



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «24» октября 2012 г.

№ 12/233

**О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую потребителям
ОАО «Мантуровский фанерный комбинат» г. Мантурово на 2013 год**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 года № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», постановлением администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области», департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую ОАО «Мантуровский фанерный комбинат» г. Мантурово потребителям:

1) с 01.01.2013 г. по 30.06.2013 г. согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

2) с 01.07.2013 г. по 31.12.2013 г. согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

2. Признать утратившим силу с 01 января 2013 года постановление департамента топливно-энергетического комплекса и тарифной политики Костромской области от 06.12.2011 года № 11/425.

3. Признать утратившим силу с 01 января 2013 года постановление департамента топливно-энергетического комплекса и тарифной политики Костромской области от 15.05.2012 г. № 12-95.

4. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию.

Директор департамента

О.В. Колесникова

Приложение 1 к постановлению
департамента государственного
регулирования цен и тарифов
Костромской области
от « 24 » октября 2012 г. № 12/233

**Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую потребителям
ОАО «Мантуровский фанерный комбинат» г. Мантурово
с 01.01.2013 года - по 30.06.2013 года**

N п/ п		Тариф на тепловую энергию					острый и редуцир ованный пар
		горячая вода	отборный пар давлением				
			от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
1.	Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии						
	одноставочный руб./Гкал	575,00	–	–	–	–	–
	двухставочный	–	–	–	–	–	–
	за энергию руб./Гкал	–	–	–	–	–	–
	За мощность тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч	–	–	–	–	–	–
	Население, с учетом НДС*						
	одноставочный руб./Гкал	–	–	–	–	–	–
	двухставочный	–	–	–	–	–	–
	за энергию руб./Гкал	–	–	–	–	–	–
	За мощность тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч	–	–	–	–	–	–
2.	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)						
	одноставочный руб./Гкал	–	–	–	–	–	–
	двухставочный	–	–	–	–	–	–
	за энергию руб./Гкал	–	–	–	–	–	–
	За мощность тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч	–	–	–	–	–	–
	Население, с учетом НДС*						
	одноставочный руб./Гкал	–	–	–	–	–	–
	двухставочный	–	–	–	–	–	–
	за энергию руб./Гкал	–	–	–	–	–	–
	За мощность тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч	–	–	–	–	–	–

Приложение 2 к постановлению
департамента государственного
регулирующего цен и тарифов
Костромской области
от « 24 » октября 2012 г. № 12/233

**Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую потребителям
ОАО «Мантуровский фанерный комбинат» г. Мантурово
с 01.07. 2013 года - по 31.12.2013 года**

N п/ п		Тариф на тепловую энергию					острый и редуцир ованный пар
		горячая вода	отборный пар давлением				
			от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
1.	Потребители, оплачивающие производство и передачу тепловой энергии						
	одноставочный руб./Гкал	650,00	–	–	–	–	–
	двухставочный	–	–	–	–	–	–
	за энергию руб./Гкал	–	–	–	–	–	–
	За мощность тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч	–	–	–	–	–	–
	Население, с учетом НДС*						
	одноставочный руб./Гкал	–	–	–	–	–	–
	двухставочный	–	–	–	–	–	–
	за энергию руб./Гкал	–	–	–	–	–	–
	За мощность тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч	–	–	–	–	–	–
2.	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии (получающие тепловую энергию на коллекторах производителей)						
	одноставочный руб./Гкал	–	–	–	–	–	–
	двухставочный	–	–	–	–	–	–
	за энергию руб./Гкал	–	–	–	–	–	–
	За мощность тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч	–	–	–	–	–	–
	Население, с учетом НДС*						
	одноставочный руб./Гкал	–	–	–	–	–	–
	двухставочный	–	–	–	–	–	–
	за энергию руб./Гкал	–	–	–	–	–	–
	За мощность тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч	–	–	–	–	–	–