



ЛЕНИНГРАДСКИЙ ОБЛАСТНОЙ КОМИТЕТ ПО УПРАВЛЕНИЮ  
ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ  
(ЛЕНОБЛКОМИМУЩЕСТВО)

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

17 января 2023 года

№ 21

Санкт-Петербург

**Об установлении публичного сервитута на земельные участки,  
расположенные в Ломоносовском муниципальном районе Ленинградской  
области, в целях размещения объекта электросетевого хозяйства  
регионального значения «ВЛ 110 кВ Нарвская-7»**

На основании статьи 23, главы V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, Схемы территориального планирования Ленинградской области в области электроэнергетики, утвержденной постановлением Правительства Ленинградской области от 17.06.2021 № 381, в соответствии с пунктом 2.41 Положения о Ленинградском областном комитете по управлению государственным имуществом, утвержденного постановлением Правительства Ленинградской области от 23.04.2010 № 102, и в связи с ходатайством публичного акционерного общества «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) от 19.12.2022 исх. № 2022-Г/1-253:

1. Установить публичный сервитут в отношении земельных участков согласно приложению 1.

Цель установления публичного сервитута – для размещения и безопасной эксплуатации объекта электросетевого хозяйства регионального значения «ВЛ 110 кВ Нарвская-7».

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению 2.

3. Публичный сервитут устанавливается на срок 49 лет.

4. Публичному акционерному обществу «Россети Ленэнерго» в течение 30 рабочих дней с даты издания настоящего распоряжения и далее ежегодно представлять в Леноблкомимущество график проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут.

5. В течение пяти рабочих дней со дня издания настоящего распоряжения отделу формирования и учета земельных ресурсов Леноблкомимущества:

5.1. обеспечить размещение распоряжения на официальном сайте комитета (<http://kugi.lenobl.ru>) в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет";

5.2. направить копию распоряжения в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ленинградской области;

5.3. направить копию распоряжения владельцу публичного сервитута, а также сведения, предусмотренные подпунктом 5 пункта 7 статьи 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации.

6. Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго» обязано привести земельные участки в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, снести инженерное сооружение, размещенное на основании публичного сервитута, в сроки предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

7. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нём в Единый государственный реестр недвижимости.



8. Контроль за исполнением распоряжения оставляю за собой.

Заместитель председателя комитета



Б.В. Яровенко

Приложение 1  
к распоряжению Леноблкомимущества  
от 17.01.2023 № 21

Перечень земельных участков, в отношении которых устанавливается  
публичный сервитут

| Адрес или описание местоположения земельного участка  | Кадастровый номер земельного участка       |
|---|--|
| Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Горбунковское сельское поселение", ЗАО "П/ф Ломоносовская", участок 3   | 47:14:0402000:5                            |
| Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Горбунковское сельское поселение, участок ВЛ 330 кВ "Ленинградская АЭС - Западная" (опора 189)  | 47:14:0402002:14                           |
| Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Горбунковское сельское поселение, участок ВЛ 330 кВ "Ленинградская АЭС - Западная" (опора 184)  | 47:14:0402002:9                            |
| Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Ломоносовское лесничество, участковые лесничества:<br>Сосновоборское кв.1—16,20-25,28-31,36-40,46-47,54-56,64-73,81-90,99-109,111-128,132-149,154-171,176-192,194-222, Приморское кв.1-170, Копорское кв.1-15,21-40,44-188, Лопухинское кв.1-193, Гостилицкое кв.1-171, Кипенское кв.1,3,4,6-94, Володарское кв.9-74,77-136,138,141-150,168-178,180-209,220, Ломоносовское кв.1,201,301-315,401-406,501-509,601-610,701,801,901-903,1001-1002 | 47:14:0000000:32 (ЕЗП-47:14:0000000:39109) |
| Российская Федерация, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Аннинское сельское поселение, г.п. Новоселье  | 47:14:0504001:3546                         |
| Российская Федерация, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Аннинское сельское поселение, г.п. Новоселье  | 47:14:0504001:3547                         |
| Ленинградская область, Ломоносовский район, МО "Аннинское сельское поселение", ОАО "СевНИИГиМ", у п. Новоселье  | 47:14:0504001:5                            |
| Ленинградская область, Ломоносовский район, Аннинское сельское поселение, пос. Новоселье  | 47:14:0504001:169                          |





|   |                    |
|---|--------------------|
| Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Аннинское сельское поселение, г.п. Новоселье                        | 47:14:0504001:1435 |
| Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Аннинское городское поселение, г.п. Новоселье                       | 47:14:0504001:1437 |
| Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Аннинское городское поселение, г.п. Новоселье                       | 47:14:0504001:1440 |
| Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Аннинское сельское поселение, пос. Новоселье                        | 47:14:0504001:159  |
| Российская Федерация, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Аннинское городское поселение, гп. Новоселье  | 47:14:0504001:2988 |
| Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Аннинское городское поселение, г.п. Новоселье                       | 47:14:0504001:1436 |
| Российская Федерация, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Аннинское городское поселение, г.п. Новоселье | 47:14:0504001:2977 |
| Российская Федерация, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Аннинское городское поселение, г.п. Новоселье | 47:14:0535002:100  |

Приложение 2  
к распоряжению Леноблкомимущества  
от 17.01.2023 № 21

| <b>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ</b>  |   |  |
|--|---|--|
| <b>Публичный сервитут под объект электросетевого хозяйства "ВЛ 110 кВ Нарвская-7"</b>          |   |  |
| <small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</small> |   |  |
| <b>Раздел 1</b>  |   |  |
| <b>Сведения об объекте</b>   |   |  |
| № п/п  | Характеристики объекта  | Описание характеристик   |
| 1  | 2   | 3  |
| 1.   | Местоположение объекта  | Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район   |
| 2.   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 306577 +/- 194 м <sup>2</sup>  |
| 3.   | Иные характеристики объекта   | <p>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 размещения и для безопасной эксплуатации объекта электросетевого хозяйства "ВЛ 110 кВ Нарвская-7", 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> 49 лет.</p> <p><b>Наименование объекта публичного сервитута:</b> ВЛ 110 кВ Нарвская-7.</p> <p><b>Кадастровый район:</b> 47:14</p> |

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение<br>характерных точек<br>границ | Координаты, м |            | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (M <sub>t</sub> ), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|--|---------------|------------|--|--|---|
|  | X             | Y          |  |  |   |
| 1  | 2             | 3          | 4  | 5  | 6   |
| 1  | 425250.93     | 2199198.18 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |
| 2  | 425242.24     | 2199237.23 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |
| 3  | 425043.29     | 2199192.94 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |
| 4  | 425027.53     | 2199189.45 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |
| 5  | 425021.98     | 2199186.47 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |
| 6  | 425002.89     | 2199180.07 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |
| 7  | 424990.91     | 2199181.32 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |
| 8  | 424902.10     | 2199161.64 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |
| 9  | 424701.78     | 2199075.51 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |
| 10   | 424635.29     | 2199046.84 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |
| 11   | 424629.69     | 2199033.74 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |
| 12   | 424626.16     | 2199027.76 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |
| 13   | 424621.51     | 2199025.17 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |
| 14   | 424616.81     | 2199025.34 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |
| 15   | 424593.18     | 2199028.68 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |
| 16   | 424589.67     | 2199027.17 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |
| 17   | 424582.22     | 2199019.40 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |
| 18   | 424580.93     | 2199018.31 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |
| 19   | 424578.17     | 2199017.53 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |
| 20   | 424576.17     | 2199017.48 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |
| 21   | 424571.36     | 2199019.27 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |
| 22   | 424494.41     | 2198986.09 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10   | Закрепление<br>отсутствует  |



| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |               |            |  |   |   |
|---|---------------|------------|--|---|---|
| Обозначение<br>характерных точек<br>границ      | Координаты, м |            | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|   | X             | Y          |  |   |   |
| 1   | 2             | 3          | 4  | 5   | 6   |
| 23  | 424335.32     | 2199004.52 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 24  | 424127.75     | 2199029.05 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 25  | 423949.68     | 2199050.01 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 26  | 423713.52     | 2198935.18 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 27  | 423567.01     | 2198863.53 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 28  | 423289.55     | 2198812.67 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 29  | 423132.41     | 2198853.29 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 30  | 423121.43     | 2199083.34 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 31  | 423111.08     | 2199318.94 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 32  | 423099.29     | 2199571.25 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 33  | 422985.76     | 2199611.56 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 34  | 422979.17     | 2199747.39 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 35  | 422968.38     | 2199962.21 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 36  | 422958.42     | 2200162.26 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 37  | 422948.60     | 2200361.83 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 38  | 422940.79     | 2200520.44 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 39  | 422938.33     | 2200569.71 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 40  | 422930.87     | 2200572.12 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 41  | 422919.65     | 2200575.68 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 42  | 422918.51     | 2200586.56 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 43  | 422934.38     | 2200648.55 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 44  | 422928.30     | 2200770.02 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 45  | 422754.16     | 2200960.74 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 46  | 422737.48     | 2201121.40 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 47  | 422786.87     | 2201281.52 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение<br>характерных точек<br>границ | Координаты, м |            | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|--|---------------|------------|--|---|---|
|  | X             | Y          |  |   |   |
| 1  | 2             | 3          | 4  | 5   | 6   |
| 48   | 422839.08     | 2201449.18 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 49   | 422812.68     | 2201671.91 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 50   | 422786.52     | 2201896.77 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 51   | 422767.70     | 2202058.86 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 52   | 422748.61     | 2202308.39 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 53   | 422725.76     | 2202508.50 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 54   | 422693.90     | 2202782.99 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 55   | 422613.66     | 2203073.47 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 56   | 422499.88     | 2203229.58 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 57   | 422380.93     | 2203393.04 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 58   | 422265.94     | 2203551.29 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 59   | 422147.05     | 2203714.12 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 60   | 422096.51     | 2203785.01 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 61   | 422206.48     | 2203862.48 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 62   | 422183.25     | 2203895.16 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 63   | 422040.45     | 2203794.72 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 64   | 422114.61     | 2203690.71 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 65   | 422233.61     | 2203527.74 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 66   | 422348.57     | 2203369.52 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 67   | 422467.54     | 2203206.05 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 68   | 422577.05     | 2203055.79 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 69   | 422654.53     | 2202775.32 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 70   | 422686.02     | 2202503.92 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 71   | 422708.79     | 2202304.59 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 72   | 422727.87     | 2202055.03 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |



| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |               |            |  |   |   |
|---|---------------|------------|--|---|---|
| Обозначение<br>характерных точек<br>границ      | Координаты, м |            | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|   | X             | Y          |  |   |   |
| 1   | 2             | 3          | 4  | 5   | 6   |
| 73  | 422746.79     | 2201892.15 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 74  | 422772.96     | 2201667.25 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 75  | 422798.35     | 2201452.94 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 76  | 422748.66     | 2201293.36 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 77  | 422696.85     | 2201125.39 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 78  | 422715.74     | 2200943.50 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 79  | 422889.07     | 2200753.67 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 80  | 422900.84     | 2200518.44 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 81  | 422908.65     | 2200359.86 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 82  | 422918.47     | 2200160.29 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 83  | 422928.43     | 2199960.22 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 84  | 422939.21     | 2199745.41 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 85  | 422947.11     | 2199582.84 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 86  | 423060.59     | 2199542.55 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 87  | 423071.12     | 2199317.13 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 88  | 423081.47     | 2199081.51 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 89  | 423093.86     | 2198821.94 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 90  | 423288.08     | 2198771.74 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 91  | 423579.64     | 2198825.18 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 92  | 423731.06     | 2198899.23 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 93  | 423956.64     | 2199008.91 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 94  | 424123.07     | 2198989.32 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 95  | 424330.67     | 2198964.79 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 96  | 424500.43     | 2198945.12 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |
| 97  | 424717.60     | 2199038.77 | Геодезический метод                                    | 0.10  | Закрепление отсутствует   |



| 2. Сведения о характерных точках границ объекта                 |               |            |  |   |   |
|---|---------------|------------|--|---|---|
| Обозначение<br>характерных точек<br>границ                      | Координаты, м |            | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|   | X             | Y          |  |   |   |
| 1   | 2             | 3          | 4  | 5   | 6   |
| 98  | 424914.44     | 2199123.40 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 99  | 425051.95     | 2199153.89 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 1   | 425250.93     | 2199198.18 | Геодезический<br>метод                                 | 0.10  | Закрепление<br>отсутствует  |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |               |            |  |   |   |
| Обозначение<br>характерных точек<br>части границы               | Координаты, м |            | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|   | X             | Y          |  |   |   |
| 1   | 2             | 3          | 4  | 5   | 6   |
| -   | -             | -          | -  | -   | -   |

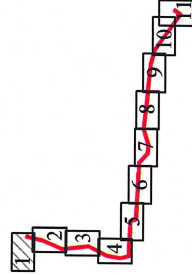


Раздел 4

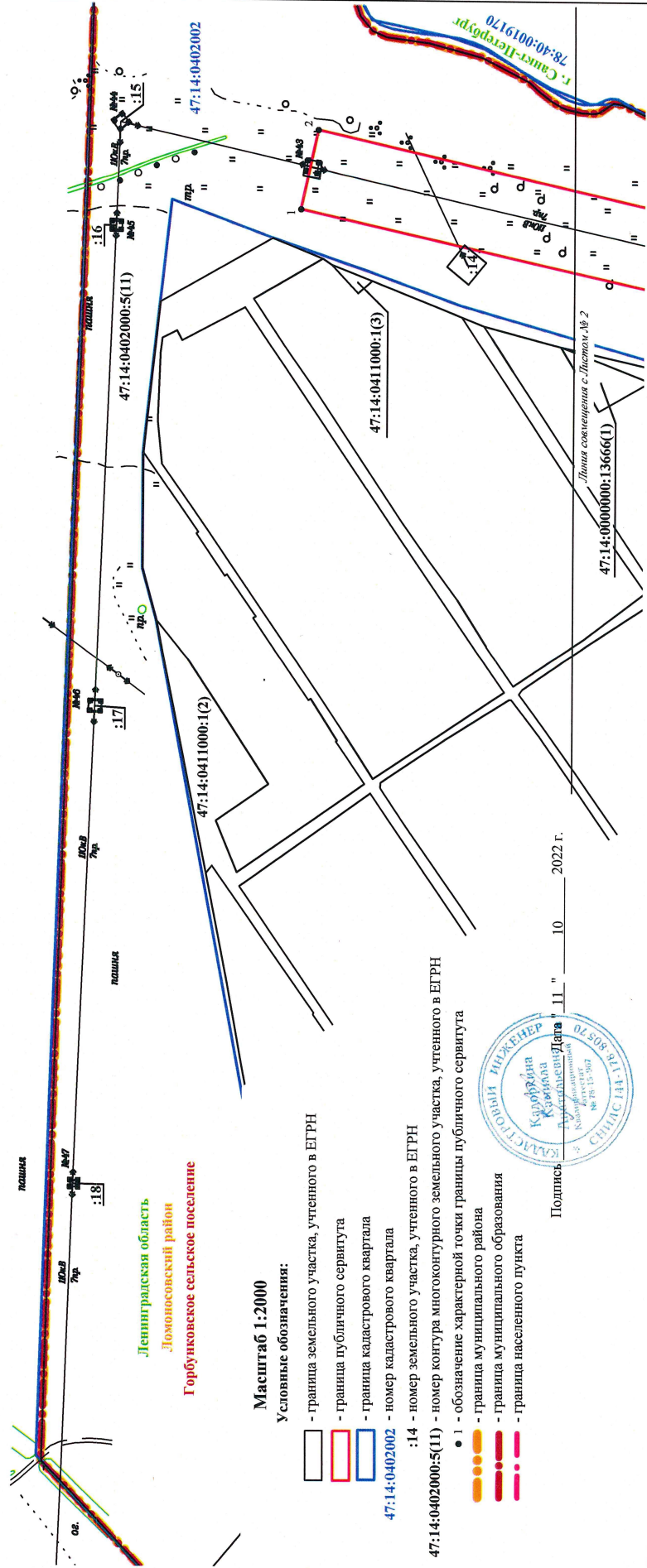
План границ объекта



Схема расположения листов



г. Санкт-Петербург



Ленинградская область  
Ломоносовский район  
Горбунковское сельское поселение

Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- 47:14:0402002 - номер кадастрового квартала
- :14 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- 47:14:0402000:5(11) - номер контура многоконтурного земельного участка, учтенного в ЕГРН
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- граница муниципального района
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта



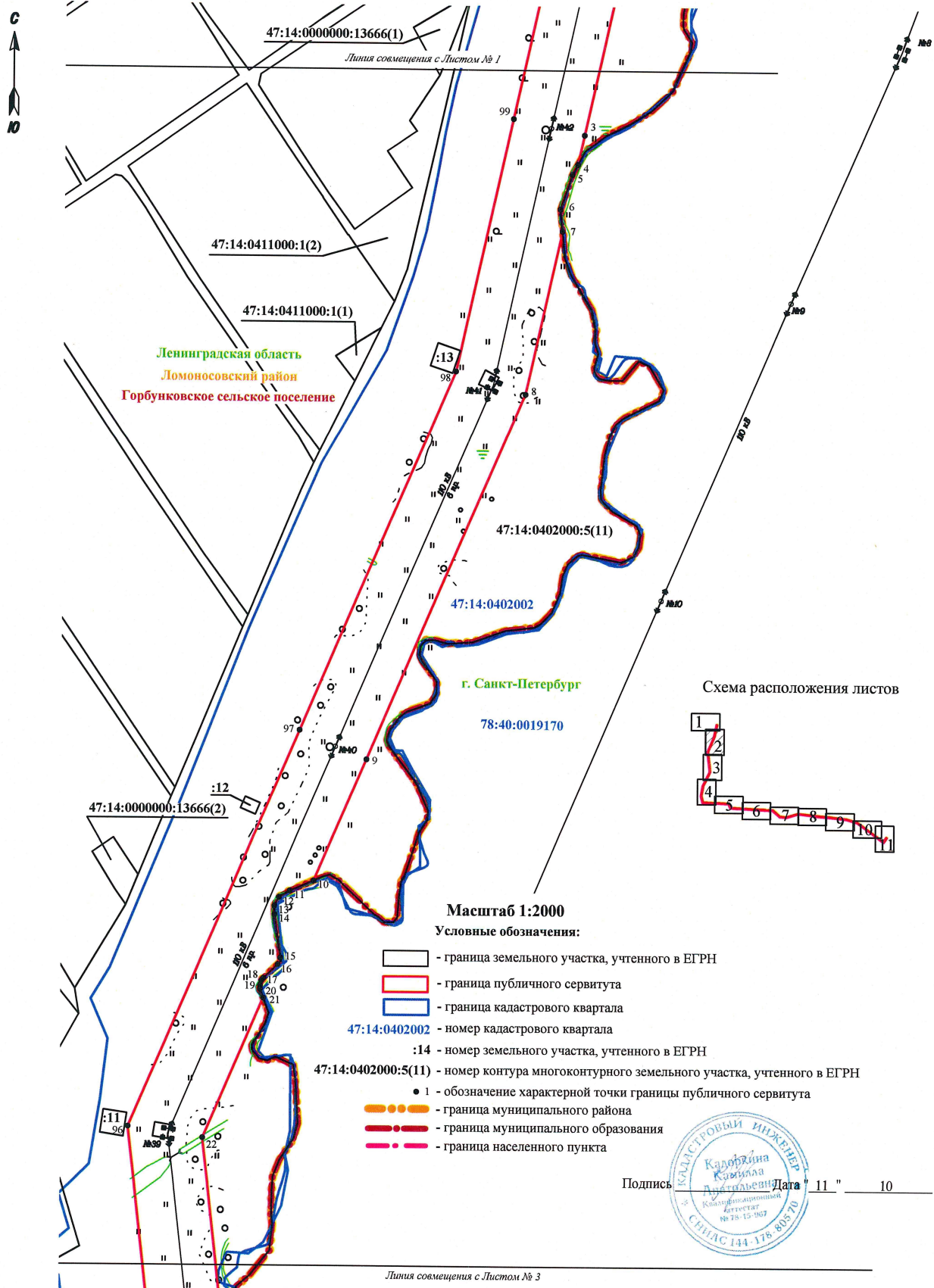
Подпись \_\_\_\_\_ 11 10 2022 г.

Литая свеченная с Листом № 2  
47:14:0000000:13666(1)



Раздел 4

План границ объекта



Ленинградская область  
Ломоносовский район  
Горбунковское сельское поселение

Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

— граница земельного участка, учтенного в ЕГРН

— граница публичного сервитута

— граница кадастрового квартала

47:14:0402002 - номер кадастрового квартала

:14 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

47:14:0402000:5(11) - номер контура многоконтурного земельного участка, учтенного в ЕГРН

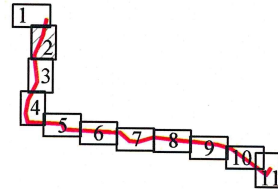
● 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута

— граница муниципального района

— граница муниципального образования

— граница населенного пункта

Схема расположения листов



Подпись \_\_\_\_\_ Дата 11 " 10 2022 г.



Линия совмещения с Листом № 3

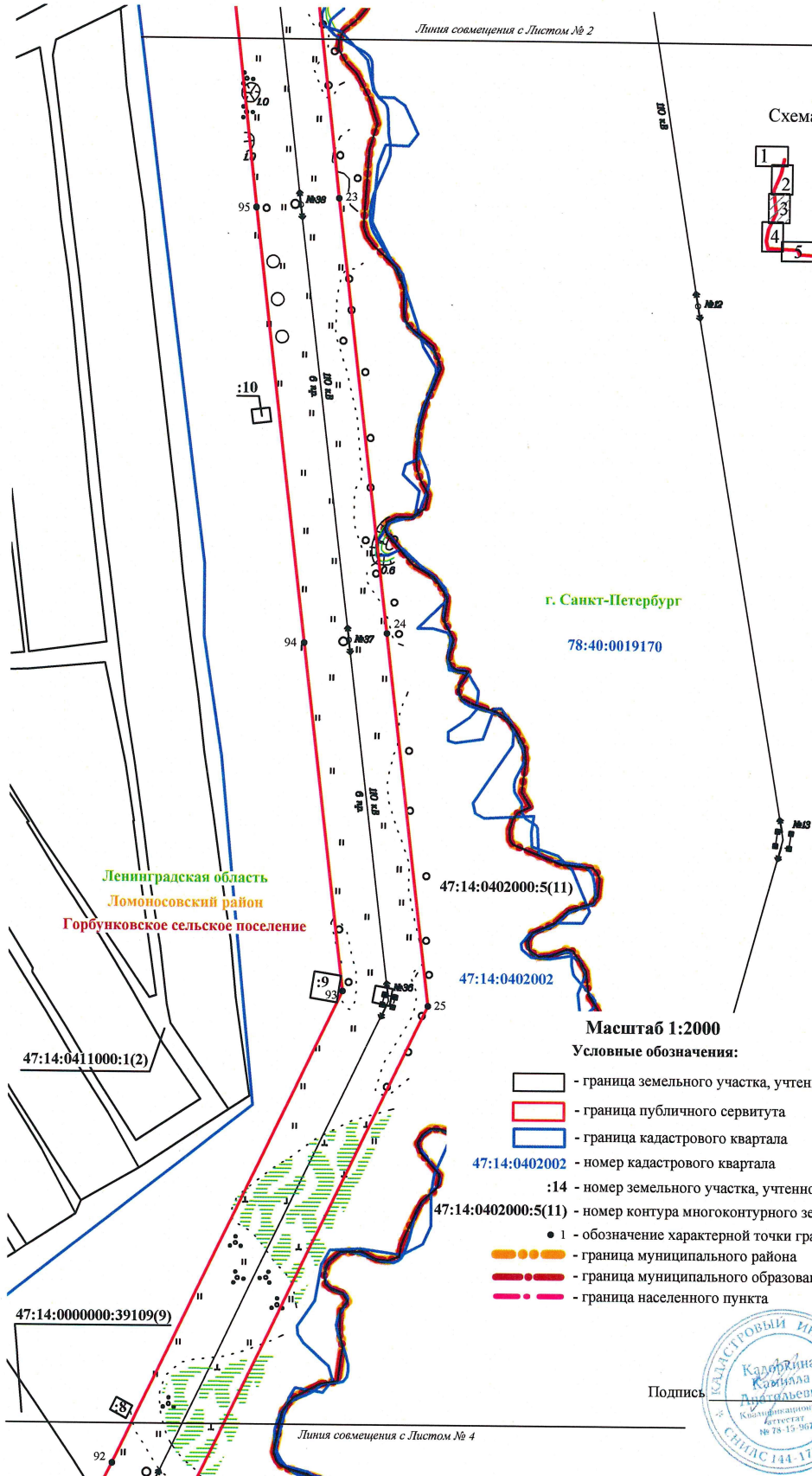
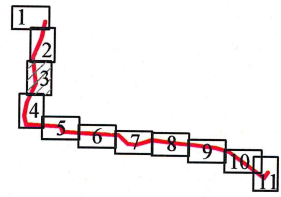
Раздел 4

План границ объекта



Линия совмещения с Листом № 2

Схема расположения листов



г. Санкт-Петербург

78:40:0019170

Ленинградская область  
Ломоносовский район  
Горбунковское сельское поселение

47:14:0402000:5(11)

47:14:0402002

47:14:0411000:1(2)

47:14:0000000:39109(9)

Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала

47:14:0402002 - номер кадастрового квартала

:14 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

47:14:0402000:5(11) - номер контура многоконтурного земельного участка, учтенного в ЕГРН

- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- граница муниципального района
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата " 11 " 10 2022 г.



Линия совмещения с Листом № 4

Раздел 4

План границ объекта



Ленинградская область  
Ломоносовский район  
Горбунковское сельское поселение

г. Санкт-Петербург  
78:40:0019170

Линия совмещения с Листом № 3

47:14:0000000:39109(9)

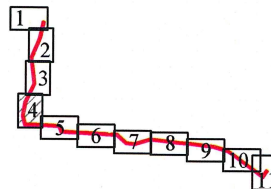
47:14:0401001

:3546

47:14:0504001

Ленинградская область  
Ломоносовский район  
Аннинское городское поселение  
городской поселок Новоселье

Схема расположения листов



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

□ - граница земельного участка, учтенного в ЕГРН

▭ - граница публичного сервитута

▭ - граница кадастрового квартала

47:14:0402002 - номер кадастрового квартала

:14 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН

47:14:0402000:5(11) - номер контура многоконтурного земельного участка, учтенного в ЕГРН

● 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута

▭ - граница муниципального района

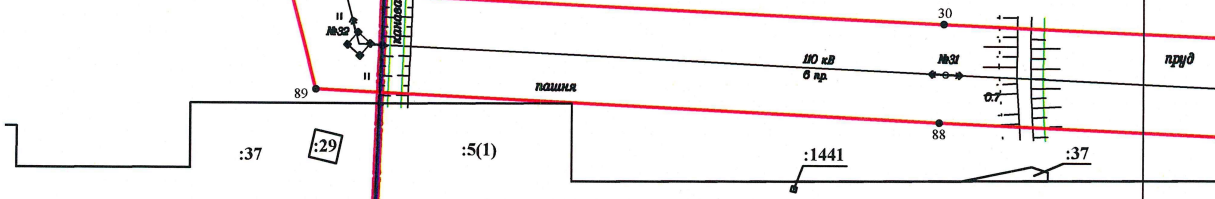
▭ - граница муниципального образования

▭ - граница населенного пункта

Подпись \_\_\_\_\_ Дата 11 " 10 2022 г.



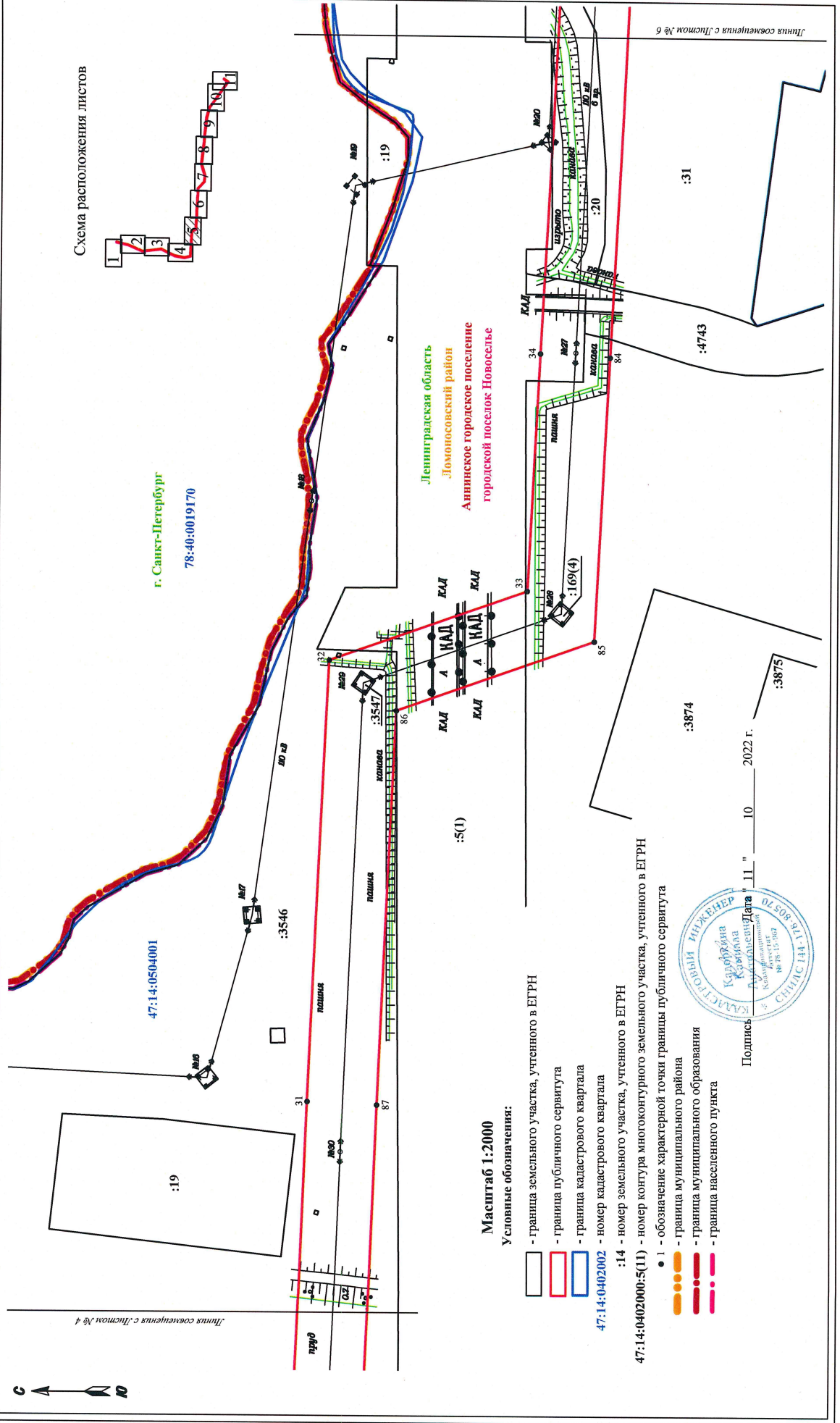
Линия совмещения с Листом № 5





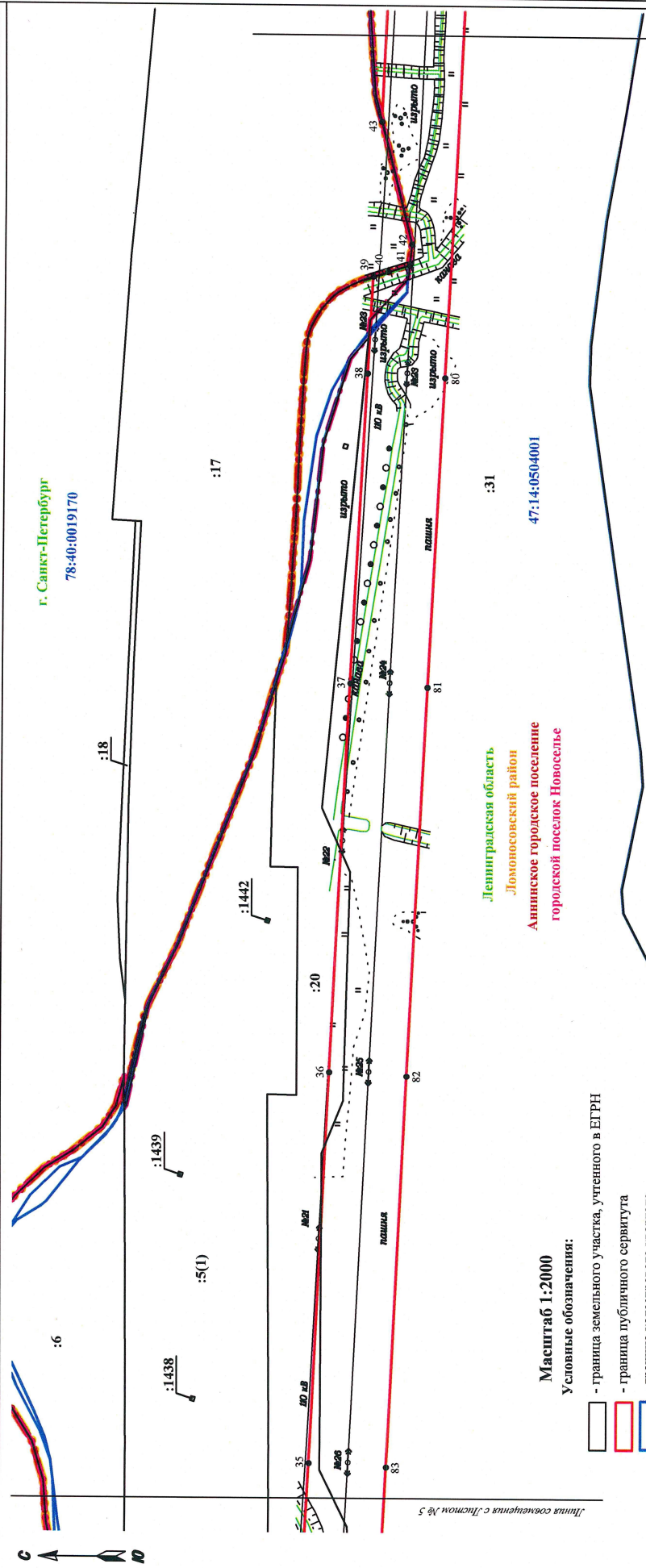
Раздел 4

План границ объекта



Раздел 4

План границ объекта



г. Санкт-Петербург  
78:40:0019170

Ленинградская область  
Ломоносовский район  
Алиинское городское поселение  
городской поселок Новоселье  
47:14:0504001

Масштаб 1:2000

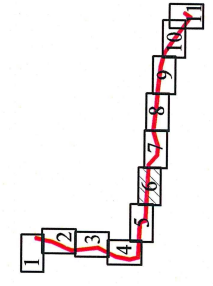
Условные обозначения:

- граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- 47:14:0402002 - номер кадастрового квартала
- :14 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- 47:14:0402000-5(11) - номер контура многоконтурного земельного участка, учтенного в ЕГРН
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- граница муниципального района
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта

47:14:0402002 - номер кадастрового квартала  
:14 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН  
47:14:0402000-5(11) - номер контура многоконтурного земельного участка, учтенного в ЕГРН

- граница муниципального района
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта

Схема расположения листов



Подпись \_\_\_\_\_ Дата 11 " 10 2022 г.

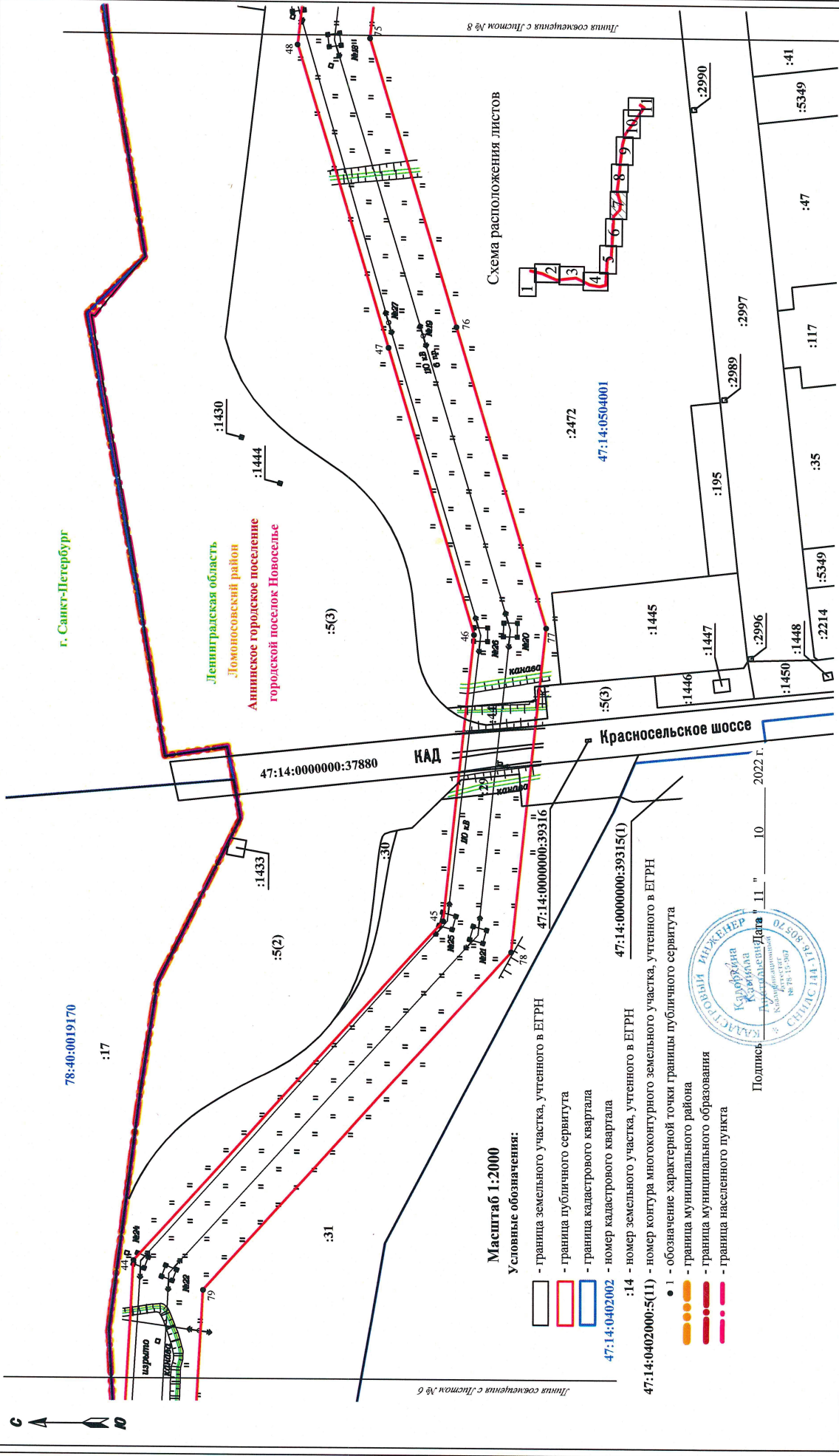


Линия совмещения с Листом № 7

Линия совмещения с Листом № 5

Раздел 4

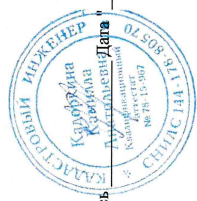
План границ объекта



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- номер кадастрового квартала
- :14 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- :14 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- :14 - номер контура многоконтурного земельного участка, учтенного в ЕГРН
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- граница муниципального района
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта

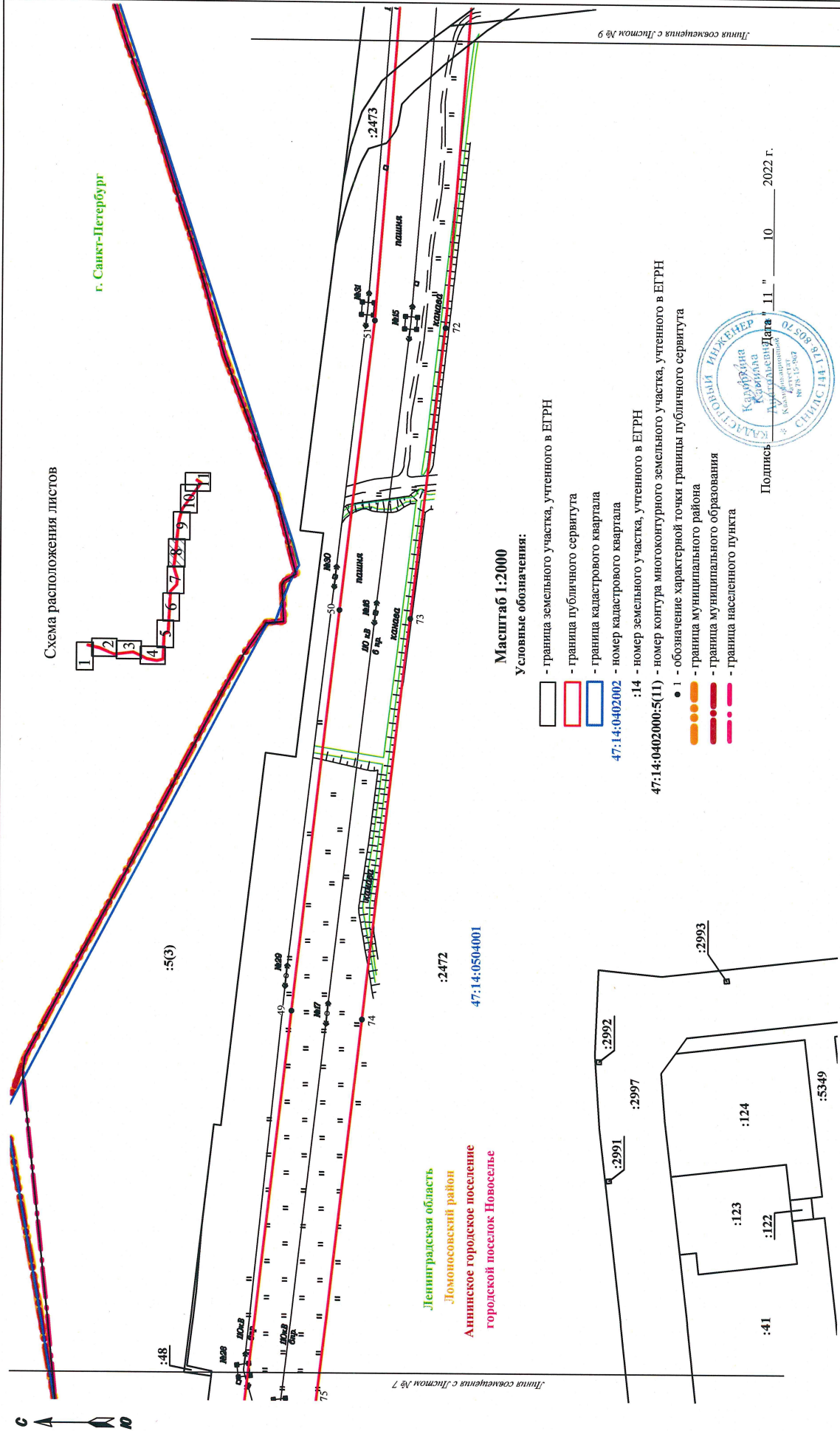


Подпись \_\_\_\_\_ Дата 11.10.2022 г.



Раздел 4

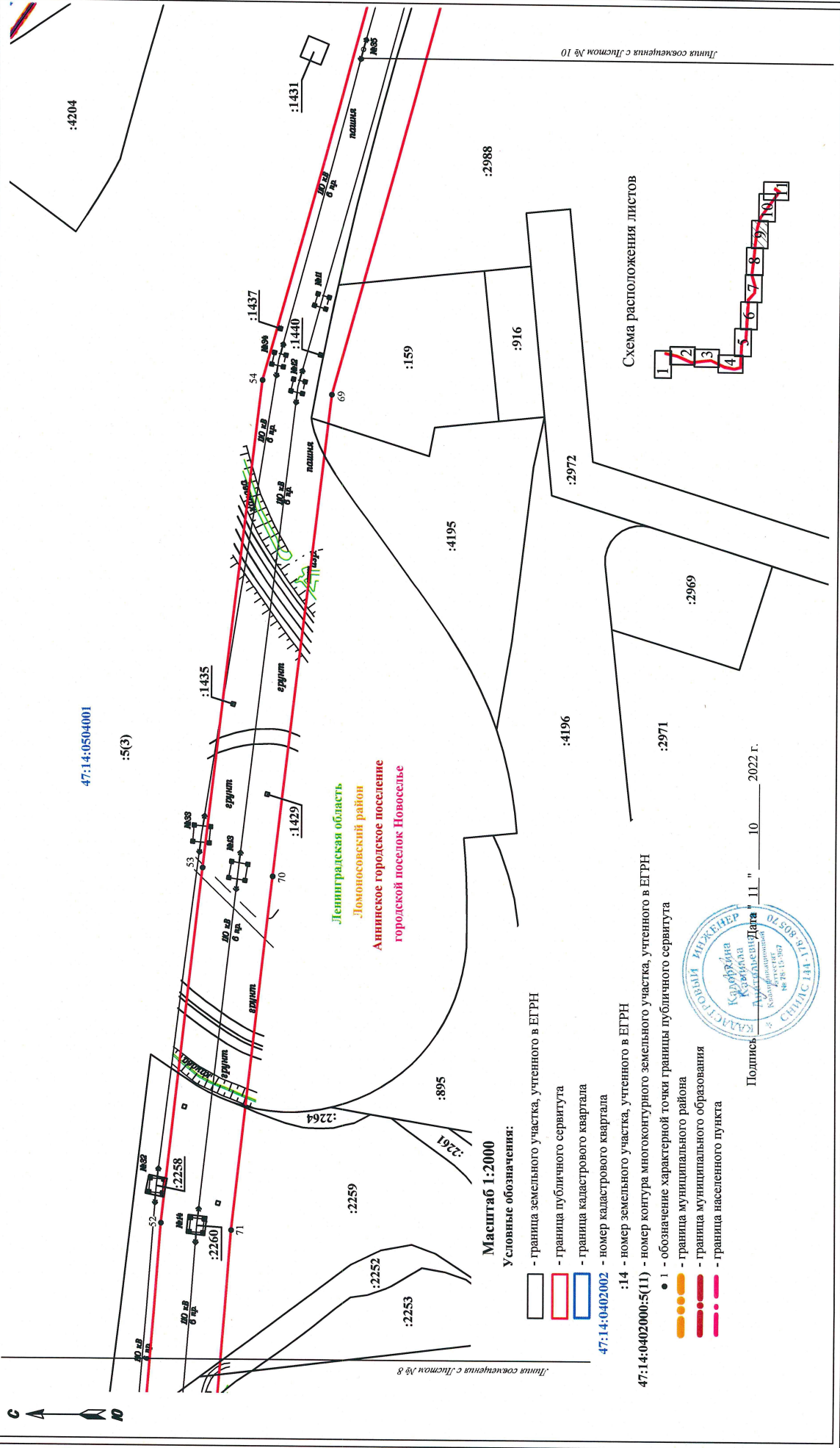
План границ объекта





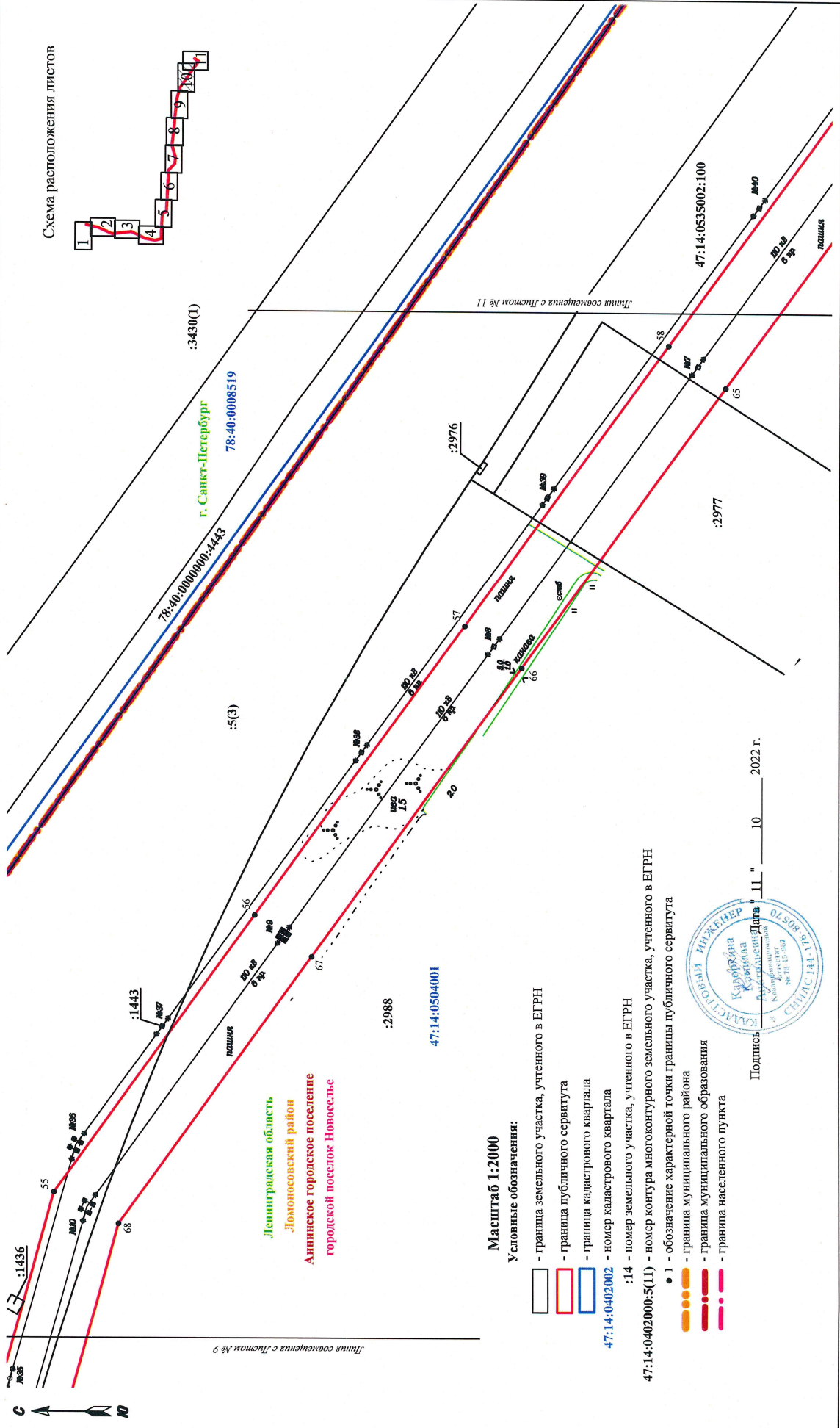
Раздел 4

План границ объекта



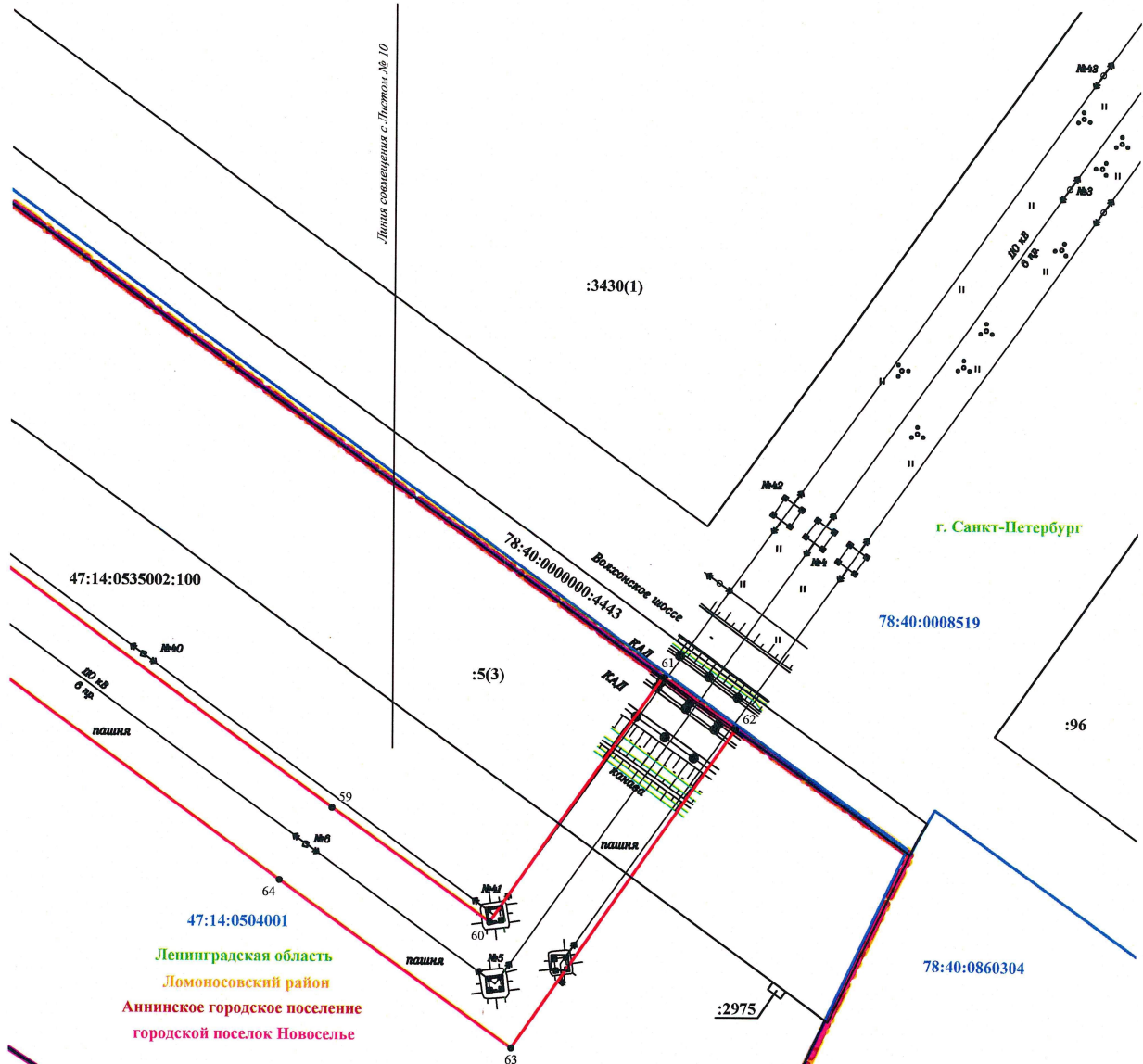
Раздел 4

План границ объекта



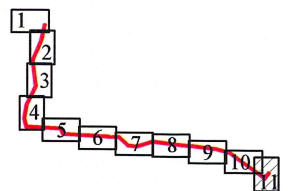
Раздел 4

План границ объекта



- Масштаб 1:2000**  
**Условные обозначения:**
- граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
  - граница публичного сервитута
  - граница кадастрового квартала
  - 47:14:0402002 - номер кадастрового квартала
  - :14 - номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
  - 47:14:0402000:5(11) - номер контура многоконтурного земельного участка, учтенного в ЕГРН
  - 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
  - граница муниципального района
  - граница муниципального образования
  - граница населенного пункта

Схема расположения листов



Подпись \_\_\_\_\_ Дата 11 " 10 2022 г.