

рометра въ Антарктически-тѣ области, нѣй-лесно ще разумѣемъ, че като нѣма тѣзи условія въ Арктически-тѣ области, барометра е тамъ сравнително високъ. Тамъ господствующы-тѣ вѣтрове духхтъ отъ къмъ Западъ (§. 72) и повече-то отъ къмъ суша-та. Слѣдов., тѣ сж сравнително сухи вѣтрове. А понеже сухыя въздухъ е по-тѣжкъ отъ влажныя, то и барометра трѣба да стои по-высоко подъ чисто-то гълъбово небе на Арктически-тѣ области, отъ колко-то подъ мрачны-тѣ крошумени облацы на Антарктически-тѣ страны.

§. 80. Нѣй сега можемъ да повторимъ на гьсо сичео-то съдържаніе на тѣзи глава: 1. барометра стои ниско близо при екватора и пояса на щилы-тѣ; той стои високо отъ пояса на щилы-тѣ близо при сѣки тропикъ, и пакъ стои ниско въ двѣ-тѣ полярны широты Сѣверна-та и Южна-та, и 2. въ тѣзи двѣ мѣста съ високъ барометръ въздуха има общо стрѣмленіе къмъ С. и къмъ Ю. по направленіе къмъ мѣстата съ нискъ барометръ; това стрѣмленіе ся намѣрва подъ вліяніе-то на катадневно-то обръщаніе на земята около ось-та ѳ.

§. 81. Таевизи сж общы-тѣ движенія на великыя атмосферическы механизмъ, кой-то окружава земныя шаръ.

## Г Л А В А ІІІ.

§. 82. Сѣверно-то полушаріе е по-богато съ суша и атмосфера, а Южно-то — съ море, и метеоролозы-тѣ говорятъ, че богато-то съ вода полушаріе