

отъ 2,048.000 кв. мили. Ла-Плата съ свои-тѣ притоци осушава повърхность отъ 886.000 кв. м. Тѣзи три рѣчни басейна ся намѣрватъ въ Америка; тѣ сѫ най-голѣмы-тѣ на свѣта, и, всички заедно, държатъ повърхность по-голѣма отъ цѣла Европа. Таквици водни потоци не ся срѣщатъ нито въ Австралия, нито въ Южна Африка. Тѣзи земи нѣмѣтъ достаточно дъждовна вода и хидрографически бассейни за да могатъ да съберятъ въ достаточнно количество вода за таквици грамадни рѣкы, какви-то поять континенты-тѣ на Сѣверъ.

§. 242. Ний поменахмы (§. 240.) за вхтрѣшнитѣ морета. Въ тѣхъ ний намѣрвамы прѣкрасенъ способъ, по кой-то ся съхранява высочина-та на тѣхното равнище, при всичко това, че въ всѣко отъ тѣхъ ся излива поне една рѣка. Йорданъ на пр., излива свои-тѣ воды въ Мъртво-то море, а понеже нѣма отъ дѣ да изтичатъ воды-тѣ му, и то ся не препълни, то прѣди прѣдполагали, че трѣба да сѫществува подземенъ каналъ, чрѣзъ кой-то вода-та, що ся влива отъ Йорданъ, да истича въ Срѣдиземно-то море. Но моя другаръ Командоръ Линчъ, морякъ на Конфедеративныя флотъ, показалъ съ старателно измѣреніе, че равнище-то на Мъртво-то море є 1300 фута по-ниско отъ равнище-то на Срѣдиземно-то море. Каспійско-то море сѫщо тѣй стой 80 ф. по-ниско отъ общо-то равнище на морета-та, а пакъ могущественна-та Волга влива въ него свои-тѣ воды и то ся не препълни. Всичко това не є по-чудно отъ това дѣто океана — това голѣмо и широко море — не ся припълни, кога-то въ него ся вливатъ най-голѣмы-тѣ рѣкы. Причина-та є проста: рѣкы-тѣ и дъждовете-тѣ връщатъ на море-то тѣзи вода, коя-то отнематъ отъ него вѣтрове-тѣ, кои-то дигхатъ тѣзи вода въ видъ на паръ. Свръзка-та мѣжду океани-тѣ и тѣзи