



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

129626, Москва, Графский пер. д. 4/9 тел. (495) 687 4035, факс (495) 687 4067
Свидетельство об аккредитации № 31-АК от 26.02.2010
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021, РОСС RU.0001.510895, DAkKS D-PL-14246-01-00

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам,
подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.09.П.005460.12.14

Дата 25.12.2014 г.

На основании заявления № 05954

от 18.12.2014

Организация-изготовитель: "AERECO S.A."

Адрес: 62 rue de Lamirault Collegien F-77615 Marne la Valle cedex 3, France (Франция)

Импортер (поставщик), получатель: "AERECO S.A."

Адрес: 62 rue de Lamirault Collegien F-77615 Marne la Valle cedex 3, France (Франция)

Наименование продукции: Центральные вентиляторы торговой марки "AERECO", модели: V5S1130, V5S1131

Продукция изготовлена в соответствии: Паспорта изделий. Декларация о соответствии изготовителя.

Перечень документов, представленных на экспертизу: Паспорта изделий, декларация о соответствии изготовителя, протоколы испытаний, доверенность, технические характеристики, макет этикетки, информационные письма

Характеристика, ингредиентный состав продукции: PS (полистирол), HIPS+PU Foam (полистирол ударопрочный+пенополиуретан), TPE (термоэластопласт), ALU+STEEL+ PA30GF (алюминий+сталь+полиамид+стекловолокно), шум, ЭМП пром.частоты

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протоколы ИЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.021) №14909 12 от 22.12.2014 г., ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.023.554) №5748/5748-АСВ-14-12 от 16.12.2014 г.

№ 059064

Гигиеническая характеристика продукции:

Интенсивность запаха образца в естественных условиях	1 балл	не более 2
формальдегид, мг/м ³	<0,001	0,003
ацетальдегид, мг/м ³	<0,001	0,01
капролактан, мг/м ³	<0,001	0,06
гексаметилендиамин, мг/м ³	<0,001	0,001
Эффективная удельная активность (Аэфф. м) природных радионуклидов в исследованном образце продукции составляет (Бк/кг):	94,3	740
и соответствует I классу материалов и изделий с повышенным содержанием природных радионуклидов.		
Уровень звука, дБА	28	30
Уровни напряженности ЭМП пром. частоты (50Гц), В/м	120,0	500,0

Область применения: Элементы вентиляционных систем зданий и сооружений

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя, выполненными на русском языке и согласно требований СН 2.2.4./2.1.8.562-96. Мощность дозы излучения на поверхности транспортного средства, перевозящего продукцию, не должна превышать 1,0 мкЗв/ч, а на поверхности упаковки продукции - 2,5 мкЗв/ч.

Информация, наносимая на этикетку: В соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Центральные вентиляторы торговой марки "AERECO", модели: V5S1130, V5S1131 соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Иваненко А.В.
Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Руднева Е. А.

Серик Н. В.

Главный врач

(заместитель главного врача)
Заведующий отделом
гигиены труда и ИНИ

Эксперт (эксперты)



Серик
подпись

Иваненко
Руднева