

Дополнительно

- **Настройка клиентского ПО**

- Что такое SSL сертификат?
- Linux Clients Configure
- FreeBSD Clinet Configuration

- **Использование альтернативного ПО**

- Использование Nginx в качестве Web-сервера

- **Конфигурация фаервола**

- 2 Way Балансировка нагрузки на каналы (FreeBSD pf)
- Port Redirect Mikrotik Проброс портов в внутреннюю сеть (Mikrotik)
- Port Redirect Проброс портов в внутреннюю сеть (FreeBSD ipfw + natd)
- Маскарадинг (FreeBSD pf)
- Маскарадинг (FreeBSD ipfw + natd)
- ipfw policy routing (FreeBSD ipfw policy routing)

- **Блок-схемы решения проблем**

- Настройка Mikrotik + Flow Capture
- Настройка DHCP

- **Общие вопросы**

- Установка ISC DHCP
- Установка IPCAD
- Установка flow-tools
- Настройка бекапа с Unix на Windows
- Обнуление пароля в MySQL
- SSH tunnel
- Поднятие альтернативного RADIUS сервера
- Менеджер терминалов "tmux"
- Шифрование бекапов и ап loads на удалённые сервера (DropBox, Google, Yandex)
- Изменение IP адреса в MySQL для серверов доступа
- Настройка кэширующего DNS-сервера

- **Продвинутые настройки**

- Распределение одного пула адресов между двумя серверами доступа

- **Установка Perl модулей**

- CURL
- Perl PDF::API2
- Perl модуля JSON
- Perl XML (XML::Parser, XML::Simple)
- Perl LWP::UserAgent-WithCache, URI
- Perl Authen::Captcha
- Perl Spreadsheet::WriteExcel
- RRD::Simple
- Digest::HMAC
- Perl Digest::SHA
- Perl Crypt::OpenSSL-RSA
- Perl Crypt::OpenSSL::X509
- Perl Asterisk::AGI
- Perl::ODBC
- Perl GD
- Devel::NYTProf
- Crypt::MCrypt
- SNMP
- Perl модуль HTTP::BrowserDetect
- AnyEvent
- Protocol::WebSocket
- Perl Crypt::ECB
- Perl Digest::MD5
- Perl Asterisk::AMI

- **TFTP сервер**

- **Сборка ядра FreeBSD**

- **FreeBSD Dummynet/table шейпер**

- [Google reCAPTCHA](#)
- Настройка авторизации D-link коммутатора