

План дипломной работы

Полная версия работы доступна на сайте http://diplom-it.ru/lco 644867081 Skype diplom-it.ru E-mail admin@diplom-it.ru

20005 Разработка комплексной системы безопасности компании

Введение 5

- 1 Аналитическая часть 7
- 1.1 Технико-экономическая характеристика предметной области и предприятия (Установление границ рассмотрения) 7
 - 1.1.1 Общая характеристика предметной области 7
 - 1.1.2 Организационно-функциональная структура предприятия 9
 - 1.2 Анализ рисков информационной безопасности 11
 - 1.2.1 Идентификация и оценка информационных активов 11
 - 1.2.2 Оценка уязвимостей активов 19
 - 1.2.3 Оценка угроз активам 23
 - 1.2.4 Оценка существующих и планируемых средств защиты 29
 - 1.2.5 Оценка рисков 36
- 1.3 Характеристика комплекса задач, задачи и обоснование необходимости совершенствования системы обеспечения информационной безопасности и защиты информации на предприятии 38
- 1.3.1 Выбор комплекса задач обеспечения информационной безопасности 38
- 1.3.2 Определение места проектируемого комплекса задач в комплексе задач предприятия, детализация задач информационной безопасности и защиты информации 45
 - 1.4 Выбор защитных мер 47
 - 1.4.1 Выбор организационных мер 47
 - 1.4.2 Выбор инженерно-технических мер 48
 - 2 Проектная часть 57



DIPLOM-iT.RU

План дипломной работы Полная версия работы доступна на сайте http://diplom-it.ru/ltml CQ 644867081 Skype diplom-it.ru E-mail admin@diplom-it.ru

- 2.1. Комплекс организационных мер обеспечения информационной безопасности и защиты информации предприятия 57
- 2.1.1. Отечественная и международная нормативно-правовая основа создания системы обеспечения информационной безопасности и защиты информации предприятия 57
- 2.1.2. Организационно-административная основа создания системы обеспечения информационной безопасности и защиты информации предприятия 63
- 2.2. Комплекс проектируемых программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности и защиты информации предприятия 65
- 2.2.1. Структура программно-аппаратного комплекса информационной безопасности и защиты информации предприятия 65
 - 2.2.2. Контрольный пример реализации проекта и его описание 74
 - 3. Обоснование экономической эффективности проекта 82
- 3.1. Выбор и обоснование методики расчёта экономической эффективности 82
 - 3.2. Расчёт показателей экономической эффективности проекта 87

Заключение 94

Список использованной литературы 96

Приложение 1. Регламент использования СКУД 100

Приложение 2. Руководство оператора СКУД 107

