

ГАЗОВЕ ГОСПОДАРСТВО ІНФОРМУЄ !

Від справності газових приладів, димових і вентиляційних каналів залежить життя та здоров'я мешканців.

В зимовий період і не тільки, мешканці перш за все дбають про те, як зігрітись у себе в оселі, або мати гаряче водопостачання. У той час, як безпечність опалення у помешканні непомітно відходить на другорядний план. Самовільне переоблаштування і заміна газових приладів, користування ними у нетверезому стані, руйнування опалювальних печей, а також засміченість та порушення цілісності димарів нерідко стають причинами нещастя.

Однією з причин виникнення аварій стало неналежне утримання власниками будинків димових і вентиляційних каналів. Вологі плями на стінах димарів та руйнування оголовків - перші ознаки ушкодження. Причиною таких проблем часто стає використання економних опалювальних котлів з високим коефіцієнтом корисної дії і приєднання їх до димарів від старих приладів. Продукти згорання в димар потрапляють холодними, через що він недостатньо прогрівається і з'являється конденсат. З часом цегла починає руйнуватися. Крім того, конденсат, який утворюється в зимовий період обмерзає, утворюючи льодову пробку, яка повністю, або часково зменшує переріз каналу, що є неприпустимим. Для уникнення обмерзання димовий канал повинен бути утеплений по всій довжині. Запорукою попередження аварії є своєчасна перевірка стану димових і вентиляційних каналів. Димові і вентиляційні канали приладів, що працюють щорічно (газові водонагрівачі, опалювальні котли) повинні перевірятись двічі на рік. Роботи по перевірці стану димових і вентиляційних каналів виконуються організаціями, що мають ліцензію і дозвіл на ці види робіт. Не отримавши підтвердження про справність димоходу (акту від відповідних служб або абонента), а отже і безпечність подальшого використання газового приладу, працівники газового господарства змушені припинити газопостачання даних абонентів. У висотному секторі, або інших будинках, що знаходяться на балансі УЖКГ ці роботи, здебільшого, виконуються працівниками ЖЕКів, а їх вартість входить в вартість квартирної плати.

Не менш важливим є утримання в належному стані вентиляційного каналу. В висотному секторі мешканці майже всіх квартир встановлюють в кухнях системи примусової вентиляції. Якщо в будинках де встановлені одні плити це просто небажано, то в будинках обладнаних газовими колонками або котлами це категорично заборонено, атже така вентиляція може створити зворотню тягу в димоході і, як наслідок, отруєння чадним газом. В більшості ж приватних будинків вентиляційний канал взагалі відсутній, або представляє собою лише отвір в стіні, що аж ніяк не може виконувати роль витяжної вентиляції, адже окрім отвору вентканал повинен бути обладнаний утепленою трубою, виведеною вище зони повітряного підпору.

Пам'ятайте ! Дотримання елементарних правил безпеки при користуванні газовими приладами є запорукою Вашої безпеки, в той час як нехтування даними правилами може призвести до трагічних наслідків.

Адміністрація БЦ Відділення АТ „Київоблгаз”
Тел. для довідок : 5-01-00