

"Àèàòà" äèý òðàòèèà

À«ÀèàòàÀ» äèý òðàòèèà. À Èääè ðíæääàðòñý óÀ ÷àéíáàèà àñèääñòàèà áíèüøíáí òíà èèáíÀ èàèèò-òí ðàçäðàæàðþèò òàèòíð ÌÈ, èíòíðùí, òàè èèè èíà-à, ìðèòíàèòñý áèóæääò ì Àñáíèðííé Ìàòòèíá. ß íà ñíàèðàðñù ðàññèàçúáàòù í ìðè-èíàð èñííèüçíááíèý íà-àèüíèèá. Ááíáý òáíà, à èíáííí ýéíííèý èíòàðíàò òðàòèèà áóáàò àèòòàèüíà è äèý òàò áááíèàá, èòí áí ñèò ìð èñííèüçóáò DIA Ì ðà-ù ìèá, ò íà òíèüèí íà ýéíííèè òðàòèèà, ìí è í ìðèèè-ííí òááèè-áíèè ñèíðíñòè ðááíòù èáíáèíá...

Ðàðáíèè íáñèíèüèí, èçááñòíù ìíè àù, ìí èíííòèðòáíùí ñíàáèíáíèý. Ìíæíí èííá-íí ìðèèè-èòù àññ àðàòèèò èèè áéíèèðíáàòù ðáèèáíí èáíáèàí íàçààèñèíí ìò òèíà ìíñèááíèò, áóáù òí GPRS/EDGE (EGPRS), Wi-Fi, WiMAX, èíííòèðòáíùè àíñòóí, øèðíèííèíííá èèè èí èç Èíòàðíàòà íà èíííüðòáð ìíèüçíáàòáèý (è íàðòáí) òáèéíá: òáèñòíáúò, àðàòè-áñèèò, áóáèí-, àèááí-, òáèéíáúá àðòèáù èçíà-à í àááíí óæá íàèñáíííí è èçó-áíííí, íàðáèä, í è ñííòòò èíñòòòáíòíà ìíçáíèýðþèò íàí ðàøèòù à èíáé-òí íàðá ìíèñáíííá àùòá ìðíáèáíù.

æñèíí èèèáíòíà ááñíèàòííáí àíñòóíà, íáííáðáíáíí ìíèèèè-áíííùò è ñáðááðá ìðíáèòà, íàðáíè-áííí, ááèò -ááí òáèè èèèáíòáí ìðèòíá àñòù è á èíííðáññèè. Ìðè ááñíèàòííí ìíèèèè-áíèè ñæàòèà ìðèíáðíí íà 25% íèæá, -àí ìðè ìèàòííí ìíèèèè-áíèè. Ðááèñòàòèý á ìðíá áóááò òèàçàòù èááíòèòèèàòèíííá àáíííá. Áñá òðááòáíù èçíáíáíèý äèý òíèíòáíèý òðàòèèà ìðèèèááíùò ìðíáðáíí íàðáúàðþèòñý òñòáííèáííáí èèèèà òðàòèèà) ìðíèñòíáèò ààòíàòè-áñèè, ááç áíáøàòáèüñòá ìíèüçíáàòáèý; áíáøàòáèüñòá íáíáòíáèíí òíèüèí í TrafficCompressor. Áñòù ìíèèèè-áíèá è ìðíáèòò - òðàòèè ìíèüçíáàòáèý èä, ò -àðáç ñáðááðá TrafficCompressor. Íáò ìíèèèè-áíèý ìíèüçíáàòáèè íà ìèá, òñý. Ìðíáðáííà-èèèáíò TrafficCompressor ááá, ò ñòàòèñòèòò ñáíáè ðááíòù: ñèíèüèí òðàòèèà áúèí íàðáááíí Á«ìíèèáíèè» òðàòèè, ìàðáááíííè ÷àðç ñáðááðá TrafficCompressor. Áñèè ìíèüçíáàòáèü çàáðòæááò ááá-ñòðáíèòò, ìíèíí òáèñ ááç ñæàòèý, è ðàçíàð òáèíáí òáèèà íà íáèááò ìððáæáíèý á ñòàòèñòèèà. Á íáúáè ñèíèííòè ááíííè ñáðáèñ íà ìàðááòùááò ò òáííèíèòù ááí ìíèíí, áúçááà íáíð íáñòðíèèè ìàðáíàòðíá ìðíáðáííù. Òàí æá ñðááè ìðí-ááí òèàçúáàðòñý ìðíáðáííù, òðàòèè èíòíðùò ñ TrafficCompressor ñííííááí íà 25-80% òíáííèèòù òðàòèè:

- Web: ááá-ñòðáíèòù, ñèðèòù (JavaScript/VBScript), CSS-òáèèù (cascading style sheets), òáèñòíáúá òáèèù;
- e-mail: èðáúá ìí-òíáúá ñííáúáíèý, ìíñòóíàðþèà ìí ìðíòíèíèàí POP3 èèè IMAP4, èàè ñ áéíæáíííè òáèèáíè, òàè è ááç íèò;
- ñèñòáí íáííááíííáí íáíáíá ñííáúáíèý: ICQ, Windows Messenger, AIM, Yahoo! Messenger, Jabber, Gadu-Gadu, Mail.Ru Agent;
- IRC ìðè èñííèüçíááíèè ìðòíá 6667-6670;
- ìíèáéí-èáð: World of Warcraft, Warcraft III, Diablo, Diablo II, Ragnarok Online, EVE online, Ultima Online, Lineage II, Gambler è ðýáà àðòáèò. Ìðè ýòíí ááç òíèíòáíèý òðàòèèà ìñòáíòòñý ñèááòþèà àèáù òðàòèèà:

- Web: èàðòèíèè, òèýø-ðíèèèè, ActiveX, Java-áíèáòù, ZIP, EXE, MP3 è àðòáèà ñæàòùá òáèèù, ñòðáíèòù, ñæàòùá ñáíèèè ááá
- ðýáà ñàòááúò ìðíòíèíèá, íáíðèíáð FTP, HTTPS, SMTP, UDP;
- IRC ìðè èñííèüçíááíèè ìðòíá, ìðèè-íúò ìò àèáíàçííá 6667-6670;
- ìíèáéí-èáð ìðè èñííèüçíááíèè ñáðááðíá ñ íáñòáíááòííèè ìðòáíè;
- ìðíèíáíè òðáíñèýòèè àèááí è áóáèí;
- ip-òáèáòííèè.

À Á çáí íèæá èà-áñòáí ðèñòíèà, òáí áúñòðáá ìí çàáðòæááòñý Áæáíí è òí, -òí TrafficCompressor íà ìíáááðæáááò ðááíòò -à TrafficCompressor. Ìíñèááíá íáñòíýòáèüñòáí òðááòò ìííáíáí áíèíáíèý, ìíñèíèüèò ñííííáíí ìðèááñòè è ìíèíèáíèý. Íáíðèíáð, áñèè àèèè-èáòááí ñæàòèà e-mail-òðàòèèà ñ ìíííüð TrafficCompressor, àíñòóí è ìí-òíáèèò áóááò çàèðùò. Òáèíè ààòèáíò áúè ìðááò ìíèñáííí ìðèíáðá ýòí POP3 èèè IMAP4). Èèáí ìðèèè-èòù ñæàòèà ááíííùò ìðè ñíááèíáíèè ñ ìíðáááèáíííèè òíñòáíè (á íáñòðíèèàò ìðíá ìàðá-èñèáíííùò) è áíáñòè ñàòáíè àððáñ ìí-òíáíáí ñáðááðá á ñíèñíè èñèèè-áíèè). Á ýòíí ñèò-áá çáíðíñù ìíèüçíáàòáèý íà òðáíí ìíèàòù. Íáíðèíáð, ìàðááá-à èíòíðíàòèè áíòòèè áíðíáñèíèè ñàòè ááñíèàòíà, à èíòáðíáò-òðàòèè ìíèà-èáááòñý. Á ýòíí ñèò-áá á ñíèñ ñíí-èòááò ìí èíòáðíáò ðàñòáíèàí.À

Ñáíáíáíí ðàñíðíñòðáíýáíà òðèèèèà toonel.net ìíèííí èíííðáññèè òðàòèèà ñííííáíá òíáííèòù íáúáí èàðòèíèè òíðíàòà GIF è JPEG, ìí ìòñòòñòáòáò áíçííèííòù áúááèèòù áðòííò ñàòááúò ááðáñíá, äèý èíòíðùò èíííðáññèý ááíííùò íà áóááò ìñòáñòáèýòñý. À Á

À Á Äèý ðááíòù ñ toonel.net ñííòááòñòáòþèà íáñòðíèèè à ìíèüçíáàòáèüñèèò ìðíáðáííàò áúííèýðòñý áðò-íòð. Íáíðèíáð, áðáòáç ìááñíá-èáááò áá áúííèíáíèà íà ìííáèò ìèàòíðíàò, ìíáááðæááðþèò ìáèàò Java 2 Runtime Environment Standart Edition ááðñèè 1 Ericsson P-ñáðèè è Pocket PC.À Á Á Á Á

À

Óáíáííè èíñòòóáíò äèý ýèñèðáííáíòíáÀ

À

À Èííðáññèè ìíáááðáòñý íà áñá òáèèùÀ Òèèüòðáòèý ìí ñíüèèàí À

Óáíáðù ìíçíáèíèíý ñ CPROXY, èðííá èçááñòíùò òóíèèèè (èíííðáññèý òðàòèèà, ñæàòèà ðèñòíèá, ðááíòà -àðáç ìðíèñè-ñáðááò òèèüòðáòèý ááíáðíá á ìðíáðáííà ñòðíèèèý íà çáíðáòà çàáðòçèè GIF-èçíáðáæáíèè ìíðáááèáíííèè ðàçíáðíá. Áñèè èàèíè-èèáí áðáò áéíèèðíáàòù àñíèüáàðþèà ìèá, ìðèèè-àòù òèýø-áíèáíàòèè è ñòááèòù çáíðáò íà çàáðòçèò èðáíáí ñíááðæáííáí ñ ðýáà ðáèèáííùò

Ðááèñòàòèý á ìðíáèòà ááñíèàòíà è íà íáèèááúááò ìèèáèèò íáççàòáèüñòá ìí èñííèüçíááíèèè ñèñòáíí CPROXY. Á òá-áíèè òðáá àíñòóíííáí áíò ñáðáèñá áóááò ìàðáíè-áííí è ìí òðááíýàòñý á ìðááò ñ íàçáðááèñòðèðíáíííèè ìíèüçíáàòáèýíè ìðíáèòà, äèý èíòíðùò ìðíáðáííù, àíñòóíííí äèý íàçáðááèñòðèðíáíííèè ìíèüçíáàòáèè, íà ìñòáñòáèýàòñý ñæàòèà èñííáýúáè ìí-òù, íà áàðáíèðòáòñý è

Ìðè òñòáííáèè ìðíáðáííà áàòííàòè-áñèè áííèèò èçíáíáíèý á Microsoft IE. Ìðè ðááíòà ñ èííí áðáòáçáðííí ááí ìðèááòñý íáñòðáèèàòù ñ

Áíçííæííñðè òðáð ðèñáííúð èíñððóíáíóíá èèèðñððèððòð ðááíòó ððíððáííúð óíèíðéòáèéè òðáðèèè, òàè ð-òí ðíííáíáý èíðíðíàðèý ð

Õàðáèòáðèñðèèè ððíððáíí Traffic Compressor toonel.net CPROXY MyProxy Traffic Optimizer Go
Web Accelerator OnSpeed

Ááðñèý 1.0.352 0.0.50.50 1.0 (build 8.76) 7.70 1.2.2 --- Release 212

ßçúè èíðáððáèñà ððíððáíí ðóññèèè Áííèèèñèèè ðóññèèè ðóññèèè ðóññèèè Áííèèèñèèè

Ðàçíáð àèñððèáóðèèè, íááèò 1,08 0,12 0,97 0,92 0,3 1,54 3,59

Ííáááðæèà Windows-ñèñðáí 98/Me/2000/ XP/2003 98/2000/ XP/2003/Mobail 95/98/NT/2000/ XP
2000/XP/2003 2000/XP/2003 2000/XP/Vista 98/NT/Me/2000/ XP/CE

Ííáááðæèà èíúð ððáðáèííúð ðèñðáí Íá ððááðæèèááðñý Linux, Sun Solaris, Symbian, Mac OS X Íá ððááðæèè

Ðááèñððáðèý àèý òáñðà ððíððáíí Òðááóáðñý Íá òðááóáðñý Òðááóáðñý Íá òðááóáðñý Òðááóáðñý

Ñðíè òáñðáííáí èñíèüçíáíèý, áíáè --- --- --- 30 --- --- 7

Ááñíèàðíúè áíñðóí Ñ ððáíè-áíèýíè Ááç ððáíè-áíèè Ñ ððáíè-áíèýíè Ñ ððáíè-áíèýíè Ñ ððáíè-áíèýíè

Ñòíèíñòú ððíððáíí Ááñíèàðíí Ááñíèàðíí Ááñíèàðíí 24,95 \$ Ááñíèàðíí Ááñíèàðíí Ááñíèàðíí

Íèàðíúè áíñðóí, ðòíèíñòú ððáèñèè íà 1 íáñ. 87 ðóá. Íá ððááóñíððáí 3,60 \$ Íá ððááóñíððáí Íá ððááóñíððáí

Ñòíèíñòú íáñæàðííáí òðáðèèè Ááñíèàðíí Ááñíèàðíí Ááñíèàðíí 8 \$ çà 3 Áááèòà Ááñíèàðíí Ááñíèàðíí

Http Äà Äà Äà Äà Äà Äà Äà Äà

E-mail Äà Äà Äà Äà Íàò Íàò Äà

Ííèàéí-èãðú Äà Íàò Íàò Íàò Íàò Íàò Íàò

Ñéóæáú íáíáíà ððíáúáíèýíè Äà Íàò Íàò Íàò Íàò Íàò Íàò

Èçáèðáðáèüíí ððíðíðíèèè Äà Íàò Íàò Íàò Íàò Íàò Íàò

Èçáèðáðáèüíí ððáððáíí Äà Íàò Äà Íàò Íàò Äà Äà

Óíáíúðáíèè íáúáíà èàððèíèè Íàò Äà Äà Íàò Äà Íàò Äà Áííèíèòáèüííúá òóíèèèè

Ðááíðà ð ððíèñè-ðáðáðíí Íàò Äà Äà Äà Äà Íàò Íàò

Áèíèèðíáèè ðáèèáííúð ðñúèíèè Íàò Íàò Äà Äà Äà Íàò Íàò

Áèíèèðíáèè ááííáðíá (ððáçíáðáí) Íàò Íàò Äà Äà Íàò Íàò Íàò

Áèíèèðíáèè ððíááðæèííó áíèóíáíðíá Íàò Íàò Íàò Äà Äà Íàò Íàò

Áèíèèðíáèè áñíèúááðùèð ðèíí Íàò Íàò Äà Äà Íàò Íàò Äà

Áèíèèðíáèè òèýð-ðíèèèíá Íàò Íàò Äà Äà Íàò Íàò Äà

Çàùèòà èííèèáóðáðèè ððíèèè Íàò Íàò Íàò Äà Íàò Íàò Íàò

Áèèèèííáíáý ðèñðáíí Íàò Íàò Íàò Äà Íàò Íàò Íàò

Ñòáðèñðèèèè ðááíúð Äà Äà Äà Äà Äà Äà Äà

Ä

À

Íàðàùààò íà ñááú áíèíáíèà àù, íáíà èíòàððáñíáú ýðíáðàíìà MyProxy ïíáááðæéíé èíðíðàòèáííé ðááíòù. Ááðñèè ïðíáðàíìù PRO è BU èíòðùì ïíèìí òæà çíàèííùò ïí ïíèñáíèúí ïðááùáóúèò ïðíáðàíì áíááàèèàñù òèèùòðàòèú èíòàðíáò-áíèóíáíóíà ïí íáèè-èð à íèò ïíðááàèèà

À À

- çàùèòà èííòèáóðàòèè ïàðíèáì;
- ðàñðèðáííáú ñòàòèñòèèà ðááíòù (íò-àòù ïí áíú), íáááèú, íáñüòàì è íáðñííáèüíí äèú èàæáíáí ïíèüçíáàòàèú);
- äèáèèè íáðáíèçì ó-àòà ðàñòííáíáàíèú ñðááñòà çà ïíáèèð-áíèà è Èíòáðíáòò ñ áíçííáèíñòù çàáàíèú áíááííáí/áá-áðíááí/íí-ííáí òà
- èíáèèèòàèüííá íáðáíè-áíèà òðàòèèà ïíèüçíáàòàèú.

À À Õèèùòðàòèú ïí ñíááðæèííò áíèóíáíóíà ñðááè ïðí-ááí

À íòèè-èè ïò ïíèñáííùò ðáíáá ïðíáèòíà áÀ MyProxy ñòíèíñòù ðááíòù ïí óíèíóíáíèð òðàòèèà íòáíèááàòñü íà ïí áðáíáíè, à ïí íáúáíó 22 \$ çà 10 Áááèò. Íðè ýòí ïòáíèòù ááíóð óñèóáó à òáñòíáíí ðáæèíá íà óáàñòñü. Ííà áíñòóííà èèø çàðááèñòðèðíááííùì ïíèüçíáà

À

À çàèèð-áíèè - í ñáðáèñá Google Web Accelerator, èíòíðúé íà ïíáóíáèò äèú óñèíðáíèú «óçèèò» èáíáèíá. Ááííúé ïðíáèò ïðèáíó èñíèèüçóáííùò íàòíáíá - ïðááàðèòàèüíáú (áí çàíðíñà ïíèüçíáàòàèú) çàððóçèà -àñòí ïíñáùàáííùò ñòðáíèò.À

À À À Áúáíð äèú áúñòðùò èáíáèíá

À èòíáá ïíæíí ïòíáòèòù, -òí áúáíð ïðíáðàíì ááííáí èèàññà áíñòàòí-íí øèðíè. Èàæáúé ïíæáò ïíðíáíáàòù èðáóð èç íèò è ïñòáííáèòùñ toonel.net è ïíñèá ýèñíáðèèáíóíà ñ íáé íáðáèòè íà TrafficCompressor, ñ èíòíðùì ñíðáááèèèáíñòè ðááè ñèàçàòù ááñüíà èííòíðóíí ð