## Установка ОС на виртуальную машину

Жижченко Валерия Викторовна НФИбд-03-18<sup>1</sup> 18 сентября, 2021, Москва, Россия

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Российский Университет Дружбы Народов

## Цели и задачи работы —

## Цель лабораторной работы

Приобретение практических навыков установки операционной системы на виртуальную машину, настройки минимально необходимых для дальнейшей работы сервисов

# лабораторной работы

Процесс выполнения

## Создаю виртуальную машину, выбираю тип конфигурации

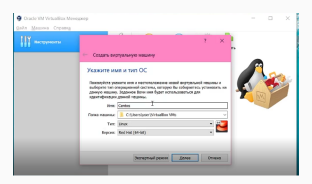


Figure 1: Называю виртуальную машину

#### Указываю объем памяти

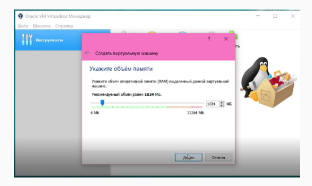


Figure 2: Указываю объем памяти

## Создаю новый виртуальный жесткий диск

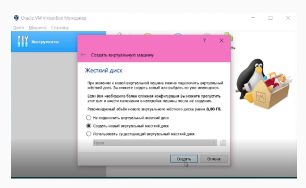


Figure 3: Жесткий диск

## Указываю тип файла

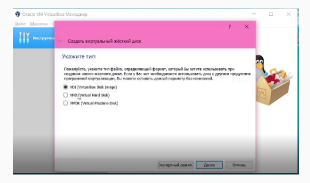


Figure 4: Тип файла

## Указываю формат хранения

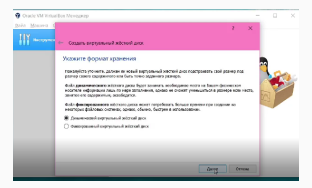
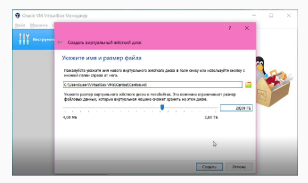


Figure 5: Динамический виртуальный ЖД

## Укаываю размер файла



**Figure 6:** 20 ΓБ

## Добавляю новый привод оптических дисков и выбраю образ

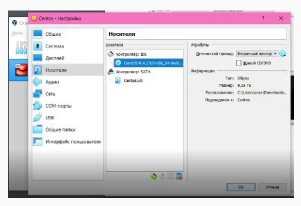


Figure 7: DVD

## Запускаю виртуальную машину



Figure 8: Приветственный экран

### Выбираю язык

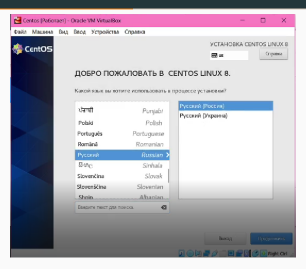


Figure 9: Установка языка

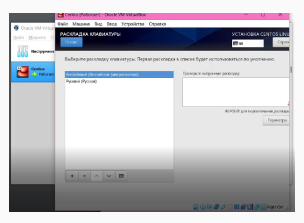


Figure 10: Настройка клавиатуры



Figure 11: Настройка часового пояса

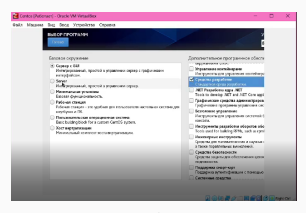


Figure 12: Выбор программ



Figure 13: KDUMP

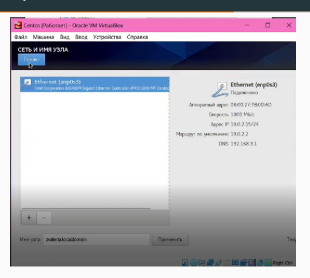


Figure 14: Настройка сети и имени узла

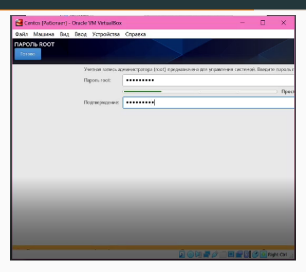


Figure 15: Создаю пароль root

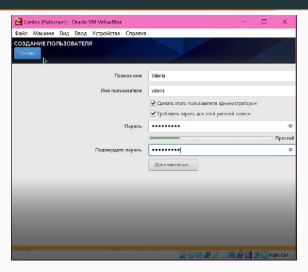


Figure 16: Создаю пользователя

#### **Установка**

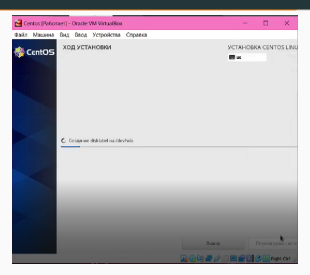


Figure 17: Установка

#### Лицензионное соглашение

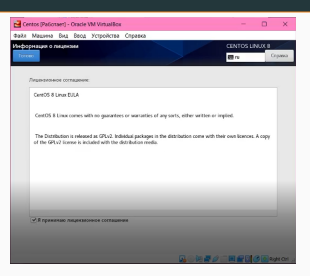
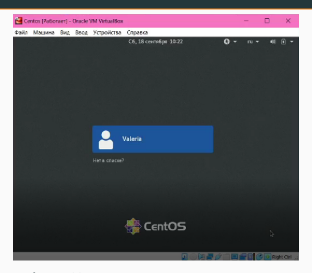


Figure 18: Лицензионное соглашение

#### Вхожу под своим поьзователем



**Figure 19:** Вхожу под своим поьзователем

### Установка драйверов

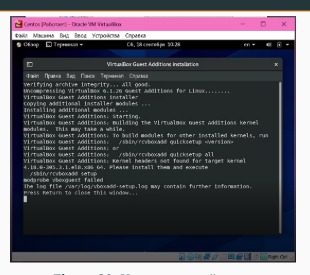


Figure 20: Установка драйверов

### Перезагрузка

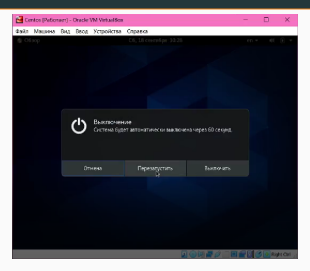


Figure 21: Перезагрузка

## Вывод

#### Вывод

Я приобрела навык установки операционной системы на виртуальную машину, разместила файлы работы на сервисе Git и подготовила отчет в формате Markdown.