

# Содержание

<b>3 Настройка .....</b>	<b>3</b>
--------------------------	----------



# 3 Настройка

Настройки DPI платформы находятся в файле `/etc/dpi/fastdpi.conf`

## Конфигурирование используемых сетевых интерфейсов:

интерфейсы конфигурируются парами "вход"- "выход" (для последующего удобства конфигурирования опций интерфейс "вход" должен быть обращен во внутреннюю сеть оператора, а "выход" в сторону аплинка). Каждая пара образует сетевой мост, прозрачный на уровне L2. Доступные для конфигурирования интерфейсы имеют специальные имена вида `dna<цифра>`.

### Пример 1

Создает следующие пары (мосты)

```
dna0 ↔ dna1  
dna2 ↔ dna3  
dna4 ↔ dna5
```

```
in_dev=dna0:dna2:dna4  
out_dev=dna1:dna3:dna5
```

### Пример 2

Полноценный файл конфигурации DPI для фильтрации по реестру Роскомнадзора и Минюста:

```
in_dev=dna0  
out_dev=dna1  
federal_black_list=true
```

В процессе установки системы могли быть сделаны другие важные настройки системы, которые не следует удалять, и можно изменять только если вы понимаете последствия того, что делаете. Вот некоторые из них:

```
#Scale factor is about 1 for every 1 Gigabit of bandwidth  
scale_factor=10  
timeout_check_dev=0  
  
#FDPI Control  
ctrl_port=29000  
ctrl_dev=lo  
  
#Turn on UDP detection  
only_tcp=0
```

```
#Turn on UDR  
udr=1
```

Другие настройки относятся к конкретным опциям и находятся в [соответствующих разделах](#).

**Примечание:**

**in\_dev** и **out\_dev** - холодные параметры

**federal\_black\_list** - горячий параметр

Подробнее смотрите раздел [администрирование](#)