

# Индивидуальный проект - этап 1

---

Петров Артем Евгеньевич<sup>1</sup>

15 декабря, 2025, Москва, Россия

<sup>1</sup>Российский Университет Дружбы Народов

## Цели и задачи работы

---

## Цель лабораторной работы

---

Целью данной работы является приобретение практических навыков установки операционной системы на виртуальную машину, настройки минимально необходимых для дальнейшей работы сервисов

# **Процесс выполнения лабораторной работы**

---

# Создаю виртуальную машину

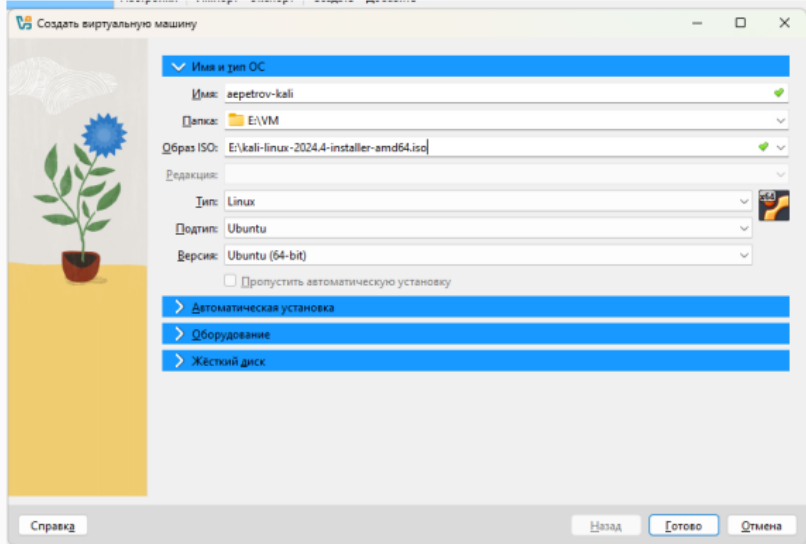


Рис. 1: Создание новой виртуальной машины

# Задаю конфигурацию жёсткого диска

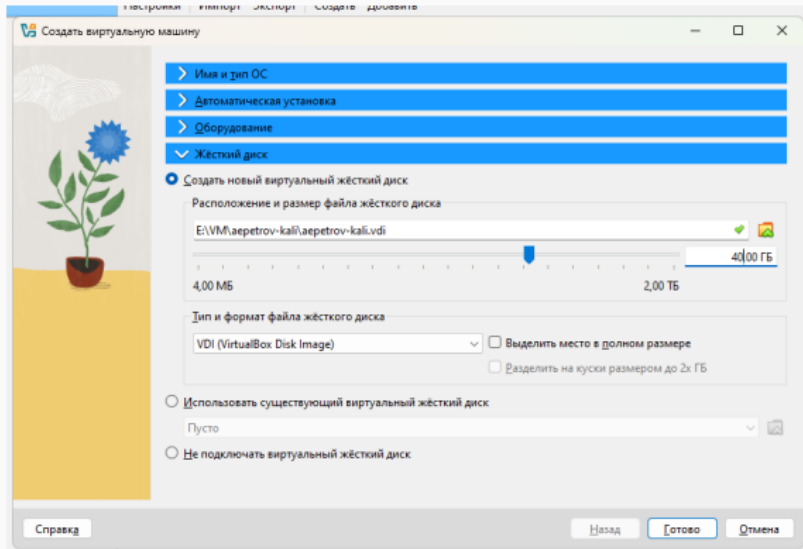


Рис. 2: Конфигурация жёсткого диска

# Конфигурация системы

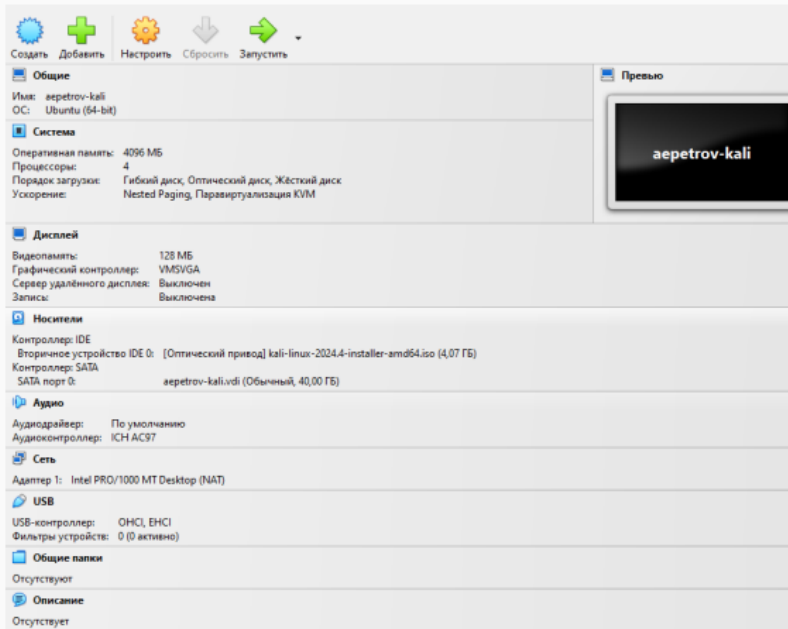


Рис. 3: Конфигурация системы

# Установка системы

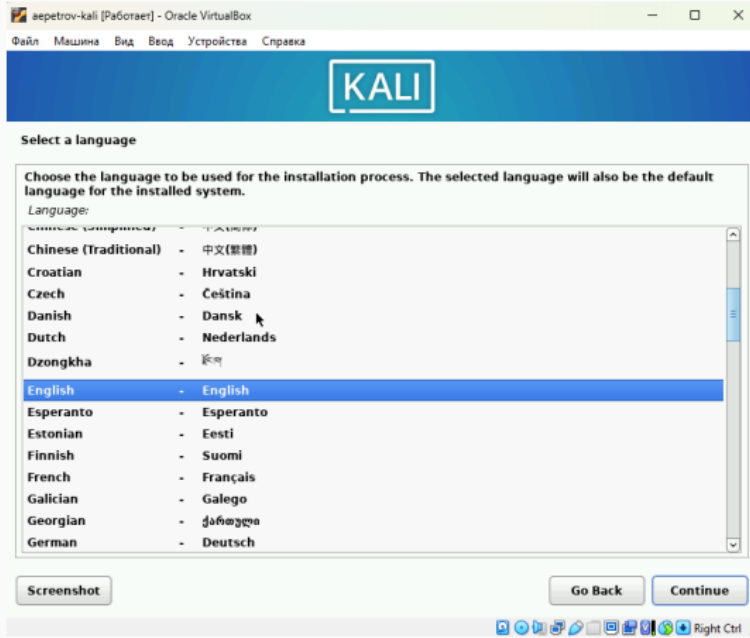


Рис. 4: Приветственный экран

# Установка системы

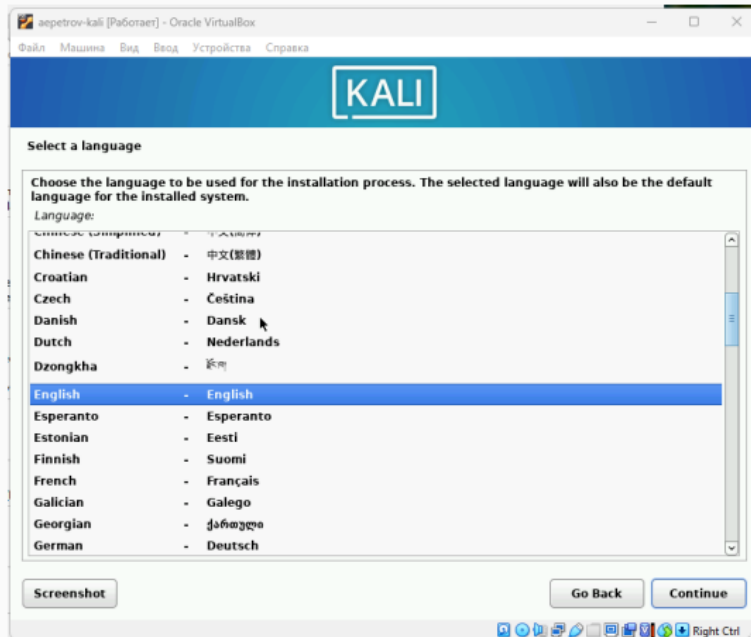


Рис. 5: Локализация

# Установка системы

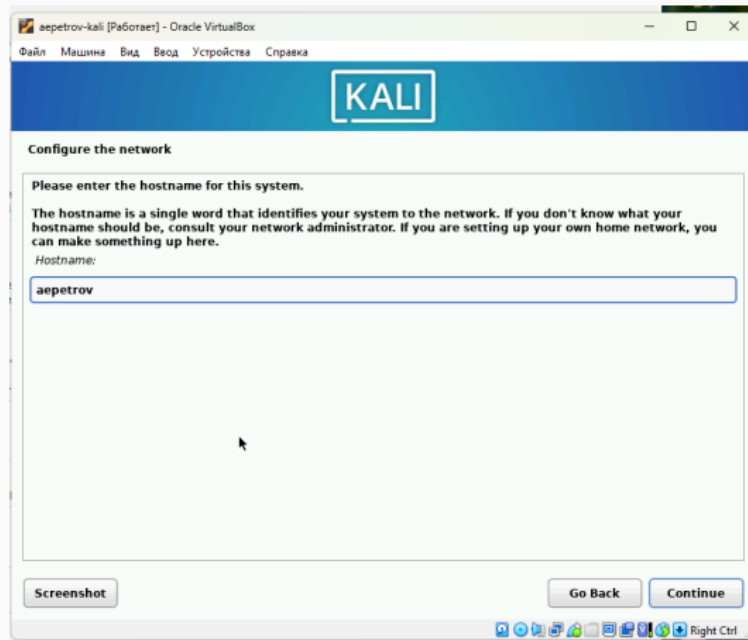


Рис. 6: Имя машины

# Установка системы

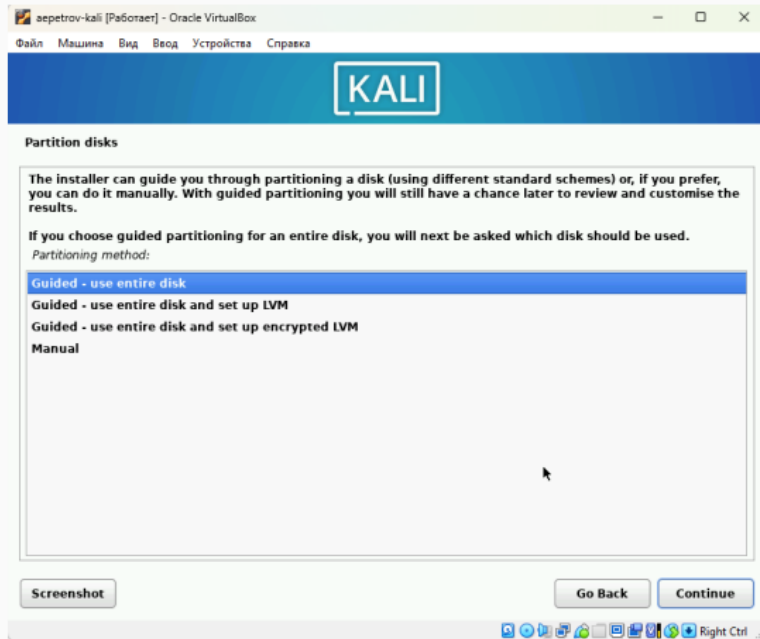


Рис. 7: Подготовка разделов

# Установка системы

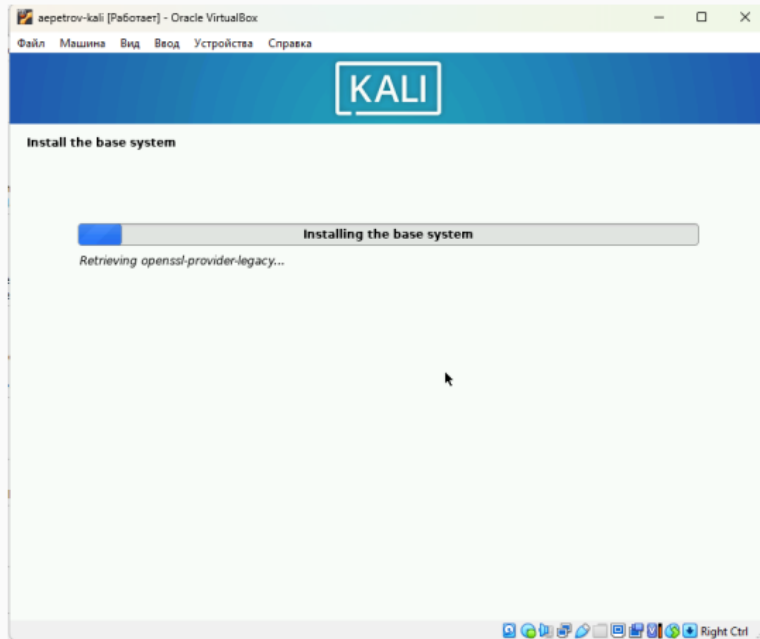


Рис. 8: Этап установки

# Установка системы

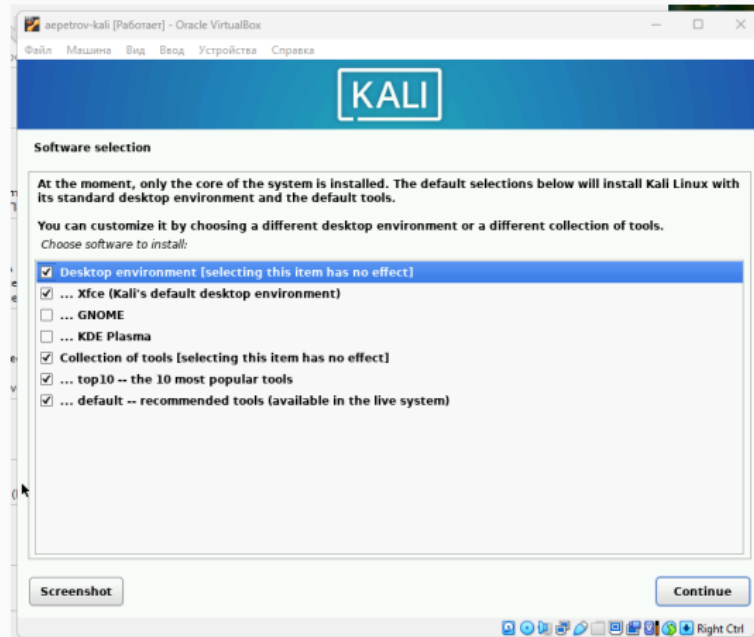


Рис. 9: Выбор окружения

# Установка системы

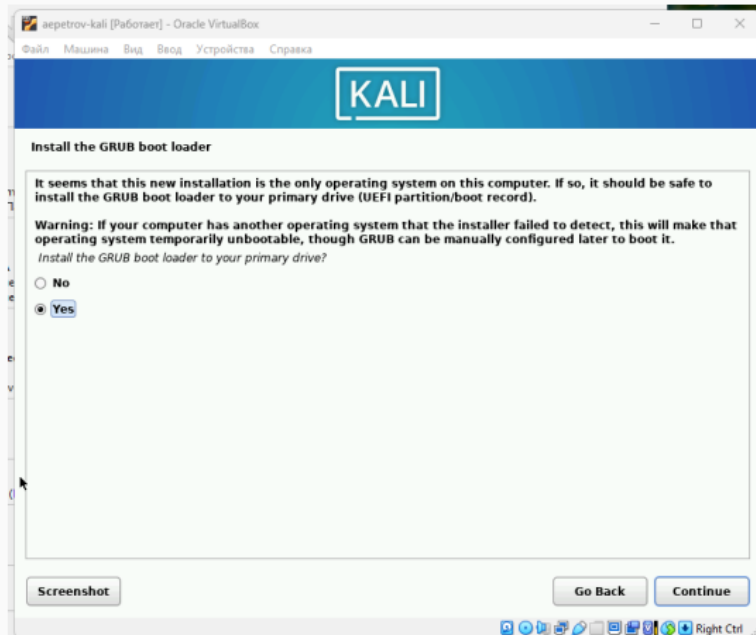


Рис. 10: Подготовка загрузчика

# Первый запуск

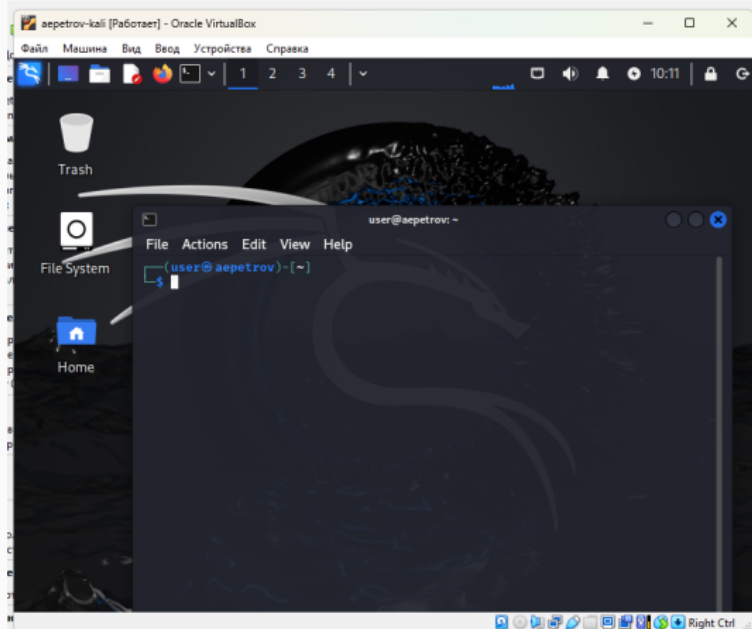


Рис. 11: Запущенная система

## **Выводы по проделанной работе**

---

# Вывод

---

Мы приобрели практические навыки установки операционной системы на виртуальную машину, настройки минимально необходимых для дальнейшей работы сервисов.