



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «18» декабря 2025 г. № 586
г. Кемерово

О внесении изменений в постановление Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 19.12.2023 № 682 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения ООО «Водоканал» (Новокузнецкий городской округ, Новокузнецкий муниципальный округ)» в части 2026 года

Руководствуясь постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2025 № 1834 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», Региональная энергетическая комиссия Кузбасса **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в постановление Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 19.12.2023 № 682 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения ООО «Водоканал» (Новокузнецкий городской округ, Новокузнецкий муниципальный округ)» (в редакции постановления Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 27.12.2024 № 815), следующие изменения:

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

2. Опубликовать настоящее постановление в сетевом издании «Электронный бюллетень Региональной энергетической комиссии Кузбасса».

Председатель
Региональной энергетической комиссии
Кузбасса

Д.В. Малюта

Приложение
к постановлению Региональной энергетической
комиссии Кузбасса
от «18» декабря 2025 г. № 586

«Приложение
к постановлению Региональной энергетической
комиссии Кузбасса
от «19» декабря 2023 г. № 682

**Долгосрочные параметры
регулирования тарифов на питьевую воду, водоотведение
ООО «Водоканал» (Новокузнецкий городской округ, Новокузнецкий
муниципальный округ) на период с 01.01.2024 по 31.12.2029**

№ п/п	Наименование услуг	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
1.	Питьевая вода	2024	890989,11	х	х	45,27	0,696
		2025	984118,84	0	х	45,27	0,696
		2026	1138212,93	0	х	45,27	0,696
		2027	х	1	х	45,27	0,696
		2028	х	1	х	45,27	0,696
		2029	х	1	х	45,27	0,696
2.	Водоотведение	2024	661645,64	х	х	х	0,822
		2025	732115,49	0	х	х	0,822
		2026	820285,10	0	х	х	0,822
		2027	х	1	х	х	0,822
		2028	х	1	х	х	0,822
		2029	х	1	х	х	0,822

».