

стема за изслѣдваніе много пострадала отъ Американска-та война.

§. 60. Като поглѣднемъ сега на таб. I., ный видимъ, че тя може да изображава коя да е половина на земния шаръ, кой-то е раздѣленъ отъ екватора на двѣ части. — Стрѣлы-тѣ показватъ господствующе-то направленіе на вѣтра, и колко-то сж тѣ по-дългы, толкосъ е по-продължителенъ вѣтра, когото тѣ изображаватъ. Тѣй, вый забѣлѣжвате, че стрѣлы-тѣ между щилы-тѣ на Козирога и пояса на еква-торіалны-тѣ щилы, сж по дългы отъ стрѣлы-тѣ къмъ Сѣверъ, или къмъ полярна-та страна на щилы-тѣ на Рака. Това значи, че Ю. И. пассатны вѣтрове, кои-то сж означены съ дългы стрѣлы, духхтъ по-много врѣме прѣзъ година-та, отъ колко-то противо-положны-тѣ пассаты, или Ю. З. вѣтрове, кои-то сж показаны съ късы стрѣлы.

§. 61. Наблюденія-та показватъ, че срѣдня-та височина на барометра е по-голѣма близо до тихы-тѣ (щилевы) поясы на Рака и Козирога, отъ колко-то на екватора или близо до полюсы-тѣ; и, че въ Антарктически-тѣ области срѣдня-та височина на барометра е по-долу отъ 29 дюйма, а пакъ въ Арктически-тѣ области, тѣй на пр. на шир.  $78^{\circ}$ , тя е по-горѣ почти на единъ дюймъ; освѣнь това забѣлѣжено е още че вѣтрове-тѣ отъ тропически-тѣ щилевы поясы, дѣто барометра е высокъ, духхтъ и на Ю. и на С., и въ този и въ другыя случай по направленіе къмъ мѣсто-то, гдѣ-то барометра е нискъ. Тѣй става и въ двѣ-тѣ полушарія. Въ сѣверно-то отъ една страна на щилы-тѣ на Рака С. И. Пассатны вѣтрове духхтъ по направленіе къмъ ниския барометръ на Арктически-тѣ страны.

§. 62. Сжцо тѣй и въ Южно-то полушаріе Ю. И. Пассатны вѣтрове, отъ една-та страна на щилевыя