

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут "Газопровод низкого давления $P \leq 0.005$ МПа" по адресу:
Российская Федерация, Московская область, городской округ Сергиево-
Посадский, г. Краснозаводск

(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, г.о Сергиево-Посадский, город Краснозаводск |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 445 +/- 7 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 | 543999.83 | 2235716.37 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 2 | 544002.10 | 2235719.68 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 3 | 543999.94 | 2235721.37 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 4 | 543996.86 | 2235722.81 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 5 | 543993.55 | 2235723.72 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 6 | 543987.04 | 2235723.70 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 7 | 543984.19 | 2235722.89 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 8 | 543989.06 | 2235719.70 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 9 | 543993.01 | 2235719.72 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 10 | 543995.48 | 2235719.05 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 11 | 543997.82 | 2235717.95 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 1 | 543999.83 | 2235716.37 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 12 | 544045.56 | 2235750.49 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 13 | 544047.13 | 2235753.99 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 14 | 544042.14 | 2235756.24 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 15 | 544034.34 | 2235760.69 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 16 | 544006.33 | 2235778.68 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 17 | 543995.12 | 2235785.72 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 18 | 543993.59 | 2235783.28 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 19 | 543973.54 | 2235796.42 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 20 | 543959.91 | 2235805.38 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 21 | 543961.19 | 2235807.34 | 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 |
| 22 | 543939.85 | 2235820.50 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 23 | 543933.79 | 2235824.24 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 24 | 543928.57 | 2235827.72 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 25 | 543926.80 | 2235825.08 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 26 | 543927.72 | 2235824.51 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 27 | 543942.03 | 2235815.51 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 28 | 543963.20 | 2235801.91 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 29 | 543963.39 | 2235801.80 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 30 | 543982.07 | 2235790.37 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 31 | 544000.89 | 2235778.57 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 32 | 544037.58 | 2235755.60 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 12 | 544045.56 | 2235750.49 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 33 | 544126.22 | 2235714.37 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 34 | 544125.35 | 2235715.32 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 35 | 544108.13 | 2235704.34 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 36 | 544109.04 | 2235703.52 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 37 | 544110.97 | 2235701.39 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 38 | 544114.38 | 2235703.58 | Аналитический метод | 0.10 | - |
| 33 | 544126.22 | 2235714.37 | 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 -

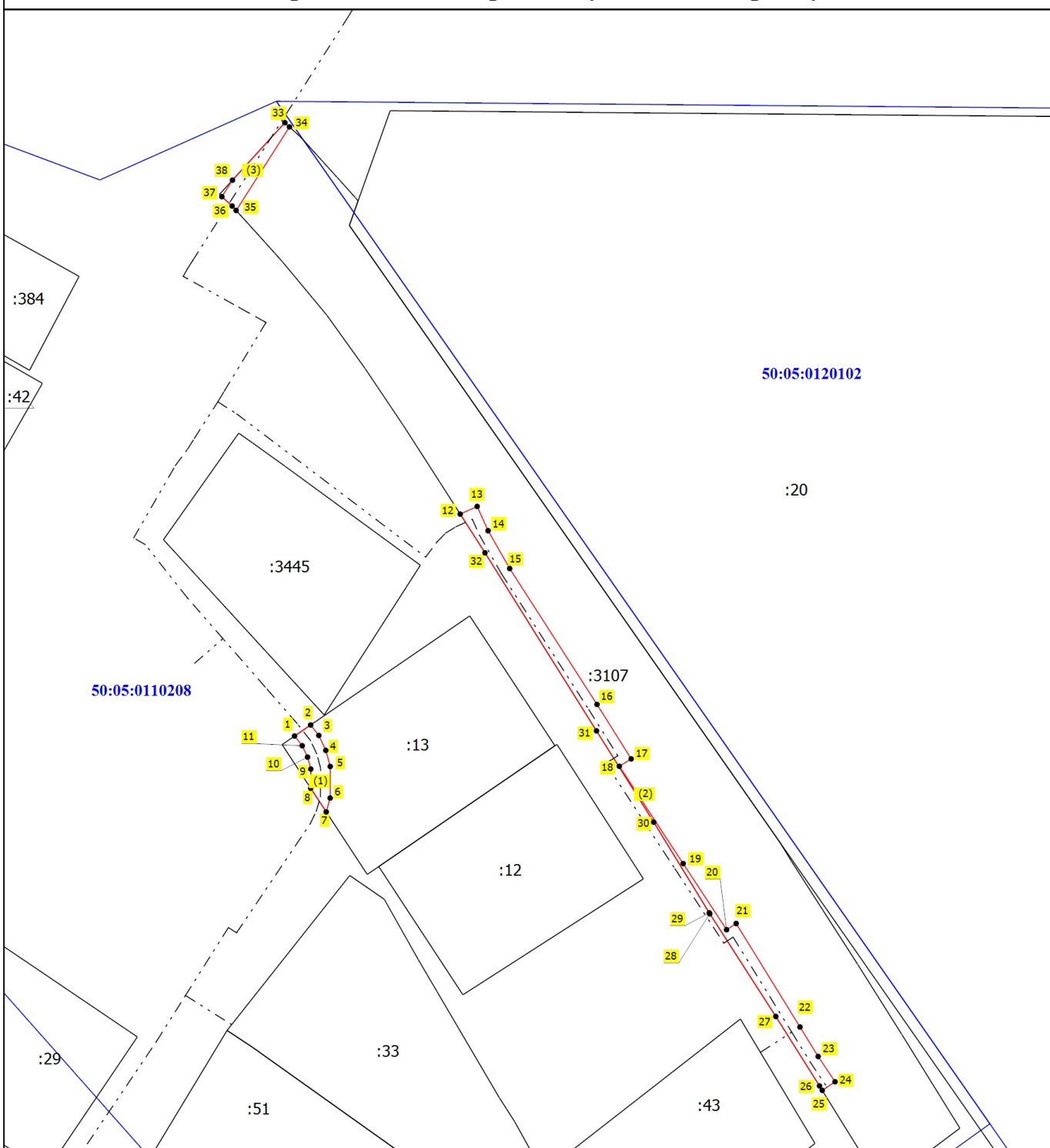
2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), 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 (Mt), 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


Условные обозначения
1
:33

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- Обозначение новой характерной точки
- Граница кадастрового квартала
- Кадастровый номер земельного участка

50:05:0110208

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Контур газопровода в отношении которого устанавливается публичный сервитут
- Номер кадастрового квартала

Подпись _____

Дата " _16_ " _11_ _2025_ г.

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

