



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ КУЗБАССА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «19» декабря 2025 г. № 724
г. Кемерово

О внесении изменений в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 17.12.2018 № 553 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по сетям ООО «Новая сетевая компания» (Анжеро-Судженский городской округ) на 2019-2025 годы»

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 17.12.2019 № 553 «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по сетям ООО «Новая сетевая компания» (Анжеро-Судженский городской округ) на 2019-2025 годы» (в редакции постановления региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 18.12.2019 № 633, постановлений РЭК Кузбасса от 19.11.2020 № 385, от 21.10.2021 № 432, от 28.11.2022 № 805, от 30.11.2023 № 460, от 19.12.2024 № 725) следующие изменения:

- 1.1. В заголовке цифры «2025» заменить цифрами «2026».
- 1.2. В пунктах 1, 2 дату «31.12.2025» заменить датой «31.12.2026».
- 1.3. Приложения № 1, 2 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 «19» декабря 2025 г. № 224

«Приложение № 1
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «17» декабря 2018 г. № 553

**Долгосрочные параметры регулирования для формирования
долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии
ООО «Новая сетевая компания» (Анжеро-Судженский городской округ),
на период с 01.01.2019 по 31.12.2026**

(без НДС)

Наименование регулируемой организации	Период	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
		тыс. руб.	%	%				
ООО «Новая сетевая компания»	2019	9 957	х	х	х	х	х	х
	2020	х	1,00	х	х	х	х	х
	2021	х	1,00	х	х	х	х	х
	2022	х	1,00	х	х	х	х	х
	2023	х	1,00	х	х	х	х	х
	2024	х	1,00	х	х	х	х	х
	2025	х	1,00	х	х	х	х	х
	2026	х	1,00	х	х	х	х	х

Приложение № 2
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «17» декабря 2018 г. № 553

**Долгосрочные тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по сетям
ООО «Новая сетевая компания» (Анжеро-Судженский городской округ)
на период с 01.01.2019 по 31.12.2026**

(без НДС)

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Период	Вид теплоносителя	
			Вода	Пар
ООО «Новая сетевая компания»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019	285,36	х
		с 01.07.2019	398,71	х
		с 01.01.2020	388,51	х
		с 01.07.2020	388,51	х
		с 01.01.2021	371,70	х
		с 01.07.2021	371,70	х
		с 01.01.2022	371,70	х
		с 01.07.2022	401,16	х
		с 01.12.2022	432,10	х
		с 01.01.2023	432,10	х
		с 01.01.2024	432,10	х
		с 01.07.2024	545,66	х
		с 01.01.2025	545,66	х
		с 01.07.2025	505,68	х
		с 01.01.2026	505,68	х
	с 01.10.2026	427,63	х	
	Двухставочный	х	х	х
	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	х	х	х
	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	х	х	х
	Для потребителей, подключенных к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемой теплоснабжающей организацией			
	Одноставочный, руб./Гкал	х	х	х
	Двухставочный	х	х	х
	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	х	х	х
	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	х	х	х
	Для потребителей, подключенных к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией			
	Одноставочный, руб./Гкал	х	х	х
	Двухставочный	х	х	х
	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	х	х	х
	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	х	х	х

».