



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

25.01.2016

№ 1-68

город Томск

О внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 04.12.2015 № 1-513/9(499) «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию теплоснабжающей организации Муниципальное унитарное предприятие «Пламя» (ИНН 7007011269) на 2016 - 2018 годы»

В связи с технической ошибкой
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 04.12.2015 № 1-513/9(499) «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию теплоснабжающей организации Муниципальное унитарное предприятие «Пламя» (ИНН 7007011269) на 2016 -2018 годы» (Официальный интернет-портал «Электронная Администрация Томской области» <http://www.tomsk.gov.ru>, 11.12.2015) изменение, изложив приложение 1 к приказу в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с момента опубликования.

Начальник департамента

М.Д.Вагина

Долгосрочные параметры регулирования,
устанавливаемые теплоснабжающей организации Муниципальное унитарное
предприятие «Пламя» (ИНН 7007011269) на 2016-2018 годы для формирования
тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельной «Звезда»,
расположенной по адресу город Колпашево, улица Победы 97/2 Муниципального
образования Колпашевское городское поселение Колпашевского района,
с использованием метода индексации установленных тарифов

Наименование организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения <*>	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>		Реализация программы в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***>		Динамика изменения расходов на топливо <****>
		тыс. руб.	%	%		а)	б)	а)	б)	
Муниципальное унитарное предприятие «Пламя» (ИНН 7007011269)	2016	1 690,38	1	0,00	-	а)	152,63	а)	-	-
						б)	2,17			
						в)	1119,86			
	2017	1 690,38	1	0,00	-	а)	152,63	а)	-	-
						б)	2,17			
						в)	1119,86			
	2018	1 690,38	1	0,00	-	а)	152,63	а)	-	-
						б)	2,17			
						в)	1119,86			

<*> Долгосрочные инвестиционные программы теплоснабжающих организаций в установленном порядке не утверждены.

<***> К показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения относятся в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2014 г. № 452:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгут/Гкал);

б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м²);

в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям (Гкал).

<****> Целевые показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности, предусмотренные программой в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности:

а) снижение удельного расхода топлива на отпуск тепловой энергии с коллекторов;

б) снижение процента потерь тепловой энергии, возникающих в процессе ее передачи.

<****> Понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива не применяется.»