

Додаток 1  
до Методики проведення  
моніторингу радону  
(пункт 12 розділу II)

**Супровідний сертифікат  
вимірювання радону-222 у приміщеннях**

Дата початку вимірювання  
«\_\_\_»\_\_\_\_\_20\_\_

Дата закінчення вимірювання  
«\_\_\_»\_\_\_\_\_20\_\_

Область \_\_\_\_\_ Район \_\_\_\_\_  
Нас. пункт \_\_\_\_\_ Вулиця \_\_\_\_\_  
буд. \_\_\_\_\_ кв. \_\_\_\_\_ поверх \_\_\_\_\_ телефон \_\_\_\_\_  
Замовник \_\_\_\_\_  
(прізвище, власне ім'я, по батькові (за наявності))

Найменування (для замовників юридичних осіб) \_\_\_\_\_  
Кількість поверхів у будинку \_\_\_\_\_  
Кількість мешканців у будинку \_\_\_\_\_  
Рік побудови будинку \_\_\_\_\_  
Кількість жителів у квартирі \_\_\_\_\_  
Кількість дітей до 16 років \_\_\_\_\_

У разі відповіді «так» відповідний прямокутник обвести

1. Тип будинку:  1.1 Багатоквартирний  1.2 Одноквартирний
2. цегляний  2.1 панельний  2.2 дерев'яний  2.3 шлакоблочний  2.4 саманний  2.5 кам'яний  2.6 черепашник  2.7 литий  2.8
3. Примусова вентиляція  
відсутня  3.1 вентилятор  3.2 кондиціонер  3.3
4. Приміщення, в яких проводяться вимірювання  
спальня  4.1 вітальня  4.2 ігрова  4.3 дитяча  4.4 інше  4.5
5. Покриття стін  
шпалери  5.1 фарба  5.2 штукатурка  5.3 плитка  5.4 інше  5.5
6. Вікно (кватирка) у приміщенні, де проводилось дослідження було:  
Як правило,  6.1 Періодично  6.2 Постійно  6.3  
відчинене відчинене зачинене

ДЛЯ БУДИНКІВ СІМЕЙНОГО ТИПУ АБО 1-ГО ПОВЕРХУ БАГАТОКВАРТИРНОГО

7. Тип підлоги  
дошка  7.1 паркет  7.2 ламінат  7.3 лінолеум  7.4 інше  7.5
8. Перекриття і заповнення між підлогою та підстилаючим ґрунтом:  
інше  8.1 залізобетон  8.2 пісок  8.3 глина  8.4 шлак  8.5 вапно  8.6
9. Вентиляція підпільного простору: є  9.1 відсутня  9.2
- Підвал під будинком є  9.3 відсутній  9.4
- Підвал під приміщенням, в якому проводились вимірювання є  9.5 відсутній  9.6
- Номер радонметра  Номер детектора

Заповнив \_\_\_\_\_  
(прізвище, власне ім'я, по батькові (за наявності))

Дата заповнення сертифіката \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_