



Разработка модели безопасности корпоративной вычислительной сети

<http://diplom-it.ru/product/razrabotka-modeli-bezopasnosti-korporativnoj-seti/>

Содержание

Введение 2

1 ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ 5

1.1 Современные положения по обеспечению информационной безопасности в ЛВС 5

1.1.1 Уязвимые места ЛВС 5

1.1.2 Службы и механизмы защиты 13

1.2 Общие критерии обеспечения информационной безопасности. ГОСТ Р ИСО/МЭК 15408-2008 24

1.3 Выводы по разделу 27

2 АНАЛИТИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ 28

2.1 Модель обеспечения безопасности в соответствии с требованиями общих критериев 28

2.2 Разработка модели обеспечения безопасности корпоративной сети 30

2.3 Аудит корпоративной сети 35

2.4 Выводы по разделу 42

3 ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ КОРПОРАТИВНОЙ СЕТИ С ПОМОЩЬЮ РАЗРАБОТАННОЙ МОДЕЛИ 43

3.1 Характеристика информационной системы предприятия 43

3.2 Оценка состояния информационной безопасности 52

3.3 Выводы по разделу 65

Заключение 66

Список использованных источников 68