ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30 декабря 2010 г. N 299

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ЕДИНЫХ (КОТЛОВЫХ) ТАРИФОВ НА УСЛУГИ

ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ, ОКАЗЫВАЕМЫЕ

ЭЛЕКТРОСЕТЕВЫМИ (ЭНЕРГОСНАБЖАЮЩИМИ) ОРГАНИЗАЦИЯМИ

ПОТРЕБИТЕЛЯМ ГОРОДА МОСКВЫ В 2011 ГОДУ

(в ред. постановлений РЭК Москвы от 19.01.2011 [N 2](consultantplus://offline/main?base=MLAW;n=122535;fld=134;dst=100007),

от 01.02.2011 [N 6](consultantplus://offline/main?base=MLAW;n=122753;fld=134;dst=100006))

В соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=103425;fld=134) от 26 марта 2003 г. N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", [постановлением](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=112595;fld=134) Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 г. N 109 "О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации", приказом ФСТ России от 22 декабря 2009 г. N 465-э/4 "Об утверждении предельных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии на территории субъектов Российской Федерации", Методическими [указаниями](consultantplus://offline/main?base=LAW;n=97558;fld=134;dst=100011) по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденными приказом ФСТ России от 6 августа 2004 г. N 20-э/2, и приказом ФСТ России от 30 декабря 2010 г. N 500-э/5 "О согласовании Федеральной службой по тарифам предложений органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов о переходе к регулированию тарифов на услуги по передаче электрической энергии с применением метода доходности инвестированного капитала по распределительным сетевым организациям" Региональная энергетическая комиссия города Москвы постановляет:

1. Установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые электросетевыми (энергоснабжающими) организациями потребителям города Москвы в 2011 году, согласно [приложениям 1](consultantplus://offline/main?base=MLAW;n=122833;fld=134;dst=100012), [2](consultantplus://offline/main?base=MLAW;n=122833;fld=134;dst=100024), [3](consultantplus://offline/main?base=MLAW;n=122833;fld=134;dst=100037).

2. Рекомендовать организациям - участникам "котла" в целях минимизации финансовых рисков производить расчеты внутри "котла" по одноставочному тарифу.

3. [Тарифы](consultantplus://offline/main?base=MLAW;n=122833;fld=134;dst=100012), установленные в [п. 1](consultantplus://offline/main?base=MLAW;n=122833;fld=134;dst=100006) настоящего постановления, действуют с 1 января 2011 года.

4. Признать утратившим силу с 1 января 2011 года [постановление](consultantplus://offline/main?base=MLAW;n=110722;fld=134) РЭК Москвы от 25 декабря 2009 г. N 120 "Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые электросетевыми (энергоснабжающими) организациями потребителям города Москвы в 2010 году".

Первый заместитель председателя

М.Е. Яковлев

Приложение 1

к постановлению

Региональной энергетической

комиссии города Москвы

от 30 декабря 2010 г. N 299

Введены в действие с 1 января 2011 года ([пункт 3](consultantplus://offline/main?base=MLAW;n=122833;fld=134;dst=100008) данного документа).

ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ

НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПО СЕТЯМ

СУБЪЕКТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Показатель | Единица измерения | Диапазоны напряжения | | | |
| ВН | СН-I | СН-II | НН |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| I | Иные прочие потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 1 | Одноставочный тариф | руб./МВтч | 966,94 | 1758,99 | 1759,07 | 2480,03 |
| 2 | Двухставочный тариф | | | | | |
| 2.1 | Ставка за  содержание  электрических сетей | тыс. руб./МВт мес. | 456,085 | 705,129 | 746,388 | 897,071 |
| 2.2 | Ставка за оплату  технологического  расхода (потерь) в  электрических сетях | руб./МВтч | 50,99 | 69,25 | 133,51 | 326,82 |
| II | Потребители, подключенные к шинам РУ ПЭ (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 1 | Одноставочный тариф | руб./МВтч | 915,95 | - | 1625,55 | - |
| III | Население и приравненные к ним потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 1 | Одноставочный тариф | руб./МВтч | - | - | - | 1230,95 |

Приложение 2

к постановлению

Региональной энергетической

комиссии города Москвы

от 30 декабря 2010 г. N 299

НВВ

СЕТЕВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ

(БЕЗ УЧЕТА ОПЛАТЫ ПОТЕРЬ)

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/main?base=MLAW;n=122753;fld=134;dst=100006) РЭК Москвы от 01.02.2011 N 6)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование сетевой организации в субъекте  Российской Федерации | Год | НВВ сетевых  организаций без  учета оплаты  потерь |
|  |  |  | тыс. руб. |
| 1 | ОАО "Московская объединенная электросетевая  компания" | 2011 | 38502217,1 |
|  |  | 2012 | 43427067,6 |
|  |  | 2013 | 50891233,2 |
|  |  | 2014 | 60299749,3 |
|  |  | 2015 | 58629400,4 |
| 2 | ОАО "Объединенная энергетическая компания" | 2011 | 4965705,5 |
|  |  | 2012 | 7748023,8 |
|  |  | 2013 | 9126408,2 |
|  |  | 2014 | 10716544,9 |
|  |  | 2015 | 12266136,4 |

Приложение 3

к постановлению

Региональной энергетической

комиссии города Москвы

от 30 декабря 2010 г. N 299

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЛЯ СЕТЕВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ, ПРИМЕНЯЮЩИХ МЕТОД

ДОХОДНОСТИ ИНВЕСТИРОВАННОГО КАПИТАЛА (RAB) ПРИ РАСЧЕТЕ

ТАРИФОВ НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/main?base=MLAW;n=122535;fld=134;dst=100007) РЭК Москвы от 19.01.2011 N 2)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование  сетевой  организации в  субъекте  Российской  Федерации | Год | Базовый  уровень  операционных расходов | Индекс  эффективности операционных  расходов | Размер  инвести-  рованного  капитала | Чистый  оборотный капитал | Норма  доходности  на инвести- рованный  капитал | | Региональный коэффициент  доходности | | Срок  возврата  инвести-  рованного капитала | Уровень  надежности  и качества  реализуемых товаров  (услуг) |
| НДi | НД | РКi | РК |
| млн. руб. | % | млн. руб. | млн. руб. | % | % | % | % | лет |  |
| 1 | ОАО "Московская  объединенная  электросетевая  компания" | 2011 | 27772,8 | 1 | 239549,5 | 1655,8 | 6 | 12 |  |  | 35 |  |
| 2012 | 25503,0 | 1 | 254593,7 | 1928,4 | 9 | 12 |  |  | 35 |  |
| 2013 | 27904,8 | 1 | 270444,2 | 2171,4 | 11 | 11 |  |  | 35 |  |
| 2014 | 30398,0 | 1 | 289743,1 | 2544,6 | 11 | 11 |  |  | 35 |  |
| 2015 | 31393,4 | 1 | 313147,3 | 3015,0 | 11 | 11 |  |  | 35 |  |
| 2 | ОАО "Объединенная энергетическая  компания" | 2011 | 1161,3 | 1 | 43669,4 | 199,3 | 6 | 12 |  |  | 35 |  |
| 2012 | 1460,2 | 1 | 51379,4 | 242,6 | 9 | 12 |  |  | 35 |  |
| 2013 | 1778,1 | 1 | 54906,9 | 387,4 | 11 | 11 |  |  | 35 |  |
| 2014 | 2447,4 | 1 | 62791,9 | 456,3 | 11 | 11 |  |  | 35 |  |
| 2015 | 2989,6 | 1 | 70491,9 | 536,2 | 11 | 11 |  |  | 35 |  |