



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.11.2018 № 297

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) УФСБ России по Камчатскому краю потребителям Петропавловска-Камчатского городского округа на 2019-2023 годы

В соответствии с Федеральным законом 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», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых 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 27.11.2018 № 35

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу УФСБ России по Камчатскому краю в сфере холодного водоснабжения в Петропавловске-Камчатском городском округе на 2019-2023 годы согласно приложению 1.
2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования для УФСБ России по Камчатскому краю на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потребителей в Петропавловске-Камчатском городском округе на 2019-2023 годы согласно приложению 2.
3. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) УФСБ России по Камчатскому краю (УФСБ России по Камчатскому краю не является плательщиком НДС)

потребителям в Петропавловск-Камчатском городском округе, с календарной разбивкой в размере:

- с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 43,80 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 44,85 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 44,85 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 47,49 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 47,49 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 50,45 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 50,45 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 53,99 руб. за 1 куб. метр.
- с 01 января 2018 года по 30 июня 2023 года – 53,99 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2018 года по 31 декабря 2023 года – 62,93 руб. за 1 куб. метр;

4. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 01 января 2019 года.

Руководитель



О.Н. Кукиль

Приложение 1

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.11.2018 № 297

Производственная программа УФСБ России по Камчатскому краю в сфере холодного водоснабжения в Петропавловске-Камчатском городском округе на 2019-2023 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

№ п/п		Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу	Период реализации производственной программы
1.	Наименование полное / сокращенное	Управление федеральной службы безопасности Российской Федерации по Камчатскому краю / УФСБ России по Камчатскому краю	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2019-2023 годы
2.	Юридический адрес/фактический адрес	Советская улица, д. 34, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683000 / Советская улица, д. 34, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683000	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6		
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	16,743	16,148	15,578	15,031	14,506
1.1	- населению	тыс. м ³	15,060	14,465	13,895	13,348	12,823
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	-	-	-	-	-
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	1,683	1,683	1,683	1,683	1,683

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	
				наименование показателя	тыс. руб./%

1	2	3	4	5	6
	Мероприятия				
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем холодного водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год	30,0	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг	
		2020 год	30,7		
		2021 год	31,6		
		2022 год	32,6		
		2023 год	33,5		
	Итого:		158,4		

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2019	742,154
2.	Необходимая валовая выручка	2020	745,635
3.	Необходимая валовая выручка	2021	762,886
4.	Необходимая валовая выручка	2022	784,890
5.	Необходимая валовая выручка	2023	847,978

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019	15,0	-	15,0	-
		2020	-	15,0	-	15,7
		2021	15,0	-	16,6	-
		2022	-	16,0	-	16,6
		2023	16,0	-	17,5	-

Раздел 6. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности централизованных систем холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели качества питьевой воды						

1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%					
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%					
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	%					
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%					
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	%					
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/ куб. м	0,346	0,346	0,346	0,346	0,346

Приложение 2

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.11.2018 № 297

Долгосрочные параметры регулирования для УФСБ России по Камчатскому краю на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Петропавловска-Камчатского городского округа на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВтч/ куб. м
1.	УФСБ России по Камчатскому краю	2019	701,275				0,346
2.		2020	701,275	1			0,346
3.		2021	701,275	1			0,346
4.		2022	701,275	1			0,346
5.		2023	701,275	1			0,346