



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.00226/21

Серия **RU** № **0270963**



### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности», место нахождения: 187021, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЛЕНИНГРАДСКАЯ, ТОСНЕНСКИЙ РАЙОН, ГОРОДСКОЙ ПОСЕЛОК ФЕДОРОВСКОЕ, ПРОЕЗД 1-Й ВОСТОЧНЫЙ, ДОМ 10, КОРПУС 1, адрес места осуществления деятельности: 187021, РОССИЯ, Ленинградская обл, Тосненский р-н, гп Федоровское, проезд 1-й Восточный, дом 10 корпус 1, регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ74 от 28.12.2015, телефон: +78125078375, адрес электронной почты: info@czrc.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НПФ ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ», место нахождения: 195027, РОССИЯ, Г САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА МАГНИТОГОРСКАЯ, ДОМ 51 ЛИТЕР 3, ОФИС 5, адрес места осуществления деятельности: 195027, РОССИЯ, Г Санкт-Петербург, ул Магнитогорская, дом 51 литер 3, офис 5, ОГРН: 1157847304801, номер телефона: +78123359569, адрес электронной почты: info@arbecoat.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НПФ ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ», место нахождения: 195027, РОССИЯ, Г САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛИЦА МАГНИТОГОРСКАЯ, ДОМ 51 ЛИТЕР 3, ОФИС 5, адрес места осуществления деятельности: 187026, РОССИЯ, Ленинградская обл, Тосненский р-н, г Никольское, ш Ульяновское, д. 5Б.

### ПРОДУКЦИЯ

Средство огнезащиты для стальных конструкций: состав огнезащитный марки «Arbecoat Fire», нанесенный согласно технологической инструкции по нанесению в составе - согласно Приложению № 1 на 1 листе (бланк №0696126), выпускаемое по ТУ 20.30.12-001-27415752-2020 «Состав огнезащитный Arbecoat Fire».

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 № НМ93-175/11-2020 от 11.11.2020, выданного испытательным центром «СЗРЦ ТЕСТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» RA.RU.21HM93; акта анализа состояния производства № 156-СС/09-2020 от 07.09.2020, выданного Органом по сертификации «СЗРЦ СЕРТ» Общества с ограниченной ответственностью «Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности» ТРПБ.RU.ПБ74.

Схема сертификации 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ГОСТ Р 53295-2009 «Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности (с Изменением №1)». Группы огнезащитной эффективности согласно Приложению № 1 на 1 листе (бланк №0696126). Условия хранения продукции: хранить в закрытых складских помещениях при температуре от минус 40 до плюс 40 градусов Цельсия. Срок хранения продукции 12 месяцев со дня изготовления, срок годности состава 12 месяцев со дня изготовления. Срок службы огнезащитной обработки (гарантийный срок эксплуатации) 25 лет. Выдан взамен № ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.00085/20 от 12.11.2020.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 15.04.2021 ПО 11.11.2025  
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Федорова Наталия Александровна

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Звинина Александра Константиновна

(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.ПБ74.В.00226/21

Серия **RU** № **0696126**

На продукцию, включенную в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
3824 99 700 0	Средство огнезащиты для стальных конструкций: состав огнезащитный марки «Arbecoat Fire», нанесенный согласно технологической инструкции по нанесению, в составе:	ТУ 20.30.12-001-27415752-2020 «Состав огнезащитный Arbecoat Fire»
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- грунтовки эпоксидной двухкомпонентной марки «Ecomast E 280» (выпускаемой по ТУ 20.30.12-005-06137326-2017), с толщиной сухого слоя не менее 0,1 мм;</li> <li>- состава огнезащитного марки «Arbecoat Fire» с толщиной сухого слоя не менее 0,68 мм (расход состава, установленный изготовителем 1,15 кг/м<sup>2</sup> без учета потерь);</li> <li>- финишного покрытия: эмали полиуретановой двухкомпонентной марки «Ecomast PU 74» (выпускаемой по ТУ 20.30.12-003-06137326-2017) с толщиной сухого слоя не менее 0,06 мм, нанесенное согласно технологической инструкции по нанесению системы огнезащитного покрытия ТИ «Ecomast E 280 + Arbecoat Fire + Ecomast PU 74». При испытании на стальной колонне двутаврового сечения №20 (ГОСТ 8239-89) с приведенной толщиной металла 3,4 мм – время достижения критической температуры образца 500°С не менее 45 минут (обеспечивает 5-ю группу огнезащитной эффективности).</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- грунтовки эпоксидной двухкомпонентной марки «Ecomast E 270» (выпускаемой по ТУ 20.30.12-004-06137326-2017), с толщиной сухого слоя не менее 0,1 мм;</li> <li>- состава огнезащитного марки «Arbecoat Fire» с толщиной сухого слоя не менее 1,08 мм (расход состава, установленный изготовителем 1,83 кг/м<sup>2</sup> без учета потерь);</li> <li>- финишного покрытия: эмали полиуретановой двухкомпонентной марки «Ecomast PU 74» (выпускаемой по ТУ 20.30.12-004-06137326-2017) с толщиной сухого слоя не менее 0,06 мм, нанесенное согласно технологической инструкции по нанесению системы огнезащитного покрытия ТИ «Ecomast E 270 + Arbecoat Fire + Ecomast PU 74». При испытании на стальной колонне двутаврового сечения №20 (ГОСТ 8239-89) с приведенной толщиной металла 3,4 мм – время достижения критической температуры образца 500°С не менее 60 минут (обеспечивает 4-ю группу огнезащитной эффективности).</li> </ul>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
(подпись)

  
(подпись)



Федорова Наталия Александровна  
(Ф.И.О.)

Зинина Александра Константиновна  
(Ф.И.О.)