

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.М704.04ЮАБ0

www.nsopb.pф, e-mail: nsopb@nsopb.ru



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР150.Н.02045
(номер сертификата соответствия)034003
(учетный номер бланка)**ЗАЯВИТЕЛЬ**
(наименование и местонахождение заявителя)Общество с ограниченной ответственностью "Тиккурила" (ООО "Тиккурила").
Адрес юридического лица: 192289, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, проспект Девятого Января, дом 15, корпус 3.
Адрес места осуществления деятельности: 195112, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, Уткин проспект, дом 15, литера Н.
ОГРН: 1077847618287. Телефон: +7 8123803399. Факс: +7 8124491592. Электронная почта: russia.info@tikkurila.com**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**
(наименование и местонахождение изготовителя продукции)Общество с ограниченной ответственностью "Тиккурила" (ООО "Тиккурила").
Адрес юридического лица: 192289, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, проспект Девятого Января, дом 15, корпус 3.
Адрес места осуществления деятельности: 195112, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, Уткин проспект, дом 15, литера Н. ОГРН: 1077847618287. Телефон: +7 8123803399. Факс: +7 8124491592.
Электронная почта: russia.info@tikkurila.com**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**
(наименование, рег. номер свидетельства об аккредитации и адрес экспертной организации, выдавшей сертификат соответствия)ОС ООО "Альфа" "Пожарная Безопасность", Адрес: 105066, РОССИЯ, город Москва, улица Нижняя Красносельская, дом 35, строение 64, комната 22, этаж 3.
Телефон/факс: 84952801686. ОГРН: 1107154016166. Свидетельство об аккредитации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.150 от 07.06.2018 г. (бессрочно).**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Покрyтия на основе краски для деревянных фасадов торговой марки «ТЕКС» марок: «Краска для деревянных фасадов ВЮТЕКС» База А и D, нанесенных на негорючую основу, с расходом, установленным изготовителем (без учета технологических потерь) 6–13 м²/л на один слой, изготавливаемых в соответствии с ТУ 20.30.12-041-23072864-2011 (идентичны ТУ 2312-041-23072864-2011), с изм. №1, 2. Серийный выпуск.**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование и номер документа по стандартизации и/или номер и дата договора, на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

ГОСТ 30244-94, ГОСТ 30402-96,
ГОСТ 12.1.044-89, п.п. 4.18, 4.20. (См.
Приложение – бланк № 007719).код ОК 034 (ОКПД 2)
20.30.12.130

код ТН ВЭД России 3208 10 9000

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

(номер и дата протокола испытаний, наименование и рег. номер свидетельства об аккредитации экспертной организации НСОПБ, проводившей исследования (испытания) и измерения)

Протокол сертификационных испытаний № 170-С-22 от 05.07.2022 г.
ИЛ ООО "Альфа" "Пожарная Безопасность" Свидетельство об аккредитации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.150 от 07.06.2018 г. (бессрочно). Акт о результатах анализа состояния производства № 199-АСП/21 от 21.01.2022 г. Орган по сертификации Общество с ограниченной ответственностью "Альфа" "Пожарная Безопасность". Свидетельство об аккредитации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.150 от 07.06.2018 г. (бессрочно).**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

Технические условия ТУ 20.30.12-041-23072864-2011 (идентичны ТУ 2312-041-23072864-2011), с изм. об изм. №1, 2. «Краска для деревянных фасадов» от 24.06.2011 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 12.07.2022 ПО 11.07.2027

Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Д.С. Подсевалов
(инициалы, фамилия)А.А. Коншин
(инициалы, фамилия)



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАВ0
приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР150.Н.02045
(номер сертификата соответствия)

007719
(учетный номер бланка)

| Наименование продукции | Обозначение и наименование национального стандарта | Проверяемые при испытаниях характеристики |
|------------------------------|---|---|
| | | Класс пожарной опасности строительных материалов: КМЗ |
| ГОСТ 30244-94 | Межгосударственный стандарт "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть" | Группа горючести – Г1 (слабогорючие) |
| ГОСТ 30402-96 | Межгосударственный стандарт "Материалы строительные. Метод испытаний на воспламеняемость" | Группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые) |
| 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 – Д3 (с высокой 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) |



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

(Handwritten signature in blue ink)

Д.С. Подсевалов
(инициалы, фамилия)

А.А. Коншин
(инициалы, фамилия)