

# Инструкция по удаленному подключению VPN к video-srv3 (space.local) для Nebo

Для подключения VPN необходимо использовать OpenVPN клиент.

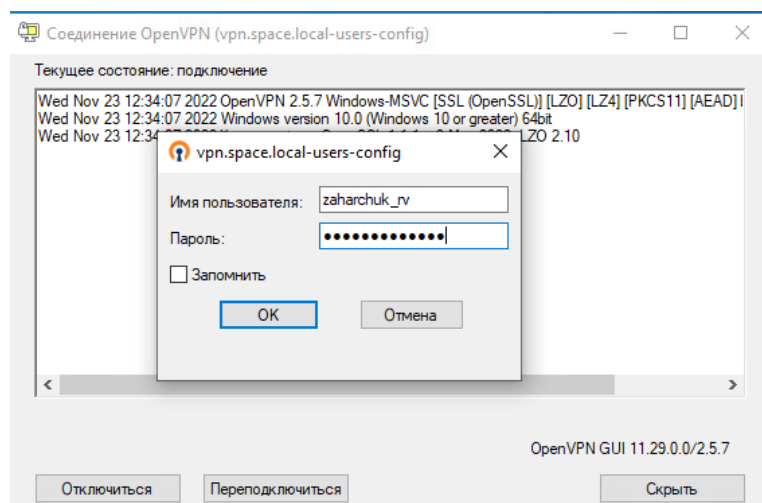
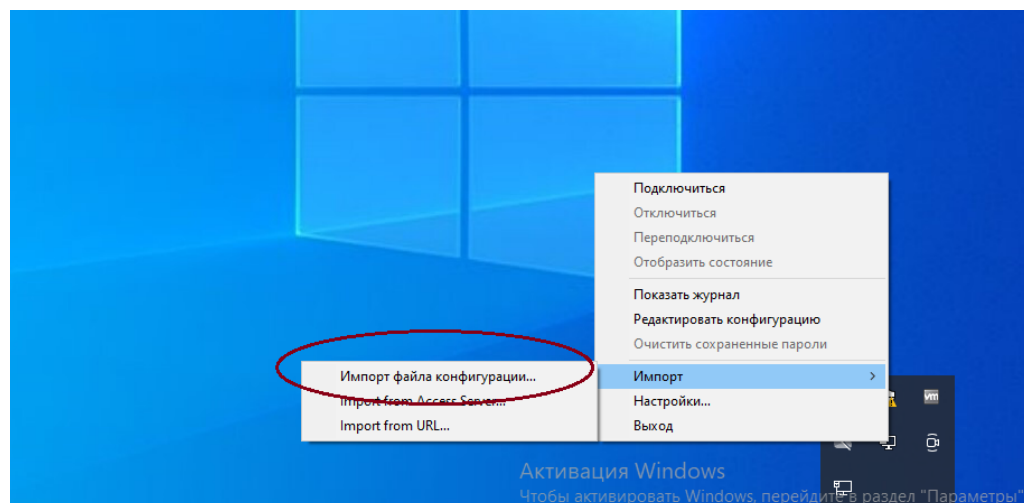
Для подключения к виртуальным машинам необходимо установить vmware horizon client

Скачать OpenVPN клиент: <https://openvpn.net/community-downloads/> или OpenVPN Connect <https://openvpn.net/client/>

Конфигурация для подключения openvpn: [nebo-vpn.space.local-config.ovpn](#)

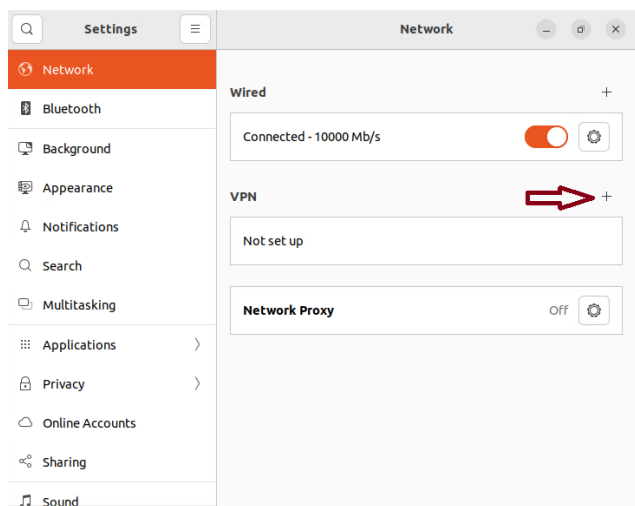
## Настройка ОС Windows

1. Загрузите OpenVPN клиент, запустите установщик, следуйте инструкциям мастера установки.
2. Скопируйте выданный Вам конфигурационный файл \*.ovpn
3. В трее найдите значок OpenVPN, нажмите ПКМ, выберите Импорт→Импорт файла конфигурации, выберите файл конфигурации \*.ovpn
4. После импорта настроек нажмите "Подключиться".
5. В появившемся окне введите имя пользователя и пароль в домене space.local, нажмите OK.
6. Затем необходимо подключиться к терминальному серверу RDP клиентов. Подключаться к work.space.local, указав свой логин с доменом "space\ivanov\_aa" и свой пароль.
7. После успешного подключения на терминальном сервере будут доступны ресурсы space.local, также на рабочем месте остаются доступны ресурсы Интернет.

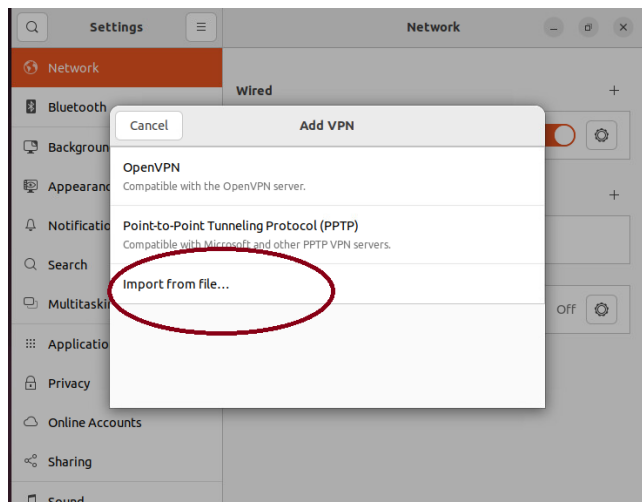


## Настройка ОС Linux на примере Ubuntu 22

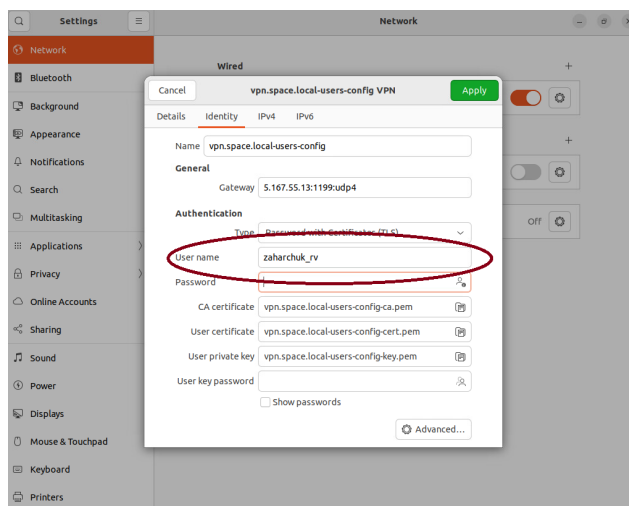
1. Зайдите в Настройки→Сеть. Добавьте VPN соединение



2. Выберите "Импортировать из файла"



3. На вкладке Identity введите имя пользователя в домене space.local



4. На вкладке IPv4 установите флажок Use this connection only for resources on this network

Cancel **vpn.space.local-users-config VPN** Apply

Details Identity **IPv4** IPv6

**IPv4 Method**

- ☒ Automatic (DHCP)
- ☐ Link-Local Only
- ☐ Manual
- ☐ Disable
- ☐ Shared to other computers

**DNS** Automatic ☒

Separate IP addresses with commas

**Routes** Automatic ☒

Address	Netmask	Gateway	Metric

☒ Use this connection only for resources on its network

5. Нажмите Apply. Установите VPN соединение передвинув ползунок.

## Подключение к рабочей виртуальной машине

1. Запустите vmware horizon client

Перейдите в Настройки. На вкладке Security отключите проверку сертификатов

VMware Horizon Client

< Data Sharing Security VMWare Blast

**Security**

Certificate checking mode

This mode determines how the client proceeds when it can not verify that your connection to the server is secure. It is not recommended that you change this setting unless instructed to do so by your system administrator.

Do not verify server identity certificates

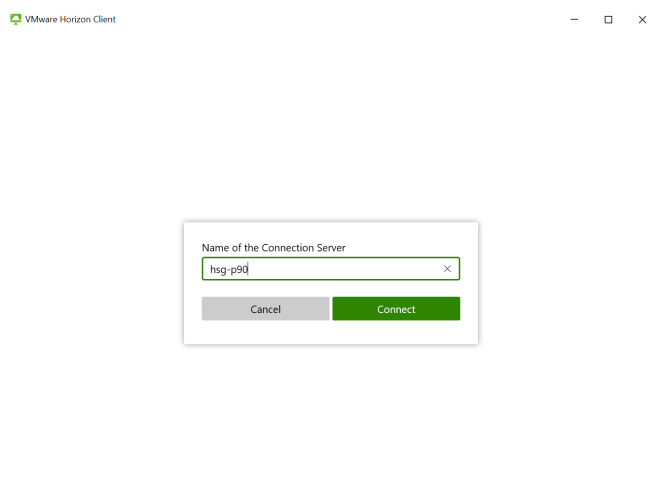
Protocol connection certificate checking mode

This sets the certificate checking mode to allow protocol connections. This setting works with Blast and tunnel connections, it does not work with PCoIP.

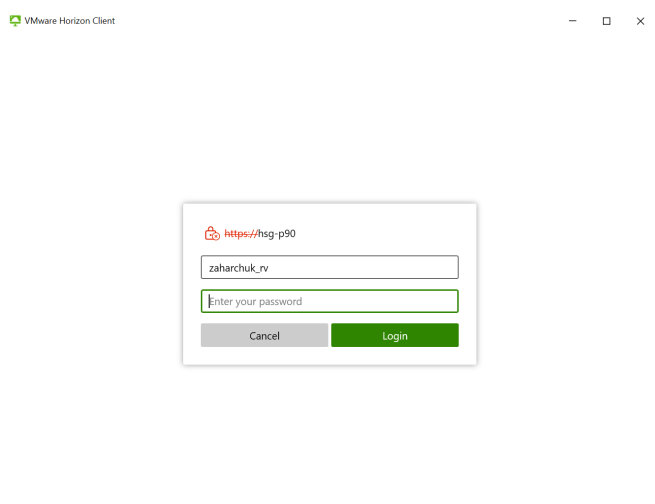
Thumbprint Verification

2. На главном экране приложения нажмите Add Server

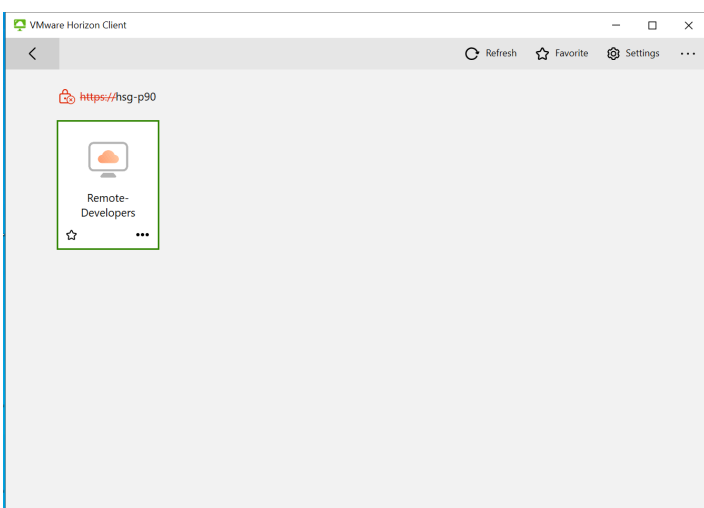
введите имя сервера hsg-p90.space.local и нажмите Connect



3. В окне авторизации введите имя пользователя и пароль в домене space.local и нажмите Login



4. В появившемся окне выберите пул и нажмите Connect или дважды щелкните на нем ЛКМ



5. При необходимости, введите дополнительной логин и пароль для авторизации на ВМ