



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

13.02.2020

№ 1-18

город Томск

О внесении изменения в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 20.12.2018 № 1-302/9(602) «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «Стрежевой теплоэнергоснабжение» (ИНН 7022011087) на 2019-2021 годы»

В связи с технической ошибкой
ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести изменение в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 20.12.2018 № 1-302/9(602) «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «Стрежевой теплоэнергоснабжение» (ИНН 7022011087) на 2019-2021 годы» (Официальный интернет-портал «Электронная Администрация Томской области» (www.tomsk.gov.ru), 21.12.2018), изложив приложение 1 к приказу в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

Начальник департамента



М.Д. Вагина

Приложение к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 13.02.2020 № 1-18
 «Приложение 1 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 20.12.2018 № 1-302/9(602)

Долгосрочные параметры регулирования,
 устанавливаемые теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью
 «Стрежевой теплоэнергоснабжение» (ИНН 7022011087) на 2019-2021 годы для формирования
 тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям городского округа «Город
 Стрежевой», 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.	%	%					
Общество с ограниченной ответственностью «Стрежевой теплоэнергоснабжение» (ИНН 7022011087)	2019	184 022,09	1,00	-		а)	157,21		-
						б)	2,10		
						в)	89 567,06		
	2020	184 022,09	1,00	-		а)	157,21		-
						б)	2,10		
						в)	89 567,06		
	2021	184 022,09	1,00	-		а)	157,21		-
						б)	2,10		
						в)	89 567,06		

<*> В соответствии с пунктом 75 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, относится к долгосрочным параметрам регулирования для организаций, владеющих объектами теплоснабжения, находящимися в государственной или муниципальной собственности, на основании концессионного соглашения или договора аренды, заключенных в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 1 января 2014 г.

<***> В соответствии с пунктом 75 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, не относится к долгосрочным параметрам регулирования. Указывается в целях соблюдения формы решения об установлении цен (тарифов), предусмотренной Регламентом открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, утвержденным Приказом ФСТ России от 07.06.2013 № 163.

<****> 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).

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