



**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.001441.04.17

Дата 20. 04. 2017 г.

На основании заявления № 01567

от 13.04.2017

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, РФ) (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: Очиститель «Ру-Флекс»

Продукция изготовлена в соответствии: ТУ 2319-005-45076584-2016 "Очиститель «Ру-Флекс" Технические условия, Паспорт безопасности РПБ № 26256317-93-39190

Перечень документов, представленных на экспертизу: ТУ 2319-005-45076584-2016 "Очиститель «Ру-Флекс" Технические условия, Паспорт безопасности РПБ № 26256317-93-39190, Маркировка, Копии регистрационных документов

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Этилацетат 60,87 %, Нефрас 39,13%

Рассмотрены протоколы (№, дата протокола, наименование организации (испытательной лаборатории, центра), проводящей испытания, аттестат аккредитации):

№ 069821

Гигиеническая характеристика продукции:

см. приложение

Область применения: **предназначен для очистки склеиваемых поверхностей от загрязнений, очистки инструментов и разбавления загустевшего клея**

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

Информация, наносимая на этикетку: **Наименование предприятия, страны изготовителя, наименование продукции, номер партии, дата изготовления, условия и сроки хранения, меры защиты, нанесение предупредительных надписей и маркировочных знаков опасности, состав продукта, способ утилизации**

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: **Очиститель «Ру-Флекс»** соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Руководитель (заместитель)
органа инспекции

Главный врач
(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Врач (врачи)



подпись

Иваненко А.В.

Глинецко В.М.

Завьялов Н.В.

Королёва М. Н.
Скворцова Е.Л.



**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

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К ЭКСПЕРТНОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

№ 77.01.12.П.001441.04.17

Дата 20. 04. 2017 г.

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Внешний вид	Бесцветная или слегка желтоватая однородная жидкость с характерным запахом	
Общая характеристика воздействия	Продукция по параметрам острой токсичности относится к мало опасным веществам (4 класс опасности) при внутрижелудочном пути поступления.	
Поражаемые органы, ткани и системы человека	Центральная нервная система, печень, почки, дыхательная и сердечно-сосудистая системы, глаза, ЖКТ, кровь	
Опасные для здоровья воздействия при непосредственном контакте	Раздражает кожу, слизистые оболочки глаз, верхних дыхательных путей и желудочно-кишечного тракта. Проникает через неповрежденные кожные покровы	
Сведения об опасных отдаленных последствиях воздействия на организм	Обладает слабой кумулятивной способностью	
Средства индивидуальной защиты	Раздел 4 Паспорта безопасности	
Меры первой помощи при отравлении	Раздел 4 Паспорта безопасности	
Экологическая информация	Раздел 12 Паспорта безопасности	



Руководитель (заместитель)
органа инспекции

Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Врач (врачи)



подпись

Иваненко А.В.

Глиненко В.М.

Завьялов Н.В.

Королёва М. Н.

Скворцова Е.Л.