



**ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
И РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ
ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ ПО ГОРОДУ МОСКВЕ
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, МОСКВА**

(указать наименование органа Стороны, руководитель уполномоченного органа, наименование административно-территориального образования)

**СВИДЕТЕЛЬСТВО
о государственной регистрации**

№ RU.77.01.34.008.E.001578.07.19

от 04.07.2019 г.

Продукция:

Краски водно-дисперсионные торговой марки FRAPEI: краска Facade Protect (Фасад Протект) в базах А, С; краски Aqualine (Аквалайн), Aqualux (Аквалюкс); краска Aqualux EVO (Аквалюкс ЭВО) в базах А, С; краска Neoline Matte (Неолайн Мат) в базах А, С и краска Neoline Satin (Неолайн Сатин) в базах А, С. Изготовлена в соответствии с документами: ТУ 20.30.11-048-52935415-2019 "Краски водно-дисперсионные FRAPEI (ФРАПЕИ)". Изготовитель (производитель): ООО "ЛАКОС коутингс", адрес: 152025, Ярославская область, г. Переславль-Залесский, пл. Менделеева, д. 2, корпус 39Б (Российская Федерация). Получатель: ООО "ЛАКОС коутингс" (ИНН:7608008662, ОГРН:1037601200163), адрес: 152025, Ярославская область, г. Переславль-Залесский, пл. Менделеева, д. 2, корпус 39Б, этаж 2, пом. 60 (Российская Федерация).

(указать наименование продукции, нормативные и иные технические документы, в соответствии с которыми изготовлена продукция, наименование и место нахождения изготовителя (производителя), получателя)

Соответствует:

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г.(гл. II, разд.5)

прошла государственную регистрацию, внесена в Реестр свидетельств о государственной регистрации и разрешена для производства, реализации и использования

Для окраски стен и потолков помещений в зданиях и сооружениях всех типов – А, Б, В, включая дошкольные образовательные, образовательные и медицинские организации. Краска Facade Protect (Фасад Протект) применяется также для окраски фасадов зданий и сооружений

Настоящее свидетельство выдано на основании (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей исследования, другие рассмотренные документы):

Заявление № 01614 от 28.06.2019 г. Протоколы ИЛЦ ФБУЗ"Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НН96 от 27.12.2018г.) №77.10506 от 20.06.2019 г., ИЛЦ филиала ФБУЗ"Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в ЮАО г. Москвы (Аттестат аккредитации № RA.RU.21НМ62) №38.643 от 20.06.2019 г., экспертное заключение ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" №77.01.12.П.001785.06.19 от 27.06.2019 г.

Срок действия свидетельства о государственной регистрации устанавливается на весь период изготовления продукции или поставок подконтрольных товаров на территорию таможенного союза

Подпись, ФИО, должность уполномоченного лица, выдавшего документ, и печать органа (учреждения), выдавшего документ

(Handwritten signature)



№0369144



ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ СЕРТИФИКАЦИИ
ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
(АО "ВНИИС")

Электрический пер., д.3/10, строение 1,
г. Москва, 123557

Телефон: (499) 253 70 06 Факс: (499) 253 33 60
<http://www.vniis.ru> E-mail: vniis@vniis.ru

Исх. № 102КЕ/504 от 04.04.19

Генеральному директору
ООО «ЛАКОС маркетинг»
О.Н. Головки
121096, г. Москва, ул. Вятская, д.27,
стр.2, оф. Чердак, пом. VI
тел. 8 (495) 787-60-69

На № 16
от 24.06.2019 г.

На Ваш запрос о принадлежности к объектам обязательного подтверждения соответствия продукции: лакокрасочные материалы торговой марки FRAPEI: Facade Protect (Фасад Протект) - водно-дисперсионная фасадная краска; выпускается по ТУ 20.30.11-048-52935415-2019; Aqualine (Аквалайн), Aqualux (Аквалюкс), Aqualux EVO (Аквалюкс ЭВО), Neoline Matte (Неолайн Мат), Neoline Satin (Неолайн Сатин) - водно-дисперсионные краски для внутренних работ, выпускаются по ТУ 20.30.11-048-52935415-2019; Primtec (Примтек)- водно-дисперсионная грунтовка для наружных и внутренних работ, выпускается по ТУ 20.30.11-049-52935415-2019, сообщаем следующее.

Вышеуказанная продукция не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 г. № 982 (с изменениями), а также не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках таможенного союза с выдаче единых документов» утвержденный Решением Комиссии Таможенного союза от 07.04.2011г. №620 (с изменениями), и для нее не требуется предоставление сертификата соответствия или декларации о соответствии.

Одновременно сообщаем, что вышеуказанная продукция не подпадает под действие вступивших в силу технических регламентов Таможенного союза, и для нее не требуется представление документов о подтверждении соответствия требованиям технических регламентов.

Настоящее письмо действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия вышеуказанной продукции и не применяется при таможенном оформлении при ввозе товаров (продукции) на территорию Евразийского экономического союза.

Руководитель группы подготовки заключений

В.Е. Ногин



Телефоны для справок: (495) 139-92-05, (499) 253-03-68
г. Москва, Б.Кисельный пер., д.14, каб.210

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-RU.ПБ68.В.00295/19

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0026909

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАКОС КОУТИНГС".
Место нахождения: 152025, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЯРОСЛАВСКАЯ, ГОРОД ПЕРЕСЛАВЛЬ-ЗАЛЕССКИЙ, ПЛОЩАДЬ МЕНДЕЛЕЕВА, ДОМ 2, КОРПУС 39Б, ЭТАЖ 2, ПОМ.60.
ОГРН 1037601200163, телефон +74853531709, факс +74853531779, e-mail: nikolaev@lacos.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАКОС КОУТИНГС".
Адрес производства продукции: 152025, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ЯРОСЛАВСКАЯ, ГОРОД ПЕРЕСЛАВЛЬ-ЗАЛЕССКИЙ, ПЛОЩАДЬ МЕНДЕЛЕЕВА, ДОМ 2, КОРПУС 39Б.
ОГРН 1037601200163, телефон +74853531709, факс +74853531779, e-mail: nikolaev@lacos.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (ООО «ПСК»). Юридический адрес: 121351, г. Москва, улица Ивана Франко, дом 46, 5 этаж, помещение I, комн. №1 и №1а. Фактический адрес: 115054, РОССИЯ, город Москва, ул. Дубининская, 33, Б, тел. +7(495)481-33-40, e-mail: info@pskpb.ru. ОГРН: 1117746604502, пер. № РОСС RU.0001.11ПБ68 от 14.04.2015г. Орган по аккредитации Федеральная служба по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покртия лакокрасочные на основе водной дисперсии стирол-акрилового сополимера: Façade Protect (Фасад Протект), Aqualine (Аквалайн), Aqualux (Аквалокс), Aqualux EVO (Аквалокс ЭВО), Neoline Matte (Неолайн Мат), Neoline Satin (Неолайн Сатин), толщиной сухого слоя от 0,1 до 0,2 мм, предназначенные для отделки стен и потолков помещений, в т.ч. путей эвакуации, с расходом на один слой от 0,12 до 0,25 кг/м², выпускаемые по ТУ 20.30.11-048-52935415-2019 «Краски водно-дисперсионные FRAPEI (ФРАПЕИ)». Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

код ОКПД-2: 20.30.11.120

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)".
Классы пожарной опасности строительных материалов согласно приложению №1 на одном листе.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол ППБ-644/11-2019 выдан 20.11.2019, протокол ППБ-645/11-2019 выдан 20.11.2019 испытательной лабораторией Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" ТРПБ.RU.ИН90.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат системы менеджмента качества РОСС RU.СТ11.И00033 выдан 23.08.2019 Орган по сертификации систем менеджмента Общества с ограниченной ответственностью "Новостандарт", RA.RU.13СТ11

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 21.11.2019 по 20.11.2022



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Signature)
подпись

(Signature)
подпись

Федорова Наталия Александровна
инициалы, фамилия

Голубева Дарья Львовна

инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №RU C-RU.ПБ68.В.00295/19

(обязательная сертификация)

№ 0021584

Приложение №1 На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение и наименование стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
Покрyтия лакокрасочные на основе водной дисперсии стирол-акрилового сополимера: Aqualine (Аквалайн), Aqualux (Аквалюкс). Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ1.		
Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть, ГОСТ 30244-94	п.7, метод 2	Слабогорючие (Г1) в соответствии со ст. 13, п.5 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ
Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость, ГОСТ 30402-96		Трудновоспламеняемые (В1) в соответствии со ст.13, п.7 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, ГОСТ 12.1.044-89	п. 4.18	С малой дымообразующей способностью (Д1) в соответствии со ст. 13, п.9 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, ГОСТ 12.1.044-89	п. 4.20	Малоопасные по токсичности продуктов горения (Т1) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
Покрyтия лакокрасочные на основе водной дисперсии стирол-акрилового сополимера: Façade Protect (Фасад Протект), Aqualux EVO (Аквалюкс ЭВО), Neoline Matte (Неолайн Мат), Neoline Satin (Неолайн Сатин). Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ1.		
Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть, ГОСТ 30244-94	п.7, метод 2	Слабогорючие (Г1) в соответствии со ст. 13, п.5 Федерального закона от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ
Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость, ГОСТ 30402-96		Трудновоспламеняемые (В1) в соответствии со ст.13, п.7 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, ГОСТ 12.1.044-89	п. 4.18	С умеренной дымообразующей способностью (Д2) в соответствии со ст. 13, п.9 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ
Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения, ГОСТ 12.1.044-89	п. 4.20	Малоопасные по токсичности продуктов горения (Т1) в соответствии со ст. 13, п. 10 Федерального закона от 22.07.2008 г. №123-ФЗ



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Савош
подпись

Голубева
подпись

Федорова Наталия Александровна

инициалы, фамилия

Голубева Дарья Львовна

инициалы, фамилия