

INSPECTORATUL GENERAL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ  
INSPECȚIA DE PREVENIRE - DIRECȚIA PROTECȚIE, PREGĂTIRE ȘI  
EDUCAȚIE PREVENTIVĂ A POPULAȚIEI

## GHID DE CONTROL

-control preventiv/informare preventivă  
la gospodăria cetățenești/anexe)





## C U P R I N S

Introducere .....	5
Statistica incendiilor .....	6
Campania națională de prevenire „O casă sigură – o viață în plus” - Proiectul 1: Prevenirea incendiilor în locuințe și gospodării cetățenești.....	10
Planificarea/organizarea controlului preventiv .....	11
Desfășurarea controlului .....	12
Controlul preventiv .....	12
Informare preventivă .....	18
Anexe .....	28



## Introducere

Statistica incendiilor arată că, în medie, zilnic 12 locuințe sunt afectate de incendii. Din cele 12 incendii, în medie, 5 se produc în pod/mansardă, iar 3 în bucătărie.

La 12 incendii se înregistrează în medie o victimă. Din nefericire, anual, în medie 40 de copii sub 6 ani cad pradă incendiilor, ca urmare a neglijenței părinților, fără a avea posibilitatea să se salveze. 27% dintre victimele incendiilor de locuință sunt persoane de peste 70 de ani.

Studiile efectuate la Inspectoratul General pentru Situații de Urgență și concluziile rezultate în urma realizării Campaniei naționale de prevenire „O casă sigură – o viață în plus” arată că activitățile de informare preventivă desfășurate în mod unitar și coerent la nivel național începând din anul 2009 au contribuit semnificativ la reducerea numărului de incendii, respectiv de victime la locuințe și gospodării cetățenești. Considerăm că este necesară și angrenarea personalului din compartimentul prevenire al serviciilor voluntare pentru situații de urgență în susținerea obiectivelor Campaniei naționale de prevenire „O casă sigură – o viață în plus”.

Acest ghid se adresează personalului din compartimentul prevenire al serviciilor voluntare pentru situații de urgență. El constituie un suport orientativ pe timpul efectuării controlului preventiv la gospodării cetățenești și realizării informării preventive a cetățenilor.

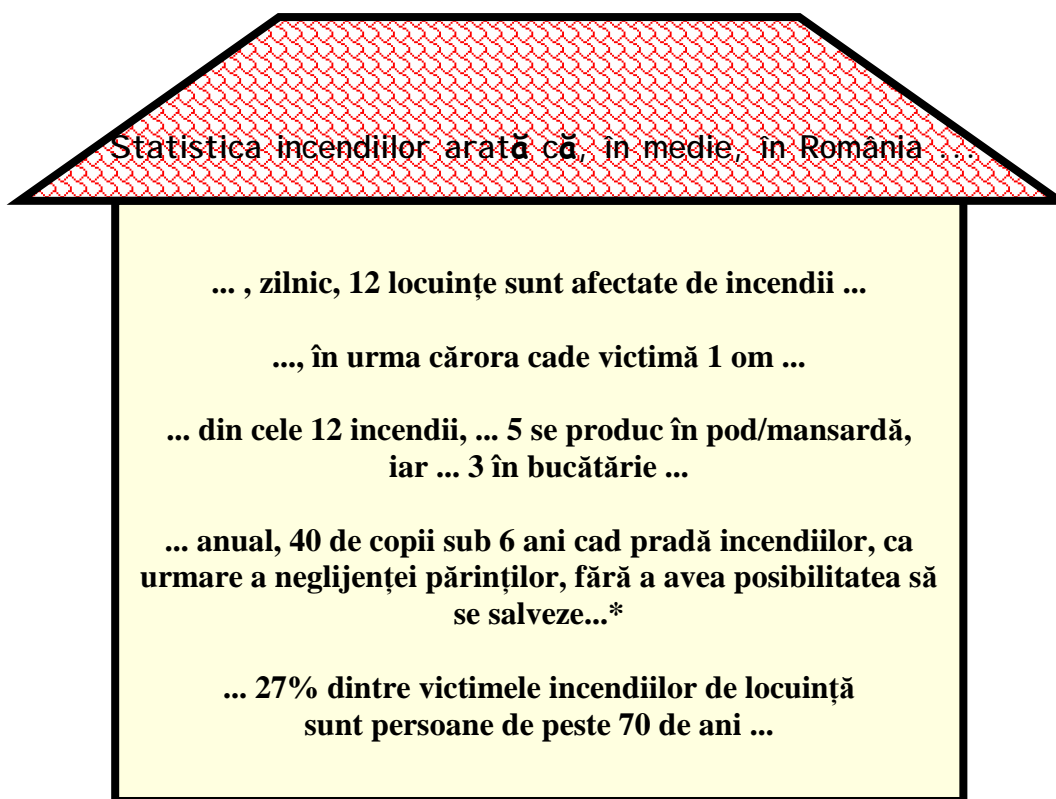
Acesta prezintă în ordine cronologică activitățile ce trebuie întreprinse premergător, pe timpul și la finalizarea controlului preventiv la gospodăriile cetățenești.

Totodată, ghidul conține și un set de materiale informative preventive pe care personalul din compartimentul prevenire le poate înmâna proprietarilor gospodăriilor pe timpul controlului.

În preambulul ghidului sunt prezentate date statistice rezultate în urma unui studiu realizat la nivelul Inspectoratului General pentru Situații de Urgență privind incendiile la gospodării cetățenești raportate la împrejurări, oră și locul inițial al producerii acestora.

De asemenea, ghidul cuprinde în anexă modele necesare personalului din compartimentul prevenire al serviciilor voluntare pentru situații de urgență în activitatea de planificare și executare a activităților preventive.

## Statistica incendiilor



### a) privind cauze de incendiu / împrejurări

Statistica de la Inspectoratul General pentru Situații de Urgență arată că, în medie, se produc anual 4.540 de incendii în care sunt afectate locuințe.

Incendiile la locuințe s-au manifestat, în special, ca urmare a:

- instalațiilor electrice defecte sau improvizate (în medie, 923/an)
- aparaturilor electrice uitate sub tensiune (în medie, 260/an)
- sistemelor sau mijloacelor de încălzire defecte, improvizate sau nesupravegheate (în medie, 569/an)
- coș/burlan de fum defect sau necurățat (în medie, 176/an)
- jocul copiilor cu focul (în medie 92/an)
- fumatul (în medie, 325/an)
- focul deschis în spații închise (în medie, 397/an)
- scurgeri/scăpări de produse inflamabile (în medie, 100/an)
- trăsnet și alte fenomene naturale (în medie, 45/an)
- acțiuni intenționată (în medie, 278/an)
- alte împrejurări (în medie, 49/an)

De asemenea, anual au loc la locuințe, în medie, 17 explozii urmate de incendii. Din totalul incendiilor, anual, nu se poate determina împrejurarea determinantă, în medie, în cazul a 17 incendii.

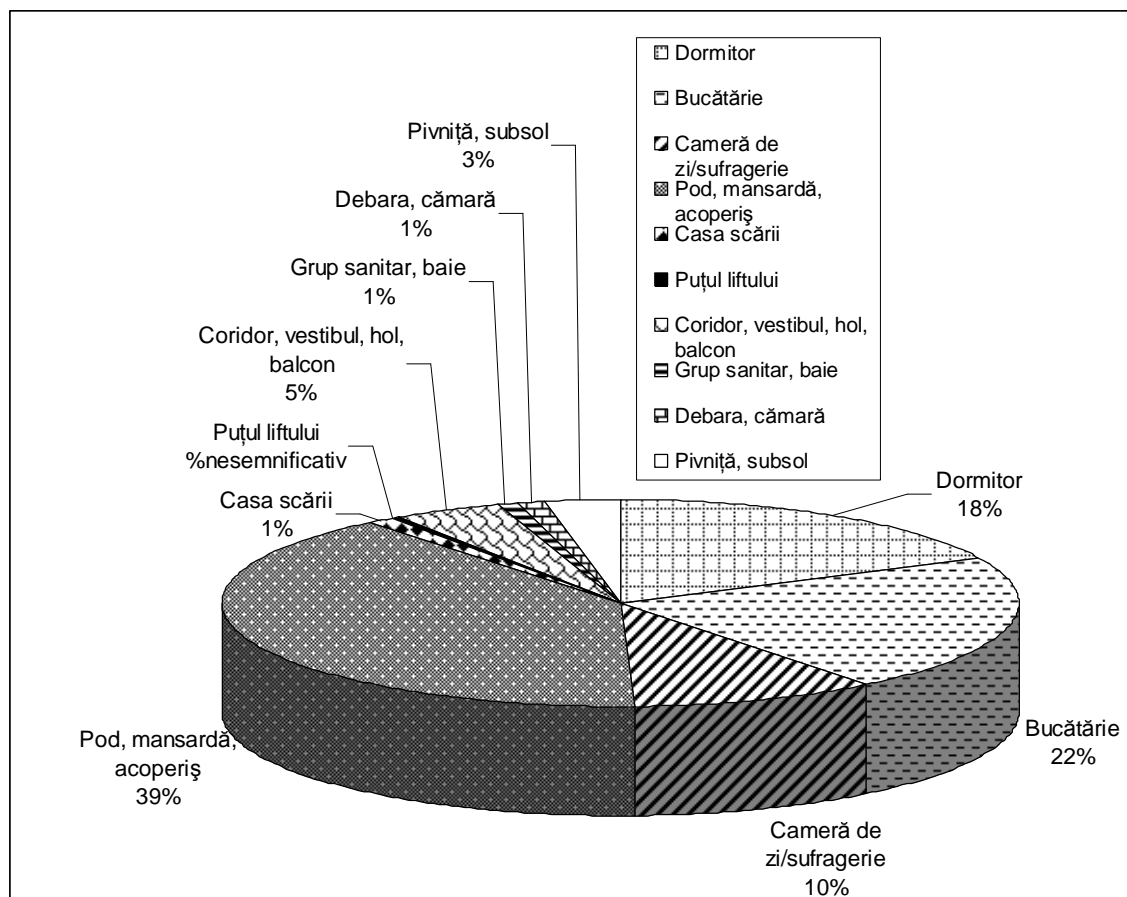
**b) privind cauze de incendiu de locuință, raportate la ora probabilă de producere a incendiilor**

Cele mai multe incendii de locuință se produc în intervalul orar 18.00-22.00, când are loc, în medie, 1 incendiu la fiecare 20 de minute.

Independent de intervalul orar, cele mai multe incendii au drept cauze: coș/burlan de fum defect sau necurățat (cu un maxim, în intervalul orar 21.00-22.00) și instalații electrice defecte sau improvizate (cu un maxim, în intervalul orar 15.00-16.00). În ultimii ani, a crescut semnificativ numărul incendiilor având drept cauză coșul de fum s-a dublat în 2009 (1841) față de 2003 (901). Situația este cu atât mai alarmantă cu cât, în medie, doar 8 luni pe an sunt utilizate mijloacele/sistemele termice de încălzire. Număr mare de incendii s-a înregistrat și ca urmare a fumatului, în intervalul orar 24.00-03.00, sistemelor/mijloacelor de încălzire defecte, improvizate sau nesupravegheate, în intervalul orar 07.00 - 24.00, focului deschis în spații închise, în intervalul orar 07.00 - 24.00 și aparatelor electrice uitate sub tensiune, în intervalul orar 09.00 - 16.00.

**c) privind destinația**

Raportat la locul inițial de producere a incendiilor, situația se prezintă astfel:



### \* Exemple de incendii de locuință cu victime copii



Constanța, 17 noiembrie 2007: scurtcircuit la cablul unui aparat electric. Ca urmare a intoxicației cu dioxid de carbon, o fetiță de 11 luni a murit, iar sora ei de doi ani și jumătate a necesitat spitalizarea. Copiii erau singuri acasă, lăsați nesupravegheați, mama plecând cu puțin timp înainte la școală, cu cel de-al treilea copil al familiei.

Uricani, 17 noiembrie 2007: incendiu de apartament. O fetiță de 4 ani și frățiorul ei mai mic cu un an au ars de vii. Ei nu au putut să se salveze fiind închiși în casă de mamă, care a plecat să cumpere pâine. În joacă, copiii au răsturnat un radiator improvizat care a aprins lucrurile din cameră.

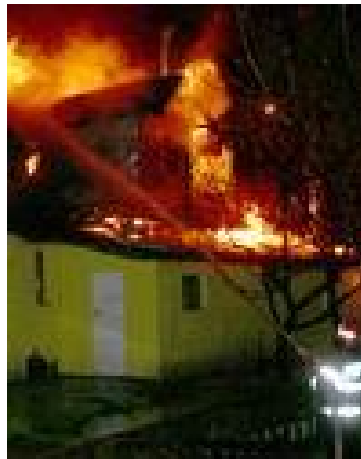


Dobărceni, 5 decembrie 2007: incendiu având drept cauză instalația electrică cu defecțiuni a distrus întreaga gospodărie a unei familii. Capul familiei a decedat în incendiu iar unul dintre cei trei copii - în vârstă de cinci ani, a suferit arsuri pe 60% din suprafața corpului, necesitând spitalizare.



### \* Exemple de incendii de locuință cu victime copii

Vrancea, 18 februarie 2008: un copil de un an și două luni a murit într-un incendiu având drept cauză o lumânare aprinsă lăsată nesupravegheată. Tatăl copilului a reușit să salveze din casă doar pe copilul cel mare în vârstă de trei ani.



Ocnița, 20 februarie 2008: Un bărbat de 29 de ani și o adolescentă de 16 ani, au fost grav răniți ca urmare a unei explozii produse într-o casă din comuna dâmbovițeană Ocnița, ca urmare a acumulărilor de gaze la una din sobe. În explozie au mai fost rănite alte cinci persoane, printre care o fetiță de 6 ani și un băiețel de 3 ani.

Slatina, 13 martie 2008: în urma unui incendiu de locuință au murit cinci dintre cei șase membri ai unei familii: patru copii cu vârste cuprinse între 2 și 11 ani și mama acestora, în vârstă de 36 de ani, însărcinată în luna a cincea. Cauza de incendiu: scurtcircuit.



Deleni, 13 august 2008: un incendiu ca urmare a jarului tras din sobă pe covor de doi copii, de trei și respectiv cinci ani lăsați în casă singuri.

## Campania națională de prevenire „O casă sigură – o viață în plus” Proiectul 1: Prevenirea incendiilor în locuințe și gospodării cetățenești



Proiectul 1 al Campaniei naționale de prevenire „O casă sigură – o viață în plus”, elaborat de către Inspectoratul General pentru Situații de Urgență, a fost demarat la începutul anului 2009 și a avut ca obiective principale:

- scăderea numărului de incendii la locuințe și gospodării cetățenești;
- reducerea numărului de victime în urma incendiilor la locuințe și gospodării cetățenești;
- conștientizarea de către populație a cauzelor și împrejurărilor favorizante de incendii în locuințe;
- crearea spiritului preventiv prin executarea de către cetățeni a controlului în propria gospodărie;
- cunoașterea și exersarea modului de comportare în cazul producerii unui incendiu;
- cunoașterea modului de apelare la dispeceratul 112 în cazul producerii unei situații de urgență în locuință.

Urmare a desfășurării acestei campanii naționale de prevenire numărul incendiilor la locuințe/gospodării și anexe cetățenești a scăzut, la sfârșitul anului 2009 statistica incendiilor înregistrând 5.986 de incendii față de 9.628 la sfârșitul anului 2008.

Datorită rezultatelor obținute prin derularea campaniei naționale de prevenire s-a decis continuarea acesteia, iar la sfârșitul anului 2010 s-a înregistrat o scădere a numărului de incendii la locuințe/gospodării și anexe cetățenești de 21% față de sfârșitul anului 2008 (respectiv de la 9.628 la sfârșitul anului 2008 la 7.637 la sfârșitul anului 2010).

Proiectul 1 al Campaniei naționale de prevenire „O casă sigură – o viață în plus” continuă și în anul 2011. Cooptarea componentei preventive din serviciile voluntare pentru situații de urgență în activitățile organizate de inspectoratele județene pentru situații de urgență în cadrul campaniei ar putea conduce la rezultate foarte bune și atingerea obiectivelor propuse.

## Planificarea/organizarea controlului preventiv

La nivelul localității, activitatea de prevenire este coordonată de primar. Organizarea activității de prevenire se asigură de către șeful serviciului voluntar pentru situații de urgență și se realizează prin personalul compartimentului de prevenire, al cărui număr este dimensionat conform reglementărilor tehnice specifice. La sfârșitul anului șeful serviciului voluntar pentru situații de urgență repartizează personalului compartimentului de prevenire obiectivele de controlat pentru anul următor (anexa nr.1).

Pentru desfășurarea în bune condiții a activității de prevenire, serviciul voluntar pentru situații de urgență achiziționează, cu respectarea prevederilor legale, reglementări specifice și materiale documentare.

Planificarea activităților de prevenire se realizează anual, prin Graficul de control (anexa nr.2) și Graficul de informare publică, pe baza Programului de măsuri în vederea acordării asistenței pentru prevenirea situațiilor de urgență la gospodăriile populației, de către șeful serviciului voluntar pentru situații de urgență, și se aprobă de către primar.

Graficul de control se întocmește într-un exemplar, care se păstrează la șeful serviciului voluntar pentru situații de urgență, iar câte o xerocopie a acestuia se anexează la carnetele cu constatările rezultate controale .

Controlul de prevenire la gospodării și anexele cetățenilor se desfășoară:

- a) de două ori pe an, de regulă primăvara și toamna;
- b) pentru verificarea petițiilor cetățenilor în probleme privind situațiile de urgență, cu scopul de a face propuneri primarului pentru soluționarea acestora.

Acesta se consemnează în graficul de control la gospodăriile populației (anexa nr.3). Premergător controlului se studiază:

- a) reglementările specifice;
- b) documentele de control proprii și ale serviciilor profesioniste pentru situații de urgență, întocmite anterior;
- c) situația operativă specifică;
- d) alte materiale documentare/informative.

## Desfășurarea controlului



Pe timpul îndeplinirii misiunilor, personalul compartimentului de prevenire își face cunoscută calitatea prin legitimația de voluntar, emisă în condițiile legii.

Acesta va avea asupra lui carnetul cu constatări rezultate din controlul preventiv și materialele de informare preventivă care se înmânează cetățenilor la care se efectuează controlul. Tematica materialelor de informare preventivă va fi în funcție de sezon și de situația operativă din zona de responsabilitate.



Pe timpul controlului personalul compartimentului de prevenire vor verifica următoarele:

### 1.-Controlul preventiv



#### 1.1.-Electricitate

Aspecte de urmărit	Corect 	Inc corect 
starea aparatelor electrice utilizate și a conductorilor acestora	omologate	improvizate/defecte
starea întrerupătoarelor și prizelor	omologate	improvizate/defecte
starea tabloului electric	omologat	cu improvizații
conectarea consumatorilor electrici	fără depășirea puterii nominale admise	cu depășirea puterii nominale admise
modul de prindere al corpurilor de iluminat	fixate pe plafon cu cârlige sau de perete prin console	suspendate direct de conductoarele care le alimentează cu energie electrică
utilizarea aparatelor electrice de încălzit (inclusiv supravegherea)	conform precizărilor producătorului	fără respectarea precizărilor producătorului



## 1.2.-Mijloace de încălzire (sobe)

Aspecte de urmărit	Corect 	Inc corect 
starea sobelor	omologate	improvizate/defecte
amplasarea sobelor	conform precizărilor din norme	fără respectarea normelor
utilizarea sobelor (inclusiv combustibilul folosit, supraveghere)	conform precizărilor producătorului	fără respectarea precizărilor producătorului
montarea coșurilor/burlanelor (inclusiv izolarea față de elementele combustibile)	conform precizărilor din norme	fără respectarea normelor
asigurarea verificării, reparării și curățării coșurilor de către persoane autorizate	se asigură	nu se asigură

## 1.3.-Lămpi de iluminat cu lichide inflamabile

Aspecte de urmărit	Corect 	Inc corect 
starea lămpilor de iluminat	omologate	improvizate/defecte
amplasarea lămpilor de iluminat	conform precizărilor din norme	fără respectarea normelor
utilizarea lămpilor de iluminat (inclusiv supraveghere)	conform precizărilor producătorului	fără respectarea precizărilor producătorului



## 1.4.-Lichide inflamabile

Aspecte de urmărit	Corect 	Inc corect 
asigurarea depozitării (inclusiv cantitate)	conform precizărilor din norme	fără respectarea normelor
utilizarea lichidelor inflamabile	conform precizărilor producătorului	fără respectarea precizărilor producătorului

## 1.5.-Aragaz, cuptor și lampă/mașină de gătit



Aspecte de urmărit	Corect 	Inc corect 
starea lămpilor/mașinilor de gătit/cuptoarelor	omologate	improvizate/defecte
amplasarea lămpilor/mașinilor de gătit/cuptoarelor	conform precizărilor din norme	fără respectarea normelor
utilizarea lămpilor/mașinilor de gătit/cuptoarelor (inclusiv supraveghere)	conform precizărilor producătorului	fără respectarea precizărilor producătorului
starea buteliilor de gaze lichefiate	omologate	improvizate/defecte
amplasarea buteliilor de gaze lichefiate (inclusiv prezența altor butelii)	se respectă distanțele	nu se respectă distanțele
utilizarea buteliilor de gaze lichefiate	conform precizărilor producătorului	fără respectarea precizărilor producătorului
prezența depunerilor de grăsimi și resturi de mâncare pe mașina de gătit	nu există	există
modul de verificare a etanșeității buteliei, garniturii, regulatorului și furtunului	se face cu emulsie de apă cu săpun	se face cu flacăra
accesul copiilor la chibrituri	nu este posibil	este posibil

## 1.6.-Poduri

Aspecte de urmărit	Corect 	Incorect 
asigurarea iluminatului	<ul style="list-style-type: none"> <li>-corpuri de iluminat electrice prevăzute cu globuri de protecție sau felinare de vânt în stare bună;</li> <li>-cablurile electrice sunt pozate numai pe materiale incombustibile</li> </ul>	lumânări sau lămpi de petrol
alte destinații	<ul style="list-style-type: none"> <li>-nu se admite construirea de boxe de lemn sau depozitarea de materiale lemnoase, furaje ori de alte materiale combustibile</li> <li>-nu se permite amenajarea de bucătării sau spălătorii</li> <li>-nu se permite amenajarea de afumători</li> </ul>	e permis



## 1.7.-Anexe gospodărești

## 1.7.1.-Grajduri, magazine și alte dependințe

Aspecte de urmărit	Corect 	Inc corect 
asigurarea iluminatului	corpuri de iluminat electrice prevăzute cu globuri de protecție sau cu felinare de vânt în stare bună; cablurile electrice sunt pozate numai pe materiale incombustibile	Lumânări sau lămpi de petrol
realizarea acceselor	ușile grajdurilor se construiesc fără praguri și se deschid spre exterior. Ușile nu sunt blocate cu diferite obiecte sau materiale	nu se respectă prevederile normelor
accesul cu foc deschis	nu se admite	e permis
asigurarea încălzirii	cu sobe cu acumulare de căldură, iar aprinderea și alimentarea focului se face numai din exterior	nu se respectă prevederile normelor
alte destinații (depozitare de lichide inflamabile, afumători etc)	se respectă prevederile normelor (lichide combustibile în cantitate de cel mult 20 l, păstrate în canistre metalice care se închid etanș; fără afumători)	nu se respectă prevederile normelor



## 1.7.2.-Depozite de furaje, paie și alte materiale

Aspecte de urmărit	Corect 	Incorect 
amplasare depozit	<ul style="list-style-type: none"> <li>-cât mai departe de casă, bucătării de vară, cuptoare</li> <li>-departe de rețele electrice, căi ferate, drumuri publice sau păduri</li> <li>-terenurile din jur sunt curățate de vegetație</li> </ul>	nu se respectă prevederile normelor
asigurarea iluminatului	<ul style="list-style-type: none"> <li>-corpuri de iluminat electrice prevăzute cu globuri de protecție sau cu felinare de vânt în stare bună;</li> <li>-cablurile electrice sunt pozate numai pe materiale incombustibile</li> </ul>	Lumânări sau lămpi de petrol
accesul cu foc deschis	nu se admite	e permis

## 2.-Informare preventivă

### 2.1.-Electricitate

- a) se interzice folosirea instalațiilor și aparatelor electrice defecte sau improvizate, cu conductori neizolați, cu prize sau întrerupătoare defecte, doze și derivații fără capace etc.;
- b) se interzice înlocuirea siguranțelor electrice cu sârmă, cuie etc.;
- c) se interzice executarea sau modificarea instalațiilor electrice de către persoane neautorizate;
- d) NU se alimentează mai mulți consumatori electrice (radiatoare, plite electrice, boilere) din același prelungitor (sau din aceeași priză) în același timp; conductorii se încălzesc (mai ales în zona contactelor priză-ștecher) și izolația se topește, producând scurtcircuitul electric;
- e) corpurile de iluminat nu se suspendă direct de conductoarele care le alimentează cu energie electrică, ele se vor fixa pe plafon cu cârlige sau de perete prin console;
- f) NU se pozează instalații electrice în podul construcțiilor;
- g) NU amplasați radiatoarele lângă perdele sau mobilier și NU le utilizați pentru uscarea rufelor, deoarece acestea pot lua foc foarte ușor;
- h) NU este permisă lăsarea sub tensiune, fără supraveghere, a niciunui fel de aparat electric: fier de călcat, reșou, radiator etc.;
- i) NU lăsați copiii singuri în încăperi în care sunt aparate electrice sub tensiune;
- j) fiarele de călcat se așează pe timpul folosirii pe suporturi de sârmă sau de cărămidă;
- k) NU așezați ghivece sau vase cu flori pe televizor sau frigider. Apa vărsată poate produce scurtcircuit electric, favorizând astfel apariția unui incendiu.

**ATENȚIE !** NU folosiți apă pentru stingerea incendiului izbucnit la aparatele electrice deoarece există riscul să electrocutării. Dacă nu dispuneți de un stingător cu pulbere atunci, după deconectarea aparatului de la rețeaua de alimentare cu energie electrică, utilizați un prosop ud sau o haină pentru înăbușirea flăcării.

## 2.2.-Mijloace de încălzire (sobe)

- a) sobele de metal nu trebuie să fie instalate la o distanță mai mică de 1 m față de pereții din lemn sau din alte materiale ce se pot aprinde ușor. Când pereții de scândură sunt izolați, distanța poate fi de 70 cm. Izolarea se face prin căptușirea peretelui cu cărămizi așezate pe muchie, pe o suprafață care să depășească cu 50 cm dimensiunile sobei, vertical și orizontal;
- b) este interzis ca sobele de metal să fie așezate direct pe dușumeaua de scânduri. Dacă înălțimea picioarelor sobelor depășește 25 cm, ele se așează pe un postament de cărămidă în grosime de 7 cm. Dacă picioarele sobelor au înălțimea sub 25 cm, postamentul are grosimea de 25 cm. Postamentul trebuie să depășească perimetrul sobei cu 25 cm, iar în fața ușii cu 50 cm;
- c) în dreptul ușilor sobelor de cărămidă se așează o tablă metalică cu dimensiunile de 70 x 50 cm;
- d) coșurile de zid se izolează față de elementele combustibile ale planșeelor și acoperișurilor astfel: - la trecerea prin planșeu, prin îngroșarea zidăriei de cărămidă a coșurilor la 25 cm. În spațiul dintre coș și planșeu se introduc un strat de azbest sau două straturi de păslă îmbibate cu argilă; - la trecerea prin acoperiș, prin lăsarea unei distanțe de cel puțin 10 cm între fața exterioară a zidăriei coșului și elementele acoperișului, iar golul produs se închide cu un șorț de tablă;
- e) nu este permis ca în coșuri să fie zidite elemente combustibile ale acoperișului, planșeului etc.;
- f) coșurile se prelungesc deasupra acoperișului cu 0,5 – 0,8 m;
- g) burlanele din metal nu vor fi instalate la o distanță mai mică de 70 cm față de pereții de scândură sau paiantă.
- h) nu este permis să se folosească sobe cu ușițele defecte;
- i) este interzis a se aprinde focul în sobă cu benzină sau cu alte lichide inflamabile, în asemenea condiții încât să prezinte pericol de incendiu, ori să se ardă în sobă lemne lungi, netăiate, care pe timpul arderii nu intră în întregime în sobă;
- j) nu este permis să se pună la uscat la mai puțin de 1 m depărtare de sobele metalice haine, rufe sau alte obiecte casnice care se pot aprinde ușor. De asemenea, astfel de obiecte nu trebuie să se pună pe sobele de zid sau în imediata lor apropiere;
- k) focul în sobe nu trebuie lăsat fără supraveghere sau în grija copiilor, iar înainte de culcare se stinge;
- l) coșurile de zid se întrețin permanent fără crăpături și se curăță periodic. Este interzis a se folosi coșurile de zid netencuite;
- m) sobele de metal sau de cărămidă nu trebuie să se încălzească peste măsură, deoarece pot aprinde ușor obiectele din jur.
- n) cenușa și jăratecul se depozitează în gropi speciale, iar în condiții de vânt se sting cu apă;

### 2.3.-Lămpi de iluminat cu lichide inflamabile

- a) lămpile de iluminat cu petrol trebuie să fie în stare bună;
- b) este interzisă așezarea lămpilor de iluminat în apropierea obiectelor care se pot aprinde ușor sau în locuri unde din neglijență ar putea fi răsturnate, dând naștere la incendii;
- c) lămpile de iluminat nu trebuie lăsate fără supraveghere pe timpul funcționării lor.

### 2.4.-Lichide inflamabile

- a) este interzis să se depoziteze în locuințe lichide inflamabile în cantități mai mari de 25 litri; această cantitate se păstrează în bidoane adecvate (metalice) bine închise și la locuri ferite de posibilitatea incendierii;
- b) curățarea cu substanțe ușor inflamabile a parchetelor, a dușumelelor, a hainelor etc. nu este permisă în încăperi unde este aprins focul.

## 2.5.-Aragaz, cuptor și lampă/mașină de gătit

- a) lămpile de gătit cu petrol trebuie să fie în stare bună, rezervorul nu trebuie să fie spart, să aibă scurgeri, iar umplerea rezervoarelor trebuie să se facă când lămpile sunt stinse;
- b) se interzice așezarea lămpilor de gătit în apropierea obiectelor care se pot aprinde ușor sau în locuri unde din neglijență ar putea fi răsturnate, dând naștere la incendii;
- c) lămpile de gătit nu trebuie lăsate fără supraveghere pe timpul funcționării lor;
- d) este interzis a se instala cuptoare, mașini de gătit sau bucătării de vară improvizate în apropierea grajdurilor, șurilor, locurilor de depozitare a furajelor și a altor materiale combustibile;
- e) este interzis a se scoate burlanele de metal pe fereastră sau pe sub streșină fără să fie izolate pe părțile combustibile ale construcției; izolația se face pe o distanță de 40cm de o parte și de alta a locului de trecere, prin lăsarea unei distanțe de 15cm între fața exterioară a burlanului și elementele combustibile, precum și prin îmbrăcarea burlanului cu un strat gros de 5cm din vată de sticlă tencuită; când acoperișul este construit din material combustibil, nu este permisă scoaterea burlanului sub streșină;
- f) buteliile de gaze lichefiate nu se folosesc fără regulator de presiune, cu garnituri deteriorate, cu furtun de cauciuc ce prezintă porozități, crăpături sau lărgiri la capete;
- g) la racordarea buteliei aplicați de fiecare dată o garnitură nouă, asigurând etanșarea perfectă prin strângerea piuliței cu cheia mecanică;
- h) buteliile de gaze lichefiate nu se păstrează în apropierea surselor de căldură sau sub acțiunea directă a razelor solare. Distanța dintre butelie și mașina de aragaz este de 1m, iar față de o sursă de căldură cu o flacără deschisă, de cel puțin 2m;
- i) este interzisă trecerea (transvazarea) gazului din butelie în orice alte recipiente;
- j) este interzis a se folosi buteliile în poziție culcată sau înclinată; ele se folosesc doar în poziție verticală. NU este permisă încălzirea buteliilor; aprinderea focului, în cazul folosirii gazelor lichefiate, se face respectându-se principiul „gaz pe flacără”, adică se aprinde întâi chibritul, apoi se deschide butonul de alimentare cu gaz al aragazului;
- k) atunci când gătiți, evitați să purtați haine sintetice largi (de exemplu, halate), deoarece acestea pot lua foc foarte ușor;
- l) curățați și îndepărtați depunerile de grăsime și resturile de mâncare de pe aragaz, deoarece acestea pot lua foc ușor;

**ATENȚIE ! NU lăsați copiii singuri niciodată în bucătărie. Păstrați chibriturile și brichetele acolo unde copiii nu pot ajunge și amplasați un dispozitiv de siguranță la ușa de la cuptor.**

- j) aveți grijă ca alimentele să fie scurse de apă înainte de a le introduce în ulei încins pentru a preveni împrôscarea cu ulei și arsurile;
- k) dacă uleiul încins începe să scoată fum, atunci trebuie oprit focul și lăsat să se răcească;
- l) NU lăsați cârpe, prosoape sau haine în apropierea mașinilor de gătit;
- m) este interzisă folosirea flăcării pentru verificarea etanșeității buteliei, garniturilor, regulatorului și furtunului;

**ATENȚIE ! Verificarea se face numai cu emulsie de apă cu săpun.**

- n) NU păstrați alte butelii cu gaze lichefiate în afara celei care alimentează aragazul (mașina de gătit).

#### Comportament în cazul aprinderii mâncării

- opriți alimentarea cu gaz/energie electrică a aragazului/mașinii de gătit pe care este oala incendiată (dacă puteți să o faceți în siguranță); lăsați-o să se răcească;
- NU aruncați oala incendiată pe jos sau pe mobilierul de bucătărie și NU turnați apă peste ea;
- stingeți incendiul, acoperind oala cu un capac sau punând un prosop ud peste aceasta. Limitarea aportului de oxigen necesar arderii duce la stingerea focului;
- dacă nu reușiți să stingeți incendiul, evacuați persoanele din casă, ieșiți imediat din locuință, alertați vecinii și sunați la serviciul voluntar pentru situații de urgență din localitate.

Numărul de telefon al serviciul voluntar pentru situații de urgență

---

## 2.6.-Poduri

- a) este interzisă construirea de boxe de lemn sau depozitarea de materiale lemnoase, furaje ori de alte materiale combustibile în podurile caselor;
- b) nu este permisă folosirea podurilor pentru bucătării sau spălătorii;
- c) este interzisă folosirea afumătorilor improvizate în poduri;
- d) este interzisă folosirea pentru iluminatul în poduri a lumânărilor sau lămpi de petrol; pentru iluminat se folosesc corpuri de iluminat electrice prevăzute cu globuri de protecție sau felinare de vânt în stare bună de funcționare.

**ATENȚIE ! Afumătorile se confecționează din zidării de cărămidă și materiale incombustibile și se amplasează independent de celelalte construcții din gospodărie.**

## 2.7.-Anexe gospodărești

### 2.7.1.-Grajduri, magazii și alte dependințe

- a) este interzisă utilizarea lumânărilor/chibriturilor aprinse sau lămpi de petrol, iluminatul realizându-se cu corpuri de iluminat electrice prevăzute cu globuri de protecție sau cu felinare de vânt în stare bună; cablurile electrice vor fi pozate numai pe materiale incombustibile;
- b) se interzice fumatul sau accesul cu foc deschis în aceste spații;
- c) ușile grajdurilor se construiesc fără praguri și se deschid spre exterior; se interzice blocarea ușilor cu diferite obiecte sau materiale;
- d) încălzirea grajdurilor este admisă numai cu sobe cu acumulare de căldură, iar aprinderea și alimentarea focului trebuie să se facă numai din exterior;
- e) se interzice depozitarea în magazii sau în alte dependințe a oricărui fel de carburant în cantitate mai mare decât cea stabilită de reglementările în vigoare;
- f) este interzisă folosirea afumătorilor.

### 2.7.2.-Depozite de furaje, paie și alte materiale

- a) furajele, paie și alte materiale combustibile se depozitează, după posibilități, cât mai departe de casă, bucătăria de vară, cuptoare, magazii etc.;
- b) NU depozitați furajele în apropierea sau sub rețelele electrice, lângă căile ferate, drumurile publice sau pădurile aflate la distanțe mici față de acestea;
- c) împrejmuți terenurile destinate depozitării permanente a furajelor;
- d) curățați terenurile destinate pentru depozitare de vegetația uscată din jur;
- e) este interzisă folosirea focului deschis sau a mijloacelor de iluminat cu flacără deschisă pe lângă furaje și materiale combustibile.
- f) NU fumați;
- g) NU aruncați cenușa fierbinte în apropierea depozitelor de furaje;
- h) NU apelați la improvizații pentru iluminatul cu energie electrică a zonei de depozitare;
- i) NU uscați furajele pe acoperișul fânarelor sau pe acoperișul caselor.

**ATENȚIE !** NU strângeți fânul imediat după ploaie și nu-l depozitați în locuri închise fără aerisire. Verificați permanent temperatura și umiditatea furajelor/cerealelor. Furajele/cerealele cu umiditate ridicată, prezintă pericol de autoaprindere. În centrul fânețelor se recomandă să lăsați loc de circulație a aerului pentru o mai bună ventilare. Dacă în căpițele de fân a intrat apă ca urmare a ploilor, este indicat să le desfaceți pentru a lăsa să se usuce fânul, evitându-se astfel autoîncălzirea acestuia.



## 2.8.-Evenimente/Sărbători/Tradiții

### 2.8.1.-Sărbătoarea Pascală

- a) fixați întotdeauna lumânările pe o suprafață netedă rezistentă la căldură. Vasele metalice în care sunt fixate lumânările pot topi suprafețele din material plastic pe care sunt așezate;
- b) asigurați-vă că lumânarea stă vertical și că este fixată într-un suport special destinat, astfel încât să nu cadă sau să lase să cadă picături de ceară fierbinte;
- c) NU amplasați lumânările aprinse aproape de tot ceea ce se poate aprinde ușor (mobilier, perdele, ziare);
- d) aveți grijă să nu amplasați lumânările aprinse sau candela în locuri unde pot ajunge copiii și animalele, pentru a nu le răsturna și provoca incendii;
- e) stingeți întotdeauna lumânările/candela înainte de a le muta;
- f) NU lăsați lumânările/candela aprinse nesupravegheate: stingeți-le pentru a evita producerea unui incendiu în lipsa dumneavoastră.

**ATENȚIE !** Dacă doriți să aveți permanent o lumânare aprinsă vă recomandăm utilizarea unei lumânări/candele cu lumină rece (cu baterie): acestea nu necesită supravegherea permanentă.

### 2.8.2.-Crăciun

- a) Pomul de Crăciun se montează în suporturi rigide și stabile, departe de surse de foc;
- b) în Pomul de Crăciun nu se aprind lumânări sau artificii;
- c) se utilizează instalații electrice și decorațiuni electrice omologate, fără defecțiuni și improvizații; înainte de montare, acestea se verifică;
- d) înainte de părăsirea încăperii ori înainte de culcare se deconectează instalațiile și decorațiunile electrice.

**ATENȚIE !** Cumpărați artificii doar de la persoane autorizate. Respectați instrucțiunile producătorului. Nu lăsați copiii să se joace cu artificii.

### 2.8.3.-Fumatul

- a) utilizați o scrumieră solidă, care să nu se răstoarne ușor și care să fie confecționată dintr-un material incombustibil; în scrumieră se recomandă să puneți puțină apă, care va favoriza stingerea rapidă a resturilor de țigări;
- b) aveți grijă în mod special atunci când sunteți obosit, când luați somnifere sau când ați consumat alcool: este foarte probabil să adormiți în aceste condiții, fără să vă dați seama că țigara dumneavoastră este încă aprinsă;
- c) stingeți țigara în scrumieră - niciodată în coșul de gunoi - și nu lăsați scrumul sau țigara să ardă în scrumieră;
- d) atunci când stingeți țigara, asigurați-vă că ați stins-o cu adevărat; mucerile de țigară incandescente pot cădea pe covor, ziare sau pe orice alt material combustibil și astfel poate lua foc întreaga casă.

### 2.8.4-Tradiții care presupun foc deschis

#### Arderi gunoaie și vegetație uscată

- a) arderea resturilor vegetale, gunoaielor, deșeurilor și a altor materiale combustibile se face în locuri special amenajate, ori pe terenuri pregătite, cu luarea măsurilor ce se impun pentru împiedicarea propagării focului la vecinătăți, asigurându-se supravegherea permanentă a arderii, precum și stingerea jarului după terminarea activității;
- b) prepararea hranei prin utilizarea focului deschis în gospodăriile populației se face numai în locuri special amenajate, la distanțe de siguranță față de construcții, depozite, culturi agricole, păduri, plantații sau alte vecinătăți;
- c) focurile deschise se fac în curți, la o distanță mai mare de 10 m față de depozitele de furaje, paie și alte materiale, în locuri special amenajate (gropi);
- d) vegetația uscată și resturile vegetale se colectează în grămezi astfel încât arderea să poată fi controlată;
- e) este interzisă executarea focului deschis la o distanță mai mică de 100 m față de fondul forestier;
- f) arderea se execută în condiții meteorologice fără vânt și numai pe timp de zi;
- g) înainte de părăsirea locului arderii focul se stinge total.

**ATENȚIE !** Persoanele care răspund, potrivit legii, de creșterea, educarea și îngrijirea copiilor urmăresc prevenirea jocului copiilor cu focul în locurile în care se pot produce incendii.

## Finalizarea controlului

Controalele se finalizează prin consemnarea neregulilor în carnetele cu constatările rezultate din controale la gospodăriile populației (anexa nr.4). Constatările rezultate în urma controalelor executate la gospodăriile populației sunt aduse la cunoștință proprietarilor prin consemnarea semnăturii acestora în carnet.

După finalizarea activității de control, personalul compartimentului de prevenire prezintă șefului de serviciu carnetele cu constatările rezultate. Șeful serviciului voluntar pentru situații de urgență înmânează primarului, săptămânal, toate documentele de control încheiate în săptămâna anterioară, în vederea constatării contravențiilor și aplicării sancțiunilor contravenționale, conform reglementărilor în vigoare.

Pe baza constatărilor rezultate, șeful serviciului voluntar pentru situații de urgență întocmește, semestrial, analiza activității de prevenire și a neregulilor constatate, pe care o supune dezbaterii consiliului local, și propune măsuri pentru remedierea acestora.

# A N E X E

APROB  
Primar

**Repartizarea localităților/satelor cuprinse în control  
în anul \_\_\_\_\_**

Nr. crt.	Localitatea	Adresa	Control preventiv executat	Informare preventivă (tema)	Intervenție la incendiu*
1.	Localitatea X _____. Satul 1 _____. -dl./dna. _____	str. nr. tel			
2.	-dl./dna. _____  Satul 2 _____.	str. nr. tel.			

\* Se consemnează data intervenției și cauza probabilă

Intocmit  
Șef serviciu voluntar pentru situații de urgență

APROB  
Primar

**Graficul de control**

Nr.crt.	Activitatea	Luna																																
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		

Intocmit  
Șef serviciu voluntar pentru situații de urgență

Anexa nr.3

APROB  
PrimarGraficul de control  
la gospodăriile populației

Nr. crt.	Numele și prenumele specialist prevenire	Traseu (str.nr)	Data	Observații*

\*Se consemnează în cazul în care nu s-a putut efectua controlul (nu s-a permis controlul, nu a fost nimeni acasă etc.)

Intocmit

Șef serviciu voluntar pentru situații de urgență

Anexa nr.4

CARNET  
constatări rezultate din controlul preventiv la gospodării  
-extras-

Gospodăria dlui/dnei. _____, str. _____, nr. _____				
Data controlului	Constatări	Termen de remediere	Informare preventivă*	Semnătură de luare la cunoștință

\*Se consemnează materialele de informare preventivă înmânate cetățenilor



