

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-VN.ПБ68.В.00839/22



ЗА ЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ИНТЕРНЭШНЛ ВАЙНИЛ КОМПАНИ-ВОСТОК»
(ООО «АЙВИСИ-ВОСТОК»).

Место нахождения: 188681, РОССИЯ, ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ, ВСЕВОЛОЖСКИЙ РАЙОН, НОВОСАРАТОВКА ДЕРЕВНЯ,
ПРОМЗОНА «УТКИНА ЗАВОДЬ» УЧАСТОК 1, КОРПУС 3.

ОГРН 1077627003816, ИНН 7627032100. Телефон: +78127777941, адрес электронной почты: info-ru@ivcgroup.com.

Договор уполномочивания № б/н от 09.12.2021 года.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«VIET NAM JUFENG NEW MATERIALS COMPANY LIMITED»

Место нахождения: LOT N (N-1), QUANG CHAU IP, QUANG CHAU COMMUNE, VIET YEN DISTRICT, BAC GIANG PROVINCE.

Координаты ГЛОНАСС: 21.134200°, 106.071300°.

Телефон: +84824810254, адрес электронной почты: info@jufengint.com.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", место нахождения 121351, РОССИЯ, город Москва, ул. Ивана Франко, д. 46, пом. I, ком. № 1, № 1А, этаж 5, ОГРН 1117746604502, ИНН 7714846955, адрес места осуществления деятельности 115054, РОССИЯ, Москва г, Дубининская ул, д. 33, корп. Б этаж 2, кабинет 228 (3), уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68 от 14.04.2015, телефон +74954813340, адрес электронной почты info@pskrpb.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покртия напольные из поливинилхлорида (ПВХ), в плитках и планках, торговой марки «Adelar», с полимерной подложкой, коллекций: Eterna Acoustic, Eterna Herringbone и без подложки, коллекций: Eterna, Eterna Dryback, общей толщиной от 2,3 до 6,2 мм, плотностью от 4383 до 11413 г/м², выпускаемые по технической документации изготовителя.

код ОКПД 2 22.23.15

код ТН ВЭД ЕАЭС 3918

Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № ППБ-064/03-2022 от 03.03.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр подтверждения соответствия «НОРМАТЕСТ» RA.RU.21ЖЭ01.

Сертификата соответствия ГОСТ Р ИСО 9001 № RA.RU.13НА35.00596 от 24.12.2021 года.

Схема сертификации 5с.

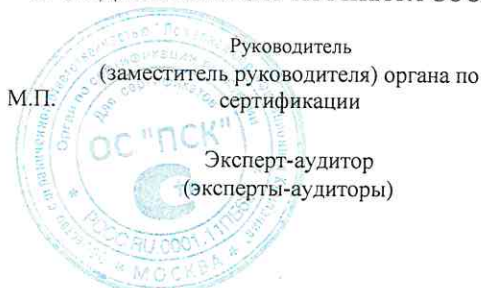
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Хранить в помещениях с сухими и нормальными влажностными режимами. Гарантийный срок – 12 месяцев.

Класс пожарной опасности и обозначение и наименование стандарта (стандартов), в результате применения, которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов), а также сведения об иных стандартах и документах (в случае их применения) в Приложение № 1 на 1 листе.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 09.03.2022 по 08.03.2025



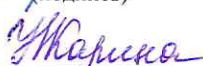
Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

М.П.

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)


(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)


(подпись)

Нуйкова Карина Николаевна
(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/3053746/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1


К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-VN.ПБ68.В.00839/22

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
(Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ), Технический регламент о требованиях пожарной безопасности	Приложение. Таблица 3, 27	Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ2
Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени, ГОСТ Р 51032-97		Нераспространяющие (ПП1) в соответствии со ст. 13, п.8 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ
Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость, ГОСТ 30402-96		Умеренновоспламеняемые (В2) в соответствии со ст.13, п.7 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ.
Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, ГОСТ 12.1.044-89	п. 4.18	С умеренной дымообразующей способностью (Д2) в соответствии со ст.13, п.8 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ.
Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, ГОСТ 12.1.044-89	п. 4.20	Умеренноопасные (Т2) в соответствии со ст.13, п.10 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ.

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



(подпись)


(подпись)

Грецкий Николай Михайлович

(фамилия, имя, отчество)
Нуйкова Карина Николаевна

(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/3053746/baseInfo>