#### ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта "Газопровод среднего давления (Р ≤ 0,3 МПа)"

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Раздел

### Сведения об объекте

№ пп	Характеристики объекта	Описание характеристик		
1.	Местоположение объекта	Московская область, г. Сергиев Посад, СНТ «Топорково»		
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	228,00 +/- 1,0 м²		
3.	Иные характеристики объекта	-		

# Раздел

# Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-50, зона 2
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координатым					
Обозначение характерных точек границ			Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки Мм	Описание обозначения точки на местности при наличии	
1	2	3	4	5	6	
1	534017,00	2233137,67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
2	534014,72	2233140,96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
3	534014,71	2233140,95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
4	533987,10	2233180,92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
5	533987,51	2233181,21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
6	533985,16	2233184,56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
7	533981,48	2233181,97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
8	534013,12	2233136,20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
9	534014,77	2233137,34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
10	534015,34	2233136,52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
11	534017,00	2233137,67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
1	534017,00	2233137,67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует	
3. Сведения о характ	ерных точках	части (частей)	границы объекта			
Обозначение характерных точек	Коорди	натым	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	

Обозначение характерных точек	Координатым		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения	
части границы			координат характерной точки	положения характерной точки Мм	точки на местности при наличии	
-	-	-	-	-	-	

Раздел
Сведения о местоположении измененных уточненных границ объекта

1. Система координат	
----------------------	--

2	Сведения	о ха	пакте	пных	точках	границ	объекта
	Сведения	O Au	part	PHDIA	10 IKuA	траниц	OODCRIA

Обозначение характерных точек границ	Существ координ	-	Измено уточне координ	нные	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки Мм	Описание обозначения точки на местности при наличии
_	_	_	_	_	_	_	

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

Обозначение характерных	Существующие координатым		Измененные уточненные координатым		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы					характерной точки	положения характерной точки Мм	местности при наличии
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута
<b>Объект</b> : <i>Газопровод среднего давления Р ≤ 0,3МПа</i>
<b>Местоположение:</b> <i>Московская область, г. Сергиев Посад, СНТ «Топорково»</i>
Номер кадастрового квартала:
50:05:0060117
Площадь публичного сервитута: <u>228,00 кв.м.</u>
Ппан М 1:500

Приложение к Постановлению Администрации г.о. Сергиево-Посадский
N <u>o</u>
от

	План № 1:500	
<b>уч.18</b> 2		C
	207.21	
	207.16 207.14 207.15 83	
2/9	207.11 207.03	
	206.86 9u.184 50:05:0060117:32	
	206.72	
	206.70	00 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2
	206.69	'
	206 25 11 2001	60117:180
	206.19	
	205.84 8	

Условные обозначения:

границы публичного сервитута



проектируемое сооружение



характерная точка проектных границ испрашиваемого земельного участка



Взамен инв.

дата

подл.

÷

границы земельных участков

:221 кадастровый номер земельного участка Каталог координат система координат: МСК-50

Номер	Хмест	Ү мест	Длина	Дирекционный
Помер	X MCCI	1 McCi	дрина	угол
1	534017,00	2233137,67	4,00	124° 39'
2	534014,72	2233140,96	0,02	213° 41'
3	534014,71	2233140,95	48,58	124° 37'
4	533987,10	2233180,92	0,50	35° 09'
5	533987,51	2233181,21	4,09	125º 09'
6	533985,16	2233184,56	4,50	215° 08'
7	533981,48	2233181,97	55,64	304° 39'
8	534013,12	2233136,20	2,00	34° 45'
9	534014,77	2233137,34	1,00	304° 44′
10	534015,34	2233136,52	2,02	34° 46′
1	534017,00	2233137,67	0,00	0° 0'

Формат А4