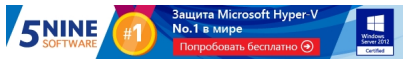


Автор:
18.11.14 00:31 -

18/11/2014

Реклама:



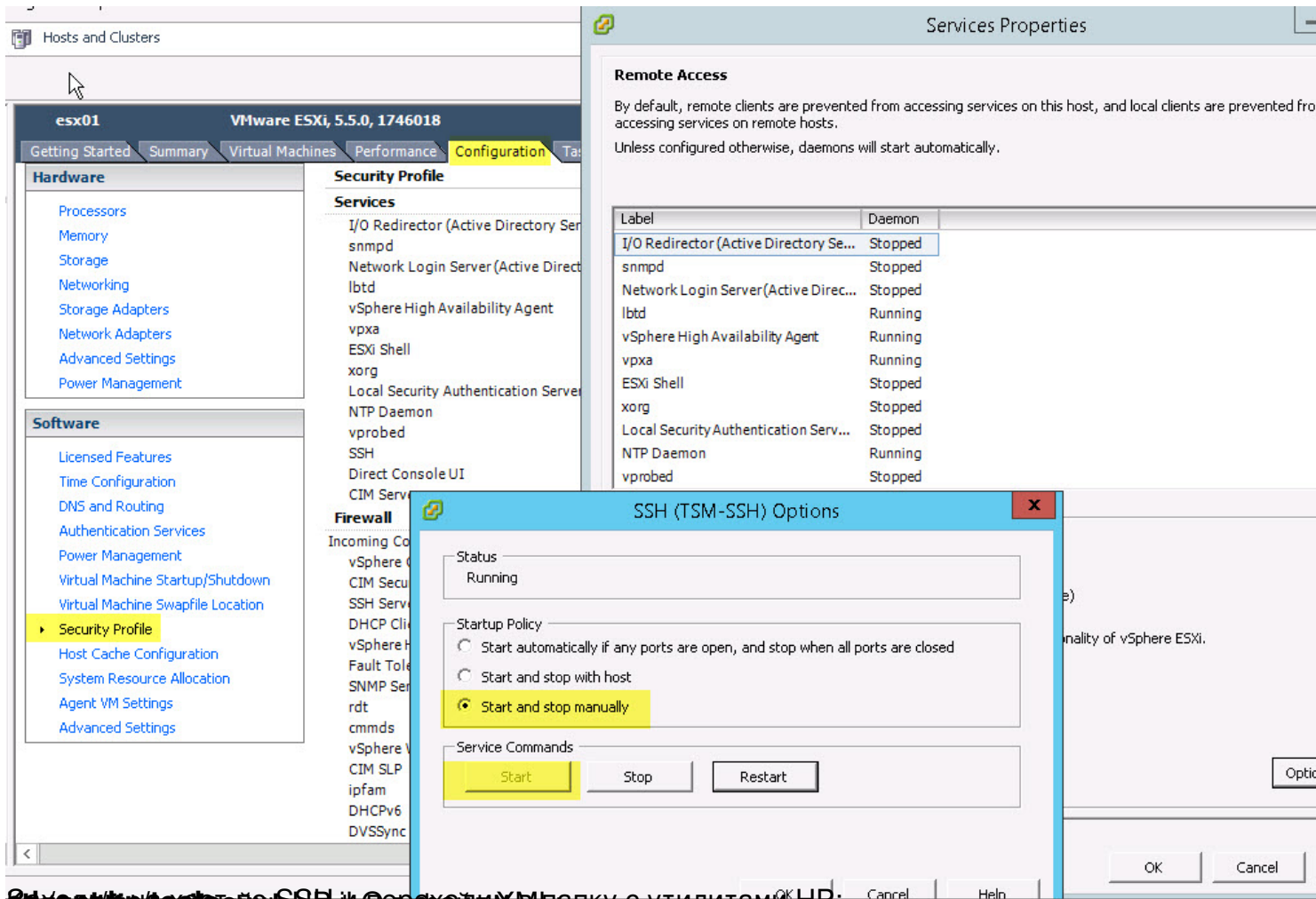
Пост:

Как установить IP-параметры HP iLO через консоль сервера VMware ESXi.

При развертывании инфраструктуры VMware vSphere на базе серверов HP всегда требуется задать параметры IP-идентификации для интерфейса удаленной консоли iLO. Обычно это делается в настройках сервера, но удобнее сделать это из консоли ESXi, если вы используете кастомизированную [сборку ESXi под HP](#) (а ее надо использовать, так как некоторые девайсы могут просто не работать, поскольку в стандартной сборке под них нет драйверов).

Для начала откроем на хосте ESXi доступ по SSH в разделе Security Profile, стартовав соответствующий сервис:

Автор:
18.11.14 00:31 -

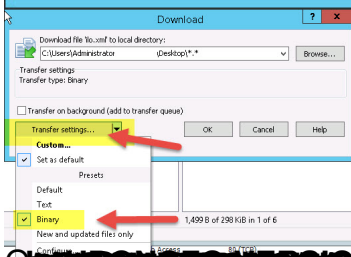
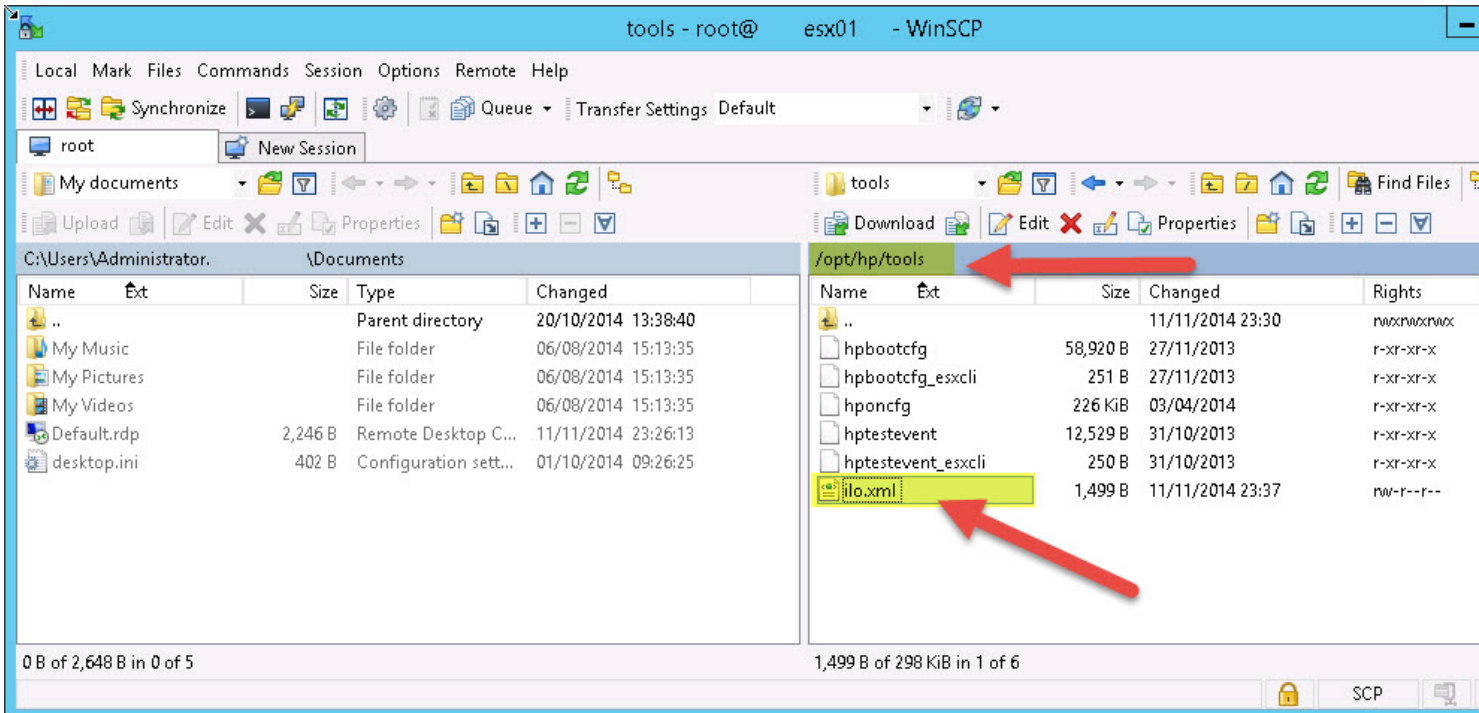


```
~/opt/hp/tools # cd /opt/hp/tools
/opt/hp/tools # ./hponcfg -w ilo.xml
HP Lights-Out Online Configuration utility

Version 4.0-13 (c) Hewlett-Packard Company, 2011
Firmware Revision = 1.40 Device type = iLO 4 Driver name = hpilo
iLO IP Address: 0.0.0.0
Management Processor configuration is successfully written to file "ilo.
/opt/hp/tools #
```

Команду [WinSCP](#) можно использовать локально, для этого можно использовать [WinSCP](#)

Автор:
18.11.14 00:31 -



```
./ilo.xml PASSWORD=/password/
/opt/hp/tools # ./hponcfg -f ilo.xml
HP Lights-Out Online Configuration utility

Version 4.0-13 (c) Hewlett-Packard Company, 2011
Firmware Revision = 1.40 Device type = iLO 4 Driver name = hpilo
iLO IP Address: 192.168.16.33
<INFORM> DHCP is currently disabled, enable DHCP to use any DHCP setting.</INFORM>
<INFORM>Integrated Lights-Out will reset at the end of the script.</INFORM>

Please wait while the firmware is reset. This might take a minute
Script succeeded
/opt/hp/tools #
```

Материал: <http://esdpc.com/2014/09/09/setting-up-remote-access-to-esxi-4-5-vmware-4-5-1-1/>