

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ57.В.03657  
(номер сертификата соответствия)

ТР 0658584  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Юг-Технология» (ООО «Юг-Технология»)  
Адрес: 344091, Россия, Ростовская область, город Ростов-На-Дону, улица Каширская, дом 9/53 А, офис 315 А.  
ОГРН: 1136194003770. Телефон +78632006594, факс +78632006594, адрес электронной почты info@texoterm.com.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Юг-Технология» (ООО «Юг-Технология»)  
Адрес: 344002, Россия, Ростовская область, город Ростов-На-Дону, улица 2-я Луговая, дом 28.  
ОГРН: 1136194003770. Телефон +78632006594, факс +78632006594.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

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

ОС ООО "ПожСтандарт". 115280, г. Москва, ул. Ленинская Слобода, д. 21, стр. 1, оф. 302. Телефон 84997306981; 84959891249, факс 84956415190, адрес электронной почты info@pojstandart.ru. ОГРН: 1107746088548. Аттестат рег. ТРПБ.RU.ПБ57 выдан 07.10.2015 ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО АККРЕДИТАЦИИ «РОСАККРЕДИТАЦИЯ».

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Эмаль полиакриловая огнезащитная марки «Тексотерм», нанесенная в соответствии с технологической инструкцией № И-01-2016, выпускаемая по ТУ 2313-003-83351197-2008 «ЭМАЛЬ ПОЛИАКРИЛОВАЯ ОГНЕЗАЩИТНАЯ ВСПУЧИВАЮЩАЯСЯ «ТЕКСОТЕРМ». Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)  
код ОК 034-2014 (ОКПД2)  
20.30.12.130

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)**

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ в ред. от 03.07.2016 года N 301-ФЗ), гл.19, ст. 81, п. 3, гл. 30, ст. 136, гл. 33, ст. 150. Путем выполнения требований ГОСТ Р 53295-2009 с изм. №1 «Средства огнезащиты для стальных конструкций. Общие требования. Метод определения огнезащитной эффективности». Обеспечивает 3 группу огнезащитной эффективности (90 минут) при толщине сухого слоя покрытия не менее 2,12 мм и расходе не менее 3,4 кг/м<sup>2</sup>

(без учёта потерь) при испытании на стальной колонне двутаврового сечения № 20 (приведенная толщина металла 3,4 мм), предварительно обработанной антикоррозионным грунтом ГФ-021 по ГОСТ 25129-82, толщиной сухого слоя 0,05

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

(наименование проведенных исследований (испытаний) и измерений)

Протокол сертификационных испытаний № ПИПБ0143/01-2017 от 30.01.2017 г., ИЛ ООО "ПожСтандарт", рег. № ТРПБ.RU.ИН37 от 23.11.2010, адрес: 142201, Московская область, г. Серпухов, ул. Пролетарская, 78; 142211, Московская область, г. Серпухов, ул. Оборонная, д. 2. Акт о результатах анализа состояния производства № 626/А от 11.11.2016 г., проведенный Органом по сертификации продукции ООО «ПожСтандарт».

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

Технологическая инструкция № И-01-2016, ТУ 2313-003-83351197-2008. «ЭМАЛЬ ПОЛИАКРИЛОВАЯ ОГНЕЗАЩИТНАЯ ВСПУЧИВАЮЩАЯСЯ «ТЕКСОТЕРМ».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 12.04.2017 по 11.04.2022

Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

Т.В. Харгатаева

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

С.А. Малыхин

