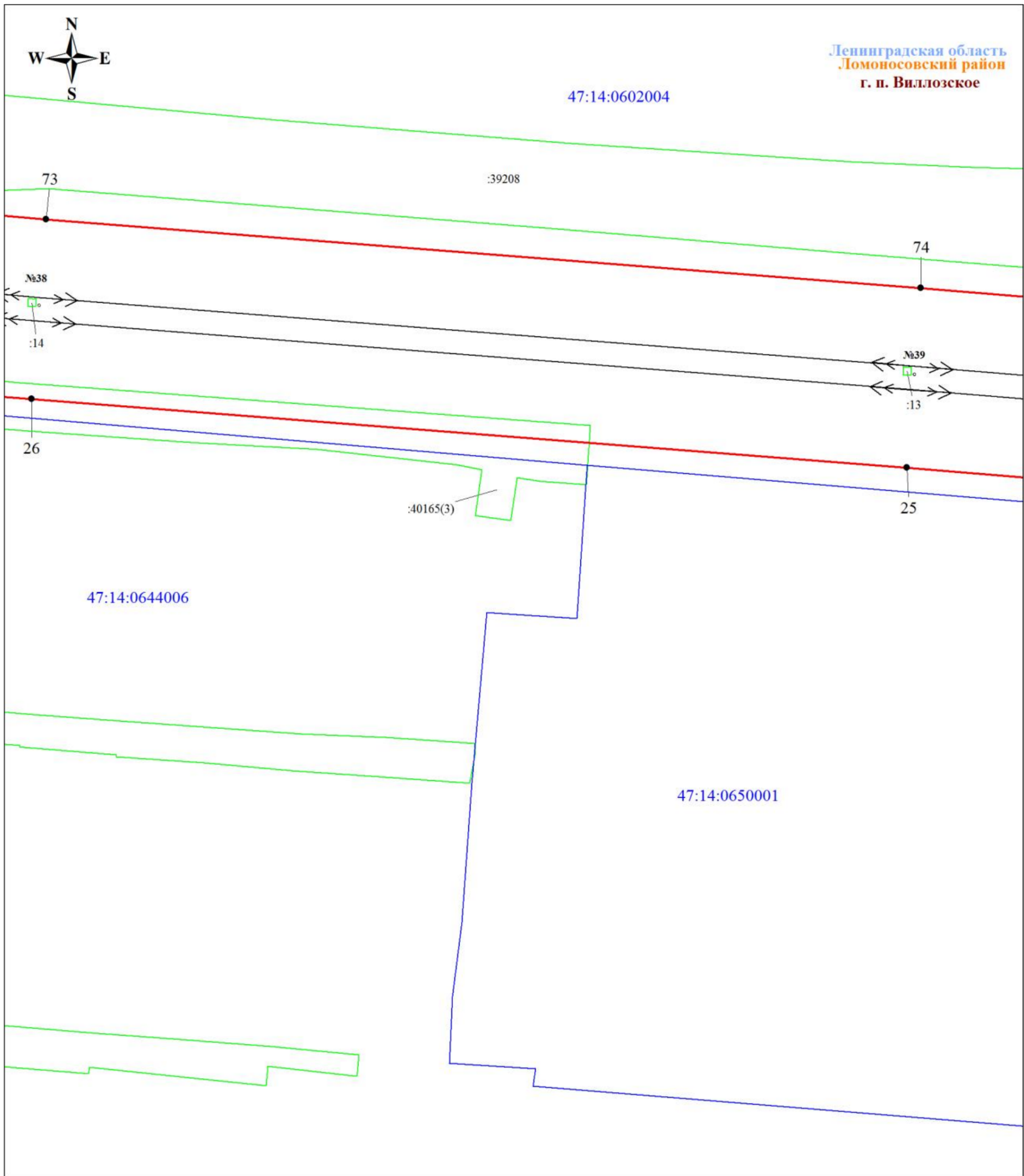
Шелякина А. А.



Дата 04 сентября 2024 г.

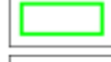
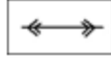
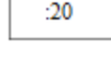
Ленинградская область
Ломоносовский район
г. п. Виллозское

47:14:0602004



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

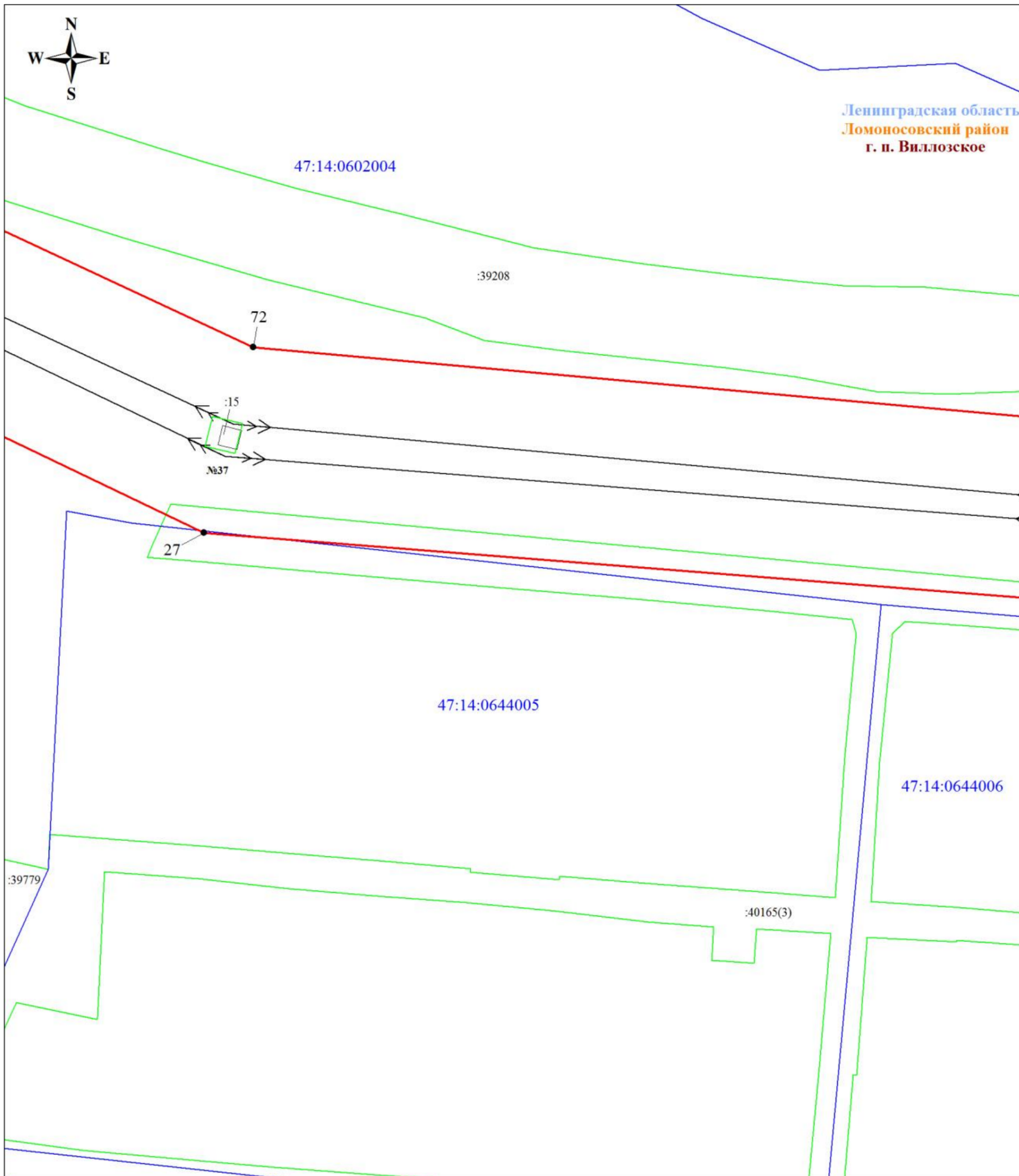
- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  | Граница кадастрового квартала |
|  | Граница публичного сервитута |  | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН |  | Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3 |
|  | Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН | | |

Подпись  Шелякина А. А.



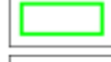
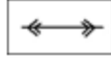
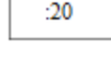
Дата 04 сентября 2024 г.

Ленинградская область
Ломоносовский район
г. п. Виллозское



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

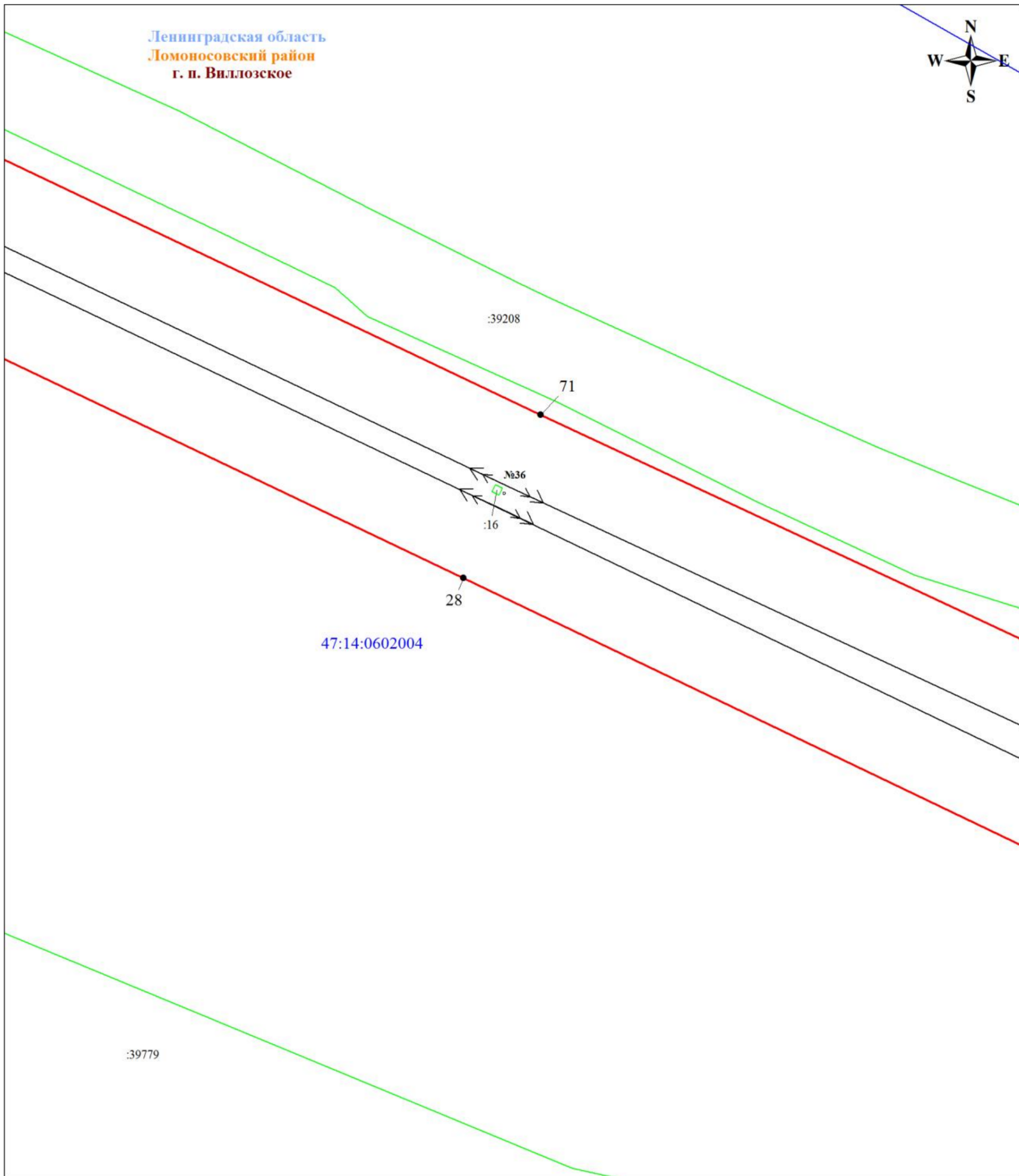
- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  | Граница кадастрового квартала |
|  | Граница публичного сервитута |  | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН |  | Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3 |
|  | Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН | | |

Подпись


Шелякина А. А.

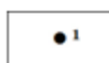
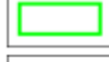
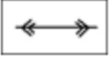
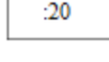

Дата 04 сентября 2024 г.

Ленинградская область
Ломоносовский район
г. п. Виллозское



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  1 | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  | Граница кадастрового квартала |
|  | Граница публичного сервитута |  | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН |  | Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3 |
|  | Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН | | |

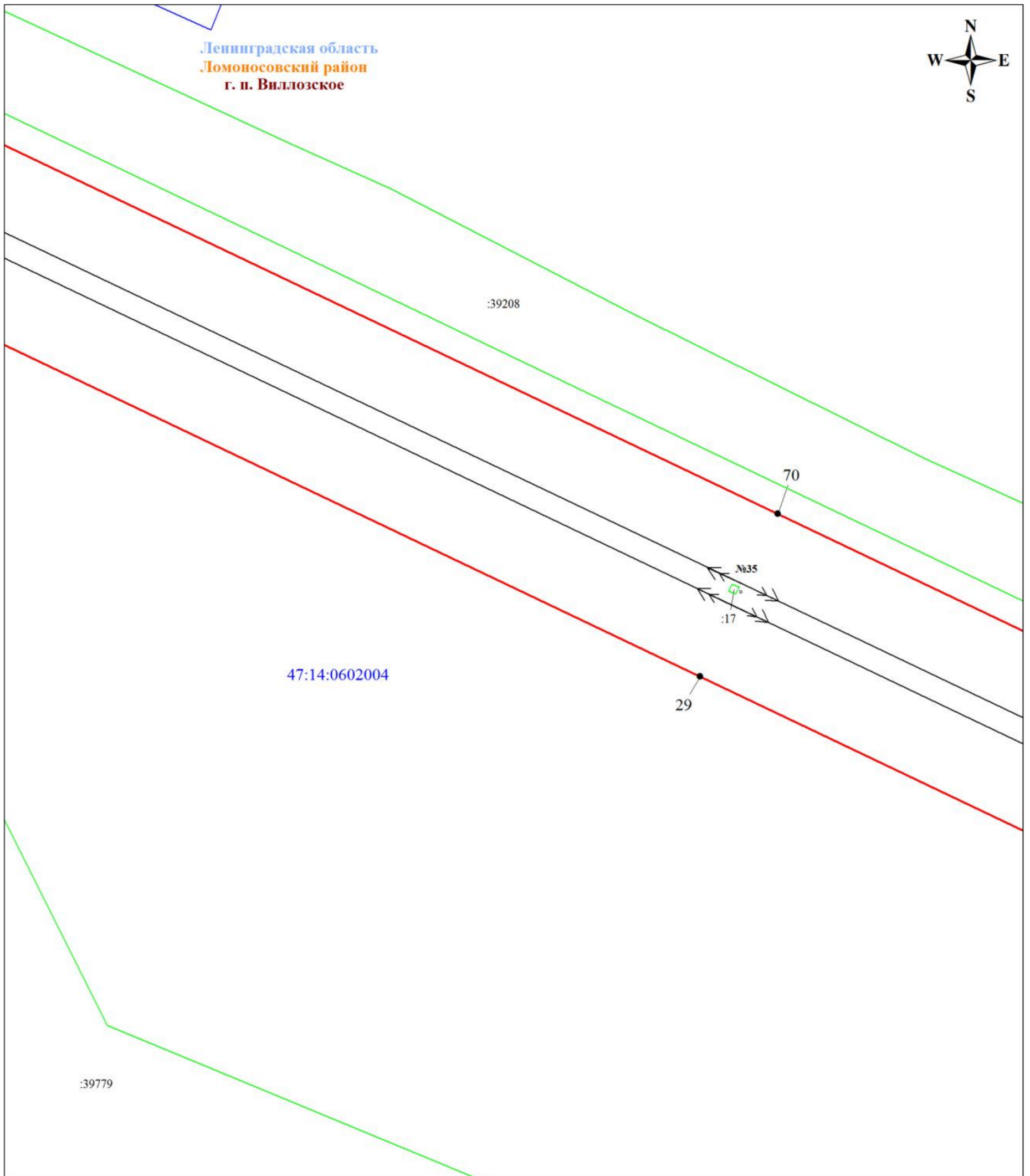
Подпись



Шелякина А. А.

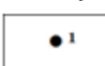
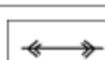
Дата 04 сентября 2024 г.

Ленинградская область
Ломоносовский район
г. п. Виллозское



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

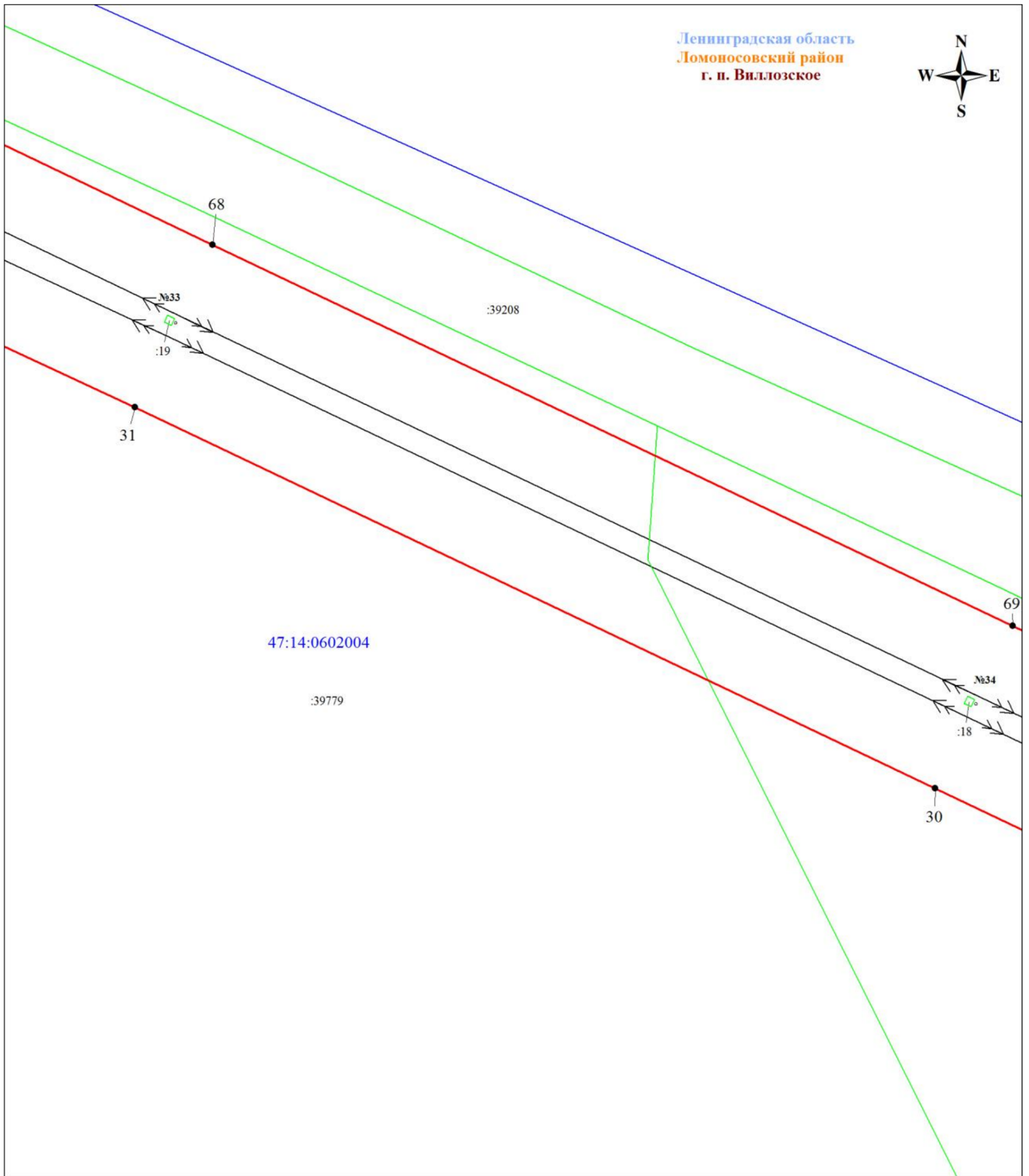
- | | | | |
|---|--|---|--|
|  1 | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  | Граница кадастрового квартала |
|  | Граница публичного сервитута |  | 47:14:0601004 Номер кадастрового квартала |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН |  | Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3 |
|  | :20 Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН | | |

Подпись  Шелякина А. А.

Дата 04 сентября 2024 г.

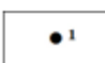


Ленинградская область
Ломоносовский район
г. п. Виллозское



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  | Граница кадастрового квартала |
|  | Граница публичного сервитута |  | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН |  | Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3 |
|  | Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН | | |

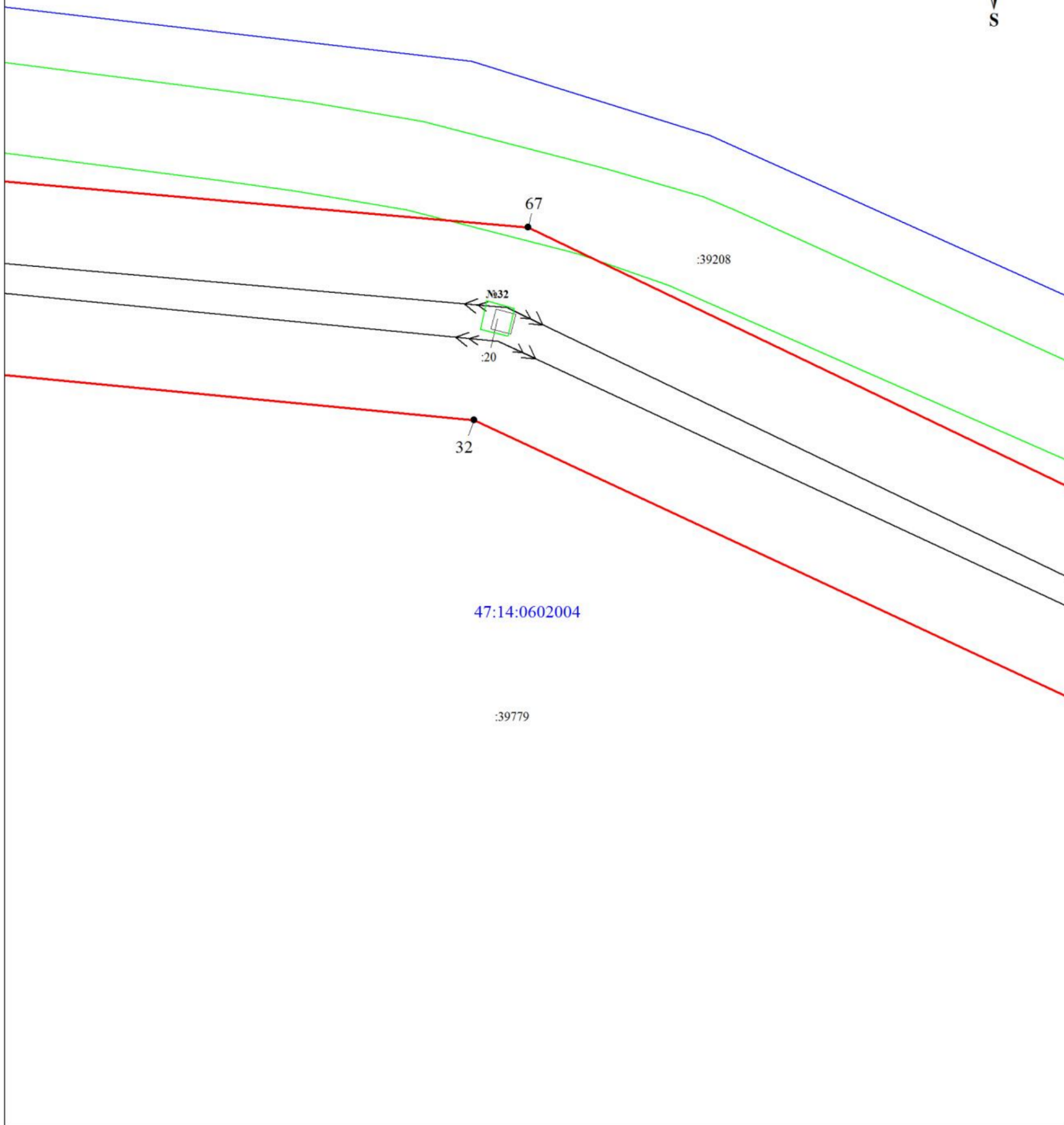
Подпись



Шелякина А. А.

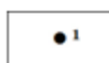
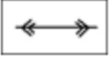
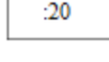
Дата 04 сентября 2024 г.

Ленинградская область
Ломоносовский район
г. п. Виллозское



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  ● 1 | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  | Граница кадастрового квартала |
|  | Граница публичного сервитута |  | 47:14:0601004 Номер кадастрового квартала |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН |  | Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3 |
|  | :20 Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН | | |

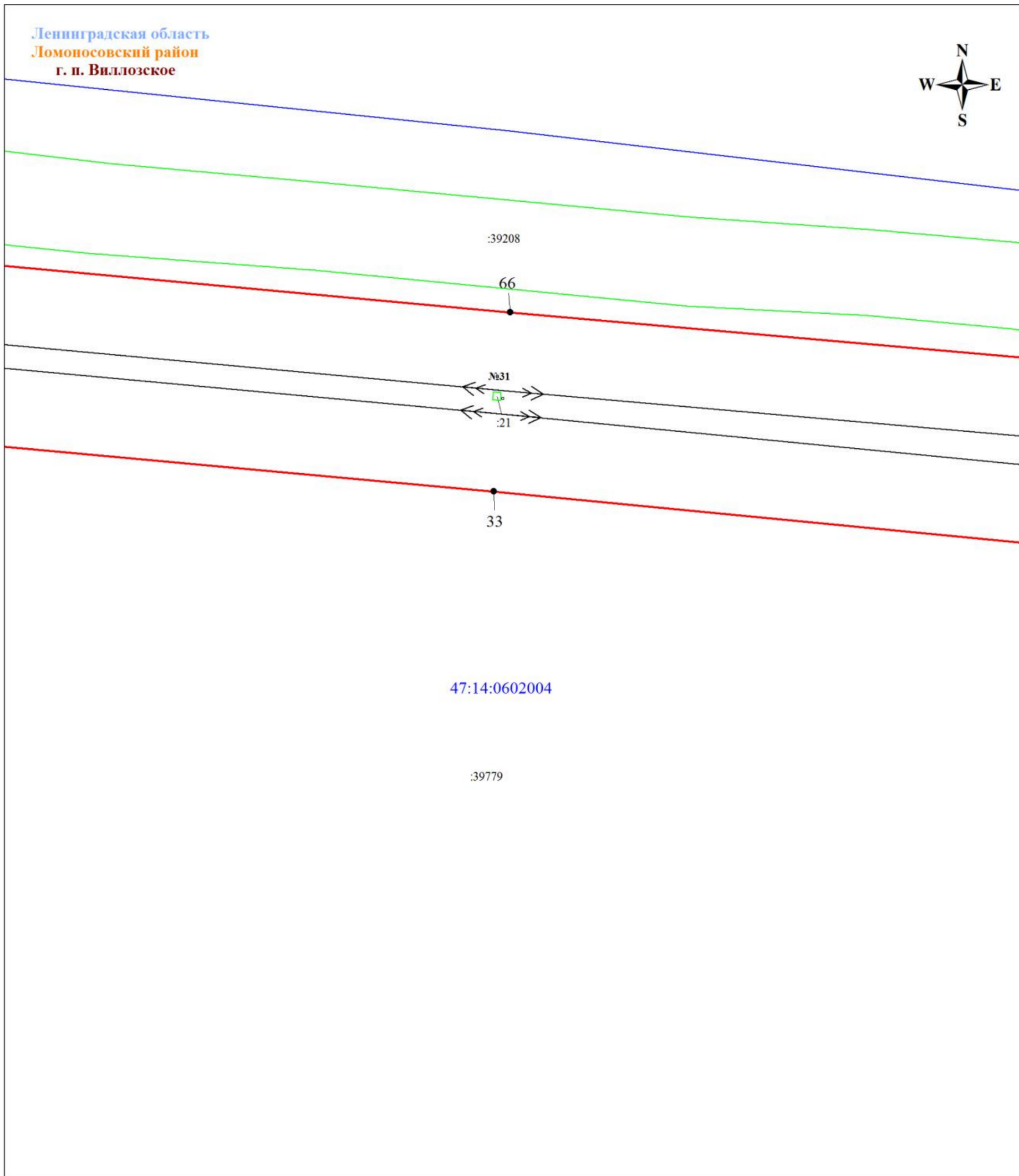
Подпись



Шелякина А. А.

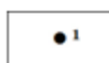
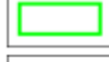
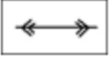
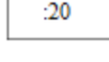
Дата 04 сентября 2024 г.

Ленинградская область
Ломоносовский район
г. п. Виллозское



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  1 | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  | Граница кадастрового квартала |
|  | Граница публичного сервитута |  | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН |  | Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3 |
|  | Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН | | |

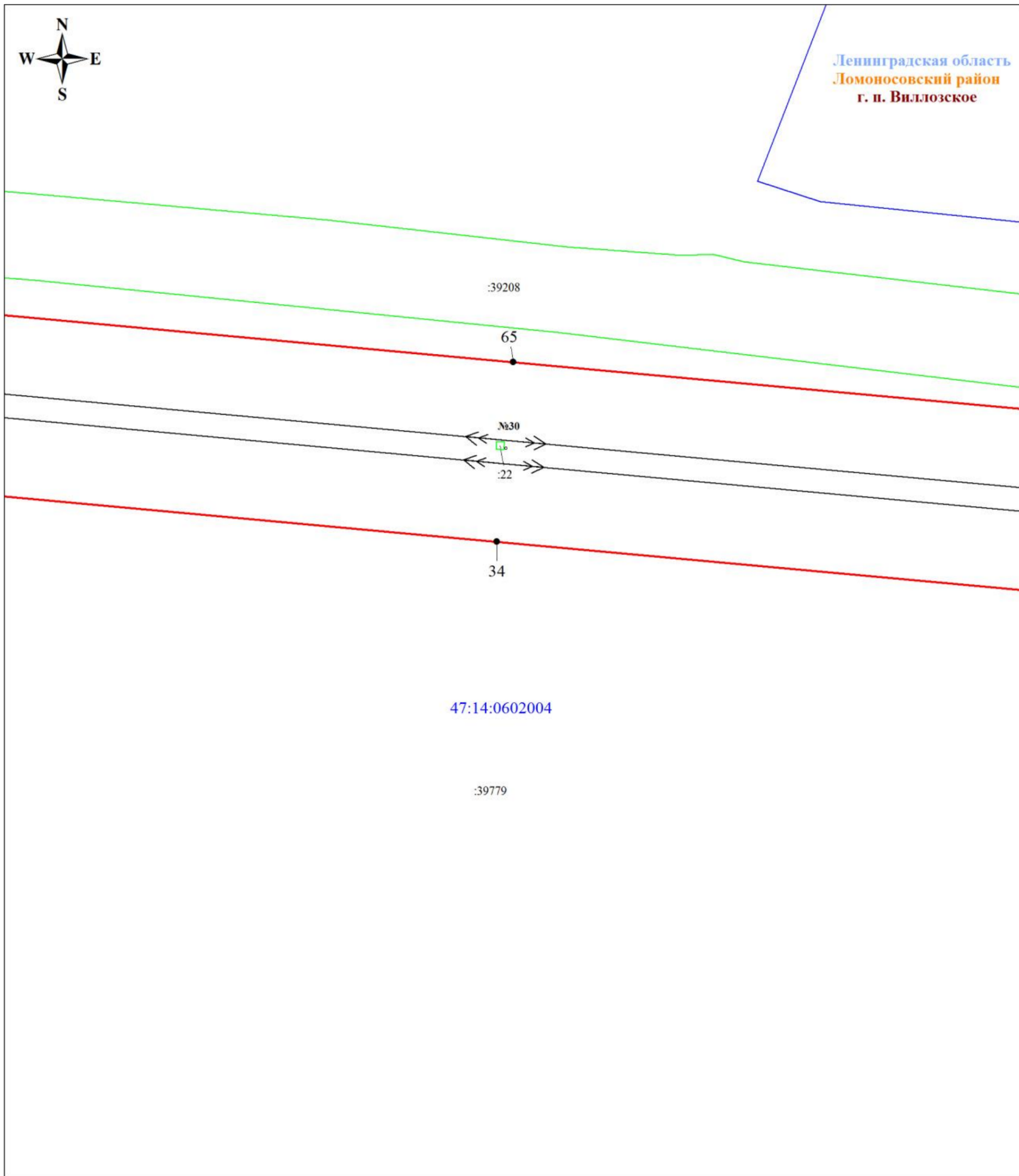
Подпись



Шелякина А. А.

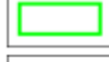
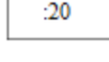
Дата 04 сентября 2024 г.

Ленинградская область
Ломоносовский район
г. п. Виллозское



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  1 | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  | Граница кадастрового квартала |
|  | Граница публичного сервитута |  | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН |  | Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3 |
|  | Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН | | |

Подпись

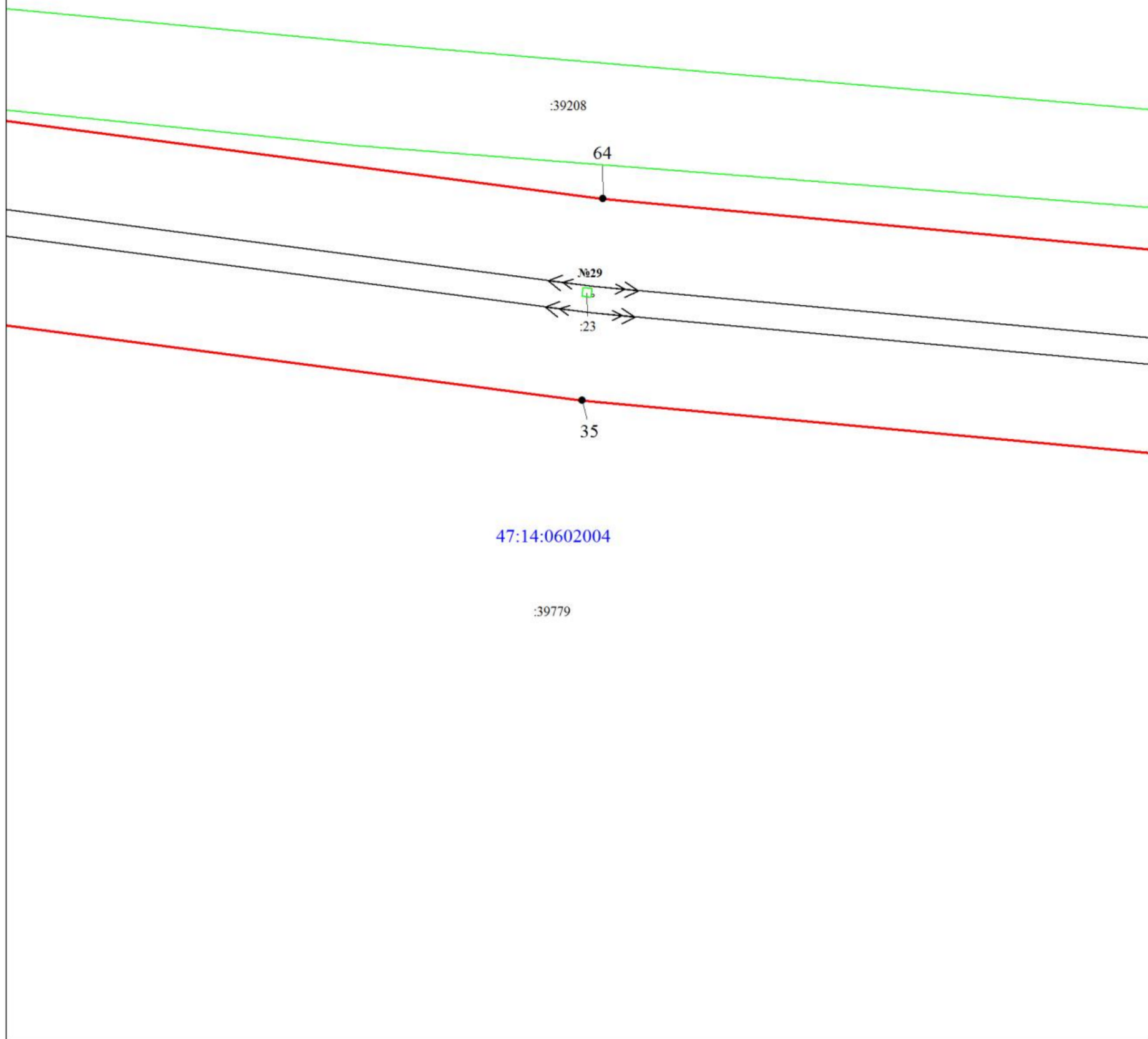


Шелякина А. А.

Дата 04 сентября 2024 г.

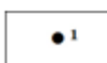
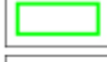
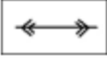
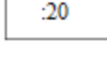


Ленинградская область
Ломоносовский район
г. п. Виллозское



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  1 | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  | Граница кадастрового квартала |
|  | Граница публичного сервитута |  | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН |  | Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3 |
|  | Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН | | |

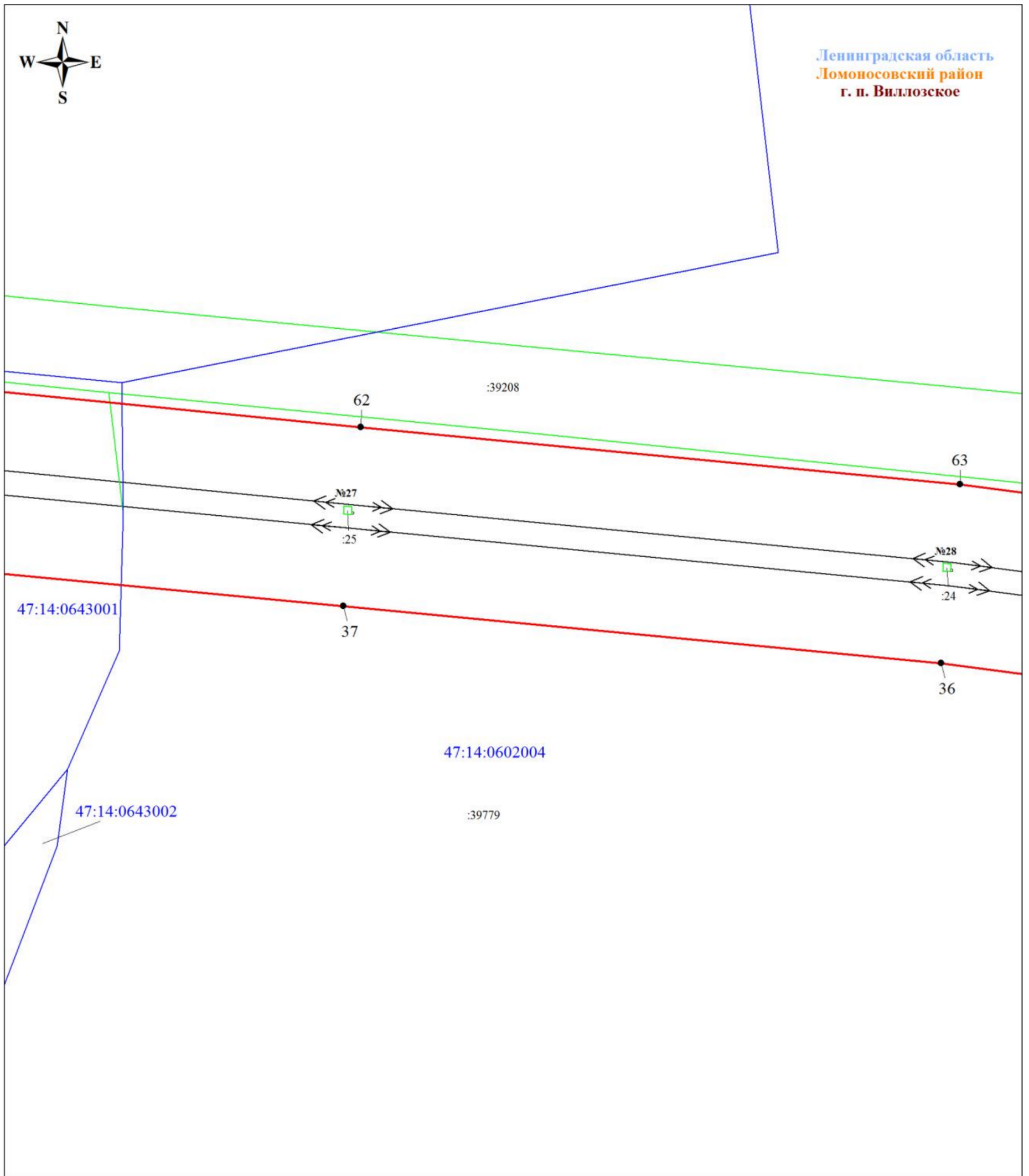
Подпись



Шелякина А. А.

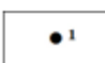
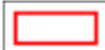
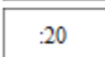
Дата 04 сентября 2024 г.

Ленинградская область
Ломоносовский район
г. п. Виллозское



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  | Граница кадастрового квартала |
|  | Граница публичного сервитута |  | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН |  | Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3 |
|  | Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН | | |

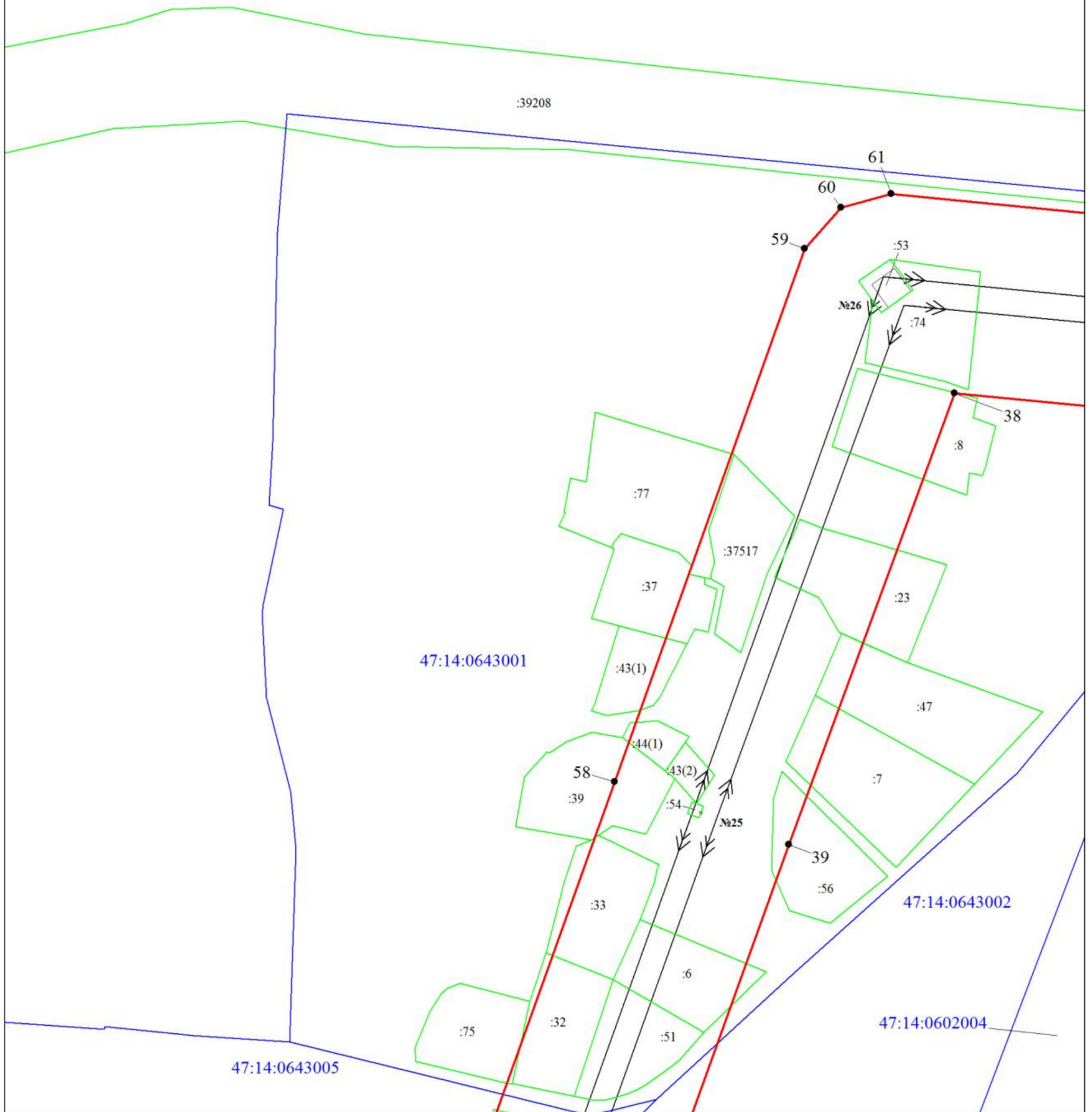
Подпись  Шелякина А. А.



Дата 04 сентября 2024 г.

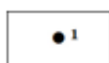


Ленинградская область
Ломоносовский район
г. п. Виллозское



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



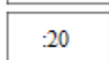
Обозначение характерной точки границы публичного сервитута



Граница публичного сервитута



Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН



Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН



Граница кадастрового квартала



Номер кадастрового квартала



Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3

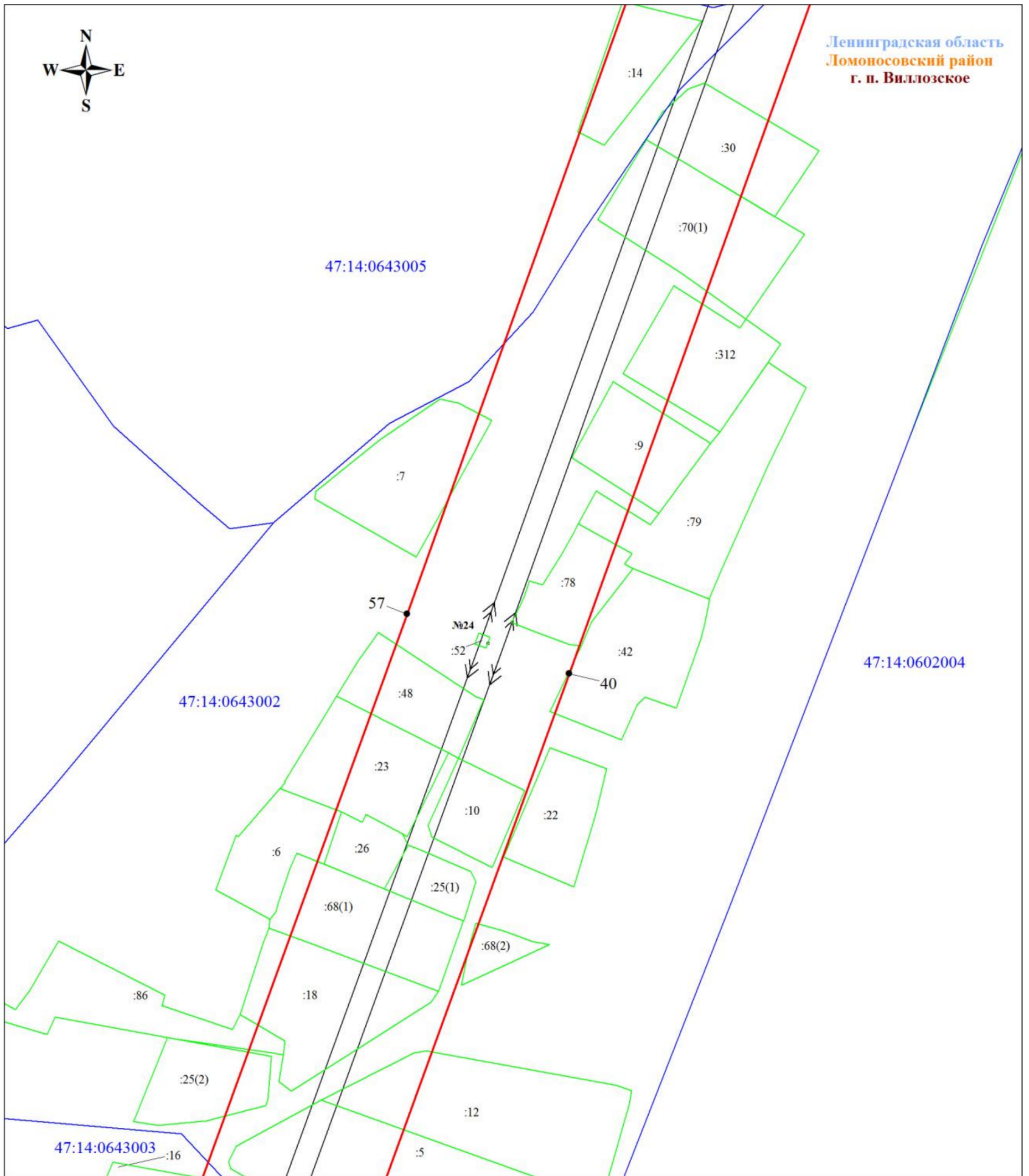
Подпись



Шелякина А. А.

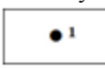
Дата 04 сентября 2024 г.

Ленинградская область
Ломоносовский район
г. п. Виллозское



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

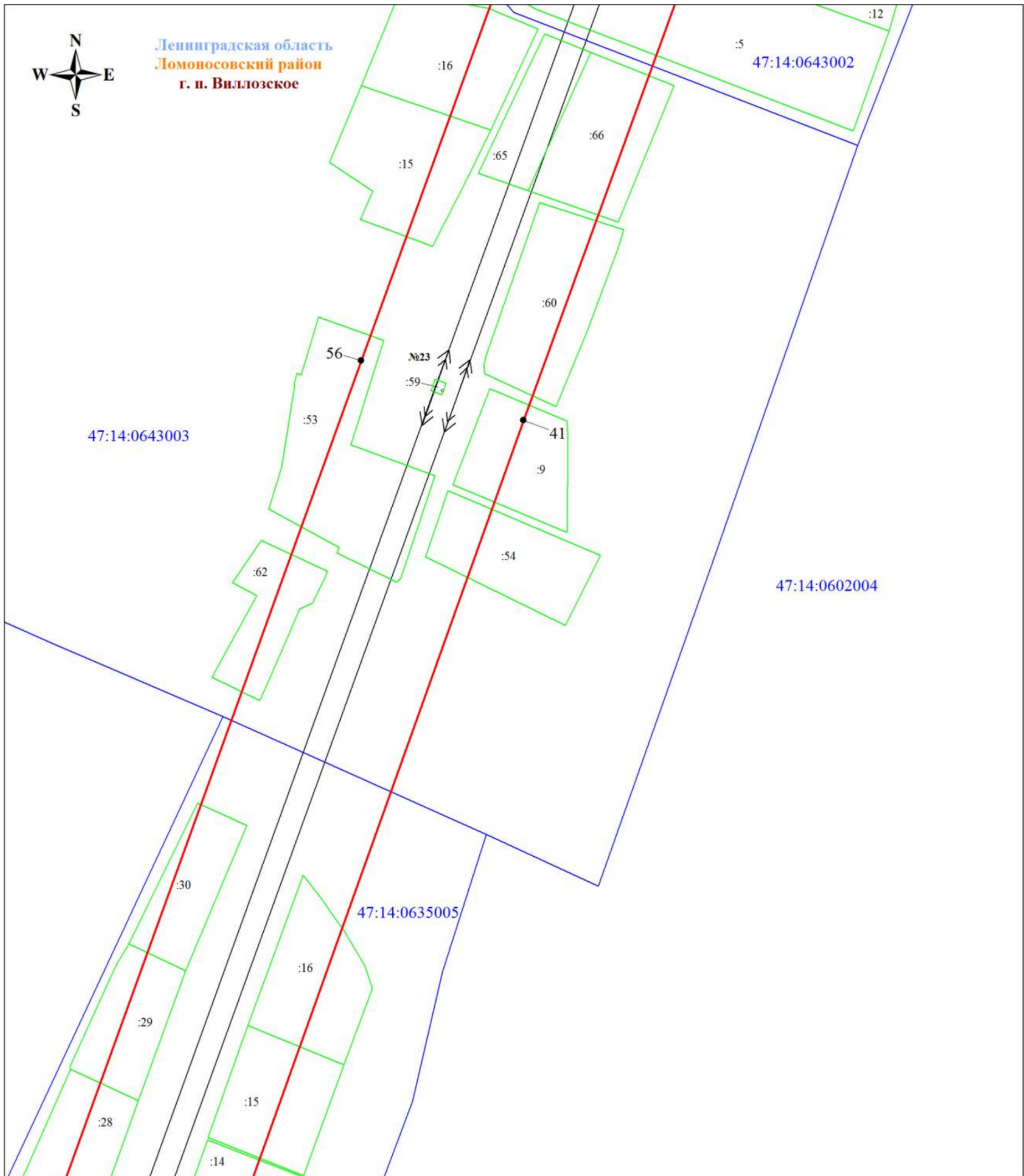
- | | | | |
|---|--|---|--|
|  1 | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  | Граница кадастрового квартала |
|  | Граница публичного сервитута |  | 47:14:0601004 Номер кадастрового квартала |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН |  | Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3 |
|  | Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН | | |

Подпись



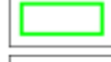
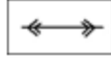
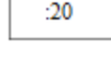
Шелякина А. А.

Дата 04 сентября 2024 г.



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  | Граница кадастрового квартала |
|  | Граница публичного сервитута |  | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН |  | Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3 |
|  | Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН | | |

Подпись

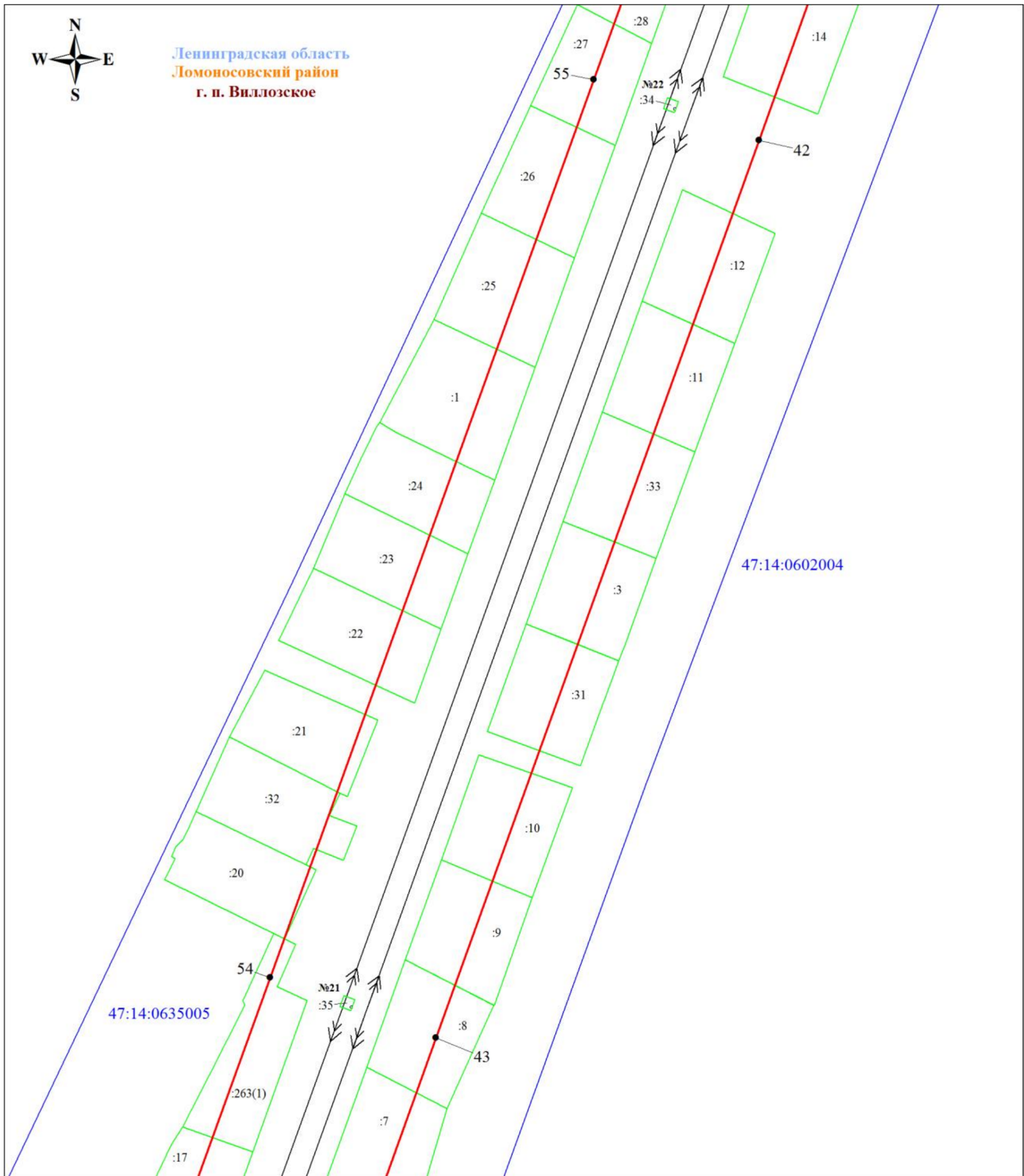


Шелякина А. А.

Дата 04 сентября 2024 г.



Ленинградская область
Ломоносовский район
г. п. Виллозское



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|--|--|--|--|
| | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута | | Граница кадастрового квартала |
| | Граница публичного сервитута | | Номер кадастрового квартала |
| | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН | | Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3 |
| | Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН | | |

Подпись

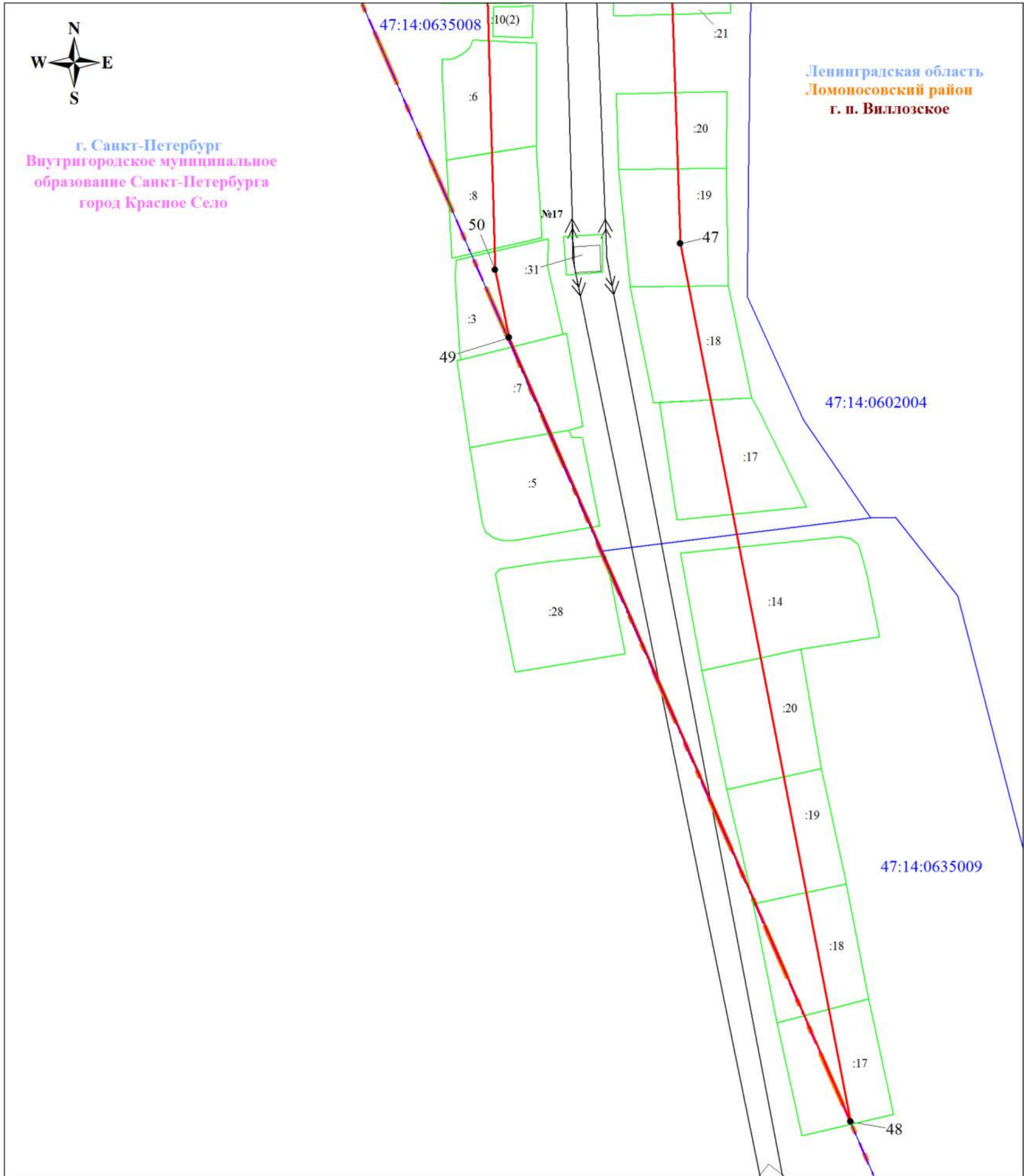
Шелякина А. А.



Дата 04 сентября 2024 г.

План границ объекта

Выносной лист № 25



г. Санкт-Петербург
 Внутригородское муниципальное
 образование Санкт-Петербурга
 город Красное Село

Ленинградская область
 Ломоносовский район
 г. п. Виллозское

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута | | Граница кадастрового квартала | | Граница муниципального района |
| | Граница публичного сервитута | | Номер кадастрового квартала | | Граница населенного пункта |
| | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН | | Линейное сооружение - ВЛ 110 кВ Промзона - 3 | | Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга |
| | Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН | | | | |

Подпись

Шелякина А. А.

Дата 04 сентября 2024 г.