



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «19» декабря 2025 г. № 887
г. Кемерово

Об установлении ООО «ТеплоРесурс» долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на теплоноситель, реализуемый на потребительском рынке Анжеро-Судженского городского округа, на 2026-2030 годы

Руководствуясь Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Кемеровской области - Кузбасса от 19.03.2020 № 142 «О Региональной энергетической комиссии Кузбасса», Региональная энергетическая комиссия Кузбасса п о с т а н о в л я е т:

1. Установить ООО «ТеплоРесурс» ИНН 4246019288 долгосрочные параметры регулирования для формирования долгосрочных тарифов на теплоноситель, реализуемый на потребительском рынке Анжеро-Судженского городского округа, на период с 01.01.2026 по 31.12.2030, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить ООО «ТеплоРесурс» ИНН 4246019288 долгосрочные тарифы на теплоноситель, реализуемый на потребительском рынке Анжеро-Судженского городского округа, на период с 01.01.2026 по 31.12.2030, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

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

Председатель
Региональной энергетической комиссии
Кузбасса

Д.В. Малюта

Приложение № 1
к постановлению Региональной
энергетической комиссии Кузбасса
от « 19 » декабря 2025 г. № 817

**Долгосрочные параметры регулирования ООО «ТеплоРесурс» для
формирования долгосрочных тарифов на теплоноситель, реализуемый
на потребительском рынке Анжеро-Судженского городского округа,
на период с 01.01.2026 по 31.12.2030**

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.	%	%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ООО «ТеплоРесурс»	2026	1269,59	х	х	х	х	х	х
	2027	х	1,00	х	х	х	х	х
	2028	х	1,00	х	х	х	х	х
	2029	х	1,00	х	х	х	х	х
	2030	х	1,00	х	х	х	х	х

Приложение № 2
к постановлению Региональной
энергетической комиссии Кузбасса
от «19» декабря 2025 г. № 817

**Долгосрочные тарифы ООО «ТеплоРесурс» на теплоноситель, реализуемый
на потребительском рынке Анжеро-Судженского городского округа, на
период с 01.01.2026 по 31.12.2030**

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Период	Вид теплоносителя	
			вода	пар
1	2	3	4	5
ООО «ТеплоРесурс»	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель (без НДС)			
	Одноставочный, руб./м ³	с 01.01.2026	64,19	х
		с 01.10.2026	70,55	х
		с 01.01.2027	68,44	х
		с 01.07.2027	68,44	х
		с 01.01.2028	68,44	х
		с 01.07.2028	74,54	х
		с 01.01.2029	73,95	х
		с 01.07.2029	73,95	х
		с 01.01.2030	73,95	х
	с 01.07.2030	80,55	х	
	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям (без НДС)			
	Одноставочный, руб./м ³	с 01.01.2026	64,19	х
		с 01.10.2026	70,55	х
		с 01.01.2027	68,44	х
		с 01.07.2027	68,44	х
		с 01.01.2028	68,44	х
		с 01.07.2028	74,54	х
		с 01.01.2029	73,95	х
		с 01.07.2029	73,95	х
		с 01.01.2030	73,95	х
	с 01.07.2030	80,55	х	
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) *			
	Одноставочный, руб./м ³	с 01.01.2026	78,31	х
		с 01.10.2026	86,07	х
		с 01.01.2027	83,50	х
		с 01.07.2027	83,50	х
с 01.01.2028		83,50	х	
с 01.07.2028		90,94	х	
с 01.01.2029		90,22	х	
с 01.07.2029		90,22	х	
с 01.01.2030		90,22	х	
с 01.07.2030	98,27	х		

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).