



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 29 » ноября 2012 г.

№ 12/340

**О тарифах на тепловую энергию, отпускаемую потребителям
ООО «Теплоресурс» г.п.г. Макарьев, 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 ООО «Теплоресурс» г.п.г. Макарьев 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 государственного регулирования цен и тарифов Костромской области от 31.10.2012 г. № 12/252 «О тарифе на тепловую энергию, отпускаемую ООО «Теплоресурс» г. Макарьев на 2012 год».

3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2013 года.

И.о. директора департамента

И.Ю. Солдатова

Приложение 1 к постановлению
департамента государственного
регулирующего цен и тарифов
Костромской области
от « 29 » ноября 2012 г. № 12/340

**Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую потребителям
ООО «Теплоресурс» г.п.г. Макарьев
с 01.01.2013 года - по 30.06.2013 года**

N п/ п		Тариф на тепловую энергию					
		горячая вода	отборный пар давлением				острый и редуци рованн ый пар
			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	2312,00	–	–	–	–	–
	двухставочный	–	–	–	–	–	–
	за энергию руб./Гкал	–	–	–	–	–	–
	За мощность тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч	–	–	–	–	–	–
	Население, с учетом НДС*						
	одноставочный руб./Гкал	2312,00	–	–	–	–	–
	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 « 29 » ноября 2012 г. № 12/340

**Тарифы на тепловую энергию, отпускаемую потребителям
ООО «Теплоресурс» г.п.г. Макарьев
с 01.07. 2013 года - по 31.12.2013 года**

N п/ п		Тариф на тепловую энергию					
		горячая вода	отборный пар давлением				острый и редуци рованн ый пар
			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	2458,00	-	-	-	-	-
	двухставочный	-	-	-	-	-	-
	за энергию руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	За мощность тыс. руб. в месяц/ Гкал/ч	-	-	-	-	-	-
	Население, с учетом НДС*						
	одноставочный руб./Гкал	2458,00	-	-	-	-	-
	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	-	-	-	-	-	-