Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ

ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ

ПРИКАЗ

от 20 октября 2015 г. N 125-нп

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ (ПЕРЕСМОТРЕ) ТАРИФОВ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ

(МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ ОБЩЕСТВОМ С ОГРАНИЧЕННОЙ

ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРЕГРЕБНИНСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ

КОМПАНИЯ" ПОТРЕБИТЕЛЯМ

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года N 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", приказами Федеральной службы по тарифам от 7 июня 2013 года N 163 "Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения", от 13 июня 2013 года N 760-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения", от 11 октября 2014 года N 227-э/3 "Об установлении предельных максимальных уровней тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, в среднем по субъектам Российской Федерации на 2015 год", постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 14 апреля 2012 года N 137-п "О Региональной службе по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа - Югры", на основании обращения общества с ограниченной ответственностью "Перегребнинская эксплуатационная компания" и протокола правления Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 20 октября 2015 года N 85 приказываю:

1. Установить (пересмотреть) [тарифы](#P33) на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью "Перегребнинская эксплуатационная компания" потребителям, согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. [Тарифы](#P33), установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с момента вступления в силу настоящего приказа по 31 декабря 2017 года.

3. Установить на 2015 - 2017 годы долгосрочные [параметры](#P101) регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую обществом с ограниченной ответственностью "Перегребнинская эксплуатационная компания" потребителям на территории сельского поселения Перегребное Октябрьского района деревня Чемаши, с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

4. Признать утратившими силу строки 3.2, 3.2.1, 3.2.2, 3.2.3 таблицы "Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям" приложения 1 к приказу Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа - Югры от 25 ноября 2014 года N 140-нп "Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям".

5. Настоящий приказ опубликовать в газете "Новости Югры".

6. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней с момента его официального опубликования.

Руководитель службы

А.А.БЕРЕЗОВСКИЙ

Приложение 1

к приказу Региональной службы

по тарифам Ханты-Мансийского

автономного округа - Югры

от 20 октября 2015 года N 125-нп

ТАРИФЫ

НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ ОБЩЕСТВОМ

С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРЕГРЕБНИНСКАЯ

ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ" ПОТРЕБИТЕЛЯМ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода |
| с 1 января по 30 июня | с 1 июля по 31 декабря [<\*>](#P87) |
| 1. | Общество с ограниченной ответственностью "Перегребнинская эксплуатационная компания" [<\*\*\*>](#P89) |
| 1.1. |  | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения на территории сельского поселения Перегребное Октябрьского района деревня Чемаши |
| 1.1.1. |  | одноставочный, руб./Гкал | 2015 | x | 2810,04 |
| 1.1.2. |  | 2016 | 2810,04 | 3062,93 |
| 1.1.3. |  | 2017 | 3062,93 | 3277,35 |
| 1.1.4. |  | Население (тарифы указываются с учетом НДС) [<\*\*>](#P88) |
| 1.1.5. |  | одноставочный, руб./Гкал | 2015 | x | 2810,04 |
| 1.1.6. |  | 2016 | 2810,04 | 3062,93 |
| 1.1.7. |  | 2017 | 3062,93 | 3277,35 |

--------------------------------

<\*> Для тарифов, установленных на 2015 год - с момента вступления в силу настоящего приказа по 31 декабря 2015 года

<\*\*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации

<\*\*\*> НДС не облагается в соответствии с главой 26.2 "Упрощенная система налогообложения" Налогового кодекса Российской Федерации

Приложение 2

к приказу Региональной службы

по тарифам Ханты-Мансийского

автономного округа - Югры

от 20 октября 2015 года N 125-нп

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

РЕГУЛИРОВАНИЯ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД

РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ ТАРИФОВ НА ТЕПЛОВУЮ ЭНЕРГИЮ

(МОЩНОСТЬ), ПОСТАВЛЯЕМУЮ ОБЩЕСТВОМ С ОГРАНИЧЕННОЙ

ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРЕГРЕБНИНСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ КОМПАНИЯ"

ПОТРЕБИТЕЛЯМ НА ТЕРРИТОРИИ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ПЕРЕГРЕБНОЕ

ОКТЯБРЬСКОГО РАЙОНА ДЕРЕВНЯ ЧЕМАШИ, С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА

ИНДЕКСАЦИИ УСТАНОВЛЕННЫХ ТАРИФОВ

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование регулируемой организации | Год | Базовый уровень операционных расходов | Индекс эффективности операционных расходов | Нормативный уровень прибыли | Уровень надежности теплоснабжения [<\*>](#P159) | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности [<1>](#P163) [<\*\*>](#P160) | Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности [<\*\*>](#P160) | Динамика изменения расходов на топливо [<\*\*\*>](#P161) |
| тыс. руб. | % | % |  |  |  |  |
| 1. | Общество с ограниченной ответственностью "Перегребнинская эксплуатационная компания" |
| 1.1. |  | 2015 | 1297,53 | - | 0,5 | - | - | - | - |
| 1.2. |  | 2016 | - | 1,0 | 0,5 | - | - | - |
| 1.3. |  | 2017 | - | 1,0 | 0,5 | - | - | - |

--------------------------------

<\*> Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

<\*\*> Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

<\*\*\*> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.

Уровень надежности теплоснабжения, реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с пунктом 75 Основ ценообразования в теплоснабжении, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года N 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения" не относятся к долгосрочным параметрам регулирования, устанавливаемым на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов.

<1> - Показатели энергосбережения и энергетической эффективности общества с ограниченной ответственностью "Перегребнинская эксплуатационная компания"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование показателя | Единицы измерения | 2015 год | 2016 год | 2017 год |
| КПД энергетического оборудования | % | 92,00 | 92,00 | 92,00 |
| Удельный расход условного топлива | кг.у.т. на 1 Гкал | 156,56 | 156,56 | 156,56 |
| Расход тепловой энергии на собственные нужды теплоисточника | % | 0,82 | 0,82 | 0,82 |
| Удельный расход электрической энергии на выработку и передачу тепловой энергии 1 Гкал | кВтч/Гкал | 22,00 | 22,00 | 22,00 |
| Удельный расход воды на выработку и передачу 1 Гкал тепловой энергии | м3/Гкал | 0,40 | 0,40 | 0,40 |
| Технологические потери тепловой энергии в сети | % | 4,80 | 4,80 | 4,80 |