

**ДЕПАРТАМЕНТ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ЦЕНАМ И РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ**

**П Р И К А З**

от 28 ноября 2017 года № 116-т/э

**г. Оренбург**

**Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП «ЖКХ Тюльганский поссовет», долгосрочных параметров регулирования, устанавливаемых на долгосрочный период регулирования, показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, на 2018-2020 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2014 года № 452 [«Об утверждении Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений и о внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 15 мая 2010 года № 340»](consultantplus://offline/ref=59E9DBCD9638641FA5DE00F103148FE7274C15C9E7BACEDB3627952B6732B84DE4F76316F1FA0984I9zDH), а также учитывая итоги рассмотрения данного вопроса на заседании коллегии департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов (протокол от 28 ноября 2017 года № 42), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МУП «ЖКХ Тюльганский поссовет»,согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2018 года по 31 декабря 2020 года.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов МУП «ЖКХ Тюльганский поссовет»,согласно приложению 2 к настоящему приказу.

4. Установить и ввести в действие с 1 января 2018 года по 31 декабря 2020 года (включительно) показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения МУП «ЖКХ Тюльганский поссовет»,согласно приложению 3 к настоящему приказу.

5. Настоящий приказ вступает в силу после размещения на официальном сайте департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов.

Директор департамента А.В. Шумский

Приложение 1 к приказу департамента

Оренбургской области

по ценам и регулированию тарифов от 28 ноября 2017 года № 116-т/э

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

МУП «ЖКХ Тюльганский поссовет»,на 2018-2020 годы

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемой  организации | Вид тарифа | Год | Вода |
| МУП  «ЖКХ Тюльганский поссовет» | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | |
| одноставочный, руб./Гкал  (без НДС) | с 01.01.2018 по 30.06.2018 | 1580,24 |
| с 01.07.2018 по 31.12.2018 | 1635,77 |
| с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 1635,77 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 1654,74 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 1654,74 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 1713,16 |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС) <\*> | | |
| одноставочный, руб./Гкал | с 01.01.2018 по 30.06.2018 | 1864,68 |
| с 01.07.2018 по 31.12.2018 | 1930,21 |
| с 01.01.2019 по 30.06.2019 | 1930,21 |
| с 01.07.2019 по 31.12.2019 | 1952,59 |
| с 01.01.2020 по 30.06.2020 | 1952,59 |
| с 01.07.2020 по 31.12.2020 | 2021,53 |

<\*> Выделяется в целях реализации [пункта 6 статьи 168](consultantplus://offline/ref=7446333301B67A84D1FA1F82D32E7030411EAA676B53203A237A6C6AFA8D7EE3B150436FAA569221fDP3E) Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 2 к приказу департамента

Оренбургской области

по ценам и регулированию тарифов от 28 ноября 2017 года № 116-т/э

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

МУП «ЖКХ Тюльганский поссовет»

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  регулируемой  организации | Год | Базовый уровень операционных  расходов | Индекс эффективности  операционных  расходов | Нормативный  уровень  прибыли | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | Динамика изменения расходов на топливо |
| тыс. руб. | % | % |  |  |
| МУП «ЖКХ Тюльганский поссовет» | 2018 | 23463,3 | 1 | 0,5 | - | - |
| 2019 | - | 1 | 0,5 | - | - |
| 2020 | - | 1 | 0,5 | - | - |

Приложение 3 к приказу департамента

Оренбургской области

по ценам и регулированию тарифов от 28 ноября 2017 года № 116-т/э

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения

МУП «ЖКХ Тюльганский поссовет»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| год | Показатели надежности | | Показатели энергетической эффективности | | | | |
| Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя  в результате  технологических нарушений | | Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, кг.у.т./Гкал | Отношение величины технологических потерь  к материальной характеристике  тепловой сети | | Величина технологических потерь | |
| на тепловых сетях  на 1 км тепловых сетей, ед.в год/км | на источниках тепловой энергии  на 1 Гкал/час установленной мощности, ед.в год/Гкал/час | при передаче тепловой энергии, Гкал/кв.м | при передаче теплоносителя, тонн/кв.м | при передаче тепловой энергии, Гкал/год | при передаче теплоносителя по тепловым сетям, тонн/год |
| 2018 | 0 | 0 | 158,40 | 1,04 | - | 11392 | - |
| 2019 | 0 | 0 | 158,40 | 1,04 | - | 11392 | - |
| 2020 | 0 | 0 | 158,40 | 1,04 | - | 11392 | - |