

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)» (МГТУ им. Н.Э. Баумана)

ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАТИКА И СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ

КАФЕДРА КОМПЬЮТЕРНЫЕ СИСТЕМЫ И СЕТИ (ИУ6)

НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ 09.03.01 Информатика и вычислительная техника

ОТЧЕТ

по лабораторной работе № 1

Название: Тестирование программного обеспечения

Дисциплина: Исследование установки ОС Linux

 Студент
 ИУ6-52Б (Группа)
 С.В. Астахов (Подпись, дата)

 Преподаватель
 А.М. Суровов (Подпись, дата)

 (И.О. Фамилия)
 Цель работы - исследование процесса установки Linux на примере дистрибутива Debian на виртуальную машину.

Задание:

- Создать виртуальную машину в VirtualBox
- Установить на нее OC Debian

Практическая часть:

Создадим в VirtualBox виртуальную машину, предварительно сконфигурированную под ОС Debian.

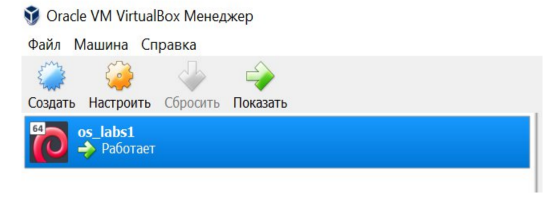


Рисунок 1 - виртуальная машина в VirtualBox

Настроим динамический виртуальный жесткий диск типа VDI размером 10Гб.

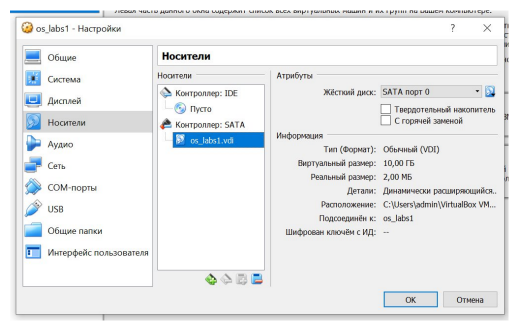


Рисунок 2 - конфигурация виртуального жесткого диска

Также настроим объем оперативной памяти для более эффективной работы виртуальной машины.

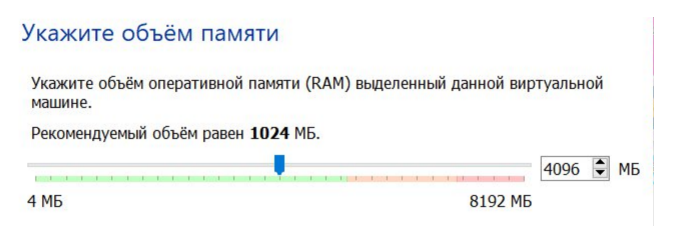


Рисунок 3 - настройка объема ОЗУ виртуальной машины Запустим установку Debian с ISO-образа. Зададим имена и пароли для пользователя и суперпользователя.

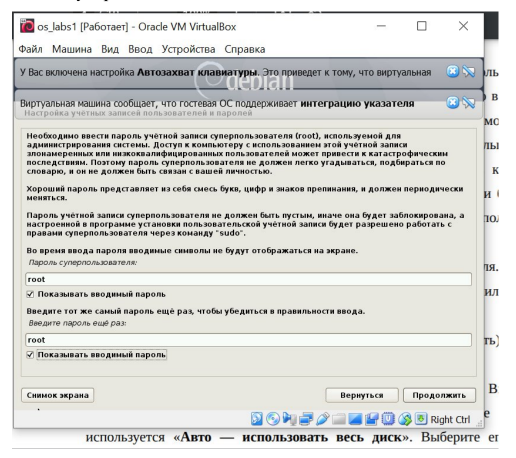


Рисунок 4 - установка пароля суперпользователя

Далее разметим жесткий диск для дальнейшей установки. Выберем разметку всего диска.

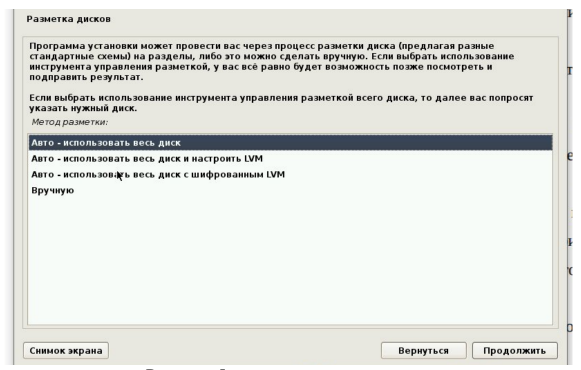


Рисунок 5 - разметка жесткого диска

Разметим жесткий диск.

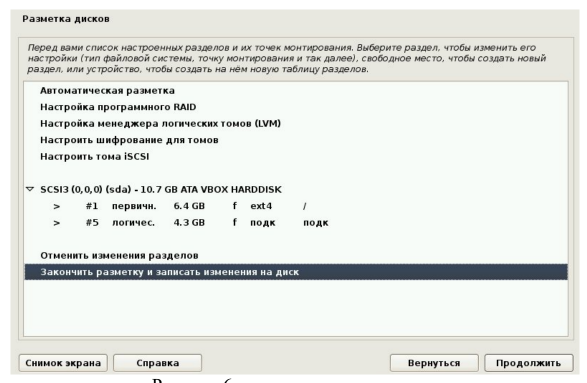


Рисунок 6 - разметка жесткого диска

Установим загрузчик GRUB на MBR.

	енной на этом компьютере. Если это действительно так, то агрузчик GRUB в основную загрузочную запись первого
меющуюся на компьютере, то изменение о	алось обнаружить другую операционную систему, основной загрузочной записи приведёт к тому, что эту льзя будет загрузить. Позднее можно будет настроить
Установить системный загрузчик GRUB в главну	ю загрузочную запись?
) Нет	
) Да	
Снимок экрана	Вернуться Продолжит

Рисунок 7 - установка GRUB

Перезагрузим виртуальную машину, войдем в систему и просмотрим разделы жесткого диска с помощью fdisk.

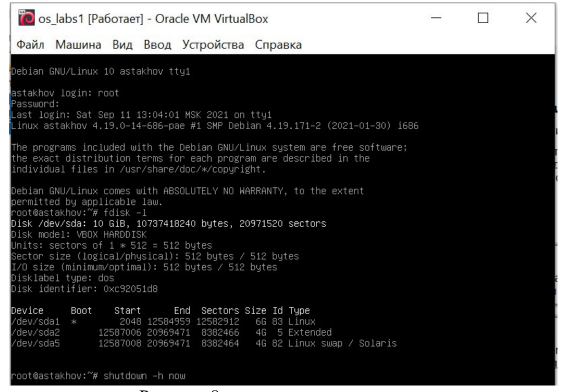


Рисунок 8 - разделы жесткого диска

Были созданы три раздела

- /dev/sda1 раздел с ОС Debian
- /dev/sda2 расширенный раздел с таблицей вторичных разделов
- /dev/sda5 раздел подкачки

Вывод: в ходе лабораторной работы был изучен процесс установки ОС семейства Linux и загрузчика GRUB.