

ОБРАЗЪ НА ХАТТИ-ХУМАЮНА.

«ДА БЪДЕ СПОРЪДЪ СЪДЪРЖАНИЕТО».

ЗАКОНЪ

ЗА НОВИТЪ МЪРКЪ, КЫЛА И ТЕГЛИЛКЪ НА ДЪЛЖИНА,
ВМѢСТИТЕЛНОСТЪ И ТЪЖИНА.

(20 Джемази-ел-Ахжр 1,286— 14 Септември 1,869 л.).

Членъ първий.) Като главна единица за мъркитъ на дължината, на вмѣстителността и на тѣжината по цѣлата Османска Държава, са приема едната десетъмиллионна частъ отъ четвъртината на земния Меридианъ (*); тѣзи дължина са именува Метръ или десетиченъ аршинъ (*зирâй-ашяри*). Неговитъ подраздѣленія и умноженія сж също десетичны.

(*) Преди 1,790 л. употребляемитъ въ Франца мъркы и теглилки понеже нѣмаж никое уредено усвоение са намѣрвахж въ голѣма безредностъ, поради туй Съвѣтътъ надъ олущеніята на страната прѣзъ речената година издаде рѣшеніе, което като са испроводи на университета са състави комисія състояща отъ Г. Г. Бертонъ, Варда, Лугамбера, Лапласъ, Месина, Ланграса и Перона. Тя комисія рѣши да са измѣнятъ мъркитъ и теглилкитъ и да са зематъ за основа сравнителнитъ единицы, които са употребяватъ за измѣрване на земленната дължина; и за да сж съгласны съ естественнитъ мъркы са рѣши да са зематъ за основа земленнитъ мъркы, и поради туй тутакси са испроводихж прочутитъ землемѣрци Дуламберъ и Месинъ да измѣрять Меридіана между градовѣтъ Дуркрискъ и Барсолона, и послѣдствието на тѣхното посланіе произлѣзе да са приеме мърката за измѣрването на дължината на една частъ отъ 40 милліона части, която са нарече *Метръ* съ рѣшеніе отъ 18 Жерминалъ (сравняемъ съ жѣс. Септември). Подиръ туй са съгледа че въ смѣтката на Месина има една маловажна погрѣшка, която послѣ нѣколко години, сирѣчь, на 1,799 л. са поправи. Тѣзи метода чрѣзъ рѣшеніе на 1,801 л. са зе въ употребленіе за сичкитъ званичны дѣйствія. А на 1,812 л. са съвършено уничтожихж ветхитъ мъркы и теглилки и са замѣстихж съ реченната система. И по този начинъ единъ *Атү* са замѣсти и измѣни на два Метра; една *Луна*, на шестъ