



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 № RA.RU.710045 от 12.05.2015  
Испытательный лабораторный центр: ГСЭН.RU.ЦОА.021

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о соответствии продукции

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

№ 77.01.12.П.002246.06.15

Дата 26.06.2015 г.

На основании заявления № 02336

от 22.06.2015

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: Теплоизоляционный материал K-FLEX PREMIUM

# Инженерная изоляция

Продукция изготовлена в соответствии: с Сертификатом системы качества ISO 9001:2008, Паспортом безопасности

Перечень документов, представленных на экспертизу: Паспорт безопасности, сертификат системы качества ISO 9001:2008, этикетка, регистрационные документы, доверенность, контракт

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляют собой трехслойный материал из полипропилена, алюминиевой фольги, полимерного покрытия

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) №15181 11, 6480 11 от 24.06.2015 г.

№ 064716

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, балл	0	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

Область применения: **Используется в качестве защитного слоя любой технической теплоизоляции для пищевой, фармацевтической, химической промышленности, а подходит для использования на улице, для оборудования и трубопроводов в теплоэнергетике, металлургии, машиностроении**

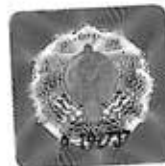
Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: **соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту". Соблюдать требования инструкции по установке изделий**

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, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: **Теплоизоляционный материал K-FLEX PREMIUM** 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)

подпись

Иваненко А.В.  
ф. и. о.

Сафонкина С.Г.

Завьялов Н.В.

Васильева Г. В.