

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

"Газопровод среднего давления $P \leq 0,3$ МПа" по адресу: Московская область, г.о. Долгопрудный, г. Долгопрудный, Старое Дмитровское шоссе

(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, город Долгопрудный
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	487 +/- 8 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
1	492110.34	2190699.04	Аналитический метод	0.1	-
2	492054.88	2190698.51	Аналитический метод	0.1	-
3	492055.02	2190651.49	Аналитический метод	0.1	-
4	492060.02	2190651.49	Аналитический метод	0.1	-
5	492059.90	2190693.56	Аналитический метод	0.1	-
6	492110.32	2190694.04	Аналитический метод	0.1	-
1	492110.34	2190699.04	Аналитический метод	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

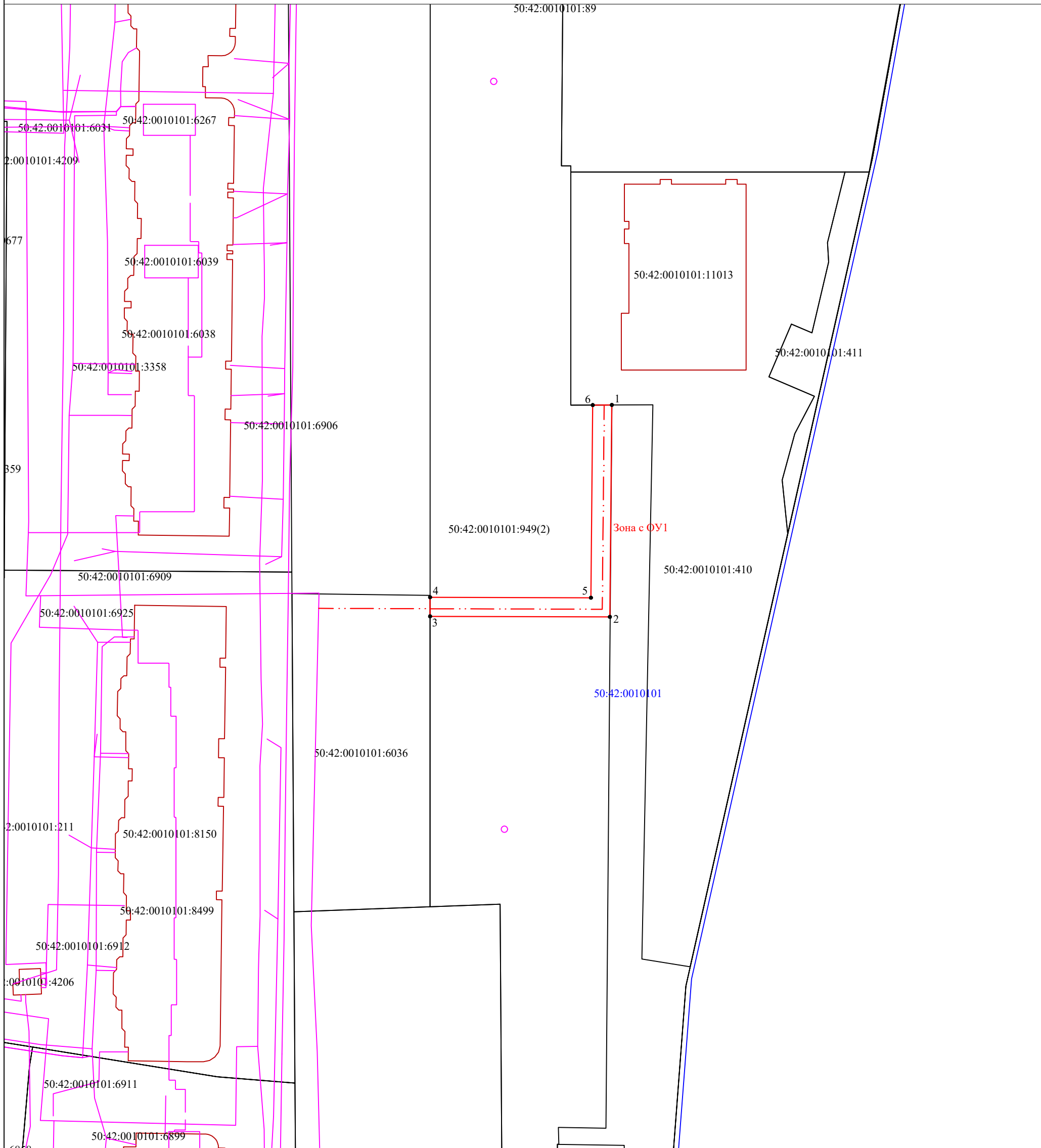
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6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

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

Масштаб 1:1000

- - - - - часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ вновь образованный подземный конструктивный элемент сооружения
- 1 Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ1-Граница испрашиваемого публичного сервитута для объекта "Газопровод среднего давления $P \leq 0,3$ МПа" по адресу: Московская область, г.о. Долгопрудный, г. Долгопрудный, Старое Дмитровское шоссе
- 1 характерная точка границы зоны с особыми условиями использования территории ОУ1
- границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- границы кадастрового квартала
- 50:42:0010101 обозначение кадастрового квартала
- 50:42:0010101:410 обозначение земельного участка по сведениям ЕГРН

Подпись:

Дата 23.04.2024г.

