

1. 64725 порт TCP ESTABLISHED firefox.exe Console Процесс firefox
2. 27017 порт TCP LISTENING mongod.exe Services Процесс MongoDB
3. 33060 порт TCP LISTENING mysqld.exe Services Процесс MySql
4. 9990 порт TCP LISTENING VideohubServer.exe Services Видео сервер
5. 53108 порт TCP ESTABLISHED devenv.exe Console Процесс Microsoft Visual Studio
6. 9990 порт UDP VideohubServer.exe Services Видео сервер
7. 123 порт UDP svchost.exe Services Системный процесс для загрузки служб
8. 53108 порт UDP devenv.exe Console Процесс Microsoft Visual Studio
9. 10884 порт UDP RuntimeBroker.exe Console Системный процесс
10. 445 порт loc-srv Удаленный вызов процедур

При одном подключении по ssh к серверу с Ubuntu:

Proto	Recv-Q	Send-Q	Local Address	Foreign Address	State
tcp	0	0	0.0.0.0:80	0.0.0.0:*	LISTEN
tcp	0	0	127.0.0.53:53	0.0.0.0:*	LISTEN
tcp	0	0	0.0.0.0:22	0.0.0.0:*	LISTEN
tcp	0	0	127.0.0.1:631	0.0.0.0:*	LISTEN
tcp	0	0	127.0.0.1:6010	0.0.0.0:*	LISTEN
tcp	0	0	172.31.44.209:22	62.213.98.170:49292	ESTABLISHED
tcp	0	240	172.31.44.209:22	62.213.98.170:49290	ESTABLISHED
tcp6	0	0	:::80	:::*	LISTEN
tcp6	0	0	:::22	:::*	LISTEN
tcp6	0	0	:::1:631	:::*	LISTEN
tcp6	0	0	:::1:6010	:::*	LISTEN

При двух подключениях по ssh к серверу с Ubuntu:

Active Internet connections (servers and established)					
Proto	Recv-Q	Send-Q	Local Address	Foreign Address	State
tcp	0	0	0.0.0.0:80	0.0.0.0:*	LISTEN
tcp	0	0	127.0.0.53:53	0.0.0.0:*	LISTEN
tcp	0	0	0.0.0.0:22	0.0.0.0:*	LISTEN
tcp	0	0	127.0.0.1:631	0.0.0.0:*	LISTEN
tcp	0	0	127.0.0.1:6010	0.0.0.0:*	LISTEN
tcp	0	0	127.0.0.1:6011	0.0.0.0:*	LISTEN
tcp	0	0	172.31.44.209:22	62.213.98.170:49292	ESTABLISHED
tcp	0	0	172.31.44.209:22	62.213.98.170:49402	ESTABLISHED
tcp	0	0	172.31.44.209:22	62.213.98.170:49403	ESTABLISHED
tcp	0	240	172.31.44.209:22	62.213.98.170:49290	ESTABLISHED
tcp6	0	0	:::80	:::*	LISTEN
tcp6	0	0	:::22	:::*	LISTEN
tcp6	0	0	:::1:631	:::*	LISTEN
tcp6	0	0	:::1:6010	:::*	LISTEN
tcp6	0	0	:::1:6011	:::*	LISTEN

При трех подключениях по ssh к серверу с Ubuntu:

Active Internet connections (servers and established)						
Proto	Recv-Q	Send-Q	Local Address	Foreign Address		State
tcp	0	0	0.0.0.0:80	0.0.0.0:*		LISTEN
tcp	0	0	127.0.0.53:53	0.0.0.0:*		LISTEN
tcp	0	0	0.0.0.0:22	0.0.0.0:*		LISTEN
tcp	0	0	127.0.0.1:631	0.0.0.0:*		LISTEN
tcp	0	0	127.0.0.1:6010	0.0.0.0:*		LISTEN
tcp	0	0	127.0.0.1:6011	0.0.0.0:*		LISTEN
tcp	0	0	127.0.0.1:6012	0.0.0.0:*		LISTEN
tcp	0	0	172.31.44.209:22	62.213.98.170:49408		ESTABLISHED
tcp	0	0	172.31.44.209:22	62.213.98.170:49292		ESTABLISHED
tcp	0	0	172.31.44.209:22	62.213.98.170:49402		ESTABLISHED
tcp	0	0	172.31.44.209:22	62.213.98.170:49403		ESTABLISHED
tcp	0	0	172.31.44.209:22	62.213.98.170:49409		ESTABLISHED
tcp	0	240	172.31.44.209:22	62.213.98.170:49290		ESTABLISHED
tcp6	0	0	:::80	:::*		LISTEN
tcp6	0	0	:::22	:::*		LISTEN
tcp6	0	0	:::1:631	:::*		LISTEN
tcp6	0	0	:::1:6010	:::*		LISTEN
tcp6	0	0	:::1:6011	:::*		LISTEN
tcp6	0	0	:::1:6012	:::*		LISTEN

Можно сделать вывод, что на каждое подключение устанавливается по два процесса.