



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС CN.AM05.H12547

Срок действия с 19.04.2022 по 18.04.2025

№ 0019749

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ RA.RU.11AM05

Орган по сертификации продукции ООО "Центр сертификации и экспертизы "Тверьэкс". Адрес: 390013, РОССИЯ, Рязанская обл, Рязань г, Ситниковская ул, дом 69а, 38. Телефон 8-916-423-9885, адрес электронной почты: os-
tverex@yandex.ru

ПРОДУКЦИЯ Оборудование воздухообрабатывающее, марка "РусКреп". Согласно приложению бланки № 0002709-0002713. Серийный выпуск.

код ОК
28.25.30.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 28.25.30-003-17218074-2018

код ТН ВЭД
7609 00 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Art World Limited". Адрес: КИТАЙ, Art World Limited". Адрес: КИТАЙ, N Unit 1010 Miramar Tower 132 Nathan Road Tsimshalsui KL..

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью "ПК "РусКреп". ОГРН: 1155032006601, ИНН: 5032207649. Адрес: 143050, РОССИЯ, Московская область, Одинцовский район, рп Большие Вяземы, ул Ямская, вл 4, телефон: +7 (495)744-87-67, адрес электронной почты: info@ruscser.ru.

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 002/R-19/04/22 от 19.04.2022 года, выданный Испытательной лабораторией "Вега-тест" (аттестат РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ23)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

подпись

Эксперт

подпись

М.А. Шуршова

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
 Рег. № РОСС RU.31578.04ОЛН0 от 16.11.2016 г.

№ 0002709

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.AM05.H12547

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

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
28.25.30.110	Оборудование воздухообрабатывающее, марка "РусКреп"	ТУ 28.25.30-002- 17218074-2017
7609 00 000 0	Элементы вентиляционных систем: 1. Диффузоры вытяжные стальные диаметром 100,125,160,200,250мм; Диффузоры приточные стальные диаметром 100,125,160,200,250 мм; Диффузоры универсальные пластиковые диаметром 100,125,160,200,250 мм; 2. Решетки потолочные алюминиевые с четырехсторонним распределением воздуха со съемной центральной частью размерами 300*300, 400*400,450*450,500*500,600*600мм. 3. Воздуховоды гибкие неизолированные на основе алюминиево-полиэфирной ленты, со спиральным каркасом из стальной проволоки диаметром 102,127,160,203,254,315,356,406,457,508 мм; 4. Воздуховоды гибкие теплоизолированные и теплозвукоизолированные на основе алюминиево-полиэфирной ленты, со спиральным каркасом из стальной проволоки, теплоизолирующим слоем и защитным рукавом из алюминиево-полиэфирной ленты повышенной толщины, армированной лавсановой сеткой, диаметром 102,127,160,203,254,315,356,406,457,508 мм. 5. Хомуты трубные высокой нагрузки стальные с гайкой с резьбой М8,М10,М12, М16 и резиновым профилем размером до 20 дюймов. 6. Хомуты трубные сантехнические стальные с гайкой с резьбой М8,М10,М12,М16 и резиновым профилем и без размером до 20 дюймов; 7. Хомуты стальные с уплотнителем и без уплотнителя для вентиляции диаметром от 80 мм до 2 м под гайку, шпильку;	



Руководитель органа

Эксперт

(Handwritten signature)
 подпись
(Handwritten signature)
 подпись

М.А. Шуршова

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
 Рег. № РОСС RU.31578.04ОЛНО от 16.11.2016 г.

№ 0002710

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.AM05.H12547

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

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
	8. Хомут концевой, круглый, с круглыми отверстиями; 9. Хомут промежуточный / дорожных знаков (цинк) с резиновым уплотнителем и без; 10. Хомут С-образный, Р-образный (цинк); 11. Крепление стеновое, в том числе и регулируемое; 12. Кронштейны для светофоров, в том числе и в комплекте с ответной частью с болтами и гайками. 13. Хомуты стальные спринклерные для крепления поливочной или противопожарной системы размером от 1/2 до 12 дюймов; 14. Хомуты нейлоновые шириной от 2,5 до 10,2 мм длиной от 80 до 1220 мм 15. Ленты стальные шириной 9 мм толщиной 0.6 мм длиной 30 м в пластиковых бобиных для ленточного хомута; 16. Зажимы стальные для ленточного хомута 17. Скобы стальные и нерж. для стяжки фланцев с винтом с резьбой М8; шириной 20, 25 мм; толщиной от 1,5 мм до 3 мм; 18. Ленты неопреновые уплотнительные межфланцевые самоклеющиеся шириной 10,15,20 мм толщиной 5 мм длиной 10 м в мотках; 19. Кронштейны стальные и нерж L-, V- и Z-образные с резиновым виброгасителем под среднюю нагрузку; 20. Кронштейны стальные и нерж для крепления воздуховода к профилированному настилу V образные с гайкой с резьбой М8, М10, М12, размер 100, 120 и 140 мм 21. Кронштейны стальные и нерж для крепления воздуховода к профилированному настилу V образные с гайкой с резьбой М8, М10, М12 LITE, размер 100, 120, 140 мм	



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
 подпись

[Handwritten signature]
 подпись

М.А. Шуршова

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРИБОР-ЭКСПЕРТ»
 Рег. № РОСС RU.31578.04ОЛНО от 16.11.2016 г.

№ **0002711**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.AM05.H12547

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
	22. Уголки для сборки воздуховодов стальные и нерж. размерами 65*18*1,5, 65*18*2, 65*18*2.3, 65*18*2.5, 65*18*3, 95*18*2.3, 95*18*2.5, 95*18*3, 105*27*2.3, 105*27*2.5, 105*27*3.0. 23. Струбцины монтажные (лучевой зажим) с винтом с резьбой М8, М10, М12, М16, М20 под шпильку. 24. Шипы самоклеящиеся для крепления изоляции длиной от 19 мм до 114 мм с пятой размерами 50*50 мм; 25. Вставки гибкие размерами 45*60*45, 45*75*45, 70*100*70 мм 26. Сектора управления для дроссель- клапана ARC. 20, ARC 30, ARG 60, ARG 60/1, ARG 60/2, ARG65, ARG 75, ARS, ARP, ARUM, ARUP 27. Скотч монтажный алюминиевый, алюминиевый армированный и поливинилхлоридный армированный 28. Опора скользящая и опора с гайкой 29. Профиль оцинкованный и нержавеющей С-образный, L- образный, U-образный, резиновый профиль для траверсы и резиновый уплотнитель 30. Виброизолятор; 31. Комплектующие для монтажа и производства вентиляционных систем: шина монтажная оцинкованная и нержавеющей: №20, №30. 32. Траверса монтажная (монтажный профиль перфорированный) цинк и нержавейка: 20x30, 27x18, 28x30, 38x40 длиной 2 и 3 метра толщина 1,25-2,0 мм. 33. Траверса оцинкованная и нержавеющей усиленная (монтажный профиль перфорированный УСИЛЕННЫЙ) 41x21, 41x41 длиной 2 и 3 метра толщина 2,0 мм. 34. Кронштейн стальной и нерж. перфорированный Т - образный (консоль): 30x30, 40x40, длиной 200,300,400,450,500,600,700,800,900 мм, толщина 1,5-2,5 мм.	



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

М.А. Шуршова

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

№ 0002712

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.AM05.H12547

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

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
	35. Кронштейны специальные оцинкованные и покрытые краской. П типа, Е типа, Т типа, С типа. Толщиной от 1мм до 4мм 36. Лента монтажная перфорированная стальная и нерж прямая/волна.: 12x0.5, 12x0.55, 12x0.70, 17x0.55, 17x0.70, 20x0.50, 20x0.55, 20x0.60, 20x0.70, 20x0.80, 20x1.0, 25x0.50, 25x0.70, 30x1.0, 30x1.2, 30x1.5 30x2 37. Скоба - болт U-образная с метрической резьбой оцинк. и нерж. размером от 1/2 до 30 дюймов 38. Пластина для Скобы U-образной с метрической резьбой оцинк. 39. Пластина монтажная с гайкой (Опора с гайкой) М8,М10,М12,М16,М20 40. Крепеж для маяков 41. Воздухораспределители (решетки вентиляционные и диффузоры) Внутренняя с регулируемыми горизонтальными жалюзи Внутренняя с регулируемыми жалюзи Внутренняя с горизонтальными нерегулируемыми жалюзи Сотовые решетки Дверные решетки Инерционные решетки Наружная с горизонтальными нерегулируемыми жалюзи Наружная с горизонтальными нерегулируемыми жалюзи из большого профиля Наружная с горизонтальными регулируемыми жалюзи Диффузор потолочный квадратный Диффузор потолочный круглый Щелевой диффузор РП – Решетка перфорированная	



Руководитель органа

Эксперт


 подпись

 подпись

М.А. Шуршова

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия

№ 0002713

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС CN.AM05.H12547

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		
	<p>42. Комплектующие (запасные части): Изделия систем вентиляции и кондиционирования, марка "РусКреп"</p> <p>Воздуховоды спиральнонавивные, прямошовные круглого и прямоугольного сечения из: - оцинкованной стали толщиной от 0,5 мм до 1,2 мм класса плотности Н, П, и нержавеющей стали толщиной от 0,6 мм до 2 мм класса плотности Н, П;</p> <p>- черной стали толщиной от 1 мм до 2 мм класса плотности П;</p> <p>Изделия фасонные прямоугольного и круглого сечения из:</p> <p>- оцинкованной стали толщиной от 0,5 мм до 1,2 мм класса плотности Н, П, и нержавеющей стали толщиной от 0,6 мм до 2 мм класса плотности Н, П;</p> <p>- черной стали толщиной от 1 мм до 2 мм класса плотности П;</p> <p>Вставка гибкая круглого и прямоугольного сечения из черной стали;</p> <p>Фланцы прямоугольного и круглого сечения из черной стали;</p> <p>Глушители шума ТП (прямоугольные);</p> <p>ГТК (круглые);</p> <p>ГП (пластичные);</p> <p>Пластины шумопоглощения для прямоугольных каналов;</p> <p>Обтекатели для пластин;</p> <p>Заслонки воздушные типов ЗР, ЗЭ.</p> <p>Клапаны воздушные типа КВ;</p> <p>Дроссель-клапаны прямоугольного и круглого сечения из оцинкованной и нержавеющей стали плотности Н, П</p>	



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

М.А. Шуршова

инициалы, фамилия

А.А. Белянин

инициалы, фамилия