

около нашъ-тѫ земъж, има и другы мъсячины около нѣкои другы планеты та и тіи заедно съ планеты-ты си обыкалять около слънце-то.

Милостивый Богъ — хвала Mu! — кога-то създаль и навръгалъ по небе-то всички тыя звѣзди и земи, даль ва всякѫ еднѫ такъвѫ силѫ и такъвъ законъ, що-то и на днешенъ день еще всяка една си връви както ѝ е заповѣдано и никакъ не може да слиши. Учени-ти — звѣздобойци-ти — прѣсмѣтнѧли, издырили и забѣлѣжили какъ ся врътять небесны-ты топки и по за колко врѣмя всяка една си изминува околнестий путь, и така сега тврьдѣ добрѣ знаѣть и, безъ да ся излъжѫть, умѣйть да кажиѣть изнапрѣдъ кога коя звѣзда ще изгрѣе, ще зайде, кога дѣ ще ся яви и кога ще ся ошрѣби и напльни мъсячина-та; а това тжай потънко прѣсмѣтать, що-то безъ да сбръкать и на косъмъ могѫть наздраво да го кажиѣть какъ ще бѫде и слѣдъ стотини години.

Отъ всичко що разказахмы до тука, ако сте го запамятили добрѣ, разбирате, какъ има много слънца, кои-то грѣжть и свѣтять, и какъ има много планеты, като нашъ-тѫ земъж и най-сѣтнѣ и много мъсячины, кои-то непрѣстайно ся влѣкѫть и врътять около нѣкои отъ тыя планеты, па заедно съ тѣхъ и около слънце-то, като нѣкои слугы около господара си.

То си е така, нѣ ніе еще не смы исприказали всичко. Освѣнь звѣзды-ты, за какви-то приказвахмы, вые навѣрно сте видвали и опашашы звѣзды. Изневѣрешки и ненадано глядате да искочи на небе-то една голѣма звѣзда съ опашкѫ като метлѫ и съ огненнѫ распрыснѫтѫ косѫ. Хора, кои-то не знаѣть какво нѣщо е тая звѣзда, испоплашватъ ся и истрѣпватъ