

Реферат

АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ РАБОЧЕЕ МЕСТО СПЕЦИАЛИСТА СКЛАДА ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ ОАО «ГОМЕЛЬСКИЙ ЗАВОД СТАНОЧНЫХ УЗЛОВ»: дипломная работа/ Ю.И. Мешкова. – Гомель : ГГТУ им. П.О. Сухого, 2018. – Дипломная работа: 95страниц, 34 рисунка, 11 таблиц, 16 источников, 3 приложения.

Ключевые слова: автоматизированное рабочее место, специалист склада, готовая продукция, склады, движение продукции, база данных, программное средство.

Объектом разработки является автоматизированное рабочее место специалиста склада готовой продукции.

Цель работы: разработка автоматизированного рабочего места специалиста склада готовой продукции ОАО «Гомельский завод станочных узлов».

В процессе работы было разработано приложение, которое осуществляет работу с базой данных и формирует отчеты по запросам пользователя.

Элементом научной новизны (практической значимости) полученных результатов является то, что программный продукт имеет простой и удобный интерфейс для обычного пользователя и может использоваться для работы на промышленном предприятии.

Внедрение разработанного программного обеспечения позволит специалисту склада готовой продукции систематизировать работу с документооборотом и ускорит процесс движения готовой продукции.

Студент-дипломник подтверждает, что дипломная работа выполнена самостоятельно, приведенный в дипломной работе материал объективно отражает состояние разрабатываемого объекта, пояснительная записка проверена в системе «Антиплагиат» (Антиплагиат, <https://www.antiplagiat.ru/>). Процент оригинальности составляет 75,36 процентов. Все заимствованные из литературных и других источников, теоретические и методологические положения и концепции сопровождаются ссылками на источники, указанные в «Списке использованных источников».