

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

Публичный сервитут с целью размещения линейного объекта "Газопровод низкого давления для газоснабжения жилого дома по адресу: Московская область, г.о. Домодедово, с. Ям кн: 50:28:0130101:325 Кадастровый квартал: 50:28:0130101.

**Догазификация с. Ям "**

(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, район Домодедово, село Ям
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	445 +/- 2 м <sup>2</sup>
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
1	437913.16	2203414.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	437927.58	2203403.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	437940.02	2203407.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	437942.00	2203406.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
5	437946.52	2203402.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
6	437955.49	2203395.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
7	437964.61	2203384.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
8	437970.14	2203369.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
9	437965.64	2203341.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
10	437969.85	2203342.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
11	437974.25	2203370.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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
12	437968.10	2203386.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
13	437958.31	2203397.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
14	437944.32	2203410.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
15	437940.44	2203412.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
16	437928.29	2203408.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
17	437914.68	2203417.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	437913.16	2203414.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	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
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

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

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

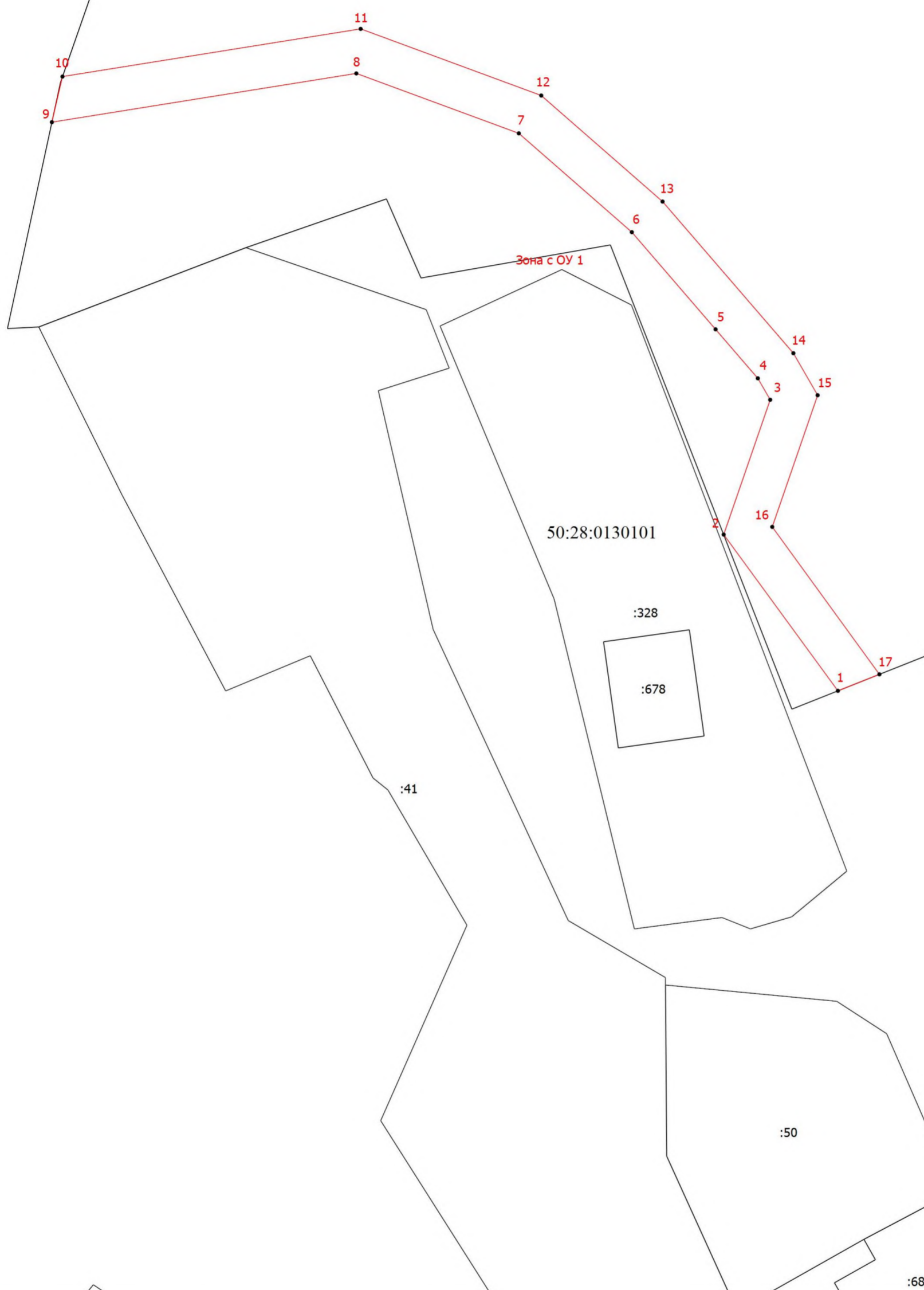
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части 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
-	-	-	-	-	-	-	

План границ объекта

:325



Масштаб 1:400

Условные обозначения

- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с ОУ 1 - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Публичный сервитут с целью размещения линейного объекта " Газопровод низкого давления для газоснабжения жилого дома по адресу: Московская область, г.о. Домодедово, с. Ям кн: 50:28:0130101:325 Кадастровый квартал: 50:28:0130101. Догазификация с. Яма "
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :28 - Кадастровый номер земельного участка
- :351 - Кадастровый номер здания
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Граница населенного пункта
- 50:28:0130101 - Номер кадастрового квартала



Подпись \_\_\_\_\_

Дата " 11 " января 2023 г.

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