



Почтовый сервер переехал в новый офис, где услуги предоставляет другой провайдер. Соответственно нужно было перенастроить сервер на новые IP-адреса. Проблемка еще усугублялась тем, что я был в другом городе. Но, с "помощью лома и какой-то матери", новые IP-адреса присвоены, и можно подключиться по SSH-у.

После перенастройки почтовика и его рестарта, обнаружил в логах почтового сервера следующие записи:

```
Jun 23 20:34:40 arey exim[7747]: 2010-06-23 20:34:40 1ORRMd-0001bF-SO == xxxxxxxx [at] xxx  
[dot] net (@xxx.net) R=dnslookup T=remote_smtp defer (-53): retry time not reached for any host  
Jun 23 20:34:40 arey exim[7749]: 2010-06-23 20:34:40 1ORQEe-0001Px-In == xxxxxxxx [at] xxx [dot]  
kiev [dot] ua (@xxx.kiev.ua) R=dnslookup T=remote_smtp defer (-53): retry time not reached for  
any host  
Jun 23 20:34:40 arey exim[7738]: 2010-06-23 20:34:40 1ORLox-0000k4-N6 == xxxxxxxx [at] xxx  
[dot] ru (@xxx.ru) R=dnslookup T=remote_smtp defer (-53): retry time not reached for any host
```

Хм... Время повторной отправки сообщения еще не наступило. А почтовик уже корректно настроен...

Чтобы "форсировать" отправку этих писем, необходимо выполнить следующие команды:

```
# cd /var/spool/exim/db  
# rm retry.retry.lockfile wait-remote_smtp wait-remote_smtp.lockfile  
# sh /usr/local/etc/rc.d/exim restart
```

После выполнения этих команд, почтовый сервер приступит к обработке почтовой очереди немедленно.

Источник (получено 2026-02-21 10:01):

<http://muff.kiev.ua/content/exim-retry-time-not-reached-any-host>