



---

---

## HOTĂRÎRE

nr. 0003 – M

“13” martie 2009

mun. Chișinău

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

Institutul Național de Standardizare și Metrologie, în calitate de organism național de metrologie, examinînd materialele prezentate în scopul aprobării de model 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”, **aparatur de cîntărit cu funcționare neautomată (balanță de laborator) tip AGN**, producător AXIS Sp.zo.o., Polonia, solicitant S.R.L. „ECOCHIMIE”, mun. Chișinău, cu **nr. I-0671:2009**.

A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 652** și a autoriza *importul* mijloacelor de măsurare menționate de către S.R.L. „ECOCHIMIE”, mun. Chișinău, pe un termen de 3 ani pînă la 13.03.2012.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **aparatur de cîntărit cu funcționare neautomată (balanță de laborator) tip AGN** 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”, **contorul de apă rece tip T1U1M15 (denumirea comercială FLODIS)**, producător firma Actaris S.A.S., Franța, solicitant Întreprinderea Mixtă Moldo-Română „ROCARO” S.R.L., mun. Chișinău, cu **nr. I-0672:2009**.

A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 653** și a autoriza *importul* mijloacelor de măsurare menționate de către Întreprinderea Mixtă Moldo-Română „ROCARO” S.R.L., mun. Chișinău, pe un termen de 3 ani pînă la 13.03.2012.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **contorul de apă rece tip TU1M15 (denumirea comercială FLODIS)** verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare:**

- **24 luni;**

- pentru contoarele instalate la blocurile locative cu DN 15 – **60 luni**.

3. A aproba modelul și a include în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, **contorul de gaz cu rotor tip DKZ (RVG)**, producător Elster s.r.o. Slovacia, solicitant Firma de Producție și Comerț „ELISIO” S.R.L., mun. Chișinău, cu **nr. I-0673:2009**.

A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 654** și a autoriza *importul* mijloacelor de măsurare menționate de către Firma de Producție și Comerț „ELISIO” S.R.L., mun. Chișinău, pe un termen de 3 ani pînă la 13.03.2012.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **contorul de gaz cu rotor tip DKZ (RVG)** verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare 24 luni**.

**4.** A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 655**, pentru **defectoscopul cu ultrasunet tip УДЗ-21**, producător și solicitant S.A. „Introsop”, mun. Chișinău inclus anterior în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” cu **nr. I-0316:2003**, pe un termen de până la 13.03.2014.

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

**5.** A elibera certificatul de recunoaștere a aprobării de model **nr. 206R**, pentru **măsurătorul al indicațiilor calității energiei electrice tip ЭПИС-КЭ (modificările 02, 03, 04, 05, 06)**, producător ООО «Энергоконтроль», Federația Rusă, solicitant de S.A. „Rețelele Electrice de Distribuție Nord” mun. Bălți, inclus anterior în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” cu **nr. I-0348:2004**, pe un termen de până la **13.03.2012**.

Se recunoaște verificarea metrologică inițială a **măsurătorului al indicațiilor calității energiei electrice tip ЭПИС-КЭ (modificările 02, 03, 04, 05, 06)** efectuate de către ФГУП «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологической службы» (ФГУП «ВНИИМС»), Federația Rusă.

S.A. „Rețelele Electrice de Distribuție Nord” mun. Bălți, să asigure efectuarea verificărilor metrologice periodice a **măsurătorului al indicațiilor calității energiei electrice tip ЭПИС-КЭ (modificările 02, 03, 04, 05, 06)** în laboratoarele metrologice a țării semnate a „Acordului de recunoaștere mutuală a rezultatelor încercărilor de aprobare de model, verificări și atestări a mijloacelor de măsurare” care sunt autorizate de Organismul Național de Metrologie al țării respective, cu recunoașterea ulterioară a acestor verificări de către Organismul Național de Metrologie al Republicii Moldova.

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

**6.** A recunoaște rezultatele încercărilor metrologice de aprobare de model a **nivelmetrului tip УУС-...**, producător ООО «НД ЛТД», Ucraina, solicitant „COMBUSERVICE” S.R.L., mun. Chișinău, efectuate de Comitetul de Stat al Ucrainei pe Reglementări Tehnice și Politici de Consum.

A include în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” **nivelmetrului tip УУС - ...**, cu **nr. I-0674:2009**.

A autoriza *importul* mijlocului de măsurare menționat de către „COMBUSERVICE” S.R.L., mun. Chișinău, prin eliberarea certificatului de recunoaștere a aprobării de model **nr. 207R** pentru **nivelmetrului tip УУС - ...**, pe un termen de până la **19.06.2011**.

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

Se recunosc rezultatele verificărilor metrologice inițiale pentru **nivelmetrului tip УУС- ...**, efectuate de către Укметртестстандарт, Ucraina.

„COMBUSERVICE” S.R.L., mun. Chișinău, să asigure efectuarea verificărilor metrologice periodice a **nivelmetrului tip УУС - ...**, în laboratoarele metrologice a țării semnate a „Acordului de recunoaștere mutuală a rezultatelor încercărilor de aprobare de model, verificări și atestări a mijloacelor de măsurare” care sunt autorizate de Organismul Național de Metrologie al țării respective, cu recunoașterea ulterioară a acestor verificări de către Organismul Național de Metrologie al Republicii Moldova;

**7.** A recunoaște rezultatele încercărilor metrologice de aprobare de model a **nivelmetrului tip УУП1-П...**, producător ООО «НД ЛТД», Ucraina, solicitant „COMBUSERVICE” S.R.L., mun. Chișinău, efectuate de Comitetul de Stat al Ucrainei pe Reglementări Tehnice și Politici de Consum.

A include în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” **nivelmetrului tip УУП1-П...**, cu **nr. I-0675:2009**.

A autoriza *importul* mijlocului de măsurare menționat de către „COMBUSERVICE” S.R.L., mun. Chișinău, prin eliberarea certificatului de recunoaștere a aprobării de model **nr. 208R** pentru **nivelmetrul tip УУП1-П...**, pe un termen de pînă la **19.06.2011**.

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

Se recunosc rezultatele verificărilor metrologice inițiale pentru **nivelmetrul tip УУС- ...**, efectuate de către Укметртестстандарт, Ucraina.

„COMBUSERVICE” S.R.L., mun. Chișinău, să asigure efectuarea verificărilor metrologice periodice a **nivelmetrul tip УУП1-П...**, în laboratoarele metrologice a țărilor semnatare a „Acordului de recunoaștere mutuală a rezultatelor încercărilor de aprobare de model, verificări și atestări a mijloacelor de măsurare” care sunt autorizate de Organismul Național de Metrologie al țării respective, cu recunoașterea ulterioară a acestor verificări de către Organismul Național de Metrologie al Republicii Moldova.

**8.** A aproba modelul și a include în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, **blocul de indicație tip NA01 АГ-53**, producător FPC „LOCUS”, S.R.L., mun. Chișinău, solicitant „ANIDAR-GRUP” S.R.L., mun. Chișinău cu **nr. I-0676:2009**.

A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 656** și a autoriza *producerea* mijloacelor de măsurare menționate de către FPC „LOCUS”, S.R.L., mun. Chișinău și realizate de către „ANIDAR-GRUP” S.R.L., mun. Chișinău, pe un termen de 3 ani pînă la 13.03.2012.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **blocul de indicație tip NA01 АГ-53**, verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare 24 luni**.

**9.** A aproba modelul și a include în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, **dispozitivul de măsurare pentru termorezistențe tip TC05 АГ-27**, producător FPC „LOCUS”, S.R.L., mun. Chișinău, solicitant „ANIDAR-GRUP” S.R.L., mun. Chișinău cu **nr. I-0677:2009**.

A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 657** și a autoriza *producerea* mijloacelor de măsurare menționate de către FPC „LOCUS”, S.R.L., mun. Chișinău și realizate de către „ANIDAR-GRUP” S.R.L., mun. Chișinău, pe un termen de 3 ani pînă la 13.03.2012.

Se stabilește, în mod obligatoriu, pentru **dispozitivul de măsurare pentru termorezistențe tip TC05 АГ-27**, verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare 24 luni**.

**10.** A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 658**, pentru **aparatură de cântărit cu funcționare neautomată (balanță electronică pentru sugari) tip Gamma, model MD 6141**, producător „SANATEC Corporation”, Taiwan, solicitant „MEDTEH-PRIM” SRL, mun. Chișinău, inclus anterior în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” cu **nr. I-0593:2008**, pe un termen de pînă la **21.03.2011**.

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

**11.** A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 659**, pentru **aparatură pentru măsurarea presiunii arteriale cu manometru mecanic tip BP АГ1...**, producător ONBO ELECTRONIC (SHENZHEN) CO. LTD., China; Microlife Corporation, Taiwan; Microlife AG, Elveția solicitant „MEDTEH-PRIM” SRL, inclus anterior în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” cu **nr. I-0559:2007**, pe un termen de pînă la **02.08.2010**.

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

**12.** A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 660**, pentru **aparatură pentru măsurarea presiunii arteriale cu manometru electronic tip BP...** producător „ONBO ELECTRONIC (SHENZHEN) CO. LTD., China; Microlife Corporation, Taiwan; Microlife AG, Elveția, solicitant „MEDTEH-PRIM” SRL, mun. Chișinău, inclus anterior în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” cu **nr. I-0560:2007**, pe un termen de pînă la **02.08.2010**.

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

**13.** A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 661**, pentru **aparatură pentru măsurarea presiunii arteriale cu manometru electronic tip M1-S, M1-S-1, M1-1, M1-2, M2-W**, producător ONBO ELECTRONIC CO. LTD., RPC, Taiwan, solicitant „MEDTEH-PRIM” SRL, mun. Chișinău, inclus anterior în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” cu **nr. I-0564:2007**, pe un termen de până la **02.08.2010**.

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

**14.** A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 662**, pentru **aparatură pentru măsurarea presiunii arteriale cu manometru mecanic tip 700, 700K, 720, 750**, producător Tytan Medical Corporation, RPC, Taiwan, solicitant „MEDTEH-PRIM” SRL, mun. Chișinău, inclus anterior în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” cu **nr. I-0563:2007**, pe un termen de până la **02.08.2010**.

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

**15.** A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 663**, pentru **termometrul electronic tip MT...**, producător ONBO ELECTRONIC (SHENZHEN) CO. LTD., China; Microlife Corporation, Taiwan; Microlife AG, Elveția, solicitant „MEDTEH-PRIM” SRL, mun. Chișinău, inclus anterior în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” cu **nr. I-0561:2007**, pe un termen de până la **02.08.2010**.

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. 664**, pentru **termometrul electronic tip GAMMA T...**, producător ONBO ELECTRONIC (SHENZHEN) CO. LTD., R.P. China; solicitant „MEDTEH-PRIM” SRL, mun. Chișinău, inclus anterior în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” cu **nr. I-0565:2007**, pe un termen de până la **02.08.2010**.

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

Director general

Igor CALDARE