

различава отъ атома на златото въ животните; най-после атомът на златото въ животните се различава отъ този въ кръвта на хората. Имаме четири вида атоми на златото, съ различни свойства и различни прояви. Колкото по-нагоре се отива, толкова повече се измънятъ свойствата на единъ и сѫщъ елементъ. Съвременниятъ химици казватъ, че единъ отъ най-леките газове е водородътъ. Тъ не взиматъ предъ видъ гжстотата на първичната материя, отъ която е създаденъ свѣтътъ. Тази първична еманация е хиляди пъти по-лека, по-чиста, по-фина отъ материията на водорода. Затова, когато се говори за състоянието на материията, всѣкога трѣбва да се изхожда отъ нейното първично състояние. Отъ тази материя зависи проявата на нашето съзнание. Отъ материията зависятъ действуващите сили въ цѣлия козмосъ. Тъй щото, всѣки денъ, всѣка минута, всѣки моментъ въ живота се внася нѣщо ново. Ако за моментъ само приемемъ, че това втичане на новото престава, съ козмоса всичко е свършено. Колкото малко да е, новото внася радостъ, потикъ, тласъкъ у всички живи сѫщества.

Какво представя новото, това е неизвестно. То ще остане неизвестно за всѣкога, за всички времена. — Защо? — Защото новото иде всѣки моментъ. Никой ученъ, никой светия, никой ангелъ даже не знае, какво носи бѫдещето въ себе си. Причината за това е, че първоначалната, Божествената сила е без-