

Генеральный директор  
ООО «ТеплоСфера»



М.В. Кудря

Отчет о выполнении производственной программы  
ООО «ТеплоСфера»,  
(наименование регулируемой организации)  
осуществляющего горячее водоснабжение  
за 2023 год

Отчет о выполнении производственной программы  
 ООО «ТеплоСфера»,  
 (наименование регулируемой организации)  
 осуществляющего горячее водоснабжение за 2023 год

1. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «ТеплоСфера» Чувашская Республика, г. Чебоксары, Лапсарский проезд, д.57, пом.№8
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.	86,983	67,933	-19,05	-22
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,087	0,000	-0,087	-100
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	86,896	67,933	-18,963	-22
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	1,7	0,000	-1,7	-100
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	85,196	67,933	-17,263	-20
5.1.	населению	тыс. куб. м.	50,0	53,279	3,279	7
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	34,5	13,988	-20,512	-59
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,7	0,666	-0,034	-5
6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения	ед.	21	21	0	0
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения	км	2,36	2,36	0	0

8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8760	8760	0	0
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	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.	1931,89	1508,79	-423,10	-21,90
2.	Расходы на тепловую энергию, для приготовления горячей воды	тыс. руб.	11787,3	9110,61	-2676,69	-22,71
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	13719,19	10619,40	-3099,79	-22,59

#### 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	%	-	-	-	-

	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 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.	Сокращение 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.	85,196	67,933	-17,263	-20

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

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