

назовава вѣтаря. Вѣтарятъ ѣ по сѣлииз  
или по слѣзъ, акъ рѣчината въздушна ѣ  
по голѣма или по малка, и акъ той ѣ по  
блѣзъ или по далечъ ѿ нѣа. Вѣтарятъ са  
разпростѣра по наддалечъ, акъ рѣчината  
воздушна ѣ по разпространѣна, сѣрѣчь акъ  
ѣлектриката послѣдова не прѣстѣннъ да со-  
единѣва газобитѣ въздушни и да сочинѣва  
водната пара. Вѣтарятъ не вѣе направо по  
конѣцъ, а ми са ѿстранѣва на лѣво и на  
дѣсно, на горе и на доле. Това ни по-  
казва чѣ камто вѣлкото страни вѣе вѣта-  
ратъ, тоакози мѣста са сѣиз рѣдѣкъ воз-  
духъ, или на тоакози мѣста са ѣ проми-  
нѣлъ той на пара и на вода. Вѣтарятъ  
не вѣе вѣд еъ ѣднѣква сѣла, каквѣто тѣе  
водата въ рѣкака, а ми той вѣе каквѣто са  
послѣдоватѣ дѣлгити, (талѣзобитѣ) на ра-  
зигрѣнното морѣ, ѿ това познаваме чѣ га-  
зобитѣ въздушни не са соединѣватъ непри-  
тѣ дѣннъ и дѣржишкѣомъ, а ми ѣднѣ подѣръз  
арѣго. По планинитѣ вѣтарятъ вѣе дѣннѣ ѿ  
долобитѣ вѣрзъ вѣ рѣхобитѣ, а ношѣмъ ѿ вѣрхо-  
битѣ вѣрзъ долобитѣ; ѿ това познаваме, чѣ  
дѣннѣ