

ЧАСТЬ 0 - ПОДГОТОВКА

1 Берёшь дешевый VPS

Посмотреть их список можно на lowendstock.com или vds.menu
рабочий сервачок на опенВ3 с сс+хапрокси+2 инстанса симпл-обфс+опенВПН забирает меньше 40
мегов рам, если там 128 - точно хватит

2 В панели управления сервером выбираем Ubuntu 16.04

Хотите другие оси - ебитесь с проблемами сами. Настройка на доебане ничем не отличается от
настройки на бубунте (охуеть вот это новости), гайд по центОС есть в шапке на гитхабе

3 Цепляемся к серверу по SSH:

3.1 Windows:

скачиваешь Putty (погугли блядь)

Hostname: адрес сервера

Port: тот, что предоставит тебе хостер, по дефолту 22

Логин и пароль тебе даст хостер. Кто-то показывает его в панели управления, кто-то присылает по
почте.

ЧАСТЬ 1 - гайд по сс для домохозяек из /s/™

(упрощенная версия без ОБФС и ДНСКРИПТ, гайд по ОБФС и ХАПРОКСИ для analogue дабл-впн на СС
дальше)

УСТАНОВКА СС НА СЕРВЕРЕ

4 обновляем установленные приложения, устанавливаем необходимые, добавляем репо сс-либев,
устанавливаем сс:

```
sudo apt update && sudo apt upgrade -y && sudo apt install software-properties-common -y && sudo add-  
apt-repository ppa:max-c-lv/shadowsocks-libev && sudo apt update && sudo apt install shadowsocks-libev -y
```

КОГДА СПРОСИТ PRESS [ENTER] нажать сука enter!

5 ввести команду `sudo nano /etc/shadowsocks-libev/config.json` подставить в открытом файле к
строкам нижеследующие значения, выйти из нано нажав ctrl+x - у:

```
{  
  "server": "ip_сервера",  
  "server_port": 443,  
  "password": "копируешь_тот_что_сгенерирован",  
  "timeout": 30,  
  "method": "chacha20-ietf-poly1305",  
  "fast_open": true,  
  "reuse_port": true,  
  "mode": "tcp_and_udp"  
}
```

6 ВКЛЮЧАЕМ СС КАК СЕРВИС добавлено для истории

```
sudo systemctl enable shadowsocks-libev.service && sudo systemctl restart shadowsocks-libev.service
```

НАСТРОЙКА СС-КЛИЕНТА

7 качаешь клиента -

шинда: <https://github.com/shadowsocks/shadowsocks-windows/releases>

никсы: повторяешь пункт 4

8.1 шинда: запускаешь свежеспоставленный клиент shadowsocks-windows жмакаешь по самолетику в трее правой кнопкой, ставишь галочку start on boot далее добавляешь настройки в servers - edit servers

server addr - адрес сервера

server port - 443

password - тот что скопировал с сервера

encryption - chacha20-ietf-poly1305

remarks - че хочешь, название которое будет отображаться в клиенте

proxy port - адрес порта на который ты будешь перенаправлять свой браузер и прочее говно, по дефолту 1080, можешь оставить его

8.2 никсы: `sudo nano /etc/shadowsocks-libev/config.json` и добавляешь

```
{ "server": "ip_сервера",
  "server_port": 443,
  "local_port": 1080,
  "password": "вставляешь_пароль_скопированный_в_п.5",
  "timeout": 30,
  "method": "chacha20-ietf-poly1305",
  "fast_open": true,
  "reuse_port": true,
  "mode": "tcp_and_udp" }
```

жмакаешь в соснолечке

`sudo ss-local -c /etc/shadowsocks-libev/config.json`

8.2.1 в никсы как вариант добавляешь сервис, чтоб соединение было всегда и после ребута:

`sudo nano /etc/systemd/system/ss-local.service`

вставляем это:

`[Unit]`

`Description=Daemon to start Shadowsocks Client`

`Wants=network-online.target`

`After=network.target`

`[Service]`

`Type=simple`

`ExecStart=/usr/bin/ss-local -c /etc/shadowsocks-libev/config.json`

`[Install]`

`WantedBy=multi-user.target`

и сохраняем-выходим-жмем

`sudo systemctl daemon-reload && sudo systemctl enable ss-local.service && sudo systemctl restart ss-local.service`

8.3 Android: Google Play <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.github.shadowsocks> и

.apk <https://apkpure.com/store/apps/details?id=com.github.shadowsocks>

Все почти так же, как и на винде. В меню Apps VPN mode выбираешь нужные приложения, трафик которых будет заворачиваться через SS.

8.4 iOS: покупаешь shadowrocket или ищешь какой-то бешплатный аналог

9 ТОЛЬКО ДЛЯ КУДАХТЕРА, ДЛЯ МОБИЛ ЭТО НИНУЖОН качаешь для хромиума и фф аддон

proxy switchy omega

options - profiles - добавляешь новый,

protocol - socks5

address - 127.0.0.1

port - тот что у тебя стоит в проху port клиента шэдоусокс, по дефолту 1080

10 ???

11 PROFIT

ЧАСТЬ 2 - УСТАНОВКА SIMPLE-OBFS ЧТОБЫ НАЕБАТЬ ПРОВАЙДЕРА : <https://justpaste.it/5wl00>

ЧАСТЬ 3 - АНАЛОГ ДАБЛ-ВПН НА СС И ХАПРОКСИ : <https://justpaste.it/5rvf4>