



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.08.2024 № 149-Н

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 10.11.2023 № 130-Н «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Колхоз Ударник» потребителям сельского поселения с. Кострома Карагинского муниципального района Камчатского края на 2024-2028 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями 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 14.08.2024 № 67, на основании заявления ООО «Колхоз Ударник» от 24.04.2024 № 117 (вх. РСТ Камчатского края от 26.04.2024 № 90/1545)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

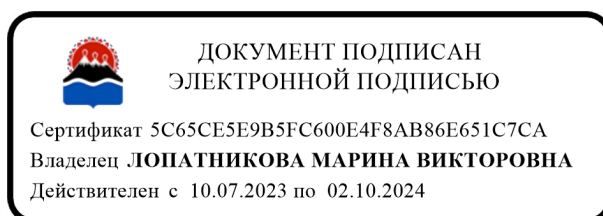
1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края 10.11.2023 № 130-Н «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Колхоз Ударник» потребителям сельского поселения с. Кострома Карагинского муниципального района Камчатского края на 2024-2028 годы» следующие изменения:

1) в наименовании, по тексту слова «сельского поселения с. Кострома» заменить словами «межселенной территории «село Кострома»;

2) приложения 1-3 изложить в редакции согласно приложениям 1-3 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 14.08.2024 № 149-Н

«Приложение 1 к постановлению
Региональной службы по тарифам и
ценам Камчатского края
от 10.11.2023 № 130-Н

Производственная программа ООО «Колхоз Ударник» в сфере холодного водоснабжения (питьевого водоснабжения) в межселенной территории «село Кострома» Карагинского муниципального района Камчатского края на 2024-2028 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, юридический адрес	ООО «Колхоз Ударник», 688716, Камчатский край, Карагинский район, с. Кострома
Наименование органа регулирования, юридический адрес	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118
Период реализации	С 01 января 2024 года по 31 декабря 2028 года

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	не предусмотрены	
2.	Мероприятия по улучшению качества питьевой воды	не предусмотрены	
3.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	не предусмотрены	
	Итого:	-	

Раздел 3. 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	5,219	5,480	5,480	5,480	5,480

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1.1	- населению	тыс. м ³	2,144	2,259	2,259	2,259	2,259
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	0,084	0,069	0,069	0,069	0,069
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	2,991	3,152	3,152	3,152	3,152

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	1 045,364
2.	Необходимая валовая выручка	2025	1 125,888
3.	Необходимая валовая выручка	2026	1 013,313
4.	Необходимая валовая выручка	2027	1 045,844
5.	Необходимая валовая выручка	2028	1 001,088

Раздел 5. 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 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	%	-	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
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	ед./км	-	0	0	0	0

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год	2028 год
1	2	3	4	5	6	7	8
	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	%	2,73	2,73	2,73	2,73	2,73
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	2,790	2,787	2,784	2,781	2,778
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб. 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
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
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения					
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией,	-	-	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
	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	100	100	100	100
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	47,29	99,89	99,89	99,89	99,89
4.	Расходы на реализацию производственной программы в течении срока ее действия	118,17	107,70	90,00	103,21	95,72

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 14.08.2024 № 149-Н

«Приложение 2 к постановлению
Региональной службы по тарифам и
ценам Камчатского края
от 10.11.2023 № 130-Н

Долгосрочные параметры регулирования ООО «Колхоз Ударник» на
долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду
(питьевое водоснабжение) потребителям межселенной территории
«село Кострома» Карагинского муниципального района Камчатского края
на 2024 – 2028 годы

№ п/п	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Удельный расход электрической энергии, кВт*ч/ куб.м.	Нормативный уровень прибыли, %	Уровень потерь воды, %
1.	2024	682,706	-	2,790	-	2,73
2.	2025	X	1	2,787	-	2,73
3.	2026	X	1	2,784	-	2,73
4.	2027	X	1	2,781	-	2,73
5.	2028	X	1	2,778	-	2,73

».

Приложение 3 к постановлению
Региональной службы по тарифам и
ценам Камчатского края
от 14.08.2024 № 149-Н

«Приложение 3 к постановлению
Региональной службы по тарифам и
ценам Камчатского края
от 10.11.2023 № 130-Н

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Колхоз Ударник»
потребителям межселенной территории «село Кострома» Карагинского
муниципального района Камчатского края на 2024 – 2028 годы

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

№ п/п	Год (период)	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб. м	
		(без НДС)	(с НДС)
1.	01.01.2024-30.06.2024	176,82	212,18
	01.07.2024-31.12.2024	223,79	268,55
2.	01.01.2025-30.06.2025	205,45	246,54
	01.07.2025-31.12.2025	205,46	246,54
3.	01.01.2026-30.06.2026	184,91	221,89
	01.07.2026-31.12.2026	184,91	221,89
4.	01.01.2027-30.06.2027	184,91	221,89
	01.07.2027-31.12.2027	196,79	236,15
5.	01.01.2028-30.06.2028	181,63	217,96
	01.07.2028-31.12.2028	183,73	220,48

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	90,00
	01.07.2024-31.12.2024	90,00

».