



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

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ПР019/3.Н.01195

(номер сертификата соответствия)

026361

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ
(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Международная алюминиевая компания» (ООО «МАК»)
Адрес: 142506, Россия, Московская обл., Павловский Посад, ул. 1 Мая, д. 105.
ОГРН: 1025004648723. Телефон +74964325193, факс +74964325193, e-mail mak@makprof.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение изготовителя
продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Международная алюминиевая компания» (ООО «МАК»). Адрес: 142506, Россия, Московская обл., Павловский Посад, ул. 1 Мая, д. 105.
ОГРН: 1025004648723. Телефон +74964325193, факс +74964325193.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

ОС ООО «ПожСтандарт». 115280, г. Москва, ул. Ленинская Слобода, д. 21, стр. 1, оф. 302.
Телефон 84997306981; 84959891249, факс 84956415190, адрес электронной почты
info@pojstandart.ru. ОГРН: 1107746088548. Аттестат аккредитации № НСОПБ
ЮАБ0.RU.ОС.ПР.019/3 от 18.12.2014 г. до 17.12.2017 г., выдан Ассоциацией «НСОПБ».

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО
ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции,
позволяющая провести идентификацию)

Профили прессованные из алюминиевых сплавов т.м. «МАК», с защитно-декоративным покрытием из порошковых красок толщиной не менее 50 мкм, общей толщиной от 0,5 до 20,0 мм, длиной от 1000 до 7000 мм, шириной от 10 до 300 мм, выпускаемые по ГОСТ 22233-2001 «Профили прессованные из алюминиевых сплавов для светопрозрачных ограждающих конструкций. Технические условия». Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

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 № 003233).

код ОК 005 (ОКП)
52 7522

код ТН ВЭД России

**ПРОВЕДЕННЫЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол сертификационных испытаний № ПИПР0290/10-2016 от 14.10.2016 г., ИЛ ООО "ПожСтандарт", рег. № НСОПБ ЮАБ0.RU.ИЛ.ПР.013/3 от 18.12.2014 г., адрес: 142201, Московская область, г. Серпухов, ул. Пролетарская, 78; 142211, Московская область, г. Серпухов, ул. Оборонная, д. 2.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015), № РОСС RU.OC04.СМК.00777 от 01.08.2016 г. до 01.08.2019 г., выдан ОС ООО «Евротест», рег. № СДС-СМ.RU.3791.OC04.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 17.10.2016 по 16.10.2019



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

Т.В. Харгатаева

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Н.Э. Иванова



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

приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ПР019/3.Н.01195
(номер сертификата соответствия)

003233
(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 – Г1 слабогорючие по СНиП 21-01-97.
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость.	Группа воспламеняемости – В1 трудновоспламеняемые по СНиП 21-01-97.
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа дымообразующей способности – Д1 с малой дымообразующей способностью по СНиП 21-01-97.
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	Группа токсичности продуктов горения – Т1 малоопасные по СНиП 21-01-97.



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

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Т.В. Харгатаева

Н.Э. Иванова