



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Территориальное управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
по Московской области

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 50.99.04.224.П.019453.08.06 от 18.08.2006

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Профили поливинилхлоридные (белые) системы "Euro Design"

изготовленная в соответствии
ГОСТ 30673-99

СООТВЕТСТВУЕТ ~~(НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)~~ санитарным правилам
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических
правил и нормативов):

ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно-допустимые концентрации (ПДК)
загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест",
СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные
материалы, изделия и конструкции. Гиг. требования безопасности"

Организация-изготовитель
ООО "РЕХАУ Продукцион"
Моск. обл., г. Раменское

Россия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "РЕХАУ Продукцион"
Моск. обл., г. Раменское, Транспортный проезд, д. 2

Россия

Основанием для признания продукции, соответствующей ~~(не соответствующей)~~
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование
учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Свидетельство о гос. регистрации №1027709022142 от 14.02.2006г.
Информационная карта ИЛ "ЭКОСАНХИМ" №1687 от 10.07.2006г.
Сан.эпид.заключение на производство №50.38.02.000.Т.000124.03.04
от 25.03.2004г., №50.38.02.000.Т.000282.06.04 от 15.06.2004г.
Сан.эпид.заключение на сырье. Экспертное заключение ФГУЗ ЦГЭМО №
9475-18 от 18.08.2006г.

№ 0909822

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

При насыщенности 0,1 м кв./м куб., воздухообмене 0,5 об/час,

T 20 и 40°C

Дихлорметан	0,0052	0,0063	8,8 мг/куб.м
Тетрахлорметан	0,0073	0,0088	0,7 мг/куб.м
Метилбензол	0,0020	0,0024	0,6 мг/куб.м
Бензол	0,0048	0,0050	0,1 мг/куб.м
Этилбензол	0,0006	0,0008	0,02 мг/куб.м
Гидроксibenзол	0,0007	0,0010	0,003 мг/куб.м
Хлорэтилен	н/о	н/о	0,01 мг/куб.м

Область применения:

для изготовления оконных и дверных блоков

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с рекомендациями производителя

Информация, наносимая на этикетку:

наименование продукции, изготовитель, область применения



Заключение действительно до 18.08.2011 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Гавриленко О.Л.

А. Н. КАИРА