



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

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

25.11.2022 № 436

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2019 № 371 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Камчатэнергосервис» потребителям Мильковского сельского поселения Мильковского муниципального района на 2020 - 2024 годы»

В соответствии с Федеральными законами от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 по 31 декабря 2023 и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», 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», от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 16.07.2014 № 1154-э «Об утверждении Регламента установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов», 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 25.11.2022 № 146, на основании обращения АО «Камчатэнергосервис» от

27.04.2022 № 07-999 (вх. от 27.04.2022 № 90/1600)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 2, 5 – 7 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2019 № 371 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Камчатэнергосервис» потребителям Мильковского сельского поселения Мильковского муниципального района на 2020-2024 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1 – 4 к настоящему постановлению.

2. Тарифы в сфере теплоснабжения, утвержденные на 2023 согласно приложениям 2, 5 – 7 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2019 № 371 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Камчатэнергосервис» потребителям Мильковского сельского поселения Мильковского муниципального района на 2020-2024 годы» вводятся в действие и применяются с 1 декабря 2022 года.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 декабря 2022 года.

Исполняющая обязанности  
руководителя



А.В. Колесова



Приложение 1  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 25.11.2022 № 436

«Приложение 2  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 18.12.2019 № 371

Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую  
АО «Камчатэнергосервис» потребителям Мильковского сельского поселения  
Мильковского муниципального района, на 2020-2024 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/с м <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>		
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
1.1	АО «Камчатэнергосервис»	одноставочный руб./Гкал	2020							
1.2			01.01.2020 - 30.06.2020	10 220,01						
1.3			01.07.2020 - 31.12.2020	11 727,87						
1.4			2021							
1.5			01.01.2021 - 30.06.2021	11 727,87						
1.6			01.07.2021 - 31.12.2021	12 314,27						
1.7			2022							
1.8			01.01.2022 - 30.06.2022	12 314,27						
1.9			01.07.2022 - 31.12.2022	13 892,15						
1.10			2023							
1.11			01.01.2023 - 31.12.2023	14 268,90						
1.13			2024							
1.14			01.01.2024 - 30.06.2024	14 268,90						
1.15			01.07.2024 - 31.12.2024	15 843,99						
				двухставочный	X	X	X	X	X	X
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал								

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/с м <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>		
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.								
Население (тарифы указываются с учетом НДС)*										
1.16		одноставочный руб./Гкал	2020							
1.17			01.01.2020 - 30.06.2020	12 264,01						
1.18			01.07.2020 - 31.12.2020	14 073,44						
1.19			2021							
1.20			01.01.2021 - 30.06.2021	14 073,44						
1.21			01.07.2021 - 31.12.2021	14 777,12						
1.22			2022							
1.23			01.01.2022 - 30.06.2022	14 777,12						
1.24			01.07.2022 - 31.12.2022	16 670,58						
1.25			2023							
1.26			01.01.2023 - 31.12.2023	17 122,68						
1.28			2024							
1.29			01.01.2024 - 30.06.2024	17 122,68						
1.30			01.07.2024 - 31.12.2024	19 012,79						
			двухставочный	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)

».

Приложение 2  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 25.11.2022 № 436

«Приложение 5  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 18.11.2022 № 391

Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжение), поставляемую АО «Камчатэнергосервис» потребителям Мильковского сельского поселения Мильковского муниципального района, на 2020 - 2024 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Компонент на теплоноситель, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию		
				Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф	
					Ставка за мощность, тыс. руб./Гкал/час в мес.	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал
1.	Экономически обоснованный тариф для населения и прочих потребителей (тарифы указываются без НДС)					
1.1	АО «Камчатэнергосервис»	01.01.2020 - 30.06.2020	51,54	10 220,01		
1.2		01.07.2020 - 31.12.2020	53,60	11 727,87		
1.3		01.01.2021 - 30.06.2021	53,60	11 727,87		
1.4		01.07.2021 - 31.12.2021	60,63	12 314,27		
1.5		01.01.2022 - 30.06.2022	60,63	12 314,27		
1.6		01.07.2022 - 31.12.2022	73,81	13 892,15		
1.8		01.01.2023 - 31.12.2023	81,71	14 268,90		
1.9		01.01.2024 - 30.06.2024	87,70	14 268,90		
1.10		01.07.2024 - 31.12.2024	87,69	15 843,99		
2.		Экономически обоснованный тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с НДС)				
2.1	АО «Камчатэнергосервис»	01.01.2020 - 30.06.2020	61,85	12 264,02		
2.2		01.07.2020 - 31.12.2020	64,32	14 073,44		
2.3		01.01.2021 - 30.06.2021	64,32	14 073,44		
2.4		01.07.2021 - 31.12.2021	72,76	14 777,12		
2.5		01.01.2022 - 30.06.2022	72,76	14 777,12		
2.6		01.07.2022 - 31.12.2022	88,57	16 670,58		

2.7		01.01.2023 - 31.12.2023	98,05	17 122,68		
2.9		01.01.2024 - 30.06.2024	105,24	17 122,68		
2.10		01.07.2024 - 31.12.2024	105,23	19 012,79		
3.	Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС)					
3.1	АО «Камчатэнергосервис»	01.01.2020 - 30.06.2020	30,60	3 600,00		
3.2		01.07.2020 - 31.12.2020	30,60	3 600,00		
3.3		01.01.2021 - 30.06.2021	30,60	3 600,00		
3.4		01.07.2021 - 31.12.2021	30,60	3 090,00		
3.5		01.01.2022 - 30.06.2022	30,60	3 090,00		
3.6		01.07.2022 - 31.12.2022	30,60	3 090,00		
3.7		01.01.2023 - 31.12.2023	32,44	3 275,40		
3.9		01.01.2024 - 30.06.2024	<*>	<*>		
3.10		01.07.2024 - 31.12.2024	<*>	<*>		

<\*> значение компонента на тепловую энергию и теплоноситель для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2024 года устанавливается при ежегодной корректировке тарифов с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основами формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 г. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

\*\* приказом Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 13.05.2019 № 336 «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 муниципальном 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 тарифа на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение) 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
01.01.2020 -30.06.2020		
с полотенцесушителями	0,0703	252,90
без полотенцесушителей	0,0526	196,93
01.07.2020 -31.12.2020		
с полотенцесушителями	0,0703	252,90
без полотенцесушителей	0,0526	196,93
01.01.2021 -30.06.2021		
с полотенцесушителями	0,0703	252,90
без полотенцесушителей	0,0526	196,93
01.07.2021 -31.12.2021		
с полотенцесушителями	0,0703	247,83
без полотенцесушителей	0,0526	193,13
01.01.2022 -30.06.2022		
с полотенцесушителями	0,0703	247,83
без полотенцесушителей	0,0526	193,13
01.07.2022 -31.12.2022		
с полотенцесушителями	0,0703	247,83
без полотенцесушителей	0,0526	193,13
01.01.2023 -31.12.2023		
с полотенцесушителями	0,0703	262,70
без полотенцесушителей	0,0526	204,73

Приложение 3  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 25.11.2022 № 436

«Приложение 6  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 18.12.2019 № 371

Производственная программа АО «Камчатэнергосервис» на оказание услуг  
горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения  
потребителям Мильковского сельского поселения Мильковского  
муниципального района на 2020 -2024 годы

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	2020-2024 годы
2.	Юридический адрес	пр-т Карла Маркса, д. 7, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край 683031/пр-т Карла Маркса, д. 7, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край 68303	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Обеспечение прогнозируемого объема и качества услуг

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели эффективности						
1.1	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м <sup>3</sup>	45,5329	45,532	45,532	45,532	45,532
1.1.1	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	40,3298	39,777	39,777	39,777	39,777
1.1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	4,7286	5,670	5,670	5,670	5,670
1.1.3	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	0,47448	0,47448	0,085	0,085	0,085
1.1.4	- производственные нужды	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-



№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2020	2021	2022	2023	2024
2.	Технологические показатели работы системы горячего водоснабжения (заполняется в отношении организаций, оказывающих услуги в сфере водоснабжения)						
2.1	Доля воды, отпущенной по показаниям приборов учета	%	42,128	50,9	50,9	50,9	50,9
2.2	Удельное потребление воды населением	м <sup>3</sup> /час	37,314	6,071	6,071	6,37	6,37

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	
			наименование показателя	тыс. руб./%
1	2	3	4	5
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	Финансовые потребности на реализации производственной программы				
			2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Затраты, относимые на себестоимость	тыс. руб.	37 049,07	13 992,00	13 844,00	17 918,27	-
2.	Прибыль	тыс. руб.					
3.	Рентабельность	%					
4.	Бюджетные субсидии	тыс. руб.					
5.	Выпадающие доходы	тыс. руб.					
6.	Итого необходимая валовая выручка ОКК на период регулирования	тыс. руб.	37 049,07	13 992,00	13 844,00	17 918,27	-
7.	Тариф организации коммунального комплекса	руб./куб. м.					
	в том числе по потребителям:						
7.1	- населению						

	компонент на тепловую энергию*	руб. / Гкал	3 600,00	3090,00	3090,00	3 275,40	-
	компонент на холодную воду*	руб./куб. м.	30,60	25,50	25,50	32,44	-
7.2	- прочим потребителям, в том числе бюджетным потребителям						
	компонент на тепловую энергию (с НДС)	руб. / Гкал	10 842,83	11 988,21	13 014,79	17 122,68	-
	компонент на холодную воду (с НДС)	руб./куб. м.	52,51	56,72	67,45	98,05	-

\* средневзвешенные значения по году с учетом долевого распределения объемных тарифных показателей по полугодиям.

#### Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятий	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1.	Бесперебойное горячее водоснабжение с использованием закрытой системы водоснабжения	01.01.2020	31.12.2024

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

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя
			2020-2024 годы
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 надёжности 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 расчёте 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/ку б.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 надёжности 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 расчёте 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 4  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 25.11.2022 № 436

«Приложение 7  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 18.11.2022 № 391

Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,  
поставляемую АО «Камчатэнергосервис» потребителям Мильковского сельского  
поселения, на 2020-2024 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тариф по двухкомпонентной схеме	
			Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
	Экономически обоснованный тариф для населения и прочих потребителей (тарифы указываются без НДС)			
	АО «Камчатэнергосервис»	01.01.2020 - 30.06.2020	51,54	10 220,01
1.2		01.07.2020 - 31.12.2020	53,60	11 727,87
1.3		01.01.2021 - 30.06.2021	53,60	11 727,87
1.4		01.07.2021 - 31.12.2021	60,63	12 314,27
1.5		01.01.2022 - 30.06.2022	60,63	12 314,27
1.6		01.07.2022 - 31.12.2022	73,81	13 892,15
1.7		01.01.2023 - 31.12.2023	81,71	14 268,90
1.9		01.01.2024 - 30.06.2024	87,70	14 268,90
1.10		01.07.2024 - 31.12.2024	87,69	15 843,99
2		Экономически обоснованный тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с НДС)		
2.1	АО «Камчатэнергосервис»	01.01.2020 - 30.06.2020	61,85	12 264,02
2.2		01.07.2020 - 31.12.2020	64,32	14 073,44
2.3		01.01.2021 - 30.06.2021	64,32	14 073,44
2.4		01.07.2021 - 31.12.2021	72,76	14 777,12
2.5		01.01.2022 - 30.06.2022	72,76	14 777,12
2.6		01.07.2022 - 31.12.2022	88,57	16 670,58
2.8		01.01.2023 - 31.12.2023	98,05	17 122,68
2.9		01.01.2024 - 30.06.2024	105,24	17 122,68
2.10		01.07.2024 - 31.12.2024	105,23	19 012,79
3.		Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС)*		
3.1	АО «Камчатэнергосервис»	01.01.2020 - 30.06.2020	30,60	3 162,16
3.2		01.07.2020 - 31.12.2020	30,60	3 162,16
3.3		01.01.2021 - 30.06.2021	30,60	3 162,16
3.4		01.07.2021 - 31.12.2021	30,60	3 090,00
3.5		01.01.2022 - 30.06.2022	30,60	3 090,00
3.6		01.07.2022 - 31.12.2022	30,60	3 090,00

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тариф по двухкомпонентной схеме	
			Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
3.7		01.01.2023 - 31.12.2023	32,44	3 275,40
3.9		01.01.2024 - 30.06.2024	<*>	<*>
3.10		01.07.2024 - 31.12.2024	<*>	<*>

<\*> значение компонента на тепловую энергию и холодную воду для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2024 года устанавливается при ежегодной корректировке тарифов с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основами формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 г. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

\*\* приказом Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 13.05.2019 № 336 «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 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
01.01.2020 - 30.06.2020		
с полотенцесушителями	0,0702	283,32
без полотенцесушителей	0,0648	263,88
01.07.2020 - 31.12.2020		
с полотенцесушителями	0,0702	283,32
без полотенцесушителей	0,0648	263,88
01.01.2021 - 30.06.2021		
с полотенцесушителями	0,0702	283,32
без полотенцесушителей	0,0648	263,88
01.07.2021 - 31.12.2021		
с полотенцесушителями	0,0702	247,52
без полотенцесушителей	0,0648	230,83
01.01.2022 - 30.06.2022		
с полотенцесушителями	0,0702	247,52
без полотенцесушителей	0,0648	230,83
01.07.2022 - 31.12.2022		

Тип благоустройства	Норматив расхода тепловой энергии, Гкал на 1 куб.м.	Расчетный тариф на горячую воду, руб./куб. метр
с полотенцесушителями	0,0702	247,52
без полотенцесушителей	0,0648	230,83
01.01.2023 -31.12.2023		
с полотенцесушителями	0,0702	262,37
без полотенцесушителей	0,0648	244,69

».