

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

Публичный сервитут «Распределительный газопровод среднего давления по адресу: Московская обл., г.о. Ленинский, с. Остров. Догазификация с. Остров, г.о. Ленинский, Московская область.»

(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 | Московская область, город Видное, село Остров |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 1299 +/- 13 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | - |

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-50, 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 | 450869.00 | 2209290.67 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 2 | 450870.95 | 2209294.16 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 3 | 450869.64 | 2209294.89 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 4 | 450871.04 | 2209297.41 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 5 | 450868.78 | 2209298.69 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 6 | 450867.56 | 2209299.38 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 7 | 450866.15 | 2209296.84 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 8 | 450862.57 | 2209298.83 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 9 | 450839.35 | 2209311.99 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 10 | 450827.02 | 2209318.93 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 11 | 450839.69 | 2209341.53 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 12 | 450860.69 | 2209378.55 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 13 | 450886.10 | 2209423.57 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 14 | 450916.51 | 2209477.62 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 15 | 450922.86 | 2209489.15 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 16 | 450927.72 | 2209486.76 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 17 | 450939.62 | 2209481.54 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 18 | 450938.49 | 2209478.94 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 19 | 450942.15 | 2209477.34 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 20 | 450943.29 | 2209479.94 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 21 | 450953.63 | 2209475.41 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 22 | 450980.43 | 2209463.33 | Аналитический метод | 0.10 | - |

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 |
| 23 | 450982.48 | 2209462.31 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 24 | 450984.49 | 2209465.77 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 25 | 450982.14 | 2209466.95 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 26 | 450955.25 | 2209479.07 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 27 | 450929.40 | 2209490.38 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 28 | 450921.30 | 2209494.38 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 29 | 450916.27 | 2209485.48 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 30 | 450913.01 | 2209479.56 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 31 | 450882.62 | 2209425.53 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 32 | 450857.21 | 2209380.52 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 33 | 450836.20 | 2209343.49 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 34 | 450821.57 | 2209317.41 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 35 | 450837.38 | 2209308.51 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 36 | 450860.61 | 2209295.35 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 1 | 450869.00 | 2209290.67 | Аналитический метод | 0.10 | - |

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

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

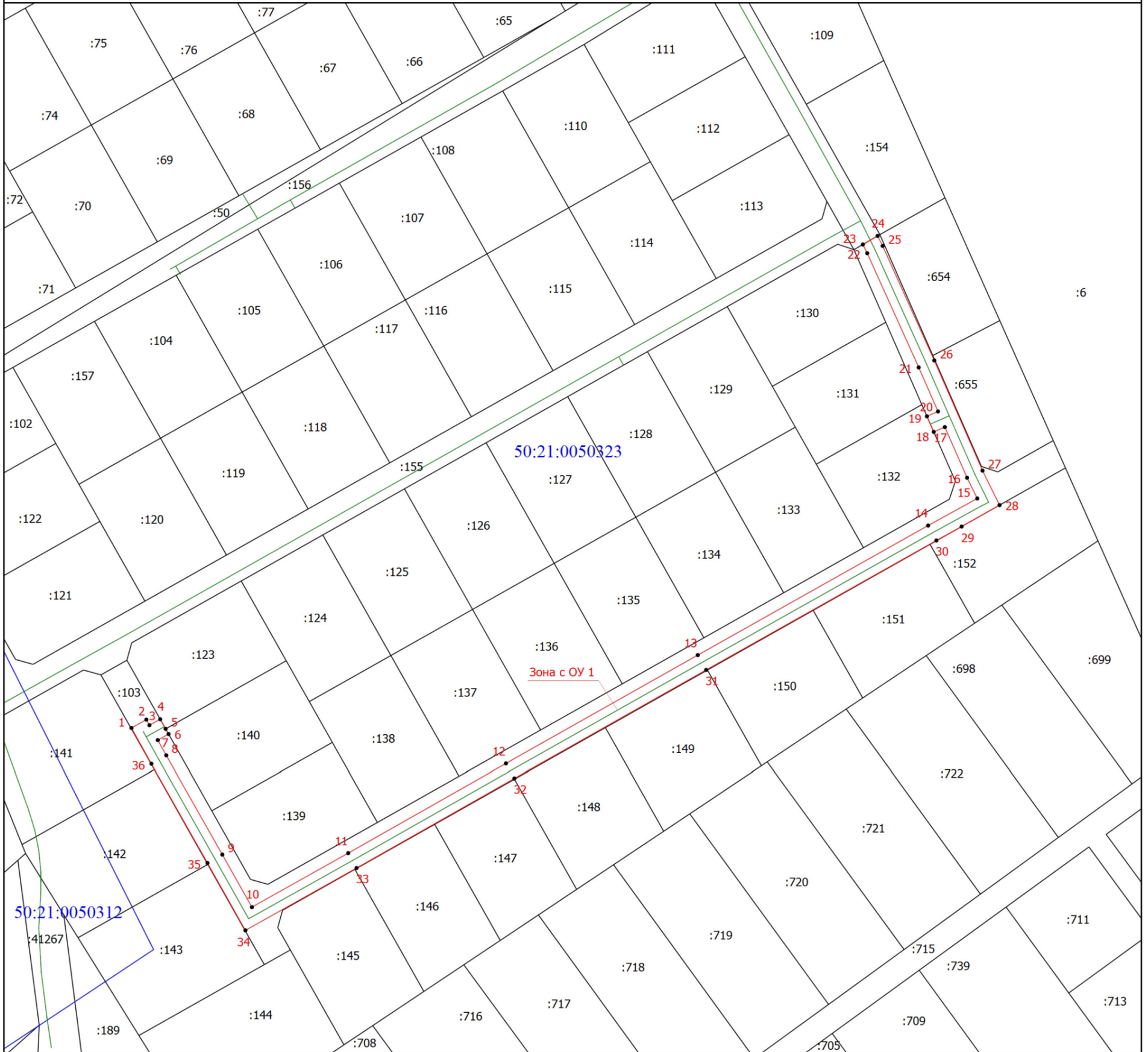
2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) 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 | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

| Обозначение характерных точек части границы | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) 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 | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| - | - | - | - | - | - | - | |

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

- - Вновь образованная граница зоны с особыми условиями использования территории
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- Зона с ОУ 1 - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Публичный сервитут
- - Существующая часть границы, имеющиеся сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- :41267 - Кадастровый номер земельного участка
- 50:21:0050323 - Номер кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница сооружения

Подпись



Стрельцова И.А.

Дата "22" марта 2024г.

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