# Установка ОС на виртуальную машину

Элза Синюшко<sup>1</sup> 18 февраля, 2025, Москва, Россия

<sup>&</sup>lt;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

# лабораторной работы

Процесс выполнения

### Создаю виртуальную машину

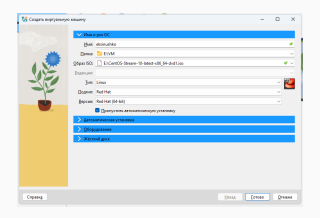


Рис. 1: Создание новой виртуальной машины

# Задаю конфигурацию жёсткого диска

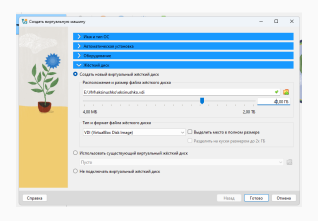


Рис. 2: Конфигурация жёсткого диска

# Задаю конфигурацию жёсткого диска

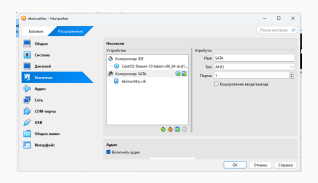


Рис. 3: Конфигурация жёсткого диска

# Добавляю новый привод оптических дисков и выбираю образ

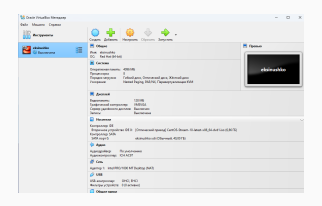


Рис. 4: Конфигурация системы

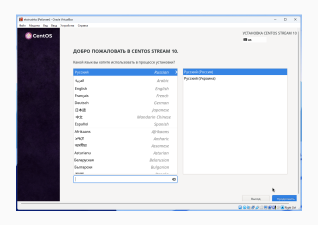


Рис. 5: Приветственный экран

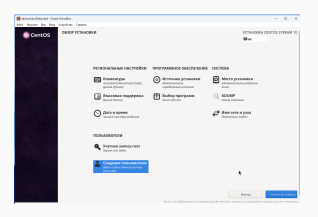


Рис. 6: Параметры установки

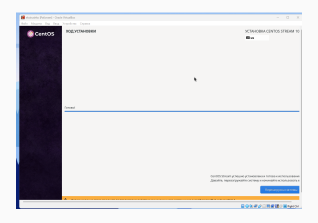


Рис. 7: Этап установки

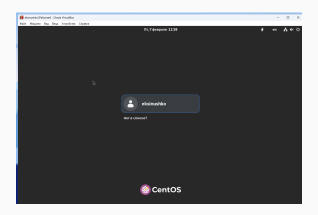


Рис. 8: Создание пользователя

## Первый запуск

```
eksinushko@eksinushko:~$ su
Пароль:
root@eksinushko:/home/eksinushko# dmesg | grep "Mem"
    0.000000] DMI: Memory slots populated: 0/0
    0.160055] Memory: 3957240K/4193848K available (18432K kernel code, 5781K rw
data, 14108K rodata, 4324K init, 6784K bss, 230836K reserved, 0K cma-reserved)
    0.1600551 x86/mm: Memory block size: 128MB
    0.621646] systemd[1]: memstrack.service - Memstrack Anylazing Service was s
kipped because no trigger condition checks were met.
root@eksinushko:/home/eksinushko# dmesq | grep "MHz"
    0.0000051 tsc: Detected 3187.204 MHz processor
   10.788939] e1000 0000:00:03.0 eth0: (PCI:33MHz:32-bit) 08:00:27:e2:84:4a
root@eksinushko:/home/eksinushko# dmesg | grep "Hyper"
    0.000000] Hypervisor detected: KVM
root@eksinushko:/home/eksinushko# dmesq | grep "Linux ver"
    0.0000000 Linux version 6.12.0-47.el10.x86 64 (mockbuild@ebe44bd986cb432196
3fb407635194b2) (gcc (GCC) 14.2.1 20250110 (Red Hat 14.2.1-7). GNU ld version 2.
41-51.el10) #1 SMP PREEMPT DYNAMIC Thu Jan 30 11:22:30 UTC 2025
root@eksinushko:/home/eksinushko#
```

Рис. 9: Запущенная система

Выводы по проделанной работе

#### Вывод

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