

# ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №1

Белов Н.Д. - СТУДЕНТ ГРУППЫ ИПМБД-01-19

10.09.2022

# РАБОТА С ВИРТУАЛЬНОЙ МАШИНОЙ

# ЦЕЛЬ ВЫПОЛНЕНИЯ ЛАБОРАТОРНОЙ РАБОТЫ

1. Приобретение практических навыков установки операционной системы на виртуальную машину;
2. Настройка минимально необходимых для дальнейшей работы сервисов.

1. Установить операционную систему Linux (дистрибутив Rocky) на виртуальную машину VirtualBox.
2. Установить дополнения для дальнейшей работы.

## ■ Создал виртуальную машину в VirtualBox

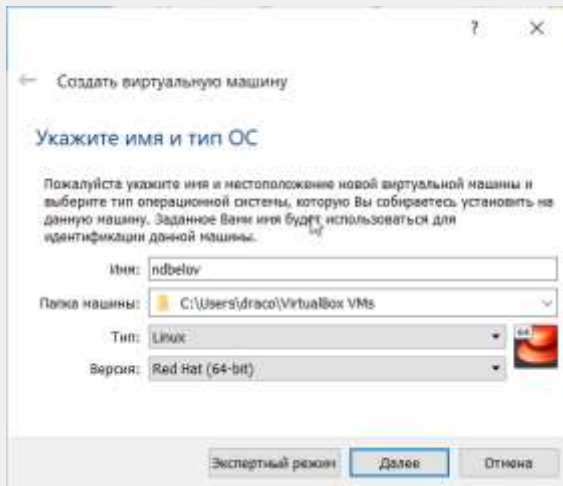


Рис. 1: Имя и тип ОС

## ■ Настройка виртуальной машины

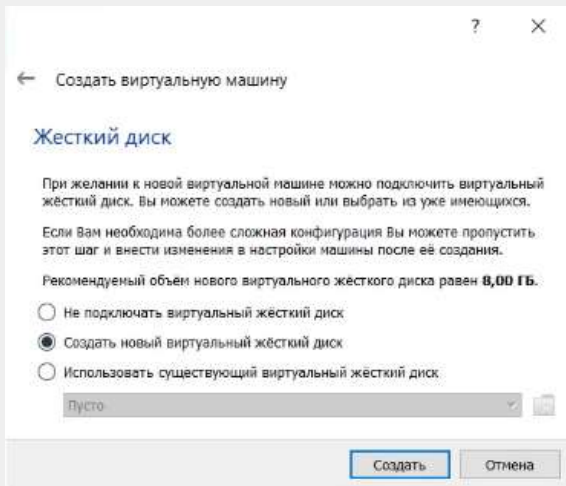


Рис. 2: Создание виртуального жесткого диска

## ■ Установка операционной системы

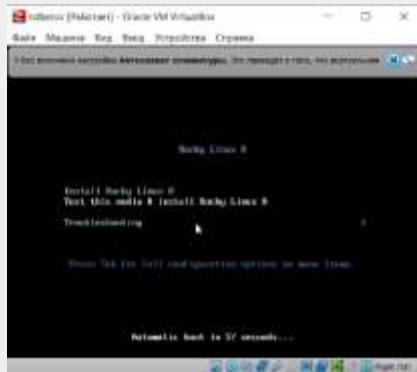


Рис. 3: Окно установки Rocky

## ■ Настройки операционной системы

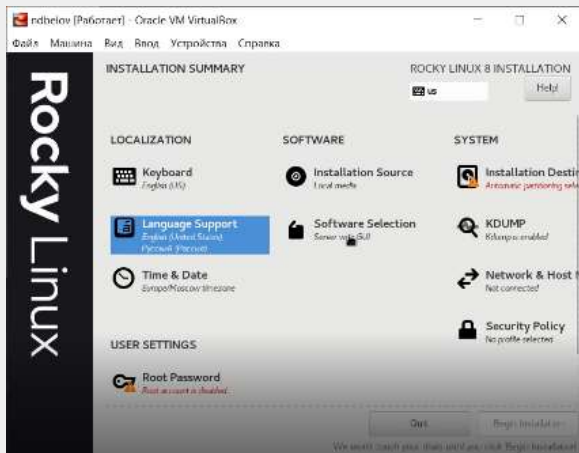
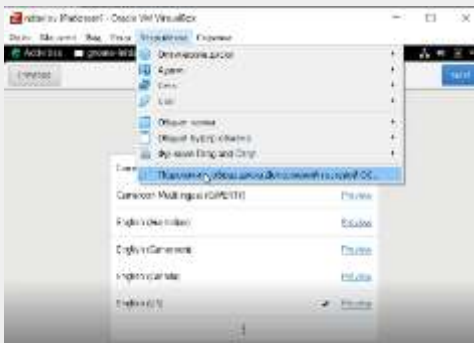


Рис. 4: Обзор установки с настройками ОС



## ■ Конечный результат



**Рис. 7:** ОС с установленными дополнениями гостевой ОС

- Приобрели практические навыки установки операционной системы на виртуальную машину;
- Настроили минимально необходимые для дальнейшей работы сервисы.