

Министерство здравоохранения Республики Беларусь

УТВЕРЖДАЮ
Главный государственный
санитарный врач
Республики Беларусь
В.И.Качан
2009 г.



МЕТОДИКА ВЫБОРА И КОНТРОЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ СПОСОБА
ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ СТОЧНЫХ ВОД ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
БЕЗОПАСНОСТИ ПОВЕРХНОСТНЫХ ВОДОЕМОВ,
ИСПОЛЬЗУЕМЫХ В РЕКРЕАЦИОННЫХ ЦЕЛЯХ

Инструкция по применению

Учреждение-разработчик:

Государственное учреждение «Республиканский научно-практический
центр гигиены»

Авторы: В.И.Ключенович, Т.С.Трешкова, В.В.Бурая, В.А.Рудик,
Е.В.Дроздова, С.В. Климович.

Минск 2009

Полная версия документа доступна на сайте www.med.by

Инструкция по применению № 065-1109

МЕТОДИКА ВЫБОРА И КОНТРОЛЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ СПОСОБА ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ СТОЧНЫХ ВОД ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПОВЕРХНОСТНЫХ ВОДОЕМОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ В РЕКРЕАЦИОННЫХ ЦЕЛЯХ

(утверждена заместителем Министра здравоохранения - Главным
государственным санитарным врачом Республики Беларусь 24.11.2009)

АННОТАЦИЯ.

Инструкция по применению предназначена для организаций, предприятий и иных хозяйственных субъектов независимо от подчиненности и форм собственности, эксплуатирующих системы канализации и осуществляющих производственный контроль, занимающихся проектированием, строительством, реконструкцией очистных сооружений, а также для органов и учреждений санитарно-эпидемиологической службы, обеспечивающих государственный и ведомственный надзор за состоянием водоемов в местах водопользования населения.

Инструкция регулирует порядок выбора и контроля эффективности следующих способов обеззараживания сточных вод (самостоятельно или в сочетании): хлорирование, озонирование, ультрафиолетовое облучение, электрический импульсный разряд, виброакустический метод, применение перекиси водорода, надуксусной кислоты, полиалкиленгуанидинов, мембранных технологий и др. способы

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»)