

Приложение № 2  
к постановлению администрации  
муниципального образования  
Оренбургский район  
от \_\_\_\_\_ №

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ публичного сервитута

ВЛ-0,4 кВ оп №39.10 (ВЛ-0,4 кВ оп №39 (ВЛИ-0,4 Л-1 ТП-17123) - ул. Заповедная 6, с. Соловьевка, Оренбургский р-н, з/уч. с кад.№ 56:21:0202001:609) - ул. Заповедная 6, с. Соловьевка, Оренбургский р-н, з/уч. с кад.№ 56:21:0202001:610

(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   | 460524, Оренбургская область, район Оренбургский, поселок Соловьевка   |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 226 кв.м ± 3.47 кв.м   |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | Публичный сервитут устанавливается для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 кВ оп №39.10 (ВЛ-0,4 кВ оп №39 (ВЛИ-0,4 Л-1 ТП-17123) - ул. Заповедная 6, с. Соловьевка, Оренбургский р-н, з/уч. с кад.№ 56:21:0202001:609) - ул. Заповедная 6, с. Соловьевка, Оренбургский р-н, з/уч. с кад.№ 56:21:0202001:610 (п.1 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации) |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта        |               |            |   |   |  |
|---|---------------|------------|---|---|--|
| 1. Система координат МСК-56, зона 2             |               |            |   |   |  |
| 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 <sub>t</sub> ), м | Описание обозначения точки местности (при наличии) |
|   | X             | Y          |   |   |  |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5   | 6  |
| 1   | 433050.34     | 2293449.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10  | –  |
| 2   | 433073.27     | 2293440.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10  | –  |
| 3   | 433074.82     | 2293444.99 | Метод спутниковых геодезических измерений               | 0.10  | –  |

|   |           |            |   |      |   |
|---|-----------|------------|---|------|---|
|   |           |            | (определений)   |      |   |
| 4 | 433051.92 | 2293453.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 5 | 433026.84 | 2293463.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 6 | 433025.24 | 2293459.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1 | 433050.34 | 2293449.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 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 ( $M_i$ ), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------|---|---|---|---|
|   | X             | Y |   |   |   |
| 1   | 2             | 3 | 4   | 5   | 6   |
| –   | –             | – | –   | –   | –   |