



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 № 31-АК от 26.02.2010
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии (~~несоответствии~~) продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.03.П.001418.02.12 Дата 10.02.2012 г.

На основании заявления (№, дата) 01389 06.02.2012

Организация-изготовитель
ЗАО "Керамогранитный Завод"
Адрес: 142800, Московская обл., г. Ступино, Староситненское шоссе, владение 32 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель
ЗАО "Керамогранитный Завод"
Адрес: 142800, Московская обл., г. Ступино, Староситненское шоссе, владение 32 (Россия)

Наименование продукции:
Плиты керамогранитные "Atlas Concorde"/"АТЛАС КОНКОРДЕ"

Продукция изготовлена в соответствии с:
с ТУ 5752-003-70422412-2007 изм.1-2 "Плиты керамогранитные", Технологическим регламентом

Перечень документов, представленных на экспертизу:
ТУ 5752-003-70422412-2007 изм.1-2 "Плиты керамогранитные", Технологический регламент, Паспорт качества, Доверенность, Регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции
Представляет собой плиты различных размеров. Производятся из: полевого шпата, кварцевого песка, пигментов, глины каолиновой, каолина, силиката циркония, оксида цинка, кмц

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):
протокол ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) № 20959 17 от 09.02.2012 г.

№ 027297

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
удельная эффективная активность естественных радионуклидов, Бк/кг:	169.2	до 370

Соответствует 1 классу строительных материалов.
При производстве и применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: силикатсодержащей пыли (глина), кремнию диоксиду (кварц), цирконию диоксиду, цинка оксиду.
Пыль продукции, при длительном воздействии, обладает способностью вызывать фиброзный процесс легочной ткани (силикоз), оказывает раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания, кожу. При попадании на слизистую оболочку глаз могут вызвать раздражение или травмировать глаз. Кремний диоксид относится к канцерогенам.

Область применения:

Для покрытия полов внутри помещений, в лоджиях и на балконах всех типов зданий и сооружений (А-В), в том числе для лечебно-профилактических, детских дошкольных учреждений и предприятий общепита, кроме чаш плавательных бассейнов и резервуаров с питьевой водой

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03. 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)"

Информация, наносимая на этикетку:

в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

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

Продукция Плиты керамогранитные "Atlas Concorde"/"АТЛАС КОНКОРДЕ"

~~соответствует~~ ~~(не соответствует)~~ Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей государственной регистрации продукции подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач
(заместитель главного врача)

М. П.



Иваненко А.В.

И.О. Мизгайлов А.В.

Заведующий отделом
гигиены труда

Тычинин М.В.



Эксперт (эксперты)

Васильева Г. В.