

**45/60. Достижения науки и техники и их воздействие на международную безопасность**

*Генеральная Ассамблея,*

*напоминая,* что на своей десятой специальной сессии, первой специальной сессии, посвященной разоружению, она единодушно подчеркнула важность как качественных, так и количественных мер в процессе разоружения,

*с беспокойством отмечая* возможности применения достижений техники в военных целях, что могло бы привести к появлению более совершенного оружия и новых систем вооружений,

*признавая,* что достижения науки и техники могут иметь как гражданское, так и военное применение и что необходимо поддерживать и поощрять научно-технический прогресс в гражданских целях,

*особо выделяя* интересы международного сообщества в данном вопросе и необходимость пристально следить за достижениями науки и техники, которые могут оказать отрицательное воздействие на обстановку безопасности и на процесс ограничения вооружений и разоружения, и обращать достижения науки и техники на благо человечества,

*подчеркивая,* что предложение, содержащееся в ее резолюции 43/77 А от 7 декабря 1988 года, не наносит ущерба научным исследованиям и разработкам, осуществляемым в мирных целях,

*отмечая* результаты конференции Организации Объединенных Наций по вопросу "Новые тенденции в науке и технике: последствия для международного мира и безопасности", состоявшейся в Сендае, Япония, 16–19 апреля 1990 года<sup>6\*</sup>, и признавая в этой связи необходимость для научных и политических кругов сотрудничать друг с другом при решении сложных проблем, связанных с последствиями развития технологий,

1. *принимает к сведению* доклад Генерального секретаря, озаглавленный "Достижения науки и техники и их воздействие на международную безопасность"<sup>7\*</sup>;

2. *выражает полное согласие* с тем, что:

a) международному сообществу необходимо расширить свои возможности, позволяющие следить за характером и направлением развития технологий;

b) для этой цели Организация Объединенных Наций может служить катализатором и банком идей;

3. *просит* Генерального секретаря продолжать следить за достижениями науки и техники, с тем чтобы оценивать появляющиеся "новые технологии", и представить Генеральной Ассамблее на ее сорок седьмой сессии рамки для оценки технологий, основанные, в частности, на критериях, предложенных в его докладе;

4. *постановляет* включить в предварительную повестку дня своей сорок седьмой сессии пункт, озаглавленный "Достижения науки и техники и их воздействие на международную безопасность".

*54-е пленарное заседание,  
4 декабря 1990 года*

**45/61. Наука и техника для разоружения**

*Генеральная Ассамблея,*

*будучи убеждена* в том, что наука и техника могут внести весомый вклад в решение проблем человечества, особенно в ускорение его социально-экономического развития,

*отмечая* интерес международного сообщества к тем видам использования научно-технических достижений, которые связаны с разоружением,

*признавая* тот вклад, который научно-технический прогресс может внести в осуществление соглашений о контроле над вооружениями и разоружении, в частности в том, что касается проверки и соблюдения сторонами соглашений о контроле над вооружениями и разоружении, а также уничтожения оружия,

*приветствуя* соответствующую международную деятельность, уже осуществляемую в этой области,

*учитывая* необходимость активизировать международное сотрудничество, с тем чтобы использовать научно-технические достижения в целях, связанных с разоружением, в частности в том, что касается проверки соблюдения соглашений о контроле над вооружениями и разоружении, применения технологий для совершенствования средств проверки и уничтожения оружия,

*отмечая* состоявшуюся в апреле 1990 года в Сендае, Япония, конференцию Организации Объединенных Наций по вопросу "Новые тенденции в науке и технике: последствия для международного мира и безопасности" и состоявшуюся в августе 1990 года в Москве конференцию Организации Объединенных Наций по вопросу "Конверсия: изменения в области экономики в эпоху сокращения вооружений", которые содействовали развитию международного сотрудничества в этой области,

1. *приветствует* национальную и международную деятельность, направленную на использование научно-технических достижений в целях, связанных с разоружением;

<sup>6\*</sup> См. A/45/568.

<sup>7\*</sup> A/45/568.