

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

**ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

129626, г. Москва, Графский пер. д.4, к.2,3,4 тел. (495) 687 3619, факс (495) 687 4067  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710045 от 12.05.2015

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**о соответствии продукции**

**Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции  
(товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

№ 77.01.12.П.000057.01.18

Дата 17.01.2018 г.

На основании заявления № 04823

от 18.12.2017

Организация-изготовитель: "Jiangyin BondTape Technology Corporation"

Адрес: 100-7 Xicheng Road, Lingang Subdistrict, Jiangyin City, Jiangsu Province, China 214442 ( Китай )

Импортер (поставщик), получатель: ООО "К-ФЛЕКС"

Адрес: 143560, Московская обл., Истринский р-н, поселок Румянцево, Пролетарский проезд, д. 1А ( Россия )

Наименование продукции: **Лента K-FLEX 048-050 DUCT 1604H**

Продукция изготовлена в соответствии: с паспортом безопасности вещества

Перечень документов, представленных на экспертизу: Паспорт безопасности вещества, техническая спецификация, протокол исследований, этикетка, регистрационные документы, доверенность

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляют собой изделие в виде тканевой ленты(смесь хлопка, полиэстера), покрытой синтетическим каучуковым клеем

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации): протокол ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № RA.RU.510895) №42-899/5 от 24.08.2017 г.

**№ 073351**

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, балл	1	до 2
Акрилонитрил, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,025	0,03
Дибутилфталат, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,004	0,1
Диоктилфталат, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,01	0,02
Стирол, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,001	0,002
Толуол, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,005	0,3
Ксилол, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,005	0,1
Формальдегид, мг/м <sup>3</sup>	менее 0,005	0,01

Область применения: для защиты стыковых полимерной теплоизоляции

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: Соблюдать требования инструкции по эксплуатации изделий, технической спецификации

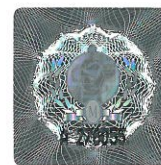
Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) утв. решением Комиссии таможенного союза № 299 от 28.05.2010г.(гл. II, разд.6)

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утверждённых в установленном порядке.

Продукция: **Лента K-FLEX 048-050 DUCT 1604H**

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



Руководитель (заместитель)

Главный врач  
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом  
профилактической токсикологии

Врач (врачи)



подпись

Мизгайлов А.В.

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Завьялов Н.В.

Васильева Г. В.