



CANCELARIA DE STAT A REPUBLICII MOLDOVA

Nr. 31/03-76-2020

Chișinău

21 februarie 2024

**Biroul Permanent
al Parlamentului**

În temeiul articolului 73 din Constituția Republicii Moldova, se prezintă spre examinare proiectul de lege privind regimul explozivilor de uz civil, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 121/2024.

Responsabil de prezentare în Parlament a proiectului de lege este Ministerul Afacerilor Interne.

Anexe (356 file):

1. Hotărârea Guvernului cu privire la aprobarea proiectului de lege (în limba română și în limba rusă - 2 file);
2. Proiectul de lege (în limba română și în limba rusă - 81 file);
3. Nota informativă la proiectul de lege (12 file);
4. Sinteza obiecțiilor și propunerilor (39 file);
5. Declarațiile de compatibilitate (9 file);
6. Expertiza Grupului de lucru al Comisiei de stat pentru reglementarea activității de întreprinzător (3 file);
7. Raportul de expertiză al Centrului Național Anticorupție (8 file);
8. Avizele Ministerului Justiției (6 file);
9. Alte avize (38 file);
10. Tabelul de concordanță (158 file).

Secretar general adjunct al Guvernului

Român CAZAN

Ex.: Cătălina Șarpe
022 250 135

Casa Guvernului,
MD-2012, Chișinău,
Republica Moldova

Telefon:
+ 373 22 250 104

E-mail:
cancelaria@gov.md

SECRETARIATUL PARLAMENTULUI REPUBLICII MOLDOVA	
D.D.P. Nr.	56
"21"	02 2024
Ora	



GUVERNUL REPUBLICII MOLDOVA

HOTĂRÂRE nr. 121

din 21 februarie 2024

Chișinău

**Pentru aprobarea proiectului de lege
privind regimul explozivilor de uz civil**

Guvernul HOTĂRĂȘTE:

Se aprobă și se prezintă Parlamentului spre examinare proiectul de lege privind regimul explozivilor de uz civil.

Prim-ministru

Contrasemnează

Viceprim-ministru,
ministrul dezvoltării
economice și digitalizării



DORIN RECEAN

Dumitru ALAIBA

Ministrul afacerilor interne

Adrian Efros

Ministrul justiției

Veronica Mihailov-Moraru

Ministrul infrastructurii
și dezvoltării regionale

Andrei Spînu

Ministrul finanțelor

Petru Rotaru

PARLAMENTUL REPUBLICII MOLDOVA**LEGE**
privind regimul explozivilor de uz civil

Parlamentul adoptă prezenta lege organică.

Prezenta Lege transpune parțial (transpune art. 1 (1) și (2); art. 2.1; art. 2.6; art. 2.13; art. 3-9; art. 11(2); art. 13, primul paragraf; art. 14; art. 16 - 19; art. 41 al doilea paragraf; art. 42 (1), primul și al doilea paragraf; art. 43, art. 50, Anexa I și Anexa II) Directiva 2014/28/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 26 februarie 2014 privind armonizarea legislației statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață și controlul explozivilor de uz civil (reformare) (Text cu relevanță pentru SEE), (CELEX: 32014L0028), publicat în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene L 96/1 din 29 martie 2014.

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

(1) Prezenta lege se aplică explozivilor de uz civil, stabilește condițiile în care cumpărarea, vânzarea, deținerea, folosirea și operațiunile cu acestea sunt permise pe teritoriul Republicii Moldova.

(2) Prevederile Legii nr. 235/2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității și Legii nr. 162/2023 privind supravegherea pieței și conformitatea produselor se aplică în privința explozivilor de uz civil în măsura în care prezenta lege nu reglementează altfel.

(3) Prevederile prezentei legi nu se aplică:

a) explozivilor militari, inclusiv muniției din dotarea autorităților administrației publice, care au competențe în domeniul apărării naționale, securității statului și ordinii publice, al căror regim este reglementat prin acte normative speciale;

b) precursorilor de explozivi;

c) munițiilor;

d) articolelor pirotehnice.

(4) În cazul în care tratatele internaționale la care Republica Moldova este parte conțin alte reguli decât cele prevăzute de legislația națională privind explozivii de uz civil, se aplică prevederile tratatului internațional.

Articolul 2. Noțiuni principale

În sensul prezentei legi, termenii utilizați au următoarele semnificații:

artificier – specialist atestat, în modul stabilit, de către autoritatea administrativă abilitată în domeniul securității industriale să prepare și/sau să manipuleze explozivi de uz civil, în conformitate cu Clasificatorul ocupațiilor din Republica Moldova;

amestec exploziv – combinație de substanțe diferite care își păstrează proprietățile caracteristice, formând un melanj sau mixtură ce are proprietăți de explozie;

amestec exploziv simplu – combinație de substanțe diferite care pot fi preparate manual sau mecanizat, pe baza instrucțiunilor tehnice elaborate în acest sens, cu respectarea cerințelor esențiale de securitate;

dispozitiv exploziv – ansamblu de piese legate între ele într-un anumit fel și care îndeplinește o funcție bine determinată într-un sistem tehnic cu proprietăți de explozie;

etichetă – înscris pe suport material, tipărit, aplicat/atașat pe/la materialele și articolele explozive de uz civil, care însoțește produsul pe durata de viață a acestuia și conține, în principal, elemente de identificare, caracteristici tehnice, instrucțiuni de utilizare și securitate, precum și orice alte înscrisuri relevante pe care producătorul le consideră necesare;

exploziv – materiale și articole considerate ca fiind explozivi în recomandările Organizației Națiunilor Unite privind transportul produselor periculoase și care se încadrează în clasa 1 a acestor recomandări;

exploziv vrac – exploziv, cum ar fi amestecurile explozive simple, care nu este încartușat și care, la locul de utilizare, este încărcat gravitațional prin pompare sau prin mijloace pneumatice;

exploziv încartușat – exploziv conținut într-un înveliș din hârtie, carton, masă plastică sau alt material și care este utilizat sub această formă;

emulsie explozivă – amestec dispens format din două lichide insolubile unul în celălalt și care în combinație are proprietăți de explozie;

operațiune cu exploziv – producerea, comercializarea, depozitarea, importul, exportul, reexportul, tranzitul explozivilor de uz civil și/sau efectuarea lucrărilor cu explozivi de uz civil;

operatori economici – producătorul, reprezentantul autorizat, importatorul, distribuitorul și orice persoană fizică sau juridică care se angajează în activități legate de depozitarea, utilizarea, transferul, importul, exportul ori comercializarea de explozivi;

precursori de explozivi – anumite substanțe și amestecuri care pot fi transformate într-un exploziv printr-o reacție chimică sau o serie de reacții chimice;

permisiune pentru obținerea și depozitarea materialelor explozive – document, emis în condițiile legii de autoritatea competentă, prin care se atestă dreptul titularului de a obține (procura), depozita (păstra) materiale explozive;

transport de explozivi – orice deplasare fizică a explozivilor de uz civil pe teritoriul Republicii Moldova, precum și dinspre alte state către Republica Moldova sau invers, cu excepția deplasărilor în cadrul aceluiași amplasament;

substanță explozivă – parte esențială, principală, constitutivă a unui lucru care reprezintă un corp omogen alcătuit din atomi și molecule formate din aceleași elemente solide, lichide sau gazoase ce posedă o anumită formă, culoare, miros, gust și are proprietăți de explozie.

Articolul 3. Delimitarea competențelor

(1) Guvernul are următoarele funcții:

a) să stabilească condițiile și specificațiile tehnice ale spațiilor destinate pentru depozitarea materialelor explozive de uz civil și ale spațiilor destinate pentru prepararea sau încartușarea materialelor și a articolelor explozive de uz civil;

b) să aprobe reglementările tehnice privind instituirea unui sistem de identificare și de trasabilitate a explozivilor de uz civil;

c) să aprobe reglementările tehnice privind punerea la dispoziție pe piață și controlul explozivilor de uz civil;

d) să realizeze politica de stat în domeniul circulației și al folosirii explozivilor de uz civil.

(2) Ministerul Afacerilor Interne are următoarele funcții:

a) să notifice autorităților abilitate în domeniu a statelor străine și organizațiilor internaționale relevante privind transferul de materiale și de articole explozive de uz civil efectuat de pe teritoriul Republicii Moldova către acestea;

b) să elaboreze instrucțiuni corespunzătoare privind regimul explozivilor de uz civil, precum forma și conținutul documentelor emise în temeiul prezentei legi;

c) să aprobe lista standardelor naționale care adoptă standardele europene armonizate aplicabile explozivilor de uz civil.

(3) Inspectoratul Național pentru Supraveghere Tehnică are următoarele funcții:

a) să înainteze și să propună spre aprobare instrucțiunile corespunzătoare privind regimul explozivilor de uz civil, precum forma și conținutul documentelor emise în temeiul prezentei legi;

b) să identifice și să propună spre aprobare standardele naționale care adoptă standardele europene armonizate aplicabile explozivilor de uz civil;

c) să autorizeze, să realizeze controlul și supravegherea privind procurarea, înstrăinarea, deținerea, depozitarea și folosirea materialelor și articolelor explozive de uz civil, precum și efectuarea operațiunilor prevăzute la art. 14 alin. (3), în condițiile prezentei legi;

d) să coordoneze activitățile de atestare a artificierilor și să exercite controlul asupra activității acestora;

e) să emită prescripții executorii privind înlăturarea încălcării condițiilor de licențiere și/sau a condițiilor de activitate;

f) să aplice măsurile necesare, în cazul în care se atestă că explozivul constituie obiectul unei contravenții, precum și introducerea sau punerea la dispoziție pe piață a unor materiale și unor articole explozive neconforme.

(4) Agenția Servicii Publice realizează funcții de eliberare, prelungire, reperfectare, reluare a valabilității licențelor, eliberare a copiilor și a duplicatelor de pe acestea, realizare a acțiunilor prevăzute de lege pentru suspendarea, retragerea și recunoașterea nevalabilității licențelor pentru efectuarea operațiunilor cu explozivi de uz civil.

(5) Inspectoratul General al Poliției, prin intermediul subdiviziunilor din subordinea acestuia, la necesitate, acordă suport de specialitate Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică pentru a fi luate măsurile necesare în procesul de transportare a materialelor și a articolelor explozive de uz civil deținute sau utilizate ilegal, precum și în cazul introducerii sau a punerii la dispoziție pe piață a unor materiale și articole explozive neconforme.

(6) Agenția Națională Transport Auto realizează funcții de coordonare a traseelor de transportare a mărfurilor periculoase, inclusiv pentru transportatorii străini care transportă mărfuri periculoase în/din Republica Moldova, tranzitează teritoriul Republicii Moldova sau în/din țările terțe, de eliberare a certificatului de agreare, a certificatului de pregătire profesională și îndeplinește funcții de exercitare a controlului de stat asupra respectării actelor normative în domeniul transportului rutier de mărfuri periculoase.

(7) Inspectoratul pentru Protecția Mediului realizează funcții de exercitare a controlului de stat asupra respectării actelor normative în domeniul protecției mediului ambiant la efectuarea operațiunilor cu explozivi de uz civil.

Articolul 4. Aspecte generale privind regimul explozivilor de uz civil

(1) Introducerea pe piața Republicii Moldova a explozivilor de uz civil este admisă numai în condițiile în care acestea respectă cerințele esențiale de securitate aplicabile lor, prevăzute în anexa nr. 1, ce urmăresc să asigure un nivel înalt de protecție a sănătății umane și a siguranței publice, protecția și siguranța consumatorilor, precum și protecția mediului și au fost supuși unei evaluări de conformitate.

(2) Termenul de garanție al materialelor și al articolelor explozive poate fi prelungit numai cu acordul producătorului, la solicitarea posesorului sau utilizatorului de materiale și articole explozive.

Articolul 5. Restricții și interdicții

Se interzice:

- a) folosirea materialelor și a articolelor explozive în alte scopuri decât cele pentru care au fost concepute;
- b) accesul persoanelor neautorizate la efectuarea lucrărilor cu explozivi de uz civil;
- c) prepararea și/sau manipularea materialelor și a articolelor explozive de către persoanele care nu au calitatea de artificier;
- d) transportarea și păstrarea de explozive neetichetate în modul stabilit;
- e) folosirea materialelor și a articolelor explozive cu termen de valabilitate expirat;
- f) înstrăinarea sau transmiterea sub orice formă a materialelor și a articolelor explozive unei persoane care nu este autorizată în modul stabilit și în lipsa notificării prealabile a producătorului sau distribuitorului pentru efectuarea acestei tranzacții sau operațiuni, în modul stabilit la art. 22 alin. (1);
- g) efectuarea activităților prevăzute în licență prin intermediari neautorizați;
- h) depozitarea materialelor și a articolelor explozive în spații care nu corespund condițiilor și specificațiilor tehnice stabilite de Guvern;
- i) păstrarea materialelor și a articolelor explozive în depozitele destinate articolelor pirotehnice.

Capitolul II

CLASIFICAREA ȘI ETICHETAREA EXPLOZIVILOR DE UZ CIVIL

Articolul 6. Diviziuni și grupe de explozivi

(1) Explozivii de uz civil se clasifică în conformitate cu recomandările Organizației Națiunilor Unite (ONU) privind transportul produselor periculoase și care se încadrează în clasa 1 a acestor recomandări, conform anexei nr. 2.

(2) Articolele considerate pirotehnice sau muniție, conform recomandărilor Organizației Națiunilor Unite (ONU) privind transportul mărfurilor periculoase, sunt prevăzute în anexa nr. 3.

Articolul 7. Etichetarea explozivilor de uz civil

(1) Materialele și articolele explozive de uz civil trebuie etichetate corespunzător cerințelor stabilite pentru categoria din care fac parte.

(2) Eticheta materialelor și a articolelor explozive de uz civil trebuie să conțină obligatoriu următoarele informații:

- a) denumirea comercială sau marca înregistrată;
- b) numele și adresa producătorului și importatorului;
- c) numărul Organizației Națiunilor Unite (ONU) și codul de clasificare;
- d) data fabricării și numărul lotului.

(3) Materialele și articolele explozive de uz civil trebuie să fie însoțite de instrucțiuni și de informații de securitate și sănătate în muncă privind transportul, depozitarea, utilizarea, precum și orice alte informații pe care producătorul le consideră necesare.

(4) Persoanele juridice care au dreptul să dețină explozivi de uz civil pot solicita producătorilor informații suplimentare în ceea ce privește explozivii din punct de vedere tehnic, al securității și al sănătății în muncă, al mediului, cu excepția informațiilor care constituie proprietate industrială sau secrete de fabricație.

(5) Autoritățile competente pot solicita, numai în mod întemeiat, persoanelor juridice care au dreptul să dețină explozivi orice informații relevante privind materialele și articolele explozive de uz civil din punct de vedere tehnic, al securității și sănătății în muncă, mediului, cu excepția informațiilor care constituie proprietate industrială sau secrete de fabricație.

(6) În cazul în care o persoană juridică care are dreptul să dețină explozivi sau autoritățile competente consideră necesară completarea instrucțiunilor, acestea trebuie aduse la cunoștința producătorului, în modul în care poate face dovada acestei comunicări.

Capitolul III

OBLIGAȚIILE OPERATORILOR ECONOMICI

Articolul 8. Obligațiile producătorilor

(1) La introducerea pe piață sau pentru utilizarea în scop propriu a explozivilor de uz civil, producătorii asigură că aceștia au fost proiectați și fabricați în conformitate cu cerințele esențiale de securitate prevăzute în anexa nr. 1.

(2) Producătorii întocmesc documentația tehnică și efectuează procedura relevantă de evaluare a conformității explozivilor de uz civil. În cazul în care s-a demonstrat conformitatea explozivului cu cerințele aplicabile prin procedura de evaluare a conformității, producătorii întocmesc o declarație de conformitate și aplică marcajul „CE”.

(3) Producătorii păstrează documentația tehnică și declarația de conformitate pe o perioadă de 10 ani după introducerea pe piață a explozivului.

(4) Producătorii se asigură că există proceduri care garantează conformitatea continuă a producției de/în serie. Modificările în proiectare sau cele referitoare la caracteristicile explozivului și modificările standardelor europene armonizate, adoptate ca standarde naționale, sau ale altor specificații tehnice, în raport cu care se declară conformitatea unui exploziv, se iau în considerare în mod corespunzător.

(5) Producătorii se asigură că explozivii pe care i-au introdus pe piață poartă identificarea unică în conformitate cu sistemul de identificare și de trasabilitate a explozivilor, conform reglementărilor stabilite de Guvern. Pentru explozivii excluși din respectivul sistem, producătorul:

a) asigură faptul că explozivii pe care i-a introdus pe piață poartă înscrise numărul tipului, numărul lotului sau numărul de serie sau alt element de identificare sau, dacă dimensiunea este mică sau forma și caracteristicile din proiectare ale explozivului nu permit acest lucru, că informația solicitată este prevăzută pe ambalaj sau într-un document care însoțește explozivul;

b) indică pe exploziv sau, dacă acest lucru nu este posibil, pe ambalaj sau într-un document care însoțește explozivul denumirea acestuia, denumirea lui comercială înregistrată sau marca lui înregistrată, și adresa poștală la care poate fi contactat. Adresa indică un singur punct de contact pentru producător. Toată informația privind caracteristicile generale obligatorii ale explozivului (denumirea și marca comercială înregistrată, data producerii și termenul de valabilitate, compoziția chimică), precum și datele de contact ale producătorului sunt redactate în limba română.

(6) Producătorii se asigură că explozivii pe care i-au introdus pe piață sunt etichetați și însoțiți de instrucțiuni privind securitatea, în limba română și, după caz, într-o altă limbă de circulație internațională, ușor de înțeles pentru utilizatorii finali. Instrucțiunile și informațiile privind securitatea, precum și orice text imprimat pe etichete, trebuie să fie clare, explicite și inteligibile.

(7) Producătorii care consideră sau au motive să creadă că un exploziv pe care l-au introdus pe piață nu este conform noilor reglementări, trebuie să ia măsuri corective imediate în conformitate cu Legea nr. 162/2023 privind supravegherea pieței și conformitatea produselor. În cazul în care explozivul reprezintă un risc, producătorii informează imediat în acest sens autoritățile naționale competente din statul în care au pus la dispoziție explozivul pe piață, indicând detaliile, în special cu privire la neconformitate și la orice măsuri corective întreprinse.

(8) Producătorii, în urma unei cereri motivate din partea unei autorități naționale competente, furnizează acesteia toată informația și documentația necesară, pe suport de hârtie sau în format electronic, pentru a demonstra conformitatea explozivului cu reglementările în vigoare, într-o limbă ușor de înțeles pentru autoritatea în cauză. Aceștia cooperează cu autoritatea respectivă, la cererea acesteia, cu privire la orice măsură luată pentru eliminarea riscurilor prezentate de explozivii pe care aceștia i-au introdus pe piață.

Articolul 9. Reprezentanți împuterniciți

(1) Un producător poate numi printr-un mandat scris un reprezentant împuternicit.

(2) Obligațiile stabilite la art. 8 alin. (1) și obligația de a întocmi documentația tehnică menționată la art. 8 alin. (2) nu fac parte din mandatul reprezentantului împuternicit.

(3) Reprezentantul împuternicit îndeplinește sarcinile prevăzute în mandatul primit de la producător. Mandatul permite reprezentantului împuternicit să îndeplinească cel puțin următoarele sarcini:

a) să păstreze declarația de conformitate și documentația tehnică pe o perioadă de 10 ani după introducerea pe piață a explozivului;

b) să furnizeze, la cererea motivată a unei autorități naționale competente în domeniul securității industriale, toate informațiile și documentația necesară pentru a demonstra conformitatea explozivului;

c) să coopereze cu autoritățile naționale competente prevăzute la art. 3, la cererea acestora, cu privire la orice măsură luată pentru eliminarea riscurilor reprezentate de explozivii care fac obiectul mandatului reprezentantului împuternicit.

Articolul 10. Obligațiile distribuitorilor

(1) Distribuitorii au obligația să pună la dispoziție pe teritoriul Republicii Moldova numai explozivi care sunt admiși în circuitul civil și sunt conformi cu cerințele esențiale de securitate.

(2) Înainte de a pune la dispoziție un exploziv pe piață, distribuitorii garantează că a fost îndeplinită procedura de evaluare a conformității de către producător sau importator și au fost respectate cerințele sistemului de identificare și de trasabilitate a explozivilor.

(3) Distribuitorii verifică dacă explozivul poartă marcajul „CE”, dacă acesta este însoțit de documentele necesare și de instrucțiunile și informațiile privind securitatea, în limba română și, după caz, într-o altă limbă de circulație internațională, ușor de înțeles pentru utilizatorii finali și pentru autoritățile de supraveghere a pieței.

(4) Dacă un distribuitor consideră sau are motive să creadă că un exploziv nu este conform cerințelor esențiale de securitate, acesta nu pune la dispoziție pe piață explozivul înainte ca acesta să fie adus în conformitate, iar, atunci când explozivul prezintă un risc, distribuitorul informează imediat producătorul sau importatorul în acest sens, precum și Inspectoratul Național pentru Supraveghere Tehnică.

(5) Distribuitorii se asigură că în perioada în care un exploziv se află în responsabilitatea lor, condițiile de depozitare sau transportare ale acestuia nu periclitizează conformitatea sa cu cerințele esențiale de securitate.

(6) Distribuitorii care consideră sau au motive să creadă că un exploziv pe care l-au pus la dispoziție pe piață nu este conform cu reglementările legale, imediat trebuie să întreprindă măsurile corective în conformitate cu Legea nr. 162/2023 privind supravegherea pieței și conformitatea produselor. În cazul în care explozivul prezintă un risc, distribuitorii informează imediat în acest sens autoritățile naționale competente din statul în care au pus la dispoziție pe piață explozivul, indicând detaliile, în special cu privire la neconformitate și la orice măsuri corective luate.

(7) Distribuitorii, la cererea motivată a unei autorități competente, furnizează acesteia toate informațiile și documentația necesară, pe suport de hârtie sau în format electronic, pentru a demonstra conformitatea explozivului. Aceștia

cooperează cu autoritatea respectivă, la cererea acesteia, cu privire la orice măsură luată pentru eliminarea riscurilor prezentate de explozivii pe care aceștia i-au făcut disponibili pe piață.

(8) Distribuitorii de explozivi au obligația de a ține evidența privind intrările, ieșirile, stocurile și cantitatea comercializată de explozivi, care vor fi puse la dispoziția autorităților de control, la solicitarea acestora.

(9) Distribuitorii vor elibera explozivi numai persoanelor juridice licențiate, care dețin permisiune pentru obținerea și depozitarea acestora numai pentru categoria și cantitatea de materiale și de articole explozive înscrise în aceasta.

Articolul 11. Obligațiile importatorilor

(1) Importatorii au obligația să introducă pe teritoriul Republicii Moldova numai explozivi care sunt admiși în circuitul civil și sunt conformi cu cerințele esențiale de securitate.

(2) Înainte de introducerea pe piață a unui exploziv, importatorii garantează că a fost îndeplinită procedura de evaluare a conformității de către producător, au fost respectate cerințele sistemului de identificare și de trasabilitate a explozivilor și a fost aplicat marcajul „CE”.

(3) Dacă un importator consideră sau are motive să creadă că un exploziv nu este conform cerințelor esențiale de securitate, acesta nu introduce explozivul pe piață înainte ca el să fie adus în conformitate, iar în cazul în care explozivul prezintă un risc, importatorul informează imediat producătorul și Inspectoratul Național pentru Supraveghere Tehnică.

(4) Importatorii indică pe exploziv denumirea lor, denumirea lor comercială înregistrată sau marca lor înregistrată și adresa la care pot fi contactați sau, dacă acest lucru nu este posibil, informațiile respective se atașează pe ambalaj sau într-un document care însoțește explozivul. Datele de contact sunt comunicate în limba română și, după caz, într-o altă limbă de circulație internațională, ușor de înțeles pentru utilizatorii finali și pentru autoritățile de supraveghere a pieței.

(5) Pot fi importate numai materiale și articole explozive care sunt etichetate conform cerințelor stabilite și sunt însoțite de instrucțiuni privind securitatea, în limba română și, după caz, într-o altă limbă de circulație internațională, ușor de înțeles pentru utilizatorii finali.

(6) Importatorii vor respecta condițiile de transportare și de depozitare a materialelor și a articolelor explozive, astfel încât să nu fie periclitate conformitatea acestora cu cerințele esențiale de securitate.

(7) Importatorii care consideră sau au motive să creadă că un exploziv pe care l-au introdus pe piață nu este conform cu reglementările legale iau de îndată măsuri corective în conformitate cu Legea nr. 162/2023 privind supravegherea pieței și conformitatea produselor. În cazul în care explozivul reprezintă un risc, importatorii informează imediat în acest sens autoritatea națională competentă în domeniul securității industriale din statul în care au pus la dispoziție pe piață

explozivul, indicând detaliile, în special, cu privire la neconformitate și la orice măsuri corective luate.

(8) Importatorii păstrează o copie a declarației de conformitate pentru o perioadă de 10 ani după introducerea pe piață a explozivului și se asigură că declarația de conformitate și toată documentația tehnică pot fi puse la dispoziția autorităților de supraveghere a pieței la cererea acestora.

(9) Importatorii, în urma unei cereri motivate din partea unei autorități naționale competente în domeniul securității industriale, furnizează acesteia toată informația și documentația necesară, pe suport de hârtie sau în format electronic, pentru a demonstra conformitatea explozivului cu cerințele legislației, în limba română și, după caz, într-o altă limbă de circulație internațională, ușor de înțeles pentru autoritatea solicitantă. Importatorii cooperează cu autoritatea solicitantă, la cererea acesteia cu privire la orice măsură luată pentru eliminarea riscurilor prezentate de explozivii pe care aceștia i-au introdus pe piață.

(10) Importatorii de explozivi au obligația de a ține evidențele privind intrările, ieșirile, stocurile, cantitatea comercializată de materiale și de articole explozive, care vor fi puse la dispoziția autorităților de control la solicitarea acestora.

Articolul 12. Situațiile în care obligațiile producătorilor se aplică importatorilor și distribuitorilor

Un importator sau un distribuitor este considerat producător în sensul prezentei legi și este supus obligațiilor ce revin producătorului în temeiul art. 8, atunci când introduce pe piață un exploziv sub denumirea sau marca proprie sau modifică un exploziv deja introdus pe piață într-o manieră care poate afecta conformitatea.

Articolul 13. Obligațiile utilizatorilor

(1) Materialele și articolele explozive vor fi utilizate strict, după cum urmează:

- a) numai în scopuri pentru care au fost concepute;
- b) numai de către operatorii economici licențiați, care dispun de permisiune pentru obținerea și depozitarea materialelor explozive pentru această categorie și pentru această cantitate de exploziv.

(2) Utilizatorii de materiale și de articole explozive vor respecta condițiile de transportare, de depozitare, de preparare și de încartușare a acestora.

(3) Utilizatorii de materiale și de articole explozive vor asigura cu pază spațiile de depozitare, de prelucrare și de încartușare a acestora, precum și teritoriul adiacent, conform condițiilor stabilite.

(4) Utilizatorii de materiale și de articole explozive vor asigura respectarea actelor normative în domeniul muncii la efectuarea operațiunilor cu explozivi.

(5) Persoanele juridice licențiate pentru desfășurarea operațiunilor cu explozivi au obligația de a ține evidența privind intrările, ieșirile, consumul,

stocurile, cantitatea preparată, încartușată și comercializată de materiale și de articole explozive, care vor fi puse la dispoziția autorităților de control, la solicitarea acestora.

(6) Utilizatorii de materiale și de articole explozive vor asigura condițiile de securitate deplină și de inofensivitate a acestora.

Capitolul IV

REGIMUL OPERAȚIUNILOR CU EXPLOZIVI DE UZ CIVIL

Articolul 14. Efectuarea operațiunilor cu explozivi

(1) Operațiunile cu explozivi pot fi efectuate pe teritoriul Republicii Moldova numai de către persoanele juridice licențiate sau prin intermediul lor, în condiții stabilite de prezenta lege.

(2) Persoanele juridice pot efectua operațiuni cu explozivi în baza licenței eliberată de către Agenția Servicii Publice.

(3) Se supun reglementării prin licențiere operațiunile cu explozivi, după cum urmează: producerea, comercializarea, depozitarea, importul, exportul, reexportul și/sau efectuarea lucrărilor cu explozivi de uz civil.

(4) Activitățile privind exportul, reexportul, importul, tranzitul (inclusiv transbordare) explozivilor se efectuează cu respectarea cerințelor pentru circulația mărfurilor strategice stabilite în Legea nr. 1163/2000 cu privire la controlul exportului, reexportului, importului și tranzitului de mărfuri strategice.

(5) În cadrul activității persoanelor juridice licențiate pentru desfășurarea operațiunilor cu explozivi, lucrările auxiliare cu explozivi, cu excepția lucrărilor de preparare și/sau manipulare a acestora, pot fi efectuate de către personalul auxiliar, sub supravegherea artificierilor.

Articolul 15. Condițiile de licențiere

(1) Licența pentru desfășurarea operațiunilor de comercializare, depozitare, import, export, reexport cu explozivi de uz civil se acordă persoanei juridice, care întrunește următoarele condiții:

a) deține spații destinate pentru depozitarea materialelor explozive, care corespund condițiilor și specificațiilor tehnice stabilite de către Guvern;

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. 44/1998 sau are contract de prestare a serviciilor de transport încheiat cu o persoană care dispune de transport specializat pentru transportul mărfurilor periculoase;

c) cel puțin un angajat deține calitatea de artificier.

(2) Licența pentru desfășurarea operațiunilor de producere și/sau de efectuare a lucrărilor cu explozivi de uz civil se acordă persoanei juridice care întrunește următoarele condiții:

a) deține spații destinate pentru depozitarea materialelor explozive care corespund condițiilor și specificațiilor tehnice stabilite de Guvern;

b) deține spații destinate pentru prepararea sau pentru încartușarea materialelor și articolelor explozive, care corespund condițiilor și specificațiilor tehnice stabilite de Guvern;

c) 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. 44/1998 sau are contract de prestare a serviciilor de transport încheiat cu o persoană care dispune de transport specializat pentru transportul mărfurilor periculoase;

d) cel puțin un angajat deține calitatea de artificier;

e) toți angajații persoanei juridice care au acces la operațiunile cu explozivi întrunesc condițiile prevăzute la art. 29 alin. (1) lit. a), c) și d), care urmează a fi notificate la angajare Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică.

Articolul 16. Documentele necesare pentru obținerea sau pentru prelungirea licenței

(1) Pentru obținerea licenței, solicitantul depune la autoritatea emitentă, personal sau prin intermediul unui reprezentant împuternicit conform legii, direct la sediul autorității, fie prin scrisoare recomandată, prin intermediul sistemelor informaționale dedicate sau prin poștă electronică (sub formă de document electronic cu semnătura electronică avansată), cererea la care se anexează actele indicate la alin. (2).

(2) La cererea pentru eliberarea licenței se anexează:

a) extras din ordinul privind numirea în funcție a conducătorului persoanei juridice sau copia procesului-verbal al ședinței asociațiilor privind numirea în funcție a administratorului persoanei juridice;

b) declarație pe propria răspundere cu privire la lipsa antecedentelor penale pentru angajații persoanei juridice care au acces la operațiunile cu explozivi;

c) copia titlului de proprietate sau a contractului de locațiune pentru spațiile aferente genului de activitate licențiat;

d) copia documentului care atestă că deține transport specializat pentru transportarea mărfurilor periculoase sau copia contractului încheiat cu un agent economic care poate presta legal astfel de servicii;

e) copia documentului care atestă deținerea calificării de artificier, cel puțin pentru un angajat;

f) dovada achitării taxei pentru licență.

(3) Odată cu recepționarea solicitării, Agenția Servicii Publice:

a) emite certificatul constatator cu privire la recepționarea cererii;

b) în scopul verificării întrunirii condițiilor declarate și specificate la art. 29 alin. (1) lit. e) și f), solicită informații necesare de la Inspectoratul General al Poliției, precum și informații necesare de la Serviciul de Informații și Securitate referitoare la faptele care subminează securitatea statului, pe care aceste autorități sunt obligate să le furnizeze în maxim 10 zile lucrătoare;

c) solicită o vizită de control din partea Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică, cu eliberarea în cel mult 10 zile a procesului-verbal de control corespunzător, cu scopul constatării întrunirii condițiilor stabilite de prezenta lege pentru spațiile destinate operațiunilor cu explozivi, precum și acordarea informației privind verificarea întrunirii condițiilor declarate și specificate la art. 29 alin. (1) lit. a), c) și d).

(4) La cererea pentru prelungirea licenței se anexează numai documentele care necesită actualizare sau care conțin date diferite de cele prezentate la momentul eliberării licenței.

(5) Documentele se depun în original sau copiile acestora, cu prezentarea originalelor pentru verificare și autentificare.

(6) Se interzice solicitarea altor documente decât cele prevăzute de prezentul articol.

Articolul 17. Eliberarea sau prelungirea licenței

(1) Modul de solicitare, de acordare, de prelungire, de suspendare și de retragere a licenței, precum și de solicitare și de eliberare a duplicatului licenței sau reperfectarea acesteia pentru activitatea prevăzută la art. 14 alin. (3) se efectuează în conformitate cu Legea nr. 160/2011 privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător în partea în care nu este reglementat de prezenta lege.

(2) Documentele pentru eliberarea/prelungirea sau reperfectarea licenței pentru activitatea prevăzută la art. 14 alin. (3) se examinează în termen de 20 zile lucrătoare de la data eliberării certificatului constatator cu privire la recepționarea cererii, iar despre decizia adoptată se informează în scris solicitantul, în baza căreia se achită taxa prevăzută de legislație.

Articolul 18. Temeiurile de suspendare și de retragere a licenței

(1) Licența se suspendă în condițiile Legii nr. 160/2011 privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător și Legii nr. 235/2006 cu privire la principiile de bază de reglementare a activității de întreprinzător.

Drept temei pentru realizarea acțiunilor prevăzute de lege pentru suspendarea licenței servesc:

a) cererea titularului de licență privind suspendarea acesteia;

b) neîndeplinirea obligațiilor prevăzute la art. 8 și 13.

(2) Suspendarea licenței se va efectua în conformitate cu prevederile Legii nr. 235/2006 cu privire la principiile de bază de reglementare a activității de întreprinzător și în alte cazuri prevăzute expres de legislație.

(3) Termenul de valabilitate a licenței nu se prelungește pe perioada de sistare temporară a acesteia.

(4) Licența se retrage în condițiile Legii nr. 160/2011 privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător și Legii nr. 235/2006 cu privire la principiile de bază de reglementare a activității de întreprinzător.

Drept temei pentru realizarea acțiunilor prevăzute de lege pentru retragerea licenței servesc:

a) cererea titularului de licență privind retragerea acesteia;

b) decizia de radiere a titularului de licență din Registrul de stat al persoanelor juridice;

c) depistarea unor date neautentice în documentele prezentate autorității de licențiere;

d) stabilirea faptului de transmitere a licenței sau a copiei de pe aceasta altei persoane juridice, în scopul desfășurării genului de activitate licențiată;

e) neînălăturarea, în termenul stabilit, a circumstanțelor care au dus la suspendarea licenței;

f) nerespectarea de către titularul de licență a restricțiilor și a interdicțiilor prevăzute la art. 5;

g) nerespectarea de către titularul de licență a condițiilor de licențiere prevăzute la art. 15.

(5) Retragera licenței se va efectua în conformitate cu prevederile Legii nr. 235/2006 cu privire la principiile de bază de reglementare a activității de întreprinzător și în alte cazuri prevăzute expres de legislație.

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

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

(8) În caz de retragere a licenței pentru activitatea prevăzută la art. 14 alin. (3), titularul acesteia este obligat să transporte și să depoziteze întreaga cantitate de materiale și de articole explozive la o persoană juridică licențiată, să desfășoare depozitarea explozivilor de uz civil, pentru a se conforma măsurilor de securitate și siguranță stabilite de autoritățile competente.

(9) În caz de retragere a licenței, titularul acesteia este obligat, în termen de 90 zile, să comercializeze sau să înstrăineze materialele și articolele explozive care îi aparțin persoanelor juridice licențiate să efectueze operațiuni cu acestea.

Articolul 19. Testarea explozivilor

(1) Testarea unor noi explozivi de uz civil, în vederea cunoașterii caracteristicilor și parametrilor tehnici pentru introducerea în procesul de

preparare, de încartușare și de utilizare, se va realiza numai în poligoane destinate activităților cu explozivi.

(2) Testarea în lucrări subterane sau la suprafață a unor noi explozivi de uz civil se face numai de către artificieri.

Articolul 20. Prepararea și încartușarea amestecurilor explozive simple la locul de utilizare

(1) Prepararea și încartușarea amestecurilor explozive simple la locul de utilizare se face în spații special amenajate, pe baza documentației tehnice, care întrunesc condițiile și specificațiile tehnice stabilite de Guvern.

(2) Prepararea amestecurilor explozive simple vrac se efectuează pe baza instrucțiunilor tehnice, de securitate și de sănătate în muncă, elaborate de către persoana juridică licențiată pentru desfășurarea operațiunilor cu explozivi.

(3) Cantitatea de amestec exploziv simplu vrac care se prepară nu trebuie să depășească cantitatea stabilită prin demersul de executare a lucrărilor de dinamitare sau a lucrărilor cu materiale explozive acordat de Inspectoratul Național pentru Supraveghere Tehnică.

(4) În cazul în care se prepară o cantitate mai mare decât cea prevăzută prin dispoziția de împușcare, surplusul trebuie păstrat în depozite, în condițiile indicate la art. 21 și se va consuma în maxim 10 zile de la data preparării.

(5) În situația în care surplusul de amestec exploziv simplu vrac nu poate fi consumat în termenul de 10 zile de la data preparării se va purcede la distrugerea cantității rămasă neutilizată.

(6) În cazul preparării manuale a amestecurilor explozive simple vrac pe platformă se vor respecta următoarele:

a) platforma se amplasează la distanța de securitate față de alte obiective și va fi prevăzută cu acoperiș de tip ușor;

b) platforma va fi îngrădită și va interzice accesul persoanelor fără atribuții de serviciu în această zonă.

(7) În cazul în care prepararea amestecurilor explozive simple vrac se efectuează mecanizat cu instalații destinate în acest scop, se vor respecta următoarele:

a) în cazul în care se folosesc instalații fixe, acestea se amplasează, respectând distanțele de securitate față de alte obiective, în funcție de cantitățile maxime care se prepară;

b) în cazul în care se folosesc instalații mobile, acestea se amplasează în apropierea locului de utilizare a amestecului exploziv simplu vrac și se interzice accesul persoanelor fără atribuții de serviciu în această zonă.

Articolul 21. Depozitarea materialelor și a articolelor explozive

(1) Materialele și articolele explozive pot fi depozitate numai în spații destinate în acest scop – depozite, construite și amenajate în baza unei

documentații tehnice, care întrunesc condițiile și specificațiile tehnice stabilite de Guvern.

(2) Capacitatea maximă de depozitare a oricărui depozit de materiale și articole explozive de uz civil se stabilește în echivalent trotil.

(3) În situația în care un depozit de materiale explozive este utilizat de mai multe persoane juridice licențiate pentru desfășurarea operațiunilor cu materiale explozive, în baza unor contracte de locațiune, evidențele se păstrează separat pentru fiecare agent economic de către gestionarul depozitului.

(4) Paza depozitelor de materiale și de articole explozive trebuie asigurată permanent de către personal dotat cu arme de foc, în condițiile respectării reglementărilor legale.

(5) La toate depozitele de materiale și de articole explozive se ține o evidență pe schimburi a intrărilor, a ieșirilor și a consumurilor de explozivi.

(6) Registrele de evidență a materialelor și a articolelor explozive, precum și documentele cu ajutorul cărora se ține evidența mișcărilor acestor produse: intrări, ieșiri, consum au caracter de acte cu regim special.

(7) În registrele de evidență a materialelor și a articolelor explozive se interzice efectuarea modificărilor, corectărilor sau ruperea filelor.

(8) Gestiunea depozitelor de materiale și de articole explozive se asigură de către gestionarul depozitului sau de către înlocuitorul acestuia, care sunt desemnați prin ordin intern de către agentul economic deținător al depozitului, din rândul artificierilor.

(9) Orice lipsă de materiale și de articole explozive trebuie anunțată, imediat ce se constată, subdiviziunii teritoriale a Poliției care deservește teritoriul administrativ în raza căruia s-a produs evenimentul.

Articolul 22. Comercializarea sau transmiterea explozivilor

(1) Persoanele juridice care au dreptul să desfășoare activitatea prevăzută la art. 14 alin. (3) comercializează sau transmit explozivi numai persoanelor juridice, care dispun de permisiune pentru obținerea și depozitarea materialelor explozive, sunt licențiate de Agenția Servicii Publice, precum și, în cazul vânzării explozivilor persoanelor străine, cu notificarea prealabilă a producătorului sau distribuitorului. Notificarea se face în scris, pe suport de hârtie sau în mod electronic, și se consideră efectuată dacă persoana care înstrăinează explozivii poate face dovada transmiterii acestei notificări.

(2) Comercializarea sau transmiterea, sub orice formă, a explozivilor unui alt agent economic licențiat în domeniu, se efectuează numai dacă acesta întrunește condițiile legale de procurare, de transportare, de depozitare și de folosire a explozivilor.

(3) Persoanele juridice licențiate pentru desfășurarea operațiunilor cu explozivi își pot rezerva dreptul de a refuza tranzacțiile atunci când există suspiciuni privind proveniența/utilizarea materialelor și articolelor explozive, caz în care anunță imediat despre acest lucru autoritățile de control competente.

Articolul 23. Transportul de explozivi

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

(2) La transportul rutier de explozivi, conducătorii auto sunt obligați:

a) să respecte programul de conducere a vehiculului, în conformitate cu reglementările legale;

b) să dețină certificatul de pregătire profesională a conducătorului auto, în conformitate cu prevederile Regulamentului transporturilor rutiere de mărfuri periculoase;

c) să dețină echipament pentru protecție personală, în conformitate cu Acordul european referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (ADR), încheiat la Geneva la 30 septembrie 1957, la care Republica Moldova a aderat prin Hotărârea Parlamentului nr. 44/1998.

(3) Pentru a realiza transportul explozivilor, operatorul de transport rutier înregistrat în condițiile stabilite de Codul transporturilor rutiere nr. 150/2014, trebuie, în prealabil, să coordoneze traseul de transportare a mărfurilor periculoase, în modul stabilit de cadrul normativ ce reglementează transportul rutier de mărfuri periculoase.

(4) Operatorul de transport rutier care efectuează transportul de explozivi este obligat să desemneze un consilier de siguranță pentru transportul mărfurilor periculoase, titular al certificatului de pregătire profesională, în conformitate cu prevederile Regulamentului transporturilor rutiere de mărfuri periculoase, care să se asigure că sunt îndeplinite condițiile de siguranță privind transportul mărfurilor periculoase.

(5) Mijloacele de transport utilizate pentru transportul de explozivi trebuie să dețină certificat de agreare, în conformitate cu Acordul european referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (ADR), încheiat la Geneva la 30 septembrie 1957, la care Republica Moldova a aderat prin Hotărârea Parlamentului nr. 44/1998, care se eliberează stațiilor de inspecție tehnică autorizate de către Agenția Națională Transport Auto, prin intermediul ghișeului unic.

(6) Transportul explozivilor cu mijloace de transport se face cu respectarea codului de clasificare, respectiv a numărului diviziunii și a grupei de compatibilitate.

(7) Transportarea explozivilor în același mijloc de transport împreună cu alte articole sau materiale cu care acestea sunt incompatibile, precum și accesul în mijlocul de transport al persoanelor fără atribuții de serviciu privind transportul respectiv, sunt interzise.

(8) Paza transporturilor de explozivi, de la frontieră către locul de depozitare și invers, se asigură cu efectiv de poliție dotat cu arme.

(9) Prin derogare de la prevederile alin. (1) și (8), în cazul transporturilor de explozivi de la unitatea de preparare și de încartușare la depozitele proprii, când acestea nu se află în cadrul aceluiași amplasament sau la locul de utilizare, paza se asigură de către persoana juridică licențiată pentru desfășurarea operațiunilor cu explozivi.

Articolul 24. Tranzitul de explozivi

Transportul și/sau tranzitul de explozivi pe teritoriul Republicii Moldova de către agenții economici stabiliți în alte state se efectuează în baza actelor permise obținute în Republica Moldova și în statele în care sunt înregistrați, cu condiția respectării prevederilor Acordului 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. 44/1998, fără drept de a-i pune la dispoziție pe piața Republicii Moldova.

Articolul 25. Utilizarea și distrugerea explozivilor

(1) Persoanele juridice licențiate pentru desfășurarea operațiunilor cu explozivi trebuie să aplice, pentru produsele provenite din rateuri sau cele devenite inutilizabile, proceduri de distrugere care să asigure protecția persoanelor, a obiectivelor și a mediului înconjurător.

(2) Materialele și articolele explozive care sunt ridicate, după caz, sunt confiscate vor putea fi supuse procedurii de distrugere în poligoane special destinate sau pe șantierele destinate pentru utilizarea acestora, de către Inspectoratul Național pentru Supraveghere Tehnică de comun cu Inspectoratul General al Poliției, în conformitate cu legislația.

(3) Operațiunea de distrugere a materialelor și a articolelor explozive poate fi efectuată numai în prezența reprezentantului legal al celui de la care au fost ridicate, după caz, au fost confiscate și a reprezentantului autorității la evidența căreia se află.

Articolul 26. Autorizarea operațiunilor cu explozivi

(1) Persoanele juridice, constituite în condițiile legii, care au dreptul să desfășoare activități prevăzute la art. 14 alin. (3), pot fi autorizate, la cerere, să obțină (să procure) și să depoziteze materiale și articole explozive admise în circuitul civil pe teritoriul Republicii Moldova.

(2) Persoanele juridice prevăzute la alin. (1) pot să obțină (procure) materiale și articole explozive numai de la persoanele juridice străine sau din Republica Moldova licențiate să desfășoare asemenea operațiuni.

(3) Permisiunea pentru obținerea și depozitarea materialelor explozive se eliberează de către Inspectoratul Național pentru Supraveghere Tehnică.

(4) În vederea desfășurării operațiunilor de import a explozivilor, în condițiile prezentei legi, persoanele prevăzute la alin. (1) au obligația să solicite în prealabil permis pentru obținerea și depozitarea materialelor explozive.

(5) Permisivitatea pentru obținerea și depozitarea materialelor explozive se acordă individual, pentru fiecare operațiune și numai pentru tipul, marca și cantitățile de materiale și articolele explozive care fac obiectul fiecărei operațiuni.

(6) Termenul de valabilitate a permisivității pentru obținerea și pentru depozitarea materialelor explozive este de 12 luni, dacă depozitul este luat în locațiune sau de 36 de luni, dacă depozitul aparține solicitantului cu titlu de proprietate. Neefectuarea în termen a operațiunii pentru care s-a acordat permisivitatea, indiferent de motiv, conduce la retragerea acesteia.

(7) Termenul de valabilitate a permisivității pentru obținerea și pentru depozitarea materialelor explozive este echivalent cu termenul de valabilitate al explozivului sau până la epuizarea/utilizarea întregului lot de exploziv, în situația în care permisivitatea este direct corelată cu un lot concret și identificabil de materiale și de articole explozive.

(8) Pentru efectuarea operațiunilor de import, de export, de reexport și de tranzit al explozivilor, persoanele prevăzute la alin. (1) au obligația să obțină în prealabil actele permise corespunzătoare, în condițiile prevăzute de cadrul normativ ce reglementează controlul și operațiunile de export, de reexport, de import și de tranzit a mărfurilor strategice (cu dublă destinație).

(9) Persoana juridică, în termen de 30 de zile de la efectuarea importului, a exportului, a reexportului sau a tranzitului trebuie să depună la autoritatea prevăzută la alin. (3) documentele în baza cărora s-a efectuat operațiunea.

(10) Decizia de refuz emisă în condițiile alin. (3) poate fi contestată conform Codului administrativ al Republicii Moldova nr. 116/2018.

Articolul 27. Prezumția de conformitate a explozivilor

(1) Materialele și articolele explozive conforme cu standardele de referință sau cu părți ale acestora sunt considerate a fi în conformitate cu cerințele esențiale de securitate vizate de standardele sau de părțile acestora, stabilite în anexa nr. 1.

(2) Declarația de conformitate atestă satisfacerea cerințelor esențiale de securitate, prevăzute la anexa nr. 1.

(3) În vederea evaluării conformității explozivilor, producătorul urmează una dintre procedurile de evaluare a conformității stabilite de Guvern.

(4) Evaluarea și reevaluarea conformității explozivilor se efectuează în conformitate cu Legea nr. 235/2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității, în partea în care nu sunt reglementate de prezenta lege.

Capitolul V

ATESTAREA ARTIFICIERILOR

Articolul 28. Atestarea artificierilor pentru lucrări de preparare și/sau de manipulare a explozivilor

(1) Persoanele fizice nu au dreptul să efectueze lucrări de preparare și/sau de manipulare cu materiale și cu articole explozive dacă nu fac dovada calității de artificier și nu sunt angajate la o persoană juridică licențiată, în condițiile prezentei legi, să desfășoare aceste operațiuni.

(2) Artificierii pot fi atestați, la cererea persoanei juridice pe care o reprezintă, să efectueze lucrări de preparare și/sau de manipulare cu materiale și cu articole explozive.

(3) Atestarea artificierilor se efectuează în conformitate cu Legea nr. 151/2022 privind funcționarea în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase, în partea în care nu este reglementată de prezenta lege.

Articolul 29. Condițiile de atestare a artificierilor

(1) Calitatea de artificier se atribuie, în condițiile prezentei legi, cetățenilor Republicii Moldova care îndeplinesc cumulativ următoarele condiții:

- a) au împlinit vârsta de 21 ani;
- b) dețin certificat de competență profesională;
- c) sunt apți din punct de vedere psihologic și medical (concluzia narcologică și psihiatrică) pentru utilizarea materialelor și a articolelor explozive, eliberate cu cel mult 12 luni înainte de data depunerii cererii;
- d) nu au antecedente penale, fapt confirmat prin certificatul de cazier detaliat;
- e) nu se află la evidență specială a Poliției, fapt confirmat prin dovada eliberată de către subdiviziunea teritorială a Poliției;
- f) în privința cărora nu sunt aplicate măsuri prin ordinul de restricție de urgență sau ordonanța de protecție, fapt confirmat prin dovada eliberată de către subdiviziunea teritorială a Poliției;
- g) au susținut examenul prevăzut la alin. (3).

(2) Certificatul de competență profesională se obține în baza programelor elaborate de către prestatorii de programe de formare profesională a adulților și autorizate pentru funcționare provizorie, acreditate de către Agenția Națională de Asigurare a Calității în Educație și Cercetare sau de către alte agenții de evaluare a calității înscrise în Registrul European pentru Asigurarea Calității.

(3) Atestarea artificierilor se face în baza unui examen susținut în fața Comisiei de atestare, din a cărei componență face parte, în mod obligatoriu, un reprezentant al Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică.

(4) Permisul de exercitare se eliberează de către Comisia de atestare, care va conține obligatoriu semnătura reprezentantului Inspectoratului Național pentru

Supraveghere Tehnică, după ce solicitantul prezintă dovada că întrunește condițiile prevăzute la alin. (1).

(5) Obținerea calificării de artificier conferă persoanei respective dreptul de a exercita activitatea de prepare și/sau de manipulare a materialelor și a articolelor explozive.

(6) Decizia de nepromovare a examenului de autorizare pentru exercitarea activității de artificier se motivează în mod corespunzător și poate fi contestată potrivit Codului administrativ al Republicii Moldova nr. 116/2018.

(7) Atestarea artificierilor, precum și autorizarea producerii, a comercializării, a depozitării, a importului, a exportului, a reexportului, a tranzitului explozivilor și/sau a efectuării lucrărilor cu acestea, sunt exceptate de la procedura aprobării tacite.

Articolul 30. Periodicitatea testării psihologice și a controlului medical a artificierilor

(1) O dată la doi ani artificierii au obligația să susțină testarea în fața unui psiholog și să treacă controlul medical (concluzia narcologică și psihiatrică) pentru a stabili dacă aceștia sunt apți din punct de vedere psihologic și medical pentru activitatea pe care o îndeplinesc.

(2) Testarea în fața unui psiholog și controlul medical se efectuează în termen de 30 de zile înainte de data expirării valabilității ultimei testări și a ultimelor concluzii narcologică și psihiatrică.

(3) Informația și documentele prevăzute la alin. (1) se notifică persoanei care solicită calitatea de artificier sau angajatorului acesteia la Inspectoratul Național pentru Supraveghere Tehnică, care include informația prezentată în Registrul de stat al obiectivelor industrial periculoase.

Articolul 31. Suspendarea și retragerea permisului de exercitare

(1) Neefectuarea testării în fața unui psiholog și/sau a controlului medical (concluzia narcologică și psihiatrică) în termenul prevăzut la art. 30 alin. (1) atrage după sine suspendarea permisului de exercitare până la momentul susținerii testării și controlului.

(2) Permisul de exercitare se retrage de către Inspectoratul Național pentru Supraveghere Tehnică în următoarele cazuri:

a) urmare a acțiunilor/inacțiunilor prejudiciabile comise de artificier în activitățile de prepare, de manipulare și/sau de utilizare a materialelor și a articolelor explozive, dacă acestea au cauzat decesul persoanelor, vătămări grave și/sau medii integrității corporale sau sănătății persoanelor, daune calității aerului, solului, apei, animalelor sau plantelor și contaminarea radioactivă a acestora, distrugerea sau deteriorarea bunurilor persoanelor, precum și dacă a fost creat un pericol iminent și imediat pentru societate.

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

c) urmare a neefectuării testării în fața unui psiholog și/sau a controlului medical (concluzia narcologică și psihiatrică) într-o perioadă mai mare de 12 luni de la data expirării valabilității ultimei testări.

(3) Titularul permisului de exercitare este obligat, în decurs de 10 zile lucrătoare de la data adoptării deciziei de retragere a permisului de exercitare, să depună permisul retras la sediul Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică.

(4) Obținerea unui nou permis de exercitare este posibilă numai în baza unui examen de atestare, prevăzut la art. 29 alin. (3).

(5) În cazul în care, în urma testării în fața unui psiholog sau în urma controlului medical (examinarea narcologică și psihiatrică), rezultă că persoana examinată nu este aptă să exercite meseria, acesteia i se retrage dreptul de practicare a meseriei de artificier și i se revocă permisul de exercitare, cu comunicarea acestui fapt persoanei juridice al cărei angajat este persoana examinată.

(6) Decizia de suspendare și de retragere a permisului de exercitare poate fi contestată conform Codului administrativ al Republicii Moldova nr. 116/2018.

Capitolul VI

CONTROLUL PRIVIND RESPECTAREA REGIMULUI EXPLOZIVILOR DE UZ CIVIL

Articolul 32. Controlul privind respectarea regimului explozivilor de uz civil

(1) Controlul privind respectarea regimului explozivilor de uz civil se realizează de către Inspectoratul Național pentru Supraveghere Tehnică, care se planifică, inițiază, desfășoară și înregistrează în conformitate cu Legea nr. 131/2012 privind controlul de stat asupra activității de întreprinzător.

(2) Autoritatea prevăzută la alin. (1) dispune întreprinderea tuturor măsurilor corespunzătoare, conform legislației, pentru asigurarea introducerii în circuitul civil a explozivilor, 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 produși.

(3) Autoritatea prevăzută la alin. (1), de comun cu alte autorități cu atribuții de control de stat asupra activității de întreprinzător, prin intermediul specialiștilor calificați, efectuează inspecții periodice ale explozivilor la introducerea lor pe teritoriul țării și în locurile de depozitare, de preparare, de încartușare și de utilizare a acestora.

(4) La efectuarea controlului respectării regimului explozivilor de uz civil, autoritățile de control vor întreprinde măsuri corespunzătoare care vor asigura respectarea cerințelor prezentei legi privind securitatea publică, precum și protecția și siguranța persoanelor, atunci când aceste materiale și articole sunt transportate sau utilizate în scopul pentru care au fost produse.

(5) Autoritățile cu atribuții de control de stat asupra activității de întreprinzător organizează și efectuează supravegherea corespunzătoare a transportului și a operațiunilor cu explozivi de uz civil, ținând cont de prezumția de conformitate privind materialele care poartă marca de conformitate impusă și de etichetarea acestora în modul stabilit.

(6) În cazul unor amenințări grave sau al unor atentate la siguranța publică urmare a deținerii sau a utilizării ilicite a explozivilor, precum și introducerea sau punerea la dispoziție pe piață a unor materiale și a unor articole explozive neconforme, prin derogare de la art. 23, autoritatea prevăzută la alin. (1), cu suportul subdiviziunii din subordinea Poliției, urmează să întreprindă toate măsurile necesare referitoare la transportul explozivilor pentru a preveni astfel de situații.

(7) Măsurile menționate la alin. (6) respectă principiul proporționalității, iar acestea nu trebuie să reprezinte nici mijloc de discriminare arbitrară și nici restricție mascată în comerțul dintre statele membre ale Uniunii Europene. Ministerul Afacerilor Interne, după dispunerea unor astfel de măsuri, înștiințează imediat Comisia Europeană.

(8) În cazul în care se atestă că explozivul constituie obiectul unei contravenții, autoritatea prevăzută la alin. (1) este obligată să întreprindă măsurile necesare în conformitate cu prevederile legale.

(9) În cazul în care se atestă că explozivul constituie obiectul unei infracțiuni, autoritatea prevăzută la alin. (1), este obligată să sesizeze autoritatea competentă și să acorde suportul necesar conform competenței atribuite.

(10) În cazul în care se constată că explozivul reprezintă un bun infracțional, autoritatea competentă urmează să dispună, după caz, ridicarea, punerea sub sechestru, confiscarea specială sau confiscarea extinsă, în conformitate cu legislația.

(11) Deciziile emise în condițiile alin. (2) - (7) pot fi contestate conform Codului administrativ al Republicii Moldova nr. 116/2018.

Capitolul VIII

DISPOZIȚII FINALE ȘI TRANZITORII

Articolul 33. Dispoziții finale

(1) Prezenta lege intră în vigoare la expirarea a 6 luni de la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

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

a) va prezenta propuneri Parlamentului privind aducerea legislației în concordanță cu prezenta lege;

b) va aduce actele sale normative în concordanță cu prezenta lege;

c) va elabora și va adopta actele normative necesare pentru implementarea prezentei legi.

Articolul 34. Dispoziții tranzitorii

(1) Licența eliberată până la intrarea în vigoare a prezentei legi este valabilă până la expirarea termenului de valabilitate a licenței.

(2) Operatorii economici care activează în domeniul explozivilor, în termen de 6 luni de la data publicării prezentei legi în Monitorul Oficial al Republicii Moldova, vor întreprinde măsurile necesare pentru executarea prevederilor prezentei legi.

(3) Până la data intrării în vigoare a legii de ratificare a Acordului dintre Republica Moldova și Uniunea Europeană privind evaluarea conformității și acceptarea produselor industriale:

a) se admite punerea la dispoziție pe piață a explozivilor de uz civil cu marcajul de conformitate SM, aplicat în conformitate cu prevederile Legii nr.235/2011 privind activitățile de acreditare și de evaluare a conformității;

b) producătorul sau reprezentantul autorizat al acestuia aplică marcajul de conformitate SM și emite declarația de conformitate în situația în care evaluarea conformității explozivilor de uz civil destinate pieței naționale se realizează prin utilizarea procedurii prevăzute în reglementarea tehnică aplicabilă aprobată de Guvern. Prezența marcajului CE pe explozivii de uz civil exclude necesitatea aplicării pe același echipament a marcajului de conformitate SM;

c) prevederile specificate la lit. b), referitoare la marcajul CE și la declarația UE de conformitate, se aplică în egală măsură și marcajului de conformitate SM și declarației de conformitate.

Președintele Parlamentului

CERINȚE ESENȚIALE DE SECURITATE pe care trebuie să le întrunească explozivii de uz civil

Capitolul I CERINȚE GENERALE

1. Fiecare exploziv trebuie proiectat, fabricat și furnizat în așa fel încât să prezinte un risc minim pentru securitatea vieții și sănătății oamenilor și să prevină deteriorarea proprietății și a mediului, în condiții normale și previzibile, în special cu privire la regulile de securitate și la practicile standard, inclusiv cele referitoare la perioada dinaintea utilizării.

2. Fiecare exploziv trebuie să atingă performanțele specifice declarate de producător, pentru a asigura cel mai mare grad de securitate și de fiabilitate posibil.

3. Fiecare exploziv trebuie să fie proiectat și fabricat în așa fel încât să poată fi neutralizat, folosindu-se tehnici corespunzătoare, cu efecte minime asupra mediului înconjurător.

Capitolul II CERINȚE SPECIALE

4. La efectuarea operațiunilor cu explozivi trebuie să fie luate în considerare sau testate cel puțin următoarele informații și proprietăți, după caz:

a) date despre proiectare și proprietăți caracteristice, inclusiv compoziția chimică, gradul de amestecare și, după caz, dimensiunile și distribuția mărimii granulelor;

b) stabilitatea fizică și chimică a explozivului în toate condițiile mediului înconjurător în care acesta va fi expus;

c) sensibilitatea la impact și la frecare;

d) compatibilitatea tuturor componentelor din punct de vedere al stabilității lor fizice și chimice;

e) puritatea chimică a explozivului;

f) rezistența explozivului la acțiunea apei, atunci când acesta este destinat într-un mediu umed sau în prezența apei și când acțiunea apei riscă să influențeze nefavorabil securitatea sau fiabilitatea lui;

g) rezistența la temperaturi joase și înalte, atunci când explozivul este destinat păstrării sau utilizării la astfel de temperaturi și când răcirea sau încălzirea uneia dintre componente sau a explozivului în întregime riscă să influențeze, în mod nefavorabil, securitatea sau fiabilitatea acestuia;

h) oportunitatea utilizării explozivului în medii cu risc (medii puse în pericol de atmosfere grizutoase, mase calde etc.), dacă explozivul este destinat utilizării în astfel de condiții;

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

j) încărcarea și funcționarea corectă a explozivului atunci când acesta este utilizat cu scopul pentru care a fost creat;

k) instrucțiuni corespunzătoare și, dacă este cazul, marcaje referitoare la utilizarea în condiții de securitate, depozitarea și distrugerea explozivului, scrise în limba română sau în limba/limbile oficială/oficiale a/ale statelor membre ale Uniunii Europene sau Comunității Statelor Independente destinate;

l) capacitatea explozivului, a învelișului și a tuturor componentelor de a rezista deteriorărilor ce pot apărea în timpul depozitării până la data expirării specificată de producător;

m) specificarea tuturor dispozitivelor și a accesoriilor necesare pentru funcționarea fiabilă și sigură a explozivilor.

5. Fiecare exploziv se testează în condiții reale. Dacă nu este posibilă testarea într-un laborator, testele se efectuează în condițiile în care urmează să fie folosit explozivul.

6. Explozivii minieri trebuie să respecte cel puțin următoarele cerințe:

a) metoda de inițiere a explozivilor minieri trebuie să fie sigură și fiabilă, conform modului de aprindere prevăzut, și să conducă la detonarea sau la deflagrația completă a explozivului minier. În cazul particular al pulberii negre, trebuie verificată capacitatea de deflagrație a acesteia;

b) explozivii minieri sub formă de cartușe trebuie să transmită detonarea de la un capăt la celălalt al lanțului de cartușe în condiții de siguranță și fiabilitate;

c) gazele produse de explozivii minieri destinați utilizării în subteran nu trebuie să conțină monoxid de carbon, gaze nitroase, alte gaze, vapori sau reziduuri solide în suspensie, în cantități care, în condiții normale de lucru, sunt dăunătoare pentru sănătate.

7. Fitilele detonante, fitilele de siguranță și alte tipuri de fitiluri, precum și tuburile de șoc trebuie să respecte cel puțin următoarele cerințe:

a) învelișurile fitilurilor detonante, fitilurilor de siguranță și altor fitiluri precum și cele ale tuburilor de șoc trebuie să aibă o rezistență mecanică adecvată, care să permită protejarea umpluturii de explozivi în timpul expunerii la solicitări mecanice obișnuite;

b) parametrii timpilor de ardere ai fitilurilor de siguranță trebuie indicați și respectați în condiții de fiabilitate;

c) fitilurile detonante trebuie să poată fi inițiate în condiții fiabile, să aibă o capacitate de inițiere suficientă și să respecte cerințele referitoare la depozitare în condiții climatice speciale.

8. Detonatoarele (inclusiv detonatoarele cu întârziere) și releele trebuie să respecte cel puțin următoarele cerințe:

a) detonatoarele trebuie să inițieze fiabil detonarea explozivilor minieri destinați folosirii împreună cu aceștia, în toate condițiile de utilizare previzibile;

b) conectoarele cu întârziere pentru fitilurile detonante trebuie să poată fi inițiate fiabil;

c) capacitatea de inițiere nu trebuie să fie afectată negativ de umiditate;

d) timpii de temporizare ai detonatorilor cu întârziere trebuie să fie suficient de uniformi pentru a asigura ca probabilitatea suprapunerii timpilor de temporizare ai etapelor de timp adiacente să fie nesemnificativă;

e) caracteristicile electrice ale detonatorilor electrici trebuie să fie indicate pe ambalaj (curent minim de funcționare, rezistență etc.);

f) firele detonatorilor electrici trebuie să fie izolate suficient și să aibă o rezistență mecanică suficient de mare, inclusiv soliditatea legăturii cu detonatorul, avându-se în vedere destinația acestora.

9. Propulsorii și carburanții pentru rachete trebuie să respecte următoarele cerințe:

a) aceste materiale nu trebuie să detoneze când sunt utilizate în scopul pentru care au fost destinate;

b) dacă este necesar, propulsorii trebuie să fie stabilizați împotriva descompunerii (cei bazați pe nitroceluloză);

c) carburanții solizi pentru rachete, când se află în formă comprimată sau turnată, nu trebuie să conțină fisuri sau bule de gaz accidentale care afectează, în mod periculos, funcționarea lor.

CLASIFICAREA EXPLOZIVILOR DE UZ CIVIL

Substanțele și obiectele din clasa 1 trebuie să fie alocate unei diviziuni și unei grupe de compatibilitate. Codul de clasificare este compus dintr-un număr al diviziunii și litera grupei de compatibilitate.

I. Definirea diviziunilor

Diviziunea 1.1. Substanțe și obiecte care comportă un pericol de explozie în masă (o explozie în masă este o explozie care afectează într-o manieră practic instantanee cvasitotalitatea încărcăturii).

Diviziunea 1.2. Substanțe și obiecte care comportă un pericol de proiecție, fără pericolul unei explozii în masă.

Diviziunea 1.3. Substanțe și obiecte care comportă un pericol de incendiu cu un pericol minor de explozie sau proiecție sau ambele, dar fără pericolul unei explozii în masă sunt:

- a) a căror combustie dă naștere unei radiații termice considerabile; sau
- b) care ard pe rând, cu efecte minime de explozie sau de proiecție sau altele.

Diviziunea 1.4. Substanțe și obiecte care nu prezintă decât un pericol minor de explozie în caz de aprindere sau amorsare în timpul transportului. Efectele sunt limitate, în special la colet, și, în mod normal, nu dau naștere la proiecția fragmentelor de dimensiuni considerabile sau la o distanță considerabilă. Un incendiu exterior nu trebuie să antreneze după sine explozia, practic, instantanee a cvasitotalității conținutului coletului.

Diviziunea 1.5. Substanțe foarte puțin sensibile care comportă un pericol de explozie în masă, a căror sensibilitate este de o asemenea natură încât, în condiții normale de transport, nu există decât o probabilitate foarte scăzută de amorsare sau de trecere la combustie prin detonare. Prescripția minimă este ca acestea să nu poată exploda în timpul încercării la foc exterior.

Diviziunea 1.6. Obiecte extrem de puțin sensibile, care nu comportă pericolul de explozie în masă. Aceste obiecte conțin în principal substanțe extrem de puțin sensibile și prezintă o probabilitate neglijabilă de amorsare sau de propagare accidentală. Pericolul legat de obiectele din diviziunea 1.6 se limitează la explozia unui singur obiect.

II. Definirea grupelor de compatibilitate a substanțelor și a obiectelor

A. Substanță explozivă primară.

B. Obiect care conține o substanță explozivă primară și are mai puțin de două dispozitive de protecție eficiente. Unele obiecte, cum ar fi detonatoarele de mină, ansamblurile de detonatoare de mină și amorsele cu percuție sunt incluse aici, deși nu conțin explozivi primari.

C. Substanță explozivă propulsivă sau altă substanță explozivă deflagrantă, sau obiect care conține o asemenea substanță explozivă.

D. Substanță explozivă secundară detonantă sau praf de pușcă (pulbere neagră), sau obiect ce conține o substanță explozivă secundară detonantă, în toate cazurile, fără dispozitive de amorsare, nici încărcătură propulsivă, sau obiect care conține o substanță explozivă primară și are cel puțin două dispozitive de protecție eficiente.

E. Obiect care conține o substanță explozivă secundară detonantă, fără dispozitive de amorsare, cu încărcătură propulsivă (altă decât o încărcătură ce conține un lichid sau un gel inflamabil sau lichide hipergolice).

F. Obiect care conține o substanță explozivă secundară detonantă, cu propriile dispozitive de amorsare, cu o încărcătură propulsivă (altă decât o încărcătură ce conține un lichid sau un gel inflamabil sau lichide hipergolice) sau fără încărcătură propulsivă.

G. Substanță pirotehnică sau obiect care conține o substanță pirotehnică sau un obiect ce conține în același timp o substanță explozivă și o compoziție detonantă, incendiară, lacrimogenă sau fumigenă (altă decât un obiect hidroactiv sau care conține fosfor alb, fosfuri, o substanță piroforică, un lichid sau un gel inflamabil sau lichide hipergolice).

H. Obiect ce conține în același timp o substanță explozivă și fosfor alb.

J. Obiect care conține în același timp o substanță explozivă și un lichid sau un gel inflamabil.

K. Obiect care conține în același timp o substanță explozivă și un agent chimic toxic.

L. Substanță explozivă sau obiect ce conține o substanță explozivă și care prezintă un pericol special (datorită hidroactivității sale sau a prezenței lichidelor hipergolice, fosfurilor sau unei substanțe piroforice) și care necesită izolarea fiecărui tip.

N. Obiecte care conțin în principal substanțe extrem de puțin sensibile.

S. Substanță sau obiect ambalate sau concepute astfel încât să limiteze în interiorul coletului orice efect datorat unei funcționări accidentale, în afara cazului în care ambalajul este deteriorat de foc, caz în care toate efectele exploziei sau ale proiecției sunt suficient de reduse pentru a nu împiedica, în mod considerabil, lupta împotriva incendiului sau aplicarea celorlalte măsuri de urgență în imediata apropiere a coletului.

III. Compatibilitatea substanțelor și obiectelor

1. Fiecare substanță sau obiect ambalat într-un colet specificat nu pot fi alocate decât unei singure grupe de compatibilitate. Întrucât criteriul aplicat grupei de compatibilitate S este empiric, alocarea în această grupă este strâns legată de încercările pentru alocarea unui cod de clasificare.

2. Obiectele din grupele de compatibilitate **D** și **E** pot fi echipate sau ambalate în comun cu propriile lor mijloace de amorsare, cu condiția ca aceste

mijloace să fie prevăzute cu cel puțin două dispozitive de protecție eficiente, destinate împiedicării unei explozii, în cazul funcționării accidentale a amorsei. Asemenea obiecte și colete sunt alocate grupelor de compatibilitate **D** sau **E**.

3. Obiectele din grupele de compatibilitate **D** și **E** pot fi ambalate în comun cu propriile lor mijloace de amorsare, care nu au două dispozitive de protecție eficiente (adică mijloacele de amorsare care sunt alocate grupei de compatibilitate **B**), sub rezerva respectării dispoziției speciale **MP21** din subsecțiunea 4.1.10 din Acordul European referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (în continuare – ADR). Asemenea colete sunt alocate grupei de compatibilitate **D** sau **E**.

4. Obiectele pot fi echipate sau ambalate în comun cu mijloacele proprii de aprindere, sub rezerva ca în condiții normale de transport mijloacele de aprindere să nu poată funcționa.

5. Obiectele din grupele de compatibilitate **C**, **D**, și **E** pot fi ambalate în comun. Coletele astfel obținute trebuie alocate grupei de compatibilitate **E**.

**Articole considerate pirotehnice sau muniție,
conform recomandărilor corespunzătoare
ale Organizației Națiunilor Unite**

Nr. ONU	Denumirea și descrierea	Clasa/ diviziunea	Glosar (exclusiv informativ)
1	2	3	4
Grupa G			
0009	Muniție incendiară cu sau fără explozor, încărcătură de expulsie sau de propulsie	1.2 G	<p>Muniție</p> <p>Termen generic ce se aplică, mai ales, articolelor utilizate în scopuri militare, incluzând toate tipurile de bombe, grenade, rachete, mine, proiectile și alte dispozitive similare.</p> <p>Muniție incendiară</p> <p>Muniție care conține o compoziție incendiară. În afară de cazul în care compoziția însăși este constituită dintr-un explozibil, muniția incendiară conține unul sau mai multe dintre următoarele elemente: încărcătură propulsivă cu amorsă și încărcătură de aprindere, focos cu explozor sau încărcătură de expulsie.</p>
0010	Muniție incendiară cu sau fără explozor, încărcătură de expulsie sau de propulsie	1.3 G	A se vedea rubrica ONU nr. 009
0015	Muniție fumigenă cu sau fără explozor, cu încărcătură de expulsie sau de propulsie	1.2 G	<p>Muniție fumigenă</p> <p>Muniție care conține o compoziție fumigenă. În afară de cazul în care compoziția însăși este constituită dintr-un explozibil, muniția fumigenă conține unul sau mai multe dintre următoarele elemente: încărcătură propulsivă cu amorsă și încărcătură de aprindere, focos cu explozor sau încărcătură de expulsie.</p>
0016	Muniție fumigenă cu sau fără explozor, încărcătură de expulsie sau de propulsie	1.3 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0015

1	2	3	4
0018	Muniție lacrimogenă cu sau fără explozor, cu încărcătură de expulsie sau de propulsie	1.2 G	Muniție lacrimogenă cu sau fără explozor, cu încărcătură de expulsie sau de propulsie Muniție care conține o substanță lacrimogenă. Conține unul sau mai multe dintre următoarele elemente: substanță pirotehnică, încărcătură propulsivă cu amorsă și încărcătură de aprindere, focos cu explozor sau încărcătură de expulsie.
0019	Muniție lacrimogenă cu sau fără explozor, cu încărcătură de expulsie sau de propulsie	1.3 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0018
0039	Bombe foto-flash	1.2 G	Bombe Articole explozibile lansate dintr-o aeronavă. Pot conține un lichid inflamabil cu încărcătură de inițiere, o compoziție foto-flash și o încărcătură de inițiere. Sub această denumire se înțeleg bombe foto-flash.
0049	Cartușe-flash	1.1 G	Cartușe-flash Pot conține un lichid inflamabil cu încărcătură de inițiere, o compoziție foto-flash și o încărcătură de inițiere. Această denumire include bombele foto-flash.
0050	Cartușe-flash	1.3 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0049
0054	Cartușe de semnalizare	1.3 G	Cartușe de semnalizare Articole concepute pentru a lansa semnale luminoase colorate sau alte semnale, cu ajutorul unor pistoale de semnalizare.
0066	Fitul cu ardere rapidă	1.4 G	Fitul cu ardere rapidă Articol constituit din fire textile acoperite de pulbere neagră sau altă compoziție pirotehnică cu combustie rapidă și cu un strat învelitor suplu sau constituit dintr-un miez de pulbere neagră înconjurat de material textil flexibil. Arde cu o flacără exterioară care progresează de-a lungul fitilului și servește să transmită aprinderea de la un dispozitiv la o încărcătură.

1	2	3	4
0092	Dispozitive de iluminare de suprafață	1.3 G	Dispozitive de iluminare Articole constituite din materii pirotehnice, construite cu scopul de a ilumina, identifica, semnala sau avertiza.
0093	Dispozitiv de iluminare aeriană	1.3 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0092
0101	Fitil nedetonant	1.3 G	<p>Fitiluri/Focoase</p> <p>În limba engleză, doi termeni foarte asemănători desemnează respectiv fitilul (<i>fuse</i>) și focosul (<i>fuze</i>). Deși aceste două cuvinte au o etimologie comună (<i>fusée</i>, <i>fusil</i> în limba franceză), și, uneori sunt considerate același cuvânt ortografiat diferit, este util să păstrăm distincția potrivit căreia <i>fuse</i> se referă la un dispozitiv de aprindere de tip fitil, în timp ce <i>fuze</i> se referă la un dispozitiv utilizat pentru muniție, care integrează componente mecanici, electrici, chimici sau hidrostatici pentru a declanșa aprinderea prin deflagrație sau prin detonare.</p> <p>Fitil instantaneu nedetonant.</p> <p>Articol constituit dintr-un fir de bumbac îmbibat cu pulbere neagră fină (cale de foc). Arde cu o flacără exterioară și se utilizează în căile de aprindere ale artificiilor de divertisment.</p>
0103	Dispozitiv de aprindere, cu îmbrăcămintă metalică	1.4 G	<p>Dispozitiv de aprindere, cu îmbrăcămintă metalică.</p> <p>Articol constituit dintr-un tub metalic care conține un miez de explozibil deflagrant.</p>
0171	Muniție de iluminare, cu sau fără explozor, încărcătură de expulsie sau de propulsie	1.2 G	<p>Muniție de iluminare cu sau fără explozor, încărcătură de expulsie sau de propulsie.</p> <p>Muniție concepută pentru a produce o sursă unică de lumină intensă cu scopul de a ilumina un spațiu. Sub această denumire sunt cuprinse cartușele de iluminare, grenadele de iluminare, proiectilele de iluminare, bombele de iluminare și bombele de identificare a țintelor.</p>
0191	Artificii de semnalizare, de	1.4 G	Articole concepute pentru a produce semnale

1	2	3	4
	acționare din mână		
0192	Petarde feroviare	1.1 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0194
0194	Semnale navale de pericol	1.1 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0194
0195	Semnale navale de pericol	1.3 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0191
0196	Semnale fumigene	1.1 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0191
0197	Semnale fumigene	1.4 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0191
0212	Trasoare pentru muniție	1.3 G	Trasoare pentru muniție Articole închise care conțin substanțe pirotehnice și sunt concepute pentru a arăta traiectoria unui proiectil.
0254	Muniție de iluminare cu sau fără explozor, încărcătură de expulsie sau propulsie	1.3 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0171
0297	Muniție de iluminare cu sau fără explozor, încărcătură de expulsie sau propulsie	1.4 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0254
0299	Bombe foto-flash	1.3 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0039
0300	Muniție incendiară cu sau fără explozor, încărcătură de expulsie sau de propulsie	1.4 G	A se vedea rubrica ONU nr. 009
0301	Muniție lacrimogenă cu explozor, încărcătură de expulsie sau propulsie	1.4 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0018
0303	Muniție fumigenă cu sau fără explozor, încărcătură de expulsie sau de propulsie	1.4 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0015
0306	Trasoare pentru muniție	1.4 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0212

1	2	3	4
0312	Cartușe de semnalizare	1.4 G	Cartușe de semnalizare Articole concepute pentru a lansa semnale luminoase colorate sau alte semnale cu ajutorul unor pistoale de semnalizare.
0313	Semnale fumigene	1.2 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0195
0318	Grenade de exercițiu, de mână sau pentru arme de foc	1.3 G	Grenade de mână sau lansate cu o armă de foc Articole concepute pentru a fi lansate cu mână sau cu o armă de foc. Sub această denumire se înțeleg: grenadele de exercițiu lansate cu mână sau cu o armă de foc.
0319	Amorse tubulare	1.3 G	Amorse tubulare Articole constituite dintr-o amorsă care provoacă aprinderea și o încărcătură auxiliară deflagrantă, cum ar fi pulberea neagră, utilizate pentru aprinderea unei sarcini explozibile într-un tub cartuș, ca cele de tun.
0320	Amorse tubulare	1.4 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0319
0333	Artificii de divertisment	1.1 G	Artificii de divertisment Articole pirotehnice concepute în scopuri de divertisment.
0334	Artificii de divertisment	1.2 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0333
0335	Artificii de divertisment	1.3 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0333
0336	Artificii de divertisment	1.4 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0333
0362	Muniție de exerciții	1.4 G	Muniție de exerciții Muniție lipsită de încărcătura explozibilă principală, dar constând dintr-un explozor sau o încărcătură de expulsie. În general, conține și un focos și încărcătură de propulsie.
0363	Muniție de încercare	1.4 G	Muniție de încercare Muniție de încercare conținând o materie pirotehnică, utilizată pentru a testa eficacitatea sau puterea noilor muniții sau noilor elemente sau ansambluri de arme.
0372	Grenade de exercițiu, de mână sau de aruncător (pușcă)	1.2 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0318

1	2	3	4
0373	Artificii de semnalizare, de mână	1.4 S	A se vedea rubrica ONU nr. 0191
0403	Dispozitiv de iluminare aeriană	1.4 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0092
0418	Dispozitive de iluminare de suprafață	1.2 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0092
0419	Dispozitive de iluminare de suprafață	1.1 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0092
0420	Dispozitiv de iluminare aeriană	1.1 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0092
0421	Dispozitiv de iluminare aeriană	1.2 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0092
0424	Proiectile inerte cu trasor	1.3 G	Proiectile Articole cum ar fi obuze sau proiectile trase din tun sau alte piese de artilerie, sau puști de calibru mic. Pot fi inerte, cu sau fără trasor, sau pot conține un explozor, o încărcătură de expulsie sau o încărcătură explozibilă. Sub această denumire se înțelege: proiectile inerte cu trasor, proiectile cu explozor sau încărcătură de expulsie, proiectile cu încărcătură explozibilă.
0425	Proiectile inerte cu trasor	1.4 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0424
0428	Articole pirotehnice pentru scopuri tehnice	1.1 G	Articole pirotehnice pentru scopuri tehnice Articole care conțin substanțe pirotehnice și care sunt destinate unor scopuri tehnice, cum ar fi producerea căldurii, producerea de gaze, efecte scenice. Nu sunt cuprinse sub această denumire următoarele articole, care figurează separat în listă: toate tipurile de muniție, cartușele de semnalizare, dispozitivele de tăiere pirotehnice explozibile, artificiile de divertisment, dispozitivele de iluminare aeriană, dispozitivele de iluminare de suprafață, dispozitivele de decuplare pirotehnice explozibile, niturile explozibile, artificiile de semnalizare de mână, semnalele de pericol, petardele feroviare, semnalele fumigene

1	2	3	4
0429	Articole pirotehnice pentru scopuri tehnice	1.2 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0428
0430	Articole pirotehnice pentru scopuri tehnice	1.3 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0428
0431	Articole pirotehnice pentru scopuri tehnice	1.4 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0428
0434	Proiectile cu explozor sau încărcătură de expulsie	1.2 G	Proiectile Articole cum ar fi obuze sau proiectile trase din tun sau alte piese de artilerie sau puști de calibru mic. Pot fi inerte, cu sau fără trasor, sau pot conține un explozor, o încărcătură de expulsie sau o încărcătură explozibilă. Sub această denumire se încadrează: proiectile inerte cu trasor, proiectile cu explozor sau încărcătură de expulsie, proiectile cu încărcătură explozibilă
0435	Proiectile cu explozor sau încărcătură de expulsie	1.4 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0434
0452	Grenade de exercițiu de mână sau de aruncător (pușcă)	1.4 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0372
0487	Semnale fumigene	1.3 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0194
0488	Muniție de exerciții	1.3 G	Muniție de exerciții Muniție lipsită de încărcătura explozibilă principală, dar constând dintr-un explozor sau o încărcătură de expulsie. În general, conține și un focos și încărcătură de propulsie. Nu sunt cuprinse în această denumire articolele următoare, care figurează separat în listă: grenade de exercițiu.
0492	Petarde feroviare	1.3 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0194
0493	Petarde feroviare	1.4 G	A se vedea rubrica ONU nr. 0194
0503	Dispozitive pirotehnice de umplere a sacilor gonflabili, sau module pirotehnice de saci gonflabili, sau	1.4 G	

1	2	3	4
	pretensionatori ai centurilor de siguranță pirotehnice		
Group S			
0110	Grenade de exercițiu, de mână sau de armă de foc	1.4 S	A se vedea rubrica ONU nr. 0318
0193	Petarde feroviare	1.4 S	A se vedea rubrica ONU nr. 0194
0337	Artificii de divertisment:	1.4 S	A se vedea rubrica ONU nr. 0334
0345	Proiectile inerte cu trasor	1.4 S	Proiectile Articole cum ar fi obuze sau proiectile trase din tun sau alte piese de artilerie, sau puști de calibru mic. Pot fi inerte, cu sau fără trasor, sau pot conține un explozor, o încărcătură de expulsie sau o încărcătură explozibilă.
0376	Amorse tubulare	1.4 S	A se vedea rubrica ONU nr. 0319
0404	Dispozitiv de iluminare aeriană	1.4 S	A se vedea rubrica ONU nr. 0092
0405	Cartușe de semnalizare	1.4 S	Cartușe de semnalizare Articole concepute pentru a lansa semnale luminoase colorate sau alte semnale, cu ajutorul unor pistoale de semnalizare.
0432	Articole pirotehnice pentru scopuri tehnice	1.4 S	

NOTĂ INFORMATIVĂ

la proiectul de lege privind regimul explozivilor de uz civil

1. Denumirea autorului și, după caz, a participanților la elaborarea proiectului

Proiectul de lege privind regimul explozivilor de uz civil a fost elaborat de către Ministerul Afacerilor Interne.

2. Condițiile ce au impus elaborarea proiectului de act normativ și finalitățile urmărite

Proiectul de lege privind regimul explozivilor de uz civil a fost elaborat în legătură cu necesitatea îndeplinirii măsurilor prioritare pentru ridicarea nivelului de pregătire pentru aderarea la Uniunea Europeană și alinierea la legislația Uniunii Europene, asigurării implementării integrale, calitative și în termen a recomandărilor formulate de Comisia Europeană, pentru îndeplinirea angajamentelor asumate în baza Acordului de Asociere între Uniunea Europeană și Comunitatea Europeană a Energiei Atomice și statele membre ale acestora, pe de o parte, și Republica Moldova, pe de altă parte, executării Planului de acțiuni al Guvernului pentru anul 2023 (acțiunea nr. 6.2.), aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 90/2023 și Planului de activitate al Ministerului Afacerilor Interne pentru anul 2023 (acțiunea nr. 52), aprobat prin Ordinul ministrului afacerilor interne nr. 70/2023.

În prezent, supravegherea și controlul de stat asupra circulației explozivilor de uz civil, se efectuează în baza Hotărârii Guvernului nr. 1324/2016 pentru aprobarea Reglementării tehnice privind cerințele esențiale de securitate ale explozivilor de uz civil, punerea la dispoziție pe piață și controlul explozivilor de uz civil și Hotărârii Guvernului nr. 1236/2016 pentru aprobarea Reglementării tehnice privind instituirea unui sistem de identificare și trasabilitate a explozivilor de uz civil, care conțin reglementări cu privire la libera circulație, obligațiile operatorilor economici, transportul explozivilor, derogări din motive de siguranță, schimbul de informații, identificarea și trasabilitatea explozibililor, licențe sau autorizații, ridicarea și confiscarea, conformitatea explozibililor, supravegherea pieței. Astfel, se menționează că, deseori prevederile actelor normative prenotate creează situații de interpretare privind aplicarea normelor, precum și divergențe între autoritățile și instituțiile statului cu atribuții de control și supraveghere a pieței și agenții economici, care efectuează operațiuni cu materiale explozive de uz civil.

Este de menționat că actele normative naționale nu reglementează în totalitate aspectele și raporturile juridice prevăzute de Directiva 2014/28/UE a Parlamentului European și a Consiliului privind armonizarea legislației statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață și controlul explozivilor de uz civil (reformare), inclusiv, prevederile legale adaptate la situația actuală. În acest sens, au fost stabilite următoarele aspecte care determină divergențe la introducerea pe piață a explozivilor de uz civil, precum și efectuarea operațiunilor cu acestea:

- Noțiunile și termenii utilizați în domeniul explozivilor de uz civil;

- Delimitarea competențelor autorităților de reglementare, autorităților și instituțiilor de supraveghere și control al pieței în ceea ce privește explozivii de uz civil;

- Restricții și interdicții la folosirea, transportarea, păstrarea, depozitarea și înstrăinarea explozivilor de uz civil;

- Punerea la dispoziție pe piață a explozivilor de uz civil, care urmează să îndeplinească cerințele esențiale de securitate;

- Clasificarea și etichetarea materialelor explozive de uz civil;

- Punerea la dispoziție pe piață a materialelor explozive de uz civil;

- Utilizarea materialelor explozive de uz civil;

- Regimul operațiunilor cu explozivi de uz civil (efectuarea operațiunilor cu materiale explozive, Condițiile de licențiere, Prepararea și încătușarea amestecurilor explozive simple la locul de utilizare, Testarea explozivilor, Depozitarea materialelor explozive, Comercializarea sau transmiterea materialelor explozive, Condiții de transportare a materialelor explozive, Utilizarea și distrugerea materialelor explozive, Autorizarea operațiunilor cu materiale explozive etc.);

- Atestarea artificierilor pentru utilizarea explozivilor de uz civil;

- Controlul privind respectarea regimului explozivilor de uz civil

Întrucât Republica Moldova este țară candidat pentru aderare la Uniunea Europeană, este necesară crearea unui cadru juridic optim pentru eliminarea unei concurențe neloiale și a barierelor în calea liberei circulații, serviciilor și produselor din domeniul explozivilor de uz civil.

Problemele enunțate se determină prin faptul că, actualmente, legislația Republicii Moldova ce reglementează regimul explozivilor de uz civil este vagă și contrară, deoarece acest domeniu este în mare parte reglementat, în partea ce ține de efectuarea lucrărilor cu materiale explozive, doar prin Normele unice de securitate la efectuarea lucrărilor de dinamitare PB 13-407-01 (Единые правила безопасности при взрывных работах, ПБ 13-407-01), versiunea cărora există doar în limba rusă și nu sunt publicate în Monitorul Oficial al Republicii Moldova. Prin urmare, se conchide că actul menționat nu este transpus la nivel normativ și nu corespunde realităților privind efectuarea operațiunilor cu explozivi pe piața din Republica Moldova.

Toate aspectele vizate contravin prevederilor art. 14 alin. (1) din Legea nr. 235/2006 cu privire la principiile de bază de reglementare a activității de întreprinzător, potrivit cărora normele materiale și procedurale de inițiere, desfășurare și lichidare a afacerii, precum și de control asupra afacerii, se stabilesc exclusiv prin legi.

Se specifică că, în conformitate cu prevederile art. 10 alin. (3) din Legea nr. 100/2017 cu privire la actele normative, prin Lege organică sunt stabilite limitele împuternicirilor Guvernului și/sau ale autorităților administrației publice privind reglementarea activității de întreprinzător, iar conform art. 14 alin. (1) lit. a) din aceeași lege, Hotărârea Guvernului este un act care se adoptă de către Guvern pentru exercitarea atribuțiilor Guvernului și pentru organizarea executării legilor.

În acest sens, Hotărârile Guvernului în domeniul explozivilor de uz civil urmează să pună în aplicare mecanismul de executare a legii, prevedere care este contrară cadrului normativ, deoarece hotărârile existente nu execută și nu pun în aplicare o lege care să reglementeze regimul explozivilor de uz civil în Republica Moldova.

Reieșind din analiza situației actuale se identifică un risc în raport cu circulația, depozitarea și utilizarea explozivilor în principal, aspectele de siguranță publică și securitate națională, protecția mediului înconjurător și calitatea produselor:

1. Siguranța publică – manipularea, păstrarea, transportul și utilizarea necorespunzătoare a explozivilor de uz civil pot duce la accidente grave, cu posibile vătămări și decese ale oamenilor.

2. Securitatea națională – utilizarea ilegală a explozivilor de uz civil poate amenința securitatea națională, deoarece reglementările actuale nu previn accesul neautorizat și este dificil de asigurat o supraveghere adecvată.

3. Protecția mediului – explozivii de uz civil pot avea un impact negativ asupra mediului, inclusiv poluarea solului și a apei, emisiile de substanțe periculoase și riscul de deteriorare a ecosistemelor, deoarece reglementările nu asigură o manipulare și eliminare responsabilă a acestor materiale pentru a proteja mediul înconjurător.

4. Calitatea explozivilor de uz civil – utilizarea produselor de calitate scăzută sau potențial periculoase, din lipsa asigurării calității și siguranței explozivilor de uz civil.

5. Depozitarea sigură – depozitarea pe termen lung a explozivilor de uz civil poate ridica probleme, în special în cazul agenților economici care dețin o cantitate mai mare, iar fără dezvoltarea soluțiilor de stocare sigure și respectarea specificațiilor tehnice de siguranță, pot genera accidente cu urmări grave/deosebit de grave.

6. Transportul în condiții de siguranță – explozivii de uz civil trebuie transportați în condiții de siguranță, iar problema constă în asigurarea faptului că regulile de transport sunt respectate și că riscul de incidente în timpul transportului este minimizat.

7. Prevenirea sustragerilor și traficului ilicit – explozivii de uz civil pot fi obiectul sustragerilor și traficului ilicit, ceea ce poate avea consecințe grave asupra siguranței publice și securității naționale. Monitorizarea și prevenirea acestor activități ilegale sunt importante.

8. Cooperare internațională – în contextul globalizării, este important să existe o cooperare internațională eficientă pentru a preveni utilizarea ilegală a explozivilor de uz civil și pentru a asigura securitatea pe scară globală.

Elaborarea unui nou act normativ, la caz proiectul de lege privind regimul explozivilor de uz civil se consideră judicioasă și necesară, întrucât va conduce la înlăturarea vidului legislativ, va implementa aspirațiile europene și va asigura circulația în siguranță a explozivilor de uz civil pe teritoriul țării, precum și folosirea acestora în strictă conformitate cu destinația lor specială.

Prin urmare, proiectul respectiv prevede reglementarea strictă a obligațiilor operatorilor economici de a introduce pe piață sau pentru utilizarea în scop propriu a

explozivilor de uz civil, care au fost proiectați și fabricați în conformitate cu cerințele esențiale de securitate, precum și măsurile care urmează a fi întreprinse în privința explozibilului care prezintă risc.

Din considerente de securitate, proiectul în cauză va contribui la stabilirea restricțiilor și interdicțiilor la folosirea, transportarea, păstrarea, depozitarea și înstrăinarea materialelor explozive de uz civil de către persoanele juridice licențiate și personalul atestat angajat la persoana juridică, iar cetățenii străini nu vor avea acces la efectuarea operațiunilor și lucrărilor cu exploziv pe teritoriul Republicii Moldova.

Reglementarea minuțioasă a clasificării explozivilor de uz civil, cerințelor esențiale de securitate pe care trebuie să le întrunească acestea, etichetării corespunzătoare a materialelor explozive cu destinație civilă, obligațiilor operatorilor economici va conduce la excluderea unor dificultăți, pe care le întâmpină organele de supraveghere și control în domeniul explozivilor de uz civil, precum și a unor impedimente cu care se confruntă agenții economici.

Consecvent, prin intermediul proiectului, se stabilesc grupele și diviziunile de materiale explozive care sunt permise în circuitul civil, conform recomandărilor Organizației Națiunilor Unite privind transportul produselor periculoase și care se încadrează în clasa 1 a acestor recomandări, precum și condițiile de testare, preparare, încartușare, depozitare, comercializare și utilizare a acestora.

Spațiile de depozitare și păstrare a explozivilor de uz civil, precum și condițiile la prepararea și încartușarea materialelor explozive urmează să corespundă condițiilor stabilite de Guvern. Totodată, se specifică condițiile de transportare a explozivilor de uz civil în conformitate cu Acordul european referitor la transportul rutier internațional al mărfurilor periculoase (ADR).

Concomitent, prin noul act normativ, se propune instituirea posibilității comercializării sau transmiterii explozivilor de uz civil de către agentul economic licențiat, în cazul în care acesta intenționează din anumite motive întemeiate să vândă sau să transmită explozivi de uz civil.

Adițional, se prevăd proceduri de distrugere a explozivilor de uz civil pentru produsele provenite din rateuri sau cele devenite inutilizabile sau care sunt ridicate, după caz confiscate, în situația în care fac obiectul unei achiziționări, utilizări sau trafic ilicit, precum și procedurile de transportare în cazul unor amenințări grave sau al unor atentate la siguranța publică urmare deținerii sau utilizării ilicite a explozivilor.

De rând cu acestea, se propune ca licența operațiunilor cu explozivi de uz civil, după cum urmează: producerea, comercializarea, depozitarea, importul, exportul, reexportul, tranzitul explozivilor de uz civil și/sau efectuarea lucrărilor cu aceștia, să fie eliberată în continuare de Agenția Servicii Publice, însă cu respectarea propunerilor privind condițiile de licențiere a agenților economici în domeniul explozivilor de uz civil, lista documentelor necesare pentru obținerea și prelungirea licenței, precum și condițiile și temeiurile de suspendare temporară sau de retragere a licenței pentru operațiunile cu explozivi de uz civil.

Totodată, Inspectoratul Național pentru Supraveghere Tehnică va elibera în continuare permisiunea pentru obținerea și depozitarea materialelor explozive, va verifica condițiile pe care trebuie să le întrunească spațiile de depozitare, producere și

încartușare a materialelor explozive, va coordona activitățile de atestare a artificierilor și exercita controlul asupra activității acestora, va verifica respectarea condițiilor de atestare a artificierilor, precum și condițiile de suspendare și retragere a permisului de exercitare, va întreprinde măsurile corespunzătoare, pentru asigurarea introducerii în circuitul civil a explozivilor 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, va aplica măsurile necesare în cazul în care se atestă că explozivul constituie obiectul unei contravenții, precum și introducerea sau punerea la dispoziție pe piață a unor materiale și articole explozive neconforme, precum și va realiza controlul și supravegherea privind procurarea, înstrăinarea, deținerea, depozitarea și folosirea materialelor și articolelor explozive de uz civil, precum și efectuarea operațiunilor cu acestea.

Astfel, în cazul în care se atestă că explozivul constituie obiectul unei infracțiuni, Inspectoratul Național pentru Supraveghere Tehnică va fi obligat să sesizeze autoritatea competentă și să acorde suportul necesar conform competenței atribuite. Prin urmare, în eventualitatea în care explozivul va reprezenta un bun infracțional, autoritatea competentă va dispune, după caz, ridicarea, punerea sub sechestru, confiscarea specială sau confiscarea extinsă, în conformitate cu legislația.

În cazul unor amenințări grave sau al unor atentate la siguranța publică urmare deținerii sau utilizării ilicite a explozivilor, Inspectoratul Național pentru Supraveghere Tehnică, cu suportul subdiviziunii de specialitate a Poliției, poate lua toate măsurile necesare referitoare la transportarea explozivilor pentru a preveni astfel de situații de deținere sau utilizare ilicită, precum și introducerea sau punerea la dispoziție pe piață a unor explozivi neconformi.

Totodată, va fi reglementată procedura de notificare a autorităților abilitate în domeniul abordat a statelor străine și organizațiilor internaționale relevante privind transferul explozivilor de uz civil efectuat de pe teritoriul Republicii Moldova către acestea.

Agencia Națională Transport Auto va exercita funcții privind controlul de stat asupra respectării actelor normative în domeniul transportului rutier de explozivi de uz civil, va elibera certificatul de agreare, certificatul de pregătire profesională și va coordona traseele de transportare a mărfurilor periculoase, inclusiv pentru transportatorii străini care transportă mărfuri periculoase în/din Republica Moldova, tranzitează teritoriul Republicii Moldova sau în/din țările terțe.

Inspectoratul pentru Protecția Mediului va îndeplini funcții de exercitare a controlului de stat asupra respectării actelor normative în domeniul protecției mediului ambiant la efectuarea operațiunilor cu explozivi de uz civil.

Într-o altă ordine de idei, prin intermediul proiectului, sunt stabilite expres și exhaustiv funcții pentru fiecare autoritate (Ministerul Afacerilor Interne, Inspectoratul Național pentru Supraveghere Tehnică, Agenția Servicii Publice, Inspectoratul General al Poliției, Agenția Națională Transport Auto, Inspectoratul pentru Protecția Mediului) cu atribuții în domeniul explozivilor de uz civil, în ordinea reliefată la art. 3 din proiect.

Un alt compartiment important al proiectului îl constituie reglementarea atestării artificierilor pentru lucrări de preparare și/sau manipulare a explozivilor, fiind stabilite cu claritate condițiile pe care urmează să le îndeplinească persoanele care solicită calitatea de artificier, precum și condițiile de atestare a artificierilor. Totodată, se prevede periodicitatea testării psihologice și controlului medical a artificierilor, precum și temeiurile de suspendare și retragere a permisului de exercitare.

Pe cale de consecință, per general necesitatea elaborării prezentului proiect constă în indispensabilitatea transpunerii legislației naționale la Directiva europeană 2014/28/UE, pentru a asigura compatibilitatea legislației naționale cu acquis-ul comunitar în domeniul explozivilor de uz civil.

3. Descrierea gradului de compatibilitate pentru proiectele care au ca scop armonizarea legislației naționale cu legislația Uniunii Europene

Elaborarea prezentului proiect rezultă din necesitatea îndeplinirii angajamentelor asumate de Republica Moldova în baza Acordului de Asociere între Uniunea Europeană și Comunitatea Europeană a Energiei Atomice și statele membre ale acestora, pe de o parte, și Republica Moldova, pe de altă parte, precum și îndeplinirea măsurilor prioritare pentru ridicarea nivelului de pregătire pentru aderarea la Uniunea Europeană și aliniere la legislația Uniunii Europene.

Proiectul are drept scop armonizarea legislației naționale cu Directiva 2014/28/UE a Parlamentului European și a Consiliului privind armonizarea legislației statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață și controlul explozivilor de uz civil (reformare).

Prin urmare, a fost elaborat tabelul de concordanță a proiectului de lege privind regimul explozivilor de uz civil cu Directiva 2014/28/UE a Parlamentului European și a Consiliului privind armonizarea legislației statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață și controlul explozivilor de uz civil (reformare), care de comun cu proiectul elaborat au fost expertizate de către Centrul de Armonizare a Legislației al Cancelariei de Stat.

4. Principalele prevederi ale proiectului și evidențierea elementelor noi

Proiectul de lege privind regimul explozivilor de uz civil este rezultatul unui proces amplu de revizuire și optimizare a procesului de efectuare a operațiunilor cu explozivi de uz civil: de procurare, importare, transportare, depozitare, preparare și folosire a explozivilor de uz civil, în special a condițiilor de utilizare a acestora.

În context, se relevă că proiectul prevede:

- domeniul de reglementare a proiectului de lege;
- noțiunile și termenii utilizați în domeniul explozivilor de uz civil;
- delimitarea competențelor autorităților de reglementare, supraveghere și control al pieței în ceea ce privește explozivii de uz civil;
- restricțiile și interdicțiile la folosirea, transportarea, păstrarea, depozitarea și înstrăinarea explozivilor de uz civil;
- clasificarea explozivilor de uz civil, conform recomandărilor Organizației Națiunilor Unite privind transportul produselor periculoase și care se încadrează în clasa 1 a acestor recomandări;

- etichetarea corespunzătoare a explozivilor de uz civil;
- obligațiile operatorilor economici de a introduce pe piață sau pentru utilizarea în scop propriu a explozivilor de uz civil, care au fost proiectate și fabricate în conformitate cu cerințele esențiale de securitate, precum și măsurile care urmează a fi întreprinse în privința explozibilului care prezintă risc;
- stabilirea condițiilor de transportare, depozitare, producere și încartușare a explozivilor de uz civil;
- stabilirea condițiilor de licențiere a agenților economici în domeniul explozivilor de uz civil, lista documentelor necesare pentru obținerea și prelungirea licenței, condițiilor și temeiurile de suspendare sau de retragere a licenței pentru operațiunile cu explozivi de uz civil;
- posibilitatea comercializării sau transmiterii explozivilor de uz civil de către agentul economic licențiat;
- procedurii de distrugere a explozivilor de uz civil pentru produsele provenite din rateuri sau cele devenite inutilizabile sau care sunt ridicate, după caz confiscate, în situația în care fac obiectul unei achiziționări, utilizări sau trafic ilicit, precum și procedurile de transportare în cazul unor amenințări grave sau al unor atentate la siguranța publică ca urmare a deținerii sau utilizării ilicite a explozivilor;
- autorizarea operațiunilor cu explozivi de uz civil;
- conformitatea explozivilor de uz civil;
- condițiile pe care trebuie să le întrunească persoanele care solicită confirmarea accesului la operațiuni cu explozivi;
- stabilirea reglementărilor privind atestarea artificierilor pentru efectuarea lucrărilor cu explozivi de uz civil;
- controlul privind respectarea regimului explozivilor de uz civil.

La Capitolul VIII din proiect se stabilesc dispoziții finale privind intrarea în vigoare a legii peste 6 luni de la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova, deoarece în conformitate cu prevederile art. 56 alin. (3) al Legii nr. 100/2017 cu privire la actele normative, intrarea în vigoare a actelor normative poate fi stabilită pentru o altă dată doar în cazul în care se urmărește realizarea angajamentelor internaționale ale Republicii Moldova. Acest fapt derivă din sarcinile atribuite Guvernului ce necesită a fi realizate în termen de 6 luni de la data publicării prezentei legi, precum și necesitatea conformării operatorilor economici care activează în domeniul explozivilor să întreprindă măsurile necesare pentru executarea prevederilor prezentei legi.

Astfel, Guvernul, în termen de 6 luni de la data publicării prezentei legi:

- a) va prezenta propuneri Parlamentului privind aducerea legislației în vigoare în concordanță cu prezenta lege;
- b) va aduce actele sale normative în concordanță cu prezenta lege;
- c) va elabora și va adopta actele normative necesare pentru implementarea prezentei legi.

Totodată, au fost stabilite dispozițiile tranzitorii cu privire la licența eliberată până la intrarea în vigoare a legii, care se va considera valabilă până la expirarea termenului de valabilitate a licenței. Operatorii economici care activează în domeniul

explozivilor, în termen de 6 luni de la data intrării în vigoare, vor întreprinde măsurile necesare pentru executarea prevederilor legii, iar până la data intrării în vigoare a legii de ratificare a Acordului dintre Republica Moldova și Uniunea Europeană privind evaluarea conformității și acceptarea produselor industriale se admite punerea la dispoziție pe piață a explozivilor de uz civil cu marcajul de conformitate SM, la fel producătorul sau reprezentantul autorizat al acestuia va aplica marcajul de conformitate SM și va emite declarația de conformitate prin utilizarea procedurii prevăzute în reglementarea tehnică aplicabilă aprobată de Guvern

La fel, proiectul conține anexa nr. 1, care stabilește cerințele esențiale de securitate pe care trebuie să le întrunească materialele explozive, anexa nr. 2, care prevede clasificarea materialelor explozive după diviziuni și grupe de materiale explozive și anexa nr. 3, care prevede articolele considerate ca pirotehnice sau muniție, conform recomandărilor corespunzătoare ale Organizației Națiunilor Unite.

5. Fundamentarea economico - financiară

Implementarea acestui proiect nu necesită alocarea unor resurse financiare suplimentare de la bugetul de stat, realizarea acestuia fiind efectuată din bugetul instituțiilor responsabile în limita resurselor disponibile.

Proiectul nu conține prevederi, care ar avea efecte negative asupra economiei Republicii Moldova.

La implementarea proiectului, nu este necesară instituirea unor noi structuri, angajarea personalului adițional, respectiv nu vor fi necesare cheltuieli din bugetul de stat.

6. Modul de încorporare a actului în cadrul normativ în vigoare

Proiectul de lege privind regimul explozivilor de uz civil este o concepție actuală de reglementare a domeniului explozivilor cu destinație civilă. Pentru asigurarea implementării prevederilor prezentului proiect va fi necesară modificarea actelor normative tangențiale domeniului abordat.

După adoptarea proiectului, va fi inițiată procedura de modificare a Hotărârii Guvernului nr. 1324/2016 pentru aprobarea Reglementării tehnice privind cerințele esențiale de securitate ale explozivilor de uz civil, punerea la dispoziție pe piață și controlul explozivilor de uz civil și Hotărârii Guvernului nr. 1236/2016 pentru aprobarea Reglementării tehnice privind instituirea unui sistem de identificare și trasabilitate a explozivilor de uz civil, precum și aprobarea actelor departamentale ale instituțiilor și autorităților cu competențe în domeniu.

7. Avizarea și consultarea publică a proiectului

În scopul respectării prevederilor Legii nr. 239/2008 privind transparența în procesul decizional și Regulamentului cu privire la procedurile de consultare publică cu societatea civilă în procesul decizional, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 967/2016, proiectul urmează a fi plasat pe pagina web oficială a Ministerului Afacerilor Interne (<https://www.mai.gov.md>), la compartimentul „Transparență”, rubrica „Consultări publice”, precum și pe platforma guvernamentală: <https://particip.gov.md>.

La 20 februarie 2023, anunțul privind elaborarea proiectului hotărârii Guvernului cu privire la aprobarea proiectului de lege privind regimul materialelor

explozive cu destinație civilă fost plasat pe pagina web oficială a Ministerului Afacerilor Interne (<https://www.mai.gov.md>), la compartimentul „Transparență”, rubrica „Consultări publice/Inițierea elaborării actelor normative” și pe platforma guvernamentală www.particip.gov.md, fiind expusă argumentarea necesității de a adopta acest act normativ și termenul-limită, locul și modalitatea în care părțile interesate pot prezenta sau expedia recomandări.

<https://particip.gov.md/ro/document/stages/proiectul-hotararii-de-guvern-cu-privire-la-aprobarea-proiectului-de-lege-privind-regimul-materialelor-explozive-cu-destinatie-civila/10110>

La 30 august 2023 anunțul privind inițierea procesului de elaborare a Analizei Impactului de Reglementare (AIR) la proiectul de lege privind regimul explozivilor de uz civil fost plasat pe pagina web oficială a Ministerului Afacerilor Interne (<https://www.mai.gov.md>), la compartimentul „Transparență”, rubrica „Consultări publice/Inițierea elaborării actelor normative” și pe platforma guvernamentală www.particip.gov.md, fiind expusă argumentarea necesității de a adopta acest act normativ și termenul-limită, locul și modalitatea în care părțile interesate pot prezenta sau expedia recomandări.

<https://particip.gov.md/ro/document/stages/proiectul-de-hotarare-cu-privire-la-aprobarea-proiectului-de-lege-privind-regimul-materialelor-explozive-cu-destinatie-civila/11058>

Prin demersul Ministerului Afacerilor Interne nr. 37/1745 din 14 aprilie 2023, în adresa Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică, organizațiilor comerciale cu activități în domeniul explozivilor cu destinație civilă, au fost remise pentru consultare proiectele actelor elaborate și solicitată expunerea pe marginea acestora, cu înaintarea recomandărilor, obiecțiilor și completărilor motivate, care să contribuie la definitivarea proiectului și transmiterea acestuia pentru consultare publică și avizare către autoritățile competente.

La 28 aprilie 2023 a fost desfășurată ședință comună cu reprezentanții autorității administrative abilitată în domeniul securității industriale și organizațiilor comerciale cu activități în domeniul explozivilor cu destinație civilă, în scopul consultării proiectului de lege privind regimul materialelor explozive cu destinație civilă și proiectului Analizei impactului de reglementare la proiectul de lege.

În final, participanții la ședință au concluzionat asupra importanței scopului propus menționând că, lipsa reglementărilor privind măsurile de retragere din circuit și distrugere a explozivilor de uz civil neconformi, interzise, modificate, cu termen de valabilitate expirat, deteriorate sau care nu corespund cerințelor esențiale de securitate, va genera efecte privind sporirea incidentelor cu utilizarea și folosirea acestora.

La 24 mai 2023 în cadrul proiectului de asistență externă, în baza Memorandumului de Înțelegere dintre Ministerul Afacerilor Interne și Institutul Interregional de Cercetare a Criminalității și Justiției al Organizației Națiunilor Unite (UNICRI), a fost desfășurată ședința de lucru cu reprezentantul (UNICRI) cu referire la necesitatea implicării expertului străin în domeniul reglementării regimului juridic

al explozivului din circuitul civil, în scopul definitivării Analizei impactului de reglementare și a proiectului de lege.

Astfel, în perioada 27 – 29 iunie 2023, în Republica Moldova a fost desfășurată misiunea UNICRI și a expertului străin, consultant pentru a sprijini procesul de reformare a legislației în domeniul dispozitivelor explozive de uz civil, cu experiență vastă pe acest domeniu, care a avut diverse colaborări internaționale, inclusiv cu ONU și EUROPOL, oferind expertiză în probleme legate de domeniile EOD/IEDD/CBRN.

În cadrul misiunii au fost desfășurate activitățile privind consultarea factorilor interesați cu atribuții în domeniul explozivilor cu destinație civilă, din cadrul: Inspectoratului General al Poliției, Serviciului Vamal, Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică, Ministerului Mediului, Agenției Servicii Publice, Centrului Național de Acreditare – MOLDAC, Agenției Naționale Transport Auto, Ministerului Apărării, Serviciului de Informații și Securitate, Serviciului Prevenirea și Combaterea Spălării Banilor.

Prin urmare, în perioada lunilor iulie – septembrie 2023, de către reprezentantul și expertul UNICRI, au fost desfășurate sesiuni online privind asistența tehnică în procesul de elaborare a proiectului de lege și proiectului Analizei impactului de reglementare, iar recomandările acestora au stat la baza definitivării proiectelor actelor menționate supra.

La 24 octombrie 2023, proiectul hotărârii Guvernului cu privire la aprobarea proiectului de lege privind regimul explozivilor de uz civil fost plasat pentru consultare publică pe pagina web oficială a Ministerului Afacerilor Interne (<https://www.mai.gov.md>), la compartimentul „Transparența”, rubrica „Consultări publice/Avizare/Expertizare” și pe platforma guvernamentală www.particip.gov.md, fiind expus scopul, argumentarea necesității intervenției normative, termenul-limită, locul și modalitatea în care părțile interesate pot prezenta sau expedia recomandări.

<https://particip.gov.md/ro/document/stages/proiectul-de-hotarare-cu-privire-la-aprobarea-proiectului-de-lege-privind-regimul-materialelor-explozive-cu-destinatie-civila/11058>

Prin demersul Ministerului Afacerilor Interne nr. 38/4903 din 31 octombrie 2023, în adresa organizațiilor comerciale cu activități în domeniul explozivilor cu destinație civilă, au fost remise repetat pentru consultare proiectele actelor elaborate și solicitată expunerea pe marginea acestora, cu înaintarea recomandărilor, obiecțiilor și completărilor motivate, care să contribuie la definitivarea proiectului de lege.

Proiectul de lege privind regimul explozivilor de uz civil și Analiza impactului de reglementare la proiect urmează a fi consultate cu grupurile de interese de bază:

- *autoritățile de reglementare:* Ministerul Infrastructurii și Dezvoltării Regionale, Ministerul Dezvoltării Economice și Digitalizării, Ministerul Apărării, Ministerul Mediului, Ministerul Educației și Cercetării, Ministerul Justiției, Ministerul Finanțelor;

- *autoritățile de control și supraveghere a pieței:* Inspectoratul Național pentru Supraveghere Tehnică, Agenția Servicii Publice, Agenția Națională Transport Auto, Serviciul de Informații și Securitate, Serviciul Vamal, Serviciul Fiscal de Stat, Centrul Național de Acreditare – MOLDAC;

- Grupul de lucru al Comisiei de stat pentru reglementarea activității de întreprinzător, Centrul de Armonizare a Legislației.

8. Constatările expertizei anticorupție

În cadrul procedurii de expertiză anticorupție, expuse în raportul de expertiză anticorupție nr. ELO23/9334 din 21.12.2023, observațiile și recomandările formulate de către Centrul Național Anticorupție au fost luate în considerare la definitivarea proiectului.

Alte constatări au fost expuse în Sinteza obiecțiilor și propunerilor/recomandărilor pe marginea proiectului nominalizat, fiind acceptate de către autor.

9. Constatările expertizei de compatibilitate

Prin declarația de compatibilitate nr. 31/02-126-12193 din 21.11.2023, observațiile și propunerile Centrului de Armonizare a Legislației au fost luate în considerare la definitivarea proiectului și a tabelului de concordanță.

Prin avizul repetat nr. 31/02-69-12748 din 05.12.2023, Centrul de Armonizare a Legislației a comunicat lipsa de obiecții și propuneri adiționale.

Alte constatări au fost expuse în sinteza obiecțiilor și propunerilor/recomandărilor pe marginea proiectului nominalizat, fiind acceptate de către autor.

10. Constatările expertizei juridice

În cadrul procedurii de expertiză juridică expuse în avizul nr. 04/1-9717 din 06.11.2023, observațiile formulate de către Ministerul Justiției au fost luate în considerare.

Prin avizul repetat nr. 04/1-10931 din 12.12.2023, Ministerul Justiției a comunicat că, observațiile formulate în cadrul procedurii de expertiză juridică expuse în avizul nr. 04/1-9717 din 06.11.2023 au fost luate în considerare.

Alte constatări au fost expuse în sinteza obiecțiilor și propunerilor/recomandărilor pe marginea proiectului nominalizat, fiind acceptate de către autor.

11. Constatările altor expertize

În conformitate cu prevederile pct. 11 subpct. 2¹) lit. b) din Metodologia de analiză a impactului în procesul de fundamentare a proiectelor de acte normative, aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 23/2019, Analiza impactului urmează a fi examinată de către Grupul de lucru al Comisiei de stat pentru reglementarea activității de întreprinzător.

Prin demersul Ministerului Afacerilor Interne nr. 38/4435 din 02.10.2023, proiectul Analizei impactului a fost prezentat spre expertizare în adresa Grupului de lucru al Comisiei de stat pentru reglementarea activității de întreprinzător.

La 10 octombrie 2023, proiectul Analizei impactului la proiectul de lege privind regimul explozivilor de uz civil a fost examinat în cadrul ședinței Grupului de lucru al Comisiei de stat pentru reglementarea activității de întreprinzător, fiind susținută condiționat cu votul membrilor Grupului de lucru, care a fost ajustată în baza recomandărilor și propunerilor înaintate de către expertul Comisiei.

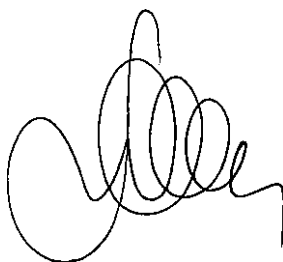
Totodată, în conformitate cu prevederile pct. 11 subpct. 3) din Metodologia de analiză a impactului în procesul de fundamentare a proiectelor de acte normative, aprobată prin Hotărârea Guvernului nr. 23/2019, proiectul urmează a fi examinat de către Grupul de lucru al Comisiei de stat pentru reglementarea activității de întreprinzător.

Prin demersul Ministerului Afacerilor Interne nr. 38/5859 din 27.12.2023, proiectul de lege privind regimul explozivilor de uz civil a fost prezentat spre expertizare în adresa Grupului de lucru al Comisiei de stat pentru reglementarea activității de întreprinzător.

La 10 ianuarie 2024, proiectul de lege privind regimul explozivilor de uz civil a fost examinat în cadrul ședinței Grupului de lucru al Comisiei de stat pentru reglementarea activității de întreprinzător, fiind susținut condiționat cu votul membrilor Grupului de lucru, care a fost ajustat în baza recomandărilor și propunerilor înaintate de către expertul Comisiei.

Proiectul de lege privind regimul explozivilor de uz civil nu cade sub incidența altor expertize, în condițiile Legii nr. 100/2017 cu privire la actele normative.

Ministru



Adrian EFROS