



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

РЕГИОНАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

18.11.2020 № 199

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую МУП «Горсети» потребителям городского округа «посёлок Палана», на 2021 год»

В соответствии с Федеральными законами 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 18.11.2020 № 45

ПОСТАНОВЛЯЮ:

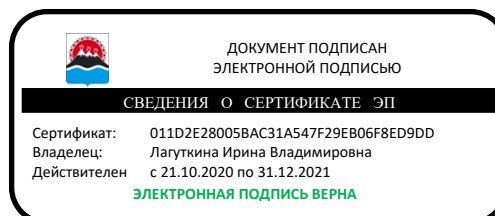
1. Утвердить производственную программу МУП «Горсети» по оказанию услуг горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения потребителям городского округа «поселок Палана» на 2021 год согласно приложению 1.

2. Утвердить и ввести в действие на 2021 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

И.В. Лагуткина



Приложение 1
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.11.2020 № 199

Производственная программа МУП «Горсети» на оказание услуг горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения в городском округе «посёлок Палана» на 2021 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	Муниципальное унитарное предприятие «Горсети» / МУП «Горсети»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2021 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	2020 год		Утверждено на 2021		
			План	ожидаемый	2021 год	январь-июнь 2021	июль-декабрь 2021
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели эффективности						
1.1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс.куб.м.	92,103	91,102	93,810	46,226	47,584
1.1.1.	- населению	тыс.куб.м.	83,131	83,131	85,080	41,652	43,428
1.1.2.	- бюджетным потребителям	тыс.куб.м.	7,848	7,848	8,581	4,485	4,096
1.1.3.	- прочим потребителям	тыс.куб.м.	0,123	0,123	0,149	0,089	0,060
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	81	80	80	80
2.2.	Удельное потребление воды населением	куб. м/час	9,90	9,90	10,13	10,15	9,83

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		
			2021 год	январь-июнь 2021	июль-декабрь 2021
1	2	3	4	5	6
1.	Затраты, относимые на себестоимость	тыс. руб.	57 300,05	26 760,84	30 539,21
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.	57 300,05	26 760,84	30 539,21
7.	Тариф организации коммунального комплекса	руб./куб. м.			
	в том числе по потребителям:				
7.1.	- населению				
	компонент на тепловую энергию*	руб. / Гкал	2 104,26	2 067,00	2 140,00
	компонент на холодную воду*	руб./куб. м.	90,00	90,00	90,00
7.2.	- прочим потребителям, в том числе бюджетным потребителям				
	компонент на тепловую энергию	руб. / Гкал	9 005,68	8 627,67	9 564,74
	компонент на холодную воду	руб./куб. м.	93,51	89,21	97,80

* 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	01.01.2021	31.12.2021

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

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя
			2021 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 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 2
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.11.2020 № 199

Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,
поставляемую МУП «Горсети» потребителям городского округа
«посёлок Палана» на 2021 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»	01.01.2021-30.06.2021	89,21	8 627,67
		01.07.2021-31.12.2021	97,80	9 564,74

2. Экономически обоснованный тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (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»	01.01.2021-30.06.2021	107,05	10 353,20
		01.07.2021-31.12.2021	117,36	11 477,69

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»	01.01.2021-30.06.2021	90,00	2 067,00
		01.07.2021-31.12.2021	90,00	2 140,00

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 тарифа на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжение 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
01.01.2021 -30.06.2021		
без полотенецсушителей	0,0671	228,70
01.07.2021 -31.12.2021		
без полотенецсушителей	0,0671	233,59