

ORDIN Nr. 163 din 24 octombrie 2012

pentru aprobarea Metodologiei privind prelungirea autorizării de funcționare și modificarea termenelor scadente pentru realizarea verificărilor tehnice periodice
EMITENT: MINISTERUL ECONOMIEI, COMERȚULUI ȘI MEDIULUI DE AFACERI

INSPECȚIA DE STAT PENTRU CONTROLUL CAZANELOR,
RECIPIENTELOR SUB PRESIUNE ȘI INSTALAȚIILOR DE RIDICAT
PUBLICAT ÎN: MONITORUL OFICIAL NR. 737 din 1 noiembrie 2012

Având în vedere Referatul nr. 8.106 din 5 octombrie 2012, emis de Direcția inspecție, supraveghere a pieței și reglementare,

ținând cont de dispozițiile Legii nr. 64/2008 privind funcționarea în condiții de siguranță a instalațiilor sub presiune, instalațiilor de ridicat și a aparatelor consumatoare de combustibil, republicată,

în aplicarea Hotărârii Guvernului nr. 1.340/2001 privind organizarea și funcționarea Inspecției de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat, cu modificările și completările ulterioare,

inspectorul de stat șef al Inspecției de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat emite următorul ordin:

ART. 1

Se aprobă Metodologia privind prelungirea autorizării de funcționare și modificarea termenelor scadente pentru realizarea verificărilor tehnice periodice, prevăzută în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

ART. 2

Prezentul ordin intră în vigoare de la data publicării în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Inspectorul de stat șef al Inspecției de Stat
pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune
și Instalațiilor de Ridicat,
Marian Răducanu

București, 24 octombrie 2012.

Nr. 163.

ANEXA 1

METODOLOGIE

privind prelungirea autorizării de funcționare și modificarea termenelor scadente pentru realizarea verificărilor tehnice periodice

1. Deținătorul va declara la Inspecția de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat (ISCIR) intenția de a efectua un studiu pe baza căruia să se permită prelungirea autorizării funcționării și modificarea termenelor scadente pentru realizarea verificărilor tehnice periodice fără efectuarea reviziei interioare (RI) până la RI + IP (încercarea la presiune).

2. Anunțarea se va efectua cu cel puțin 3 luni înaintea expirării scadenței la RI; lucrarea trebuie terminată înainte de expirarea scadenței la RI pentru a decide ce fel de control se va efectua la expirarea scadenței.

3. Societatea care efectuează studiul va preciza, în scris, la ISCIR ce metodă de studiu se va utiliza.

4. Societatea care efectuează studiul va prezenta la ISCIR metoda pe care urmează să o aplice, în vederea avizării; pentru a fi avizată, aceasta trebuie să cuprindă cel puțin următoarele date:

- a) Identificarea instalației/echipamentului
- b) Date ale proiectului original și ale construcției
- c) Procese-verbale și/sau rapoarte de inspecție precedente
- d) Modificări/Reparații/Limitări de parametri
- e) Înregistrări ale procesului de operare, cu predilecție ale parametrilor maximi admiși, luați în calcul la proiectare și identificați pe placa de timbru
- f) Înregistrări ale procesului de mentenanță
- g) Modalitatea și experiența supravegherii
- h) Dispozitive de siguranță și protecție
- i) Instalarea
- j) Evaluarea consecințelor cedării
- k) Sănătatea și siguranța personalului
- l) Deteriorarea mediului și consecințe asupra vecinătăților (tehnice, dar și sociale)
- m) Alte date relevante
- n) Măsurile compensatorii propuse în funcție de rezultatele finale

5. Deținătorul/Utilizatorul trebuie să aibă și să mențină un proces adecvat al datelor esențiale legate de instalație. Aceste date esențiale furnizează echipei de evaluare o bază pentru care să judece operarea în continuare în condiții de siguranță.

6. Dacă nu au fost menținute înregistrări precise sau complete, atunci evaluarea va deveni inevitabil subiectivă, ceea ce ar putea să inducă riscuri mai înalte decât dacă ar fi disponibile mai multe informații; în acest caz, executanții au posibilitatea ajustării coeficienților de risc în funcție de datele din teren.

7. Este, de asemenea, important dacă deținătorul a efectuat o "verificare tehnică în utilizare pentru investigații/examinări cu caracter tehnic" care permite reflectarea obiectivă a condițiilor tehnice de evaluare.

8. Rezultatele finale, avizate de către personalul tehnic de specialitate pentru avizarea documentației tehnice și supravegherea lucrărilor de verificare tehnică în

utilizare pentru investigații/examinări cu caracter tehnic (RADTE), vor fi prezentate la ISCIR, care va efectua procesele-verbale de prelungire.
