



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00268/22

Серия **RU** № **0367223**



### 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 конструктивной огнезащиты для стальных конструкций марки «БОКА КИНЗОКИ-К» модификации «ВД» в составе, согласно приложению на 1 листе (бланк № 0882543), нанесенное согласно техническому регламенту № 011/21 от 27.03.2021 г. «Производство работ с применением комбинированной огнезащитной системы (конструктивная огнезащита) БОКА КИНЗОКИ-К модификации «ВД». 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 № 2958/О-22 от 28.06.2022 г., выданного Испытательной лабораторией «ЛСМ-пожлаб» Общества с ограниченной ответственностью «Трансконсалтинг» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78); акта о результатах анализа состояния производства № ЕЦЭ043-143.22-02 от 30.05.2022 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, гарантийный срок эксплуатации покрытия приведены в приложении (бланк № 0882543) на 1 листе.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.06.2022 ПО 27.06.2027  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

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.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB77.B.00268/22

Серия **RU** № **0882543**

| Код ТН ВЭД<br>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 конструктивной огнезащиты для стальных конструкций марки «БОКА КИНЗОКИ-К» модификации «ВД», нанесенное согласно техническому регламенту № 011/21 от 27.03.2021 г. «Производство работ с применением комбинированной огнезащитной системы (конструктивная огнезащита) БОКА КИНЗОКИ-К модификации «ВД», в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– грунтовка ГФ-021 (ГОСТ 25129-2020) толщиной сухого слоя 80 мкм;</li> <li>– теплоизоляционная огнезащитная обмазка «БОКА КИНЗОКИ-Т» модификации «ВД» толщиной сухого слоя не менее 2,5 мм, расход, установленный изготовителем – не менее 2,63 кг/м<sup>2</sup> (без учета технологических потерь);</li> <li>– огнезащитная краска «БОКА КИНЗОКИ-М» модификации «ВД» толщиной сухого слоя не менее 0,8 мм, расход, установленный изготовителем – не менее 1,16 кг/м<sup>2</sup> (без учета технологических потерь).</li> </ul> <p>При испытании на стальной колонне двутаврового сечения № 20Б1 по ГОСТ Р 57837-2017 (приведенная толщина металла 3,4 мм) обеспечивает 3-ю группу огнезащитной эффективности (не менее 90 мин.)</p> | <p>ТУ 2310-001-12551923-2017 «Материалы лакокрасочные. Технические условия»</p>                   |

**Условия хранения:**

Хранение в соответствии с ГОСТ 9980.5.

Составы должны храниться в герметично закрытой таре изготовителя вдали от источников тепла при температуре выше 0°С. Тара с составами не должна подвергаться воздействию атмосферных осадков и прямых солнечных лучей.

Гарантийный срок хранения составов - 12 месяцев со дня изготовления.

Гарантийный срок эксплуатации покрытия при условии выполнения требований технического регламента не менее 25 лет.

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

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

*(подпись)*



Хромова Анна Сергеевна  
(Ф.И.О.)

Ненашев Юрий Борисович  
(Ф.И.О.)