














Автор:

03.05.12 13:38 - Последнее обновление 04.05.12 10:36

Ручное добавление сервиса в меню PfSense 2.0 на примере Ftp

Service	Description	Status	
dhcpd	DHCP Service	Running	 
dnsmasq	DNS Forwarder	Running	 
igmpproxy	Not available.	Stopped	
ntpd	NTP clock sync	Running	 
ProFTPD	ProFTPD server Service	Running	 
Samba	Samba description	Stopped	
snort	Snort is the most widely deployed IDS/IPS technology worldwide.	Running	 
TeamSpeak3	TeamSpeak3 server service	Stopped	

Для отображения вашего сервиса в меню Status/services нужно добавить в файл /cf/conf/config.xml

в ветку <installedpackages>
следующий код:

```
<service>  
<name>FTPServer</name>  
<rcfile>ftpd.sh</rcfile>  
<executable>ftpd</executable>  
<description>FTP server Service</description>  
</service>
```

Автор:

03.05.12 13:38 - Последнее обновление 04.05.12 10:36

Если не нашли <service> в /cf/conf/config.xml

Попробуйте установить например пакет crontab. После установки поискать еще раз.

Либо попробовать:

Сделать бекап PfSense. Открыть полученный в результате бекапа *.xml файл текстовым редактором (например [notepad ++](#))

Находим <service>

```
609 <url>/packages/cron.php</url>
610 <active/>
611 /tab>
612 <service>
613 <name>cron</name>
614 <refile>cron.sh</refile>
615 <executable>cron</executable>
616 <description><![CDATA[The cron utility is used to manage commands on a schedule.]]></description>
617 /service>
618 </service>
619 <name>vhosts-http</name>
620 <refile>vhosts-http.sh</refile>
621 <executable>vhosts-http</executable>
```

Правим файл бекапа и восстанавливаем PfSense из резервной копии (*.xml).

Удаляем файл /tmp/config.cache для быстрого релоада конфига.

Автор:

03.05.12 13:38 - Последнее обновление 04.05.12 10:36

RC скрипт для управления думаю нужно поправить по аналогии со скидовским чтобы можно было сервисом управлять прямо с GUI.

Сразу скажу что скрипт не тестился и работоспособность соотв-нно не гарантируется.

```
#!/bin/sh
# This file was automatically generated
# by the pfSense service handler.

rc_start() {
  if [ -z "`ps auxw | grep "[s]ftpd -D"|awk '{print $2}'" ];then
  /usr/libexec/ftpd -D
  fi
}

rc_stop() {

killall -9 ftpd 2>/dev/null

}

case $1 in
start)
  rc_start
  ;;
stop)
  rc_stop
  ;;
restart)
  rc_stop
  rc_start
  ;;
esac
```

источник: <http://forum.pfsense.org/index.php/topic,8289.msg46827.html#msg46827>
<http://forum.pfsense.org/index.php/topic,47553.0.html>

ссылка на материал:

http://thin.kiev.ua/index.php?option=com_content&view=article&id=601:-pfsense-20-gui&catid=50:pfsense&Itemid=81

Автор:

03.05.12 13:38 - Последнее обновление 04.05.12 10:36

{comments on}