



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19.12.2024 № 389-Н

г. Петропавловск-Камчатский

**О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 15.11.2023 № 134-Н «Об установлении тарифов на тепловую энергию, теплоноситель и горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемому МУП «Горсети» потребителям городского округа «посёлок Палана», на 2024-2028 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 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 05.12.2024 № 421 «О краевом бюджете на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов», постановлением Правительства Камчатского края от 07.04.2023 № 204-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 19.12.2024 № 130

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 15.11.2023 № 134-Н «Об установлении тарифов на тепловую энергию, теплоноситель и горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую МУП «Горсети» потребителям городского округа «поселок Палана», на 2024-2028 годы» следующие изменения:

1) дополнить частями 2<sup>6</sup>, 2<sup>7</sup> следующего содержания:

«2<sup>6</sup>. Утвердить производственную программу МУП «Горсети» на оказание услуг горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения в городском округе «поселок Палана» на 2025 год с календарной разбивкой согласно приложению 6.

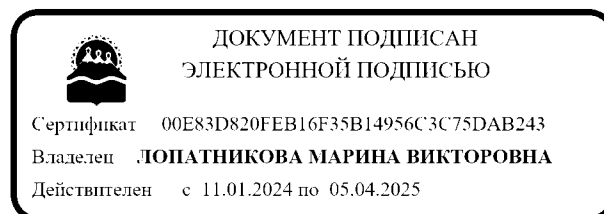
2<sup>7</sup>. Установить тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения, поставляемую МУП «Горсети» потребителям городского округа «посёлок Палана», на 2025 год с календарной разбивкой согласно приложению 7.»

2) изложить приложение 3 согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

3) дополнить приложениями 6, 7 согласно приложениям 2, 3 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2025 года.

Руководитель



М.В. Лопатникова

Приложение 1 к постановлению  
Региональной службы по тарифам  
и ценам Камчатского края  
от 19.12.2024 № 389-Н

«Приложение 3 к постановлению  
Региональной службы по тарифам  
и ценам Камчатского края  
от 15.11.2023 № 134-Н

Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую МУП «Горсети» на  
нужды отопления и горячего водоснабжения населению и исполнителям  
коммунальных услуг для населения городского округа «поселок Палана»,  
на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/см <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									
	МУП «Горсети»	одноставочный руб./Гкал								
		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.								
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*								
		одноставочный руб./Гкал	2024							
			01.01.2024 - 30.06.2024	2 191,00						
			01.07.2024 - 31.12.2024	2 350,00						
			2025							
			01.01.2025 - 30.06.2025	2 350,00						
			01.07.2025 - 31.12.2025	2 629,00						
			2026							
			01.01.2026 - 30.06.2026	<*>						
			01.07.2026 - 31.12.2026	<*>						
	2027									
	01.01.2027 - 30.06.2027		<*>							
	01.07.2027 - 31.12.2027		<*>							
	2028									

		01.01.2028 - 30.06.2028	<*>					
		01.07.2028 - 31.12.2028	<*>					
	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.							

<\*> значение льготного тарифа на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2026-2028 годы 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 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

\* 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 19.12.2024 № 389-Н

«Приложение 6 к постановлению  
Региональной службы по тарифам  
и ценам Камчатского края  
от 15.11.2023 № 134-Н

Производственная программа МУП «Горсети» на оказание услуг горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения в городском округе «посёлок Палана» на 2025 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	2025 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	2024 год		Утверждено на 2025		
			План	ожидаемый	2025 год	январь-июнь 2025	июль-декабрь 2025
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели эффективности						
1.1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс.куб.м.	89,209	87,440	87,402	42,015	45,387
1.1.1.	- населению	тыс.куб.м.	82,649	80,700	80,706	38,599	42,108
1.1.2.	- бюджетным потребителям	тыс.куб.м.	6,420	6,600	6,555	3,345	3,211
1.1.3.	- прочим потребителям	тыс.куб.м.	0,140	0,140	0,140	0,072	0,069
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	%	55,5	56,8	57,1	57,1	57,1
2.2.	Удельное потребление воды населением	куб. м/час	9,77	9,61	9,61	9,63	9,54

**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		
			2025 год	январь-июнь 2025	июль-декабрь 2025
1	2	3	4	5	6
1.	Затраты, относимые на себестоимость	тыс. руб.	124 278,77	79 354,50	44 924,27
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.	124 278,77	79 354,50	44 924,27
7.	Тариф организации коммунального комплекса	руб./куб. м.			
	в том числе по потребителям:				
7.1.	- населению				
	компонент на тепловую энергию*	руб. / Гкал		2 350,00	2 629,00
	компонент на холодную воду*	руб./куб. м.		90,00	90,00
7.2.	- прочим потребителям, в том числе бюджетным потребителям				
	компонент на тепловую энергию	руб. / Гкал		17 900,00	18 927,59
	компонент на холодную воду	руб./куб. м.		195,72	198,52

\* 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	01.01.2025	31.12.2025

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

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Величина показателя
			2025 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 3 к постановлению  
Региональной службы по тарифам  
и ценам Камчатского края  
от 19.12.2024 № 389-Н

«Приложение 7 к постановлению  
Региональной службы по тарифам  
и ценам Камчатского края  
от 15.11.2023 № 134-Н

Тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения,  
поставляемую МУП «Горсети» потребителям городского округа  
«посёлок Палана» на 2025 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»	01.01.2025 – 30.06.2025	195,72	17 900,00
		01.07.2025 – 31.12.2025	198,52	18 927,59

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»	01.01.2025 – 30.06.2025	234,86	21 480,00
		01.07.2025 – 31.12.2025	238,22	22 713,11

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»	01.01.2025-30.06.2025	90,00	2 350,00
		01.07.2025-31.12.2025	90,00	2 629,00

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
01.01.2025 -30.06.2025		
с неизолированными стояками с полотенцесушителями	0,0671	247,69
01.07.2025 -31.12.2025		
с неизолированными стояками с полотенцесушителями	0,0671	266,41

».