



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

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

19.12.2017 № 801

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям Начикинского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края на 2018-2020 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 19.12.2017 № 36

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить производственную программу ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (далее – ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) в сфере холодного водоснабжения в Начикинском сельском поселении Елизовского муниципального района Камчатского края на 2018-2020 годы согласно приложению 1.

2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям

Начикинского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края на 2018-2020 годы согласно приложению 2.

3. Утвердить производственную программу ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (далее – ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) в сфере водоотведения в Начикинском сельском поселении Елизовского муниципального района Камчатского края на 2018-2020 годы согласно приложению 3.

4. Утвердить долгосрочные параметры регулирования ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на водоотведение потребителям Начикинского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края на 2018-2020 годы согласно приложению 4.

5. Утвердить и ввести в действие экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям (кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения) Начикинского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края, с календарной разбивкой в следующих размерах (без НДС):

- 1) с 01 января 2018 года по 30 июня 2018 года – 66,05 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года – 68,31 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 68,31 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 70,61 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 70,61 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 73,02 руб. за 1 куб. метр.

6. Утвердить и ввести в действие экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения Начикинского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края с календарной разбивкой в следующих размерах (с НДС):

- 1) с 01 января 2018 года по 30 июня 2018 года – 77,94 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года – 80,61 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 80,61 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 83,32 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 83,32 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 86,16 руб. за 1 куб. метр.

7. Утвердить и ввести в действие льготные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения Начикинского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края с календарной разбивкой в следующих размерах (с НДС):

- 1) с 01 января 2018 года по 30 июня 2018 года – 51,50 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года – 54,00 руб. за 1 куб. метр.

8. Утвердить и ввести в действие экономически обоснованные тарифы на водоотведение ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям (кроме

населения и исполнителей коммунальных услуг для населения) Начикинского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края, с календарной разбивкой в следующих размерах (без НДС):

- 1) с 01 января 2018 года по 30 июня 2018 года – 67,50 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года – 69,61 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 69,61 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 69,72 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 69,72 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 69,96 руб. за 1 куб. метр.

9. Утвердить и ввести в действие экономически обоснованный тариф на водоотведение ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения Начикинского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края с календарной разбивкой в следующих размерах (с НДС):

- 1) с 01 января 2018 года по 30 июня 2018 года – 79,65 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2018 года по 31 декабря 2018 года – 82,14 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 82,14 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 82,27 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 82,27 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 82,55 руб. за 1 куб. метр.

10. 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 19.12.2017 № 801

**Производственная программа  
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России  
в сфере холодного водоснабжения в Начикинском сельском поселении  
Елизовского муниципального района Камчатского края на 2018-2020 годы**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

№ п/п		Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченного органа, утверждающий производственную программу	Период реализации производственной программы
1.	Наименование полное / сокращенное	ФГБУ "Центральное жилищно-коммунальное управление" Министерства обороны Российской Федерации / ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2018-2020 годы
2.	Юридический адрес/ фактический адрес	ул. Спартаковская, д. 2Б., г. Москва, 105005 / ул. Спартаковская, д. 2Б., г. Москва-175, 105175	Ленинградская ул., 118, г.Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

N п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м <sup>3</sup>	6,295	6,295	6,295
1.1	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	3,745	3,745	3,745
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	0,000	0,000	0,000
1.3	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	0,000	0,000	0,000
1.4	- производственные нужды	тыс. м <sup>3</sup>	2,551	2,551	2,551

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.	Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2018 год	71,497	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения
		2019 год	74,360	
		2020 год	77,340	

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	2018	422,216
2.	Необходимая валовая выручка	2019	436,549
3.	Необходимая валовая выручка	2020	451,349

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.	Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2018	17,880	17,880	17,880	17,880
		2019	18,590	18,590	18,590	18,590
		2020	19,340	19,340	19,340	19,340

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

N п/п	Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. измерения	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7
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	%	2,31	2,31	2,31
		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	2,31	2,31	2,31

Приложение 2  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 19.12.2017 № 801

Долгосрочные параметры регулирования ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Начикинского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края на 2018-2020 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	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.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	2018	283,381	-	-	2,31	2,31
		2019	283,381	1	-	2,31	2,31
		2020	283,381	1	-	2,31	2,31

Приложение №3  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 19.12.2017 № 801

**Производственная программа  
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России в сфере водоотведения  
в Начикинском сельском поселении Елизовского муниципального района  
Камчатского края на 2018-2020 годы**

Раздел 1. Паспорт производственной программы

№ п/п		Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченного органа, утверждающий производственную программу	Период реализации производственной программы
1.	Наименование полное / сокращенное	ФГБУ "Центральное жилищно-коммунальное управление" Министерства обороны Российской Федерации / ФГБУ "ЦЖКУ" Минобороны России	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2018-2020 годы
2.	Юридический адрес/ фактический адрес	ул. Спартаковская, д. 2Б., г. Москва, 105005 / ул. Спартаковская, д. 2Б., г. Москва-175, 105175	Ленинградская ул., 118, г.Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

N п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м <sup>3</sup>	5,200	5,200	5,200
1.1	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	4,334	4,334	4,334
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	0,000	0,000	0,000
1.3	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	0,000	0,000	0,000
1.4	- производственные нужды	тыс. м <sup>3</sup>	0,865	0,865	0,865

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.	Ремонтные расходы объектов централизованных систем во-	2018 год	124,594	Обеспечение бесперебойной работы объектов водо-	

доотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год	129,580	отведения, качественного предоставления услуг
	2020 год	134,770	

Раздел 4. 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	356,450
2.	Необходимая валовая выручка	2019	362,225
3.	Необходимая валовая выручка	2020	363,137

Раздел 5. 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.	Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2018	31,150	31,150	31,150	31,150
		2019	32,400	32,400	32,400	32,400
		2020	33,700	33,700	33,700	33,700

Раздел 6. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных водоотведения

N п/п	Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. измерения	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7
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 водо-	%	-	-	-

		отведения 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	-	-	-

Приложение 4  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 19.12.2017 № 801

Долгосрочные параметры регулирования ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на водоотведение потребителям Начикинского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края на 2018-2020 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	кВт*ч/ куб. м
1.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	2018	171,450	-	-	-
		2019	171,450	1	-	-
		2020	171,450	1	-	-