##### 

##### РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

##### КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

#### П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «20» декабря 2018 г. № 646

г. Кемерово

**Об установлении долгосрочных параметров регулирования  
и долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии ОАО «Энергетическая компания» от теплоисточника ОАО «СУЭК-Кузбасс» на потребительском рынке г. Полысаево, на 2019-2023 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»,приказом ФСТ России от07.06.2013 № 163 «Об утверждении регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования 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 ОАО «Энергетическая компания», ИНН 4212127479, долгосрочные параметры регулирования для формирования долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии от теплоисточника  
   ОАО «СУЭК-Кузбасс» на потребительском рынке г. Полысаево, на период с 01.01.2019 по 31.12.2023, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить ОАО «Энергетическая компания», ИНН 4212127479, долгосрочные тарифы на услуги по передаче тепловой энергии от теплоисточника ОАО «СУЭК-Кузбасс» на потребительском рынке  
г. Полысаево, на период с 01.01.2019 по 31.12.2023, 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 «20» декабря 2018 г. № 646

**Долгосрочные параметры регулирования  
для формирования долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии ОАО «Энергетическая компания» от теплоисточника  
ОАО «СУЭК-Кузбасс» на потребительском рынке**

**г. Полысаево, на период с 01.01.2019 по 31.12.2023**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемой организации | Год | Базовый  уровень операци-онных расходов | Индекс эффек-тив-ности опера-цион-ных расхо-дов | Нор-ма-тив-ный уро-вень при-были | Уро-вень на-деж-ности теп-лос-наб-же-ния | Показатели энерго-сбережения  и энергети-ческой эффектив-ности | Реализация программ в области энерго-сбережения  и повышения энергети-ческой эффектив-ности | Дина-мика изме-нения расхо-дов на топли-во |
| тыс. руб. | % | % |
| ОАО «Энергетичес-кая компания» | 2019 | 1610,04 | x | x | x | 1295,83 Гкал | x | x |
| 2020 | x | 1,00 | x | x | 1295,83 Гкал | x | x |
| 2021 | x | 1,00 | x | x | 1295,83 Гкал | x | x |
| 2022 | x | 1,00 | x | x | 1295,83 Гкал | x | x |
| 2023 | x | 1,00 | x | x | 1295,83 Гкал | x | x |

Приложение № 2

к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области  
от «20» декабря 2018 г. № 646

**Долгосрочные тарифы на услуги по передаче тепловой энергии**

**ОАО «Энергетическая компания» от теплоисточника**

**ОАО «СУЭК-Кузбасс» на потребительском рынке г. Полысаево,**

**на период с 01.01.2019 по 31.12.2023**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Период | Вид теплоносителя | |
| Вода | Пар |
| ОАО «Энергетичес-кая компания» | Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения | | | |
| Одноставочный, руб./Гкал | с 01.01.2019 | 221,52 | х |
| с 01.07.2019 | 248,10 | х |
| с 01.01.2020 | 248,10 | х |
| с 01.07.2020 | 277,87 | х |
| с 01.01.2021 | 277,87 | х |
| с 01.07.2021 | 311,22 | х |
| с 01.01.2022 | 311,22 | х |
| с 01.07.2022 | 348,56 | х |
| с 01.01.2023 | 348,56 | х |
| с 01.07.2023 | 390,39 | х |
| Двухставочный | х | х | х |
| Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал | х | х | х |
| Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес. | х | х | х |
| Для потребителей, подключенных к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемой теплоснабжающей организацией | | | |
| Одноставочный, руб./Гкал | х | х | х |
| Двухставочный | х | х | х |
| Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал | х | х | х |
| Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес. | х | х | х |
| Для потребителей, подключенных к тепловой сети после тепловых пунктов  (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией | | | |
| Одноставочный, руб./Гкал | х | х | х |
| Двухставочный | х | х | х |
| Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал | х | х | х |
| Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес. | х | х | х |