

# HOTĂRÎRE

nr.032

“01” octombrie 2015

Referitor la aprobarea de model a mijloacelor de măsurare importate în exemplare unice și în 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, **DOZIMETRU tip identiFINDER® R400**, producător FLIR Radiation GmbH, Republica Federală Germania cu nr. III-0425:2015.

A elibera certificatul de aprobare de model **nr.0338 U** pentru mijlocul de măsurare menționat cu nr. de fabricație: **902650-146, 902650-147, 906182-16**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **DOZIMETRU tip identiFINDER®** 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, **DOZIMETRU tip PM1703GN**, producător UAB ”Polimaster Instruments”, Republica Lituania cu nr. III-0426:2015.

A elibera certificatul de aprobare de model **nr.0339 U** pentru mijlocul de măsurare menționat cu nr. de fabricație: **212001, 212002, 212003, 212004, 212005, 212006, 212007, 212008, 91066, 91079**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **DOZIMETRU tip PM1703GN** 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, **DOZIMETRU tip RadEye PRD**, producător Thermo Fisher Scientific Messtechnik GmbH, Republica Federală Germania cu nr. III-0427:2015.

A elibera certificatul de aprobare de model **nr.0340 U** pentru mijlocul de măsurare menționat cu nr. de fabricație: **3033, 3952, 3959, 3962, 4020, 4022, 4024, 4028, 4029, 4038**.

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

4. 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 Messtechnik GmbH, Republica Federală Germania cu **nr. III-0428:2015**.

A elibera certificatul de aprobare de model **nr.0341 U** pentru mijlocul de măsurare menționat cu nr. de fabricație: **30127**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **AVERTIZOR 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”).

**Director general interimar**

**ADRIAN ONCEANU**