



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

Федеральное государственное учреждение Министерства обороны "842 центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора РВСН"

(наименование территориального органа)

САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 50.РА.02.486.П.000442.06.09 ОТ 12.06.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:
Установки секционные изолированные, фанкойлы, блоки управления и автоматики в соответствии с приложением

изготовленная в соответствии
ТУ 4862-022-87654919-2009

СООТВЕТСТВУЕТ (НЕ СООТВЕТСТВУЕТ) санитарным правилам

(необязное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

СанПиН 2.2.4.1191-03 "Электромагнитные поля в производственных условиях", СН 2.2.4/2.1.8.562-96

"Шум на рабочих местах, в помещениях жилых и общественных зданий", СН 2.2.4/2.1.8.566-96

"Производственная вибрация, вибрация в помещениях жилых и общественных зданий", СП 2.2.2.1327-03

"Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту"

Организация-изготовитель

ООО "КОРФ", 140091, г. Дзержинский, Московской области, ул. Энергетиков, д. 1 (Российская Федерация)

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "КОРФ" 117393, г. Москва, ул. Архитектора Власова, д. 49 (Российская Федерация)

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

Протокол испытаний №496-0225 от 10 июня 2009 г. Испытательный Центр Сергиево-Посадского филиала ФГУ "Менделеевский ЦСМ" (Регистрационный номер аттестата аккредитации ГОСТ Р № РОСС RU.0001.21АЮ22)

№ 2693443

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества, показатели (факторы)

Напряженность электрического поля 50 Гц
Уровни звука и эквивалентные уровни звука
Корректированный уровень виброскорости

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

5 кВ/м
80 дБА
92 дБ

Область применения:

в жилых, общественных, производственных зданиях и спортивных сооружениях, на объектах здравоохранения, предприятиях пищевой и фармацевтической промышленности, в том числе для нужд МО РФ

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

В соответствии с инструкцией изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование продукции, страна и фирма-изготовитель, дата выпуска.



Заключение действительно до 12.06.2014 г.

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Козанцев А.Ю.

Бланк N 2693443



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Федеральное государственное учреждение Министерства обороны "842 центр государственного санитарно-эпидемиологического надзора РВСН"

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 50.РА.02.486.П.000442.06.09 от 12.06.2009 г.

Установки секционные изолированные, фанкойлы, блоки управления и автоматики в соответствии с приложением

Установки секционные теплоизолированные UTR;
Кондиционеры центральные секционные ANR,
Кондиционеры прецизионные FT;
Фанкойлы DWC, DC, DH, DT, DD;
Фанкойлы бытовые DMA, DML, DI, DO, DGB, DGE, DGA, DIL, DMB, DMC, DMU, DIU;
Фанкойлы KMA, KGE, KI, KO;
Фанкойлы BO, BI, BGE, BMA;
Фанкойлы настенные OWT;
Фанкойлы кассетные типа UL;
Блоки управления и автоматики CHU



Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)

