



## **20066 Развертывание комплекса криптографической защиты корпоративной БД IT-компании**

Введение	4
1 Аналитическая часть	6
1.1 Технико-экономическая характеристика предметной области и предприятия (Установление границ рассмотрения)	6
1.1.1 Общая характеристика предметной области	6
1.1.2 Организационно-функциональная структура предприятия	7
1.2 Анализ рисков информационной безопасности	13
1.2.1 Идентификация и оценка информационных активов	13
1.2.2 Оценка уязвимостей активов	21
1.2.3 Оценка угроз активам	25
1.2.4 Оценка существующих и планируемых средств защиты	30
1.2.5 Оценка рисков	41
1.3 Характеристика комплекса задач, задачи и обоснование необходимости совершенствования системы обеспечения информационной безопасности и защиты информации на предприятии	45
1.3.1 Выбор комплекса задач обеспечения информационной безопасности	45
1.3.2 Определение места проектируемого комплекса задач в комплексе задач предприятия, детализация задач информационной безопасности и защиты информации	49
1.4 Выбор защитных мер	53
1.4.1 Выбор организационных мер	53
1.4.2 Выбор инженерно-технических мер	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 Проектная часть 59
  - 2.1 Комплекс организационных мер обеспечения информационной безопасности и защиты информации предприятия 59
    - 2.1.1 Отечественная и международная нормативно-правовая основа создания системы обеспечения информационной безопасности и защиты информации предприятия 59
    - 2.1.2 Организационно-административная основа создания системы обеспечения информационной безопасности и защиты информации предприятия 66
  - 2.2 Комплекс проектируемых программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности и защиты информации предприятия 83
    - 2.2.1 Структура программно-аппаратного комплекса информационной безопасности и защиты информации предприятия 83
    - 2.2.2 Контрольный пример реализации проекта и его описание 87



**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