



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 ~~(механических)~~ продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.16.П.004084.04.12

Дата 26. 04. 2012 г.

На основании заявления (№, дата) 04344

25.04.2012

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:

Воздухораспределительные устройства металлические: решетки МЦ

Продукция изготовлена в соответствии с:

ТУ 4863 -003-96059883-2011 "Воздухораспределительные устройства металлические".

Перечень документов, представленных на экспертизу:

Протокол испытаний. Свидетельство о регистрации. Свидетельство о постановке в ИФНС. Выписка из ЕГРЮЛ. ТУ 4863 -003-96059883-2011 "Воздухораспределительные устройства металлические".

Характеристика, ингредиентный состав продукции

Сталь

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):

протокол ИЛЦ ФГУ "736 ГЦ ГСЭН Мин.Обороны РФ" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.166) № 203-04-А от 18.04.2012 г.

№ 029995

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, %	93	80 - 120
Дибутилфталат, мг/м ³	0,006	0,1
Диоктилфталат, мг/м ³	0,001	0,02
Акрилонитрил, мг/м ³	не обнаружен	0,03
Спирт метиловый, мг/м ³	0,04	0,5
Формальдегид, мг/м ³	не обнаружен	0,01
Метилметакрилат, мг/м ³	0,007	0,01

Область применения:

для установки на вытяжных, приточных вентиляционных каналах жилых, общественных, вспомогательных зданий 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. Хранение изделий в упакованном виде проводится в закрытых сухих не отапливаемых помещениях при температуре окружающего воздуха от минус 40°C до плюс 50°C. Гарантийный срок эксплуатации и хранения изделий - 2 года с момента изготовления.

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 **Воздухораспределительные устройства металлические: решетки МЦ**

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

Настоящее экспертное заключение выдано для целей государственной регистрации продукции и подтверждения соответствия продукции Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Главный врач
(заместитель главного врача)

М. П.



Иваненко А.В.
Мизгайлов А.В.

Заведующий отделом
организации оказания санитарно-эпидемиологических услуг

Гордеева Т.И.



Эксперт (эксперты)

Митянина Т. В.

00008038