Отчет об исполнении производственной программы

в сфере водоотведения пгт. Кромы за 2023 год

**Раздел 1.** Паспорт производственной программы

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | Муниципальное казенное предприятие Кромского района Орловской области «Кромской Акваснаб» |
| Юридический адрес, почтовый адрес организации | 303200, Орловская область, п. Кромы, ул. Карла Маркса, д.7 |
| Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождения | Департамент государственного регулирования  цен и тарифов Орловской области, г. Орел, наб. Дубровинского, 70 |
| Период реализации производственной программы | 01.01.2023 -31.12.2023 |

**Раздел 2.** Перечень выполненных мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод

| № п/п | Наименование мероприятия | Финансовые потребности на реализацию  мероприятия, руб. | Полученный эффект | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование  показателей | тыс. руб. | % |
| 1. | Ремонт канализационного колодца пер. Козина, д.4 и д.2 | 120 | Ремонт |  |  |
| 2. | Устранение порыва центральной канализации ( в районе ПАТО) (возле бани КНС №5) | 30400 | Ремонт |  |  |
| 3. | Ремонт канализационного колодца пер. Заводской д.4 | 1287 | Ремонт |  |  |
| 4. | Ремонт канализационного колодца ул. К.Маркса, д.96 | 610 | Ремонт |  |  |
| 5. | Установка люков пер. Заводской, д.2 и д.4 | 80 | Ремонт |  |  |
| 6. | Установка люков пер. Бобкова д.10 | 440 | Ремонт |  |  |
| 7. | Ремонт автоматки на КНС №7 | 1110 | Снижение расхода э/э |  |  |
| 8. | Ремонт автоматики электроустановки на КНС №4 | 2396 | Снижение расхода э/э |  |  |
| 9. | Установка насоса на КНС №2 | 0 | Снижение расхода э/э |  |  |
| 10. | Ремонт канализационных колодцев ул. Свободы | 796 | Ремонт |  |  |
| 11. | Ремонт канализационных колодцев ул. Свободы, д.62 | 1107 | Ремонт |  |  |
| 12. | Ремонт канализационных колодцев ул. Свободы, д.64 а | 438 | Ремонт |  |  |
| 13. | Изготовление защитного кожуха на трубу КНС №7 | 650 | Ремонт |  |  |
| 14. | Ремонт напорной канализации и колодца Бобкова, д.17 , ремонт КНС №7 | 2757 | Ремонт |  |  |
| 15. | Ремонт канализационных колодцев на КНС №7 | 3144 | Ремонт |  |  |
| 16. | Ремонт освещения КНС №4 | 1929 | Ремонт |  |  |
| 17. | Ремонт освещения КНС №1 | 2671 | Ремонт |  |  |
| 18. | Ремонт КНС №7 | 3157 | Ремонт |  |  |
| 19. | Ремонт колодцев КНС №2 | 2780 | Ремонт |  |  |
| 20. | Ремонт канализационных колодцев на КНС №2 | 1201 | Ремонт |  |  |
| 21 | Ремонт канализационных колодцев д.64 около КНС №2 | 5800 | Ремонт |  |  |
| 22 | Ремонт канализационных люков пер. Бобкова д.12 | 1339 | Ремонт |  |  |
| 23 | Установка люков ул. Куренцова, д.7-5 | 3068 | Ремонт |  |  |
| 24 | Ремонт канализационного колодца пер. Бобкова, д.12 | 1735 | Ремонт |  |  |
| 25 | Ремонт ограждения скважины, Скважина Строители | 250 | Ремонт |  |  |
| 26 | Ремонт КНС №7 | 7054 | Ремонт |  |  |
| 27 | Монтаж освещения КНС №6 | 776 | Ремонт |  |  |
| 28 | Монтаж и регулировка автоматики на КНС №2 | 3707 | Снижение расхода э/э |  |  |
| 29 | Монтаж автоматики КНС №5 | 5993 | Снижение расхода э/э |  |  |
| 30 | Монтаж автоматики, пуско-наладочные работы КНС №1 | 4158 | Снижение расхода э/э |  |  |
| 31 | Ремонт трубы напорного коллектора пер. Бобкова, д.17а | 13077 | Ремонт |  |  |
| 32 | Установка люка на колодец ул. Свободы, д.55 | 1610 | Ремонт |  |  |
| 33 | Ремонт канализационного колодца ул. Свободы (около мойки) | 1620 | Ремонт |  |  |
| 34 | Ремонт канализационного колодца ул. Свободы, д.57 | 1502 | Ремонт |  |  |
| 35 | Ремонт агрегата СМ200-150-40, КНС №2 | 42628 | Ремонт |  |  |
| 36 | Установка лестницы и крышек КНС №6 | 13186 | Ремонт |  |  |
| 37 | Ремонт канализационного колодца ул. К.Маркса пер. Куренцова д.42 | 3295 | Ремонт |  |  |
| 38 | Ремонт КНС-6 | 7150 | Ремонт |  |  |
| 39 | Ремонт КНС №6 | 84945 | Ремонт |  |  |
| 40 | Ремонт КНС-7 | 4132 | Ремонт |  |  |
| 41 | Ремонт автоматики на КНС -1 | 4638 | Снижение расхода э/э |  |  |
| 42 | Монтаж электрооборудования КНС -6 | 11050 | Снижение расхода э/э |  |  |
| 43 | Ремонт порыва трубы на КНС-6 пер. Заводской, д.6 | 4130 | Ремонт |  |  |
| 44 | Ремонт КНС-7 | 11284 | Ремонт |  |  |
| 45 | Ремонт КНС -6,5, 2 | 14423 | Ремонт |  |  |
| 46 | Ремонт КНС 6 и КНС 5 | 4200 | Ремонт |  |  |
| 47 | Ремонт КНС-6 | 40 | Ремонт |  |  |
| 48 | Ремонт КНС-1 | 2979 | Ремонт |  |  |
| 49 | Ремонт КНС 1,2,6 | 7692 | Ремонт |  |  |
| 50 | Ремонт КНС-6 | 4372 | Ремонт |  |  |
| 51 | Установка люков на колодец пер.Заводской, д.4 и д.3 | 2436 | Ремонт |  |  |
| 52 | Очистка приемной ямы, замена задвижки, замена насоса на Кнс №3 | 10042 | Ремонт |  |  |
| 53 | Ремонт лестницы КНС №1 | 9460 | Ремонт |  |  |
| 54 | Замена автоматического выключателя, То электрооборудования КНС №4 | 385 | Ремонт |  |  |
| 55 | Замена насоса на КНС №7 | 31770 | Снижение расхода э/э |  |  |
| 56 | Ремонт автоматики на КНС№7 | 4388 | Снижение расхода э/э |  |  |
|  |  |  | Ремонт |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| …. | ………………………………………………….. | ……………. | ………....... | ............... | …….. |
|  | Итого: | 373834,00 |  |  |  |

**Раздел 3.**

Фактический объем отведенных стоков

| №№ п/п | Показатели производственной  деятельности | Ед. измерения | Величина показателя за 2023 год |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Объем отведенных стоков | тыс. куб.м. | 142,14 |
| 2. | Объем отведенных стоков, пропущенных через очистные сооружения | тыс. куб.м. |  |
| 3. | Объем реализуемых товаров и услуг всего, в том числе по потребителям: | тыс. куб.м. | 142,14 |
| 3.1 | - населению | тыс. куб.м. | 127,75 |
| 3.2 | - бюджетным потребителям | тыс. куб.м. | 8,23 |
| 3.3 | - прочим потребителям | тыс. куб.м. | 6,16 |

**Раздел 4.** Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

**Показатели качества воды**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№ п/п | Наименование показателей | Ед.  измерения | Величина показателя на период регулирования |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | доля проб питьевой воды после водоподготовки, не соответствующих санитарным нормам и правилам  водоподготовки, не соответствующих санитарным нормам и правилам | % | 0 |
| 2. | доля проб питьевой воды в распределительной сети, не соответствующих санитарным нормам и правилам | % | 0 |

**Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения**

| №№ п/п | Наименование показателей | Ед.  измерения | Величина показателя на период регулирования |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, в расчете на протяженность водопроводной сети в год | ед./км | 0 |

Фактические значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения

**Показатели качества сточных вод**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№ п/п | Наименование показателей | Ед.  измерения | Величина показателя на период регулирования |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | доля проб сточных вод после очистки, не соответствующих санитарным нормам  водоподготовки, не соответствующих санитарным нормам и правилам | % | 0 |

**Показатели надежности и бесперебойности водоотведения**

| №№ п/п | Наименование показателей | Ед.  измерения | Величина показателя на период регулирования |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год | ед./км | 0,18 |

**Показатели качества очистки сточных вод**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателей | Ед.  измерения | Величина показателя на период регулирования |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, рассчитанная применительно к видам централизованных систем вод | % | 0 |

**Раздел 5.** Показатели эффективности производственной программы в сфере водоснабжения (водоотведения)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№ п/п | Показатели эффективности производственной программы | Ед. изм. | Значение показателя в отчетном периоде (2022 г.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | **Показатели надежности и бесперебойности холодного водоснабжения** |  |  |
| - | Износ систем водоснабжения (сетей) | % |  |
| - | Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении) | км |  |
| - | Аварийность систем водоснабжения | ед. |  |
| - | Протяженность сетей, нуждающихся в замене | км |  |
|  | **Показатели надежности и бесперебойности водоотведения** |  |  |
| - | Износ систем водоотведения (сетей) | % | 60 |
| - | Протяженность сетей (всех видов в однотрубном представлении) | км | 22,3 |
| - | Аварийность систем водоотведения | ед. | 4 |
| - | Протяженность сетей, нуждающихся в замене | км | 12 |
|  | **Показатели качества обслуживания абонентов** |  |  |
| - | Среднее время ожидания ответа дежурного персонала при обращении абонента по вопросам водоснабжения | мин | 1 |
| - | Доля заявок на подключение, рассмотренная в установленные сроки | % | 100 |
| - | Доля заявок на подключение, исполненная по итогам года | % | 100 |
| - | Соблюдения требований о раскрытии информации о деятельности  регулируемой организации | % | 100 |
|  | **Численность абонентов, получающих услуги водоотведения (всего), в том числе:** | ед. |  |
|  | Численность абонентов, получающих  услуги (по приборам учетам воды) | ед. |  |
|  | Численность абонентов, получающих  услуги (по нормативам) | ед. |  |
|  | Годовое количество часов предоставление услуг | час |  |
|  | Охват абонентов приборами учета воды | % |  |
|  | увеличение доли населения, которое получило улучшение качества питьевой воды в результате реализации мероприятий инвестиционной программы | руб. |  |
|  | **Численность абонентов, получающих услуги водоотведения (всего), в том числе:** | ед. |  |
|  | Численность абонентов, получающих  услуги (по приборам учетам воды) | ед. | 1508 |
|  | Численность абонентов, получающих  услуги (по нормативам) | ед. | 206 |
|  | Годовое количество часов предоставление услуг | час | 8760 |
|  | Охват абонентов приборами учета воды | % | 88 |

Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Цурков А.А./

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |