

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-RS.ПБ04.В.01181  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1371345  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Закрытое акционерное общество "ТАРКЕТТ РУС" (ЗАО "ТАРКЕТТ РУС"). Адрес: (наименование и место-нахождение заявителя) Россия, 115432, г. Москва, проспект Андропова, д. 18, корп. 7. ОГРН: 1027739892730. Телефон (495) 775-37-37, факс (495) 660-70-55.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** TARKETT DOO. Адрес: Industrijska zona 14, Backa Palanka, 21400, Сербия. (наименование и место-нахождение изготовителя продукции) Телефон +381 21 7557-257.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ФГБОУ ВПО Академия ГПС МЧС России. 129366, г. Москва, ул. (наименование и местонахождение органа по сертификации) Б.Галушкина, д.4, т/ф. (495)617-26-35. ОГРН: 1027739451684.

Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ04 выдан 23.12.2011г. Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Напольное покрытие ПВХ тип "EXTRA".  
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)  
57 7113

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ), ФЗ № 117 от 10.07.2012г. "О внесении изменений в Федеральный закон № 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности". Глава 3, статья 13, п.п. 7, 8, 9, 10, табл. 3 и 27 (см. Приложение ТР 0253895)  
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
3918 10 100 0

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Отчет по сертификационным испытаниям № 105/СТР-2011 от 27.11.2011 г., ИЦ "Антип" ООО "НПФ "Антип", аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН13 от 25.08.2010г. (129366, г. Москва, ул. Б.Галушкина, д.4).

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** Техническая документация Изготовителя; Сертификат соответствия системы менеджмента требованиям стандарта ISO 9001:2008, ИСО 14001:2009 действ. до 27.01.2013г.; BS OHSAS 18001:2007 действ. до 26.04.2014г.  
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))  
Сертификат № C-RS.ПБ04.В.00873 от 23.01.2012г.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 14.09.2012 по 22.01.2017



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

Б.Б. Серков

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

А.Г. Ермакова

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RS.ПБ04.В.01181

(обязательная сертификация)

ТР 0253895

(учетный номер бланка)

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

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости В2
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени.	Группа распространения пламени РП1
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура 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.

Федеральный закон от 10.07.2012 № 117-ФЗ, табл. 27, табл. 3

Свойства материалов	Группа
Воспламеняемость	Умеренновоспламеняемые (В2)
Способность распространения пламени по поверхности	Нераспространяющие (РП1)
Дымообразующая способность	С умеренной дымообразующей способностью (Д2)
Токсичность продуктов горения	Умеренноопасные (Т2)
Класс пожарной опасности материала КМ2	



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

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

*[Handwritten signature]*  
*[Handwritten signature]*

Б.Б. Серков

А.Г. Ермакова

