

Приложение № 1 к постановлению Администрации Городского округа Подольск  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

№	Кадастровый номер земельного участка	Адрес / описание местоположения
1	2	3
1	50:55:0020252:81	Московская область, г Подольск, ул Железнодорожная
2	50:55:0020252:82	Российская Федерация, Московская область, г.о. Подольск, г Подольск, ул Железнодорожная, з/у 20/11б
3	50:55:0020252:83	Российская Федерация, Московская область, г.о. Подольск, г Подольск, ул Железнодорожная, з/у 20/11а
4	50:55:0020252:86	Московская область, г Подольск, ул Железнодорожная
5	50:55:0020252:88	Московская область, г Подольск, ул Железнодорожная

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут объекта «Газопровод среднего давления», кадастровый номер 50:55:0020120:120**

(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. Подольск, Подольск г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	793 м² ± 10 м²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «Газопровод среднего давления», кадастровый номер 50:55:0020120:120</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории:</p> <p>Публичный сервитут, для целей эксплуатации, капитального ремонта линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей: Газопровод среднего давления, кадастровый номер 50:55:0020120:120, право собственности на который возникло до 01.09.2018, в рамках реализации права, предусмотренного п. 3 ст. 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации». Срок установления 49 лет. Владелец публичного сервитута: Акционерное Общество «Мособлгаз» (ИНН 5032292612, ОГРН 1175024034734).</p> <p>Адрес: Московская обл. г. Одинцово, д. Раздоры, 1-й км Рублево-Успенского шоссе, д. 1, корп. Б. Электронная почта: info@mosoblgaz.ru</p>

**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 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	432 138,47	2 192 163,73	Аналитический метод	0,10	—
2	432 130,18	2 192 156,26	Аналитический метод	0,10	—
3	432 171,10	2 192 110,95	Аналитический метод	0,10	—
4	432 162,47	2 192 103,49	Аналитический метод	0,10	—
5	432 181,73	2 192 082,68	Аналитический метод	0,10	—
6	432 196,10	2 192 096,67	Аналитический метод	0,10	—
7	432 214,35	2 192 112,75	Аналитический метод	0,10	—
8	432 234,61	2 192 130,99	Аналитический метод	0,10	—
9	432 240,30	2 192 136,46	Аналитический метод	0,10	—
10	432 251,80	2 192 145,46	Аналитический метод	0,10	—
11	432 249,34	2 192 148,61	Аналитический метод	0,10	—
12	432 237,68	2 192 139,48	Аналитический метод	0,10	—
13	432 231,89	2 192 133,93	Аналитический метод	0,10	—
14	432 211,69	2 192 115,73	Аналитический метод	0,10	—
15	432 193,38	2 192 099,61	Аналитический метод	0,10	—
16	432 181,87	2 192 088,42	Аналитический метод	0,10	—
17	432 168,21	2 192 103,17	Аналитический метод	0,10	—
18	432 176,80	2 192 110,59	Аналитический метод	0,10	—
19	432 135,84	2 192 155,98	Аналитический метод	0,10	—
20	432 141,14	2 192 160,76	Аналитический метод	0,10	—
1	432 138,47	2 192 163,73	Аналитический метод	0,10	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
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			
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
—	—	—	—	—	—	—	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>							
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>
—	—	—	—	—	—	—	—

Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- граница зоны
- характерная точка границы зоны
- граница земельного участка по сведения ЕГРН
- граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- кадастровый номер квартала
- кадастровый номер земельного участка
- сооружение, в отношении которого устанавливается публичный сервитут

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 24 » марта 20 26 г.

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