



aerotec

Aerotec

Á³eíí³ eííæö³íáðè æeāíòíæÿpòüñý ó ôíðíàò³ íííæéíèà; êííðáñíð, ááíòèèÿòíðè, òáíèííáí³ííèèè (æèíàðíèè³ êííááíñàòíð) êíííæèóíí ðíçì³ùáí³ á íáíííó êíðíóñ³, ÷áðáç òá äáíèè òèí êííæö³íáð³á íà° æèñíèèè ð³áíü øóíó íðè ðíáíò³, á íð³áíýí³ ç á³èüø äíðíæèè ñíè³ò-ñèñòáíàìè. Àèà äèÿ ííòàæó á³êííèèè eííæö³íáð³á íá íðð³áíí ñíáö³æüííáí³ íñòðóíáíòó³ çíáíü. Çàçæè÷æè "íèííèèè" áñòáííæèp³òüñý ó êáàòèðèèó - òðàíóáó á³èíà, íáððáðíæéáíó ðàíó (çá³æèè³ íððèíàâ ñáíp íàçâó) àáí ñíáö³æüíí æeāíòíæeáíèè äèÿ íúíáí íòá³ð á ñò³í³.