



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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ **ССБК.RU.ПБ22.Н00274**

№ ПС **008442**

Срок действия с 27.03.2023 г. по 26.03.2026 г.

Код ОК 034-2014 24.42.22.130
(ОКПД2)

Код ОК 005 (ОКП)

код ТН ВЭД 7604299000

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ДОКСАЛ СПК», ОГРН 1227700849903
Юридический адрес: 119421 г. Москва, пр-т Ленинский, д. 111, К. 1, пом. 24Н, оф. 295.
Тел. +8-800-550-71-18. E-mail: info@doksal.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение изготовителя
продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ДОКСАЛ СПК», ОГРН 1227700849903
Юридический адрес: 119421 г. Москва, пр-т Ленинский, д. 111, К. 1, пом. 24Н, оф. 295.
Адрес производства: 423800, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, проезд
Ремонтный, дом 29, офис 101, Тел. +8-800-550-71-18. E-mail: info@doksal.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 П.
ОГРН 5107746039242 Свидетельство № ССБК RU.ПБ22 до 01.11.2023 года.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о
сертификационной продукции,
позволяющая провести
идентификацию)

Профиль прессованный из алюминиевых сплавов с защитно-декоративным
покрытием толщиной от 60 мкм до 200 мкм толщиной от 0,8 мм до 10 мм и
без защитно-декоративного покрытия для светопрозрачных ограждающих
конструкций системы «DOKSAL» по ГОСТ 22233-2001. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

Профиль прессованный из алюминиевых сплавов с защитно-декоративным покрытием
толщиной 60 мкм: Группа горючести – Г1 по ГОСТ 30244-94 п. 5.3. Группа
воспламеняемости – В1 по ГОСТ 30402 п. 5.1. Группа дымообразующей способности – Д1
по ГОСТ 12.1.044-89 п. 2.14. Группа токсичности продуктов горения – Т1 по ГОСТ
12.1.044-89 (п.4.20).

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

Протоколы испытаний № 237/ЕК/21ПБ29, 238/ЕК/21ПБ29 от
23.03.2023 года, ООО «Европейский Центр Сертификации» ИЛ
«Европейское Качество», аттестат ССБК RU.21ПБ29
действителен до 22.07.2025 года.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Уставные документы, техническая документация,
сертификат соответствия ГОСТ Р ИСО 9001-2015 №
ЕК RU.ООС.СМК – 00410 от 16.03.2023 года, орган выдавший
сертификат 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. Монсева

