

нарича се варовита; тя е лята и мъжно хвашта сапунъ. Морска-та вода е горчивосолена, защото въ нея има всякаква соль. Въ нѣкои рѣки вода-та е пълна съ орждни остатъци, и такъвъ вода, кавовать, скоро гние, издава джхъ и е вредителна за пиене: нѣ вода-та не гние, а орждни-тѣ дѣлсве, които сѫ въ нея, чиста-та вода на всякадѣ бива еднаква и не може да гние и да се развали. Въ топли-тѣ извори вода-та добива вкусъ-тъ, джхъ-тъ, а нѣкога и шаръ-тъ на ония минерали, между които е прѣми-нжла подъ земя-та, прѣди да излѣзе на изворъ. Водата, ако се очисти отъ всяка друга смѣсь, става много прозрачна, нѣма нито опрѣдѣленъ шаръ, нито джхъ, нито вкусъ.

Всякой знае, че вода-та не е всякога водна, отъ мразъ става на ледъ, а отъ горешто става на паро. Отъ това явление може да се види, че вода-та отъ горештина и отъ мразъ промѣнява видъ-тъ си. Да налѣбемъ вода въ едно гърне и да я варимъ много време, малко по малко ште изври всичка-та. А кѫде се дѣва тая вода? Става на паро и излиза у въздухъ-тъ. Дѣлове-тѣ на вода-та, които се държатъ слабо единъ за другъ, отъ тоplина-та оште повече се раслабноватъ, та вода-та тогава става под-малко плѣтна отъ въздухъ-тъ, бива под-лека и се вдига нагорѣ. За да се увѣри човѣкъ, че вода-та не се губи, а става на паро, и отива у въздухъ-тъ, стига да подържи едно студено блюдо надъ едно гърне, отъ което излиза паро, и ште види, че на блюдо-то отдолу скоро ште се покажатъ капки вода. Огдѣ се зиматъ тия капки? Това е сѫшта-та паро отъ вода-та: като допре до студено-то блюдо, истиюва, сгъстява се и става на капки.