



Система добровольной сертификации
в строительстве в Российской Федерации

«ФЦС-стройсертификация»

Включена в единый реестр зарегистрированных систем добровольной сертификации
за Рег. № РОСС RU.B1447.04ИГФ0 от 04.03.2016 г.

№ 003183

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ФЦС RU.B1447.ПР02.00331

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 07.02.2023 по 06.02.2026

ПРОДУКЦИЯ Блоки оконные и балконные дверные из
комбинированной профильной системы TRIFORM со стеклопакетами
Серийный выпуск

код ОКН
034-2014 (КПЕС 2008)

22.23.14.120

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТУ 22.23.14-001-37580205-2020
п.п. 1.2.1, 1.2.10, 1.3.15, 1.3.16, 1.3.17; ГОСТ 23166-99 п. 5.4.4

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «Оконная Мануфактура» ИНН 5075021871

Россия, 143160, Московская обл., Рузский р-н, п. Дорохово, ул. Московская, д. 8

Тел. 8 (495) 229-00-30

Адрес производства продукции: тот же

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «Оконная Мануфактура» ИНН 5075021871

Россия, 143160, Московская обл., Рузский р-н, п. Дорохово, ул. Московская, д. 8

Тел. 8 (495) 229-00-30

НА ОСНОВАНИИ Протокола сертификационных испытаний:

№ 05 от 31.01.2023 г. ИЦ «Замок», г. Москва, РОСС RU.0001.21СЛ41 от 30.10.2014;
Протоколов испытаний №№ 85/2020, 86/2020 от 21.12.2020, № 80/2020 от 27.11.2020 ИЦ «МЦК-
испытания» АНО «МЦК», г. Обнинск, № РОСС RU.0001.21СЛ84 от 15.10.2015; № 51-08/2020 от
21.12.2020 ИЦ «МЦК-испытания» АНО «МЦК», г. Обнинск, № ФЦС RU.B1447.02ИЦ19 от 17.02.2020

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сертификация по схеме № 2с
Протокол № 1/14.10.2020 от 14.10.2020 ИЛ «Стройполимертест» НИИСФ РААСН
Знак соответствия наносится на техническую и сопроводительную документацию

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № ФЦС RU.B1447.01ПР02 от 29.11.2016
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОКОННОЙ И ДВЕРНОЙ ТЕХНИКИ (ОС ОДТ)
Россия, 125130, г. Москва, ул. Клары Цеткин, д. 33, стр. 14
тел./факс (499) 745-04-73, E-mail: info@osodt.com, www.osodt.com



РУКОВОДИТЕЛЬ ОРГАНА

Подпись

Т.В.Власова

Инициалы, Фамилия

ЭКСПЕРТ

Подпись

Н.А. Шамова

Инициалы, Фамилия

Россия, 109316, г. Москва, Волгоградский проспект, д. 45, стр.1, тел. (495) 133-01-57