



Федеральное государственное учреждение здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве"
Испытательный центр (ГСЭН.RU.ЦОА.021)
Государственный реестр N РОСС RU.0001.510895

129626, г. Москва, Графский пер., д.4/9

тел., факс(495)-687-36-18

ОТДЕЛ ГИГИЕНЫ ИСТОЧНИКОВ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ПРОДУКЦИИ № х0378/14075
от 19.03.2009 г.

Спектрометр: Комплекс спектрометрический "Прогресс" N 0301-Б-Г.
Блок детектирования гамма-излучений БДЭГ 150x100 N301-96 с колодцем.
Свидетельство о метрологической аттестации N 03-13 3887 19
Действительно до 15.10.2009г.

Проба: х0378/14075
 Описание пробы: Черепица цементно-песчаная БРААС
 Производитель: Россия - ООО "БРААС ДСК-1"
 Заявитель: ООО "БРААС ДСК-1". Россия
 Дата измерения: 19.03.2009 20:22:08

Нуклид	Активность (Бк/кг)	Погрешность	
		(Бк/кг)	(%)
K-40	300	44	14.7
Ra-226	16.9	3.6	21
Th-232	12	2.8	23
A.эфф.	58.2	6.3	10.9

Исполнитель: врач сан.гиг.лаб.исслед. :


 В.В. Лисунова
Заключение:

В исследованном образце содержание естественных радионуклидов (ЕРН) по величине уд.эфф.активности (Аэфф.м.) соответствует первому классу строительных материалов согласно НРБ-99 (п.5.3.4. : до 370 Бк/кг - для материалов, используемых в строящихся и реконструируемых жилых и общественных зданиях). Необходим радиационный контроль партий поступающей продукции на соответствие сертификату (1-ому классу по содержанию ЕРН) не реже 1 раза в 6 месяцев.

Заведующий отделом :


 К.В. Воронин