



Разработка АРМ администратора локальной вычислительной сети сети (php+mysql)

Введение	5
1	Анализ предметной области 7
1.1	Описание предметной области 7
1.2	Функциональное моделирование предметной области 9
1.2.1	Функциональная диаграмма (IDEF0) 9
1.2.2	Диаграмма потоков данных (DFD) 14
1.2.3	Формы первичных и выходных документов 15
1.3	Сравнительный анализ систем-аналогов 20
1.4	Выводы по первой главе 24
2	Проектирование автоматизированной системы 25
2.1	Предпроектные стадии разработки АС 25
2.1.1	Формирование требований к АС 25
2.1.2	Разработка концепции создания АС 26
2.2	Основные проектные решения 36
2.2.1	Входная и выходная информация 36
2.2.2	Логическое моделирование базы данных для АС 40
2.2.3	Физическое моделирование базы данных для АС 42
2.2.4	Схема функциональной структуры АС 45
2.2.5	Требования к техническому и программному обеспечению АС 46
2.3	Алгоритм работы АС 56
2.4	Разработка интерфейса АС 64
2.5	Обеспечение безопасности АС 68
2.6	Выводы по второй главе 69



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

3	Обоснование экономической эффективности разработки АС	
70		
3.1	Методика расчета экономической эффективности	70
3.2	Расчет экономической эффективности АС	76
3.3	Выводы по третьей главе	80
	Заключение	81
	Список литературы	85
	Приложение 1. Формы входных документов	88
	Приложение 2. Листинг программных модулей	91