|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение № 1  к постановлению региональной энергетической комиссии  Кемеровской области  от «18» декабря 2015 № 905  **Долгосрочные параметры регулирования МУП «Рудничное теплоснабжающее хозяйство» для формирования долгосрочных тарифов на тепловую энергию, реализуемую на потребительском рынке г. Прокопьевска,**  **на период с 01.01.2016 по 31.12.2018**   |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Наименование регулируемой организации | Год | Базовый  уровень операци-онных расходов | Индекс эффек-тив-ности опера-цион-ных расхо-дов | Норма-тивный уровень прибыли | Уровень надеж-ности тепло-снаб-жения | Показатели энергосбе-режения  и энергети-ческой эффектив-ности | Реализация программ в области энергосбере-жения  и повышения энергети-ческой эффектив-ности | Динами-ка измене-ния расходов на топливо | | тыс. руб. | % | % |  |  |  |  | | МУП «Рудничное теплоснабжаю-щее хозяйство» | 2016 | 539 913,49 | x | 0,51 | x | 181,4  кг.у.т./Гкал | x | x | | 2,0  Гкал/м2 | | 137639 Гкал | | 2017 | x | 1,00 | 1,65 | x | 181,4  кг.у.т./Гкал | x | x | | 2,0  Гкал/м2 | | 137639 Гкал | | 2018 | x | 1,00 | 3,27 | x | 181,4  кг.у.т./Гкал | x | x | | 2,0  Гкал/м2 | | 137639 Гкал |   Приложение № 2  к постановлению региональной энергетической комиссии  Кемеровской области  от «18» декабря 2015 № 905  **Долгосрочные тарифы МУП «Рудничное теплоснабжающее хозяйство»**  **(г. Прокопьевск) на тепловую энергию, реализуемую на потребительском рынке** **г. Прокопьевска, на период с 01.01.2016 по 31.12.2018**   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Наименование регулируемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | | | Отборный пар давлением | | | | | | Острый и реду-ци-рован-ный  пар | | с 1 января  по  30 июня | | с 1 июля по  31 декабря | от 1,2 до 2,5 кг/см2 | от 2,5 до 7,0 кг/см2 | от 7,0 до 13,0 кг/см2 | | свыше 13,0 кг/см2 | | | МУП «Рудничное теплоснаб-жающее хозяйство» | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциация тарифов по схеме подключения (без НДС) | | | | | | | | | | | | | Одноставочный  руб./Гкал | 2016 | 1262,79 | 1324,45 | | x | x | x | x | | x | | | 2017 | 1324,45 | 1390,70 | | x | x | x | x | | x | | | 2018 | 1390,70 | 1438,91 | | x | x | x | x | | x | | | Двухставочный | x | x | x | | x | x | x | x | | x | | | Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал | x | x | x | | x | x | x | x | | x | | | Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч  в мес. | x | x | x | | x | x | x | x | | x | | | Население (тарифы указываются с учетом НДС) \* | | | | | | | | | | | | | Одноставочный  руб./Гкал | 2016 | 1490,09 | 1562,85 | | x | x | x | x | | x | | | 2017 | 1562,85 | 1641,03 | | x | x | x | x | | x | | | 2018 | 1641,03 | 1697,92 | | x | x | x | x | | x | | | Двухставочный | x | x | x | | x | x | x | x | | x | | | Ставка за тепловую энегрию, руб./Гкал | x | x | x | | x | x | x | x | | x | | | Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч  в мес. | x | x | x | | x | x | x | x | | x | | |

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