

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

№ C-NL.ПБ71.В.00085  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0662110  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и место-нахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Форбо Флоринг»,  
Адрес: 249855, Российская Федерация, Калужская область, Дзержинский район, поселок Товарково, Промышленный микрорайон, дом 3, ОГРН: 1077763627655,  
Телефон: 84843441845, Факс: 84843443493, Адрес электронной почты: Moscow-office@forbo.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и место-нахождение изготовителя продукции)

Forbo Novilon B.V.,  
Адрес: De Holwert 12,NL-7741 KC Coevorden, Netherlands CCI 04024542, registered office Meppel (Drenthe), НИДЕРЛАНДЫ  
Телефон: 31(0)524-596868, Адрес электронной почты: infoFN@forbo.com

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Общества с ограниченной ответственностью "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ". Адрес местонахождения: 303034, Орловская область, город Мценск, улица Кисловского, дом 33. Телефон/факс: +74955067630, адрес электронной почты: rogser@mail.ru, ОГРН 1117746613005. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11ПБ71 выдан 20.06.2013 года Федеральной службой по аккредитации

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Напольное гетерогенное поливинилхлоридное покрытие толщиной от 1 мм до 3 мм, коллекции: Step, Eternal,

Контракт № IC-2014/3 от 13.12.2013 года, Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП)

577100

**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 № 123 от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 №117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160 ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ), Глава 3. Статья 13, п.п. 7, 8, 9, 10; табл. 3 и 27. Показатели пожарной опасности: группа

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

3918101000

воспламеняемости - В2 (умеренновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96; группа дымообразующей способности – Д2 (с умеренной дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.18); группа токсичности – Т2 (умеренноопасные) по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.20), группа распространения пламени по поверхности - РП1 (нераспространяющие) по ГОСТ Р 51032-97. Класс пожарной опасности строительных материалов - КМ2.

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

протокол испытаний № 48-15/НТ от 01.12.2015 года, испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ", номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.21ПБ94 от 14.10.2013 года до 30.10.2016

адрес: 303034, Орловская область, город Мценск, улица Кисловского, дом 33; схема сертификации: 5с

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

сертификат на соответствие системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) регистрационный номер FSK.RU.0002.F0000978 от 23.11.2015 года до 22.11.2018 года, выданный Органом по сертификации систем менеджмента качества Общества с ограниченной ответственностью "ЕВРАЗИЙСКИЙ СОЮЗ СЕРТИФИКАЦИИ" (аттестат аккредитации РОСС.RU.31322.04ЖУНО от 14.03.2015 года

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 01.12.2015 по 30.11.2020



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

К. В. Шаблий

Е. В. Васильева