

# HOTĂRÎRE

nr. 31

“21” decembrie 2017

Referitor la aprobarea de model și recunoașterea rezultatelor încercărilor metrologice și aprobării de model a mijloacelor de măsurare, importate în exemplar unic.  
Institutul Național de Metrologie, examinând materialele prezentate, emite următoarea.

## HOTĂRÎRE :

1. A aproba modelul și a include în ”Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, Partea III, **RADIOMETRU PENTRU MĂSURAREA ACTIVITĂȚII RADIO NUCLIZILOR tip PET-Dose 1Ci**, producător COMECER S.p.A, Republica Italiană, cu nr. III-0477:2017.  
A elibera certificatul de aprobare de model nr. **0377 U** pentru mijlocul de măsurare menționat cu nr. de fabricație: **39132598**.  
Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **RADIOMETRU PENTRU MĂSURAREA ACTIVITĂȚII RADIO NUCLIZILOR tip PET-Dose 1Ci** verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare – 12 luni**, (conform „Listei Oficiale a mijloacelor de măsurare supuse controlului metrologic legal”).
2. A recunoaște rezultatele încercărilor metrologice și aprobării de model și a include în ”Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, Partea III, **TRANSFORMATOR DE TENSIUNE tip HAMИ-35**, producător OAO «Раменский электротехнический завод Энергия», Federația Rusă, cu nr. III-0478:2017.  
A elibera certificatul de recunoaștere a aprobării de model nr. **0106 UR** pentru mijlocul de măsurare menționat cu nr. de fabricație: **4776**.  
Se recunosc rezultatele verificării metrologice inițiale ale transformatorului de tensiune tip HAMИ-35, efectuată de către ФБУ «ЦМ Московской области», Federația Rusă. În acest caz, pe buletinul de verificare metrologică se aplică marcajul recunoașterii rezultatelor verificării metrologice (“REC”).  
Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **TRANSFORMATOR DE TENSIUNE tip HAMИ-35** verificarea metrologică periodică cu **perioada de verificare – 48 luni**, (conform „Listei Oficiale a mijloacelor de măsurare supuse controlului metrologic legal”).

Director

Anatolie MELENCIUC