

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ Д-РУ.ПБ97.В.00118

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: tarketao@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: tarketao@tarkett.com

местонахождение изготовителя

**ЗАЯВИТЕЛЬ ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

Покрытие напольное поливинилхлоридное на основе - линолеум ПВХ «АТМОСФЕРА»

тип «АТМОСФЕРА» (АТМОСФЕРА)

информация об объекте подтверждения соответствия, позволяющая

ТУ 22.23.15-076-54031669-2018

идентифицировать объект

Серийный выпуск

Код ОКПД2: 22.23.15.000

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. Федеральных законов от 10.07.2012г. № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-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 146.

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

Протокол испытаний типового образца для декларирования соответствия продукции № 55/ДЕ-2018 от 25.07.2018г. (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 9001:2015, ISO 14001:2015, OHSAS 18001:2007 с 15.02.2017г. по 13.02.2020г.

**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 25.07.2018 ПО 24.07.2023**



М.П. Заявитель

подпись

А.К. Нуждин

инициалы, фамилия

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ЗАРЕГИСТРИРОВАНА**

ФГБОУ ВО Академия ГПС МЧС России, Адрес: 129366, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4. Телефон: +7 (495) 617-27-33, 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 расположения органа, зарегистрировавшего



Руководитель (уполномоченное лицо) органа, регистрирующего декларацию о соответствии

подпись

Э.И. Бурунин

инициалы, фамилия

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**  
**К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № Д-RU.ПБ97.В.00118**

**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 (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012г. № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 № 234-ФЗ, от 03.07.2016 № 301-ФЗ, от 29.07.2017 № 244-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)
<b>Класс пожарной опасности материала КМ5</b>	



МП АО Заявитель

МП Руководитель  
уполномоченное

лицо) органа,  
регистрирующего  
декларацию о  
соответствии

Генеральный директор  
А.К. Нуждин  
инициалы, фамилия

Э.И. Бурнин  
инициалы, фамилия