Приложение № 1
к постановлению региональной

энергетической комиссии

Кемеровской области
от «01» декабря 2015 г. № 693

**Долгосрочные параметры регулирования ООО «Водоканал» (г. Новокузнецк) для формирования долгосрочных тарифов на тепловую энергию, реализуемую на потребительском рынке, на период с 01.01.2016 по 31.12.2018**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименова-ние регулируе-мой организации | Год | Базовыйуровень опера-ционных расхо-дов | Индекс эффек-тив-ности опера-цион-ных расхо-дов | Нор-ма-тив-ный уро-вень при-бы-ли | Уро-вень на-деж-ности тепло-снаб-жения | Показатели энергосбе-реженияи энергети-ческой эффектив-ности | Реализация программ в области энергосбере-женияи повышения энергети-ческой эффектив-ности | Дина-мика изме-нения расхо-дов на топли-во |
| тыс. руб. | % | % |  |  |  |  |
| ООО «Водо-канал» (г. Ново-кузнецк) | 2016 | 7 575,34 | x | 0,00 | 0,00разы/ км | 193,70кгут/Гкал | x | x |
| 1,956Гкал/м2 |
| 0,00разы /Гкал/ч |
| 2 283Гкал |
| 2017 | x | 1,00 | 0,00 | 0,00разы/ км | 193,70кгут/Гкал | x | x |
| 1,956Гкал/м2 |
| 0,00разы /Гкал/ч |
| 2 283Гкал |
| 2018 | x | 1,00 | 0,00 | 0,00разы/ км | 193,70кгут/Гкал | x | x |
| 1,956Гкал/м2 |
| 0,00разы /Гкал/ч |
| 2 283 Гкал |

Приложение № 2
 к постановлению региональной энергетической комиссии

Кемеровской области
 от «01» декабря 2015 г. № 693

**Долгосрочные тарифы ООО «Водоканал» (г. Новокузнецк)**

**на тепловую энергию, реализуемую на потребительском рынке**

**на период с 01.01.2016 по 31.12.2018**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наимено-вание регули-руемой организации | Вид тарифа | Год | Вода | Отборный пар давлением |  Ост- рый и реду-ци-рован-ный пар |
| с1январяпо30 июня | с 1 июля по31 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 |  |
|  | Для потребителей, в случае отсутствия дифференциация тарифов по схеме подключения (без НДС) |
| ООО «Водоканал» (г. Ново-кузнецк) | Одноставочныйруб./Гкал | 2016 | 1 399,96 | 1 456,10 | x | x | x | x | x |
| 2017 | 1 456,10 | 1 500,51 | x | x | x | x | x |
| 2018 | 1 500,51 | 1 489,40 | 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 вмес. | x | x | x | x | x | x | x | x |
| Население (тарифы указываются с учетом НДС) \* |
| Одноставочный руб./Гкал | 2016 | 1 651,95 | 1 718,20 | x | x | x | x | x |
| 2017 | 1 718,20 | 1 770,60 | x | x | x | x | x |
| 2018 | 1 770,60 | 1 757,50 | 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 |

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