



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КУЗБАССА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 1 » октября 2021 г. № 388
г. Кемерово

Об установлении ООО «ЭнергоТранзит» долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, реализуемых на потребительском рынке Новокузнецкого городского округа, на 2021 – 2033 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 «ЭнергоТранзит», ИНН 5406603432, долгосрочные параметры регулирования для формирования долгосрочных тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, реализуемых на потребительском рынке Новокузнецкого городского округа, на период с 02.10.2021 по 31.12.2033, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить ООО «ЭнергоТранзит», ИНН 5406603432, долгосрочные тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, реализуемых на потребительском рынке Новокузнецкого городского округа, на период с 02.10.2021 по 31.12.2033, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень Региональной энергетической комиссии Кузбасса».

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Региональной
энергетической комиссии Кузбасса

Д.В. Малоза

Приложение № 1
к постановлению Региональной
энергетической комиссии Кузбасса
от « 1 » октября 2021 г. № 388

**Долгосрочные параметры регулирования ООО «ЭнергоТранзит»
для формирования долгосрочных тарифов на услуги по передаче
тепловой энергии, теплоносителя, реализуемых на потребительском
рынке Новокузнецкого городского округа, на период
с 02.10.2021 по 31.12.2033**

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 «ЭнергоТранзит»	2021	617 802	х	3,38	х	х	х	х
	2022	х	1,00	2,97	х	х	х	х
	2023	х	1,00	2,70	х	х	х	х
	2024	х	1,00	1,86	х	х	х	х
	2025	х	1,00	1,57	х	х	х	х
	2026	х	1,00	2,09	х	х	х	х
	2027	х	1,00	1,91	х	х	х	х
	2028	х	1,00	1,01	х	х	х	х
	2029	х	1,00	0,92	х	х	х	х
	2030	х	1,00	0,62	х	х	х	х
	2031	х	1,00	0,00	х	х	х	х
	2032	х	1,00	0,00	х	х	х	х
	2033	х	1,00	0,00	х	х	х	х

Приложение № 2
к постановлению Региональной
энергетической комиссии Кузбасса
от « 1 » октября 2021 г. № 388

**Тарифы ООО «ЭнергоТранзит» на услуги по передаче тепловой энергии,
теплоносителя, реализуемых на потребительском рынке Новокузнецкого
городского округа, на период с 02.10.2021 по 31.12.2033**

(без НДС)

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Период	Вид теплоносителя	
			Вода	Пар
ООО «ЭнергоТранзит»	Для потребителей в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	Одноставочный руб./Гкал	с 02.10.2021	380,93	х
		с 01.01.2022	380,93	х
		с 01.07.2022	405,90	х
		с 01.01.2023	404,54	х
		с 01.07.2023	404,54	х
		с 01.01.2024	404,54	х
		с 01.07.2024	426,24	х
		с 01.01.2025	426,24	х
		с 01.07.2025	427,71	х
		с 01.01.2026	427,71	х
		с 01.07.2026	465,45	х
		с 01.01.2027	458,97	х
		с 01.07.2027	458,97	х
		с 01.01.2028	458,97	х
		с 01.07.2028	482,48	х
		с 01.01.2029	482,48	х
		с 01.07.2029	487,65	х
		с 01.01.2030	487,65	х
		с 01.07.2030	514,23	х
		с 01.01.2031	512,00	х
	с 01.07.2031	512,00	х	
	с 01.01.2032	512,00	х	
	с 01.07.2032	548,86	х	
	с 01.01.2033	545,10	х	
	с 01.07.2033	545,10	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	