

**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО**

**РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ**

**КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

|  |
| --- |
|  |

от «18» декабря 2015 года № 15/618

**Об утверждении производственной программы МУП г. Костромы «Городские сети» в сфере горячего водоснабжения на 2016 год**

В соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=D120F54904B264D7D23A8A4D1D160134641AE9166DD0F3A01546E8D1B43CC9F25ED304EFCEDD1AC9ZBe5M) от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», [постановлением](consultantplus://offline/ref=D120F54904B264D7D23A8A4D1D1601346415EE1B6CD1F3A01546E8D1B43CC9F25ED304EFCEDD1BCBZBe0M) 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](consultantplus://offline/ref=D120F54904B264D7D23A94400B7A5D3F6019B51269D1F1F74119B38CE335C3A5199C5DAD8AD01AC9B3A617ZEeDM) 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 МУП г. Костромы «Городские сети» в сфере горячего водоснабжения (в закрытой системе горячего водоснабжения) на 2016 год согласно приложению.

2. Настоящее постановление 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 «18» декабря 2015 г. № 15/618 |
| Приложение  к постановлению департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области  от «18» декабря 2015 г. № 15/618 |

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**МУП г. Костромы «Городские сети» в сфере горячего водоснабжения (в закрытой системе горячего водоснабжения) на 2016 год**

1. Паспорт производственной программы.

|  |  |
| --- | --- |
| Регулируемая организация: | Муниципальное унитарное предприятие г. Костромы «Городские сети»  (МУП г. Костромы «Городские сети») |
| Адрес: | 156019, Костромская область, г. Кострома, ул. Центральная, д. 17 |
| 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. | Мероприятия по ремонту объектов централизованной системы горячего водоснабжения, в т.ч.: | тыс. руб. | 47,08 | 2016 г. |
| 1.1 | Замена повысительного насоса ГВС на ЦТП № 12 | тыс. руб. | *47,08* | 2016 г. |
| 2. | Мероприятия, направленные на улучшение качества питьевой воды, в т.ч.: | тыс. руб. | 128,90 | 2016 г. |
| 2.1 | Частичная замена трубопровода ГВС от ЦТП № 12 до ж/д Некрасовское ш. 6а | тыс. руб. | *108,10* | 2016 г. |
| 2.2 | Ремонт запорной арматуры | тыс. руб. | *20,80* | 2016 г. |
| 3. | Мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности, в т.ч.: | тыс. руб. | 153,90 | 2016 г. |
| 3.1 | Ремонт частотного преобразователя на ЦТП № 12 | тыс. руб. | *153,90* | 2016 г. |
|  | Всего | тыс. руб. | 329,88 |  |

III. Планируемый объем подачи горячей воды

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. измерения | 2016 г. |
| 1. | Объем горячей воды | тыс. куб. м | 2236,10 |
| 2. | Объем горячей воды, используемой на собственные нужды | тыс. куб. м | - |
| 3. | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | тыс. куб. м | - |
| 4. | Объем отпуска в сеть | тыс. куб. м | 2236,10 |
| 5. | Объем потерь | тыс. куб. м | 106,50 |
| 5.1 | Уровень потерь к объему отпущенной горячей воды | % | 4,8 |
| 6. | Объём реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб. м | 2129,60 |
| 6.1 | - населению | тыс. куб. м | 1745,50 |
| 6.2 | - бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 360,75 |
| 6.3 | - прочим потребителям | тыс. куб. м | 23,35 |

IV. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей:

2016 год – 329,88 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 объёме 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 объёме 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.) | 5,50 |
| 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, % | 4,8 |
| 3.2 | Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (Гкал/куб.м.) | 0,0446 |

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.