



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
 регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ СДСПБ ЮАБ0.RU.ОС.ПР.010.В.00016

001266

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение заявителя)

ООО «Юг-Технология»  
 344091, г. Ростов-на-Дону, ул. Каширская 9/53 а, оф. 315 А  
 ОГРН: 1106194004950  
 Телефон: 8 (863) 296-28-39, Факс: 8 (863) 200-65-94

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

ООО «Юг-Технология»  
 344091, г. Ростов-на-Дону, ул. Каширская 9/53 а, оф. 315 А  
 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 ООО «Научный Испытательный Экспертный Центр по сертификации» 129128, г. Москва, ул. Бажова, д. 8, тел/факс (499) 187-70-49, 187-73-16. ОГРН: 1107746197096, свидетельство об уполномочивании № СДСПБ ЮАБ0.RU.ОС.ПР.010 от 28.12.2010 г.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Эмаль полиакриловая огнезащитная «Тексотем», неогативаемая по ТУ 2313-003-83351197-2008

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

ГОСТ Р 57295-2008

Приложение № 000253

код ОК 005 (ОКП)  
231332

код ТН ВЭД России  
3824907000

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Акт 06/Д-201 по результатам анализа состояния производства от 03.08.2011 г. ООО «НИЭЦ Сертификации» свидетельство об уполномочивании № СДСПБ ЮАБ0.RU.ОС.ПР.010 от 28.12.2010 г.

Протокол №3 сертификационных испытаний от 14.09.2011г. ИЛ ГУ «СЭУ ФПС ИПЛ» по Тульской области. Свидетельство об уполномочивании № СДСПБ ЮАБ0.RU.ИЛ.ПР.022 от 28.12.2010 г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

ТУ 2313-003-83351197-2008

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 05.10.2011 по 05.10.2016**

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

*Е.М. Боровков*

Е.М. Боровков

Эксперт (эксперты)  
 (подпись, инициалы, фамилия)

*С.В. Горшков*

С.В. Горшков





СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ  
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

приложение  
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ СДСПБ ЮАБ0.RU.ОС.ПР.010.В.00016  
(номер сертификата соответствия)

**000253**

(цифровой номер бланка)

Огнезащитная эффективность эмали полиакриловой огнезащитной «Тексотерм» (ТУ 2513-003-83351197-2008) при толщине сухого слоя 2,06мм и расходе установленным изготовителем 3,3кг/м<sup>2</sup> при испытаниях на металлических колоннах с приведенной толщиной металла 7,2мм, по грунту ГФ-021 (ГОСТ 25129-82) толщиной 0,05 мм, составляет 120 мин. (2-я группа огнезащитной эффективности).

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

Е.М. Боровков

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

С.В. Горшков

