

Èeíáeíúá àñeíðííúá àæãàòàèè

Èeíáeíúe áæãàòàèè ýàèýáòñý ýéáèððe-áñéíe làøeííe, íðeíðeí ðaáíòú eíðíðíe íñííááí íà eñííèúçíááíeè ýíáðáeè áááòúááí làáíeò áðàúàðáèúííáí áææáíeý á èeíáeííá, ÷-ðí ñóúáñòááííí òíðíúááò eííñòðóéøèp íðeáíðeííáí á áææáíeá íáðáíeçíà e ííáúøáàò ááí ÈÍA íòííñeðáèúíí íðíñòúí íí eíííðòðóéøeè.

Èeíáeíúe áæãàòàèè ýàèýáòñý ýéáèððe-áñéíe làøeííe, íðeíðeí ðaáíòú eíðíðíe íñííááí íà eñííèúçíááíeè ýíáðáeè áááòúááí làáíeò áðàúàðáèúííáí áææáíeý á èeíáeííá, ÷-ðí ñóúáñòááííí òíðíúááò eííñòðóéøèp íðeáíðeííáí á áææáíeá íáðáíeçíà e ííáúøáàò ááí ÈÍA íòííñeðáèúíí íðíñòúí íí eíííðòðóéøeè.

Â

Ýòe áæãàòàèè ííæáí íðááñòàáèòú èàè ðàçðàçáíóðp íí íáðàçòðùáé e ðàçàáðíóðòðp á íèíèéíñòú íáú-íóð àñeíðíííóðp làøeíó áðàúà

Â

Ñòàèúííe ñáðáá-íeè íáðáe-ííáí ýéáíáíòà áúííeíýáòñý øeòðíááíúí, à á ááí íàçàð óeèááúáááòñý íííáíðàçíáy (íáú-íí òðáðòàçíáy) íá íeáñòeíó. Íeáñòeíà eçáíðíáèýáòñý eç íáàè, àèðíeíeý eèè òáððííàáíeòííe ñòàèè. Íðè áeèp-áíeè íáííðeè íáðáe-ííáí ýéáíáíòà á íííáí

Â

$$V_1 = 2^i \cdot f_1$$

Â

ááá Í,, - ííèðñííá áæéáíeá;

f1 - ÷-áñòíòà íeòàðùááí íáíðýæáíeý.

Â

Íðè ñáíáí íáðáíáúáíeè làáíeòííá ííeá eíáóeðeðòáò áí áòíðe-ííí ýéáíáíòà làøeíú ÝÁÑ. Ýòà ÝÁÑ áúçúáááò òíeè, íò àçàèíááeñòàèý

Â

Èèíáeííí áæãàòàèè á çààèñèííðeò íò ááí eíííðòðóéøeè e íàçíà-áíeý áíçííæáíí íòííñeðáèúííá íáðáíáúáíeá èàè íáðáe-ííáí, òàè e áð

Â

$$S = (v_1 - v) / v_1$$

Â

v - ñeíðííòú áææáíeý ýéáíáíòà.

Â

Ííeíáeúííá ñèíeúæáíeá èeíáeííáí áæãàòàèè ðaáíí 2-6%.

Â

Íà ðaáíòó èeíáeííáí áæãàòàèè íeàçúáàðò ñóúáñòááíííá áeèýíeá èðáááúá ýòðáèòú, áíçííeèàðùeá eç-çà eííá-íúð ðàçíáðíá ðàçííe

Â

Èeíáeíúá áæãàòàèè ííáòò áúòú óñíáøíí íðeíáíáíú íà eáíòí-íúð e òáèáæá-íúð eííááeáðáð, á íðeáíáàð ýñèáeàòíðíá e áææòúeòí áæãàòàèeáè áeý òðáíñíðòà. Íñííáíúí íðáeíóúáñòáíí èeíáeííáí áæãàòàèè á ýòíí ñeò-áá ýàèýáòñý

áíçííæííñòú ííeò-áíeý áúñíeèò ñeíðííòàè áææáíeý áí 400-500 eí/÷.