



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧЕРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ**

Испытательный центр ГСЭН.RU.САО.021
Государственный Реестр № РОСС RU.0001.510895
129692, г. Москва Графский пер., д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 616 6569

наименование филиала, адрес, телефон, факс, испытательный центр, Государственный реестр №

Регистрационный № 14082

от 18.03.2009

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (не соответствии) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам производства, применения (использования) и реализации отечественной продукции (в том числе новых видов продукции), продукции ввозимой на территорию Российской Федерации

на основании заявления от 05.03.2009

Регистрационный № 14082-

Заявитель: "Korzilius GmbH & Co.KG" (Корзилиус ГмбХ)

Адрес: Krugbakerstr. 3, D56424 Mogendorf/Germany (Deutschland) (Кругбейкерстрассе 3, D56424, Могендорф, Германия)

Сведения о продукции (наименование):

Керамическая плитка (глиняная неглазурованная экструдированная) т.м. "Korzilius®"

Организация-изготовитель: "Korzilius GmbH & Co.KG", Krugbakerstr. 3, D56424 Mogendorf/Germany (Deutschland) (Корзилиус ГмбХ, Кругбейкерстрассе 3, D56424, Могендорф, Германия)

Перечень документов, представленных на экспертизу:

заявление на проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы

материалы санитарно-эпидемиологической экспертизы: **Протокол испытаний № 282-1-09/р от 12 марта 2009г. ИЦ Питон (Аттестат аккредитации N ГСЭН.RU.ЦОА.404, выдан 27.06.2007г). г.**

Продукция изготовлена в соответствии с: **Гигиенический сертификат. Декларация о соответствии фирмы изготовителя.**

Оценка и исследование гигиенических показателей: материалы экспертизы содержат обоснованные выводы о соответствии предмета экспертизы санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам.

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Гигиенический норматив
Сан(Пин,МДУ,ПДК и др.)

Материал относится к 1-му классу строительных материалов:

Удельная эффективная активность

естественных радионуклидов Аэфф (262 Бк/кг)

370 Бк/кг

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими техническими регламентами, Государственными санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами, государственными стандартами, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Производство, применение (использование) и реализация новых видов продукции, продукция, ввозимая на территорию Российской Федерации **соответствует(не соответствует)**
СП 2.6.1.758-99 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99)"

Область применения: **для внутренней и внешней отделки объектов гражданского строительства**

Условия хранения : **В соответствии с рекомендациями фирмы - изготовителя.**

Информация наносимая на этикетку: **Наименование товара, страна, фирма - производитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.**

Настоящее экспертное заключение представляется в Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по городу Москве для принятия решения о выдаче соответствующих заключений

Главный врач
(заместитель главного врача)



подпись

Иваненко А.В.
Ф.И.О.

Зав. Отделом организации санитарно-эпидемиологических экспертиз



Гордеева Т.И.

