



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 (несоответствии) продукции
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.16.П.019291.12.11

Дата 27. 12. 2011 г.

На основании заявления (№, дата) 21525

22.12.2011

Организация-изготовитель
ООО "ЭРА", Адрес: 390023, г.Рязань, Яблочкова проезд, д.5, корп.24 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель
ООО "ЭРА"
Адрес: 390023, г.Рязань, Яблочкова проезд, д.5, корп.24 (Россия)

Наименование продукции:
изделия воздухораспределительные металлические: воздуховоды гофрированные из алюминиевой фольги ВА

Продукция изготовлена в соответствии с:
ТУ 4863-003-96059883-2011 "Воздухораспределительные устройства Металлические"

Перечень документов, представленных на экспертизу:
Заявление на проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы продукции. Протокол испытаний. Свидетельство о регистрации. Свидетельство о постановке в ИФНС. ТУ 4863-003-96059883-2011 "Воздухораспределительные устройства Металлические"

Характеристика, ингредиентный состав продукции
алюминиевая фольга ВА

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):
протокол ИЛЦ ФГУ "ГЦ ГСЭН Мин. Обороны РФ" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.166) № 115-12-ЭЗ от 16.12.2011 г.

№ 025373

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Интенсивность запаха, балл	0	2
Напряженность электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м	2	15
Индекс токсичности, %	92	70 - 120
Алюминий, мг/дм ³	0,1	0,5
Железо, мг/м ³	0,03	0,3
Кремний, мг/м ³	0,6	10,0
Медь, мг/м ³	0,2	1,0

Область применения:

Изделия применяют в составе вытяжных, в том числе газоотводящих каналов, бытовых водонагревательных колонок, приточных наружных и внутренних вентиляционных каналов жилых, общественных зданий и вспомогательных помещений промышленных предприятий

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Изделия транспортируют любым видом транспорта при условии защиты их от воздействия атмосферных осадков и сохранения целостности упаковки.

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, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция **ВА** изделия воздухораспределительные металлические: воздуховоды гофрированные из алюминиевой фольги

~~не соответствует~~ соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей ~~исполнения требований к продукции~~ подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач

(заместитель главного врача)

Иваненко А.В.

Ф.И.О.
Мизгайлов А.В.



Заведующий отделом
организации оказания санитарно-эпидемиологических услуг

Гордеева Т.И.

Эксперт (эксперты)

Митянина Т. В.

