DIPLOM-IT.RU

План дипломной работы

Полная версия работы доступна на сайте http://diplom-it.ru/Skype diplom-it.ru E-mail admin@diplom-it.ru
Telegram, WhatsApp , Viber +7(987)-915-99-32

Введение 8

- 1 Аналитическая часть 11
- 1.1 Технико-экономическая характеристика предметной области и предприятия. Анализ деятельности «КАК ЕСТЬ» 11
 - 1.1.1 Характеристика предприятия и его деятельности 11
 - 1.1.2 Организационная структура управления предприятием 12
 - 1.1.3 Программная и техническая архитектура ИС предприятия 14
- 1.2 Характеристика комплекса задач, задачи и обоснование необходимости автоматизации 17
- 1.2.1 Выбор комплекса задач автоматизации и характеристика существующих бизнес-процессов 17
- 1.2.2 Определение места проектируемой задачи в комплексе задач и ее описание 20
- 1.2.3 Обоснования необходимости использования вычислительной техники для решения задачи 22
- 1.2.4 Анализ системы обеспечения информационной безопасности и защиты информации 25
- 1.3 Анализ существующих разработок и выбор стратегии автоматизации «КАК ДОЛЖНО БЫТЬ» 26
 - 1.3.1 Анализ существующих разработок для автоматизации задачи 26
 - 1.3.2 Выбор и обоснование стратегии автоматизации задачи 29
- 1.3.3 Выбор и обоснование способа приобретения ИС для автоматизации комплекса задач 32



DIPLOM-IT.RU

План дипломной работы олная версия работы доступна на сайте

Полная версия работы доступна на сайте http://diplom-it.ru/Skype diplom-it.ru E-mail admin@diplom-it.ru
Telegram, WhatsApp , Viber +7(987)-915-99-32

- 1.4 Обоснование проектных решений 34
- 1.4.1 Обоснование проектных решений по техническому обеспечению 34
- 1.4.2 Обоснование проектных решений по программному обеспечению 35
- 1.4.3 Обоснование проектных решений по информационному обеспечению 38
 - 2 Проектная часть 43
 - 2.1 Разработка проекта автоматизации 43
 - 2.1.1 Этапы жизненного цикла проекта автоматизации 43
 - 2.1.2 Ожидаемые риски на этапах жизненного цикла и их описание 49
- 2.1.3 Организационно-правовые и программно-аппаратные средства обеспечения информационной безопасности и защиты информации 52
 - 2.2 Информационное обеспечение задачи 54
 - 2.2.1 Информационная модель и её описание 54
- 2.2.2 Характеристика нормативно-справочной, входной и оперативной информации 56
 - 2.2.3 Характеристика результатной информации 59
 - 2.3 Программное обеспечение задачи 60
 - 2.3.1 Общие положения (дерево функций и сценарий диалога) 60
 - 2.3.2 Характеристика базы данных 62
- 2.3.3 Структурная схема пакета (дерево вызова программных модулей) 65



DIPLOM-IT.RU

План дипломной работы

Полная версия работы доступна на сайте http://diplom-it.ru/Skype diplom-it.ru E-mail admin@diplom-it.ru
Telegram, WhatsApp, Viber +7(987)-915-99-32

- 2.3.4 Описание программных модулей 67
- 2.4 Испытания разработанного решения 68
- 2.4.1 Перечень объектов и функций, подлежащих испытаниям 68
- 2.4.2 Методы проведения испытаний 69
- 2.4.3 Проведение проверочных испытаний и их результаты 72
- 3 Обоснование экономической эффективности проекта 77
- 3.1 Выбор и обоснование методики расчёта экономической эффективности 77
 - 3.2 Расчёт показателей экономической эффективности проекта 81

Заключение 90

Список использованных источников 94

Приложение. Листинг программного кода (фрагмент) 97

