



## CANCELARIA DE STAT A REPUBLICII MOLDOVA

Nr. 1212/353

Chișinău

«31» decembrie 2013

**Biroul Permanent  
al Parlamentului  
Republicii Moldova**

Vă prezentăm spre examinare proiectul de lege privind regimul articolelor pirotehnice, elaborat de Ministerul Afacerilor Interne și aprobat prin Hotărîrea Guvernului nr.1071 din 27 decembrie 2013.

*Anexă:*

*Hotărîrea Guvernului nr.1071 din 27 decembrie 2013*

*(în limba română și limba rusă)*

- 4 file;

*proiectul de lege privind  
regimul articolelor pirotehnice  
(în limba română și limba rusă)*

- 82 file;

*nota informativă la proiectul de lege  
(în limba română și limba rusă)*

- 6 file;

*avizul Ministerului Justiției*

- 8 file;

*raportul de expertiză anticorupție*

- 8 file.

**Secretar General al Guvernului**

**Victor BODIU**

*Ex. N. Sanju  
Tel.: 922-250-570*

30

12

541

13



# GUVERNUL REPUBLICII MOLDOVA

HOTĂRÎRE nr. 1071

din 27 decembrie 2013

Chișinău

## **Pentru aprobarea proiectului de lege privind regimul articolelor pirotehnice**

---

Guvernul HOTĂRĂȘTE:

Se aprobă și se prezintă Parlamentului proiectul de lege privind regimul articolelor pirotehnice.

**Prim-ministru**

**IURIE LEANCĂ**

Contrasemnează:

Viceprim-ministru,  
ministrul economiei

Valeriu LAZĂR

Ministrul afacerilor interne

Dorin Recean

Ministrul sănătății

Andrei Usatii

Ministrul finanțelor

Anatol Arapu

Ministrul justiției

Oleg Efrim

**PARLAMENTUL REPUBLICII MOLDOVA****LEGE**  
**privind regimul articolelor pirotehnice**

Parlamentul adoptă prezenta lege organică.

Se creează cadrul juridic necesar aplicării Directivei 2007/23/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 23 mai 2007 privind introducerea pe piață a articolelor pirotehnice.

**Capitolul I**  
**DISPOZIȚII GENERALE****Articolul 1. Domeniul de reglementare**

(1) Prezenta lege stabilește bazele juridice ale regimului articolelor pirotehnice, categoriile de articole pirotehnice și reglementează condițiile de circulație a acestora pe teritoriul Republicii Moldova, asigurând un înalt nivel de protecție a sănătății umane și a securității publice, precum și protecția și siguranța consumatorilor, ținând seama de aspectele relevante legate de protecția mediului.

(2) Prezenta lege reglementează cerințele esențiale de siguranță pe care trebuie să le întrunească articolele pirotehnice în vederea punerii lor la dispoziție pe piață.

(3) Prezenta lege se aplică articolelor pirotehnice menționate în art.2 lit.a) – d) din prezenta lege.

(4) Prezenta lege nu se extinde asupra:

a) articolelor pirotehnice destinate utilizării în scop necomercial de către organele administrației publice, care au competență în domeniul apărării naționale, securității statului și ordinii publice, precum și de unitățile aflate în subordonarea sau coordonarea acestora, al căror regim este reglementat prin legi și acte normative speciale;

b) echipamentelor marine;

c) articolelor pirotehnice destinate utilizării în industria aerospațială;

d) capselor acționate prin percuție, produse special pentru jucării;

e) explozivilor de uz civil și militar;

f) muniției;

g) rachetelor antigrindină destinate utilizării în domeniul influenței active asupra proceselor hidrometeorologice.

(5) În cazul în care tratatele internaționale la care Republica Moldova este parte prevăd alte reguli decât cele menționate în legislația națională privind

regimul articolelor pirotehnice, se aplică prevederile tratatului internațional respectiv.

### **Articolul 2. Noțiuni principale**

În sensul prezentei legi, termenii utilizați au următoarele semnificații:

a) articol pirotehnic – articol care conține substanțe explozive sau un amestec exploziv de substanțe destinate producerii de căldură, lumină, sunet, gaz sau fum ori producerii unei combinații a acestor efecte prin intermediul reacțiilor chimice exotermice autoîntreținute;

b) articole pirotehnice de divertisment – articole pirotehnice destinate divertismentului;

c) articole pirotehnice de scenă – articole pirotehnice destinate utilizării pe scenă, în interior sau în exterior, inclusiv pentru producții cinematografice ori de televiziune sau în scopuri asemănătoare;

d) articole pirotehnice destinate vehiculelor – componente ale dispozitivelor de siguranță din vehicule, care conțin substanțe pirotehnice folosite pentru activarea acestora sau a altor mecanisme;

e) pirotehnician autorizat – persoană care are pregătire de specialitate, autorizată să manipuleze și/sau să utilizeze articole pirotehnice de divertisment din categoria 4, articole pirotehnice de scenă din categoria T2 și/sau alte articole pirotehnice din categoria P2;

f) operatori economici – producătorul, importatorul și distribuitorul;

g) specificație tehnică – document care stabilește cerințele tehnice pe care trebuie să le întrunească un articol pirotehnic;

h) rechemare – orice măsură cu scopul de a returna un articol pirotehnic care a fost pus deja la dispoziția utilizatorului final;

i) retragere – orice măsură cu scopul de a împiedica plasarea pe piață a unui articol pirotehnic din lanțul de aprovizionare;

j) aviz – document emis, în condițiile legii, de organul supravegherii de stat a măsurilor contra incendiilor, prin care se atestă îndeplinirea condițiilor stabilite pentru spațiile de producere, asamblare, depozitate și/sau comercializare a articolelor pirotehnice, pentru efectuarea focurilor de artificii în locuri publice cu articole pirotehnice de divertisment din categoria 4 și/sau alte articole pirotehnice din categoria P2, precum și efectuarea în încăperi a spectacolelor pirotehnice, cu produse pirotehnice de scenă din categoria T2.

### **Articolul 3. Delimitarea competențelor**

(1) Camera de Licențiere are următoarele atribuții:

a) eliberează, reperfectează, suspendă, reînnoiește și retrage licențele, recunoaște nevalabilitatea licențelor, eliberează copiile și duplicatele acestora;

b) remite prescripții privind înlăturarea încălcărilor ce țin de condițiile de licențiere;

c) efectuează controlul privind respectarea de către titularii de licențe a condițiilor de licențiere.

(2) Ministerul Afacerilor Interne este autoritatea de reglementare în domeniul pirotehniei conform prevederilor prezentei legi și are următoarele atribuții:

- a) elaborează cadrul normativ al circulației articolelor pirotehnice;
- b) instituie Comisia de autorizare a pirotehnicienilor;
- c) eliberează aviz pentru spațiile de producere, asamblare, depozitare și/sau comercializare a articolelor pirotehnice;
- d) eliberează aviz pentru efectuarea focurilor de artificii în locurile publice cu articole pirotehnice de divertisment din categoria 4 și/sau alte articole pirotehnice din categoria P2;
- e) eliberează aviz pentru lansarea focurilor de artificii în încăperi și în locurile publice cu articole pirotehnice de scenă din categoria T2;
- f) efectuează controlul privind respectarea regimului articolelor pirotehnice;
- g) stabilește, pentru grupele de articole pirotehnice, aplicabilitatea procedurilor sau a schemelor de certificare;
- h) stabilește metode de încercare și metode de prelevare a probelor, utilizabile în procesul de evaluare a conformității articolelor pirotehnice;
- i) stabilește conținutul documentației tehnice pentru emiterea declarației de conformitate;
- j) identifică standardele și prestandardele naționale utilizate în scopul evaluării conformității;
- k) comunică și cooperează cu Centrul Național de Acreditare din Republica Moldova, inclusiv în vederea notificării organismelor de evaluare a conformității articolelor pirotehnice.

(3) Autoritățile publice locale, în conformitate cu Legea nr.231 din 23 septembrie 2010 cu privire la comerțul interior, eliberează autorizații de funcționare pentru unitățile ce comercializează articole pirotehnice de divertisment din categoriile 1, 2, 3, alte articole pirotehnice din categoria P1 și/sau articole pirotehnice de scenă din categoria T1.

#### **Articolul 4. Restricții și interdicții**

Se interzice:

- a) importul, transportul, comercializarea și folosirea petardelor, bateriilor de petarde, petardelor luminoase și bateriilor de petarde luminoase;
- b) utilizarea articolelor pirotehnice în localități, în timpul nopții, de la ora 22.00 pînă la ora 07.00, cu excepția cazurilor lansării focurilor de artificii cu ocazia unor evenimente de interes național sau internațional;
- c) comercializarea articolelor pirotehnice în piețe, precum și prin rețeaua de comerț ambulant;
- d) depozitarea și/sau comercializarea articolelor pirotehnice în blocuri locative, instituții cultural-artistice și de învățămînt sau similare acestora, în încăperile și tribunele stadioanelor, în parcurile de cultură și odihnă, în încăperi

din pasajele subterane, aeroporturi, gări auto și feroviare, chioșcuri, tonete, tarabe, coșuri, cărucioare, autoremorci, automagazine și pe teritoriul întreprinderilor cu pericol de explozie-incendiu și de incendiu;

e) dezmembrarea, modificarea sau utilizarea articolelor pirotehnice contrar destinației;

f) vânzarea sau transmiterea în alt mod în posesie a articolelor pirotehnice consumatorilor care au vârsta sub 18 ani;

g) vânzarea sau transmiterea în alt mod în posesia consumatorilor, cu excepția pirotehnicienilor autorizați, a articolelor pirotehnice de divertisment din categoria 4, articolelor pirotehnice din categoria P2 și articolelor pirotehnice de scenă din categoria T2.

## **Capitolul II**

### **CLASIFICAREA ARTICOLELOR PIROTEHNICE**

#### **Articolul 5. Categoriile de articole pirotehnice**

(1) Articolele pirotehnice se clasifică de către producători în conformitate cu tipul lor de utilizare sau cu scopul și nivelul lor de risc, inclusiv cu nivelul lor de zgomot, după cum urmează:

- a) articole pirotehnice de divertisment;
- b) articole pirotehnice de scenă;
- c) alte articole pirotehnice.

(2) Organismele de evaluare a conformității articolelor pirotehnice acreditate confirmă clasificarea ca parte a procedurilor de evaluare a conformității.

(3) Articolele pirotehnice de divertisment se clasifică în următoarele categorii:

a) categoria 1 – articole pirotehnice de divertisment care prezintă un risc foarte scăzut și un nivel de zgomot neglijabil și care sînt destinate utilizării în spații restrînse, inclusiv articole pirotehnice de divertisment destinate utilizării în interiorul clădirilor de locuit;

b) categoria 2 – articole pirotehnice de divertisment care prezintă un risc scăzut și un nivel de zgomot scăzut și care sînt destinate utilizării în exterior, în spații restrînse;

c) categoria 3 – articole pirotehnice de divertisment care prezintă un risc mediu și care sînt destinate utilizării în exterior, în spații deschise vaste, și al căror nivel de zgomot nu este dăunător sănătății umane;

d) categoria 4 – articole pirotehnice de divertisment de mare risc, care sînt destinate utilizării exclusive de către pirotehnicieni autorizați și al căror nivel de zgomot nu este dăunător sănătății umane.

(4) Articolele pirotehnice de scenă se clasifică în următoarele categorii:

a) categoria T1 – articole pirotehnice pentru utilizarea pe scenă, care prezintă un risc scăzut;

b) categoria T2 – articole pirotehnice pentru utilizarea pe scenă, care sînt destinate utilizării exclusive de către pirotehnicienii autorizați.

(5) Alte articole pirotehnice se clasifică în următoarele categorii:

a) categoria P1 – articole pirotehnice altele decît articolele pirotehnice de divertisment și articolele pirotehnice de scenă, care prezintă un risc scăzut;

b) categoria P2 – articole pirotehnice altele decît articolele pirotehnice de divertisment și articolele pirotehnice de scenă, care sînt destinate manipulării ori utilizării exclusive de către pirotehnicienii autorizați.

(6) Anumite articole pirotehnice incluse în clasa 1 din recomandările Organizației Națiunilor Unite au destinație dublă, fiind posibilă utilizarea lor ca explozibil sau ca articol pirotehnic. În acest sens, articolele pirotehnice menționate în alin. (2) – (5), se identifică astfel:

a) nr. ONU 0333, clasa/divizia 1,1 G, ca artificii de divertisment;

b) nr. ONU 0334, clasa/divizia 1,2 G, ca artificii de divertisment;

c) nr. ONU 0335, clasa/divizia 1,3 G, ca artificii de divertisment;

d) nr. ONU 0336, clasa/divizia 1,4 G, ca artificii de divertisment.

(7) Articolele pirotehnice de divertisment din categoriile 1, 2 și/sau 3, alte articole pirotehnice din categoria P1 și/sau articole pirotehnice de scenă din categoria T1 nu necesită deprinderi sau cunoștințe speciale și se comercializează liber persoanelor fizice și juridice.

(8) Articolele pirotehnice de divertisment din categoria 4, articolele pirotehnice de scenă din categoria T2 și alte articole pirotehnice din categoria P2 au destinație profesională și se utilizează exclusiv de către pirotehnicienii autorizați.

### **Capitolul III OBLIGAȚIILE PRODUCĂTORILOR, IMPORTATORILOR, DISTRIBUITORILOR**

#### **Articolul 6. Obligațiile producătorilor**

(1) La introducerea articolelor pirotehnice pe piață, producătorii se vor asigura că acestea au fost proiectate și fabricate în conformitate cu cerințele esențiale de siguranță prevăzute în anexa nr.1 la prezenta lege.

(2) Producătorii întocmesc documentația tehnică menționată în anexa nr.2 la prezenta lege și efectuează procedura relevantă de evaluare a conformității.

(3) În cazul în care s-a demonstrat conformitatea articolului pirotehnic cu cerințele aplicabile prin procedura stabilită, producătorii întocmesc o declarație de conformitate și aplică marca de conformitate impusă.

(4) Producătorii păstrează documentația tehnică și declarația de conformitate a articolelor pirotehnice timp de cel puțin 10 ani de la data producerii articolului pirotehnic.

(5) Producătorii se asigură că există proceduri care să garanteze conformitatea continuă a producției în serie. Modificările în proiectare sau cele referitoare la caracteristicile articolului pirotehnic și modificările standardelor de

referință sau ale specificațiilor tehnice, în raport cu care se declară conformitatea unui articol pirotehnic, se iau în considerare în modul corespunzător.

(6) Ori de câte ori acest lucru este justificat de riscurile prezentate de un articol pirotehnic, producătorii testează prin eșantionare articolele pirotehnice puse la dispoziție pe piață, pentru a proteja sănătatea și siguranța consumatorilor, investigând și ținând un registru de plângeri, de articole pirotehnice neconforme și de rechemări ale unor articole pirotehnice și informează distribuitorii privind orice astfel de activități de monitorizare.

(7) Producătorii se asigură că articolele pirotehnice sînt etichetate în conformitate cu prevederile prezentei legi.

(8) Producătorii care consideră sau au motive să creadă că un articol pirotehnic pe care l-au introdus pe piață nu este conform cu prezenta lege iau de îndată măsurile corective necesare pentru a aduce respectivul articol pirotehnic în conformitate, pentru a-l retrage sau pentru a-l rechema, după caz. În cazul în care articolul pirotehnic prezintă un risc, producătorii informează imediat în acest sens autoritățile competente, indicînd detaliile, în special cu privire la neconformitate și la orice măsuri corective luate.

(9) Producătorii, în temeiul unei cereri motivate a autorităților cu atribuții de control în domeniu, furnizează acesteia toate informațiile și documentația necesară pentru a demonstra conformitatea articolului pirotehnic. Aceștia cooperează cu autoritatea respectivă, la cererea acesteia, cu privire la orice acțiune întreprinsă pentru eliminarea riscurilor prezentate de articolele pirotehnice pe care aceștia le-au introdus pe piață.

(10) Un importator sau un distribuitor este considerat producător în sensul prezentei legi și este supus obligațiilor ce revin producătorului atunci cînd introduce pe piață un articol pirotehnic sub numele sau marca sa sau modifică un articol pirotehnic deja introdus pe piață într-o manieră care poate afecta conformitatea cu cerințele prezentei legi.

(11) Producătorul are obligația să se asigure că produsul este însoțit de instrucțiuni și de informații de siguranță într-o limbă care poate fi ușor înțeleasă de către consumator.

### **Articolul 7. Obligațiile importatorilor**

(1) În cazul în care nici producătorul, nici reprezentantul lui autorizat nu are domiciliu sau sediu în Republica Moldova, responsabilitatea pentru deținerea documentației tehnice ce atestă conformitatea și prezentarea acesteia, la cererea organelor cu funcții de control, revine importatorului.

(2) Înainte de introducerea unui articol pirotehnic pe piață, importatorii garantează că procedura corespunzătoare de evaluare a conformității a fost îndeplinită de către producător. Aceștia garantează că producătorul a întocmit documentația tehnică, că articolul pirotehnic poartă marca de conformitate impusă și că producătorul a respectat cerințele de etichetare. Dacă nu deține toată documentația tehnică necesară pentru emiterea declarației de conformitate,

importatorul va asigura desfășurarea procedurilor respective de evaluare a conformității articolului pirotehnic și va emite declarația de conformitate în baza rezultatelor evaluărilor efectuate în Republica Moldova de către un organism de evaluare a conformității acreditat în domeniu.

(3) Dacă importatorul consideră sau are motive să creadă că un articol pirotehnic nu este conform cu cerințele esențiale de siguranță prevăzute în anexa nr.1 la prezenta lege, acesta nu introduce articolul pirotehnic pe piață înainte ca el să fie adus în conformitate. Dacă articolul pirotehnic prezintă un risc, importatorul informează imediat autoritatea de supraveghere a peții, indicând detaliile, în special cele cu privire la neconformitate și la orice măsură corectivă luată.

(4) Importatorii indică pe articolul pirotehnic numele lor și adresa la care pot fi contactați sau, dacă acest lucru nu este posibil, informația respectivă se indică pe ambalaj sau într-un document care însoțește articolul pirotehnic.

(5) Importatorul introduce pe piață numai articole pirotehnice conforme cerințelor esențiale, pe baza unei declarații de conformitate emise pe propria responsabilitate, în temeiul documentației tehnice a producătorului, tradusă în limba de stat și legalizată conform prevederilor art. 19 alin. (9) al Legii nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității.

(6) Importatorii se asigură că, atît timp cît un articol pirotehnic se află în responsabilitatea lor, condițiile de depozitare sau de transport nu afectează conformitatea cu cerințele esențiale de siguranță prevăzute în anexa nr.1 la prezenta lege.

(7) Pentru protecția sănătății și a siguranței consumatorului, în cazul în care acest lucru este justificat de riscurile prezentate de un articol pirotehnic, importatorul va solicita laboratorului de încercări acreditat testarea prin eșantionare a produselor comercializate, investigînd și, după caz, ținînd un registru de plîngeri, de produse neconforme și de rechemări ale unor produse, și va informa distribuitorii despre această monitorizare.

(8) Importul articolelor pirotehnice se efectuează în bază de contract de livrare, în care se indică în mod obligatoriu cerințele esențiale aplicabile.

(9) Importatorii păstrează o copie a declarației de conformitate la dispoziția autorităților de supraveghere a pieței pentru o perioadă de cel puțin 10 ani după introducerea pe piață a articolului pirotehnic și se asigură că documentația tehnică poate fi pusă la dispoziția acestor autorități, la cerere.

(10) Importatorul furnizează, la solicitarea autorității cu funcții de control, informațiile și documentația necesară pentru a demonstra conformitatea articolului pirotehnic introdus pe piață cu cerințele esențiale.

### **Articolul 8. Obligațiile distribuitorilor**

(1) Înainte de a pune la dispoziție pe piață un articol pirotehnic, distribuitorii verifică dacă articolul pirotehnic poartă marca de conformitate

impusă, dacă acesta este însoțit de instrucțiuni și informații de siguranță și dacă producătorul și importatorul au respectat cerințele de etichetare, precum și cerințele prevăzute la art.7 alin.(4).

(2) În cazul în care un distribuitor consideră sau are motive să creadă că un articol pirotehnic nu este conform cu cerințele esențiale de siguranță prevăzute în anexa nr.1 la prezenta lege, acesta nu pune la dispoziție pe piață articolul pirotehnic înainte ca el să fie adus în conformitate cu cerințele prezentei legi. În cazul în care articolul pirotehnic prezintă un risc, distribuitorul informează producătorul sau importatorul în acest sens, precum și autoritatea de supraveghere a pieței.

(3) Distribuitorii se asigură că, atît timp cît un articol pirotehnic se află în responsabilitatea lor, condițiile de depozitare sau de transport nu periclitează conformitatea cu cerințele esențiale de siguranță prevăzute în anexa nr.1 la prezenta lege.

(4) Distribuitorii care consideră sau au motive să creadă că un articol pirotehnic pe care l-au pus la dispoziție pe piață nu este conform cu prezenta lege iau imediat măsurile corective necesare pentru a aduce respectivul articol pirotehnic în conformitate, pentru a-l retrage sau pentru a-l rechema, după caz. În cazul în care articolul pirotehnic prezintă un risc, distribuitorii informează imediat în acest sens autoritățile competente, indicînd detaliile, în special cu privire la neconformitate și la orice măsuri corective luate.

(5) Distribuitorii, în cazul unei cereri motivate din partea unei autorități competente, furnizează acesteia toate informațiile și documentația necesară pentru a demonstra conformitatea articolului pirotehnic. Aceștia cooperează cu autoritatea respectivă, la cererea acesteia, cu privire la orice acțiune întreprinsă pentru eliminarea riscurilor prezentate de articolele pirotehnice pe care le-au pus la dispoziție pe piață.

#### **Articolul 9. Identificarea operatorilor economici**

(1) Operatorii economici prezintă, la cerere, autorității de supraveghere a pieței și autorităților cu funcții de control datele de identificare ale:

- a) operatorului economic care le-a furnizat un articol pirotehnic;
- b) operatorului economic căruia i-au furnizat un articol pirotehnic.

(2) Operatorii economici vor prezenta informațiile prevăzute la alin.(1) pentru o perioadă de 10 ani după ce le-a fost furnizat articolul pirotehnic și pentru o perioadă de 10 ani după ce au furnizat articolul pirotehnic.

### **Capitolul IV CONFORMITATEA ARTICOLULUI PIROTEHNIC**

#### **Articolul 10. Prezumția de conformitate a articolelor pirotehnice**

(1) Articolele pirotehnice care sînt conforme cu standardele de referință sau cu părți ale acestora sînt considerate a fi în conformitate cu cerințele

esențiale de siguranță vizate de acele standarde sau părți ale acestora, stabilite în anexa nr.1 la prezenta lege.

(2) Lista standardelor de referință, care adoptă standarde armonizate în domeniul articolelor pirotehnice, se aprobă prin ordinul Ministerului Afacerilor Interne și se publică în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

### **Articolul 11. Proceduri de evaluare a conformității**

În vederea evaluării conformității articolelor pirotehnice, producătorul urmează una dintre următoarele proceduri:

1) procedura examinării de tip (capitolul I din anexa nr.2), menționată în pct. 1 din anexa nr.2;

2) procedura conformității cu tipul (capitolul II din anexa nr.2), menționată în pct.2 din anexa nr.2;

3) procedura de asigurare a calității producției (capitolul III din anexa nr.2), menționată în pct.3 din anexa nr.2;

4) procedura de asigurare a calității produsului (capitolul IV din anexa nr.2), menționată în pct. 4 din anexa nr.2.

5) procedura de verificare a unității de produs (capitolul V din anexa nr.2), menționată în pct.5 din anexa nr.2; sau

6) procedura de asigurare totală a calității produselor (capitolul VI din anexa nr.2), menționată în pct. 6 din anexa nr.2, în măsura în care se referă la articolele pirotehnice de divertisment din categoria 4.

### **Articolul 12. Declarația de conformitate**

(1) Declarația de conformitate stipulează faptul că îndeplinirea cerințelor esențiale de siguranță menționate în anexa nr.1 la prezenta lege a fost demonstrată.

(2) Declarația de conformitate conține elementele specificate în capitolele relevante din anexa nr.2 la prezenta lege.

(3) Declarația de conformitate se emite de către producător sau de reprezentantul lui autorizat, sau, în cazul în care nici producătorul, nici reprezentantul autorizat al acestuia nu are domiciliu ori sediu în Republica Moldova, de către importatorul articolului pirotehnic.

(4) Emitentul unei declarații de conformitate este responsabil de emiterea, menținerea, extinderea, restrângerea, suspendarea sau retragerea declarației și de conformitatea articolului pirotehnic cu cerințele esențiale aplicabile.

(5) Declarația de conformitate se bazează pe rezultatele evaluării conformității articolului pirotehnic.

(6) O declarație de conformitate poate să se refere atât la un articol pirotehnic concret, cât și la un grup de articole pirotehnice similare, pentru care sînt stabilite cerințe anologice care trebuie atestate. În acest caz, emitentul declarației trebuie să asigure că fiecare articol pirotehnic individual al grupului este conform cerințelor esențiale aplicabile.

(7) Declarația de conformitate va cuprinde suficientă informație pentru a identifica emitentul său, categoria la care se referă articolul pirotehnic, cerințele prin care se declară conformitatea și persoana care o semnează pentru și în numele emitentului și va conține cel puțin următoarele:

- a) identificarea sa unică;
- b) numele și adresa de contact ale emitentului;
- c) identificarea articolului pirotehnic;
- d) declararea conformității și asumarea responsabilității pentru conformitatea articolului pirotehnic;
- e) lista completă și clară a standardelor sau a altor cerințe specificate;
- f) data și locul emiterii;
- g) termenul de valabilitate.

(8) Emitentul declarației de conformitate trebuie să aibă proceduri implementate pentru a se asigura de conformitatea continuă a articolului pirotehnic, așa cum a fost livrat sau acceptat, cu cerințele menționate în declarația de conformitate, precum și pentru a reevalua valabilitatea ei, în cazul în care apar:

- a) modificări care afectează în mod semnificativ proiectul sau specificația articolului pirotehnic;
- b) modificări în actele normative care stabilesc cerințe esențiale față de care se declară conformitatea articolului pirotehnic;
- c) informații relevante care indică faptul că articolul pirotehnic declarat ar putea să nu mai fie conform cerințelor esențiale aplicabile.

(9) Emitentul declarației de conformitate trebuie să facă accesibilă documentația tehnică pentru autoritățile de reglementare relevante și pentru organele cu funcții de control.

(10) Documentația tehnică ce susține o declarație de conformitate trebuie să fie elaborată, acumulată, actualizată permanent și păstrată pentru a se permite trasabilitatea de la declarația de conformitate, dată de emitent, și, după cum este prevăzut în reglementarea tehnică aplicabilă, trebuie să includă următoarele, fără a se limita la ele:

- a) descrierea articolului pirotehnic;
- b) informația privind documentația de proiectare a articolului pirotehnic;
- c) rezultatele evaluării conformității articolului pirotehnic;
- d) identificarea organismelor de evaluare a conformității antrenate, ale căror rezultate se utilizează, precum și identificarea statutului lor de acreditare;
- e) lista completă și clară a standardelor aplicabile sau a altor cerințe specificate;
- f) descrierea sistemului de management relevant pentru articolul pirotehnic.

(11) Declarația de conformitate se înregistrează la organismele de certificare a articolelor pirotehnice acreditate, cu atribuirea unui număr și cu autentificare prin ștampila organismului de certificare. Acesta din urmă va deține

Registrul declarațiilor de conformitate înregistrate și va transmite lunar informația de rigoare organului supravegherii de stat a măsurilor contra incendiilor, precum și, la solicitare, autorităților cu funcții de control, instituțiilor guvernamentale și autorităților administrației publice locale.

(12) Pentru înregistrarea declarației de conformitate, solicitantul prezintă organismului de certificare a articolelor pirotehnice acreditat:

- a) cererea (solicitare) de înregistrare a declarației;
- b) două exemplare ale declarații pe suport de hârtie, pe care le-a semnat și le-a autentificat prin specimenul său de ștampilă;
- c) copiile de pe documentele cuprinse în documentația tehnică, prevăzută la alin. (10), și reglementarea tehnică aplicabilă articolului pirotehnic pentru care este emisă declarația.

(13) Organismul de certificare a articolelor pirotehnice verifică setul de documente, prezentat de solicitant, privind:

- a) corectitudinea direcționării solicitării de înregistrare a declarației de conformitate;
- b) prezentarea completă și corectă a documentelor prevăzute la alin. (12).

(14) În urma verificării, conform alin. (13), a setului de documente, organismul de certificare a articolelor pirotehnice, în maximum 3 zile din data recepționării solicitării de înregistrare, efectuează înregistrarea declarației de conformitate sau informează solicitantul, precum și organul supravegherii de stat a măsurilor contra incendiilor, despre refuzul înregistrării.

(15) Temei pentru refuz poate servi faptul că:

- a) domeniul de acreditare a solicitantului nu cuprinde produsul declarat;
- b) lipsește setul de documente prevăzute la alin. (12);
- c) lipsește prevederea referitoare la evaluarea conformității prin declarație de conformitate în reglementarea tehnică aplicabilă articolului pirotehnic;
- d) conținutul setului de documente prezentat nu corespunde prevederilor din reglementarea tehnică aplicabilă.

### **Articolul 13. Marca de conformitate**

(1) Marca de conformitate impusă se aplică în mod vizibil, lizibil și indelebil pe articolul pirotehnic. În cazul în care acest lucru nu este posibil sau justificat din considerente ce țin de natura articolului pirotehnic, marca de conformitate se aplică pe ambalaj și pe documentele de însoțire.

(2) Marca de conformitate impusă se aplică înainte ca articolul pirotehnic să fie introdus pe piață.

## **Capitolul V**

### **ORGANISMELE DE EVALUARE A CONFORMITĂȚII**

#### **Articolul 14. Autoritatea de acreditare**

(1) Centrul Național de Acreditare din Republica Moldova este autoritatea de acreditare a organismelor de evaluare a conformității articolelor pirotehnice și de monitorizare a acestora.

(2) Centrul Național de Acreditare din Republica Moldova va pune la dispoziția publicului pe pagina sa oficială în Internet lista organismelor de evaluare a conformității acreditate în domeniul certificării articolelor pirotehnice.

#### **Articolul 15. Organismele de evaluare a conformității**

(1) Organismele de evaluare a conformității acreditate în domeniul certificării articolelor pirotehnice efectuează evaluarea conformității respectând procedurile de evaluare a conformității stabilite de prezenta lege.

(2) Organismele de evaluare a conformității acreditate în domeniul certificării articolelor pirotehnice își desfășoară activitatea ținând seama în mod corespunzător de dimensiunea unei întreprinderi și de structura acesteia, de gradul de complexitate a tehnologiei produsului în cauză, precum și de caracterul de serie sau de masă al procesului de producție.

(3) Organismele de evaluare a conformității acreditate respectă gradul de precizie și nivelul de protecție necesare pentru conformitatea articolului pirotehnic.

(4) În cazul în care un organism de evaluare a conformității acreditat constată că cerințele esențiale de siguranță prevăzute în anexa nr.1 la prezenta lege sau în standardele de referință sau specificațiile tehnice corespunzătoare nu sînt îndeplinite de către un producător, acesta informează organul supravegherii de stat a măsurilor contra incendiilor despre aceasta și nu emite un certificat de conformitate.

(5) În cazul în care, pe parcursul monitorizării conformității, ulterior eliberării certificatului, un organism de evaluare a conformității acreditat constată că un articol pirotehnic nu mai este conform, acesta solicită producătorului să ia măsurile corective corespunzătoare și suspendă sau retrage certificatul, dacă este necesar.

(6) În cazul în care nu sînt luate măsuri corective sau ele nu au efectul necesar, organismul de evaluare a conformității acreditat restricționează, suspendă sau retrage orice certificat, după caz.

(7) În cazul importului articolelor pirotehnice, pentru recunoașterea certificatelor de conformitate și/sau rapoartelor de încercări eliberate de organismele de evaluare a conformității din străinătate, în funcție de procedura de evaluare a conformității aplicată, solicitantul prezintă organismului de evaluare a conformității articolelor pirotehnice, acreditat în Republica Moldova, o cerere, originalele și/sau copiile, autentificate de organizațiile emitente, a

certificatelor de conformitate și/sau a rapoartelor de încercări din țara de origine a articolului pirotehnic.

(8) Organismul de evaluare a conformității acreditat efectuează identificarea (originea, legalitatea, cantitatea și marcarea) articolelor pirotehnice și aduce la cunoștință solicitantului decizia de eliberare a certificatului de conformitate național.

(9) La recunoașterea certificatelor de conformitate și/sau rapoartelor de încercări ale organismelor de evaluare a conformității străine, în baza acordurilor de recunoaștere reciprocă a activităților de evaluare a conformității, organismul de evaluare a conformității acreditat în domeniul certificării articolelor pirotehnice poate stabili efectuarea unor încercări suplimentare, dacă cerințele esențiale în vigoare în Republica Moldova nu corespund cerințelor menționate în certificatul de conformitate străin. În cazul unei decizii negative, se motivează în scris refuzul de recunoaștere a certificatului de conformitate a articolului pirotehnic și/sau a raportului de încercări emis de un organism de evaluare a conformității acreditat.

(10) Organismele de evaluare a conformității acreditate în domeniul certificării articolelor pirotehnice vor pune la dispoziția publicului pe paginile oficiale din Internet orice refuz, restricție, suspendare sau retragere a certificatelor de conformitate a articolelor pirotehnice.

(11) Organismele de evaluare a conformității acreditate în domeniul certificării articolelor pirotehnice, în conformitate cu prezenta lege, oferă celorlalte organisme de evaluare a conformității acreditate, care îndeplinesc activități similare de evaluare a conformității a articolelor pirotehnice, informații relevante privind aspecte legate de rezultatele negative ale evaluărilor conformității și, la cerere, rezultatele pozitive ale evaluărilor conformității articolelor pirotehnice.

(12) Decizia organismului de evaluare a conformității articolelor pirotehnice acreditat în Republica Moldova poate fi contestată potrivit legislației privind contenciosul administrativ.

## **Capitolul VI ETICHETAREA ARTICOLELOR PIROTEHNICE**

### **Articolul 16. Etichetarea articolelor pirotehnice**

(1) Producătorii asigură că articolele pirotehnice altele decât articolele pirotehnice destinate vehiculelor, puse la dispoziția consumatorului, sînt etichetate, vizibil, lizibil și indelebil.

(2) Etichetarea articolelor pirotehnice cuprinde cel puțin numele și adresa producătorului, iar în cazul în care producătorul nu este stabilit în Republica Moldova, va cuprinde cel puțin numele producătorului și numele și adresa importatorului, denumirea și tipul articolului, numărul de înregistrare, categoria și instrucțiunile de folosire adecvate, anul producției pentru articolele pirotehnice

de divertisment din categoriile 3 și 4, precum și distanța minimă de securitate. Etichetarea cuprinde conținutul net de explozivi (CNE).

(3) Articolele pirotehnice de divertisment se însoțesc, de asemenea, cel puțin de următoarele atenționări și informații, în funcție de categorie:

a) categoria 1: „A se utiliza numai în exterior”, alături de distanța minimă de securitate;

b) categoria 2: „A se utiliza numai în exterior”, alături de distanța sau distanțele minime de securitate ;

c) categoria 3: „A se utiliza numai în exterior”, alături de distanța sau distanțele minime de securitate;

d) categoria 4: „A se utiliza numai de persoanele având cunoștințe de specialitate”, alături de distanța sau distanțele minime de securitate.

(4) Articolele pirotehnice sînt însoțite cel puțin de următoarele atenționări și informații:

a) categoria T1: „A se utiliza numai în exterior”, alături de distanța minimă de securitate;

b) categoria T2: „A se utiliza numai de persoanele avînd cunoștințe de specialitate”, alături de distanța sau distanțele minime de securitate.

(5) În cazul în care articolul pirotehnic respectiv nu are o suprafață suficient de mare pentru îndeplinirea cerințelor de etichetare menționate la alineatele (2), (3) și (4), informațiile trebuie afișate pe cel mai mic dintre ambalajele produsului.

#### **Articolul 17. Etichetarea articolelor pirotehnice destinate vehiculelor**

(1) Etichetarea articolelor pirotehnice destinate vehiculelor cuprinde numele producătorului, denumirea și tipul articolului, numărul de înregistrare și instrucțiunile de utilizare în condiții de siguranță.

(2) În cazul în care articolul respectiv nu are o suprafață suficient de mare pentru îndeplinirea cerințelor de etichetare menționate la alineatul (1), informațiile trebuie afișate pe ambalaj.

(3) Operatorii economici pun la dispoziția utilizatorilor fișa tehnică de securitate. Fișa tehnică de securitate poate fi furnizată pe hîrtie sau în format electronic, cu condiția ca destinatarul să aibă mijloacele necesare pentru a o accesa.

### **Capitolul VII**

#### **REGLEMENTAREA PRIN LICENȚIERE A ACTIVITĂȚII ÎN DOMENIUL PIROTEHNIEI**

#### **Articolul 18. Genurile de activitate pirotehnică supuse reglementării prin licențiere**

(1) Se supun licențierii genul de activitate, producerea, asamblarea, importul, exportul, reexportul, depozitarea articolelor pirotehnice, precum și

prestarea serviciului „Spectacole pirotehnice și focuri de artificii cu articole pirotehnice de destinație profesională”.

(2) Titularii de licență pentru genul dat de activitate au dreptul:

a) să desfășoare activități de producere și asamblare a articolelor pirotehnice, inclusiv proiectare, producere, fabricare, confecționare, asamblare, experimentare, depozitare, comercializare, transport, export și casare a articolelor pirotehnice, precum și import, export, reexport de mijloace și părți componente ale acestora;

b) să desfășoare importul și depozitarea articolelor pirotehnice, inclusiv import, reexport, transport, depozitare, comercializare și casare a articolelor pirotehnice;

c) să presteze servicii „Spectacole pirotehnice și focuri de artificii cu articole pirotehnice de destinație profesională”, inclusiv efectuarea focurilor de artificii cu articole pirotehnice de divertisment din categoria 4, articole pirotehnice de scenă din categoria T2 și/sau alte articole pirotehnice din categoria P2.

#### **Articolul 19. Condiții de licențiere**

(1) Licența pentru desfășurarea activităților de import și depozitare a articolelor pirotehnice, precum și prestarea serviciilor „Spectacole pirotehnice și focuri de artificii cu articole pirotehnice cu destinație profesională” sau, după caz, pentru desfășurarea activității de producere și asamblare a articolelor pirotehnice, se acordă persoanei fizice sau juridice care îndeplinește următoarele condiții:

a) deține spații destinate proiectării, experimentării, producerii, asamblării, depozitării sau, după caz, destinate comercializării articolelor pirotehnice, avizate de organul supravegherii de stat a măsurilor contra incendiilor;

b) dispune de transport specializat pentru transportul mărfurilor periculoase, corespunzător condițiilor stabilite în Acordul european referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (ADR), încheiat la Geneva la 30 septembrie 1957, la care Republica Moldova a aderat prin Hotărîrea Parlamentului nr. 44 din 4 iunie 1998 sau are încheiat contract de prestare a serviciilor de transport cu persoană care dispune de transport specializat pentru transportul mărfurilor periculoase;

c) cel puțin un angajat dispune de carnet de pirotehnician autorizat;

d) toți angajații întreprinderii întrunesc condițiile prevăzute la art.22 alin.(2) lit.a), c) și d).

(2) Răspunderea pentru selecția, angajarea, nivelul pregătirii, echiparea și dotarea personalului angajat revine angajatorului.

#### **Articolul 20. Documente necesare pentru obținerea sau prelungirea licenței**

(1) Pentru obținerea licenței, conducătorul întreprinderii sau organizației ori persoana împuternicită de acesta sau persoana fizică depune personal la

autoritatea de licențiere respectivă, prin scrisoare recomandată sau prin poștă electronică (sub formă de document electronic cu semnătură digitală), o declarație de modelul stabilit de această autoritate, semnată de persoana care depune declarația, și documentele necesare în conformitate cu prevederile art.10 al Legii nr. 451-XV din 30 iulie 2001 privind reglementarea prin licențiere a activității de întreprinzător.

(2) La declarația de eliberare sau prelungire a licenței pentru desfășurarea activităților de import și depozitare a articolelor pirotehnice, precum și prestare a serviciilor „Spectacole pirotehnice și focuri de artificii cu articole pirotehnice cu destinație profesională”, suplimentar la documentele prevăzute la alin.(1), se anexează:

a) copia avizului prevăzut la art.19 alin.(1) lit.a);

b) copia carnetului de pirotehnician autorizat pentru cel puțin un angajat.

(3) La declarația de eliberare sau prelungire a licenței pentru desfășurarea activității de producere și asamblare a articolelor pirotehnice, suplimentar la documentele prevăzute la alin.(1), se anexează:

a) actele prevăzute la alin.(2);

b) copia diplomei de studii în domeniul pirotehniei pentru angajații implicați în procesul de producere și asamblare a articolelor pirotehnice;

c) copia certificatului de acreditare a laboratorului de încercări a articolelor pirotehnice sau a contractului încheiat cu un laborator de încercări acreditat în Republica Moldova sau în străinătate, recunoscut de Republica Moldova.

(4) În cazul retragerii licenței, taxa pentru licență nu se restituie.

(5) Titularul de licență este obligat, în decurs de 10 zile lucrătoare de la data adoptării deciziei de retragere a licenței, să depună la autoritatea de licențiere licența retrasă.

### **Articolul 21. Suspendarea temporară sau retragerea licenței**

(1) Licența pentru desfășurarea activităților de import și depozitare a articolelor pirotehnice, precum și de prestare a serviciilor „Spectacole pirotehnice și focuri de artificii cu articole pirotehnice cu destinație profesională” sau, după caz, pentru desfășurarea activității de producere și asamblare a articolelor pirotehnice se suspendă temporar sau se retrage în condițiile prevăzute de Legea nr. 451-XV din 30 iulie 2001 privind reglementarea prin licențiere a activității de întreprinzător.

(2) La încetarea activității în legătură cu retragerea sau suspendarea temporară a licenței, titularul este obligat să predea licența, în termen de 10 zile lucrătoare de la data adoptării deciziei, autorității care a emis-o.

## **Capitolul VIII**

### **AUTORIZAREA PIROTEHNICIENILOR**

#### **Articolul 22. Condițiile de autorizare a pirotehnicienilor**

(1) Pot fi autorizați ca pirotehnicieni, în condițiile prezentei legi, cetățenii Republicii Moldova cu domiciliul permanent în Republica Moldova, cetățenii străini cărora li s-a acordat dreptul de ședere permanent sau provizoriu în Republica Moldova și apatrizii care îndeplinesc cumulativ următoarele condiții:

- a) au împlinit vârsta de 18 ani;
- b) au absolvit un curs de calificare în meseria de pirotehnician;
- c) sînt apți din punct de vedere psihologic și medical pentru utilizarea articolelor pirotehnice;
- d) nu au antecedente penale;
- e) au susținut examenul prevăzut la alin.(4).

(2) Obținerea calificării de pirotehnician conferă persoanei respective dreptul de a solicita autorizarea care să-i permită exercitarea acestei meserii.

(3) Cursurile de calificare în meseria de pirotehnician, prevăzute la alin.(1) lit.b), pot fi organizate de către persoanele fizice sau juridice autorizate în acest domeniu de Ministerul Educației.

(4) Autorizarea pirotehnicienilor se face în baza unui examen susținut în fața unei comisii formate în cadrul Ministerului Afacerilor Interne. Componența nominală a comisiei enunțate va fi stabilită în normele de aplicare a prezentei legi.

(5) După promovarea examenului, solicitantul trebuie să efectueze o practică timp de două luni sub supravegherea unui pirotehnician autorizat, care activează și are experiență în domeniu nu mai puțin de 1 an, timp în care va executa lucrări cu articole pirotehnice care să-i permită să desfășoare singur activitatea pentru care a fost autorizat.

(6) Carnetul de pirotehnician autorizat se eliberează de Ministerul Afacerilor Interne, pe termen nelimitat, în forma stabilită, după ce solicitantul face dovadă că a lucrat perioada prevăzută la alin.(5).

(7) Decizia de nepromovare a examenului de autorizare pentru exercitarea activității de pirotehnician se motivează în mod corespunzător și poate fi contestată potrivit legislației privind contenciosul administrativ.

(8) Autorizarea pirotehnicienilor, precum și avizarea spațiilor de producere, asamblare, depozitare și/sau comercializare a articolelor pirotehnice sînt exceptate de la procedura aprobării tacite.

#### **Articolul 23. Testarea psihologică periodică a pirotehnicienilor autorizați**

(1) O dată la doi ani pirotehnicienii autorizați au obligația să susțină testarea psihologică, organizată de o persoană fizică sau juridică autorizată în

domeniu, în baza căreia să rezulte dacă aceștia sînt sau nu apți pentru activitatea pe care o îndeplinesc.

(2) Testarea psihologică se efectuează în termen de 30 zile înainte de data expirării valabilității ultimei testări.

#### **Articolul 24. Suspendarea temporară și anularea carnetului de pirotehnician autorizat**

(1) Nefectuarea testării psihologice în termenul scadent atrage după sine suspendarea carnetului de pirotehnician autorizat pînă la momentul susținerii testării.

(2) Carnetul de pirotehnician autorizat se anulează de către autoritatea emitentă, în următoarele cazuri:

a) ca urmare a încălcărilor grave, dacă au rezultat victime ori pagube materiale sau ca urmare a încălcărilor repetate ale prevederilor legale referitoare la regimul articolelor pirotehnice;

b) la întreruperea activității, pentru o perioadă mai mare de 3 ani;

c) ca urmare a neefectuării testării psihologice în perioada mai mare de 12 luni de la data expirării valabilității ultimei testări.

(3) Titularul carnetului de pirotehnician autorizat este obligat, în decurs de 10 zile lucrătoare de la data adoptării deciziei de anulare și retragere a carnetului de pirotehnician autorizat, să depună la organul emitent carnetul retras.

(4) Obținerea unui nou carnet este posibilă numai în baza unui nou examen de autorizare.

(5) În cazul în care, în urma susținerii testării psihologice, rezultă că persoana examinată nu este aptă să exercite meseria, i se retrage dreptul de practicare a meseriei de pirotehnician și i se anulează carnetul de pirotehnician autorizat.

### **Capitolul IX**

#### **AVIZAREA SPAȚIILOR DE PRODUCERE, ASAMBLARE, DEPOZITARE ȘI/SAU COMERCIALIZARE, PRECUM ȘI AUTORIZAREA EFECTUĂRII FOCURILOR DE ARTIFICII**

##### **Articolul 25. Avizarea spațiilor de producere, asamblare, depozitare și/sau comercializare a articolelor pirotehnice**

(1) Avizul pentru spațiile de producere, asamblare, depozitare și comercializare a articolelor pirotehnice se eliberează de organul supravegherii de stat a măsurilor contra incendiilor, în cazul în care acestea corespund cerințelor stabilite de Reglementarea tehnică „Reguli generale de apărare împotriva incendiilor în Republica Moldova” RT DSE 1.01-2005 și sînt utilizate cu sisteme de protecție și alarmă împotriva efracției și cu sisteme de supraveghere video.

(2) Spațiile prevăzute la alin.(1) pot fi modificate prin proiect și pot funcționa numai după obținerea unui nou aviz.

(3) Persoanele fizice și juridice, în vederea avizării spațiilor de producere, asamblare, depozitare și comercializare a articolelor pirotehnice, vor depune la organul supravegherii de stat a măsurilor contra incendiilor un dosar care va conține o cerere și date privind capacitatea maximă de stocare, conform masei nete de amestec pirotehnic, numărul camerelor și capacitatea acestora.

(4) Cererea prevăzută la alin.(3) se soluționează în termen de 30 de zile de la data depunerii acesteia.

(5) Dacă autoritatea competentă pentru soluționarea cererii constată că nu sînt îndeplinite condițiile prevăzute în alin.(1), solicitantului i se refuză eliberarea avizului respectiv și i se comunică, în scris, în termenul stipulat la alin. (4), decizia adoptată.

(6) Deciziile emise în condițiile alin. (4) pot fi contestate potrivit legislației privind contenciosul administrativ.

### **Articolul 26. Limita depozitării articolelor pirotehnice**

(7) În spațiile de depozitare și/sau comercializare, articolele pirotehnice se păstrează în ambalajul original sau în unitatea de ambalare cea mai mică a furnizorului, după cum urmează:

a) în clădiri cu spații comerciale și în încăperi de comercializare – numai articole pirotehnice de divertisment de categoriile 1, 2 și/sau 3, articole pirotehnice de scenă din categoria T1 și alte articole pirotehnice de categoria P1, pînă la greutatea totală de 300 kg;

b) într-o încăpere alăturată spațiului de comercializare care nu servește șederii continue a persoanelor – numai articole pirotehnice de divertisment de categoriile 1, 2 și/sau 3, articole pirotehnice de scenă din categoria T1 și alte articole pirotehnice de categoria P1, pînă la o greutate brută de 600 kg;

c) în clădiri nelocuite, situate în zone populate, sau într-o încăpere de depozitare a unei clădiri utilizate în exclusivitate în scopuri industriale este admisă păstrarea articolelor pirotehnice de divertisment de categoriile 1, 2 și/sau 3, articole pirotehnice de scenă din categoria T1 și/sau alte articole pirotehnice de categoria P1, pînă la o greutate brută de 1000 kg;

d) cantitățile mai mari decît cele menționate la lit.a)-c) și articolele pirotehnice de divertisment din categoria 4, articolele pirotehnice de scenă din categoria T2 și/sau alte articole pirotehnice din categoria P2, se păstrează numai în depozite de articole pirotehnice avizate.

### **Articolul 27. Condițiile de prestare a serviciilor „Spectacole pirotehnice și focuri de artificii cu articole pirotehnice de destinație profesională”**

(1) Pentru a efectua în locurile publice focuri de artificii cu articole pirotehnice de divertisment din categoria 4 și/sau cu alte articole pirotehnice din categoria P2, precum și pentru a efectua spectacole pirotehnice, în încăperi, cu produse pirotehnice de scenă din categoria T2, titularul de licență în domeniu va obține un aviz la organul supravegherii de stat a măsurilor contra incendiilor.

(2) Avizul prevăzut la alin.(1) se emite după verificarea măsurilor privind prevenirea situațiilor excepționale, la solicitarea persoanelor licențiate să presteze servicii „Spectacole pirotehnice și focuri de artificii cu articole pirotehnice de destinație profesională”.

(3) Termenul legal de emitere a avizului prevăzut la alin.(1) este de maximum 10 zile lucrătoare de la data adresării.

## **Capitolul X**

### **TRANSPORTUL ARTICOLELOR PIROTEHNICE**

#### **Articolul 28. Condițiile de transport al articolelor pirotehnice**

(1) Transportul articolelor pirotehnice se efectuează cu mijloace de transport speciale, marcate în modul stabilit, în conformitate cu Acordul european referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (ADR), încheiat la Geneva la 30 septembrie 1957, la care Republica Moldova a aderat prin Hotărârea Parlamentului nr. 44-XIV din 4 iunie 1998.

(2) Transportul de către persoane fizice sau juridice a articolelor pirotehnice pentru uz personal, a căror greutate totală depășește 60 kg, se efectuează cu respectarea prevederilor alin.(1).

#### **Articolul 29. Tranzitul articolelor pirotehnice**

Transportul și/sau tranzitul articolelor pirotehnice pe teritoriul Republicii Moldova de către operatorii economici stabiliți în alte state se efectuează în baza autorizațiilor obținute în statele în care sînt înregistrați, cu condiția respectării prevederilor Acordului european referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (ADR), fără drept de a pune la dispoziție pe piața Republicii Moldova a articolelor pirotehnice.

## **Capitolul XI**

### **SUPRAVEGHEREA PIETEI ȘI CONTROLUL PRIVIND RESPECTAREA REGIMULUI ARTICOLELOR PIROTEHNICE**

#### **Articolul 30. Controlul privind respectarea regimului articolelor pirotehnice**

(1) Controlul privind respectarea regimului articolelor pirotehnice se realizează de către Ministerul Afacerilor Interne, prin intermediul organului supravegherii de stat a măsurilor contra incendiilor.

(2) Autoritatea prevăzută la alin.(1) dispune luarea tuturor măsurilor corespunzătoare conform legislației în vigoare pentru a asigura introducerea pe piață a articolelor pirotehnice numai în cazul în care nu pun în pericol sănătatea și securitatea persoanelor și cînd sînt depozitate în modul corespunzător și sînt utilizate în scopul pentru care au fost produse.

(3) Autoritățile cu atribuții de control în domeniu efectuează inspecții periodice ale articolelor pirotehnice la introducerea acestora pe teritoriul țării și în locurile de depozitare și de producere ale acestora.

(4) La efectuarea controlului respectării regimului articolelor pirotehnice, autoritatea de control va întreprinde măsuri corespunzătoare, care vor asigura respectarea cerințelor prezentei legi privind securitatea publică, precum și protecția și siguranța consumatorilor, atunci când aceste articole sînt comercializate, transportate sau utilizate în scopul pentru care au fost produse.

(5) Autoritățile cu atribuții de control în domeniu organizează și efectuează supravegherea corespunzătoare a articolelor pirotehnice puse la dispoziție pe piață, ținînd cont de prezumția de conformitate privind articolele care poartă marca de conformitate impusă.

### **Articolul 31. Procedura aplicabilă articolelor pirotehnice care prezintă un risc în materie de sănătate și siguranță**

(1) În cazul în care autoritatea cu atribuții de control stabilește că un articol pirotehnic prezintă un risc pentru sănătatea sau siguranța persoanelor sau pentru alte aspecte ale protecției interesului public care intră sub incidența prezentei legi, aceasta va sesiza organismul de evaluare a conformității articolelor pirotehnice acreditat, cu privire la articolul pirotehnic în cauză.

(2) În cazul în care, pe parcursul evaluării respective, organismul de evaluare a conformității acreditat constată că articolul pirotehnic nu este conform cerințelor stabilite în prezenta lege, solicită de îndată operatorului economic relevant să întreprindă toate acțiunile corective adecvate pentru a aduce articolul pirotehnic în conformitate cu cerințele respective sau pentru a retrage articolul pirotehnic de pe piață sau pentru a-l rechema în decursul unei perioade stabilite, proporțională cu natura riscului pe care îl reprezintă acesta.

(3) În situația prevăzută la alin.(2), organismul de evaluare a conformității acreditat în domeniu informează organul cu funcții de supraveghere a pieței articolelor pirotehnice.

(4) Operatorul economic se asigură că sînt întreprinse toate acțiunile corective adecvate pentru toate articolele pirotehnice vizate pe care acesta le-a pus la dispoziție pe piață.

(5) În cazul în care operatorul economic relevant nu întreprinde acțiunile corective adecvate în termenul stabilit, organul cu funcții de supraveghere a pieței articolelor pirotehnice ia măsuri provizorii corespunzătoare pentru a interzice sau pentru a restrînge punerea la dispoziție a articolului pirotehnic pe piață sau pentru a retrage sau a rechema articolul pirotehnic de pe piață.

(6) Informațiile prevăzute la alin. (3) includ toate detaliile disponibile, în special cu privire la datele necesare pentru a identifica articolul pirotehnic neconform, originea articolului pirotehnic, natura neconformității invocate și riscul implicat, natura și durata măsurilor luate, precum și argumentele prezentate de operatorul economic relevant.

(7) Organismul de evaluare a conformității articolelor pirotehnice acreditat indică, în special, dacă neconformitatea corespunde uneia dintre următoarele situații:

a) articolul pirotehnic nu îndeplinește cerințele cu privire la sănătatea sau siguranța persoanelor sau alte aspecte referitoare la protecția interesului public stabilite în prezenta lege;

b) există deficiențe ale standardelor de referință, care conferă prezumția de neconformitate.

### **Articolul 32. Articolele pirotehnice conforme care prezintă un risc în materie de sănătate și siguranță**

(1) În cazul în care, în urma desfășurării unei evaluări de conformitate, organismul de evaluare a conformității acreditat constată că, deși un articol pirotehnic este în conformitate cu prezenta lege, dar prezintă un risc pentru sănătatea și siguranța persoanelor sau pentru protecția altor aspecte de interes public, acesta solicită operatorului economic respectiv să ia măsurile corespunzătoare pentru a se asigura că articolul pirotehnic în cauză, în momentul introducerii pe piață, nu mai prezintă respectivul risc sau pentru a retrage articolul pirotehnic de pe piață sau a-l rechema într-un termen rezonabil, proporțional cu natura riscului și informează despre aceasta organul supravegherii de stat a măsurilor contra incendiilor.

(2) Operatorul economic garantează că sînt întreprinse acțiuni corective pentru toate articolele pirotehnice vizate pe care acesta le-a pus la dispoziție pe piață.

### **Articolul 33. Neconformitatea formală**

(1) Neconformitatea formală prevede următoarele:

a) marca de conformitate impusă a fost aplicată cu încălcarea cerințelor prezentei legi;

b) marca de conformitate impusă nu a fost aplicată;

c) declarația de conformitate nu a fost întocmită;

d) declarația de conformitate nu a fost întocmită corect;

e) documentația tehnică nu este disponibilă sau este incompletă.

(2) În cazul stabilirii neconformității formale prevăzute la alin.(1), organismul de evaluare a conformității acreditat va solicita operatorului economic înlăturarea acesteia.

(3) În cazul în care neconformitatea menționată la alineatul (1) se menține, organismul de evaluare a conformității acreditat va întreprinde măsuri corespunzătoare pentru a restricționa sau a interzice punerea la dispoziție pe piață a articolului pirotehnic sau pentru a se asigura că acesta este rechemat sau retras de pe piață.

### **Articolul 34. Derogări**

(1) Cu ocazia târgurilor, a expozițiilor și a demonstrațiilor în vederea comercializării articolelor pirotehnice, se permite expunerea și utilizarea articolelor pirotehnice neconforme cu prezenta lege, cu condiția ca un anunț vizibil să indice clar numele și data târgului, a expoziției sau a demonstrației în

cauză, precum și neconformitatea și faptul că acestea nu sînt disponibile spre vînzare pînă la punerea lor în conformitate de către producător sau importator, după caz. În timpul unor astfel de evenimente se iau măsuri de siguranță, în conformitate cu cerințele impuse de către organul supravegherii de stat a măsurilor contra incendiilor.

(2) Se permite circulația și utilizarea articolelor pirotehnice produse în scop de cercetare, dezvoltare și testare și care nu sînt conforme cu prezenta lege, cu condiția ca un semn vizibil să indice clar neconformitatea și faptul că acestea nu sînt disponibile în alte scopuri decît cercetarea, dezvoltarea și testarea.

## **Capitolul XII DISPOZIȚII FINALE ȘI TRANZITORII**

### **Articolul 35**

(1) Autoritățile publice centrale și autoritățile administrației publice locale, instituțiile, organizațiile, întreprinderile, persoanele juridice și persoanele care utilizează articole pirotehnice, în termen de 6 luni din data intrării în vigoare a prezentei legi, vor întreprinde măsuri pentru executarea și respectarea cerințelor acesteia.

(2) Licențele eliberate pînă la intrarea în vigoare a prezentei legi și activitatea de antreprenariat care decurge din domeniul licențiat, dar nu se supune licențierii, se consideră valabile pînă la expirarea termenului de valabilitate a licenței.

### **Articolul 36**

(1) Prezenta lege intră în vigoare după 6 luni de la data publicării.

(2) Guvernul, în termen de 6 luni de la data publicării prezentei legi:

a) va prezenta Parlamentului propuneri pentru aducerea legislației în vigoare în corespundere cu prezenta lege;

b) va aduce și va asigura punerea actelor normative în concordanță cu prezenta lege;

c) va asigura revizuirea și abrogarea de către ministere și alte autorități administrative centrale a actelor lor normative ce contravin prezentei legi.

**Președintele Parlamentului**

## I. Cerințe esențiale de securitate

1. Fiecare articol pirotehnic trebuie să realizeze caracteristici de funcționare specificate de către producător autorității de certificare acreditate, cu scopul de a asigura cel mai înalt grad de securitate și de fiabilitate posibil.

2. Fiecare articol pirotehnic trebuie să fie proiectat și fabricat astfel încât să poată fi neutralizat în siguranță printr-un procedeu adecvat, cu efecte negative minime asupra mediului.

3. Fiecare articol pirotehnic trebuie să funcționeze corect atunci când va fi folosit în scopul în care a fost fabricat.

4. Articolele pirotehnice pot fi testate în condiții reale (în care vor fi utilizate), dacă acest lucru nu se poate face într-un laborator de încercări acreditat.

5. În cazurile în care sînt aplicabile, vor fi luate în considerare sau vor fi supuse testării următoarele informații și proprietăți:

a) proiectarea, producerea și proprietățile caracteristice, inclusiv compoziția chimică amănunțită (masa și proporțiile substanțelor utilizate), precum și dimensiunile;

b) stabilitatea fizică și chimică a articolului pirotehnic în toate condițiile de mediu normale și previzibile la care poate să fie expus;

c) sensibilitatea la operațiuni normale și previzibile de manipulare și transport;

d) compatibilitatea tuturor componentelor din punctul de vedere al stabilității lor chimice;

e) rezistența articolului pirotehnic la umezeală, atunci când acesta este destinat utilizării într-un mediu umed sau în prezența apei și când umezeala poate să influențeze nefavorabil securitatea ori fiabilitatea acestuia;

f) rezistența la temperaturi joase și înalte, atunci când articolul pirotehnic este destinat depozitării sau utilizării la astfel de temperaturi și când răcirea ori încălzirea uneia dintre componente sau a articolului pirotehnic în întregime poate să influențeze în mod nefavorabil securitatea ori fiabilitatea acestuia;

g) caracteristicile de securitate destinate să evite declanșarea sau aprinderea intempestivă ori accidentală;

h) instrucțiuni corespunzătoare și, după caz, marcaje referitoare la securitatea manipulării, a depozitării, a utilizării (inclusiv raza de securitate) și a neutralizării, scrise în limba de stat;

i) capacitatea articolului pirotehnic, a ambalajului acestuia sau a altor componente de a rezista la deteriorarea survenită în condiții normale sau previzibile de depozitare;

j) specificarea tuturor dispozitivelor și a accesoriilor necesare, precum și elaborarea instrucțiunilor de folosire necesare pentru funcționarea sigură a articolului pirotehnic.

6. În timpul transportului sau al utilizării, articolele pirotehnice vor fi însoțite de descrierea compoziției lor pirotehnice, cu excepția cazului în care aceste informații sînt specificate în instrucțiunile producătorului.

7. Articolele pirotehnice nu vor conține:

- a) explozivi comerciali, cu excepția pulberii negre și a compozițiilor folosite pentru efecte luminoase;
- b) explozivi militari.

## **II. Cerințe suplimentare de securitate pentru articolele pirotehnice de divertisment**

1. Producătorul va diviza articolele pirotehnice de divertisment în diferite categorii, conform art.5, caracterizate prin cantitatea echivalentă netă de exploziv, raza de securitate, nivelul de zgomot sau alte caracteristici similare. Categoria va fi indicată clar pe etichetă.

2. Pentru articolele pirotehnice de divertisment din categoria 1 vor fi îndeplinite următoarele condiții:

- a) raza de securitate va fi de cel puțin 1 m, dar în unele cazuri poate fi mai mică;
- b) nivelul maxim de zgomot nu va depăși 120 dB (A, imp) sau un nivel de zgomot echivalent măsurat printr-o altă metodă adecvată, la distanța de securitate;
- c) categoria 1 nu va conține petarde, baterii de petarde, petarde luminoase și baterii de petarde luminoase;
- d) pocnitorile din categoria 1 nu vor conține mai mult de 2,5 mg de fulminat de argint.

3. Pentru articolele pirotehnice de divertisment din categoria 2 vor fi îndeplinite următoarele condiții:

- a) raza de securitate va fi de cel puțin 8 m, dar în unele cazuri poate fi mai mică;
- b) nivelul maxim de zgomot nu va depăși 120 dB (A, imp) sau un nivel de zgomot echivalent măsurat printr-o altă metodă adecvată, la distanța de securitate.

4. Pentru articolele pirotehnice de divertisment din categoria 3 vor fi îndeplinite următoarele condiții:

- a) raza de securitate va fi de cel puțin 15 m, dar în unele cazuri poate fi mai mică;
- b) nivelul maxim de zgomot nu va depăși 120 dB (A, imp) sau un nivel de zgomot echivalent, măsurat printr-o altă metodă adecvată, la distanța de securitate.

5. Articolele pirotehnice de divertisment pot conține numai materiale care reduc riscurile pentru sănătate, bunuri și mediu, datorate proiectării de fragmente.

6. Metoda de aprindere va fi clar vizibilă sau va fi indicată prin etichetare ori instrucțiuni.

7. Articolele pirotehnice de divertisment nu trebuie să aibă o traiectorie necontrolată și imprevizibilă.

8. Articolele pirotehnice de divertisment din categoriile 1, 2 și 3 vor fi protejate împotriva aprinderii accidentale printr-un capac de protecție, prin ambalare sau prin construcția articolului pirotehnic. Articolele pirotehnice de

divertisment din categoria 4 vor fi protejate împotriva aprinderii accidentale prin metode indicate de producător.

### **III. Cerințe suplimentare de securitate pentru alte articole pirotehnice**

1. Articolele pirotehnice trebuie să fie proiectate astfel încât să reducă la minimum riscurile pentru sănătate, bunuri și mediu, în condiții de utilizare normală.

2. Metoda de aprindere trebuie să fie clar vizibilă sau va fi indicată prin etichetare ori instrucțiuni.

3. Articolul pirotehnic trebuie să fie proiectat astfel încât să reducă riscurile pentru sănătate, bunuri și mediu, cauzate de proiectarea de fragmente, în caz de aprindere accidentală.

4. Articolul pirotehnic trebuie să funcționeze corect pînă la data expirării indicată de producător.

### **IV. Cerințe suplimentare de securitate pentru dispozitivele de aprindere**

1. Dispozitivele de aprindere trebuie să fie capabile de o declanșare fiabilă și să aibă o capacitate de declanșare suficientă în toate condițiile de utilizare normală și previzibilă.

2. Dispozitivele de aprindere trebuie să fie protejate împotriva descărcărilor electrostatice în condiții de depozitare și utilizare normale și previzibile.

3. Aprinzătoarele electrice trebuie să fie protejate împotriva câmpurilor electromagnetice, în condiții normale și previzibile de depozitare și utilizare.

4. Învelișul fitilurilor trebuie să aibă o rezistență mecanică suficientă și să protejeze în mod adecvat încărcătura explozivă atunci cînd aceasta este expusă la solicitări mecanice normale și previzibile.

5. Informația privind parametrii care determină timpul de ardere a fitilurilor trebuie să fie furnizați împreună cu articolul.

6. Informația privind caracteristicile electrice ale aprinzătoarelor electrice (de exemplu curent minim de funcționare, rezistență etc.) trebuie să fie furnizate împreună cu articolul.

7. Reoforii aprinzătoarelor electrice trebuie să aibă o izolație și o rezistență mecanică suficientă, inclusiv în ceea ce privește soliditatea legăturii cu aprinzătorul, ținînd seama de utilizarea acestora.

## PROCEDURI DE EVALUARE A CONFORMITĂȚII

### I. Examinarea de tip

1. Acest capitol acreditat constată și atestă că un exemplar reprezentativ din producția în cauză respectă dispozițiile corespunzătoare ale prezentei legi.

2. Producătorul trebuie să înainteze cererea pentru examinarea de tip organismului de evaluare a conformității acreditat ales de către acesta.

Cererea trebuie să includă:

- a) numele și adresa producătorului;
- b) o declarație scrisă în care se specifică faptul că aceeași cerere nu a mai fost depusă la un alt organism de evaluare a conformității acreditat;
- c) documentele tehnice descrise la pct. 3.

1) Solicitantul trebuie să pună la dispoziția organismului de evaluare a conformității acreditat un exemplar reprezentativ din producția respectivă, denumit în continuare „tip”.

2) Organismul de evaluare a conformității acreditat poate solicita exemplare suplimentare, dacă acestea îi sînt necesare, pentru a desfășura programul de testare.

3. Documentele tehnice trebuie să permită evaluarea conformității articolului cu cerințele prezentei legi. Documentele trebuie să acopere proiectarea, producerea și funcționarea articolului în măsura în care acest lucru este relevant pentru efectuarea acestei evaluări și să cuprindă, în măsura în care este relevant pentru evaluare:

- a) o descriere generală a articolului pirotehnic;
- b) desene de concepție și execuție și scheme, de exemplu ale componentelor, ale subansamblurilor, ale circuitelor;
- c) descrierile și explicațiile necesare pentru înțelegerea desenelor și a schemelor respective și pentru funcționarea articolului pirotehnic;
- d) lista standardelor de referință și o descriere a soluțiilor adoptate pentru îndeplinirea cerințelor esențiale de siguranță ale prezentei legi, atunci cînd nu au fost aplicate standardele de referință;
- e) rezultatele calculelor de proiectare efectuate, rezultatele verificărilor efectuate etc.;
- f) rapoartele de testare.

4. Organismul de evaluare a conformității acreditat:

- a) examinează documentele tehnice, verifică dacă articolul pirotehnic a fost produs în conformitate cu aceste documente și identifică elementele proiectate conform dispozițiilor corespunzătoare ale standardelor de referință, precum și componentele proiectate fără aplicarea dispozițiilor corespunzătoare ale acestor standarde;

b) efectuează examinările și testele corespunzătoare sau dispune efectuarea lor pentru a verifica dacă soluția aplicată de către producător întrunește cerințele esențiale de siguranță stabilite de prezenta lege.

c) efectuează examinările corespunzătoare și testele necesare pentru a verifica dacă, în cazul în care producătorul a decis să aplice standardele de referință, acestea au fost aplicate corect;

d) convine cu producătorul asupra unui loc unde se vor efectua controalele și testele.

5. Atunci când articolul pirotehnic este conform cu dispozițiile corespunzătoare din prezenta lege, organismul de evaluare a conformității acreditat trebuie să îi elibereze solicitantului un certificat de examinare de tip. Certificatul trebuie să cuprindă numele și adresa producătorului, rezultatele examinării și datele necesare pentru identificarea articolului pirotehnic certificat. La certificat trebuie anexată o listă cu părțile relevante din documentele tehnice, o copie a acesteia rămânând la organismul de evaluare a conformității acreditat.

6. Atunci când refuză să elibereze producătorului un certificat de tip, organismul de evaluare a conformității acreditat trebuie să își motiveze refuzul în mod amănunțit.

7. Refuzul organismului de evaluare a conformității acreditat poate fi contestat în modul stabilit de legislație.

8. Producătorul informează organismul de evaluare a conformității acreditat care deține documentația tehnică referitoare la certificatul de examinare de tip cu privire la toate modificările articolului certificat, care pot influența conformitatea cu cerințele esențiale de siguranță stabilite de prezenta lege sau cu condițiile de valabilitate ale certificatului. Astfel de modificări necesită un nou certificat sub forma unei completări la certificatul inițial de examinare de tip.

9. Fiecare organism de evaluare a conformității acreditat trebuie să comunice celorlalte organisme de evaluare a conformității acreditate informațiile relevante referitoare la certificatele de examinare de tip și la completările eliberate sau retrase.

10. Celelalte organisme de evaluare a conformității acreditate pot primi copii ale certificatelor de examinare de tip și/sau ale oricăror completări aduse acestora. Anexele la certificate se țin la dispoziția celorlalte organisme de evaluare a conformității acreditate.

11. Dacă producătorul nu este stabilit în Moldova, obligația de a păstra documentația tehnică îi revine persoanei care introduce produsul pe piață.

## **II. Conformitatea cu tipul**

1. Acest capitol descrie acea parte din procedură prin care producătorul asigură și declară că articolele pirotehnice respective sînt în conformitate cu tipul descris în certificatul de examinare de tip și îndeplinesc cerințele din prezenta lege care le sînt aplicabile. Producătorul aplică marca de conformitate impusă pe fiecare articol pirotehnic și întocmește o declarație scrisă de conformitate.

2. Producătorul ia toate măsurile necesare pentru a se asigura că procesul de producție asigură conformitatea produsului cu tipul descris în certificatul de examinare de tip și cu cerințele esențiale de siguranță din prezenta lege.

3. Un organism de evaluare a conformității acreditat ales de producător efectuează sau dispune efectuarea de controale cu privire la articolul pirotehnic la intervale de timp aleatorii. Examinează un eșantion adecvat de articole pirotehnice finite, prelevat la fața locului de organismul de evaluare a conformității acreditat, și efectuează teste corespunzătoare definite în standardul de referință aplicabil sau alte teste echivalente în scopul verificării conformității articolului cu cerințele prezentei legi. În cazul în care unul sau mai multe eșantioane de articole examinate nu sînt conforme, organismul de evaluare a conformității acreditat ia măsurile corespunzătoare.

4. Sub responsabilitatea organismului de evaluare a conformității acreditat, producătorul aplică numărul de identificare al organismului respectiv în cursul procesului de producție.

### **III. Asigurarea calității producției**

1. Acest capitol descrie procedura prin care un producător care îndeplinește obligațiile prevăzute la pct. 2 asigură și declară că articolele pirotehnice în cauză sînt conforme cu tipul descris în certificatul de examinare de tip și îndeplinesc cerințele prezentei legi. Producătorul aplică marca de conformitate impusă pe fiecare articol și întocmește o declarație scrisă de conformitate. Marca de conformitate impusă trebuie să fie însoțită de numărul de identificare al organismului de evaluare a conformității acreditat responsabil cu supravegherea menționată la pct. 4.

2. Producătorul utilizează un sistem de calitate certificat pentru producție, inspecție finală a produsului și testare așa cum se prevede la pct. 3. Acesta trebuie supus supravegherii menționate la pct. 4.

3. Sistemul de calitate se referă la următoarele:

1) producătorul depune la organismul de evaluare a conformității acreditat ales de el o cerere de evaluare a sistemului său de calitate, în legătură cu articolele pirotehnice în cauză, care cuprinde:

a) toate informațiile relevante pentru categoria de articole pirotehnice respectivă;

b) documentele referitoare la sistemul de calitate;

c) documentația tehnică referitoare la articolul pirotehnic omologat și o copie a certificatului de examinare de tip;

2) sistemul de calitate trebuie să asigure conformitatea articolelor pirotehnice cu tipul descris în certificatul de examinare de tip și cu cerințele prezentei legi care li se aplică;

3) toate elementele, cerințele și dispozițiile adoptate de producător se documentează sistematic și ordonat, sub forma unor ansambluri de măsuri, proceduri și instrucțiuni scrise;

4) documentele sistemului de calitate trebuie să permită o interpretare consecventă a programelor de asigurare a calității, a planurilor, a manualelor și a documentelor privind calitatea;

5) documentele trebuie să cuprindă, în special, o descriere:

a) a obiectivelor privind calitatea, a structurii, a responsabilităților și a atribuțiilor conducerii cu privire la calitatea articolelor pirotehnice;

b) a tehnicilor, a proceselor și a acțiunilor sistematice de producție, de control al calității și de asigurare a calității care vor fi utilizate;

c) a examinărilor și a testelor care vor fi efectuate înaintea, în timpul și la încheierea producției, precum și a frecvenței efectuării acestora;

d) a documentelor privind calitatea, cum ar fi rapoartele de inspecție și datele privind testarea, datele privind etalonarea și rapoartele privind calificarea personalului implicat;

e) a mijloacelor de supraveghere a atingerii nivelului corespunzător de calitate a articolelor pirotehnice și a funcționării eficiente a sistemului de calitate.

6) organismul de evaluare a conformității acreditat evaluează sistemul de calitate pentru a determina dacă acesta îndeplinește cerințele menționate la pct. 3 subpct.2). Acesta trebuie să prezume conformitatea cu cerințele respective în ceea ce privește sistemele de calitate care pun în aplicare standardul de referință. Echipa de audit va cuprinde cel puțin un membru cu experiență în domeniul evaluării tehnologiei produsului în cauză. Procedura de evaluare include o vizită de inspecție a incintelor producătorului;

7) în urma controlului, organismul de evaluare a conformității acreditat comunică producătorului decizia de evaluare a articolului pirotehnic;

8) producătorul se angajează să îndeplinească obligațiile impuse de sistemul de calitate certificat și să îl mențină la un nivel adecvat și eficient;

9) producătorul informează organismul de evaluare a conformității acreditat, care a certificat sistemul său de calitate, cu privire la orice modificare propusă a sistemului de calitate;

10) organismul de evaluare a conformității acreditat evaluează modificările propuse și decide dacă sistemul de calitate astfel modificat mai îndeplinește cerințele menționate la pct. 3 subpct.2) sau dacă este necesară o nouă evaluare;

11) decizia de evaluare a modificărilor se comunică producătorului.

4. Supravegherea sub responsabilitatea organismului de evaluare a conformității acreditat se referă la următoarele:

1) supravegherea are rolul de a asigura faptul că producătorul îndeplinește întocmai obligațiile care rezultă din sistemul de calitate certificat;

2) producătorul permite accesul organismului de evaluare a conformității acreditat, în scopul inspecției, în unitățile de producție, control, testare și depozitare, furnizând acestuia toate informațiile necesare și, în special:

a) documentele privind sistemul de calitate;

b) documentele privind calitatea, cum ar fi rapoartele de inspecție și datele privind testarea, datele privind etalonarea și rapoartele privind calificarea personalului implicat;

3) organismul de evaluare a conformității acreditat efectuează periodic audit pentru a se asigura că producătorul menține și aplică sistemul de calitate și furnizează producătorului un raport de audit;

4) de asemenea, organismul de evaluare a conformității acreditat poate vizita inopinat producătorul. În timpul unor astfel de vizite, dacă este necesar, organismul

de evaluare a conformității acreditat efectuează sau dispune efectuarea unor teste pentru a verifica buna funcționare a sistemului de calitate. Organismul de evaluare a conformității acreditat furnizează producătorului un raport privind vizita și, în cazul efectuării unui test, un raport de testare.

5. Producătorul păstrează la dispoziția autorităților cu atribuții de control în domeniu, timp de cel puțin 10 ani de la data ultimei produceri a articolului pirotehnic, următoarele:

- a) documentele menționate la pct. 3 subpct.1) lit.b);
- b) documentele privind actualizările menționate la pct. 3 subpct.9);
- c) deciziile și rapoartele organismului de evaluare a conformității acreditat menționate la pct.3 subpct.7), pct.4 subpct.3) și pct.4 subpct.4).

6. Fiecare organism de evaluare a conformității acreditat furnizează celorlalte organisme de evaluare a conformității acreditate informațiile relevante cu privire la certificatele privind sistemul de calitate eliberate sau retrase.

#### **IV. Asigurarea calității produsului**

1. Acest capitol descrie procedura prin care un producător care îndeplinește obligațiile prevăzute la pct.2 asigură și declară că articolele pirotehnice sînt în conformitate cu tipul descris în certificatul de examinare de tip. Producătorul aplică marca de conformitate impusă pe fiecare articol și întocmește o declarație scrisă de conformitate. Marca de conformitate impusă trebuie să fie însoțită de numărul de identificare al organismului de evaluare a conformității acreditat, responsabil de supravegherea menționată la pct. 4.

2. Producătorul utilizează un sistem de calitate certificat pentru inspecția finală a articolelor pirotehnice și pentru testare, astfel cum se prevede la pct.3. Acesta se supune supravegherii menționate la pct. 4.

3. Sistemul de calitate se referă la următoarele:

1) producătorul depune la organismul de evaluare a conformității acreditat ales de el o cerere de evaluare a sistemului de calitate, în legătură cu articolele sale pirotehnice, care cuprinde:

a) toate informațiile relevante pentru categoria de articole pirotehnice în cauză;

b) documentele sistemului de calitate;

c) documentația tehnică referitoare la tipul omologat și o copie a certificatului de examinare de tip;

2) în cadrul sistemului de calitate, fiecare articol pirotehnic se examinează și se efectuează testele corespunzătoare sau echivalente definite în standardul sau standardele de referință aplicabile, desfășurate pentru verificarea conformității articolului cu cerințele relevante ale prezentei legi;

3) toate elementele, cerințele și dispozițiile adoptate de producător se documentează sistematic și ordonat, sub forma unor ansambluri de măsuri, proceduri și instrucțiuni scrise. Documentele sistemului de calitate trebuie să permită o interpretare uniformă a programelor de asigurare a calității, a planurilor, a manualelor și a documentelor privind calitatea;

4) documentele cuprind, în special, o descriere:

a) a obiectivelor privind calitatea și a structurii, a responsabilităților și a atribuțiilor conducerii cu privire la calitatea produselor;

b) a controalelor și a testelor care vor fi efectuate la încheierea producției;

c) a mijloacelor de supraveghere a funcționării eficiente a sistemului de calitate;

d) a documentelor privind calitatea, cum ar fi rapoartele de inspecție și datele privind testarea, datele privind etalonarea și rapoartele referitoare la calificarea personalului implicat;

5) organismul de evaluare a conformității acreditat evaluează sistemul de calitate pentru a determina dacă acesta îndeplinește cerințele menționate la pct. 3 subpct.2). Acesta trebuie să prezume conformitatea cu aceste cerințe în ceea ce privește sistemele de calitate care pun în aplicare standardul de referință relevant;

6) echipa de audit cuprinde cel puțin un membru cu experiență în domeniul evaluării tehnologiei produsului în cauză. Procedura de evaluare include o vizită de inspecție în incintele producătorului;

7) în urma controlului, organismul de evaluare a conformității acreditat comunică producătorului decizia de evaluare a articolului pirotehnic;

8) producătorul se angajează să îndeplinească obligațiile impuse de sistemul de calitate certificat și să îl mențină la un nivel adecvat și eficient;

9) producătorul informează organismul de evaluare a conformității acreditat, care a certificat sistemul său de calitate, cu privire la orice modificare propusă a sistemului de calitate;

10) organismul de evaluare a conformității acreditat evaluează modificările propuse și decide dacă sistemul de calitate astfel modificat mai îndeplinește cerințele menționate la pct. 3 subpct.2) sau este necesară o nouă evaluare;

11) decizia de evaluare a modificărilor se comunică producătorului.

4. Supravegherea sub responsabilitatea organismului de evaluare a conformității acreditat se referă la următoarele:

1) supravegherea are rolul de a garanta că producătorul îndeplinește întocmai obligațiile care rezultă din sistemul de calitate certificat;

2) producătorul permite accesul organismului de evaluare a conformității acreditat, în scopul inspecției, în unitățile de producție, control, testare și depozitare, furnizând acestuia toate informațiile necesare și, în special:

a) documentele privind sistemul de calitate;

b) documentația tehnică;

c) documentele privind calitatea, cum ar fi rapoartele de inspecție și datele privind testarea, datele privind etalonarea, rapoartele referitoare la calificarea personalului implicat;

3) organismul de evaluare a conformității acreditat efectuează periodic audituri pentru a se asigura că producătorul menține și aplică sistemul de calitate și furnizează producătorului un raport de audit;

4) de asemenea, organismul de evaluare a conformității acreditat poate vizita inopinat producătorul. În timpul unor astfel de vizite, dacă este necesar, organismul de evaluare a conformității acreditat efectuează sau dispune efectuarea unor teste

pentru a verifica buna funcționare a sistemului de calitate. Organismul de evaluare a conformității acreditat furnizează producătorului un raport privind vizita și, în cazul efectuării unui test, un raport de testare.

5. Producătorul păstrează la dispoziția autorităților cu atribuții de control în domeniu timp de cel puțin 10 ani de la data ultimei produceri a articolului, următoarele:

- a) documentele menționate la pct. 3 subpct.1) lit.b);
- b) documentele privind actualizările menționate la pct. 3 subpct.9);
- c) deciziile și rapoartele organismului de evaluare a conformității acreditat menționate la pct.3 subpct.7), pct.4 subpct.3) și pct.4 subpct.4).

6. Fiecare organism de evaluare a conformității acreditat comunică celorlalte organisme de evaluare a conformității acreditate informațiile relevante referitoare la certificatele privind sistemul de calitate eliberate sau retrase.

## **V. Verificarea unității de produs**

1. Acest capitol prezintă procedura prin care producătorul asigură și declară că articolele pirotehnice care au obținut certificatul prevăzut la pct.2 îndeplinesc cerințele relevante ale prezentei legi. Producătorul aplică pe articol marca de conformitate impusă și întocmește o declarație de conformitate.

2. Organismul de evaluare a conformității acreditat examinează articolul pirotehnic și efectuează testele corespunzătoare prevăzute în standardul sau standardele de referință relevante sau teste echivalente pentru a asigura conformitatea articolului cu cerințele relevante ale prezentei legi.

Organismul de evaluare a conformității acreditat aplică sau dispune aplicarea numărului său de identificare pe articolul pirotehnic certificat și întocmește un certificat de conformitate cu privire la testele efectuate.

3. Documentația tehnică are rolul de a permite evaluarea conformității cu cerințele prezentei legi, precum și de a permite înțelegerea proiectării, fabricării și a modului de funcționare a articolului pirotehnic și cuprinde:

- a) o descriere generală a articolului pirotehnic;
- b) desene de concepție și execuție și scheme ale componentelor, ale subsansamblurilor și ale circuitelor;
- c) descrierile și explicațiile necesare pentru înțelegerea desenelor de concepție și execuție și a schemelor componentelor, subsansamblurilor și circuitelor, precum și a funcționării articolului pirotehnic;
- d) lista standardelor de referință, aplicate integral sau în parte, precum și o descriere a soluțiilor adoptate pentru îndeplinirea cerințelor esențiale de siguranță ale prezentei legi, atunci când nu au fost aplicate standardele de referință;
- e) rezultatele calculelor de proiectare efectuate și ale verificărilor efectuate;
- f) rapoarte de testare.

## **VI. Asigurarea totală a calității**

1. Acest capitol prezintă procedura prin care producătorul care îndeplinește obligațiile prevăzute la pct. 2 asigură și declară că articolele în cauză îndeplinesc cerințele prezentei legi. Producătorul sau importatorul aplică marca de conformitate

impusă pe fiecare articol și întocmește o declarație scrisă de conformitate. Marca de conformitate impusă trebuie să fie însoțită de numărul de identificare al organismului de evaluare a conformității acreditat responsabil de supravegherea menționată la pct. 4.

2. Producătorul utilizează un sistem de calitate certificat pentru proiectarea, producția, inspecția finală a produsului și pentru testare, cum este prevăzut la pct. 3, și supune supravegherii menționate la pct. 4.

3. Sistemul de calitate:

1) producătorul depune la un organism de evaluare a conformității acreditat o cerere de evaluare a sistemului său de calitate, care cuprinde:

a) toate informațiile relevante pentru categoria de articole pirotehnice în cauză;

b) documentele referitoare la sistemul de calitate;

2) sistemul de calitate trebuie să asigure conformitatea articolului cu cerințele prezentei legi;

3) toate elementele, cerințele și dispozițiile adoptate de producător trebuie se documentează sistematic și ordonat, sub forma unor ansambluri de măsuri, proceduri și instrucțiuni scrise;

4) documentele privind sistemul de calitate trebuie să permită o interpretare uniformă a programelor de asigurare a calității, a planurilor, a manualelor și a documentelor privind calitatea;

5) documentele cuprind, în special, o descriere:

a) a obiectivelor privind calitatea și a structurii, a responsabilităților și a atribuțiilor conducerii cu privire la proiectarea și calitatea produselor;

b) a specificațiilor tehnice de construcție, inclusiv a standardelor aplicabile și, dacă standardele de referință nu au fost aplicate în întregime, a mijloacelor de garantare a îndeplinirii cerințelor relevante de bază ale prezentei legi;

c) a tehnicilor de control și evaluare a rezultatelor, a proceselor și a acțiunilor sistematice de dezvoltare, care vor fi utilizate pentru a dezvolta produse ce se încadrează în categoria de produse în cauză;

d) a tehnicilor de producție, de control al calității și de asigurare a calității și a proceselor și acțiunilor sistematice aplicate;

e) a examinărilor și a testelor care vor fi efectuate înaintea, în timpul și după producție, precum și a frecvenței efectuării acestora;

f) a documentelor privind calitatea, cum ar fi rapoartele de inspecție și datele privind testarea, datele privind etalonarea și rapoartele privind calificarea personalului implicat;

g) a mijloacelor de supraveghere care permit obținerea proiectului și a calității necesare a produsului și a funcționării eficiente a sistemului de calitate;

6) organismul de evaluare a conformității acreditat evaluează sistemul de calitate pentru a determina dacă acesta îndeplinește cerințele menționate la pct.3 subpct.2). Acesta trebuie să prezume conformitatea cu aceste cerințe în ceea ce privește sistemele de calitate care pun în aplicare standardul de referință relevant;

7) echipa de audit cuprinde cel puțin un membru cu experiență în domeniul evaluării tehnologiei produsului în cauză. Procedura de evaluare include inspectarea incintelor producătorului;

8) în urma controlului, organismul de evaluare a conformității acreditat comunică producătorului decizia de evaluare;

9) producătorul îndeplinește obligațiile impuse de sistemul de calitate certificat și îl menține la un nivel adecvat și eficient;

10) producătorul informează organismul de evaluare a conformității acreditat care a certificat sistemul său de calitate cu privire la orice actualizare propusă a sistemului de calitate;

11) organismul de evaluare a conformității acreditat evaluează modificările propuse și decide dacă sistemul de calitate astfel modificat mai îndeplinește cerințele prevăzute la pct.3 subpct.2) sau dacă este necesară o nouă evaluare;

12) decizia de evaluare a modificărilor se comunică producătorului.

4. Supravegherea sub responsabilitatea organismului de evaluare a conformității acreditat:

1) supravegherea sub responsabilitatea organismului de evaluare a conformității acreditat are rolul de a asigura faptul că producătorul îndeplinește întocmai obligațiile care rezultă din sistemul de calitate certificat;

2) producătorul permite accesul organismului de evaluare a conformității acreditat, în scopul inspectării, în unitățile de producție, control, testare și depozitare, furnizând acestuia toate informațiile necesare și, în special:

a) documentele privind sistemul de calitate;

b) documentele privind calitatea cerută în cadrul sistemului de calitate pentru domeniul dezvoltării, cum ar fi rezultatele analizelor, ale calculelor și ale testărilor;

c) documentele privind calitatea, cum ar fi rapoartele de inspecție și datele privind testarea, datele privind etalonarea și rapoartele privind calificarea personalului implicat;

3) organismul de evaluare a conformității acreditat efectuează periodic audituri pentru a se asigura că producătorul menține și aplică sistemul de calitate și furnizează producătorului un raport de audit;

4) de asemenea, organismul de evaluare a conformității acreditat poate vizita inopinat producătorul. În timpul unor astfel de vizite, dacă este necesar, organismul de evaluare a conformității acreditat efectuează sau dispune efectuarea unor teste pentru a verifica buna funcționare a sistemului de calitate. Organismul de evaluare a conformității acreditat furnizează producătorului un raport privind vizita și, în cazul efectuării unui test, un raport de testare;

5. producătorul păstrează la dispoziția autorităților cu atribuții de control în domeniu, timp de cel puțin 10 ani de la data ultimei produceri a articolului, următoarele:

a) documentele menționate la pct. 3 subpct.1) lit. b);

b) documentele privind actualizarea menționată la pct. 3 subpct.10);

c) deciziile și rapoartele organismului de evaluare a conformității acreditat menționate la pct.3 subpct.12), pct.4 subpct.3) și 4).

6. Fiecare organism de evaluare a conformității acreditat comunică celorlalte organisme de evaluare a conformității acreditate informațiile relevante cu privire la certificatele privind sistemele de calitate eliberate sau retrase.

## **NOTĂ INFORMATIVĂ**

### **la proiectul legii privind regimul articolelor pirotehnice**

În conformitate cu obiectivul 35 al Planului național de armonizare a legislației pentru anul 2012, aprobat prin Hotărîrea Guvernului nr.962 din 19 decembrie 2011 Ministerului Afacerilor Interne este pusă în sarcină elaborarea unui act legislativ nou ce vizează cadrul legal referitor la regimul articolelor pirotehnice și a materialelor explozibile, și anume Legea privind regimul articolelor pirotehnice în scopul realizării Planului de acțiuni al Republicii Moldova privind implementarea Recomandărilor Comisiei Europene pentru instituirea Zonei de Liber Schimb Aprofundat și Cuprinzător (ZLSAC) dintre Republica Moldova și Uniunea Europeană, aprobat prin Hotărîrea Guvernului nr.1125 din 14 decembrie 2010.

În scopul executării prevederilor art.8 alin. (1) lit. a) pct. 23 din Legea nr. 451-XV din 30 iulie 2001 privind reglementarea prin licențiere a activității de întreprinzător, art.12 pct. 16) și art.13 pct. 25) din Legea 416-XII din 18 decembrie 1990 cu privire la poliție, realizării obiectivelor corespunzătoare condițiilor actuale și de perspectivă, precum și instituirii măsurilor de control și eficientizării activității de supraveghere asupra circulației articolelor pirotehnice, codul 3604 10 000, conform Nomenclatorului Mărfurilor Republicii Moldova, și în temeiul pct. 7 din anexa nr. 1 a Hotărîrii Guvernului nr. 31 din 23 ianuarie 2009 „Cu privire la aprobarea domeniilor reglementate, autorităților de reglementare și organelor cu funcții de supraveghere a pieței”, precum și din motive de ordine, siguranță, securitate publică și pentru protecția mediului și consumatorului, Ministerul Afacerilor Interne a elaborat proiectul de lege privind regimul articolelor pirotehnice care creează cadrul juridic necesar aplicării Directivei 2011/0358 (COD) a Parlamentului European și a Consiliului privind armonizarea legislației statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață a articolelor pirotehnice.

Situația actuală creată la compartimentul menționat se caracterizează prin multiple neajunsuri și dificultăți dictate de lipsa cadrului normativ ce reglementează acest domeniu.

În prezent este necesar, în mod de urgență, de stabilit regimul articolelor pirotehnice, cerințele esențiale de securitate ale articolelor pirotehnice și a condițiilor de introducere liberă a lor pe piață, în vederea protecției consumatorilor, reglementării activității agenților economici licențiați în domeniul de referință, delimitării competenței și atribuțiilor autorităților de control și supraveghere, instituirii măsurilor pentru asigurarea ordinii și securității publice.

Actele normative în vigoare nu specifică deplin principiile, obiectivele, competența, restricțiile, interdicțiile, drepturile și obligațiile subiecților de drept. În consecință se atestă multiple încălcări și lipsa unei interacțiuni eficiente. Este necesar ca normele să cuprindă o reglementare unitară și omogenă, iar prevederile și cuprinsul să corespundă actualității.

Lipsa reglementării normelor tehnice și aspectul juridic imperfect al genului de activitate creează mari dificultăți la realizarea sarcinilor de prevenire a

incidentelor, contracarare a delictelor și menținere a ordinii de drept.

La elaborarea proiectului în cauză s-au luat în considerație practica și legislația statelor europene, inclusiv Germania și România.

Totodată, Ministerul Afacerilor Interne consideră imperativ adoptarea proiectului de Lege din următoarele aspecte și considerente:

*Aspectul normativ.* Proiectul Legii privind regimul articolelor pirotehnice reprezintă actul legislativ care va stabili norme ce țin să realizeze libera circulație a articolelor pirotehnice pe piața internă, asigurând în același timp un înalt nivel de protecție a sănătății umane și a securității publice, precum și protecția consumatorilor, ținând seama de aspectele relevate privind protecția mediului.

Articolele pirotehnice conțin substanțe explozive (pulbere neagră) sau amestec exploziv, constituie mărfuri periculoase, sunt imprevizibile cu risc sporit în utilizare, care din aceste considerente necesită atenție și responsabilitate majoră, cunoștințe speciale și regim de transportare, depozitare, comercializare și folosire. Acest tip de produse pentru anumite categorii și grad de pericol necesită să circule autorizat și sub supravegherea organelor abilitate în domeniu, și sub control prin recurgerea la garanții de siguranță și securitate.

Proiectul reglementează regimul și clasificarea articolelor pirotehnice, drepturile și obligațiile subiecților de drept, noțiuni principale privind semnificația termenilor utilizați, condiții de introducere pe piață și libera circulație a articolelor pirotehnice, limite de vîrstă, supravegherea pieței, interdicții și restricții.

Spectacolele pirotehnice se desfășoară, de regulă, în locurile publice, cu participarea unui număr considerabil de persoane, inclusiv minori. Nerespectarea cerințelor esențiale de securitate sau utilizarea articolelor pirotehnice necalitative poate duce la incidente și accidente majore care implică articole pirotehnice, cu cauzarea prejudiciului material și suferințelor umane.

Este alarmantă tendința agenților economici licențiați în domeniu, privind utilizarea articolelor pirotehnice în locuri publice, fără ca să coordoneze organizarea și desfășurarea spectacolelor pirotehnice și focurilor de artificii cu autoritățile responsabile de menținerea ordinii și securității publice.

De asemenea, este necesar de stabilit limitele de vîrstă, de la care se permite vînzarea anumitor categorii de articolelor pirotehnice în unitățile comerciale.

Este necesar de a exclude utilizarea articolelor pirotehnice care constructiv nu corespund cerințelor esențiale de securitate și nu dispun de certificat de conformitate, deteriorare, defectate, cu termen de valabilitate expirat sau care nu sînt marcate în modul stabilit.

În prezent, legislația nu reglementează regimul articolelor pirotehnice, inclusiv modalitatea de casare a acestora, precum și condițiile de păstrare și comercializarea a articolelor pirotehnice, cerințele față de persoanele care depozitează, folosesc sau comercializează articole pirotehnice.

Adoptarea legii enunțate, ar fi un pas în direcția structurizării cadrului legislativ în acest domeniu. Aceste norme vor da posibilitatea de a exclude utilizarea articolelor pirotehnice care nu corespund cerințelor standardelor internaționale și cerințelor esențiale de securitate, utilizarea cărora prezintă nu doar un pericol social deosebit, dar este și inumană.

Cel mai important este faptul, că stabilirea cerințelor esențiale de securitate pentru articolele pirotehnice și a condițiilor de introducere a acestora pe piață, va duce la evitarea riscului incidentelor majore și va cuprinde un segment important din reglementarea tehnică a articolelor pirotehnice, care ar îmbunătăți esențial calitatea cadrului regulator.

Proiectul prevede condițiile de acordare a licenței și carnetului de pirotehnician autorizat; condițiile de transportare, depozitare și folosire a articolelor pirotehnice; suspendarea, revocarea și anularea carnetului de pirotehnician autorizat; retragerea și suspendarea licenței.

Proiectul stabilește obligațiile producătorilor, importatorilor și distribuitorilor, precum și obligațiile pirotehnicienilor și condițiile de autorizare a acestora.

Proiectul prevede condițiile pe care trebuie să le întrunească articolele pirotehnice pentru a putea fi introduse pe piață sau comercializate; marcarea și etichetarea articolelor pirotehnice.

Proiectul de lege întrunește instrumentele necesare pentru a atinge obiectivele în vederea asigurării unui control riguros asupra circulației articolelor pirotehnice, respectării regulilor și condițiilor de folosire a articolelor pirotehnice conform destinației lor speciale.

*Aspectul organizatoric.* Adoptarea proiectului nu presupune crearea de structuri specializate noi pentru realizarea prevederilor prevăzute în proiectul de lege.

*Aspectul financiar și economic.* Implementarea proiectului propus nu va necesita cheltuieli financiare suplimentare, realizarea acestora se va efectua din bugetul instituțiilor responsabile în limita resurselor disponibile.

**Ministru**



**Dorin RECEAN**