



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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ НСОПБ.RU.ПР089/2.Н.00167

(номер сертификата соответствия)

001956

(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение заявителя)

Открытое акционерное общество "Объединение "Ярославские краски" (ОАО "Объединение "Ярославские краски"). Адрес: Россия, 150044, Ярославская обл., г. Ярославль, ул. Осташинская, д. 17. ОГРН: 1027600619848. Телефон: 84852748983, 84852748984. E-mail: kraski@yarkraski.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Открытое акционерное общество "Объединение "Ярославские краски" (ОАО "Объединение "Ярославские краски"). Адрес: Россия, 150044, Ярославская обл., г. Ярославль, ул. Осташинская, д. 17. ОГРН: 1027600619848. Телефон: 84852748983, 84852748984. E-mail: kraski@yarkraski.ru

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

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

ОС "Альфа "Пожарная Безопасность" ООО Альфа "Пожарная Безопасность", Россия, 301760, Тульская область, г. Донской, ул. Горноспасательная, д. 1А, тел./факс: 84952801686. ОГРН: 1107154016166. Свидетельство об уполномочивании № НСОПБ ЮАБ0.RU.ОС.ПР.089/2 от 20.06.2012 г.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Шпатлевки акриловые водно-дисперсионные, нанесенные на негорючее основание с расходом 1 кг/м кв., выпускаемые по ТУ 2316-006-49417770-2008 с изм. №№ 1-4 (см. Приложение – бланк № 002028).  
 Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)  
 23 1690

код ТН ВЭД России

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

ГОСТ 30244-94, ГОСТ 30402-96,  
 ГОСТ 12.1.044-89, п.п. 4.18, 4.20  
 (см. Приложение – бланк № 002029)

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протоколы сертификационных испытаний № 1918-С/ТР от 10.07.2014 г., № 1919-С/ТР от 10.07.2014 г. ИЛ "Альфа "Пожарная Безопасность" ООО "Альфа "Пожарная Безопасность" № НСОПБ ЮАБ0.RU.ИЛ.ПР.082/2 от 20.06.2012 г.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) № СДСГК RU.OC05.K03112 от 11.06.2014 г.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 11.07.2014 ПО 10.07.2017**



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

**А.А. Гомзов**

Эксперт (эксперты)  
 (подпись, инициалы, фамилия)

**Ю. М. Мещерякова**



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ  
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

приложение  
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.PR089/2.H.00167

№

(номер сертификата соответствия)

**002028**

(учетный номер бланка)

Код ОК 005 (ОКП) ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение нормативной документации, по которой выпускается продукция
23 1690	Шпатлевки акриловые водно-дисперсионные, нанесенные на негорючее основание:	ТУ 2316-006-49417770-2008 с изм. №№ 1-4
	Шпатлевка выравнивающая для внутренних работ	
	Шпатлевка финишная для внутренних работ	
	Шпатлевка универсальная	
	Шпатлевка фасадная	
Шпатлевка латексная		

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

А.А. Гомзов

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

Ю. М. Мещерякова





СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ  
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

приложение  
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.PR089/2.H.00167  
(номер сертификата соответствия)

002029  
(учетный номер бланка)

Обозначение и наименование национального стандарта	Наименование, вид, номер, дата нормативного документа федерального органа исполнительной власти, которым утвержден применяемый национальный стандарт	Проверяемые при испытаниях характеристики
ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть"	Постановление Минстроя России от 4 августа 1995 г. № 18-79	Группа горючести – слабогорючие (Г1)
ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость"	Постановление Минстроя России от 24.06.1996 N 18-40	Группа воспламеняемости – умеренновоспламеняемые (В2)
ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.18 "Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	Постановление Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 12.12.89 № 3683	Группа дымообразования – с малой дымообразующей способностью (Д1)
ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.20 "Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	Постановление Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 12.12.89 № 3683	Группа токсичности – малоопасные (Т1)

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

А.А. Гомзов

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

Ю. М. Мещерякова

