



УПРАВЛЕНИЕ
АЛТАЙСКОГО КРАЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ

РЕШЕНИЕ

от 28 ноября 2017 года

№ 445

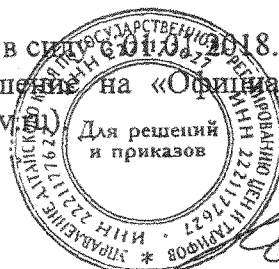
О корректировке тарифов на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на коллекторах источника тепловой энергии открытого акционерного общества «Кучуксульфат», на 2018 год

В соответствии с 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 Федеральной службы по тарифам от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Администрации Алтайского края от 30.11.2011 № 695 «Об утверждении положения об управлении Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов», на основании решения правления управление Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов решило:

1. Произвести корректировку необходимой валовой выручки и тарифов на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на коллекторах источника тепловой энергии открытого акционерного общества «Кучуксульфат» (ОГРН 1022201981560, ИНН 2235001430) на 2018 год, изложив отдельные позиции приложения 2 к решению управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 24.11.2015 № 478 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на коллекторах источника тепловой энергии открытого акционерного общества «Кучуксульфат», на 2016–2018 годы» (в редакции от 07.12.2016 № 448) согласно приложению к настоящему решению.

2. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2018.

3. Опубликовать настоящее решение на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru)



Начальник управления

С.А. Родт

Приложение
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 28 ноября 2017 года № 445

Приложение 2
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 24 ноября 2015 года № 478

Тарифы на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на коллекторах источника тепловой энергии открытого акционерного общества «Кучуксульфат», на 2016–2018 годы

N п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Тарифы на тепловую энергию с 01.01. по 30.06.					Тарифы на тепловую энергию с 01.07. по 31.12.						
				Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	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			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.	ОАО «Кучуксульфат»	одноставочный руб./Гкал		«...»											
			2018	580,21	X	X	X	X	X	600,24	X	X	X	X	X

Примечание: 302,43 руб./Гкал (с 01.01.2016) - величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника (источников) тепловой энергии;
325,05 руб./Гкал (с 01.07.2016) - величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника (источников) тепловой энергии;
313,51 руб./Гкал (с 01.01.2017) - величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника (источников) тепловой энергии;
340,34 руб./Гкал (с 01.07.2017) - величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника (источников) тепловой энергии;
326,38 руб./Гкал (с 01.01.2018) - величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника (источников) тепловой энергии;
337,65 руб./Гкал (с 01.07.2018) - величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника (источников) тепловой энергии.