

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-RU.ПБ37.В.00581/21



## ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАКРА СИНТЕЗ" (ООО "ЛАКРА СИНТЕЗ").  
Место нахождения: Московская область, г. Ногинск, г. Старая Купавна. Адрес юридического лица: 142450, РОССИЯ, Московская область, г. Ногинск, г. Старая Купавна, улица Дорожная, дом 5. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1027739481538. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 7702177932.  
Телефон: (495)995-78-58, адрес электронной почты: info@lakra-sintez.ru.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАКРА СИНТЕЗ" (ООО "ЛАКРА СИНТЕЗ").  
Место нахождения: Московская область, г. Ногинск, г. Старая Купавна. Адрес юридического лица: 142450, РОССИЯ, Московская область, г. Ногинск, г. Старая Купавна, улица Дорожная, дом 5. Основной государственный регистрационный номер (ОГРН): 1027739481538. Уникальный идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 7702177932.  
Телефон: (495)995-78-58, адрес электронной почты: info@lakra-sintez.ru.

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "НПО ПОЖЦЕНТР". ОГРН: 1077759457489. ИНН: 7719646780.  
Место нахождения: г. Москва. Адрес юридического лица: 111524, РОССИЯ, город Москва, ул. Перовская, 1, 10, эт.1, помещение VI, комната 5. Адреса мест осуществления деятельности: 111524, РОССИЯ, Г. Москва, ул. Перовская, дом 1 строение 10, эт. 2, помещение IV, комната 1; 111524, РОССИЯ, Г. Москва, ул. Перовская, дом 1 строение 10, эт. 1, помещение I, комнаты: 1-7. Телефон: 74953089208, адрес электронной почты: firecert@gmail.com.

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37.

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покрyтия на основе эмалей водно-дисперсионных ЛАКРА марок: эмаль акриловая универсальная матовая, эмаль акриловая универсальная полуглянцевая, эмаль акриловая по дереву, эмаль акриловая для радиаторов, эмаль акриловая по сайдингу, эмаль акриловая для пола (различных цветов), эмаль акриловая антикоррозионная, выпускаемых по ТУ 2313-082-45860602-2010 с изм. №1 (расход при нанесении на негорючее основание при однослойном покрытии не более 100 г/м<sup>2</sup>).

Серийный выпуск.

код ОКПД2: 20.30.11.120  
код ТН ВЭД ЕАЭС: 3209 10 000 9

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ).  
Класс пожарной опасности строительных материалов КМ1.

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколы испытаний: № 8385/РС, № 8386/РС от 06.10.2021 Независимой испытательной лаборатории пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН28; Протокол испытаний № 1119/ТР от 08.10.2021 Испытательного центра пожарной безопасности Автономной некоммерческой организации "Сертификационный центр "Пожарные Подмосковья", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН47; Сертификат соответствия SMK ГОСТ Р ИСО 9001-2015 №RU19/818419089.00 от 14.08.2019 г. выдан ОС СМ АО "СЖС Восток Лимитед", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.13АЖ28. Схема сертификации 5с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Покрyтия на основе эмалей акриловой для пола (различных цветов): ГОСТ Р 51032-97 "Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени" (пункт 5.1) - группа по распространению пламени по поверхности нераспространяющие (РП1); ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость" (пункт 5.1) - группа трудновоспламеняемые (В1); ГОСТ 12.1.044-89 "ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения" (пункты 4.18, 4.20) - группа с умеренной дымообразующей способностью (Д2); группа по токсичности продуктов горения малоопасные (Т1).

Покрyтия на основе эмалей водно-дисперсионных ЛАКРА марок: эмаль акриловая универсальная матовая, эмаль акриловая универсальная полуглянцевая, эмаль акриловая по дереву, эмаль акриловая для радиаторов, эмаль акриловая по сайдингу, эмаль акриловая антикоррозионная: ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" (пункт 5.3) - группа слабогорючие (Г1); ГОСТ 30402-96 "Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость" (пункт 5.1) - группа трудновоспламеняемые (В1); ГОСТ 12.1.044-89 "ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения" (пункты 4.18, 4.20) - группа с умеренной дымообразующей способностью (Д2); группа по токсичности продуктов горения малоопасные (Т1).

Срок хранения: в пластиковой таре 24 месяца со дня изготовления, в жестяной таре - 36 месяцев со дня изготовления; условия хранения: в плотно закрытой таре в сухих помещениях при температуре от 5°C до 35°C.

## СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 11.10.2021 по 10.10.2026



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

(подпись)

Шитиков Владимир Юрьевич

(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))

(при наличии)

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Савельева Е.К.

(фамилия, имя, отчество  
(последнее при наличии))