



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

18.10.2024

№ 1-179/9(250)

город Томск

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию теплоснабжающей организации Муниципальное унитарное предприятие Томского района «Технополигон» (ИНН 7014049866) на 2025-2029 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 18.10.2024 № 38/1

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить теплоснабжающей организации Муниципальное унитарное предприятие Томского района «Технополигон» (ИНН 7014049866) долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям поселка Аэропорт Мирненского сельского поселения Томского района, с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить теплоснабжающей организации Муниципальное унитарное предприятие Томского района «Технополигон» (ИНН 7014049866) тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям поселка Аэропорт Мирненского сельского поселения Томского 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 01.01.2025 по 31.12.2029.

И.о. начальника департамента



С.В. Травкова

Государственная регистрация
Дата: 23.10.2024
Номер: 1323-53/2024

Приложение 1
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 18.10.2024 № 1-179/9(250)

**Долгосрочные параметры регулирования,
устанавливаемые для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую
потребителям поселка Аэропорт Мирненского сельского поселения Томского 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.	%	%							
Муниципальное унитарное предприятие Томского района «Технополигон» (ИНН 7014049866)	2025	3 244,07	-	-	-	а)	156,93	а)	-	-	
						б)	1,57				
						в)	2 562,02				
	2026	3 244,07	1,00	-	-	-	а)	156,93	а)	-	-
							б)	1,57			
							в)	2 562,02			
	2027	3 244,07	1,00	-	-	-	а)	156,93	а)	-	-
							б)	1,57			
							в)	2 562,02			
	2028	3 244,07	1,00	-	-	-	а)	156,93	а)	-	-
							б)	1,57			
							в)	2 562,02			
2029	3 244,07	1,00	-	-	-	а)	156,93	а)	-	-	
						б)	1,57				
						в)	2 562,02				

* 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 (кг/т/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

Приложение 2
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 18.10.2024 № 1-179/9(250)

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям поселка Аэропорт
Мирненского сельского поселения Томского района

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	01.01-30.06	01.07-31.12	
				Теплоноситель - Вода	Теплоноситель - Вода	
1	Муниципальное унитарное предприятие Томского района «Технополигон» (ИНН 7014049866)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный руб./Гкал	2025	1 897,92	2 106,35	
			2026	2 106,35	2 106,35	
			2027	2 106,35	2 106,35	
			2028	2 106,35	2 146,10	
			2029	2 146,10	2 188,65	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный руб./Гкал	2025	1 992,82	2 211,67	
			2026	2 211,67	2 211,67	
			2027	2 211,67	2 211,67	
			2028	2 211,67	2 253,41	
2029	2 253,41		2 298,08			

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