



**ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

20.11.2019

№ 1-383/9(430)

город Томск

Об установлении долгосрочных параметров регулирования
и тарифов на тепловую энергию теплоснабжающей организации
Муниципальное унитарное предприятие Спасского сельского поселения
«ТЕХНИК» (ИНН 7014059920) на 2020-2024годы

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 20.11.2019 № 22/1

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить теплоснабжающей организации Муниципальное унитарное предприятие Спасского сельского поселения «ТЕХНИК» (ИНН 7014059920) долгосрочные параметры регулирования на 2020-2024 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям села Вершинино Спасского сельского поселения Томского района, с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить теплоснабжающей организации Муниципальное унитарное предприятие Спасского сельского поселения «ТЕХНИК» (ИНН 7014059920) тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям села Вершинино Спасского сельского поселения Томского района, 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 01.01.2020 по 31.12.2024.

Начальник департамента



М.Д. Вагина

Приложение 1 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 20.11.2019 № 1-383/9(430)

Долгосрочные параметры регулирования,
 устанавливаемые теплоснабжающей организации Муниципальное унитарное
 предприятие Спасского сельского поселения «ТЕХНИК» (ИНН 7014059920) на
 2020-2024 годы для формирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую
 потребителям села Вершинино Спасского сельского поселения Томского района, с
 использованием метода индексации установленных тарифов

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)	
Муниципальное унитарное предприятие Спасского сельского поселения «ТЕХНИК» (ИНН 7014059920)	2020	1 127,36	1,00	-	-	а)	230,7	а)	-	-
						б)	3,19			
						в)	76,4			
	2021	1 127,36	1,00	-	-	-	а)	230,7	а)	-
							б)	3,19		
							в)	76,4		
	2022	1 127,36	1,00	-	-	-	а)	230,7	а)	-
							б)	3,19		
							в)	76,4		
	2023	1 127,36	1,00	-	-	-	а)	230,7	а)	-
							б)	3,19		
							в)	76,4		
2024	1 127,36	1,00	-	-	-	а)	230,7	а)	-	
						б)	3,19			
						в)	76,4			

<*> 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).

<****> 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.

Приложение 2 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 20.11.2019 № 1-383/9(430)

Тарифы теплоснабжающей организации Муниципальное унитарное предприятие
 Спасского сельского поселения «ТЕХНИК» (ИНН 7014059920) на тепловую
 энергию, поставляемую потребителям села Вершинино Спасского сельского
 поселения Томского района, с 01.01.2020 по 31.12.2024

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	01.01-30.06	01.07-31.12	
				Теплоноситель - Вода	Теплоноситель - Вода	
1.	Муниципальное унитарное предприятие Спасского сельского поселения «ТЕХНИК» (ИНН 7014059920)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (НДС не предусмотрен) *				
		одноставочный руб./Гкал	2020	12 294,83	12 294,83	
			2021	11 904,40	11 904,40	
			2022	11 904,40	12 815,67	
			2023	12 680,07	12 680,07	
			2024	12 680,07	13 655,62	
		Население (НДС не предусмотрен) *				
		одноставочный руб./Гкал	2020	-	-	
			2021	-	-	
			2022	-	-	
			2023	-	-	
2024	-		-			

* В соответствии с пунктами 2,3 статьи 346.11. Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) организации, индивидуальные предприниматели, применяющие упрощенную систему налогообложения, не признаются налогоплательщиками налога на добавленную стоимость.