

„Uwaga CZAD-STRAŻ POŻARNA OSTRZEGA”

Rozpoczął się sezon grzewczy – uwaga na tlenek węgla, potocznie zwany „czadem”! Każdego roku w naszym powiecie mają miejsce zdarzenia związane z zatruciem tlenkiem węgla. W skali województwa w sezonie grzewczym 2011/2012 odnotowaliśmy aż 714 pożarów mieszkań, gdzie śmiertelnemu zatruciu tlenkiem węgla uległo 5 osób, a w 47 przypadkach stwierdzono groźne dla zdrowia i życia zatrucie organizmu tlenkiem węgla – „czadem”. Nie wszyscy wiedzą, że wystąpienie czadu nie zawsze ma związek z pożarem, a wynika najczęściej z niewłaściwej eksploatacji budynku i znajdujących się w nich urządzeń i instalacji grzewczych. **Apelujemy do mieszkańców naszego powiatu o bezpieczne postępowanie z urządzeniami grzewczymi, by uniknąć zaccadzenia.**

Tlenek węgla potocznie zwany czadem jest gazem silnie trującym, bezbarwnym i bezwonnym, nieco lżejszym od powietrza, co powoduje, że łatwo się z nim miesza i w nim rozprzestrzenia. Powstaje w wyniku niepełnego spalania wielu paliw m.in. drewna, oleju opałowego, gazu, spowodowanego brakiem odpowiedniej ilości tlenu, niezbędnego do pełnego spalania. Może to wynikać z braku dopływu świeżego (zewnątrznego) powietrza do urządzenia, w którym następuje spalanie albo z powodu zanieczyszczenia, zużycia lub złej regulacji palnika gazowego, a także przedwczesnego zamknięcia paleniska pieca lub kuchni. Jest to szczególnie groźne w mieszkaniach, w których okna są szczelnie zamknięte lub uszczelnione na zimę. Niebezpieczeństwo zaccadzenia wynika z faktu, że tlenek węgla jest gazem niewyczuwalnym dla człowieka. Dostaje się do organizmu poprzez układ oddechowy i stwarza poważne zagrożenie dla zdrowia i życia.

Aby się ustrzec przed zatruciem czadem pamiętaj aby:

- nie zasłaniać kratki wentylacyjnych i otworów nawiewnych,
- zapewnić stały dopływ świeżego powietrza, często wietrz mieszkanie,
- przy instalacji urządzeń i systemów grzewczych korzystać z usług wykwalifikowanej osoby,
- dokonywać okresowych przeglądów instalacji wentylacyjnej i przewodów kominowych oraz ich systematycznego czyszczenia(gdy do spalania używasz węgla lub drewna – nie rzadziej niż raz na 3 miesiące, gdy gazu lub oleju opałowego – nie rzadziej niż raz na 6 miesięcy),
- użytkować zgodnie z przeznaczeniem, sprawne technicznie urządzenia, w których odbywa się proces spalania,
- w przypadku wymiany okien na nowe, sprawdzić poprawność wentylacji w mieszkaniu, ponieważ nowe okna są najczęściej szczelniejsze od starych,
- systematycznie sprawdzać ciąg powietrza, np. poprzez przykładanie kartki papieru do otworu wentylacyjnego (jeśli nic nie zakłóca wentylacji kartka powinna przywrzeć do wyżej wspomnianego otworu),
- nie zostawiać samochodu w garażu z włączonym silnikiem,
- nie bagatelizować objawów duszności, bólów i zawrotów głowy, osłabienia, przyspieszenia czynności serca czy oddychania,
- koniecznie zaopatrzyć się w czujki tlenku węgla i rozmieścić je w pomieszczeniach , w których odbywa się proces spalania oraz w sypialniach,

RG/RG