



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

РЕГИОНАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

16.12.2020 № 342

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям Новоавачинского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края на 2021-2025 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», Законом Камчатского края от 24.11.2020 № 521 «О краевом бюджете на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 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 16.12.2020 № 53

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации (далее – ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России) в сфере холодного водоснабжения в Новоавачинском сельском поселении Елизовского

муниципального района Камчатского края на 2021-2025 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 Новоавачинского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края на 2021-2025 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 Новоавачинском сельском поселении Елизовского муниципального района Камчатского края на 2021-2025 годы согласно приложению 3.

4. Утвердить долгосрочные параметры регулирования ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на водоотведение потребителям Новоавачинского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края на 2021-2025 годы согласно приложению 4.

5. Утвердить и ввести в действие на 2021-2025 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям Новоавачинского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края с календарной разбивкой согласно приложению 5.

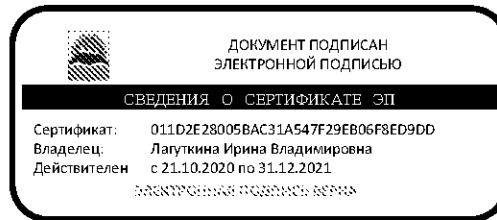
6. Утвердить и ввести в действие на 2021-2025 годы тарифы на водоотведение ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям Новоавачинского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края с календарной разбивкой согласно приложению 6.

7. Компенсация выпадающих доходов ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от разницы между экономически обоснованными и льготными тарифами на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение населению и исполнителям коммунальных услуг для населения потребителям Новоавачинского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края производится за счет субсидий, предоставляемых предприятию из краевого бюджета в соответствии с постановлением Правительства Камчатского края от 20.07.2020 № 291-П «О предоставлении из краевого бюджета грантов в форме субсидий отдельным поставщикам коммунальных услуг на возмещение недополученных доходов, возникших в связи с оказанием потребителям коммунальных услуг по льготным (сниженным) тарифам, в Камчатском крае».

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

Руководитель

И.В. Лагуткина



Приложение 1
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 16.12.2020 № 342

Производственная программа
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России
в сфере холодного водоснабжения в Новоавачинском сельском поселении
Елизовского муниципального района Камчатского края
на 2021-2025 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	2021-2025 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	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	11,393	11,393	11,393	11,393	11,393
1.1	- населению	тыс. м ³	8,077	8,077	8,077	8,077	8,077
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- производственные нужды	тыс. м ³	3,316	3,316	3,316	3,316	3,316

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности деятельности организации коммунального комплекса

N п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации и 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	2021 год	-	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	
		2022 год	-		
		2023 год	-		
		2024 год	-		
		2025 год	-		
	Итого:		-		

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	2021	600,284
2.	Необходимая валовая выручка	2022	623,629
3.	Необходимая валовая выручка	2023	647,027
4.	Необходимая валовая выручка	2024	667,972
5.	Необходимая валовая выручка	2025	691,490

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	2021	-	-	-	-
		2022	-	-	-	-
		2023	-	-	-	-
		2024	-	-	-	-
		2025	-	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. измерения	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4					
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	%	2,70	2,70	2,70	2,70	2,70
		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	1,844	1,844	1,844	1,844	1,844

Приложение 2
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 16.12.2020 № 342

Долгосрочные параметры регулирования ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Новоавачинского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края на 2021-2025 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	2021	316,358	-	-	2,70	1,844
		2022	316,358	1	-	2,70	1,844
		2023	316,358	1	-	2,70	1,844
		2024	316,358	1	-	2,70	1,844
		2025	316,358	1	-	2,70	1,844

Приложение 3
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 16.12.2020 № 342

Производственная программа
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России в сфере водоотведения
в Новоавачинском сельском поселении Елизовского муниципального района
Камчатского края
на 2021-2025 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	2021-2025 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	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	7,511	7,511	7,511	7,511	7,511
1.1	- населению	тыс. м ³	7,095	7,095	7,095	7,095	7,095
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- производственные нужды	тыс. м ³	0,416	0,416	0,416	0,416	0,416

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по повышению эффективности деятельности организации коммунального комплекса

N п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации и 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 водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 год	63,495	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг	
		2022 год	65,312		
		2023 год	67,245		
		2024 год	69,235		
		2025 год	71,285		
	Итого:		336,571		

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	2021	161,196
2.	Необходимая валовая выручка	2022	166,779
3.	Необходимая валовая выручка	2023	171,657
4.	Необходимая валовая выручка	2024	176,679
5.	Необходимая валовая выручка	2025	181,849

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 водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021	15,874	15,874	15,874	15,874
		2022	16,328	16,328	16,328	16,328
		2023	16,811	16,811	16,811	16,811
		2024	17,309	17,309	17,309	17,309
		2025	17,821	17,821	17,821	17,821

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

№ п/п	Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. измерения	2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	-	-	-	-	-

Приложение 4
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 16.12.2020 № 342

Долгосрочные параметры регулирования ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на водоотведение потребителям Новоавачинского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края на 2021-2025 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	2021	160,196	-	-	-
		2022	160,196	1	-	-
		2023	160,196	1	-	-
		2024	160,196	1	-	-
		2025	160,196	1	-	-

Приложение 5
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 16.12.2020 № 342

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ФГБУ «ЦЖКУ»
Минобороны России потребителям Новоавачинского сельского поселения
Елизовского муниципального района Камчатского края на 2021-2025 годы

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м	
			без НДС	с НДС
1.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	01.01.2021-30.06.2021	51,60	61,92
		01.07.2021-31.12.2021	53,94	64,73
2.		01.01.2022-30.06.2022	53,94	64,73
		01.07.2022-31.12.2022	55,65	66,78
3.		01.01.2023-30.06.2023	55,65	66,78
		01.07.2023-31.12.2023	58,10	69,72
4.		01.01.2024-30.06.2024	58,10	69,72
		01.07.2024-31.12.2024	59,24	71,09
5.		01.01.2025-30.06.2025	59,24	71,09
		01.07.2025-31.12.2025	62,37	74,84

2. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения (с НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м
1.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	01.01.2021-30.06.2021	55,00
		01.07.2021-31.12.2021	51,71

Приложение 6
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 16.12.2020 № 342

Тарифы на водоотведение ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям
Новоавачинского сельского поселения Елизовского муниципального района
Камчатского края на 2021-2025 годы

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м	
			без НДС	с НДС
1.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	01.01.2021-30.06.2021	21,04	25,25
		01.07.2021-31.12.2021	21,88	26,26
2.		01.01.2022-30.06.2022	21,88	26,26
		01.07.2022-31.12.2022	22,53	27,04
3.		01.01.2023-30.06.2023	22,53	27,04
		01.07.2023-31.12.2023	23,18	27,82
4.		01.01.2024-30.06.2024	23,18	27,82
		01.07.2024-31.12.2024	23,86	28,63
5.		01.01.2025-30.06.2025	23,86	28,63
		01.07.2025-31.12.2025	24,56	29,47

2. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения (с НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м
1.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	01.01.2021-30.06.2021	-
		01.07.2021-31.12.2021	25,25