

**ДЕПАРТАМЕНТ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА  
И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

20.12.2016

№ 680-р

г. Вологда

**О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии  
Вологодской области от 18.12.2014 № 951**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Департаменте топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 16 ноября 2015 года № 958, по результатам заседания правления Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 18 декабря 2014 года № 951 «Об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение) МУП «Вологдагортеплосеть» для потребителей города Вологда» следующие изменения:

1.1 Строки

« с 01.01.2017 по 30.06.2017	тепловая энергия, руб./Гкал	1713,36	1452,00	»
	холодная вода, руб./куб.м	33,09	28,04	
с 01.07.2017 по 31.12.2017	тепловая энергия, руб./Гкал	1824,28	1546,00	»
	холодная вода, руб./куб.м	33,46	28,36	

пункта 2 изложить в следующей редакции:

« с 01.01.2017 по 30.06.2017	тепловая энергия, руб./Гкал	1720,44	1458,00	».
	холодная вода, руб./куб.м	31,59	26,77	
с 01.07.2017 по 31.12.2017	тепловая энергия, руб./Гкал	1788,88	1516,00	».
	холодная вода, руб./куб.м	33,55	28,43	

1.2. Приложение к приказу изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2017 года.

Начальник Департамента



А.Е. Стрижов

Приложение  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 20.12.2016 № 680-р  
«Приложение 1  
к приказу РЭК области  
от 18.12.2014 № 951

## Производственная программа МУП «Вологдагортеплосеть» в сфере водоснабжения на 2015-2017 годы

### I. Паспорт производственной программы

Полное наименование регулируемой организации	Муниципальное унитарное предприятие «Вологдагортеплосеть»
ИНН / КПП	3525000077/352501001
Юридический адрес, почтовый адрес, телефон, факс	160012, Вологодская область, г. Вологда, ул. Яшина, д. 8а, тел./факс: 8 (8172) 75 29 83/ 8(8172) 56 04 11
Сфера деятельности	горячее водоснабжение
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Департамент топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области (правопреемник Региональной энергетической комиссии Вологодской области)
Юридический адрес, телефон, факс	160012, Вологодская область, г. Вологда, Советский пр., д. 80 б тел./факс: (8172) 23-01-30 / (8172) 23-01-30 доб. 1415
Период реализации	с 1 января 2015 года по 31 декабря 2017 года

### II. Перечень и срок выполнения плановых мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации, лет	Финансовые потребности на реализацию, тыс. руб.
1.	Плановые мероприятия по ремонту объектов систем централизованного водоснабжения	–	–
2.	Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды	–	–
3.	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	–	–
	<b>ИТОГО</b>	–	–

### III. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2015 год, тыс.куб.м	Плановое значение показателя на 2016 год, тыс.куб.м	Плановое значение показателя на 2017 год, тыс.куб.м
1.	Объем приготовленной горячей воды	12,1	12,1	12,1
2.	Объем воды, используемой на технологические нужды	–	–	–
3.	Объем воды, полученной от сторонних поставщиков	–	–	–
4.	Объем воды, пропущенной через очистные сооружения	–	–	–
5.	Объем воды, отпущенной в водопроводную сеть	–	–	–
6.	Объем потерь воды в водопроводной сети	–	–	–
7.	Объем отпущенной (реализованной) воды, в том числе:	12,1	12,1	12,1
7.1	Объем воды, отпущенной на собственные нужды организации	–	–	–
7.2	Объем реализованной воды, в том числе:	12,1	12,1	12,1
7.2.1	бюджетным потребителям	9,8	9,8	9,8
7.2.2	населению	2,3	2,3	2,3
7.2.3	прочим потребителям	–	–	–

7.2.4	другим водопроводам			
-------	---------------------	--	--	--

**IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2015 год, тыс. руб.	Плановое значение показателя на 2016 год, тыс. руб.	Плановое значение показателя на 2017 год, тыс. руб.
1.	Необходимая валовая выручка, в том числе:	2011,8	2142,0	2218,0
1.1	на реализацию плановых мероприятий производственной программы			

**V. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности**

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2015 год	Плановое значение показателя на 2016 год	Плановое значение показателя на 2017 год
1.	Показатели качества			
1.1	доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	–	–	–
1.2	доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	–	–	–
2.	Показатели надежности и бесперебойности			
2.1	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	–	–	–
3.	Показатели энергетической эффективности			
3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	–	–	–
3.2	удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м	–	–	–
3.3	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки горячей воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт.ч/куб.м	–	–	–

**VI. Отчет об исполнении производственной программы**

**Отчет о фактических объемах производственной программы**

№ п/п	Наименование показателя	Плановое значение показателя на 2013год, тыс.куб.м	Фактическое значение показателя за 2013год, тыс.куб.м	Плановое значение показателя на 2014 год, тыс.куб.м	Фактическое значение показателя за 2014 год, тыс.куб.м	Плановое значение показателя на 2015 год, тыс.куб.м	Фактическое значение показателя за 2015 год, тыс.куб.м
1.	Объем принятых сточных вод			–	–	–	–
1.1	объем сточных вод, принятых от собственного производства			–	–	–	–
1.2	объем сточных вод, принятых от сторонних источников, всего			–	–	–	–
1.2.1	в том числе от населения			–	–	–	–
1.2.2	от бюджетных потребителей			–	–	–	–
1.2.3	от прочих потребителей			–	–	–	–
1.2.4	от других канализаций			–	–	–	–
2.	Объем неучтенных сточных вод			–	–	–	–

3.	Объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения				–	–	–	–
3.1	пропущено через собственные очистные сооружения				–	–	–	–
3.2	передано на очистку другим канализациям				–	–	–	–
4.	Объем сточных вод, сброшенных без очистки				–	–	–	–

**VII. Отчет о выполнении плановых мероприятий производственной программы**

№ п/п	Наименование мероприятия	Отчетный год	Плановые показатели				Фактические показатели				Примечание
			Финансовые потребности на реализацию, тыс.руб.	Наименование показателя	Ожидаемый эффект		Финансовые средства, направленные на реализацию, тыс.руб.	Наименование показателя	Достигнутый эффект		
тыс. руб.	%	тыс. руб.			%						
1.	Плановые мероприятия по ремонту объектов систем централизованного водоснабжения	2013	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		2014	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		2015	–	–	–	–	–	–	–	–	–
2.	Плановые мероприятия, направленные на улучшение качества горячей воды	2013	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		2014	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		2015	–	–	–	–	–	–	–	–	–
3.	Плановые мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности	2013	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		2014	–	–	–	–	–	–	–	–	–
		2015	–	–	–	–	–	–	–	–	–
	<b>ИТОГО</b>		–	–	–	–	–	–	–	–	–

».