

Министерство здравоохранения Республики Беларусь

«УТВЕРЖДАЮ»  
Заместитель Министра  
здравоохранения – Главный  
государственный санитарный врач  
Республики Беларусь

И.В.Гаевский

«28» *сентября* 2013 г.

Регистрационный № *009-1113*



МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ  
УСЛОВНО-ПАТОГЕННЫХ И ПАТОГЕННЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ В  
ПРОДОВОЛЬСТВЕННОМ СЫРЬЕ И ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТАХ

Инструкция по применению

Учреждение-разработчик:                    государственное                    учреждение  
«Республиканский научно-практический центр гигиены»

Авторы: Н.В. Дудчик, Т.С. Трешкова, Т.А. Канашкова, Л.Л. Ушкова,  
Т.В. Грищенко, В.В. Трейлиб, Т.О. Козлова, С.А. Науменко

Минск-2013

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

## Инструкция по применению № 009-1113

### **МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ УСЛОВНО-ПАТОГЕННЫХ И ПАТОГЕННЫХ МИКРООРГАНИЗМОВ В ПРОДОВОЛЬСТВЕННОМ СЫРЬЕ И ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТАХ**

(утверждена заместителем Министра здравоохранения – Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 23.12.2013)

#### **АННОТАЦИЯ.**

Инструкция по применению распространяется на продовольственное сырье и пищевые продукты и определяет методы выявления и идентификации патогенных бактерий *Salmonella*, *Enterobacter (Cronobacter) sakazakii*, энтерогеморрагических *Escherichia coli*, термофильных *Campylobacter spp.*, *Staphylococcus aureus*, а также *Listeria monocytogenes*.

Инструкция по применению предназначена для врачей учреждений, осуществляющих государственный санитарно-эпидемиологический надзор за безопасностью и безвредностью для человека продовольственного сырья и пищевых продуктов, а также специалистов иных организаций здравоохранения, выполняющих определение и оценку соответствующих микробиологических показателей.

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

+375 17 379 13 85 (лаборатория микробиологии республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр гигиены»)