

Лабораторная работа № 1

Андрианова Марина Георгиевна
RUDN University, Moscow,
Russian Federation
2024, 07 September

Цель работы

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

Выполнение лабораторной работы

В терминале запустила виртуальную машину, введя в командной строке: VirtualBox & (рис. 1).



```
mgandrianova@dk4n61 ~ $ cd /var/tmp
mgandrianova@dk4n61 /var/tmp $ VirtualBox &
(1) 3913
mgandrianova@dk4n61 /var/tmp $
```

Рис.1.Запуск виртуальной машины

Указала имя виртуальной машины (мой логин в дисплейном классе), тип операционной системы — Linux, RedHat (рис. 2).

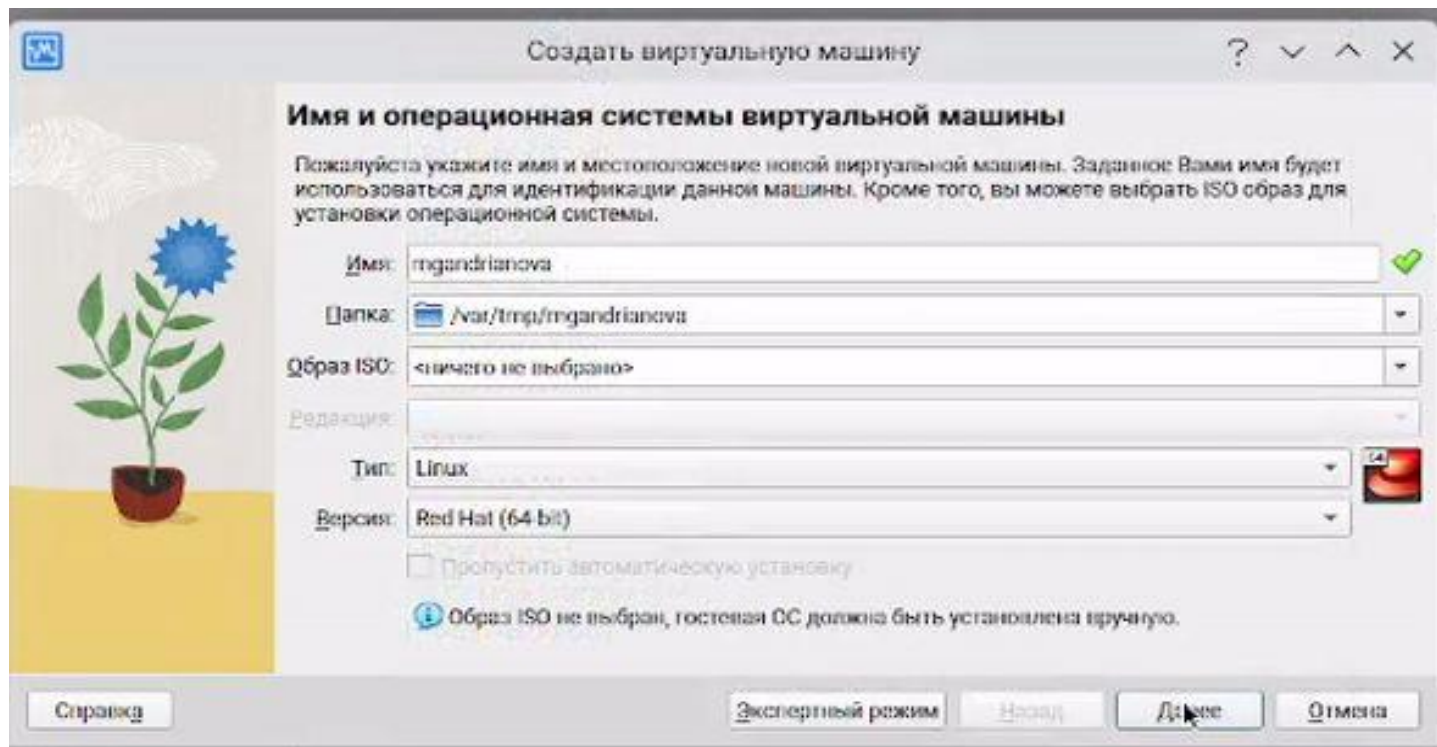


Рис.2.Имя и тип ОС

После выбора оборудования, настройки виртуального жесткого диска и добавления оптического диска запускаем виртуальную машину (рис.3).

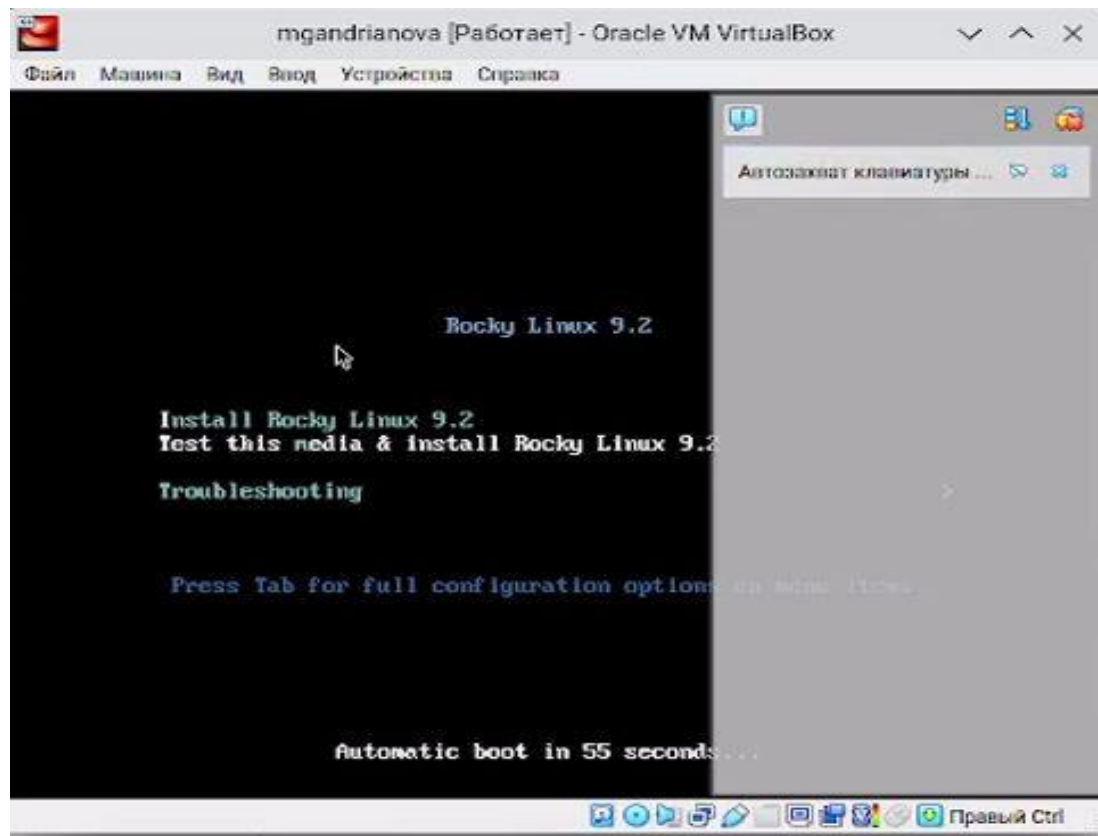


Рис.3.Запуск виртуальной машины

Далее выбираем английский язык, добавляем русскую раскладку, отключаем KDUMP, а также устанавливаем пароль для root. После чего ожидаем завершения установки (рис.4)

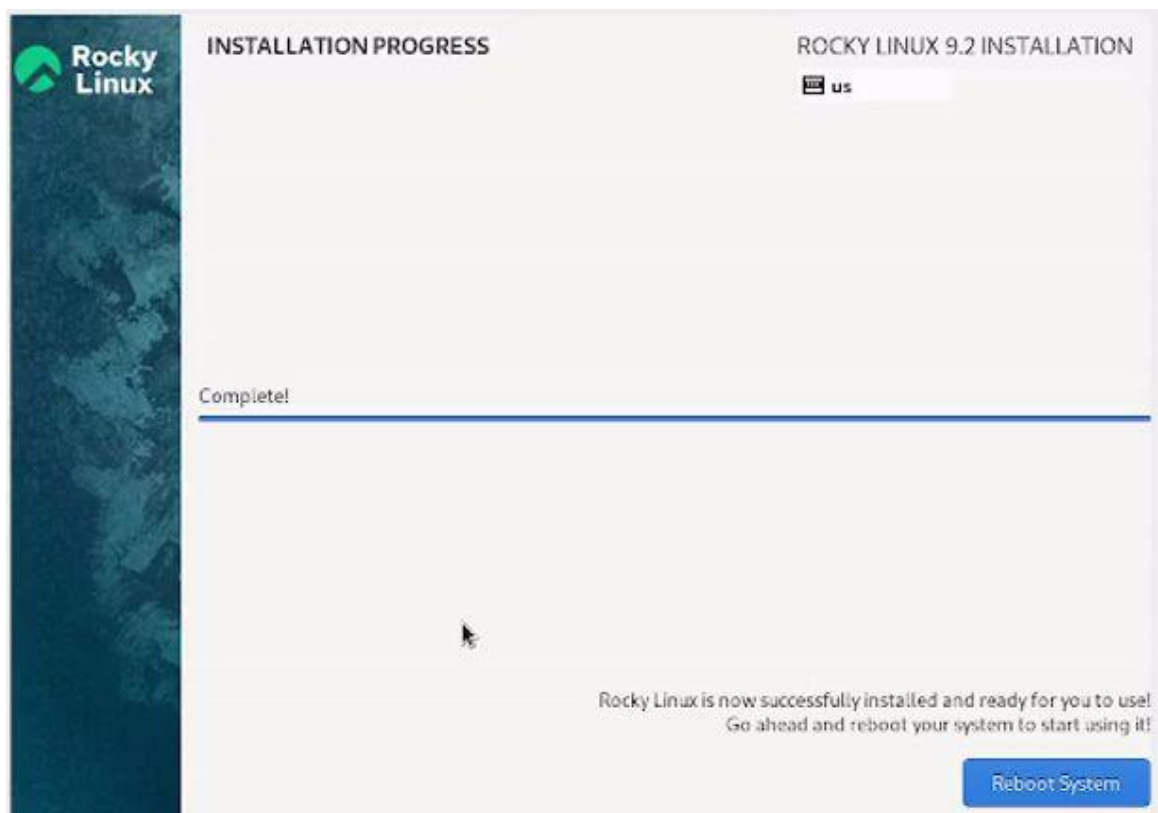


Рис.4.Завершение установки

Перезапускаем машину (рис.5)

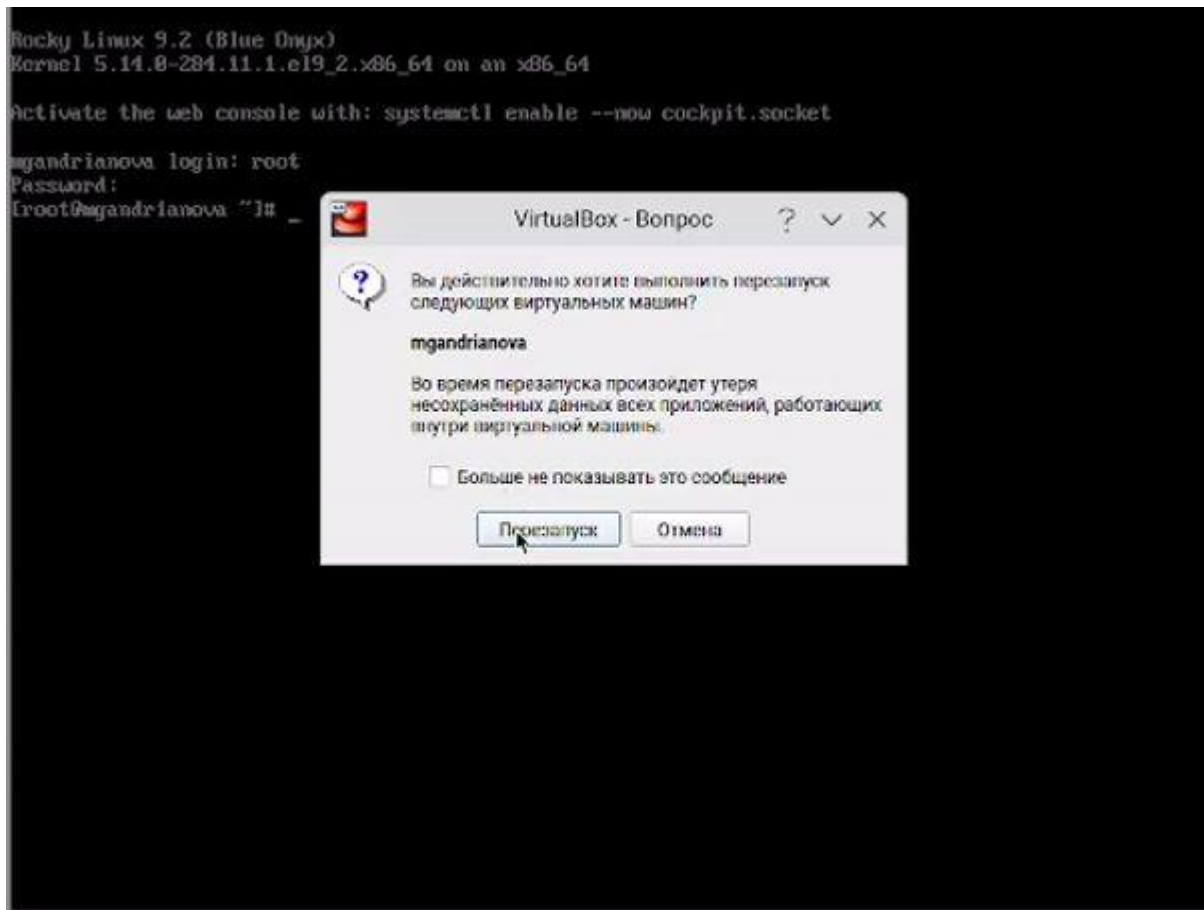


Рис.5.Перезапуск машины

Выводы

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