

Íðéíðéí ãáéñòâéý íäíîôàçííâí ýé. äâèâàòåéý íåðåìåííâí òîêà ñ ê.c. Õîòîðíí

Èíâääà è íòðåáàèòåéýì íäâïäèòñý òîëüêí íäíîôàçíáý ýéâéòðè÷âñêàý ñåòü. Íðéíâðíí òàéèò ìòðåáàèòåéâé ýâéýþòñý æèëüâ äìà, íå íâáïëüøèå íùññòé (íâíâ 0,5 êÂò) è íðéíâýþòñý â åâíòeëýòíðåò, õíëíæëüíééâò, ñòèðåéüíûò ìàøéíâò è íð. Íà ñòàòíðå íäíîôàçííâò íâíòéó à áèääå áâéè-üâé éeâòéè, êâé è ó òðåôòàçííâí áâèâàòåéý ñ êíðíòéïçâiéíòú ðîòíðíí. Èíâääà â èâ÷âñòâå íäíîôàçíûò áâéè-

Èíâääà è íòðåáàèòåéýì íäâïäèòñý òîëüêí íäíîôàçíáý ýéâéòðè÷âñêàý ñåòü. Íðéíâðíí òàéèò ìòðåáàèòåéâé ýâéýþòñý æèëüâ äìà, íå íâáïëüøèå íùññòé (íâíâ 0,5 êÂò) è íðéíâýþòñý â åâíòeëýòíðåò, ðîëíæëüíééâò, ñòèðåéüíûò ìàøéíâò è íð. Íà ñòàòíðå íäíîôàçííâò íâíòéó à áèääå áâéè-üâé éeâòéè, êâé è ó òðåôòàçííâí áâèâàòåéý ñ êíðíòéïçâiéíòú ðîòíðíí. Èíâääà â èâ÷âñòâå íäíîôàçíûò áâéè íäíîôàçííé íâíòéâå áâèâàòåéý íà áñâí ííëþñíí áâéâééè ñòàòíðå èééè áûííëíâéå áâéääå áâéâéüííâ ñââëéíâéý íâíòéâå ñââëéíâéý íâíòéâå 1,156 ðàçà. Èíâääà íí íâíòéâå ñòàòíðå íðíòâåâåò íäíîôàçíûò òîé è ðîòíð íâíâéâéâåí, ñíçääåâòñý íöüñèðþùåå íââéòííâ ííëå. Íñëâåâéíâéâå íâíâéâåíâüå, íí íðíòéâíííæíûå íí íâíòâåâéâéíèþ ííâíòíûò ìðåçóëüðèðþùéé áðâåùâþùéé ííâíòíûò íðé íöñéâ ðââåâí íóëþ è áâéâåâòåéü íâíâéâåíâéè ñâíñòíýòâéüíí è ðâçâåâðíâòñý áí ÷âñòíòû áðâåùâéý, áééçéïé è ñéíðííííé. Íââéòííâ ííëå, íí ðòíðåâðâåòñý â íâíí íâñíçääâåââåíüé íâðâòíûò ííëå, - òíðííçûò. Ñéíëüæâééâ ðîòíðå íí ìòííòâéíèþ è íðýííò ííëþ ðââåí s, à íí ìòííòâéíèþ è íâðâòííò ííëþ [n1+n1(1), à ñòàííâéòñý áðâåùâþùéíñý ýéééíòé÷âñêèí. Íðéíenõíâéò ýóí ííëþ, ÷òí íðé s < 1 íâðâòííâ ííëå ñèëüíí ñíëâåâéýâòñý áñëâåâñòâéå f2(2)=f1(2-s), ííòíðåþ íðé íâáïëüøèò ñéíëüæâéíèþ ëíæííâ ïðéíýòü ðââåííâ f2(2)=2f1, áñëâåâñòâéå -âââí èíäóéðâéâííâ ñííðòðâéâéíâ íâ Á áééçéïé è í/2. Èâé ñëâåâåò èç ðèñ., íââéòíûò ííëþ Ò2(2)m, ñíçääâííûò òíêí I2(2), Á èíâåâåò áñòðâ-ííâ íâðââéâéíâ ñííðòíðíí Ò2(2) õíâíûòââðñý. Íðé íâáïëüøèò ñéíëüæâéíèþ ãâèââåâðâéý s òíê ðîòíðå I2(1), èíâóéðèðíââíûò íðýíûò ííëå, èíâåâåò íââûñíèþ ÷âñòíòíò è í", ñíçääâííûò áââöíý ñíñòââéýþùéè íââéòííâ ííëþ, è ðâçóëüðèðþùâý áðâåâéý ííâéâåâðâéý í", ðââåâéý èð áââåâðâé÷âñêèí ñòðâñííæâíâý íéæå ñâñòéññ - áðóâííò. Íâå ýòè ÷âñòé ðââåíòâííûò, ííëþòíí, êâé áûëí ñéâçâíí, ðîòíð áóâåâåò áðâåùâòñý â òíí íâíð M=f(s), ííâíòûò í" è í" èíâþò ñíñòââòñòââíí íðýíâ è íâðâòííâ íââéâéíèþ, à áëý íâðââéâéíèþ áðâåùâéý, ñíòââòñòâóþùââí íéæâéé ÷â-