

на смѣтка, по кои-то е станжало сключваніе-то на смѣтка-тѣ, всички-ти напрѣдни присмѣтваниаставатъ безполезни и требва да тѣ напиши отнова. Нова-та метода напротивъ има това прѣнумущество чго-то да може чрѣзъ нея да са прѣготвя таа мачна работа, и да са находатъ смѣткы-ти готови, и да могатъ да са испратятъ въ всако врѣма.

Тїа прѣнумущество бывать, зачто-то спорадъ тїя методъ не ни е нужно въ лихвоносны-ты смѣткы да знаемъ датж-тѣ по кои-то съ са склонили.

Вмѣсто да земимъ за основж на присмѣтваніе-то лихвы-ты събрьшака то есть сключваніе-то на смѣтка-тѣ, кое-то е намъ непознато, вземамъ за основж начало-то то есть прѣвж-тѣ лихвоноснѣ датж на смѣтка-тѣ; така вмѣсто да найдемъ, какв-то въ предизложенї-тѣ методъ, лихвоносны-ты дни между лихвоносны даты и датж-тѣ на смѣтка-тѣ, требва:

а) Да найдемъ колко съ днн-ти отъ прѣвж-тѣ лихвоноснѣ датж на смѣтка-тѣ до врѣма-то, въ кое-то всако количество е лихвоносно, да напишими число-то на днн-ты въ приличнѣ-тѣ колонж, да умножимъ всако количество на капитала съ отрѣши-ты имъ днн, и да напишими лихвочнѣла-та въ приличнѣ-тѣ колонж; и да направимъ това ието и въ увѣрите-лих-тѣ и въ задолжнителнѣ-тѣ странж.

б) Като спрѣдѣлимъ датж-тѣ на сключваніе-то смѣтка-тѣ правимъ така: Събирамъ количества-та на задолжнителнѣ-тѣ странж, и количества-та на увѣрителих-тѣ странж и записвамъ въ прилично-то мѣсто количество-то на уравненіе-то. Това количества го умножавамъ съ число-то на днн-ты отъ тѣа-ни-е-то на смѣтка-тѣ т. е. съ днн-ты отъ начало-то на лихвоноснѣ-тѣ датж на смѣтка-тѣ до сключваніе-то и, и написвамъ произведеніе-то отъ това умноженіе въ колонж-тѣ на лихвочнѣла-та. Правимъ отнесатъ уравненіе-то на числа-та, записва-