



# ПРОКИНЬТЕСЯ!

Системи сигналізації CO рятують життя.

Окис вуглецю — це  
невидимий, безшумний убивця без запаху.

## Що таке окис вуглецю?

Окис вуглецю або монооксид вуглецю (CO) — це невидимий, безшумний, токсичний газ без запаху. У закритому приміщенні, наприклад у будинку або гаражі, вдихання CO може призвести до серйозних захворювань або смерті.

## Які ознаки витоку CO?

- ✓ Головний біль і запаморочення
- ✓ Втома й слабкість
- ✓ Сльозовиділення й печіння в очах
- ✓ Нудота й блювота
- ✓ Втрата контролю над м'язами

## Звідки виділяється CO?

З приладів, що використовують природний газ, роботу яких порушено:

- ✓ Плити
- ✓ Нагрівачі води
- ✓ Сушарки
- ✓ Печі
- ✓ Каміни

З вихлопних газів від:

- ✓ Газових і дизельних транспортних засобів
- ✓ Газових приладів
- ✓ Дров'яних печей

Придбайте систему сигналізації CO в місцевому магазині товарів для дому вже сьогодні.

Дізнайтеся, як захистити вашу оселю на сайті [ATCO.com/CO](http://ATCO.com/CO)

**ATCO**

## ДОТРИМУЙТЕСЬ ПОРАД ЦЬОГО КОНТРОЛЬНОГО ЛИСТКА ЩОБ ЗАПОБІГТИ ВИТОКУ СО У ВАШІЙ ОСЕЛІ

- Прилади, що працюють за рахунок спалювання палива (плити, водонагрівачі, каміни, печі тощо), підлягають регулярній перевірці кваліфікованим спеціалістом відповідно до специфікацій виробника. Остання перевірка (дата): \_\_\_\_\_
- Пальники газової плити підлягають щомісячній перевірці та заміні (в разі необхідності). Дата останньої заміни: \_\_\_\_\_
- Внутрішні та зовнішні вентиляційні отвори та димоходи підлягають очищенню від сміття, снігу та льоду (в разі необхідності).
- Простір навколо пристроїв, що працюють за рахунок спалювання палива, має бути вільним від сміття.
- Полум'я всіх газових приладів підлягає регулярній перевірці (воно має бути синього кольору).
- Під час використання дров'яних печей слід забезпечувати достатню кількість повітря (відкривайте вікно поблизу).
- Транспортні засоби не слід тримати в гаражі заведеними, навіть якщо вентиляційні вікна відчинені.

*Належним чином встановлені системи сигналізації СО із регулярним технічним обслуговуванням допоможуть виявити витік СО*

## ДОТРИМУЙТЕСЬ ПОРАД ЦЬОГО КОНТРОЛЬНОГО ЛИСТКА, ЩОБ ДОПОМОГТИ ВІЯВИТИ ВИТІК СО У ВАШІЙ ОСЕЛІ

- Система сигналізації СО підлягає встановленню та обслуговуванню відповідно до інструкцій виробників.
- Дату закінчення строку служби слід написати на сигналізації СО маркером. Дати закінчення строку служби: \_\_\_\_\_
- Елемент живлення системи сигналізації СО слід замінювати щорічно, в разі необхідності.
- Систему сигналізації СО слід вакуумувати щомісяця.