



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.11NB77.B.00450/23

Серия **RU** № **0427105**



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.11NB77 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: тонкослойное термовспучивающееся покрытие на водной основе марки «Кедр-S VM», выпускаемое по ТУ 20.30.11-012-03877399-2021 с изм. 2 «ПОКРЫТИЯ ОГНЕЗАЩИТНЫЕ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3209 10 000 9

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 № 3405/O-23 от 12.04.2023 г., выданного Испытательной лабораторией «ЛСМ-пожлаб» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78); акта о результатах анализа состояния производства № ЕЦЭ043-065.23-03 от 15.03.2023 г. Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ» (аттестат аккредитации RA.RU.11NB77).
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) Группа огнезащитной эффективности, условия хранения, гарантийный срок хранения и срок службы покрытия согласно приложению на 1 листе (бланк № 0922689).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.04.2023 ПО 13.04.2028
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись) Хромова Анна Сергеевна (Ф.И.О.)
(подпись) Купченко Андрей Викторович (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00450/23

Серия **RU** № **0922689**

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
3209 10 000 9	Средство огнезащиты для стальных конструкций: тонкослойное термовспучивающееся покрытие на водной основе марки «КЕДР-S VM», толщиной сухого слоя 4,10 мм (расход, установленный изготовителем – не менее 6,77 кг/м ² , без учета технологических потерь), нанесенное согласно ТР 20.30.11-012/1-03877399-2023 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 не менее 3,4 мм) обеспечивает 3-ю группу огнезащитной эффективности (не менее 90 минут)	ТУ 20.30.11-012-03877399-2021 с изм. 2 «ПОКРЫТИЯ ОГНЕЗАЩИТНЫЕ НА ВОДНОЙ ОСНОВЕ»

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 готового к применению покрытия – 12 месяцев со дня изготовления, при соблюдении условий транспортирования и хранения.

Срок службы огнезащитного покрытия внутри помещения при температуре от минус 60 °С до плюс 60 °С – не менее 25 лет.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Хромова Анна Сергеевна (Ф.И.О.)

Куценко Андрей Викторович (Ф.И.О.)