



# ПАМ'ЯТКА НАСЕЛЕННЮ

## Як користуватися газом у спеку

У спекотні дні є декілька особливостей безпечної використання газових приладів

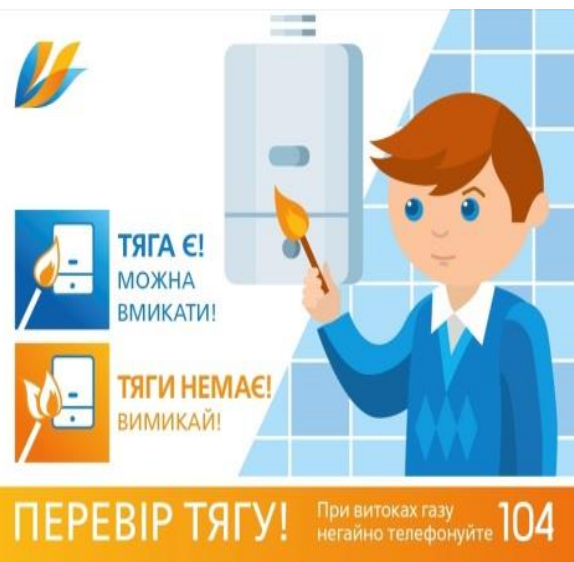


- ▶ При користуванні проточними водонагрівачами і двоконтурними опалювальними приладами з відводом продуктів згоряння в димохід, коли температура повітря зростає вище + 30 °C, часто відсутня **ТЯГА** або утворюється **ЗВОРТНА ТЯГА** в димових і вентиляційних каналах житлових будинків.
- ▶ Через це продукти згоряння природного газу не відводяться через димохід, а поступають в приміщення, де встановлений газовий прилад. Це може привести до нещасних випадків.

Для нормальної роботи газових приладів в приміщенні потрібно забезпечити вільний доступ свіжого повітря в приміщення.

Для цього необхідно:

- ▶ відкрити кватирку у вікні (у разі відсутності традиційних кватирок, встановити віконні провітрювачі)
- ▶ відкрити витяжний вентиляційний канал, який знаходитьться у верхній частині кімнати
- ▶ перевірити доступ повітря через решітку або підріз в нижній частині дверей



### УВАГА!

КОРИСТУВАННЯ ГАЗОВИМИ ПРИЛАДАМИ  
ПРИ ВІДСУТНОСТІ ТЯГІ  
КАТЕГОРИЧНО ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ!

За матеріалами РГК «Чернівцігаз»

НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНИЙ ЦЕНТР ЦЗ ТА БЖД ВІННИЦЬКОЇ ОБЛАСТІ  
спільно з ДЕПАРТАМЕНТОМ ЦІВІЛЬНОГО ЗАХИСТУ