

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-CN.ПБ68.B.01615/23



ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ФЛОРБЕРГ» (ООО «ФЛОРБЕРГ»).

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127247, РОССИЯ, Г. МОСКВА, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ВОСТОЧНОЕ ДЕГУНИНО ВН.ТЕР.Г., ДМИТРОВСКОЕ Ш., Д. 107А, К. 4, КВ. 35.

ОГРН 1227700234046, ИНН 7713488707. Телефон: +7 925-742-02-74, адрес электронной почты: a@floorberg.ru.

Договор уполномоченного лица № 1 от 03.10.2022 года.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«Beixin Resilient Flooring Co., Ltd.».

Место нахождения и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 58 Wutong Road Zhonglou Development Zone Changzhou, 213023 China.

Телефон: +86 0589-86850985

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", место нахождения: 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, д.12, к.2, стр 14, этаж 2, помещение I, комната 4 (14208), ОГРН 1117746604502, ИНН 7714846955, адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубнинская, дом 33, корпус Б, этаж 2, кабинет 228 (3), уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68, телефон +74954813340, адрес электронной почты info@pskpb.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покртия напольные многослойные гетерогенные, на основе поливинилхлорида (ПВХ), с верхним слоем из поливинилхлорида, с полиуретановым покрытием, с промежуточным слоем из ПВХ, и нижним слоем из вспененного полиуретана, марок: Nitero Zetaflex Pro, Nitero Zetaflex Court, Nitero Zetaflex GYM, Nitero Zetaflex Swim, Nitero Zetaflex Fitness, в рулонах и плитках, толщиной от 2 до 15 мм, поверхностной плотностью от 2,7 до 22,5 кг/м², выпускаемые по технической документации изготовителя. Серийный выпуск.

код ОКПД 2 22.23.1

код ТН ВЭД ЕАЭС 3918

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-1161/08-2023 от 30.08.2023 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 № 03-ОС/03-11/22 от 13.03.2023 года, проведенного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68). Схема сертификации 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Показатели пожарной опасности определены, в соответствии со ст.13, п.п. 5,7, 9,10 и табл. 27 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Условия хранения: рулоны гибких ПВХ-покрытий (линолеума) необходимо хранить в сухом закрытом помещении при температуре воздуха не ниже +10°C, 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. До момента укладки рулоны гибких ПВХ-покрытий (линолеума) должен храниться в упаковке производителя для обеспечения сохранности готовой продукции при хранении. Не допускается хранение рулонов гибких ПВХ-покрытий (линолеума) совместно с органическими растворителями и веществами, их содержащими Срок хранения: 12 месяцев в закрытом помещении.



СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 26.09.2023

по

25.09.2028

Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

М.П.
Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Медведева Екатерина Александровна
(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/3318538/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-CN.ПБ68.В.01615/23

(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 (РП1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	п.5.1 – Легковоспламеняемые (В3)
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 высокой дымообразующей способностью (Д3)
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
сертификации
М.П.
эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)



(подпись)



(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Медведева Екатерина Александровна
(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/3318538/baseInfo>