



MINISTERUL ADMINISTRATIEI SI INTERNELOR
INSPECTORATUL PENTRU SITUATII DE URGENTA „PETRODAVA”
AL JUDETULUI NEAMT
COMPARTIMENTUL INFORMARE SI RELATII PUBLICE

Telefon: 0040233211213
Fax: 0040233211666
E-mail : jsuneamt@yahoo.com
www.ijsunt.ro

Persoana de contact, ofiter de relatii publice
Capitan Iulian Jugan
Telefon : 0040233211242 sau 0040748041745
E-mail : juganiulian@yahoo.com

Masuri de prevenire a incendiilor in sezonul rece

Pentru inlaturarea pericolului de incendiu care poate sa apara la sobe, recomandam cateva masuri specifice:

- verificarea cu grija a sobelor, canalelor si cosurilor de evacuare a fumului, pentru ca acestea sa nu prezinte fisuri care sa permita scanteilor sa incendieze materialele combustibile din apropiere;
- tencuirea si varuirea partii din pod a cosului de fum, in scopul sesizarii imediate a fisurilor (*caldura sau scanteile care ies prin fisurile unui cos de fum deteriorat prin cutremure, vibratii, alunecari de tren etc. ori datorita vechimii imobilului constituie surse de aprindere, daca in zona lor exista elemente de constructie sau structuri din lemn: grinzi, barne, suport acoperis etc.*);
- curatarea canalelor si cosurilor de fum premergator sezonului rece (*scanteile si particulele aprinse ce ies pe cos pot ajunge la distante de 25 - 30 m si sunt sursele care genereaza cel mai frecvent incendii*);
- la trecerea prin plansee, zidaria cosului se va ingrosa cu un strat de 25 cm, lasandu-se un spatiu de 20 cm intre aceasta zidarie si elementele combustibile ale planseului;
- distanta dintre fata exterioara a cosurilor si elementele combustibile ale acoperisului nu trebuie sa fie mai mica de 10 cm
- montarea pe pardoseala, in fata usii de alimentare cu combustibil, a unei bucati de tabla cu dimensiuni de 0,50 x 0,70 m;
- nu se vor introduce in sobe lemne cu lungimea mai mare decat focarul, nu se va lasa usa de la focar deschisa si nu vor fi supraincalzite sobele;
- nu vor fi lasati nesupravegheati copiii in incaperi unde sunt in functiune mijloace de incalzit.

Pentru mijloacele de incalzit locale sau centrale care folosesc combustibil lichid, recomandam urmatoarele masuri:

- verificarea etanseitatii conductelor de alimentare cu combustibil;
- interzicerea supraalimentarii cu combustibil;
- alimentarea cu combustibil atunci cand mijlocul de incalzire nu este in stare de functionare;
- curatarea periodica a conductelor de alimentare si a duzelor de pulverizare.

O alta cauza frecventa de incendii in acest sezon este reprezentata de exploatarea necorespunzatoare a aparatelor electrice de incalzire si a instalatiilor electrice, pentru a caror evitare trebuie luate urmatoarele masuri:

- nu vor fi utilizate instalatii electrice defecte, montate direct pe materiale combustibile, cu improvizatii, cu legaturi electrice neacoperite de material electroizolant etc.;
- reparatiile la instalatiile electrice vor fi executate doar de personal autorizat;
- nu vor fi suprasolicitate circuitele electrice prin racordarea unor consumatori electrici care depasesc puterea nominala a acestora;
- nu vor fi utilizate mijloace electrice de incalzire locala improvizate;
- vor fi supravegheate permanent mijloacele de incalzire electrice aflate in functiune, chiar daca sunt prevazute cu mijloace de protectie (*termostat*), deoarece acestea pot sa nu functioneze la parametrii prevazuti si vor fi deconectate in cazul in care apar defectiuni;
 - resourile constituie o sursa frecventa de aprindere prin plasarea lor necorespunzatoare sub birouri, rafturi, tejghele, unde probabilitatea de a intra in contact cu materiale combustibile (*textile, hartie, lemn etc.*) este foarte mare;
 - resourile improvizate si artizanale prezinta risc deosebit datorita puterii mari a acestora si a deficientelor pe circuitele de alimentare, aspecte care conduc la suprasolicitarea instalatiei electrice la care sunt racordate (*conductori, prize, stechere etc.*).