



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

21.11.2018

№ 1-621/9(308)

город Томск

Об установлении долгосрочных параметров регулирования
и тарифов на тепловую энергию теплоснабжающей организации
Муниципальное унитарное предприятие «Лисица» (ИНН 7004004182)
на 2019-2023 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», 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 21.11.2018 № 31/1

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить теплоснабжающей организации Муниципальное унитарное предприятие «Лисица» (ИНН 7004004182) долгосрочные параметры регулирования на 2019-2023 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям Макзырского сельского поселения Верхнекетского района, с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить теплоснабжающей организации Муниципальное унитарное предприятие «Лисица» (ИНН 7004004182) тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям Макзырского сельского поселения Верхнекетского 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 01.01.2019 по 31.12.2023.

Начальник департамента



М.Д. Вагина

Приложение 1 к приказу
Департамента тарифного регулирования
Томской области
от 21.11.2018 № 1-621/9(308)

Долгосрочные параметры регулирования,
устанавливаемые теплоснабжающей организацией Муниципальное унитарное предприятие
«Лисица» (ИНН 7004004182) на 2019-2023 годы для формирования тарифов на тепловую
энергию, поставляемую потребителям Макзырского сельского поселения Верхнекетского
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 «Лисица» (ИНН 7004004182)	2019	1 998,83	1,00	0,00	-	а)	247,81	а)	-	-
						б)	2,82			
						в)	15,00			
	2020	1 998,83	1,00	0,00	-	-	а)	247,81	а)	-
							б)	2,82		
							в)	15,00		
	2021	1 998,83	1,00	0,00	-	-	а)	247,81	а)	-
							б)	2,82		
							в)	15,00		
	2022	1 998,83	1,00	0,00	-	-	а)	247,81	а)	-
							б)	2,82		
							в)	15,00		
2023	1 998,83	1,00	0,00	-	-	а)	247,81	а)	-	
						б)	2,82			
						в)	15,00			

<*> 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).

Данные по показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения представлены в Таблице 2 Приложения 1 к настоящему приказу.

<****> 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

Приложение 2 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 21.11.2018 № 1-621/9(308)

Тарифы теплоснабжающей организации
 Муниципальное унитарное предприятие «Лисица» (ИНН 7004004182) на тепловую энергию,
 поставляемую потребителям Макзырского сельского поселения Верхнекетского района,
 с 01.01.2019 по 31.12.2023

№ п/ п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	01.01-30.06	01.07-31.12	
				Теплоносител ь - Вода	Теплоносител ь - Вода	
1.	Муниципальное унитарное предприятие «Лисица» (ИНН 7004004182)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учета НДС) *				
		одноставочный руб./Гкал	2019	9 919,04	10 202,04	
			2020	10 202,04	10 456,54	
			2021	10 456,54	10 481,66	
			2022	10 481,66	12 066,44	
			2023	11 529,32	11 529,32	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *				
		одноставочный руб./Гкал	2019	-	-	
			2020	-	-	
			2021	-	-	
			2022	-	-	
2023	-		-			

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).