

1. Паспорт производственной программы

Наименование регулируемой организации	Крестьянское (фермерское) хозяйство, главой которого является Тимофеев Николай Васильевич
Местонахождение организации	429411, Чувашская Республика, Урмарский район, дер. Саруй, улица Советская №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 января 2020 по 31 декабря 2020

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	(+,-)	%
	Не предусмотрены	-	-	-	-

3. Объем реализации услуги холодного водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	Величина показателя	Отклонение			
				План	Факт	(+,-)	%
1.	Объем поднятой воды	тыс. куб.м		12,87	12,00	-	-
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		12,87	12,00	-	-
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)	куб. м/км.		-	-	-	-

1.7	Полезный отпуск воды (реализация воды) всего, в т.ч. (стр.1.4.-1.5.)	тыс. куб.м	12,87	12,00	-	-
	- населению	тыс. куб.м	12,87	12,00	-	-
	- потребителям, финансируемым из бюджетов всех уровней	тыс. куб.м	-	-	-	-
	- прочим потребителям	тыс. куб.м	-	-	-	-
	- 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	3,5	3,5	-	-
1.9	Численность населения, получающего услуги организации	тыс. чел.	0,240	0,240	-	-

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	150,894	57 536,50		

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	0	0		
		0	0		
		10,9	10,9	-	-
		±	±		
		2,2>1	2,2>1		

	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.	7,8±0,2 330,0± 29,7 6,0±0,9 1,0±0,2< 0,01	7,8±0,2 330,0± 29,7 6,0±0,9 1,0±0,2< 0,01	-	-

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					
2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть	кВт*ч/куб. м.	0,51	0,42		
3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды	кВт*ч/куб. м.	0,51	0,42		

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	12,87	12,00	0,873	-

7. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, тыс. руб.		График реализации мероприятий	
		План	Факт	(+,-)	%
	Мероприятия не предусмотрены	-	-	-	-

Выполнен: ИП глава КФХ

Руководитель

Тимофеев Николай Васильевич

(Ф.И.О. подпись)

