

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Объект социальной газификации. «Догазификация населенного пункта – г. Сергиев Посад, расположенного по адресу: Московская область, Сергиево-Посадский р-н, г. Сергиев Посад, ул. Гайдара

Газопровод низкого давления $P \leq 0,002$ МПа.

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

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, Сергиево-Посадский р-н, г. Сергиев Посад, ул. Гайдара
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1345,50м ² ± 13 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей.

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-50</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	531517.64	2231103.47	Аналитический	0.10	-

2	531541.96	2231134.61	метод	0.10	-
3	531563.50	2231161.81		0.10	-
4	531592.12	2231198.05		0.10	-
5	531613.26	2231225.28		0.10	-
6	531671.92	2231289.19		0.10	-
7	531667.92	2231292.38		0.10	-
8	531624.42	2231245.64		0.10	-
9	531610.57	2231230.47			0.10
10	531608.98	2231228.73		0.10	-
11	531582.58	2231195.61		0.10	-
12	531570.48	2231180.10		0.10	-
13	531559.47	2231165.06		0.10	-
14	531551.29	2231155.43		0.10	-
15	531542.54	2231144.36		0.10	-
16	531541.54	2231141.95		0.10	-
17	531526.05	2231123.48		0.10	-
18	531518.15	2231113.46		0.10	-
19	531513.41	2231107.10		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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Введения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-50

2. Сведения о характерных точках границ объекта

