

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

### Публичный сервитут в целях строительства инженерных сетей

(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, городское поселение Виллозское  |
| 2.    | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 1041 +/- 11 м <sup>2</sup>  |
| 3.    | Иные характеристики объекта   | <b>Публичный сервитут в целях строительства инженерных сетей.</b><br><b>Цель установления:</b> В соответствии с частью 1 ст. 39.37 Земельного Кодекса Российской Федерации в целях размещения объекта водопроводных сетей необходимого для организации услуг водоснабжения населения и водоотведения.<br><b>Наименование объекта публичного сервитута:</b> "Водопровод Ду225".<br><b>Протяженность объекта, км: 0,14.</b><br><b>Год ввода в эксплуатацию, г.: 2024 г.</b> |

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

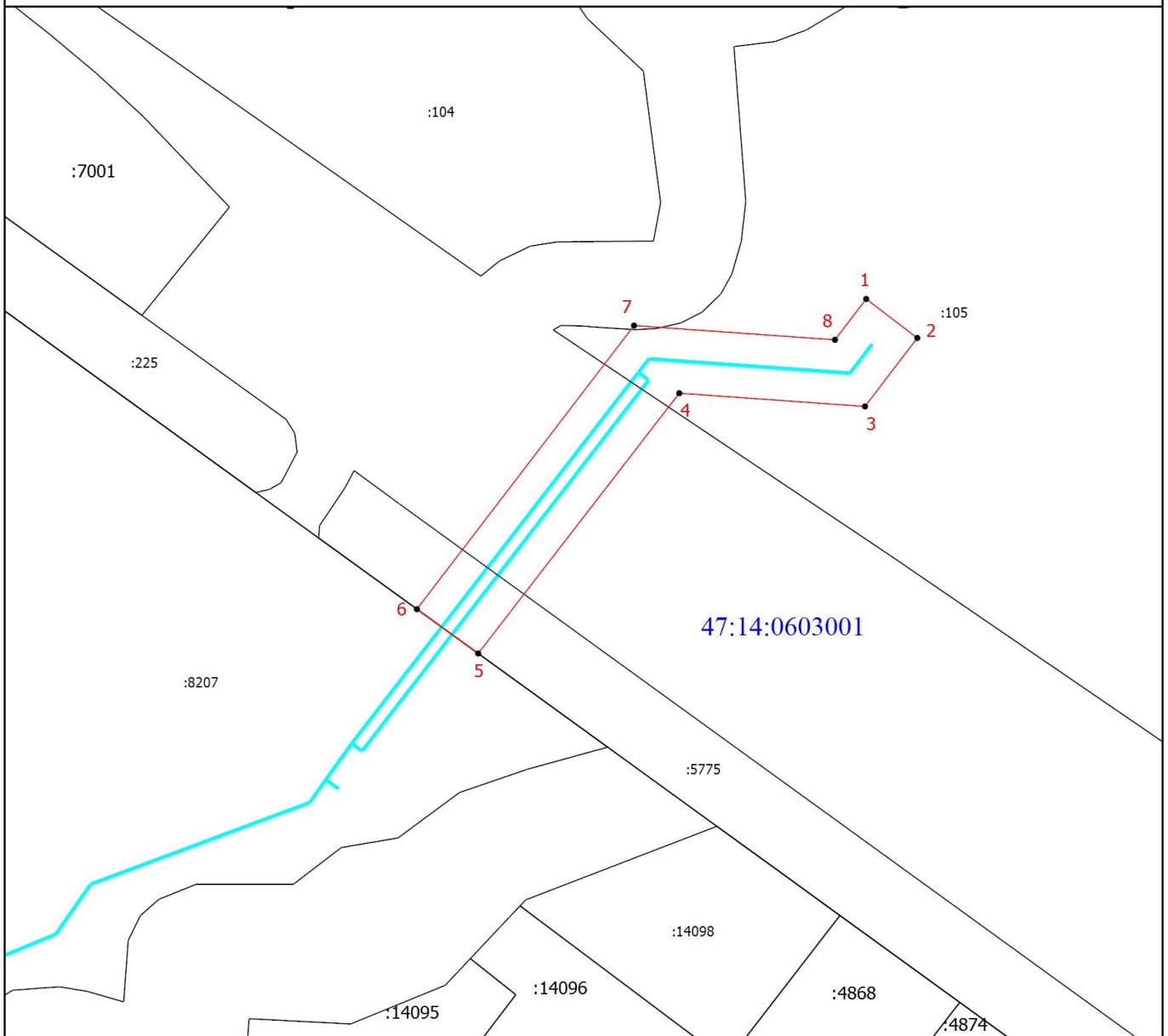
| Обозначение<br>характерных точек<br>границ | Координаты, м |            | Метод<br>определения<br>координат<br>характерной<br>точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (Mt), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|--|---------------|------------|---|---|---|
|  | X             | Y          |   |   |   |
| 1  | 2             | 3          | 4   | 5   | 6   |
| 1  | 420618.56     | 2206197.07 | Аналитический<br>метод                                    | 0.10  | -   |
| 2  | 420612.49     | 2206205.01 | Аналитический<br>метод                                    | 0.10  | -   |
| 3  | 420601.85     | 2206196.88 | Аналитический<br>метод                                    | 0.10  | -   |
| 4  | 420603.91     | 2206168.01 | Аналитический<br>метод                                    | 0.10  | -   |
| 5  | 420563.45     | 2206136.75 | Аналитический<br>метод                                    | 0.10  | -   |
| 6  | 420570.34     | 2206127.22 | Аналитический<br>метод                                    | 0.10  | -   |
| 7  | 420614.43     | 2206160.98 | Аналитический<br>метод                                    | 0.10  | -   |
| 8  | 420612.21     | 2206192.21 | Аналитический<br>метод                                    | 0.10  | -   |
| 1  | 420618.56     | 2206197.07 | Аналитический<br>метод                                    | 0.10  | -   |

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<br>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   |
| -   | -             | - | -   | -   | -   |




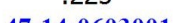






# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

## Условные обозначения

- |   |  |  |   |
|---|--|--|---|
|  | - Граница публичного сервитута   |   | - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности |
|  | - Обозначение новой характерной точки  |  | - Кадастровый номер земельного участка  |
|  | - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |  | - Номер кадастрового квартала   |
|  | - Граница проектируемого водопровода   |  | - Граница кадастрового квартала   |

Подпись \_\_\_\_\_



Дата " 15 " августа 2024 г.

Место для оттиска (печати (при наличии)) лица, составившего описание местоположения границ объекта