

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель  
Министра здравоохранения -  
Главный государственный  
санитарный врач  
Республики Беларусь  
И.В. Гаевский  
\_\_\_\_\_ 2012 г.  
Регистрационный № 017-7772



МЕТОДЫ ТЕСТИРОВАНИЯ IN VITRO ДЛЯ ОЦЕНКИ  
РАЗДРАЖАЮЩЕГО И ИРРИТАТИВНОГО ДЕЙСТВИЯ ХИМИЧЕСКИХ  
КОМПОЗИЦИЙ ПАРФЮМЕРНО-КОСМЕТИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ

инструкция по применению

УЧРЕЖДЕНИЕ-РАЗРАБОТЧИК: Государственное учреждение  
«Республиканский научно-практический центр гигиены»

АВТОРЫ: к.б.н. Г.И. Эрм, к.м.н. Ю.А. Соболев, к.м.н. Е.В. Чернышова,  
А.В. Буйницкая, Т.С. Студеничник, В.В. Кравцова

Минск, 2012

Полная версия документа доступна на сайте [www.med.by](http://www.med.by)

## Инструкция по применению № 017-1112

### **МЕТОДЫ ТЕСТИРОВАНИЯ IN VITRO ДЛЯ ОЦЕНКИ РАЗДРАЖАЮЩЕГО И ИРРИТАТИВНОГО ДЕЙСТВИЯ ХИМИЧЕСКИХ КОМПОЗИЦИЙ ПАРФЮМЕРНО- КОСМЕТИЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ**

(утверждена заместителем Министра здравоохранения – Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 12.12.2012)

#### **АННОТАЦИЯ.**

Инструкция по применению предназначена для оценки показателей раздражающего слизистые оболочки и кожу действия парфюмерно-косметической продукции.

Инструкция по применению распространяется на парфюмерно-косметическую продукцию: средства для ухода за кожей лица, тела, волосами и ногтями, средства гигиенические моющие, декоративную косметику, средства гигиены полости рта.

Инструкция устанавливает требования к следующим методам определения и оценки раздражающего слизистые оболочки и кожу действия парфюмерно-косметической продукции: метод оценки ирритативного действия косметической продукции на хориоаллантаисной мембране куриного эмбриона, оценка раздражающего действия парфюмерно-косметической продукции методом определения мембранолитической активности in vitro

Инструкция предназначена для специалистов лабораторий учреждений, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор за безопасностью и безвредностью для человека парфюмерно-косметической продукции.

**Более подробная информация может быть получена по телефону:**

+375 17 378 85 47 (лаборатория промышленной токсикологии республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр гигиены»)