

РЕФЕРАТ

АВТОМАТИЗИРОВАННОЕ РАБОЧЕЕ МЕСТО ПО ПРИЕМКЕ/ОТГРУЗКЕ ТОВАРА НА ПРЕДПРИЯТИИ ИП «ИНКО-ФУД»: дипломная работа / А.В. Жданюк. – Гомель: ГГТУ им. П.О. Сухого, 2020. Дипломная работа: 98 страниц, 32 рисунка, 20 таблиц, 11 источников, 5 приложений.

Ключевые слова: автоматизированное рабочее место, предприятие, торговля, учет прихода/ухода товара.

Объектом разработки является проектирование веб-приложения, автоматизирующего кладовщика на складе предприятия.

Цель работы: является проектирование и разработка веб-приложения, автоматизирующего кладовщика на складе предприятия.

В пояснительной записке описаны: предметная область, разработанные алгоритмы, принцип разработки, верификация, экономическое обоснование работы, охрана труда, техника безопасности и ресурсо- и энергосбережение ПО.

Приведенный в дипломной работе расчетно-аналитический материал получен самостоятельно, все заимствованные из литературных и других источников теоретические, методологические положения и концепции сопровождаются ссылками на их авторов.

Программное обеспечение прошло эксплуатацию в практических условиях работы в ИП «ИНКО-ФУД». В процессе работы было подтверждено что автоматизация учета склада работает правильно.

Дипломная работа выполнена самостоятельно и проверена в системе «Антиплагиат» (www.antiplagiat.ru). Процент оригинальности составил 77,54 процента. Цитирования, изображения и другая заимствованная информация обозначена ссылками на публикации, указанные в списке использованных источников.