



## Ш У Ё М ПОСТАНОВЛЕНИЕ

пгт. Троицко-Печорск

18 октября 2021 года

№ 295

### 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. 2 КТП №19 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	11:11:0000000:20	Республика Коми, Троицко-Печорский район
2	11:11:3501005:26	Респ. Коми, р-н Троицко-Печорский, пгт. Троицко-Печорск, ул. Молодежная, дом 5
3	11:11:3501005:732	Республика Коми, Троицко-Печорский район, пгт. Троицко-Печорск, ул. Молодежная, участок № 3

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ ф. 2 КТП №19 пгт. Троицко-Печорск»

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

### Раздел I

#### Сведения об объекте

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 (Р+/- Дельта Р)	2073 кв.м ± 10 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛ-0,4 кВ ф. 2 КТП №19 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 <u>УСК-11, 11 МСК Троицко-Печорск</u>					
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 на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	5872.41	2729.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	5876.00	2731.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	5867.48	2742.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	5888.54	2751.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	5914.43	2763.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	5872.54	2842.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	5901.49	2859.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	5934.90	2878.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	5935.19	2880.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	5909.85	2905.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	5906.61	2902.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	5928.97	2880.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	5899.18	2863.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
14	5870.36	2846.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	5781.88	3009.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	5777.84	3007.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	5867.46	2842.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	5908.08	2765.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
19	5886.64	2756.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
20	5861.79	2745.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
21	5861.35	2742.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	5872.41	2729.01	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	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			

				характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	(при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-




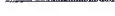




## Схема расположения границ публичного сервитута объекта



Масштаб 1:2000

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                 |
| 11:00:0000000:34  | - кадастровый номер земельного участка, имеющегося в ЕГРН |
| :34   |   |
| 11:00:0000000   | - номер кадастрового квартала                             |
| 1 •   | - обозначение характерных точек границ                    |