



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.01006/22

Серия **RU** № **0368901**



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции, процессов и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания". Место нахождения: 121351, РОССИЯ, город Москва, улица Ивана Франко, дом 46, 5 этаж, помещение I, комнаты №1 и №1а. Телефон: +7 4954813340, адрес электронной почты: info@pskpb.ru, уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: РОСС RU.0001.1ПБ68. Дата решения об аккредитации: 14.04.2015.

**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  
Адрес места осуществления деятельности: 630040, Россия, Новосибирская область, Новосибирский район, поселок Озерный, Армейский микрорайон, дом 9  
Основной государственный регистрационный номер 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 вспучивающееся атмосферостойкое покрытие марки «КЕДР-АС», толщиной слоя 1,34 мм, расходом 2,68 кг/м<sup>2</sup> (без учета технологических потерь), нанесенное согласно Технологическому регламенту ТР-20.30.12-014/1-03877399-2021 поверх грунтовки марки ГФ-021 (выпускаемая по ГОСТ 25129-2020), толщиной сухого слоя не менее 0,05 мм.  
Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 20.30.12-014-03877399-2021 «Покрyтия огнезащитные на органической основе «КЕДР-ГИ», «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 испытаний № ППБ-470.03-2022 от 30.03.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИП190) акта анализа состояния производства № 10-ОС/24-01/22 от 02.02.2022 года, выданного Органом по сертификации продукции, процессов и услуг Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания".

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р 53295-2009 "Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности" (пункты 3.4 и 6.1). При испытании на стальной колонне двутаврового сечения № 20Б1 по ГОСТ Р 57837-2017 (с приведенной толщиной металла 3,4 мм) обеспечивает время достижения критической температуры 500 °С на образце не менее 60 минут (обеспечивает 4-ю группу огнезащитной эффективности). Условия хранения: при температуре от минус 40°С до плюс 40°С. Срок хранения – 24 месяца. Срок службы: внутри помещения не менее 40 лет, снаружи не менее 40 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 04.04.2022 **ПО** 03.04.2027 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

(подпись)



Иванов Николай Михайлович (Ф.И.О.)

Цибулов Алексей Владимирович (Ф.И.О.)