Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 декабря 2015 г. N 524-ээ

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ СБЫТОВЫХ НАДБАВОК И РАЗМЕРА ДОХОДНОСТИ

ПРОДАЖ ГАРАНТИРУЮЩИХ ПОСТАВЩИКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ,

ПОСТАВЛЯЮЩИХ ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ) НА РОЗНИЧНОМ

РЫНКЕ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА МОСКВЫ, НА 2016 ГОД

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. N 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике", Регламентом установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающим порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 28 марта 2013 г. N 313-э (зарегистрирован Минюстом России 15 мая 2013 г., регистрационный N 28392), Методическими указаниями по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 30 октября 2012 г. N 703-э (зарегистрирован Минюстом России 29 ноября 2012 г., регистрационный N 25975), Региональная энергетическая комиссия города Москвы постановляет:

1. Установить сбытовые надбавки и размер доходности продаж гарантирующих поставщиков электрической энергии, поставляющих электрическую энергию (мощность) на розничном рынке на территории города Москвы, с 1 января 2016 г. по 31 декабря 2016 г. согласно [приложениям 1](#P28), [2](#P70), [3](#P115) к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2016 г.

Председатель РЭК Москвы

Р.Е. Беззубик

Приложение 1

к постановлению РЭК Москвы

от 25 декабря 2015 г. N 524-ээ

СБЫТОВАЯ НАДБАВКА

ГАРАНТИРУЮЩИХ ПОСТАВЩИКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ,

ПОСТАВЛЯЮЩИХ ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ) НА РОЗНИЧНОМ

РЫНКЕ ДЛЯ ТАРИФНОЙ ГРУППЫ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ "НАСЕЛЕНИЕ"

И ПРИРАВНЕННЫХ К НЕМУ КАТЕГОРИЙ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА МОСКВЫ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование гарантирующего поставщика в городе Москве | Сбытовая надбавка [<\*>](#P60) |
| тарифная группа потребителей "население" и приравненные к нему категории потребителей |
| руб./кВтч |
| 1 полугодие (с 1 января по 30 июня 2016 года) | 2 полугодие (с 1 июля по 31 декабря 2016 года) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | открытое акционерное общество "Оборонэнергосбыт" | 0,083620 | 0,20002 |
| 2 | общество с ограниченной ответственностью "ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ" | 0,27028 | 0,61603 |
| 3 | муниципальное унитарное предприятие "Троицкая электросеть" | 0,04606 | 0,09434 |

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

<\*> Тарифы указаны без НДС.

Приложение 2

к постановлению РЭК Москвы

от 25 декабря 2015 г. N 524-ээ

СБЫТОВАЯ НАДБАВКА

ГАРАНТИРУЮЩИХ ПОСТАВЩИКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ,

ПОСТАВЛЯЮЩИХ ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ) НА РОЗНИЧНОМ

РЫНКЕ ДЛЯ ТАРИФНОЙ ГРУППЫ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ "СЕТЕВЫЕ

ОРГАНИЗАЦИИ, ПОКУПАЮЩИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ

ДЛЯ КОМПЕНСАЦИИ ПОТЕРЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ"

НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА МОСКВЫ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование гарантирующего поставщика в городе Москве | Сбытовая надбавка [<\*>](#P105) |
| тарифная группа потребителей "сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии" |
| руб./кВтч |
| 1 полугодие(с 1 января по 30 июня 2016 года) | 2 полугодие(с 1 июля по 31 декабря 2016 года) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | открытое акционерное общество "Оборонэнергосбыт" | 0,32751 | 0,32751 |
| 2 | общество с ограниченной ответственностью "ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ" | - | 0,08273 |
| 3 | муниципальное унитарное предприятие "Троицкая электросеть" | - | 0,14264 |

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

<\*> Тарифы указаны без НДС.

Приложение 3

к постановлению РЭК Москвы

от 25 декабря 2015 г. N 524-ээ

СБЫТОВАЯ НАДБАВКА

ГАРАНТИРУЮЩИХ ПОСТАВЩИКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ,

ПОСТАВЛЯЮЩИХ ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ) НА РОЗНИЧНОМ

РЫНКЕ ДЛЯ ТАРИФНОЙ ГРУППЫ "ПРОЧИЕ ПОТРЕБИТЕЛИ"

НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА МОСКВЫ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование гарантирующего поставщика в городе Москве | Сбытовая надбавка [<\*>](#P166) |
| тарифная группа "прочие потребители" |
| В виде формулы на территории города Москвы |
| 1 полугодие(с 1 января по 30 июня 2016 года) | 2 полугодие(с 1 июля по 31 декабря 2016 года) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | открытое акционерное общество "Оборонэнергосбыт" | СНдо 150 кВт = ДП x Крег x Цэ(м) | СНдо 150 кВт = ДП x Крег x Цэ(м) |
| СНот 150 до 670 кВт = ДП x Крег x Цэ(м) | СНот 150 до 670 кВт = ДП x Крег x Цэ(м) |
| СНот 670 кВт до 10 МВт = ДП x Крег x Цэ(м) | СНот 670 кВт до 10 МВт = ДП x Крег x Цэ(м) |
| СНне менее 10 МВт = ДП x Крег x Цэ(м) | СНне менее 10 МВт = ДП x Крег x Цэ(м) |
| 2 | общество с ограниченной ответственностью "ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ" | СНдо 150 кВт = ДП x Крег x Цэ(м) | СНдо 150 кВт = ДП x Крег x Цэ(м) |
| СНот 150 до 670 кВт = ДП x Крег x Цэ(м) | СНот 150 до 670 кВт = ДП x Крег x Цэ(м) |
| СНот 670 кВт до 10 МВт = ДП x Крег x Цэ(м) | СНот 670 кВт до 10 МВт = ДП x Крег x Цэ(м) |
| СНне менее 10 МВт = ДП x Крег x Цэ(м) | СНне менее 10 МВт = ДП x Крег x Цэ(м) |
| 3 | муниципальное унитарное предприятие "Троицкая электросеть" | СНдо 150 кВт = ДП x Крег x Цэ(м) | СНдо 150 кВт = ДП x Крег x Цэ(м) |
| СНот 150 до 670 кВт = ДП x Крег x Цэ(м) | СНот 150 до 670 кВт = ДП x Крег x Цэ(м) |
| СНот 670 кВт до 10 МВт = ДП x Крег x Цэ(м) | СНот 670 кВт до 10 МВт = ДП x Крег x Цэ(м) |
| СНне менее 10 МВт = ДП x Крег x Цэ(м) | СНне менее 10 МВт = ДП x Крег x Цэ(м) |

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

<\*> Тарифы указаны без НДС.

ДОХОДНОСТЬ

ПРОДАЖ ГАРАНТИРУЮЩИХ ПОСТАВЩИКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

ДЛЯ ГРУППЫ "ПРОЧИЕ ПОТРЕБИТЕЛИ" НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА МОСКВЫ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование организации в городе Москве | Доходность продаж для группы "прочие потребители" (ДП) |
| подгруппы потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств |
| менее 150 кВт | от 150 до 670 кВт | от 670 кВт до 10 МВт | не менее 10 МВт |
| проценты | проценты | проценты | проценты |
| 1 полугодие | 2 полугодие | 1 полугодие | 2 полугодие | 1 полугодие | 2 полугодие | 1 полугодие | 2 полугодие |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | открытое акционерное общество "Оборонэнергосбыт" | 15,03 | 15,03 | 13,81 | 13,81 | 9,41 | 9,41 | - | - |
| 2 | общество с ограниченной ответственностью "ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ" | 15,03 | 15,03 | 13,81 | 13,81 | 9,41 | 9,41 | 5,46 | 5,46 |
| 3 | МУП "Троицкая электросеть" | 16,83 | 16,83 | 15,47 | 15,47 | - | - | - | - |

КОЭФФИЦИЕНТЫ

ПАРАМЕТРОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГАРАНТИРУЮЩИХ ПОСТАВЩИКОВ

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА МОСКВЫ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование организации в городе Москве | Коэффициент параметров деятельности гарантирующего поставщика (Крег) |
| 1 полугодие (с 1 января по 30 июня 2016 года) | 2 полугодие (с 1 июля по 31 декабря 2016 года) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | открытое акционерное общество "Оборонэнергосбыт" | 1,20 | 1,20 |
| 2 | общество с ограниченной ответственностью "ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ" | 0,36 | 0,36 |
| 3 | муниципальное унитарное предприятие "Троицкая электросеть" | 0,13 | 0,44 |

Примечание.

Сбытовые надбавки для потребителей k-го гарантирующего поставщика (ГП) группы "прочие потребители" на территории города Москвы устанавливаются в виде формулы как процент от цены на электрическую энергию и (или) мощность (Цj,kэ(м)).

Указанный выше процент принимается равным произведению доходности продаж k-го гарантирующего поставщика в отношении i-й подгруппы группы "прочие потребители" (ДПi,k) и коэффициента, отражающего влияние региональных параметров деятельности k-го гарантирующего поставщика на величину сбытовой надбавки в отношении группы "прочие потребители" (Кkрег) (далее - коэффициент параметров деятельности ГП):

СНi,j,kпроч. = ДПi,k x Кkрег x Цj,kэ(м),

где:

СНi,j,kпроч. - сбытовая надбавка для i-й подгруппы группы "прочие потребители", соответствующая j-му виду цены на электрическую энергию и (или) мощность k-го ГП, руб./кВтч или руб./кВт;

ДПi,k - доходность продаж, определяемая в отношении i-й подгруппы группы "прочие потребители" k-го ГП, %;

Кkрег - коэффициент параметров деятельности ГП, определяемый в отношении группы "прочие потребители" k-го ГП;

Цj,kэ(м) - j-й вид цены на электрическую энергию и (или) мощность k-го ГП, руб./кВтч и (или) руб./кВт.