



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.12.2018 № 422

г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Аянка» Пенжинского 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 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 «Южные электрические сети Камчатки» в сфере холодного водоснабжения в сельском поселении «село Аянка» Пенжинского муниципального района на 2019-2023 годы согласно приложению 1.

2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования АО «Южные электрические сети Камчатки» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребите-

лям в сельском поселении «село Аянка» Пенжинского муниципального района на 2019-2023 годы согласно приложению 2.

3. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» потребителям в сельском поселении «село Аянка» Пенжинского муниципального района, кроме населения и исполнителей коммунальных услуг для населения, с календарной разбивкой, без НДС:

- с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 85,46 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 89,32 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 89,32 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 94,61 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 94,61 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 101,10 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 101,10 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 107,78 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 107,78 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 117,80 руб. за 1 куб. метр.

4. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения в сельском поселении «село Аянка» Пенжинского муниципального района с календарной разбивкой, с НДС:

- с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 102,55 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 107,18 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 107,18 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 113,53 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 113,53 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 121,32 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 121,32 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 129,34 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 129,34 руб. за 1 куб. метр;
- с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 141,36 руб. за 1 куб. метр.

5. Утвердить и ввести в действие льготные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Южные электрические сети Камчатки» для населения и исполнителей коммунальных услуг для населения в сельском поселении «село Аянка» Пенжинского муниципального района с календарной разбивкой, 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.

6. Компенсация выпадающих доходов АО «Южные электрические сети Камчатки» от разницы между экономически обоснованными тарифами и льготными тарифами на питьевую воду (питьевое водоснабжение) населению и исполнителям коммунальных услуг для населения в сельском поселении «село Аянка» Пенжинского муниципального района производится за счет субсидий, предоставляемых предприятию 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».

7. 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 № 422

**Производственная программа АО «Южные электрические сети Камчатки» в
сфере холодного водоснабжения в сельском поселении «село Аянка» Пенжин-
ского муниципального района на 2019-2023 годы**

Раздел 1. Паспорт регулируемой организации

№ 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 «Южные электрические сети Камчатки» / АО «ЮЭСК»	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2019-2023 годы
2.	Юридический адрес/фактический адрес	683017, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Тундровая д. 2	Ленинградская ул., 118, г.Петропавловск-Камчатский, 683003	

Раздел 2. Планируемый объем подачи питьевого водоснабжения

№ 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 услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	16,320	16,320	16,320	16,320	16,320
1.1	- населению	тыс. м ³	12,989	12,989	12,989	12,989	12,989
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	0,575	0,575	0,575	0,575	0,575
1.3	- производственные нужды	тыс. м ³	2,756	2,756	2,756	2,756	2,756

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения

№ 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.	Капитальный и текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год 2020 год 2021 год 2012 год 2023 год	190,82 195,34 201,12 207,07 213,20	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг, поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения	
	Итого:		1007,55		

Раздел 3. 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	1426,22
2.	Необходимая валовая выручка	2020	1499,95
3.	Необходимая валовая выручка	2021	1596,91
4.	Необходимая валовая выручка	2022	1704,44
5.	Необходимая валовая выручка	2023	1840,68

Раздел 4. 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.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019	47,69	47,71	47,71	47,71
		2020	48,82	48,84	48,84	48,84
		2021	50,28	50,28	50,28	50,28
		2022	51,76	51,77	51,77	51,77
		2023	53,30	53,30	53,30	53,40

Раздел 5. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности централизованных систем водоснабжения

N п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2013 год
1	2	3	4	5			6
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, 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	ед./км					
3.		Показатели энергетической эффективности					
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	8,22	8,22	8,22	8,22	8,22
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	3,855	3,835	3,825	3,815	3,805

Приложение 2
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 18.12.2018 № 422

Долгосрочные параметры регулирования АО «Южные электрические сети Камчатки» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям в сельском поселении «село Аянка» Пенжинского 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 «ЮЭСК»	2019	1223,13	-	0,0013	8,22	3,855
		2020	1223,13	1	0,0013	8,22	3,835
		2021	1223,13	1	0,0013	8,22	3,825
		2022	1223,13	1	0,0013	8,22	3,815
		2023	1223,13	1	0,0013	8,22	3,805