



Разработка ИС учета и обработки заявок инженерной группы

ВВЕДЕНИЕ	3
1 АНАЛИТИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ	5
1.1 Описание задачи автоматизации	5
1.2 Выбор архитектуры проекта	14
1.3 Выбор средств разработки и вспомогательного программного обеспечения	18
1.4 Модели данных	22
2 КОНСТРУКТОРСКИЙ РАЗДЕЛ	25
2.1 Информационное обеспечение	25
2.1.1 Информационная модель и ее описание	25
2.1.2 Используемые классификаторы и система кодирования	28
2.1.3 Характеристика нормативно-справочной и входной информации	31
2.1.4 Характеристика результатной информации	33
2.1.5 Математическое обеспечение	34
2.2 Описание реализации клиентской части АРМ	35
2.2.1 Дерево функций и сценарий диалога	35
2.2.2 Структурная схема пакета	38
2.3 Описание реализации БД ЭИС	39
2.4 Схема функционирования АРМ	44
2.5 Описание технологии работы с ЭИС	47
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	54
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ	56