



## ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

28.11.2024

№ 1-97/9(349)

город Томск

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию теплоснабжающей организации Муниципальное унитарное предприятие «Прогресс» (ИНН 7005016590) 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 28.11.2024 № 42/2

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить теплоснабжающей организации Муниципальное унитарное предприятие «Прогресс» (ИНН 7005016590) долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельных села Тегульдет Тегульдетского района: «Ромашка» (ул. Гнездилова, 2а), «Больничная» (ул. Ленина, 35а), с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить теплоснабжающей организации Муниципальное унитарное предприятие «Прогресс» (ИНН 7005016590) тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельных села Тегульдет Тегульдетского района: «Ромашка» (ул. Гнездилова, 2а), «Больничная» (ул. Ленина, 35а) 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.

Начальник департамента



О.Н. Касьянова

Государственная регистрация  
Дата: 02.12.2024  
Номер: 1591-53/2024

Приложение 1  
к приказу Департамента  
тарифного регулирования Томской области  
от 28.11.2024 № 1-97/9(349)

Долгосрочные параметры регулирования,  
устанавливаемые для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую  
потребителям котельных села Тегульдет Тегульдетского района: «Ромашка» (ул.  
Гнездилова, 2а), «Больничная» (ул. Ленина, 35а), с использованием метода  
индексации установленных тарифов

Таблица 1

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)	
Муниципальное унитарное предприятие «Прогресс» (ИНН 7005016590)	2025	15 254,68	-	-	-	Представлены в Таблице 2	а)	-	-
							б)	-	
							в)	-	
	2026	15 254,68	1,00	-	-	Представлены в Таблице 2	а)	-	-
							б)	-	
							в)	-	
	2027	15 254,68	1,00	-	-	Представлены в Таблице 2	а)	-	-
							б)	-	
							в)	-	
	2028	15 254,68	1,00	-	-	Представлены в Таблице 2	а)	-	-
							б)	-	
							в)	-	
2029	15 254,68	1,00	-	-	Представлены в Таблице 2	а)	-	-	
						б)	-		
						в)	-		

\* 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/м<sup>2</sup>);

в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям (Гкал).

Данные по показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения представлены в Таблице 2.

\*\*\* 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

Таблица 2

Наименование организации	Наименование источника теплоснабжения	Год	Показатели энергосбережения и повышения энергетической эффективности		
			а)	б)	в)
Муниципальное унитарное предприятие «Прогресс» (ИНН 7005016590)	котельная "Больничная"	2025	223,70	1,38	114,31
	котельная "Ромашка"		175,97	1,78	2 052,78
	котельная "Больничная"	2026	223,70	1,38	114,31
	котельная "Ромашка"		175,97	1,78	2 052,78
	котельная "Больничная"	2027	223,70	1,38	114,31
	котельная "Ромашка"		175,97	1,78	2 052,78
	котельная "Больничная"	2028	223,70	1,38	114,31
	котельная "Ромашка"		175,97	1,78	2 052,78
	котельная "Больничная"	2029	223,70	1,38	114,31
	котельная "Ромашка"		175,97	1,78	2 052,78

Приложение 2  
к приказу Департамента  
тарифного регулирования Томской области  
от 28.11.2024 № 1-97/9(349)

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельных села  
Тегульдет Тегульдетского района: «Ромашка» (ул. Гнездилова, 2а),  
«Больничная» (ул. Ленина, 35а)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	01.01-30.06	01.07-31.12	
				Теплоноситель - Вода	Теплоноситель - Вода	
1	Муниципальное унитарное предприятие «Прогресс» (ИНН 7005016590)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный руб./Гкал	2025	4 208,68	4 755,72	
			2026	4 755,72	4 933,59	
			2027	4 933,59	5 424,56	
			2028	5 386,36	5 386,36	
			2029	5 339,65	5 339,65	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный руб./Гкал	2025	4 419,11	4 993,51	
			2026	4 993,51	5 180,27	
			2027	5 180,27	5 695,79	
			2028	5 655,68	5 655,68	
			2029	5 606,63	5 606,63	

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