

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Министра
здравоохранения – Главный
государственный санитарный
врач Республики Беларусь



А.А. Тарасенко

06 2022 г.

Регистрационный № 041-0622

**МЕТОД ОЦЕНКИ УРОВНЕЙ РИСКА ЗДОРОВЬЮ ПРИ
КОМПЛЕКСНОМ ВОЗДЕЙСТВИИ МЕТАЛЛОВ И ИХ СОЕДИНЕНИЙ**

Инструкция по применению

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

АВТОРЫ: к.м.н., доцент Сычик С.И., к.м.н., доцент Дроздова Е.В.,
д.м.н., профессор Соколов С.М., к.м.н. Просвирякова И.А.,
к.м.н. Ганькин А.Н., Пшегорода А.Е., к.б.н. Гриценко Т.Д., Суворец Т.З.,
Фираго А.В.

Минск, 2022



Полнотекстовая версия документа доступна на сайте www.med.by

Инструкция по применению № 041-0622

**МЕТОД ОЦЕНКИ УРОВНЕЙ РИСКА ЗДОРОВЬЮ ПРИ
КОМПЛЕКСНОМ ВОЗДЕЙСТВИИ МЕТАЛЛОВ И ИХ СОЕДИНЕНИЙ**
(утверждена заместителем Министра здравоохранения – Главным
государственным санитарным врачом Республики Беларусь 10.06.2022)

АННОТАЦИЯ.

В Инструкции по применению (далее – Инструкция) изложен метод оценки уровней риска здоровью при комплексном воздействии металлов и их соединений, который может быть использован в комплексе медицинских услуг, направленных на медицинскую профилактику воздействия факторов среды обитания на организм.

Положения инструкции по применению могут использоваться для:
проведения оценки уровней риска воздействия на здоровье населения металлов и их соединений при поступлении в организм человека с продуктами питания, питьевой водой, атмосферным воздухом, почвой;

выявления приоритетных соединений, путей их поступления и объектов окружающей среды, которые вносят основной вклад в формирование риска здоровью;

обоснования приоритетных мероприятий, направленных на снижение неблагоприятного воздействия металлов и их соединений при поступлении в организм человека и устранения (снижения) риска для жизни и здоровья населения.

Инструкция предназначена для врачей-гигиенистов, иных врачей-специалистов учреждений, осуществляющих государственный санитарный надзор, а также специалистов иных организаций здравоохранения, занимающихся вопросами оценки воздействия химических факторов окружающей среды на здоровье населения.

Инструкция вступила в силу с даты ее утверждения.

Более подробная информация может быть получена у сотрудников лаборатории технологий анализа рисков здоровью республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр гигиены» по телефону (+375 17) 379 13 79