

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.АД67.В.00605/24



ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АФЛОР КОМПАНИ» (ООО «АФЛОР КОМПАНИ»)
ОГРН: 1217700302489, ИНН: 9723119220. Место нахождения (адрес юридического лица): 115114, РОССИЯ, Г. МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ЗАМОСКВОРЕЧЬЕ, УЛ. ЛЕТНИКОВСКАЯ, Д. 2, СТР. 1. Адрес места осуществления деятельности: 143050, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОДИНЦОВСКИЙ РАЙОН, ДЕРЕВНЯ МАЛЫЕ ВЯЗЕМЫ, ДОМ №1.
Телефон: +7 (985) 223-72-62. Адрес электронной почты: sales@afloorcompany.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «АФЛОР КОМПАНИ» (ООО «АФЛОР КОМПАНИ»)
ОГРН: 1217700302489, ИНН: 9723119220. Место нахождения (адрес юридического лица): 115114, РОССИЯ, Г. МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ЗАМОСКВОРЕЧЬЕ, УЛ. ЛЕТНИКОВСКАЯ, Д. 2, СТР. 1. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 143050, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ОДИНЦОВСКИЙ РАЙОН, ДЕРЕВНЯ МАЛЫЕ ВЯЗЕМЫ, ДОМ №1.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «БИКВЕСТ-ЦЕНТР».
ОГРН: 1165005050396. ИНН: 5005062313. Место нахождения (адрес юридического лица): 140200, РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ВОСКРЕСЕНСК, УЛ. ГИГАНТА, Д. 2. Адрес(а) места осуществления деятельности: 117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, ДОМ 20, КОРПУС 1, ОФИС № 113, ЭТАЖ-1; 117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, ДОМ 20, КОРПУС 1, ПОМЕЩЕНИЕ № IV, ЭТАЖ 1, КОМНАТА № 1В, 1Г, ОФИС № 9. уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.10АД67. Телефон: +7 (495) 120-77-91. Адрес электронной почты: info@bequest-center.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Плитка напольная на основе карбоната кальция и поливинилхлорида SPC-Stone Plastic Composite (каменно-полимерный композит), с защитным слоем из полиуретана, размерами: длина от 500 мм до 1800 мм, ширина от 99 мм до 1200 мм, толщина от 2 мм до 8 мм, марки согласно приложению № 1 на одном листе, выпускаемая по техническим условиям ТУ 22 .23.15-001-49838625-2022 «Плитка из поливинилхлорида напольная» (с изменением № 2).

Серийный выпуск

код ОКПД 2: 22.23.15

код ТН ВЭД ЕАЭС: 3918 10 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 4353/М-24 от 29.10.2024 г., выданного Испытательной лабораторией «ЛСМ-пожлаб» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78); акта анализа состояния производства № БЦ123-276.24-01 от 02.10.2024 г., выданного органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Биквест-Центр» (аттестат аккредитации RA.RU.10АД67).
Схема сертификации: 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Показатели пожарной опасности строительных материалов согласно приложению № 2 на одном листе.
Условия хранения: плитку следует хранить в упакованном виде в сухих, чистых, закрытых помещениях при температуре не ниже +5°C и не выше +35°C и относительной влажности воздуха не выше 65 %. Гарантийный срок хранения плитки – 12 месяцев с момента отгрузки Покупателю.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 31.10.2024 г. по 30.10.2029 г.



(подпись)

Сметанин Максим Александрович
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

(подпись)

Елистратов Сергей Владимирович
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.АД67.В.00605/24


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), номера пунктов стандарта (стандартов) (при необходимости)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени.	Группа распространения пламени по поверхности – нераспространяющие (РП1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – умеренновоспламеняемые (В2)
ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.18)	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа дымообразующей способности – 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	Группа по токсичности продуктов горения – умеренноопасные (Т2)



М.П. Сервис
Заместитель руководителя органа
по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)


(подпись)

Сметанин Максим Александрович
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))


(подпись)


Елистратов Сергей Владимирович
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.АД67.В.00605/24

Код ОКПД2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии), название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
22.23.15	3918 10 900 0	Плитка напольная на основе карбоната кальция и поливинилхлорида SPC-Stone Plastic Composite (каменно-полимерный композит), с защитным слоем из полиуретана, размерами: длина от 500 мм до 1800 мм, ширина от 99 мм до 1200 мм, толщина от 2 мм до 8 мм марки ALPINE FLOOR; BONKEEL; AFLOOR; NORLAND; АФЛОП КОМПАНИ; WOOD;	Технические условия ТУ 22.23.15-001-49838625-2022 «Плитка из поливинилхлорида напольная» (с изменением № 2)




(подпись)

Сметанин Максим Александрович
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))


(подпись)

Елистратов Сергей Владимирович
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))