

ООО «ТД»Рубеж»

www.LKM1.ru

8 (800) 500-48-12

НСОПБ

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ

регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

www.nsofb.pf, e-mail: nsopb@nsopb.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

НСОПБ.RU.ПР.179.Н.00195

№

(номер сертификата соответствия)

028992

(буквенный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

ООО "Юг-Технология", ОГРН 1136194003770

Юридический адрес: Россия, 344000, Ростовская обл, Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, дом № 200, помещение № 17. Фактический адрес: Россия, 344000, Ростовская обл, Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, дом № 200, оф. 701, тел. +7(863) 200-65-94, e-mail: info@texoterm.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

ООО "Юг-Технология"

Юридический адрес: Россия, 344000, Ростовская обл, Ростов-на-Дону, ул. Красноармейская, дом № 200, помещение № 17. Фактический адрес: Россия, 344000, Ростовская обл, Ростов-на-Дону, ул. 2-я Луговая дом 28, тел. +7(863) 200-65-94, e-mail: info@texoterm.com

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Ланта Центр", ОГРН 1137746804612, свидетельство № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.179 от 19.07.2018г., 107589, г. Москва, ул. Красноярская, д.17, тел. +7(495) 675-85-81

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Система конструктивной огнезащиты на основе обмазки огнезащитной для металлических конструкций "ТЕКСОТЕРМ-ОК", выпускаемая по ТУ 2313-004-65434146-2013. Серийный выпуск.

код ОК 034 (ОКПД 2)
20.30.22.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

ГОСТ Р 53295-2009 с изм. №1. Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности. (См. приложение - бланк № 004553)

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № Д18-10-30/1 от 30.10.2018г. ИЛ ООО "Ланта Центр", свидетельство № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.179 от 19.07.2018г, 107589, г. Москва, ул. Красноярская, д.17

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

Сертификат системы менеджмента качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 № РОСС RU.OC05.СМК.00224 от 30.03.2017. выдан ОС ООО «ПОЖСЕРТ» рег.№ СДС-СМ.RU.3791.OC05.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 30.10.2018 г. по 29.10.2021г.



Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

А.С. Шмырева

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Ю.Б. Ненашев



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮА10
приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ПР.179.Н.00195 004553
(номер сертификата соответствия) (учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для подтверждения соответствия продукции

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 53295-2009 с изм. №1	Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности	Время достижения опытным образцом критической температуры 500 ⁰ С - не менее 90 мин, при толщине сухого слоя не менее 4,4 мм и расходе 6,73 кг/м ² (без учета технологических потерь) на стальном швеллере № 14Л (ГОСТ 8240-97) (приведенная толщина металла 2 мм) при нанесении на грунтовку ГФ-021 (ГОСТ 25129-82) толщиной сухого слоя 0,05 мм

ООО «ТД»Рубеж»
www.LKM1.ru
8 (800) 500-48-12



Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

А.С. Шмырева

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Ю.Б. Ненашев