



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ "ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ"
Свидетельство о регистрации №РОСС RU.31623.04ПЮНО

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССГБ.RU.ПБ04.Н.00432

№ ПС 01457

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «КОЛОР ТЕХНОЛОДЖИ». Место нахождения и место осуществления деятельности: Россия, 170039, Тверская область, город Тверь, улица Паши Савельевой, дом 78, офис 18, этаж 1. ОГРН 1186952001763. Телефон: 8(4822)565721.

E-mail: info@col-tech.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «КОЛОР ТЕХНОЛОДЖИ». Место нахождения: Россия, 170039, Тверская область, город Тверь, улица Паши Савельевой, дом 78, офис 18, этаж 1. Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, 170039, Тверская область, город Тверь, улица Паши Савельевой, дом 78. ОГРН 1186952001763

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

ОС «ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ» Общество с ограниченной ответственностью «СП Стандарт». Адрес: 129343, Москва, проезд Серебрякова, 14/15. E-mail: info@sertst.ru Тел. +7 (499)130-42-51. ОГРН 1197746459712 Свидетельство № ССГБ RU.ПБ04 до 02.03.2023

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Лако-красочные материалы на основе (акриловых и виниловых) полимеров в водной среде: материалы водно-дисперсионные марки «ABSOLUTE PROFESSIONAL», Absolute PROFESSIONAL Renova Plus, Absolute PROFESSIONAL InnenFarbe, Absolute PROFESSIONAL Absolut 3 Base 1, Absolute PROFESSIONAL Absolut 3 Base 3, Absolute PROFESSIONAL Absolut 7 Base 1, Absolute PROFESSIONAL Absolut 7 Base 3, Absolute PROFESSIONAL Absolut 10 Base 1, Absolute PROFESSIONAL Absolut 10 Base 3, выпускаемые по ТУ 20.30.11-003-24971547-2020.

Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

Класс пожарной опасности – КМ1: группа горючести - Г1 по ГОСТ 30244-94, группа воспламеняемости - В1 по ГОСТ 30402-96, по токсичности продуктов горения - Т1 по ГОСТ 12.1.044-89, дымообразующая способность - Д1 по ГОСТ 12.1.044-89.

Код ОКПД2
20.30.11
ТН ВЭД
3209 10 000 9

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний № 00432/ЕМ-20 от 29.09.2020 года, ИЛ «ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ» Общество с ограниченной ответственностью «СП Стандарт», № ССГБ RU. 28ПБ04 до 02.03.2023 года.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

ТУ 20.30.11-003-24971547-2020,
Свидетельства о государственной регистрации № RU.77.01.34.008.Е.001058.05.20 от 15.05.2020

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 29.09.2020 по 28.09.2023

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)

(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)

(подпись, инициалы, фамилия)

Королев А.С.

Королев С.А.

