

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-CN.ПБ68.В.01764/23



## ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ФЭНСИ ФЛОР» (ООО «ФЭНСИ ФЛОР»).

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 115419, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ОРДЖОНИКИДЗЕ УЛИЦА, ДОМ 11, СТР 1А, ЭТ. А1 ПОМ. V КОМ.4.

ОГРН 1087746778547, ИНН 7729604780. Телефон: +74959894051, адрес электронной почты: svetlana@fancy-floor.ru.

Договор уполномоченного лица №1 от 03.03.2023 года.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«WEIHAI HAIMA DANUA CARPET CO., LTD».

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: КИТАЙ, NO.329 QINGDAO SOUTH ROAD, WEIHAI, SHANDONG.

Телефон: +86 133 7090 7171, адрес электронной почты: haimacpt6@haimacarpet.com.

Географические координаты системы ГЛОНАСС: 36.894385°, 119.172575°.

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", место нахождения: 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, д.12, к.2, стр. 14, этаж 2, помещение I, комната 4 (14208), ОГРН 1117746604502, ИНН 7714846955, адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б, этаж 2, кабинет 228 (3), уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.1ПБ68, телефон +74954813340, адрес электронной почты info@pskpb.ru.

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покртия напольные ковровые тканые, марки «Axminster», коллекций: WN77702, WN78702, WN 79702, WN 70702, WN 71702, WN 72702, WN 73702, в составе ворса из 80% шерсти и 20% полиамида, высотой ворса от 6 до 7 мм, на синтетической подложке из тканого полипропилена, в виде рулонов и плиток, общей толщиной от 8 до 9 мм, общей поверхностной плотностью от 1050 до 2780 г/м<sup>2</sup>, применяемые внутри помещений, выпускаемые по технической документации изготовителя.

Серийный выпуск.

код ОКПД 2	13.93.12
код ТН ВЭД	5702

## 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 № ППБ-1909/12-2023 от 26.12.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90). Акта анализа состояния производства № 05-ОС/06-03/23 от 11.03.2023 года, проведенного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.1ПБ68). Схема сертификации 4с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Показатели пожарной опасности определены, в соответствии со ст. 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.

Условие хранения: в закрытом помещении, при температуре 19°C - 25°C, влажности 50% - 75%. Гарантийный срок хранения – 6 лет.



## СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 26.12.2023 по 25.12.2028

Руководитель  
(заместитель руководителя) органа по  
сертификации

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович  
(фамилия, имя, отчество)

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Лобаков Даниил Александрович  
(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/3367151/baseInfo>

**ПРИЛОЖЕНИЕ №1**  
**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**

№ RU C-CN.ЛБ68.В.01764/23

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

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

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
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)



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

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)  
  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

Грецкий Николай Михайлович  
(фамилия, имя, отчество)

Лобаков Даниил Александрович  
(фамилия, имя, отчество)