



**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.002791.08.15

Дата 05. 08. 2015 г.

На основании заявления № 02927

от 04.08.2015

Организация-изготовитель: **ООО «Экоклинкер»**

Адрес: **429950, Чувашская республика, г.Новочебоксарск, ул. Промышленная, д.91 (Россия)**

Импортер (поставщик), получатель: **ООО «ФЕНИКС КЛИНКЕР»**

Адрес: **109431, г. Москва, ул.Привольная, д.70 (Россия)**

Наименование продукции: **Облицовочная конструкция «ФЕНИКС КЛИНКЕР»: клинкерная плитка «ФЕНИКС»**

Продукция изготовлена в соответствии: **ТУ 5741-001-42961203-2015 "Облицовочная конструкция «ФЕНИКС КЛИНКЕР»: клинкерная плитка «ФЕНИКС»" Технические условия**

Перечень документов, представленных на экспертизу: **Протокол испытаний, ТУ 5741-001-42961203-2015 "Облицовочная конструкция «ФЕНИКС КЛИНКЕР»: клинкерная плитка «ФЕНИКС»" Технические условия, Макет этикетки, Копии регистрационных документов**

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **состав: керамическая масса**

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) №308/308-ВГ-15-07 от 31.07.2015 г.**

№ 065251

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Эффективная удельная активность (Аэфф. м) природных радионуклидов в исследованных образцах продукции составляет (Бк/кг): и соответствует 1 классу строительных материалов	< 80	не более 370

Область применения: **Применяется для наружной облицовки стен, стеновых панелей, цоколей зданий и сооружений всех типов при изготовлении навесных вентилируемых фасадов. Может использоваться внутри помещений**

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: **В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя. Мощность дозы излучения на поверхности перевозящего продукцию транспортного средства не должна превышать 1.0 мкЗв/ч.**

Информация, наносимая на этикетку: **В соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (гл. II, Разд. 11)**

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: **Облицовочная конструкция «ФЕНИКС КЛИНКЕР»:** клинкерная плитка «ФЕНИКС» **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

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Завьялов Н.В.
Скворцова Е.Л.
Королёва М. Н.