

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)

№ RU C-RU.ПБ68.В.01360/23



ЗА ЯВИТЕЛЬ

Индивидуальный предприниматель Кушнаренко Сергей Александрович.

Место нахождения: 347830, Россия, Ростовская область, Каменский район, х. Старая Станица, ул. Большевикская, 57.

Адрес места осуществления деятельности: 347830, Россия, Ростовская область, Каменский район, х. Старая станица, ул. Буденного, 267.

ОГРНИП 304611411900283, ИНН 611400055062. Телефон: +78636522900, адрес электронной почты: info@prestige-holding.ru,

gayfullina_t@prestige-holding.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Индивидуальный предприниматель Кушнаренко Сергей Александрович.

Место нахождения: 347830, Россия, Ростовская область, Каменский район, х. Старая Станица, ул. Большевикская, 57.

Адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 347830, Россия, Ростовская область, Каменский район, х. Старая станица, ул. Буденного, 267.

ОГРНИП 304611411900283, ИНН 611400055062. Телефон: +78636522900, адрес электронной почты: info@prestige-holding.ru,

gayfullina_t@prestige-holding.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", место нахождения: 121596, Россия, город Москва, улица Горбунова, д.12, к.2, стр 14, этаж 2, помещение I, комната 4 (14208), ОГРН 1117746604502, ИНН 7714846955, адрес места осуществления деятельности: 115054, Россия, город Москва, улица Дубининская, дом 33, корпус Б, этаж 2, кабинет 228 (3), уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.11ПБ68, телефон +74954813340, адрес электронной почты info@pskspb.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покртия лакокрасочные на алкидной основе: эмали ПФ-115, торговой марки: «Егиса», нанесенные на несгораемое основание, для внутренней отделки помещений, толщиной сухого слоя от 50 до 160 мкм, расходом на один слой от 110 до 190 г/м², выпускаемые по ТУ 2312-003-88753220-2010 "Эмаль пентафталеваая ПФ-115. Технические условия".

Серийный выпуск.

код ОКПД 2 20.30.12.130

код ТН ВЭД ЕАЭС 3208 10 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № ППБ-330/04-2023 от 03.04.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания", (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90). Акта анализа состояния производства № 04-ОС/22-02/23 от 03.03.2023 года, проведенного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Пожарная Сертификационная Компания (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.11ПБ68).

Схема сертификации 4с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Показатели пожарной опасности определены в соответствии со ст. 13, п.п. 5, 7, 9, 10 и с табл. 27 Федерального закона от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Условия хранения: в складских помещениях, защищенных от попадания влаги, на расстоянии не менее 1 метра от нагревательных приборов, в плотно закрытой таре при температуре от плюс 5°C до плюс 40°C и относительной влажности до 80%. Срок годности эмали - 24 месяца.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 03.04.2023

по

02.04.2028



Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

М.П.

Эксперт-аудитор
эксперты-аудиторы)

(подпись)

(подпись)

Грецкий Николай Михайлович
(фамилия, имя, отчество)

Лобиков Даниил Александрович
(фамилия, имя, отчество)

*Сертификат соответствия действителен только при наличии сведений в Едином Реестре ФСА.

Ссылка на реестр: <https://pub.fsa.gov.ru/rss/certificate/view/3228658/baseInfo>

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ RU C-RU.ЛБ68.В.01360/23

(ОБЯЗАТЕЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ)


На стандарты и иные документы, примененные при сертификации

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	п.5.3 - Слабогорючие (Г1)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	п. 5.1 - Умеренновоспламеняемые (В2)
ГОСТ 12.1.044-89, п.4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	п. 2.14.2 - С умеренной дымообразующей способностью (Д2)
ГОСТ 12.1.044-89, п.4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	п. 2.16.2 - Умеренноопасные по токсичности продуктов горения (Т2)




Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Эксперт-аудитор
(эксперты-аудиторы)



(подпись)



(подпись)

Грецкий Николай Михайлович

(фамилия, имя, отчество)

Лобаков Даниил Александрович

(фамилия, имя, отчество)