



ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

17.12.2020

№ 1-265/9(537)

город Томск

Об установлении долгосрочных параметров регулирования
и тарифов на тепловую энергию теплоснабжающей организации
Акционерное общество «ТомскРТС» (ИНН 7017351521)
на 2021-2025 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 17.12.2020 № 36/3

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить теплоснабжающей организации Акционерное общество «ТомскРТС» (ИНН 7017351521) долгосрочные параметры регулирования на 2021-2025 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельных, расположенных по адресам: улица Фабричная, 4г, улица Волынова, 4г, улица Логовая, 2г села Дзержинское городского округа «Город Томск», с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить теплоснабжающей организации Акционерное общество «ТомскРТС» (ИНН 7017351521) тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельных, расположенных по адресам: улица Фабричная, 4г, улица Волынова, 4г, улица Логовая, 2г села Дзержинское городского округа «Город Томск» 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 01.01.2021 по 31.12.2025.

Начальник департамента



М.Д.Вагина

Приложение 1 к приказу
Департамента тарифного регулирования
Томской области
от 17.12.2020 № 1-265/9(537)

Долгосрочные параметры регулирования,
устанавливаемые теплоснабжающей организацией Акционерное общество
«ТомскРТС» (ИНН 7017351521) на 2021-2025 годы для формирования тарифов
на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельных, расположенных по
адресу: улица Фабричная, 4г, улица Волынова, 4г, улица Логовая, 2г села
Дзержинское городского округа «Город Томск», 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)	а)	б)		
Акционерное общество «ТомскРТС» (ИНН 7017351521)	2021	2 687,66	1,00	-	-	а)	Представлен в Таблице 2	а)	-	-	
						б)		б)	-		
						в)		в)	-		
	2022	2 687,66	1,00	-	-	-	а)	Представлен в Таблице 2	а)	-	-
							б)		б)	-	
							в)		в)	-	
	2023	2 687,66	1,00	-	-	-	а)	Представлен в Таблице 2	а)	-	-
							б)		б)	-	
							в)		в)	-	
	2024	2 687,66	1,00	-	-	-	а)	Представлен в Таблице 2	а)	-	-
							б)		б)	-	
							в)		в)	-	
2025	2 687,66	1,00	-	-	-	а)	Представлен в Таблице 2	а)	-	-	
						б)		б)	-		
						в)		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 (кгут/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).

Данные по показателям энергетической эффективности объектов теплоснабжения представлены в Таблице 2 Приложения 1 к настоящему приказу.

*** 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)
АО «ТомскРТС» (ИНН 7017351521)	Котельная «Волынова 4г»	2021	156,97	4,21	227,04
	Котельная «Логовая 2г»		158,75	2,35	36,41
	Котельная «Фабричная 4г»		157,48	3,59	261,63
	Котельная «Волынова 4г»	2022	156,97	4,21	227,04
	Котельная «Логовая 2г»		158,75	2,35	36,41
	Котельная «Фабричная 4г»		157,48	3,59	261,63
	Котельная «Волынова 4г»	2023	156,97	4,21	227,04
	Котельная «Логовая 2г»		158,75	2,35	36,41
	Котельная «Фабричная 4г»		157,48	3,59	261,63
	Котельная «Волынова 4г»	2024	156,97	4,21	227,04
	Котельная «Логовая 2г»		158,75	2,35	36,41
	Котельная «Фабричная 4г»		157,48	3,59	261,63
Котельная «Волынова 4г»	2025	156,97	4,21	227,04	
Котельная «Логовая 2г»		158,75	2,35	36,41	
Котельная «Волынова 4г»		157,48	3,59	261,63	

Приложение 2 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 17.12.2020 № 1-265/9(537)

Тарифы теплоснабжающей организации Акционерное общество «ТомскРТС» (ИНН 7017351521) на тепловую энергию, поставляемую потребителям котельных, расположенных по адресам: улица Фабричная, 4г, улица Волынова, 4г, улица Логовая, 2г села Дзержинское городского округа «Город Томск», с 01.01.2021 по 31.12.2025

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	01.01-30.06	01.07-31.12	
				Теплоноситель - Вода	Теплоноситель - Вода	
1	АО «ТомскРТС» (ИНН 7017351521)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без учета НДС) *				
		одноставочный руб./Гкал	2021	3 550,29	3 757,10	
			2022	3 757,10	3 907,64	
			2023	3 907,64	4 120,19	
			2024	4 120,19	4 321,34	
			2025	4 321,34	4 493,73	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *				
		одноставочный руб./Гкал	2021	4 260,35	4 508,52	
			2022	4 508,52	4 689,17	
			2023	4 689,17	4 944,23	
			2024	4 944,23	5 185,61	
2025	5 185,61		5 392,48			

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