



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

13.12.2018 № 351
г. Петропавловск-Камчатский

Об утверждении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Озерновский рыбоконсервный завод № 55» потребителям Озерновского городского поселения Усть-Большерецкого 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» 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 13.12.2018 № 40

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить производственную программу АО «Озерновский рыбоконсервный завод №55» в сфере холодного водоснабжения, оказываемых потребителям Озерновского городского поселения Усть-Большерецкого муниципального района на 2019-2023 годы, согласно приложению №1.

2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования для АО «Озерновский рыбоконсервный завод № 55» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Озерновского городского поселения Усть-Большерецкого 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 «Озерновский рыбоконсервный завод № 55» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения в Озерновском городском поселении Усть-Большерецкого района с календарной разбивкой в следующих размерах (без НДС):

- 1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 55,06 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 57,21 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 57,21 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 57,87 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 57,87 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 60,62 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 60,62 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 61,38 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 61,38 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 64,24 руб. за 1 куб.

метр.

4. Утвердить и ввести в действие на 2019-2023 годы экономически обоснованные тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) АО «Озерновский рыбоконсервный завод № 55» населению и исполнителям коммунальных услуг для населения в Озерновском городском поселении Усть-Большерецкого района с календарной разбивкой в следующих размерах (с НДС):

- 1) с 01 января 2019 года по 30 июня 2019 года – 66,07 руб. за 1 куб. метр;
- 2) с 01 июля 2019 года по 31 декабря 2019 года – 68,65 руб. за 1 куб. метр;
- 3) с 01 января 2020 года по 30 июня 2020 года – 68,65 руб. за 1 куб. метр;
- 4) с 01 июля 2020 года по 31 декабря 2020 года – 69,44 руб. за 1 куб. метр;
- 5) с 01 января 2021 года по 30 июня 2021 года – 69,44 руб. за 1 куб. метр;
- 6) с 01 июля 2021 года по 31 декабря 2021 года – 72,74 руб. за 1 куб. метр;
- 7) с 01 января 2022 года по 30 июня 2022 года – 72,74 руб. за 1 куб. метр;
- 8) с 01 июля 2022 года по 31 декабря 2022 года – 73,66 руб. за 1 куб. метр;
- 9) с 01 января 2023 года по 30 июня 2023 года – 73,66 руб. за 1 куб. метр;
- 10) с 01 июля 2023 года по 31 декабря 2023 года – 77,09 руб. за 1 куб.

метр.

5. 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 13.12.2018 № 351

**Производственная программа АО «Озерновский рыбоконсервный завод
№ 55» в сфере холодного водоснабжения потребителям Озерновского го-
родского поселения Усть-Большерецкого 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 «Озерновский рыбоконсервный завод №55» / АО Озерновский РКЗ №55	Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края	2019-2023 годы
2.	Юридический адрес/фактический адрес	ул. Октябрьская, д. 1а, п. Озерновский, Усть-Большерецкий МР, Камчатский край, 684110 / ул. Пл. Щедрина, д. 1, а/я 220, г. Петропавловск-Камчатский, 683000	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 услуг, в том числе по потребителям:	тыс. м ³	76,984	76,984	76,984	76,984	76,984
1.1	- населению	тыс. м ³	69,122	69,122	69,122	69,122	69,122
1.2	- бюджетным потребителям	тыс. м ³	6,236	6,236	6,236	6,236	6,236
1.3	- прочим потребителям	тыс. м ³	1,626	1,626	1,626	1,626	1,626
1.4	- производственные нужды	тыс. м ³					

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

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	200,000	Обеспечение бесперебойной работы объектов водоснабжения, качественного предоставления услуг	
		2020 год	204,732		
		2021 год	210,792		
		2022 год	217,032		
		2023 год	223,457		
2.	Капитальный ремонт объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019 год		Поддержание и восстановление эксплуатационных свойств оборудования, сооружений и устройств систем водоснабжения	
		2020 год			
		2021 год			
		2022 год			
		2023 год			
	Итого:		1056,013		

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	4321,614
2.	Необходимая валовая выручка	2020	4429,849
3.	Необходимая валовая выручка	2021	4561,065
4.	Необходимая валовая выручка	2022	4696,203
5.	Необходимая валовая выручка	2023	4835,382

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.
			4	5	6	7
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2019	50	50	50	50
		2020	51,183	51,183	51,183	51,183
		2021	52,698	52,698	52,698	52,698
		2022	54,258	54,258	54,258	54,258
		2023	55,865	55,865	55,865	55,865

2.	Капитальный ремонт объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав таких систем	2016				
		2017				
		2018				

Раздел 5. Плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности централизованных систем холодного водоснабжения

N п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
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, 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	%	-	-			-
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м	3,277	3,277	3,277	3,277	3,277
3.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/куб. м					

Приложение № 2
к постановлению Региональной службы
по тарифам и ценам Камчатского края
от 13.12.2018 № 351

Долгосрочные параметры регулирования для АО «Озерновский рыбоконсервный завод № 55» на долгосрочный период регулирования для установления тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) потребителям Озерновского городского поселения Усть-Большерецкого 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 «Озерновский рыбоконсервный завод № 55»	2019	2856,881	1			3,277
		2020	2856,881	1			3,277
		2021	2856,881	1			3,277
		2022	2856,881	1			3,277
		2023	2856,881	1			3,277