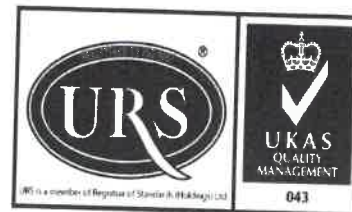




ROMÂNIA
JUDEȚUL MARAMUREȘ
COMUNA SĂCĂLĂȘENI
localitatea Săcălășeni, str. Unirii, nr. 87,
cod poștal 437280,
Tel 0262-289333 Fax: 0362-780129
C.I.F. 3627390
e-mail: primarie@sacalasseni.ro
www.sacalasseni.ro



CERTIFICATE NO. 28539



INFORMARE PREVENTIVĂ

Exploatarea mijloacelor și sistemelor de încălzire

Cu scopul evitării apariției de situații de urgență generate de exploatarea necorespunzătoare a mijloacelor de încălzire, Serviciul pentru Situații de Urgență al Comunei SĂCĂLĂȘENI recomandă cetățenilor o serie de reguli și măsuri preventive specifice:

1. La exploatarea sobelor cu sau fără acumulare de căldură, a mașinilor și aparatelor de încălzit/gătit se vor avea în vedere următoarele măsuri:

- depozitarea materialelor combustibile se va face la o distanță de cel puțin 1,00 m față de sobele fără acumulare de căldură și la 0,50 m față de sobele cu acumulare de căldură în încăperile în care sunt amplasate sobele se interzice depozitarea materialului combustibil care depășește consumul necesar pentru 24 de ore;
- aparatele de gătit pe bază de combustibili solizi sau gaze, precum și rezervoarele de consum ale sobelor care utilizează combustibili lichizi a căror protecție termică a fost asigurată de producător pe baza încercărilor efectuate și acceptată la omologarea produsului pot fi amplasate la distanțe mai mici decât cele prevăzute mai sus, doar dacă acest lucru este precizat în instrucțiunile de folosire;
- materialele sau elementele combustibile situate în fața focarelor și cenușarelor se așază la distanță de minimum 1,25 m față de acestea, iar cele greu combustibile, la aproximativ 1,00 m;
- în încăperile în care sunt prezente sobele este interzisă depozitarea materialului combustibil care depășește consumul necesar pentru 24 de ore;
- este interzis depozitarea materialului combustibil, a caietelor, cărților, hainelor, lumânărilor etc. deasupra sobelor;
- în fața ușiței de alimentare a sobei, pardoseala combustibilă se protejează cu tablă metalică având dimensiunile de 0,70 x 0,50 m;
- înainte de utilizare, sobele și coșurile de fum trebuie verificate amănunțit, reparate și curățate, dacă este nevoie. Se vor folosi doar în perfectă stare de funcționare;
- nu se admite utilizarea sobelor fără ușițe la focare și cenușare, defecte sau izolate necorespunzător față de elementele combustibile ale clădirilor;
- în timpul funcționării sobelor care utilizează combustibil solid, ușițele focarului și cenușarului trebuie menținute închise și nezăvorâte;
- este strict interzisă aprinderea focului în sobe prin stropire cu benzină, petrol sau alte lichide combustibile;
- se interzice uscarea hainelor sau a altor materiale combustibile pe sobe ori în imediata lor apropiere;
- se interzice folosirea lemnelor mai lungi decât vatra focarului sobei sau a cărbunilor cu o putere calorifică mai mare decât cea stabilită de producătorul echipamentului de încălzire;
- se desemnează persoane responsabile de aprinderea și stingerea focului corespunzător fiecărui spațiu ori construcție la care încălzirea se realizează astfel;
- cenușa rezultată se evacuează periodic într-un loc stabilit și amenajat în acest scop, fără pericol de incendiu și numai după ce resturile de jar au fost stinse complet;
- se interzice funcționarea sobelor supraîncălzite.

2. La exploatarea sobelor fără acumulare de căldură se vor avea în vedere, suplimentar, și următoarele măsuri:

- a) distanța dintre sobe sau burlane și materialele combustibile învecinate trebuie să fie de cel puțin 1,00 m, iar față de cele greu combustibile de 0,70 m;
- b) la sobele cu înălțimea picioarelor de cel puțin 0,25 m, pardoseala de sub acestea se protejează printr-un strat izolator de cărămidă plină având grosimea de 6 cm cu mortar de argilă sau prin două straturi de pâslă îmbibată cu soluție de argilă ori cu alt material incombustibil, peste care se pune tablă;
- c) postamentul termoizolator să depășească perimetrul sobei cu 0,25 m, iar în fața focarului cu 0,50 m;
- d) când sobele nu au picioare sau picioarele sunt mai scurte de 0,25 m, pentru a se izola față de pardoselile combustibile, se protejează printr-un postament format din două rânduri de cărămidă (pe lat) cu mortar de argilă sau alcătuit din alte materiale incombustibile termoizolatoare.

3. La exploatarea centralelor termice mici cu putere maximă de cel mult 0,3 MW se respectă prevederile reglementărilor tehnice specifice și se interzice:

- a) neasigurarea sau obturarea orificiilor dimensionate potrivit reglementărilor specifice pentru admisia aerului de combustie, cu excepția centralei termice prevăzute cu cazane cu introducerea aerului și evacuarea forțată a gazelor de ardere, agrementate tehnic în acest sens;
- b) neasigurarea sau obturarea suprafețelor vitrate, dimensionate conform reglementărilor tehnice specifice;
- c) defazectarea senzorului pentru evacuarea gazelor de ardere pentru funcționarea în siguranță a microcentralei termice;
- d) neasigurarea cerințelor de amplasare și de montare;
- e) amplasarea centralelor termice alimentate cu gaz petrolier lichefiat (GPL) în subsolul clădirilor;
- f) alimentarea arzătoarelor cazanelor de la butelii individuale de gaze petroliere lichefiate;
- g) neasigurarea cerințelor de evacuare a gazelor de ardere;
- h) neasigurarea, funcționarea necorespunzătoare sau defazectarea dispozitivelor de protecție minime care să realizeze blocarea alimentării la nerealizarea aprinderii, stingerea flăcării, existența flăcării înaintea admisiei combustibilului, presiuni ale gazului sub limita admisă, întreruperea alimentării cu energie electrică;
- i) neasigurarea, funcționarea necorespunzătoare sau defazectarea dispozitivelor de blocare a admisiei combustibilului, la întreruperea alimentării cu energie electrică și la întreruperea alimentării cu gaze sau reducerea presiunii sub valoarea indicată de fabricantul arzătorului.

4. În cazul utilizării buteliilor cu gaze combustibile lichefiate se interzice:

- a) folosirea buteliilor defecte sau improvizate și neomologate;
- b) amplasarea buteliilor în apropierea surselor care radiază intens căldură;
- c) activarea scurgerii gazului lichefiat din butelie, prin agitarea sau încălzirea acesteia;
- d) racordarea buteliei la mijloacele de încălzire direct, fără reductor de presiune;
- e) utilizarea furtunului de racordare neomologat pentru gaze, fixat necorespunzător, uzat, în stare defectă sau cu lungime mai mare de 1,00 m.

Potrivit OMAI 163/2007 pentru aprobarea Normelor generale de apărare împotriva incendiilor, „se interzice folosirea sobelor și a altor mijloace de încălzire defecte, cu improvizatii, supraalimentate cu combustibili sau nesupravegheate, precum și aprinderea focului utilizându-se lichide inflamabile” și în conformitate cu prevederile art.1, alin. (2), lit. „b” din HGR 537/2007 privind stabilirea și sancționarea contravențiilor la normele de prevenire și stingere a incendiilor, „folosirea sobelor și a altor mijloace de încălzire cu defecțiuni, improvizatii sau în condiții care nu asigură protecția la foc, potrivit reglementărilor tehnice, față de materialele și substanțele combustibile din spațiul în care sunt utilizate” se sancționează cu amendă de la 500 lei la 1.000 lei.

Prin respectarea acestor măsuri de bază privind prevenirea incendiilor se pot evita evenimentele nefericite care pot pune în pericol viața și bunurile cetățenilor.

Întocmit

Șef SVSU
Remus-Ioan COMAN

PRIMAR
Emilian-Gheorghe POP

Secretar General
Marius-Flavius BĂBAN

