

# Индивидуальный проект - этап 2

---

Алёна Лебедева<sup>1</sup>

16 сентября, 2024, Москва, Россия

<sup>1</sup>Российский Университет Дружбы Народов

# Цели и задачи работы

---

## Цель лабораторной работы

Целью данной работы является изучение задач приложения DVWA и его установка в систему Kali Linux.

# **Процесс выполнения лабораторной работы**

---

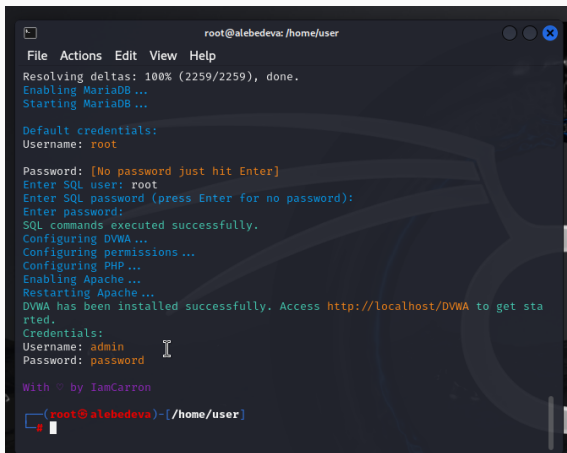
**Damn Vulnerable Web Application (DVWA)** — это веб-приложение на PHP/MySQL, которое чертовски уязвимо. Его главная цель — помочь профессионалам по безопасности протестировать их навыки и инструменты в легальном окружении, помочь веб-разработчикам лучше понять процесс безопасности веб-приложений и помочь и студентам и учителям в изучении безопасности веб-приложений в контролируемом окружении аудитории.

```
➜ su
Password:
(root@alebedeva)-[/home/user]
# sudo bash -c "$(curl --fail --show-error --silent --location https://raw.githubusercontent.com/IamCarron/DVWA-Script/main/Install-DVWA.sh)"
sudo: unable to resolve host alebedeva: Name or service not known
```

**DVWA  
INSTALLER**

Welcome to the DVWA setup!  
Script Name: Install-DVWA.sh  
Author: IamCarron  
Github Repo: <https://github.com/IamCarron/DVWA-Script>

Figure 1: Запуск скрипта



```
root@alebedeva: /home/user
File Actions Edit View Help
Resolving deltas: 100% (2259/2259), done.
Enabling MariaDB ...
Starting MariaDB ...

Default credentials:
Username: root

Password: [No password just hit Enter]
Enter SQL user: root
Enter SQL password (press Enter for no password):
Enter password:
SQL commands executed successfully.
Configuring DVWA ...
Configuring permissions ...
Configuring PHP ...
Enabling Apache ...
Restarting Apache ...
DVWA has been installed successfully. Access http://localhost/DVWA to get started.

Credentials:
Username: admin
Password: password

With ❤ by IamCarron

(root@alebedeva)-[/home/user]
```

Figure 2: Окончание установки

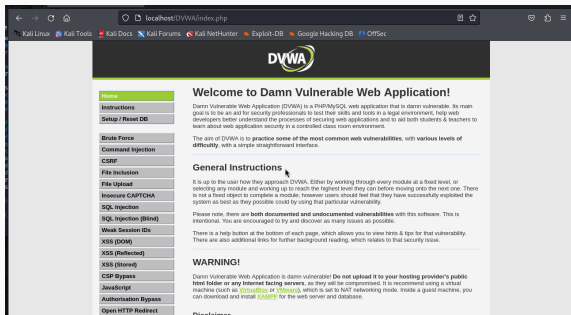


Figure 3: Страница DVWA в браузере



## **Выводы по проделанной работе**

---

Мы приобрели знания о приложении DVWA и установили его в ОС.