

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)



**N RU C-RU.11HE97.B.00004/24**

**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** Общества с ограниченной ответственностью "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ". ОГРН: 1227700203543, ИНН: 9724078456. Адрес юридического лица: 115304, Россия, г. Москва, муниципальный округ Царицыно вн. тер. г., ул. Каспийская, д. 22, к. 1 стр. 5, этаж 5, помещ./ком. 9/17В. Адрес места осуществления деятельности: 117342, Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Коньково, улица Бутлерова, дом 17, помещение 95/4, телефон: +7(495) 2481514, адрес электронной почты: info@nitspb.ru, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HE97.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Покрытие напольное поливинилхлоридное гетерогенное – линолеум ПВХ «ACCZENT FORTO» тип ACCZENT FORTO (АКЦЕНТ ФОРТО) с полиуретановой защитой лицевой поверхности, общей толщиной от 1,90 мм до 2,13 мм, выпускаемый по ТУ 22.23.15-120-54031669-2024 «ПОКРЫТИЕ НАПОЛЬНОЕ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЕ ГЕТЕРОГЕННОЕ – ЛИНОЛЕУМ ПВХ «ACCZENT FORTO».

Серийный выпуск.

код ОКПД 2: 22.23.15.000

код ТН ВЭД ЕАЭС: 3918 10 100 0

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № ППБ-045/03-2024 от 12.03.2024 г., выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «Норматест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21ЖЭ01); акта о результатах анализа состояния производства № ПБ123-036.24-01 от 08.02.2024 г., выданного органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ".  
Схема сертификации: 4с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ** Показатели пожарной опасности согласно приложению на одном листе.  
Условия хранения: линолеум ПВХ «ACCZENT FORTO» должен храниться в сухом закрытом помещении при температуре не ниже плюс 10 °С в горизонтальном положении не более одного ряда по высоте на расстоянии не менее 1 м от обогревательных приборов на стеллажах с ровной поверхностью, очищенной от песка и мусора.  
Срок хранения - два года со дня изготовления.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 22.03.2024 г. по 21.03.2029 г.



Руководитель  
заместитель руководителя  
органа по сертификации

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

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

Белов Максим Сергеевич  
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.11HE97.B.00004/24

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 (B2)
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 (D2)
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 (T2)
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	Группа распространения пламени по поверхности – нераспространяющие (RP1)



Руководитель  
(заместитель руководителя) органа  
по сертификации

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

  
(подпись)

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

  
(подпись)

Белов Максим Сергеевич  
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))