



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13.11.2019 № 243

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «Горсети» потребителям городского округа «посёлок Палана», на 2020 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 13.11.2019 № 37

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу АО «Горсети» по оказанию услуг горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения потребителям городского округа «поселок Палана» на 2020 год согласно приложению 1.

2. Утвердить и ввести в действие на 2020 год тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую АО «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 13.11.2019 № 243

Производственная программа АО «Горсети» на оказание услуг горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения в городском округе «посёлок Палана» на 2020 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	Акционерное общество «Горсети» / АО «Горсети»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2020 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 2020		
			План	Факт	2020год	январь-июнь 2020	июль-декабрь 2020
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели эффективности						
1.1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс.куб.м.	95,321	95,321	92,103	45,900	47,203
1.1.1.	- населению	тыс.куб.м.	86,477	86,477	83,131	41,671	45,460
1.1.2.	- бюджетным потребителям	тыс.куб.м.	8,689	8,689	7,848	4,167	3,681
1.1.3.	- прочим потребителям	тыс.куб.м.	0,155	0,155	0,123	0,061	0,062
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	%					
2.2.	Удельное потребление воды населением	куб. м/час					

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 год	январь-июнь 2020	июль-декабрь 2020
1	2	3	4	5	6
1.	Затраты, относимые на себестоимость	тыс. руб.	54459,25	25974,79	28484,46
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.	54459,25	25974,79	28484,46
7.	Тариф организации коммунального комплекса	руб./куб. м.			
	в том числе по потребителям:				
7.1.	- населению				
	компонент на тепловую энергию*	руб. / Гкал	2 101,55	2 067,00	2 150,00
	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	8 510,96	8 433,74	8 627,67
	компонент на холодную воду	руб./куб. м.	88,41	84,62	89,21

* - 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	31.12.2020

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

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя
			2020 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 13.11.2019 № 243

Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,
поставляемую АО «Горсети» потребителям городского округа
«посёлок Палана» на 2020 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.	АО «Горсети»	01.01.2020-30.06.2020	84,62	8 433,74
		01.07.2020-31.12.2020	89,21	8 627,67

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.	АО «Горсети»	01.01.2020-30.06.2020	101,54	10 120,49
		01.07.2020-31.12.2020	107,05	10 353,20

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.	АО «Горсети»	01.01.2020-30.06.2020	90,00	2 067,00
		01.07.2020-31.12.2020	90,00	2150,00

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 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
01.01.2020 -30.06.2020		
без полотенцесушителей	0,0671	228,70
01.07.2020 -31.12.2020		
без полотенцесушителей	0,0671	234,27