



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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.RU.ПБ25.Н00381

№ ПС 005889

Срок действия 27.07.2020 г. по 26.07.2025 г.

Код ОК 034-2014
(КПЕС 2008) ОКПД2 25.11.23

Код ТН ВЭД

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «КОМПАНИЯ МЕТАЛЛ ПРОФИЛЬ ВОСТОК».
633236, Новосибирская область, Искитимский район, п. Керамкомбинат, улица Широкая, д. 24
(этаж 2, помещение 25). ОГРН: 1207700105326. Телефон: +7 (38343) 9-11-11, адрес электронной
почты: mp@metallprofil.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение изготовителя
продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «КОМПАНИЯ МЕТАЛЛ ПРОФИЛЬ ВОСТОК».
633236, Новосибирская область, Искитимский район, п. Керамкомбинат, улица Широкая, д. 24
(этаж 2, помещение 25). Адрес производства: 633236, Новосибирская область, Искитимский
район, п. Керамкомбинат, улица Широкая, д. 24. 624093, Россия, Свердловская область, г.
Верхняя Пышма, ул. Сварщиков дом.2 ОГРН: 1207700105326. Телефон: +7 (38343) 9-11-11,
адрес электронной почты: mp@metallprofil.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОС «ФЕНИКС» Общества с ограниченной ответственностью «ФЕНИКС», 144010,
Московская область, г. Электросталь, ул. Ялагина, д. 3, помещение 31.
Телефон: 8(495)925-93-97. E-mail: sertifikat@oc-fenix.ru. ОГРН1185053020624.
Свидетельство № ССБК RU.ПБ25 до 24.08.2021г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной
продукции, позволяющая провести
идентификацию)

Изделия (металлочерепица, профилированные листы, сайдинг, фасадные кассеты,
линейные панели, сэндвич-профиль, фасонные изделия, водосточные системы,
элементы подсистемы, элементы безопасности кровли, штaketник, плоские листы,
облицовки для трехслойных сэндвич-панелей) из оцинкованной стали (толщиной 0.4-
2.0мм) с полимерным покрытием по ГОСТ 34180, (ГОСТ 9.410). См. Приложение
(Бланк № ПС 003406). Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ГОСТ 30244-94 "Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть",
раздел 6. Метод 1. Материал относится к негорючим материалам (НГ)
Класс пожарной опасности КМ0.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № 07/20-106С от 24.07.2020 г. ООО «ФЕНИКС» ИЛ
«ФЕНИКС», № ССБК RU. 21ПБ23 аккредитация до 24.08.2021 г.
Акт о результатах анализа состояния производства № 00243-АО от 25.03.2020
г. ОС «ФЕНИКС» ООО «ФЕНИКС», № ССБК RU.ПБ25 до 24.08.2021г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ТУ 5285-002-37144780-2012, ТУ 5284-003-37144780-2013, ТУ 5284-001-
37144780-2012, ГОСТ 24045-2016, ГОСТ Р 58153-2018,
ГОСТ Р 58154-2018

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

 **А.В. Беляков**

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия



А.В. Колчин





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

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК.RU.ПБ25.Н00381

№ ПС 003406

Изделия (металлочерепица, профилированные листы, сайдинг, фасадные кассеты, линейные панели, сэндвич-профиль, фасонные изделия, водосточные системы, элементы подсистемы, элементы безопасности кровли, штакетник, плоские листы, облицовки для трехслойных сэндвич-панелей) из оцинкованной стали (толщиной 0,4-2,0мм) с полимерным покрытием по ГОСТ 34180 (ГОСТ 9.410):

- полиуретановые и композиционные покрытия: PURMAN®, PURETAN®, VIKINGMP® E;
- полиэфирные покрытия: CLOUDY®, ECOSTEEL®, NORMANMP®, AGNETA®, VIKING®, VALORI®,
ПОЛИЭСТЕР;

- полимерные порошковые покрытия по ГОСТ 9.410.

Руководитель
(заместитель руководителя)

А.В. Беляков

Эксперт

А.В. Колчин

