### Установка Kali Linux на Oracle VirtualBox

Kali Linux - один из лучших инструментов для тестирования информационной безопасности компьютерных систем. Это дистрибутив операционной системы на базе Debian, в котором предустановлено более 600 программ тестирования проникновения.

• Разработчик: Offensive Security

Семейство ОС: LinuxОснована на: Debian

• Первый выпуск: 13 марта 2013

• Менеджеры пакетов: Dpkg

• Поддерживаемые платформы: x86, x86\_64 и ARM

• Лицензия: GNU GPL

• Репозиторий исходного кода: pkg.kali.org, gitlab.com/kalilinux

Веб-сайт: https://www.kali.org/

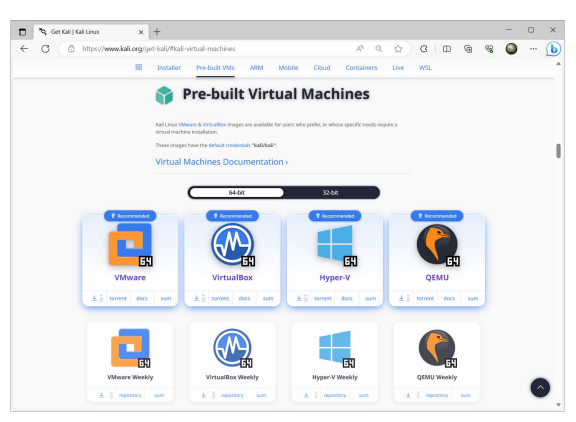
#### Установка Kali Linux

Процесс установки системы типовой для большинства Linux-подобных систем и подобно описан в официальной документации.

#### https://www.kali.org/docs/installation/hard-disk-install

Однако для запуска Kali Linux в VirtualBox существует более простой путь — у разработчиков дистрибутива есть готовый образ виртуальной машины.

## https://www.kali.org/get-kali/#kali-virtual-machines



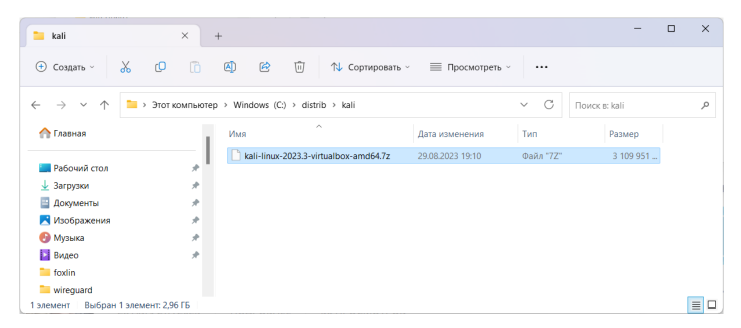
Выбор готовых образов виртуальных машин удобный. Есть 64-битные версии для:

- VMware
- VirtualBox
- Hyper-V
- QEMU

### 34-битные версии для:

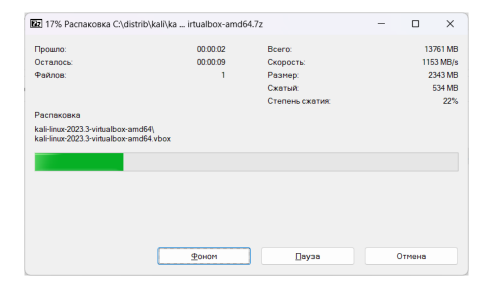
- VMware
- VirtualBox
- QEMU

Скачиваем 64-битную версии для VirtualBox. Это у нас архив 7z.



Распаковываем архив.

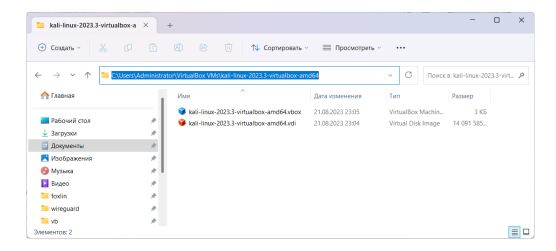
# 7-Zip — бесплатный архиватор



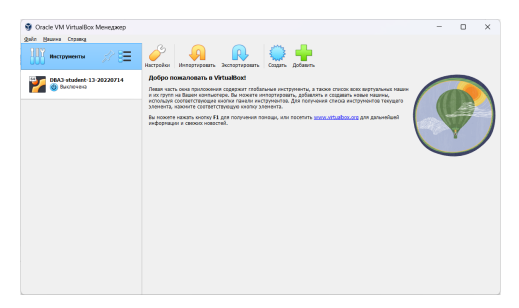
Устанавливаем VirtualBox, если он не стоит.

#### Oracle VM VirtualBox

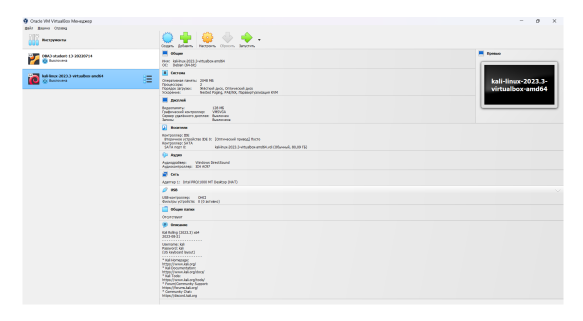
Переносим распакованные файлы в папку для виртуальных машин. У нас два файла: VBOX с конфигурацией виртуальной машины и VDI с диском.



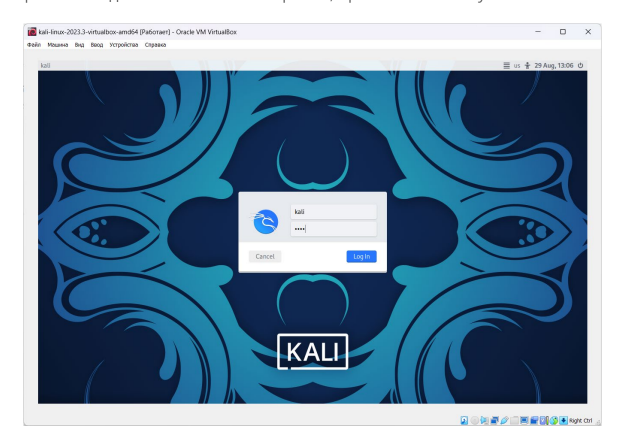
Запускаем VirtualBox.



Добавляем виртуальную машину, а именно файл VBOX.



Можем произвести дополнительные настройки, при желании. Запускаем.



# Логин kali, пароль kali.

