

**RGML 02:2008**

**REGULAMENT GENERAL DE METROLOGIE LEGALĂ**

---

**Sistemul național de metrologie**  
**Acordarea avizului tehnic de înregistrare**

**Ediție oficială**

**INSM**  
**Chișinău**



**Sistemul național de metrologie  
Acordarea avizului tehnic de înregistrare**

**APROBARE**

Aprobat prin ordinul Ministerului Economiei și Comerțului al Republicii Moldova nr. 101 din 08.10.2008 cu aplicare din 01.12.2008

Înlocuiește RG 29-03-125:2005

**DESCRIPTORI**

Aviz tehnic de înregistrare, aviz metrologic, mijloace de măsurare, produse preambalate, reparare, închiriere, vânzare

---

Institutul Național de Standardizare și Metrologie (INSM)  
str. E. Coca nr. 28, MD-2064, Chișinău, Republica Moldova, tel. 74 85 42, fax. 24 54 14

---

© INSM, noiembrie 2008

Reproducerea sau utilizarea integrală sau parțială a prezentului regulament în orice publicații și prin orice procedeu (electronic, mecanic, fotocopiare, microfilmare etc.) este interzisă dacă nu există acordul scris al INSM.

## **Preambul**

Prezentul regulament general de metrologie legală este elaborat în baza Legii metrologiei și stabilește modul de eliberare a avizelor tehnice de înregistrare.

Regulamentul înlocuiește documentul normativ RG 29-03-125:2005 „Sistemul Național de Metrologie. Eliberarea autorizațiilor de activitate metrologică”.

Regulamentul conține următoarele anexe:

Anexa A (normativă) – Forma de prezentare a cererii

Anexa B (normativă) – Forma de prezentare a declarației activității metrologice: producere, reparare, montare, punere în funcțiune, închiriere, vânzare a mijloacelor de măsurare

Anexa C (normativă) – Forma de prezentare a declarației activității metrologice de etalonare a mijloacelor de măsurare

Anexa D (normativă) – Forma de prezentare a declarației activității de preambalare a produselor

Anexa E (normativă) – Forma de prezentare a avizului tehnic de înregistrare

Anexa F (normativă) – Forma de prezentare a anexe la avizul tehnic de înregistrare pentru mijloacele de măsurare

Anexa G (normativă) – Forma de prezentare a anexe la avizul tehnic de înregistrare pentru produse preambalate

Anexa H (informativă) – Traducerea autentică a prezentului regulament general de metrologie legală în limba rusă

Titlul prezentului regulament general de metrologie legală în limba rusă:

Национальная система метрологии. Выдача технического заключения о регистрации

## 1 Domeniu de aplicare

Prezentul regulament general de metrologie legală stabilește modul de înregistrare și depunere a declarației respective la organismul național de metrologie sau la centrele teritoriale de metrologie, în raza cărora solicitantul își desfășoară activitatea, în vederea primirii avizului tehnic de înregistrare pentru activitățile de:

- producere, reparare, montare, vânzare, închiriere, punere în funcțiune a mijloacelor de măsurare supuse controlului metrologic legal;
- etalonare a mijloacelor de măsurare;
- efectuarea preambalării produselor.

Regulamentul general de metrologie legală este destinat pentru a fi utilizat de persoanele juridice și persoanele fizice autorizate pentru activitatea de întreprinzător care produc, repară, montează, etalonează, vînd, închiriază, pun în funcțiune mijloace de măsurare legale, efectuează preambalarea produselor.

## 2 Terminologie

Pentru a interpreta corect prezentul regulament general de metrologie se aplică următorii termeni și definiții:

**2.1 aviz tehnic de înregistrare:** Document eliberat unei persoane fizice sau juridice, de către organismul național de metrologie sau centrele teritoriale de metrologie, prin care se acordă dreptul pentru exercitarea unor activități ce fac obiectul controlului metrologic legal (producerea, repararea, montarea, vânzarea, închirierea, punerea în funcțiune a mijloacelor de măsurare legale, etalonarea mijloacelor de măsurare, precum și efectuarea preambalării produselor).

**2.2 mijloc de măsurare:** Măsură, aparat de măsurat, traductor, dispozitiv, echipament, sistem de măsurare, instalație, precum și material de referință, utilizate în mod independent sau asociate cu unul ori mai multe dispozitive suplimentare, care furnizează informații de măsurare.

**2.3 mijloc de măsurare legal:** Mijloc de măsurare ce corespunde cerințelor prescise în reglementările de metrologie legală.

**2.4 produs preambalat:** Produs destinat pentru vânzare, plasat într-un ambalaj în lipsa consumatorului final, cantitatea de produs conținut în acest ambalaj avînd o valoare determinată, indicată pe ambalaj, corespunzînd valorii nominale, ce nu poate fi schimbată fără deschiderea ambalajului sau fără deteriorarea acestuia.

**2.5 reprezentant autorizat al producătorului:** Persoană juridică sau persoană fizică autorizată pentru activitatea de întreprinzător, avînd sediul în Republica Moldova, împuternicită de producător să acționeze din numele său.

## 3 Generalități

Avizul tehnic de înregistrare (în continuare – aviz) este documentul eliberat de organismul național de metrologie (ONM) sau centrele teritoriale de metrologie, în raza cărora solicitantul își desfășoară activitatea (CTM), în baza înregistrării prin declarație pe propria răspundere, pentru desfășurarea, după caz, a următoarelor activități:

- producere, reparare, montare, vânzare, închiriere, punere în funcțiune a mijloacelor de măsurare supuse controlului metrologic legal;
- etalonare a mijloacelor de măsurare;
- efectuare a preambalării produselor.

Înregistrarea la ONM sau CTM și declararea în vederea primirii avizului tehnic de înregistrare a persoanelor juridice sau a persoanelor fizice este una din formele controlului metrologic legal asupra mijloacelor de măsurare legale și are ca scop efectuarea controlului respectării de către entități a cerințelor prescrise în reglementările de metrologie legală referitoare la producerea, repararea, montarea, vânzarea, închirierea, punerea în funcțiune a mijloacelor de măsurare legale, etalonarea mijloacelor de măsurare, precum și efectuarea preambalării produselor.

Prin declararea pe proprie răspundere se afirmă competența legală, organizatorică și tehnică de desfășurare a activității metrologice respective, care face obiectul controlului metrologic legal al unei persoane juridice sau fizice, autorizate pentru activitatea de întreprinzător.

Avizul se eliberează în urma examinării declarației și a documentelor de fondare prezentate.

## **4 Cerințe pentru primirea avizului tehnic de înregistrare**

### **4.1 Aviz tehnic de înregistrare pentru activitatea de producere a mijloacelor de măsurare legale**

În vederea obținerii avizului pentru activitatea de producere, solicitantul trebuie să asigure îndeplinirea următoarelor cerințe:

a) să fie înregistrat în Republica Moldova, având declarată în actul constitutiv activitatea de producere a mijloacelor de măsurare. Prin activitatea de producere se înțelege și asamblarea de mijloace de măsurare în scopul introducerii pe piață din nume propriu;

b) să facă dovada existenței aprobării de model, în termen de valabilitate, pentru mijlocul de măsurare, pentru a cărui producere se solicită avizul. Solicitantul avizului trebuie să fie producătorul specificat în certificatul aprobării de model;

c) să dispună de condiții tehnico-organizatorice adecvate producerii mijloacelor de măsurare, pentru care se solicită avizul:

- încăperi de lucru care să corespundă cerințelor de organizare a producerii mijloacelor de măsurare legale și condițiilor de păstrare a lor;

- utilaj tehnologic necesar, mijloacele de măsurare și documentația de producere;

- cadre calificate;

d) să asigure efectuarea verificării metrologice inițiale a mijloacelor de măsurare produse în condițiile prevăzute de reglementările de metrologie legală aplicabile;

e) să asigure repararea mijloacelor de măsurare în perioada de garanție și post-garanție;

f) să asigure înregistrări referitor la mijloacele de măsurare produse;

g) să asigure condiții de exercitare a controlului metrologic legal;

h) îndeplinirea cerințelor de la enumerările a) – g) se demonstrează de către solicitant prin prezentarea unei declarații pe proprie răspundere.

### **4.2 Aviz tehnic de înregistrare pentru activitatea de reparare a mijloacelor de măsurare legale**

În vederea obținerii avizului pentru activitatea de reparare, solicitantul trebuie să îndeplinească următoarele cerințe:

a) să fie înregistrat în Republica Moldova, având declarată în actul constitutiv activitatea de reparare a mijloacelor de măsurare;

b) să dispună de condiții tehnico-organizatorice adecvate reparării mijloacelor de măsurare, pentru care se solicită avizul:

- încăperi de lucru care să corespundă cerințelor de organizare a reparării mijloacelor de măsurare legale și condițiilor de păstrare a lor;

- utilaj tehnologic necesar, mijloacele de măsurare și documentația de reparare;

- cadre calificate pentru executarea lucrărilor de reparare;

- c) să dețină acordul cu producătorul în vederea asigurării cu piese de schimb, pe o perioadă egală cu cel puțin durata de exploatare declarată de către producător pentru mijloacele de măsurare solicitate;
- d) să repara mijloacele de măsurare supuse controlului metrologic legal, pentru care se solicită avizul;
- e) să asigure garanția reparației;
- f) să asigure efectuarea verificării metrologice după reparație în condițiile prevăzute de reglementările de metrologie legală aplicabile;
- g) să prezinte laboratorului de metrologie, ce urmează a efectua verificarea metrologică după reparație, fișa de reparații referitoare la conținutul reparațiilor efectuate;
- h) să asigure înregistrări referitor la mijloacele de măsurare reparate;
- i) să asigure condiții de exercitare a controlului metrologic legal;
- j) îndeplinirea cerințelor de la enumerările a) – i) se demonstrează de către solicitant prin prezentarea unei declarații pe proprie răspundere.

#### **4.3 Aviz tehnic de înregistrare pentru activitatea de montare, punere în funcțiune a mijloacelor de măsurare legale**

Se acordă avize pentru activitatea de montare pentru mijloacele de măsurare, ale căror caracteristici tehnice și metrologice sînt influențate de corectitudinea montării.

În vederea obținerii avizului pentru activitatea de montare, punere în funcțiune, solicitantul trebuie să îndeplinească următoarele cerințe:

- a) să fie înregistrat în Republica Moldova, avînd declarată în actul constitutiv activitatea de montare, punere în funcțiune a mijloacelor de măsurare;
- b) să dispună de condiții tehnico-organizatorice pentru montarea, punerea în funcțiune a mijloacelor de măsurare, pentru care se solicită avizul:
  - încăperi de lucru care să corespundă condițiilor de păstrare a mijloacelor de măsurare;
  - utilaj tehnologic necesar, mijloacele de măsurare și documentația de montare, punere în funcțiune;
  - cadre calificate pentru executarea lucrărilor de montare, punere în funcțiune;
- c) să monteze, să pună în funcțiune mijloacele de măsurare supuse controlului metrologic legal, pentru care se solicită avizul;
- d) să respecte cerințele producătorului și, după caz, cerințele din certificatul aprobării de model pentru mijloacele de măsurare montate, puse în funcțiune;
- e) să monteze, să pună în funcțiune numai mijloace de măsurare verificate metrologic în condițiile prevăzute de reglementările de metrologie legală aplicabile;
- f) să asigure garanția lucrărilor de montare, punere în funcțiune efectuate pentru fiecare mijloc de măsurare montat, pus în funcțiune;
- g) să asigure înregistrări referitor la mijloacele de măsurare montate;
- h) să asigure condiții de exercitare a controlului metrologic legal;
- i) îndeplinirea cerințelor de la enumerările a) – h) se demonstrează de către solicitant prin prezentarea unei declarații pe proprie răspundere.

#### **4.4 Aviz tehnic de înregistrare pentru activitatea de vânzare a mijloacelor de măsurare legale**

În vederea obținerii avizului pentru activitatea de vânzare, solicitantul trebuie să îndeplinească următoarele cerințe:

- a) să fie înregistrat în Republica Moldova, avînd declarată în actul constitutiv activitatea de vânzare a mijloacelor de măsurare;
- b) să facă dovada existenței aprobării de model, în termen de valabilitate, pentru mijlocul de măsurare, pentru care se solicită avizul;

c) să facă dovada existenței acordului cu producătorul/reprezentantul autorizat al acestuia pentru vânzarea mijloacelor de măsurare respective, cu stipularea condițiilor de garanție și post-garanție;

d) să dispună de condiții tehnico-organizatorice pentru transportul, manipularea, depozitarea și livrarea mijloacelor de măsurare, astfel încât să nu fie afectate caracteristicile metrologice și marcajele care atestă legalitatea acestora;

e) să vândă mijloacele de măsurare supuse controlului metrologic legal, pentru care se solicită avizul;

f) să vândă numai mijloace de măsurare care au aprobat de model și sînt verificate metrologic în condițiile prevăzute de reglementările de metrologie legală aplicabile;

g) să vândă doar mijloace de măsurare pentru care există service asigurat;

h) să asigure înregistrări referitor la mijloacele de măsurare vîndute;

i) să asigure condiții de exercitare a controlului metrologic legal;

j) îndeplinirea cerințelor de la enumerările a) – i) se demonstrează de către solicitant prin prezentarea unei declarații pe proprie răspundere.

#### **4.5 Aviz tehnic de înregistrare pentru activitatea de închiriere a mijloacelor de măsurare legale**

În vederea obținerii avizului pentru activitatea de închiriere, solicitantul trebuie să îndeplinească următoarele cerințe:

a) să fie înregistrat în Republica Moldova, avînd declarată în actul constitutiv activitatea de închiriere a mijloacelor de măsurare;

b) să dispună de condiții tehnico-organizatorice pentru depozitarea și manipularea mijloacelor de măsurare de închiriat, astfel încât să nu fie afectate caracteristicile metrologice și marcajele care atestă legalitatea acestora;

c) să închirieze mijloacele de măsurare supuse controlului metrologic legal, pentru care se solicită avizul;

d) să asigure înregistrări referitor la mijloacele de măsurare închiriate;

e) să asigure condiții de exercitare a controlului metrologic legal;

f) îndeplinirea cerințelor de la enumerările a) – e) se demonstrează de către solicitant prin prezentarea unei declarații pe proprie răspundere.

#### **4.6 Aviz tehnic de înregistrare pentru activitatea de etalonare a mijloacelor de măsurare**

În vederea obținerii avizului pentru activitatea de etalonare a mijloacelor de măsurare, solicitantul trebuie să îndeplinească următoarele cerințe:

a) să fie înregistrat în Republica Moldova, avînd declarată în actul constitutiv activitatea de etalonare a mijloacelor de măsurare;

b) să dețină un sistem de management al calității documentat, funcțional și adecvat domeniului și volumului lucrărilor efectuate (conform documentului normativ SM EN ISO/CEI 17025:2006) care prevede:

- o schemă organizatorică care stabilește obligațiile și structura laboratorului și permite îndeplinirea funcțiilor tehnice;

- un sistem documentat al controlului intern privind exactitatea și obiectivitatea rezultatelor etalonărilor și participarea la comparările interlaboratoare;

- un sistem de lucru stabilit și documentat care asigură menținerea permanentă a procedurilor de lucru, determinate în procesul efectuării/evaluării activității de etalonare a mijloacelor de măsurare;

- etaloane de referință, utilaje auxiliare necesare pentru efectuarea corectă a etalonărilor pentru care se declară competent, programe, metode și proceduri pentru etalonarea etaloanelor de referință, documentație de etalonare;

- un sistem de înregistrare a etaloanelor și a rezultatelor etalonărilor care să asigure înregistrarea proceselor-verbale de etalonare, a certificatelor de etalonare. Toate înregistrările trebuie să fie păstrate în condiții de securitate pentru a exclude accesul la ele a persoanelor străine;
- încăperi de lucru, înzestrate cu utilaje și surse de energie, iluminare, încălzire, ventilație, necesare pentru efectuarea etalonărilor, care să corespundă cerințelor de organizare a etalonării mijloacelor de măsurare și condițiilor de păstrare a lor;
- cadre calificate pentru executarea lucrărilor de etalonare. Personalul laboratorului, în privința numărului și componenței, trebuie să fie suficient pentru îndeplinirea sarcinilor încredințate. Fiecare colaborator trebuie să aibă studii și instruire corespunzătoare, cunoștințe tehnice și experiență necesară pentru îndeplinirea funcțiilor care i-au fost atribuite. Personalul care efectuează etalonarea mijloacelor de măsurare trebuie să aibă calificarea de verificator. Pentru fiecare categorie de colaboratori trebuie să fie elaborată fișa de post, care stabilește funcțiile, obligațiile, drepturile și responsabilitățile, cerințele referitoare la instruire, pregătirea profesională, cunoștințele tehnice și experiența de lucru. Laboratorul trebuie să asigure instruirea și perfecționarea personalului;
- un sistem de identificare a mijloacelor de măsurare care urmează a fi etalonate, reguli documentate privind recepția, depozitarea și restituirea mijloacelor de măsurare supuse etalonărilor;
- c) să dețină o poliță de asigurare în caz de răspundere pentru prejudiciul cauzat de operațiunea persoanei înregistrate;
- d) să asigure condiții de exercitare a controlului metrologic legal;
- e) îndeplinirea cerințelor de la enumerările a) – d) se demonstrează de către solicitant prin prezentarea unei declarații pe proprie răspundere.

#### **4.7 Aviz tehnic de înregistrare pentru activitatea de preambalare a produselor**

Avizul pentru efectuarea preambalării este necesar să-l dețină producătorul (ambalatorul), importatorul (ambalatorul), persoana juridică sau fizică care a plasat pe piață produsul preambalat.

În vederea obținerii avizului pentru activitatea de preambalare a produselor, solicitantul trebuie să îndeplinească următoarele cerințe:

- a) să fie înregistrat în Republica Moldova, având declarată în actul constitutiv activitatea de producere, import sau efectuarea preambalării produselor;
- b) să dețină un sistem de management al calității documentat, funcțional și adecvat domeniului și volumului lucrărilor efectuate;
- c) să preambaleze produse, pentru care se solicită avizul;
- d) să preambaleze produse, conform reglementărilor de metrologie legală aplicabile;
- e) să asigure condiții de exercitare a controlului metrologic legal;
- f) îndeplinirea cerințelor de la enumerările a) – e) se demonstrează de către solicitant prin prezentarea unei declarații pe proprie răspundere.

## **5 Eliberarea avizului tehnic de înregistrare**

5.1 Persoanele juridice sau fizice (in continuare – solicitant) care solicită eliberarea avizului pentru unul sau câțeva genuri de activitate prezintă la organismul național de metrologie (Institutul Național de Standardizare și Metrologie) sau la centrele teritoriale de metrologie, în raza cărora își desfășoară activitatea (Centrul de Standardizare și Metrologie din mun. Bălți și Centrul de Standardizare și Metrologie din or. Ceadâr-Lunga), o cerere, conform anexei A.

La cerere se anexează:

- declarația pe proprie răspundere în două exemplare (conform anexei B, C sau D, după caz).
- După examinarea declarației, un exemplar se avizează și se restituie solicitantului;
- certificatul de înregistrare a întreprinderii (copie);
  - extrasul din Registrul de stat al întreprinderilor și organizațiilor (copie).

## RGML 02:2008

ONM sau CTM efectuează expertiza setului de documente prezentat în vederea completivității și constatării conformității informației declarate cu cerințele documentelor normative.

5.2 După expertiza setului de documente, ONM sau CTM adoptă decizia referitor la înregistrarea solicitantului.

În cazul în care decizia este pozitivă, ONM sau CTM emit un ordin privind înregistrarea și eliberarea avizului respectiv. Avizul este însoțit de anexa în care este indicat domeniul de activitate înregistrat. Forma de prezentare a avizului este expusă în anexa E, forma de prezentare a domeniului de activitate înregistrat, conform anexelor F și G (după caz) a prezentului regulament.

Avizul se eliberează pe un termen de până la 3 ani.

Avizul se înregistrează în „Registrul avizelor tehnice de înregistrare” care conține următoarea informație:

- a) data înregistrării avizului;
- b) data expirării termenului de valabilitate a avizului;
- c) seria (XX), numărul de înregistrare a avizului și indicativul de identificare a instituției care l-a eliberat (YY);
- d) genul de activitate;
- e) numărul ordinului privind înregistrarea;
- f) sortimentul mijloacelor de măsurare (produselor preambalate);
- g) semnătura solicitantului de primire a avizului;
- h) înscrierea privind retragerea avizului;
- i) note.

Se stabilesc seriile pentru următoarele activități:

- P** – producere a mijloacelor de măsurare;
- R** – reparare a mijloacelor de măsurare;
- M** – montare, punere în funcție a mijloacelor de măsurare;
- V** – vânzare a mijloacelor de măsurare;
- I** – închiriere a mijloacelor de măsurare;
- E** – etalonare a mijloacelor de măsurare;
- PP** – efectuarea preambalării produselor.

Se stabilesc următorii indicativi de identificare pentru instituțiile care eliberează avize:

- C** – pentru Institutul Național de Standardizare și Metrologie;
- B** – pentru Centrul de Standardizare și Metrologie din mun. Bălți;
- CL** – pentru Centrul de Standardizare și Metrologie din or. Ceadir-Lunga.

Numărul de înregistrare este numărul de ordine din „Registrul avizelor tehnice de înregistrare” cu care a fost înregistrat avizul.

5.3 Termenul de eliberare a avizelor este de maximum 10 zile lucrătoare de la data înregistrării solicitării la ONM sau CTM, în situația în care, în urma expertizei, nu sînt constatate neconformități.

5.4 În cazul deciziei privind neeliberarea avizului, ONM sau CTM, în termen de 5 zile, informează în scris solicitantul despre decizia adoptată cu motivarea clară a refuzului.

5.5 Temeiuri pentru neeliberarea avizului sînt:

- a) solicitantul nu este înregistrat în Republica Moldova;
- b) în actul constitutiv al solicitantului nu este declarată activitatea pentru care se solicită eliberarea avizului;
- c) constatarea de neconformități tehnico-organizatorice necesare pentru desfășurarea genului de activitate declarat;
- d) alte condiții prevăzute de legislația în vigoare.

5.6 Temeiuri pentru suspendarea sau retragerea avizului sint:

- a) prescripțiile emise de inspectoratul metrologic referitor la încălcarea cerințelor și regulilor Sistemului național de metrologie de către titularul avizului, inclusiv neconformitatea informației din declarație cu condițiile de desfășurare a activității metrologice asigurate de deținătorul avizului;
- b) la cererea deținătorului de aviz și în alte situații prevăzute de legislația în vigoare.

5.7 Entitățile pot solicita extinderea genului de activitate și a sortimentului de mijloace de măsurare sau produse preambalate, ca urmare se eliberează o completare (o anexă suplimentară) la aviz.

5.8 Dacă titularul avizului tehnic de înregistrare își schimbă denumirea sau activează, având alte date decât cele indicate în declarație, el este obligat să declare ONM sau CTM, în termen de 15 zile, despre modificările în cauză.

5.9 Avizul tehnic de înregistrare devine nul de drept după depășirea perioadei de valabilitate. Continuarea activității metrologice menționate în aviz, după expirarea termenului de valabilitate a acestuia, este interzisă.

5.10 Avizele pot fi reînnoite la expirarea lor, pentru o nouă perioadă. Pentru asigurarea continuității activității desfășurate în baza avizului, noua cerere se va înregistra la ONM sau CTM cu cel puțin 30 zile înainte de expirarea termenului de valabilitate al avizului precedent.

5.11 În cazul pierderii avizului tehnic de înregistrare, titularul este obligat să solicite organismului național de metrologie, în termen de 15 zile, eliberarea unui duplicat al acestuia.

## **6 Transparența informației metrologice**

6.1 ONM creează și gestionează, pe suport electronic și pe hârtie, baza de date referitor la entitățile înregistrate în Sistemul național de metrologie.

6.2 Centrele teritoriale de metrologie care au eliberat avize tehnice de înregistrare sint obligate trimestrial, pînă la ziua a 10-a a trimestrului următor, să prezinte la ONM, pe suport electronic, informații referitor la avizele eliberate și conținutul anexelor acestora.

Forma de prezentare a informației respective, conform „Registrului avizelor tehnice de înregistrare”. De asemenea, pentru gestionarea bazei de date este necesar de a prezenta la ONM informația referitor la modificările care apar pe parcurs.

6.3 ONM prezintă trimestrial informația din baza de date respectivă către:

- Autoritatea centrală de metrologie (Ministerul Economiei și Comerțului);
- Inspectoratul metrologic din cadrul Inspectoratului Principal de Stat pentru Supravegherea Pieței, Metrologie și Protecție a Consumatorilor

și asigură publicarea ei pe pagina WEB și în „Buletinul de standardizare”. ONM va asigura, de asemenea, la solicitare, persoanele interesate cu informație din „Registrul avizelor tehnice de înregistrare”.

## **7 Supravegherea metrologică a entităților înregistrate**

7.1 Controlul respectării cerințelor și regulilor Sistemului național de metrologie, a condițiilor de desfășurare a activităților metrologice se efectuează de către Inspectoratul metrologic din cadrul Inspectoratului Principal de Stat pentru Supravegherea Pieței, Metrologie și Protecție a Consumatorilor prin inspecții și testări inopinate (după caz) la titularii de aviz – pe parcursul perioadei totale de valabilitate a avizului.

7.2 Dacă în timpul controlului au fost depistate unele neconformități în condițiile de desfășurare a activității menționate în aviz sau nerespectarea declarației depuse, atunci Inspectoratul metrologic emite prescripții și prezintă către autoritatea centrală de metrologie și ONM și, după caz, CTM, care a eliberat avizul, informația referitor la rezultatele controlului.

**Anexa A**  
(normativă)

**Forma de prezentare a cererii**

Conducătorului \_\_\_\_\_  
(denumirea organismului național  
de metrologie)  
\_\_\_\_\_  
(prenumele, numele)

\_\_\_\_\_  
(denumirea, forma organizatorico-juridică,  
sediul)  
c. f. \_\_\_\_\_  
(codul fiscal)

**C e r e r e**

Solicit eliberarea avizului tehnic de înregistrare \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(denumirea genului de activitate: producere, reparare, montare,

închiriere, vânzare, punere în funcțiune a mijloacelor de măsurare legale,

\_\_\_\_\_  
efectuarea preambalării produselor)

La prezenta anexez:

- declarația în care sînt incluse datele veridice referitor la activitatea metrologică pe care o desfășor;

- certificatul de înregistrare a întreprinderii (copie);

- extrasul din Registrul de stat al întreprinderilor și organizațiilor (copie).

De condițiile eliberării avizului tehnic de înregistrare am luat cunoștință și îmi asum obligația să le respect.

Prin prezenta, declar pe proprie răspundere că documentele anexate la prezenta cerere sînt copiile conforme cu originalele lor.

In total materiale pe \_\_\_\_\_ foi.

\_\_\_\_\_  
(solicitantul)                      \_\_\_\_\_  
(semnătura)                      \_\_\_\_\_  
(prenumele, numele)

" \_\_\_\_\_ "

L.Ș.

**Anexa B**  
(normativă)

**Forma de prezentare a declarației activității metrologice: producere, reparare, montare, punere în funcțiune, închiriere, vânzare a mijloacelor de măsurare**

**DECLARAȚIE**

**pentru** \_\_\_\_\_ **mijloacelor de metrologie legală**  
(denumirea activității metrologice: producerea, repararea, montarea, punerea în funcțiune, închirierea, vânzarea)

**Prin prezenta, eu,** \_\_\_\_\_  
(conducătorul sau reprezentantul împuternicit, numele și prenumele)

**al** \_\_\_\_\_ **confirm** că în actul constitutiv  
(denumirea, forma organizatorico-juridică, sediul)

**al entității este declarată activitatea de** \_\_\_\_\_  
(producere, reparare, montare, punere în funcțiune, închiriere, vânzare)

**a mijloacelor de măsurare. Sortimentul de mijloace de măsurare legale pentru care este solicitată activitatea menționată este următorul:** \_\_\_\_\_

**Declar pe proprie răspundere că:**

**I. Dețin:**

1.1 Aprobarea de model (după caz) pentru mijloacele de măsurare \_\_\_\_\_  
(produse, importate)

denumirea, tipul \_\_\_\_\_ ;  
nr. certificatului de aprobare de model \_\_\_\_\_ ;  
data eliberării \_\_\_\_\_ ;  
valabil pînă la \_\_\_\_\_ .

1.2 Condiții tehnico-organizatorice adecvate:

a) Încăperi de lucru, care să corespundă cerințelor de organizare:

\_\_\_\_\_ ;  
(caracteristica încăperilor pentru: producere, reparare, montare,  
\_\_\_\_\_ ;  
închiriere, punere în funcțiune, vânzare a mijloacelor de măsurare legale)

b) Utilaj tehnologic necesar, mijloace de măsurare și documentația tehnică:

\_\_\_\_\_ ;  
(tipul și caracteristicile utilajului, mijloacelor de măsurare și lista documentației tehnice pentru: producere, reparare, montare,  
\_\_\_\_\_ ;  
închiriere, punere în funcțiune, vânzare a mijloacelor de măsurare legale)

c) Cadre calificate pentru executarea lucrărilor de efectuare a activității metrologice:

\_\_\_\_\_ .  
(numele, prenumele cadrelor care efectuează activitatea de metrologie și denumirea actelor ce confirmă competența tehnică)

1.3 Acordul (după caz) cu producătorul mijloacelor de măsurare legale, cu reprezentantul autorizat al acestuia sau cu intermediarul

---

( nr. acordului și data )

## II. Asigur:

2.1 Pentru activitatea de producere a mijloacele de măsurare legale:

- a) Conformitatea cu modelul aprobat pentru mijloacele de măsurare legale produse;
- b) Efectuarea verificării metrologice inițiale a mijloacelor de măsurare legale produse;
- c) Repararea mijloacelor de măsurare în perioada de garanție și post-garanție și asigurarea serviciilor de reparare cu piese de schimb;
- d) Corectitudinea aplicării marcajelor aprobării de model, conform condițiilor aprobării de model;
- e) Respectarea cerințelor la manipularea, transportul, depozitarea și livrarea mijloacelor de măsurare legale produse;
- f) Înregistrările privind mijloacele de măsurare produse;
- g) Condiții de exercitare a controlului metrologic legal.

2.2 Pentru activitatea de reparare a mijloacele de măsurare legale:

- a) Repararea mijloacelor de măsurare legale, conform condițiilor avizului;
- b) Garanția reparării;
- c) Efectuarea verificării metrologice după reparare, conform contractului cu laboratorul de metrologie desemnat în Sistemul național de metrologie: \_\_\_\_\_ ;  
(nr. contractului și data)
- d) Prezentarea laboratorului de metrologie ce urmează a efectua verificarea metrologică după reparare, a fișei de reparații referitoare la conținutul reparațiilor efectuate;
- e) Respectarea cerințelor la manipularea, transportul, depozitarea și livrarea mijloacelor de măsurare legale reparate;
- f) Respectarea și menținerea cerințelor privind asigurarea metrologică (dotarea tehnică) pentru repararea mijloacelor de măsurare legale;
- g) Înregistrările privind mijloacele de măsurare reparate;
- h) Condiții de exercitare a controlului metrologic legal.

2.3 Pentru activitatea de montare, punere în funcțiune a mijloacele de măsurare legale:

- a) Montarea, punerea în funcțiune a mijloacelor de măsurare legale, conform condițiilor avizului;
- b) Respectarea cerințelor producătorului, cerințelor din certificatul aprobării de model: \_\_\_\_\_ ;  
(nr. certificatului și data)
- c) Montarea, punerea în funcțiune numai a mijloacelor de măsurare legale și verificate metrologic;
- d) Garanția lucrărilor de montare, de punere în funcțiune pentru fiecare mijloc de măsurare legal, montat sau pus în funcțiune;
- e) Înregistrările privind mijloacele de măsurare montate, puse în funcțiune.

Avizul în cauză se acordă numai pentru mijloacele de măsurare legale, ale căror caracteristici tehnice și metrologice sînt influențate de corectitudinea montării.

## RGML 02:2008

### 2.4 Pentru activitatea de vânzare a mijloacelor de măsurare legale:

- a) Vânzarea mijloacelor de măsurare legale, conform condițiilor avizului;
- b) Vânzarea numai a mijloacelor de măsurare legale care respectă cerințele legale de plasare pe piață, a mijloacelor de măsurare care au aprobat de model și sînt verificate metrologic;
- c) Vânzarea mijloacelor de măsurare pentru care există servicii, conform contractului:

\_\_\_\_\_ ;  
(nr. contractului și data)

- d) Respectarea cerințelor la manipularea, transportul, depozitarea și livrarea mijloacelor de măsurare reparate;
- e) Înregistrările privind mijloacele de măsurare vîndute;
- f) Condiții de exercitare a controlului metrologic legal.

### 2.5 Pentru activitatea de închiriere a mijloacelor de măsurare legale:

- a) Închirierea mijloacelor de măsurare legale, conform condițiilor avizului;
- b) Starea tehnică corespunzătoare și legalitatea mijloacelor de măsurare destinate închirierii;
- c) Înregistrările privind mijloacele de măsurare legale închiriate;
- d) Condiții de exercitare a controlului metrologic legal.

\_\_\_\_\_  
(solicitantul)

\_\_\_\_\_  
(semnătura)

\_\_\_\_\_  
(prenumele, numele)

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

L.Ș.

**Anexa C**  
(normativă)

**Forma de prezentare a declarației activității metrologice de etalonare  
a mijloacelor de măsurare**

**DECLARAȚIE**

**pentru etalonarea mijloacelor de măsurare**

**Prin prezenta, eu,** \_\_\_\_\_  
(conducătorul sau reprezentantul împuternicit, numele și prenumele)

al \_\_\_\_\_ **confirm** că în actul constitutiv  
(denumirea, forma organizatorico-juridică, sediul)

al entității este declarată activitatea de etalonare a mijloacelor de măsurare.

Sortimentul de mijloace de măsurare legale pentru care este solicitată activitatea menționată este următorul: \_\_\_\_\_

**Declar pe proprie răspundere că:**

**I. Dețin:**

1.1 Un sistem de management al calității documentat, funcțional și adecvat domeniului și volumului lucrărilor efectuate (conform documentului normativ SM EN ISO/CEI 17025:2006),

\_\_\_\_\_ (denumirea și numărul documentului sistemului de management al calității)

care prevede:

1.1.1 Condiții tehnico-organizatorice adecvate:

a) O schemă organizatorică care stabilește obligațiile și structura laboratorului și permite îndeplinirea funcțiilor tehnice;

b) Sistem documentat al controlului intern privind exactitatea și obiectivitatea rezultatelor etalonărilor și participarea la comparările interlaboratoare;

c) Un sistem de lucru stabilit și documentat care asigură menținerea permanentă a procedurilor de lucru, determinate în procesul efectuării/evaluării activității de etalonare a mijloacelor de măsurare;

d) Etaloane și utilaje auxiliare necesare, program și proceduri pentru etalonarea etaloanelor de referință:

\_\_\_\_\_ ;  
(tipul și caracteristicile etaloanelor, utilajului și lista procedurilor)

e) Un sistem de înregistrare a etaloanelor și a rezultatelor etalonărilor care asigură înregistrarea proceselor-verbale de etalonare, a certificatelor de etalonare. Toate înregistrările sînt păstrate în condiții de securitate pentru a exclude accesul la ele a persoanelor străine

\_\_\_\_\_ .  
(denumirea și numărul documentului conform nomenclatorului)

## RGML 02:2008

1.1.2 Încăperi de lucru, care sînt înzestrate cu utilaje și surse de energie, iluminare, încălzire, ventilație, necesare pentru efectuarea etalonărilor, conform documentelor normative în vigoare:

---

(caracteristica încăperilor pentru etalonarea mijloacelor de măsurare legale)

1.1.3 Cadre calificate pentru executarea lucrărilor de etalonare a mijloacelor de măsurare:

---

(numele, prenumele cadrelor care efectuează etalonarea și denumirea actelor ce confirmă competența tehnică)

1.1.4 Un sistem de identificare a mijloacelor de măsurare care urmează a fi etalonate, reguli documentate privind recepția, depozitarea și restituirea mijloacelor de măsurare supuse etalonărilor:

---

(denumirea și numărul registrului documentului conform nomenclatorului)

1.2 O poliță de asigurare în caz de răspundere pentru prejudiciul cauzat persoanei înregistrate.

## II. Asigur:

2.1 Condiții de mediu în încăperile de lucru care să nu invalideze rezultatele măsurărilor.

2.2 Corectitudinea efectuării etalonării mijloacelor de măsurare conform documentelor normative în vigoare.

2.3 Respectarea cerințelor de manipulare, transport, depozitare și livrare a mijloacelor de măsurare etalonate.

2.4 Respectarea și menținerea cerințelor privind asigurarea metrologică (dotarea tehnică) pentru etalonarea mijloacelor de măsurare.

2.5 O politică și proceduri pentru identificarea necesităților de instruire și pentru efectuarea instruirii personalului în conformitate cu sarcinile curente și ulterioare ale laboratorului.

2.6 Instruirea și perfecționarea personalului.

2.7 Condiții de exercitare a controlului metrologic legal.

---

(solicitantul)

---

(semnătura)

---

(prenumele, numele)

" \_\_\_\_\_ "

L.Ș.

**Anexa D**  
(normativă)

**Forma de prezentare a declarației activității de preambalare a produselor**

**DECLARAȚIE**

**pentru efectuarea preambalării produselor**

**Prin prezenta, eu,** \_\_\_\_\_  
(conducătorul sau reprezentantul împuternicit, numele și prenumele)

al \_\_\_\_\_ **confirm** că în actul constitutiv  
(denumirea, forma organizatorico-juridică, sediul)  
al entității este declarată activitatea de preambalare a produselor. Sortimentul de produse preambalate pentru care este solicitată activitatea menționată este următorul:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ .

**Declar pe proprie răspundere că:**

**I. Dețin:**

1.1 Un sistem de management al calității documentat, funcțional și adecvat domeniului și volumului lucrărilor efectuate \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(denumirea și numărul documentului sistemului de management al calității)

care prevede condiții tehnico-organizatorice:

a) Încăperi de lucru, care să corespundă cerințelor de organizare a lucrărilor de preambalare a produselor:

\_\_\_\_\_  
(caracteristica încăperilor pentru efectuarea preambalării produselor):

\_\_\_\_\_  
suprafața, temperatura, presiunea atmosferică, umiditatea) ;

b) Mijloace de măsurare adecvate sortimentelor de produse ce necesită preambalare, conform documentelor normative aplicate:

\_\_\_\_\_  
(tipul și caracteristicile mijloacelor de măsurare utilizate la preambalarea produselor)

c) Cadre calificate pentru executarea lucrărilor de preambalare a produselor preambalate:

\_\_\_\_\_  
(numele, prenumele cadrelor care efectuează activitatea de metrologie și denumirea actelor ce confirmă competența tehnică)

1.2 Acordul (după caz) cu producătorul produsului preambalat, cu reprezentantul autorizat al acestuia sau cu intermediarul

---

( nr. acordului și data )

## **II. Asigur:**

- a) Preambalarea produselor, conform condițiilor avizului;
- b) Marcarea produselor preambalate, conform reglementărilor de metrologie legală;
- c) Corespunderea masei nominale, volumului nominal (sau altele) valorilor prescrise în reglementările de metrologie legală;
- d) Înregistrări privind sortimentele și conținutul produsului preambalat;
- e) Condiții de exercitare a controlului metrologic legal.

---

(solicitantul)

---

(semnătura)

---

(prenumele, numele)

" \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

L.Ș.

**Anexa E**  
(normativă)

**Forma de prezentare a avizului tehnic de înregistrare**

(recto)

Stema de Stat a Republicii Moldova
---------------------------------------

REPUBLICA MOLDOVA

---

(denumirea organismului național de metrologie)

**AVIZ TEHNIC DE INREGISTRARE**

Seria XX/YY nr. \_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_

Valabil pînă la \_\_\_\_\_

Agentul economic \_\_\_\_\_

Sediul sau domiciliul \_\_\_\_\_

Genul de activitate \_\_\_\_\_

Condițiile de activitate conform RGML 02:2008.

Sortimentele mijloacelor de măsurare, produselor preambalate sînt prezentate în anexă, care este parte integrantă a prezentului aviz tehnic de înregistrare.

NOTĂ – Avizul tehnic de înregistrare nu este valabil fără anexa la aviz.

\_\_\_\_\_  
(conducătorul organismului național de metrologie)

\_\_\_\_\_  
(semnătura)

\_\_\_\_\_  
(prenumele, numele)

L.Ș.

**Anexa F**  
(normativă)

**Forma de prezentare a anexei la avizul tehnic de inregistrare  
pentru mijloacele de măsurare**

Anexa la avizul tehnic de inregistrare  
seria \_\_\_\_\_ nr. \_\_\_\_\_  
din " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (denumirea solicitantului)

Nr. crt.	Genul de activitate	Denumirea, tipul mijlocului de măsurare	Caracteristici metrologice		Note
			Interval de măsurare	Clasa, ordinul, valoarea unei diviziuni, eroarea	
1	2	3	4	5	6

\_\_\_\_\_ (funcția)

\_\_\_\_\_ (semnătura)

\_\_\_\_\_ (prenumele, numele)

L.Ș.

**Anexa G**  
(normativă)

**Forma de prezentare a anexei la avizul tehnic de inregistrare  
pentru produse preambalate**

Anexa la avizul tehnic de inregistrare

seria \_\_\_\_\_ nr. \_\_\_\_\_

din " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(denumirea solicitantului)

Nr. crt.	Genul de activitate	Denumirea produsului preambalat	Caracteristici	Note
1	2	3	4	5

\_\_\_\_\_  
(funcția)

\_\_\_\_\_  
(semnătura)

\_\_\_\_\_  
(prenumele, numele)

L.Ș.

**Anexa H**  
(informativă)

**Traducerea autentică a prezentului regulament general  
de metrologie legală în limba rusă**

Начало перевода

## **1 Область применения**

Настоящий общий регламент по законодательной метрологии устанавливает порядок регистрации и подачи соответствующей декларации в национальный орган по метрологии или в территориальные центры по метрологии, в радиусе которых заявитель проводит свою деятельность, для получения технического заключения о регистрации на деятельность по:

- производству, ремонту, монтаживанию, продаже, сдаче в прокат, вводу в действие средств измерений, подвергаемых законодательному метрологическому контролю;
- эталонированию средств измерений;
- осуществлению расфасовки продукции.

Общий регламент по законодательной метрологии предназначен для применения юридическими и физическими лицами, авторизованными на деятельность по предпринимательству, которые производят, ремонтируют, монтируют, эталонируют, продают, сдают в прокат, вводят в действие узаконенные средства измерений, осуществляют расфасовку продукции.

## **2 Терминология**

Для правильного понимания настоящего общего регламента по законодательной метрологии применяются следующие термины и определения:

**2.1 техническое заключение о регистрации:** Документ, выданный физическому или юридическому лицу, национальным органом по метрологии или территориальными центрами по метрологии, посредством которого предоставляется право на проведение деятельности, являющиеся объектом законодательного метрологического контроля (производство, ремонт, монтаживание, продажа, сдача в прокат, ввод в действие узаконенных средств измерений, эталонирование средств измерений, а также осуществление расфасовки продукции).

**2.2 средство измерения:** Мера, измерительный прибор, преобразователь, устройство, оборудование, измерительная система, установка, а также стандартный образец, применяемые самостоятельно или в сочетании с одним или несколькими дополнительными устройствами, выдающие измерительную информацию.

**2.3 узаконенное средство измерений:** Средство измерения, соответствующее требованиям, установленным в регламентах по законодательной метрологии.

**2.4 фасованная продукция:** Продукция, предназначенная для продажи, помещенная в упаковку в отсутствие конечного потребителя, при этом количество продукции, содержащееся в данной упаковке, имеет определенное значение, указанное на упаковке, соответствующее номинальному значению, которое не может быть изменено без вскрытия упаковки или без ее повреждения.

**2.5 авторизованный представитель производителя:** Юридическое или физическое лицо, имеющее разрешение на предпринимательскую деятельность, с местонахождением в Республике Молдова, уполномоченное производителем действовать от его имени.

### 3 Основные положения

Техническое заключение о регистрации (далее – заключение) является документом, выданный национальным органом по метрологии (НОМ) или территориальными центрами по метрологии, в радиусе которых заявитель проводит свою деятельность (ТЦМ), на основании регистрации, декларированием под собственную ответственность, для проведения, в зависимости от конкретного случая, следующих деятельности:

- производство, ремонт, монтирование, продажа, сдача в прокат, ввод в действие средств измерений, подвергаемых законодательному метрологическому контролю;
- эталонирование средств измерений;
- осуществление расфасовки продукции.

Регистрация в НОМ или ТЦМ и декларирование для получения технического заключения о регистрации юридических лиц или физических лиц является одной из форм законодательного метрологического контроля средств измерений и имеет целью проведение контроля за соблюдением субъектами требований, предусмотренных в регламентах по законодательной метрологии, касающиеся производства, ремонта, монтирования, продажи, сдачи в прокат, ввода в действие узаконенных средств измерений, эталонирования средств измерений, а также осуществления расфасовки продукции.

Декларированием под собственную ответственность подтверждается законодательная, организационная и техническая компетентность для проведения соответствующей метрологической деятельности, являющейся объектом законодательного метрологического контроля юридического или физического лица, авторизованной на предпринимательскую деятельность.

Заключение выдается в результате рассмотрения декларации и представленных учредительных документов.

### 4 Требования для получения технического заключения о регистрации

#### 4.1 Техническое заключение о регистрации для деятельности по производству узаконенных средств измерений

Для получения заключения на деятельность по производству, заявитель должен обеспечивать выполнение следующих требований:

а) быть зарегистрированным в Республике Молдова, имея продекларированной в учредительном документе деятельность по производству средств измерений. Под деятельностью по производству подразумевается и сборка средств измерений в целях размещения на рынок от собственного имени;

б) привести доказательство о наличии утверждения типа, в течении срока действия, для средства измерения, на производство которого требуется заключение. Заявителем заключения должен быть производитель, указанный в сертификате об утверждении типа;

с) располагать организационно-техническими условиями, адекватными для производства средств измерений, на которых требуется заключение:

- рабочими помещениями, соответствующих требованиям к организации производства узаконенных средств измерений и условиям их хранения;
- необходимым технологическим оборудованием, средствами измерений и производственной документацией;
- квалифицированными кадрами;

d) обеспечить проведение первичной поверки средств измерений, изготовленных в условиях, предусмотренных в применяемых регламентах по законодательной метрологии;

e) обеспечить ремонт средств измерений в гарантийном и постгарантийном сроках;

- f) обеспечить записи об изготовленных средствах измерений;
- g) обеспечить условия для проведения законодательного метрологического контроля;
- h) выполнение требований перечня а) – g) доказывается заявителем, представлением декларации под собственную ответственность.

#### **4.2 Техническое заключение о регистрации для деятельности по ремонту узаконенных средств измерений**

Для получения заключения на деятельность по ремонту, заявитель должен выполнить следующие требования:

- a) быть зарегистрированным в Республике Молдова, имея продекларированной в учредительном документе деятельность по ремонту средств измерений;
- b) располагать организационно-техническими условиями, адекватными для ремонта средств измерений, на которых требуется заключение:
  - рабочими помещениями, соответствующими требованиям к организации ремонта узаконенных средств измерений и условиям их хранения;
  - необходимым технологическим оборудованием, средствами измерений и ремонтной документацией;
  - квалифицированными кадрами для выполнения ремонтных работ;
- c) располагать соглашением с производителем для обеспечения запасными частями на период, равным не менее срока эксплуатации, продекларированного производителем для заявленных средств измерений;
- d) ремонтировать средства измерений, подвергаемые законодательному метрологическому контролю, для которых требуется заключение;
- e) обеспечить гарантию ремонта;
- f) обеспечить проведение поверки после ремонта в условиях, предусмотренных в применяемых регламентах по законодательной метрологии;
- g) представить в метрологическую лабораторию, проводящей поверку после ремонта, ремонтный лист с содержанием проведенных ремонтных работ;
- h) обеспечить записи о отремонтированных средствах измерений;
- i) обеспечить условия для проведения законодательного метрологического контроля;
- j) выполнение требований перечня а) – i) доказывается заявителем, представлением декларации под собственную ответственность.

#### **4.3 Техническое заключение о регистрации для деятельности по монтажированию, вводу в действие узаконенных средств измерений**

Технические заключения о регистрации для деятельности по монтажированию представляются для средств измерений, на технические и метрологические характеристики которых влияет правильность монтажа.

Для получения заключения на деятельность по монтажированию, вводу в действие, заявитель должен выполнить следующие требования:

- a) быть зарегистрированным в Республике Молдова, имея продекларированной в учредительном документе деятельность по монтажированию, вводу в действие средств измерений;
- b) располагать организационно-техническими условиями для монтажа, ввода в действие средств измерений, на которых требуется заключение:
  - рабочими помещениями, соответствующими условиям для хранения средств измерений;
  - необходимым технологическим оборудованием, средствами измерений и документацией по монтажированию, вводу в действие;
  - квалифицированными кадрами для выполнения работ по монтажированию, вводу в действие;

- с) монтировать, вводить в действие средства измерений, подвергаемые законодательному метрологическому контролю, для которых требуется заключение;
- д) соблюдать требования производителя и, при необходимости, требования из сертификата об утверждении типа для монтированных, введенных в действие средств измерений;
- е) монтировать, вводить в действие только средства измерений, поверенных в условиях, предусмотренных в применяемых регламентах по законодательной метрологии;
- ф) обеспечить гарантию работ по монтированию, вводу в действие для каждого монтированного, введенного в действие средства измерений;
- г) обеспечить записи о монтированных средствах измерений;
- h) обеспечить условия для проведения законодательного метрологического контроля;
- и) выполнение требований перечня а) – h) доказывається заявителем, представлением декларации под собственную ответственность.

#### **4.4 Техническое заключение о регистрации для деятельности по продаже узаконенных средств измерений**

Для получения заключения на деятельность по продаже, заявитель должен выполнить следующие требования:

- а) быть зарегистрированным в Республике Молдова, имея продекларированной в учредительном документе деятельность по продаже средств измерений;
- б) привести доказательство о наличии утверждения типа, в течение срока действия, для средства измерения, на которое требуется заключение;
- с) привести доказательство о наличии соглашения с производителем/его авторизованным представителем на продажу соответствующих средств измерений, с указанием гарантийных и постгарантийных условий;
- д) располагать организационно-техническими условиями для транспортирования, обращения, хранения и поставки средств измерений таким образом, чтобы не были затронуты метрологические характеристики и клейма, которые удостоверяют их узаконение;
- е) продавать средства измерений, подвергаемые законодательному метрологическому контролю, для которых требуется заключение;
- ф) продавать только средства измерений утвержденного типа и поверенные в условиях, предусмотренных в применяемых регламентах по законодательной метрологии;
- г) продавать только средства измерений, для которых существует обеспеченное обслуживание;
- h) обеспечить записи о проданных средствах измерений;
- и) обеспечить условия для проведения законодательного метрологического контроля;
- j) выполнение требований перечня а) – и) доказывається заявителем, представлением декларации под собственную ответственность.

#### **4.5 Техническое заключение о регистрации для деятельности по сдаче в прокат узаконенных средств измерений**

Для получения заключения на деятельность по сдаче в прокат, заявитель должен соблюдать следующие требования:

- а) быть зарегистрированным в Республике Молдова, имея продекларированной в учредительном документе деятельность по сдаче в прокат средств измерений;
- б) располагать организационно-техническими условиями для хранения и обращения средств измерений, сдаваемых в прокат, таким образом, чтобы не были затронуты метрологические характеристики и клейма, которые удостоверяют их узаконение;
- с) сдавать в прокат средства измерений, подвергаемые законодательному метрологическому контролю, для которых требуется заключение;
- д) обеспечить записи о сданных в прокат средствах измерений;

- е) обеспечить условия для проведения законодательного метрологического контроля;
- ф) выполнение требований перечня а) – е) доказываемся заявителем, представлением декларации под собственную ответственность.

#### **4.6 Техническое заключение о регистрации для деятельности по эталонированию средств измерений**

Для получения заключения на деятельность по эталонированию средств измерений, заявитель должен выполнить следующие требования:

а) быть зарегистрированным в Республике Молдова, имея продекларированной в учредительном документе деятельность по эталонированию средств измерений;

б) располагать документированной системой менеджмента качества, функциональной и адекватной области и объему выполненных работ (в соответствии с нормативным документом SM SR EN ISO/CEI 17025:2006) которая предусматривает:

- организационную схему, устанавливающую обязанности и структуру лаборатории и позволяющую выполнение технических функций;

- документированную систему внутреннего контроля, касающейся точности и объективности результатов эталонирования и участия в межлабораторных сличениях;

- установленную и документированную систему работы, обеспечивающей постоянное поддержание рабочих процедур, определенных в процессе осуществления/оценки деятельности по эталонированию средств измерений;

- исходные эталоны, вспомогательное оборудование, необходимые для правильного выполнения эталонирований, для которых декларирована компетентность, программы, методы и процедуры для эталонирования исходных эталонов, документацию по эталонированию;

- систему регистрации эталонов и результатов эталонирований, обеспечивающей регистрацию протоколов эталонирования, сертификатов об эталонировании. Все записи должны храниться в условиях безопасности, для исключения доступа к ним посторонних лиц;

- рабочие помещения, оснащенные оборудованием и источниками энергии, освещением, отоплением, вентиляцией, необходимые для выполнения эталонирований, соответствующие требованиям по организации эталонирования средств измерений и условиям их хранения;

- квалифицированные кадры для выполнения работ по эталонированию. Персонал лаборатории, в отношении количества и состава, должен быть достаточным для выполнения поставленных задач. Каждый сотрудник должен иметь соответствующие образование и обучение, технические знания и необходимый опыт для выполнения приписанных функций. Персонал, который выполняет эталонирование средств измерений, должен иметь квалификацию поверителя. Для каждой категории сотрудников должна быть разработана должностная инструкция, устанавливающая функции, обязанности, права и ответственность, требования к обучению, профессиональной подготовке, техническим знаниям и опыту работы. Лаборатория должна обеспечивать обучение и усовершенствование персонала;

- систему идентификации средств измерений, подлежащих эталонированию, документированные правила по приемке, хранению и возврату средств измерений, подвергаемых эталонированию;

с) располагать страховым полисом в случае ответственности за нанесенный ущерб вследствие действия зарегистрированного лица;

д) обеспечить условия для проведения законодательного метрологического контроля;

е) выполнение требований перечня а) – д) доказываемся заявителем, представлением декларации под собственную ответственность.

#### **4.7 Техническое заключение о регистрации для деятельности по расфасовке продукции**

Заключением для осуществления расфасовки должен обладать производитель (фасовщик), импортер (фасовщик), юридическое или физическое лицо, разместившего на рынок фасованную продукцию.

Для получения заключения на деятельность по расфасовке продукции, заявитель должен выполнять следующие требования:

- а) быть зарегистрированным в Республике Молдова, имея продекларированной в учредительном документе деятельность по производству, импорту или осуществления расфасовки продукции;
- б) располагать документированной системой менеджмента качества, функциональной и адекватной области и объему выполненных работ;
- с) расфасовывать продукцию, на которую требуется заключение;
- д) расфасовывать продукцию в соответствии с применяемыми регламентами по законодательной метрологии;
- е) обеспечить условия для проведения законодательного метрологического контроля;
- ф) выполнение требований перечня а) – е) доказываемся заявителем, представлением декларации под собственную ответственность.

### **5 Выдача технического заключения о регистрации**

5.1 Юридические или физические лица (далее – заявитель), добывающиеся выдач заключения на один или несколько видов деятельности, представляет в национальный орган по метрологии (Национальный институт стандартизации и метрологии) или в территориальных центрах по метрологии, в радиусе которых проводят свою деятельность (Центр стандартизации и метрологии, мун. Бэлць и Центр стандартизации и метрологии, г. Чадыр-Лунга) заявку, в соответствии с приложением А.

К заявке прилагаются:

- декларация под собственную ответственность в двух экземплярах (в соответствии с приложениями В, С или D, в зависимости от конкретного случая). После рассмотрения декларации, один экземпляр с уведомлением возвращается заявителю;
- сертификат о регистрации предприятия (копия);
- выписка из Государственного реестра предприятий и организаций (копия).

НОМ или ТЦМ осуществляет экспертизу представленного комплекта документов на предмет полноты и установления соответствия декларируемой информации требованиям нормативных документов.

5.2 После экспертизы комплекта документов, НОМ или ТЦМ принимает решение о регистрации заявителя.

В случае положительного решения, НОМ или ТЦМ издает приказ о регистрации и выдаче соответствующего заключения. Заключение сопровождается приложением, в котором указывается зарегистрированная область деятельности. Форма заключения представлена в приложении Е, форма зарегистрированной области деятельности – в соответствии с приложениями F и G (в зависимости от конкретного случая).

Заключение выдается на срок до 3 лет.

Заключение регистрируется в «Реестре технических заключений о регистрации», содержащий следующую информацию:

- а) дата регистрации заключения;
- б) дата истечения срока действия заключения;

с) серия (XX), регистрационный номер заключения и идентификационное обозначение учреждения, выдавшего его (YY);

d) вид деятельности;

e) номер приказа о регистрации;

f) сортамент средств измерений (фасованной продукции);

g) подпись заявителя в получении заключения;

h) запись об аннулировании заключения;

i) примечания.

Устанавливаются серии для следующих деятельностей:

**P** – производство средств измерений;

**R** – ремонт средств измерений;

**M** – установка, ввод в действие средств измерений;

**V** – продажа средств измерений;

**I** – прокат средств измерений;

**E** – эталонирование средств измерений;

**PP** – осуществление расфасовки продукции.

Устанавливаются следующие идентификационные обозначения для учреждений, выдающих заключения:

**C** – для Национального института стандартизации и метрологии;

**B** – для Центра стандартизации и метрологии, мун. Бэлць;

**CL** – для Центра стандартизации и метрологии, г. Чадыр-Лунга.

Регистрационным номером является порядковый номер из «Реестра технических заключений о регистрации», под которым было зарегистрировано заключение.

5.3 Срок выдачи заключений – не более 10-ти рабочих дней от даты регистрации заявки в НОМ или ТЦМ, в случае, если в результате экспертизы не установлены несоответствия.

5.4 В случае решения о невыдаче заключения, НОМ или ТЦМ, в 5-ти дневный срок, письменно информирует заявителя о принятом решении, с четким обоснованием отказа.

5.5 Основаниями для невыдачи заключения являются:

a) заявитель не зарегистрирован в Республике Молдова;

b) в учредительном документе заявителя не декларирована деятельность, для которой требуется выдача заключения;

c) выявление организационно-технических несоответствий, необходимых для проведения декларированного вида деятельности;

d) другие условия, предусмотренные действующим законодательством.

5.6 Основаниями для приостановления действия или аннулирования заключения являются:

a) предписания, выданные метрологической инспекцией, о нарушении требований и правил Национальной системы метрологии, включая несоответствие информации из декларации с условиями проведения метрологической деятельности, обеспечиваемыми обладателем заключения;

b) заявление обладателя заключения и другие ситуации, предусмотренные действующим законодательством.

5.7 Субъекты могут добиваться расширения вида деятельности и сортамента средств измерений или фасованной продукции, в результате чего выдается дополнение (дополнительное приложение) к заключению.

5.8 Если обладатель технического заключения о регистрации меняет свое наименование или действует, имея другие данные чем те, которые указаны в декларации, он обязан декларировать НОМ или ТЦМ, в течение 15 дней, соответствующие изменения.

5.9 Техническое заключение о регистрации становится недействительным после превышения срока действия. Продолжение метрологической деятельности, указанной в заключении, по истечении его срока действия, запрещено.

5.10 Заключения могут быть обновлены, по их истечению, на новый срок. Для обеспечения непрерывности проводимой деятельности на основании заключения, новая заявка будет зарегистрирована в НОМ или ТЦМ не менее чем за 30 дней до истечения срока действия предыдущего заключения.

5.11 В случае утраты технического заключения о регистрации, обладатель обязан затребовать в национальный орган по метрологии, в течение 15 дней, выдачу его дубликата.

## **6 Транспарентность метрологической информации**

6.1 НОМ создает и ведет, на электронной и бумажной основе, базу данных о субъектах, зарегистрированных в Национальной системе метрологии.

6.2 Территориальные центры по метрологии, выдавшие технические заключения о регистрации, обязаны ежеквартально, до 10-го дня следующего квартала, представить в НОМ, на электронной основе, информацию о выданных заключениях и содержании их приложений.

Форма представления соответствующей информации – в соответствии с «Реестром технических заключений о регистрации». Также, для ведения базы данных, необходимо представить в НОМ информацию о появившихся впоследствии изменениях.

6.3 НОМ представляет ежеквартально информацию из соответствующей базы данных:

- Центральному органу по метрологии (Министерство экономики и торговли);
- Метрологической инспекции из состава Главной государственной инспекции по надзору за рынком, метрологии и защите прав потребителей

и обеспечивает ее публикацию на странице WEB и в «Buletinul de standardizare». НОМ также обеспечивает, по запросу, заинтересованные лица информацией из «Реестра технических заключений о регистрации».

## **7 Метрологический надзор за зарегистрированными субъектами**

7.1 Контроль за соблюдением требований и правил Национальной системы метрологии, условий проведения метрологических деятельностей осуществляется Метрологической инспекцией из состава Главной государственной инспекции по надзору за рынком, метрологии и защите прав потребителей посредством внеплановых инспекций и тестирований (в зависимости от конкретного случая) у обладателей заключения в течение всего периода действия заключения.

7.2 Если во время контроля были выявлены несоответствия в условиях проведения деятельности, указанной в заключении, или несоблюдение поданной декларации, тогда Метрологическая инспекция издает предписания и представляет центральному органу по метрологии и НОМ и, при необходимости, ТЦМ выдавшему заключение, информацию о результатах контроля.

**Приложение А**  
(обязательное)

**Форма заявки**

Руководителю \_\_\_\_\_  
(наименование национального  
\_\_\_\_\_ органа по метрологии)  
\_\_\_\_\_ (имя, фамилия)

\_\_\_\_\_ (наименование, организационно-правовая  
\_\_\_\_\_ форма, местонахождение)  
ф.к \_\_\_\_\_ (фискальный код)

**З а я в к а**

Прошу выдать техническое заключение о регистрации \_\_\_\_\_  
(наименование вида

\_\_\_\_\_ деятельности: производство, ремонт, монтирование, сдача в прокат, продажа, ввод в  
\_\_\_\_\_ действие узаконенных средств измерений, осуществление расфасовки продукции)

К настоящей прилагаю:

- декларацию, в которой включены достоверные данные о проводимой метрологической деятельности;
- сертификат о регистрации предприятия (копия);
- выписка из Государственного реестра предприятий и организаций (копия).

С условиями выдачи технического заключения о регистрации ознакомлен и обязуюсь их соблюдать.

Настоящей декларирую под собственную ответственность, что прилагаемые к данной заявке документы являются копиями, соответствующими их оригиналам.

Всего материалов на \_\_\_\_\_ листах.

\_\_\_\_\_ (заявитель)                      \_\_\_\_\_ (подпись)                      \_\_\_\_\_ (имя, фамилия)

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_

**Приложение В**  
(обязательное)

**Форма декларации для метрологической деятельности:  
производство, ремонт, монтирование, ввод в действие,  
сдача в прокат, продажа средств измерений**

**ДЕКЛАРАЦИЯ**

на \_\_\_\_\_ **узаконенных средств измерений**  
(наименование метрологической деятельности: производство, ремонт,  
монтирование, ввод в действие, сдача в прокат, продажа)

**Настоящей, я,** \_\_\_\_\_  
(руководитель или уполномоченный представитель, имя и фамилия)

\_\_\_\_\_ **подтверждаю,**  
(наименование, организационно-правовая форма, местонахождение )  
**что в учредительном документе субъекта продекларирована деятельность по**  
\_\_\_\_\_ **средств измерений.**  
(производство, ремонт, монтирование, ввод в действие, сдача в прокат, продажа)

**Сортамент узаконенных средств измерений, для которых требуется указанная  
деятельность, следующий:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ .

**Декларирую под собственную ответственность, что:**

**I. Владею:**

1.1 Утверждением типа (при необходимости) для средств измерений \_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(произведенные, импортированные)

наименование, тип \_\_\_\_\_ ;  
№ сертификата об утверждении типа \_\_\_\_\_ ;  
дата выдачи \_\_\_\_\_ ;  
действителен до \_\_\_\_\_ .

1.2 Адекватными организационно-техническими условиями:

a) Рабочие помещения, соответствующие организационным требованиям:

\_\_\_\_\_  
(характеристика помещений для: производства, ремонта, монтирования,  
\_\_\_\_\_ ;  
сдачи в прокат, ввода в действие, продажи узаконенных средств измерений)

b) Необходимое технологическое оборудование, средства измерений и техническая документация:

\_\_\_\_\_  
(тип и характеристики оборудования, средств измерений и перечень технической  
\_\_\_\_\_ ;  
документации для: производства, ремонта, монтирования, сдачи в прокат,  
\_\_\_\_\_ ;  
ввода в действие, продажи узаконенных средств измерений)

с) Квалифицированные кадры для работ по метрологической деятельности:

---

(имя, фамилия кадров, осуществляющих метрологическую деятельность)

---

и наименование документов, подтверждающих техническую компетентность)

1.3 Соглашением (в зависимости от конкретного случая) с производителем узаконенных средств измерений, с его авторизованным представителем или с посредником

---

(№ соглашения и дата)

## **II. Обеспечиваю:**

2.1 Для деятельности по производству узаконенных средств измерений:

- a) Соответствие с утвержденным типом для изготовленных узаконенных средств измерений;
- b) Проведение первичной поверки изготовленных узаконенных средств измерений;
- c) Ремонт средств измерений в гарантийном и постгарантийном периоде и обеспечение ремонтных услуг запасными частями;
- d) Правильность нанесения знаков утверждения типа – в соответствии с условиями утверждения типа;
- e) Соблюдение требований при обращении, транспортировании, хранении и поставке изготовленных средств измерений;
- f) Записи об изготовленных средствах измерений;
- g) Условия для проведения законодательного метрологического контроля.

2.2 Для деятельности по ремонту узаконенных средств измерений:

- a) Ремонт узаконенных средств измерений – в соответствии с условиями заключения;
- b) Гарантию ремонта;
- c) Проведение проверки после ремонта, согласно договору с метрологической лабораторией, уполномоченной в Национальной системе метрологии: \_\_\_\_\_ ;  
(№ договора и дата)
- d) Представление в метрологическую лабораторию, проводящей проверку после ремонта, ремонтного листа с содержанием выполненного ремонта;
- e) Соблюдение требований по обращению, транспортированию, хранению и поставке отремонтированных узаконенных средств измерений;
- f) Соблюдение и сохранение требований по метрологическому обеспечению (техническое оснащение) для ремонта узаконенных средств измерений;
- g) Записи о отремонтированных средствах измерений;
- h) Условия для проведения законодательного метрологического контроля.

2.3 Для деятельности по монтажированию, вводу в действие узаконенных средств измерений:

- a) Монтажирование, ввод в действие узаконенных средств измерений – в соответствии с условиями заключения;
- b) Соблюдение требований производителя, требований из сертификата об утверждении типа: \_\_\_\_\_ ;  
(№ сертификата и дата)
- c) Монтажирование, ввод в действие только узаконенных и поверенных средств измерений;

- d) Гарантию работ по монтаживанию, вводу в действие для каждого узаконенного средства измерений, монтированного или введенного в действие;
  - e) Записи о монтированных, введенных в действие средствах измерений.
- Данное заключение предоставляется только для средств измерений, на технические и метрологические характеристики которых влияет правильность монтирования.

2.4 Для деятельности по продаже узаконенных средств измерений:

- a) Продажу узаконенных средств измерений – в соответствии с условиями заключения;
- b) Продажу только узаконенных средств измерений, соблюдающих законодательные требования для размещения на рынок, средств измерений утвержденного типа и проверенных;
- c) Продажу средств измерений, для которых существует обслуживание, в соответствии с договором: \_\_\_\_\_ ;  
(№ договора и дата)
- d) Соблюдение требований при обращении, транспортировании, хранении и поставке отремонтированных средств измерений;
- e) Записи о проданных средствах измерений;
- f) Условия для проведения законодательного метрологического контроля.

2.5 Для деятельности по сдаче в прокат узаконенных средств измерений:

- a) Сдачу в прокат узаконенных средств измерений – в соответствии с условиями заключения;
- b) Соответствующее техническое состояние и узаконенность средств измерений, предназначенных для сдачи в прокат;
- c) Записи о сданных в прокат узаконенных средств измерений;
- d) Условия для проведения законодательного метрологического контроля.

\_\_\_\_\_  
(заявитель)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(имя, фамилия)

“ \_\_\_\_\_ ”

М.П.

**Приложение С**  
(обязательное)

**Форма декларации для метрологической деятельности  
по эталонированию средств измерений**

**ДЕКЛАРАЦИЯ**

**на эталонирование средств измерений**

**Настоящей, я,** \_\_\_\_\_  
(руководитель или уполномоченный представитель, имя и фамилия)

\_\_\_\_\_ **подтверждаю,**  
(наименование, организационно-правовая форма, место нахождения)

что в учредительном акте субъекта продекларирована деятельность по эталонированию средств измерений. Сортамент узаконенных средств измерений, для которых требуется указанная деятельность следующий: \_\_\_\_\_

**Декларирую под собственную ответственность, что:**

**I. Владею:**

1.1 Документированной системой менеджмента качества, функциональной и адекватной области и объему выполняемых работ (в соответствии с нормативным документом SM SR EN ISO/CEI 17025:2006),

\_\_\_\_\_ ;  
(наименование и номер документа системы менеджмента качества)  
которая предусматривает:

1.1.1 Адекватные организационно-технические условия:

а) Организационную схему, устанавливающую обязанности и структуру лаборатории и позволяющую выполнение технических функций;

б) Документированную систему внутреннего контроля, касающейся точности и объективности результатов эталонирований и участия в межлабораторных сличениях;

в) Установленную и документированную систему работы, обеспечивающей постоянное поддержание рабочих процедур, определенных в процессе проведения/оценки деятельности по эталонированию средств измерений;

д) Эталоны и необходимое вспомогательное оборудование, программу и процедуры для эталонирования исходных эталонов:

\_\_\_\_\_ ;  
(тип и характеристики эталонов, оборудования и перечень процедур)

е) Систему регистрации эталонов и результатов эталонирований, обеспечивающей регистрацию протоколов эталонирования, сертификатов об эталонировании. Все записи хранятся в условиях безопасности, для исключения доступа к ним посторонних лиц

\_\_\_\_\_ .  
(наименование и номер документа согласно номенклатурному листу)

1.1.2 Рабочие помещения, оснащенные оборудованием и источниками энергии, освещением, отоплением, вентиляцией, необходимые для проведения эталонирований – в соответствии с действующими нормативными документами:

\_\_\_\_\_ .  
(характеристика помещений для эталонирования узаконенных средств измерений)

1.1.3 Квалифицированные кадры для выполнения работ по эталонированию средств измерений:

\_\_\_\_\_ .  
(имя, фамилия кадров, проводящих эталонирование и наименование документов,

\_\_\_\_\_ .  
подтверждающих техническую компетентность)

1.1.4 Систему идентификации средств измерений, подлежащих эталонированию, документированные правила по приемке, хранению и возврату средств измерений, подвергаемых эталонированию:

\_\_\_\_\_ .  
(наименование и номер реестра документа согласно номенклатурному листу)

1.2 Страховой полисом в случае ответственности за ущерб, нанесенный зарегистрированному лицу.

## II. Обеспечиваю:

2.1 Условия окружающей среды для рабочих помещений, которые не привели бы к недействительности результатов измерений.

2.2 Правильность выполнения эталонирования средств измерений – в соответствии с действующими нормативными документами.

2.3 Соблюдение требований по обращению, транспортированию, хранению и поставке эталонированных средств измерений.

2.4 Соблюдение и сохранение требований по метрологическому обеспечению (техническое оснащение) для эталонирования средств измерений.

2.5 Политику и процедуры для идентификации нужд в обучении и для проведения обучения персонала в соответствии с текущими и последующими задачами лаборатории.

2.6 Обучение и усовершенствование персонала.

2.7 Условия для проведения законодательного метрологического контроля.

\_\_\_\_\_ .  
(заявитель)

\_\_\_\_\_ .  
(подпись)

\_\_\_\_\_ .  
(имя, фамилия)

“ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_

М.П.

**Приложение D**  
(обязательное)

**Форма декларации на деятельность по расфасовки продукции**

**ДЕКЛАРАЦИЯ**

**на осуществление расфасовки продукции**

**Настоящей, я,** \_\_\_\_\_  
(руководитель или уполномоченный представитель, имя и фамилия)

\_\_\_\_\_ **подтверждаю,**  
(наименование, организационно-правовая форма, место нахождения)

что в учредительном документе субъекта продекларирована деятельность по расфасовки продукции. Сортамент фасованной продукции, для которой требуется указанная деятельность следующий: \_\_\_\_\_

**Декларирую под собственную ответственность, что:**

**I. Владею:**

1.1 Документированной системой менеджмента качества, функциональной и адекватной области и объему выполняемых работ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (наименование и номер документа системы менеджмента качества)

которая предусматривает организационно-технические условия:

а) Рабочие помещения, соответствующие требованиям к организации работ по расфасовки продукции:

\_\_\_\_\_ (характеристика помещений для осуществления расфасовки продукции);  
\_\_\_\_\_ (площадь, температура, атмосферное давление, влажность)

б) Средства измерений, адекватные сортаментам продукции, для которой требуется расфасовка, в соответствии с применяемыми нормативными документами:

\_\_\_\_\_ (тип и характеристики средств измерений, используемых при расфасовке продукции);  
\_\_\_\_\_

с) Квалифицированные кадры для выполнения работ по расфасовки продукции:

\_\_\_\_\_ (имя, фамилия кадров, осуществляющих метрологическую деятельность)  
\_\_\_\_\_ и наименование документов, подтверждающих техническую компетентность)

1.2 Соглашением (в зависимости от конкретного случая) с производителем фасованной продукции, с его авторизованным представителем или с посредником

---

(№ соглашения и дата)

**II. Обеспечиваю:**

- a) Расфасовку продукции – в соответствии с условиями заключения;
- b) Маркировку фасованной продукции – в соответствии с регламентами по законодательной метрологии;
- c) Соответствие номинальной массы, номинального объема (или другие) значениям, предписанным в регламентах по законодательной метрологии;
- d) Записи о сортаментах и содержании фасованной продукции;
- e) Условия для проведения законодательного метрологического контроля.

---

(заявитель)

---

(подпись)

---

(имя, фамилия)

“ \_\_\_\_\_ ”

М.П.

**Приложение Е**  
(обязательное)

**Форма технического заключения о регистрации**

(лицевая сторона)



РЕСПУБЛИКА МОЛДОВА

\_\_\_\_\_ (наименование национального органа по метрологии)

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЕГИСТРАЦИИ**

Серия XX/YY № \_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_

Действительно до \_\_\_\_\_

Хозяйствующий субъект \_\_\_\_\_

Местонахождение или местожительство \_\_\_\_\_

Вид деятельности \_\_\_\_\_

Условия деятельности в соответствии с RGML 02:2008.

Сортаменты средств измерений, фасованной продукции представлены в приложении, которое является неотъемлемой частью настоящего технического заключения о регистрации.

ПРИМЕЧАНИЕ – Техническое заключение о регистрации недействительно без приложения о регистрации.

\_\_\_\_\_  
(руководитель национального органа по метрологии)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(имя, фамилия)

М.П.

**Приложение F**  
(обязательное)

**Форма приложения к техническому заключению о регистрации  
для средств измерений**

Приложение к техническому заключению о регистрации  
серия \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_  
от " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(наименование заявителя)

№ п/п	Вид деятель- ности	Наименование, тип средства измерений	Метрологические характеристики		Приме- чания
			Диапазон измерений	Класс, разряд, цена деления, погрешность	
1	2	3	4	5	6

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(имя, фамилия)

М.П.

**Приложение G**  
(обязательное)

**Форма приложения к техническому заключению о регистрации  
для фасованной продукции**

Приложение к техническому заключению о регистрации  
серия \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_  
от “ \_\_\_\_\_ ” \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
(наименование заявителя)

№ п/п	Вид деятельности	Наименование фасованной продукции	Характеристики	Примечания
1	2	3	4	5

\_\_\_\_\_  
(должность)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(имя, фамилия)

М.П.

Конец перевода  
\_\_\_\_\_

1 Regulamentul a fost elaborat de Serviciul metrologie al Institutului Național de Standardizare și Metrologie.

2 Modificări după publicare:

Indicativul modificării	Buletinul de standardizare nr./an	Punctele modificate