



HOTĂRÎRE

nr. 0007 – M

“09” octombrie 2008

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 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 pentru măsurarea presiunii arteriale cu manometru electronic tip UA (modificările 604, 667, 668, 704, 705, 767, 774, 777, 778, 787, 877)** producător A&D Company, Limited, Tokio, Japonia, solicitant S.C. „GLAVIRUX” S.R.L., mun. Chișinău, cu **nr. I-0655:2008**.

A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 634** și a autoriza *importul* mijloacelor de măsurare menționate de către S.C. „GLAVIRUX” S.R.L., mun. Chișinău, pe un termen de 3 ani până 09.10.2011.

Se stabilește în mod obligatoriu pentru **aparatur pentru măsurarea presiunii arteriale cu manometru electronic tip UA (modificările 604, 667, 668, 704, 705, 767, 774, 777, 778, 787, 877)** 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”, **aparatur pentru măsurarea presiunii arteriale cu manometru electronic tip UB (modificările 201, 402, 403, 501)** producător A&D Company, Limited, Tokio, Japonia, solicitant S.C. „GLAVIRUX” S.R.L., mun. Chișinău, cu **nr. I-0656:2008**

A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 635** și a autoriza *importul* mijloacelor de măsurare menționate de către S.C. „GLAVIRUX” S.R.L., mun. Chișinău, pe un termen de 3 ani până 09.10.2011.

Se stabilește în mod obligatoriu pentru **aparatur pentru măsurarea presiunii arteriale cu manometru electronic tip UB (modificările 201, 402, 403, 501)** 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”, **aparatur de cântărit cu funcționare neautomată (balanță electronică) tip ACS-15****, producător „SPEED” R.P.China, solicitant „ATOLA-SERVICE” S.R.L., mun. Chișinău, cu **nr. I-0657:2008**.

A elibera certificatul de aprobare de model **nr. 636** și a autoriza *importul* mijloacelor de măsurare menționate de către „ATOLA-SERVICE” S.R.L., mun. Chișinău, pe un termen de 3 ani până la 09.10.2011.

Se stabilește în mod obligatoriu pentru **aparatură de cântărit cu funcționare neautomată (balanță electronică) tip ACS-15**** verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare 12 luni**.

4. Ținând cont, că certificatul de aprobare de model nr.44 din 16.01.1997 pentru **grosimetrul ultrasonic tip YT-93 II**, producător și solicitant „INTROSCOP” S.A., mun. Chișinău, inclus anterior în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” cu **nr. I-004097**, a expirat la 19.05.2008, a elibera „INTROSCOP” S.A., mun. Chișinău, certificat nou de aprobare de model **nr. 637** pe un termen de până la **09.10.2013**.

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

5. Ținând cont, că certificatul de aprobare de model nr.136 din 30.09.1998 pentru **grosimetrul ultrasonic tip YT-93 II/1**, producător și solicitant „INTROSCOP” S.A., mun. Chișinău, inclus anterior în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” cu **nr. I-013098**, a expirat la 19.05.2008, a elibera „INTROSCOP” S.A., mun. Chișinău, certificat nou de aprobare de model **nr. 638** pe un termen de până la **09.10.2013**.

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

6. Ținând cont, că certificatul de aprobare de model nr.435 din 03.06.2005 pentru **aparatură pentru măsurarea presiunii arteriale cu manometru mecanic tip JD 2002 (MEGA STAR)**, producător „Wenzhou Jianda Medical Instruments Co,” Ltd., China, solicitant I.M. „Natusana” S.R.L., mun. Chișinău, inclus anterior în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” cu **nr. I-0424:2005**, a expirat la 03.06.2008, a elibera I.M. „Natusana” S.R.L., mun. Chișinău, certificat nou de aprobare de model **nr. 639** pe un termen de până la **09.10.2013**.

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

7. Ținând cont, că certificatul de aprobare de model nr.436 din 03.06.2005 pentru **aparatură pentru măsurarea presiunii arteriale cu manometru mecanic tip JD 2004 (MEGA STAR)**, producător „Wenzhou Jianda Medical Instruments Co,” Ltd., China, solicitant I.M. „Natusana” S.R.L., mun. Chișinău, inclus anterior în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” cu **nr. I-0425:2005**, a expirat la 03.06.2008, a elibera I.M. „Natusana” S.R.L., mun. Chișinău, certificat nou de aprobare de model **nr. 640** pe un termen de până la **09.10.2013**.

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

8. A recunoaște rezultatele încercărilor metrologice de aprobare de model a **distribuitorului de gaz comprimat pentru autovehicule tip AMA-CNG 2HD-LUX**, producător CJPO OOO «AMA Компресор», or. Sevan, Republica Armenia, solicitant „Moldova TransGaz” S.R.L., or. Drochia, efectuate de Ministerul de Comerț și Dezvoltare Economică al Republicii Armenia.

A include în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” **distribuitorul de gaz comprimat pentru autovehicule tip AMA-CNG 2HD-LUX**, cu **nr. I-0658:2008**.

A autoriza *importul* mijlocului de măsurare menționat de către „Moldova TransGaz” S.R.L., or. Drochia, prin eliberarea certificatului de recunoaștere a aprobării de model **nr. 196R** pentru **distribuitorul de gaz comprimat pentru autovehicule tip AMA-CNG 2HD-LUX**, pe un termen de până la **06.05.2009**.

Se stabilește obligatoriu verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare 6 luni**.

9. A recunoaște rezultatele încercărilor metrologice de aprobare de model a **electrocardiografului cu trei canale tip ЮКАРД 100**, producător ООО «Компания «ЮТАС»», or. Kiev, Ucraina, solicitant „Echipamed-plus” 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 in Republica Moldova” **electrocardiograful cu trei canale tip ЮКАРД 100**, cu **nr. I-0659:2008**.

A autoriza *importul* mijlocului de măsurare menționat de către „Echipamed-plus” S.R.L., mun. Chișinău, prin eliberarea certificatului de recunoaștere a aprobării de model **nr. 197R** pentru **electrocardiograful cu trei canale tip ЮКАРД 100**, pe un termen de pînă la **15.02.2011**.

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

10. A recunoaște rezultatele încercărilor metrologice de aprobare de model a **aparaturii de cîntărit cu funcționare neautomată (balanță electronică) tip BP-05MC**, producător OAO «ТБЕС», Federația Rusă, solicitant C.P.C. „FIDESCO” S.R.L., mun. Chișinău, efectuate de Agenția Federală pe Reglementări Tehnice și Metrologie al Federației Ruse.

A include în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare in Republica Moldova” **aparaturii de cîntărit cu funcționare neautomată (balanță electronică) tip BP-05MC**, cu **nr. I-0660:2008**.

A autoriza *importul* mijlocului de măsurare menționat de către C.P.C. „FIDESCO” S.R.L., mun. Chișinău, prin eliberarea certificatului de recunoaștere a aprobării de model **nr. 198R** pentru **aparaturii de cîntărit cu funcționare neautomată (balanță electronică) tip BP-05MC**, pe un termen de pînă la **01.12.2012**.

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

11. A recunoaște rezultatele încercărilor metrologice de aprobarea de model a **comparatorului tip CA507**, producător ООО «ОЛТЕСТ», Ucraina, solicitant S.A. „РЕТЕЛЕLE ELECTRICЕ DE ДИСТРИБУȚИЕ NORD”, mun. Bălți, 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 in Republica Moldova” **comparatorul tip CA507**, cu **nr. I-0661:2008**.

A autoriza *importul* mijlocului de măsurare menționat de către S.A. „РЕТЕЛЕLE ELECTRICЕ DE ДИСТРИБУȚИЕ NORD”, mun. Bălți, prin eliberarea certificatului de recunoaștere a aprobării de model **nr. 199R** pentru **comparatorul tip CA507**, pe un termen de pînă la **09.10.2011**.

De recunoscut rezultatele verificărilor metrologice inițiale pentru **comparatorul tip CA507** efectuate de către Укрметртестстандарт, Ucraina.

Se stabilește obligatoriu verificarea metrologică periodică cu **perioada de verificare 12 luni**.

S.A. „РЕТЕЛЕLE ELECTRICЕ DE ДИСТРИБУȚИЕ NORD”, mun. Bălți, să asigure efectuarea verificărilor metrologice periodice a **comparatorului tip CA507** 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” ce poate să-și demonstreze trasabilitatea la etaloanele internaționale și este autorizat de Organismul Național de Metrologie al țării respective, cu recunoașterea ulterioară a acestor verificări de către Organismul Național de Metrologie al Republicii Moldova.

12. A recunoaște rezultatele încercărilor metrologice de aprobarea de model a **aparaturii pentru măsurarea coeficientului de transformare tip CA610**, producător ООО «ОЛТЕСТ», Ucraina, solicitant S.A. „РЕТЕЛЕLE ELECTRICЕ DE ДИСТРИБУȚИЕ NORD”, mun. Bălți, 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 in Republica Moldova” **aparaturii pentru măsurarea coeficientului de transformare tip CA610**, cu **nr. I-0662:2008**.

A autoriza *importul* mijlocului de măsurare menționat de către S.A. „РЕТЕЛЕLE ELECTRICЕ DE ДИСТРИБУȚИЕ NORD”, mun. Bălți, prin eliberarea certificatului de recunoaștere a aprobării de

model **nr. 200R** pentru **aparatur pentru măsurarea coeficientului de transformare tip CA610**, pe un termen de până la **09.10.2011**.

De recunoscut rezultatele verificărilor metrologice inițiale pentru **aparatur pentru măsurarea coeficientului de transformare tip CA610** efectuate de către Укрметртестстандарт, Ucraina.

Se stabilește obligatoriu verificarea metrologică periodică cu **perioada de verificare 12 luni**.

S.A. „REȚELELE ELECTRICE DE DISTRIBUȚIE NORD”, mun. Bălți, să asigure efectuarea verificărilor metrologice periodice a **aparaturii pentru măsurarea coeficientului de transformare tip CA610** 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” ce poate să-și demonstreze trasabilitatea la etaloanele internaționale și este autorizat de Organismul Național de Metrologie al țării respective, cu recunoașterea ulterioară a acestor verificări de către Organismul Național de Metrologie al Republicii Moldova.

13. A recunoaște rezultatele încercărilor metrologice de aprobare de model a **punții automate de tensiune înaltă de curent alternativ tip CA7100 cu modificările corespunzătoare**, producător ООО «ОЛТЕСТ», Ucraina, solicitant S.A. „REȚELELE ELECTRICE DE DISTRIBUȚIE NORD”, mun. Bălți, 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” **puntea automată de tensiune înaltă de curent alternativ tip CA7100 cu modificările corespunzătoare**, cu **nr. I-0663:2008**.

A autoriza *importul* mijlocului de măsurare menționat de către S.A. „REȚELELE ELECTRICE DE DISTRIBUȚIE NORD”, mun. Bălți, prin eliberarea certificatului de recunoaștere a aprobării de model **nr. 201R** pentru **puntea automată de tensiune înaltă de curent alternativ tip CA7100 cu modificările corespunzătoare**, pe un termen de până la **09.10.2011**.

De recunoscut rezultatele verificărilor metrologice inițiale pentru **puntea automată de tensiune înaltă de curent alternativ tip CA7100 cu modificările corespunzătoare**, efectuate de către Укрметртестстандарт, Ucraina.

Se stabilește obligatoriu verificarea metrologică periodică cu **perioada de verificare 12 luni**.

S.A. „REȚELELE ELECTRICE DE DISTRIBUȚIE NORD”, mun. Bălți, să asigure efectuarea verificărilor metrologice periodice a **punții automate de tensiune înaltă de curent alternativ tip CA7100 cu modificările corespunzătoare**, 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” ce poate să-și demonstreze trasabilitatea la etaloanele internaționale și este autorizat de Organismul Național de Metrologie al țării respective, cu recunoașterea ulterioară a acestor verificări de către Organismul Național de Metrologie al Republicii Moldova.

14. A recunoaște rezultatele încercărilor metrologice de aprobare de model a **cutiei de sarcini tip CA5018-1, CA5018-5** producător ООО «ОЛТЕСТ», Ucraina, solicitant S.A. „REȚELELE ELECTRICE DE DISTRIBUȚIE NORD”, mun. Bălți, 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” **cutia de sarcini tip CA5018-1, CA5018-5**, cu **nr. I-0664:2008**.

A autoriza *importul* mijlocului de măsurare menționat de către S.A. „REȚELELE ELECTRICE DE DISTRIBUȚIE NORD”, mun. Bălți, prin eliberarea certificatului de recunoaștere a aprobării de model **nr. 202R** pentru **cutia de sarcini tip CA5018-1, CA5018-5** pe un termen de până la **09.10.2011**.

De recunoscut rezultatele verificărilor metrologice inițiale pentru **cutia de sarcini tip CA5018-1, CA5018-5** efectuate de către Укрметртестстандарт, Ucraina.

Se stabilește obligatoriu verificarea metrologică periodică cu **perioada de verificare 12 luni**.

S.A. „REȚELELE ELECTRICE DE DISTRIBUȚIE NORD”, mun. Bălți, să asigure efectuarea verificărilor metrologice periodice a **cutiei de sarcini tip CA5018-1, CA5018-5**, 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” ce poate să-și demonstreze

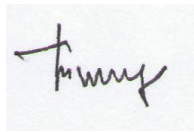
trasabilitatea la etaloanele internaționale și este autorizat de Organismul Național de Metrologie al țării respective, cu recunoașterea ulterioară a acestor verificări de către Organismul Național de Metrologie al Republicii Moldova.

15. A elibera certificatul de recunoaștere a aprobării de model **nr. 203R** din 09.10.2008, pentru **contorul de gaz cu pereți deformabili tip CFK-G (modificarea CFK-G4-T)**, producător OAO „Электроприбор”, Federația Rusă, solicitant „VLATAX-COM” S.R.L., mun. Chișinău, inclus anterior în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” cu **nr. I-0571:2007**, pe un termen pînă la **01.05.2011**.

De recunoscut rezultatele încercărilor metrologice de aprobare de model pentru **contorul de gaz cu pereți deformabili tip CFK-G (modificarea CFK-G4-T)** efectuate de Agenția Federală pe Reglementări Tehnice și Metrologie a Federației Ruse.

Se stabilește obligatoriu verificarea metrologică inițială și periodică cu **perioada de verificare 60 luni**.

Director general



Alexandru TARLAJANU