

**Для подготовки к практике, просьба скачать и установить следующее ПО:**

#####

#### **1) ПО для виртуализации и создания виртуальных машин**

Win/Linux (бесплатно для некоммерческого использования)

1.1) VMware Workstation Player 17:

[https://customerconnect.vmware.com/en/downloads/info/slug/desktop\\_end\\_user\\_computing/vmware\\_workstation\\_player/17\\_0](https://customerconnect.vmware.com/en/downloads/info/slug/desktop_end_user_computing/vmware_workstation_player/17_0)

MacOS (есть бесплатный Trial период, либо поиск активированного решения на просторах интернета)

1.2) VMware Fusion Player 13:

<https://www.vmware.com/go/getfusion>

#####

#### **2) SSH клиент:**

2.1) Termius for Windows: <https://termius.com/free-ssh-client-for-windows>

2.2) Termius for Linux: <https://termius.com/free-ssh-client-for-linux>

2.3) Termius for MacOS: <https://termius.com/free-ssh-client-for-mac-os>

#####

#### **3) Linux Debian 12.5**

3.1) Последний актуальный стабильный net-install образ для платформы x86 (amd64) debian-12.5.0-amd64-netinst.iso :

<https://cdimage.debian.org/debian-cd/current/amd64/iso-cd/>

#####

#### **4) Проверить статус виртуализации в BIOS (должна быть включена)**