



71081 Автоматизированная система учета призывников в военкомате

ВВЕДЕНИЕ	2
1 ПРОЕКТИРОВАНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ МОДЕЛЕЙ И РАЗРАБОТКА АЛГОРИТМОВ	4
1.1 Описание порядка учета призывников	4
1.2 Постановка задачи на проектирование	9
1.3 Выбор средств разработки	12
1.3.1 Выбор языка программирования	13
1.3.2 Выбор СУБД	15
2 ТЕХНОЛОГИЯ ПРОГРАММНОЙ РЕАЛИЗАЦИИ РАЗРАБОТАННЫХ МОДЕЛЕЙ И АЛГОРИТМОВ	23
2.1 Технология разработки проекта информационной системы	23
2.2 Разработка и описание базы данных	27
2.3 Дерево функций и сценарий диалога	31
2.4 Порядок использования информационной системы	35
3 РАСЧЕТ ОБЕСПЕЧЕНИЯ УСЛОВИЙ БЕЗОПАСНОЙ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	43
3.1 Анализ вредных и опасных факторов, возникающих при разработке программы	43
3.2 Разработка мер безопасности	48
3.3 Экономическая оценка объекта (ПК) и мероприятия по защите окружающей среды	51
4 РАСЧЕТ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ	54
4.1 Календарный план-график разработки проекта	54





4.2	Оценка стоимости разработки проекта	57
4.3	Описание методики оценки экономической эффективности	60
4.4	Анализ качественных и количественных факторов воздействия проекта на бизнес-архитектуру организации	64
	ЗАКЛЮЧЕНИЕ	70
	СПИСОК ИНФОРМАЦИОННЫХ ИСТОЧНИКОВ	71
	Приложение 1.	73
	Приложение 2.	74
	Приложение 3.	76
	Приложение 4.	78
	Приложение 5. Листинг модулей	79

