



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

02.10.2024 № 163-Н

г. Петропавловск-Камчатский

**О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.11.2023 № 177-Н «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) УФСБ Российской Федерации по Камчатскому краю потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2024 - 2028 годы»**

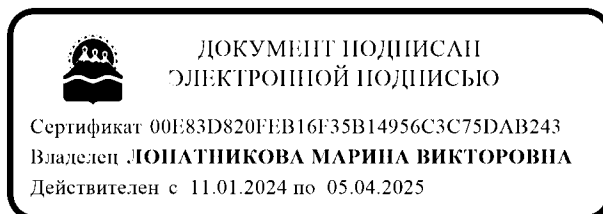
В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Законом Камчатского края от 23.11.2023 № 300 «О краевом бюджете на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 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 02.10.2024 № 79, на основании заявления УФСБ Российской Федерации по Камчатскому краю от 15.04.2024 № 95/10-855

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Внести в приложения 1, 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.11.2023 № 177-Н «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) УФСБ Российской Федерации по Камчатскому краю потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2024 - 2028 годы» изменения, изложив их согласно приложений 1, 2 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 02.10.2024 № 163-Н

«Приложение 1 к постановлению  
Региональной службы по тарифам и  
ценам Камчатского края  
от 23.11.2023 № 177-Н»

Производственная УФСБ Российской Федерации по Камчатскому краю в сфере  
водоснабжения потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа  
на 2024 - 2028 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Управление федеральной службы безопасности Российской Федерации по Камчатскому краю / УФСБ Российской Федерации по Камчатскому краю 683000, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Советская д. 34 Начальник управления – Монахов Алексей Геннадьевич 8 (4152) 41-28-89
Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Руководитель – Лопатникова Марина Викторовна, 8 (4152) 42-83-81
Период реализации	2024-2028

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению эффективности, график их реализации

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Мероприятия по ремонту	2024	83,10
		2025	85,72
		2026	88,26
		2027	90,87
		2028	93,56
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды	не предусмотрено	
3.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	не предусмотрено	
	Итого:	2024	83,10
		2025	85,72
		2026	88,26
		2027	90,87
		2028	93,56

**Раздел 3. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения**

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
12	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м <sup>3</sup>	11,681	11,481	11,481	11,481	11,481
1.1	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	9,998	9,798	9,798	9,798	9,798
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	-	-	-	-	-
1.3	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	1,683	1,683	1,683	1,683	1,683

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

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2024	717,48
2.	Необходимая валовая выручка	2025	741,42
3.	Необходимая валовая выручка	2026	779,10
4.	Необходимая валовая выручка	2027	812,84
5.	Необходимая валовая выручка	2028	831,91

**Раздел 5. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения**

N п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 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	%	0	0	0	0	0
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	%	0	0	0	0	0
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организаций, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий,	%	0	0	0	0	0

	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	%	0	0	0	0	0
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/ку б. м	0,346	0,346	0,346	0,346	0,346
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/ку б. м					

Раздел 6. Расчет эффективности производственной программы, осуществляемый путем сопоставления динамики изменения плановых показателей и расходов на реализацию производственной программы в сфере водоснабжения в течение срока ее действия

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %				
		2024 / 2023	2025 / 2024	2026 / 2025	2027 / 2026	2028 / 2027
1	2	4	5	6	7	8
1.	Показатели качества водоснабжения					
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	-	100	100	100	100
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	-	100	100	100	100
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	-	100	100	100	100

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %				
		2024 / 2023	2025 / 2024	2026 / 2025	2027 / 2026	2028 / 2027
1	2	4	5	6	7	8
	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	-	100	100	100	100
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть					
4.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	100	100	100	100	100
4.	Расходы на реализацию производственной программы в течении срока ее действия	83,87	103,34	105,08	104,33	102,35

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещен на сайте Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края в разделе «Текущая деятельность / Производственные программы» [https://www.kamgov.ru/sltarif/current\\_activities/proizvodstvennye-programmy](https://www.kamgov.ru/sltarif/current_activities/proizvodstvennye-programmy)».

Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.».

Приложение 2 к постановлению  
Региональной службы по тарифам и  
ценам Камчатского края  
от 02.10.2024 № 163-Н

«Приложение 3 к постановлению  
Региональной службы по тарифам и  
ценам Камчатского края  
от 23.11.2023 № 177-Н»

Тарифы на водоснабжение УФСБ Российской Федерации по Камчатскому краю  
на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям  
Петропавловск-Камчатского городского округа на 2024-2028 годы

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей (УФСБ  
Российской Федерации по Камчатскому краю не является плательщиком НДС)

№ п/п	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м
1.	01.01.2024-30.06.2024	59,65
	01.07.2024-31.12.2024	63,20
2.	01.01.2025-30.06.2025	63,20
	01.07.2025-31.12.2025	65,96
3.	01.01.2026-30.06.2026	65,96
	01.07.2026-31.12.2026	69,76
4.	01.01.2027-30.06.2027	69,76
	01.07.2027-31.12.2027	71,84
5.	01.01.2028-30.06.2028	71,84
	01.07.2028-31.12.2028	73,08

».