|  |  |
| --- | --- |
|  | Утверждена  постановлением администрации  муниципального образования  город Краснодар |
|  | от 12.12.2013 № 9653 |

**Производственная программа**

**ООО «Центр содействия бизнесу «Право,**

**инвестиции, консалтинг»»**

**в сфере холодного водоснабжения и водоотведения**

**на 2014 год**

**г. Краснодар**

**2013**

**Паспорт**

**производственной программы** **ООО «Центр содействия бизнесу «Право, инвестиции, консалтинг»» в сфере водоснабжения,**

**характеристика технологического процесса.**

Наименование регулируемой организации: ООО «Центр содействия бизнесу «Право, инвестиции, консалтинг»».

Местонахождение: город Краснодар, ул. Вишняковой,2.

Осуществляет водоснабжение арендуемых сторонними организациями производственных и офисных помещений, а так же обеспечение собственных нужд. В жилые помещения вода не подается.

ООО «Центр содействия бизнесу «ПИК»» имеет лицензию на право пользования недрами КРД № 03554 ВЭ, которая зарегистрирована 22 августа 2008 года № 3554 краю» МПР РФ Федеральное агентство по недропользованию по Краснодарскому краю (Копию прилагаю).

Лимит водопотребления 36,5 тыс./год.

Водоснабжение территории осуществляется от двух источников.

1. Основной источник водоснабжения – две собственные артезианские скважины:

* скважина №1 (16543-а) - глубина 220м., вода питьевого качества. Прибор учета воды СТВГ-65 №082172 установлен на трубопроводе скважины в помещении. Обводной линии нет. Скважина оборудована погружным насосом SP-8A-37;
* скважина №2 (3084) - глубина 133,7м, вода питьевого качества. Прибор учета воды ВСКМ 90-50 №175277 установлен на трубопроводе скважины в помещении. Обводной линии нет. Скважина оборудована погружным насосом SP-8A-37.

Вода из скважин посредством гидроаккумулирующих мембранных баков «ULTRA-PRO» подается в систему водопровода потребителей.

2. Резервный источник водоснабжения - городской водопровод. Подключение d=100 мм с ул.Вишняковой от сети городского водопровода d=200мм. Водомерный узел оборудован в помещении. На трубопроводе d=50мм установлен водомер СТВХ-50 №116870. Имеется обводная линия d=50мм.

Вода используется:

- на производственные нужды предприятия (котельная) и субабонентов (компрессорная);

- на хозяйственно-бытовые нужды работников предприятия и субабонентов.

Система канализации предприятия является общесплавной. Выпуск с территории d=400мм. Фекальные стоки смешиваются с атмосферными осадками, поступающими с крыш и территории с усовершенствованными покрытиями, самотеком поступают на КНС-б ООО «Краснодар Водоканал».

Потребление воды в 2012 году по сравнению с 2011 годом увеличилось на 57% - это обуславливается увеличением расхода воды на собственные нужды котельной, увеличением количества субабонентов. Ремонтно-восстановительные работы проводятся из основных фондов.

Схема водоснабжения приведена на Рис.1

Протяженность водопроводной сети 1,853 км, напор в сети естественный.

Проверка качества, состава воды и почвы производится ежегодно в «Центре гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае».

Хлорирование и промывка мембронных баков проводится 1раз в квартал.

Оборудование обеспечивает круглосуточную подачу воды потребителям, что является необходимой составляющей для предоставления качественных услуг по водоснабжению.

В настоящее время износ водопроводных сетей составляет более 70%, т.к. сети введены в эксплуатацию более 40 лет назад, 30% водопроводная сеть состоит из стальных труб, требующих замены.

Бюджетные средства для восстановительных мероприятий не привлекались.

Положительные аспекты - система водоснабжения ООО «Центр содействия бизнесу «ПИК»» в целом работает удовлетворительно, обеспечивая потребителей согласно договорных обязательств.

Отрицательные аспекты - оборудование водозабора и разводящие сети имеют износ более 70% , а также здание водозабора срочно требует ремонта.

Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу: администрация муниципального образования город Краснодар.

Местонахождение уполномоченного органа, утвердившего производственную программу: город Краснодар, ул. Красная, 122.

**Перечень плановых мероприятий**

**по ремонту объектов в сфере водоснабжения,**

**мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой**

**воды, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование  мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. рублей | Ожидаемый эффект,  **повышение качества обслуживания**  **абонентов** |
| Наименование показателя |
| 1 | Текущий ремонт на водопроводных сетях | 217,52 | Сокращение перерывов в водоснабжении |
|  | Всего | 217,52 |  |

**Перечень плановых мероприятий**

**по энергосбережению и повышению энергетической эффективности**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование  объекта | Наименование  мероприятия | Затраты на мероприятие, тыс. рублей | | | | | Суммарная  экономия | | Источники финансирования | Ответственный |
| Всего | В том числе | | | |
| Проект | Обору  дование | Мате  риалы  и СМР | ПНР | тыс. кВтч/год | тыс. руб/год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 10 | 11 | 13 | 15 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Итого: | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

**Планируемый объем подачи воды,**

**расчет эффективности производственной программы**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Показатели производственной деятельности | Ед.  измер. | **Динамика**  **изменения целевых показателей**  **деятельности** | | Период  регулирования 2014г. |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  | 2011 г. | 2012 г. |  |
| 1 | Объем выработки воды | тыс. | 11,8 | 18,57 | 15,06 |
| 2 | Объем воды, используемый на собственные нужды | тыс. | 0,88 | 2,39 | 1,6 |
| 3 | Объем воды, пропущенной через очистные сооружения | тыс. | - | - | - |
| 4 | Объем отпуска в сеть | тыс. | 11,8 | 18,57 | 15,06 |
| 5 | Объем потерь | тыс. | 0,52 | 0,77 | 0,72 |
| 6 | Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть | % | 0,04 | 0,04 | 0,047 |
| 7 | Объем реализации товаров и услуг, в т.ч по потребителям | тыс. | 10,39 | 15,41 | 14,34 |
| 7.1 | - населению | тыс. | 0 | 0 | 0 |
| 7.2 | - бюджетным потребителям | тыс. | 0 | 0 | 0 |
| 7.3 | - прочим потребителям | тыс. | 10,39 | 15,41 | 14,34 |

**Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоснабжения – 217,52**рублей

**График реализации мероприятий -** 2014, соответствует сроку реализациипроизводственной программы ООО «Центр содействия бизнесу «ПИК»» в сфере водоснабжения.

**Целевые показатели**

**ООО «Центр содействия бизнесу «ПИК»**

**в сфере холодного водоснабжения**

В связи с тем, что Правила формирования целевых показателей деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и их расчета, перечень целевых показателей, предусмотренные частью 2 статьи 39 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» уполномоченным федеральным органом исполнительной власти не установлены, целевые показатели деятельности ООО «Центр содействия бизнесу «ПИК» в данной производственной программе не определены.

В связи с отсутствием целевых показателей деятельности ООО «Центр содействия бизнесу «ПИК» необходимых для сопоставления динамики их изменения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, расчет эффективности данной производственной программы не произведен.

**Отчет об исполнении производственной программы**

**за истекший период регулирования**

**(за истекший год долгосрочного периода регулирования)**

В 2012 году ООО «Центр содействия бизнесу «ПИК»» на тариф не выходил.

**Паспорт**

**производственной программы** **ООО «Центр содействия бизнесу «Право, инвестиции, консалтинг»» в сфере водоотведения,**

**характеристика технологического процесса.**

Система канализации предприятия является общесплавной. Выпуск с территории d=400мм. Фекальные стоки смешиваются с атмосферными осадками, поступающими с крыш и территории с усовершенствованными покрытиями, самотеком поступают на КНС-б ООО «Краснодар Водоканал».

Положительные аспекты – система водоотведения ООО «Центр содействия бизнесу «ПИК»» в целом работает удовлетворительно, обеспечивая потребителей согласно договорных обязательств.

Отрицательные аспекты – ливневка, объеденена с канализацией , поэтому надо проводить 1 раз в 4 года полную профилактическую промывку канализации и чистку ливневых колодцев.

**Перечень плановых мероприятий**

**по ремонту объектов в сфере водоотведения,**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование  мероприятий | Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. рублей | Ожидаемый эффект,  **повышение качества обслуживания**  **абонентов** |
| Наименование показателя |
| 1 | Текущий ремонт | 183,1 | Сокращение перерывов в водоотведении |
|  | Всего | 183,1 |  |

**Перечень плановых мероприятий**

**по энергосбережению и повышению энергетической эффективности**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование  объекта | Наименование  мероприятия | Затраты на мероприятие, тыс. рублей | | | | | Суммарная  экономия | | Источники финансирования | Ответственный |
| Всего | В том числе | | | |
| Проект | Обору  дование | Мате  риалы  и СМР | ПНР | тыс. кВтч/год | тыс. руб/год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 10 | 11 | 13 | 15 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Итого: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Планируемый объем водоотведения,**

**расчет эффективности производственной программы**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Показатели производственной деятельности | Ед.  измерения | Факт за три года, предшествующие периоду регулирования | | | Величина показателей на период регулирования |
| 2010 | 2011 | 2012 | 2014 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 6 | 7 | 8 |
| 1. | Объем отведенных стоков | тыс.куб.м | 35,162 | 34,91 | 32,49 | 32,59 |
| 2. | Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения | тыс. куб.м | - | - | - | - |
| 3. | Объем стоков (собственные нужды) | тыс. куб.м | 4,152 | 4,04 | 1,67 | 1,6 |
| 4. | Объем реализации товаров и услуг, в том числе по потребителям: | тыс. куб.м | 31,01 | 30,86 | 30,82 | 30,99 |
| 4.1. | - населению | тыс. куб.м | - | - | - | - |
| 4.2. | - бюджетным потребителям | тыс. куб.м | - | - | - | - |
| 4.3. | - прочим потребителям | тыс. куб.м | 31,01 | 30,86 | 30,82 | 30,99 |

**Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения – 183,1**рублей

**График реализации мероприятий -** 2014, соответствует сроку реализациипроизводственной программы ООО «Центр содействия бизнесу «ПИК»» в сфере водоотведения.

**Целевые показатели**

**ООО «Центр содействия бизнесу «ПИК»**

**в сфере водоотведения**

В связи с тем, что Правила формирования целевых показателей деятельности организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение, и их расчета, перечень целевых показателей, предусмотренные частью 2 статьи 39 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» уполномоченным федеральным органом исполнительной власти не установлены, целевые показатели деятельности ООО «Центр содействия бизнесу «ПИК» в данной производственной программе не определены.

В связи с отсутствием целевых показателей деятельности ООО «Центр содействия бизнесу «ПИК» необходимых для сопоставления динамики их изменения и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, расчет эффективности данной производственной программы не произведен.

**Отчет об исполнении производственной программы**

**за истекший период регулирования**

**(за истекший год долгосрочного периода регулирования)**

В 2012 году ООО «Центр содействия бизнесу «ПИК»» на тариф не выходил.

Директор ООО «Центр содействия

бизнесу «ПИК»» Пенцев А.В.