

§. 157. Муссоны-тѣ на Индійскій океанъ сѫ най-
зnamениты; тѣ иматъ грамадны размѣры, и първи
сѫ обѣрналы вниманіе-то на мореплавателы-тѣ; тѣ
дѣлятъ тамъ година-та на сухо и дъждовно врѣме
и сѫ развиты повече отъ всички останали муссоны
и на тѣхъ вы молимъ да обѣрните сега вниманіе-то си.

§. 158. Лѣтно врѣме, отъ голѣма-та сухость и
чистота (§. 39) на вѣздуха, а отъ части отъ голыя
характерь на страна-та, голѣмы-тѣ пустыни на Коби
и Монголія, както и степы-тѣ на Азія, много сильно
ся сгорѣщавать, съобщавать топлина-та си на вѣздуха
що лѣжи надъ тѣхъ и го карать да ся разширява
и повдига, сѫщо тѣй както въ объясненія вече случ-
ай на вѣтровце-тѣ отъ суша-та и отъ море-то. Но
тѣзи грамадни равнины немогжть всѣка вечеръ да си
виждатъ смѣтка-та съ море-то за своя-та топлина;
тѣ не могжть да отпуснятъ нощѣ всичка-та топлина,
коя-то сѫ получили прѣзъ лѣтната день; море-то є
много далечь, шо-то неможе да расхлади съ хла-
дны-тѣ си вѣтровце тѣзи горѣщи пѣсъци тѣй шо-то,
колко-то слънчовы-тѣ зари получавать повече и по-
вече сила, топлина-та продължава да ся струпва на
суша-та и кара вѣздуха да ся повдига денѣ и нощѣ
на пространство нѣколко хыляди квадр. мили. Зи-
ма-та настава прѣди да ся вѣзстанови равновѣсие-то,
а тога съ вѣтъра наченва „свое-то обычно обрѣщаніе.“

§. 159. Туй лѣтно нагрѣваніе извиква всички
далечни и близкы вѣтрове, кои-то ся вмѣватъ съ сту-
денъ морески вѣздухъ отъ растояніе въ хыляда мили
и повече. Този морески вѣздухъ є напоенъ съ пѣра,
коя-то, като освобождава скрыта-та си топлина въ
сгъстяваніе-то, влива „масло въ огъия“ и още повече
распространява вліяніе-то на муссоны-тѣ.

§. 160. Като поглѣднете на карта-та Азія, вый
ще видите, че напоены-тѣ съ пѣра вѣтрове, като