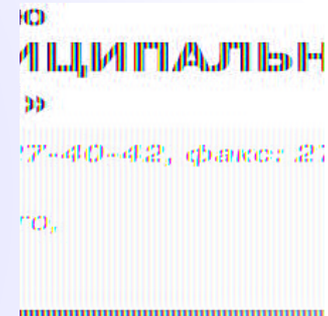


Формирование цен на розничных рынках в 2011 году

Регулируемые тарифы (цены) на электрическую энергию (мощность) для населения



Варианты тарифов (цен):

- одноставочный
- зонный (дифференцированный по 2-м либо по 3-м зонам суток)

Порядок выбора вида тарифов (цен):

Применение в расчетах за электрическую энергию (мощность) тарифа (цены), дифференцированного по зонам суток возможно только при наличии у потребителя соответствующих приборов учета электрической энергии (мощности)

Выбор потребителем варианта тарифа (цены) производится потребителем путем направления письменного уведомления в адрес гарантирующего поставщика, но не ранее даты ввода в эксплуатацию соответствующих приборов учета.

ТАРИФЫ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ, ПОСТАВЛЯЕМУЮ НАСЕЛЕНИЮ, по Рязанской области с 1 января 2011г

Ю
ЦИФРАЛЬН
»
7-40-42, факс: 21
го,

(с учетом

ЦДС)

| Категория | Вид тарифа | |
|---|----------------------------------|---|
| | Одноставочный тариф, руб/кВтч | Зонный тариф, руб/кВтч <*> |
| 1. Население, проживающее в городских населенных пунктах, в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными газовыми плитами | 2,73 | По 3 зонам суток: в ночную зону - 2,21 в пиковую зону - 4,53 в полупиковую зону - 2,73 По 2 зонам суток: в ночную зону - 2,21 в дневную зону - 3,19 |
| 2. Население, проживающее в сельских населенных пунктах , а также в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками | 1,91 | По 3 зонам суток: в ночную зону - 1,39 в пиковую зону - 3,71 в полупиковую зону - 1,91 По 2 зонам суток: в ночную зону - 1,39 в дневную зону - 2,37 |

Примечание:

<*> Расчеты потребителей за электрическую энергию по зонным тарифам производятся при наличии соответствующих приборов учета.

ИНТЕРВАЛЫ ТАРИФНЫХ ЗОН СУТОК ДЛЯ ЭНЕРГОЗОН (ОЭС) РОССИИ ПО МЕСЯЦАМ 2011 ГОДА (ВРЕМЯ МОСКОВСКОЕ)

| | Зона суток | январь | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь |
|---------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------|------|------|--------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| ОЭС Центра | ночная | 23-7 | 23-7 | 23-7 | 23-7 | 23-7 | 23-7 | 23-7 | 23-7 | 23-7 | 23-7 | 23-7 | 23-7 |
| | пиковая | 9-11 16-20 | 9-11 17-21 | 9-12 18-21 | 9-12 20-22 | 9-14 | 9-14 | 9-15 | 9-15 | 9-11 19-21 | 9-12 18-21 | 9-11 16-20 | 9-11 16-20 |

Структура предельных уровней нерегулируемых цен, применяемых при расчетах за потребленную электроэнергию с небытовыми потребителями

**Средневзвешенная нерегулируемая цена электрической
энергии и мощности на оптовом рынке электрической
энергии и мощности (ОРЭМ)**

+

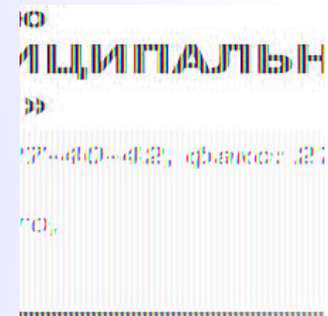
Регулируемые услуги:

- сбытовая надбавка гарантирующего поставщика
- тариф на услуги по передаче электрической энергии
- тариф на услуги Системного оператора
- тариф на услуги Коммерческого оператора оптового рынка

+

Услуги ЦФР

Варианты предельных уровней нерегулируемых цен в 2011 году



| | |
|--|--|
| Одноставочный, дифференцированный по числу часов использования мощности | <u>Диапазоны по ЧЧИМ:</u> 7001 часов и выше от 6501 до 7000 часов от 6011 до 6500 часов от 5501 до 6000 часов от 5001 до 5500 часов от 4501 до 5000 часов 4500 часов и ниже |
| Одноставочный, дифференцированный по зонам суток | <u>Зоны суток:</u> полупиковая зона пиковая зона ночная зона |
| Двухставочный, в том числе для потребителей, осуществляющих почасовое планирование и учет | ставка за электроэнергию ставка за мощность |
| <i>Выбор варианта предельного уровня нерегулируемых цен производится потребителем в течении 1 месяца после установления тарифа на услуги по передаче электрической энергии</i> | |