

около нашъ-тъ земъ, има и други мъсячины около нѣкои други 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 звѣзды и земи, даль на всякъ една такъвъ силъ 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 — прѣсмѣтнѣли, издырили и забѣлѣжили какъ ся врътять небесны-ты топки и по за колко врѣмя всяка една си изминува околнестий путь, и така сега тврѣдѣ добрѣ знаѣть и, безъ да ся излъжиѣть, умѣнѣть да кажиѣть изнапрѣдъ кога коя звѣзда ще изгрѣе, ще зайде, кога дѣ ще ся яви и кога ще ся ошрѣби и наплѣни мъсячина-та; а това тѣй потънко прѣсмѣтать, що-то безъ да сбрѣкатъ 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 грѣхъ и свѣтъ, и какъ има много планеты, като нашъ-тъ земъ и най-сѣтнъ и много мъсячины, кои-то непрѣстайно ся влѣкътъ и врътять около нѣкои отъ тыя планеты, па заедно съ тѣхъ и около слънце-то, като нѣкои слуги около господара си.

То си е така, нѣ ніе еще не смы исприказали всичко. Освѣнъ звѣзды-ты, за какви-то приказахмы, вые навѣрно сте видвали и *опашаты звѣзды*. Изневѣрешки и ненадано глядате да искочи на небе-то една голѣма звѣзда съ опашкъ като метлъ и съ огненнѣ распрыснатъ косъ. Хора, кои-то не знаѣть какво нѣщо е тая звѣзда, испоплашватъ ся и истрѣзватъ