



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «9» ноября 2023 г. № 259
г. Кемерово

Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения ОАО «РЖД» (Ачинская дистанция гражданских сооружений - структурное подразделение Красноярской дирекции по эксплуатации зданий и сооружений - структурного подразделения Красноярской железной дороги - филиал ОАО «РЖД») (Мариинский муниципальный округ)

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 ОАО «РЖД» (Ачинская дистанция гражданских сооружений - структурное подразделение Красноярской дирекции по эксплуатации зданий и сооружений - структурного подразделения Красноярской железной дороги-филиал ОАО «РЖД») (Мариинский муниципальный округ), ИНН 7708503727, долгосрочные параметры регулирования тарифов на питьевую воду на период с 01.01.2024 по 31.12.2028 согласно приложению к настоящему постановлению.

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

Председатель Региональной
энергетической комиссии Кузбасса

Д.В. Малюта

Приложение
к постановлению Региональной энергетической
комиссии Кузбасса
от «9» ноября 2023 г. № 259

**Долгосрочные параметры
регулирующие тарифов на питьевую воду
ОАО «РЖД» (Ачинская дистанция гражданских сооружений -
структурное подразделение Красноярской дирекции
по эксплуатации зданий и сооружений - структурного подразделения
Красноярской железной дороги - филиал ОАО «РЖД»)
(Марининский муниципальный район)
на период с 01.01.2024 по 31.12.2028**

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 ³
Питьевая вода	2024	5260,35	x	x	0,0	0,769
	2025	x	1	x	0,0	0,769
	2026	x	1	x	0,0	0,769
	2027	x	1	x	0,0	0,769
	2028	x	1	x	0,0	0,769