

Индивидуальный проект - этап 1

Развертывание виртуальной машины

Сиабу Мометоло Эстер

Содержание

1 Цель работы	5
2 Выполнение лабораторной работы	6
3 Вывод	18

Список иллюстраций

2.1 Создание новой виртуальной машины	7
2.2 Конфигурация жёсткого диска	8
2.3 Конфигурация системы	9
2.4 Приветственный экран	10
2.5 Локализация	11
2.6 Имя машины	12
2.7 Подготовка разделов	13
2.8 Этап установки	14
2.9 Выбор окружения	15
2.10 Подготовка загрузчика	16
2.11 Запущенная система	17

Список таблиц

1 Цель работы

Целью данной работы является приобретение практических навыков установки операционной системы на виртуальную машину, размещение файлов на сервисе Git и подготовка отчета в формате Markdown.

2 Выполнение лабораторной работы

Создаю виртуальную машину

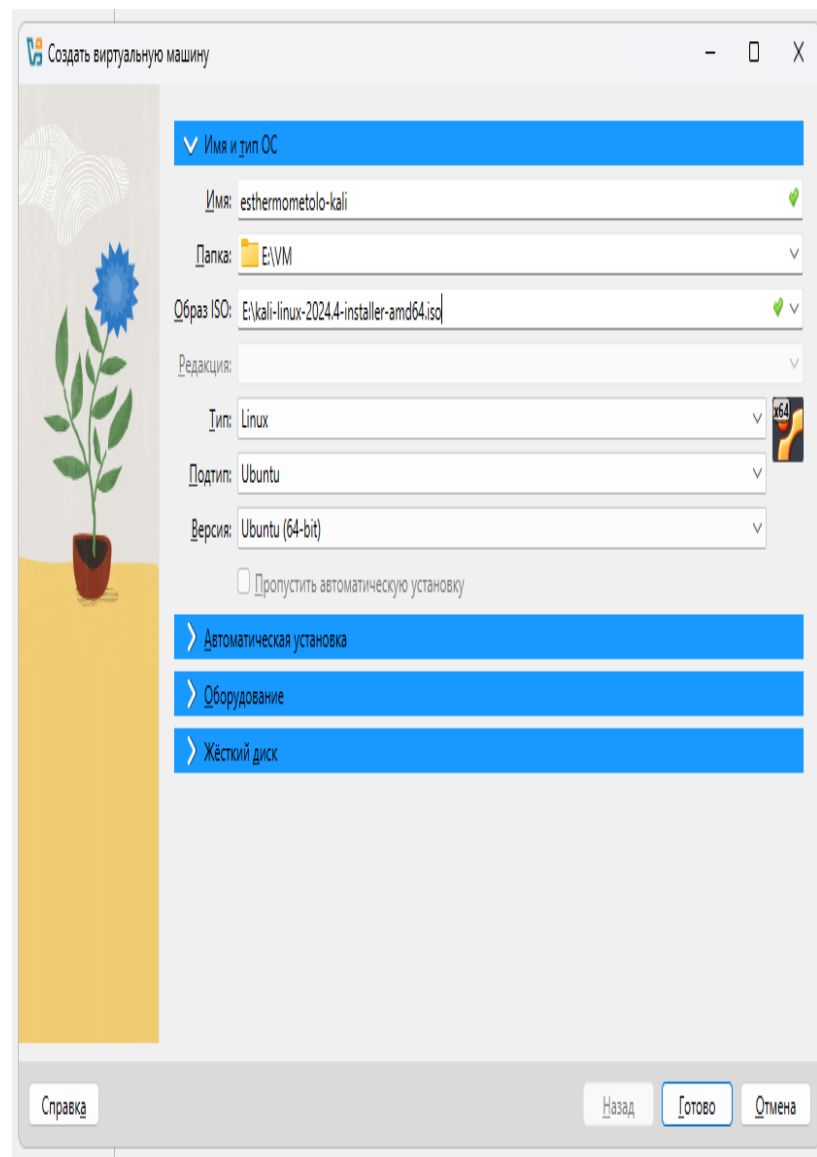


Рисунок 2.1: Создание новой виртуальной машины

Задаю конфигурацию жёсткого диска — VDI, динамический виртуальный диск.

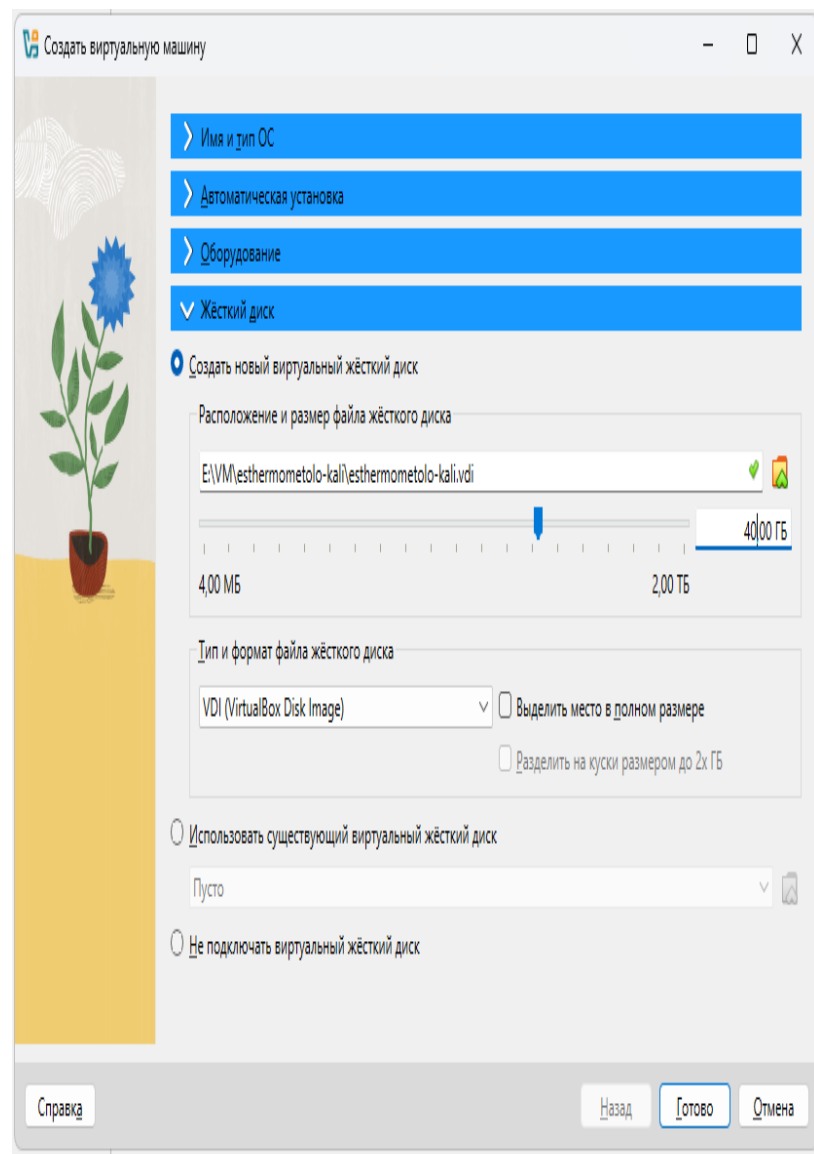


Рисунок 2.2: Конфигурация жёсткого диска

Добавляю новый привод оптических дисков и выбираю образ

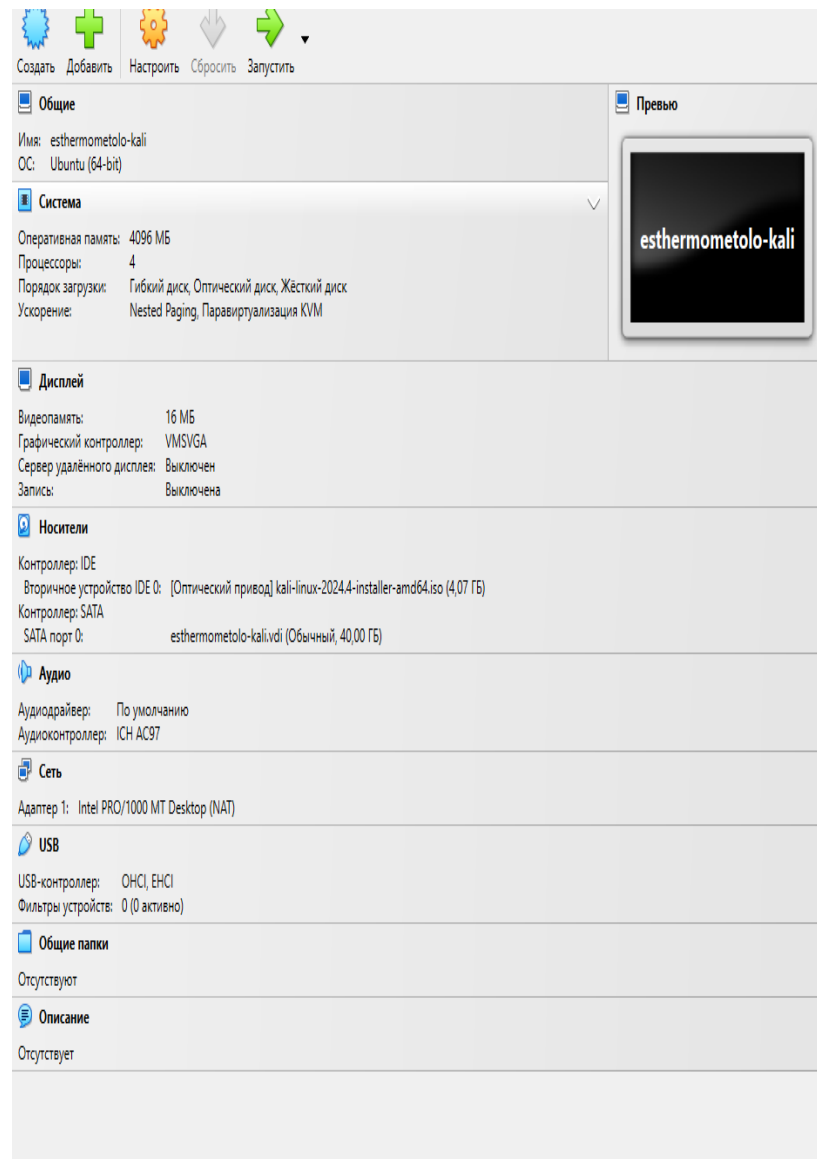


Рисунок 2.3: Конфигурация системы

Запускаю виртуальную машину и выбираю установку системы на жёсткий диск. Устанавливаю язык для интерфейса и раскладки клавиатуры



Рисунок 2.4: Приветственный экран

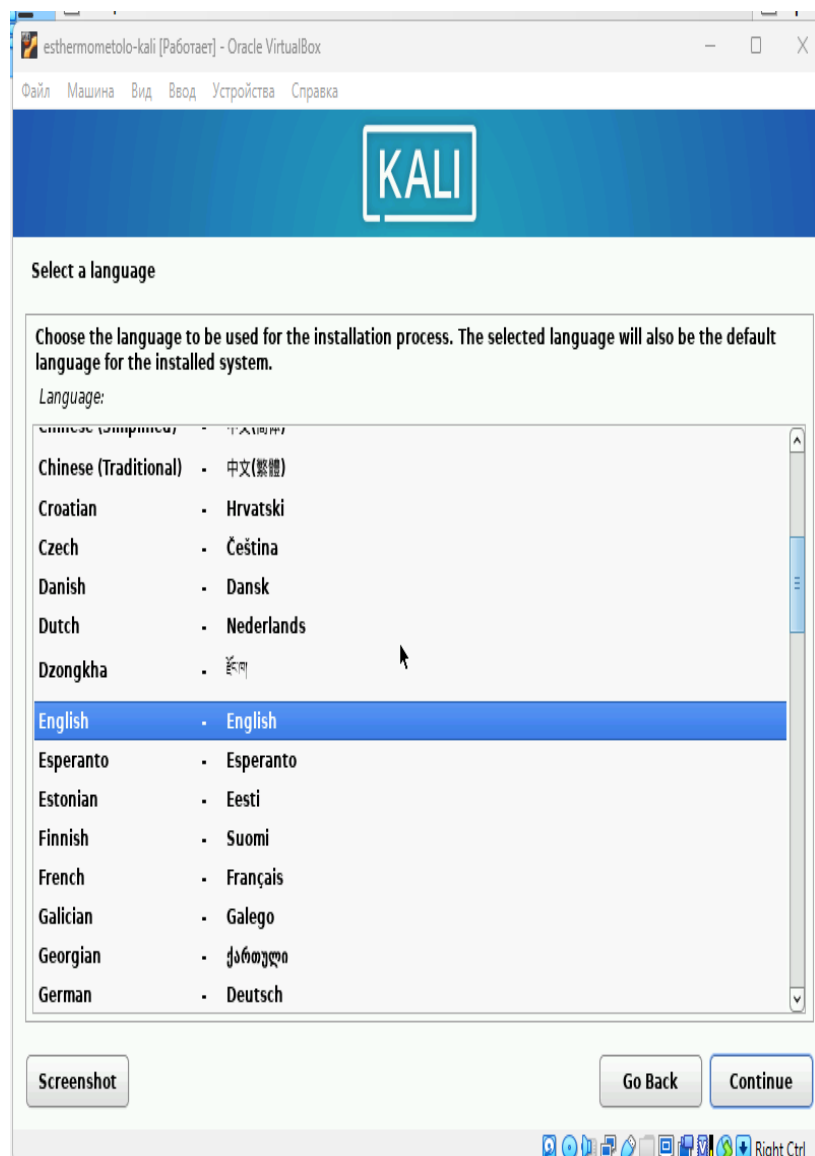


Рисунок 2.5: Локализация

Указываю параметры установки

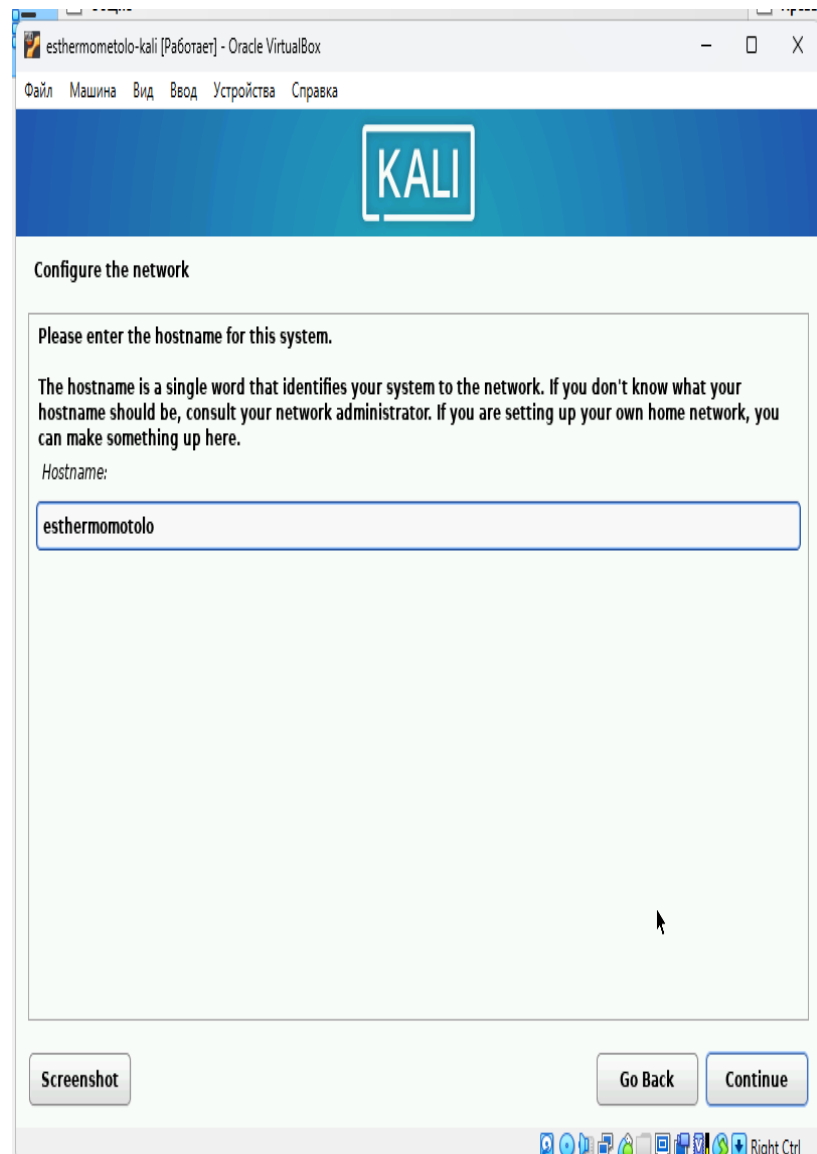


Рисунок 2.6: Имя машины

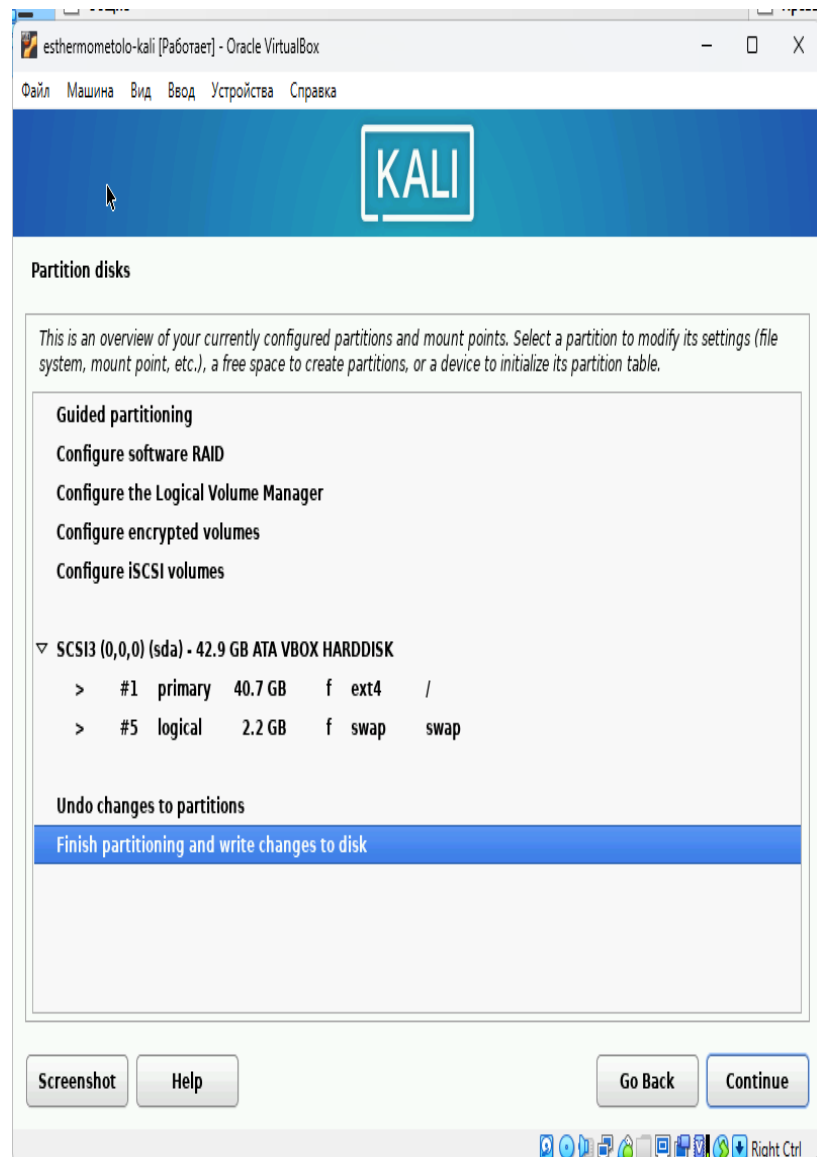


Рисунок 2.7: Подготовка разделов

Перехожу к этапу установки и дожидаюсь его завершения.

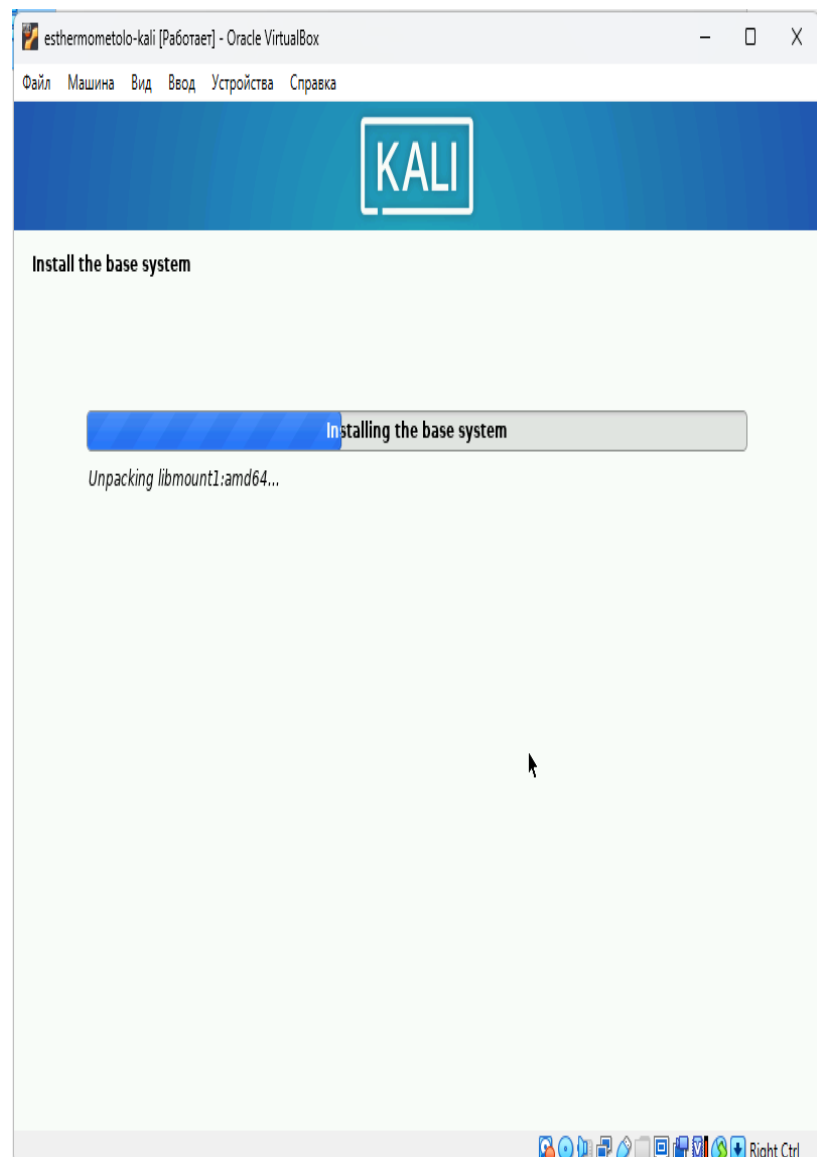


Рисунок 2.8: Этап установки

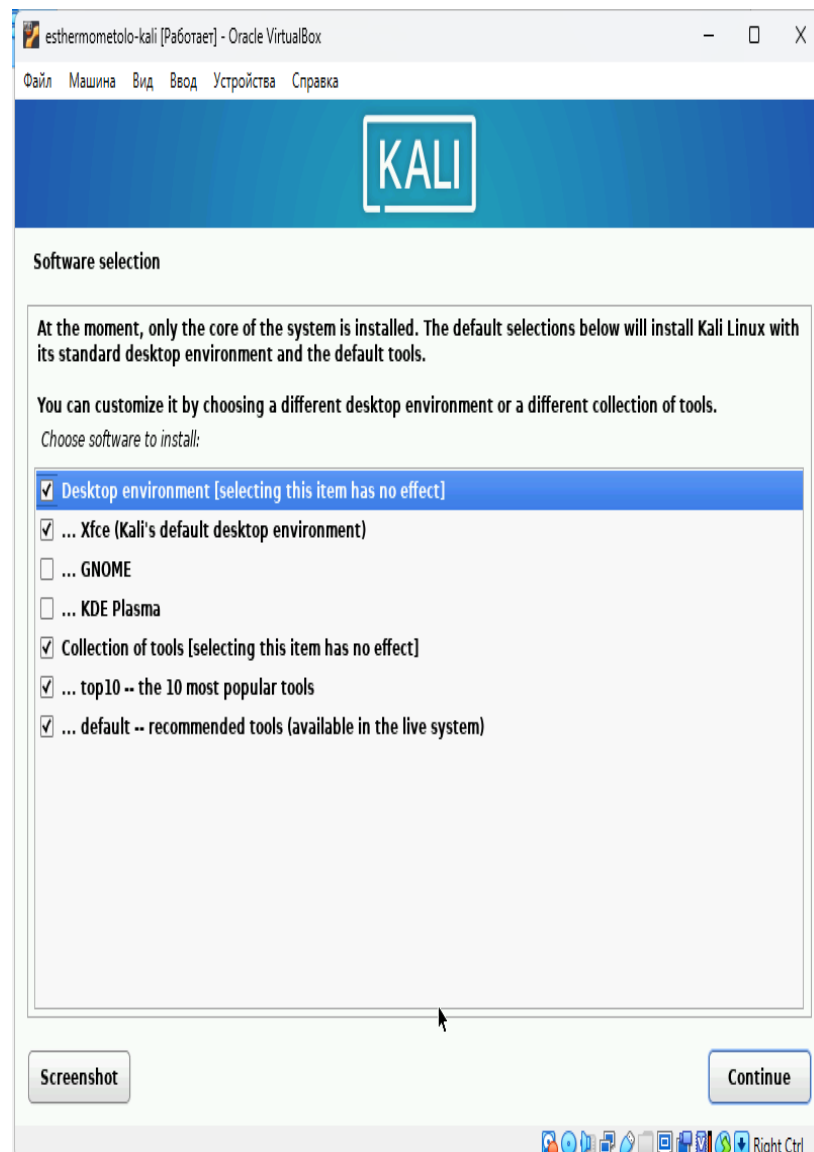


Рисунок 2.9: Выбор окружения

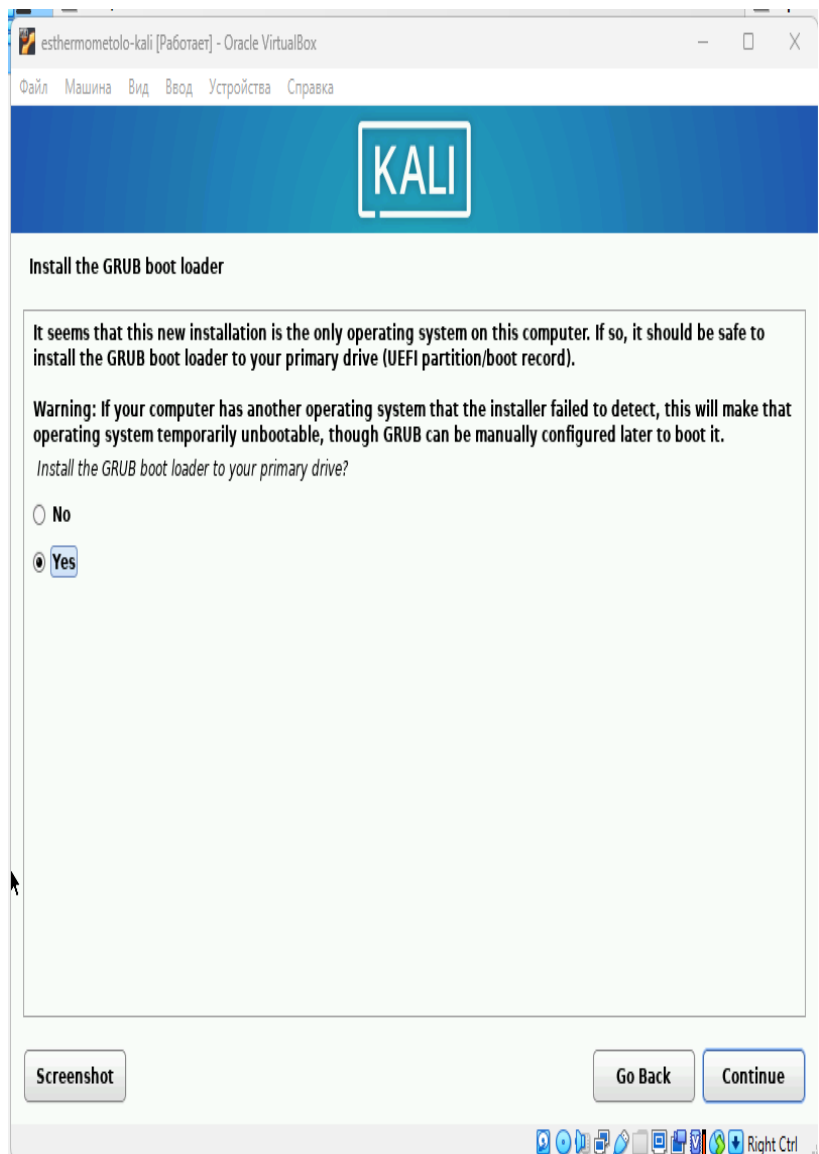


Рисунок 2.10: Подготовка загрузчика

Загружаю с жесткого диска установленную систему

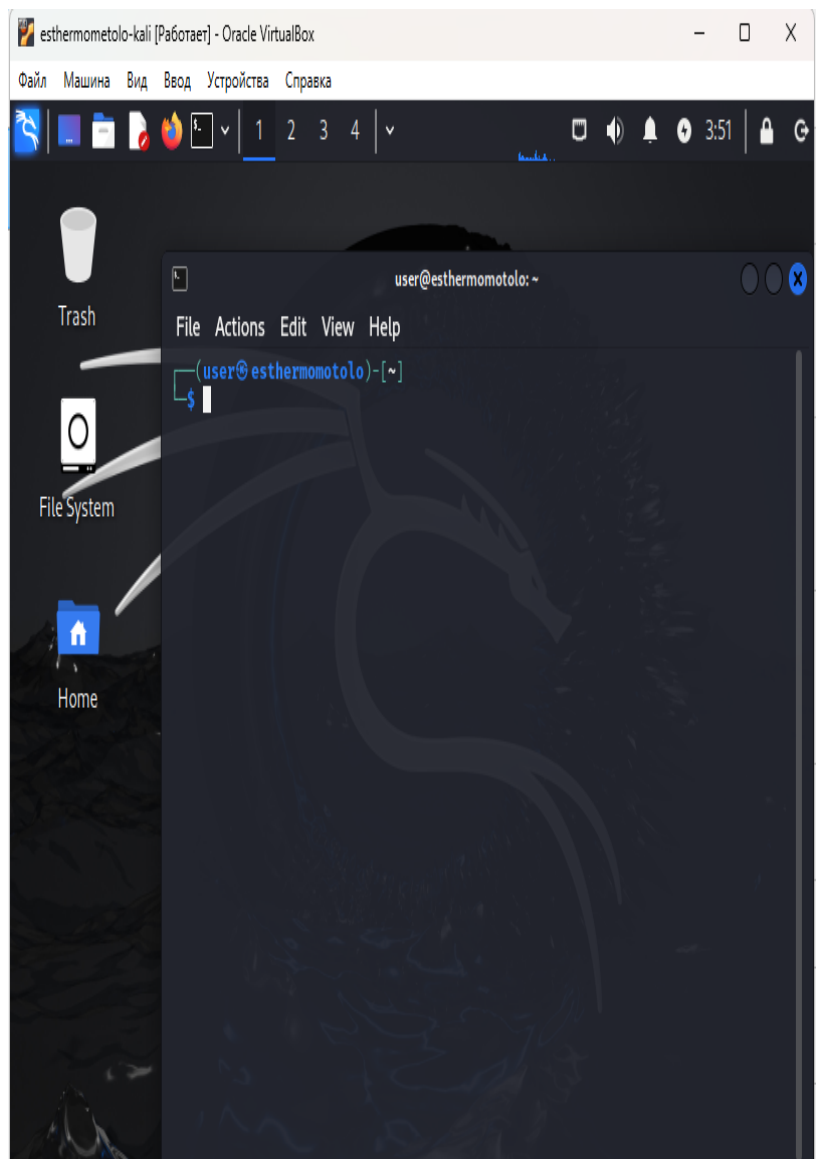


Рисунок 2.11: Запущенная система

3 Вывод

Мы приобрели практические навыки установки операционной системы на виртуальную машину. Целью данной работы является приобретение практических навыков установки операционной системы на виртуальную машину, разместили файлы работы на сервисе Git и подготовили отчет в формате Markdown.