

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ  
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБО

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

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ПР019/З.Н.01373  
(номер сертификата соответствия)027166  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ТЕКОС» (ООО «ТЕКОС»);  
(наименование и местонахождение заявителя) Адрес: 171261, Россия, Тверская область, Конаковский район, пгт. Редкино, улица Промышленная, дом 10.  
ОГРН: 1046908005154. Телефон: +74956441354, факс: +74956441354, адрес электронной почты: office@tecos.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ТЕКОС» (ООО «ТЕКОС»);  
(наименование и местонахождение изготовителя продукции) Адрес: 171261, Россия, Тверская область, Конаковский район, пгт. Редкино, улица Промышленная, дом 10. ОГРН: 1046908005154. Телефон: +74956441354, факс: +74956441354.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОС ООО «ПожСтандарт», 115280, г. Москва, ул. Ленинская Слобода, д. 21, стр. 1, оф. 302.  
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) Телефон 84997306981; 84959891249, факс 84956415190, адрес электронной почты: info@pojstandart.ru. ОГРН: 1107746088548. Свидетельство № НСОПБ ЮАБО.RU.ОС.ПР.019/3 от 18.12.2014 г. до 17.12.2017 г., выданное Ассоциацией «НСОПБ».

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Панели фасадные декоративно-отделочные и комплектующие к ним, марки «Imabel», серий: «Камень», «Кирпич», угол «Камень», угол «Кирпич», на основе полипропилена, толщиной от 2 до 2,6 мм, выпускаемые по ТУ 5772-003-74388126-2016 «Панели декоративно-отделочные из полипропилена торговой марки «IMABEL». Серийный выпуск.  
код ОК 034-2014 (ОКПД2): 22.29.29.000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** НПБ 244-97 «Материалы строительные. Декоративно-отделочные и облицовочные материалы. Материалы для покрытия полов. Кровельные, гидроизоляционные и теплоизоляционные материалы. Показатели пожарной опасности», согласно приложению на 1 листе (бланк № 003716).

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Протокол сертификационных испытаний № ПИПР0115/05-2017 от 22.05.2017 г., ИЛ ООО "ПожСтандарт", Свидетельство № НСОПБ ЮАБО.RU.ИЛ.ПР.013/3 от 18.12.2014 г., адрес: 142201, Россия, Московская область, город Серпухов, улица Пролетарская, дом 78; 142211, Россия, Московская область, город Серпухов, улица Оборонная, дом 2.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ ISO 9001:2015 (ISO 9001:2011), № РОСС RU.OC04.СМК.00619 от 05.05.2016 г. до 05.05.2019 г., выдан ОС ООО «Евротест», рег. № СДС-СМ.RU.3791.OC04.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 25.05.2017 по 24.05.2020



Руководитель  
(заместитель руководителя  
органа по сертификации)  
Ф.И.И. (подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

*(Handwritten signatures)*

Т.В. Харгатаева

Н.Э. Иванова





СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ  
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

приложение  
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ПР019/З.Н.01373  
(номер сертификата соответствия)

003716  
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил)

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.	Группа горючести – Г4 (сильногорючие) по СНиП 21-01-97* (с изм. N 1-2).
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые) по СНиП 21-01-97* (с изм. N 1-2).
ГОСТ 12.1.044-89, (ИСО 4589-84) п. 4.18	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения (с Изм. N 1).	Группа дымообразующей способности – Д2 (с умеренной дымообразующей способностью) по СНиП 21-01-97* (с изм. N 1-2).
ГОСТ 12.1.044-89, (ИСО 4589-84), п. 4.20	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения (с Изм. N 1).	Группа токсичности продуктов горения – Т3 (высокоопасные) по СНиП 21-01-97* (с изм. N 1-2).



Руководитель  
(заместитель руководителя  
органа по сертификации)  
(подпись, инициалы, фамилия)

Т.В. Харгатаева

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

Н.Э. Иванова