

***Передача электрической энергии.***

Распоряжение Комитета по ценам и тарифам Московской области от 18.12.2015 № 173-Р «Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Московской области на 2016-2019 годы».

Источник публикации:

Официальный Интернет-портал Правительства Московской области



Ссылка на документ: [http://krc.mosreg.ru/dokumenty/rasporyazheniya1/?PAGEN\\_1=2](http://krc.mosreg.ru/dokumenty/rasporyazheniya1/?PAGEN_1=2).

## Выписка

из решения правления от 18.12.2015 № 42 Комитета по ценам и тарифам Московской области, утвержденного распоряжением Комитета по ценам и тарифам Московской области от 18.12.2015 № 173-Р.

7. Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории Московской области на 2016-2019 годы, рассчитанных на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций, для взаиморасчетов:

- ФГБУ ГНЦ ИФВЭ НИЦ «Курчатовский институт» с ОАО «ПРОТЭП», городской округ Протвино Московской области;  
- смежных сетевых организаций филиалов «Калугаэнерго» и «Тулэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья», ОАО «ПРОТЭП» с ФГБУ ГНЦ ИФВЭ НИЦ «Курчатовский институт», городской округ Протвино Московской области.

СЛУШАЛИ: заведующего отделом балансов и тарифов в электроэнергетике Дедова Дмитрия Александровича.

РЕШИЛИ:

Установить индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии на территории Московской области на 2016-2019 годы, рассчитанные на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций, для взаиморасчетов:

- ФГБУ ГНЦ ИФВЭ НИЦ «Курчатовский институт» с ОАО «ПРОТЭП», городской округ Протвино Московской области;  
- смежных сетевых организаций филиалов «Калугаэнерго» и «Тулэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья», ОАО «ПРОТЭП» с ФГБУ ГНЦ ИФВЭ НИЦ «Курчатовский институт», городской округ Протвино Московской области.

**Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии на 2016-2019 годы,  
рассчитанные на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых  
организаций**

- ФГБУ ГНЦ ИФВЭ НИЦ «Курчатовский институт» с ОАО «ПРОТЭП», городской округ Протвино Московской области  
в размере:

| №<br>/п | Наименование сетевой организации | 2015 год<br>1 полугодие                  |  |                     | 2015 год<br>2 полугодие                  |  |                     | 2016 год<br>1 полугодие                  |  |                     | 2016 год<br>2 полугодие                  |  |                     | 2017 год                                 |  |                     | 2018 год                                 |  |                     | 2019 год                                 |  |                     |
|---------|----------------------------------|--|--|---------------------|--|--|---------------------|--|--|---------------------|--|--|---------------------|--|--|---------------------|--|--|---------------------|--|--|---------------------|
|         |                                  | Двухставочный тариф                      |  |                     | Двухставочный тариф                      |  |                     | Двухставочный тариф                      |  |                     | Двухставочный тариф                      |  |                     | Двухставочный тариф                      |  |                     | Двухставочный тариф                      |  |                     | Двухставочный тариф                      |  |                     |
|         |                                  | ставка за содержание электрических сетей | ставка на оплату технологического расхода (потерь) | Одноставочный тариф | ставка за содержание электрических сетей | ставка на оплату технологического расхода (потерь) | Одноставочный тариф | ставка за содержание электрических сетей | ставка на оплату технологического расхода (потерь) | Одноставочный тариф | ставка за содержание электрических сетей | ставка на оплату технологического расхода (потерь) | Одноставочный тариф | ставка за содержание электрических сетей | ставка на оплату технологического расхода (потерь) | Одноставочный тариф | ставка за содержание электрических сетей | ставка на оплату технологического расхода (потерь) | Одноставочный тариф | ставка за содержание электрических сетей | ставка на оплату технологического расхода (потерь) | Одноставочный тариф |
|         |                                  |  |  |                     |  |  |                     |  |  |                     |  |  |                     |  |  |                     |  |  |                     |  |  |                     |
| 1       | 2                                | 3  | 4  | 5                   | 6  | 7  | 8                   | 9  | 10   | 11                  | 12                                       | 13   | 14                  | 15                                       | 16   | 17                  | 18                                       | 19   | 20                  | 21                                       | 22   | 23                  |
| 1       | АО «ПРОТЭП»                      | 466 980,000                              | 93,990   | 0,906               | 518 821,160                              | 122,220  | 1,082               | 518 816,000                              | 106,340  | 1,006               | 489 176,160                              | 112,610  | 1,015               | 489 176,160                              | 112,610  | 1,015               | 489 176,160                              | 112,610  | 1,015               | 489 176,160                              | 112,610  | 1,015               |

- смежных сетевых организаций филиалов «Калугаэнерго» и «Тулэнерго» ПАО «МРСК Центра и Приволжья», ОАО «ПРОТЭП» с ФГБУ ГНЦ ИФВЭ НИЦ «Курчатовский институт», городской округ Протвино Московской области в размере:

| №<br>/п | Наименование сетевой организации          | 2015 год<br>1 полугодие                  |  |                     | 2015 год<br>2 полугодие                  |  |                     | 2016 год<br>1 полугодие                  |  |                     | 2016 год<br>2 полугодие                  |  |                     | 2017 год                                 |  |                     | 2018 год                                 |  |                     | 2019 год                                 |  |                     |
|---------|---|--|--|---------------------|--|--|---------------------|--|--|---------------------|--|--|---------------------|--|--|---------------------|--|--|---------------------|--|--|---------------------|
|         |   | Двухставочный тариф                      |  |                     | Двухставочный тариф                      |  |                     | Двухставочный тариф                      |  |                     | Двухставочный тариф                      |  |                     | Двухставочный тариф                      |  |                     | Двухставочный тариф                      |  |                     | Двухставочный тариф                      |  |                     |
|         |   | ставка за содержание электрических сетей | ставка на оплату технологического расхода (потерь) | Одноставочный тариф | ставка за содержание электрических сетей | ставка на оплату технологического расхода (потерь) | Одноставочный тариф | ставка за содержание электрических сетей | ставка на оплату технологического расхода (потерь) | Одноставочный тариф | ставка за содержание электрических сетей | ставка на оплату технологического расхода (потерь) | Одноставочный тариф | ставка за содержание электрических сетей | ставка на оплату технологического расхода (потерь) | Одноставочный тариф | ставка за содержание электрических сетей | ставка на оплату технологического расхода (потерь) | Одноставочный тариф | ставка за содержание электрических сетей | ставка на оплату технологического расхода (потерь) | Одноставочный тариф |
|         |   |  |  |                     |  |  |                     |  |  |                     |  |  |                     |  |  |                     |  |  |                     |  |  |                     |
| 1       | 2   | 3  | 4  | 5                   | 6  | 7  | 8                   | 9  | 10   | 11                  | 12                                       | 13   | 14                  | 15                                       | 16   | 17                  | 18                                       | 19   | 20                  | 21                                       | 22   | 23                  |
| 1       | ФГБУ ГНЦ ИФВЭ НИЦ «Курчатовский институт» | 219 605,20                               | 58,40  | 0,494               | 222 890,90                               | 71,50  | 0,471               | 222 890,87                               | 71,48  | 0,471               | 253 311,64                               | 69,95  | 0,505               | 253 311,64                               | 69,95  | 0,505               | 253 311,64                               | 69,95  | 0,505               | 253 311,64                               | 69,95  | 0,505               |

Примечание:

- 1) Налог на добавленную стоимость в индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии не включен и взимается с потребителя дополнительно.
- 2) Долгосрочные параметры регулирования для территориальных сетевых организаций, в отношении которых тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций:

| № п/п | Наименование сетевой организации          | Год  | Базовый уровень подконтрольных расходов | Индекс эффективности подконтрольных расходов | Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов | Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии (уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям) |      |        |    | Уровень надежности реализуемых товаров (услуг) | Уровень качества реализуемых товаров (услуг)                                     |  |
|-------|---|------|---|--|--|--|------|--------|----|--|--|--|
|       |   |      |   |  |  | ВН   | СН-I | СН-II  | НН |  | Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения к сети | Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг |
|       |   |      | млн. руб.                               | %  | %  | ВН   | СН-I | СН-II  | НН |  |  |  |
| 1     | 2   | 3    | 4                                       | 5  | 6  | 7  | 8    | 9      | 10 | 11   | 12   | 13   |
| 1     | ФГБУ ГНЦ ИФВЭ НИЦ «Курчатовский институт» | 2015 | 15,251                                  | 1  | 75   | 3,5000   |      |        |    | 0,016750                                       | 1,0000   | 0,8975   |
|       |   | 2016 | X                                       | 1  | 75   | 3,1800   | -    | 0,8219 | -  | 0,016499                                       | 1,0000   | 0,8840   |
|       |   | 2017 | X                                       | 1  | 75   | 3,1800   | -    | 0,8219 | -  | 0,016251                                       | 1,0000   | 0,8708   |
|       |   | 2018 | X                                       | 1  | 75   | 3,1800   | -    | 0,8219 | -  | 0,016007                                       | 1,0000   | 0,8577   |
|       |   | 2019 | X                                       | 1  | 75   | 3,1800   | -    | 0,8219 | -  | 0,015767                                       | 1,0000   | 0,8448   |

3) Необходимая валовая выручка территориальных сетевых организаций на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь):

| № п/п | Наименование сетевой организации          | Год  | НВВ сетевой организации без учета оплаты потерь |
|-------|---|------|---|
|       |   |      | тыс. руб.                                       |
| 1     | ФГБУ ГНЦ ИФВЭ НИЦ «Курчатовский институт» | 2015 | 102 192,88                                      |
|       |   | 2016 | 101 209,71                                      |
|       |   | 2017 | 100 827,23                                      |
|       |   | 2018 | 101 609,57                                      |
|       |   | 2019 | 102 423,60                                      |

Решение заседания Правления Комитета по ценам и тарифам Московской области от 18.12.2015 по вопросу 7 принято: «за» 7, «против» -, «воздержался» -.

Приложение: смета расходов на содержание электросетей – на 1л. в 1 экз.

Заместитель председателя Комитета по ценам и тарифам Московской области



С.А. Дудкин