



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЯ

18.12.2018 № 428

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение АО «Корякэнерго» потребителям сельского поселения «село Пахачи» Олюторского муниципального района на 2019-2023 годы

В соответствии с Федеральными законами от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и от 3 августа 2018 № 303-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации о налогах и сборах», 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 19.11.2018 № 272 «О краевом бюджете на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 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 18.12.2018 № 41

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу АО «Корякэнерго» в сфере холодного водоснабжения в сельском поселении «село Пахачи» Олюторского муниципального района на 2019-2023 годы согласно приложению 1.

2. Утвердить 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 согласно приложению 2.

3. Утвердить производственную программу АО «Корякэнерго» в сфере водоотведения в сельском поселении «село Пахачи» Олюторского муниципального района на 2019-2023 годы согласно приложению № 3.

4. Утвердить долгосрочные параметры регулирования АО «Корякэнерго» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на водоотведение потребителям сельского поселения «село Пахачи» Олюторского муниципального района на 2019-2023 годы согласно приложению № 4.

5. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Корякэнерго» потребителям (кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения) сельского поселения «село Пахачи» Олюторского муниципального района с календарной разбивкой в следующих размерах (без НДС):

- 1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года - 750,12 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 781,94 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года - 781,94 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 801,44 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года - 801,44 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 843,07 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года - 843,07 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 876,05 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 876,05 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года -912,68 руб. за 1 куб. метр.

6. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Корякэнерго» для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения сельского поселения «село Пахачи» Олюторского муниципального района с календарной разбивкой в следующих размерах (с НДС):

- 1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 900,14 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 938,33 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года - 938,33 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 961,73 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 961,73 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 1011,68 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 1011,68 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 1051,26 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 1051,26 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года -1094,22 руб. за 1 куб. метр.

7. Утвердить и ввести в действие льготные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Корякэнерго» для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения сельского поселения «село Пахачи» Олюторского муниципального района с календарной разбивкой в следующих размерах (с НДС):

- 1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 90,00 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 90,00 руб. за 1 куб. метр.

8. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы экономически обоснованные тарифы на водоотведение АО «Корякэнерго» потребителям (кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения) сельского поселения «село Пахачи» Олюторского муниципального района с календарной разбивкой в следующих размерах (без НДС):

- 1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 845,16 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 864,09 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года - 864,09 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 882,02 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 882,02 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 904,03 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 904,03 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 937,64 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 937,64 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 961,05 руб. за 1 куб. метр.

9. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы экономически обоснованные тарифы на водоотведение АО «Корякэнерго» для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения сельского поселения «село Пахачи» Олюторского муниципального района с календарной разбивкой в следующих размерах (с НДС):

- 1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 1014,19 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 1036,91 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 1036,91 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 1058,42 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 1058,42 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 1084,84 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 1084,84 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 1125,17 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 1125,17 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года -1153,26 руб. за 1 куб. метр.

10. Утвердить и ввести в действие льготные тарифы на водоотведение АО «Корякэнерго» для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения сельского поселения «село Пахачи» Олюторского муниципального района с календарной разбивкой в следующих размерах (с НДС):

- 1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 100,00 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 100,00 руб. за 1 куб. метр.

11. Компенсация выпадающих доходов АО «Корякэнерго» от разницы между экономически обоснованными и льготными тарифами на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и на водоотведение для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения сельского поселения «село Пахачи» Олюторского 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 сниженным тарифам.

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

ВрИО Руководителя



И.В.Лагуткина

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 в сельском поселении «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	12,292	12,292	12,292	12,292
1.1	- населению	тыс. м ³	7,377	7,377	7,377	7,377	7,377
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	1,124	1,124	1,124	1,124	1,124
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	3,791	3,791	3,791	3,791	3,791

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
	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	170,951	
		2021 год	176,011	
		2022 год	181,221	
		2023 год	186,585	
Итого:			881,769	

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	9405,465
2.	Необходимая валовая выручка	2020	9725,015
3.	Необходимая валовая выручка	2021	10093,289
4.	Необходимая валовая выручка	2022	10554,769
5.	Необходимая валовая выручка	2023	10981,360

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	42,738	42,738	42,738	42,738
		2021	44,003	44,003	44,003	44,003
		2022	45,305	45,305	45,305	45,305
		2023	46,646	46,646	46,646	46,646

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

N 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 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 электрической 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	12,258	9,0	21,88
		2022	11679,525	1	3,648	9,0	21,88
		2023	11679,525	1	1,087	9,0	21,88

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

**Производственная программа АО «Корякэнерго» в сфере водоотведения в
сельском поселении «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 принимаемых сточных вод

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	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440
1.1	- населению	тыс. м ³	6,089	6,089	6,089	6,089	6,089
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	1,006	1,006	1,006	1,006	1,006
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	0,345	0,345	0,345	0,345	0,345

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
	Мероприятия				
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание	2019 год	70,000	Обеспечение бесперебойной работы объектов водо-	

объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2020 год	71,656	отведения, качественного предоставления услуг
	2021 год	73,777	
	2022 год	75,961	
	2023 год	78,209	
Итого:		369,604	

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	2019	6356,215
2.	Необходимая валовая выручка	2020	6648,523
3.	Необходимая валовая выручка	2021	6800,172
4.	Необходимая валовая выручка	2022	7010,599
5.	Необходимая валовая выручка	2023	7229,021

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	2	3	4	5	6	7
1.	Ремонтные расходы объектов централизованных систем водоотведения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019	17,500	17,500	17,500	17,500
		2020	17,914	17,914	17,914	17,914
		2021	18,444	18,444	18,444	18,444
		2022	18,990	18,990	18,990	18,990
		2023	19,552	19,552	19,552	19,552

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

N п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 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	-	-	-	-	-	
2.	Показатели качества очистки сточных вод							
2.1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	%	-	-	-	-	-	

2.2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся 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	5,05	5,05	5,05	5,05	5,05	

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 водоотведение 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	Удельный расход электрической энергии
			тыс. руб.	%	%	кВт*ч/ куб. м
1.	АО «Корякэнерго»	2019	9282,549	1	0,952	5,05
		2020	9282,549	1	0,999	5,05
		2021	9282,549	1	1,017	5,05
		2022	9282,549	1	1,026	5,05
		2023	9282,549	1	1,034	5,05