

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ УДЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ РАДИОНУКЛИДОВ В СТРОИТЕЛЬНОМ
МАТЕРИАЛЕ**

регистрационный № 22-2002

Основание для измерений: обращение заказчика
Заказчик: ГУП НИИЖБ Госстроя РФ
Материал пробы: Блоки стеновые мелкие из дюризолита

Измерительная установка:

Гамма-спектрометр СКС-96 «Спутник», NaI 45×50, Маринелли, 0,5л, № 283-Г, св. №210.23022 до 23.07.2003г.

Результаты определения содержания радионуклидов в пробе

Радионуклид	Удельная активность (Бк/кг)
^{226}Ra	24±16
^{232}Th	17±9
^{40}K	123±42
A _{эфф}	57±44

Заключение: строительный материал настоящей пробы соответствует 1 классу.
Пригоден для использования во всех видах строительства.

Протокол составлен 11.12.2002

Измерения проводил _____ /Е. Лотышев/

Руководитель работ _____ /А. Федорев/

