



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
КУЗБАССА**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от «19» октября 2021 г. № 416  
г. Кемерово

**О внесении изменений в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 27.12.2018 № 745 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения ООО «Горводоканал» (Мариинский муниципальный район)»**

Региональная энергетическая комиссия Кузбасса  
п о с т а н о в л я е т:

1. Внести в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 27.12.2018 № 745 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения ООО «Горводоканал» (Мариинский муниципальный район)» (в редакции постановления Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 01.12.2020 № 478) следующие изменения:

1.1. В заголовке, тексте слова «Мариинский муниципальный район» заменить словами «Мариинский муниципальный округ».

1.2. В пункте 1 дату «31.12.2022» заменить датой «31.12.2027».

1.3. Приложение к постановлению изложить в новой редакции, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень Региональной энергетической комиссии Кузбасса».

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

Председатель Региональной  
энергетической комиссии Кузбасса

Д.В. Малюта

Приложение  
к постановлению Региональной энергетической  
комиссии Кузбасса  
от «19» октября 2021 г. № 416

«Приложение  
к постановлению региональной энергетической  
комиссии Кемеровской области  
от «27» декабря 2018 г. № 745

**Долгосрочные параметры  
регулирования тарифов на питьевую воду, водоотведение  
ООО «Горводоканал» (Маринский муниципальный округ)  
на период с 28.12.2018 по 31.12.2027**

№ п/п	Наименование услуг	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>
1.	Питьевая вода	2018	16016,40	х	0,18	3,96	1,65
		2019	х	1	6,31	3,96	1,65
		2020	х	1	3,95	3,96	1,65
		2021	х	1	2,23	3,96	1,65
		2022	х	1	0,65	3,96	1,65
		2023	х	1	0,00	3,96	1,65
		2024	х	1	0,00	3,96	1,65
		2025	х	1	0,00	3,96	1,65
		2026	х	1	0,00	3,96	1,65
2027	х	1	0,00	3,96	1,65		
2.	Водоотведение	2018	8322,89	х	0,12	х	0,86
		2019	х	1	2,24	х	0,86
		2020	х	1	1,59	х	0,86
		2021	х	1	0,41	х	0,86
		2022	х	1	0,28	х	0,86
		2023	х	1	0,00	х	0,86
		2024	х	1	0,00	х	0,86
		2025	х	1	0,00	х	0,86
		2026	х	1	0,00	х	0,86
2027	х	1	0,00	х	0,86		