

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Публичный сервитут в целях размещения линейного объекта системы газоснабжения-«Газопровод высокого давления  $P \leq 0,6$  МПа», «Газопровод среднего давления  $P \leq 0,3$  МПа»*

(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. Дмитровский, д Дуброво
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$166 \text{ м}^2 \pm 5 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	

**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
Зона 1					
1	536 893,19	2 178 874,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	536 896,99	2 178 896,60		0,10	
3	536 893,14	2 178 897,45		0,10	
4	536 889,37	2 178 875,78		0,10	
1	536 893,19	2 178 874,92		0,10	
Зона 2					
1	536 920,18	2 178 979,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	536 919,22	2 178 983,43		0,10	
3	536 899,90	2 178 978,38		0,10	
4	536 900,85	2 178 974,49		0,10	
1	536 920,18	2 178 979,54		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
—	—	—	—	—	—	—	—




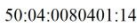





## Раздел 4

### План границ объекта



Масштаб 1:700

#### Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН
-  - Границы публичного сервитута
-  - Характерная точка границ публичного сервитута
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Границы территориальной зоны и зоны с особыми условиями использования территорий
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница населенного пункта
-  - Обозначение кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_

Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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



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