



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

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.RU.ПБ42.Н00028

№ ПС 009156

Срок действия с 11.06.2024 г. по 10.06.2027 г.

Код ОК 034-2014 24.42.22.130  
(ОКПД2)

Код ОК 005 (ОКП)

Код ТН ВЭД ЕАЭС

### ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и  
местонахождение  
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «АЛРОКС»  
Адрес: 119619, Российская Федерация, г. Москва, ул. 2-я Карпатская, д. 4, офис 302,  
ИНН 9729186494, ОГРН 5177746320670. Тел.: +74957892116. E-mail: info@alrox.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и  
местонахождение изготовителя  
продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «АЛРОКС»  
Адрес производства: 249030, Калужская область, г. Обнинск, Киевское шоссе, дом 31.  
Тел.: +74957892116. E-mail: info@alrox.ru

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС «Европейское Качество» Общества с ограниченной ответственностью  
«Европейское Качество», 119634, город Москва, муниципальный округ Ново-  
Переделкино вн.тер.г., Лукинская ул., д. 16, к. 1, помещ./ком. П/12.  
ОГРН 5107746039242. Свидетельство № ССБК RU.ПБ42 до 16.08.2026 г.

### 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 по ГОСТ 30244-94 – нормальногорючие (Г1).  
Группа воспламеняемости по ГОСТ 30402-96 – легковоспламеняемые (В1). Группа  
дымообразования по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18 – с высокой дымообразующей  
способностью (Д1).  
Группа токсичности по ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20 – малоопасные (Т1).  
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 испытаний № от 06/24-1СС от 11.06.2024 года, выданный  
Испытательной лабораторией ИЛ «ФЕНИКС» ООО «ФЕНИКС», аттестат  
ССБК RU.21ПБ23.

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Техническая документация, сертификат соответствия  
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 № ЕК.RU.OOC.СМК-00364 от 27.12.2021 года, орган  
выдавший сертификат ООО «Европейский Центр Сертификации»  
регистрационный номер РОСС RU.3815.04ФАХ0.

Руководитель (заместитель руководителя)

органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

 В.В. Панова

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

 А.И. Моисеева

