Содержание

[Перечень условных обозначений 7](#_Toc355025188)

[Введение 8](#_Toc355025189)

[1. Исследование предметной области 9](#_Toc355025190)

[1.1 Актуальность проблемы 9](#_Toc355025191)

[1.2 Обзор существующих методологий 9](#_Toc355025192)

[1.2.1 Скрам 9](#_Toc355025193)

[1.2.2 Канбан 9](#_Toc355025194)

[1.2.3 Экстримальное программирование 9](#_Toc355025195)

[2. Обзор технических решений 9](#_Toc355025196)

[2.1 Платформа .NET 9](#_Toc355025197)

[2.2 ADO.net 9](#_Toc355025198)

[2.3 MVC.net 9](#_Toc355025199)

[2.4 JQuery 9](#_Toc355025200)

[3. Архитектура приложения и особенности реализации 9](#_Toc355025201)

[4. ОТ 9](#_Toc355025202)

[5. ЭТ 9](#_Toc355025203)

[6. Список источников 9](#_Toc355025204)

Перечень условных обозначений

ПО – программное обеспечение.

ПС – программное средство.

БД – база данных.

СУБД – система управления базами данных.

UML - Unified Modeling Language – язык графического описания для объектного моделирования в области разработки программного обеспечения.

XML – eXtensible Markup Language (расширяемый язык разметки).

SQL – Structured Query Language (структурированный язык запросов).

Введение

1. Исследование предметной области
   1. Актуальность проблемы
   2. Обзор существующих методологий
      1. Скрам
      2. Канбан
      3. Экстримальное программирование
2. Обзор технических решений
   1. Платформа .NET
   2. ADO.net
   3. MVC.net
   4. JQuery
3. Архитектура приложения и особенности реализации
4. ОТ
5. ЭТ
6. Список источников