

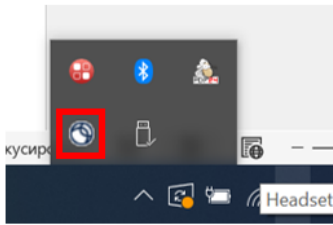
# Подключение корпоративного VPN Cisco Secure Client и настройка двухфакторной авторизации

Обновлено 21 октября 2025, 15:38 Эмма Рянжина

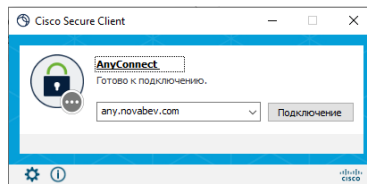
Для первого подключения нужно зарегистрировать аутентификатор. Это нужно сделать один раз, чтобы привязать ваш аккаунт к одному из способов подтверждения.

Если вам необходимо установить Cisco Secure Client на личное устройство, воспользуйтесь инструкцией по [ссылке](#).

- Запустите на компьютере **Cisco Any Connect**. Иконка сервиса обычно располагается в правом нижнем углу панели задач, так же ее можно найти через поисковую строку панели задач.



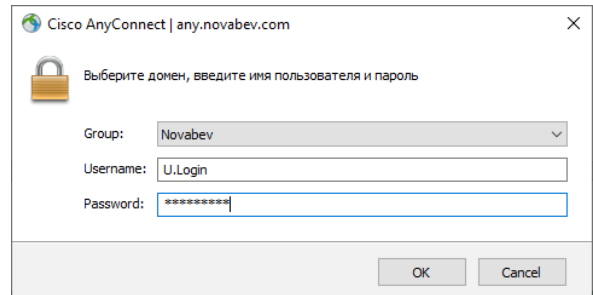
- Введите адрес сервера: [any.novabev.com](http://any.novabev.com) и нажмите Connect.



- Введите свои данные:

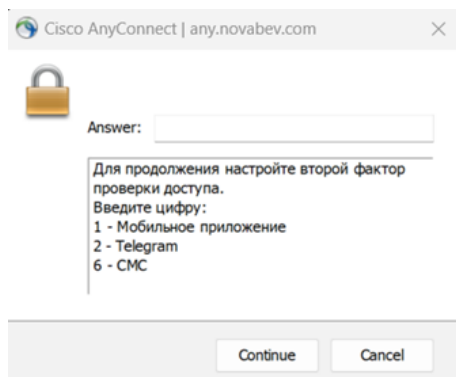
- Group:** novabev
- Username:** ваш логин (обратите внимание, логин может быть одного из форматов: a.ivanov/alexei.ivanov/alexei.d.ivanov/alexei.dm.ivanov или ivanovda. Если вы не помните свой логин - обратитесь в [техническую поддержку](#) для восстановления)
- Password:** ваш пароль, который вы используете для входа в рабочий компьютер (для компьютеров с переустановленной системой) или пароль от Яндекс Почты (для компьютеров с не переустановленной системой).

Нажмите OK.



- В появившемся окне выберите один из способов двухфакторной аутентификации через:

- Мобильное приложение "Multifactor"
- Telegram-бот
- Способ авторизации через СМС не доступен для использования.

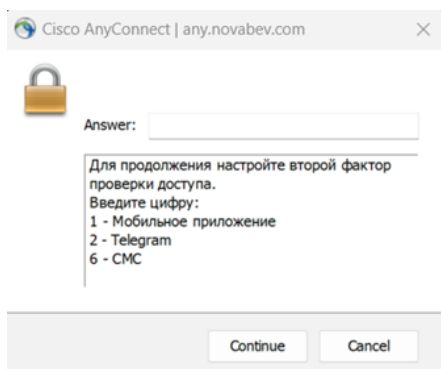


Для этого в поле Answer введите цифру, соответствующую номеру вашего выбора – 1 или 2

## Способ аутентификации через Мобильное приложение "Multifactor"

## (рекомендуется)

- На вопрос системы в поле Answer введите цифру 1.

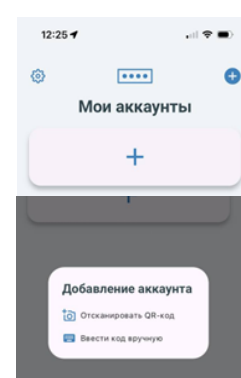


- На телефоне установите приложение Multifactor

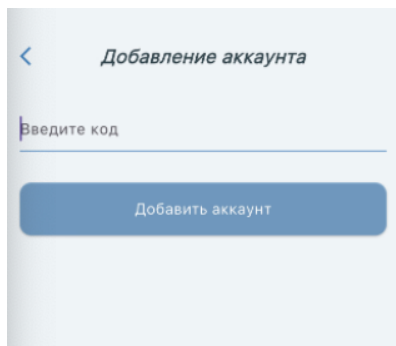


[скачать для iOS](#) [скачать для Android](#)

- В приложении нажмите "+", выберите "Ввести код вручную"

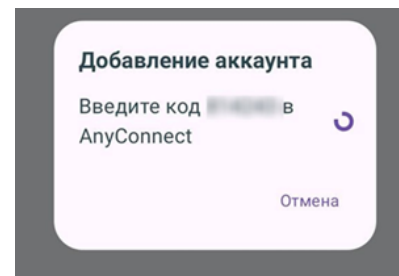


- Введите 6-значный код, который появится в окне AnyConnect а вашем компьютере. В окно Multifactor

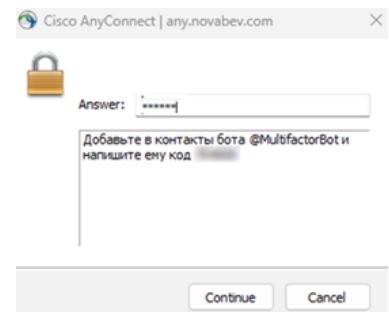


2.

- Приложение Multifactor выдаст новый код.



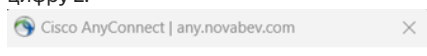
- Введите этот новый код в AnyConnect. Готово!



Готово!

## Способ аутентификации через Telegram-бот

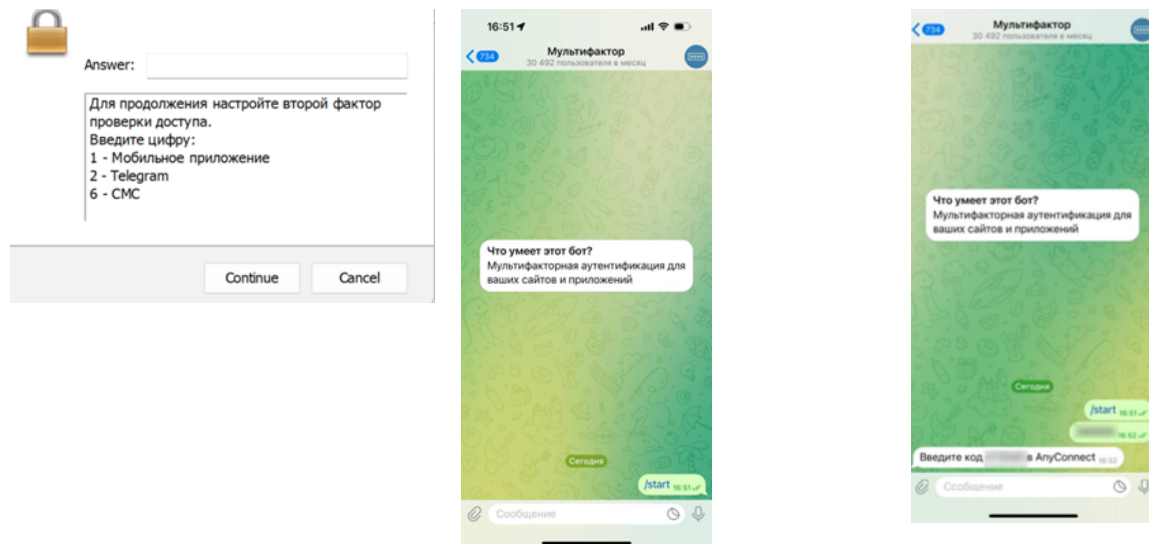
- На вопрос системы в поле Answer введите цифру 2.



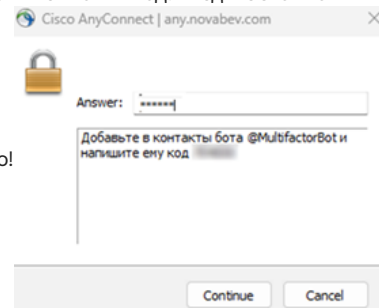
- Найдите в Telegram бота @MultiFactorBot и запустите его командой /start.

- Введите 6-значный код из окна AnyConnect в чат с ботом.

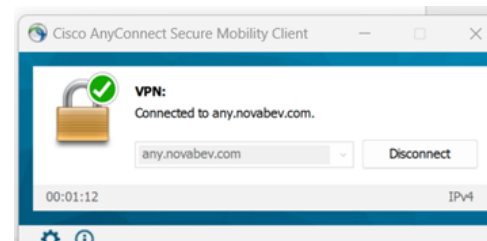




- Бот пришлёт новый код. Введите этот новый код в AnyConnect.



- После успешной регистрации VPN подключится.

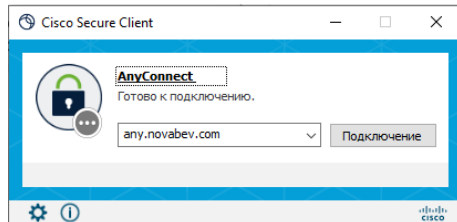


## Повторное подключение Cisco Any Connect

### (автентификатор уже зарегистрирован)

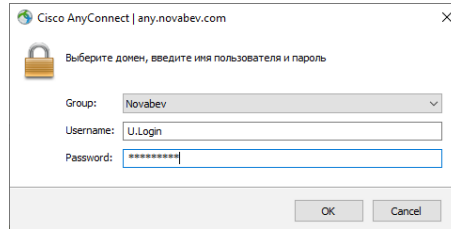
Это обычная процедура подключения, которая будет занимать меньше минуты.

- Запустите Cisco AnyConnect. Введите адрес: [any.novabev.com](http://any.novabev.com) и нажмите Connect.



- Ведите свои данные:

- Group:** novabev
- Username:** ваш логин в формате a.ivanov
- Password:** ваш пароль, который вы используете для входа в рабочий компьютер (для компьютеров с переустановленной системой) или пароль от Яндекс Почты (для компьютеров с не переустановленной системой).



- Подтвердите вход удобным способом:

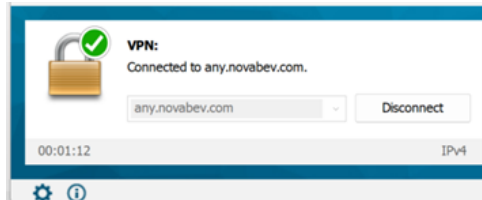
**• Если используете приложение**

**Multifactor:** на ваш телефон придет PUSH-уведомление. **Если PUSH-уведомление не приходит, рекомендуем открыть приложение для принудительного подтверждения авторизации.** Нажмите «Подтвердить».

**• Если используете Telegram:** сообщение с запросом придет в чат с @MultiFactorBot. Нажмите «Да, это я».

- Убедитесь, что статус в AnyConnect сменился на Connected.





Чтобы отключиться, нажмите кнопку Disconnect.

В случае возникновения проблем с подключением, таких как ошибка подключения, неверные учетные данные, заблокированная учетная запись, необходимость изменения способа аутентификации, проблемы с мобильным приложением, потеря или замена устройства, обращайтесь

в Техническую поддержку, заполнив форму по [ссылке](#).