

Firewall2

Đàçääë : Àíàëèòëêà.Îáçîð.

Îíóáëèëîâàï Son1k [25/11/2010]

Firewall2

Û ñ íáùèì ñìùñëì "SuSEfirewall – iëfõî, iptables – õfõîøñ", ðåøèë òàëë ðàçðîäèòüñÿ ñèì ïíóñì, îñíñâàïí ìà ÷òáiëë ãëéóìåòàöëë è ëë÷íî ïíûòå íàñòðîéëë ðåàëüííäí ÍÑÝ(iåæñåòåâïäí ýéðàíà)

Ñðàçó íäíàðþñü. YaST èñíñëüçìåàëñÿ èñëëþ÷èòåëüíí äëÿ íà÷àëüííé íàñòðîéëë â ñòëëå "ëèøü áú ðàáîòàëë". Ôíàèøü, iðíñieñàë áíåøíéë è áíóòðåííéë èíòåðôåéñû, áéëþ÷ëë íàñêàðàäëíä è iðíñieñàë ìèíèàëüíû òëëüòðû (ncp, ssh, http, https, etc)

Äàëåå ìòëðûë ðåäàëòòðí /etc/sysconfig/SuSEfirewall2 è íåðâûì äåëëíí ïï÷èñòëë ìò êíñìåòíâ, íåøàþò, íó ïðíñòë ÷æóðû êàë.

Âîò, êñòàòë, ÷òì òàëë ññòàâëë, - ííäñêàçêó ãääå èñêàòü ïíñìùè â ñëó÷àå ×ÀÂÍ.

If you have got any problems configuring this file, take a look at

/usr/share/doc/packages/SuSEfirewall2/EXAMPLES for an example.

Åñëè ýòó ïöëþ ãëëþ÷ëòü, òî ñêðëëòîñì iðèíèìåþòñÿ âî áíèìàëå òëëüêî íàñòðîéëë áíåøíéë ëíòåðôåéñû, äëÿ áñäô áíóòðåííë ìòëðûâååòñÿ ïëíñüé äïñòöi. Ô.ë. ííá íàäí áûëî çàëðûòü iðyìíé äïñòöi êëëåòíâ íàðóæó, òî áíóòðåííë ñåòë ÿ òïæ íïçàëðûâàë
FW_QUICKMODE="no"

Íó òóò ñíáñòåâïí, iðíñieñàíû 3 çííû, êàë áàðèàíò áìàñòî íÀÑ ïïæíí ííäñòåâëòü èìåíà èíòåðôåéñû, òëëå eth0, ppp0 è ò.ä.

FW_DEV_EXT="eth-id-00:a0:24:a6:c9:ff"

FW_DEV_INT="eth-id-00:50:04:52:95:e1"

FW_DEV_DMZ=""

Íó ýòî ííá YaST ñàì íàëíëåàñëë íà ííá iðåäëëæåíèå áëëþòü íàððòðóòèçàöëþ è íàñêàðàäëíä íà áíåøíåé ñåòëå, iðèëîëüêî, ïëó÷àåòñÿ ÷òì ïïæíí ìòìàñêàðàäëòü Ëíòåðåò â ñâîþ ñåðóþ ñåòëó.
FW_ROUTE="yes"

FW_MASQUERADE="yes"

FW_MASQ_DEV="\$FW_DEV_EXT"

Òóò÷ëë ïëñûâåäì, à êíäí ñíáñòíí íàñêàðàäëì. Çääñü íà÷ëíàòñÿ íåðâàÿ ÷àñòü áåñâëüÿ, èáí íàñêàðàäëòü ïïæíí iðàëëò÷åñêë êàë õîøü.

10.0.0.0/8 – áñÿ ñåòëà 10.0.0.0/255.255.255.0 õíäèò êóäà õí÷åò, áåç, òàë íàçûâåäìû ðåñòðèëåòåíâ

10.0.1.0/24,0,tcp,80 – ñåòü 10.0.1.0 áóäåò íàñêàðàäëòüñÿ òíëüêî áñëë èëëåíò ïéäåò çà áååá-êíòåíòíí

10.0.1.0/24,0,tcp,1024:65535 – òà æå ñåòü íàñêàðàäëòüñÿ áñëë èëëåíò çàïðîñèò ÷òî-òî èç äëëåíàçííà ïðòòíà 1024:65535

Âñëè íàäî ïðïïèñàòü íåñêîëüêî ïðàâèëë ìàñêàðàäëíà, òî ðàçäåëëÿì ïðèñàíëÿ ñåðåé ïðíáåëàìè. Íåâîëüøàÿ ðåìàðèà. Íà ðàçïáðàëñÿ áùå ïï-åíó òàé, íí ñèòóàöèÿ â ñëåäóþùåì, âñëè ïðïïèñûåàì ìàñêàðàäëíà âñåé ñåðåé áåç óêàçàíëÿ ïðòòíâ, òî íàðóæó áûïóñêàåò ïí âñåì ïðòòàì. Íàðàìåð
FW_AUTOPROTECT_SERVICES="yes" íà ðåøàåò ïðíáåëàìò. Òàé ÷òî ëó÷øå óêàçûåàòü êàéëé ñåðåé íà èåéëé ïðò ðàçðåøèòü íàòèòüñÿ.
FW_MASQ_NETS="10.0.50.0/24 10.0.51.0/24,0/0,tcp,22"

Íó òóò âñå ïðïçðà÷íí, âéëþ÷àåì çàùèòó ìò áíóðåííåé ñåðåé
FW_PROTECT_FROM_INTERNAL="yes"

Ãàëåå àâòîìàòè÷åñêè çàëðûåàåì äïñòóí êî áñåì çàïóùåííûì ñëóæáàì, êðïïà ïðèñàíûõ ìòääëüíí
FW_AUTOPROTECT_SERVICES="yes"

Âòîðàÿ ÷àñòü èçâåñòííåí áåéëåòà – ðàñïëñûåàíèå è êàéëì ñåðåéñàì è íí êàéëì ïðíòîëëàì ðàçðåøåí
äïñòóí ñíåðóæè. Äïíóñêàåðñÿ çàïeñü êàé ïïåðà ïðòòà, òàé è íàçåàíëÿ ñëóæáû (ïðèñàííé â
/etc/services). Íïåíí óéàçàòü è äèäïàçíí ïðòòíâ. Äëÿ íàðàìåòà FW_SERVICES_*_IP òàéëæå
óêàçûåàåòñÿ ëèåí èíÿ ïðíòîëëà ëèåí áåñí ïïåð. Íòääëüíûå çàïëñè ðàçäåëëþòñÿ ïðíáåëàìè.
FW_SERVICES_EXT_TCP="524 8008:8030 http https ssh"
FW_SERVICES_EXT_UDP=""
FW_SERVICES_EXT_IP=""
FW_SERVICES_EXT_RPC=""

Àíàëíäè÷íí äëëÿ DMZ...

FW_SERVICES_DMZ_TCP=""
FW_SERVICES_DMZ_UDP=""
FW_SERVICES_DMZ_IP=""
FW_SERVICES_DMZ_RPC=""

... è áíóðåííåé ñåðåé. Íà áñÿëëé ñëó÷àé, íàðàùàþ áíèìàíèå, ÷òî DNS, áååàåò ïí UDP ïðíòîëëó, TCP
èñïëüçóåòñÿ òïëüêî á ñëó÷àå áñëè ìòåðåò ñåðååðà íà óíåùåðòñÿ á ïäíí îàéëåòå.

FW_SERVICES_INT_TCP="25 110 143 8008 8009 8028 8030 8080"
FW_SERVICES_INT_UDP="53"
FW_SERVICES_INT_IP=""
FW_SERVICES_INT_RPC=""

Âñå áûøåñêàçàííå ìòíñèòñÿ è ê ýòîò íàðàìåòðó, íí íí ïðèíèìàåòñÿ áí áíèìàíèå òïëüêî áñëè áéëþ÷åí
"áûñòðûé ðåæè" ÌÑÝ

FW_SERVICES_QUICK_TCP=""
FW_SERVICES_QUICK_UDP=""
FW_SERVICES_QUICK_IP=""

Çääñü óæå íïåíí áíëåå òííéí íàñòðîëòü êíò è ÷òî èíåííí íïåíí. Íàïðèìåð, õïñòó 10.0.0.2 ðàçðåøåíí
èñïëüçíåðòü ssh, à áñåé ñåðåé – ïðîëñè-ñåðåèñ
FW_TRUSTED_NETS="10.0.0.2,tcp,22 10.0.0.0/24,tcp,3128"

Çäïðåùååì áïñòóí ê ïðòòàì ñåðååðà íïåðíí áûøå ÷åí 1023. Íà ñíåñåì ííýë áàðèàìò DNS, áðîäå åèåé
ðàçðåøååò áïñòóí ðïëüêî ïðåäåëåííûì ñåðååðàì èíåíí.

FW_ALLOW_INCOMING_HIGHPORTS_TCP="no"
FW_ALLOW_INCOMING_HIGHPORTS_UDP="DNS"

Ãàííûé ïàðàìåòð çàñòàâëÿåò ìÑÝ äåðåêòèòü ðàáîòàþùèå ñåðâèñû
FW_SERVICE_AUTODETECT="yes"

Ñïçäàðåëè ïðíâðàììû ðåêîïåáóþò ïñòàâëòü yes íàïðîòèå íóæíûõ ñåðâèñîâ, ÷òíáû ííè ðàáîòàëè. Íå
çíàþ, íå çíàþ... ïðîñþ ÿ ïðíèñàë â àëääå ïòëðûòíâî ïðòà 8080 íà áíóðåíâî èíòåðôåéñå è áñå
ðàáîòàåò.

Çàïðåùàâî ãîñòóï ê DNS
FW_SERVICE_DNS="no"
Çàïðåùàâî ðàáîòó êëèåíòà DHCP (òîáèøü ýòîò ñåðâåð óæå â æèçíè íå ïëó÷èò àâòîìàòè÷åñêîã
àäðåñà)
FW_SERVICE_DHCLIENT="no"
Çàïðåùàâî ñåðâåð DHCP
FW_SERVICE_DCHPDL="no"
Çàïðåùàâî ïðîñè
FW_SERVICE_SQUID="no"
Çàïðåùàâî ñàíáó (ñ ïðåâèëèèòí óäîâëüñòâèå! íàðèäà ñàíáà áñëè áñòü ðàáîòàþùèé ncp?
FW_SERVICE_SAMBA="no"

Íðíáðîñ. Íàñíàÿ øòóêà. Ðåêîïåáóåòñÿ èñíïëüçîâàòü ÒîËÜÊî ãëÿ ïðíáðîñà ñåðâèíåíèÿ â DMZ.
Ñèíòàêñèñ òàéîâ "èñòïäíàÿ ñåðü(èëë ñîñò), ñîñò íàçíà÷åíèÿ". Íî æåëàíèþ ïæíî óéàçàòü áùå ïðîñîêë
è ííàð ïðòà. Íàïðèíâð, "0/0,212.188.4.10,tcp,22" ïðíáðîñèò áñâ ñåðâèíåíèÿ íà 22 ïðò áíóðåíâî
ñîñòà. Áäðåñ íàçíà÷åíèÿ ïæåò áúòü òëüêî ðåàëüíû. Òëè÷íî ïðèíåíåíèå – íðåàíèçàöèÿ ãñòóïà è
íí÷òíâîíó ñåðâåðó.

FW_FORWARD=""

Óíæå ñàíâ ÷òí è àáçàöâî áûøå, òïëüêî ãëÿ ïðíáðîñà áî áíóðåííþþ ñåòü. ×òíáû ñåðâèñ áûë ãñòóïàí
è èç áíóðåíâé ñåðè, íåíâðîñèí ñåðâèàòü ôíðåàðäèíâ (íðåäûäóùèé àáçàö) èç áíóðåíâé çííû íà
DMZ. Íïþü ñåðâåðó, íàéí ÷òíá ëí íåñòàëèñü ñíàðóæè. Íèøå
âåá-ñåðâåð, íà íóæí ÷òíá ëí íåñòàëèñü ñíàðóæè. Íèøå
FW_FORWARD_MASQ="10.0.0.2,tcp,80 10.0.0.2,tcp,443"

Øòóêà ïëåçíàÿ ãëÿ ïðåàíèçàöèè ïðíçðà÷íâî ïðîñè, êíäàà íàäî ïðíáðîñèòü ïðò íà íóæíûé ïðò íàøåâ
øëþçà. Ñèíòàêñèñ ñëåâóþùèé "èñòî÷íèé (ñåðü/ñîñò), íàçíà÷åíèå(ñåðü/ñîñò), ïðîñîêë,
íåðåíâðåâëÿâíûé ïðò, ïðò íàçíà÷åíèÿ". Íàïðèíâð, "10.0.0.0/8,0/0,tcp,80,3128
0/0,172.20.1.1,tcp,80,8080"
FW_REDIRECT=""

Íó íà ýòî ïææëóé áñå. Äëÿ íà÷æëüíé íàñòðîéêè áííëíâ ñíéääò. À íñòàëüíâ óæå íþàíñû, êîòîñû
æåëàþùèå íäóò ñàíè ðàññëíàòü. Ñòàðåâéêà íå ïðåðåíâðåò áûòü èñòèííé íà 100%, á íåé íäóò áûòü
íøéâè. Áóäó ðàä, áñëè ïðèñòðåðåþùèå ÷òí-òí ñòí-íýò èëåí èñíðàâýò.

Çà ñèì ðàññëàíèâàþñü.
Loky,
Novell Professional Services

Òííêàÿ íàñòðîéêà SuSEfirewall2

Technorati Tags: openSuSE, SuSEfirewall2, firewall, configuring

Ñëíëüêî ðàç íà ïíàëëæèñü ëþäè, êîòîñû áðåâííðåðí îòíññòñÿ ê áàøåò

Êîíïüþþòåðó/ñåðâåðó/ñàéòà - dos'þò, iúòþþòñý âçëíàòü, ñíàìþò è ò.ä. Òàéèõ ëþääé íàäí íåñííåííí áàíèöü. Áàíèòù á ôàéðåíèå, -òí áú íé íàéò íàéåò íá äíðåé íò çëíâðåäííí ííëüçíâàòåëý. Âíò óóò òí è áñòàåò áíðòíñ, í òí, êàé ýòí áåéåòü. Â ýòí ííñòå ðåðü ííëåò ðíëüéí íá 11í ñåìåéñòå SuSE (áíéåå ðàíéå áåðñòè íðíñòí íá íðíåðåðý). Âñà çíàþò, íàñíèüéí õáíåíàÿ ðòóéå SuSEfirewall, ðí÷åðñý ñêàçàòü ñíàñéåí ðàçðåäíò-èéàí àéñòðéåòéåà çà ýòíò íðåéðåñíûé ííííííí ñíëñòåíü. Òàéðåíèé á SuSE ííæåò õíðåâëýòüñý êàé ñ ííííüþ yast, òàé è íðåâééíé êííóéåà á /etc/sysconfig/SuSEfirewall2 Â èíóåðåðå ïíéí ñòàðååé íí ìàñòðíéå ñ ííííüþ SuSEfirewall NAT'å, ðàçäåéåíéý áíáðåíåé, áíóòðåíåé è áåíèéèåðèçíâííé çíí, íðíåñíà ííðòíâ. Âééíñòåâííí ðåðåíåé - òàé ýòí áíçííæíñòé óéàçàòü ñíëñíè ip áäðåñíâ, êíòíðù íåíåðåíèíí çàíðåòéòü áíñòóí è ñåðååðó. Ó íåíý ñåðååð ííëéþ-åí è 3 ñåòýí, ñåòè èíóåðåíå, éíèåéüííé ñåòè íðíåðååíííé áííåðåíåé ñåòè. Òàé áíò, ðåíüøà íðèòíåééíñü áíàååéëþò á ðò-íóþ ip áäðåñí á ðàáéèéòò INPUT è ñòàååèòü íí áåéñòåðå ÐROP. Í íðíåéåíà íðíñòí ýòéí íå ðåðåéåñü, SuSEfirewall íáíåéëåò ñåíè íðåâééà, è -åðåç íåñíèüéí áíåé çàáàíåíûå áäðåñà íðñòí íðíååäþò, ííýòíò ðåíüøà ý íðííñòååéë èò áåå íéåóäü á íííóå /sbin/SuSEfirewall2, áàáû ííè áñååååå áíåååéëþèñü íðé íåðåçàåðóçéå íñííåíûð íðååéë. Ýòí áúéí æóóéí íá áðåñéåí è íå óäíåíí, áñå åðåíÿ ðóååéëñü rkhunter è ossec íà èçíåíåíóþ checksum äëý ýòíñí òàééå. Ì íåðåðûé áåñü áóåé á ííèñéåò èíóåðåíèé íí áäíííóå ííðòíñ (íðèí. áåò). Èéåí ý ðåååéüíí íå óíåþ èñéåòü, èéåí á áóååéå ðåååéüíí íå íðíååéüííé íðíååéüñý, ííñéå ðåååéüíí áàéååéüíí áåðååéüíí ý èò óæå íå ðåç ñíòðååé è íåíå íé -ååíí íå áäééí. Íå áäéüíåðéå ííé íðíñòåû ííñòé ííñòé íåñéåçàéè, -òí-òí íáéäííí (íðèí. áåò). áàéåíí ýòí áúéí - íåíííþ : -) è ñéàçàéè, -òí áú ý íå çàäåðæéååé èò áðåíÿ. Ííñéå ýòíñí ñíëó-àéý ý áíéüøå íå ðåçó óóåä íå íåðåùåéñü, áà è íåçà-åí áúéí ííòíò -òí ý ñ-èòåþ, -òí ýò-ðøåéí, ííñéå ðåååéüíí á googl'å. Áíåùå, ý ñ-èòåþ, -òí íåñòíñüéé íðíååññéííåé èéé èò ðò ëòí ðí-åò ñòàòü èí, áíéæåí ñíà-àééå èçéåçéòü áñå ííèñéåíèéè á ííèñéåò íòåååò, á ííòíí áåñíííéòü áíéåå áíñòíûð ðíåååéòüåé, ííòíò -òí ó íèò è íðíåéåíû ííðé-åí è áðåíÿ ííäíðåíåé áíåðåíí ñ áåíè.

Ýòí áúéí íååéüøå íéðé-åñéåíà íòñòóíéåíéå, íí -òí-òí íú áäééåí íòååéééñü íò òåíû ýòíñí ííñòà. Òàé áíò áíèíàðååéüíí íðíñíàðåðéåàÿ /etc/sysconfig/SuSEfirewall2 ý íáíåðóæéè íåðåíåðå ïíá ííåðíí 25FW_CUSTOMRULES. Çååñü ííæåí íðííñòåòü íòóü è òàééó áííííéòååéüíûð íðååéé. Â

/etc/sysconfig/scripts/SuSEfirewall2-custom

ëåæéèò íðèíåð ðåéíåíí áàééå, áíåùåí ííñíåðæéò ðóíéöèé áûçûâåååûíûå íåðååä ðàçéè-íûé ñíåûòèÿ (hook'è) ñàííñí SuSEfirewall. Áíò èò ñíèñíè ñ ííýñíáíèÿ (íðèí. áåò). ñíåöèåéüíí íåðåååéë ííèñåíèÿ):

- fw_custom_before_antispoofing() - áñå -òí ííèñåíí á ýòíé ðóíéöèé áóååò çàäðóæåíí áí ðåíí, êàé áóååò íðèíåíåíû íéþþå áíðååéè áíðòíñòåðéíå. Åéåéåòåéüíí íðííñòååòü çååñü íðååééà äëý ÐROP'å íåíóæíûð broadcast íåéåòå íò íðíóñéå íåéíòíðûò íåéåòå -åðåç íåðåíèç áíðèñíóôéíå.
- fw_custom_after_antispoofing() - çååðóçéå áàéøò íðååéé, ííñéå íðèíåíåíèÿ íðååéé äëý áíðèñíóôéíå è íåðååéòå íåéåòåòå ííñíåðæéüíí íðííñòååòü íðååéé äëý çàíðåòå áíñòóíà ííðååéåííûð ip-àäðåñíâ èéé tcp/udp ííðòíâ.
- fw_custom_before_port_handling() - çååðóçéå áàéøò íðååéé, ííñéå íðèíåíåíèÿ íðååéé äëý áíðèñíóôéíå è íåðååéòå íåéåòåòå ííñíåðæéüíí õåíí-êé SuSEfirewall: input_XXX,forward_XXX è ò.ä. ,íí íåðååä íðååééòå íéåí ïåðååíòéè IP íåéåòå íåéåòåòå. Çååñü æåéåòåéüíí íðííñòååòü íðååéé äëý çàíðåòå áíñòóíà ííðååéåííûð ip-àäðåñíâ èéé tcp/udp ííðòíâ.
- fw_custom_before_masq()(ííæåò òåéæå èíåííåòüñý êàé "after_port_handling()") - íðååééèå, ííèñåííûå çååñü áóååò çååðóæåòüñý ííñéå íåðååíòéè IP íåéåòåòå è TCP/UDP ííðòíâ, íí íåðååä íðíáðíñíí ííðòíâ èéé íåñéåðæéíå. Èñííèüçóéòå ýòíò ñóé, áñéé èåíí íí ååéñòåðéåéüíí íóæåí è íåíáðíæí.
- fw_custom_before_denyall()(ííæåò òåéæå èíåííåòüñý êàé "after_forwardmasq()") - íðååééèå, ííèñåííûå çååñü áóååò çååðóæåíû ííñéå íðíáðíñà ííðòíâ è/ééé íåñéåðæéíå. Èñííèüçóéòå ýòíò ñóé, äëý íðééþ-åíèÿ ííåíí íåíóæíûð íåéåòå.

Òàè âîò, ÿ ôèëüòðóþ è ðåêîìåíáóþ ôèëüòðíâàòù âñã íåíóæíûå àéïë àäðåñà â hook'e fw_custom_before_antispoofing() ÷òî áú èñêëþ÷òù âïçíæíñòù ïïàäàíéÿ ëþáûõ ïæåðòîâ â ñèñòåíò ñ íåíóæíûõ àéïë àäðåñà.

ÍÐÈÌÅÐ:

```
fw_custom_before_antispoofing() {
iptables -A INPUT -j DROP -s 10.49.56.211/32
iptables -A INPUT -j DROP -s 10.49.56.211/32
iptables -A INPUT -j DROP -s 10.49.48.196/32
iptables -A INPUT -j DROP -s 10.49.166.252/32
iptables -A INPUT -j DROP -s 10.49.42.2/32
}
```

Óðøëüòðåöðë ëäåò ï ëíèàëüííé ñåðè ëíðåèíú òåëëåéï ìò íà÷èíàþùëö dos'åðîâ. Íàëåþñü åû ðåëåðü ñòàëë åúå áíèåå óååðåíû, íàñêíëüéí ãæáééé è óäíáíûé ëíñòðóìåíò ïíàðèëë íàï ðàçðåáíò÷ëéè openSuSE, cà ÷òï Ñìàñèåí Èí Íåðíííí!

Èíóåðíåò-øëþç íà áàçå OpenSUSE 10.2. Íàñòðíéèå SuSEfirewall2 ÷àñòü âòðàÿ

SuSEfirewall2 ? óäîáíàÿ íàäñòðîéêà íàë ip tables

Nîâðåìàíüûå ââðñèè ÿäðà Linux (2.6.x) ñîââðæàò îùùíå ñðåäñòâî èííöðíèÿ íàä IP-òðàðèéï ? ip_tables, äëÿ åãî íàñòðîéêè ñëóæèò óòèèòà iptables. Ýòò íàðåíéçì íáåñíä÷èâàåò à÷eñëå îòí÷åñ òðàïñèòýèþ àäðåñâ (DNAT è SNAT), Forwarding è Masquerading. Íà ñàéòå ðàçðåáíò÷èéïà íðåäñòâåäéåí îíèíûé íàáíð àíèôíàíòàöè, àéëþ÷àÿ ðóéîâíñòâî íà íåñîéüèéò ýçûéàö. Âæèíñòâåíûé íåäñòâòòï ? áûñîéàÿ ñëîæíñòü íñâíàÿ ? ñ ôí÷èé çðåíéÿ îííäèò îíèùçâàòåéäé íåðåâåðòèâàåò ëþáûå àíñòèíñòâå ìíèéòé ïðè÷éíå àæñòðèáòòå OpenSUSE àéëþ÷åñ óáíàííå è íðïñòâå àèñííüçâàíèè ñðåäñòâî ? SuSEfirewall2 (ñîéðàùåíí ? SFW2), ôàéòè÷åñèè íðåäñòâåéþþùåå ñîáíé íàñòðîééò íàä iptables. Î íðàâèéüí îíðèíàíèè ýóíäî èíñòðòíàíò è ííéåäò ðå÷ü àæéåå.

Íðåæääå áññääí ïòðåáóåöñý íàñòðíèòü ñåðååûå èíøåðôåéñû, â ïðñòåéøåì ñëó÷àå äññòàòî÷íí äåoo ?
âíåøíäåí è áíóóðåííäåí. Äññòè, ýòí áóäoò eth1(MAC 00:2e:15:fb:61:10) è eth0 (MAC
00:16:cc:47:8f:cd). Þóòå ñåðååûå èíøåðôåéñû, â ñåðååûå èíøåðôåéñû Network Devices / Network Card.

00:16:ac:47:8f:ad) nlioaaonaonaaIII. liæli ainlieuçiaaouny ðaçaaeII Network Devices / Network Card
êiiõõeäõðàòïðà YaST2 (/sbin/yast2) ëèáâ iàáðàòü â êiiññièè ñëåäóþùóþ ïññëåäiàòåðëüññòü êiìaïä:
ifconfig eth0 down

```
ifconfig eth0 10.10.1.1 netmask 255.255.255.0 up
```

ifconfig eth1 down

```
ifconfig eth1 195.14.50.94 netmask 255.255.255.248 up
```

```
route add default gw 195.14.50.89
```

Î÷åâèäíî, ÷òî ïðèâà

Êmôleëslöðaðóðéy SuFW2 ðögða í èðóðv. Þó òða ééða /etc/sysconfig/SuSEfirewall2. Äðéy òða ñáða ðögða ñáða èðóðv. Úttaði

Áiēåå 90 iðiöläiòiå nïiäåðæèiïäi ðåeëéä? iïäðiäiåuå òåeññòiåuå êiïiäiòiåðèe nï iðeìäiðaiè åiçïäiñuå ååðeäiòiå iåñòdïééè. Åi èçååäæäièå aïññaäiùõ iøeäiê oäåeëyöù êiïiäiòiåðèe iå ðåeññåiåoåòny? iïièi iði-åäi å iéo nïiäåðæèoony èiòiðiàoëy i iðeìäiýåiùõ cïà-åíeëyö ii óiïë-åièþ. Äeëy áuñòðiäi åiàeëèçå òåeññuåé êiïiòeäoåðæèe iïæií èniiñeüçiåaòu nïeååóþuóþ êiïiäiäo:

```
gawk '{ if(substr($0, 0, 1)!="#") if(substr($0, length($0)-2)!=""") print $0 }'
```

/etc/sysconfig/SuSEfirewall2 | grep .

gawk ? ïïäöïäýùåå ñðåäñòåî äëÿ ïïñòðî÷ïíé ôèëëüòðåöèè áåç èñïïëüçïâáíéý ðåäåöëýðíûô âûðàæåíèé Å ðåçööüòåòå åå âûïïëíáíèý â ëïïñïëü áóäåò åûâåäåíí ñïäåðæèïïå êïïöëäöðåöëïïïïå ðàééà å eäåéî ÷èòååíí î àèåå ? îêæööñý èñëëþ÷åíû ñòðîéè, íà÷èíåþùèåñý ïï çíåéà ?#? (êïïìåíòåðèè) ëèåå çàéåí÷èåäþùèåñý íà ?=? (íå ïïðåäåëéíûå ýäíû ïåðåçïï ïäðåìåòðû). xòïåû íå íåáèðåòü äëéíóþ êïïåíäó åïéåå ïäíïïå ðàçà, ïïæïï ñïñðåäíéòü åå, íåïðèåð, å òåéëå swf2cfg, ïðåäååðèå ñòðîéèé ?#!/bin/sh? è ñòðåäåíâåå ññòåðåðòåðóþùèå ïðåäåå êïïåäíé chmod 700 swf2cfg. Òåïåðü äëÿ åíàëëçà íàñòðîéå äññòåòò÷íí íåáðåòü å ëïïñïëü ./swf2cfg, íåíåéî, èñïïëüçöý ïäíïáíûé ôèëëüòð, íå ñëåäåðåò çàåúâåòü î ñòúåññòåðåíâåíèé çíå÷åíéé ïï óïïë÷åíèþ.

Ðåññïïòðè ïäðåñåå ïðîòåò è íåçíå÷åíéå ïñïïåíûô ïåðåìåòðîå /etc/sysconfig/SuSEfirewall2. Íåðåñû ãäéïï ñïëåäåðå ïðåäåëéòü, èåééïé èç ñïåðåâåûô èïòåððåéñïå ýäëëþùèåñý åíåðíèì (ïïäéëþ÷åíûï ê ñåòè èïòåðåò-ïðåäåéåðå) è åíóðåíéè (ïïäéëþ÷åíû ë ëïéåëüííé ñåòè). Íåðåìåòð any íçíå÷åå "âñå ïõï÷éå, íå óéåçåííûå ýäíû ïåðåçïï èïòåððåéñü?" ? å íåøåì ñëó÷åå òåééåå ñïèòåþòñý ïï óïïë÷åíèþ åíåðíèè:

- FW_DEV_EXT="any eth-id-00:2e:15:fb:61:10"
- FW_DEV_INT="eth-id-00:16:ac:47:8f:ad"

Ñëåäåðùèå ååå ïåðåìåòðå óéåçûåþò íå íåïåñïäéíñòü ïåðåðóòèçåöèè òðåòòèå ååæäó åíóðåíéèì è åíåðíèì èïòåððåéñåè, íðè÷åì åñå å éïïëüþòåðû ëïéåëüííé ñåòè åóäóò ñëðûòû ("çàìåññèðååíû") ïä åäééñòåðåííûì åíåðíèì IP åäðåññì, åçýòùí èç íàñòðååå åéåçåííåå ìå òðåòüåì ïåðåìåòðå åíåðíååå åéïòåððåéñå:

• FW_ROUTE="yes"
• FW_MASQUERADE="yes"
• FW_MASQ_DEV="\$FW_DEV_EXT"

Ååéåå ïåäééæèò ïåðå÷éñëëòü ïåññèðóåìûå ïäñåòè, ñ óéåçåíéåì ñåòåâåûô ïðòòïééèå è ïïðòïå, å òåéæå åäðåññì, êóåå ðàçðåðåååðñý ïåðåñååïðååëëòü òðåòòèå. Íïäñåòè ïåðå÷éñëëþòñý ÷åðåç ïðåååé, åëý åïëëþåé ÷èòåååëëüíñòðè íðèìåðå ïï è ðàçìåñååíû ïï ïäíïé íå ñòðîéèò ñ ïðèìåñåéåíèå ñèìåññå èéïéåòåíåòè ? íåðåòòíé èåéëþò (ïïñëëüéò òåéòè÷åññéè ðå÷ü èååò ìå íäíïé ñòðîéå, èïïìåòåðèè åí çåååððåþùèå ëååñ÷åé åäéíñòðè). Èòåé, å íåøåì ñëó÷åå íåñïäýùåìóñý å ëïéåëüííé ñåòè ñåðåååðó 10.10.1.3 ðàçðåðåååðñý ñïåäééëëöüñý ñ ëþåùìè åíåðíèìè ñåðòëé ïï ïðòòïééò tcp/ip, íðè ýòòí åññòðèòü ñòðè ïïðòå íåçíå÷åíèþ 25 (smtp), 110 (pop3), 5899 (Radmin). Èðïå ñòðèòü, ðàçðåðåþòñý DNS-çàìðñû ïï ïðòòïééò udp. Èïåþùåý åäðåñ 10.10.1.20 ðååí÷åÿ ñòàíòëÿ ïïëó÷ååò åïçïïæéíñòü ñïåäééëëöüñý ñ ïï÷òåñòü ñåðåååðii ïï åäðåñó 195.151.13.100, èñïïëüçöý ñòàíäåðòíûå tcp/ip ïïðòû 25/110:

- FW_MASQ_NETS=""
- 10.10.1.3/32,0/0,tcp,25
- 10.10.1.3/32,0/0,tcp,110
- 10.10.1.3/32,0/0,tcp,5899
- 10.10.1.3/32,0/0,udp,53
-
- 10.10.1.20/32,195.151.13.100/32,tcp,25
- 10.10.1.20/32,195.151.13.100/32,tcp,110"

Ñëåäåðùèå ååå ïåðåìåòðå åéëëþ÷åþò çàùèòó ìò åïçïïæíûô åòåé åí åíóðåíéé ñåðåååíé èéïòåððåéñ, íí ðàçðåðåþò åññòðè ëç åééëüííé ñåòè è ïïðòåì 22 (ssh) è 3128 (proxy) ðîóòååðå:

- FW_PROTECT_FROM_INT="yes"
- FW_SERVICES_INT_TCP="22 3128"

Ãàëåâå íåîáðíäèïî óêàçàòü âíåðíèå ïïäñåòè, äëÿ êîòîðûõ ýâíí çàïðåùåí (REJECT) èëè ðàçðåøåí (ACCEPT) äïñòöi ê ïðåäâåéäíûì ñåðâèñàì, ðàáîòàþùèì íà ðîóðåðå. Ñëåäóåò èìåðü â âèäó, ÷òî ïðè îòñóðñôâèè ýâíí ðàçðåøàþùåäí ïðåâèëà íå áóäóò ïðñóùåíû ? ê íèì áóäåò ïðèìåíåíà ïïèòèèå DROP, â èå÷ñòâå ðåáâèëè íà âíçíøæíóþ àòåâèó áîëåâ ïðåâí ÷òèðåéüíàÿ, ÷åì REJECT. Íåðâùì ïàðàìåðïi çàïðåùåðñý äïñòöi ñ ëþáúõ áíåðíèõ àòåðñîâ íà ïïðò 113 ïi ïðòðåðéøtcp/ip, âòîðûì àñíóñèàþòñý ñîâæéíàÿ ñ áíåðíåâà ìäðåñà 80.17.230.11 ïi ïðòðåðéøtcp/ip íà ïïðò 22 (ssh) ðîóðåðå.

Âíçíøæíñòü ñåðâèñàÿ ïi ïïäñåòè ñîçäåâò ïðòðåðéüíóþ óýçâèìñòü, èàòåâðè÷åñêè íå ðåâèíåðåðñý ðàçðåøàòü ssh-ñåññèè ñ ïðèçâîëüíûò àäðåñîâ:

- FW_SERVICES_REJECT_EXT="0/0,tcp,113"
- FW_SERVICES_ACCEPT_EXT="80.17.230.11/32,tcp,22"

Ãîñòöi ñåðâèñû ? óäðïçà áåçíàñíñòè ñåðòè

Ñëåäóþùéè ïàðàìåðò ïðåäâåéÿåò äïñòöi ñîñòü ìòåâèëüíûõ ëíèàëüíûõ ñåðâèñîâ äëÿ áíåðíèõ ïïäñåòåé. Ðå÷ò èääó, íàðèìåð, ïi ÷òîìâ ëëè áâåá-ñåðâåðå, èîòîðûå íàðâíÿñý â íàñêèðóâi ñåðâèñîâ ñåðòè è íå èíåþò áíåðíèõ IP àäðåñîâ. Íåíáðíèëi ïíèìåðü, ÷òî ñàì ôâèò íàëè÷èÿ äïñòöi ñåðâèñîâ ñîçäåâò ñåðüäçíóþ óäðïçó äëÿ áåçíàñíñòè áñâé èíèàëüíûé ñåðòè. Íòåíðèëüíûé çëíòiûøëåííè ïíèòåðò áíñíïðüçâàðòñý êàé íåäí÷åðàìè êííòèåðàðè, òàé è íáíàðóæåííûé óýçâèìñòüþ â èñíïðéíÿâi ëíâå. Â ïðèâåâåíí ïðèìåðò ìòåðûò äïñòöi ê ïðòðåðéøtcp/ip 10.10.1.3 ñ áíåðíèõ àäðåñîâ, ìòiñýùèññý è ïïäñåòè MTU-Stream, à ñ áíåðíåâà ìäðåñà 80.17.230.11 ? ê ñëóæåâ ñåðâèñàÿ ñåðâèñîâ ñåðâèñàÿ (Radmin):

- FW_FORWARD_MASQ="
- 83.237.0.0/16,10.10.1.3,tcp,25,25,195.14.50.94
- 83.237.0.0/16,10.10.1.3,tcp,110,110,195.14.50.94
-
- 85.140.0.0/16,10.10.1.3,tcp,25,25,195.14.50.94
- 85.140.0.0/16,10.10.1.3,tcp,110,110,195.14.50.94
-
- 85.141.0.0/16,10.10.1.3,tcp,25,25,195.14.50.94
- 85.141.0.0/16,10.10.1.3,tcp,110,110,195.14.50.94"
-
- 80.17.230.11,10.10.1.3,tcp,4899,4899,195.14.50.94

Í÷åðâæíàÿ ãðóíà ëç ÷åòûðåð ïàðàìåðòâi âëèÿåò íà êíèè÷åñòâi æóðíàëèðóâiûõ ñîáûòèé. Ñóôôèñ CRIT ïðåäâëñûâåò ñîñòðàíÿòü â ëíã-ôâèé èíòîðìàðòèþ íà ìòåðîðåíûõ (DROP) èëè ïðèíÿðûõ (ACCEPT) ïàêåðàò òïëüêè ïðè óñëîâè, ÷òî ïíè áûëè ðàñíçíàíû êàé "ëðèòè-íûâ" ? ñóùåñòâåíûâ äëÿ áåçíàñíñòü. È òàéíàñû ìòiñýòñý â ÷åñòâiñòè íåéîòîðûå òèiû icmp-ïàêåòiâ, çàïðîñû íà rpc-ñîâæíàÿ, íàðåíàðåâåéíûâ ïäéâðòû. Ñóôôèñ ALL òðåáâðå ñîñòðîæíí ïðèìåíàÿ, ââèäó âåðïÿòíí ðàçäóâåíàÿ ëíã-ôâéè è íåðåííàÿ äèñêîâi ðàçäåâà:

- FW_LOG_DROP_CRIT="yes"
- FW_LOG_DROP_ALL="no"
- FW_LOG_ACCEPT_CRIT="yes"
- FW_LOG_ACCEPT_ALL="no"

Çíà÷åíèå ñëåäóþùåäí ïàðàìåðòà íà âðåíÿ ìòëåâèè ïïæíí óñòàíîâèòü â ?no?, ïïñéå çàâåðøåíàÿ òåñòâi æåéâòåðëüí âåðíóòü è èññòâiñà ñîñòïÿè:

- FW_KERNEL_SECURITY="yes"

Ðåêîìåíàðåíàÿ ?yes? ïïçâîëÿåò ðîóðåðó ìòåðâ÷àòü íà icmp-çàïðîñ ?echo request? (òàé íàçûâåâiùé ping), ÷òî ïïæåò áûòü ïïéåçíi ïðè ïðîâåðêå ðàáîòiññíàñòü èâíàëà è äññòâiñòü

ñåðâååðà:

- FW_ALLOW_PING_FW="yes"

Çíà÷åíèå ï óïïë÷àíèþ ?no? çàïðåùàåò èñôîäÿùèé èç ëîêàëüííé ñåòè ping:

- FW_ALLOW_PING_EXT="no"

Øèðîêîååùàòåëüíûå ðàññûëèè ïïäóò áûòü ðàçðåøåíû ("yes"), çàïðåùåíû ("no") èëè ðàçðåøåíû äëÿ ïòåëüíûõ ïïðòîâ ("137").

- FW_ALLOW_FW_BROADCAST_EXT="no"
- FW_ALLOW_FW_BROADCAST_INT="no"

Íàçâàíèå î÷åðåäííé ïàðû ïàðàìåòðîâ ñïïñíáíí âååñòè à çàáëóæääíèå. Â äåéñòåèòåëüíñòè çíà÷åíèå ?yes? ÷èòàåòñÿ êàê "íå ñïñðàíÿòü à ëîâ ñåååäíèÿ íà ïòáðîøåíûõ øèðîêîååùàòåëüíûõ "íàêåòàõ":

- FW_IGNORE_FW_BROADCAST_EXT="yes"
- FW_IGNORE_FW_BROADCAST_INT="no"

Ñååäóþùèé ïàðàìåòð äññêåàåò èñïïëüçîåàíèå ïïëèòèèè REJECT áàñòð DROP äëÿ áíóòðåíååñå ñåðåååíñà ëíòåðôåéñà, ÷òî ñïñðàùåò ãðåìÿ ïæèäàíèÿ çëîòïûøëåííèñò ðåàéöèè íà çàïðåùåíûå äåéñòåèÿ:

- FW_REJECT_INT="yes"

Êíîòèåóðàöèÿ áñòóíàòò á ñèëó ïïñëå çàïóñêå /sbin/SuSEfirewall2 ïðè óñëîâèè ïòñóòñòåèÿ ñèòåéñè÷åññèò ïøèåâè.

Íàðîáíàÿ äîêóïàòåòèÿ ñ ïðèìåðàïè íàðîäèòñÿ à æðåéòò ïðèè /usr/share/doc/packages/SuSEfirewall2/. Íìèíì àéêóðàòííé íàñòðîéèé áðåíàòåóýðà äëÿ íååñíå÷åíèÿ àääåéåàòíñíí óðíñíÿ ñåðåååíé áåçñíàññòè ñëåäåò ñîáéþäàòü ðÿä ïðàâèè, à òî ÷èñëå:

- ïòååååòü ïðåäíñòåíèå íàéåíèå çàùèùåííû áåðñèÿ ï ï è ïðòîéèíâ (ssh, vsftpd è ò.ä.)
- ñëåäåòü çà ñïñðàùåíèÿ è í åûÿåéåíûõ óÿçâèññòÿ ñ ñåñååðåìåííí óñòàíååëèåàòü "íåííåéåíèÿ" è "çàïéàòèè"
- èçååååòü èñïïëüçîåàíèÿ ï, èñòî÷íèè ïðîéññøäåíèÿ êîòîðîâ áûçûååàòü ñïñíåíèÿ
- ïòåçàòüñÿ (áñëè ýòî áïçñæí) ìò èñïïëüçîåàíèÿ ðîóòèíâ à ïïëüçó ïðîéñè-ñåðååðà