

## БЕЗПЕЧНЕ КОРИСТУВАННЯ ГАЗОМ У ПОБУТІ

Розпочався опалювальний сезон. Зростає небезпека отруєння газом або продуктами його згорання, оскільки за негоди погіршується вентиляція приміщень.

# Порядок дій при виявленні запаху газу:

## ВІДЧУВШИ ЗАПАХ ГАЗУ В КВАРТИРІ

### НЕОБХІДНО:



### ЗАБОРОНЕНО:



Основні причини виникнення аварій та нещасних випадків, пов'язаних з використанням газу у побуті:

- *засміченість димового каналу, відсутність тяги у димовому каналі, а також відсутності притоку повітря з зовні квартири;*
- *влаштування та експлуатації витяжних вентиляцій з механічним спонуканням в квартирах та будинках, обладнаних газовими приладами, які використовують для горіння палива повітря із приміщення, та з відводом продуктів згорання в димохід;*
- *самовільне відновлення газопостачання приладів та самовільне підключення споживачами газового обладнання до системи газопостачання без наявності проектної документації та виконанні даних робіт неспеціалізованим підприємством;*
- *несправність автоматики безпеки газового обладнання;*
- *недотримання абонентами вимог безпеки під час експлуатації газових приладів;*
- *відсутність квартирних сигналізаторів загазованості для контролю мікроконцентрацій чадного газу та контролю довибухових концентрацій газу та ін..*

Небезпечні властивості природного газу

Природний газ асоціюється у нас з теплом і затишком в оселях, але не слід забувати і про його небезпечні властивості. В першу чергу, природний газ – це горючий газ, який не має запаху, кольору. Тому, у разі витoku його з газопроводу і скупченості в приміщеннях може утворитися газоповітряна суміш, яка залишається непоміченою і здатна призвести до нещасних випадків (задухи, вибуху).

Для того, щоб витoki газу були своєчасно виявлені, горючі гази, що подаються в газові мережі піддають одоризації: газам надають різкий специфічний запах за яким їх легко виявити в приміщенні при незначній концентрації в повітрі. Газоповітряні суміші, що складаються з певної кількості газу і повітря є вибухо- та пожежонебезпечними. При внесенні до таких сумішей джерела вогню або нагрітого до високої температури тіла може відбутися вибух (горіння).

Ці небезпечні властивості природного газу при недотриманні споживачами Правил безпеки систем газопостачання та безпечного користування газовими приладами, призводять до трагічних наслідків.

Гарантія безпечної експлуатації газових приладів – це дотримання усіма нами вимог безпечного користування газом у побуті. В зимовий період та в період значного похолодання – постійно власникам будинків необхідно проводити огляд оголовків димоходів, з метою попередження їх обмерзання і закупорки. Крім того, потрібно суворо дотримуватися строків перевірки та очищення димових та вентиляційних каналів.

Додатково повідомляємо, що обстеження, ремонт та чищення димарів, повітропроводів повинні виконувати суб'єкти господарювання, які виконують дані роботи на підставі декларації відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з охорони праці.

Для безпечної життєдіяльності населення та попередження нещасних випадків під час використання природного газу **нагадуємо Правила безпечного користування газовими приладами.**

#### **НЕОБХІДНО:**

- пройти інструктаж в газовому господарстві щодо безпеки користування газовими приладами;
- при користуванні газовими приладами кватирку (фрамугу) вікна тримати постійно відкритою;
- утримувати газові прилади та обладнання у чистому стані;
- стежити за нормальною роботою газових приладів і димовентиляційних каналів, перевіряти тягу до і після включення газових приладів з відводом продуктів згорання в димоходи, періодично очищати від сміття та цегли “кишеню” димоходу. В разі засмічення димоходів викликати спеціалістів спеціалізованої організації;
- по закінченню користування газом закрити крани на газових приладах та перед ними;
- безперешкодно допускати у свої житлові та підсобні приміщення, де встановлені газові прилади і пристрої, лічильники газу представників газового господарства, після пред'явлення ними відповідних службових посвідчень для: локалізації та ліквідації аварійної ситуації; відключення та заміни газових приладів; усунення порушень і несправностей в їх роботі;

проведення планового технічного обслуговування внутрішньобудинкової системи газопостачання і дворових вводів;

- бути уважними та обережними при користуванні газовими приладами і обладнанням, використовувати їх тільки за призначенням;
- при необхідності виконання монтажних робіт на системах газопостачання звертатися до організацій, які мають дозвіл на виконання вказаних робіт, виданий центральним органом виконавчої влади, що реалізує державну політику з питань нагляду та контролю за додержанням законодавства про працю, обов'язково укладати з ними договір. При цьому відключення газу перед заміною та пуск газу після заміни газового обладнання здійснюється газорозподільним підприємством після проведення інструктажу абоненту із безпечної його експлуатації;
- при необхідності виконання “дрібного” монтажу (заміни, перенесення, додаткового встановлення газових приладів, обладнання) звертатись до газорозподільного підприємства, оскільки ці роботи є газонебезпечними.

### **ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ:**

- самовільно виконувати роботи: з газифікації будинку (квартири), здійснювати монтаж, реконструкцію газових мереж без узгодження з газорозподільним підприємством;



- самовільно встановлювати, переносити, вносити зміни в конструкцію газового обладнання, балонів, запірної арматури;
- виконувати пуск газу до газового обладнання без представників газорозподільного підприємства;
- змінювати димові і вентиляційні системи, замурувати чи заклеювати “кишені” і “люки” призначені для очищення димоходів;

- користуватись газом при відсутності тяги, засміченості димоходів і вентиляційних каналів, відсутності щільності, несправності, обмерзанні і закупорці оголовків димоходів;
- відключати автоматику безпеки і регулювання, користуватися газом при несправностях газових приладів, автоматики, арматури і газових балонів;
- залишати працюючі газові прилади без нагляду, крім розрахованих на безперервну роботу, обладнаних для цього відповідною автоматикою;
- використовувати газ і газові прилади не за призначенням, а також користуватися газовими плитами для обігріву житлових приміщень;
- користуватися газовими приладами при закритих кватирках (фрамугах), жалюзійних решітках, решітках вентиляторів;
- застосовувати відкритий вогонь для виявлення витоків газу;
- використовувати приміщення, де встановлено газове обладнання для сну і відпочинку;
- в приміщенні, де встановлено газове обладнання розміщати санітарні вузли, ванні кімнати;
- прив'язувати до газопроводів мотузки та навантажувати газопроводи;
- допускати до користування газовими приладами дітей дошкільного віку, та недієздатних осіб.

### **УВАГА!**

**При появі запаху газу в під'їзді, в приміщенні, на подвір'ї слід негайно:**

- припинити користування газовими приладами;
- перекрити крани на вводах до приладів і на приладах;
- відчинити вікна та двері для провітрювання приміщення;
- викликати аварійну газову службу за телефоном „104” (телефонувати слід за межами загазованого приміщення!);
- не розпалювати вогню, не палити;
- не вмикати і не вимикати електроприлади та освітлення;
- забезпечити вільний доступ працівників газорозподільного підприємства.

**Бережіть себе та оточуючих! Будьте обачними!**

