

Державне підприємство
„Рівненський науково - виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації“

ЗАТВЕРДЖУЮ
Начальник випробувального центру
ДП «Рівнестандартметрологія»
Шевчук О.С.
(підпис) (П.І.Б.) №1
„13“ травня 2016р
М.П.



ПРОТОКОЛ № 019
радіаційної якості сировини і будівельного матеріалу

(дійсний на протязі 1 року з дня видачі)

Виданий (кому): ТзОВ "ВАЛЬКІРІЯ", м.Київ, вул. Курортна, буд.11

Виданий (ким): Випробувальним центром ДП „Рівнестандартметрологія“ 33028, м.Рівне, вул.Замкова, 31. тел.26-14-01.
Атестат акредитації зареєстрований у Реєстрі НААУ за № 2Н238 дійсний до 10.07.2019р.

Виробник: : ТзОВ "ВАЛЬКІРІЯ", м.Київ, вул. Курортна, буд.11

Дата видачі: 13.05.2016р.

Метод виміру: МВВ № 40090.3Н700 „Методика измерения активности радионуклидов с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением „ПРОГРЕСС“.

Тип приладу: УСК „Гамма Плюс U.

Дата проведення Держпівірки: 23.02.2016р.

РЕЗУЛЬТАТИ випробувань:

Зразок № 274-276

№ п/п	Назва сировини і будматеріалу	Радій-226, Бк × кг ⁻¹	Торій-232, Бк × кг ⁻¹	Калій- 40, Бк × кг ⁻¹	Аеф, Бк × кг ⁻¹	Клас застосування
1	Плити пінополістирольні : ПСБ-С-15-1000х500х50; ПСБ-С-25-1000х500х50; ПСБ-С-35-1000х500х50	менше 5,4	менше 6,8	менше 34		
2		менше 5,4	менше 6,8	менше 34		
3		менше 5,4	менше 6,8	менше 34		
4		менше 5,4	менше 6,8	менше 34		
5		менше 5,4	менше 6,8	менше 34		
6		менше 5,4	менше 6,8	менше 34		
7		менше 5,4	менше 6,8	менше 34		
8		менше 5,4	менше 6,8	менше 34		
9		менше 5,4	менше 6,8	менше 34		
10		менше 5,4	менше 6,8	менше 34		
Середнє		менше 5,4	менше 6,8	менше 34	менше 5	1

Класифікація за класами застосування

Згідно Державних гігієнічних нормативів "Норми радіаційної безпеки України(НРБУ-97)" :

1 клас (Аеф ≤ 370 Бк×кг⁻¹) – всі види будівництва без обмежень.

2 клас (Аеф ≤ 740 Бк×кг⁻¹) - для об'єктів промислового, господарського і дорожнього призначення, де перебування людей складає менше 1700 год. на рік.

3 клас (Аеф ≤ 1350 Бк×кг⁻¹) - для окремих ізольованих об'єктів чи споруд, об'єктів промислового і дорожнього призначення, які практично не пов'язані з перебуванням людей.

Виконавці :  інженер I категорії

Єзерський Д.А.

1.Паспорт випробувань стосується тільки випробуваних зразків

2.Паспорт випробувань не підлягає тиражуванню, як в цілому, так і по частинам, без дозволу випробувального центру

Паспорт сформував:  інженер I категорії

Єзерський Д.А.