



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ»
СВИДЕТЕЛЬСТВО № РОСС RU.Я2331.04ПВК0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

№ РОСС RU.Я2331.04ПВК0.Н00294

№ ПБ219441

Срок действия 27.03.2024 г. по 26.03.2029 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ТЕХ-ПРОФ».
Адрес: 125362, г. Москва, ул. Водников, д.2, стр.4. ОГРН 1052920013431.
Телефон: 8-495-589-97-22, E-mail: tex-prof.office@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение изготовителя
продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ТЕХ-ПРОФ».
Адрес: 125362, г. Москва, ул. Водников, д.2, стр.4. ОГРН 1052920013431.
Телефон: 8-495-589-97-22, E-mail: tex-prof.office@mail.ru

**ОРГАН ПО
СЕРТИФИКАЦИИ**

Общество с ограниченной ответственностью «МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
СЕРТИФИКАЦИИ». Место нахождения: 121614, г. Москва, вн. тер. г.
Муниципальный округ Крылатское, ул. Крылатские холмы, д. 32 к. 2, помещ. 4/1.
Телефон: +7 (495)108-38-86, адрес электронной почты: info@mfcc.ru.
Аттестат аккредитации № МФЦС.005RU.Я2331.04ПВК0

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО
ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной
продукции, позволяющая провести
идентификацию)

Профили согласно Приложению №1 на 1 листе (бланк №ПБ219443),
выпускаемые по ГОСТ Р 58891-2020 Элементы профильные для фасадных
теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными
слоями.
Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**

НПБ 244-97 «Материалы строительные. Декоративно-отделочные и
облицовочные материалы. Материалы для покрытия полов. Кровельные,
гидроизоляционные и теплоизоляционные материалы. Показатели
пожарной опасности» согласно Приложению №2 на 1 листе (бланк №
ПБ219444)

ОКПД 2: 22.29.29

ТН ВЭД: 3925 90 800 9

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокола испытаний № 4085/0324 от «14» марта 2024 г.,
выданного Испытательной лабораторией Общества с
ограниченной ответственностью «Многопрофильный центр
качества» (свидетельство о подтверждении компетенции
МФЦС.003RU.Я2331.04ПВК0)

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Сертификат соответствия системы менеджмента качества
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001-2015) №
001.RUЯ233104ПВК0/10272, выдан ООО «МФЦС»
свидетельство № РОСС RU.Я2331.04ПВК0)

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия



Ю.А. Соловьев

С.Д. Чалый



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ»
СВИДЕТЕЛЬСТВО № РОСС RU.Я2331.04ПВКО

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №1
№ РОСС RU.Я2331.04ПВКО.Н00294 № ПБ219443

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

код ОК код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
034-2014 (КПЕС 2008) 22.29.29	Элементы профильные для фасадных теплоизоляционных композиционных систем с наружными штукатурными слоями типов:	ГОСТ Р 58891-2020
	1) Профили углового сечения: - профиль угловой штукатурный ТЕХ-ПРОФ, - профиль арочный штукатурный с сеткой ТЕХ-ПРОФ, - профиль штукатурный с сеткой ТЕХ-ПРОФ, - профиль капельник с сеткой ТЕХ-ПРОФ, - профиль стартовый с сеткой ТЕХ-ПРОФ, - профиль угловой рулонный с сеткой ТЕХ-ПРОФ. -профиль подоконный с сеткой ТЕХ-ПРОФ	
	2) Профили F-образного сечения: - профиль примыкающий оконный ТЕХ-ПРОФ, - профиль примыкающий оконный с сеткой ТЕХ-ПРОФ, - профиль примыкающий оконный с сеткой с уплотнительной прокладкой (пыльник) ТЕХ-ПРОФ.	
	3) Профиль П-образного сечения: - профиль цокольный ТЕХ-ПРОФ, - профиль цокольный с сеткой ТЕХ-ПРОФ, профиль рустовочный ТЕХ-ПРОФ, профиль рустовочный с сеткой ТЕХ-ПРОФ, - профили деформационные ТЕХ-ПРОФ с сеткой, - профиль маячковый ПВХ ТЕХ-ПРОФ	

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия



Ю.А.Соловьев

С.Д.Чалый



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ»
СВИДЕТЕЛЬСТВО № РОСС RU.Я2331.04ПВК0

ПРИЛОЖЕНИЕ №2 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ РОСС RU.Я2331.04ПВК0.Н00294 № ПБ219444

Сведения о национальных стандартах (свод правил), применяемых на добровольной основе при сертификации:

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94, п.7, метод II	Материалы строительные. Метод испытания на горючесть	Группа горючести – Г2 (умеренногорючие) по СНиП 21-01-97* (изм 1, 2)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	Группа воспламеняемости – В2 (умеренновоспламеняемые) по СНиП 21-01-97* (изм 1, 2)
ГОСТ 12.1.044-89, пункт 4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Группа дымообразующей способности – Д2 (с умеренной дымообразующей способностью) по СНиП 21-01-97* (изм 1, 2).
ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), п. 4.18	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения (с Изменением N 1).	Группа токсичности продуктов горения – Т1 (малоопасные) по СНиП 21-01-97* (изм 1, 2).
ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84), п. 4.20	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения (с Изменением N 1).	Группа распространения пламени по поверхности – РП1 (нераспространяющие)

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия



Ю.А.Соловьев

С.Д.Чалый