



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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15.12.2021 № 260

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 17.12.2019 № 324 «Об утверждении тарифов на техническую воду АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Тымлат» Карагинского 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)

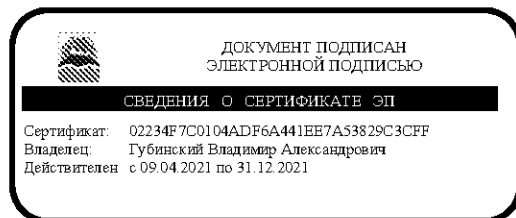
ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в приложения 1, 3 к постановлению Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 17.12.2019 № 324 «Об утверждении тарифов на техническую воду АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Тымлат» Карагинского 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 № 260

«Приложение 1
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 17.12.2019 № 324

Производственная программа АО «Корякэнерго» в сфере холодного водоснабжения
сельского поселения «село Тымлат» Карагинского 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 ³	18,720	17,384	17,822	17,822	17,822
1.1	- населению	тыс. м ³	13,846	13,170	12,476	12,476	12,476
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	2,490	1,809	2,628	2,628	2,628
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	2,384	2,405	2,718	2,718	2,718

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	34,000	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	
		2021 год	34,872		
		2022 год	36,842		
		2023 год	37,932		
		2024 год	39,055		
	Итого:		182,701		

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	1639,344
2.	Необходимая валовая выручка	2021	1635,421
3.	Необходимая валовая выручка	2022	1813,616
4.	Необходимая валовая выручка	2023	1751,952
5.	Необходимая валовая выручка	2024	1798,898

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	8,500	8,500	8,500	8,500
		2021	8,718	8,718	8,718	8,718
		2022	9,210	9,210	9,210	9,210
		2023	9,483	9,483	9,483	9,483
		2024	9,764	9,764	9,764	9,764

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	3,288	3,288	3,288	3,288	3,288

».

Приложение 2
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 15.12.2021 № 260
«Приложение 3
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 17.12.2019 № 324

Тарифы на техническую воду АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Тымлат» Карагинского 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	85,64
		01.07.2020-31.12.2020	89,55
2.		01.01.2021-30.06.2021	89,55
		01.07.2021-31.12.2021	99,36
3.		01.01.2022-30.06.2022	99,36
		01.07.2022-31.12.2022	104,45
4.		01.01.2023-30.06.2023	104,45
		01.07.2023-31.12.2023	91,41
5		01.01.2024-30.06.2024	91,41
		01.07.2024-31.12.2024	111,60

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	102,77
		01.07.2020-31.12.2020	107,46

2.		01.01.2021-30.06.2021	107,46
		01.07.2021-31.12.2021	119,23
3.		01.01.2022-30.06.2022	119,23
		01.07.2022-31.12.2022	125,34
4.		01.01.2023-30.06.2023	125,34
		01.07.2023-31.12.2023	109,69
5		01.01.2024-30.06.2024	109,69
		01.07.2024-31.12.2024	133,92

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	82,30
		01.07.2020-31.12.2020	85,60
2.		01.01.2021-30.06.2021	85,60
		01.07.2021-31.12.2021	85,60
3.		01.01.2022-30.06.2022	85,60
		01.07.2022-31.12.2022	85,60

».