

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технических регламентов Российской Федерации
Технические регламенты	123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности"
Группа продукции РФ	Декоративно-отделочные, облицовочные материалы и покрытия полов, в т.ч. ковровые покрытия, за искл. отделочных материалов для подвижного состава железнодорожного транспорта и метрополитена
Схема сертификации	4с
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	RU C-RU.ПБ68.В.00871/22
Дата регистрации сертификата	28.03.2022
Дата окончания действия сертификата	27.03.2027
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Грецкий Николай Михайлович
-----------------------------------	----------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Изготовитель
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5752077190
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1175749007807
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙВИСИ РУС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "АЙВИСИ РУС"
ФИО руководителя	ЧЕРНОВ МИХАИЛ АЛЕКСАНДРОВИЧ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения	302026, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ОРЛОВСКАЯ, ГОРОД ОРЁЛ, УЛИЦА ИТАЛЬЯНСКАЯ, ДОМ 6, ПОМЕЩЕНИЕ 1
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4862424500
Адрес электронной почты	info-ru@ivcgroup.com

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №9 по Орловской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	06.07.2017
Дата присвоения ОГРН	06.07.2017
Код причины постановки на учет (КПП)	575201001

Изготовитель

Тип изготовителя	Юридическое лицо
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЙВИСИ РУС"

Адрес

Адрес места нахождения	302026, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ОРЛОВСКАЯ, ГОРОД ОРЁЛ, УЛИЦА ИТАЛЬЯНСКАЯ, ДОМ 6, ПОМЕЩЕНИЕ 1
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4862424500
Адрес электронной почты	info-ru@ivcgroup.com

Сведения о продукции

Происхождение продукции	РОССИЯ
Общее наименование продукции	Покрытия напольные поливинилхлоридные (линолеум и покрытие модульное в плитках и планках), коллекций: Tanto, Techno, Craft, Magnum Pro, Sigma, Partner, Forte, Futura, общей толщиной от 1,8 мм до 2,7 мм, поверхностной плотностью от 1665 г/м2 до 2950 г/м2, выпускаемые по ТУ 22.23.15-003-16284063-2022 «Покрытия напольные поливинилхлоридные»
Общие условия хранения продукции	Хранить в помещениях с сухими и нормальными влажностными режимами

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Покрытия напольные поливинилхлоридные (линолеум и покрытие модульное в плитках и планках), коллекций: Tanto, Techno, Craft, Magnum Pro, Sigma, Partner, Forte, Futura, общей толщиной от 1,8 мм до 2,7 мм, поверхностной плотностью от 1665 г/м2 до 2950 г/м2, выпускаемые по ТУ 22.23.15-003-16284063-2022 «Покрытия напольные поливинилхлоридные»
Иная информация о продукции	Гарантийный срок – 12 месяцев
Коды ОКПД 2	Линолеум и твердые неполимерные материалы для покрытия пола, т.е. упругие напольные покрытия, такие как виниловое покрытие, линолеум и аналогичные изделия
Код ТН ВЭД ЕАЭС	3918 Покрытия для пола из пластмасс, самоклеящиеся или несамоклеящиеся, в рулонах или пластинах; покрытия для стен или

потолков из пластмасс, указанные в примечании 9 к данной группе:

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.1.044-89
Наименование стандарта, нормативного документа	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.2.16.2 - Умеренноопасные по токсичности продуктов горения (Т2)
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 12.1.044-89
Наименование стандарта, нормативного документа	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.2.14.2 - С умеренной дымообразующей способностью (Д2)
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30402-96
Наименование стандарта, нормативного документа	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.1 - Умеренновоспламеняемые (В2)
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 51032-97
Наименование стандарта, нормативного документа	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	п.5.1 - Нераспространяющие (РП1)
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	123-ФЗ
Наименование стандарта, нормативного документа	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности
Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе	Класс пожарной опасности материала – КМ2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует с изменениями

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

ТРПБ.RU.ИН90

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	ТРПБ.RU.ИН90
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания"
Дата регистрации аттестата аккредитации	13.04.2015

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты
ППБ-404/03-2022	25.03.2022	ППБ-404.03-2022.pdf	

Документы, предполагаемые схемой сертификации

Акт анализа состояния производства

Номер документа	03-ОС/22-02/22
Дата документа	28.02.2022
Дата начала проведения анализа состояния производства	28.02.2022
Дата окончания проведения анализа состояния производства	28.02.2022

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	03-ОС/22-02/22
Дата документа	28.02.2022

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	03-ОС/22-02/22
Дата документа	22.02.2022

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	РОСС RU.0001.11ПБ68
Полное наименование органа по сертификации	Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания"
Дата регистрации аттестата аккредитации	14.04.2015
Адрес места осуществления деятельности	115054, РОССИЯ, Москва г, Дубининская ул, д. 33, корп. Б этаж 2, кабинет 228 (3)
Адрес места нахождения	121351, РОССИЯ, город Москва, ул. Ивана Франко, д. 46, пом. I, ком. № 1, № 1А, этаж 5
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1117746604502
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4954813340
Адрес электронной почты	info@pskpb.ru
Адрес сайта в сети Интернет	https://www.pskpb.ru/
ФИО руководителя	Грецкий Николай Михайлович
Должность руководителя	Руководитель ОС

Эксперты**Нуйкова Карина Николаевна**

ФИО эксперта	Нуйкова Карина Николаевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Лобаков Даниил Александрович

ФИО эксперта	Лобаков Даниил Александрович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Стажер

