

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
 местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых  
 природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства "ВЛИ-Л2-2773/Коломяги, ул. Нижняя Полевая"**  
 (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 $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup> | $1813 \pm 15$   |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | <p>1. Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства.</p> <p><b>Цель установления:</b> в соответствии с п. 1 ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации публичный сервитут устанавливается для эксплуатации существующего объекта электросетевого хозяйства " ВЛИ-Л2-2773/Коломяги, ул. Нижняя Полевая/" являющегося объектом регионального значения, необходимым для организации электроснабжения населения и подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения.</p> <p><b>Срок публичного сервитута:</b> 25 лет.</p> <p><b>Наименование объекта публичного сервитута:</b> ВЛИ-Л2-2773/Коломяги, ул. Нижняя Полевая/</p> <p><b>Кадастровый район:</b> 78:34</p> <p>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).</p> |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта        |               |           |   |  |   |
|---|---------------|-----------|---|--|---|
| 1. Система координат МСК-1964 СПб               |               |           |   |  |   |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |               |           |   |  |   |
| Обозначение характерных точек границ            | Координаты, м |           | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|   | X             | Y         |   |  |   |
| 1   | 2             | 3         | 4   | 5  | 6   |
| 1   | 103236.74     | 112248.05 | Аналитический метод                           | 0.1  | -   |
| 2   | 103233.35     | 112250.17 | Аналитический метод                           | 0.1  | -   |
| 3   | 103225.95     | 112238.32 | Аналитический метод                           | 0.1  | -   |
| 4   | 103225.68     | 112237.32 | Аналитический метод                           | 0.1  | -   |
| 5   | 103225.91     | 112236.38 | Аналитический метод                           | 0.1  | -   |
| 6   | 103243.52     | 112203.14 | Аналитический метод                           | 0.1  | -   |
| 7   | 103259.85     | 112172.24 | Аналитический метод                           | 0.1  | -   |
| 8   | 103278.02     | 112139.13 | Аналитический метод                           | 0.1  | -   |
| 9   | 103296.77     | 112104.35 | Аналитический метод                           | 0.1  | -   |

| Сведения о местоположении границ объекта                        |               |           |   |   |  |
|---|---------------|-----------|---|---|--|
| 1. Система координат МСК-1964 СПб                               |               |           |   |   |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |           |   |   |  |
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ                      | Координаты, м |           | Метод определения<br>координат характерной<br>точки | Средняя квадратическая<br>погрешность положения<br>характерной точки (Mt),<br>м | Описание<br>обозначения точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|   | X             | Y         |   |   |  |
| 10  | 103314.88     | 112070.97 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 11  | 103334.14     | 112035.63 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 12  | 103335.46     | 112032.97 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 13  | 103352.46     | 112002.38 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 14  | 103362.96     | 111983.34 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 15  | 103376.58     | 111958.44 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 16  | 103377.92     | 111956.03 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 17  | 103382.83     | 111943.29 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 18  | 103388.93     | 111908.67 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 19  | 103394.85     | 111872.84 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 20  | 103398.37     | 111850.08 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 21  | 103398.69     | 111849.15 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 22  | 103399.42     | 111848.41 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 23  | 103400.42     | 111848.15 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 24  | 103401.42     | 111848.41 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 25  | 103402.15     | 111849.15 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 26  | 103402.42     | 111850.15 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 27  | 103398.80     | 111873.47 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 28  | 103392.88     | 111909.34 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 29  | 103386.74     | 111944.18 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 30  | 103381.48     | 111957.86 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 31  | 103380.08     | 111960.38 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 32  | 103366.46     | 111985.26 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 33  | 103355.96     | 112004.31 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 34  | 103338.98     | 112034.87 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 35  | 103337.67     | 112037.51 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 36  | 103318.39     | 112072.88 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 37  | 103300.29     | 112106.25 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 38  | 103283.13     | 112138.14 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 39  | 103290.53     | 112137.96 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 40  | 103291.39     | 112138.25 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 41  | 103291.97     | 112138.78 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 42  | 103292.33     | 112139.90 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 43  | 103292.04     | 112141.03 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 44  | 103291.48     | 112141.52 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 45  | 103290.42     | 112141.87 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 46  | 103286.56     | 112141.84 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 47  | 103281.13     | 112142.01 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 48  | 103263.36     | 112174.15 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 49  | 103247.05     | 112205.01 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 50  | 103229.99     | 112237.24 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 1   | 103236.74     | 112248.05 | Аналитический метод                                 | 0.1   | -  |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |           |   |   |  |
| Обозначение<br>характерных<br>точек части<br>границы            | Координаты, м |           | Метод определения<br>координат характерной<br>точки | Средняя квадратическая<br>погрешность положения<br>характерной точки (Mt),<br>м | Описание<br>обозначения точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|   | X             | Y         |   |   |  |

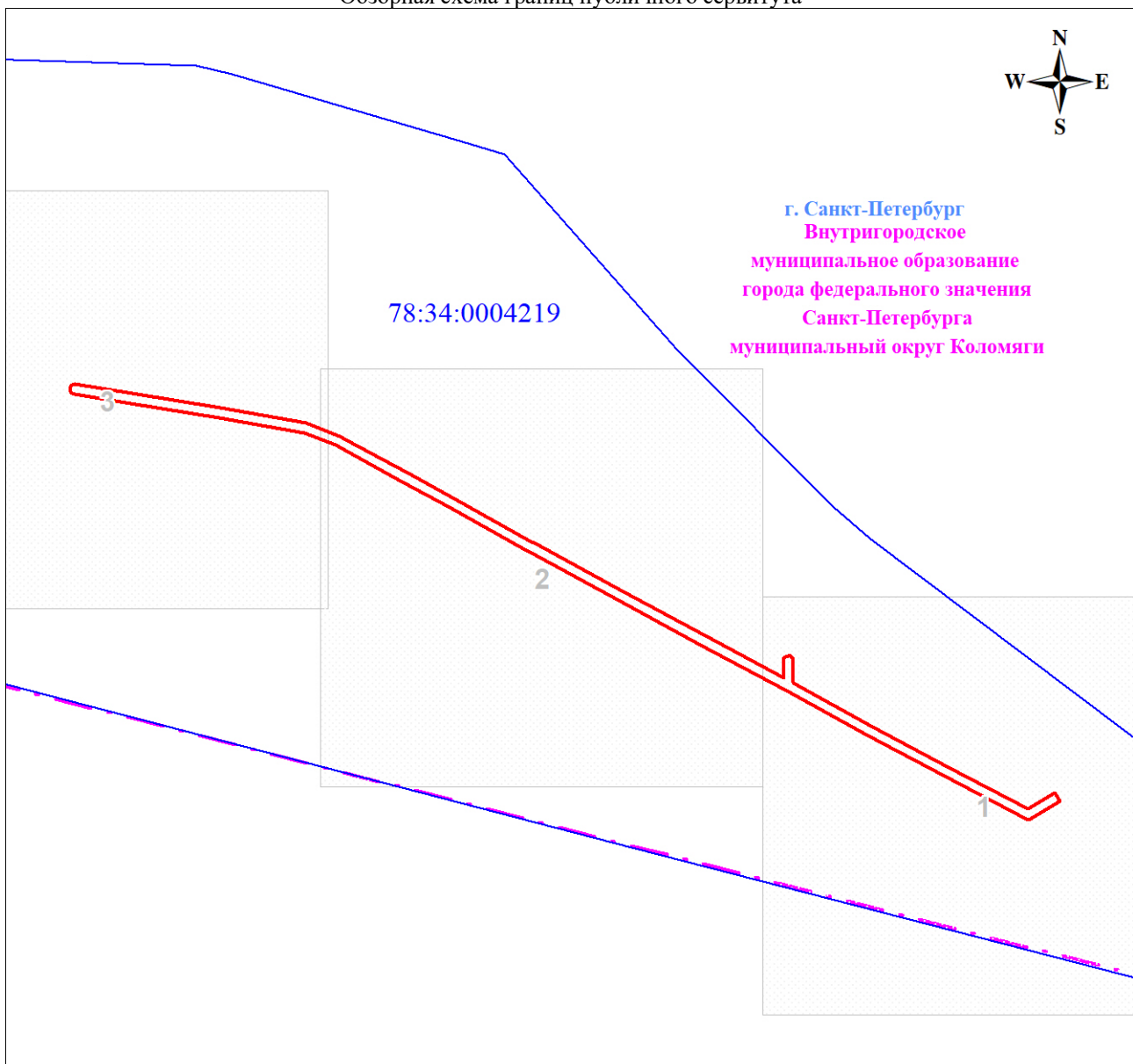
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |   |   |  |   |
|---|---------------|---|---|--|---|
| Обозначение характерных точек части границы                     | Координаты, м |   | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность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

Раздел 3

Раздел 4

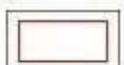
План границ объекта

Обзорная схема границ публичного сервитута

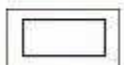


Масштаб 1:2500

Используемые условные знаки и обозначения:



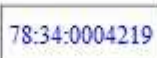
Граница публичного сервитута



Граница кадастрового квартала



Граница внутригородского муниципального  
образования Санкт-Петербурга



Номер кадастрового квартала

Подпись



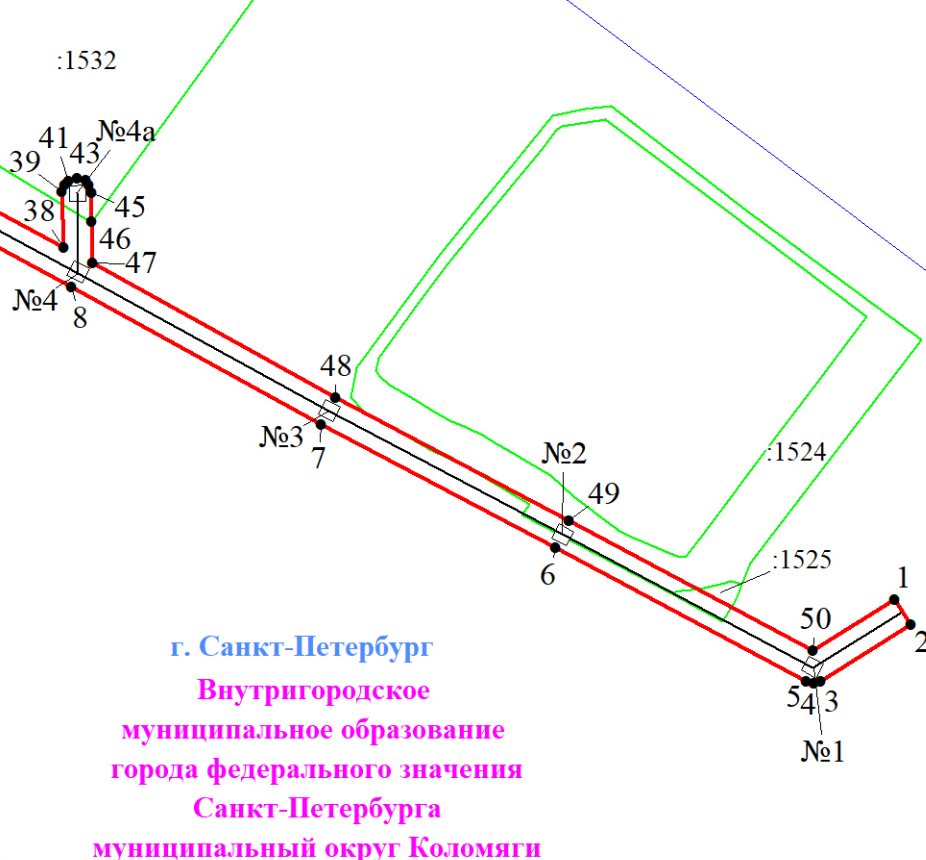
Гринченко И. В.

Дата 15 октября 2025 г.

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 1



78:34:0004219

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

|  |   |               |   |
|--|---|---------------|---|
|  | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута              | 78:34:0004219 | Номер кадастрового квартала                   |
|  | Граница публичного сервитута  |               | Линия ВЛ ВЛИ-Л2-2773/                         |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН                            | :1532         | Номер земельного участка,<br>учтенного в ЕГРН |
|  | Граница кадастрового квартала   |               |   |
|  | Граница внутригородского муниципального<br>образования Санкт-Петербурга |               |   |

Подпись



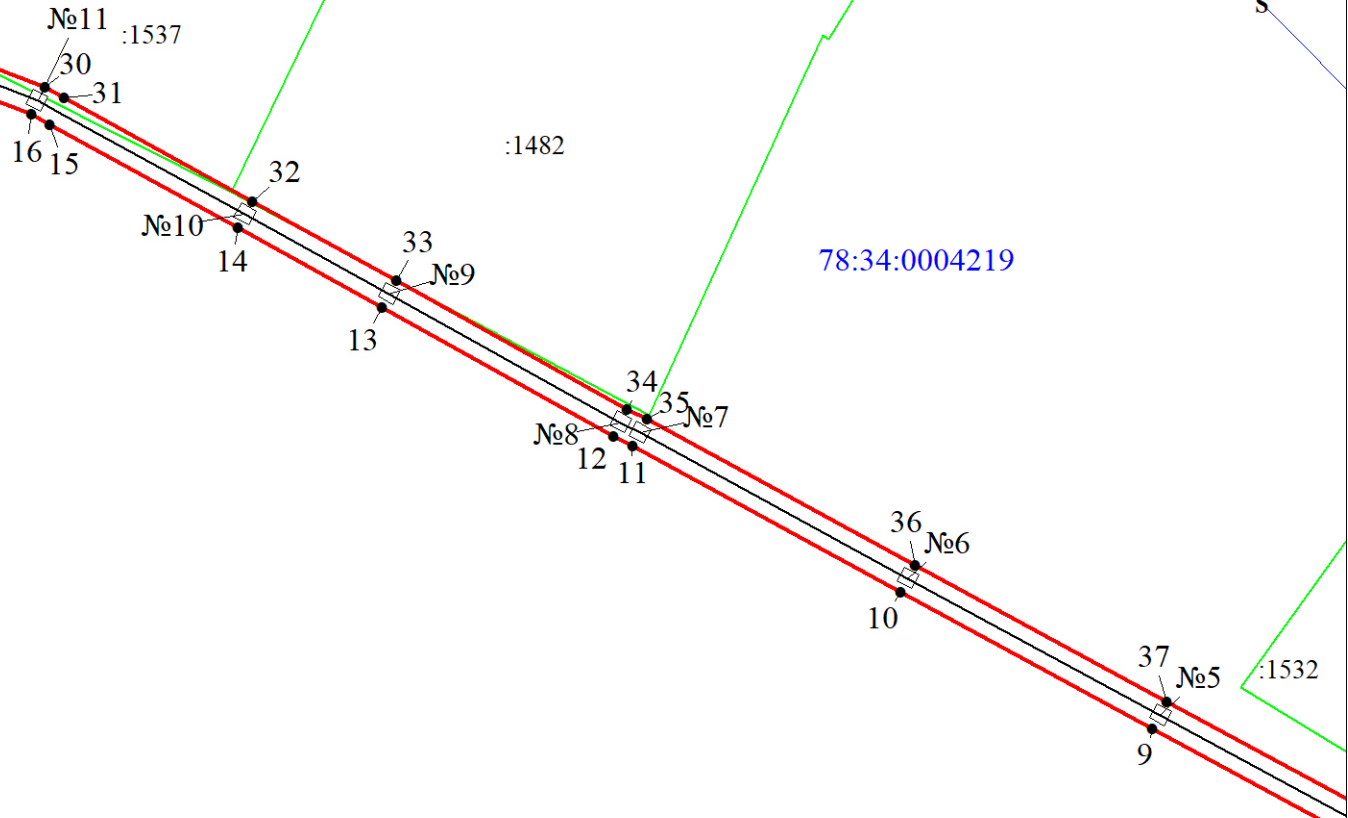
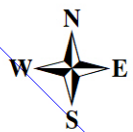
Гринчина И. В.

Дата 15 октября 2025 г.

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 2



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

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

|  |  |               |  |
|--|--|---------------|--|
|  | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута           | 78:34:0004219 | Номер кадастрового квартала                |
|  | Граница публичного сервитута   |               | Линия ВЛ ВЛИ-Л2-2773/                      |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН                         | :1532         | Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН |
|  | Граница кадастрового квартала  |               |  |
|  | Граница внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга |               |  |

Подпись



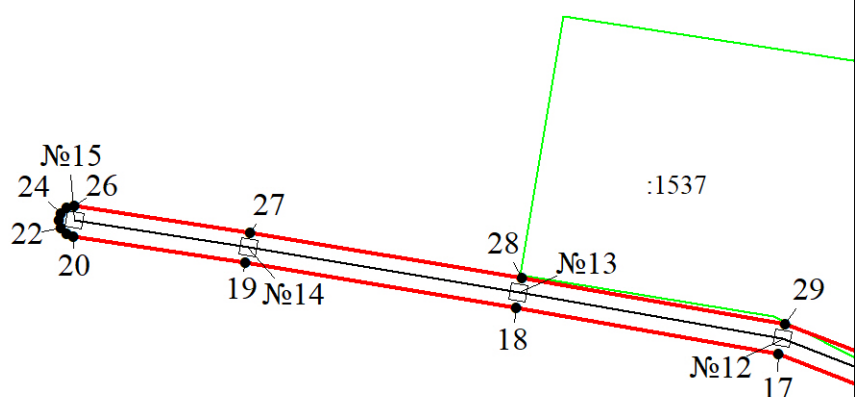
Грибанова И. В.

Дата 15 октября 2025 г.

Раздел 4

План границ объекта

Выносной лист № 3



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

78:34:0004219

Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

|  |  |               |  |
|--|--|---------------|--|
|  | Обозначение характерной точки границы публичного сервитута | 78:34:0004219 | Номер кадастрового квартала                |
|  | Граница публичного сервитута                               |               | Линия ВЛ ВЛИ-Л2-2773/                      |
|  | Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН               | :1537         | Номер земельного участка, учтенного в ЕГРН |
|  | Граница кадастрового квартала                              |               |  |

Подпись

Тришинина И. В.



Дата 15 октября 2025 г.