

То ся знае, намирътъ ся селскы ступане, кои то добръ сж запознаты съ наукж тж за селско ступанство, кои удобрявжтъ торь тж какъ то показahme, или пжкъ, зацо то имъ не достига желъзенъ купоросъ, смъсвжтъ въ торь тж гипсъ, кой то собственно е *сярно-кисела верь*, и отъ това дѣйствува сжщо какъ то сярна та кислота; нъ за съжалѣние треба да съзнаемъ, че число то имъ е твърдѣ незначително, и само тогава, кога то химия та влезе въ съставъ на предмети тѣ отъ общо образование, може да ся чака че ще настжпи новъ порядкъ на работы тѣ въ область тж на селско то ступанство. И тжй, химията става необходимо знание не само за ученый агрономъ, нъ даже и за простый селянинъ.

10. Открывание на новы вещества.

Като ся запознахме съ главны тѣ положения отъ селско-ступанскж тж химия, и като показahme ползата и важность та да ся из'учва органическа та химия, ный минуваме да разглѣдаме двѣ другы задачи отъ химия тж.

Втора та задача на органическж тж химияж, какъ то вече имахме случай да забелѣжимъ, ся заключава въ да открие изъ растителный тж и животный тж миръ новы химически вещества, кои то по късно могатъ да получатъ приложение въ животъ тж.

Въ сегашно време сж извѣстны толкозы много новы химически вещества, що то е невъзможно даже приблизително да ся опредѣли число то имъ, даже ся затруднявжтъ да имъ намѣржтъ названия. Химикъ тж, кой няколко десетины години не е преравялъ лѣтописы тѣ на наукж тж, съ благоговѣенъ ужасъ ще отстжпи кога то види огромно число отъ новы незнайны за него вещества.

За примѣръ, ный ще приведемъ камънновжглен-