



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

06.11.2015

№ 1-182/9(371)

город Томск

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию
теплоснабжающей организации

Общество с ограниченной ответственностью «Энергоресурс» (ИНН 7009004073)
на период регулирования с 2016 года по 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», Положением о Департаменте тарифного регулирования Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 31.10.2012 № 145, и решением Правления Департамента тарифного регулирования Томской области от 06.11.2015 № 34/2

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «Энергоресурс» (ИНН 7009004073) долгосрочные параметры регулирования на 2016-2018 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям села Иштан, села Никольское Иштанского сельского поселения Кривошеинского района, с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «Энергоресурс» (ИНН 7009004073) тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям села Иштан, села Никольское Иштанского сельского поселения Кривошеинского района, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 1 настоящего приказа, и тарифы на тепловую энергию, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 01.01.2016 по 31.12.2018.

Начальник департамента

М.Д.Вагина

Долгосрочные параметры регулирования,
устанавливаемые теплоснабжающей организацией Общество с ограниченной ответственностью
«Энергоресурс» (ИНН 7009004073) на 2016-2018 годы
для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям села Иштан, села
Никольское Иштанского сельского поселения Кривошеинского 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 <****>
		руб.	%	%		а)	б)	а)	б)	
Общество с ограниченной ответственностью «Энергоресурс» (ИНН 7009004073)	2016	2 246 057,39	1	0,00	-	а)	226,61	а)	-	-
						б)	40,04			
						в)	634,23			
	2017	2 246 057,39	1	0,00	-	а)	226,61	а)	-	-
						б)	40,04			
						в)	634,23			
	2018	2 246 057,39	1	0,00	-	а)	226,61	а)	-	-
						б)	40,04			
						в)	634,23			

<*> 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 удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, не применяется.

Приложение 2
к приказу Департамента
тарифного регулирования
Томской области
от 06.11.2015 № 1-182/9(371)

Тарифы теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «Энергоресурс»
(ИНН 7009004073) на тепловую энергию, поставляемую потребителям села Иштан, села Никольское
Иштанского сельского поселения Кривошеинского района,
с 01.01.2016 по 31.12.2018

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	01.01-30.06	01.07-31.12	
				Теплоноситель - Вода	Теплоноситель - Вода	
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергоресурс» (ИНН 7009004073)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (НДС не предусмотрен)*				
		одноставочный руб./Гкал	2016	4 386,51	4 555,00	
			2017	4 555,00	4 796,86	
			2018	4 796,86	4 936,65	
		Население (НДС не предусмотрен)*				
		одноставочный руб./Гкал	2016	4 386,51	4 555,00	
			2017	4 555,00	4 796,86	
2018	4 796,86		4 936,65			

* В соответствии с пунктами 2,3 статьи 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, индивидуальные предприниматели, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.

