

**Совет Международной ассоциации
академий наук**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23 ноября 2005г.

№ 162

г.Киев

О Международной программе
научных исследований в странах
СНГ «Современные проблемы
радиобиологии: наука и практика»

В соответствии с решением IV Съезда по радиационным исследованиям (Москва, 20-24 ноября 2001г.) при поддержке и под эгидой Международной ассоциации академий наук (МААН) была создана Международная программа научных исследований «Современные проблемы радиобиологии: наука и практика», в выполнении которой принимают участие ученые 8 стран СНГ: Азербайджана, Армении, Беларуси, Грузии, Казахстана, Кыргызстана, России и Украины. Работу по формированию этой программы выполнил созданный на основе постановления Совета МААН от 28 мая 2002г. № 134 «О создании единой программы радиобиологических исследований» Международный совет программы, возглавляемый академиком-секретарем Отделения биологических наук РАН академиком А.И.Григорьевым. В частности, на первом заседании этого Совета, состоявшемся в Президиуме РАН в июне 2003г., был рассмотрен проект программы «Современные проблемы радиобиологии: наука и практика», созданный в РАН, который был принят за основу для составления соответствующих программ в каждой из заинтересованных стран СНГ. На последующих заседаниях Международного совета по программе отмечалось, что сотрудничество ученых стран СНГ успешно развивается и стимулирует фундаментальные и прикладные работы в данной области в этих странах.

Совет Международной ассоциации академий наук постановляет:

1. Считать создание Международной программы научных исследований «Современные проблемы радиобиологии: наука и практика» своевременной и

27.12.05 10:28

актуальной акцией, содействующей возрастанию роли фундаментальных радиобиологических исследований в предотвращении и ликвидации последствий техногенных аварий, которые приводят к радиационным загрязнениям.

2. Одобрить деятельность Российской академии наук по формированию Международной программы научных исследований «Современные проблемы радиобиологии: наука и практика», ее научно-организационному и методическому сопровождению, созданию и обеспечению работы координационного органа программы – Международного совета программы.

3. Отметить плодотворную работу Международного совета программы научных исследований «Современные проблемы радиобиологии: наука и практика», который способствует развитию международного сотрудничества в СНГ в области фундаментальных и прикладных исследований по радиобиологии и радиоэкологии.

4. Просить академии наук, научные учреждения которых являются исполнителями Международной программы научных исследований «Современные проблемы радиобиологии: наука и практика» оказывать финансовое и материально-техническое обеспечение фундаментальным и прикладным научно-исследовательским работам в рамках этой программы, поддержку организации и проведению тематических научных форумов по программе, изданию научной периодики, международному обмену учеными.

5. Поддержать мероприятия, приуроченные к 20-й годовщине с момента аварии на Чернобыльской АЭС, которые будут проводиться в 2006г. в Беларуси, России и Украине.

Просить академии наук и организации, входящие в МААН, оказать содействие участию ученых в этих мероприятиях.

Президент Международной
ассоциации академий наук
академик НАН Украины



Б.Е.Патон