Table of Contents

3 Настройка	
 Профиль по умолчанию	
	·

3 Настройка

Опция имеет два варианта подключения:

- 1. Профиль по умолчанию: глобальная настройка на устройство, подключается услугой без указания профиля.
- 2. Именованный профиль: подключается через услугу с указанием имени профиля.



Для BRAS необходимо использовать именованные профили **имя, которых указывается в атрибутах Radius-Accept.**

Профиль по умолчанию

Включить настроечный параметр в /etc/dpi/fastdpi.conf для профиля по умолчанию и подключения без использования именованного профиля:

```
cp_server=192.168.0.18/cp
```

где 192.168.0.18 - имя или адрес сервера, на котором размещена информационная страница¹⁾



Дополнительно в адрес можно включить часть пути, что позволит использовать один сервер для разных видов услуг.

После добавления параметра необходимо произвести перезапуск сервиса:

```
service fastdpi restart
```

Управление в данном случае осуществляется через подключение 5 услуги без указания профиля:

```
fdpi_ctrl load --service 5 --ip 192.168.0.1
fdpi_ctrl load --service 5 --login user01
```



Списки используются из директории /var/lib/dpi, подготовка описана в разделе.

Именованный профиль

Работа с профилем описана в разделе управление услугой.

Дополнительные настройки

Максимальное количество профилей задается настроечным параметром в etc/dpi/fastdpi.conf

1. для белых списков (5 услуга)

```
max_profiles_white_list=4
```

где 4 --- значение по умолчанию, а 65535 --- максимально возможное значение

2. для белых списков (16 услуга)

```
max_profiles_serv16=32
```

где 32 --- значение по умолчанию, а 65535 --- максимально возможное значение



Это холодный параметр и его изменение требует рестарта.

дополнительные параметры можно дописать (по правилам HTTP) только после ? или &, их надо обязательно указывать в URL для белого списка и тут надо подумать за DPI, иначе DPI припишет /?