

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 ОЛ Северная-4"
 (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	Ленинградская область, Всеволожский м.р-н, Сертоловское г.п., Ленинградская область, Всеволожский м.р-н, Юкковское с.п.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), m^2	261511 ± 179
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 объекта электросетевого хозяйства "ВЛ 110 кВ ОЛ Северная-4" являющегося объектом регионального значения, необходимым для организации электроснабжения населения и подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения.</p> <p>Срок публичного сервитута: 49 лет.</p> <p>Наименование объекта публичного сервитута: ВЛ 110 кВ ОЛ Северная-4</p> <p>Кадастровый район: 47:00</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-47, 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	468589.11	2197773.30	Аналитический метод	0.1	-
2	468591.65	2197783.33	Аналитический метод	0.1	-
3	468588.82	2197793.29	Аналитический метод	0.1	-
4	468581.40	2197800.51	Аналитический метод	0.1	-
5	468577.05	2197802.31	Аналитический метод	0.1	-
6	468503.89	2197822.86	Аналитический метод	0.1	-
7	468467.34	2197856.40	Аналитический метод	0.1	-
8	468257.76	2197876.68	Аналитический метод	0.1	-
9	468035.90	2197896.68	Аналитический метод	0.1	-
10	467779.88	2197919.27	Аналитический метод	0.1	-
11	467578.60	2197937.65	Аналитический метод	0.1	-
12	467360.44	2197957.12	Аналитический метод	0.1	-
13	467146.67	2197976.03	Аналитический метод	0.1	-
14	466910.01	2197996.98	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-47, 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			
15	466736.40	2197925.20	Аналитический метод	0.1	-
16	466569.34	2197853.78	Аналитический метод	0.1	-
17	466394.93	2197779.22	Аналитический метод	0.1	-
18	466235.35	2197710.60	Аналитический метод	0.1	-
19	466017.11	2197616.91	Аналитический метод	0.1	-
20	465786.18	2197518.71	Аналитический метод	0.1	-
21	465687.55	2197475.60	Аналитический метод	0.1	-
22	465590.92	2197459.62	Аналитический метод	0.1	-
23	465434.36	2197432.22	Аналитический метод	0.1	-
24	465277.06	2197404.41	Аналитический метод	0.1	-
25	465025.09	2197358.90	Аналитический метод	0.1	-
26	464821.88	2197324.22	Аналитический метод	0.1	-
27	464607.34	2197286.63	Аналитический метод	0.1	-
28	464407.79	2197251.72	Аналитический метод	0.1	-
29	464199.22	2197215.31	Аналитический метод	0.1	-
30	464002.53	2197180.47	Аналитический метод	0.1	-
31	463805.24	2197145.91	Аналитический метод	0.1	-
32	463618.01	2197113.02	Аналитический метод	0.1	-
33	463400.65	2197073.85	Аналитический метод	0.1	-
34	463221.57	2196923.39	Аналитический метод	0.1	-
35	463049.85	2196775.94	Аналитический метод	0.1	-
36	462881.99	2196743.67	Аналитический метод	0.1	-
37	462740.10	2196601.30	Аналитический метод	0.1	-
38	462606.88	2196463.48	Аналитический метод	0.1	-
39	462463.53	2196410.73	Аналитический метод	0.1	-
40	462462.61	2196386.97	Аналитический метод	0.1	-
41	462463.85	2196377.24	Аналитический метод	0.1	-
42	462469.83	2196370.49	Аналитический метод	0.1	-
43	462629.38	2196429.17	Аналитический метод	0.1	-
44	462768.76	2196573.38	Аналитический метод	0.1	-
45	462901.61	2196706.67	Аналитический метод	0.1	-
46	463067.79	2196738.60	Аналитический метод	0.1	-
47	463247.56	2196892.97	Аналитический метод	0.1	-
48	463418.24	2197036.35	Аналитический метод	0.1	-
49	463625.05	2197073.65	Аналитический метод	0.1	-
50	463812.14	2197106.51	Аналитический метод	0.1	-
51	464009.49	2197141.08	Аналитический метод	0.1	-
52	464206.13	2197175.91	Аналитический метод	0.1	-
53	464414.68	2197212.31	Аналитический метод	0.1	-
54	464614.24	2197247.23	Аналитический метод	0.1	-
55	464828.75	2197284.81	Аналитический метод	0.1	-
56	465031.92	2197319.48	Аналитический метод	0.1	-
57	465284.13	2197365.04	Аналитический метод	0.1	-
58	465441.27	2197392.81	Аналитический метод	0.1	-
59	465597.54	2197420.16	Аналитический метод	0.1	-
60	465699.05	2197436.94	Аналитический метод	0.1	-
61	465802.11	2197482.01	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-47, зона 2					
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			
62	466032.79	2197580.11	Аналитический метод	0.1	-
63	466251.15	2197673.85	Аналитический метод	0.1	-
64	466410.69	2197742.45	Аналитический метод	0.1	-
65	466585.07	2197816.99	Аналитический метод	0.1	-
66	466752.02	2197888.37	Аналитический метод	0.1	-
67	466916.14	2197956.23	Аналитический метод	0.1	-
68	467143.14	2197936.19	Аналитический метод	0.1	-
69	467356.88	2197917.29	Аналитический метод	0.1	-
70	467574.97	2197897.81	Аналитический метод	0.1	-
71	467776.28	2197879.42	Аналитический метод	0.1	-
72	468032.33	2197856.85	Аналитический метод	0.1	-
73	468253.96	2197836.86	Аналитический метод	0.1	-
74	468448.82	2197817.95	Аналитический метод	0.1	-
75	468480.39	2197781.35	Аналитический метод	0.1	-
76	468567.64	2197763.46	Аналитический метод	0.1	-
77	468571.95	2197763.05	Аналитический метод	0.1	-
78	468581.90	2197765.88	Аналитический метод	0.1	-
1	468589.11	2197773.30	Аналитический метод	0.1	-

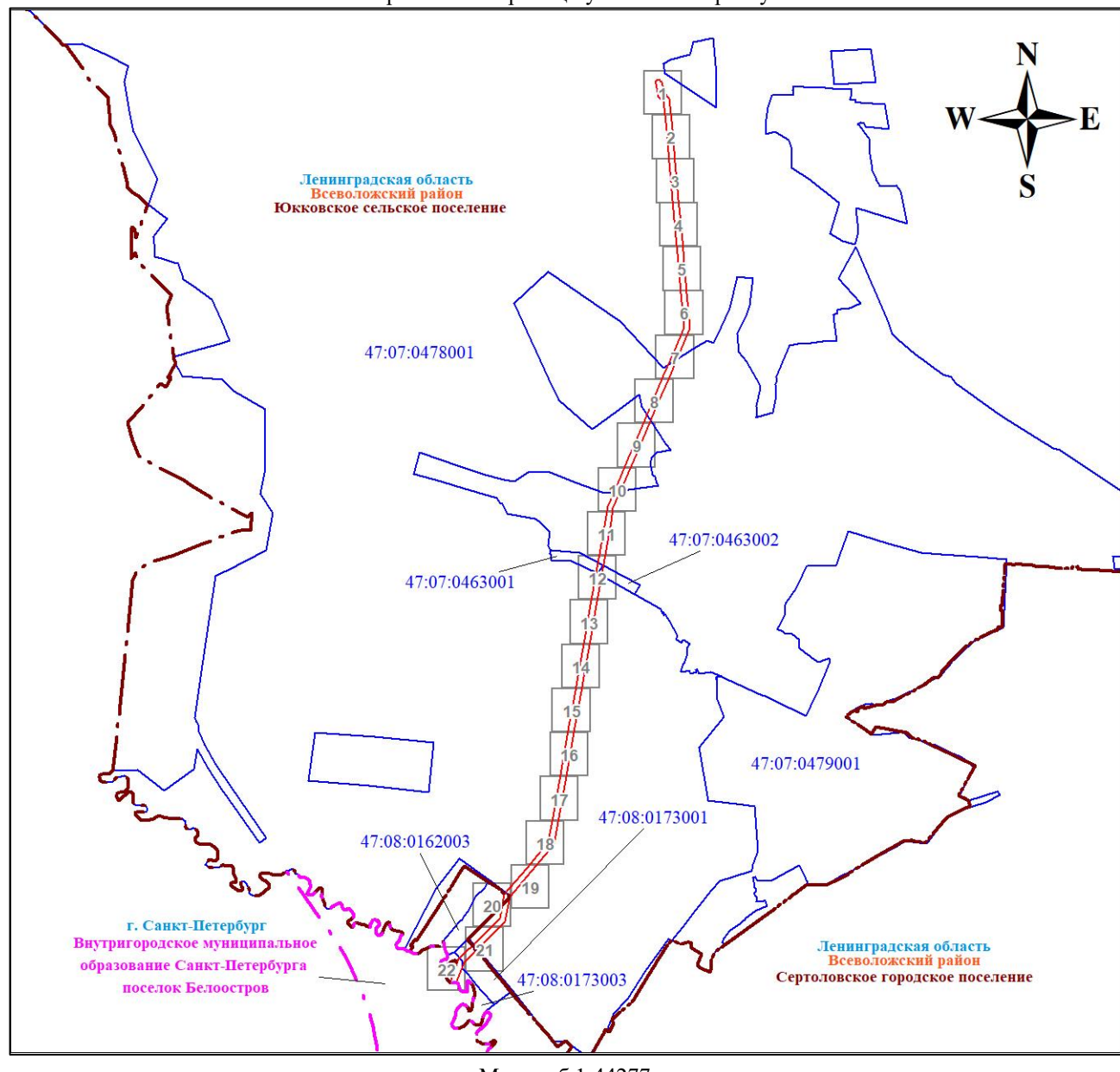
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Раздел 4

План границ объекта

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:44277

Используемые условные знаки и обозначения:

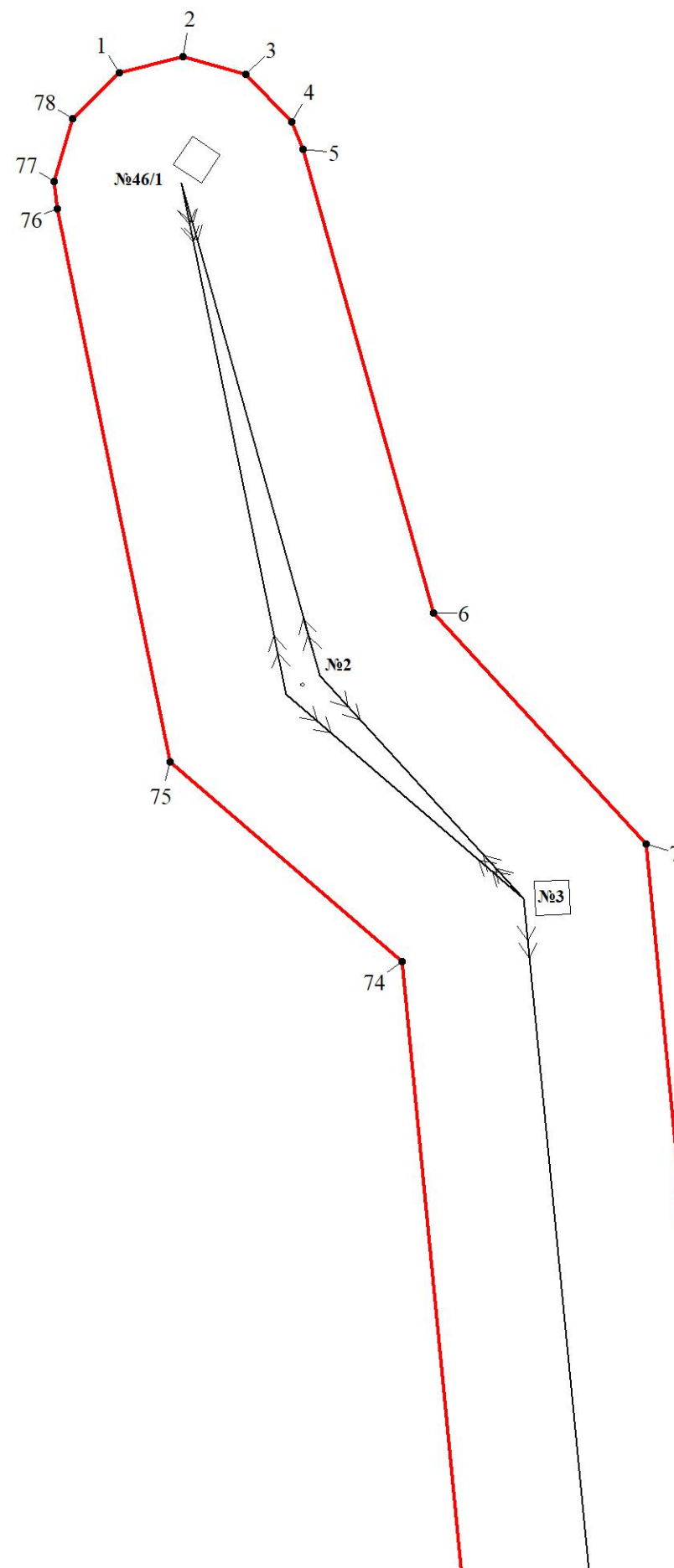
	Граница публичного сервитута		Номер кадастрового квартала
	Граница кадастрового квартала		Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга
			Граница муниципального образования

Подпись



Никонова Е. С.

Дата 29 ноября 2023 г.



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



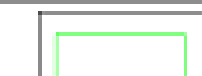
Характерная точка границы объекта

47:08:0173001

Номер кадастрового квартала



Граница публичного сервитута



Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН



Граница кадастрового квартала



Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

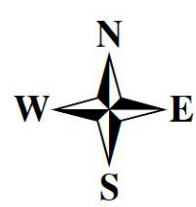
линия ВЛ 110 кВ ОЛ Северная-4

Подпись



Никонова Е. С.

Дата 29 ноября 2023 г.



Ленинградская область
Всеволожский район
Юкковское сельское поселение

47:07:0478001

73 №4 ° 8

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта

47:08:0173001

Номер кадастрового квартала



Граница публичного сервитута



Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН



Граница кадастрового квартала

124

Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН



линия ВЛ 110 кВ ОЛ Северная-4

Подпись



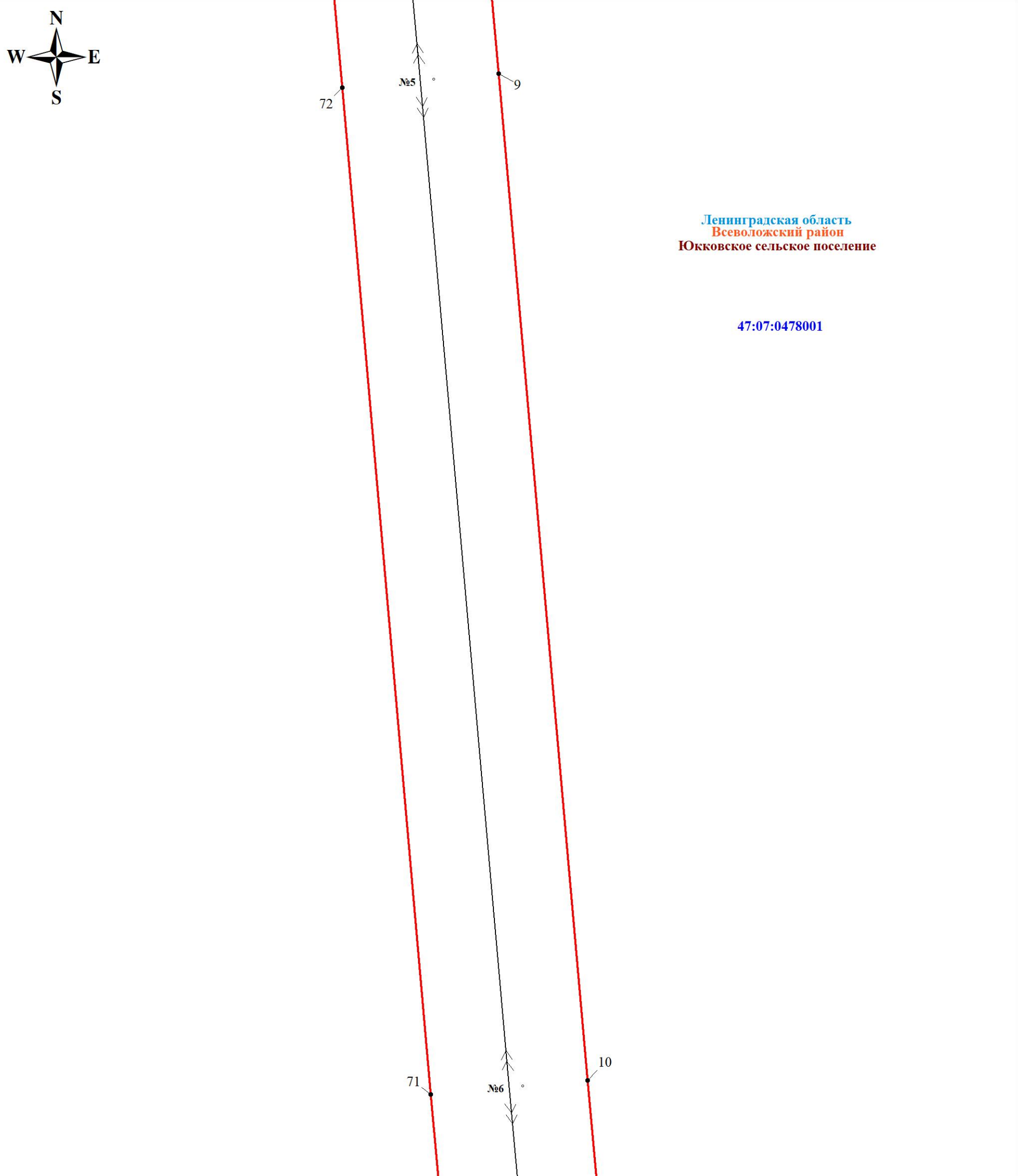
Никонова Е. С.

Дата 29 ноября 2023 г.

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 3



Ленинградская область
Всеволожский район
Юкковское сельское поселение

47:07:0478001

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта

47:08:0173001

Номер кадастрового квартала



Граница публичного сервитута



Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН



Граница кадастрового квартала



Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН



линия ВЛ 110 кВ ОЛ Северная 4

Подпись



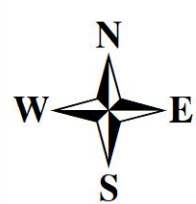
Никонова Е. С.

Дата 29 ноября 2023 г.

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 4



Ленинградская область
Всеволожский район
Юкковское сельское поселение

47:07:0478001

70 №7 11

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта

47:08:0173001

Номер кадастрового квартала



Граница публичного сервитута

Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН



Граница кадастрового квартала

24

Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН



линия ВЛ 110 кВ ОЛ Северная-4

Подпись



Никонова Е. С.

Дата 29 ноября 2023 г.

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 5



Ленинградская область
Всеволожский район
Юкковское сельское поселение

47:07:0478001

69 №8 ° 12

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта

47:08:0173001

Номер кадастрового квартала



Граница публичного сервитута



Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН



Граница кадастрового квартала



Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

линия ВЛ 110 кВ ОЛ Северная-4

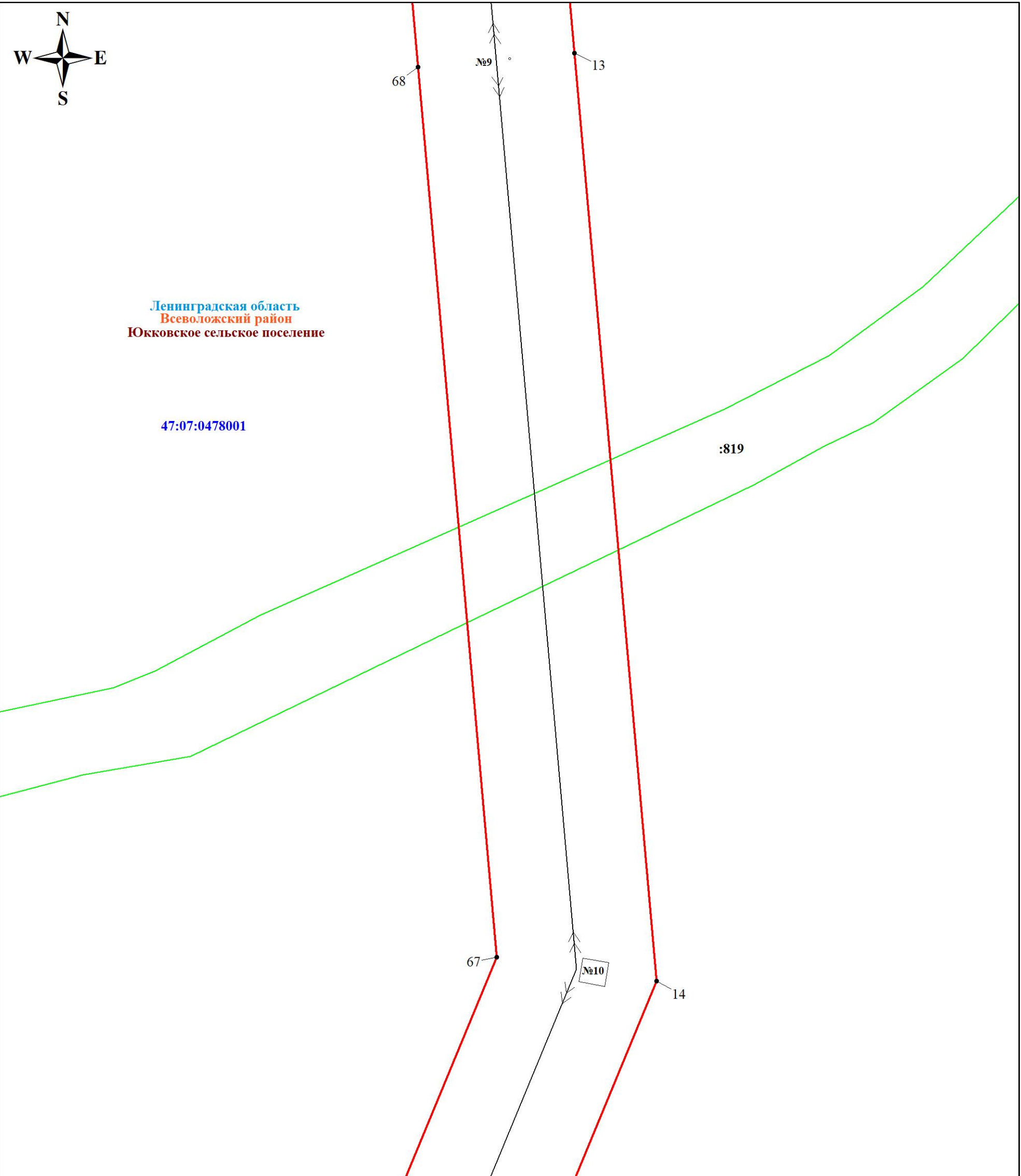
Подпись



Никонова Е. С.

Дата 29 ноября 2023 г.

Раздел 4
План границ объекта
Выносной лист № 6



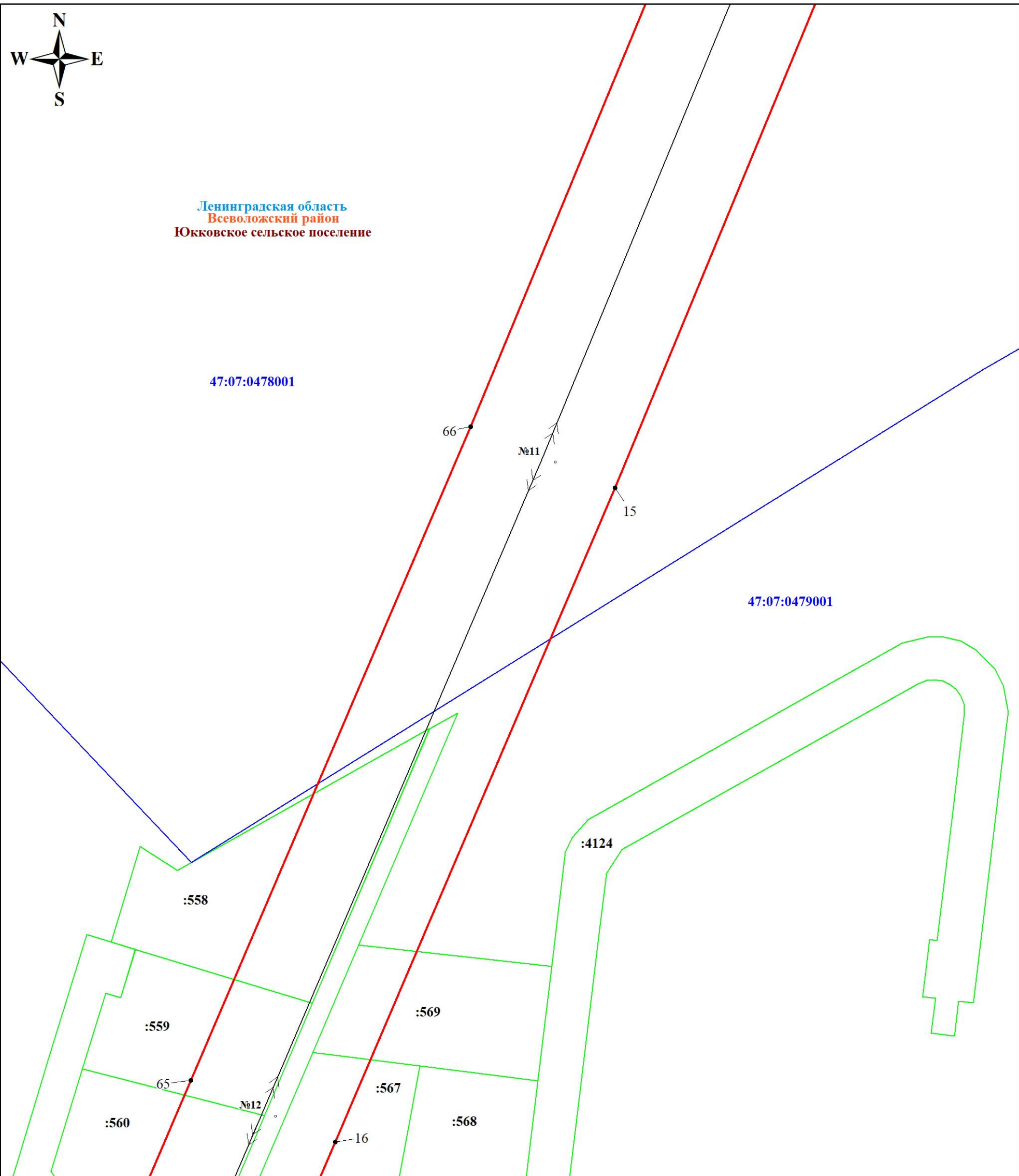
Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта	47:08:0173001	Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала	24	Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
линия ВЛ 110 кВ ОЛ Северная-4			

Подпись Никонова Е. С.



Дата 29 ноября 2023 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 ВЛ 110 кВ ОЛ Северная-4

Подпись

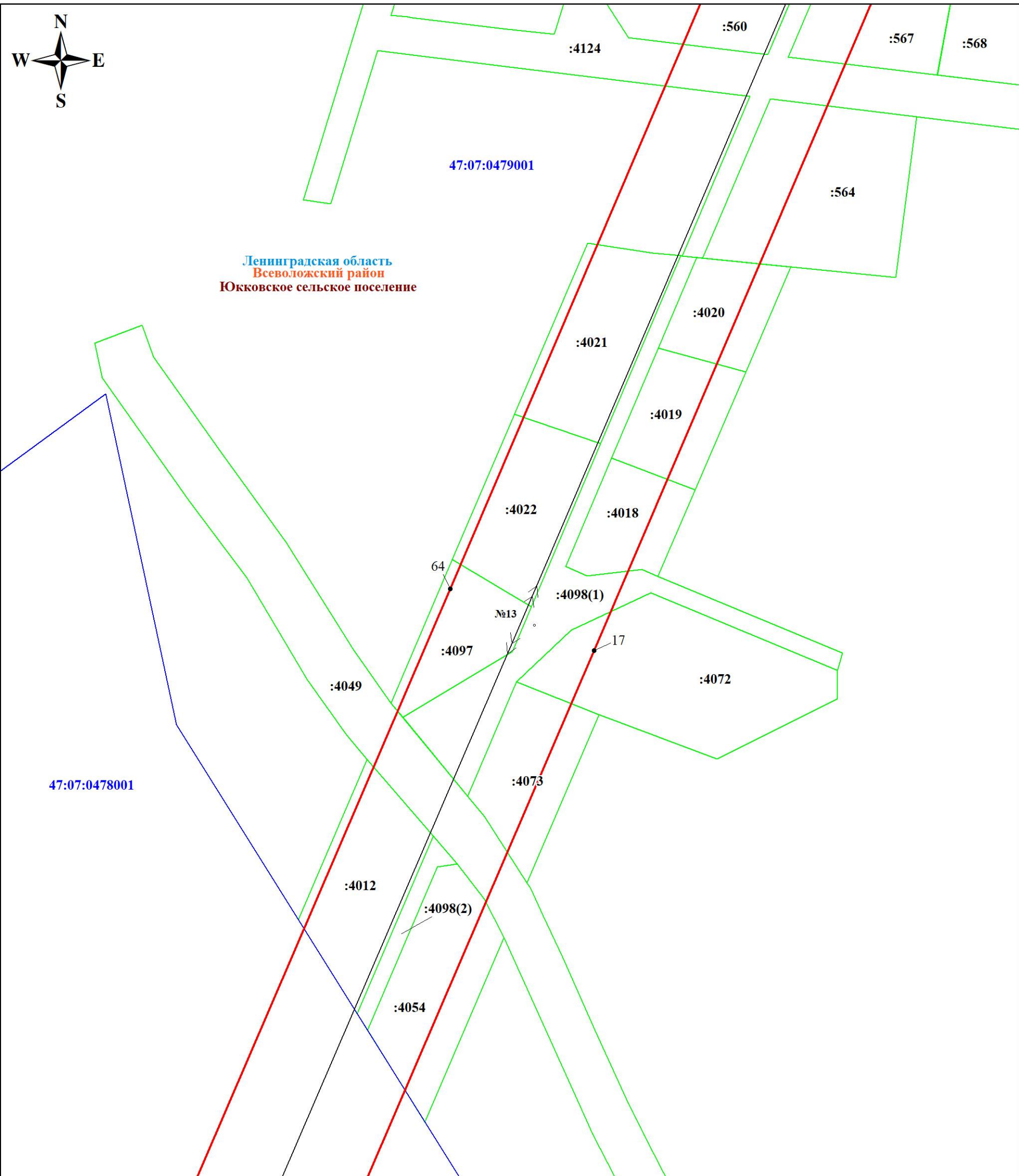


Дата 29 ноября 2023 г.

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 8



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 ВЛ 110 кВ ОЛ Северная-4			

Подпись

Никонова Е. С.

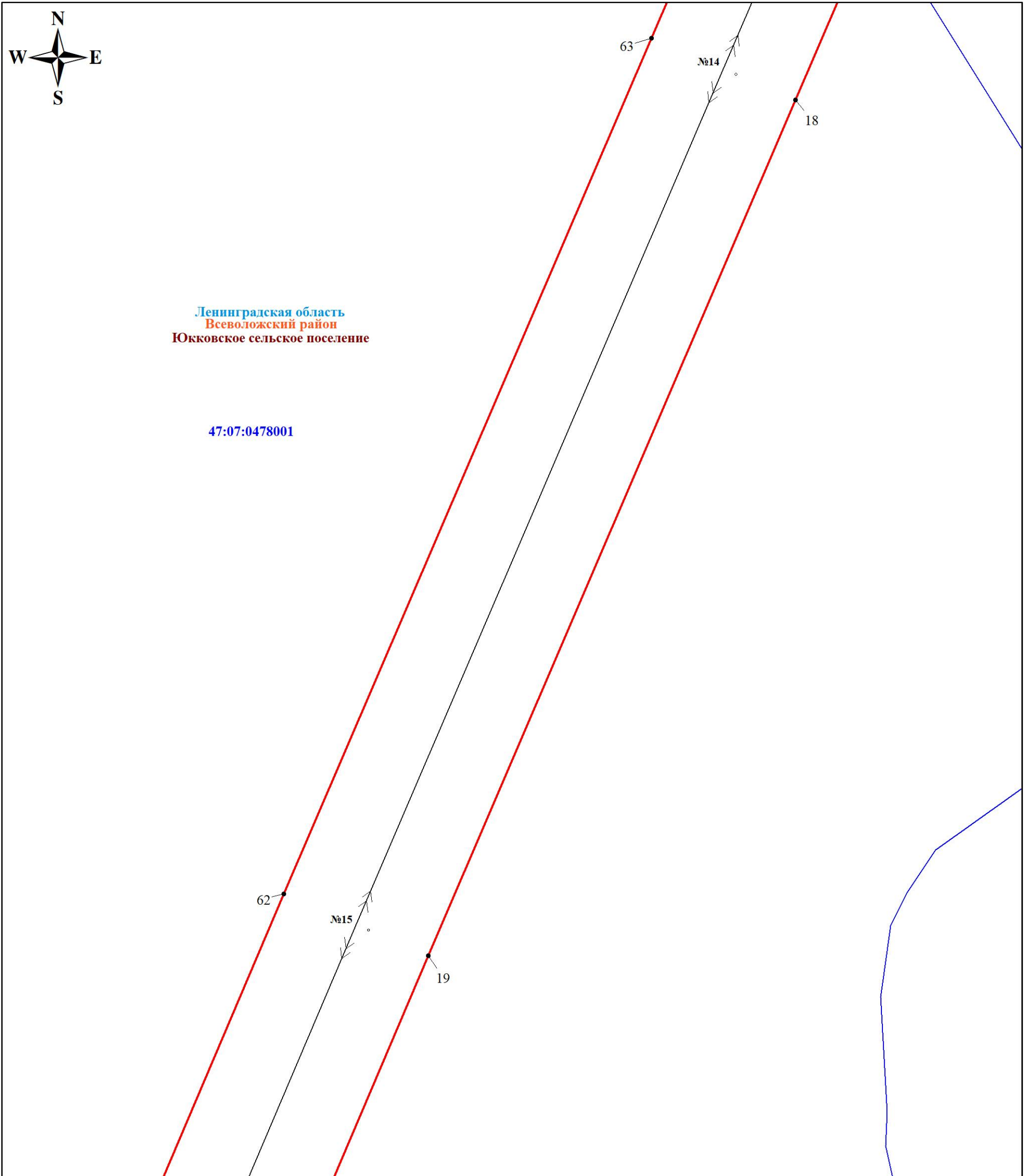


Дата 29 ноября 2023 г.

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 9



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта

47:08:0173001

Номер кадастрового квартала



Граница публичного сервиса



Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН



Граница кадастрового квартала



Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

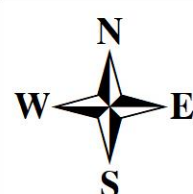
линия ВЛ 110 кВ ОЛ Северная-4

Подпись



Никонова Е. С.

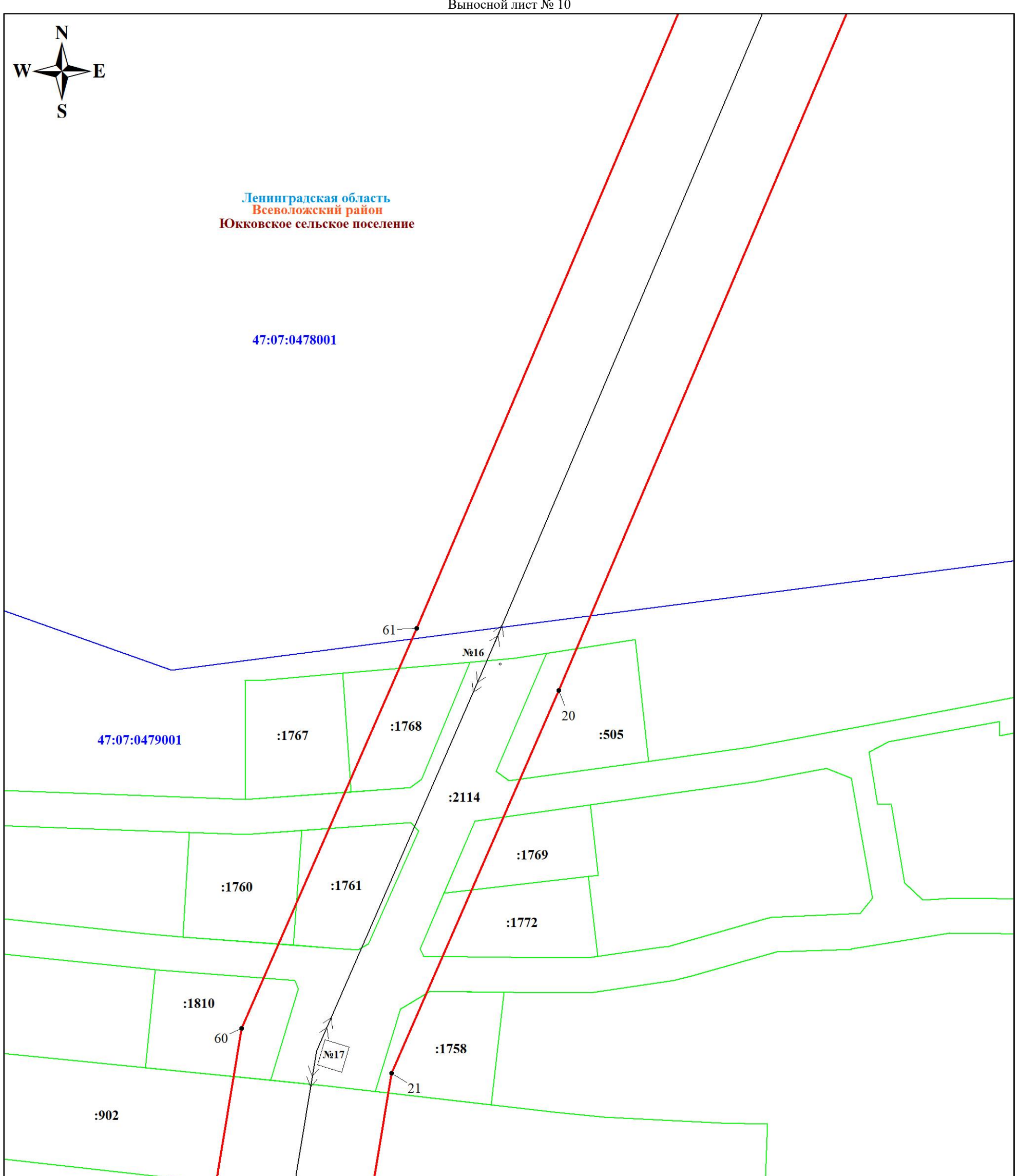
Дата 29 ноября 2023 г.



Ленинградская область
Всеволожский район
Юкковское сельское поселение

47:07:0478001

47:07:0479001



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

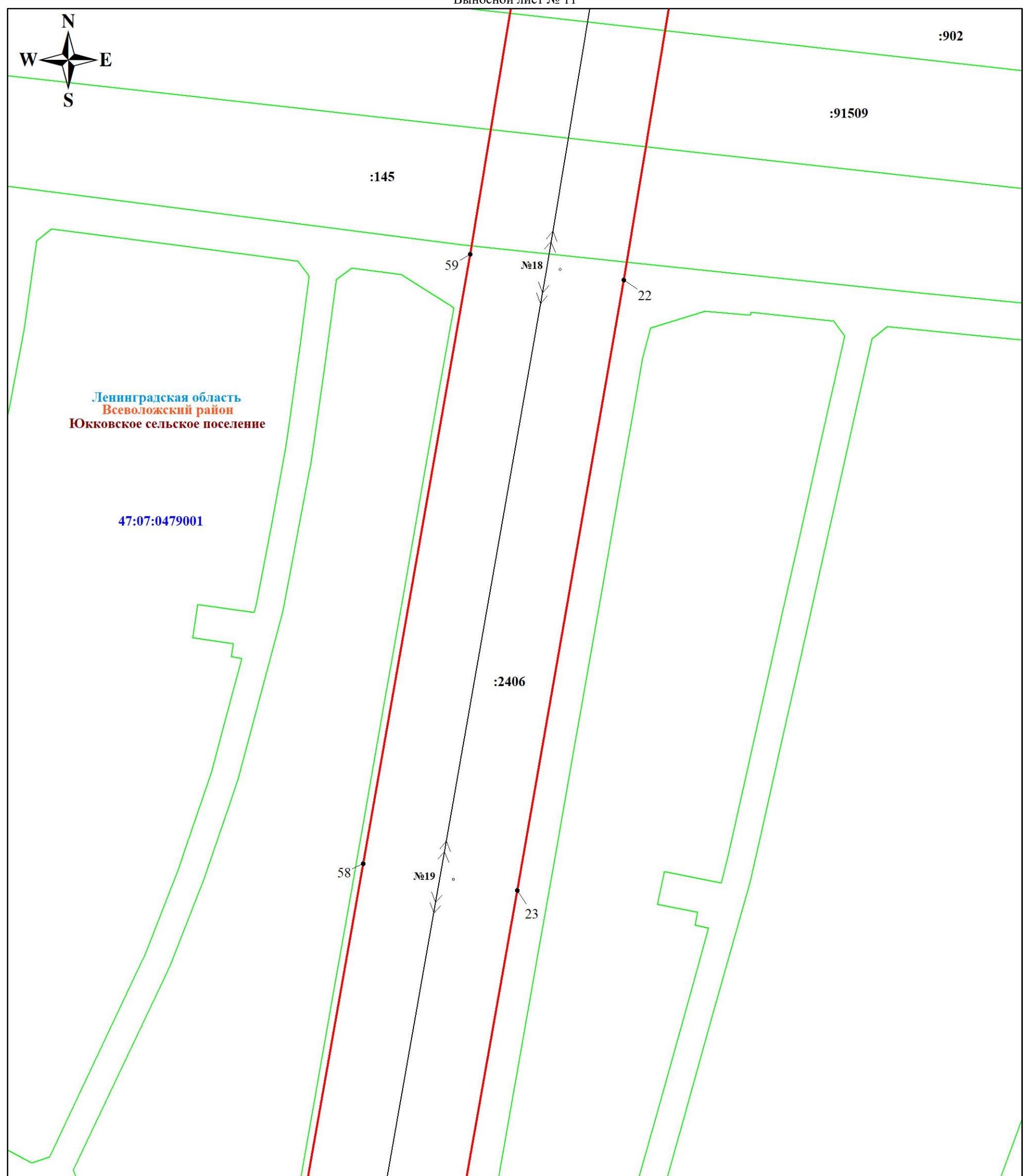
	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ВЛ 110 кВ ОЛ Северная-4

Подпись

Никонова Е. С.



Дата 29 ноября 2023 г.



Используемые условные знаки и обозначения:

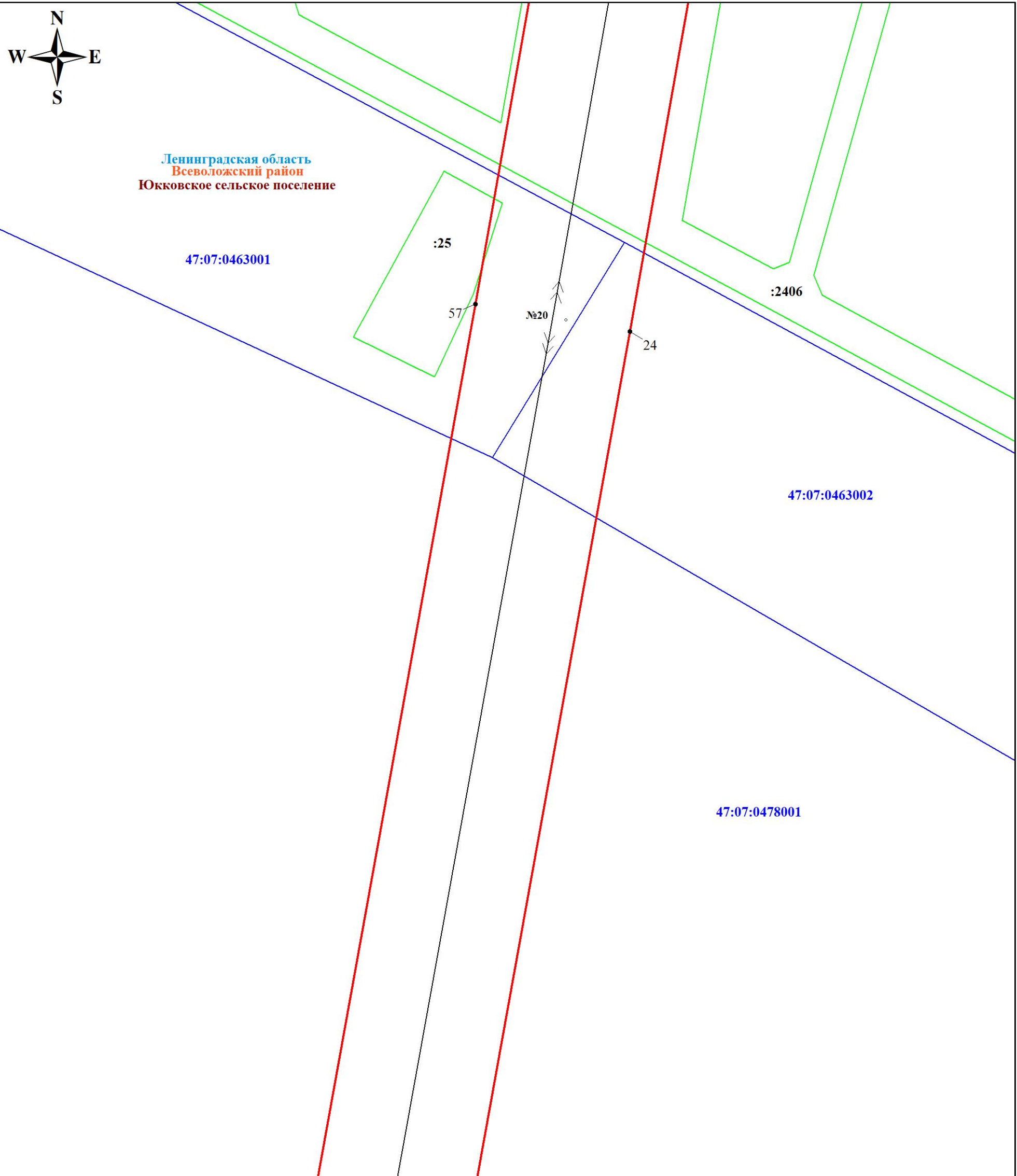
	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ВЛ 110 кВ ОЛ Северная-4

Подпись



Никонова Е. С.

Дата 29 ноября 2023 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 ВЛ 110 кВ ОЛ Северная-4

Подпись



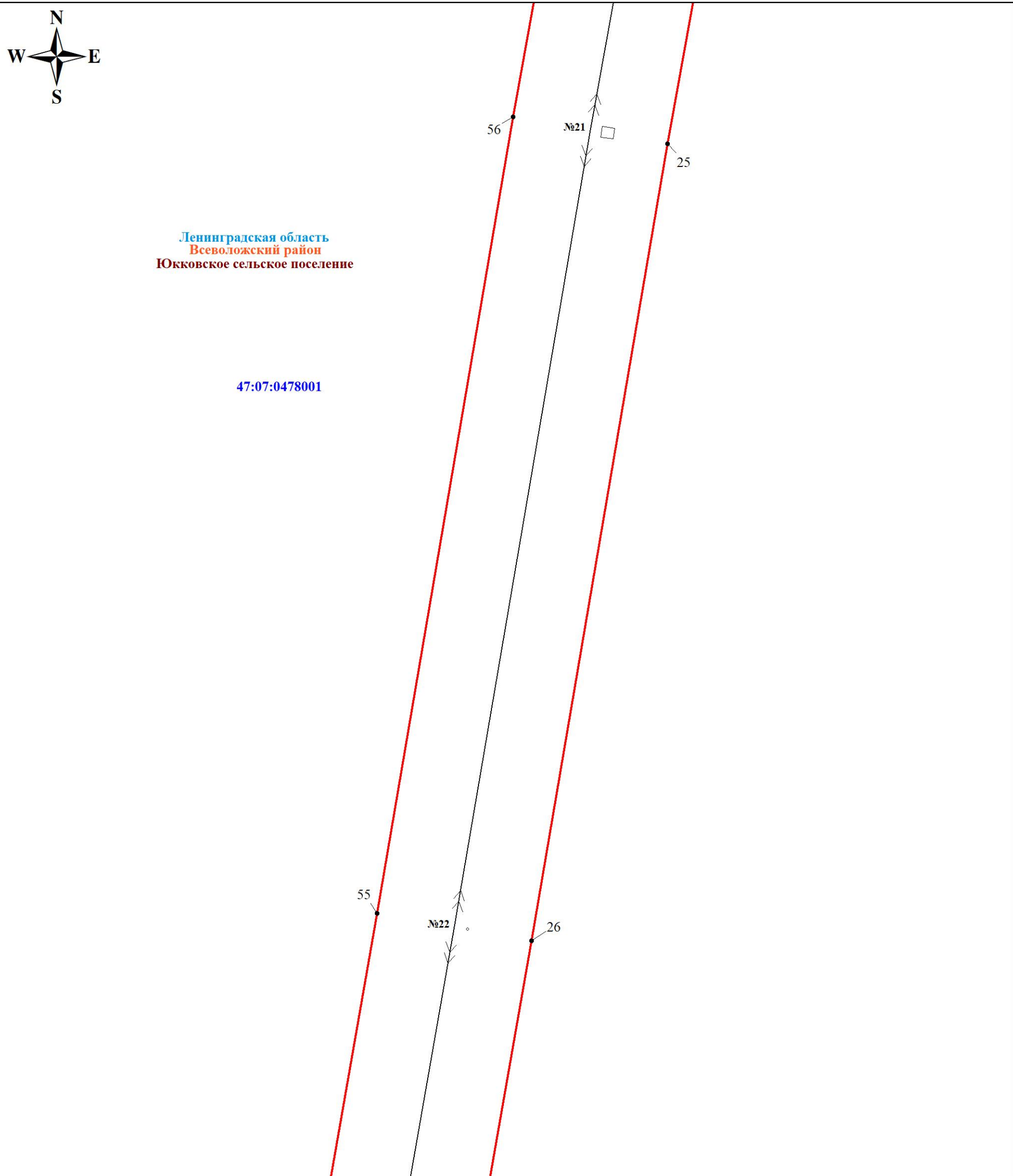
Никонова Е. С.

Дата 29 ноября 2023 г.

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 13



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

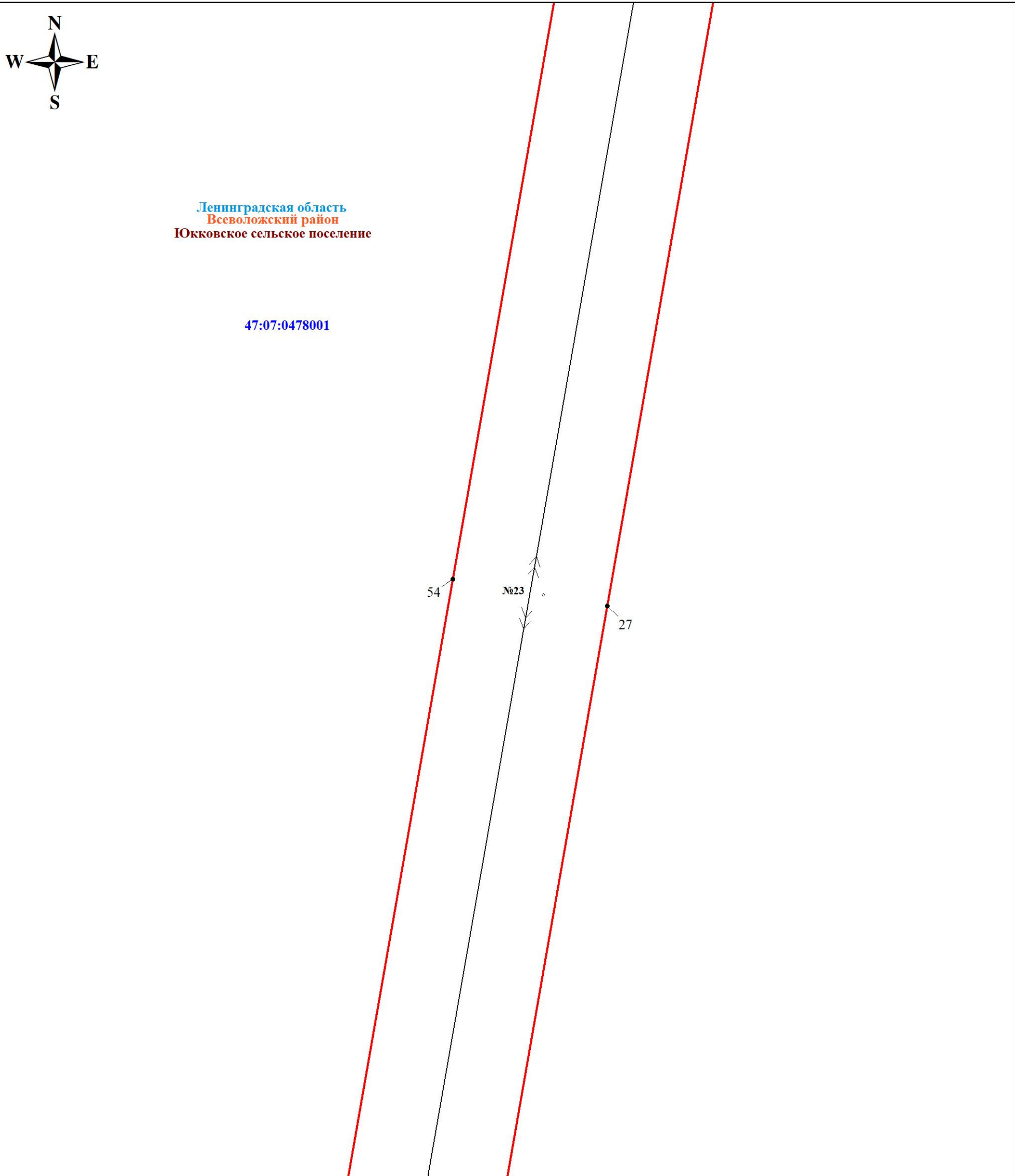
	Характерная точка границы объекта		Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ВЛ 110 кВ ОЛ Северная 4

Подпись



Никонова Е. С.

Дата 29 ноября 2023 г.



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1000



Характерная точка границы объекта

Номер кадастрового квартала



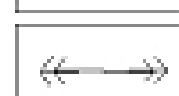
Граница публичного сервиса

Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН



Граница кадастрового квартала

Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН



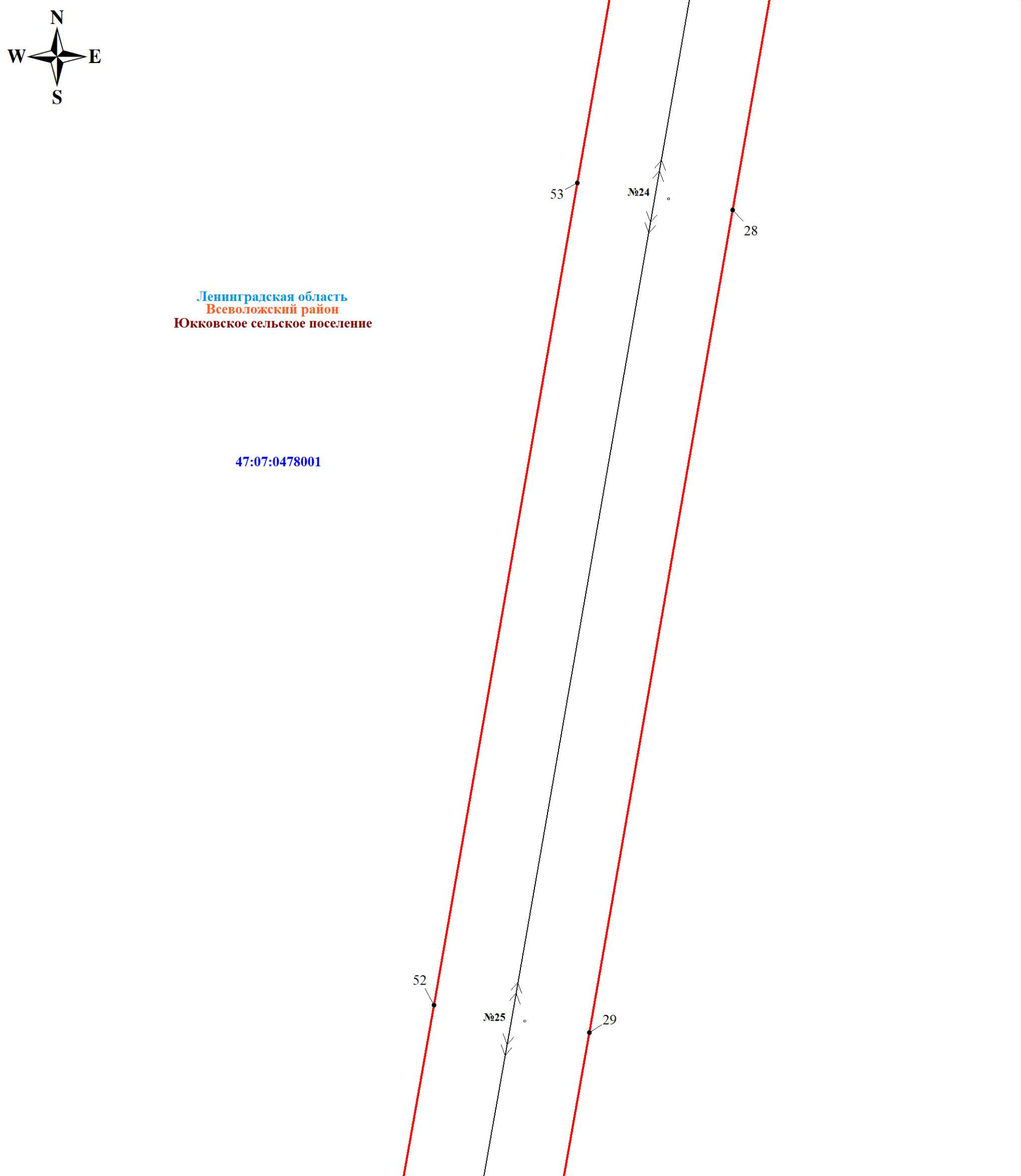
линия ВЛ 110 кВ ОЛ Северная-4

Полина

Никонова Е. С.



Дата 29 ноября 2023 г.



Масштаб 1:1000

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 ВЛ 110 кВ ОЛ Северная 4

Подпись



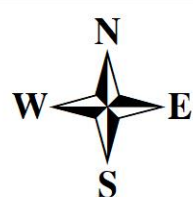
Никонова Е. С.

Дата 29 ноября 2023 г.

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 16



Ленинградская область
Всеволожский район
Юкковское сельское поселение

47:07:0478001

51 №26 30

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта

47:08:0173001

Номер кадастрового квартала



Граница публичного сервиса



Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН



Граница кадастрового квартала

24

Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН



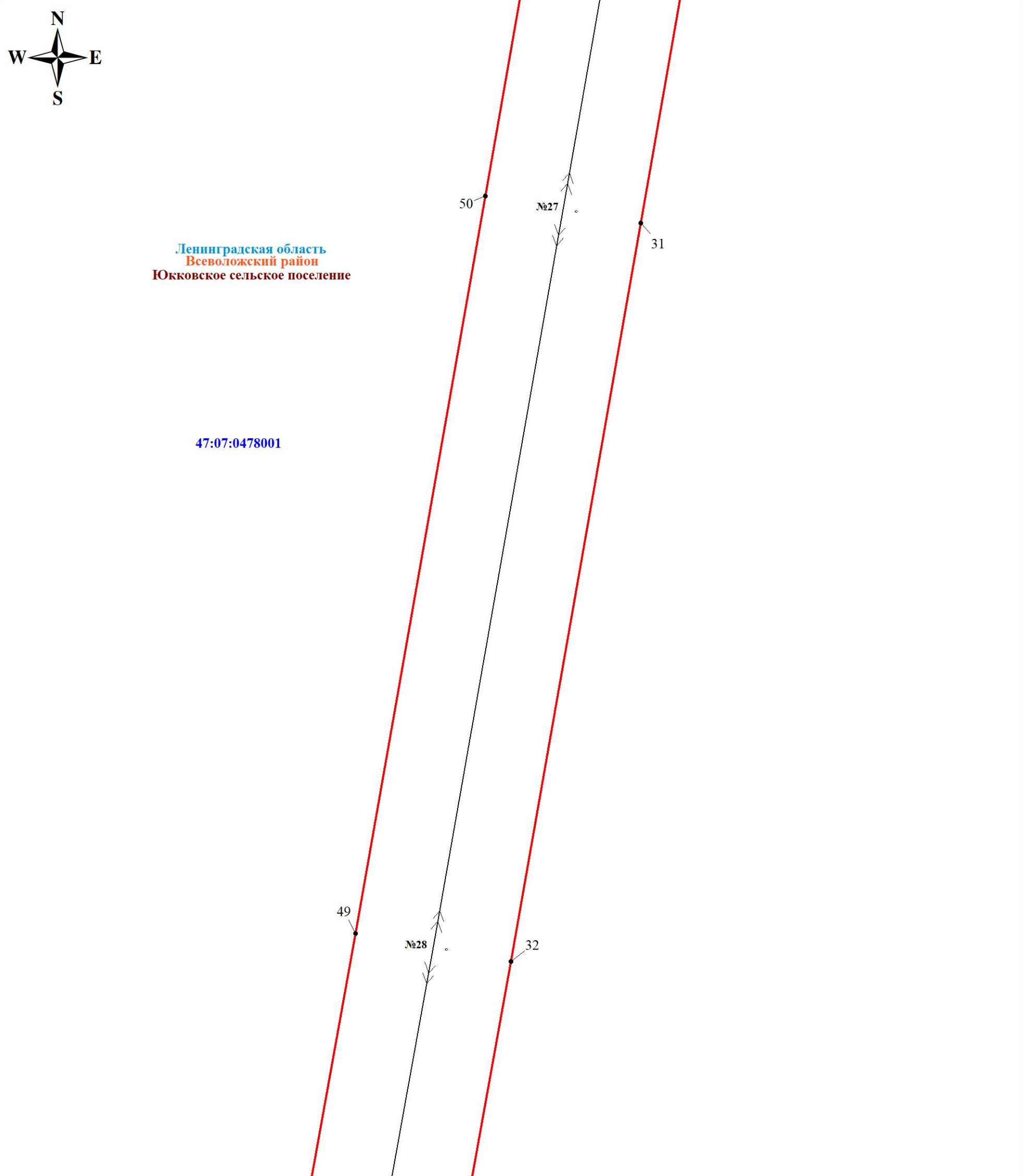
линия ВЛ 110 кВ ОЛ Северная 4

Подпись



Никонова Е. С.

Дата 29 ноября 2023 г.



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:



Характерная точка границы объекта

47:08:0173001

Номер кадастрового квартала



Граница публичного сервитута



Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН



Граница кадастрового квартала

24

Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН



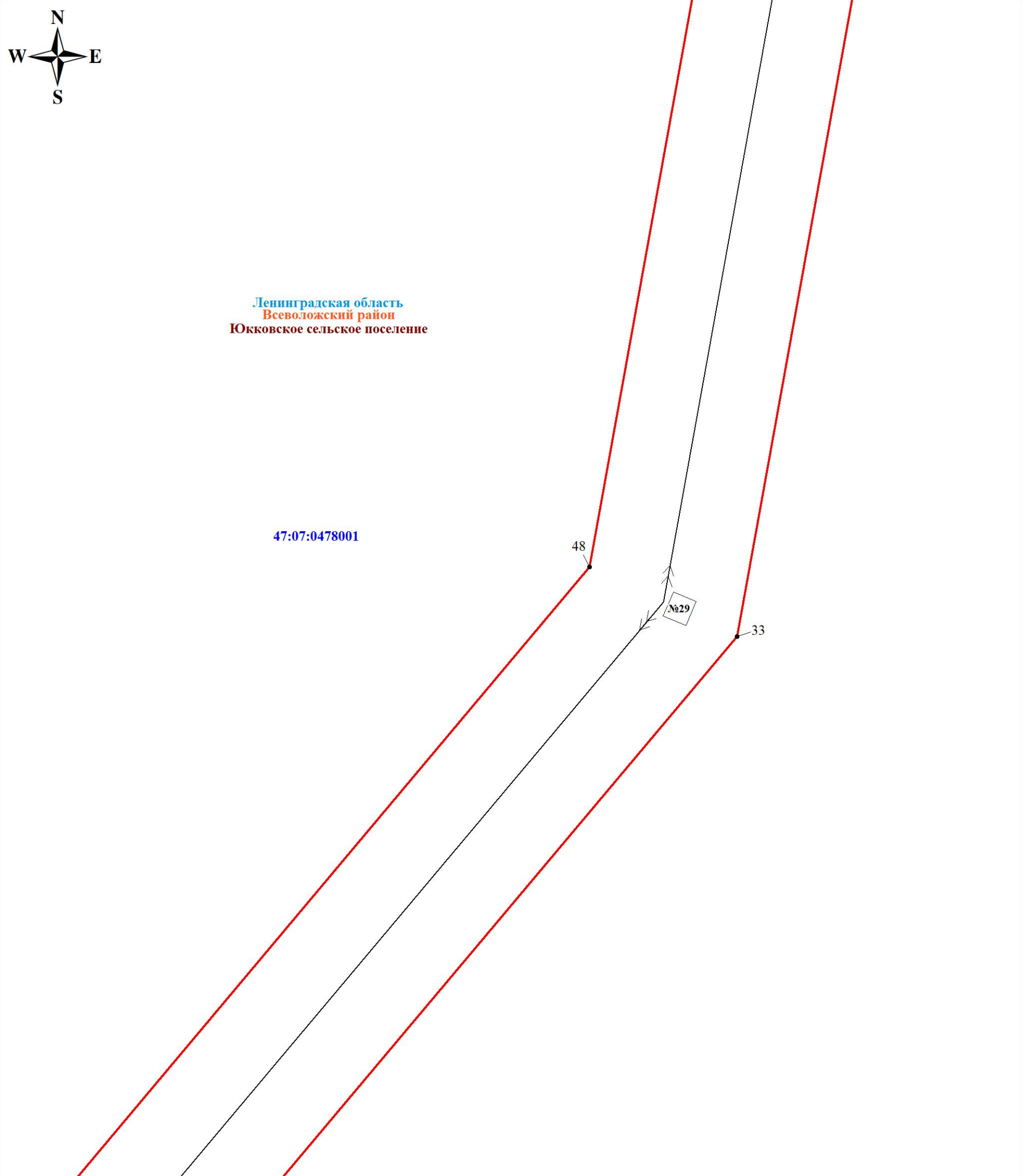
линия ВЛ 110 кВ ОЛ Северная-4

Подпись



Никонова Е. С.

Дата 29 ноября 2023 г.



1

Характерная точка границы объекта

47:08:0173001

Номер кадастрового квартала



Граница публичного сервитута



Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН



Граница кадастрового квартала

24

Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

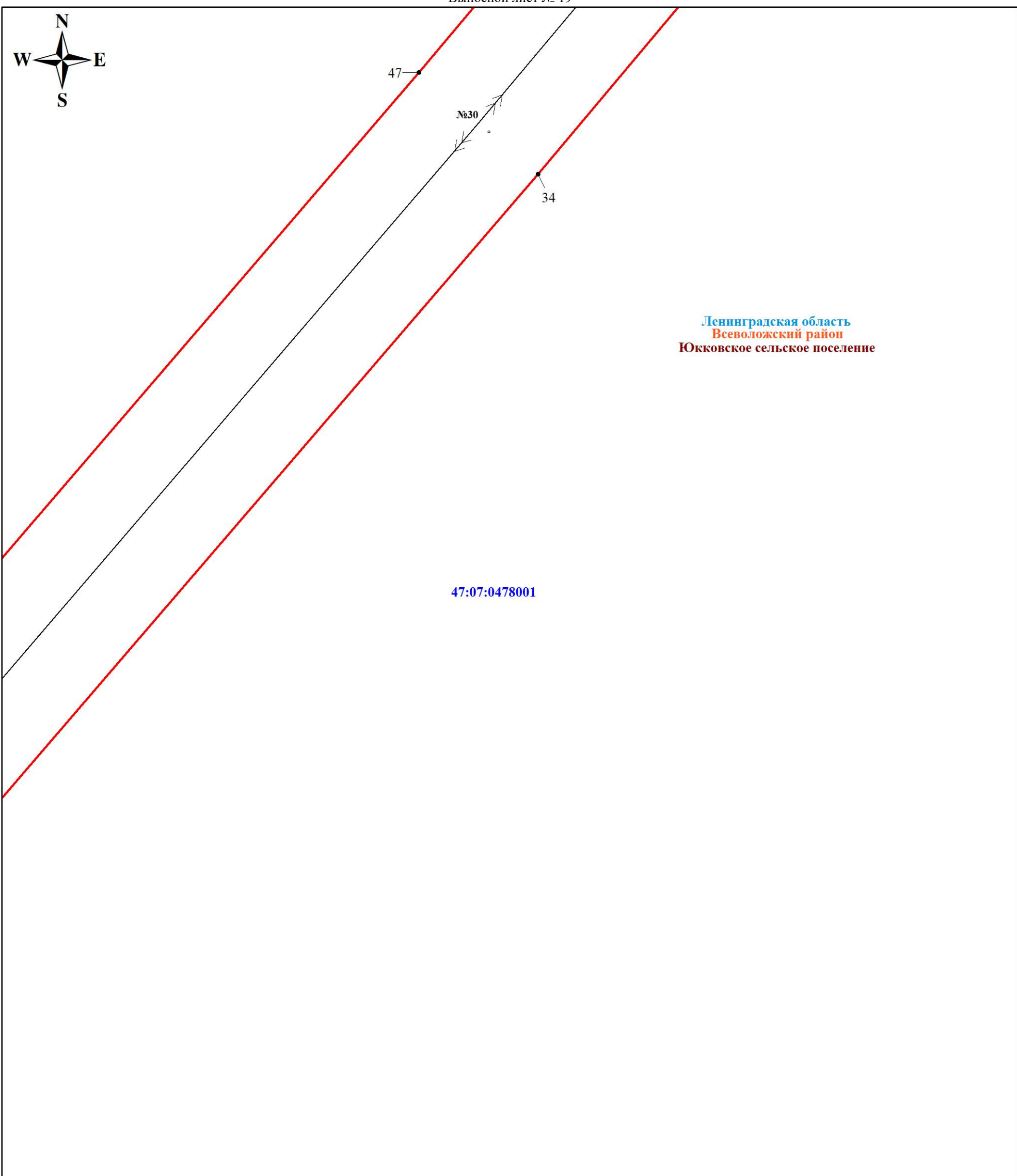


линия ВЛ 110 кВ ОЛ Северная-4

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 19



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1000

	Характерная точка границы объекта	47:08:0173001	Номер кадастрового квартала
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала	24	Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ВЛ 110 кВ ОЛ Северная 4

Подпись



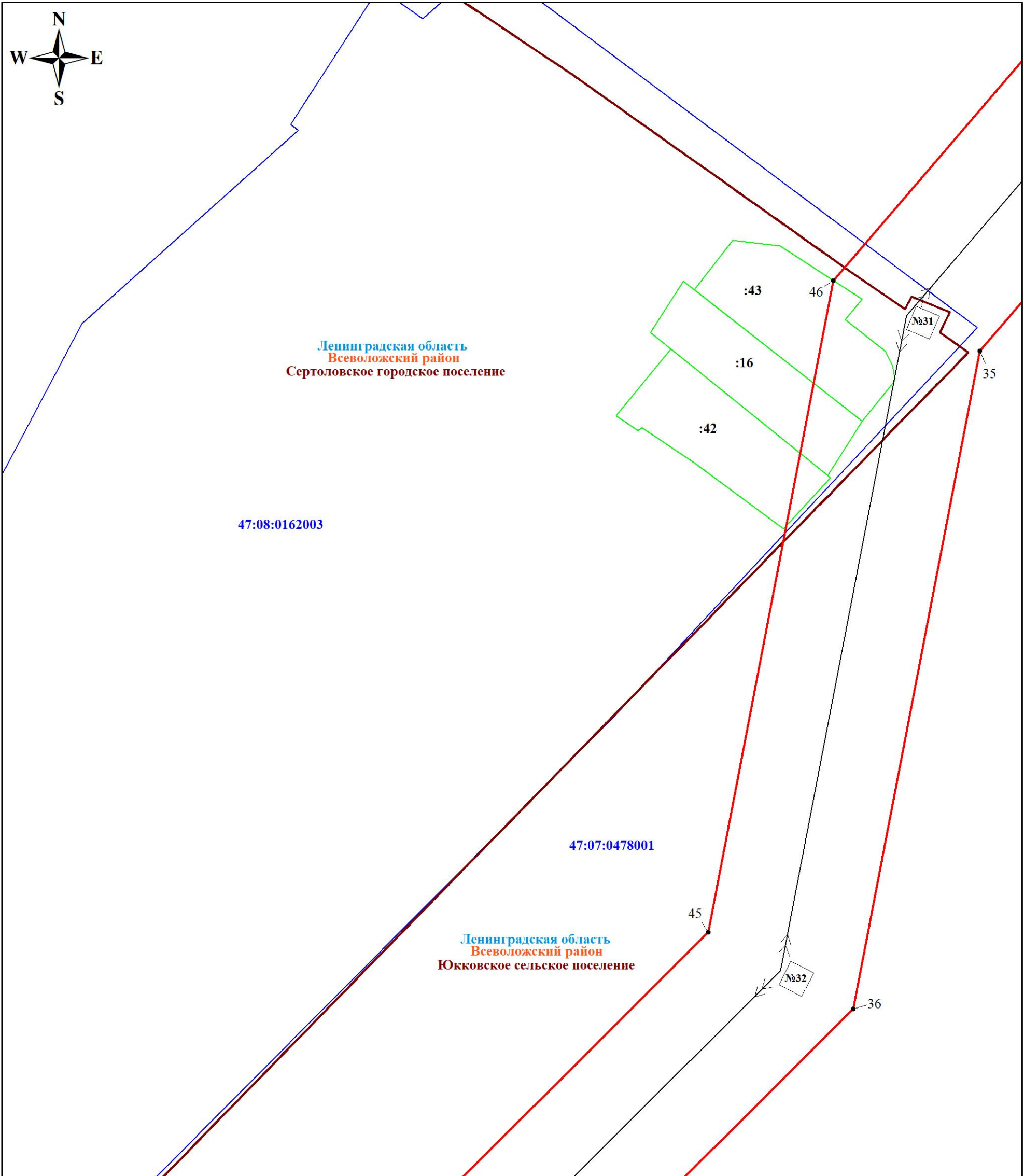
Никонова Е. С.

Дата 29 ноября 2023 г.

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 20



Используемые условные знаки и обозначения:

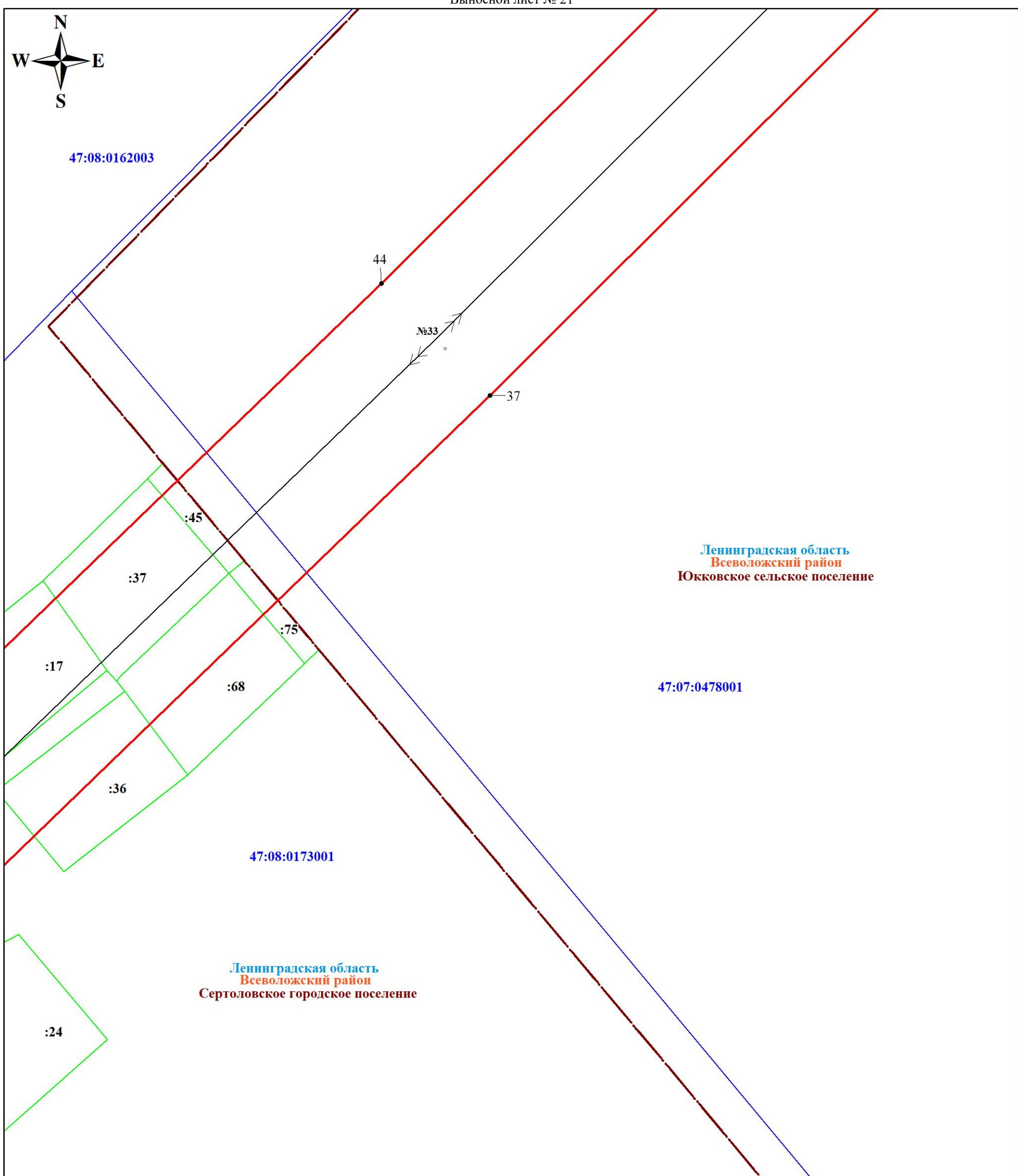
	Характерная точка границы объекта		Граница муниципального образования
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Номер кадастрового квартала		линия ВЛ 110 кВ ОЛ Северная 4

Подпись



Никонова Е. С.

Дата 29 ноября 2023 г.



Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Граница муниципального образования
	Граница публичного сервитута		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
	Граница кадастрового квартала		Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
47:08:0173001	Номер кадастрового квартала		линия ВЛ 110 кВ ОЛ Северная 4

Подпись



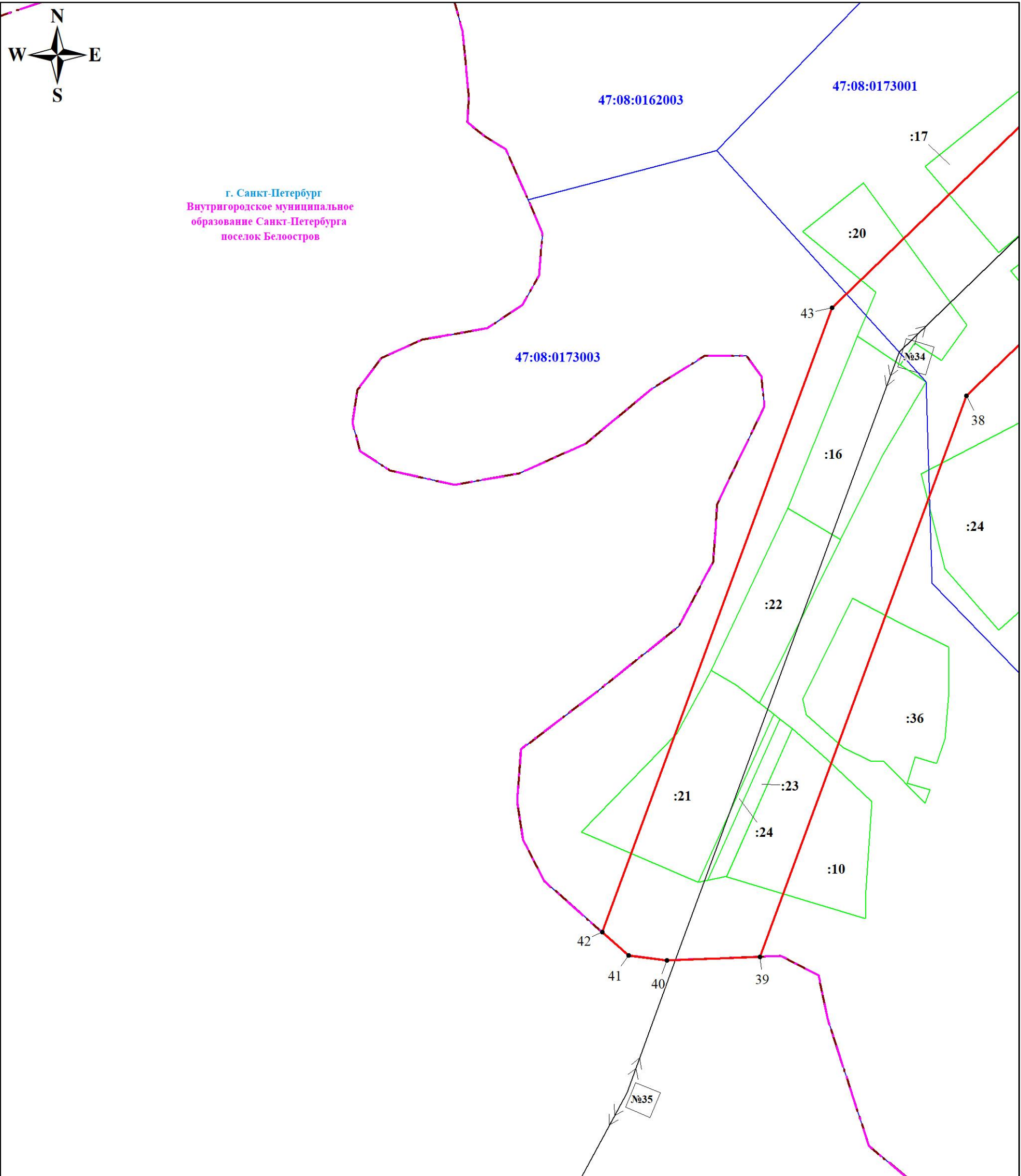
Никонова Е. С.

Дата 29 ноября 2023 г.

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 22



Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы объекта		Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга
	Граница публичного сервитута		Граница муниципального образования
	Граница кадастрового квартала		Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
47:08:0173001	Номер кадастрового квартала	:24	Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
			линия ВЛ 110 кВ ОЛ Северная-4

Подпись



Дата 29 ноября 2023 г.