



Автоматизированная информационная система оценки кредитоспособности заёмщика

<http://diplom-it.ru/product/avtomatizirovannaja-informacionnaja-sistema-ocenki-kreditosposobnosti-zayomshika/>

Введение 4

1. Состояние проблемы автоматизации кредитования физических лиц в банке и постановка задач для исследования 8
 - 1.1 Обзор и анализ публикаций по проблемам кредитования физических лиц в банке 8
 - 1.2 Постановка задач выпускной квалификационной работы 15
 - 1.3 Техническое задание на разработку подсистемы классификации заемщика при оформлении потребительских кредитов 16
 - 1.3.1 Основание для проведения работы 16
 - 1.3.2 Цель и назначение разработки 16
 - 1.3.3 Источники разработки 17
 - 1.3.4 Требования пользователя 17
 - 1.3.5 Требования к программному продукту 19
 2. Моделирование подсистемы классификации заёмщика при оформлении потребительских кредитов 24
 - 2.1 Основные информационные потоки при классификации заемщика при оформлении потребительских кредитов 24
 - 2.2 Современные методы построения информационных систем 29
 - 2.3 Обзор моделей данных 31
 - 2.3.1 Преимущества реляционной модели данных 33
 - 2.4 Построение модели данных автоматизированной подсистемы классификации заемщика при оформлении потребительских кредитов 35
 - 2.5 Использование WEB-интерфейсов для создания автоматизированных информационных систем 35
 3. Разработка автоматизированной информационной системы оценки кредитоспособности заёмщика 40
 4. Экономическое обоснование разработки ПО подсистемы классификации заемщиков 50
 - 4.1 Резюме 50
 - 4.2 Описание характеристик продукта 50
 - 4.2.1 Характеристика продукта 50
 - 4.2.2 Особенности товара 51



План дипломной работы
Полная версия работы доступна на сайте <http://diplom-it.ru/>
ICQ 644867081 **Skype** diplom-it.ru **E-mail** admin@diplom-it.ru

4.2.3 Система сервиса	51
4.2.4 Патентная чистота	52
4.2.5 Гарантии и защита прав потребителя	52
4.3 Исследование и анализ рынков сбыта	52
4.3.1 Сегментация рынка по потребителям	52
4.3.2 Анализ конкурентоспособности	52
4.4 Оценка затрат на разработку продукта	55
4.5 Финансовый план для ПО	59
Заключение	67
Литература	68
Приложение 1. Экранные формы	71