

дата е била омърсявана чрезъ заразителни вещества. Прѣди да се употреби за пиене или за миене, трѣба да се прѣварява. понеже прѣваряването умъртвява заразителните вещества.

Въ Англия си служатъ днесъ за прѣчистване на водата съ способъ, изнамѣренъ отъ д-ръ Houston, бѣлѣжитъ авторитетъ по водоснабдяването. Д-ръ Houston е направилъ откритието, че чрезъ продължително отлежаване — storage — на водата въ резервуарите, се намаляватъ отслабватъ и умъртвяватъ находещите се въ нея всички видове бактерии. Чрезъ опити д-ръ Houston е установилъ, че тифозните бактерии изчезнуватъ отъ водата слѣдъ 2 до 6 дена. и че холерните вибриони умиратъ. Лондонските води за пиене и нарочно се държатъ въ резервуарите 3 до 4 седмици, прѣди да се прѣкаратъ чрезъ филтратъ. Ние знаемъ съ пълна увѣреностъ, че нѣкои изъ внезапните појви на тифозни или холерни епидемии сѫ били въ свръзка съ заразената рѣчна или кладенчева вода или пъкъ отъ недобрѣ схванати и незапазени централни водопроводни мрѣжи. Така бѣ въ Хамбургъ и въ Петербургъ !

Обаче, и тукъ не би трѣбвало да си представяме, че само ония тифозни бактерии или холерни вибриони, които случайно сѫ попадали въ водата, сѫ посредствували на за-