



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

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

30.05.2017 № 119  
г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ООО «АкваЛайн-Сервис 41» потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского 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 30.05.2017 № 12

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить производственную программу ООО «АкваЛайн-Сервис 41» в сфере холодного водоснабжения в Николаевском сельском поселении Елизовского муниципального района на период с 19 июня 2017 года по 31 декабря 2017 года согласно приложению 1.
2. Утвердить производственную программу ООО «АкваЛайн-Сервис 41» в сфере водоотведения в Николаевском сельском поселении Елизовского муниципального района на период с 19 июня 2017 года по 31 декабря 2017 года согласно приложению 2.
3. Утвердить и ввести в действие с 19 июня 2017 года по 31 декабря 2017 года экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое

водоснабжение) ООО «АкваЛайн-Сервис 41» (ООО «АкваЛайн-Сервис 41» не является плательщиком НДС) потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района, в том числе населению и исполнителям коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой в следующих размерах:

- 1) с 19 июня 2017 года по 30 июня 2017 года – 38,61 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года – 40,05 руб. за 1 куб. метр.

4. Утвердить и ввести в действие на 2017 год льготные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «АкваЛайн-Сервис 41» (ООО «АкваЛайн-Сервис 41» не является плательщиком НДС) для населения, исполнителей коммунальных услуг для населения и ресурсоснабжающим организациям для непосредственного производства горячей воды населению Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района с календарной разбивкой в следующих размерах:

- 1) с 19 июня 2017 года по 30 июня 2017 года – 26,00 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года – 28,00 руб. за 1 куб. метр.

5. Утвердить и ввести в действие с 19 июня 2017 года по 31 декабря 2017 года экономически обоснованные тарифы на водоотведение ООО «АкваЛайн-Сервис 41» (ООО «АкваЛайн-Сервис 41» не является плательщиком НДС) потребителям Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района, в том числе населению и исполнителям коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой в следующих размерах:

- 1) с 19 июня 2017 года по 30 июня 2017 года – 78,45 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года – 81,45 руб. за 1 куб. метр.

6. Утвердить и ввести в действие на 2017 год льготные тарифы на водоотведение ООО «АкваЛайн-Сервис 41» (ООО «АкваЛайн-Сервис 41» не является плательщиком НДС) для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения Николаевского сельского поселения Елизовского муниципального района с календарной разбивкой в следующих размерах:

- 1) с 19 июня 2017 года по 30 июня 2017 года – 48,00 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2017 года по 31 декабря 2017 года – 50,00 руб. за 1 куб. метр.

5. Компенсация выпадающих доходов ООО «АкваЛайн-Сервис 41» 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 Николаевского сельского поселения Елизовского 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».

6. 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 30.05.2017 № 119

**Производственная программа ООО «АкваЛайн-Сервис 41» в сфере холодного водоснабжения в Николаевском сельском поселении Елизовского муниципального района на 2017 год**

Раздел 1. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

N п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	с 19 июня 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>	107,893
1.1	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	49,840
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	12,284
1.3	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	45,769

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 19 июня 2017 года по 31 декабря 2017 года	117,70	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	-
2.	Капитальный ремонт объектов водоснабжения	с 19 июня 2017 года по 31 декабря 2017 года	194,08	Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения	
3.	Направленные на улучшение качества питьевой воды				
4.	По энергосбережению и повышению энергетической эффективности				
	Итого:		311,78		

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 19 июня 2017 года по 31 декабря 2017 года	4243,37

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	-	39,23	39,23	39,24
2.	Капитальный ремонт объектов водоснабжения	-	64,69	64,69	64,70

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 19 июня 2017 года по 31 декабря 2017 года
				значение планового показателя
1	2	3	4	5
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	-
3.	Показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть	%	-
		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	-
		удельный расход электрической энергии для транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/куб. м	1,33

Приложение №2  
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.05.2017 № 119

**Производственная программа ООО «АквалАйн-Сервис 41» в сфере водоотведения в Николаевском сельском поселении Елизовского муниципального района на 2017 год**

Раздел 1. Планируемый объем принимаемых сточных вод

N п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	с 19 июня 2017 года по 31 декабря 2017 года
1	2	3	4
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м <sup>3</sup>	64,683
1.1	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	57,974
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	5,891
1.3	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	0,818

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	с 19 июня 2017 года по 31 декабря 2017 года	139,151	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг	
2.	Капитальный ремонт объектов водоотведения	с 19 июня 2017 года по 31 декабря 2017 года	27,832	Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоотведения	
3.	Направленные на улучшение качества очистки сточных вод				
4.	По энергосбережению и повышению энергетической эффективности				
	Итого:		166,983		

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 19 июня 2017 года по 31 декабря 2017 года	5171,54

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 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 водоотведения	-	46,38	46,38	46,39
2.	Капитальный ремонт объектов водоотведения	-	9,27	9,27	9,29

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 19 июня 2017 года по 31 декабря 2017 года
				Значение планового показателя
1	2	3	4	5
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	1,32