



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.12.2024 № 369-Н

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 08.12.2023 № 208-Н «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Елизовского городского поселения, Новоавачинского и Пионерского сельских поселений Елизовского муниципального района 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 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 18.12.2024 № 128, на основании заявления КГУП «Камчатский водоканал» от 26.04.2024 № 24-05927/03-02 (вх. РСТ Камчатского края от 26.04.2024 № 90/1506)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 1 - 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 08.12.2023 № 208-Н «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Елизовского городского поселения, Новоавачинского и Пионерского сельских поселений Елизовского муниципального района на 2024 - 2028 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1 – 3 к настоящему постановлению.

2. Компенсация выпадающих доходов КГУП «Камчатский водоканал» от разницы между экономически обоснованными и льготными тарифами на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для населения, исполнителей коммунальных услуг для населения Елизовского городского поселения, Новоавачинского и Пионерского сельских поселений Елизовского муниципального района производится за счет субсидий, предоставляемых предприятию из краевого бюджета, в соответствии с постановлением Правительства Камчатского края от 17.01.2011 № 3-П «Об утверждении Порядка определения объема и условий предоставления из краевого бюджета субсидий предприятиям коммунального комплекса в целях возмещения недополученных доходов в связи с оказанием потребителям коммунальных услуг по льготным тарифам.

3. 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 18.12.2024 № 369-Н

«Приложение 1 к постановлению
Региональной службы по тарифам
и ценам Камчатского края
от 08.12.2023 № 208-Н

Производственная программа КГУП «Камчатский водоканал» в сфере
холодного водоснабжения в Елизовском городском поселении,
Новоавачинском и Пионерском сельских поселениях Елизовского
муниципального района на 2024-2028 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Краевое государственное унитарное предприятие «Камчатский водоканал» / КГУП «Камчатский водоканал», ул. Циолковского, д. 3/1, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683009, Врио Директора – Луговых Денис Львович 8 (4152) 300-230
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 повышению эффективности
деятельности организации коммунального комплекса

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Текущий и капитальный ремонт объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2024 год	84 580,60
		2025 год	88 644,57
		2026 год	91 531,72
		2027 год	94 241,06
		2028 год	97 030,59
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды	не предусмотрено	
3.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	не предусмотрено	
	Итого:	2024 - 2028 годы	456 028,54

Раздел 3. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	3 576,53	3 604,01	3 576,53	3 576,53	3 576,53
1.1	- населению	тыс. м ³	2 062,79	2 119,93	2 062,79	2 062,79	2 062,79
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	412,15	338,60	412,15	412,15	412,15
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	1 101,59	1 145,48	1 101,59	1 101,59	1 101,59

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	2024	72 696,66
2.	Необходимая валовая выручка	2025	89 230,31
3.	Необходимая валовая выручка	2026	106 110,59
4.	Необходимая валовая выручка	2027	112 792,06
5.	Необходимая валовая выручка	2028	102 210,25

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

№ п/п	Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Показатели качества воды	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб	%	0	0	0	0	0
		доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным	%	0	0	0	0	0

		требованиям, в общем объеме проб						
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность сети в год	ед./км					
3.	Показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть	%	10,7	10,7	10,7	10,7	10,7
		удельный расход электрической энергии для подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/ куб. м	-	-	-	-	-
		удельный расход электрической энергии для транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/ куб. м	0,551	0,548	0,546	0,543	0,540

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	3	4	5	6	7

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %				
		2024 / 2023	2025 / 2024	2026 / 2025	2027 / 2026	2028 / 2027
1	2	3	4	5	6	7
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	-	-	-	-	-
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	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
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	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
4.	Расходы на реализацию производственной программы в течении срока ее действия					

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.

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 18.12.2024 № 369-Н

«Приложение 2 к постановлению
Региональной службы по тарифам
и ценам Камчатского края
от 08.12.2023 № 208-Н

Долгосрочные параметры регулирования КГУП «Камчатский водоканал» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Елизовского городского поселения, Новоавачинского и Пионерского сельских поселений Елизовского муниципального района на 2024 – 2028 годы

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
	тыс. руб.	%	%	%	кВт*ч/куб.м
2024	229 597,73*			10,7	0,551
2025		1		10,7	0,548
2026		1		10,7	0,546
2027		1		10,7	0,543
2028		1		10,7	0,540

* Исполнение предписания ФАС России от 18.11.2024 № СП/105041/24

».

Приложение 3 к постановлению
Региональной службы по тарифам
и ценам Камчатского края
от 18.12.2024 № 369-Н

«Приложение 3 к постановлению
Региональной службы по тарифам
и ценам Камчатского края
от 08.12.2023 № 208-Н

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Елизовского городского поселения, Новоавачинского и Пионерского сельских поселений Елизовского муниципального района
на 2024 – 2028 годы

1. Экономически обоснованные тарифы потребителям (кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения) (без НДС)

№ п/п	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2024-30.06.2024	15,78	18,94
	01.07.2024-31.12.2024	25,22	30,26
2.	01.01.2025-30.06.2025	24,74	29,69
	01.07.2025-31.12.2025	24,74	29,69
3.	01.01.2026-30.06.2026	29,05	34,86
	01.07.2026-31.12.2026	30,28	36,34
4.	01.01.2027-30.06.2027	29,84	35,81
	01.07.2027-31.12.2027	33,31	39,97
5.	01.01.2028-30.06.2028	28,61	34,33
	01.07.2028-31.12.2028	28,48	34,18

2. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения (с НДС)

№ п/п	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м
1.	01.01.2024-30.06.2024	15,96
	01.07.2024-31.12.2024	19,15
2.	01.01.2025-30.06.2025	19,15
	01.07.2025-31.12.2025	22,50

».