

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-RU.ПБ37.В.00427/21

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0008023

Общество с ограниченной ответственностью "Предприятие ВГТ". Место нахождения: Московская обл., Пушкинский р-н, раб. пос. Лесной. Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности: 141231, Россия, Московская обл., Пушкинский р-н, раб. пос. Лесной, ул. Советская, д. 2, лит. М-М1-М2, оф.1. ОГРН: 1025004915803. ИНН: 5038004853. Телефон: (495) 993-06-08, факс: (495) 223-35-01. Адрес электронной почты: mail@vgtkraska.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Предприятие ВГТ". Место нахождения: Московская обл., Пушкинский р-н, раб. пос. Лесной. Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности: 141231, Россия, Московская обл., Пушкинский р-н, раб. пос. Лесной, ул. Советская, д. 2, лит. М-М1-М2, оф.1. ОГРН: 1025004915803. ИНН: 5038004853. Телефон: (495) 993-06-08, факс: (495) 223-35-01. Адрес электронной почты: mail@vgtkraska.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "НПО ПОЖЦЕНТР". ОГРН 1077759457489. ИНН 7719646780. Место нахождения: г. Москва. Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности: 111524, Российская Федерация, город Москва, ул. Перовская, дом 1, стр. 10, этаж 1, помещение VI, комната 5. Телефон 74953089208, адрес электронной почты firecert@gmail.com. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ПБ37.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Покрытия на основе эмали акриловой воднодисперсионной, марок: ВД-АК-1179 и ВД-АК-2179 код ОК 005 (ОКП): код ОК 034-2014 (ОКПД2): 20.30.11
(расход при нанесении на негорючее основание не более 400 г/м²), выпускаемой по ТУ 2313-012-32998388-2010 с код ЕКПС:
изм. 1-4. Серийный выпуск.

код ТН ВЭД России:

код ТН ВЭД ЕАЭС:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

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

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ
Протоколы испытаний: №№ 7846/РС, 7847/РС от 05.02.2021 г. выданы Независимой испытательной лабораторией пожаровзрывобезопасности ООО «НПО ПОЖЦЕНТР», уникальный номер записи об аккредитации ТРПБ.RU.ИН28. Сертификат соответствия SMK ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ИСО 9001:2015) № РОСС RU.АЮ18.К00003 от 12.12.2019 г. выдан ОС СМ ООО "СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И МОНИТОРИНГА", уникальный номер записи об аккредитации № RA RU.10АЮ18. Схема сертификации 5с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, включенные в перечень документов по стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ), условия и сроки хранения согласно Приложению к сертификату соответствия (бланк № 0018280)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 10.02.2021 по 09.02.2026

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Савельева Екатерина Константиновна

Подпись

Инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)

Шитиков В.Ю.

Инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.ПБ37.В.00427/21

(обязательная сертификация)

№ 0018280

Сведения о стандартах, включенных в перечень документов по стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ)

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"	П. 5.3 Группа слабогорючие – Г1
ГОСТ 30402-96	"Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость"	П. 5.1 Группа трудновоспламеняемые – В1
ГОСТ 12.1.044-89	"ССБТ. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения"	П. 4.18 Группа с умеренной дымообразующей способностью - Д2 П. 4.20 Группа по токсичности продуктов горения умеренноопасные -Т2.
ГОСТ Р 51032-97	"Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени"	П. 5.1 Группа по распространению пламени по поверхности нераспространяющие (РП1)

Условия и сроки хранения эмалей: 24 месяца со дня изготовления в плотно закрытой таре в сухих помещениях при температуре от 0°C до + 40°C.



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature)
Подпись

Савельева Екатерина Константиновна

инициалы, фамилия

Шитиков Владимир Юрьевич

инициалы, фамилия