



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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.10.2018 № 188

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложения 1 и 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.12.2017 № 725 «Об установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «Камчатэнергосервис» потребителям Мильковского сельского поселения Мильковского муниципального района, на 2018 год»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», 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 11.10.2018 № 27 в целях приведения в соответствие с действующим законодательством

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.12.2017 № 725 «Об установлении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «Камчатэнергосервис» потребителям Мильковского сельского поселения Мильковского муниципального района, на 2018 год» изменения, изложив приложения 1 и 3 в редакции согласно приложениям 1 и 2 к настоящему постановлению.

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

И.о. Руководителя



И.В. Лагуткина

Производственная программа АО "Камчатэнергосервис" на услуги на горячую воду в закрытой системе теплоснабжения
(горячее водоснабжение) на 2018 год потребителям Мильковского муниципального района

Раздел 1. Паспорт производственной программы

№ п/п		Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченного органа, утверждающий производственную программу	Период реализации производственной программы
1	Наименование полное / сокращенное	АО "Камчатэнергосервис"/АО "Камчатэнергосервис"	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2018 год
2	Юридический адрес/фактический адрес	пр-т Карла Маркса, д. 7, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край 683031 / пр-т Карла Маркса, д. 7, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край 683031	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Обеспечение прогнозируемого объема и качества услуг

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Утверждено Службой на 2018 год			
			ВСЕГО 2018 год	01.01.2018 - 30.06.2018	01.07.2018 - 31.10.2018	01.11.2018 - 31.12.2018
1	2	3	4	5	6	7
1.	Показатели эффективности					
1.1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс.куб.м	53,015	28,214	14,881	9,920
1.1.1.	- населению	тыс.куб.м	49,875	26,360	14,109	9,406
1.1.2.	- бюджетным потребителям	тыс.куб.м	3,093	1,827	0,760	0,506
1.1.3.	- прочим потребителям	тыс.куб.м	0,047	0,027	0,012	0,008
2.	Показатели водопотребления (заполняется в отношении организаций, оказывающих услуги в сфере водоснабжения)					
2.1.	Доля воды, отпущенной по показаниям приборов учета	%	50,9%	50,9%	50,9%	50,9%
2.2.	Удельное потребление воды населением	куб.м/час	5,69	6,07	3,19	2,13

Раздел 3. План мероприятий по повышению эффективности деятельности организации коммунального комплекса

№п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3
1.	Мероприятия по капитальному ремонту	
2.	Мероприятия по реконструкции	
3.	Иные мероприятия, направленные на совершенствование организации производства	
4.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	
5.	Итого:	

Раздел 4. Расчет финансовых потребностей

№№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. измерения	Утверждено Службой на 2018 год			
			ВСЕГО 2018 год	01.01.2018 - 30.06.2018	01.07.2018 - 31.10.2018	01.11.2018 - 31.12.2018
1	2	3	4	5	6	7
1.	Затраты, относимые на себестоимость	тыс. руб.	33 476	16 331	10 215	6 930
2.	Прибыль	тыс. руб.				
3.	Рентабельность	%	0,0	0,0	0,0	0,0
4.	Бюджетные субсидии	тыс. руб.				
5.	Выпадающие доходы	тыс. руб.				
6.	Итого необходимая валовая выручка ОКК на период регулирования	тыс. руб.	33 476	16 331	10 215	6 930
7.	Тариф организации коммунального комплекса	руб./куб.м				
	в том числе по потребителям:					
7.1.	- населению	руб./куб.м				
	компонент на тепловую энергию	руб./Гкал	3 186,09	3 110,17	3 271,19	3 271,19

	компонент на теплоноситель	руб./куб.м	24,29	23,73	24,92	24,92
7.2.	- бюджетным потребителям					
	компонент на тепловую энергию	руб./Гкал	8 489,52	7 793,34	9 269,92	9 269,92
	компонент на теплоноситель	руб./куб.м	35,89	31,73	35,71	47,80
7.3.	- прочим потребителям					
	компонент на тепловую энергию	руб./Гкал	8 489,52	7 793,34	9 269,92	9 269,92
	компонент на теплоноситель	руб./куб.м	35,89	31,73	35,71	47,80

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятий	Дата начала реализации	Дата окончания реализации
1	Бесперебойное горячее водоснабжение с использованием закрытой системы водоснабжения	01.01.2018	31.12.2018

Раздел 6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя
			2018 год
1	Показатели качества горячей воды.		
1.1.	Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0
1.2.	Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0
2	Показатели надежности и бесперебойного горячего водоснабжения		
2.1.	Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год	ед./км в год	0
3	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов		
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемой на подогрев горячей воды	Гкал/куб.м	0

Раздел 7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Значение показателя в базовом периоде	Планируемое значение показателя по итогам реализации производственной программы
1	Показатели качества горячей воды.			
1.1.	Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%		0
1.2.	Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%		0
2	Показатели надежности и бесперебойного горячего водоснабжения			
2.1.	Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год	ед./км		0
3	Показатели энергетической эффективности использования ресурсов			
3.1.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемой на подогрев горячей воды	Гкал/ куб.м		0

Раздел 8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Показатели эффективности производственной программы	Ед. изм.	Утвержденное значение показателя за истекший период регулирования	Фактическое значение показателя за истекший период регулирования
		тыс. руб.	-	-

Раздел 9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименования мероприятия	Период проведения мероприятия
1		

Приложение 2
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 11.10.2018 №188

«Приложение 3
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
07.12.2017 № 725

Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,
поставляемую АО «Камчатэнергосервис» потребителям Мильковского
сельского поселения Мильковского муниципального района,
с 01 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года

1. Экономически обоснованный тариф для прочих потребителей (тарифы
указываются без НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Тариф по двухкомпонентной схеме	
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1.	АО «Камчатэнергосервис»	01.07.2018 -31.10.2018	
2.		35,71	9269,92
3.		01.11.2018-31.12.2018	
4.		47,80	9269,92

2. Экономически обоснованный тариф для населения (тарифы указываются с
учетом НДС) *

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Тариф по двухкомпонентной схеме	
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1.	АО «Камчатэнергосервис»	01.07.2018 -31.10.2018	
2.		42,14	10938,51
3.		01.11.2018-31.12.2018	
4.		56,40	10938,51

3. Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных
услуг для населения (тарифы указываются с учетом НДС) *

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Тариф по двухкомпонентной схеме	
		Компонент на холодную воду, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал

1.	АО «Камчатэнергосервис»	29,40	3860,00
----	-------------------------	-------	---------

Примечание:

Приказом Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 30.11.2015 № 594 «Об утверждении нормативов расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в муниципальных образованиях, расположенных в границах Мильковского муниципального района Камчатского края» утвержден норматив расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению АО «Камчатэнергосервис» в Мильковском районе Камчатского края. В соответствии с пунктом 42 Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 06.05.2011 №354, расчетная величина однокомпонентного тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения населению и исполнителям коммунальных услуг для населения с учетом вида благоустройства и с учетом НДС составляет:

Тип благоустройства	Норматив расхода тепловой энергии, Гкал на 1 куб. м.	Расчетный тариф на горячую воду, руб./куб. метр
с полотенцесушителями	0,0702	300,37
без полотенцесушителей	0,0648	279,53

».