

АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРАВЛЕНИЕ ДЕПАРТАМЕНТА ЦЕН И ТАРИФОВ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

29.11.2016 № 40/6

*О тарифах в сфере теплоснабжения*

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,департамент цен и тарифов администрации Владимирской области п о с т а н о в л я е т:

1. Установить тарифы на тепловую энергиюМУП Бавленского сельского поселения «Водоканал», Кольчугинский район,cкалендарной разбивкой согласно приложению № 1.

2. Установить МУП Бавленского сельского поселения «Водоканал», Кольчугинский район, тарифы на услуги по передаче тепловой энергии согласно приложению № 2.

3. Тарифы, установленные в пунктах 1, 2 настоящего постановления, действуют:

- с 01 января 2017года по 30 июня 2017 года;

- с 01 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года;

- с 01 января 2018года по 30 июня 2018 года;

- с 01 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года;

- с 01 января 2019года по 30 июня 2019 года;

- с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года.

4. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулированиядля формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложениям № 3, 4.

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

Председатель правления

департамента цен и тарифов

администрации Владимирской области Р.Н. Сорокин

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1к постановлению департаментацен и тарифов администрацииВладимирской областиот 29.11.2016 № 40/6 |

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

(по системе теплоснабжения пос. Бавлены)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода |
| 1. | МУП Бавленского сельского поселения «Водоканал» | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учета НДС) |
| одноставочныйруб./Гкал | 01.01.2017-30.06.2017 | 1943,00 |
| 01.07.2017-31.12.2017 | 2027,07 |
| 01.01.2018-30.06.2018 | 2027,07 |
| 01.07.2018-31.12.2018 | 2101,93 |
| 01.01.2019-30.06.2019 | 2101,93 |
| 01.07.2019-31.12.2019 | 2171,50 |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС) <\*> |
| одноставочныйруб./Гкал | 01.01.2017-30.06.2017 | 2292,74 |
| 01.07.2017-31.12.2017 | 2391,94 |
| 01.01.2018-30.06.2018 | 2391,94 |
| 01.07.2018-31.12.2018 | 2480,28 |
| 01.01.2019-30.06.2019 | 2480,28 |
| 01.07.2019-31.12.2019 | 2562,37 |

<\*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 2к постановлению департаментацен и тарифов администрацииВладимирской областиот 29.11.2016 № 40/6 |

**Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя**

(по системе теплоснабжения от котельной с. Большое Кузьминское)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода |
| 1. | МУП Бавленского сельского поселения «Водоканал» | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения |
| одноставочныйруб./Гкал | 01.01.2017-30.06.2017 | 599,791 |
| 01.07.2017-31.12.2017 | 768,082 |
| 01.01.2018-30.06.2018 | 768,082 |
| 01.07.2018-31.12.2018 | 790,783 |
| 01.01.2019-30.06.2019 | 790,783 |
| 01.07.2019-31.12.2019 | 811,754 |

Примечания:
<1> В том числе стоимость содержания тепловых сетей –182,34 руб./Гкал.

<2> В том числе стоимость содержания тепловых сетей – 216,73 руб./Гкал.

<3> В том числе стоимость содержания тепловых сетей – 222,91 руб./Гкал.

<4> В том числе стоимость содержания тепловых сетей – 229,26 руб./Гкал.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 3к постановлению департаментацен и тарифов администрацииВладимирской областиот 29.11.2016 № 40/6 |

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

(по системе теплоснабжения пос. Бавлены)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 и повышения энергетической эффективности | Динамика измененияРасходов на топливо |
| Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей | Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности | 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. | МУП Бавленского сельского поселения «Водоканал» | 2017 | 11021,75 | - | 0,5 | 0 | 0 | 160,60 | 4923,95 | - | - | - |
| 2018 | - | 1,0 | 0,5 | 0 | 0 | 160,60 | 4923,95 | - | - | - |
| 2019 | - | 1,0 | 0,5 | 0 | 0 | 160,60 | 4923,95 | - | - | - |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 4к постановлению департаментацен и тарифов администрацииВладимирской областиот 29.11.2016 № 40/6 |

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

(по системе теплоснабжения с. Большое Кузьминское)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №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 и повышения энергетической эффективности | Динамика измененияРасходов на топливо |
| Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей | Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности | 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. | МУП Бавленского сельского поселения «Водоканал» | 2017 | 506,21 | - | 0,5 | 0 | - | - | 950,80 | - | - | - |
| 2018 | - | 1,0 | 0,5 | 0 | - | - | 950,80 | - | - | - |
| 2019 | - | 1,0 | 0,5 | 0 | - | - | 950,80 | - | - | - |