

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-УА.ПБ04.В.00658
(номер сертификата соответствия)

ТР 0647740
(учетный номер блока)

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

ИЗГОТОВИТЕЛЬ наименование и место нахождения изготовителя продукции **Общество с ограниченной ответственностью "ТАРКЕТТ ВИНИСИН" (ООО "ТАРКЕТТ ВИНИСИН"). Адрес: 77300, Ивано-Франковская область, г.Калуш, ул. Промышленная, д.10, Украина. Телефон (03472) 2-50-86, факс (03472) 2-50-86.**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ наименование и местонахождение органа по сертификации, выдающего сертификат соответствия **ФГОУ ВПО Академия ГПС МЧС России. 129366, г. Москва, ул. Б. 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 безопасности в РФ.**

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ информация об объекте сертификации по заявленной идентификационному объекту **Напольное покрытие ПВХ, типа "PRISMA", толщиной 2,00 мм, выпускаемое по ДСТУ Б В. 2.7-21-95, с изменениями № 4/2-487 от 19.12.2000 г. Серийный выпуск.**

код ОК 005 (ОКП)
57 7100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) производится сертификация **Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ статья 13) (см. Приложение ТР 0178686)**

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
3918 10 100 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ наименование и место проведения исследований (испытаний) и измерений **Отчет по сертификационным испытаниям 66/СТР-2011 от 05.07.2011 г., ИЦ "Антип" ООО "НПФ "Антип", аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН13 от 25.08.2010г. (129366, г.Москва, ул. Б.Галушкина, д.4.), Акт проверки состояния производства № 650/651-ТР-СО/ВМ/АОП-2011 от 30.06.2011 г., ОС Академия ГПС МЧС России, аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ04 от 14.04.2010 г.**

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ наименование представленных документов в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов) **Техническая документация Изготовителя.**

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 22.07.2011 **по** 06.07.2016



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

Б.Б. Сергов
Б.Б. Сергов

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

В.И. Полегонько
В.И. Полегонько

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-УА.ПБ04.В.00658

(обязательная сертификация)

ТР **0178686**

(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 Г1
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 умеренно опасный 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	Слабогорючие (Г1)
Воспламеняемость	Умеренновоспламеняемые (В2)
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

В.И. Полегоныко
В.И. Полегоныко