

Государственное санитарно-эпидемиологическое нормирование  
Российской Федерации  
Министерство здравоохранения Российской Федерации  
**Федеральное медико-биологическое агентство  
(ФМБА России)**

Система стандартизации в здравоохранении Российской  
Федерации

Группа 21 Нормы и правила научных исследований  
в здравоохранении

**Методические основы разработки документов  
по определению значений радиогенного риска  
смерти, обусловленного облучением в пределах,  
установленных для контролируемых условий**

Рекомендации

Р ФМБА России 21.07 - 2016

Москва 2016

## Предисловие

1. Разработаны Федеральным государственным унитарным предприятием Научно-технический центр радиационно-химической безопасности и гигиены ФМБА России (ФГУП НТЦ РХБГ ФМБА России) в рамках мероприятия № 350 ФЦП «Обеспечение ядерной и радиационной безопасности России на 2008 и на период до 2015 гг.» – «Разработка Автоматизированной подсистемы контроля радиационного воздействия на население и среду обитания человека (АСКРВ) в составе ЕГАСКРО».

Директор – к.х.н. Семёнов С.Ю.

2. Исполнители:

Главный научный сотрудник, д.ф.-м.н.,  
проф. Сакович В.А.

Зам. директора по науке – к.ф.-м.н. Губин А.Т.

3. Рецензенты:

д.м.н., проф., засл. врач РФ Мешков Н.А., д.б.н. Репин  
В.С., к.т.н. Савкин М.Н.,

к.т.н. Иванов Е.И., д.б.н., к.т.н. Соловьёв В.Ю.

4. Настоящие Методические рекомендации разработаны в обеспечение выполнения законов Российской Федерации:

- от 09.01.1996 г. № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения»

- от 31.03.1999 г. № 65-ФЗ и «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» и санитарных правил и норм:

- СанПиН 2.6.1-2523-09 «Нормы радиационной безопасности (НРБ-99/2009)

- СП 2.6.1-2612-10 «Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010)».

5. Утверждены и введены действие заместителем руководителя Федерального медико-биологического агентства В.Б. Назаровым «11» апреля 2016 г.

6. Введены впервые.

УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель руководителя  
Федерального медико-биологического агентства



В.Б. Назаров

2016 г.

Регистрационный № \_\_\_\_\_  
Дата введения: с момента утверждения

Система стандартизации в здравоохранении Российской  
Федерации  
Группа 21 Нормы и правила научных исследований  
в здравоохранении

**МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ  
РАЗРАБОТКИ ДОКУМЕНТОВ  
ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ЗНАЧЕНИЙ  
РАДИОГЕННОГО РИСКА СМЕРТИ,  
ОБУСЛОВЛЕННОГО ОБЛУЧЕНИЕМ  
В ПРЕДЕЛАХ, УСТАНОВЛЕННЫХ  
ДЛЯ КОНТРОЛИРУЕМЫХ УСЛОВИЙ**

Методические рекомендации  
Р ФМБА России 21.07-2016

Москва 2016