**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в сфере водоотведения на \_\_\_\_\_\_\_\_ годы**

1. Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Регулируемая организация: | ………………………….. |
| Адрес: | …………………………. |
| 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 | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. г. |

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) | график реализации мероприятий |
| 20 г. | 20 г. | 20 г. |
| 1. | мероприятия по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, в т.ч.: | тыс.руб. | 23,58 | 7,50 | 7,84 | 8,24 |
| 1.1 | *Ремонт насоса АНС-130* | тыс.руб. |  | 3,00 | по текущей ситуации на регулируемый год |
| 1.2 | *Замена задвижек ДУ-100* | тыс.руб. |  | 4,50 |
| 2. | мероприятия, направленные на улучшение качества очистки сточных вод | тыс.руб. | - | - | - | - |
| 3. | мероприятия по энергосбережению и энергетической эффективности всего:в том числе: | тыс.руб. | 45,57 | 14,50 | 15,15 | 15,92 |
| 3.1 | *Ремонт компрессора* | тыс.руб. |  | 10,00 | по текущей ситуации на регулируемый год |
| 3.2 | *Ремонт эл. оборудования* | тыс.руб. |  | 4,50 |

1. Планируемый объем принимаемых сточных вод

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Показатели производственной деятельности | Ед. измерения | 20 г. | 20 г. | 20 г. |
| 1. |  Объем отведенных стоков | тыс. куб. м | 25,11 | 25,11 | 25,11 |
| 2. | Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения | тыс. куб. м | 25,11 | 25,11 | 25,11 |
| 3. | Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб. м | 25,11 | 25,11 | 25,11 |
| 3.1 | -населению | тыс. куб. м | 11,09 | 11,09 | 11,09 |
| 3.2 | - бюджетным потребителям | тыс. куб. м |  -  |  -  |  -  |
| 3.3  | - прочим потребителям | тыс. куб. м | 14,02 | 14,02 | 14,02 |

1. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

Объем финансовых потребностей:

20 год – 22,00 тыс. руб. (равно операционным расходам);

20 год – 23,10 тыс. руб.;

20 год – 24,25 тыс. руб.

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование показателя | плановое значение показателя  |
| 20 г. | 20 г. | 20 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 | 0,00 | 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, %  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| 3. Показатели энергетической эффективностиобъектов 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) | 1,10 | 1,10 | 1,10 |
| 3.2 | удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод (кВт\*ч/куб. м) | 1,10 | 1,10 | 1,10 |

Генеральный директор …………………

|  |
| --- |
| **приложение № 1 к Производственной программе**  |
| **обоснование показателей качества очистки сточных вод** |
| ***доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы*** |
| перечень показателей, по которым осуществляется производственный контроль  | 20 год |
| количество проб в соответствии с программой производственного контроля | количество проб, **не соответствующих** установленным требованиям **по результатам проведенных анализов** | % проб, не соответствующих установленным требованиям в общем объеме проб |
| … |  |  |  |
| … |  |  |  |
| … |  |  |  |
| … |  |  |  |
| 20 г. |
|  | количество проб в соответствии с программой производственного контроля | количество проб, **не соответствующих** установленным требованиям **по результатам проведенных анализов** | % проб, не соответствующих установленным требованиям в общем объеме проб |
| … |  |  |  |
| … |  |  |  |
| … |  |  |  |
| … |  |  |  |
| 20 г. |
|  | количество проб в соответствии с программой производственного контроля | количество проб, **не соответствующих** установленным требованиям **по согласованию с Управлением Росприроднадзора по Костромской области** | % проб, не соответствующих установленным требованиям в общем объеме проб |
| … |  |  |  |
| … |  |  |  |
| … |  |  |  |
| … |  |  |  |
| 20 г. |
|  | количество проб в соответствии с программой производственного контроля | количество проб, **не соответствующих** установленным требованиям **по согласованию с Управлением Росприроднадзора по Костромской области** | % проб, не соответствующих установленным требованиям в общем объеме проб |
| … |  |  |  |
| … |  |  |  |
| … |  |  |  |
| … |  |  |  |
| 20 г. |
|  | количество проб в соответствии с программой производственного контроля | количество проб, **не соответствующих** установленным требованиям **по согласованию с Управлением Росприроднадзора по Костромской области** | % проб, не соответствующих установленным требованиям в общем объеме проб |
| … |  |  |  |
| … |  |  |  |
| … |  |  |  |
| … |  |  |  |
| … |  |  |  |