

ORDIN Nr. 87 din 6 aprilie 2010

pentru aprobarea Metodologiei de autorizare a persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor

EMITENT: MINISTERUL ADMINISTRAȚIEI ȘI INTERNELOR

PUBLICAT ÎN: MONITORUL OFICIAL NR. 238 din 14 aprilie 2010

Având în vedere prevederile [art. 51](#) alin. (2) din Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor, cu modificările ulterioare, ale [art. 11](#) lit. v) din Regulamentul de organizare și funcționare a Inspectoratului General pentru Situații de Urgență, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 1.490/2004, cu modificările ulterioare, și ale [Hotărârii Guvernului nr. 259/2005](#) privind înființarea și stabilirea atribuțiilor Centrului Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă,

în considerarea dispozițiilor [Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 49/2009](#) privind libertatea de stabilire a prestatorilor de servicii și libertatea de a furniza servicii în România,

în temeiul [art. 7](#) alin. (4) din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 30/2007 privind organizarea și funcționarea Ministerului Administrației și Internelor, aprobată cu modificări prin [Legea nr. 15/2008](#), cu modificările și completările ulterioare,

ministrul administrației și internelor emite următorul ordin:

#### ART. 1

Se aprobă Metodologia de autorizare a persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor, prevăzută în [anexa](#) care face parte integrantă din prezentul ordin.

#### ART. 2

Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, prin Centrul Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă și prin inspectoratele pentru situații de urgență județene și al municipiului București, urmărește punerea în aplicare a prevederilor prezentului ordin.

#### ART. 3

(1) Prezentul ordin se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.

(2) La data intrării în vigoare a prezentului ordin se abrogă [Ordinul](#) ministrului internelor și reformei administrative nr. 252/2007 pentru aprobarea Metodologiei de atestare a persoanelor care proiectează, execută, verifică, întrețin și/sau repară sisteme și instalații de apărare împotriva incendiilor, efectuează lucrări de termoprotecție și ignifugare, de verificare, întreținere și reparare a autospecialelor și/sau a altor mijloace tehnice destinate apărării împotriva incendiilor, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 588 din 27 august 2007.

Ministrul administrației și internelor,  
Vasile Blaga

București, 6 aprilie 2010.

Nr. 87.

# ANEXA 1

## METODOLOGIE

de autorizare a persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor

### CAPITOLUL I

#### Dispoziții generale

#### ART. 1

(1) Prezenta metodologie stabilește cadrul de desfășurare a activității de autorizare a persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor.

(2) Fac obiectul autorizării potrivit prezentei metodologii următoarele lucrări:

a) proiectarea sistemelor și instalațiilor de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu;

b) instalarea și întreținerea sistemelor și instalațiilor de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu;

c) proiectarea sistemelor și instalațiilor de limitare și stingere a incendiilor;

d) instalarea și întreținerea sistemelor și instalațiilor de limitare și stingere a incendiilor, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră;

e) termoprotecție cu vopsele termosfumante;

f) termoprotecție cu produse de torcretare;

g) ignifugarea materialelor combustibile;

h) întreținerea instalațiilor speciale din compunerea autospecialelor destinate apărării împotriva incendiilor;

i) verificarea, reîncărcarea și repararea stingătoarelor de incendiu, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră.

(3) Autorizarea persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor, altele decât cele prevăzute la alin. (2), se face prin metodologii specifice, aprobate în condițiile legii.

#### ART. 2

În sensul prezentei metodologii, termenii și expresiile de mai jos au următoarele semnificații:

a) autorizație - document emis de Centrul Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă care dă dreptul titularului să efectueze lucrările în domeniul apărării împotriva incendiilor prevăzute de [art. 1](#) alin. (2);

b) persoane - persoane juridice, persoane fizice autorizate, întreprinderi individuale și întreprinderi familiale;

c) personal - angajați ai persoanelor juridice, membri ai întreprinderilor individuale și întreprinderilor familiale, precum și persoane fizice autorizate, care dețin un certificat de competență profesională pentru unul sau mai multe dintre domeniile de autorizare prevăzute la [art. 1](#) alin. (2);

d) certificat de competență profesională - document care atestă pregătirea profesională în domeniul pentru care se solicită autorizare.

#### ART. 3

Autorizarea persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor, denumită în continuare autorizare, se realizează contra cost, pe baza

tarifelor stabilite potrivit [art. 5](#) alin. (2) din Hotărârea Guvernului nr. 259/2005 privind înființarea și stabilirea atribuțiilor Centrului Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă.

## CAPITOLUL II

### Desfășurarea activității de autorizare a persoanelor

#### ART. 4

(1) Autorizarea se solicită în scris, pentru fiecare dintre lucrările prevăzute la [art. 1](#) alin. (2), la Centrul Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă, denumit în continuare Centrul Național, unitate specializată din structura Inspectoratului General pentru Situații de Urgență, denumit în continuare Inspectoratul General.

(2) În cazul persoanei juridice, autorizarea se solicită pentru fiecare filială a acesteia, constituită potrivit legii, care urmează să efectueze lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor.

(3) Autorizația se acordă pe o perioadă nedeterminată.

(4) Modelul cererii de autorizare este prevăzut în [anexa nr. 1](#).

#### ART. 5

(1) Cererea de autorizare trebuie însoțită de următoarele documente:

a) copie de pe certificatul de înregistrare emis de oficiul registrului comerțului;  
b) certificat constatator emis cu cel mult 30 de zile înaintea solicitării autorizării de oficiul registrului comerțului în baza [Legii nr. 26/1990](#) privind registrul comerțului, republicată, cu modificările și completările ulterioare, din care să reiasă înregistrarea uneia sau mai multor activități pentru care se solicită autorizarea, conform Listei codurilor CAEN prevăzute în [anexa nr. 2](#);

c) lista cu personalul semnată și ștampilată de solicitant;

d) copii de pe certificatul/certificatele de competență profesională pentru ocupații specifice, care respectă Lista ocupațiilor specifice prevăzută în [anexa nr. 3](#);

e) Lista mijloacelor tehnice din dotare, semnată și ștampilată de solicitant, întocmită conform [anexei nr. 4](#), cu precizarea seriilor aparatelor din dotare;

f) buletine de verificare metrologică sau certificate de etalonare emise de laboratoare autorizate metrologic pentru mijloacele de măsurare din dotare, supuse controlului metrologic legal;

g) procedura de lucru specifică activității pentru care se solicită autorizarea, care respectă structura-cadru prevăzută în [anexa nr. 5](#), semnată și ștampilată de solicitant, sau, atunci când există un sistem de management al calității pe domeniul pentru care se solicită autorizarea, dovada din care să rezulte implementarea acestuia și procedura de lucru aferentă;

h) copie de pe autorizația emisă de Inspecția de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat - ISCIR pentru efectuarea activităților de umplere, reparare, verificare tehnică, scoatere din uz și casare a recipientelor-butelii stingătoare de incendiu, în cazul persoanelor care solicită autorizarea pentru efectuarea lucrărilor de verificare, reîncărcare și reparare a stingătoarelor de incendiu;

i) dovada achitării contravalorii prestărilor de servicii.

(2) În cazul instituțiilor/autorităților publice, situațiile prevăzute la alin. (1) lit. a) și b) se dovedesc prin prezentarea unor documente echivalente.

(3) Prin prezentarea certificatelor de competență profesională prevăzute la alin. (1) lit. d), persoanele care solicită autorizarea trebuie să facă dovada că personalul acoperă toate unitățile de competență specifice.

(4) Dotarea cu mijloace tehnice, dovedită potrivit alin. (1) lit. e), trebuie să respecte următoarele reguli:

a) generale:

1. să fie asigurată pe întreaga perioadă de autorizare a persoanei;  
2. mijloacele tehnice nu trebuie să fie de tip hobby sau destinate uzului casnic/gospodăresc;

b) specifice:

1. să fie asigurată pentru fiecare sucursală, în cazul persoanelor juridice;  
2. să fie asigurată pentru fiecare punct de lucru, în cazul în care se solicită autorizarea pentru efectuarea lucrărilor de verificare, reîncărcare și reparare a stingătoarelor de incendiu.

ART. 6

(1) Cererile se înregistrează în ordinea primirii lor.

(2) În termen de 5 zile de la înregistrarea cererii de autorizare, solicitantului i se trimite o confirmare, care trebuie să conțină următoarele:

a) informații privind completarea documentelor care însoțesc cererea de autorizare, dacă este cazul;

b) comunicarea termenului de procesare a cererii de autorizare și a datei de la care începe să curgă: data înregistrării cererii de autorizare sau, după caz, data primirii documentației complete;

c) căile de atac;

d) mențiunea privind autorizarea tacită, în cazul depășirii termenului de procesare a cererii.

(3) Documentele solicitate suplimentar trebuie să fie depuse în cel mult 45 de zile de la data notificării, în caz contrar cererea se respinge.

ART. 7

(1) Cererea de autorizare se soluționează de către specialiști din structura de autorizare printr-un referat care cuprinde concluzii și propuneri privind acordarea autorizației sau, după caz, respingerea motivată a solicitării; referatul se vizează de către șeful structurii de autorizare și se aprobă de către șeful Centrului Național.

(2) Cererea solicitantului se procesează în cel mult 30 de zile de la data depunerii documentației complete. Termenul poate fi prelungit o singură dată, pentru o perioadă de maximum 15 zile, cu condiția notificării solicitantului înainte de expirarea termenului inițial. Valabilitatea documentelor depuse inițial nu este afectată de prelungirea dispusă de Centrul Național.

(3) În cazul în care cererea se respinge, solicitantul trebuie informat cu privire la decizia de respingere, cu precizarea motivelor care au stat la baza luării acestei măsuri.

(4) Modelul autorizațiilor emise de Centrul Național este prevăzut în [anexa nr. 6](#).

(5) Evidența autorizațiilor emise se ține într-un registru special, al cărui model este prevăzut în [anexa nr. 7](#).

(6) Dacă solicitanții nu se prezintă pentru ridicarea autorizațiilor în termen de 6 luni de la data emiterii, acestea se clasează și se îndosariază potrivit reglementărilor în vigoare.

## CAPITOLUL III

### Supravegherea persoanelor autorizate

#### ART. 8

(1) Persoanele autorizate sunt supuse unei auditări de supraveghere.

(2) Auditul de supraveghere se realizează de Centrul Național și/sau de inspectoratele pentru situații de urgență județene, respectiv al municipiului București, pe baza unei proceduri de efectuare a auditului aprobată prin ordin al inspectorului general al Inspectoratului General.

(3) În vederea realizării auditului de supraveghere fiecare inspectorat pentru situații de urgență județean, respectiv al municipiului București desemnează cel puțin 2 specialiști pentru fiecare domeniu de autorizare prevăzut la [art. 1](#) alin. (2). După centralizarea de către Centrul Național și aprobarea de către inspectorul general al Inspectoratului General, lista auditorilor desemnați se afișează pe site-ul oficial al Inspectoratului General și al Centrului Național.

#### ART. 9

(1) Persoanele autorizate trebuie să permită accesul necondiționat al auditorilor în spațiile în care efectuează lucrări în domeniile prevăzute la [art. 1](#) alin. (2), la toate documentele care au stat la baza autorizării, după caz, la documentele de proveniență, certificatele de calitate, declarațiile de conformitate pentru toate mijloacele tehnice din dotare și substanțele utilizate și la altele asemenea.

(2) Beneficiarii lucrărilor realizate de persoanele autorizate trebuie să permită accesul necondiționat al auditorilor la toate lucrările efectuate sau aflate în curs de efectuare.

(3) Modul de efectuare a lucrărilor se verifică în cadrul a cel puțin 3 lucrări alese de auditor.

#### ART. 10

(1) Auditul de supraveghere poate fi planificat sau inopinat.

(2) Auditul de supraveghere planificat se efectuează cel puțin o dată la 2 ani și se comunică persoanei autorizate cu cel puțin 15 zile înainte de data propusă pentru realizarea acestuia.

(3) Auditul de supraveghere inopinat se execută:

a) în urma reclamațiilor, informărilor și/sau sesizărilor cu privire la lucrările aflate în curs de efectuare sau efectuate de persoana autorizată;

b) pe timpul verificării activității auditorilor de către reprezentanții Inspectoratului General, prin structura specializată de supraveghere a pieței.

#### ART. 11

(1) În urma auditului de supraveghere se întocmește un referat de supraveghere, al cărui model este prevăzut în [anexa nr. 8](#) în 3 exemplare, care se distribuie astfel:

a) exemplarul nr. 1, la Centrul Național;

b) exemplarul nr. 2, la inspectoratul pentru situații de urgență județean sau al municipiului București;

c) exemplarul nr. 3, la persoana auditată.

(2) Referatul de supraveghere se comunică persoanei auditate și Centrului Național, după caz, în termen de 15 zile de la data încheierii auditului de supraveghere.

## CAPITOLUL IV

### Suspendarea, retragerea și anularea autorizației

#### ART. 12

(1) În cazul în care, în urma analizării referatului de supraveghere, se constată că persoana auditată nu mai îndeplinește condițiile care au stat la baza acordării autorizației, altele decât cele care atrag retragerea acesteia, Centrul Național, prin structura de autorizare, întocmește un raport de suspendare a autorizației.

(2) Raportul de suspendare a autorizației cuprinde:

- a) abaterile constatate;
- b) dispoziția de suspendare a autorizației;
- c) atenționarea persoanei auditate ca în termen de cel mult 30 de zile de la comunicare să remedieze abaterile constatate;
- d) căi de atac.

(3) Raportul de suspendare se vizează de către șeful structurii de autorizare și se aprobă de către șeful Centrului Național.

(4) Raportul de suspendare se întocmește în 3 exemplare, în termen de 10 zile de la data înregistrării referatului de supraveghere la Centrul Național, și se comunică în termen de 5 zile de la data întocmirii acestuia:

- a) persoanei auditate;
- b) inspectoratului pentru situații de urgență județean sau al municipiului București.

#### ART. 13

Suspendarea autorizației încetează dacă, în termenul comunicat, persoana autorizată face dovada îndeplinirii condițiilor de autorizare, prin depunerea la Centrul Național a unor documente în acest sens.

#### ART. 14

Autorizația se retrage dacă:

- a) se constată efectuarea lucrărilor autorizate cu produse necertificate, neagrementate tehnic și/sau fără marcaj CE;
- b) se constată efectuarea lucrărilor autorizate cu alt personal decât cel nominalizat în lista depusă potrivit [art. 5](#) alin. (1) lit. c);
- c) persoanele autorizate împiedică ori se sustrag de la efectuarea auditului;
- d) în termen de un an, autorizația a fost suspendată de două ori;
- e) se constată că persoana autorizată, pe perioada suspendării, efectuează lucrări în domeniul în care este autorizată;
- f) nu se face dovada îndeplinirii condițiilor de autorizare, în termenul comunicat cu ocazia suspendării.

#### ART. 15

(1) În cazul în care în urma analizării referatului de supraveghere se constată existența uneia/unora din situațiile prevăzute la [art. 14](#), Centrul Național, prin structura de autorizare, întocmește un raport de retragere a autorizației.

(2) Raportul de retragere a autorizației cuprinde:

- a) abaterile constatate;
- b) dispoziția de retragere a autorizației;
- c) căi de atac.

(3) Raportul de retragere se vizează de către șeful structurii de autorizare și se aprobă de către șeful Centrului Național.

(4) Raportul de retragere se întocmește în 3 exemplare, în termen de 10 zile de la data înregistrării referatului de supraveghere la Centrul Național, și se comunică în termen de 5 zile de la data întocmirii acestuia:

- a) persoanei auditate;
- b) inspectoratului pentru situații de urgență județean sau al municipiului București.

#### ART. 16

(1) Persoana căreia i-a fost retrasă autorizația poate solicita o nouă autorizare numai după expirarea unui an de la data retragerii autorizației anterioare.

(2) În cazul în care persoana solicită o nouă autorizare fără respectarea termenului prevăzut la alin. (1), cererea se respinge ca prematură.

(3) Persoana căreia i-a fost retrasă de două ori autorizația nu mai poate solicita o nouă autorizare.

### CAPITOLUL V

#### Preschimbarea autorizațiilor

#### ART. 17

(1) Preschimbarea autorizațiilor intervine în următoarele situații:

a) la schimbarea formei juridice de organizare a persoanei autorizate, potrivit [Legii nr. 31/1990](#) privind societățile comerciale, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

b) la schimbarea denumirii/numelui persoanei autorizate;

c) la schimbarea sediului social/profesional al persoanei autorizate.

(2) În vederea preschimbării autorizației, persoanele trebuie să depună la Centrul Național următoarele documente:

a) cerere de preschimbare a autorizației, întocmită conform modelului prevăzut în [anexa nr. 9](#);

b) autorizația în original;

c) documente care justifică necesitatea preschimbării autorizației.

### CAPITOLUL VI

#### Libera circulație a serviciilor

#### ART. 18

(1) Persoanele autorizate stabilite într-un stat membru al Uniunii Europene sau al Spațiului Economic European pot să efectueze lucrările în domeniul apărării împotriva incendiilor, prevăzute la [art. 1](#) alin. (2), în regim transfrontalier în România numai după notificarea prealabilă a Centrului Național pentru fiecare lucrare, conform modelului prevăzut în [anexa nr. 10](#).

(2) Persoanele autorizate într-un stat membru al Uniunii Europene sau al Spațiului Economic European pot să efectueze lucrările în domeniul apărării împotriva incendiilor, prevăzute la [art. 1](#) alin. (2), cu caracter permanent în România numai după notificarea prealabilă a Centrului Național, conform modelului prevăzut în [anexa nr. 11](#). Notificarea trebuie însoțită de următoarele documente:

a) actul de înregistrare la oficiul registrului comerțului, în copie;

- b) autorizația emisă de statul emitent, în copie și în traducere autorizată;
- c) lista cu personalul care deține certificate de competență profesională corespunzătoare, semnată și ștampilată de persoana autorizată;
- d) certificate de competență profesională sau documente similare emise de autorități dintr-un stat membru al Uniunii Europene sau al Spațiului Economic European, în copie și în traducere autorizată;
- e) autorizație echivalentă ca scop cu autorizația emisă de Inspecția de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat - ISCIR pentru efectuarea activităților de umplere, reparare, verificare tehnică, scoatere din uz și casare a recipientelor-butelii stingătoare de incendiu, în cazul persoanelor autorizate pentru efectuarea lucrărilor de verificare, reîncărcare și reparare a stingătoarelor de incendiu, în copie și traducere autorizată.

#### ART. 19

În cazul în care este necesară verificarea legalității documentelor depuse în vederea autorizării, Centrul Național contactează autoritățile competente din statul membru al Uniunii Europene sau al Spațiului Economic European în cauză, prin intermediul Sistemului de informare în cadrul pieței interne, în conformitate cu prevederile [Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 49/2009](#) privind libertatea de stabilire a prestatorilor de servicii și libertatea de a furniza servicii în România.

### CAPITOLUL VII

#### Obligații ale persoanei autorizate și căi de atac

#### ART. 20

Persoanele autorizate au următoarele obligații:

- a) să mențină condițiile care au stat la baza autorizării, pe toată durata existenței autorizației;
- b) să asigure ținerea la zi a evidenței lucrărilor efectuate, în registre speciale, întocmite conform modelelor prevăzute în [anexele nr. 12 - 16](#);
- c) să comunice în scris Centrului Național modificările survenite în condițiile care au stat la baza autorizării, în termen de 10 zile de la data producerii acestora, prin transmiterea de documente actualizate.

#### ART. 21

Contestarea deciziei de respingere a cererii de autorizare sau de suspendare/retragere a autorizației se face conform [Legii nr. 554/2004](#) privind contenciosul administrativ, cu modificările și completările ulterioare.

### CAPITOLUL VIII

#### Dispoziții tranzitorii și finale

#### ART. 22

(1) Certificatele de atestare emise până la data intrării în vigoare a prezentei metodologii sunt valabile până la expirarea termenului de valabilitate.

(2) Persoanele care au fost atestate până la data intrării în vigoare a prezentei metodologii trebuie să respecte condițiile care au stat la baza emiterii certificatelor de atestare.

#### ART. 23

Verificarea activității auditorilor din inspectoratele pentru situații de urgență județene, respectiv al municipiului București și din Centrul Național se face de către reprezentanții Inspectoratului General, prin structura specializată de supraveghere a pieței, pe baza procedurii aprobate de inspectorul general al Inspectoratului General.

ART. 24

Pentru aplicarea prezentei metodologii Centrul Național elaborează proceduri specifice, aprobate de inspectorul general al Inspectoratului General.

ART. 25

Listele cu persoanele autorizate, precum și cele cărora li s-a retras autorizația se afișează și se actualizează pe site-ul oficial al Inspectoratului General și al Centrului Național și/sau se publică în publicații de specialitate.

ART. 26

Procedura de autorizare a persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor poate fi îndeplinită prin intermediul punctului de contact unic electronic, în conformitate cu prevederile [Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 49/2009](#), în termen de 60 de zile de la operaționalizarea punctului de contact unic electronic.

ART. 27

Prevederile prezentei metodologii se completează cu dispozițiile-cadru ale [Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 49/2009](#).

ART. 28

[Anexele nr. 1 - 16](#) fac parte integrantă din prezenta metodologie.

ANEXA 1  
la [metodologie](#)

- Model -

CERERE DE AUTORIZARE

Către

Centrul Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă

Subsemnatul/Subsemnata, ....., în calitate de ..... al ....., persoană juridică/persoană fizică autorizată/întreprindere individuală/întreprindere familială, cu sediul în localitatea ....., județul ....., str. .... nr. ...., înregistrată la oficiul registrului comerțului cu nr. ...., solicit autorizarea pentru efectuarea lucrărilor de .....

În susținerea cererii anexez dosarul tehnic care cuprinde un număr de .... documente, ce atestă îndeplinirea condițiilor și criteriilor prevăzute în Metodologia de autorizare a persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor, aprobată prin [Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 87/2010](#).

Declar că am luat cunoștință de obligațiile ce îmi revin potrivit prevederilor Metodologiei de autorizare a persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor, aprobată prin [Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 87/2010](#).

Data .....

Semnătura .....

LS

ANEXA 2  
la metodologie

LISTA CODURILOR CAEN

Domeniul de autorizare	Coduri CAEN
Proiectarea sistemelor și instalațiilor de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu	7112 - Activități de inginerie și consultanță tehnică legate de acestea
Proiectarea sistemelor și instalațiilor de limitare și stingere a incendiilor	7112 - Activități de inginerie și consultanță tehnică legate de acestea
Instalarea și întreținerea sistemelor și instalațiilor de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu	4321 - Lucrări de instalații electrice
Instalarea și întreținerea sistemelor și instalațiilor de limitare și stingere a incendiilor, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră	4322 - Lucrări de instalații sanitare, de încălzire și de aer condiționat
Ignifugarea materialelor combustibile	4329 - Alte lucrări de instalații pentru construcții
Termoprotecție	4329 - Alte lucrări de instalații pentru construcții
Verificarea, reîncărcarea și repararea stingătoarelor de incendiu, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră	3311 - Repararea articolelor fabricate din metal 4675 - Comerț cu ridicata al produselor chimice 4778 - Comerț cu amănuntul al altor bunuri noi, în magazine specializate 7120 - Activități de testări și analize tehnice
Întreținerea autospecialelor destinate apărării împotriva incendiilor	4520 - Întreținerea și repararea autovehiculelor 7120 - Activități de testări și analize tehnice

ANEXA 3  
la metodologie

LISTA OCUPAȚIILOR SPECIFICE

Domeniul de autorizare	Ocupația/Cod COR
Proiectarea sistemelor și instalațiilor de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu	Proiectant sisteme de securitate/214319
Proiectarea sistemelor și instalațiilor de limitare și stingere a incendiilor	Proiectant sisteme de securitate/214319
Instalarea și întreținerea sistemelor și instalațiilor de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu	Inginer sisteme de securitate/214438 și/sau Tehnician pentru sisteme și instalații de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu/724205 și/sau Tehnician pentru sisteme de detecție, supraveghere video, control acces/313210
Instalarea și întreținerea sistemelor și instalațiilor de limitare și stingere a incendiilor, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră	Tehnician pentru sisteme și instalații de limitare și stingere a incendiilor/724206
Ignifugarea materialelor combustibile	Ignifugator/714107
Termoprotecție	Operator termoprotecție/714109
Verificarea, reîncărcarea și repararea stingătoarelor de incendiu, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră	Operator în verificarea, reîncărcarea și repararea stingătoarelor de incendiu/723305
Întreținerea autospecialelor destinate apărării împotriva incendiilor	Operator în verificarea, întreținerea și repararea autospecialelor destinate apărării împotriva incendiilor/723307

## LISTA MIJLOACELOR TEHNICE DIN DOTARE

1. Pentru efectuarea lucrărilor de instalare și întreținere a sistemelor și instalațiilor de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu

1.1. Multimetru de măsură pentru mărimi electrice diverse - verificat metrologic/etalonat

1.2. Truse de scule tip electronist, electrician etc.

1.3. Mașină de găurit portabilă

1.4. Scară, schelă etc.

1.5. Dispozitiv detecție cabluri electrice

1.6. Laptop

2. Pentru efectuarea lucrărilor de instalare și întreținere a sistemelor și instalațiilor de limitare și stingere a incendiilor, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră

2.1. Compresor

2.2. Manometru pentru măsurarea presiunii - verificat metrologic/etalonat

2.3. Aparat de cântărit cu domeniu de măsurare 0 - 300 kg - verificat metrologic/etalonat

2.4. Generator de sudură cu acetilenă

2.5. Transformator (convertizor) pentru sudură

2.6. Mașină de găurit portabilă

2.7. Truse de scule tip lăcătușărie, pentru electrician etc.

2.8. Polizor de banc

2.9. Dispozitiv de tăiat metale cu disc abraziv

2.10. Truse de chei fixe, inelare etc.

3. Pentru efectuarea lucrărilor de termoprotecție cu vopsele termosfumante

3.1. Instalație de sablare

3.2. Instalație de aplicare a vopselelor cu presiune nominală de minimum 240 atm

3.3. Set duze

3.4. Dispozitiv de determinare a aderenței grundului - verificat metrologic/etalonat

3.5. Aparat electronic de măsurat grosimea stratului uscat de vopsea - verificat metrologic/etalonat

3.6. Aparat de măsurat umiditatea și temperatura suprafeței metalului - verificat metrologic/etalonat

3.7. Dispozitiv de măsurat grosimea stratului umed

3.8. Etaloane pentru grade de curățare

3.9. Dispozitive pentru pregătirea suprafeței-suport - perii mecanice, manuale etc.

4. Pentru efectuarea lucrărilor de termoprotecție cu produse de torcretare

4.1. Instalație de punere în operă a produsului de torcretare

4.2. Aparat de măsurat umiditatea și temperatura suprafeței metalului - verificat metrologic/etalonat

- 4.3. Aparat de măsurare a grosimii stratului umed de produs de torcretare
- 4.4. Dispozitiv de măsurare a aderenței stratului uscat
- 4.5. Dispozitive pentru pregătirea suprafeței-suport - perii mecanice, manuale etc.

5. Pentru efectuarea lucrărilor de ignifugare a materialelor combustibile

- 5.1. Instalație de aplicare a vopselelor - compresor
- 5.2. Manometru pentru măsurarea presiunii - verificat metrologic/etalonat
- 5.3. Aparat de cântărit cu domeniu de măsurare 0 - 10 kg - verificat metrologic/etalonat
- 5.4. Aparat de măsurat umiditatea lemnului (umidometru) - verificat metrologic/etalonat
- 5.5. Aparat de măsurat umiditatea și temperatura aerului (termohigrometru) - verificat metrologic/etalonat
- 5.6. Dispozitive pentru pregătirea suprafeței-suport - perii mecanice, manuale etc.

6. Pentru efectuarea lucrărilor de întreținere a instalațiilor speciale din compunerea autospeciălor destinate apărării împotriva incendiilor

- 6.1. Macara rulantă de cel puțin 5 t/f - verificată metrologic/etalonată
- 6.2. Palan până la 5 t/f - verificat metrologic/etalonat
- 6.3. Trusă mecanică auto
- 6.4. Trusă electrică auto
- 6.5. Utilaje pentru prelucrări prin așchiere (strung, freză, mașină de găurit, polizor)
- 6.6. Generator de sudură cu acetilenă
- 6.7. Transformator (convertizor) pentru sudură
- 6.8. Instalație de aplicare a vopselelor - compresor
- 6.9. Manometru pentru măsurarea presiunii - verificat metrologic/etalonat.

7. Pentru efectuarea lucrărilor de verificare, reîncărcare și reparare a stingătoarelor de incendiu, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră

- 7.1. Instalație de aplicare a vopselelor - compresor
- 7.2. Manometru pentru măsurarea presiunii - verificat metrologic/etalonat
- 7.3. Mijloace tehnice pentru măsurarea cantității de substanță de stingere sau agent propulsor, adecvat dimensional (balanță, cântar etc.) - verificat metrologic/etalonat:
  - o bucată în intervalul 0 - 20 kg, cu precizie 10 grame sau mai ridicată;
  - o bucată de minimum 200 kg, cu precizie 400 grame sau mai ridicată.
- 7.4. Truse de chei fixe, inelare etc.
- 7.5. Cilindru gradat pentru apă, spumant etc.

STRUCTURA-CADRU  
a procedurii de lucru specifice

1. Scopul procedurii (se va preciza în clar scopul pentru care se elaborează procedura)
2. Domeniul de aplicare (se va preciza în clar domeniul unde se aplică procedura)
3. Definiții/Terminologie (se vor preciza și defini principalii termeni și expresiile folosite în conținutul procedurii)
4. Documente de referință (se va preciza legislația, actele normative, reglementările, standardele etc. ce urmează să fie aplicate pe timpul efectuării activității pentru care se solicită autorizarea)
5. Conținutul procedurii:
  - a) precizări privind modul de efectuare a lucrărilor;
  - b) precizarea responsabilităților persoanelor implicate în activitatea pentru care se solicită autorizarea;
  - c) precizări privind asigurarea resurselor:
    - resurse umane/personal - deținerea competenței necesare efectuării lucrărilor;
    - asigurarea instruirii;
    - menținerea înregistrărilor adecvate referitoare la studii, instruire, abilități și experiență;
    - infrastructură:
      - clădiri, spațiu de lucru și utilități asociate;
      - servicii suport (transport, comunicare etc.);
    - mediul de lucru;
  - d) servicii către clienți:
    - analiza cererilor clienților;
    - modalități de determinare a satisfacției clienților;
    - modul de tratare și soluționare a reclamațiilor;
  - e) evidențe:
    - evidența lucrărilor efectuate;
    - evidența clienților;
    - evidența furnizorilor de substanțe, echipamente, piese de schimb, repere utilizate;
    - evidența aparatelor de măsură și control utilizate și a buletinelor de verificare metrologică/certificatelor de etalonare;
      - evidența rapoartelor de încercare emise de laboratoare de încercări la foc acreditate (pentru lucrări de ignifugare a materialelor combustibile);
  - f) măsuri de remediere a lucrărilor necorespunzătoare și de prevenire a apariției acestora.

NOTĂ:

Evidențele se pot păstra pe suport electronic și/sau pe suport hârtie.

ANEXA 6  
la metodologie

- Model -

ROMÂNIA  
MINISTERUL ADMINISTRAȚIEI ȘI INTERNELOR  
INSPECTORATUL GENERAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

Centrul Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă

AUTORIZAȚIE  
Seria .... Nr. .... din .....

În baza Regulamentului de organizare și funcționare a Inspectoratului General pentru Situații de Urgență, aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 1.490/2004, cu modificările ulterioare, a Hotărârii Guvernului nr. 259/2005 privind înființarea și stabilirea atribuțiilor Centrului Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă și a Ordinului ministrului administrației și internelor nr. 87/2010 pentru aprobarea Metodologiei de autorizare a persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor, se autorizează ....., cu sediul în localitatea ....., județul ....., înregistrată la registrul comerțului cu nr. ...., pentru efectuarea lucrărilor de .....

Autorizația se acordă pentru o perioadă nedeterminată.

Șeful Centrului Național pentru Securitate  
la Incendiu și Protecție Civilă,

.....  
(semnătura)  
LS



ANEXA 8  
la metodologie

MINISTERUL ADMINISTRAȚIEI ȘI INTERNELOR  
INSPECTORATUL GENERAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

Centrul Național pentru Securitate  
la Incendiu și Protecție Civilă/  
Inspectoratul pentru Situații de Urgență  
al Județului ...../Municipiului București

Văzut  
Șeful centrului național/Inspectorul-șef,  
.....  
(semnătura)  
LS

REFERAT DE SUPRAVEGHERE  
Nr. ... din .....

Noi, ....., auditori din C.N.S.I.P.C./I.S.U.  
(gradul, numele și prenumele)  
al Județului ...../Municipiului București, și  
domnul/doamna ....., având funcția de .....,  
(numele și prenumele)  
din partea ....., cu sediul în localitatea ....., str. .... nr. ...., bl.  
...., sc. ...., ap. ...., județul (sectorul) ....., telefon/fax ....., care efectuează lucrări  
de ....., în baza Autorizației seria .... nr. ... din ....., am procedat la  
verificarea condițiilor tehnico-organizatorice și a lucrărilor efectuate/în curs de  
efectuare pentru îndeplinirea cerințelor obligatorii din Metodologia de autorizare a  
persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor,  
aprobată prin Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 87/2010, și am  
constatat următoarele:

- personalul:

Nume, prenume, număr certificat de competență profesională, ocupație pentru care  
deține certificat și perioada de valabilitate .....

.....

- mijloacele tehnice din dotare:

Lista cuprinzând mijloacele tehnice din dotare corespunde/nu corespunde cu lista  
mijloacelor tehnice impusă.

Buletine de verificare metrologică/certIFICATE de etalonare pentru .....

.....

.....

(Se vor preciza mijloacele tehnice, seriile acestora, numerele și data emiterii  
buletinelor de verificare metrologică/certificatelor de etalonare, organul emitent.)

- registrul de evidență a lucrărilor este/nu este ținut la zi;
- personalul respectă/nu respectă procedura de lucru;
- spațiul de lucru este/nu este adecvat condițiilor de lucru;
- persoana are/nu are implementat un sistem de management al calității;

- documente de proveniență, certificate de calitate și conformitate pentru toate reperele și substanțele utilizate .....

Pentru lucrările de verificare, reîncărcare și reparare a stingătoarelor de incendiu se vor mai menționa:

- autorizația emisă de Inspekția de Stat pentru Controlul Cazanelor, Recipientelor sub Presiune și Instalațiilor de Ridicat - ISCIR pentru efectuarea activităților de umplere, reparare, verificare tehnică, scoatere din uz și casare a recipientelor-butelii stingătoare de incendiu .....

.....;

(Se vor preciza numărul autorizației, data emiterii acesteia, perioada de valabilitate, domeniul de presiune și volumul autorizat.)

- tipul produsului de stingere utilizat conform tipului de stingător certificat

Pentru lucrările de ignifugare a materialelor combustibile se vor menționa și numerele și data emiterii rapoartelor de încercare emise de un laborator acreditat:

Au fost verificate lucrările executate la următoarele obiective:

1. ....
2. ....
3. ....

Constatări în urma verificării lucrărilor: .....

Prezentul referat de supraveghere s-a încheiat în 3 exemplare, distribuite după cum urmează:

- un exemplar la Centrul Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă;
- un exemplar la Inspectoratul pentru Situații de Urgență al Județului

...../Municipiului București;

- un exemplar la .....

(denumirea persoanei auditate)

Auditor,

Am luat cunoștință.

.....  
(semnătura)

.....  
(semnătura și ștampila din partea persoanei auditate)

ANEXA 9  
la [metodologie](#)

- Model -

CERERE DE PRESCHIMBARE A AUTORIZAȚIEI

Către

Centrul Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă

Subsemnatul/Subsemnata, ....., în calitate de ..... al ....., persoană juridică/persoană fizică autorizată/întreprindere individuală/întreprindere familială, cu sediul în localitatea ....., județul ....., str. .... nr. ..., înregistrată la oficiul registrului comerțului cu nr. ...., autorizată pentru efectuarea lucrărilor de ..... cu Autorizația seria .... nr. .... din ....., solicit preschimbarea acesteia datorită următoarelor motive:

.....  
.....

În susținerea cererii anexez documentele prevăzute în Metodologia de autorizare a persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor, aprobată prin [Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 87/2010](#).

Declar că am luat cunoștință de obligațiile ce îmi revin potrivit prevederilor Metodologiei de autorizare a persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor, aprobată prin [Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 87/2010](#).

Data .....

Semnătura .....

LS

ANEXA 10  
la metodologie

- Model -

NOTIFICARE

Către

Centrul Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă

În conformitate cu prevederile art. 18 alin. (1) din Metodologia de autorizare a persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor, aprobată prin Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 87/2010, subsemnatul/subsemnata, ....., în calitate de ..... al ....., cu sediul în ....., vă notificăm că deținem Certificatul/Autorizația/Atestatul nr. .... din ....., emis/emisă de ..... pentru efectuarea lucrărilor/prestarea serviciilor de .....

.....  
pentru perioada .....

Lucrările vor fi efectuate în localitatea ....., la obiectivul ....., în perioada .....

Data .....

Semnătura .....

LS

ANEXA 11  
la metodologie

- Model -

NOTIFICARE

Către  
Centrul Național pentru Securitate la Incendiu și Protecție Civilă

În conformitate cu prevederile art. 18 alin. (2) din Metodologia de autorizare a persoanelor care efectuează lucrări în domeniul apărării împotriva incendiilor, aprobată prin Ordinul ministrului administrației și internelor nr. 87/2010, subsemnatul/subsemnata, ....., în calitate de ..... al ....., cu sediul în ....., vă notificăm că deținem Certificatul/Autorizația/Atestatul nr. .... din ....., emis/emisă de ..... pentru efectuarea cu caracter permanent a lucrărilor/prestarea serviciilor de .....

.....  
.....

În susținerea notificării depunem următoarele documente:

- a) .....
- b) .....
- c) .....
- d) .....
- e) .....

Data .....

Semnătura .....

LS

ANEXA 12  
la metodologie

- Model -

REGISTRU DE EVIDENȚĂ  
a lucrărilor de ignifugare a materialelor combustibile

Semnificația coloanelor din tabelul de mai jos este următoarea:

A - Numărul probelor trimise la un laborator acreditat

B - Nr. raportului de încercare primit de la laboratorul acreditat

C - Semnătura responsabilului cu execuția

Nr. crt.	Date de identificare ale beneficiarului	Contract (număr și dată)	Data începerii lucrării	Data recepției la terminarea lucrării și garanția acordată	Suprafața ignifugată	Produsul utilizat	A	B	C

NOTĂ:

Registrul de evidență va fi numerotat și înregistrat.

Figura 2Lex: Registru de evidență a lucrărilor de ignifugare a materialelor combustibile

ANEXA 13  
la metodologie

- Model -

REGISTRU DE EVIDENȚĂ  
a lucrărilor de termoprotecție

Semnificația coloanelor din tabelul de mai jos este următoarea:

A - Garanția acordată lucrării

B - Semnătura responsabilului cu execuția

Nr. crt.	Date de identificare ale beneficiarului	Contract (număr și dată)	Data începerii lucrării	Data recepției la terminarea lucrării	Suprafața protejată	Produsul utilizat	A	B

NOTĂ:

Registrul de evidență va fi numerotat și înregistrat.

Figura 3Lex: Registrul de evidență a lucrărilor de termoprotecție

ANEXA 14  
la metodologie

- Model -

REGISTRU DE EVIDENȚĂ

a lucrărilor de proiectare, instalare și întreținere a sistemelor și instalațiilor de semnalizare, alarmare și alertare în caz de incendiu/sistemelor și instalațiilor de limitare și stingere a incendiilor, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră

Semnificația coloanei A din tabelul de mai jos este următoarea:

A - Semnătura responsabilului cu execuția

Nr. crt.	Date de identificare ale beneficiarului	Descrierea sistemului/ instalației (componente)	Contract (număr și dată)	Data începerii lucrării	Data finalizării lucrării	Garanția acordată lucrării	A

NOTĂ:

Registrul de evidență va fi numerotat și înregistrat.

Figura 4Lex: Registrul de evidență a lucrărilor de proiectare, instalare și întreținere

ANEXA 15  
la metodologie

- Model -

REGISTRU DE EVIDENȚĂ

a lucrărilor de verificare, reîncărcare și reparare a stingătoarelor de incendiu, cu excepția celor care conțin anumite gaze fluorurate cu efect de seră

Nr. crt.	Date de identificare ale beneficiarului	Tipurile de stingătoare și produsele de stingere utilizate conform modelului de stingător certificat	Tipul lucrării	Contract (număr și dată)	Garanția acordată lucrării	Semnătura responsabilului cu execuția

NOTĂ:

Registrul de evidență va fi numerotat și înregistrat.

ANEXA 16  
la metodologie

- Model -

REGISTRU DE EVIDENȚĂ

a lucrărilor de întreținere a instalațiilor speciale din compunerea autospecialelor destinate apărării împotriva incendiilor

Nr. crt.	Date de identificare ale beneficiarului	Tipul autospecialei	Tipul lucrării	Contract (număr și dată)	Garanția acordată lucrării	Semnătura responsabilului cu execuția

NOTĂ:

Registrul de evidență va fi numerotat și înregistrat.

-----