

83018 Разработка корпоративной сети для топливной компании с применением технологии VPN

Введение	4
1 Аналитическая часть	7
1 Характеристика компании и структуры ее управления	7
2 Анализ существующей системы информационной безопасности	10
2.1 Идентификация и оценка информационных активов	10
2.2 Оценка уязвимостей активов	18
2.3 Оценка угроз активам	25
2.4 Оценка существующих и планируемых средств защиты	33
2.5 Оценка рисков	41
3 Выбор методов решения задачи по повышению уровня защиты информации	47
4 Выбор защитных мер	53
4.1 Выбор организационных мер	53
4.2 Выбор инженерно-технических мер	58
2 Проектная часть	66
2.1 Основные руководящие документы по обеспечению защиты информации	66
2.2 Организационно-административные меры защиты информации предприятия	73
2.3 Порядок применения выбранных мер защиты информации	75



3	Обоснование экономической эффективности проекта	90
3.1	Выбор и обоснование методики расчёта экономической эффективности	90
3.2	Расчёт показателей экономической эффективности проекта	94
	Заключение	100
	Список использованной литературы	104
	Приложение Политика использования VPN	107

