

Выполнил Мешечкин Д. Инфобез-2837 (Ранее 2345)

Задание 1-2-3: Создайте удаленный сервер, подключитесь к нему по ssh.

- Зарегистрируйте домен, делегируйте домен на какой-либо NS-сервер.
- Установите nginx, создайте тестовую страницу. Убедитесь, что, обратившись по своему доменному имени из интернета, вы получите тестовую страницу.

По входным данным из домашнего задания озвученные таски выполнялись ранее в других разделах обучения. На данный момент для адекватного обучения по другой актуальной программе используется VPS сервер на Timeweb.cloud с Ubuntu 20.04 на борту. А так же адекватно работающей, настроенной, подготовленной Apache2. Менять, перенастраивать, скидывать конфиги - нет желания.

Настройка NS серверов с арендой VDS производилась на ранее проходимых курсах GB. Для дальнейшего обучения более чем полностью хватит данного сетапа.

Wild Waxwing

В сети 4 дня

Комментарий к серверу

⏸

↺

📄

🔍

🔒

🗑

Дашборд

Доступ

Сеть

Консоль

Бэкапы

Конфигурация

История

Управление

☁

Euro - 1

1 CPU · 1 Гб RAM · 15 Гб NVMe

Выбрать конфигурацию

🌀

Ubuntu 20.04

Образ

Переустановить

➔

Общий проект

Проект

Wild Waxwing

В сети 4 дня

Комментарий к серверу

⏸

↺

📄

🔍

🔒

🗑

Дашборд

Доступ

Сеть

Консоль

Бэкапы

Конфигурация

История

Доступ

🔒

Root-пароль

Сгенерировать новый пароль

Изменить

🔌

Режим загрузки ОС

Стандартный режим

Изменить

🔑

SSH-ключи

Управление публичными ключами на сервере

Изменить

🔓

Доступ для техподдержки

Добавить на сервер ssh-ключ для подключения сотрудника техподдержки

```
$ ssh root@1488195-cs08051-18
root@1488195-cs08051-18's password:
Welcome to Ubuntu 20.04.6 LTS (GNU/Linux 5.4.0-153-generic x86_64)

 * Documentation:  https://help.ubuntu.com
 * Management:    https://landscape.canonical.com
 * Support:       https://ubuntu.com/advantage

System information disabled due to load higher than 1.0

 * Strictly confined Kubernetes makes edge and IoT secure. Learn how MicroK8s
   just raised the bar for easy, resilient and secure K8s cluster deployment.

   https://ubuntu.com/engage/secure-kubernetes-at-the-edge

Expanded Security Maintenance for Applications is not enabled.

41 updates can be applied immediately.
3 of these updates are standard security updates.
To see these additional updates run: apt list --upgradable

Enable ESM Apps to receive additional future security updates.
See https://ubuntu.com/esm or run: sudo pro status

*** System restart required ***
Last login: Tue Jul 25 21:34:06 2023 from 148.88.195.208
root@1488195-cs08051-18:~#
```

Настройка DNS производилась ранее через сервис CloudFlare.com Обновление данных по привязке происходит в течении суток.