

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ58.В.01147
(номер сертификата соответствия)

ТР 1386295
(учетный номер бланка)

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

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

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС "Альфа "Пожарная Безопасность" ООО "Альфа "Пожарная Безопасность". 301760, Россия, Тульская обл., г. Донской, ул. Горноспасательная, д. 1А, тел./факс: 84952801686. ОГРН: 1107154016166. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58 выдан 28.12.2010 г. МЧС России
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Краски акриловые водно-дисперсионные отделочные т.м. "ЯРКО", "ЯРОСЛАВСКИЕ КРАСКИ", нанесенные на несгораемое основание с расходом 180 г/м кв. (см. Приложение бланк № 0539721). Серийный выпуск.
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

код ОК 005 (ОКП)
23 1632

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г., в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ). См. Приложение – бланк № 0539721
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводится сертификация)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протоколы сертификационных испытаний № 1909-С/ТР от 09.07.2014 г., № 1910-С/ТР от 09.07.2014 г. ИЛ "Альфа "Пожарная Безопасность" ООО "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 28.12.2010 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ Сертификат соответствия системы менеджмента качества ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) № СДСГК RU.OC05.K03112 от 11.06.2014 г.
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 06.10.2014 по 10.07.2019



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

А.А. Гомзов

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Ю.М. Мещерякова

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-RU.ПБ58.В.01147
 (обязательная сертификация)

ТР 0539721
 (учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код ОК 005 (ОКП) Код ТН ВЭД | Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса | Обозначение нормативной документации, по которой выпускается продукция |
|--------------------------------|--|--|
| 23 1632 | Краски акриловые водно-дисперсионные отделочные т.м. "ЯРКО", "ЯРОСЛАВСКИЕ КРАСКИ", нанесенные на несгораемое основание: | |
| | Краска для потолков "ЯРКО" Краска для стен и потолков "ЯРКО" Краска для стен и потолков влагостойкая "ЯРКО" Краска для стен и потолков моющаяся "ЯРКО" Краска фасадная "ЯРКО" Краска для потолков Краска интерьерная Краска интерьерная влагостойкая Краска интерьерная моющаяся Краска фасадная | ТУ 2316-002-49417770-2006 с изм. №№ 1-12 |
| | Краска для потолков "ЯРОСЛАВСКИЕ КРАСКИ" Краска для стен и потолков "ЯРОСЛАВСКИЕ КРАСКИ" Краска для стен и потолков влагостойкая "ЯРОСЛАВСКИЕ КРАСКИ" Краска фасадная "ЯРОСЛАВСКИЕ КРАСКИ" Краска для стен и потолков моющаяся "ЯРОСЛАВСКИЕ КРАСКИ" Краска фасадная всепогодная для наружных и внутренних работ | ТУ 2316-005-49417770-2008 с изм. №№ 1-12 |

Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ1:
 группа горючести – Г1 (слабогорючие) по ГОСТ 30244-94, группа воспламеняемости – В1 (трудновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96, группа дымообразующей способности – Д1 (с малой дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.18, группа по токсичности продуктов горения – Т1 (малоопасные) по ГОСТ 12.1.044-89, п. 4.20



Руководитель
 (заместитель руководителя)
 органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.А. Гомзов

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Ю.М. Мещерякова