

LEGE

privind regimul articolelor pirotehnice

Parlamentul adoptă prezenta lege organică.

Capitolul I

DISPOZIȚII GENERALE

Articolul 1. Domeniul de reglementare

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

(2) Prezenta lege se aplică articolelor pirotehnice de divertisment, articolelor pirotehnice de scenă și articolelor pirotehnice utilizate la vehicule.

(3) 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 către unitățile aflate în subordonarea sau coordonarea acestora, al căror regim este reglementat prin legi și acte normative speciale;

b) echipamentelor maritime;

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.

(4) În cazul în care tratatele internaționale la care Republica Moldova este parte prevăd alte reguli decât cele stipulate 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:

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

articole pirotehnice de divertisment – articole pirotehnice destinate divertismentului;

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;

articole pirotehnice utilizate la vehicule – componente ale dispozitivelor de siguranță din vehicule, care conțin substanțe pirotehnice folosite pentru activarea acestora sau a altor mecanisme;

aviz – document emis, în condițiile legii, de organul supravegherii de stat a măsurilor contra incendiilor, prin care se atestă întrunirea condițiilor stabilite pentru spațiile de producere, asamblare, depozitare și/sau comercializare a articolelor pirotehnice, pentru efectuarea focurilor de artificii în locuri publice cu articole pirotehnice de divertisment din categoria 4, alte articole pirotehnice din categoria P2 și/sau articole pirotehnice de scenă din categoria T2;

baterie de petarde – ansamblu constituit din două sau mai multe petarde îmbinate unitar și conectate în lanț de deflagrație consecutivă;

baterie de petarde luminoase – ansamblu unitar de petarde luminoase, conectate în serie sau în paralel, pentru deflagrație sau ardere consecutivă cu viteză relativ mică, care produc multă lumină;

operator economic – producător, importator și/sau distribuitor de articole pirotehnice;

petardă – tub cilindric din carton sau plastic, umplut cu exploziv, care produce la deflagrație zgomot și fum, specifice numai focurilor de artificii;

petarde luminoase – petarde care, în rezultatul deflagrației sau arderii cu viteză relativ mică a amestecului pirotehnic, produc multă lumină;

pirotehnician autorizat – specialist autorizat 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;

rechemare – orice măsură luată cu scopul de a returna un articol pirotehnic pus la dispoziția utilizatorului final;

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

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

Articolul 3. Delimitarea competențelor

(1) Camera de Licențiere exercită atribuțiile în domeniul pirotehniei în conformitate cu prevederile Legii nr. 451-XV din 30 iulie 2001 privind reglementarea prin licențiere a activității de întreprinzător.

(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 avize pentru spațiile de producere, asamblare, depozitare și/sau comercializare a articolelor pirotehnice;
- d) eliberează avize pentru efectuarea focurilor de artificii în locurile publice cu articole pirotehnice de divertisment din categoria 4, cu articole pirotehnice de scenă din categoria T2 și/sau cu alte articole pirotehnice din categoria P2;
- e) efectuează controlul privind respectarea regimului articolelor pirotehnice;
- f) stabilește aplicabilitatea procedurilor sau a schemelor de certificare a articolelor pirotehnice pe grupe;
- g) stabilește metode de încercare și metode de prelevare a probelor, utilizate în procesul de evaluare a conformității articolelor pirotehnice;
- h) stabilește conținutul documentației tehnice pentru emiterea declarației de conformitate;
- i) identifică standardele și prestandardele naționale utilizate pentru evaluarea conformității;
- j) comunică și cooperează cu Centrul Național de Acreditare, 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 care comercializează articole pirotehnice de divertisment din categoriile 1, 2, 3, articole pirotehnice de scenă din categoria T1 și/sau alte articole pirotehnice din categoria P1.

Articolul 4. Restricții și interdicții

Se interzice:

a) producerea, importul, exportul, transportul, comercializarea și utilizarea 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, prin rețeaua de comerț ambulant sau în afara unităților comerciale autorizate;

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 încăperile din pasajele subterane, aeroporturi, gări auto și feroviare, chioșcuri, tonete, tarabe, coșuri, cărucioare, autoremorci, automagazine și pe teritoriul întreprinderilor cu pericol de explozie și/sau 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 nu au atins vârsta de 18 ani;

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

Capitolul II

CLASIFICAREA ARTICOLELOR PIROTEHNICE

Articolul 5. Categoriile de articole pirotehnice

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

a) articole pirotehnice de divertisment;

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

(2) Organismul de evaluare a conformității articolelor pirotehnice acreditat confirmă clasificarea în cadrul 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 încăperilor 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, 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 cu nivel înalt de 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 de scenă care prezintă risc scăzut;

b) categoria T2 – articole pirotehnice de scenă destinate utilizării exclusive de către pirotehnicieni 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, destinate manipulării ori utilizării exclusive de către pirotehnicieni autorizați.

(6) Conform anexei nr. 1 la Directiva 2004/57/CE a Comisiei din 23 aprilie 2004 privind identificarea articolelor pirotehnice și a anumitor muniții în sensul Directivei 93/15/CEE a Consiliului de armonizare a dispozițiilor privind introducerea pe piață și controlul explozibililor de uz civil, publicată în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L127/73 din 29 aprilie 2004, produsele menționate în rubrica ONU nr. 0333, clasa 1,1G; în rubrica ONU nr. 0334, clasa 1,2 G; în rubrica ONU nr. 0335, clasa 1,3 G și în rubrica ONU nr. 0336, clasa 1,4 G se identifică ca articole pirotehnice de divertisment.

(7) Utilizarea articolelor pirotehnice de divertisment din categoriile 1, 2 și/sau 3, a articolelor pirotehnice de scenă din categoria T1 și/sau a altor articole pirotehnice din categoria P1 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 pirotehnicieni autorizați.

Capitolul III

OBLIGAȚIILE PRODUCĂTORILOR, IMPORTATORILOR, DISTRIBUTORILOR DE ARTICOLE PIROTEHNICE

Articolul 6. Obligațiile producătorilor

(1) La introducerea articolelor pirotehnice pe piață, producătorul asigură că acestea au fost proiectate și fabricate în conformitate cu cerințele esențiale de securitate prevăzute în anexa nr. 1.

(2) Producătorul întocmește documentația tehnică prevăzută în anexa nr. 2 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, producătorul emite o declarație de conformitate și aplică marca de conformitate impusă.

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

(5) Producătorul asigură existența procedurilor care garantează 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 considerație în modul corespunzător.

(6) Ori de câte ori acest lucru este justificat de riscurile prezentate de un articol pirotehnic, producătorul, pentru a proteja sănătatea și a garanta siguranța consumatorilor, testează prin eșantionare articolele pirotehnice puse la dispoziție pe piață, 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) Producătorul asigură etichetarea articolelor pirotehnice în conformitate cu prevederile prezentei legi.

(8) Producătorul care consideră sau are motive să creadă că un articol pirotehnic pe care l-a introdus pe piață nu este conform cu prezenta lege întreprinde 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 risc, producătorul informează imediat în acest sens autoritățile competente, indicând detaliile, în special cu privire la neconformitate și la măsurile corective luate.

(9) Producătorul, în temeiul unei cereri motivate a unei autorități cu atribuții de control în domeniu, furnizează acesteia informațiile și documentația necesară pentru a demonstra conformitatea articolelor pirotehnice. Producătorul cooperează cu autoritatea respectivă, la cererea acesteia, cu privire la orice acțiune întreprinsă pentru eliminarea riscurilor prezentate de articolele pirotehnice pe care acesta le-a introdus pe piață.

(10) Un importator sau un distribuitor este considerat producător în sensul prezentei legi și este supus obligațiilor care revin producătorului în cazul în care introduce pe piață un articol pirotehnic sub numele sau sub marca sa ori 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 informații cu privire la siguranță în limba de stat sau în limba de stat și în limba rusă.

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 care 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 îndeplinirea de către producător a procedurii corespunzătoare de evaluare a conformității. 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 securitate prevăzute în anexa nr. 1, acesta nu introduce articolul pirotehnic pe piață înainte ca el să fie adus în conformitate. Dacă articolul pirotehnic prezintă risc, importatorul informează imediat autoritatea de supraveghere a peței, 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, emisă pe propria responsabilitate în temeiul documentației tehnice a producătorului, tradusă în limba de stat și legalizată, conform art. 19 alin. (9) din Legea nr. 235 din 1 decembrie 2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității.

(6) Importatorul se asigură că, pe durata aflării unui articol pirotehnic în responsabilitatea lui, condițiile de depozitare sau de transport al acestuia nu periclitează conformitatea cu cerințele esențiale de securitate prevăzute în anexa nr. 1.

(7) Pentru protecția sănătății și a siguranței consumatorului, în cazul în care acest lucru este justificat de gradul de risc prezentat de un articol pirotehnic, importatorul va solicita laboratorului de încercări acreditat testarea prin eșantionare a produselor comercializate, investigând și, după caz, ținând un registru de plângeri, 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) Importatorul păstrează o copie de pe declarația de conformitate timp de cel puțin 10 ani după introducerea pe piață a articolului pirotehnic și asigură furnizarea documentației tehnice, la cerere, autorităților de supraveghere a pieței.

(10) Importatorul furnizează, la cererea 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, distribuitorul verifică dacă acesta 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 securitate prevăzute în anexa nr. 1, 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) Distribuitorul se asigură că, pe durata aflării unui articol pirotehnic în responsabilitatea lui, condițiile de depozitare sau de transport al acestuia nu periclitează conformitatea cu cerințele esențiale de securitate prevăzute în anexa nr. 1.

(4) Distribuitorul care consideră sau are motive să creadă că un articol pirotehnic pe care l-a pus la dispoziție pe piață nu este conform cu prezenta lege ia 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, distribuitorul informează imediat în acest sens autoritățile competente, indicând detaliile, în special cu privire la neconformitate și la măsurile corective luate.

(5) Distribuitorul, în temeiul unei cereri motivate a unei autorități competente, furnizează acesteia informațiile și documentația necesare pentru a demonstra conformitatea articolelor pirotehnic. Distribuitorul cooperează cu autoritatea respectivă, la cererea acesteia, cu privire la orice acțiune întreprinsă pentru eliminarea riscurilor prezentate de articolele pirotehnice pe care acesta le-a pus 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) în decurs de 10 ani după ce le-a fost furnizat articolul pirotehnic și în decurs 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 conforme cu standardele de referință sau cu părți ale acestora sînt considerate a fi în conformitate cu cerințele esențiale de securitate vizate de acele standarde sau părți ale acestora, stabilite în anexa nr. 1.

(2) Lista standardelor de referință, care conține 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

Pentru articolele pirotehnice se aplică următoarele proceduri de evaluare a conformității:

- a) examinarea de tip, prevăzută la capitolul I din anexa nr. 2;
- b) evaluarea conformității cu tipul, prevăzută la capitolul II din anexa nr. 2;
- c) evaluarea asigurării calității producției, prevăzută la capitolul III din anexa nr. 2;
- d) evaluarea asigurării calității produsului, prevăzută la capitolul IV din anexa nr. 2;
- e) verificarea unității de produs, prevăzută la capitolul V din anexa nr. 2;
- f) evaluarea asigurării totale a calității, prevăzută la capitolul VI 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 atestă satisfacerea cerințelor esențiale de securitate prevăzute la anexa nr. 1.

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

(3) Declarația de conformitate se emite de către producător sau de reprezentantul lui autorizat ori, 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 de securitate 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 analoge care trebuie atestate. În ultimul 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 emitent și în numele acestuia 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 de securitate aplicabile.

(9) Emitentul declarației de conformitate trebuie să asigure accesul autorităților de reglementare relevante și al organelor cu funcții de control la documentația tehnică.

(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 organismul de certificare a articolelor pirotehnice acreditate, cu atribuirea unui număr, și se autentifică 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 de înregistrare a declarației;
- b) două exemplare ale declarației 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 cererii de înregistrare a declarației de conformitate;
- b) plenitudinea și corectitudinea prezentării 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 cererii de înregistrare, efectuează înregistrarea declarației de

conformitate sau informează solicitantul despre refuzul înregistrării, precum și organul supravegherii de stat a măsurilor contra incendiilor.

(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 pe articolul pirotehnic în mod vizibil și lizibil, astfel încât să nu poată fi radiată. În cazul în care acest lucru nu este posibil sau nu este justificat din considerente ce țin de natura articolului pirotehnic, marca de conformitate se aplică pe ambalaj și pe documentele care însoțesc articolul pirotehnic.

(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 este autoritatea de acreditare a organismelor de evaluare a conformității articolelor pirotehnice și de monitorizare a acestora.

(2) Centrul Național de Acreditare plasează pe pagina web oficială 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 articolelor pirotehnice acreditate efectuează evaluarea conformității, respectând procedurile de evaluare a conformității stabilite de prezenta lege.

(2) Organismele de evaluare a conformității articolelor pirotehnice acreditate în procesul evaluării țin cont de dimensiunea întreprinderii și de structura acesteia, de gradul de complexitate a tehnologiei produsului respectiv, precum și de caracterul de serie sau de masă al procesului de producție.

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

(4) În cazul în care un organism de evaluare a conformității acreditat în domeniul certificării articolelor pirotehnice constată că cerințele esențiale de securitate prevăzute în anexa nr. 1 sau în standardele de referință ori 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 cerințelor stabilite, 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 certificatul, după caz.

(7) În cazul importului articolelor pirotehnice, pentru recunoașterea certificatelor de conformitate și/sau a 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, ale certificatelor de conformitate și/sau ale 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 a 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 articolelor pirotehnice acreditat 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, refuzul de recunoaștere a certificatului de conformitate a articolului pirotehnic și/sau a raportului de încercări, emise de un organism de evaluare a conformității acreditat străin, se motivează în scris.

(10) Organismele de evaluare a conformității articolelor pirotehnice acreditate plasează pe pagina web oficială orice refuz, restricție, suspendare sau retragere a certificatelor de conformitate a articolelor pirotehnice.

(11) Organismele de evaluare a conformității articolelor pirotehnice acreditate, în conformitate cu prezenta lege, oferă celorlalte organisme de evaluare a conformității acreditate care îndeplinesc activități similare de evaluare a conformității articolelor pirotehnice informații relevante privind aspecte ce țin 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 Legii contenciosului administrativ nr. 793-XIV din 10 februarie 2000.

Capitolul VI

ETICHETAREA ARTICOLELOR PIROTEHNICE

Articolul 16. Etichetarea articolelor pirotehnice

(1) Producătorul asigură etichetarea în mod vizibil și lizibil a articolelor pirotehnice, cu excepția articolelor pirotehnice destinate vehiculelor, puse la dispoziția consumatorului, astfel încât informația să nu poată fi radiată.

(2) Eticheta de pe articolele pirotehnice va 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 utilizare, anul producției pentru articolele pirotehnice de divertisment din categoriile 3 și 4, precum și distanța minimă de securitate. Etichetarea cuprinde conținutul net de explozivi.

(3) Articolele pirotehnice de divertisment se însoțesc, de asemenea, cel puțin de următoarele avertizări 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 de 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 pirotehnicieni autorizați”, alături de distanța sau distanțele minime de securitate.

(4) Articolele pirotehnice de scenă sînt însoțite cel puțin de următoarele avertizări 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 pirotehnicieni autorizați”, 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 alin. (2), (3) și (4), informațiile trebuie afișate pe cel mai mic posibil ambalaj al produsului.

Articolul 17. Etichetarea articolelor pirotehnice destinate vehiculelor

(1) Etichetarea articolelor pirotehnice utilizate la vehicule 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 alin. (1), informațiile trebuie afișate pe ambalajul produsului.

(3) Operatorii economici pun la dispoziția utilizatorilor fișa tehnică de securitate. Fișa tehnică de securitate poate fi furnizată pe suport de hîrtie sau în format electronic, cu condiția ca utilizatorul 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 următoarele genuri de activitate: producerea, asamblarea, importul, exportul, reexportul, depozitarea, comercializarea articolelor pirotehnice și/sau prestarea serviciului „Spectacole pirotehnice și focuri de artificii cu articole pirotehnice de destinație profesională”.

(2) Titularii de licență pentru activitate în domeniul respectiv au dreptul:

a) să desfășoare activități de producere și asamblare a articolelor pirotehnice, inclusiv proiectarea, producerea, fabricarea, confecționarea, asamblarea, experimentarea, depozitarea, comercializarea, transportul, exportul și nimicirea articolelor pirotehnice, precum și activități de import, export, reexport de mijloace pirotehnice și de părți componente ale acestora;

b) să efectueze importul, depozitarea și comercializarea articolelor pirotehnice, inclusiv reexportul, transportul și nimicirea 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 prevăzute la art. 18 se eliberează 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 Hotărârea Parlamentului nr. 44-XIV din 4 iunie 1998, sau are încheiat contract de prestare a serviciilor de transport cu o 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. (1) 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 la autoritatea de licențiere respectivă, personal, prin scrisoare recomandată sau prin poștă electronică (sub formă de document electronic cu semnătură electronică), o declarație de modelul stabilit de această autoritate, semnată de persoana care depune declarația, și documentele necesare prevăzute la art. 10 din Legea 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, de depozitare a articolelor pirotehnice, precum și de prestare a serviciilor „Spectacole pirotehnice și focuri de artificii cu articole pirotehnice de destinație profesională”, suplimentar la documentele prevăzute la alin. (1), se anexează:

- a) copia de pe avizul prevăzut la art. 19 alin. (1) lit. a);
- b) copia de pe carnetul 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 de pe diploma de studii în domeniul pirotehniei pentru angajații implicați în procesul de producere și asamblare a articolelor pirotehnice;
- c) copia de pe certificatul de acreditare a laboratorului de încercări ale articolelor pirotehnice sau de pe contractul de prestare a serviciilor încheiat cu un laborator de încercări acreditat în Republica Moldova ori cu un laborator de încercări acreditat în străinătate, recunoscut de Republica Moldova.

Articolul 21. Suspendarea, reluarea valabilității și retragerea licenței

(1) Suspendarea, reluarea valabilității și retragerea licenței se efectuează în conformitate cu prevederile art. 20 și 21 din Legea nr. 451-XV din 30 iulie 2001 privind reglementarea prin licențiere a activității de întreprinzător.

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

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

(4) Decizia privind suspendarea sau retragerea licenței poate fi contestată potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 793-XIV din 10 februarie 2000.

Capitolul VIII

AUTORIZAREA PIROTEHNICIENILOR

Articolul 22. Condițiile de autorizare a pirotehnicienilor

(1) Calitatea de pirotehnician autorizat se atribuie, în condițiile prezentei legi, cetățenilor Republicii Moldova cu domiciliul permanent în Republica Moldova, cetățenilor străini cărora li s-a acordat dreptul de ședere permanentă sau provizorie în Republica Moldova și apatrizilor 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 exercitării activității de pirotehnician.

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

(4) Autorizarea pirotehnicienilor se face în baza unui examen susținut în fața Comisiei de autorizare a pirotehnicienilor.

(5) După promovarea examenului, solicitantul trebuie să efectueze o practică timp de două luni sub supravegherea unui pirotehnician autorizat, care deține licență și are experiență în domeniu nu mai puțin de un an.

(6) Carnetul de pirotehnician autorizat se eliberează de Ministerul Afacerilor Interne, pe termen nelimitat, după ce solicitantul face dovadă că întrunește condițiile prevăzute 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 Legii contenciosului administrativ nr. 793-XIV din 10 februarie 2000.

(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. Periodicitatea testării psihologice a pirotehnicienilor autorizați

(1) O dată la doi ani pirotehnicienii autorizați au obligația să susțină testarea psihologică în fața unui psiholog, autorizat în acest sens, prin aviz, de Ministerul Afacerilor Interne, pentru a stabili dacă aceștia sînt sau nu apți pentru activitatea pe care o îndeplinesc.

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

Articolul 24. Suspendarea, anularea și retragerea carnetului de pirotehnician autorizat

(1) Neefectuarea 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 și se retrage 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 într-o perioadă 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 a carnetului de pirotehnician autorizat, să depună carnetul anulat la organul emitent.

(4) Obținerea unui nou carnet este posibilă numai în baza unui examen de autorizare, prevăzut la art. 22 alin. (4).

(5) În cazul în care, în urma susținerii testării psihologice, rezultă că persoana examinată nu este aptă să exercite meseria, acesteia 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 A ARTICOLELOR PIROTEHNICE. 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, aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 1159 din 24 octombrie 2007, și sînt utilizate cu sisteme de alarmă și protecție 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 cererea de obținere a avizului și un dosar care va conține 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 15 zile de la data depunerii acesteia.

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

(6) Decizia emisă în condițiile alin. (5) poate fi contestată potrivit Legii contenciosului administrativ nr. 793-XIV din 10 februarie 2000.

Articolul 26. Restricții la depozitarea articolelor pirotehnice

(1) În spațiile de depozitare și/sau comercializare a articolelor pirotehnice, acestea 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/sau alte articole pirotehnice de categoria P1, cu greutatea totală de până la 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/sau alte articole pirotehnice de categoria P1, cu greutatea totală de până la 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 – numai articole 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, cu greutatea totală de până la 1000 kg.

(2) Cantitățile mai mari decât 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 efectuarea, în locurile publice, a focurilor de artificii cu articole pirotehnice de divertisment din categoria 4, cu articole pirotehnice de scenă din categoria T2 și/sau cu alte articole pirotehnice din categoria P2, 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, la cerere, în termen de la 3 până la 10 zile lucrătoare, în dependență de data și locul desfășurării serviciului pirotehnic.

(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).

(2) Transportul de către persoane fizice sau juridice al 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 le pune la dispoziție pe piața Republicii Moldova.

Capitolul XI

SUPRAVEGHEREA PIEȚEI 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 asigurarea introducerii pe piață a articolelor pirotehnice numai în cazul în care nu pun în pericol sănătatea și securitatea persoanelor, pentru depozitarea acestora în modul corespunzător și utilizarea lor în scopul pentru care au fost produse.

(3) Autoritățile cu atribuții de control în domeniu efectuează inspecții periodice ale articolelor pirotehnice la introducerea lor pe teritoriul țării și în locurile de depozitare și de producere a 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 risc pentru sănătatea și siguranța persoanelor

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

(2) În cazul în care, în cadrul evaluării, 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 ori pentru a-l rechema într-un termen stabilit, ținînd cont de natura riscului pe care îl reprezintă acesta, și informează organul cu funcții de supraveghere a pieței articolelor pirotehnice despre măsurile întreprinse.

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

(4) 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 livrarea articolului pirotehnic ori pentru a rechema sau a retrage articolul pirotehnic de pe piață.

Articolul 32. Articolele pirotehnice care prezintă risc pentru sănătatea și siguranța persoanelor

(1) În cazul în care, în urma desfășurării unei evaluări de conformitate, organismul de evaluare a conformității acreditat, deși constată că un articol pirotehnic este în conformitate cu prezenta lege, dar prezintă 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 respectiv, în momentul introducerii pe piață, nu mai prezintă risc sau pentru a retrage articolul pirotehnic de pe piață ori pentru 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 asigură întreprinderea acțiunilor corective pentru articolele pirotehnice vizate pe care acesta le-a pus pe piață.

Articolul 33. Neconformitatea formală

(1) Neconformitatea formală se poate manifesta prin următoarele indicii:

- a) declarația de conformitate nu a fost întocmită;
- b) declarația de conformitate nu a fost întocmită corect;
- c) marca de conformitate impusă nu a fost aplicată;
- d) marca de conformitate impusă a fost aplicată cu încălcarea cerințelor prezentei legi;
- e) documentația tehnică nu este disponibilă sau este incompletă.

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

(3) În cazul în care indiciul de neconformitate din lista prevăzută la alin. (1) se menține, organismul de evaluare a conformității acreditat va întreprinde măsuri corespunzătoare pentru a restricționa sau a interzice livrarea pe piață a articolului pirotehnic ori 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 respective, precum și indiciile de neconformitate și faptul că acestea nu sînt disponibile spre vânzare 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) Guvernul, în termen de 6 luni de la data publicării prezentei legi, va prezenta Parlamentului propuneri privind aducerea legislației în vigoare în corespundere cu prezenta lege.

(2) Licența eliberată pînă la intrarea în vigoare a prezentei legi se consideră valabilă pînă la expirarea termenului de valabilitate a licenței.

(3) Persoanele fizice și juridice care activează în domeniul pirotehniei, în termen de 6 luni de la data intrării în vigoare a prezentei legi, vor întreprinde măsurile necesare pentru executarea prevederilor prezentei legi.

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

PREȘEDINTELE PARLAMENTULUI

IGOR CORMAN

**Chișinău, 17 iulie 2014.
Nr. 143.**

Cerințele de securitate pe care trebuie să le întrunească articolele pirotehnice

Capitolul I. Cerințe esențiale de securitate

1. În scopul asigurării celui mai înalt grad de securitate și de fiabilitate posibil, fiecare articol pirotehnic trebuie să corespundă caracteristicilor de funcționare declarate de către producător autorității de certificare acreditate.

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 utilizat 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 cazul în care sînt aplicabile, vor fi luate în considerație 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 articolului pirotehnic;

b) stabilitatea fizică și chimică a articolului pirotehnic în toate condițiile de mediu normale și previzibile la care poate fi 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 imprevizibilă ori accidentală a articolului pirotehnic;

h) instrucțiuni corespunzătoare și, după caz, marcaje referitoare la securitatea manipulării, depozitării, utilizării (inclusiv distanța minimă de securitate) și a neutralizării articolelor pirotehnice, prezentate 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 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.

Capitolul 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, distanța minimă 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) distanța minimă 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 sau un nivel de zgomot echivalent măsurat printr-o altă metodă adecvată, la distanța minimă 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) distanța minimă 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 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) distanța minimă 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 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 materiale și mediu, cauzate de proiectarea de fragmente.

6. Metoda de aprindere va fi indicată clar și vizibil, prin etichetare ori în 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.

Capitolul III. Cerințe suplimentare de securitate pentru alte articole pirotehnice

1. Alte articole pirotehnice trebuie să fie proiectate astfel încât să reducă la minimum riscurile pentru sănătate, bunuri materiale și mediu în condiții de utilizare în scopul în care au fost fabricate.

2. Metoda de aprindere va fi indicată clar și vizibil, prin etichetare ori în instrucțiuni.

3. Alte articole pirotehnice trebuie să fie proiectate astfel încât să reducă riscurile pentru sănătate, bunuri materiale și mediu, cauzate de proiectarea de fragmente, în caz de aprindere accidentală.

4. Alte articole pirotehnice trebuie să funcționeze corect până la data expirării valabilității indicată de producător.

Capitolul IV. Cerințe suplimentare de securitate pentru dispozitive 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 normale și previzibile.
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 de depozitare și utilizare normale și previzibile.
4. Învelișul fitilurilor trebuie să aibă o rezistență mecanică suficientă și să protejeze în mod adecvat încărcătura explozivă atunci când aceasta este expusă la solicitări mecanice normale și previzibile.
5. Informația privind parametrii care determină timpul de ardere a fitilurilor trebuie să fie furnizată împreună cu articolul.
6. Informația privind caracteristicile electrice ale aprinzătoarelor electrice (de exemplu, curent minim de funcționare, rezistență electrică etc.) trebuie să fie furnizată 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.

Proceduri de evaluare a conformității

Capitolul I

Modulul B: Examinarea de tip

Acest modul descrie procedura prin care organismul de evaluare a conformității acreditat constată și atestă că un exemplar reprezentativ din producția respectivă îndeplinește cerințele prezentei legi.

1. Producătorul depune cererea pentru examinarea de tip organismului de evaluare a conformității acreditat ales de către acesta, care include:

- a) numele și adresa producătorului;
- b) declarația scrisă în care se specifică faptul că aceeași cerere nu a mai fost depusă la un alt organism de evaluare a conformității acreditat;
- c) documentația tehnică descrisă la pct. 4.

2. Solicitantul pune la dispoziția organismului de evaluare a conformității acreditat un exemplar reprezentativ din producția respectivă, denumit în continuare *articol-tip*.

3. Organismul de evaluare a conformității acreditat poate solicita exemplare suplimentare, dacă acestea îi sînt necesare pentru a desfășura testările.

4. Documentația tehnică trebuie să asigure evaluarea conformității articolului cu cerințele prezentei legi, să reflecte etapele proiectării, producerii și funcționării articolului în măsura în care acest lucru este relevant pentru efectuarea acestei evaluări și să includă următoarele elemente:

- a) descrierea generală a articolului pirotehnic;
- b) desene de concepție și de execuție, precum și scheme, de exemplu ale componentelor, subansamblurilor și 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 securitate ale prezentei legi, atunci cînd nu au fost aplicate standardele de referință;
- e) rezultatele calculelor de proiectare efectuate, ale verificărilor efectuate etc.;
- f) rapoartele de testare.

5. Organismul de evaluare a conformității acreditat:

a) examinează documentația tehnică, verifică dacă articolul pirotehnic a fost produs în conformitate cu această documentație și identifică elementele proiectate conform dispozițiilor corespunzătoare ale standardelor de referință, precum și cele 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 securitate 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 conexe, acestea au fost aplicate corect;

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

6. În cazul în care articolul pirotehnic este conform cu dispozițiile corespunzătoare din prezenta lege, organismul de evaluare a conformității acreditat va elibera 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 elementele relevante din documentația tehnică, o copie de pe aceasta rămânând la organismul de evaluare a conformității acreditat.

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

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

9. 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-tip certificat care pot influența conformitatea cu cerințele esențiale de securitate stabilite de prezenta lege sau cu termenul de valabilitate a certificatului. Astfel de modificări conduc la necesitatea eliberării unui nou certificat sub forma unei completări a certificatului inițial de examinare de tip.

10. 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.

11. Celelalte organisme de evaluare a conformității acreditate pot primi copii de pe certificatele de examinare de tip și/sau de pe oricare completări aduse acestora. Anexele la certificate sînt accesibile celorlalte organisme de evaluare a conformității acreditate.

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

Capitolul II

Modulul C: Conformitatea cu tipul

Acest modul descrie procedura prin care producătorul garantează și declară că articolele pirotehnice respective sînt în conformitate cu tipul descris în certificatul de examinare de tip și îndeplinesc cerințele prezentei legi care li se aplică. Producătorul aplică marca de conformitate impusă pe fiecare articol pirotehnic și întocmește o declarație scrisă de conformitate.

1. Producătorul ia toate măsurile necesare pentru ca procesul de producție să asigure conformitatea produsului cu tipul descris în certificatul de examinare de tip și cu cerințele esențiale de securitate din prezenta lege.

2. 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 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 articolelor cu cerințele prezentei legi care li se aplică. În cazul în care unul sau mai multe eșantioane de articole examinate nu sînt conforme, organismul de evaluare a conformității acreditat ia măsurile corespunzătoare.

3. Sub responsabilitatea organismului de evaluare a conformității acreditat, producătorul aplică pe product numărul de identificare al organismului corespunzător în procesul de producție.

Capitolul III

Modulul D: Asigurarea calității producției

Acest modul descrie procedura prin care producătorul care îndeplinește obligațiile prevăzute la pct. 1 garantează și declară că articolele pirotehnice

respective sînt în conformitate cu tipul descris în certificatul de examinare de tip și îndeplinesc cerințele prezentei legi care li se aplică. 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 prevăzută la pct. 3.

1. Producătorul utilizează un sistem de management al calității producției certificat pentru producerea, inspecția finală și testarea articolelor pirotehnice în conformitate cu pct. 2, fiind supus supravegherii prevăzute la pct. 3.

2. Sistemul de management al calității producției 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 management al calității producției, de care se conduce la producerea articolelor sale pirotehnice respective, care include:

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

b) documentele referitoare la sistemul de management al calității producției;

c) documentația tehnică referitoare la articolul-tip omologat și o copie de pe certificatul de examinare de tip;

2) sistemul de management al calității producției 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 consemnează sistematic și ordonat, sub forma unor ansambluri de măsuri, proceduri și instrucțiuni scrise;

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

5) documentele includ, în special, următoarele elemente:

a) descrierea obiectivelor privind asigurarea calității producției, a structurii organizatorice, a responsabilităților și a atribuțiilor conducerii cu privire la calitatea articolelor pirotehnice;

b) descrierea tehnicilor, proceselor și a acțiunilor sistematice de producție, de control al calității și de asigurare a calității producției;

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

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

e) descrierea mijloacelor de supraveghere a atingerii nivelului corespunzător de calitate a articolelor pirotehnice și a funcționării eficiente a sistemului de management al calității producției;

6) organismul de evaluare a conformității acreditat evaluează sistemul de management al calității producției pentru a determina dacă acesta îndeplinește cerințele prevăzute la subpct. 2). Acest sistem prezumă conformitatea cu cerințele respective în ceea ce privește sistemele de management al calității producției care pun în aplicare standardul de referință relevant. Evaluarea conformității va fi efectuată de echipa de audit care va include cel puțin un membru cu experiență în domeniul evaluării tehnologiei produsului respectiv. Procedura de evaluare include o vizită de inspecție a spațiilor producătorului;

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

8) producătorul se angajează să îndeplinească obligațiile impuse de sistemul de management al calității producției 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 management al calității producției, cu privire la orice modificare propusă a sistemului de management al calității producției;

10) organismul de evaluare a conformității acreditat evaluează modificările propuse și decide dacă sistemul de management al calității producției astfel modificat mai îndeplinește cerințele prevăzute la subpct. 2) sau dacă este necesară o nouă evaluare;

11) decizia de evaluare a modificărilor se comunică producătorului.

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

1) scopul supravegherii este de a asigura faptul că producătorul îndeplinește întocmai obligațiile care rezultă din sistemul de management al calității certificat;

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

a) documentele privind sistemul de management al calității producției;

b) documentele privind calitatea producției, 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 auditul pentru a se asigura că producătorul menține și aplică sistemul de management al calității producției și furnizează producătorului un raport de audit;

4) 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 management al calității producției. Organismul de evaluare a conformității acreditat prezintă producătorului un raport privind vizita și, în cazul efectuării unui test, un raport de testare.

4. Producătorul păstrează, la dispoziția autorităților cu atribuții de control în domeniu, timp de cel puțin 10 ani de la data producerii articolului pirotehnic, următoarele:

- a) documentele prevăzute la pct. 2 subpct. 1) lit. b);
- b) documentele privind modificările la pct. 2 subpct. 9);
- c) deciziile și rapoartele organismului de evaluare a conformității acreditat, prevăzute la pct. 2 subpct. 7), pct. 3 subpct. 3) și 4).

5. Fiecare organism de evaluare a conformității acreditat furnizează celorlalte organisme de evaluare a conformității acreditate informațiile relevante cu privire la certificatele privind sistemul de management al calității producției, eliberate sau retrase.

Capitolul IV

Modulul E: Asigurarea calității produsului

Acest modul descrie procedura prin care producătorul care îndeplinește obligațiile prevăzute la pct. 1 garantează și declară că articolele pirotehnice respective sînt în conformitate cu tipul descris în certificatul de examinare de tip și îndeplinesc cerințele prezentei legi care li se aplică. 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 prevăzută la pct. 3.

1. Producătorul utilizează un sistem de management al asigurării calității produsului certificat pentru inspecția finală a articolelor pirotehnice și pentru testare în conformitate cu pct. 2, fiind supus supravegherii prevăzute la pct. 3.

2. Sistemul de management al asigurării calității produsului 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 management al calității articolelor sale pirotehnice, de care se conduce la producerea acestora, care include:

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

b) documentele referitoare la sistemul de management al asigurării calității produsului;

c) documentația tehnică referitoare la articolul-tip omologat și o copie de pe certificatul de examinare de tip;

2) în cadrul sistemului de management al calității produsului, se examinează fiecare articol pirotehnic și se efectuează testele corespunzătoare sau echivalente definite în standardul sau în 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 consemnează sistematic și ordonat, sub forma unor ansambluri de măsuri, proceduri și instrucțiuni scrise. Documentele sistemului de management al asigurării calității produsului trebuie să permită o interpretare uniformă a programelor de asigurare a calității produsului, a planurilor, a manualelor și a documentelor privind asigurarea calității produsului;

4) documentele includ, în special, următoarele elemente:

a) descrierea obiectivelor privind asigurarea calității produsului, a structurii organizatorice, a responsabilităților și a atribuțiilor conducerii cu privire la calitatea produselor;

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

c) descrierea mijloacelor de supraveghere a funcționării eficiente a sistemului de management al asigurării calității produsului;

d) documentele privind asigurarea calității produsului, 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 management al calității pentru a determina dacă acesta îndeplinește cerințele prevăzute la subpct. 2). Acest sistem prezumă conformitatea cu aceste cerințe în ceea ce privește sistemele de management al asigurării calității produsului care pun în aplicare standardul de referință relevant;

6) evaluarea conformității va fi efectuată de echipa de audit care va include cel puțin un membru cu experiență în domeniul evaluării tehnologiei produsului respectiv. Procedura de evaluare a conformității include o vizită de inspecție în spațiile de producție ale 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 management al asigurării calității produsului 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 management al asigurării calității produsului, cu privire la orice modificare propusă a sistemului de management al asigurării calității produsului;

10) organismul de evaluare a conformității acreditat evaluează modificările propuse și decide dacă sistemul de management al asigurării calității produsului astfel modificat mai îndeplinește cerințele prevăzute la subpct. 2) sau dacă este necesară o nouă evaluare;

11) decizia de evaluare a modificărilor se comunică producătorului.

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

1) scopul supravegherii este de a asigura îndeplinirea întocmai de către producător a obligațiilor care decurg din sistemul de management al asigurării calității produsului certificat;

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

a) documentele privind sistemul de management al calității produsului;

b) documentația tehnică, după caz;

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

3) organismul de evaluare a conformității acreditat efectuează periodic auditul pentru a se asigura că producătorul menține și aplică sistemul de management al calității 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 management al calității produsului. Organismul de evaluare a conformității acreditat furnizează producătorului un raport privind vizita și, în cazul efectuării unui test, un raport de testare.

4. Producătorul păstrează, la dispoziția autorităților cu atribuții de control în domeniu, timp de cel puțin 10 ani de la data producerii articolului, următoarele:

a) documentele prevăzute la pct. 2 subpct.1) lit. b);

b) documentele privind modificările prevăzute la pct. 2 subpct. 9);

c) deciziile și rapoartele organismului de evaluare a conformității acreditat, prevăzute la pct. 2 subpct. 7), pct. 3 subpct. 3) și 4).

5. Fiecare organism de evaluare a conformității acreditat furnizează celorlalte organisme de evaluare a conformității acreditate informațiile relevante cu privire la certificatele privind sistemul de management al asigurării calității produsului, eliberate sau retrase.

Capitolul V

Modulul G: Verificarea unității de produs

Acest modul descrie procedura prin care producătorul garantează și declară că articolele pirotehnice care au obținut certificatul prevăzut la pct. 1 îndeplinesc cerințele relevante ale prezentei legi care li se aplică. Producătorul aplică marca de conformitate impusă pe fiecare articol pirotehnic și întocmește o declarație scrisă de conformitate.

1. Organismul de evaluare a conformității acreditat examinează articolul pirotehnic și efectuează testele corespunzătoare prevăzute în standardul sau în standardele de referință relevante ori 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 ca urmare a testelor efectuate.

2. Documentația tehnică trebuie să asigure evaluarea conformității articolului cu cerințele prezentei legi, înțelegerea proiectării, fabricării și a modului de funcționare a articolului pirotehnic, precum și să conțină următoarele elemente:

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

Capitolul VI

Modulul H: Asigurarea totală a calității

Acest modul descrie procedura prin care producătorul care îndeplinește obligațiile prevăzute la pct. 1 garantează și declară că articolele pirotehnice respective îndeplinesc cerințele prezentei legi care li se aplică. 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 prevăzută la pct. 3.

1. Producătorul utilizează un sistem de management al asigurării totale a calității certificat pentru proiectarea, producerea, inspecția finală a articolelor pirotehnice și pentru testare în conformitate cu pct. 2, fiind supus supravegherii prevăzute la pct. 3.

2. Sistemul de management al asigurării totale a calității 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 management al asigurării totale a calității, care include:

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

b) documentele referitoare la sistemul de management al asigurării totale a calității;

2) sistemul de management al asigurării totale a calității trebuie să asigure conformitatea articolelor cu cerințele prezentei legi care li se aplică;

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

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

5) documentele includ, în special, următoarele elemente:

a) descrierea obiectivelor privind asigurarea totală a calității, a structurii organizatorice, a responsabilităților și a atribuțiilor conducerii cu privire la proiectarea și calitatea articolelor pirotehnice;

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

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

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

f) documentele privind asigurarea totală a calității, cum ar fi rapoartele de inspecție și datele privind testarea, datele privind etalonarea și rapoartele privind calificarea personalului implicat;

g) descrierea mijloacelor de supraveghere a atingerii nivelului corespunzător de calitate a proiectului și a produsului, precum și a funcționării eficiente a sistemului de management al calității;

6) organismul de evaluare a conformității acreditat evaluează sistemul de management total al calității pentru a determina dacă acesta îndeplinește cerințele prevăzute la subpct. 2). Acest sistem prezumă conformitatea cu aceste cerințe în ceea ce privește sistemele de management al asigurării totale a calității care pun în aplicare standardul de referință relevant;

7) evaluarea conformității va fi efectuată de echipa de audit care va include cel puțin un membru cu experiență în domeniul evaluării tehnologiei produsului respectiv. Procedura de evaluare include inspectarea spațiilor producătorului;

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

9) producătorul îndeplinește obligațiile impuse de sistemul de management al asigurării totale a calității 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 management al asigurării totale a calității, cu privire la orice actualizare propusă a sistemului de management al asigurării totale a calității;

11) organismul de evaluare a conformității acreditat evaluează modificările propuse și decide dacă sistemul de management total al calității 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.

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

1) scopul supravegherii este de a asigura faptul că producătorul îndeplinește întocmai obligațiile care rezultă din sistemul de management al asigurării totale a calității certificat;

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

a) documentele privind sistemul de management al asigurării totale a calității;

b) documentele privind calitatea cerută în cadrul sistemului de management al asigurării totale a calității 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 audit pentru a se asigura că producătorul menține și aplică sistemul de management al asigurării totale a calității și furnizează producătorului un raport de audit;

4) 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 management al asigurării totale a calității. Organismul de evaluare a conformității acreditat furnizează producătorului un raport privind vizita și, în cazul efectuării unui test, un raport de testare.

4. Producătorul păstrează, pentru a pune la dispoziția autorităților cu atribuții de control în domeniu, timp de cel puțin 10 ani de la data producerii articolului, următoarele:

a) documentele prevăzute la pct. 2 subpct. 1) lit. b);

b) documentele privind actualizarea prevăzută la pct. 2 subpct. 10);

c) deciziile și rapoartele organismului de evaluare a conformității acreditat, prevăzute la pct. 2 subpct. 12), pct. 3 subpct. 3) și 4).

5. Fiecare organism de evaluare a conformității acreditat comunică celorlalte organisme de evaluare a conformității acreditate informațiile relevante cu privire la certificatele privind sistemul de management al asigurării totale a calității, eliberate sau retrase.