

Генеральный директор
ООО «ТеплоСфера»



А.Г. Маймасов

Отчет о выполнении производственной программы
ООО «ТеплоСфера»,
(наименование регулируемой организации)
осуществляющего горячее водоснабжение
на территории Ишлейского сельского поселения,
за 2018 год

Отчет о выполнении производственной программы
 ООО «ТеплоСфера»,
 (наименование регулируемой организации)
 осуществляющего горячее водоснабжение на территории Ишлейского сельского поселения
 за 2018 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.	2,04	0	-2,04	- 100,00 %
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м.	0,04	0	-0,04	- 100,00 %
3.	Объем отпуска горячей воды в сеть	тыс. куб. м.	2	0	-2	- 100,00 %
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.	2	0	-2	- 100,00 %
5.1.	населению	тыс. куб. м.	0	0	0	0
5.2.	бюджетным организациям	тыс. куб. м.	2	0	-2	- 100,00 %
5.3.	прочим потребителям	тыс. куб. м.	0	0	0	0

6.	Количество многоквартирных домов с закрытой системой Огорячего водоснабжения	ед.	0	0	0	0
7.	Протяженность сетей в закрытой системе горячего водоснабжения	км	0,21	0,21	0	0
8.	Количество часов предоставления услуг в регулируемом периоде	часов	8760	0	-8760	- 100,00 %
9.	Продолжительность (бесперебойность) поставки услуг (отношение количества часов предоставления услуг к количеству дней в регулируемом периоде)	час/день	24	0	-24	- 100,00 %
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.	32,75	0	- 32,75	- 100,0 0%
2.	Расходы на тепловую энергию, для приготовления горячей воды	тыс. руб.	222,8	0	- 222,8	- 100,0 0%
3.	Итого финансовые потребности	тыс. руб.	255,55	0	- 255,5 5	- 100,0 0%

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	-60,7
2.	Средняя за год температура	градусы	9,48	9,48	0	-9,48

	холодной воды, поступающей потребителям					
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 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	%	0	0	0	0

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.	2	0	-2	-100,00%

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

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