

АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

14.12.2017 № 57/14

*О внесении изменений в постановление*

*департамента цен и тарифов*

*администрации Владимирской области*

*от 30.11.2015 № 49/204*

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э, на основании протокола заседания правления департамента цен и тарифов администрации области от 14.12.2017 № 57 департамент цен и тарифов администрации области п о с т а н о в л я е т:

1. Внести изменения в постановление департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 30.11.2015 № 49/204 «О тарифах на тепловую энергию», изложив приложения №№ 1-4 к постановлению в следующей редакции согласно приложениям №№ 1-4.

2. Указанные в пункте 1 настоящего постановления изменения вступают в силу с 01 января 2018 года.

3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации.

Директор

департамента цен и тарифов

администрации Владимирской области М.С.Новоселова

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1к постановлению департаментацен и тарифов администрацииВладимирской областиот 14.12.2017 № 57/14 |

**Тарифы**

**на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Острый редуцированный пар |
| 1. | ООО «КЭМЗ-Энерго», г. Ковров | одноставочный, руб./Гкал (без учёта НДС) | 01.01.2016 - 30.06.2016 | 1 282,14 <1> | 1 301,30 <2> |
| 01.07.2016 - 31.12.2016 | 1 140,26 <3> | 1 155,88 <4> |
| 01.01.2017 - 30.06.2017 | 1 140,26 <3> | 1 155,88 <4> |
| 01.07.2017 - 31.12.2017 | 1 190,74 <5> | 1 206,77 <6> |
| 01.01.2018 - 30.06.2018 | 1 190,74 <5> | 1 206,77 <6> |
| 01.07.2018 - 31.12.2018 | 1 187,19 <7> | 1 203,04 <8> |

Примечания:

<1> В том числе величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника тепловой энергии, - 702,71 руб./Гкал.

<2> В том числе величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара от источника тепловой энергии, - 721,87 руб./Гкал.

<3> В том числе величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника тепловой энергии, - 699,52 руб./Гкал.

<4> В том числе величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара от источника тепловой энергии, - 715,15 руб./Гкал.

<5> В том числе величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника тепловой энергии, - 712,26 руб./Гкал.

<6> В том числе величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара от источника тепловой энергии, - 728,28 руб./Гкал.

<7> В том числе величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника тепловой энергии, - 715,43 руб./Гкал.

<8> В том числе величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара от источника тепловой энергии, - 731,29 руб./Гкал.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 2к постановлению департаментацен и тарифов администрацииВладимирской областиот 14.12.2017 № 57/14 |

**Тарифы**

**на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода |
| 1. | ООО «КЭМЗ-Энерго», г. Ковров | Потребители, подключённые к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах эксплуатируемой теплоснабжающей организации |
| одноставочный, руб./Гкал (без учёта НДС) | 01.01.2016 - 30.06.2016 | 1 211,26  |
| 01.07.2016 - 31.12.2016 | 1 238,93 |
| 01.01.2017 - 30.06.2017 | 1 238,93 |
| 01.07.2017 - 31.12.2017 | 1 340,88 |
| 01.01.2018 - 30.06.2018 | 1 340,88 |
| 01.07.2018 - 31.12.2018 | 1 303,57 |

Приложение № 3

к постановлению департамента

цен и тарифов администрации

Владимирской области

от 14.12.2017 № 57/14

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов\***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование регулируемой организации | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективностиоперационных расходов | Нормативный уровень прибыли | Уровеньнадежности теплоснабжения | Показатели энергосбережения энергетическойэффективности | Реализация программ в области энергосбережения иПовышения энергетической эффективности | Динамика измененияРасходов на топливо |
| Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии | Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям | Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям |
| тыс. руб. | % | % | - | кг.у.т./Гкал | Гкал/год | куб. м (т)/год | - | - |
| 1 | ООО «КЭМЗ-Энерго», г. Ковров | 2016 | 22 053,62 | 1,0 | 0,5 | - | 161,70 | - | - | - | - |
| 2017 | - | 1,0 | 0,5 | - | 161,70 | - | - | - | - |
| 2018 | - | 1,0 | - | - | 161,70 | -  | - | - | - |

\* тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии

Приложение № 4

к постановлению департамента

цен и тарифов администрации

Владимирской области

от 14.12.2017 № 57/14

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов\***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование регулируемой организации | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективностиоперационных расходов | Нормативный уровень прибыли | Уровеньнадежности теплоснабжения | Показатели энергосбережения энергетическойэффективности | Реализация программ в области энергосбережения иПовышения энергетической эффективности | Динамика измененияРасходов на топливо |
| Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии | Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям | Величина технологических потерь при передаче теплоносителя по тепловым сетям |
| тыс. руб. | % | % | - | кг.у.т./Гкал | Гкал/год | куб. м (т)/год | - | - |
| 1 | ООО «КЭМЗ-Энерго», г. Ковров | 2016 | 2 721,22 | 1,0 | 0,5 | - | - | 603,74 | - | - | - |
| 2017 | - | 1,0 | 0,5 | - | - | 603,74 | - | - | - |
| 2018 | - | 1,0 | - | - | - | 651,80 | - | - | - |

\* тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям (подключенным к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемой теплоснабжающей организации)