



**PARLAMENTUL ROMÂNIEI**  
**CAMERA DEPUTAȚILOR**  
**Comisia pentru industrii și servicii**  
Tel : 316.03.43. Fax : 315.34.01.

**București 21 februarie 2008**  
**23/376/2007**

**BIROUL PERMANENT**  
**AL**  
**CAMEREI DEPUTAȚILOR**

În conformitate cu prevederile Regulamentului Camerei Deputaților, republicat, vă înaintăm, alăturat, **Raportul** asupra proiectului de Lege privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil, transmis cu adresa nr. PLx 829 din 3 decembrie 2007, înregistrat sub nr. 23/376 din 5 decembrie 2007.

În raport de obiectul și conținutul său, proiectul de lege face parte din categoria legilor **organice**.

**PREȘEDINTE,**

**Iulian Iancu**



**PARLAMENTUL ROMÂNIEI**  
**CAMERA DEPUTAȚILOR**  
**Comisia pentru industrii și servicii**  
Tel : 316.03.43. Fax : 315.34.01.

**București 21 februarie 2008**  
**23/376/2007**

## **RAPORT**

### **asupra proiectului de Lege privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil**

În conformitate cu prevederile art.95 din Regulamentul Camerei Deputaților, republicat, Comisia pentru industrii și servicii a fost sesizată, **în fond**, cu proiectul de Lege privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil, trimis cu adresa nr. PLx 829 din 3 decembrie 2007, înregistrat sub nr. 23/376 din 5 decembrie 2007.

Potrivit prevederilor art.75 din Constituția României și ale art.92 alin. (9) pct.2 din Regulamentul Camerei Deputaților, republicat, **Camera Deputaților este Cameră decizională.**

**Senatul**, în calitate de primă Cameră sesizată, **a respins proiectul de lege**, în ședința din 27 noiembrie 2007.

**Consiliul Legislativ**, cu adresa nr. 812/25.06.2007, **a avizat favorabil proiectul de lege**, cu unele observații și propuneri.

**Comisia juridică, de disciplină și imunități a avizat favorabil**, proiectul de lege, conform avizului nr. PLx 829 din 10 decembrie 2007.

**Comisia pentru muncă și protecție socială a avizat favorabil** proiectul de lege, conform avizului nr. 27/564 din 13 decembrie 2007.

**Comisia pentru administrație publică, amenajarea teritoriului și echilibru ecologic a avizat negativ** proiectului de lege, conform avizului nr.26/2083 din 11 decembrie 2007.

Proiectul de lege are ca **obiect de reglementare** crearea cadrului legislativ pentru funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil.

În perioada de preaderare, îndeplinind obligațiile asumate atât prin Tratatul de Asociere cât și în cadrul procesului de negocierii purtate cu Comisia Europeană, România a preluat în legislația națională acquisul comunitar, ce determină regimul juridic referitor la condițiile de introducere pe piață a mai multor categorii de aparate, instalații, echipamente și alte dispozitive tehnice ce funcționează sub presiune.

Din aplicarea normelor de funcționare a Pieței interne, statuate în Tratatul Uniunii Europene, precum și în baza principiului “recunoașterii reciproce” se desprinde obligația pentru statele membre să accepte, fără discriminare, pe piața mondială, toate produsele care sunt comercializate, în mod legal, în alt stat membru.

Pe baza intrării în vigoare a prezentului proiect de lege se abrogă Decretul Consiliului de Stat nr. 587/1973 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil, cu modificările și completările ulterioare.

În conformitate cu prevederile art.61 din Regulamentul Camerei Deputaților, republicat, membrii comisiei au finalizat examinarea proiectului de lege menționat, **în ședința din 19 februarie 2008.**

La lucrările comisiei au fost prezenți 21 deputați din totalul de 23 deputați, membri ai comisiei.

La dezbaterile asupra proiectului de lege au participat, în calitate de invitați, doamna Cristiana Ion director în cadrul Ministerului Economiei și Finanelor, domnul Szilveszter Alexandru, Inspector de Stat Șef ISCIR și domnul Păcuraru Alexandru, jurist ISCIR.

În urma examinării proiectului de lege, comisia a hotărât, cu majoritate de voturi, **să propună plenului Camerei Deputaților adoptarea proiectului de lege cu amendamente admise de comisie.**

Prin obiectul de reglementare și conținutul său, proiectul de lege, face parte **din categoria legilor organice.**

În urma dezbaterilor, comisia propune admiterea cu modificări a proiectului de lege.

**A M E N D A M E N T E A D M I S E**

Nr. crt.	Text propus de Guvern și respins de Senat	Amendamente admise	Motivația
0	1	2	
1.	<b>L E G E</b> <b>privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil</b>	Nemodificat	
2.	<b>Capitolul I</b> <b>Dispoziții generale</b>	Nemodificat	
3.	<b>Art.1-(1)</b> Prezenta lege stabilește cadrul legal pentru funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil. <b>(2)</b> Sunt exceptate de la prevederile prezentei legi instalațiile și echipamentele prevăzute în anexa nr.1	Nemodificat  <b>(2) Sunt exceptate de la prevederile prezentei legi instalațiile și echipamentele prevăzute în anexa nr.1. Condițiile de funcționare în siguranță a acestor instalații și echipamente se reglementează prin legi specifice.</b>  Raportorii;	Pentru precizarea motivului de exceptare
4.	<b>Art.2</b> În scopul funcționării în condiții de siguranță, instalațiile sub presiune și instalațiile de ridicat, clasice, aparatele consumatoare de combustibil și componentele	Nemodificat	

	acestora, prevăzute în anexa nr.2, precum și instalațiile sub presiune, instalațiile de ridicat și unele instalații din cadrul obiectivelor nucleare precum și componentele acestora, prevăzute în anexa nr.3, se supun regimului de autorizare și de verificare tehnică, potrivit prevederilor prezentei legi.		
5.	<p><b>Art.3-(1)</b> Introducerea pe piață, punerea în funcțiune și/sau utilizarea instalațiilor și echipamentelor prevăzute la art.1alin.(1) sunt admise numai în condițiile stabilite în prezenta lege.</p> <p>(2) În situația în care <u>condițiile de introducere pe piață și punere în funcțiune pentru instalațiile și echipamentele prevăzute la art.1alin.(1) sunt stabilite prin reglementări ce transpun directive europene</u>, acestea se supun regimului de autorizare și verificare tehnică dacă, prin această cerință, nu se aduce atingere reglementărilor tehnice aplicabile care transpun directive europene.</p>	<p><b>Art.3-(1)</b> Introducerea pe piață, punerea în funcțiune și/sau utilizarea instalațiilor și echipamentelor prevăzute la <b>art.2</b> sunt admise numai în condițiile stabilite de prezenta lege.</p> <p>(2) În situația în care instalațiile și echipamentele prevăzute la <b>art.2 sunt reglementate prin</b> directive europene, acestea se supun regimului de autorizare și verificare tehnică dacă, prin această cerință, nu se aduce atingere <b>directivelor europene</b> aplicabile, <b>transpuse prin reglementări tehnice.</b></p> <p>Raportorii;</p>	Pentru claritatea textului și pentru corelarea cu art.2.
6.	<p><b>Art.4-(1)</b>Inspecția de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat, denumită în continuare ISCIR, este organul de specialitate al administrației centrale, responsabil în numele statului, pentru asigurarea măsurilor de funcționare în condiții de siguranță a instalațiilor și echipamentelor prevăzute în anexele nr. 2 și 3, denumite în continuare instalații/echipamente.</p> <p>(2) ISCIR exercită următoarele funcții: a) de autoritate în domeniul instalațiilor /</p>	<p><b>Art.4-(1)</b>Inspecția de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat, denumită în continuare <i>ISCIR</i>, este organul de specialitate al administrației centrale, <b>cu personalitate juridică</b>, responsabil în numele statului, pentru asigurarea măsurilor de funcționare în condiții de siguranță a instalațiilor și echipamentelor prevăzute în anexele nr. 2 și 3, denumite în continuare <i>instalații/echipamente</i>.</p> <p>Deputat Antal Istvan – UDMR; Deputat Bivolaru Ioan – PSD;</p> <p>(2) ISCIR exercită următoarele funcții: a) de autoritate în domeniul</p>	Pentru asigurarea funcționării în condiții de siguranță;

	<p>echipamentelor, <u>prin</u> care <u>se</u> asigură respectarea prevederilor referitoare la condițiile de introducere pe piață și punere în funcțiune a instalațiilor/echipamentelor, precum și urmărirea și controlul regimului de autorizare și verificarea tehnică, a instalațiilor/echipamentelor;</p> <p>b) de reglementare, prin care se asigură elaborarea documentelor cu caracter normativ pentru domeniul său de activitate.</p> <p>(3) ISCIR funcționează în subordinea Ministerului Economiei și Finanțelor și este finanțată integral din venituri proprii, potrivit legii.</p> <p>(4) ISCIR este condusă de un Inspector de Stat Șef, numit prin ordin al ministrului economiei și finanțelor, iar modul de organizare și funcționare al ISCIR se stabilește prin hotărâre a Guvernului.</p>	<p>instalațiilor/echipamentelor, care asigură <b>controlul respectării</b> prevederilor referitoare la condițiile de introducere pe piață și punere în funcțiune a instalațiilor/echipamentelor, precum și urmărirea și controlul regimului de autorizare și verificarea tehnică, a instalațiilor/echipamentelor;</p> <p>Dep. Antal Istvan – UDMR; Dep. Bivolaru Ioan – PSD; Dep. Vasile Aurelia – PSD;</p> <p>Nemodificat</p> <p>Nemodificat</p> <p>Nemodificat</p>	
7.	<p><b>Art.5</b> În sensul prezentei legi, termenii și expresiile de mai jos au următoarea semnificație:</p> <p>a) <i>accident</i>: eveniment fortuit, <u>imprevizibil</u>, care întrerupe funcționarea normală a unei instalații/echipament, provocând avarii și/sau afectând viața sau sănătatea oamenilor ori mediul;</p> <p>b) <i>autorizare</i>: activitate de evaluare și atestare efectuată de către ISCIR, a competenței și</p>	<p>Nemodificat</p> <p>a) <i>accident</i>: eveniment fortuit, care întrerupe funcționarea normală a unei instalații/echipament, provocând avarii și/sau afectând viața sau sănătatea oamenilor ori mediul;</p> <p>Dep. Iulian Iancu – PSD;</p> <p>b) <i>autorizare</i>: activitate de evaluare și atestare efectuată de către ISCIR, a competenței și</p>	<p>Eliminare pleonasm</p> <p>Precizare necesară</p>

<p>capabilității unei persoane fizice sau juridice de a desfășura o activitate specifică;</p> <p><i>c) aviz obligatoriu de instalare:</i> acord emis de ISCIR pentru deținătorii/utilizatorii de instalații/echipamente, ca urmare a verificării condițiilor de montare/instalare și utilizare conform prescripțiilor tehnice, pe baza căruia pot începe lucrările de montare/instalare;</p> <p><i>d) autorizare a funcționării:</i> acord emis de ISCIR pentru deținătorii/utilizatorii de instalații/echipamente, în scopul atestării faptului că o instalație îndeplinește toate condițiile și cerințele pentru a fi pusă/repusă în funcțiune și utilizată în condiții de siguranță;</p> <p><i>e) construire:</i> activitate de îmbinare <u>definitivă</u> a componentelor <u>unui subansamblu</u>, realizată conform documentației tehnice aferentă <u>instalației /echipamentului din care face parte acel subansamblu</u>;</p> <p><i>f) deținător:</i> persoană fizică sau juridică care are în posesie o instalație/echipament în funcțiune ;</p>	<p>capabilității unei persoane fizice sau juridice de a desfășura o activitate specifică <b>prevăzută la art.8 alin.(1)</b>;</p> <p>Dep. Bivolaru Ioan – PSD;</p> <p><i>c) aviz obligatoriu de instalare:</i> acord emis de ISCIR pentru deținătorii/utilizatorii de instalații/echipamente, <b>după caz, stabilit prin hotărâre a Guvernului prevăzut la art. 4 alin. (4)</b>, ca urmare a verificării condițiilor de montare/instalare conform prescripțiilor tehnice, pe baza căruia pot începe lucrările de montare/instalare;</p> <p>Dep. Iancu Iulian – PSD;</p> <p><i>d) autorizare a funcționării:</i> acord emis de ISCIR pentru deținătorii/utilizatorii de instalații/echipamente, <b>după caz, stabilit prin hotărâre a Guvernului prevăzut la art. 4 alin. (4)</b>, în scopul atestării faptului că o instalație îndeplinește toate condițiile și cerințele pentru a fi pusă/repusă în funcțiune și utilizată în condiții de siguranță;</p> <p>Dep.Iancu Iulian – PSD;</p> <p><i>e) construire:</i> activitate de îmbinare a componentelor <b>unei instalații/echipament</b> realizată conform documentației tehnice aferentă <b>acesteia</b>. Dep.Iancu Iulian – PSD;</p> <p><i>f) deținător:</i> persoană fizică sau juridică care <b>deține sub orice titlu</b> o instalație/echipament în <b>exploatare</b> ;</p>	<p>Precizare necesară</p> <p>Precizare necesară</p> <p>Pentru claritatea textului</p> <p>Precizare necesară</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>g) <i>documentație tehnică</i>: totalitatea documentelor și instrucțiunilor elaborate conform prevederilor prescripțiilor tehnice, de către producător, pentru construirea, montarea, instalarea, punerea în funcțiune, realizarea reviziilor, reparațiilor și/sau pentru întreținerea instalațiilor/ echipamentelor sau <u>după caz</u>, totalitatea documentelor întocmite de către persoanele fizice sau juridice autorizate pentru efectuarea acestor activități în vederea realizării sarcinilor specifice ce le revin; documentația tehnică include, după caz, descrierea generală a instalației/echipamentului, proiectele de execuție, procesul de fabricație și schemele componentelor, <u>subansamblelor și circuitelor</u>, descrieri și explicații necesare pentru înțelegerea acestor desene și scheme, rezultatele calculelor de proiectare, rapoartele încercărilor și examinărilor și altele asemenea;</p> <p>h) <i>expert ISCIR</i>: persoană fizică autorizată de către ISCIR, <u>într-un domeniu</u>, pe baza evaluării capacității și competenței sale, în scopul de a realiza sarcini specifice;</p> <p>i) <i>expertiza tehnică</i>: investigație/examinare cu caracter tehnic a unei instalații/echipament;</p>	<p>Dep. Bivolaru Ioan – PSD;</p> <p>g) <i>documentație tehnică</i>: totalitatea documentelor și instrucțiunilor elaborate conform prevederilor prescripțiilor tehnice, de către producător, pentru construirea, montarea, instalarea, punerea în funcțiune, realizarea reviziilor, reparațiilor și/sau pentru întreținerea instalațiilor/echipamentelor sau <b>respectiv</b>, totalitatea documentelor întocmite de către persoanele fizice sau juridice autorizate pentru efectuarea acestor activități în vederea realizării sarcinilor specifice ce le revin; documentația tehnică include, după caz, descrierea generală a instalației/echipamentului, proiectele de execuție, procesul de fabricație, schemele și circuitele pentru componentele <b>instalațiilor/echipamentelor</b>, descrieri și explicații necesare pentru înțelegerea acestor desene și scheme, rezultatele calculelor de proiectare, rapoartele încercărilor și examinărilor și altele asemenea;</p> <p>Dep. Iancu Iulian – PSD;</p> <p>h) <i>expert ISCIR</i>: persoană fizică autorizată de către ISCIR, pe baza evaluării capacității și competenței sale, în scopul de a realiza sarcini specifice;</p> <p>Dep. Iancu Iulian – PSD; Dep. Vasile Aurelia – PSD; Dep. Ciopraga Mircea – PSD.</p> <p>Nemodificat</p>	<p>Pentru claritatea textului</p> <p>Pentru claritatea textului</p>
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------



<p><i>j) instalare:</i> activitate de fixare/amplasare a unei instalații/echipament la locul utilizării și/sau de conectare a acesteia la alte instalații sau echipamente, în vederea asigurării condițiilor de funcționare;</p> <p><i>k) introducere pe piață:</i> acțiune de a face disponibil, pentru prima dată, contra cost sau gratuit, o instalație/echipament în vederea distribuirii și/sau utilizării;</p> <p><i>l) întreținere:</i> totalitatea operațiunilor prin care se asigură menținerea instalației/echipamentului în parametrii de funcționare în condiții de siguranță;</p> <p><i>m) montare:</i> activitate de îmbinare <u>definitivă a aparatelor de măsură și control și/sau a subansamblurilor</u> unei instalații/echipament, conform documentației tehnice;</p> <p><i>n) omologare:</i> totalitatea activităților desfășurate de către o comisie, în legătură cu un anumit tip de instalație/echipament, identificat corespunzător, în scopul determinării parametrilor reali de performanță și siguranță în funcționare, în vederea atestării îndeplinirii condițiilor/cerințelor aplicabile;</p> <p><i>o) prescripție tehnică:</i> normă tehnică elaborată de către ISCIR și aprobată prin ordin al ministrului economiei și finanțelor, publicat în Monitorul Oficial al României, care conține, pentru domenii clar definite, condiții și cerințe tehnice referitoare la instalații/echipamente și la activități ce se realizează în legătură cu acestea, în vederea introducerii pe piață, punerii în funcțiune și utilizării</p>	<p>Nemodificat</p> <p>Nemodificat</p> <p>Nemodificat</p> <p><i>m) montare:</i> activitate de îmbinare a <b>componentelor</b> unei instalații/echipament, conform documentației tehnice, <b>în vederea funcționării acesteia.</b></p> <p>Dep. Iancu Iulian – PSD;</p> <p>Nemodificat</p> <p><i>o) prescripție tehnică:</i> normă tehnică elaborată de către ISCIR și aprobată prin ordin al ministrului economiei și finanțelor, publicat în Monitorul Oficial al României, <b>Partea I</b> care conține, pentru domenii clar definite, condiții și cerințe tehnice referitoare la instalații/echipamente și la activități <b>specifice domeniului de activitate prevăzute la art.8, alin. (1)</b> ce se realizează în legătură cu acestea,</p>	<p>Pentru claritatea textului</p> <p>Pentru mai multă claritate</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------

<p>instalațiilor/echipamentelor respective în condiții de siguranță în funcționare;</p> <p><i>p) producător:</i> persoană fizică sau juridică, responsabilă pentru proiectarea și realizarea unei instalații, în scopul introducerii pe piață și/sau al punerii în funcțiune, în numele său; <u>responsabilitățile producătorului se aplică oricărei</u> persoane fizice sau juridice care construiește, montează, instalează, ambalează sau etichetează o instalație/echipament în vederea introducerii pe piață și/sau punerii în funcțiune sub nume propriu;</p> <p><i>q) punere în funcțiune :</i> acțiunea care are loc în momentul primei utilizări a unei instalații/echipament;</p> <p><i>r) regim de autorizare și verificare tehnică:</i> totalitatea condițiilor, cerințelor, examinărilor, încercărilor și/sau evaluărilor la care <u>se supune</u>, cu caracter obligatoriu, o instalație/echipament, pe parcursul <u>proiectării</u>, realizării și utilizării, precum și deciziile luate în legătură cu aceasta, în scopul de a se asigura funcționarea în condiții de siguranță, conform prescripțiilor tehnice;</p> <p><i>s) reparare :</i> ansamblul de lucrări și operații ce</p>	<p>în vederea introducerii pe piață, punerii în funcțiune și utilizării instalațiilor/echipamentelor respective în condiții de siguranță în funcționare;</p> <p>Dep. Iancu Iulian – PSD;</p> <p><i>p) producător:</i> persoană fizică sau juridică, responsabilă pentru proiectarea și/sau realizarea unei instalații/<b>echipament</b> în scopul introducerii pe piață și/sau al punerii în funcțiune, în numele său, <b>precum și orice persoană fizică sau juridică</b>, care construiește, montează, instalează, ambalează sau etichetează o instalație/echipament în vederea introducerii pe piață și/sau punerii în funcțiune sub nume propriu;</p> <p>Dep. Iancu Iulian – PSD; Dep. Bivolaru Ioan – PSD; Dep. Ciopraga Mircea – PNL;</p> <p>Nemodificat</p> <p><i>r) regim de autorizare și verificare tehnică:</i> totalitatea condițiilor, cerințelor, examinărilor, încercărilor și/sau evaluărilor la care <b>este supusă</b>, cu caracter obligatoriu, o instalație/echipament, pe parcursul realizării și utilizării, precum și deciziile luate în legătură cu aceasta, în scopul de a se asigura funcționarea în condiții de siguranță, conform prescripțiilor tehnice;</p> <p>Dep. Iancu Iulian – PSD;</p>	<p>Corelare cu definițiile europene în domeniul armonizării tehnice.</p> <p>Pentru claritatea textului</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>se execută prin înlăturarea neconformităților/defecțiunilor constatate la o instalație/echipament, în scopul aducerii acesteia la parametri inițiali sau la alți parametri care asigură funcționarea în condiții de siguranță a acesteia, conform prescripțiilor tehnice;</p> <p>ș) <i>repunere în funcțiune</i>: acțiune ce are loc în momentul primei utilizări a unei instalații/echipament ulterior reparării, efectuării unei revizii și/sau efectuării unei intervenții de întreținere a acesteia, conform prescripțiilor tehnice;</p> <p>t) <i>revizie</i>: activitate, de regulă planificată, ce constă în ansamblul operațiilor ce se execută, asupra unei instalații/echipament în scopul reglării sau înlocuirii pieselor și aparatelor înglobate de aceasta, conform prescripțiilor tehnice;</p> <p>ț) <i>utilizator</i>: persoană fizică sau juridică care are în folosință o instalație/echipament;</p>	<p>Nemodificat</p> <p><b>Litera ș) devine litera t) nemodificată</b></p> <p><b>Litera t) devine litera u) nemodificată</b></p> <p><b>Litera ț) devine litera v) nemodificată</b></p>	<p>Conform normelor de tehnică legislativă</p> <p>Conform normelor de tehnică legislativă</p> <p>Conform normelor de tehnică legislativă</p>
8.	<p><b>Art.6</b> - Fără a se aduce atingere prevederilor art.3 alin.(2), se admite introducerea pe piață și punerea în funcțiune a instalațiilor/echipamentelor care îndeplinesc următoarele condiții, după caz:</p> <p>a)sunt respectate condițiile și cerințele de funcționare în condiții de siguranță;</p> <p>b)sunt supuse verificărilor tehnice și sunt omologate;</p> <p>c)sunt puse la dispoziția utilizatorilor, de către producători, instrucțiuni tehnice pentru utilizarea instalațiilor/echipamentelor în condiții normale, pentru întreținerea, realizarea reviziilor și reparațiilor</p>	<p>Nemodificat</p>	

	<p>instalațiilor/echipamentelor, precum și după caz, pentru pregătirea personalului de deservire:</p> <p>d) au autorizații de funcționare inițiale emise conform prevederilor prescripțiilor tehnice aplicabile;</p> <p>e) există pentru utilizare, la fiecare loc de muncă, instrucțiuni tehnice pentru utilizare în condiții normale, precum și documente cuprinzând măsurile ce trebuie luate în caz de avarii, întreruperi și dereglări ale instalației/echipamentului sau ale proceselor în care aceasta este înglobată;</p> <p>f) există pentru utilizare, personal de deservire autorizat.</p>		
9.	<p><b>Art.7-(1)</b> Se admite menținerea în exploatare numai a acelor instalații/echipamente care respectă condițiile prevăzute la art. 6 lit.e) și f), sunt supuse regimului de autorizare și verificare tehnică în utilizare, dețin autorizație de funcționare valabilă și care sunt reparate, întreținute și supuse la revizii, potrivit prevederilor prescripțiilor tehnice și prezentei legi.</p> <p>(2) Rezultatele verificărilor tehnice realizate pe parcursul activităților prevăzute la alin.(1) trebuie să ateste existența condițiilor de funcționare în siguranță a instalațiilor/echipamentelor, la data efectuării verificărilor.</p>	Nemodificat	
10.	<p><b>Art.8-(1)</b> Activitățile de construire, montare, instalare, punere în funcțiune și control nedestructiv, precum și cele ce privesc supravegherea și verificarea tehnică în utilizare, reviziile, reparațiile și lucrările de întreținere pentru instalații/echipamente, se realizează numai de către persoane fizice sau</p>	Nemodificat	

	<p>juridice autorizate, în condițiile stabilite de prescripțiile tehnice și de prezenta lege.</p> <p>(2) Producătorii care prestează activități de construire, montare, instalare, punere în funcțiune, revizie, reparații și lucrări de întreținere pentru instalațiile/echipamentele realizate de către ei fac excepție de la cerința de autorizare prevăzută la alin.(1).</p> <p>(3) Activitățile persoanelor autorizate, prevăzute la alin.(1), se realizează în limita competențelor și responsabilităților stabilite prin documentul de autorizare.</p>	<p>Nemodificat</p> <p>Nemodificat</p>	
11.	<p><b>Art.9-(1)</b> Verificările tehnice prevăzute în documentațiile tehnice și prescripțiile tehnice se realizează de către ISCIR sau, după caz, de către persoanele autorizate pentru montare, instalare, punere în funcțiune, revizii, reparații, lucrări de întreținere, autorizare a funcționării sau verificări tehnice în utilizare; responsabilitățile privind realizarea verificărilor tehnice și corectitudinea rezultatelor obținute revin ISCIR sau persoanelor autorizate, după caz.</p> <p>(2) Pentru verificările tehnice stabilite în prescripțiile tehnice ca fiind în competența de realizare a ISCIR nu <u>pot fi</u> autorizate alte persoane conform prevederilor alin.(1).</p>	<p><b>Art.9-(1)</b> Verificările tehnice prevăzute în documentațiile tehnice și prescripțiile tehnice se realizează de către ISCIR sau, după caz, de către persoanele autorizate pentru <b>construcție</b>, montare, instalare, punere în funcțiune, revizii, reparații, lucrări de întreținere, autorizare a funcționării sau verificări tehnice în utilizare; responsabilitățile privind realizarea verificărilor tehnice și corectitudinea rezultatelor obținute revin ISCIR sau persoanelor autorizate, după caz.</p> <p>(2) Pentru verificările tehnice stabilite în prescripțiile tehnice ca fiind în competența de realizare a ISCIR, <b>acesta</b> nu <b>poate</b> autoriza alte persoane conform prevederilor alin.(1).</p> <p>Dep.Iancu Iulian – PSD;</p>	Corelare cu prevederile art.8, alin (1);
12.	<p style="text-align: center;"><b>CAPITOLUL II</b> <b>Obligațiile și responsabilitățile</b> <b>producătorilor</b></p>	Nemodificat	
13.	<p><b>Art.10</b> Producătorii, cu excepția celor ce realizează instalații/echipamente <u>reglementate prin</u> reglementări tehnice ce transpun directive europene care <u>prevăd altfel</u>, înainte de</p>	<p><b>Art.10</b> Producătorii, cu excepția celor ce realizează instalații/echipamente <b>conform</b> reglementărilor tehnice ce transpun directive europene care <b>au prevederi specifice</b>, înainte</p>	Precizare necesară

<p>introducerea pe piață și/sau punerea în funcțiune a acestora, au următoarele obligații și responsabilități:</p> <p>a) să se asigure că instalația/echipamentul se realizează, <u>din faza de proiectare</u>, cu respectarea cerințelor de funcționare în condiții de siguranță, prevăzute în prescripțiile tehnice aplicabile;</p> <p>b) să întocmească documentația tehnică prevăzută de prescripțiile tehnice și să stabilească prin aceasta, inclusiv examinările și încercările ce trebuie efectuate pe parcursul construirii, montării și instalării, în scopul verificării parametrilor de funcționare în condiții de siguranță a instalației/echipamentului;</p> <p>c) să elaboreze instrucțiuni tehnice pentru montarea, instalarea, utilizarea, în condiții normale, întreținerea, realizarea reviziilor și repararea instalației/echipamentului, documente cuprinzând măsurile ce trebuie luate în caz de avarii, întreruperi și dereglări ale instalației/echipamentului sau ale proceselor, precum și instrucțiuni pentru pregătirea personalului de deservire al acesteia, atunci când prescripțiile tehnice prevăd această cerință;</p> <p><u>d) să solicite avizarea proiectului instalației/echipamentului, conform prescripțiilor tehnice, unei persoane fizice sau juridice autorizate și să obțină acest aviz.</u></p>	<p>de introducerea pe piață și/sau punerea în funcțiune a acestora, au următoarele obligații și responsabilități:</p> <p>Dep. Iancu Iulian – PSD; Dep. Bivolaru Ioan – PSD;</p> <p>a) să se asigure că instalația/echipamentul se realizează, cu respectarea cerințelor de funcționare în condiții de siguranță, prevăzute în prescripțiile tehnice aplicabile;</p> <p>Dep. Bivolaru Ioan – PSD;</p> <p>Nemodificat</p> <p>Nemodificat</p> <p><b>Se elimină</b></p> <p>Dep. Iancu Iulian – PSD; Dep. Ciopraga Mircea – PNL;</p>	<p>Consecință a eliminării literei d).</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------

	<p><u>înainte de construirea sau montarea instalației/echipamentului:</u></p> <p>e) să realizeze sau, după caz, să asigure realizarea construirii și/sau a montării instalației/echipamentului cu respectarea prevederilor art.8, <u>pe baza proiectului avizat, cu respectarea</u> prevederilor prescripțiilor tehnice;</p> <p>f) să solicite și să obțină omologarea instalației/echipamentului;</p> <p>g) să asigure și să folosească la construirea și la montarea instalațiilor/echipamentelor, atunci când prescripțiile tehnice impun, tehnologii de sudare stabilite prin proceduri de sudare aprobate de către ISCIR, precum și sudori și personal autorizat ISCIR care execută examinări prin mijloace sau metode nedistructive;</p> <p>h) să pună la dispoziția utilizatorilor documentele și instrucțiunile din documentația tehnică stabilite în conformitate cu prescripțiile tehnice aplicabile, precum și instrucțiunile tehnice prevăzute la lit.c).</p>	<p>Dep.Vasile Aurelia – PSD;</p> <p><b>Litera e) devine lit.d) modificată;</b>  d) să realizeze sau, după caz, să asigure realizarea construirii și/sau a montării instalației/echipamentului cu respectarea prevederilor art.8, <b>și a</b> prevederilor prescripțiilor tehnice;</p> <p>Dep. Ciopraga Mircea – PNL;  Dep. Iancu Iulian – PSD;</p> <p><b>Litera f) devine lit.e) nemodificată;</b></p> <p><b>Litera g) devine lit.f) cu următorul cuprins:</b>  f) să asigure și să folosească la construirea și la montarea instalațiilor/echipamentelor, atunci când prescripțiile tehnice impun, tehnologii de sudare stabilite prin proceduri de sudare aprobate de către ISCIR, sudori <b>autorizați ISCIR precum</b> și personal autorizat ISCIR care execută examinări prin mijloace sau metode nedistructive;</p> <p>Dep.Iancu Iulian – PSD;</p> <p><b>Litera h) devine lit.g) nemodificată;</b></p>	<p>Corelare cu definiția producătorului, art.5 lit.p)</p> <p>Consecință a eliminării literei d).</p> <p>Pentru claritatea textului</p>
14.	<b>Art.11</b> Producătorii care realizează instalații/echipamente din categoria celor prevăzute la art. 3 alin. (2) au obligațiile și	Nemodificat	

	responsabilitățile prevăzute în reglementările tehnice ce transpun directivele europene care stabilesc condițiile de introducere pe piață și/sau punere în funcțiune pentru instalațiile/echipamentele respective.		
15.	<b>CAPITOLUL III</b> <b>Obligațiile și responsabilitățile persoanelor fizice sau juridice autorizate</b>	Nemodificat	
16.	<p><b>Art.12</b> Persoanele fizice sau juridice autorizate au următoarele obligații și responsabilități, după caz:</p> <p>a) să presteze activitățile pentru care au fost autorizate în limita competențelor și în condițiile pentru care sunt autorizate;</p> <p>b) să pregătească și să asigure condițiile pentru realizarea verificărilor tehnice a instalațiilor/echipamentelor;</p> <p>c) să folosească în lucrările aferente activităților pentru care au fost autorizate, potrivit prevederilor prescripțiilor tehnice, tehnologii de sudare stabilite prin proceduri de sudare aprobate de ISCIR și sudori și personal autorizat ISCIR care execută examinări prin mijloace sau metode nedistructive;</p> <p>d) să întocmească documentația prevăzută de prescripțiile tehnice și să o pună la dispoziția deținătorului/utilizatorului odată cu predarea/recepția instalației/ echipamentului;</p> <p>e) să informeze imediat producătorul sau</p>	<p><b>Art.12</b> Persoanele fizice sau juridice autorizate <b>conform prevederilor prezentei legi</b>, au următoarele obligații și responsabilități, după caz:</p> <p>Dep. Bivolaru Ioan - PSD;</p> <p>Nemodificat</p> <p>Nemodificat</p> <p>c) să folosească în lucrările aferente activităților pentru care au fost autorizate, potrivit prevederilor prescripțiilor tehnice, tehnologii de sudare stabilite prin proceduri de sudare aprobate de ISCIR, sudori <b>autorizați ISCIR, precum</b> și personal autorizat ISCIR care execută examinări prin mijloace sau metode nedistructive;</p> <p>Dep. Iancu Iulian – PSD;</p> <p>Nemodificat</p> <p>Nemodificat</p>	<p>Precizare necesară;</p> <p>Pentru claritatea textului</p>



	<p>deținătorul/utilizatorul, despre orice neconformitate constatată;</p> <p>f) să asigure realizarea lucrărilor de revizii, precum și activitățile de reparații și întreținere, la termenele scadente;</p> <p>g) să monteze și/sau să instaleze instalații/echipamente numai dacă este emis și se respectă avizul obligatoriu de instalare.</p>	<p>Nemodificat</p> <p>Nemodificat</p>	
17.	<p><b>Art.13-(1)</b> Prevederile de la art. 12 lit.b) – g) se aplică și producătorilor prevăzuți la art.8 alin.(2).</p> <p>(2) <u>Cerința prevăzută</u> la art.12 lit. c) nu se aplică procedurilor de sudare, sudorilor și personalului ce execută examinări prin mijloace sau metode nedistructive care au aprobări valabile, emise în conformitate cu prevederile reglementărilor tehnice ce transpun directive europene aplicabile instalațiilor/echipamentelor, în situația în care cerințele ce au stat la baza emiterii acestor aprobări sunt echivalente cu cele stabilite în prescripțiile tehnice.</p>	<p>Nemodificat</p> <p>(2) <b>Prevederile de</b> la art.12 lit. c) nu se aplică procedurilor de sudare, sudorilor și personalului ce execută examinări prin mijloace sau metode nedistructive care au aprobări valabile, emise în conformitate cu prevederile reglementărilor tehnice ce transpun directive europene aplicabile instalațiilor/echipamentelor, în situația în care cerințele ce au stat la baza emiterii acestor aprobări sunt echivalente cu cele stabilite în prescripțiile tehnice.</p> <p>Dep. Iancu Iulian – PSD;</p>	Pentru claritatea textului
18.	<p style="text-align: center;"><b>CAPITOLUL IV</b> <b>Obligațiile și responsabilitățile</b> <b>deținătorilor / utilizatorilor de instalații</b> <b>/echipamente</b></p>	Nemodificat	
19.	<p><b>Art.14</b> Persoana fizică sau juridică care deține/utilizează o instalație/echipament, are următoarele obligații și responsabilități conform prescripțiilor tehnice:</p> <p>a) să solicite și să obțină avizul obligatoriu de instalare;</p> <p>b) să solicite și să obțină, autorizația de funcționare inițială sau reautorizarea;</p>	Nemodificat	

	<p>c)să ia măsurile necesare și să se asigure, ca instalația/echipamentul este utilizată în condiții de siguranță, prin efectuarea reviziilor, reparațiilor și întreținerii, de catre persoane autorizate, conform instrucțiunilor tehnice ale producătorilor;</p> <p>d)să asigure existența, la fiecare loc de muncă, a instrucțiunilor tehnice specifice pentru utilizarea în condiții normale a instalației/echipamentului și a documentelor cuprinzând măsurile ce trebuie luate în caz de avarii, întreruperi și dereglări ale instalației/echipamentului sau ale proceselor în care aceasta este înglobată;</p> <p>e)să folosească pentru utilizarea instalației/echipamentului numai personal de deservire autorizat;</p> <p>f)să asigure supravegherea și verificarea tehnică în utilizare a instalațiilor/echipamentelor.</p>		
20.	<p><b>Art.15-(1)</b> Persoana fizică sau juridică care deține/utilizează instalații/ echipamente prevăzute în anexa nr.2 pct. 1- 4 și în anexa nr.3 are obligația să le înregistreze la ISCIR, să țină evidența centralizată a acestora și să comunice la ISCIR, orice modificare intervenită în situația tehnică sau juridică a acestora, în conformitate cu prevederile prescripțiilor tehnice;</p> <p>(2) Persoana fizică sau juridică care deține/utilizează instalații/ echipamente prevazute la alin.(1) are obligația să asigure operator autorizat, responsabil cu supravegherea si verificarea tehnica în utilizare</p>	<p><b>Art.15-(1)</b> Persoana fizică sau juridică care deține/utilizează instalații/echipamente prevăzute în anexa nr.2 pct. 1- 4 și în anexa nr.3 <b>pct. 1- 3 și 8</b> are obligația să le înregistreze la ISCIR, să țină evidența centralizată a acestora și să comunice la ISCIR, orice modificare intervenită în situația tehnică sau juridică a acestora, în conformitate cu prevederile prescripțiilor tehnice;</p> <p>Raportorii;</p> <p>Nemodificat;</p>	Precizare necesară

	a instalațiilor/echipamentelor – RSVTI, conform prescripțiilor tehnice.		
21.	<b>CAPITOLUL V Avarii și accidente</b>	<b>CAPITOLUL V Accidente, forță majoră sau pericol iminent</b>	Corelare cu conținutul capitolului
22.	<b>Art.16</b> Persoana fizică sau juridică care deține/utilizează instalații/echipamente are obligația, în cazul producerii oricărui accident sau avarii, de a opri din funcționare instalațiile/echipamentele și de a anunța de îndată ISCIR, de producerea evenimentului.	<b>Art.16</b> Persoana fizică sau juridică care deține/utilizează instalații/echipamente, <b>prevăzute la art.15 alin(1)</b> are obligația, în cazul producerii oricărui accident <b>la acestea</b> , de a opri din funcționare instalațiile/echipamentele și de a anunța de îndată ISCIR, de producerea evenimentului.  Dep. Iancu Iulian – PSD; Dep. Bivolaru Ioan – PSD; Dep. Mihei Andrian – PNL;	Precizare necesară
23.	<b>Art.17-(1)</b> În cazuri justificate, de forță majoră sau de pericol iminent, accesul reprezentanților ISCIR se poate efectua indiferent de zi/oră și necondiționat de participarea unui delegat din partea deținătorului/utilizatorului. (2) În cazurile prevăzute la alin. (1) reprezentanții ISCIR pot dispune oprirea din funcțiune sau împiedicarea punerii în funcțiune a instalației/echipamentului prin aplicarea de sigilii, după caz.	Nemodificat	
24.	<b>Art.18</b> -În cazurile în care reprezentanții ISCIR sunt împiedicați să pătrundă în locurile unde sunt amplasate/deținute instalațiile/echipamentele, aceștia pot solicita sprijinul ofițerilor și agenților din cadrul Ministerului Internelor și Reformei Administrative, care vor acționa în conformitate cu prevederile legale incidente.	<b>Art.18</b> -În cazurile <b>prevăzute la art.17 alin. (1)</b> în care reprezentanții ISCIR sunt împiedicați să pătrundă în locurile unde sunt amplasate/deținute instalațiile/echipamentele, aceștia pot solicita sprijinul ofițerilor și agenților din cadrul Ministerului Internelor și Reformei Administrative, care vor acționa în conformitate cu prevederile legale incidente. Dep. Ioan Bivolaru – PSD; Dep. Iancu Iulian – PSD;	Precizare necesară
25.	<b>Art. 19-(1)</b> În aplicarea prevederilor prezentei	<b>Art.19-(1)</b> În aplicarea prevederilor prezentei	

	<p>legi ISCIR, prin reprezentanții săi, are dreptul :</p> <p>a) să solicite informații și documente de la persoanele fizice sau juridice care <u>proiectează</u>, construiesc, montează, instalează, pun în funcțiune, repară, întrețin, asigură realizarea reviziilor, dețin, utilizează și/sau comercializează instalații/echipamente;</p> <p>b) de acces, cu scopul efectuării <u>de controale</u> la sediul și/sau în locul în care își desfășoară activitatea persoanele fizice sau juridice care <u>proiectează</u>, construiesc, montează, instalează, pun în funcțiune, repară, asigură realizarea reviziilor, întrețin, comercializează, dețin și/sau utilizează instalații/echipamente, precum și în locurile în care sunt utilizate instalații/echipamente, indiferent de forma de deținere a acestora;</p> <p>2) Persoanele ce dețin/ utilizează instalații/echipamente, precum și cele care desfășoară activitățile prevăzute la art.8 alin.(1) au obligația să permită accesul și să pună la dispoziția reprezentanților ISCIR, informațiile și documentele pe care aceștia le solicită.</p>	<p>legi ISCIR, prin reprezentanții săi, are dreptul :</p> <p>a) să solicite informații și documente de la persoanele fizice sau juridice care construiesc, montează, instalează, pun în funcțiune, repară, întrețin, asigură realizarea reviziilor, dețin, utilizează și/sau comercializează instalații/echipamente;</p> <p>b) de acces, cu scopul efectuării <b>controalelor prevăzute la art.4 alin. (2)</b> la sediul și/sau în locul în care își desfășoară activitatea persoanele fizice sau juridice care, construiesc, montează, instalează, pun în funcțiune, repară, asigură realizarea reviziilor, întrețin, comercializează, dețin și/sau utilizează instalații/echipamente, precum și în locurile în care sunt utilizate instalații/echipamente, indiferent de forma de deținere a acestora;</p> <p>Dep. Bivolaru Ioan – PSD;</p> <p>(2) Persoanele ce dețin/ utilizează instalații/echipamente, precum și cele care desfășoară activitățile prevăzute la art.8 alin.(1) au obligația să permită accesul și să pună la dispoziția reprezentanților ISCIR, informațiile și documentele <b>referitoare la instalații/echipamente</b>, pe care aceștia le solicită.</p> <p>Dep. Bivolaru Ioan- PSD</p>	<p>Corelare cu art.8, alin. (1);</p>
<p>26.</p>	<p><b>Art.20</b> - (1) În situația în care, pentru anchetarea cauzelor producerii unui accident, trebuie să participe conform legislației în vigoare și reprezentanți ai altor autorități, aceștia au obligația să nu modifice starea de fapt a instalației/echipamentului avariat și să conserve locul până la sosirea reprezentanților <u>ISCIR</u> și a experților ISCIR, când este cazul.</p>	<p><b>Art.20</b> - În situația în care, pentru anchetarea cauzelor producerii unui accident, trebuie să participe conform legislației în vigoare și reprezentanți ai altor autorități, aceștia au obligația să nu modifice starea de fapt a instalației/echipamentului avariat și să conserve locul până la sosirea reprezentanților și a experților ISCIR, când este cazul.</p>	

	<u>(2) În cazul accidentelor sau avariilor la instalații/echipamente, utilizatorii acestora precum și organele de cercetare penală vor înștiința de îndată ISCIR.</u>	<b>Se elimină</b>  Dep. Bivolaru Ioan – PSD; Dep. Ciopraga Mircea – PNL;	Înștiințarea către utilizatori este prevăzută la art.16; Procedurile de cercetare penală sunt reglementate de alte legi specifice;
27.	<b>CAPITOLUL VI</b> <b>Infrațiuni și contravenții</b>	Nemodificat	
28.	<b>Art.21</b> Constituie infracțiune și se pedepsește cu închisoare de la 6 luni la 2 ani sau cu amendă, menținerea/repunerea în funcționare a instalațiilor/echipamentelor, după ce a fost oprită sau interzisă funcționarea acestora, prin proces-verbal încheiat de către inspectorii de specialitate din cadrul ISCIR.	<b>Art.21</b> Constituie infracțiune și se pedepsește cu închisoare de la 6 luni la 2 ani sau cu amendă <b>de la 30.000 lei la 100.000 lei</b> , menținerea/repunerea în funcționare a instalațiilor/echipamentelor, după ce a fost oprită sau interzisă funcționarea acestora, prin proces-verbal încheiat de către inspectorii de specialitate din cadrul ISCIR.  Raportorii;	Precizare necesară privind cuantumul amenzii
29.	<b>Art 22</b> <u>Constituie infracțiune și se pedepsește cu închisoare de la 6 luni la 2 ani sau cu amendă, exploatarea unor instalații/echipamente, de către deținătorii cu orice titlu a acestora, dacă acești deținători au avut cunoștință despre faptul că aceste instalații/echipamente nu au dispozitive de siguranță și control sau sunt scoase din funcțiune, în totalitate sau în parte, existând pericolul producerii de avarii și accidente.</u>	<b>Se elimină</b>  Dep. Bivolaru Ioan – PSD;	Teza se regăsește la art. 21 din prezenta lege.
30.	<b>Art.23-(1)</b> Efectuarea unei activități cu instalații/echipamente, fără a avea autorizație <u>corespunzătoare prevăzută de lege</u> , constituie infracțiune și se pedepsește după cum urmează:  a) cu închisoare de la 6 luni la 2 ani sau cu amendă de la 30.000 lei la 100.000 lei, activitățile privitoare la <u>proiectarea, amplasarea, producția, construcția sau</u>	<b>Articolul 23 devine articolul 22 cu următorul cuprins:</b> <b>Art.22-(1)</b> Efectuarea uneia <b>dintre</b> activitățile <b>prevăzute la art.8, alin.(1), fără autorizație</b> constituie infracțiune și se pedepsește după cum urmează:  a) cu închisoare de la 6 luni la 2 ani sau cu amendă de la 30.000 lei la 100.000 lei, activitățile <b>neautorizate</b> privitoare la <b>instalarea, construcția sau montajul</b>	Pentru claritatea textului;  Pentru claritatea textului;

	<p>montajul <u>obiectivelor sau</u> instalațiilor/echipamentelor în sectorul nuclear;</p> <p>b) cu închisoare de la 3 ani la 10 ani și interzicerea unor drepturi, pentru efectuarea neautorizată a unor activități privitoare la punerea în funcțiune, exploatarea, modificarea <u>obiectivelor sau</u> instalațiilor/echipamentelor în sectorul nuclear.</p> <p>(2) Tentativa la infracțiunile prevăzute la acest articol se pedepsește.</p>	<p>instalațiilor/echipamentelor în sectorul nuclear;</p> <p>Dep. Bivolaru Ioan – PSD;</p> <p>b) cu închisoare de la 3 ani la 10 ani și interzicerea unor drepturi, pentru efectuarea neautorizată a unor activități privitoare la punerea în funcțiune, exploatarea, modificarea instalațiilor/echipamentelor în sectorul nuclear.</p> <p>Dep. Bivolaru Ioan – PSD; Dep. Iancu Iulian – PSD;</p> <p>Nemodificat</p>	
31.	<p><b>Art.24-(1)</b> Scoaterea din funcțiune, în totalitate sau în parte, a dispozitivelor de siguranță și control instalate în condițiile legii, la instalații/echipamente, fără a avea motive ce decurg din cerințele de securitate nucleară sau de radioprotecție, dacă fapta nu constituie o infracțiune mai gravă, se pedepsește cu închisoare de la 6 luni la 3 ani.</p> <p>(2) Dacă fapta prevăzută la alin. (1) este săvârșită din culpă, se pedepsește cu închisoarea de la 3 luni la un an sau amendă.</p> <p>(3)Efectuarea verificărilor tehnice la instalațiile/echipamentele prevăzute în Anexa</p>	<p><b>Articolul 24 devine articolul 23 cu următorul cuprins:</b></p> <p><b>Art.23-(1)</b> Scoaterea <b>neautorizată</b> din funcțiune, în totalitate sau în parte, a dispozitivelor de siguranță și control instalate în condițiile legii, la instalații/echipamente, fără a avea motive ce decurg din cerințele de securitate nucleară sau de radioprotecție, dacă fapta nu constituie o infracțiune mai gravă, se pedepsește cu închisoare de la 6 luni la 3 ani.</p> <p>Dep. Andrian Mihei - PNL;</p> <p>(2) Dacă fapta prevăzută la alin. (1) este săvârșită din culpă, se pedepsește cu închisoarea de la 3 luni la un an sau amendă <b>de la 20.000 lei la 60.000 lei;</b></p> <p>Raportorii;</p> <p>(3)Efectuarea verificărilor tehnice la instalațiile/echipamentele prevăzute în Anexa</p>	<p>Precizare necesară</p> <p>Precizarea cuantumului amenzii</p> <p>Precizarea cuantumului amenzii</p>

	nr.3 pct. 1-9, în vederea autorizării de funcționare de către persoane ce nu sunt angajate în cadrul ISCIR, se sancționează cu amendă penală de la 30.000 lei la <u>90.000 lei</u> .	nr.3 pct. 1-9, în vederea autorizării de funcționare de către persoane ce nu sunt angajate în cadrul ISCIR, se sancționează cu amendă penală de la 30.000 lei la <b>100.000 lei</b> .	
		Raportorii;	
32.	<b>Art.25</b> Constituie circumstanțe agravante comiterea uneia din faptele identificate la art. 21- 24 dacă instalațiile/echipamentele sunt puse în funcțiune sau sunt menținute în funcțiune, pentru a fi utilizate de către persoane <u>juridice</u> de utilitate publică.	<b>Articolul 25 devine articolul 24 cu următorul cuprins:</b> <b>Art.24</b> Constituie circumstanțe agravante comiterea uneia din faptele identificate la art. 21- 24 dacă instalațiile/echipamentele sunt puse în funcțiune sau sunt menținute în funcțiune, pentru a fi utilizate de către persoane <b>care execută activități</b> de utilitate publică.	Precizare necesară
		Dep. Bivolaru Ioan – PSD;	
33.	<b>Art.26-(1)</b> Următoarele fapte constituie contravenții și se sancționează după cum urmează:  a) nerespectarea prevederilor art.6 lit.c) și e), art.10 lit.a), b) și f), art.12 lit.b), d), e) și f), art.14 lit.c) și e), art.16 și art.17 cu amendă de la <u>5.000</u> la 15.000 lei;  b) nerespectarea prevederilor art.6 lit.b) și f), art.10 lit.c), d), e), g) și h), art.12 lit.a) și c) și art.14 lit. a), b) și d) cu amendă de la 15.000 la 25.000 lei;  c) nerespectarea prevederilor art.6 lit.a) și d) și art.11 cu amendă de la 25.000 la 35.000 lei;	<b>Articolul 26 devine articolul 25 cu următorul cuprins:</b> <b>Art.25-(1)</b> Următoarele fapte constituie contravenții și se sancționează după cum urmează:  a) nerespectarea prevederilor art.6 lit.c) și e), art.10 lit.a), b) și f), art.12 lit.b), d), e) și f), art.14 lit.c) și e), art.16 și <b>art.19 alin (2)</b> cu amendă de la <b>2.000</b> lei la 15.000 lei;  Dep. Ciopraga Mircea – PNL;  b) nerespectarea prevederilor art.6 lit.b) și f), art.10 lit.c), e), f) și g), art.12 lit.a) și c) <b>și g)</b> și art.14 lit. a), b) și d) <b>și f)</b> cu amendă de la 15.000 lei la 25.000 lei;  Nemodificat;	Corelarea sancțiunii cu prevederile din lege;

	<p>d) nerespectarea prevederilor art.15 cu amendă de la 30.000 la 40.000 lei;</p> <p>e) <u>nerespectarea de către orice persoană fizică sau juridică, care realizează racordarea echipamentelor/instalațiilor la sursele de alimentare cu combustibil, a prescripțiilor tehnice cu amendă de la 35.000 lei la 45.000 lei.</u></p> <p>(2) Sancțiunile contravenționale complementare sunt:</p> <p>a) suspendarea pe o perioadă de până la 6 luni sau retragerea, după caz, a avizului, autorizației eliberate de ISCIR ;</p> <p>b) <u>oprirea funcționării echipamentelor/instalațiilor prevăzute la anexa 2 și 3, deținute de către persoanele fizice sau juridice.</u></p> <p>(3) Inspectorul de specialitate ISCIR poate fixa prin procesul verbal și un termen limită pentru remedierea aspectelor sesizate în urma controlului.</p>	<p>Nemodificat;</p> <p><b>Se elimină</b></p> <p>2) Sancțiune contravențională complementară <b>este:</b> Nemodificat</p> <p><b>Se elimină</b></p> <p>Nemodificat</p> <p>Dep. Bivolaru Ioan – PSD; Dep. Iancu Iulian – PSD; Dep. Ciopraga Mircea – PNL; Dep. Mihei Andrian – PNL;</p>	<p>Condițiile de racordare nu fac obiectul prezentei legi.</p> <p>Teza se regăsește în art.17, alin.(2)</p>
34.	<p><b>Art.27-(1)</b>Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor se face de inspectorii de specialitate din cadrul ISCIR.</p> <p>(2) Contravenientul poate achita pe loc sau în termen de cel mult 48 de ore, de la data încheierii procesului-verbal jumătate din minimumul amenzii aplicabile, inspectorii de specialitate din cadrul ISCIR facand mențiuni despre această posibilitate în procesul –verbal de constatare a contravenției.</p> <p>(3) Împotriva procesului-verbal de constatare a</p>	<p><b>Articolul 27 devine articolul 26 cu următorul cuprins:</b></p> <p>Nemodificat;</p> <p>Nemodificat</p>	



	<p>contravențiilor se poate face contestație în termen de 15 zile de la data înmânării sau comunicării procesului verbal de constatare a contravenției.</p> <p>(4)Contestația se adresează Inspectorului de Stat Șef al ISCIR și va fi însoțită de copia procesului-verbal de constatare a contravenției.</p>	<p>(4) Contestația se adresează Inspectorului Șef al ISCIR <b>teritorial de care aparține inspectorul constatator;</b></p> <p>Dep. Bivolaru Ioan – PSD;</p>	<p>Reducerea cheltuielilor administrative și simplificarea procedurii de contestație.</p>
35.	<p><b>Art. 28</b> Dispozițiile art. 26 și 27 referitoare la contravenții se completează cu prevederile Ordonanței Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 180/2002, cu modificările și completările ulterioare.</p>	<p><b>Articolul 28 devine articolul 27 cu următorul cuprins:</b></p> <p><b>Art. 27.</b> Dispozițiile art. 25 și 26 referitoare la contravenții se completează cu prevederile Ordonanței Guvernului nr. 2/2001 privind regimul juridic al contravențiilor, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 180/2002, cu modificările și completările ulterioare.</p> <p>Raportorii;</p>	<p>Consecința eliminării art.22.</p>
36.	<p><b>CAPITOLUL VII</b></p> <p><b>Dispoziții finale</b></p>	<p>Nemodificat</p>	
37.	<p><b>Art.29</b> Anexele nr.1-3 fac parte integrantă din prezenta lege.</p>	<p><b>Articolul 29 devine articolul 28 cu următorul cuprins:</b></p> <p><b>Art.28</b> – (1) Anexele nr.1-3 fac parte integrantă din prezenta lege;</p> <p><b>(2)Anexele se modifică și/sau se completează prin hotărâre a Guvernului.</b></p> <p>Raportorii;</p>	<p>S-au eliminat mențiunile de la subsolul anexelor.</p>
38.	<p><b>Art.30</b> Prezenta lege intră în vigoare la 30 de zile de la data publicării în Monitorul Oficial al României.</p>	<p><b>Articolul 30 devine articolul 29 cu următorul cuprins:</b></p> <p><b>Art.29</b> Prezenta lege intră în vigoare la 90 de zile de la data publicării în Monitorul Oficial al României, <b>Partea I.</b></p>	<p>Perioadă necesară pentru actualizarea prescripțiilor tehnice</p>

		Raportorii;	
39.	<b>Art. 31</b> Pe data intrării în vigoare a prezentei legi, se abrogă Decretul Consiliului de Stat nr.587/1973 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil, publicat în Buletinul Oficial nr.168 din 27 octombrie 1973, <u>cu modificările și completările ulterioare.</u>	<b>Articolul 31 devine articolul 30 cu următorul cuprins:</b> <b>Art. 30</b> Pe data intrării în vigoare a prezentei legi, Decretul Consiliului de Stat nr.587/1973 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil, publicat în Buletinul Oficial nr.168 din 27 octombrie 1973, <b>cu modificările și completările ulterioare, precum și orice alte dispoziții contrare prezentei legi, se abrogă.</b>  Dep. Antal Istvan – UDMR;	Precizare necesară
40.	<b>ANEXA nr.1</b>  <b>Instalații și echipamente exceptate de la prevederile prezentei legi</b>  1. Cazanele locomotivelor de cale ferată, recipientele pentru aer aferente instalațiilor/ echipamentelor de frânare, basculare, semnalizare, montate pe locomotive, vagoane și autovehicule, recipientele folosite în echipamentul de mecanizare a operațiilor legate de reglarea circulației pe liniile de cale ferată, precum și instalațiile/ echipamentele sub presiune și instalațiile/ echipamentele de ridicat montate pe nave  2. Instalațiile/echipamentele de ridicat din in subteran, mașinile de extracție și	<b>„Anexele nr.1,2 și 3 se modifică și vor avea următorul cuprins:”</b>  <b>ANEXA nr.1</b>  <b>Instalații și echipamente exceptate de la prevederile prezentei legi</b>  1. Recipientele pentru aer aferente instalațiilor și echipamentelor de frânare, basculare, semnalizare, montate pe autovehicule.  2. Instalațiile și echipamentele sub presiune, instalațiile și echipamentele de ridicat	

	<p>instalațiile/ echipamentele de ridicat din sondele de foraj și extracție.</p> <p>3. Conductele sub presiune de transport petrol, conductele de gaze naturale de alimentare din amonte, conductele aparținând sistemului național de transport al gazelor naturale precum și cele aparținând sistemelor de distribuție și instalațiilor de utilizare a gazelor naturale.</p>	<p>montate pe nave.</p> <p>3. Conductele de gaze naturale de alimentare din amonte, conductele aparținând sistemului național de transport al gazelor naturale precum și cele aparținând sistemelor de distribuție și instalațiilor de utilizare a gazelor naturale.</p>	
41.	<p style="text-align: center;"><b>ANEXA nr.2</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Instalații sub presiune și instalații de ridicat, clasice, aparate consumatoare de combustibil și componente ale acestora</b></p> <p>1. Cazane pentru abur, pentru apă caldă sau fierbinte și similare.</p> <p>2. Echipamente sub presiune.</p> <p>3. Recipiente care lucrează sub presiune.</p> <p>4. Macarale, mecanisme de ridicat, ascensoare, instalații de transport pe cablu, instalații de ridicat pe plan înclinat.</p> <p>5. Aparate de încălzit de uz neindustrial, alimentate cu combustibil solid, lichid sau gazos.</p> <p>6. Arzătoare pentru combustibil lichid sau gazos.</p> <p>7. Dispozitive de siguranță pentru</p>	<p style="text-align: center;"><b>ANEXA nr.2</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Instalații sub presiune și instalații de ridicat, clasice, aparate consumatoare de combustibil și componente ale acestora</b></p> <p>1. Cazane pentru abur, pentru apă caldă sau fierbinte.</p> <p>2. Echipamente sub presiune mai mare de 0.5 bari.</p> <p>3. Recipiente simple sub presiune mai mare de 0.5 bari.</p> <p>4. Macarale, ascensoare, elevatoare, instalații de transport pe cablu, instalații de ridicat pe plan înclinat, poduri rulante și alte mecanisme de ridicat.</p> <p>5. Aparate de încălzit alimentate cu combustibil solid, lichid sau gazos.</p> <p>6. Arzătoare cu combustibil lichid sau gazos.</p> <p>7. Accesorii de securitate pentru</p>	

	<p>instalații/echipamente și aparatele prevăzute la pct. 1-6 inclusiv.</p> <p>8. Aparatură și instalații de automatizare aferente instalațiilor și echipamentelor prevăzute la pct.1 – 7 .</p> <p>9. Echipamente și instalații inclusiv destinate, montate și utilizate în cadrul parcurilor de distracții și spațiilor de joacă.</p>	<p>instalațiile, echipamentele și aparatele prevăzute la pct. 1,3 – 6.</p> <p>8. Aparatură și instalații de automatizare aferente instalațiilor și echipamentelor prevăzute la pct.1 – 7 .</p> <p>9. Instalații și echipamente destinate, montate și utilizate în cadrul parcurilor de distracții.</p>	
42.	<p style="text-align: center;"><b>ANEXA nr.3</b></p> <p><b>Instalații sub presiune, instalații de ridicat și unele instalații din cadrul obiectivelor nucleare precum și componente ale acestora</b></p> <p>1. Generatoare de abur, de apă caldă sau fierbinte, inclusiv corpul reactorului.</p> <p>2. Recipiente care lucrează sub presiune.</p> <p>3. Conducte pentru abur și apă, precum și alte lichide, vapori și gaze tehnice uscate sau umede.</p> <p>4. Suporturi ai elementelor sub presiune.</p> <p>5. Armături.</p> <p>6. Pompe.</p> <p>7. Macarale, poduri rulante și mecanisme de ridicat</p> <p>8. Ascensoare.</p>	<p style="text-align: center;"><b>ANEXA nr. 3</b></p> <p><b>Instalații sub presiune, instalații de ridicat și unele instalații din cadrul obiectivelor nucleare precum și componente ale acestora</b></p> <p>1. Generatoare și cazane de abur, de apă caldă sau fierbinte, inclusiv corpul reactorului.</p> <p>2. Echipamente sub presiune mai mare de 0.5 bari.</p> <p>3. Recipiente simple sub presiune mai mare de 0.5 bari.</p> <p>4. Conducte pentru lichide, vapori și gaze tehnice uscate sau umede.</p> <p>5. Suporturi ai elementelor sub presiune.</p> <p>6. Armături</p> <p>7. Pompe</p> <p>8. Macarale, ascensoare, elevatoare,</p>	

<p>9. Dispozitive de siguranță pentru instalațiile/echipamentele prevăzute la pct. 1, 2, 3, 7 și 8.</p> <p>Notă: Materialele folosite la construirea, montarea, utilizarea, repararea și verificarea instalațiilor și aparatelor se supun regimului de verificare tehnică și sunt:</p> <p>a) Produse din metale feroase, neferoase și materiale nemetalice - table, țevi, tuburi, profiluri, forjate, turnate, semifabricate pentru organe de asamblare;</p> <p>b) Materiale pentru sudură - electrozi, sârme, fluxuri, materiale pentru brazare.</p>	<p>poduri rulante și alte mecanisme de ridicat.</p> <p>9. Accesorii de securitate pentru instalațiile și echipamentele prevăzute la pct. 1, 3, 4 și 8.</p> <p>Notă: Nemodificat</p>	
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

**Raportori:**

**Iancu Iulian – PSD – Raportor principal;**

**Bivolaru Ioan – PSD – Raportor principal;**

**Vasile Aurelia – PSD -**

**Antal Istvan – UDMR;**

**Momanu Corneliu - PDL**

**Mihei Andrian Siroje PNL;**

**Ciopraga Mircea – PNL;**

**Petrea Constantin – PDL;**

**Hanganu Romeo Octavian – PC;**

**PREȘEDINTE**

**IULIAN IANCU**

**SECRETAR**

**AURELIA VASILE**

**Viorica Petrașcu – Consilier**

**Viorela Gondoș - Consilier**