

"Àeàòà" äey òðàòeèà

À«Àeàòà» äey òðàòeèà. À Èääe ðíæääòòñý óÀ ÷áeíáàeà àñeáàñòàeà áíeüøíáí òíà eèáíÀ eàeèò-òí ðaçäðàæàðyèò òàeòíð ÌÈ, eíòíðùí, òàe eèe eíà÷-à, íðeòíæeòòñý áeóæääòù Ì Àñáíeðííe Íàòeéíà. ß íà ñíàeðàðñù ðàññeàçúààòù í Ìðe-éíàð eñííeüçíáàíeý íà÷-eüíeéíà. Ááíàý òàíà, à eíáííí ýéíííeý eíòàðíàò òðàòeèà áóáàò àeòóàeüíà è äey òàò áááíeàà, eòí áí ñeò Ìð eñííeüçóáò DIA Í ðà÷-ù íeà, ò íà òíeüéí íà ýéíííeè òðàòeèà, íí è í Ìðeèe-ííí òáàeèe-áíeè ñeíðíñòe ðàáíòù eáíàeíà...

Ðàðáíeè íàñíeüéí, eçáàñòíù ííe àù, Ì eíííòeèðòáíùí ñíààeíáíeýí. Ííæíí eííà÷-íí Ìðeèp÷eòù àñp àðàòeèò eèe áeíeèðííàòù ðàeèáíí eáíàeàí íàçààeñeíí Ì òeíà Ìñeááíeò, áóáù òí GPRS/EDGE (EGPRS), Wi-Fi, WiMAX, eíííòeèðòáíùe áíñòóí, øeðíeííeíííà eèe eí eç Èíòàðíàòà íà eíííüðòàð Ìeüçíáàòàeý (è íàðòáí) òàeéíà: òàeñòíàúò, àðàòe÷-áñeèò, áóàeí-, àeááí-, òàeéíáíùà àðòeáù eçíà÷-à í ààáíí óàà íàíeñáííí è eçò÷-áííí, íàðàeä, í è íñíòòò eíñòòòáíòíà Ìeçáíeýðyèò íàí ðàøeòù à eíàe-òí íàðà Ìeñáíííà àùòà Ìðíàeáíù.

×eñeí eèeáíòíà ááñíeàòííáí áíñòóíà, íáííàðáíáíí Ìeèeð÷-áííùò è ñàðááðàí Ìðíàeòà, íàðáíe÷-áííí, áàeäò ÷-ááí òàeèí eèeáíòàí Ìðeòíà àñòù è à eíííðàññeè. Ìðe ááñíeàòííí Ìeèeð÷-áíeè ñæàòeà Ìðeíàðíí íà 25% íeæà, ÷-áí Ìðe íeàòííí Ìeèeð÷-áíeè. Ðààeñòàòeý à Ìðíà áóáàò òeàçàòù eááíòeòeèàòeíííùà ááííùà. Àñà òðàáòáíùà eçíáíáíeý äey òíeíòáíáíeý òðàòeèà Ìðeèeááíùò Ìðíàðáíí íàðàùàðyèòñý òñòáííeáíííáí eèíeòà òðàòeèà) Ìðíeñòíàeò ààòíàòe÷-áñeè, ááç áíàøàòàeüñòàà Ìeüçíáàòàeý; áíàøàòàeüñòáí íáíáòíàeíí òíeüéí í TrafficCompressor. Àñòù Ìeèeð÷-áíeà è Ìðíàeòò - òðàòeè Ìeüçíáàòàeý eä, ò ÷-áðàç ñàðááðù TrafficCompressor. Íàò Ìeèeð÷-áíeý Ìeüçíáàòàeð íà Ìðeä, òñý. Ìðíàðáííà-eèeáíò TrafficCompressor ááá, ò ñòàòeñòeèò ñáíáe ðàáíòù: ñeíeüéí òðàòeèà áúeí Ìðàááíí Á«ÌíeáçíúeÁ» òðàòeè, Ìðàáááííúe ÷-áðàç ñàðááðù TrafficCompressor. Àñeè Ìeüçíáàòàeü çààðòæàáò ááá-ñòðáíeòò, Ìíeíí òàeñ ááç ñæàòeý, è ðàçíàð òàeíáí òàeèà íà íàeáàò Ìðàæáíeý à ñòàòeñòeèà. Á íáúáe ñeíæáíñòe ááííúe ñàðàeñ íà Ìðàááòùááàò ò òáííeíeòù ááí Ìeèíí, áúçááà íáíp íàñòðíeèe Ìðàíàòòíà Ìðíàðáííù. Òàí æà ñðàáe Ìðí-ááí òeàçúààòòñý Ìðíàðáííù, òðàòeè eíòíðùò ñ TrafficCompressor ñíííááí íà 25-80% òíáííyèòù òðàòeè:

- Web: ááá-ñòðáíeòù, ñeðèòù (JavaScript/VBScript), CSS-òàeéù (cascading style sheets), òàeñòíàúà òàeéù;
- e-mail: eðáúà Ì-òíáúà ñíáúáíeý, Ìíñòóíàðyèò Ì Ìðíòíeíeàí POP3 eèe IMAP4, eàe ñ áeíæáíííe òàeèàíe, òàe è ááç íeò;
- ñeñòáí íáííááííáí íáíáíà ñíáúáíeýíe: ICQ, Windows Messenger, AIM, Yahoo! Messenger, Jabber, Gadu-Gadu, Mail.Ru Agent;
- IRC Ìðe eñííeüçíáàíeè Ìðòíà 6667-6670;
- Ìeèeéí-eäð: World of Warcraft, Warcraft III, Diablo, Diablo II, Ragnarok Online, EVE online, Ultima Online, Lineage II, Gambler è ðýàà àðòàeò. Ìðe ýòíí ááç òíeíòáíáíeý òðàòeèà Ìñòáíòòñý ñeááòòyèà àeáù òðàòeèà:

- Web: eàðòeíeè, òeýø-ðíeèeè, ActiveX, Java-áíeáòù, ZIP, EXE, MP3 è àðòàeè ñæàòùà òàeéù, ñòðáíeòù, ñæàòùà ñàíeíe ááá
- ðýàà ñàòááúò Ìðíòíeíeíà, íàíðeíàð FTP, HTTPS, SMTP, UDP;
- IRC Ìðe eñííeüçíáàíeè Ìðòíà, Ìðeè÷-íúò Ìò àeáíàçííà 6667-6670;
- Ìeèeéí-eäð Ìðe eñííeüçíáàíeè ñàðááðíà ñ íàñòáíáàòòíúe Ìðòáíe;
- Ìðíeíáíe òðáíñeýòeè àeááí è áóàeí;
- ip-òàeáòííeè.

À À ×áí íeæà eà÷-àñòáí ðeñòíeà, òàí áúñòðàá íí çààðòæàáòòñý Áæáíí è òí, ÷-òí TrafficCompressor íà Ìíàáàðæeááòò ðàáíòò ÷-á TrafficCompressor. Ìñeááíáá íàñòíyòàeüñòáí òðàáòò Ìñáíáí áíeíáíeý, Ìñeíeüeò ñíííáíí Ìðeáàñòe è Ìñeíæáíeýí. Íáíðeíàð, àñeè àeèp÷-eàøááí ñæàòeèà e-mail-òðàòeèà ñ Ìíííüð TrafficCompressor, áíñòóí è Ì-òíáeèò áóáàò çàeðùò. Òàeíe ààðeáíò áúe Ìðàáò Ìeñáííí Ìðeíàðà ýòí POP3 eèe IMAP4). Èeáí Ìðeèp÷-eòù ñæàòeèà ááííùò Ìðe ñíààeíáíeè ñ Ìðàááeáíííe òíñòáíe (à íàñòðíeèàò Ìðí Ìðà÷-eñeáííùòÁ» è áíáñòe ñàòááíe àðàñ Ì-òíáíáí ñàðááðà à ñíeñíe eñeèp÷-áíeè). Á ýòíí ñeò÷-àà çáíðíñ Ìeüçíáàòàeý íà òðáíí Ìeàòù. Íáíðeíàð, Ìðàáá÷-à eíòíðíàòeè áíóòòe áíðíàñeíe ñàòe ááñíeàòíà, à eíòáðíàò-òðàòeè Ìíeà÷-eááàòòñý. Á ýòíí ñeò÷-àà à ñíeñ ñíñ÷-eòààò Ìí eíòáðíàò ðàñòáíeàí.À

Ñáíáíáíí ðàñíðíñòðáíýáíà òòeèeòà toonel.net Ìíeíí eíííðàññeè òðàòeèà ñíííáíá òíáííyèòù íáúáí eàðòeííe òíðíàòà GIF è JPEG, Ì Ìòñòòòàòàò àíçííeíñòù áúáàeèòù àðòííò ñàòááúò ààðàñíà, äey eíòíðùò eíííðàññeý ááííùò íà áóáàò Ìñòùàñòàeýòñý. À Á

À Á Äey ðàáíòù ñ toonel.net ñííòááòòàòòyèà íàñòðíeèe à Ìeüçíáàòàeüñeèò Ìðíàðáííàò áúñíeýòòñý àðò÷-íòp. Íáíðeíàð, àðàòçáð íááñíà÷-eááàò áá áúñíeíáíeà íà Ìííeò Ìeàòòíðíàò, Ìíàáàðæeááòyèò Ìàeèò Java 2 Runtime Environment Standart Edition áàðñeè 1 Ericsson P-ñàðeè è Pocket PC.À Á Á Á Á

À

Óáíáíúe eíñòòòáíò äey ýeñeðáíáíòíàÁ

À Èííðàññeè Ìíàáàðæeááòòñý íà àñà òàeéùÁ Òeèeüòðàòeý Ìí ññúeèàí Á

Óáíáðù Ìíçíàeííeíñý ñ CPROXY, eðííà eçáàñòíùò òóíeòeè (eíííðàññeý òðàòeèà, ñæàòeèà ðeñòíeíà, ðàáíòà ÷-áðàç Ìðíeñe-ñàðááò òeèüòðàòeý ááíáðíà à Ìðíàðáííà ñòðíeòñý íà çáíðàòà çààðòçèè GIF-eçíáðàæáíeè Ìðàááeáííùò ðàçíáðíà. Àñeè eàeíe-eèáí àðàò áeíeèðííàòù àñíeüáàðyèà Ìeíà, Ìðeèp÷-àòù òeýø-áíeíàòeèp è ñòáàeòù çáíðàò íà çààðòçèò eðáíáí ñíàáðæeííáí ñ ðýàà ðàeèeáííùò

Ðààeñòàòeý à Ìðíàeòà ááñíeàòíà è íà íàeèeáúááàò íeèàeèò íáyçàòàeüñòà Ìí eñííeüçíáàíeèp ñeñòáíù CPROXY. Á òà÷-áíeè òðàò áíñòóíííáí áíò ñàðàeñà áóáòò Ìàðáíe÷-áíí è Ìí òðàáíýàòñý à Ìðàáàò ñ íàçàðáàeñòðeðííáíííe Ìeüçíáàòàeýíe Ìðíàeòà, äey eíòíðùò Ìðíàðáííù, áíñòóíííí äey íàçàðáàeñòðeðííáííùò Ìeüçíáàòàeéé, íà Ìñòùàñòàeýàòñý ñæàòeèà eñòíáýúáe Ì-òù, íà áàðáíeðòòàòñý è

Ìðe óñòáííáeè Ìðíàðáííà ààòíàòe÷-áñeè áíñeò eçíáíáíeý à Microsoft IE. Ìðe ðàáíòà ñ eííí áðàòçáðíí ááí Ìðeááòñý íàñòðàeèàòù ñ

Áíçííæííñòè òðáð ðèñáííúð èíñòðóíáíóíá èèèðñòðèððòð ðááíòó ðíðáðáííúð òíèíòéòáèéè òðáðèèè, òàè ð-òí ðíííáíáý èíòíðíàðèý ðí

Õàðáèòáðèñòèèè ðíðáðáíí 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 ðíðáðáíí ðóññèèè Áíæèèèñèèè ðóññèèè ðóññèèè ðóññèèè Áíæèèèñèèè

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

Ííáááðæèè Windows-ñèñòáí 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

Ííáááðæèè èíúð ðíðáðáèííúð ðèñòáí Íá ðíáááðæèèááòñý Linux, Sun Solaris, Symbian, Mac OS X Íá ðíáááðæèè

Ðááèñòðáðèý àèý òáñòà ðíðáðáíí Õðááóáòñý Íá òðááóáòñý Õðááóáòñý Íá òðááóáòñý Õðááóáòñý

Ñðíè òáñòáíáí èííèüçíáíèý, áíáè --- --- --- 30 --- --- 7

Ááñíèàðíúè áíñòóí Ñ ðáðáíè-áíèýíè Ááç ðáðáíè-áíèè Ñ ðáðáíè-áíèýíè Ñ ðáðáíè-áíèýíè Ñ ðáðáíè-áíèýíè

Ñòíèíñòú ðíðáðáíí Ááñíèàðíí Ááñíèàðíí Ááñíèàðíí 24,95 \$ Ááñíèàðíí Ááñíèàðíí Ááñíèàðíí

Íèàðíúè áíñòóí, ðòíèíñòú ðíáèñèè íà 1 íáñ. 87 ðóá. Íá ððááóñíòðáí 3,60 \$ Íá ððááóñíòðáí Íá ððááóñíòðáí

Ñòíèíñòú íáñæàðíí 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 Íàò

Ñéóæáú íáíáíà ðííáúáíèýíè Äà Íàò Íàò Íàò Íàò Íàò Íàò

Èçáèðáðáèüíí ðí ðíðíèíèè Äà Íàò Íàò Íàò Íàò Íàò Íàò Íàò

Èçáèðáðáèüíí ðí ááðáñàí Äà Íàò Äà Íàò Íàò Äà Äà

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

Ðááíòà ðí ðíðíèñ-ðáðáðíí Íàò Äà Äà Äà Äà Íàò Íàò

Áèíèèðíáèè ðáèèáííúð ðííúèíèè Íàò Íàò Äà Äà Äà Íàò Íàò

Áèíèèðíáèè ááííáðíá (ðí ðàçíáðáí) Íàò Íàò Äà Äà Íàò Íàò Íàò

Áèíèèðíáèè ðí ðíáááðæèííó áíèóíáíòá Íàò Íàò Íàò Äà Äà Íàò Íàò

Áèíèèðíáèè áñíèúááðùèò íèíí Íàò Íàò Äà Äà Íàò Íàò Äà

Áèíèèðíáèè òèýð-ðíèèèíèè Íàò Íàò Äà Äà Íàò Íàò Äà

Çàùèòà èííèèáóðáðèè ðáðíèè Íàò Íàò Íàò Äà Íàò Íàò Íàò

Áèèèèííáíáý ðèñòáíà Íàò Íàò Íàò Äà Íàò Íàò Íàò

Ñòáðèñòèèèè ðááíòú Äà Äà Äà Äà Äà Äà Äà

Ä

А

Итак, вы можете увидеть, что ссылка на MyProxy имеет вид: [http://www.myproxy.com](#). Это ссылка на MyProxy PRO, а не на MyProxy Basic. Если вы используете MyProxy Basic, то ссылка будет выглядеть так: [http://www.myproxy.com](#).

А А

- ссылка на сайт, который вы используете;
 - ссылка на сайт, который вы используете (например, [http://www.myproxy.com](#));
 - ссылка на сайт, который вы используете (например, [http://www.myproxy.com](#));
 - ссылка на сайт, который вы используете (например, [http://www.myproxy.com](#)).
- А А Оцените статью, пожалуйста, нажав на звезды

А вот и ссылка на сайт, который вы используете. MyProxy Basic имеет вид: [http://www.myproxy.com](#). Если вы используете MyProxy Basic, то ссылка будет выглядеть так: [http://www.myproxy.com](#).

А

А ссылка на сайт - это ссылка на Google Web Accelerator, который вы используете. Ссылка на сайт имеет вид: [http://www.google.com/webaccelerator](#). Если вы используете Google Web Accelerator, то ссылка будет выглядеть так: [http://www.google.com/webaccelerator](#).

А А А А ссылка на сайт, который вы используете

А вот и ссылка на сайт, который вы используете. Если вы используете TrafficCompressor, то ссылка будет выглядеть так: [http://www.trafficcompressor.com](#).