



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

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

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№77.01.16.493.п.069374.09.07 от 10.09.07

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:

Отопительные (тепловые) насосы, модели: WPCxxxx, WPFxxxx, WPLxxxx, FWSxxxx, FWS-Zxxxx, WPWxxxx, LWMxxxx, где X - не более семи символов (цифра от 0 до 9 и/или буква от A до Z и/или символ "-" и/или пробел), или их отсутствие, обозначающие цветное исполнение и модификацию изделия.

изготовленная в соответствии

Сертификат системы качества ISO 9001:2000 №DE-1343 от 27.11.2006г. Сертификат качества фирмы-изготовителя.

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

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

Организация-изготовитель

фирма "STIEBEL ELTRON INTERNATIONAL GMBH"  
Dr.-Stiebel-Strasse 37601 Holzminden, Germany

Германия

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

фирма "STIEBEL ELTRON INTERNATIONAL GMBH"  
Dr.-Stiebel-Strasse 37601 Holzminden, Germany

Германия

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

Протокол испытаний ИЦ ПП ЗАО "РОСТЕСТ" №228/8 от 20.08.2007г. (Аттестат аккредитации ГСЭН.RU.ЦОА.390). Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве" №67003/16 от 07.09.2007г.

№1458885

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)	Гигиенический норматив (СанПиН, МДУ, ПДК и др.)
	мг/м <sup>3</sup>
Винил хлористый	0,01
Ацетальдегид	0,01
Ацетон	0,350
Фенол	0,003
Формальдегид	0,003
Спирты:	
Метиловый	0,5
Пропиловый	0,3
Изопропиловый	0,6
Бутиловый	0,1
Изобутиловый	0,1
Напряжённость электростатического поля	15 кВ/м
Напряжённость электрического поля промышленной частоты	0,5 кВ/м
Уровень звукового давления	40 дБА
Корректированный уровень виброскорости	62 дБА
Уровень инфракрасного излучения	100 Вт/м <sup>2</sup>
Область применения:	

Для системы отопления жилых помещений.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с инструкцией фирмы производителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименования товара, страна, фирма-производитель, назначение, основные свойства, правила пользования, выполненные на русском языке.

Заключение действительно до 10.09.2012 г.

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

Н.Н.Филатов

Подпись

