

HOTĂRÎRE

nr.049

“07” octombrie 2014

Referitor la aprobarea de modela mijloacelor de măsurare importate în exemplare unice sau loturi mici. 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, **MULTIMETRU tip FLUKE 1653B**, producător Fluke Corporation, Statele Unite ale Americii, cu nr. III-0386:2014.

A elibera certificatul de aprobare de model nr. **0314 U** pentru mijlocul de măsurare menționat cu nr. de fabricație: **2792085**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **multimetru tip FLUKE 1653B** verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare – 12 luni**. (conform “Listei Oficiale a mijloacelor de măsurare supuse controlului metrologic legal”);

2. A aproba modelul și a include în ”Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, partea III, **AVERTIZOR DE CONTAMINARE RADIOACTIVĂ tip RadEye B20**, producător Thermo Fisher Scientific, Regatul Unit al Marii Britanii și Irlandei de Nord, cu nr. III-0387:2014.

A elibera certificatul de aprobare de model nr. **0315 U** pentru mijlocul de măsurare menționat cu nr. de fabricație: **01023**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **avertizorul de contaminare radioactivă tip RadEye B20** verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare – 12 luni**. (conform “Listei Oficiale a mijloacelor de măsurare supuse controlului metrologic legal”);

3. A aproba modelul și a include în ”Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, partea III, **RADIOMETRU tip Colibri® TTC/GPS**, producător CANBERRA Industries Inc., Statele Unite ale Americii, cu nr. III-0388:2014.

A elibera certificatul de aprobare de model nr. **0316 U** pentru mijlocul de măsurare menționat cu nr. de fabricație: **00189**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **radiometrul tip Colibri® TTC/GPS** verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare – 12 luni**. (conform “Listei Oficiale a mijloacelor de măsurare supuse controlului metrologic legal”).

Director general

VITALIE DRAGANCEA