



**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

№ **77.01.03.486.П.087802.10.08** от **17.10.2008**

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция: **Конструктивные элементы приточно-вытяжной системы вентиляции из полистирола т.м. "АЭРЭКО": приточные устройства мод. EMM, ENT, EHA; вытяжные решетки мод. BXS, BXL, TDA, GHN; наружные козырьки мод. AEA, ASAM, AC, A-ENT, A-EMM, A-EHA.**

изготовленная в соответствии
Декларация от фирмы-изготовителя о соответствии продукции нормам и стандартам по безопасности.

СООТВЕТСТВУЕТ ~~ххххххххххххххххххххххххххххххххххххх~~ санитарным правилам

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

ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест", ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны".

Организация-изготовитель
"АЭРЭКО" ("Aereco S.A.") **Франция**
адрес: 9 allée du Clos des Charmes - Collegien, F-77615 Marne la Vallée, Cdx 3

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения
"АЭРЭКО" ("Aereco S.A.") **Франция**
Адрес: 9 allée du Clos des Charmes - Collegien, F-77615 Marne la Vallée, Cdx 3

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

Протокол № 6151/С от 01.10.2008г. АИЛЦ ФГУ МО РФ "842 ЦГСЭН РВСН". Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве" № 86532 от 16.10.2008 г.

№ 2260416

ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,
показатели (факторы)

Гигиенический
норматив

(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Характеристика продукции: гигрорегулируемое приточное устройство с съемным фильтрующим элементом для монтажа в стене.

При обеспечении допустимых величин микроклимата на рабочих местах: перепад температуры воздуха по высоте должен быть не более 3 С перепад температуры воздуха по горизонтали а также ее изменения в течение смены не должны превышать:

при категориях работ Ia и Ib - 4°C;
при категориях работ Pa и Pb - 5°C;
при категории работ III - 6°C.

При этом абсолютные значения температуры воздуха не должны выходить за пределы величин указанных в СанПиН 2.2.4.548-96.

результаты исследований:

- Эмиссия вредных химических веществ, в модельную среду (воздух), не превышает допустимых норм по ГН 2.1.6.1338-03

При обеспечении допустимых величин микроклимата в жилых помещениях температура воздуха не должна превышать 18-24 С.

При этом абсолютные значения температуры воздуха не должны выходить за пределы величин указанных в СанПиН 2.1.2.1002-00

Результаты исследований:

- Эмиссия вредных химических веществ, в модельную среду(воздух), не превышает допустимых норм по ГН 2.1.6.1338-03

применяется в помещениях с естественной или механической вытяжной вентиляцией.

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Согласно инструкции по установке и размещению от фирмы-изготовителя.

Информация, наносимая на этикетку:

Наименование продукции; страна и фирма-производитель; номер партии, дата изготовления, область и способы применения; состав; условия и срок хранения, эксплуатации, утилизации; меры безопасности, выполненные на русском языке.

Заключение действительно до

16.10.2013

Главный государственный санитарный врач
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Подпись