



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.01334/22

Серия **RU** № **0414975**



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 I, 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 "МИЦАР ГРУПП".
Место нахождения (адрес юридического лица): 192102, Россия, город Санкт-Петербург, муниципальный округ Волковское вн. тер. г., улица Салова, дом 53, корпус 1, литера Н, офис 37.4.
Адрес места осуществления деятельности: 188670, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, территория «ПР Спутник», улица Западная, строение 57а.
Основной государственный регистрационный номер 1117847371620.
Телефон: +78122922162. Адрес электронной почты: 2922191@mail.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИЦАР ГРУПП".
Место нахождения (адрес юридического лица): 192102, Россия, город Санкт-Петербург, муниципальный округ Волковское вн. тер. г., улица Салова, дом 53, корпус 1, литера Н, офис 37.4.
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 188670, Россия, Ленинградская область, Всеволожский район, территория «ПР Спутник», улица Западная, строение 57а.

ПРОДУКЦИЯ Средство огнезащиты стальных конструкций: покрытие на основе огнезащитной вспучивающейся краски «REZOLUX PROTECT F», нанесенное в соответствии с Технологическим регламентом по нанесению №15 «Краска огнезащитная вспучивающаяся на водной основе «REZOLUX PROTECT F» в составе (согласно приложению №1 на 1 листе - бланк №0895945). Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 2316-002-30584984-2011 «Краска огнезащитная вспучивающаяся на водной основе «REZOLUX PROTECT F». 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 № ППБ-1407/10-2022 от 31.10.2022 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/26-08/22 от 13.09.2022 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 (с изменением № 1) "Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности" пункты 3.4, 6.1. Обеспечивает группы огнезащитной эффективности (согласно приложению №1 на 1 листе - бланк №0895945). Условия хранения: в крытых сухих и хорошо проветриваемых складских помещениях, при температуре от плюс 5 до плюс 35 °С и относительной влажности воздуха 30-90%, на расстоянии не менее 2 м от нагревательных приборов в условиях, исключающих воздействие воды и агрессивных сред, а также прямого воздействия солнечного света. Срок хранения - 24 месяца. Гарантийный срок службы - 10 лет при соблюдении условий эксплуатации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.10.2022
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 30.10.2027

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Грещнев Николай Михайлович
(Ф.И.О.)

Цудилов Алексей Владимирович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ68.В.01334/22

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

Серия **RU** № **0895945**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
3824 99 700 0	Средство огнезащиты стальных конструкций: покрытие на основе огнезащитной вспучивающейся краски «REZOLUX PROTECT F», нанесенное в соответствии с Технологическим регламентом по нанесению №15 «Краска огнезащитная вспучивающаяся на водной основе «REZOLUX PROTECT F» в составе:	ТУ 2316-002-30584984-2011 «Краска огнезащитная вспучивающаяся на водной основе «REZOLUX PROTECT F». Технические условия»
	- грунт «ГФ-021» (ГОСТ 25129-2020), с толщиной сухого слоя 0,05 мм; - краска огнезащитная вспучивающаяся на водной основе «REZOLUX PROTECT F» (ТУ 2316-002-30584984-2011), с толщиной сухого слоя не менее 1,1 мм (расход состава, установленный изготовителем не менее 1,9 кг/м ² , без учета потерь). При испытании на стальной колонне двутаврового сечения профиля №20Б1 (ГОСТ Р 57837-2017) с приведенной толщиной металла 3,4 мм обеспечивает 5-ю группу огнезащитной эффективности (время достижения критической температуры образца 500°С не менее 45 минут)	
	- грунт «ГФ-021» (ГОСТ 25129-2020), с толщиной сухого слоя 0,05 м; - краска огнезащитная вспучивающаяся на водной основе «REZOLUX PROTECT F» (ТУ 2316-002-30584984-2011), с толщиной сухого слоя не менее 1,4 мм (расход состава, установленный изготовителем не менее 2,21 кг/м ² , без учета потерь). При испытании на стальной колонне двутаврового сечения профиля №20Б1 (ГОСТ Р 57837-2017) с приведенной толщиной металла 3,4 мм обеспечивает 4-ю группу огнезащитной эффективности (время достижения критической температуры образца 500°С не менее 60 минут)	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Грецкий Николай Михайлович
(Ф.И.О.)

Цидилов Алексей Владимирович
(Ф.И.О.)