



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.HB77.B.00022/24

ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОСОНУС" (ООО "ТЕХНОСОНУС")
ОГРН: 5167746365188, ИНН: 7731336633. Место нахождения (адрес юридического лица): 123308, РОССИЯ, Г. МОСКВА, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ХОРОШЕВСКИЙ, ХОРОШЕВСКОЕ Ш., Д. 43
телефон: +7 495 128-11-33, адрес электронной почты: mail@tn-ss.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЬЯНС" (ООО "АЛЬЯНС")
ОГРН: 1127746178361, ИНН: 7733795992. Место нахождения (адрес юридического лица): 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ЦИОЛКОВСКОГО УЛИЦА, ДОМ 6, КВАРТИРА 64.
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 140070, Россия, Московская область, Люберецкий район, поселок Томилино, улица Гоголя, дом 39/1.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ».
ОГРН 1195749006441, ИНН 5752082062. Место нахождения (адрес юридического лица): 302040, Россия, Орловская область, город Орёл, улица Ломоносова, здание 6, корпус 7, этаж 2, помещение 212. Адрес (адреса) места осуществления деятельности: 302040, Россия, Орловская область, город Орёл, улица Ломоносова, здание 6, корпус 7, этаж 2, помещение 212; 121059, Россия, город Москва, Бережковская набережная, дом 38, строение 1, этаж 6, комната 628. Телефон: +7(495)120-99-36, адрес электронной почты: info@euro-experts.ru, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB77.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Панели декоративно-отделочные, в т.ч. акустические для стен и потолков, из вспененного меламина, толщиной от 20 до 200 мм, плотностью от 10 до 15 кг/м3, марки «SAB Acoustic Premium», выпускаемые по техническим условиям ТУ 22.21.41-005-05701279-2023 «Панели декоративно-отделочные, в т.ч. акустические из вспененного меламина марки «SAB Acoustic Premium»»

Серийный выпуск

код ОКПД 2: 22.21.41

код ТН ВЭД ЕАЭС: -

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № 3944/М-24 от 12.04.2024 г., выданного Испытательной лабораторией «ЛСМ-пожлаб» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78), акта анализа состояния производства № ЕЦЭ123-022.24-01 от 18.03.2024 г., Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ» (аттестат аккредитации № RA.RU.11HB77).
Схема сертификации: 4с

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Показатели пожарной опасности согласно Приложению на 1 листе.
Условия хранения: в сухом отапливаемом помещении, при температуре от -10 °С до +35 °С.
Гарантийный срок хранения – 12 месяцев с даты изготовления.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 26.04.2024 г. по 25.04.2029 г.



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Елистратова Анастасия
(подпись)

Елистратова Анастасия Викторовна
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

Куценко Андрей
(подпись)

Куценко Андрей Викторович
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.HB77.B.00022/24

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 30244-94	Материалы строительные. Метод испытания на горючесть	группа горючести – слабогорючие (Г1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	группа воспламеняемости – трудновоспламеняемые (В1)
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	группа по 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)



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

Елистр
(подпись)

Елистратова Анастасия Викторовна
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

(подпись)

Куценко Андрей Викторович
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))