Безопасность беспроводных сетей



[1] Название: Безопасность беспроводных сетей

Автор: Гордейчик С.В., Дубровин В.В.

Год издания: 2008 Язык: Русский Страниц: 288 Формат: DJVU Качество: среднее Размер: 5,52MB

Описание: Представлен подробный анализ причин возникновения уязвимостей и типичных ошибок, допускаемых при развертывании беспроводных сетей. Описываются этапы построения защищенной беспроводной сети - от создания политики безопасности до настройки систем обнаружения беспроводных атак и проведения тестов на проникновения. Рассматриваются современные средства и технологии защиты, такие как 802.1X, PEAP, SSL, IPSec, WPA и 802.11. Отдельный раздел посвящен защите мобильных устройств на основе ОС Windows Mobile. Рассматривается реализованная в Windows Mobile модель безопасности, а также приводятся рекомендации по использованию встроенных защитных механизмов для безопасного доступа к корпоративным ресурсам.

Для системных администраторов, инженеров, специалистов в области информационной безопасности.

Скачать [2]

Источник (получено 2025-12-13 08:45):

http://muff.kiev.ua/content/bezopasnost-besprovodnykh-setei

Ссылки:

- [1] http://muff.kiev.ua/files/imagepicker/1/wi-fi_security.jpg
- [2] http://muff.kiev.ua/files/books/WirelessSecurityGordeychik.djvu