



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

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

15.12.2021      №      258

---

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 17.12.2019 № 325 «Об утверждении тарифов на техническую воду АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Апука» Олюторского муниципального района на 2020 – 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», 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 15.12.2021 № 69 и на основании заявлений АО «Корякэнерго» от 28.04.2021 № 1348/03, 1347/03 (вх. от 29.04.2021 №№ 90/1450, 90/1449)

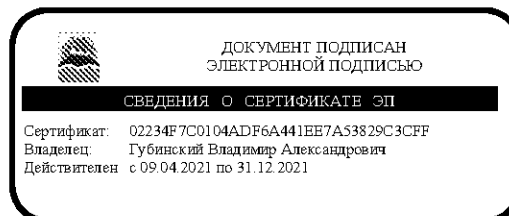
**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Внести в приложения 1, 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 17.12.2019 № 325 «Об утверждении тарифов на техническую воду АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Апука» Олюторского муниципального района на 2020 – 2024

годы» изменения, изложив их в редакции согласно приложениям 1 – 2 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 15.12.2021 № 258

«Приложение 1  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 17.12.2019 № 325

Производственная программа АО «Корякэнерго» в сфере холодного водоснабжения  
сельского поселения «село Апука» Олоторского муниципального района  
на 2020-2024 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

№ п/п		Регулируемая организация, в отношении которой разработана производственная программа	Уполномоченный орган, утверждающий производственную программу	Период реализации производственной программы
1.	Наименование полное / сокращенное	Акционерное общество «Корякэнерго» / АО «Корякэнерго»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2020-2024 годы
2.	Юридический адрес/фактический адрес	ул. Озерная, 41, г.Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683013 / ул. Озерная, 41, г.Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683013	Ленинградская ул., 118, г.Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем подачи холодного водоснабжения

N п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем реализации, в том числе по потребителям:	тыс. м <sup>3</sup>	4,060	4,114	4,376	4,376	4,376
1.1	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	2,548	2,740	3,041	3,041	3,041
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	0,799	0,659	0,595	0,595	0,595
1.3	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	0,713	0,715	0,740	0,740	0,740

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

N п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации и мероприятий	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.	Ожидаемый эффект	
				наименование показателя	тыс. руб./%
1	2	3	4	5	6
	Мероприятия				
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2020 год	89,000	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	
		2021 год	91,282		
		2022 год	96,439		
		2023 год	99,293		
		2024 год	102,232		
	Итого:		478,246		

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

N п/п	Показатели	Год	тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Необходимая валовая выручка	2020	568,348
2.	Необходимая валовая выручка	2021	612,402
3.	Необходимая валовая выручка	2022	730,359
4.	Необходимая валовая выручка	2023	837,533
5.	Необходимая валовая выручка	2024	914,897

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

N п/ п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2020	22,250	22,250	22,250	22,250
		2021	22,820	22,820	22,820	22,820
		2022	24,110	24,110	24,109	24,110
		2023	24,823	24,823	24,823	24,824
		2024	25,558	25,558	25,558	25,558

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

№ п/п	Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. измерения	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4					
1.	Показатели качества воды	доля проб воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб	%	-	-	-	-	-
		доля проб 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	%	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
		удельный расход тепловой энергии на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	-	-	-	-	-
		удельный расход электрической энергии для подготовки воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВтч/куб. м	-	-	-	-	-
		удельный расход электрической энергии для транспортировки воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВтч/куб. м	6,212	6,212	6,212	6,212	6,212

».

Приложение 2  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 15.12.2021 № 258

«Приложение 3  
к постановлению Региональной службы  
по тарифам и ценам Камчатского края  
от 17.12.2019 № 325

Тарифы на техническую воду АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Апука» Олюторского муниципального района

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тариф на техническую воду, руб./куб.м
1.	АО «Корякэнерго»	01.01.2020-30.06.2020	137,33
		01.07.2020-31.12.2020	143,07
2.		01.01.2021-30.06.2021	143,07
		01.07.2021-31.12.2021	156,46
3.		01.01.2022-30.06.2022	156,46
		01.07.2022-31.12.2022	180,00
4.		01.01.2023-30.06.2023	180,00
		01.07.2023-31.12.2023	205,69
5		01.01.2024-30.06.2024	205,69
		01.07.2024-31.12.2024	213,36

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тариф на техническую воду, руб./куб.м
1.	АО «Корякэнерго»	01.01.2020-30.06.2020	164,80

		01.07.2020-31.12.2020	171,68
2.		01.01.2021-30.06.2021	171,68
		01.07.2021-31.12.2021	187,75
3.		01.01.2022-30.06.2022	187,75
		01.07.2022-31.12.2022	216,00
4.		01.01.2023-30.06.2023	216,00
		01.07.2023-31.12.2023	246,83
5		01.01.2024-30.06.2024	246,83
		01.07.2024-31.12.2024	256,03

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Тариф на техническую воду, руб./куб.м
1.	АО «Корякэнерго»	01.01.2020-30.06.2020	90
		01.07.2020-31.12.2020	90
2.		01.01.2021-30.06.2021	90
		01.07.2021-31.12.2021	90
3.		01.01.2022-30.06.2022	90
		01.07.2022-31.12.2022	90

».