

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-TR.ПБ68.В.01079/22



ЗАЯВИТЕЛЬ

Индивидуальный предприниматель Острикова Александра Сергеевна.
Место нахождения: 196620, Россия, город Санкт-Петербург, город Павловск, улица Слущкая, дом 13, корпус 3, строение 1, квартира 3.
ОГРНИП 322784700001358. Телефон: +79533086135, адрес электронной почты: ostrikas@bk.ru.
Договор уполномоченного лица № б/н от 03.05.2022 года.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«NURTEKS HALI SANAYI VE TICARET A.Ş.».
Место нахождения: Турция, Yeşilköy Mah. Atatürk Cad. EGS Blokları, No:12 B2 Blok Kat: 4, Bakırköy, İstanbul.
Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, Yeşilköy Mah. Atatürk Cad. EGS Blokları, No:12 B2 Blok Kat: 4, Bakırköy, İstanbul.
Перечень заводов филиалов-изготовителя согласно Приложению №1 на 1 листе.
Телефон: +90 212 511 19 86, адрес электронной почты: eda.kayis@nurteks.com.tr.

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.0001.11ПБ68, телефон +74954813340, адрес электронной почты info@pskpb.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покрытия напольные ковровые тафтинговые, торговых марок: «NURTEKS», «NRT», в рулонах, на синтетической основе из 100% полипропилена, без подложки или на подложке из 100% полиэфира, вид ворса: разрезной, состоящий из 100% полиамида, коллекции «100% PA Carpet», высотой ворса от 3,5 до 20 мм, общей толщиной от 3,5 до 27 мм; или из 80% шерсти и 20% полиамида, коллекции «80%-20% Wool-PA Carpet»; высотой ворса от 3,5 до 20 мм, общей толщиной от 3,5 до 22 мм, общей поверхностной плотностью от 600 до 2500 г/м², выпускаемые по технической документации изготовителя. Серийный выпуск.

код ОКПД 2 13.93.12

код ТН ВЭД ЕАЭС 5703

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-1030/07-2022 от 22.07.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90). Сертификата системы менеджмента качества RA.RU.13НА35.00754 от 21.06.2022, выданного Органом по сертификации "Имидж и деловая репутация" Общества с ограниченной ответственностью "СЕРКОНС Академия", RA.RU.13НА35. Схема сертификации 5с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Классы пожарной опасности строительных материалов указаны в соответствии с табл. 3 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ и показатели пожарной опасности определены в соответствии с табл. 27 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ, согласно Приложению № 2 на 1 листе.

Хранение ковровых напольных покрытий должно осуществляться в горизонтальном положении при температуре от минус 14 °С до плюс 25 °С и относительной влажности воздуха от 25 до 55 %. Гарантийный срок эксплуатации ковровых напольных покрытий – 12 месяцев со дня продажи.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 22.07.2022 по 21.07.2025

Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
МПС "ПСК" сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

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/3121943/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ RU C-TR.ПБ68.В.01079/22

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

Перечень филиалов / производственных площадок* изготовителя

Изготовитель несет ответственность за безопасность изготавливаемой продукции и стабильность ее производства в каждом из филиалов изготовителя.

Полное наименование филиалов изготовителя	Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции	Глобальный номер местоположения GLN (Global Location Number) /индивидуальный идентификатор места нахождения/координаты системы ГЛОНАСС
«NRT Ic ve Dis Tic A.S»	Турция, Yesilköy Mahallesi, Atatürk Caddesi EGS Business Park No:12 B2 Blok Kat: 4 D:179-182 Bakırköy / İstanbul Turkey	-
«Nurteks Halı San ve Ticaret A.Ş.»	Турция, Velimeşe Organize Sanayi Bölgesi Mah. Çerkezköy cad. No: 1/1 Ergene / Tekirdağ	-
«NURTEKS HALI SANAYİ VE TİCARET A.Ş.»	Турция, Gazi Osman Paşa OSB Mah. 24. Sok. No: 4-6-8 C.O.S.B. Tekirdağ / Turkey	-



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)

*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.
Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3121943/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-TR.ПБ68.В.01079/22

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
Покрытия напольные ковровые тафтинговые, торговых марок: «NURTEKS», «NRT», в рулонах, на синтетической основе из 100% полипропилена, без подложки или на подложке из 100% полиэфира, вид ворса: разрезной, состоящий из 100% полиамида, коллекции «100% PA Carpet», высотой ворса от 3,5 до 5 мм, общей толщиной от 3,5 до 12 мм. Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ2:		
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 - Умеренноопасные по токсичности продуктов горения (Т2)
Покрытия напольные ковровые тафтинговые, торговых марок: «NURTEKS», «NRT», в рулонах, на синтетической основе из 100% полипропилена, без подложки или на подложке из 100% полиэфира, вид ворса: разрезной, состоящий из 100% полиамида, коллекции «100% PA Carpet», высотой ворса от 5,1 до 20 мм, общей толщиной от 5,1 до 27 мм; Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ3:		
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 высокой дымообразующей способностью (Д3)
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

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

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/3121943/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-TR.ПБ68.В.01079/22

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
Покрытия напольные ковровые тафтинговые, торговых марок: «NURTEKS», «NRT», в рулонах, на синтетической основе из 100% полипропилена, без подложки или на подложке из 100% полиэфира, вид ворса: разрезной, состоящий из 80% шерсти и 20% полиамида, коллекции «80%-20% Wool-PA Carpet»; высотой ворса от 3,5 до 20 мм, общей толщиной от 3,5 до 22 мм. Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ2:		
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 - Умеренноопасные по токсичности продуктов горения (Т2)



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



(подпись)

Грецкий Николай Михайлович

(фамилия, имя, отчество)

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/3121943/baseInfo>