### ПАМ`ЯТКА НАСЕЛЕННЮ

# ПРАВИЛА ПОВОДЖЕННЯ З ГАЗОМ ТА БЕЗПЕЧНЕ ВИКОРИСТАННЯ ГАЗОВИХ ПРИЛАДІВ У ПОБУТІ

Будинки, особливо багатоповерхові, розсипаються, як іграшкові. Люди опиняються похованими заживо, хтось задихається, хтось згорає під час вибуху. Саме газ, що використовується в квартирах та власних будинках, стають причиною загибелі людей. Точніше, необережне поводження людей з газом спричиняє такі трагічні наслідки.

Великі і малі біди й нещастя, що відбуваються з тими, хто користується газовими плитами, можна попередити, якщо знати і дотримуватися елементарних правил безпеки.

У зв'язку з частими нещасними випадками, пов'язаними з порушеннями абонентами правил безпечної експлуатації газових приладів, пропонуємо Вашій увазі основні правила користування газовими приладами в побуті.

На думку фахівців, причиною нещасних випадків майже завжди стає порушення абонентами правил користування газом у побуті, а також технічний стан газових приладів і димовентканалів. Незнання елементарних правил безпечного користування газом у побуті призводить до отруєнь чадним газом, вибухів і пожеж.

Газ важчий за повітря і при витоку заповнює в першу чергу підвали, підпілля, підземні комунікації і може поширюватися на великі відстані.

У газу багато достоїнств. Це дешевий вид палива, горить без залишку, має високу температуру горіння, велику теплотворну здатність. У той же час газ має недоліки. У суміші з повітрям він утворює вибухонебезпечну суміш. Межі вибуховості 1,5-9,5% до об`єму повітря. При неповному згорянні газу виділяється окис вуглецю (газ без кольору, без запаху) від якого можливе ядуха, в тому числі зі смертельним наслідком. Приміщення, в якому встановлюються газові прилади, повинно бути нежитлове, заввишки не менше 2,2 м, мати кватирку. Обсяг повинен бути не менше 15 м³ для 4-конфорочної плити, 12 м³ - для 3-конфорочної, 8 м³ для 2-конфорочної.

Неоштукатурені стіни в місцях встановлення плит повинні бути ізольовані асбестофанерой або покрівельним залізом. Ізоляція повинна виконуватися від основи плити на 80 см вгору і по обидві сторони виступати на 10 см. Балон повинен бути в тому ж приміщенні, що і плита на відстані 0,5 м від плити, 1 м від радіатора опалення. Відстань від плити можна зменшити, якщо передбачено захисний екран. Не дозволяється установка газових приладів у підвалах, напівпідвальних приміщеннях без природного освітлення.

Перед розпалюванням плити приміщення необхідно провітрити, кватирку залишити відкритою на весь час роботи з приладом. Кран на трубі (перед плитою) відкривається за допомогою перекладу прапорця, ручки у вертикальне положення. Запалений сірник підносять до пальника і тільки тоді відкривають кран на плиті на той пальник, який необхідно розпалити. Полум`я має загорятися у всіх отворах пальника, мати блакитно-фіолетовий колір. Якщо полум`я закіптюжене, значить газ згоряє не повністю, необхідно відрегулювати подачу повітря. У цьому допоможе слюсар, якого можна викликати по телефону. ПАМ`ЯТАЙТЕ: ГРОМАДЯНАМ не дозволяється самовільне ремонт газової апаратури.

Якщо відбувається відрив полум`я від пальника, значить повітря надходить дуже багато. Користуватися такою пальником не можна - необхідно також викликати слюсаря.

Перед розпалюванням духовки її необхідно провітрити. Після закінчення користування плитою або духовою шафою закрити краник на плиті або духовій шафі, потім кран на трубі.

**Всі особи, що користуються побутовими газовими приладами і обладнанням, зобов'язані:**

* ·Пройти інструктаж в газовому господарстві, включаючи дітей шкільного віку.
* ·Стежити за нормальною роботою газових приладів, димоходів і вентиляції, перевіряти тягу до включення і під час роботи газових приладів з відводом продуктів згоряння в димохід.
* ·Перед включенням газової колонки або котла необхідно перевірити наявність тяги в димоході, для цього підноситься палаючий сірник до отвору у запальника або під ковпак колонки. Якщо тяга відсутня, полум'я спокійне, не відхиляється у бік приладу або полум'я відхиляється у бік приміщення, користуватися газовим приладом забороняється!

Перевірка тяги в вентканалах здійснюється за допомогою листка паперу.

* ·По закінченні користування газом закрити крани на газових приладах і перед ними, а при розміщенні балонів зрідженого газу всередині кухонь - додатково закрити вентилі у балонів.
* ·Стежити за станом гнучкого шланга (він не повинен бути перекручений, натягнутий, торкатися побутових електроприладів).
* ·Утримувати в чистоті газові плити, водонагрівачі, котли.
* ·Не дозволяти користуватися газовими приладами особам які не пройшли інструктаж.
* ·При несправності газового обладнання викликати працівників підприємства газового господарства.

**ПАМ'ЯТАЙТЕ:** Зберігання і застосування в квартирах балонів зі скрапленим газом може призвести до вибуху та пожежі в квартирі і руйнування будинку. Для повного згоряння 1 куб. м газу необхідно 10 куб.м повітря, якщо це природний газ (метан), і 27 куб.м повітря для зрідженого газу (пропан-бутану). Якщо не забезпечити приплив повітря в повному обсязі, то в процесі горіння буде виділятися чадний газ (оксид вуглецю, СО). Чадний газ дуже отруйна речовина, здатна навіть в мізерно малих концентраціях з'єднуватися з кров'ю, і накопичуючись викликати отруєння. При наявності 0,5% чадного газу в об'ємі приміщення вже через 20 хвилин людина може отримати смертельне отруєння!

**ПАМ'ЯТАЙТЕ**: При включеному газовому приладі (плиті, колонці котлі) на кухні обов'язково повинна бути відкрита кватирка для забезпечення припливу повітря. У нижній частині дверей має бути зроблений підріз площею 0,02 кв.м. Перед користуванням духовою шафою його необхідно провітрити, відкривши дверцята для припливу повітря до пальника духовки. По закінченні користування газом необхідно закрити крани перед газовими приладами та на них. Якщо газ балонний - закрити вентиль на балоні і крани на приладі.

**Забороняється:**

* ·користуватися газовими приладами при закритих кватирках, відсутності тяги в димовентканалах;
* ·втручатися в роботу автоматичної системи безпеки газових приладів;
* ·виробляти самостійну установку, заміну і ремонт газового обладнання, або відновлення газопостачання;
* ·користуватися несправним газовим обладнанням;
* ·залишати працюючі газові прилади без нагляду;
* ·використовувати газ і газові прилади не за призначенням;
* ·розміщувати ліжка, дивани і т.п. в приміщеннях кухонь, де встановлені газові прилади;
* ·користуватися газом при порушенні щільності кладки, штукатурки (тріщини) газифікованих печей і димоходів. Самовільно встановлювати додаткові шибери в димоходах і на димовідвідних трубах від водонагрівачів;
* ·користуватися газом після закінчення терміну дії акту про перевірку і чищення димових і вентиляційних каналів;
* ·відкривати крани газової плити, не маючи в руках запаленого сірника, пам'ятайте, що газова хмара - вибухонебезпечна.

Перевіряйте вентиляційні і димові канали не менше одного разу на рік - це допоможе уникнути отруєння чадним газом.

**ПАМ'ЯТАЙТЕ**: Проектування, монтаж, пусконалагоджувальні роботи газового обладнання повинні проводити спеціалізовані організації, що мають на даний вид діяльності ліцензію та дозволи. Самостійно встановлювати і запускати газове обладнання в роботу **категорично ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ**.

**При появі запаху газу:**

* ·Негайно припинити користування газовими приладами;
* ·Перекрити крани на приладах і перед ними, відкрити вікна для провітрювання, закрити двері в суміжні приміщення;
* ·Викликати аварійну службу за телефоном «104»;
* ·Не вмикати і не вимикати електроприлади, не запалювати вогонь, не користуватися електричними дзвінками;
* ·попередьте сусідів.

**Відповідальність за безпечну експлуатацію внутрішньобудинкових газових приладів та димовентканалов несуть власники житла.**

Особи, які порушили «Правила користування газом у побуті» несуть відповідальність у встановленому законодавством України порядку.

*Інформація надана комісією з питань комісія з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій райдержадміністрації*