



УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
ЦЕН И ТАРИФОВ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

10.05.2011

№ 73-пр/э

г. Благовещенск

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 2011 год.

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 26.02.2004 №109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2010 №1172 «Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности», Положением об управлении государственного регулирования цен и тарифов Амурской области, утвержденным постановлением губернатора Амурской области от 22.12.2008 №491 (в редакции постановления губернатора Амурской области от 27.10.2010 №416), на основании решений Правления управления от 10.05.2011 №60-11/э

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тарифы на электрическую энергию (мощность), поставляемую гарантирующими поставщиками ОАО «Дальневосточная энергетическая компания» (филиал «Амурэнергосбыт»), ООО «Энергокомфорт. Единая Амурская сбытовая компания», ООО «Районные электрические сети», энергосбытовой организацией ОАО «Оборонэнергосбыт» покупателям Амурской области согласно приложениям №№1-3 к настоящему приказу.

2. Установить, что указанные в пункте 1 настоящего приказа тарифы вводятся в действие с 1 мая 2011 года, сроком действия по 31 декабря 2011 года включительно.

3. Приказы управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 24.12.2010 №177-пр/э, от 04.02.2011 №9-пр/э, от 31.03.2011 №48-пр/э признать утратившими силу с 1 мая 2011 года.

Начальник управления

Д.А.Булдин

10.05.11

Приложение №1  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 10.05.2011 № 73-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», энергосбытовой организацией ОАО «Оборонэнергосбыт», 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 |
| <b>1</b>   | <b>Базовые потребители (тарифы указываются без НДС)</b>   |                   |                      |      |       |    |
| <b>1.1</b> | <b>Одноставочный тариф</b>  |                   |                      |      |       |    |
| 1.1.1      | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт x ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.1.2      | 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 x мес.   | -                    | -    | -     | -  |
|            | ставка на оплату нормативных технологических потерь   | руб./МВт x ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.1.3      | инфраструктурные платежи  | руб./МВт x ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.1.4      | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт x ч электроэнергии потребителям   | руб./МВт x ч      | -                    | -    | -     | -  |
| <b>1.2</b> | <b>Двухставочный тариф</b>  |                   |                      |      |       |    |
| 1.2.1      | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | X                 | X                    | X    | X     | X  |
|            | ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности  | руб./МВт x мес.   | -                    | -    | -     | -  |
|            | ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии  | руб./МВт x ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.2.2      | 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 x мес.   | -                    | -    | -     | -  |

10/05/11

| 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 |
|            | ставка на оплату нормативных технологических потерь   | руб./МВт x ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.2.3      | инфраструктурные платежи  | руб./МВт x ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.2.4      | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт x ч электроэнергии потребителям   | руб./МВт x ч      | -                    | -    | -     | -  |
| <b>1.3</b> | <b>Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток</b>   |                   |                      |      |       |    |
| 1.3.1      | - ночная зона   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
| 1.3.1.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт x ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.1.2    | 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 x мес.   | -                    | -    | -     | -  |
|            | ставка на оплату нормативных технологических потерь   | руб./МВт x ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.1.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт x ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.1.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт x ч электроэнергии потребителям   | руб./МВт x ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.2      | - полупиковая зона  | X                 | X                    | X    | X     | X  |
| 1.3.2.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт x ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.2.2    | 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 x мес.   | -                    | -    | -     | -  |
|            | ставка на оплату нормативных технологических потерь   | руб./МВт x ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.2.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт x ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.2.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт x ч электроэнергии потребителям   | руб./МВт x ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.3      | - пиковая зона  | X                 | X                    | X    | X     | X  |
| 1.3.3.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт x ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.3.2    | 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 x мес.   | -                    | -    | -     | -  |
|            | ставка на оплату нормативных технологических потерь   | руб./МВт x ч      | -                    | -    | -     | -  |

11 05 11

| N п/п      | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток) технологических потерь      | Единица измерения | Диапазоны напряжения |      |       |    |
|------------|---|-------------------|----------------------|------|-------|----|
|            |   |                   | ВН                   | СН-I | СН-II | НН |
| 1.3.3.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.3.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | Х                 | Х                    | Х    | Х     | Х  |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям   | руб./МВт х ч      | -                    | -    | -     | -  |
| <b>1.4</b> | <b>Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток</b>   |                   |                      |      |       |    |
| 1.4.1      | - ночная зона   | руб./МВт х ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.4.1.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт ч        | -                    | -    | -     | -  |
| 1.4.1.2    | услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети      | Х                 | Х                    | Х    | Х     | Х  |
|            | ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт х мес.   | -                    | -    | -     | -  |
|            | ставка на оплату нормативных технологических потерь   | руб./МВт х ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.4.1.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.4.1.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | Х                 | Х                    | Х    | Х     | Х  |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям   | руб./МВт х ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.4.2      | - пиковая зона  | руб./кВт х ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.4.2.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.4.2.2    | услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети      | Х                 | Х                    | Х    | Х     | Х  |
|            | ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт х мес.   | -                    | -    | -     | -  |
|            | ставка на оплату нормативных технологических потерь   | руб./МВт х ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.4.2.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | -                    | -    | -     | -  |
| 1.4.2.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | Х                 | Х                    | Х    | Х     | Х  |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям   | руб./МВт х ч      | -                    | -    | -     | -  |
| <b>2</b>   | <b>Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)</b>  |                   |                      |      |       |    |
| <b>2.1</b> | <b>Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования мощности</b>  |                   |                      |      |       |    |
| 2.1.1      | от 7001 и выше  | Х                 | Х                    | Х    | Х     | Х  |
| 2.1.1.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 1 257,40             | -    | -     | -  |
| 2.1.1.2    | услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети      | Х                 | Х                    | Х    | Х     | Х  |
|            | ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в   | руб./МВт х мес.   | 111 083,35           | -    | -     | -  |

07.11.05.11

| 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 |
|         | единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть   |                   |                      |      |       |    |
|         | ставка на оплату нормативных технологических потерь   | руб./МВт х ч      | 1 293,67             | -    | -     | -  |
| 2.1.1.3 | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72                 | -    | -     | -  |
| 2.1.1.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
|         | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям   | руб./МВт х ч      | 102,30               | -    | -     | -  |
| 2.1.2   | от 6501 до 7000 часов   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
| 2.1.2.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 1 279,99             | -    | -     | -  |
| 2.1.2.2 | 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 х мес.   | 111 083,35           | -    | -     | -  |
|         | ставка на оплату нормативных технологических потерь   | руб./МВт х ч      | 1 293,67             | -    | -     | -  |
| 2.1.2.3 | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72                 | -    | -     | -  |
| 2.1.2.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
|         | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям   | руб./МВт х ч      | 102,30               | -    | -     | -  |
| 2.1.3   | от 6001 до 6500 часов   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
| 2.1.3.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 1 295,27             | -    | -     | -  |
| 2.1.3.2 | 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 х мес.   | 111 083,35           | -    | -     | -  |
|         | ставка на оплату нормативных технологических потерь   | руб./МВт х ч      | 1 293,67             | -    | -     | -  |
| 2.1.3.3 | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72                 | -    | -     | -  |
| 2.1.3.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
|         | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям   | руб./МВт х ч      | 102,30               | -    | -     | -  |
| 2.1.4   | от 5501 до 6000 часов   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
| 2.1.4.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 1 320,55             | -    | -     | -  |
| 2.1.4.2 | 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 х мес.   | 111 083,35           | -    | -     | -  |
|         | ставка на оплату нормативных технологических потерь   | руб./МВт х ч      | 1 293,67             | -    | -     | -  |

11 05 11

| N п/п      | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)<br>технологических потерь   | Единица измерения | Диапазоны напряжения |      |       |    |
|------------|---|-------------------|----------------------|------|-------|----|
|            |   |                   | ВН                   | СН-I | СН-II | НН |
| 2.1.4.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72                 | -    | -     | -  |
| 2.1.4.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям   | руб./МВт х ч      | 102,30               | -    | -     | -  |
| 2.1.5      | менее 5500 часов  | X                 | X                    | X    | X     | X  |
| 2.1.5.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 1 372,34             | -    | -     | -  |
| 2.1.5.2    | 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 х мес.   | 111 083,35           | -    | -     | -  |
|            | ставка на оплату нормативных технологических потерь   | руб./МВт х ч      | 1 293,67             | -    | -     | -  |
| 2.1.5.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72                 | -    | -     | -  |
| 2.1.5.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям   | руб./МВт х ч      | 102,30               | -    | -     | -  |
| <b>2.2</b> | <b>Двухставочный тариф</b>  |                   |                      |      |       |    |
| 2.2.1      | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | X                 | X                    | X    | X     | X  |
|            | ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности  | руб./МВт х мес.   | 362 490,00           | -    | -     | -  |
|            | ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии  | руб./МВт х ч      | 671,82               | -    | -     | -  |
| 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 х мес.   | 111 083,35           | -    | -     | -  |
|            | ставка на оплату нормативных технологических потерь   | руб./МВт х ч      | 1 293,67             | -    | -     | -  |
| 2.2.3      | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72                 | -    | -     | -  |
| 2.2.4      | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям   | руб./МВт х ч      | 102,30               | -    | -     | -  |
| <b>2.3</b> | <b>Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток</b>   |                   |                      |      |       |    |
| 2.3.1      | - ночная зона   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
| 2.3.1.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 671,82               | -    | -     | -  |
| 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   | руб./МВт х        | 111 083,35           | -    | -     | -  |

12/11/05

| № 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 |
|            | электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть                               | мес.              |                      |      |       |    |
|            | ставка на оплату нормативных технологических потерь   | руб./МВт х ч      | 1 293,67             | -    | -     | -  |
| 2.3.1.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72                 | -    | -     | -  |
| 2.3.1.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям   | руб./МВт х ч      | 102,30               | -    | -     | -  |
| 2.3.2      | - полупиковая зона  | X                 | X                    | X    | X     | X  |
| 2.3.2.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 1 293,67             | -    | -     | -  |
| 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 х мес.   | 111 083,35           | -    | -     | -  |
|            | ставка на оплату нормативных технологических потерь   | руб./МВт х ч      | 1 293,67             | -    | -     | -  |
| 2.3.2.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72                 | -    | -     | -  |
| 2.3.2.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям   | руб./МВт х ч      | 102,30               | -    | -     | -  |
| 2.3.3      | - пиковая зона  | X                 | X                    | X    | X     | X  |
| 2.3.3.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 2 241,24             | -    | -     | -  |
| 2.3.3.2    | 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 х мес.   | 111 083,35           | -    | -     | -  |
|            | ставка на оплату нормативных технологических потерь   | руб./МВт х ч      | 1 293,67             | -    | -     | -  |
| 2.3.3.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72                 | -    | -     | -  |
| 2.3.3.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям   | руб./МВт х ч      | 102,30               | -    | -     | -  |
| <b>2.4</b> | <b>Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток</b>   |                   |                      |      |       |    |
| 2.4.1      | - ночная зона   | руб./МВт х ч      | 1 044,44             | -    | -     | -  |
| 2.4.1.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 671,82               | -    | -     | -  |
| 2.4.1.2    | услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети      | X                 | X                    | X    | X     | X  |
|            | ставка на содержание объектов   | руб./МВт х        | 111 083,35           | -    | -     | -  |

10/11/05

| 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 |
|         | электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть                               | мес.              |                      |      |       |    |
|         | ставка на оплату нормативных технологических потерь   | руб./МВт х ч      | 1 293,67             | -    | -     | -  |
| 2.4.1.3 | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72                 | -    | -     | -  |
| 2.4.1.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | Х                 | Х                    | Х    | Х     | Х  |
|         | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям   | руб./МВт х ч      | 102,30               | -    | -     | -  |
| 2.4.2   | - пиковая зона  | руб./кВт х ч      | 1 944,21             | -    | -     | -  |
| 2.4.2.1 | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 1 604,59             | -    | -     | -  |
| 2.4.2.2 | услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности) по единой национальной (общероссийской) электрической сети      | Х                 | Х                    | Х    | Х     | Х  |
|         | ставка на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть | руб./МВт х мес.   | 111 083,35           | -    | -     | -  |
|         | ставка на оплату нормативных технологических потерь   | руб./МВт х ч      | 1 293,67             | -    | -     | -  |
| 2.4.2.3 | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72                 | -    | -     | -  |
| 2.4.2.4 | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | Х                 | Х                    | Х    | Х     | Х  |
|         | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям   | руб./МВт х ч      | 102,30               | -    | -     | -  |

Примечание:

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

22.11.05.4



Приложение №2  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 10.05.2011 № 73-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», энергосбытовой организацией ОАО «Оборонэнергосбыт», за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по договорам купли-продажи (без учета НДС).

| № п/п      | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток) | Единица измерения | Цена (тариф) |
|------------|---|-------------------|--------------|
| <b>1</b>   | <b>Базовые потребители (тарифы указываются без НДС)</b>   |                   |              |
| <b>1.1</b> | <b>Одноставочный тариф</b>  |                   |              |
| 1.1.1      | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | -            |
| 1.1.2      | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | -            |
| 1.1.3      | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X            |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | -            |
| <b>1.2</b> | <b>Двухставочный тариф</b>  |                   |              |
| 1.2.1      | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | X                 | X            |
|            | ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности                      | руб./МВт х мес.   | -            |
|            | ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии  | руб./МВт х ч      | -            |
| 1.2.2      | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | -            |
| 1.2.3      | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X            |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | -            |
| <b>1.3</b> | <b>Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток</b>   |                   |              |
| 1.3.1      | - ночная зона   | руб./МВт х ч      | -            |
| 1.3.1.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | -            |
| 1.3.1.2    | инфраструктурные платежи  | МВт х ч           | -            |
| 1.3.1.3    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X            |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | -            |
| 1.3.2      | - полупиковая зона  | руб./МВт х ч      | -            |
| 1.3.2.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | -            |
| 1.3.2.2    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | -            |
| 1.3.2.3    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X            |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | -            |
| 1.3.3      | - пиковая зона  | руб./кВт ч        | -            |
| 1.3.3.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | -            |
| 1.3.3.2    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | -            |
| 1.3.3.3    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X            |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | -            |
| <b>1.4</b> | <b>Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток</b>   |                   |              |
| 1.4.1      | - ночная зона   | руб./МВт х ч      | -            |

ef " 05 "

| № п/п      | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток) | Единица измерения | Цена (тариф) |
|------------|---|-------------------|--------------|
| 1.4.1.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | -            |
| 1.4.1.2    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | -            |
| 1.4.1.3    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X            |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | -            |
| 1.4.2      | - пиковая зона  | руб./кВт х ч      | -            |
| 1.4.2.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | -            |
| 1.4.2.2    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | -            |
| 1.4.2.3    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X            |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | -            |
| <b>2</b>   | <b>Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)</b>  |                   |              |
| <b>2.1</b> | <b>Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования мощности</b>            |                   |              |
| 2.1.1      | от 7001 и выше  | руб./МВт х ч      | 1 363,42     |
| 2.1.1.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 1 257,40     |
| 2.1.1.2    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72         |
|            | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X            |
| 2.1.1.3    | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | 102,30       |
| 2.1.2      | от 6501 до 7000 часов   | руб./МВт х ч      | 1 386,01     |
| 2.1.2.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 1 279,99     |
| 2.1.2.2    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72         |
|            | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X            |
| 2.1.2.3    | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | 102,30       |
| 2.1.3      | от 6001 до 6500 часов   | руб./МВт х ч      | 1 401,29     |
| 2.1.3.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 1 295,27     |
| 2.1.3.2    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72         |
|            | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X            |
| 2.1.3.3    | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | 102,30       |
| 2.1.4      | от 5501 до 6000 часов   | руб./МВт х ч      | 1 426,57     |
| 2.1.4.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 1 320,55     |
| 2.1.4.2    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72         |
|            | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X            |
| 2.1.4.3    | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | 102,30       |
| 2.1.5      | менее 5500 часов  | руб./МВт х ч      | 1 478,36     |
| 2.1.5.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 1 372,34     |
| 2.1.5.2    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72         |
|            | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X            |
| 2.1.5.3    | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | 102,30       |
| <b>2.2</b> | <b>Двухставочный тариф</b>  |                   |              |
| 2.2.1      | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | X                 | X            |
|            | ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности                      | руб./МВт х мес.   | 362 490,00   |
|            | ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии  | руб./МВт х ч      | 671,82       |
| 2.2.2      | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72         |
|            | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X            |
| 2.2.3      | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | 102,30       |
| <b>2.3</b> | <b>Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток</b>   |                   |              |
| 2.3.1      | - ночная зона   | руб./МВт х ч      | 777,84       |
| 2.3.1.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 671,82       |
| 2.3.1.2    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72         |
| 2.3.1.3    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X            |

06/11/25

| № п/п      | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток) | Единица измерения | Цена (тариф) |
|------------|---|-------------------|--------------|
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | 102,30       |
| 2.3.2      | - полупиковая зона  | руб./МВт х ч      | 1 399,69     |
| 2.3.2.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 1 293,67     |
| 2.3.2.2    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72         |
|            | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | Х                 | Х            |
| 2.3.2.3    | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | 102,30       |
| 2.3.3      | - пиковая зона  | руб./кВт х ч      | 2 347,26     |
| 2.3.3.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 2 241,24     |
| 2.3.3.2    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72         |
|            | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | Х                 | Х            |
| 2.3.3.3    | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | 102,30       |
| <b>2.4</b> | <b>Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток</b>   |                   |              |
| 2.4.1      | - ночная зона   | руб./МВт х ч      | 777,84       |
| 2.4.1.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 671,82       |
| 2.4.1.2    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72         |
|            | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | Х                 | Х            |
| 2.4.1.3    | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | 102,30       |
| 2.4.2      | - пиковая зона  | руб./кВт х ч      | 1 710,61     |
| 2.4.2.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 1 604,59     |
| 2.4.2.2    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72         |
|            | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | Х                 | Х            |
| 2.4.2.3    | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | 102,30       |

Примечание:

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

11 05 4

Приложение №3  
к приказу управления  
государственного регулирования  
цен и тарифов Амурской области  
от 10.05.2011 № 73-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», энергосбытовой организацией ОАО «Оборонэнергосбыт», 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 |
| <b>1</b>   | <b>Базовые потребители (тарифы указываются без НДС)</b>   |                    |                      |      |       |    |
| <b>1.1</b> | <b>Одноставочный тариф</b>  |                    |                      |      |       |    |
| 1.1.1      | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт<br>х ч    | -                    | -    | -     | -  |
| 1.1.2      | услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)                                     | руб./МВт<br>х ч    | -                    | -    | -     | -  |
| 1.1.3      | инфраструктурные платежи  | руб./МВт<br>х ч    | -                    | -    | -     | -  |
| 1.1.4      | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                  | X                    | X    | X     | X  |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт<br>х ч    | -                    | -    | -     | -  |
| <b>1.2</b> | <b>Двухставочный тариф</b>  |                    |                      |      |       |    |
| 1.2.1      | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | X                  | X                    | X    | X     | X  |
|            | ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности                      | руб./МВт<br>х мес. | -                    | -    | -     | -  |
|            | ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии  | руб./МВт<br>х ч    | -                    | -    | -     | -  |
| 1.2.2      | услуги по передаче электрической энергии (мощности)   | X                  | X                    | X    | X     | X  |
|            | единая ставка на содержание электрических сетей   | руб./МВт<br>х мес. | -                    | -    | -     | -  |
|            | единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии                        | руб./МВт<br>х ч    | -                    | -    | -     | -  |
| 1.2.3      | инфраструктурные платежи  | руб./МВт<br>х ч    | -                    | -    | -     | -  |
| 1.2.4      | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                  | X                    | X    | X     | X  |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт<br>х ч    | -                    | -    | -     | -  |
| <b>1.3</b> | <b>Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток</b>   |                    |                      |      |       |    |
| 1.3.1      | - ночная зона   | руб./МВт<br>х ч    | -                    | -    | -     | -  |

11 05 11

| 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 |
| 1.3.1.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт<br>х ч   | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.1.2    | услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)                                     | руб./МВт<br>х ч   | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.1.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт<br>х ч   | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.1.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт<br>х ч   | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.2      | - полупиковая зона  | руб./МВт<br>х ч   | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.2.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт<br>х ч   | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.2.2    | услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)                                     | руб./МВт<br>х ч   | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.2.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт<br>х ч   | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.2.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт<br>х ч   | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.3      | - пиковая зона  | руб./кВт х<br>ч   | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.3.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт<br>х ч   | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.3.2    | услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)                                     | руб./МВт<br>х ч   | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.3.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт<br>х ч   | -                    | -    | -     | -  |
| 1.3.3.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт<br>х ч   | -                    | -    | -     | -  |
| <b>1.4</b> | <b>Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток</b>   |                   |                      |      |       |    |
| 1.4.1      | - ночная зона   | руб./МВт<br>х ч   | -                    | -    | -     | -  |
| 1.4.1.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт<br>х ч   | -                    | -    | -     | -  |
| 1.4.1.2    | услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)                                     | руб./МВт<br>х ч   | -                    | -    | -     | -  |
| 1.4.1.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт<br>х ч   | -                    | -    | -     | -  |
| 1.4.1.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | X                 | X                    | X    | X     | X  |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт<br>х ч   | -                    | -    | -     | -  |
| 1.4.2      | - пиковая зона  | руб./кВт х<br>ч   | -                    | -    | -     | -  |
| 1.4.2.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт<br>х ч   | -                    | -    | -     | -  |
| 1.4.2.2    | услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)                                     | руб./МВт<br>х ч   | -                    | -    | -     | -  |
| 1.4.2.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт          | -                    | -    | -     | -  |

27 " 05 "

| 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       |
|            |   | х ч               |                      |          |          |          |
| 1.4.2.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | Х                 | Х                    | Х        | Х        | Х        |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт<br>х ч   | -                    | -        | -        | -        |
| <b>2</b>   | <b>Прочие потребители (тарифы указываются без НДС)</b>  |                   |                      |          |          |          |
| <b>2.1</b> | <b>Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования мощности</b>            |                   |                      |          |          |          |
| 2.1.1      | от 7001 и выше  | руб./МВт<br>х ч   | 2 457,11             | 2 641,52 | 3 838,33 | 4 199,50 |
| 2.1.1.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт<br>х ч   | 1 257,40             | 1 257,40 | 1 257,40 | 1 257,40 |
| 2.1.1.2    | услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)                                     | руб./МВт<br>х ч   | 1 093,69             | 1 278,10 | 2 474,91 | 2 836,08 |
| 2.1.1.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт<br>х ч   | 3,72                 | 3,72     | 3,72     | 3,72     |
| 2.1.1.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | Х                 | Х                    | Х        | Х        | Х        |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт<br>х ч   | 102,30               | 102,30   | 102,30   | 102,30   |
| 2.1.2      | от 6501 до 7000 часов   | руб./МВт<br>х ч   | 2 479,70             | 2 664,11 | 3 860,92 | 4 222,09 |
| 2.1.2.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт<br>х ч   | 1 279,99             | 1 279,99 | 1 279,99 | 1 279,99 |
| 2.1.2.2    | услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)                                     | руб./МВт<br>х ч   | 1 093,69             | 1 278,10 | 2 474,91 | 2 836,08 |
| 2.1.2.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт<br>х ч   | 3,72                 | 3,72     | 3,72     | 3,72     |
| 2.1.2.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | Х                 | Х                    | Х        | Х        | Х        |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт<br>х ч   | 102,30               | 102,30   | 102,30   | 102,30   |
| 2.1.3      | от 6001 до 6500 часов   | руб./МВт<br>х ч   | 2 494,98             | 2 679,39 | 3 876,20 | 4 237,37 |
| 2.1.3.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт<br>х ч   | 1 295,27             | 1 295,27 | 1 295,27 | 1 295,27 |
| 2.1.3.2    | услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)                                     | руб./МВт<br>х ч   | 1 093,69             | 1 278,10 | 2 474,91 | 2 836,08 |
| 2.1.3.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт<br>х ч   | 3,72                 | 3,72     | 3,72     | 3,72     |
| 2.1.3.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | Х                 | Х                    | Х        | Х        | Х        |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт<br>х ч   | 102,30               | 102,30   | 102,30   | 102,30   |
| 2.1.4      | от 5501 до 6000 часов   | руб./МВт<br>х ч   | 2 520,26             | 2 704,67 | 3 901,48 | 4 262,65 |
| 2.1.4.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт<br>х ч   | 1 320,55             | 1 320,55 | 1 320,55 | 1 320,55 |
| 2.1.4.2    | услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)                                     | руб./МВт<br>х ч   | 1 093,69             | 1 278,10 | 2 474,91 | 2 836,08 |
| 2.1.4.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт<br>х ч   | 3,72                 | 3,72     | 3,72     | 3,72     |
| 2.1.4.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | Х                 | Х                    | Х        | Х        | Х        |
|            | ставка за обеспечение поставки  | руб./МВт          | 102,30               | 102,30   | 102,30   | 102,30   |

11 05 4

| N п/п      | Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток) одного кВт х ч электроэнергии потребителям | Единица измерения  | Диапазоны напряжения |            |              |              |
|------------|--|--------------------|----------------------|------------|--------------|--------------|
|            |  |                    | ВН                   | СН-I       | СН-II        | НН           |
| 2.1.5      | менее 5500 часов   | руб./МВт<br>х ч    | 2 572,05             | 2 756,46   | 3 953,27     | 4 314,44     |
| 2.1.5.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)   | руб./МВт<br>х ч    | 1 372,34             | 1 372,34   | 1 372,34     | 1 372,34     |
| 2.1.5.2    | услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)  | руб./МВт<br>х ч    | 1 093,69             | 1 278,10   | 2 474,91     | 2 836,08     |
| 2.1.5.3    | инфраструктурные платежи   | руб./МВт<br>х ч    | 3,72                 | 3,72       | 3,72         | 3,72         |
| 2.1.5.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | X                  | X                    | X          | X            | X            |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям  | руб./МВт<br>х ч    | 102,30               | 102,30     | 102,30       | 102,30       |
| <b>2.2</b> | <b>Двухставочный тариф</b>   |                    |                      |            |              |              |
| 2.2.1      | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)   | X                  | X                    | X          | X            | X            |
|            | ставка средневзвешенной стоимости единицы электрической расчетной мощности   | руб./МВт<br>х мес. | 362 490,00           | 362 490,00 | 362 490,00   | 362 490,00   |
|            | ставка средневзвешенной стоимости единицы электроэнергии   | руб./МВт<br>х ч    | 671,82               | 671,82     | 671,82       | 671,82       |
| 2.2.2      | услуги по передаче электрической энергии (мощности)  | X                  | X                    | X          | X            | X            |
|            | единая ставка на содержание электрических сетей  | руб./МВт<br>х мес. | 644 825,71           | 653 481,73 | 1 333 363,08 | 1 344 505,76 |
|            | единая ставка на оплату технологического расхода (потерь) электроэнергии   | руб./МВт<br>х ч    | 224,71               | 312,34     | 427,64       | 719,57       |
| 2.2.3      | инфраструктурные платежи   | руб./МВт<br>х ч    | 3,72                 | 3,72       | 3,72         | 3,72         |
| 2.2.4      | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | X                  | X                    | X          | X            | X            |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям  | руб./МВт<br>х ч    | 102,30               | 102,30     | 102,30       | 102,30       |
| <b>2.3</b> | <b>Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток</b>  |                    |                      |            |              |              |
| 2.3.1      | - ночная зона  | руб./МВт<br>х ч    | 1 871,53             | 2 055,94   | 3 252,75     | 3 613,92     |
| 2.3.1.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)   | руб./МВт<br>х ч    | 671,82               | 671,82     | 671,82       | 671,82       |
| 2.3.1.2    | услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)  | руб./МВт<br>х ч    | 1 093,69             | 1 278,10   | 2 474,91     | 2 836,08     |
| 2.3.1.3    | инфраструктурные платежи   | руб./МВт<br>х ч    | 3,72                 | 3,72       | 3,72         | 3,72         |
| 2.3.1.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика  | X                  | X                    | X          | X            | X            |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям  | руб./МВт<br>х ч    | 102,30               | 102,30     | 102,30       | 102,30       |
| 2.3.2      | - полупиковая зона   | руб./МВт<br>х ч    | 2 493,38             | 2 677,79   | 3 874,60     | 4 235,77     |
| 2.3.2.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)   | руб./МВт<br>х ч    | 1 293,67             | 1 293,67   | 1 293,67     | 1 293,67     |
| 2.3.2.2    | услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)  | руб./МВт<br>х ч    | 1 093,69             | 1 278,10   | 2 474,91     | 2 836,08     |
| 2.3.2.3    | инфраструктурные платежи   | руб./МВт           | 3,72                 | 3,72       | 3,72         | 3,72         |

11 05 11

| 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       |
|            |   | х ч               |                      |          |          |          |
| 2.3.2.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | Х                 | Х                    | Х        | Х        | Х        |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | 102,30               | 102,30   | 102,30   | 102,30   |
| 2.3.3      | - пиковая зона  | руб./кВт х ч      | 3 440,95             | 3 625,36 | 4 822,17 | 5 183,34 |
| 2.3.3.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 2 241,24             | 2 241,24 | 2 241,24 | 2 241,24 |
| 2.3.3.2    | услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)                                     | руб./МВт х ч      | 1 093,69             | 1 278,10 | 2 474,91 | 2 836,08 |
| 2.3.3.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72                 | 3,72     | 3,72     | 3,72     |
| 2.3.3.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | Х                 | Х                    | Х        | Х        | Х        |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | 102,30               | 102,30   | 102,30   | 102,30   |
| <b>2.4</b> | <b>Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток</b>   |                   |                      |          |          |          |
| 2.4.1      | - ночная зона   | руб./МВт х ч      | 1 871,53             | 2 055,94 | 3 252,75 | 3 613,92 |
| 2.4.1.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 671,82               | 671,82   | 671,82   | 671,82   |
| 2.4.1.2    | услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)                                     | руб./МВт х ч      | 1 093,69             | 1 278,10 | 2 474,91 | 2 836,08 |
| 2.4.1.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72                 | 3,72     | 3,72     | 3,72     |
| 2.4.1.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | Х                 | Х                    | Х        | Х        | Х        |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | 102,30               | 102,30   | 102,30   | 102,30   |
| 2.4.2      | - пиковая зона  | руб./кВт х ч      | 2 804,30             | 2 988,71 | 4 185,52 | 4 546,69 |
| 2.4.2.1    | средневзвешенная стоимость электроэнергии (мощности)  | руб./МВт х ч      | 1 604,59             | 1 604,59 | 1 604,59 | 1 604,59 |
| 2.4.2.2    | услуги по передаче единицы электрической энергии (мощности)                                     | руб./МВт х ч      | 1 093,69             | 1 278,10 | 2 474,91 | 2 836,08 |
| 2.4.2.3    | инфраструктурные платежи  | руб./МВт х ч      | 3,72                 | 3,72     | 3,72     | 3,72     |
| 2.4.2.4    | сбытовая надбавка гарантирующего поставщика   | Х                 | Х                    | Х        | Х        | Х        |
|            | ставка за обеспечение поставки одного кВт х ч электроэнергии потребителям                       | руб./МВт х ч      | 102,30               | 102,30   | 102,30   | 102,30   |

Примечание:

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

11 05 11