



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00367/22

Серия RU № 0402760



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: +73833475565, 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 для стальных конструкций: покрытие тонкослойное вспучивающееся на органической основе марки «КЕДР-АС», выпускаемое по ТУ 20.30.12-014-03877399-2021 с изм. 1 «Покрытия огнезащитные на органической основе «КЕДР-ТИ», «КЕДР-МЕТ-КО», «КЕДР-АС». 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 № 3169/О-22 от 07.11.2022 г., выданного Испытательной лабораторией «ЛСМ-пожлаб» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78); акта о результатах анализа состояния производства № ЕЦЭ043-250.22-01 от 12.09.2022 г. Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ» (аттестат аккредитации RA.RU.11HB77).
Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53295-2009 «Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности» (с Изменением N 1) (пункты 3.4 и 6.1). Группы огнезащитной эффективности, условия хранения, гарантийный срок хранения и срок службы покрытия согласно приложению на 1 листе (бланк № 0922635)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.11.2022 ПО 07.11.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНОРуководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификацииПластун Кристина Павловна
(Ф.И.О.)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Куденко Андрей Викторович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00367/22

Серия **RU** № **0922635**

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	<p>Средство огнезащиты для стальных конструкций: покрытие тонкослойное вспучивающееся на органической основе марки «КЕДР-АС», толщиной сухого слоя 0,8 мм (расход, установленный изготовителем – не менее 1,56 кг/м², без учета технологических потерь), нанесенное согласно Технологическому регламенту по применению покрытий «КЕДР-МЕТ-КО», «КЕДР-АС», системы защитных покрытий FIRE TAMER II, состоящей из покрытий «КЕДР-ТИ» «КЕДР-АС» и системы защитных покрытий FIRE TAMER III, состоящей из покрытий «КЕДР-ТИ» «КЕДР -МЕТ-КО» на грунт «ГФ-021» (ГОСТ 25129-2020), толщиной сухого слоя не менее 0,05 мм при испытании на стальной колонне двутаврового сечения № 20Б1 по ГОСТ Р 57837-2017 (приведенная толщина металла 3,4 мм) обеспечивает 5-ю группу огнезащитной эффективности (не менее 45 минут)</p> <p>Средство огнезащиты для стальных конструкций: покрытие тонкослойное вспучивающееся на органической основе марки «КЕДР-АС», толщиной сухого слоя 0,5 мм (расход, установленный изготовителем – не менее 0,98 кг/м², без учета технологических потерь), нанесенное согласно Технологическому регламенту по применению покрытий «КЕДР-МЕТ-КО», «КЕДР-АС», системы защитных покрытий FIRE TAMER II, состоящей из покрытий «КЕДР-ТИ» «КЕДР-АС» и системы защитных покрытий FIRE TAMER III, состоящей из покрытий «КЕДР-ТИ» «КЕДР -МЕТ-КО» на грунт «ГФ-021» (ГОСТ 25129-2020), толщиной сухого слоя не менее 0,05 мм при испытании на стальной колонне двутаврового сечения № 20Б1 по ГОСТ Р 57837-2017 (приведенная толщина металла 3,4 мм) обеспечивает 6-ю группу огнезащитной эффективности (не менее 30 минут)</p>	<p>ТУ 20.30.12-014-03877399-2021 с изм. 1 «Покрытия огнезащитные на органической основе «КЕДР-ТИ», «КЕДР-МЕТ-КО», «КЕДР-АС»</p>

Условия хранения: покрытие храниться в герметично закрытой таре изготовителя при температуре от минус 40 °С до плюс 40 °С и относительной влажности не более 85 %, вдали от источников тепла. Тара с покрытием не должна подвергаться воздействию атмосферных осадков и прямых солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения покрытия – 24 месяца со дня изготовления, при условии хранения в плотно закрытой таре в фирменной целой упаковке.

Срок службы огнезащитного покрытия внутри помещения – не менее 40 лет, снаружи под навесом - не менее 40 лет.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Лек
(подпись)



Пластига Кристина Павловна
(Ф.И.О.)

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

К
(подпись)

Кущенко Андрей Викторович
(Ф.И.О.)