



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17.11.2023 № 160-Н

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 22.11.2022 № 155 «О краевом бюджете на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов», постановлением Правительства Камчатского края от 07.04.2023 № 204-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», протоколом Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 17.11.2023 № 124, на основании заявления АО «Корякэнерго» от 28.04.2023 № 1094/03 (вх. от 28.04.2023 № 90/1694)

ПОСТАНОВЛЯЮ:

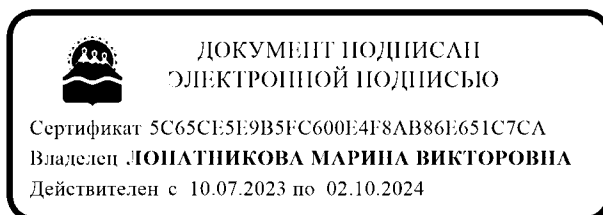
1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 17.12.2019 № 325 «Об утверждении тарифов на техническую воду АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Апука» Олюторского муниципального района на 2020 – 2024 годы» следующие изменения:

1) в преамбуле слова «постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 424-П» заменить словами «постановлением Правительства Камчатского края от 07.04.2023 № 204-П»;

2) приложения 1, 3 изложить в редакции согласно приложениям 1, 2 к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года.

Руководитель



М.В. Лопатникова

Приложение 1 к постановлению  
Региональной службы по тарифам и  
ценам Камчатского края  
от 17.11.2023 № 160-Н

«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 для потребителей сельского поселения «село Алука»  
Олюторского муниципального района на 2020 - 2024 годы

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

Наименование регулируемой организации, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Акционерное общество «Корякэнерго» / АО «Корякэнерго», ул. Озерная, д. 41, г. Петропавловск-Камчатский, Камчатский край, 683013, Генеральный директор – Кондращенко Татьяна Евгеньевна 8 (4152) 46-28-46
Наименование органа регулирования, юридический адрес, руководитель организации, контактный телефон	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края, 683003, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская, 118, Руководитель – Лопатникова Марина Викторовна, 8 (4152) 42-83-81
Период реализации	2020-2024

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ п/п	Показатели производственной программы	Единицы измерения	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4				
1.	Объем реализации услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м <sup>3</sup>	4,060	4,114	4,376	3,608	3,758
1.1	- населению	тыс. м <sup>3</sup>	2,548	2,740	3,041	2,409	2,502
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	0,799	0,659	0,595	0,460	0,516
1.3	- прочим потребителям	тыс. м <sup>3</sup>	0,713	0,715	0,740	0,739	0,740

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
	Мероприятия				
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения	2020 2021 2022 2023 2024	89,000 94,013 105,917 110,940 117,738	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	-
2.	Капитальный ремонт объектов водоснабжения	2020 2021 2022 2023 2024	-	Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения	-
	Итого:		517,608		

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	2020	568,348
2.	Необходимая валовая выручка	2021	612,402
3.	Необходимая валовая выручка	2022	730,359
4.	Необходимая валовая выручка	2023	649,000
5.	Необходимая валовая выручка	2024	682,000

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы в сфере водоснабжения

№ п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы в сфере водоснабжения (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов водоснабжения	2020	22,250	22,250	22,250	22,250
		2021	23,503	23,503	23,503	23,503
		2022	26,479	26,479	26,479	26,479
		2023	27,735	27,735	27,735	27,735
		2024	29,435	29,435	29,435	29,435

2.	Капитальный ремонт объектов водоотведения	2020	-	-	-	-
		2021	-	-	-	-
		2022	-	-	-	-
		2023	-	-	-	-
		2024	-	-	-	-

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

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2024	2025	2026	2027	2028
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,	ед./км					

	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						
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	6,212	6,212	6,212	6,212	6,212

».

Приложение 2 к постановлению  
Региональной службы по тарифам и  
ценам Камчатского края  
от 17.11.2023 № 160-Н

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

Тарифы на техническую воду АО «Корьякэнерго» потребителям сельского  
поселения «село Апука» Олюторского муниципального района  
на 2020 - 2024 годы

1. Экономически обоснованные тарифы потребителям

№ п/п	Год (период)	Тариф на питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м	
		без НДС	с НДС
1.	01.01.2020-30.06.2020	137,33	164,80
	01.07.2020-31.12.2020	143,07	171,68
2.	01.01.2021-30.06.2021	143,07	171,68
	01.07.2021-31.12.2021	156,46	187,75
3.	01.01.2022-30.06.2022	156,46	187,75
	01.07.2022-31.12.2022	180,00	216,00
4.	01.01.2023-31.12.2023	179,89	215,87
5.	01.01.2024-30.06.2024	179,89	215,87
	01.07.2024-31.12.2024	183,02	219,62

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

№ п/п	Год (период)	Тариф на техническую воду, руб./куб.м
1.	01.01.2020-30.06.2020	90,00
	01.07.2020-31.12.2020	90,00

2.	01.01.2021-30.06.2021	90,00
	01.07.2021-31.12.2021	90,00
3.	01.01.2022-30.06.2022	90,00
	01.07.2022-31.12.2022	90,00
4.	01.01.2023-31.12.2023	90,00
5.	01.01.2024-30.06.2024	90,00
	01.07.2024-31.12.2024	90,00

».