

# Отчет по лабораторной работе №1

Чупрына Петр Петрович

2021

## Цели работы

1. Приобрести практические навыки установки операционной системы на виртуальную машину.
2. Настроить необходимые для дальнейшей работы сервисы

## Задачи работы

1. Скачать образ виртуальной машины CentOS.
2. Создать виртуальную машину Base из скачанного образа.
3. Установить и настроить операционную систему.

## Выполнение. Создание виртуальной машины

Создал виртуальную машину Centos, задал необходимые настройки. Тип - Linux, RedHat. Тип жесткого диска - VDI. Формат хранения - динамический. Размер диска - 80 ГБ.

## Создание виртуальной машины

Добавил новый привод оптических дисков и выбрала образ CentOS-8.4.2105-x86\_64-dvd1.iso.

## Настройка операционной системы

Запустил виртуальную машину и выполнила необходимые настройки: Установил язык интерфейса; задал имя машины; указал часовой пояс; установил пароль для root; создал пользователя. Перезапустил виртуальную машину и подключилась под своим пользователем.

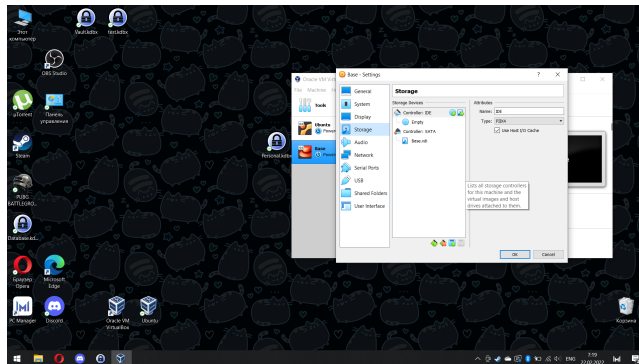


Figure 1: Окно “Выбор образа оптического диска”

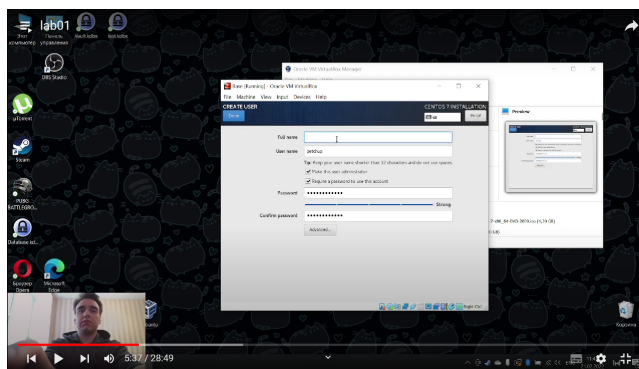


Figure 2: Активный пользователь

## **Настройка операционной системы**

### **Выводы**

Я приобрел практические навыки установки операционной системы CentOS на виртуальную машину и настроил необходимые для дальнейшей работы сервисы.