



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АИ32.Н02944

Срок действия с 07.02.2014 по 06.02.2017

№ 0839614

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** рег. № РОСС RU.0001.10АИ32 Общество с ограниченной ответственностью "Дальневосточный сертификационный центр" (ОГРН 1102539005634). 690105, Российская Федерация, г. Владивосток, ул. Бородинская, д. 46/50. Телефон (423) 2345019, 2328423, 2345019, факс (423) 2345019, 2328423, 2345019, адрес электронной почты dvcsi32@mail.ru.

**ПРОДУКЦИЯ** Воздуховоды и воздухотехническое оборудование систем общеобменной вентиляции класс «Н», класс «П» в составе (см. приложение бланк № 0607912).

ТУ 4863 – 002 – 53249379 – 2013.

Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

48 6360

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

ТУ 4863 – 002 – 53249379 – 2013

код ТН ВЭД России:

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ООО "ТАЛВЕНТ". Адрес: 198097, г. Санкт-Петербург, ул. Трефолева, д. 2, лит. А-Р, пом. 3-Н.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** ООО "ТАЛВЕНТ". Адрес: 198097, г. Санкт-Петербург, ул. Трефолева, д. 2, лит. А-Р, пом. 3-Н. Телефон 8-812-716-26-29 факс 8-812-900-49-44.

**НА ОСНОВАНИИ** Протокол исследований № 107453 от 06.02.2014 г., Испытательная лаборатория ООО «ПродМашТест», рег. № РОСС RU.0001.21АВ79 от 28.10.2011, адрес: 127015, Москва, Бумажный пр., 14, стр.1

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации 3.



Руководитель органа

подпись

Кафташкин Л.В.

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Баранов А.Н.

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

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

№ 0607912

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.АИ32.Н02944

**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		
48 6360	Воздуховоды и воздухотехническое оборудование систем общеобменной вентиляции класс «Н», класс « П» в составе:	ТУ 4863 – 002 – 53249379 – 2013
	Клапана воздушные, обратные и перекидные. Решетки воздухораспределительные регулируемые. Дефлекторы. Глушители шума типа ГТК, ГТП, ГЦ, ГЦ +ГТК, ГП. Фильтры воздушные типа ФВ, ФВК, ФВП, ФяП, ФяГ, ФяЖ. Вентиляторы радиальные общего и специального назначения. Вентиляторы канальные круглые и прямоугольные. Блоки вентиляторные каркасно-панельные общего и специального назначения. Вентиляторы осевые ВО Вентиляторы крышные радиальные Сварные воздуховоды и воздухотехническое оборудование из винипласта толщиной 3.0-20.0 мм, класс «П» Сварные воздуховоды и воздухотехническое оборудование из полипропилена толщиной 3.0-20.0 мм, класс «П» Сварные воздуховоды вентиляционные из стали черной толщиной 1.0-4.0 мм (класс Г1). Решетки наружные. Оцинкованные спиральные воздуховоды класс "П". Оцинкованные фальцованные прямоугольные воздуховоды класс "П" на фланцевом соединении	
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО "ТАЛВЕНТ" 198097, г. Санкт-Петербург, ул. Трефолева, д. 2, лит. А-Р, пом. 3-Н	



Руководитель органа \_\_\_\_\_

подпись

Кафташкин Л.В. \_\_\_\_\_

инициалы, фамилия

Эксперт \_\_\_\_\_

подпись

Баранов А.Н. \_\_\_\_\_

инициалы, фамилия