

Реферат

АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА ТЕХНИКА ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКОГО ОТДЕЛА ОАО «БОБРУЙСКИЙ ЗАВОД БИОТЕХНОЛОГИЙ»: дипломная работа / В. О. Статкевич. – Гомель : ГГТУ им.П.О. Сухого, 2022. – Дипломная работа: 116 страниц, 39 рисунков, 17 таблиц, 18 источников, 11 приложений.

Ключевые слова: автоматизированная система, составление отчётов, ОАО «Бобруйский завод биотехнологий».

Объектом разработки является: автоматизированная система техника проектно-конструкторского отдела.

Цель работы: разработка приложения.

В ходе написания дипломной работы была изучена предметная область, проанализированы требования, предъявляемые к разработанному приложению.

Данная система позволяет автоматизировать процесс работы техника проектно-конструкторского отдела ОАО «Бобруйский завод биотехнологий», включая автоматизацию составления отчётной документации по строительству.

Входной информацией для системы являются данные из акта сдачи-приёмки выполненных работ, который, в свою очередь, сформирован в программе *SXW*.

Данные поступают в цифровом виде и вносятся в систему путём открытия файла формы акта сдачи-приёмки выполненных работ.

Практическая значимость разработанного веб-приложения заключается в возможности применения его на практике в реальных условиях на предприятии ОАО «Бобруйский завод биотехнологий».

Студент-дипломник подтверждает, что дипломная работа выполнена самостоятельно, приведенный в дипломной работе материал объективно отражает состояние разрабатываемого объекта, пояснительная записка проверена в системе «Антиплагиат» (<https://www.antiplagiat.ru/>). Процент оригинальности составляет 90.51%. Все заимствованные из литературных и других источников, теоретические и методологические положения и концепции сопровождаются ссылками на источники, указанные в «Списке использованных источников».