|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  **Публичный сервитут**  **для обеспечения строительства, реконструкции объектов инфраструктуры при реализации объекта «Второй главный путь на перегоне Таковка – Небель с**  **закрытием разъезда Нарьянга Восточно-Сибирской железной дороги»** | | |
| (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 | Иркутская область, район Усть-Кутский |
| 2. | Площадь объекта +/- величина  погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) | 76 +/- 47 м² |
| 3. | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут сроком на 22месяцев |
|  | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Раздел 2** | | | | | |
| **Сведения о местоположении границ объекта** | | | | | |
| 1. Система координат МСК 38, зона 4 | | | | | |
| 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)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| - | - | - | - | - |  |
| 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)** |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| Контур 1, площадью 52 кв.м. | | | | | |
| 1 | 846857.16 | 4300729.19 | Картометрический  метод | 0.5 | - |
| 2 | 846868.39 | 4300739.55 | Картометрический  метод | 0.5 | - |
| 3 | 846866.13 | 4300742.08 | Картометрический  метод | 0.5 | - |
| 4 | 846854.84 | 4300731.68 | Картометрический  метод | 0.5 | - |
| 1 | 846857.16 | 4300729.19 | Картометрический  метод | 0.5 | - |
| Контур 2, площадью 24 кв.м. | | | | | |
| 5 | 846416.36 | 4301562.24 | Картометрический  метод | 0.5 | - |
| 6 | 846416.10 | 4301564.87 | Картометрический  метод | 0.5 | - |
| 7 | 846407.24 | 4301563.33 | Картометрический  метод | 0.5 | - |
| 8 | 846407.48 | 4301560.72 | Картометрический  метод | 0.5 | - |
| 5 | 846416.36 | 4301562.24 | Картометрический  метод | 0.5 | - |
|  | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Раздел 3** | | | | | | | |
| **Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта** | | | | | | | |
| 1. Система координат - | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Существующие координаты, м** | | **Измененные (уточненные) координаты, м** | | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| - | - | - | - | - | - | - |  |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| **Обозначение характерных точек части границы** | **Существующие координаты, м** | | **Измененные (уточненные) координаты, м** | | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **X** | **Y** | **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7 8** | |
| - | - | - | - | - | - | - |  |
|  | | | | | | | |

# Нарьянга Восточно-Сибирской железной дороги», для целей предусмотренных п.2.ч5. ст.

**4 Федерального закона от 31.07.2020г. N 254-ФЗ, расположенный в границах кадастрового квартала 38:18:000025 и частично в граница земельного участка с**

**кадастровым номером 38:18:000000:769 с местоположением: Российская Федерация, Иркутская область, Усть - Кутский район.**

38:18:000025

Иркутская область, Усть-Кутский район

Масштаб 1:2000



Система координат МСК-38

*Условные обозначения:*

## 1 – характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;

* + граница контура публичного сервитута (Площадь контура публичного сервитута 729 кв.м.; контур 5);
  + граница земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН;

- сети инженерно-технического обеспечения проектируемые (переустраиваемые), являющиеся неотъемлемой технологической частью линейного объекта «Второй главный путь на перегоне Таковка – Небель с закрытием разъезда Нарьянга Восточно-Сибирской железной дороги»; 38:18:000000:769**-** кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН.

38:18:000025 – кадастровый квартал в границах которого расположен образуемый контур бубличного сервитута Площадь контура составляет 52 кв.м.

# Нарьянга Восточно-Сибирской железной дороги», для целей предусмотренных п.2.ч5. ст. 4 Федерального закона от 31.07.2020г. N 254-ФЗ, расположенный в границах



**кадастрового квартала 38:18:000028 с местоположением: Российская Федерация, Иркутская область, Усть – Кутский район.**

Иркутская область, Усть-Кутский район

38:18:000028

Масштаб 1:2000

Система координат МСК-38

*Условные обозначения:*

## 1 – характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;

* + граница контура публичного сервитута (Площадь контура публичного сервитута 729 кв.м.; контур 5);
  + граница земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН;

- сети инженерно-технического обеспечения проектируемые (переустраиваемые), являющиеся неотъемлемой технологической частью линейного объекта «Второй главный путь на перегоне Таковка – Небель с закрытием разъезда Нарьянга Восточно-Сибирской железной дороги»; 38:18:000000:769**-** кадастровый номер земельного участка, сведения о котором имеются в ЕГРН.

38:18:000028 – кадастровый квартал в границах которого расположен образуемый контур бубличного сервитута Площадь контура составляет 24 кв.м.