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



## Проектирование АИС электронного документооборота в удостоверяющем центре НП Мосжилрегистрации

http://diplom-it.ru/product/proektirovanie-ais-elektronnogo-dokumentooborota-v-udostoverjajushem-centre-np-moszhilregistracii/

$\sim$						
( )	$\Gamma \Pi$	เล	RI	ıeı	ТИ	2

#### ВВЕДЕНИЕ 5

- 1 АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ 7
- 1.1 АНАЛИЗ ОБЪЕКТА ИССЛЕДОВАНИЯ 7
- 1.1.1 Характеристика предприятия и его деятельности 7
- 1.1.2 Организационная структура управления предприятием 10
- 1.2 ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ В РАМКАХ МЕТОДОЛОГИИ IDEFo; МОДЕЛЬ «AS-IS» 13
- 1.3 АНАЛИЗ УРОВНЯ ТЕХНИЧЕСКОЙ И ПРОГРАММНОЙ ОСНАЩЕННОСТИ В УЦ НП «МОСЖИЛРЕГИСТРАЦИЯ» 21
- 1.4 ОБОСНОВАНИЯ НЕОБХОДИМОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЗАДАЧИ 29
- 1.5 ВЫВОДЫ 32
- 2 ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ 33
- 2.1 ВЫБОР СТАНДАРТА ЖИЗНЕННОГО ЦИКЛА ПРОЕКТИРОВАНИЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ 33
- 2.2 ВЫБОР И ОБОСНОВАНИЕ СТРАТЕГИИ АВТОМАТИЗАЦИИ ЗАДАЧИ 43
- 2.3 ВЫБОР И ОБОСНОВАНИЕ СПОСОБА ПРИОБРЕТЕНИЯ ИС ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ ЗАДАЧИ 45
- 2.4 АНАЛИЗ СУЩЕСТВУЮЩИХ РАЗРАБОТОК ДЛЯ АВТОМАТИЗАЦИИ ЗАДАЧИ 47
- 2.5 ОБОСНОВАНИЕ ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ 57
- **2.5.1** Обоснование проектных решений по информационному обеспечению 57
- 2.5.2 Обзор и выбор СУБД 61
- 2.5.3 Обзор и выбор языка программирования 63
- 2.6 ВЫВОДЫ 67
- 3 ПРОЕКТНАЯ ЧАСТЬ 69
- 3.1 ОБОСНОВАНИЕ ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБЕСПЕЧЕНИЮ 69
- 3.2 РАЗРАБОТКА МОДЕЛИ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ «КАК БУДЕТ» 72
- 3.3 ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗАДАЧИ 75

# DIPLOM-iT.RU

### План дипломной работы Полная версия работы доступна на сайте <a href="http://diplom-it.ru/LCQ">http://diplom-it.ru/LCQ</a> 644867081 Skype diplom-it.ru E-mail admin@diplom-it.ru

- 3.3.1 Информационная модель и её описание 75
- 3.3.2 Используемые классификаторы и системы кодирования 77
- 3.3.3 Характеристика нормативно-справочной, входной и оперативной информации 78
- 3.3.4 Характеристика результатной информации 80
- 3.3.5 Формализация расчётов показателей 81
- 3.4 ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЗАДАЧИ 83
- 3.4.1 Общие положения (дерево функций и сценарий диалога) 83
- 3.4.2 Характеристика базы данных 87
- 3.4.3 Структурная схема пакета (дерево вызова программных модулей) 95
- 3.5 ОРГАНИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИИ СБОРА, ПЕРЕДАЧИ, ОБРАБОТКИ И ВЫДАЧИ ИНФОРМАЦИИ 97
- 3.6 ОПИСАНИЕ РАБОТЫ ОСНОВНЫХ МОДУЛЕЙ ПРОГРАММЫ 103
- 4 ОБОСНОВАНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ 111
- 4.1 РАСЧЕТ ТРУДОЕМКОСТИ СОЗДАНИЯ И ВНЕДРЕНИЯ АИС. 111
- 4.2 ОПРЕДЕЛЕНИЕ ЦЕНЫ ПРОГРАММНОГО ПРОДУКТА. 117
- 4.3 РАСЧЕТ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ

ЭФФЕКТИВНОСТИ. 119

ЗАКЛЮЧЕНИЕ 126

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ 128