



Ш У Ё М ПОСТАНОВЛЕНИЕ

пгт. Троицко-Печорск

18 октября 2021 года

№ 300

Об установлении публичных сервитутов для размещения объектов электросетевого хозяйства на территории муниципального образования городского поселения «Троицко-Печорск»

В соответствии со статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3.3, частью 4 статьи 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон», на основании ходатайства публичного акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Северо-Запада», администрация городского поселения «Троицко-Печорск»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить в интересах публичного акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Северо-Запада» публичный сервитут сроком 49 лет в отношении земельных участков, согласно приложению № 1, с целью размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ ф. 6 ТП №33 пгт. Троицко-Печорск».
2. Утвердить границы публичного сервитута в соответствии со схемами расположения границ публичного сервитута объекта, согласно приложению № 2.
3. Плата за публичный сервитут не устанавливается.
4. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в течении пяти рабочих дней со дня его принятия.
5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его принятия.

Руководитель администрации
городского поселения «Троицко-Печорск»



А.В. Одинцов

Перечень земельных участков,
в отношении которых устанавливается публичный сервитут

| № п/п | Кадастровый номер земельного участка | Адрес земельного участка |
|-------|--------------------------------------|--|
| 1 | 11:11:3501008:211 | Республика Коми, Троицко-Печорский район, пгт. Троицко-Печорск, ул. Советская, дом 40а |
| 2 | 11:11:3501008:243 | Респ. Коми, р-н Троицко-Печорский, пгт. Троицко-Печорск, ул. Советская, дом 36 |
| 3 | 11:11:3501008:272 | Респ. Коми, р-н Троицко-Печорский, пгт. Троицко-Печорск, ул. Советская, участок №40-б |
| 4 | 11:11:3501008:329 | Республика Коми, Троицко-Печорский район, пгт. Троицко-Печорск, ул. Советская, участок 40-г |
| 5 | 11:11:3501008:710 | Республика Коми, Троицко-Печорский район, пгт. Троицко-Печорск, ул. Советская, участок № 36а, 38 |
| 6 | 11:11:3501008:837 | Российская Федерация, Республика Коми, Троицко-Печорский муниципальный район, городское поселение Троицко-Печорск, пгт. Троицко-Печорск, ул. Советская, 50 |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ ф. 6 ТП №33 пгт. Троицко-Печорск»

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

Раздел 1

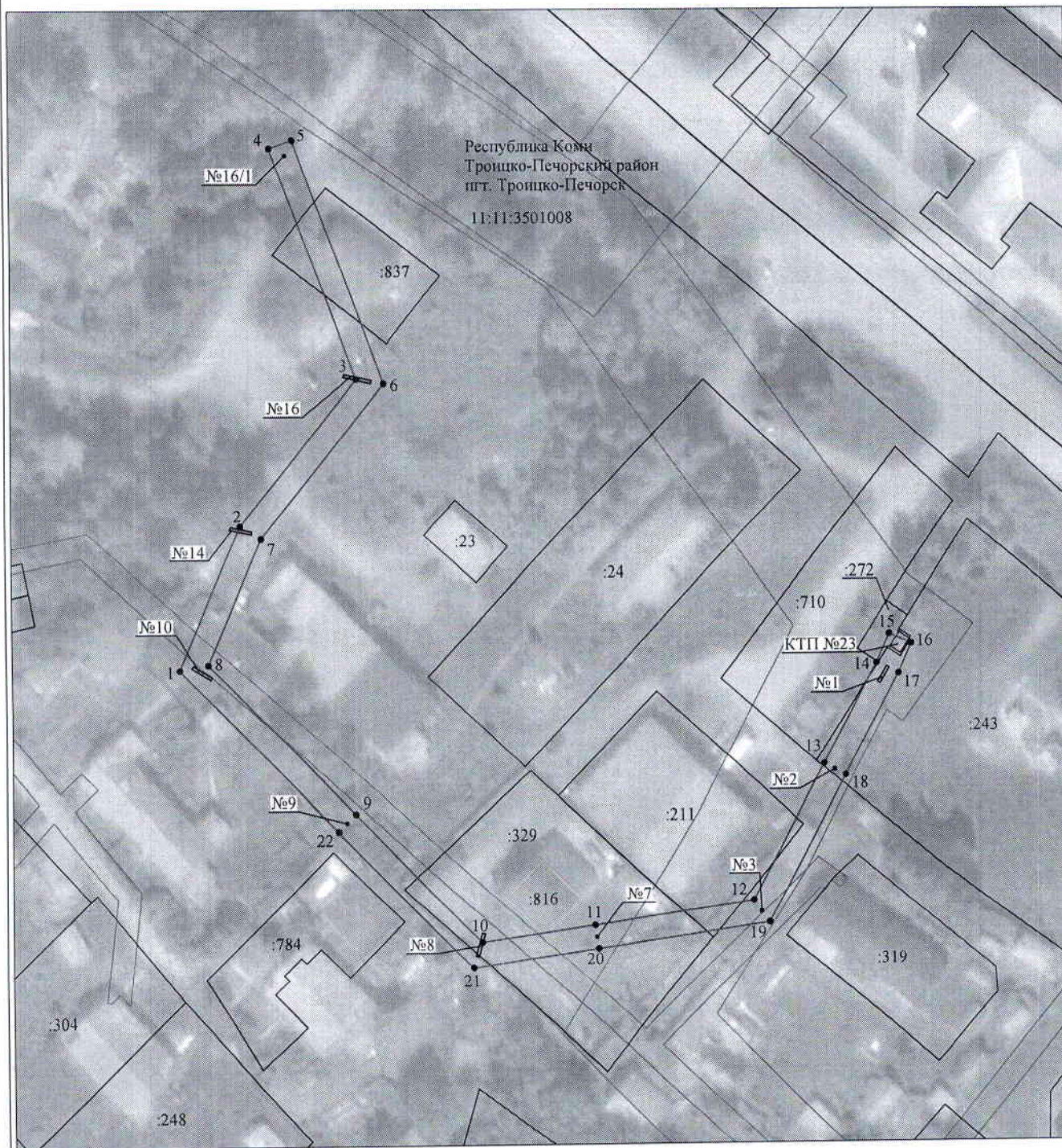
| Сведения об объекте | | |
|---------------------|--|--|
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Республика Коми, Троицко-Печорский район, пгт. Троицко-Печорск |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P) | 1151 кв.м ± 7 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ ф. 6 ТП №33 пгт. Троицко-Печорск» на срок 49 лет, обладатель публичного сервитута - ПАО "МРСК Северо-Запада", Российская Федерация, Республика Коми, г.Сыктывкар, ул. Интернационала, д.94, ИНН - 7802312751, ОГРН - 1047855175785, адрес электронной почты - post@komienergo.ru. |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|---------------|---------|---|--|---|
| 1. Система координат УСК-11, 11 МСК Троицко-Печорск | | | | | |
| 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 _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 4957.43 | 3356.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 2 | 4981.79 | 3367.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 3 | 5007.36 | 3387.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 4 | 5047.28 | 3372.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 5 | 5048.73 | 3376.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 6 | 5006.61 | 3392.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 7 | 4979.62 | 3371.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 8 | 4958.34 | 3361.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 9 | 4932.52 | 3386.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 10 | 4910.37 | 3408.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 11 | 4913.24 | 3428.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 12 | 4917.35 | 3455.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 13 | 4940.31 | 3468.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 14 | 4957.84 | 3477.39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 15 | 4962.83 | 3479.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 16 | 4961.14 | 3483.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 17 | 4956.02 | 3481.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 18 | 4938.35 | 3471.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 19 | 4913.51 | 3458.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 20 | 4909.08 | 3429.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 21 | 4905.90 | 3407.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 22 | 4929.58 | 3383.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 1 | 4957.43 | 3356.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | — |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек части | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность | Описание обозначения точки на |
| | X | Y | | | |

| границы | | | | положения характерной точки (M _i), м | местности (при наличии) |
|---------|---|---|---|--|----------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| - | - | - | - | - | - |

Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|------------------------|---|
| №1 | - номер опоры |
| — | - граница публичного сервитута |
| — | - граница кадастрового деления |
| — | - граница населенного пункта |
| — | - граница земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| — | - граница ОКС, имеющаяся в ЕГРН |
| — | - граница охранной зоны, имеющейся в ЕГРН |
| 11:00:000000:34 :34 | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| 11:00:0000000 | - номер кадастрового квартала |
| 1 • | - обозначение характерных точек границ |