

РОССТАНДАРТ

Испытательная лаборатория «СТАРТ»

ООО «Старт»

144001, Московская обл., г. Электросталь, Строительный переулок, д. 9

тел.: (496) 577-59-66 e-mail: start@il-start.ru

Аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.21AB03

УТВЕРЖДАЮ



Руководитель ИЛ «СТАРТ»

*М.М. Воробьев* - М.М. Воробьев

«*21*» *января* 2014 г.

### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 25-12-01/14 от 21.01.2014 г.

**Наименование объекта сертификации:**

Плиты керамогранитные «COLISEUMGRES» («КОЛИЗЕЙГРЕС»)

**Предприятие – изготовитель:** ЗАО «Керамогранитный Завод», Россия

**Заказчик испытаний:** ЗАО «Керамогранитный Завод», Россия

**Основание для проведения испытаний:**

направление на проведение испытаний

Дата получения образцов: 21.01.2014 г.

Дата проведения испытаний: 21.01.2014 г. - 21.01.2014 г.

Перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории не допускается.  
Воспроизведение данного протокола об испытании разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытаниям.

**Обозначение нормативной документации на методы испытаний:**

ГОСТ 30108-94 «Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов»

Регистрационный № образца: 25а-12-01/14

**Климатические условия проведения испытаний:**

Относительная влажность воздуха – 65%

Температура воздуха – 22°С

Результаты испытаний приведены в таблице:

**Результаты испытаний**

Определяемый показатель	Метод испытаний	Средства измерений	ПДК и нормы	Показатели	Погрешность
Активность 40К, Бк/кг	ГОСТ 30108-94	Спектрометрический комплекс «Прогресс»	740	864,2	162,4
Активность 232Th, Бк/кг				24,6	8,1
Активность 226Ra, Бк/кг				45,8	11,2
Удельная эффективная активность естественных радионуклидов Бк/кг				151,48	20,53

**Заключение:** По результатам проведённых испытаний типового представителя – образца: плиты керамогранитные «COLISEUMGRES» («КОЛИЗЕЙГРЕС») производства фирмы ЗАО «Керамогранитный Завод», Россия, не установлено отклонений от требований Единые санитарно-эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (гл. II, разд. 11, п. 12) для материалов 1 класса.

Ответственный исполнитель:



М.М. Воробьев