



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Территориальное управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по городу Москве

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№77.01.06.346.П.055995.09.06 от 15.09.2006

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
ВЕНТИЛЯТОР ВЕНТС КАМ 100, ВЕНТС КАМ 125, ВЕНТС КАМ 140, ВЕНТС КАМ 150,  
ВЕНТС КАМ 160, ВЕНТС ВКП мини 80, ВЕНТС ВКП мини 80/2, ВЕНТС ВКП мини 100

изготовленная в соответствии  
декларация об идентификации

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам  
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

ГН 2.1.6.1338-03 "ПДК загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест",  
МСанПиН 001-96 "Санитарные нормы допустимых уровней физических факторов при применении товаров народного потребления в бытовых условиях"

Организация-изготовитель

ЗАО "Вентиляционные системы"  
Украина, Киев, ул. Михаила Коцюбинского, 1

Украина

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ЗАО "Вентиляционные системы"  
Украина, Киев, ул. Михаила Коцюбинского, 1

Украина

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

протокол испытаний № 2571 от 05.09.06 ИЛЦ "Независимого института экспертизы и сертификации"

Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г.Москве" № 51211-06 от 11.09.2006

№0887630

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

Гигиенический  
норматив  
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Продукция безвредна для здоровья человека.

Стирол	мг/м <sup>3</sup>	0,002
Метанол	мг/м <sup>3</sup>	0,5
Бутанол	мг/м <sup>3</sup>	0,1 (м.р.)
Формальдегид	мг/м <sup>3</sup>	0,003
Бензол	мг/м <sup>3</sup>	0,1
Толуол	мг/м <sup>3</sup>	0,6
Этилбензол	мг/м <sup>3</sup>	0,02
Напряженность электрического поля тока промышленной частоты (50 Гц), кВ/м		0,5
Напряженность электростатического поля на поверхности, кВ/м		15
Уровень звука, дБА		45
Уровень виброскорости, дБ		62

Область применения:

бытовая техника

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

в соответствии с инструкцией по эксплуатации

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование продукции, фирма производитель, страна происхождения, модель, инструкция по эксплуатации на русском языке

Заключение действительно до  
15.09.2011 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Н.Н.Филатов

Подпись