

Разработана:
Главный бухгалтер
ГУП «Чувашгаз» Минстроя Чувашии
А.В.Хохлова
(по доверенности №5 от 10.01.2022г.)



Производственная программа
Государственного унитарного предприятия Чувашской Республики
«Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-
коммунального хозяйства Чувашской Республики,
осуществляющего горячее водоснабжение с использованием закрытых систем
горячего водоснабжения на территории Козловского района
Чувашской Республики, на 2021-2025 годы

Изменённая производственная программа
государственного унитарного предприятия Чувашской Республики
«Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального
хозяйства Чувашской Республики, осуществляющего горячее водоснабжение с
использованием закрытых систем горячего водоснабжения на территории Козловского
района Чувашской Республики, на 2021-2025 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы.

Регулируемая организация Местонахождение	Государственное унитарное предприятие Чувашской Республики «Чувашгаз» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики, ул. Урукова, д. 16, г. Чебоксары, Чувашская Республика
Уполномоченный орган регулирования Местонахождение	Государственная служба Чувашской Республики по конкурентной политике и тарифам площадь Республики, д. 2, г. Чебоксары, Чувашская Республика

2. Перечень плановых 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

3. Объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерени я	Величина показателя		Отклонение	
			план	факт	(+, -)	%
1.	Объем выработки горячей воды	тыс. куб. м.	67,18	48,922	-18,26	-27,18
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.	67,18	48,922	-18,26	-27,18
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.	67,18	48,922	-18,26	-27,18
5.1.	населению	тыс. куб. м.	58,85	42,082	-16,75	-28,49
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	6,65	5,906	-0,744	-11,18
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	1,68	0,934	-0,74	-44,40
6.	Количество многоквартирных	ед.	28	28	0	0

	домов с закрытой системой горячего водоснабжения					
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения	км	-	-	-	-
8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8760	8424	-336	-3,83
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	-3,83

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.	1165,24	783,378	-381,86	-32,77
2.	Расходы на тепловую энергию, для приготовления горячей воды	тыс. руб.	7056,25	8904,036	1847,78	-
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	8221,49	9687,414	1465,924	-

5. График реализации мероприятий производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	1 квартал тыс. руб.	2 квартал тыс. руб.		3 квартал тыс. руб.	4 квартал тыс. руб.	Финансовые потребности, тыс. руб.
	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. Плановые 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 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	%	-	-	-	-

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	ед./км	-	-	-	-

сети в год					
------------	--	--	--	--	--

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.	-	-	-	-

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.	67,18	48,92	-18,26	-27,18

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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