

Пентест WiFi-сети

написано GlobalTrust.ru | 26.08.2023

Цели и задачи тестирования

В ходе пентеста Wi-Fi сети оценивается уровень защищенности беспроводных сетей организации, а также возможность установить поддельную точку доступа Wi-Fi и атаковать пользователей.

Тестирование на проникновение Wi-Fi сетей проводится на территории организации и направлено на выявление уязвимостей архитектуры, протоколов и точек беспроводного доступа.

Методики, этапы и объекты тестирования

Используемые методы тестирования:

- Сканирование диапазона Wi-Fi-сетей и получение информации о точках доступа
- Подбор и анализ паролей Wi-Fi сети с помощью прямого перебора и методом анализа handshakes
- Имитация сетевых атак на протоколы беспроводного доступа (WPS, PMKID, WPA, WPA2)
- Выявление уязвимостей в организации Wi-Fi сетей и конфигурации точек беспроводного доступа

Объекты тестирования:

- Беспроводные сети
- Точки доступа, оборудование, ПО и протоколы Wi-Fi сетей

Заказ услуг

- по телефону: +7 (925) 203-95-11
- по e-mail: info@globaltrust.ru
- через [web-форму](#)