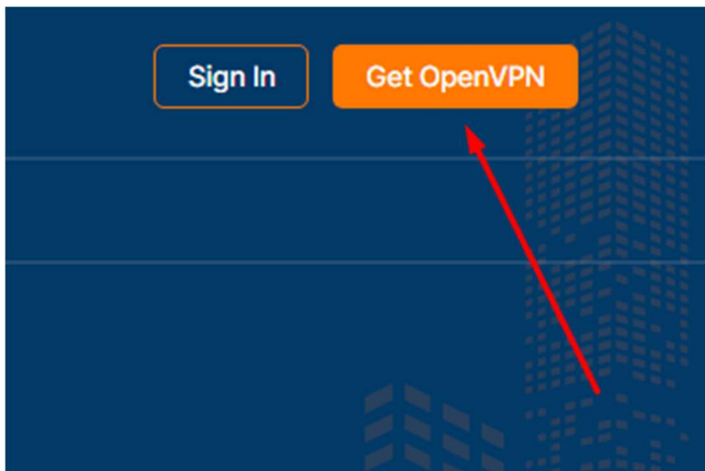


## Инструкция по настройке OpenVPN Connect

Идем на сайт <https://openvpn.net> и скачиваем клиента. Ждем на Get OpenVPN в правом верхнем углу сайта.



Листаем вниз, ищем секцию с OpenVPN Connect и скачиваем под нужную систему.

OPENVPN CLIENT / OPENVPN CONNECT

## OpenVPN Connect

OpenVPN Connect is our official client. Use OpenVPN Connect to connect to OpenVPN Cloud, Access Server or any OpenVPN compatible server/service. Select your platform and download here.

### For Desktop



Windows



macOS



Linux

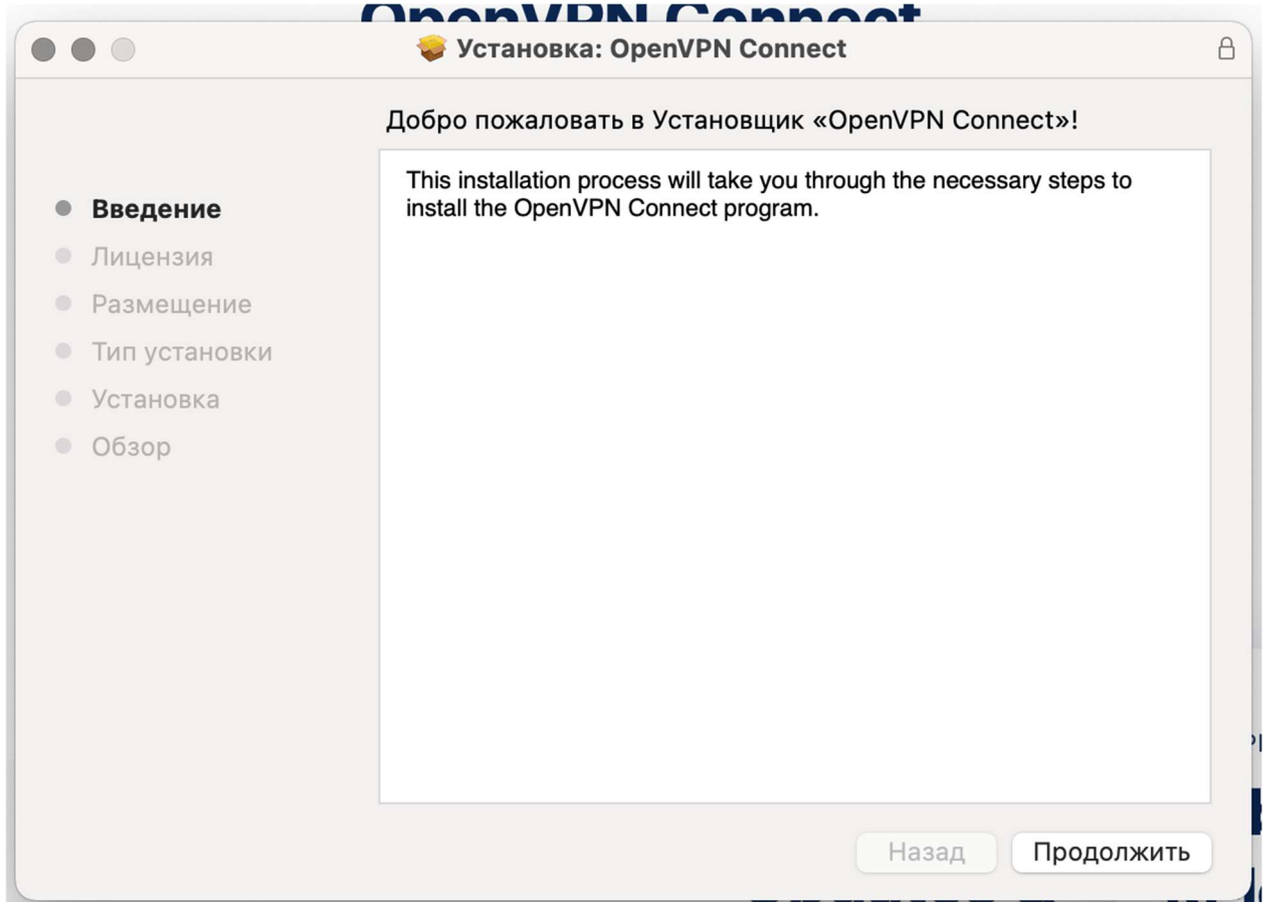
### For Mobile



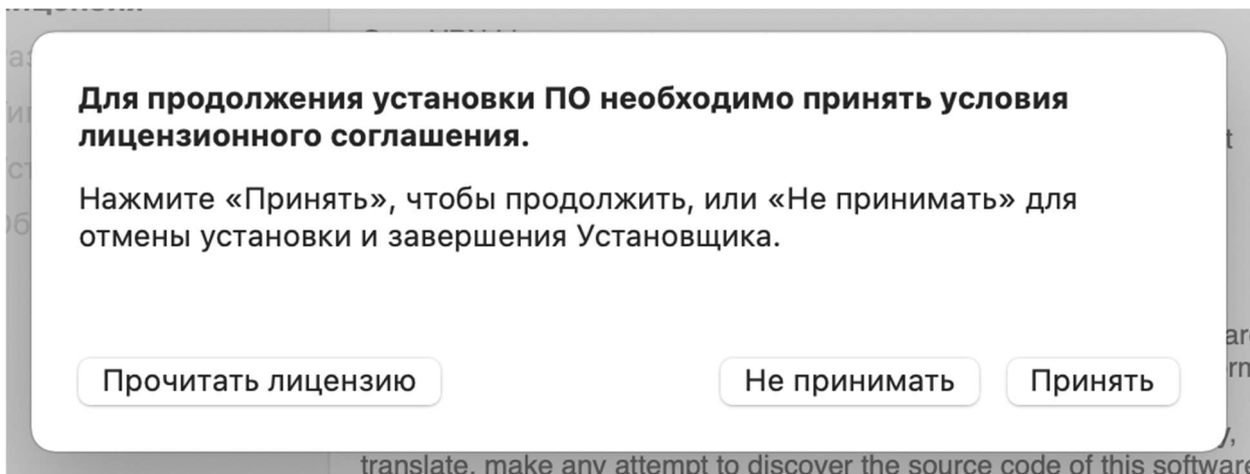
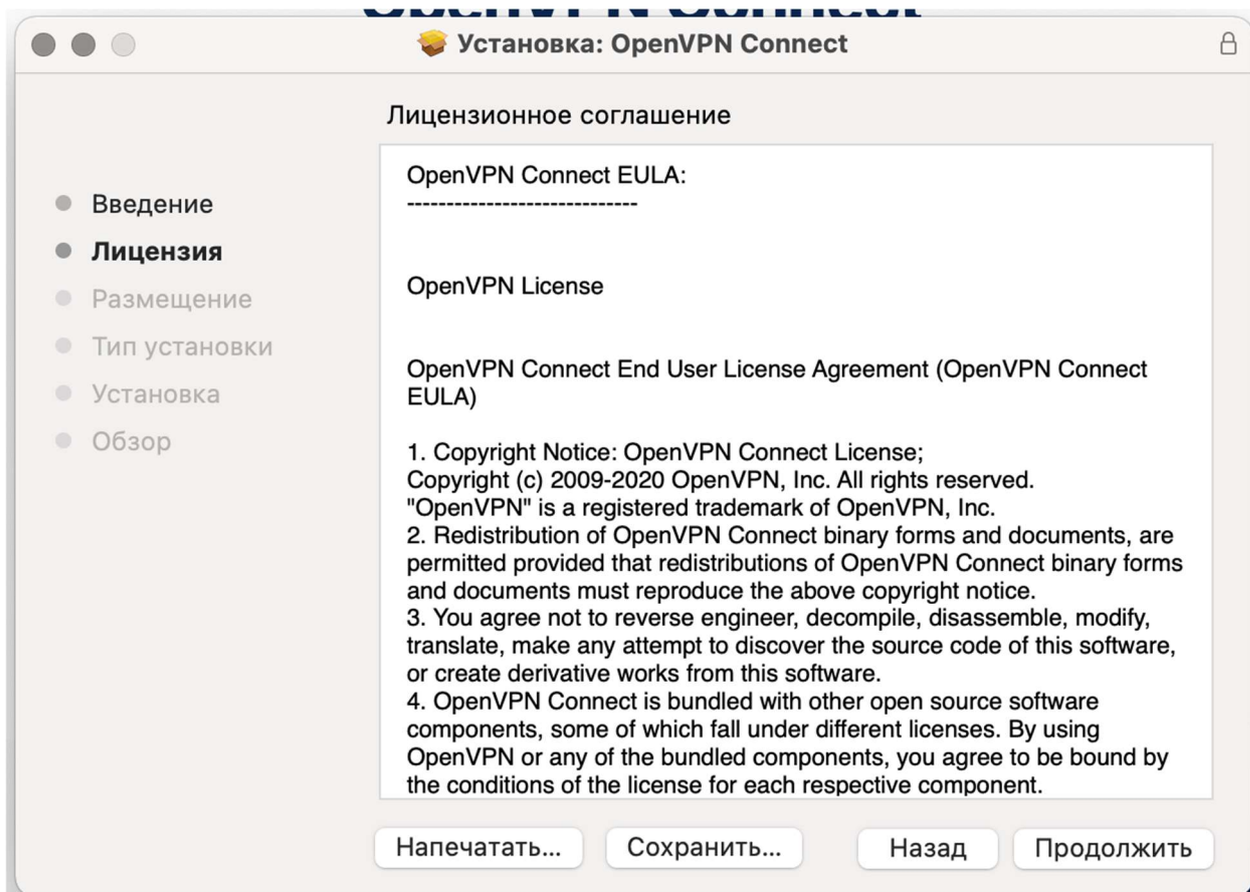
Запускаем установщик.



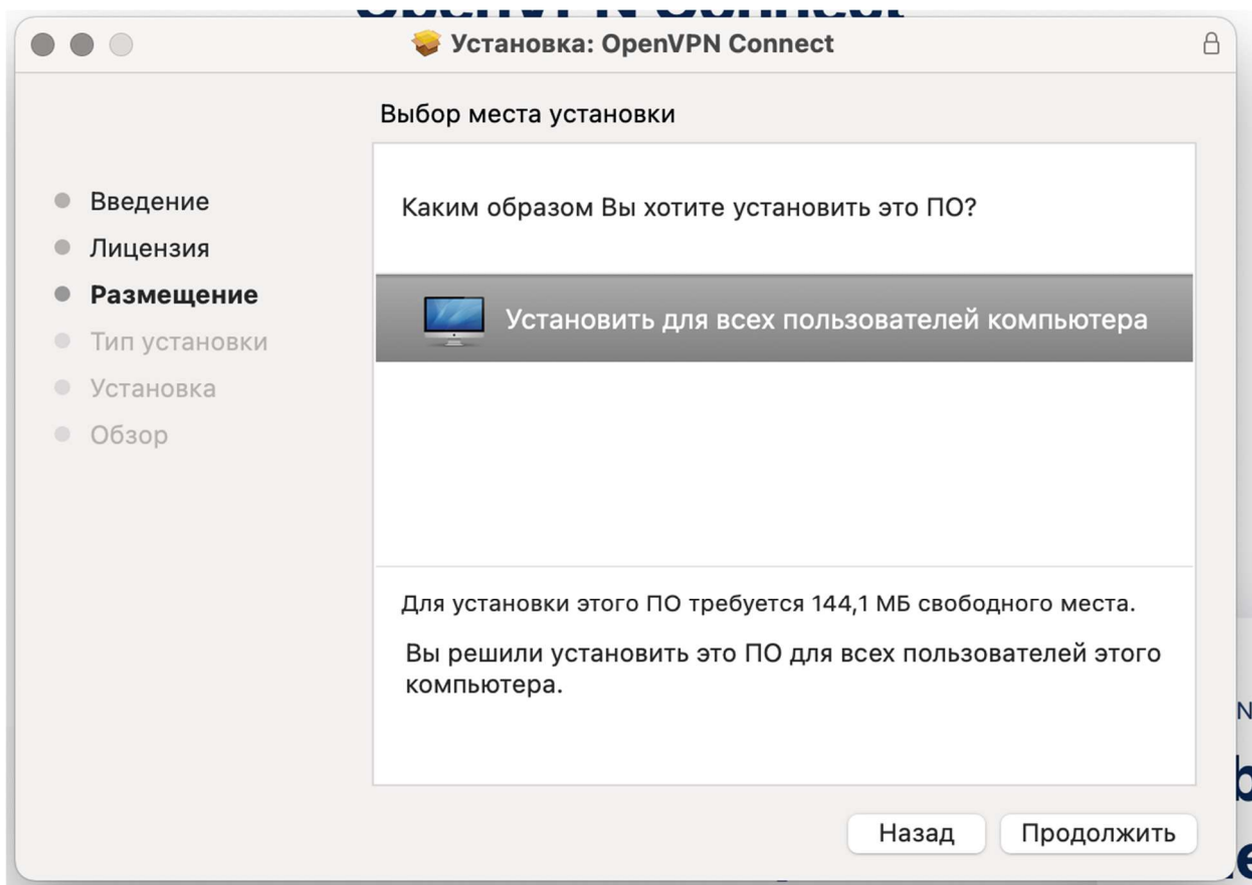
Жмем Продолжить.



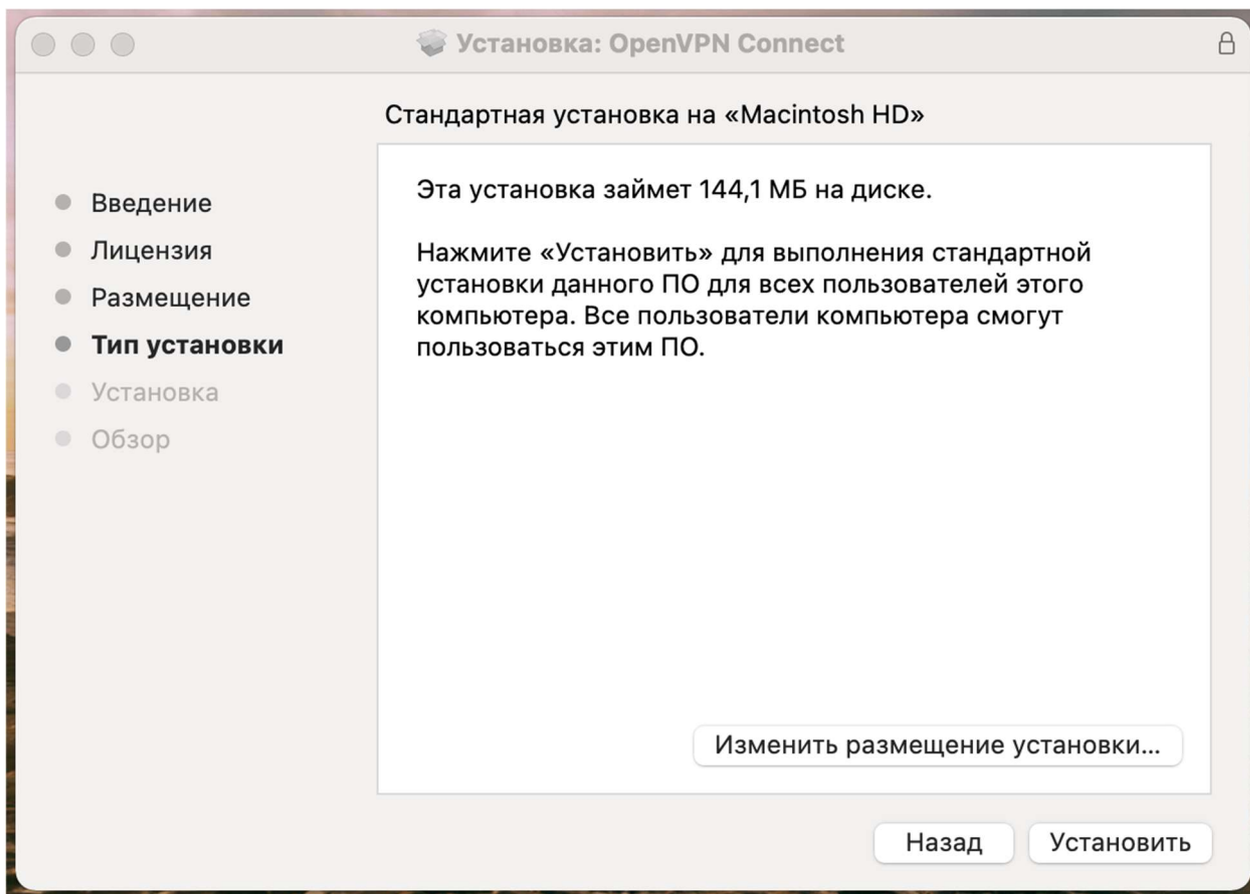
Нажимаем Продолжить и принимаем лицензионное соглашение.



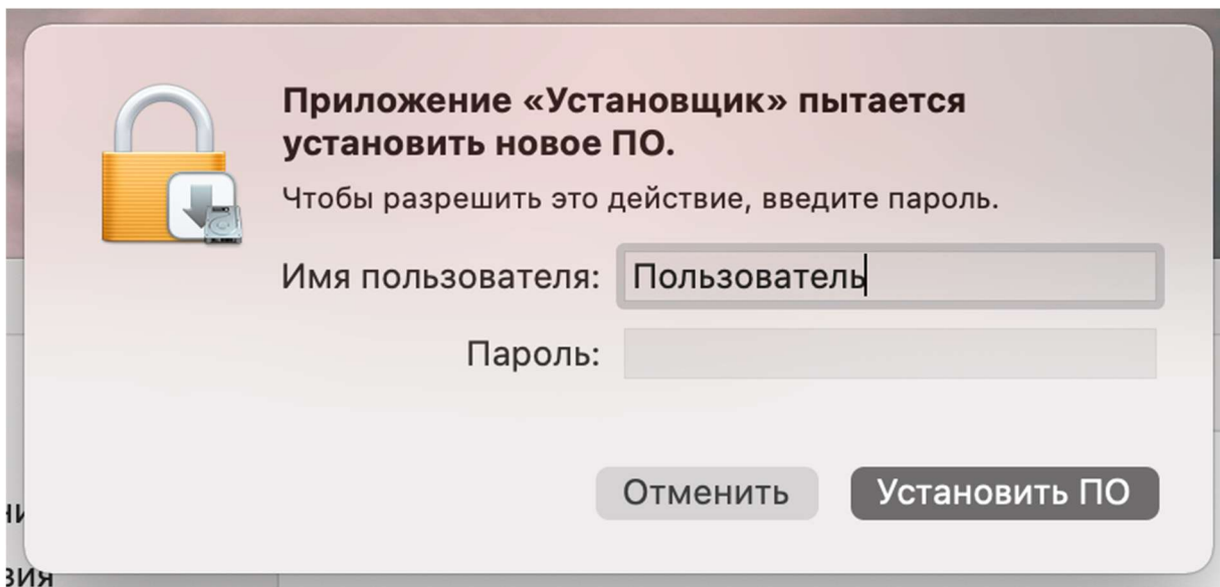
Если на компьютере несколько пользователей, то спросит, для кого устанавливать. Выбираем для всех пользователей.



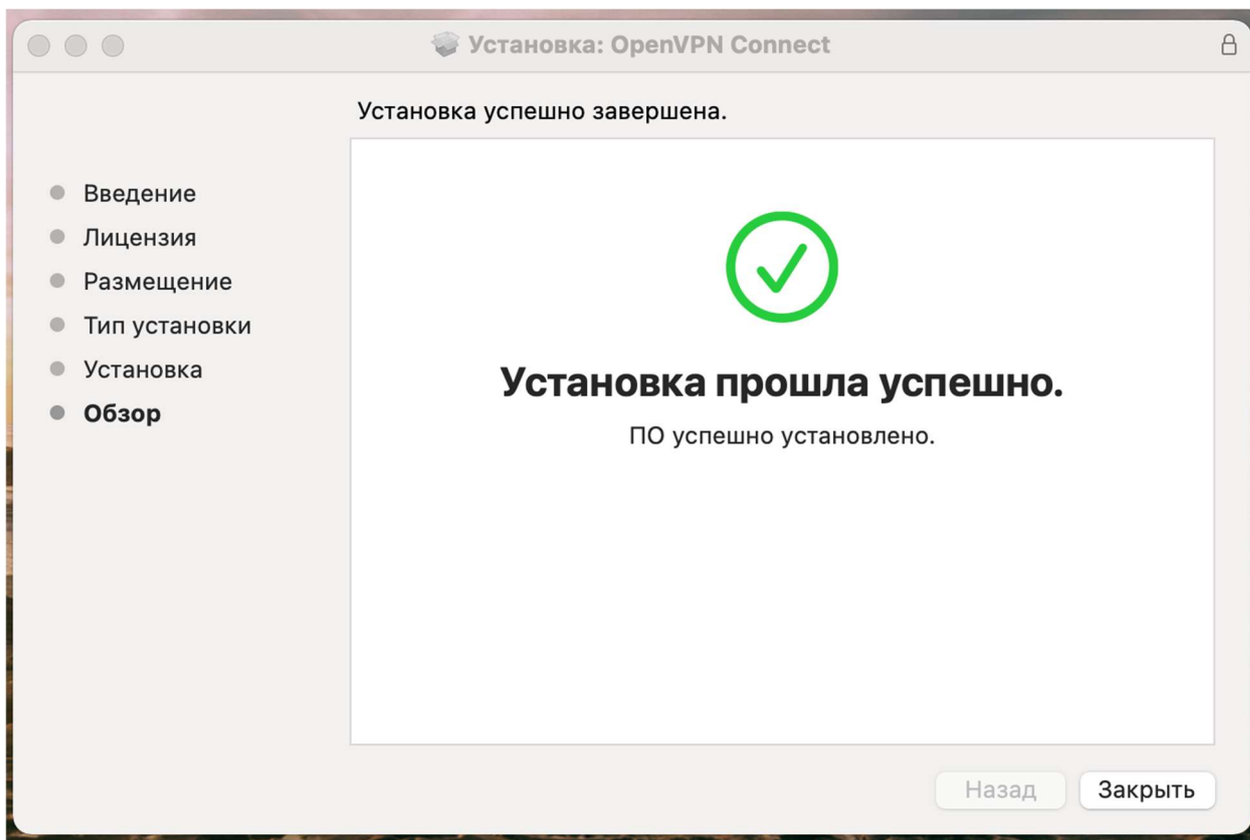
Здесь просто жмем Установить.



Далее вводим имя пользователя и пароль от своего компьютера с MacOS.



Установка завершена. Нажимаем Закреть.



Теперь можно запустить клиента одним из способов:

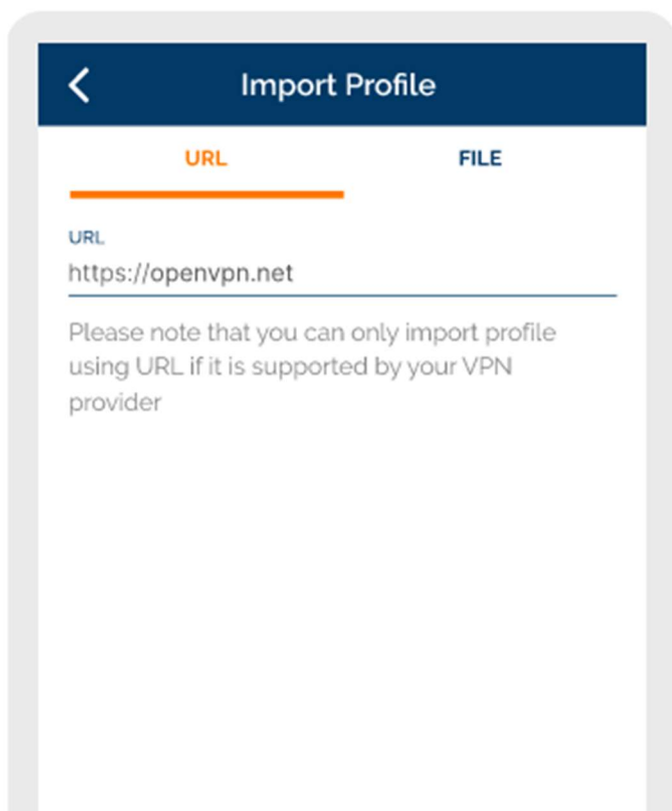
1. Launchpad -> найти приложение
2. Finder -> Программы -> найти приложение



После того, как клиент в первый раз запустился, увидим экран с краткой инструкцией. Закрываем ее.



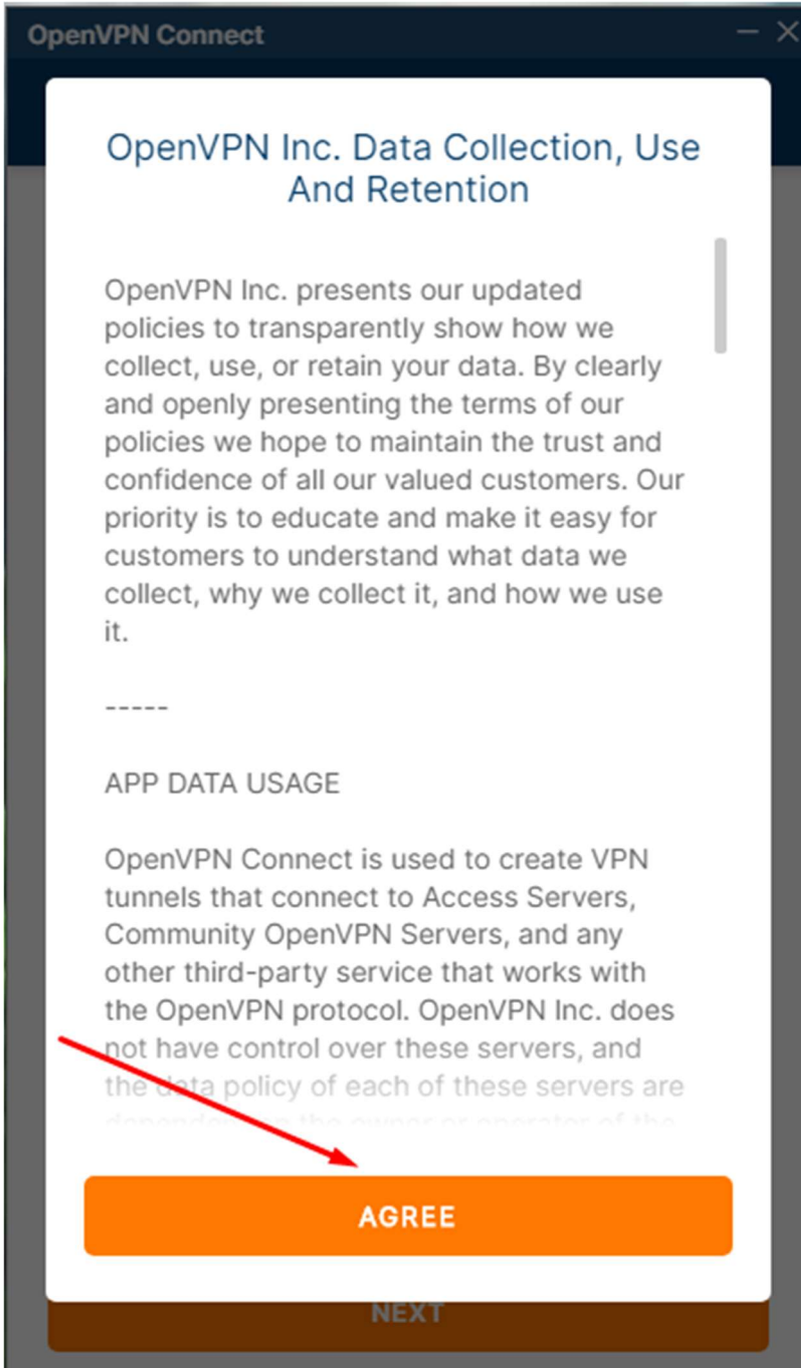
## How to Import VPN Profile from URL



If your VPN provider supports import from URL, you can import a profile by entering server's URL or IP address



Соглашаемся с лицензией. Жмем Agree.



OpenVPN Connect

## OpenVPN Inc. Data Collection, Use And Retention

OpenVPN Inc. presents our updated policies to transparently show how we collect, use, or retain your data. By clearly and openly presenting the terms of our policies we hope to maintain the trust and confidence of all our valued customers. Our priority is to educate and make it easy for customers to understand what data we collect, why we collect it, and how we use it.

-----

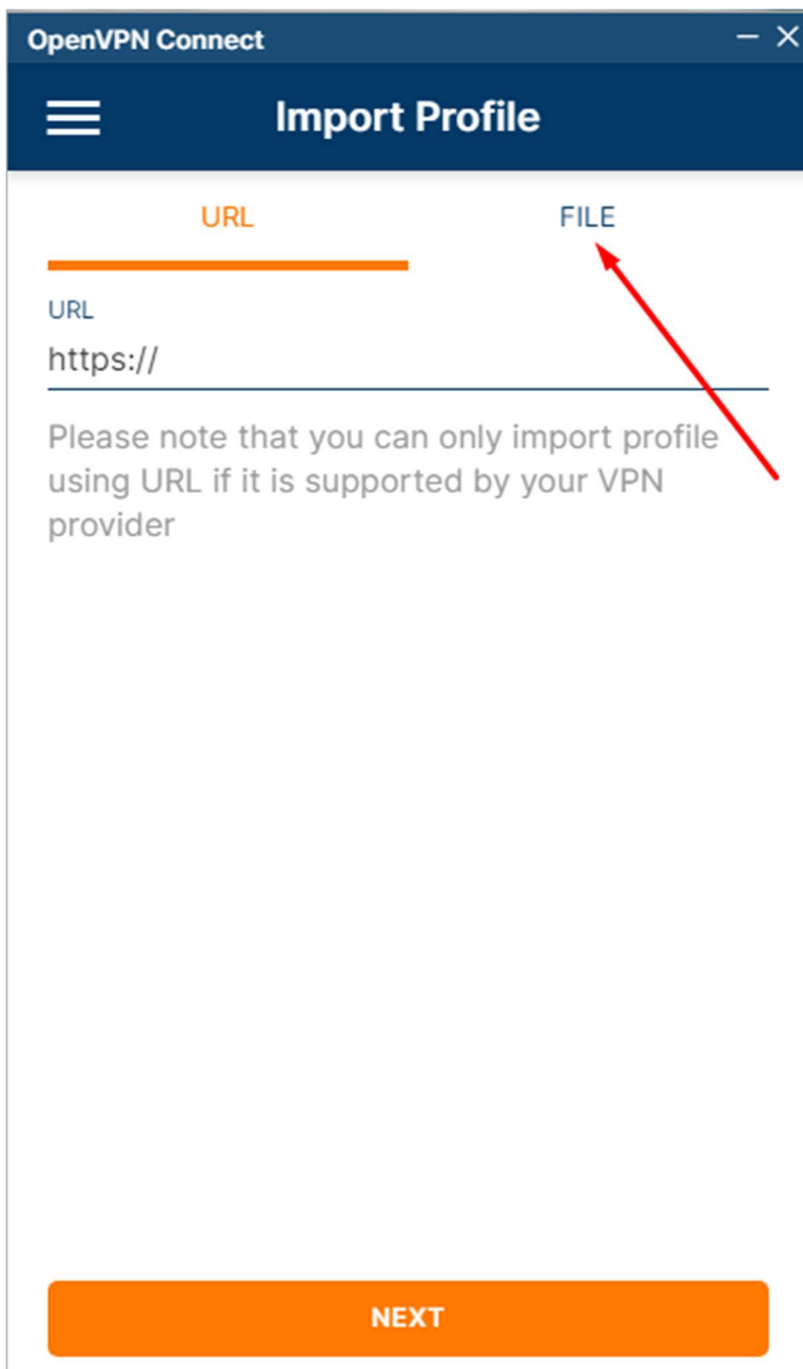
### APP DATA USAGE

OpenVPN Connect is used to create VPN tunnels that connect to Access Servers, Community OpenVPN Servers, and any other third-party service that works with the OpenVPN protocol. OpenVPN Inc. does not have control over these servers, and the data policy of each of these servers are dependent on the owner or operator of the

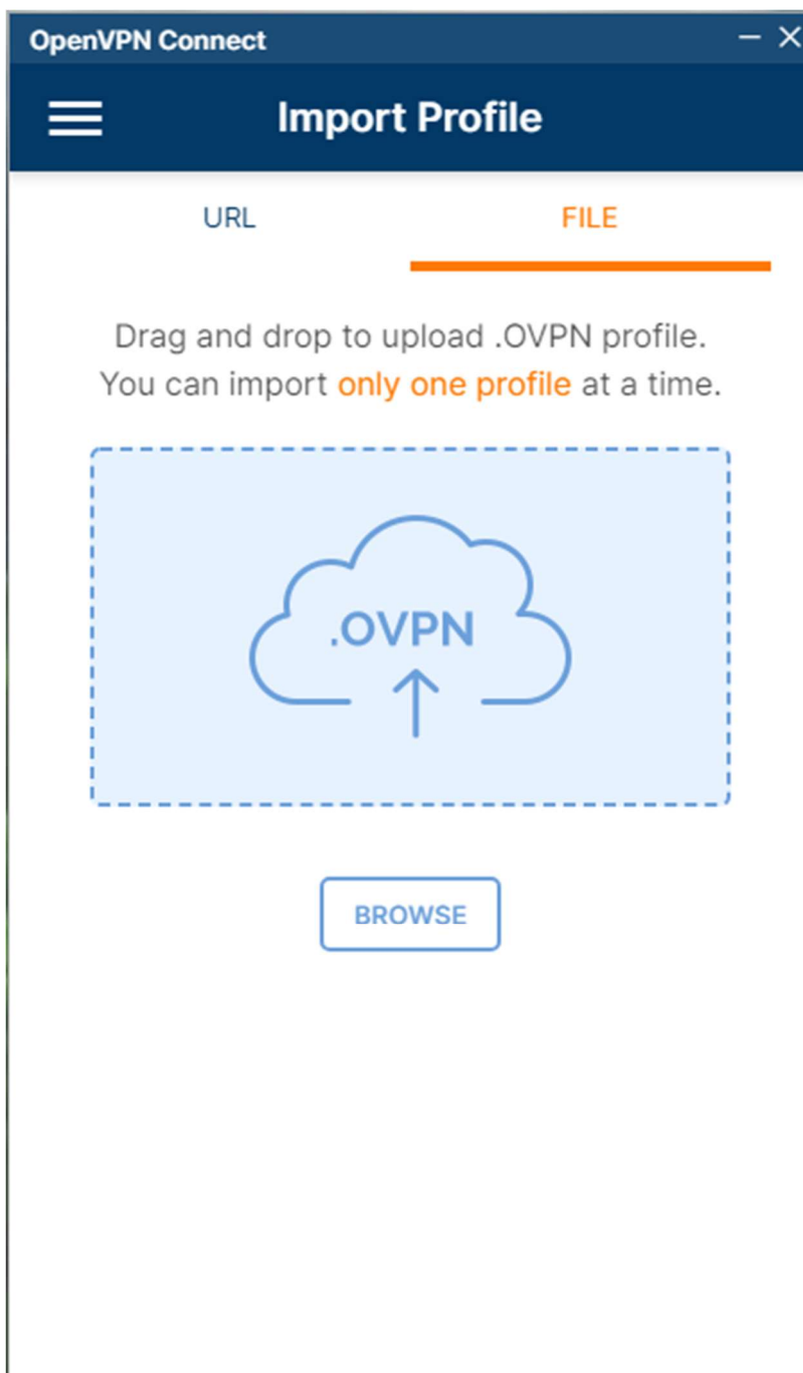
**AGREE**

NEXT

Теперь нам нужно импортировать файл конфигурации, который нам выдали. Жмем вкладку FILE.



Перетаскиваем в появившееся окно наш конфигурационный файл, или жмем BROWSE и выбираем его самостоятельно на диске.



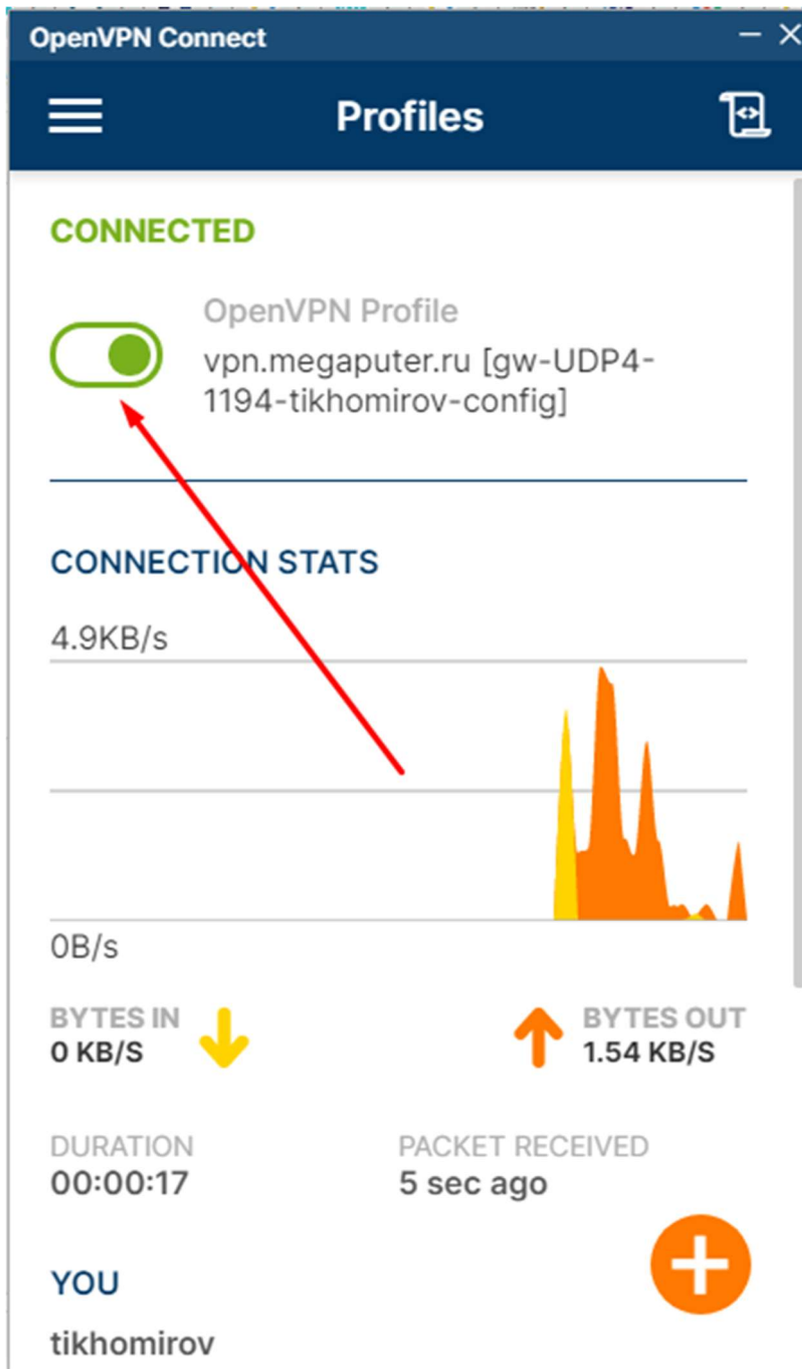
Теперь, в появившемся окне ставим галочку на Save password и указываем в поле Username свой логин, а в поле Password свой пароль и жмем CONNECT.

The screenshot shows the 'Imported Profile' screen in the OpenVPN Connect application. The title bar at the top reads 'OpenVPN Connect' with a close button. Below the title bar is a dark blue header with a back arrow and the text 'Imported Profile'. The main content area contains the following fields and options:

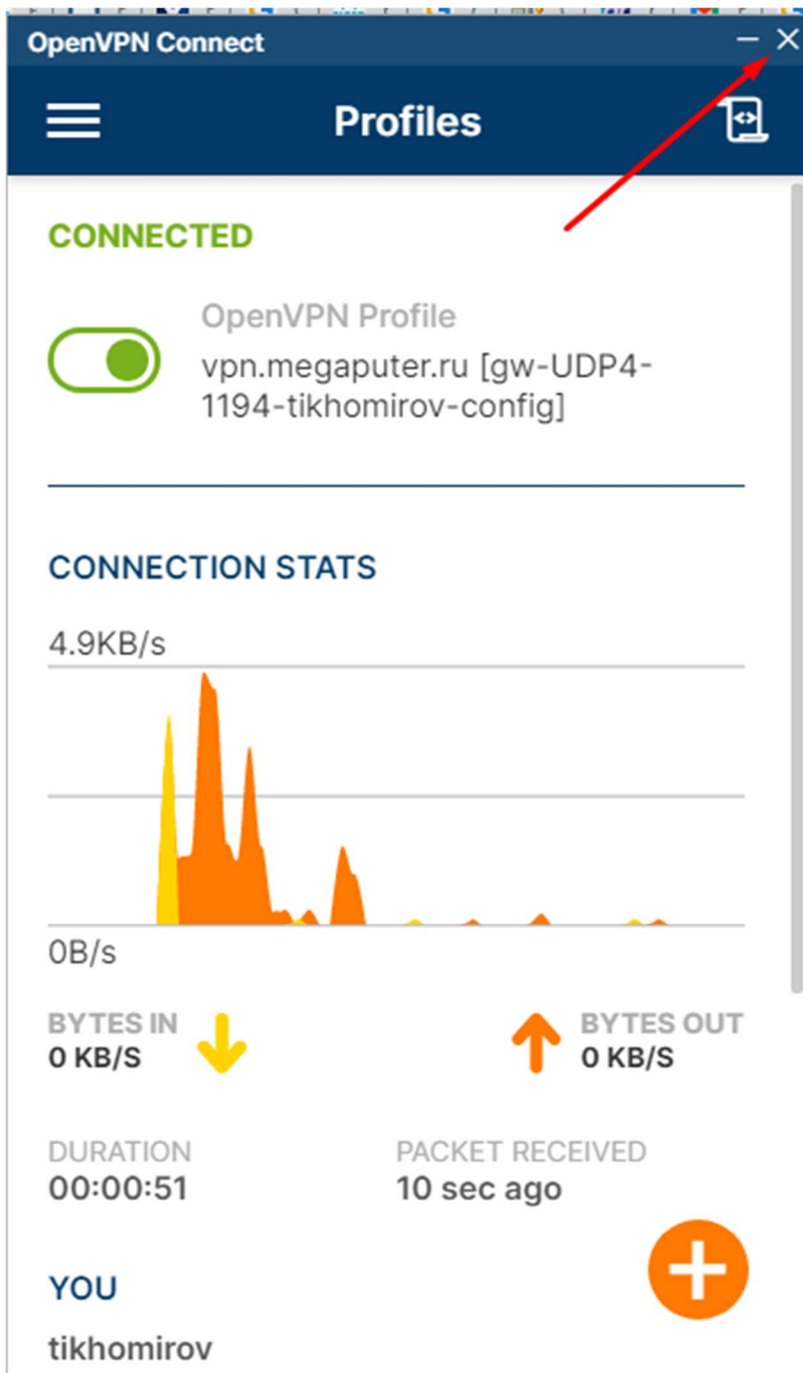
- Profile Name:** vpn.megaputer.ru [gw-UDP4-1194-tikhomirov-c
- Server Hostname (locked):** vpn.megaputer.ru
- Username:** (empty field)
- Save password:**  Save password
- Password:** (empty field with a toggle icon)

At the bottom of the screen, there are two buttons: 'PROFILES' and 'CONNECT'.

После успешного соединения появится окно с надписью CONNECTED. Нажимая на зеленый ползунок можно включать/отключать соединение.



Теперь можно закрыть это окно.



Приложение будет находиться в правом верхнем углу экрана. Яркий, заполненный значок означает, что соединение установлено.



Такой контурный значок означает, что соединение разорвано.



Вот и всё. Далее, можно обращаться к офисным компьютерам так, как если находишься в офисе.