

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

Публичный сервитут " Распределительный газопровод среднего давления для газоснабжения жилого(ых) дома(ов) по адресу: Московская область, г.о. Домодедово, д. Ивановка. Кадастровый квартал: 50:28:0050501. Догазификация д. Ивановка."

(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. Домодедово, деревня Ивановка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	697 +/- 5 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

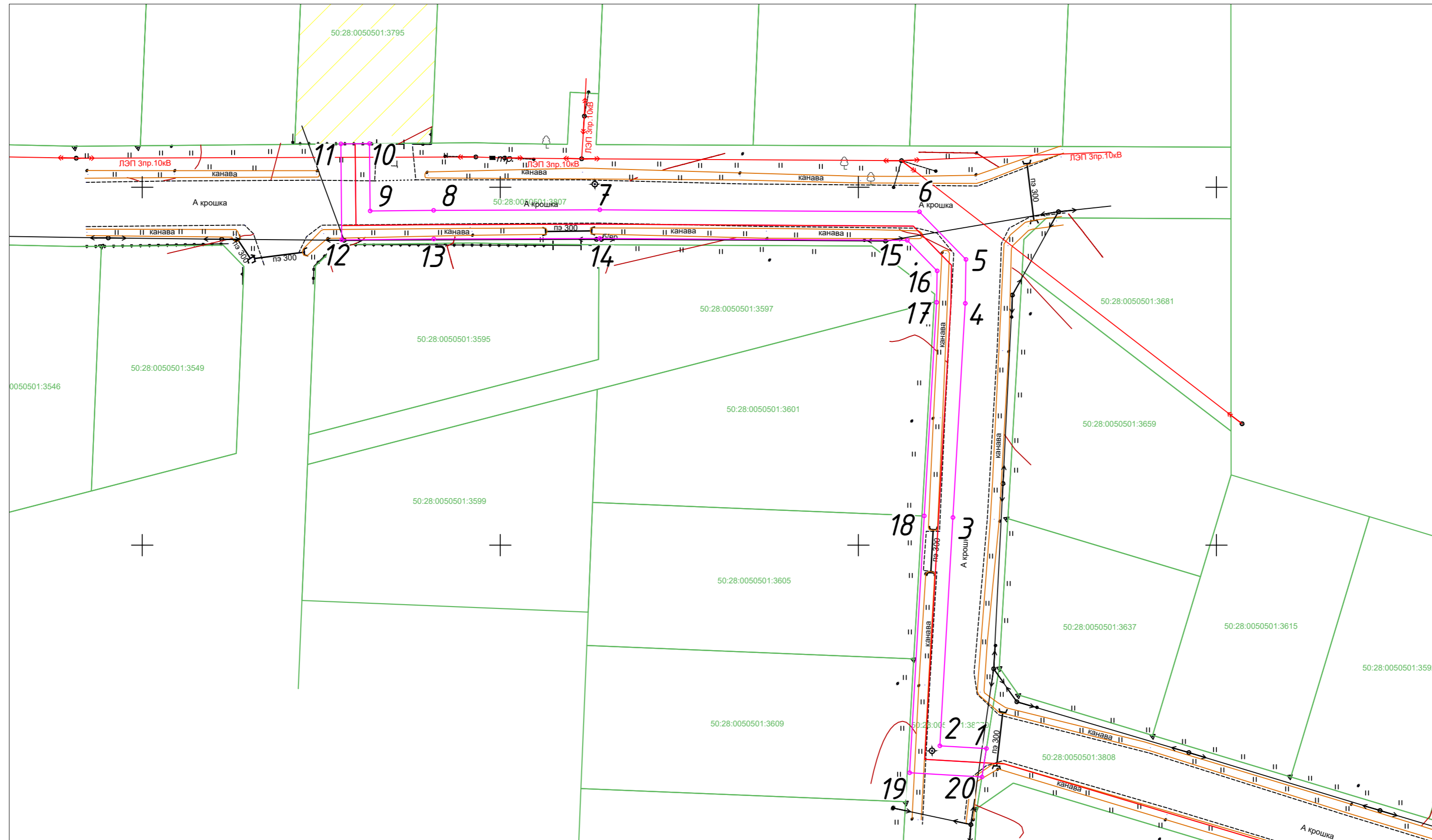
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		<u>МСК 50 зона 2</u>			
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	2200017.879	424021.5833	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	0,10	-
2	2200011.3744	424021.9647	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	0,10	-
3	2200013.1958	424053.861	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	0,10	-
4	2200014.9183	424083.774	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	0,10	-
5	2200015.0229	424089.9087	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	0,10	-
6	2200008.518	424096.5669	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	0,10	-
7	2199963.89	424096.8458	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	0,10	-
8	2199940.6792	424096.766	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	0,10	-
9	2199931.8228	424096.6827	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	0,10	-
10	2199931.7344	424106.0881	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	0,10	-
11	2199927.7346	424106.0505	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	0,10	-
12	2199927.8606	424092.6452	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	0,10	-
13	2199940.7049	424092.766	<i>Метод спутниковых геодезических измерений (определений)</i>	0,10	-

14	2199963.8844	424092.8457	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
15	2200006.8236	424092.5774	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
16	2200010.995	424088.3076	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
17	2200010.9203	424083.9231	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
18	2200009.2023	424054.089	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
19	2200007.1533	424018.2054	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
20	2200017.2489	424017.6134	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4
План границ объекта



План масштаба 1:500

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 особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 - Публичный сервитут "Распределительный газопровод среднего давления для газоснабжения жилого(ых) дома(ов) по адресу: Московская область, г.о. Домодедово, д. Ивановка. Кадастровый квартал: 50:28:0050501. Догазификация д. Ивановка."
- 6 - Обозначение новой характерной точки
- - Существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Границы кадастрового квартала
- 50:28:0050501 - Номер кадастрового квартала
- 50:28:0050501:3807 - Кадастровый номер земельного участка

Подпись _____

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

Дата " 05 " июля 2023 г.