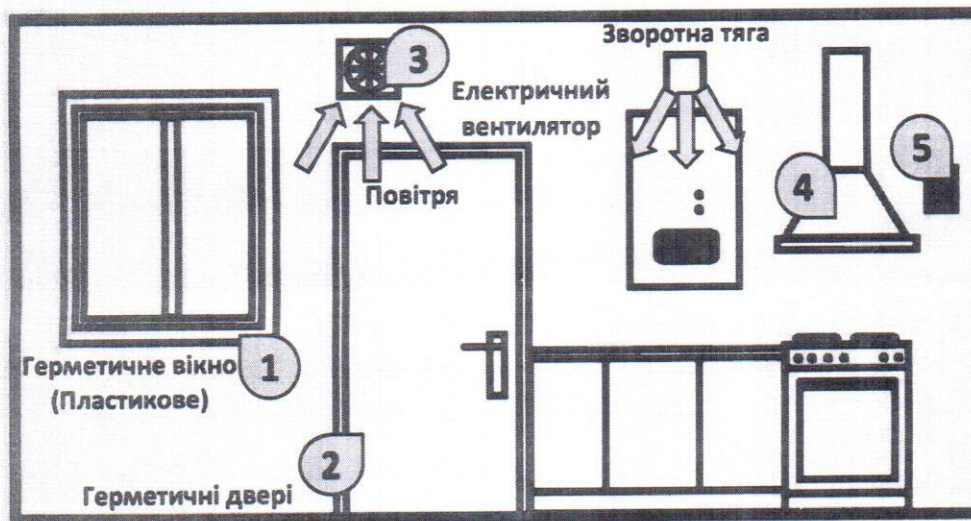


ЯК УНИКНУТИ ОТРУЄННЯ ЧАДНИМ ГАЗОМ???

Основні причини отруєння чадним газом:

- Відсутність сигналізатору загазованості чадного і природного газу (5).
- Відсутність притоку свіжого повітря через герметичні вікна (1) та двері (2), в яких не передбачені підріз або жалюзійна решітка (відсутня припливна вентиляція);
- Засмічені, непридатні або замуровані димові і вентиляційні канали (відсутність тяги у димових та вентиляційних каналах);
- Встановлена примусова електрична витяжка (електричний вентилятор) у вентиляційних каналах (3) та (4), призводить до зворотної тяги в каналах та потрапляння чадного газу назад до приміщення;
- Несправні побутові газові прилади (плита, колонка, котел).



УВАГА!!!
Концентрація чадного газу в межах 1% від об'єму повітря приміщення через 1-2 хвилини **ПРИВОДИТЬ ДО ЛЕТАЛЬНОГО НАСЛІДКУ!!!**

Для безпечної роботи газових приладів потрібно:

1. Встановити сигналізатор загазованості чадного та природного газу;
2. Вікно з квартиркою або встановити віконний провітрювач, підріз дверей або припливні решітки (наявність припливної вентиляції);
3. Чистий димовий та вентиляційний канал (наявність тяги);
4. Відсутність примусових електричних витяжних приладів (вентиляторів та витяжок), **ТІЛЬКИ ПРИРОДНА ВЕНТИЛЯЦІЯ**.
5. Провести перевірку з розрахунком трикратного повіtroобміну в приміщеннях, де встановлені газові прилади (котли, колонки та інші прилади).
6. ЕКСПЛУАТАЦІЯ ГАЗОВОГО ОБЛАДНАННЯ (КОТЛІВ, КОЛОНКОК) ДОЗВОЛЯЄТЬСЯ ПІСЛЯ ПЕРЕВІРКИ ЇХ НА СПРАВНІСТЬ ТІЛЬКИ ЛІЦЕНЗОВАНОЮ ОРГАНІЗАЦІЄЮ (МІНІМУМ 1 РАЗ НА РІК).

Перед увімкненням газових приладів **ПЕРЕВІРТЕ ТЯГУ!!!**

При ВІДСУТНОСТІ припливної і витяжної вентиляції **ТЕРМІНОВО** повідомляти адміністрацію ЛКП