



**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**

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 77.01.16.815.П.009723.02.09 от 20.02.2009

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
**Изделия из алюминиевого профиля в комбинации с полиэстеровой тканью и
стекловолокном т.м. FAKRO: шторы, жалюзи, маркизы, москитные сетки**

изготовленная в соответствии
Декларация соответствия 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. Гигиенические нормативы"; ГН 2.1.6.2309-07;
СП 2.6.1.758-99**

Организация-изготовитель
"РРНУ "ФАКРО" Sp.z.o.o." Польша
"ПХУ"ФАКРО" Sp.z.o.o."
Адрес: ul.Wegierska 144a, 33-300 Nowy Sacz, Poland (ул.Вегиерска, 144а, 33-300 Нови Саз)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
"РРНУ "ФАКРО" Sp.z.o.o." Польша
"ПХУ"ФАКРО" Sp.z.o.o."
Адрес: ul.Wegierska 144a, 33-300 Nowy Sacz, Poland (ул.Вегиерска, 144а, 33-300 Нови Саз)

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

**Протокол испытаний № 492-0398 от 18.02.2009 г. "ИЦ Сергиево-Посадского филиала ФГУ
"Менделеевский ЦСМ" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21АЮ22). Экспертное
заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" № 10287 от
19.02.2009**

№ 2367880

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.)
Пыль стекловолокна и стекловаты, мг/м ³	0,06
Формальдегид мг/м ³	0,003
Фенол мг/м ³	0,003
Ацетальдегид мг/м ³	0,01
Бутилацетат мг/м ³	0,1
Этилацетат мг/м ³	0,1
Бутиловый спирт мг/м ³	0,1
Изопропиловый спирт мг/м ³	0,6
Ацетон мг/м ³	0,35
Диметилтерефталат мг/м ³	0,01
Содержание естественных радионуклидов (ЕРН) по величине уд. эфф. активности соответствует 1 классу строительных материалов, Аэфф=97 Бк/кг	370

Область применения:

Товары народного потребления

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименования товара, страна, фирма-производитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.

Заключение действительно до

20.02.2014

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Филатов Н.Н.

Подпись