



АДМИНИСТРАЦИЯ АЛТАЙСКОГО КРАЯ

УПРАВЛЕНИЕ АЛТАЙСКОГО КРАЯ
ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
ЦЕН И ТАРИФОВ

РЕШЕНИЕ

от 26 ноября 2015 года

№ 555

Об установлении тарифов на теплоноситель, поставляемый акционерным обществом «Барнаульская ТЭЦ-3», на 2016–2018 годы

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. Установить долгосрочные параметры регулирования на 2016–2018 годы для формирования тарифов на теплоноситель, поставляемый акционерным обществом «Барнаульская ТЭЦ-3», с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению 1.
2. Установить тарифы на теплоноситель, поставляемый акционерным обществом «Барнаульская ТЭЦ-3» (ОГРН 1122224002306, ИНН 2224152765), с календарной разбивкой согласно приложению 2.
3. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 1 настоящего решения, и тарифы, установленные в пункте 2 настоящего решения, действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

4. Признать утратившими силу со дня вступления в силу настоящего решения следующие решения управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов:

от 17.12.2014 № 464 «Об установлении тарифов на теплоноситель, поставляемый открытым акционерным обществом «Барнаульская ТЭЦ-3», на 2015 год»;

от 26.12.2014 № 654 «О внесении изменения в решение управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 17.12.2014 № 464».

5. Настоящее решение вступает в силу с 01.01.2016.

6. Опубликовать настоящее решение в газете «Алтайская правда» и на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Начальник управления

С.А. Родт



Приложение I
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 26 ноября 2015 № 555

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на 2016–2018 годы для формирования тарифов на теплоноситель, поставляемый акционерным обществом «Барнаульская ТЭЦ-3», с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов		Индекс эффективности операционных расходов		Нормативный уровень прибыли		Динамика изменения расходов на топливо*	
			вода	пар	вода	пар	вода	пар	вода	пар
			тыс. руб.	тыс. руб.	%	%	%	%		
1	АО «Барнауль- ская ТЭЦ-3»	2016	8999,58	11336,82	X	X	0,15	0,19	Понижающий коэффи- циент не применяется	
		2017	X	X	1	1	0,15	0,19		
		2018	X	X	1	1	0,15	0,19		

* Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с правилами распределения расхода топлива.



Барнаул - 26 ноября 2015 г.

Приложение 2
к решению управления Алтайского края
по государственному регулированию
цен и тарифов
от 26 ноября 2015 № 555

Тарифы на теплоноситель, поставляемый акционерным обществом «Барнаульская ТЭЦ-3», на 2016–2018 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Тариф на теплоноситель с 01.01.по 30.06.		Тариф на теплоноситель с 01.07. по 31.12.	
				Вид теплоносителя		Вид теплоносителя	
				Вода	Пар	Вода	Пар
Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель							
I	АО «Барнаульская ТЭЦ-3»	Одноставочный руб./куб.м.	2016	24,26	29,66	26,04	37,39
			2017	26,04	35,15	27,12	35,15
			2018	27,12	35,15	29,06	39,03

