

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

СЕРТИФИКАТ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

ССПБ.RU.ОП056.В.00332

№

Зарегистрирован в Государственном реестре
Системы сертификации в области пожарной
безопасности 17.06.2008г.

Действителен до 17.06.2011г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что идентифицированный надлежащим образом образец

ИЗДЕЛИЯ ПРОФИЛЬНО-ПОГОНАЖНЫЕ ИЗ КОМПОЗИЦИИ НА ОСНОВЕ ПВХ

57 7210
код К-ОКП

ТУ 5772-001-50746087-2004

код ТЭ ВЭД

продукция

соответствует требованиям пожарной безопасности, установленным в
НПБ 244-97

группа горючести Г1 по ГОСТ 30244-94 (слабогорючие по СНиП 21-01-97);
группа воспламеняемости В2 по ГОСТ 30402-96 (умеренновоспламеняемые по
СНиП 21-01-97); дымообразующая способность – высокая по ГОСТ 12.1.044-89 (Д3
по СНиП 21-01-97); умеренноопасные по показателю токсичности продуктов
горения по ГОСТ 12.1.044-89 (группа Т2 по СНиП 21-01-97)

обозначение НД

при обязательной сертификации

Сертификат распространяется на серийное производство.
серийное производство, номер, размер и дата закупки партии, номер и дата

поставки, номер единичного изделия

Сертификат выдан **ООО «Совместное предприятие «Садко-РосКор»,**
ИИН 6660130529, ОКПО 50746087

наименование предприятия, организации

620075, г. Екатеринбург, ул. Луначарского, 80, тел/факс (343) 355-42-49
юридический адрес, телефон, факс

ИЗГОТОВИТЕЛЬ **ООО «Совместное предприятие «Садко-РосКор»,**



0210332

Сертификат выдан на основании:

| Документ (наименование, номер, дата) | Исполнитель (наименование, регистрационный номер) |
|--|---|
| Отчет о сертификационных испытаниях № 70 от 09.06.2008, | Государственное учреждение «Судебно-экспертное учреждение федеральной противопожарной службы «Испытательная пожарная лаборатория» по Свердловской области» (г.Екатеринбург, ул.Машинная, 27) № ССПБ.RU.ИН.123 от 05.10.2006г. |
| Акт о результатах анализа состояния производства от 06.06.2007 № 0017 | Орган по сертификации «УРАЛПОЖСЕРТ» |
| Санитарно-эпидемиологическое заключение № 66.01.10.577.П.000972.04.04 от 09.04.2004 | Центр ГСЭН по Свердловской области, г.Екатеринбург, пер.Отдельный, 3 |

Маркировка товара и технической документации, прилагаемой к каждой единице продукции, осуществляется знаком ССПБ, наносимым на каждое изделие, его тару, упаковку, товаросопроводительную документацию в соответствии с требованиями

«Положения о знаке соответствия Системы сертификации в области пожарной безопасности», утвержденного приказом МЧС России от 18.06.2003г. № 312.

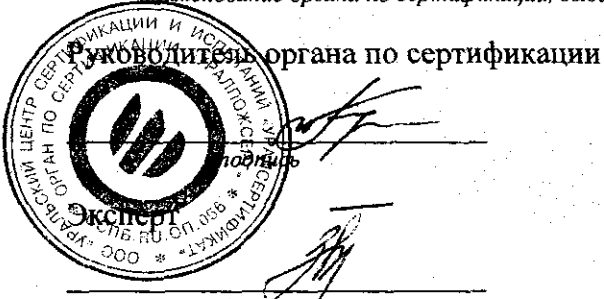
Описание местонахождения знака соответствия
на маркировочном ярлыке (этикетке)

В случае невыполнения условий, лежащих в основе выдачи сертификата, он отменяется (приостанавливается) органом по сертификации, выдавшим сертификат.

Сертификат выдан

**Органом по сертификации «УРАЛПОЖСЕРТ» ООО «Уральский центр сертификации и испытаний «Уралсертификат»
№ ССПБ RU.ОП.056 от 20.12.2007г. 620102, г.Екатеринбург,
ул. Московская, 48б тел. (343) 247-64-12, 247-64-10, факс 247-64-13**

наименование органа по сертификации, выдавшего сертификат, № в Госреестре, адрес



3.В.Василенко
инициалы, фамилия

З.М. Балагутдинова
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат подтверждает соответствие продукции, установленным требованиям пожарной безопасности и является необходимым документом для получения разрешения на ввоз продукции на территорию Российской Федерации.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Управление Федеральной службы по защите прав потребителей и благополучия человека по
Свердловской области

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 66.01.40.577.П.000742.04.09 от 06.04.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Изделия профильно-погонажные из композиций на основе ПВХ

изготовленная в соответствии
ТУ 5772-001-50746087-2004

СООТВЕТСТВУЕТ ~~(не соответствует)~~ санитарным правилам
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических
правил и нормативов):
ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.2.5.1313-03
"ПДК вредных веществ в воздухе рабочей зоны"

Организация-изготовитель

ООО "СП "Садко-Рос Кор", г. Екатеринбург, ул. Луначарского, 80 (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "СП "Садко-Рос Кор", г. Екатеринбург, ул. Луначарского, 80 (Российская Федерация)

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

Протокол № 218/1-218/2 от 31.03.2009 г. ИПЦ ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области", аттестат "Системы" № ГСЭН. RU. Ц0A. 069 от 30.05.08 г. в Госреестре регистрационный № РОСС. RU. 0001. 510116 от 30.05.08 г.

№ 2477356

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

1. Органолептические показатели: уровень запаха
2. Миграция химических веществ в модельную среду (воздух):
 - толуол
 - ксилол
 - винилацетат
 - винилхлорид
 - циклогексанон
3. ПДК вредных веществ в воздухе рабочей зоны:
 - винилхлорид (хлорэтен).

Гигиенический норматив

(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

| |
|-----------------------------|
| не более 2 баллов |
| не более, мг/м ³ |
| 0,6 |
| 0,2 |
| 0,15 |
| 0,01 |
| 0,04 |
| мг/м ³ |
| 5/1 |

Область применения:

в отделке помещений зданий всех типов.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

По условиям применения с насыщенностью не более 0,4 м²/м³. Производственный контроль показателей безопасности готовой продукции - не реже 1 раза в 12 месяцев

Информация, наносимая на этикетку:

наименование, происхождение продукции, область применения.

Заключение действительно до 15.04.2014 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Бланк № 2477356

