



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.ЧС13.В.00615/22

Серия **RU** № **0369159**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий», место нахождения 143903, РОССИЯ, Московская область, г. Балашиха, мкр. ВНИИПО, д. 12, регистрационный номер RA.RU.10ЧС13 от 04.05.2015, телефон +7 495 524 8181, +7 495 524 8193, адрес электронной почты pojtest@vniipo.ru

### ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ДЕКО»,

место нахождения 143421, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ГОРОД КРАСНОГОРСК, КИЛОМЕТР 26-Й (АВТОДОРОГА БАЛТИЯ ТЕР.), СТРОЕНИЕ 3, ЭТ/ПОМ/КОМ 1/И/147, ОГРН 1141322000038, телефон +7 499 961 00 99, e-mail: parkaev.nik@mail.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ДЕКО»,

место нахождения 143421, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ГОРОД КРАСНОГОРСК, КИЛОМЕТР 26-Й (АВТОДОРОГА БАЛТИЯ ТЕР.), СТРОЕНИЕ 3, ЭТ/ПОМ/КОМ 1/И/147, ОГРН 1141322000038, телефон +7 499 961 00 99, e-mail: parkaev.nik@mail.ru, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции 431774, РОССИЯ, РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ, РАЙОН ДУБЕНСКИЙ, СЕЛО ПОВОДИМОВО, УЛИЦА СОВЕТСКАЯ, ДОМ 112Б

### ПРОДУКЦИЯ

Средство огнезащиты для стальных конструкций: покрытие огнезащитное на основе огнезащитной краски «ДЕКОТЕРМ-Р» ТУ 2317-007-12943630-2016 «Огнезащитная краска «ДЕКОТЕРМ-Р». Технические условия», нанесенной на однокомпонентную грунт-эмаль «ДЕКОЛАК-УНИВЕРСАЛ» ТУ 2312-013-12943630-2017, с финишным покрытием однокомпонентной грунт-эмалью «ДЕКОЛАК-УНИВЕРСАЛ» ТУ 2312-013-12943630-2017 «Однокомпонентная грунт-эмаль «ДЕКОЛАК-УНИВЕРСАЛ». Технические условия» (см.Приложение № 0881252)  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3824 99 700 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ЕАЭС 043/2017 «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения»

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол о сертификационных испытаниях № 1377-3.2-ОС-2022 выдан 15.07.2022 испытательной лабораторией ИЛ НИЦ ПБ ФГБУ ВНИИПО МЧС России, ТРПБ.RU.ИИ02. Акт о результатах анализа состояния производства при инспекционном контроле № 15979/15980/16177-ИК 2022 от 26.05.2022 ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, RA.RU.10ЧС13. Схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53295-2009 «Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности» (пункты 3.4, 6.1). Покрытие, нанесенное на двутавр № 20Б1 с приведенной толщиной металла 3,4 мм, обеспечивает 2-ю группу огнезащитной эффективности при общей толщине сухого слоя покрытия 6,8 мм (см.Приложение № 0881252)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.07.2022 ПО 20.07.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Мизина Елена Николаевна

(ф.и.о.)

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

(подпись)

Бородаенко Екатерина Михайловна

(ф.и.о.)





