



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «30» октября 2025 г. № 322
г. Кемерово

**Об установлении долгосрочных параметров регулирования и
долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по сетям
ООО «Энергоресурс» от сторонних теплоисточников для потребителей
п. Металлплощадка Кемеровского муниципального округа,
на период 2025 - 2034 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», приказами ФСТ России от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (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 «Энергоресурс», ИНН 4205284720, долгосрочные параметры регулирования для формирования долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии от сторонних теплоисточников для потребителей п. Металлплощадка Кемеровского муниципального округа, на период с 01.11.2025 по 31.12.2034, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить ООО «Энергоресурс», ИНН 4205284720, долгосрочные тарифы на услуги по передаче тепловой энергии от сторонних теплоисточников для потребителей п. Металлплощадка Кемеровского муниципального округа, на период с 01.11.2025 по 31.12.2034, 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 «30» октября 2025 г. № 322

**Долгосрочные параметры регулирования
для формирования долгосрочных тарифов на передачу
тепловой энергии по сетям ООО «Энергоресурс» от сторонних
теплоисточников для потребителей п. Металлоплощадка Кемеровского
муниципального округа, на период с 01.11.2025 по 31.12.2034**

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 «Энергоресурс»	2025	10 406,08	x	0,00	x	10 265,97 м ³ 5 140,00 Гкал	x	x
	2026	x	1,00	0,00	x	10 265,97 м ³ 5 140,00 Гкал	x	x
	2027	x	1,00	0,00	x	10 265,97 м ³ 5 140,00 Гкал	x	x
	2028	x	1,00	0,00	x	10 265,97 м ³ 5 140,00 Гкал	x	x
	2029	x	1,00	0,00	x	10 265,97 м ³ 5 140,00 Гкал	x	x
	2030	x	1,00	0,00	x	10 265,97 м ³ 5 140,00 Гкал	x	x
	2031	x	1,00	0,00	x	10 265,97 м ³ 5 140,00 Гкал	x	x

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	2032	x	1,00	0,00	x	10 265,97 м ³ 5 140,00 Гкал	x	x
	2033	x	1,00	0,00	x	10 265,97 м ³ 5 140,00 Гкал	x	x
	2034	x	1,00	0,00	x	10 265,97 м ³ 5 140,00 Гкал	x	x

Приложение № 2
к постановлению Региональной
энергетической комиссии Кузбасса
от «10» октября 2025 г. № 322

**Долгосрочные тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по сетям
ООО «Энергоресурс» от сторонних теплоисточников для потребителей
п. Металлплощадка Кемеровского муниципального округа,
на период с 01.11.2025 по 31.12.2034**

(без НДС)

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Период	Вид теплоносителя	
			Вода	Пар
1	2	3	4	5
ООО «Энергоресурс»	Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.11.2025	696,27	x
		с 01.01.2026	696,27	x
		с 01.07.2026	698,91	x
		с 01.01.2027	679,35	x
		с 01.07.2027	679,35	x
		с 01.01.2028	679,35	x
		с 01.07.2028	745,12	x
		с 01.01.2029	741,40	x
		с 01.07.2029	741,40	x
		с 01.01.2030	741,40	x
		с 01.07.2030	814,04	x
		с 01.01.2031	809,94	x
		с 01.07.2031	809,94	x
		с 01.01.2032	809,94	x
		с 01.07.2032	890,25	x
		с 01.01.2033	885,75	x
		с 01.07.2033	885,75	x
	с 01.01.2034	885,75	x	
	с 01.07.2034	974,64	x	
	Двухставочный	x	x	x
	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	x	x	x
Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	x	x	x	
Для потребителей, подключенных к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемой теплоснабжающей организацией				
Одноставочный, руб./Гкал	с 01.11.2025	696,27	x	
	с 01.01.2026	696,27	x	
	с 01.07.2026	698,91	x	
	с 01.01.2027	679,35	x	
	с 01.07.2027	679,35	x	

1	2	3	4	5
		с 01.01.2028	679,35	x
		с 01.07.2028	745,12	x
		с 01.01.2029	741,40	x
		с 01.07.2029	741,40	x
		с 01.01.2030	741,40	x
		с 01.07.2030	814,04	x
		с 01.01.2031	809,94	x
		с 01.07.2031	809,94	x
		с 01.01.2032	809,94	x
		с 01.07.2032	890,25	x
		с 01.01.2033	885,75	x
		с 01.07.2033	885,75	x
		с 01.01.2034	885,75	x
		с 01.07.2034	974,64	x
	Двухставочный	x	x	x
	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	x	x	x
	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	x	x	x
	Для потребителей, подключенных к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией			
	Одноставочный, руб./Гкал	x	x	x
	Двухставочный	x	x	x
	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	x	x	x
	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	x	x	x