



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

№ РОСС RU.32079.04СПБ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС14.44829

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОДЭК МАРКЕТ», Адрес: Россия, 141282, Московская обл., г. Ивантеевка, Центральный проезд, д. 14Б, оф.3, ИНН: 5038125826, ОГРН: 1175050001389, телефон: 8 (495) 669-67-86, электронная почта: info@ecodeck.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ЭКОДЭК МАРКЕТ», Адрес: Россия, 141282, Московская обл., г. Ивантеевка, Центральный проезд, д. 14Б, оф.3, ИНН: 5038125826, ОГРН: 1175050001389, телефон: 8 (495) 669-67-86, электронная почта: info@ecodeck.ru

ОРГАН ПО

СЕРТИФИКАЦИИ

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

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс", Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС14

**ПОДТВЕРЖДАЕТ,
ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Профильные изделия из древесно-полимерного композита, торговой марки «ЭКОДЭК», толщиной от 10 мм до 30 мм, марки: Террасная доска «ЭКОДЭК», фасадная доска/панель «ЭКОДЭК», ступень «ЭКОДЭК», выпускаемые по ТУ 22.23.19-001-06648191-2017. Серийный выпуск.

код ОКПД 2
22.23.19

код ТН ВЭД
441090

СООТВЕТСТВУЕТ

ТРЕБОВАНИЯМ

(наименование стандартов, правил, условий договоров, на соответствие которого (которых) производилась сертификация)

Группа горючести – Г3 по ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Метод испытания на горючесть»;
Группа воспламеняемости – В2 по ГОС 30402-96 «Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость»;
Группа дымообразующей способности ДЗ по ГОСТ 12.1.044-89 «Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» (п.4.18);
Группа токсичности продуктов горения – Т3 по ГОСТ 12.1.0044-89 «Система стандартов безопасности труда. Пожаровывозащищенность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения» (п.4.20).

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний(исследований) №40307-ИПГ/ПБ-23 от 15.12.2023, Испытательная лаборатория ООО «Прогресс», аттестат аккредитации №РОСС RU.32079.04СПБ1.ИЛ15 от 2022-12-28

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям нормативных документов)

ТУ 22.23.19-001-06648191-2017

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ**

Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 14.12.2023 по 13.12.2026



Руководитель органа

подпись

В.Я. Воскресенский

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

К.О. Кадырова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации