

**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 № 15/598

**Об утверждении производственной программы ООО «Водоканал» в Кадыйском муниципальном районе Костромской области в сфере водоснабжения и водоотведения 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](consultantplus://offline/ref=D120F54904B264D7D23A94400B7A5D3F6019B51269DEFFF14E19B38CE335C3A5199C5DAD8AD01AC9B3A41EZEe9M) ООО «Водоканал» в Кадыйском муниципальном районе Костромской области в сфере водоснабжения и водоотведения на 2016 год (приложение).

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. № 15/598 |

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**ООО «Водоканал» » в Кадыйском муниципальном районе Костромской области в сфере водоснабжения на 2016 год**

1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Регулируемая организация: | Общество с ограниченной ответственностью «Водоканал»  (ООО «Водоканал») |
| Адрес: | 157980, Костромская область,  п.Кадый, ул.Костромская, д.1А |
| 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 |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | наименование мероприятия | единица измерения | финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб. | 2016 |
|  |  |  |  |  | |
| 1. | мероприятия по ремонту объектов централизованной системы холодного водоснабжения | тыс.руб. |  | 250,00 | |

1. Планируемый объем подачи воды

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. измерения | 2016 г. |
| 1. | Объем выработки воды | тыс. куб. м | 128,50 |
| 2. | Объем воды, используемой на собственные нужды | тыс. куб. м | 0,00 |
| 3. | Объем пропущенной воды через очистные сооружения | тыс. куб. м | 0,00 |
| 4. | Объем отпуска в сеть | тыс. куб. м | 128,50 |
| 5. | Объем потерь | тыс. куб. м | 9,50 |
| 5.1 | Уровень потерь к объему отпущенной воды | % | 7,40 |
| 6. | Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб. м | 119,00 |
| 6.1 | -населению | тыс. куб. м | 104,50 |
| 6.2 | - бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 10,00 |
| 6.3 | - прочим потребителям | тыс. куб. м | 4,50 |
| 6.4 | - на производственные нужды предприятия | тыс. куб. м | 0,00 |

1. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей:

2016 год – 250,00 тыс. руб.;

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной деятельности | Плановое значение показателя на 2016 г. |
|  | 1.Показатели качества питьевой воды | |
| 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 (%) | 0,00 |
| 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 (%) | 0,00 |
|  | 2.Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения |  |
| 2.1 | Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, 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.) | 4,00 |
| 3. Показатели энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения | | |
| 3.1 | Доля потерь питьевой воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть( %) | 7,40 |
| 3.2 | Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки воды и транспортировки воды на единицу объема (кВт\*ч/куб.м) | 1,45 |

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и энергоэффективности

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | наименование мероприятия | единица измерения | финансовые потребности на реализацию мероприятия (всего) | 2016 год |
| 1. | мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, в т.ч.: | тыс.руб. |  | 0,00 |

1. Планируемый объем принимаемых сточных вод

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. измерения | 2016 год |
| 1. | Объем отведенных стоков | тыс. куб. м | 6,00 |
| 2. | Пропущено через очистные | тыс. куб. м | 0,00 |
| 3. | Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб. м | 6,00 |
| 3.1 | -населению | тыс. куб. м | 5,00 |
| 3.2 | - бюджетным потребителям | тыс. куб. м | 0,92 |
| 3.3 | - прочим потребителям | тыс. куб. м | 0,08 |

1. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей:

2016 год – 0,00 тыс. руб.

1. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы водоотведения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | плановое значение показателя на 2016 г. | |
| 1.Показатели надежности и бесперебойности водоотведения | | | |
| 1.1 | удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, (ед./км) | 0,00 | |
| 2. Показатели качества очистки сточных вод | | | |
| 2.1 | доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, % (обоснованы приложением № 1) | 0,00 | |
| 3. Показатели энергетической эффективности  объектов централизованной системы водоотведения | | | |
| 3.1 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод (кВт\*ч/куб. м) (обоснованы программой энергосбереженияы) | | 0,00 |
| 3.2 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт\*ч/куб. м) | | 0,00 |

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.