

# HOTĂRÎRE

nr.026

“16” mai 2014

Referitor la aprobarea de model a mijloacelor de măsurare și recunoașterea certificatelor de aprobare de model a 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, **analizor de gaze tip testo 330-1 LL**, producător Testo AG, Republica Federală Germania cu **nr. III-0361:2014**.

A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 0298 U** pentru mijlocul de măsurare menționat cu nr. de fabricație: 02261472, firmei „SANARA-PRIM” S.R.L., mun. Chișinău, Republica Moldova.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **analizor de gaze tip testo 330-1 LL** verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare – 12 luni**.

**2.** A aproba modelul și a include în ”Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, partea III, **analizor de gaze tip CHEMIST 404N**, producător ”Seitron” s.p.a., Republica Italiană cu **nr. III-0362:2014**.

A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 0299 U** pentru mijlocul de măsurare menționat cu nr. de fabricație: 4507, firmei ”Expert Service Instal” S.R.L., mun. Chișinău, Republica Moldova.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **analizor de gaze tip CHEMIST 404N** verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare – 12 luni**.

**3.** A aproba modelul și a include în ”Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, partea III, **cromatograf cu gaz tip DANI MASTER GC**, producător DANI INSTRUMENTS S.P.A., Republica Italiană cu **nr. III-0363:2014**.

A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 0300 U** pentru mijlocul de măsurare menționat cu nr. de fabricație: 101246001 și nr. de fabricație a detectorului TOFMS 011201007, firmei Î.C.S. „NITECH” S.R.L., mun. Chișinău, Republica Moldova.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **cromatograf cu gaz tip DANI MASTER GC** verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare – 12 luni**.

4. A recunoaște certificatul de aprobare de model și a include în ”Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, partea III, **Aparat pentru măsurarea parametrilor microclimei tip «МЕТЕОСКОП-М»**, producător **O.O.O. ”НТМ-Защита”**, **Federația Rusă**, cu nr. III-0364:2014.

A elibera certificatul de recunoaștere a aprobării de model nr. **0069 UR** pentru mijlocul de măsurare menționat cu nr. de fabricație: 102813; 101013; 101613; 100813;102913;101513, firmei S.R.L. „MEDEC-SERVICE”, mun. Chișinău, Republica Moldova.

A recunoaște verificarea metrologică inițială a aparatului pentru măsurarea parametrilor microclimei tip «МЕТЕОСКОП-М», efectuate de către ГЦИ СИ ФГУП «ВНИИМС». În acest caz în (СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ) și pe aparatul pentru măsurarea parametrilor microclimei tip «МЕТЕОСКОП-М» se aplică marcajul metrologic de recunoaștere a rezultatelor verificărilor (“REC”);

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **Aparat pentru măsurarea parametrilor microclimei tip «МЕТЕОСКОП-М»** verificarea metrologică periodică cu **perioada de verificare – 12 luni**.

5. A recunoaște certificatul de aprobare de model și a include în ”Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, partea III, **Aparat pentru măsurarea parametrilor microclimei tip «МЕТЕОСКОП-М»**, producător **O.O.O. ”НТМ-Защита”**, **Federația Rusă**, cu nr. III-0365:2014.

A elibera certificatul de recunoaștere a aprobării de model nr. **0070 UR** pentru mijlocul de măsurare menționat cu nr. de fabricație: 101413; 100913; 101313; 101113; 101213, firmei S.R.L. „MEDEC-SERVICE”, mun. Chișinău, Republica Moldova.

A recunoaște verificarea metrologică inițială a aparatului pentru măsurarea parametrilor microclimei tip «МЕТЕОСКОП-М», efectuate de către ГЦИ СИ ФГУП «ВНИИМС». În acest caz în (СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПОВЕРКЕ) și pe aparatul pentru măsurarea parametrilor microclimei tip «МЕТЕОСКОП-М» se aplică marcajul metrologic de recunoaștere a rezultatelor verificărilor (“REC”);

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **Aparat pentru măsurarea parametrilor microclimei tip «МЕТЕОСКОП-М»** verificarea metrologică periodică cu **perioada de verificare – 12 luni**.

**Director general**

**Vitalie DRAGANCEA**