



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

П Р И К А З

Москва

20.01.2009

№ 205

**О проведении международной научно-практической конференции
по радиационной безопасности населения, проживающего
на территориях, пострадавших в результате аварии на ЧАЭС**

С целью минимизации последствий радиационных аварий на здоровье населения Российской Федерации, обмена международным опытом по защите населения и подготовки специалистов по вопросам обеспечения радиационной безопасности на загрязненных радионуклидами территориях

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести 14 апреля в г. Брянске на базе ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской области» международную научно-практическую конференцию по обеспечению радиационной безопасности населения, проживающего на территориях, пострадавших в результате аварии на ЧАЭС.

2. Утвердить перечень вопросов, предлагаемых для обсуждения на международной конференции (приложение № 1).

3. Провести 15–16 апреля в г. Брянске на базе ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской области» семинар Головного научно-методического межрегионального центра Роспотребнадзора (далее – ГНММЦ) по оказанию организационной, методической и практической помощи по вопросам обеспечения радиационной безопасности населения для специалистов территориальных органов и организаций Роспотребнадзора субъектов Российской Федерации, в составе которых находятся загрязненные в результате аварии на ЧАЭС территории.

4. Утвердить перечень вопросов, предлагаемых для обсуждения на семинаре (приложение № 2).

5. Руководителям управлений Роспотребнадзора по субъектам Российской Федерации, главным врачам ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии» в субъектах Российской Федерации и ФГУЗ «Федеральный центр гигиены и эпидемиологии» (А.И. Верещагин) командировать специалистов для участия в международной конференции и семинарах (приложения № 3–4).

6. Руководителю управления Роспотребнадзора по Брянской области (П.А. Степаненко) совместно с главным

врачом ФГУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Брянской области» (Ю.А. Леденев) обеспечить подготовку, проведение международной конференции и семинара и размещение участников.

7. Директору ФГУН «Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт радиационной гигиены имени профессора П.В.Рамзаева» Роспотребнадзора (И.К. Романович):

7.1. Подготовить программу международной конференции и представить ее в Федеральную службу по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека для согласования до 16.02.2009;

7.2. Обеспечить проведение международной конференции силами специалистов института и проведение семинара специалистами ГНММЦ.

8. Оплату командировочных расходов произвести по месту работы командируемых.

9. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя руководителя Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Л.П. Гульченко.

Руководитель
Г.Г. Онищенко

Приложение № 1

**Перечень вопросов для обсуждения
на международной конференции**

1. Современные проблемы и задачи Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека в обеспечении радиационной безопасности населения на территориях, пострадавших в результате аварии на ЧАЭС.

2. Уроки чернобыльской аварии, участие специалистов государственного санитарно-эпидемиологического

надзора в ликвидации последствий аварии и достижении задач по минимизации их влияния на здоровье населения, опыт работы по ликвидации Чернобыльской аварии.

3. Актуальные задачи обеспечения радиационной безопасности населения при эксплуатации техногенных источников ионизирующего излучения: дозы облучения, медицинские последствия, защита. Профилактика радиационных аварий.

4. Методическое обеспечение расчета доз облучения населения, итоги расчета доз облучения за 2007 год, оценка доз облучения критических групп населения. Облучение детского населения различных возрастных групп в настоящее время. Программное обеспечение работ по расчету доз облучения населения в результате последствий аварии на ЧАЭС.

5. Гигиеническое нормирование как основа мероприятий по защите населения от воздействия радиационных последствий аварии на ЧАЭС.

6. Обобщение международного опыта ликвидации последствий аварии на ЧАЭС, стратегия принятия решений, методология реабилитации загрязненных территорий.

7. Радиационно-гигиенический мониторинг, мониторинг здоровья на загрязненных в результате аварии на ЧАЭС территориях.

8. Современные тенденции в области нормативно-правового регулирования радиационной безопасности населения.

Приложение № 2

Вопросы, выносимые на обсуждение на межрегиональном семинаре

1. Планирование и проведение радиационного мониторинга, в том числе для целей радиационно-гигиенической паспортизации.

2. Совершенствование системы контроля за достоверностью используемых методов контроля доз облучения пациентов в медицинских учреждениях. Инструментальные методы контроля, использование программного обеспечения для организации учета доз пациентов.

3. Контроль и учет доз облучения населения природными источниками. Организация радиационного мониторинга основных природных источников ионизирующего излучения и оценка доз природного облучения населения (в том числе пищевых продуктов, питьевой воды) по результатам радиационного мониторинга. Расчет доз облучения населения, критических групп, детей. Расчет индивидуализированных доз облучения населения. Программные средства расчета доз.

4. Внедрение новых нормативных и методических документов по радиационной гигиене, утвержденных Роспотребнадзором в 2006–2008 годах. Практическое внедрение методики измерения дозы за 1 исследование с целью обеспечения требований СанПиН 2.6.1.2369-08 «Гигиенические требования по обеспечению радиационной безопасности при обращении с лучевыми досмотровыми установками».

5. Типовые ошибки при составлении радиационно-гигиенического паспорта. Отработка правильности заполнения разделов паспорта на конкретных примерах.

6. Организация работы МРЦ по оказанию методической и практической помощи, обсуждение информационного листка (памятки) для прикрепленных территорий о возможностях межрегионального центра.

Распределение мест на международной конференции 14 апреля 2009 года в г. Брянске

Субъекты Российской Федерации	Количество мест	
	Управления Роспотребнадзора	Центры гигиены и эпидемиологии
Республика Мордовия	1	1
Белгородская область	1	1
Брянская область	5	5
Воронежская область	1	1
Калужская область	1	1
Курская область	1	1
Ленинградская область	1	1
Липецкая область	1	1
Орловская область	1	1
Пензенская область	1	1
Рязанская область	1	1
Тамбовская область	1	1
Тульская область	1	1
Ульяновская область	1	1
ФГУЗ «Федеральный центр гигиены и эпидемиологии»		2
СПНИИРГ	10	
Роспотребнадзор	2	

Приложение № 4

Распределение мест на семинаре 15–16 апреля 2009 года в г. Брянске

Субъекты Российской Федерации	Количество мест	
	Управления Роспотребнадзора	Центры гигиены и эпидемиологии
Республика Мордовия	1	1
Белгородская область	1	1
Брянская область	5	5
Воронежская область	1	1
Калужская область	1	1
Курская область	1	1
Ленинградская область	1	1
Липецкая область	1	1
Орловская область	1	1
Пензенская область	1	1
Рязанская область	1	1
Тамбовская область	1	1
Тульская область	1	1
Ульяновская область	1	1
ФГУЗ «Федеральный центр гигиены и эпидемиологии»		2
СПНИИРГ	10	
Роспотребнадзор	2	