



10939 Разработка АРМ диспетчера частного охранного предприятия

ВВЕДЕНИЕ	3
1 ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ РАЗДЕЛ	5
1.1 Обобщенная характеристика предметной области	5
1.1.1 Характеристика объекта исследования	5
1.1.2 Характеристика предмета исследования	11
1.1.3 Существующая технология выполнения выбранной функции управления	14
1.2 Описание экономической сущности исследуемых задач	17
1.3 Постановка задачи на разработку АРМ	20
1.4 Анализ существующих разработок	20
2 СПЕЦИАЛЬНЫЙ РАЗДЕЛ	27
2.1 Новая технология выполнения выбранной функции управления	27
2.2 Описание обеспечивающих подсистем ЭИС	28
2.2.1 Информационное обеспечение	28
2.2.2 Математическое обеспечение	33
2.2.3 Техническое обеспечение	36
2.3 Экономические параметры разработки и внедрения ЭИС	38
2.3.1 Планирование и контроль выполнения работ	38
2.3.2 Расчет себестоимости разработки и внедрения АРМ	40
2.3.3 Обоснование целесообразности разработки и внедрения ЭИС	43





2.3.4	Экономический эффект от внедрения АРМ	48
3	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ	50
3.1	Обоснование выбора средств разработки	50
3.1.1	Обоснование выбора средств разработки клиентской части	50
3.1.2	Обоснование выбора СУБД	55
3.2	Описание реализации клиентской части АРМ	59
3.2.1	Дерево функций и сценарий диалога	59
3.2.2	Структурная схема пакета	61
3.3	Описание реализации БД АРМ	63
3.4	Схема функционирования АРМ	66
3.5	Обеспечение информационной безопасности при эксплуатации АРМ	67
3.6	Описание технологии работы с АРМ	69
4	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ	82
4.1	Анализ опасных и вредных факторов и возможных чрезвычайных ситуаций при разработке	82
4.1.1	Недостаточная освещенность рабочей зоны	83
4.1.2	Повышенная запыленность воздуха рабочей зоны.	84
4.1.3	Несоответствие температуры воздуха рабочей зоны и микроклимата	85
4.1.4	Повышенный уровень шума на рабочем месте	86
4.1.5	Повышенный уровень электромагнитных излучений	87
4.1.6	Физические перегрузки	87
4.2	Разработка мер безопасности при разработке автоматизированного рабочего места	88





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

**4.3 Экологическая оценка компьютерной техники и утилизация
защитных экранов 90**

4.4 Утилизация защитных экранов 91

ЗАКЛЮЧЕНИЕ 95

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ 97

ПРИЛОЖЕНИЕ 100



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