



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.002235.06.17

Дата 20. 06. 2017 г.

На основании заявления № 02375

от 07.06.2017

Организация-изготовитель: "Shenzhen Sunrise New Energy Co., Ltd."

Адрес: Rainbow Industrial Park, Shangwu Village, Shiyao Town, Bao'an District, Shenzhen, China, 518108 (Китай)

Импортер (поставщик), получатель: ООО "Эластика"

Адрес: 143960, Московская обл., г. Реутов, ул. Транспортная, д.11, пом. IX комн. 17 (Россия)

Наименование продукции: Краски аэрозольные универсальные на акриловой основе ТМ ULTIMA, различных цветов

Продукция изготовлена в соответствии: с сертификатом системы качества ISO 9001:2008, паспортом безопасности продукции

Перечень документов, представленных на экспертизу: Сертификат системы качества ISO 9001:2008, техническая информация, паспорт безопасности продукции, доверенность, этикетка, регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции: Представляет собой жидкости со специфическим запахом.

Состав: акриловая дисперсия, ксилол, ацетон, бутилацетат, пропан, бутан, толуол

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 № RA.RU.510895) №9556 12 от 06.06.2017 г., ИЛЦ филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве" в Зеленоградском АО (Аттестат аккредитации № RA.RU:510895) №42-474/5 от 07.06.2017 г.

№ 070658

Гигиеническая характеристика продукции:

Запах, балл	1	до 2
Формальдегид, мг/м.куб	менее 0.001	0.01
Ксилол, мг/м.куб	менее 0.005	0.1
Метилметакрилат, мг/м.куб	менее 0.001	0.01
Раздражающее и кожно-резорбтивное действие ЛКМ в рекомендуемом режиме применения на кожные покровы, баллы	0	0-4

При применении контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: полимерам проп-2-еновой и 2-метилпроп-2-еновой кислот и их производных, бутилацетату, пропан-2-ону, диметилбензолу, углеводородам алифатическим предельным C1-C10, метилбензолу. Контакт продукции с кожей и слизистой оболочкой может привести к ее раздражению. Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны раздражают верхние дыхательные пути и слизистые оболочки глаз, оказывают воздействие на центральную нервную систему, печень, почки. При попадании в глаза вызывает раздражение.

Область применения: для выполнения ремонтных и реставрационных работ, декорирования помещений или отдельных предметов, окрашивания поверхностей любой сложности

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: При применении соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организациям технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту", паспорта безопасности. Применение СИЗ органов дыхания (респираторы типа РПГ, РУ, с фильтром А), кожи рук (перчатки нитрильные), глаз (очки закрытые), соблюдение требований инструкции по применению

Информация, наносимая на этикетку: в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)

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, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: Краски аэрозольные универсальные на акриловой основе ТМ ULTIMA, различных цветов соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к продукции (товарам), подлежащей санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).



Главный врач
(заместитель главного врача)

Руководитель (заместитель)



подпись

Иваненко А.В.
Ф. И. Мазгайлов А.В.

Заведующий отделом
профилактической токсикологии

Завьялов Н.В.

Врач (врачи)

Васильева Г. В.