



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от «18» октября 2018 г. № 222  
г. Кемерово

**Об установлении долгосрочных параметров регулирования  
тарифов в сфере холодного водоснабжения  
АО «Мариинский ликеро-водочный завод»  
(Мариинский 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 АО «Мариинский ликеро-водочный завод» (Мариинский муниципальный район), ИНН 4213003050, долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду на период с 01.01.2019 по 31.12.2023 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.

И.о. председателя региональной  
энергетической комиссии Кемеровской области

О.А. Чурсина

Приложение  
к постановлению региональной энергетической  
комиссии Кемеровской области  
от «18» октября 2018 г. № 272

**Долгосрочные параметры  
регулирования тарифов на питьевую воду  
АО «Мариинский ликеро-водочный завод»  
(Мариинский муниципальный район)  
на период с 01.01.2019 по 31.12.2023**

Наименование услуги	Годы	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт*ч/ м <sup>3</sup>
Питьевая вода	2019	827,90	х	х	3,12	0,40
	2020	х	1	х	3,12	0,40
	2021	х	1	х	3,12	0,40
	2022	х	1	х	3,12	0,40
	2023	х	1	х	3,12	0,40