

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**местоположения границ населенных пунктов, территориальных**  
**зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми**  
**условиями использования территории**

**Публичный сервитут объекта "Распределительный газопровод среднего давления  $P \leq 0,3$  МПа, расположенный по адресу: Московская область, Наро-Фоминский г.о. Догазификация населенного пункта-д. Санники"**

(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, Наро-Фоминский г.о., Санники д
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	2 562 м <sup>2</sup> $\pm$ 18 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта "Распределительный газопровод среднего давления $P \leq 0,3$ МПа, расположенный по адресу: Московская область, Наро-Фоминский г.о. Догазификация населенного пункта-д. Санники" Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут для целей строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 588 месяцев. Владелец публичного сервитута: Акционерное Общество "Мособлгаз". Адрес юридического лица: Московская область, город Одинцово, деревня Раздоры, километр 1-й (Рублёво-Успенского шоссе тер.), дом 1, корпус Б. Электронная почта: info@mosoblغاز.ru

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

**1. Система координат** МСК-50, зона 2

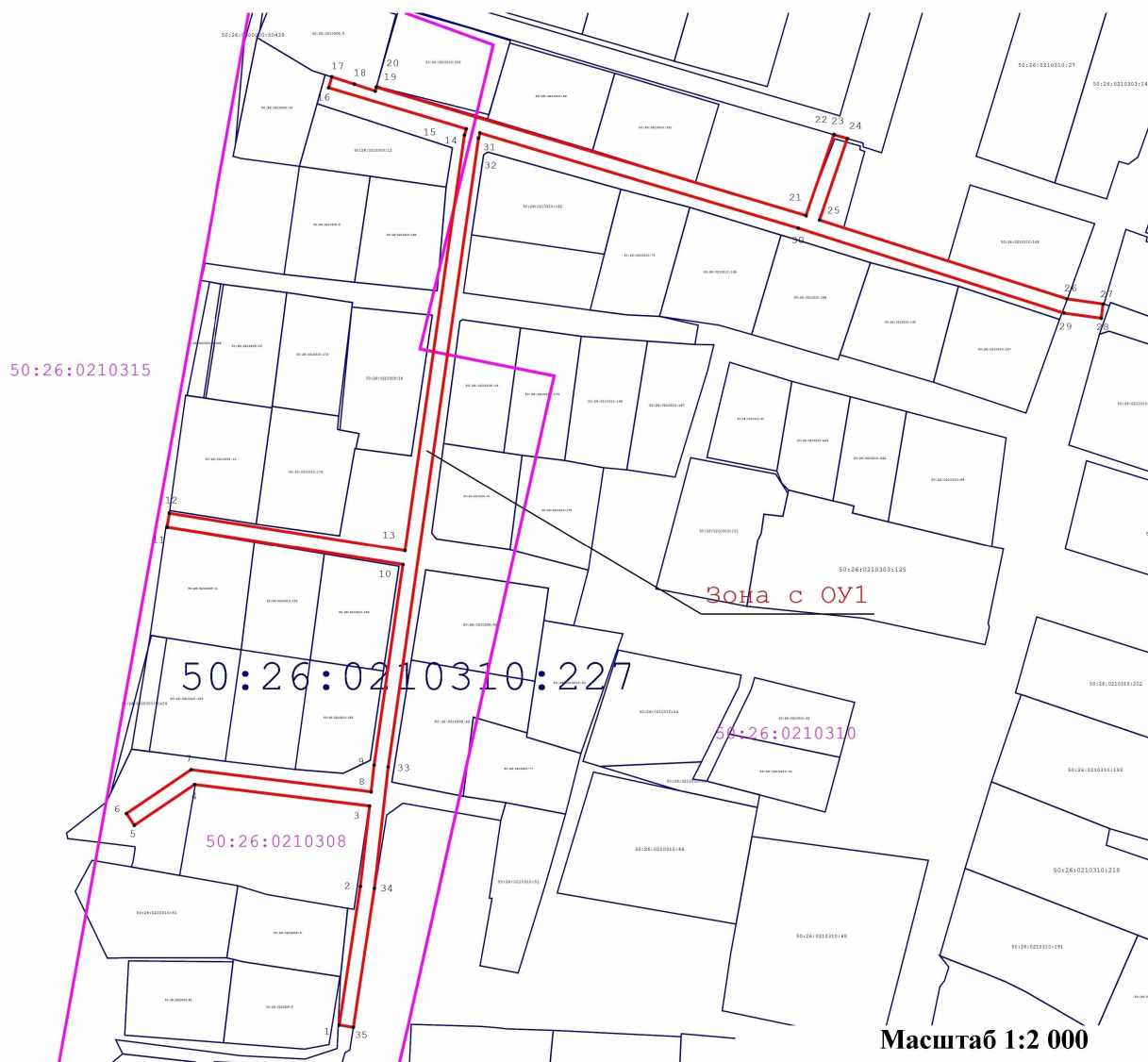
**2. Сведения о характерных точках границ объекта**

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	448 094,59	2 158 950,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	448 133,47	2 158 955,99		0,10	
3	448 156,00	2 158 958,57		0,10	
4	448 162,03	2 158 909,15		0,10	
5	448 150,57	2 158 892,13		0,10	
6	448 153,89	2 158 889,90		0,10	
7	448 166,18	2 158 908,16		0,10	
8	448 159,98	2 158 959,03		0,10	
9	448 167,48	2 158 959,89		0,10	
10	448 223,72	2 158 968,00		0,10	
11	448 234,24	2 158 901,37		0,10	
12	448 238,19	2 158 901,99		0,10	
13	448 227,68	2 158 968,57		0,10	
14	448 344,20	2 158 985,38		0,10	
15	448 345,93	2 158 985,88		0,10	
16	448 357,47	2 158 947,05		0,10	
17	448 360,50	2 158 947,95		0,10	





**Раздел 4**  
**План границ объекта**



**Используемые условные знаки и обозначения:**

- Зона с ОУ1 - Обозначение зоны с особыми условиями использования территории-публичного сервитута в пользу Акционерного общества "Мособлгаз"
- - Границы публичного сервитута
- 1 - Обозначение характерной точки границ публичного сервитута
- - Граница кадастрового квартала
- 50:31:0060254 - Номер кадастрового квартала
- - Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в Едином государственном реестре недвижимости (ЕГРН)
- 50:33:0030274:31 - Кадастровый номер земельного участка

Подпись



Дата « 25 » мая 20 23 г.

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

**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ****местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон**

<b>Прохождение границы</b>		<b>Описание прохождения границы</b>
<b>от точки</b>	<b>до точки</b>	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
—	—	—