

Знакомство с ОС (Сириус)

Установка / настройка ОС

Для комфортной работы необходимо иметь локально или на виртуальной машине установленный дистрибутив Linux (какой - не принципиально, примеры будут на Fedora 36) или Mac OS (если вы достаточно хорошо владеете этой ОС)

Инструкция по настройке ОС в виртуальной машине

1. Ставим VirtualBox
2. Качаем образ жёсткого диска Fedora 39 с [osboxes](#) (workstation вариант, если долго качается - по внутреннему адресу в сети Сириуса <ftp://10.82.238.43> и скачать образ оттуда)
3. Разархивируем полученное куда угодно
4. Создаём виртуальную машину с указанием скачанного диска как имеющегося жёсткого (выделим хотя бы пару Гб RAM и пару ядер)
5. Запускаем
6. Создаём своего пользователя
 - Через виртуальную клавиатуру VirtualBox посылаем Ctrl-Alt-F2
 - Логинимся под единственным пользователем [osboxes.org](#) (пароль такой же)
 - Набираем

```
sudo useradd <ваш пользователь>
```

- Набираем

```
sudo passwd <ваш пароль>
```

- Через виртуальную клавиатуру VirtualBox посылаем Ctrl-Alt-F1
- Заходим под новым пользователем

7. [Опционально] Обновляем ОС до последних версий пакетов:

- Через виртуальную клавиатуру VirtualBox посылаем Ctrl-Alt-F2
- Логинимся под единственным пользователем [osboxes.org](#) (пароль такой же)
- Набираем

```
sudo dnf update
```

- Вводим пароль и ждём обновления (~20 минут)
- Перезагружаемся

```
sudo reboot
```

From:

<http://wiki.osll.ru/> - **Open Source & Linux Lab**

Permanent link:

<http://wiki.osll.ru/doku.php/etc:users:kel:os-sirius?rev=1737497245>

Last update: **2025/01/22 01:07**

