

Blíži sa vykurovacía sezóna

S príchodom chladného počasia sa začína vykurovacie obdobie a s ním aj zvýšené nebezpečenstvo vzniku požiarov najmä v rodinných domoch, ale aj v bytových domoch.

Za uplynulých 9 mesiacov tohto roka nevyhovujúci technický stav alebo porucha vykurovacích telies, dymovodov a komínov spôsobila až 371 požiarov, ktoré si vyžiadali 4 zranené osoby. Celková škoda spôsobená požiarimi sa vyšplhala na viac ako 968-tisíc eur.

Najčastejšími príčinami vzniku požiarov tohto typu sú nevyhovujúci technický stav dymovodov a komínov, nesprávna inštalácia, obsluha alebo zlý technický stav vykurovacích telies. Okrem spomenutého do popredia vystupuje i nedbalosť a neopatrnosť pri manipulácii s otvoreným ohňom, horľavinami či žeravým popolom. Dlhoročné štatistiky poukazujú, že najčastejšou príčinou vzniku požiarov v rodinných domoch je práve nevyhovujúci stav vykurovacích telies. Za účelom eliminácie požiarov v obytných domoch a iných objektoch odporúčame skontrolovať stav vykurovacích telies ešte pred ich použitím, inštalovať ich podľa návodu výrobcu, dbať na ich kontrolu počas prevádzky, vysypávať popol do nehorľavých nádob a dodržiavať predpisy pre skladovanie a používanie horľavých kvapalín, plynov a pod., dodržiavať lehoty čistenia komínov.

Pravidelná kontrola komína

Požiadavky na protipožiarnu bezpečnosť zariadení vymedzuje všeobecne záväzný právny predpis - vyhláška Ministerstva vnútra Slovenskej republiky č. 401/2007 Z.z. o technických podmienkach a požiadavkách na protipožiarnu bezpečnosť pri inštalácii a prevádzkovaní palivového spotrebiča, elektrotepelného spotrebiča a zariadenia ústredného vykurovania a pri výstavbe a používaní komína a dymovodu a o lehotách ich čistenia a vykonávania kontrol.

Komín a dymovod sa musí udržiavať v takom stavebno-technickom stave, aby pripojením tepelného spotrebiča bola zabezpečená požiarna bezpečnosť stavby počas celej jeho prevádzky a musí byť zabezpečená jeho pravidelná kontrola a čistenie podľa cit. vyhlášky.

Komín sa musí počas prevádzky čistiť a kontrolovať najmenej v týchto lehotách!

komíny pre spotrebiče na tuhé a kvapalné palivá do 50 kW	<i>1x za 4 mesiace</i>
komíny pre spotrebiče na tuhé a kvapalné palivá nad 50 kW	<i>1x za 2 mesiace</i>
komíny s vložkou pre spotrebiče na plynne palivá do 50 kW	<i>1x za 12 mesiacov</i>
komíny bez vložky pre spotrebiče na plynne palivá do 50 kW	<i>1x za 6 mesiacov</i>
komíny pre spotrebiče na plynne palivá nad 50 kW	<i>1x za 6 mesiacov</i>

Na čistenie a kontrolu dymovodu, ktorým sa odvádzajú spaliny priamo do ovzdušia, sa vzťahujú primerane opatrenia, ktoré platia pre komín.

Potvrdenie o vykonaní čistenia a kontroly vyhotovuje ten, kto čistenie a kontrolu komína vykonal. Nedostatky, zistené pri čistení a kontrole komína alebo dymovodu, sa uvedú v potvrdení alebo zápisom do denníka čistenia a kontroly. Ak sú zistené nedostatky závažného charakteru z pohľadu protipožiarnej bezpečnosti, komín alebo dymovod sa až do odstránenia nedostatku nemôžu používať.

Pri samotnom používaní spotrebičov by sme sa mali riadiť týmito odporúčaniami:

- *Vykurovať správnym palivom: do kotlov, kachlí a krbov patrí len určené palivo. Spaľovaním domáceho odpadu, plastov a iných vysoko horľavých látok sa zvyšuje riziko vzniku požiaru a súčasne dochádza k znečisteniu ovzdušie.*
- *Zabezpečovať pravidelné čistenie a kontrolu komínov: zabezpečiť odborné preskúšanie komínov osobami s odbornou spôsobilosťou. Za celkový technický stav a údržbu komínov zodpovedajú majitelia sami, a preto sú povinní zabezpečovať pravidelné čistenia a kontroly. Pri kontrole vykurovacích telies je vhodné v prvom rade zamerať svoju pozornosť na stavebné prevedenie, funkčnosť, či nedošlo k prehoreniu materiálu a jeho následnému poškodeniu. Pri plynových spotrebičoch je vhodné orientovať svoju pozornosť na čistotu komínových prieduchov, na zabezpečenie dobrého ťahu komína a dodržiavať revízne prehliadky, aby nedošlo k úniku plynu do okolia*
- *Správne uskladňovať palivo: v tesnej blízkosti kotlov, kachlí a krbov nesmú byť uložené žiadne horľavé látky. Odletené žeravé častice pri kúrení môžu spôsobiť požiar.*

Dôsledné zabezpečenie a dodržiavanie protipožiarnych opatrení, ako aj zvýšená opatrnosť nás všetkých môžu znížiť riziko vzniku požiarov počas vykurovacej sezóny.

Okresné riaditeľstvo Hasičského a záchranného zboru
v Senici – oddelenie požiarnej prevencie

pplk. Mgr. Zuzana Danisová – vedúca oddelenia