



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДЕРЖАВНА УСТАНОВА «ЖИТОМИРСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЮ ТА
ПРОФІЛАКТИКИ ХВОРОБ МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ»
(ДУ «ЖИТОМИРСЬКИЙ ОЦКПХ МОЗ»)

вул. В. Бердичівська, 64, м. Житомир, 10002, тел./факс (0412) 43-18-09
 E-mail: olc-zhitomir@ukr.net Код СДРПОУ 38499986

“ЗАТВЕРДЖУЮ”

В. о. генерального директора
 ДУ “Житомирський обласний центр контролю
 та профілактики хвороб МОЗ України”
Р.С. Зелінський

ПАСПОРТ № 342-351

радіаційної якості сировини і будівельного матеріалу
(дійсний протягом року з дня видачі)

Виданий: ТОВ “Лезниківський кар’єр”, Україна, Житомирська область, Житомирський район, с. Червоногранітне, вул. Гранітна, 1.

Виданий: ДУ “Житомирський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України”.

Дата видачі: 12 липня 2022р.

Метод виміру: Гамма – спектрометричний. МВВ “Удельная (объёмная) активность гамма-излучающих радионуклидов в счётных образцах объектов технологических и природных сред. Методика выполнения измерений с использованием сцинтилляционных спектрометров энергий гамма-излучения с программным обеспечением AkWin”, 2011р., “Норми радіаційної безпеки України (НРБУ-97)”.

Тип приладу: Гамма – спектрометр СЕГ – 001 “АКП – С” № 2382.

Проведення держпівірки: Сертифікат калібрування від 04.08.2021 року, номер UA 01 № 4609, ННЦ «Інститут метрології».

№ п/п	Назва сировини і будматеріалу	²²⁶ Ra, Бк/кг	²³² Th, Бк/кг	⁴⁰ K, Бк/кг	A(еф), Бк/кг	Клас застосування
	Продукція із граніту (камінь бутовий великогабаритний, камінь бутовий, гірнична маса, блоки гранітні, бруківка в асортименті, бордюри з природного каменю, плити та вироби із природного каменю) Лезниківського родовища Житомирського району Житомирської області					I (перший)
1	- « -	54,7	101	1120	281	I (перший)
2	- « -	50,6	93,2	1100	266	I (перший)
3	- « -	53,7	88,8	1110	264	I (перший)
4	- « -	58,3	87,1	1070	263	I (перший)
5	- « -	59,2	84,5	1100	263	I (перший)
6	- « -	55,7	82,8	1070	255	I (перший)
7	- « -	48,8	105	1130	282	I (перший)
8	- « -	49,3	85,5	1090	254	I (перший)
9	- « -	51,5	88,2	1060	258	I (перший)
10	- « -	47,4	84,0	1070	249	I (перший)
	Середнє				263,5	I (перший)

Класифікація за класами застосування

1 клас (A/еф/≤370 Бк/кг) – всі види будівництва без обмежень.

2 клас (A/еф/≤740 Бк/кг) – для об’єктів промислового, господарського і дорожнього призначення, де перебування людей складає менше 1770 год/рік.

3 клас (A/еф/≤1350 Бк/кг) – для окремих ізольованих об’єктів чи споруд, об’єктів промислового і дорожнього призначення, які практично не пов’язані з перебуванням людей.

Звіт за результатами міжлабораторних порівнянь досліджень зразків продукції на вміст радіонуклідів №10 від 01.12.2020 р. виданий ДУ «Рівненський ОЛЦ МОЗ України».

Свідоцтво про технічну компетентність №065/18 від 22.11.2018р. видане МОЗ України.

Лаборант ЛЕМП та інших ФФ
Зав. лабораторії

Handwritten signature

О.В. Соловійова
М.О. Бондар