



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

РЕГИОНАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

25.11.2020 № 215

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в постановление Региональной Службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 428 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Пахачи» Олюторского 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 29.11.2019 № 396 «О краевом бюджете на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 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 25.11.2020 № 47

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 18.12.2018 № 428 «Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Пахачи» Олюторского муниципального района на 2019-2023 годы» следующие изменения:

1) часть 5 изложить в следующей редакции:

«5. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Пахачи» Олиторского муниципального района, с календарной разбивкой согласно приложению 3.»;

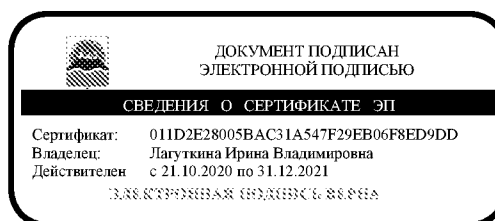
2) части 6,7 исключить;

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

4) дополнить приложением 3, изложив его в редакции согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

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

Руководитель



И.В. Лагуткина

Приложение 1
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 25.11.2020 № 215

«Приложение 1
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2018 № 428

Производственная программа АО «Корякэнерго» в сфере холодного водоснабжения
сельского поселения «село Пахачи» Олюторского муниципального района на 2019-
2023 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	2019-2023 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 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, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	12,292	11,945	11,376	11,376	11,376
1.1	- населению	тыс. м ³	7,377	7,107	7,024	7,024	7,024
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	1,124	1,060	1,051	1,051	1,051
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	3,791	3,778	3,301	3,301	3,301

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	2019 год	167,000	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	
		2020 год	170,290		
		2021 год	174,995		
		2022 год	180,002		
		2023 год	185,330		
	Итого:		877,617		

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	2019	9322,877
2.	Необходимая валовая выручка	2020	9326,595
3.	Необходимая валовая выручка	2021	9502,621
4.	Необходимая валовая выручка	2022	10150,258
5.	Необходимая валовая выручка	2023	10206,107

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

N п/п	Наименование мероприятия	Год	Срок выполнения мероприятий производственной программы (тыс. руб.)			
			1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019	41,750	41,750	41,750	41,750
		2020	42,572	42,572	42,572	42,572
		2021	43,749	43,749	43,749	43,749
		2022	45,000	45,000	45,000	45,000
		2023	46,332	46,332	46,332	46,332

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

№ п/п	Наименование показателя	Данные, используемые для установления показателя	Ед. измерения	2019	2020	2021	2022	2023
1	2	3	4					
1.	Показатели качества воды	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб	%	-	-	-	-	-
		доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб	%	-	-	-	-	-
2.	Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность сети в год	ед./км	-	-	-	-	-
3.	Показатели энергетической эффективности	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть	%	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0
		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	21,88	21,88	21,88	21,88	21,88

».

Приложение 2
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 25.11.2020 № 215

«Приложение 2
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2018 № 428

Долгосрочные параметры регулирования АО «Корякэнерго» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям сельского поселения «село Пахачи» Олюторского муниципального района на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень потерь воды	Удельный расход электрическ ой энергии
			тыс. руб.	%	%	%	кВт*ч/ куб. м
1.	АО «Корякэнерго»	2019	11679,525	1	1,079	9,0	21,88
		2020	11679,525	1	12,237	9,0	21,88
		2021	11679,525	1	11,789	9,0	21,88
		2022	11679,525	1	5,726	9,0	21,88
		2023	11679,525	1	0,943	9,0	21,88

».

Приложение 3
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 25.11.2020 № 215

«Приложение 3
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2018 № 428

Тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Корякэнерго»
потребителям сельского поселения «село Пахачи» 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 питьевую воду (питьевое водоснабжение), руб./куб.м
1.	АО «Корякэнерго»	01.01.2019-30.06.2019	750,12
		01.07.2019-31.12.2019	767,73
2.		01.01.2020-30.06.2020	767,73
		01.07.2020-31.12.2020	797,15
3.		01.01.2021-30.06.2021	797,15
		01.07.2021-31.12.2021	884,90
4.		01.01.2022-30.06.2022	884,90
		01.07.2022-31.12.2022	901,83
5		01.01.2023-30.06.2023	901,83
		01.07.2023-31.12.2023	891,13

2. Экономически обоснованные 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.	АО «Корякэнерго»	01.01.2019-30.06.2019	900,14
		01.07.2019-31.12.2019	921,28
2.		01.01.2020-30.06.2020	921,28
		01.07.2020-31.12.2020	956,58
3.		01.01.2021-30.06.2021	956,58
		01.07.2021-31.12.2021	1061,88
4.		01.01.2022-30.06.2022	1061,88
		01.07.2022-31.12.2022	1082,20
5		01.01.2023-30.06.2023	1082,20
		01.07.2023-31.12.2023	1069,36

3. 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.	АО «Корякэнерго»	01.01.2019-30.06.2019	90
		01.07.2019-31.12.2019	90
2.		01.01.2020-30.06.2020	90
		01.07.2020-31.12.2020	90
3.		01.01.2021-30.06.2021	90
		01.07.2021-31.12.2021	90

».