

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00316/22

Серия **RU** № **0367271****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 «ОГНЕЗА».

Место нахождения (адрес юридического лица): 127410, Россия, город Москва, шоссе Алтуфьевское, домовладение 31Б, помещение II комната 1. Адрес места осуществления деятельности: 195030, Россия, город Санкт-Петербург, улица Коммуны, дом 67, литер АЖ. ОГРН: 1117746409208. Телефон: +78124580428, адрес электронной почты: info@ogneza.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ОГНЕЗА».

Место нахождения (адрес юридического лица): 127410, Россия, город Москва, шоссе Алтуфьевское, домовладение 31Б, помещение II комната 1. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 195030, Россия, город Санкт-Петербург, улица Коммуны, дом 67, литер АЖ.

**ПРОДУКЦИЯ**

Средство огнезащиты для стальных конструкций: краска огнезащитная вспучивающаяся на органической основе, марки «ОГНЕЗА-УМ», выпускаемая по ТУ 2313-003-92450604-2012 с изм. 1-4 «Краски огнезащитные вспучивающиеся «ОГНЕЗА-УМ» Технические условия». 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 № 3056/О-22 от 18.08.2022 г., выданного Испытательной лабораторией «ЛСМ-пожлаб» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (ИЛ «ЛСМ-пожлаб» ООО «Трансконсалтинг») (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78); акта о результатах анализа состояния производства № ЕЦЭ043-062.22-02 от 16.03.2022 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). Группа огнезащитной эффективности, условия хранения, гарантийный срок хранения и срок службы покрытия согласно приложению на 1 листе (бланк № 0382580)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.08.2022 ПО 18.08.2027  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

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.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00316/22

Серия **RU** № **0882580**

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 для стальных конструкций: краска огнезащитная вспучивающаяся на органической основе, марки «ОГНЕЗА-УМ», толщиной сухого слоя 0,30 мм (расход, установленный изготовителем – не менее 0,51 кг/м <sup>2</sup> , без учета технологических потерь), нанесенная согласно ТР 003/15-5 «Технологический регламент по эксплуатации и нанесению огнезащитной вспучивающейся краски «ОГНЕЗА-УМ» 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 7-ю группу огнезащитной эффективности (не менее 15 минут);	ТУ 2313-003-92450604-2012 с изм. 1-4 «Краски огнезащитные вспучивающиеся «ОГНЕЗА-УМ» Технические условия»
	Средство огнезащиты для стальных конструкций: краска огнезащитная вспучивающаяся на органической основе, марки «ОГНЕЗА-УМ», толщиной сухого слоя 0,90 мм (расход, установленный изготовителем – не менее 1,53 кг/м <sup>2</sup> , без учета технологических потерь), нанесенная согласно ТР 003/15-5 «Технологический регламент по эксплуатации и нанесению огнезащитной вспучивающейся краски «ОГНЕЗА-УМ» 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).	

**Условия хранения:** оптимальная температура хранения от плюс 5°С до плюс 40°С. Краски допускается хранить при температуре не ниже 25°С и не выше плюс 40°С

**Гарантийный срок хранения** - 12 месяцев со дня изготовления при условии хранения в невскрытой заводской упаковке

**Срок службы огнезащитного покрытия** при эксплуатации в помещениях и в атмосферных условиях при температуре воздуха от минус 40°С до плюс 60°С – 10 лет

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*(подпись)*



Хромова Анна Сергеевна (ф.и.о.)

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

*(подпись)*

Кудченко Андрей Викторович (ф.и.о.)