



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ97.В.00423/20

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество по производству напольных покрытий "ТАРКЕТТ" (АО "ТАРКЕТТ"). ОГРН 1026303207226 № **0010912**

Адрес: 446300, Российская Федерация, Самарская область, г. Отрадный, Промышленная зона, 1.

Телефон: +7 (84661) 3-50-70, факс +7 (84661) 3-51-17.

E-mail: tarketao@tarkett.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество по производству напольных покрытий

"ТАРКЕТТ" (АО "ТАРКЕТТ"). ОГРН 1026303207226

Адрес: 446300, Российская Федерация, Самарская область, г. Отрадный, Промышленная зона, 1.

Телефон: +7 (84661) 3-50-70, факс +7 (84661) 3-51-17.

E-mail: tarketao@tarkett.com

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ФГБОУ ВО «Академия Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий».

рег. № RA.RU.11ПБ97 от 01.07.2015 г. Федеральная служба по аккредитации.

Адрес: 129366, Россия, г. Москва, ул. Бориса Галушкина, д. 4. ОГРН 1027739451684.

Телефон: +7 (495) 617-27-27 доб. 26-56. E-mail: agps-oc@mail.ru

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Г. покрытие напольное поливинилхлоридное модульное «ROCKSTARS» тип «ROCKSTARS» (РОКСТАРС))

ТУ 22.23.11-089-54031669-2020.

код ОК 005 (ОКП):

Код ОКПД2:

22.23.11.000

код ЕКПС:

Серийный выпуск.

код ТН ВЭД России:

3918 10 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ). Глава 3, Статья 13, п.п. 7, 8, 9, 10; табл. 3, 27.

(см. Приложение № 0017942).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Акт о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 4358/ТР-2020 от 04.03.2020г. (ОС Академия ГПС МЧС России). Протокол испытаний № С-5/10-2020 от 16.10.2020г. (ИЦ ООО «НТЦ «ПОЖ-АУДИТ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН24 от 15.05.2015г. (Федеральная служба по аккредитации). Схема сертификации 4С.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификаты соответствия интегрированной системы менеджмента на соответствие международным стандартам ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, OHSAS 45001:2018 с 14.02.2020г. по 13.02.2023г. Техническая документация Изготовителя. ТУ 22.23.11-089-54031669-2020.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 10.11.2020

по 09.11.2025



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

[Signature]
подпись

[Signature]
подпись

Д.В. Поляков

инициалы, фамилия

П.В. Злобнов

инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ97.В.00423/20

(обязательная сертификация)

№ 0017942

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 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 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). Табл. 3, 27.

| 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) |
| Класс пожарной опасности материала КМ 2 | |



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)
подпись

Д.В. Поляков

инициалы, фамилия

П.В. Злобнов

инициалы, фамилия