

Обзор VPN сервиса arovpn.com

VPN сервис arovpn.com предлагает стандартный набор услуг по созданию полностью анонимного и безопасного Интернет-соединения:

- Защищенное соединение через собственную сеть серверов
- Скрытый и анонимный IP адрес
- Полная анонимность клиента: свои DNS серверы, технология DoubleVPN и QuadroVPN

Компания декларирует отсутствие ведения любой статистики работы и не сотрудничает с правоохранительными органами. Центральный офис сервиса находится в Панаме. Клиентам гарантируется доступ к любым заблокированным сайтам и портам

Поддерживаемые протоколы

Как и большинство подобных сервисов arovpn.com использует OpenVPN для всех платформ (Windows, MacOS X, Linux, iOS, Android). Есть собственный программный клиент AProVPN Connector рекомендуемый для использования в Windows XP/7/8. Никакие другие протоколы кроме OpenVPN не поддерживаются.

Серверы

Для VPN доступа доступны серверы в 19 странах, включая такую экзотику как Иран и Исландию. Для массовых рассылок поддерживаются два сервера для популярной программы XRumer в Польше и Франции. Рассылки могут производиться только через серверы компании, любые другие рассылки и спам в любом виде запрещен. Во всех странах, за исключением США, доступно по одному серверу, что в периоды большого трафика может приводить к падению скорости, но, судя по отзывам такие ситуации возникают достаточно редко.

Регистрация и личный кабинет

Регистрация в сервисе проста и не запрашивает никакой конфиденциальной информации. Достаточно нажать кнопку «Регистрация» и ввести адрес E-mail и пароль:

Ваш Email

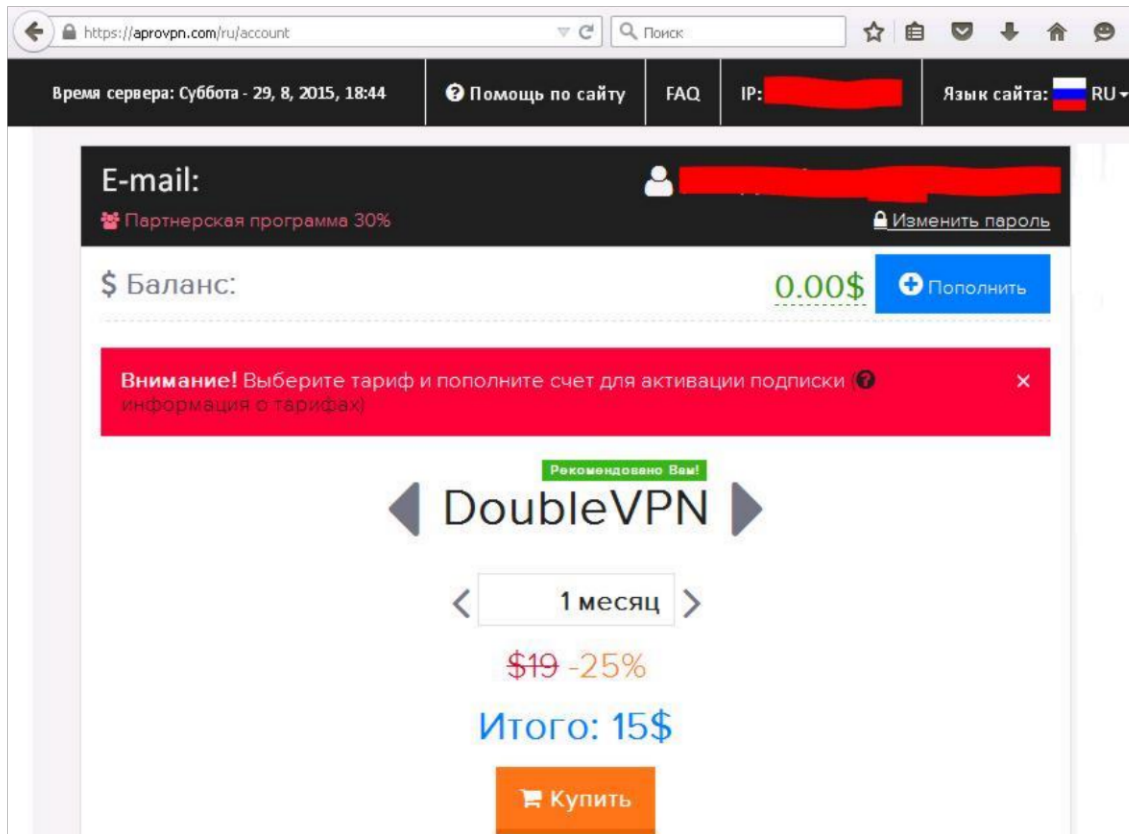
Пароль

Повторите пароль

Проверка





Регистрация

После успешной регистрации попадаем в кабинет пользователя, в котором можно посмотреть баланс и оплатить доступ:







Ссылки на скачивание клиента VPN и адреса доступных серверов:

Скачать VPN клиент

 AProVPN Connector Рекомендуется! Только Windows	 OpenVPN 2.3 Windows	 OpenVPN 2.3 Windows x64	 OpenVPN 2.3 Windows XP Только для Windows XP
--	---	---	--

PPTP | L2TP VPN сервера AProVPN

 Австралия:	au1.aprovpn.com
 Англия:	uk.aprovpn.com
 Украина:	ua.aprovpn.com
 Швеция:	se.aprovpn.com

Собственные DNS серверы

Все тарифные планы поддерживают работу через собственные DNS серверы компании, что позволяет перевести весь трафик внутрь сети VPN. Напомним, что DNS сервер отвечает за преобразование клиентских запросов в IP адреса страниц для их показа в браузере. И если используется DNS провайдера Интернет или публичные серверы, например, от компании Google с адресами 8.8.8.8 и 8.8.4.4 запросы обрабатываются за пределами VPN и это дает возможность вычислить фактическое местонахождение компьютера, несмотря на подключение к серверу **aprovpn.com**. Собственные DNS гарантирует клиенту 100% анонимность.

Цепочки серверов DoubleVPN и QuadroVPN

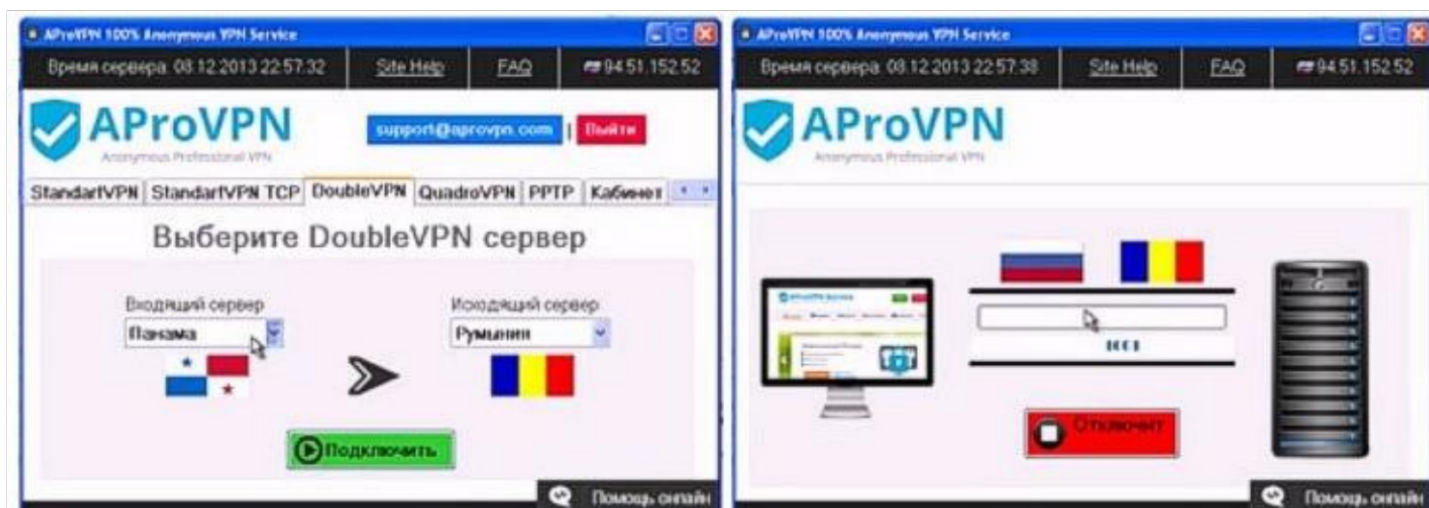
При «стандартном» VPN соединении компьютер пользователя подключается непосредственно к серверу, но иногда требования конфиденциальности не позволяют пользователя таким прямым подключением. Для

повышения уровня анонимности используются дополнительные промежуточные два (DoubleVPN) или четыре (QuadroVPN) сервера. Посмотрим на процедуру настройки в программе AProVPN Connector:

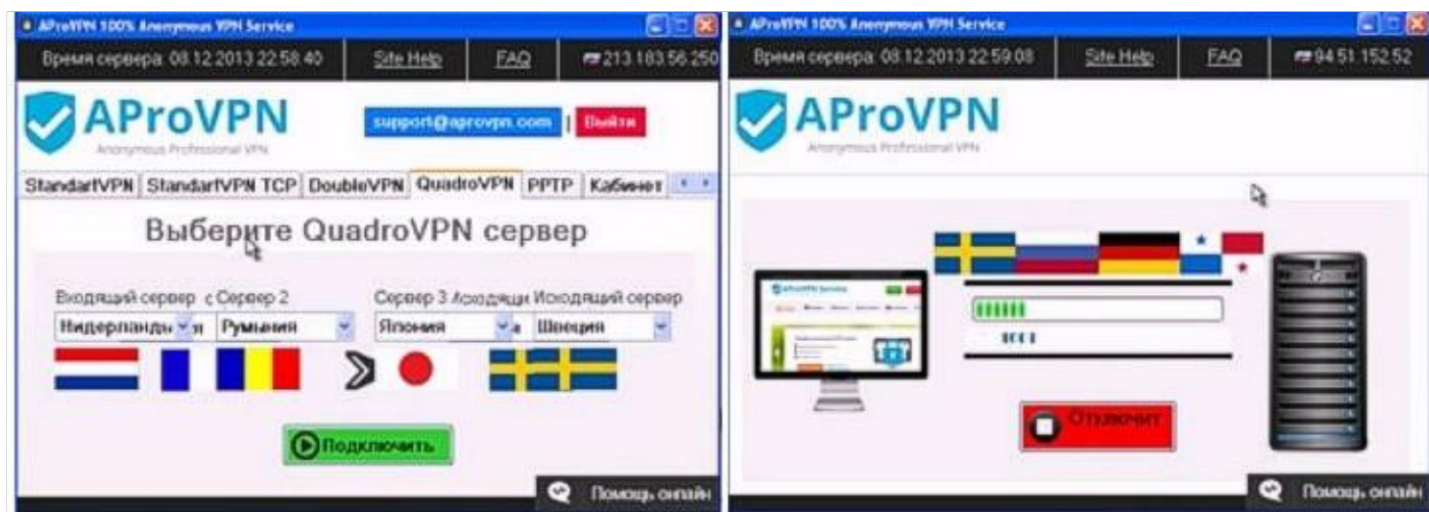
1. Выбираем вкладку «DoubleVPN»



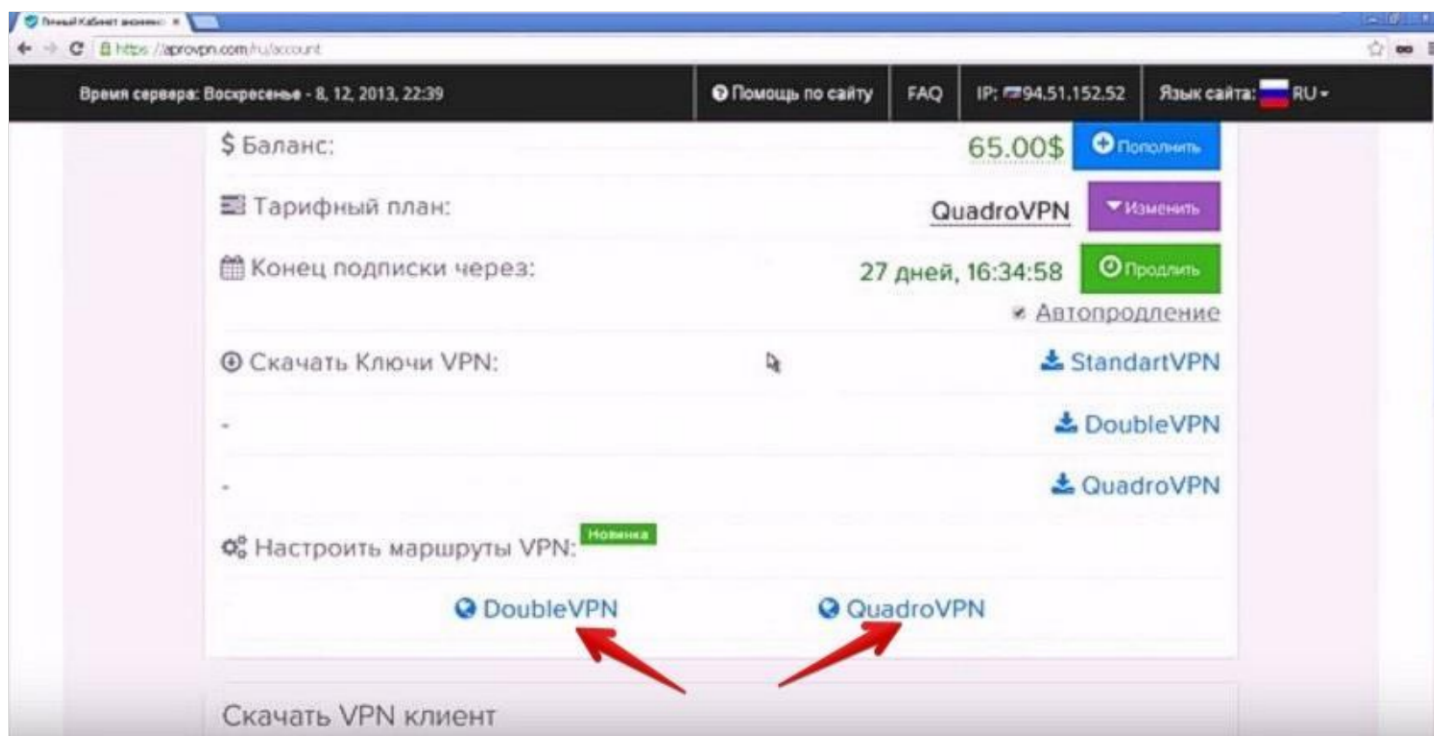
Далее выбираем из списка страны где будут находиться входящий и исходящие серверы и нажимаем «Подключить». Как мы видим на рисунке теперь в нашем соединении участвуют два сервера.



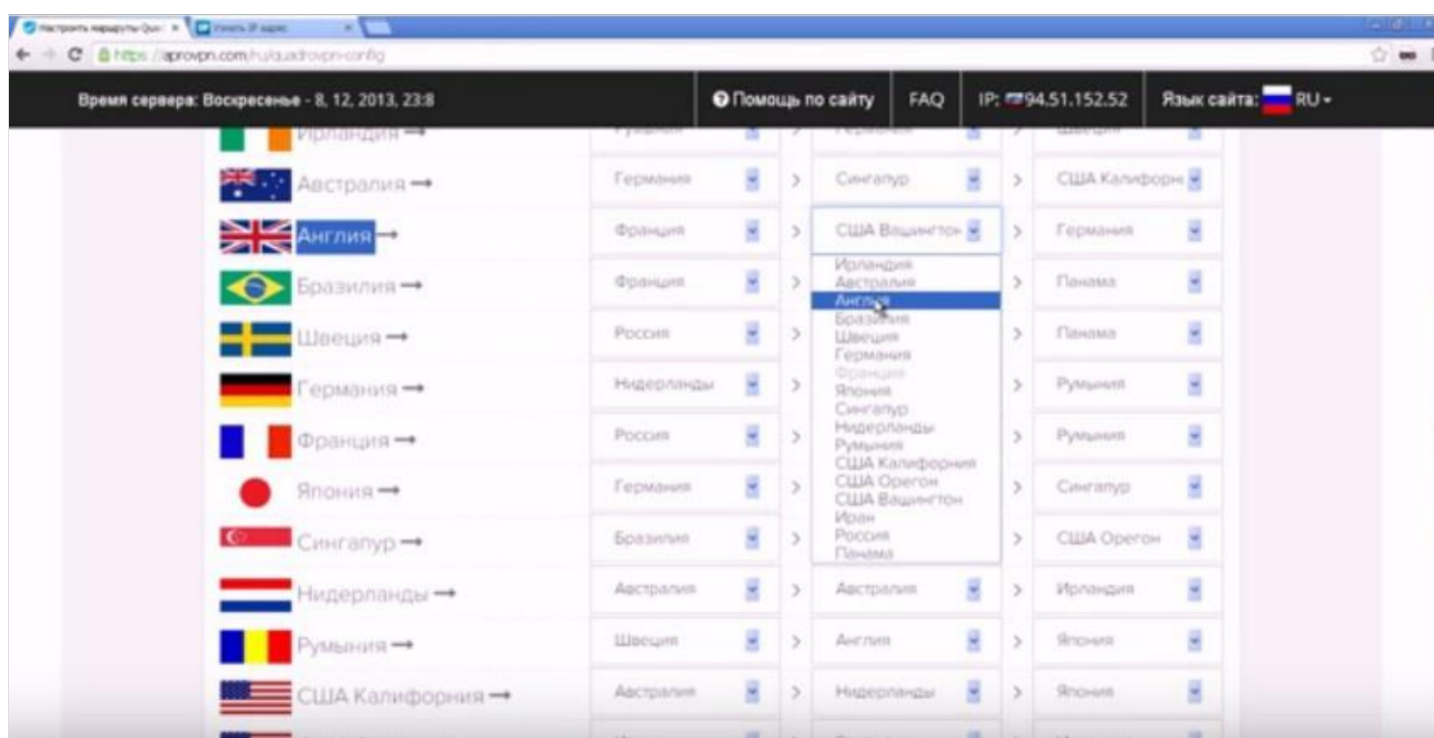
При настройке QuadroVPN действуем аналогичным образом, только теперь нужно выбрать четыре сервера:



Настроить цепочки серверов можно из личного кабинета на сайте сервиса:



Выбираем нужные серверы из списка:



Ограничения

Нет никаких ограничений на объем и тип сетевого трафика. При скачивании торрентов рекомендуется выбирать серверы в тех странах, где это не запрещено, например, Украина. Запрещены рассылка спама, порнографических материалов и т.д. Есть возможность возврата средств в течении 7 дней, если клиента не устраивает качество и скорость работы VPN.

Тарифные планы

Standard VPN \$12/месяц

- Никаких логов и статистики
- VPN серверы в 19 странах
- На каждом сервере установлен собственный полностью анонимный DNS.
- Доступ к заблокированным сайтам и портам.
- Нет ограничения по трафику

- Бесперебойная работа и техническая поддержка 24/7
- Скорость доступа к серверам: США и Европа до 1000 Mb/s, остальные страны до 100 Mb/s
- Протоколы доступа: OpenVPN, PPTP, L2TP
- Степень шифрования: 256 bit и 2048 bit
- Поддержка IOS и Android
- Большой выбор способов оплаты включая Visa/Master Card, Webmoney, SMS и Bitcoin.

DoubleVPN \$19/месяц

Все возможности плана «**Standard VPN**» и дополнительно настройка двух промежуточных двух VPN серверов

Quadro VPN \$35/месяц

«**Standard VPN**» и до четырех промежуточных серверов.

Компания не предоставляет тестовый доступ но любой тарифный план можно оплатить на требуемое количество дней если VPN необходим быстро и на короткое время.

Поддержка пользователей

На сайте присутствует онлайн техническая поддержка функционирующая круглосуточно. Также доступна обратная связь по E-mail, ICQ и Jabber. Есть собственные страницы в социальных сетях и Twitter.

Подведем итог. Несомненным преимуществом VPN сервиса **aprovpn.com** является поддержка программы массовой рассылки XRoamer, правд только через свои серверы. Это позволяет решить проблему спама дает возможность «белым» рассылкам работать спокойно. По всем другим параметрам сервис не уступает конкурентам, единственный недостаток это отсутствие тестового периода, который есть на многих сервисах, например, на HideMe.ru. Возможность оплатить только требуемое количество дней сглаживает эту проблему, но тестовый период желателен как и расширение доступных протоколов. Пока доступен исключительно OpenVPN.