

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в интересах Общества с ограниченной ответственностью "Кузбасская энергосетевая компания" в целях размещения (эксплуатации) сооружение электротехническое: МТП-3

(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект)

Раздел I

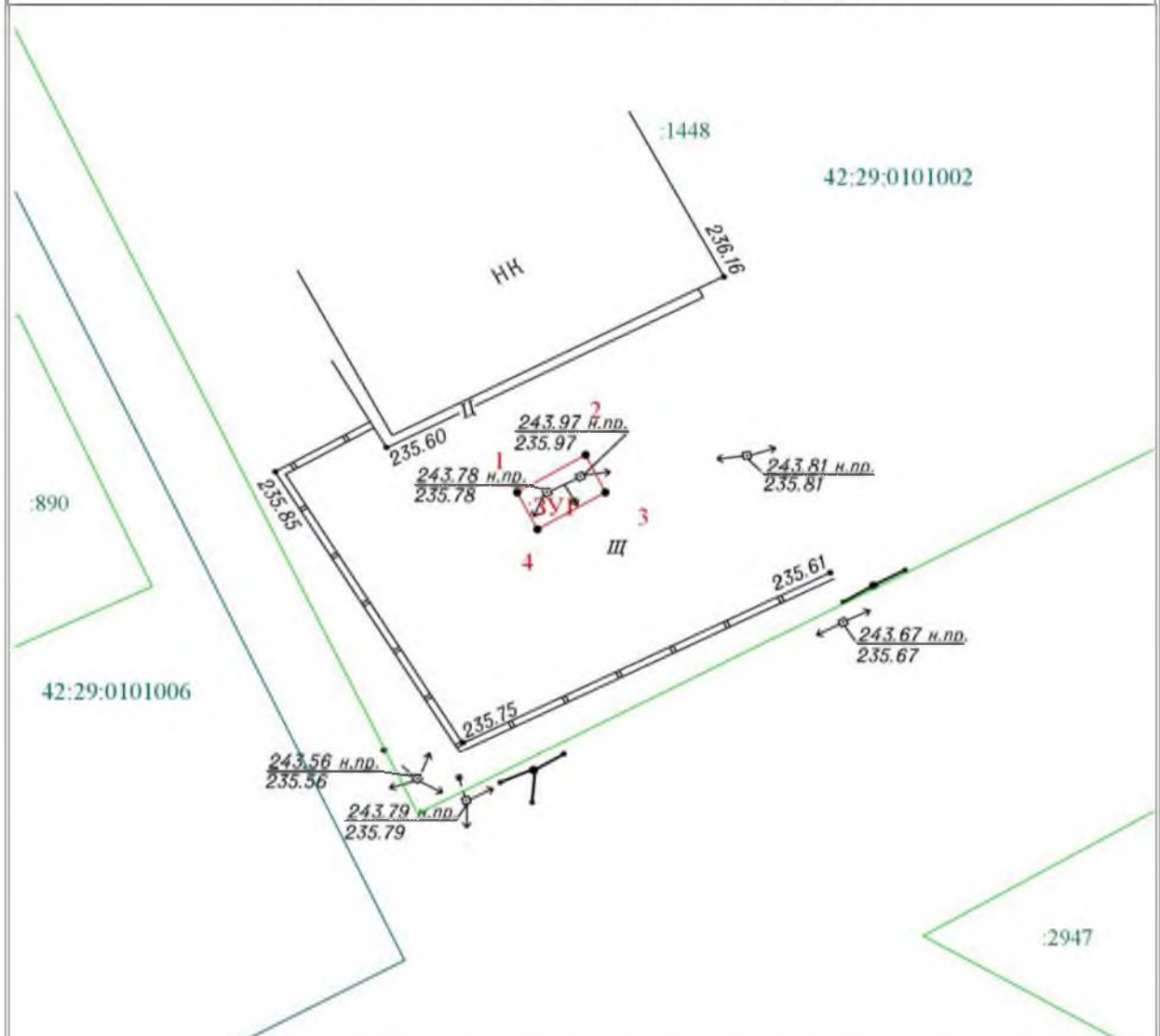
| Сведения об объекте | | |
|---------------------|--|--|
| N п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Российская Федерация. Кемеровская область - Кузбасс. Мысковский городской округ, г Мыски |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 17 кв. м ± 1 кв. м |
| 3 | Иные характеристики объекта | Установить публичный сервитут в интересах Общества с ограниченной ответственностью "Кузбасская энергосетевая компания" в целях размещения (эксплуатации) сооружение электротехническое: МТП-3, на срок 49 лет. Владелец публичного сервитута: ООО "Кузбасская энергосетевая компания", ИНН 4205109750, ОГРН 1064205113136. Почтовый адрес: 652800, Кемеровская область-Кузбасс, г. Осинники, пер. Комсомольский, д. 11А. Адрес электронной почты: kenk@mailkenk.ru |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|---------------|------------|---|--|---|
| 1. Система координат <u>МСК-42, зона 2</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 (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 441530,99 | 2255322,29 | Картометрический метод | 0,10 | – |
| 2 | 441533,64 | 2255327,15 | Картометрический метод | 0,10 | – |
| 3 | 441530,99 | 2255328,56 | Картометрический метод | 0,10 | – |
| 4 | 441528,35 | 2255323,73 | Картометрический метод | 0,10 | – |
| 1 | 441530,99 | 2255322,29 | 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 (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Часть № – | | | | | |
| – | – | – | – | – | – |

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

Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

| | |
|--|---|
| | - граница образуемого земельного участка |
| | - обозначение характерной точки границы |
| | - обозначение кадастрового квартала |
| | - граница зарегистрированных земельных участков |
| | - обозначение земельного участка |
| | - линия сооружения |

Масштаб 1:500



Подпись _____ О.С. Фандюхина Дата " 03 " августа 2023 г.

Первый заместитель главы
Мысковского городского округа
по городскому хозяйству и строительству

Е.В. Капралов