

кыслородъ тѣ изново го отдѣлять изъ себѣ си; тѣй што то нити единъ атомъ въглекыслота ся неизгубва безъ ползѣ, и въздухъ тѣ изново спечелва оная съставна часть, коя то е толкози необходимѣ за животъ тѣ на животны тѣ и човѣкъ тѣ.

И тѣй, въглекыслота та, коя човѣкъ исхвърля, поема ся отъ растенія та, кои то за замѣнѣ, предавѣтъ на въздухъ тѣ кыслородъ тѣ, кой е необходимѣ за дышане на човѣкъ тѣ.

Слѣдовательно, животъ тѣ на животны тѣ и животъ тѣ на растѣнія та взаимно ся обусловвѣтъ, като образувѣтъ, тѣй да рѣчемъ, склучена верига, въ която неприкъснато ся върти познато то намъ вече начало — въглеродъ тѣ (*).

(*) Глѣдай додавки гѣ въ край тѣ на химѣятѣ.