

Генеральный директор
ООО «ТеплоСфера»



Отчет о выполнении производственной программы
ООО «ТеплоСфера»,
(наименование регулируемой организации)
осуществляющего горячее водоснабжение
на территории Кугесьского сельского поселения,
за 2021 год

Отчет о выполнении производственной программы
 ООО «ТеплоСфера»,
 (наименование регулируемой организации)
 осуществляющего горячее водоснабжение на территории Кугесьского сельского поселения
 за 2021 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	70,386	-16,597	-19
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,087	0,070	-0,017	-20
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	86,896	70,316	-16,58	-19
4.	Объем потерь горячей воды	тыс. куб. м.	1,7	1,379	-0,321	-19
5.	Объем реализации горячей воды потребителям всего, в том числе	тыс. куб. м.	85,196	68,937	-16,259	-19
5.1.	населению	тыс. куб. м.	50,0	49,671	-0,329	-1
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	34,5	18,537	-15,963	-46
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	0,7	0,729	0,029	4
6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой горячего водоснабжения	ед.	21	21	0	0
7.	Протяженность сетей в закрытой	км	2,36	2,36	0	0

	системе горячего водоснабжения					
8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8784	8784	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	366	366	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.	1681,38	1331,52	-349,86	-20,81
2.	Расходы на тепловую энергию, для приготовления горячей воды	тыс. руб.	10297,08	8103,58	-2193,50	-21,30
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	11978,46	9435,11	-2543,35	-21,23

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	68,937	-16,259	-19

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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