

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Министра  
здравоохранения - Главный  
государственный санитарный  
врач Республики Беларусь

И.В. Гаевский

« 25 » 03 2014 г.

Регистрационный № 005-0314



МЕТОД АНАЛИТИЧЕСКОГО (ЛАБОРАТОРНОГО) КОНТРОЛЯ  
ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНОМ ВОЗДУХЕ НА  
ГРАНИЦЕ САНИТАРНО-ЗАЩИТНОЙ И ЖИЛОЙ ЗОНЫ

инструкция по применению

УЧРЕЖДЕНИЕ-РАЗРАБОТЧИК: Республиканское унитарное  
предприятие «Научно-практический центр гигиены»

АВТОРЫ: к.м.н., доцент Сычик С.И., к.м.н. Шевчук Л.М.,  
д.м.н., профессор Соколов С.М., к.м.н. Суворова И.В., Просвирякова И.А.,  
Андрианова С.Т., к.б.н. Гриценко Т.Д., Ганькин А.Н., Пшегорода А.Е.

Минск, 2014

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

## **Инструкция по применению № 005-0314**

### **МЕТОД АНАЛИТИЧЕСКОГО (ЛАБОРАТОРНОГО) КОНТРОЛЯ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНОМ ВОЗДУХЕ НА ГРАНИЦЕ САНИТАРНО-ЗАЩИТНОЙ И ЖИЛОЙ ЗОНЫ**

(утверждена заместителем Министра здравоохранения – Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 25.03.2014)

#### **АННОТАЦИЯ.**

Инструкция по применению определяет порядок выполнения нового метода оказания медицинской помощи - аналитического (лабораторного) контроля загрязняющих веществ в атмосферном воздухе на границе санитарно-защитной и жилой зоны, использование которого позволит:

организовывать и оценивать результаты производственного контроля качества атмосферного воздуха на границе санитарно-защитной и жилой зоны;

обосновать достаточность размеров санитарно-защитных зон;

проводить оценку проектных решений по размещению, строительству, реконструкции и вводу в эксплуатацию производственных и других объектов;

проводить мониторинг за качеством атмосферного воздуха;

устанавливать причинно-следственные связи в научном обосновании влияния загрязнения атмосферного воздуха на здоровье населения т.д.

Инструкция предназначена для врачей гигиенистов, иных врачей - специалистов органов и учреждений, осуществляющих государственный санитарный надзор, а также специалистов других организаций, выполняющих контроль качества атмосферного воздуха.

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

*+375 17 379 13 79 (лаборатория технологий анализа рисков здоровью республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр гигиены»)*