

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-ВЕ.ПБ71.В.00225  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0662263  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Юнилин», Адрес: 606002, Российская Федерация, Нижегородская область, город Дзержинск, улица Лермонтова, дом 22, ОГРН: 1085249007458, (наименование и местонахождение заявителя) Телефон: +78313249100, Факс: +78313249100, Адрес электронной почты: quickstep.russia@unilin.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Unilin BVBA», Адрес: RUE DE LA FORET, 2, Be-6690, VIELSALM, Бельгия, (наименование и местонахождение изготовителя продукции) Телефон: +3256628081

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ". Адрес (наименование и местонахождение органа по сертификации, местонахождения: 303034, Российская Федерация, Орловская область, город Мценск, улица Кисловского, дом 33. Телефон/факс: +74955067630, адрес электронной почты: pogsert@mail.ru, ОГРН 1117746613005. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11ПБ71 выдан 11.04.2016 года Федеральной службой по аккредитации)

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Покрытие напольное ламинированное на основе древесноволокнистых плит: ламинат, толщиной от 7 мм до 12 мм, плотностью от 830 кг/м<sup>3</sup> до 950 кг/м<sup>3</sup>, марки: Balterio, Vitality, Xpert pro QUALITY LAMINATE (информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) FLOORING, Artens, Maestro Club, Floorwood, By Balterio, Maxwood, Planker, Magnum, Clix floor, LOC floor, Hercules, Clic&Go, LUCKY FLOOR, Серийный выпуск

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон N 123 от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117 ФЗ, от 02.07.2013 N 185 ФЗ, от 23.06.2014 N 160 ФЗ, от 13.07.2015 N 234 ФЗ, от 03.07.2016 N 301 ФЗ, 29.07.2017 N 244 ФЗ), Глава 3, Статья 13, п.п. 7, 8, 9, 10; табл. 3 и 27.

Показатели пожарной опасности: группа воспламеняемости - В3 (легковоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96; группа дымообразующей способности - Д3 (с высокой дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.18); группа токсичности - Т4 (чрезвычайно опасные) по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.20), группа распространения пламени по поверхности - РП4 (сильнораспространяющие) по ГОСТ Р 51032-97. Класс пожарной опасности строительных материалов - КМ5

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 4-004-18/ИТ от 25.05.2018 года, испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ", номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21ПБ94, выдан 11.04.2016, адрес: 303034, Орловская область, город Мценск, улица Кисловского, дом 33

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), регистрационный номер FSK.RU.0002.F0007553 от 22.05.2018 года до 22.05.2021 года, выданный Органом по сертификации систем менеджмента качества Общества с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗИЙСКИЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАЦИИ» (аттестат аккредитации FSK.RU.0002), схема сертификации: 5с

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 12.07.2018 по 24.05.2021



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Е.В. Мкртычян

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

А.А. Соболев

код ОК 005 (ОКП)  
Код ОКПД 2:  
16.21.14.000

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

441113, 441114,  
441192