

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

№ С-СЕ.ПБ04.В.00618  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0639412  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ЗАО "Таркетт Рус". Адрес: Россия, 117420, г.Москва, ул. Профсоюзная, д. 57.  
(наименование и место нахождения заявителя) ОГРН: 1027739892730. Телефон (495)775-37-37, факс (495)660-70-55.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Компания «Tarkett AB». Адрес: S-372 81, Ronneby, Швеция, Sweden. Телефон  
(наименование и место нахождения изготовителя продукции) +46-457 710 00, факс +46 457 703 23.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ФГОУ ВПО Академия ГПС МЧС России. 129366, г. Москва, ул. Б.  
(наименование и место нахождения органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) Галушкина, д.4, т/ф. (495)617-26-35. ОГРН: 1027739451684. Аттестат  
рег. № ТРПБ.RU.ПБ04 выдан 14.04.2010г. Центральный орган Системы сертификации в области пожарной

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Гомогенное напольное ПВХ покрытие  
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) коллекция: Granit Multisafe (толщина 2,5 мм). Рулоны и плитка. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)  
57 7113

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** Технический регламент о требованиях  
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация) пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ статья 13)(см.приложение ТР 0178636)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
3918.10 900 0


**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Отчет по сертификационным испытаниям № 51/СТР-2011 от  
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ 27.05.2011 г. ИЦ "Антип" ООО "НПФ "Антип", атт.аккр. № ТРПБ.  
RU.ИН.13 действ. до 25.08.2015 г., 129366, г.Москва, ул. Б.Галушкина, д.4.  
Акт о результатах анализа состояния производства № 578/579/580/ТР-2011 от 19.05.2011 г., ОС Академия ГПС МЧС России, аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ04 от 14.04.2010 г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** EN-649, сертификат системы менеджмента качества ISO  
(документы, представленные заявителем и органом по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов)) 9001:2008, ISO 14001:2004 №  
2000-SKM-AQ-886/2000-SKM-AE-255 действителен до 30.06.2012.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 20.06.2011 по 19.06.2016



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

  
Б.Б. Серков

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

  
П.В. Злобнов

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-SE.НБ04.В.00618  
(обязательная сертификация)

ТР 0178636  
(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 30244-94	Материалы строительные. Методы испытания на горючесть.	Группа горючести Г4
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости В3
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.

Свойства материалов	Группа
Горючесть	Сильногорючие (Г4)
Воспламеняемость	Легковоспламеняемые (В3)
Способность распространения пламени по поверхности	Нераспространяющие (РП1)
Дымообразующая способность	С умеренной дымообразующей способностью (Д2)
Токсичность продуктов горения	Умеренноопасные (Т2)



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

*Б.Б. Серков*

Б.Б. Серков

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

*П.В. Злобнов*

П.В. Злобнов