



GUVERNUL REPUBLICII MOLDOVA

HOTĂRÎRE nr. _____

din _____
Chișinău

**Cu privire la modificarea și completarea Hotărîrii
Guvernului nr.267 din 8 aprilie 2014**

În temeiul articolului 18 alineatul (1) și poziției 8 din anexa nr.3 la Legea nr.235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2012, nr.46-47, art.136), cu modificările și completările ulterioare, Guvernul HOTĂRĂȘTE:

1. Se aprobă modificările și completările ce se operează în Hotărîrea Guvernului nr. 267 din 8 aprilie 2014 „Pentru aprobarea Reglementării tehnice privind aparatele de cântărit neautomate” (se anexează).

2. Prezenta hotărîre intră în vigoare la data de 18 octombrie 2016.

Prim-ministru

PAVEL FILIP

MODIFICĂRILE ȘI COMPLETĂRILE
ce se operează în Hotărîrea Guvernului nr.267 din 8 aprilie 2014

1. Hotărîrea Guvernului nr.267 din 08 aprilie 2014 pentru aprobarea Reglementării tehnice privind aparatele de cîntărit neautomate (*Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2014, nr.92-98, art.296*), se modifică și se completează după cum urmează:
1) la punctul 3 din hotărîre cuvintele "va elabora lista standardelor conexe și planul de implementare a Reglementării tehnice privind aparatele de cîntărit neautomate" se substituie cu cuvintele "va aproba planul de acțiuni pentru implementarea Reglementării tehnice privind aparatele de cîntărit neautomate, cu excepția punctelor 72, 73, 105, 106, 111, 112, care vor intra în vigoare la data intrării în vigoare a Acordului privind evaluarea conformității și acceptarea produselor industriale dintre Republica Moldova și Uniunea Europeană";

2) punctul 3 se completează cu punctele 3¹, 3² și 3³ cu următorul cuprins:

" 3¹. Se admite punerea la dispoziție pe piață a aparatelor de cîntărit neautomate care îndeplinesc prevederile reglementărilor de metrologie legală aplicabile acestora înainte de data intrării în vigoare a prezentei hotărîri, pînă la expirarea perioadei de valabilitate a aprobărilor de model.

3². Pînă la intrarea în vigoare a Acordului privind evaluarea conformității și acceptarea produselor industriale dintre Republica Moldova și Uniunea Europeană:

1) se admite punerea la dispoziție pe piață și darea în folosință a aparatelor de cîntărit neautomate cu marcaj de conformitate SM, aplicată conform prevederilor prevăzute în Legea nr.235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității;

2) producătorul sau reprezentantul autorizat al acestuia, persoană juridică cu sediul în Republica Moldova, aplică marcaj de conformitate SM în situația în care evaluarea conformității a aparatelor de cîntărit neautomate destinate pieței naționale se realizează de către organismele de evaluare a conformității recunoscute prin utilizarea procedurilor prevăzute în Capitolul III din Reglementarea tehnică privind aparatele de cîntărit neautomate. Se interzice, în condițiile prevăzute de prezenta hotărîre, aplicarea pe același aparat de cîntărit neautomat a marcajului de conformitate SM în egală măsură și a marcajului de conformitate CE;

3) prevederile prezentei hotărîri referitoare la marcajul de conformitate CE se aplică și marcajului de conformitate SM;

4) Ministerul Economiei recunoaște organismele care realizează evaluarea conformității aparatelor de cîntărit neautomate destinate pieței naționale în

concordanță cu procedurile prevăzute în Capitolul III din Reglementarea tehnică privind aparatele de cântărit neautomate;

5) cerințele cu privire la organisme de evaluare a conformității notificate se aplică și organismelor de evaluare a conformității recunoscute. La desfășurarea procedurilor de evaluare a conformității, organisme de evaluare a conformității recunoscute care realizează evaluarea conformității aparatelor de cântărit neautomate vor întocmi certificate de examinare de tip;

6) lista cuprinzând organisme de evaluare a conformității recunoscute, sarcinile specifice pentru care acestea au fost recunoscute se publică în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

3³. Obligațiile și răspunderea producătorului, a reprezentantului său autorizat, a importatorului sau a distribuitorului, persoane juridice cu sediul în Republica Moldova, privind aparatele de cântărit neautomate puse la dispoziție pe piață și date în folosință cu marcaj de conformitate SM corespund celor prevăzute de prezenta hotărâre pentru aparatele de cântărit neautomate cu marcajul CE.”;

2. în Reglementarea tehnică privind aparatele de cântărit neautomate:

1) preambulul va avea următorul cuprins:

”Prezenta Reglementare tehnică transpune parțial Directiva 2014/31/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 26 februarie 2014 privind armonizarea legislației statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață a mijloacelor de măsurare (reformare), text cu relevanță pentru SEE, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 96 din 29 martie 2014.”;

2) la punctul 1 cuvintele ”punere în funcțiune” se substituie cu cuvintele ”dare în folosință”;

3) punctul 2 va avea următorul cuprins:” Prezenta reglementare tehnică se aplică tuturor aparatelor de cântărit cu funcționare neautomată. În sensul prezentei reglementări tehnice, se face distincție între următoarele domenii de utilizare a aparatelor de cântărit cu funcționare neautomată”

4) la punctul 3 cuvintele ”nr. 647 din 17 noiembrie 1995” se substituie cu cuvintele ”nr. 19 din 4 martie 2016”;

5) noțiunile ”organism notificat”, ”organism recunoscut”, ”marca de conformitate SM” se exclud;

6) la pct. 4 cuvintele ”1 și” se exclud, cuvântul ”introduse” se substituie cu cuvintele ”puse la dispoziție”, iar în a doua propoziția va avea următorul cuprins: ”aparatele de cântărit neautomate utilizate în domeniile prevăzute la punctul 2 al prezentei Reglementări tehnice pot fi date în folosință numai dacă îndeplinesc cerințele aplicabile din prezenta Reglementare tehnică, inclusiv procedurile de evaluare a

conformității prevăzute la capitolul III, și poartă marcajul de conformitate CE, aplicat conform prevederilor Capitolului IV al prezentei Reglementări tehnice.”;

punctul 4 se completează cu punctele 4¹ și 4² cu următorul cuprins:

”4¹ Punerea la dispoziție pe piață și darea în folosință a aparatelor de cântărit neautomate menționate la pct.2 al prezentei Reglementări tehnice care îndeplinesc cerințele aplicabile acestora din prezenta Reglementare tehnică nu poate fi restricționată.

4² Un importator sau distribuitor în sensul prezentei Reglementări tehnice este supus obligațiilor și răspunderii ce revin producătorului atunci când introduce pe piață un aparat de cântărit neautomat sub denumirea sau marca sa, ori modifică un aparat de cântărit neautomat deja introdus pe piață într-o manieră care poate afecta conformitatea acestuia cu cerințele prezentei Reglementări tehnice.”;

7) la punctul 5 cuvintele ”aprobate prin ordinul Ministrului Economiei, conexe la prezenta Reglementare tehnică și care acoperă cerințele esențiale prevăzute în anexa nr.1” se substituie cu cuvintele ”europene armonizate ale căror referințe sunt publicate în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, adoptate ca standarde moldovenești”;

8) la punctul 6 cuvântul ”conexe” se substituie cu cuvântul ”moldovenești”;

9) la punctul 8 cuvintele ”anexa nr.5” se substituie cu cuvintele ”Capitolul VII”;

10) după Capitolul II se completează cu Capitolul II¹ cu următorul cuprins:

” II¹ OBLIGAȚIILE AGENȚILOR ECONOMICI

Secțiunea 1

Obligațiile producătorilor

8¹. Atunci când introduc pe piață aparatele de cântărit neautomate destinate pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct.2 ale prezentei Reglementări tehnice, producătorii se asigură că acestea au fost proiectate și fabricate în conformitate cu cerințele esențiale prevăzute în anexa nr. 1 din prezenta Reglementare tehnică.

8². În cazul aparatelor de cântărit neautomate destinate pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 al prezentei Reglementări tehnice, producătorii întocmesc documentația tehnică prevăzută în anexa nr. 2 la prezenta Reglementare tehnică și efectuează procedura de evaluare a conformității relevantă menționată la capitolul III sau dispun efectuarea acestei proceduri.

8³. În cazul în care s-a demonstrat conformitatea unui aparat de cântărit neautomat destinat a fi utilizat pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 al prezentei Reglementări tehnice cu cerințele aplicabile prin procedura aferentă de evaluare a conformității, producătorii întocmesc o declarație de conformitate și aplică marcajul CE și marcajul metrologic suplimentar.

8⁴. În cazul aparatelor de cântărit neautomate destinate a fi utilizate pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 ale prezentei Reglementări tehnice, producătorii

păstrează documentația tehnică și declarația de conformitate timp de 10 ani după introducerea pe piață a aparatului de cântărit neautomat în cauză.

8⁵. Producătorii se asigură că există proceduri care să garanteze conformitatea continuă a producției de serie cu prezenta reglementare tehnică. Modificările de proiectare ale aparatului de cântărit neautomat sau ale caracteristicilor aparatului de cântărit neautomat și modificările standardelor armonizate sau ale altor specificații tehnice în raport cu care se declară conformitatea unui aparat de cântărit neautomat se iau în considerare în mod corespunzător.

8⁶. Atunci se consideră necesar, având în vedere riscurile prezentate de un aparat de cântărit neautomat destinat a fi utilizat pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 ale prezentei Reglementări tehnice, producătorii testează prin eșantionare aparatele de cântărit neautomate puse la dispoziție pe piață, investighează și țin un registru de reclamații, aparate de cântărit neautomate neconforme și rechemări ale aparatelor de cântărit neautomate și informează distribuitorii cu privire la orice astfel de activități de monitorizare.

8⁷. Producătorii se asigură că pe aparatele de cântărit neautomate pe care le-au introdus pe piață sunt înscrisoare tipul, lotul sau seria de fabricație sau alt element de identificare, astfel cum se prevede în anexa nr. 4 la prezenta Reglementare tehnică.

8⁸. În cazul aparatelor de cântărit neautomate destinate a fi utilizate pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 ale prezentei Reglementări tehnice, producătorii aplică inscripționările prevăzute la pct. 1 din anexa nr. 4.

8⁹. Pentru aparatele de cântărit neautomate care nu sunt destinate a fi utilizate pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 ale prezentei Reglementări tehnice, producătorii aplică inscripționările prevăzute la pct. 2 din anexa nr. 4.

8¹⁰. În cazul în care un aparat de cântărit neautomat care este destinat a fi utilizat pentru oricare dintre domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 ale prezentei Reglementări tehnice include sau este conectat la dispozitive care nu sunt utilizate sau destinate a fi utilizate pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 ale prezentei Reglementări tehnice, producătorii aplică pe fiecare dispozitiv simbolul de utilizare restrictivă, astfel încât să fie ușor vizibil și de neșters precum și este prevăzut de la pct. 3 din anexa nr. 4.

8¹¹. Producătorii indică pe aparat denumirea lor, denumirea lor comercială înregistrată sau marca lor înregistrată și adresa poștală la care pot fi contactați. Adresa conține un singur punct de contact al producătorului. Datele de contact sunt comunicate în limba de stat.

8¹². Producătorii se asigură că aparatul de cântărit neautomat destinat a fi utilizat pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 ale prezentei Reglementări tehnice este însoțit de instrucțiuni și informații în limba de stat. Astfel de instrucțiuni și informații, precum și orice text imprimat pe etichete trebuie să fie clare, ușor de înțeles și inteligibile.

8¹³. Producătorii care consideră ori au motive să creadă că un aparat de cântărit neautomat pe care l-au introdus pe piață nu este conform cu prezenta Reglementare tehnică iau de îndată măsurile corective necesare pentru a aduce respectivul aparat în

conformitate, pentru a-l retrage sau pentru a-l rechema, după caz. De asemenea, în cazul în care aparatul de cântărit neautomat prezintă un risc, producătorii informează imediat în acest sens Agenția pentru Protecția Consumatorilor, oferind detalii, în special cu privire la neconformitate și la orice măsuri corective luate.

8¹⁴. Producătorii, în urma unei cereri motivate din partea Agenției pentru Protecția Consumatorilor furnizează acesteia toate informațiile și documentația necesară în limba de stat pe suport de hârtie sau în format electronic, pentru a demonstra conformitatea aparatului de cântărit neautomat cu prevederile din prezenta Reglementare tehnică. Aceștia cooperează cu Agenției pentru Protecția Consumatorilor la cererea acesteia, cu privire la orice măsură luată pentru eliminarea riscurilor prezentate de aparatele de cântărit neautomate pe care le-au introdus pe piață.

Secțiunea 2

Obligațiile reprezentanților autorizați

8¹⁵. Un producător poate numi printr-un mandat scris un reprezentant autorizat. Obligațiile stabilite la pct. 9 și obligația de a întocmi documentația tehnică prevăzută la pct. 10 nu fac parte din mandatul reprezentantului autorizat.

8¹⁶. Reprezentantul autorizat îndeplinește sarcinile specificate în mandatul primit de la producător. Mandatul permite reprezentantului autorizat să îndeplinească cel puțin următoarele sarcini:

- a) să păstreze declarația de conformitate și documentația tehnică la dispoziția Agenției pentru Protecția Consumatorilor pentru o perioadă de 10 ani, după introducerea pe piață a aparatului;
- b) la cererea motivată a Agenției pentru Protecția Consumatorilor, să furnizeze acesteia toate informațiile și documentația necesară pentru a demonstra conformitatea unui aparat;
- c) să coopereze cu Agenția pentru Protecția Consumatorilor la cererea acesteia, cu privire la orice măsură luată pentru eliminarea riscurilor reprezentate de aparatele de cântărit neautomate care fac obiectul mandatului reprezentantului autorizat.

Secțiunea 3

Obligațiile importatorilor

8¹⁷. Importatorii sunt obligați să introducă pe piață numai aparate conforme.

8¹⁸. Înainte de a introduce pe piață un aparat destinat a fi utilizat pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 ale prezentei Reglementări tehnice, importatorii se asigură că procedura corespunzătoare de evaluare a conformității prevăzută la Capitolul III a fost îndeplinită de către producător. Aceștia se asigură că producătorul a întocmit documentația tehnică, că aparatul poartă marcajul CE și marcajul metrologic suplimentar și este însoțit de documentele necesare și că producătorul a respectat cerințele prevăzute la punctele 15 - 19 din prezenta Reglementarea tehnică.

8¹⁹. Dacă un importator consideră sau are motive să creadă că un aparat destinat a fi utilizat pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 ale prezentei Reglementări tehnice nu este conform cu cerințele esențiale prevăzute în anexa nr. 1, acesta nu introduce aparatul pe piață înainte ca el să fie adus în conformitate. În plus, în cazul în care aparatul prezintă un risc, importatorul informează producătorul și Agenția pentru Protecția Consumatorilor în acest sens.

8²⁰. Înainte de a introduce pe piață un aparat care nu este destinat a fi utilizat pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 ale prezentei Reglementări tehnice, importatorii se asigură că producătorul a respectat cerințele stabilite la punctele 15 - 19 din prezenta Reglementarea tehnică.

8²¹. Importatorii indică pe aparat denumirea lor, denumirea lor comercială înregistrată sau marca lor comercială înregistrată, precum și adresa poștală la care pot fi contactați. Dacă aceasta necesită deschiderea ambalajului, indicațiile pot fi înscrise pe ambalaj și într-un document care însoțește aparatul. Datele de contact sunt comunicate în limba de stat.

8²². Importatorii se asigură că aparatul destinat a fi utilizat pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 ale prezentei Reglementări tehnice este însoțit de instrucțiuni și informații în limba de stat.

8²³. Importatorii se asigură că, atât timp cât un aparat destinat a fi utilizat pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 ale prezentei Reglementări tehnice se află în responsabilitatea lor, condițiile de depozitare sau transport a aparatului nu periclitează conformitatea acestuia cu cerințele esențiale prevăzute în anexa nr. 1.

8²⁴. În raport cu riscurile prezentate de un aparat destinat a fi utilizat pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 ale prezentei Reglementări tehnice, importatorii efectuează sau solicită efectuarea testării prin eșantionare aparatele de cântărit neautomate puse la dispoziție pe piață, investighează și țin un registru de reclamații, aparate neconforme și rechemări ale aparatelor și informează distribuitorii cu privire la orice astfel de activități de monitorizare.

8²⁵. Importatorii care consideră sau au motive să creadă că un aparat pe care l-au introdus pe piață nu este conform cu prezenta Reglementarea tehnică iau de îndată măsurile corective necesare pentru a aduce respectivul aparat în conformitate, pentru a-l retrage sau pentru a-l rechema, după caz. În plus, în cazul în care aparatul prezintă un risc, importatorii informează imediat în acest sens Agenția pentru Protecția Consumatorilor, oferind detalii, în special cu privire la neconformitate și la orice măsuri corective care au fost luate.

8²⁶. Pentru aparatele de cântărit neautomate destinate a fi utilizate pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 ale prezentei Reglementări tehnice, importatorii păstrează o copie a declarației de conformitate la dispoziția Agenției pentru Protecția Consumatorilor pentru o perioadă de 10 ani după introducerea pe piață a aparatului și se asigură că documentația tehnică poate fi pusă la dispoziția Agenției pentru Protecția Consumatorilor, la cerere.

8²⁷. Importatorii, în urma unei cereri motivate din partea Agenției pentru Protecția Consumatorilor, furnizează acesteia toate informațiile și documentația necesară

pentru a demonstra conformitatea unui aparat, pe suport hârtie sau în format electronic, în limba de stat. Importatorii cooperează cu Agenția pentru Protecția Consumatorilor, la cererea acesteia, cu privire la orice măsură luată pentru eliminarea riscurilor prezentate de aparatele de cântărit neautomate pe care le-au introdus pe piață.

Secțiunea 4

Obligațiile distribuitorilor

8²⁸. Distribuitorii care pun la dispoziție pe piață un aparat trebuie să îndeplinească prevederile prezentei Reglementări tehnice.

8²⁹. Înainte de a pune la dispoziție pe piață un aparat destinat a fi utilizat pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 ale prezentei Reglementări tehnice, distribuitorii verifică dacă aparatul poartă marcajul CE de conformitate și marcajul metrologic suplimentar, dacă acesta este însoțit de documentele necesare și de instrucțiuni și informații redactate în limba de stat și dacă producătorul și importatorul au respectat cerințele prevăzute la pct. 15-19 și, respectiv, la pct. 29.

8³⁰. Dacă distribuitorul consideră sau are motive să creadă că un aparat destinat a fi utilizat pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 ale prezentei Reglementări tehnice nu este conform cu cerințele esențiale prevăzute în anexa nr. 1, acesta nu pune aparatul la dispoziție pe piață înainte de a fi adus în conformitate. Atunci când aparatul prezintă un risc, distribuitorul informează producătorul sau importatorul în acest sens, precum și Agenția pentru Protecția Consumatorilor.

8³¹. Înainte de a introduce pe piață un aparat care nu este destinat a fi utilizat pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 ale prezentei Reglementări tehnice, distribuitorii se asigură că producătorul și importatorul au respectat cerințele stabilite la pct. 15-19 și, respectiv, la pct. 29.

8³². Distribuitorii se asigură că, atât timp cât un aparat destinat a fi utilizat pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 ale prezentei Reglementări tehnice se află în responsabilitatea lor, condițiile de depozitare sau transport al acestuia nu periclitează conformitatea sa cu cerințele esențiale prevăzute în anexa nr. 1 din prezenta Reglementare tehnică.

8³³. Distribuitorii care consideră sau au motive să creadă că un aparat pe care l-au pus la dispoziție pe piață nu este conform cu prevederile prezentei Reglementări tehnice iau de îndată măsurile corective necesare pentru a aduce respectivul aparat în conformitate, pentru a-l retrage sau pentru a-l rechema, după caz. În cazul în care aparatul prezintă un risc, distribuitorii informează de îndată Agenția pentru Protecția Consumatorilor, indicând detaliile, în special cu privire la neconformitate și la orice măsuri corective luate.

8³⁴. Distribuitorii, la cererea motivată a Agenției pentru Protecția Consumatorilor, furnizează acesteia toate informațiile și documentația necesară, pe suport hârtie sau în format electronic, pentru a demonstra conformitatea aparatului. Distribuitorii cooperează cu Agenția pentru Protecția Consumatorilor, la cererea acesteia, cu privire

la orice acțiune întreprinsă pentru eliminarea riscurilor prezentate de aparatele de cântărit neautomate pe care aceștia le-au pus la dispoziție pe piață.

Secțiunea 5

Identificarea agenților economici

8³⁵. În cazul aparatelor destinate a fi utilizate pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 ale prezentei Reglementări tehnice, agenții economici transmit, la cerere, Agenției pentru Protecția Consumatorilor datele de identificare ale:

- 1) oricărui agent economic care le-a furnizat un aparat;
- 2) oricărui agent economic căruia i-au furnizat un aparat.

8³⁶. Agenții economici trebuie să poată prezenta informațiile prevăzute la pct. 43 ale prezentei Reglementări tehnice timp de 10 ani după ce le-a fost furnizat aparatul și timp de 10 ani după ce au furnizat aparatul.”

11) la punctul 9 cuvintele ”sau a reprezentantului autorizat” se exclud, iar punctele 1) și 2) vor avea următorul cuprins:

”1) modulul B, urmat fie de modulul D, fie de modulul F, prevăzute la Anexa nr. 2. Cu toate acestea, modulul B nu este obligatoriu în cazul aparatelor care nu utilizează dispozitive electronice și al căror dispozitiv de măsurare a sarcinii nu folosește un arc pentru echilibrarea sarcinii. Pentru aparatele de cântărit neautomate care nu fac obiectul modulului B se aplică modulul D1 sau modulul F1, prevăzute la Anexa nr. 2;

2) modulul G, prevăzut la pct. 6 din anexa nr. 2”;

12) la pct. 10 cuvintele ”9”, ”competent” și ”mărcii de conformitate SM” se substituie cu cuvintele ”45”, ”notificat” și respectiv ”marcajului de conformitate CE”, și a treia propoziție se exclude;

13) punctul 11 se abrogă;

14) Titlul Capitolului IV va avea următorul cuprins:

”PRINCIPII GENERALE ALE MARCAJULUI CE ȘI ALE MARCAJULUI METROLOGIC SUPLIMENTAR”;

15) punctele 12, 13 și 14 vor avea următorul cuprins;

”12. Conformitatea unui aparat de cântărit neautomat destinat a fi utilizat pentru domeniile de utilizare prevăzute la pct. 2 ale prezentei Reglementări tehnice cu toate prevederile prezentei reglementări este indicată prin prezența pe aparat a marcajului de conformitate CE și a marcajului metrologic suplimentar.

Marcajul de conformitate CE face obiectul principiilor generale prevăzute la art. 231 din Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității

13. Marcajul metrologic suplimentar este format din majuscula "M", urmată de ultimele două cifre ale anului în care a fost aplicat, încadrate într-un dreptunghi. Înălțimea dreptunghiului este egală cu înălțimea marcajului de conformitate CE.

14. Principiile generale stabilite la art. 23¹ din Legea nr.235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității se aplică, în mod corespunzător, marcajului metrologic suplimentar. Marcajul metrologic suplimentar este situat imediat după marcajul de conformitate CE.”

16) Capitolul IV se completează cu punctele 14¹ – 14⁶ cu următorul cuprins:

”14¹. Marcajul CE, marcajul metrologic suplimentar și numărul/numerele de identificare al/ale organismului sau organismelor notificat/notificate pot fi urmate de orice alt marcaj care indică un risc special sau o utilizare specială.

14². Simbolul prevăzut la pct. 18 și descris la pct. 3 din anexa nr. 4 se aplică pe dispozitive astfel încât să fie ușor vizibil și de neșters.

14³. Declarația de conformitate atestă faptul că îndeplinirea cerințelor esențiale prevăzute în anexa nr. 1 a fost demonstrată.

14⁴. Declarația de conformitate se întocmește după modelul prevăzut în anexa nr. 5 la prezenta Reglementare tehnică, conține elementele specificate în modulele relevante din anexa nr. 2 și se actualizează continuu. Aceasta, în cazul aparatelor de cântărit neautomate introduse pe piață sau puse la dispoziție pe piață în Republica Moldova, se redactează sau se traduce în limba de stat.

14⁵. În cazul în care un aparat de cântărit neautomat cade sub incidența mai multor reglementări tehnice prin care se solicită o declarație de conformitate, se emite o singură declarație de conformitate în temeiul tuturor acestor reglementări. Declarația respectivă conține identificarea reglementărilor tehnice în cauză, inclusiv referințele de publicare ale acestora.

14⁶. Prin întocmirea declarației de conformitate, producătorul își asumă responsabilitatea pentru conformitatea aparatului cu cerințele stabilite în prezenta Reglementare tehnică. Atribuirea sau nu a unui număr declarației de conformitate rămîne la latitudinea producătorului.”

17) punctul 15 va avea următorul cuprins:

”15. Supravegherea pieței privind corespunderea aparatelor de cântărit neautomate cerințelor esențiale ale prezentei Reglementări tehnice se efectuează de către Agenția pentru Protecția Consumatorilor.”;

18) Capitolul V se completează cu punctele 56¹- 56¹⁴ cu următorul cuprins:

” 56¹. Aparatelor de cântărit neautomate le sunt aplicabile prevederile Legii nr. 7 din 26 februarie 2016 privind supravegherea pieței în ceea ce privește comercializarea produselor nealimentare.

56². În cazul în care Agenția pentru Protecția Consumatorilor consideră că un aparat de cântărit neautomat care cad sub incidența prezentei reglementări tehnice

prezintă un risc referitor la aspectele de protecție a interesului public, aceasta efectuează o evaluare cu privire la aparatul în cauză, acoperind toate cerințele relevante stabilite în prezenta reglementare. Agenții economici în cauză cooperează cu Agenția pentru Protecția Consumatorilor în acest scop.

56³. În cazul în care, pe parcursul evaluării prevăzute la pct. 58, Agenția pentru Protecția Consumatorilor constată că aparatul de cântărit neautomat nu este conform cerințelor stabilite în prezenta Reglementare tehnică, aceasta solicită de îndată agentului economic în cauză să întreprindă toate măsurile corective adecvate pentru a aduce aparatul în conformitate cu respectivele cerințe, pentru a-l retrage de pe piață sau pentru a-l rechema, într-un interval de timp rezonabil, proporțional cu riscul stabilit de Agenția.

56⁴. Agenția pentru Protecția Consumatorilor informează organismul de evaluare a conformității notificat respectiv.

56⁵. În cazul în care Agenția pentru Protecția Consumatorilor consideră că neconformitatea nu se limitează la teritoriul național, aceasta informează Ministerul Economiei cu privire la rezultatele evaluării și la acțiunile solicitate să fie întreprinse de agentul economic.

56⁶. Agentul economic se asigură că sunt întreprinse toate măsurile corective adecvate pentru toate aparatele de cântărit neautomate de cântărit neautomate vizate pe care acesta le-a pus la dispoziție pe piață.

56⁷. În cazul în care agentul economic în cauză nu ia măsurile corective adecvate în termenul prevăzut la pct. 59, Agenția pentru Protecția Consumatorilor întreprinde toate măsurile corespunzătoare pentru a interzice sau a restrânge punerea la dispoziție pe piață a aparatului de cântărit neautomat, pentru a retrage sau a rechema aparatul de pe piață.

56⁸. Agenția pentru Protecția Consumatorilor informează de îndată Ministerul Economiei, despre măsurile luate conform prevederilor pct. 63.

56⁹. Informațiile prevăzute la pct. 62 includ toate detaliile disponibile, în special datele necesare pentru a identifica aparatul de cântărit neautomat neconform, originea aparatului, natura neconformității constatate și riscul implicat, natura și durata măsurilor naționale luate, precum și argumentele prezentate de agentul economic în cauză.

56¹⁰. Agenția pentru Protecția Consumatorilor indică, dacă neconformitatea se datorează:

1) necorespunderii aparatului cerințelor referitoare la aspectele de protecție a interesului public prevăzute în prezenta reglementare tehnică; ori

2) deficiențelor din standardele armonizate care conferă prezumția de conformitate.

56¹¹. În cazul în care, în urma efectuării unei evaluări în conformitate cu pct. 58, Agenția pentru Protecția Consumatorilor constată că, deși un aparat de cântărit neautomat este în conformitate cu prezenta Reglementare tehnică, acesta prezintă un risc în ceea ce privește anumite aspecte de protecție a intereselor publice, aceasta solicită agentului economic relevant să ia toate măsurile corespunzătoare pentru a se

asigura că aparatul în cauză, atunci când este introdus pe piață, nu mai prezintă respectivul risc, pentru a-l retrage de pe piață sau a-l rechema într-un termen rezonabil, proporțional cu natura riscului, indicat de Agenția.

56¹². Agentul economic se asigură că sunt luate măsuri corective pentru toate aparatele de cântărit neautomate vizate pe care le-a pus la dispoziție pe piață.

56¹³. Agenția pentru Protecția Consumatorilor solicită agentului economic vizat să elimine neconformitatea identificată, în cazul în care a constatat una din situațiile următoare:

1) marcajul CE sau marcajul metrologic suplimentar a fost aplicat prin încălcarea capitolului IV din prezenta Reglementare tehnică;

2) marcajul CE sau marcajul metrologic suplimentar nu a fost aplicat;

3) inscripțiile prevăzute la pct. 15-19 nu au fost aplicate sau au fost aplicate prin încălcarea acestor puncte;

4) numărul de identificare al organismului notificat, în cazul în care organismul respectiv intervine în etapa de control al producției, a fost aplicat prin încălcarea capitolului IV sau nu a fost aplicat;

5) declarația de conformitate nu a fost întocmită;

6) declarația de conformitate nu a fost întocmită corect;

7) documentația tehnică nu este disponibilă sau este incompletă;

8) informațiile prevăzute la pct. 15-19 sau 29 lipsesc, sunt false sau incomplete;

9) nu sunt îndeplinite orice alte cerințe administrative prevăzute la secțiunile 1 sau 3 din prezenta Reglementare tehnică.

56¹⁴. În cazul în care neconformitatea prevăzută la pct. 69 se menține, Agenția pentru Protecția Consumatorilor ia toate măsurile corespunzătoare pentru a restricționa sau a interzice punerea la dispoziție pe piață a aparatului de cântărit neautomat ori pentru a se asigura că acesta este rechemat sau retras de pe piață.”;

19) se completează cu Capitolele VI-X cu următorul cuprins:

” VI Cerințe privind autoritatea de notificare

57. Ministerul Economiei este autoritatea de notificare responsabilă de instituirea și îndeplinirea procedurilor necesare pentru evaluarea și notificarea organismelor de evaluare a conformității și de monitorizare a organismelor notificate.

58. Ministerul Economiei notifică Comisiei Europene organismele de evaluare a conformității pentru a realiza, ca părți terțe, evaluarea conformității în temeiul prezentei reglementări tehnice.

59. Ministerul Economiei informează Comisia Europeană în legătură cu procedurile de evaluare și notificare a organismelor de evaluare a conformității și de monitorizare a organismelor notificate și în legătură cu orice modificări ale acestora.

60. Evaluarea și monitorizarea prevăzute la pct. 71 se realizează de către organismul național de acreditare.

61. Ministerul Economiei:

1) evită apariția conflictelor de interese cu organismele de evaluare a conformității;

2) asigură obiectivitatea și imparțialitatea în luarea deciziilor cu privire la notificarea organismelor de evaluare a conformității;

3) asigură luarea deciziei cu privire la notificarea organismelor de evaluare a conformității de către o altă persoană decât cea care a participat la evaluarea organismelor de evaluare a conformității;

4) nu oferă și nu prestează dintre activitățile pe care le prestează organismele de evaluare a conformității și nici servicii de consultanță în condiții comerciale sau concurențiale;

5) garantează confidențialitatea informațiilor obținute, cu excepția informațiilor care afectează asigurarea securității naționale, protecția vieții și sănătății oamenilor și protecția mediului;

6) are la dispoziție personal competent suficient pentru îndeplinirea corespunzătoare a sarcinilor sale în scop de recunoaștere și supraveghere.

VII Prezumția de conformitate a organismelor de evaluare a conformității notificate și cerințe către acestea organisme

62. În cazul în care un organism de evaluare a conformității demonstrează conformitatea cu criteriile prevăzute în standardele de referință, aprobate prin Ordinul Ministerului economiei, care adoptă standardele europene armonizate, ale căror referințe au fost publicate în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, sau părți ale acestora, se consideră că organismul de evaluare a conformității îndeplinește cerințele prevăzute la prezentul Capitol în măsura în care respectivele standarde aplicabile acoperă aceste cerințe.

63. Pentru a fi notificat, un organism de evaluare a conformității îndeplinește cerințele prevăzute în standardele de referință, menționate la pct. 76, aplicabile acestora, care se confirmă prin acreditare, în condițiile Legii nr.235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității.

64. Organismul de evaluare a conformității trebuie să fie înființat conform cadrului legal în vigoare și trebuie să aibă personalitate juridică.

65. Organismul de evaluare a conformității este un organism de terță parte, independent de organizația sau de aparatul pe care îl evaluează.

66. Un organism care aparține unei asociații de întreprinderi sau unei federații profesionale care reprezintă întreprinderile implicate în proiectarea, fabricarea, furnizarea, asamblarea, utilizarea sau întreținerea aparatelor pe care le evaluează poate fi considerat a fi un astfel de organism, cu condiția să se demonstreze că este independent și că nu există conflicte de interese.

67. Organismul de evaluare a conformității, personalul de conducere și personalul responsabil cu îndeplinirea atribuțiilor de evaluare a conformității nu trebuie să acționeze ca proiectant, producător, furnizor, instalator, cumpărător, proprietar, utilizator sau operator de întreținere a aparatelor pe care le evaluează și nici ca reprezentant al vreuneia din aceste părți. Acest lucru nu împiedică utilizarea aparatelor evaluate care sunt necesare pentru operațiunile organismului de evaluare a conformității sau utilizarea unor astfel de aparate în scopuri personale.

68. Organismul de evaluare a conformității, personalul său de conducere și personalul responsabil cu îndeplinirea atribuțiilor de evaluare a conformității nu sunt direct implicați în proiectarea, fabricarea sau construcția, comercializarea, instalarea, utilizarea sau întreținerea aparatelor respective și nu reprezintă părțile angajate în acele activități. Aceștia nu se implică în activități care le-ar putea afecta imparțialitatea sau integritatea în ceea ce privește activitățile de evaluare a conformității pentru care sunt notificați. Aceste dispoziții se aplică în special serviciilor de consultanță.

69. Organismul de evaluare a conformității se asigură că activitățile filialelor sau a subcontractanților acestuia nu afectează confidențialitatea, obiectivitatea sau imparțialitatea activităților lor de evaluare a conformității.

70. Organismul de evaluare a conformității și personalul acestora îndeplinesc activitățile de evaluare a conformității la cel mai înalt grad de integritate profesională și de competență tehnică necesară în domeniul respectiv și nu trebuie să fie supuse presiunilor și stimulentei, îndeosebi financiare, care le-ar putea influența aprecierea sau rezultatele activităților lor de evaluare a conformității, în special din partea persoanelor sau a grupurilor de persoane cu un interes pentru rezultatele acelor activități.

71. Organismul de evaluare a conformității îndeplinește toate atribuțiile de evaluare a conformității care îi sunt atribuite potrivit anexei nr.2 la prezenta Reglementare tehnică și pentru care a fost notificat, indiferent dacă acele atribuții sunt îndeplinite chiar de către organismul de evaluare a conformității sau în numele și sub responsabilitatea acestuia.

72. De fiecare dată și pentru fiecare procedură de evaluare a conformității și pentru fiecare tip sau categorie de aparate pentru care a fost notificat, organismul de evaluare a conformității trebuie să dispună de:

1) personalul necesar având cunoștințe tehnice și experiență suficientă și corespunzătoare pentru a îndeplini atribuțiile de evaluare a conformității;

2) descrierile procedurilor în conformitate cu care se realizează evaluarea conformității, asigurându-se transparența și posibilitatea de a reproduce procedurile în cauză. Acesta dispune de politici și proceduri adecvate care fac o distincție clară între atribuțiile îndeplinite ca organism notificat și orice alte activități;

3) procedurile necesare pentru a-și desfășura activitatea, care țin seama în mod corespunzător de dimensiunea unei întreprinderi, de domeniul de activitate și structura acesteia, de gradul de complexitate a tehnologiei utilizate pentru aparatul în cauză, precum și de caracterul de serie sau de masă al procesului de producție.

73. Organismul de evaluare a conformității trebuie să dispună de mijloacele necesare pentru a îndeplini în mod corespunzător atribuțiile tehnice și administrative legate de activitățile de evaluare a conformității și are acces la toate echipamentele sau facilitățile necesare.

74. Personalul responsabil de îndeplinirea sarcinilor de evaluare a conformității trebuie să posede următoarele:

1) o pregătire tehnică și profesională solidă care acoperă toate activitățile de evaluare a conformității pentru care organismul de evaluare a conformității a fost notificat;

2) cunoștințe satisfăcătoare privind cerințele evaluărilor pe care le realizează și autoritatea corespunzătoare pentru realizarea acestor evaluări;

3) cunoștințe și înțelegere corespunzătoare a cerințelor esențiale prevăzute în anexa nr.1 la prezenta Reglementare tehnică, a standardelor armonizate aplicabile și a dispozițiilor relevante din legislația națională;

4) abilitatea necesară pentru a elabora certificate, înregistrări și rapoarte pentru a demonstra că evaluările au fost realizate.

75. Imparțialitatea organismelor de evaluare a conformității, a personalului cu funcții superioare de conducere și a personalului responsabil cu îndeplinirea sarcinilor de evaluare a conformității trebuie să fie garantată. Remunerația personalului cu funcții superioare de conducere și a personalului responsabil de îndeplinirea atribuțiilor de evaluare a conformității din cadrul organismului de evaluare a conformității nu depinde de rezultatele acestor evaluări.

76. Organismele de evaluare a conformității încheie contracte de asigurare cu companiile de asigurare recunoscute legal pe teritoriul Republicii Moldova și dețin polițe de asigurare pentru a repara prejudiciul care poate fi cauzat terțelor părți prin activitatea sa și față de care poartă răspundere în conformitate cu legislația în vigoare cu privire la asigurări.

77. Personalul organismului de evaluare a conformității păstrează secretul profesional referitor la toate informațiile obținute în îndeplinirea sarcinilor sale, în temeiul anexei nr.2 la prezenta Reglementare tehnică sau al oricărei dispoziții din legislația națională de punere în aplicare a acesteia, excepție făcând relația cu autoritatea de reglementare și cu autoritatea de supraveghere a pieței. Drepturile de proprietate intelectuală sunt protejate.

78. Organismele de evaluare a conformității participă sau se asigură că personalul lor responsabil de îndeplinirea sarcinilor de evaluare a conformității este informat în legătură cu activitățile de standardizare relevante.

79. În cazul în care organismul de evaluare a conformității subcontractează sarcini specifice referitoare la evaluarea conformității sau recurge la o filială, un organism notificat se asigură că subcontractantul sau filiala îndeplinește cerințele stabilite pentru organismele de evaluare a conformității notificate și informează Ministerul Economiei în acest sens.

80. Organismul de evaluare a conformității notificat preia întreaga responsabilitate pentru sarcinile îndeplinite de subcontractanți sau filiale, oriunde ar fi acestea stabilite.

81. Activitățile pot fi subcontractate sau realizate de o filială numai cu acordul clientului.

82. Organismul de evaluare a conformității notificat pune la dispoziția Ministerului Economiei documentele relevante privind evaluarea calificărilor

subcontractantului sau ale filialei și a activităților executate de către aceștia în conformitate cu anexa nr.2 la prezenta Reglementare tehnică.

VIII Procedura de notificare

83. În scopul notificării pentru activitate în domeniul reglementat, organismul de evaluare a conformității se adresează cu o cerere la sediul Centrului național de acreditare.

84. Centrul național de acreditare informează Ministerul Economiei atunci când organismul de evaluare a conformității solicită acreditarea în vederea notificării și, după acordarea acreditării, transmite solicitarea însoțită de documente Ministerului Economiei în scopul de a fi notificat.

85. Cererea este însoțită de documente care includ descrierea activităților de evaluare a conformității, a modului sau a modulelor de evaluare a conformității și a le aparatului sau aparatelor pentru care organismul se consideră a fi competent, precum și de un certificat de acreditare, eliberat de Centrul național de acreditare, care să ateste că organismul de evaluare a conformității satisface cerințele aplicabile acestora din prezenta Reglementare tehnică.

86. Ministerul Economiei notifică numai organismele de evaluare a conformității care au îndeplinit cerințele prevăzute la Capitolul VII la prezenta Reglementare tehnică.

87. Ministerul Economiei recunoște prin ordin său organismele de evaluare a conformității care ulterior se notifică. Aceste ordine se actualizează ori de câte ori este necesar.

88. Ministerul Economiei examinează documentele prezentate în vederea notificării conform procedurii prevăzute de legislația națională. După examinarea documentelor prezentate se ia decizia de acordare a notificării

89. Organismele de evaluare a conformității notificate trebuie să îndeplinească permanent cerințele prevăzute la Capitolul VII la prezenta Reglementare tehnică, care au stat la baza deciziei privind notificarea.

90. Notificarea organismelor de evaluare a conformității include detalii complete privind activitățile de evaluare a conformității, modulul sau modulele de evaluare a conformității și aparatului sau aparatelor în cauză, precum și atestarea competenței necesare.

91. Organismul de evaluare a conformității poate îndeplini activitățile unui organism notificat numai în cazul în care nu există obiecții din partea Comisiei Europene, transmise în termen de două săptămâni de la notificare.

92. Ministerul Economiei notifică Comisiei Europene orice modificări ulterioare aduse notificării.

93. În cazul în care Ministerul Economiei constată sau este informat că un organism notificat nu mai îndeplinește cerințele prevăzute la capitolul VII din prezenta Reglementare tehnică sau că acesta nu își îndeplinește obligațiile, Ministerul Economiei ia măsurile necesare în scopul suspendării, restrîngerii sau retragerii

notificării, după caz, în funcție de gravitatea încălcării cerințelor sau a neîndeplinirii obligațiilor, în conformitate cu procedura prevăzută de legislația națională.

94. În caz de suspendare, restrângere sau retragere a notificării sau în cazul în care organismul notificat și-a încetat activitatea, acesta trebuie să asigure predarea documentelor și a înregistrărilor în legătură cu evaluările realizate ori în curs de realizare din perioada în care a fost notificat către un alt organism notificat din domeniu și să informeze Ministerul Economiei în legătură cu aceasta sau să le pună la dispoziția Ministerului Economiei și a Agenției pentru Protecția Consumatorilor, la cererea acestora.

95. În cazul în care se constată că un organism notificat nu respectă sau nu mai respectă cerințele pentru a fi notificat, Ministerul Economiei ia măsurile corective necesare, inclusiv retragerea notificării, dacă este necesar.

96. MOLDAC se asigură că este disponibilă o cale de atac împotriva deciziilor organismelor notificate.

IX Contestarea competenței organismelor de evaluare a conformității notificate

97. În cazurile în care Comisia Europeană investighează competența unui organism notificat sau continuarea îndeplinirii de către un organism notificat a cerințelor și a responsabilităților care îi revin, Ministerul Economiei prezintă acesteia, la cerere, toate informațiile care au fundamentat notificarea sau menținerea competenței organismului în cauză.

98. În cazul în care Comisia Europeană constată că un organism notificat nu îndeplinește sau nu mai îndeplinește cerințele pentru a fi notificat, Ministerul Economiei, la solicitarea acesteia, ia măsurile corective necesare, inclusiv retragerea notificării, dacă este necesar.

X Obligațiile organismelor de evaluare a conformității notificate

99. Organismele de evaluare a conformității notificate efectuează evaluări ale conformității, potrivit procedurilor de evaluare a conformității prevăzute în anexa nr.2 din prezența Reglementare tehnică.

100. Evaluările de conformitate sunt realizate în mod proporțional, evitând sarcinile inutile pentru agenții economici. Organismele de evaluare a conformității își desfășoară activitatea ținând seama în mod corespunzător de dimensiunea întreprinderii, de domeniul de activitate și structura acesteia, de gradul de complexitate a tehnologiei aparatului în cauză, precum și de caracterul de serie sau de masă al procesului de producție.

101. În același timp, organismele de evaluare a conformității respectă gradul de rigoare și nivelul de protecție necesare pentru asigurarea conformității aparatului cu cerințele prezentei Reglementări tehnice.

102. În cazul în care un organism de evaluare a conformității notificat constată că cerințele esențiale prevăzute în anexa nr.1 sau în standardele armonizate sau alte specificații tehnice corespunzătoare nu sunt îndeplinite de către un producător, acesta

solicită producătorului să ia măsurile corective corespunzătoare și nu emite un certificat de conformitate.

103. În cazul în care, pe parcursul monitorizării conformității, după eliberarea certificatului, un organism de evaluare a conformității notificat constată că un aparat nu mai este conform, acesta solicită producătorului să ia măsurile corective corespunzătoare și suspendă sau retrage certificatul, dacă este necesar.

104. În cazul în care nu se iau măsuri corective sau acestea nu au efectul necesar, organismul notificat restrânge, suspendă sau retrage certificatul, dacă este necesar.

105. Organismele notificate informează Ministerul Economiei în legătură cu:

- 1) orice refuz, suspendare, restringe sau retragere a certificatelor;
- 2) orice circumstanțe care afectează domeniul de aplicare și condițiile notificării;
- 3) orice cerere de informare cu privire la activitățile de evaluare a conformității desfășurate, primită de la Agenția pentru Protecția Consumatorilor;
- 4) la cerere, activitățile de evaluare a conformității realizate în limita domeniului aplicare a notificării și în legătură cu orice altă activitate realizată, inclusiv activități transfrontaliere și de subcontractare.

106. Organismele notificate în conformitate cu prezenta Reglementare tehnică oferă celorlalte organisme notificate, care îndeplinesc activități similare de evaluare a conformității, vizând aceleași aparate, informații relevante privind aspecte legate de rezultatele negative ale evaluărilor conformității și, la cerere, rezultatele pozitive ale evaluărilor conformității.

107. Organismele notificate participă la activitatea grupului/grupurilor sectorial/sectoriale al/ale organismelor de evaluare a conformității notificate la nivel european, în mod direct sau prin intermediul unor reprezentanți desemnați.”

20) în Anexa nr.1 la Reglementarea tehnică privind aparatele de cântărit neautomate de cântărit neautomate:

a) la punctul 1:

cuvintele ”art.4 din Legea metrologiei 647-XIII din 17 noiembrie 1995” se substituie cu cuvintele ”art.7 din Legea metrologiei nr. 19 din 4 martie 2016”;

punctul se completează cu sintagma cu următorul cuprins:

”Sub rezerva respectării condiției menționate anterior, unitățile autorizate sunt următoarele:

(a) unități SI: kilogram, microgram, miligram, gram, tonă;

(b) unitate a sistemului imperial: uncie troy, care este o unitate de măsură pentru metalele prețioase;

(c) altă unitate care nu face parte din SI: carat metric pentru cântărirea pietrelor prețioase. Pentru aparatele de cântărit neautomate care utilizează unitatea de masă a sistemului imperial menționată anterior, cerințele esențiale aplicabile și definite în continuare se transformă în unitatea respectivă prin interpolare simplă.”

b) la Tabelul 2 cuvintele ” ≤ 2 g ” se exclud;

c) la punctul 4 cuvintele "9. și 10" se substituie cu cifra "43", iar cuvântul "numerice" se substituie cu cuvântul "digitale";

d) la punctul 4.2 cuvintele "în funcționare" se substituie cu cuvintele " în cazul aparatelor aflate în utilizare";

e) la punctul 8.3 cuvintele "asupra facilităților" se substituie cu cuvintele "al dispozitivului";

f) la punctul 8.5 cuvântul "maximum" se substituie cu cuvântul "minimum";

g) la punctul 9 cuvintele "cele ale unităților legale" se substituie cu cuvintele "conforme cu prevederile Hotărârii Guvernului nr.909 din 05 noiembrie 2014 cu privire la aprobarea unităților de măsură legale", iar cuvintele "Indicarea rezultatului cântăririi trebuie să fie imposibilă peste Max + 9e." se substituie cu cuvintele "Indicația nu poate depăși limita maximă (Max) la care se adaugă 9 e.";

21) Anexa nr.2 la Reglementarea tehnică privind aparatele de cântărit neautomate de cântărit neautomate va avea următorul cuprins:

"Anexa nr.2
la Reglementarea tehnică privind
aparatele de cântărit neautomate

PROCEDURI DE EVALUARE A CONFORMITĂȚII

MODULUL B EXAMINAREA CE DE TIP

1. Examinarea CE de tip este acea parte a procedurii de evaluare a conformității prin care un organism notificat examinează proiectul tehnic al unui aparat și verifică și atestă dacă proiectul tehnic al aparatului respectă cerințele aplicabile din prezenta reglementare tehnică.

2. Examinarea CE de tip poate fi realizată prin una dintre metodele prezentate mai jos:

1) examinarea unui eșantion, reprezentativ pentru producția luată în considerare, a aparatului complet (tip de producție);

2) evaluarea caracterului adecvat al proiectului tehnic al aparatului prin examinarea documentației tehnice și a documentelor justificative menționate la pct. 1.3, plus examinarea eșantioanelor, reprezentative pentru producția luată în considerare, ale uneia sau mai multor părți esențiale ale aparatului (combinație dintre tipul de producție și tipul proiectat);

3) evaluarea caracterului adecvat al proiectului tehnic al aparatului prin examinarea documentației tehnice și a documentelor justificative prevăzute la pct. 3, fără examinarea unui eșantion (tip proiectat).

3. Producătorul înaintează o cerere pentru examinarea de tip către un singur organism notificat ales de către acesta.

Cererea trebuie să cuprindă:

1) denumirea și adresa producătorului și, în cazul în care cererea este depusă de către reprezentantul autorizat, se precizează, de asemenea, numele și adresa acestuia;

2) o declarație scrisă potrivit căreia aceeași solicitare nu a mai fost depusă la niciun alt organism notificat;

3) documentația tehnică, care permite evaluarea conformității aparatului cu cerințele aplicabile din prezenta reglementare tehnică și trebuie să includă o analiză adecvată și o evaluare a riscului (riscurilor). Documentația tehnică trebuie să specifice cerințele aplicabile și să acopere, în măsura în care acest lucru este relevant pentru evaluare, proiectarea, fabricarea și funcționarea aparatului. Documentația tehnică trebuie să cuprindă, unde este cazul, cel puțin următoarele elemente:

a) o descriere generală a aparatului;

b) desenele de proiectare și de fabricare și schemele componentelor, subansamblurilor, circuitelor etc.;

c) descrierile și explicațiile necesare pentru înțelegerea desenelor și schemelor respective și a funcționării aparatului;

d) lista standardelor armonizate ale căror referințe au fost publicate în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, adoptate în calitate de standarde moldovenești, aplicate integral sau parțial, și în cazurile în care aceste standarde armonizate nu au fost aplicate, o descriere a soluțiilor adoptate pentru îndeplinirea cerințelor esențiale din prezenta reglementare tehnică, inclusiv o listă a altor specificații tehnice relevante aplicate. În cazul unor standarde armonizate aplicate parțial, documentația tehnică trebuie să menționeze acele părți care au fost aplicate;

e) rezultatele calculelor de proiectare, ale examinărilor efectuate;

f) rapoartele de încercări;

4) eșantioanele reprezentative pentru producția preconizată. Organismul notificat poate solicita eșantioane suplimentare, în cazul în care acest lucru este necesar pentru realizarea programului de încercări;

5) documente justificative privind caracterul adecvat al soluției proiectului tehnic. Acestea menționează orice document care a fost utilizat, în special atunci când standardele armonizate relevante nu au fost aplicate în întregime. Documentele justificative includ, în cazul în care este necesar, rezultatele încercărilor efectuate, în conformitate cu alte specificații tehnice relevante, de către laboratorul propriu al producătorului sau de către un alt laborator de încercare în numele producătorului și pe răspunderea acestuia.

4. Organismul notificat trebuie:

- Pentru aparat:

1) examinează documentația tehnică și documentele justificative, pentru a evalua caracterul adecvat al proiectului tehnic al aparatului.

- Pentru eșantion (eșantioane):

2) verifică dacă eșantionul (eșantioanele) a (au) fost fabricat(e) în conformitate cu documentația tehnică și să identifice elementele proiectate, în conformitate cu dispozițiile aplicabile din standardele armonizate relevante, precum și elementele proiectate în conformitate cu alte specificații tehnice relevante;

3) efectuează examinările și încercările corespunzătoare sau să dispună efectuarea lor pentru a verifica dacă, în cazul în care producătorul a decis să aplice soluțiile din standardele armonizate relevante, acestea au fost aplicate corect;

4) efectuează examinările și încercările corespunzătoare sau să dispună efectuarea lor, pentru a verifica, în cazul în care nu au fost aplicate soluțiile din standardele armonizate, dacă soluțiile adoptate de către producător, care aplică alte specificații tehnice relevante, îndeplinesc cerințele esențiale corespunzătoare din prezenta reglementare tehnică;

5) stabilește de comun acord cu producătorul locul unde vor fi efectuate examinările și încercările.

5. Organismul notificat trebuie să întocmească un raport de evaluare care evidențiază activitățile întreprinse, conform pct. 4 din prezentul modul, precum și rezultatele acestora. Fără a aduce atingere obligațiilor sale față de Ministerul economiei, organismul notificat nu trebuie să divulge conținutul acestui raport, în întregime sau parțial, fără acordul producătorului.

6. Atunci când tipul este în conformitate cu cerințele din prezenta reglementare tehnică aplicabile aparatului respectiv, organismul notificat trebuie să elibereze producătorului un certificat de examinare CE de tip. Certificatul respectiv trebuie să cuprindă denumirea și adresa producătorului, concluziile examinării, condițiile (în cazul în care există) pentru valabilitatea sa și datele necesare pentru identificarea tipului certificat. Certificatul de examinare CE de tip poate avea atașată una sau mai multe anexe.

Certificatul de examinare CE de tip și anexele sale trebuie să conțină toate informațiile relevante care permit evaluarea conformității aparatelor fabricate cu tipul examinat și care permit controlul în utilizare.

Certificatul de examinare CE de tip are o valabilitate de zece ani de la data eliberării sale și poate fi reînnoit pentru perioade ulterioare de câte zece ani. În eventualitatea unor schimbări fundamentale în proiectarea aparatului, de exemplu ca urmare a punerii în practică a unor noi tehnologii, valabilitatea certificatului de examinare CE de tip poate fi limitată la doi ani și poate fi prelungită până la trei ani.

În cazul în care tipul nu îndeplinește cerințele aplicabile ale prezentei Reglementări tehnice, organismul notificat trebuie să refuze emiterea unui certificat de examinare CE de tip și trebuie să informeze solicitantul în consecință, motivând refuzul său în mod detaliat.

7. Organismul notificat trebuie să se informeze permanent în legătură cu orice modificări ale stadiului actual al tehnologiei general recunoscut care indică faptul că

tipul aprobat poate să nu mai fie conform cu cerințele aplicabile ale prezentei reglementări tehnice și trebuie să stabilească dacă aceste modificări necesită examinări suplimentare. În acest caz, organismul notificat trebuie să informeze în consecință producătorul.

Producătorul trebuie să informeze organismul notificat care deține documentația tehnică referitoare la certificatul de examinare CE de tip cu privire la toate modificările tipului aprobat care pot influența conformitatea aparatului cu cerințele esențiale ale prezentei reglementări tehnice sau cu condițiile de valabilitate a certificatului respectiv. Aceste modificări necesită aprobare suplimentară sub forma unei completări la certificatul inițial de examinare CE de tip.

8. Fiecare organism notificat trebuie să informeze Ministerul Economiei cu privire la certificatele de examinare CE de tip și/sau orice completări aduse acestora pe care le-a emis sau retras și trebuie să pună la dispoziția acesteia, periodic sau la cerere, lista acestor certificate și/sau a oricăror completări ale acestora refuzate, suspendate sau restrinse în alt mod.

Fiecare organism notificat trebuie să informeze celelalte organisme notificate în legătură cu certificatele de examinare CE de tip și/sau orice completări ale acestora pe care le-a refuzat, retras, suspendat sau restrins în alt mod și, pe baza unei cereri, în legătură cu certificatele și/sau completările acestora pe care le-a emis.

Agenția pentru Protecția Consumatorilor și celelalte organisme notificate pot obține, la cerere, o copie a certificatelor de examinare CE de tip și/sau a completărilor la acestea. Pe baza unei cereri, Agenția pentru Protecția Consumatorilor poate obține o copie a documentației tehnice și a rezultatelor examinărilor efectuate de organismul notificat. Organismul notificat trebuie să păstreze un exemplar al certificatului de examinare CE de tip, al anexelor și completărilor aduse acestuia, precum și dosarul tehnic incluzând documentația depusă de producător, pînă la expirarea valabilității certificatului respectiv.

9. Producătorul trebuie să păstreze la dispoziția autorității de supraveghere a pieței un exemplar al certificatului de examinare CE de tip, al anexelor și al completărilor aduse acestuia, împreună cu documentația tehnică, pe o perioadă de 10 ani după introducerea pe piață a aparatului.

10. Reprezentantul autorizat al producătorului poate depune cererea menționată la pct. 3 și poate îndeplini obligațiile menționate la pct. 7 și 9 din prezentul modul, cu condiția ca acestea să fie menționate în mandat.

MODULUL D

CONFORMITATEA CU TIPUL BAZATĂ PE ASIGURAREA CALITĂȚII PROCESULUI DE PRODUCȚIE

1. Conformitatea cu tipul bazată pe asigurarea calității procesului de producție este acea parte a procedurii de evaluare a conformității prin care producătorul îndeplinește obligațiile prevăzute la pct. 2 și 5 și asigură și declară pe răspunderea sa exclusivă că aparatele de cântărit neautomate în cauză sunt în conformitate cu tipul

descriș în certificatul de examinare CE de tip și îndeplinesc cerințele aplicabile din hotărâre.

2. Fabricația

Producătorul trebuie să utilizeze un sistem al calității aprobat pentru producția, inspecția produselor finite și încercarea aparatelor în cauză, în conformitate cu pct. 3, și se supune supravegherii specificate la pct. 8.

3. Sistemul calității

Producătorul trebuie să depună la organismul notificat, ales de el, o cerere de evaluare a sistemului său de calitate pentru aparatele de cântărit neautomate în cauză.

Cererea trebuie să cuprindă:

1) denumirea și adresa producătorului și, în cazul în care cererea este depusă de către reprezentantul autorizat, se precizează, de asemenea, numele și adresa acestuia;

2) o declarație scrisă, care atestă că aceeași cerere nu a mai fost înaintată către niciun alt organism notificat;

3) toate informațiile relevante pentru categoria de aparate avută în vedere;

4) documentația referitoare la sistemul calității; și

5) documentația tehnică privind tipul aprobat și o copie a certificatului de examinare CE de tip.

4. Sistemul calității trebuie să asigure faptul că aparatele de cântărit neautomate sunt în conformitate cu tipul descriș în certificatul de examinare CE de tip și respectă cerințele aplicabile ale prezentei reglementări tehnice.

Toate elementele, cerințele și măsurile adoptate de producător trebuie să fie documentate sistematic și ordonat, sub forma unor politici, proceduri și instrucțiuni scrise.

Documentația privind sistemul calității trebuie să permită o interpretare uniformă a programelor, planurilor, manualelor și înregistrărilor din domeniul calității.

Documentația trebuie să cuprindă o descriere adecvată a:

1) obiectivelor din domeniul calității și structurii organizatorice, precum și responsabilităților și atribuțiilor conducerii cu privire la calitatea produsului;

2) tehnicilor, proceselor și acțiunilor sistematice de fabricație, asigurare și control al calității corespunzătoare care urmează să fie utilizate;

3) examinărilor și încercărilor care se efectuează înainte, în timpul și după fabricație, menționând frecvența lor;

4) înregistrărilor din domeniul calității, cum ar fi rapoartele de inspecție și datele privind încercarea și etalonarea, rapoartele care dovedesc calificarea personalului implicat în desfășurarea acestor activități etc.;

5) mijloacelor de monitorizare a procesului de fabricație în scopul obținerii nivelului de calitate cerut, precum și al funcționării eficiente a sistemului calității.

5. Organismul notificat trebuie să evalueze sistemul calității pentru a stabili dacă acesta îndeplinește cerințele prevăzute la pct. 4.

Respectivul organism prezumă conformitatea cu aceste cerințe în ceea ce privește elementele sistemului calității care respectă specificațiile corespunzătoare ale standardului armonizat relevant.

Pe lângă experiența în sisteme de management al calității, echipa de audit trebuie să dețină cel puțin un membru cu experiență de evaluare în domeniul relevant al aparatelor și al tehnologiei în domeniul respectiv, precum și cunoștințe ale cerințelor aplicabile din hotărâre. Auditul trebuie să includă o vizită de evaluare la sediul producătorului. Echipa de audit trebuie să analizeze documentația tehnică menționată la pct. 3, subpct.4), cu scopul de a verifica capacitatea producătorului de a identifica cerințele relevante din prezenta reglementare tehnică și de a realiza examinările necesare cu scopul de a asigura conformitatea aparatului cu cerințele respective.

Organismul notificat trebuie să comunice producătorului decizia sa.

Notificarea trebuie să conțină concluziile auditului și decizia justificată a evaluării.

6. Producătorul trebuie să se angajeze să îndeplinească obligațiile impuse de sistemul calității aprobat și să îl mențină adecvat și eficient.

7. Producătorul trebuie să informeze organismul notificat care a aprobat sistemul său de calitate cu privire la orice modificare preconizată a sistemului calității.

Organismul notificat trebuie să evalueze modificările propuse și să decidă dacă sistemul calității modificat va continua să îndeplinească cerințele menționate la pct. 4 sau este necesară o reevaluare.

Organismul notificat trebuie să comunice producătorului decizia sa. Notificarea trebuie să conțină concluziile examinării și decizia justificată privind evaluarea.

8. Supravegherea sub responsabilitatea organismului notificat

1) Supravegherea are rolul de a garanta că producătorul îndeplinește întocmai obligațiile care decurg din sistemul calității aprobat.

2) Producătorul trebuie să permită, în scopul evaluării, accesul organismului notificat la locurile de fabricare, inspecție, încercare și depozitare și să furnizeze acestuia toate informațiile necesare:

a) documentația privind sistemul de calitate;

b) înregistrările din domeniul calității, cum ar fi rapoartele de inspecție și datele privind încercarea și etalonarea, rapoartele care dovedesc calificarea personalului implicat în aceste activități etc.

3) Organismul notificat trebuie să efectueze audituri periodice, cu scopul de a se asigura că producătorul menține și aplică sistemul calității aprobat și trebuie să furnizeze producătorului un raport de audit.

4) Suplimentar, organismul notificat poate efectua vizite inopinate la sediul producătorului. În cazul în care este necesar, în cursul acestor vizite organismul notificat poate efectua sau poate dispune efectuarea unor încercări ale aparatelor, cu scopul de a verifica dacă sistemul calității funcționează corect.

Ca rezultat al acestor vizite, organismul notificat trebuie să furnizeze producătorului un raport de audit și, în cazul efectuării unor încercări, un raport de încercări.

8. Marcajul de conformitate și declarația de conformitate

1) Producătorul aplică marcajul CE și marcajul metrologic suplimentar stabilit prin prezenta reglementare tehnică și, sub responsabilitatea organismului notificat prevăzut la pct. 3, numărul de identificare al acestuia din urmă pe fiecare aparat în parte care este în conformitate cu tipul descris în certificatul de examinare CE de tip și care îndeplinește cerințele aplicabile ale prezentei reglementări tehnice.

2) Producătorul trebuie să întocmească o declarație de conformitate scrisă pentru fiecare model de aparat și trebuie să o păstreze la dispoziția autorității de supraveghere a pieței pentru o perioadă de 10 ani, după introducerea pe piață a aparatului. Declarația de conformitate trebuie să identifice modelul de aparat pentru care a fost întocmită.

O copie a declarației de conformitate trebuie să fie pusă la dispoziția Agenției pentru Protecția Consumatorilor, la cerere.

9. Pentru o perioadă de 10 ani, după introducerea/din momentul introducerii pe piață a aparatului, producătorul trebuie să păstreze la dispoziția Agenției pentru Protecția Consumatorilor:

- 1) documentația prevăzută la pct. 3;
- 2) modificările prevăzute la pct. 7, în forma în care au fost aprobate;
- 3) deciziile și rapoartele din partea organismului notificat prevăzute la pct. 7 și 8 subpunctele 3) și 4).

10. Organism notificat trebuie să informeze Ministerul Economiei în legătură cu aprobările sistemelor calității emise sau retrase și, în mod periodic sau la cerere, trebuie să pună la dispoziția acestuia lista aprobărilor sistemelor calității refuzate, suspendate sau restrânse în alt mod.

11. Reprezentantul autorizat

Obligațiile producătorului menționate la pct. 3, 7 și 9 pot fi îndeplinite de către reprezentantul său autorizat, în numele său și pe răspunderea sa, cu condiția ca acestea să fie menționate în mandat.

MODULUL D1

ASIGURAREA CALITĂȚII PROCESULUI DE PRODUCȚIE

1. Asigurarea calității procesului de producție este procedura de evaluare a conformității prin care producătorul îndeplinește obligațiile prevăzute la pct. 2, 4 și 22 și asigură și declară pe răspunderea sa exclusivă că aparatele de cântărit neautomate în cauză îndeplinesc cerințele aplicabile din prezenta reglementare tehnică.

2. Documentația tehnică

Producătorul întocmește documentația tehnică. Aceasta trebuie să permită evaluarea conformității aparatului cu cerințele relevante și trebuie să includă o analiză adecvată și o evaluare a riscului (riscurilor). Documentația tehnică trebuie să specifice cerințele aplicabile și să acopere, în măsura în care acest lucru este relevant pentru evaluare, proiectarea, fabricarea și utilizarea aparatului.

Documentația tehnică trebuie să cuprindă, unde este cazul, cel puțin următoarele elemente:

- 1) o descriere generală a aparatului;
- 2) desenele de proiectare și de fabricare și schemele componentelor, subansamblurilor, circuitelor etc.;
- 3) descrieri și explicații necesare pentru înțelegerea desenelor și schemelor respective și a funcționării aparatului;
- 4) lista standardelor armonizate ale căror referințe au fost publicate în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, adoptate în calitate de standarde moldovenești, aplicate integral sau parțial, și în cazurile în care aceste standarde armonizate nu au fost aplicate, o descriere a soluțiilor adoptate pentru îndeplinirea cerințelor esențiale din prezenta reglementare tehnică, inclusiv o listă a altor specificații tehnice relevante aplicate. În cazul unor standarde armonizate aplicate parțial, documentația tehnică trebuie să menționeze acele părți care au fost aplicate;
- 5) rezultatele calculelor de proiectare, ale examinărilor efectuate etc.;
- 6) rapoartele de încercări.

3. Producătorul trebuie să mențină documentația tehnică la dispoziția Agenției pentru Protecția Consumatorilor, pentru o perioadă de 10 ani după introducerea pe piață a aparatului.

4. Fabricația

Producătorul trebuie să utilizeze un sistem al calității aprobat pentru producția, inspecția produselor finite și încercarea aparatelor în cauză, în conformitate cu pct. 5, și trebuie să se supună supravegherii specificate la pct. 18.

5. Sistemul de calitate

Producătorul trebuie să depună la organismul notificat, ales de el, o cerere de evaluare a sistemului său de calitate pentru aparatele de cântărit neautomate în cauză.

6. Cererea trebuie să cuprindă:

- 1) denumirea și adresa producătorului și, în cazul în care cererea este depusă de către reprezentantul autorizat, se precizează, de asemenea, numele și adresa acestuia;
- 2) o declarație scrisă care atestă că aceeași cerere nu a mai fost înaintată către niciun alt organism notificat;
- 3) toate informațiile relevante pentru categoria de aparate avută în vedere;
- 4) documentația referitoare la sistemul calității;
- 5) documentația tehnică prevăzută la pct. 2.

7. Sistemul calității trebuie să asigure faptul că aparatele de cântărit neautomate sunt în conformitate cu cerințele aplicabile din prezenta reglementare tehnică.

8. Toate elementele, cerințele și măsurile adoptate de producător trebuie să fie documentate sistematic și ordonat, sub forma unor politici, proceduri și instrucțiuni scrise. Documentația privind sistemul calității trebuie să permită o interpretare uniformă a programelor, planurilor, manualelor și înregistrărilor din domeniul calității.

9. Documentația trebuie să cuprindă în special o descriere adecvată a:

- 1) obiectivelor din domeniul calității și structurii organizatorice, precum și responsabilităților și atribuțiilor conducerii cu privire la calitatea produsului;

2) tehnicilor, proceselor și acțiunilor sistematice de fabricație, asigurare și control al calității corespunzătoare care urmează să fie utilizate;

3) examinărilor și încercărilor care vor fi efectuate înaintea, în timpul și după fabricație, menționând frecvența lor;

4) înregistrărilor din domeniul calității, cum ar fi rapoartele de inspecție și datele privind încercarea și etalonarea, rapoartele care dovedesc calificarea personalului implicat în aceste activități etc.;

5) mijloacelor de monitorizare a procesului de fabricație în scopul obținerii nivelului de calitate cerut al produsului, precum și funcționării eficiente a sistemului calității.

10. Organismul notificat trebuie să evalueze sistemul calității pentru a stabili dacă acesta îndeplinește cerințele prevăzute la pct. 7- 9.

Acest organism prezumă conformitatea cu aceste cerințe în ceea ce privește elementele sistemului calității care respectă specificațiile corespunzătoare ale standardului armonizat relevant.

11. Pe lângă experiența în sisteme de management al calității, echipa de audit trebuie să aibă în componență cel puțin un membru cu experiență de evaluare în domeniul relevant al aparatelor și al tehnologiei în domeniul respectiv, precum și cunoștințe ale cerințelor aplicabile din prezenta Reglementare tehnică. Auditul trebuie să includă o vizită de evaluare la sediul producătorului.

12. Echipa de audit trebuie să analizeze documentația tehnică prevăzută la pct. 2, cu scopul de a verifica capacitatea producătorului de a identifica cerințele relevante din prezenta reglementare tehnică și de a realiza examinările necesare cu scopul de a asigura conformitatea aparatului cu cerințele respective.

13. Organismul notificat trebuie să comunice producătorului decizia sa. Notificarea trebuie să conțină concluziile auditului și decizia justificată a evaluării.

14. Producătorul trebuie să se angajeze să îndeplinească obligațiile impuse de sistemul calității aprobat și să îl mențină adecvat și eficient.

15. Producătorul trebuie să informeze organismul notificat care a aprobat sistemul său de calitate cu privire la orice modificare preconizată a sistemului calității.

16. Organismul notificat trebuie să evalueze modificările propuse și să decidă dacă sistemul calității modificat va continua să îndeplinească cerințele prevăzute la pct. 7-9 sau este necesară o reevaluare.

17. Organismul notificat trebuie să comunice producătorului decizia sa. Notificarea trebuie să conțină concluziile examinării și decizia justificată a evaluării.

18. Supravegherea sub responsabilitatea organismului notificat

1) Supravegherea are rolul de a garanta că producătorul îndeplinește întocmai obligațiile care decurg din sistemul calității aprobat.

2) Producătorul trebuie să permită, în scopul evaluării, accesul organismului notificat la locurile de fabricare, inspecție, încercare și depozitare, și să furnizeze acestuia toate informațiile necesare:

a) documentația privind sistemul calității;

b) documentația tehnică prevăzută la pct. 2;

c) înregistrările din domeniul calității, cum ar fi rapoartele de inspecție și datele privind încercarea și etalonarea, înregistrările care dovedesc calificarea personalului implicat în desfășurarea acestor activități etc.

3) Organismul notificat trebuie să efectueze audituri periodice, cu scopul de a se asigura că producătorul menține și aplică sistemul calității și furnizează producătorului un raport de audit. De asemenea, organismul notificat poate efectua vizite inopinate producătorului. Dacă este necesar, în cursul acestor vizite organismul notificat poate efectua sau poate dispune efectuarea unor încercări ale aparatelor, pentru a verifica dacă sistemul calității funcționează corect.

Ca rezultat al acestei vizite, organismul notificat trebuie să furnizeze producătorului un raport de audit și, în cazul efectuării unor încercări, un raport de încercări.

19. Marcajul de conformitate și declarația de conformitate

1) Producătorul trebuie să aplice marcajul CE și marcajul metrologic suplimentar, prevăzute în prezenta reglementare tehnică și, sub responsabilitatea organismului notificat menționat la pct.5 și 6, numărul de identificare al acestuia din urmă pe fiecare aparat în parte care îndeplinește cerințele aplicabile din hotărâre.

2) Producătorul trebuie să întocmească o declarație de conformitate scrisă pentru fiecare model de aparat și trebuie să o păstreze la dispoziția Agenției pentru Protecția Consumatorilor, pentru o perioadă de 10 ani după introducerea pe piață a aparatului. Declarația de conformitate trebuie să identifice modelul de aparat pentru care a fost întocmită.

O copie a declarației de conformitate trebuie să fie pusă la dispoziția Agenției pentru Protecția Consumatorilor, la cerere.

20. Pentru o perioadă de 10 ani după introducerea pe piață a aparatului, producătorul trebuie să păstreze la dispoziția Agenției pentru Protecția Consumatorilor:

- 1) documentația prevăzută la pct. 7-9;
- 2) modificările prevăzute la pct.15, în forma în care au fost aprobate;
- 3) deciziile și rapoartele din partea organismului notificat prevăzute la pct. 15, 3.6.3 și 3.6.4.

21. Organism notificat trebuie să informeze Agenției pentru Protecția Consumatorilor în legătură cu aprobările sistemelor calității emise sau retrase și, în mod periodic sau la cerere, să pună la dispoziția Agenției pentru Protecția Consumatorilor lista aprobărilor sistemelor calității refuzate, suspendate sau restrinse în alt mod.

22. Reprezentantul autorizat

Obligațiile producătorului cuprinse la pct. 3.3, 18 subpunctul 3), 19 și 20 pot fi îndeplinite de către reprezentantul său autorizat, în numele și pe răspunderea acestuia, cu condiția ca acestea să fie menționate în mandat.

MODULUL F

CONFORMITATEA CU TIPUL BAZATĂ PE VERIFICAREA PRODUSULUI

1. Conformitatea cu tipul bazată pe verificarea produsului este acea parte din procedura de evaluare a conformității prin care producătorul îndeplinește obligațiile prevăzute la pct. 2 și 9 și asigură și declară pe răspunderea sa exclusivă că aparatele de cântărit neautomate în cauză, care au făcut obiectul prevederilor de la pct. 3, sunt în conformitate cu tipul descris în certificatul de examinare CE de tip și îndeplinesc cerințele aplicabile din prezenta Reglementare tehnică.

2. Fabricația

Producătorul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru ca procesul de fabricație și monitorizarea acestuia să asigure conformitatea aparatelor fabricate cu tipul aprobat descris în certificatul de examinare CE de tip și cu cerințele aplicabile din prezenta Reglementare tehnică.

3. Verificarea

Un organism notificat, ales de către producător, trebuie să efectueze examinările și încercările corespunzătoare, pentru a verifica conformitatea aparatelor cu tipul aprobat descris în certificatul de examinare CE de tip și cu cerințele aplicabile din prezenta Reglementare tehnică.

4. Examinările și încercările pentru verificarea conformității aparatelor cu cerințele corespunzătoare se efectuează prin examinarea și încercarea fiecărui aparat, așa cum se specifică la pct. 5.

5. Verificarea conformității prin examinarea și încercarea fiecărui aparat

Toate aparatele de cântărit neautomate trebuie să fie examinate individual și fac obiectul încercărilor adecvate definite în standardul (standardele) armonizat(e) relevant(e) sau al încercărilor echivalente în scopul verificării conformității cu tipul aprobat și descris în certificatul de examinare CE de tip și cu cerințele corespunzătoare din prezenta Reglementare tehnică.

6. În absența unui astfel de standard armonizat, organismul notificat în cauză trebuie să decidă cu privire la încercările corespunzătoare care vor fi efectuate.

7. Organismul notificat trebuie să elibereze un certificat de conformitate pe baza examinărilor și încercărilor efectuate și trebuie să aplice numărul său de identificare pe fiecare aparat aprobat sau să dispună aplicarea acestui număr pe răspunderea sa.

8. Producătorul trebuie să păstreze certificatele de conformitate la dispoziția Agenției pentru Protecția Consumatorilor, în scopul inspecției de către acestea, pentru o perioadă de 10 ani după introducerea pe piață a aparatului.

9. Marcajul de conformitate și declarația de conformitate

1) Producătorul trebuie să aplice marcajul CE și marcajul metrologic suplimentar, prevăzute în prezenta Reglementare tehnică, și, sub responsabilitatea organismului notificat menționat la pct. 3, numărul de identificare al acestuia din urmă pe fiecare aparat în parte care este în conformitate cu tipul aprobat descris în

certificatul de examinare CE de tip și care îndeplinește cerințele aplicabile din prezenta reglementare tehnică.

2) Producătorul trebuie să întocmească o declarație de conformitate scrisă pentru fiecare model de aparat și trebuie să o păstreze la dispoziția Agenției pentru Protecția Consumatorilor, pentru o perioadă de 10 ani, după introducerea/din momentul introducerii pe piață a aparatului. Declarația de conformitate trebuie să identifice modelul de aparat pentru care a fost întocmită.

O copie a declarației de conformitate trebuie să fie pusă la dispoziția Agenției pentru Protecția Consumatorilor, la cerere.

În cazul în care organismul notificat menționat la pct. 3 este de acord și sub responsabilitatea acestuia, producătorul poate aplica, de asemenea, pe aparate numărul de identificare al organismului notificat.

10. În cazul în care organismul notificat este de acord și sub responsabilitatea acestuia, producătorul poate aplica pe aparate numărul de identificare al organismului notificat, în cursul procesului de fabricație.

11. Reprezentantul autorizat

Obligațiile producătorului pot fi îndeplinite de către reprezentantul său autorizat, în numele său și pe răspunderea sa, cu condiția ca acestea să fie menționate în mandat. Reprezentantul autorizat nu poate să îndeplinească obligațiile producătorului prevăzute la pct. 2.

MODULUL F1

CONFORMITATEA BAZATĂ PR VERIFICAREA PRODUSULUI

1. Conformitatea bazată pe verificarea produsului este procedura de evaluare a conformității prin care producătorul îndeplinește obligațiile prevăzute la pct. 2, 3 și 9 și asigură și declară pe răspunderea sa exclusivă că aparatele de cântărit neautomate în cauză, care se supun dispozițiilor de la pct. 5, sunt în conformitate cu cerințele aplicabile din prezenta Reglementare tehnică.

2. Documentația tehnică

Producătorul trebuie să întocmească documentația tehnică. Aceasta trebuie să permită evaluarea conformității aparatului cu cerințele relevante și trebuie să includă o analiză adecvată și o evaluare a riscului (riscurilor). Documentația tehnică trebuie să specifice cerințele aplicabile și să acopere, în măsura în care acest lucru este relevant pentru evaluare, proiectarea, fabricarea și utilizarea aparatului. Documentația tehnică trebuie să cuprindă, unde este cazul, cel puțin următoarele elemente:

- 1) o descriere generală a aparatului;
- 2) desenele de proiectare și de fabricare și schemele componentelor, subsansamblurilor, circuitelor etc.;
- 3) descrieri și explicații necesare pentru înțelegerea desenelor și schemelor respective și a funcționării aparatului;
- 4) lista standardelor armonizate ale căror referințe au fost publicate în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, adoptate în calitate de standarde moldovenești, aplicate

integral sau parțial, și în cazurile în care aceste standarde armonizate nu au fost aplicate, o descriere a soluțiilor adoptate pentru îndeplinirea cerințelor esențiale din prezenta reglementare tehnică, inclusiv o listă a altor specificații tehnice relevante aplicate. În cazul unor standarde armonizate aplicate parțial, documentația tehnică trebuie să menționeze acele părți care au fost aplicate;

5) rezultatele calculelor de proiectare, ale examinărilor efectuate etc.;

6) rapoartele de încercări.

3. Producătorul trebuie să mențină documentația tehnică la dispoziția Agenției pentru Protecția Consumatorilor, pentru o perioadă de 10 ani, după introducerea pe piață a aparatului.

4. Fabricația

Producătorul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru ca procesul de fabricație și monitorizarea acestuia să asigure conformitatea aparatelor fabricate cu cerințele aplicabile din prezenta Reglementare tehnică.

5. Verificarea

Organism notificat, ales de către producător, trebuie să efectueze examinările și încercările corespunzătoare, cu scopul de a verifica conformitatea aparatelor cu cerințele aplicabile din prezenta Reglementare tehnică.

Examinările și încercările pentru verificarea conformității cu cerințele respective se efectuează prin examinarea și încercarea fiecărui aparat, așa cum se specifică la pct. 6.

6. Verificarea conformității prin examinarea și încercarea fiecărui aparat

Toate aparatele de cântărit neautomate trebuie să fie examinate individual și fac obiectul încercărilor adecvate definite în standardul (standardele) armonizat(e) relevant(e) sau al încercărilor echivalente în scopul verificării conformității cu cerințele aplicabile. În absența unui astfel de standard armonizat, organismul notificat în cauză trebuie să decidă cu privire la încercările corespunzătoare care vor fi efectuate.

7. Organismul notificat trebuie să elibereze un certificat de conformitate pe baza examinărilor și încercărilor efectuate și trebuie să aplice numărul său de identificare pe fiecare aparat aprobat sau să dispună aplicarea acestui număr pe răspunderea sa.

8. Producătorul trebuie să păstreze certificatele de conformitate la dispoziția Agenției pentru Protecția Consumatorilor, pentru o perioadă de 10 ani după introducerea pe piață a aparatului.

9. Marcajul de conformitate și declarația de conformitate

1) Producătorul trebuie să aplice marcajul CE și marcajul metrologic suplimentar, prevăzute în prezenta Reglementare tehnică, și, sub responsabilitatea organismului notificat menționat la pct. 5, numărul de identificare al acestuia din urmă pe fiecare aparat în parte care îndeplinește cerințele aplicabile din prezenta Reglementare tehnică.

2) Producătorul trebuie să întocmească o declarație de conformitate scrisă pentru fiecare model de aparat și trebuie să o păstreze la dispoziția Agenției pentru Protecția

Consumatorilor, pentru o perioadă de 10 ani după introducerea pe piață a aparatului. Declarația de conformitate trebuie să identifice modelul de aparat pentru care a fost întocmită.

O copie a declarației de conformitate trebuie să fie pusă la dispoziția Agenției pentru Protecția Consumatorilor, la cerere.

În cazul în care organismul notificat prevăzut la pct. 6 este de acord și sub responsabilitatea acestuia, producătorul poate aplica, de asemenea, pe aparate numărul de identificare al organismului notificat.

10. În cazul în care organismul notificat este de acord și sub responsabilitatea acestuia, producătorul poate aplica pe aparate numărul de identificare al organismului notificat, în cursul procesului de fabricație.

11. Reprezentantul autorizat

Obligațiile producătorului pot fi îndeplinite de către reprezentantul său autorizat, în numele său și pe răspunderea sa, cu condiția ca acestea să fie menționate în mandat. Reprezentantul autorizat nu poate să îndeplinească obligațiile producătorului prevăzute la pct. 2 și 4.

MODULUL G

CONFORMITATEA BAZATĂ PE VERIFICAREA UNITĂȚII DE PRODUS

1. Conformitatea bazată pe verificarea unității de produs este procedura de evaluare a conformității prin care producătorul îndeplinește obligațiile prevăzute la pct. 2, 4 și 7 și asigură și declară pe răspunderea sa exclusivă că aparatul în cauză, care a făcut obiectul dispozițiilor pct. 5, este în conformitate cu cerințele aplicabile din prezenta Reglementare tehnică.

2. Documentația tehnică

Producătorul trebuie să întocmească documentația tehnică și trebuie să o pună la dispoziția organismului notificat menționat la pct. 5. Documentația tehnică trebuie să permită evaluarea conformității aparatului cu cerințele relevante și să includă o analiză adecvată și o evaluare a riscului (riscurilor). Documentația tehnică trebuie să specifice cerințele aplicabile și să acopere, în măsura în care acest lucru este relevant pentru evaluare, proiectarea, fabricarea și exploatarea aparatului. Documentația tehnică trebuie să cuprindă cel puțin următoarele elemente:

- 1) o descriere generală a aparatului;
- 2) desenele de proiectare și de fabricare și schemele componentelor, subansamblurilor, circuitelor etc.;
- 3) descrieri și explicații necesare pentru înțelegerea desenelor și schemelor respective și a funcționării aparatului;
- 4) lista standardelor armonizate ale căror referințe au fost publicate în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, adoptate în calitate de standarde moldovenești, aplicate integral sau parțial, și în cazurile în care aceste standarde armonizate nu au fost aplicate, o descriere a soluțiilor adoptate pentru îndeplinirea cerințelor esențiale din

prezenta reglementare tehnică, inclusiv o listă a altor specificații tehnice relevante aplicate. În cazul unor standarde armonizate aplicate parțial, documentația tehnică trebuie să menționeze acele părți care au fost aplicate;

5) rezultatele calculelor de proiectare, ale examinărilor efectuate etc.;

6) rapoartele de încercări.

3. Producătorul trebuie să mențină documentația tehnică la dispoziția Agenției pentru Protecția Consumatorilor, pentru o perioadă de 10 ani după introducerea pe piață a aparatului.

4. Fabricația

Producătorul trebuie să ia toate măsurile necesare pentru ca procesul de fabricație și monitorizarea acestuia să asigure conformitatea aparatelor fabricate cu cerințele aplicabile din prezenta Reglementare tehnică.

5. Verificarea

Un organism notificat, ales de către producător, trebuie să efectueze examinările și încercările corespunzătoare, așa cum se prevede în standardele relevante armonizate, și/sau încercările echivalente prevăzute în alte specificații tehnice relevante, pentru a verifica conformitatea aparatului cu cerințele aplicabile din hotărâre, sau să dispună efectuarea acestora. În absența unui astfel de standard armonizat, organismul notificat în cauză trebuie să decidă cu privire la încercările corespunzătoare care vor fi efectuate.

6. Organismul notificat trebuie să elibereze un certificat de conformitate pe baza examinărilor și încercărilor efectuate și trebuie să aplice numărul său de identificare pe aparatul aprobat sau să dispună aplicarea acestui număr pe răspunderea sa.

Producătorul trebuie să păstreze certificatele de conformitate la dispoziția Agenției pentru Protecția Consumatorilor, pentru o perioadă de 10 ani după introducerea pe piață a aparatului.

7. Marcajul de conformitate și declarația de conformitate

1) Producătorul trebuie să aplice marcajul CE și marcajul metrologic suplimentar, prevăzute în prezenta Reglementare tehnică, și, sub responsabilitatea organismului notificat menționat la pct. 6.4, numărul de identificare al acestuia din urmă pe fiecare aparat în parte care îndeplinește cerințele aplicabile din prezenta Reglementare tehnică.

2) Producătorul trebuie să întocmească o declarație de conformitate scrisă și trebuie să o păstreze la dispoziția Agenției pentru Protecția Consumatorilor, pentru o perioadă de 10 ani după introducerea pe piață a aparatului. Declarația UE de conformitate trebuie să identifice aparatul pentru care a fost întocmită.

O copie a declarației UE de conformitate trebuie să fie pusă la dispoziția Agenției pentru Protecția Consumatorilor, la cerere.

8. Reprezentantul autorizat

Obligațiile producătorului stabilite la pct. 3 și 7 pot fi îndeplinite de către reprezentantul său autorizat, în numele său și pe răspunderea sa, cu condiția ca acestea să fie menționate în mandat.”;

22) Anexa nr.3 la Reglementarea tehnică privind aparatele de cântărit neautomate de cântărit neautomate va avea următorul cuprins:

"Anexa nr.3
la Reglementarea tehnică privind
aparatele de cântărit neautomate

DISPOZIȚII COMUNE

1. Evaluarea conformității în conformitate cu modulele D, D1, F, F1 sau G poate fi efectuată la locul de producție al producătorului sau în orice alt loc în cazul în care transportul la locul de utilizare nu necesită demontarea aparatului, în cazul în care punerea în funcțiune la locul de utilizare nu necesită asamblarea aparatului sau alte operațiuni tehnice de instalare care pot afecta performanțele aparatului și în cazul în care valoarea constantei gravitaționale la locul punerii în funcțiune este luată în considerare sau în cazul în care performanțele aparatului nu sunt afectate de variațiile gravitației. În toate celelalte cazuri, evaluarea conformității trebuie făcută la locul de utilizare a aparatului.

2. În cazul în care performanțele aparatului sunt sensibile la variațiile gravitației, procedurile menționate la pct. 1 pot fi efectuate în două etape, etapa a doua cuprinzând toate examinările și încercările al căror rezultat depinde de gravitație, iar prima etapă - celelalte examinări și încercări. Etapa a doua se desfășoară la locul de utilizare a aparatului. Expresia "la locul de utilizare a aparatului" se interpretează ca "în zona de gravitație de utilizare a aparatului". O zonă de gravitație este definită de limitele sale geografice privind latitudinea și altitudinea deasupra nivelului mării.

1) În cazul în care un producător a optat pentru efectuarea evaluării în două etape a uneia dintre procedurile menționate la pct. 1 și în cazul în care aceste două etape vor fi îndeplinite de organisme notificate diferite, un aparat care a fost supus primei etape a procedurii va purta numărul de identificare al organismului notificat care a fost implicat în această etapă.

2) Organismul notificat care a îndeplinit prima etapă a procedurii eliberează pentru fiecare aparat câte un certificat, care va cuprinde datele necesare pentru identificarea aparatului, menționându-se examinările și încercările care s-au efectuat.

3) Partea care îndeplinește a doua etapă a procedurii va efectua acele examinări și încercări care nu au fost efectuate încă.

Producătorul sau reprezentantul său autorizat asigură punerea la dispoziție, la cerere, a certificatelor de conformitate emise de organismul notificat.

3. Producătorul care a ales în prima etapă modulul D sau D1 poate opta în etapa a doua pentru aceeași procedură sau poate decide să continue în etapa a doua cu modulul F sau F1, după caz.

4. Marcajul CE și marcajul metrologic suplimentar se aplică pe aparat după îndeplinirea celei de-a doua etape, odată cu numărul de identificare al organismului notificat care a participat la a doua etapă.”;

23) la Anexa nr. 4 la Reglementarea tehnică privind aparatele de cântărit neautomate de cântărit neautomate:

a) la punctul 1 cuvintele "care fac obiectul unei proceduri de evaluare a conformității conform anexei nr.2 la prezenta Reglementare tehnică" se substituie cu cuvintele "destinate a fi utilizate în domeniile prevăzute de pct. 2 din prezenta Reglementare tehnică";

b) la punctul 1.1, sfârșitul propoziției se completează cu cuvintele "în mod vizibil, lizibil și indelebil", iar literele a) și b) se abrogă;

c) aliniatul c) devine aliniatul a) și va avea următorul cuprins:

"c) următoarele inscripționări:

- numărul certificatului de examinare CE de tip, unde este cazul;
- sigla sau denumirea producătorului, denumirea comercială sau marca înregistrată a acestuia;
- clasa de exactitate, inclusă într-un oval sau între două linii paralele orizontale unite prin două jumătăți de cerc;
- limita maximă de cântărire sub forma Max...;
- limita minimă de cântărire sub forma Min...;
- diviziunea de verificare sub forma $e = \dots$;
- număr de tip, de lot sau de serie; și după caz
- pentru aparatele de cântărit neautomate construite din elemente separate care se assemblează, marca de identificare pe fiecare element;
- diviziunea de verificare, dacă d este diferit de e, sub forma $d = \dots$;
- efectul maxim aditiv de tară, sub forma $T = + \dots$;
- efectul maxim substractiv de tară, dacă este diferit de Max, sub forma $T = - \dots$;
- diviziunea tarelor, dacă este diferită de d, sub forma $d(T) = \dots$;
- sarcina limită, în cazul în care este diferită de Max, sub forma $Lim = \dots$;
- limitele speciale de temperatură, sub forma $\dots ^\circ C / \dots ^\circ C$;
- raportul dintre receptorul de greutate și sarcină."

d) la punctul 1.2 cuvintele "mărcii de conformitate SM și/sau aplicării inscripționărilor" se substituie cu cuvintele "marcajul de conformitate și a inscripțiilor", iar cuvântul "marca" se substituie cu cuvântul "marcaj";

e) la punctul 1.3 cuvântul "metrologice" se substituie cu cuvintele "de control";

f) punctul 1.6 se abrogă;

h) punctul 2 va avea următorul cuprins:

"2. Alte aparate de cântărit neautomate

Aparatele de cântărit neautomate care nu sunt destinate pentru domeniile prevăzute la pct.2 al prezentei Reglementări tehnice trebuie să poartă:

- denumirea producătorului, denumirea comercială înregistrată sau marca înregistrată a acestuia;
- limita maximă de cântărire, sub forma Max....

Aceste aparate de cântărit neautomate nu trebuie să poartă marcajul de conformitate.”;

i) la punctul 3 cifra ”13” se substituie cu cifra ”18”;

24) Anexa nr.5 la Reglementarea tehnică privind aparatele de cântărit neautomate de cântărit neautomate va avea următorul cuprins:

”Anexa nr.5
la Reglementarea tehnică privind
aparatele de cântărit neautomate

DECLARAȚIA DE CONFORMITATE

1. Modelul aparatului/aparatul (numărul produsului, numărul de tip, numărul de lot sau numărul de serie):

2. Denumirea și adresa producătorului și, unde e cazul, a reprezentantului său autorizat:

3. Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului.

4. Obiectul declarației (identificarea aparatului permițând trasabilitatea; dacă este necesar pentru identificarea aparatului, se poate adăuga o imagine):

5. Obiectul declarației descris mai sus este în conformitate cu legislația relevantă de armonizare a Uniunii:

6. Trimiterile la standardele armonizate relevante folosite sau trimiterile la alte specificații tehnice în legătură cu care se declară conformitatea:

7. Organismul notificat ... (denumire, număr) a efectuat ... (descrierea intervenției) și a emis certificatul:

8. Informații suplimentare:

Semnat pentru și în numele:

(locul și data emiterii):

(numele, funcția) (semnătura)”

NOTĂ INFORMATIVĂ
la proiectul Hotărîrii Guvernului cu privire la modificarea și
completarea Hotărîrii Guvernului nr.267 din 8 aprilie 2014

1. Temei pentru elaborare: Prezentul proiect de hotărîre prezintă modificarea și completarea **Hotărîrii Guvernului nr.267 din 8 aprilie 2014** pentru aprobarea Reglementării tehnice privind aparatele de cîntărit neautomate (*Monitorul Oficial nr.92-98/296 din 18.04.2014*).

Adoptarea proiectului Hotărîrii Guvernului în cauză vine să îndeplinească o parte din angajamentele asumate de Republica Moldova în procesul de armonizare cu acquis-ul comunitar prin realizarea „Planului Național de Acțiuni pentru implementarea Acordului de Asociere RM-UE pentru anii 2014-2016, aprobat prin Hotărîrea Guvernului nr. 808 din 07.10.2014 și se bazează pe prevederile Legii nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității (Anexa nr. 3) cu modificările și completările ulterioare și ține de ajustarea cadrului legal cu practica europeană, aplicabil pentru aparate de cîntărit neautomate.

2. Scopul elaborării: Proiectul de hotărîre propus spre examinare prezintă armonizarea cu cerințele noi ale UE, în măsura situației reale economice a Republicii Moldova, și prevede transpunerea în continuare în legislația națională a cerințelor Directivei 2014/31/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 26 februarie 2014 privind armonizarea legislației statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață a aparatelor de cîntărit cu funcționare neautomată.

Prezentul proiect de hotărîre de Guvern este elaborat, inclusiv, la recomandarea experților antrenați în proiectul TWINNING ”Consolidarea sectorului standardizării și metrologiei în conformitate cu cele mai bune practici din statele membre ale Uniunii Europene” în scopul asigurării principiului de liberă circulație a produselor.

3. Generalități: Republica Moldova, avînd angajamentele stabilite prin Acordul de Asociere între Republica Moldova, pe de o parte, și Uniunea Europeană și Comunitatea Europeană a Energiei Atomice și statele membre ale acestora, pe de altă parte, și ratificat prin Legea nr. 112 din 02.07.2014 (*Monitorul Oficial nr.185-199/442 din 18.07.2014*), trebuie să demonstreze permanent că activitatea privind reglementare tehnică, standardizare, metrologie, acreditare și de evaluare a conformității respectă principiile și recomandările internaționale și europene aplicabile domeniului.

4. Esența proiectului de hotărîre: Conducîndu-ne de directiva europeană nominalizată, s-a elaborat proiectul de hotărîre de Guvern în care se propun unele modificări și completări, care cuprind următoarele aspecte:

- cerințele noi pe care trebuie să le satisfacă aparatele de cîntărit neautomate în vederea punerii acestora la dispoziție pe piață și/sau darea acestora în folosință pentru măsurările efectuate în domeniile de interes public ce țin de sănătatea publică, ordinea și siguranța publică, protecția mediului și a consumatorului, colectarea taxelor și impozitelor și corectitudinea tranzacțiilor comerciale;
- specificarea obligațiilor organismelor de evaluare a conformității recunoscute/notificate în partea ce ține de relațiile acestora cu solicitanții serviciilor de evaluare a conformității (producători și reprezentanții autorizați);

- specificarea procedurilor de evaluare a conformității pentru aparatele de cântărit neautomate desfășurate de către organismele de evaluare a conformității notificate sau recunoscute, pe care trebuie să le respecte producătorii acestor aparate, ajustate cu prevederile Directivei 2014/31/UE.
- specificarea principiilor și normelor de aplicare a marcajului CE și a conținutului declarației de conformitate;
- consolidează unele dispoziții și introduce elemente clare referitor la responsabilitățile care le revin operatorilor economici (producători, importatori, reprezentanți autorizați, distribuitori);
- specificarea autorității de reglementare, autorității de supraveghere a pieței, precum și prevederilor privind cooperarea acestora în vederea asigurării încrederii consumatorilor în calitatea aparatelor introduse pe piață;
- specificarea atribuțiilor autorităților de reglementare referitor la recunoașterea/notificarea organismelor de evaluare a conformității și descrierea procedurii respective de recunoaștere, suspendare, restrângere sau retragere a recunoașterii acestora.

Proiectul include prevederi ajustate cu prevederile Legii nr. 235 din 1 decembrie 2011 modificată prin Legea nr. 9 din 26 februarie 2016.

Termenul de intrare în vigoare a proiectului (18 octombrie 2016) coincide cu termenul de intrare în vigoare a Hotărârii Guvernului nr. 267 din 8 aprilie 2014. La momentul respectiv Legea metrologiei nr.19 din 4 martie 2016 va intra deja în vigoare, care conține elemente noi, ce nu se regăsesc în Legea metrologiei nr.647-XIII din 17.11.1995. Elementele noi se referă la terminologia utilizată și unitățile de măsură legale care asigură uniformitatea și exactitatea măsurărilor efectuate în Republica Moldova.

5. Măsuri instituționale și organizatorice pe care le implică actul elaborat:

Proiectul nu prevede instituirea sau reorganizarea instituțională în autoritățile existente. Prevederile noi nu vor afecta utilizarea aparatelor de cântărit neautomate care deja sunt în exploatare pe teritoriul Republicii Moldova. Implementarea proiectului de hotărâre în cauză nu necesită surse financiare bugetare.

6. Consultarea proiectului de hotărâre de Guvern:

Menționăm că Hotărârea Guvernului nr.267 din 8 aprilie 2014 care se modifică prin proiectul în cauză nu a intrat în vigoare, iar Analiza preliminară a impactului de reglementare a fost acceptată în cadrul ședinței Grupului de Lucru pentru reglementarea activității de întreprinzător (procesul-verbal nr. 21 din 04.09.2013). Proiectul Hotărârii Guvernului și nota informativă sunt plasate pe pagina web oficială a Ministerului Economiei (www.mec.gov.md).

Adoptarea proiectului hotărârii Guvernului de modificare a Hotărârii Guvernului nr.267 din 8 aprilie 2014 va permite efectuarea măsurărilor în domeniile de interes public cu aparatele de cântărit neautomate sigure, va asigura creșterea competitivității produselor fabricate de producătorii autohtoni și va crea cadrul legal armonizat cu practicele aplicate în Uniunea Europeană.

Viceprim-ministru,
ministrul economiei



Octavian CALMÎC