



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 ~~(технических характеристик)~~ продукции

Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.16.П.004508.05.12

Дата 16.05.2012 г.

На основании заявления (№, дата) 04672

11.05.2012

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 пластмассовые: решетки Н, ДП, соединители КВ, площадки торцевые ПТП, ПТПР, ПТГ, ПТВ

Продукция изготовлена в соответствии с:

ТУ-4863-002-96059883-2011 "Воздухораспределительные устройства пластмассовые."

Перечень документов, представленных на экспертизу:

Протокол испытаний. Свидетельство о регистрации. Свидетельство о постановке в ИФНС. Выписка из ЕГРЮЛ. ТУ-4863-002-96059883-2011 "Воздухораспределительные устройства пластмассовые." Свидетельство о государственной регистрации права.

Характеристика, ингредиентный состав продукции

полиэтилен

Рассмотрены протоколы (№, дата) протокола, наименования организации (испытательной лаборатории, центра), проводившей испытания, аттестат аккредитации):  
протокол ИЛЦ ФГУ "736 ГЦ ГСЭН Мин.Обороны РФ" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.166) № 034-05-А от 03.05.2012 г.

№ 030602



Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Интенсивность запаха, балл	0	2
Напряженность электростатического поля на поверхности изделия, кВ/м	4	15
Индекс токсичности, %	97	80 - 120
Дибутилфталат, мг/м <sup>3</sup>	0,06	0,1
Диоктилфталат, мг/м <sup>3</sup>	0,003	0,02
Акрилонитрил, мг/м <sup>3</sup>	0,001	0,03
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>	н/о	0,01
Стирол, мг/м <sup>3</sup>	0,0006	0,002

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. Гарантийный срок хранения и эксплуатации 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 пластмассовые: решетки Н, ДП, соединители КВ, площадки торцевые ПТП, ПТПР, ПТГ, ПТВ

соответствует (не 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)



подпись

Мызгайлов А.Б.  
Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Заведующий отделом  
организации оказания санитарно-эпидемиологических услуг

Гордеева Т.И.

Эксперт (эксперты)

Митянина Т. В.

