



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБ0

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ НСОПБ.RU.ПР195/2.Н.00110  
(номер сертификата соответствия)

023073  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**  
(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Юг-Технология» (ООО «Юг-Технология»)  
Адрес: 344091, РФ, г. Ростов-на-Дону, ул. Каширская, 9/53а, офис 315А.  
ОГРН: 1106194004950. Телефон: 8 (863) 296-28-39, факс: 8 (863) 200-65-94.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**  
(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Юг-Технология» (ООО «Юг-Технология»)  
Адрес производства: 344091, РФ, г. Ростов-на-Дону, ул. Каширская, 9/53а.  
ОГРН: 1106194004950. Телефон: 8 (863) 296-28-39, факс: 8 (863) 200-65-94.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Композиционные магниты» 141008, Московская область, г. Мытищи, Новомытищинский проспект, д. 41, корп. 1. Тел: (499) 755-71-42, e-mail: info@sertifkzrpb.ru, ИНН: 5029098622. Свидетельство о подтверждении компетентности органа по сертификации продукции № НСОПБ

ЮАБ0.RU.ОС.ПР.195/2 до 02.07.2018 г.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**  
(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Система конструктивной огнезащиты на основе огнезащитной обмазки для металлоконструкций «Тексотерм-ОК», изготавливаемая по ТУ 2313-004-65434146-2013. Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП) 23 1332  
код ТН ВЭД России

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

ГОСТ Р 53295-2009 «Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности» (с изменением №1). См. Приложение № 002534

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 15-11-03/1ДС от 03.11.2015 г. Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Композиционные магниты». Свидетельство о подтверждении компетентности испытательной лаборатории на выполнение работ в области оценки соответствия продукции

№ НСОПБ ЮАБ0.RU.ИЛ.ПР.177/2 до 02.07.2018 г.

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

ТУ 2313-004-83351197-2008  
Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) № РОССRU.31075.СДС.1-227А от 19.05.2015 г., выданный Органом по сертификации Систем менеджмента ООО «НПК «ТехСервис»

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ**

с 05.11.2015 г. по 04.11.2018 г.



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

*О.Н. Корольченко*  
*И.Ф. Житенко*

О.Н. Корольченко

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

И.Ф. Житенко



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ  
регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБ0  
приложение  
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ПР195/2.Н.00110  
*(номер сертификата соответствия)*

**002534**  
*(учетный номер бланка)*

Время достижения критической температуры, равной 500°C, для металлической колонны с приведенной толщиной 3,15 мм (двутавр № 12 по ГОСТ 8239 высотой 1700 мм) с конструктивной огнезащитой в составе: грунт ГФ-021 толщиной сухого слоя не менее 0,05 мм; огнезащитная обмазка «Тесотерм-ОК» (ТУ 2313-004-65434146-2013) толщиной сухого слоя не менее 3,8 мм и расходом не менее 5,8 кг/м<sup>2</sup> (без учета технологических потерь); финишный (покрывной) слой - эмаль «Виникор-62» (ТУ2312-001-54359536-2003) с толщиной сухого слоя 0,05 мм, составляет не менее 90 минут.

ОБРАЗЕЦ



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

*О.Н. Корольченко*

О.Н. Корольченко

Эксперт (эксперты)  
*(подпись, инициалы, фамилия)*

*И.Ф. Житенко*

И.Ф. Житенко