

ЛЕНИНГРАДСКИЙ ОБЛАСТНОЙ КОМИТЕТ ПО УПРАВЛЕНИЮ
ГОСУДАРСТВЕННЫМ ИМУЩЕСТВОМ
(ЛЕНОБЛКОМИМУЩЕСТВО)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

04 июля 2023 года

№ 987

Санкт-Петербург

О внесении изменений в распоряжение Ленинградского областного комитета по управлению государственным имуществом от 17 января 2023 года № 21 «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 обращения 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 09.06.2023 № 2803973653:

1. Внести в распоряжение Ленинградского областного комитета по управлению государственным имуществом от 17 января 2023 года № 21 «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» изложив Приложения 1 и 2 в редакции согласно Приложениям 1 и 2 к настоящему распоряжению.

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

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

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

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

3. Контроль за исполнением распоряжения оставляю за собой.

Заместитель
председателя комитета



Б.В.Яровенко

Приложение 1
к распоряжению Леноблкомимущества
от 04.07.2005 № 987

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: 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 | 47:14:0504001:3547 |
| 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, пос. Новоселье | 47:14:0504001:29 |

| | |
|---|---------------------|
| Ломоносовский муниципальный район, Аннинское городское поселение, гп. Новоселье | |
| Российская Федерация, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Аннинское городское поселение, гп. Новоселье | 47:14:0000000:41081 |
| Российская Федерация, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Аннинское городское поселение, гп. Новоселье | 47:14:0504001:8713 |
| Российская Федерация, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Аннинское городское поселение, гп. Новоселье | 47:14:0504001:8716 |
| Российская Федерация, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Аннинское городское поселение, гп. Новоселье | 47:14:0504001:8718 |
| Российская Федерация, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Аннинское городское поселение, г.п. Новоселье | 47:14:0504001:8837 |
| Российская Федерация, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Аннинское городское поселение, г.п. Новоселье | 47:14:0504001:8838 |
| Российская Федерация, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Аннинское городское поселение, г.п. Новоселье | 47:14:0504001:8839 |
| Российская Федерация, Ленинградская область, Ломоносовский муниципальный район, Аннинское городское поселение, г.п. Новоселье | 47:14:0504001:8841 |

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 Нарвская-7"

(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, район Ломоносовский |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 306577 +/- 194 м ² |
| 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 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. Срок публичного сервитута: 49 лет. Наименование объекта публичного сервитута: ВЛ 110 кВ Нарвская-7. Кадастровый район: 47:14 |

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

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 | | | |
| 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 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 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 48 | 422839.08 | 2201449.18 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 49 | 422812.68 | 2201671.91 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 50 | 422786.52 | 2201896.77 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 51 | 422767.70 | 2202058.86 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 52 | 422748.61 | 2202308.39 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 53 | 422725.76 | 2202508.50 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 54 | 422693.90 | 2202782.99 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 55 | 422613.66 | 2203073.47 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 56 | 422499.88 | 2203229.58 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 57 | 422380.93 | 2203393.04 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 58 | 422265.94 | 2203551.29 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 59 | 422147.05 | 2203714.12 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 60 | 422096.51 | 2203785.01 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 61 | 422206.48 | 2203862.48 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 62 | 422183.25 | 2203895.16 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 63 | 422040.45 | 2203794.72 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 64 | 422114.61 | 2203690.71 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 65 | 422233.61 | 2203527.74 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 66 | 422348.57 | 2203369.52 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 67 | 422467.54 | 2203206.05 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 68 | 422577.05 | 2203055.79 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 69 | 422654.53 | 2202775.32 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 70 | 422686.02 | 2202503.92 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 71 | 422708.79 | 2202304.59 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |
| 72 | 422727.87 | 2202055.03 | Геодезический метод | 0.10 | Закрепление отсутствует |

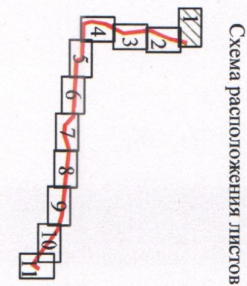
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
|---|---------------|------------|--|---|---|
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения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

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 |
| - | - | - | - | - | - |



г. Санкт-Петербург



Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

- Граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
- Граница публичного сервитута
- Граница кадастрового квартала
- номер кадастрового квартала
- номер земельного участка, учтенного в ЕГРН
- обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- граница муниципального района
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта



Подпись: _____ 09 " 06 2023 г.

Линия соприкосновения с Листом № 2
47:14:0000000-13666(1)

г. Санкт-Петербург
78:40:0019170

План границ объекта

Листа топографического плана № 2

С
А
Д



г. Санкт-Петербург

78-00/01/17/0

Ленинградская область
Тосненский район
Порховское сельское поселение

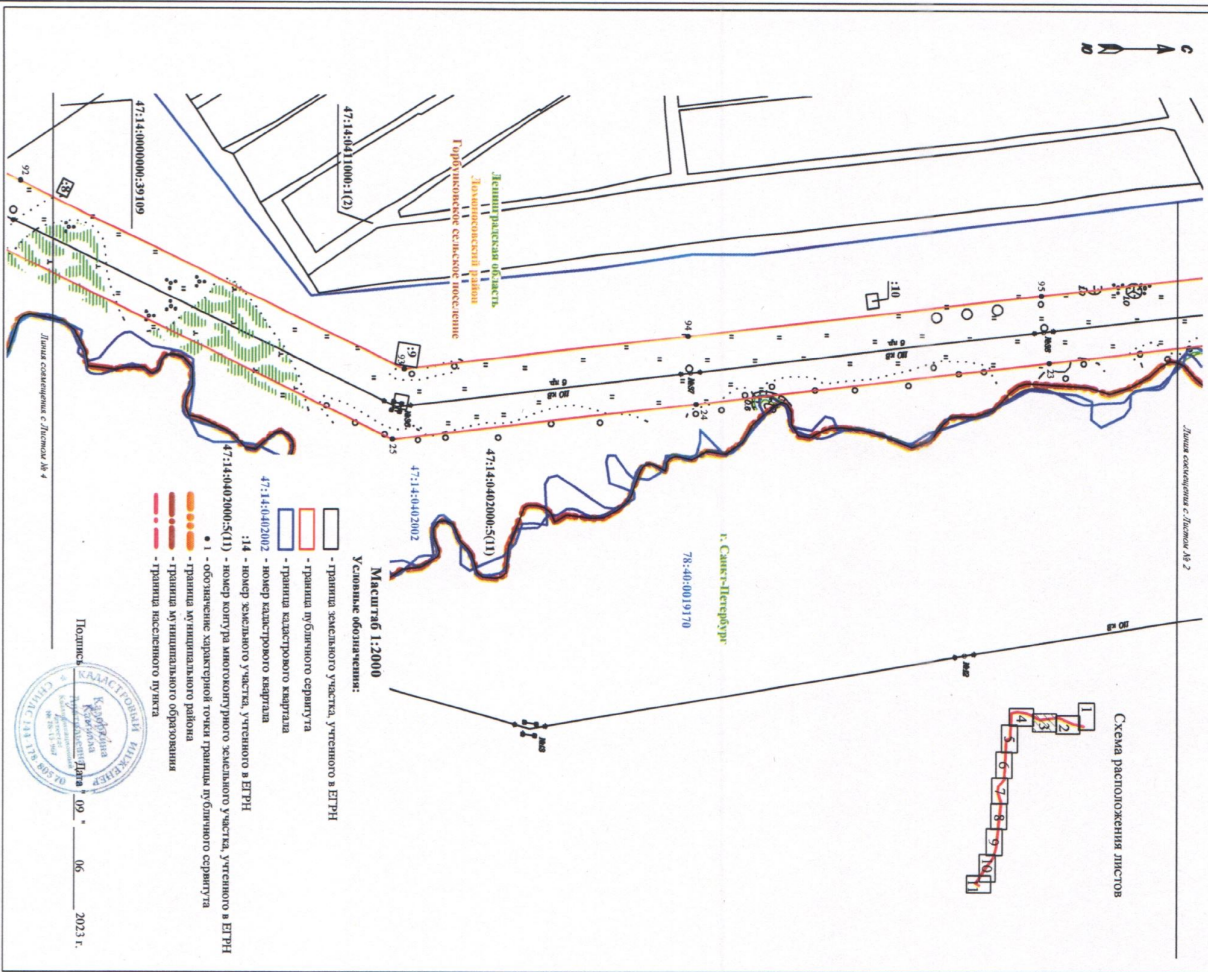
Масштаб 1:2000
Условные обозначения:

- - Граница земельного участка, учтенного в ЕТРН
- - Граница пробного участка
- - Граница кадастрового квартала
- 14 - номер земельного участка, учтенного в ЕТРН
- 1 - обозначение характерной точки границы пробного участка
- 1 - Граница муниципального района
- 1 - Граница муниципального округа
- 1 - Граница населенного пункта

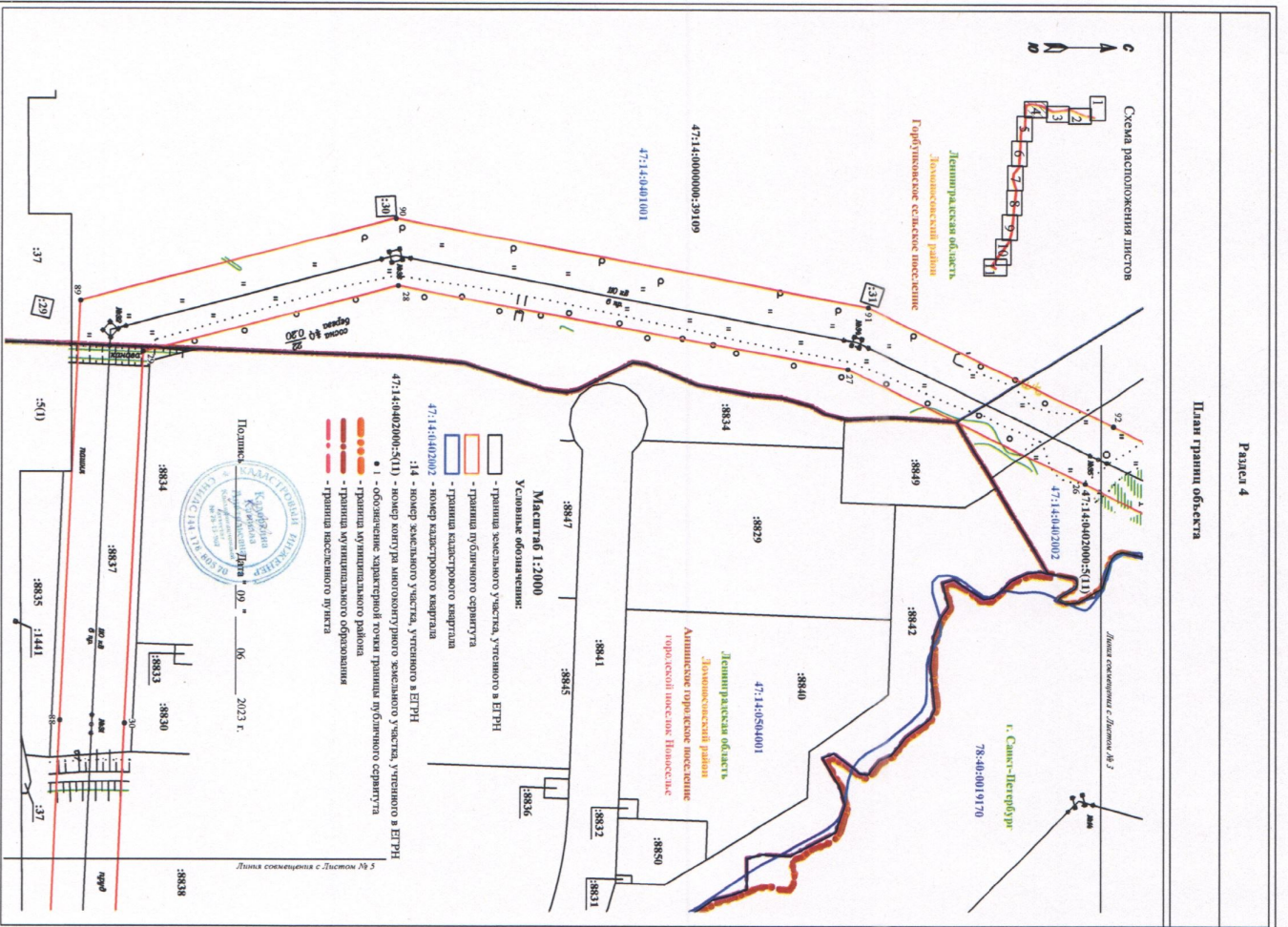
Листа топографического плана № 4



Подпись: _____ 09. 06. 2023 г.



План границ объекта



План границ объекта



Линия совмещения с Листом № 4

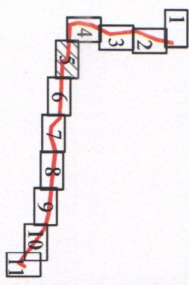
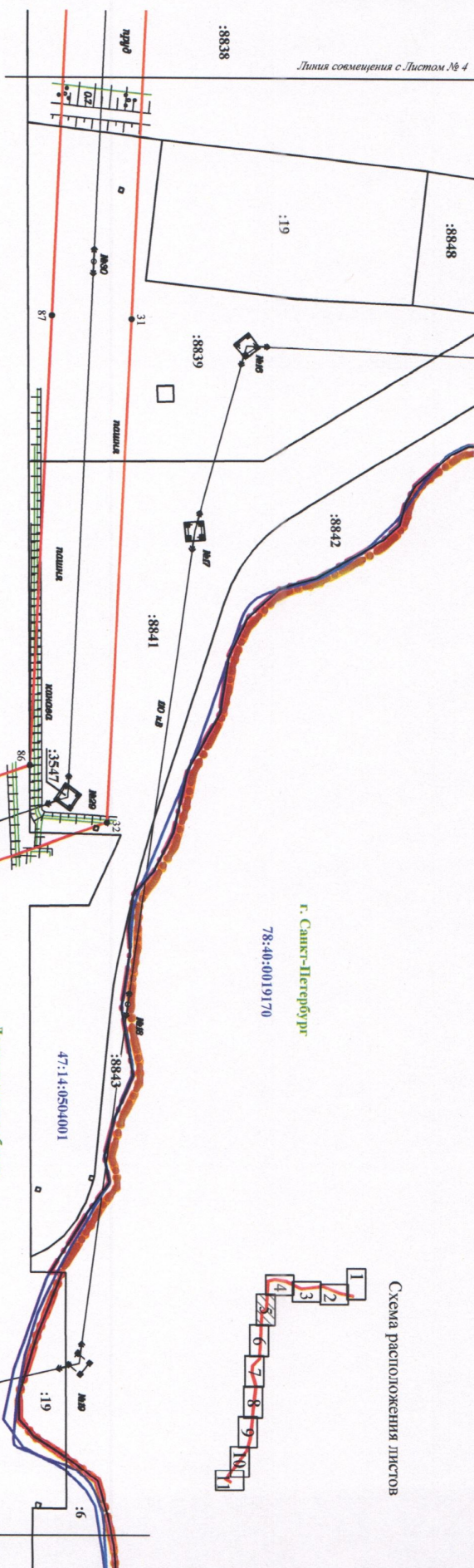


Схема расположения листов

г. Санкт-Петербург
78:40:0019170

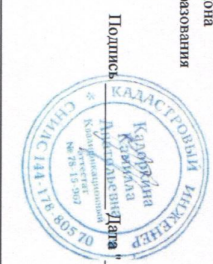


Ленинградская область
Ломоносовский район
Аннинское городское поселение
Городской поселок Новоселье

Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

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



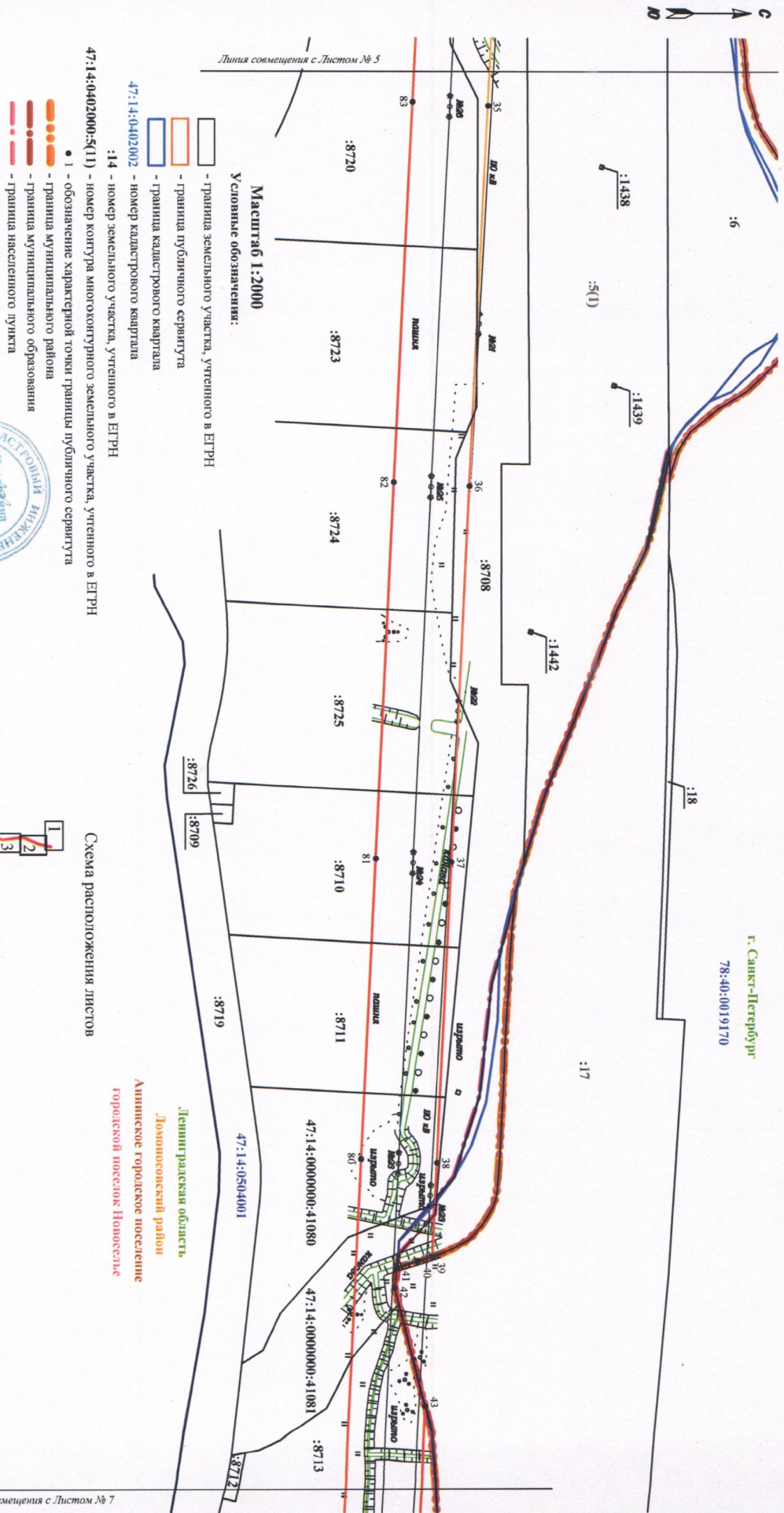
Подпись _____ Дата 09 " 06 2023 г.

Линия совмещения с Листом № 6

Раздел 4

План границ объекта

г. Санкт-Петербург
78:40:0019170



Масштаб 1:2000

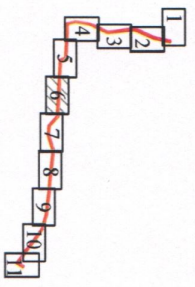
Условные обозначения:

- - граница земельного участка, учтенного в ЕГРН
- - граница публичного сервитута
- - граница 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 " 09 " 06 2023 г.

Схема расположения листов



Линия совмещения с Листом № 7

План границ объекта

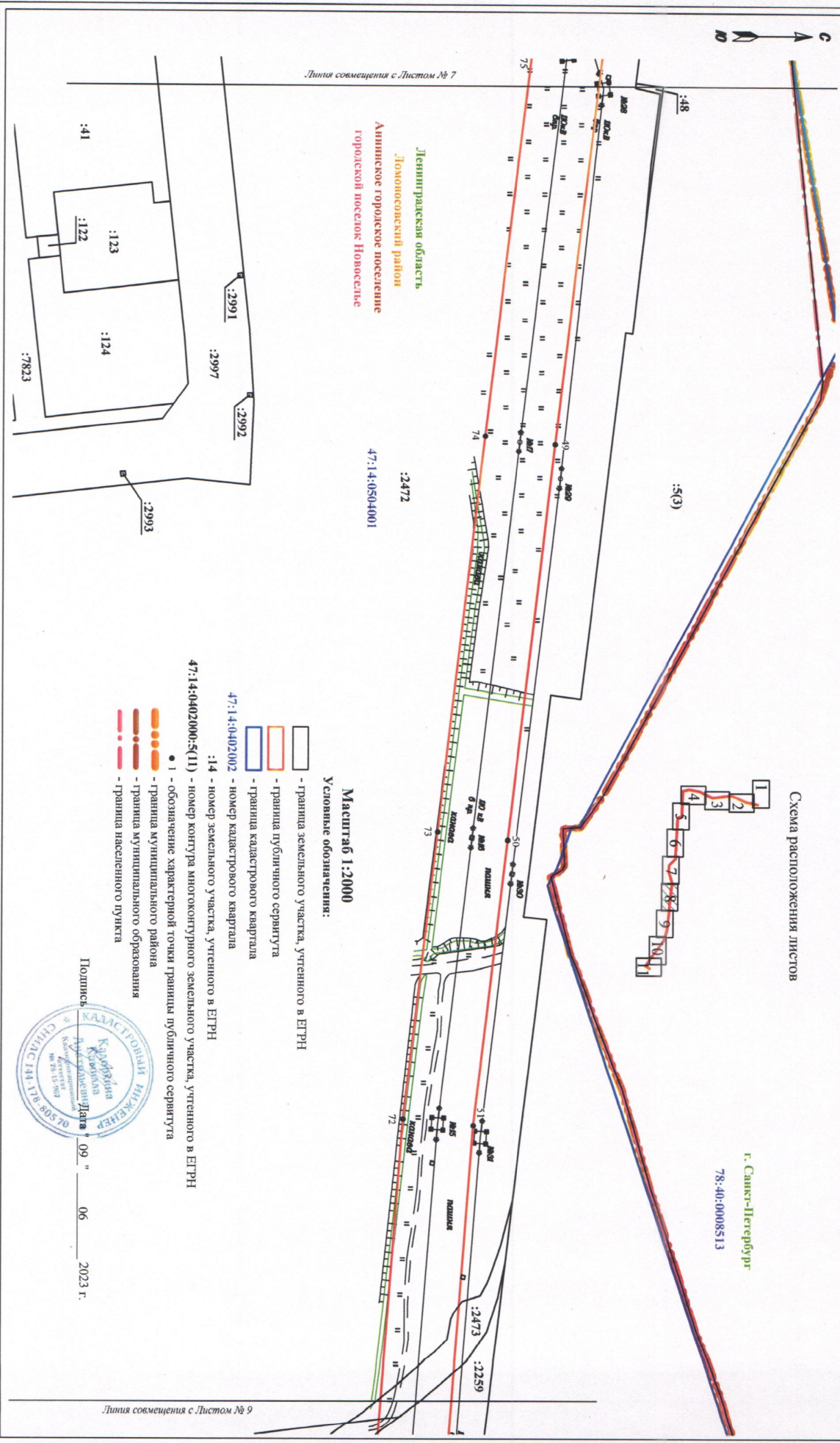
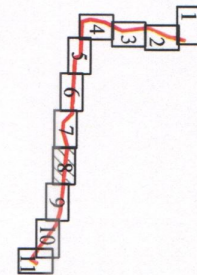


Схема расположения листов



г. Санкт-Петербург
78-40-0008513

Ленинградская область
Домоховский район
Анинское городское поселение
городской поселок Новоселье

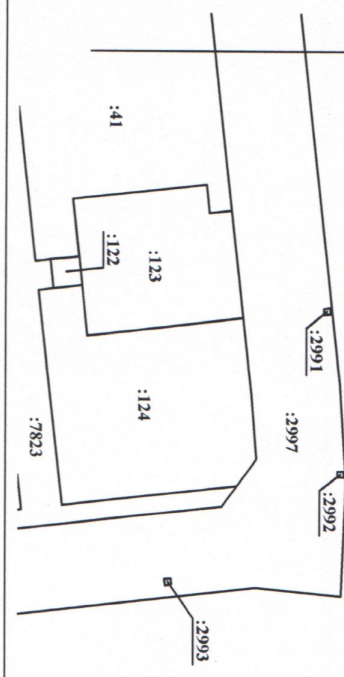
47:14:0504001

:2472

Масштаб 1:2000

Условные обозначения:

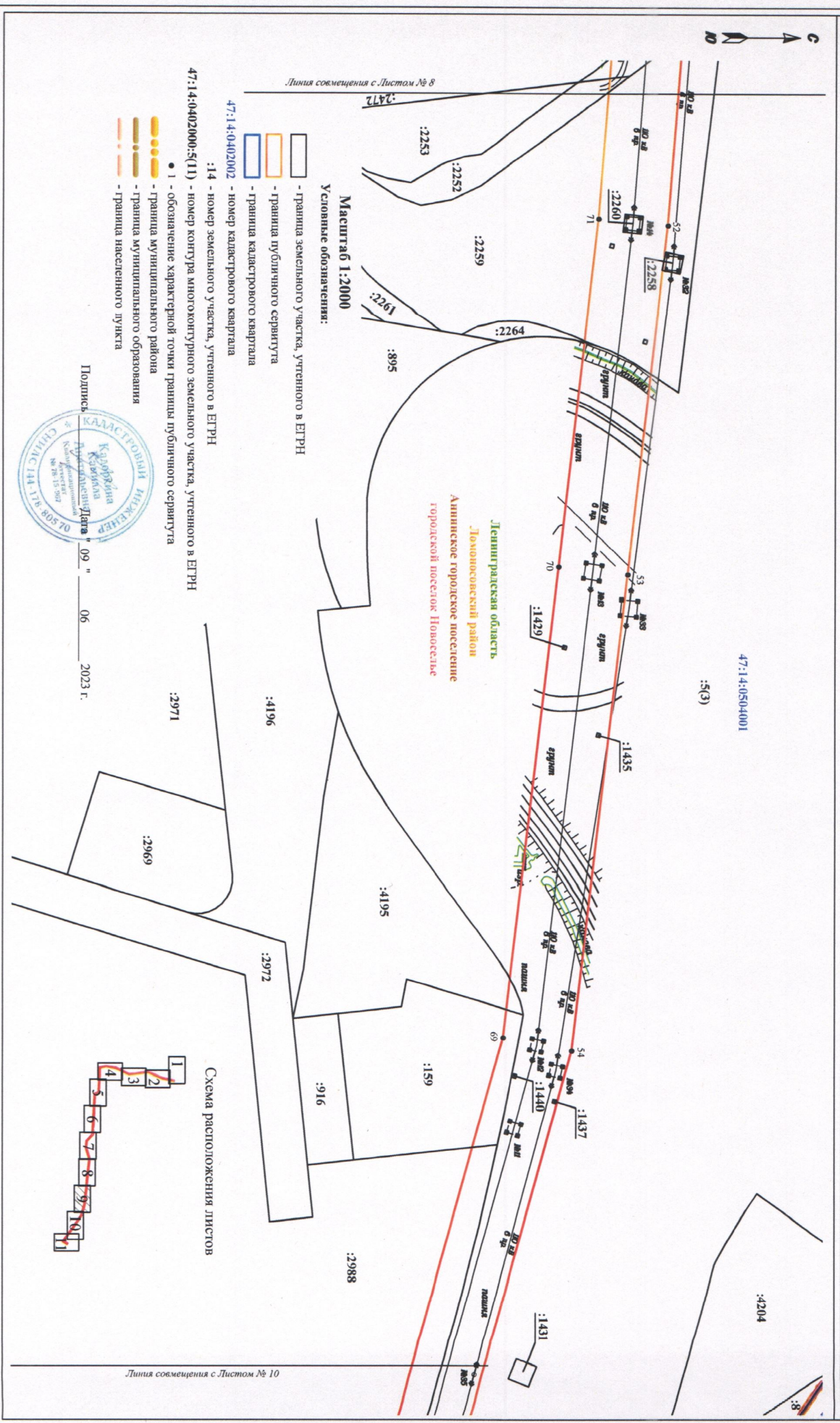
- граница земельного участка, учтенного в ЕТРН
- граница публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- 47:14:0402002 - номер кадастрового квартала
- :14 - номер земельного участка, учтенного в ЕТРН
- 47:14:0402000.5(11) - номер контура многоконтурного земельного участка, учтенного в ЕТРН
- 1 - обозначение характерной точки границы публичного сервитута
- граница муниципального района
- граница муниципального образования
- граница населенного пункта

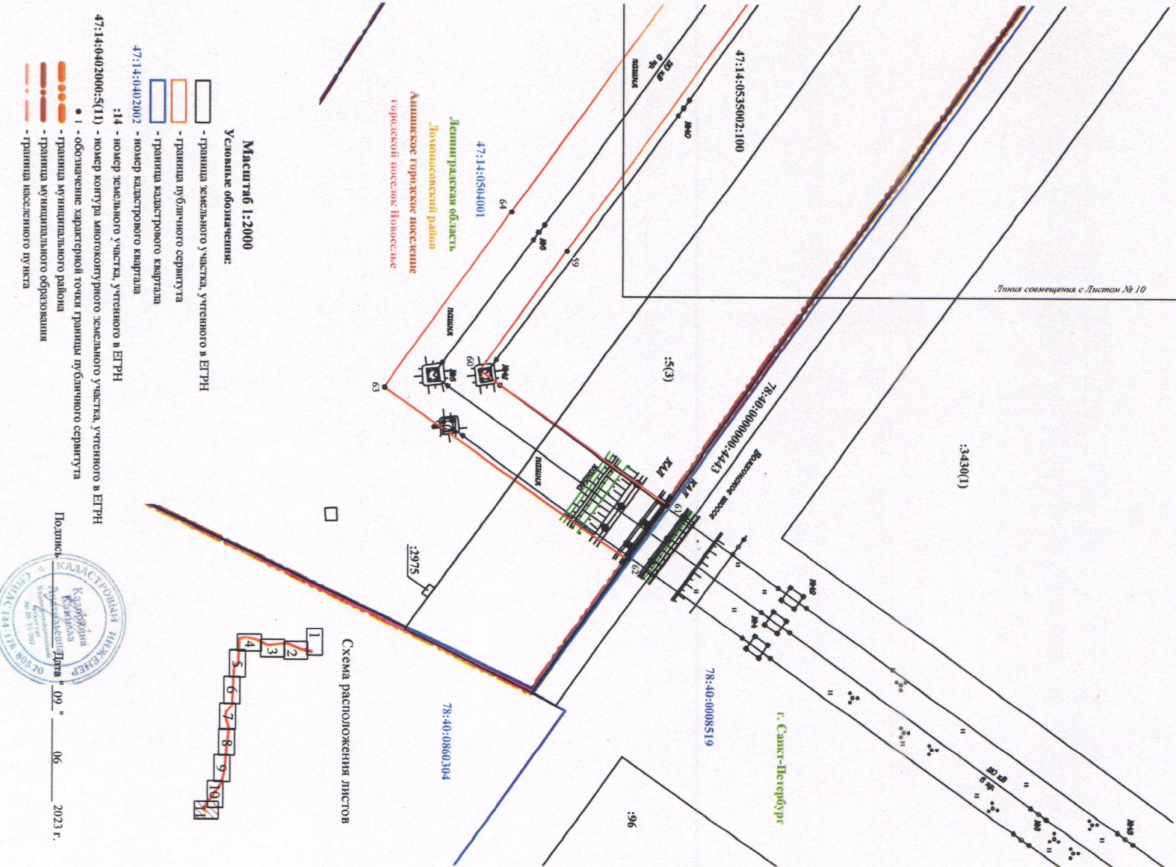
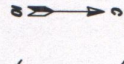


Подпись _____ 09 " 06 2023 г.

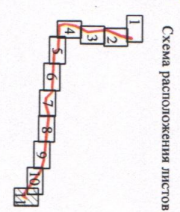
Раздел 4

План границ объекта





- Масштаб 1:2000**
Условные обозначения:
- - граница земельного участка, учтенного в ЕТН
 - - граница по балансовому оврагу
 - - граница кадастрового квартала
 - 47:14:0040202 - номер земельного участка, учтенного в ЕТН
 - 14 - номер земельного участка, учтенного в ЕТН
 - 1 - обозначение зарядной точки границы по балансовому оврагу
 - - граница муниципального образования
 - - граница населенного пункта



Подпись: _____ 06 _____ 2023 г.