

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут объекта «Газораспределительные сети низкого давления»,
кадастровый номер 50:56:0000000:1221

(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, г. Подольск
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	260 м² ± 6 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 «Газораспределительные сети низкого давления», кадастровый номер 50:56:0000000:1221</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: Газораспределительные сети низкого давления, кадастровый номер 50:56:0000000:1221, 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). Адрес: Московская обл. г. Одинцово, д. Раздоры, 1-й км Рублево-Успенского шоссе, д. 1, корп. Б. Электронная почта: info@mosoblغاز.ru</p>

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	426 220,88	2 187 485,50	Аналитический метод	0,10	—
2	426 222,80	2 187 489,00	Аналитический метод	0,10	—
3	426 194,22	2 187 504,70	Аналитический метод	0,10	—
4	426 206,52	2 187 530,54	Аналитический метод	0,10	—
5	426 202,90	2 187 532,26	Аналитический метод	0,10	—
6	426 188,98	2 187 503,02	Аналитический метод	0,10	—
1	426 220,88	2 187 485,50	Аналитический метод	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 квадратическа я 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 1:500

Условные обозначения:

- номер кадастрового квартала

- граница кадастрового квартала;

- сооружение, в отношении которого устанавливается публичный сервитут;
 - граница зоны.

50:56:0010401:158 - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;

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

1 - характерная точка зоны;

Подпись _____



Дата _____ 17 апреля 2026 г.

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