

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-CN.ПБ68.В.02190/25



## ЗАЯВИТЕЛЬ

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

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности : 420083, Россия, Республика Татарстан, город Казань, улица Интернациональная, дом 11, помещение 1.

ОГРН: 1171690069407, ИНН: 1632016960.

Телефон: +79600323282, адрес электронной почты: zakazkrono@mail.ru.

Договор уполномоченного лица № FC 1-5 от 23.01.2023 года.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«JINAN PASADENA DECORATION MATERIALS CO., LTD.»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, No.12757 of LONGQQUAN Road, ZaoYuan district, Zhangqiu city, Jinan city, Shandong province, China.

Географические координаты системы ГЛОНАСС: 36.732697°, 117.421324°

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", место нахождения: 121596, Россия, город Москва, муниципальный округ Можайский вн. тер. г., улица Горбунова, д.12, к.2, стр 14, этаж 2, помещение I, комната 4 (14208). ОГРН 1117746604502, ИНН 7714846955. Адреса места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б, этаж 2, кабинет 228 (3); 115054, Россия, город Москва, пер. Строченовский Б., дом 25А, Помещение I, комната №7. 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 (ламинат SPC и LVT) торговой марки Aroma, на кальциево-полимерной основе, с декоративным пленочным покрытием из поливинилхлорида, толщиной от 0,3 до 0,5 мм и защитным УФ покрытием на основе полиуретана, общей толщиной от 2 до 6 мм, общей плотностью от 1900 до 2400 кг/м<sup>3</sup>, применяемые внутри помещений, выпускаемые по Технической документации изготовителя от 29.03.2024 г.

Серийный выпуск.

код ОКПД 2 22.23.11.000

код ТН ВЭД 3918 10 900 0

## 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 № 14-25/ППБ от 24.02.2025 г., выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Александровский испытательный центр", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21MO57. Акта анализа состояния производства № 05-OC/12-04/24 от 23.04.2024 года, выданного 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 статьей 13, п.п. 7, 8, 9, 10 и с табл. 27 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ, согласно приложению № 1 на 1 листе

Условия хранения продукции: продукция храниться в упаковках, сложенные на паллеты, завернутые в стрейч пленку и стянутые лентой, в закрытом помещении. Гарантийный срок: 2 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 25.02.2025

по

24.02.2030



Руководитель  
(заместитель руководителя) органа по  
сертификации

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович  
(фамилия, имя, отчество)

Булдакова Мария Алексеевна  
(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/3559548/baseInfo>

**ПРИЛОЖЕНИЕ №1**

**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**

**№ RU C-CN.ПБ68.В.02190/25**

**(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)**

**На стандарты и иные документы, примененные при сертификации**

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
Покрытия напольные многослойные (ламинат SPC) торговой марки Агота, на кальциево-полимерной основе, с декоративным пленочным покрытием из поливинилхлорида, толщиной от 0,3 до 0,5 мм и защитным УФ покрытием на основе полиуретана, общей толщиной от 2 до 6 мм, общей плотностью от 1900 до 2400 кг/м <sup>3</sup> , применяемые внутри помещений		
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	п.5.1 - Слабораспространяющие (РП2)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	п.5.1 - Умеренновоспламеняемые (В2)
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 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	п.2.16.2 - Умеренноопасные по токсичности продуктов горения (Т2)
Покрытия напольные многослойные (ламинат LVT) торговой марки Агота, на кальциево-полимерной основе, с декоративным пленочным покрытием из поливинилхлорида, толщиной от 0,3 до 0,5 мм и защитным УФ покрытием на основе полиуретана, общей толщиной от 2 до 6 мм, общей плотностью от 1900 до 2400 кг/м <sup>3</sup> , применяемые внутри помещений		
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 - Умеренновоспламеняемые (В2)
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 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	п.2.16.2 - Малоопасные по токсичности продуктов горения (Т1)



Руководитель  
(заместитель руководителя) органа по  
сертификации

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Грецкий Николай Михайлович  
(фамилия, имя, отчество)

Булдакова Мария Алексеевна  
(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/3559548/baseInfo>