**КОМИ РЕСПУБЛИКАСА ТАРИФ СЛУЖБАЛÖН**

**ТШÖКТÖД**

**«Коми Республика мутасын ньöбасьысьяслы «Евразийскöй энергетическöй компания» ПАК-öн вайöм электрическöй энергия (вынйöр) вылö, электрическöй энергия (вынйöр) кындзи, мый нуöны олысьяслы да накöд öткодялöм потребитель категорияяслы, донъяс (тарифъяс) йылысь» Коми Республикаса тариф службалöн 2010 во öшым тöлысь 16 лунся 96/1 №-а тшöктöдö вежсьöмъяс пыртöм йылысь**

«Коми Республикаса тариф служба йылысь» Коми Республикаса Юралысьлöн 2009 во лöддза-номъя тöлысь 25 лунся 62 №-а Индöд серти

ТШÖКТА:

1. Пыртны «Коми Республика мутасын ньöбасьысьяслы «Евразийскöй энергетическöй компания» ПАК-öн вайöм электрическöй энергия (вынйöр) вылö, электрическöй энергия (вынйöр) кындзи, мый нуöны олысьяслы да накöд öткодялöм потребитель категорияяслы, донъяс (тарифъяс) йылысь» Коми Республикаса тариф службалöн 2010 во öшым тöлысь 16 лунся 96/1 №-а тшöктöдö татшöм вежсьöмъяс:

тшöктöд дорö 1-4 содтöдъяс гижны 1-4 содтöдъяс серти.

2. Тайö тшöктöдыс вынсялö 2011 во косму тöлысь 1 лунсянь.

**Юрнуöдысьлысь могъяс олöмö пöртысь И.Е. Перваков**

Сыктывкар

2011 вося рака тöлысь 16 лун

16/5 №

Коми Республикаса тариф службалöн

2011 во рака тöлысь 16 лунся 16/5 №-а тшöктöд дорö

1 №-а содтöд

Коми Республикаса тариф службалöн

2010 во öшым тöлысь 16 лунся 96/1 №-а тшöктöд дорö

1 №-а СОДТÖД

КОМИ РЕСПУБЛИКА МУТАСЫН НЬÖБАСЬЫСЬЯСЛЫ «ЕВРАЗИЙСКÖЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКÖЙ КОМПАНИЯ» ПАК-ÖН ВАЙÖМ ЭЛЕКТРИЧЕСКÖЙ ЭНЕРГИЯ (ВЫНЙÖР) ВЫЛÖ, ЭЛЕКТРИЧЕСКÖЙ ЭНЕРГИЯ (ВЫНЙÖР) КЫНДЗИ, МЫЙ НУÖНЫ ОЛЫСЬЯСЛЫ ДА НАКÖД ÖТКОДЯЛÖМ ПОТРЕБИТЕЛЬ КАТЕГОРИЯЯСЛЫ, ДОНЪЯС (ТАРИФЪЯС)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| д/в № | Петкöдлас (потребитель группаяс ставкаяс серти тариф юклöмöн да сутки зонаяс дифференцируйтöмöн) | Мерайтан единица | Вын диапазонъяс |
| ВН | СН-I | СН-II | НН |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2  | Мукöд потребитель (тарифъяссö индöма СДВ-тöг)  |
| 2.1  | Одноставочнöй тариф, мый дифференцируйтöма вынйöрöн вöдитчан час серти  |
| 2.1.1  | 7001 –сянь да унджык  | шайт/МВт ч  | 2 576,18 | 2 885,25 | 3 280,81 | 4 087,58 |
| 2.1.1.1 | электроэнергия (вынйöр) шöркодь дон | шайт/МВт ч  | 1 201,67 | 1 201,67 | 1 201,67 | 1 201,67 |
| 2.1.1.2 | электрическöй энергия единица сетöм кузя услуга | шайт/МВт ч  | 1 222,20 | 1 531,27 | 1 926,83 | 2 733,60 |
| 2.1.1.3 | инфраструктурнöймынтöмъяс <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.1.1.4 | гарантируйтöм поставщиклöн сбытöвöй содтöд сьöм  | x  | x  | x  | x  | x  |
| потребительяслы  | шайт/МВт ч  | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.1.2  | 6501 -сянь 7000 часöдз  | шайт/МВт ч  | 2 616,45 | 2 925,52 | 3 321,08 | 4 127,85 |
| 2.1.2.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 241,94 | 1 241,94 | 1 241,94 | 1 241,94 |
| 2.1.2.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 222,20 | 1 531,27 | 1 926,83 | 2 733,60 |
| 2.1.2.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.1.2.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.1.3  | от 6001 до6500 часов  | шайт/МВт ч  | 2 648,66 | 2 957,73 | 3 353,29 | 4 160,06 |
| 2.1.3.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 274,15 | 1 274,15 | 1 274,15 | 1 274,15 |
| 2.1.3.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 222,20 | 1 531,27 | 1 926,83 | 2 733,60 |
| 2.1.3.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.1.3.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.1.4  | от 5501 до6000 часов  | шайт/МВт ч  | 2 686,48 | 2 995,55 | 3 391,11 | 4 197,88 |
| 2.1.4.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 311,97 | 1 311,97 | 1 311,97 | 1 311,97 |
| 2.1.4.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 222,20 | 1 531,27 | 1 926,83 | 2 733,60 |
| 2.1.4.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.1.4.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.1.5  | от 5001 до5500 часов  | шайт/МВт ч  | 2 731,50 | 3 040,57 | 3 436,13 | 4 242,90 |
| 2.1.5.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 356,99 | 1 356,99 | 1 356,99 | 1 356,99 |
| 2.1.5.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 222,20 | 1 531,27 | 1 926,83 | 2 733,60 |
| 2.1.5.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.1.5.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.1.6  | от 4501 до5000 часов  | шайт/МВт ч  | 2 786,00 | 3 095,07 | 3 490,63 | 4 297,40 |
| 2.1.6.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 411,49 | 1 411,49 | 1 411,49 | 1 411,49 |
| 2.1.6.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 222,20 | 1 531,27 | 1 926,83 | 2 733,60 |
| 2.1.6.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.1.6.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.1.7  | менее 4500 часов | шайт/МВт ч  | 2 85332  | 3 162,39 | 3 557,95 | 4 364,72 |
| 2.1.7.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 478,81 | 1 478,81 | 1 478,81 | 1 478,81 |
| 2.1.7.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 222,20 | 1 531,27 | 1 926,83 | 2 733,60 |
| 2.1.7.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.1.7.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.2  | Двухставочный тариф  |
| 2.2.1  | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка средневзвешеннойстоимости единицы электрической расчетной мощности  | руб./МВт мес. | 226 509,11 | 226 509,11 | 226 509,11 | 226 509,11 |
| ставка средневзвешеннойстоимости единицы электроэнергии  | шайт/МВт ч  | 839,25 | 839,25 | 839,25 | 839,25 |
| 2.2.2  | услуги попередаче электрической энергии (мощности)  | x  | x  | x  | x  | x  |
| единая ставка насодержание электрических сетей  | руб./МВт мес. | 837 564,37 | 976 983,82 | 1 244 014,51 | 1 013 652,69 |
| единая ставка наоплату технологическогорасхода (потерь)электроэнергии  | шайт/МВт ч  | 49,01 | 75,77 | 113,16 | 577,87 |
| 2.2.3  | инфраструктурныеплатежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.2.4  | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.3  | Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток  |
| 2.3.1  | - ночная зона  | шайт/МВт ч  | 2 213,76 | 2 522,83 | 2 91839  | 3 725,16 |
| 2.3.1.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 839,25 | 839,25 | 839,25 | 839,25 |
| 2.3.1.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 222,20 | 1 531,27 | 1 926,83 | 2 733,60 |
| 2.3.1.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.3.1.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.3.2  | - полупиковаязона  | шайт/МВт ч  | 2 627,32 | 2 936,39 | 3 331,95 | 4 138,72 |
| 2.3.2.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 252,81 | 1 252,81 | 1 252,81 | 1 252,81 |
| 2.3.2.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 222,20 | 1 531,27 | 1 926,83 | 2 733,60 |
| 2.3.2.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.3.2.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.3.3  | - пиковая зона  | шайт/МВт ч  | 5 236,79 | 5 545,86 | 5 941,42 | 6 748,19 |
| 2.3.3.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 3 862,28 | 3 862,28 | 3 862,28 | 3 862,28 |
| 2.3.3.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 222,20 | 1 531,27 | 1 926,83 | 2 733,60 |
| 2.3.3.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.3.3.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.4  | Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток  |
| 2.4.1  | - ночная зона  | шайт/МВт ч  | 2 213,76 | 2 522,83 | 2 91839  | 3 725,16 |
| 2.4.1.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 839,25 | 839,25 | 839,25 | 839,25 |
| 2.4.1.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 222,20 | 1 531,27 | 1 926,83 | 2 733,60 |
| 2.4.1.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.4.1.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.4.2  | - пиковая зона  | шайт/МВт ч  | 3 279,69 | 3 588,76 | 3 984,32 | 4 791,09 |
| 2.4.2.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 905,18 | 1 905,18 | 1 905,18 | 1 905,18 |
| 2.4.2.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 222,20 | 1 531,27 | 1 926,83 | 2 733,60 |
| 2.4.2.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.4.2.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  | -  | -  | -  |

--------------------------------

<1> Сумма тарифов на услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией потребителей и размер платы за которые в соответствии с законодательством Российской Федерации подлежит государственному регулированию, за исключением услуг по передаче электрической энергии.".

Приложение N 2

к Приказу

Службы

Республики Коми

по тарифам

от 16 марта 2011 г. N 16/5

"Приложение N 2

к Приказу

Службы

Республики Коми

по тарифам

от 16 декабря 2010 г. N 96/1

ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)

НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ ЗАО

"ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ" ПО ДОГОВОРАМ

ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ПОКУПАТЕЛЯМ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ

КОМИ, ЭНЕРГОПРИНИМАЮЩИЕ УСТРОЙСТВА КОТОРЫХ ПРИСОЕДИНЕНЫ

К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЧЕРЕЗ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ УСТАНОВКИ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ

ЭНЕРГИИ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ),

ПОСТАВЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ И ПРИРАВНЕННЫМ

К НЕМУ КАТЕГОРИЯМ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п  | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифапо ставкам и дифференциацией по зонам суток)  | Единица измерения  | Диапазоны напряжения  |
| ВН  | СН-I  | СН-II  | НН  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
| 2  | Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)  |
| 2.1  | Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования мощности |
| 2.1.1  | от 7001 ивыше  | x  | x  | x  | x  | x  |
| 2.1.1.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 1 201,67 | 1 201,67 | 1 201,67 | 1 201,67 |
| 2.1.1.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание электрических сетей  | руб./МВт мес.  | 837 564,37 | 976 983,82 | 1 244 014,51 | 1 013 652,69 |
| 2.1.1.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.1.1.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одного МВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.1.2  | от 6501 до7000 часов  | x  | x  | x  | x  | x  |
| 2.1.2.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 1 241,94 | 1 241,94 | 1 241,94 | 1 241,94 |
| 2.1.2.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание электрических сетей  | руб./МВт мес.  | 837 564,37 | 976 983,82 | 1 244 014,51 | 1 013 652,69 |
| 2.1.2.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.1.2.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одного МВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.1.3  | от 6001 до6500 часов  | x  | x  | x  | x  | x  |
| 2.1.3.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 1 274,15 | 1 274,15 | 1 274,15 | 1 274,15 |
| 2.1.3.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание электрических сетей  | руб./МВт мес.  | 837 564,37 | 976 983,82 | 1 244 014,51 | 1 013 652,69 |
| 2.1.3.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.1.3.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одного МВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.1.4  | от 5501 до6000 часов  | x  | x  | x  | x  | x  |
| 2.1.4.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 1 311,97 | 1 311,97 | 1 311,97 | 1 311,97 |
| 2.1.4.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание электрических сетей  | руб./МВт мес.  | 837 564,37 | 976 983,82 | 1 244 014,51 | 1 013 652,69 |
| 2.1.4.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.1.4.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одного МВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.1.5  | от 5001 до5500 часов  | x  | x  | x  | x  | x  |
| 2.1.5.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 1 356,99 | 1 356,99 | 1 356,99 | 1 356,99 |
| 2.1.5.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание электрических сетей  | руб./МВт мес.  | 837 564,37 | 976 983,82 | 1 244 014,51 | 1 013 652,69 |
| 2.1.5.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.1.5.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.1.6  | от 4501 до 5000часов  | x  | x  | x  | x  | x  |
| 2.1.6.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 1 411,49 | 1 411,49 | 1 411,49 | 1 411,49 |
| 2.1.6.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание электрических сетей  | руб./МВт мес.  | 837 564,37 | 976 983,82 | 1 244 014,51 | 1 013 652,69 |
| 2.1.6.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.1.6.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.1.7  | менее 4500часов  | x  | x  | x  | x  | x  |
| 2.1.7.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 1 478,81 | 1 478,81 | 1 478,81 | 1 478,81 |
| 2.1.7.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание электрических сетей  | руб./МВт мес.  | 837 564,37 | 976 983,82 | 1 244 014,51 | 1 013 652,69 |
| 2.1.7.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.1.7.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.2  | Двухставочный тариф  |
| 2.2.1  | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка средневзвешеннойстоимости единицы электрической расчетной мощности  | руб./МВт мес.  | 226 509,11 | 226 509,11 | 226 509,11 | 226 509,11 |
| ставка средневзвешеннойстоимости единицы электроэнергии  | руб./МВт ч | 839,25 | 839,25 | 839,25 | 839,25 |
| 2.2.2  | услуги попередаче электрической энергии (мощности)  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание электрических сетей  | руб./МВт мес.  | 837 564,37 | 976 983,82 | 1 244 014,51 | 1 013 652,69 |
| 2.2.3  | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.2.4  | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.3  | Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток  |
| 2.3.1  | - ночная зона  | руб./МВт ч | 2 164,75 | 2 447,06 | 2 805,23 | 3 147,29 |
| 2.3.1.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 839,25 | 839,25 | 839,25 | 839,25 |
| 2.3.1.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание электрических сетей  | руб./МВт мес.  | 837 564,37 | 976 983,82 | 1 244 014,51 | 1 013 652,69 |
| 2.3.1.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.3.1.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.3.2  | - полупиковаязона  | руб./МВт ч | 2 578,31 | 2 860,62 | 3 218,79 | 3 560,85 |
| 2.3.2.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 1 252,81 | 1 252,81 | 1 252,81 | 1 252,81 |
| 2.3.2.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание электрических сетей  | руб./МВт мес.  | 837 564,37 | 976 983,82 | 1 244 014,51 | 1 013 652,69 |
| 2.3.2.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.3.2.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.3.3  | - пиковая зона  | руб./МВт ч | 5 187,78 | 5 470,09 | 5 828,26 | 6 170,32 |
| 2.3.3.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 3 862,28 | 3 862,28 | 3 862,28 | 3 862,28 |
| 2.3.3.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание электрических сетей  | руб./МВт мес.  | 837 564,37 | 976 983,82 | 1 244 014,51 | 1 013 652,69 |
| 2.3.3.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| 2.3.3.4 | ставка заобеспечение поставки одного МВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.4  | Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток  |
| 2.4.1  | - ночная зона  | руб./МВт ч | 2 164,75 | 2 447,06 | 2 805,23 | 3 147,29 |
| 2.4.1.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 839,25 | 839,25 | 839,25 | 839,25 |
| 2.4.1.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание электрических сетей  | руб./МВт мес.  | 837 564,37 | 976 983,82 | 1 244 014,51 | 1 013 652,69 |
| 2.4.1.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.4.1.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одного МВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | -  | -  | -  |
| 2.4.2  | - пиковая зона  | руб./МВт ч | 3 230,68 | 3 512,99 | 3 871,16 | 4 213,22 |
| 2.4.1.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 1 905,18 | 1 905,18 | 1 905,18 | 1 905,18 |
| 2.4.1.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности)  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание электрических сетей  | руб./МВт мес.  | 837 564,37 | 976 983,82 | 1 244 014,51 | 1 013 652,69 |
| 2.4.1.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | 2,31 | 2,31 | 2,31 |
| 2.4.1.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одного МВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | 150,00 | 150,00 | 150,00 |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | -  | -  | -  |

--------------------------------

<1> Сумма тарифов на услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией потребителей и размер платы за которые в соответствии с законодательством Российской Федерации подлежит государственному регулированию, за исключением услуг по передаче электрической энергии.".

Приложение N 3

к Приказу

Службы

Республики Коми

по тарифам

от 16 марта 2011 г. N 16/5

"Приложение N 3

к Приказу

Службы

Республики Коми

по тарифам

от 16 декабря 2010 г. N 96/1

ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)

НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ ЗАО

"ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ" ПО ДОГОВОРАМ

ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ПОКУПАТЕЛЯМ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ,

ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ),

ПОСТАВЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ И ПРИРАВНЕННЫМ К НЕМУ КАТЕГОРИЯМ

ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

(МОЩНОСТИ) КОТОРЫМ ОКАЗЫВАЮТСЯ ТОЛЬКО С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

ОБЪЕКТОВ ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА, ВХОДЯЩИХ В ЕДИНУЮ

НАЦИОНАЛЬНУЮ (ОБЩЕРОССИЙСКУЮ) ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ СЕТЬ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п  | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифапо ставкам и дифференциацией по зонам суток)  | Единица измерения  | Диапазоны напряжения  |
| ВН  | СН-I  | СН-II  | НН  |
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
| 2  | Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)  |
| 2.1  | Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часовиспользования мощности  |
| 2.1.1  | от 7001 ивыше  | x  | x  | x  | x  | x  |
| 2.1.1.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 1 201,67 | - | - | - |
| 2.1.1.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности) поединой национальной (общероссийской)электрической сети  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание объектов электросетевого хозяйства, входящих вединую национальную (общероссийскую)электрическую сеть  | руб./МВт мес.  | 116 782,52 | - | - | - |
| ставка на оплатунормативных технологических потерь  | руб./МВт ч | 1 206,35 | - | - | - |
| 2.1.1.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | - | - | - |
| 2.1.1.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | - | - | - |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | - | - | - |
| 2.1.2  | от 6501 до7000 часов  | x  | x  | x  | x  | x  |
| 2.1.2.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 1 241,94 | - | - | - |
| 2.1.2.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности) поединой национальной (общероссийской)электрической сети  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание объектов электросетевого хозяйства, входящих вединую национальную (общероссийскую)электрическую сеть  | руб./МВт мес.  | 116 782,52 | - | - | - |
| ставка на оплатунормативных технологических потерь  | руб./МВт ч | 1 206,35 | - | - | - |
| 2.1.2.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | - | - | - |
| 2.1.2.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одного МВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | - | - | - |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | - | - | - |
| 2.1.3  | от 6001 до6500 часов  | x  | x  | x  | x  | x  |
| 2.1.3.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 1 274,15 | - | - | - |
| 2.1.3.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности) поединой национальной (общероссийской)электрической сети  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание объектов электросетевого хозяйства, входящих вединую национальную (общероссийскую)электрическую сеть  | руб./МВт мес.  | 116 782,52 | - | - | - |
| ставка на оплатунормативных технологических потерь  | руб./МВт ч | 1 206,35 | - | - | - |
| 2.1.3.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | - | - | - |
| 2.1.3.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | - | - | - |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | - | - | - |
| 2.1.4  | от 5501 до6000 часов  | x  | x  | x  | x  | x  |
| 2.1.4.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 1 311,97 | - | - | - |
| 2.1.4.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности) поединой национальной (общероссийской)электрической сети  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание объектов электросетевого хозяйства, входящих вединую национальную (общероссийскую)электрическую сеть  | руб./МВт мес.  | 116 782,52 | - | - | - |
| ставка на оплатунормативных технологических потерь  | руб./МВт ч | 1 206,35 | - | - | - |
| 2.1.4.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | - | - | - |
| 2.1.4.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | - | - | - |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | - | - | - |
| 2.1.5  | от 5001 до5500 часов  | x  | x  | x  | x  | x  |
| 2.1.5.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 1 356,99 | - | - | - |
| 2.1.5.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности) поединой национальной (общероссийской)электрической сети  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание объектов электросетевого хозяйства, входящих вединую национальную (общероссийскую)электрическую сеть  | руб./МВт мес.  | 116 782,52 | - | - | - |
| ставка на оплатунормативных технологических потерь  | руб./МВт ч | 1 206,35 | - | - | - |
| 2.1.5.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | - | - | - |
| 2.1.5.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | - | - | - |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | - | - | - |
| 2.1.6  | от 4501 до5000 часов  | x  | x  | x  | x  | x  |
| 2.1.6.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 1 411,49 | - | - | - |
| 2.1.6.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности) поединой национальной (общероссийской)электрической сети  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание объектов электросетевого хозяйства, входящих вединую национальную (общероссийскую)электрическую сеть  | руб./МВт мес.  | 116 782,52 | - | - | - |
| ставка на оплатунормативных технологических потерь  | руб./МВт ч | 1 206,35 | - | - | - |
| 2.1.6.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | - | - | - |
| 2.1.6.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | - | - | - |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | - | - | - |
| 2.1.7  | менее 4500часов  | x  | x  | x  | x  | x  |
| 2.1.7.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 1 478,81 | - | - | - |
| 2.1.7.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности) поединой национальной (общероссийской)электрической сети  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание объектов электросетевого хозяйства, входящих вединую национальную (общероссийскую)электрическую сеть  | руб./МВт мес.  | 116 782,52 | - | - | - |
| ставка на оплатунормативных технологических потерь  | руб./МВт ч | 1 206,35 | - | - | - |
| 2.1.7.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | - | - | - |
| 2.1.7.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | - | - | - |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | - | - | - |
| 2.2  | Двухставочный тариф  |
| 2.2.1  | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка средневзвешеннойстоимости единицы электрической расчетной мощности  | руб./МВт мес.  | 226 509,11 | - | - | - |
| ставка средневзвешеннойстоимости единицы электроэнергии  | руб./МВт ч | 839,25 | - | - | - |
| 2.2.2  | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности) поединой национальной (общероссийской)электрической сети  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание объектов электросетевого хозяйства, входящих вединую национальную (общероссийскую)электрическую сеть  | руб./МВт мес.  | 116 782,52 | - | - | - |
| ставка на оплатунормативных технологических потерь  | руб./МВт ч | 1 206,35 | - | - | - |
| 2.2.3  | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | - | - | - |
| 2.2.4  | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | - | - | - |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | - | - | - |
| 2.3  | Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток  |
| 2.3.1  | - ночная зона  | x  | x  | x  | x  | x  |
| 2.3.1.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 839,25 | - | - | - |
| 2.3.1.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности) поединой национальной (общероссийской)электрической сети  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание объектов электросетевого хозяйства, входящих вединую национальную (общероссийскую)электрическую сеть  | руб./МВт мес.  | 116 782,52 | - | - | - |
| ставка на оплатунормативных технологических потерь  | руб./МВт ч | 1 206,35 | - | - | - |
| 2.3.1.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | - | - | - |
| 2.3.1.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | - | - | - |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | - | - | - |
| 2.3.2  | - полупиковаязона  | x  | x  | x  | x  | x  |
| 2.3.2.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 1 252,81 | - | - | - |
| 2.3.2.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности) поединой национальной (общероссийской)электрической сети  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание объектов электросетевого хозяйства, входящих вединую национальную (общероссийскую)электрическую сеть  | руб./МВт мес.  | 116 782,52 | - | - | - |
| ставка на оплатунормативных технологических потерь  | руб./МВт ч | 1 206,35 | - | - | - |
| 2.3.2.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | - | - | - |
| 2.3.2.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | - | - | - |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | - | - | - |
| 2.3.3  | пиковая зона  | x  | x  | x  | x  | x  |
| 2.3.3.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 3 862,28 | - | - | - |
| 2.3.3.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности) поединой национальной (общероссийской)электрической сети  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание объектов электросетевого хозяйства, входящих вединую национальную (общероссийскую)электрическую сеть  | руб./МВт мес.  | 116 782,52 | - | - | - |
| ставка на оплатунормативных технологических потерь  | руб./МВт ч | 1 206,35 | - | - | - |
| 2.3.3.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | - | - | - |
| 2.3.3.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | - | - | - |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | - | - | - |
| 2.4  | Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток  |
| 2.4.1  | - ночная зона  | x  | x  | x  | x  | x  |
| 2.4.1.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 839,25 | - | - | - |
| 2.4.1.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности) поединой национальной (общероссийской)электрической сети  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание объектов электросетевого хозяйства, входящих вединую национальную (общероссийскую)электрическую сеть  | руб./МВт мес.  | 116 782,52 | - | - | - |
| ставка на оплатунормативных технологических потерь  | руб./МВт ч | 1 206,35 | - | - | - |
| 2.4.1.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | - | - | - |
| 2.4.1.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | - | - | - |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | - | - | - |
| 2.4.2  | - пиковая зона  | x  | x  | x  | x  | x  |
| 2.4.2.1 | средневзвешеннаястоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч | 1 905,18 | - | - | - |
| 2.4.2.2 | услуги попередаче единицыэлектрической энергии (мощности) поединой национальной (общероссийской)электрической сети  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка насодержание объектов электросетевого хозяйства, входящих вединую национальную (общероссийскую)электрическую сеть  | руб./МВт мес.  | 116 782,52 | - | - | - |
| ставка на оплатунормативных технологических потерь  | руб./МВт ч | 1 206,35 | - | - | - |
| 2.4.2.3 | инфраструктурныеплатежи <1>  | руб./МВт ч | 2,31 | - | - | - |
| 2.4.2.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | x  | x  | x  | x  | x  |
| ставка заобеспечение поставки одногоМВт чэлектроэнергии потребителям  | руб./МВт ч | 150,00 | - | - | - |
| ставка заобслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точкапоставки  | -  | - | - | - |

--------------------------------

<1> Сумма тарифов на услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией потребителей и размер платы за которые в соответствии с законодательством Российской Федерации подлежит государственному регулированию, за исключением услуг по передаче электрической энергии.

Примечание.

Данное приложение не применяется до окончания переходного периода, предусмотренного Федеральным законом от 26 марта 2003 г. N 35-ФЗ "Об электроэнергетике" в редакции Федерального закона от 26 июля 2010 г. N 188-ФЗ "О внесении изменений в статьи 8 и 21 Федерального закона "Об электроэнергетике".".

Приложение N 4

к Приказу

Службы

Республики Коми

по тарифам

от 16 марта 2011 г. N 16/5

"Приложение N 4

к Приказу

Службы

Республики Коми

по тарифам

от 16 декабря 2010 г. N 96/1

ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)

НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ

ЗАО "ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ" ПОКУПАТЕЛЯМ

НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ, ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ

ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ), ПОСТАВЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ И ПРИРАВНЕННЫМ

К НЕМУ КАТЕГОРИЯМ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, ПО ДОГОВОРАМ КУПЛИ-ПРОДАЖИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п  | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)  | Единица измерения  | Цена (тариф)  |
| 1  | 2  | 3  | 4  |
| 2  | Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)  |
| 2.1  | Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часовиспользования мощности  |
| 2.1.1  | от 7001 и выше  | шайт/МВт ч  | 1 353,98 |
| 2.1.1.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии(мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 201,67 |
| 2.1.1.2 | инфраструктурные платежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 |
| 2.1.1.3 | сбытовая надбавка гарантирующегопоставщика  | x  | x  |
| ставка за обеспечение поставки одного МВтч электроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 |
| ставка за обслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  |
| 2.1.2  | от 6501 до 7000 часов  | шайт/МВт ч  | 1 394,25 |
| 2.1.2.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии(мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 241,94 |
| 2.1.2.2 | инфраструктурные платежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 |
| 2.1.2.3 | сбытовая надбавка гарантирующегопоставщика  | x  | x  |
| ставка за обеспечение поставки одного МВтч электроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 |
| ставка за обслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  |
| 2.1.3  | от 6001 до 6500 часов  | шайт/МВт ч  | 1 426,46 |
| 2.1.3.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии(мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 274,15 |
| 2.1.3.2 | инфраструктурные платежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 |
| 2.1.3.3 | сбытовая надбавка гарантирующегопоставщика  | x  | x  |
| ставка за обеспечение поставки одного МВтч электроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 |
| ставка за обслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  |
| 2.1.4  | от 5501 до 6000 часов  | шайт/МВт ч  | 1 464,28 |
| 2.1.4.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии(мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 311,97 |
| 2.1.4.2 | инфраструктурные платежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 |
| 2.1.4.3 | сбытовая надбавка гарантирующегопоставщика  | x  | x  |
| ставка за обеспечение поставки одного МВтч электроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 |
| ставка за обслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  |
| 2.1.5  | от 5001 до 5500 часов  | шайт/МВт ч  | 1 509,30 |
| 2.1.5.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии(мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 356,99 |
| 2.1.5.2 | инфраструктурные платежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 |
| 2.1.5.3 | сбытовая надбавка гарантирующегопоставщика  | x  | x  |
| ставка за обеспечение поставки одного МВтч электроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 |
| ставка за обслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  |
| 2.1.6  | от 4501 до 5000 часов  | шайт/МВт ч  | 1 563,80 |
| 2.1.6.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии(мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 411,49 |
| 2.1.6.2 | инфраструктурные платежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 |
| 2.1.6.3 | сбытовая надбавка гарантирующегопоставщика  | x  | x  |
| ставка за обеспечение поставки одного МВтч электроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 |
| ставка за обслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  |
| 2.1.7  | менее 4500 часов  | шайт/МВт ч  | 1 631,12 |
| 2.1.7.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии(мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 478,81 |
| 2.1.7.2 | инфраструктурные платежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 |
| 2.1.7.3 | сбытовая надбавка гарантирующегопоставщика  | x  | x  |
| ставка за обеспечение поставки одного МВтч электроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 |
| ставка за обслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  |
| 2.2  | Двухставочный тариф  |
| 2.2.1  | средневзвешенная стоимость электроэнергии(мощности)  | x  | x  |
| ставка средневзвешенной стоимости единицыэлектрической расчетной мощности  | руб./МВт мес. | 226509,11 |
| ставка средневзвешенной стоимости единицыэлектроэнергии  | шайт/МВт ч  | 839,25 |
| 2.2.2  | инфраструктурные платежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 |
| 2.2.3  | сбытовая надбавка гарантирующегопоставщика  | x  | x  |
| ставка за обеспечение поставки одного МВтч электроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 |
| ставка за обслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  |
| 2.3  | Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток  |
| 2.3.1  | - ночная зона  | шайт/МВт ч  | 991,56 |
| 2.3.1.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии(мощности)  | шайт/МВт ч  | 839,25 |
| 2.3.1.2 | инфраструктурные платежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 |
| 2.3.1.3 | сбытовая надбавка гарантирующегопоставщика  | x  | x  |
| ставка за обеспечение поставки одного МВтч электроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 |
| ставка за обслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  |
| 2.3.2  | - полупиковая зона  | шайт/МВт ч  | 1 405,12 |
| 2.3.2.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии(мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 252,81 |
| 2.3.2.2 | инфраструктурные платежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 |
| 2.3.2.3 | сбытовая надбавка гарантирующегопоставщика  | x  | x  |
| ставка за обеспечение поставки одного МВтч электроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 |
| ставка за обслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  |
| 2.3.3  | - пиковая зона  | шайт/МВт ч  | 4 014,59 |
| 2.3.3.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии(мощности)  | шайт/МВт ч  | 3 862,28 |
| 2.3.3.2 | инфраструктурные платежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 |
| 2.3.3.3 | сбытовая надбавка гарантирующегопоставщика  | x  | x  |
| ставка за обеспечение поставки одного МВтч электроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 |
| ставка за обслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  |
| 2.4  | Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток  |
| 2.4.1  | - ночная зона  | шайт/МВт ч  | 991,56 |
| 2.4.1.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии(мощности)  | шайт/МВт ч  | 839,25 |
| 2.4.1.2 | инфраструктурные платежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 |
| 2.4.1.3 | сбытовая надбавка гарантирующегопоставщика  | x  | x  |
| ставка за обеспечение поставки одного МВтч электроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 |
| ставка за обслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  |
| 2.4.2  | - пиковая зона  | шайт/МВт ч  | 2 057,49 |
| 2.4.2.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии(мощности)  | шайт/МВт ч  | 1 905,18 |
| 2.4.2.2 | инфраструктурные платежи <1>  | шайт/МВт ч  | 2,31 |
| 2.4.2.3 | сбытовая надбавка гарантирующегопоставщика  | x  | x  |
| ставка за обеспечение поставки одного МВтч электроэнергии потребителям  | шайт/МВт ч  | 150,00 |
| ставка за обслуживание одной точкипоставки электроэнергии потребителей  | руб./точка поставки  | -  |

--------------------------------

<1> Сумма тарифов на услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса снабжения электрической энергией потребителей и размер платы за которые в соответствии с законодательством Российской Федерации подлежит государственному регулированию, за исключением услуг по передаче электрической энергии.".