

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ

регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

www.nsofb.pf, e-mail: nsopb@nsopb.ru



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ*

НСОПБ.RU.ЭО.ПР.099.Н.00655

35780

№

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Предприятие ВГТ»,
ОГРН 1025004915803.Адрес: 141231, Россия, Московская обл., г.о. Пушкинский, рп. Лесной,
ул. Советская, д. 2, стр. 1.

Телефон: 8-800-555-50-72, E-mail: mail@vgtkraska.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Предприятие ВГТ»,
ОГРН 1025004915803.Адрес: 141231, Россия, Московская обл., г.о. Пушкинский, рп. Лесной,
ул. Советская, д. 2, стр. 1.

Телефон: 8-800-555-50-72, E-mail: mail@vgtkraska.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

ООО "НПО ПОЖЦЕНТР", ОГРН: 1077759457489.

111524, город Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Перово,
ул. Перовская, д. 1, стр. 10,

Тел.: (495) 308-92-08, (495) 796-89-34, факс: (495) 308-92-07.

Свидетельство № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.099 от 14.12.2017

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО**ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

(защитная восковая эмульсия BAUMASTER) (расход при нанесении на негорючее основание 40 г/м² на один слой), выпускаемых по ТУ 2332-022-32998388-2007 с изм.1-3 «Составы для ухода за покрытием». Серийный выпуск.Покрытия на основе составов: защитный
восковой состав (расход при нанесении на
негорючее основание 50-100 г/м² на один
слой); защитная восковая эмульсия

код ОК 034

(ОКПД 2)

20.59.59.900

код ТН ВЭД России

3404 90 000 9

СООТВЕТСТВУЕТ**ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

показателей и методы их определения" (пункты 4.18, 4.20) - группа с высокой дымообразующей способностью (ДЗ), группа по токсичности продуктов горения умеренноопасные (Т2).

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

ПРОВЕДЕННЫЕ**ИССЛЕДОВАНИЯ****(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 1067/ДС от 29.04.2024

НИЛ ПВБ ООО "НПО ПОЖЦЕНТР", свидетельство

№ НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.099 от 14.12.2017

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

ТУ 2332-022-32998388-2007 с изм. 1-3 «Составы для ухода за покрытием».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 22.05.2024 по 21.05.2029

Руководитель (заместитель руководителя
органа по сертификации)

(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)

(подпись, инициалы, фамилия)

В.А. Литвинов

Н.Н. Сорокина

* Действие сертификата соответствия проверяется по QR-коду
в Федеральном реестре СМИ
«Общественное Министерство пожарной безопасности» www.nsofb.pf