

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-RU.ПБ58.В.00716/21



ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ГРИДА". (ООО "ГРИДА").

Место нахождения: 117105, РОССИЯ, город Москва, Варшавское шоссе, дом 1А, этаж 3, комната 50, офис №6.

Адрес места осуществления деятельности: 117105, РОССИЯ, город Москва, Варшавское шоссе, дом 1А, этаж 3, комната 50, офис №6.

ОГРН: 1027700356133. ИНН: 7710173890. Телефон: +74999618046. Электронная почта: info@grida.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ГРИДА". (ООО "ГРИДА").

Место нахождения: 117105, РОССИЯ, город Москва, Варшавское шоссе, дом 1А, этаж 3, комната 50, офис №6.

Адрес места осуществления деятельности: 140080, РОССИЯ, Московская область, городской округ Лыткарино, промзона Тураево, строение №6. ОГРН: 1027700356133. ИНН: 7710173890. Телефон: +74999618046. Электронная почта: info@grida.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность". ОГРН: 1107154016166. ИНН: 7714501589. Место нахождения (адрес юридического лица): 105066, Россия, город Москва, улица Нижняя Красносельская, дом 35, строение 64, комната 22, этаж 3. Адрес места осуществления деятельности: 105066, РОССИЯ, город Москва, улица Нижняя Красносельская, дом 35, строение 64, комната 22, этаж 3, помещение №5; 301668, РОССИЯ, Тульская область, Новомосковский район, город Новомосковск, улица Орджоникидзе, дом 8, пристройка к цеху №3 (Лит. П), эт.2, ком. №№1,2,4,11. Телефон: +74874655953, +74952801686. Адрес электронной почты: info@alfapb.ru Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 15.12.2015 года.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покрытие на основе акриловой эмали АК-15 предназначенной для окраски полов нанесенной на негорючее основание с расходом на один слой 400 г/м², толщиной готового слоя не более 256 мкм, выпускаемой в соответствии с ТУ 2313-017-42788835-10 "АКРИЛОВЫЕ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ" с Изм. №1, №2. Серийный выпуск.

код ОКПД 2 20.30.12.130

код ТН ВЭД ЕАЭС 3208 20

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол сертификационных испытаний № 1066-С/ТР-21 от 29.10.2021 г. Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ИН41 от 09.02.2016 г. Акт о результатах анализа состояния производства № 635-АСП/21 от 15.09.2021 г. ОС ООО "Альфа "Пожарная Безопасность" № ТРПБ.RU.ПБ58, дата внесения в реестр 15.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации. Схема сертификации 4с. Иные сведения о документах, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента, приведены в Приложении №1 на 1 листе.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Срок хранения: Гарантийный срок хранения ЛКМ – 12 месяцев со дня изготовления. Условия хранения продукции: ЛКМ должны храниться в плотно закрытой таре в закрытых складских помещениях при температуре окружающей среды от минус 40°С до плюс 40°С. Допускается хранение ЛКМ на площадке, защищенной от воздействия прямых солнечных лучей и атмосферных осадков или под навесом.

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента приведены в Приложении №1 на 1 листе.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

02.11.2021

по

01.11.2026



И.П. (подпись)
Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

И.П. (подпись)
эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)

(подпись)
(подпись)

Подсевалов Денис Сергеевич
(фамилия, имя, отчество)

Шигабдинова Регина Тагировна
(фамилия, имя, отчество)

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ58.В.00716/21

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)


Документы, представленные заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента:
 Технические условия ТУ 2313-017-42788835-10 "АКРИЛОВЫЕ ЛАКОКРАСОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ" от 01.07.2010 г. с Изм. №1, №2.

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

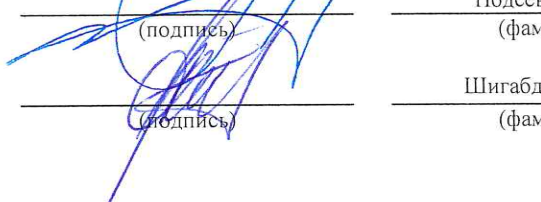
Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
		Класс пожарной опасности строительных материалов – КМ1
ГОСТ 30402-96	Межгосударственный стандарт "Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость"	Группа воспламеняемости – В1 (трудновоспламеняемые)
ГОСТ 12.1.044-89, пункт 4.18	Межгосударственный стандарт "Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	Группа дымообразования – Д2 (с умеренной дымообразующей способностью)
ГОСТ 12.1.044-89, пункт 4.20	Межгосударственный стандарт "Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	Группа токсичности – Т2 (умеренноопасные)
ГОСТ Р 51032-97	"Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени"	Группа распространения пламени по поверхности – РП1 (нераспространяющие)



Руководитель
 (заместитель руководителя) органа по
 сертификации
 Эксперт-аудитор
 (эксперты-аудиторы)



 (подпись)



 (подпись)

Подсевалов Денис Сергеевич
 (фамилия, имя, отчество)

Шигабдинова Регина Тагировна
 (фамилия, имя, отчество)