

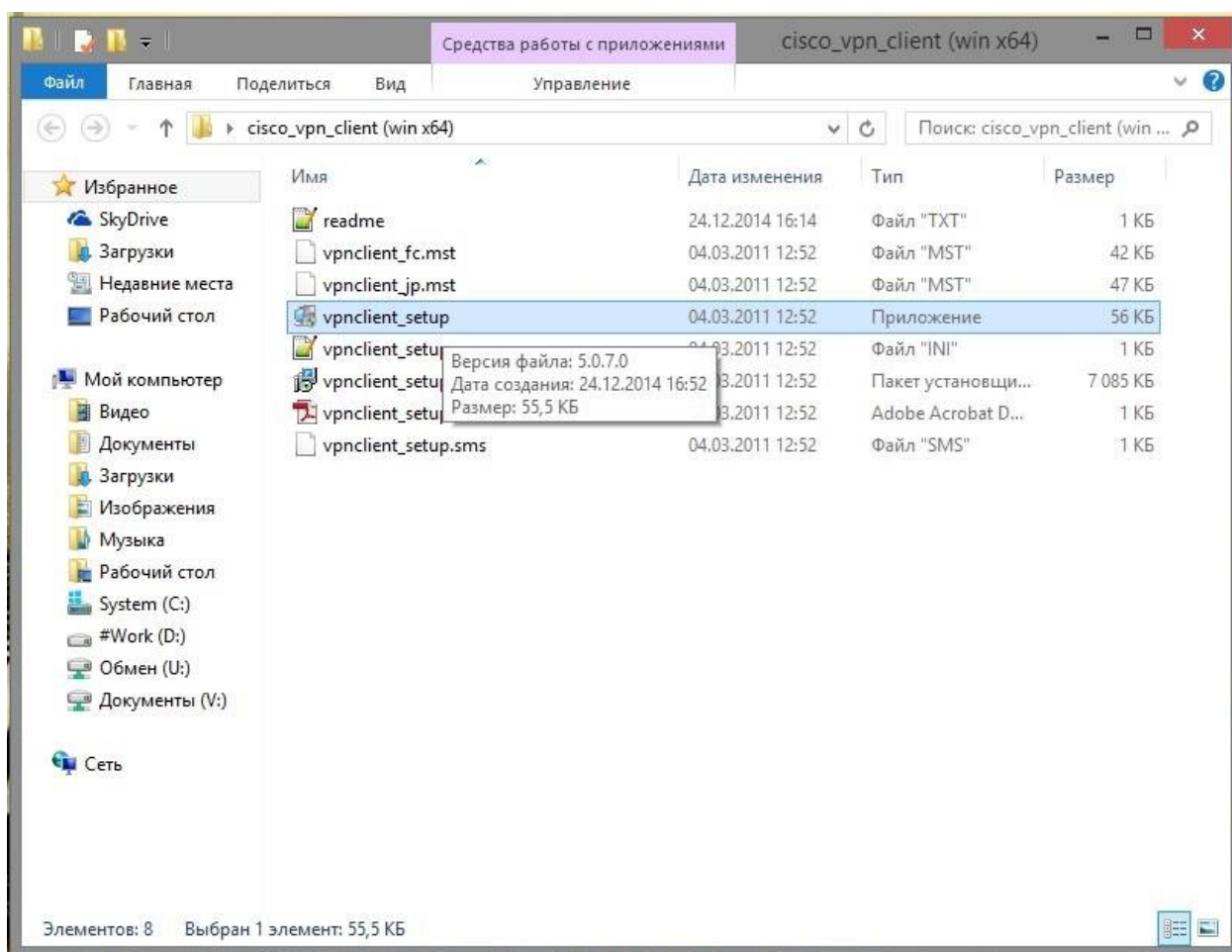
Установка и настройка Cisco VPN Client для работы с хостингом

Перед установкой клиента, проверьте разрядность вашей системы (32 bit/64 bit). В зависимости от разрядности, скачайте установочный файл по одной из следующих ссылок:

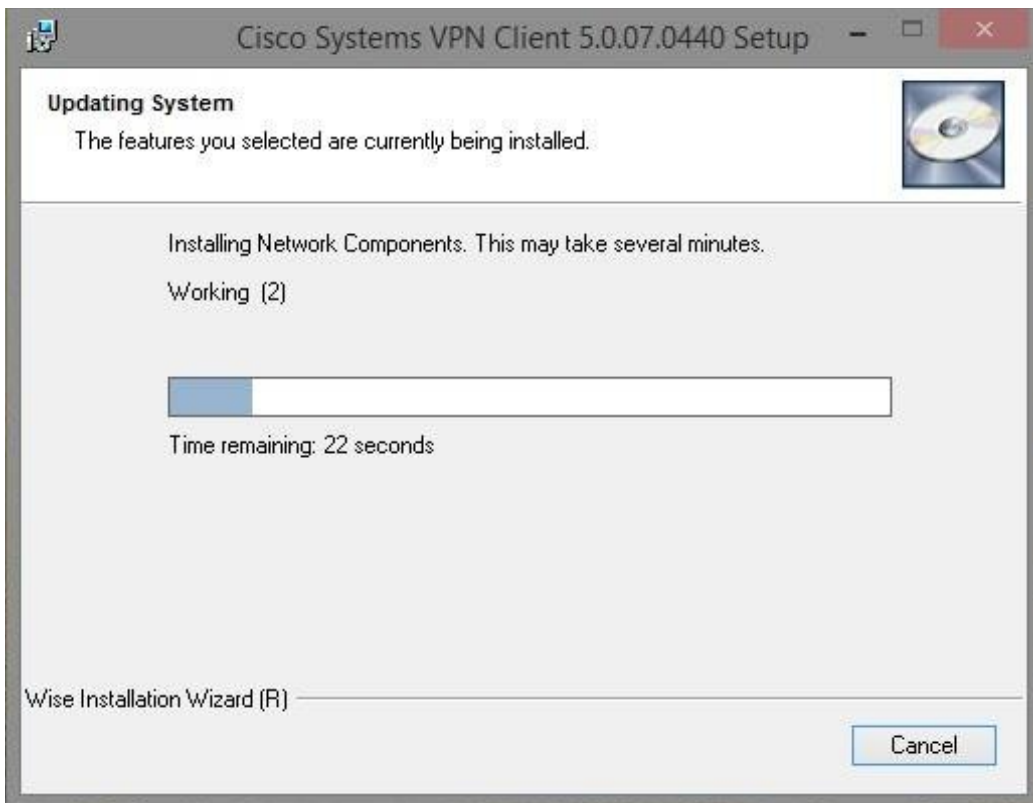
http://cit-sk.ru/wp-content/uploads/2020/02/cisco_vpn_client-win-x86.7z

http://cit-sk.ru/wp-content/uploads/2020/02/cisco_vpn_client-win-x64.7z

1. Распаковываем архив в удобное для вас место

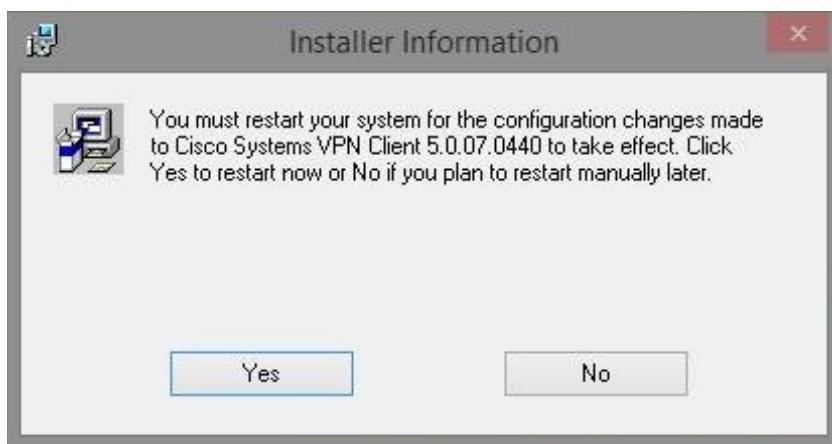


2. Запускаем установочный файл "vpnclient_setup.exe" и следуем инструкциям установщика:

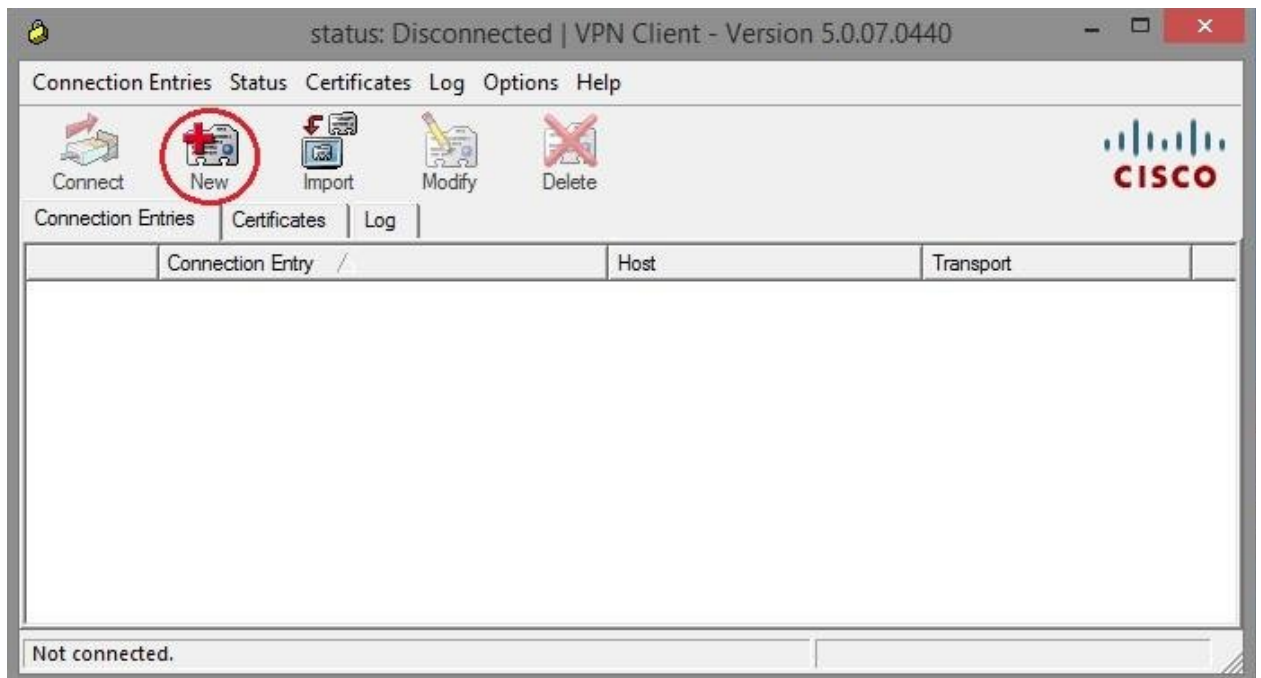




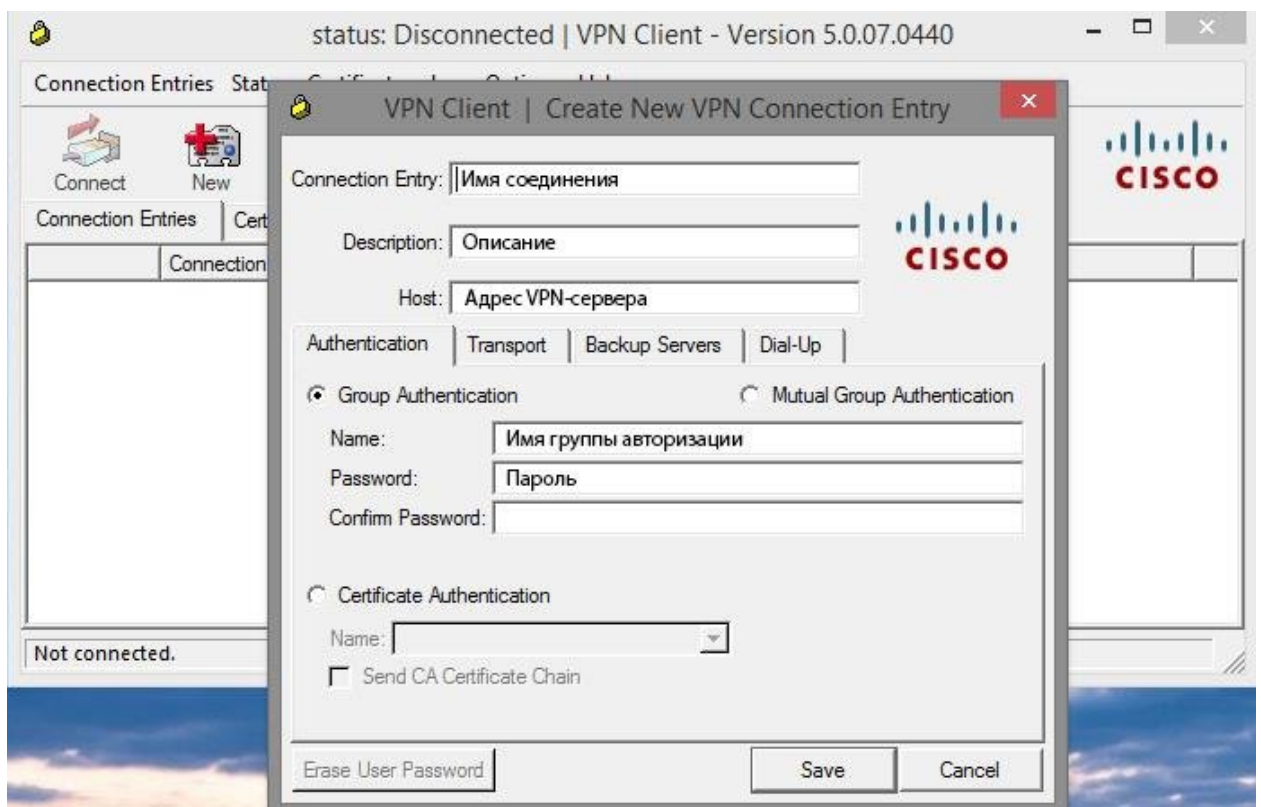
После успешного завершения установки, по требованию клиента – перезагружаемся.



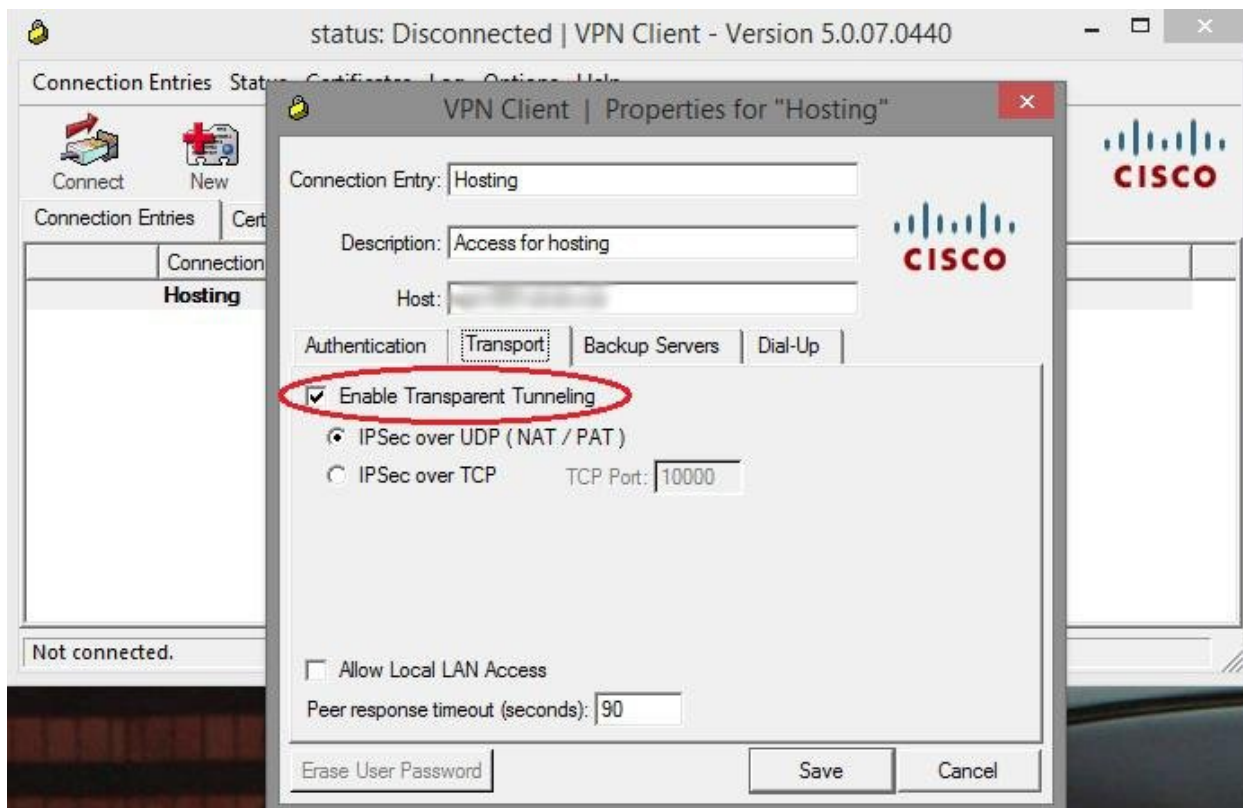
3. Запускаем клиент и создаём новое соединение.



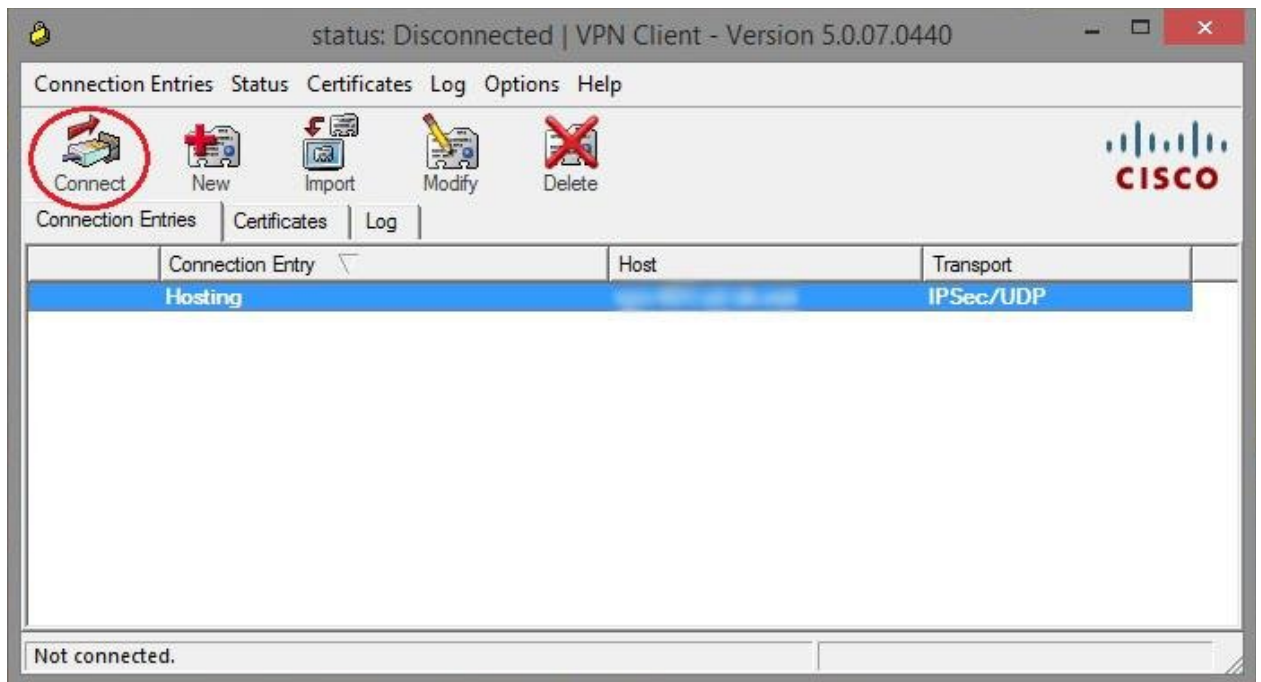
4. При создании VPN-соединения во вкладке «Authentication» указываем предоставленный адрес VPN сервера, имя и пароль для подключения



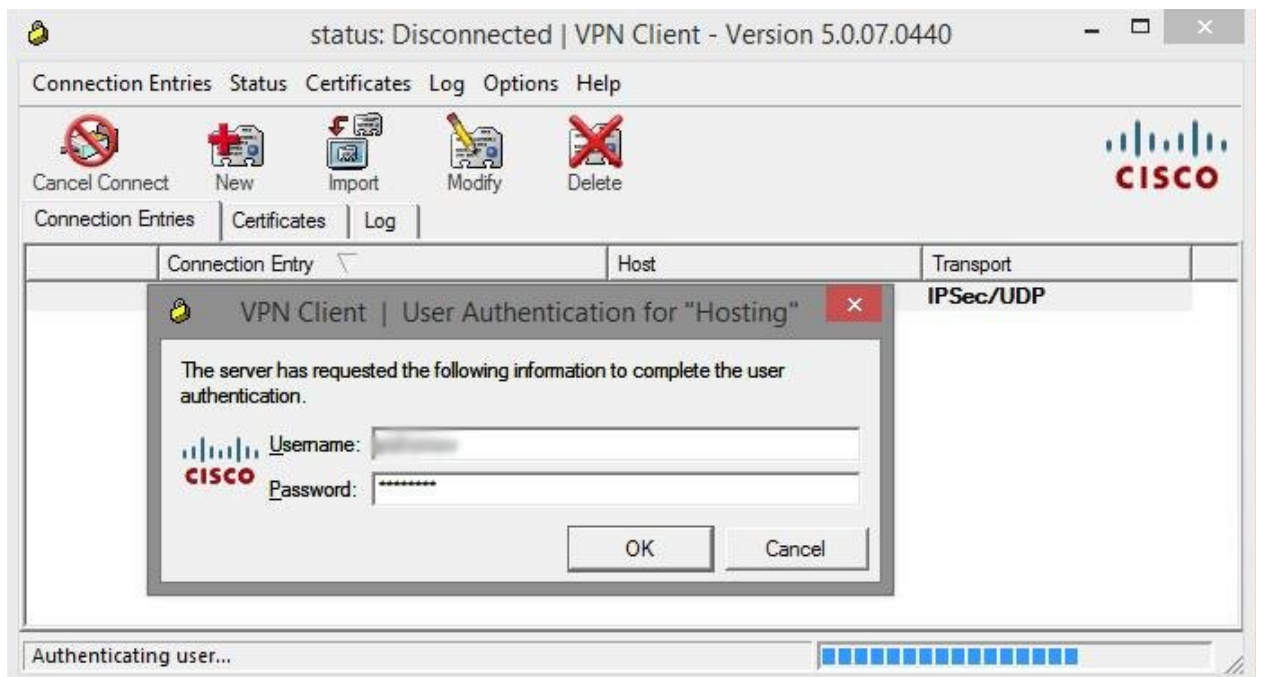
5. Переходим во вкладку «Transport» и включаем прозрачное туннелирование. Тип подключения – «IPSec over UDP (NAT/PAT)»



6. Сохраняем настройки и проверяем подключение



7. После успешного соединения с сервером появится окно авторизации пользователя. Вводим ваш логин и пароль



8. Если вы получили информационный баннер – авторизация прошла успешно и вы можете удалённо начать работу с хостингом по протоколу RDP или SSH

