



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

08.12.2021 № 238

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Озерновского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2022-2024 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 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 08.12.2021 № 66. По инициативе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу МБУ ЖКХ «Надежда» в сфере холодного водоснабжения в Озерновском городском поселении Усть-Большерецкого муниципального района на 2022-2024 годы согласно приложению 1.
2. Утвердить производственную программу МБУ ЖКХ «Надежда» в сфере водоотведения в Озерновском городском поселении Усть-Большерецкого муниципального района на 2022-2024 годы согласно приложению 2.
3. Утвердить долгосрочные параметры регулирования МБУ ЖКХ «Надежда» в сфере холодного водоснабжения потребителям Озерновского

городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2022-2024 годы согласно приложению 3.

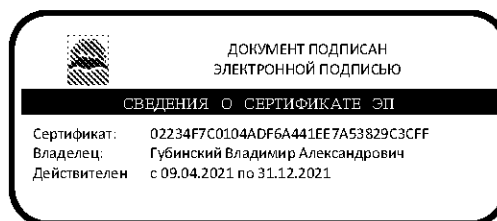
4. Утвердить долгосрочные параметры регулирования МБУ ЖКХ «Надежда» в сфере водоотведения потребителям Озерновского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2022-2024 годы согласно приложению 4.

5. Утвердить и ввести в действие экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Озерновского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района согласно приложению 5.

6. Утвердить и ввести в действие экономически обоснованные тарифы на водоотведение МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Озерновского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района согласно приложению 6.

7. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

Временно исполняющий
обязанности руководителя



В.А. Губинский

Приложение 1
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 08.12.2021 № 238

Производственная программа МБУ ЖКХ «Надежда» в сфере холодного водоснабжения потребителям Озерновского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2022-2024 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	МБУ ЖКХ «Надежда», Бочкарева ул., д. 10, с. Усть-Большерецк, Усть-Большерецкий район, Камчатский край, 684100, Руководитель – Антипин Алексей Владимирович 8 (41532) 21-355
Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Врио Руководителя – Губинский Владимир Александрович, 8 (4152) 428381
Период реализации	С 01 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	83,890	83,890	83,890
1.1	- населению	тыс. м ³	68,433	68,433	68,433
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	2,364	2,364	2,364
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	13,093	13,093	13,093

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

N 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	2022 год	1491,87	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	
		2023 год	1536,03		
		2024 год	1581,50		
	Итого		4609,40		

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	2022	8203,88
2.	Необходимая валовая выручка	2023	8556,96
3.	Необходимая валовая выручка	2024	8890,52

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

N 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	2022	372,97	372,97	372,97	372,96
		2023	384,01	384,01	384,01	384,00
		2024	395,37	395,37	395,37	395,39

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6
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.					
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.					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	6,77	6,76	6,75
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	-	-	-

Приложение 2

к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 08.12.2021 № 238

Производственная программа МБУ ЖКХ «Надежда» в сфере водоотведения
потребителям Озерновского городского поселения Усть-Большерецкого
муниципального района на 2022-2024 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	МБУ ЖКХ «Надежда», Бочкарева ул., д. 10, с. Усть-Большерецк, Усть-Большерецкий район, Камчатский край, 684100, Руководитель – Антипин Алексей Владимирович 8 (41532) 21-355
Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Врио Руководителя – Губинский Владимир Александрович, 8 (4152) 428381
Период реализации	С 01 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

N п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	5	6	7
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	83,890	83,890	83,890
1.1	- населению	тыс. м ³	68,433	68,433	68,433
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	2,364	2,364	2,364
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	13,093	13,093	13,093

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

N 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	2022 год	352,23	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения,	

	обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2023 год	362,66	качественного предоставления услуг, поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоотведения	
		2024 год	373,39		
	Итого:		1088,28		

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	2022	7749,71
2.	Необходимая валовая выручка	2023	7994,47
3.	Необходимая валовая выручка	2024	8233,70

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

№ 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 водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2022	88,06	88,06	88,06	88,05
		2023	90,66	90,66	90,66	90,68
		2024	93,35	93,35	93,35	93,34

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км			
2.	Показатели качества очистки сточных вод				
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.	Показатели энергетической эффективности				
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	0,792	0,788	0,784

Приложение 3
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 08.12.2021 № 238

Долгосрочные параметры регулирования для МБУ ЖКХ «Надежда» на
долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую
воду (питьевое водоснабжение) потребителям Озерновского городского
поселения Усть-Большерецкого муниципального района
на 2022-2024 годы

№ п/п	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
1.	2022	2066,83	-	0	6,77	-
	2023	2066,83	1	0	6,76	-
	2024	2066,83	1	0	6,75	-

Приложение 4
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 08.12.2021 № 238

Долгосрочные параметры регулирования для МБУ ЖКХ «Надежда» на
долгосрочный период регулирования для установления тарифов на
водоотведение потребителям Озерновского городского поселения Усть-
Большерецкого муниципального района
на 2022-2024 годы

№ п/п	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	кВт*ч/ куб. м
1.	2022	7282,23	-	0	0,792
2.	2023	7282,23	1	0	0,788
3.	2024	7282,23	1	0	0,784

Приложение 5
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 08.12.2021 № 238

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МБУ ЖКХ «Надежда»
потребителям Озерновского городского поселения Усть-Большерецкого
муниципального района

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей (МБУ ЖКХ
«Надежда» не является плательщиком НДС)

№ п/п	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м
1.	01.01.2022-30.06.2022	95,39
	01.07.2022-31.12.2022	100,20
2.	01.01.2023-30.06.2023	100,20
	01.07.2023-31.12.2023	103,81
3.	01.01.2024-30.06.2024	103,81
	01.07.2024-31.12.2024	108,15

Приложение 6
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 08.12.2021 № 238

Тарифы на водоотведение МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Озерновского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей (МБУ ЖКХ «Надежда» не является плательщиком НДС)

№ п/п	Год (период)	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м
1.	01.01.2022-30.06.2022	92,12
	01.07.2022-31.12.2022	92,64
2.	01.01.2023-30.06.2023	92,64
	01.07.2023-31.12.2023	97,95
3.	01.01.2024-30.06.2024	97,95
	01.07.2024-31.12.2024	98,34