



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-RU.ПБ68.В.00794/22

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Комитекс ЛИН» (ООО «Комитекс ЛИН»)
Место нахождения: 167981, Россия, Республика Коми, город Сыктывкар, улица 2-я Промышленная, дом 10.
ОГРН 1021100509583. ИНН 1101034833. Телефон: +78212286576, адрес электронной почты: lin@lin.komitex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Комитекс ЛИН» (ООО «Комитекс ЛИН»)
Место нахождения: 167981, Россия, Республика Коми, город Сыктывкар, улица 2-я Промышленная, дом 10.
ОГРН 1021100509583. ИНН 1101034833. Телефон: +78212286576, адрес электронной почты: lin@lin.komitex.ru.

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

Покрывтие напольное: линолеум SW (STRONG WEAR Technology) поливинилхлоридный (ПВХ), типов: А, Б, В, коллекций: Эксклюзив, Санлайт, Мария, Прованс, Атланта, Бавария, Коммерция, Арабия, с лицевым и средним слоем из ПВХ пленки толщиной от 0,15 до 0,4 мм, с нижним слоем из нетканого материала, общей толщиной от 2 до 8 мм, выпускаемые по ТУ 22.23.15-002-57443326-2017 с изм. 1-8 «Линолеум SW». Серийный выпуск.

код ОКПД 2	22.23.15.000
код ТН ВЭД ЕАЭС	5904 90 000 1

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-001/01-2022 от 11.01.2022 года, выданного испытательной лабораторией Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью Центр сертификации «ТАТСЕРТ» RA.RU.210B35. Акта анализа состояния производства № 586-СС/06-2021 от 03.06.2021 года, проведенного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11ПБ68).
Схема сертификации 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Класс пожарной опасности строительных материалов: КМ5, в соответствии с табл. 3 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ. Показатели пожарной опасности определены в соответствии с табл. 27 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ, согласно Приложению 1 на 1 листе.
Продукция хранится на складах потребителя и изготовителя в сухом закрытом помещении при температуре не ниже 10 °С на расстоянии не менее 1м от обогревательных приборов. Гарантийный срок хранения – 12 с момента изготовления.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 14.01.2022 по 13.01.2027



М.П. 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/3028092/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.ПБ68.В.00794/22

(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. Методы испытаний на распространение пламени	п.5.1 - Умереннораспространяющие (РПЗ)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	п.5.1. - Легковоспламеняемые (В3)
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. - Малоопасные по токсичности продуктов горения (Т1)



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/3028092/baseInfo>