

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**Публичный сервитут на срок 588 месяцев в отношении части земельного участка с кадастровым номером 50:21:0080306:540 площадью 18,7 кв.м., в пользу АО «Мособлгаз» в целях строительства линейного объекта:"
Газопровод высокого давления $P \leq 0.6$ МПа "**

(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.Ленинский, деревня Горки |
| 2. | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P) | 19 +/- 6 м ² |
| 3. | Иные характеристики объекта | Вид реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории. Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории : Публичный сервитут для целей размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей в пользу АО «Мособлгаз» (ИНН 5032292612, info@mosoblgaz.ru , адрес 143981, Московская область, г. Одинцово, д.Раздоры, 1-ый км (Рублево-Успенское шоссе тер.), д.1, корп.Б, эт.9, каб.901) Срок установления 588 месяцев |

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 | 440730.41 | 2203957.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 2 | 440734.63 | 2203959.32 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 3 | 440732.86 | 2203962.91 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 4 | 440728.66 | 2203960.90 | Метод спутниковых геодезических измерений | 0.10 | - |
| 1 | 440730.41 | 2203957.22 | Метод спутниковых геодезических измерений | 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 -

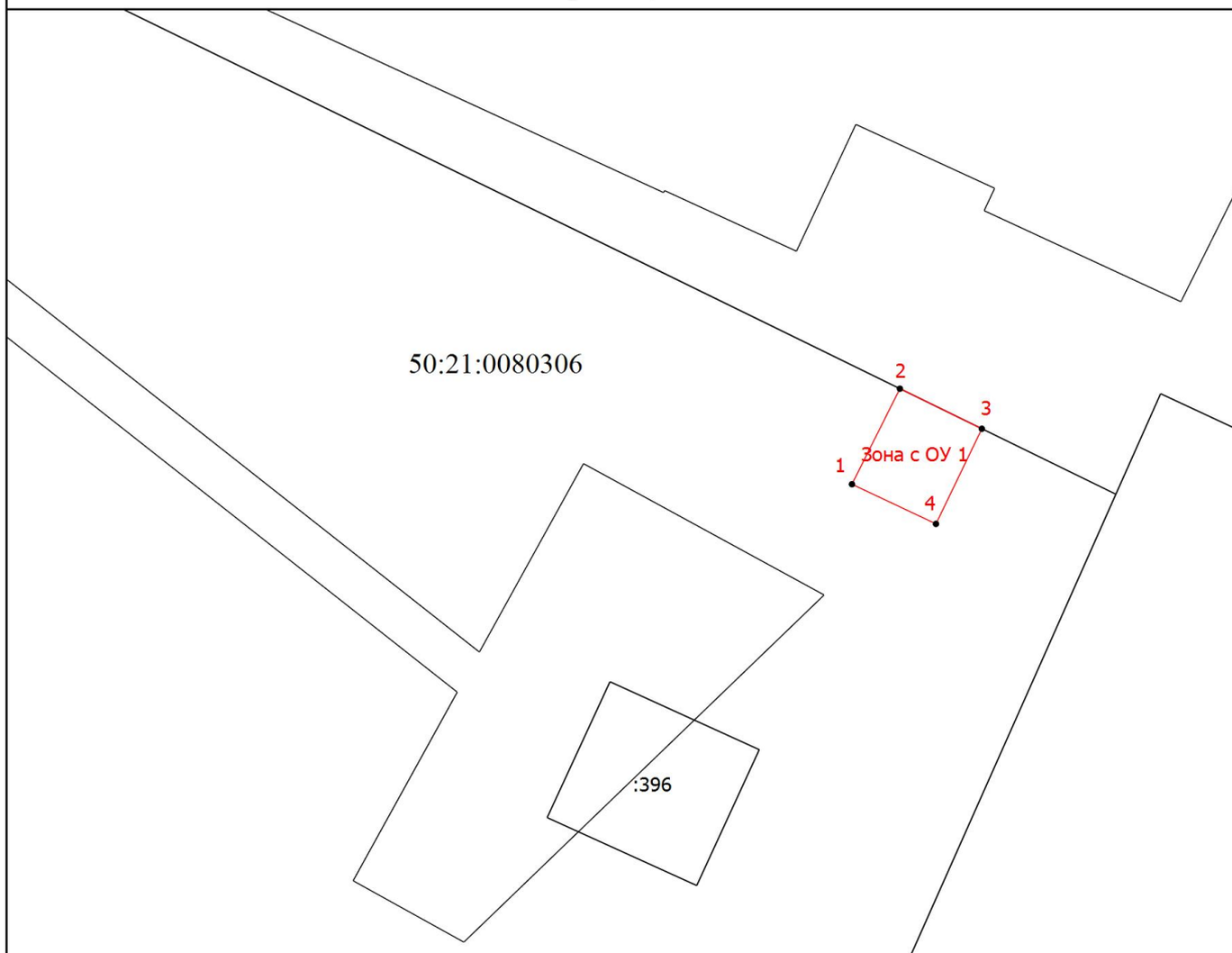
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

План границ объекта



Масштаб 1:300

Условные обозначения

-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  -
- Зона с ОУ 1** - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Публичный сервитут " Газопровод высокого давления $P \leq 0.6$ МПа "
- 1** - Обозначение новой характерной точки
- :396** - Кадастровый номер земельного участка
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- 50:21:0080306** - Номер кадастрового квартала



Подпись _____

Дата " 11 " января 2023 г.

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