

## **ORDIN nr. 337 din 23 octombrie 2001**

pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină

**EMITENT:** MINISTERUL INDUSTRIEI ȘI RESURSELOR

**PUBLICAT ÎN:** MONITORUL OFICIAL nr. 10 din 10 ianuarie 2002

Ministrul industriei și resurselor,  
având în vedere prevederile [art. 11 alin. \(1\) și \(3\) din Hotărârea Guvernului nr. 568/2001](#) privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină,

în temeiul [Hotărârii Guvernului nr. 19/2001](#) privind organizarea și funcționarea Ministerului Industriei și Resurselor, cu modificările ulterioare,

emite următorul ordin:

### **ART. 1**

Se aproba Normele privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, prevăzute în anexa care face parte integrantă din prezentul ordin.

### **ART. 2**

Prezentul ordin va fi publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul industriei și resurselor,  
Dan Ioan Popescu

## **ANEXA 1**

### **NORME**

privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină

1. Prezentele Norme privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, denumite în continuare norme, se referă la următoarele activități de avizare tehnică a proiectelor și de inspecție tehnică în exploatare la care sunt supuse instalațiile, echipamentele și dispozitivele utilizate pentru executarea operațiunilor de depozitare, încărcare, descărcare și distribuție a benzinei la terminale și la stațiile de benzină, în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili:

1.1. avizarea tehnică a proiectului și inspecția tehnică în exploatare

pentru instalațiile de depozitare a benzinei la terminale;

1.2. avizarea tehnica a proiectului și inspecția tehnica în exploatare pentru instalațiile de încărcare și descărcare a benzinei în/din containere la terminale;

1.3. avizarea tehnica a proiectului și inspecția tehnica în exploatare pentru containere mobile utilizate pentru transferul benzinei de la un terminal la o stație de distribuție, la alt depozit sau terminal;

1.4. avizarea tehnica a proiectului și inspecția tehnica în exploatare pentru echipamentele de încărcare pe la partea inferioară a cisternelor auto, colectarea vaporilor și protecția de supraîncărcare a cisternelor auto;

1.5. avizarea tehnica a proiectului și inspecția tehnica în exploatare pentru instalațiile de încărcare și depozitare la stațiile de distribuție și la terminalele la care se realizează stocarea intermediară a vaporilor.

2. Conform scopului prezentelor norme inspecția tehnica a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină are ca obiect verificarea respectării cerințelor tehnice pentru proiectarea și exploatarea acestora, stabilite prin [Hotărârea Guvernului nr. 568/2001](#) privind cerințele tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină.

3. Activitățile de inspecție tehnica menționate la pct. 1 se realizează de către organisme specializate, recunoscute și desemnate în acest scop de Ministerul Industriei și Resurselor.

Criteriile de independență pe care aceste organisme de inspecție trebuie să le îndeplinească sunt cele prevăzute în anexa A la Standardul SR EN 45004/1997 - Criterii generale pentru funcționarea diferitelor tipuri de organisme care efectuează inspecția.

4. Recunoașterea acestor organisme de inspecție se face în urma unui proces de evaluare, bazat pe criteriile prevăzute în anexa nr. 1.

5. Metodologia de evaluare a organismelor de inspecție menționate la pct. 3 este prevăzută în anexa nr. 2.

6. Activitățile de avizare și de inspecție tehnica la care sunt supuse instalațiile, echipamentele și dispozitivele utilizate pentru executarea operațiilor de depozitare, încărcare, descărcare și distribuție a benzinei la terminale și la stațiile de benzină, în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili, se vor efectua pe baza condițiilor tehnice de admisibilitate a soluțiilor stabilite la proiectare și, respectiv, a condițiilor tehnice de admisibilitate pentru exploatarea acestor categorii de instalații, echipamente și dispozitive, precum și a unor proceduri de lucru specifice, elaborate de organismele de inspecție și avizate de Ministerul Industriei și Resurselor, prin Direcția generală produse primare - Sector chimie petrochimie.

7. Perioadele la care instalațiile, echipamentele și dispozitivele utilizate pentru executarea operațiilor de depozitare, încărcare, descărcare și distribuție a benzinei la terminale și la stațiile de benzină vor fi supuse procedurilor de inspecție tehnica în exploatare, în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili, sunt următoarele:

- 4 ani - instalațiile de depozitare a benzinei la terminale și la stațiile de benzină;

- 2 ani - instalațiile de încărcare și descărcare a benzinei în containere la terminale;

- containerele mobile utilizate pentru transferul benzinei de la un terminal la o stație de distribuție, la alt depozit sau terminal;
- echipamentele de încărcare pe la partea inferioară a cisternelor auto și dispozitivele utilizate pentru colectarea vaporilor și protecția de supraîncărcare a cisternelor auto;
- instalațiile de încărcare la stațiile de distribuție a benzinei, unde se realizează stocarea intermediară a vaporilor.

8. Realizarea de către organismele de inspecție a activităților de inspecție tehnică prevăzute la pct. 1 se face cu personal autorizat propriu sau atras. Autorizarea personalului se face de către organismele de inspecție respective.

9. Începând cu data de 1 ianuarie 2002 titularii de activități care implica operațiuni de depozitare, încărcare, descărcare și distribuție a benzinei la terminale și la stațiile de benzină trebuie să aibă pentru instalațiile, echipamentele și dispozitivele noi, utilizate în astfel de operațiuni, un aviz tehnic pentru proiect din partea organismului de inspecție, înainte de obținerea acordului de mediu și/sau a autorizației de mediu.

10. Anexele nr. 1 și 2 fac parte integrantă din prezentele norme.

## ANEXA 1

Ia norme

### CRI TERI I LE de evaluare a organismelor de inspecție

Condițiile minime pe care trebuie să le îndeplinească organismele de inspecție:

1. să dispună de personal, de mijloace și echipamente adecvate;
2. personalul acestora să aibă competența tehnică, experiența în domeniu și integritate profesională;
3. să asigure independența în realizarea inspecțiilor, redactarea și eliberarea avizelor tehnice și/sau a rapoartelor de inspecție;
4. păstrarea de către personal a confidențialității datelor și informațiilor;
5. existența unei asigurări de răspundere civilă.

## ANEXA 2

Ia norme

### METODOLOGIA

de evaluare a organismelor de inspecție în vederea recunoașterii și desemnării acestora pentru a efectua inspecțiile tehnice ale instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină

1. Documentele necesare pentru evaluarea în vederea recunoașterii și desemnării organismelor de inspecție a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici

volatili rezultați din depozitarea, încărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină:

1.1. cerere de evaluare în vederea recunoașterii și desemnării ca organism de inspecție a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină; la formularea cererii se va avea în vedere modelul prezentat în anexa nr. 2.1. la prezenta metodologie;

1.2. scurta prezentare a activității organismului, din care să rezulte experiența acestuia în activitatea/activitățile pentru care se solicită evaluarea;

1.3. copii de pe documentele de înființare a organismului care solicită evaluarea în vederea recunoașterii și desemnării ca organism de inspecție (certificat de înmatriculare și statut);

1.4. declarație prin care atestă că și-a însușit prevederile [Hotărârii Guvernului nr. 568/2001](#) privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină;

1.5. lista cuprinzând personalul angajat, competența și experiența profesională a acestuia;

1.6. declarație prin care se angajează să păstreze confidențialitatea și secretul profesional în activitățile de inspecție și avizare tehnică desfășurate;

1.7. copii de pe asigurarea de răspundere civilă încheiată cu o firmă de asigurări;

1.8. lista cuprinzând organismele cu care are încheiate contracte de colaborare în scopul realizării activității sale, aferente activităților pentru care solicită recunoașterea și desemnarea ca organism de inspecție, după caz;

1.9. procedura de subcontractare a unor activități contract-cadru, după caz.

## 2. Recunoașterea și desemnarea

Cererea de evaluare și documentele însoțitoare se depun la secretariatul Direcției generale produse primare Sector chimie petrochimie din cadrul Ministerului Industriei și Resurselor.

În baza analizei documentelor menționate la cap. 1, în termen de 30 de zile de la data înregistrării cererii de evaluare Ministerul Industriei și Resurselor, prin Direcția generală produse primare - Sector chimie petrochimie, va elibera un certificat de recunoaștere, prin care organismul care a solicitat evaluarea și care a îndeplinit condițiile menționate la cap. 1 este recunoscut ca având competența tehnică și capacitatea să realizeze inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină.

În vederea luării deciziei privind recunoașterea se poate realiza și o evaluare a solicitantului la sediul acestuia.

În situația în care solicitantul evaluării nu întrunește condițiile prevăzute în prezenta metodologie, Ministerul Industriei și Resurselor, prin Direcția generală produse primare - Sector chimie petrochimie, va comunica solicitantului respingerea motivată a cererii.

Modelul certificatului de recunoaștere este prezentat în anexa nr. 2.2. la prezenta metodologie.

Organismele de inspecție recunoscute se înscriu în Registrul de evidența a organismelor de inspecție tehnica a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, gestionat de Direcția generală produse primare - Sectorul chimie petrochimie.

Organismele se considera desemnate și acționează conform prevederilor cuprinse în reglementările specifice de la data publicării listei cuprinzând organismele desemnate.

Lista cuprinzând organismele desemnate se actualizează ori de câte ori este necesar.

Perioada de valabilitate a certificatului de recunoaștere este de 5 ani.

În perioada de valabilitate a certificatului de recunoaștere Ministerul Industriei și Resurselor, prin Direcția generală produse primare - Sector chimie petrochimie, poate efectua controale privind respectarea condițiilor pentru care a fost emis certificatul de recunoaștere, iar în situația în care se constata că nu mai sunt îndeplinite condițiile în care a fost recunoscut și desemnat organismul de inspecție, se vor lua măsuri pentru retragerea recunoașterii acestuia.

Tarifelor orare percepute de către organismele desemnate pentru efectuarea operațiilor și/sau a testelor necesare realizării activităților de inspecție, care fac obiectul Normelor privind inspecția tehnica a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, vor fi în conformitate cu cele aprobate prin [Ordi nul mi ni str ul ui i ndust ri ei și com er ț ul ui nr. 410/2000](#) pentru aprobarea Prescripțiilor tehnice privind stabilirea taxelor și tarifelor pentru operațiunile de avizare, autorizare și control tehnic la instalațiile mecanice sub presiune, instalațiile de ridicat și aparatele consumatoare de combustibil, efectuate de organele tehnice ale Inspecției de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat (ISCI R) - CR 12-2000.

3. Obligațiile organismelor de inspecție recunoscute și desemnate, în relația cu Ministerul Industriei și Resurselor:

3.1. să informeze privitor la orice modificare apărută în documentele ce au stat la baza evaluării;

3.2. să informeze, ori de câte ori este necesar, cu privire la cazurile de neconformare a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor supuse inspecției tehnice;

3.3. să prezinte la cerere copii de pe avizele tehnice și rapoartele de inspecție tehnică emise.

## ANEXA 2.1

### La metodologie

- model -

Organismul .....

Către Ministerul Industriei și Resurselor,  
Direcția generală produse primare - Sectorul chimie petrochimie

CERERE DE EVALUARE

Organismul ...../(denumirea completa)....., având sediul în ....., telefon/fax ....., reprezentat prin director/președintele ...../(numele și prenumele)....., solicită, potrivit prevederilor Ordinului ministrului industriei și resurselor nr. 337 din 23 octombrie 2001 pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, să fie recunoscut și desemnat de către Ministerul Industriei și Resurselor pentru a efectua inspecția tehnică prevăzută la art. 11 alin. (1) din Hotărârea Guvernului nr. 568/2001 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină. (Se va/vor menționa tipul/tipurile de activitate pentru care se solicită recunoașterea și desemnarea conform pct. 1 din Normele privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină.)

Anexăm la prezenta cerere documentele necesare conform prevederilor Ordinului ministrului industriei și resurselor nr. 337/2001.

Director / Președintele,

.....

(semnat ura)

## ANEXA 2.2

Ia metodologie

- model -

MINISTERUL INDUSTRIEI ȘI RESURSELOR  
Direcția generală produse primare -  
Sector chimie petrochimie

CERTIFICAT DE RECUNOAȘTERE Nr. ....

În baza prevederilor Ordinului ministrului industriei și resurselor nr. 337 din 23 octombrie 2001 pentru aprobarea Normelor privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină, ca urmare a cererii de evaluare, înregistrată cu nr. ...., se recunoaște organismul de inspecție ..../(denumirea completa)....., cu sediul în ....., pentru a efectua inspecția tehnică prevăzută la art. 11 alin. (1) din Hotărârea Guvernului nr. 568/2001 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină. (Se va/vor menționa tipul/tipurile de activitate pentru care se acordă recunoașterea conform pct. 1 din Normele privind inspecția tehnică a instalațiilor, echipamentelor

și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină.)

Prezentul certificat de recunoaștere constituie temeiul desemnării și operează din momentul publicării în Monitorul Oficial al României, Partea I, a Listei cuprinzând organismele desemnate pentru efectuarea inspecțiilor tehnice ale instalațiilor, echipamentelor și dispozitivelor utilizate în scopul limitării emisiilor de compuși organici volatili rezultați din depozitarea, încărcarea, descărcarea și distribuția benzinei la terminale și la stațiile de benzină.

Prezentul certificat este valabil pe o perioadă de 5 (cinci) ani.

Director general adjunct,

.....

(semnat ura)

Data emiterii .....

\_\_\_\_\_