

едно дадено мѣсто, состояніе-то на атмосфера-та, посоки-тѣ на вѣтрове-тѣ и д. т. въ сички-тѣ точки на Европа. Това е направено за Франціѣ, и наука-та на метеорологія-та, коя-то толкова малко е напреднала, ще сж поднови истинно слѣдъ нѣколко години, като благодариме на орудіе-то кое-то имаме на рѣжж-тѣ си.

Но не сж ся ползували отъ учена-та страна само: веке ся могли да явятъ, много часове напредъ и още много дни напредъ, чи бури и громове идатъ, и тѣй да исприварятъ много злощастія.

Неще говориме за служби-тѣ кои-то прави на търговія-та, познаваме ги, но кой може да рече колко жертви по много щеше да направи желѣзний-тѣ пѣть безъ електрическій телеграфъ? То е една машина съвсѣмъ подобна на телеграфъ-тѣ кой-то движи часовници-тѣ на тья пѣтица, и коя-то като показва точно истый-тѣ часъ на сѣка линія, предваря да не сж срѣщнатъ различни-тѣ кола. Още, телеграфи-тѣ кои-то служатъ въ леніи-тѣ можатъ да покажатъ на сѣко врѣмя ходъ-тѣ на кола-та, да кажатъ, гдѣ сж намиратъ, причины-тѣ кои-то ги закасняватъ; можатъ да искатъ помощъ въ кога-то трѣбува да запрятъ едни кола кои-то бѣдствуватъ да срѣщнатъ други. и д. т. На