

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для эксплуатации существующего газопровода к жилому дому, расположенному по адресу:
Томская область, Томская район, с. Зоркальцево, ул. Тимирязевская, 7г
(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	Российская Федерация, Томская область, Томский район, Зоркальцевское сельское поселение, с. Зоркальцево, ул. Тимирязевская
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	232 кв.м ± 5 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-70, зона 4</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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	354050.20	4312926.26	Картометрический метод	0.10	–
2	354051.64	4312926.96	Картометрический метод	0.10	–
3	354052.01	4312928.39	Картометрический метод	0.10	–
4	354051.36	4312929.79	Картометрический метод	0.10	–
5	354050.07	4312930.28	Картометрический метод	0.10	–
6	354043.94	4312929.13	Картометрический метод	0.10	–
7	354041.71	4312929.15	Картометрический метод	0.10	–
8	353993.95	4312911.50	Картометрический метод	0.10	–
9	353994.21	4312910.56	Картометрический метод	0.10	–
10	353992.23	4312909.90	Картометрический метод	0.10	–
11	353992.23	4312908.65	Картометрический метод	0.10	–
12	353993.27	4312907.60	Картометрический метод	0.10	–
13	353994.67	4312907.56	Картометрический метод	0.10	–
14	354022.01	4312918.15	Картометрический метод	0.10	–
15	354042.65	4312925.24	Картометрический метод	0.10	–
1	354050.20	4312926.26	Картометрический метод	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 (M_t), 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 =

РАЗДЕЛ 4

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА НА КАДАСТРОВОМ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ



Масштаб 1:500



Условные обозначения:

- 1 Характерная точка границы публичного сервитута
- Граница публичного сервитута
- Ось существующего сооружения
- 70:14:0103002:784 Кадастровый номер сооружения
- Границы земельных участков ЕГРН
- :158 Обозначение кадастрового номера земельного участка
- 70:14-6.2586 Граница/реестровый № зоны с особыми условиями использования территории
- 70:14:0103002 Номер кадастрового квартала
- Ж-3 Обозначение территориальной зоны



Кадастровый инженер

И. А. Жидкова

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-