



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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.11.2017 № 699
г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение рыболовецкой артели «колхоз Красный труженик» потребителям Запорожского сельского поселения Усть-Большерецкого района, на 2018-2022 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», Закон Камчатского края от 24.11.2017 №160 «О краевом бюджете на 2018 год и на плановый период 2019 и 2020 годов», 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 30.11.2017 № 33

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу Рыболовецкой артели «Колхоз Красный труженик» в сфере холодного водоснабжения в Запорожском сельском поселении Усть-Большерецкого района на 2018-2022 годы согласно приложению 1.

2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования для Рыболовецкой артели «Колхоз Красный труженик» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) для потреби-

телей в Запорожском сельском поселении Усть-Большереецкого района на 2018-2022 годы согласно приложению 2.

3. Утвердить производственную программу Рыболовецкой артели «Колхоз Красный труженик» в сфере водоотведения в Запорожском сельском поселении Усть-Большереецкого района на 2018-2022 годы согласно приложению 3.

4. Утвердить долгосрочные параметры регулирования для Рыболовецкой артели «Колхоз Красный труженик» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на водоотведение для потребителей в Запорожском сельском поселении Усть-Большереецкого района на 2018-2022 годы согласно приложению 4.

5. Утвердить и ввести в действие на 2018-2022 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) Рыболовецкой артели «Колхоз Красный труженик» (Рыболовецкая артель «Колхоз Красный труженик» (не является плательщиком НДС) для потребителей в Запорожском сельском поселении Усть-Большереецкого района, в том числе населению и исполнителям коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой в размере:

- с 01 января 2018 года по 30 июня 2018 года – 91,54 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года – 92,83 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 92,83 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 96,12 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 96,12 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 100,07 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 100,07 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 103,75 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 103,75 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 109,10 руб. за 1 куб. метр.

6. Утвердить и ввести в действие на 2018 год льготные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) Рыболовецкой артели «Колхоз Красный труженик» (Рыболовецкая артель «Колхоз Красный труженик» не является плательщиком НДС) для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения, а также ресурсоснабжающим организациям - производителям ГВС в объемах поставки ресурса населению из систем холодного водоснабжения Запорожского сельского поселения Усть-Большереецкого района, с календарной разбивкой в размере:

- с 01 января 2018 года по 30 июня 2018 года – 60,00 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года – 63,00 руб. за 1 куб. метр.

7. Утвердить и ввести в действие на 2018-2022 годы экономически обоснованные тарифы на водоотведение Рыболовецкой артели «Колхоз Красный труженик» (Рыболовецкая артель «Колхоз Красный труженик» не является плательщиком НДС) для потребителей в Запорожском сельском поселении Усть-Большереецкого района, с календарной разбивкой в размере:

- с 01 января 2018 года по 30 июня 2018 года – 18,47 руб. за 1 куб. метр;

- с 01 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года – 19,26 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 19,26 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 20,34 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 20,34 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 21,43 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 21,43 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 22,60 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 22,60 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 23,86 руб. за 1 куб. метр.

8. Компенсация выпадающих доходов Рыболовецкой артели «Колхоз Красный труженик» от разницы между экономически обоснованными и льготными тарифами на питьевую воду (питьевое водоснабжение) населению и исполнителям коммунальных услуг для населения, а также ресурсоснабжающим организациям - производителям ГВС в объемах поставки ресурса населению из систем холодного водоснабжения Запорожского сельского поселения Усть-Большерецкого района производится за счет субсидий, предоставляемых предприятию из краевого бюджета в 2018 году, в соответствии с постановлением Правительства Камчатского края от 17.01.2011 № 3-П «Об установлении расходных обязательств Камчатского края по предоставлению из краевого бюджета субсидий предприятиям коммунального комплекса в целях возмещения недополученных доходов в связи с оказанием потребителям коммунальных услуг по сниженным тарифам».

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

Руководитель



О.Н. Кукиль

Приложение 1
к постановлению Региональной службы по
тарифам и ценам Камчатского края
от 30.11.2017 № 699

**Производственная программа Рыболовецкой артели «Колхоз Красный труженик»
в сфере холодного водоснабжения в Запорожском сельском поселении Усть-
Большерецкого района на 2018-2022 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	Рыболовецкая артель «колхоз Красный труженик» / Рыболовецкая артель «колхоз Красный труженик»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2018-2022 годы
2.	Юридический адрес/фактический адрес	ул. Центральная, д. 25, п. Запорожье, Усть-Большерецкий МР, Камчатский край, 684111 / ул. Центральная, д. 25, п. Запорожье, Усть-Большерецкий МР, Камчатский край, 684111	Ленинградская ул., 118, г.Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	81,000	81,000	80,500	80,000	78,950
1.1	- населению	тыс. м ³	43,668	43,668	43,668	43,668	43,668
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	0,834	0,834	0,834	0,834	0,834
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	35,998	35,998	35,498	34,998	33,948

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 водоснабжения	2018 год 2019 год 2020 год 2021 год 2022 год	200,000 205,920 212,015 218,291 224,752	Обеспечение бесперебойной работы объектов холодного водоснабжения, качественного предоставления услуг	
2.	Капитальный ремонт объектов водоснабжения				
3.	Направленные на улучшение качества питьевой воды				
4.	По энергосбережению и повышению энергетической эффективности				
	Итого:		1060,978		

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

N п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2018	7467,060
2.	Необходимая валовая выручка	2019	7652,380
3.	Необходимая валовая выручка	2020	7896,650
4.	Необходимая валовая выручка	2021	8153,120
5.	Необходимая валовая выручка	2022	8402,390

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере холодного 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	2018	50,000	50,000	50,000	50,000

	обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019	51,480	51,480	51,480	51,480
		2020	53,004	53,004	53,004	53,003
		2021	54,573	54,573	54,573	54,572
		2022	56,188	56,188	56,188	56,188
2.	Капитальный ремонт объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2018	-	-	-	-
		2019	-	-	-	-
		2020	-	-	-	-
		2021	-	-	-	-
		2022	-	-	-	-

Раздел 6. Показатели энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 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 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/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	3,15	3,10	3,10	3,10	3,10

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по
тарифам и ценам Камчатского края
от 30.11.2017 № 699

Долгосрочные параметры регулирования для рыболовецкой артели «колхоз Красный
труженик» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на
питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Запорожского сельского
поселения Усть-Большерецкого района на 2018-2022 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	кВтч/ куб. м
1.	Рыболовецкая артель «колхоз Красный тру- женик»	2018	5475,830	1	-	3,15
2.		2019	5475,830	1	-	3,10
3.		2020	5475,830	1	-	3,10
4.		2021	5475,830	1	-	3,10
5.		2022	5475,830	1	-	3,10

Приложение 3
к постановлению Региональной службы по
тарифам и ценам Камчатского края
от 30.11.2017 № 699

**Производственная программа Рыболовецкой артели «Колхоз Красный труженик»
в сфере водоотведения в Запорожском сельском поселении
Усть-Большерецкого района на 2018-2022 годы**

Раздел 1. Планируемый объем принимаемых сточных вод

N п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6		
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	186,622	186,622	181,022	175,590	170,322
1.1	- населению	тыс. м ³	60,841	60,841	59,015	57,244	55,527
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	5,223	5,223	5,066	4,914	4,766
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	120,558	120,558	116,941	113,432	110,029

Раздел 2. 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 водоотведения	2018 год 2019 год 2020 год 2021 год 2022 год	200,00 205,92 212,02 218,29 224,75	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг	
2.	Капитальный ремонт объектов водоотведения				
3.	Направленные на улучшение качества очистки сточных вод				
4.	По энергосбережению и повышению энергетической эффективности				
	Итого:		1060,98		

Раздел 3. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

N п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2018	3520,36
2.	Необходимая валовая выручка	2019	3695,28
3.	Необходимая валовая выручка	2020	3780,72
4.	Необходимая валовая выручка	2021	3864,89
5.	Необходимая валовая выручка	2022	3956,41

Раздел 4. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

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 водоотведения	2018	50,00	50,00	50,00	50,00
		2019	51,48	51,48	51,48	51,48
		2020	53,00	53,00	53,00	53,00
		2021	54,57	54,57	54,57	54,57
		2022	56,18	56,18	56,19	56,19
2.	Капитальный ремонт объектов централизованных систем водоотведения	2018	-	-	-	-
		2019	-	-	-	-
		2020	-	-	-	-
		2021	-	-	-	-
		2022	-	-	-	-

Раздел 5. Показатели энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

N п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год
1	2	3	4	5	6	7	8
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 водо-	%					

	отведения						
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	%					
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,43	0,4	0,4	0,4	0,4

Приложение 4
к постановлению Региональной службы по
тарифам и ценам Камчатского края
от 30.11.2017 № 699

Долгосрочные параметры регулирования для рыболовецкой артели «колхоз Красный
труженик» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на
водоотведение потребителям Запорожского сельского поселения Усть-Большерецкого
района на 2018-2022 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	кВтч/ куб. м
1.	Рыболовецкая артель «колхоз Красный труженик»	2018	2796,036	1	-	0,43
2.		2019	2796,036	1	-	0,4
3.		2020	2796,036	1	-	0,4
4.		2021	2796,036	1	-	0,4
5.		2022	2796,036	1	-	0,4