

# Установка ОС на виртуальную машину

---

Богачева Диана Юрьевна НБИбд-02-18<sup>1</sup>

14 сентября, 2021, Москва, Россия

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

# Цели и задачи работы

---

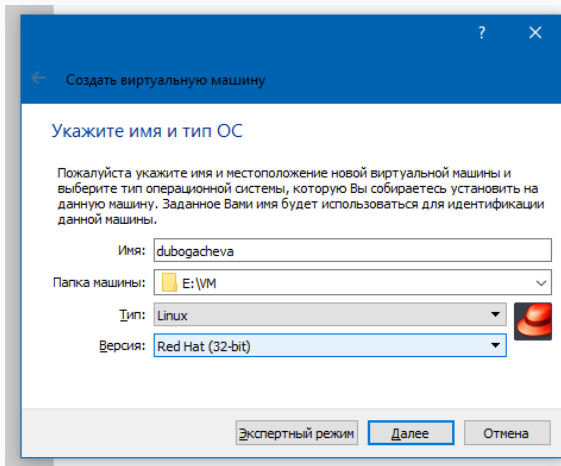
## Цель лабораторной работы

Целью данной работы является приобретение практических навыков установки операционной системы на виртуальную машину, настройки минимально необходимых для дальнейшей работы сервисов

# **Процесс выполнения лабораторной работы**

---

# Создаю виртуальную машину



**Figure 1:** Создание новой виртуальной машины

# Задаю конфигурацию жёсткого диска

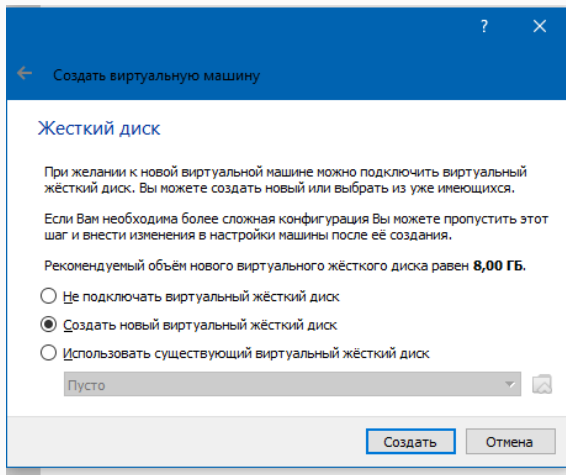
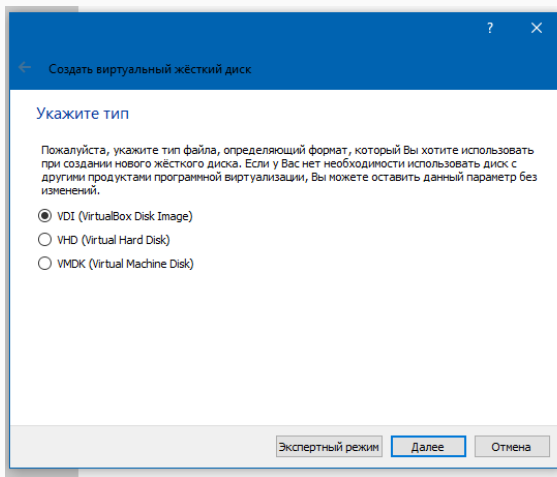


Figure 2: Конфигурация жёсткого диска

# Задаю конфигурацию жёсткого диска



**Figure 3:** Конфигурация жёсткого диска

# Задаю конфигурацию жёсткого диска

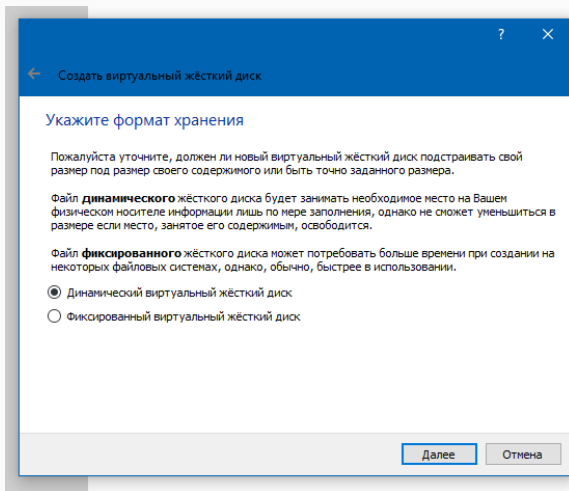


Figure 4: Конфигурация жёсткого диска



# Задаю конфигурацию жёсткого диска

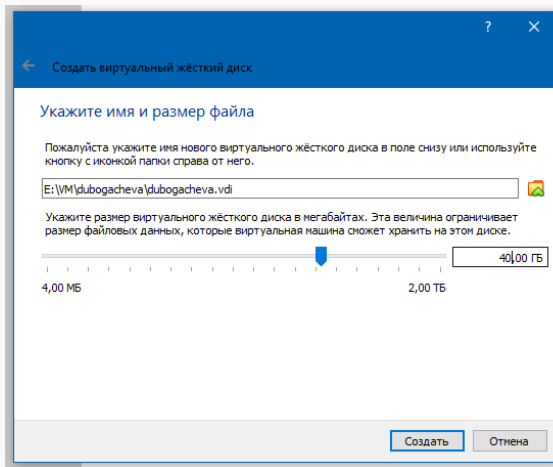


Figure 5: Конфигурация жёсткого диска

# Добавляю новый привод оптических дисков и выбираю образ

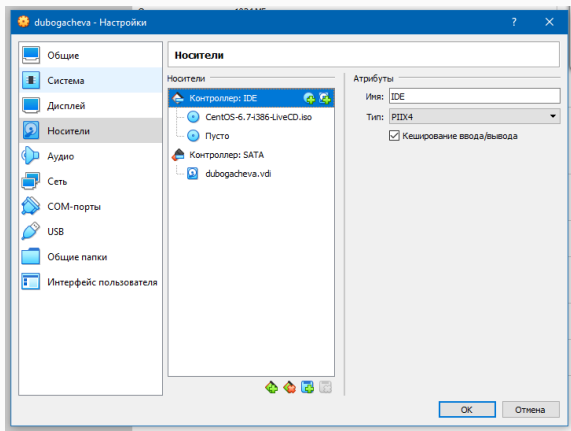


Figure 6: Конфигурация системы

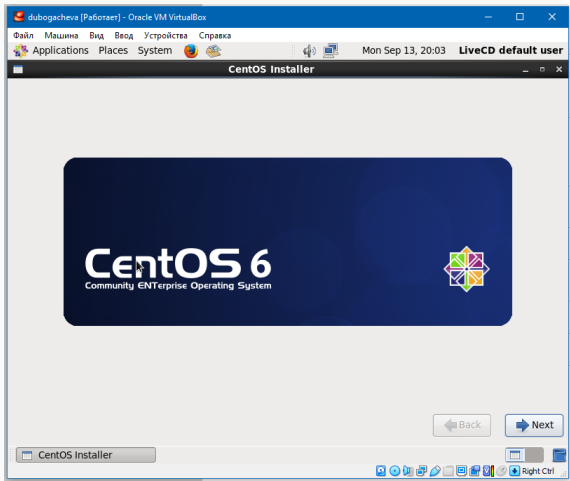


Figure 7: Приветственный экран

# Установка системы

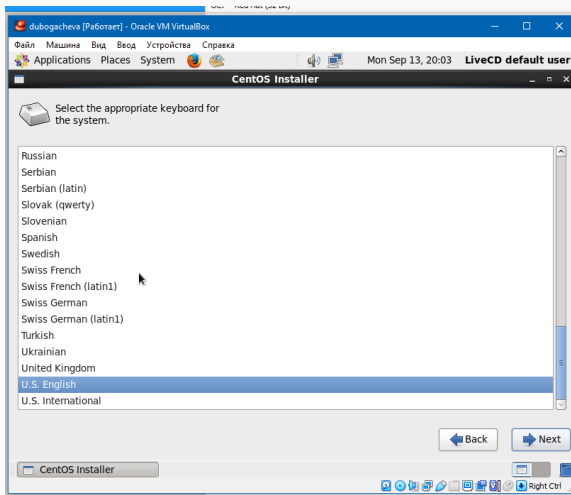


Figure 8: Установка языка

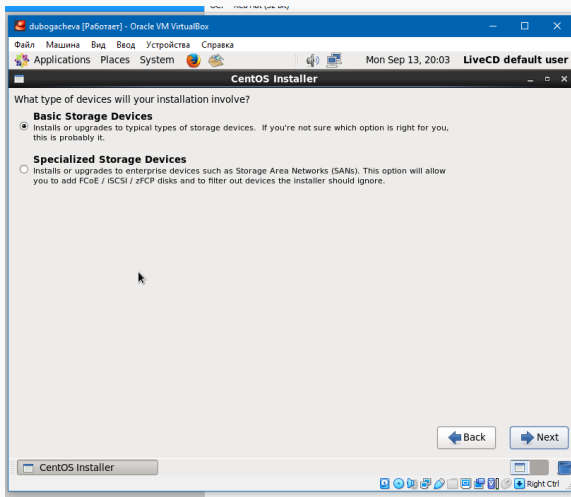


Figure 9: Установка разбиения диска

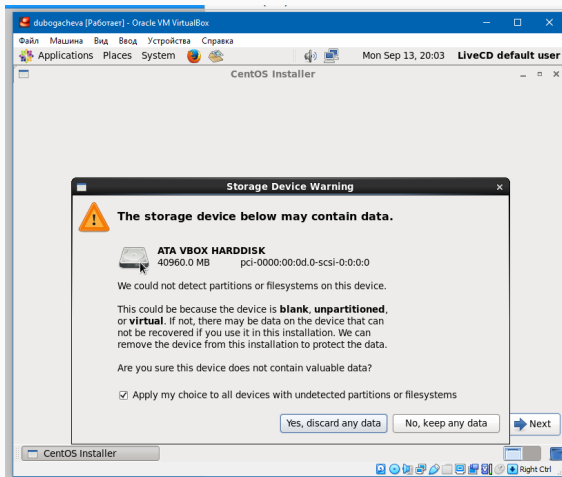
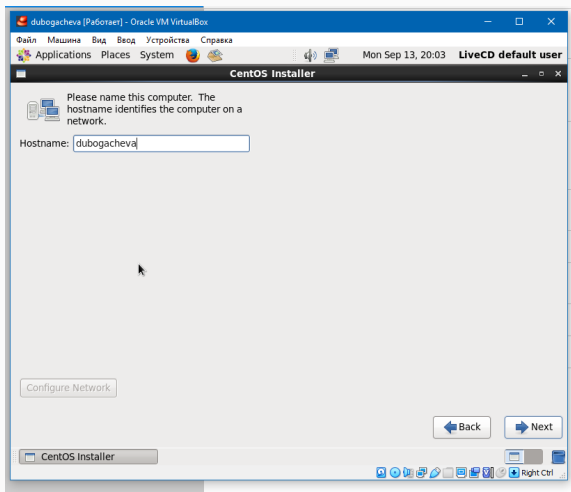


Figure 10: Установка разбиения диска



**Figure 11:** Установка имени хоста

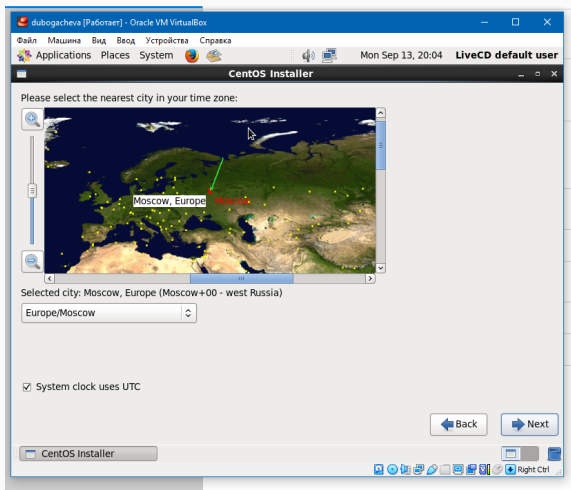


Figure 12: Установка часового пояса



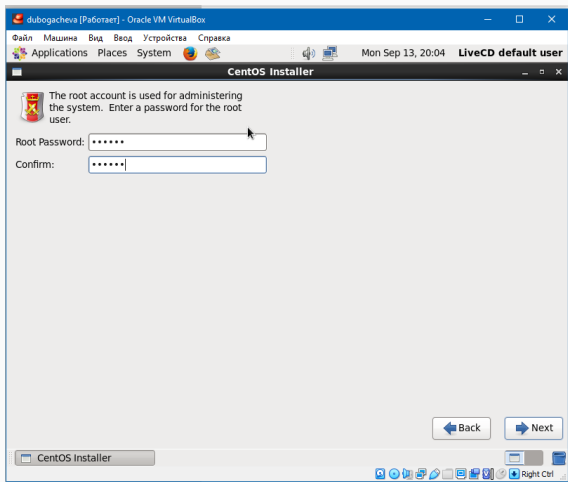


Figure 13: Установка пароля root

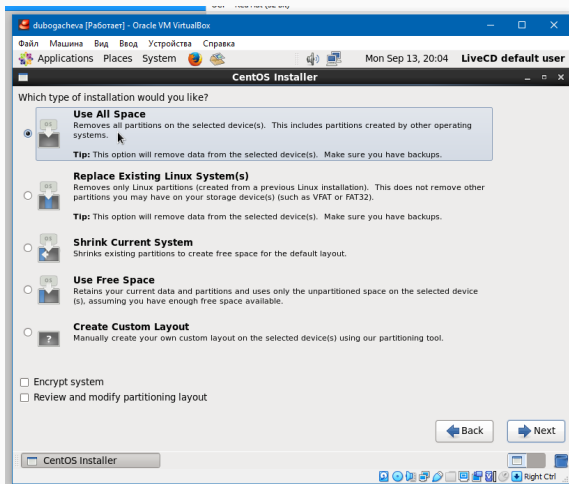


Figure 14: Разбиение диска

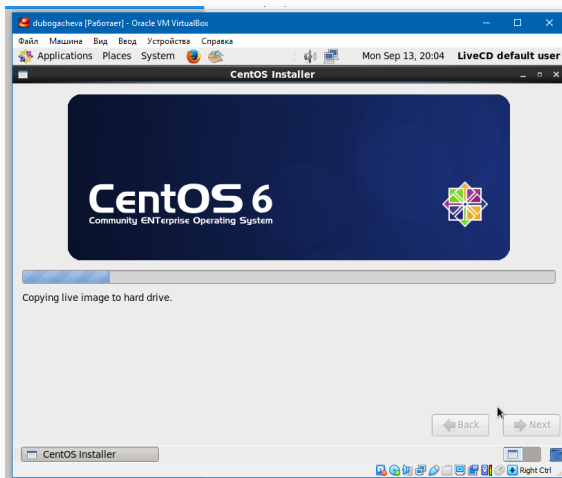
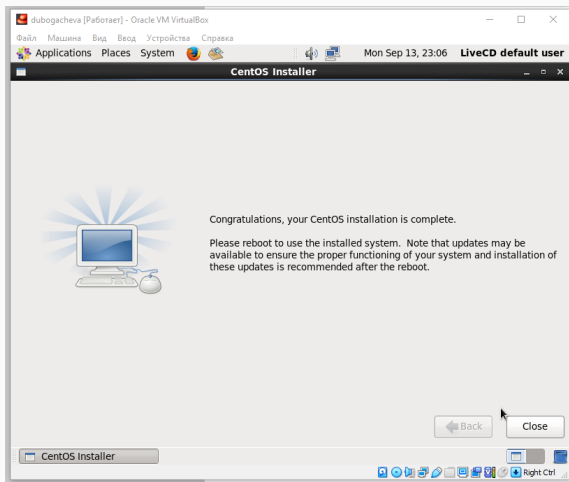


Figure 15: Этап установки



**Figure 16:** Завершение установки

# Первый запуск



Figure 17: Приветственный экран

# Первый запуск

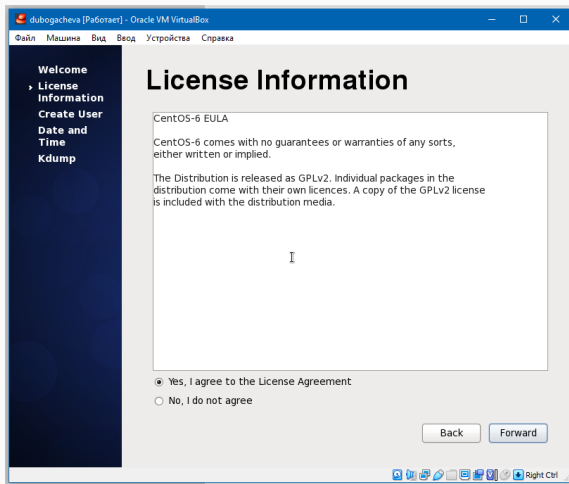


Figure 18: Лицензионное соглашение

# Первый запуск

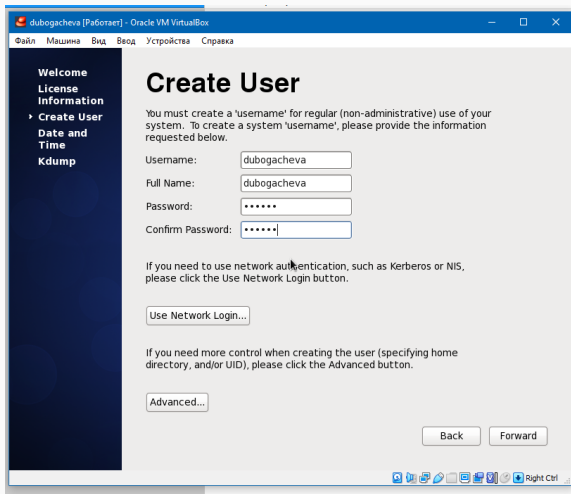


Figure 19: Создание пользователя

# Первый запуск

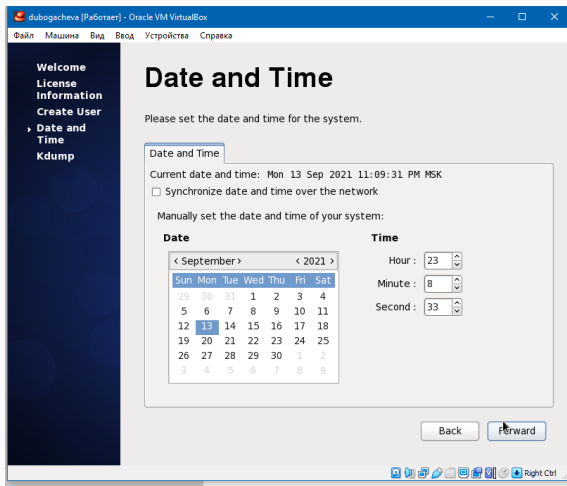
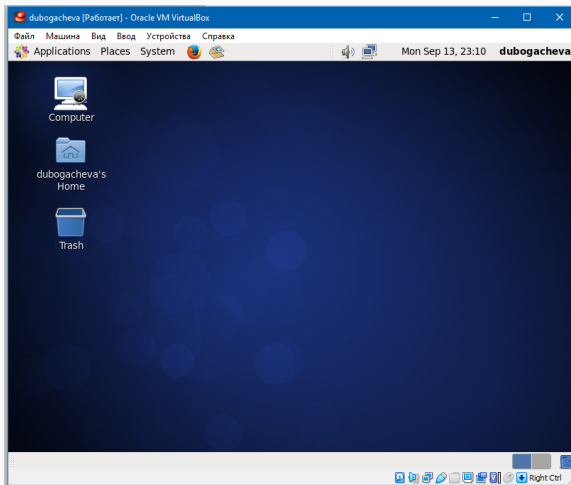


Figure 20: Установка даты и времени



# Первый запуск



**Figure 21:** Запущенная CentOS

## **Выводы по проделанной работе**

---

Мы приобрели практические навыки установки операционной системы на виртуальную машину, настройки минимально необходимых для дальнейшей работы сервисов.