



ДЕРЖАВНА УСТАНОВА «КИЇВСЬКИЙ ОБЛАСНИЙ  
ЛАБОРАТОРНИЙ ЦЕНТР ДЕРЖСАНЕПІДСЛУЖБИ УКРАЇНИ»  
ОБУХІВСЬКИЙ МІЖРАЙОННИЙ ВІДДІЛ ЛАБОРАТОРНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ



« Затверджую »  
Затверджені в.п. Голова Обухівського МВЛД  
М.П. Рябчук

» лютого 2013 рік

РАДІАЦІЙНИЙ СЕРТИФІКАТ  
якості сировини і будівельного матеріалу

Виданий 21 лютого 2013 р.  
Виданий (ким) Обухівським МВЛД  
Виданий (кому) ТОВ «Кузминецький цегельний завод»  
Метод виміру : радіометричний  
Тип приладу РУГ-91 «АДАНИ»  
Дата проведення держпівірки Сідоцтво №823/2032-12 від 27.11.2012р.

№ п/п	Назва сировини і будматеріалу	Об'єм використання за рік	Радій-226 Бк/кг	Торій-232 Бк/кг	Калій-40 Бк/кг	Асф Бк/кг	Клас застосування
1	Блоки «Кератерм»	4 млн. шт.	0	7,6	40,1	12,0	1

Класифікація за класами застосування (згідно НРБУ-97, п.8.5.1):

- 1 клас (Асф ≤ 370 Бк/кг) – всі види будівництва без обмежень
- 2 клас (Асф ≤ 740 Бк/кг) – для промислового будівництва та будівництва шляхів
- 3 клас (Асф ≤ 1350 Бк/кг) – для окремих ізольованих об'єктів чи споруд, об'єктів промислового і дорожнього призначення, які практично не пов'язані з перебуванням людей.

ВИСНОВОК : Згідно НРБУ-97, ДБН-В.1.4-1.01-97 блоки « Кератерм » віднесені до 1 класу застосування, дозволяється використовувати для всіх видів будівництва без обмежень.



Фельдшер-лаборант О.В. Гук  
підпис