

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ Д-RU.ПБ97.В.00043

регистрационный номер декларации о соответствии

ЗАЯВИТЕЛЬ: Акционерное общество по производству напольных покрытий "ТАРКЕТТ" (АО "ТАРКЕТТ")

наименование и

ОГРН 1026303207226, 446300, Российская Федерация, Самарская область, г. Отрадный, Промышленная зона, д. 1, тел. +7 (84661) 3-50-70, факс +7 (84661) 3-51-17, ОГРН 1026303207226. E-mail: tarkettao@tarkett.com

местонахождение заявителя

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Акционерное общество по производству напольных покрытий "ТАРКЕТТ" (АО "ТАРКЕТТ")

наименование и

446300, Российская Федерация, Самарская область, г. Отрадный, Промышленная зона, д. 1, тел. +7 (84661) 3-50-70, факс +7 (84661) 3-51-17, ОГРН 1026303207226. E-mail: tarkettao@tarkett.com

местонахождение изготовителя

ЗАЯВИТЕЛЬ ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покрытие напольное поливинилхлоридное вспененное – линолеум ПВХ «CAPRICE» тип «CAPRICE» («КАПРИЗ»)

информация об объекте подтверждения соответствия, позволяющая

ТУ 22.23.15-059-54031669-2016

идентифицировать объект

Серийный выпуск

Код ОКПД: 22.23.15

Код ТН ВЭД России: 3918 10 100 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ (в ред. Федерального закона от 10.07.2012г. № 117-ФЗ). Глава 3, Статья 13 (см. Приложение № 1).

наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) подтверждается продукция

СХЕМА ДЕКЛАРАЦИИ СООТВЕТСТВИЯ 2д. По ТР № 123-ФЗ, Раздел VII, Глава 33, Статья 46.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ, СЕРТИФИКАТ СИСТЕМЫ КАЧЕСТВА, ДОКУМЕНТЫ, ПОСЛУЖИВШИЕ ОСНОВАНИЕМ ДЛЯ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ

Протокол испытаний № 38/ДЕ-2016 от 10.06.2016г. (ИЦ "Антип" ООО "НПФ "Антип", аттестат аккредитации № RA.RU.21AE95 от 25.12.2015г. (Федеральная служба по аккредитации), 129366, г. Москва, ул. Б. Галушкина, д. 4). Сертификаты соответствия интегрированной системы менеджмента на соответствие международным стандартам ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007 с 14.02.2014г. по 13.02.2017г.

ИНЫЕ СВЕДЕНИЯ - нет

сведения, предусмотренные техническим регламентом (техническими регламентами)

ЗАЯВЛЕНИЕ ЗАЯВИТЕЛЯ: продукция безопасна при ее использовании в соответствии с целевым назначением. Заявителем приняты меры по обеспечению соответствия продукции требованиям технических регламентов

СРОК ДЕЙСТВИЯ ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ С 10.06.2016 ПО 09.06.2021

М.П. Заявитель



подпись

А.К. Нуждин

инициалы, фамилия

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ЗАРЕГИСТРИРОВАНА

ФГБОУ ВПО Академия ГПС МЧС России, Адрес: 129366, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4. Телефон: +7 (495) 617-29-33, Факс: +7 (495) 617-27-29, E-mail: agps-oc@mail.ru, ОГРН 1027739451684 Аттестат аккредитации № RA.RU.11PB97 от 01.07.2015 г. Федеральная служба по аккредитации.

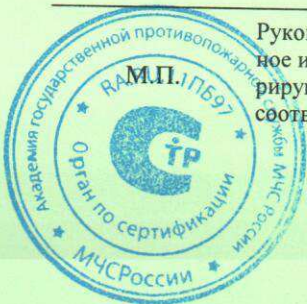
наименование и место расположение органа, зарегистрировавшего

Руководитель (уполномоченное им лицо) органа, регистрирующего декларацию о соответствии

подпись

Б.Б. Серков

инициалы, фамилия



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСВИИ № Д-RU.ПБ97.В.00043

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 В3
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени.	Группа распространения пламени РП2
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Материал с высокой 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» от 22.07.2008 № 123-ФЗ. Раздел I, Глава 3, Статья 13.

Федеральный закон «О внесении изменений в Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» от 10.07.2012 № 117-ФЗ. Табл. 3, 27

Свойства материалов	Группа
Воспламеняемость	Легковоспламеняемые (В3)
Способность распространения пламени по поверхности	Слабораспространяющие (РП2)
Дымообразующая способность	С высокой дымообразующей способностью (Д3)
Токсичность продуктов горения	Умеренноопасные (Т2)
Класс пожарной опасности материала КМ5	

МП

Заявитель



подпись

Генеральный директор
А.К. Нуждин
 инициалы, фамилия

МП

Руководитель
 (уполномоченное

подпись

Б.Б. Серков
 инициалы, фамилия



лицо) органа,
 регистрирующего
 декларацию о
 соответствии