

**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)**

№ 77.01.12.П.005506.12.14

Дата 29. 12. 2014 г.

На основании заявления № 06022

от 23.12.2014

Организация-изготовитель: L'ISOLANTE K-FLEX s.r.l.  
Адрес: Via Leonardo Da Vinci, 36 20040 Roncello (MI), Italy ( Италия )

Импортер (поставщик), получатель: ООО "К-ФЛЕКС"  
Адрес: 143560, Московская обл., Истринский р-н, поселок Румянцево, Пролетарский проезд, д. 1А ( Россия )

Наименование продукции: Теплоизоляционные материалы из вспененного каучука с покрывным слоем K-FLEX  
IN CLAD

Продукция изготовлена в соответствии: с Паспортом безопасности

Перечень документов, представленных на экспертизу: Паспорт безопасности, этикетка, регистрационные  
документы, доверенность, контракт

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляют собой изделия , изготовленные из вспененного  
каучука

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации):  
протокол ИЦ Орехово-Зуевского филиала ФБУ "ЦСМ Московской области" (Аттестат аккредитации №  
ГСЭН.RU.ЦОА.023.554) №6245/6245-АСВ-14-12 от 25.12.2014 г.

**№ 059193**



Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, балл	1	до 2
Дибутилфталат, мг/м <sup>3</sup>	менее 0.001	0,1
Диоктилфталат, мг/м <sup>3</sup>	менее 0.001	0,02
Стирол, мг/м <sup>3</sup>	менее 0.0005	0,002
Ксилол, мг/м <sup>3</sup>	менее 0.001	0.1
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>	менее 0.001	0.01
Толуол, мг/м <sup>3</sup>	менее 0.001	0.3
Акрилонитрил, мг/м <sup>3</sup>	менее 0.001	0.03
Напряженность электростатического поля, кВ/м	1,7	15,0

Область применения: **Теплоизоляционные звукопоглощающие материалы**

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: **соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту". Соблюдать требования инструкции по установке изделий**

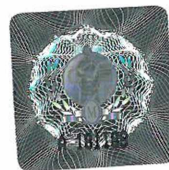
Информация, наносимая на этикетку: **в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

## 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, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: **Теплоизоляционные материалы из вспененного каучука с покрывным слоем K-FLEX IN CLAD**

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



Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий отделом  
профилактической токсикологии

Эксперт (эксперты)



*Иваненко А.В.*  
подпись

Сафонкина С.Г.

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Завьялов Н.В.

Васильева Г. В.