

Схема расположения границ публичного сервитута

ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Местоположение публичного сервитута - Российская Федерация, Кемеровская область - Кузбасс, Кемеровский городской округ, г. Кемерово, Ленинский район, микрорайон №68, жилой дом №24; на землях населенных пунктов в кадастровом квартале № 42:04:0349002, а именно в границах земельных участков с кадастровыми номерами 42:04:0349002:5187 - площадью 63 кв.м, 42:04:0349002:6421 - площадью 35 кв.м;

- Публичный сервитут - под объект водопроводной сети: строительство и эксплуатация сооружения водопровода для подключения жилого дома по адресу: г. Кемерово, Ленинский район, микрорайон №68, жилой дом №24, к. н. 42:04:0349002:6421 (технологическое присоединение к сетям ВКВ)
- площадь публичного сервитута - 98 кв.м;
 - система координат - МСК-42, зона-1;
 - метод определения координат характерных точек - метод спутниковых геодезических измерений (определений);
 - средняя квадратическая погрешность положения характерных точек - 0,10 (м).
 - МАСШТАБ 1:500

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | |
|--------------------------------------|---------------|------------|
| | X | Y |
| 1 | 623042,81 | 1346257,62 |
| 2 | 623045,41 | 1346262,47 |
| 3 | 623029,70 | 1346270,87 |
| 4 | 623027,12 | 1346266,02 |

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Граница земельного участка, прошедшего ГРУ
- Граница кадастрового квартала
- Проектное местоположение инженерного сооружения
- Граница здания/сооружения, прошедшего ГРУ
- Граница охранных зон
- 42:04:0101030
- 2711
- Обозначение учтенных земельных участков, зданий/сооружений
- 1 ●
- Характерная точка границы публичного сервитута

ПС-1 Проектная граница публичного сервитута, установленная для строительства и эксплуатации водопроводной сети, площадью - 98 кв.м, в том числе:

- чПС-1 Часть публичного сервитута на земельном участке с кадастровым № 42:04:0349002:5187 (площадью - 63 кв.м)
- чПС-2 Часть публичного сервитута на земельном участке с кадастровым № 42:04:0349002:6421 (площадью - 35 кв.м)

