

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-UA.ПБ04.В.01524
(номер сертификата соответствия)

ТР 1371597
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место нахождения заявителя)

Закрытое акционерное общество "Таркетт Рус" (ЗАО "Таркетт Рус"), Адрес: Россия, 115432, г. Москва, проспект Андропова, д.18, корп.7, ОГРН: 1027739892730, Телефон: +74957753737, Факс: +74956607055

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место нахождения изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью "ТАРКЕТТ ВИНИСИН" (ООО "ТАРКЕТТ ВИНИСИН"), Адрес: Украина, 77300, Ивано-Франковская обл., г. Калуш, ул. Промышленная, д.10, Телефон: +03472225086; факс +03472225086

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Орган по сертификации продукции федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и стихийных бедствий», Адрес: 129366, г. Москва, ул. Б. Галушкина, 4, Телефон: 74956825878, Факс: +74956825878, Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ04, выдан 23.12.2011

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

напольное покрытие ПВХ (поливинилхлоридное гетерогенное) коллекции "Omnisports Speed", "Omnisports Reference", "Omnisports Excel",

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)

57 7100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г.), Федеральный закон от 10.07.2012 № 117-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" ст. 13, табл.3, 27 (Приложение ТР 0438043)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

3918 10 100 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Отчет по сертификационным испытаниям № 35/СТР-2011 от 11.04.2011 г. ИЦ "Антип" ООО "НПФ "Антип" аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН13 от 25.08.2010 г. (129366, г. Москва, ул. Б. Галушкина, д.4),

Протокол сертификационных испытаний № 081-СС от 30.03.2011 г. ИЦ "ТПБ ТЕСТ" ООО "Технологии пожарной безопасности" аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН14 от 25.08.2010 г. (МО, г. Сергиев Посад, Московское шоссе, 25) отчет по испытаниям сертифицированной продукции № 29/ИК-2012 от 23.11.2012 г., схема сертификации 3с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

ДСТУ Б В.2.7.-21-95 "Линолеум поливинилхлоридный многослойный и однослойный без подосновы. Технические условия" с изменениями от 19.12.2000 года № 4/2-487, сертификат соответствия C- UA.ПБ04.В.01113 от 19.07.2012 г. срок действия 14.04.2013 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 24.04.2013 по 16.04.2016

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Б.Б. Серков

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

М. С. Янтовская



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-УА.ПБ04.В.01524

(обязательная сертификация)

ТР 0438043
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

ГОСТ Р 51032	Материалы строительные. Метод испытаний на распространение пламени.	Группа распространения пламени РП1
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости В2
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура материалов показателей и методы их определения.	Материал с умеренной дымообразующей способностью.
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	материал умеренноопасный по токсичности продуктов горения

Классификация строительных, текстильных и кожевенных материалов по пожарной опасности.
«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ)», Раздел I, Глава 3, Статья 13 Свойства материалов Федеральный закон от 10.07.2012 № 117-ФЗ, табл. 3, 27

Свойства материалов	Группа
Распространение пламени	Не распространяющие (РП1)
Воспламеняемость.	Умеренно воспламеняемые (В2)
Токсичность продуктов горения	Умеренно опасный по токсичности продуктов горения (Т2)
Дымообразующая способность	С умеренной дымообразующей дымообразующая способность (Д2)

Класс пожарной опасности материалов КМ2



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Б.Б. Серков

Б.Б. Серков

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

М.С. Янговская

М.С. Янговская