



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

09.12.2025

№ 1-147/9(320)

город Томск

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «ГазТехСервис» (ИНН 7017134397) на 2026-2030 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 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 09.12.2025 № 45/1

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «ГазТехСервис» (ИНН 7017134397) долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям деревни Туендат Новомариинского сельского поселения Первомайского района, с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить теплоснабжающей организации Общество с ограниченной ответственностью «ГазТехСервис» (ИНН 7017134397) тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям деревни Туендат Новомариинского сельского поселения Первомайского 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 01.01.2026 по 31.12.2030.

Начальник департамента



О.Н. Касьянова

Приложение 1
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 09.12.2025 № 1-147/9(320)

Долгосрочные параметры регулирования,
устанавливаемые для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую
потребителям деревни Туендат Новомариинского сельского поселения
Первомайского 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.	%	%							
Общество с ограниченной ответственностью «ГазТехСервис» (ИНН 7017134397)	2026	2 599,54	-	-	-	а)	189,69	а)	-	-	
						б)	1,705				
						в)	37,31				
	2027	2 599,54	1,00	-	-	-	а)	189,69	а)	-	-
							б)	1,705			
							в)	37,31			
	2028	2 599,54	1,00	-	-	-	а)	189,69	а)	-	-
							б)	1,705			
							в)	37,31			
	2029	2 599,54	1,00	-	-	-	а)	189,69	а)	-	-
							б)	1,705			
							в)	37,31			
	2030	2 599,54	1,00	-	-	-	а)	189,69	а)	-	-
							б)	1,705			
							в)	37,31			

* 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 09.12.2025 № 1-147/9(320)

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям деревни Туендат
Новомариинского сельского поселения Первомайского района

№ 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 «ГазТехСервис» (ИНН 7017134397)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный руб./Гкал	2026	9 966,32	13 893,91	
			2027	13 367,60	13 367,60	
			2028	13 016,60	13 016,60	
			2029	13 016,60	13 966,66	
			2030	13 856,29	13 856,29	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)***				
		одноставочный руб./Гкал	2026	-	-	
			2027	-	-	
			2028	-	-	
			2029	-	-	
2030	-		-			

*Для 2026 года период действия тарифов: 01.01-30.09.

**Для 2026 года период действия тарифов: 01.10-31.12.

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