

Выполнен:

## Генеральный директор

ОАО «Коммунальник»

В.Г.Макаров

(Ф.И.О. подпись)



## ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

# ОТКРЫТОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «КОММУНАЛЬНИК», ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ, ЗА 2020 ГОД

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Открытое акционерное общество «Коммунальник»
Местонахождение организации	Чувашская Республика, Шемуршинский район, с.Шемурша, ул.Шоссейная д.15
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственная служба Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам
Местонахождение уполномоченного органа	г. Чебоксары, пл. Республики, д.2
Период реализации производственной программы	С 01 января 2020г. по 31 декабря 2020года

2. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, тыс. руб.		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
	Ремонт водопроводных сетей и водонапорных башен в с.Шемурша	210,656	241,702	31,046	114,7

3. Объем реализации услуги холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб.м	70,678	70,5	-0,178	99,7
1.1	Объем воды, используемой на собственные технологические нужды	тыс. куб.м	-	-	-	-
1.2	Объем полученной воды со стороны (покупная вода)	тыс. куб.м	-	-	-	-
1.3	Объем отпуска воды в сеть (стр.1.1.-1.2.+1.3.)	тыс. куб.м	70,678	70,5	-0,178	99,7
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб.м	-	18,0		
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	-	25,5		
1.6	Коэффициент потерь (отношение объема потерь к протяженности сети)	куб. м/км.	-	0,8		
1.7	Полезный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч. (стр.1.4.-1.5.)	тыс. куб.м	70,678	52,5	-18,178	74
	- населению	тыс. куб.м	47,859	37,63	-10,229	79
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	11,208	9,87	-1,338	85
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	11,611	5,0	-6,611	43
	- на собственные нужды (производственные и	тыс. куб.м	-	-	-	

	коммунально-бытовые нужды в целом по предприятию за исключением объемов на коммунальные нужды для производственного персонала и ИТР)					
1.8	Протяженность сети	км	22,6	22,6		
1.9	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	2,235	2,235		

4. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Величина показателя, тыс. руб.		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	Финансовые потребности для реализации услуги холодного водоснабжения	1068,661	1850,891	+782,23	173

5. Значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

5.1. Показатели качества воды

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, %		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
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 воды	-	-	-	-
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.	-	-	-	-

**5.2. Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения**

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, ед./км.		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
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, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год				

**5.3. Показатели эффективности использования ресурсов, в том числе уровень потерь воды**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	-	25,5		
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м.	1	1,4	+0,4	140
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м.	-	-	-	-

**6. Расчет эффективности производственной программы**

№ п/п	Наименование показателя	Величина показателя, тыс.куб.м/год		Отклонение	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	Обеспечение бесперебойной подачи холодного водоснабжения в объеме	70,678	52,5	-18,178	74

7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, тыс.руб.		График реализации мероприятий	
		План	Факт	(+,-)	%
1.	Произведен ремонт водобашен за счет средств районного бюджета		585,4		