

**ВІДОКРЕМЛЕНИЙ СТРУКТУРНИЙ ПІДРОЗДІЛ «КРИВОРІЗЬКИЙ РАЙОННИЙ ВІДДІЛ
ДЕРЖАВНОЇ УСТАНОВИ «ДНІПРОПЕТРОВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЮ ТА
ПРОФІЛАКТИКИ ХВОРОБ МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»**

Випробувальна лабораторія

вул. Володимира Великого, 21, м. Кривий Ріг, 50071
тел./факс: (0564)94-72-98 E-mail: dolc.vsp.9@phc.dp.ua



201669
DSTU EN ISO/IEC
17025:2019

Лабораторія акредитована НААУ
Атестат про акредитацію № 201669
дійсний до 29.01.2024р.



Затверджую
Завідувач
випробувальної лабораторії

Ольга НІКОЛЕНКО

МП

ПАСПОРТ № 16

Радіаційної якості будівельного матеріалу
(дійсний на протязі року з моменту видачі)
від « 04 » травня 2023 р.*

Замовник	ПрАТ «КРИВИЙ РІГ ЦЕМЕНТ»
Адреса замовника	50006, Дніпропетровська обл., м. Кривий Ріг, вул. Акціонерна, 1
Мета випробування	визначення природних радіонуклідів
Методи випробування	МИ №2143-91, МИ №12-08-99
Засоби випробування	СЕГ-001, „АКП-С”, Сертифікат калібрування UA 01 №3953 від 02.07.2021р. МКІ – 2 роки
НД на відбір зразка	відбір та доставка замовником випробувань
Номер та дата акту відбору зразків	№ 5 від 11.04.2023р.
Дата та час доставки зразків в лабораторію	11.04.2023р. о 09.00 год.
НД на зразок	Норми радіаційної безпеки України -97 (НРБУ-97/Д-2000)
Опис, стан та ідентифікація зразка	подрібнений, сухий
Умови проведення випробувань	дотримувались
Додаткові відомості	договір № 615 від 15.03.2023р.
Адреса, найменування лабораторії	санітарно-гігієнічна лабораторія вул. Староярмаркова, 9.

Найменування зразка	Одиниці вимірювання	Результати випробувань по показникам максимальні та мінімальні значення				Відмітка про відповідність по класам
		⁴⁰ K	²²⁶ Ra	²³² Th	Аеф	
1	2	3	4	5	6	7
Клінкер портландцементний	Бк/кг	79,4-92,3	20,5-26,8	33,2-42,5	73,0-88,5	1 клас

Невизначеність вимірювання складає: розширена невизначеність ефективності реєстрації в енергетичних інтервалах (k = 2, P = 0,95) - 9%

Лікар з радіаційної гігієни:
(посада)

(підпис)

Оксана ШЕВЧЕНКО
(Власне ім'я ПРІЗВИЩЕ)

Класифікація за класами застосування:

- 1-й клас ($A_{ef} < 370$ Бк/кг) – всі види будівництва.
- 2-й клас ($A_{ef} < 740$ Бк/кг) – для об'єктів промислового, господарського і дорожнього призначення, де перебування людей складає менше 1700 годин на рік;
- 3-й клас ($A_{ef} < 1350$ Бк/кг) – для окремих, ізольованих об'єктів чи споруд, об'єктів промислового і дорожнього призначення, які практично не пов'язані з перебуванням людей.

Примітки:

- 1. Паспорт випробування не може бути відтворений частково чи повністю без письмового дозволу лабораторії.
 - 2. Копії Паспорту випробування дійсні тільки після завірення лабораторією.
 - 3. Обсяг випробувань встановлено замовником.
 - 4. Результати випробувань стосуються лише зразка, який випробовувався.
 - 5. Паспорт складається у 2-х примірниках.
- * Номер паспорту з реєстраційного журналу, дата видачі паспорту.

Паспорт № 16 від « 04 » травня 2023р.