

**ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ с. Каменское Пенжинского МР**

Срок реализации производственной программы с 01.01.2020 по 31.12.2020

1. Паспорт производственной программы					
Наименование регулируемой организации (ИНН)		АО "ЮЭСК"			
Местонахождение регулируемой организации		г. Петропавловск-Камчатский, ул. Тундровая, д.2			
Наименование уполномоченного органа		Региональная служба по тарифам и ценам Камчатского края			
Местонахождение уполномоченного органа		683003, г.Петропавловск-Камчатский, ул. Ленинградская 118			
2. Объем подачи питьевого водоснабжения					
Наименование услуги	Ед. изм.	План 2020	Факт 2020	% выполне-ния плана (гр.4/гр.3)	
1	2	3	4	5	
Объем воды, поступившей в сеть, в том числе:	тыс. м ³	18,332	27,192	1,48	
- из собственных источников	тыс. м ³	18,332	27,192	1,48	
- от других операторов	тыс. м ³				
Объем отпущенной воды, в том числе:	тыс. м ³				
- населению	тыс. м ³	9,766	15,756	1,61	
- бюджетным потребителям	тыс. м ³	3,854	4,364	1,13	
- прочим потребителям	тыс. м ³	0,301	0,288	0,96	
- производственные нужды	тыс. м ³	4,411	6,784	1,54	
3. Мероприятия, по повышению эффективности деятельности организаций коммунального комплекса					
3.1. Перечень мероприятий по текущему ремонту и техническому обслуживанию объектов централизованных систем водоснабжения, либо объектов входящих в состав таких систем					
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия по факту	Ед. изм.	План 2020	Факт 2020	% выполнения плана (гр.5/гр.4)
1	2	3	4	5	6
Капитальный и текущий ремонт и техническое обслуживание объектов централизованных систем водоснабжения либо объектов, входящих в состав этих систем		тыс. руб.	363,24		2,33
Мероприятие 2		тыс. руб.			
и т.д.		тыс. руб.			
Итого:		тыс. руб.			
3.2. Перечень мероприятий, по капитальному ремонту и техническому обслуживанию объектов централизованных систем водоснабжения, либо объектов входящих в состав таких систем					
Наименование мероприятий	Дата реализации мероприятия по факту	Ед. изм.	План 2020	Факт 2020	% выполнения плана (гр.5/гр.4)
1	2	3	4	5	6
Капитальный ремонт участка сети водоснабжения от здания ДЮСШ до ж/д ул. Ленина д. 11, км		тыс. руб.		274,17	
Капитальный ремонт участка сети водоснабжения от ТСБУ №6 до здания ДШИ,км		тыс. руб.		217,75	
Капитальный ремонт участка сети водоснабжения от ТСБУ №6 до здания поликлиники ул. Ларина д. 25,км		тыс. руб.		203,04	
Капитальный ремонт участка сети водоснабжения от ТК 40 до здания "Центра занятости населения" Пенжинская д.2,км		тыс. руб.		153,04	
и т.д.		тыс. руб.			
Итого:		тыс. руб.	0,00	848,00	

4. Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения				
Наименование показателя	Ед.изм.	План 2020	Факт 2020	Откло-нение от плана (гр.4-гр.3)
1	2	3	4	5
Показатели качества воды				
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	%			
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%			
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения				
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км			
Показатели энергетической эффективности				
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%			
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/м ³			
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/м ³			
5. Объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы				
	Ед. изм.	План 2020	Факт 2020	% выполнения плана (гр.4/гр.3)
1	2	3	4	5
Необходимая валовая выручка	тыс. руб.	1857,04	5290,35099	284,88%

* Заполняется с учетом количества установленных тарифов (по муниципальным образованиям) на соответствующий период регулирования.

В столбце План 2020 указывается сумма расходов, учтенная при установлении регулируемых тарифов.

Руководитель организации



Е.М.Меламед

Исполнитель (ФИО полностью, телефон) Кизина Н.В., 8-4152-270641