

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЖ26.Н00215

Срок действия с 17.10.2017

по 16.10.2020

№ 0172629

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ – продукция Общества с ограниченной ответственностью "Гамма-Тест", Место нахождения: 129281, Россия, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, этаж 2, помещение 1, комната 29. Адрес места осуществления деятельности: 129281, РОССИЯ, город Москва, улица Лётчика Бабушкина, дом 32, корпус 3, помещения 20, 21. Телефон: +74955325474. Адрес электронной почты: info@gamma-test.ru. Регистрационный номер аттестата аккредитации: RA.RU.11.АЖ26, дата регистрации аттестата: 17.03.2017 года.

ПРОДУКЦИЯ Изделия из оцинкованной, холоднокатаной, горячекатаной и нержавеющей стали для систем вентиляции для систем дымоудаления и кондиционирования класса плотности Н. П. А. В. С (см. приложение Бланки №№ 0031082-0031084) по ТУ 29.23.12.490-002-15125530-2017

Серийный выпуск.

акт ОК

034-2014 (КПЕС 2008)

29.23.12.490

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 29.23.12.490-002-15125530-2017

акт Тех. вкл.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ВСКОН»,  
Место нахождения: 111024, г. Москва, 2-я ул. Энтузиастов, дом 5, корпус 1, комн.6.  
Фактический адрес: 142435, Московская область, Ногинский район, село Кудиново, улица Центральная.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «ВСКОН».  
Место нахождения: 111024, г. Москва, 2-я ул.Энтузиастов, дом 5, корпус 1, комн.6.  
Фактический адрес: 111024, г. Москва, 2-я ул.Энтузиастов, дом 5, корпус 1, комн.6.  
Телефон: +74997034510, факс: +74997034510. Адрес электронной почты: info@vskon.pro

Научно-исследовательский Протокол испытаний № 152-03-10 2017 от 17.10.2017 Испытательная лаборатория  
«Стандартконтроль» Общества с ограниченной ответственностью «Стандарт-Групп»



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Инспекционный контроль: октябрь 2018г., октябрь 2019г.  
Схема сертификации: З



Руководитель органа

Калугин С.Б.

должность: Функция

Волкорезов С.Л.

Эксперт

должность: Функция

должность: Функция

должность: Функция

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0031082

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЖ26.Н00215

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК

Наименование и обозначение  
продукции, ее изготовитель

код ТН ВЭД

Обозначение документации,  
по которой выпускается продукция

034-2014 (КПЕС 2008) 29.23.12.490	Изделия из оцинкованной, холоднокатаной, горячекатаной и нержавеющей стали для систем вентиляции, для систем дымоудаления и кондиционирования класса плотности Н. П. А. В. С:  1. Воздуховоды спирально-навинные; 2. Воздуховоды прямошовные круглого сечения; 3. Изделия фасонные круглого сечения: отводы, переходы, тройники, крестовины, врезки, ниппели, муфты, заглушки, колени, утки, штаны, короба; 4. Отводы штампованные; 5. Изделия нестандартные круглого сечения; 6. Воздуховоды прямоугольного сечения; 7. Изделия фасонные прямоугольного сечения: отводы, переходы, тройники, крестовины, врезки, заглушки, колени, утки, штаны, короба; 8. Изделия нестандартные прямоугольного сечения; 9. Адаптеры прямоугольного сечения; 10. Адаптеры круглого сечения; 11. Пленумы прямоугольного сечения; 12. Пленумы круглого сечения; 13. Дроссель-клапаны круглого сечения; 14. Дроссель-клапаны прямоугольного сечения; 15. Шиберы круглого сечения; 16. Шиберы прямоугольного сечения; 17. Шумоглушители трубчатые круглого сечения Евростандарт; 18. Шумоглушители пластинчатые Евростандарт; 19. Шумоглушители трубчатые прямоугольного сечения; 20. Шумоглушители пластинчатые прямоугольного сечения; 21. Шумоглушители трубчатые круглого сечения; 22. Шумоглушители крышиные прямоугольного сечения; 23. Обтекатели для пластин шумопоглощения; 24. Зонты круглого сечения; 25. Зонты прямоугольного сечения; 26. Зонты прямоугольного сечения кухонные с аэроулавливающими фильтрами; 27. Дефлекторы круглого сечения; 28. Дефлекторы прямоугольного сечения; 29. Клапаны обратные прямоугольного сечения ОВК; 30. Клапаны обратные прямоугольного сечения КОН; 31. Клапаны обратные круглого сечения ОВК; 32. Клапаны обратные круглого сечения КОН.	ТУ 29.23.12.490-002-15125530-2017
--------------------------------------	---	-----------------------------------



Руководитель органа

Калугин С.Б.

Эксперт

Волкорезов С.Л.



# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0031083

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЖ26.Н00215

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия

КОД ОК

Наименование и обозначение  
продукции, ее изготовитель

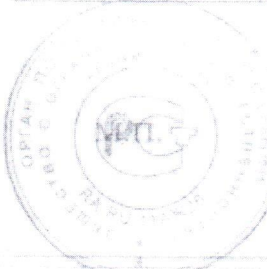
Обозначение документации,  
по которой выпускается продукция

КОД ТН ВЭД

034-2014 (КПЕС 2008) 29.23.12.490	Изделия из оцинкованной, холоднокатаной, горячекатаной и нержавеющей стали для систем вентиляции, для систем дымоудаления и кондиционирования класса плотности Н, П, А, В, С;	ТУ 29.23.12.490-002-15125530-2017
	33 Клапаны перекидные прямоугольного сечения; 34 Клапаны перекидные круглого сечения; 35 Клапаны лепестковые КЛ; 36 Клапаны обратные инерционные; 37 Клапаны обратные для узлов прохода УП; 38 Клапаны расхода воздуха; 39 Воздушные клапаны прямоугольного сечения; 40 Воздушные клапаны круглого сечения; 41 Заслонки воздушные круглого сечения; 42 Заслонки воздушные прямоугольного сечения; 43 Короба под фильтр; 44 Фильтры воздушные для прямоугольных каналов; 45 Фильтры воздушные для круглых каналов; 46 Фильтры жироулавливающие; 47 Фильтры карманные; 48 Фильтры кассетные; 49 Узлы прохода через кровлю УП, УП1, УП2, УП3, УП4, УП5; 50 Узлы прохода прямоугольного сечения УП; 51 Двери герметичные; 52 Гермодвери; 53 Решетки для вентиляционных систем; 54 Решетки однорядные; 55 Решетки двухрядные; 56 Решетки наружные; 57 Решетки наружные усиленные; 58 Решетки с фиксированными жалюзи однорядные; 59 Решетки инерционные; 60 Решетки переточные; 61 Решетки перфорированные; 62 Решетки стеклянные; 63 Решетки шелевые; 64 Короба тепловых завес; 65 Циклоны, Бункеры, Экекторы; 66 Стаканы монтажные прямоугольного сечения; 67 Стаканы монтажные круглого сечения; 68 Стаканы монтажные утепленные прямоугольного сечения (с клапаном); 69 Стаканы монтажные утепленные круглого сечения(с клапаном); 70 Рамы для вентиляторов;	

Руководитель органа

Эксперт



Калугин С.Б.

должность: Фамилия

Волкорезов С.Л.

должность: Фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0031084

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.АЖ26.Н00215.

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) 29.23.12.490	Изделия из оцинкованной, холоднокатаной, горячекатаной и нержавеющей стали для систем вентиляции, для систем дымоудаления и кондиционирования класса плотности Н. П. А. В. С:  71. Гибкие вставки круглого сечения; 72. Гибкие вставки прямоугольного сечения; 73. Лючки для круглых воздуховодов; 74. Лючки для прямоугольных воздуховодов; 75. Кронштейны; 76. Хомуты круглого сечения; 77. Лента перфорированная, перфолента; 78. Фланцы из шин R20, R30 79. Фланцы круглого сечения плоские; 80. Фланцы круглого сечения сварные из уголка; 81. Фланцы прямоугольного сечения сварные из уголка; 82. Изделия крепежные (хомуты монтажные, фланцы, уголки, скобы, шины монтажные, траверсы); профили стальные оцинкованные.	ТУ 29.23.12.490-002-15125530-2017
	Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «ВСКОН». Место нахождения: 111024, г. Москва, 2-я ул. Энтузиастов, дом 5, корпус 1, комн.6.	



Руководитель органа

Эксперт

Калугин С.Б.  
Волкорезов С.Л.