

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Публичный сервитут объекта «Распределительный газопровод низкого давления  $P \leq 0,005$  Мпа, по адресу: Московская область, Рузский г.о., д. Старо. Догазификация населенного пункта - д. Старо»*

(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, Рузский г.о., д. Старо
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$337 \text{ м}^2 \pm 6 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «Распределительный газопровод низкого давления <math>P \leq 0,005</math> Мпа, по адресу: Московская область, Рузский г.о., д. Старо. Догазификация населенного пункта - д. Старо»</p> <p>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 120 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@mosoblgaz.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	463 346,08	1 290 708,07	Аналитический метод	0,10	—
2	463 342,10	1 290 706,00		0,10	
3	463 336,76	1 290 705,08		0,10	
4	463 331,18	1 290 706,77		0,10	
5	463 314,19	1 290 722,47		0,10	
6	463 289,75	1 290 764,76		0,10	
7	463 290,62	1 290 766,49		0,10	
8	463 292,59	1 290 767,84		0,10	
9	463 317,35	1 290 725,00		0,10	
10	463 333,22	1 290 710,33		0,10	
11	463 337,02	1 290 709,18		0,10	
12	463 340,80	1 290 709,83		0,10	
13	463 342,09	1 290 710,50		0,10	
1	463 346,08	1 290 708,07		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

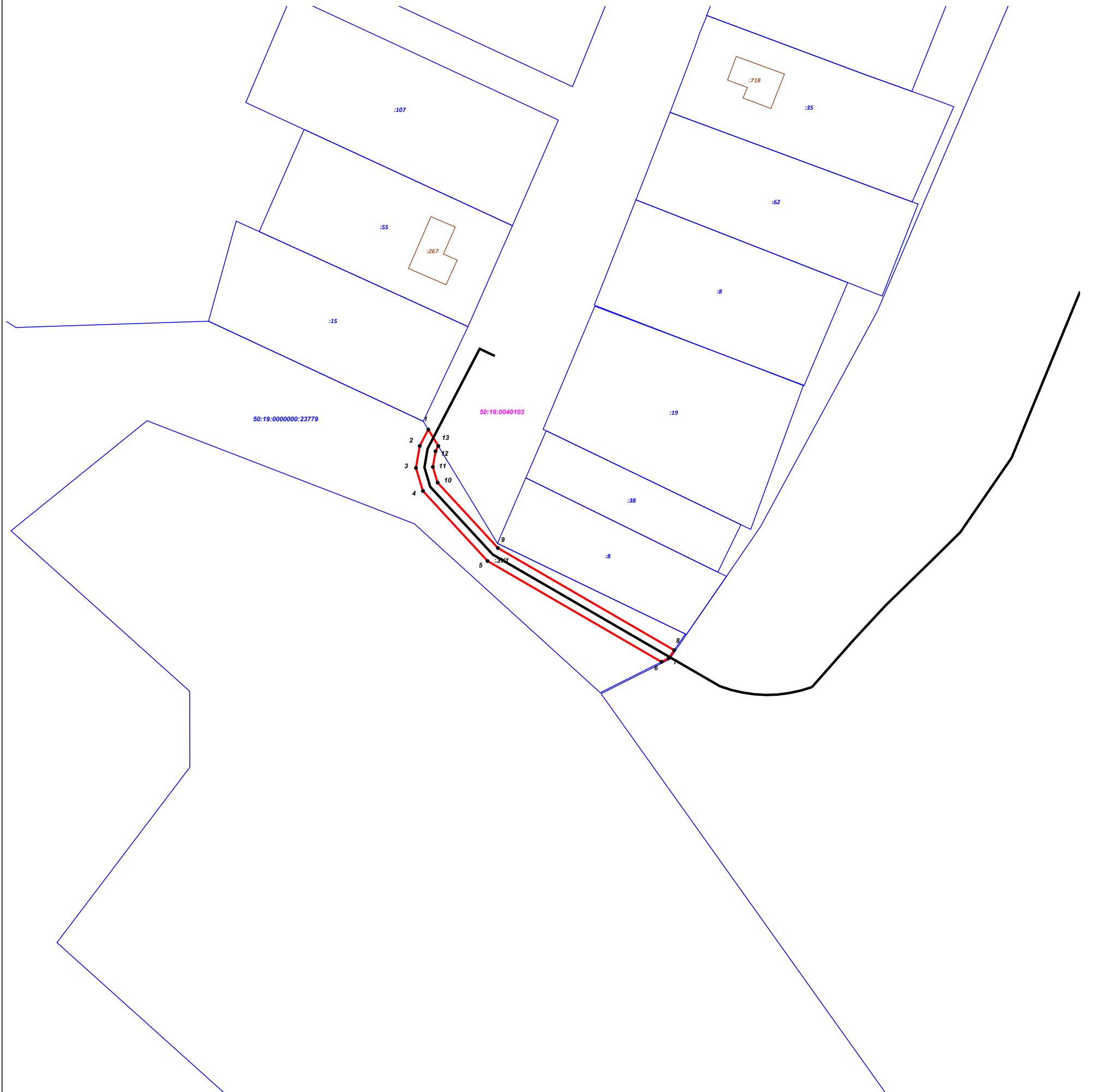
**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

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  
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характерная точка границы зоны
- - граница зоны
- - контур проектируемого объекта
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- 50:21:0050404 - границы и номер кадастрового квартала
- :1019 - границы ОКС сведения о которых содержатся в ЕГРН

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 7 » мая 20 24 г.

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

