# Установка ОС на виртуальную машину

Иван Волобуев<sup>1</sup> 25 февраля, 2024, 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

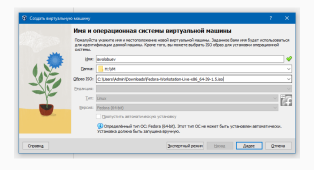


Рис. 1: Создание новой виртуальной машины

# Задаю конфигурацию жёсткого диска

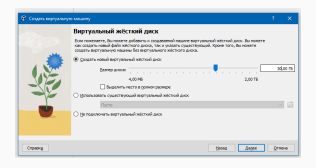


Рис. 2: Конфигурация жёсткого диска

## Задаю конфигурацию жёсткого диска

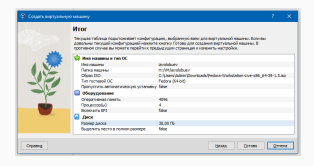


Рис. 3: Конфигурация жёсткого диска

# Добавляю новый привод оптических дисков и выбираю образ

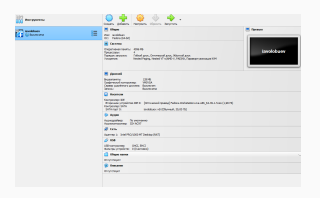


Рис. 4: Конфигурация системы

#### Установка языка

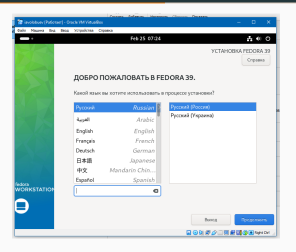


Рис. 5: Установка языка

### Параметры установки

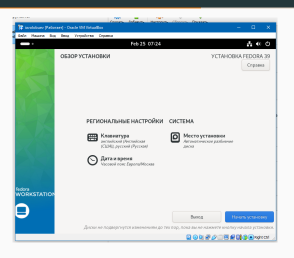


Рис. 6: Параметры установки

#### **Установка**

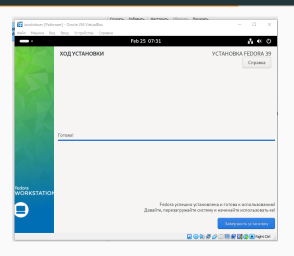


Рис. 7: Установка

#### Создание пользователя

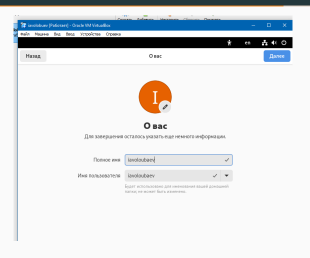


Рис. 8: Создание пользователя

#### Рабочая система

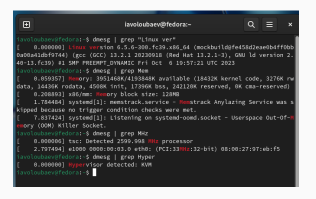


Рис. 9: Команда dmesg

#### Рабочая система

```
Файловая система 1K-блоков Использовано Доступно Использовано% Смонтировано в
/dev/sda3
                  30405632
                                3902376 26291992
                                                           13% /
devtmpfs
                      4096
                                            4096
                                                            0% /dev
tmpfs
                   1997404
                                      0 1997404
                                                            0% /dev/shm
tmpfs
                                   4632
                                                            1% /run
tmpfs
                   1997408
                                     60 1997348
                                                            1% /tmp
                                                           13% /home
/dev/sda3
                  30405632
                                3902376 26291992
/dev/sda2
                                                           23% /boot
                    399480
                                                            1% /run/user/1000
tmpfs
 iavoloubaev@fedora:~$
```

**Рис. 10:** Команда dmesg

Выводы по проделанной работе

### Вывод

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