

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32.96418

Срок действия с 19.03.2026 по 18.03.2029

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32, Общество с ограниченной ответственностью "Техпроект". Адрес: Россия, 123112, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, Пресненская набережная, д.10 стр. 2, пом. 5н, ИНН: 9703195751, ОГРН: 1247700739120, e-mail: tehproekt.cert@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Детали каркаса для систем навесных вентилируемых фасадов (см. приложение №1-3). Серийный выпуск.

код ОК
24.42.22

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 25.11.23-005.1-93801448-2019 «Детали каркаса для систем навесных вентилируемых фасадов «KRAUSS KRVF»»

код ТН ВЭД
7604 29, 7604 21,
7604 10

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество «СИСТЕМНЫЙ АЛЮМИНИЙ», Адрес юридический: Россия, 214018, Смоленская обл, г Смоленск, ул Тенишевой, д 22, офис 318. Адрес производства: Россия, 353380, Краснодарский край, г. Крымск, ул. Свердлова, 2/6, ИНН: 2337030800, ОГРН: 1062337001572, телефон: 8 (86131)24-333, электронная почта: sistem@sistemaluminium.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Акционерное общество «СИСТЕМНЫЙ АЛЮМИНИЙ», Адрес юридический: Россия, 214018, Смоленская обл, г Смоленск, ул Тенишевой, д 22, офис 318. Адрес производства: Россия, 353380, Краснодарский край, г. Крымск, ул. Свердлова, 2/6, ИНН: 2337030800, ОГРН: 1062337001572, телефон: 8 (86131)24-333, электронная почта: sistem@sistemaluminium.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний (исследований) №89658-ТЕХП/26, №89659-ТЕХП/26, №89660-ТЕХП/26, №89661-ТЕХП/26 от 18.03.2026. Испытательная лаборатория ООО «Техпроект», аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ74 от 2024-12-23

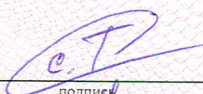
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 2с(ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка подлинности сертификата соответствия



Руководитель органа по сертификации
Эксперт


подпись

А.В. Степанов

инициалы, фамилия

К.У. Арсланова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32.96418
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 19.03.2026 по 18.03.2029

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32


Общество с ограниченной ответственностью "Техпроект"

Адрес: Россия, 123112, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, Пресненская набережная, д.10 стр. 2,
пом. 5н, ИНН: 9703195751, ОГРН: 1247700739120, e-mail: tehproekt.cert@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ОК: 24.42.22	Профили: -вертикальные направляющие профили -профиль вертикальной направляющей; -профиль горизонтальной направляющей; -профиль наклонный; -профиль М образный 80x35x42; -профиль шляпный 85x12; -профиль Z 25x33x19; -профиль для сухаря угловой ПСУ-72x13; -профиль для рамки ПР-16x40x12; -профиль для рамки декоративный ПРД-14x36x9; -профиль П радиусный 80x50x1,8; -профиль прижимной; -профиль соединитель "Н"; -профиль держатель "F"; -несущая планка для терракоты; -планка несущая горизонтальная; -профиль угловой.	ТУ 25.11.23-005.1-93801448-2019 «Детали каркаса для систем навесных вентилируемых фасадов «KRAUSS KRVF»»
Код ТН ВЭД: 7604 29, 7604 21, 7604 10	Кронштейны: -кронштейны L-образные; -кронштейны U-образные; -кронштейн опорный; -кронштейн несущий; -кронштейн угловой опорный; -кронштейн угловой несущий; Удлинитель кронштейна: -удлинитель кронштейна несущего; -удлинитель кронштейна опорного; -усиленное крепление для кронштейна; -удлинитель несущий; Вставка соединительная ВС-130 Н	

**Руководитель органа
по сертификации
Эксперт**


подпись

подпись

А.В. Степанов
инициалы, фамилия
К.У. Арсланова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2



К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32.96418
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 19.03.2026 по 18.03.2029

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32

Общество с ограниченной ответственностью "Техпроект"

Адрес: Россия, 123112, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, Пресненская набережная, д.10 стр. 2,
пом. 5н, ИНН: 9703195751, ОГРН: 1247700739120, e-mail: tehproekt.cert@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ОК: 24.42.22	Крепёжные элементы: Шайба для фиксации кронштейна; Пластина соединительная;	ТУ 25.11.23-005.1-93801448-2019 «Детали каркаса для систем навесных вентилируемых фасадов «KRAUSS KRVF»»
Код ТН ВЭД: 7604 29, 7604 21, 7604 10	Уголок соединительный; Зацеп; Крепёжный элемент керамических плит. Салазка: -салазка скрытая; -салазка выносная. Кляммер: -кляммер стартовый; -кляммер одиночный; -кляммер рядовой; -кляммер рядовой универсальный; -кляммер конечный; -кляммер скрытого крепления; -кляммер рядовой для керамических плит; -кляммер концевой для керамических плит; -кляммер стартовый для керамических плит; -кляммер КлР-К. Несущая планка: -несущая планка рядовая; -несущая планка стартовая; -несущая планка рядовая, внешняя; -несущая планка стартовая, внешняя; -несущая планка верхняя, внешняя; -несущая планка для плитки мелкого формата; -несущая планка для керамических плит; -несущая планка скрытого крепления.	



**Руководитель органа
по сертификации**

Эксперт

(Handwritten signature)
подпись

А.В. Степанов

инициалы, фамилия

К.У. Арсланова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3



К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32.96418
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 19.03.2026 по 18.03.2029

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32

Общество с ограниченной ответственностью "Техпроект"

Адрес: Россия, 123112, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, Пресненская набережная, д.10 стр. 2,
пом. 5н, ИНН: 9703195751, ОГРН: 1247700739120, e-mail: tehproekt.cert@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ОК: 24.42.22	Крепитель: -крепитель СФБ фиксирующий 9 мм; -крепитель СФБ верхний 9 мм; -крепитель СФБ нижний 9 мм;	ТУ 25.11.23-005.1-93801448-2019 «Детали каркаса для систем навесных вентилируемых фасадов «KRAUSS KRVF»»
Код ТН ВЭД: 7604 29, 7604 21, 7604 10	-крепитель НК фиксирующий; -крепитель НК верхний; -крепитель НК нижний; -крепитель НК верхний фиксирующий; -крепитель КГ верхний фиксирующий; -крепитель КГ верхний; -крепитель КГ нижний.	
	Соединитель угловой СУ-60х12х2; Сухарь угловой СУ-72х13х17; Декоративная вертикальная планка; Декоративная угловая планка; Стартовая планка под затирку.	



**Руководитель органа
по сертификации
Эксперт**

(Signature)
подпись

А.В. Степанов

инициалы, фамилия

К.У. Арсланова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля