

Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: "Газопровод-ввод до границы земельного участка по адресу: с. Бершеть, Сибирский тракт, дом 78"

Местоположение: Пермский край, Пермский муниципальный округ, с. Бершеть

Общая площадь земельного участка или части земельного участка, кв.м: **434**

Категория земель: земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения

Кадастровый номер земельного участка: 59:32:0000000:38 (условный земельный участок 59:32:0180005:1280)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (МСК-59 зона 2)		Метод определения координат и Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки	Обозначение характерных точек границ	Координаты, м (МСК-59 зона 2)		Метод определения координат и Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки
	X	Y			X	Y	
1	488366.11	2239832.43	Метод спутниковых геодезических измерений. 0.10	5	488358.22	2239838.56	Метод спутниковых геодезических измерений. 0.10
2	488362.26	2239873.40	Метод спутниковых геодезических измерений. 0.10	6	488358.89	2239831.40	Метод спутниковых геодезических измерений. 0.10
3	488351.14	2239872.36	Метод спутниковых геодезических измерений. 0.10	7	488359.48	2239831.48	Метод спутниковых геодезических измерений. 0.10
4	488354.33	2239838.40	Метод спутниковых геодезических измерений. 0.10	1	488366.11	2239832.43	Метод спутниковых геодезических измерений. 0.10



Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

● — проектная граница публичного сервитута
1 — 2

— граница земельного участка ранее учтенного в ЕГРН

— граница кадастрового квартала

— граница муниципального образования

— граница объекта капитального строительства ранее учтенного в ЕГРН

59:32:0180005 — кадастровый номер квартала

:1280 — кадастровый номер земельного участка (объекта капитального строительства) в кадастровом квартале

--- местоположение проектируемого сооружения (газопровод-ввод в подземном исполнении с контрольной трубкой под ковром)

--- существующий газопровод