

стине разбръкva ся добрѣ съ дръвенѣ тоягж. По нѣколко минути размыта-та прѣсть ще ся уталожи на дѣно-то, а отгорѣ надъ водж-тѣ ще исплува а ще ся устон една мургава смѣтана, коя-то не е друго а черна-та прѣсть, колкото їж е имало у сто-тѣхъ грамма прѣсть. Тая смѣтана съ нѣколко водж, ся отлива въ еднѣ тепсії па ся тури възъ кротъкъ огнь за да ся грѣе доклѣ да извѣтрѣе вода-та; колкото прахъ остане, то е черна прѣсть, и ся събере та ся прѣтегли па ся тури на странж. Да речемъ, че е дошъль 3 грамма.

Това, що-то бѣ останжло у котела изново ся разбръкva добрѣ и по двѣ три минути пѣськъ-тѣ му пада на дѣно-то, а отгорѣ останя помыя, у кој-то плува глина и варь. Тая помыж ся отлива всичка-та до дебѣлый талогъ и ся влива въ другъ саждъ, дѣ-то ся прилива малко-помалко солна или хлорна киселина, коя-то ся продава по цѣрницы-ты (специерин-ты, и пролива ся до кога-то прѣстане да шумти и да ври. Помыя-та като ся смѣси така оставя ся да ся устои та да ся утае; тогава вода-та ся отлива а талогъ-тѣ ся изсушава, да рѣчемъ, че тоя талогъ е дошъль 48 грамма. То ще е глина-та, що е имало у сто-тѣхъ грамма прѣсть. Пѣськъ-тѣ, кой-то по-прѣди ся бѣ уталожилъ у прѣвый саждъ, ако дойде 40 грамма, то на сто грамма отъ земенж-тѣ прѣсть щемъ имамы:

3	грамма	чернѣ прѣсть
48	„	глинѣ
40	„	пѣськъ

91 а изгубено-то у отлѣнж-тѣ водж съ солнѣ-тѣ киселикъ ще да е варь и то ще е 9 грамма. И така прѣстьта на онжъ земѣ ще има на сто 3 чернѣ прѣсть, 48 глинѣ, 40 пѣськъ и 9 варь, а по това тая прѣсть ще да е пѣськлива-утайкава.

III. СВОЙСТВА НА РАЗЛИЧНЫ-ТЫ СТРОЕВЕ ПРѢСТЬ.

Наспроти въ съставни-ты си части всяка прѣсть както видѣхмы, има си особены свойства, кои-то ся наричатъ *внѣтрѣшни или химическы свойства*. А освѣнь тѣхъ всяка прѣсть има си и други вънкашни свойства, сир. може да бѫде ровка, сипкава или гжста, тврьда и сбита: може да