



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ (обязательная сертификация)

**N RU C-RU.АД67.В.00454/22**

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество по производству напольных покрытий «ТАРКЕТТ» (АО «ТАРКЕТТ»), ОГРН: 1026303207226, ИНН: 6340007043.  
Место нахождения (адрес юридического лица): 446300, Россия, Самарская область, город Отрадный, Промзона Промышленная зона – 1, дом 1, телефон: +78466135070, адрес электронной почты: АО.tarkett@tarkett.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество по производству напольных покрытий «ТАРКЕТТ» (АО «ТАРКЕТТ»), ОГРН: 1026303207226, ИНН: 6340007043.  
Место нахождения (адрес юридического лица): 446300, Россия, Самарская область, город Отрадный, Промзона Промышленная зона – 1, дом 1.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Биквест-Центр» ОГРН: 1165005050396, ИНН: 5005062313. Адрес юридического лица: 140200, Россия, Московская область, г. Воскресенск, ул. Гиганта, д. 2. Адрес мест осуществления деятельности: 117186, РОССИЯ, Г Москва, ул. Нагорная, дом 20 корпус 1, офис № 113, этаж-1, телефон: +7(495) 980-51-17, адрес электронной почты: info@bequest-center.ru, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АД67

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Покрытие напольное поливинилхлоридное модульное – планки «Art Vinyl Click» с замковыми соединениями «FUNKY HOUSE» тип «FUNKY HOUSE» («ФАНКИ ХАУС») с наличием фаски с каждой стороны, общей толщиной от 3,75 мм до 3,98 мм, выпускаемое по ТУ 22.23.11-093-54031669-2022 с изменением №1 «Покрытие напольное поливинилхлоридное модульное – планки «Art Vinyl Click» с замковыми соединениями «FUNKY HOUSE»  
Серийный выпуск

код ОКПД 2: 22.23.11.000

код ТН ВЭД ЕАЭС:

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 3137/М-22 от 18.10.2022 г., выданного Испытательной лабораторией «ЛСМ-пожлаб» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ПБ78); акта о результатах анализа состояния производства № БЦ123-214.22-01 от 10.08.2022 г. Схема сертификации: 4с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ** Показатели пожарной опасности согласно приложению на одном листе.  
Условия хранения: покрытие ПВХ модульное «FUNKY HOUSE» хранится в сухом закрытом помещении при температуре не ниже плюс 15 °С на расстоянии не менее 1 м от обогревательных приборов в коробках в горизонтальном положении, на ровной поверхности в ряд, высотой не более семнадцати рядов.  
Срок хранения - два года со дня изготовления.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 07.11.2022 г. по 06.11.2027 г.



И.И. М.И. (подпись)  
Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

Эксперт-аудитор (эксперты-аудиторы)

*Тарунтаев*  
(подпись)

Тарунтаев Денис Александрович  
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

*Смолин*  
(подпись)

Смолин Павел Юрьевич  
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

## ПРИЛОЖЕНИЕ

## К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.AД67.В.00454/22

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	Группа воспламеняемости - умеренновоспламеняемые (В2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа по дымообразующей способности - с умеренной дымообразующей способностью (Д2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Группа по токсичности продуктов горения - умеренноопасные (Т2)
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	Группа распространения пламени по поверхности – нераспространяющие (РП1)



Руководитель  
(заместитель руководителя) органа  
по сертификации

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

  
(подпись)

Тарунтаев Денис Александрович  
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

  
(подпись)

Смолин Павел Юрьевич  
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))