

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****Публичный сервитут объекта «Сооружение: распределительный газопровод среднего давления»,  
кадастровый номер 50:20:0000000:61648**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

| <b>Сведения об объекте</b> |   |   |
|----------------------------|---|---|
| <b>№ п/п</b>               | <b>Характеристики объекта</b>   | <b>Описание характеристик</b>   |
| <b>1</b>                   | <b>2</b>  | <b>3</b>  |
| 1                          | Местоположение объекта  | Московская область, Одинцовский г.о., с. Дубки  |
| 2                          | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ) | 1 054 м <sup>2</sup> ± 11 м <sup>2</sup>  |
| 3                          | Иные характеристики объекта   | Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории<br>Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «Сооружение: распределительный газопровод среднего давления», кадастровый номер 50:20:0000000:61648<br>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории:<br>Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей.<br>Срок установления 588 месяцев. Владелец 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 |

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

| <b>1. Система координат</b> МСК-50, зона 2                             |               |              |   |  |  |
|--|---------------|--------------|---|--|--|
| <b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>                 |               |              |   |  |  |
| Обозначение<br>характерных<br>точек<br>границ                          | Координаты, м |              | Метод определения<br>координат характерной<br>точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (M <sub>t</sub> ), м | Описание<br>обозначения точки<br>на местности (при<br>наличии) |
|  | X             | Y            |   |  |  |
| 1  | 2             | 3            | 4   | 5  | 6  |
| 1  | 460 001,46    | 2 168 722,15 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 2  | 459 997,56    | 2 168 750,58 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 3  | 460 002,94    | 2 168 751,17 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 4  | 460 002,07    | 2 168 758,23 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 5  | 460 000,34    | 2 168 765,85 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 6  | 459 997,83    | 2 168 798,56 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 7  | 459 995,95    | 2 168 813,15 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 8  | 459 995,59    | 2 168 825,93 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 9  | 459 993,90    | 2 168 833,12 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 10   | 459 993,66    | 2 168 844,32 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 11   | 459 989,81    | 2 168 866,63 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 12   | 459 986,86    | 2 168 893,75 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 13   | 459 981,69    | 2 168 932,73 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 14   | 459 978,04    | 2 168 953,85 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 15   | 459 976,73    | 2 168 958,03 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 16   | 459 979,51    | 2 168 958,90 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 17   | 459 976,60    | 2 168 969,82 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 18   | 459 978,61    | 2 168 970,19 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 19   | 459 977,89    | 2 168 974,12 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 20   | 459 971,61    | 2 168 972,98 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 21   | 459 974,66    | 2 168 961,57 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 22   | 459 971,71    | 2 168 960,64 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 23   | 459 974,15    | 2 168 952,91 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 24   | 459 977,74    | 2 168 932,12 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 25   | 459 982,89    | 2 168 893,27 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 26   | 459 985,85    | 2 168 866,07 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 27   | 459 989,67    | 2 168 843,93 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 28   | 459 989,91    | 2 168 832,61 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 29   | 459 991,60    | 2 168 825,41 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 30   | 459 991,95    | 2 168 812,83 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 31   | 459 993,85    | 2 168 798,15 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 32   | 459 996,37    | 2 168 765,25 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 33   | 459 998,12    | 2 168 757,55 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 34   | 459 998,47    | 2 168 754,70 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 35   | 459 993,04    | 2 168 754,11 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 36   | 459 997,50    | 2 168 721,61 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| 1  | 460 001,46    | 2 168 722,15 | Аналитический метод                                 | 0,10   | —  |
| <b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b> |               |              |   |  |  |
| 1  | 2             | 3            | 4   | 5  | 6  |
| —  | —             | —            | —   | —  | —  |



Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:700

Условные обозначения:

50:20:0040108 - номер кадастрового квартала

50:20:0040108:67 - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;

● 1 - характерная точка зоны;

— (magenta) - граница кадастрового квартала;

— (red) - граница зоны.

— (black) - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;

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



Дата \_\_\_\_\_ 2 апреля 2026 г.