

ПРОГРАММНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ ПРОДАЖИ АВТОЗАПЧАСТЕЙ

Белорусский государственный университет информатики и радиоэлектроники
г. Минск, Республика Беларусь

Щурло Е.А.

Силков Н.И. - канд. техн. наук, доц.

Целью проекта является совершенствование процесса учета движения автозапчастей в магазине за счет внедрения технологий автоматизации.

Для достижения поставленной цели необходимо решить следующие задачи: изучить основные подходы к организации систем учета; рассмотреть существующие системы учета; провести проектирование программного средства учета; разработать информационную систему учета движения автозапчастей в магазине.

На схеме алгоритма работы системы приведены действия, которые пользователь выполняет с ее помощью – это работа со справочниками, просмотр отчетов, добавление данных продаж, добавление заказа. Все остальные действия пользователей являются вспомогательными и на схеме не приводятся, чтобы не загромождать ее.

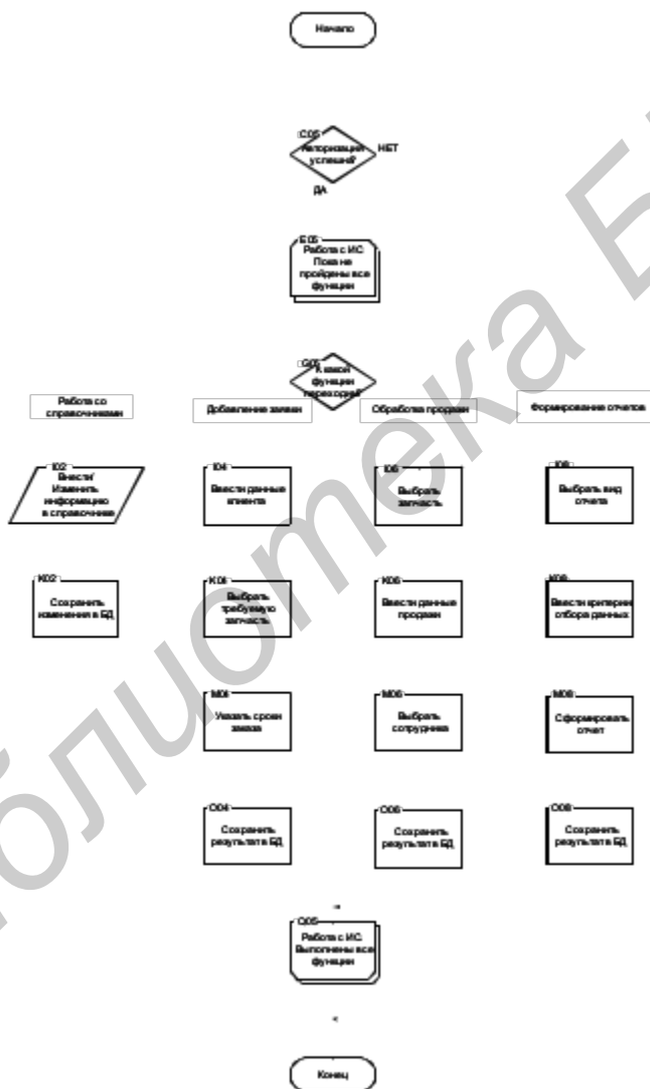


Рис. 1 – Алгоритм работы системы

Таким образом, программное приложение повышает скорость обработки информации, повышение качества услуг, повышение производительности.

Список использованных источников:

1. [Электронный ресурс] // Режим доступа: URL: <https://www.kaf401.rloc.ru/TRPO/UMLBooch/UMLBoochContent.htm>
2. [Электронный ресурс] // Режим доступа: URL: <http://www.webmax.by/filemanager/download/260/>