

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-CH.ПБ68.В.01953/24



## ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ФОРБО ФЛОРИНГ» (ООО «ФОРБО ФЛОРИНГ»).

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 249855, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ КАЛУЖСКАЯ, ДЗЕРЖИНСКИЙ РАЙОН, ПОСЕЛОК ТОВАРКОВО, МИКРОРАЙОН ПРОМЫШЛЕННЫЙ, ДОМ 3.

ОГРН 1077763627655. ИНН 7701759825. Телефон: +74952691821, адрес электронной почты: Moscow-office@forbo.com.

Договор уполномоченного лица № 6 от 04.06.2020 г.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Forbo-Giubiasco SA».

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ШВЕЙЦАРИЯ, Via Industrie 16, CH- 6512 Giubiasco. Географические координаты системы ГЛОНАСС: 46.177681°, 9.007183°.

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", место нахождения: 121596, Россия, город Москва, муниципальный округ Можайский вн. тер. г., улица Горбунова, д.12, к.2, стр 14, этаж 2, помещение I, комната 4 (14208), ОГРН 1117746604502, ИНН 7714846955, адреса места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б, этаж 2, кабинет 228 (3); 115054, Россия, город Москва, Большой Строченовский переулок, дом 25А, Помещение I, комната №7. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68, телефон +74954813340, адрес электронной почты info@pskrb.ru.

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покрытия напольные гомогенные, на основе поливинилхлорида и минерального наполнителя, в плитках, коллекций: ColoRex PLUS EC, Colorex EC, ColoRex PLUS Basis, Colorex PLUS R10, Colorex SD; толщиной от 2,0 до 10,3 мм, поверхностной плотностью от 3,2 до 12,0 кг/м<sup>2</sup>, выпускаемые в соответствии с Техническим описанием «Покрытия напольные гомогенные ColoRex» № 6/н от 18.01.2024 г.

Серийный выпуск.

код ОКПД 2 22.23.11

код ТН ВЭД 3918 10 100 0

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ).

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № ППБ-1037/07-2024 от 31.07.2024 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90). Акта анализа состояния производства № 01-ОС/25-04/24 от 08.05.2024 года, проведенного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11ПБ68). Схема сертификации 4с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Показатели пожарной опасности определены в соответствии со ст. 13 п.п. 7, 8, 9, 10 и табл. 27 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Условия хранения: в закрытом помещении при температуре от +10 °С до + 35 °С и относительной влажности от 40% до 60 %.

Гарантийный срок хранения – 18 месяцев. Срок службы – 10 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ**

с 31.07.2024

по

30.07.2029



Руководитель  
(заместитель руководителя) органа по  
М.П.С "ПСК" сертификации

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович  
(фамилия, имя, отчество)

Булдакова Мария Алексеевна  
(фамилия, имя, отчество)

\*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.

Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3442565/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-CH.ПБ68.В.01953/24

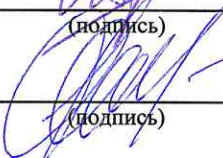
(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	п. 5.1 - Нераспространяющие (ПП1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость	п. 5.1 - Умеренновоспламеняемые (В2)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	п. 2.14.2 - 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	п. 2.16.2 - Умеренноопасные по токсичности продуктов горения (Т2)



Руководитель  
(заместитель руководителя) органа по  
М.П. ФСС "ПСК" сертификации  
Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)  
  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Грецкий Николай Михайлович  
(фамилия, имя, отчество)

Булдакова Мария Алексеевна  
(фамилия, имя, отчество)

\*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.  
Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3442565/baseInfo>