**Сообщение о возможном установлении публичного сервитута № 3-2023**

**Заявитель:** ПАО «Ростелеком».

**Наименование уполномоченного органа, которым рассматривается ходатайство об установлении сервитута:** администрация Доволенского района Новосибирской области.

**Цель установления публичного сервитута:** создание объекта ВОЛС: «Новосибирская область, Доволенский район, д. Плеханово - с. Волчанка ул. Центральная, 12 АТС)» на пересечение подземным кабелем ВОЛС с автомобильной дорогой «Н-0602» «81 км а/д «К-07» - Баклуши» на участке км 18+000 в Доволенском районе Новосибирской области.

**Размещение сетей связи предусмотрено:** договором на прокладку и эксплуатацию инженерных коммуникаций в границах полосы отвода автомобильных дорог в Доволенском районе Новосибирской области.

**Местоположение земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут:**

- часть земельного участка с кадастровым номером 54:05:022901:5, местоположением: обл. Новосибирская, р-н Доволенский, на земельном участке расположена автомобильная дорога "81 км а/д "К-07" - Баклуши", код дороги Н-0602", площадью 86 кв.м.

**Адрес, по которому заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута:** подать заявление об учете прав на земельный участок: Новосибирская область, Доволенский район, с. Довольное, ул. Ленина, 106, каб. 35;

Дополнительную информацию можно получить по телефону 8-383-54-21-156.

**Срок подачи заявлений об учете прав на земельные участки:** в течение пятнадцати дней со дня опубликования сообщения о возможном установлении публичного сервитута.

**Время приема заинтересованных лиц для ознакомления с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута:**

понедельник - четверг с 08.00 до 17.00, пятница с 08.00 до 16.00 (перерыв с 13.00 до 14.00) по местному времени.

**Официальные сайты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на которых размещается сообщение о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута:**

- официальный сайт администрации Доволенского района Новосибирской области [**https://dovolnoe.nso.ru**](https://dovolnoe.nso.ru)

- официальный сайт администрации Волчанского сельсовета Доволенского района Новосибирской области [**https://admvolchanka.nso.ru**](https://admvolchanka.nso.ru)

Публичный сервитут устанавливается в рамках Федерального проекта «Устранение цифрового неравенства» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации, утвержденной президиумом Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и национальным проектам, протокол от 21.06.2021 № МШ-П19-070-24336

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута,
а также перечень координат характерных точек этих границ прилагается к сообщению (описание местоположения границ публичного сервитута).

|  |
| --- |
| **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ** |
| **ВОЛС «Плеханово (Доволенский район с.Волчанка ул.Центральная, 12 АТС)»** |
| (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  |  Новосибирская область, район Доволенский |
| 2. | Площадь объекта +/- величинапогрешности определения площади (Р +/- Дельта Р) |  86 +/- 3 м² |
| 3. | Иные характеристики объекта |  Публичный сервитут на объект: ВОЛС «Плеханово (Доволенский район с.Волчанка ул.Центральная, 12 АТС)» сроком на 25 лет на земельном участке 54:05:022901:5 из земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения. |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **Раздел 2** |
| **Сведения о местоположении границ объекта** |
|  |
| 1. Система координат МСК НСО, зона 3 |
| 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** |
| 1 | 420475.51 | 3163702.43 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 2 | 420476.06 | 3163706.46 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 3 | 420455.75 | 3163712.81 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 4 | 420455.13 | 3163708.80 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 1 | 420475.51 | 3163702.43 | Аналитический метод | 0.1 | - |
| 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** |
| - | - | - | - | - | - |
|  |
|  |
|  |
|  |
| **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** |
| - | - | - | - | - | - | - |  |
|  |
|  |
|  |

