



## ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

19.12.2025

№ 1-59/9(562)

город Томск

О корректировке тарифов теплоснабжающей организации Акционерное общество «ТомскРТС» (ИНН 7017351521) на 2026 год и внесении изменений в приказ от 20.12.2023 № 1-192/9(538)

В целях корректировки необходимой валовой выручки и тарифов, установленных с применением метода индексации, 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 19.12.2025 № 49/1

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 20.12.2023 № 1-192/9(538) «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию теплоснабжающей организации Акционерное общество «ТомскРТС» (ИНН 7017351521) на 2024-2028 годы» («Официальный интернет-портал правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)), 21.12.2023, № 7001202312210059) изменения, изложив приложения 1, 2 к приказу в редакции согласно приложениям 1, 2 к настоящему приказу.

Начальник департамента



О.Н. Касьянова

Приложение 1  
к приказу Департамента  
тарифного регулирования Томской области  
от 19.12.2025 № 1-59/9(562)

«Приложение 1 к приказу  
Департамента тарифного регулирования  
Томской области  
от 20.12.2023 № 1-192/9(538)

Долгосрочные параметры регулирования,  
устанавливаемые теплоснабжающей организацией Акционерное общество  
«ТомскРТС» (ИНН 7017351521) для формирования тарифов на тепловую энергию,  
поставляемую потребителям котельной, расположенной по адресу: город Томск,  
поселок Сосновый бор, улица Кутузова, д. 11/2, 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.	%	%							
Акционерное общество «ТомскРТС» (ИНН 7017351521)	2024	9 894,04	1,00	-	-	а)	155,87	а)	-	-	
						б)	2,215				
						в)	3 659,60				
	2025	9 894,04	1,00	-	-	-	а)	155,87	а)	-	-
							б)	2,215			
							в)	3 659,60			
	2026	11 735,94	0,00	-	-	-	а)	155,87	а)	-	-
							б)	2,215			
							в)	3 659,60			
	2027	11 735,94	1,00	-	-	-	а)	155,87	а)	-	-
							б)	2,215			
							в)	3 659,60			
2028	11 735,94	1,00	-	-	-	а)	155,87	а)	-	-	
						б)	2,215				
						в)	3 659,60				

\* 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 19.12.2025 № 1-59/9(562)

«Приложение 2  
к приказу Департамента  
тарифного регулирования Томской области  
от 20.12.2023 № 1-192/9(538)

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельной,  
расположенной по адресу:  
город Томск, поселок Сосновый бор, улица Кутузова, д. 11/2

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	01.01-30.06*	01.07-31.12**	
				Теплоноситель - Вода	Теплоноситель - Вода	
1	Акционерное общество «ТомскРТС» (ИНН 7017351521)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный руб./Гкал	2024	1 970,09	1 970,09	
			2025	1 970,09	2 302,23	
			2026	2 302,23	2 565,43	
			2027	2 089,87	2 100,32	
			2028	2 100,32	2 133,83	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)***				
		одноставочный руб./Гкал	2024	2 364,11	2 364,11	
			2025	2 364,11	2 762,68	
			2026	2 808,72	3 129,82	
			2027	2 507,84	2 520,38	
			2028	2 520,38	2 560,60	

\*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).».