



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 2026-02-08 01:40):

<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>