



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

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

24.11.2021 № 206

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 17.12.2019 № 334 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Кавалерского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2020-2022 годы»

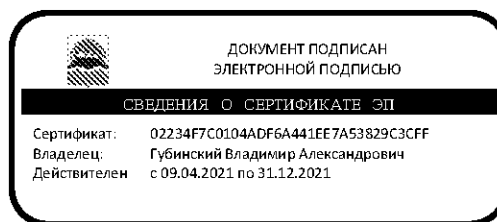
В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении 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 24.11.2021 № 59, на основании заявления МБУ ЖКХ «Надежда» от 20.09.2021 № 227 (рег. № 90/2777 от 30.09.2021)

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Внести в приложения 1, 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 17.12.2019 № 334 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Кавалерского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2020-2022 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1 – 2 к настоящему постановлению.

2. 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 24.11.2021 № 206

«Приложение 1  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 17.12.2019 № 334

Производственная программа МБУ ЖКХ «Надежда» в сфере холодного водоснабжения в Кавалерском сельском поселении Усть-Большерецкого муниципального района на 2020-2022 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

№ п/п		Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу	Период реализации производственной программы
1.	Наименование полное / сокращенное	Муниципальное бюджетное учреждение жилищно-коммунального хозяйства «Надежда» / МБУ ЖКХ «Надежда»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2020-2022 годы
2.	Юридический адрес / фактический адрес	ул. Бочкарева, 10, с. Усть-Большерецк, Усть-Большерецкий район, Камчатский край, 684100 / ул. Бочкарева, 10, с. Усть-Большерецк, Усть-Большерецкий район, Камчатский край, 684100	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

N п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2020 год	2021 год	2022 год
	2	3	4	5	6
	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м <sup>3</sup>	24,919	24,421	24,425
1.1	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	22,148	21,705	21,488
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	0,808	0,792	1,109
1.3	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	1,963	1,924	1,828

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	2020 год	47,90	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	
		2021 год	49,13		
		2022 год	51,90		
	Итого:		148,93		

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

N п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2020	2017,91
2.	Необходимая валовая выручка	2021	2246,82
3.	Необходимая валовая выручка	2022	2616,43

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	2020	11,98	11,98	11,98	11,96
		2021	12,28	12,28	12,28	12,29
		2022	12,98	12,98	12,98	12,96

Раздел 6. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности централизованных систем водоснабжения

N п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6
1.	Показатели качества питьевой воды				

1.1.	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, 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, 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	%	8,99	8,99	8,99
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	1,36	1,36	1,36

Приложение 2  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 24.11.2021 № 206

«Приложение 3  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 17.12.2019 № 334

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МБУ ЖКХ «Надежда»  
потребителям Кавалерского сельского 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.	01.01.2020-30.06.2020	76,43
	01.07.2020-31.12.2020	85,53
2.	01.01.2021-30.06.2021	85,53
	01.07.2021-31.12.2021	98,48
3.	01.01.2022-30.06.2022	98,48
	01.07.2022-31.12.2022	115,76

2. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения (МБУ ЖКХ «Надежда» не является плательщиком НДС)

п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м
1.	МБУ ЖКХ «Надежда»	01.01.2021-30.06.2021	60,00
		01.07.2021-31.12.2021	60,00

».