

# Table of Contents

Полисинг внешних каналов .....	3
--------------------------------	---



# Полисинг внешних каналов

## 1. Просмотр распределения полосы по протоколам



После проверки отключите параметр

1. Укажите в конфигурационном файле параметр `dbg_log_mask=0x01`
2. Сделайте релоад сервиса:

```
service fastdpi reload
```

Результат можно посмотреть в `/var/log/dpi/fastdpi_stat.log`:

```
Total :
      proto=20 ('rap' 38) {1/385:0/0}{1/172:0/0}
      proto=34 ('dns' 53) {2976/295842:0/0}{2976/471359:0/0}
      proto=56 ('http' 80) {63349/8292468:0/0}{40178/23869035:0/0}
      proto=82 ('pop3' 110) {11/1051:0/0}{14/4438:0/0}
      proto=94 ('ntp' 123) {8/912:0/0}{8/912:0/0}
      proto=336 ('https' 443)
{13609/2688675:0/0}{15298/15473511:0/0}
      proto=482 ('http-alt' 591) {16/1392:0/0}{8/720:0/0}
      proto=678 ('cap' 1026) {2/190:0/0}{0/0:0/0}
      proto=679 ('solid-mux' 1029) {6/516:0/0}{0/0:0/0}
      ...
      proto=1091 ('ies-lm' 1443) {12/1100:0/0}{8/740:0/0}
      proto=1101 ('genie-lm' 1453) {1/86:0/0}{1/86:0/0}
      proto=1145 ('vlsi-lm' 1500) {6/516:0/0}{0/0:0/0}
      proto=1174 ('rap-service' 1530) {3/258:0/0}{0/0:0/0}
      proto=1180 ('ampr-inter' 1536) {1/86:0/0}{1/86:0/0}
      proto=1181 ('sdsc-lm' 1537) {2/343:0/0}{2/172:0/0}
```

Пояснение:

1. Внутренний индекс статистики по протоколу
2. Имя протокола
3. Номер порта для протокола

Направление `subs` `-->` `inet`

4. Кол-во пакетов
5. Объем в байтах ip total
6. Дропнуто пакетов
7. Дропнуто байт

Направление `inet` `-->` `subs`

8. Кол-во пакетов
9. Объем в байтах ip total

10. Дропнуто пакетов

11. Дропнуто байт

Команда вывода статистики:

```
fdpi_ctrl stat --proto
```

## 2. Как посмотреть распределение полосы по классам



После проверки отключите параметр

1. Укажите в конфигурационном файле `/etc/dpi/fastdpi.conf` параметр `dbg_log_mask=0x4`
2. Сделайте релоад сервиса:

```
service fastdpi reload
```

В файле `/var/log/dpi/fastdpi_stat.log` появится вывод по классам вида:

```
[STAT   ][2017/12/07-13:12:32:334249] HTB : Statistics dscp=2, if 'dna2'
:
      DSCP_actual stats Rcvd: [0 bytes][0.00 Mbit/sec]
                               [0 pkts ][0.00 pkt/sec]
      Drop: [0 bytes][0.00 %]
            [0 pkts ][0.00 %]
      Send: [0 bytes][0.00 Mbit/sec]
            [0 pkts ][0.00 pkt/sec]
      Esnd: [0 err_pkts][0.00 %]
[STAT   ][2017/12/07-13:12:32:334266] HTB : Statistics dscp=3, if 'dna2'
:
      DSCP_actual stats Rcvd: [0 bytes][0.00 Mbit/sec]
                               [0 pkts ][0.00 pkt/sec]
      Drop: [0 bytes][0.00 %]
```