



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11 декабря 2020 г. № 38  
г. Кызыл

20 января 2021 г. 283

### Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, поставляемой ООО «Торгтехника» на территории городского округа «Город Кызыл Республики Тыва» на 2021-2023 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом Федеральной службы по тарифам России от 13 июня 2013 г. № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», на основании Положения о Службе по тарифам Республики Тыва, утвержденного постановлением Правительства Республики Тыва от 4 мая 2017 г. № 200 и протокольного решения Правления Службы по тарифам Республики Тыва от 11 декабря 2020 г. № 10 Служба по тарифам Республики Тыва **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, поставляемый ООО «Торгтехника» на территории городского округа «Город Кызыл Республики Тыва» на 2021-2023 годы согласно приложению № 1.

2. Установить долгосрочные тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, поставляемый ООО «Торгтехника» на территории городского округа «Город Кызыл Республики Тыва» на 2021-2023 годы согласно приложению № 2.

3. Действие настоящего постановления вступает в силу в установленном порядке.

Руководитель



А.А. Нурзет

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, поставляемой ООО «Торгтехника» на территории городского округа «Город Кызыл Республики Тыва», на 2021-2023 годы**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения <*>	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности <*>	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности <***>	Динамика изменения расходов на топливо <****>
			тыс. руб.	%	%				
1.	ООО «Торгтехника»	2021	24,0	-	0	X	X	X	X
		2022	X	1	0	X	X	X	X
		2023	X	1	0	X	X	X	X

<\*> 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, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м<sup>2</sup>);
- в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя 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.

**Долгосрочные тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, поставляемой  
ООО «Торгтехника» на территории городского округа «Город Кызыл Республики Тыва»,  
на 2021-2023 годы**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	на услуги по передаче тепловой энергии, руб./Гкал	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	ООО «Торгтехника»	<i>Для всех категорий потребителей (НДС не облагается&lt;*&gt;)</i>			
		услуги по передаче тепловой энергии, руб./Гкал	2021	187,4	195,7
			2022	195,7	203,5
			2023	203,5	211,6

<\*> НДС не предусмотрен (в отношении организации применяется упрощенная система налогообложения в соответствии с главой 26.2 Налогового кодекса Российской Федерации)