



HOTĂRÎRE

nr. 0013 – M

“23” martie 2012

mun. Chișinău

Referitor la încercările
metrologice de
aprobarea de model a
mijloacelor de măsurare

Institutul Național de Standardizare și Metrologie, examinând materialele prezentate în scopul aprobării de model și în urma deciziilor Consiliului Tehnico – Științific în domeniul metrologiei a mijloacelor de măsurare, emite următoarea

HOTĂRÎRE :

1. A aproba modelul și a include în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, **manometrul (aparat de măsurare a presiunii și de umflare pentru pneurile vehiculelor rutiere) tip AirForce**, producător „PCL AIR Technology”, Regatul Unit al Marii Britanii și Irlandei de Nord, solicitant F.Ș.P. „GARDA” S.R.L., mun. Chișinău, cu nr. **I-0792:2012**.

A elibera certificatul de aprobare de model nr. **802** pentru mijlocul de măsurare menționat de către F.Ș.P. „GARDA” S.R.L., mun. Chișinău , pe un termen de 3 ani pînă la **23.03.2015**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **manometrul (aparat de măsurare a presiunii și de umflare pentru pneurile vehiculelor rutiere) tip AirForce**, 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”, **aparaturile pentru măsurarea presiunii arteriale cu manometru electronic tip MS400i, tip G150, tip MG40, tip MR800iPC, tip MB303, tip MS150f, tip MS60**, producător „Rossmax International Ltd.”, Taiwan, Republica Populară Chineză, solicitant „Beta-Medica” S.R.L., mun. Chișinău, cu nr. **I-0793:2012**.

A elibera certificatul de aprobare de model nr. **803** pentru mijlocul de măsurare menționat de către „Beta-Medica” S.R.L., mun. Chișinău , pe un termen de 3 ani pînă la **23.03.2015**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **aparaturile pentru măsurarea presiunii arteriale cu manometru electronic tip MS400i, tip G150, tip MG40, tip MR800iPC, tip MB303, tip MS150f, tip MS60**, 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”, **electrocardiograful tip MAC 600**, producător „GE MEDICAL SYSTEMS INFORMATION TECHNOLOGIES Inc.”, Statele Unite ale Americii, solicitant Î.M. „Dutchmed-M” S.R.L., mun. Chișinău, cu **nr. I-0794:2012**.

A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 804** pentru mijlocul de măsurare menționat de către Î.M. „Dutchmed-M” S.R.L., mun. Chișinău, pe un termen de 3 ani până la **23.03.2015**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **electrocardiograful tip MAC 600**, verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare 12 luni**.

4. A aproba modelul și a include în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, **aparatur de cântărit cu funcționare neautomată tip S7200 (modificările S7200, S7200HR)**, producător Fazzini s.r.l., Republica Italiană, solicitant Î.M. „GLOBAL BIOMARKETING GROUP - MOLDOVA” S.R.L., mun. Chișinău, cu **nr. I-0795:2012**.

A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 805** pentru mijlocul de măsurare menționat de către Î.M. „GLOBAL BIOMARKETING GROUP - MOLDOVA” S.R.L., mun. Chișinău, pe un termen de 3 ani până la **23.03.2015**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **aparatur de cântărit cu funcționare neautomată tip S7200 (modificările S7200, S7200HR)**, verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare 12 luni**.

5. A aproba modelul și a include în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, **aparatur de cântărit cu funcționare neautomată tip PR (denumirea comercială ER JR-P-...P/B)**, producător CAS Corporation, Republica Coreea, solicitant Societatea Comercială „MELITAX GRUP” S.R.L., mun. Chișinău, cu **nr. I-0796:2012**.

A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 806** pentru mijlocul de măsurare menționat de către Societatea Comercială „MELITAX GRUP” S.R.L., mun. Chișinău, pe un termen de 3 ani până la **23.03.2015**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **aparatur de cântărit cu funcționare neautomată tip PR (denumirea comercială ER JR-P-...P/B)**, verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare 12 luni**.

6. A aproba modelul și a include în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, **traductorul de presiune excedentară tip TP – 12E2-10 (modificările TP-12E2-10.05 și TP-12E2-10.42)**, producător și solicitant Firma „LABORMED” S.R.L., mun. Chișinău, cu **nr. I-0797:2012**.

A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 807** pentru mijlocul de măsurare menționat de către Firma „LABORMED” S.R.L., mun. Chișinău, pe un termen de 3 ani până la **23.03.2015**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **traductorul de presiune excedentară tip TP – 12E2-10 (modificările TP-12E2-10.05 și TP-12E2-10.42)**, verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare 12 luni**.

7. A aproba modelul și a include în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, **analizatorul biochimic tip VITALAB (modificările Selectra XL, Selectra Junior, Selectra Pro XS, Selectra ProS, Selectra ProM, Selectra E, Flexor XL, Flexor E, Flexor Junior, Flexor EL200,**

Flexor EL80), producător „VITAL SCIENTIFIC B.V.”, Țara Regatului de Jos, solicitant Î.M. „GLOBAL BIOMARKETING GROUP - MOLDOVA” S.R.L., mun. Chișinău, cu nr. **I-0798:2012**.

A elibera certificatul de aprobare de model nr. **808** pentru mijlocul de măsurare menționat de către Î.M. „GLOBAL BIOMARKETING GROUP - MOLDOVA” S.R.L., mun. Chișinău, pe un termen de 3 ani pînă la **23.03.2015**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **analizatorul biochimic tip VITALAB (modificările Selectra XL, Selectra Junior, Selectra Pro XS, Selectra ProS, Selectra ProM, Selectra E, Flexor XL, Flexor E, Flexor Junior, Flexor EL200, Flexor EL80)**, verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare 12 luni**.

8. A aproba modelul și a include în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, **analizatorul biochimic tip BS (modificările BS-200, BS-200E)**, producător „Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd.”, Republica Populară Chineză, solicitant „ECHIPAMED - PLUS” S.R.L., mun. Chișinău, cu nr. **I-0799:2012**.

A elibera certificatul de aprobare de model nr. **809** pentru mijlocul de măsurare menționat de către „ECHIPAMED - PLUS” S.R.L., mun. Chișinău, pe un termen de 3 ani pînă la **23.03.2015**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **analizatorul biochimic tip BS (modificările BS-200, BS-200E)**, verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare 12 luni**.

9. A aproba modelul și a include în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, **fotometrul tip STAT FAX (modificările STAT FAX 1904+, STAT FAX 2100, STAT FAX 303, STAT FAX 303+, STAT FAX 3300, STAT FAX 4200, STAT FAX 4500, STAT FAX 4700, CHEMWELL 2902, CHEMWELL 2910)**, producător „Awareness Technology, Inc.”, Statele Unite ale Americii, solicitant Î.M. „GLOBAL BIOMARKETING GROUP - MOLDOVA” S.R.L., mun. Chișinău, cu nr. **I-0800:2012**.

A elibera certificatul de aprobare de model nr. **810** pentru mijlocul de măsurare menționat de către Î.M. „GLOBAL BIOMARKETING GROUP - MOLDOVA” S.R.L., mun. Chișinău, pe un termen de 3 ani pînă la **23.03.2015**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **fotometrul tip STAT FAX (modificările STAT FAX 1904+, STAT FAX 2100, STAT FAX 303, STAT FAX 303+, STAT FAX 3300, STAT FAX 4200, STAT FAX 4500, STAT FAX 4700, CHEMWELL 2902, CHEMWELL 2910)**, verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare 12 luni**.

10. A recunoaște rezultatele încercărilor metrologice de aprobare de model pentru **termometrul din sticlă cu lichid indicator (termometru maximal din sticlă) tip ЦП-83М**, producător ПАО „Стеклоприбор”, Ucraina, solicitant „Ecochimie” S.R.L., mun. Chișinău, efectuate de Comitetul de Stat al Ucrainei pe Reglementări Tehnice și Politicii de Consum.

A include în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” **termometrul din sticlă cu lichid indicator (termometru maximal din sticlă) tip ЦП-83М** cu nr. **I-0801:2012**.

A elibera certificatul de recunoaștere a aprobării de model **nr. 286R** pentru **termometrul din sticlă cu lichid indicator (termometru maximal din sticlă) tip ЦП-83М**, pe un termen de pînă la **30.01.2013**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, verificarea metrologică inițială și periodică cu perioada de verificare **36 luni**.

11. A recunoaște rezultatele încercărilor metrologice de aprobare de model pentru **termometrul din sticlă cu lichid indicator (termometru de laborator) tip ТЛС**, producător ПАО „Стеклоприбор”, Ucraina, solicitant „Ecochimie” S.R.L., mun. Chișinău, efectuate de Comitetul de Stat al Ucrainei pe Reglementări Tehnice și Politicii de Consum.

A include în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” **termometrul din sticlă cu lichid indicator (termometru de laborator) tip ТЛС** cu **nr. I-0802:2012**.

A elibera certificatul de recunoaștere a aprobării de model **nr. 287R** pentru **termometrul din sticlă cu lichid indicator (termometru de laborator) tip ТЛС**, pe un termen de pînă la **30.01.2013**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, verificarea metrologică inițială și periodică cu perioada de verificare **36 luni**.

12. A recunoaște rezultatele încercărilor metrologice de aprobare de model pentru **manometrul indicator cu semnalizare tip ЭКМ, vacuumetrul indicator cu semnalizare tip ЭКВ, manovacuumetrul indicator cu semnalizare tip ЭКМВ**, producător СООО „Завод теплотехнических приборов”, or. Minsk, Republica Belarus, solicitant I.C.S. „Elenox” S.R.L., mun. Chișinău, efectuate de Comitetul de Stat de Standardizare al Republicii Belarus.

A include în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” **manometrul indicator cu semnalizare tip ЭКМ, vacuumetrul indicator cu semnalizare tip ЭКВ, manovacuumetrul indicator cu semnalizare tip ЭКМВ** cu **nr. I-0803:2012**.

A elibera certificatul de recunoaștere a aprobării de model **nr. 288R** pentru **manometrul indicator cu semnalizare tip ЭКМ, vacuumetrul indicator cu semnalizare tip ЭКВ, manovacuumetrul indicator cu semnalizare tip ЭКМВ**, pe un termen de pînă la **23.03.2015**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, verificarea metrologică inițială și periodică cu perioada de verificare **12 luni**.

13. A prelungi certificatul de recunoaștere a aprobării de model **nr. 232R** din **01.04.2010** pentru **complexul de măsurare – dirijare tip „ФЛОУТЕК-ТМ”**, producător ООО „ДП УКРГАЗТЕХ”, Ucraina, solicitant „METRGAZCOM” S.R.L., mun. Chișinău, inclus anterior în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” cu **nr. I-0449:2005**, pe un termen de pînă la **30.05.2014**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare 12 luni**.

14. A elibera certificatul de recunoaștere a aprobării de model **nr. 289R** pentru **sistemul de măsurare tip АЛКО-1**, producător ОАО “Арзамасский приборостроительный завод”, Federația Rusă, solicitant S.C. „Energocredit-SL” S.R.L., mun. Chișinău, inclus anterior în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare

permise spre utilizare în Republica Moldova” cu **nr. I-0392:2004**, pe un termen de pînă la **01.02.2013**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare 12 luni**.

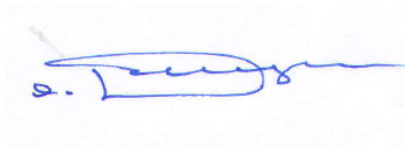
15. A elibera certificatul de recunoaștere a aprobării de model **nr. 290R** pentru **sistemul de măsurare tip АЛКО-3**, producător OAO “Арзамасский приборостроительный завод”, Federația Rusă, solicitant S.C. „Energocredit-SL” S.R.L., mun. Chișinău, inclus anterior în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” cu **nr. I-0393:2004**, pe un termen de pînă la **01.01.2014**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare 12 luni**.

16. A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 811** pentru **corectorul electronic de volum de gaze tip miniELCOR**, producător „ELGAS” s.r.o., Republica Cehă, solicitant F.P.C. „ELISIO” S.R.L., mun. Chișinău, inclus anterior în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” cu **nr. I-0764:2011**, pe un termen de pînă la **15.04.2014**.

Se stabilește, în mod obligatoriu, verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare 24 luni**.

Director general



Vitalie DRAGANCEA