

Индивидуальный проект. Этап 1.

НКАбд-01-23

Улитина Мария Максимовна

Содержание

1	Цель работы.....	1
2	Задание	1
3	Выполнение лабораторной работы.....	1
4	Выводы	4
	Список литературы.....	4

Список иллюстраций

Рис. 1: kali.....	2
Рис. 2: iso	2
Рис. 3: VM.....	2
Рис. 4: VM.....	3
Рис. 5: готово!	4

Список таблиц

No table of figures entries found.

1 Цель работы

Установка Kali Linux.

2 Задание

Установить Kali Linux на VM.

3 Выполнение лабораторной работы

Заходим на сайт kali, чтобы установить образ(рис. 1).



Рис. 1: kali

Скачиваем(рис. 2).


 kali-linux-2024.4-installer-amd64.iso

Рис. 2: iso

Настраиваем ВМ(рис. 3).

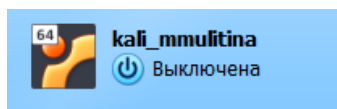


Рис. 3: ВМ

(рис. 4).










	Общие
Имя: kali_mmultipina ОС: Ubuntu (64-bit)	
	Система
Оперативная память: 8192 МБ Процессоры: 4 Порядок загрузки: Гибкий диск, Оптический диск, Жёсткий диск Ускорение: Nested Paging, Паравиртуализация KVM	
	Дисплей
Видеопамять: 16 МБ Графический контроллер: VMSVGA Сервер удалённого дисплея: Выключен Запись: Выключена	
	Носители
Контроллер: IDE Вторичное устройство IDE 0: [Оптический привод] Пусто Контроллер: SATA SATA порт 0: kali_mmultipina.vdi (Обычный, 50,00 ГБ)	
	Аудио
Аудиодрайвер: По умолчанию Аудиоконтроллер: ICH AC97	
	Сеть
Адаптер 1: Intel PRO/1000 MT Desktop (NAT)	
	USB
USB-контроллер: OHCI, EHCI Фильтры устройств: 0 (0 активно)	
	Общие папки
Отсутствуют	
	Описание
Отсутствует	

Рис. 4: VM

Настраиваем систему, проходим все шаги установки и получаем kali (рис. 5).

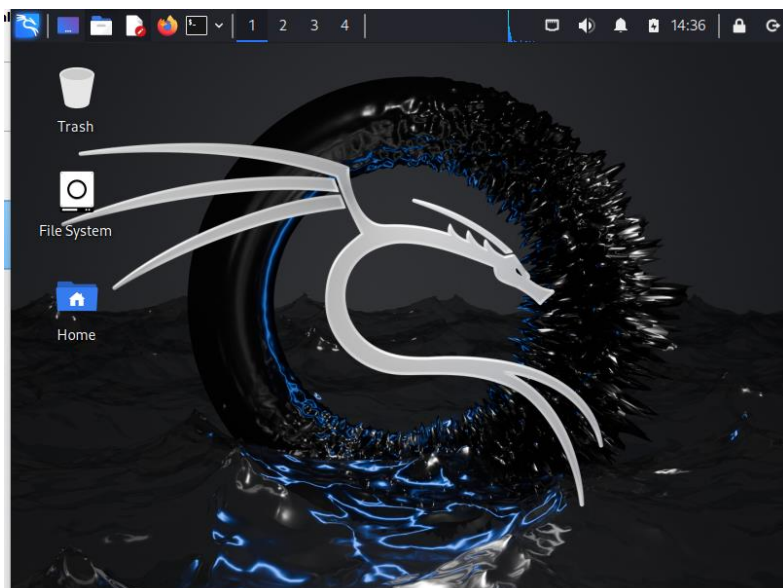


Рис. 5: готово!

4 Выводы

В процессе выполнения лабораторной работы установили Kali.

Список литературы

1. Индивидуальный проект, этап 1, ТУИС РУДН.