



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «27» октября 2016 г. № 205
г. Кемерово

**Об установлении АО «Евразруда» (Абагурский филиал,
г. Новокузнецк) долгосрочных параметров регулирования и
долгосрочных тарифов на тепловую энергию, реализуемую на
потребительском рынке г. Новокузнецка,
на 2017-2019 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 Коллегии Администрации Кемеровской области от 06.09.2013 № 371 «Об утверждении Положения о региональной энергетической комиссии Кемеровской области», региональная энергетическая комиссия Кемеровской области **п о с т а н о в л я е т:**

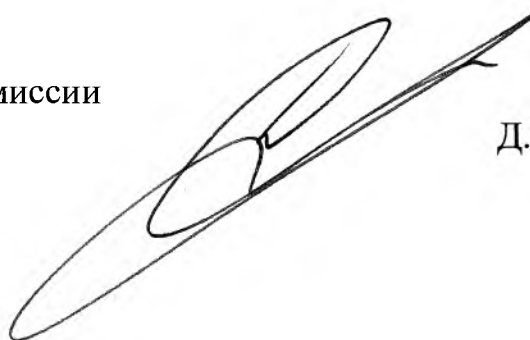
1. Установить АО «Евразруда» (Абагурский филиал, г. Новокузнецк), ИНН 7701288541, долгосрочные параметры регулирования для формирования долгосрочных тарифов на тепловую энергию, реализуемую на потребительском рынке г. Новокузнецка, на период с 01.01.2017 по 31.12.2019 согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

2. Установить АО «Евразруда» (Абагурский филиал, г. Новокузнецк), ИНН 7701288541, долгосрочные тарифы на тепловую энергию, реализуемую на потребительском рынке г. Новокузнецка, на период с 01.01.2017 по 31.12.2019 согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

3. Опубликовать настоящее постановление на сайте «Электронный бюллетень региональной энергетической комиссии Кемеровской области».

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

Председатель
региональной энергетической комиссии
Кемеровской области

A handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping loops and a long, sweeping stroke extending to the right.

Д.В. Малюта

Приложение № 1
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «27» октября 2016 г. № 205

**Долгосрочные параметры регулирования АО «Евразруда»
(Абагурский филиал) для формирования долгосрочных тарифов на тепловую
энергию, реализуемую на потребительском рынке г. Новокузнецка,
на период с 01.01.2017 по 31.12.2019**

Наименование регулируемой организации	Год	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
АО «Евразруда»	2017	38220,26	х	0,00	0,00	164,4 кгут/Гкал	х	х
						0 Гкал/ м ²		
						0 Гкал		
	2018	х	1,00	0,00	0,00	164,4 кгут/Гкал	х	х
						0 Гкал/ м ²		
						0 Гкал		
	2019	х	1,00	0,00	0,00	164,4 кгут/Гкал	х	х
						0 Гкал/ м ²		
						0 Гкал		

Приложение № 2
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «27» октября 2016 г. № 205

**Долгосрочные тарифы АО «Евразруда»
(Абагурский филиал) на тепловую энергию, реализуемую на потребительском
рынке г. Новокузнецка, на период с 01.10.2017 по 31.12.2019**

(без НДС)

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Период	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
АО «Евразруда»	Для потребителей в случае отсутствия дифференциация тарифов по схеме подключения								
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2017	х	1130,06	х	х	х	х	х
		с 01.07.2017	х	1158,79	х	х	х	х	х
		с 01.01.2018	х	1158,79	х	х	х	х	х
		с 01.07.2018	х	1210,06	х	х	х	х	х
		с 01.01.2019	х	1210,06	х	х	х	х	х
		с 01.07.2019	х	1259,75	х	х	х	х	х
	Двухставочный	х	х	х	х	х	х	х	
	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	х	х	х	х	х	х	х	
	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес	х	х	х	х	х	х	х	
	Население (тарифы указываются с учетом НДС) *								
	Одноставочный, руб./Гкал	х	х	х	х	х	х	х	х
		х	х	х	х	х	х	х	х
		х	х	х	х	х	х	х	х
		х	х	х	х	х	х	х	х
		х	х	х	х	х	х	х	х
		х	х	х	х	х	х	х	х
Двухставочный	х	х	х	х	х	х	х		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	х	х	х	х	х	х	х
	Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	х	х	х	х	х	х	х