## Отчёт по лабораторной работе №1

Работа с виртуальной машиной

Александр Андриевский

## Содержание

1	Цели и задачи работы	5
2	Цель лабораторной работы	6
3	Ход выполнения	7
	3.1 Создание виртуальной машины	7
	3.2 Создание пользователя в VirtualBox	8
	3.3 Завершение установки и настройка имени хоста	9
	3.4 Добавление общей папки	10
	3.5 Установка гостевых дополнений	10
	3.6 Проверка наличия общей папки в /media	11
4	Выводы по проделанной работе	12
	4.1 Вывод	12
5	Выводы по проделанной работе	13
	5.1 Вывод	13

## Список иллюстраций

3.1	Создание виртуальной машины 1	7
3.2	Создание пользователя в VirtualBox	8
3.3	Завершение установки и имя хоста	9
3.4	Добавление общей папки	10
3.5	Установка гостевых дополнений	10
3.6	Появление общей папки /media/sf wor	11

## Список таблиц

# 1 Цели и задачи работы

## 2 Цель лабораторной работы

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

### 3 Ход выполнения

#### 3.1 Создание виртуальной машины

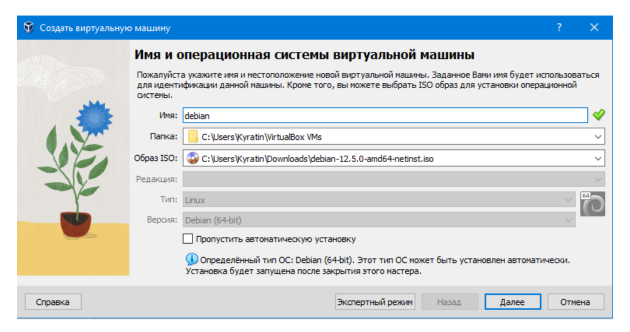


Рис. 3.1: Создание виртуальной машины 1

#### 3.2 Создание пользователя в VirtualBox

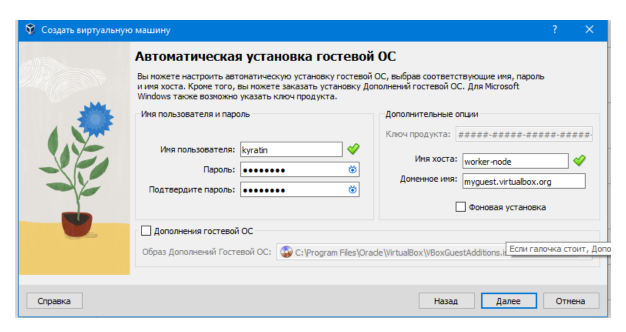


Рис. 3.2: Создание пользователя в VirtualBox

#### 3.3 Завершение установки и настройка имени хоста

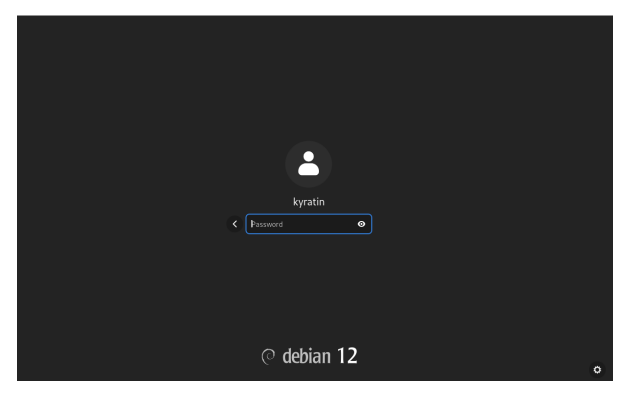


Рис. 3.3: Завершение установки и имя хоста

#### 3.4 Добавление общей папки

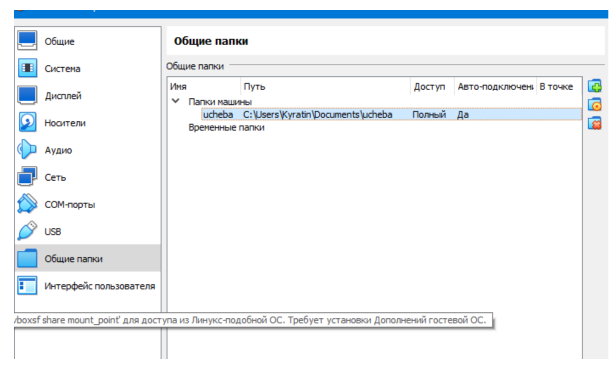


Рис. 3.4: Добавление общей папки

#### 3.5 Установка гостевых дополнений

```
root@worker-node2:~# sudo apt update
sudo apt install virtualbox-guest-utils
Get:1 http://security.ubuntu.com/ubuntu jammy-security InRelease [129 kB]
Hit:2 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu jammy InRelease
Hit:3 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu jammy-updates InRelease
Hit:4 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu jammy-backports InRelease
Hit:5 http://ru.archive.ubuntu.com/ubuntu jammy-backports InRelease
Hit:5 https://prod-cdn.packages.k8s.io/repositories/isv:/kubernetes:/core:/stable:/v1.32/deb InRelease
Fetched 129 kB in 3s (42,1 kB/s)
Reading package lists... Done
Building dependency tree... Done
Reading state information... Done
2 packages can be upgraded. Run 'apt list --upgradable' to see them.
```

Рис. 3.5: Установка гостевых дополнений

#### 3.6 Проверка наличия общей папки в /media

Рис. 3.6: Появление общей папки /media/sf\_wor

## 4 Выводы по проделанной работе

#### **4.1** Вывод

Мы приобрели практические навыки работы с созданием виртуальной машиной

## 5 Выводы по проделанной работе

#### **5.1** Вывод

Мы приобрели практические навыки работы с созданием виртуальной машиной