

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА  
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ  
ПО КОНКУРЕНТНОЙ ПОЛИТИКЕ  
И ТАРИФАМ

ИП Буданов Тальгат Галимзянович Шемуршинского района Чувашской Республики на Ваш запрос от 25.01.2019г. №04/18-243 представляет отчет о выполнении производственной программы осуществляющего холодное водоснабжение за 2018 год согласно приложению.



ИП Буданов Т. Г.

*Handwritten signature of T. G. Budanov*

Разработана:

ИП Буданов Т.Г.



Буданов Т.Г.  
(Ф.И.О. подпись)

**ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ  
ИП БУДАНОВА ТАЛЫГАТА ГАЛИМЗЯНОВИЧА  
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ХОЛОДНОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ,  
ЗА 2018 ГОД**

№	Наименование показателя	Ед. измерения	Показатели	
			Факт	План
1.	Объем произведенной воды	тыс. куб.м	28,06	28,06
1.1	Объем воды, поставленной на собственные производственные нужды	тыс. куб.м		
1.2	Объем поставленной воды на сторону (использована вода)	тыс. куб.м		
1.3	Объем отпущенной воды в сеть (от 1.1 - (1.1-1.2))	тыс. куб.м	28,06	28,06
1.4	Объем отпущенной воды	тыс. куб.м		
1.5	Трубопроводы, принадлежащие обществу и отведенные в аренду (использована вода)	тыс. куб.м		
1.6	Копы (распределительные устройства) водопользователей (использована вода)	тыс. куб.м		
1.7	Полученный отпущенной воды (от 1.3 + 1.5 + 1.6)	тыс. куб.м	28,06	28,06

**ОТЧЕТ ВЫПОЛНЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ ИП БУДАНОВА  
ТАЛЬГАТА ГАЛИМЗЯНОВИЧА, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕГО ХОЛОДНОЕ  
ВОДОСНАБЖЕНИЕ, ЗА 2018 ГОД**

**1. Паспорт производственной программы**

Наименование регулируемой организации	Индивидуальный предприниматель Буданов Тальгат Галимзянович
Местонахождение организации	Чувашская Республика, Шемуршинский район, с. Трехбалтаево, ул. Тукая, д. 8
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 1 января 2018 г. по 31 декабря 2018 г.

2. Перечень плановых 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	(+,-)	%
1	Текущий ремонт	151,762	106,226	-48,536	69,9

**3. Объем реализации услуги холодного водоснабжения**

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб.м	28,06	28,06	-	-
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	28,06	28,06	-	-
1.4	Объем потерь воды	тыс. куб.м	-	-	-	-
1.5	Уровень потерь (отношение объема потерь к объему отпуска в сеть)	%	-	-	-	-
1.6	Коэффициент потерь (отношение объема потерь к протяженности сети)	тыс. куб. м/км	-	-	-	-
1.7	Полезный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч. (стр.1.4.-1.5.)	тыс. куб.м	28,06	28,06	-	-

	- населению	тыс. куб.м	26,56	26,56	-	-
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	0,70	0,70	-	-
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	0,80	0,80	-	-
	- на собственные нужды (производственные и коммунально-бытовые нужды в целом по предприятию за исключением объемов на коммунальные нужды для производственного персонала и ИТР)	тыс. куб.м	-	-	-	-
1.8	Протяженность сети	км	15,6	15,6		
1.9	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	0,7	0,7		

#### 4. Объем финансовых потребностей для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование показателей	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Финансовые потребности для реализации услуги холодного водоснабжения	тыс. руб.	661,18	661,18	-	-

#### 5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения

##### 5.1. Показатели качества воды

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя		
			План	Факт	Отклонение
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	%	-	-	-
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	Ед. измерения	Величина показателя		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	Ед./км.	-	3	-	-

### 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	%	-	-	-	-
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб.м.	1,07	1,07	-	-
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	Ед. измерения	Величина показателя		Отклонение	
			План	Факт	(+,-)	%
1.	Обеспечение бесперебойной подачи холодного водоснабжения в объеме	тыс. куб.м/год	28,06	28,06	-	-

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, тыс.руб.		
		План	Факт	Отклонение
Мероприятия не предусмотрены				

