



## ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

20.12.2023

№ 9-185/9(543)

город Томск

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на теплоноситель теплоснабжающей организации Акционерное общество «ТомскРТС» (ИНН 7017351521) 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 20.12.2023 № 40/3

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить теплоснабжающей организации Акционерное общество «ТомскРТС» (ИНН 7017351521) долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на теплоноситель, поставляемый потребителям котельных, расположенных в городском округе «Город Томск» по адресам: ул. Фабричная, 11/2, ул. Логовая, 2г, ул. Фабричная, 4г, ул. Волынова, 4г, села Дзержинское, ул. Чапаева, 11/1, ул. Крылова, 15/2, ул. Октябрьская, 71/9, ул. Больничная, 27/2, ул. Школьная, 13/1, ул. Путевая 1л, ул. Новая, 1, с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить теплоснабжающей организации Акционерное общество «ТомскРТС» (ИНН 7017351521) тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям котельных, расположенных в городском округе «Город Томск» по адресам: ул. Фабричная, 11/2, ул. Логовая, 2г, ул. Фабричная, 4г, ул. Волынова, 4г, села Дзержинское, ул. Чапаева, 11/1, ул. Крылова, 15/2, ул. Октябрьская, 71/9, ул. Больничная, 27/2, ул. Школьная, 13/1, ул. Путевая 1л, ул. Новая, 1, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Долгосрочные параметры регулирования, установленные в пункте 1 настоящего приказа, и тарифы на теплоноситель, установленные в пункте 2 настоящего приказа, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028.

Начальник департамента

В.Ю. Трапезников



Государственная регистрация  
Дата: 21.12.2023  
Номер: 1536-53/2023

Приложение 1 к приказу  
Департамента тарифного регулирования  
Томской области  
от 20.12.2023 № 9-185/9(543)

Долгосрочные параметры регулирования,  
устанавливаемые теплоснабжающей организацией Акционерное общество  
«ТомскРТС» (ИНН 7017351521) на 2024-2028 годы для формирования тарифов на  
теплоноситель, поставляемый потребителям котельных, расположенных в городском  
округе «Город Томск» по адресам: ул. Фабричная, 11/2, ул. Логовая, 2г, ул.  
Фабричная, 4г, ул. Волынова, 4г, села Дзержинское, ул. Чапаева, 11/1, ул. Крылова,  
15/2, ул. Октябрьская, 71/9, ул. Больничная, 27/2, ул. Школьная, 13/1, ул. Путевая 1л,  
ул. Новая, 1, 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 ****
		руб.	%	%					
Акционерное общество «ТомскРТС» (ИНН 7017351521)	2024	0,00	1,00	-	-	а)	Представлены в Таблице 2	-	-
						б)			
	2025	0,00	1,00	-	-	а)	Представлены в Таблице 2	-	-
						б)			
	2026	0,00	1,00	-	-	а)	Представлены в Таблице 2	-	-
						б)			
	2027	0,00	1,00	-	-	а)	Представлены в Таблице 2	-	-
						б)			
	2028	0,00	1,00	-	-	а)	Представлены в Таблице 2	-	-
						б)			

\* 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) отношение величины технологических потерь теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (м<sup>3</sup>/м<sup>2</sup>);

б) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям (м<sup>3</sup>).

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 процента потерь теплоносителя, возникающих в процессе его 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)
Акционерное общество «ТомскРТС» (ИНН 7017351521)	Котельная «Больничная 27/2»	2024	0,78	271,60
	Котельная «Вольнова 4г»		0,38	20,74
	Котельная «Крылова 15/2»		0,99	16,68
	Котельная «Логовая 2г»		0,22	2,81
	Котельная «Новая 1»		1,35	177,93
	Котельная «Октябрьская 71/9»		0,65	158,07
	Котельная «Путевая 1л стр.2»		0,90	274,27
	Котельная «Фабричная 11/2»		0,06	7,86
	Котельная «Фабричная 4г»		0,39	27,53
	Котельная «Чапаева 11/1»		0,56	1,91
	Котельная «Школьная 13/1»	0,93	182,06	
	Котельная «Больничная 27/2»	2025	0,78	271,60
	Котельная «Вольнова 4г»		0,38	20,74
	Котельная «Крылова 15/2»		0,99	16,68
	Котельная «Логовая 2г»		0,22	2,81
	Котельная «Новая 1»		1,35	177,93
	Котельная «Октябрьская 71/9»		0,65	158,07
	Котельная «Путевая 1л стр.2»		0,90	274,27
	Котельная «Фабричная 11/2»		0,06	7,86
	Котельная «Фабричная 4г»		0,39	27,53
	Котельная «Чапаева 11/1»		0,56	1,91

	Котельная «Школьная 13/1»		0,93	182,06
	Котельная «Больничная 27/2»	2026	0,78	271,60
	Котельная «Вольнова 4г»		0,38	20,74
	Котельная «Крылова 15/2»		0,99	16,68
	Котельная «Логовая 2г»		0,22	2,81
	Котельная «Новая 1»		1,35	177,93
	Котельная «Октябрьская 71/9»		0,65	158,07
	Котельная «Путевая 1л стр.2»		0,90	274,27
	Котельная «Фабричная 11/2»		0,06	7,86
	Котельная «Фабричная 4г»		0,39	27,53
	Котельная «Чапаева 11/1»		0,56	1,91
	Котельная «Школьная 13/1»		0,93	182,06
	Котельная «Больничная 27/2»		2027	0,78
	Котельная «Вольнова 4г»	0,38		20,74
	Котельная «Крылова 15/2»	0,99		16,68
	Котельная «Логовая 2г»	0,22		2,81
	Котельная «Новая 1»	1,35		177,93
	Котельная «Октябрьская 71/9»	0,65		158,07
	Котельная «Путевая 1л стр.2»	0,90		274,27
	Котельная «Фабричная 11/2»	0,06		7,86
	Котельная «Фабричная 4г»	0,39		27,53
	Котельная «Чапаева 11/1»	0,56		1,91
	Котельная «Школьная 13/1»	0,93		182,06

	Котельная «Больничная 27/2»		0,78	271,60
	Котельная «Волынова 4г»		0,38	20,74
	Котельная «Крылова 15/2»		0,99	16,68
	Котельная «Логовая 2г»		0,22	2,81
	Котельная «Новая 1»		1,35	177,93
	Котельная «Октябрьская 71/9»	2028	0,65	158,07
	Котельная «Путевая 1л стр.2»		0,90	274,27
	Котельная «Фабричная 11/2»		0,06	7,86
	Котельная «Фабричная 4г»		0,39	27,53
	Котельная «Чапаева 11/1»		0,56	1,91
	Котельная «Школьная 13/1»		0,93	182,06

Приложение 2 к приказу  
 Департамента тарифного регулирования  
 Томской области  
 от 20.12.2023 № 9-185/9(543)

Тарифы теплоснабжающей организации Акционерное общество «ТомскРТС» (ИНН 7017351521) на теплоноситель, поставляемый потребителям котельных, расположенных в городском округе «Город Томск» по адресам: ул. Фабричная, 11/2, ул. Логовая, 2г, ул. Фабричная, 4г, ул. Волынова, 4г, села Дзержинское, ул. Чапаева, 11/1, ул. Крылова, 15/2, ул. Октябрьская, 71/9, ул. Больничная, 27/2, ул. Школьная, 13/1, ул. Путевая 1л, ул. Новая, 1, на период с 01.01.2024 по 31.12.2028

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя - вода		
				01.01-30.06	01.07-31.12	
1	Акционерное общество «ТомскРТС» (ИНН 7017351521)	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель (без учета НДС)				
		одноставочный руб./Гкал	2024	49,19	63,87	
			2025	61,95	61,95	
			2026	61,95	67,93	
			2027	67,53	67,53	
2028	67,53	72,94				