



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «2» февраля 2021 г. № 39
г. Кемерово

**О внесении изменений в постановление региональной
энергетической комиссии Кемеровской области от 31.12.2018 № 776
«Об установлении долгосрочных параметров регулирования
тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения
ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания»
(Кемеровский городской округ,
Кемеровский муниципальный округ)»**

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 31.12.2018 № 776 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования тарифов в сфере холодного водоснабжения, водоотведения ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания» (Кемеровский городской округ, Кемеровский муниципальный округ)» (в редакции постановлений Региональной энергетической комиссии Кузбасса от 17.11.2020 № 363, от 29.12.2020 № 827) следующие изменения:

1.1. В пункте 1 дату «31.12.2023» заменить датой «31.12.2038».

1.2. 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 «2» февраля 2021 г. № 89

«Приложение
к постановлению региональной энергетической
комиссии Кемеровской области
от «31» декабря 2018 г. № 776

**Долгосрочные параметры
регулирования тарифов на питьевую воду, водоотведение
ОАО «Северо-Кузбасская энергетическая компания»
(Кемеровский городской округ, Кемеровский муниципальный округ)
на период с 01.01.2019 по 31.12.2038**

№ 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 электри- ческой энергии, кВт*ч/ м ³
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Питьевая вода	2019	723413,56	x	1,01	39,50	0,79
		2020	x	1	2,95	39,30	0,79
		2021	x	1	4,46	39,30	0,79
		2022	x	1	5,35	39,20	0,79
		2023	x	1	6,38	39,20	0,79
		2024	x	1	6,96	39,10	0,79
		2025	x	1	7,75	39,10	0,79
		2026	x	1	8,91	39,00	0,79
		2027	x	1	10,13	39,00	0,79
		2028	x	1	11,28	38,90	0,79
		2029	x	1	11,85	38,90	0,79
		2030	x	1	13,03	38,80	0,79
		2031	x	1	13,31	38,80	0,79
		2032	x	1	14,22	38,70	0,79
		2033	x	1	15,28	38,70	0,79
		2034	x	1	12,92	38,60	0,79
		2035	x	1	10,19	38,60	0,79
		2036	x	1	11,87	38,50	0,79
		2037	x	1	13,60	38,50	0,79
		2038	x	1	15,31	38,40	0,79

1	2	3	4	5	6	7	8
2.	Водоотведение*	2019	539133,33	x	1,94	x	0,68
		2020	x	1	3,91	x	0,68
		2021	x	1	5,46	x	0,68
		2022	x	1	7,70	x	0,68
		2023	x	1	8,87	x	0,68
		2024	x	1	9,60	x	0,68
		2025	x	1	10,25	x	0,68
		2026	x	1	11,55	x	0,68
		2027	x	1	12,83	x	0,68
		2028	x	1	13,65	x	0,68
		2029	x	1	14,23	x	0,68
		2030	x	1	12,40	x	0,68
		2031	x	1	12,43	x	0,68
		2032	x	1	14,06	x	0,68
		2033	x	1	15,70	x	0,68
		2034	x	1	16,53	x	0,68
		2035	x	1	8,93	x	0,68
		2036	x	1	10,86	x	0,68
		2037	x	1	12,82	x	0,68
		2038	x	1	14,74	x	0,68
3.	Водоотведение**	2019	15761,12	x	0,29	x	1,29
		2020	x	1	0,28	x	1,29
		2021	x	1	0,27	x	1,29
		2022	x	1	0,26	x	1,29
		2023	x	1	0,26	x	1,29
		2024	x	1	0,26	x	1,29
		2025	x	1	1,96	x	1,29
		2026	x	1	4,39	x	1,29
		2027	x	1	5,47	x	1,29
		2028	x	1	6,55	x	1,29
		2029	x	1	7,64	x	1,29
		2030	x	1	8,74	x	1,29
		2031	x	1	9,84	x	1,29
		2032	x	1	10,94	x	1,29
		2033	x	1	12,05	x	1,29
		2034	x	1	13,16	x	1,29
		2035	x	1	14,27	x	1,29
		2036	x	1	15,40	x	1,29
		2037	x	1	16,53	x	1,29
		2038	x	1	17,76	x	1,29

* Водоотведение сточных вод, отводимых потребителями за исключением потребителей, отводящих сточные воды в камеру гашения по ул. Волгоградской, 45 канализационного коллектора ДУ-1000 мм.

** Водоотведение сточных вод, отводимых потребителями в камеру гашения по ул. Волгоградской, 45 канализационного коллектора ДУ-1000 мм.

».