

Що робити
у випадку раптового виникнення
радіаційної небезпеки

1. Негайно укрийтеся в будинку



Стіни **дерев'яного** будинку послаблюють іонізуюче випромінювання **в 2 рази**, цегляного – **у 10**

разів, заглиблені укриття (підвали): з покриттям із дерева **у 7 разів**, з покриттям із цегли або бетону – **у 40-100 разів**.

2. Не панікуйте,



Слухайте повідомлення органів влади з питань надзвичайних ситуацій



Підготуйтеся
до можливої евакуації

3. Підготуйте тривожну валізу



Упакуйте у герметичні пакети та складіть у валізу: документи, цінності та гроші, предмети першої необхідності, ліки, мінімум білизни та одягу запас консервованих продуктів на **2-3 доби**, питну воду.

4. Підготуйте найпростіші засоби санітарної обробки (мильний розчин для обробки рук)



Перед виходом
з будинку

5. Вимкніть джерела електро-, водо- і газопостачання



6. Візьміть підготовлені речі, одягніть протигаз, респіратор чи ватяно-марлеву пов'язку, верхній одяг, гумові чоботи



БЕЗПЕКА ВОДИ ТА ХАРЧОВИХ

ПРОДУКТІВ У РАЗІ РАДІАЦІЙНОЇ АВАРІЇ



- ✓ Допоки офіційна влада не повідомила про безпеку водопровідної води, доти лише вода у пляшках є безпечною для вживання
- ✓ Напої у холодильнику також можна вживати
- ✓ Водопровідну воду можна використовувати для миття себе, інших побутових потреб

Важливо: будь-який радіоактивний матеріал, який потрапляє в поверхневі або підземні води, буде розбавлятися водою до дуже низького рівня і буде безпечним для миття шкіри, волосся та одягу.



- ✓ Харчові продукти безпечні, якщо зберігались у герметичних контейнерах
- ✓ Також безпечною є їжа з холодильника та морозильної камери
- ✓ Перед відкриттям протріть харчові контейнери вологою тканиною або чистим рушником
- ✓ Використану тканину герметично запакуйте та залиште у недоступному для дітей і тварин місці



Навчально-методичний центр
цивільного захисту та безпеки життєдіяльності
Одеської області



Що необхідно
знати про
радіаційну небезпеку?
Що необхідно
знати про
радіаційну небезпеку?