



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

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

26.11.2021 № 214

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 342 «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»

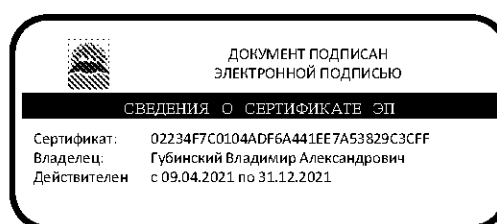
В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э «Об утверждении 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 26.11.2021 № 60 и на основании обращения ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от 28.04.2021 № 370/У/14/3/30-1164 (вх. от 29.04.2021 № 90/1431) и от 28.04.2021 № 370/У/14/3/30-1166 (вх. от 29.04.2021 № 90/1430)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 1, 3, 5, 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 342 « 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» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1 – 4 к настоящему постановлению.

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

Временно исполняющий  
обязанности руководителя



В.А. Губинский

Приложение 1  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 26.11.2021 № 214

«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 <sup>3</sup>	11,393	9,735	9,735	9,735	9,735
1.1	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	8,077	7,911	7,911	7,911	7,911
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- производственные нужды	тыс. м <sup>3</sup>	3,316	1,824	1,824	1,824	1,824

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 2022 год 2023 год 2024 год 2025 год	- - - - -	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	
	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	502,354
3.	Необходимая валовая выручка	2023	459,620
4.	Необходимая валовая выручка	2024	424,235
5.	Необходимая валовая выручка	2025	480,390

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

N 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 26.11.2021 № 214

«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 <sup>3</sup>	7,511	7,511	7,511	7,511	7,511
1.1	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	7,095	7,095	7,095	7,095	7,095
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- производственные нужды	тыс. м <sup>3</sup>	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
	<b>Мероприятия</b>				
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	65,563		
		2023 год	67,504		
		2024 год	69,502		
		2025 год	71,559		
	<b>Итого:</b>		<b>337,623</b>		

**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	165,414
3.	Необходимая валовая выручка	2023	170,310
4.	Необходимая валовая выручка	2024	175,351
5.	Необходимая валовая выручка	2025	180,541

**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	16,391	16,391	16,391	16,391
		2023	16,876	16,876	16,876	16,876
		2024	17,375	17,375	17,375	17,375
		2025	17,890	17,890	17,890	17,890

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 3  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 26.11.2021 № 214

«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	51,60	61,92
		01.07.2022-31.12.2022	51,60	61,92
3.		01.01.2023-30.06.2023	51,60	61,92
		01.07.2023-31.12.2023	42,41	50,89
4.		01.01.2024-30.06.2024	42,41	50,89
		01.07.2024-31.12.2024	44,85	53,82
5.		01.01.2025-30.06.2025	44,85	53,82
		01.07.2025-31.12.2025	54,26	65,11

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 4  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 26.11.2021 № 214

«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	22,16	26,59
3.		01.01.2023-30.06.2023	22,16	26,59
		01.07.2023-31.12.2023	23,19	27,83
4.		01.01.2024-30.06.2024	23,19	27,83
		01.07.2024-31.12.2024	23,51	28,21
5.		01.01.2025-30.06.2025	23,51	28,21
		01.07.2025-31.12.2025	24,57	29,48

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

».