



**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 № 3527361**  
**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” № 64.

**Проведення держпівірки:** Сертифікат калібрування від 17.02.2022року, номер UA 01 № 1006, ННЦ «Інститут метрології».

№ п/п	Назва сировини і будматеріалу	<sup>226</sup> Ra, Бк/кг	<sup>232</sup> Th, Бк/кг	<sup>40</sup> K, Бк/кг	A(еф), Бк/кг	Клас застосуван ня
	<b>Відсів</b> Лезниківського родовища Житомирського району Житомирської області					I (перший)
1	- « -	43,0	95,1	991	252	I (перший)
2	- « -	44,7	90,8	1010	250	I (перший)
3	- « -	42,8	103	987	262	I (перший)
4	- « -	38,3	98,8	979	251	I (перший)
5	- « -	43,3	95,4	922	247	I (перший)
6	- « -	44,4	103	984	264	I (перший)
7	- « -	39,5	90,2	976	241	I (перший)
8	- « -	47,3	88,2	986	247	I (перший)
9	- « -	39,8	92,7	965	243	I (перший)
10	- « -	35,8	84,7	913	224	I (перший)
	<b>Середнє</b>				<b>248</b>	<b>I (перший)</b>

**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

*Соловйова*  
*Бондар*

О.В. Соловйова  
 М.О. Бондар