

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ **C-UA.AЮ31.B.00016**
(номер сертификата соответствия)

ТР **0693887**
(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Частное Акционерное Общество «Вентиляционные системы», Украина.
01030, г. Киев, ул. М. Коцюбинского, д. 1.
Тел.+38 044 406 36 25, факс. +38 044 501 20 29.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Частное Акционерное Общество «Вентиляционные системы», Украина.
01030, г. Киев, ул. М. Коцюбинского, д. 1. (фактический адрес производства:
Украина, 08150, г. Боярка, Киевская область, ул. 40-летия Октября, д. 36.)
Тел.+38 044 406 36 25, факс. +38 044 501 20 29.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

продукции «Композит-Сертификат», РОСС RU.0001.11АЮ31,
ЗАО «Центр сертификации «Композит-Тест». 141070, г. Королёв,
Московская область, ул. Циолковского д. 27, пом. VI, ОГРН:1025002034672, тел.(495)513-42-49,
516-66-72, факс (495)511-79-87, e-mail: kompozit-test@mail.ru; аккредитован Росстандартом.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Приточные и приточно-вытяжные установки с водяным нагревателем
«ВЕНТС™» (модели согласно Приложения №1).
ТУ У В.2.5-30637114-016:2010.
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
36 1200

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

О безопасности машин и оборудования
(постановлением Правительства РФ
№ 753 от 15.09.2009 г.)
(см. Приложение №2)

код ЕКПС

код ТН ВЭД России
7322 90 000 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний
№621/1430-2010 от 03.09.2010.

ИЦ ЗАО «Центр сертификации «Композит-Тест», РОСС RU.0001.21АЮ48.
141070, г. Королёв, Московская область, ул. Пионерская, д. 4, тел. (495) 512-04-39.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов))

Сертификат ISO 9001: 2008 № MMR 229 от 12.06.2009, выданный EUROCERT со сроком действия до 12.06.2012.
Акт анализа состояния производства №0670/95 от 29.12.2009, ОС «Композит-Сертификат».

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 17.06.2011 по 16.06.2016



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

В.И. Рубцов

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

С.П. Гордеев

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-УА.АЮ31.В.00016

(обязательная сертификация)

ТР 0179122

(учетный номер бланка)

36 1200
7322 90 000 0

Приточные установки с водяным нагревателем «ВЕНТС™» моделей:
МПА 800 В, МПА 1200 В, МПА 1800 В, МПА 2500 В, МПА 3200 В,
МПА 3500 В, МПА 5000 В;
ПА 01 В2, ПА 01 В4, ПА 02 В2, ПА 02 В4, ПА 03 В2, ПА 03 В4, ПА 04 В2,
ПА 04 В3.

После наименования моделей может указываться исполнение системы управления: LCD, LED.

Приточно-вытяжные установки с водяным нагревателем «ВЕНТС™» моделей:

ВУТ ХХХ ВГ, ВУТ ХХХ ВГ-2, ВУТ ХХХ ВГ-4, ВУТ Р ХХХ ВГ ЕС,
ВУТ ХХХ-1 ВГ ЕС, ВУТ ХХХ ПВ, ВУТ ХХХ ПВ ЕС,

где

ХХХ – цифровое обозначение номинальной производительности приточно-вытяжной установки (м³/ч) от 100 до 4000.

После наименования моделей может указываться исполнение системы управления: LCD, LED.



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

В.И. Рубцов

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

С.П. Гордеев

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-UA.AЮ31.B.00016

(обязательная сертификация)

ТР **0179126**

(учетный номер бланка)

Применены для соблюдения требований технического регламента:

ГОСТ 12.2.003-91	ССБТ. Оборудование производственное. Общие требования безопасности;	
ГОСТ 12.1.012-2004	ССБТ. Вибрационная безопасность. Общие требования;	
ГОСТ Р 51364-99	Аппараты воздушного охлаждения. Общие технические условия;	Разд. 4, 5.



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации
подпись, инициалы, фамилия

В.И. Рубцов

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия

С.П. Гордеев