|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение № 1  к постановлению региональной энергетической комиссии  Кемеровской области  от «11» декабря 2015 № 814  **Долгосрочные параметры регулирования МУП «Котельные и тепловые сети Новокузнецкого района» для формирования долгосрочных тарифов**  **на тепловую энергию, реализуемую на потребительском рынке Новокузнецкого района, 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 «Котельные и тепловые сети Новокузнецкого района» | 2016 | 113648,44 | x | 0,16 | x | 208,90  кг.у.т./Гкал | x | x | | 2,45  Гкал/м2 | | 37 243,48 Гкал | | 2017 | x | 1,00 | 0,15 | x | 208,90  кг.у.т./Гкал | x | x | | 2,45  Гкал/м2 | | 37 243,48 Гкал | | 2018 | x | 1,00 | 0,14 | x | 208,90  кг.у.т./Гкал | x | x | | 2,45  Гкал/м2 | | 37 243,48 Гкал |   Приложение № 2  к постановлению региональной энергетической комиссии  Кемеровской области  от «11» декабря 2015 № 814  **Долгосрочные тарифы МУП «Котельные и тепловые сети Новокузнецкого района» на тепловую энергию, реализуемую**  **на потребительском рынке** **Новокузнецкого района, 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  «Котельные  и тепловые сети Новокузнец-кого района» | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциация тарифов по схеме подключения (без учета НДС) | | | | | | | | | | | | | Одноставочный  руб./Гкал | 2016 | 2026,69 | 2107,63 | | x | x | x | x | | x | | | 2017 | 2107,63 | 2215,18 | | x | x | x | x | | x | | | 2018 | 2215,18 | 2311,16 | | 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 | 2391,49 | 2487,00 | | x | x | x | x | | x | | | 2017 | 2487,00 | 2613,92 | | x | x | x | x | | x | | | 2018 | 2613,92 | 2727,17 | | 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).