



HOTĂRÎRE

nr. 0001 – M

“21” iulie 2008

mun. Chișinău

Referitor la recunoașterea încercărilor metrologice de stat și aprobarea de model a mijloacelor de măsurare importate și încercările metrologice de stat și aprobare de model a mijloacelor de măsurare importate în loturi mici sau exemplare unice.

Institutul Național de Standardizare și Metrologie examinând materialele prezentate în scopul aprobării de model a mijloacelor de măsurare, emite următoarea

HOTĂRÎRE :

1. A elibera certificatul de aprobare de model nr. **616** din 21.07.2008, pentru **contorul static monofazat de energie electrică activă tip A 100C**, producător S.C. Elster Rometrics S.R.L., România, solicitant S.C. „Polimontaj” S.R.L., mun. Chișinău, inclus anterior în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” cu nr. **I-0612:2008**, pe un termen de pînă la **08.05.2011**.

Se stabilește obligatoriu pentru **contorul static monofazat de energie electrică activă tip A 100C**, verificarea metrologică inițială și periodică cu perioada de verificare **96 luni**.

2. A elibera certificatul de aprobare de model nr. **617** din 21.07.2008, pentru **contorul static trifazat de energie electrică activă și reactivă tip A1100**, producător S.C. Elster Rometrics S.R.L., România, solicitant S.C. „Polimontaj” S.R.L., mun. Chișinău, inclus anterior în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova” cu nr. **I-0610:2008**, pe un termen de **pînă la 08.05.2011**.

Se stabilește obligatoriu pentru **contorul static trifazat de energie electrică activă și reactivă tip A1100**, verificarea metrologică inițială și periodică cu perioada de verificare **48 luni**.

3. A aproba modelul și a include în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, partea III, **echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv a convorbilor telefonice tip HUAWEI–MSC 9880 SoftSwitch**, 1 sistem cu numerele de fabricație 98WSF02174-001, 98WSF02174-002, 98WSF02174-003, al 2-ea sistem cu numerele de fabricație 98WSF01409-001, 98WSF01409-002, 98WSF02173-001, producător „Huawei Technologies Co. Ltd”, China, solicitant I.M. „Orange Moldova” S.A., mun. Chișinău, cu nr. **III-0078:2008**.

A elibera I.M. „Orange Moldova” S.A., mun. Chișinău, certificatul de aprobare de model nr. **0072U** și a autoriza *utilizarea* mijlocului de măsurare menționat, pe teritoriul țării.

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

4. A aproba modelul și a include în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, partea III, **analizorul pentru gaze de eşapament tip Nussbaum**

EMMA 460 cu numărul de fabricație 120, producător Nussbaum, Germania, solicitant S.C. „PROT-C.V.” S.R.L., or. Ștefan - Vodă, cu **nr. III-0079:2008**.

A elibera S.C. „PROT-C.V.” S.R.L., or. Ștefan - Vodă, certificatul de aprobare de model **nr. 0073U** și a autoriza *utilizarea* mijlocului de măsurare menționat, pe teritoriul țării.

Se stabilește obligatoriu verificarea metrologică 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”, partea III, **analizorul pentru gaze de eşapament tip Boston** cu numărul de fabricație X1036, producător Tecnocontrol s.r.l., Italia, solicitant „Întreprinderea de aprovizionare și livrare a gazelor” din Strășeni S.R.L., or. Strășeni, șos. Chișinăului, cu **nr. III-0080:2008**.

A elibera „Întreprinderii de aprovizionare și livrare a gazelor” din Strășeni S.R.L., or. Strășeni, șos. Chișinăului, certificatul de aprobare de model **nr. 0074U** și a autoriza *utilizarea* mijlocului de măsurare menționat, pe teritoriul țării.

Se stabilește obligatoriu verificarea metrologică 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”, partea III, **echipamentul de evidență a duratei legăturilor telefonice, inclusiv a convorbirilor telefonice tip A 5020 MGS (SOFTSWITCH)** cu numărul de fabricație 8DJ00167AAAAUAZZA, producător S.C. ALCATEL ROMANIA S.A., Romania, solicitant S.A. „Moldtelecom” mun. Chișinău, cu **nr. III-0081:2008**.

A elibera S.A. „Moldtelecom” mun. Chișinău, certificatul de aprobare de model **nr. 0075U** și a autoriza *utilizarea* mijlocului de măsurare menționat, pe teritoriul țării.

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

7. A aproba modelul și a include în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, partea III, **aparatură de cântărit cu funcționare neautomată (balanță de laborator) tip Adventurer (modificarea RV512)** cu numerele de fabricație 8329090526, 8329090523, producător „OHAUS”, R.P. China, solicitant „MIC-TAN” S.R.L., mun. Chișinău, cu **nr. III-0082:2008**.

A elibera „MIC-TAN” S.R.L., mun. Chișinău, certificatul de aprobare de model **nr. 0076U** și a autoriza *utilizarea* mijlocului de măsurare menționat, pe teritoriul țării.

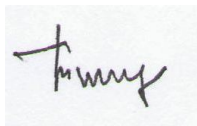
Se stabilește obligatoriu verificarea metrologică periodică cu perioada de verificare **12 luni**.

8. A aproba modelul și a include în “Registrul de Stat al mijloacelor de măsurare permise spre utilizare în Republica Moldova”, partea III, **transformatorul de curent tip ТКС-12** cu numerele de fabricație 00626, 00623, 04351 producător «ЗАВН-Добрич» АД, Bulgaria, solicitant „VAPTOS” S.R.L., cu **nr. III-0083:2008**.

A elibera „VAPTOS” S.R.L., mun. Chișinău, certificatul de aprobare de model **nr. 0077U** și a autoriza *utilizarea* mijlocului de măsurare menționat, pe teritoriul țării.

Se stabilește obligatoriu verificarea metrologică periodică cu perioada de verificare **48 luni**.

Director general



Alexandru TARLAJANU