



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31.10.2016 № 255

г. Петропавловск-Камчатский

Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую УФСБ России по Камчатскому краю потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа, на 2017 - 2021 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», приказами ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 31.10.2016 № 33

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить долгосрочные параметры регулирования для УФСБ России по Камчатскому краю, устанавливаемые на 2017 - 2021 годы для формирования тарифов на тепловую энергию с применением метода индексации установленных тарифов, согласно приложению 1.

2. Утвердить и ввести в действие с 01 января 2017 года по 31 декабря 2021 года экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую УФСБ России по Камчатскому краю потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа, с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после его официального опубликования.

Руководитель



О.Н. Кукиль

Приложение № 1
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского
края от 31.10.2016 № 255

Долгосрочные параметры регулирования для УФСБ России по Камчатскому краю, устанавливаемые на 2017 - 2021 годы
для формирования тарифов с применением метода индексации установленных тарифов

N п/ п	Наименование регулируемого вида деятельности организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности*	Динамика изменения расходов на топливо**
			тыс. руб.	%	%	Удельный расход условного топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Поставка тепловой энергии (мощности) потребителям Поставка тепловой энергии (мощности) потребителям	2017 год	5 052,00	-	-	-	-	-	-	6 837
		2018 год	5 052,00	1%	-	-	-	-	-	7 309
		2019 год	5 052,00	1%	-	-	-	-	-	7 616
		2020 год	5 052,00	1%	-	-	-	-	-	7 920
		2021 год	5 052,00	1%	-	-	-	-	-	8 190

* Заполняется в случае, если регулируемой организацией утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.

** Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.

Приложение № 2

к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 31.10.2016 № 255

Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую
УФСБ России по Камчатскому краю потребителям Петропавловск-Камчатского
городского округа, на 2017 - 2021 годы

№ п/п	Наименование регули- руемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/с м ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свы- ше 13,0 кг/см ²		
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
1.1	УФСБ России по Камчатскому краю	одноставочный руб./Гкал	2017							
1.2			01.01.2017 - 30.06.2017	3 774,10						
1.3			01.07.2017 - 31.12.2017	3 898,38						
1.4			2018							
1.5			01.01.2018 - 30.06.2018	3 898,38						
1.6			01.07.2018 - 31.12.2018	4 291,80						
1.7			2019							
1.8			01.01.2019 - 30.06.2019	4 291,80						
1.9			01.07.2019 - 31.12.2019	4 031,37						
1.7			2020							
1.8			01.01.2020 - 30.06.2020	4 031,37						
1.9			01.07.2020 - 31.12.2020	4 987,90						
1.7			2021							
1.8			01.01.2021 - 30.06.2021	4 987,90						
1.9			01.07.2021 - 31.12.2021	3 613,40						
				двухставочный	X	X	X	X	X	X
				ставка за тепловую энергию, руб./Гкал						
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.								

		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
1.10	УФСБ России по Камчатскому краю	одноставочный руб./Гкал	2017						
1.11			01.01.2017 - 30.06.2017	3 774,10					
1.12			01.07.2017 - 31.12.2017	3 898,38					
1.13			2018						
1.14			01.01.2018 - 30.06.2018	3 898,38					
1.15			01.07.2018 - 31.12.2018	4 291,80					
1.16			2019						
1.17			01.01.2019 - 30.06.2019	4 291,80					
1.18			01.07.2019 - 31.12.2019	4 031,37					
1.16			2020						
1.17			01.01.2020 - 30.06.2020	4 031,37					
1.18			01.07.2020 - 31.12.2020	4 987,90					
1.16			2021						
1.17			01.01.2021 - 30.06.2021	4 987,90					
1.18			01.07.2021 - 31.12.2021	3 613,40					
				двухставочный	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							
2.	Потребители, подключенные к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией								
		одноставочный руб./Гкал							
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
		одноставочный руб./Гкал							
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							

3.	Потребители, подключенные к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией								
	одноставочный руб./Гкал								
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	X
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал								
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.								
Население (тарифы указываются с учетом НДС)*									
	одноставочный руб./Гкал								
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	X
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал								
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.								

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