

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 Колпинская - 21"
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

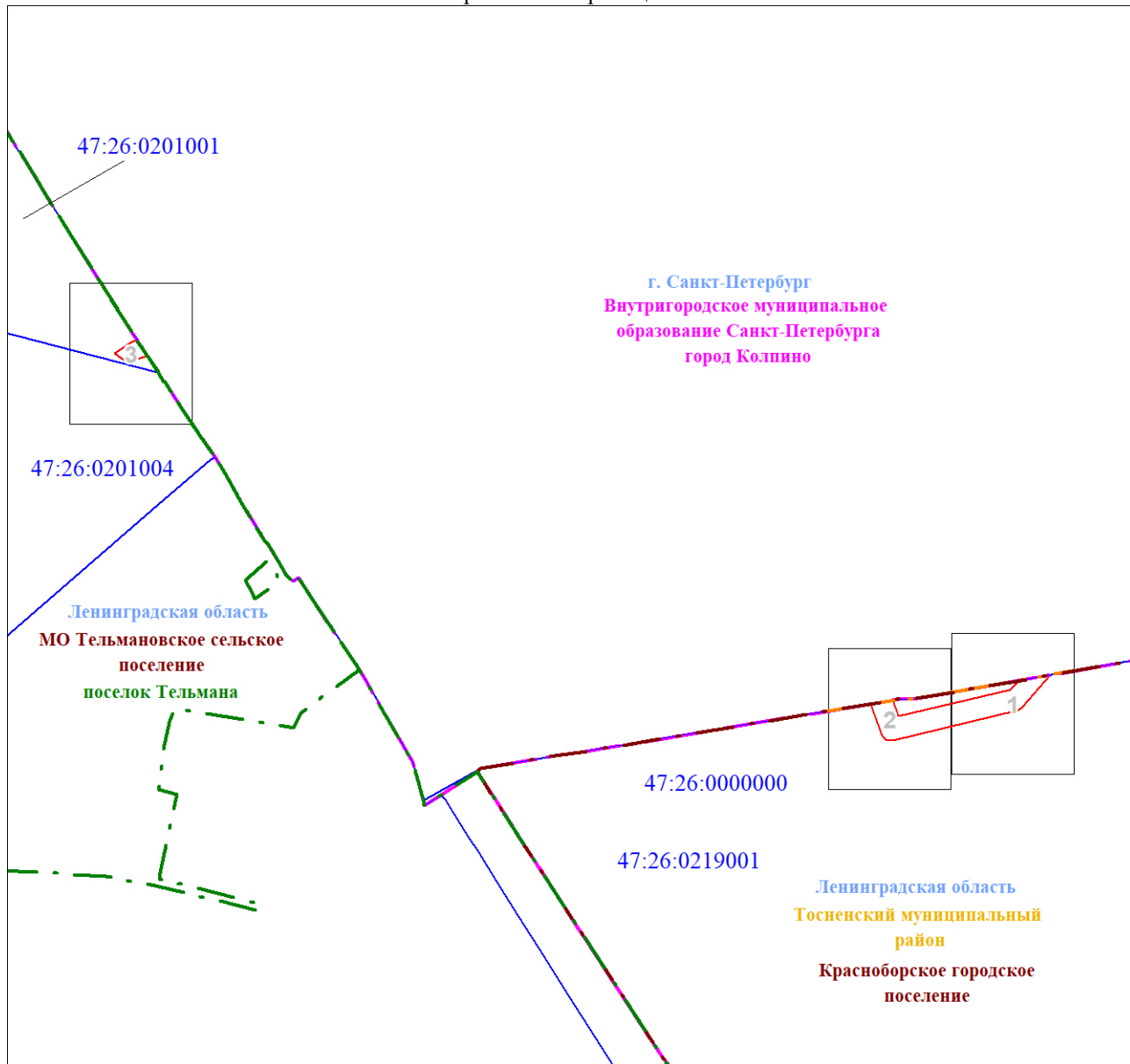
| Сведения об объекте | | |
|---------------------|---|---|
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Ленинградская область, Тосненский м.р-н, Красноборское г.п., Ленинградская область, Тосненский м.р-н, Тельмановское с.п., Тельмана п |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ² | 19624 ± 49 |
| 3 | Иные характеристики объекта | 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 Колпинская - 21" 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 Колпинская - 21 Кадастровый район: 47:26 |

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 | 412366.87 | 2234403.35 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 2 | 412378.13 | 2234468.84 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 3 | 412310.34 | 2234411.09 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 4 | 412306.51 | 2234406.33 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 5 | 412304.40 | 2234401.06 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 6 | 412240.06 | 2234136.59 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 7 | 412239.23 | 2234129.03 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 8 | 412241.75 | 2234121.95 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 9 | 412246.94 | 2234115.62 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 10 | 412252.84 | 2234113.00 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 11 | 412316.94 | 2234090.48 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 12 | 412325.09 | 2234136.92 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 13 | 412291.80 | 2234149.17 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 14 | 412346.22 | 2234382.89 | Аналитический метод | 0.1 | - |








План границ объекта

Обзорная схема границ ЗОУИТ



Масштаб 1:14023

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись

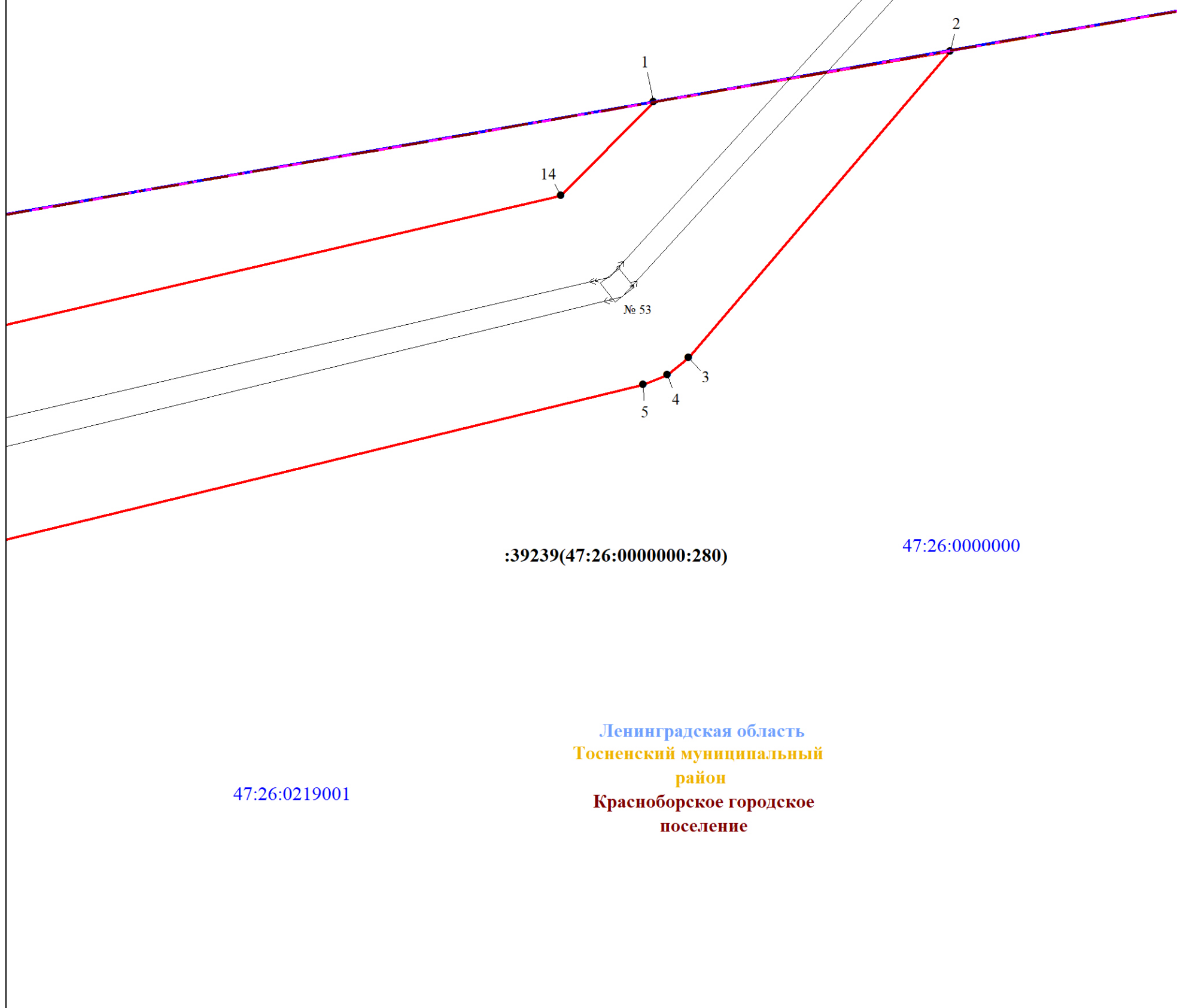
Гришина И. В.



Дата 07 декабря 2023 г.



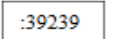









г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
город Колпино



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

| | | | | | | |
|---|--|--|-------------------------------|---|---|--|
|  | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  | Граница кадастрового квартала |  | :39239 | Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН |
|  | Граница публичного сервитута |  | 47:26:0219001 | Номер кадастрового квартала |  | Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН |  | ←→ | Линия ВЛ 110 кВ Колпинская-21 |  | Граница муниципального района |
| | | | | |  | Граница муниципального образования |

Подпись

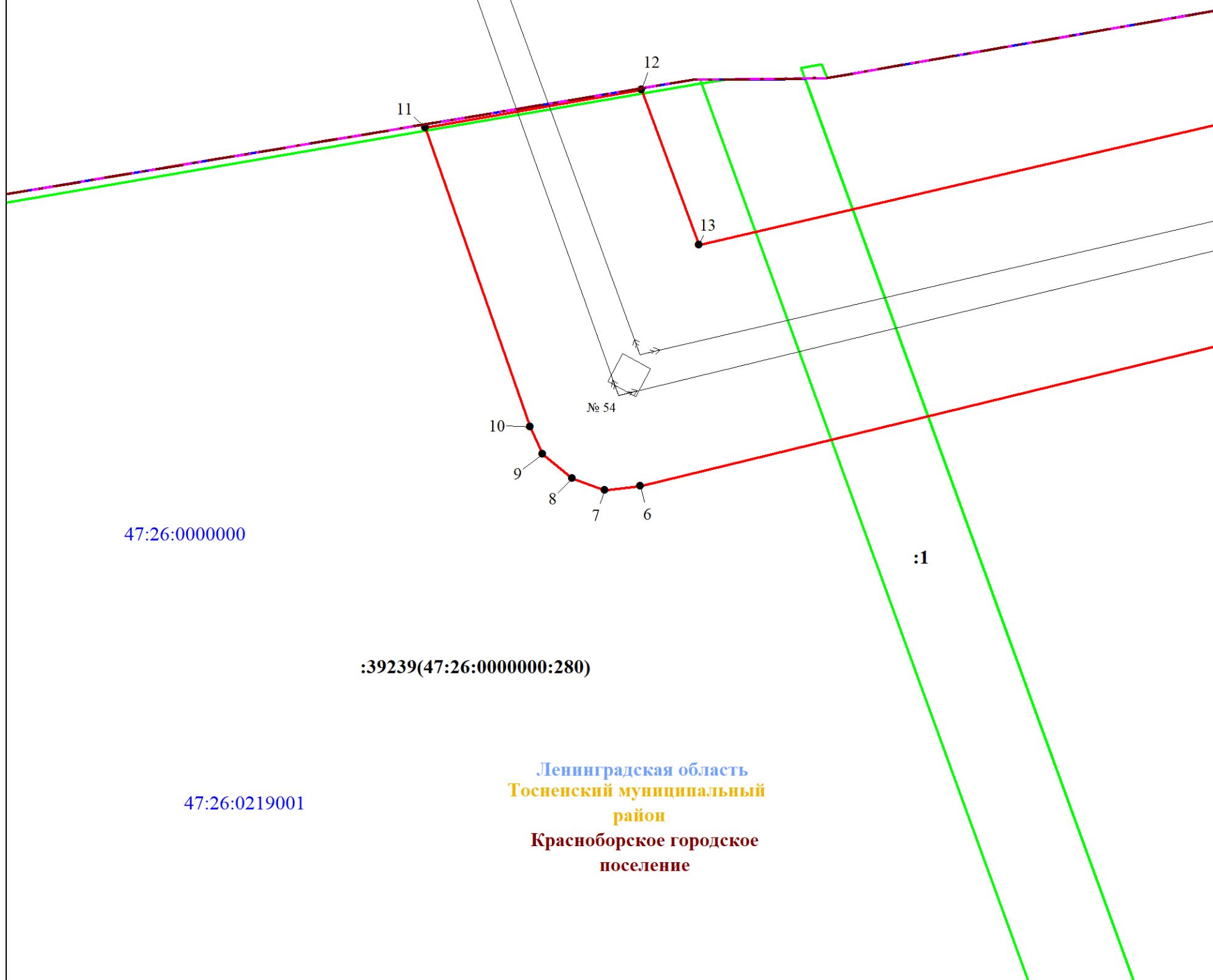


Гришанина И. В.

Дата 07 декабря 2023 г.



г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга
город Колпино



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

| | | | | | |
|---|--|--|-------------------------------|--|--|
| 1 | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута | | Граница кадастрового квартала | | Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН |
| | Граница публичного сервитута | | Номер кадастрового квартала | | Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга |
| | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН | | Линия ВЛ 110 кВ Колпинская-21 | | Граница муниципального района |
| | | | | | Граница муниципального образования |

Подпись



Григоренко И. В.

Дата 07 декабря 2023 г.



47:26:0201001

г. Санкт-Петербург
Внутригородское муниципальное
образование Санкт-Петербурга
город Колпино

:12647

ПС-510
Колпино-Правобережная

№ 62

21

22

15

16

20

19

18

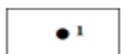
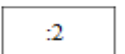
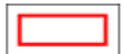



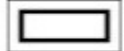
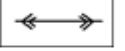
17

Ленинградская область
МО Тельмановское сельское
поселение
поселок Тельмана

47:26:0201004

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

| | | | |
|---|--|---|--|
|  | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута |  | Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН |
|  | Граница публичного сервитута |  | Граница кадастрового квартала |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН |  | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница территории подстанции |  | Линия ВЛ 110 кВ Колпинская - 21 |

Подпись



Гришанина И. В.

Дата 07 декабря 2023 г.