



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.НА34.Н00664

Срок действия с 14.03.2018

по 13.03.2021

№ 0190173

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

RA.RU.11НА34

Орган по сертификации продукции ООО "Вега" Адрес: 248033, РОССИЯ, Калужская область, Калуга, Первый академический проезд, дом 5, корпус 1Д. Телефон 8-909-356-1455, адрес электронной почты: vega.infor@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ

Профилированные листы с трапециевидными и волновыми

гофрами, металлочерепица, сайдинг, линейные панели, сэндвич-профиль, плоские листы и комплектующие изделия, элементы конструкционные стальные гнуто-штампованные, фасадные кассеты, элементы безопасности кровли, водосточные системы, изготавливаемые из тонколистовой оцинкованной стали или проката, а также из нержавеющей стали или алюминия с защитно-декоративными полимерными покрытиями или без них. Серийный выпуск. Приложения номера бланков 0040071-0040086.

код ОК

25.11.23.000;

24.10.42.000;

24.33.12.000.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 5285-002- 37144780-2012

код ТН ВЭД

7216000000;

7219000000;

7601000000;

7308000000.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО Компания Металл Профиль. ОГРН: 1117746818111, ИНН: 7704792852, КПП: 774301001.

Адрес: 125212, РОССИЯ, г.Москва, ул.Адмирала Макарова, д.29, телефон/факс: (495) 225-61- 51/(495) 225-61- 51.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО Компания Металл Профиль. ОГРН: 1117746818111, ИНН: 7704792852, КПП: 774301001.

Адрес: 125212, РОССИЯ, г.Москва, ул.Адмирала Макарова, д.29, телефон/факс: (495) 225-61- 51/(495) 225-61- 51

НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № № 1231-75-03/18, 1232-75-03/18, 1233-75-03/18, 1234-75-03/18, 1235-75-03/18, 1236-75-03/18, 1237-75-03/18 от 13.03.2018 года выдан Испытательной лабораторией «БАЗИС»

аттестат аккредитации № РОСС RU.31112.ИЛ.00012 105064, г. Москва, Нижний Сусальный переулок, дом 5, стр. 18, этаж 3, помещение 1, комната 12а

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Количество сертификатов: 3

Руководитель органа

А.Н. Золотов
подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0040071

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н00664

**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 | | |

| | | |
|--|---|----------------------------|
| | - профилированный лист С-8х1150-А,В; | ТУ 5285-002- 37144780-2012 |
| | - профилированный лист МП-18х1100-А,В; | |
| | - профилированный лист МП-20х1100-А,В,Р; | |
| | - профилированный лист С-21х1000-А,В; | |
| | - профилированный лист НС-35х1000-А,В; | |
| | - профилированный лист МП-35х1035-А,В; | |
| | - профилированный лист С-44х1000-А,В; | |
| | - профилированный лист Н-60х845-А,В; | |
| | - профилированный лист Н-75х750-А,В; | |
| | - профилированный лист Н-114х600-А,В; | |
| | - профилированный лист Н-114х750-А,В; | |
| | - профилированный лист С-10х1100-А,В,С; | |
| | - профилированный лист МП-10х1100-А,В; | |
| | - угловой элемент наружный УЭН-МП-18х900; | |
| | - угловой элемент внутренний УЭВ-МП-18х900; | |
| | - сайдинг МП СК-14х226 («Корабельная доска»); | |
| | - линейные панели МП ЛП-Т-24хВ/Р; | |
| | - линейные панели МП ЛП-О-24хВ/Р; | |
| | - линейные панели Primepanel-Т-Г-24хС/Р; | |
| | - линейные панели Primepanel-О-Г-24хС/Р; | |



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0040072

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н00664

**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 | | |

| | | |
|--|---|--|
| | - линейные панели Primerpanel-O-B-24xС/R; | |
| | - сайдинг Woodstock-28x330; | |
| | - сайдинг Woodstock-B-28x330 | |
| | - сайдинг Woodstock-H-28x330 | |
| | - сайдинг Woodstock-T-28x330 | |
| | - сайдинг Лбрус-15x240; | |
| | - софит Лбрус-15x240 перфорированный | |
| | - сэндвич-профиль МП СП-100x595; | |
| | - сэндвич-профиль МП СП-150x595; | |
| | - сэндвич-профиль акустический МП СПА-100x595; | |
| | - сэндвич-профиль акустический МП СПА-150x595; | |
| | - сэндвич-профиль начальный МП СПН-100x595; | |
| | - сэндвич-профиль начальный МП СПН-150x595; | |
| | - сэндвич-профиль начальный акустический МП СПНА-100x595; | |
| | - сэндвич-профиль начальный акустический МП СПНА-150x595. | |
| | - Металлочерепица МП Монтеррей; | |
| | - Металлочерепица МП Супермонтеррей; | |
| | - Металлочерепица МП Макси. | |
| | - Металлочерепица МП Каскад. | |
| | - Металлочерепица МП МаксиКаскад. | |
| | - Металлочерепица МП Монтеросса | |
| | - Металлочерепица МП Трамонтана | |
| | - Металлочерепица МП Монтекристо | |
| | - лист плоский WxL; | |



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись
[Handwritten signature]
 подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0040073

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н00664

**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 | | |

| | | |
|--|--|--|
| | - планка конька круглого ПКК-R110x2000; | |
| | - планка конька плоского ПКП-120x120x2000; | |
| | - планка конька плоского ПКП-150x150x2000; | |
| | - планка конька плоского ПКП-190x190x2000; | |
| | - заглушка конька круглого конусная ПКК-3К; | |
| | - заглушка конька круглого простая ПКК-3П; | |
| | - планка торцевая ПТ-95x120x2000; | |
| | - планка торцевая ПТ-135x145x2000; | |
| | - планка торцевая ПТ-90x115x2000; | |
| | - планка карнизная ПКА-100x69x2000; | |
| | - планка ендовы верхняя ПЕВ-76x76x2000; | |
| | - планка ендовы нижняя ПЕН-298x298x2000; | |
| | - планка снегозадержателя усиливающая ПСЗУ-50x30x2000; | |
| | - планка снегозадержателя ПСЗ-95x65x2000; | |
| | - планка угла наружного ПУН-115x115x2000; | |
| | - планка угла внутреннего ПУВ-115x115x2000; | |
| | - планка примыкания верхняя ППВ-250x147x2000; | |
| | - планка примыкания нижняя ППН-250x122x2000; | |



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0040074

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н00664

**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 | | |

| | | |
|--|--|--|
| | - фасонное изделие WxL; | |
| | - планка угла наружного ПУН-30x30x3000; | |
| | - планка угла внутреннего ПУВ-30x30x3000; | |
| | - планка угла наружного ПУН-50x50x3000; | |
| | - планка угла внутреннего ПУВ-50x50x3000; | |
| | - планка угла наружного ПУН-75x75x3000; | |
| | - планка угла внутреннего ПУВ-75x75x3000; | |
| | - планка угла наружного сложного ПУНС-75x75x3000; | |
| | - планка угла внутреннего сложного ПУВС-75x3000; | |
| | - планка начальная сайдинга ПНС-10x20x3000; | |
| | - планка стыковая сложная ПСТС-75x3000; | |
| | - планка стыковочная ПСТ-60x3000; | |
| | - планка завершающая ПЗ-65x3000; | |
| | - планка завершающая сложная ПЗС-30x25x3000; | |
| | - планка стыковочная универсальная ПСУ-50x18x3000; | |
| | - планка угла наружного сложного Woodstock ПУНСW-75x75x3000; | |
| | - планка угла внутреннего сложного Woodstock ПУВСW-75x3000; | |



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0040075

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н00664

**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 | | |

| | | |
|--|---|--|
| | - планка стыковочная универсальная для Woodstock ПСУW-50x30x3000; | |
| | - планка стыковочная сложная Woodstock ПСТCW-75x3000; | |
| | - планка угла внутреннего линейного ПУВЛ-78x78x3000; | |
| | - планка Z-образная ПZ-30x23x3000; | |
| | - планка Z-образная ПZ-32x15x3000; | |
| | - планка аквилона ПА-55x20x3000; | |
| | - полоса декоративная ПД-80x1250 (2000, 3000); | |
| | - планка угла наружного линейного ПУНЛ-50x50x3000; | |
| | - планка угла наружного линейного ПУНЛ-75x75x3000; | |
| | - планка вертикального стыка ПВС-30x30x3000; | |
| | - планка стыковочная универсальная ПСУ-50x25x3000; | |
| | - планка начальная ПН МП 2005-30x13x1000(1250); | |
| | - планка верхняя кассетная ПВК МП 2005-20x25xВ; | |
| | - планка нижняя кассетная ПНК МП 2005-20x16xВ; | |
| | - планка правая кассетная ППК МП -2005-20x25xВ; | |
| | - планка левая кассетная ПЛК МП -2005-20x25xВ; | |
| | - планка стыковочная профлиста ПСПЛ-30x30x3000; | |



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0040076**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н00664

**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 | | |

| | | |
|--|---|--|
| | - планка угла внутреннего профлиста ПУВПЛ-30x30x3000; | |
| | - планка угла наружного профлиста ПУНПЛ-30x30x3000; | |
| | - планка угла наружного сложного профлиста ПУНСПЛ-30x30x3000; | |
| | - элемент жесткости МП ЭЖ-100x96x3000; | |
| | - элемент жесткости МП ЭЖ-150x96x3000; | |
| | - элемент обрамления МП ЭО-100x25x3000; | |
| | - элемент обрамления МП ЭО-150x25x3000; | |
| | - элемент усиления МП ЭУ-145x54x3000; | |
| | - элемент усиления МП ЭУ-195x60x3000; | |
| | - элемент усиления МП ЭУ-245x62x3000; | |
| | - скоба замка SECRET FIX (тип.1, тип.2); | |
| | - планка горизонтального шва ПГШ; | |
| | - планка вертикального шва ПВШ; | |
| | - планка вертикального шва угловая ПВШУ; | |
| | - труба водосточная с коленом ВП-ТК-76x102x1000; | |
| | - труба водосточная с коленом ВП-ТК-76x102x3000; | |
| | - труба водосточная ВП-Т-76x102x2000; | |
| | - труба водосточная ВП-Т-76x102x3000; | |
| | - колено трубы ВП-К-76x102; | |
| | - желоб водосточный ВП-Ж-120x86x3000; | |



Руководитель органа

Эксперт

Юлия
подпись
Э
подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0040077

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н00664

**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 | | |

| | | |
|--|--|--|
| | - заглушка желоба левая ВП-ЖЗЛ-120x86; | |
| | - заглушка желоба правая ВП-ЖЗП-120x86; | |
| | - держатель желоба ВП-ЖД-120x86; | |
| | - воронка выпускная ВП-В-76x102; | |
| | - угол желоба наружный ВП-ЖУН-120x86; | |
| | - угол желоба внутренний ВП-ЖУВ-120x86; | |
| | - держатель трубы ВП-ТДК-76x102 (на кирпич); | |
| | - держатель трубы ВП-ТДД-76x102 (на дерево); | |
| | - труба водосточная ВК-Т-D100x2000; | |
| | - труба водосточная ВК-Т-D100x3000; | |
| | - труба соединительная ВК-ТС-D100x1000; | |
| | - желоб водосточный ВК-Ж-D125x3000; | |
| | - воронка водосборная ВК-ВВ-D300/100; | |
| | - воронка выпускная ВК-В-D125/100; | |
| | - угол желоба внутренний ВК-ЖУВ-D125; | |
| | - угол желоба наружный ВК-ЖУН-D125; | |
| | - заглушка желоба ВК-ЖЗ-D125; | |
| | - угол желоба наружный ВК-ЖУН-D125x1350; | |
| | - угол желоба внутренний ВК-ЖУВ-D125x1350; | |
| | - держатель желоба ВК-ЖД-D125x320; | |
| | - держатель желоба карнизный ВК-ЖД-D125x132; | |



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0040078

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н00664

**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 | | |

| | | |
|--|--|--|
| | - держатель трубы ВК-ТДД-D100 (на дерево); | |
| | - держатель трубы ВК-ТДК-D100 (на кирпич); | |
| | - колено трубы ВК-К-D100; | |
| | - колено сливное ВК-КС-D100; | |
| | - соединитель желоба ВК-ЖС-D125; | |
| | - паук ВК-П-D100; | |
| | - ограничитель перелива желоба универсальный ВК-ЖОУ-D125; | |
| | - тройник трубы ВК-ТТ-D100; | |
| | - труба водосточная ВК-Т-D150x1000; | |
| | - труба водосточная ВК-Т-D150x3000; | |
| | - желоб водосточный ВК-Ж-D185x3000; | |
| | - воронка водосборная ВК-ВВ-D350/150; | |
| | - воронка выпускная ВК-В-D185/150; | |
| | - угол желоба ВК-ЖУУ-D185; | |
| | - заглушка желоба ВК-ЖЗ-D185; | |
| | - держатель желоба ВК-ЖД-D185x350; | |
| | - держатель трубы ВК-ТД-D150; | |
| | - колено трубы ВК-К-D150; | |
| | - колено сливное ВК-КС-D150; | |
| | - держатель трубы (на кирпич) ВК-ТДК-D90 GS; | |
| | - держатель трубы (на дерево) ВК-ТДД-D90 GS; | |
| | - труба водосточная ВК-Т-D90x2000 GS; | |
| | - труба водосточная ВК-Т-D90x3000 GS; | |
| | - труба соединительная ВК-ТС-D90x1000 GS; | |
| | - воронка выпускная ВК-В-D125/90 GS; | |



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0040079

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н00664

**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 | | |

| | | |
|--|--|--|
| | - желоб водосточный ВК-Ж-D125x3000 GS; | |
| | - соединитель желоба ВК-ЖС-D125 GS; | |
| | - угол желоба наружный ВК-ЖУН-D125x900 GS; | |
| | - угол желоба внутренний ВК-ЖУВ-D125x900 GS; | |
| | - держатель желоба профилированный ВК-ЖД-D125x270 GS; | |
| | - держатель желоба карнизный профилированный GS ВК-ЖД-D125x145 GS; | |
| | - заглушка желоба D125 GS; | |
| | - колено трубы ВК-К-D90x600 GS; | |
| | - колено сливное ВК-КС-D90x600 GS; | |
| | - крепежный кронштейн КК-L; | |
| | - крепежный кронштейн усиленный ККУ-L; | |
| | - 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 Z-образный КПZ-29x20x3000; | |
| | - крепежный профиль Г-образный КПГ-60x44x3000; | |



Руководитель органа

Эксперт

Золот
подпись

Д
подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0040080**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н00664

**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 | | |

| | | |
|--|---|--|
| | - крепежный профиль Г-образный широкий КПГШ-60x81x3000; | |
| | - крепежный профиль Г-образный КПГ-40x40x3000; | |
| | - крепежный профиль Г-образный КПГ-40x32x3000; | |
| | - крепежный профиль шляпный КПШ-50x20x3000; | |
| | - крепежный профиль шляпный КПШ-60x20x3000; | |
| | - крепежный профиль шляпный КПШ-90x20x3000; | |
| | - прогон Z-образный ПZ-h50x3000; | |
| | - прогон Z-образный ПZ-h100x3000; | |
| | - прогон Z-образный ПZ-h120x3000; | |
| | - прогон Z-образный ПZ-h150x3000; | |
| | - прогон Z-образный ПZ-h200x3000; | |
| | - удлинитель кронштейна УК-150; | |
| | - кронштейн крепежный межэтажный ККМ-L; | |
| | - крепежный профиль С-образный КПС-67x60xL; | |
| | - кронштейн стыковочный КС-50 | |
| | - соединитель межэтажный СМ-178 | |
| | - соединитель межэтажный широкий СМШ-178 | |
| | - крепежный профиль С-образный широкий 67x90xL | |
| | - соединитель межэтажный СМ-100; | |
| | - планка декоративная межэтажная ПДМ-92x3000; | |



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0040081**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н00664

**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 | | |

| | | |
|--|---|--|
| | - крепежный профиль для гранита стартовый КПГРС-15x25x3000 | |
| | - крепежный профиль для гранита нижний КПГРН-15x23x3000 | |
| | - крепежный профиль для гранита верхний КПГРС-15x25x3000; | |
| | - лестница кровельная, стеновая Л-455x1860; | |
| | - кронштейн к крыше для лестницы Л-ККР; | |
| | - кронштейн под конек для лестницы Л-ККО; | |
| | - кронштейн подвесной для лестницы Л-КП; | |
| | - кронштейн к стене для лестницы Л-КС; | |
| | - поручень для лестницы Л-ПО; | |
| | - снегозадержатель трубчатый СЗТ- h150X3000; | |
| | - снегозадержатель трубчатый СЗТ- h150X1000; | |
| | - переходной мостик ПМ-395x1250; | |
| | - ограждение кровельное ОК-h600x1860/3000; | |
| | - ограждение кровельное ОК-h1200x3000; | |
| | - фасадная кассета МП 1005/23/20; | |
| | - фасадная кассета угловая МП 1005/23/20; | |
| | - фасадная кассета МП 2005/25/30; | |
| | - фасадная кассета угловая МП 2005/25/30; | |
| | - фасадные кассеты Puzzleton; | |



Руководитель органа

Эксперт

Золот
подпись

DF
подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0040082

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н00664

**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 | | |

| | | |
|--|---|--|
| | - фасадные кассеты Puzzleton (угловые); | |
| | - фасадные кассеты Puzzleton (П-образные); | |
| | - фасадные кассеты Puzzleton Z; | |
| | - фасадные кассеты Puzzleton Z (угловые); | |
| | - фасадные кассеты Puzzleton Z (П-образные); | |
| | - планка верхняя кассетная Puzzleton Z ПВК 20x23x1250; | |
| | - планка правая кассетная Puzzleton Z ППК 19x22x1250; | |
| | - планка левая кассетная Puzzleton Z ПЛК 19x22x1250; | |
| | - планка нижняя кассетная Puzzleton Z ПНК 20x22x1250; | |
| | - планка верхняя кассетная Puzzleton ПВК 20x25x1250; | |
| | - планка нижняя кассетная Puzzleton ПНК 20x16x1250; | |
| | - планка левая кассетная Puzzleton ПЛК 20x25x1250; | |
| | - планка правая кассетная Puzzleton ППК 20x25x1250; | |
| | - планка начальная Puzzleton ПН 30x13x1250; | |
| | - снегозадержатель трубчатый СЗТ-h150x3000 ROOFRetail; | |
| | - держатель желоба карнизный ВП-ЖД- 120x86; | |
| | - планка карнизного свеса 200x30x2000; | |
| | - планка карнизного свеса 180x50x2000; | |



Руководитель органа

Эксперт

Юлия
подпись
И
подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0040083

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н00664

**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 | | |

| | | |
|--|---|--|
| | - планка карнизного свеса 160x30x2000; | |
| | - планка карнизного свеса сложная ПКСС-185x50x2000; | |
| | - планка стыковочная ПСТ-50x2000; | |
| | - планка конька круглого ПКС-R80x2000; | |
| | - заглушка конька круглого R80 ПКС-R80-3П; | |
| | - заглушка конька круглого R80 ПКС-R80-3К; | |
| | - планка начальная сайдинга Woodstock ПНВ-12x15x2000; | |
| | - кронштейн горячеоцинкованный столб/направляющая; | |
| | - угол желоба 120x86 наружный (сварной); | |
| | - угол желоба 120x86 внутренний (сварной); | |
| | - воронка выпускная D150/100; | |
| | - держатель желоба ВК-ЖД-D150x350; | |
| | - держатель желоба карнизный ВК-ЖД-D150x165; | |
| | - желоб водосточный ВК-Ж-D150x3000; | |
| | - заглушка желоба ВК-ЖЗ-D150; | |
| | - соединитель желоба ВК-ЖС-D150; | |
| | - угол желоба внутренний ВК-ЖУВ-D150x1350; | |
| | - угол желоба внутренний ВК-ЖУВ-D150x900; | |
| | - угол желоба наружный ВК-ЖУН-D150x1350; | |
| | - угол желоба наружный ВК-ЖУН-D150x900; | |



Руководитель органа

Эксперт

John
подпись

DF
подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0040084

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н00664

**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 | | |

| | | |
|--|---|--|
| | - демфирующая петля М20; | |
| | - крепежное изделие МС1, МС2, МС3 | |
| | - крепежное изделие КД1, КД2, КД3, КД4 | |
| | - планка П-образная | |
| | - крепежный кляммер скрытый завершающий ККСЗ-54х10 | |
| | - крепежный кляммер скрытый завершающий с дистанциром ККСЗД-54х10 | |
| | - крепежный кляммер скрытый рядовой ККСР-80х10 | |
| | - крепежный кляммер скрытый рядовой с дистанциром ККСРД-80х10 | |
| | - планка конька простая ПКП-145х145х2000 | |
| | - планка конька простая ПКП-115х115х2000 | |
| | - планка ендовы верхняя простая ПЕВП-145х145х2000 | |
| | - планка примыкания верхняя 90х140х2000 | |
| | - планка примыкания в накладку | |
| | - планка примыкания в штробу | |
| | - штакетник металлический | |
| | - держатель желоба ВК-ЖД-D185х300 | |
| | - держатель желоба ВК-ЖД-D150х300 | |
| | - держатель желоба ВК-ЖД-D125х280 | |
| | - держатель желоба ВК-ЖД-D125х280 GS | |
| | - держатель желоба карнизный ВК-ЖД-D125х132 GS | |



Руководитель органа

Эксперт

Jonas
подпись
Э
подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0040085**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н00664

**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 | | |

| | | |
|--|---|--|
| | - держатель желоба карнизный ВП-ЖД-120x86 БЮДЖЕТ | |
| | - планка конька плоского простая 115x115x2000 | |
| | - планка конька плоского простая 145x145x2000 | |
| | - планка ендовы верхняя простая 145x145x2000 | |
| | - планка примыкания верхняя 140x90x2000 | |
| | - планка карнизного свеса 250x50x2000/3000мм; | |
| | - планка карнизного свеса сложная 250x50x2000/3000мм; | |
| | - планка аквилона малая 35x20x2000/3000мм; | |
| | - планка J-профиль 24x18x2000/3000мм; | |
| | - планка стыковочная универсальная 50x18x2000/3000мм; | |
| | - планка отлива 150/180/210/240x30x2000мм | |
| | - держатель желоба ВП-ЖД-120x86 БЮДЖЕТ | |
| | - тройник трубы ВК-ТТ-D150 | |
| | - ограждение кровельное ОК-h600x1860/3000 ROOFRetail; | |
| | - ограждение кровельное со снегозадержателем ОКС-h600x1860/3000 | |
| | - ограждение кровельное со снегозадержателем ОКС-h1200x3000 | |
| | - кронштейн опоры снегозадержателя (в комплекте) КОС-h150x425 | |



Руководитель органа

Эксперт

Жанк
подпись

подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0040086

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.НА34.Н00664

**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 | | |

| | | |
|--|---|--|
| | - кронштейн опоры снегозадержателя ROOFRetail (в комплекте) КОС-h150x380 | |
| | ROOFRetail | |
| | - соединитель межэтажный внутренний СМВ | |



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

А.Н. Золотов

инициалы, фамилия

И.Р. Деминов

инициалы, фамилия