

Колко-то за електрика-та коя-то придобиваме тъй дали сѫ още едно особено име кое-то подтверява изведеніжъ средство-то на това произведенѣ: наречена е електрика Галваническа или Волтайческа, отъ имѧ-то на двама славни Физици, Галвани и Волта, отъ кои-то единіятъ е причина на това добро открытие, и другіятъ има честь-та да е развиъл много употребленія-та й.

Открыванїе-то на Галвани не закасня да прнесе плодове-тѣ си.

За да има поголѣмо произхожданѣ електрическо, Волта измысли една машина твърдѣ проста. Направи тръкалца отъ зинкъ турени върху едно парче отъ медъ еднакво голѣмо, и гы нарѣди едно врѣхъ друго. Само има грыжа, да полага мѣжду тракала-та едно парче отъ сукно или отъ кече патопено въ солена вода. Това наричатъ Волтанческа машина. Сѣки чифтъ, като е сложенѣ отъ два метала различни, дава електрика; сукненото парче помага да даде повече живость на машина-та и не сѫ противи на сообщеніе-то, защото вода-та води твърдѣ добре електрика. На единѣ отъ крайща-та отива една-та жидкость; на другіятъ друга-та. Въ сложена-та машина, както