

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00234/22

Серия **RU** № **0367189****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. Адрес места осуществления деятельности: 302040, Россия, Орловская область, город Орёл, улица Ломоносова, здание 6, корпус 7, этаж 2, помещение 212; 121059, Россия, город Москва, Бережковская набережная, дом 38, строение 1, этаж 6, комната 628. 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 «ПО Химцентр». Место нахождения (адрес юридического лица): 630040, Россия, Новосибирская область, Новосибирский район, поселок Озерный, Армейский микрорайон, дом 9, этаж 2. ОГРН: 1165476141731. Телефон: +7(383) 347-55-65, адрес электронной почты: pro@chemcentre.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ПО Химцентр». Место нахождения (адрес юридического лица): 630040, Россия, Новосибирская область, Новосибирский район, поселок Озерный, Армейский микрорайон, дом 9, этаж 2. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 630040, Россия, Новосибирская область, Новосибирский район, поселок Озерный, Армейский микрорайон, дом 9.

ПРОДУКЦИЯ

Средство огнезащиты древесины и материалов на ее основе: состав пропиточный солевой огнебиозащитный марки «КЕДРОFF-01», плотностью от 1,070 г/см³ до 1,165 г/см³, выпускаемый по ТУ 20.59.59-011-03877399-2021 «Пропитки огнебиозащитные и антисептики для древесины». 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 № 2893/О-22 от 18.05.2022 г., выданного Испытательной лабораторией «ЛСМ-пожлаб» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78); акта о результатах анализа состояния производства № ЕЦЭ043-082.22-01 от 01.04.2022 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 и срок службы покрытия согласно приложению на 1 листе (бланк № 0882514).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.05.2022 ПО 24.05.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНОРуководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииХромова Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Кузнецко Андрей Викторович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00234/22

Серия **RU** № **0882514**

| 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 солевой огнебиозащитный марки «КЕДРОFF-01», плотностью от 1,070 г/см ³ до 1,165 г/см ³ , обеспечивает I группу огнезащитной эффективности при расходе установленным изготовителем не менее 600 г/м ² (без учета технологических потерь). Состав устойчив к старению. Обеспечивает II группу огнезащитной эффективности при расходе установленным изготовителем не менее 300 г/м ² (без учета технологических потерь). Состав устойчив к старению. | ТУ 20.59.59-011-03877399-2021 «Пропитки огнебиозащитные и антисептики для древесины» |

Условия хранения: хранение готовой продукции допускается во всех видах складских помещений с естественной вентиляцией при наличии защиты от атмосферных осадков и прямых солнечных лучей, при температуре от минус 35 °С до плюс 40 °С и влажностью не более 70%.

Гарантийный срок хранения - 3 года.

Срок службы огнезащитной обработки: 3 года для наружных условий (без прямого контакта с водой), 12 лет-для внутренних условий.

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Хромова Анна Сергеевна
(Ф.И.О.)

Купенко Андрей Викторович
(Ф.И.О.)