

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Сведения о границах территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут для строительства, эксплуатации, реконструкции, капитального ремонта линейного объекта: "Газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ 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 Щёлково
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	301 +/- 6 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p align="center">Сведения о местоположении границ объекта</p>

1. Система координат МСК-50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

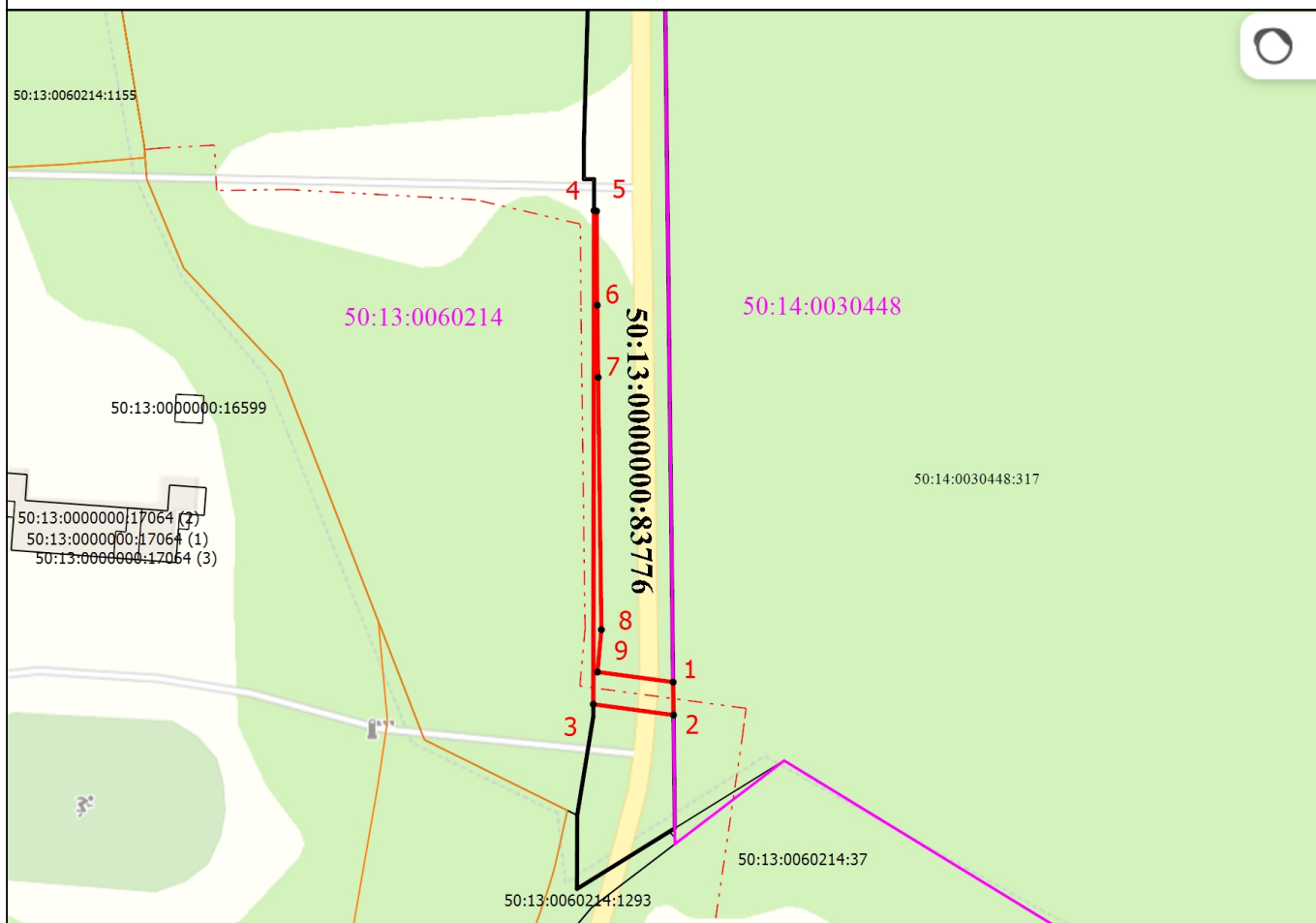
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	494098.91	2216929.03	Аналитический метод	0.1	-
2	494090.83	2216929.12	Аналитический метод	0.1	-
3	494093.47	2216909.42	Аналитический метод	0.1	-
4	494214.72	2216909.60	Аналитический метод	0.1	-
5	494214.57	2216910.22	Аналитический метод	0.1	-
6	494191.47	2216910.39	Аналитический метод	0.1	-
7	494173.75	2216910.60	Аналитический метод	0.1	-
8	494111.79	2216911.40	Аналитический метод	0.1	-
9	494101.41	2216910.45	Аналитический метод	0.1	-
1	494098.91	2216929.03	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 (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
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1800

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница территориальной зоны
- 50:13:0060214:37 - Кадастровый номер земельного участка
- 50:13:0000000:16599 - Кадастровый номер здания
- 50:13:0000000:17064 (1) - Обозначение контура здания
- - - Проектируемое сооружение в отношении которого устанавливается публичный сервитут
- - - - - Образуемый земельный учасок

Подпись



Дата 03.04.2025 г.

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