

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-RU.КБ03.В.00198

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0018159

Общество с ограниченной ответственностью «Завод Стального Проката» (ООО «ЗСП»)

Адрес: 630108 г. Новосибирск, ул. Станционная, д.32.

ОГРН: 1075404013300.

Телефон: 8 (383) 246-01-38, факс: 8 (383) 246-11-88. E-mail: zspn2@zspn.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «Завод Стального Проката» (ООО «ЗСП»)

Адрес: 630108 г. Новосибирск, ул. Станционная, д.32. Адрес производства: 630096 г. Новосибирск, ул.

Станционная, д.38. ОГРН: 1075404013300.

Телефон: 8 (383) 246-01-38, факс: 8 (383) 246-11-88. E-mail: zspn2@zspn.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью Научно-испытательный центр «Комплексная безопасность», 141021, Россия, Московская область, г. Мытищи, ул. Благовещенская, дом 15, помещ. XXII. Тел: 8 (499) 343-98-58, e-mail: info@sertifikat-tr.com, ОГРН: 1155029007957, аттестат аккредитации № RA.RU.11КБ03 от 15.12.2016 г, выдан Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Огнезащитный состав на основе органических растворителей «ЗСП-01К» для конструктивной огнезащиты металлических конструкций, изготавливаемый по ТУ 20.30.12-002-81105471-2017.

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП): ОКПД 2 20.30.12

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ в редакции Федеральных законов от 10.07.2012 г. № 117-ФЗ, от 02.07.2013 г. № 185-ФЗ; от 23.06.2014 г. № 160-ФЗ; от 13.07.2015 г. № 234-ФЗ; от 03.07.2016 г. № 301-ФЗ; от 29.07.2017 г. № 244-ФЗ). ГОСТ Р 53295-2009 «Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности» (с Изменением № 1). См. приложение № 0016818.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы сертификационных испытаний № 423Р/8ГИ-17 от 18.10.2017 г., № 424Р/8ГИ-17 от 18.10.2017 г. Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН20 от 04.09.2015 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 20.30.12-002-81105471-2017.

Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № РОСС RU.31391.04ИБФ0.В10.00025 до 24.08.2020 г., выданный Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ТС-ЭКСПЕРТ».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 19.10.2017

по 18.10.2022

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации


подпись

О.Н. Корольченко

инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)


подпись

И.Ф. Житенко

инициалы, фамилия



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-RU.КБ03.В.00198

(обязательная сертификация)

№ 0016818

Огнезащитная эффективность огнезащитного состава на основе органических растворителей «ЗСП-01Ко» для конструктивной огнезащиты металлических конструкций при толщине сухого слоя не менее 3,04 мм и расходе не менее 4,26 кг/м² (без учета технологических потерь) при испытаниях на металлических колоннах с приведенной толщиной 3,4 мм (двутавр № 20Б1 по ГОСТ 26020 высотой 1700 мм) при нанесении на грунтовку «ГФ-021» (ГОСТ 25129) толщиной сухого слоя 0,05 мм, составляет не менее 90 мин.

(- 3-я группа огнезащитной эффективности по ГОСТ Р 53295-2009 с изм. №1)

Время достижения критической температуры, равной 500°C, для металлической колонны с приведенной толщиной 5,8 мм (двутавр № 55Б1 по ГОСТ 26020 высотой 1700 мм) с огнезащитным составом на основе органических растворителей «ЗСП-01Ко» для конструктивной огнезащиты металлических конструкций толщиной сухого слоя не менее 3,40 мм и расходе не менее 4,75 кг/м² (без учета технологических потерь) при нанесении на грунтовку «ГФ-021» (ГОСТ 25129) толщиной сухого слоя 0,05 мм, составляет не менее 120 мин.



АВАНГАРД+

огнезащитные материалы



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

[Signature]
подпись

О.Н. Корольченко
инициалы, фамилия

И.Ф. Житенко
инициалы, фамилия