

## Бункер-03, Privoxy на VDS / Ubuntu Server

Продолжение поста:

<http://crimea-karro.blogspot.ru/2015/07/01-privoxy-vds-ubuntu-server.html>

<http://crimea-karro.blogspot.ru/2015/07/02-privoxy-vds-ubuntu-server.html>

\*\*\*

### Установка HAVP - HTTP Antivirus Proxy и ClamAV в связке с Privoxy:

Минимальное вступление, ClamAV много поливают грязью, заказанные статьи от ИТ специалистов о "белом" тестировании ClamAV, можно считать простым черным пиаром в виду конкуренции рынка, для Privoxy и прочих прокси серверов его хватает с "головой".

\*\*\*

```
$ sudo apt-get install clamav
```

Настройки по усмотрению.

```
$ sudo apt-get install havp
```

HAVP по умолчанию настроен на работу с ClamAV и практически не требует настройки.

Ограничим только локальными соединениями, это необходимо для того, чтобы клиенты не могли подключаться напрямую к HAVP. Для этого в /etc/havp/havp.config найдите и раскомментируйте следующую опцию:

```
BIND_ADDRESS 127.0.0.1  
PORT 5555
```

Также раскомментируйте и измените указанным образом опцию для русского языка страниц (измените страницы):

```
TEMPLATEPATH /etc/havp/templates/ru
```

```
$ /etc/init.d/havp restart
```

\*\*\*

### В privoxy устанавливаем перенаправление локально:

```
# HAVP  
forward / 127.0.0.1:5555
```

\*\*\*

### Тестируем:

<http://www.eicar.org/85-0-Download.html>

Появится страница с предупреждением о вирусе.