



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

14.11.2018

№ 1-60/9(291)

город Томск

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоВодоСнабжающая Компания «Орловская» (ИНН 7024038856) 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 14.11.2018 № 29/2

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоВодоСнабжающая Компания «Орловская» (ИНН 7024038856) долгосрочные параметры регулирования на 2019-2023 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям поселка Орловка закрытого административно-территориального образования Северск, с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоВодоСнабжающая Компания «Орловская» (ИНН 7024038856) тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям поселка Орловка закрытого административно-территориального образования Северск, 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 14.11.2018 № 1-60/9(291)

Долгосрочные параметры регулирования,
устанавливаемые теплоснабжающей организацией Общество с ограниченной ответственностью
«ТеплоВодоСнабжающая Компания «Орловская» (ИНН 7024038856) на 2019-2023 годы для
формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям поселка Орловка
закрытого административно-территориального образования Северск, 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)		
Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоВодоСнабжающая Компания «Орловская» (ИНН 7024038856)	2019	2 386,41	1,00	0,00	-	а)	154,93	а)	-	-	
						б)	1,51				
						в)	336,45				
	2020	2 386,41	1,00	0,00	-	-	а)	154,93	а)	-	-
							б)	1,51			
							в)	336,45			
	2021	2 386,41	1,00	0,00	-	-	а)	154,93	а)	-	-
							б)	1,51			
							в)	336,45			
	2022	2 386,41	1,00	0,00	-	-	а)	154,93	а)	-	-
							б)	1,51			
							в)	336,45			
2023	2 386,41	1,00	0,00	-	-	а)	154,93	а)	-	-	
						б)	1,51				
						в)	336,45				

<*> 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 (кгуг/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
 14.11.2018 № 1-60/9(291)

Тарифы теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоВодоСнабжающая Компания «Орловская» (ИНН 7024038856) на тепловую энергию, поставляемую потребителям поселка Орловка закрытого административно-территориального образования Северск, с 01.01.2019 по 31.12.2023

№ 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 «ТеплоВодоСнабжающая Компания «Орловская» (ИНН 7024038856)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (НДС не предусмотрен) *				
		одноставочный руб./Гкал	2019	7 899,55	8 088,49	
			2020	8 088,49	8 548,10	
			2021	8 457,31	8 457,31	
			2022	8 457,31	8 894,17	
			2023	8 869,33	8 869,33	
		Население (НДС не предусмотрен) *				
		одноставочный руб./Гкал	2019	7 899,55	8 088,49	
			2020	8 088,49	8 548,10	
			2021	8 457,31	8 457,31	
			2022	8 457,31	8 894,17	
			2023	8 869,33	8 869,33	

* 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.