



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 77.01.12.229.П.023145.04.10 от 14.04.2010

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция: **Изделия (комплектующие) "SCHUCO" из ПВХ для производства окон, дверей, фасадов: профили, трубки, трубы, шланги, стержни, плиты, листы, пленка, лента, полосы, пластины**

изготовленная в соответствии с **сертификат системы качества, паспорта качества**

**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 2.1.2.1002-00 "Санитарно-эпидемиологические требования к жилым зданиям и помещениям"**

Организация-изготовитель: **"SCHUCO International KG"/"ШУКО Интернационал КГ", Германия**  
**Karolinenstrasse 1-15, DE-33609 Bielefeld (Каролиненштрассе 1-15, ДЕ-33609 Бильефельд)**

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения: **"SCHUCO International KG"/"ШУКО Интернационал КГ", Германия**  
**Адрес: Karolinenstrasse 1-15, DE-33609 Bielefeld (Каролиненштрассе 1-15, ДЕ-33609 Бильефельд)**

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):  
**Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г.Москве" № 19945/12 от 12.04.2010г.**

№3075038

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

толуол

фенол

бензол

стирол

этилбензол

толуол

Насыщенность- 0, 1м<sup>2</sup>/м<sup>3</sup> , воздухообмен-0, 5об/час

Контролируемые показатели при переработке

ПДКр.з., мг/м куб.

хлорэтен

5/1

гидрохлорид

5

дибутилбензол-1, 2-дикарбонат

1, 5/0, 5

диметилбензол-1, 2-дикарбонат

1/0, 3

бис(3-метилфенил)бензол-

1

1, 2-дикарбонат

полиэтиленхлорид

6

Гигиенический  
норматив

(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

0, 6мг/м<sup>3</sup>

0, 003мг/м<sup>3</sup>

0, 1мг/м<sup>3</sup>

0, 002мг/м<sup>3</sup>

0, 02мг/м<sup>3</sup>

0, 6мг/м<sup>3</sup>

Класс опасности

1

2

2

2

2

3

Область применения:

производство окон, дверей, фасадов

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя на русском языке.

Информация, наносимая на этикетку:

наименование продукции, торговая марка, фирма-изготовитель, страна-производитель, назначение, сроки и условия безопасного, эффективного использования

Заключение действительно до

13.04.2015

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Филатов Н.Н.

