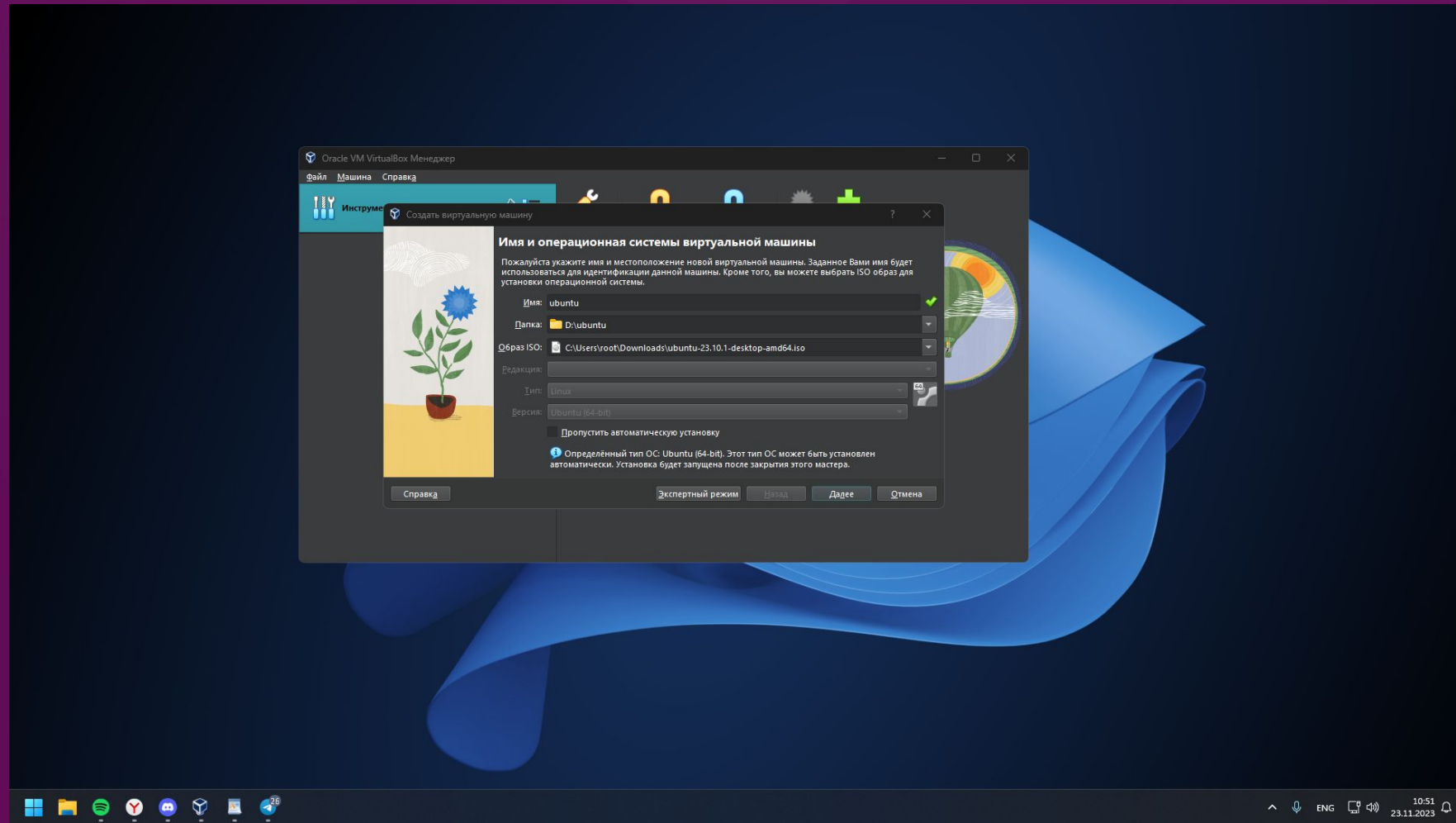


Установка **Linux Ubuntu** на виртуальной машине

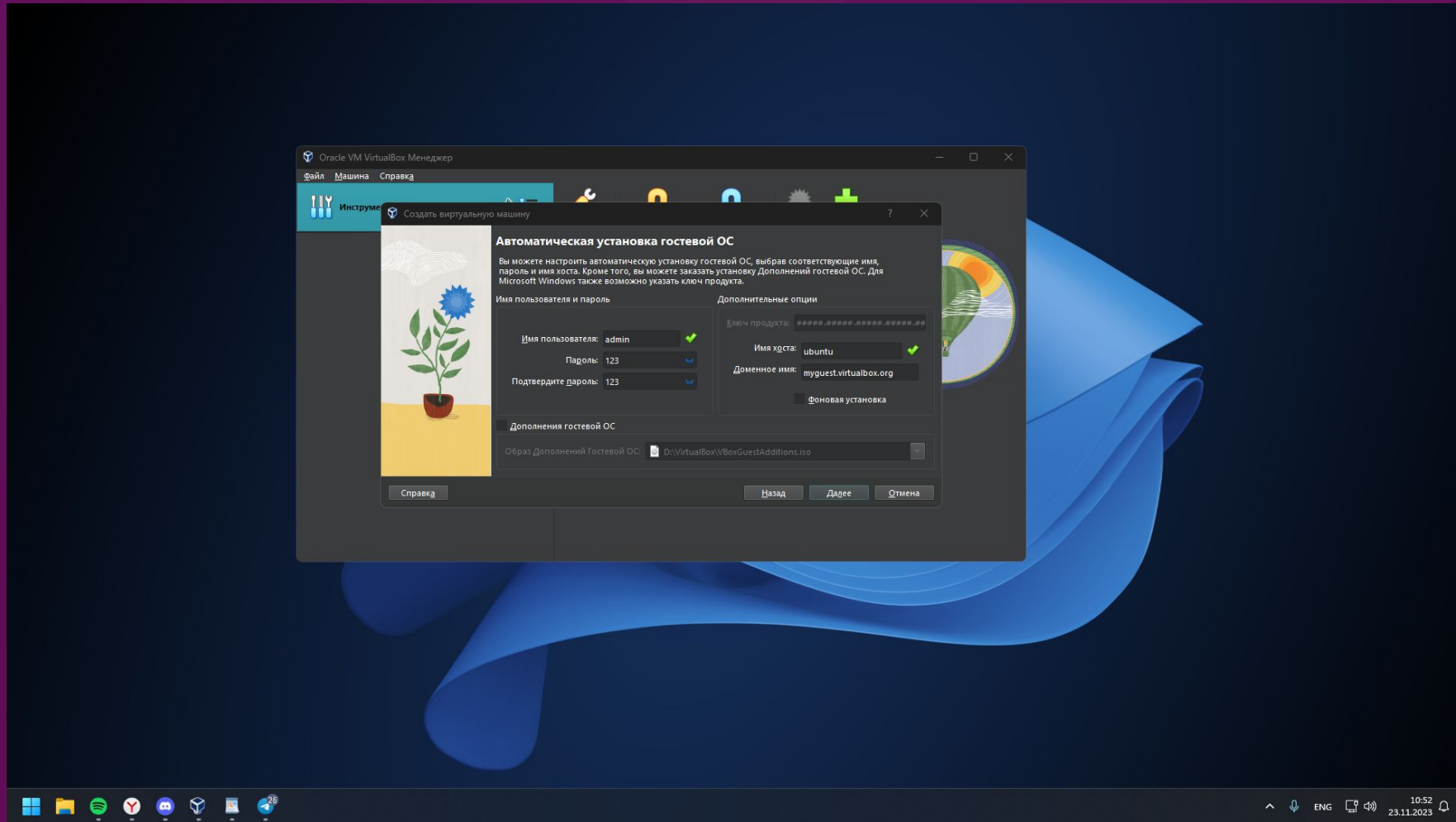
Выполнил студент группы ССА-22-1/3

Буман Иван

Создаем виртуальную машину



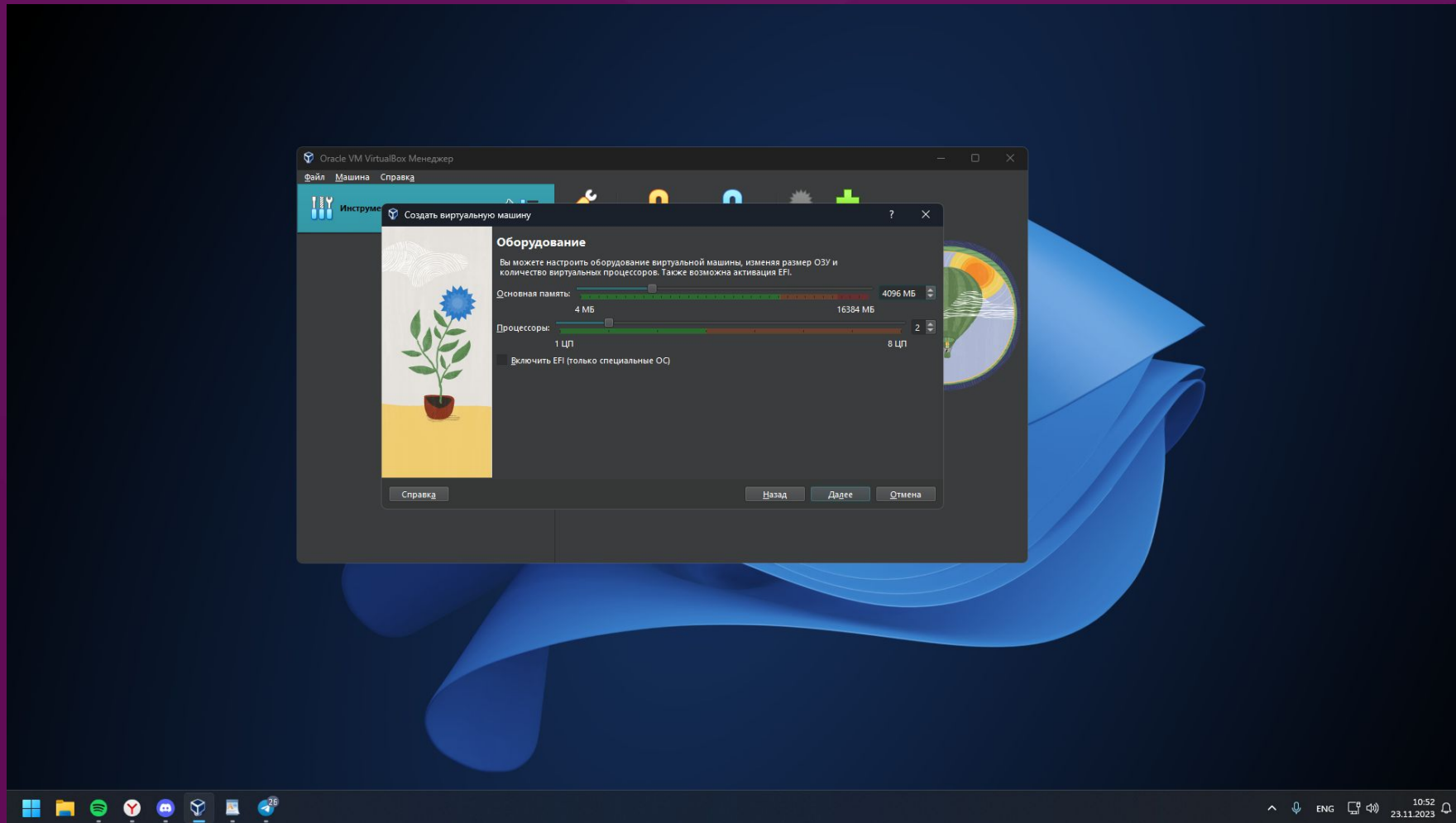
Настраиваю юзера



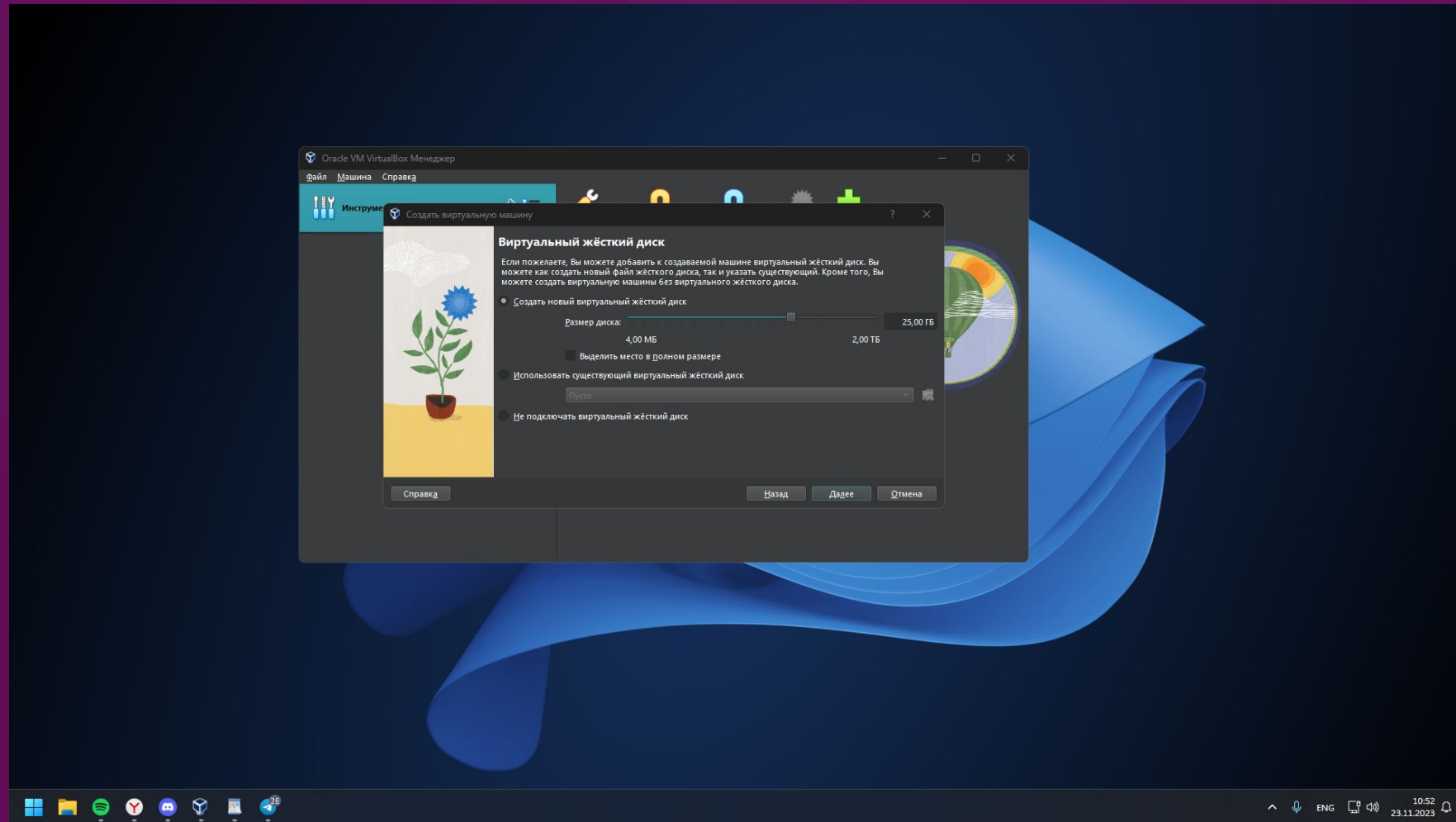
Выделяю виртуальной машине:

4ГБ ОЗУ

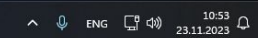
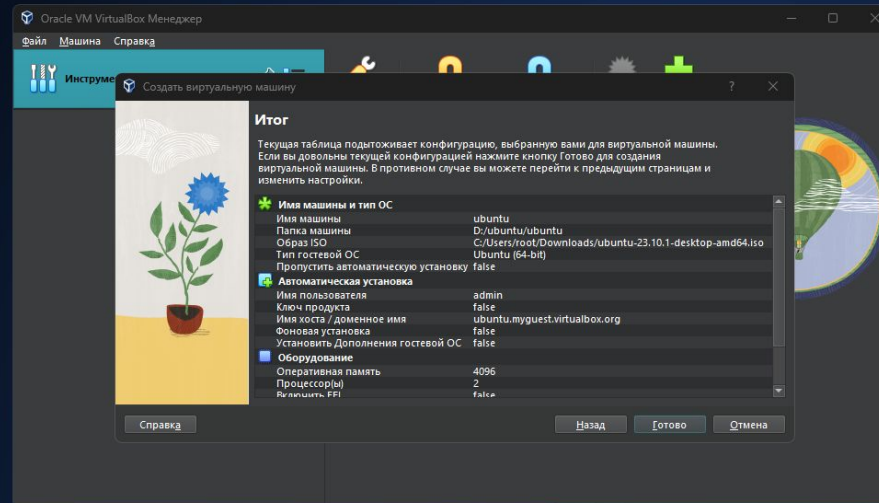
2 потока процессора



Создаю виртуальный жёсткий диск на 25ГБ

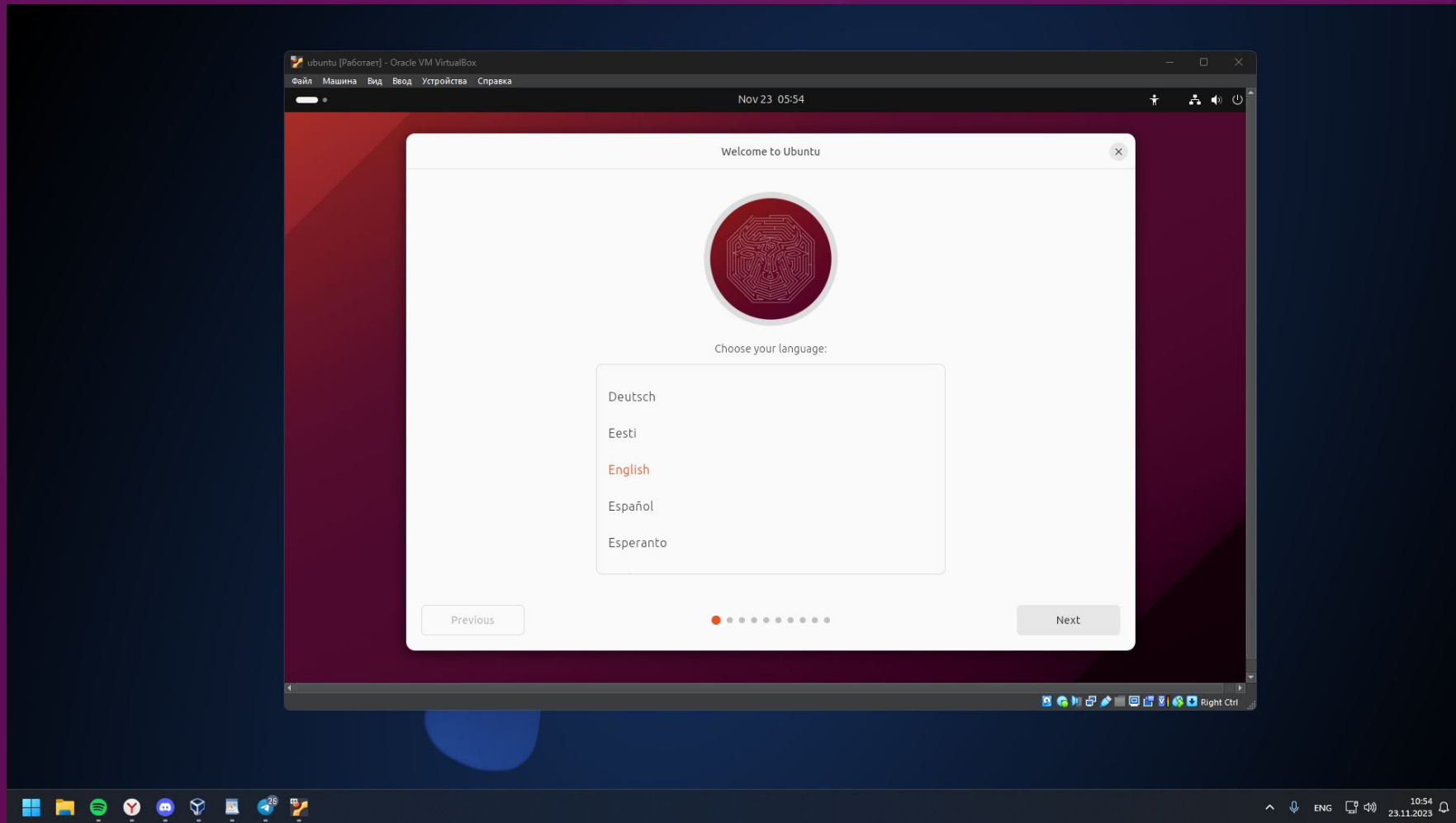


Готово!

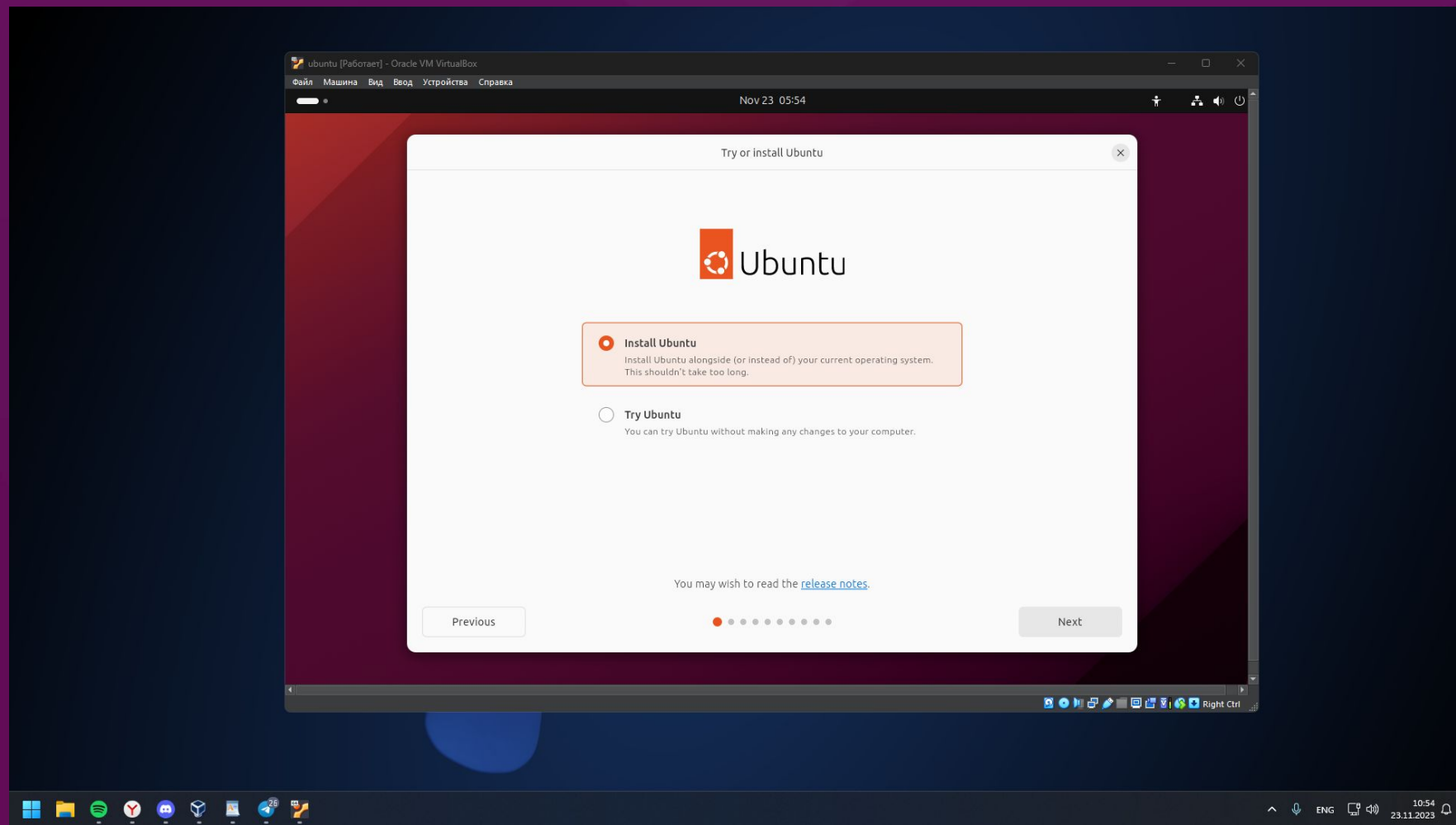


Запускаем виртуальную машину

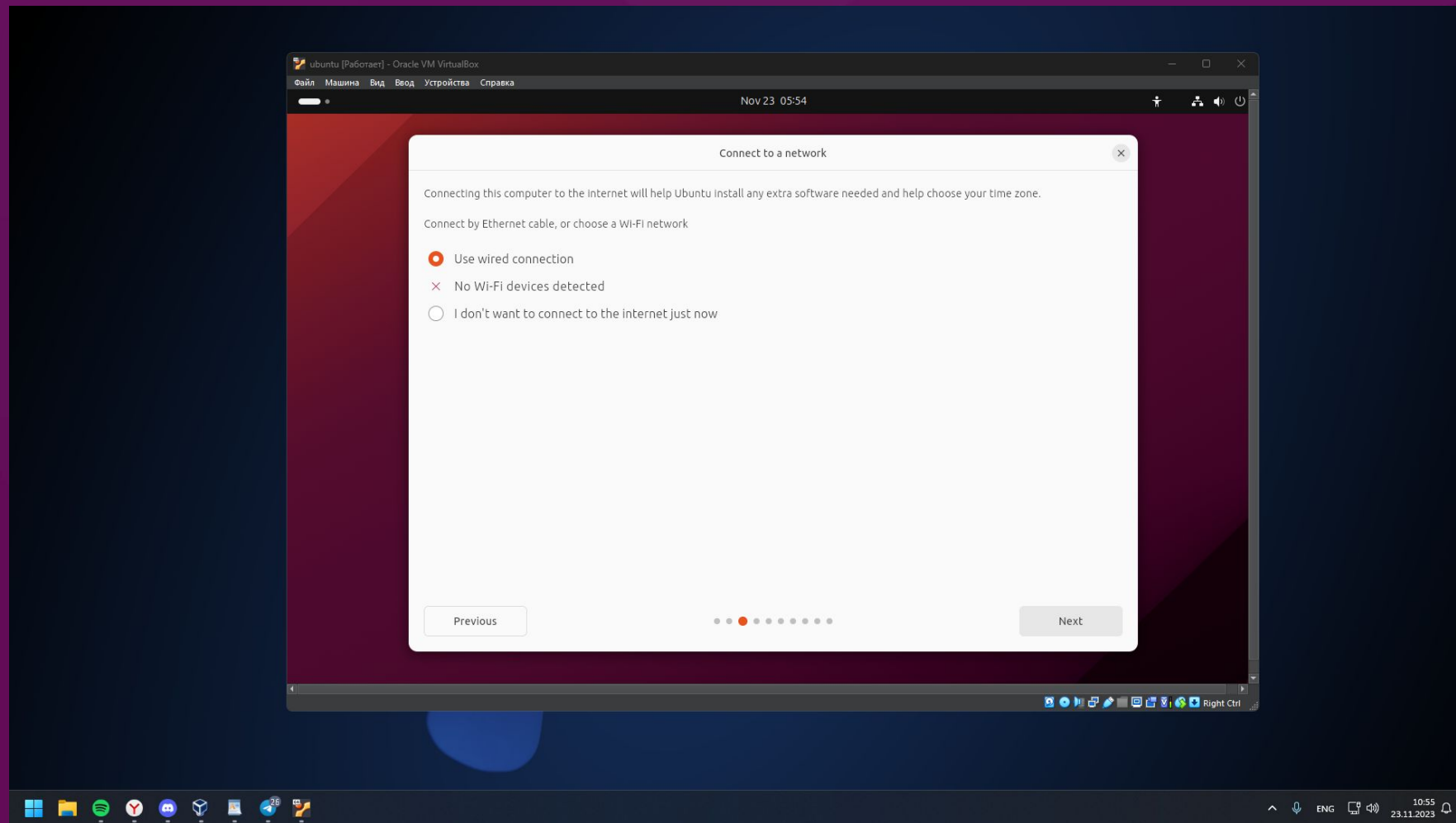
Начинаем установку системы



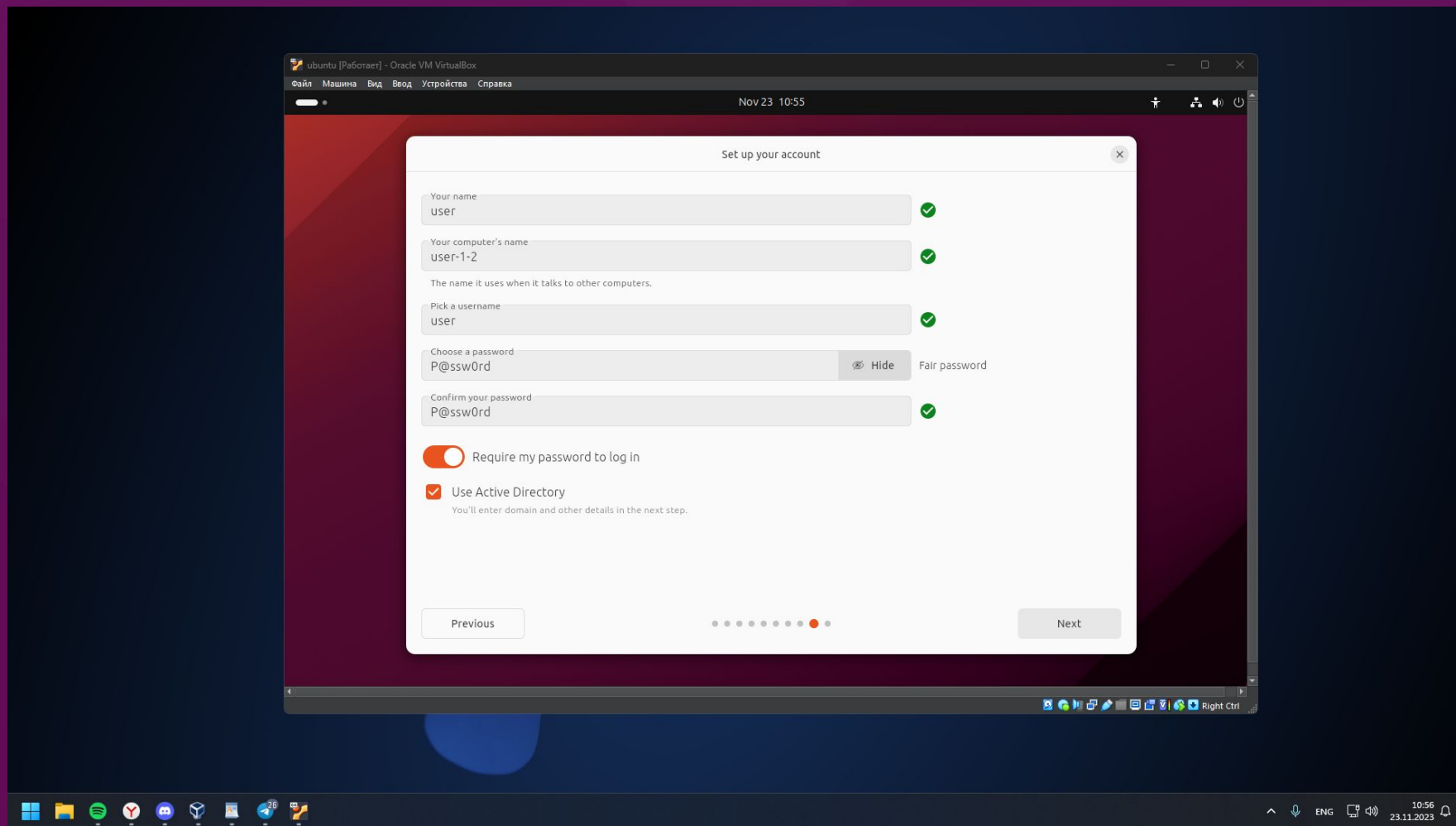
Выбираем пункт “Install Ubuntu”



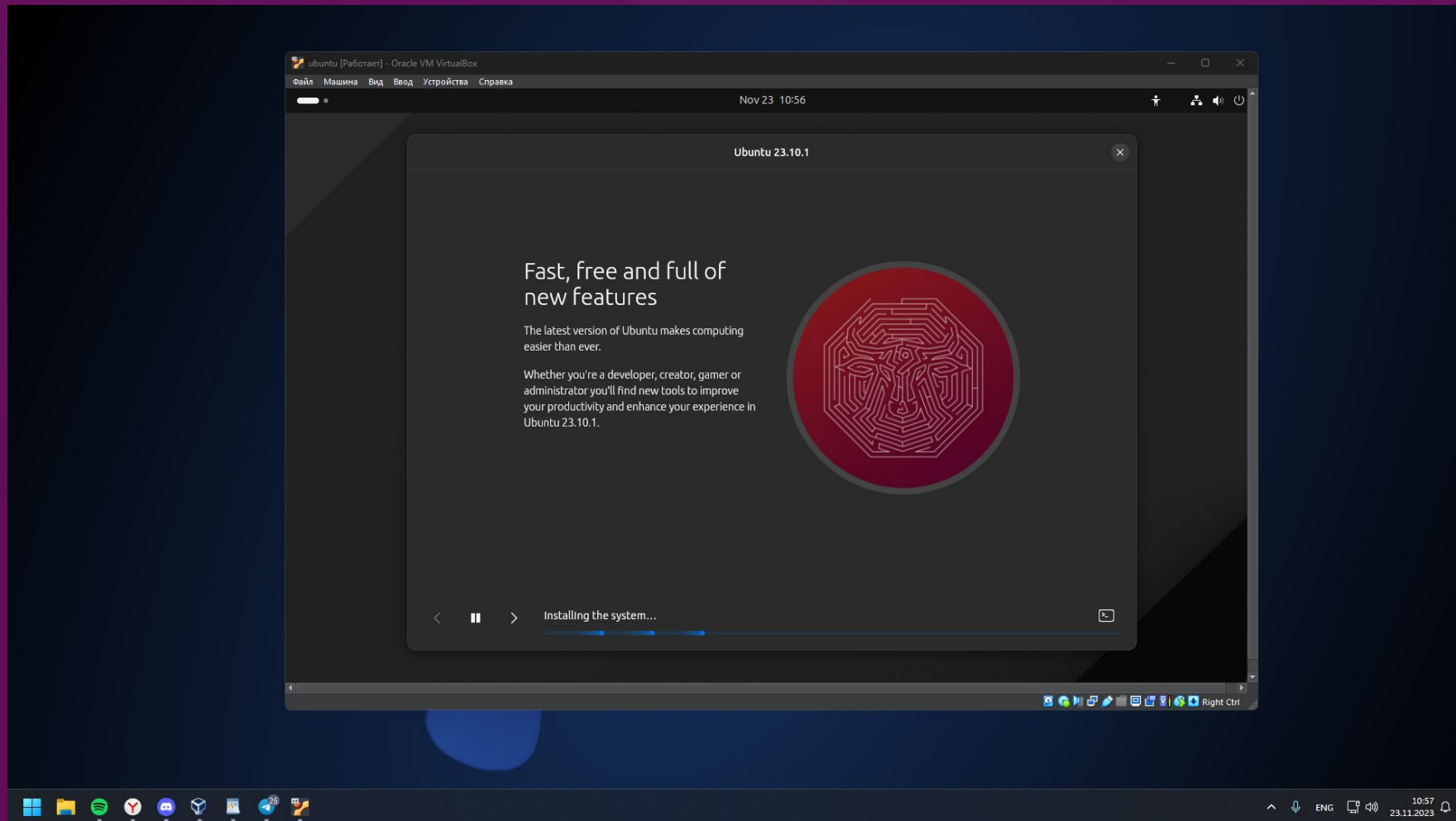
Выбираем “Use wired connection”



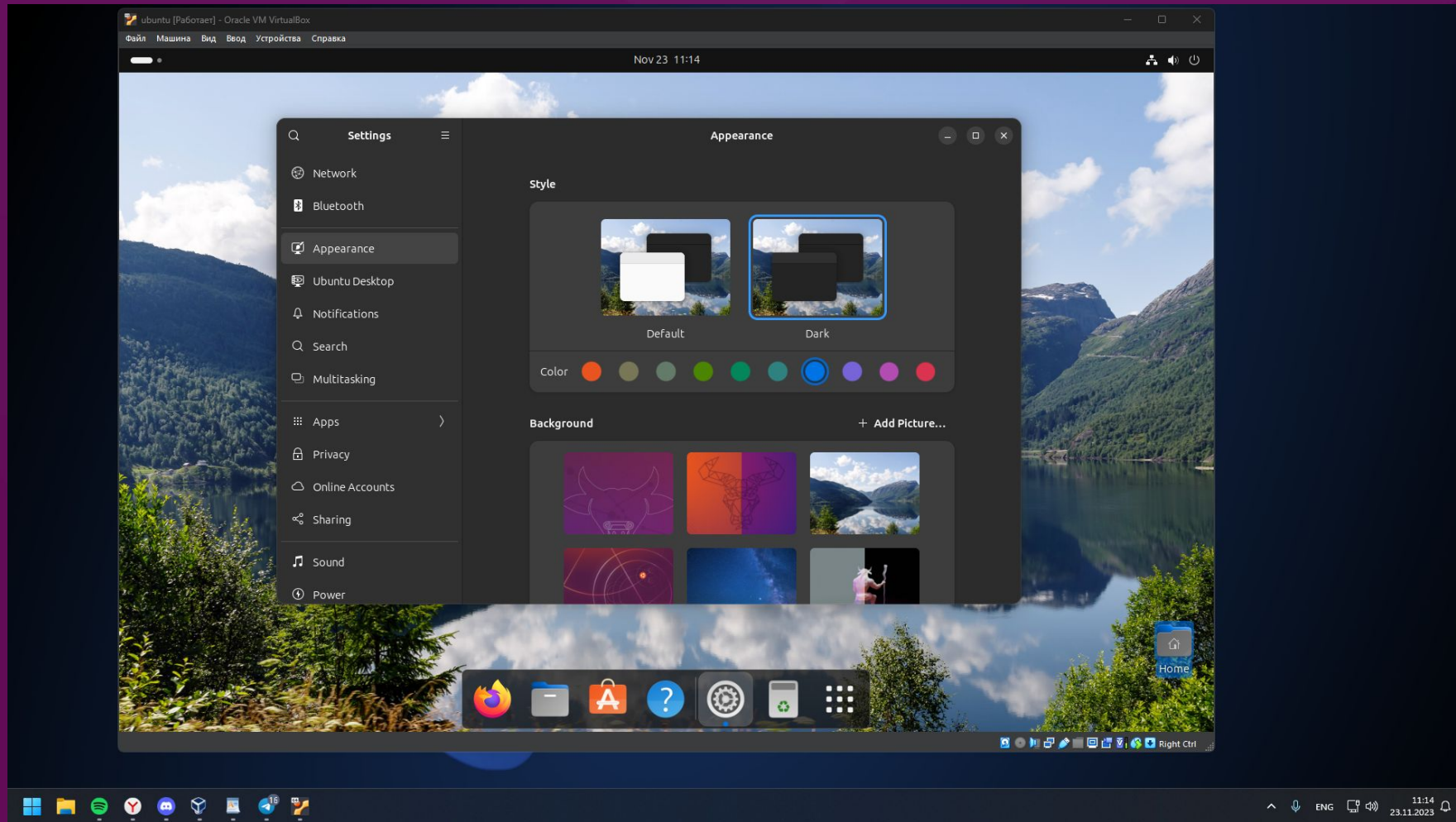
Настраиваем юзера



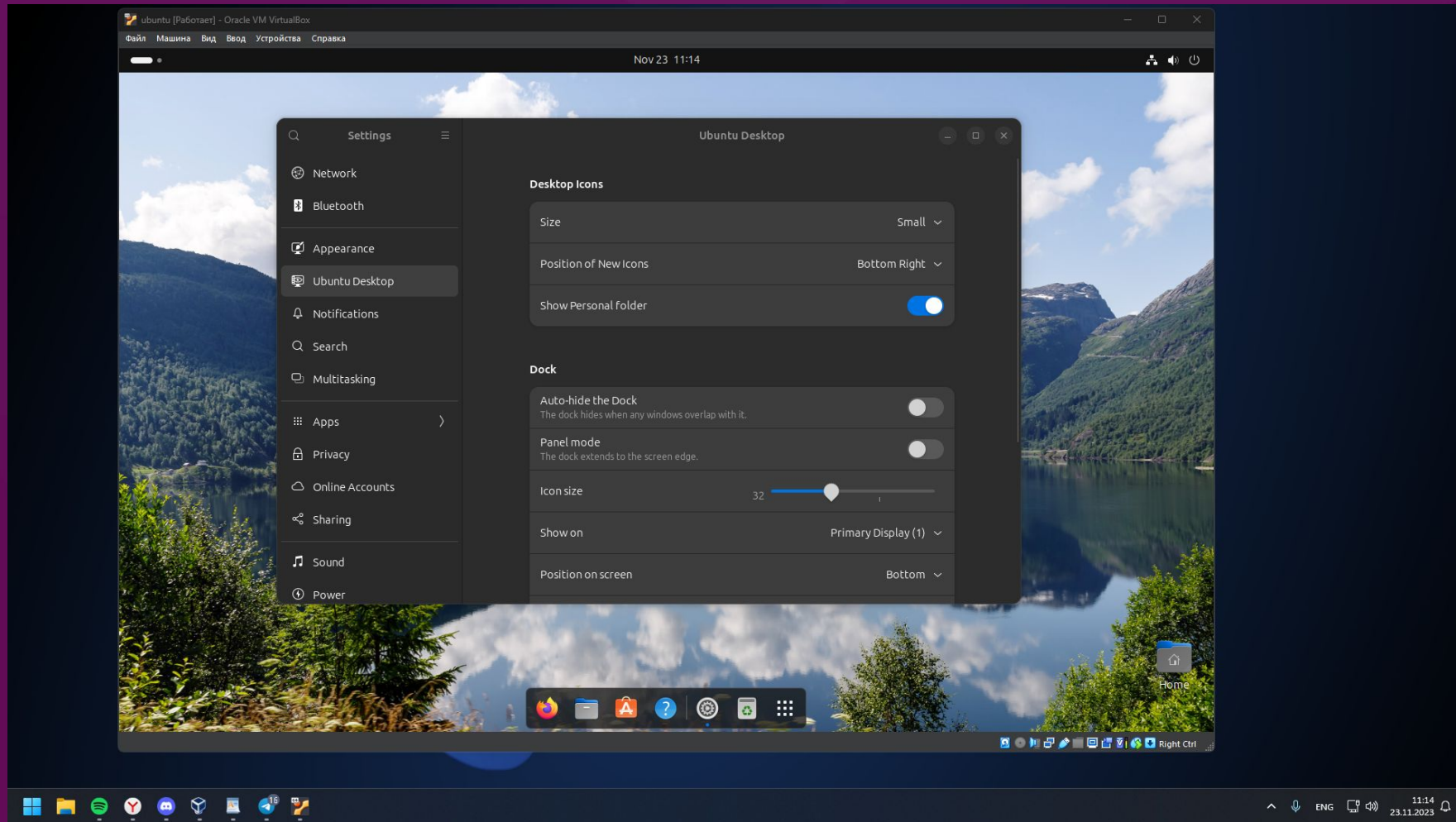
Ждём установки системы



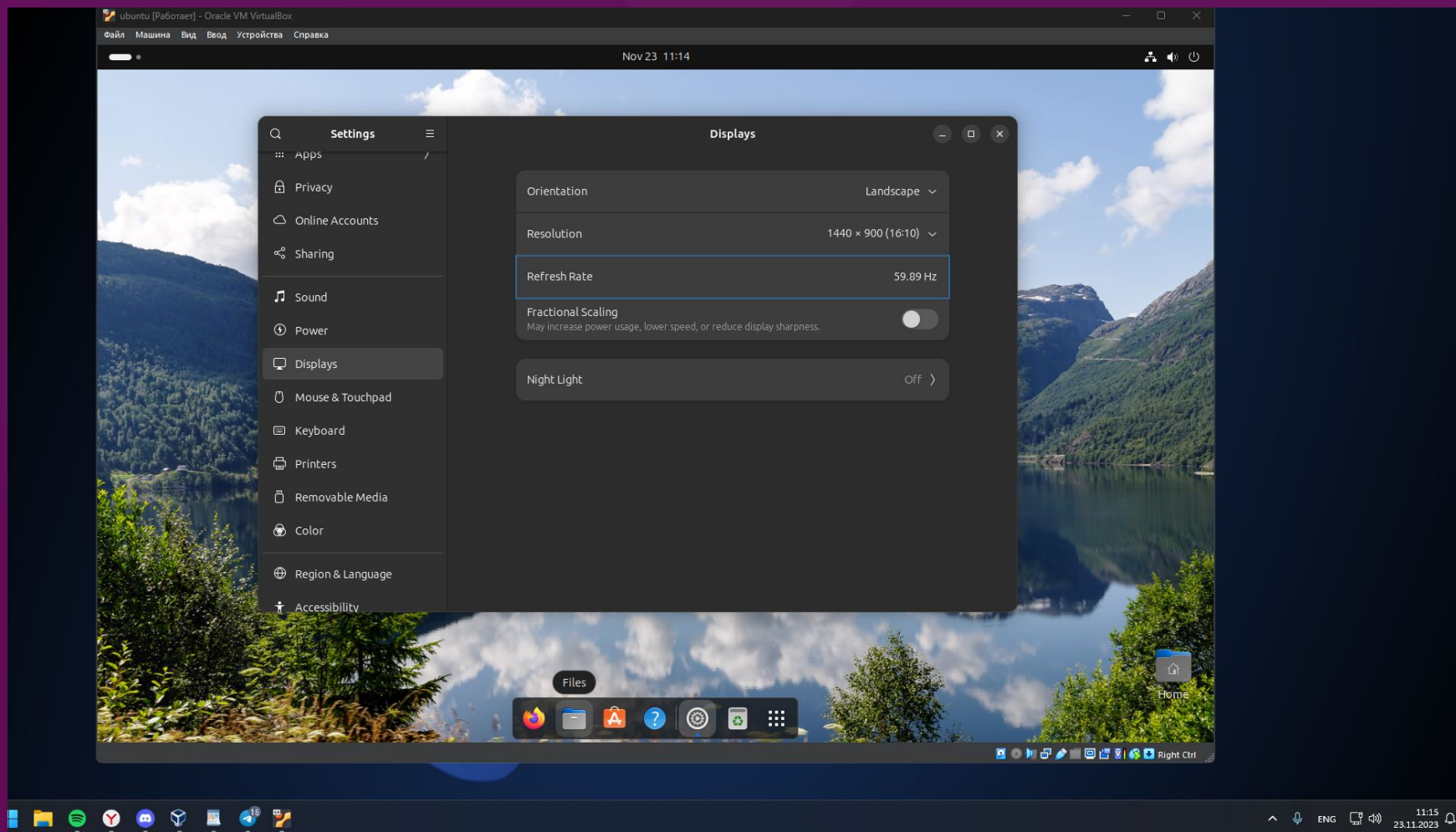
После установки системы ее нужно настроить, я начинаю со смены темы



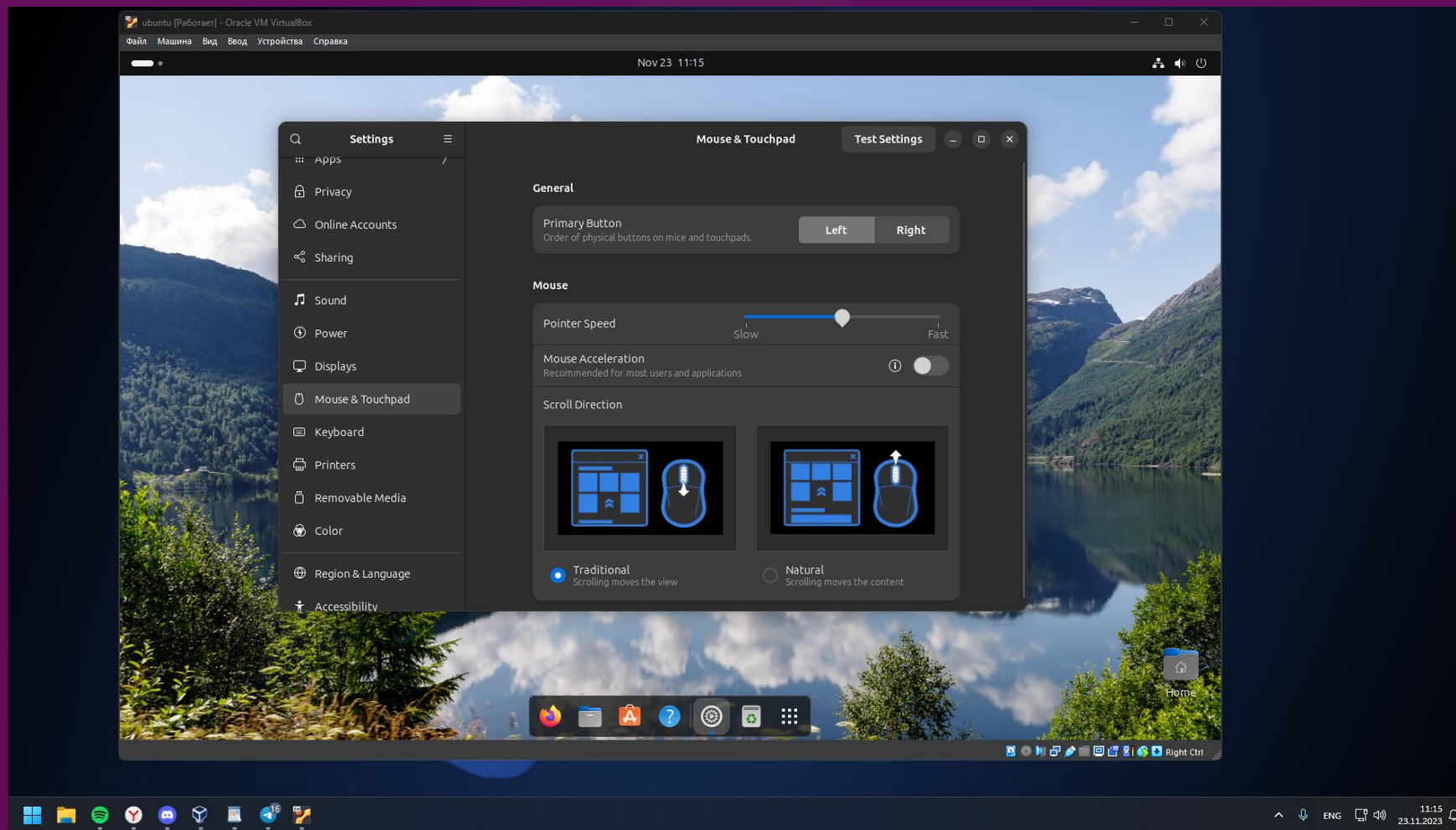
Меняю расположение панели



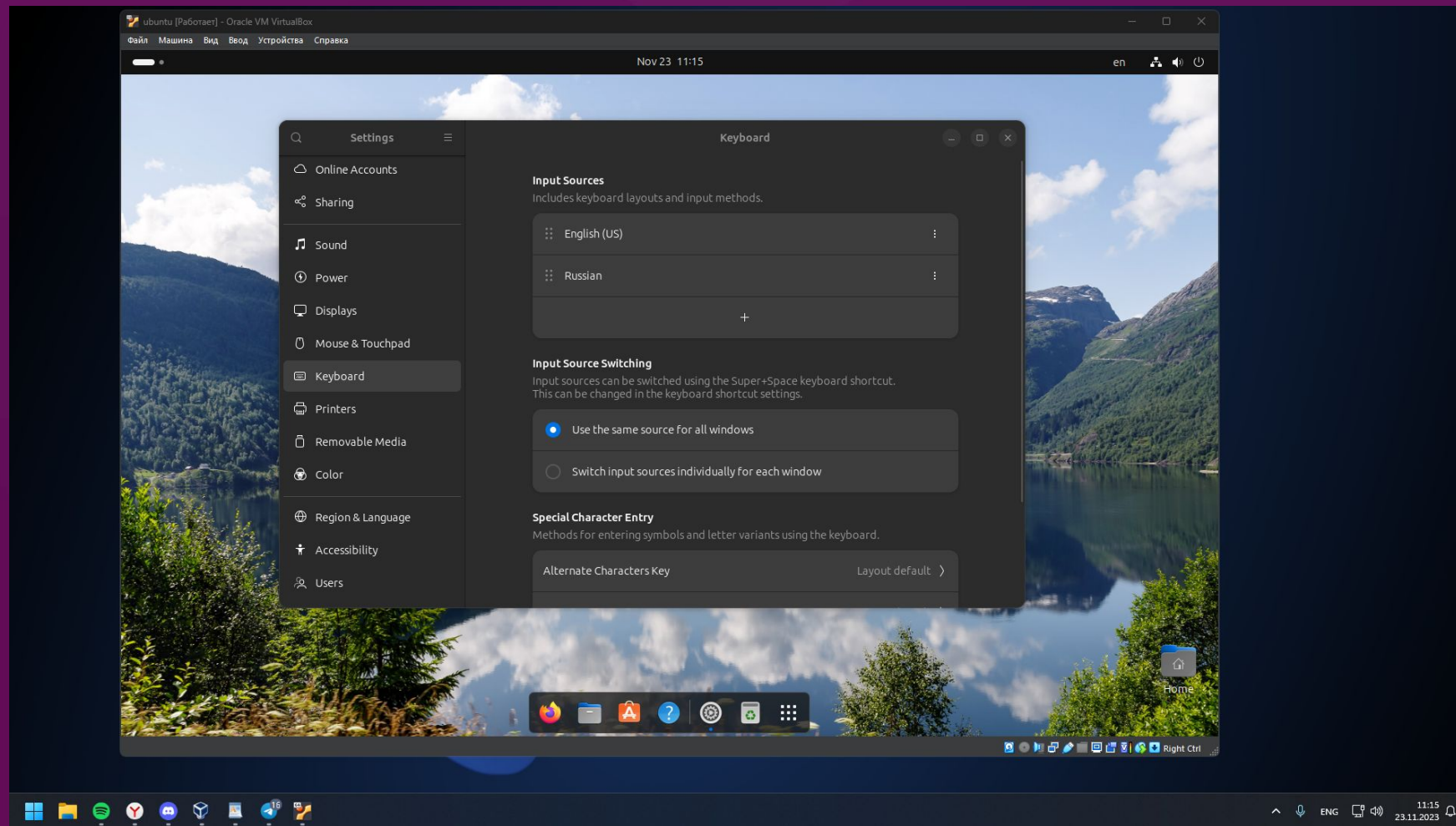
Меняю разрешение



Убираю пункт “Mouse Acceleration”



Добавляю русскую раскладку



Настраиваю дату и время

