



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

---

от «03» ноября 2015 года

№ 15/251

**Об утверждении производственной программы ОГБУ «Октябрьский геронтологический центр» в городе Костроме в сфере водоснабжения на 2016 – 2018 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 года № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», и руководствуясь постановлением администрации Костромской области от 31 июля 2012 года № 313-а «О департаменте государственного регулирования цен и тарифов Костромской области»,

департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить производственную программу ОГБУ «Октябрьский геронтологический центр» в городе Костроме в сфере водоснабжения на 2016 – 2018 годы (приложение).

2. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 1 января 2016 года.

Директор департамента



И.Ю. Солдатова

Приложение  
к постановлению департамента  
государственного регулирования  
цен и тарифов Костромской области  
от «03» ноября 2015 г. № 15/251

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ОГБУ «Октябрьский геронтологический центр» в сфере  
водоснабжения на 2016-2018 годы**

I. Паспорт производственной программы

Регулируемая организация:	Областное государственное бюджетное учреждение «Октябрьский геронтологический центр» (ОГБУ «Октябрьский геронтологический центр»)
Адрес:	156530, г.Кострома, ул.Кинешемское шоссе, д.86
Уполномоченный орган, утверждающий программу:	Департамент государственного регулирования цен и тарифов Костромской области
Адрес:	156005, Костромская область, г. Кострома, ул. Свердлова, 82-а
Период реализации производственной программы	2016-2018 годы

**II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и энергоэффективности**

№ п/п	наименование мероприятия	единица измерения	финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	график реализации мероприятий		
				2016	2017	2018
1.	мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения	тыс.руб.		-	по текущей ситуации на регулируемый год	

**III. Планируемый объем подачи воды**

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2016 г.	2017 г.	2018 г.
1.	Объем выработки воды	тыс. куб. м	7,46	7,46	7,46
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
3.	Объем пропущенной воды через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	7,46	7,46	7,46
5.	Объем потерь	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
5.1	Уровень потерь к объему отпущенной воды	%	0,00	0,00	0,00
6.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	7,46	7,46	7,46
6.1	-населению	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
6.2	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
6.3	- прочим потребителям	тыс. куб. м	7,46	7,46	7,46
6.4	- на производственные нужды предприятия	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00

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

Объем финансовых потребностей:

2016 год – 42,85 тыс. руб.;

2017 год – 44,29 тыс. руб.;

2018 год – 47,07 тыс. руб.

V. Показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	плановое значение показателя на 2016 г.	плановое значение показателя на 2017 г.	плановое значение показателя на 2018 г.
<b>1. Показатели качества технической воды</b>				
1.1	доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	-	-
1.2	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	-	-	-
<b>2. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>				
2.1	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды,	0,00	0,00	0,00

	возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год (ед./км)			
<b>3. Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения</b>				
3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	0,00	0,00	0,00
3.2	удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды (кВт*ч/куб. м)	0,45	0,45	0,45

#### VI. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы осуществляется путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока её действия.

#### VII. Отчет об исполнении производственной программы

Отчет об исполнении производственной программы за истекший год долгосрочного периода регулирования предоставляется ежегодно в срок до 1 марта года, следующего за регулируемым по форме, разработанной департаментом государственного регулирования цен и тарифов Костромской области.