

Ìåõàíè÷åñêèå ñâîéñòâà ýëåêòðïäâèäàòåëåé íñòíyííñâ òîéà íñëääâàòåëüíñâ áîçáóæääíè

Â

Óðàâíâíèå ìåõàíè÷åñêíé õàðàêòåðèñòèéè èìååò âèä

Â

Â Â Â Â Â Â Â ï‰ = U/k òlß - ï(Rß + ROB + RÄ) / (kôlß)2, ðàä/ñ

Â

èëè

Â

Â Â Â Â Â Â Â

Â

ãääå RÎÂ - ñíðòèåëääíèå íáíòêè íñëääâàòåëüíñâ áîçáóæääíèý, î, î± - êiyôôèöèåíò ëèíåéíé çàâèñèíñòè (â ìåðâíì ïðèáëèæääíè

Â

Ðåâóëèðîâàíèå ÷àñòòû âðàùåíèý äâèäàòåëý íñóùâñòâëýþò ïòåâí âââäåíèý â öåíü ýêîðý äíííèòåëüíñâ ñíðòèåëääíèý. xâí ïí á