

гръмоотводите (паратонерите). Америка и Англия ги приеха и покриха много здания съ тяхъ. Бурната атмосфера бъше обезоружена въ своите гибелни дѣйствия. И на ударите на гръма са оставиха само тѣзи, на които невѣжеството и предрасъдъците имъ не позволяваха да защищаватъ.

Славата на Франклина, наедно съ теорията му, скоро са распространени по всичкия свѣтъ. Лондонското кралевско общество посрещна първите му доказателства, които Франклинъ ѝ съобщи чрезъ доктора, Митичела, съ небрѣжно и комахай присмѣхливо недовѣрие. Всички писма и списания, въ които учениятъ мажъ разказваше за своите опити и развиваше за примѣненията имъ са прочитаха и отхвърляха съ презрение. Но това не отиде за дълго. Наката която има доказателства противъ предубѣжденията и награждава съ слава за превъзнието, въстържествува надъ предразсъдъка. Списанието на Франклина по електричеството, което издаде единъ членъ отъ сѫщото общество, докторъ Фотертиль са преведе скоро на язиците френски, немски и италиански.

Туй списание като са распространени по всичкия материикъ произведе единъ голѣмъ превратъ. Опитите на Американския филологъ, които въ сѫщото време бъше направилъ и Делибардъ въ Морли-ле-Роа са повториха въ Монтваръ а отъ великия натуралистъ Бюффона, въ С. Жерменъ, — отъ физика Делора предъ Людовика XV, който желаше да бѫде свидѣтель на този опитъ; въ Туринъ, отъ отца Бекария; въ Россия отъ профессора Ричимана,