



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00067/21

Серия **RU** № **0312687**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ». Место нахождения (адрес юридического лица): 302040, РОССИЯ, Орловская область, город Орёл, улица Ломоносова, здание 6, корпус 7, этаж 2, помещение 212. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB77 от 10.08.2020 г. Телефон: +7(495)120-99-36, адрес электронной почты: info@euro-experts.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ НОРТ» Место нахождения (адрес юридического лица): 614060, РОССИЯ, Пермский край, город Пермь, улица Крупской, дом 34, офис 402. Адрес места осуществления деятельности: 426028, РОССИЯ, Удмуртская республика, город Ижевск, улица Пойма, дом 57. ОГРН: 1021801158830. Телефон: +73412941900, адрес электронной почты: nortnpo@gmail.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ НОРТ» Место нахождения (адрес юридического лица): 614060, РОССИЯ, Пермский край, город Пермь, улица Крупской, дом 34, офис 402. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 426028, РОССИЯ, Удмуртская республика, город Ижевск, улица Пойма, дом 57

ПРОДУКЦИЯ

Средство огнезащиты древесины и материалов на ее основе: состав пропиточный огнебиозащитный (биопирен® (антипирен-антисептик)) товарного знака «Пирилакс®», марки «Пирилакс», плотностью от 1,132 г/см³ до 1,220 г/см³, выпускаемый по ТУ 2499-027-24505934-05 с Изм. №46 «Биопирен (антипирен-антисептик) ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ» выпускается в модификациях «Пирилакс»-Терма, «Пирилакс», «Пирилакс»-люкс, «Пирилакс»-Prime, «Пирилакс»-K45». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3824 99 700 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокола сертификационных испытаний № 2480/О-21 от 01.09.2021 г., выданного Испытательной лабораторией «ИСМ-пожлаб» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78); акта о результатах анализа состояния производства № 165 от 27.05.2021 г. Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ» (аттестат аккредитации № RA.RU.11HB77).
Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53292-2009 «Огнезащитные составы и вещества для древесины и материалов на ее основе. Общие требования. Методы испытаний (Переиздание)», пункты 5.1 и 5.2 Группы огнезащитной эффективности, условия хранения, гарантийный срок хранения, срок службы огнезащитной обработки см. приложение - бланк № 0810622, на одном листе.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.09.2021

ПО

02.09.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-RU.HB77.B.00067/21

Серия **RU** № **0810628**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (при наличии)	Наименование и обозначение документа (документов), в соответствии с которым изготовлена продукция
3824 99 700 0	Средство огнезащиты древесины и материалов на ее основе: состав пропиточный огнебиозащитный (биопирен® (антипирен-антисептик)) товарного знака «Пирилакс®», марки «Пирилакс», плотностью от 1,132 г/см ³ до 1,220 г/см ³ ; Обеспечивает I группу огнезащитной эффективности при расходе установленным изготовителем не менее 280 г/м ² (без учета технологических потерь). Состав устойчив к старению. Обеспечивает II группу огнезащитной эффективности при расходе установленным изготовителем не менее 180 г/м ² (без учета технологических потерь). Состав устойчив к старению.	ТУ 2499-027-24505934-05 с Изм. №46 «Биопирен (антипирен-антисептик) ДЛЯ ДРЕВЕСИНЫ выпускается в модификациях «Пирилакс»-Терма, «Пирилакс», «Пирилакс»-люкс, «Пирилакс»-Prime, «Пирилакс»-K45».

Условия хранения: состав должен храниться в закрытых ПЭТ емкостях при температуре от -50°C до +50°C в сухих закрытых складских помещениях с естественной вентиляцией и влажностью не более 70%.

Состав должен быть защищен от солнечного и иного теплового воздействия.

Гарантийный срок хранения: не менее 5 лет с момента производства.

Срок службы огнезащитной обработки: не менее 16 лет при эксплуатации внутри отапливаемых и не отапливаемых жилых и не жилых помещений, не менее 5 лет при эксплуатации в условиях открытой атмосферы умеренного климата наружных поверхностей, не подверженных вымыванию, при переменной влажности и температуре под воздействием солнечного излучения и ветра, не менее 5 лет при эксплуатации в условиях промышленной атмосферы холодного климата УХЛ1 (условия Крайнего Севера) в закрытых не отапливаемых помещениях, не менее 3 лет при эксплуатации в условиях промышленной атмосферы холодного климата УХЛ1 (условия Крайнего Севера) на открытых площадках.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



Хромова Анна Сергеевна (ф.и.о.)

Ненашев Юрий Борисович (ф.и.о.)