

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для эксплуатации газопровода с кадастровым номером 70:14:0100038:5519, наименование: "Газопровод к жилому дому, расположенному по адресу: Томская область, Томский район, п. Кайдаловка, мкр. Владыкино, 2 д. 16" расположенный по адресу: Российская Федерация, Томская область, Томский район, Зоркальцевское сельское поселение, п. Кайдаловка, мкр. Владыкино 2, д. 16

(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	Томская область, Томский р-н, Кайдаловка п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	91 ± 3
3	Иные характеристики объекта	-

### Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 70, зона 4					
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	352808.56	4318853.72	Картометрический метод	0.1	-
2	352807.32	4318853.72	Картометрический метод	0.1	-
3	352806.18	4318853.22	Картометрический метод	0.1	-
4	352805.34	4318852.29	Картометрический метод	0.1	-
5	352804.96	4318851.10	Картометрический метод	0.1	-
6	352805.12	4318850.10	Картометрический метод	0.1	-
7	352805.84	4318849.57	Картометрический метод	0.1	-
8	352807.20	4318848.93	Картометрический метод	0.1	-
9	352821.82	4318843.15	Картометрический метод	0.1	-
10	352823.65	4318847.81	Картометрический метод	0.1	-
11	352809.04	4318853.58	Картометрический метод	0.1	-
1	352808.56	4318853.72	Картометрический 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			

