

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения-«Распределительный газопровод среднего давления $P \leq 0,3$ МПа по адресу: Московская область, г.о. Рузский, д. Палашино. Догазификация населенного пункта – д. Палашино, расположенного по адресу: Московская область, г.о. Рузский».

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, р-н Рузский, д. Палашино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$537 \text{ м}^2 \pm 10 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-50, зона 1</u>					
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	468236.81	1288825.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	468240.00	1288808.81		0,10	
3	468253.70	1288746.47		0,10	
4	468254.50	1288738.25		0,10	
5	468253.49	1288704.17		0,10	
6	468248.83	1288705.15		0,10	
7	468249.58	1288738.14		0,10	
8	468248.90	1288745.61		0,10	
9	468236.35	1288808.62		0,10	
10	468232.69	1288825.45		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 <u>МСК-50, зона 1</u>							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	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) границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Раздел 4

Схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

- Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН
- границы публичного сервитута
- Характерная точка границ публичного сервитута

50:19:0040115:31 - Кадастровый номер земельного участка



- Проектное местоположение инженерного сооружения

Подпись



Дата « 22 » января 20 24 г.

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

Похожие границы		Описание прохождения границы
От точки	До точки	
1	2	3
-	-	-