



MĂSURI SPECIFICE DE PREVENIRE A INCENDIILOR PE TIMPUL SEZONULUI RECE

Măsuri de prevenire a incendiilor la exploatarea sistemelor de încălzire locală sau centrală:

- nu utilizați coșuri de fum improvizate din burlane metalice sau alte elemente inclusiv metalice sau ceramice neomologate;
- verificați sobele, canalele și coșurile de evacuare a fumului, înainte de utilizare, pentru ca acestea să nu prezinte fisuri care să permită scânteilor să incendieze materialele combustibile din apropiere;
- tencuiți și spojiți cu var partea din pod a coșului de fum, în scopul sesizării imediate a fisurilor;
- curătați canalele și coșurile de fum premergător sezonului rece;
- montați pe pardoseală, în fața ușii de alimentare cu combustibil, o bucată de tablă cu dimensiuni de minim 0,50 x 0,70 m;
- nu introduceți în sobe lemn cu lungimea mai mare decât focarul, nu lăsați ușa de la focar deschisă și nu supraîncălziți sobele;
- nu lăsați copiii nesupravegheați în încăperi unde sunt în funcțiune mijloace de încălzit.

Măsuri de prevenire a incendiilor la exploatarea sistemelor de încălzire locale sau centrale care folosesc combustibil lichid:

- verificați etanșeitatea conductelor de alimentare cu combustibil;
- nu supraalimentați cu combustibil;
- sistăți alimentarea cu combustibil atunci când mijlocul de încălzire nu este în stare de funcționare;
- curătați periodic conductele de alimentare și duzele de pulverizare.

Măsuri de prevenire a incendiilor la exploatarea aparatelor electrice de încălzire și a instalațiilor electrice:

- nu utilizați instalații electrice defecte sau efectuate de personal neautorizat, montate direct pe materiale combustibile, cu improvizării, cu legături electrice

neacoperite de material electroizolant, ori legături și contacte electrice imperfecte, etc.:

- nu suprasolicitați circuitele electrice prin racordarea unor consumatori electrici care depășesc puterea nominală a acestora;
- nu utilizați mijloace electrice de încălzire locală improvizate;
- supravegheați permanent mijloacele de încălzire electrice aflate în funcțiune, chiar dacă sună prevăzute cu mijloace de protecție (termostat), deoarece acestea pot să nu funcționeze la parametrii prevăzuți, și deconectați-le în cazul în care apar defecțiuni.

Măsuri de prevenire a incendiilor la exploatarea sistemelor de încălzire cu combustibil gazos (metan sau GPL):

- montarea centralelor se va efectua numai de personal autorizat;
- verificarea etanșătății conductelor de alimentare (*conducere fixe sau conducte flexibile*) cu apă și săpun;
- folosirea de regulatoare de presiune în perfectă stare de funcționare;
- interzicerea utilizării de recipiente G.P.L. improvizate, a funcționării acestora în poziția culcat și depozitarea acestora la o distanță mai mică de 1,5 - 2 m de sursele de căldură;
- interzicerea alimentării recipientelor G.P.L. pentru uz casnic la SKID-urile pentru alimentarea cu GPL a autovehiculelor;
- interzicerea utilizării sistemelor de încălzire sau pentru prepararea hranei care utilizează recipiente de GPL, fără respectarea prevederilor legale (pct. I, lit. c) din anexa nr. 2 la Hotărârea nr. 571 din 10 august 2016 pentru aprobarea categoriilor de construcții și amenajări care se supun **avizării și/sau autorizării** privind securitatea la incendiu.

Instalațiile electrice defecte sau cu improvizații sunt principala cauză generatoare de incendii – VERIFICAȚI INSTALAȚIILE ELECTRICE CU PERSONAL AUTORIZAT, CEL PUȚIN ANUAL.

Coșurile de fum defecte sau improvizate sunt a doua cea mai frecventă cauză generatoare de incendii – VERIFICAȚI COȘURILE DE FUM CU PERSONAL AUTORIZAT, CEL PUȚIN O DATĂ PE AN PENTRU CELE CE DESERVESC MIJLOACE LOCALE DE ÎNCĂLZIRE RESPECTIV CENTRALE TERMICE CARE UTILIZEAZĂ DREPT COMBUSTIBIL GAZ (METAN, GPL, etc.), ȘI SEMESTRIAL PENTRU CELE CE DESERVESC CENTRALE TERMICE CU COMBUSTIBIL SOLID SAU LICHID.