

на корабъ, гядамы небе-то и намъ ся чини, че слънце-то и звѣзды-ты врьвятъ та изгрѣвать и захождать. Че земя-та ся врьти около себе като на ось и около слънце-то, а не слънце-то около земь-тѣ, това за пръвъ пѣть открь и доказа краковекый священикъ, *Никола Коперникъ*, родомъ Полякъ; а учени-ти испосаъ испытали, прѣсмѣтнѣли и намѣрили, че това си е така и сега вече нѣма никой да ся двои за тѣхъ истинѣ.

И така: наше-то слънце стои наерѣдъ на си ся врьти като колело на ось; загова по-послѣ има да прикажемъ. Около слънце-то ся врьтять и обыкалять много валчесты топкы, едны по-надалечъ другы по-наблизу, едны по-бръзо, другы по-бавно. Всичкы тыя топкы сѣ тьмны, а бляскать ни ся и лѣщять, защото имъ грѣе слънце, а свѣтлина-та отскачя отъ тѣхъ като отъ огядало. Тыя тьмны топкы учены-ты наричять *подвижны звѣзды* или *планешы*, защото на истинѣ ся мѣстять та обыкалять около слънце-то; а пакъ наспротивъ тѣхъ слънце-то и другы-ты като него звѣзды, кои-то си остоять на едно мѣсто, наричять *неподвижны звѣзды*.

Земя-та, коуж-то Господь ни отрядилъ за да живѣемъ на неѣ, е една отъ тьмны-ты топкы, отъ подвижны-ты звѣзды. Слънце-то ни грѣе и свѣти, и то е като нѣкое огнище, около кое-то зимѣ вси ся трупамы. То е сградено другояче, а не както наша-та земя; слънце-то грѣе и свѣти, а земя-та чака и приима отъ него свѣтлинѣ и топлинѣ, и както огнь-тѣ не тръчи да трѣси хора-та за да гы сгрѣе, а тыи ся трупать около него, така и подвижны-ты топкы все ся врьтять около слънце-то за да ся грѣжть.

Освѣнъ земь-тѣ такыва тьмны подвижны звѣзды