



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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ПР019/2.Н.00756
(номер сертификата соответствия)

013791
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ (наименование и местонахождение заявителя) Общество с ограниченной ответственностью «Мефферт Полилюкс» (ООО «Мефферт Полилюкс»).
Адрес: 142434, Россия, Московская область, Ногинский р-н, территория «Ногинск-Технопарк», д. 14.
ОГРН: 1045008253960. Телефон 84953636952, факс 84953633557, адрес электронной почты 2216666@m-p-l.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ (наименование и местонахождение изготовителя продукции) Общество с ограниченной ответственностью «Мефферт Продакшн» (ООО «Мефферт Продакшн»).
Адрес: 142434, Россия, Московская область, Ногинский р-н, территория «Ногинск-Технопарк», д. 14.
ОГРН: 1065012026243. Телефон 84959416930, факс 84959416930.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ (наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) ООО «ПожСтандарт», аттестат аккредитации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ОС.ПР.019/2 от 23.12.2011, 121433, г. Москва, ул. Минская, 22.
ОГРН: 1107746088548. Тел. (499)730-69-81, факс (495)641-51-90.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Краски водно-дисперсионные марок: ВД-АК-2201, ВД-АК-2202, ВД-АК-2204, ВД-АК-2204, Superweiss, D4, ВД-АК-2210, ВД-АК-1290, торговых марок и серий согласно приложению № 1 на 1 листе (бланк № 001950); плотностью от 1,44 до 1,5 г/см³, выпускаемые по ТУ 2316-003-13357755-04 «Краски водно-дисперсионные». Серийный выпуск.

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

НПБ 244-97 «Материалы строительные. Декоративно-отделочные и облицовочные материалы. Материалы для покрытия полов. Кровельные, гидроизоляционные и теплоизоляционные материалы. Показатели пожарной опасности», согласно приложению № 2 на 1 листе (бланк №001951). код ОК 005 (ОКП) 23 1650 код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний № ПИПР0218/09-2014 от 17.09.2014 г., ИЛ ООО «ПожСтандарт», рег. № НСОПБ ЮАБ0.RU.ИЛ.ПР.013/2 от 23.12.2011, адрес: 142201, Московская область, г. Серпухов, ул. Пролетарская, 78.

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

Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008), № РОСС RU.887.СДС.14 от 31.07.2014 г. до 31.07.2017 г., выдан ОС «СДС-СЕРТ», рег. № РОСС RU.3791.04ОШ01.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 30.09.2014 по 29.09.2017

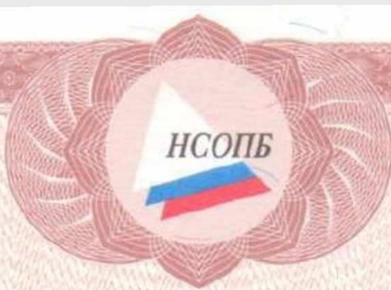


Руководитель (заместитель руководителя органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

Р.Т. Шигабдинова

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Л.В. Козийчук



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

приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.PR019/2.H.00756
(номер сертификата соответствия)

001950

(учетный номер бланка)

Приложение № 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
23 1650	Краски водно-дисперсионные марок: ВД-АК-2201, ВД-АК-2202, ВД-АК-2204, ВД-АК-2204, Superweiss, D4, ВД-АК-2210, ВД-АК-1290, торговых марок и серий:	ТУ 2316-003-13357755-04 «Краски водно- дисперсионные».
	торговая марка Profilux: марка ВД-АК 2201, серии: Profilux PL-04A, Profilux PL-06A, Profilux для садовых деревьев; марка ВД-АК 2202, серии: Profilux PL-05A, Profilux PL-07A; марка ВД-АК 2204, серии: Profilux PL-10L, Profilux PL-13L; марка ВД-АК 2210, серии: Profilux латексная моющая; марка ВД-АК 1290, серии: Profilux PL-112A, Profilux PL-115A;	
	торговая марка Dufa: марка ВД-АК 2204, серий: Dufa Superweiss, Dufa Super Color Mix , Dufa Megaweiss, Dufa Kuche&Bad Farbe, Dufa Office farbe, Dufa EXPERT Superweiss Keramika, Dufa EXPERT Kuche&Bad Farbe, Dufa EXPERT Office farbe, Dufa RETAIL Ultraweiss plus, Dufa RETAIL Innenlatex, Dufa RETAIL Eurolatex3 глубокоматовая латексная краска для потолков и стен, Dufa RETAIL Eurolatex7 матовая латексная краска для стен и потолков; марка ВД-АК 2210, серий: Dufa Latex Color Mix, Dufa EXPERT Mattlatex Keramika, Dufa EXPERT Europlast 3, Dufa EXPERT Europlast 7; марка ВД-АК 1290, серий: Dufa Fassaden Color Mix, Dufa EXPERT Fassaden Keramika, Dufa RETAIL Fassadenweiss;	
	торговая марка Тех-Color: марка ВД-АК 1290, серии: Тех-Egalisationsfarbe.	

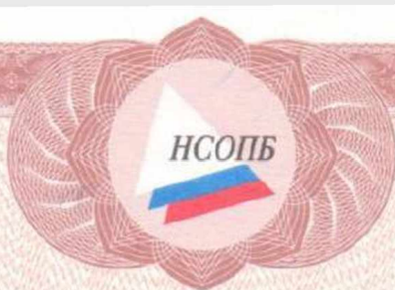


Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

М.П. Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Р.Т. Шигабдинова

Л.В. Козийчук



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

приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.PR019/2.H.00756
(номер сертификата соответствия)

001951
(учетный номер бланка)

Приложение № 2
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	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть.	Группа горючести – Г1 слабогорючие по СНиП 21-01-97.
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – В1 трудновоспламеняемые по СНиП 21-01-97.
ГОСТ 12.1.044-89 п.4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа дымообразующей способности – Д1 с малой дымообразующей способностью по СНиП 21-01-97.
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа токсичности продуктов горения – Г1 малоопасные по СНиП 21-01-97.



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

М.П.

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия)

Р.Т. Шигабдинова

Л.В. Козийчук