

ня, кой-то е свидѣтелствувалъ слънчово-то затмѣніе. Още хыляда години са тѣжко изминувать — още веднажъ астронома пише посрѣдъ весело-то сборище, кое-то са трупа въ най-блѣскавы-тѣ столици на Европа. Лѣтописъ са сравнява съ лѣтописъ, дата съ дада, обръщаніе съ обръщаніе, прѣминало-то и настояще-то са свързватъ заедно; друга борба са наченва и друга побѣда са одържва. Малко е мислилъ Вавилонецъ-тъ, че той наблюдава за тогози, кой-то, слѣдъ изминуваніе-то на 3000 години, ще основе, на тѣзи негова лѣтописъ успѣшно-то рѣшеніе на една отъ най-тъмны-тѣ тайны на природа-та.

Ный сега достигнахмы прѣдѣля, дѣто потока на открытіе-то когото ный издирвахмы прѣзъ облацы-тѣ и мъглы-тѣ на древность-та, наченва да са проправя пѣтъ въ дрѣзгавина-та на прѣданіе-то и скоро потича въ ясна-та свѣтлина на Исторія-та, коя-то никога не умира. Отъ сега нататѣкъ нашыя трудъ ще бѣде по-пріятенъ, защо-то е по-извѣстенъ; и ный ви приканваме да ни слѣдвате, като прѣдприемамы да изложимъ на-ступающи-тѣ борбы и бѣдѣщи-тѣ тържества на изучающи-тѣ небеса-та.

