##### **H O T Ă R Î R E**

**Nr. 14 ”07” august 2019**

Referitor la recunoașterea rezultatelor încercărilor metrologice și aprobarea de model a mijloacelor de măsurare, importate în loturi mici.

Institutul Național de Metrologie, examinând materialele prezentate pentru încercărilor metrologice și aprobarea de model, emite următoarea

**H O T Ă R Î R E :**

1. A recunoaște rezultatelor încercărilor metrologice și aprobarea de model şi a include în ”Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, Partea III, **MEGOHMMETRU tip E6-31**,producător AО «НПФ «Радио-Сервис», Federația Rusă, cu **nr. III-0507:2019.**

A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 0403 U** pentru mijlocul de măsurare menționat cu nr. de fabricație: **10206.18; 10207.18; 10208.18; 10209.18; 10210.18; 10211.18**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **MEGOHMMETRU tip E6-31** verificarea metrologică inițială şi periodică cu **perioada de verificare – 12 luni**, (conform „Listei Oficiale a mijloacelor de măsurare supuse controlului metrologic legal‟).

1. A recunoaște rezultatelor încercărilor metrologice și aprobarea de model şi a include în ”Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, Partea III, **TRANSFORMATOR PENTRU MĂSURARE DE CURENT tip TB-35-II-3**,producător ОАО «Свердловский завод трансформаторов тока», Federația Rusă, cu **nr. III-0508:2019.**

A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 0404 U** pentru mijlocul de măsurare menționat cu nr. de fabricație: **2331; 2332; 2333; 2334; 2335; 2336**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **TRANSFORMATOR PENTRU MĂSURARE DE CURENT tip TB-35-II-3** verificarea metrologică inițială şi periodică cu **perioada de verificare – 48 luni**, (conform „Listei Oficiale a mijloacelor de măsurare supuse controlului metrologic legal‟).

1. A recunoaște rezultatelor încercărilor metrologice și aprobarea de model şi a include în ”Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, Partea III, **TRANSFORMATOR PENTRU MĂSURARE DE CURENT tip TB-35-II-3**,producător ОАО «Свердловский завод трансформаторов тока», Federația Rusă, cu **nr. III-0509:2019.**

A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 0405 U** pentru mijlocul de măsurare menționat cu nr. de fabricație: **2322; 2323; 2324; 2325; 2326; 2327; 2328; 2329; 2330**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **TRANSFORMATOR PENTRU MĂSURARE DE CURENT tip TB-35-II-3** verificarea metrologică inițială şi periodică cu **perioada de verificare – 48 luni**, (conform „Listei Oficiale a mijloacelor de măsurare supuse controlului metrologic legal‟).

# **Director Anatolie MELENCIUC**

Ex. Berghii Ghennadii