



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

15.06.2026

№ 1-56

город Томск

О внесении изменения в приказ Департамента тарифного регулирования
Томской области от 20.12.2023 № 1-141/9(548)

Во исполнение решения ФАС России от 03.02.2026 № СП/7488/26 и в Во исполнение предписания ФАС России от 03.02.2026 № СП/7482/26 и в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 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 15.06.2026 № 15/2

ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 20.12.2023 № 1-141/9(548) «Об установлении теплоснабжающей организации Акционерное общество «Томская генерация» (ИНН 7017373959) долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источников тепловой энергии на 2024 - 2028 годы» («Официальный интернет-портал правовой информации» (www.pravo.gov.ru), 21.12.2023, № 7001202312210068) изменение, изложив приложение 1 к приказу в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

Начальник департамента



О.Н. Касьянова

Приложение
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 15.06.2026 № 1-56

«Приложение 1
к приказу Департамента
тарифного регулирования Томской области
от 20.12.2023 № 1-141/9(548)

Долгосрочные параметры регулирования для теплоснабжающей организации Акционерное общество «Томская генерация» (ИНН 7017373959) на 2024-2028 годы, устанавливаемые для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источников тепловой энергии с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности		Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо*
					Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	кг. у. т./Гкал		
			тыс. руб.	%	ед. в год/Гкал/час				
1	Акционерное общество «Томская генерация» (ИНН 7017373959)	2024	1 473 269,29	-	0,0	ГРЭС-2	163,90	утверждена	-
						ТЭЦ-3	156,50		-
						ТЭЦ-1	153,40		-
		2025	1 473 269,29	1	0,0	ГРЭС-2	163,90	утверждена	-
						ТЭЦ-3	156,50		-
						ТЭЦ-1	153,40		-

	2026	1 707 520,54	0	0,0	ГРЭС-2	163,90	утверждена	-
					ТЭЦ-3	156,50		-
					ТЭЦ-1	153,40		-
	2027	1 707 520,54	1	0,0	ГРЭС-2	163,90	утверждена	-
					ТЭЦ-3	156,50		-
					ТЭЦ-1	153,40		-
	2028	1 707 520,54	1	0,0	ГРЭС-2	163,90	утверждена	-
					ТЭЦ-3	156,50		-
					ТЭЦ-1	153,40		-

* Понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения удельного расхода топлива при производстве электрической и тепловой энергии в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075, не применяется.».