

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель Министра  
здравоохранения -  
Главный государственный  
санитарный врач  
Республики Беларусь



И.В.Гаевский

02 2013 г.

Регистрационный № 001-0113

**МЕТОДЫ РАСЧЕТА И ОБОСНОВАНИЯ РАЗМЕРОВ  
САНИТАРНО - ЗАЩИТНОЙ ЗОНЫ И ЗОНЫ НАБЛЮДЕНИЯ  
ВОКРУГ АТОМНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ**

Инструкция по применению

ОРГАНИЗАЦИЯ-РАЗРАБОТЧИК: Государственное учреждение  
«Республиканский научно-практический центр гигиены»

АВТОРЫ: д.б.н., профессор Кенигсберг Я.Э., к.м.н. Николаенко Е.В.,  
к.б.н. Куц Е.П., к.б.н. Кляус В.В.

Минск, 2013

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

## **Инструкция по применению № 001-0113**

### **МЕТОДЫ РАСЧЕТА И ОБОСНОВАНИЯ РАЗМЕРОВ САНИТАРНО-ЗАЩИТНОЙ ЗОНЫ И ЗОНЫ НАБЛЮДЕНИЯ ВОКРУГ АТОМНЫХ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЙ**

(утверждена заместителем Министра здравоохранения – Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 25.02.2013)

#### **АННОТАЦИЯ.**

Инструкция по применению устанавливает алгоритм, этапы и методы проведения расчетов и обоснования размеров санитарно-защитной зоны и зоны наблюдения вокруг атомных электростанций с водо-водяными энергетическими реакторами.

В Инструкции отражены основные требования к исходным данным и методам расчета показателей, которые необходимы для расчетов и обоснования размеров санитарно-защитной зоны и зоны наблюдения вокруг атомных электростанций с водо-водяными энергетическими реакторами.

Инструкция по применению предназначена для использования специалистами учреждений, осуществляющих государственный санитарный надзор, при подготовке заключения на проекты обоснования расчетов и определения размеров санитарно-защитной зоны и зоны наблюдения вокруг атомных электростанций с водо-водяными энергетическими реакторами.

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

*+375 17 357 13 92 (лаборатория радиационной безопасности республиканского унитарного предприятия «Научно-практический центр гигиены»)*