ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «ГРП-3», кадастровый номер 50:09:0000000:15186

(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. Химки, д. Голиково | | | | | | |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$ | $472~\mathrm{m}^2 \pm 8~\mathrm{m}^2$ | | | | | | |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «ГРП-3», кадастровый номер 50:09:0000000:15186 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@mosoblgaz.ru. | | | | | | |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

1

2. Сведения о характерных точках границ объекта Средняя Обозначение квадратическая Описание Метод определения Координаты, м характерных погрешность обозначения точки координат характерной точек положения на местности (при точки границ характерной наличии) Y X точки (Mt), м 2 3 6 1 5 1 488 000,33 2 177 107,53 Аналитический метод 0,10 2 488 000,59 2 177 113,18 Аналитический метод 0,10 3 488 000.51 2 177 114.87 0.10 Аналитический метод 0,104 488 000.05 2 177 116,82 Аналитический метод 5 487 999,21 2 177 118,63 Аналитический метод 0,10 487 997,32 2 177 120,95 0,10 6 Аналитический метод 7 2 177 122,14 487 995,72 Аналитический метод 0,10 8 487 993,91 2 177 122,98 Аналитический метод 0,10 9 487 991,96 2 177 123,45 Аналитический метод 0,10 487 988,19 10 2 177 123,64 Аналитический метод 0,10 487 986,40 11 2 177 123,54 Аналитический метод 0.10 12 487 984.46 2 177 123,06 Аналитический метод 0.10 13 487 982,65 2 177 122,21 0,10 Аналитический метод 14 487 981,06 2 177 121,01 Аналитический метод 0,10 15 487 979,73 2 177 119,52 0,10 Аналитический метод 16 487 978,72 2 177 117,79 Аналитический метод 0,10 17 487 977,91 2 177 114,91 Аналитический метод 0,10 18 487 977,70 2 177 109,24 Аналитический метод 0,10 19 487 977,99 2 177 106,57 Аналитический метод 0.10 20 487 979.14 2 177 103.80 Аналитический метол 0.10 21 487 981,05 2 177 101,50 0,10 Аналитический метод 22 487 982,67 2 177 100,33 0.10 Аналитический метод 23 487 984,48 2 177 099,50 Аналитический метод 0,10 487 986,43 2 177 099,05 24 Аналитический метод 0,10 25 487 990,76 2 177 098,91 Аналитический метод 0,10 487 993,70 2 177 099,45 26 Аналитический метод 0,10 27 487 995,51 2 177 100,29 0,10 Аналитический метод 28 487 997,12 2 177 101,47 Аналитический метод 0.10 29 487 998,47 2 177 102,95 Аналитический метод 0,10 487 999,87 0,10 30 2 177 105,59 Аналитический метод 1 488 000,33 2 177 107,53 Аналитический метод 0.10 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

5

6

3

Раздел 3

| 1 40,4010 | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------------|----------------|---|---|-----------------------------------|---|-------------------------------------|--|--|--|
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта | | | | | | | | | | |
| 1. Система кос | рдинат | МСК-50, зона 2 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | | | | |
| Обозначение характерных | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат | Средняя квадратическа я погрешность | Описание обозначения точки на | | | |
| точек границы | X | Y | X | Y | характерной точки | положения характерной точки (Mt), м | местности (при наличии) | | | |
| 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 | | | |
| _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | _ | | | |

