

Установка ОС на виртуальную машину

Жижченко Валерия Викторовна НФИбд-03-18¹

18 сентября, 2021, Москва, Россия

¹Российский 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

Процесс выполнения лабораторной работы

Создаю виртуальную машину, выбираю тип конфигурации

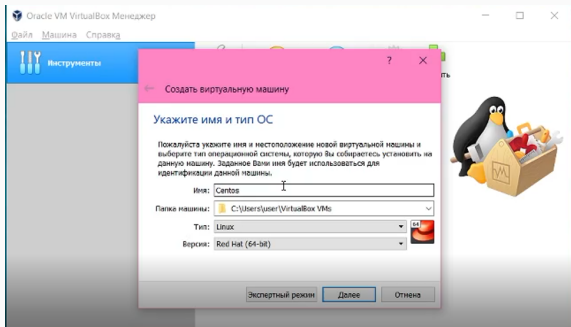


Figure 1: Называю виртуальную машину

Указываю объем памяти

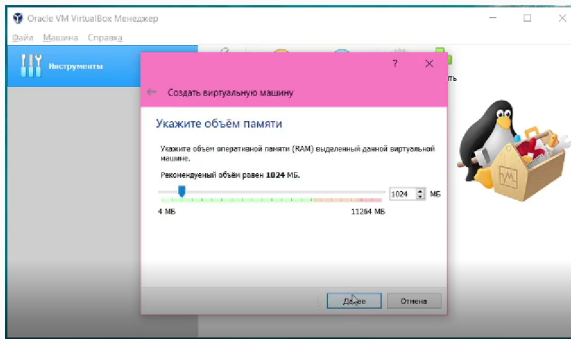


Figure 2: Указываю объем памяти

Создаю новый виртуальный жесткий диск

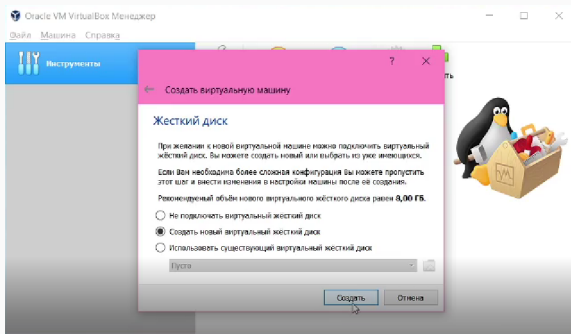


Figure 3: Жесткий диск

Указываю тип файла

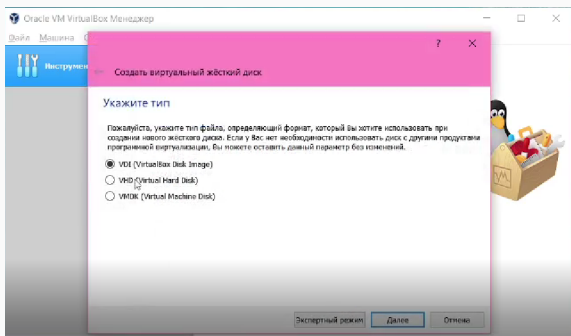


Figure 4: Тип файла

Указываю формат хранения

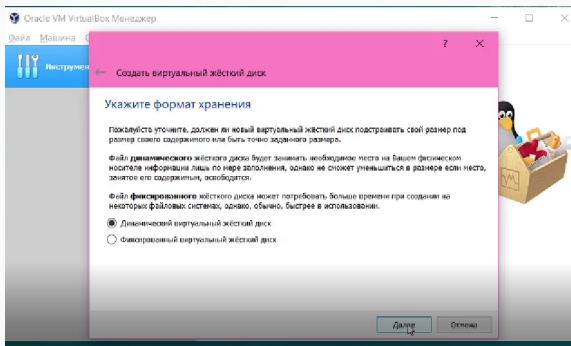


Figure 5: Динамический виртуальный ЖД

Указываю размер файла

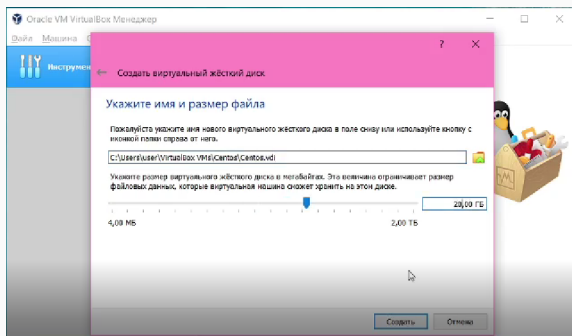


Figure 6: 20 ГБ

Добавляю новый привод оптических дисков и выбираю образ

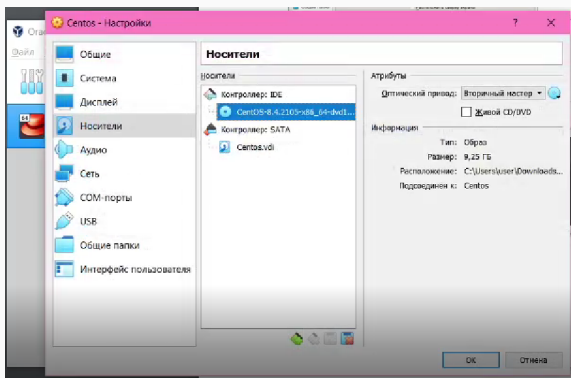


Figure 7: DVD

Запускаю виртуальную машину

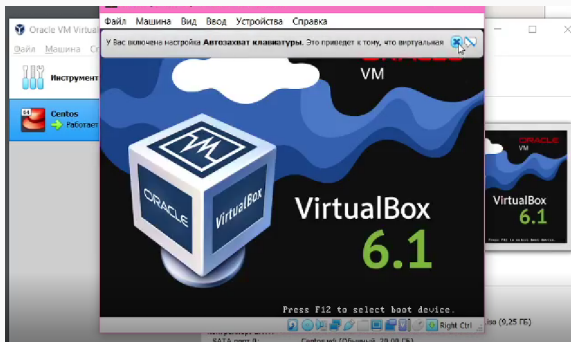


Figure 8: Приветственный экран

Выбираю язык

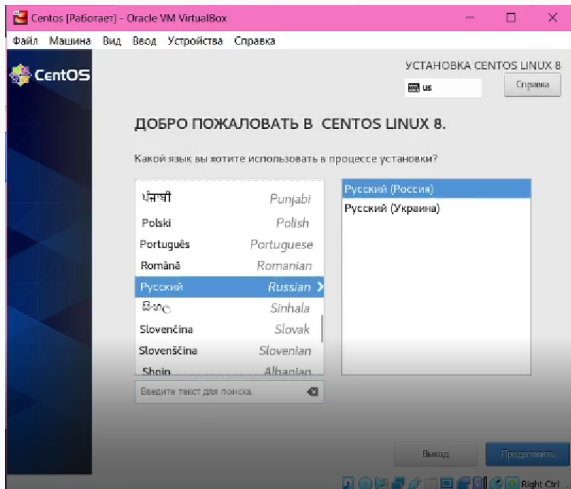


Figure 9: Установка языка

Параметры установки

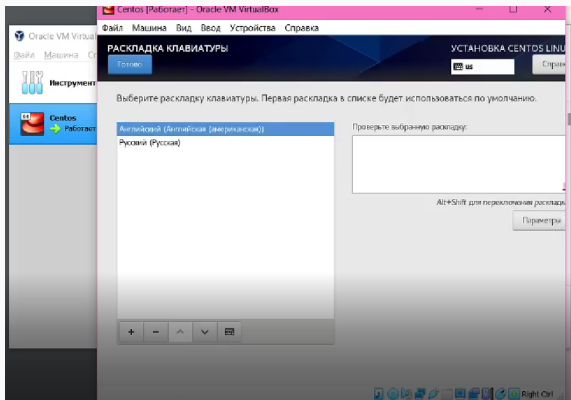


Figure 10: Настройка клавиатуры

Параметры установки

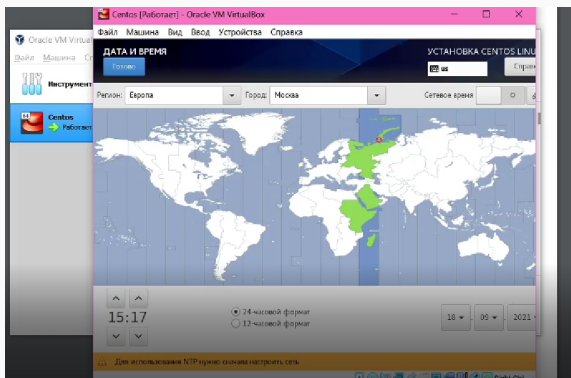


Figure 11: Настройка часового пояса

Параметры установки

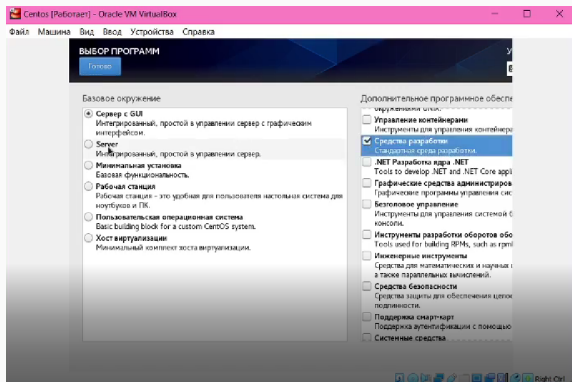


Figure 12: Выбор программ

Параметры установки

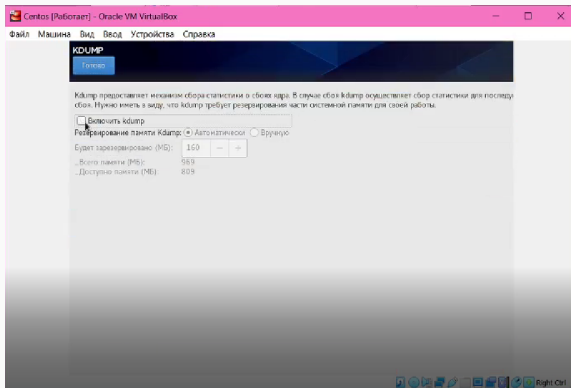


Figure 13: KDUMP

Параметры установки

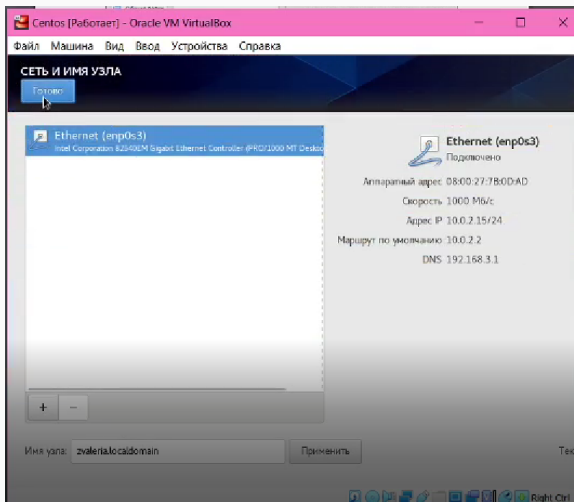


Figure 14: Настройка сети и имени узла

Параметры установки

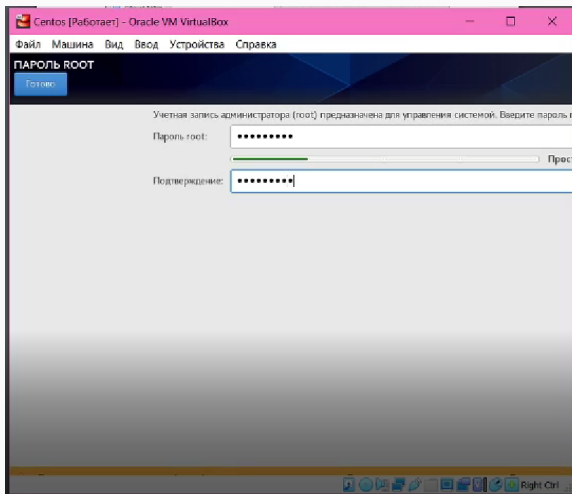


Figure 15: Создаю пароль root

Параметры установки

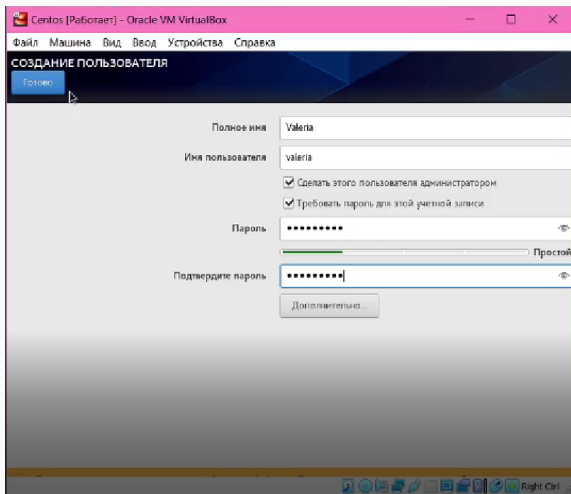


Figure 16: Создаю пользователя

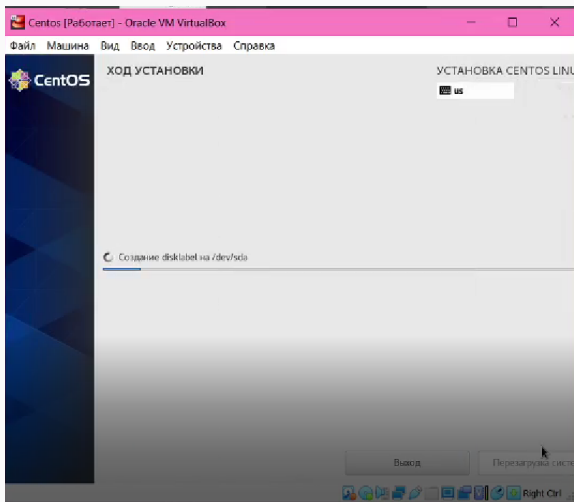


Figure 17: Установка

Лицензионное соглашение

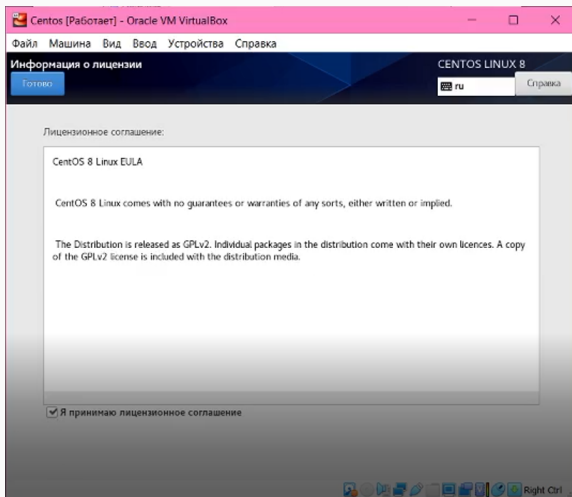


Figure 18: Лицензионное соглашение

Вхожу под своим пользователем

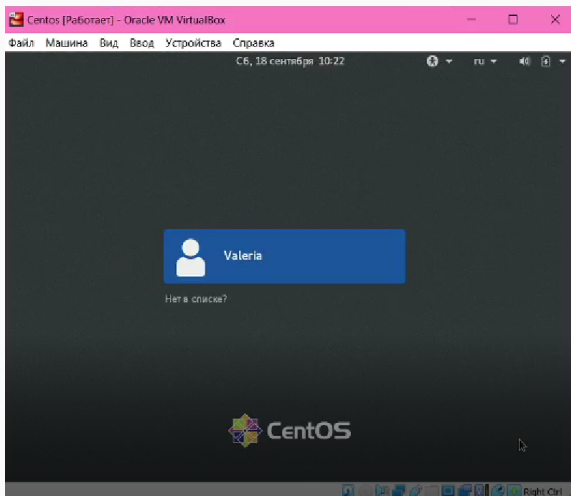


Figure 19: Вхожу под своим пользователем

Установка драйверов

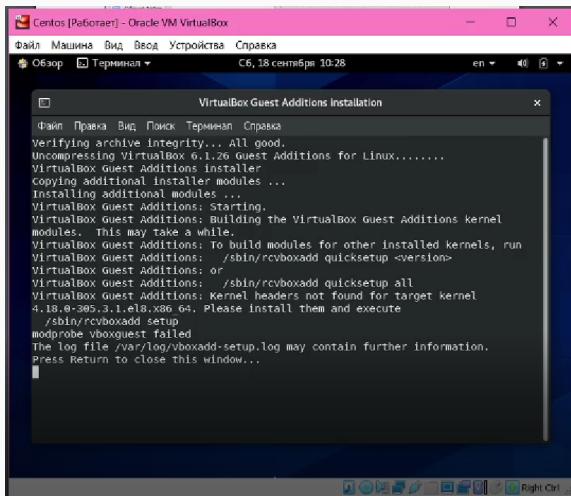


Figure 20: Установка драйверов

Перезагрузка

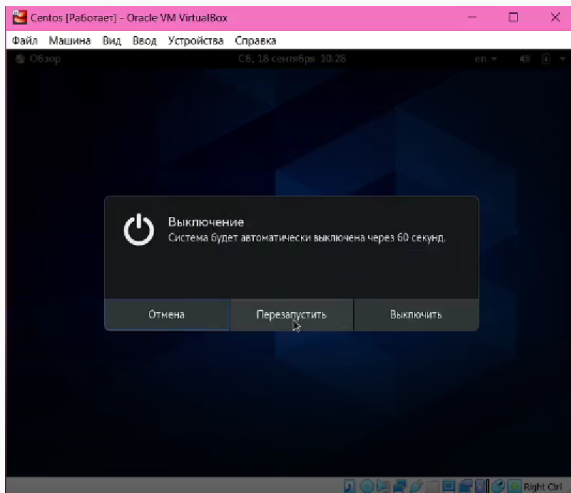


Figure 21: Перезагрузка

Вывод

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