



ОФИЦИАЛЬНЫЕ ВЕДОМОСТИ

Официальное печатное издание Губернатора и Правительства Камчатского края Спецвыпуск № 8 (6141-6148) 28 ноября 2022 г.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

01.11.2022 № 90.01-03/201 г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложение к приказу Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 15.06.2021 № 90.01-03/223 «Об утверждении порядка деятельности Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края»

В соответствии с требованием Прокуратуры Камчатского края от 05.07.2022 № 7/5-2297-2022, в целях приведения в соответствие с действующим законодательством ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в пункт 12 приложения к приказу Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 15.06.2021 № 90.01-03/223 изменения, изложив его в следующей редакции:

«12. Использование присутствующими на заседании Правления средств аудио- и видеозаписи, кино- и фотосъемки, допускается только по итогам принятия решения об использовании аудио- и видеозаписи и фотосъемки членами Правления. Решение по вопросу использования аудио- и видеозаписи и фотосъемки на заседании Правления принимается большинством голосов членов Правления, присутствующих на заседании. В случае если член Правления голосует с формулировкой «воздержался», то его голос при принятии решения не учитывается. Голос председателя Правления при равенстве голосов членов Правления является решающим. Решение об использовании аудио- и видеозаписи и фотосъемки на заседании Правления принимается в следующих случаях:

1) наличие у РСТ Камчатского края помещения с технической возможностью осуществления аудио- и видеозаписи и фотосъемки;

2) наличие уполномоченного должностного лица РСТ Камчатского края на ведение аудио- и видеозаписи и фотосъемки заседаний Правления.»

2. Организационно-правовому отделу Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края ознакомить с настоящим Приказом сотрудников Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.
Врио руководителя В.А. Губинский

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

15.11.2022 № 90.01-03/203 г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложение к приказу Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 15.06.2021 № 90.01-03/223 «Об утверждении порядка деятельности Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края»

В целях уточнения отдельных положений ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приложение к приказу Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 15.06.2021 № 90.01-03/223 следующие изменения:

«Руководитель Службы является Председателем Правления. В случае его отсутствия (в связи с болезнью, служебной командировкой, отпуском) обязанности Председателя Правления исполняют заместители Председателя Правления. В случае отсутствия Председателя Правления и заместителей Председателя Правления обязанности Председателя Правления исполняет член Правления из числа представителей Службы, который определяется членами Правления – представителями Службы, присутствующими на заседании Правления.»

2) абзац 8 пункта 5 изложить в следующей редакции: «Если Председатель Правления, заместители Председателя Правления, члены Правления не могут присутствовать на заседании Правления, они имеют право заблаговременно представить свое письменное мнение по рассматриваемым вопросам в письменной форме (приложение № 2 к настоящему Порядку), которое оглашается на заседании Правления. Председательствующим и учитывается при определении кворума и голосовании.»

3) 3) абзац 13 пункта 9 изложить в следующей редакции: «Протокол оформляется в окончательном виде, подписывается секретарем Правления и Председателем Правления или Председательствующим не позднее 7 рабочих дней со дня проведения заседания Правления. Председательствующий подписывает протокол Правления только при отсутствии Председателя Правления в связи с болезнью, служебной командировкой, отпуском, в остальных случаях протокол Правления подписывается Председателем Правления.»

2. Организационно-правовому отделу Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края ознакомить с настоящим Приказом сотрудников Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.
Врио руководителя В.А. Губинский

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.10.2022 № 178 г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.12.2019 № 309 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения МУП «Тепловодхоз» на территории Козыревского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края на 2020 – 2024 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», 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 26.10.2022 № 92, по инициативе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.12.2019 № 309 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения МУП «Тепловодхоз» на территории Козыревского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края на 2020 – 2024 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.
Исполняющая обязанности руководителя М.В. Лопатникова

Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.10.2022 № 178 «Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.12.2019 № 309

Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию МУП «Тепловодхоз» на территории Козыревского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края на 2020 – 2024 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острым и регулируемый пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
1.1	МУП «Тепловодхоз»	одноставочный руб./кВт.ч	2020						
1.2			01.01.2020 - 30.06.2020	9 506,55					
1.3			01.07.2020 - 31.12.2020	10 251,47					
1.4			2021						
1.5			01.01.2021 - 30.06.2021	10 251,47					
1.6			01.07.2021 - 31.12.2021	10 620,18					
1.7			2022						
1.8			01.01.2022 - 30.06.2022	10 430,65					
1.9			01.07.2022 - 31.12.2022	10 790,44					
1.10			2023						
1.11			01.01.2023 - 30.06.2023	10 790,44					
1.12			01.07.2023 - 31.12.2023	12 110,06					
1.13			2024						
1.14			01.01.2024 - 30.06.2024	12 110,06					
1.15			01.07.2024 - 31.12.2024	14 406,05					
1.16	МУП «Тепловодхоз»	двухставочный	2020						
1.17			01.01.2020 - 30.06.2020	9 506,55					
1.18			01.07.2020 - 31.12.2020	10 251,47					
1.19			2021						
1.20			01.01.2021 - 30.06.2021	10 251,47					
1.21			01.07.2021 - 31.12.2021	10 620,18					
1.22			2022						
1.23			01.01.2022 - 30.06.2022	10 430,65					
1.24			01.07.2022 - 31.12.2022	10 790,44					
1.25			2023						
1.26			01.01.2023 - 30.06.2023	10 790,44					
1.27			01.07.2023 - 31.12.2023	12 110,06					
1.28			2024						
1.29			01.01.2024 - 30.06.2024	12 110,06					
1.30			01.07.2024 - 31.12.2024	14 406,05					
		ставка за тепловую энергию, руб./кВт.ч							
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./кВт.ч в мес.							

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) МУП «Тепловодхоз» не является плательщиком НДС.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26.10.2022 № 179 г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.12.2017 № 718 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Камчатэнергосервис» потребителям Усть-Большерецкого, Кавалерского, Апачинского сельских поселений, Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, на 2018 – 2022 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», законом Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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 26.10.2022 № 92

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложение 9, 13 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.12.2017 № 718 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Камчатэнергосервис» потребителям Усть-Большерецкого, Кавалерского, Апачинского сельских поселений, Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, на 2018 – 2022 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1, 2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.
Исполняющая обязанности руководителя М.В. Лопатникова

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.10.2022 № 179 «Приложение 9 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.12.2017 № 718

Тарифы на теплоноситель, поставляемый ОАО «Камчатэнергосервис» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, на 2018 – 2022 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вид теплоносителя	
				Вода	Пар
1.	Экономически обоснованный тариф для прочих потребителей (тарифы указываются без НДС)				
1.1	АО «Камчатэнергосервис»	одноставочный руб./куб.м	01.01.2018 - 30.06.2018	60,88	
1.2			01.07.2018 - 31.12.2018	63,59	
1.3			01.01.2019 - 30.06.2019	63,59	
1.4			01.07.2019 - 31.12.2019	67,75	
1.5			01.01.2020 - 30.06.2020	67,75	
1.6			01.07.2020 - 31.12.2020	70,90	
1.7			01.01.2021 - 30.06.2021	70,90	
1.8			01.07.2021 - 31.12.2021	75,55	
1.9			01.07.2022 - 30.06.2022	75,55	
1.10			01.07.2022 - 27.10.2022	81,92	
1.11			28.10.2022 - 31.12.2022	105,46	
2.	Экономически обоснованный тариф для населения (тарифы указываются с НДС)*				
2.1	АО «Камчатэнергосервис»	одноставочный руб./куб.м	01.01.2018 - 30.06.2018	71,84	
2.2			01.07.2018 - 31.12.2018	75,04	
2.3			01.01.2019 - 30.06.2019	76,31	
2.4			01.07.2019 - 31.12.2019	81,30	
2.5			01.01.2020 - 30.06.2020	81,30	
2.6			01.07.2020 - 30.06.2020	81,30	
2.7			01.07.2020 - 31.12.2020	85,08	
2.8			01.01.2021 - 30.06.2021	85,08	
2.9			01.07.2021 - 31.12.2021	90,66	
2.10			01.01.2022 - 30.06.2022	90,66	
2.11			01.07.2022 - 27.10.2022	98,30	
			28.10.2022 - 31.12.2022	126,55	
3.	Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС)*				
3.1	АО «Камчатэнергосервис»	одноставочный руб./куб.м	01.01.2018 - 30.06.2018	71,84	
3.2			01.07.2018 - 31.12.2018	75,04	
3.3			01.01.2019 - 30.06.2019	76,31	
3.4			01.07.2019 - 31.12.2019	81,30	
3.5			01.01.2020 - 30.06.2020	81,30	
3.6			01.07.2020 - 31.12.2020	85,08	
3.7			01.01.2021 - 30.06.2021	72,00	
3.8			01.07.2021 - 31.12.2021	72,00	
3.9			01.01.2022 - 30.06.2022	72,00	
3.10			01.07.2022 - 31.12.2022	72,00	

** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.10.2022 № 179 «Приложение 13 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.12.2017 № 718

Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения), поставляемую ОАО «Камчатэнергосервис» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района, на 2018 – 2022 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Компонент на теплоноситель, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию				
				Одноставочный тариф, руб./кВт.ч	Ставка за мощность, тыс.руб./кВт.ч в мес.			
1.	Экономически обоснованный тариф для прочих потребителей (тарифы указываются без НДС)							
1.1	АО «Камчатэнергосервис»		60,88	7 474,58				
1.2						01.01.2018 - 30.06.2018	63,59	8 418,48
1.3						01.01.2019 - 30.06.2019	63,59	8 418,48
1.4						01.07.2019 - 31.12.2019	67,75	9 550,40
1.5						01.01.2020 - 30.06.2020	67,75	9 550,40
1.6						01.07.2020 - 31.12.2020	70,90	9 940,98
1.7						01.01.2021 - 30.06.2021	70,90	9 940,98
1.8						01.07.2021 - 31.12.2021	75,55	10 438,01
1.9						01.01.2022 - 30.06.2022	75,55	10 438,01
1.10						01.07.2022 - 27.10.2022	81,92	12 003,71
1.11						28.10.2022 - 31.12.2022	105,46	12 003,71
2.	Экономически обоснованный тариф для населения (тарифы указываются с НДС)*							
2.1	АО «Камчатэнергосервис»		71,84	8 820,00				
2.2						01.01.2018 - 30.06.2018	75,04	9 933,81
2.3						01.01.2019 - 30.06.2019	76,31	10 102,18
2.4						01.07.2019 - 31.12.2019	81,30	11 460,48
2.5						01.01.2020 - 30.06.2020	81,30	11 460,48
2.6						01.07.2020 - 31.12.2020	85,08	11 929,18
2.7						01.01.2021 - 30.06.2021	85,08	11 929,18
2.8						01.07.2021 - 31.12.2021	90,66	12 525,61
2.9						01.01.2022 - 30.06.2022	90,66	12 525,61
2.10						01.07.2022 - 27.10.2022	98,30	14 404,45
2.11						28.10.2022 - 31.12.2022	126,55	14 404,45
3.	Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС)*							
3.1	АО «Камчатэнергосервис»		71,84	3 460,00				
3.2						01.01.2018 - 30.06.2018	75,04	3 650,00
3.3						01.01.2019 - 30.06.2019	76,31	3 711,86
3.4						01.07.2019 - 31.12.2019	81,30	3 700,00
3.5						01.01.2020 - 30.06.2020	81,30	2 889,47
3.6						01.07.2020 - 31.12.2020	85,08	2 835,70
3.7						01.01.2021 - 30.06.2021	72,00	2 264,69



Подписной индекс издания – 51831.

Подписку на газету «Официальные ведомости» можно оформить во всех почтовых отделениях Камчатского края. Подписка оформляется до 26 числа месяца, предшествующего подписному. Газеты выходят два раза в неделю по вторникам и четвергам.



Все номера газеты «Официальные ведомости» можно найти на сайте издателя http://kam-krai.ru/officialnie_vedomosti

— для того, чтобы воспользоваться QR-кодом, установите на свое мобильное устройство соответствующую программу.

3.8	01.07.2021-31.12.2021	72,00	2 264,69		
3.9	01.01.2022-30.06.2022	72,00	2 264,69		
3.10	01.07.2022-31.12.2022	72,00	2 264,69		

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Примечание: приказом Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 16.12.2019 № 850 утверждены норматив расхода тепловой энергии (0,0703 Гкал на 1 куб.м), используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в муниципальных образованиях, расположенных в границах Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края. В соответствии с пунктом 42 Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденных постановлением Правительства РФ от 06.05.2011 № 354, расчетная величина тарифа на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение) населению и исполнителям коммунальных услуг для населения с учетом вида благоустройства и с НДС составляет:

Тип благоустройства	Норматив расхода тепловой энергии, Гкал на 1 куб.м.	Расчетный тариф на горячую воду, руб./куб.метр
01.01.2018 - 30.06.2018		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0549	261,79
01.07.2018 - 31.12.2018		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0549	275,43
01.01.2019 - 30.06.2019		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0549	280,09
01.07.2019 - 31.12.2019		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0549	284,43
01.01.2020 - 30.06.2020		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0703	284,43
01.07.2020 - 31.12.2020		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0703	284,43
01.01.2021 - 30.06.2021		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0703	231,21
01.07.2021 - 31.12.2021		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0703	231,21
01.01.2022 - 30.06.2022		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0703	231,21
01.07.2022 - 31.12.2022		
с неизолированными стояками, с полотенцесушителями	0,0703	231,21

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.10.2022 № 180

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 422 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Аянка» Пенжинского муниципального района на 2019-2023 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 27.10.2022 № 93, на основании заявления АО «Южные электрические сети Камчатки» от 29.04.2022 № 02-04/1970 (вх. № 90/1699 от 29.04.2022)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложение 1, 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 422 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Аянка» Пенжинского муниципального района на 2019-2023 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1 – 2 к настоящему постановлению.

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

Исполняющая обязанности руководителя М.В. Лопатникова

Приложение 1
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.10.2022 № 180
«Приложение 1
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 422

Производственная программа АО «Южные электрические сети Камчатки» в сфере холодного водоснабжения в сельском поселении «село Аянка» Пенжинского муниципального района на 2019-2023 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

№ п/п	Наименование	Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу	Период реализации производственной программы
1.	Наименование полное / сокращенное	Акционерное общество «Южные электрические сети Камчатки» / АО «ЮЭСК»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2019-2023 годы
2.	Юридический адрес/фактический адрес	683017, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Тундровая д. 2	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

N п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	16,320	15,544	15,544	15,370	15,049
1.1	- населению	тыс. м3	12,989	13,041	13,041	12,833	12,820
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	0,575	0,580	0,580	0,550	0,402
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	-	-	-	-	-
1.4	- производственные нужды	тыс. м3	2,756	1,923	1,923	1,987	1,827

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
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год	190,82 195,90 200,92 211,66 244,16	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	
Итого:			1043,46		

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	2019	1771,12
2.	Необходимая валовая выручка	2020	789,38
3.	Необходимая валовая выручка	2021	1371,15
4.	Необходимая валовая выручка	2022	1914,35
5.	Необходимая валовая выручка	2023	2301,09

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

N п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019	47,69	47,71	47,71	47,71

	2020	48,98	48,98	48,98	48,96
	2021	50,23	50,23	50,23	50,23
	2022	52,92	52,92	52,92	52,90
	2023	61,04	61,04	61,04	61,04

Раздел 5. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности централизованных систем водоснабжения

N п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%					
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%					
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км					
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	8,22	8,22	8,22	8,22	8,22
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м	-	-	-	-	-
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб.м	3,855	3,835	3,825	3,815	3,805

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.10.2022 № 180
«Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 422

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям сельского поселения «село Аянка» Пенжинского муниципального района

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

№ п/п	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2019-30.06.2019	39,81	47,77
	01.07.2019-31.12.2019	39,81	47,77
2.	01.01.2020-30.06.2020	39,81	47,77
	01.07.2020-31.12.2020	61,92	74,30
3.	01.01.2021-30.06.2021	61,92	74,30
	01.07.2021-31.12.2021	114,88	137,86
4.	01.01.2022-30.06.2022	114,88	137,86
	01.07.2022-31.12.2022	134,22	161,06
5.	01.01.2023-30.06.2023	134,22	161,06
	01.07.2023-31.12.2023	171,32	205,58

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

№ п/п	Год(период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м
1.	01.01.2019-30.06.2019	-
	01.07.2019-31.12.2019	-
2.	01.01.2020-30.06.2020	-
	01.07.2020-31.12.2020	49,00
3.	01.01.2021-30.06.2021	49,00
	01.07.2021-31.12.2021	49,00
	01.01.2022-30.06.2022	49,00
	01.07.2022-31.12.2022	49,00

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.10.2022 № 181

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 426 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Слаутое» Пенжинского муниципального района на 2019-2023 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 27.10.2022 № 93, на основании заявления АО «Южные электрические сети Камчатки» от 29.04.2022 № 02-04/1969 (вх. № 90/1700 от 29.04.2022)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 1, 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 426 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Слаутое» Пенжинского муниципального района на 2019-2023 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1-2 к настоящему постановлению.

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

Исполняющая обязанности руководителя М.В. Лопатникова

Приложение 1
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.10.2022 № 181
«Приложение 1
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 426

Производственная программа АО «Южные электрические сети Камчатки» в сфере холодного водоснабжения в сельском поселении «село Слаутое» Пенжинского муниципального района на 2019-2023 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

№ п/п	Наименование	Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу	Период реализации производственной программы
1.	Наименование полное / сокращенное	Акционерное общество «Южные электрические сети Камчатки» / АО «ЮЭСК»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2019-2023 годы
2.	Юридический адрес/фактический адрес	683017, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Тундровая д. 2	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

N п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	16,845	16,845	17,615	18,748	18,815
1.1	- населению	тыс. м3	13,760	13,760	14,527	15,676	15,612
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	0,577	0,577	0,582	0,565	0,696
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002
1.4	- производственные нужды	тыс. м3	2,504	2,504	2,504	2,504	2,504

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
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год	133,07 136,61 140,12 147,60 170,27	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	
Итого:			727,67		

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	2019	780,10
2.	Необходимая валовая выручка	2020	844,54
3.	Необходимая валовая выручка	2021	1556,05
4.	Необходимая валовая выручка	2022	2227,45
5.	Необходимая валовая выручка	2023	2520,52

Раздел 4. 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.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019	33,26	33,27	35,27	35,27
		2020	34,15	34,15	34,15	34,16
		2021	35,03	35,03	35,03	35,03
		2022	36,90	36,90	36,90	36,90
		2023	42,57	42,57	42,57	42,56

Приложение 5.1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 29.10.2021 № 177

Перечень мероприятий инвестиционной программы «Строительство, реконструкция и модернизация системы водоотведения Петропавловск-Камчатского городского округа на 2022-2026 гг» и план их финансирования

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики			Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Объем финансирования, тыс. руб. (без НДС)	Источники финансирования (собственные средства)	Всего, в том числе по источникам, тыс. руб.	2022-2026								
				Наименование показателя	Ед. изм.	Значение показателя						2022	2023	2024	2025	2026				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18			
Группа 1. Строительство объектов централизованных систем водоотведения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) объектов капитального строительства													4 477,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.1 Строительство системы водоотведения Восточной и Северной частей г. Петропавловск-Камчатского													4 477,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
Канализация Северо-Восточной части ПКГО																				
1.1.1	Разработка проектно-сметной документации и строительство объекта «Канализация Северо-Восточной части Петропавловск-Камчатского городского округа. Переход сточков от жилого массива 1 км на КНС Моховая (диаметром 300 мм, протяженностью 2236 метров)	Подключение к централизованной системе водоотведения, перенос сточков с КНС "Магма" на КНС "Чавыча"	г. Петропавловск-Камчатский.	протяженность	п.м.	0	370	2025	2026	4 477,75	Прибыль, направляемая на инвестиции Амортизационные отчисления Итого	0,00 4 477,75 4 477,75	0,00 0,00 0,00	0,00 0,00 0,00	0,00 246,17 246,17	0,00 4 231,58 4 231,58	0,00			
Итого по группе 1													4 477,75	0,00	0,00	0,00	0,00	246,17	4 231,58	
Группа 2. Техническое перевооружение, поставка модульных систем очистки сточных вод													71 858,20	0,00	0,00	0,00	8 588,59	63 269,61	0,00	
2.1 Реконструкция канализационных очистных сооружений в мик-не Чапаевка. Дооборудование модулями доочистки и обеззараживания сточных вод. Ввод в эксплуатацию объекта основных средств "Модули доочистки и обеззараживания сточных вод КОС "Чапаевка", производительностью 300 м.куб/сут", в том числе учет затрат:													8 588,59	0,00	0,00	0,00	8 588,59	0,00		
проектные работы по обустройству площадки размещения модульных канализационных очистных сооружений													63 269,61	0,00	0,00	0,00	63 269,61	0,00		
укрупненный сметный расчет на монтажные работы по установке станции SMART-E-300Б, Камчатский край													63 269,61	0,00	0,00	0,00	63 269,61	0,00		
Итого по группе 2.1													8 588,59	0,00	0,00	0,00	8 588,59	0,00		
2.2 Реконструкция канализационных очистных сооружений в мик-не Дальний. Дооборудование модулями доочистки и обеззараживания сточных вод. Ввод в эксплуатацию объекта основных средств "Модули доочистки и обеззараживания сточных вод КОС "Дальний", производительностью 250 м.куб/сут", в том числе учет затрат:													8 343,03	0,00	0,00	0,00	8 343,03	0,00		
проектные работы по обустройству площадки размещения модульных канализационных очистных сооружений													46 554,54	0,00	0,00	0,00	46 554,54	0,00		
укрупненный сметный расчет на монтажные работы по установке станции SMART-E-250Б, Камчатский край													46 554,54	0,00	0,00	0,00	46 554,54	0,00		
Итого по группе 2.2													8 343,03	0,00	0,00	0,00	8 343,03	0,00		
2.3 2 Этап. Дооборудование модульных очистных сооружений модулем производительностью 500 м.куб/сут "Волна" Для приема сточков от существующих потребителей. Ввод в эксплуатацию объекта основных средств "Модульные канализационные очистные сооружения "Волна. 2 этап", производительностью 500 м.куб/сут", в том числе учет затрат:													8 293,99	0,00	0,00	0,00	8 293,99	0,00		
проектные работы по обустройству площадки размещения модульных канализационных очистных сооружений													5 656,16	0,00	0,00	0,00	5 656,16	0,00		
укрупненный сметный расчет на монтажные работы по установке станции производительностью 500 м.куб/сут, Камчатский край													5 656,16	0,00	0,00	0,00	5 656,16	0,00		
Итого по группе 2.3													8 293,99	0,00	0,00	0,00	8 293,99	0,00		
2.4 Ликвидация выпуска сточных вод "Рассвет". Ввод в эксплуатацию объекта основных средств "Модульные канализационные очистные сооружения "ЖБФ 2", производительностью 500 м.куб/сут", в том числе учет затрат:													6 861,11	0,00	0,00	0,00	6 861,11	0,00		
Проектные работы по объекту "Устройство площадки для размещения модульных канализационных очистных сооружений "ЖБФ 2", производительностью 500 м.куб/сут, строительство КНС и инженерных сетей."													16 989,85	0,00	0,00	0,00	16 989,85	0,00		
Локальный сметный расчет на пусконаладочные работы по запуску станции 500 м.куб/сут, Камчатский край													46 190,21	0,00	0,00	0,00	46 190,21	0,00		
укрупненный сметный расчет на монтажные работы по установке станции производительностью 500 м.куб/сут													25 845,32	0,00	0,00	0,00	25 845,32	0,00		
укрупненный сметный расчет на строительство КНС "Рассвет" и напорного коллектора от КНС "Рассвет" до модульных канализационных очистных сооружений "ЖБФ 2"													55 327,43	0,00	0,00	0,00	55 327,43	0,00		
локальный сметный расчет на строительство глубоководного выпуска "ЖБФ"													55 327,43	0,00	0,00	0,00	55 327,43	0,00		
Итого по группе 2.4													6 861,11	0,00	0,00	0,00	6 861,11	0,00		
2.5 Ввод в эксплуатацию объекта основных средств "Модульные канализационные очистные сооружения" на выпуске "ЖБФ", производительностью 350 м.куб/сут", в том числе учет затрат:													10 241,13	0,00	0,00	0,00	10 241,13	0,00		
Пуско-наладочные работы													3 317,22	0,00	0,00	0,00	3 317,22	0,00		
Монтажные работы по установке станции производительностью 300 м.куб/сут, Камчатский край (строительство павильона КНС, КПП, монтажные работы шита ВРУ 2000*800*450 (ВРУ) - 1 шт., шита ШАВР 2000*1200*450 (ШАВР) - 1 шт)													3 317,22	0,00	0,00	0,00	3 317,22	0,00		
Итого по группе 2.5													10 241,13	0,00	0,00	0,00	10 241,13	0,00		
2.6 Ввод в эксплуатацию объекта основных средств "Модульные канализационные очистные сооружения, мкр. Долиновка, производительностью 150 м.куб/сут", в том числе учет затрат:													6 394,34	0,00	0,00	0,00	6 394,34	0,00		
Пуско-наладочные работы													33 016,06	0,00	0,00	0,00	33 016,06	0,00		
Монтажные работы по установке станции производительностью 150 м.куб/сут, Камчатский край (строительство павильона КНС, монтажные работы шита ВРУ ДЭС с АВР 2000*1200*450, прокладка коммуникаций, монтажные работы по установке пожарного резервуара)													33 016,06	0,00	0,00	0,00	33 016,06	0,00		
Итого по группе 2.6													6 394,34	0,00	0,00	0,00	6 394,34	0,00		
2.7 Ввод в эксплуатацию объекта основных средств "Модульные канализационные очистные сооружения "Волна", производительностью 300 м.куб/сут", в том числе учет затрат:													2 824,02	0,00	0,00	0,00	2 824,02	0,00		
Монтажные работы по установке станции производительностью 300 м.куб/сут, Камчатский край (строительство павильона КПП, монтажные работы шита ВРУ 0,4 кв с АВР 2000*2000*450 (ВРУ) согласно проекта шифр 2110-13-ИЛО.ЭН.Г.ч, в т.ч. резервирование систем, относящихся к II категории надежности в виде блока АВР)													2 824,02	0,00	0,00	0,00	2 824,02	0,00		
Итого по группе 2.7													2 824,02	0,00	0,00	0,00	2 824,02	0,00		
2.8 Ввод в эксплуатацию объекта основных средств "Модульные канализационные очистные сооружения мик-он Халактырка, производительностью 50 м.куб/сут", в том числе учет затрат:													20 980,98	0,00	0,00	0,00	20 980,98	0,00		
Монтажные работы по установке пожарного резервуара													20 980,98	0,00	0,00	0,00	20 980,98	0,00		
Итого по группе 2.8													20 980,98	0,00	0,00	0,00	20 980,98	0,00		
2.9 Ввод в эксплуатацию объекта основных средств "Модульные канализационные очистные сооружения "Герiatricкая больница", производительностью 50 м.куб/сут", в том числе учет затрат:													4 921,25	0,00	0,00	0,00	4 921,25	0,00		
Монтажные работы по подведению коммуникаций (КНС и ВО) к модульным очистным сооружениям													4 921,25	0,00	0,00	0,00	4 921,25	0,00		
Итого по группе 2.9													4 921,25	0,00	0,00	0,00	4 921,25	0,00		
2.10 Реконструкция очистных сооружений "Чавыча" (замена технологического оборудования(воздуходувка))													20 889,33	0,00	0,00	0,00	20 889,33	0,00		
Повышение надежности работы инженерно-технических сетей и сооружений в соответствии с природоохранным законодательством РФ.													20 889,33	0,00	0,00	0,00	20 889,33	0,00		
Итого по группе 2													394 504,16	0,00	0,00	0,00	394 504,16	0,00		
Группа 3. Перечень мероприятий по защите централизованных систем водоотведения и их отдельных объектов от угроз техногенного, природного характера и террористических актов, по предотвращению возникновения аварийных ситуаций, снижению риска и смягчению последствий чрезвычайных ситуаций (в соответствии с требованиями Постановления №641 п.7)													4 320,00	4 320,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
3.1 Реконструкция канализационных очистных сооружений "Чавыча" - «Строительство комплекса инженерно-технических средств защиты канализационных очистных сооружений КГУП «Камчатский водоканал» (в том числе проектные работы и государственная экспертиза проектной документации) ПИР													4 320,00	4 320,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Правительством РФ в Постановлении от 23 декабря 2016 года № 1467 «Об утверждении требований к антитеррористической защите объектов водоснабжения и водоотведения, формы паспорта безопасности объекта водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства РФ» определены обязательные для выполнения мероприятия по обеспечению антитеррористической защищенности объектов водоснабжения и водоотведения, в частности, оборудование объектов инженерно-техническими средствами охраны (защиты).													4 320,00	4 320,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Итого по группе 3													4 320,00	4 320,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
Итого по системе водоотведения ПКГО													403 301,91	98 798,11	106 594,82	75 264,05	71 858,81	50 786,13	0,00	

Приложение 4 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.10.2022 № 185
Приложение 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 29.10.2021 № 177

ВСЕГО источников финансирования 117693,729 126254,986 90316,874 86230,569 60943,353 481439,511

Источники финансирования мероприятий инвестиционной программы в сфере водоотведения Петропавловск-Камчатского городского округа на 2022 – 2026 годы

№ п/п	Источники финансирования	по годам реализации инвестиционной программы, тыс. руб. (с НДС)					ИТОГО
		2022	2023	2024	2025	2026	
1	Собственные средства	117693,729	126254,986	90316,874	86230,569	60943,353	481439,511
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции:	68208,133	37124,829	0,000	0,000	0,000	105332,962
1.1.1	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе	68208,133	37124,829	0,000	0,000	0,000	105332,962
1.1.2	проценты по кредиту						
1.1.3	в т.ч. прибыль от свободного сектора						
1.1.4	Прочая прибыль						
1.2	Амортизационные отчисления	30589,976	69469,995	75264,046	71858,806	50786,126	297968,949
1.3	Средства, полученные за счет платы на подключение.						
1.4	Возврат НДС	18895,620	19660,162	15052,828	14371,763	10157,227	78137,601
2	Привлеченные средства	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	Кредиты						
2.2	Займы организаций						
2.3	Бюджетное финансирование						
2.4	Средства внешних инвесторов						
2.5	Прочие привлеченные средства						

Приложение 6.1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 29.10.2021 № 177

№ п/п	Источники финансирования	по годам реализации инвестиционной программы, тыс. руб. (без НДС)					ИТОГО
		2022	2023	2024	2025	2026	
1	Собственные средства	98798,109	106594,824	75264,046	71858,806	50786,126	221443,041
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции:	68208,133	37124,829	0,000	0,000	0,000	105332,962
1.1.1	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе	68208,133	37124,829	0,000	0,000	0,000	105332,962
1.1.2	проценты по кредиту						
1.1.3	в т.ч. прибыль от свободного сектора						
1.1.4	Прочая прибыль						
1.2	Амортизационные отчисления	30589,976	69469,995	75264,046	71858,806	50786,126	297968,949
1.3	Средства, полученные за счет платы на подключение.						
1.4	Возврат НДС	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2	Привлеченные средства	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	Кредиты						
2.2	Займы организаций						
2.3	Бюджетное финансирование						
2.4	Средства внешних инвесторов						
2.5	Прочие привлеченные средства						
	ВСЕГО источников финансирования	98798,109	106594,824	75264,046	71858,806	50786,126	403301,911

Приложение 7 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.10.2022 № 185
«Приложение 11 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 29.10.2021 № 177

Перечень мероприятий инвестиционной программы «Строительство, реконструкция и модернизация системы водоотведения Елизовского городского поселения на 2022-2026гг» и план их финансирования

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики			Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Объем финансирования, тыс. руб. (с НДС)																					
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя до реализации мероприятия			после реализации мероприятия	Всего	Источники финансирования (собственные средства)	Всего, в том числе по источникам	в т.ч. по годам	2022	2023	2024	2025	2026												
Группа 1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов																														
1.1	Канализование Петропавловск-Елизовской агломерации 1 этап. Реконструкция и строительство сетей и сооружений канализации мкр.26 км. ЕП. Строительство напорного коллектора от ул.Луговая до КОС-29 протяженность 4200 2Д*225	Повышение надежности работы инженерно-технических сетей и сооружений. Ликвидация выпуска неочищенных сточных вод №9 г.Елизово	г.Елизово	протяженность,	п.м	0	4200	2022	2025	72 356,44	Прибыль, направляемая на инвестиции	48 245,110	4 834,05	18 174,13	17 201,38	8 035,55														
										Амортизационные отчисления	12 051,920	2 740,00	1 899,92	3 706,00	3 706,00															
										Возврат НДС	12 059,410	1 514,81	4 014,81	4 181,48	2 348,31															
										Итого	72 356,440	9 088,860	24 088,860	25 088,860	14 089,860	0,000														
1.2	Реконструкция КОС-29 км (район "Аэропорт") (в том числе разработка проектной документации)	Повышение надежности работы инженерно-технических сетей и сооружений. Ликвидация выпуска неочищенных сточных вод №9 г.Елизово	г.Елизово	Разработка проектной документации				2023	2024	17 642,33	Прибыль, направляемая на инвестиции	12 895,858			12 895,86															
										Амортизационные отчисления	1 806,081		1 806,08																	
										Возврат НДС	2 940,388		361,22	2 579,17																
										Итого	17 642,327	0,000	2 167,297	15 475,030	0,000	0,000														
Итого по программе:										89 998,77	89 998,77	9 088,86	26 256,16	40 563,89	14 089,86	0,00														

Приложение 11.1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 29.10.2021 № 177

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики			Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Объем финансирования, тыс. руб. (без НДС)																					
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.	Значение показателя до реализации мероприятия			после реализации мероприятия	Всего	Источники финансирования (собственные средства)	Всего, в том числе по источникам	в т.ч. по годам	2022	2023	2024	2025	2026												
Группа 1. Строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем водоотведения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов																														
1.1	Канализование Петропавловск-Елизовской агломерации 1 этап. Реконструкция и строительство сетей и сооружений канализации мкр.26 км. ЕП. Строительство напорного коллектора от ул.Луговая до КОС-29 протяженность 4200 2Д*225	Повышение надежности работы инженерно-технических сетей и сооружений. Ликвидация выпуска неочищенных сточных вод №9 г.Елизово	г.Елизово	протяженность,	п.м	0	4200	2022	2025	60 297,03	Прибыль, направляемая на инвестиции	48 245,110	4 834,05	18 174,13	17 201,38	8 035,55														
										Амортизационные отчисления	12 051,920	2 740,00	1 899,92	3 706,00	3 706,00															
										Итого	60 297,030	7 574,050	20 074,050	20 907,380	11 741,550	0,000														
1.2	Реконструкция КОС-29 км (район "Аэропорт") (в том числе разработка проектной документации)	Повышение надежности работы инженерно-технических сетей и сооружений. Ликвидация выпуска неочищенных сточных вод №9 г.Елизово	г.Елизово	Разработка проектной документации				2023	2024	14 701,94	Прибыль, направляемая на инвестиции	12 895,858			12 895,86															
										Амортизационные отчисления	1 806,081		1 806,08																	
										Итого	14 701,939	0,000	1 806,081	12 895,858	0,000	0,000														
Итого по программе:										74 998,97	74 998,97	7 574,05	21 880,13	33 803,24	11 741,55	0,00														

Приложение 8 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.10.2022 № 185
«Приложение 12 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 29.10.2021 № 177

Источники финансирования мероприятий инвестиционной программы в сфере водоотведения Елизовского городского поселения Елизовского муниципального района на 2022 – 2026 годы

№ п/п	Источники финансирования	по годам реализации инвестиционной программы, тыс. руб. (с НДС)					ИТОГО
		2022	2023	2024	2025	2026	
1	Собственные средства	9088,860	26256,157	40563,890	14089,860	0,000	89998,767
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции:	4834,050	18174,130	30097,238	8035,550	0,000	61140,968
1.1.1	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе	4834,050	18174,130	30097,238	8035,550	0,000	61140,968
	инвестиции						
	проценты по кредиту						
1.1.2	в т.ч. прибыль от свободного сектора						
1.1.3	в т.ч. прибыль от технологического присоединения						
1.1.4	Прочая прибыль						
1.2	Амортизационные отчисления	2740,000	3706,001	3706,000	3706,000	0,000	13858,001
1.3	Средства, полученные за счет платы на подключение.						
1.4	Возврат НДС	1514,810	4376,026	6760,652	2348,310	0,000	14999,798
2	Привлеченные средства	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	Кредиты						
2.2	Займы организаций						
2.3	Бюджетное финансирование						
2.4	Средства внешних инвесторов						
2.5	Прочие привлеченные средства						
ВСЕГО источников финансирования		1604,36	4904,17	10054,60	15166,91	0,00	31730,04

2.5	Прочие привлеченные средства																			
ВСЕГО источников финансирования		9088,860	26256,157	40563,890	14089,860	0,000	89998,767													

Приложение 12.1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 29.10.2021 № 177

№ п/п	Источники финансирования	по годам реализации инвестиционной программы, тыс. руб. (без НДС)					ИТОГО
		2022	2023	2024	2025	2026	
1	Собственные средства	7574,050	21880,131	33803,238	11741,550	0,000	19315,600
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции:	4834,050	18174,130	30097,238	8035,550	0,000	12869,600
1.1.1	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе	4834,050	18174,130	30097,238	8035,550	0,000	12869,600
	инвестиции						
	проценты по кредиту						
1.1.2	в т.ч. прибыль от свободного сектора						
1.1.3	в т.ч. прибыль от технологического присоединения						
1.1.4	Прочая прибыль						
1.2	Амортизационные отчисления	2740,000	3706,001	3706,000	3706,000	0,000	6446,000
1.3	Средства, полученные за счет платы на подключение.						
1.4	Возврат НДС	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2	Привлеченные средства	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
2.1	Кредиты						
2.2	Займы организаций						
2.3	Бюджетное финансирование						
2.4	Средства внешних инвесторов						
2.5	Прочие привлеченные средства						
ВСЕГО источников финансирования		7574,050	21880,131	33803,238	11741,550	0,000	74998,969

Приложение 9 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.10.2022 № 185
«Приложение 14 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 29.10.2021 № 177

Перечень мероприятий инвестиционной программы в сфере водоснабжения Пионерского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2022-2026 годы и план их финансирования

№ п/п	Наименование мероприятия	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики			Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Объем финансирования, тыс. руб. (с НДС)																			
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.д.)	Ед. изм.	Значение показателя до реализации мероприятия			после реализации мероприятия	Всего	Источники финансирования (собственные средства)	Всего, в том числе по источникам	в т.ч. по годам	2022	2023	2024	2025	2026										
Группа 1. Модернизация, реконструкция (строительство) существующих объектов водоснабжения																												
1.1	Строительство централизованной системы водоснабжения для подключения микрорайонов Центральный и Молодежный Пионерского сельского поселения, Елизовского района, Камчатского края (в том числе проектно-изыскательские работы)			ПИР	тыс. м.куб	0	0	2022	2026	31 730,04	Прибыль направляемая на инвестиции	25 104,72		4 086,81	8 378,81	12 639,10	0,00											
										Амортизационные отчисления	1 337,00	1 337,00		0,00	0,00	0,00												
										Возврат НДС	5 288,32	267,36	817,36	1 675,79	2 527,81	0,00												
										Итого	31 730,04	31 730,04	4 904,17	10 054,60	15 166,91	0,00												
Всего по группе 1										31 730,04	31 730,04	4 904,17	10 054,60	15 166,91	0,00													
Итого по программе										31 730,04	31 730,04	4 904,17	10 054,60	15 166,91	0,00													

Приложение 14.1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 29.10.2021 № 177

Перечень мероприятий инвестиционной программы в сфере водоснабжения Пионерского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2022-2026 годы и план их финансирования

№ п/п	Наименование мероприятия	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики			Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Объем финансирования, тыс. руб. (без НДС)																		
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.д.)	Ед. изм.	Значение показателя до реализации мероприятия			после реализации мероприятия	Всего	Источники финансирования (собственные средства)	Всего, в том числе по источникам	в т.ч. по годам	2022	2023	2024	2025	2026									
Группа 1. Модернизация, реконструкция (строительство) существующих объектов водоснабжения																											
1.2	Строительство централизованной системы водоснабжения для подключения микрорайонов Центральный и Молодежный Пионерского сельского поселения, Елизовского района, Камчатского края (в том числе проектно-изыскательские работы)			ПИР	тыс. м.куб	0	0	2022	2026	26 441,72	Прибыль направляемая на инвестиции	25 104,72	0,00	4 086,81	8 378,81	12 639,10	0,00										
										Амортизационные отчисления	1 337,00	1 337,00	0,00	0,00	0,00	0,00											
										Итого	26 441,72	26 441,72	1 337,00	4 086,81	8 378,81	12 639,10	0,00										
Всего по группе 1										26 441,72	26 441,72	1 337,00	4 086,81	8 378,81	12 639,10	0,00											
Итого по программе										26 441,72	26 441,72	1 337,00	4 086,81	8 378,81	12 639,10	0,00											

Приложение 10 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.10.2022 № 185
«Приложение 15 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 29.10.2021 № 177

Источники финансирования мероприятий инвестиционной программы в сфере водоснабжения Пионерского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2022 – 2026 годы

№ п/п	Источники финансирования	по годам реализации инвестиционной программы, тыс. руб. (с НДС)					ИТОГО
		2022	2023	2024	2025	2026	
1	Собственные средства	1604,36	4904,17	10054,60	15166,91	0,00	31730,04
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции:	0,00	4086,81	8378,81	12639,10	0,00	25104,72
1.1.1	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе						0,00
	инвестиции						0,00
	проценты по кредиту						
1.1.2	в т.ч. прибыль от свободного сектора						
1.1.3	в т.ч. прибыль от технологического присоединения						
1.1.4	Прочая прибыль						
1.2	Амортизационные отчисления	1337,000	0,00	0,00	0,00		

№ п/п	Наименование мероприятия	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики (наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.д.))	Ед. изм.	Значение показателя до реализации мероприятия	Значение показателя после реализации мероприятия	Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Объем финансирования, тыс. руб. (без НДС)	Прибыль, направляемая на инвестиции	Амортизационные отчисления	Возврат НДС	Итого	Всего, в том числе по годам	2022	2023	2024	2025	2026	
1.1.2	Реконструкция скважины: Автоматизация и диспетчеризация скважины № 1-75 инв. № 155 лит.А с. Шаромы	Обеспечение надежности системы водоснабжения (автоматизация и диспетчеризация скважины с возможностью автономной эксплуатации)	с. Шаромы Мильковского сельского поселения	производительность	м³/сут	0,384	0,384	2026	2026	806,14	Прибыль, направляемая на инвестиции	306,47								306,47	
1.1.3	Реконструкция скважины: Автоматизация и диспетчеризация скважины № 1-67 инв. № 154 лит.А с. Шаромы	Обеспечение надежности системы водоснабжения (автоматизация и диспетчеризация скважины с возможностью автономной эксплуатации)	с. Шаромы Мильковского сельского поселения	объем	м.куб	0,240	0,240	2025	2025	1 042,62	Прибыль, направляемая на инвестиции	868,85								868,85	
1.1.4	Реконструкция резервуара чистой воды на территории Центрального водозабора в с. Мильково (в том числе проектные работы и гос. экспертиза проекта)	Обеспечение надежности системы в соответствии с пожароохранным законодательством	с. Мильково Мильковского сельского поселения	Разработка проектной документации				2023	2023	1 389,59	Прибыль, направляемая на инвестиции	1132,88								1132,88	
Всего по группе 1											8 582,30										8 582,30
Итого по программе											8 582,30										8 582,30

Приложение 20.1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 29.10.2021 № 177

Перечень мероприятий инвестиционной программы «Строительство, реконструкция и модернизация системы водоснабжения Мильковского сельского поселения на 2022-2026 гг» и план их финансирования

№ п/п	Наименование мероприятия	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики (наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.д.))	Ед. изм.	Значение показателя до реализации мероприятия	Значение показателя после реализации мероприятия	Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Объем финансирования, тыс. руб. (без НДС)	Источники финансирования (собственные средства)					в т.ч. по годам							
											Всего	Источники финансирования (собственные средства)	Всего, в том числе по годам	2022	2023	2024	2025	2026					
Группа 1. Модернизация, реконструкция (строительство) существующих объектов водоснабжения																							
1.1	с. Шаромы																						
1.1.1	Реконструкция ВНС с. Шаромы	Обеспечение надежности системы в соответствии с пожароохранным законодательством	с. Шаромы Мильковского сельского поселения	объем	м.куб	2*25	2*50	2024	2026	4 453,30	Прибыль, направляемая на инвестиции	2 037,85							581,92	581,51	874,40		
1.1.2	Реконструкция скважины: Автоматизация и диспетчеризация скважины № 1-75 инв. № 155 лит.А с. Шаромы	Обеспечение надежности системы водоснабжения (автоматизация и диспетчеризация скважины с возможностью автономной эксплуатации)	с. Шаромы Мильковского сельского поселения	производительность	м³/сут	0,384	0,384	2026	2026	671,78	Прибыль, направляемая на инвестиции	306,47									306,47		
1.1.3	Реконструкция скважины: Автоматизация и диспетчеризация скважины № 1-67 инв. № 154 лит.А с. Шаромы	Обеспечение надежности системы водоснабжения (автоматизация и диспетчеризация скважины с возможностью автономной эксплуатации)	с. Шаромы Мильковского сельского поселения	#ССЫЛКА!	#ССЫЛКА!	0,240	0,240	2025	2025	868,85	Прибыль, направляемая на инвестиции	868,85									868,85		
1.1.4	Реконструкция резервуара чистой воды на территории Центрального водозабора в с. Мильково (в том числе проектные работы и гос. экспертиза проекта)	Обеспечение надежности системы в соответствии с пожароохранным законодательством	с. Мильково Мильковского сельского поселения	Разработка проектной документации				2023	2023	1 157,99	Прибыль, направляемая на инвестиции	1132,88									1132,88		
Всего по группе 1											7 151,92												7 151,92
Итого по программе											7 151,92												7 151,92

Приложение 12 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.10.2022 № 185
«Приложение 21 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 29.10.2021 № 177

Приложение 21.1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 29.10.2021 № 177

Источники финансирования мероприятий инвестиционной программы в сфере водоснабжения Мильковского сельского поселения на 2022 – 2026 годы

№ п/п	Источники финансирования	по годам реализации инвестиционной программы, тыс. руб. (с НДС)					ИТОГО
		2022	2023	2024	2025	2026	
1	Собственные средства	0,00	1389,59	1781,32	2823,94	2587,46	8582,30
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции:	0,00	1132,88	581,92	1450,36	1180,86	4346,02
1.1.1	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе	0,00	1132,88	581,92	1450,36	1180,86	4346,02
1.1.2	в т.ч. проценты по кредиту						
1.1.3	в т.ч. прибыль от свободного сектора						
1.1.4	в т.ч. прибыль от технологического присоединения						
1.2	Амортизационные отчисления	0,00	25,11	902,52	902,92	975,35	2805,90
1.3	Средства, полученные за счет платы на подключение.						
1.4	Возврат НДС	0,00	231,60	296,89	470,66	451,24	1430,38
2	Привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1	Кредиты						
2.2	Займы организаций						
2.3	Бюджетное финансирование						
2.4	Средства внешних инвесторов						
2.5	Прочие привлеченные средства						
ВСЕГО источников финансирования		0,00	1389,59	1781,32	2823,94	2587,46	8582,30

Источники финансирования мероприятий инвестиционной программы в сфере водоснабжения Мильковского сельского поселения на 2022 – 2026 годы

№ п/п	Источники финансирования	по годам реализации инвестиционной программы, тыс. руб. (без НДС)				ИТОГО	
		2022	2023	2024	2026		
1	Собственные средства	0,00	1157,99	1484,44	2353,28	2156,21	7151,92
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции:	0,00	1132,88	581,92	1450,36	1180,86	4346,02
1.1.1	в т.ч. инвестиционная составляющая в тарифе	0,00	1132,88	581,92	1450,36	1180,86	4346,02
1.1.2	в т.ч. проценты по кредиту						
1.1.3	в т.ч. прибыль от свободного сектора						
1.1.4	в т.ч. прибыль от технологического присоединения						
1.2	Амортизационные отчисления	0,00	25,11	902,52	902,92	975,35	2805,90
1.3	Средства, полученные за счет платы на подключение.						
1.4	Возврат НДС						
2	Привлеченные средства	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1	Кредиты						
2.2	Займы организаций						
2.3	Бюджетное финансирование						
2.4	Средства внешних инвесторов						
2.5	Прочие привлеченные средства						
ВСЕГО источников финансирования		0,00	1157,99	1484,44	2353,28	2156,21	7151,92

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31.10.2022 № 186 г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 08.12.2021 № 237 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МУП «Ключевская управляющая компания» потребителей Ключевского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района на 2022-2024 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 31.10.2022 № 96

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 1, 2, 5, 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 08.12.2021 № 237 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МУП «Ключевская управляющая компания» потребителей Ключевского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района на 2022-2024 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1 – 4 к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление вступает в силу 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 31.10.2021 № 186
«Приложение 1
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 08.12.2021 № 237

Производственная программа МУП «Ключевская управляющая компания» в сфере холодного водоснабжения потребителям Ключевского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района на 2022-2024 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	МУП «Ключевская управляющая компания», ул. Кирова д.138, с. Ключи, Усть-Камчатский район, Камчатский край, 684400, Директор – Борисов Илья Александрович 8 (41534) 21-140
Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Врио Руководителя – Губинский Владимир Александрович, 8 (4152) 428381
Период реализации	С 01 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	Год		
			2022	2023	2024
1	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м³	168,950	168,950	168,950
1.1	- населению	тыс. м³	78,738	78,738	78,738
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м³	25,297	25,297	25,297
1.3	- прочим потребителям	тыс. м³	64,915	64,915	64,915

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.		Ожидаемый эффект (наименование показателя)	тыс. руб./%
			2022	2023		
1	Мероприятия					
1.1	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2022 год 2023 год 2024 год	228,33 239,61 248,36		Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	
Итого			716,30			

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели	Год				тыс. руб.
		2022	2023	2024	2026	
1	Необходимая валовая выручка	2022	9818,03			
2	Необходимая валовая выручка	2023	11098,36			
3	Необходимая валовая выручка	2024	10524,43			

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2022 2023 2024	57,08 59,90 62,09	57,08 59,90 62,09	57,08 59,90 62,09	57,09 59,91 62,09

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Год		
			2022	2023	2024
1					
1.1	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%			
1.2	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%			
2					
2.1	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км			
3					
3.1	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	10,00	9,99	9,98
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущенной в сеть	кВт*ч/куб. м	-	-	-
3.3	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб. м	1,827	1,826	1,825

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 31.10.2022 № 186
«Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 08.12.2021 № 237

Производственная программа МУП «Ключевская управляющая компания» в сфере водоотведения потребителям Ключевского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района на 2022-2024 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	МУП «Ключевская управляющая компания», ул. Кирова д.138, с. Ключи, Усть-Камчатский район, Камчатский край, 684400, Директор – Борисов Илья Александрович 8 (41534) 21-140
Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Врио Руководителя – Губинский Владимир Александрович, 8 (4152) 428381
Период реализации	С 01 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	Год		
			2022	2023	2024
1	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м³	112,780	112,780	112,780
1.1	- населению	тыс. м³	87,610	87,610	87,610
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м³	3,710	3,710	3,710
1.3	- прочим потребителям	тыс. м³	21,460	21,460	21,460

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.		Ожидаемый эффект (наименование показателя)	тыс. руб./%
			2022	2023		
1	Мероприятия					
1.1	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2022 год 2023 год 2024 год	250,00 262,35 271,93		Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг, поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоотведения	
Итого:			784,28			

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Показатели	Год			тыс. руб.
		2022	2023	2024	
1	Необходимая валовая выручка	2022	9166,29		
2	Необходимая валовая выручка	2023	9858,73		
3	Необходимая валовая выручка	2024	10548,84		

В соответствии с пунктом 14 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э необходимая валовая выручка (НВВ) не учитывает доходы регулируемой организации от:
- взимания платы за нарушение нормативов по объему и (или) составу сточных вод;
- взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения.

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2022 2023 2024	62,50 65,59 67,98	62,50 65,59 67,98	62,50 65,59 67,98	62,50 65,58 67,99

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Год		
			2022	2023	2024
1					
1.2					

1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	12,895	0,400	12,895	0,400	12,495	0,000	0,000	0,000	12,495	0,400	8,770	8,770
1.2.1.1	Реконструкция МТП-524-1, инв. № 865116871	ЭК/КМЧ/41/02/0054	С	2020	2021	3,836	0,133	3,836	0,133	3,703			0,000	3,703	0,133	0,000	0,000
1.2.1.1	Реконструкция КТПН-530-01, инв. № 865116914	ЭК/КМЧ/41/02/0056	С	2020	2021	4,828	0,133	4,828	0,133	4,694			0,000	4,694	0,133	4,653	4,653
1.2.1.1	Реконструкция МТП-513-8, инв. № 865116845	ЭК/КМЧ/41/02/0057	С	2020	2021	4,231	0,133	4,231	0,133	4,098			0,000	4,098	0,133	4,117	4,117
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г				68,330	1,083	68,330	0,000	63,736	0,000	4,594	0,000	62,242	1,083	0,000	0,000
1.2.1.2	Замена МВ на ВВ на РП-7 1х250 кВА, 1х160 кВА, Приморский (оборудование) инв. № 865117000-бшт.	ЭК/КМЧ/41/02/0011	З	2021	2021	1,313	0,000	1,313			1,313			1,313	0,000	0,000	0,000
1.2.1.2	Замена МВ на ВВ на РП-15 10 кВ Елизово-5, (оборудование) инв. №865116895 - 9 шт.	ЭК/КМЧ/41/02/0012	З	2021	2021	1,313	0,000	1,313			1,313			1,313	0,000	0,000	0,000
1.2.1.2	Реконструкция РТП-Завойко 110/6 кВ 1х6300 кВА, 1х10000 кВА, П-Камчатский (оборудование) инв.№ 865116885	ЭК/КМЧ/41/02/0014	С	2020	2021	63,736	1,083	63,736		63,736				62,653	1,083	0,000	0,000
1.2.1.2	Установка устройств РЗА отходящих линий РП-15, 9 ячеек (9 терминалов защиты), инв.№ 865116895	ЭК/КМЧ/41/02/0015	З	2021	2021	0,932	0,000	0,932			0,932			0,932	0,000	0,000	0,000
1.2.1.2	Установка устройств защиты от дуговых замыканий РП-15, 9 комплектов, инв.№865116895	ЭК/КМЧ/41/02/0016	З	2021	2021	0,208	0,000	0,208			0,208			0,208	0,000	0,000	0,000
1.2.1.2	Установка устройств РЗА отходящих линий РП-7, 6 ячеек (6 терминалов защиты), инв.№865117000	ЭК/КМЧ/41/02/0017	З	2021	2021	0,621	0,000	0,621			0,621			0,621	0,000	0,000	0,000
1.2.1.2	Установка устройств защиты от дуговых замыканий РП-7, 6 компл.инв.№865117000	ЭК/КМЧ/41/02/0018	З	2021	2021	0,208	0,000	0,208			0,208			0,208	0,000	0,000	0,000
1.2.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г				134,399	0,000	116,876	115,023	1,853	0,000	0,000	0,000	134,399	0,000	77,488	77,488
1.2.2.1	Реконструкция линий электропередачи, всего, в том числе:	Г				134,399	0,000	116,876	115,023	1,853	0,000	0,000	0,000	134,399	0,000	77,488	77,488
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ-6 кВ РП-280 (ПРЭС) яч.16-ТП-847 яч.5, инв.865117980	ЭК/КМЧ/41/02/0031	П	2020	2021	19,027	0,000	0,924	0,924					19,027	0,000	0,000	0,000
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-10 кВ КТПН-345 яч.1-ТП-327 яч.3, инв.865117616	ЭК/КМЧ/41/02/0032	П	2020	2021	0,040	0,000	0,053	0,053					0,040	0,000	0,000	0,000
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-10 кВ РТП-Паратунка (ЦЭС) яч.20-ТП-326 яч.8, инв.865117298	ЭК/КМЧ/41/02/0033	П	2020	2021	0,254	0,000	0,338	0,338					0,254	0,000	0,000	0,000
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-10 кВ РТП-Паратунка (ЦЭС) яч.13-ТП-332 яч.7, инв.865117236	ЭК/КМЧ/41/02/0034	П	2020	2021	0,577	0,000	0,768	0,768					0,577	0,000	0,000	0,000
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-6 кВ ТП-369 яч.1 - КТПН-322 яч.1, инв.865117466	ЭК/КМЧ/41/02/0035	П	2020	2021	0,040	0,000	0,053	0,053					0,040	0,000	0,000	0,000
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-6 кВ РТП-Советская (ЦЭС) яч.7-РП-2 яч.2, инв.865117452	ЭК/КМЧ/41/02/0036	П	2020	2021	0,044	0,000	0,058	0,058					0,044	0,000	0,000	0,000
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-6 кВ РТП-Приморская яч.21-ТП-391 яч.1, инв.865117356	ЭК/КМЧ/41/02/0037	П	2020	2021	0,156	0,000	0,208	0,208					0,156	0,000	0,000	0,000
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-6 кВ РТП-Советская яч.26-РП-7 яч.5, инв.865117625	ЭК/КМЧ/41/02/0038	П	2020	2021	0,649	0,000	0,863	0,863					0,649	0,000	0,000	0,000
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-6 кВ РТП-Приморская яч.18-РП-12 яч.1, инв.865117464	ЭК/КМЧ/41/02/0039	П/С	2021	2021	0,143	0,000	0,143	0,014	0,129				0,143	0,000	0,000	0,000
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-6 кВ РТП-Приморская яч.33-РП-12 яч.3, инв.865117463	ЭК/КМЧ/41/02/0040	П/С	2021	2021	0,143	0,000	0,143	0,014	0,129				0,143	0,000	0,000	0,000
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-6 кВ РТП-Советская яч.4-РП-7 яч.6, инв.865117624	ЭК/КМЧ/41/02/0041	П	2020	2021	0,262	0,000	0,262	0,262					0,262	0,000	0,000	0,000
1.2.2.1	Реконструкция КЛ-6 кВ РТП-Приморская яч.34-ТП-391 яч.4, инв.865117650	ЭК/КМЧ/41/02/0042	П	2020	2021	0,156	0,000	0,156	0,156					0,156	0,000	0,000	0,000
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ 35 кВ Приморская-РТП-60, инв.№865184378	ЭК/КМЧ/41/02/0043	П/С	2021	2022	0,731	0,000	0,731	0,073	0,658				0,731	0,000	0,000	0,000
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ 35 кВ Крашенинникова-Ягодная, инв.№865184379	ЭК/КМЧ/41/02/0044	П/С	2021	2022	1,042	0,000	1,042	0,104	0,937				1,042	0,000	0,000	0,000
1.2.2.1	Реконструкция ВЛ 35 кВ РТП-60-Ягодная с отпайкой на ОТП-251 инв. №865184397	ЭК/КМЧ/41/02/0045	П	2020	2021	111,134	0,000	111,134	111,134					111,134	0,000	77,488	77,488
1.6	Прочие инвестиционные проекты, всего, в том числе:	Г				17,461	0,000	17,461	0,802	0,000	0,000	16,658	0,000	17,461	2,417	0,000	0,000
1.6	Закупка. Поставка, установка интеллектуальных, измерительных систем учета электрической энергии	ЭК/КМЧ/41/06/0011	З	2020	2021	2,250	0,000	2,250				2,250		2,250	0,000	0,000	0,000
1.6	Закупка. Приобретение авто- и спецтехники	ЭК/КМЧ/41/06/0013	З	2020	2021	12,316	0,000	12,316				12,316		12,316	2,417	0,000	0,000
1.6	Поставка. Трансформаторы силовые ТМГ	ЭК/КМЧ/41/06/0014	З	2020	2021	0,893	0,000	0,893				0,893		0,893	0,000	0,000	0,000
1.6	Закупка. Разработка проектно-сметной документации на установку пультной охранной сигнализации	ЭК/КМЧ/41/06/0015	П	2020	2021	0,401	0,000	0,401	0,401					0,401	0,000	0,000	0,000
1.6	Закупка. Проектно-изыскательские работы на монтаж пожарных сигнализаций.	ЭК/КМЧ/41/06/0016	П	2020	2021	0,401	0,000	0,401	0,401					0,401	0,000	0,000	0,000
1.6	Закупка. Приобретение компьютерной техники	ЭК/КМЧ/41/06/0017	З	2020	2021	0,959	0,000	0,959				0,959		0,959	0,000	0,000	0,000
1.6	Закупка. "Поставка МФУ"	ЭК/КМЧ/41/06/0020	З	2021	2021	0,240	0,000	0,240				0,240		0,240	0,000	0,000	0,000

Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 31.10.2022 № 188
«Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 26.06.2019 № 144

Перечни инвестиционных проектов
Цели реализации инвестиционных проектов организации на 2022 год
Инвестиционная программа филиала «Камчатский» АО «Оборонэнерго»

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Цели реализации инвестиционных проектов и плановые (фактические) значения количественных показателей, характеризующие достижение таких целей		Наименование количественного показателя, соответствующего цели
			Обеспечение текущей деятельности в сфере электроэнергетики, в том числе развитие информационной инфраструктуры, хозяйственное обеспечение деятельности	Инвестиции, связанные с деятельностью, не относящейся к сфере электроэнергетики	
1	2	3	4.1.	4.2.	
0	ВСЕГО по инвестиционной программе, в том числе:	Г	121,746	0,000	
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	18,237	0,000	
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	103,509	0,000	
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	0,000	0,000	
1	Камчатский край	Г	121,746	0,000	
1.1	Технологическое присоединение, всего, в том числе:	Г	18,237	0,000	
1.1.4	Усиление электрической сети в целях осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей и (или) объектов электросетевого хозяйства всего, в том числе:	Г	18,237	0,000	
1.1.4.1	Строительство новых объектов электросетевого хозяйства для усиления электрической сети в целях осуществления технологического присоединения, всего, в том числе:	Г	18,237	0	
1.1.4.1	Строительство ВЛ 6 кВ от РТП-Завойко до РП-3	ЭК/КМЧ/41/04/0001	18,237		
1.1.4.1	Объекты шифр 3002/Р и шифр 720 ПС 110/6 кВ "Чайка"	Г/КМЧ/41/02/0003			
1.1.4.1	Технологическое присоединение объектов инфраструктуры администрации Вилючинского городского округа	Г/КМЧ/41/02/0025			
1.1.4.1	Строительство «ВЛ 0,4 кВ ТП-386 ф.12 – ул. Набережная»	Г/КМЧ/41/02/0043			
1.1.4.1	Строительство «ВЛ 0,4 кВ ТП-301 ф.7 – ул. Владивостокская»	Г/КМЧ/41/02/0045			
1.1.4.1	Строительство «ВЛ 0,4 кВ КТПН-322 ф.6 – мкр. Приморский»	Г/КМЧ/41/02/0044			
1.1.4.1	Строительство «ВЛ 0,4 кВ ТП-302 ф.7 ул. Садовая – поселок»	Г/КМЧ/41/02/0046			
1.1.4.1	Строительство «ВЛ-6 кВ ТП-839 яч.2 ул. Степная - Здание гараж»	ЭК/КМЧ/41/02/0046			
1.1.4.1	Строительство «ВЛ-0,4 кВ ТП-319 ф.10 - СНТ "Старая Тарья»	ЭК/КМЧ/41/02/0047			
1.1.4.1	Строительство «ВЛ-0,4 кВ ТП-802-ф.2 - ул. Максимова, 29, 31, 33, 37»	ЭК/КМЧ/41/02/0048			
1.1.4.1	Строительство «ВЛ-04 кВ ТП-302 ф. 7 ул. Садовая -дачный дом»	ЭК/КМЧ/41/02/0050			
1.1.4.1	Строительство «КЛ-0,4 кВ ТП-353 ф.7 Гараж»	ЭК/КМЧ/41/02/0051			
1.1.4.1	Строительство ВЛ-0,4 кВ от ф.10 РУ-0,4 кВ ТП-319, от опоры б/н до участка № 34, № 35	ЭК/КМЧ/41/02/0060			
1.1.4.1	Строительство ВЛ-0,4 кВ РУ-0,4 кВ ТП-319, ф.10 от опоры № 9 до участков	ЭК/КМЧ/41/02/0061			
1.1.4.1	Строительство ВЛ-0,4 кВ ТП-302 от опоры № 8 - ул. Садовая	ЭК/КМЧ/41/02/0062			
1.1.4.1	Строительство ВЛ-0,4 кВ ТП-386 ф.11 - СНТ "Пионер", до участка №195	ЭК/КМЧ/41/02/0063			
1.1.4.1	Строительство ВЛ-0,4 кВ ТП-386 ф.11 - СНТ "Пионер", от участка №195 до участка № 194	ЭК/КМЧ/41/02/0064			
1.1.4.1	Строительство ЛЭП 0,4 кВ ТП-346 ф.12 ВРУ-0,4 кВ - ВРУ-0,4 кВ объекта с кадастровым № 41.05.001000001888	ЭК/КМЧ/41/02/0065			
1.1.4.1	ПИР на реконструкцию КТПН 825 инв. № 865116841 и строительство ВЛ 6/0,4 кВ от КТПН 825 до объекта КОТ Мечта	ЭК/КМЧ/41/02/0066			
1.1.4.1	Строительство КЛ 0,4 кВ от ТП 595 Р-6 до границы земельного участка заявителя "Линия наружного освещения", земельный участок с кадастровым номером 41.05.0101089-2308	ЭК/КМЧ/41/02/0067			
1.1.4.1	Строительство ВЛ 6 кВ от РТП-Завойко до РП-3	ЭК/КМЧ/41/04/0001			
1.1.4.1	КЛ 0,4 кВ от ТП-239 РУ-0,4 кВ ф.4 (1С.Ш.) – ВРУ 0,4 кВ КНС/А», «КЛ ТП-239 РУ-0,4 кВ ф.9 (2С.Ш.) – ВРУ 0,4 кВ КНС/Б», «КЛ ТП-282 РУ-0,4 кВ ф.3(1С.Ш.) – ВРУ 0,4 кВ КОС/А», «КЛ ТП-282 РУ-0,4 кВ ф.16(2С.Ш.) – ВРУ 0,4 кВ КОС/Б»	ЭК/КМЧ/41/02/0068			
1.1.4.1	ВЛ 6кВ от ТП-823 ф.1 – 1-ый пер. Фурманова до объектов технологического присоединения «Производственные помещения, склад, и Индивидуальный жилой дом (1-ый пер. Фурманова) до ТП 6/0,4 кВ, ВЛ 0,4 кВ от ТП 6/0,4 кВ до потребителей»	ЭК/КМЧ/41/02/0069			
1.1.4.1	ВЛ-0,4 кВ ТП-318 ф. 5	ЭК/КМЧ/41/02/0070			
1.1.4.1	КЛ-6 кВ от яч. № 12 ПС «Вилло» до объекта заявителя, КЛ-6 кВ от яч. № 13 ПС «Вилло» до объекта заявителя	ЭК/КМЧ/41/02/0071			

1.1.4.1	«КЛЭП-6 кВ от ТП-847 яч. 6 – КТПН – б/н»; «КЛЭП-6 кВ от ТП-847 яч. 7 – КТПН – б/н»; «трансформаторная подстанция КТПН 6/0,4 кВ»	ЭК/КМЧ/41/02/0072			
1.1.4.1	«ЛЭП-0,4 кВ от РУ-0,4 кВ ф. №5 ТП-847 до вновь устанавливаемого ВРЩ ВЛ-0,4 кВ»	ЭК/КМЧ/41/02/0073			
1.1.4.1	ЛЭП-0,4 кВ от ф.№3 РУ-0,4 кВ ТП-515 до вновь устанавливаемого ВРЩ-0,4 кВ	ЭК/КМЧ/41/02/0074			
1.1.4.1	ЛЭП-6 кВ от РУ-6 кВ яч № 5 ТП-399 до вновь построенной ТП 6/0,4 кВ; ЛЭП-6 кВ от РУ-6 кВ яч № 3 ТП-300 до вновь построенной ТП 6/0,4 кВ	ЭК/КМЧ/41/02/0075			
1.1.4.1	ВЛ-0,4 кВ от КТПН-257 РУ-0,4 кВ ф.17 до вновь устанавливаемого ВРЩ-0,4 кВ	ЭК/КМЧ/41/02/0076			
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г		103,509	0,000
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г		10,524	0,000
1.2.1.1	Реконструкция трансформаторных и иных подстанций, всего, в том числе:	Г		10,524	0
1.2.1.1	Реконструкция МТП-524-1, инв. № 865116871	ЭК/КМЧ/41/02/0054		0,000	
1.2.1.1	Реконструкция КТПН-530-01, инв. № 865116914	ЭК/КМЧ/41/02/0056		5,584	
1.2.1.1	Реконструкция МТП-513-8, инв. № 865116845	ЭК/КМЧ/41/02/0057		4,940	
1.2.1.2	Модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г		0,000	0,000
1.2.1.2	Замена МВ на ВВ на РП-7 1х250 кВА, 1х160 кВА, Приморский (оборудование) инв. № 865117000-бшт.	ЭК/КМЧ/41/02/0011		0,000	
1.2.1.2	Замена МВ на ВВ на РП-15 10 кВ Елизово-5, (оборудование) инв. №865116895 - 9 шт.	ЭК/КМЧ/41/02/0012		0,000	
1.2.1.2	Реконструкция РТП-Завойко 110/6 кВ 1х6300 кВА, 1х10000 кВА, П-Камчатский (оборудование				

Приложение 4
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 31.10.2022 г. № 192
Форма № 4-ИП ТС

Показатели надежности и энергетической эффективности объектов централизованного теплоснабжения

Общество с ограниченной ответственностью «Интэко»
(наименование регулируемой организации)
в сфере теплоснабжения на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района на 2023-2031 годы

№ п/п	Наименование объекта	Показатели надежности					Показатели энергетической эффективности									
		Текущее значение	Плановое значение				Текущее значение	Плановое значение								
1	2	3	2022	2023	2024	2025	2026	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
1	Котельная № 24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Котельная № 25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Котельная № 35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

№ п/п	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности											
		Удельный расход условного топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии											
		Текущее значение		Плановое значение									
				2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	
1	2	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
1	Котельная № 24	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99
2	Котельная № 25	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99
3	Котельная № 35	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99	181,99

№ п/п	Наименование объекта	Показатели энергетической эффективности										Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, Гкал в год									
		Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети										Плановое значение									
		Текущее значение		Плановое значение								Текущее значение		Плановое значение							
				2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031
1	2	29	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
1	Котельная № 24	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60
2	Котельная № 25	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60
3	Котельная № 35	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60	4,60

Приложение 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 31.10.2022 г. № 192
Форма № 5-ИП ТС

Финансовый план

Общество с ограниченной ответственностью «Интэко»
(наименование энергоснабжающей организации)
в сфере теплоснабжения на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района на 2023-2031 годы

№ п/п	Источники финансирования	Расходы на реализацию инвестиционной программы (тыс. руб. без НДС)																							
		по видам деятельности				Всего		в том числе:																	
		производство (некомбинированная выработка)+передача+сбыт				указать вид деятельности		2023		2024		2025		2026		2027		2028		2029		2030		2031	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
1.	Собственные средства	12 449,00	ТС						1 000,00	1 250,00	1 250,00	1 951,00	1 300,00	2 741,00	1 250,00	1 250,00	457,00								
1.1.	амортизационные отчисления	5 771,58	ТС						635,00	735,04	735,04	622,97	539,56	504,90	771,03	771,03	457,00								
1.2.	прибыль, направленная на инвестиции	6 677,42	ТС						365,00	514,96	514,96	1 328,03	760,44	2 236,10	478,97	478,97									
1.3.	средства, полученные за счет платы за подключение	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1.4.	прочие собственные средства, в т.ч. средства от эмиссии ценных бумаг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.	Привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.1.	кредиты	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.2.	займы организаций	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2.3.	прочие привлеченные средства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3.	Бюджетное финансирование	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4.	Прочие источники финансирования, в т.ч. лизинг	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
5.	ИТОГО по программе	12 449	ТС						12 449,00	1 000,00	1 250,00	1 250,00	1 951,00	1 300,00	2 741,00	1 250,00	1 250,00	457,00							
* ООО «Интэко» не является плательщиком НДС																									

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
31.10.2022 № 193 г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.10.2019 № 208 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения, поставляемых потребителям ООО «Интэко» на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края, на 2020-2024 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края от 31.11.2022 № 99, по инициативе Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

ПОСТАНОВЛЯЮ:
1. Внести в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.10.2019 № 208 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения, поставляемых потребителям ООО «Интэко» на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края, на 2020-2024 годы» изменения, изложив его в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

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

Временно исполняющий обязанности руководителя В. А. Губинский

№ п/п	Дата	Содержание	Показатели энергетической эффективности										
			Удельный расход условного топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии										
		Текущее значение		Плановое значение									
				2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	
1.21	01.07.2021 - 31.12.2021	18 617,56											
1.22	01.01.2022 - 30.06.2022	15 818,79											
1.23	01.07.2022 - 31.12.2022	16 451,55											
1.24	01.01.2023 - 30.06.2023	16 451,55											
1.25	01.07.2023 - 31.12.2023	23 856,55											
1.26	01.01.2024 - 30.06.2024	21 820,92											
1.27	01.07.2024 - 31.12.2024	21 820,92											
1.28	01.01.2025 - 30.06.2025	21 820,92											
1.29	01.07.2025 - 31.12.2025	21 820,92											
1.30	01.01.2026 - 30.06.2026	21 820,92											
1.31	01.07.2026 - 31.12.2026	21 820,92											

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)
Примечание: ООО «Интэко» не является плательщиком НДС.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
01.11.2022 № 194 г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 28.12.2021 № 413 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям ООО «Марлин» на 2022 - 2024 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом Федеральной службы по тарифам России от 19.06.2018 № 834/18 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, и формы решения органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов», 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 01.11.2022 № 100

ПОСТАНОВЛЯЮ:
1. Внести в приложения 2, 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 28.12.2021 № 413 «Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям ООО «Марлин» на 2022 - 2024 годы» изменения, изложив их в редакции, согласно приложениям 1, 2 к настоящему постановлению.

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

Временно исполняющий обязанности руководителя В. А. Губинский

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Необходимая валовая выручка ООО «Марлин» без учета оплаты потерь	
			тыс. руб.	руб./МВт·ч
1.	ООО «Марлин»	2022 год	24 766	руб./МВт·ч
		2023 год	17 364	руб./МВт·ч
		2024 год	27 498	руб./МВт·ч

Приложение 1
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 01.11.2022 № 194

«Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 28.12.2021 № 413

Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между ПАО «Камчатскэнерго» и ООО «Марлин» на 2022 - 2024 годы

Наименование сетевой организации	Год	1 полугодие		2 полугодие	
		Двухставочный тариф	Одноставочный тариф	Двухставочный тариф	Одноставочный тариф
		ставка за содержание электрических сетей	ставка за оплату технологического расхода (потери)	ставка за содержание электрических сетей	ставка за оплату технологического расхода (потери)
		руб./МВт·мес	руб./МВт·ч	руб./МВт·мес	руб./МВт·ч

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 01.11.2022 № 194

«Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 28.12.2021 № 413

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
02.11.2022 № 197 г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 01.11.2018 № 203 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Колхоз Ударник» потребителям сельского поселения «село Кострома» Карагинского муниципального района на 2019-2023 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 02.11.2022 № 105

ПОСТАНОВЛЯЮ:
1. Внести в приложения 1, 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 01.11.2018 № 203 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Колхоз Ударник» потребителям сельского поселения «село Кострома» Карагинского муниципального района на 2019-2023 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1, 2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу 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 02.11.2022 № 197

«Приложение № 1
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 01.11.2018 № 203

Производственная программа ООО «Колхоз Ударник» в сфере холодного водоснабжения потребителям сельского поселения «село Кострома» Карагинского муниципального района на 2019-2023 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

№ п/п	Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу	Период реализации производственной программы
1.	Общество с ограниченной ответственностью «Колхоз Ударник» / ООО «Колхоз Ударник»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2019-2023 годы
2.	Юридический адрес/фактический адрес	с. Кострома, Карагинский МР, Камчатский край, 688716 / с. Кострома, Карагинский МР, Камчатский край, 688716	Ленинградская ул., 118, г.Петропавловск-Камчатский, 683003

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевой водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	4,852	4,709	4,733	5,003	5,003
1.1	- населению	тыс. м3	2,656	2,655	2,788	2,949	2,949
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	0,172	0,172	0,172	0,172	0,172
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	2,024	1,882	1,773	1,882	1,882

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	тыс. руб./%
1	2	3	4	5	6
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения	2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год	280,000 286,070 293,405 301,800 319,908	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественное предоставление услуг	-
2.	Капитальный ремонт объектов водоснабжения	2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год		Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения	-
Итого:			1481,183		

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоснабжения

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 01.11.2022 № 196
«Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.09.2020 № 129»

Перечни инвестиционных проектов
Раздел 2. План освоения капитальных вложений по инвестиционным проектам

Инвестиционная программа АО «Корякэнерго»

Номер группы инвестиционных проектов	Наименование инвестиционного проекта (группы инвестиционных проектов)	Идентификатор инвестиционного проекта	Год начала реализации инвестиционного проекта	Год окончания реализации инвестиционного проекта	Полная сметная стоимость инвестиционного проекта в соответствии с утвержденной проектной документацией в базисном уровне цен, млн рублей (без НДС)	Оценка полной стоимости в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)										Остаток освоения капитальных вложений, млн рублей (без НДС)		Освоение капитальных вложений в прогнозных ценах соответствующих лет, млн рублей (без НДС)					
						Утвержденный план										План на 01.01.2022 года		2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	Итого за период реализации инвестиционной программы (план)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
0	Всего по инвестиционной программе, в том числе:	Г	нд	нд	нд	1 022,580	41,069	312,624	453,699	215,188	нд	803,983	211,777	157,558	49,173	60,396	478,904						
0.1	Технологическое присоединение, всего	Г	нд	нд	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000						
0.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего	Г	нд	нд	нд	638,324	17,676	195,861	400,502	24,285	нд	555,575	102,420	99,321	41,550	40,548	283,839						
0.4	Прочее новое строительство объектов электросетевого хозяйства, всего	Г	нд	нд	нд	232,370	23,393	108,568	27,759	72,649	нд	157,904	80,534	44,803	0,000	12,500	137,838						
0.6	Прочие инвестиционные проекты, всего	Г	нд	нд	нд	151,886	0,000	8,194	25,438	118,254	нд	90,504	28,823	13,433	7,623	7,348	57,227						
1	Камчатский край	Г	нд	нд	нд	638,324	17,676	195,861	400,502	24,285	нд	555,575	102,420	99,321	41,550	40,548	283,839						
1.2	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	638,324	17,676	195,861	400,502	24,285	нд	555,575	102,420	99,321	41,550	40,548	283,839						
1.2.1	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение трансформаторных и иных подстанций, распределительных пунктов, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	577,848	0,000	174,917	382,935	19,995	нд	495,099	102,420	99,321	41,550	40,548	283,839						
1.2.1.1	Реконструкция системы охлаждения ДГУ ДЭС-5 с. Усть-Хайризово	L_08_ДЭС_1	2021	2021	нд	12,125	0,000	6,181	4,582	1,362	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000						
1.2.1.2	Установка одной газопоршневой установки на ДЭС-21 п. Крутогорский	L_08_ДЭС_2	2021	2022	нд	41,658	0,000	9,240	32,153	0,265	нд	8,158	8,158	0,000	0,000	0,000	8,158						
1.2.1.3	Установка одного ДГУ на ДЭС-5 с. Усть-Хайризово (с заменой генераторной вводной ячейки)	L_08_ДЭС_3	2021	2022	нд	50,988	0,000	10,135	39,533	1,320	нд	13,864	13,864	0,000	0,000	0,000	13,864						
1.2.1.4	Установка одного ДГУ на ДЭС-6 п. Таёжный	L_08_ДЭС_4	2022	2022	нд	5,282	0,000	2,157	2,839	0,286	нд	5,282	5,282	0,000	0,000	0,000	5,282						
1.2.1.5	Установка одного ДГУ на ДЭС-7 с. Алука	L_08_ДЭС_5	2022	2022	нд	13,915	0,000	4,228	9,131	0,557	нд	13,915	13,915	0,000	0,000	0,000	13,915						
1.2.1.6	Установка одного ДГУ на ДЭС-7 с. Алука	L_08_ДЭС_6	2022	2022	нд	5,482	0,000	2,204	2,839	0,439	нд	5,482	5,482	0,000	0,000	0,000	5,482						
1.2.1.7	Установка одного ДГУ на ДЭС-23 с. Тымлат	L_08_ДЭС_7	2022	2023	нд	16,538	0,000	4,871	11,042	0,624	нд	16,538	8,156	8,381	0,000	0,000	16,538						
1.2.1.8	Установка одного ДГУ на ДЭС-28 с. Вывенка	L_08_ДЭС_8	2022	2023	нд	16,538	0,000	4,871	11,042	0,624	нд	16,538	8,156	8,381	0,000	0,000	16,538						
1.2.1.9	Установка одного ДГУ на ДЭС-5 с. Усть-Хайризово (с заменой генераторной вводной ячейки)	L_08_ДЭС_9	2022	2023	нд	53,588	0,000	12,735	39,533	1,320	нд	53,588	33,392	20,196	0,000	0,000	53,588						
1.2.1.10	Установка одного ДГУ на ДЭС-29 с. Верхнее Хайризово	L_08_ДЭС_10	0	0	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	нд	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000						
1.2.1.11	Установка одного ДГУ на ДЭС-14 с. Пахачи водозабор	L_08_ДЭС_11	2022	2023	нд	9,447	0,000	3,163	5,799	0,485	нд	9,447	6,014	3,433	0,000	0,000	9,447						
1.2.1.12	Установка одного ДГУ на ДЭС-26 с. Хаилино	L_08_ДЭС_12	2023	2023	нд	17,206	0,000	5,571	11,042	0,593	нд	17,206	0,000	5,571	0,000	0,000	17,206						
1.2.1.13	Установка одного ДГУ на ДЭС-водозабор с. Ильиырское	L_08_ДЭС_13	2023	2023	нд	4,700	0,000	2,166	2,140	0,394	нд	4,700	0,000	0,000	0,000	0,000	4,700						
1.2.1.14	Установка одного ДГУ на ДЭС-7 с. Алука	L_08_ДЭС_14	2023	2023	нд	14,517	0,000	4,827	9,131	0,559	нд	14,517	0,000	0,000	0,000	0,000	14,517						
1.2.1.15	Установка одного ДГУ на ДЭС-7 с. Алука	L_08_ДЭС_15	2023	2023	нд	7,212	0,000	2,857	3,888	0,467	нд	7,212	0,000	9,958	0,000	0,000	9,958						
1.2.1.16	Установка одного ДГУ на ДЭС-28 п. Усть-Вывенка	L_08_ДЭС_16	2023	2023	нд	9,850	0,000	3,568	5,799	0,482	нд	9,850	0,000	0,000	0,000	9,850	9,850						
1.2.1.17	Установка одного ДГУ на ДЭС-28 с. Вывенка	L_08_ДЭС_17	2023	2023	нд	17,249	0,000	4,520	12,105	0,624	нд	17,249	0,000	0,000	0,000	0,000	17,249						
1.2.1.18	Установка одного ДГУ на ДЭС-26 с. Хаилино	L_08_ДЭС_18	2024	2024	нд	15,795	0,000	5,172	10,088	0,536	нд	15,795	0,000	0,000	0,000	0,000	15,795						
1.2.1.19	Установка одного ДГУ на ДЭС-21 п. Крутогорский	L_08_ДЭС_19	2024	2024	нд	17,778	0,000	4,677	12,637	0,463	нд	17,778	0,000	0,000	17,778	0,000	17,778						
1.2.1.20	Установка одного ДГУ на ДЭС-водозабор с. Ильиырское	L_08_ДЭС_20	2024	2024	нд	4,907	0,000	2,373	2,140	0,395	нд	4,907	0,000	0,000	4,907	4,907	4,907						
1.2.1.21	Установка одного ДГУ на ДЭС-6 п. Таёжный	L_08_ДЭС_21	2024	2024	нд	5,752	0,000	2,626	2,839	0,287	нд	5,752	0,000	0,000	5,752	0,000	5,752						
1.2.1.22	Установка одного ДГУ на ДЭС-16 с. Средние Пахачи	L_08_ДЭС_22	2024	2025	нд	18,842	0,000	6,592	11,597	0,654	нд	18,842	0,000	0,000	8,317	10,525	18,842						
1.2.1.23	Установка одного ДГУ на ДЭС-16 с. Средние Пахачи	L_08_ДЭС_23	2024	2025	нд	18,842	0,000	6,592	11,597	0,654	нд	18,842	0,000	0,000	0,000	0,000	18,842						
1.2.1.24	Установка одного ДГУ на ДЭС-26 с. Хаилино	L_08_ДЭС_24	2024	2025	нд	18,753	0,000	6,565	11,597	0,592	нд	18,753	0,000	0,000	9,704	9,049	18,753						
1.2.1.25	Установка одного ДГУ на ДЭС-29 с. Верхнее Хайризово	L_08_ДЭС_25	2025	2025	нд	6,217	0,000	2,949	2,839	0,428	нд	6,217	0,000	0,000	0,000	6,217	6,217						
1.2.1.26	Установка одного ДГУ на ДЭС-22 п. Ичинский	L_08_ДЭС_26	2025	2025	нд	6,010	0,000	2,881	2,839	0,290	нд	6,010	0,000	0,000	0,000	0,000	6,010						
1.2.1.27	Установка одного ДГУ на ДЭС-14 с. Пахачи	L_08_ДЭС_27	2025	2025	нд	18,812	0,000	6,156	12,024	0,632	нд	18,812	0,000	0,000	0,000	0,000	18,812						
1.2.1.28	Установка одного ДГУ на ДЭС-14 с. Пахачи	L_08_ДЭС_28	2025	2025	нд	16,558	0,000	6,375	9,594	0,588	нд	16,558	0,000	0,000	0,000	0,000	16,558						
1.2.1.29	Установка одного ДГУ на ДЭС-16 с. Средние Пахачи	L_08_ДЭС_29	2025	2025	нд	13,272	0,000	5,291	7,440	0,541	нд	13,272	0,000	0,000	0,000	0,000	13,272						
1.2.1.30	Установка одного ДГУ на ДЭС-28 с. Вывенка	L_08_ДЭС_30	2025	2025	нд	12,448	0,000	5,019	6,919	0,510	нд	12,448	0,000	0,000	0,000	0,000	12,448						
1.2.1.31	Установка одного ДГУ на ДЭС-23 с. Тымлат	L_08_ДЭС_31	2025	2025	нд	13,578	0,000	5,586	7,436	0,557	нд	13,578	0,000	0,000	0,000	0,000	13,578						
1.2.1.32	Установка одного ДГУ на ДЭС-25 п. Ильиырский	L_08_ДЭС_32	2025	2025	нд	13,200	0,000	5,267	7,440	0,493	нд	13,200	0,000	0,000	0,000	0,000	13,200						
1.2.1.33	Установка одного ДГУ на ДЭС-35 с. Ачайваам	L_08_ДЭС_33	2024	2024	нд	15,151	0,000	2,397	12,188	0,567	нд	15,151	0,000	0,000	0,000	0,000	15,151						
1.2.1.34	Реконструкция, модернизация, техническое перевооружение линий электропередачи, всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	0	0	0	0	0	нд	0	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000						
1.2.3	Развитие и модернизация учета электрической энергии (мощности), всего, в том числе:	Г	нд	нд	нд	60,476	17,676	20,944	17,567	4,289	нд	60,476	0,000	0,000	0,000	0,000	60,476						
1.2.3.1	Модернизация системы централизованного учета электроэнергии с ПИР с. Средние Пахачи	L_08_ЦУ_1	2025	2025	нд	12,901	0,985	5,823	4,938	1,155	нд	12,901	0,000	0,000	0,000	0,000	12,901						
1.2.3.2	Модернизация системы централизованного учета электроэнергии с ПИР с. Ильиырское	L_08_ЦУ_2	2025	2025	нд	9,402	0,805	4,281	3,460	0,856	нд	9,402	0,000	0,000	0,000	0,000	9,402						
1.2.3.3	Модернизация системы централизованного учета электроэнергии с ПИР с. Ачайваам	L_08_ЦУ_3	2025	2025	нд	15,862	1,632	6,920	5,984	1,326	нд	15,862	0,000	0,000	0,000	0,000	15,862						
1.2.3.4	Проект "Модернизация системы централизованного учета электроэнергии с. Вывенка"	L_08_ЦУ_4	2025	2025	нд	2,091	2,091	0,000	0,000	0,000	нд	2,091	0,000	0,000	0,000	0,000	2,091						
1.2.3.5	Модернизация системы централизованного учета электроэнергии с ПИР с. Хайризово	L_08_ЦУ_5	2025	2025	нд	6,308	0,578	2,855	2,208	0,667	нд	6,308	0,000	0,000	0,000	0,000	6,308						
1.2.3.6	Модернизация системы централизованного учета электроэнергии с ПИР п. Ичинский	L_08_ЦУ_6	2025	2025	нд	2,580	0,252	1,066	0,977	0,286	нд	2,580	0,000	0,000	0,000	0,000	2,580						
1.2.3.7	Проект "Модернизация системы централизованного учета электроэнергии с. Хаилино"	L_08_ЦУ_7	2025	2025	нд	1,696	1,696	0,000	0,000	0,000	нд	1,696	0,000	0,000	0,000	0,000	1,696						
1.2.3.8	Проект "Модернизация системы централизованного учета электроэнергии с. Тымлат"	L_08_ЦУ_8	2025	2025	нд	1,563	1,563	0,000	0,000	0,000	нд	1,563	0,000	0,000	0,000	0,000	1,563						
1.2.3.9	Проект "Модернизация системы централизованного учета электроэнергии с. Пахачи"	L_08_ЦУ_9	2025	2025	нд	1,681	1,681	0,000	0,000	0,000	нд	1,681	0,000	0,000	0,000	0,000	1,681						
1.2.3.10	Проект "Модернизация системы централизованного учета электроэнергии п. Крутогорский"	L_08_ЦУ_10	2025	2025	нд	1,912	1,912	0,000	0,000	0,000	нд	1,912	0,000	0,000	0,000	0,000	1,912						

Приложение 7 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 01.11.2022 № 196
«Приложение 7 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.09.2020 № 129

**Плановые показатели реализации инвестиционной программы
Раздел 3. Источники финансирования инвестиционной программы**

Инвестиционная программа АО «Корякэнерго»

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	Итого за период реализации инвестиционной программы
			Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	Утвержденный план	
1	2	3	4	5	6	7	8
Источники финансирования инвестиционной программы всего (строка I + строка II) всего, в том числе:							
I	Собственные средства всего, в том числе:	млн рублей	253,376	189,070	59,007	72,476	573,929
1.1	Прибыль, направляемая на инвестиции, в том числе:	млн рублей	112,607	50,192	0,000	0,000	162,799
1.1.1	полученная от реализации продукции и оказанных услуг по регулируемым ценам (тарифам):	млн рублей	112,607	50,192	0,000	0,000	162,799
1.1.1.1	производства и поставки электрической энергии и мощности	млн рублей	112,607	50,192	0,000	0,000	162,799
1.1.1.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей					
1.1.1.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей					
1.1.1.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн рублей	112,607	50,192	0,000	0,000	162,799
1.1.2	производства и поставки тепловой энергии (мощности)	млн рублей					
1.1.3	оказания услуг по передаче электрической энергии	млн рублей					
1.1.4	оказания услуг по передаче тепловой энергии, теплоносителя	млн рублей					
1.1.5	от технологического присоединения, в том числе	млн рублей					
1.1.6	реализации электрической энергии и мощности	млн рублей					
1.1.7	реализации тепловой энергии (мощности)	млн рублей					
1.1.8	оказания услуг по оперативному диспетчерскому управлению в электроэнергетике всего, в том числе:	млн рублей					
1.3	прочая прибыль	млн рублей					
II	Амортизация основных средств всего, в том числе:	млн рублей	107,837	107,837	49,319	60,577	325,569
1.2	текущая амортизация, учтенная в ценах (тарифах) всего, в том числе:	млн рублей	107,837	107,837	49,319	60,577	325,569
1.2.1	производство и поставка электрической энергии и мощности	млн рублей	107,837	107,837	49,319	60,577	325,569
1.2.1.1	производство и поставка электрической энергии на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей					
1.2.1.1.2	производство и поставка электрической мощности на оптовом рынке электрической энергии и мощности	млн рублей					
1.2.1.1.3	производство и поставка электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии	млн рублей	107,837	107,837	49,319	60,577	325,569
1.2.2	прочая текущая амортизация	млн рублей	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2.3	недоиспользованная амортизация прошлых лет всего, в том числе:	млн рублей					
1.3	Возврат налога на добавленную стоимость ****	млн рублей	41,599	31,041	9,688	11,899	94,228
1.4	Прочие собственные средства всего, в том числе:	млн рублей					
1.4.1	средства от эмиссии акций	млн рублей					
1.4.2	остаток собственных средств на начало года	млн рублей					
II	Привлеченные средства всего, в том числе:	млн рублей	-8,667	0,000	0,000	0,000	-8,667
2.1	Кредиты	млн рублей	-8,667	0,000	0,000	0,000	-8,667
2.2	Облигационные займы	млн рублей					
2.3	Вексели	млн рублей					
2.4	Займы организаций	млн рублей					
2.5	Бюджетное финансирование	млн рублей					
2.6	Использование лизинга	млн рублей					
2.7	Прочие привлеченные средства	млн рублей					

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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

02.11.2022 № 198

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.11.2018 № 247 «Об утверждении тарифов на водоотведение АО «Северо-Восточный ремонтный центр» потребителям Вилочинского городского округа на 2019-2023 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 02.11.2022 № 105

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложение 1, 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.11.2018 № 247 «Об утверждении тарифов на водоотведение АО «Северо-Восточный ремонтный центр» потребителям Вилочинского городского округа на 2019-2023 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1, 2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу 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 02.11.2022 № 198
«Приложение 1
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.11.2018 № 247

Производственная программа АО «Северо-Восточный ремонтный центр» в сфере водоотведения потребителям Вилочинского городского округа на 2019-2023 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

№ п/п	Показатель	Единица измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Наименование полное / сокращенное						
2	Юридический адрес/фактический адрес						

Раздел 2. Планируемый объем принятых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	3,880	3,880	4,120	3,672	3,709
1.1	- населению	тыс. м3	-	-	-	-	-
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	3,820	3,820	4,12	3,560	3,596
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	0,060	0,060	0,080	0,112	0,113

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект
1	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год	157,380 164,915 169,633 179,811	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг
2	Капитальный ремонт объектов водоотведения	2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год		Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоотведения
Итого:			833,310	

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	Необходимая валовая выручка	2019	6379,937
2	Необходимая валовая выручка	2020	6537,422
3	Необходимая валовая выручка	2021	6712,278
4	Необходимая валовая выручка	2022	6866,120
5	Необходимая валовая выручка	2023	8161,189

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения мероприятий производственной программы в сфере водоснабжения (тыс. руб.)
1	2	3
1	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	39,345
2	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	40,276
3	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	41,229
4	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	42,408
5	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	44,952
6	Капитальный ремонт объектов водоотведения	-

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
1.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
2	Показатели качества очистки сточных вод						
2.1	Доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%					
2.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%					
2.3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сборов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%					
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м					
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,526	0,526	0,526	0,526	0,526

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 02.11.2022 № 198
«Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.11.2018 № 247

Тарифы на водоотведение АО «Северо-Восточный ремонтный центр» потребителям Вилочинского городского округа

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей (без НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тариф на водоотведение, руб./куб. м
1	АО «Северо-Восточный ремонтный центр»	01.01.2019-30.06.2019	33,31
2		01.07.2019-31.12.2019	33,82
		01.01.2020-30.06.2020	33,82
		01.07.2020-31.12.2020	36,71
		01.01.2021-30.06.2021	36,71
		01.07.2021-31.12.2021	40,94
		01.01.2022-30.06.2022	40,94
		01.07.2022-31.12.2022	42,98
		01.01.2023-30.06.2023	42,98
		01.07.2023-31.12.2023	55,79

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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03.11.2022 № 199

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 362 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Южные электрические сети Камчатки» на территории Никольского сельского поселения Алеутского муниципального округа, на 2019 – 2023 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Приказом ФСТ России от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», постановлением Прав-

ительства 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 03.11.2022 № 106, на основании обращений АО «Южные электрические сети Камчатки» от 29.04.2022 № 02-04/1967 (вх. от 29.04.2022 № 90/1694), от 17.06.2022 № 02-04/2632 (вх. от 20.06.2022 № 90/2266)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 362 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Южные электрические сети Камчатки» на территории Никольского сельского поселения Алеутского муниципального округа, на 2019 – 2023 годы» изменения, изложив его в редакции согласно приложению к настоящему постановлению;

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

Временно исполняющий обязанности руководителя В. А. Губинский

Приложение
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 03.11.2022 № 199
«Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 362

Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям Никольского сельского поселения Алеутского муниципального округа, на 2019 – 2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением			свыше 13,0 кг/см2
					от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	
1		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения*	2019					
1.1		одноставочный руб./Гкал	01.01.2019 - 30.06.2019	12 831,59				
1.2			01.07.2019 - 31.12.2019	13 594,67				
1.3			2020					
1.4			01.01.2020 - 30.06.2020	13 500,00				
1.5			01.07.2020 - 31.12.2020	14 145,28				
1.6			2021					
1.7			01.01.2021 - 30.06.2021	14 145,28				
1.8			01.07.2021 - 31.12.2021	16 234,80				
1.9			2022					
1.10			01.01.2022 - 30.06.2022	16 234,80				
1.11			01.07.2022 - 31.12.2022	17 700,63				
1.12			2023					
1.13			01.01.2023 - 30.06.2023	16 952,68				
1.14			01.07.2023 - 31.12.2023	16 952,68				
1.15								
		двухставочный ставка за тепловую энергию, руб./Гкал						
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.						
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)						
1.16		одноставочный руб./Гкал	2019					
1.17			01.01.2019 - 30.06.2019	15 397,91				
1.18			01.07.2019 - 31.12.2019	16 313,60				
1.19			2020					
1.20			01.01.2020 - 30.06.2020	16 200,00				
1.21			01.07.2020 - 31.12.2020	16 974,34				
1.22			2021					

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением			Острый и регулируемый пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	
1.1	АО «Южные электрические сети Камчатки»	двухставочный руб./кВт.ч	2019					
1.2			01.01.2019 - 30.06.2019	12 427,64				
1.3			01.07.2019 - 31.12.2019	13 456,91				
1.4			2020					
1.5			01.01.2020 - 30.06.2020	13 456,91				
1.6			01.07.2020 - 31.12.2020	14 119,18				
1.7			2021					
1.8			01.01.2021 - 30.06.2021	14 119,18				
1.9			01.07.2021 - 31.12.2021	16 233,57				
1.10			2022					
1.11			01.01.2022 - 30.06.2022	14 025,80				
1.12			01.07.2022 - 31.12.2022	14 586,83				
1.13			2023					
1.14			01.01.2023 - 30.06.2023	14 586,83				
1.15			01.07.2023 - 31.12.2023	19 897,06				
1.16	двухставочный	X	X	X	X	X	X	
1.17	ставка за тепловую энергию, руб./кВт.ч							
1.18	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./кВт.ч в мес.							
1.19	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
1.20	одноставочный руб./кВт.ч	2019						
1.21	01.01.2019 - 30.06.2019	15 863,64						
1.22	01.07.2019 - 31.12.2019	18 243,19						
1.23	2020							
1.24	01.01.2020 - 30.06.2020	18 243,19						
1.25	01.07.2020 - 31.12.2020	20 979,68						
1.26	2021							
1.27	01.01.2021 - 30.06.2021	20 979,68						
1.28	01.07.2021 - 31.12.2021	23 965,50						
1.29	2022							
1.30	01.01.2022 - 30.06.2022	23 965,50						
1.31	01.07.2022 - 31.12.2022	26 998,08						
1.32	2023							
1.33	01.01.2023 - 30.06.2023	26 608,93						
1.34	01.07.2023 - 31.12.2023	26 608,93						
1.35	двухставочный	X	X	X	X	X	X	
1.36	ставка за тепловую энергию, руб./кВт.ч							
1.37	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./кВт.ч в мес.							
1.38	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
1.39	одноставочный руб./кВт.ч	2019						
1.40	01.01.2019 - 30.06.2019	14 913,17						
1.41	01.07.2019 - 31.12.2019	16 148,29						
1.42	2020							
1.43	01.01.2020 - 30.06.2020	16 148,29						
1.44	01.07.2020 - 31.12.2020	16 943,02						
1.45	2021							
1.46	01.01.2021 - 30.06.2021	16 943,02						
1.47	01.07.2021 - 31.12.2021	19 480,28						
1.48	2022							
1.49	01.01.2022 - 30.06.2022	16 830,96						
1.50	01.07.2022 - 31.12.2022	17 504,20						
1.51	2023							
1.52	01.01.2023 - 30.06.2023	17 504,20						
1.53	01.07.2023 - 31.12.2023	23 876,47						
1.54	двухставочный	X	X	X	X	X	X	
1.55	ставка за тепловую энергию, руб./кВт.ч							
1.56	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./кВт.ч в мес.							

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением			Острый и регулируемый пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	
1.11	АО «Южные электрические сети Камчатки»	двухставочный руб./кВт.ч	2019					
1.12			01.01.2019 - 30.06.2019	12 427,64				
1.13			01.07.2019 - 31.12.2019	13 456,91				
1.14			2020					
1.15			01.01.2020 - 30.06.2020	13 456,91				
1.16			01.07.2020 - 31.12.2020	14 119,18				
1.17			2021					
1.18			01.01.2021 - 30.06.2021	14 119,18				
1.19			01.07.2021 - 31.12.2021	16 233,57				
1.20			2022					
1.21			01.01.2022 - 30.06.2022	14 025,80				
1.22			01.07.2022 - 31.12.2022	14 586,83				
1.23			2023					
1.24			01.01.2023 - 30.06.2023	14 586,83				
1.25			01.07.2023 - 31.12.2023	19 897,06				
1.26	двухставочный	X	X	X	X	X	X	
1.27	ставка за тепловую энергию, руб./кВт.ч							
1.28	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./кВт.ч в мес.							
1.29	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
1.30	одноставочный руб./кВт.ч	2019						
1.31	01.01.2019 - 30.06.2019	15 863,64						
1.32	01.07.2019 - 31.12.2019	18 243,19						
1.33	2020							
1.34	01.01.2020 - 30.06.2020	18 243,19						
1.35	01.07.2020 - 31.12.2020	20 979,68						
1.36	2021							
1.37	01.01.2021 - 30.06.2021	20 979,68						
1.38	01.07.2021 - 31.12.2021	23 965,50						
1.39	2022							
1.40	01.01.2022 - 30.06.2022	23 965,50						
1.41	01.07.2022 - 31.12.2022	26 998,08						
1.42	2023							
1.43	01.01.2023 - 30.06.2023	26 608,93						
1.44	01.07.2023 - 31.12.2023	26 608,93						
1.45	двухставочный	X	X	X	X	X	X	
1.46	ставка за тепловую энергию, руб./кВт.ч							
1.47	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./кВт.ч в мес.							
1.48	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
1.49	одноставочный руб./кВт.ч	2019						
1.50	01.01.2019 - 30.06.2019	14 913,17						
1.51	01.07.2019 - 31.12.2019	16 148,29						
1.52	2020							
1.53	01.01.2020 - 30.06.2020	16 148,29						
1.54	01.07.2020 - 31.12.2020	16 943,02						
1.55	2021							
1.56	01.01.2021 - 30.06.2021	16 943,02						
1.57	01.07.2021 - 31.12.2021	19 480,28						
1.58	2022							
1.59	01.01.2022 - 30.06.2022	16 830,96						
1.60	01.07.2022 - 31.12.2022	17 504,20						
1.61	2023							
1.62	01.01.2023 - 30.06.2023	17 504,20						
1.63	01.07.2023 - 31.12.2023	23 876,47						
1.64	двухставочный	X	X	X	X	X	X	
1.65	ставка за тепловую энергию, руб./кВт.ч							
1.66	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./кВт.ч в мес.							

* При формировании указанных в данном приложении тарифов не учтена сумма экономически обоснованных расходов (доходов) в размере 94 739 тыс. руб., учет которых должен быть предусмотрен.
** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03.11.2022 № 202 г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 365 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Южные электрические сети Камчатки» на территории сельских поселений с. Седанка, с. Тигиль Тигильского муниципального района, на 2019 – 2023 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Приказом ФСТ России от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», 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 03.11.2022 № 106, на основании обращений АО «Южные электрические сети Камчатки» от 29.04.2022 № 02-04/1965 (вх. от 29.04.2022 № 90/1697), от 17.06.2022 № 02-04/2632/3 (вх. от 20.06.2022 № 90/2269) ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Внести в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 365 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Южные электрические сети Камчатки» на территории сельских поселений с. Седанка, с. Тигиль Тигильского муниципального района, на 2019 – 2023 годы» изменения, изложив его в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
- Настоящее постановление вступает в силу 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 03.11.2022 № 202 «Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 365

Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям с. Седанка, с. Тигиль Тигильского муниципального района, на 2019 – 2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением			Острый и регулируемый пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения*							
1.1	АО «Южные электрические сети Камчатки»	одноставочный руб./кВт.ч	2019					
1.2			01.01.2019 - 30.06.2019	12 692,17				
1.3			01.07.2019 - 31.12.2019	14 552,93				
1.4			2020					
1.5			01.01.2020 - 30.06.2020	13 000,00				
1.6			01.07.2020 - 31.12.2020	13 139,50				
1.7			2021					
1.8			01.01.2021 - 30.06.2021	13 139,50				
1.9			01.07.2021 - 31.12.2021	14 793,09				
1.10			2022					
1.11			01.01.2022 - 30.06.2022	14 793,09				
1.12			01.07.2022 - 31.12.2022	15 265,65				
1.13			2023					
1.14			01.01.2023 - 30.06.2023	15 265,65				
1.15			01.07.2023 - 31.12.2023	16 189,69				
1.16	двухставочный	X	X	X	X	X	X	
1.17	ставка за тепловую энергию, руб./кВт.ч							
1.18	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./кВт.ч в мес.							
1.19	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
1.20	одноставочный руб./кВт.ч	2019						
1.21	01.01.2019 - 30.06.2019	15 230,60						
1.22	01.07.2019 - 31.12.2019	17 463,52						
1.23	2020							

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03.11.2022 № 201 г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 364 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Южные электрические сети Камчатки» на территории с. Аянка, с. Каменское, с. Манилы, с. Слаутое, с. Таловка Пенжинского района, на 2019 – 2023 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Приказом ФСТ России от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», 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 03.11.2022 № 106, на основании обращений АО «Южные электрические сети Камчатки» от 29.04.2022 № 02-04/1966 (вх. от 29.04.2022 № 90/1696), от 17.06.2022 № 02-04/2632/2 (вх. от 20.06.2022 № 90/2268) ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Внести в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 364 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Южные электрические сети Камчатки» на территории сельских поселений с. Аянка, с. Каменское, с. Манилы, с. Слаутое, с. Таловка Пенжинского района, на 2019 – 2023 годы» изменения, изложив его в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
- Настоящее постановление вступает в силу 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 03.11.2022 № 201 «Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 364

Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую АО «ЮЭСК» потребителям с. Аянка, с. Каменское, с. Манилы, с. Слаутое, с. Таловка Пенжинского муниципального района, на 2019 – 2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением			Острый и регулируемый пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения*							
1.1	АО «ЮЭСК»	одноставочный руб./кВт.ч	2019					
1.2			01.01.2019 - 30.06.2019	13 219,70				
1.3			01.07.2019 - 31.12.2019	15 202,66				
1.4			2020					
1.5			01.01.2020 - 30.06.2020	15 202,66				
1.6			01.07.2020 - 31.12.2020	17 483,07				
1.7			2021					
1.8			01.01.2021 - 30.06.2021	17 483,07				
1.9			01.07.2021 - 31.12.2021	19 971,25				
1.10			2022					

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа
-------	---------------------------------------	------------

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%			
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%			
2.					
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организаций, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км			
3.					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%			
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м			
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт·ч/куб. м	1,207	1,195	1,183

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.11.2022 № 203
«Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 24.11.2021 № 202

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ООО «Устькамчатрыба» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

№ п/п	Год(период)	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м без НДС	с НДС
1.	01.01.2022-30.06.2022	23,03	27,64
	01.07.2022-31.12.2022	23,29	27,95
2.	01.01.2023-30.06.2023	23,29	27,95
	01.07.2023-31.12.2023	26,65	31,98
3.	01.01.2024-30.06.2024	26,65	31,98
	01.07.2024-31.12.2024	30,04	36,05

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

07.11.2022 № 204

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) рыбооловецкой артели «Колхоз Красный труженик» потребителям Запорожского сельского поселения Усть-Большерецкого района Камчатского края на 2023-2027 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 07.11.2022 № 107

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения рыбооловецкой артели «Колхоз Красный труженик» потребителям Запорожского сельского поселения Усть-Большерецкого района Камчатского края на 2023-2027 годы согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования для рыбооловецкой артели «Колхоз Красный труженик» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Запорожского сельского поселения Усть-Большерецкого района Камчатского края на 2023-2027 годы согласно приложению 2.

3. Утвердить и ввести в действие на 2023-2025 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) рыбооловецкой артели «Колхоз Красный труженик» потребителям Запорожского сельского поселения Усть-Большерецкого района Камчатского края на 2023-2027 годы, с календарной разбивкой согласно приложению 3.

4. Настоящее постановление вступает в силу 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 07.11.2022 № 204

Производственная программа рыбооловецкой артели «Колхоз Красный труженик» в сфере холодного водоснабжения в Запорожском сельском поселении Усть-Большерецкого района Камчатского края на 2023-2027 годы

№ п/п	Наименование программы	Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу	Период реализации производственной программы
1.	Наименование полное / сокращенное	Рыбооловецкая артель «Колхоз Красный труженик» / Рыбооловецкая артель «Колхоз Красный труженик»	2023-2027 годы
2.	Юридический адрес / фактический адрес	ул. Центральная, д. 25, п. Запорожье, Усть-Большерецкий МР Камчатского края, 684111 / ул. Центральная, д. 25, п. Запорожье, Усть-Большерецкий МР Камчатского края, 684111	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	93,790	93,290	93,040	91,500	90,500
1.1	- населению	тыс. м3	53,290	52,790	52,540	51,000	50,000
1.2	- собственные нужды	тыс. м3	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект наименование показателя	тыс. руб./%
1	2	3	4	5	6
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2023-2027 годы	-	-	-
Итого:					

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2023	5596,42
2.	Необходимая валовая выручка	2024	5656,15

3.	Необходимая валовая выручка	2025	5668,19
4.	Необходимая валовая выручка	2026	5706,62
5.	Необходимая валовая выручка	2027	5973,17

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2023-2027 годы	-	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	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, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%					
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%					
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км					
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%					
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м					
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт·ч/куб. м	0,27	0,27	0,27	0,27	0,27

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.11.2022 № 204

Долгосрочные параметры регулирования для рыбооловецкой артели «Колхоз Красный труженик» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Запорожского сельского поселения Усть-Большерецкого района Камчатского края на 2023-2024 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов %	Нормативный уровень прибыли %	Удельный расход электрической энергии кВтч/куб. м
1.	Рыбооловецкая артель «Колхоз Красный труженик»	2023	4848,42	1	-	0,27
2.		2024	4848,42	1	-	0,27
3.		2025	4848,42	1	-	0,27
4.		2026	4848,42	1	-	0,27
5.		2027	4848,42	1	-	0,27

Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.11.2022 № 204

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) Рыбооловецкой артели «Колхоз Красный труженик» потребителям Запорожского сельского поселения Усть-Большерецкого района Камчатского края

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

№ п/п	Год (период)	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м (без НДС)	(с НДС)
1.	01.01.2023-30.06.2023	57,12	68,54
	01.07.2023-31.12.2023	62,22	74,67
2.	01.01.2024-30.06.2024	60,63	72,76
	01.07.2024-31.12.2024	60,63	72,76
3.	01.01.2025-30.06.2025	60,92	73,11
	01.07.2025-31.12.2025	60,92	73,11
4.	01.01.2026-30.06.2026	61,14	73,37
	01.07.2026-31.12.2026	63,59	76,31
5.	01.01.2027-30.06.2027	66,00	79,20
	01.07.2027-31.12.2027	66,00	79,20

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

07.11.2022 № 205

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МУП «Запорожское» потребителям Запорожского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края на 2023-2025 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», 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 07.11.2022 № 107

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу МУП «Запорожское» в сфере холодного водоснабжения в Запорожском сельском поселении Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края на 2023-2025 годы согласно приложению 1.

2. Утвердить производственную программу МУП «Запорожское» в сфере водоотведения в Запорожском сельском поселении Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края на 2023-2025 годы согласно приложению 2.

3. Утвердить и ввести в действие на 2023-2025 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МУП «Запорожское» потребителям Запорожского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края, с календарной разбивкой согласно приложению 3.

4. Утвердить и ввести в действие на 2023-2025 годы тарифы на водоотведение МУП «Запорожское» потребителям Запорожского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края, с календарной разбивкой согласно приложению 4.

5. Настоящее постановление вступает в силу 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 07.11.2022 № 205

Производственная программа МУП «Запорожское» в сфере холодного водоснабжения потребителям Запорожского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края на 2023-2025 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	МУП «Запорожское», ул. Колхозная, д. 4 «Б» с. Запорожье, Усть-Большерецкий район, Камчатский край, 684111, Директор – Мишукова Елена Геннадьевна 8 (41532) 24485
--	--

Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Врио Руководителя – Губинский Владимир Александрович, 8 (4152) 428381
Период реализации	с 01 января 2023 года по 31 декабря 2025 года

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	53,290	52,790	52,540
1.1	- населению	тыс. м3	51,390	50,890	50,690
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	1,126	1,126	1,076
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	0,774	0,774	0,774

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект наименование показателя	тыс. руб./%
1	2	3	4	5	6
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения	2023 – 2025 годы	-	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	-
2.	Капитальный ремонт объектов водоснабжения	2023 – 2025 годы	-	Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения	-
Итого:					

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоснабжения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2023	5816,64
		2024	6244,76
		2025	6634,95

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоснабжения

№ 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	
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения	-	-	-	-	-
2.	Капитальный ремонт объектов водоснабжения	-	-	-	-	-

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6
1.	Показатели качества питьевой воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%			
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%			
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км			
3.	Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%		0	
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт·ч/куб. м			
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт·ч/куб. м			

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.11.2022 № 205

Производственная программа МУП «Запорожское» в сфере водоотведения потребителям Запорожского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края на 2023-202

1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водопроводения	-	-	-	-
2.	Капитальный ремонт объектов водопроводения	-	-	-	-

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов водопроводения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2023	2024	2025
1.	Показатели надежности и бесперебойности водопроводения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км			
2.	Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водопроводения	%			
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водопроводения	%			
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водопроводения (бытовой) и централизованной ливневой системы водопроводения	%			
3.	Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м			
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,497	0,497	0,497

Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.11.2022 № 205

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МУП «Запорожское» потребителям Запорожского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края на 2023-2025 годы

№ п/п	Год (период)	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб. м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2023-30.06.2023	103,17	123,81
	01.07.2023-31.12.2023	115,13	138,15
2.	01.01.2024-30.06.2024	115,13	138,15
	01.07.2024-31.12.2024	121,46	145,75
3.	01.01.2025-30.06.2025	121,46	145,75
	01.07.2025-31.12.2025	131,11	157,33

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб. м
1.	МУП «Запорожское»	01.01.2023-30.06.2023	
		01.07.2023-31.12.2023	
		01.01.2024-30.06.2024	
		01.07.2024-31.12.2024	
2.		01.01.2025-30.06.2025	
		01.07.2025-31.12.2025	

Приложение 4
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.11.2022 № 205

Тарифы на водоотведение МУП «Запорожское» потребителям Запорожского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края на 2023-2025 годы

№ п/п	Год (период)	Тариф на водоотведение, руб./куб. м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2023-30.06.2023	82,42	98,91
	01.07.2023-31.12.2023	89,27	107,13
2.	01.01.2024-30.06.2024	89,27	107,13
	01.07.2024-31.12.2024	96,37	116,61
3.	01.01.2025-30.06.2025	94,38	113,25
	01.07.2025-31.12.2025	96,80	116,16

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тариф на водоотведение, руб./куб. м
1.	МУП «Запорожское»	01.01.2023-30.06.2023	
		01.07.2023-31.12.2023	
		01.01.2024-30.06.2024	
		01.07.2024-31.12.2024	
2.		01.01.2025-30.06.2025	
		01.07.2025-31.12.2025	

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

07.11.2022 № 206

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 460 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Корьякского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2019-2023 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 07.11.2022 № 108, на основании обращения КГУП «Камчатский водоканал» от 27.04.2022 № 22-05209/03-02 (вх. от 28.04.2022 № 90/15861)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 1, 3, 5, 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 460 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Корьякского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2019-2023 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1 – 4 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу 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 07.11.2022 № 206

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 460

Производственная программа КГУП «Камчатский водоканал» в сфере холодного водоснабжения в Корьякском сельском поселении Елизовского муниципального района на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект
1.	Кравое государственное унитарное предприятие «Камчатский водоканал» / КГУП «Камчатский водоканал», ул. Циолковского, д. 3/1, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683009, Директор – Супрун Анастасия Сергеевна 8 (4152) 300-230	2019 год	180,70	Обеспечение бесперебойной работы объектов водопроводения, качественного предоставления услуг
2.	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Бриг Руководитель – Губинский Владимир Александрович, 8 (4152) 428381	2020 год	184,26	
3.		2021 год	189,35	
4.		2022 год	195,52	
5.		2023 год	205,18	
Итого:			955,01	

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевой воды

№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем реализации, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	153,97	165,016	154,942	158,74	158,75
1.1	- населению	тыс. м ³	126,22	136,578	129,697	132,13	132,13
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	739	8,623	9,659	14,53	14,53
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	20,36	19,815	15,586	12,08	12,09

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год	523,98	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг
		2020 год	534,30	
		2021 год	551,59	
		2022 год	569,55	
		2023 год	597,69	
Итого:			2777,11	

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1.	Необходимая валовая выручка	2019	6275,97
2.	Необходимая валовая выручка	2020	6584,51
3.	Необходимая валовая выручка	2021	6386,90
4.	Необходимая валовая выручка	2022	7052,54
5.	Необходимая валовая выручка	2023	8027,66

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1.	Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019	130,99	130,99	131,01	130,99
		2020	133,57	133,57	133,59	133,57
		2021	137,90	137,90	137,90	137,89
		2022	142,39	142,39	142,39	142,38
		2023	149,42	149,42	149,42	149,42

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год			
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	%	0	0	0	0			
			доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб	%	0	0	0	0		
				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	0,76	0,69	0,69	0,56	0,56
					доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть	%	58,95	54,62	51,65	45,16
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	удельный расход тепловой энергии на подогрев горячей воды	ккал/куб. м	-	-	-	-			
			удельный расход электрической энергии для подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/куб. м	-	-	-	-		
3.	Показатели энергетической эффективности	удельный расход электрической энергии для транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/куб. м	0,761	0,754	0,753	0,752	0,751		

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.11.2022 № 206
«Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 460

Производственная программа КГУП «Камчатский водоканал» в сфере водоотведения в Корьякском сельском поселении Елизовского муниципального района на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект
1.	Кравое государственное унитарное предприятие «Камчатский водоканал» / КГУП «Камчатский водоканал», ул. Циолковского, д. 3/1, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683009, Директор – Супрун Анастасия Сергеевна 8 (4152) 300-230	2019 год	180,70	Обеспечение бесперебойной работы объектов водопроводения, качественного предоставления услуг
2.	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Бриг Руководитель – Губинский Владимир Александрович, 8 (4152) 428381	2020 год	184,26	
3.		2021 год	189,35	
4.		2022 год	195,52	
5.		2023 год	205,18	
Итого:			955,01	

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем реализации, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	112,44	121,47	120,235	119,941	113,94
1.1	- населению	тыс. м ³	103,85	112,50	109,086	110,360	105,24
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	7,68	8,82	10,765	9,137	7,91
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	0,91	0,15	0,384	0,444	0,79

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водопроводения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год	180,70	Обеспечение бесперебойной работы объектов водопроводения, качественного предоставления услуг
		2020 год	184,26	
		2021 год	189,35	
		2022 год	195,52	
		2023 год	205,18	
Итого:			955,01	

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1.	Необходимая валовая выручка	2019	10814,18
2.	Необходимая валовая выручка	2020	10902,21
3.	Необходимая валовая выручка	2021	11354,34
4.	Необходимая валовая выручка	2022	13071,93
5.	Необходимая валовая выручка	2023	14696,83

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водопроводения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019				
		2020				
		2021				
		2022				
2023						

№ п/п	Наименование мероприятия	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Ремонтные расходы объектов централизованных систем водопроводения либо объектов, входящих в состав таких систем	ед./км	5,79	5,68	5,56	5,45	5,33
			0	0	0	0	0
			0	0	0	0	0
			0	0	0	0	0
			0	0	0	0	0

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов водопроводения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год				
1.	Показатели надежности и бесперебойности водопроводения	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	5,79	5,68	5,56	5,45	5,33			
			Показатели качества очистки сточных вод	Доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водопроводения	%	0	0	0	0	0	
					Доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водопроводения	%					
						Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водопроводения (бытовой) и централизованной ливневой системы водопроводения	%				
3.	Показатели энергетической эффективности	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м								
			Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	1,575	1,575	1,575	1,575	1,575		

Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.11.2022 № 206
«Приложение 5
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2018 № 460

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Корьякского сельского поселения Елизовского муниципального района

1. Экономически обоснованные тарифы потребителям (кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения) (без НДС)

№ п/п	Год (период)	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб. м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2019-30.06.2019	40,14	48,17
	01.07.2019-31.12.2019	41,38	49,66
2.	01.01.2020-30.06.2020	39,43	47,32
	01.07.2020-31.12.2020	40,32	48,38
3.	01.01.2021-30.06.2021	40,32	48,38
	01.07.2021-31.12.2021	42,16	50,59
4.	01.01.2022-30.06.2022	42,16	50,59
	01.07.2022-31.12.2022	46,54	55,85
5.	01.01.2023-30.06.2023	46,54	55,85
	01.07.2023-31.12.2023	54,51	65,17

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

№ п/п	Год (период)	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб. м
1.	01.01.2021-31.12.2021	48,38
	01.01.2022-30.06.2022	48,38
2.	01.07.2022-31.12.2022	48,38

Приложение 4
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.11.2022 № 206
«Приложение 6
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.20

Приложение 1
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 07.11.2022 № 207
«Приложение 1
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2019 № 402

Производственная программа КГУП «Камчатский водоканал» в сфере водоотведения в Пионерском сельском поселении Елизовского муниципального района на 2020-2024 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Краевое государственное унитарное предприятие «Камчатский водоканал» / КГУП «Камчатский водоканал», ул. Цюлковского, д. 3/1, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683009, Директор – Султур Анастасия Сергеевна 8 (4152) 300-230
Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Врио Руководителя – Губинский Владимир Александрович, 8 (4152) 428581
Период реализации	2020-2024 гг

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. изм.	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	Объем реализации, в том числе по потребителям:	тыс. м3	144,929	147,483	147,483	153,446	153,446
1.1	- населению	тыс. м3	127,407	128,852	128,852	131,285	131,285
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	8,751	9,364	9,364	13,842	13,842
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	8,771	9,267	9,267	8,319	8,319

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

№ 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
1	Мероприятия				
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2020 год 2021 год 2022 год 2023 год 2024 год	212,15 217,59 224,68 235,78 244,39	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг	
Итого:			1134,59		

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2020	5690,62*
2.	Необходимая валовая выручка	2021	6784,68**
3.	Необходимая валовая выручка	2022	7793,41
4.	Необходимая валовая выручка	2023	8721,60
5.	Необходимая валовая выручка	2024	10609,26

* При формировании необходимой валовой выручки для расчета экономически обоснованных тарифов на 2020 год не учтена сумма экономически обоснованных расходов (доходов) в сумме 4908,01 тыс. руб., учет которых должен быть предусмотрен в соответствии с пунктом 15 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406; ** При формировании необходимой валовой выручки для расчета экономически обоснованных тарифов на 2021 год не учтены экономически обоснованные расходы (недополученные доходы) в размере 8115,92 тыс. руб.

В соответствии с пунктом 14 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э необходимая валовая выручка (НВВ) не учитывает доходы регулируемой организации от:

- взимания платы за нарушение нормативов по объему и (или) составу сточных вод;
- взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения.

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

№ 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	2020 2021 2022 2023 2024	53,03 54,39 56,17 58,95 61,10	53,06 54,40 56,17 58,95 61,10	53,03 54,40 56,17 58,95 61,10	53,03 54,40 56,17 58,95 61,10

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	5,87	5,72	5,57	5,42	5,27
2.	Показатели качества очистки сточных вод						
2.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	0	0	0
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%					
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	1,394	1,495	1,495	1,495	1,495
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	1,394	1,495	1,495	1,495	1,495

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 07.11.2022 № 207
«Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2019 № 402

Тарифы на водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Пионерского сельского поселения Елизовского муниципального района

1. Экономически обоснованные тарифы потребителям (кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения) (без НДС)

№ п/п	Год (период)	Тариф на водоотведение, руб./куб.м без НДС	с НДС
1.	01.01.2020-30.06.2020	36,72	44,06
	01.07.2020-31.12.2020	42,22	50,66
2.	01.01.2021-30.06.2021	42,22	50,66
	01.07.2021-31.12.2021	50,48	60,58
3.	01.01.2022-30.06.2022	50,48	60,58
	01.07.2022-31.12.2022	55,64	66,77
4.	01.01.2023-30.06.2023	55,64	66,77
	01.07.2023-31.12.2023	57,93	69,52
5.	01.01.2024-30.06.2024	57,93	69,52
	01.07.2024-31.12.2024	79,34	95,21

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

№ п/п	Год (период)	Тариф на водоотведение, руб./куб.м
1.	01.01.2020-30.06.2020	35,32
	01.07.2020-31.12.2020	36,05
2.	01.01.2021-30.06.2021	36,05
	01.07.2021-31.12.2021	36,05
3.	01.01.2022-30.06.2022	36,05
	01.07.2022-31.12.2022	36,05

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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

07.11.2022 № 208

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2020 № 382 «Об утверждении тарифов на водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Новоавачинского сельского поселения Елизовского муниципального района 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», 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 07.11.2022 № 108, на основании обращения КГУП «Камчатский водоканал» от 27.04.2022 № 22-05209/03-02 (вх. от 28.04.2022 № 90/15861)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 1, 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2020 № 382 «Об утверждении тарифов на водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Новоавачинского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2021 – 2025 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1, 2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу 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 07.11.2022 № 208
«Приложение 1
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2020 № 382

Производственная программа КГУП «Камчатский водоканал» в сфере водоотведения в Новоавачинском сельском поселении Елизовского муниципального района на 2021 – 2025 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Краевое государственное унитарное предприятие «Камчатский водоканал» / КГУП «Камчатский водоканал», ул. Цюлковского, д. 3/1, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683009, Директор – Султур Анастасия Сергеевна 8 (4152) 300-230
Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Врио Руководителя – Губинский Владимир Александрович, 8 (4152) 428581
Период реализации	2021-2025 гг

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. изм.	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации, в том числе по потребителям:	тыс. м3	120,034	119,975	118,27	118,27	118,27
1.1	- населению	тыс. м3	112,404	112,292	111,35	111,35	111,35
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	4,045	4,045	4,22	4,22	4,22
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	3,585	3,638	2,70	2,70	2,70

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

№ 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
1.	Мероприятия				
1.	Ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 год 2022 год 2023 год 2024 год 2025 год	105,09 108,51 113,87 118,03 121,52	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг	
Итого:			567,02		

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2021	2119,21
2.	Необходимая валовая выручка	2022	2178,59
3.	Необходимая валовая выручка	2023	2693,74
4.	Необходимая валовая выручка	2024	2679,73
5.	Необходимая валовая выручка	2025	2757,44

В соответствии с пунктом 14 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э необходимая валовая выручка (НВВ) не учитывает доходы регулируемой организации от:

- взимания платы за нарушение нормативов по объему и (или) составу сточных вод;
- взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения.

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

№ 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 и расходы на техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 2022 2023 2024 2025	26,27 27,13 28,47 29,51 30,38	26,27 27,13 28,47 29,51 30,38	26,28 27,13 28,47 29,51 30,38	26,27 27,12 28,47 29,51 30,38

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	0	0	0	0	0
2.	Показатели качества очистки сточных вод						
2.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%					
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%					
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения отдельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%					
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	-	-	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	-	-	-	-	-

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 07.11.2022 № 208
«Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2020 № 382

Тарифы на водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Новоавачинского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2021 – 2025 годы

1. Экономически обоснованные тарифы потребителям (кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения) (без НДС)

№ п/п	Год (период)	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м без НДС	с НДС
1.	01.01.2021-30.06.2021	17,51	21,01
	01.07.2021-31.12.2021	17,82	21,38
2.	01.01.2022-30.06.2022	17,82	21,38
	01.07.2022-31.12.2022	18,53	22,24
3.	01.01.2023-30.06.2023	18,53	22,24
	01.07.2023-31.12.2023	22,26	27,19
4.	01.01.2024-30.06.2024	22,26	27,19
	01.07.2024-31.12.2024	22,66	27,19
5.	01.01.2025-30.06.2025	22,66	27,19
	01.07.2025-31.12.2025	24,01	28,81

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

№ п/п	Год(период)	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м
1.	01.01.2021-30.06.2021	15,35
	01.07.2021-31.12.2021	15,35
2.	01.01.2022-30.06.2022	15,35
	01.07.2022-31.12.2022	15,35

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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

07.11.2022 № 209

г. Петроп

3.	Показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть	%	60,0	59,0	58,0
		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	0,580	0,580	0,580

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.11.2022 № 209 «Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2020 № 383

Производственная программа КГУП «Камчатский водоканал» в сфере водоотведения в Эссовском сельском поселении Быстринского муниципального района на 2021 – 2023 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Краевое государственное унитарное предприятие «Камчатский водоканал» / КГУП «Камчатский водоканал», ул. Циолковского, д. 3/1, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683009, Директор – Супрун Анастасия Сергеевна 8 (4152) 300-230
Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Врио Руководителя – Губинский Владимир Александрович, 8 (4152) 428381
Период реализации	2021-2023 гг

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. изм.	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6
1.1	Объем реализации, в том числе по потребителям:	тыс. м3	111,34	111,34	116,91
1.1.1	- населению	тыс. м3	85,25	85,25	98,69
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	25,31	25,31	11,43
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	0,78	0,78	6,78

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект
1	2	3	4	5
1.	Ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 год 2022 год 2023 год	363,50 373,359 391,782	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг
Итого:			1128,621	

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2021	16038,59
2.	Необходимая валовая выручка	2022	17611,222
3.	Необходимая валовая выручка	2023	21057,46

В соответствии с пунктом 14 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э необходимая валовая выручка (НВВ) не учитывает доходы регулируемой организации от:

- взимания платы за нарушение нормативов по объему и (или) составу сточных вод;
- взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения.

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

№ 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 и расходы на техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 2022 2023	90,88 93,335 97,95	90,87 93,335 97,95	90,87 93,335 97,95	90,88 93,334 97,95

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2021 год	2022 год	2023 год
			3	4	5
1	2	3	4	5	6
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	1,84	1,76	1,76
2.	Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	0	0	0
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%	-	-	-
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения (раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения)	%	0	0	0
3.	Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,987	0,987	0,987
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,987	0,987	0,987

Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.11.2022 № 209 «Приложение 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2020 № 383

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Эссовского и Анавайгского сельских поселений Быстринского муниципального района на 2021 – 2023 годы

1. Экономически обоснованные тарифы потребителям (кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения) (без НДС)

№ п/п	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2021-30.06.2021	114,78	137,74
	01.07.2021-31.12.2021	117,09	140,51
2.	01.01.2022-30.06.2022	117,09	140,51
	01.07.2022-31.12.2022	124,12	148,94
3.	01.01.2023-30.06.2023	111,79	134,15
	01.07.2023-31.12.2023	111,79	134,15

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

№ п/п	Год(период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2021-30.06.2021	75,90	
	01.07.2021-31.12.2021	75,90	
2.	01.01.2022-30.06.2022	75,90	
	01.07.2022-31.12.2022	75,90	

Приложение 4 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.11.2022 № 209 «Приложение 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2020 № 383

Тарифы на водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Эссовского сельского поселения Быстринского муниципального района на 2021 – 2023 годы

1. Экономически обоснованные тарифы потребителям (кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения) (без НДС)

№ п/п	Год (период)	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2021-30.06.2021	141,89	170,27
	01.07.2021-31.12.2021	146,19	175,43

2.	01.01.2022-30.06.2022	146,19	175,43
	01.07.2022-31.12.2022	170,08	204,10
3.	01.01.2023-30.06.2023	170,08	204,10
	01.07.2023-31.12.2023	190,10	228,12

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

№ п/п	Год(период)	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2021-30.06.2021	82,30	
	01.07.2021-31.12.2021	82,30	
2.	01.01.2022-30.06.2022	82,30	
	01.07.2022-31.12.2022	82,30	

**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
07.11.2022 № 210 г. Петропавловск-Камчатский**

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2020 № 384 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Мильковского муниципального района 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», 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 07.11.2022 № 108, на основании обращения КГУП «Камчатский водоканал» от 27.04.2022 № 22-05209/03-02 (вх. от 28.04.2022 № 90/15861) ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Внести в приложения 1, 3, 5, 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2020 № 384 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Мильковского муниципального района на 2021 – 2025 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1 – 4 к настоящему постановлению.
- Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Временно исполняющий обязанности руководителя В. А. Губинский

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.11.2022 № 210 «Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2020 № 384

Производственная программа КГУП «Камчатский водоканал» в сфере холодного водоснабжения в Мильковском и Атласовском сельских поселениях Мильковского муниципального района на 2021 – 2025 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Краевое государственное унитарное предприятие «Камчатский водоканал» / КГУП «Камчатский водоканал», ул. Циолковского, д. 3/1, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683009, Директор – Супрун Анастасия Сергеевна, 8 (4152) 300-230
Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Врио Руководителя – Губинский Владимир Александрович, 8 (4152) 428381
Период реализации	2021-2025 гг

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. изм.	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации, в том числе по потребителям:	тыс. м3	584,321	584,321	561,52	561,52	561,52
1.1	- населению	тыс. м3	305,327	308,473	307,80	307,80	307,80
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	45,832	45,832	41,07	41,07	41,07
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	233,162	230,016	212,65	212,65	212,65

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект
1	2	3	4	5
1.	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	1100,65 1136,50 1192,64 1236,21 1272,80	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг
Итого:			5938,80	

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2021	33301,12*
2.	Необходимая валовая выручка	2022	39139,28
3.	Необходимая валовая выручка	2023	45882,58
4.	Необходимая валовая выручка	2024	49244,65
5.	Необходимая валовая выручка	2025	48573,20

* При формировании необходимой валовой выручки для расчета экономически обоснованных тарифов на 2021 год не учтены экономически обоснованные расходы (недополученные доходы) в размере 13630,52 тыс. руб.

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ 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.	Расходы на ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 2022 2023 2024 2025	275,16 284,13 298,16 309,05 318,20	275,17 284,13 298,16 309,05 318,20	275,16 284,12 298,16 309,05 318,20	275,16 284,12 298,16 309,05 318,20

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

№ п/п	Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. измерения	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
				4	5	6	7	8
1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	%	0	0	0	0	0
		доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб	%	0	0	0	0	0
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перебоев в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств, возникших в результате аварии, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность сети в год	ед./км	0,33	0,33	0,33	0,33	0,33

3.	Показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть	%	18,35	18,20	18,05	17,90	17,75
		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	0,479	0,473	0,473	0,471	0,471

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.11.2022 № 210 «Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2020 № 384

Производственная программа КГУП «Камчатский водоканал» в сфере водоотведения в Мильковском сельском поселении Мильковского муниципального района на 2021 – 2025 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Краевое государственное унитарное предприятие «Камчатский водоканал» / КГУП «Камчатский водоканал», ул. Циолковского, д. 3/1, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683009, Директор – Супрун Анастасия Сергеевна 8 (4152) 300-230
Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Врио Руководителя – Губинский Владимир Александрович, 8 (4152) 428381
Период реализации	2021-2025 гг

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. изм.	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации, в том числе по потребителям:	тыс. м3	287,850	281,55	273,86	273,86	273,86
1.1	- населению	тыс. м3	254,361	249,26	247,46	247,46	247,46
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	28,142	27,96	22,30	22,30	22,30
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	5,347	4,33	4,10	4,10	4,10

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект
1	2	3	4	5

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

№ п/п	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м
1.	01.01.2021-30.06.2021	30,60
	01.07.2021-31.12.2021	30,60
2.	01.01.2022-30.06.2022	30,60
	01.07.2022-31.12.2022	30,60

Приложение 4 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.11.2022 № 210 «Приложение 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2020 № 384

Тарифы на водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Мильковского сельского поселения Мильковского муниципального района на 2021 – 2025 годы

1. Экономически обоснованные тарифы потребителям (кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения) (без НДС)

№ п/п	Год (период)	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м без НДС	с НДС
1.	01.01.2021-30.06.2021	116,66	139,99
	01.07.2021-31.12.2021	124,65	149,58
2.	01.01.2022-30.06.2022	124,65	149,58
	01.07.2022-31.12.2022	152,72	183,26
3.	01.01.2023-30.06.2023	152,72	183,26
	01.07.2023-31.12.2023	191,65	229,98
4.	01.01.2024-30.06.2024	191,65	229,98
	01.07.2024-31.12.2024	195,47	234,56
5.	01.01.2025-30.06.2025	195,47	234,56
	01.07.2025-31.12.2025	170,73	204,88

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.	КГУП «Камчатский водоканал»	01.01.2021-30.06.2021	98,90
		01.07.2021-31.12.2021	98,90
		01.01.2022-30.06.2022	98,90
		01.07.2022-31.12.2022	98,90

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

07.11.2022 № 211 г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.11.2018 № 251 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения МУП «МП ЖКХ КСП» на территории Корякского сельского поселения Елизовского муниципального района, на 2019 – 2023 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», 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 07.11.2022 № 109, на основании обращения МУП «МП ЖКХ КСП» от 27.04.2022 № 51 (вх. от 28.04.2022 № 90/1594)

ПОСТАНОВЛЯЮ:
1. Внести в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.11.2018 № 251 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения МУП «МП ЖКХ КСП» на территории Корякского сельского поселения Елизовского муниципального района, на 2019 – 2023 годы» изменения, изложив его в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Временно исполняющий обязанности руководителя В. А. Губинский

Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 07.11.2022 № 211 «Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.11.2018 № 251

Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую МУП «МП ЖКХ КСП» потребителям Корякского сельского поселения Елизовского муниципального района, на 2019 – 2023 годы

№ п/п	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	Острый и регулируемый пар
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	2019						
1.1	одноставочный руб./Ккал	01.01.2019 – 30.06.2019	18 538,84					
1.2		01.07.2019 – 31.12.2019	19 943,60					
1.3		2020						
1.4		01.01.2020 – 30.06.2020	19 943,60					
1.5		01.07.2020 – 31.12.2020	23 021,90					
1.6		2021						
1.7		01.01.2021 – 30.06.2021	23 021,90					
1.8		01.07.2021 – 31.12.2021	23 265,03					
1.9		2022						
1.10		01.01.2022 – 30.06.2022	23 265,03					
1.11		01.07.2022 – 31.12.2022	25 180,68					
1.12		2023						
1.13		01.01.2023 – 30.06.2023	25 021,10					
1.14		01.07.2023 – 31.12.2023	25 021,10					
1.15		2024						
2.	двухставочный		X	X	X	X	X	X
	ставка за тепловую энергию, руб./Ккал							
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Ккал/ч в мес.							
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
2.1	одноставочный руб./Ккал	2019						
2.2		01.01.2019 – 30.06.2019	18 538,84					
2.3		01.07.2019 – 31.12.2019	19 943,60					
2.4		2020						
2.5		01.01.2020 – 30.06.2020	19 943,60					
2.6		01.07.2020 – 31.12.2020	23 021,90					
2.7		2021						
2.8		01.01.2021 – 30.06.2021	23 021,90					
2.9		01.07.2021 – 31.12.2021	23 265,03					
2.10		2022						
2.11		01.01.2022 – 30.06.2022	23 265,03					
2.12		01.07.2022 – 31.12.2022	25 180,68					

2.13	2023	25 021,10						
2.14	01.01.2023 – 30.06.2023	25 021,10						
2.15	01.07.2023 – 31.12.2023	25 021,10						
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
	ставка за тепловую энергию, руб./Ккал							
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Ккал/ч в мес.							

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).
Примечание: МУП «МП ЖКХ КСП» не является плательщиком НДС.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09.11.2022 № 212 г. Петропавловск-Камчатский

Об установлении тарифов на перемещение, хранение, срока оплаты стоимости перемещения и хранения задержанных транспортных средств и маломерных судов, осуществляемые ООО «Строитель» на территории Елизовского муниципального района Камчатского края

В соответствии с Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, Федеральным законом от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», приказом Федеральной антимонопольной службы от 15.08.2016 № 1145/16 «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств и установлению сроков оплаты», Законом Камчатского края от 04.06.2012 № 42 «О порядке перемещения транспортных средств на специализированную стоянку, их хранения и возврата, оплаты расходов на их перемещение и хранение», постановлением правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 09.11.2022 № 111

ПОСТАНОВЛЯЮ:
1. Установить и ввести в действие тарифы на перемещение, хранение задержанных транспортных средств и маломерных судов, осуществляемые обществом с ограниченной ответственностью «Строитель» (далее - ООО «Строитель») на территории Елизовского муниципального района Камчатского края согласно приложению.
2. Установить предельный срок оплаты (отсрочки оплаты) стоимости перемещения и хранения транспортных средств и маломерных судов на территории Елизовского муниципального района Камчатского края – 30 календарных дней со дня перемещения.
3. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Исполняющая обязанности руководителя А.В. Колесова

Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 09.11.2022 № 212

Тарифы на перемещение, хранение задержанных транспортных средств маломерных судов, осуществляемые ООО «Строитель» на территории Елизовского муниципального района Камчатского края

Наименование категории транспортного средства	Тариф на хранение одного транспортного средства, в рублях за 1 час	Тариф на перемещение, в рублях за одно транспортное средство*
Транспортные средства:		
категории «А», «М»	90	3 617
категории «В», «С» разрешенной максимальной массой не более 3,5 тонн	110	8 603
категории «С», «Д», «ВЕ», «СЕ», «ДЕ» разрешенной массой более 3,5 тонн	164	13 565
негабаритные транспортные средства	232	16 278
Маломерные суда:		
судно длиной до 5 м	226	32 293
судно длиной от 5 м до 10 м	339	38 752
судно длиной от 10 м до 15 м	452	45 211
судно длиной от 15 м до 20 м	474	51 669

Примечания:
1. Тарифы указаны с учетом налога на добавленную стоимость для организаций-плательщиков налога на добавленную стоимость и без учета налога на добавленную стоимость для организаций, применяющих упрощенную систему налогообложения.
2. Срок хранения на специализированной стоянке исчисляется в часах с момента его помещения на специализированную стоянку.
3. Тариф за перемещение на специализированную стоянку взимается независимо от времени и расстояния перемещения на специализированную стоянку.
4. Тариф на перемещение включает в себя погрузочно-разгрузочные работы и иные действия, связанные с перемещением.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09.11.2022 № 213 г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.11.2018 № 300 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Норд Фиш» на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, на 2019-2023 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», 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 09.11.2022 № 113, по инициативе органа регулирования

ПОСТАНОВЛЯЮ:
1. Внести в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.11.2018 № 300 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Норд Фиш» на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, на 2019-2023 годы» изменения, изложив его в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Исполняющая обязанности руководителя А.В. Колесова

Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 09.11.2022 № 213 «Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 27.11.2018 № 300

Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «НОРД ФИШ» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района, на 2019 – 2023 годы

№ п/п	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	Острый и регулируемый пар
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	2019						
1.1	одноставочный руб./Ккал	01.01.2019 – 30.06.2019	12 288,32					
1.2		01.07.2019 – 31.12.2019	17 879,65					
1.3		2020						
1.4		01.01.2020 – 30.06.2020	17 879,65					
1.5		01.07.2020 – 31.12.2020	17 879,65					

1.5	01.01.2020 – 30.06.2020	15 000,00						
1.6	01.07.2020 – 31.12.2020	15 454,27						
1.7	2021							
1.8	01.01.2021 – 30.06.2021	16 176,61						
1.9	01.07.2021 – 31.12.2021	16 838,61						
1.10	2022							
1.11	01.01.2022 – 30.06.2022	13 739,73						
1.12	01.07.2022 – 31.12.2022	14 294,55						
1.13	2023							
1.14	01.01.2023 – 30.06.2023	14 294,55						
1.15	01.07.2023 – 31.12.2023	18 401,08						
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
	ставка за тепловую энергию, руб./Ккал							
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Ккал/ч в мес.							
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
1.16	одноставочный руб./Ккал	2019						
1.17		01.01.2019 – 30.06.2019	12 288,32					
1.18		01.07.2019 – 31.12.2019	17 879,65					
1.19		2020						
1.20		01.01.2020 – 30.06.2020	15 000,00					
1.21		01.07.2020 – 31.12.2020	15 454,27					
1.22		2021						
1.23		01.01.2021 – 30.06.2021	16 176,61					
1.24		01.07.2021 – 31.12.2021	16 838,61					
1.25		2022						
1.26		01.01.2022 – 30.06.2022	13 739,73					
1.27		01.07.2022 – 31.12.2022	14 294,55					
1.28		2023						
1.29		01.01.2023 – 30.06.2023	14 294,55					
1.30		01.07.2023 – 31.12.2023	18 401,08					
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
	ставка за тепловую энергию, руб./Ккал							
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Ккал/ч в мес.							

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖ

2025 год				
2. Капитальный ремонт объектов водоотведения	96,76	96,76	96,76	96,76
2026 год				
2. Капитальный ремонт объектов водоотведения	100,63	100,63	100,63	100,63
2027 год				
2. Капитальный ремонт объектов водоотведения	104,66	104,66	104,66	104,66

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2023	2024	2025	2026	2027
1	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
1.1	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км					
2	Показатели качества очистки сточных вод						
2.1	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%					
2.2	Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%					
2.3	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%					
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м					
3.2	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м					

Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 10.11.2022 № 215

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МУП «Паратунское коммунальное хозяйство» в сфере холодного водоснабжения потребителям Паратунского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края на 2023-2027 годы

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

№ п/п	Год (период)	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб. м в том числе населению и исполнителям коммунальных услуг для населения (не является плателемщиком НДС)
1.	01.01.2023-30.06.2023	61,45
	01.07.2023-31.12.2023	68,69
2.	01.01.2024-30.06.2024	68,69
	01.07.2024-31.12.2024	78,75
3.	01.01.2025-30.06.2025	75,63
	01.07.2025-31.12.2025	76,92
4.	01.01.2026-30.06.2026	76,92
	01.07.2026-31.12.2026	80,50
5.	01.01.2027-30.06.2027	80,50
	01.07.2027-31.12.2027	81,95

Приложение 4 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 10.11.2022 № 215

Тарифы на водоотведение МУП «Паратунское коммунальное хозяйство» в сфере холодного водоснабжения потребителям Паратунского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края на 2023-2027 годы

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

№ п/п	Год(период)	Тариф на водоотведение, руб./куб. м в том числе населению и исполнителям коммунальных услуг для населения (не является плателемщиком НДС)
1.	01.01.2023-30.06.2023	33,40
	01.07.2023-31.12.2023	36,41
2.	01.01.2024-30.06.2024	36,18
	01.07.2024-31.12.2024	36,18
3.	01.01.2025-30.06.2025	36,18
	01.07.2025-31.12.2025	38,32
4.	01.01.2026-30.06.2026	38,32
	01.07.2026-31.12.2026	38,38
5.	01.01.2027-30.06.2027	38,38
	01.07.2027-31.12.2027	40,59

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.11.2022 № 216

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 06.12.2018 № 320 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) «АО «Оссора» потребителям в городском поселении «поселок Оссора», сельском поселении «село Карага» Карагинского муниципального района на 2019-2023 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 10.11.2022 № 115

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Внести в приложения 1, 3, 5, 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 06.12.2018 № 320 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) «АО «Оссора» потребителям в городском поселении «поселок Оссора», сельском поселении «село Карага» Карагинского муниципального района на 2019-2023 годы» изменения, изложенные в редакции согласно приложениям 1-4 к настоящему постановлению.
- Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Исполняющая обязанности руководителя А.В. Колесова

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 10.11.2022 № 216

«Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 06.12.2018 № 320

Производственная программа «АО «Оссора» в сфере холодного водоснабжения в сельском поселении «поселок Оссора» Карагинского муниципального района на 2019-2023 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2019	2020	2021	2022	2023
1.	Наименование полное / сокращенное						
2.	Юридический адрес/фактический адрес						

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8
1.1	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	25,991	25,991	25,991	27,290	27,290
1.1.1	- населению	тыс. м3	9,273	9,273	9,273	9,737	9,737
1.1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	0,819	0,819	0,860	0,860	0,860
1.1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	0,370	0,370	0,370	0,389	0,389
1.4	- производственные нужды	тыс. м3	15,528	15,528	15,528	16,305	16,305

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)
1	2	3	4
1.1	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	145,512
1.1.1	- населению	тыс. м3	68,006
1.1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	11,481
1.1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	3,658
1.4	- производственные нужды	тыс. м3	62,368

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения

№ 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
1.	Капитальный и текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год	1799,770 1835,226 1882,281 1936,133 2052,300	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг, поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения
Итого:			9505,710	

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2019	17803,420
2.	Необходимая валовая выручка	2020	19230,686
3.	Необходимая валовая выручка	2021	20137,646
4.	Необходимая валовая выручка	2022	21021,343
5.	Необходимая валовая выручка	2023	22389,771

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)
1	2	3	4
1.1	Капитальный и текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019	449,790
		2020	458,807
		2021	470,570
		2022	484,033
		2023	513,075

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	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, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%					
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%					
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км					
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	55	55	55	55	55
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м					
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб. м	1,926	1,926	1,926	1,926	1,926

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 10.11.2022 № 216

«Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 06.12.2018 № 320

Производственная программа «АО «Оссора» в сфере холодного водоснабжения в сельском поселении «село Карага» Карагинского муниципального района на 2019-2023 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Наименование полное / сокращенное						
2.	Юридический адрес/фактический адрес						

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	25,991	25,991	25,991	27,290	27,290
1.1	- населению	тыс. м3	9,273	9,273	9,273	9,737	9,737
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	0,819	0,819	0,860	0,860	0,860
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	0,370	0,370	0,370	0,389	0,389
1.4	- производственные нужды	тыс. м3	15,528	15,528	15,528	16,305	16,305

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения

№ 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
1.	Капитальный и текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год	158,800 161,928 166,800 170,832 181,082	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг, поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения
Итого:			838,722	

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2019	3129,167
2.	Необходимая валовая выручка	2020	3309,539
3.	Необходимая валовая выручка	2021	3494,182
4.	Необходимая валовая выручка	2022	3840,675
5.	Необходимая валовая выручка	2023	4215,710

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)
1	2	3	4
1.1	Капитальный и текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 2020 2021 2022 2023	39,70 40,482 41,520 42,708 45,270
		2020 2021 2022 2023	39,70 40,482 41,520 42,708
		2021 2022 2023	39,70 40,482 45,271
		2022 2023	39,70 45,271

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	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, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%					
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%					
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км					
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	26	26	26	26	26
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м					
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб. м	1,926	1,926	1,926	1,926	1,926

Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 10.11.2022 № 216

«Приложение 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 06.12.2018 № 320

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) «АО Оссора» потребителям сельского поселения «посел

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложение 1, 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 06.12.2018 № 319 «Об утверждении тарифов на водоотведение АО «Оссора» потребителям в городском поселении «поселок Оссора» Карагинского муниципального района на 2019-2023 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1, 2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу после дня официального опубликования.

Исполняющая обязанности руководителя А.В. Колесова

Приложение 1

к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 10.11.2022 № 217

«Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 06.12.2018 № 320

Производственная программа «АО «Оссора» в сфере водоотведения в городском поселении «поселок Оссора» Карагинского муниципального района на 2019-2023 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

№ п/п	Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу	Период реализации производственной программы
1.	Наименование полное / сокращенное АО «Оссора» / Акционерное общество «Оссора»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2019-2023 годы
2.	Юридический адрес/фактический адрес 688700, Камчатский край, Карагинский район, п. Оссора, ул.Советская, 45	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	60,477	59,477	58,477	55,477	53,477
1.1	- населению	тыс. м3	33,333	33,333	33,333	33,333	33,333
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	3,692	3,692	3,692	3,692	3,692
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	23,452	22,452	21,452	18,452	16,452

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект наименование показателя	тыс. руб./%
1.	Капитальный и текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год	290,064 295,778 306,426 315,193 334,104	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг, поддержка и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения	
Итого:			1541,565		

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1.	Необходимая валовая выручка	2019	7801,603
2.	Необходимая валовая выручка	2020	8178,885
3.	Необходимая валовая выручка	2021	8406,077
4.	Необходимая валовая выручка	2022	8397,222
5.	Необходимая валовая выручка	2023	7388,468

В соответствии с пунктом 14 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э необходимая валовая выручка (НВВ) не учитывает доходы регулируемой организации от:

- взимания платы за нарушение нормативов по объему и (или) составу сточных вод;
- взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения.

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1.	Капитальный и текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 2020 2021 2022 2023	72,51 73,945 76,607 78,798 83,526	72,51 73,945 76,607 78,798 83,526	72,51 73,944 76,606 78,798 83,526	72,53 73,944 76,606 78,798 83,526

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
			3	4	5	6	7
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км					
2.	Показатели качества очистки сточных вод						
2.1.	Доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%					
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%					
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения (раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения)	%					
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м					
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 10.11.2022 № 217

«Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 06.12.2018 № 319

Тарифы на водоотведение «АО Оссора» потребителям сельского поселения «поселок Оссора» Карагинского муниципального района

№ п/п	Период	Тарифы на водоотведение, руб./куб. м	
		(без НДС)	(с НДС)
1.	01.01.2019-30.06.2019	129,39	155,27
	01.07.2019-31.12.2019	134,03	160,84
2.	01.01.2020-30.06.2020	134,03	160,84
	01.07.2020-31.12.2020	141,39	169,67
3.	01.01.2021-30.06.2021	141,39	169,67
	01.07.2021-31.12.2021	146,38	175,66
4.	01.01.2022-30.06.2022	146,38	175,66
	01.07.2022-31.12.2022	156,95	188,34
5.	01.01.2023-30.06.2023	138,16	165,79
	01.07.2023-31.12.2023	138,16	165,79

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

№ п/п	Год(период)	Тариф на водоотведение, руб./куб. м
1.	01.01.2019-30.06.2019	100,00
	01.07.2019-31.12.2019	100,00

№ п/п	Период реализации	Показатели	
		2022 год	2023 год
2.	01.01.2020-30.06.2020	100,00	100,00
	01.07.2020-31.12.2020	100,00	100,00
3.	01.01.2021-30.06.2021	100,00	100,00
	01.07.2021-31.12.2021	100,00	100,00
4.	01.01.2022-30.06.2022	100,00	100,00
	01.07.2022-31.12.2022	100,00	100,00

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.11.2022 № 218 г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 17.12.2021 № 282 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МУП «Коммунальные системы» потребителям Вулканного городского поселения Елизовского муниципального района на 2022-2026 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 10.11.2022 № 115, на основании заявления МУП «Коммунальные системы» от 22.04.2022 № 25 (вх. № 90/1525 от 25.04.2021)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложение 1, 2, 5, 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 17.12.2021 № 282 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МУП «Коммунальные системы» потребителям Вулканного городского поселения Елизовского муниципального района на 2022-2026 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1 – 4 к настоящему постановлению.

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

Исполняющая обязанности руководителя А.В. Колесова

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 10.11.2022 № 218

«Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 17.12.2021 № 282

Производственная программа МУП «Коммунальные системы» в сфере холодного водоснабжения в Вулканном городском поселении Елизовского муниципального района на 2022-2026 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	МУП «Коммунальные системы», ул. Центральная, 1, п. Вулканный, Елизовский район, Камчатский край, 684036 Директор – Белов Александр Владимирович 8 (41531) 3-66-04
Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Врио Руководителя – Губинский Владимир Александрович, 8 (4152) 428381
Период реализации	с 01 января 2022 года по 31 декабря 2026 года

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
			3	4	5	6	7
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	186,134	186,134	186,134	186,134	186,134
1.1	- население	тыс. м3	49,030	49,030	49,030	49,030	49,030
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	130,512	130,512	130,512	130,512	130,512
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	6,592	6,592	6,592	6,592	6,592

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект наименование показателя	тыс. руб./%
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2022 год 2023 год 2024 год 2025 год 2026 год	280,00 296,80 310,75 323,18 336,11	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	
Итого:			1546,84		

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)				
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	Итого
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2022 2023 2024 2025 2026	70,00 74,20 77,69 80,79 84,02	70,00 74,20 77,69 80,80 84,03	70,00 74,20 77,69 80,80 84,03	70,00 74,20 77,69 80,80 84,03	

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2022 2023 2024 2025 2026	70,00 74,20 77,69 80,79 84,02	70,00 74,20 77,69 80,80 84,03	70,00 74,20 77,69 80,80 84,03	70,00 74,20 77,69 80,80 84,03

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
			3	4	5	6	7
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%					
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%					
2.	Показатели качества очистки сточных вод						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км					
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	35,5	33,5	31,5	29,5	27,5
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	-	-	-	-	-
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб. м	0,915	0,906	0,897	0,888	0,879

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 10.11.2022 № 218

«Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 17.12.2021 № 282

Производственная программа МУП «Коммунальные системы» в сфере водоотведения в Вулканном городском поселении Елизовского муниципального района на 2022-2026 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	МУП «Коммунальные системы», ул. Центральная, 1, п. Вулканный, Елизовский район, Камчатский край, 684036 Директор – Белов Александр Владимирович 8 (41531) 3-66-04
Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Врио Руководителя – Губинский Владимир Александрович, 8 (4152) 428381
Период реализации	с 01 января 2022 года по 31 декабря 2026 года

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

N п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
			3	4	5	6	7
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	93,376	97,671	97,671	97,671	97,671
1.1	- населению	тыс. м3	60,382	63,160	63,160	63,160	63,160
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	32,549	34,046	34,046	34,046	34,046
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	0,445	0,465	0,465	0,465	0,465

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.	Мероприятия				
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2022 год 2023 год 2024 год 2025 год 2026 год	8,24 8,73 9,14 9,51 9,89	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг, поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоотведения	
Итого:			45,51		

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

N п/п	Показатели	Год	тыс. руб.	
			3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2022	9851,20	
2.	Необходимая валовая выручка	2023	9819,29	
3.	Необходимая валовая выручка	2024	10881,34	
4.	Необходимая валовая выручка	2025	10988,20	
5.	Необходимая валовая выручка	2026	10896,67	

В соответствии с пунктом 14 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э необходимая валовая выручка (НВВ) не учитывает доходы регулируемой организации от:

- взимания платы за нарушение нормативов по объему и (или) составу сточных вод;
- взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения.

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.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2022 2023 2024 2025 2026	2,06 2,18 2,28 2,37 2,47	2,06 2,18 2,28 2,38 2,47	2,06 2,18 2,29 2,38 2,48	2,06 2,19 2,29 2,38 2,48

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности централизованных систем водоотведения

N п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	20
-------	-------------------------	---------------	----------	----------	----------	----------	----

Тарифы на водоотведение МУП «Коммунальные системы» потребителям Вулканного городского поселения Елизовского муниципального района

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей (МУП «Коммунальные системы» не является плательщиком НДС)

Table with 3 columns: № п/п, Год (период), Тарифы на водоотведение, руб./куб.м

2. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения (МУП «Коммунальные системы» не является плательщиком НДС)

Table with 3 columns: № п/п, Год(период), Тарифы на водоотведение, руб./куб.м

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.11.2022 № 219

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям ООО «Камчатская энергетическая компания» на 2023 год

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике»...

1. Утвердить и ввести в действие индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между ПАО «Камчатскэнерго» и ООО «Камчатская энергетическая компания» на 2023 год согласно приложению.

Исполняющая обязанности руководителя А.В. Колесова

Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 10.11.2022 № 219

Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между ПАО «Камчатскэнерго» и ООО «Камчатская энергетическая компания» на 2023 год

Table with 5 columns: Наименование сетевых организаций, Год, 1 полугодие, 2 полугодие, with sub-columns for different tariff types.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.11.2022 № 220

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям ООО «Электролиния» на 2023 год

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике»...

1. Утвердить и ввести в действие индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между ПАО «Камчатскэнерго» и ООО «Электролиния» на 2023 год согласно приложению.

Исполняющая обязанности руководителя А.В. Колесова

Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 10.11.2022 № 220

Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между ПАО «Камчатскэнерго» и ООО «Электролиния» на 2023 год

Table with 5 columns: Наименование сетевых организаций, Год, 1 полугодие, 2 полугодие, with sub-columns for different tariff types.

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

10.11.2022 № 221

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.11.2018 № 310 «Об утверждении тарифов на тепловую энергию,

поставляемую ООО «Стимул» потребителям Соболевского сельского поселения Соболевского муниципального района, на 2019 – 2023 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения»...

1. Внести в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.11.2018 № 310 «Об утверждении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Стимул» потребителям Соболевского сельского поселения Соболевского муниципального района, на 2019 – 2023 годы» изменения, изложив его в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

Исполняющая обязанности руководителя А.В. Колесова

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 10.11.2022 № 221

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 30.11.2018 № 310

Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Стимул» потребителям Соболевского сельского поселения Соболевского района, на 2019 – 2023 годы

Table with 7 columns: Вид тарифа, Год (период), Вода, Отборный пар давлением, and others.

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая) Примечание: ООО «Стимул» не является плательщиком НДС».

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.11.2022 № 222

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2021 № 380 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МКП «Раздольненский водоканал» потребителям Раздольненского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2022-2024 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»...

1. Внести в приложения 1, 2, 5, 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2021 № 380 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МКП «Раздольненский водоканал» потребителям Раздольненского сельского поселения Елизовского муниципального района на 2022-2024 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1 – 4 к настоящему постановлению.

Временно исполняющий обязанности руководителя В.А. Губинский

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 222

Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2021 № 380

Производственная программа МКП «Раздольненский водоканал» в сфере холодного водоснабжения в Раздольненском сельском поселении Елизовского муниципального района на 2022-2024 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

Table with 2 columns: Наименование регулируемой организации, МКП «Раздольненский водоканал», юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон.

Период реализации С 01 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

Table with 6 columns: № п/п, Показатели производственной программы, Единицы измерения, 2022 год, 2023 год, 2024 год.

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

Table with 6 columns: № п/п, Наименование мероприятия, Срок реализации мероприятий, Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб., Ожидаемый эффект.

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

Table with 4 columns: № п/п, Показатели, Год, тыс. руб.

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

Table with 6 columns: № п/п, Наименование мероприятия, Год, Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.).

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

Table with 6 columns: № п/п, Наименование показателя, Ед. изм., 2022 год, 2023 год, 2024 год.

Table with 6 columns: № п/п, Наименование показателя, Ед. изм., 2022 год, 2023 год, 2024 год.

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 222

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2021 № 380

Производственная программа МКП «Раздольненский водоканал» в сфере водоотведения в Раздольненском сельском поселении Елизовского муниципального района на 2022-2024 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

Table with 2 columns: Наименование регулируемой организации, МКП «Раздольненский водоканал», юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон.

Период реализации С 01 января 2022 года по 31 декабря 2024 года

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

Table with 6 columns: № п/п, Показатели производственной программы, Единицы измерения, 2022 год, 2023 год, 2024 год.

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

Table with 6 columns: № п/п, Наименование мероприятия, Срок реализации мероприятий, Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб., Ожидаемый эффект.

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

Table with 4 columns: № п/п, Показатели, Год, тыс. руб.

В соответствии с пунктом 14 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э необходимая валовая выручка (НВВ) не учитывает доходы регулируемой организации от: - взимания платы за нарушение нормативов по объему и (или) составу сточных вод; - взимания платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения.

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

Table with 6 columns: № п/п, Наименование мероприятия, Год, Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.).

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности централизованных систем водоотведения

N п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2022 год	2023 год	2024 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км			
2.	Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%			
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%			
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения (раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения)	%			
3.	Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м			
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,591	0,579	0,568

Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 222
«Приложение 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2021 № 380

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МКП «Раздольненский водоканал» потребителям Раздольненского сельского поселения Елизовского муниципального района

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей (МКП «Раздольненский водоканал» не является плательщиком НДС)

N п/п	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м
1.	01.01.2022-30.06.2022	37,47
	01.07.2022-31.12.2022	47,79
2.	01.01.2023-30.06.2023	47,79
	01.07.2023-31.12.2023	90,44
3.	01.01.2024-30.06.2024	61,61
	01.07.2024-31.12.2024	62,11

Приложение 4 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 222
«Приложение 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 20.12.2021 № 380

Тарифы на водоотведение МКП «Раздольненский водоканал» потребителям Раздольненского сельского поселения Елизовского муниципального района

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей (МКП «Раздольненский водоканал» не является плательщиком НДС)

N п/п	Год(период)	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м
1.	01.01.2022-30.06.2022	71,83
	01.07.2022-31.12.2022	85,73
2.	01.01.2023-30.06.2023	85,73
	01.07.2023-31.12.2023	97,97
3.	01.01.2024-30.06.2024	97,97
	01.07.2024-31.12.2024	101,30

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.11.2022 № 223

г. Петропавловск-Камчатский

Об установлении аэропортовых ставок сборов и тарифов за обслуживание воздушных судов на услуги в аэропортах Камчатского края, оказываемые ФКП «Аэропорты Камчатки»

В соответствии с Федеральным законом от 17.08.1995 № 147-ФЗ «О естественных монополиях», постановлением Правительства Российской Федерации от 23.04.2008 № 293 «О государственном регулировании цен (тарифов, сборов) на услуги субъектов естественных монополий в транспортных терминалах, портах, аэропортах и услуги по использованию инфраструктуры внутренних водных путей», от 10.12.2008 № 950 «Об участии органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов в осуществлении государственного регулирования и контроля деятельности субъектов естественных монополий», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», протоколом заседания Правления Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 118

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Установить аэропортовые ставок сборов и тарифы за обслуживание воздушных судов на услуги в аэропортах Камчатского края, оказываемые ФКП «Аэропорты Камчатки», согласно приложению.
- Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникающие с 1 января 2023 года.

Временно исполняющий обязанности руководителя
В.А. Губинский

Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 223

Аэропортовые ставки сборов и тарифы за обслуживание воздушных судов на услуги в аэропортах Камчатского края, оказываемые Федеральным казенным предприятием «Аэропорты Камчатки»

N п/п	Наименование сбора, тарифа	Единица измерения	Размер ставки сбора, тарифа, без НДС
1.	Сбор за взлет-посадку (включая стоянку воздушных судов на аэродроме в течение 3-х часов после посадки для пассажирских и 6-ти часов для грузовых и пассажирских сертифицированных типов воздушных судов при наличии грузов (почты), подлежащих обработке (погрузке и/или выгрузке) в аэропорту посадки)	Руб./л.м.в.м.	2 998
1.1.	Сбор за стоянку воздушных судов на аэродроме более 3-х часов после посадки (для пассажирских и 6-ти часов для грузовых и пассажирских сертифицированных типов воздушных судов при наличии грузов (почты), подлежащих обработке (погрузке и/или выгрузке) в аэропорту посадки)	% от сбора за взлет-посадку за 1 час	5
2.	Сбор за предоставление авиационной безопасности	Руб./л.м.в.м.	1 783
3.	Сбор за предоставление авиационного комплекса (за пользование авиогазопроводом) на внутренних линиях	Руб./пасс.	348
4.	Тариф за обслуживание пассажиров на внутренних линиях	Руб./пасс.	470
5.	Тариф за обеспечение заправки воздушных судов авиационным топливом	Руб./л.	5 200
6.	Тариф за хранение авиационного топлива (*)	Руб./л.-сутки	98,61

Примечание:
*Тариф за хранение авиационного топлива применяется к потребителю-собственнику авиационного топлива

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.11.2022 № 224

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края

от 18.12.2018 № 366 «Об утверждении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя в сфере теплоснабжения, оказываемые ООО «КВТ» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа, на 2019 – 2023 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказами Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», 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 11.11.2022 № 119, на основании заявления ООО «КВТ» от 27.04.2022 № 21 (вх. 27.04.2022 № 90/1579) ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Внести в приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 366 «Об утверждении тарифов на услуги в сфере теплоснабжения, оказываемые ООО «КВТ» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа, на 2019 – 2023 годы» изменения, изложив его в редакции согласно приложению.
- Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

Временно исполняющий обязанности руководителя
В.А. Губинский

Приложение к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 224
«Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 366

Экономически обоснованные тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, оказываемые ООО «КВТ» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа, на 2019 – 2023 годы

N п/п	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя					Острый и регулируемый пар
			Вода	Отборный пар давлением от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	одноставочный руб./Гкал							
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							
2.	Потребители, подключенные к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, датируемой теплоснабжающей организацией							
	одноставочный руб./Гкал							
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							
3.	Потребители, подключенные к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией (тарифы указываются без НДС)							
3.1	одноставочный руб./Гкал	2019						
3.2		01.01.2019 -30.06.2019	1 351,13					
3.3		01.07.2019 -31.12.2019	1 449,94					
3.4		2020						
3.5		01.01.2020 -30.06.2020	1 449,94					
3.6		01.07.2020 -31.12.2020	1 505,92					
3.7		2021						
3.8		01.01.2021 -30.06.2021	1 505,92					
3.9		01.07.2021 -31.12.2021	1 547,74					
3.10		2022						
3.11		01.01.2022 -30.06.2022	1 547,74					
3.12		01.07.2022 -31.12.2022	1 688,06					
3.13		2023						
3.14		01.01.2023 -30.06.2023	1 370,48					
3.15		01.07.2023 -31.12.2023	1 370,48					
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.11.2022 № 225

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.10.2019 № 209 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Строй-Альянс» потребителям на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть – Камчатского муниципального района Камчатского края, на 2020-2024 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», законом Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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 11.11.2022 № 119, по инициативе органа регулирования

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Внести в приложения 2 – 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.10.2019 № 209 «Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «Строй-Альянс» потребителям на территории Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края, на 2020-2024 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1 – 4 к настоящему постановлению.
- 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 11.11.2022 № 225
«Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.10.2019 № 209

Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Строй-Альянс» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края, с 01 января 2020 года по 31 декабря 2024 года

N п/п	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и регулируемый пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
1.1	одноставочный руб./Гкал	2020						
1.2		01.01.2020 -30.06.2020	16 529,76					
1.3		01.07.2020 -31.12.2020	17 190,06					
1.4		2021						
1.5		01.01.2021 -30.06.2021	16 659,60					
1.6		01.07.2021 -31.12.2021	17 325,69					
1.7		2022						
1.8		01.01.2022 -30.06.2022	15 160,75					
1.9		01.07.2022 -31.12.2022	15 767,18					
1.10		2023						
1.11		01.01.2023 -30.06.2023	15 767,18					
1.12		01.07.2023 -31.12.2023	20 757,70					
1.13		2024						
1.14		01.01.2024 -30.06.2024	18 885,90					
1.15		01.07.2024 -31.12.2024	18 885,90					
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							
Население (тарифы указываются с учетом НДС)*								
1.16	одноставочный руб./Гкал	2020						
1.17		01.01.2020 -30.06.2020	16 529,76					
1.18		01.07.2020 -31.12.2020	17 190,06					
1.19		2021						
1.20		01.01.2021 -30.06.2021	16 659,60					
1.21		01.07.2021 -31.12.2021	17 325,69					
1.22		2022						
1.23		01.01.2022 -30.06.2022	15 160,75					
1.24		01.07.2022 -31.12.2022	15 767,18					
1.25		2023						
1.26		01.01.2023 -30.06.2023	15 767,18					
1.27		01.07.2023 -31.12.2023	20 757,70					
1.28		2024						
1.29		01.01.2024 -30.06.2024	18 885,90					
1.30		01.07.2024 -31.12.2024	18 885,90					
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)
Примечание: ООО «Строй-Альянс» не является плательщиком НДС.».

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 225
«Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.10.2019 № 209

Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «Строй-Альянс» на нужды отопления населения и исполнителям коммунальных услуг для населения Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края, с 01 января 2020 года по 31 декабря 2024 года

N п/п	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и регулируемый пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	одноставочный руб./Гкал							
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							
Население (тарифы указываются с учетом НДС)*								
1.1	одноставочный руб./Гкал	2020						
1.2		01.01.2020 -30.06.2020	3 900,00					
1.3		01.07.2020 -31.12.2020	3 900,00					
1.4		2021						
1.5		01.01.2021 -30.06.2021	3 900,00					
1.6		01.07.2021 -31.12.2021	3 800,00					
1.7		2022						
1.8		01.01.2022 -30.06.2022	3 800,00					
1.9		01.07.2022 -31.12.2022	3 800,00					
1.10		2023						
1.11		01.01.2023 -30.06.2023	3 800,00					
1.12		01.07.2023 -31.12.2023	3 800,00					
1.13		2024						
1.14		01.01.2024 -30.06.2024	<*>					
1.15		01.07.2024 -31.12.2024	<*>					
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							

<*> значения льготных тарифов на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2024 года устанавливаются при ежегодной корректировке экономически обоснованных тарифов с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основами формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.04.2014. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации»
* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая)

Примечание: товары работы и услуги ООО «Строй-Альянс», в связи с применением организацией упрощенной системы налогообложения, НДС не облагаются.

Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 225
«Приложение 4
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.10.2019 № 209

Тарифы на теплоноситель, поставляемый ООО «Строй-Альянс» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края, на 2020-2024 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вид теплоносителя	
				Вода	Пар
1. Экономически обоснованный тариф для прочих потребителей (тарифы указываются без НДС)					
1.1	ООО «Строй-Альянс»	одноставочный руб./куб.м	2020		
1.2			01.01.2020 – 30.06.2020	55,32	
1.3			01.07.2020 – 31.12.2020	60,48	
1.4			2021		
1.5			01.01.2021 – 30.06.2021	60,48	
1.6			01.07.2021 – 31.07.2021	70,75	
1.7			01.08.2021 – 31.12.2021	73,43	
1.8			2022		
1.9			01.01.2022 – 30.06.2022	73,43	
1.10			01.07.2022 – 31.12.2022	73,43	
1.11			2023		
1.12			01.01.2023 – 30.06.2023	73,16	
1.13			01.07.2023 – 31.12.2023	73,86	
1.14			2024		
1.15			01.01.2024 – 30.06.2024	<->	
1.16			01.07.2024 – 31.12.2024	<->	
2. Экономически обоснованный тариф для населения (тарифы указываются с НДС*)					
2.1	ООО «Строй-Альянс»	одноставочный руб./куб.м	2020		
2.2			01.01.2020 – 30.06.2020	55,32	
2.3			01.07.2020 – 31.12.2020	60,48	
2.4			2021		
2.5			01.01.2021 – 30.06.2021	60,48	
2.6			01.07.2021 – 31.07.2021	70,75	
2.7			01.08.2021 – 31.12.2021	73,43	
2.8			2022		
2.9			01.01.2022 – 30.06.2022	73,43	
2.10			01.07.2022 – 31.12.2022	73,43	
2.11			2023		
2.12			01.01.2023 – 30.06.2023	73,16	
2.13			01.07.2023 – 31.12.2023	73,86	
2.14			2024		
2.15			01.01.2024 – 30.06.2024	<->	
2.16			01.07.2024 – 31.12.2024	<->	
3. Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС*)					
3.1	ООО «Строй-Альянс»	одноставочный руб./куб.м	2020		
3.2			01.01.2020 – 30.06.2020	55,32	
3.3			01.07.2020 – 31.12.2020	60,48	
3.4			2021		
3.5			01.01.2021 – 30.06.2021	60,48	
3.6			01.07.2021 – 31.12.2021	60,48	
3.7			2022		
3.8			01.01.2022 – 30.06.2022	60,48	
3.9			01.07.2022 – 31.12.2022	60,48	
3.10			2023		
3.11			01.01.2023 – 30.06.2023	<->	
3.12			01.07.2023 – 31.12.2023	<->	
3.13			2024		
3.14			01.01.2024 – 30.06.2024	<->	
3.15			01.07.2024 – 31.12.2024	<->	

<-> значения льготных тарифов на теплоноситель, поставляемый населению и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2023-2024 года устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов экономически обоснованных с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основами формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 г. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Примечание: товары работы и услуги ООО «Строй-Альянс», в связи с применением организацией упрощенной системы налогообложения, НДС не облагаются.

Приложение 4
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 225
«Приложение 5
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 23.10.2019 № 209

Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения), поставляемую ООО «Строй-Альянс» потребителям Усть-Камчатского сельского поселения Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края, на 2020-2024 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Компонент на теплоноситель, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию	
				Одноставочный тариф, руб./куб.м	Двухставочный тариф, руб./куб.м
1. Экономически обоснованный тариф для прочих потребителей (тарифы указываются без НДС)					
1.1	ООО «Строй-Альянс»	2020			
1.2		01.01.2020 – 30.06.2020	55,32	16 529,76	
1.3		01.07.2020 – 31.12.2020	60,48	17 190,06	
1.4		2021			
1.5		01.01.2021 – 30.06.2021	60,48	16 659,60	
1.6		01.07.2021 – 31.07.2021	70,75	17 325,69	
1.7		01.08.2021 – 31.12.2021	73,43	17 325,69	
1.8		2022			
1.9		01.01.2022 – 30.06.2022	73,43	15 160,75	
1.10		01.07.2022 – 31.12.2022	73,43	15 767,18	
1.11		2023			
1.12		01.01.2023 – 30.06.2023	73,16	15 767,18	
1.13		01.07.2023 – 31.12.2023	73,86	20 757,70	
1.14		2024			
1.15		01.01.2024 – 30.06.2024	<->	18 885,90	
1.16		01.07.2024 – 31.12.2024	<->	18 885,90	
2. Экономически обоснованный тариф для населения (тарифы указываются с НДС*)					
2.1	ООО «Строй-Альянс»	2020			
2.2		01.01.2020 – 30.06.2020	55,32	16 529,76	
2.3		01.07.2020 – 31.12.2020	60,48	17 190,06	
2.4		2021			
2.5		01.01.2021 – 30.06.2021	60,48	16 659,60	
2.6		01.07.2021 – 31.07.2021	70,75	17 325,69	
2.7		01.08.2021 – 31.12.2021	73,43	17 325,69	
2.8		2022			
2.9		01.01.2022 – 30.06.2022	73,43	15 160,75	
2.10		01.07.2022 – 31.12.2022	73,43	15 767,18	
2.11		2023			
2.12		01.01.2023 – 30.06.2023	73,16	15 767,18	
2.13		01.07.2023 – 31.12.2023	73,86	20 757,70	
2.14		2024			
2.15		01.01.2024 – 30.06.2024	<->	18 885,90	
2.16		01.07.2024 – 31.12.2024	<->	18 885,90	
3. Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС)					
3.1	ООО «Строй-Альянс»	2020			
3.2		01.01.2020 – 30.06.2020	55,32	3 900,00	
3.3		01.07.2020 – 31.12.2020	60,48	3 794,48	
3.4		2021			
3.5		01.01.2021 – 30.06.2021	60,48	3 794,48	
3.6		01.07.2021 – 31.12.2021	60,48	3 794,48	
3.7		2022			
3.8		01.01.2022 – 30.06.2022	60,48	3 794,48	
3.9		01.07.2022 – 31.12.2022	60,48	3 794,48	
3.10		2023			
3.11		01.01.2023 – 30.06.2023	<->	<->	
3.12		01.07.2023 – 31.12.2023	<->	<->	

3.13	2024		
3.14	01.01.2024 – 30.06.2024	<->	<->
3.15	01.07.2024 – 31.12.2024	<->	<->

<-> значения льготных тарифов на тепловую энергию и теплоноситель для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2023-2024 годы устанавливаются при ежегодной корректировке экономически обоснованных тарифов с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основами формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ
11.11.2022 № 226 г. Петропавловск-Камчатский

Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения ООО «КорякТеплоСнаб» на территории Корякского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края на 2023 год

В соответствии с Федеральными законами от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», приказами ФСТ России от 13.06.2013 № 760-Э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Приказ ФСТ России от 07.06.2015 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», Закон Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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 11.11.2022 № 119, по инициативе органа регулирования

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить и ввести в действие с 01 января 2023 года по 31 декабря 2023 года экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «КорякТеплоСнаб» потребителям Корякского сельского поселения Елизовского муниципального района, с календарной разбивкой согласно приложению 1.
2. Утвердить и ввести в действие с 01 января 2023 года по 31 декабря 2023 года льготные тарифы на тепловую энергию на нужды отопления и горячего водоснабжения, поставляемую ООО «КорякТеплоСнаб» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Корякского сельского поселения Елизовского муниципального района, с календарной разбивкой согласно приложению 2.
3. Утвердить и ввести в действие с 01 января 2023 года по 31 декабря 2023 года тарифы на теплоноситель, поставляемый ООО «КорякТеплоСнаб» потребителям Корякского сельского поселения Елизовского муниципального района, с календарной разбивкой согласно приложению 3.
4. Утвердить и ввести в действие с 01 января 2023 года по 31 декабря 2023 года тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения), поставляемую ООО «КорякТеплоСнаб» потребителям Корякского сельского поселения Елизовского муниципального района, с календарной разбивкой согласно приложению 4.
5. Компенсация выпадающих доходов ООО «КорякТеплоСнаб» от разницы между экономически обоснованными и льготными тарифами на тепловую энергию, поставляемую на нужды отопления и горячего водоснабжения населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Корякского сельского поселения Елизовского муниципального района, производится за счет субсидий, предоставляемых предприятиям из краевого бюджета 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 льготным тарифам».
6. 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 11.11.2022 № 226

Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую ООО «КорякТеплоСнаб» потребителям Корякского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края, на 2023 год

№ п/п	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и регулируемый пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
1. Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
1.1	одноставочный руб./Ккал	2023						
1.2		01.01.2023 – 30.06.2023	6 971,90					
1.3		01.07.2023 – 31.12.2023	6 971,90					
двухставочный								
	ставка за тепловую энергию, руб./Ккал		X	X	X	X	X	
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Ккал/час в мес.						
Население (тарифы указываются с учетом НДС*)								
1.4 одноставочный руб./Ккал								
1.4	одноставочный руб./Ккал	2023						
1.5		01.01.2023 – 30.06.2023	8 366,29					
1.5		01.07.2023 – 31.12.2023	8 366,29					
двухставочный								
	ставка за тепловую энергию, руб./Ккал		X	X	X	X	X	
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Ккал/час в мес.						

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 226

Льготные тарифы на тепловую энергию на нужды отопления и нужды горячего водоснабжения, поставляемую ООО «КорякТеплоСнаб» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения Корякского сельского поселения Елизовского района, на 2023 год

№ п/п	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и регулируемый пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
1. Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
	одноставочный руб./Ккал							
		ставка за тепловую энергию, руб./Ккал	X	X	X	X	X	
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Ккал/час в мес.						
Население (тарифы указываются с учетом НДС*)								
1.1 одноставочный руб./Ккал								
1.1	одноставочный руб./Ккал	2023						
1.2		01.01.2023 – 30.06.2023	3 800,00					
1.3		01.07.2023 – 31.12.2023	3 800,00					

	двухставочный	X	X	X	X	X	X
	ставка за тепловую энергию, руб./Ккал						
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Ккал/час в мес.						

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 226

Тарифы на теплоноситель, поставляемый ООО «КорякТеплоСнаб» потребителям Корякского сельского поселения Елизовского муниципального района, на 2023 год

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вид теплоносителя	
				Вода	Пар
1. Экономически обоснованный тариф для населения и прочих потребителей (тарифы указываются без НДС)					
1.1	ООО «КорякТеплоСнаб»	одноставочный руб./куб.м	01.01.2023 – 30.06.2023	46,54	
1.2			01.07.2023 – 31.12.2023	54,31	
2. Экономически обоснованный тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с НДС)					
2.1	ООО «КорякТеплоСнаб»	одноставочный руб./куб.м	01.01.2023 – 30.06.2023	55,85	
2.2			01.07.2023 – 31.12.2023	65,17	
3. Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС*)					
3.1	ООО «КорякТеплоСнаб»	одноставочный руб./куб.м	01.01.2023 – 30.06.2023	<->	
3.2			01.07.2023 – 31.12.2023	<->	

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 4
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 226

№ п/п	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб	%					
			0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	
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	0,43	0,41	0,39	0,37	0,37
3.	Показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения, возмещаемых в объеме воды, поданной в сеть	%	49,26	47,76	46,26	44,76	43,26
		удельный расход тепловой энергии на подогрев горячей воды	кВтч/куб. м	-	-	-	-	-
		удельный расход электрической энергии для подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть	кВтч/куб. м	0,009	0,009	0,009	0,009	0,009
		удельный расход электрической энергии для транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/куб. м	0,428	0,424	0,421	0,421	0,421

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 229
«Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.12.2018 № 358

Производственная программа КГУП «Камчатский водоканал» в сфере водоотведения в Петропавловск-Камчатском городском округе на 2019-2023 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год	14892,98 15356,46 16345,73 16878,11 17733,14	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг
Итого:			81206,42	

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Объем реализации, в том числе по потребителям:	тыс. м3	12668,02	12279,45	11872,177	11872,177	11648,53
1.1	- населению	тыс. м3	10390,16	10012,37	9716,175	9721,003	9614,45
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	1125,60	1303,31	1140,212	1118,722	1207,08
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	1152,26	963,77	1015,790	1032,452	827,00

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год 2020 год 2021 год 2022 год 2023 год	14892,98 15356,46 16345,73 16878,11 17733,14	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг
Итого:			81206,42	

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1.	Необходимая валовая выручка	2019	417169,42*
2.	Необходимая валовая выручка	2020	415561,86**
3.	Необходимая валовая выручка	2021	440154,39***
4.	Необходимая валовая выручка	2022	630200,263
5.	Необходимая валовая выручка	2023	710912,70

* При формировании необходимой валовой выручки для расчета экономических обоснованных тарифов на 2019 год не учтена сумма экономических обоснованных расходов (доходов) в сумме 104513,572 тыс. руб., в том числе:

- в размере 99806,55 тыс. руб., учет которых должен быть предусмотрен в соответствии с пунктом 15 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406;
- в размере 4707,022 тыс. руб., признанных Решением ФАС России от 26.07.2019 № 31/65033/19 экономически обоснованными по итогам рассмотрения разногласий, возникших между Региональной службой по тарифам и ценам Камчатского края и КГУП «Камчатский водоканал», связанных с установлением регулируемых цен (тарифов) в сферах водоснабжения и водоотведения.

** При формировании необходимой валовой выручки для расчета экономических обоснованных тарифов на 2020 год не учтена сумма экономических обоснованных расходов (доходов) в сумме 53197,16 тыс. руб., учет которых должен быть предусмотрен в соответствии с пунктом 15 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406.

*** При формировании необходимой валовой выручки для расчета экономических обоснованных тарифов на 2021 год не учтены экономически обоснованные расходы (доходы) в размере 313040,12 тыс. руб., в том числе:

- в размере 191813,49 тыс. руб., экономически обоснованные расходы на реализацию инвестиционных мероприятий 2021 года;

- в размере 121226,63 тыс. руб., экономически обоснованные расходы (недополученные доходы).

В соответствии с пунктом 14 Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных приказом ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э необходимая валовая выручка (НВВ) не учитывает доходы регулируемой организации от:

- взаимия платы за нарушение нормативов по объему и (или) составу сточных вод;
- взаимия платы за негативное воздействие на работу централизованной системы водоотведения.

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1.	Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 2020 2021 2022 2023	3723,24 3839,11 4086,45 4219,53 4433,29	3723,24 3839,13 4086,44 4219,53 4433,29	3723,26 3839,11 4086,43 4219,52	3723,24 3839,11 4086,43 4219,52

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
			3	4	5	6	7
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения						
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	10,22	9,89	9,66	9,08	9,06
2.	Показатели качества очистки сточных вод						
2.1.	Доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	34,81	34,78	34,75		
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%				15,53	16,17
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения (раздельно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения)	%					
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВтч/куб. м	0,376	0,376	0,374	0,374	0,374
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВтч/куб. м	0,325	0,324	0,321	0,321	0,321

Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 229
«Приложение 5
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.12.2018 № 358

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа

1. Экономически обоснованные тарифы потребителям (кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения)

№ п/п	Год (период)	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб. м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2019-30.06.2019	43,09	51,71
	01.07.2019-31.12.2019	53,21	63,85
2.	01.01.2020-30.06.2020	53,21	63,85
	01.07.2020-31.12.2020	53,21	63,85
3.	01.01.2021-30.06.2021	53,21	63,85
	01.07.2021-31.12.2021	61,04	73,25
4.	01.01.2022-30.06.2022	61,04	73,25
	01.07.2022-31.12.2022	71,72	86,06
5.	01.01.2023-30.06.2023	71,72	86,06
	01.07.2023-31.12.2023	95,93	115,12

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

№ п/п	Год (период)	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб. м	
		без НДС	с НДС
1.	01.07.2019-31.12.2019	51,71	
2.	01.01.2020-30.06.2020	51,71	
	01.07.2020-31.12.2020	51,71	
3.	01.01.2021-30.06.2021	51,71	
	01.07.2021-31.12.2021	51,71	
4.	01.01.2022-30.06.2022	51,71	
	01.07.2022-31.12.2022	51,71	

Приложение 4
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 229
«Приложение 6
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.12.2018 № 358

Тарифы на водоотведение КГУП «Камчатский водоканал» потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа

1. Экономически обоснованные тарифы потребителям (кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения) (без НДС)

№ п/п	Год (период)	Тариф на водоотведение, руб./куб. м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2019-30.06.2019	32,39	38,87
	01.07.2019-31.12.2019	33,49	40,19
2.	01.01.2020-30.06.2020	33,49	40,19
	01.07.2020-31.12.2020	34,20	41,04
3.	01.01.2021-30.06.2021	34,20	41,04
	01.07.2021-31.12.2021	40,15	48,18
4.	01.01.2022-30.06.2022	40,15	48,18
	01.07.2022-31.12.2022	66,15	79,38
5.	01.01.2023-30.06.2023	61,03	73,24
	01.07.2023-31.12.2023	61,03	73,24

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

№ п/п	Год(период)	Тариф на водоотведение, руб./куб. м	
		без НДС	с НДС
1.	01.07.2021-31.12.2021	41,04	
2.	01.01.2022-30.06.2022	41,04	
	01.07.2022-31.12.2022	41,04	

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.11.2022 № 230

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 340 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа 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», 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 11.11.2022 № 120, на основании обращений ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от 28.04.2022 № 370/У/14/3/30-2149/1 (вх. от 29.04.2022 № 90/1673), от 28.04.2022 № 370/У/14/3/30-2149/2 (вх. от 29.04.2022 № 90/1674)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Внести в приложения 1, 3, 5, 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 340 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа Камчатского края на 2021-2025 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1 – 4 к настоящему постановлению.
- Настоящее постановление вступает в силу 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 11.11.2022 № 230
«Приложение 1
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 340

Производственная программа ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России в сфере холодного водоснабжения в Петропавловск-Камчатском городском округе Камчатского края на 2021-2025 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект
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	129,488 133,705 140,310 145,136 149,740	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг
Итого:			698,379	

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевой водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2021	2022	2023	2024	2025
			3	4	5	6	7
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	9,087	8,577	8,398	8,196	8,004
1.1	- населению	тыс. м3	4,418	4,418	4,208	4,007	3,816
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	0,033	0,033	0,031	0,030	0,029
1.4	- производственные нужды	тыс. м3	4,636	4,126	4,159	4,159	4,159

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект
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	129,488 133,705 140,310 145,136 149,740	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг
Итого:			698,379	

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1.	Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 2022 2023 2024 2025	-	-	-	-
Итого:			-	-	-	-

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1.	Необходимая валовая выручка	2021				566,890
2.	Необходимая валовая выручка	2022				548,113
3.	Необходимая валовая выручка	2023				602,822
4.	Необходимая валовая выручка	2024				701,567
5.	Необходимая валовая выручка	2025				768,031

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1.	Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 2022				

№ 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 водоснабжения	количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-
2.	Показатели очистки сточных вод	доля сточных вод, не подвергшихся очистке, в общем объеме, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения	%	-	-	-	-	-
		доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся 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 раздельно 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 11.11.2022 № 230
«Приложение 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 340

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа Камчатского края на 2021-2025 годы

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

№ п/п	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2021-30.06.2021	61,14	75,37
	01.07.2021-31.12.2021	63,89	76,67
2.	01.01.2022-30.06.2022	63,89	76,67
	01.07.2022-31.12.2022	63,93	76,72
3.	01.01.2023-30.06.2023	63,93	76,72
	01.07.2023-31.12.2023	80,24	96,29
4.	01.01.2024-30.06.2024	80,24	96,29
	01.07.2024-31.12.2024	91,36	109,63
5.	01.01.2025-30.06.2025	91,36	109,63
	01.07.2025-31.12.2025	100,89	121,07

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

№ п/п	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м
1.	01.01.2021-30.06.2021	55,60
	01.07.2021-31.12.2021	51,71

Приложение 4 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 231
«Приложение 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 340

Тарифы на водоотведение ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям Петропавловск-Камчатского городского округа Камчатского края на 2021-2025 годы

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

№ п/п	Год (период)	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2021-30.06.2021	42,45	50,94
	01.07.2021-31.12.2021	44,16	52,99
2.	01.01.2022-30.06.2022	44,16	52,99
	01.07.2022-31.12.2022	44,23	53,08
3.	01.01.2023-30.06.2023	44,23	53,08
	01.07.2023-31.12.2023	46,62	55,94
4.	01.01.2024-30.06.2024	46,62	55,94
	01.07.2024-31.12.2024	44,27	53,12
5.	01.01.2025-30.06.2025	44,27	53,12
	01.07.2025-31.12.2025	56,10	67,32

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

№ п/п	Год (период)	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м
1.	01.01.2021-30.06.2021	41,00
	01.07.2021-31.12.2021	41,04

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.11.2022 № 231

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 341 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям Елизовского городского 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-з «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 11.11.2022 № 120, на основании обращений ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от 28.04.2022 № 370/У/14/3/30-2149/1 (вх. от 29.04.2022 № 90/1673), от 28.04.2022 № 370/У/14/3/30-2149/2 (вх. от 29.04.2022 № 90/1674)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 1, 3, 5, 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 341 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям Елизовского городского 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 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 11.11.2022 № 231
«Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 341

Производственная программа ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России в сфере холодного водоснабжения в Елизовском городском поселении Елизовского муниципального района Камчатского края на 2021-2025 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

№ п/п	Наименование программы	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. Спартановская, д. 2б, г. Москва, 105005 / ул. Спартановская, д. 2б, г. Москва-175, 105175	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ 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. м3	5,080	5,080	4,838	4,665	4,442
1.1	- населению	тыс. м3	3,165	3,165	3,014	2,871	2,734
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- производственные нужды	тыс. м3	1,915	1,915	1,824	1,794	1,708

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	тыс. руб./%
1.	2	3	4	5	6
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

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1.	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2021	283,734
2.	Необходимая валовая выручка	2022	290,055
3.	Необходимая валовая выручка	2023	295,970
4.	Необходимая валовая выручка	2024	324,029
5.	Необходимая валовая выручка	2025	352,889

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ 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	5	6	7	8	9
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	%	2,14	2,14	2,14	2,14	2,14
		удельный расход тепловой энергии на подогрев горячей воды	ккал/куб. м	-	-	-	-	-
		удельный расход электрической энергии для подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущенной в сеть	кВтч/куб. м	-	-	-	-	-
		удельный расход электрической энергии для транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/куб. м	23,822	23,822	23,822	23,822	23,822

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 231
«Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 341

Производственная программа ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России в сфере водоотведения в Елизовском городском поселении Елизовского муниципального района Камчатского края на 2021-2025 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

№ п/п	Наименование программы	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. Спартановская, д. 2б, г. Москва, 105005 / ул. Спартановская, д. 2б, г. Москва-175, 105175	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ 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. м3	3,226	3,226	3,648	3,502	3,363
1.1	- населению	тыс. м3	3,226	3,226	3,072	2,926	2,787
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- производственные нужды	тыс. м3	0,000	0,000	0,576	0,576	0,576

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	тыс. руб./%
1.	2	3	4	5	6
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 год - 2022 год - 2023 год - 2024 год - 2025 год -	1,361 1,405 1,474 1,528 1,574	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг	- - - - -
Итого:					

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1.	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2021	54,397
2.	Необходимая валовая выручка	2022	56,154
3.	Необходимая валовая выручка	2023	66,557
4.	Необходимая валовая выручка	2024	67,401
5.	Необходимая валовая выручка	2025	67,651

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

№ 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	0,340	0,340	0,340	0,340
		2022	0,351	0,351	0,351	0,351
		2023	0,369	0,369	0,369	0,369
		2024	0,382	0,382	0,382	0,382
		2025	0,394	0,394	0,394	0,394

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 подвергшихся очистке, в общем объеме, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения	%	-	-	-	-	-
		доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся 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 раздельно 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 11.11.2022 № 231
«Приложение 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 341

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

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

№ п/п	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2021-30.06.2021	54,73	65,68
	01.07.2021-31.12.2021	57,07	68,48
2.	01.01.2022-30.06.2022	57,07	68,48
	01.07.2022-31.12.2022	57,13	68,56
3.	01.01.2023-30.06.2023	57,13	68,56
	01.07.2023-31.12.2023	65,22	78,26
4.	01.01.2024-30.06.2024	65,22	78,26
	01.07.2024-31.12.2024	73,71	88,45
5.	01.01.2025-30.06.2025	73,71	88,45
	01.07.2025-31.12.2025	85,16	102,19

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

№ п/п	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м
1.	01.01.2021-30.06.2021	22,50
	01.07.2021-31.12.2021	22,50

Приложение 4 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 231
«Приложение 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 341

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

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

№ п/п	Год (период)	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2021-30.06.2021	16,57	19,88
	01.07.2021-31.12.2021	17,15	20,58
2.	01.01.2022-30.06.2022	17,15	20,58
	01.07.2022-31.12.2022	17,66	21,19
3.	01.01.2023-30.06.2023	17,66	21,19
	01.07.2023-31.12.2023	18,83	22,60
4.	01.01.2024-30.06.2024		

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 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 11.11.2022 № 232
«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	Наименование программы	Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченного органа, утверждающего 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. Спартакоская, д. 26, г. Москва, 105005 / ул. Спартакоская, д. 26, г. Москва-175, 105175	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2021	2022	2023	2024	2025
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	11,393	9,735	9,272	9,056	8,990
1.1	- населению	тыс. м3	8,077	7,911	7,535	7,401	7,399
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- производственные нужды	тыс. м3	3,316	1,824	1,737	1,654	1,591

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект наименование показателя	тыс. руб./%
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	

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1.	Необходимая валовая выручка	2021	600,284
2.	Необходимая валовая выручка	2022	502,354
3.	Необходимая валовая выручка	2023	487,808
4.	Необходимая валовая выручка	2024	495,705
5.	Необходимая валовая выручка	2025	491,152

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
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.	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	%	-	-	-	-	-
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	ккал/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 11.11.2022 № 232
«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	Наименование программы	Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченного органа, утверждающего 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. Спартакоская, д. 26, г. Москва, 105005 / ул. Спартакоская, д. 26, г. Москва-175, 105175	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2021	2022	2023	2024	2025
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	7,511	7,511	7,153	6,945	6,773

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект наименование показателя	тыс. руб./%
1.1	- населению	2021 год	63,495	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	
1.2	- бюджетным потребителям	2022 год	65,563		
1.3	- прочим потребителям	2023 год	68,802		
1.4	- производственные нужды	2024 год	71,315		
		2025 год	73,426		
Итого:			342,601		

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект наименование показателя	тыс. руб./%
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 год 2022 год 2023 год 2024 год 2025 год	- - - - -	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг	

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1.	Необходимая валовая выручка	2021	161,196
2.	Необходимая валовая выручка	2022	165,414
3.	Необходимая валовая выручка	2023	166,585
4.	Необходимая валовая выручка	2024	179,926
5.	Необходимая валовая выручка	2025	192,252

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1.	Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 2022 2023 2024 2025	15,874 16,391 17,200 17,829 18,356	15,874 16,391 17,200 17,829 18,356	15,874 16,391 17,200 17,829 18,356	15,874 16,391 17,200 17,829 18,356

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.	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 подвергавшихся очистке, в общем объеме, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения	%	-	-	-	-	-
		доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся 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: раздельно 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 11.11.2022 № 232
«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
		01.01.2022-30.06.2022	51,60	61,92
		01.07.2022-31.12.2022	51,60	61,92
		01.01.2023-30.06.2023	51,60	61,92
2.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	01.07.2023-31.12.2023	55,63	64,36
		01.01.2024-30.06.2024	53,63	64,36
		01.07.2024-31.12.2024	55,85	67,02
		01.01.2025-30.06.2025	54,64	65,57
		01.07.2025-31.12.2025	54,64	65,57

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 11.11.2022 № 232
«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
		01.01.2022-30.06.2022	21,88	26,26
		01.07.2022-31.12.2022	22,16	26,59
		01.01.2023-30.06.2023	22,16	26,59
2.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	01.07.2023-31.12.2023	24,41	29,29
		01.01.2024-30.06.2024	24,41	29,29
		01.07.2024-31.12.2024	27,40	32,88
		01.01.2025-30.06.2025	27,40	32,88
		01.07.2025-31.12.2025	29,37	35,24

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

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.11.2022 № 233

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 343 «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», 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 11.11.2022 № 120, на основании обращений ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от 28.04.2022 № 370/У/14/3/30-2149/1 (вх. от 29.04.2022 № 90/1673), от 28.04.2022 № 370/У/14/3/30-2149/2 (вх. от 29.04.2022 № 90/1674)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 1, 3, 5, 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 343 «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 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 11.11.2022 № 233
«Приложение 1
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 343

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	Наименование программы	Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченного органа, утверждающего 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. Спартакоская, д. 26, г. Москва, 105005 / ул. Спартакоская, д. 26, г. Москва-175, 105175	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2021	2022	2023	2024	2025
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	15,735	15,735	15,313	14,912	14,873
1.1	- населению	тыс. м3	7,139	8,639	8,228	7,836	7,463
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	8,596	6,880	6,880	6,880	7,224
1.4	- производственные нужды	тыс. м3	0,216	0,216	0,206	0,196	0,187

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект наименование показателя	тыс. руб./%
-------	--------------------------	-----------------------------	---	--	-------------

	удельный расход электрической энергии для транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/куб.м	4,422	4,422	4,422	4,422	4,422
--	--	------------	-------	-------	-------	-------	-------

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 233
«Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 343

Производственная программа ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России в сфере водоотведения в Новолесновском сельском поселении Елизовского муниципального района Камчатского края на 2021-2025 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченного органа, утверждающего 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. Спартакоская, д. 2б, г. Москва, 105005 / ул. Спартакоская, 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.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	9,002	13,602	13,031	12,603	12,189
1.1	- населению	тыс. м3	8,264	8,264	7,870	7,641	7,641
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	0,738	0,738	0,780	0,780	0,780
1.4	- производственные нужды	тыс. м3	0,000	4,600	4,381	4,182	3,767

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.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 год 2022 год 2023 год 2024 год 2025 год	- - - - -	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качества предоставления услуг
Итого:				

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

N п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1.	Необходимая валовая выручка	2021	268,681
2.	Необходимая валовая выручка	2022	423,371
3.	Необходимая валовая выручка	2023	446,839
4.	Необходимая валовая выручка	2024	497,019
5.	Необходимая валовая выручка	2025	547,120

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.	Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021	-	-	-	-
		2022	-	-	-	-
		2023	-	-	-	-
		2024	-	-	-	-
		2025	-	-	-	-

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

N п/п	Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. измерения	2021	2022	2023	2024	2025
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	количество аварий и заборов в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-
2.	Показатели очистки сточных вод	доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения	%	-	-	-	-	-
		доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся 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 раздельно 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	0,574	0,574	0,574	0,574	0,574

Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 233
«Приложение 5
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 343

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

№ 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	44,26	53,11
		01.07.2021-31.12.2021	46,28	55,54
2.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	01.01.2022-30.06.2022	46,28	55,54
		01.07.2022-31.12.2022	48,46	58,15
3.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	01.01.2023-30.06.2023	48,46	58,15
		01.07.2023-31.12.2023	56,99	68,39
4.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	01.01.2024-30.06.2024	56,99	68,39
		01.07.2024-31.12.2024	68,61	82,33
5.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	01.01.2025-30.06.2025	68,61	82,33
		01.07.2025-31.12.2025	78,62	94,34

№ 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	-	-
		01.07.2021-31.12.2021	51,71	-

Приложение 4
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 233
«Приложение 6
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 343

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

№ 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	29,21	35,05
		01.07.2021-31.12.2021	30,48	36,58
2.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	01.01.2022-30.06.2022	30,48	36,58
		01.07.2022-31.12.2022	31,77	38,12
3.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	01.01.2023-30.06.2023	31,77	38,12
		01.07.2023-31.12.2023	36,81	44,17
4.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	01.01.2024-30.06.2024	36,81	44,17
		01.07.2024-31.12.2024	42,06	50,47
5.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	01.01.2025-30.06.2025	42,06	50,47
		01.07.2025-31.12.2025	47,71	57,25

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	35,05

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.11.2022 № 234 г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 344 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям Корякского 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 13.05.2015 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом ФСТ России от 27.12.2015 № 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 11.11.2022 № 120, на основании обращений ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от 28.04.2022 № 370/У/14/3/30-2149/1 (вх. от 29.04.2022 № 90/1673) и от 28.04.2022 № 370/У/14/3/30-2149/2 (вх. от 29.04.2022 № 90/1674)

ПОСТАНОВИЛИ:
1. Внести в приложения 1, 3, 5, 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 344 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям Корякского 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 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 11.11.2022 № 234
«Приложение 1
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 344

Производственная программа ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России в сфере холодного водоснабжения в Корякском сельском поселении Елизовского муниципального района Камчатского края на 2021-2025 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченного органа, утверждающего 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. Спартакоская, д. 2б, г. Москва, 105005 / ул. Спартакоская, 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.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	7,693	7,693	7,327	6,978	6,646
1.1	- населению	тыс. м3	2,050	2,050	1,952	1,859	1,771
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- производственные нужды	тыс. м3	5,643	5,643	5,374	5,118	4,875

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.	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, качества 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.	Необходимая валовая выручка	2021	313,509
2.	Необходимая валовая выручка	2022	323,661
3.	Необходимая валовая выручка	2023	329,564
4.	Необходимая валовая выручка	2024	362,411
5.	Необходимая валовая выручка	2025	412,681

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.	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.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество аварий и заборов в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-

N п/п	Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. измерения	2021	2022	2023	2024	2025
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 перебоев 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	%	2,43	2,43	2,43	2,43	2,43
		удельный расход тепловой энергии на подогрев горячей воды	Ккал/куб. м	-	-	-	-	-
		удельный расход электрической энергии для подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть	кВтч/куб. м	-	-	-	-	-
		удельный расход электрической энергии для транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/куб. м	5,171	5,171	5,171	5,171	5,171

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 234
«Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 344

Производственная программа ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России в сфере водоотведения в Корякском сельском поселении Елизовского муниципального района Камчатского края на 2021-2025 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченного органа, утверждающего 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. Спартакоская, д. 2б, г. Москва, 105005 / ул. Спартакоская, 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.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	4,469	4,469	4,339	4,132	3,935
1.1	- населению	тыс. м3	4,469	4,469	4,339	4,132	3,935
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- производственные нужды	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

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.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 год 2022 год 2023 год 2024 год 2025 год	- - - - -	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качества предоставления услуг
Итого:				

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

N п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1.	Необходимая валовая выручка	2021	186,464
2.	Необходимая валовая выручка	2022	196,347
3.	Необходимая валовая выручка	2023	210,669
4.	Необходимая валовая выручка	2024	227,302
5.	Необходимая валовая выручка	2025	240,137

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.	Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021	-	-	-	-
		2022	-	-	-	-
		2023	-	-	-	-
		2024	-	-	-	-
		2025	-	-	-	-

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

1.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	01.01.2021-30.06.2021	39,70	47,64
		01.07.2021-31.12.2021	41,53	49,84
2.		01.01.2022-30.06.2022	41,53	49,84
		01.07.2022-31.12.2022	42,47	50,96
3.		01.01.2023-30.06.2023	42,47	50,96
		01.07.2023-31.12.2023	47,49	56,99
4.		01.01.2024-30.06.2024	47,30	56,76
		01.07.2024-31.12.2024	56,57	67,88
5.		01.01.2025-30.06.2025	56,57	67,88
		01.07.2025-31.12.2025	67,62	81,14

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 01.07.2021-31.12.2021	- 47,64

Приложение 4
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 234
«Приложение 6
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 344

Тарифы на водоотведение ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям Корякского 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
1.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	01.01.2021-30.06.2021	40,83
		01.07.2021-31.12.2021	42,62
2.		01.01.2022-30.06.2022	42,62
		01.07.2022-31.12.2022	45,25
3.		01.01.2023-30.06.2023	45,25
		01.07.2023-31.12.2023	51,86
4.		01.01.2024-30.06.2024	51,86
		01.07.2024-31.12.2024	58,16
5.		01.01.2025-30.06.2025	58,16
		01.07.2025-31.12.2025	63,88

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	- 49,00

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.11.2022 № 235

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 345 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям Начкинского 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», 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 11.11.2022 № 120, на основании обращения ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от 28.04.2022 № 370/У/14/3/30-2149/1 (вх. от 29.04.2022 № 90/1674)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 1, 3, 5, 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 345 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям Начкинского 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 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 11.11.2022 № 235
«Приложение 1
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 345

Производственная программа ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России в сфере холодного водоснабжения в Начкинском сельском поселении Елизовского муниципального района Камчатского края на 2021-2025 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченного органа, утверждающей 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. Спартановская, д. 26, г. Москва, 105005 / ул. Спартановская, д. 26, 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.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	3,432	3,432	3,269	3,113	2,965
1.1	- населению	тыс. м3	1,990	1,990	1,895	1,805	1,719
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- производственные нужды	тыс. м3	1,442	1,442	1,373	1,308	1,246

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

N п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект наименования показателя	тыс. руб./%
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованной системы 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	- - - - -

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

N п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1.	Необходимая валовая выручка	2021	218,833

2.	Необходимая валовая выручка	2022	224,505
3.	Необходимая валовая выручка	2023	222,378
4.	Необходимая валовая выручка	2024	228,193
5.	Необходимая валовая выручка	2025	234,979

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.	Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 2022 2023 2024 2025	3 4 5 6 7	4 5 6 7 8	5 6 7 8 9	6 7 8 9 10

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.	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	%	-	-	-	-	-
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	%	2,18	2,18	2,18	2,18	2,18
		удельный расход тепловой энергии на подогрев горячей воды	кВтч/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	7,170	7,170	7,170	7,170	7,170

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 235
«Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 345

Производственная программа ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России в сфере водоотведения в Начкинском сельском поселении Елизовского муниципального района Камчатского края на 2021-2025 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченного органа, утверждающей 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. Спартановская, д. 26, г. Москва, 105005 / ул. Спартановская, д. 26, 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.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	2,319	2,319	2,247	2,144	2,046
1.1	- населению	тыс. м3	2,089	2,089	2,028	1,932	1,840
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- производственные нужды	тыс. м3	0,230	0,230	0,219	0,213	0,206

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

N п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект наименования показателя	тыс. руб./%
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованной системы водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 год 2022 год 2023 год 2024 год 2025 год	136,431 140,875 147,834 153,235 157,770	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг	- - - - -

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

N п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1.	Необходимая валовая выручка	2021	120,741
2.	Необходимая валовая выручка	2022	128,889
3.	Необходимая валовая выручка	2023	141,516
4.	Необходимая валовая выручка	2024	157,987
5.	Необходимая валовая выручка	2025	173,262

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

N п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
1.	Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 2022 2023 2024 2025	3 4 5 6 7	4 5 6 7 8	5 6 7 8 9	6 7 8 9 10

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

N п/п	Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. измерения	2021	2022	2023	2024	2025
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 подвергшихся очистке, в общем объеме, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения	%	-	-	-	-	-
		доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся 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 раздельно 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 11.11.2022 № 235
«Приложение 5
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 345

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям Начкинского 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	
1.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	01.01.2021-30.06.2021	62,56	75,07
		01.07.2021-31.12.2021	65,24	78,29
2.		01.01.2022-30.06.2022	65,24	78,29
		01.07.2022-31.12.2022	65,63	78,76
3.		01.01.2023-30.06.2023	65,63	78,76
		01.07.2023-31.12.2023	70,44	84,53
4.		01.01.2024-30.06.2024	70,44	84,53
		01.07.2024-31.12.2024	76,17	91,40
5.		01.01.2025-30.06.2025	76,17	91,40
		01.07.2025-31.12.2025	82,35	98,82

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 01.07.2021-31.12.2021	59,00 51,71

Приложение 4
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 235
«Приложение 6
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 345

Тарифы на водоотведение ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям Начкинского 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	
1.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России	01.01.2021-30.06.2021	51,01	61,21
		01.07.2021-31.12.2021	53,12	63,74
2.		01.01.2022-30.06.2022	53,12	63,74
		01.07.2022-31.12.2022	58,04	69,65
3.		01.01.2023-30.06.2023	58,04	69,65
		01.07.2023-31.12.2023	67,91	81,49
4.		01.01.2024-30.06.2024	67,91	81,49
		01.07.2024-31.12.2024	79,45	95,34
5.		01.01.2025-30.06.2025	79,45	95,34
		01.07.2025-31.12.2025	89,91	107,89

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	36,00 36,00

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- производственные нужды	тыс. м3	11,495	11,213	10,679	10,171	9,687

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	тыс. руб./%
1	2	3	4	5	6
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	658,980
2.	Необходимая валовая выручка	2022	625,098
3.	Необходимая валовая выручка	2023	675,428
4.	Необходимая валовая выручка	2024	768,347
5.	Необходимая валовая выручка	2025	832,105

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ 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
				2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	%	2,73	2,73	2,73	2,73	2,73
		удельный расход тепловой энергии на подогрев горячей воды	ккал/куб. м	-	-	-	-	-
		удельный расход электрической энергии для подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпущаемой в сеть	кВтч/куб. м	4,438	4,438	4,438	4,438	4,438
		удельный расход электрической энергии для транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/куб. м	4,438	4,438	4,438	4,438	4,438

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 236 «Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 346

Производственная программа ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России в сфере водоотведения в Паратунском сельском поселении Елизовского муниципального района Камчатского края на 2021-2025 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

N п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	тыс. руб./%
1	2	3	4	5	6
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 год 2022 год 2023 год 2024 год 2025 год	168,049 173,522 182,094 188,746 194,333	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг	
Итого:					

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. м3	7,821	6,747	6,924	7,117	6,957
1.1	- населению	тыс. м3	5,856	5,099	5,354	5,622	5,850
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.4	- производственные нужды	тыс. м3	1,985	1,648	1,569	1,494	1,107

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	тыс. руб./%
1	2	3	4	5	6
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 год 2022 год 2023 год 2024 год 2025 год	168,049 173,522 182,094 188,746 194,333	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг	
Итого:					

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	302,003
2.	Необходимая валовая выручка	2022	266,778
3.	Необходимая валовая выручка	2023	280,388
4.	Необходимая валовая выручка	2024	303,621
5.	Необходимая валовая выручка	2025	320,537

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

№ 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	2021	42,012	42,012	42,012	42,012
		2022	43,381	43,381	43,381	43,381
		2023	45,524	45,524	45,524	45,524
		2024	47,187	47,187	47,187	47,187
		2025	48,583	48,583	48,583	48,583

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

N п/п	Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. измерения	2021	2022	2023	2024	2025
				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 подвергшихся очистке, в общем объеме, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения	%	-	-	-	-	-
		доля поверхностных сточных вод, не подвергшихся 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 раздельно 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 11.11.2022 № 236 «Приложение 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 346

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

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

№ п/п	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб. м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2021-30.06.2021	39,22	47,06
	01.07.2021-31.12.2021	40,99	49,19
2.	01.01.2022-30.06.2022	40,99	49,19
	01.07.2022-31.12.2022	41,02	49,22
3.	01.01.2023-30.06.2023	41,02	49,22
	01.07.2023-31.12.2023	52,03	62,44
4.	01.01.2024-30.06.2024	52,03	62,44
	01.07.2024-31.12.2024	58,55	70,26
5.	01.01.2025-30.06.2025	58,55	70,26
	01.07.2025-31.12.2025	65,53	78,64

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

№ п/п	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб. м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2021-30.06.2021	-	-
	01.07.2021-31.12.2021	47,06	-

Приложение 4 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 236 «Приложение 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 346

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

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

№ п/п	Год (период)	Тарифы на водоотведение, руб./куб. м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2021-30.06.2021	37,75	45,30
	01.07.2021-31.12.2021	39,48	47,38
2.	01.01.2022-30.06.2022	39,48	47,38
	01.07.2022-31.12.2022	39,60	47,52
3.	01.01.2023-30.06.2023	39,60	47,52
	01.07.2023-31.12.2023	41,39	49,67
4.	01.01.2024-30.06.2024	41,39	49,67
	01.07.2024-31.12.2024	43,93	52,72
5.	01.01.2025-30.06.2025	43,93	52,72
	01.07.2025-31.12.2025	48,21	57,85

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

№ п/п	Год (период)	Тарифы на водоотведение, руб./куб. м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2021-30.06.2021	-	-
	01.07.2021-31.12.2021	45,30	-

Приложение 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 237 «Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 347

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.11.2022 № 237 г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 347 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям Пионерского 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», 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 11.11.2022 № 120, на основании обращений ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от 28.04.2022 № 370/У/14/3/30-2149/1 (вх. от 29.04.2022 № 90/1674) от 28.04.2022 № 370/У/14/3/30-2149/2 (вх. от 29.04.2022 № 90/1674) ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 1, 3, 5, 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 347 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям Пионерского 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 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 11.11.2022 № 237 «Приложение 1 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 347

Производственная программа ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России в сфере холодного водоснабжения в Пионерском сельском поселении Елизовского муниципального района Камчатского края на 2021-2025 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

N п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	тыс. руб./%
1	2	3	4	5	6
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 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. м3	2,148	2,390	2,392	2,337	2,285
1.1	- населению	тыс. м3	1,183	1,183	1,242	1,242	1,242
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	0,309	0,309	0,294	0,280	0,267
1.4	- производственные нужды	тыс. м3	0,656	0,898	0,856	0,815	0,776

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	тыс. руб./%
1	2	3	4	5	6
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	136,586
2.	Необходимая валовая выручка	2022	156,188
3.	Необходимая валовая выручка	2023	160,852
4.	Необходимая валовая выручка	2024	178,314
5.	Необходимая валовая выручка	2025	202,661

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ 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
				2021	2022	2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6	7	8	9
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	%	1,99	1,99	1,99	1,99	1,9

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	57,680
2.	Необходимая валовая выручка	2022	33,246
3.	Необходимая валовая выручка	2023	35,410
4.	Необходимая валовая выручка	2024	39,235
5.	Необходимая валовая выручка	2025	44,822

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.	Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021	5,630	5,630	5,630	5,630
		2022	5,813	5,813	5,813	5,813
		2023	6,100	6,100	6,100	6,100
		2024	6,323	6,323	6,323	6,323
		2025	6,510	6,510	6,510	6,510

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

№ п/п	Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. измерения	Год				
				2021	2022	2023	2024	2025
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	количество аварий и заборов в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-
2.	Показатели очистки сточных вод	доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме, сбрасываемых в централизованные системы водоотведения	%	-	-	-	-	-
		доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме, сбрасываемых в централизованную систему водоотведения	%	-	-	-	-	-
		доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сроков, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем водоотведения раздельно 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 11.11.2022 № 237
«Приложение 5
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 347

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

№ п/п	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2021-30.06.2021	62,30	74,76
	01.07.2021-31.12.2021	65,08	78,10
2.	01.01.2022-30.06.2022	65,08	78,10
	01.07.2022-31.12.2022	65,66	78,79
3.	01.01.2023-30.06.2023	65,66	78,79
	01.07.2023-31.12.2023	68,67	82,40
4.	01.01.2024-30.06.2024	68,67	82,40
	01.07.2024-31.12.2024	83,92	100,70
5.	01.01.2025-30.06.2025	83,92	100,70
	01.07.2025-31.12.2025	93,47	112,16

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

№ п/п	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м
1.	01.01.2021-30.06.2021	27,00
	01.07.2021-31.12.2021	27,00

Приложение 4
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 237
«Приложение 6
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 347

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

№ п/п	Год (период)	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2021-30.06.2021	26,37	31,64
	01.07.2021-31.12.2021	27,44	32,93
2.	01.01.2022-30.06.2022	27,44	32,93
	01.07.2022-31.12.2022	27,58	33,10
3.	01.01.2023-30.06.2023	27,58	33,10
	01.07.2023-31.12.2023	28,59	34,31
4.	01.01.2024-30.06.2024	28,59	34,31
	01.07.2024-31.12.2024	31,03	37,24
5.	01.01.2025-30.06.2025	31,03	37,24
	01.07.2025-31.12.2025	34,84	41,81

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

№ п/п	Год (период)	Тарифы на водоотведение, руб./куб.м
1.	01.01.2021-30.06.2021	-
	01.07.2021-31.12.2021	31,64

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.11.2022 № 238

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 348 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям Вилючинского городского округа 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 водо-

снабжения 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 13.11.2022 № 120, на основании обращений ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от 28.04.2022 № 370/У/14/3/30-2149/1 (вх. от 29.04.2022 № 90/1673), от 28.04.2022 № 370/У/14/3/30-2149/2 (вх. от 29.04.2022 № 90/1674)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 1, 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 348 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям Вилючинского городского округа Камчатского края на 2021-2025 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1, 2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу 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 11.11.2022 № 238
«Приложение 1
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 348

Производственная программа ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России в сфере холодного водоснабжения в Вилючинском городском округе Камчатского края на 2021-2025 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

№ п/п	Наименование программы	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	Год				
			2021	2022	2023	2024	2025
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	1,638	1,638	2,220	2,331	2,447
1.1	- населению	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	1,638	1,638	2,220	2,331	2,447

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

N п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	тыс. руб./%
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	0,862 0,890 0,934 0,968 0,997	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	
Итого:			4,651		

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	105,578
2.	Необходимая валовая выручка	2022	104,120
3.	Необходимая валовая выручка	2023	149,261
4.	Необходимая валовая выручка	2024	166,928
5.	Необходимая валовая выручка	2025	186,383

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
1.	Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021	0,216	0,216	0,216	0,216
		2022	0,223	0,223	0,223	0,223
		2023	0,234	0,234	0,234	0,234
		2024	0,242	0,242	0,242	0,242
		2025	0,249	0,249	0,249	0,249

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

№ п/п	Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. измерения	Год				
				2021	2022	2023	2024	2025
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	%	4,55	4,55	4,55	4,55	4,55
		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	-	-	-	-	-

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 11.11.2022 № 238
«Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 348

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России потребителям Вилючинского городского округа Камчатского края на 2021-2025 годы

№ п/п	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2021-30.06.2021	65,52	76,22
	01.07.2021-31.12.2021	65,39	78,47
2.	01.01.2022-30.06.2022	65,52	76,22
	01.07.2022-31.12.2022	63,61	76,33
3.	01.01.2023-30.06.2023	63,61	76,33
	01.07.2023-31.12.2023	70,86	85,03
4.	01.01.2024-30.06.2024	70,86	85,03
	01.07.2024-31.12.2024	72,37	86,84
5.	01.01.2025-30.06.2025	72,37	86,84
	01.07.2025-31.12.2025	79,94	95,93

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.11.2022 № 239

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 349 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям Ключевского сельского поселения Усть-Камчатского 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», 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 11.11.2022 № 120, на основании обращений ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России от 28.04.2022 № 370/У/14/3/30-2149/1 (вх. от 29.04.2022 № 90/1673), от 28.04.2022 № 370/У/14/3/30-2149/2 (вх. от 29.04.2022 № 90/1674)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 1, 3, 5, 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 349 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение ФГБУ «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям Ключевского сельского поселения Усть-Камчатского 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 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 11.11.2022 № 239
«Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 349

Производственная программа ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России в сфере холодного водоснабжения в Ключевском сельском поселении Усть-Камчатского муниципального района Камчатского края на 2021-2025 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

№ п/п	Наименование программы	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	Год				
			2021	2022	2023	2024	2025
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	214,029	209,477	199,502	190,143	181,089
1.1	- населению	тыс. м3	87,650	87,650	83,476	79,501	75,715
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	8,027				

2.	Капитальный ремонт объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год		Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения
		2020 год		
		2021 год		
		2022 год		
		2023 год		
Итого:		1058,977		

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2019	4321,614
2.	Необходимая валовая выручка	2020	4442,797
3.	Необходимая валовая выручка	2021	4594,747
4.	Необходимая валовая выручка	2022	5114,143
5.	Необходимая валовая выручка	2023	5739,262

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ 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.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019	50,000	50,000	50,000	50,000
		2020	51,352	51,352	51,351	51,351
		2021	52,394	52,394	52,394	52,393
		2022	53,893	53,893	53,893	53,892
		2023	57,126	57,126	57,126	57,127
2.	Капитальный ремонт объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019				
		2020				
		2021				
		2022				
		2023				

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности централизованных систем холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Показатели качества питьевой воды							
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-	-	-
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	-	-	-	-	-
2. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения							
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязанностей организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	-	-	-	-	-
3. Показатели энергетической эффективности							
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	-	-	-	-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	3,277	3,277	3,277	3,277	3,277
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб. м					

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 14.11.2022 № 241
«Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 13.12.2018 № 351

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Озерновский рыбоконсервный завод № 55» потребителям Озерновского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей

№ п/п	Год (период)	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м без НДС	с НДС
1.	01.01.2019-30.06.2019	55,06	66,07
	01.07.2019-31.12.2019	57,21	68,65
2.	01.01.2020-30.06.2020	57,21	69,85
	01.07.2020-31.12.2020	58,21	70,85
3.	01.01.2021-30.06.2021	58,21	70,85
	01.07.2021-31.12.2021	61,16	73,39
4.	01.01.2022-30.06.2022	55,42	66,50
	01.07.2022-31.12.2022	58,25	69,90
5.	01.01.2023-30.06.2023	58,25	69,90
	01.07.2023-31.12.2023	65,36	78,43

2. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м
1.	АО «Озерновский рыбоконсервный завод № 55»	01.01.2019-30.06.2019	58,00
		01.07.2019-31.12.2019	59,40
2.		01.01.2020-30.06.2020	59,40
		01.07.2020-31.12.2020	61,50
3.		01.01.2021-30.06.2021	61,50
		01.07.2021-31.12.2021	63,70

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.11.2022 № 242

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 313 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Апачинского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района 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 14.11.2022 № 121

ПОСТАНОВЛЯЮ:

- Внести в приложения 1, 3, 5, 6 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 313 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Апачинского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2021-2025 годы» изменения, изложив их в редакции приложений 1 – 4 к настоящему постановлению.
- 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 14.11.2022 № 242
«Приложение 1
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 313

Производственная программа МБУ ЖКХ «Надежда» в сфере холодного водоснабжения в Апачинском сельском поселении Усть-Большерецкого муниципального района на 2021-2025 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

№ п/п	Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу	Период реализации производственной программы
1.	Муниципальное бюджетное учреждение «Надежда» жилищно-коммунального хозяйства Усть-Большерецкого муниципального района / МБУ ЖКХ «Надежда»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2021-2025 годы
2.	Юридический адрес / фактический адрес	Бочкарева ул., д. 10, с. Усть-Большерецк, Усть-Большерецкий район, Камчатский край, 684100 / Бочкарева ул., д. 10, с. Усть-Большерецк, Усть-Большерецкий район, Камчатский край, 684100	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	1 квартал
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	70,409	68,647	68,647	68,647	68,647
1.1	- население	тыс. м3	44,718	42,482	42,482	42,482	42,482
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	2,159	3,810	3,810	3,810	3,810
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	23,532	22,355	22,355	22,355	22,355

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	наименование показателя	тыс. руб./%
1. 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	75,18 77,63 82,29 86,16 89,60	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг		
Итого:						

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2021	5476,29
2.	Необходимая валовая выручка	2022	5903,82
3.	Необходимая валовая выручка	2023	6775,90
4.	Необходимая валовая выручка	2024	7797,02
5.	Необходимая валовая выручка	2025	8035,14

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ 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.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021	18,80	18,80	18,80	18,78
		2022	19,41	19,41	19,41	19,40
		2023	20,57	20,57	20,57	20,58
		2024	21,54	21,54	21,54	21,54
		2025	22,40	22,40	22,40	22,40

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Показатели качества питьевой воды							
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%					
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%					
2. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения							
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязанностей организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км					
3. Показатели энергетической эффективности							
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	-	-	-	-	-
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб. м	1,35	1,35	1,35	1,35	1,35

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 14.11.2022 № 242
«Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 16.12.2020 № 313

Производственная программа МБУ ЖКХ «Надежда» в сфере водоотведения в Апачинском сельском поселении Усть-Большерецкого муниципального района на 2021-2025 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

№ п/п	Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу	Период реализации производственной программы
1.	Муниципальное бюджетное учреждение «Надежда» жилищно-коммунального хозяйства Усть-Большерецкого муниципального района / МБУ ЖКХ «Надежда»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2021-2025 годы
2.	Юридический адрес / фактический адрес	Бочкарева ул., д. 10, с. Усть-Большерецк, Усть-Большерецкий район, Камчатский край, 684100 / Бочкарева ул., д. 10, с. Усть-Большерецк, Усть-Большерецкий район, Камчатский край, 684100	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003

Раздел 2. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	1 квартал
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	63,782	60,621	59,486	58,408	57,384
1.1	- население	тыс. м3	37,349	35,160	35,160	35,160	35,160
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	2,548	2,770	2,770	2,770	2,770
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	23,885	22,691	21,556	20,478	19,454

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	наименование показателя	тыс. руб./%
1. Мероприятия						

1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021 год	200,00	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качественного предоставления услуг, поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоотведения
		2022 год	206,51	
		2023 год	218,90	
		2024 год	229,19	
		2025 год	238,36	
Итого:		1092,96		

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2021	6456,21
2.	Необходимая валовая выручка	2022	5952,72
3.	Необходимая валовая выручка	2023	5917,22
4.	Необходимая валовая выручка	2024	6075,40
5.	Необходимая валовая выручка	2025	6255,28

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

№ 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.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2021	50,000	50,000	50,000	50,000
		2022	51,63	51,63	51,63	51,62
		2023	54,73	54,73	54,73	54,73
		2024	57,29	57,30	57,30	57,30
		2025	59,59	59,59	59,59	59,59

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности централизованных систем водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2019 год	2020 год	202
-------	-------------------------	---------------	----------	----------	-----

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 14.11.2022 № 121 ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу в сфере холодного водоснабжения МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Кавалерского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края на 2023-2027 годы согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования для МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Кавалерского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края на 2023-2027 годы согласно приложению 2.

3. Утвердить и ввести в действие на 2023-2027 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Кавалерского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края на 2023-2027 годы, с календарной разбивкой согласно приложению 3.

4. 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 14.11.2022 № 243

Производственная программа МБУ ЖКХ «Надежда» в сфере холодного водоснабжения в Кавалерском сельском поселении Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края на 2023-2027 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

№ п/п	Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу	Период реализации производственной программы
1.	Наименование полное / сокращенное Муниципальное бюджетное учреждение жилищно-коммунального хозяйства «Надежда» / МБУ ЖКХ «Надежда»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2023-2027 годы
2.	Юридический адрес / фактический адрес ул. Бочкарева, 10, с. Усть-Большерец, Усть-Большерецкий район, Камчатский край, 684100 / ул. Бочкарева, 10, с. Усть-Большерец, Усть-Большерецкий район, Камчатский край, 684100	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	23,795	22,607	21,480	20,409	19,389
1.1	- населению	тыс. м3	21,000	19,950	18,953	18,005	17,105
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	1,055	1,002	0,952	0,905	0,859
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	1,740	1,655	1,575	1,500	1,425

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект наименование показателя	тыс. руб./%
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2023 – 2027 годы	-	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качества водоснабжения, качества предоставления услуг	-
Итого:					

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1.	Необходимая валовая выручка	2023	2908,28
2.	Необходимая валовая выручка	2024	3031,95
3.	Необходимая валовая выручка	2025	3110,79
4.	Необходимая валовая выручка	2026	3182,19
5.	Необходимая валовая выручка	2027	3254,35

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере питьевого водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)
			1 квартал 2 квартал 3 квартал 4 квартал
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2023 – 2027	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2023 год	2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
1.	Показатели качества питьевой воды						
1.1.	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, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%					
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%					
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км					
3.	Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	8,99	8,99	8,99	8,99	8,99
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м					
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб. м	1,253	1,252	1,251	1,250	1,249

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 14.11.2022 № 243

Долгосрочные параметры регулирования для МБУ ЖКХ «Надежда» в сфере холодного водоснабжения в Кавалерском сельском поселении Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края на 2023-2027 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	кВтч/куб. м
1.	МБУ ЖКХ «Надежда»	2023	2629,20	1	-	1,253
2.		2024	2725,25	1	-	1,252
3.		2025	2805,92	1	-	1,251
4.		2026	2888,97	1	-	1,250
5.		2027	2974,79	1	-	1,249

Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 14.11.2022 № 243

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Кавалерского сельского поселения Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей (МБУ ЖКХ «Надежда» не является плательщиком НДС)

№ п/п	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м
1.	01.01.2023-30.06.2023	115,76
	01.07.2023-31.12.2023	128,68
	01.01.2024-30.06.2024	128,68
	01.07.2024-31.12.2024	139,55
	01.01.2025-30.06.2025	139,55
	01.07.2025-31.12.2025	150,10
2.	01.01.2026-30.06.2026	150,10
	01.07.2026-31.12.2026	161,73
3.	01.01.2027-30.06.2027	161,73
	01.07.2027-31.12.2027	173,96

2. Льготные тарифы для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения (МБУ ЖКХ «Надежда» не является плательщиком НДС)

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м
1.	МБУ ЖКХ «Надежда»	01.01.2023-30.06.2023	
		01.07.2023-31.12.2023	

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.11.2022 № 244

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края на 2023 – 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 14.11.2022 № 121 ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу МБУ ЖКХ «Надежда» в сфере холодного водоснабжения в Октябрьском городском поселении Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края на 2023-2025 годы согласно приложению 1.
 2. Утвердить производственную программу МБУ ЖКХ «Надежда» в сфере водоотведения в Октябрьском городском поселении Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края на 2023-2025 годы согласно приложению 2.
 3. Утвердить и ввести в действие на 2023-2025 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края, с календарной разбивкой согласно приложению 3.
 4. Утвердить и ввести в действие на 2023-2025 годы тарифы на водоотведение МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края, с календарной разбивкой согласно приложению 4.
5. 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 14.11.2022 № 244

Производственная программа МБУ ЖКХ «Надежда» в сфере водоотведения для потребителей Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края на 2023 – 2025 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

№ п/п	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу	Период реализации производственной программы
1.	Наименование полное / сокращенное Муниципальное бюджетное учреждение жилищно-коммунального хозяйства «Надежда» / МБУ ЖКХ «Надежда»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2023-2025 годы
2.	Юридический адрес / фактический адрес ул. Бочкарева, 10, с. Усть-Большерец, Усть-Большерецкий район, Камчатский край, 684100 / ул. Бочкарева, 10, с. Усть-Большерец, Усть-Большерецкий район, Камчатский край, 684100	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	100,876	100,876	100,876
1.1	- населению	тыс. м3	44,438	44,438	44,438
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	3,655	3,655	3,655
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	52,783	52,783	52,783

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект наименование показателя	тыс. руб./%
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения	2023 – 2025 годы	-	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качества предоставления услуг	-
2.	Капитальный ремонт объектов водоснабжения	2023 – 2025 годы	-	Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения	-
Итого:					

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1.	Необходимая валовая выручка	2023	10600,27
2.	Необходимая валовая выручка	2024	10929,85
3.	Необходимая валовая выручка	2025	11206,67

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы в сфере водоотведения (тыс. руб.)
			1 квартал 2 квартал 3 квартал 4 квартал
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения	2023 – 2025	-
2.	Капитальный ремонт объектов водоснабжения	2023 – 2025	-

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Показатели качества питьевой воды				
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%			

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	67,620	67,620	67,620
1.1	- населению	тыс. м3	49,019	49,019	49,019
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	2,643	2,643	2,643
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	15,957	15,957	15,957

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 14.11.2022 № 244

Производственная программа МБУ ЖКХ «Надежда» в сфере водоотведения для потребителей Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края на 2023 – 2025 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

№ п/п	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу	Период реализации производственной программы
1.	Наименование полное / сокращенное Муниципальное бюджетное учреждение жилищно-коммунального хозяйства «Надежда» / МБУ ЖКХ «Надежда»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2023 – 2025 годы
2.	Юридический адрес / фактический адрес ул. Бочкарева, 10, с. Усть-Большерец, Усть-Большерецкий район, Камчатский край, 684100 / ул. Бочкарева, 10, с. Усть-Большерец, Усть-Большерецкий район, Камчатский край, 684100	Ленинградская ул., 118, г. Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем принятых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м3	67,620	67,620	67,620
1.1	- населению	тыс. м3	49,019	49,019	49,019
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м3	2,643	2,643	2,643
1.3	- прочим потребителям	тыс. м3	15,957	15,957	15,957

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект наименование показателя	тыс. руб./%
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	2023-2025 годы	-	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоотведения, качества предоставления услуг	-
2.	Капитальный ремонт объектов водоотведения	2023-2025 годы	-	Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоотведения	-
Итого:					

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1.	Необходимая валовая выручка	2023	6623,12
2.	Необходимая валовая выручка	2024	6854,52
3.	Необходимая валовая выручка	2025	7048,86

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоотведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы в сфере водоотведения (тыс. руб.)
			1 квартал 2 квартал 3 квартал 4 квартал
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоотведения	2023 – 2025	-
2.	Капитальный ремонт объектов водоотведения	2023 – 2025	-

Раздел 6. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов водоотведения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2023 год	2024 год	2025 год
1.	Показатели надежности и бесперебойности водоотведения				
1.1.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	ед./км			
2.	Показатели качества очистки сточных вод				
2.1.	Доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%			
2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	%			
2.3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанным применительно к видам централизованных систем водоотведения различно для централизованной общесплавной (бытовой) и централизованной ливневой систем водоотведения	%			
3.	Показатели энергетической эффективности				
3.1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод	кВт*ч/куб. м			
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод	кВт*ч/куб. м	0,569	0,569	0,569

Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 14.11.2022 № 244

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края

1. Экономически обоснованные тарифы для потребителей (МБУ ЖКХ «Надежда» не является плательщиком НДС)

№ п/п	Год (период)	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м
1.	01.01.2023-30.06.2023	103,40
	01.07.2023-31.12.2023	106,76
2.	01.01.2024-30.06.2024	106,67
	01.07.2024-31.12.2024	110,03
3.	01.01.2025-30.06.2025	109,41
	01.07.2025-31.12.2025	112,78

Приложение 4
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 14.11.2022 № 244

Тарифы на водоотведение МБУ ЖКХ «Надежда» потребителям Октябрьского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края

1. Экономически обос

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.11.2022 № 245

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на обработку твердых коммунальных отходов ООО «Феникс» на 2023-2027 годы

В соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлениями Правительства Российской Федерации от 16.05.2016 № 424 «Об утверждении порядка разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных и производственных программ в области обращения с твердыми коммунальными отходами, в том числе порядка определения плановых и фактических значений показателей эффективности объектов, используемых для обработки, обезвреживания и захоронения твердых коммунальных отходов», от 30.05.2016 № 484 «О ценообразовании в области обращения с твердыми коммунальными отходами», приказом Федеральной антимонопольной службы от 21.11.2016 № 1638/16 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в области обращения с твердыми коммунальными отходами», 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 14.11.2022 № 122, на основании обращения ООО «Феникс» от 31.08.2022 № 31082022/001 (вх. от 31.08.2022 № 90/3258), от 26.10.2022 № 26102022/002 (вх. от 27.10.2022 № 90/3981) и от 27.10.2022 № 27102022/004 (вх. от 28.10.2022 № 90/4014)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу ООО «Феникс» в сфере обработки твердых коммунальных отходов на 2023-2027 годы согласно приложению 1.
2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования ООО «Феникс» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на обработку твердых коммунальных отходов на 2023-2027 годы согласно приложению 2.
3. Утвердить тарифы на обработку твердых коммунальных отходов ООО «Феникс» (ООО «Феникс» не является плательщиком НДС) на 2023-2027 годы согласно приложению 3.
4. Настоящее постановление вступает в силу 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 14.11.2022 № 245

Производственная программа ООО «Феникс» в сфере обработки твердых коммунальных отходов на 2023-2027 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

Наименование регулируемой организации	Адрес	Руководитель организации	Должность	Ф.И.О.	Контактный телефон
ООО «Феникс»	683024, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, б-р Рыбачьей Славы, 1, кв. 91	Генеральный директор	Белов Дмитрий Михайлович		
Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118	Врио руководителя	Губинский Владимир Александрович		8 (4152) 42-83-81

Раздел 2. Планируемый объем и масса обработки твердых коммунальных отходов

N п/п	Показатели производственной программы	Ед. изм.	2023	2024	2025	2026	2027
			год	год	год	год	год
1	Объем твердых коммунальных отходов	тыс. куб. м	775,86	775,86	775,86	775,86	775,86

Инвестиционная программа Общества с ограниченной ответственностью «Морошка» (ООО «Морошка») (наименование регулируемой организации) в сфере теплоснабжения на 2020-2024 годы

№ п/п	Наименование мероприятий	Обоснование необходимости (цель реализации)	Описание и место расположения объекта	Основные технические характеристики		Год начала реализации мероприятия	Год окончания реализации мероприятия	Расходы на реализацию мероприятий в прогнозных ценах, тыс. руб. (с НДС)					Остаток финансирования	в т.ч. за счет платы за подключение																			
				Наименование показателя (мощность, протяженность, диаметр и т.п.)	Ед. изм.			Значение показателя до реализации мероприятия	Значение показателя после реализации мероприятия	Всего	Профинансировано к 2019	2020			2021	2022	2023	2024															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21													
Группа 1. Строительство, реконструкция или модернизация объектов в целях подключения потребителей:																																	
Всего по группе 1.													0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0									
Группа 2. Строительство новых объектов системы централизованного теплоснабжения, не связанных с подключением новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей																																	
Всего по группе 2.													0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
Группа 3. Реконструкция или модернизация существующих объектов в целях снижения уровня износа существующих объектов и (или) поставки энергии от разных источников																																	
3.1. Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей																																	
3.2. Реконструкция или модернизация существующих объектов системы централизованного теплоснабжения, за исключением тепловых сетей																																	
3.2.1.	Замена котла №1 "Универсал М" на новые на котельной №1 с.Ивашка.	Замена изношенного оборудования	Карагинский район, с.Ивашка	Установленная мощность	Гкал/ч	4x0,53МВт (4x0,196 Гкал/ч)	4x0,53МВт (4x0,196 Гкал/ч)	2021	2022	1 989,016	0,000			1 989,016					1 989,016														
3.2.2.	Замена котла №2 "Универсал М" на новые на котельной №1 с.Ивашка.	Замена изношенного оборудования	Карагинский район, с.Ивашка	Установленная мощность	Гкал/ч	4x0,53МВт (4x0,196 Гкал/ч)	4x0,53МВт (4x0,196 Гкал/ч)	2021	2021	1 683,570	0,000		1 683,570						1 683,570														
3.2.3.	Замена котла №3 "Универсал М" на новые на котельной №1 с.Ивашка.	Замена изношенного оборудования	Карагинский район, с.Ивашка	Установленная мощность	Гкал/ч	4x0,53МВт (4x0,196 Гкал/ч)	4x0,53МВт (4x0,196 Гкал/ч)	2022	2023	1 989,016	0,000			1 989,016					1 989,016														
3.2.4.	Замена котла №4 "Универсал М" на новые на котельной №1 с.Ивашка.	Замена изношенного оборудования	Карагинский район, с.Ивашка	Установленная мощность	Гкал/ч	4x0,53МВт (4x0,196 Гкал/ч)	4x0,53МВт (4x0,196 Гкал/ч)	2023	2023	2 107,969	0,000				2 107,969				2 107,969														
3.2.5.	Замена котла №5 "Универсал М" на новые на котельной №1 с.Ивашка.	Замена изношенного оборудования	Карагинский район, с.Ивашка	Установленная мощность	Гкал/ч	4x0,53МВт (4x0,196 Гкал/ч)	4x0,53МВт (4x0,196 Гкал/ч)	2024	2024	2 267,478	0,000					2 267,478			2 267,478														
3.2.6.	Замена котла №1 марки КВр 0,93 на новые марки КВр1,16 на котельной №2 с.Ивашка.	Замена изношенного оборудования	Карагинский район, с.Ивашка	Установленная мощность	Гкал/ч	2x0,93МВт (2x0,8 Гкал/ч)	2x1,16МВт (2x1,0 Гкал/ч)	2021	2022	1 933,916	0,000			1 933,916					1 933,916														
3.2.7.	Замена котла №2 марки КВр 0,93 на новые марки КВр1,16 на котельной №2 с.Ивашка.	Замена изношенного оборудования	Карагинский район, с.Ивашка	Установленная мощность	Гкал/ч	2x0,93МВт (2x0,8 Гкал/ч)	2x1,16МВт (2x1,0 Гкал/ч)	2021	2021	1 280,575	0,000		1 280,575						1 280,575														
3.2.8.	Замена котла №3 марки КВр 0,93 на новые марки КВр1,16 на котельной №2 с.Ивашка.	Замена изношенного оборудования	Карагинский район, с.Ивашка	Установленная мощность	Гкал/ч	2x0,93МВт (2x0,8 Гкал/ч)	2x1,16МВт (2x1,0 Гкал/ч)	2022	2023	2 107,969	0,000				2 107,969				2 107,969														
3.2.9.	Замена котла №4 марки КВр 0,93 на новые марки КВр1,16 на котельной №2 с.Ивашка.	Замена изношенного оборудования	Карагинский район, с.Ивашка	Установленная мощность	Гкал/ч	2x0,93МВт (2x0,8 Гкал/ч)	2x1,16МВт (2x1,0 Гкал/ч)	2023	2023	2 107,969	0,000				2 107,969				2 107,969														
Всего по группе 3.													17 467,479	0,000	0,000	2 964,146	5 911,948	4 215,938	4 375,447	17 467,479													
Группа 4. Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду, достижение плановых значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, повышение эффективности работы систем централизованного теплоснабжения													0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
Всего по группе 4.													0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
Группа 5. Вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов системы централизованного теплоснабжения																																	
Всего по группе 5.													0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0								
ИТОГО по программе													17 467,479	0,000	0,000	2 964,146	5 911,948	4 215,938	4 375,447	17 467,479													

Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 14.11.2022 № 246
«Приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 17.09.2020 № 123

Плановые значения показателей, достижение которых предусмотрено в результате реализации мероприятий инвестиционной программы Общества с ограниченной ответственностью «Морошка» (ООО «Морошка») (наименование регулируемой организации) в сфере теплоснабжения на 2020-2024 годы

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Фактические значения (2018)	Плановые значения			
				Утвержденный период			
				2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Удельный расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт ч/м3	216,9	77,5	77,5	77,5	77,5
2	Расход электрической энергии на транспортировку теплоносителя	кВт ч	557 641	938 542	938 542	938 542	938 542
3	Объем транспортируемого теплоносителя	м3	2 570,4	20 958,8	20 958,8	20 958,8	20 958,8
4	Удельный расход условного топлива на выработку единицы тепловой энергии и (или) теплоносителя	т.т./Гкал	0,2301	0,2359	0,2359	0,2359	0,2359
5		т.т./м3*	1,2623	0,1704	0,1704	0,1704	0,1704
6	Расход условного топлива	т.т.	3 244,53	3 571,15	3 571,15	3 571,15	3 571,15
7	Выработку тепловой энергии и (или) теплоносителя	Гкал	14 102,12	15 135,8	15 135,8	15 135,8	15 135,8
8	Объем присоединяемой тепловой нагрузки новых потребителей	Гкал/ч	4,2	4,20	4,20	4,20	4,20
9	Потери тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Гкал в год	563,79	2 101,00	2 101,00	2 101,00	2 101,00
		% от полезного отпуска тепловой энергии	3,84	12,19	12,19	12,19	12,19
10	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонн в год для воды **	908,942	908,942	908,942	908,942	908,942
11		куб. м для пара ***	0	0	0	0	0

Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 14.11.2022 № 245

Тарифы на обработку твердых коммунальных отходов ООО «Феникс» на 2023– 2027 годы с календарной разбивкой

№ п/п	Период регулирования		Предельный тариф на обработку твердых коммунальных отходов, без НДС	
	год	период	руб./куб.м.	руб./тонна
1	2	3	4	5
1	2023	c01.01.2023по30.06.2023	132,80	1144,80
		c01.07.2023по31.12.2023	157,30	1356,05
2	2024	c01.01.2024по30.06.2024	142,91	1231,99
		c01.07.2024по31.12.2024	142,91	1231,99
3	2025	c01.01.2025по30.06.2025	142,91	1231,99
		c01.07.2025по31.12.2025	144,14	1242,58
4	2026	c01.01.2026по30.06.2026	144,14	1242,58
		c01.07.2026по31.12.2026	149,17	1285,92
5	2027	c01.01.2027по30.06.2027	147,91	1275,07
		c01.07.2027по31.12.2027	147,91	1275,07

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.11.2022 № 246

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 17.09.2020 № 123 «Об утверждении инвестиционной программы ООО «Морошка» в сфере теплоснабжения на территории с. Ивашка Карагинского муниципального района на 2020-2024 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 05.05.2014 № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)», постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», в соответствии с протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 14.11.2022 № 125, на основании обращения ООО «Морошка» от 02.11.2022 № 314 (вх. от 02.11.2022 № 90/4101)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 2 – 5 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 17.09.2020 № 123 «Об утверждении инвестиционной программы ООО «Морошка» в сфере теплоснабжения на территории с. Ивашка Карагинского муниципального района на 2020-2024 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1 – 4 к настоящему постановлению.
2. Настоящее постановление вступает в силу 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 14.11.2022 № 246
«Приложение 2 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 17.09.2020 № 123

1.27		01.07.2026-31.12.2026	15 469,94						
1.28		2027							
1.29		01.01.2027-30.06.2027	15 469,94						
1.30		01.07.2027-31.12.2027	16 088,74						

	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X	X
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал								
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.								

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 14.11.2022 № 248

Льготные тарифы на тепловую энергию на нужды отопления и горячего водоснабжения в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемые ООО «ИКС Петропавловск-Камчатский» от котельной № 14, находящейся на территории Пионерского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края, населению и исполнителям коммунальных услуг для населения с 01 января 2023 года по 31 декабря 2027 года

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
	ООО «ИКС Петропавловск-Камчатский»	одноставочный руб./Гкал		X	X	X	X	X	X
		двухставочный	X						
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
1.1		одноставочный руб./Гкал	2023						
1.2			01.01.2023 - 30.06.2023	3 800,00					
1.3			01.07.2023 - 31.12.2023	3 800,00					
1.4			2024						
1.5			01.01.2024 - 30.06.2024	<*>					

1.6			01.07.2024 - 31.12.2024	<*>					
1.7			2025						
1.8			01.01.2025 - 30.06.2025	<*>					
1.9			01.07.2025 - 31.12.2025	<*>					
1.10			2026						
1.11			01.01.2026 - 30.06.2026	<*>					
1.12			01.07.2026 - 31.12.2026	<*>					
1.13			2027						
1.14			01.01.2027 - 30.06.2027	<*>					
			01.07.2027 - 31.12.2027	<*>					
		двухставочный							
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							

<*> значения льготных тарифов на тепловую энергию для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2025-2027 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов экономически обоснованных с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основами формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 г. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 4
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 14.11.2022 № 248

Тарифы на теплоноситель, поставляемый ООО «ИКС Петропавловск-Камчатский» от котельной № 14, находящейся на территории Пионерского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края, с 01 января 2023 года по 31 декабря 2027 года

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вид теплоносителя	
				Вода	Пар
1.	Экономически обоснованный тариф для прочих потребителей (тарифы указываются без НДС)				
1.1	ООО «ИКС Петропавловск-Камчатский»	одноставочный руб./куб.м	2023		
1.2			01.01.2023 - 30.06.2023	13,54	
1.3			01.07.2023 - 31.12.2023	18,24	
1.4			2024		
1.5			01.01.2024 - 30.06.2024	<*>	
1.6			01.07.2024 - 31.12.2024	<*>	
1.7			2025		
1.8			01.01.2025 - 30.06.2025	<*>	
1.9			01.07.2025 - 31.12.2025	<*>	
1.10			2026		
1.11			01.01.2026 - 30.06.2026	<*>	
1.12			01.07.2026 - 31.12.2026	<*>	
1.13			2027		
1.14			01.01.2027 - 30.06.2027	<*>	
1.15			01.07.2027 - 31.12.2027	<*>	
2.	Экономически обоснованный тариф для населения (тарифы указываются с НДС)*				
2.1	ООО «ИКС Петропавловск-Камчатский»	одноставочный руб./куб.м	2023		
2.2			01.01.2023 - 30.06.2023	16,25	
2.3			01.07.2023 - 31.12.2023	21,89	
2.4			2024		
2.5			01.01.2024 - 30.06.2024	<*>	

2.6			01.07.2024 - 31.12.2024	<*>		
2.7			2025			
2.8			01.01.2025 - 30.06.2025	<*>		
2.9			01.07.2025 - 31.12.2025	<*>		
2.10			2026			
2.11			01.01.2026 - 30.06.2026	<*>		
2.12			01.07.2026 - 31.12.2026	<*>		
2.13			2027			
2.14			01.01.2027 - 30.06.2027	<*>		
2/15			01.07.2027 - 31.12.2027	<*>		
3.	Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС)*					
3.1	ООО «ИКС Петропавловск-Камчатский»	одноставочный руб./куб.м	2023			
3.2			01.01.2023 - 30.06.2023	<*>		
3.3			01.07.2023 - 31.12.2023	<*>		
3.4			2024			
3.5			01.01.2024 - 30.06.2024	<*>		
3.6			01.07.2024 - 31.12.2024	<*>		
3.7			2025			
3.8			01.01.2025 - 30.06.2025	<*>		
3.9			01.07.2025 - 31.12.2025	<*>		
3.10			2026			
3.11			01.01.2026 - 30.06.2026	<*>		
3.12			01.07.2026 - 31.12.2026	<*>		
3.13			2027			
3.14			01.01.2027 - 30.06.2027	<*>		
3.15			01.07.2027 - 31.12.2027	<*>		

<*> значения льготных тарифов на теплоноситель, поставляемый населению и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2024-2027 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов экономически обоснованных с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основами формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 г. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 5
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 14.11.2022 № 248

Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения), поставляемую ООО «ИКС Петропавловск-Камчатский» от котельной № 14, находящейся на территории Пионерского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края, потребителям Пионерского сельского поселения с 01 января 2023 года по 31 декабря 2027 года

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Компонент на теплоноситель, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию	
				Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф
				Ставка за мощность, тыс.руб./Гкал/час в мес.	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал
1.	Экономически обоснованный тариф для населения и прочих потребителей (тарифы указываются без НДС)				
1.1	ООО «ИКС Петропавловск-Камчатский»	2023			
1.2		01.01.2023 - 30.06.2023	13,54	9 984,37	
1.3		01.07.2023 - 31.12.2023	18,24	11 460,60	
1.4		2024			
1.5		01.01.2024 - 30.06.2024	<*>	11 460,60	
1.6		01.07.2024 - 31.12.2024	<*>	11 919,02	
1.7		2025			
1.8		01.01.2025 - 30.06.2025	<*>	11 919,02	
1.9		01.07.2025 - 31.12.2025	<*>	12 395,78	
1.10		2026			
1.11		01.01.2026 - 30.06.2026	<*>	12 395,78	
1.12		01.07.2026 - 31.12.2026	<*>	12 891,62	
1.13		2027			
1.14		01.01.2027 - 30.06.2027	<*>	12 891,62	
1.15		01.07.2027 - 31.12.2027	<*>	13 407,28	
2.	Экономически обоснованный тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с НДС)				
2.1	ООО «ИКС Петропавловск-Камчатский»	2023			
2.2		01.01.2023 - 30.06.2023	16,25	11 981,24	
		01.07.2023 - 31.12.2023	21,89	13 752,72	

2.3			2024		
2.4			01.01.2024 - 30.06.2024	<*>	13 752,72
2.5			01.07.2024 - 31.12.2024	<*>	14 302,82
2.6			2025		
2.7			01.01.2025 - 30.06.2025	<*>	14 302,82
2.8			01.07.2025 - 31.12.2025	<*>	14 874,94
2.9			2026		
2.10			01.01.2026 - 30.06.2026	<*>	14 874,94
2.11			01.07.2026 - 31.12.2026	<*>	15 469,94
2.12			2027		
2.13			01.01.2027 - 30.06.2027	<*>	15 469,94
2.14			01.07.2027 - 31.12.2027	<*>	16 088,74
3.	Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС)*				
3.1	ООО «ИКС Петропавловск-Камчатский»	2023			
3.2		01.01.2023 - 30.06.2023	<*>	<*>	
3.3		01.07.2023 - 31.12.2023	<*>	<*>	
3.4		2024			
3.5		01.01.2024 - 30.06.2024	<*>	<*>	
3.6		01.07.2024 - 31.12.2024	<*>	<*>	
3.7		2025			
3.8		01.01.2025 - 30.06.2025	<*>	<*>	
3.9		01.07.2025 - 31.12.2025	<*>	<*>	
3.10		2026			
3.11		01.01.2026 - 30.06.2026	<*>	<*>	
3.12		01.07.2026 - 31.12.2026	<*>	<*>	
3.13		2027			
3.14		01.01.2027 - 30.06.2027	<*>	<*>	
3.15		01.07.2027 - 31.12.2027	<*>	<*>	

<*> значение компонента на тепловую энергию и теплоноситель для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2024-2027 годов устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов экономически обоснованных с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основами формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 г. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.11.2022 № 249

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2019 № 384 «Обутверждении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Тепло Земли»
потребителям Камчатского края на 2020 – 2024 годы»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 30.04.2014 № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации», приказами Федеральной службы по тарифам от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», Законом Камчатского края от 26.11.2021 № 5 «О краевом бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 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 14.11.2022 № 125, на основании обращения АО «Тепло Земли» от 29.04.2022 № ТЗ-05/1323

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 2, 5 – 6, 8 – 10, 12 – 13, 15 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2019 № 384 «Об утверждении тарифов в сфере теплоснабжения АО «Тепло Земли» потребителям Камчатского края на 2020 – 2024 годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1 – 9 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 14.11.2022 № 249
«Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2019 № 384

Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую
АО «Тепло Земли» потребителям Анавайского, Эссовского сельских поселений Быстринского муниципального
района Камчатского края, на 2020 – 2024 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и регулируемый пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²		
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
1.1	АО «Тепло Земли»	одноставочный руб./Гкал	2020							
1.2			01.01.2020 - 30.06.2020	1 439,58						
1.3			01.07.2020 - 31.12.2020	1 655,52						
1.4			2021							
1.5			01.01.2021 - 30.06.2021	1 655,52						
1.6			01.07.2021 - 31.12.2021	1 733,18						
1.7			2022							
1.8			01.01.2022 - 30.06.2022	1 733,18						
1.9			01.07.2022 - 31.12.2022	1 777,80						
1.10			2023							
1.11			01.01.2023 - 30.06.2023	1 777,80						
1.12			01.07.2023 - 31.12.2023	2 041,63						
1.13			2024							
1.14			01.01.2024 - 30.06.2024	1 894,81						
1.15			01.07.2024 - 31.12.2024	1 894,81						
		двухставочный	X	X	X	X	X	X		
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал								
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.								
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*								
1.16	АО «Тепло Земли»	одноставочный руб./Гкал	2020							
1.17			01.01.2020 - 30.06.2020	1 727,50						
1.18			01.07.2020 - 31.12.2020	1 986,62						
1.19			2021							
1.20			01.01.2021 - 30.06.2021	1 986,62						
1.21			01.07.2021 - 31.12.2021	2 079,82						
1.22			2022							
1.23			01.01.2022 - 30.06.2022	2 079,82						
1.24			01.07.2022 - 31.12.2022	2 133,36						
1.25			2023							
1.26			01.01.2023 - 30.06.2023	2 133,36						
1.27			01.07.2023 - 31.12.2023	2 449,96						
1.28			2024							
1.29			01.01.2024 - 30.06.2024	2 273,77						
1.30			01.07.2024 - 31.12.2024	2 273,77						
		двухставочный	X	X	X	X	X	X		
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал								
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.								

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).».

Приложение 2
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 14.11.2022 № 249
«Приложение 5
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2019 № 384

Тарифы на теплоноситель, поставляемый АО «Тепло Земли» потребителям Анавайского, Эссовского сельских поселений Быстринского муниципального района Камчатского края, на 2020 – 2024 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вид теплоносителя	
				Вода	Пар
1.	Экономически обоснованный тариф для населения и прочих потребителей (тарифы указываются без НДС)				
1.1	АО «Тепло Земли»	одноставочный руб./куб.м	01.01.2020 - 30.06.2020	2,17	
1.2			01.07.2020 - 31.12.2020	2,26	
1.3			01.01.2021 - 30.06.2021	2,26	
1.4			01.07.2021 - 31.12.2021	2,35	
1.5			01.01.2022 - 30.06.2022	2,35	
1.6			01.07.2022 - 31.12.2022	2,44	
1.7			01.01.2023 - 30.06.2023	2,44	
1.8			01.07.2023 - 31.12.2023	2,54	
1.9			01.01.2024 - 30.06.2024	2,54	
1.10			01.07.2024 - 31.12.2024	2,64	
2.	Экономически обоснованный тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с НДС)				
2.1	АО «Тепло Земли»	одноставочный руб./куб.м	01.01.2020 - 30.06.2020	2,60	
2.2			01.07.2020 - 31.12.2020	2,71	
2.3			01.01.2021 - 30.06.2021	2,71	
2.4			01.07.2021 - 31.12.2021	2,82	
2.5			01.01.2022 - 30.06.2022	2,82	
2.6			01.07.2022 - 31.12.2022	2,93	
2.7			01.01.2023 - 30.06.2023	2,93	
2.8			01.07.2023 - 31.12.2023	3,05	
2.9			01.01.2024 - 30.06.2024	3,05	
2.10			01.07.2024 - 31.12.2024	3,17	

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением		Острый и регулируемый пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	
3.	Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС) *						
3.1	АО «Тепло Земли»	одноставочный руб./куб.м	01.01.2020 - 30.06.2020	2,60			
3.2			01.07.2020 - 31.12.2020	2,71			
3.3			01.01.2021 - 30.06.2021	2,71			
3.4			01.07.2021 - 31.12.2021	2,71			
3.5			01.01.2022 - 30.06.2022	2,71			
3.6			01.07.2022 - 31.12.2022	2,71			
3.7			01.01.2023 - 30.06.2023	<*>			
3.8			01.07.2023 - 31.12.2023	<*>			
3.9			01.01.2024 - 30.06.2024	<*>			
3.10			01.07.2024 - 31.12.2024	<*>			

<*> значения льготных тарифов на теплоноситель, поставляемый населению и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2024 года устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов экономически обоснованных с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 г. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).».

Приложение 3
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 14.11.2022 № 249
«Приложение 6
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2019 № 384

Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения),
поставляемую АО «Тепло Земли» потребителям Анавайского, Эссовского сельских поселений Быстринского
муниципального района Камчатского края, на 2020 – 2024 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Компонент на теплоноситель, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию	
				Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф
				Ставка за мощность, тыс.руб./Гкал/ч в мес.	Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал
1.	Экономически обоснованный тариф для населения и прочих потребителей (тарифы указываются без НДС)				
1.1	АО «Тепло Земли»	01.01.2020 - 30.06.2020	2,17	1 439,58	
1.2		01.07.2020 - 31.12.2020	2,26	1 655,52	
1.3		01.01.2021 - 30.06.2021	2,26	1 655,52	
1.4		01.07.2021 - 31.12.2021	2,35	1 733,18	
1.5		01.01.2022 - 30.06.2022	2,35	1 733,18	
1.6		01.07.2022 - 31.12.2022	2,44	1 777,80	
1.7		01.01.2023 - 30.06.2023	2,44	1 777,80	
1.8		01.07.2023 - 31.12.2023	2,54	2 041,63	
1.9		01.01.2024 - 30.06.2024	2,54	1 894,81	
1.10		01.07.2024 - 31.12.2024	2,64	1 894,81	
2.	Экономически обоснованный тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с НДС)				
2.1	АО «Тепло Земли»	01.01.2020 - 30.06.2020	2,60	1 727,50	
2.2		01.07.2020 - 31.12.2020	2,71	1 986,62	
2.3		01.01.2021 - 30.06.2021	2,71	1 986,62	
2.4		01.07.2021 - 31.12.2021	2,82	2 079,82	
2.5		01.01.2022 - 30.06.2022	2,82	2 079,82	
2.6		01.07.2022 - 31.12.2022	2,93	2 133,36	
2.7		01.01.2023 - 30.06.2023	2,93	2 133,36	
2.8		01.07.2023 - 31.12.2023	3,05	2 449,96	
2.9		01.01.2024 - 30.06.2024	3,05	2 273,77	
2.10		01.07.2024 - 31.12.2024	3,17	2 273,77	
3.	Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС)				
3.1	АО «Тепло Земли»	01.01.2020 - 30.06.2020	2,60	116,00	
3.2		01.07.2020 - 31.12.2020	2,71	119,48	
3.3		01.01.2021 - 30.06.2021	2,71	119,48	
3.4		01.07.2021 - 31.12.2021	2,71	119,48	
3.5		01.01.2022 - 30.06.2022	2,71	119,48	
3.6		01.07.2022 - 31.12.2022	2,71	119,48	
3.7		01.01.2023 - 30.06.2023	<*>	<*>	
3.8		01.07.2023 - 31.12.2023	<*>	<*>	
3.9		01.01.2024 - 30.06.2024	<*>	<*>	
3.10		01.07.2024 - 31.12.2024	<*>	<*>	

<*> значение компонента на тепловую энергию и теплоноситель для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2024 года устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основными формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 г. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

Приложение 4
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 14.11.2022 № 249
«Приложение 8
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2019 № 384

Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую АО «Тепло Земли» потребителям
Паратунского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края, на 2020 – 2024 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и регулируемый пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
1.1	АО «Тепло Земли»	одноставочный руб./Гкал	2020						
1.2			01.01.2020 - 30.06.2020	2 936,89					
1.3			01.07.2020 - 31.12.2020	3 288,11					

1.4		2021						
1.5		01.01.2021 - 30.06.2021	3 288,11					
1.6		01.07.2021 - 31.12.2021	3 302,10					
1.7		2022						
1.8		01.01.2022 - 30.06.2022	3 302,10					
1.9		01.07.2022 - 31.12.2022	3 766,97					
1.10		2023						
1.11		01.01.2023 - 30.06.2023	3 766,97					
1.12		01.07.2023 - 31.12.2023	4 780,88					
1.13		2024						
1.14		01.01.2024 - 30.06.2024	4 780,88					
1.15		01.07.2024 - 31.12.2024	4 972,12					
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*							
1.16	одноставочный руб./Гкал	2020						
1.17		01.01.2020 - 30.06.2020	3 524,27					
1.18		01.07.2020 - 31.12.2020	3 945,73					
1.19		2021						
1.20		01.01.2021 - 30.06.2021	3 945,73					
1.21		01.07.2021 - 31.12.2021	3 962,52					
1.22		2022						
1.23		01.01.2022 - 30.06.2022	3 962,52					
1.24		01.07.2022 - 31.12.2022	4 520,36					
1.25		2023						
1.26		01.01.2023 - 30.06.2023	4 520,36					
1.27		01.07.2023 - 31.12.2023	5 737,06					
1.28		2024						
1.29		01.01.2024 - 30.06.2024	5 737,06					
1.30		01.07.2024 - 31.12.2024	5 966,54					
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 5
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 14.11.2022 № 249
«Приложение 9
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2019 № 384

Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии, поставляемую АО «Тепло Земли» потребителям Паратунского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края, на 2020 – 2024 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и регулируемый пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2		
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
1.1	АО «Тепло Земли»	одноставочный руб./Гкал	2020							
1.2			01.01.2020 - 30.06.2020	1 272,12						
1.3			01.07.2020 - 31.12.2020	1 324,94						
1.4			2021							
1.5			01.01.2021 - 30.06.2021	1 324,94						
1.6			01.07.2021 - 31.12.2021	1 422,27						
1.7			2022							
1.8			01.01.2022 - 30.06.2022	1 350,00						
1.9			01.07.2022 - 31.12.2022	1 367,37						
1.10			2023							
1.11			01.01.2023 - 30.06.2023	1 342,34						
1.12			01.07.2023 - 31.12.2023	1 342,34						
1.13			2024							
1.14			01.01.2024 - 30.06.2024	1 342,34						
1.15			01.07.2024 - 31.12.2024	1 396,03						
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X		
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал									
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.									
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*									
1.16	одноставочный руб./Гкал	2020								
1.17		01.01.2020 - 30.06.2020	1 526,54							
1.18		01.07.2020 - 31.12.2020	1 589,93							
1.19		2021								
1.20		01.01.2021 - 30.06.2021	1 589,93							

1.21		01.07.2021 - 31.12.2021	1706,72					
1.22		2022						
1.23		01.01.2022 - 30.06.2022	1 620,00					
1.24		01.07.2022 - 31.12.2022	1 640,84					
1.25		2023						
1.26		01.01.2023 - 30.06.2023	1 610,81					
1.27		01.07.2023 - 31.12.2023	1 610,81					
1.28		2024						
1.29		01.01.2024 - 30.06.2024	1 610,81					
1.30		01.07.2024 - 31.12.2024	1 675,24					
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 6
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 14.11.2022 № 249
«Приложение 10
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2019 № 384

Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию поставляемую АО «Тепло Земли» потребителям Паратунского сельского поселения Елизовского муниципального района от скважин РЭ-10 и К-69, на 2020-2024 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и регулируемый пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2		
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
1.1	АО «Тепло Земли»	двухставочный руб./Гкал	2020							
1.2			01.01.2020 - 30.06.2020	968,93						
1.3			01.07.2020 - 31.12.2020	1 017,72						
1.4			2021							
1.5			01.01.2021 - 30.06.2021	935,00						
1.6			01.07.2021 - 31.12.2021	972,56						
1.7			2022							
1.8			01.01.2022 - 30.06.2022	972,56						
1.9			01.07.2022 - 31.12.2022	1 038,48						
1.10			2023							
1.11			01.01.2023 - 30.06.2023	1 038,48						
1.12			01.07.2023 - 31.12.2023	1 130,24						
1.13			2024							
1.14			01.01.2024 - 30.06.2024	1 130,24						
1.15			01.07.2024 - 31.12.2024	1 175,45						
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X		
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал									
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.									
	Население (тарифы указываются с учетом НДС)*									
1.16	одноставочный руб./Гкал	2020								
1.17		01.01.2020 - 30.06.2020	1 162,72							
1.18		01.07.2020 - 31.12.2020	1 221,26							
1.19		2021								
1.20		01.01.2021 - 30.06.2021	1 122,00							
1.21		01.07.2021 - 31.12.2021	1 167,07							
1.22		2022								
1.23		01.01.2022 - 30.06.2022	1 167,07							
1.24		01.07.2022 - 31.12.2022	1 246,18							
1.25		2023								
1.26		01.01.2023 - 30.06.2023	1 246,18							
1.27		01.07.2023 - 31.12.2023	1 356,29							
1.28		2024								
1.29		01.01.2024 - 30.06.2024	1 356,29							
1.30		01.07.2024 - 31.12.2024	1 410,54							
	двухставочный	X	X	X	X	X	X	X		
	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал									
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.									

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 7
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 14.11.2022 № 249
«Приложение 12
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2019 № 384

Тарифы на теплоноситель, поставляемый АО «Тепло Земли» потребителям Паратунского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края, на 2020 – 2024 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год (период)	Вид теплоносителя	
				Вода	Пар

1. Экономически обоснованный тариф для населения и прочих потребителей (тарифы указываются без НДС)					
1.1	АО «Тепло Земли»	одноставочный руб./куб.м	01.01.2020 - 30.06.2020	1,09	
1.2			01.07.2020 - 31.12.2020	1,13	
1.3			01.01.2021 - 30.06.2021	1,13	
1.4			01.07.2021 - 31.12.2021	1,18	
1.5			01.01.2022 - 30.06.2022	1,18	
1.6			01.07.2022 - 31.12.2022	1,23	
1.7			01.01.2023 - 30.06.2023	1,23	
1.8			01.07.2023 - 31.12.2023	1,28	
1.9			01.01.2024 - 30.06.2024	1,28	
1.10			01.07.2024 - 31.12.2024	1,33	
2. Экономически обоснованный тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с НДС)					
2.1	АО «Тепло Земли»	одноставочный руб./куб.м	01.01.2020 - 30.06.2020	1,31	
2.2			01.07.2020 - 31.12.2020	1,36	
2.3			01.01.2021 - 30.06.2021	1,36	
2.4			01.07.2021 - 31.12.2021	1,42	
2.5			01.01.2022 - 30.06.2022	1,42	
2.6			01.07.2022 - 31.12.2022	1,48	
2.7			01.01.2023 - 30.06.2023	1,48	
2.8			01.07.2023 - 31.12.2023	1,54	
2.9			01.01.2024 - 30.06.2024	1,54	
2.10			01.07.2024 - 31.12.2024	1,60	
3. Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС)*					
3.1	АО «Тепло Земли»	одноставочный руб./куб.м	01.01.2020 - 30.06.2020	1,31	
3.2			01.07.2020 - 31.12.2020	1,36	
3.3			01.01.2021 - 30.06.2021	1,36	
3.4			01.07.2021 - 31.12.2021	1,36	
3.5			01.01.2022 - 30.06.2022	1,36	
3.6			01.07.2022 - 31.12.2022	1,36	
3.7			01.01.2023 - 30.06.2023	<*>	
3.8			01.07.2023 - 31.12.2023	<*>	
3.9			01.01.2024 - 30.06.2024	<*>	
3.10			01.07.2024 - 31.12.2024	<*>	

<*> значения льготных тарифов на теплоноситель, поставляемый населению и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2024 года устанавливаются при ежегодной корректировке тарифов экономически обоснованных с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основами формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 г. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 8
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 14.11.2022 № 249
«Приложение 13
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2019 № 384

Тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения), поставляемую АО «Тепло Земли» потребителям Паратунского сельского поселения Елизовского муниципального района Камчатского края, на 2020 – 2024 годы

№ п/п	Наименование регулирующей организации	Год (период)	Компонент на теплоноситель, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию	
				Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф Ставка за мощность, тыс. руб./Гкал/час в мес. Ставка за тепловую энергию, руб./Гкал
1. Экономически обоснованный тариф для населения и прочих потребителей (тарифы указываются без НДС)					
1.1	АО «Тепло Земли»	01.01.2020 - 30.06.2020	1,09	2 936,89	
1.2		01.07.2020 - 31.12.2020	1,13	3 288,11	
1.3		01.01.2021 - 30.06.2021	1,13	3 288,11	
1.4		01.07.2021 - 31.12.2021	1,18	3 302,10	
1.5		01.01.2022 - 30.06.2022	1,18	3 302,10	
1.6		01.07.2022 - 31.12.2022	1,23	3 766,97	
1.7		01.01.2023 - 30.06.2023	1,23	3 766,97	
1.8		01.07.2023 - 31.12.2023	1,28	4 780,88	
1.9		01.01.2024 - 30.06.2024	1,28	4 780,88	
1.10		01.07.2024 - 31.12.2024	1,33	4 972,12	
2. Экономически обоснованный тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с НДС)					
2.1	АО «Тепло Земли»	01.01.2020 - 30.06.2020	1,31	3 524,27	
2.2		01.07.2020 - 31.12.2020	1,36	3 945,73	
2.3		01.01.2021 - 30.06.2021	1,36	3 945,73	
2.4		01.07.2021 - 31.12.2021	1,42	3 962,52	
2.5		01.01.2022 - 30.06.2022	1,42	3 962,52	
2.6		01.07.2022 - 31.12.2022	1,48	4 520,36	
2.7		01.01.2023 - 30.06.2023	1,48	4 520,36	
2.8		01.07.2023 - 31.12.2023	1,54	5 737,06	
2.9		01.01.2024 - 30.06.2024	1,54	5 737,06	
2.10		01.07.2024 - 31.12.2024	1,60	5 966,54	
3. Льготный (сниженный) тариф для населения и исполнителей коммунальных услуг (тарифы указываются с учетом НДС)					

3.1	АО «Тепло Земли»	01.01.2020 - 30.06.2020	1,31	2 365,00	
3.2		01.07.2020 - 31.12.2020	1,36	2 436,00	
3.3		01.01.2021 - 30.06.2021	1,36	2 436,00	
3.4		01.07.2021 - 31.12.2021	1,36	1 334,00	
3.5		01.01.2022 - 30.06.2022	1,36	1 334,00	
3.6		01.07.2022 - 31.12.2022	1,36	1 334,00	
3.7		01.01.2023 - 30.06.2023	<*>	<*>	
3.8		01.07.2023 - 31.12.2023	<*>	<*>	
3.9		01.01.2024 - 30.06.2024	<*>	<*>	
3.10		01.07.2024 - 31.12.2024	<*>	<*>	

<*> значение компонента на тепловую энергию и теплоноситель для населения и исполнителям коммунальных услуг для населения на период 2024 года устанавливается при ежегодной корректировке тарифов с учетом утвержденных индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по субъектам Российской Федерации и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов по субъектам Российской Федерации в соответствии с Основами формирования индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 г. № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации».

Приложение 9
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 14.11.2022 № 249
«Приложение 15
к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2019 № 384

Экономически обоснованные тарифы на тепловую энергию, поставляемую АО «Тепло Земли» потребителям Озерновского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района Камчатского края, на 2020 – 2024 годы

№ п/п	Наименование регулирующей организации	Вид тарифа	Год (период)	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
1. Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
1.1	АО «Тепло Земли»	одноставочный руб./Гкал	2020						
1.2			01.01.2020 - 30.06.2020	151,68					
1.3			01.07.2020 - 31.12.2020	160,20					
1.4			2021						
1.5			01.01.2021 - 30.06.2021	160,20					
1.6			01.07.2021 - 31.12.2021	180,10					
1.7			2022						
1.8			01.01.2022 - 30.06.2022	180,10					
1.9			01.07.2022 - 31.12.2022	195,35					
1.10			2023						
1.11			01.01.2023 - 30.06.2023	186,40					
1.12			01.07.2023 - 31.12.2023	186,40					
1.13			2024						
1.14			01.01.2024 - 30.06.2024	186,40					
1.15			01.07.2024 - 31.12.2024	193,86					
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							
Население (тарифы указываются с учетом НДС)*									
1.16	АО «Тепло Земли»	одноставочный руб./Гкал	2020						
1.17			01.01.2020 - 30.06.2020	182,02					
1.18			01.07.2020 - 31.12.2020	192,24					
1.19			2021						
1.20			01.01.2021 - 30.06.2021	192,24					
1.21			01.07.2021 - 31.12.2021	216,12					
1.22			2022						
1.23			01.01.2022 - 30.06.2022	216,12					
1.24			01.07.2022 - 31.12.2022	234,42					
1.25			2023						
1.26	01.01.2023 - 30.06.2023	223,68							
1.27	01.07.2023 - 31.12.2023	223,68							
1.28	2024								
1.29	01.01.2024 - 30.06.2024	223,68							
1.30	01.07.2024 - 31.12.2024	232,63							
		двухставочный	X	X	X	X	X	X	
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал							
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс.руб./Гкал/ч в мес.							

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).