

Выполнен  
Директор  
МУП ЖКХ Красноармейского района  
(наименование регулируемой организации)  
Антипов Л.В.  
(И.О. подпись)  
Место печати

Отчет о выполнении производственной программы  
Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства  
Красноармейского района,  
(наименование регулируемой организации)  
осуществляющего горячее водоснабжение,  
за 2020 год

Отчет о выполнении производственной программы  
Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства  
Красноармейского района  
(наименование регулируемой организации)  
осуществляющего горячее водоснабжение, за 2020 год

1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Красноармейского района
Уполномоченный орган регулирования местонахождение	Государственная служба Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам площадь Республики, д. 2, г. Чебоксары, Чувашская Республика

2. Перечень 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. Объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя		Отклонение	
			план	факт	(+, -)	%
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м.	26,31	20,06	-6,25	23,76
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0	0	0	0
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	26,31	20,06	-6,25	23,76
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	2,87	2,13	-0,74	25,78
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	23,44	17,93	-5,51	23,51
5.1.	населению	тыс. куб. м.	17	15,29	-1,71	10,06
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	2,75	1,96	-0,79	28,73
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	3,69	0,68	-3,01	81,57
6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения	ед.	23	23	0	0
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения	км	4,95	4,95	0	0
8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8784	8448	-336	3,82

9.	Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде)	час/день	24	23,08	-0,92	3,83
10.	Количество дней в регулируемом периоде	дней	366	366	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.	520,54	354,66	-165,88	31,87
2.	Расходы на тепловую энергию, для приготовления горячей воды	тыс. руб.	2771,26	1891,01	-880,25	31,76
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	3291,80	2245,67	-1046,13	31,78

5. Реализация мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности, тыс. руб.		Отклонение	
		план	факт	(+, -)	%
Мероприятия по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения					
1.	-	-	-	-	-
Мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды					
1.	-	-	-	-	-
Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности					
1.	-	-	-	-	-

6. 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	60,7	0	0
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,05	9,05	0	0
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в	%	0	0	0	0

	общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды					
4.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0	0

#### 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	0,2	0	-0,2	100

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя		Отклонение	
			план	факт	(+, -)	%
1.	Уровень потерь	тыс. куб. м.	2,87	2,13	-0,74	25,78

#### 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.	23,44	17,93	-5,51	23,51

#### 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№ п/п	Перечень мероприятий	Финансовые потребности, тыс. руб.		Отклонение	
		план	факт	(+, -)	%
Мероприятия не предусмотрены					