

отъ бълъ вълкъ, а връзъ на „доха“ — нъщо, като палто отъ еленова кожа, и отъ вътре подплатено съ кожа.

Така облъченъ, якутъ прилича на мечка.

Тъ взематъ всичко отъ девствената гора, която наричатъ „тайга“.

Отъ нея взиматъ гориво, материалъ за правене хижитѣ си, а най-важното храна и кожи отъ много диви звѣрове, които сѫ намѣрили място за живѣене въ гъстѣ лесове.

Тайгата дава, но и взима. Презъ голѣмите зимни виелци голѣми глутници вълци влизатъ въ селата на якути и нападатъ всичко живо по пътя си. Често пъти цѣли селища сѫ ставали жертва на вълчи гладъ.

Голѣмината на океаните. Споредъ изчисленията на нѣмския географъ д-ръ Картенсъ, Тихиятъ океанъ, заемашъ по своята голѣмина и срѣдна дълбочина първо място въ реда на свѣтовните океани, заема едно пространство отъ 161,137,000 кв. километра, срѣдната му дълбочина е 4083 метра и вмѣстява въ себе си 658 miliona куб. километра вода. Следъ него иде Атлантическиятъ океанъ, съ водна площъ 79,776,000 кв. километра, срѣдна дълбочина 3763 метра и водна маса 300 miliona куб. километра. Индийскиятъ океанъ заема площъ отъ 72,563,000 кв. км., срѣдната му дълбочина е 3650 метра, а водната маса — 265 miliona куб. килом. Северниятъ ледовити океанъ не е толкова дълбокъ. Д-ръ Картенсъ опредѣля неговата срѣдна дълбочина на 818 метра, повърхността му на 12,796,000 кв. километра, а водната маса — на 10 miliona куб. километра. Срѣдната дълбочина на Южния ледовити океанъ се опредѣля на 1500 метра, повърхността му на 15,630,000 кв. километра, а водната маса на 23 miliona куб. километра.

Всички морета на земното кѣлбо, вземени заедно, иматъ повърхност 30,748,000 кв. км., срѣдната имъ дълбочина е 1060 м., а водната маса — 32 и пол. miliona куб. километра. Общо, океаните и моретата на земното кѣлбо заематъ площъ 367,900,000 кв. км., и вмѣстяватъ въ себе си 1288 и половина mil. куб. километра вода.