|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ** | | |
| местоположения границ публичного сервитута | | |
|  | | |
| ВЛ-10 кВ Л-1 ЦРП Лебяжье отпайка на КТП Л-1-11, инв. № 204010407; КТП 10/0,4 кВ Л-1-11 н.п.Лебяжье БКЭС, инв. № 204010408. | | |
| (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 | Российская Федерация, Курганская область, муниципальный округ Лебяжьевский |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади  (Р+/- Дельта Р) | 4973 кв.м ± 111.39 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | – |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Раздел 2 | | | | | |
| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
| 1. Система координат МСК-45, зона3 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение  характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 419554.73 | 3264612.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 2 | 419554.36 | 3264603.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 3 | 419547.40 | 3264547.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 4 | 419533.71 | 3264437.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 5 | 419519.98 | 3264326.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 6 | 419513.03 | 3264272.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 7 | 419496.64 | 3264225.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 8 | 419480.39 | 3264178.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 9 | 419465.72 | 3264136.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 10 | 419462.54 | 3264128.14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 11 | 419471.90 | 3264124.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 12 | 419475.12 | 3264133.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 13 | 419489.83 | 3264175.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 14 | 419506.08 | 3264222.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 15 | 419522.81 | 3264269.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 16 | 419529.90 | 3264325.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 17 | 419543.63 | 3264436.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 18 | 419557.32 | 3264546.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 19 | 419564.34 | 3264602.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 20 | 419564.73 | 3264612.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 1 | 419554.73 | 3264612.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| – | – | – | – | – | – |
| 21 | 419560.10 | 3264608.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 22 | 419559.12 | 3264608.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 23 | 419559.30 | 3264607.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 24 | 419560.28 | 3264607.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 21 | 419560.10 | 3264608.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.50 | – |
| 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 (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| – | – | – | – | – | – |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**  местоположения границ публичного сервитута | | |
|  | | |
| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
| от точки | до точки |
| 1 | 2 | 3 |
| – | – | – |