

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Подземный полиэтиленовый газопровод низкого давления для газификации жилого дома», кадастровый номер 50:33:0010204:1198

(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, городской округ Ступино, Усады п |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 651 м ² ± 9 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта 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. Срок установления 49 лет. Обладатель публичного сервитута: Акционерное Общество «Мособлгаз» (ИНН 5032292612, ОГРН 1175024034734). Адрес: Московская обл. г. Одинцово, д. Раздоры, 1-й км Рублево-Успенского шоссе, д. 1, корп. Б. Электронная почта: info@mosoblغاز.ru |

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 | 400 389,82 | 2 212 780,92 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 2 | 400 383,56 | 2 212 792,83 | | 0,10 | |
| 3 | 400 369,42 | 2 212 822,28 | | 0,10 | |
| 4 | 400 363,94 | 2 212 835,44 | | 0,10 | |
| 5 | 400 364,97 | 2 212 835,87 | | 0,10 | |
| 6 | 400 363,43 | 2 212 839,57 | | 0,10 | |
| 7 | 400 358,72 | 2 212 837,60 | | 0,10 | |
| 8 | 400 365,76 | 2 212 820,64 | | 0,10 | |
| 9 | 400 379,98 | 2 212 791,03 | | 0,10 | |
| 10 | 400 384,42 | 2 212 782,60 | | 0,10 | |
| 11 | 400 365,44 | 2 212 772,33 | | 0,10 | |
| 12 | 400 375,71 | 2 212 753,14 | | 0,10 | |
| 13 | 400 351,55 | 2 212 740,43 | | 0,10 | |
| 14 | 400 362,91 | 2 212 712,81 | | 0,10 | |
| 15 | 400 366,60 | 2 212 714,34 | | 0,10 | |
| 16 | 400 356,63 | 2 212 738,57 | | 0,10 | |
| 17 | 400 381,15 | 2 212 751,48 | | 0,10 | |
| 18 | 400 370,82 | 2 212 770,73 | | 0,10 | |
| 1 | 400 389,82 | 2 212 780,92 | 0,10 | | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

Раздел 3

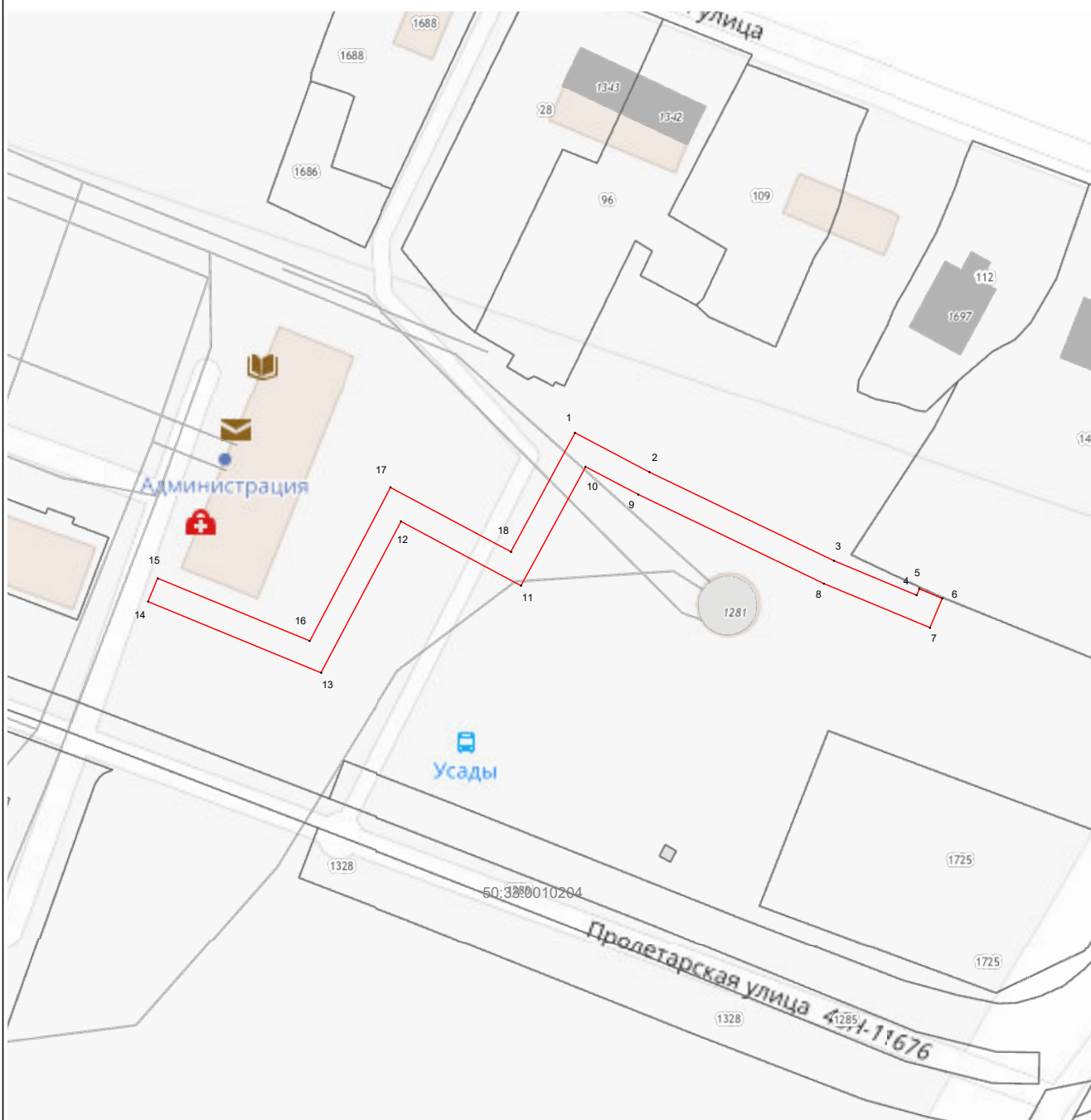
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта





| Обозначение характерных точек 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 |
| — | — | — | — | — | — | — | — |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| — | — | — | — | — | — | — | — |

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  7 - характерная точка границы зоны
-  - граница зоны
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - граница земельного участка по сведения ЕГРН

Подпись _____



Дата « 6 » мая 20 24 г.

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