



# ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

19.12.2023

№ 1-227/9(422)

город Томск

Об установлении долгосрочных параметров регулирования  
и тарифов на тепловую энергию теплоснабжающей организации  
Муниципальное унитарное предприятие «Нарымское жилищно-коммунальное  
хозяйство» (ИНН 7011003207) на 2024-2028 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 19.12.2023 № 39/1

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить теплоснабжающей организации Муниципальное унитарное предприятие «Нарымское жилищно-коммунальное хозяйство» (ИНН 7011003207) долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельной №5 Пайдуга, расположенной по адресу: Парабельский район, с. Нарым, ул. Школьная, 37, с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить теплоснабжающей организации Муниципальное унитарное предприятие «Нарымское жилищно-коммунальное хозяйство» (ИНН 7011003207) тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельной №5 Пайдуга, расположенной по адресу: Парабельский район, с. Нарым, ул. Школьная, 37, 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 01.01.2024 по 31.12.2028.

Начальник департамента

В.Ю. Трапезников



Государственная регистрация  
Дата: 20.12.2023  
Номер: 1471-53/2023

Приложение 1 к приказу  
Департамента тарифного регулирования  
Томской области  
от 19.12.2023 № 1-227/9(422)

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые теплоснабжающей организацией Муниципальное унитарное предприятие «Нарымское жилищно-коммунальное хозяйство» (ИНН 7011003207) на 2024-2028 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельной №5 Пайдуга, расположенной по адресу: Парабельский район, с. Нарым, ул. Школьная, 37, 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 «Нарымское жилищно-коммунальное хозяйство» (ИНН 7011003207)	2024	1 787,05	1,00	0,00	-	а)	178,54	а)	-	-	
						б)	2,680				
						в)	990,87				
	2025	1 787,05	1,00	0,00	-	-	а)	178,54	а)	-	-
							б)	2,680			
							в)	990,87			
	2026	1 787,05	1,00	0,00	-	-	а)	178,54	а)	-	-
							б)	2,680			
							в)	990,87			
	2027	1 787,05	1,00	0,00	-	-	а)	178,54	а)	-	-
							б)	2,680			
							в)	990,87			
2028	1 787,05	1,00	0,00	-	-	а)	178,54	а)	-	-	
						б)	2,680				
						в)	990,87				

\* 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/м<sup>2</sup>);

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 19.12.2023 № 1-227/9(422)

Тарифы теплоснабжающей организации Муниципальное унитарное предприятие «Нарымское жилищно-коммунальное хозяйство» (ИНН 7011003207) на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельной №5 Пайдуга, расположенной по адресу: Парабельский район, с. Нарым, ул. Школьная, 37, на период с 01.01.2024 по 31.12.2028

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	01.01-30.06	01.07-31.12	
				Теплоноситель - Вода	Теплоноситель - Вода	
1	Муниципальное унитарное предприятие «Нарымское жилищно-коммунальное хозяйство» (ИНН 7011003207)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учета НДС)				
		одноставочный руб./Гкал	2024	6 597,58	7 566,04	
			2025	7 566,04	8 302,65	
			2026	8 302,65	9 064,87	
			2027	9 064,87	9 917,68	
			2028	9 917,68	10 874,09	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *				
		одноставочный руб./Гкал	2024	7 917,10	9 079,25	
			2025	9 079,25	9 963,18	
			2026	9 963,18	10 877,84	
			2027	10 877,84	11 901,22	
			2028	11 901,22	13 048,91	

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