

Выполнен:

Вр. и. о. директора

МУП ЖКХ Красноармейского

муниципального округа

(наименование регулируемой организации)

Моисеев П.С.

(Ф.И.О. подпись)

Место печати



Отчет о выполнении производственной программы

Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства

Красноармейского муниципального округа,

(наименование регулируемой организации)

осуществляющего горячее водоснабжение,

за 2022 год

Отчет о выполнении производственной программы  
Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства  
Красноармейского муниципального округа,  
(наименование регулируемой организации)  
осуществляющего горячее водоснабжение, за 2022 год

1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Красноармейского муниципального округа 429620, Чувашская Республика, Красноармейский м. о., с. Красноармейское, ул. Ленина, зд. 26/1
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	17,43	-8,88	33,75
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	17,43	-8,88	33,75
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	2,87	0,01	-2,86	99,6
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	23,44	17,42	-6,02	25,68
5.1.	населению	тыс. куб. м.	17	15,03	-1,97	11,59
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	2,75	1,60	-1,15	41,82
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	3,69	0,79	-2,90	78,59
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	8760	8328	-432	4,93
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	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.	568,69	378,47	-190,22	33,45
2.	Расходы на тепловую энергию, для приготовления горячей воды	тыс. руб.	2962,55	1963,89	-998,66	33,71
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	3531,24	2342,36	-1188,88	33,67

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	9,48	9,48	0	0
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего	%	0	0	0	0



	водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в 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	0,01	-2,86	99,6

### 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	17,42	-6,02	25,68

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

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