



Разработка web-сайта для студии графического дизайна

<http://diplom-it.ru/product/razrabotka-web-sajta-dlja-studii-graficheskogo-dizajna/>

Оглавление

Введение 5

1 АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ 9

1.1 Технико-экономическая характеристика предметной области 9

1.2 Экономическая сущность задачи 7

1.3 Обоснование необходимости и цели использования вычислительной техники для решения задачи 10

1.4 Постановка задачи 12

1.4.1 Цель и назначение автоматизированного варианта решения задачи 12

1.4.2 Общая характеристика организации решения задачи на ЭВМ 15

1.4.3 Формализация расчетов 18

1.5 Анализ существующих разработок и обоснование выбора технологии проектирования 19

1.6 Обоснование проектных решений по видам обеспечения: 25

1.6.1 По техническому обеспечению (ТО) 25

1.6.2 По информационному обеспечению (ИО) 27

1.6.3 По программному обеспечению (ПО) 27

1.6.4 По технологическому обеспечению 33

2 ПРОЕКТНАЯ ЧАСТЬ 36

2.1 Информационное обеспечение задачи 36

2.1.1 Информационная модель и ее описание (модель информационного наполнения сайта) 36

2.1.2 Используемые классификаторы и системы кодирования 38

2.1.3 Характеристика нормативно-справочной и входной оперативной информации 40

2.1.4 Характеристика результатной информации 43

2.2 Программное обеспечение задачи 46

2.2.1 Общие положения (пользовательская карта сайта) 46

2.2.2 Структура сайта, состав и типы используемых файлов 48

2.2.3 Описание программных модулей 49

2.2.4 Описание интерфейса (состав Web-страниц и используемых на них графических и мультимедийных файлов) 51

2.3 Технологическое обеспечение задачи 59

2.3.1 Организация процесса информационной поддержки сайта



(технологического процесса формирования и корректировки информации Web-сайта) 59

2.3.2 Технология тестирования сайта, размещения его в Интернет, информирования общественности о существовании сайта, текущей эксплуатации Web-представительства 61

2.4 Описание контрольного примера реализации проекта 69

3 ОБОСНОВАНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОЕКТА 86

3.1 Выбор и обоснование методики расчета экономической эффективности 86

3.2 Расчет показателей экономической эффективности проекта 92

Заключение 97

Список литературы 99

Приложение. Листинг программы 101