



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.01470/23

Серия **RU** № **0415110**



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (ОС ООО «ПСК»). Место нахождения: 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, д.12, к.2, стр.14, этаж 2, помещение 1, комната 4 (14208). Адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б этаж 2, кабинет 228 (3). Регистрационный номер РОСС RU.0001.11ПБ68, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 14.04.2015 года. Номер телефона: +74954813340, адрес электронной почты: info@pskpb.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. Основной государственный регистрационный номер: 1137328004550. Телефон: +79176200528. 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 (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 432025, Россия, Ульяновская область, город Ульяновск, улица Маяковского, дом 55/11.

ПРОДУКЦИЯ Средство огнезащиты стальных конструкций: краска огнезащитная марки «БОКА КИНЗОКИ-М» модификации «ОР», выпускаемая по ТУ 2310-001-12551923-2017, толщиной сухого слоя 3,50 мм (расход состава, установленный изготовителем 5,07 кг/м² без учета технологических потерь), нанесенная в соответствии с Технологическим регламентом № 014/21 «Производство работ с применением краски огнезащитной БОКА КИНЗОКИ-М модификации «ОР» на грунтовку ГФ-021 (ГОСТ 25129-2020) толщиной сухого слоя не менее 0,05 мм. 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-163/03-2023 от 01.03.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90). Акта анализа состояния производства № 03-ОС/09-12/22 от 16.12.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11ПБ68).
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, 6.1. Средство огнезащиты при испытании на стальной колонне двутаврового сечения профиля № 20Б1 (ГОСТ Р 57837-2017) с приведенной толщиной металла 3,4 мм, обеспечивает 3-ую группу огнезащитной эффективности (время достижения критической температуры образца 500°С не менее 90 мин.). Условия хранения: по ГОСТ 9980.5, продукция должна храниться при температуре от -40 °С до +40 °С. Срок хранения - 12 месяцев. Срок эксплуатации не менее 25 лет при соблюдении всех условий в соответствии с технической документацией изготовителя.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.03.2023 **ПО** 29.02.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)



Иванов Николай Михайлович (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Идилов Алексей Владимирович (Ф.И.О.)