



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.РУ.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkkS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

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

№ 77.01.09.П.011350.12.13

Дата 05.12.2013 г.

На основании заявления № 09805

от 21.11.2013

Организация-изготовитель: "NOX Corporation"

Адрес: Yoonil Bldg. 5F 1443-15 Seocho-dong, Seocho-gu, Seoul, 137865, Korea (Республика Корея)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "Красивый пол"

Адрес: 119331, г. Москва, просп. Вернадского, д. 29, помещение I, комната 4 (Россия)

Наименование продукции: Напольное покрытие из поливинилхлорида (ПВХ) в плитках, толщиной до 7 мм,
торговые марки: "NOX ECOLAY", "NOX PRIME TILE", "NOX ECOCLICK", "NOX ECOLOCK"

Продукция изготовлена в соответствии с декларацией о соответствии изготовителя

Перечень документов, представленных на экспертизу: Заявление. Декларация о соответствии. Доверенность.
Сертификат качества. Декларация о соответствии. Протокол испытаний. Свидетельство о регистрации.
Свидетельство о постановке в ИФНС.

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой покрытие в плитках из
поливинилхлорида.

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), прошедшей испытания, аттестат аккредитации),
протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области" (Аттестат аккредитации №
ГСЭН.РУ.ЦОА.023.554) №17103/17103-АС-11 от 21.11.2013 г.

№ 052688

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Интенсивность запаха образца в естественных условиях, в баллах	1	не более 2
Напряженность электростатического поля, кВ/м, не более	1,4	15,0
Хлористый водород, мг/м ³	0,03	0,1
Формальдегид, мг/м ³	н/о	0,01
Дибутилфталат, мг/м ³	0,01	0,1
Диоктилфталат, мг/м ³	0,001	0,02

Область применения: **строительно-отделочные материалы**

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: **В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя, выполненными на русском языке.**

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: **Напольное покрытие из поливинилхлорида (ПВХ) в плитках, толщиной до 7 мм, торговые марки: "NOX ECOLAY", "NOX PRIME TILE", "NOX ECOCLICK", "NOX ECOLOCK" соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).**



Главный врач
(заместитель главного врача)
Заведующий отделом
гигиены труда и ИНИ



Эксперт (эксперты)

Иваненко А.В.
Сербонкина С.С.

Ф.И.О.

Руднева Е. А.

Морозова И. А.