



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 ~~(исполнительности)~~ продукции  
Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам

Регистрационный № 77.01.03.П.006883.07.12

Дата 31. 07. 2012 г.

На основании заявления (№, дата) 07155

24.07.2012

Организация-изготовитель

«Genova Products Inc.»

Адрес: 7034, East Court Street Post Office box 309 Davison, MI 48423-0309 USA ( США )

Импортёр (поставщик), получатель

ООО «Женова»

Адрес: 300028, г. Тула, ул. Болдина, д.106 ( Россия )

Наименование продукции:

Связующий компонент (клей универсальный) 15010, 15011, 15015, 15020, 1106, 1106MB, 1106HB, 1148, 1104HB, 1104HB-G, 1104HB-W

Продукция изготовлена в соответствии с:

с Декларацией о соответствии от фирмы-изготовителя, паспортом безопасности продукции

Перечень документов, представленных на экспертизу:

Протокол испытаний, Декларация о соответствии от фирмы-изготовителя, Паспорт безопасности продукции, Этикетка, Доверенность, Регистрационные документы

Характеристика, ингредиентный состав продукции

Представляет собой жидкость желтого цвета с запахом эфира. Состав: хлорполивинилхлоридная смола, тетрагидрофуран, циклогексанон, метилэтилкетон, ацетон

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

протокол ИЛЦ ФГУ "736 ГЦ ГСЭН Мин.Обороны РФ" (Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.166) № 075-06-ПР от 04.06.2012 г.

№ 033064



## Гигиеническая характеристика продукции:

### Вещества, показатели (факторы)

### Фактическое значение

### Гигиенический норматив

Запах воздушной среды, баллы

1

не более 2

Формальдегид, мг/м.куб

0,001

0,01

Дибутилфталат, мг/м.куб

0,02

0,10

Диоктилфталат, мг/м.куб

0,005

0,02

Контроль воздуха рабочей зоны осуществлять по: тетрагидрофурану, циклогексанону, бутан-2-ону, пропан-2-олу. Контакт продукции со слизистыми оболочками глаз и кожными покровами приводит к их раздражению. Продолжительный и повторяющийся контакт продукции с кожей может привести к сухости, дерматиту. Пары продукции, в концентрациях превышающих ПДК для воздуха рабочей зоны, оказывают раздражающее действие на слизистые оболочки глаз и органов дыхания, воздействуют на центральную нервную систему (ЦНС), почки и печень. Симптомы острого воздействия: головокружение, слабость, тошнота.

### Область применения:

Для монтажа систем трубопроводов из ПВХ и ХПВХ в хозяйственно-питьевом водоснабжении и пищевой промышленности, без контакта с пищей и водой

### Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

соблюдение требований СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочему инструменту". Согласно Инструкции по применению.

### Информация, наносимая на этикетку:

в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

### Продукция

Связующий компонент (клей универсальный) 15010,15011,15015,15020, 1106, 1106MB, 1106NB, 1148.

1104NB, 1104NB-G, 1104NB-W

~~соответствует~~ ~~(не соответствует)~~ Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам.

Настоящее экспертное заключение выдано для целей государственной регистрации продукции

### Главный врач

(заместитель главного врача)

Иваненко А.В.

Михайлов А.В.

### Заведующий отделом

гигиены труда

Ракитин С.А.

### Эксперт (эксперты)

Морозова И. А.

