



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015
Испытательный лабораторный центр: RA.RU.510895 от 28.05.2015

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.12.П.002855.08.15

Дата 14.08.2015 г.

На основании заявления № 02994

от 11.08.2015

Организация-изготовитель: "Asia Ceramics"
Адрес: №19 3rd Jihua Road Foshan Guangdong China (Китай)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "Северпром"
Адрес: 125040, г. Москва, ул. Расковой, д. 20 (Россия)

Наименование продукции: Плитка керамическая фасадная клинкерная т.м. "Artstone Klinker", глазурированная и неглазурированная

Продукция изготовлена в соответствии: с декларацией соответствия

Перечень документов, представленных на экспертизу: Декларация соответствия, инвойс, этикетка, регистрационные документы, доверенность

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой изделия из керамического клинкера

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации):
протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУЗ "ЦСМ Московской области" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.023.554) №06-71717/05 от 27.07.2015 г.

№ 065286

Гигиеническая характеристика продукции:

удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг:

174.4

менее 370

Соответствует 1 классу материалов с повышенным содержанием природных радионуклидов.

Область применения: Для наружной облицовки цоколей и стен зданий и сооружений

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: Мощность дозы излучения на поверхности перевозящего продукцию транспортного средства не должна превышать 1,0 мкЗв/ч (согласно п. 1.6 СанПиН 2.6.1.1281-03 "Санитарные правила по радиационной безопасности персонала и населения при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)". При использовании данной продукции радиационному (производственному) контролю подлежат: - годовые эффективные дозы облучения работников за счет природных радионуклидов; - эффективная удельная активность природных радионуклидов в используемом сырье, материалах и изделиях, готовой продукции и производственных отходах, в соответствии с пунктом 5.2. СП 2.6.1.2612-10 "Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ 99/2010) и разделами V и VI СанПиН 2.6.1.2800-10 "Требования радиационной безопасности при облучении природными источниками ионизирующего излучения".

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Плитка керамическая фасадная клинкерная т.м. "Artstone Klinker", глазурованная и неглазурованная соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач
(заместитель главного врача)



Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)

Подпись

Сазонкина С.Г.

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Завьялов Н.В.

Скворцова Е.Л.
Васильева Г. В.