##### 

##### РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

##### КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

#### П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «28» декабря 2017 г. № 772

г. Кемерово

**Об установлении долгосрочных параметров регулирования**

**тарифов в сфере холодного водоснабжения питьевой водой, водоотведения МУП «Энерго - Сервис» Яшкинского муниципального района (Яшкинский муниципальный район)**

Руководствуясь Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»,постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 06.09.2013 № 371 «Об утверждении Положения о региональной энергетической комиссии Кемеровской области», региональная энергетическая комиссия Кемеровской области п о с т а н о в л я е т:

1. Установить МУП «Энерго - Сервис» Яшкинского муниципального района (Яшкинский муниципальный район), ИНН 4246019665, долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду, водоотведение на период с 01.01.2018 по 31.12.2020 согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень региональной энергетической комиссии Кемеровской области».

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель региональной

энергетической комиссии Кемеровской области Д.В. Малюта

Приложение   
к постановлению региональной энергетической комиссии Кемеровской области  
от «28» декабря 2017 г. № 772

**Долгосрочные параметры**

**регулирования тарифов на питьевую воду, водоотведение**

**МУП «Энерго - Сервис» Яшкинского муниципального района (Яшкинский муниципальный район)**

**на период с 01.01.2018 по 31.12.2020**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование услуг | Годы | Базовый уровень операцион-ных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов, % | Норматив-ный уровень прибыли, % | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности | |
| Уровень потерь воды, % | Удель-ный расход электри-ческой энергии, кВт\*ч/ м3 |
| 1. | Питьевая вода | 2018 | 12061,88 | х | 0,07 | 16,77 | 1,77 |
| 2019 | х | 1 | 0,07 | 16,77 | 1,77 |
| 2020 | х | 1 | 0,07 | 16,77 | 1,77 |
| 2. | Водоотведение \* | 2018 | 2182,32 | х | 0,7 | х | 0,08 |
| 2019 | х | 1 | 0,7 | х | 0,08 |
| 2020 | х | 1 | 0,7 | х | 0,08 |
| 3. | Водоотведение\*\* | 2018 | 5588,34 | х | 0,2 | х | 0,44 |
| 2019 | х | 1 | 0,2 | х | 0,44 |
| 2020 | х | 1 | 0,2 | х | 0,44 |

\*Водоотведение сточных вод для предъявления потребителям Яшкинского муниципального района за исключением пгт. Яшкино.

\*\*Водоотведение сточных вод для предъявления потребителям пгт. Яшкино.