

**ОТЧЕТ**  
**О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**  
**МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ «ОБЪЕДИНЕНИЕ**  
**ПРЕДПРИЯТИЙ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА»**  
**ПОРЕЦКОГО РАЙОНА, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ,**  
**ЗА 2018 ГОД**

1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация местонахождение	МУП «Объединение предприятий жилищно-коммунального хозяйства» Порецкого района Юридический: Чувашская Республика, Порецкий район, с.Порецкое, ул.Ульянова, д.137 Фактический: Чувашская Республика, Порецкий район, с.Порецкое, ул.Колхозная, д.11
Уполномоченный орган регулирования местонахождение	Государственная служба Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам площадь Республики, д. 2, г. Чебоксары, Чувашская Республика

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения, мероприятий направленных на улучшение качества горячей воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке

№ п/п	Перечень мероприятий	Финансовые потребности, тыс. руб.		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения	-	-	-	-
2.	Мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды	-	-	-	-
3.	Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	-	-	-	-

3. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м.	1,0	1,11	-0,11	11,0
2.	Объем горячей воды,	тыс. куб. м.	-	-	-	-

	используемой на собственные нужды					
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	1,0	1,11	-0,11	11,0
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	0,1	0	0,1	100
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	0,9	1,11	-0,21	23,3
5.1.	населению	тыс. куб. м.	-	-	-	-
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	0,9	1,11	-0,21	23,3
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	-	-	-	-
6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения	ед.	-	-	-	-
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения	км	0,98	0,98	-	-
8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8760	8592	168	1,9
9.	Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде)	час/день	24	23,5	0,5	2,1
10.	Количество дней в регулируемом периоде	дней	365	365	0	0

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Расходы на холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	26,78	28,03	-1,25	4,7
2.	Расходы на тепловую энергию для приготовления горячей воды	тыс. руб.	102,15	115,73	-13,58	13,3
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	128,93	143,76	-14,83	11,5

### 5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	1 квартал тыс. руб.	2 квартал тыс. руб.	3 квартал тыс. руб.	4 квартал тыс. руб.	Финансовые потребности, тыс. руб.
<b>Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</b>						
2018 год						
1.						
<b>Мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды</b>						
2018 год						
1.						
<b>Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</b>						
2018 год						
1.						

### 6. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

#### 6.1. Показатели качества горячей воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Средняя за год температура горячей воды, поступающей потребителям	градусы	60,7	60,74	-0,04	0,1
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,5	-0,02	0,2
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0	0
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением)	%	0	0	0	0

температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды						
---	--	--	--	--	--	--

### 6.2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0	0	0

### 6.3. Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	-	тыс.куб.м	-	-	-	-

### 7. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Обеспечение бесперебойной подачи горячей воды за год	тыс. куб. м.	0,9	1,11	-0,21	23,3

### 8. Отчет об исполнении производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	план	факт	% освоения
1.				

Генеральный директор  
МУП «ОП ЖКХ» Порецкого района



Н.В.Веденин