****

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ**

**КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «19» декабря 2019 г. № 675

г. Кемерово

**Об установлении долгосрочных параметров регулирования   
и долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии  
 МУП ЖКУ «Белогорск» от сторонних теплоисточников  
для потребителей пгт. Белогорск Тисульского муниципального района  
на 2020-2022 годы**

Руководствуясь Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ  
«О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами ФСТ России от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», от 13.06.2013 № 760-э  
«Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 06.09.2013 № 371 «Об утверждении Положения о региональной энергетической комиссии Кемеровской области», региональная энергетическая комиссия Кемеровской области постановляет:

1. Установить МУП ЖКУ «Белогорск», ИНН 4243015398, долгосрочные параметры регулирования для формирования долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии от сторонних теплоисточников для потребителей пгт. Белогорск, Тисульского муниципального района, на период с 01.01.2020 по 31.12.2022, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
2. Установить МУП ЖКУ «Белогорск», ИНН 4243015398, долгосрочные тарифов на услуги по передаче тепловой энергии от сторонних теплоисточников для потребителей пгт. Белогорск, Тисульского муниципального района, на период с 01.01.2020 по 31.12.2022, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.
3. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень региональной энергетической комиссии Кемеровской области».
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель региональной

энергетической комиссии Кемеровской области Д.В. Малюта

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение № 1  к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области от «19» декабря 2019 г. № 675  **Долгосрочные параметры регулирования МУП ЖКУ «Белогорск»**  **для формирования долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии от сторонних теплоисточников для потребителей пгт. Белогорск Тисульского муниципального района на период 01.01.2020 по 31.12.2022**   |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Наименование регулируемой организации | Период | Базовый  уровень опера-  ционных расходов | Индекс эффектив-ности опера-ционных расходов | Уро-вень на-деж-ности тепло-снаб-жения | Показа-тели энерго-сбере-жения и энергети-ческой эффектив-ности | Реализация программ в области энергосбе-режения и повышения энергети-ческой эффектив-ности | Дина-мика изме-нения расхо-дов на топли-во | | тыс. руб. | % | | 2020 | 17 943 | 1,00 | x | x | x | x | | 2021 | x | 1,00 | x | x | x | x | | 2022 | x | 1,00 | x | x | x | x |   Приложение № 2  к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области  от «19» декабря 2019 г. № 675  **Долгосрочные тарифы МУП ЖКУ «Белогорск» на услуги по передаче тепловой энергии от сторонних теплоисточников для потребителей пгт. Белогорск, Тисульского муниципального района,  на период с 01.01.2020 по 31.12.2022**  (без НДС) | | | | | | |
| Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Период | Вид теплоносителя | |
| Вода | Пар |
| МУП ЖКУ «Белогорск» | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | |
| Одноставочный, руб./Гкал | с 01.01.2020 | 987,71 | х |
| с 01.07.2020 | 877,23 | х |
| с 01.01.2021 | 877,23 | х |
| с 01.07.2021 | 1091,06 | х |
| с 01.01.2022 | 1007,69 | х |
| с 01.07.2022 | 1007,69 | х |
| Двухставочный | x | x | х |
| Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал | x | x | x |
| Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес. | x | x | x |
| Для потребителей, подключенных к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемой теплоснабжающей организацией | | | |
| Одноставочный, руб./Гкал | с 01.01.2020 | х | х |
| с 01.07.2020 | х | х |
| с 01.01.2021 | х | х |
| с 01.07.2021 | х | х |
| с 01.01.2022 | х | х |
| с 01.07.2022 | х | х |
| Двухставочный | x | x | x |
| Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал | x | x | x |
| Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес. | x | x | x |
| Для потребителей, подключенных к тепловой сети после тепловых пунктов  (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией | | | |
| Одноставочный, руб./Гкал | с 01.01.2020 | х | х |
| с 01.07.2020 | х | х |
| с 01.01.2021 | х | х |
| с 01.07.2021 | х | х |
| с 01.01.2022 | х | х |
| с 01.07.2022 | х | х |
| Двухставочный | x | x | x |
| Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал | x | x | x |
| Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес. | x | x | x |