

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

№ С-RU.ПБ04.В.01526  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1371579  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** **Закрытое акционерное общество по производству напольных покрытий**  
(наименование и место-нахождение заявителя) **"ТАРКЕТТ" (ЗАО "ТАРКЕТТ"). Адрес: 446300, Россия, Самарская обл., г. Отрадный, Промышленная зона, д 1. ОГРН: 1026303207226. Телефон 8(84661) 3-50-70, факс 8(84661) 3-51-17.**

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** **Закрытое акционерное общество по производству напольных покрытий**  
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) **"ТАРКЕТТ" (ЗАО "ТАРКЕТТ"). Адрес: 446300, Россия, Самарская обл., г. Отрадный, Промышленная зона, д 1. ОГРН: 1026303207226. Телефон 8(84661) 3-50-70, факс 8(84661) 3-51-17.**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** **ФГБОУ ВПО Академия ГПС МЧС России. 129366, г. Москва, ул.**  
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) **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** **Покрытие напольное поливинилхлоридное**  
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) **гетерогенное тип "TRAVERTINE" ("ТРАВЕРТИН")**  
**ТУ 5771-022-54031669-2011 с изм.1.**

**Серийный выпуск.**

код ОК 005 (ОКП)  
57 7113

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** **Технический регламент о требованиях**  
**ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА** **пожарной безопасности (Федеральный**  
**(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** **закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ и**

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

**Федеральный закон от 10.07.2012 № 117-ФЗ О внесении изменений в**

**Федеральный закон "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" Глава 3, статья 13, п.п. 7, 8, 9, 10, табл. 3 и 27**

**(см. Приложение ТР 0438037)**

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
3918 10 100 0

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ** **Отчет по сертификационным испытаниям № 102/СТР-2011 от**  
**(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** **25.11.2011г., ИЦ "Антип" ООО "НПФ "Антип", аттестат**  
**аккредитации № ТРПБ.RU.ИН13 от 25.08.2010г. (129366, г.Москва, ул. Б.Галушкина, д. 4).**

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

**ISO 9001:2008, ISO 14001:2004 и OHSAS 18001:2007 с 14.02.2013г. по 18.04.2014г.**

**Сертификат соответствия № С-RU.ПБ04.В.01172 от 03.09.2012г.**

**ТУ 5771-022-54031669-2011 с изм. 1, техническая документация**  
**Изготовителя, Сертификаты соответствия интегрированной**  
**системы менеджмента на соответствие международным стандартам**

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с** 29.04.2013 **по** 06.12.2016



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

*Б.Б. Серков*

**Б.Б. Серков**

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

*А.Г. Ермакова*

**А.Г. Ермакова**



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ04.В.01526

(обязательная сертификация)

ТР **0438037**

(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 испытаний на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости В2
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытаний 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)
<b>Класс пожарной опасности материала КМ2</b>	



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

Б.Б. Серков

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

А.Г. Ермакова