



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.OC04.062

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и место-положение заявителя)

Акционерное общество «Объединение «Ярославские краски»
ОГРН: 1027600619848, ИНН: 7603017511
150044, Российская Федерация, город Ярославль,
улица Осташинская, дом 17
телефон: +7 (4852) 74-89-83, email: dm9@yarkraski.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и место-положение изготовителя продукции)

Акционерное общество «Объединение «Ярославские краски»
ОГРН: 1027600619848, ИНН: 7603017511
150044, Российская Федерация, город Ярославль,
улица Осташинская, дом 17
телефон: +7 (4852) 74-89-83, email: dm9@yarkraski.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Общество с ограниченной ответственностью «НСС-ГРУПП»
105120, г. Москва, ул. Золоторожский Вал, д. 38, стр. 1, пом. 11
телефон: 8 800 456-97-15, email: nssgroup-cert@yandex.ru.
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.OC04

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Водно-дисперсионные отделочные лакокрасочные материалы. Торговая марка «BRITE». Выпускаемые по ТУ 2316-001-76044141-2006.
Серийный выпуск.

код ОКПД 2
20.30.11

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование стандартов, правил, условий договоров, на соответствие которых (которых) производилась сертификация)

Согласно приложению № 1-3

код ТН ВЭД

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол исследований (анализа) № 0073-НСС/ПБ-2020 от 15.06.2020
Испытательная лаборатория ООО «НСС-ГРУПП»
аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ИЛ04 выдан 23.04.2020

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям нормативных документов)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с

16.06.2020

по

15.06.2025



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

А.С. Ниверов

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Д.В. Вашутин

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

№ РОСС RU.32079.04СПБ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС04.062
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 16.06.2020 по 15.06.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС04

Общество с ограниченной ответственностью «НСС-ГРУПП»
105120, г. Москва, ул. Золоторожский Вал, д. 38, стр. 1, пом. 11
телефон: 8 800 456-97-15, email: nssgroup-cert@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции	Обозначение и наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
Водно-дисперсионные отделочные лакокрасочные материалы BRITE, нанесенные на негорючую основу с толщиной сухого слоя от 18 мкм до 40 мкм, марок: краска Brite Professional для потолков, краска Brite Professional для стен и потолков, краска Brite Professional интерьерная влагостойкая, краска Brite Professional интерьерная моющаяся, краска Brite Professional фасадная, краска Brite Professional фасадная силиконизированная, краска Brite для детских комнат, краска Brite для потолков, краска Brite для стен, краска Brite для стен моющаяся, краска Brite для фасадов, краска Brite для интенсивно используемых помещений, выпускаемые по ТУ 2316-001-76044141-2006 с изм.№1- 14	ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость» ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть» ГОСТ 12.1.044-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» (п. 4.18, 4.20)	Группа горючести – слабогорючие (Г1); Группа воспламеняемости – трудновоспламеняемые (В1) Группа дымообразующей способности – с умеренной дымообразующей способностью (Д2); Группа токсичности продуктов горения - умеренноопасные (Т2). Класс пожарной опасности - КМ1.



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

Handwritten signature

А.С. Ниверов

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

Handwritten signature Д.В. Вашутин

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

№ РОСС RU.32079.04СПБ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К сертификату соответствия № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС04.062
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 16.06.2020 по 15.06.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС04

Общество с ограниченной ответственностью «НСС-ГРУПП»
105120, г. Москва, ул. Золоторожский Вал, д. 38, стр. 1, пом. 11
телефон: 8 800 456-97-15, email: nssgroup-cert@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции	Обозначение и наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
Водно-дисперсионные отделочные лакокрасочные материалы BRITE, нанесенные на негорючую основу с толщиной сухого слоя от 18 мкм до 40 мкм, марок: декоративное покрытие Brite по дереву интерьерное, Эмаль Brite по дереву и металлу, краска Brite для деревянных фасадов, выпускаемые по ТУ 2316-001-76044141-2006 с изм. № 1-14	ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость» ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть» ГОСТ 12.1.044-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» (п. 4.18, 4.20)	Группа горючести – слабогорючие (Г1); Группа воспламеняемости – трудновоспламеняемые (В1) Группа дымообразующей способности – с умеренной дымообразующей способностью (Д2); Группа токсичности продуктов горения – умеренноопасные (Т2). Класс пожарной опасности - КМ1.

Руководитель
(заместитель руководителя)

органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

А.С. Ниверов

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

Ваш Д.В. Вашутин

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

№ РОСС RU.32079.04СПБ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

К сертификату соответствия № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС04.062
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 16.06.2020 по 15.06.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС04

Общество с ограниченной ответственностью «НСС-ГРУПП»
105120, г. Москва, ул. Золоторожский Вал, д. 38, стр. 1, пом. 11
телефон: 8 800 456-97-15, email: nssgroup-cert@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение продукции	Обозначение и наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
Водно-дисперсионные отделочные лакокрасочные материалы BRITE, нанесенные на негорючую основу с толщиной сухого слоя от 18 мкм до 40 мкм, марок: Эмаль Brite по дереву и металлу, выпускаемые по ТУ 2316-001-76044141-2006 с изм.№ 1-14	ГОСТ 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость» ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть» ГОСТ 12.1.044-89 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» (п. 4.18, 4.20)	Группа горючести – слабогорючие (Г1); Группа воспламеняемости – трудновоспламеняемые (В1) Группа дымообразующей способности – с умеренной дымообразующей способностью (Д2); Группа токсичности продуктов горения – умеренноопасные (Т2). Класс пожарной опасности - КМ1.



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

А.С. Ниверов

Эксперт (эксперты)

Д.В. Вашутин

Сертификат не применяется при обязательной сертификации