

Groźna sadza

31.01.2012.

CHOSZCZNO Tylko w styczniu br. choszczeńscy strażacy musieli ośmiokrotnie interweniować w akcjach, których główną przyczyną było zapalenie się sadzy w kominie. Obecna fala mrozów sprawia, że tych wydarzeń może być więcej. Jak się przed nimi zabezpieczyć i co mówi na ten temat polskie prawo tłumaczy st. kpt. MAREK POPŁAWSKI.

- Podczas pożaru sadzy w kominie dochodzi do gwałtownego wzrostu temperatury, co często powoduje zapalenie się konstrukcji drewnianej dachu. Prawo budowlane zobowiązuje zarządców oraz właścicieli obiektów budowlanych, w tym budynków mieszkalnych wielorodzinnych oraz jednorodzinnych, do przeprowadzania kontroli przewodów kominowych (dymowych, spalinowych i wentylacyjnych) co najmniej raz w roku oraz co najmniej dwa razy w roku, w terminach do 31 maja oraz do 30 listopada. W przypadku budynków o powierzchni zabudowy przekraczającej 2.000 m² oraz innych obiektów budowlanych o powierzchni dachu przekraczającej 1.000 m².

Dodatkowo w myśl przepisów przeciwpożarowych w obiektach, w których odbywa się proces spalania paliwa stałego, ciekłego lub gazowego, usuwa się zanieczyszczenia z przewodów dymowych i spalinowych: 1) od palenisk opalanych paliwem stałym - co najmniej raz na 3 miesiące; 2) od palenisk opalanych paliwem płynnym i gazowym - co najmniej raz na 6 miesięcy; 3) od palenisk zakładów zbiorowego żywienia i usług gastronomicznych - co najmniej raz w miesiącu, jeżeli przepisy miejscowe nie stanowią inaczej. W wymienionych obiektach usuwa się zanieczyszczenia z przewodów wentylacyjnych co najmniej raz w roku, jeżeli większa częstotliwość nie wynika z warunków użytkowych. Należy pamiętać, że tak prosta czynność jak czyszczenie przewodu dymowego może zapobiec powstaniu pożaru – mówi strażak.

(opracował tk)