

Разработана:
Главный бухгалтер
ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии
А.В. Хохлова
(по доверенности № 10 от 09.01.2020г.)


Подпись

Место печати



Отчет о выполнении производственной программы
Государственным унитарным предприятием «Чувашгаз» Министерства
строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской
Республики,
осуществляющего горячее водоснабжение, с использованием закрытых систем
горячего водоснабжения в г. Ядрин
за 2019 год

Отчет о выполнении производственной программы
Государственным унитарным предприятия «Чувашгаз» Министерства строительства,
архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики,
осуществляющего горячее водоснабжение, за 2019 год

1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация местонахождение	<i>Государственное унитарное предприятие «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики, ул. Урукова, д. 16, г. Чебоксары, Чувашская Республика</i>
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.	89,46	26,318	-63,142	-70,58
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.	89,46	26,318	-63,142	-70,58
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	0	0	0	0
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	89,46	26,318	-63,142	-70,58
5.1.	населению	тыс. куб. м.	89,46	24,878	-64,582	-72,19
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	0	1,269	+1,269	-
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	0	0,171	+0,171	-
6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения	ед.	18	18	0	0
7.	Протяженность сетей в закрытой	км	0	0	0	0

	системе горячего водоснабжения					
8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8760	8424	-336	-3,84
9.	Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде)	час/день	24	24	0	0
10.	Количество дней в регулируемом периоде	дней	365	351	-14	-3,84

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.	1988,70	716,40	-1272,30	-63,98
2.	Расходы на тепловую энергию, для приготовления горячей воды	тыс. руб.	8987,30	2793,22	-6194,08	-68,92
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	10975,99	3509,62	-7466,37	-68,02

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 водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных	%	-	-	-	-

	системе горячего водоснабжения					
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	%	-	-	-	-

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	-	-	-	-

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.	89,46	26,318	-63,142	-70,58

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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