

Выполнен:

ЯМПП ЖКХ

И.о.директора

Тимофеев С.Н.

Ф.И.О.

Подпись

«    »

2024 год

Место печати



Отчет о выполнении производственной программы  
**Ядринского муниципального производственного предприятия жилищно-коммунального хозяйства,**  
*(наименование регулируемой организации)*  
*осуществляющего горячее водоснабжение,*  
*за 2023 год*

Отчет о выполнении производственной программы Ядринского муниципального  
производственного предприятия жилищно-коммунального хозяйства,  
осуществляющего горячее водоснабжение, за 2023 год

1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация местонахождение	Ядринское муниципальное производственное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Чувашская Республика, Ядринский район, г. Ядрин, ул. 30 лет Победы, д.22 а
Уполномоченный орган регулирования местонахождение	Государственная служба Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам Чувашская Республика, г. Чебоксары, площадь Республики, д.2

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.	6,34	4,8	-1,54	75,7
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	-	-	-	-
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	6,34	4,8	-1,54	75,7
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	-	-	-	-
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	6,34	4,8	-1,54	75,7
5.1.	населению	тыс. куб. м.	3,41	3,17	-0,24	93
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	2,93	1,63	-1,3	55,6
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	-	0,001	0,001	-
6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения	ед.	3	3	0	100
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения	км	0,48	0,48	0	100
8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8760	8760	0	100
9.	Продолжительность	час/день	24	24	0	100

	(бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде)					
10.	Количество дней в регулируемом периоде	дней	365	365	0	100

#### 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.	174,35	139,99	-34,36	80,3
2.	Расходы на тепловую энергию, для приготовления горячей воды	тыс. руб.	793,63	693,02	-100,61	87,3
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	967,98	833,01	-134,97	86,1

#### 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	100
2.	Средняя за год температура холодной воды, поступающей потребителям	градусы	9,48	9,48	0	100
3.	Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	0	0	0	0
4.	Доля проб горячей воды в	%	0	0	0	0

	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					
--	---	--	--	--	--	--

### 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	0	0	0

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Величина показателя		Отклонение	
			план	факт	(+, -)	%
1.	-	-	-	-	-	-

### 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.	6,34	4,8	-1,54	75,7

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

№ п/п	Перечень мероприятий	Финансовые потребности, тыс. руб.		Отклонение	
		план	факт	(+, -)	%
1.	-	-	-	-	-

