

81021 Внедрение системы контроля в телерадиокомпании (СКУД RusGuard)

Введение	5
1 Аналитическая часть	8
1.1 Технико-экономическая характеристика предметной области и предприятия (Установление границ рассмотрения)	8
1.1.1 Общая характеристика предметной области	8
1.1.2 Организационно-функциональная структура предприятия	9
1.2 Анализ рисков информационной безопасности	12
1.2.1 Идентификация и оценка информационных активов	12
1.2.2 Оценка уязвимостей активов	19
1.2.3 Оценка угроз активам	25
1.2.4 Оценка существующих и планируемых средств защиты	31
1.2.5 Оценка рисков	37
1.3 Характеристика комплекса задач, задачи и обоснование необходимости совершенствования системы обеспечения информационной безопасности и защиты информации на предприятии	40
1.3.1 Выбор комплекса задач обеспечения информационной безопасности	40
1.3.2 Определение места проектируемого комплекса задач в комплексе задач предприятия, детализация задач информационной безопасности и защиты информации	41
1.4 Выбор защитных мер	44

1.4.1	Выбор организационных мер	44
1.4.2	Выбор инженерно-технических мер	45
2	Проектная часть	58
2.1	Комплекс организационных мер обеспечения информационной безопасности и защиты информации предприятия	58
2.1.1	Отечественная и международная нормативно-правовая основа создания системы обеспечения информационной безопасности и защиты информации предприятия	58
2.1.2	Организационно-административная основа создания системы обеспечения информационной безопасности и защиты информации предприятия	62
2.2	Комплекс проектируемых программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности и защиты информации предприятия	64
2.2.1	Структура программно-аппаратного комплекса информационной безопасности и защиты информации предприятия	64
2.2.2	Контрольный пример реализации проекта и его описание	70
3	Обоснование экономической эффективности проекта	79
3.1.	Выбор и обоснование методики расчёта экономической эффективности	79
3.2.	Расчёт показателей экономической эффективности проекта	81
	Заключение	86



План дипломной работы
Полная версия работы доступна на сайте <https://diplom-it.ru/>
<http://vk.com/diplomit> Skype diplom-it.ru E-mail
admin@diplom-it.ru

Список использованной литературы 89

**Приложение 1. Основные требования к пользователям по
обеспечению информационной безопасности 91**

**Приложение 2. Основные требования политики безопасности
95**



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