



Проектирование автоматизированного рабочего места помощника оперативного дежурного службы 02

<http://diplom-it.ru/product/proektirovanie-avtomatizirovannogo-rabochego-mesta-pomoshnika-operativnogo-dezhurnogo-sluzhby-02/>

СОДЕРЖАНИЕ

Введение 3

1 Аналитическая часть 4

1.1 Технико-экономическая характеристика предметной области и предприятия» Анализ деятельности «КАК ЕСТЬ» 4

1.1.1 Характеристика предприятия 4

1.1.2 Краткая характеристика подразделения или видов его деятельности

5

1.2 Экономическая сущность задачи 6

1.3 Обоснование необходимости и цели использования вычислительной техники для решения задачи 8

1.4 Постановка задачи 11

1.4.1 Цель и назначение автоматизированного варианта решения задачи 11

1.4.2 Общая характеристика организации решения задачи на ЭВМ 12

1.4.3 Формализация расчетов 14

1.5 Анализ существующих разработок и обоснование выбора технологии проектирования 15

1.6 Обоснование проектных решений по видам обеспечения: 24

1.6.1 по техническому обеспечению (ТО) 24

1.6.2 по информационному обеспечению (ИО) 27

1.6.3 по программному обеспечению (ПО) 29

1.6.4 по технологическому обеспечению 40

2 Проектная часть 44

2.1 Информационное обеспечение задачи (комплекса задач, АРМ) 44

2.1.1 Информационная модель и ее описание 44

2.1.2 Используемые классификаторы и системы кодирования 46

2.1.3 . Характеристика нормативно-справочной и входной оперативной информации 48

2.1.4 . Характеристика результатной информации 50

2.2 Программное обеспечение АРМ 52

2.2.1 Общие положения (дерево функций и сценарий диалога) 52

2.2.2 Структурная схема пакета (дерево вызова процедур и программ) 54



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

2.2.3	Описание программных модулей	56
2.2.4	Схема взаимосвязи программных модулей и информационных файлов	59
2.3	Технологическое обеспечение задачи (комплекса задач, АРМ)	60
2.3.1	Организация технологии сбора, передачи, обработки и выдачи информации	60
2.3.2	Схема технологического процесса сбора, передачи, обработки и выдачи информации	68
3	Обоснование экономической эффективности проекта	71
3.1	Выбор и обоснование методики расчёта экономической эффективности	71
3.2	Расчёт показателей экономической эффективности проекта	75
	Заключение	82
	Список использованной литературы	84
	Приложение. Листинг программных модулей	87