

## РЕФЕРАТ

АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА УЧЁТА ЗАЯВОК НА ПОСТАВКИ И РЕМОНТ ОБОРУДОВАНИЯ ГОМЕЛЬСКОГО ФИЛИАЛА РУП ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ «БЕЛПОЧТА»: дипломная работа / В. О. Васюкова. – Гомель : ГГ-ТУ им.П.О. Сухого, 2019. – Дипломная работа: 122 страницы, 32 рисунка, 17 таблиц, 35 источников, 10 приложений.

Ключевые слова: автоматизированная система, веб-приложение, учёт заявок на поставки и ремонт оборудования, РУП «Белпочта», клиент-серверная архитектура.

Объектом разработки является: система учёта заявок на поставки и ремонт оборудования.

Цель работы: разработка клиент-серверного веб-приложения.

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

Данная система позволяет автоматизировать процесс мониторинга состояния элементов информационной инфраструктуры РУП «Белпочта» гомельского филиала.

Входной информацией для системы являются заявки пользователей, сведения о сотрудниках предприятия, сведения о предприятиях, в которых располагаются поставщики и заказчики.

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

Практическая значимость разработанного веб-приложения заключается в возможности применения его на практике в реальных условиях на предприятии РУП «Белпочта» Гомельского филиала.

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 75,09 %. Все заимствованные из литературных и других источников, теоретические и методологические положения и концепции сопровождаются ссылками на источники, указанные в «Списке использованных источников».