

PROIECT

ROMÂNIA  
JUDEȚUL GIURGIU

AVIZAT:  
SECRETAR,



ROŞU PETRE

CONCILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI GIURGIU

HOTĂRÂRE

privind aprobarea Regulilor și măsurilor specifice de apărare  
împotriva incendiilor corelate cu nivelul și natura riscurilor locale

CONCILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI GIURGIU  
Întrunit în ședință ordinară,

Având în vedere:

- Expunerea de motive a Primarului Municipiului Giurgiu, înregistrată la nr.33224/29.08.2016
- Raportul de specialitate al Biroului pentru Situații de Urgență, înregistrat la nr.33225/29.08.2016
- Raportul comisiei Administrație public locală, juridic și de disciplină;
- Prevederile art.13, lit.,c” din Legea nr.307/2006, actualizată, privind apărarea împotriva incendiilor și ale art.14, lit.,c” din O.M.A.I. nr.163/2007, privind aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor și ale art.6 din Legea nr.52/2006, privind transparența decizională în Administrația public.

În temeiul art.36, alin.(2), lit.,d”, alin.(6), lit.,a”, pct.8 și art.45, alin.(1) din Legea nr.215/2001, republicată, privind Administrația Publică Locală, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRÂSTE :

**Art.1.** Se Aprobă Regulile și măsurile specifice de apărare împotriva incendiilor corelate cu nivelul și natura riscurilor locale, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

**Art.2.** Prezenta hotărâre se va comunica Primarului Municipiului Giurgiu, Instituției Prefectului și Serviciului Voluntar pentru Situații de Urgență Biroului pentru Situații de Urgență, pentru ducere la îndeplinire și se va publica în mass-media locală.

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,

Giurgiu.....2016

Nr.....

Adoptată cu un nr de \_\_\_\_\_ voturi pentru, \_\_\_\_\_ voturi împotrivă și \_\_\_\_\_ abțineri  
din totalul de \_\_\_\_\_ consilieri prezenți

PRIMĂRIA MUNICIPIULUI GIURGIU

Nr. 33224 / 29.08.2016

## EXPUNERE DE MOTIVE

Pentru aprobarea regulilor și măsurilor specifice de apărare împotriva incendiilor, corelate cu nivelul și natura riscurilor locale, în conformitate cu art.13, lit., „c” din Legea 307/2006 și ale art.14, lit., „c” din Ordinul Ministerului Administrației și Internelor nr.163/2007, privind Normele Generale de apărare împotriva incendiilor, propun inițierea unei proiecte de hotărâre cu următoarele titulatură:

„Proiect de Hotărâre privind aprobarea Regulilor și măsurilor specifice de apărare împotriva incendiilor corelate cu nivelul și natura riscurilor locale”.

Biroul pentru Situații de Urgență va întocmi referatul de specialitate și va redacta proiectul de Hotărâre pe care îl va susține în fața Comisiei Juridice pentru avizare și în fața Consiliului Local, pentru aprobare.

PRIMAR,

Ec. BARBU NICOLAE



**PRIMĂRIA MUNICIPIULUI GIURGIU  
SERVICIUL DE URGENȚĂ VOLUNTAR**  
**Nr.33225/29.08.2016**

**RAPORT DE SPECIALITATE**

**I. TEMEIUL DE FAPT**

Prin Expunerea de motive nr.33224/29.08.2016 Primarului Municipiului Giurgiu a inițiat Proiectul de hotărâre cu privire la aprobarea „Regulilor și măsurilor specifice de apărare împotriva incendiilor corelate cu nivelul și natura riscurilor locale”, în vederea dezbaterei și aprobării sale în ședința Consiliului local al Municipiului Giurgiu.

**II. TEMEIUL DE DREPT**

Conform art.44 din Legea nr. 215/20016, republicată, privind Administrația Publică Locală, cu modificările și completările ulterioare, Serviciul Voluntar pentru Situații de Urgență, în calitate de comportament de resort a analizat și elaborat prezentul raport în termenul prevăzut de lege.

**III. ARGUMENTE DE OPORTUNITATE**

Proiectul de hotărâre are ca obiect principal stabilirea „Regulilor și măsurilor specifice de apărare împotriva incendiilor corelate cu nivelul și natura riscurilor locale”, impus de Legea nr.307/2006, privind apărarea împotriva incendiilor și O.M.A.I Nr.163/2007, privind Normele Generale de apărare împotriva incendiilor.

**IV. REGLEMENTĂRI LEGALE INCIDENTE**

Proiectul de hotărâre are ca temei de drept prevederile Legii nr.307/2006, art.13, lit „c”, privind apărarea împotriva incendiilor, O.M.A.I. nr.163/2007, art.14 lit "c", privind Normele Generale de apărare împotriva incendiilor și art. 6 din Legea 52/2003, privind transparența decizională în Administrația Publică, republicată.

**V. CONCLUZII ȘI PROPUNERII**

Proiectul de hotărâre întrunește condițiile legale și de oportunitate și propunem dezbaterea și aprobarea sa în ședința Consiliului Local.

Serviciul de Urgență Voluntar,  
**CHIRĂ STĂNEL**





CONCILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI GIURGIU  
PRIMARIA MUNICIPIULUI GIURGIU

B-dul Bucureşti, nr. 49 - 51,  
tel: 004 0246.211.627; 215.631  
mobil: 004 0372.735.333

cod poştal 080044  
fax: 004 0246.215.405  
e-mail: primarie@primariagiurgiu.ro

SERVICIUL VOLUNTAR PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ

NR. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

A N U N T

În conformitate cu art.6, alin.1 din Legea nr.52/2006 privind transparența decizională în administrația publică locală, se aduce la cunoștință publică proiectul de hotărâre cu privire la „**Reguli și măsuri specifice de apărare împotriva incendiilor corelate cu nivelul și natura riscurilor locale**”

Şef Serviciu,

CHIRI STĂNEL

APROB:

*PRIMAR,  
Ec. BARBU NICOLAE*

AVIZAT:

*SECRETAR,  
ROȘU PETRE*

## **REGULI ȘI MĂSURI Specifice de apărare împotriva incendiilor corelate cu nivelul și natura riscurilor locale**

### **CAPITOLUL I**

#### **1.1. DISPOZIȚII GENERALE PRIVIND APĂRAREA ÎMPOTRIVA INCENDIILOR**

**Art.1.** – (1) Prezentele norme și dispoziții stabilesc reguli, recomandări și măsuri ce trebuie avute în vedere pentru apărarea împotriva incendiilor. Persoanele fizice și juridice sunt obligate să respecte reglementările tehnice și dispozițiile de apărare împotriva incendiilor și să nu primejduiască, prin deciziile și faptele lor, viața, bunurile și mediu.

(2) Totodată, prezentele reglementări sunt aplicabile corespunzător pentru bunurile ce aparțin domeniului privat al municipiului care, după caz, sunt date în administrare, sunt concesionate sau închiriate regiilor autonome, agentilor economici sau instituțiilor publice.

**Art.2.** – (1) Apărarea împotriva incendiilor, apărarea vieții oamenilor, a bunurilor și a mediului, constituie, conform legii, o problemă de interes public la care trebuie să participe autoritățile administrației publice, persoanele fizice și juridice de pe teritoriul municipiului, precum și celealte persoane juridice și fizice, care desfășoară activități ori se află în tranzit, după caz, în municipiu;

(2) Situația de pericol existentă din momentul observării, semnalizării sau anunțării unui incendiu, până la terminarea operațiunilor constituie o urgență publică de incendiu.

**Art.3.** – (1) Prezentele reglementări au la bază normele generale și dispoziții generale elaborate la nivel național și se aplică cumulativ cu celealte acte normative din domeniul prevenirii și stingerii incendiilor;

(2) Termenii specifici utilizați în cuprinsul prezenterelor reglementări au înțelesul celor utilizați în legislația specifică domeniului apărării împotriva incendiilor.

(2) Organele administrației publice locale, precum și agenții economici de interes local și instituțiile publice, numesc cadre tehnice, respectiv personal tehnic, cu atribuțuni de îndrumare, control și constatare a încalcării legii în domeniul prevenirii și stingerii incendiilor, atestate conform actelor normative în vigoare.

**Art. 9.** Autoritățile administrației publice locale asigură integrarea măsurilor privind dezvoltarea și perfecționarea activității de apărare împotriva incendiilor, în programele de dezvoltare economicosocială ce se întocmesc la nivel județean și local.

### **2.1.2. Obligațiile consiliului local și ale primarului:**

**Art. 10.** (1) La nivelul municipiului activitatea de apărare împotriva incendiilor este organizată de către consiliul local și primar.

(2) Consiliul local și primarul, conform prevederilor legale, au următoarele obligații principale:

#### **I. Consiliul local**

a) aprobă planul de analiză și acoperire a riscurilor, pentru unitatea administrativ-teritorială pe care o reprezintă, stabilește resursele necesare pentru aplicarea acestuia și îl transmite inspectoratului în raza căruia funcționează;

b) emite hotărâri, în condițiile legii, cu privire la organizarea activității de apărare împotriva incendiilor în unitatea administrativ-teritorială pe care o reprezintă;

c) instituie reguli și măsuri specifice corelate cu nivelul și natura riscurilor locale;

d) înființează, la propunerea primarului, cu avizul inspectoratului, serviciul voluntar de urgență și aprobă regulamentul de organizare și funcționare al acestuia;

e) desemnează șeful serviciului voluntar de urgență, la propunerea primarului, cu avizul inspectoratului;

f) prevede distinct, potrivit legii, din resursele financiare ale bugetului local, sumele necesare în vederea organizării, înzestrării, funcționării și îndeplinirii atribuțiilor legale de către serviciile de urgență voluntare înființate și exercită controlul folosirii acestora;

g) cuprinde anual în bugetul propriu sumele necesare pentru asigurarea bunurilor din dotarea serviciilor de urgență voluntare, pentru cazurile de avarie, distrugere sau pentru alte evenimente, precum și pentru asigurarea de persoane și răspundere civilă a personalului cu atribuții pe linie de intervenție, pentru cazurile de invaliditate sau de deces, produse prin accidente, catastrofe ori alte asemenea evenimente intervenite în timpul și din cauza îndeplinirii atribuțiilor specifice;

h) asigură includerea, în planurile de organizare, de dezvoltare urbanistică și de amenajare a teritoriului, a căilor de acces pentru intervenții, a lucrărilor pentru realizarea sistemelor de anunțare, alarmare, precum și de alimentare cu apă în caz de incendiu;

i) analizează, semestrial și ori de câte ori este nevoie, capacitatea de apărare împotriva incendiilor a unității administrativ-teritoriale pe care o reprezintă și informează inspectoratul cu privire la măsurile stabilite pentru optimizarea acesteia;

j) asigură imobile și spații amenajate corespunzător pentru funcționarea serviciului de urgență voluntar, precum și mijloacele de comunicații necesare;

k) îndeplinește orice alte atribuții prevăzute de lege pentru apărarea împotriva incendiilor.

#### **II. Primarul**

a) asigură elaborarea planului de analiză și acoperire a riscurilor și aplicarea acestuia;

b) asigură respectarea criteriilor de performanță pentru constituirea serviciului de urgență voluntar și elaborarea regulamentului de organizare și funcționare al acestuia;

c) coordonează organizarea permanentă a intervenției în caz de incendiu la nivelul unității administrativ-teritoriale, asigură participarea la intervenție a serviciului voluntar de urgență cum și mijloacele din dotare și conducerea intervenției, până la stingerea incendiului ori până la sosirea forțelor inspectoratului;

d) asigură controlul respectării măsurilor de apărare împotriva incendiilor pe timpul adunărilor sau al manifestărilor publice;

codurile de identificare, riscurile pe care le prezintă pentru sănătate și mediu, mijloacele de protecție recomandate, metodele de prim-ajutor, substanțele pentru stingere, neutralizare sau decontaminare;

e) să elaboreze instrucțiuni de apărare împotriva incendiilor și să stabilească sarcinile ce revin salariaților, pentru fiecare loc de muncă; să asigure organizarea și desfășurarea activității de instruire a salariaților, a persoanelor angajate sub orice formă, în domeniul prevenirii și stingerii incendiilor;

f) se verifice că, atât salariații, cât și persoanele din exterior, care au acces în unitatea sa, primesc, cunosc și respectă instrucțiunile necesare privind măsurile de apărare împotriva incendiilor;

g) să stabilească un număr de persoane cu atribuții privind punerea în aplicare, controlul și supravegherea măsurilor de apărare împotriva incendiilor;

h) să asigure mijloacele tehnice corespunzătoare și personalul necesar intervenției în caz de incendiu, precum și condițiile de pregătire a acestora, corelat cu natura riscurilor de incendiu, profilul activității și mărimea unității;

i) să asigure întocmirea planurilor de intervenție și condițiile pentru ca acestea să fie operaționale în orice moment;

j) să asigure contactele, înțelegările, angajamentele, convențiile și planurile necesare corelării în caz de incendiu, a acțiunii forțelor și mijloacelor proprii cu cele ale serviciilor de urgență ce pot fi solicitate în ajutor; să permită accesul acestora în unitatea sa în scop de recunoaștere, de instruire sau de antrenament și să participe la exercițiile și aplicațiile tactice de intervenție organizate;

k) să asigure și să pună în mod gratuit la dispoziția forțelor chemate în ajutor mijloacele tehnice, echipamentele de protecție individuală, substanțele de stingere care sunt specifice riscurilor care decurg din existența și funcționarea unității sale, precum și medicamentele și antidotul necesar acordării primului ajutor;

l) să prevadă fondurile necesare realizării măsurilor de apărare împotriva incendiilor și să asigure, la cerere, plata cheltuielilor efectuate de alte persoane fizice sau juridice care au intervenit pentru stingerea incendiilor în unitatea sa;

m) să stabilească și să transmită, către utilizatorii produselor rezultate din activitatea unității sale, precum și către terții interesați, regulile și măsurile de apărare împotriva incendiilor, specifice acestora, corelate cu risurile previzibile la utilizarea, manipularea, transportul, depozitarea și conservarea produselor respective;

n) îndeplinește orice alte obligații prevăzute de lege.

**Art. 12.** (1) În cazul în care conducătorul nu-și poate îndeplini, cu mijloacele și personalul propriu obligațiile prevăzute la art. 11 alin. 2 lit. b), e) și h), el este obligat să încheie contracte sau convenții cu persoane fizice sau juridice din exteriorul unității sale, în care caz va asigura acestora toate informațiile și condițiile necesare realizării scopurilor propuse;

(2) Conducătorii care dețin părți din aceeași construcție trebuie să conlucreze pentru îndeplinirea obligațiilor ce le revin din prezentele norme sau prin alte prevederi legale, în vederea asigurării măsurilor de apărare împotriva incendiilor pentru ansamblul construcției.

**Art. 13.** – (1) În toate cazurile, salariații desemnați potrivit art. 11, alin. 2, lit. g) și h), ori persoanele sau serviciile angajate conform art. 12 alin. (1) trebuie să aibă competența profesională și după caz, mijloacele tehnice de intervenție, la nivelul de performanță prevăzut de reglementările specifice;

(2) Pentru salariații desemnați potrivit art. 11 alin. (2) lit. g) și h), conducătorul este obligat să le acorde timpul necesar executării atribuțiilor stabilite.

## **2.2.2. Obligațiile utilizatorilor**

**Art. 14** - (1) În sensul prezenterelor reglementări, prin utilizator se înțelege orice persoană care folosește un bun aflat în proprietatea altiei persoane, în baza unei convenții, ori prin punerea acestuia la dispoziție pentru utilitate publică, în mod gratuit;

(2) Utilizatorul are următoarele obligații principale:

a) să cunoască și să respecte măsurile de apărare împotriva incendiilor stabilite și date, sub orice formă, de conducător, proprietar, producător sau furnizor, după caz;

b) să întrețină și să folosească, în scopul pentru care au fost realizate dotările pentru apărarea împotriva incendiilor, asigurate de conducător, proprietar sau de producător;

construcțiile de orice tip, dispozitivele, echipamentele și instalațiile tehnologice se supun unei examinări sistematice și calificate pentru identificarea, evaluarea și controlul riscurilor de incendiu, în condițiile prevăzute de reglementările specifice;

(2) Obligația executării activităților prevăzute la alin. (1) revine persoanelor care concură la proiectarea, realizarea, exploatarea, întreținerea, repararea, postutilizarea și dezafectarea construcțiilor, echipamentelor și a instalațiilor tehnologice, potrivit obligațiilor și răspunderilor prevăzute de lege.

**Art. 20** - Începerea lucrărilor de execuție la construcții și la instalații tehnologice noi, dezvoltarea, modernizarea, sau schimbarea destinației celor existente, precum și punerea în funcțiune a acestora se supun, potrivit legii, avizării și autorizării privind prevenirea și stingerea incendiilor;

**Art. 21** - Obligația obținerii avizelor și/sau autorizațiilor prevăzute la art. 20 revine persoanei fizice sau juridice care finanțează și realizează investiții noi sau intervenții la construcțiile existente ori, după caz, beneficiarului investiției.

**Art. 22** - Avizele și autorizațiile prevăzute la art. 20 se eliberează de către inspectoratul județean pentru situații de urgență;

**Art. 23** - Categoriile de construcții, instalații tehnologice și alte amenajări, care se supun avizării și/sau autorizării privind prevenirea și stingerea incendiilor, sunt aprobate prin hotărâre de guvern;

**Art. 24** - Normele metodologice de avizare și autorizare privind prevenirea și stingerea incendiilor sunt elaborate de Inspectoratul General pentru Situații de Urgență.

### CAPITOLUL III

## REGULI ȘI MĂSURI SPECIFICE DE PREVENIRE ȘI STINGERE A INCENDIILOR

**Art. 25.** (1) Potrivit competențelor instituite de actele normative, exercitarea controlului asupra regulilor și măsurilor de prevenire și stingere a incendiilor constituie atribuții ale inspectoratului județean pentru situații de urgență, ale autorităților administrației publice locale, ale conducerilor agenților economici și instituțiilor și, după caz, ale serviciilor voluntare pentru situații de urgență;

(2) Organizarea activității de control a respectării regulilor și măsurilor de apărare împotriva incendiilor, se realizează în baza actelor normative în vigoare, a dispozițiilor autorităților administrației publice locale, a deciziilor conducerilor agenților economici și instituțiilor și, după caz, a regulamentelor de organizare și funcționare a serviciilor voluntare pentru situații de urgență.

### 3.1. REGULI ȘI MĂSURI DE APARARE IMPOTRIVA INCENDIILOR LA CONSTRUCȚII ADMINISTRATIVE

- Sedii de primării; sedii de instituții, asociații, fundații, organizații; sedii de birouri etc.

**Art. 26** – La proiectarea, executarea și exploatarea construcțiilor administrative și a instalațiilor utilitare aferente (de alimentare cu apă, cu energie electrică, cu gaze, de încălzire, de ventilare, de paratrăznet etc.) se vor respecta normativele, standardele, prescripțiile tehnice și alte instrucțiuni în vigoare, privind prevenirea și stingerea incendiilor;

**Art. 30.** – Construcțiile independente, grupate sau comasate, potrivit reglementărilor tehnice, se amplasează la distanțe de siguranță față de vecinătăți sau se compartimentează astfel încât, în caz de incendiu, să nu pună în pericol alte construcții, compartimente de incendiu, instalații sau vecinătăți.

**Art. 31.** – Construcțiile supraterane civile (publice), de producție, sau de depozitare se amplasează astfel încât să nu permită propagarea incendiilor o perioadă de timp normată sau, în cazul prăbușirii să nu afecteze obiectivele învecinate, respectându-se distanțele minime de siguranță.

**Art. 32.** – Instalațiile și sistemele de încălzire, coșurile de fum se execută și izolează față de elementele combustibile ale construcțiilor, conform reglementărilor tehnice în domeniu, astfel încât să nu conducă la incendii datorită transmiterii căldurii sau a scăpărilor de gaze fierbinți, flăcări, scânteie etc; de asemenea se vor respecta prevederile de la pct. 3.2.1. și 3.2.2. ale prezentelor reglementări.

**Art. 33** – Finisajele pe căile de evacuare a persoanelor trebuie să fie, de regulă, incombustibile; la

c) la aprindere se va respecta principiul "gaz pe flacără" și se va folosi un mijloc de aprindere corespunzător.

(2) Sub injectoarele de combustibil lichid, în fața focarelor, vor fi prevăzute tăvi metalice umplute cu nisip, pentru colectarea eventualelor surgeri;

(3) Centralele termice pe combustibil gazos vor fi puse în funcțiune numai după verificarea arzătoarelor și controlul presiunii în conducta de gaze;

(4) Pentru asigurarea închiderii, circuitul de alimentare al arzătorului va fi prevăzut cu două ventile montate în serie, din care unul cu acțiune manuală, marcându-se vizibil poziția "închis" sau "deschis".

### **3.2.2. Mijloace de încălzire cu acumulare și fără acumulare de căldură**

**Art. 42.** – La exploatarea sobelor cu acumulare sau fără acumulare de căldură se vor respecta următoarele reguli:

a) în fața focarelor nu se vor amplasa materiale combustibile la mai puțin de 1,25 m;

b) depozitarea sau amplasarea materialelor combustibile se face la distanță de minim 1 m față de sobele fără acumulare de căldură și 0,5 m la sobele cu acumulare de căldură;

c) în fața ușiei de alimentare, pardoseala combustibilă se protejează cu o bucată de tablămetalică, având dimensiunea 70x50 cm;

d) înainte de utilizare și periodic, sobele de încălzit și coșurile de fum vor fi verificate pentru depistarea eventualelor fisuri, crăpături, înfundări sau alte nereguli;

e) în timpul funcționării sobelor, ușile focarului și cenușarului vor fi menținute închise și zăvorâte;

f) cenușa se va evacua periodic într-un loc stabilit și amenajat în acest scop (groapă), numai după ce se vor stinge resturile de jar cu apă; locul special amenajat se va afla la o distanță de 25-30 m față de depozitele de furaje sau de construcții și alte amenajări care au în componență elemente de construcție combustibile;

g) coșurile de fum vor fi tencuite la exterior, pe porțiunea cuprinsă în podul clădirii, asigurându-se o izolare corespunzătoare a coșurilor față de materialele combustibile ale elementelor de construcție; la traversarea plafoanelor sau acoperișurilor care conțin elemente combustibile se va asigura o distanță de minim 15 cm între coșul de fum și materialele combustibile; înălțimea coșului de fum, precum și alte dimensiuni constructive de poziționare ale acestora, sunt prevăzute în normativele tehnice specifice; spațiul podului traversat de coșuri de fum nu se utilizează, de regulă, ca spațiu de depozitare a materialelor combustibile, iar amplasarea unor materiale sau obiecte combustibile la mai puțin de 1m de coșul de fum e strict interzisă; de asemenea se vor respecta prevederile art. 39, alin. (4) din prezentele reglementări;

h) Ușile sau locașurile speciale prin care se curăță de funingine coșurile și sobele trebuie închise sau astupate ermetic după terminarea operațiunii de curățire, orice defecțiune putând conduce la pătrunderea scânteilor sau particulelor aprinse în spațiile din jur;

i) coșurile de fum și sobele care funcționează cu combustibil solid se vor curăța de funingine o dată la trei luni, iar în cazul funcționării cu combustibil lichid sau gazos se vor curăța o dată la patru, respectiv la șase luni.

**Art. 43.** - Pe timpul exploatarii sobelor, se interzice:

a) uscarea sau așezarea pe sobe a hainelor sau altor obiecte combustibile;

b) folosirea lemneler mai lungi decât vatra focarului;

c) utilizarea sobelor fără ușă la focare și cenușare, sau cu ușile defecțe;

d) aprinderea focului cu benzină, sau alte lichide inflamabile;

e) lăsarea nesupraveghetă a focului;

f) lăsarea copiilor fără supraveghere în încăperi cu sobe în funcțiune;

g) supraîncălzirea sobelor în timpul exploatarii.

**Art. 44.** – La sobele fără acumulare de căldură se vor respecta în plus următoarele reguli:

a) amplasarea sobelor de metal, fără o protecție corespunzătoare pe pardoseala de scândură este interzisă;

### **3.2.4. Adăposturi de animale**

**Art. 48.** (1) Intrarea în grajduri sau alte adăposturi de animale și păsări cu lumânări, chibrituri aprinse, sau lămpi de iluminat cu flacără liberă este interzisă;

(2) Depozitarea materialelor inflamabile în spațiile de adăpostire a animalelor și păsărilor este strict interzisă;

(3) De regulă, iluminarea adăposturilor de animale se face natural; iluminatul electric al acestor spații se va utiliza cu respectarea condițiilor specifice pentru asemenea situații; în cazul iluminatului electric, nu este permisă folosirea instalațiilor improvizate sau cu defecțiuni; instalația electrică va avea o execuție corespunzătoare în funcție de natura elementelor de construcție ale spațiului respectiv; în lipsa iluminatului electric, se admite folosirea în grajduri a felinarelor numai în timpul cât se desfășoară activități în interior;

(4) În grajduri și adăposturi-fânare este interzis fumatul și utilizarea focului deschis, cu desăvârșire;

(5) Menținerea curăteniei în jurul adăposturilor, înlăturarea pailor și a altor deșeuri combustibile sunt necesare în permanență;

(6) De regulă, adăposturile animalelor nu se încălzesc; în cazul folosirii unor mijloace de încălzire, alimentarea acestora se va face din exterior.

### **3.2.5. Depozite de furaje și magazii de cereale**

**Art. 49.** (1) Amplasarea depozitelor de furaje și alte plante se face la distanțe de siguranță; distanța de siguranță este de 25-30 m, față de coșurile de fum ale construcțiilor învecinate, prin care pot ieși scânteie și particule aprinse;

(2) Terenurile destinate pentru depozitare vor fi curățate de vegetația din jur;

(3) Nu se recomandă depozitarea furajelor în apropierea rețelelor electrice, căilor ferate sau drumuri publice la o distanță, măsurată pe orizontală, mai mică de 40 m, respectiv 25-30 m;

(4) Utilizarea focului deschis, fumatul, iluminatul cu flacără liberă și aruncarea cenușei fierbinți sunt interzise în apropierea depozitelor de furaje, la o distanță mai mică de 25-30 m;

(5) Se interzice jocul copiilor cu focul și lăsarea lor fără supraveghere în apropierea depozitelor de furaje;

(6) Se interzice depozitarea furajelor sau cerealelor cu umiditate ridicată, deoarece prezintă pericol de încălzire și autoaprindere și se va urmări în permanență ca temperatura să nu depășească limitele admise;

(7) În aceste spații sunt interzise fumatul și executarea lucrarilor de sudură electrică sau oxiacetilenică și a oricăror lucrări cu foc deschis, precum și depozitarea unor materiale sau substanțe ușor inflamabile sau care prezintă pericol de explozie.

### **3.2.6. Alte prevederi pentru anexe gospodărești și dependințe**

**Art. 50** (1) Este interzis a se amplasa și folosi cuptoare, afumători, mașini de gătit sau bucătării de vară provizorii în aer liber, lângă casele de locuit, în apropierea grajdurilor și magazilor executate din elemente de construcție din materiale combustibile și a altor materiale sau substanțe combustibile (lemn, hârtie, textile, carton asfaltat, bitum, ulei etc.), la o distanță mai mică de 10 m;

(2) Este interzis a se scoate burlane de metal pe fereastră sau sub streașină, fără să fie izolate de părțile combustibile ale construcției;

(3) La utilizarea instalațiilor electrice vor fi respectate și prevederile art. 47, alin. (10) din prezentele reglementări;

(4) Este interzis a se depozita în anexele gospodărești orice fel de lichid inflamabil cu excepția celui necesar uzului casnic necesar și obișnuit, în cantitate de cel mult 25 litri; acesta se va păstra în vase metalice, bine închise și la locuri ferite de pericolul incendierii.

### **3.2.7. Folosirea mașinilor de gătit, aparatelor electrice, aparatelor de uz casnic**

**Art. 51.** – Utilizarea oricăror mașini și aparatelor de orice fel se va face cu respectarea strictă a instrucțiunilor date de producător.

### **3.2.9. Construcții de locuit**

**Art. 54.** (1) Proprietari ai imobilelor de locuit au următoarele obligații:

a) să desfășoare activități de informare și instruire pentru cunoașterea regulilor și măsurilor de prevenire și stingere a incendiilor;

b) să stabilească și să asigure pe baza normelor de dotare necesarul de mijloace tehnice de prevenire și stingere a incendiilor;

c) să controleze existența și starea mijloacelor de stingere a incendiilor și să urmărească menținerea în stare de funcționare a acestora;

d) să dispună măsuri pentru remedierea de îndată a tuturor deficiențelor constatate cu privire la dotarea clădirilor, precum și la construcții și instalații de natură să provoace incendii, a căror remedieri intră, potrivit legii, în obligațiile asociațiilor.

(2) Conducerea asociației trebuie să interzică:

a) realizarea oricărui tip de amenajări sau depozitarea în casele de scări, a materialelor de orice fel care conduc la reducerea gabaritului sau blocarea căilor de acces și de evacuare;

b) depozitarea substanțelor cu pericol de incendiu în poduri, subsoluri, garaje sau în case de scări din clădirile de locuit;

c) utilizarea focului deschis în poduri și subsoluri fără luarea măsurilor de prevenire și stingere a incendiilor corespunzătoare, conform dispozițiilor generale emise de organele abilitate de lege referitoare la acest domeniu;

d) schimbarea destinației sau modificarea construcțiilor și instalațiilor utilitare, de către persoane fizice și juridice neautorizate;

e) executarea lucrărilor de verificare, întreținere și reparații, la instalațiile utilitare, de către persoane neautorizate sau fără respectarea prevederilor legale;

f) folosirea în caz de incendiu, a ascensoarelor în scopul evacuării persoanelor;

g) blocarea accesului și circulației autospecialelor de intervenție în zonele de locuit sau la sursele de alimentare cu apă (hidranți stradali, bazine etc.);

h) exploatarea sistemelor, aparatelor, echipamentelor și instalațiilor utilitare (de alimentare cu energie electrică, de alimentare cu apă, de încălzire, de gaze, de ventilație, de paratrăznet, etc.) cu defecțiuni, suprasolicitare, cu improvizării, după caz, sau fără protecții corespunzătoare față de materialele sau substanțele combustibile din spațiul în care sunt utilizate;

i) păstrarea în locuințe a carburanților sau a altor lichide inflamabile în cantități mai mari decât necesarul pentru uzul casnic normal și obișnuit sau păstrarea lor în ambalaje (vase) necorespunzătoare.

### **3.3. REGULI ȘI MĂSURI DE APARARE IMPOTRIVA INCENDIILOR LA CONSTRUCȚIILE CU FUNCȚIONALITĂȚI MULTIPLE**

**Art. 55.** – La executarea construcțiilor cu funcționalități multiple se ține cont de rezistența structurilor superioare;

**Art. 56.** – Fiecare funcțiune civilă (publică) distinctă se separă de restul construcției prin pereți și planșee corespunzătoare în funcție de riscul de incendiu și densitatea sarcinii termice;

**Art. 57.** - Prin conformarea construcției se va urmări disponerea distinctă a funcțiunilor cu risc mare de incendiu, separându-se cu elemente de construcție rezistente la foc corespunzătoare densității sarcinii termice din spațiile respective, astfel încât să nu pună în pericol alte funcționi civile (publice) adiacente sau construcția;

**Art. 58.** - Funcționi civile (publice) cu risc mare de incendiu nu trebuie dispuse sub spații cu aglomerări de persoane iar, în cazul în care acesta nu este posibilă, cu justificare tehnică, se vor asigura măsuri de protecție compensatorii corespunzătoare;

**Art. 59.** - Funcționiile civile (publice) dispuse în construcție se separă între ele și față de căile comune de circulație și evacuare, prin elemente rezistente la foc, corespunzător destinațiilor și tipurilor de clădire;

**Art. 60.** – Prin disponerea, alcătuirea și realizarea elementelor despărțitoare se va asigura limitarea propagării focului și a fumului la spațiile adiacente și se va împiedica propagarea ușoară a focului și fumului;

puțin 10 m față de depozitul de carburanți și lubrifianti, aprovisionarea mașinilor la punctele de alimentare făcându-se astfel încât țevile de eșapament să nu fie îndreptate spre aceste puncte.

### **3.5. REGULI ȘI MĂSURI DE APARARE IMPOTRIVA INCENDIILOR LA DESFĂȘURAREA ACTIVITĂȚILOR SPECIFICE ÎN ZONA FONDULUI FORESTIER**

**Art. 73.** (1) Autoritatea silvică județeană și deținătorul de păduri proprietate privată au obligația să asigure prevenirea și stingerea incendiilor la fondul forestier;

(2) Consiliul județean și consiliile locale, unitățile și serviciile de pompieri, unitățile de poliție și jandarmerie, unitățile Ministerului Apărării Naționale, potrivit atribuțiunilor ce le revin prin lege, vor sprijini acțiunile de prevenire sau stingere a incendiilor, după caz, în zonele cu vegetație forestieră;

(3) Măsurile organizatorice și cele silvo-tehnice privind prevenirea și stingerea incendiilor la fondul forestier, prevăzute în normele în domeniu, vor fi respectate cu strictețe de toți deținătorii de păduri, indiferent de titularul dreptului de proprietate;

(4) Măsurile organizatorice presupun reglementări privitoare la: acțiuni instructiv-educative privind măsurile de prevenire a incendiilor de pădure, organizarea și executarea unui program de măsuri speciale în perioadele secetoase și caniculare; marcarea locurilor admise în pădure (pentru popas, fumat și parcare, în interes turistic etc.); marcarea drumurilor permise sau interzise circulației;

(5) Măsurile silvico-tehnice presupun:

a) plantațiile de răšinoase se vor crea în amestec cu foioasele acolo unde condițiile bioecologice permit aceasta; În aceleași condiții – pe marginea masivelor de răšinoase – schemele de împădurire pentru viitoarele împăduriri vor avea prevăzută o bandă de 4-8 rânduri de foioase sau larice;

b) lizierele trupurilor de pădure ce se vor crea vor fi închise cu vegetație densă verde, arbustivă;

c) liniile somiere să fie cultivate și întreținute astfel încât să constituie benzi de prevenire a extinderii eventualelor incendii;

d) la operațiunile culturale, se va urmări scoaterea materialului rezultat pentru diminuarea potențialului de combustie în cazul unui eventual incendiu;

e) pe traseele drumurilor, șoseelor, căilor ferate (normale sau forestiere) ce trec prin păduri, se vor amenaja benzi izolatoare în zonele ce reprezintă pericol de incendiu prin îndepărțarea litierei și a resturilor combustibile, pe o lățime de 5-10 m, pe care este interzisă depozitarea materialului combustibil (vegetație ierboasă uscată, gunoaie, lichide inflamabile etc.);

f) în pădure se va asigura o stare corespunzătoare de igienă prin extragerea arborilor uscați, lâncezi, rupți sau doborâți de vânt;

(6) La încheierea oricărui tip de contracte sau convenții privind exploatarea, administrarea sau orice altă activitate în legătură cu fondul forestier părțile sunt obligate să consemneze în actele respective răspunderile ce le revin, în ceea ce privește apărarea împotriva incendiilor.

(7) Persoanele fizice și juridice care desfășoară diferite activități în zonele cu vegetație forestieră sau în apropierea acestora au obligația să respecte în orice împrejurare prevederile normelor specifice din domeniu, precum și dispozițiile emise de organele de abilitate, privind lucrările cu foc deschis, fumatul, arderea resturilor vegetale sau de altă natură, precum și regulile pentru perioadele caniculare sau secetoase;

(8) Totodată utilizarea focului deschis și fumatul vor respecta prevederile punctului 3.2.8. din prezentele norme.

### **3.6. REGULI ȘI MĂSURI DE APARARE IMPOTRIVA INCENDIILOR LA ORGANIZAREA ȘI DESFĂȘURAREA UNOR ACTIVITĂȚI ÎN AER LIBER, CARE PRESUPUN PREZENȚA UNUI NUMĂR MARE DE PERSOANE**

**Art. 74.** – La organizarea unor activități publice în aer liber întreceri sportive, manifestații, mitinguri, spectacole, festivaluri, sărbători tradiționale sau religioase se vor avea în vedere următoarele:

### *1.3 Instalații de stingere*

Stingătoarele și hidranții trebuie să fie permanent accesibile și în stare de funcționare.

### *1.4 Ocuparea claselor*

Clasele cu copii cu handicap locomotor și clasele I trebuie amplasate pe cât posibil la parter.

Dacă acest lucru nu este realizabil, se vor alege pentru acești elevi clasele din care calea de evacuare până în exterior este cea mai scurtă.

### *1.5 Planul general și planurile pe etaje*

La parter, în locul cel mai vizibil (în apropierea intrării) se va amplasa dosarul cuprinzând planul general al școlii și planurile pe etaje, pe care se vor desena căile de evacuare și salvare, echipamentele de alarmare, stingătoarele și hidranții, precum și alte instalații tehnice de protecție (de exemplu: sisteme de evacuare a fumului, instalații de ventilație, etc.).

### *1.6 Planul de alarmare și evacuare*

Fiecare școală trebuie să-și elaboreze propriul plan de alarmare și evacuare. Acestea cuprindemăsurile organizatorice care trebuie luate în caz de pericol.

Lista cu numerele de telefon unde, în caz de urgență, pot se pot apela: serviciul public al pompierilor civili din localitate, pompierii militari (981/112), serviciul de ambulanță și alte servicii publice trebuie să fie amplasată lângă fiecare telefon din școală.

În prima săptămână de curs a anului școlar toți elevii vor fi instruiți cu privire la comportamentul pe care trebuie să-l aibă în caz de incendiu. Pe parcursul anului școlar, în cadrul orelor speciale, în baza programei de învățământ, elevilor li se vor transmite cunoștințele generale în domeniul apărării împotriva incendiilor. În fiecare sală de clasă se vor afișa instrucțiunile pe care elevii și profesorii trebuie să le cunoască și să le urmeze în cazul declanșării alarmei de evacuare.

Profesorii au rolul de a instrui pe elevi în ceea ce privește pregătirea generală în domeniul apărării împotriva incendiilor, cunoașterea planului de alarmare și evacuare și a comportamentului pe care trebuie să-l aibă în caz de incendiu. La predarea acestor cursuri pot participa și pompierii militari și civili.

### *1.7 Exerciții de alarmare și evacuare*

După instruire, cel târziu în a doua săptămână de curs din anul școlar, trebuie să aibă loc primul exercițiu de alarmare de evacuare. Exercițiul de alarmare și evacuare se execută în condițiile cele mai dificile (de exemplu: unele coridoare și/sau casa scării pline de fum). Elevii trebuie informați corect cu privire la comportamentul pe care trebuie să-l aibă în caz de incendiu și anumite pericole la care pot fi supuși (de exemplu: să se deplaseze cât mai aproape de podea în încăperile cu fum; semnificația ușilor închise ca protecție contra propagării fumului și căldurii; stingerea focului de pe hainele incendiate cu o altă haină sau prin rostogolire pe podea, interzicerea utilizării liftului în caz de incendiu).

## **2. Comportament în caz de pericol**

### *2.1 Alarmarea*

Directorul școlii, profesorii sau personalul administrativ al școlii poate declansa alarma și va anunța forțele de intervenție respectând principiul gradual. Evacuarea clădirii are întâietate stingerii incendiului.

### *2.2 Evacuarea clădirii*

Elevii părăsesc clădirea sub supravegherea profesorului. Se vor utiliza căile de evacuare și salvare fără pericole. Nu se vor lua alte obiecte (ghiozdane, obiecte de vestimentație, etc.). La părăsirea clasei, profesorul se va asigura că toți elevii au ieșit din încăpere.

### *2.3 Locul de adunare*

Elevii vor fi conduși la locul de adunare dinainte stabilit pentru fiecare clasă. Profesorul face prezența și anunță rezultatul directorului școlii sau responsabilului p.s.i. din școală.

### *2.4 Informarea pompierilor*

Pompierii sunt întâmpinați de directorul școlii (reprezentantul acestuia), care îi informează cu privire la:

- numărul și locurile posibile din școală în care mai sunt persoane,
- situația intrărilor, pe casele de scări și pe coridoare,
- locul unde s-a produs incendiul și propagarea acestuia,

(2) Amplasarea depozitelor de arhivă și ale bibliotecilor se face, de regulă, la nivelele inferioare ale construcțiilor, exceptând subsolurile sau demisolurile;

(3) Se interzice amenajarea depozitelor bibliotecilor și arhivelor în următoarele situații:

a) în apropierea magaziilor cu substanțe combustibile ori explozive;

b) în mansardele, podurile, subsolurile și demisolurile clădirilor;

c) în construcții provizorii sau cele executate din materiale combustibile.

**Art. 84.** Se vor respecta următoarele reguli:

a) încăperile destinate pentru săli de lectură, camere de lucru, cercetare, conservare etc. trebuie să fie separate de spațiile de depozitare a arhivei și a fondului special al bibliotecilor prin elemente incombustibile rezistente la foc;

b) prin peretii depozitelor, bibliotecilor și arhivelor se interzice trecerea conductelor de gaze combustibile, a coșurilor și canalelor de fum;

c) între corporile de iluminat electrice cu incandescență și materialele combustibile trebuie să asigure o distanță de cel puțin 50 cm; pentru spații care adăpostesc mai mult de 100 m liniari de rafturi, circuitul pentru iluminat se acționează din exteriorul spațiilor respective; corporile de iluminat vor avea capace de protecție ;

d) rafturile, fișetele, dulapurile, rastelele etc. trebuie să fie confecționate din materiale incombustibile; cele combustibile se vor ignifuga conform prevederilor normativelor în vigoare;

**Art. 85.** În interiorul sălilor de lectură și arhivelor se interzice:

a) folosirea focului deschis și fumatului;

b) depozitarea lichidelor combustibile;

c) existența prizelor și a tablourilor electrice;

#### **3.8.4. Discoteci, baruri**

**Art. 86 (1)** Pe căile de evacuare a persoanelor, finisajele trebuie să fie, de regulă, incombustibile; se admit pardoseli din lemn, mochete și finisaje din folii de maximum 2 mm lipite pe suport incombustibil;

(2) În holurile de acces, se admite placarea cu lemn a peretilor incombustibili luându-se măsuri necesare de protecție (tratare cu substanțe ignifuge);

(3) Tavanele false, placările, tratamentele fonice și termice, precum și finisajele combustibile vor fi astfel montate și protejate față de corporile de iluminat, aparate electrice și alte surse de încălzire, încât să nu fie posibilă aprinderea lor;

(4) Nu se vor utiliza abajururi combustibile la iluminatul semiobscur din discoteci și săli de dans;

(5) În cazul folosirii pentru iluminatul local a lumânărilor se vor lua măsuri de protecție a acestora față de materialele combustibile prin suporturi incombustibile; suporturile vor fi fixate pentru a nu fi răsturnate la posibile manevre;

(6) În sălile unde este permis fumatul, se vor prevedea scrumiere pe fiecare masă, iar pentru sălile de dans acestea se vor amplasa la minimum 1,5 m de perdele, draperii etc.;

(7) Se va asigura deschiderea ușoară a ușilor, în sensul fluxului de evacuare;

(8) Pe căile de evacuare nu se admit uși false sau placate cu oglinzi.

#### **3.8.5. Case de cultură**

**Art. 87 (1)** Folosirea instalațiilor electrice se va face după programul stabilit de către conducerea instituțiilor împreună cu personalul autorizat sau calificat;

(2) Acționarea aparatelor electrice se va face numai de către electricienii de serviciu, neaducându-se nici un fel de improvizații la instalații;

(3) După terminarea spectacolelor și repetițiilor, instalația electrică se va scoate de sub tensiune, cu excepția circuitelor care alimentează circuitul obișnuit strict necesar și cel de siguranță;

(4) Toate corporile de iluminat din scenă vor fi prevăzute cu carcase de protecție; corporile de iluminat din scenă vor fi amplasate la o distanță de 1 m față de perdele, decoruri, recuzită;

**Art. 88 (1)** În sălile de spectacol nu vor fi introduse scaune suplimentare; în acestea nu se permite accesul unui număr de persoane mai mare decât capacitatea stabilită și declarată;

(2) Covoarele folosite în săli, holuri, foaiere, scări, etc. vor fi bine fixate pe pardoseală pentru a nu

- a) cu prilejul serviciilor religioase se va pune în vedere participanților respectarea strică amăsurilor de protecție privind utilizarea lumânărilor sau a altor obiecte cu flacără liberă sau foc deschis;
- b) interzicerea accesului participanților în incintă peste capacitatea bisericii;
- c) amplasarea unor suporturi metalice pentru depunerea lumânărilor aprinse la o distanță corespunzătoare de elementele combustibile din interiorul bisericilor;
- d) la terminarea slujbei religioase lumânările stinse se vor colecta în afara bisericii, în locuri special amenajate;
- e) supravegherea permanentă, de către o persoană anume desemnată, a locurilor în care se utilizează focul deschis și a sobelor; exploatarea sistemelor de încălzire pe toată durata funcționării lor; exploatarea sistemelor de încălzire se va efectua cu respectarea prevederilor art. 39-46, din prezentele reglementări;
- f) interzicerea depozitării materialelor inflamabile ori combustibile în poduri și balcoane ori amenajarea unor spații necorespunzătoare pentru păstrarea lor; focul deschis și fumul se vor reglementa conform art. 53 din prezentele reglementări;
- g) instalațiile electrice, de paratrăznet și aparatele electrice de uz obișnuit se vor realiza și exploata cu respectarea prevederilor de la art. 47; art. 51 și art. 52 din prezentele reglementări;
- h) dotarea lăcașurilor de cult cu mijloace de detecție, de semnalizare sau de stingere a incendiilor se va executa în conformitate cu normele de dotare specifice, cu respectarea minimului de dotare tehnică prevăzut la art. 38 din prezentele reglementări;
- i) marcarea vizibilă a ieșirilor și stabilirea modului de evacuare a persoanelor în caz de pericol, pentru evitarea producerii de accidente în rândul acestora; se vor respecta corespunzător și prevederile art. 76. alin. (1)- (6) din prezentele reglementări.

### **3.10. REGULI ȘI MĂSURI DE APARARE IMPOTRIVA INCENDIILOR LA ARENE PENTRU SPORT**

**Art. 98** (1) La organizarea și desfășurarea întrecerilor sportive în aer liber organizatorul va asigura respectarea prevederilor înscrise în art. 74 al prezenterelor reglementări;

(2) Exploatarea instalațiilor utilitare ale arenelor de sport ale stadioanelor, ale sălilor de sport se va face cu respectarea prevederilor specifice din domeniu; se vor respecta de asemenea prevederile înscrise la punctul 3.13.2. al prezenterelor reglementări;

(3) Accesul publicului se va limita strict la capacitatea proiectată pentru arena sportivă (stadion sau sală de sport);

(4) Se vor respecta cu strictețe regulile și măsurile privind anunțarea, alarmarea, evacuarea și intervenția specifice acestui tip de construcții.

### **3.11. REGULI ȘI MĂSURI DE P.S.I. LA STRUCTURI DE PRIMIRE ȘI ALIMENTAȚIE PUBLICĂ**

#### **3.11.1. Hoteluri**

**Art. 99** (1) La hoteluri, indiferent de capacitate se interzice:

- a) construirea de anexe provizorii (magazii, șoproane, chioșcuri etc.) lângă hoteluri sau vile;
- b) depozitarea combustibililor solizi (lemn, cărbune) și a ambalajelor la mai puțin de 20 m de orice structură de primire;

- c) utilizarea pentru încălzit a aparatelor electrice (calorifer cu ulei, radiatoare, radianți) precum și a celor care folosesc gazele drept combustibil fără respectarea normelor tehnice specifice din domeniu;

- d) folosirea podurilor clădirilor în scopul depozitării materialelor combustibile sau întrebuințării ca: spălătorii, ateliere, magazii;

(2) exploatarea instalațiilor utilitare se va face cu respectarea prevederilor punctului 3.13.2. al prezenterelor norme.

**Art. 100** (1) Elementele de construcție din materiale combustibile se vor proteja prin ignifugare. conform normativelor tehnice specifice;

(2) Pe holuri și pe culoare trebuie să existe scrumiere pentru colectarea resturilor de țigări și chibrituri, amplasate la o distanță de cel puțin 1,5 m de draperii și perdele;

### *3.11.3. Unități de alimentație publică (restaurante, pensiuni, cantine, bufete, baruri, bucătării)*

**Art. 104.** (1) În unitățile de alimentație publică se interzice cu desăvârșire:

- a) folosirea focului deschis, a mașinilor de gătit, a aparatelor electrice de orice fel, fără o supraveghere permanentă;
- b) introducerea recipienților care pot provoca explozii și a lichidelor combustibile în spațiile de depozitare;
- c) curățirea pardoselilor din spațiile de producție sau de deservire cu produse petroliere;
- d) blocarea căilor de acces și evacuare sau a ușilor de pe aceste trasee, precum și reducerea gabaritelor acestora;
- e) colectarea resturilor de țigări în cutii de carton.

(2) Exploatarea instalațiilor utilitare se va face cu respectarea prevederilor punctului 3.13.2. al prezentelor reglementări.

**Art. 105.** (1) În spațiile de deservire se va asigura un număr suficient de scrumiere iar pe holuri scrumiere cu picior, amplasate la o depărtare de cel puțin 1,5 m de perdele și draperii;

(2) Pentru evitarea aglomerării și asigurării evakuării, în sălile de consumație se vor respecta numărul și modul de amplasare a meselor și numărul de locuri stabilite prin proiect;

**Art. 106** În bucătării și laboratoare se interzice:

- a) utilizarea mașinilor de gătit, a plitelor de orice fel, fără respectarea indicațiilor producătorului;
- b) manevrarea necorespunzătoare a vaselor de gătit care să conducă la deversarea unor produse ușor combustibile;
- c) stingerea cu apă a unor începuturi de incendiu la vasele cu grăsimi sau uleiuri;
- d) curățirea hotelor mașinilor de gătit prin ardere.

**Art. 107** (1) Folosirea aparatelor electrice pentru pregătirea preparatelor și a aragazelor cu g.p.l. se va face cu respectarea strictă a regulilor de exploatare elaborate de producător;

(2) Mașinile de gătit, grătarele și cuptoarele vor fi dotate cu hote prevăzute cu site de protecție; aceste hote și tubulaturile vor fi degresate săptămânal și ori de câte ori este nevoie.

**Art. 108** Se va asigura dotarea cu minimum două stingătoare de incendii a fiecărui spațiu, dar nu mai puțin de un stingător la suprafața de 200 m.p.

### ***3.12. REGULI ȘI MĂSURI DE APARARE IMPOTRIVA INCENDIILOR LA PARCAJE ÎN INTERIORUL LOCALITĂȚII***

**Art. 109** Autorizarea executării construcțiilor care, prin destinație, necesită spații de parcare se emite numai dacă există posibilitatea realizării acestora în afara domeniului public.

**Art. 110.** Prin excepție de la art. 109 utilizarea domeniului public pentru spații de parcare se stabilește prin autorizație de construire de către organele abilitate de lege.

**Art. 111.** Suprafața parcajelor se determină în funcție de destinația și capacitatea construcțiilor, de categoria localității în care sunt amplasate acestea conform normativelor specifice în domeniu.

**Art. 112** Pentru construcțiile care înglobează spații cu diferite destinații, pentru care există norme diferite de dimensionare a parcajelor, vor fi luate în considerare cele care prevăd un număr mai mare de locuri de parcare.

### ***3.13. REGULI ȘI MĂSURI DE APARARE IMPOTRIVA INCENDIILOR LA CIRCULAȚIA ȘI PARCAREA MIJLOACELOR AUTO PENTRU TRANSPORTUL MATERIALELOR PERICULOASE***

**Art. 113** Mijloacele auto pentru transportul materialelor periculoase, clasificate astfel conform legii, pot circula pe drumurile publice numai dacă sunt omologate pentru clasele de pericolozitate a materialelor respective și echipate cu mijloace adecvate pentru stingerea incendiilor.

**Art. 114** Traseele și programele admise pentru circulația mijloacelor auto care transportă mărfuri periculoase, locurile în care se permite staționarea sau parcarea acestora, precum și condițiile privind amenajarea și dotarea acestora cu mijloace p.s.i. se stabilesc prin reglementări specifice și dispoziții

**Art. 126** (1) În încăperile în care există pericol de explozie sau incendiu nu se vor utiliza sisteme de încălzire cu foc deschis sau cu suprafețe incandescente deschise; la utilizarea focului deschis se vor respecta corespunzător prevederile art. 53 din prezentele reglementări;

(2) Amplasarea și exploatarea mijloacelor de încălzire (sobe de orice fel, instalații de încălzire centrală) se vor face conform prevederilor în vigoare; nu se admite utilizarea sobelor sau a altor aparate de încălzire improvizate sau neomologate;

(3) La exploatarea sobelor cu acumulare și fără acumulare de căldură se vor respecta reguli înscrise la art. 42-46 din prezentele reglementări.

### **3.14.3. Reglementări specifice**

#### **1. Prelucrarea lemnului**

**Art. 127** (1) În aceste spații este interzisă orice fel de activitate cu foc deschis (sudură etc.) fără permis de lucru cu foc;

(2) Instalațiile electrice de forță și iluminat vor corespunde prevederilor normativului de specialitate;

(3) Încălzirea atelierelor de prelucrare a lemnului se recomandă a se face cu instalații de încălzire centrală; atunci când acest lucru nu este posibil se vor folosi sobe obișnuite cu acumulare de căldură executate cu ușițele de alimentare în exteriorul spațiului; este interzisă folosirea sobelor fără acumulare de căldură și a radioatoarelor electrice indiferent de tipul lor;

(4) Materialul lemnos nu va fi introdus în atelier decât în cantitatea necesară desfășurării procesului de producție zilnic și fără blocarea căilor de acces;

(5) Deșeurile, talașul și rumegușul rezultate în procesul de producție vor fi evacuate în mod continuu;

(6) Fumatul și focul deschis sunt interzise;

(7) În secțiile de prelucrare a lemnului sunt interzise depozitarea transportul și manipularea materialelor inflamabile sau explozive.

#### **2. Ateliere de pielărie, încăltăminte și blănărie**

**Art. 128** (1) Substanțele inflamabile se vor folosi numai în spațiile de lucru în cantitățile necesare unui schimb de lucru;

(2) Se interzice fumatul și folosirea focului deschis în toate secțiile productive unde se lucrează cu substanțe inflamabile;

(3) Reșourile electrice prevăzute cu plită de protecție folosite pentru topirea parafinei necesare pentru procesul tehnologic vor fi bine protejate, iar în caz de nefolosire deconectate;

(4) Se interzice spălarea cu benzină a încăltămintei în secțiile de producție.

#### **3. Ateliere de reparații auto**

**Art. 129** (1) În clădirile și construcțiile destinate acestei activități nu se vor introduce un număr de autovehicule mai mare decât capacitatea stabilită în proiect;

(2) Halele de întreținere și reparații trebuie prevăzute cu instalații de ventilație și aerisire naturală pentru evacuarea vaporilor de benzină;

(3) Este interzis a se depozita sau păstra în interiorul atelierelor butoaietă cu carburanți, vopsele, diluații;

(4) Deșurile combustibile (uleiuri, unsori etc.) vor fi colectate în vase speciale și vor fi arse sub supraveghere în locuri speciale;

(5) Se va asigura un autovehicul pentru evacuarea autovehiculelor aflate în reparații, în caz de incendiu și se va întocmi un plan de evacuare;

(6) Înainte de introducerea autovehiculelor pentru reparații se vor golii rezervoarele acestora; de asemenea se vor desface bornele de la acumulatoare.

#### **4. Stații de distribuție carburanți**

**Art. 130** În cazul stațiilor de distribuție a carburanților, datorită riscului mare de incendiu se impune respectarea următoarelor măsuri:

minim (cel puțin 1000 l./min.).

- să permită circulația normală a mașinilor de incendiu pe drumurile de acces din sectorul de lucru la incendiu și cel de alimentare;

- să fie bine organizat serviciul de ordine și circulație;

- să se asigure în permanență o mașină în poziția de lucru, una în aşteptare și alta la alimentare (cerința minimă).

**Art. 135** (1) Alimentarea mixtă cu apă se organizează în special la marile incendii, când se concentrează pentru stingere un mare număr de mașini;

(2) Acest mod de alimentare necesită folosirea simultană a mai multor sisteme de alimentare;

(3) Alegerea cuplului de sisteme depinde de distanța dintre sursele de apă și incendiu, de numărul mașinilor de incendiu și de debitul necesar pentru stingere; de exemplu, se pot folosi simultan următoarele sisteme de alimentare: direct și releu; direct și navetă; releu și navetă;

(4) În cazul adoptării modului de alimentare mixtă fiecare sistem din cadrul cuplului respectiv se organizează ca și cum s-ar folosi singur.

**Art. 136** (1) Sursele de alimentare cu apă a autospecialelor de intervenție sunt de regulă sursele artificiale (bazine, hidranți, fântâni etc.);

(2) În localitățile în care nu există rețele de hidranți exteriori autoritățile administrației publice locale au obligația să amenajeze surse de alimentare cu apă (surse naturale – din lacuri, râuri, bălți).

**Art. 137** (1) La alimentarea din lacuri, râuri și bălți se vor asigura următoarele:

a) rampe special amenajate și astfel întreținute încât să poată fi utilizate în orice anotimp;

b) în locul în care se execută alimentarea, adâncimea lacului, râului sau bălții să fie minimum 50 cm., pentru a acoperi sorbul;

c) fundul lacului, râului sau bălții să fie pietros sau nisipos, iar dacă este acoperit cu mâl sau alge, sorbul va fi introdus într-un coș de nuiere și așezat pe un postament de scândură.

(2) Alimentarea din râuri se poate face de pe rampe, din vaduri sau de pe poduri;

(3) În cazul alimentării de pe poduri, distanța de la oglinda apei și până la axul pompei nu va depăși înălțimea de aspirație a mașinii respective, tubul de absorbție se va racorda astfel încât să nu depășească nivelul axului pompei, pentru a evita formarea golurilor de aer și ruperea coloanei de apă;

(4) Atât la alimentarea din vad cât și la alimentarea de pe rampă sau pod, sorbul va fi așezat contra curentului apei;

(5) Alimentarea cu apă din sursele artificiale tip bazine sau fântâni se face cu respectarea regulilor de la alimentarea din sursele naturale, cu excepția alin. (3) al articolului precedent.

#### **4.2. SISTEMUL DE COMUNICARE, ANUNȚARE ȘI ALARMARE**

**Art. 138** Pentru anunțarea incendiilor pe întreg teritoriul localităților, se vor instala mijloace de semnalizare (acustică sau optică) mijloace care să asigure mobilizarea locuitorilor, salariașilor și a serviciilor publice de pompieri civili.

**Art. 139** Toate localitățile care au servicii de pompieri civili trebuie să dispună de un sistem de alarmare, anunțarea operativă a incendiilor la sediul formației de intervenție și prim ajutor și de alarmare a pompierilor voluntari, care sunt încadrați pe utilaje de stingere din dotarea serviciilor; sediul formației va dispune de un post telefonic racordat la rețeaua publică.

**Art. 140** Pentru zonele, spațiile, clădirile sau instalațiile tehnologice cu nivelul riscului ridicat, pentru unitățile teritoriale de pompieri și serviciile de pompieri civili din apropiere cu care s-au stabilit relații de colaborare în baza unor contracte sau convenții, sistemul de legătură (telefon, semnalizare directă, radio etc.) se va stabili de comun acord.

**Art. 141** Unitățile social-economice care nu pot înființa un serviciu propriu, vor avea asigurate mijloace de anunțare a serviciilor publice de pompieri din apropiere (în baza convențiilor încheiate) și vor dispune de un post telefonic racordat direct la rețeaua publică pentru anunțarea acestora și a unității județene de pompieri.

**Art. 142** (1) Construcțiile social-economice de orice tip, instalațiile tehnologice și alte amenajări (circuri, târguri, bâlciori etc.) vor avea stabilit un sistem intern corespunzător de alarmare a persoanelor;

(7) Organizarea și amenajarea căilor de acces pentru autospecialele de intervenție la sursele de alimentare cu apă în caz de incendiu și asigurarea folosirii acestora în orice anotimp, constituie o măsură de siguranță obligatorie;

**Art. 152** (1) Autorizarea executării construcțiilor este permisă numai în cazul în care caracteristicile acceselor la drumurile publice permit intervenția mijloacelor de stingere a incendiilor;

(2) În mod excepțional se poate autoriza executarea construcțiilor, fără îndeplinirea condițiilor prevăzute la alin. (1), cu avizul inspectoratului județean pentru situații de urgență.

#### **4.4. REȚELE DE ALIMENTARE CU APĂ ÎN CAZ DE INCENDIU**

**Art. 153.** (1) Construcțiile și instalațiile industriale, construcțiile civile, centrele populate trebuie să aibă asigurată alimentarea cu apă pentru stingerea din exterior a incendiilor, prin rețele de hidranți exteriori, bazine, rezervoare în sistem combinat și se realizează la:

- a) construcții închise de importanță excepțională și deosebite (A și B), indiferent de volum;
- b) construcții și ansambluri de construcții civile cu mai mult de 2 niveluri și volum construit mai mare de 5000 m.c.;
- c) clădiri înalte, foarte înalte și construcții cu săli aglomerate;
- d) construcții subterane civile, de producție, depozitare, parcaje și garaje;
- e) construcții de producție sau depozite cu volum mai mare de 5000 m.c.;
- f) depozite deschise pentru materiale și substanțe combustibile, cu aria mai mare de 2000 m.p.;
- g) depozite cu stive înalte (peste 4 m înălțime);

(2) Asigurarea instalațiilor de stingere a incendiilor din exterior nu este obligatorie la construcțiile amplasate izolat (la mai mult de 500 m de zone construite) și care nu sunt echipate cu instalații de alimentare cu apă, precum și la incinte izolate de producție sau depozitare cu arii sub 2000 m. p. și care au construcții de maximum 2 niveluri; în asemenea situații se recomandă asigurarea posibilităților de alimentare cu apă a pompelor mobile de intervenție din surse naturale învecinate (râuri, lacuri, fântâni) sau din bazine.

**Art. 154.** Hidranții exteriori trebuie să permită deservirea punctelor sau obiectivelor ce trebuie protejate, considerând raza de acțiune a hidranților în raport cu lungimea furtunului:

- a) maximum 120 m la rețelele la care presiunea asigură lucru direct de la hidrant;
- b) 150 m în cazul folosirii motopompelor și 200 m în cazul folosirii autopompelor;

**Art. 155** Echiparea cu hidranți interiori a construcțiilor se asigură după caz la:

- a) construcții închise din categoriile de importanță excepțională și deosebită (A și B);
- b) construcții publice, administrative și sociale cu aria construită de cel puțin 600 m. p.;
- c) clădiri înalte și foarte înalte, precum și construcții cu săli aglomerate, indiferent de ariile construite și numărul de niveluri;
- d) construcții de producție sau depozitare din categoria A, B sau C de pericol de incendiu (minimum 600 m.p.);

e) construcții sau spații publice administrative, sociale, de producție sau depozitare subterane, cu aria desfășurată mai mare de 600 m.p.;

f) parcaje sau garaje subterane pentru mai mult de 20 autoturisme și cele supraterane închise mai mult de 2 niveluri.

**Art. 156.** (1) Hidranții interiori și exteriori vor fi menținuți permanent în stare de funcționare; în acest scop se verifică:

- a) modul de manevrare a robinetelor;
- b) starea furtunului să fie corespunzătoare astfel încât să nu cedeze la pornirea apei;
- c) accesul la hidranți să fie permanent liber;

(2) La hidranții exteriori se va verifica în plus:

- a) starea tehnică a cutiilor de protecție;
- b) gradul de etanșeitate a garniturilor;
- c) existența indicatoarelor de poziție.

**Art. 164.** (1) Controlul asupra modului de aplicare a prevederilor legale privind apărarea împotriva incendiilor se exercită, potrivit legii, de către personalul compartimentelor de prevenire din cadrul serviciilor pentru situații de urgență, precum și de alte persoane prevăzute de lege;

(2) Cadrele tehnice ale organelor administrației publice locale, precum și personalul tehnic al agenților economici și instituțiilor exercită atribuțiuni de îndrumare, control și constatare a încălcării legii în domeniul p.s.i. în unitatea teritorial-administrativă, respectiv în unitatea care l-a desemnat în acest scop;

(3) Personalul anume desemnat, din cadrul serviciilor pentru situații de urgență contolează modul de aplicare a normelor, dispozițiilor instrucțiunilor și măsurilor care privesc apărarea împotriva incendiilor în sectorul de competență.

**Art. 165.** Personalul serviciilor profesioniste și voluntare cu atribuțiuni de îndrumare, control și constatare a încălcărilor legii în domeniul apararii împotriva incendiilor, pe timpul îndeplinirii serviciului este investit, conform legii, cu exercițiul autorității publice.

**Art. 166.** (1) Activitatea de control a personalului privind prevenirea și stingerea incendiilor, se execută inclusiv în unități și locurile în care se află documente secrete de stat, sau se execută lucrări cu asemenea caracter, în condițiile legii;

(2) În activitatea de control privind modul de aplicare a prevederilor legale în domeniu, personalul serviciilor pentru situații de urgență, în condițiile legii și cu respectarea dispozițiilor legale, are dreptul:

a) să intre în orice incintă a unității economice, a instituțiilor publice ori private, a organizațiilor social-politice;

b) să intre în locuința persoanelor fizice, la solicitarea sau cu consimțământul acestora; în cazul în care se impune înlăturarea unui pericol iminent de incendiu asupra vieții, integrității fizice sau bunurilor unor persoane, consimțământul nu este necesar;

c) să preia pentru verificare planurile clădirilor din administrarea autorităților publice, instituțiilor, agenților economici și persoanelor fizice;

d) să propună sistarea lucrărilor de construcții, sau oprirea funcționării sau utilizării uneiconstrucții;

e) să solicite de la persoanele fizice și juridice orice date, informații și documente necesare îndeplinirii atribuțiunilor legale.

**Art. 167** Constatarea contravențiilor și aplicarea sancțiunilor prevăzute de actele normative în vigoare din domeniul prevenirii și stingerii incendiilor, se fac de personalul serviciilor pentru situații de urgență cu atribuții de îndrumare, control, și constatare a încălcării legii în acest domeniu, anume desemnat, precum și de alte organe abilitate de lege.

**Art. 168** Sancțiunile aplicabile în domeniul apărării împotriva incendiilor sunt cele prevăzute de Legea nr. 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor și de H.G. nr. 537/2007 privind stabilirea și sancționarea contravențiilor la normele de prevenire și stingere a incendiilor.

SEF BIROU,  
CHIRĂ STANEL

## TABEL VOLUNTARI

1. PÂRVAN STELIAN
2. CRISTICĂ LEONTIN-MARIAN
3. STOENAS MARIUS
4. PURCĂREA COSTEL-COSTIN
5. SEBEA IONEL
6. ȚUGUI MIHAI-FLORENTIN
7. ANIN VICTOR-CĂTĂLIN
8. GROSU GEORGE
9. NEGREA IONUȚ
10. PĂLĂNGEANU CLAUDIU-DORIN
11. COMAN VIOREL-ANDREI
12. ȚAȚĂRĂ IONUȚ-SAMIREL
13. BADÂRCEA MARIUS-IULIAN
14. URUCU ANGHEL
15. ROTARU MIHAELA-CRISTINA
16. TĂNASE NICOLETA-ADRIANA

ŞEF BIROU,  
  
CHIRĂ STĂNEL