



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.12.2023 № 370-Н

г. Петропавловск-Камчатский

**Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение)
ООО «Заозерный» 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», 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 20.12.2023 № 159

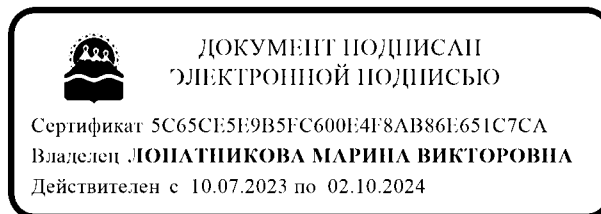
ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу ООО «Заозерный» в сфере холодного водоснабжения (питьевого водоснабжения) в Петропавловск-Камчатском городском округе на 2024 - 2028 годы согласно приложению 1.
2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования ООО «Заозерный» на долгосрочный период регулирования в сфере холодного водоснабжения (питьевого водоснабжения) в Петропавловск-Камчатском городском округе на 2024 - 2028 годы согласно приложению 2.

3. Утвердить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Заозерный» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа на 2024 - 2028 годы согласно приложению 3.

4. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

Руководитель



М.В. Лопатникова

Приложение 1 к постановлению
Региональной службы по тарифам и
ценам Камчатского края
от 20.12.2023 № 370-Н

Производственная программа ООО «Заозерный» в сфере холодного
водоснабжения (питьевого водоснабжения) в Петропавловск-Камчатском
городском округе на 2024 - 2028 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	ООО «Заозерный», ул. Новая, д. 1 А, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683011, Генеральный директор – Милованов Василий Николаевич
Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, ул. Ленинградская, 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003 Руководитель – Лопатникова Марина Викторовна, 8 (4152) 428381
Период реализации	с 01.01.2024 года по 31.12.2028 года

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	103,83	103,83	103,83	103,83	103,83
1.1	- населению	тыс. м ³	-	-	-	-	-
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	-	-	-	-	-
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	13,70	13,70	13,70	13,70	13,70
1.4	- производственные нужды	тыс. м ³	90,13	90,13	90,13	90,13	90,13

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности
деятельности организации коммунального комплекса

№ 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 водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2024 год	-	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного	
		2025 год	-		
		2026 год	-		

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	
				наименование показателя	тыс. руб./%
		2027 год	-	предоставления услуг	
		2028 год	-		
	Итого:		-		

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	5 799,85
2.	Необходимая валовая выручка	2025	6 157,11
3.	Необходимая валовая выручка	2026	6 352,42
4.	Необходимая валовая выручка	2027	6 552,85
5.	Необходимая валовая выручка	2028	6 759,74

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 водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2024	-	-	-	-
		2025	-	-	-	-
		2026	-	-	-	-
		2027	-	-	-	-
		2028	-	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	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	%	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
	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	ед./ км					
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	кВт* ч/ку б. м	-	-	-	-	-
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт* ч/ку б. м	0,98	0,98	0,98	0,98	0,98

Приложение 2 к постановлению
Региональной службы по тарифам и ценам
Камчатского края
от 20.12.2023 № 370-Н

Долгосрочные параметры регулирования ООО «Заозерный» на долгосрочный период регулирования в сфере холодного водоснабжения (питьевого водоснабжения) в Петропавловск-камчатском городском округе на 2024 - 2028 годы

№ п/п	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Показатели энергосбережения и энергоэффективности (удельный расход энергетических ресурсов), кВт*ч/ куб.м.	Уровень потерь воды, % от отпуска в сеть
1.	2024	4 651,90	-	0,98	-
2.	2025	X	1	0,98	-
3.	2026	X	1	0,98	-
4.	2027	X	1	0,98	-
5.	2028	X	1	0,98	-

Приложение 3 к постановлению
Региональной службы по тарифам и
ценам Камчатского края
от 20.12.2023 № 370-Н

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Заозерный»
потребителям Петропавловск-Камчатском городском округе на 2024-2028 годы

№ п/п	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2024-30.06.2024	50,35	60,42
	01.07.2024-31.12.2024	61,37	73,64
2.	01.01.2025-30.06.2025	59,08	70,90
	01.07.2025-31.12.2025	59,53	71,44
3.	01.01.2026-30.06.2026	59,53	71,44
	01.07.2026-31.12.2026	62,84	75,41
4.	01.01.2027-30.06.2027	62,84	75,41
	01.07.2027-31.12.2027	63,39	76,07
5.	01.01.2028-30.06.2028	63,39	76,07
	01.07.2028-31.12.2028	66,82	80,18