

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

ПРИКАЗ
от 22 июня 2007 г. N 192

ОБ ОБЕСПЕЧЕНИИ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПИТЬЕВОЙ ВОДЫ

В целях совершенствования исследований питьевой воды на радиационную безопасность и внедрения соответствующих методов исследования нормируемых показателей приказываю:

1. Руководителям управлений Роспотребнадзора по субъектам Российской Федерации и на железнодорожном транспорте:

1.1. Провести до 20.09.2007 анализ существующей системы оценки качества питьевой воды по показателям радиационной безопасности, определить достаточность проводимого контроля и соответствие его требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества", СП 2.6.1.1292-03 "Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет природных источников ионизирующего излучения" и МУ 2.6.1.1981-05 "Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов".

1.2. Разработать до 01.10.2007 мероприятия по устранению выявленных недостатков и поставить перед ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии" соответствующие задачи по совершенствованию исследований питьевой воды.

1.3. Усилить надзор за качеством производственного контроля показателей радиационной безопасности питьевой воды на объектах водоснабжения населения.

1.4. Обеспечить надзор (контроль) технологических установок в составе систем водоподготовки (фильтров, отстойников, аэраторов и т.п.) в соответствии с п. 5.4.8 СП 2.6.1.1292-03.

1.5. Принять меры по недопущению образования при смене технологических установок в составе систем водопользования отходов с повышенным содержанием природных радионуклидов, требующих в дальнейшем особых условий обращения с ними.

1.6. Обеспечить внесение информации по радиационной безопасности питьевой воды в радиационно-гигиенический паспорт территории субъекта Российской Федерации, форму 4-ДОЗ.

2. Главным врачам ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии" в субъектах Российской Федерации и на железнодорожном транспорте:

2.1. Разработать до 01.10.2007 план по совершенствованию радиационного контроля за питьевой водой и оснащению соответствующим оборудованием в соответствии с поставленными задачами.

2.2. Провести обучение специалистов, осуществляющих контроль питьевой воды по показателям радиационной безопасности на базе Головного научно-методического межрегионального центра (ГНММЦ), созданного на базе ФГУН "Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт радиационной гигиены имени профессора П.В. Рамзаева" (ФГУН НИИРГ им. профессора П.В. Рамзаева) или на базе межрегиональных центров по оказанию организационной, методической и практической помощи по вопросам радиационной безопасности населения (МРЦ).

3. Главным врачам ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии" в субъектах Российской Федерации, на базе которых созданы МРЦ:

3.1. Принять меры по дооснащению лабораторий необходимым оборудованием для обеспечения организации контроля радиологических

показателей питьевой воды на должном уровне и укомплектованию специалистами.

3.2. Обеспечить до 30.12.2007 внедрение в практику работы спектрометрических и радиохимических методов контроля за показателями радиационной безопасности питьевой воды в соответствии с МУ 2.6.1.1981-05 и проинформировать о готовности к проведению исследований ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии" прикрепленных территорий и Федеральную службу.

3.3. Организовать обучение на рабочих местах специалистов ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии" прикрепленных территорий по их заявкам.

4. ФГУН НИИРГ им. профессора П.В. Рамзаева:

4.1. Подготовить и представить в Роспотребнадзор до 01.08.2007 на утверждение в установленном порядке методические рекомендации по отбору и подготовке проб питьевой воды для анализа радионуклидного состава.

4.2. Совместно с ФГУЗ "Федеральный центр гигиены и эпидемиологии" до 01.12.2007 организовать на базе ГНММЦ ФГУН НИИРГ им. профессора П.В. Рамзаева семинар по обучению специалистов ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии" вопросам радиационного контроля источников питьевого водоснабжения населения.

5. Контроль за выполнением настоящего Приказа возложить на заместителя руководителя Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека Л.П. Гульченко.

Руководитель
Г.Г.ОНИЩЕНКО