



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)

№ 77.01.09.П.011783.12.13

Дата 19.12.2013 г.

На основании заявления № 10267

от 09.12.2013

Организация-изготовитель: ЗАО «ИЗАГРИ»
Адрес: 140152, Московская область, Раменский р-н, пос. Мирный, ул. Лесная стр.30 (Россия)

Импортер (поставщик), получатель: ЗАО «ИЗАГРИ»
Адрес: 107143, г. Москва, Открытое шоссе, д.24 корп. 12, н/п 6 (Россия)

Наименование продукции: Флюсы паяльные на водной основе «ИЗАГРИ» для низкотемпературной пайки
марок ФВ529-1, ФВ529-2, ФВ529-3

Продукция изготовлена в соответствии: с ТУ 1718-001-32478424-13 «Флюсы паяльные «ИЗАГРИ» для
низкотемпературной пайки»

Перечень документов, представленных на экспертизу: заявление, ТУ 1718-001-32478424-13 «Флюсы паяльные
«ИЗАГРИ» для низкотемпературной пайки», макет этикетки, доверенность, договор аренды, учредительные
документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Продукция представляет собой жидкость от палевого до
бесцветного цвета. Состав: вода, спирт вторичный, спирты жирные, сурфактанты, активатор

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

№ 052902

Гигиеническая характеристика продукции:

Острая токсичность (пероральная) LD50, мг/кг
Раздражающее действие на кожу
Раздражающее действие на конъюнктиву глаза
Сенсибилизирующее действие

более 2000 (3 класс опасности)
вызывает раздражение
вызывает раздражение
выявлено

Продукция по параметрам острой токсичности относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76) при внутрижелудочном пути поступления.

При применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: Спиртам вторичным, спиртам первичным жирным.

Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают воздействие на центральную нервную систему. Симптомы воздействия: головокружение, слабость, тошнота. При контакте с кожей вызывает сенсибилизацию организма. Токсичен при проглатывании.

Область применения: Производство печатных плат, пайка волной припоя, селективная пайка, ручная пайка и как компонент паяльных паст, трубчатых припоев и покрытых флюсом преформ

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: В соответствии с ТУ 1718-001-32478424-13

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: Флюсы паяльные на водной основе «ИЗАГРИ» для низкотемпературной пайки марок ФВ529-1, ФВ529-2, ФВ529-3

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

Настоящее заключение выдано взамен экспертного заключения № 77.01.09.П.011050.11.13 от 22.11.2013 г.

Главный врач

(заместитель главного врача)

Заведующий отделом
гигиены труда и ИНИ

Эксперт (эксперты)



С.П.
подпись

М. П.



Иваненко А.В.

Сафонкина С.Г.

Ф. И. О.

Руднева Е. А.

Морозова И. А.

ВАСИЛЬЕВА Г. В.