

топлы отъ зимы-тѣ на онѣзи мѣста, кой-то лѣжатъ на сѫща-та широта, но на противоположныя брѣгъ на канала Св. Георгія.

§. 142. Пустыни-тѣ както планины-тѣ и островы-тѣ, испльняватъ свои-тѣ службы подчинены на законы-тѣ, кои-то управляватъ экономія-та на земный шаръ. Но вече доста ся каза за устройство-то и красота-та на земный механизмъ, за да ся убѣди читателя въ това, че сѫществува цѣлъ у вѣтъра, порядокъ въ море-то, планъ въ направленіе-то на брѣжна-та линія и хармонія мѣжду земя-та, въздуха и вода-та. Ный сега ще ся обрнемъ къмъ другы-тѣ части на този чуденъ механизмъ и ще наченемъ да разглѣждаме най-напрѣдъ вътрѣшни-тѣ му лостове и яйове.

ГЛАВА V.

§. 143. Ный сега знаемъ, какво трѣба да разумѣваме подъ господствующе направление на вѣтъра въ море-то, на коя-то широта и да бжде. Ный още знаемъ и главны-тѣ чѣти на климата почти въ сичы-тѣ части на свѣта, и знаемъ, че морския климатъ е по-равенъ, отъ колко-то континенталныя (§. 136). Дѣйствително, за вѣтрове-тѣ и климата море-то представлява правило, а суща-та — исключеніе; ако земя-та бѣше съвиршенно покрыта съ вода, обръщеніе-то на атмосфера-та щѣше много да приличя на изобразено-то на Таб. I. съ стрѣлы и съ тихы поясы.

§. 144. Но като ся обрнемъ къмъ суща-та, всѣка равнина и пустыня, — а особенно планины-тѣ и пу-