



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

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от «20» ноября 2015 года

№ 15/316

**Об утверждении производственной программы Муниципального
унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства Буйского
района в сфере горячего водоснабжения на 2016 год**

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 Муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства Буйского района в сфере горячего водоснабжения на 2016 год согласно приложению.

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 «20» ноября 2015 г. № 15/316

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
Муниципального унитарного предприятия жилищно-коммунального
хозяйства Буйского района в сфере горячего водоснабжения
на 2016 год**

I. Паспорт производственной программы.

Регулируемая организация:	<u>Полное наименование:</u> Муниципальное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Буйского района <u>Сокращённое наименование:</u> МУП ЖКХ Буйского района ИНН 4409000790
Адрес:	157003, Костромская область, Буйский район, деревня Афоново, местечко Булгарим, дом 1
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 год

II. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	наименование мероприятия	ед. изм.	финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	график реализации мероприятий
1.	Аварийные ремонтные работы на системах водоснабжения для целей ГВС	тыс. руб.	5,28	По мере необходимости
2.	Ремонтные работы на объектах теплоснабжения для целей ГВС	тыс. руб.	9,42	По мере необходимости
	Всего	тыс. руб.	14,7	

III. Планируемый объем подачи горячей воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	2016 г.
1.	Объем горячей воды	тыс. куб. м	2,93
2.	Объем горячей воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб. м	-
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб. м	2,93
4.	Объем потерь	тыс. куб. м	0,21
4.1	Уровень потерь к объему отпущенной горячей воды	%	7,8
5.	Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям:	тыс. куб. м	2,72
5.1	-населению	тыс. куб. м	1,57
5.2	-бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1,13
5.3	-прочим потребителям	тыс. куб. м	0,02

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей на 2016 год – 277,49 тыс. руб.;

V. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	плановое значение показателя на 2016 г.
1. Показатели качества горячей воды		
1.1	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, %	-
1.2	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 %	-
2. Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения		
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 горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчёте на протяжённость водопроводной сети в год (ед./км.)	
3. Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения		
3.1	доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	7,8
3.2	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб.м.)	0,04

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.