



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»
Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.RU.ПБ.Н00178

№ ПС 007110

Срок действия с 28.12.2021 г. по 27.12.2024 г.

Код ОК 034-2014 24.42.22.130
(ОКПД2)

Код ОК 005 (ОКП)

Код ТН ВЭД ЕАЭС 7604299000

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью "АЛРОКС". ОГРН 5177746320670.
Адрес: 119619, Россия, город Москва, улица 2-я Карпатская, дом 4, офис 302.
Тел.: +7 (495) 789-21-16. E-mail: info@alrox.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение изготовителя
продукции)

Общество с ограниченной ответственностью "АЛРОКС". ОГРН 5177746320670
Адрес: 249030, Калужская обл., г. Обнинск, Киевское шоссе, дом 31
Тел.: +7 (495) 789-21-16. E-mail: info@alrox.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС «Европейский Центр Сертификации» Общества с ограниченной
ответственностью «Европейский Центр Сертификации»,
119634, город Москва, улица Лукинская, дом 16, корпус 1, помещение II.
ОГРН 5107746039242. Свидетельство № ССБК RU.ПБ22 до 01.11.2023 года.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о
сертифицированной продукции,
позволяющая провести
идентификацию)

Профиль прессованный из алюминиевых сплавов толщиной стенки от 0,8 мм до 10 мм с защитно-декоративным покрытием толщиной от 60 мкм до 200 мкм и без защитно-декоративного покрытия для светопрозрачных ограждающих конструкций системы «АЛРОКС» по ГОСТ 22233-2018. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

Профиль прессованный из алюминиевых сплавов с защитно-декоративным покрытием : Группа горючести – Г1 по ГОСТ 30244-94 п. 5.3. Группа воспламеняемости – В1 по ГОСТ 30402-96 п. 5.1. Группа дымообразующей способности – Д1 по ГОСТ 12.1.044-2018 п. 11. Группа токсичности продуктов горения – Т1 по ГОСТ 12.1.044-2018 п.13.

Профиль прессованный из алюминиевых сплавов без защитно-декоративного покрытия: ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть», раздел 6. Метод 1. Материал относится к негорючим материалам (НГ)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний 140/ЕК/21ПБ29 от 10.12.2021 г.
ООО «Европейский Центр Сертификации» ИЛ «Европейское Качество»,
аттестат ССБК RU.21ПБ29 действителен до 22.07.2022 года

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Уставные документы, техническая документация, сертификат соответствия ГОСТ Р ИСО 9001-2015 № ЕК.RU.OOC.CMK-00364 от 27.12.2021 г., выдан ООО «Европейский Центр Сертификации», Регистрационный № РОСС RU.3815.04.ФАХО

Руководитель (заместитель руководителя)

органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия


В.В. Панова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия


А.И. Моисеева

