

ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в целях строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения - "Газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ МПа по адресу: Московская область, г.Фрязино ,Окружной пр-д к.н 50:44:0030301:75"

(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	141190, Московская область, Фрязино город.
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	59 ± 3
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения - "Газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ МПа по адресу: Московская область, г.Фрязино ,Окружной пр-д к.н 50:44:0030301:75" Срок публичного сервитута: продолжительность: 120 месяцев Обладатель публичного сервитута АО "Мособлгаз" (ИНН 5032292612, ОГРН 1175024034734). Юридический адрес: 1143082, Московская область, город Одинцово, деревня Раздоры, км 1-й (Рублево-Успенское Шоссе Тер.), д. 1 корп/этаж б/9, кабинет 901 электронная почта: info@mosoblgaz.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	492 378,18	2 224 512,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	492 380,24	2 224 514,47		0,10	
3	492 381,33	2 224 515,40		0,10	
4	492 372,39	2 224 527,01		0,10	
5	492 369,22	2 224 524,55		0,10	
1	492 378,18	2 224 512,93		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
—	—	—	—	—	—	—	—





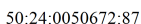


Раздел 4

Схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН
-  - Границы публичного сервитута
-  - Характерные точки границ публичного сервитута
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  50:24:0050672:87 - Кадастровый номер земельного участка
-  50:24:0010303 - Обозначение кадастрового квартала
-  - Граница кадастрового квартала

Подпись



Дата « 26 » августа 20 25 г.

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—