Министерство образования Республики Беларусь

Учреждение образования

“Гомельский государственный университет им. Франциска Скорины”

Отчёт по лабораторной работе №7

«Особенности идентификации уязвимостей ОС Windows»

Выполнил:

Студент группы МС-42

Рыбалкин Д.С.

Проверил: Грищенко В.В.

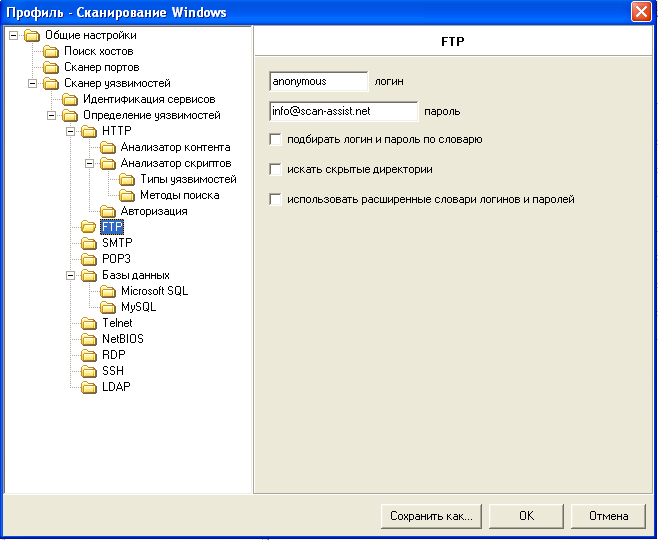
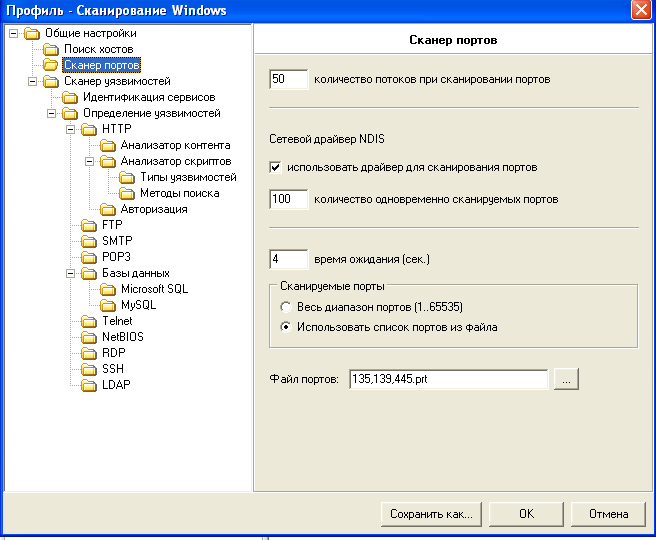
2022

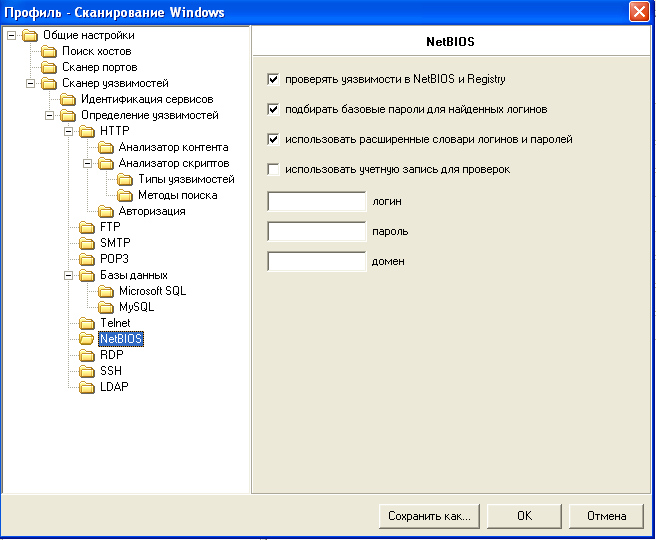
**Лабораторная работа №7**

***Цель работы:*** обучение основным методам и средствам сканирования уязвимостей ОС Windows.

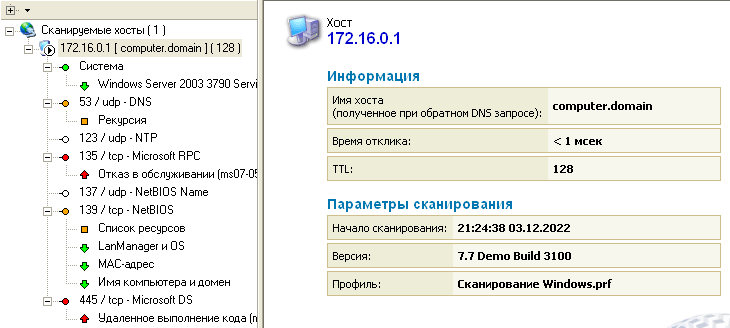
**Постановка задачи:** Выполнить идентификацию уязвимостей ОС Windows сервера S2 с использованием сканера безопасности XSpider.

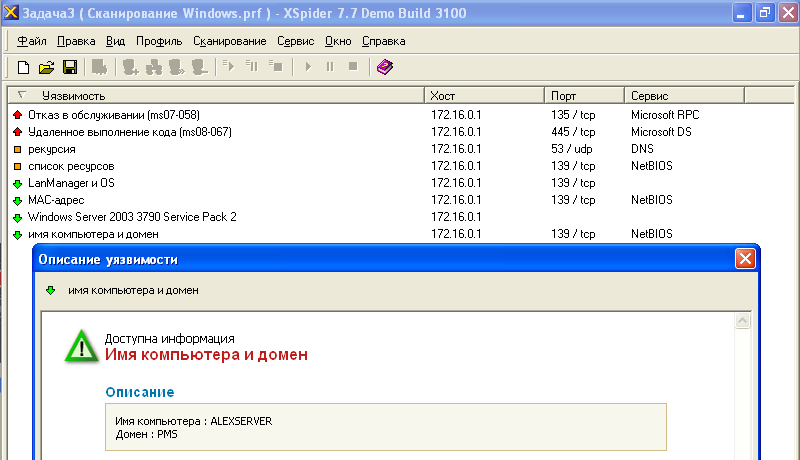
**Шаг 1.** Создать профиль «Сканирование Windows». Список портов ограничить значениями 135, 139, 445. В разделе «Сканер UDPсервисов» выбрать «Сканировать UDP-порты» и указать порты служб NTP, Microsoft RPC и NetBIOS Name. Отключить подбор учетных записей. Запустить анализатор протоколов tcpdump или wireshark.

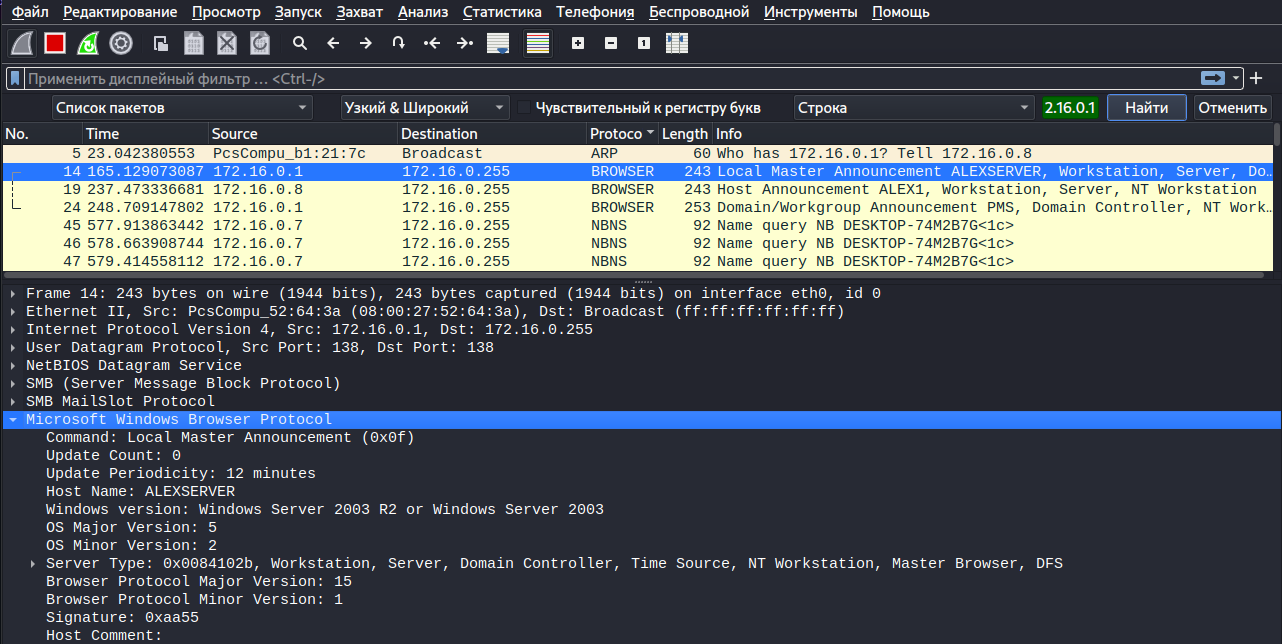




**Шаг 2.** Создать задачу «Сканирование Windows», указать сервер S2 в качестве объекта сканирования. Выполнить сканирование, проанализировать результаты. Просмотреть трассировку сканирования.







**Вывод:** в ходе лабораторной работы были изучены методы и средства сканирования уязвимостей ОС Windows, выполнена идентификация уязвимостей ОС Windows сервера S2 с использованием сканера безопасности XSpider.