

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ58.В.00486/19

### ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0011241

Общество с ограниченной ответственностью "Мицар Групп" (ООО "МГ").  
Адрес: 192102, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Салова, дом 56, литера А. ОГРН: 1117847371620.  
Телефон: +7 8122922191. Факс: +7 8122922162. Электронная почта: mitsar.spb@mail.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Мицар Групп" (ООО "МГ").  
Адрес: 192102, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, улица Салова, дом 56, литера А. ОГРН: 1117847371620.  
Телефон: +7 8122922191. Факс: +7 8122922162. Электронная почта: mitsar.spb@mail.ru

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" (ОС ООО "Альфа "Пожарная Безопасность"). Адрес: 301760, РОССИЯ, Тульская область, город Донской, микрорайон Центральный, улица Горноспасательная, дом 1, строение А. Адрес места осуществления деятельности: 301668, РОССИЯ, Тульская область, город Новомосковск, улица Орджоникидзе, дом 8. ОГРН: 1107154016166. Телефон: +74874655953, +74952801686. Факс: +74874655953. Электронная почта: info@alfapb.ru. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Краска огнезащитная вспучивающаяся для металлических конструкций марки «PROTECT F», нанесенная на поверхность металлоконструкции, выпускаемая по ТУ 2316-002-30584984-2011 (См. Приложение – бланк № 0021533). Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД 2): 20.30.11.120

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

#### ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 № 117-ФЗ, от 02.07.2013 № 185-ФЗ, от 23.06.2014 № 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ, от 27.12.2018 N 538-ФЗ).  
См. Приложение – бланк № 0021533.

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы сертификационных испытаний № 782-С/ТР-19 от 18.12.2019 г., № 783-С/ТР-19 от 18.12.2019 г. Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016 г.

Акт о результатах анализа состояния производства № 687-АСП/19 от 19.11.2019 г. Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации.

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 2316-002-30584984-2011 «КРАСКА ОГНЕЗАЩИТНАЯ Вспучивающаяся для металлических конструкций «PROTECT F».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 20.12.2019

по 19.12.2022

Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

ПОДПИСЬ

ПОДПИСЬ

А.А. Гомзов

ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ

А.А. Коншин

ИНИЦИАЛЫ, ФАМИЛИЯ



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ58.В.00486/19

(обязательная сертификация)

№ 0021533

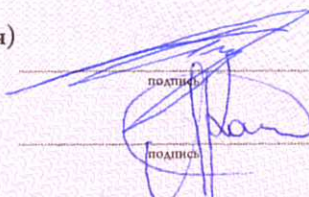
Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 53295-2009 с изм. 1	"Средства огнезащиты для стальных конструкций. Методы определения огнезащитной эффективности"	Краска огнезащитная вспучивающаяся для металлических конструкций марки «PROTECT F» (ТУ 2316-002-30584984-2011), нанесенная на грунт «ГФ-021» (ГОСТ 25129-82) толщиной не менее 0,05 мм, при испытании на стальной конструкции (приведенная толщина металла 3,4 мм), обеспечивает группу огнезащитной эффективности: - 4-ю (не менее 60 мин) при толщине сухого слоя покрытия не менее 1,4 мм (без учета толщины грунта) и установленным изготовителем расходом материала не менее 1,9 кг/м <sup>2</sup> , без учета технологических потерь; - 5-ю (не менее 45 мин) при толщине сухого слоя покрытия не менее 1,1 мм (без учета толщины грунта) и установленным изготовителем расходом материала не менее 2,21 кг/м <sup>2</sup> , без учета технологических потерь.



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

\_\_\_\_\_ подписи  
  
 \_\_\_\_\_ подписи

А.А. Гомзов  
инициалы, фамилия

А.А. Коншин  
инициалы, фамилия