



Генеральная Ассамблея

Distr.: Limited
6 June 2022
Russian
Original: English

**Комитет по использованию космического
пространства в мирных целях**
Шестьдесят пятая сессия
Вена, 1–10 июня 2022 года

Проект доклада

Добавление

Глава I

I. Введение

F. Заявления общего характера

1. В ходе общего обмена мнениями с заявлениями выступили представители следующих государств — членов Комитета: Австралии, Австрии, Алжира, Анголы, Аргентины, Армении, Бангладеш, Беларуси, Бельгии, Бразилии, Венесуэлы (Боливарианская Республика), Германии, Греции, Доминиканской Республики, Египта, Израиля, Индии, Индонезии, Ирака, Ирана (Исламская Республика), Испании, Италии, Канады, Катара, Кении, Китая, Колумбии, Коста-Рики, Кубы, Люксембурга, Малайзии, Марокко, Мексики, Нигерии, Нидерландов, Новой Зеландии, Норвегии, Объединенных Арабских Эмиратов, Пакистана, Парагвая, Перу, Португалии, Республики Корея, Российской Федерации, Румынии, Сингапура, Словении, Соединенного Королевства, Соединенных Штатов, Таиланда, Турции, Украины, Уругвая, Филиппин, Финляндии, Франции, Чехии, Чили, Швейцарии, Швеции, Эквадора, Южной Африки и Японии. С заявлением от имени Группы 77 и Китая выступил представитель Туниса. С заявлением от имени Группы африканских государств выступил представитель Египта. С заявлением от имени Европейского союза и его государств-членов выступил представитель Европейского союза, имеющего статус постоянного наблюдателя. С заявлениями выступили также наблюдатели от Ассоциации по проведению Всемирной недели космоса, АТОКС, Гаагского института за глобальное правосудие, Европейской организации спутниковой связи, КЕОС, КСПКП, МАФ, МИКП, Национального космического общества, обсерватории «Антенная решетка площадью в квадратный километр», организации «Лунное наследие для всего человечества», Открытого лунного фонда, УНИДРУА и УНИСЕК-Глобал.

2. Комитет выразил признательность покидающему пост Председателя Мариусу-Йоану Писо (Румыния), покидающему пост первого заместителя Председателя Фрэнсису Чизеа (Нигерия) и покидающему пост второго заместителя Председателя/Докладчика Николасу Ботеро Варону (Колумбия) за отличную работу и результаты, достигнутые в течение срока их полномочий.



3. На 786-м заседании, которое состоялось 1 июня, Председатель выступил с заявлением, в котором напомнил, что в 2022 году отмечается шестьдесят пятая годовщина запуска в космическое пространство первого искусственного спутника Земли «Спутник-1», пятьдесят пятая годовщина вступления в силу Договора по космосу и пятидесятая годовщина программы «Лэндсат» (спутник дистанционного зондирования Земли). Он подчеркнул важность укрепления международного сотрудничества, содействия соблюдению договоров Организации Объединенных Наций по космосу, расширения справедливого доступа к космосу и поощрения инициатив по обмену знаниями. Он также обратил особое внимание на принципиально важную роль исследований и разработок в области космической науки и техники для устойчивого развития на Земле, защиты и сохранения космической среды и освоения Вселенной.
4. Председатель тепло приветствовал новых членов Комитета — Анголу, Бангладеш, Кувейт, Панаму и Словению; с их вступлением в Комитет число его членов достигло 100, что он отметил как важную веху в истории Комитета. Председатель также приветствовал обсерваторию «Антенная решетка площадью в квадратный километр», Открытый лунный фонд и УНИДРУА — международные межправительственные и неправительственные организации, недавно получившие статус наблюдателя при Комитете.
5. На том же 786-м заседании с заявлением выступил исполняющий обязанности директора Управления по вопросам космического пространства, рассказавший о проделанной Управлением работе. Он подчеркнул, что Управление продолжает адаптироваться к сложностям, связанным с продолжающейся пандемией коронавирусного заболевания (COVID-19), осваивая новые решения и применяя их в самых разных видах деятельности, чтобы гарантировать предоставление услуг в рамках подхода, ориентированного на конкретные результаты. Спрос на услуги, которые Управление предоставляет государствам-членам, продолжил расти, и в этом контексте он обратил внимание на текущие и предстоящие мероприятия Управления, в том числе те, которые проводятся в партнерстве с широким кругом заинтересованных сторон, особенно в интересах развивающихся стран. Исполняющий обязанности директора объявил также, что в ближайшие месяцы он покинет Управление.
6. Комитет выразил признательность исполняющему обязанности директора Управления по вопросам космического пространства Никласу Хедману, который на протяжении более полутора десятилетий вносил ценный вклад в развитие международного сотрудничества в области использования космического пространства в мирных целях, в том числе в качестве секретаря Комитета и его подкомитетов.
7. Комитет заслушал следующие доклады:
- a) «План космических исследований КОНАЕ» (представитель Аргентины);
 - b) «Перспективы развития национальной космической системы» (представитель Чили);
 - c) «Обмен опытом применения навигационной спутниковой системы «Бейдоу»» (представительница Китая);
 - d) «Иранский конкурс CanSat» (представитель Исламской Республики Иран);
 - e) «Освоение человеком дальнего космоса: прогресс и планы» (представитель США);
 - f) «Необходимость охраны культурного наследия в космосе» (наблюдательница от организации «Лунное наследие для всего человечества»);

g) «Единая позиция молодого поколения в выработке политики и информационно-пропагандистской работе в космической сфере: представление Платформы космического поколения по вопросам пропаганды и политики» (наблюдательница от КСПКП).

8. Комитет отметил, что космическая деятельность в последние годы продолжала активизироваться: количество ее участников неуклонно растет, а в космическое пространство выводится все больше космических объектов.

9. Комитет согласился, что вместе со своими подкомитетами и при поддержке Управления по вопросам космического пространства Комитет остается единственным в своем роде международным форумом, в задачи которого входит содействие развитию международного сотрудничества в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях.

10. Комитет признал, что расширение членского состава Комитета за счет новых государств в последние годы является четким сигналом международного признания ценности работы этого межправительственного органа.

11. Некоторые делегации высказали мнение, что следует поддерживать основанную на правилах международную систему, ядром которой является Организация Объединенных Наций, и многосторонний подход к международным делам, а также что Комитет вносит вклад в эту систему, в том числе путем разработки международной нормативно-правовой базы в космической сфере, международных норм и стандартов, руководящих принципов, передовой практики и других мер по обеспечению транспарентности и укреплению доверия.

12. Некоторые делегации выразили мнение, что международному сообществу следует прилагать дальнейшие усилия для изучения всех возможных вариантов и способов максимального использования Комитета и его подкомитетов для достижения общих для всех государств целей, связанных с вопросами космической деятельности.

13. Ряд делегаций отметили, что в то время как одни страны достигли важных результатов в космической деятельности, другие только начинают разрабатывать свои собственные космические программы и политику в этой области, и в этой связи крайне важно, чтобы деятельность по освоению космоса не вела к отставанию или несправедливым затруднениям для развивающихся стран. Ключевое значение для профессионального роста специалистов в этой сфере имеют мероприятия по развитию потенциала и техническая помощь, позволяющие перенять опыт и знания у более продвинутых космических держав.

14. Некоторые делегации высказали мнение, что использование и исследование космического пространства должны осуществляться исключительно в мирных целях: для содействия формированию общего видения будущего, на благо и в интересах всех стран, независимо от уровня их экономического или научного развития, и в соответствии со сводом применимых норм международного права.

15. Некоторые делегации указали, что Научно-технический подкомитет и Юридический подкомитет должны более тесно сотрудничать друг с другом, особенно когда речь идет о пересекающихся и взаимосвязанных темах.

16. Было выражено мнение, что Комитету и его секретариату следует продолжать поиск путей обеспечения более тесной координации и взаимодействия между двумя подкомитетами, а также с органами, чья деятельность тесно связана с мандатом Комитета, в частности другими структурами ООН и международными организациями, а также продолжать реализацию соответствующих инициатив с целью обеспечить скоординированное, четкое и своевременное решение сквозных вопросов.

17. Некоторые делегации сочли, что растущая поддержка Соглашения по программе «Артемиды» о принципах сотрудничества в гражданском исследовании и использовании Луны, Марса, комет и астероидов в мирных целях свидетельствует о ценности Соглашения в качестве оперативной основы для обеспечения

того, чтобы мирное исследование космоса оставалось прозрачным, безопасным и устойчивым.

18. Некоторые делегации высказали мнение, что сотрудничество по созданию Международной лунной исследовательской станции, инициированное Китаем и Российской Федерацией, прогрессирует и открывает новые возможности для исследования космоса всеми заинтересованными партнерами.

19. Некоторые делегации вновь заявили, что они против создания в Евразийском регионе нового регионального центра подготовки в области космической науки и техники, связанного с Организацией Объединенных Наций и действующего на базе Корпоративной академии Роскосмоса, в соответствии с предложением Российской Федерации. Эти делегации также отметили, что, хотя прогресс в создании данного регионального центра был с удовлетворением отмечен Генеральной Ассамблеей в ее резолюции 76/76, в свете последних событий они не могут принять какого бы то ни было рода принадлежность данного регионального центра к Организации Объединенных Наций.

20. Прозвучало мнение, что на своей шестьдесят четвертой сессии Комитет отметил, что по итогам миссии, организованной для оценки предложения Российской Федерации о создании регионального центра, была вынесена рекомендация принять это предложение и что Комитет приветствовал прогресс, достигнутый в создании данного центра, поэтому от Комитета более не требуется никакого дополнительного выражения согласия. Делегация, выразившая это мнение, также сообщила Комитету, что центр уже работает и предоставляет услуги.

21. Комитет приветствовал опубликование Управлением по вопросам космического пространства доклада Annual report 2021 («Ежегодный доклад, 2021 год»), в котором дается всесторонний обзор деятельности Управления, осуществляемых им программ сотрудничества и партнерства и достижений за 2021 год.

22. Комитет с удовлетворением отметил организацию во время его шестьдесят пятой сессии в ротонде Венского международного центра нескольких выставок: выставки Испании, посвященной проекту Е.Т.РАСК — техническому решению проблемы космического мусора; выставки Соединенных Штатов, посвященной соглашениям по программе «Артемида»; и выставки МАС под названием «Звезды вдохновения», посвященной концепции инклюзивности.

23. Комитет с признательностью отметил передачу правительством Польши в дар постоянной экспозиции Управления по вопросам космического пространства картины Манфреда Ляхса, первого Председателя Юридического подкомитета и одного из наиболее влиятельных деятелей в области международного космического права.

24. Комитет выразил признательность за организацию во время сессии следующих мероприятий:

а) «Гендерное равенство в космосе» (организовано Республикой Корея и Управлением по вопросам космического пространства);

б) «Новые космические экосистемы @ КОПУОС–2022» (организовано Словакией);

в) «Информирование и создание потенциала в связи с осуществлением Руководящих принципов обеспечения долгосрочной устойчивости космической деятельности — отчет о заинтересованных сторонах» (организовано Соединенным Королевством и Управлением по вопросам космического пространства);

г) «Молодежь и космос: программы обмена и новые возможности» (организовано Соединенными Штатами и Управлением по вопросам космического пространства);

e) «Разработка политики в отношении Луны: круглый стол» (организовано Ассоциацией «Лунная деревня», КСПКП, Открытым лунным фондом и Фондом «За безопасный мир»);

f) «Доступ к космосу для всех: возможности для государств-членов» (организовано Управлением по вопросам космического пространства);

g) «Виртуальный брифинг для делегатов КОПУОС: что такое УВКП и почему вам важно знать о нем» (организовано Управлением по вопросам космического пространства).

Глава II

Рекомендации и решения

A. Пути и средства сохранения космического пространства для мирных целей

25. В соответствии с резолюцией 76/76 Генеральной Ассамблеи Комитет продолжил рассмотрение в приоритетном порядке путей и средств сохранения космического пространства для мирных целей и рассмотрение в более широком плане темы космической безопасности и связанных с ней вопросов, которые могут быть полезными для обеспечения безопасного и ответственного ведения космической деятельности, включая вопрос о путях содействия международному, региональному и межрегиональному сотрудничеству в этой области.

26. С заявлениями по данному пункту повестки дня выступили представители Бразилии, Венесуэлы (Боливарианская Республика), Индии, Индонезии, Ирана (Исламская Республика), Канады, Китая, Мексики, Нидерландов, Объединенных Арабских Эмиратов, Республики Корея, Российской Федерации, Соединенных Штатов и Японии. С заявлением выступил также наблюдатель от Фонда «За безопасный мир». В ходе общего обмена мнениями с заявлениями, касающимися этого пункта, выступили также представители других государств-членов.

27. Комитет заслушал следующие доклады:

a) «Обнаружение микрофрагментов космического мусора с помощью ADLER-1» (представитель Австрии);

b) «Картирование рисков столкновений на низкой околоземной орбите» (представитель Соединенных Штатов);

c) «Возможности и практика повышения безопасности и устойчивости космической деятельности» (представительница Соединенных Штатов);

d) «Правила для обеспечения безопасности в космосе: как разработка правил способна укрепить принцип “мирных целей”» (наблюдатель от Консультативного совета представителей космического поколения).

28. Комитет согласился с тем, что с учетом его работы в научно-технической и юридической областях и усилий по содействию международному диалогу и обмену информацией по разным темам, касающимся исследования и использования космического пространства, ему отводится важнейшая роль в обеспечении сохранения космического пространства для мирных целей.

29. Некоторые делегации высказали мнение, что на всех космических державах лежит ответственность за сохранение и расширение доступности для всех пользователей выгод от развития космических технологий и их практического применения в разных областях.

30. Ряд делегаций высказал мнение, что для обеспечения устойчивого использования космического пространства в мирных целях важно, чтобы космическая

деятельность осуществлялась в соответствии с нормами, правилами и положениями международного права.

31. Некоторые делегации высказали мнение, что для обеспечения мирного использования космического пространства необходимы меры по обеспечению прозрачности и укреплению доверия. Эти же делегации упомянули о докладе Группы правительственных экспертов по мерам транспарентности и укрепления доверия в космосе (A/68/189) от 2013 года и призвали государства выполнить изложенные в нем рекомендации и принять соответствующие меры.

32. Некоторые делегации высказали мнение, что, хотя Комитет и не является форумом по вопросам разоружения в космическом пространстве, он, тем не менее, играет и должен усиливать свою уникальную и основополагающую роль в глобальном управлении космической деятельностью и международном сотрудничестве в космической сфере. По мнению делегаций, высказавших эту точку зрения, работа Комитета по широкому спектру вопросов обеспечивает использование космического пространства в мирных целях и служит мощным сдерживающим фактором для риска гонки вооружений и милитаризации космического пространства, а следовательно, дополняет и поддерживает работу других форумов по вопросам предотвращения гонки вооружений в космосе.

33. Некоторые делегации вновь заявили, что вопросы, связанные непосредственно с предотвращением гонки вооружений в космическом пространстве и использованием космического пространства для обеспечения национальной безопасности, и смежные вопросы уместнее обсуждать на форумах, которым поручено заниматься этими вопросами, таких как Конференция по разоружению, Комиссия по разоружению и Первый комитет Генеральной Ассамблеи.

34. Некоторые делегации высказали мнение, что наличие норм может способствовать созданию атмосферы доверия, необходимой для разработки в будущем мер регулирования космической деятельности, имеющих юридически обязательную силу, и в этой связи приветствовали доклад Генерального секретаря об уменьшении космических угроз путем принятия норм, правил и принципов ответственного поведения (A/76/77) и работу рабочей группы открытого состава по уменьшению космических угроз путем принятия норм, правил и принципов ответственного поведения, способствовавшую более углубленному обсуждению темы нормативного регулирования космической деятельности.

35. Было высказано мнение, что угроза милитаризации космического пространства усиливает значение международного диалога и переговоров, направленных на разработку юридически обязательных норм прозрачности и укрепления доверия, поскольку не имеющие обязательной юридической силы меры недостаточно эффективно устраняют угрозу гонки вооружений в космическом пространстве. Делегация, высказавшая это мнение, также сочла весьма важным, чтобы имеющие обязательную юридическую силу меры были направлены на подтверждение общего интереса к использованию космического пространства в мирных целях в соответствии с существующими принципами международного права.

36. Некоторые делегации вновь подтвердили критическую важность предотвращения гонки вооружений в космическом пространстве и недопущения размещения в космосе каких бы то ни было видов оружия и призвали все государства, особенно те, которые обладают серьезным космическим потенциалом, активно содействовать использованию космического пространства в мирных целях для предотвращения милитаризации космоса и воздерживаться от размещения любых видов оружия в космосе и от любых иных действий, противоречащих этим целям. По мнению высказавших эту точку зрения делегаций, сохранение космической среды в долгосрочной перспективе требует, чтобы международное сообщество взяло на себя обязательство никогда не размещать в космосе никакие виды оружия.

37. Некоторые делегации заявили о необходимости подробнее изучить подготовленный Китаем и Российской Федерацией проект договора о предотвращении размещения оружия в космическом пространстве и применения угрозы силы в отношении космических объектов, поскольку он обеспечивает основу для использования космического пространства в мирных целях.
38. Ряд делегаций высказали мнение, что намеренное разрушение космических объектов, в результате которого образуется большое количество космического мусора, во всех случаях увеличивает риск столкновений для находящихся на орбите космических объектов и является безответственным поведением, которое угрожает устойчивому и стабильному использованию космического пространства.
39. Некоторые делегации выразили обеспокоенность проведением противоспутниковых испытаний, в результате которых образуется космический мусор, и подчеркнули, что государствам следует воздерживаться от применения или испытания подобных технических средств. По мнению высказавших эту точку зрения делегаций, недавнее объявление Соединенными Штатами, а затем и Канадой, о взятии на себя обязательств не проводить разрушающих испытаний противоспутниковых ракет с прямым выведением является позитивным шагом в направлении формулирования норм ответственного поведения в космическом пространстве.
40. Прозвучало мнение, что Комитет должен оставаться площадкой для неполитизированных дискуссий и содействовать тому, чтобы государства разрабатывали официальные руководящие документы, направленные на сохранение космического пространства для мирной деятельности, и тем самым поддерживать международный мир и безопасность и укреплять международное сотрудничество и взаимопонимание.
41. Было высказано мнение, что Комитету следует заняться рассмотрением проблем, порождаемых развитием коммерческих космических полетов, содействовать разработке эффективных национальных нормативных актов об участии коммерческого космического сектора в военной деятельности, обеспечивать ориентированность космической деятельности неправительственных субъектов на мирные цели и в то же время повышать транспарентность на международном уровне. Необходимо также помнить о важности обеспечения безопасности космической деятельности, расширять исследования, проводить всесторонние дискуссии и искать решения, позволяющие устранять угрозы безопасности со стороны мегагруппировок спутников.
42. Комитет отметил, что в сентябре 2022 года в Найроби будет проведена Африканская неделя космоса, которая послужит представителям космической отрасли Африки современной платформой для обсуждения вопросов развития отрасли и активизации усилий, направленных на поощрение и налаживание внутриафриканского и международного сотрудничества в области космической деятельности.
43. Комитет также отметил, что 30 ноября — 3 декабря 2021 года в режиме онлайн была проведена двадцать седьмая сессия Азиатско-тихоокеанского регионального форума космических агентств по теме «Расширение космических инноваций в рамках различных партнерств».
44. Комитет отметил, что 9–11 ноября 2021 года в онлайн-режиме состоялось пятнадцатое совещание Совета АТОКС. Совет утвердил план осуществления проектов АТОКС на 2021–2025 годы и поправки к правилам о совместной деятельности АТОКС.
45. Комитет рекомендовал продолжить рассмотрение в приоритетном порядке вопроса о путях и средствах сохранения космического пространства для мирных целей на своей шестьдесят шестой сессии в 2023 году.