



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00243/22

Серия **RU** № **0367198**



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 «КОМПЛЕКТСТРОЙ».
Место нахождения (адрес юридического лица): 432072, Россия, Ульяновская область, город Ульяновск, проезд Максимова, дом 30, помещение 1. Адрес места осуществления деятельности: 432025, Россия, Ульяновская область, город Ульяновск, улица Маяковского, дом 55/11. ОГРН: 1137328004550. Телефон: +7 (917)620-05-28, адрес электронной почты: simkraski@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «КОМПЛЕКТСТРОЙ».
Место нахождения (адрес юридического лица): 432072, Россия, Ульяновская область, город Ульяновск, проезд Максимова, дом 30, помещение 1. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: : 432025, Россия, Ульяновская область, город Ульяновск, улица Маяковского, дом 55/11

ПРОДУКЦИЯ

Средство огнезащиты для стальных конструкций: огнезащитная краска на органической основе марки «БОКА КИНЗОКИ-М» модификации «ОР», состав покрытия, согласно приложению на 1 листе (бланк №0882518), нанесенная согласно техническому регламенту «Производство работ с применением краски огнезащитной БОКА КИНЗОКИ-М модификации «ОР» № 014/21 от 27.03.2021 г., выпускаемая по ТУ 2310-001-12551923-2017 «МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ». 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 № 2924/О-22 от 10.06.2022 г., выданного Испытательной лабораторией «ЛСМ-пожлаб» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78); акта о результатах анализа состояния производства № ЕЦЭ043-082.22-02 от 28.04.2022 г. Органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ» (аттестат аккредитации RA.RU.11HB77).
Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 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 0882518).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.06.2022 ПО 09.06.2027
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Хромова Анна Сергеевна (Ф.И.О.)

Ченашев Юрий Борисович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00243/22

Серия **RU** № **0882518**

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: огнезащитная краска на органической основе марки «БОКА КИНЗОКИ-М» модификации «ОР», нанесенная согласно техническому регламенту «Производство работ с применением краски огнезащитной БОКА КИНЗОКИ-М модификации «ОР» № 014/21 от 27.03.2021 г. состав покрытия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Грунтовка «ГФ-021» (ГОСТ 25129-2020) толщиной сухого слоя 80 мкм; - Огнезащитная краска на органической основе марки «БОКА КИНЗОКИ-М» модификации «ОР» (ТУ 2310-001-12551923-2017) толщиной сухого слоя не менее 0,30 мм, расход, установленный изготовителем – не менее 0,44 кг/м² (без учета потерь). <p>При испытании на стальной колонне двутаврового сечения № 20Б1 по ГОСТ Р 57837-2017 с приведенной толщиной металла 3,4 мм - время достижения критической температуры образца 500°С не менее 15 мин. (обеспечивает 7-ю группу огнезащитной эффективности)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Грунтовка «ГФ-021» (ГОСТ 25129-2020) толщиной сухого слоя 80 мкм; - Огнезащитная краска на органической основе марки «БОКА КИНЗОКИ-М» модификации «ОР» (ТУ 2310-001-12551923-2017) толщиной сухого слоя не менее 1,08 мм, расход, установленный изготовителем – не менее 1,57 кг/м² (без учета потерь). <p>При испытании на стальной колонне двутаврового сечения № 20Б1 по ГОСТ Р 57837-2017 с приведенной толщиной металла 3,4 мм - время достижения критической температуры образца 500°С не менее 60 мин. (обеспечивает 4-ю группу огнезащитной эффективности)</p>	ТУ 2310-001-12551923-2017 «МАТЕРИАЛЫ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ»

Условия хранения: по ГОСТ 9980.5-2009, ЛКМ рекомендуется транспортировать и хранить при температуре до минус 20 °С.

Гарантийный срок хранения - 12 месяцев со дня изготовления.

Гарантийный срок службы огнезащитного покрытия составляет 25 (двадцать пять) лет при условии соблюдения требований технического регламента.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Хромова Анна Сергеевна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Ненашев Юрий Борисович (Ф.И.О.)