

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Министра –
Главный государственный
санитарный врач
Республики Беларусь



С.В. Нечай

2024 г.

Регистрационный №

057-0624

**МЕТОД ОЦЕНКИ РИСКА ЗДОРОВЬЮ НАСЕЛЕНИЯ,
АССОЦИИРОВАННОГО С ДЕФИЦИТНЫМ СОДЕРЖАНИЕМ
МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТОВ В ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ**

инструкция по применению

УЧРЕЖДЕНИЕ-РАЗРАБОТЧИК:

Государственное учреждение «Республиканский центр гигиены,
эпидемиологии и общественного здоровья»

АВТОРЫ:

к.м.н., доцент Дроздова Е.В., Суравец Т.З.

Минск, 2024



Полнотекстовая версия документа доступна на сайте www.med.by

Инструкция по применению № 017-0624

**МЕТОД ОЦЕНКИ РИСКА ЗДОРОВЬЮ НАСЕЛЕНИЯ,
АССОЦИИРОВАННОГО С ДЕФИЦИТНЫМ СОДЕРЖАНИЕМ
МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТОВ В ПИТЬЕВОЙ ВОДЕ**

*(утверждена заместителем Министра здравоохранения – Главным
государственным санитарным врачом Республики Беларусь 16.12.2024)*

АННОТАЦИЯ.

Настоящая Инструкция по применению (далее – Инструкция) описывает метод оценки риска здоровью населения, ассоциированного с дефицитным содержанием макро- и микроэлементов в питьевой воде, который может быть использован в комплексе медицинских услуг, направленных на медицинскую профилактику заболеваний, ассоциированных с низким содержанием химических веществ в питьевой воде.

Использование метода оценки риска здоровью населения, ассоциированного с дефицитным содержанием макро- и микроэлементов в питьевой воде, позволит:

оценить риск для здоровья населения, ассоциированный с дефицитным содержанием макро- и микроэлементов в питьевой воде;

установить причины возникновения и распространения неинфекционных заболеваний, обусловленных влиянием дефицитных химических веществ, а также обосновать причинно-следственные связи между низким их содержанием в питьевой воде и нарушением здоровья;

организовать проведение и оценку результатов социально-гигиенического мониторинга;

обосновать приоритетные мероприятия, направленные на устранение (снижение) уровня риска для здоровья населения.

Инструкция предназначена для врачей-гигиенистов, иных врачей – специалистов учреждений, осуществляющих государственный санитарный надзор, а также сотрудников государственных медицинских научных организаций.

Инструкция вступила в силу с даты ее утверждения.

Более подробная информация может быть получена у сотрудников лаборатории технологий анализа рисков здоровью Научно-исследовательского института гигиены, токсикологии, эпидемиологии, вирусологии и микробиологии государственного учреждения «Республиканский центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья» по телефону (+375 17) 379 13 79