

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-RU.ПБ09.В.00365/22

ЗАЯВИТЕЛЬ:

Общество с ограниченной ответственностью «Металл Фасад», (ООО «Металл Фасад»)
Адрес (место нахождения): 141401, Россия, Московская область, г. Химки, Транспортный проезд, владение 17, стр. 1.
Адрес (адреса) места осуществления деятельности: 141401, Россия, Московская область, г. Химки, Транспортный проезд, владение 17, стр. 1, ОГРН 1085047010586, ИНН 5047097822, Тел.: +7(495) 572-26-06, +7(495) 572-65-71. Адрес электронной почты: mf@metall-fasad.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Общество с ограниченной ответственностью «Модуль», (ООО «Модуль»)
Адрес (место нахождения): 141401, Россия, Московская область, г. Химки, Транспортный проезд, владение 17А, стр.1, этаж 1, офис 1.
Адрес производства продукции: 141401, Россия, Московская область, г. Химки, Транспортный проезд, владение 17А, стр.1, этаж 1, офис 1. ОГРН 1225000109564, ИНН 5047268098.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Автономной некоммерческой организации «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», место нахождения: 105275, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Соколиная Гора, пр-т Буденного, д. 51, корп. 4, 2 этаж, пом. 5, адрес места осуществления деятельности: 105275, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный округ Соколиная Гора, пр-т Буденного, д. 51, корп. 4, 2 этаж, пом. 5, регистрационный номер ТРПБ.RU.ПБ09, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 18.11.2015 г, телефон +7-495-504-71-64, адрес электронной почты: 5047164@mail.ru.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Панели алюминиевые многослойные, состоящие из: наружной панели из алюминиевого листа толщиной 2 мм с анодированной лицевой частью и внутренней панели из алюминиевого листа толщиной 1 мм, прикрепленные к каркасу из алюминиевых труб, изготовленные по ТУ 25.11.23-001-59603320-2022 «Панели многослойные навесные».
Серийный выпуск.

код ОКПД2:	25.11.23
Код ТН ВЭД ЕАЭС	-----

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон от 22 июля 2008 N 123-ФЗ):

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний: № 1628/ТР от 21.11.2022 г. (ИЦ ПБ АНО «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», Аттестат ТРПБ.RU.ИН47 от 15.01.2016 г.).
Акт о результатах анализа состояния производства № 1245/22 от 01.11.2022 г. (Орган по сертификации АНО «Сертификационный центр «Пожарные Подмосковья», Аттестат № ТРПБ.RU.ПБ09 от 18.11.2015 г.).
Схема сертификации 4С.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Относятся к негорючим (НГ) материалам, при испытаниях по ГОСТ 30244-94 (п. 6 метод I).

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с	24.11.2022	по	23.11.2027
---	------------	----	------------

Руководитель
(заместитель руководителя) органа по
сертификации

Умрихина Ольга Васильевна

М.П. Эксперт (эксперты)

Топчий А.Н.

