



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ

ДЕРЖАВНА УСТАНОВА "КИЇВСЬКИЙ МІСЬКИЙ ЛАБОРАТОРНИЙ ЦЕНТР МІНІСТЕРСТВА ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ"

вул. Некрасовська, 10/8, м. Київ, 04053, тел. (44) 486-22-54, т.ф 486 40 27
E-mail: kmlc@ses.gov.ua, www.kmlc.gov.ua, Код ЄДРПОУ 38518296

Радіологічна лабораторія

вул. Естонська, 3, м. Київ, 03190, тел./факс 400-50-46, 449-78-72

Свідоцтво про атестацію виміральної лабораторії за № 279/15 від 30.12.2015 р. видане Державним закладом «Український центр з контролю та моніторингу захворювань Міністерства охорони здоров'я України» (ДЗ «УЦКМЗ МОЗ»), чинне до 29.12.2020 р.

ПРОТОКОЛ № 74

від « 20 » 02 2017 року

дослідження питомої активності природних радіонуклідів у будівельних матеріалах

1. Найменування підприємства: Приватне акціонерне товариство "ФАНЕРИ ТА ПЛИТИ"
2. Місце знаходження: вул. Фанерна, 1, м. Київ, 02160, тел./факс (044) 559-00-95
3. Методи вимірювання: гамма-спектрометричний аналіз
4. Засоби вимірювання: (тип аналізатора, детектора, № свідоцтва про держспівірку) дослідження проведено на спектрометрі енергій гамма - випромінювання сцинтиляційного типу СЕГ-001М "АКП-С", зав. № 07800, свідоцтво держспівірки №26-04/0871 від 25.10.2016р., діє до 25.10.2017р.

РЕЗУЛЬТАТИ ВИМІРЮВАНЬ

№ проби	Найменування проби	Питома активність Бк·кг ⁻¹			A _{эф} Бк·кг ⁻¹
		²²⁶ Ra	²³² Th	⁴⁰ K	
1	Фанера клеєна ГОСТ 3916.1-96	менше мінімальної вимірюваної активності			-

Вимірювання провів: інженер I-ої категорії Ермоф Волошина О.О.
(підпис, П.І.Б.)

Висновок: в представленому на дослідження зразку фанери клеєної, ГОСТ 3916.1-96, природні радіонукліди ⁴⁰K, ²³²Th, ²²⁶Ra, вміст яких регламентується радіаційно-гігієнічними регламентами четвертої групи Норм радіаційної безпеки України (НРБУ-97), не виявлені. Може використовуватися згідно з НРБУ-97, п. 8.5.1 (б), для всіх видів будівництва без обмежень.

Завідувач радіологічної лабораторії



Для документів (підпис, П.І.Б.)

Волочай В.Ю.