



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.11.2023 № 198-Н

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МУП «Николаевское благоустройство» потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края на 2024 год

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 22.11.2022 № 155 «О краевом бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 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 30.11.2023 № 136

ПОСТАНОВЛЯЮ:

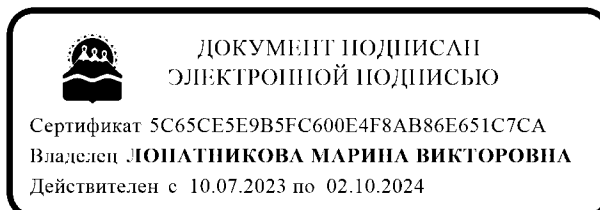
1. Утвердить производственную программу МУП «Николаевское благоустройство» в сфере холодного водоснабжения Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края на 2024 год согласно приложению 1.
2. Утвердить производственную программу МУП «Николаевское благоустройство» в сфере водоотведения Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края на 2024 год согласно приложению 2.
3. Утвердить и ввести в действие тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МУП «Николаевское благоустройство» потребителям

Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края согласно приложению 3.

4. Утвердить и ввести в действие тарифы на водоотведение МУП «Николаевское благоустройство» потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края согласно приложению 4.

5. 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 30.11.2023 № 198-Н

Производственная программа МУП «Николаевское благоустройство» в сфере
водоснабжения для потребителей Николаевского сельского поселения
Елизовского муниципального района Камчатского края на 2024 год

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	МУП «Николаевское благоустройство», ул. Советская, д. 21Б, п. Николаевка, Елизовский район, Камчатский край, 684032, Директор – Муратов Евгений Александрович 8 (41531) 32198
Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Руководителя – Лопатникова Марина Викторовна, 8 (4152) 42-83-81
Период реализации	2024

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2024
1	2	3	4
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	181,50
1.1	- населению	тыс. м ³	115,60
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	13,40
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	52,50

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	2024	-	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения,	-

	объектов водоснабжения			качественного предоставления услуг	
2.	Капитальный ремонт объектов водоснабжения	2024	-	Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения	-
	Итого:		-		

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	15 032,55

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения мероприятий производственной программы в сфере водоснабжения (тыс. руб.)			
		1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал.
1	2	3	4	5	6
2024					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения	-	-	-	-
2024					
2.	Капитальный ремонт объектов водоотведения	-	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024
1	2	3	4
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	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	%	5,95
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб. м	1,193

Приложение 2 к постановлению
Региональной службы по тарифам и
ценам Камчатского края
от 30.11.2023 № 198-Н

Производственная программа МУП «Николаевское благоустройство» в сфере
водоотведения для потребителей Николаевского сельского поселения
Елизовского муниципального района Камчатского края на 2024 год

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	МУП «Николаевское благоустройство», ул. Советская, д. 21Б, п. Николаевка, Елизовский район, Камчатский край, 684032, Директор – Муратов Евгений Александрович 8 (41531) 32198
Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Руководителя – Лопатникова Марина Викторовна, 8 (4152) 42-83-81
Период реализации	2024

Раздел 2. Планируемый объем принятых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2024 год
1	2	3	4
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	117,10
1.1	- населению	тыс. м3	104,0
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	11,30
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	1,80

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 водоотведения	2024 год	-	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг	-
2.	Капитальный ремонт объектов водоотведения	2024 год	-	Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоотведения	
Итого:			-		

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

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2024	11 783,13

В соответствии с пунктом 14 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э необходимая валовая выручка (НВВ) не учитывает доходы регулируемой организации от:

- взимания платы за нарушение нормативов по объему и (или) составу сточных вод;
- взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения.

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения мероприятий производственной программы в сфере водоснабжения (тыс. руб.)			
		1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал.
1	2	3	4	5	6
2024 год					
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	-	-	-	-
2024 год					
2.	Капитальный ремонт объектов водоотведения	-	-	-	-

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024 год
1	2	3	4
1.			
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	
2.			
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%	
3.			
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,378

Приложение 3 к постановлению
Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 30.11.2023 № 198-Н

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МУП «Николаевское благоустройство» потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края на 2024 год

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей (МУП «Николаевское благоустройство» не является плательщиком НДС)

№ п/п	Год (период)	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м
1.	01.01.2024 – 30.06.2024	52,25
	01.07.2024 – 31.12.2024	113,40

Приложение 4 к постановлению
Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 30.11.2023 № 198-Н

Тарифы на водоотведение МУП «Николаевское благоустройство»
потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского
муниципального района Камчатского края на 2024 год

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей
(МУП «Николаевское благоустройство» не является плательщиком НДС)

№ п/п	Год (период)	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м
1.	01.01.2024 – 30.06.2024	97,18
	01.07.2024 – 31.12.2024	104,07