

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель Министра –
Главный государственный
санитарный врач
Республики Беларусь

_____ В.И. Качан

«_____» _____ 2010 г.
Регистрационный № _____

**ВЕДЕНИЕ МОНИТОРИНГА ЗДОРОВЬЯ ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ
ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ, ОБЛАДАЮЩИХ ПОЛИТРОПНЫМ
ДЕЙСТВИЕМ И БИОАККУМУЛЯЦИОННЫМ ЭФФЕКТОМ**

(инструкция по применению)

УЧРЕЖДЕНИЕ-РАЗРАБОТЧИК:

Государственное учреждение «Республиканский научно-практический центр
гигиены»

АВТОРЫ:

к.м.н. Застенская И.А., Чашинская Т.И., к.м.н. В.В. Кочубинский

Минск, 2009

Инструкция по применению № 087-0310

ВЕДЕНИЕ МОНИТОРИНГА ЗДОРОВЬЯ ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ, ОБЛАДАЮЩИХ ПОЛИТРОПНЫМ ДЕЙСТВИЕМ И БИОАККУМУЛЯЦИОННЫМ ЭФФЕКТОМ

(утверждена заместителем Министра здравоохранения - Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 19.03.2010)

АННОТАЦИЯ.

Целью Инструкции по применению является предоставление методики и рекомендаций по ведению мониторинга здоровья при воздействии химических веществ, обладающих биоаккумуляционными свойствами, в дозах ниже предельно допустимых, и выявления причинно-следственных связей заболеваемости и функциональных расстройств с влиянием химических веществ в целях:

- выявления вклада химических веществ в формирование заболеваемости, временной нетрудоспособности населения в отдельных регионах, отдельных категорий населения и на индивидуальном уровне;
- разработка обоснованных рекомендаций по принятию превентивных мер;
- разработка рекомендаций по коррекции индивидуального здоровья, особенно детей, находящихся на грудном вскармливании;
- прогноза изменения показателей состояния индивидуального и популяционного здоровья;
- выявления приоритетных для профилактических мероприятий регионов;
- оценка социально-экономического ущерба в результате неприятия мер по предотвращению влияния химических веществ, обладающих биоаккумуляционными свойствами.

Инструкция предназначена для врачей-гигиенистов, работающих в отделениях социально-гигиенического мониторинга; педиатров при оценке риска при грудном вскармливании, эпидемиологических исследованиях; ученых, работающих в области выявления причинно-следственных связей заболеваемости с факторами окружающей среды. Может быть внедрена на уровне учреждений республиканского подчинения, областных центров гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья.

Инструкция рекомендуется к применению в рамках системы социально-гигиенического мониторинга окружающей среды, выявления причинно-следственных связей патологических процессов с воздействием химических веществ, объективного обоснования необходимых управленческих решений, оценки вклада химических веществ в формирование заболеваемости и временной нетрудоспособности, расчета социально-экономических последствий неприятия превентивных мер.