УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ

АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 26 декабря 2012 г. N 230-пр/э

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ТАРИФОВ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ),

ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОКУПАТЕЛЯМ НА ТЕРРИТОРИИ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ,

ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ),

ПОСТАВЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ И ПРИРАВНЕННЫМ К НЕМУ

КАТЕГОРИЯМ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, НА 2013 ГОД

В соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=6C3BC7EEDFA7ADDB1D64435BFAE2A2520B088068A2D0DA62E4064DEA547618D2ABA8DD52C7086B54UB58G) от 26 марта 2003 г. N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", [постановлением](consultantplus://offline/ref=6C3BC7EEDFA7ADDB1D64435BFAE2A2520B08806EA3D6DA62E4064DEA54U756G) Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. N 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике", [Положением](consultantplus://offline/ref=6C3BC7EEDFA7ADDB1D645D56EC8EFC570A07DE67A1DCD037B15916B7037F1285ECE7841083046A5CBD361BU95CG) об управлении государственного регулирования цен и тарифов Амурской области, утвержденным постановлением губернатора Амурской области от 22 декабря 2008 г. N 491, на основании решений Правления управления от 26 декабря 2012 г. N 201-12/э приказываю:

1. Установить и ввести в действие с 1 января 2013 года сроком действия по 30 июня 2013 года включительно тарифы на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям Амурской области, согласно [приложениям NN 1](#Par36) - [7](#Par2399) к настоящему приказу.

2. Установить и ввести в действие с 1 июля 2013 года сроком действия по 31 декабря 2013 года включительно тарифы на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям Амурской области, согласно [приложениям NN 8](#Par2821) - [14](#Par5196) к настоящему приказу.

3. Настоящий приказ вступает в силу в установленном [порядке](consultantplus://offline/ref=6C3BC7EEDFA7ADDB1D645D56EC8EFC570A07DE67A0DCD034BD5916B7037F1285ECE7841083046A5CBD3518U959G).

Начальник управления

государственного регулирования

цен и тарифов

Амурской области

О.М.ЛИЧМАН

Приложение N 1

к приказу

управления

государственного регулирования

цен и тарифов

Амурской области

от 26 декабря 2012 г. N 230-пр/э

ТАРИФЫ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ

ПО ДОГОВОРАМ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ПОКУПАТЕЛЯМ ГАРАНТИРУЮЩИМИ

ПОСТАВЩИКАМИ ОАО "ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ

КОМПАНИЯ" (ФИЛИАЛ "АМУРЭНЕРГОСБЫТ"), ООО "ЭНЕРГОКОМФОРТ.

ЕДИНАЯ АМУРСКАЯ СБЫТОВАЯ КОМПАНИЯ", ООО "РАЙОННЫЕ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ", ОАО "ОБОРОНЭНЕРГОСБЫТ",

ЭНЕРГОСБЫТОВЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОАО "ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ" (ФИЛИАЛ "АМУРЭНЕРГОСБЫТ"),

ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ", ООО "РУСЭНЕРГОРЕСУРС",

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 (БЕЗ УЧЕТА НДС)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N   п/п | Показатель (группы   потребителей с разбивкой   тарифа по ставкам   и дифференциацией по зонам   суток) | Единица   измерения | Диапазоны напряжения | | | |
| ВН | СН-I | СН-II | НН |
| С 1 января 2013 года по 30 июня 2013 года | | | | | | |
| 1. | Базовые потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2. | Прочие потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2.1. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | X | X | X | X | X |
|  | Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электрической расчетной  мощности | руб./МВт мес. | 449705,80 |  | 449705,80 |  |
|  | Удельная стоимость мощности  оптового рынка | руб./МВт мес. |  |  |  |  |
|  | Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электроэнергии | руб./МВт ч | 693,23 |  | 693,23 |  |
|  | Удельная стоимость мощности  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 123328,44 |  | 123328,44 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1401,53 |  | 1401,53 |  |
| 2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,23 |  | 2,23 |  |
| 2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| 2.2. | Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток | | | | | |
| 2.2.1. | - ночная зона | X | X | X | X | X |
| 2.2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 693,23 |  | 693,23 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 123328,44 |  | 123328,44 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1401,53 |  | 1401,53 |  |
| 2.2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,23 |  | 2,23 |  |
| 2.2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| 2.2.2 | - полупиковая зона | X | X | X | X | X |
| 2.2.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1401,53 |  | 1401,53 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 123328,44 |  | 123328,44 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1401,53 |  | 1401,53 |  |
| 2.2.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,23 |  | 2,23 |  |
| 2.2.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| 2.2.3. | - пиковая зона | X | X | X | X | X |
| 2.2.3.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 2480,84 |  | 2480,84 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.3.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 123328,44 |  | 123328,44 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1401,53 |  | 1401,53 |  |
| 2.2.3.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,23 |  | 2,23 |  |
| 2.2.3.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| 2.3. | Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток | | | | | |
| 2.3.1. | - ночная зона | X | X | X | X | X |
| 2.3.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 693,23 |  | 693,23 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 123328,44 |  | 123328,44 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1401,53 |  | 1401,53 |  |
| 2.3.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,23 |  | 2,23 |  |
| 2.3.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| 2.3.2. | - дневная зона | X | X | X | X | X |
| 2.3.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1755,68 |  | 1755,68 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
| Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 123328,44 |  | 123328,44 |  |
| Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1401,53 |  | 1401,53 |  |
| 2.3.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,23 |  | 2,23 |  |
| 2.3.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| 2.4. | Одноставочный тариф | X | X | X | X | X |
| 2.4.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1401,53 |  | 1401,53 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.4.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 123328,44 |  | 123328,44 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1401,53 |  | 1401,53 |  |
| 2.4.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,23 |  | 2,23 |  |
| 2.4.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |

Примечание:

Потребители, финансируемые за счет средств бюджетов соответствующих уровней, производят расчет за потребленную электрическую энергию (мощность) по тарифам, утвержденным для группы "Прочие потребители".

Приложение N 2

к приказу

управления

государственного регулирования

цен и тарифов

Амурской области

от 26 декабря 2012 г. N 230-пр/э

ТАРИФЫ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ

ПОКУПАТЕЛЯМ ГАРАНТИРУЮЩИМИ ПОСТАВЩИКАМИ ОАО "ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ" (ФИЛИАЛ "АМУРЭНЕРГОСБЫТ"),

ООО "ЭНЕРГОКОМФОРТ. ЕДИНАЯ АМУРСКАЯ СБЫТОВАЯ КОМПАНИЯ",

ООО "РАЙОННЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ", ОАО "ОБОРОНЭНЕРГОСБЫТ",

ЭНЕРГОСБЫТОВЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОАО "ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ" (ФИЛИАЛ "АМУРЭНЕРГОСБЫТ"),

ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ", ООО "РУСЭНЕРГОРЕСУРС",

ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ),

ПОСТАВЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ И ПРИРАВНЕННЫМ К НЕМУ

КАТЕГОРИЯМ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, ПО ДОГОВОРАМ

КУПЛИ-ПРОДАЖИ (БЕЗ УЧЕТА НДС)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N   п/п | Показатель (группы потребителей   с разбивкой тарифа по ставкам  и дифференциацией по зонам суток) | Единица   измерения | Цена   (тариф) |
| С 1 января 2013 года по 30 июня 2013 года | | | |
| 1. | Базовые потребители (тарифы указываются без НДС) | | |
| 2. | Прочие потребители (тарифы указываются без НДС) | | |
| 2.1. | Двухставочный тариф | руб./МВт ч |  |
| 2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | x | x |
| Ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной  мощности | руб./МВт мес. | 449705,80 |
| Удельная стоимость мощности  оптового рынка | руб./МВт мес. |  |
| Ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии | руб./МВт ч | 693,23 |
| Удельная стоимость электроэнергии оптового рынка | руб./МВт ч |  |
| 2.1.2. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,23 |
| 2.1.3. | Сбытовая надбавка гарантирующего  поставщика | руб./МВт ч | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| 2.2. | Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток | | |
| 2.2.1. | - ночная зона | руб./МВт ч | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 802,70 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 802,70 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 802,70 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 802,70 |
| 2.2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 693,23 |
| Удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка | руб./МВт ч |  |
| 2.2.1.2. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,23 |
| 2.2.1.3. | Сбытовая надбавка гарантирующего  поставщика | руб./МВт ч | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| 2.2.2. | - полупиковая зона | руб./МВт ч | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 1511,00 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 1511,00 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 1511,00 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 1511,00 |
| 2.2.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1401,53 |
| Удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка | руб./МВт ч |  |
| 2.2.2.2. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,23 |
| 2.2.2.3. | Сбытовая надбавка гарантирующего  поставщика | руб./МВт ч | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| 2.2.3. | - пиковая зона | руб./МВт ч | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 2590,31 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 2590,31 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 2590,31 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 2590,31 |
| 2.2.3.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 2480,84 |
|  | Удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка | руб./МВт ч |  |
| 2.2.3.2. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,23 |
| 2.2.3.3. | Сбытовая надбавка гарантирующего  поставщика | руб./МВт ч | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| 2.3. | Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток | | |
| 2.3.1. | - ночная зона | руб./МВт ч | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 802,70 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 802,70 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 802,70 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 802,70 |
| 2.3.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 693,23 |
| Удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка | руб./МВт ч |  |
| 2.3.1.2. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,23 |
| 2.3.1.3. | Сбытовая надбавка гарантирующего  поставщика | руб./МВт ч |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| 2.3.2. | - дневная зона | руб./МВт ч | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 1865,15 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 1865,15 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 1865,15 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 1865,15 |
| 2.3.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1755,68 |
| Удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка | руб./МВт ч |  |
| 2.3.2.2. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,23 |
| 2.3.2.3. | Сбытовая надбавка гарантирующего  поставщика | руб./МВт ч | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| 2.4. | Одноставочный тариф | руб./МВт ч |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 1511,00 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 1511,00 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 1511,00 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 1511,00 |
| 2.4.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1401,53 |
| Удельная стоимость электроэнергии (мощности) оптового рынка | руб./МВт ч |  |
| 2.4.2. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,23 |
| 2.4.3. | Сбытовая надбавка гарантирующего  поставщика | руб./МВт ч | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |

Примечание:

Потребители, финансируемые за счет средств бюджетов соответствующих уровней, производят расчет за потребленную электрическую энергию (мощность) по тарифам, утвержденным для группы "Прочие потребители".

Приложение N 3

к приказу

управления

государственного регулирования

цен и тарифов

Амурской области

от 26 декабря 2012 г. N 230-пр/э

ТАРИФЫ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ

ПОКУПАТЕЛЯМ ГАРАНТИРУЮЩИМИ ПОСТАВЩИКАМИ ОАО "ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ" (ФИЛИАЛ "АМУРЭНЕРГОСБЫТ"),

ООО "ЭНЕРГОКОМФОРТ. ЕДИНАЯ АМУРСКАЯ СБЫТОВАЯ КОМПАНИЯ",

ООО "РАЙОННЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ", ОАО "ОБОРОНЭНЕРГОСБЫТ",

ЭНЕРГОСБЫТОВЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОАО "ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ" (ФИЛИАЛ "АМУРЭНЕРГОСБЫТ"),

ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ", ООО "РУСЭНЕРГОРЕСУРС",

ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ),

ПОСТАВЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ И ПРИРАВНЕННЫМ К НЕМУ

КАТЕГОРИЯМ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, ПО ДОГОВОРАМ

ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ (БЕЗ УЧЕТА НДС)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N   п/п | Показатель (группы   потребителей с разбивкой   тарифа по ставкам  и дифференциацией по зонам   суток) | Единица   измерения | Диапазоны напряжения | | | |
| ВН | СН-I | СН-II | НН |
| С 1 января 2013 года по 30 июня 2013 года | | | | | | |
| 1. | Базовые потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2. | Прочие потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2.1. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | x | x | x | x | x |
| Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электрической расчетной  мощности | руб./МВт мес. | 449705,80 | 449705,80 | 449705,80 | 449705,80 |
| Удельная стоимость мощности оптового рынка | руб./МВт мес. |  |  |  |  |
| Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электроэнергии | руб./МВт ч | 693,23 | 693,23 | 693,23 | 693,23 |
| Удельная стоимость  электроэнергии оптового  рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Услуги по передаче  электрической энергии  (мощности) | x | x | x | x | x |
| Единая ставка на содержание электрических сетей | руб./МВт мес. | 691444,22 | 725272,78 | 1479713,15 | 1462602,83 |
| Единая ставка на оплату  технологического расхода  (потерь) электроэнергии | руб./МВт ч | 249,41 | 345,46 | 473,13 | 798,02 |
| 2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 |
| 2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| 2.2. | Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток | | | | | |
| 2.2.1. | - ночная зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 1987,04 | 2150,48 | 3418,76 | 3716,23 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 1987,04 | 2150,48 | 3418,76 | 3716,23 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 1987,04 | 2150,48 | 3418,76 | 3716,23 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 1987,04 | 2150,48 | 3418,76 | 3716,23 |
| 2.2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 693,23 | 693,23 | 693,23 | 693,23 |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | 1184,34 | 1347,78 | 2616,06 | 2913,53 |
| 2.2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 |
| 2.2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| 2.2.2. | - полупиковая зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 2695,34 | 2858,78 | 4127,06 | 4424,53 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 2695,34 | 2858,78 | 4127,06 | 4424,53 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 2695,34 | 2858,78 | 4127,06 | 4424,53 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 2695,34 | 2858,78 | 4127,06 | 4424,53 |
| 2.2.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1401,53 | 1401,53 | 1401,53 | 1401,53 |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | 1184,34 | 1347,78 | 2616,06 | 2913,53 |
| 2.2.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 |
| 2.2.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| 2.2.3. | - пиковая зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 3774,65 | 3938,09 | 5206,37 | 5503,84 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 3774,65 | 3938,09 | 5206,37 | 5503,84 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 3774,65 | 3938,09 | 5206,37 | 5503,84 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 3774,65 | 3938,09 | 5206,37 | 5503,84 |
| 2.2.3.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 2480,84 | 2480,84 | 2480,84 | 2480,84 |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.3.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | 1184,34 | 1347,78 | 2616,06 | 2913,53 |
| 2.2.3.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 |
| 2.2.3.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| 2.3. | Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток | | | | | |
| 2.3.1. | - ночная зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 1987,04 | 2150,48 | 3418,76 | 3716,23 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 1987,04 | 2150,48 | 3418,76 | 3716,23 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 1987,04 | 2150,48 | 3418,76 | 3716,23 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 1987,04 | 2150,48 | 3418,76 | 3716,23 |
| 2.3.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 693,23 | 693,23 | 693,23 | 693,23 |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | 1184,34 | 1347,78 | 2616,06 | 2913,53 |
| 2.3.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 |
| 2.3.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| 2.3.2. | - дневная зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 3049,49 | 3212,93 | 4481,21 | 4778,68 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 3049,49 | 3212,93 | 4481,21 | 4778,68 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 3049,49 | 3212,93 | 4481,21 | 4778,68 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 3049,49 | 3212,93 | 4481,21 | 4778,68 |
| 2.3.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1755,68 | 1755,68 | 1755,68 | 1755,68 |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | 1184,34 | 1347,78 | 2616,06 | 2913,53 |
| 2.3.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 |
| 2.3.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| 2.4. | Одноставочный тариф | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 2695,34 | 2858,78 | 4127,06 | 4424,53 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 2695,34 | 2858,78 | 4127,06 | 4424,53 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 2695,34 | 2858,78 | 4127,06 | 4424,53 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 2695,34 | 2858,78 | 4127,06 | 4424,53 |
| 2.4.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1401,53 | 1401,53 | 1401,53 | 1401,53 |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.4.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | 1184,34 | 1347,78 | 2616,06 | 2913,53 |
| 2.4.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,23 | 2,23 | 2,23 | 2,23 |
| 2.4.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 | 107,24 | 107,24 | 107,24 |

Примечание:

Потребители, финансируемые за счет средств бюджетов соответствующих уровней, производят расчет за потребленную электрическую энергию (мощность) по тарифам, утвержденным для группы "Прочие потребители".

Приложение N 4

к приказу

управления

государственного регулирования

цен и тарифов

Амурской области

от 26 декабря 2012 г. N 230-пр/э

ТАРИФЫ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ

ПО ДОГОВОРАМ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ПОКУПАТЕЛЯМ ЭНЕРГОСБЫТОВОЙ

ОРГАНИЗАЦИЕЙ ООО "ТРАНСНЕФТЬЭНЕРГО" (В ЧАСТИ ОБЪЕМОВ

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ, ПРИОБРЕТАЕМОЙ НА ОПТОВОМ РЫНКЕ

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ), 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 (БЕЗ УЧЕТА НДС)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N   п/п | Показатель (группы   потребителей с разбивкой   тарифа по ставкам   и дифференциацией по зонам   суток) | Единица   измерения | Диапазоны напряжения | | | |
| ВН | СН-I | СН-II | НН |
| С 1 января 2013 года по 30 июня 2013 года | | | | | | |
| 1. | Базовые потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2. | Прочие потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2.1. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | X | X | X | X | X |
|  | Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электрической расчетной  мощности | руб./МВт мес. | 449705,80 | x | 449705,80 | x |
|  | Удельная стоимость мощности  оптового рынка | руб./МВт мес. |  |  |  |  |
|  | Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электроэнергии | руб./МВт ч | 693,23 | x | 693,23 | x |
|  | Удельная стоимость мощности  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 123328,44 | x | 123328,44 | x |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1306,72 | x | 1306,72 | x |
| 2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 42,88 | x | 42,88 | x |
| 2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 | x | 107,24 | x |
| 2.2. | Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток | | | | | |
| 2.2.1. | - ночная зона | X | X | X | X | X |
| 2.2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 693,23 | x | 693,23 | x |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 123328,44 | x | 123328,44 | x |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1306,72 | x | 1306,72 | x |
| 2.2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 42,88 | x | 42,88 | x |
| 2.2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 | x | 107,24 | x |
| 2.2.2. | - полупиковая зона | X | X | X | X | X |
| 2.2.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1306,72 | x | 1306,72 | x |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 123328,44 | x | 123328,44 | x |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1306,72 | x | 1306,72 | x |
| 2.2.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 42,88 | x | 42,88 | x |
| 2.2.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 | x | 107,24 | x |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 | x | 107,24 | x |
| 2.2.3. | - пиковая зона | X | X | X | X | X |
| 2.2.3.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 2241,56 | x | 2241,56 | x |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.3.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 123328,44 | x | 123328,44 | x |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1306,72 | x | 1306,72 | x |
| 2.2.3.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 42,88 | x | 42,88 | x |
| 2.2.3.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 | x | 107,24 | x |
| 2.3. | Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток | | | | | |
| 2.3.1. | - ночная зона | X | X | X | X | X |
| 2.3.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 693,23 | x | 693,23 | x |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 123328,44 | x | 123328,44 | x |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1306,72 | x | 1306,72 | x |
| 2.3.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 42,88 | x | 42,88 | x |
| 2.3.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 | x | 107,24 | x |
| 2.3.2. | - дневная зона | X | X | X | X | X |
| 2.3.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1613,46 | x | 1613,46 | x |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
| Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 123328,44 | x | 123328,44 | x |
| Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1306,72 | x | 1306,72 | x |
| 2.3.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 42,88 | x | 42,88 | x |
| 2.3.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 | x | 107,24 | x |
| 2.4. | Одноставочный тариф | X | X | X | X | X |
| 2.4.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1306,72 | x | 1306,72 | x |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.4.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 123328,44 | x | 123328,44 | x |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1306,72 | x | 1306,72 | x |
| 2.4.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 42,88 | x | 42,88 | x |
| 2.4.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 | x | 107,24 | x |

Примечание:

Потребители, финансируемые за счет средств бюджетов соответствующих уровней, производят расчет за потребленную электрическую энергию (мощность) по тарифам, утвержденным для группы "Прочие потребители".

Приложение N 5

к приказу

управления

государственного регулирования

цен и тарифов

Амурской области

от 26 декабря 2012 г. N 230-пр/э

ТАРИФЫ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ

ПО ДОГОВОРАМ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ПОКУПАТЕЛЯМ ЭНЕРГОСБЫТОВОЙ

ОРГАНИЗАЦИЕЙ ООО "ТРАНСНЕФТЬЭНЕРГО" (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ

ОБЪЕМОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ, ПРИОБРЕТАЕМОЙ НА ОПТОВОМ

РЫНКЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ), 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 (БЕЗ УЧЕТА НДС)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N   п/п | Показатель (группы   потребителей с разбивкой   тарифа по ставкам   и дифференциацией по зонам   суток) | Единица   измерения | Диапазоны напряжения | | | |
| ВН | СН-I | СН-II | НН |
| С 1 января 2013 года по 30 июня 2013 года | | | | | | |
| 1. | Базовые потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2. | Прочие потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2.1. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | X | X | X | X | X |
|  | Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электрической расчетной  мощности | руб./МВт мес. | 449705,80 |  | 449705,80 |  |
|  | Удельная стоимость мощности  оптового рынка | руб./МВт мес. |  |  |  |  |
|  | Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электроэнергии | руб./МВт ч | 693,23 |  | 693,23 |  |
|  | Удельная стоимость мощности  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 123328,44 |  | 123328,44 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1401,53 |  | 1401,53 |  |
| 2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 38,04 |  | 38,04 |  |
| 2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| 2.2. | Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток | | | | | |
| 2.2.1. | - ночная зона | X | X | X | X | X |
| 2.2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 693,23 |  | 693,23 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 123328,44 |  | 123328,44 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1401,53 |  | 1401,53 |  |
| 2.2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 38,04 |  | 38,04 |  |
| 2.2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| 2.2.2. | - полупиковая зона | X | X | X | X | X |
| 2.2.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1401,53 |  | 1401,53 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 123328,44 |  | 123328,44 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1401,53 |  | 1401,53 |  |
| 2.2.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 38,04 |  | 38,04 |  |
| 2.2.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| 2.2.3. | - пиковая зона | X | X | X | X | X |
| 2.2.3.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 2480,84 |  | 2480,84 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.3.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 123328,44 |  | 123328,44 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1401,53 |  | 1401,53 |  |
| 2.2.3.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 38,04 |  | 38,04 |  |
| 2.2.3.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| 2.3. | Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток | | | | | |
| 2.3.1. | - ночная зона | X | X | X | X | X |
| 2.3.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 693,23 |  | 693,23 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 123328,44 |  | 123328,44 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1401,53 |  | 1401,53 |  |
| 2.3.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 38,04 |  | 38,04 |  |
| 2.3.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| 2.3.2. | - дневная зона | X | X | X | X | X |
| 2.3.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1755,68 |  | 1755,68 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
| Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 123328,44 |  | 123328,44 |  |
| Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1401,53 |  | 1401,53 |  |
| 2.3.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 38,04 |  | 38,04 |  |
| 2.3.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| 2.4. | Одноставочный тариф | X | X | X | X | X |
| 2.4.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1401,53 |  | 1401,53 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.4.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 123328,44 |  | 123328,44 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1401,53 |  | 1401,53 |  |
| 2.4.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 38,04 |  | 38,04 |  |
| 2.4.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 107,24 |  | 107,24 |  |

Примечание:

Потребители, финансируемые за счет средств бюджетов соответствующих уровней, производят расчет за потребленную электрическую энергию (мощность) по тарифам, утвержденным для группы "Прочие потребители".

Приложение N 6

к приказу

управления

государственного регулирования

цен и тарифов

Амурской области

от 26 декабря 2012 г. N 230-пр/э

ТАРИФЫ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ),

ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОКУПАТЕЛЯМ ЭНЕРГОСБЫТОВОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

ООО "ТРАНСНЕФТЬЭНЕРГО" (В ЧАСТИ ОБЪЕМОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ

ЭНЕРГИИ, ПРИОБРЕТАЕМОЙ НА ОПТОВОМ РЫНКЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ

ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ), ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ

ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ), ПОСТАВЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ И

ПРИРАВНЕННЫМ К НЕМУ КАТЕГОРИЯМ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ,

ПО ДОГОВОРАМ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ (БЕЗ УЧЕТА НДС)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N   п/п | Показатель (группы   потребителей с разбивкой   тарифа по ставкам   и дифференциацией по зонам   суток) | Единица   измерения | Диапазоны напряжения | | | |
| ВН | СН-I | СН-II | НН |
| С 1 января 2013 года по 30 июня 2013 года | | | | | | |
| 1. | Базовые потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2. | Прочие потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2.1. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | x | x | x | x | x |
| Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электрической расчетной  мощности | руб./МВт мес. | x | x | 449705,80 | x |
| Удельная стоимость мощности  оптового рынка | руб./МВт мес. |  |  |  |  |
| Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электроэнергии | руб./МВт ч | x | x | 693,23 | x |
| Удельная стоимость  электроэнергии оптового  рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Услуги по передаче  электрической энергии  (мощности) | x | x | x | x | x |
| Единая ставка на содержание  электрических сетей | руб./МВт мес. | x | x | 1479713,15 | x |
| Единая ставка на оплату  технологического расхода  (потерь) электроэнергии | руб./МВт ч | x | x | 473,13 | x |
| 2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч |  |  | 42,88 |  |
| 2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.2. | Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток | | | | | |
| 2.2.1. | - ночная зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 3459,41 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 693,23 | x |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2616,06 | x |
| 2.2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч |  |  | 42,88 |  |
| 2.2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.2.2. | - полупиковая зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 4072,90 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.2.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 1306,72 | x |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2616,06 | x |
| 2.2.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч |  |  | 42,88 |  |
| 2.2.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.2.3. | - пиковая зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 5007,74 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.2.3.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2241,56 | x |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.3.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2616,06 | x |
| 2.2.3.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 42,88 | x |
| 2.2.3.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.3. | Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток | | | | | |
| 2.3.1. | - ночная зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 3459,41 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.3.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 693,23 | x |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2616,06 | x |
| 2.3.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 42,88 | x |
| 2.3.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.3.2. | - дневная зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 4379,64 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.3.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 1613,46 | x |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2616,06 | x |
| 2.3.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 42,88 | x |
| 2.3.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.4. | Одноставочный тариф | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 4072,90 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.4.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 1306,72 | x |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.4.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2616,06 | x |
| 2.4.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 42,88 | x |
| 2.4.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |

Примечание:

Потребители, финансируемые за счет средств бюджетов соответствующих уровней, производят расчет за потребленную электрическую энергию (мощность) по тарифам, утвержденным для группы "Прочие потребители".

Приложение N 7

к приказу

управления

государственного регулирования

цен и тарифов

Амурской области

от 26 декабря 2012 г. N 230-пр/э

ТАРИФЫ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ),

ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОКУПАТЕЛЯМ ЭНЕРГОСБЫТОВОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

ООО "ТРАНСНЕФТЬЭНЕРГО" (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ОБЪЕМОВ

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ, ПРИОБРЕТАЕМОЙ НА ОПТОВОМ

РЫНКЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ),

ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ),

ПОСТАВЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ И ПРИРАВНЕННЫМ К НЕМУ

КАТЕГОРИЯМ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, ПО ДОГОВОРАМ

ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ (БЕЗ УЧЕТА НДС)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N   п/п | Показатель (группы   потребителей с разбивкой   тарифа по ставкам   и дифференциацией по зонам   суток) | Единица   измерения | Диапазоны напряжения | | | |
| ВН | СН-I | СН-II | НН |
| С 1 января 2013 года по 30 июня 2013 года | | | | | | |
| 1. | Базовые потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2. | Прочие потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2.1. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | x | x | x | x | x |
| Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электрической расчетной  мощности | руб./МВт мес. | x | x | 449705,80 | x |
| Удельная стоимость мощности  оптового рынка | руб./МВт мес. |  |  |  |  |
| Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электроэнергии | руб./МВт ч | x | x | 693,23 | x |
| Удельная стоимость  электроэнергии оптового  рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Услуги по передаче  электрической энергии  (мощности) | x | x | x | x | x |
| Единая ставка на содержание  электрических сетей | руб./МВт мес. | x | x | 1479713,15 | x |
| Единая ставка на оплату  технологического расхода  (потерь) электроэнергии | руб./МВт ч | x | x | 473,13 | x |
| 2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч |  |  | 38,04 |  |
| 2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| 2.2. | Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток | | | | | |
| 2.2.1. | - ночная зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 3454,57 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 3454,57 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 3454,57 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 3454,57 | x |
| 2.2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 693,23 | x |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2616,06 | x |
| 2.2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч |  |  | 38,04 |  |
| 2.2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| 2.2.2. | - полупиковая зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 4162,87 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 4162,87 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 4162,87 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 4162,87 | x |
| 2.2.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 1401,53 | x |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2616,06 | x |
| 2.2.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч |  |  | 38,04 |  |
| 2.2.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| 2.2.3. | - пиковая зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 5242,18 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 5242,18 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 5242,18 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 5242,18 | x |
| 2.2.3.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2480,84 | x |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.3.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2616,06 | x |
| 2.2.3.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 38,04 | x |
| 2.2.3.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| 2.3. | Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток | | | | | |
| 2.3.1. | - ночная зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 3454,57 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 3454,57 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 3454,57 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 3454,57 | x |
| 2.3.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 693,23 | x |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2616,06 | x |
| 2.3.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 38,04 | x |
| 2.3.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| 2.3.2. | - дневная зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 4517,02 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 4517,02 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 4517,02 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 4517,02 | x |
| 2.3.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 1755,68 | x |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2616,06 | x |
| 2.3.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 38,04 | x |
| 2.3.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| 2.4. | Одноставочный тариф | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 4162,87 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 4162,87 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 4162,87 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 4162,87 | x |
| 2.4.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 1401,53 | x |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.4.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2616,06 | x |
| 2.4.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 38,04 | x |
| 2.4.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 107,24 | x |

Примечание:

Потребители, финансируемые за счет средств бюджетов соответствующих уровней, производят расчет за потребленную электрическую энергию (мощность) по тарифам, утвержденным для группы "Прочие потребители".

Приложение N 8

к приказу

управления

государственного регулирования

цен и тарифов

Амурской области

от 26 декабря 2012 г. N 230-пр/э

ТАРИФЫ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ

ПО ДОГОВОРАМ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ПОКУПАТЕЛЯМ ГАРАНТИРУЮЩИМИ

ПОСТАВЩИКАМИ ОАО "ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ

КОМПАНИЯ" (ФИЛИАЛ "АМУРЭНЕРГОСБЫТ"), ООО "ЭНЕРГОКОМФОРТ.

ЕДИНАЯ АМУРСКАЯ СБЫТОВАЯ КОМПАНИЯ", ООО "РАЙОННЫЕ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ", ОАО "ОБОРОНЭНЕРГОСБЫТ",

ЭНЕРГОСБЫТОВЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОАО "ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ" (ФИЛИАЛ "АМУРЭНЕРГОСБЫТ"),

ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ", ООО "РУСЭНЕРГОРЕСУРС",

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 (БЕЗ УЧЕТА НДС)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N   п/п | Показатель (группы   потребителей с разбивкой   тарифа по ставкам   и дифференциацией по зонам   суток) | Единица   измерения | Диапазоны напряжения | | | |
| ВН | СН-I | СН-II | НН |
| С 1 июля 2013 года по 31 декабря 2013 года | | | | | | |
| 1. | Базовые потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2. | Прочие потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2.1. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | X | X | X | X | X |
|  | Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электрической расчетной  мощности | руб./МВт мес. | 500911,18 |  | 500911,18 |  |
|  | Удельная стоимость мощности  оптового рынка | руб./МВт мес. |  |  |  |  |
|  | Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электроэнергии | руб./МВт ч | 726,83 |  | 726,83 |  |
|  | Удельная стоимость мощности  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 134964,06 |  | 134964,06 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1518,42 |  | 1518,42 |  |
| 2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,45 |  | 2,45 |  |
| 2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 |  | 225,84 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 |  | 209,47 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 |  | 144,01 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 |  | 85,15 |  |
| 2.2. | Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток | | | | | |
| 2.2.1. | - ночная зона | X | X | X | X | X |
| 2.2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 726,83 |  | 726,83 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 134964,06 |  | 134964,06 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1518,42 |  | 1518,42 |  |
| 2.2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,45 |  | 2,45 |  |
| 2.2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | X |  | X |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 |  | 225,84 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 |  | 209,47 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 |  | 144,01 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 |  | 85,15 |  |
| 2.2.2. | - полупиковая зона | X | X | X | X | X |
| 2.2.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1518,42 |  | 1518,42 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 134964,06 |  | 134964,06 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1518,42 |  | 1518,42 |  |
| 2.2.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,45 |  | 2,45 |  |
| 2.2.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 |  | 225,84 |  |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 |  | 209,47 |  |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 |  | 144,01 |  |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 |  | 85,15 |  |
| 2.2.3. | - пиковая зона | X | X | X | X | X |
| 2.2.3.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 2724,65 |  | 2724,65 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.3.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 134964,06 |  | 134964,06 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1518,42 |  | 1518,42 |  |
| 2.2.3.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,45 |  | 2,45 |  |
| 2.2.3.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 |  | 225,84 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 |  | 209,47 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 |  | 144,01 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 |  | 85,15 |  |
| 2.3. | Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток | | | | | |
| 2.3.1. | - ночная зона | X | X | X | X | X |
| 2.3.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 726,83 |  | 726,83 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 134964,06 |  | 134964,06 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1518,42 |  | 1518,42 |  |
| 2.3.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,45 |  | 2,45 |  |
| 2.3.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 |  | 225,84 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 |  | 209,47 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 |  | 144,01 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 |  | 85,15 |  |
| 2.3.2. | - дневная зона | X | X | X | X | X |
| 2.3.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1914,21 |  | 1914,21 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
| Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 134964,06 |  | 134964,06 |  |
| Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1518,42 |  | 1518,42 |  |
| 2.3.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,45 |  | 2,45 |  |
| 2.3.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 |  | 225,84 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 |  | 209,47 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 |  | 144,01 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 |  | 85,15 |  |
| 2.4. | Одноставочный тариф | X | X | X | X | X |
| 2.4.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1518,42 |  | 1518,42 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.4.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 134964,06 |  | 134964,06 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1518,42 |  | 1518,42 |  |
| 2.4.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,45 |  | 2,45 |  |
| 2.4.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 |  | 225,84 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 |  | 209,47 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 |  | 144,01 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 |  | 85,15 |  |

Примечание:

Потребители, финансируемые за счет средств бюджетов соответствующих уровней, производят расчет за потребленную электрическую энергию (мощность) по тарифам, утвержденным для группы "Прочие потребители".

Приложение N 9

к приказу

управления

государственного регулирования

цен и тарифов

Амурской области

от 26 декабря 2012 г. N 230-пр/э

ТАРИФЫ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ

ПОКУПАТЕЛЯМ ГАРАНТИРУЮЩИМИ ПОСТАВЩИКАМИ ОАО "ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ" (ФИЛИАЛ "АМУРЭНЕРГОСБЫТ"),

ООО "ЭНЕРГОКОМФОРТ. ЕДИНАЯ АМУРСКАЯ СБЫТОВАЯ КОМПАНИЯ",

ООО "РАЙОННЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ", ОАО "ОБОРОНЭНЕРГОСБЫТ",

ЭНЕРГОСБЫТОВЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОАО "ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ" (ФИЛИАЛ "АМУРЭНЕРГОСБЫТ"),

ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ", ООО "РУСЭНЕРГОРЕСУРС",

ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ),

ПОСТАВЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ И ПРИРАВНЕННЫМ К НЕМУ

КАТЕГОРИЯМ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, ПО ДОГОВОРАМ

КУПЛИ-ПРОДАЖИ (БЕЗ УЧЕТА НДС)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N   п/п | Показатель (группы потребителей  с разбивкой тарифа по ставкам   и дифференциацией по зонам   суток) | Единица   измерения | Цена   (тариф) |
| С 1 июля 2013 года по 31 декабря 2013 года | | | |
| 1. | Базовые потребители (тарифы указываются без НДС) | | |
| 2. | Прочие потребители (тарифы указываются без НДС) | | |
| 2.1. | Двухставочный тариф | руб./МВт ч |  |
| 2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | X | X |
| Ставка средневзвешенной  стоимости единицы электрической расчетной мощности | руб./МВт мес. | 500911,18 |
| Удельная стоимость мощности  оптового рынка | руб./МВт мес. |  |
| Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электроэнергии | руб./МВт ч | 726,83 |
| Удельная стоимость  электроэнергии оптового рынка | руб./МВт ч |  |
| 2.1.2. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,45 |
| 2.1.3. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 |
| 2.2. | Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток | | |
| 2.2.1. | - ночная зона | руб./МВт ч |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 955,12 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 938,75 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 873,29 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 814,43 |
| 2.2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 726,83 |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |
| 2.2.1.2. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,45 |
| 2.2.1.3. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 |
| 2.2.2. | - полупиковая зона | руб./МВт ч |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 1746,71 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 1730,34 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 1664,88 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 1606,02 |
| 2.2.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1518,42 |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |
| 2.2.2.2. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,45 |
| 2.2.2.3. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 |
| 2.2.3. | - пиковая зона | руб./МВт ч | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 2952,94 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 2936,57 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 2871,11 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 2812,25 |
| 2.2.3.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 2724,65 |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |
| 2.2.3.2. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,45 |
| 2.2.3.3. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 |
| 2.3. | Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток | | |
| 2.3.1. | - ночная зона | руб./МВт ч | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 955,12 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 938,75 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 873,29 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 814,43 |
| 2.3.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 726,83 |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |
| 2.3.1.2. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,45 |
| 2.3.1.3. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 |
| 2.3.2. | - дневная зона | руб./МВт ч | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 1983,97 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 1967,60 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 1902,14 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 1843,28 |
| 2.3.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1755,68 |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |
| 2.3.2.2. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,45 |
| 2.3.2.3. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 |
| 2.4. | Одноставочный тариф | руб./МВт ч |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 1746,71 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 1730,34 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 1664,88 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 1606,02 |
| 2.4.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1518,42 |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |
| 2.4.2. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,45 |
| 2.4.3. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 |

Примечание:

Потребители, финансируемые за счет средств бюджетов соответствующих уровней, производят расчет за потребленную электрическую энергию (мощность) по тарифам, утвержденным для группы "Прочие потребители".

Приложение N 10

к приказу

управления

государственного регулирования

цен и тарифов

Амурской области

от 26 декабря 2012 г. N 230-пр/э

ТАРИФЫ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ

ПОКУПАТЕЛЯМ ГАРАНТИРУЮЩИМИ ПОСТАВЩИКАМИ ОАО "ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ" (ФИЛИАЛ "АМУРЭНЕРГОСБЫТ"),

ООО "ЭНЕРГОКОМФОРТ. ЕДИНАЯ АМУРСКАЯ СБЫТОВАЯ КОМПАНИЯ",

ООО "РАЙОННЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ", ОАО "ОБОРОНЭНЕРГОСБЫТ",

ЭНЕРГОСБЫТОВЫМИ ОРГАНИЗАЦИЯМИ ОАО "ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ

ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ" (ФИЛИАЛ "АМУРЭНЕРГОСБЫТ"),

ООО "РУСЭНЕРГОСБЫТ", ООО "РУСЭНЕРГОРЕСУРС",

ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ),

ПОСТАВЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ И ПРИРАВНЕННЫМ К НЕМУ

КАТЕГОРИЯМ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, ПО ДОГОВОРАМ

ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ (БЕЗ УЧЕТА НДС)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N   п/п | Показатель (группы   потребителей с разбивкой   тарифа по ставкам  и дифференциацией по зонам   суток) | Единица   измерения | Диапазоны напряжения | | | |
| ВН | СН-I | СН-II | НН |
| С 1 июля 2013 года по 31 декабря 2013 года | | | | | | |
| 1. | Базовые потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2. | Прочие потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2.1. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | x | x | x | x | x |
|  | Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электрической расчетной  мощности | руб./МВт мес. | 500911,18 | 500911,18 | 500911,18 | 500911,18 |
|  | Удельная стоимость мощности оптового рынка | руб./МВт мес. |  |  |  |  |
|  | Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электроэнергии | руб./МВт ч | 726,83 | 726,83 | 726,83 | 726,83 |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии оптового  рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Услуги по передаче  электрической энергии  (мощности) | x | x | x | x | x |
|  | Единая ставка на содержание электрических сетей | руб./МВт мес. | 760588,64 | 786540,46 | 1622675,03 | 1588557,19 |
|  | Единая ставка на оплату  технологического расхода  (потерь) электроэнергии | руб./МВт ч | 248,74 | 380,01 | 520,44 | 877,82 |
| 2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,45 | 2,45 | 2,45 | 2,45 |
| 2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 | 225,84 | 225,84 | 225,84 |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 | 209,47 | 209,47 | 209,47 |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 | 144,01 | 144,01 | 144,01 |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 | 85,15 | 85,15 | 85,15 |
| 2.2. | Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток | | | | | |
| 2.2.1. | - ночная зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 2257,89 | 2437,68 | 3832,79 | 4160,00 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 2241,52 | 2421,31 | 3816,42 | 4143,63 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 2176,06 | 2355,85 | 3750,96 | 4078,17 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 2117,20 | 2296,99 | 3692,10 | 4019,31 |
| 2.2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 726,83 | 726,83 | 726,83 | 726,83 |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | 1302,77 | 1482,56 | 2877,67 | 3204,88 |
| 2.2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,45 | 2,45 | 2,45 | 2,45 |
| 2.2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 | 225,84 | 225,84 | 225,84 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 | 209,47 | 209,47 | 209,47 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 | 144,01 | 144,01 | 144,01 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 | 85,15 | 85,15 | 85,15 |
| 2.2.2. | - полупиковая зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 3049,48 | 3229,27 | 4624,38 | 4951,59 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 3033,11 | 3212,90 | 4608,01 | 4935,22 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 2967,65 | 3147,44 | 4542,55 | 4869,76 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 2908,79 | 3088,58 | 4483,69 | 4810,90 |
| 2.2.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1518,42 | 1518,42 | 1518,42 | 1518,42 |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | 1302,77 | 1482,56 | 2877,67 | 3204,88 |
| 2.2.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,45 | 2,45 | 2,45 | 2,45 |
| 2.2.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 | 225,84 | 225,84 | 225,84 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 | 209,47 | 209,47 | 209,47 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 | 144,01 | 144,01 | 144,01 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 | 85,15 | 85,15 | 85,15 |
| 2.2.3. | - пиковая зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 4255,71 | 4435,50 | 5830,61 | 6157,82 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 4239,34 | 4419,13 | 5814,24 | 6141,45 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 4173,88 | 4353,67 | 5748,78 | 6075,99 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 4115,02 | 4294,81 | 5689,92 | 6017,13 |
| 2.2.3.1. | средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 2724,65 | 2724,65 | 2724,65 | 2724,65 |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.3.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | 1302,77 | 1482,56 | 2877,67 | 3204,88 |
| 2.2.3.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,45 | 2,45 | 2,45 | 2,45 |
| 2.2.3.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 | 225,84 | 225,84 | 225,84 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 | 209,47 | 209,47 | 209,47 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 | 144,01 | 144,01 | 144,01 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 | 85,15 | 85,15 | 85,15 |
| 2.3. | Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток | | | | | |
| 2.3.1. | - ночная зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 2257,89 | 2437,68 | 3832,79 | 4160,00 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 2241,52 | 2421,31 | 3816,42 | 4143,63 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 2176,06 | 2355,85 | 3750,96 | 4078,17 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 2117,20 | 2296,99 | 3692,10 | 4019,31 |
| 2.3.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 726,83 | 726,83 | 726,83 | 726,83 |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | 1302,77 | 1482,56 | 2877,67 | 3204,88 |
| 2.3.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,45 | 2,45 | 2,45 | 2,45 |
| 2.3.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 | 225,84 | 225,84 | 225,84 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 | 209,47 | 209,47 | 209,47 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 | 144,01 | 144,01 | 144,01 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 | 85,15 | 85,15 | 85,15 |
| 2.3.2. | - дневная зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 3445,27 | 3625,06 | 5020,17 | 5347,38 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 3428,90 | 3608,69 | 5003,80 | 5331,01 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 3363,44 | 3543,23 | 4938,34 | 5265,55 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 3304,58 | 3484,37 | 4879,48 | 5206,69 |
| 2.3.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1914,21 | 1914,21 | 1914,21 | 1914,21 |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | 1302,77 | 1482,56 | 2877,67 | 3204,88 |
| 2.3.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,45 | 2,45 | 2,45 | 2,45 |
| 2.3.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 | 225,84 | 225,84 | 225,84 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 | 209,47 | 209,47 | 209,47 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 | 144,01 | 144,01 | 144,01 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 | 85,15 | 85,15 | 85,15 |
| 2.4. | Одноставочный тариф | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 3049,48 | 3229,27 | 4624,38 | 4951,59 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 3033,11 | 3212,90 | 4608,01 | 4935,22 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 2967,65 | 3147,44 | 4542,55 | 4869,76 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 2908,79 | 3088,58 | 4483,69 | 4810,90 |
| 2.4.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1518,42 | 1518,42 | 1518,42 | 1518,42 |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.4.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | 1302,77 | 1482,56 | 2877,67 | 3204,88 |
| 2.4.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 2,45 | 2,45 | 2,45 | 2,45 |
| 2.4.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 | 225,84 | 225,84 | 225,84 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 | 209,47 | 209,47 | 209,47 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 | 144,01 | 144,01 | 144,01 |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 | 85,15 | 85,15 | 85,15 |

Примечание:

Потребители, финансируемые за счет средств бюджетов соответствующих уровней, производят расчет за потребленную электрическую энергию (мощность) по тарифам, утвержденным для группы "Прочие потребители".

Приложение N 11

к приказу

управления

государственного регулирования

цен и тарифов

Амурской области

от 26 декабря 2012 г. N 230-пр/э

ТАРИФЫ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ

ПО ДОГОВОРАМ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ПОКУПАТЕЛЯМ ЭНЕРГОСБЫТОВОЙ

ОРГАНИЗАЦИЕЙ ООО "ТРАНСНЕФТЬЭНЕРГО" (В ЧАСТИ ОБЪЕМОВ

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ, ПРИОБРЕТАЕМОЙ НА ОПТОВОМ РЫНКЕ

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ), 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 (БЕЗ УЧЕТА НДС)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N   п/п | Показатель (группы   потребителей с разбивкой   тарифа по ставкам   и дифференциацией по зонам   суток) | Единица   измерения | Диапазоны напряжения | | | |
| ВН | СН-I | СН-II | НН |
| С 1 июля 2013 года по 31 декабря 2013 года | | | | | | |
| 1. | Базовые потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 1.1. | Одноставочный тариф | X | X | X | X | X |
| 2. | Прочие потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2.1. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | X | X | X | X | X |
|  | Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электрической расчетной  мощности | руб./МВт мес. | 500911,18 | x | 500911,18 | x |
|  | Удельная стоимость мощности  оптового рынка | руб./МВт мес. |  |  |  |  |
|  | Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электроэнергии | руб./МВт ч | 726,83 | x | 726,83 | x |
|  | Удельная стоимость мощности  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 134964,06 | x | 134964,06 | x |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1381,14 | x | 1381,14 | x |
| 2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 43,23 | x | 43,23 | x |
| 2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 | x | 209,47 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 | x | 85,15 | x |
| 2.2. | Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток | | | | | |
| 2.2.1. | - ночная зона | X | X | X | X | X |
| 2.2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 726,83 | x | 726,83 | x |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 134964,06 | x | 134964,06 | x |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1381,14 | x | 1381,14 | x |
| 2.2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 43,23 | x | 43,23 | x |
| 2.2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 | x | 209,47 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 | x | 85,15 | x |
| 2.2.2. | - полупиковая зона | X | X | X | X | X |
| 2.2.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1381,14 | x | 1381,14 | x |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 134964,06 | x | 134964,06 | x |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1381,14 | x | 1381,14 | x |
| 2.2.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 43,23 | x | 43,23 | x |
| 2.2.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 | x | 209,47 | x |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 | x | 85,15 | x |
| 2.2.3. | - пиковая зона | X | X | X | X | X |
| 2.2.3.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 2378,20 | x | 2378,20 | x |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.3.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 134964,06 | x | 134964,06 | x |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1381,14 | x | 1381,14 | x |
| 2.2.3.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 43,23 | x | 43,23 | x |
| 2.2.3.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 | x | 209,47 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 | x | 85,15 | x |
| 2.3. | Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток | | | | | |
| 2.3.1. | - ночная зона | X | X | X | X | X |
| 2.3.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 726,83 | x | 726,83 | x |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 134964,06 | x | 134964,06 | x |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1381,14 | x | 1381,14 | x |
| 2.3.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 43,23 | x | 43,23 | x |
| 2.3.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 | x | 209,47 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 | x | 85,15 | x |
| 2.3.2. | - дневная зона | X | X | X | X | X |
| 2.3.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1708,30 | x | 1708,30 | x |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
| Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 134964,06 | x | 134964,06 | x |
| Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1381,14 | x | 1381,14 | x |
| 2.3.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 43,23 | x | 43,23 | x |
| 2.3.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 | x | 209,47 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 | x | 85,15 | x |
| 2.4. | Одноставочный тариф | X | X | X | X | X |
| 2.4.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1381,14 |  | 1381,14 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.4.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 134964,06 | x | 134964,06 | x |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1381,14 | x | 1381,14 | x |
| 2.4.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 43,23 | x | 43,23 | x |
| 2.4.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 | x | 209,47 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 | x | 85,15 | x |

Примечание:

Потребители, финансируемые за счет средств бюджетов соответствующих уровней, производят расчет за потребленную электрическую энергию (мощность) по тарифам, утвержденным для группы "Прочие потребители".

Приложение N 12

к приказу

управления

государственного регулирования

цен и тарифов

Амурской области

от 26 декабря 2012 г. N 230-пр/э

ТАРИФЫ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ

ПО ДОГОВОРАМ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ПОКУПАТЕЛЯМ ЭНЕРГОСБЫТОВОЙ

ОРГАНИЗАЦИЕЙ ООО "ТРАНСНЕФТЬЭНЕРГО" (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ

ОБЪЕМОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ, ПРИОБРЕТАЕМОЙ НА ОПТОВОМ

РЫНКЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ), 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 (БЕЗ УЧЕТА НДС)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N   п/п | Показатель (группы   потребителей с разбивкой   тарифа по ставкам   и дифференциацией по зонам   суток) | Единица   измерения | Диапазоны напряжения | | | |
| ВН | СН-I | СН-II | НН |
| С 1 июля 2013 года по 31 декабря 2013 года | | | | | | |
| 1. | Базовые потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 1.1. | Одноставочный тариф | X | X | X | X | X |
| 2. | Прочие потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2.1. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | X | X | X | X | X |
|  | Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электрической расчетной  мощности | руб./МВт мес. | 500911,18 |  | 500911,18 |  |
|  | Удельная стоимость мощности  оптового рынка | руб./МВт мес. |  |  |  |  |
|  | Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электроэнергии | руб./МВт ч | 726,83 |  | 726,83 |  |
|  | Удельная стоимость мощности  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 134964,06 |  | 134964,06 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1518,42 |  | 1518,42 |  |
| 2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 43,23 |  | 43,23 |  |
| 2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 |  | 225,84 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 |  | 209,47 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 |  | 144,01 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 |  | 85,15 |  |
| 2.2. | Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток | | | | | |
| 2.2.1. | - ночная зона | X | X | X | X | X |
| 2.2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 726,83 |  | 726,83 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 134964,06 |  | 134964,06 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1518,42 |  | 1518,42 |  |
| 2.2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 43,23 |  | 43,23 |  |
| 2.2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 |  | 225,84 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 |  | 209,47 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 |  | 144,01 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 |  | 85,15 |  |
| 2.2.2. | - полупиковая зона | X | X | X | X | X |
| 2.2.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1518,42 |  | 1518,42 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 134964,06 |  | 134964,06 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1518,42 |  | 1518,42 |  |
| 2.2.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 43,23 |  | 43,23 |  |
| 2.2.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 |  | 225,84 |  |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 |  | 209,47 |  |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 |  | 144,01 |  |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 |  | 85,15 |  |
| 2.2.3. | - пиковая зона | X | X | X | X | X |
| 2.2.3.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 2724,65 |  | 2724,65 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.3.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 134964,06 |  | 134964,06 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1518,42 |  | 1518,42 |  |
| 2.2.3.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 43,23 |  | 43,23 |  |
| 2.2.3.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 |  | 225,84 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 |  | 209,47 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 |  | 144,01 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 |  | 85,15 |  |
| 2.3. | Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток | | | | | |
| 2.3.1. | - ночная зона | X | X | X | X | X |
| 2.3.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 726,83 |  | 726,83 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 134964,06 |  | 134964,06 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1518,42 |  | 1518,42 |  |
| 2.3.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 43,23 |  | 43,23 |  |
| 2.3.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 |  | 225,84 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 |  | 209,47 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 |  | 144,01 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 |  | 85,15 |  |
| 2.3.2. | - дневная зона | X | X | X | X | X |
| 2.3.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1914,21 |  | 1914,21 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
| Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 134964,06 |  | 134964,06 |  |
| Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1518,42 |  | 1518,42 |  |
| 2.3.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 43,23 |  | 43,23 |  |
| 2.3.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 |  | 225,84 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 |  | 209,47 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 |  | 144,01 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 |  | 85,15 |  |
| 2.4. | Одноставочный тариф | X | X | X | X | X |
| 2.4.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | 1518,42 |  | 1518,42 |  |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.4.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) по единой  национальной (общероссийской) электрической сети | X | X | X | X | X |
|  | Ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства,  входящих в единую  национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт мес. | 134964,06 |  | 134964,06 |  |
|  | Ставка на оплату нормативных  технологических потерь | руб./МВт ч | 1518,42 |  | 1518,42 |  |
| 2.4.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | 43,23 |  | 43,23 |  |
| 2.4.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | 225,84 |  | 225,84 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | 209,47 |  | 209,47 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | 144,01 |  | 144,01 |  |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | 85,15 |  | 85,15 |  |

Примечание:

Потребители, финансируемые за счет средств бюджетов соответствующих уровней, производят расчет за потребленную электрическую энергию (мощность) по тарифам, утвержденным для группы "Прочие потребители".

Приложение N 13

к приказу

управления

государственного регулирования

цен и тарифов

Амурской области

от 26 декабря 2012 г. N 230-пр/э

ТАРИФЫ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ),

ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОКУПАТЕЛЯМ ЭНЕРГОСБЫТОВОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

ООО "ТРАНСНЕФТЬЭНЕРГО" (В ЧАСТИ ОБЪЕМОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ

ЭНЕРГИИ, ПРИОБРЕТАЕМОЙ НА ОПТОВОМ РЫНКЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ

ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ), ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ

ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ), ПОСТАВЛЯЕМОЙ НАСЕЛЕНИЮ И

ПРИРАВНЕННЫМ К НЕМУ КАТЕГОРИЯМ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ,

ПО ДОГОВОРАМ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ (БЕЗ УЧЕТА НДС)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N   п/п | Показатель (группы   потребителей с разбивкой   тарифа по ставкам   и дифференциацией по зонам   суток) | Единица   измерения | Диапазоны напряжения | | | |
| ВН | СН-I | СН-II | НН |
| С 1 июля 2013 года по 31 декабря 2013 года | | | | | | |
| 1. | Базовые потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2. | Прочие потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2.1. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | x | x | x | x | x |
|  | Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электрической расчетной  мощности | руб./МВт мес. | x | x | 500911,18 | x |
|  | Удельная стоимость мощности  оптового рынка | руб./МВт мес. |  |  |  |  |
|  | Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электроэнергии | руб./МВт ч | x | x | 726,83 | x |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии оптового  рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Услуги по передаче  электрической энергии  (мощности) | x | x | x | x | x |
|  | Единая ставка на содержание  электрических сетей | руб./МВт мес. | x | x | 1622675,03 | x |
|  | Единая ставка на оплату  технологического расхода  (потерь) электроэнергии | руб./МВт ч | x | x | 520,44 | x |
| 2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 43,23 | x |
| 2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 209,47 | x |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.2. | Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток | | | | | |
| 2.2.1. | - ночная зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 3857,20 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 726,83 | x |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2877,67 | x |
| 2.2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 43,23 | x |
| 2.2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 209,47 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.2.2. | - полупиковая зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 4511,51 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.2.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч |  |  | 1381,14 |  |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2877,67 | x |
| 2.2.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 43,23 | x |
| 2.2.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 209,47 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.2.3. | - пиковая зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 5508,57 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.2.3.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2378,20 | x |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.3.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2877,67 | x |
| 2.2.3.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 43,23 | x |
| 2.2.3.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 209,47 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.3. | Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток | | | | | |
| 2.3.1. | - ночная зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 3857,20 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.3.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 726,83 | x |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2877,67 | x |
| 2.3.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 43,23 | x |
| 2.3.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 209,47 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.3.2. | - дневная зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 4838,67 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.3.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 1708,30 | x |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2877,67 | x |
| 2.3.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 43,23 | x |
| 2.3.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 209,47 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.4. | Одноставочный тариф | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 4511,51 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| 2.4.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 1381,14 | x |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.4.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2877,67 | x |
| 2.4.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 43,23 | x |
| 2.4.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 209,47 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | x | x |

Примечание:

Потребители, финансируемые за счет средств бюджетов соответствующих уровней, производят расчет за потребленную электрическую энергию (мощность) по тарифам, утвержденным для группы "Прочие потребители".

Приложение N 14

к приказу

управления

государственного регулирования

цен и тарифов

Амурской области

от 26 декабря 2012 г. N 230-пр/э

ТАРИФЫ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ),

ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОКУПАТЕЛЯМ ЭНЕРГОСБЫТОВОЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

ООО "ТРАНСНЕФТЬЭНЕРГО" (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ ОБЪЕМОВ

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ, ПРИОБРЕТАЕМОЙ НА ОПТОВОМ РЫНКЕ

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ), ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ), ПОСТАВЛЯЕМОЙ

НАСЕЛЕНИЮ И ПРИРАВНЕННЫМ К НЕМУ КАТЕГОРИЯМ

ПОТРЕБИТЕЛЕЙ, ПО ДОГОВОРАМ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ

(БЕЗ УЧЕТА НДС)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N   п/п | Показатель (группы   потребителей с разбивкой   тарифа по ставкам   и дифференциацией по зонам   суток) | Единица   измерения | Диапазоны напряжения | | | |
| ВН | СН-I | СН-II | НН |
| С 1 июля 2013 года по 31 декабря 2013 года | | | | | | |
| 1. | Базовые потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2. | Прочие потребители (тарифы указываются без НДС) | | | | | |
| 2.1. | Двухставочный тариф | | | | | |
| 2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | x | x | x | x | x |
|  | Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электрической расчетной  мощности | руб./МВт мес. | x | x | 500911,18 | x |
|  | Удельная стоимость мощности  оптового рынка | руб./МВт мес. |  |  |  |  |
|  | Ставка средневзвешенной  стоимости единицы  электроэнергии | руб./МВт ч | x | x | 726,83 | x |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии оптового  рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.1.2. | Услуги по передаче  электрической энергии  (мощности) | x | x | x | x | x |
|  | Единая ставка на содержание  электрических сетей | руб./МВт мес. | x | x | 1622675,03 | x |
|  | Единая ставка на оплату  технологического расхода  (потерь) электроэнергии | руб./МВт ч | x | x | 520,44 | x |
| 2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 43,23 | x |
| 2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 225,84 | x |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 209,47 | x |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 144,01 | x |
|  | Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 85,15 | x |
| 2.2. | Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток | | | | | |
| 2.2.1. | - ночная зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 3873,57 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 3857,20 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 3791,74 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 3732,88 | x |
| 2.2.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 726,83 | x |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2877,67 | x |
| 2.2.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 43,23 | x |
| 2.2.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 225,84 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 209,47 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 144,01 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 85,15 | x |
| 2.2.2. | - полупиковая зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 4665,16 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 4648,79 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 4583,33 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 4524,47 | x |
| 2.2.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч |  |  | 1518,42 |  |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2877,67 | x |
| 2.2.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 43,23 | x |
| 2.2.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 225,84 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 209,47 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 144,01 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 85,15 | x |
| 2.2.3. | - пиковая зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 5871,39 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 5855,02 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 5789,56 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 5730,70 | x |
| 2.2.3.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2724,65 | x |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.2.3.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2877,67 | x |
| 2.2.3.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 43,23 | x |
| 2.2.3.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 225,84 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 209,47 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 144,01 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 85,15 | x |
| 2.3. | Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток | | | | | |
| 2.3.1. | - ночная зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 3873,57 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 3857,20 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 3791,74 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 3732,88 | x |
| 2.3.1.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 726,83 | x |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.1.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2877,67 | x |
| 2.3.1.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 43,23 | x |
| 2.3.1.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 225,84 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 209,47 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 144,01 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 85,15 | x |
| 2.3.2. | - дневная зона | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 5060,95 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 5044,58 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 4979,12 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 4920,26 | x |
| 2.3.2.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 1914,21 | x |
|  | Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.3.2.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2877,67 | x |
| 2.3.2.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 43,23 | x |
| 2.3.2.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 225,84 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 209,47 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 144,01 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 85,15 | x |
| 2.4. | Одноставочный тариф | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 4665,16 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 4648,79 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 4583,33 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 4524,47 | x |
| 2.4.1. | Средневзвешенная стоимость  электроэнергии (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 1518,42 | x |
| Удельная стоимость  электроэнергии (мощности)  оптового рынка | руб./МВт ч |  |  |  |  |
| 2.4.2. | Услуги по передаче единицы  электрической энергии  (мощности) | руб./МВт ч | x | x | 2877,67 | x |
| 2.4.3. | Инфраструктурные платежи | руб./МВт ч | x | x | 43,23 | x |
| 2.4.4. | Сбытовая надбавка  гарантирующего поставщика | руб./МВт ч | x | x | x | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств менее 150 кВт | руб./МВт ч | x | x | 225,84 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 150 кВт  до 670 кВт | руб./МВт ч | x | x | 209,47 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств от 670 кВт  до 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 144,01 | x |
| Потребители с максимальной  мощностью энергопринимающих  устройств не менее 10 МВт | руб./МВт ч | x | x | 85,15 | x |

Примечание:

Потребители, финансируемые за счет средств бюджетов соответствующих уровней, производят расчет за потребленную электрическую энергию (мощность) по тарифам, утвержденным для группы "Прочие потребители".