

## РЕФЕРАТ

АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УЧЁТА КОМПЛЕКТУЮЩИХ И ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ОАО «УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ ХОЛДИНГА «БОБРУЙСКАГРОМАШ»: дипломная работа / К. А. Ком. – Гомель: ГГТУ им. П.О. Сухого, 2019. – Дипломная работа: 120 страниц, 21 рисунок, 13 таблиц, 27 источников, 11 приложений.

Ключевые слова: автоматизированная система, веб-приложение, учёт комплектующих и запасных частей, ОАО «Управляющая компания холдинга «Бобруйскагромаш», ИС.

Объект разработки: система учёта комплектующих и запасных частей ОАО «Управляющая компания холдинга «Бобруйскагромаш».

Цель работы: разработка автоматизированной системы учёта комплектующих и запасных частей машин и оборудования ОАО Управляющей компанией холдинга «Бобруйскагромаш».

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

Приложение предназначено для хранения, изменения и добавления информации о комплектующих и запасных частях машин и оборудования.

Входной информацией для системы являются данные об изделиях, комплектующих, сведения о лимитных картах, товарных накладных, приходных ордерах.

Данные поступают в цифровом виде и вносятся в систему путём ручного ввода данных через веб-интерфейс пользователем.

Практическая значимость разработанного *web*-приложения заключается в возможности применения его на практике в реальных условиях на предприятии «Бобруйскагромаш».

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 71,42 процентов. Все заимствованные из литературных и других источников, теоретические и методологические положения и концепции сопровождаются ссылками на источники, указанные в «Списке использованных источников».