



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ
КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

04 декабря 2015г.

№760

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) на коллекторах ООО «Тяжинское тепловое хозяйство» (г. Новокузнецк) на 2016-2018 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 Коллегии Администрации Кемеровской области от 06.09.2013 № 371 «Об утверждении Положения о региональной энергетической комиссии Кемеровской области», региональная энергетическая комиссия Кемеровской области постановляет:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) на коллекторах ООО «Тяжинское тепловое хозяйство» (г. Новокузнецк), ИНН 4253010166, на период с 01.01.2016 по 31.12.2018 согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
2. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах ООО «Тяжинское тепловое хозяйство» (г. Новокузнецк), ИНН 4253010166, на период с 01.01.2016 по 31.12.2018 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 в порядке, установленном действующим законодательством.

**Председатель
Региональной энергетической
комиссии
Кемеровской области**

В. Г.

Приложение № 1
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «04» декабря 2015 г. № 760

**Долгосрочные параметры регулирования для формирования
долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) на коллекторах
ООО «Тяжинское тепловое хозяйство» (г. Новокузнецк)
на период с 01.01.2016 по 31.12.2018**

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
ООО «Тяжинское тепловое хозяйство» (г. Новокузнецк)	2016	36261,53	х	3,07	х	202,25 кгут/Гкал	х	х
						0 Гкал/м2		
						0 Гкал		
	2017	х	1,00	3,03	х	202,25 кгут/Гкал	х	х
						0 Гкал/м2		
						0 Гкал		
	2018	х	1,00	3,04	х	202,25 кгут/Гкал	х	х
						0 Гкал/м2		
						0 Гкал		

Приложение № 2
к постановлению региональной
энергетической комиссии
Кемеровской области
от «04» декабря 2015 г. № 760

**Долгосрочные тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах
ООО «Тяжинское тепловое хозяйство» (г. Новокузнецк)
на период с 01.01.2016 по 31.12.2018**

(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	
ООО «Тяжинское тепловое хозяйство» (г. Новокузнецк)	Для потребителей в случае отсутствия дифференциация тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2016	1 755,94	х	х	х	х	х
		с 01.07.2016	1 835,54	х	х	х	х	х
		с 01.01.2017	1 833,90	х	х	х	х	х
		с 01.07.2017	1 880,91	х	х	х	х	х
		с 01.01.2018	1 880,91	х	х	х	х	х
		с 01.07.2018	1 969,43	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	с 01.01.2016	х	х	х	х	х	х
		с 01.07.2016	х	х	х	х	х	х
		с 01.01.2017	х	х	х	х	х	х
		с 01.07.2017	х	х	х	х	х	х
		с 01.01.2018	х	х	х	х	х	х
		с 01.07.2018	х	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

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