

45/70. Наука и мир

Генеральная Ассамблея,

ссылаясь на свою резолюцию 43/61 от 6 декабря 1988 года, в которой она провозгласила Международную неделю науки и мира, которая будет проводиться ежегодно в течение недели, на которую приходится 11 ноября,

признавая, что проведение Недели породило целый ряд мероприятий и инициатив, направленных на изучение и распространение информации о связи между научно-техническим прогрессом и поддержанием мира и безопасности.

считая, что научно-технический прогресс оказывает глубокое воздействие на международный мир и безопасность, экономическое и социальное развитие, уважение прав человека и многие другие аспекты цивилизации и культуры,

считая также, что политические и экономические решения оказывают определяющее воздействие на направление научных исследований и использование их результатов,

подтверждая необходимость более глубокого осознания учеными всего мира роли науки в содействии международному миру, безопасности и сотрудничеству, социально-экономическому развитию человечества, уважению прав человека и охране окружающей среды,

подтверждая, в частности, необходимость установления учеными свободного и открытого диалога друг с другом, а также с политическими руководителями и общественностью относительно научных достижений и их нынешнего и потенциального воздействия на нашу цивилизацию.

учитывая важность того, чтобы поощрять ученых к достижению конструктивных целей, улучшению условий для контроля над вооружениями и разоружения, а также развитию диалога по важным вопросам, касающимся конструктивного вклада, который научные знания могут внести в дело поддержания мира, безопасности и экологического равновесия,

считая, что ежегодное проведение специальной недели действий, посвященной теме "Наука и мир", является важным средством пробуждения и повышения интереса общественности к этой теме.

с признательностью отмечая совместные усилия ученых и представителей других профессиональных групп, направленные на достижение этих целей путем проведения первой Международной недели действий ученых за мир 10-16 ноября 1986 года и с тех пор ежегодно в течение недели, на которую приходится 11 ноября,

1. *с удовлетворением принимает к сведению* доклад Генерального секретаря о проведении в 1989 году Международной недели науки и мира и разнообразных мероприятий в рамках Недели²:

2. *настоятельно призывает* государства-члены и межправительственные и неправительственные организации поощрять проведение в течение этой Недели университетами и другими высшими учебными заведениями, научными академиями и институтами, а также профессиональными ассоциациями и отдельными представителями научных кругов лекций, семинаров, специальных дискуссий и других мероприятий, способствующих изучению и распространению информации о связи между научно-техническим прогрессом и поддержанием мира и безопасности:

3. *настоятельно призывает* государства-члены со-действовать международному сотрудничеству между учеными, развивая обмен экспертами и информацией;

4. *просит* Генерального секретаря обратить внимание государств-членов и заинтересованных организаций на важность Международной недели науки и мира и предложить им представлять ему информацию о своих мероприятиях и инициативах в связи с этим событием, а также представить доклад по этому вопросу Генеральной Ассамблее на ее сорок седьмой сессии.

*65-е пленарное заседание,
11 декабря 1990 года*

45/71. Действие атомной радиации

Генеральная Ассамблея,

ссылаясь на свою резолюцию 913 (X) от 3 декабря 1955 года, согласно которой был учрежден Научный комитет Организации Объединенных Наций по действию атомной радиации, и на свои последующие резолюции по этому вопросу, включая резолюцию 44/45 от 8 декабря 1989 года, в которой, в частности, она предложила Научному комитету продолжать его работу,

с признательностью принимая к сведению доклад Научного комитета Организации Объединенных Наций по действию атомной радиации³,

вновь подтверждая желательность продолжения работы Научного комитета,

будучи озабочена потенциально вредным воздействием на нынешнее и будущие поколения уровней радиации, которой подвергается человек,

сознавая сохраняющуюся необходимость изучения и сбора информации об атомной и ионизирующей

² A/45/601, раздел II.

³ A/45/319.

радиации и анализа ее воздействия на человека и окружающую его среду,

учитывая решение Научного комитета представлять по мере завершения соответствующих исследований более короткие доклады с прилагаемыми вспомогательными научными документами по упомянутым Комитетом специальным темам⁴,

1. выражает признательность Научному комитету Организации Объединенных Наций по действию атомной радиации за ценный вклад, который он вносит в течение 35 лет с момента его создания в расширение знаний и представлений об уровнях, действии и опасностях атомной радиации, а также за выполнение его первоначального мандата с научной компетентностью и независимостью оценки;

2. с удовлетворением отмечает продолжающееся и ширящееся научное сотрудничество между Научным комитетом и Программой Организации Объединенных Наций по окружающей среде;

3. предлагает Научному комитету продолжать его работу, включая его важную координационную деятельность, в целях расширения знаний об уровнях, действиях и опасностях ионизирующей радиации из всех источников;

4. одобряет намерения и планы Научного комитета в отношении его будущей деятельности по научному обзору и оценке от имени Генеральной Ассамблеи;

5. предлагает также Научному комитету продолжить на его следующей сессии обзор важных проблем в области радиации и представить доклад по этому вопросу Генеральной Ассамблее на ее сорок шестой сессии;

6. предлагает Программе Организации Объединенных Наций по окружающей среде по-прежнему содействовать эффективному осуществлению деятельности Научного комитета и ознакомлению с ее результатами Генеральной Ассамблей и научных и общественных кругов;

7. выражает свою признательность за помощь, оказываемую Научному комитету государствами-членами, специализированными учреждениями, Международным агентством по атомной энергии и неправительственными организациями, и предлагает им расширить сотрудничество в этой области;

8. предлагает государствам-членам, организациям системы Организации Объединенных Наций и заинтересованным неправительственным организациям предоставлять дополнительные соответствующие данные о дозах, действиях и опасностях различных источников радиации, что значительно облегчило бы Научному

комитету подготовку будущих докладов Научного комитета Генеральной Ассамблее.

65-е пленарное заседание,
11 декабря 1990 года

45/72. Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях

Генеральная Ассамблея,

ссылаясь на свою резолюцию 44/46 от 8 декабря 1989 года,

будучи глубоко убеждена в общей заинтересованности человечества в содействии исследованию и использованию космического пространства в мирных целях и в продолжении усилий по предоставлению всем государствам получаемых от этого выгод и в важности международного сотрудничества в этой области, координационным центром которого должна оставаться Организация Объединенных Наций.

вновь подтверждая важность международного сотрудничества в установлении правопорядка, включая разработку соответствующих норм космического права, и их важную роль в международном сотрудничестве по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях,

будучи глубоко обеспокоена распространением гонки вооружений на космическое пространство,

признавая, что все государства, особенно те, которые обладают крупным космическим потенциалом, должны активно способствовать достижению цели предотвращения гонки вооружений в космическом пространстве в качестве важного условия для содействия международному сотрудничеству в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях,

сознавая необходимость получать больше выгод от космической техники и ее применения и способствовать упорядоченному росту космической деятельности, благоприятствующей социально-экономическому прогрессу человечества, особенно прогрессу народов развивающихся стран,

учитывая, что вопрос о космическом мусоре вызывает обеспокоенность у всех государств,

отмечая прогресс, достигнутый в дальнейшем развитии исследования космического пространства и применения космической техники в мирных целях, а также в различных национальных и совместных космических проектах, которые содействуют международному сотрудничеству в этой области.

⁴ A/38/142, пункт 5.