



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «~~17~~» декабря 2020 г. № 601
г. Кемерово

Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения ООО «Киселевский водоснаб» (Киселевский городской округ, п. Верх-Егос, п. Центральный, п. Севск, с. Кутоново Прокопьевского муниципального округа)

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 Правительства Кемеровской области – Кузбасса от 19.03.2020 № 142 «О Региональной энергетической комиссии Кузбасса», Региональная энергетическая комиссия Кузбасса постановляет:

1. Установить ООО «Киселевский водоснаб» (Киселевский городской округ, п. Верх-Егос, п. Центральный, п. Севск, с. Кутоново Прокопьевского муниципального округа), ИНН 4223104956, долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду на период с 01.01.2021 по 31.12.2025 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. Малота

Приложение
к постановлению Региональной энергетической
комиссии Кузбасса
от «~~17~~» декабря 2020 г. № 608

**Долгосрочные параметры
регулирования тарифов на питьевую воду
ООО «Киселевский водоснаб»**
(Киселевский городской округ, п. Верх-Егос, п. Центральный,
п. Севск, с. Кутоново Прокопьевского муниципального округа)
на период с 01.01.2021 по 31.12.2025

Наименование услуги	Период	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 ³
Питьевая вода	2021	91715,44	x	x	37,7	0,18
	2022	x	1	x	37,7	0,18
	2023	x	1	x	37,7	0,18
	2024	x	1	x	37,7	0,18
	2025	x	1	x	37,7	0,18