

да ся дивѣемъ повече на Божіе-то всемогѫщество, кое-то е създало толкова чудны свѣтове.

Учени-ти за много врѣмѧ съглядвали тыя чудны звѣзды съ стѣкла, прѣсмѣтали имъ пѣтя и направѣтъ, и така най-сѣтиѣ разбрахъ и увѣрихъ ся, че и опашаты-ты звѣзды, като планеты-ты, обыкалять около сѣнце-то съ разликъ само, че загазвать много надалечь отъ него. Нѣкои опашаты звѣзды така надалечь загазвать що-то едва слѣдъ стотинъ и слѣдъ хыляды годинъ ся заврѣщать. Така звѣздобойци-ти смѣтать, че онай голѣма опашата звѣзда, коя-то ся бѣ видѣла въ 1812 л., кога-то Бонапартъ натисенѣ Московінѣ, има да ся види отъ землѣ-тѣ едва слѣдъ 2888 годинъ. За нѣкои другы опашаты звѣзды звѣздобойци-ти сѫ прѣсмѣтнѣли и знаѣть кога има да ся видѣть отъ землѣ-тѣ, а за повече-то еще не знаѣть.

Опашаты-ты звѣзды не сѫ направлены така, какво-то земя-та и другы-ты планеты. Планеты-ты имѣть тврѣдъ корж отъ прѣсть, глинѣ, камыніе и проч.; и опашаты-ты звѣзды, както ся разбира, щѣтъ да имѣть около срѣдъ-тѣ и рѣдкъ, прозирнѣ парж, коя-то отъ голѣмѣ-тѣ брызотъ, съ коїж-то врѣвать тыя звѣзды, прѣска ся зади тѣхъ по небе-то та имъ прави по единѣ длѣгѣ опашкѣ. Това ся разбира да е така, зашо-то кога-то ся испрѣчы опашата звѣзда прѣди нѣкои другъ звѣздѣ, ніѣ можемъ да видимъ тѣхъ звѣздѣ не само прѣзъ опашкѣ-тѣ, нѣ и прѣзъ самѣ-тѣ глазъ на опашатѣ-тѣ звѣздѣ.

Може и да не е тѣхъ, както си мыслять учени-ти за опашкѣ-тѣ и за косѣ-тѣ на опашаты-ты звѣзды, нѣ както и да е залудо сѫ ся плашили па и днесъ ся плашять нѣкои да не бы да срѣщне нѣкоя опашата звѣзда та да чукне и съсипе землѣ-тѣ ни. Такъво