



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.11.2018 № 289

г. Петропавловск-Камчатский

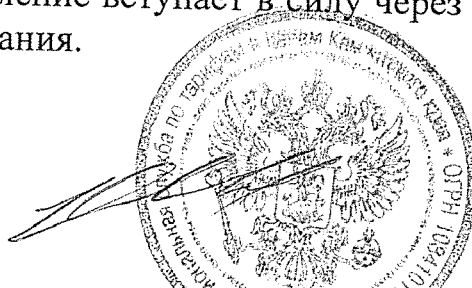
Об утверждении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую МУП «Горсети» потребителям городского округа «поселок Палана», на 2019 год

В соответствии с Федеральными законами от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», от 03.08.2018 № 303-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах", постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом Камчатского края от 19.11.2018 № 272 «О краевом бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 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 27.11.2018 № 35

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу МУП «Горсети» по оказанию услуг горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения потребителям городского округа «поселок Палана» на 2019 год согласно приложению 1.
2. Утвердить и ввести в действие на 2019 год тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую МУП «Горсети» потребителям городского округа «поселок Палана», с календарной разбивкой согласно приложению 2.
3. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

Руководитель



О.Н. Кукиль

Приложение 1
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 27.11.2018 № 289

Производственная программа МУП «Горсети» на оказание услуг горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения в Петропавловск-Камчатском городском округе на 2019 год

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	МУП «Горсети» / МУП «Горсети»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2019 год
2.	Юридический адрес	ул. Поротова, д. 13, пгт. Палана, Тигильский МР, Камчатский край, 688000	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Обеспечение прогнозируемого объема и качества услуг

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2018 год		Утверждено на 2019		
			План	Факт	2019 год	январь-июнь 2019	июль-декабрь 2019
1	2	3	5	6		7	8
1.	Показатели эффективности						
1.1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс.куб.м.	95,321	95,321	92,830	44,860	47,970
1.1.1.	- населению	тыс.куб.м.	86,477	86,477	83,881	40,117	43,764
1.1.2.	- бюджетным потребителям	тыс.куб.м.	8,689	8,689	8,830	4,680	4,150
1.1.3.	- прочим потребителям	тыс.куб.м.	0,155	0,155	0,119	0,063	0,056
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	%	81	78	78	78	78
2.2.	Удельное потребление воды населением	куб. м/час	10,29	10,29	9,99	9,78	9,91

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		
			2019 год	январь-июнь 2019	июль-декабрь 2019
1	2	3	4	5	6
1.	Затраты, относимые на себестоимость	тыс. руб.	21 513,31	10 436,67	11 076,64
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.	21 513,31	10 436,67	11 076,64
7.	Тариф организации коммунального комплекса	руб./куб. м.			
	в том числе по потребителям:				
7.1.	- населению				
	компонент на тепловую энергию*	руб. / Гкал	1 693,03	1 663,56	1 722,50
	компонент на холодную воду*	руб./куб. м.	75,00	75,00	75,00
7.2.	- прочим потребителям, в том числе бюджетным потребителям				
	компонент на тепловую энергию	руб. / Гкал	8 210,24	8 061,79	8 433,74
	компонент на холодную воду	руб./куб. м.	82,86	80,99	84,62

* - 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	01.01.2019	31.12.2019

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

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя
			2019 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 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/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 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	ед./км		0

	централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчёте на протяженность сети горячего водоснабжения в год			
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 27.11.2018 № 289

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжение,
поставляемую МУП «Горсети» потребителям городского округа «поселок
Палана» на 2019 год

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

п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тариф по двухкомпонентной схеме	
			Компонент на холодную воду, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1.	МУП «Горсети»	01.01.2019-30.06.2019	80,99	8 061,79
		01.07.2019-31.12.2019	84,62	8 433,74

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

п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тариф по двухкомпонентной схеме	
			Компонент на холодную воду, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1.	МУП «Горсети»	01.01.2019-30.06.2019	97,19	9 674,15
		01.07.2019-31.12.2019	101,54	10 120,49

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

п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тариф по двухкомпонентной схеме	
			Компонент на холодную воду, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
1.	МУП «Горсети»	01.01.2019-30.06.2019	90,00	1 996,27
		01.07.2019-31.12.2019	90,00	2 067,00

Примечание:

Приказом Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 16.11.2015 № 557 «Об утверждении нормативов расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в городском округе «посёлок Палана» Камчатского края» утвержден норматив расхода тепловой энергии (0,0671 Гкал на 1 куб.м.), используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению МУП «Горсети» в городском округе «поселок

Палана» 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 составит (с НДС):

Тип благоустройства	Норматив расхода тепловой энергии, Гкал на 1 куб.м.	Расчетный тариф на горячую воду, руб./куб. метр
01.01.2019 -30.06.2019		
без полотенцесушителей	0,0671	223,95
01.07.2019 -31.12.2019		
без полотенцесушителей	0,0671	228,70