



409.17 09.2018

Parlamentul României

Senat

Comisia economică, industriei și servicii

Nr.XX/779/12.09.2018

RAPORT

**la propunere legislativă pentru modificarea și completarea Legii nr.64 din 21 martie 2008
privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de
ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil**

L409/2018

În conformitate cu prevederile art.70 din Regulamentul Senatului, republicat, cu modificările și completările ulterioare, Comisia economică, industriei și servicii, prin adresa nr.**L409/2018**, a fost sesizată de către Biroul permanent al Senatului, în vederea dezbatelii și elaborării raportului asupra *propunerii legislative pentru modificarea și completarea Legii nr.64 din 21 martie 2008 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil*, inițiată de Marin Gheorghe - senator PSD; Bontea Vlad - deputat PSD; Buicu Corneliu-Florin - deputat PSD; Călin Ion - deputat PSD; Dîrzu Ioan - deputat PSD; Dumitache Ileana Cristina - deputat PSD; Georgescu Nicolae - deputat PSD; Iancu Iulian - deputat PSD; Mărgărit Mitică-Marius - deputat PSD; Mînzatu Roxana - deputat PSD; Mohaci Mihai - deputat PSD; Nicolae Andrei - deputat PSD; Paraschiv Rodica - deputat PSD; Popa Florin - deputat PSD; Roșca Lucreția - deputat PSD; Stan Viorel - deputat PSD; Stancu Florinel - deputat PSD; Toma Ilie - deputat PSD; Velcea Nicolae - deputat PSD; Vîrză Mihaiță - deputat PSD.

Dezbaterile au avut loc pe parcursul mai multor ședințe de comisie în prezența majorității senatorilor.

În conformitate cu prevederile art.63 din Regulamentul Senatului republicat, cu modificările și completările ulterioare, la dezbateri au participat reprezentanți ai Companiei Naționale pentru Controlul Cazanelor, Instalațiilor de Ridicat și Recipientelor sub Presiune (C.N.C.I.R. – S.A).

Propunerea legislativă are ca obiect modificarea și completarea Legii nr.64/2008 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor

consumatoare de combustibil, republicată, precum și abrogarea art. II alin.(1) și (4) din Ordonanța Guvernului nr.22/2010 pentru modificarea și completarea Legii nr.64/2008 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.93/2011, cu modificările ulterioare. Modificările și completările Legii nr.64/2008 propuse prin prezenta inițiativă vizează desemnarea Companiei Naționale pentru Controlul Cazanelor, Instalațiilor de Ridicat și Recipientelor sub Presiune, care funcționează sub autoritatea Ministerului Economiei, cu acționar 100% statul român, ca societate comercială pe acțiuni *de interes strategic național*, fiind garantul în numele statului în vederea asigurării imparțialității și calității actului de inspecție. De asemenea, inițiativa legislativă propune introducerea unei noi anexe la lege unde sunt enumerate echipamentele și instalațiile pentru care verificările tehnice sunt în piață liberalizată și realizate de persoane fizice și juridice autorizate, clarificându-se, astfel, care servicii rămân sub controlul statului și care sunt liberalizate.

Consiliul Legislativ a avizat **favorabil** propunerea legislativă.

Consiliul Economic și Social a transmis aviz **nefavorabil**.

Membrii Comisiei economice, industrii și servicii au hotărât în unanimitatea de voturi a membrilor prezenți să adopte **raport de admitere cu amendamentele admise** cuprinse în **anexa** la raport.

Față de cele prezentate, Comisia economică, industrii și servicii supune Plenului Senatului spre dezbatere și adoptare, **raportul de admitere, amendamentele și propunerea legislativă**.

În raport cu obiectul de reglementare, propunerea legislativă face parte din categoria legilor **organice** și urmează a fi votată în conformitate cu prevederile art.76 alin.(1) din Constituția României.

Potrivit prevederilor art.75 alin.(1) din Constituția României și ale art.92, alin.(7), pct.2 din Regulamentul Senatului, republicat, **Senatul este prima Cameră sesizată**.

Președinte,

Senator Florin CÎȚU

Secretar,/

Senator Liviu - Marian POP

AMENDAMENTE ADMISE

la propunerea legislativă pentru modificarea și completarea Legii nr. 64 din 21 martie 2008 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil

(Camera decizională pentru amendamente este Camera Deputaților)

L409/2018

Nr. Crt.	Text Lege nr.64/2008	Text propunere legislativă	Amendamente admise	Observații
1.	<p>Art. 2. În scopul funcționării în condiții de siguranță, instalațiile sub presiune și instalațiile de ridicat clasice, aparatelor consumatoare de combustibil și componentele acestora, prevăzute în anexa nr. 2, precum și instalațiile sub presiune, instalațiile de ridicat, 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</p>	----	<p>1. Articolul 2 se modifică și va avea următorul cuprins:</p> <p>Art. 2. În scopul funcționării în condiții de siguranță, instalațiile sub presiune și instalațiile de ridicat clasice, aparatelor consumatoare de combustibil și componentele acestora, prevăzute în anexele nr. 2 și 4, precum și instalațiile sub presiune, instalațiile de ridicat, 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.</p>	<p><i>Amendamente propuse de senator PSD Marin Gheorghe și admise în unanimitate de voturi, cu excepția amendamentului propus la punctul 5 care a fost admis cu majoritate de voturi.</i></p>
2.	<p>Art. 4</p> <p>(1) Inspecția de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune</p>	----	<p>2. La articolul 4, alineatul (1) se modifică și va avea următorul cuprins:</p> <p>Art. 4. (1) Inspecția de Stat pentru</p>	

	și Instalațiilor de Ridicat, denumită în continuare ISCIR, este organul de specialitate al administrației centrale, cu personalitate juridică, responsabil în numele statului pentru asigurarea măsurilor de funcționare în condiții de siguranță a instalațiilor și echipamentelor prevăzute în anexe nr. 2 și 3, denumite în continuare instalații/echipamente.		Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat, denumită în continuare ISCIR, este organul de specialitate al administrației centrale, cu personalitate juridică, responsabil în numele statului pentru asigurarea măsurilor de funcționare în condiții de siguranță a instalațiilor și echipamentelor prevăzute în anexe nr. 2, 3 și 4, denumite în continuare instalații/echipamente.	
3.	Art.4 (2)ISCIR exercită următoarele funcții: a) de autoritate în domeniul instalațiilor/echipamentelor, care asigură controlul respectării 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; b) de reglementare, prin care se asigură elaborarea documentelor cu caracter normativ pentru domeniul său de activitate.	----	3. La articolul 4, alineatul (2), după lit.b) se introduce o nouă literă, lit.c) cu următorul cuprins: c) de reprezentare a statului în relațiile interne și internaționale din domeniu.	
4.	Art.4 (3) ISCIR funcționează în subordinea Ministerului Economiei, Comerțului	-----	4. La articolul 4, alineatele (3) și (4) se modifică și vor avea următorul cuprins: (3) ISCIR funcționează în subordinea Ministerului Economiei și este finanțată	

	<p>și Turismului și este finanțată integral din venituri proprii, potrivit legii. (4) ISCIR este condusă de un inspector de stat șef, numit prin ordin al ministrului economiei, comerțului și turismului, iar modul de organizare și funcționare a ISCIR se stabilește prin hotărâre a Guvernului**).</p>		<p>integral din venituri proprii, potrivit legii. (4) ISCIR este condusă de un inspector de stat șef, numit prin ordin al ministrului economiei, iar modul de organizare și funcționare a ISCIR se stabilește prin hotărâre a Guvernului.</p>	
5.		-----	<p>5. La articolul 4, după alineatul 4 se introduce un nou alineat, alin.(5) cu urmatorul cuprins:</p> <p>(5) Compania Națională pentru Controlul Cazanelor, Instalațiilor de Ridicat și Recipientelor sub Presiune – S.A., denumită în continuare CNCIR – societate comercială pe acțiuni, de interes strategic național, cu acționar 100% statul român, care funcționează sub autoritatea Ministerului Economiei;</p>	
6.	<p>Art. 5 În sensul prezentei legi, termenii și expresiile de mai jos au următoarele semnificații:</p> <p>g) documentație tehnică - totalitatea documentelor și instrucțiunilor elaborate, conform prevederilor prescripțiilor tehnice, de către producător pentru construirea,</p>	-----	<p>6. La articolul 5, după litera g) se introduc două noi litere, g¹) și g²), iar litera s) se completează după cum urmează:</p> <p>În sensul prezentei legi, termenii și expresiile de mai jos au următoarele semnificații: ... g) nemodificat g¹) exploatare - totalitatea activităților care cuprind supravegherea tehnică,</p>	

<p>montarea, instalarea, punerea în funcțiune, realizarea reviziilor, reparațiilor și/sau pentru întreținerea instalațiilor/echipamentelor sau, respectiv, totalitatea documentelor întocmite de către persoanele fizice ori 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 instalațiilor/echipamentelor, descrieri și explicații necesare pentru înțelegerea acestor desene și scheme, rezultatele calculelor de proiectare, rapoartele încercărilor și examinărilor și altele asemenea;</p> <p>.....</p> <p>s) revizie - activitatea, de regulă planificată, ce constă în ansamblul operațiunilor ce se execută asupra unei/unui instalații/echipament în scopul reglării sau înlocuirii pieselor și aparatelor înglobate de aceasta/acesta, conform prescripțiilor tehnice;</p> <p>.....</p>		<p>verificările tehnice în vederea autorizării/admiterii funcționării și verificările tehnice în utilizare, verificările tehnice în utilizare pentru estimarea duratei remanente de viață, reviziile, reparațiile, lucrările de întreținere, precum și controlul nedistructiv, operațiunile de sudare și deservire a instalațiilor/echipamentelor;</p> <p>g²) expert ISCIR – persoană fizică autorizată conform Ordinului Inspectorului de Stat Șef al ISCIR, care își exercită atribuțiile în conformitate cu cele specificate în prescripțiile tehnice;</p> <p>.....</p> <p>s) revizie - activitatea, de regulă planificată, ce constă în ansamblul operațiunilor ce se execută asupra unei/unui instalații/echipament în scopul reglării sau înlocuirii pieselor și aparatelor înglobate de aceasta/acesta, conform documentației tehnice.</p>	
<p>7. Art. 5 În sensul prezentei legi, termenii și expresiile de mai jos au următoarele</p>	<p>1. La articolul 5, litera u) se completează și va avea următorul cuprins:</p>	<p>7. La articolul 5, litera u) se completează și va avea următorul cuprins:</p>	

	<p>semnificații:</p> <p>...</p> <p>u) verificare tehnică - ansamblul examinărilor și încercărilor efectuate în vederea autorizării funcționării instalațiilor/echipamentelor ori realizate în timpul activităților de montare, instalare, reparare sau revizie a instalațiilor/echipamentelor, în conformitate cu cerințele din documentațiile tehnice și/sau prevederile prescripțiilor tehnice;</p>	<p>u) verificare tehnică în vederea autorizării funcționării - ansamblul examinărilor și încercărilor efectuate în vederea autorizării funcționării instalațiilor/echipamentelor ori realizate în timpul activităților de montare, instalare, reparare sau revizie a instalațiilor/echipamentelor, în conformitate cu cerințele din documentațiile tehnice și/sau prevederile prescripțiilor tehnice;</p>	<p>u)verificare tehnică <i>în vederea autorizării funcționării</i> - ansamblul examinărilor și încercărilor efectuate în vederea autorizării funcționării instalațiilor/echipamentelor ori realizate în timpul activităților de montare sau instalare a instalațiilor/echipamentelor, în conformitate cu cerințele din documentațiile tehnice și/sau prevederile prescripțiilor tehnice;</p>	
8.	<p>Art. 5</p> <p>În sensul prezentei legi, termenii și expresiile de mai jos au următoarele semnificații:</p> <p>.....</p> <p>v)<i>verificare tehnică</i> <i>în utilizare</i> - totalitatea examinărilor și încercărilor efectuate la o instalație/un echipament periodic și ori de câte ori se modifică configurația acesteia/acestuia în baza căreia s-a acordat autorizarea funcționării, în scopul asigurării condițiilor de funcționare în siguranță.</p>	<p>2. La articolul 5, după litera v) se introduc literele w) și x) cu următorul cuprins:</p> <p>w) Compania Națională pentru Controlul Cazanelor, Instalațiilor de Ridicat și Recipientelor sub Presiune – S.A., denumită în continuare CNCIR – societate comercială pe acțiuni, de interes strategic național, cu acționar 100% statul român, care funcționează sub autoritatea Ministerului Economiei;</p> <p>x) admiterea funcționării – acordul emis de către RSVTI al unui</p>	<p>8. La articolul 5, după litera v) se introduce o nouă literă, lit.w) cu următorul cuprins:</p> <p>w) a devenit alin.(5) al art.4</p> <p>w) admitere a funcționării - acordul emis de către o persoană fizică sau juridică autorizată de către ISCIR, pentru o/un</p>	

		deținător/utilizator pentru o instalație/echipament, în scopul atestării faptului că aceea/acei instalație/echipament îndeplinește toate condițiile și cerințele pentru a fi utilizată/utilizat în condiții de siguranță;	instalație/echipament, în cazurile prevăzute de prescripția tehnică aplicabilă , în scopul atestării faptului că acea/acei instalație/echipament îndeplinește toate condițiile și cerințele pentru a fi utilizată/utilizat în condiții de siguranță;	
9.	<p>Art. 6 Fără a se aduce atingere prevederilor art. 3 alin. (2), se admit introducerea pe piață și/sau punerea în funcțiune a instalațiilor/echipamentelor care îndeplinesc următoarele condiții, după caz:</p> <p>.....</p> <p>b) sunt omologate;</p> <p>d) au autorizarea funcționării emisă conform prevederilor prescripțiilor tehnice aplicabile;</p>	----	<p>9. La articolul 6 se modifică și va avea următorul cuprins:</p> <p>Art.6 Fără a se aduce atingere prevederilor art. 3 alin.(2), se admit punerea/repunerea în funcțiune a instalațiilor/echipamentelor care îndeplinesc următoarele condiții, după caz:</p> <p>.....</p> <p>b) sunt omologate/certificate/recertificate</p> <p>.....</p> <p>d) se abrogă</p>	
10	<p>Art. 7</p> <p>(1) Se admite menținerea în utilizare numai a celor instalații/echipamente care respectă condițiile prevăzute la art. 6 lit. a), d), e) și f), care sunt supuse verificărilor tehnice în utilizare și care sunt reparate, întreținute și supuse la revizii potrivit prevederilor</p>	---	<p>10. Articolul 7 se completează și va avea următorul cuprins:</p> <p>(1) nemodificat</p> <p>(1¹) Funcționarea echipamentelor după epuizarea duratei de viață în conformitate cu legislația (prescripțiile</p>	

	<p>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>	<p>tehnice) aplicabilă se realizează doar ca urmare a întocmirii unui raport tehnic sau a unei expertize în cadrul căruia să se estimeze o durată remanentă în care echipamentul mai poate funcționa în condiții de siguranță, (specificându-se și condițiile în care se va realiza acest lucru). Acest raport se va putea întocmi de către persoane autorizate conform prescripțiilor tehnice aplicabile sau experții ISCIR.</p> <p>(2) Rezultatele verificărilor tehnice realizate pe parcursul activităților prevăzute la alin. (1) și (1¹) trebuie să ateste existența condițiilor de funcționare în siguranță a instalațiilor/echipamentelor la data efectuării verificărilor.</p>	
11	<p>Art. 8.</p> <p>(1) Activitățile de construire, montare, instalare, punere în funcțiune și control nedistructiv, cele ce privesc supravegherea tehnică și, după caz, verificările tehnice în vederea autorizării funcționării și verificările tehnice în utilizare, precum și reviziile, reparațiile, lucrările de întreținere, operațiunile de sudare și deservire a instalațiilor/echipamentelor se realizează de către persoane fizice sau juridice autorizate, în condițiile</p>	<p>3. La articolul 8, alin.(1) se modifică și va avea următorul cuprins:</p> <p>(1) Activitățile de construire, montare, instalare, punere în funcțiune și control nedistructiv, cele ce privesc supravegherea tehnică, și, după caz, verificările tehnice în vederea admiterii funcționării și verificările tehnice în utilizare pentru echipamentele/instalațiile prevăzute în Anexa 4, precum și reviziile, reparațiile, lucrările de</p>	<p>11. La articolul 8, alin.(1) se modifică și va avea următorul cuprins:</p> <p>Art. 8. (1) Activitățile de construire, montare, instalare, punere în funcțiune și control nedistructiv, cele ce privesc supravegherea tehnică și, după caz, verificările tehnice în vederea admiterii funcționării și verificările tehnice în utilizare pentru echipamentele/instalațiile prevăzute în anexa 4, verificările tehnice în utilizare pentru estimarea duratei remanente de viață precum și reviziile, reparațiile, lucrările de întreținere,</p>

	<p>stabilite de prescripțiile tehnice și prezenta lege.</p> <p>.....</p>	<p>întreținere, operațiunile de sudare și deservire a instalațiilor/echipamentelor se realizează de către persoane fizice sau juridice autorizate, în condițiile stabilite de prescripțiile tehnice și prezenta lege.</p>	<p>operațiunile de sudare și deservire a instalațiilor/echipamentelor se realizează de către persoane fizice sau juridice autorizate, în condițiile stabilite de prescripțiile tehnice și prezenta lege.</p>	
12	<p>Art. 9.</p> <p>(1) Verificările tehnice în vederea autorizării funcționării și verificările tehnice în utilizare pentru instalațiile și echipamentele prevăzute în anexa nr. 3 se efectuează de către ISCIR.</p> <p>(2) Verificările tehnice în vederea autorizării funcționării și verificările tehnice în utilizare pentru instalațiile și echipamentele prevăzute în anexa nr. 2 se realizează de către persoane fizice și juridice autorizate în acest scop.</p> <p>(3) Responsabilitățile privind realizarea verificărilor tehnice în vederea autorizării funcționării și a verificărilor tehnice în utilizare, precum și corectitudinea rezultatelor aferente obținute revin ISCIR sau persoanelor</p>	<p>4. Articolul 9 se modifică și va avea următorul cuprins:</p> <p>(1) Verificările tehnice în vederea autorizării funcționării și verificările tehnice în utilizare pentru instalațiile și echipamentele prevăzute în anexa nr.2 și anexa nr.3 se efectuează de către CNCIR SA.</p> <p>(2) Verificările tehnice în vederea admiterii funcționării și verificările tehnice în utilizare pentru instalațiile și echipamentele prevăzute în anexa nr.4 se realizează de către persoane fizice și juridice autorizate în acest scop.</p> <p>(3) Responsabilitățile privind realizarea verificărilor tehnice în vederea autorizării/admiterii funcționării și a verificărilor tehnice în utilizare, precum și corectitudinea rezultatelor aferente obținute revin CNCIR SA sau persoanelor autorizate prevăzute la alin.(2), după caz.</p>	<p>12. Articolul 9 se modifică și va avea următorul cuprins:</p> <p>Art.9 - (1) Verificările tehnice în vederea autorizării funcționării și verificările tehnice în utilizare pentru instalațiile și echipamentele prevăzute în anexa nr.2 și.3 se efectuează de către CNCIR SA.</p> <p>(2) Verificările tehnice în vederea admiterii funcționării și verificările tehnice în utilizare pentru instalațiile și echipamentele prevăzute în anexa nr.4 se realizează de către persoane fizice și juridice autorizate în acest scop.</p> <p>(3) Responsabilitățile privind realizarea verificărilor tehnice în vederea autorizării/admiterii funcționării și a verificărilor tehnice în utilizare, precum și corectitudinea rezultatelor aferente obținute revin CNCIR SA sau persoanelor autorizate prevăzute la alin.(2), după caz.</p>	

	autorizate prevăzute la alin. (2), după caz.	CNCIR SA sau persoanelor autorizate prevăzute la alin.(2), după caz.		
13	Art. 14 Persoana fizică sau juridică ce deține/utilizează o instalație/echipament are următoarele obligații și responsabilități conform prescripțiilor tehnice: ... b) să solicite și să obțină autorizarea funcționării;	----	13. La articolul 14, litera b) se modifică și va avea următorul cuprins: Art. 14 Persoana fizică sau juridică ce deține/utilizează o instalație/echipament are următoarele obligații și responsabilități conform prescripțiilor tehnice: ... b) să solicite și să obțină autorizarea/admiterea funcționării;	
14	Art. 19 (1) În aplicarea prevederilor prezentei legi, ISCIR, prin reprezentanții săi, are dreptul: a) să solicite informații și documente de la persoanele fizice sau juridice ce construiesc, montează, instalează, pun în funcțiune, repară, întrețin, asigură realizarea reviziilor, dețin, utilizează și/sau comercializează instalații/echipamente; b) de acces, cu scopul efectuării controalelor prevăzute la art. 4 alin. (2), la sediul și/sau în locul în care își desfășoară activitatea persoanele fizice sau juridice ce construiesc, montează, instalează, pun în funcțiune, repară, asigură realizarea reviziilor, întrețin,	----	14. La articolul 19, alineatul (1) se completează și va avea următorul cuprins: Art. 19 (1) În aplicarea prevederilor prezentei legi, ISCIR, prin reprezentanții săi, are dreptul: a) să solicite informații și documente de la persoanele fizice sau juridice ce construiesc, montează, instalează, pun în funcțiune, repară, întrețin, asigură realizarea reviziilor, efectuează verificări tehnice în vederea autorizării/admiterii funcționării, verificări tehnice în utilizare, verificări tehnice în utilizare pentru estimarea duratei remanente de viață , dețin, utilizează și/sau comercializează instalații/echipamente; b) de acces, cu scopul efectuării controalelor prevăzute la art. 4 alin. (2), la	

	comercializează, dețin și/sau utilizează instalații/echipamente, precum și în locurile în care sunt utilizate instalații/echipamente, indiferent de forma de deținere a acestora.	sediu și/sau în locul în care își desfășoară activitatea persoanele fizice sau juridice ce construiesc, montează, instalează, pun în funcțiune, repară, asigură realizarea reviziilor, întrețin, comercializează, efectuează verificări tehnice în vederea autorizării/admiterii funcționării, verificări tehnice în utilizare, verificări tehnice în utilizare pentru estimarea duratei remanente de viață, dețin și/sau utilizează instalații/echipamente, precum și în locurile în care sunt utilizate instalații/echipamente, indiferent de forma de deținere a acestora.	
15	Art. 22 (2) Efectuarea fără autorizație a activităților privitoare la punerea în funcțiune, exploatarea sau modificarea instalațiilor ori echipamentelor constituie infracțiune și se pedepsește cu închisoare de la 2 ani la 7 ani și interzicerea unor drepturi.	-----	15. La articolul 22 alineatul (2) se completează și va avea următorul cuprins: (2) Efectuarea fără autorizație a activităților privitoare la punerea în funcțiune, autorizarea de funcționare, admiterea funcționării, verificarea tehnică în utilizare, repararea, întreținerea, exploatarea sau modificarea instalațiilor ori echipamentelor constituie infracțiune și se pedepsește cu închisoare de la 2 ani la 7 ani și interzicerea unor drepturi.
16	Art.23. ...	5. La articolul 23, alineatul (3) se modifică și va avea următorul cuprins:	16. La articolul 23, alineatul (3) se abrogă.

	(3) Efectuarea verificărilor tehnice la instalațiile/echipamentele prevăzute la anexa nr. 3 pct. 1-9, în vederea autorizării de funcționare, de către persoane care nu sunt angajate în cadrul <u>ISCIR</u> , se pedepsește cu amendă.	(3) Se abrogă.		
17	Art. 25 (1) Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor se fac de către inspectorii de specialitate din cadrul ISCIR.	----	17. La articolul 25, alineatul (1) se completează și va avea următorul cuprins: Art. 25 (1) Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor se fac de către inspectorii de specialitate din cadrul ISCIR, desemnați și delegați pentru activitatea de control .	
18		6. Se introduce Anexa nr.4 ce va avea următorul cuprins: ANEXA 4 1. Cazane pentru abur, pentru apa caldă sau fierbinte avand $PS \times V \leq 60$ (bar x litru) 2. Recipiente cu presiunea mai mare de 0,5 bari, avand $PS \times V \leq 200$ bar x litri	18. Dupa anexa 3 se introduce o nouă anexă, anexa nr.4, având conținutul anexei la prezenta lege: ANEXA 4 1. Cazane pentru abur și pentru apă fierbinte avand $PS \times V \leq 60$ (bar x litru) 2. Recipiente de categoria I stabilită conform prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 123/2015 privind stabilirea condițiilor pentru punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor sub presiune, cu modificările și completările ulterioare	

	<p>3. Aparate de încălzit alimentate cu combustibil solid, lichid sau gazos cu puteri nominale $\leq 400\text{ kW}$</p> <p>4. Arzătoare cu combustibil lichid sau gazos</p> <p>5. Macarale cu $S_n \leq 1\text{ t}$ (electrice) și a celor cu acționare manuală</p> <p>6. Stivuitoare și translatoare stivuitoare, cu acționare manuală</p> <p>7. Platforme ridicătoare nedeplasabile/deplasabile exclusiv pentru materiale, cu $S(n) \leq 1\text{ t}$ și platforme ridicătoare pentru persoane cu dizabilități</p> <p>8. Elevatoare pentru vehicule, cu acționare manuală</p> <p>9. Mecanisme de ridicat având $S(n) \leq 1\text{ t}$ (electrice), și a celor cu acționare manuală</p> <p>10. Ascensoare destinate transportului de materiale având $S(n) < 100\text{ kg}$</p> <p>11. Mecanisme și instalații de ridicat pentru teatre, acționate manual</p> <p>12. Echipamente pentru spații de joacă</p>	<p>3. Aparate de încălzit alimentate cu combustibil solid, lichid sau gazos cu puteri nominale $\leq 400\text{ kW}$</p> <p>4. Arzătoare cu combustibil lichid sau gazos</p> <p>5. Butelii și butoie pentru gaze comprimate, lichefiate sau dizolvate sub presiune</p> <p>6. Macarale cu $S_n \leq 1\text{ t}$ (electrice) și a celor cu acționare manuală</p> <p>7. Stivuitoare și translatoare stivuitoare, cu acționare manuală</p> <p>8. Platforme ridicătoare nedeplasabile/deplasabile exclusiv pentru materiale, cu $S(n) \leq 1\text{ t}$ și platforme ridicătoare pentru persoane cu dizabilități</p> <p>9. Elevatoare pentru vehicule, cu acționare manuală</p> <p>10. Mecanisme de ridicat având $S(n) \leq 1\text{ t}$ (electrice), și a celor cu acționare manuală</p> <p>11. Ascensoare destinate transportului de materiale având $S(n) < 100\text{ kg}$</p> <p>12. Mecanisme și instalații de ridicat pentru teatre, acționate manual</p> <p>13. Echipamente pentru spații de joacă</p>	
--	---	---	--

	<p>joacă pentru copii</p> <p>14. Dispozitive de siguranță aferente instalațiilor și echipamentelor prevăzute la pct. 1-4</p>	<p>14. Dispozitive de siguranță aferente instalațiilor și echipamentelor prevăzute la pct. 1 – 3 din prezenta anexă și dispozitive de siguranță aferente instalațiilor și echipamentelor prevăzute la pct 1 – 3 și 5 din anexa 2</p>	
19	<p>Articolul II: La data intrării în vigoare a prezentei legi se abroga Art.II alin.(1) și alin.(4) din Ordonanța Guvernului nr.22/2010 aprobată cu modificări prin Legea nr.93/2011.</p>	<p>Art.II – La data intrării în vigoare a prezentei legi se abrogă Art.II alin.(1) și (4) din Ordonanța Guvernului nr.22/2010 pentru modificarea și completarea Legii nr.64/2008 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr.606 din 26 august 2010, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.93/2011, cu modificările ulterioare și poziția nr. 21 din anexa nr. 2 "Lista instituțiilor și autorităților publice înființate prin hotărâre a Guvernului, supuse reorganizării" la Legea nr. 329/2009 privind reorganizarea unor autorități și instituții publice, raționalizarea cheltuielilor publice, susținerea mediului de afaceri și respectarea acordurilor-cadru cu Comisia Europeană și Fondul Monetar Internațional, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I,</p>	

			nr. 761 din 9 noiembrie 2009, cu modificările și completările ulterioare.	
20		---	Art. III - Prezenta lege intră în vigoare în termen de 30 de zile de la data publicării în Monitorul Oficial al României, Partea I, iar modificarea prescripțiilor tehnice în termen de 6 luni de la data publicării.	