



Федеральное медико-биологическое агентство
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Главный центр гигиены и эпидемиологии

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

адрес: 123182, г. Москва, 1-й Пехотный переулок, д. 6
телефон/факс: Тел. (499) 190-4861, Факс (499) 196-6277

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
№ RA.RU.710138

УТВЕРЖДАЮ
Зам. руководителя Органа инспекции



от « 15 » 06 2017 г.

№ 808-1/2017

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции

на основании письма № 733

от 14.06.2017

Организация-изготовитель: ООО «РЕХАУ Продукцион»

Адрес производства: 140145, Московская область, Раменский район, 36 км Егорьевского шоссе, стр.2, РФ

Получатель: ООО «РЕХАУ»

Адрес: 115088, г. Москва, ул. Угрешская, д. 2, стр.15, РФ

Наименование продукции: Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков т.м. «REHAU»

Нормативный документ: ГОСТ 30673-2013

Область применения: применяются при изготовлении оконных и дверных блоков

Перечень документов, представленных на экспертизу: Протокол испытаний ИЦ АНО «НИЭС» № 246С от 29 мая 2017 г., ГОСТ 30673-2013

Характеристика продукции: продукция представляет собой изделия, производимые способом экструзии из композиции на основе непластифицированного поливинилхлорида, различных форм и размеров, установленных нормативной документацией изготовителя

Заявленные сведения о технической компетенции и независимости: ИЦ АНО «Независимый институт экспертизы и сертификации» - Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21ПГ15. Действителен до 24.02.2019 г.

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Согласно протоколу № 246С от 29 мая 2017 г. ИЦ АНО «НИЭС» типовой образец продукции: Профиль поливинилхлоридный для оконных и дверных блоков т.м. «REHAU», был подвергнут испытаниям по показателям безопасности на соответствие требованиям Единых Санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (Гл. II, Раздел 6) «Требования к полимерным и полимерсодержащим строительным материалам и мебели» Приложение 6.1 (п.1)

- I. Органолептические показатели:
Запах
- II. Миграция веществ в воздушную среду
Дибутилфталат
Диоктилфталат
Хлористый водород
Формальдегид

Результаты экспертизы: по результатам проведенных испытаний типового образца продукции: Профиль поливинилхлоридный для оконных и дверных блоков т.м. «REHAU», отклонений от требований Единых Санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (Гл. II, Раздел 6) **не установлено.**

Вывод: протокол испытаний указанного образца продукции отражает условия и методы испытаний, полученные данные. Испытания проведены аккредитованными организациями, выполнены в соответствии с требованиями действующих нормативно-методических документов, результаты зарегистрированы и оформлены надлежащим образом и приемлемы для гигиенической оценки.

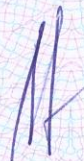
ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (Гл. II, Раздел 6), с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Профили поливинилхлоридные для оконных и дверных блоков т.м. «RENAU» **соответствует (~~не соответствует~~)** Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), утв. Решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010 (Гл. II, Раздел 6).

Настоящее экспертное заключение выдано для целей подтверждения соответствия Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Врач по общей гигиене



А.В. Смольников