

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель Министра  
здравоохранения –  
Главный государственный  
санитарный врач  
Республики Беларусь



А. А. Тарасенко

« 16 », 2023 г.

Регистрационный № 003-0523

МЕТОД ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ УПАКОВКИ И МАТЕРИАЛОВ,  
КОНТАКТИРУЮЩИХ С ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИЕЙ,  
ВКЛЮЧАЯ БИОРАЗЛАГАЕМЫЕ

инструкция по применению

УЧРЕЖДЕНИЕ–РАЗРАБОТЧИК:

Республиканское унитарное предприятие «Научно-практический центр  
гигиены»

АВТОРЫ: Осипова Т.С., канд. мед. наук, доцент Федоренко Е.В.,  
канд. мед. наук, доцент Дроздова Е.В., канд. мед. наук Бондарук А.М.,  
канд. мед. наук, доцент Цыганков В.Г.

Минск, 2023

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

Инструкция по применению № 003-0523

**МЕТОД ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ОЦЕНКИ УПАКОВКИ И  
МАТЕРИАЛОВ, КОНТАКТИРУЮЩИХ С ПИЩЕВОЙ  
ПРОДУКЦИЕЙ, ВКЛЮЧАЯ БИОРАЗЛАГАЕМЫЕ**

(утверждена заместителем Министра – Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 12.06.2023)

**АННОТАЦИЯ**

Настоящая инструкция по применению (далее – инструкция) разработана для целей проведения гигиенической оценки безопасности упаковки и материалов, предназначенных для контакта с пищевой продукцией (далее – материалов), в том числе биоразлагаемых.

В настоящей инструкции изложен метод гигиенической оценки материалов, предназначенных для контакта с пищевой продукцией, в том числе биоразлагаемых.

Метод содержит алгоритм проведения гигиенической оценки материалов, контактирующих с пищевой продукцией, в том числе биоразлагаемых, в части определения приоритетных контаминантов, подготовки образцов к испытаниям, выбора модельных растворов и температурно-временных условий моделирования контакта, с учетом структурных и целевых особенностей материала. Метод позволяет применять современные подходы к гигиенической оценке новых видов полимерных материалов на этапах их производства от первичных форм до опытных образцов, в том числе предназначенных для продолжительного контакта с пищевой продукцией (свыше 30 суток), с учетом возможности их использования при различных температурных условиях, предусматривающих замораживание и разогрев.

Настоящая инструкция предназначена для специалистов организаций здравоохранения, в том числе органов и учреждений, осуществляющих государственный санитарный надзор, государственных медицинских научных организаций, учреждений образования, имеющих кафедры по подготовке, переподготовке и повышению квалификации специалистов с высшим образованием в области гигиены и профилактической медицины.

Настоящая Инструкция вступает в силу с даты ее утверждения.

**Более подробная информация может быть получена у сотрудников лаборатории микробиологии республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр гигиены» по телефону (+375 17) 351 33 84**