



## Разработка системы автоматизированного делопроизводства МОУ

СШ

<http://diplom-it.ru/product/razrabotka-sistemy-avtomatizirovannogo-deloproizvodstva-mou-ssh/>

Содержание

ВВЕДЕНИЕ	3
1 АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	6
1.1 Технико-экономическая характеристика предметной области и предприятия. Анализ деятельности «КАК ЕСТЬ»	6
1.1.1 Характеристика предприятия и его деятельности	6
1.1.2 Организационная структура управления предприятием	8
1.2 Характеристика комплекса задач, задачи и обоснование необходимости автоматизации	13
1.2.1 Выбор комплекса задач автоматизации и характеристика существующих бизнес процессов	13
1.2.2 Программная и техническая архитектура ИС на предприятии и используемые функциональные возможности. Обеспечение информационной безопасности.	16
1.2.3 Определение места проектируемой задачи в комплексе задач	17
1.2.4 Обоснования необходимости использования вычислительной техники для решения задачи	19
1.3 Анализ существующих разработок и выбор стратегии автоматизации «КАК ДОЛЖНО БЫТЬ»	21
1.3.1 Обзор существующих разработок для автоматизации задачи	21
1.3.1.1 «БОСС-Референт»	29
1.3.1.2 Дело	30
1.3.1.3 Летограф	32
1.3.1.4 Мотив	35
1.3.1.5 CompanyMedia	37
1.3.1.6 Corporate Business	40
1.3.1.7 Directum	41
1.3.1.8 DocsVision	44
1.3.1.9 Globus Professional	46
1.3.1.10 LanDocs	48
1.3.1.11 Optima Workflow	49
1.3.1.12 PayDox	52
1.3.1.13 «Евфрат»	53
1.3.2 Анализ существующих разработок для автоматизации задачи	54



1.3.2.1	Таблица «Канцелярия»	55
1.3.2.2	Таблица «Маршрутизация и контроль исполнения»	56
1.3.2.3	Таблица «Аналитика и управление»	57
1.3.2.4	Таблица «Архив»	58
1.3.2.5	Таблица «Информационная безопасность»	59
1.3.2.6	Таблица «Общие характеристики»	60
1.3.2.7	Таблица «Стоимость»	61
1.3.2.8	Комплексная оценка функциональных возможностей систем и выводы анализа	62
1.3.3	Выбор и обоснование стратегии автоматизации задачи	64
1.3.4	Выбор и обоснование способа приобретения ИС для автоматизации комплекса задач	69
1.4	Обоснование проектных решений	70
1.4.1	Обоснование проектных решений по техническому обеспечению	70
1.4.2	Обоснование проектных решений по информационному обеспечению	71
1.4.3	Обоснование проектных решений по программному обеспечению	73
2	ПРОЕКТНАЯ ЧАСТЬ	76
2.1	Архитектура системы «Ефрат-Документооборот». Описание работы системы	76
2.2	Описание АРМ «Администратор»	87
2.3	Архитектура и информационная модель системы применительно к описываемому образовательному учреждению.	94
2.4	Расчет стоимости внедрения системы электронного документооборота	97
3	ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	100
3.1	Выбор и обоснование методики расчёта экономической эффективности	100
3.2	Расчёт показателей экономической эффективности проекта	102
	ЗАКЛЮЧЕНИЕ	111
	СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ	112