



**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, 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.002615.07.17

Дата 13. 07. 2017 г.

На основании заявления № 02776

от 30.06.2017

Организация-изготовитель: **ООО «Русская Теплоизоляционная Компания»**

Адрес: **143350, г. Москва, п. Марушкинское, Киевское шоссе, 36-й км., вл. 4, стр. 2 (адрес производства: г. Москва, г. Щербинка, ул. Южная, д. 2, Россия)**

Импортер (поставщик), получатель: **ООО «Русская Теплоизоляционная Компания»**

Адрес: **143350, г. Москва, п. Марушкинское, Киевское шоссе, 36-й км., вл. 4, стр. 2 (Россия)**

Наименование продукции: **КЛЕЙ «РУ-ФЛЕКС 454»**

Продукция изготовлена в соответствии: **ТУ 2513-004-45076584-2015 "КЛЕЙ "РУ-ФЛЕКС 454" Технические условия, Паспорт безопасности РПБ № 45076584-20-45722, Информация о составе**

Перечень документов, представленных на экспертизу: **Протокол испытаний, ТУ 2513-004-45076584-2015 "КЛЕЙ "РУ-ФЛЕКС 454" Технические условия, Паспорт безопасности РПБ № 45076584-20-45722, Информация о составе, Этикетка, Копии регистрационных документов**

Характеристика, ингредиентный состав продукции: **Однородная по цвету и консистенции жидкость, От желтого до тёмно-коричневого цвета. Клей представляет собой раствор резиновой смеси на основе синтетического каучука в сочетании со смолами в смеси бензина с этилацетатом**

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) №42-514/5 от 19.06.2017 г.**

№ 071143

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах воздушной среды, балл (высохшее покрытие)	1	Не более 2
Перечень контролируемых показателей:		
Акрилонитрил, мг/м ³ , не более	<0,001	0,03
Водород цианистый, мг/м ³ , не более	<0,005	0,01
Дибутилфталат, мг/м ³ , не более	<0,05	0,10
Диоктилфталат, мг/м ³ , не более	<0,005	0,02
Стирол, мг/м ³ , не более	<0,001	0,002
Толуол, мг/м ³ , не более	<0,005	0,30
Ксилол, мг/м ³ , не более	<0,005	0,1
Формальдегид, мг/м ³ , не более	<0,001	0,01

Умерено опасный продукт по степени воздействия на организм. Вещество наркотического действия. При вдыхании паров наблюдается раздражающее действие на слизистые оболочки верхних дыхательных путей, глаз. Многократный или длительный контакт с кожей чувствительных людей может вызывать раздражение кожи и/или дерматит. Продукция обладает раздражающим, кожно-резорбтивным и сенсибилизирующими действием.

Область применения: **Клей Ру-флекс 454 предназначен для склеивания тепловой изоляции и покрытий РУ-ФЛЕКС между собой, а также с металлами (в том числе окрашенным) и с полимерами**

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: **В соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя на русском языке.**

Информация, наносимая на этикетку: **в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) (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: **КЛЕЙ «РУ-ФЛЕКС 454»**

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



Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Врач (врачи)



Иваненко А.В.

Ф.И.О. Мизгайлов А.Р.

Завьялов Н.В.

Королёва М. Н.