



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

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

27.04.2017 № 113

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МУП «Надежда» потребителям Апачинского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2017 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 29.11.2016 № 30 «О краевом бюджете на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 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 27.04.2017 № 11

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить производственную программу МУП «Надежда» в сфере холодного водоснабжения в Апачинском сельском поселении Усть-Большерецкого муниципального района на период с 13 мая 2017 года по 31 декабря 2017 года согласно приложению 1.

2. Утвердить производственную программу МУП «Надежда» в сфере водоотведения в Апачинском сельском поселении Усть-Большерецкого муниципального района на период с 13 мая 2017 года по 31 декабря 2017 года согласно приложению 2.

3. Утвердить и ввести в действие с 13 мая 2017 года по 31 декабря 2017 года экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое

водоснабжение) МУП «Надежда» (МУП «Надежда» не является плательщиком НДС) потребителям Апачинского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, в том числе населению и исполнителям коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой в следующих размерах:

1) с 13 мая 2017 года по 30 июня 2017 года – 68,00 руб. за 1 куб. метр;

2) с 01 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года – 69,07 руб. за 1 куб. метр.

4. Утвердить и ввести в действие на 2017 год льготные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МУП «Надежда» (МУП «Надежда» не является плательщиком НДС) для населения, исполнителей коммунальных услуг для населения и ресурсоснабжающим организациям для непосредственного производства горячей воды населению Апачинского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района с календарной разбивкой в следующих размерах:

1) с 13 мая 2017 года по 30 июня 2017 года – 47,48 руб. за 1 куб. метр;

2) с 01 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года – 49,40 руб. за 1 куб. метр.

5. Утвердить и ввести в действие с 13 мая 2017 года по 31 декабря 2017 года экономически обоснованные тарифы на водоотведение МУП «Надежда» (МУП «Надежда» не является плательщиком НДС) потребителям Апачинского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, в том числе населению и исполнителям коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой в следующих размерах:

1) с 13 мая 2017 года по 30 июня 2017 года – 85,88 руб. за 1 куб. метр;

2) с 01 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года – 86,78 руб. за 1 куб. метр.

6. Утвердить и ввести в действие на 2017 год льготные тарифы на водоотведение МУП «Надежда» (МУП «Надежда» не является плательщиком НДС) для населения, исполнителей коммунальных услуг для населения и ресурсоснабжающим организациям для непосредственного производства горячей воды населению Апачинского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района с календарной разбивкой в следующих размерах:

1) с 13 мая 2017 года по 30 июня 2017 года – 69,80 руб. за 1 куб. метр;

2) с 01 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года – 73,00 руб. за 1 куб. метр.

7. Компенсация выпадающих доходов МУП «Надежда» от разницы между экономически обоснованными и льготными тарифами на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для населения, исполнителей коммунальных услуг для населения и ресурсоснабжающим организациям для непосредственного производства горячей воды населению Апачинского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района производится за счет субсидий, предоставляемых предприятию из краевого бюджета в 2017 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».

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

Руководитель Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края



О.Н. Кукиль

Приложение №1  
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.04.2017 № 113

**Производственная программа МУП «Надежда» в сфере холодного водоснабжения в Апачинском сельском поселении Усть-Большерецкого муниципального района на 2017 год**

Раздел 1. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

N п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	с 13 мая 2017 года по 31 декабря 2017 года
1	2	3	6
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м <sup>3</sup>	52,079
1.1	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	35,682
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	2,836
1.3	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	13,561
1.4	- производственные нужды	тыс. м <sup>3</sup>	-

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 водоснабжения	с 13 мая 2017 года по 31 декабря 2017 года	191,507	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	-
2.	Капитальный ремонт объектов водоснабжения				
3.	Направленные на улучшение качества питьевой воды				
4.	По энергосбережению и повышению энергетической эффективности				
	Итого:		191,507		

Раздел 3. 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	с 13 мая 2017 года по 31 декабря 2017 года	3569,20
----	-----------------------------	--	---------

Раздел 4. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

N п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения (тыс. руб.)			
		1 квартал 2017 г.	2 квартал 2017 г.	3 квартал 2017 г.	4 квартал 2017 г.
1	2	3	4	5	6
	Мероприятия				
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения	-	63,835	63,835	63,837

Раздел 5. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

N п/п	Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. измерения	с 13 мая 2017 года по 31 декабря 2017 года
				значение планового показателя
1	2	3	4	8
1.	Показатели качества воды	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	%	-
		доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб	%	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность сети в год	ед./км	12/6,9
3.	Показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть	%	10
		удельный расход тепловой энергии на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	-
		удельный расход электрической энергии для подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/куб. м	1,18
		удельный расход электрической энергии для транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/куб. м	1,18

Приложение №2  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского  
края от 27.04.2017 № 113

**Производственная программа МУП «Надежда» в сфере водоотведения  
в Апачинском сельском поселении  
Усть-Большерецкого муниципального района на 2017 год**

Раздел 1. Планируемый объем принимаемых сточных вод

N п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	с 13 мая 2017 года по 31 декабря 2017 года
1	2	3	6
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м <sup>3</sup>	43,651
1.1	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	40,327
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	2,836
1.3	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	0,488

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности деятельности организации коммунального комплекса

N п/п	Наименование мероприятия	Срок ре- ализации мероприя- тий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	
				наименование показателя	тыс. руб./%
1	2	3	4	5	6
	Мероприятия				
1.	Текущий ремонт и тех- ническое обслуживание объектов водоотведения	с 13 мая 2017 года по 31 де- кабря 2017 года	191,507	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг	
2.	Капитальный ремонт объектов водоотведения				
3.	Направленные на улуч- шение качества очистки сточных вод				
4.	По энергосбережению и повышению энергетиче- ской эффективности				
	Итого:		191,507		

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	с 13 мая 2017 года по 31 декабря 2017 года	3768,28

Раздел 4. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

N п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения мероприятий производственной программы в сфере водоотведения (тыс. руб.)			
		1 квартал 2016 г.	2 квартал 2016 г.	3 квартал 2016 г.	4 квартал 2016 г.
1	2	3	4	5	6
	Мероприятия				
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	-	63,833	63,844	63,830

Раздел 5. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

N п/п	Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. измерения	с 13 мая 2017 года по 31 декабря 2017 года
				Значение планового показателя
1	2	3	4	8
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-
2.	Показатели очистки сточных вод	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения	%	-
		доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения	%	-
		доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно по видам систем канализации	%	-
3.	Показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии для очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВтч/куб. м	-
		удельный расход электрической энергии для транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/куб. м	0,71