



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБО

www.nsopb.pf, e-mail: nsopb@nsopb.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ RU.ЭО.ПР.119 Н.00727

(номер сертификата соответствия)

034634

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции. Позволяющая провести идентификацию)

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 18.01.2023 по 17.01.2026

Общество с ограниченной ответственностью «Новейшие Огнезащитные Русские Технологии», ОГРН 1211800023764. Юридический адрес: 426077, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Красноармейская, д. 86Б, этаж 1, помеш. 6. Адрес (адреса) места осуществления деятельности: 426028, Россия, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Пойма, дом 57. Тел./факс +7 (3412) 909-001 эл.почта: info@oonort.ru

Общество с ограниченной ответственностью «Новейшие Огнезащитные Русские Технологии», ОГРН 1211800023764. Адрес места нахождения: 426077, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Красноармейская, д. 86Б, этаж 1, помеш. 6. Адрес места осуществления деятельности: 426028, Россия, Удмуртская Республика, город Ижевск, улица Пойма, дом 57. Тел./факс +7 (3412) 909-001, эл.почта: info@oonort info@oonort.ru

Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ», ОГРН 1097746413962. свидетельство об аккредитации экспертной организации № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО. ПР.119 от 15.02.2018г. (бессрочно). Адрес: 143909, Московская обл., г. Балашиха, ул. Звездная, д. 7, стр. 1, оф. 607, тел. 8-905-520-52-62.

код ОК 034 (ОКПД2)
16.23.19.000

код ТН ВЭД России

Изделия из древесины и материалов на её основе, обработанные огнезащитным составом Биопирен® марки «Пирилакс®»)–Люкс (ТУ 2499-027-24505934-05).
Серийный выпуск

«Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
(Федеральный закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ)
Расход состава 400 г/м².

Показатели пожарной опасности-см. приложение бланк № 008134

Протокол испытаний № 7Д-23 от 17.01.2023 г., испытательная лаборатория экспертной организации ООО «ЦОС». Свидетельство о подтверждении компетентности экспертной организации № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО. ПР.119 15.02.2018г.(бессрочно). Адрес: 142460, Московская область, Ногинский район, п. Воровского, 3-й участок.

ТУ2499-027-24505934-05, паспорт качества



Руководитель
(подпись, инициалы, фамилия)
М.П. (подпись руководителя органа по сертификации)

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

(Подписи)
Ерофеев А.Н.
Васильев А.А.



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБ0

приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.119. Н.00727
(номер сертификата соответствия)

008134
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требований национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа по воспламеняемости-В1 (трудновоспламеняемые)
ГОСТ 30244-94, метод 2	Материалы строительные. Метод испытания на горючесть	Группа распространения пламени – Г1 (слабогорючие)
ГОСТ 12.1.044-89, п.4.18	Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа дымообразующей способности-Д2 (умеренная)
ГОСТ 12.1.044-89, 4.20	Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа по токсичности продуктов горения-Т2 (умеренноопасные)
ГОСТ Р 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	Группа РП1 (не распространяющие пламя по поверхности)



Руководитель
комиссии (руководитель
стадии по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

П. П. П.
Эксперты
(подпись, инициалы, фамилия)

А.Н. Ерофеев

А.А. Васильев