



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЖ40.Н00404

Срок действия с 25.06.2018

по 24.06.2021

№ **0275468**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция Общество с ограниченной ответственностью "СамараТест".
Место нахождения: 443030, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19.
Адрес места осуществления деятельности: 443030, Российская Федерация, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49. Основной государственный регистрационный номер 1166313092032. Телефон/факс: +7 (846) 206-03-79, адрес электронной почты: info@samarasert.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11АЖ40. Дата регистрации аттестата аккредитации 02.06.2017 года

ПРОДУКЦИЯ Стальные профилированные листы, металлочерепица, сайдинг, комплектующие изделия, профили, элементы конструкционные согласно приложению - бланки № 0056493 - 0056495
ТУ 1122-001-98258249-2018
Серийный выпуск

код ОК
034-2014 (КПЕС 2008)
24.33.20.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 24045-2016, ГОСТ Р 58153-2018, ТУ 1122-001-98258249-2018

код ТН ВЭД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СТИНЕРЖИ»

Адрес: 109341, г. Москва, ул. Люблинская, д. 151

ИНН: 7723592506

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «СТИНЕРЖИ»

Адрес: 109341, г. Москва, ул. Люблинская, д. 151

Телефон: 84997221329, E-mail: info@stynergy.ru

ИНН: 7723592506

НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1677-06/07-ЭСТ от 25.06.2018 года, выданного испытательной лабораторией «ЭС-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация», регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.005.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

Репекто
подпись

В.В. Репекто

инициалы, фамилия

Эксперт

Пенский
подпись

Н.А. Пенский

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0056493**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЖ40.Н00404

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

| код ОК | Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|--------------------------------------|---|---|
| код ТН ВЭД | | |
| 034-2014 (КПЕС 2008) 24.33.20.000 | Стальные профилированные листы, металлочерепица, сайдинг, комплектующие изделия, профили, элементы конструкционные: | ТУ 1122-001-98258249-2018 |
| | ПРОФИЛИРОВАННЫЕ ЛИСТЫ: Профилированный лист С8-1150/1200 А Профилированный лист С8-1150/1200 В Профилированный лист С20-1100/1150 А Профилированный лист С20-1100/1150 В Профилированный лист С20-1100/1150 R Профилированный лист С21-1000/1051 А Профилированный лист С21-1000/1051 В Профилированный лист НС35-1000/1060 А Профилированный лист НС35-1000/1060 В Профилированный лист Н60-845/902 А Профилированный лист Н60-845/902 В Профилированный лист Н75-750/850 А Профилированный лист Н75-750/850 В Металлочерепица Сэндвич-профиль СП-100x600 Сэндвич-профиль СП-150x600 Сэндвич-профиль начальный СПН-100x600 Сэндвич-профиль начальный СПН-150x160 Сайдинг Корабельная доска СКД- 260 Сайдинг Блок-хаус СБХ-361 Сайдинг ЕвроБрус СЕБ-363 Штакетник М-образный ШМО Штакетник П-образный ШПО Штакетник полукруглый ШПК | |
| | КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ: Лист плоский ЛП-WxL Штрипс Ш-WxL Конек полукруглый R110x2000 Планка конька плоского фигурная 135x30x135x2000 Планка конька плоского 145x145x2000 Планка конька плоского 190x190x2000 Планка торцевая 80x100x2000 Планка торцевая фигурная 115x90x2000 Планка карнизная 100x65x2000 Планка ендовы верхняя 115x115x2000 Планка ендовы нижняя 300x300x2000 Планка снегозадержателя 95x65x2000 Планка угла внешнего 110x110x2000 Планка угла внутреннего 110x110x2000 Планка примыкания верхняя 250x150x2000 Планка примыкания нижняя 260x122x2000 Планка угла внешнего 30x30x3000 | |



Руководитель органа

Васильев
подпись

Эксперт

Иванов
подпись

В.В. Репекто

инициалы, фамилия

Н.А. Пенский

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0056494**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЖ40.Н00404

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| код ОК | Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|------------|---|--|
| код ТН ВЭД | | |

| | | |
|--------------------------------------|---|---------------------------|
| 034-2014 (КПЕС 2008) 24.33.20.000 | | ТУ 1122-001-98258249-2018 |
| | Планка угла внутреннего 30x30x3000 Планка угла внешнего 50x50x3000 Планка угла внутреннего 50x50x3000 Планка угла внешнего 110x110x3000 Планка угла внутреннего 110x110x3000 Планка угла наружного сложного 75x75x3000 Планка угла внутреннего сложного 75x3000 Планка завершающая 65x3000 Планка начальная сайдинга 10x20x3000 Планка стыковочная сложная 75x3000 Планка стыковочная 60x3000 Планка П-образная (завершающая сложная) 30x25x3000 Планка стартово-финишная 20x20x63x3000 Прогон Z-образный ПZ-h50x3000 Элемент обрамления ЭО-100x25x3000 Элемент обрамления ЭО-150x25x3000 Элемент жесткости ЭЖ-100x96x3000 Элемент жесткости ЭЖ-150x96x3000 | |
| | ПРОФИЛИ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА: Строительный профиль П-образный ПП-100-50 Строительный профиль П-образный ПП-120-45 Строительный профиль П-образный ПП-147-40 Строительный профиль П-образный ПП-180-60 Строительный профиль П-образный ПП-200-60 Строительный профиль П-образный ПП-240-70 Строительный профиль П-образный ПП-300-100 Строительный профиль С-образный ПС-100-50 Строительный профиль С-образный ПС-120-55 Строительный профиль С-образный ПС-147-40 Строительный профиль С-образный ПС-180-60 Строительный профиль С-образный ПС-200-65 Строительный профиль С-образный ПС-240-70 Строительный профиль С-образный ПС-300-100 Строительный профиль Z-образный ПЗ-100-50 Строительный профиль Z-образный ПЗ-200-58 Крепежный профиль Г-образный КПГ-40x40x3000 Крепежный профиль Г-образный КПГ-60x40x3000 | |



Руководитель органа

Эксперт

Репекто
подпись

Пенский
подпись

В.В. Репекто
инициалы, фамилия

Н.А. Пенский
инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0056495**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЖ40.Н00404

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

| код ОК | Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель | Обозначение документации, по которой выпускается продукция |
|--------------------------------------|---|---|
| код ТН ВЭД | | |
| 034-2014 (КПЕС 2008) 24.33.20.000 | | ТУ 1122-001-98258249-2018 |
| | Крепежный профиль шляпный КПШ-20x20x40x3000 Крепежный профиль шляпный КПШ-20x20x110x3000 Крепежный профиль шляпный КПШ-40x20x110x3000 Крепежный профиль шляпный КПШ-20x20x50x3000 Крепежный профиль шляпный КПШ-20x20x80x3000 Крепежный профиль шляпный КПШ-40x20x80x3000 Крепежный кляммер рядовой ККР-70x10 Крепежный кляммер завершающий ККЗ-37x10 Крепежный кляммер промежуточный ККП-70x10 Крепежный кляммер завершающий с дистанциром ККЗД-37x10 Крепежный кляммер рядовой с дистанциром ККРД-70x10 | |
| | КРЕПЕЖНЫЙ ПРОФИЛЬ: Кронштейн крепежный КК50 Кронштейн крепежный КК90 Кронштейн крепежный КК120 Кронштейн крепежный КК150 Кронштейн крепежный КК180 Кронштейн крепежный усиленный ККУ90 Кронштейн крепежный усиленный ККУ120 Кронштейн крепежный усиленный ККУ150 Кронштейн крепежный усиленный ККУ180 Кронштейн крепежный усиленный ККУ230 | |
| | Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «СТИНЕРЖИ» Адрес: 109341, г. Москва, ул. Люблинская, д. 151 | |



Руководитель органа

Васильев
подпись

М.А.М.
подпись

В.В. Репекто
инициалы, фамилия

Эксперт

Н.А. Пенский
инициалы, фамилия