



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБО

www.nsopb.ru, e-mail: nsopb@nsopb.ru

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.067.Н.00120

(номер сертификата соответствия)

028272

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Мефферт Полилокс».
(наименование и местонахождение заявителя) Адрес: 142434, Россия, Московская область, Ногинский район, территория Ногинск-Технопарк, дом 14.
ОГРН: 1045008253960. Телефон +74952216666, факс +74952216666, адрес электронной почты: meffert-dufa@mtu-net.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Мефферт Продакшн».
(наименование и местонахождение изготовителя продукции) Адрес: 142434, Россия, Московская область, Ногинский район, территория Ногинск-Технопарк, дом 14.
ОГРН: 1065012026243. Телефон +749859416930, факс +749859416930.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОС ООО «ЭкспертТест». 121357, г. Москва, ул. Ватутина, д.16, к.3, пом.1.
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) Телефон 8 (499) 995-17-50, факс 8 (499) 995-17-50, адрес электронной почты experttest@mail.ru. ОГРН: 1167746783071. Свидетельство № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.067 от 13.07.2017 г., выданное Ассоциацией «НСОПБ».

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ Эмали алкидные т.м. «PROFILUX», типа ПФ-115, расходом от 100 до 180 г/м², выпускаемые по ГОСТ 6465-76 «Эмали ПФ-115. Технические условия (с Изменениями N 1-5)». Серийный выпуск.
(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

код ОК 034-2014 (ОКПД2)
13.20.46.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НПБ 244-97 «Материалы строительные. Декоративно-отделочные и облицовочные материалы. Материалы для покрытия полов. Кровельные, гидроизоляционные и теплоизоляционные материалы». Показатели пожарной опасности согласно приложению на 1 листе (бланк № 004307).
(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол сертификационных испытаний № ПИ18-04-17/1 от 17.04.2018 г., ИЛ ООО «ЭкспертТест», Свидетельство № НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.067 от 13.07.2017 г., адрес: 142205, Московская обл., г. Серпухов, п. Пограничный, промзона. Акт о результатах анализа состояния производства № 39ДС/03-2018 от 23.03.2018 г., проведенного органом по сертификации продукции ООО «ЭкспертТест».

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ ГОСТ 6465-76 «Эмали ПФ-115. Технические условия (с Изменениями N 1-5)».
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 18.04.2018 по 17.04.2023



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

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Сот
[Handwritten signature]

А.В. Скокова

С.Л. Волкорезов



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБО
приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ ЮАБО.RU.ЭО.ПР.067.Н.00120
(номер сертификата соответствия)

004307
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил)

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94, п.7, метод II.	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	Группа горючести – Г2 (умеренногорючие) по СНиП 21-01-97* (с изм. 1, 2).
ГОСТ 30402-96, п.9.	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые) по СНиП 21-01-97* (с изм. 1, 2).
ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), п. 4.18.	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения (с Изменением N 1).	Группа дымообразующей способности – Д2 (с малой дымообразующей способностью) по СНиП 21-01-97* (с изм. 1, 2).
ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), п. 4.20.	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения (с Изменением N 1).	Группа токсичности продуктов горения – Т3 (высокоопасные) по СНиП 21-01-97* (с изм. 1, 2).



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

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Скокова
Волкорезов

А.В. Скокова

С.Л. Волкорезов