



Генеральная Ассамблея

Distr.: General
19 February 2010
Russian
Original: English

Шестьдесят пятая сессия
Пункт 133 первоначального перечня*
Планирование программ

Предлагаемые стратегические рамки на период 2012–2013 годов

Часть два: двухгодичный план по программам

Программа 5
Использование космического пространства в мирных целях

Содержание

	<i>Стр.</i>
Общий обзор	2
Решения директивных органов	6

* A/65/50.



Общий обзор

5.1 Общая цель данной программы заключается в содействии развитию международного сотрудничества в использовании космического пространства в мирных целях в интересах экономического, социального и научного развития, в частности на благо развивающихся стран. Нормативной и директивной основой для программы служат соответствующие резолюции Генеральной Ассамблеи и решения Комитета по использованию космического пространства в мирных целях, учрежденного Ассамблеей в 1959 году в ее резолюции 1472 А (XIV).

5.2 Рекомендации, имеющие непосредственное отношение к работе, предусматриваемой данной программой, содержатся в резолюциях Генеральной Ассамблеи 54/68, 59/2, 59/115, 61/110, 61/111, 62/101, 62/217 и 64/86.

5.3 План действий Комитета по дальнейшему выполнению рекомендаций третьей Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях (ЮНИСПЕЙС III), содержащихся в резолюции, озаглавленной «Космос на рубеже тысячелетий: Венская декларация о космической деятельности и развитии человеческого общества», и одобренных Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 54/68, содержится в соответствующем докладе (A/59/174). План действий, одобренный Ассамблеей в ее резолюции 59/2, представляет собой долгосрочную стратегию укрепления на национальном, региональном и глобальном уровнях механизмов для развития и расширения использования космической науки и техники и их достижений прикладного характера. При осуществлении этой стратегии Комитет будет выступать в качестве связующего звена между пользователями и потенциальными поставщиками космических разработок и услуг и будет задействовать потенциал партнерских связей, налаженных между его секретариатом, государствами-членами, межправительственными организациями и международными неправительственными организациями.

5.4 В своей резолюции 61/110 Генеральная Ассамблея постановила учредить Платформу Организации Объединенных Наций для использования космической информации для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и экстренного реагирования (СПАЙДЕР-ООН), с тем чтобы обеспечить всеобщий доступ ко всем видам космической информации и услуг, связанных с предупреждением и ликвидацией последствий бедствий, в поддержку полного цикла мероприятий по предупреждению и ликвидации последствий бедствий. СПАЙДЕР-ООН служит центром передачи космической информации для содействия предупреждению и ликвидации последствий бедствий, связующего звена между сообществами, отвечающими за предупреждение и ликвидацию последствий бедствий и освоение космоса, а также координатора деятельности по созданию потенциала и укреплению институциональной структуры, в частности в развивающихся странах.

5.5 В своей резолюции 61/111 Генеральная Ассамблея с признательностью отметила создание Международного комитета по глобальным навигационным спутниковым системам. Международный комитет содействует развитию сотрудничества, когда это целесообразно, по представляющим взаимный интерес вопросам, касающимся использования услуг спутниковых систем пространственной, навигационной и временной поддержки в гражданских целях и дополнительных услуг. В своей резолюции 64/86 Генеральная Ассамблея приветствовала прогресс, достигнутый Международным комитетом, и одобрила рекомендацию Комитета по использованию космического пространства в мирных целях о том, что Управление по вопросам космического пространства Секретариата должно и впредь выступать в качестве исполнительного секретариата Международного комитета и его форума поставщиков.

5.6 Решения Комитета по использованию космического пространства в мирных целях, направленные на укрепление международно-правового режима, регулирующего деятельность в космосе, привели к принятию Генеральной Ассамблеей резолюций 59/115 и 62/101. В этих резолюциях, которые нацелены на содействие соблюдению и обеспечению применения положений договоров Организации Объединенных Наций, посвященных космическому пространству, в частности Конвенции о международной ответственности за ущерб, причиненный космическими объектами, и Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство, содержатся рекомендации в отношении применения концепции «запускающего государства» и совершенствования практики регистрации космических объектов государствами и межправительственными организациями. В рамках данной программы и впредь будет оказываться содействие усилиям Комитета посредством мер по оказанию государствам помощи в создании и наращивании их потенциала в области космического права.

5.7 В своей резолюции 62/217 Генеральная Ассамблея одобрила руководящие принципы предупреждения образования космического мусора (A/62/20, пункты 117 и 118 и приложение). Эти руководящие принципы, применяемые на добровольной основе, отражают существующую практику ряда национальных и международных организаций. В своей резолюции 64/86 Генеральная Ассамблея приветствовала Рамки обеспечения безопасного использования ядерных источников энергии в космическом пространстве (A/АС.105/934), принятые Научно-техническим подкомитетом и одобренные Комитетом по использованию космического пространства в мирных целях. Эти Рамки, разработанные в сотрудничестве с Международным агентством по атомной энергии, содействуют безопасному использованию ядерных источников энергии в космическом пространстве.

5.8 Осуществление программы будет и далее способствовать активизации усилий на национальном, региональном и международном уровнях, в том числе усилий структур системы Организации Объединенных Наций и международных структур, занимающихся вопросами освоения космоса, в целях получения максимальной отдачи от использования космической науки и техники и их достижений прикладного характера.

Цель Организации: продолжать расширять международное сотрудничество между государствами-членами и международными структурами в осуществлении космической деятельности в мирных целях и использовании космической науки и техники и достижений прикладного характера в интересах достижения согласованных на международном уровне целей в области устойчивого развития

Ожидаемые достижения Секретариата

Показатели достижения результатов

a) Обеспечение более глубокого понимания, признания и соблюдения международным сообществом правового режима, установленного Организацией Объединенных Наций для регулирования космической деятельности

b) Расширение возможностей стран по использованию космической науки и техники и их достижений прикладного характера в областях, связанных, в частности, с устойчивым развитием

c) Обеспечение большей согласованности и взаимодействия в работе структур системы Организации Объединенных Наций и международных структур, занимающихся вопросами освоения космоса, по использованию космической науки и техники и их достижений прикладного характера в качестве инструмента ускорения развития человеческого потенциала и содействия развитию потенциала в целом

d) Углубление понимания, признание и приверженность со стороны стран и соответствующих международных и региональных организаций в отношении путей обеспечения доступа к использованию всех видов космической информации и расширения возможностей по ее использованию в целях поддержки полного цикла мероприятий по предупреждению и ликвидации последствий бедствий

a) i) Увеличение числа государств и неправительственных организаций, которые соблюдают договоры и принципы, регулирующие космическую деятельность, и соответствующие резолюции Организации Объединенных Наций и/или приняли меры по осуществлению их положений

ii) Увеличение числа стран, получающих поддержку в целях создания или наращивания их потенциала в области космического права

b) i) Увеличение числа стран, которым оказывается помощь в подготовке специалистов по вопросам использования космической науки и техники и их достижений прикладного характера

ii) Увеличение числа стран, использующих космическую науку и технику и их достижения прикладного характера

c) Увеличение числа партнерских механизмов и/или механизмов взаимодействия с участием организаций системы Организации Объединенных Наций, международных структур и предприятий отраслей промышленности, связанных с космической деятельностью, в целях повышения осведомленности, расширения возможностей и использования космической науки и техники и их достижений прикладного характера

d) i) Увеличение числа стран, обратившихся с просьбой об оказании им технической консультативной помощи и систематически и непрерывно получающих такую помощь в составлении планов и политики по предупреждению и ликвидации последствий бедствий и в осуществлении мероприятий по снижению риска на основе использования космических технологий

Ожидаемые достижения Секретариата
Показатели достижения результатов

е) Углубление понимания и расширение использования приложений для глобальных спутниковых навигационных систем для содействия достижению целей в области устойчивого развития

ii) Увеличение числа структур, использующих космическую информацию для реагирования на чрезвычайные ситуации

е) i) Увеличение числа государств и структур, участвующих в расширении доступа к услугам космических систем пространственной, навигационной и временной поддержки

ii) Увеличение числа государств, пользующихся услугами космических систем пространственной, навигационной и временной поддержки

Стратегия

5.9 Основная ответственность за осуществление данной программы возложена на Управление по вопросам космического пространства. Общая стратегия Управления по достижению цели программы предусматривает:

а) содействие повышению осведомленности о международно-правовом режиме, регулирующем деятельность в космическом пространстве, и расширение возможностей по его применению, включая разработку национального законодательства в сфере освоения космоса, а также содействие расширению возможностей получения знаний в области космического права;

б) укрепление потенциала, в частности развивающихся стран, по использованию и применению космической науки и техники в целях устойчивого развития и повышения осведомленности лиц, принимающих решения, о выгодах, получаемых от космической науки и техники и их достижений прикладного характера с точки зрения удовлетворения потребностей общества в целях устойчивого развития;

с) содействие осуществлению рекомендаций ЮНИСПЭЙС III;

д) содействие достижению консенсуса между правительствами и органами, организациями и программами системы Организации Объединенных Наций, а также межправительственными и неправительственными организациями и отраслями, осуществляющими деятельность, связанную с освоением космоса;

е) укрепление существующих механизмов взаимодействия и формирование новых партнерских отношений для обеспечения максимального эффекта от использования ресурсов и выявления новых механизмов, облегчающих доступ к космическому потенциалу для всех пользователей;

ф) содействие достижению целей Организации Объединенных Наций и структур, не входящих в систему Организации Объединенных Наций, в решении вопросов, касающихся космического права и политики, а также использования космической науки и техники и их достижений прикладного характера.

Решения директивных органов

Резолюции Генеральной Ассамблеи

- 1472 A (XIV) Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях
- 1721 B (XVI) Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях
- 2222 (XXI) Договор о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела
- 2345 (XXII) Соглашение о спасании космонавтов, возвращении космонавтов и возвращении объектов, запущенных в космическое пространство
- 2453 (XXIII) Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях
- 3235 (XXIX) Конвенция о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство
- 37/90 Вторая Конференция Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях
- 47/68 Принципы, касающиеся использования ядерных источников энергии в космическом пространстве
- 54/68 Третья Конференция Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях
- 59/2 Обзор хода осуществления рекомендаций третьей Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях
- 59/115 Применение концепции «запускающее государство»
- 61/110 Платформа Организации Объединенных Наций по использованию космической информации для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и экстренного реагирования
- 61/111 Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях
- 62/101 Рекомендации по совершенствованию практики регистрации космических объектов государствами и международными межправительственными организациями
- 62/217 Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях
- 64/86 Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях