

вамѣ каквото позапредѣ приказвахме. Но, ако ся само благодариме да разумѣме игра-та на Телеграфъ-тъ, това не е никакъ нужно. И ако не съмъ можиль да сполуча да дамъ на читатель-тъ първоначални познанія за електрика-та и за Волтаическа-та Машина, ще му рѣкжъ: Любѣзний читателю, да не та е страхъ за това за да въпредвашъ, можешъ още да разбирешъ онова кое-то ще слѣдва, стига само да приемешъ за явни свойства-та електрически, кои-то забѣлежихме, сир. скоро-то ѱ распростиранѣ най повече чрезъ металически-те водители, и да знаешъ че съществува една машина съсъ коя-то водять едно непрестанно електрическо теченѣ.

Какво-то рѣкохме до сега води ни къмъ електрическый-тъ Телеграфъ, но то не е същый-тъ електрически Телеграфъ; имаме само единъ источникъ електрически; имаме канали-те кои-то я водять; знаеме че источникъ-тъ са придобива съсъ еди кой начинъ, че водителни-те канали са толкуватъ съсъ еди кой начинъ; не ще рѣкжъ: малко ма е егрижа, защо-то човѣшкый-тъ умъ трѣба да ся мжчи да разбира съско нѣщо, но ще рекжъ: това не е много нужно за да можеме да разумѣме електрическый-тъ Телеграфъ.