



## Схема расположения границ публичного сервитута

### ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Местоположение публичного сервитута - Российская Федерация, Кемеровская область-Кузбасс, Кемеровский городской округ, город Кемерово, восточнее пр. Ленина, 96, на землях населенных пунктов в кадастровом квартале № 42:24:0501012 - площадью 118 кв. м, а также в границах земельного участка с кадастровым номером 42:24:0501012.8602 - площадью 264 кв. м;

Публичный сервитут - под объект электросетевого хозяйства: строительство и эксплуатация сооружения электроснабжения - линия электропередачи КЛ-0,4 кВ от КШ-322 (технологическое присоединение объекта по адресу: г. Кемерово, пр. Ленина, 98)

- площадь публичного сервитута — 382 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

#### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- — — — — Граница земельного участка, прошедшего ГКУ
- — — — — Граница кадастрового квартала
- — — — — Проектное местоположение инженерного сооружения
- — — — — Граница здания/сооружения, прошедшего ГКУ
- — — — — Граница охранных зон
- 42:24:0501012 — — — — Обозначение кадастрового квартала
- :2711 — — — — Обозначение учетных земельных участков, зданий/сооружений
- 1 ● — — — — Характерная точка границы публичного сервитута
- ПС-1 — — — — Проектная граница публичного сервитута, установленная для строительства и эксплуатации КЛ-0,4 кВ от КШ-322, площадью - 382 кв.м, в том числе:
- шпс-1 — — — — Часть публичного сервитута на земельном участке с кадастровым № 42:24:0501012.8602 (площадь — 264 кв.м)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	623029,61	1342680,40
2	623030,61	1342722,72
3	623024,19	1342722,86
4	623024,08	1342718,86
5	623026,52	1342718,82
6	623025,70	1342683,95
7	623000,23	1342685,20
8	623000,97	1342711,38
9	622998,28	1342711,49
10	622998,22	1342706,76
11	622996,72	1342706,78
12	622996,14	1342681,76