



# Генеральная Ассамблея

Distr.: Limited  
22 April 2024  
Russian  
Original: English

## Комитет по использованию космического пространства в мирных целях

Юридический подкомитет

Шестьдесят третья сессия

Вена, 15–26 апреля 2024 года

### Проект доклада

Добавление

## II. Общий обмен мнениями

1. В ходе общего обмена мнениями с заявлениями выступили представители следующих государств — членов Комитета: Австралии, Австрии, Азербайджана, Алжира, Аргентины, Бахрейна, Бельгии, Болгарии, Бразилии, Венесуэлы (Боливарианская Республика), Германии, Греции, Доминиканской Республики, Египта, Израиля, Индии, Индонезии, Ирана (Исламская Республика), Испании, Италии, Канады, Кении, Китая, Колумбии, Коста-Рики, Кубы, Лихтенштейна, Люксембурга, Малайзии, Марокко, Мексики, Нидерландов (Королевство), Новой Зеландии, Норвегии, Объединенных Арабских Эмиратов, Пакистана, Панамы, Парагвая, Перу, Польши, Португалии, Республики Корея, Российской Федерации, Руанды, Румынии, Сингапура, Словении, Соединенного Королевства, Соединенных Штатов, Таиланда, Турции, Украины, Филиппин, Финляндии, Франции, Чехии, Швейцарии, Эквадора, Южной Африки и Японии. С заявлением от имени Группы 77 и Китая выступила представительница Колумбии. С заявлением от имени Группы африканских государств выступила представительница Нигерии. С заявлением от имени Европейского союза и его государств-членов выступил представитель Европейского союза, имеющего статус постоянного наблюдателя. Заявления сделали также наблюдатели от ассоциации «Лунная деревня», ЕКА, КСПКП, МАА, Национального космического общества, обсерватории «Антенная решетка площадью в квадратный километр», организации «Лунное наследие для всего человечества», УНИДРУА и УНИСЕК-Глобал. Кроме того, с заявлением выступила ассоциация «Спейс ренессанс интернэшнл», допущенная к участию в работе сессии в качестве наблюдателя.

2. Подкомитет заслушал доклад представителя Японии «Результаты посадки японского лунного модуля SLIM на Луну».

3. На 1054-м заседании 15 апреля Председатель выступил с заявлением, в котором рассказал о программе работы и организационных вопросах, относящихся к нынешней сессии Подкомитета. Председатель отметил, что инновации и знания, являющиеся результатом освоения космоса и сопутствующей деятельности, содействуют экономическому росту, обеспечивают высокую отдачу от инвестиций и способствуют появлению новых технологий и созданию рабочих мест, и в этой связи отметил важность стоящих перед Подкомитетом задач в контексте



рассмотрения многих областей космического права и управления. Он подчеркнул, что Подкомитет обладает уникальным потенциалом для развития диалога и сотрудничества на глобальном многостороннем уровне, и заявил о своем стремлении содействовать работе Подкомитета.

4. На этом же заседании Подкомитет заслушал Директора Управления по вопросам космического пространства, которая отметила усилия руководящего состава Управления, направленные на внесение позитивных изменений в областях деятельности в рамках пяти основных направлений стратегии Управления, и призвала государства-члены активно действовать «в венском духе» и приложить максимальные усилия для продвижения работы по всем пунктам повестки дня. Она также сообщила Подкомитету, что в 2023 году Управление от имени Генерального секретаря зарегистрировало 2 587 функционирующих и 49 нефункционирующих космических объектов 32 государств и одной организации, а также получило от 15 государств уведомления о возвращении в атмосферу 585 космических объектов и дополнительную информацию о 22 космических объектах. С начала 2024 года Управление получило регистрационные данные о 535 функционирующих и нефункционирующих космических объектах от 18 государств.

5. Подкомитет подтвердил важность применения на национальном уровне принципов, предусмотренных в договорах Организации Объединенных Наций, регулирующих космическую деятельность, и призвал все государства, ведущие деятельность в космическом пространстве, и государства, операторы которых осуществляют космическую деятельность, разработать и применять, если они еще не сделали этого, национальные законы и нормативные акты для регулирования такой деятельности и операций.

6. Некоторые делегации высказали мнение, что Комитет и его вспомогательные органы — по-прежнему единственная в системе Организации Объединенных Наций площадка для всестороннего обсуждения вопросов, касающихся мирного использования космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, и что между Научно-техническим подкомитетом и Юридическим подкомитетом следует наладить более тесное взаимодействие с целью поощрения дальнейшего развития космического права и обеспечения его актуальности в свете важных научно-технических достижений. По мнению высказавших эту точку зрения делегаций, координация работы подкомитетов и использование синергетической взаимосвязи между ними будут способствовать пониманию, принятию и осуществлению действующих правовых документов Организации Объединенных Наций.

7. Некоторые делегации высказали мнение, что ответственным участникам космической деятельности следует стараться содействовать универсализации и применению международных документов по космосу, в частности Договора по космосу, и рекомендовали всем государствам ратифицировать договоры Организации Объединенных Наций по космосу и в полной мере выполнять свои обязательства.

8. Некоторые делегации вновь заявили о строгой приверженности своих стран соблюдению принципов, регулирующих деятельность государств по исследованию и использованию космического пространства, в том числе принципов, закрепленных в резолюциях 1884 (XVIII) и 1962 (XVIII) Генеральной Ассамблеи, а именно: а) всеобщий и равноправный доступ к космическому пространству для всех стран без какой-либо дискриминации и независимо от уровня научно-технического и экономического развития, равно как и справедливое и рациональное использование космического пространства на благо и в интересах всего человечества; б) неприсвоение космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, ни одним государством, ни путем провозглашения суверенитета, ни путем использования или оккупации, ни любыми другими средствами; в) немилитаризация космического пространства, которое никогда не должно использоваться для размещения и/или развертывания какого-либо оружия, и использование космического пространства как достояния всего

человечества строго для улучшения условий жизни и укрепления мира между народами; d) международное сотрудничество в развитии космической деятельности, особенно в областях, упомянутых в Декларации о международном сотрудничестве в исследовании и использовании космического пространства на благо и в интересах всех государств, с особым учетом потребностей развивающихся стран.

9. Некоторые делегации высказали мнение, что дискуссии в Юридическом подкомитете не должны приводить к выработке норм, руководящих принципов, стандартов или других мер, которые ограничивали бы доступ государств с формирующимся космическим потенциалом, особенно развивающихся стран, к космическому пространству. По мнению этих делегаций, при разработке международно-правовой базы необходимо учитывать вопросы, волнующие все государства.

10. Было высказано мнение, что следует строго придерживаться норм международного космического права, в основе которого лежит Договор по космосу, и что обязательство о международном сотрудничестве в космическом пространстве должно выполняться добросовестно.

11. Некоторые делегации высказали мнение о важности предотвращения гонки вооружений и размещения оружия любого вида в космическом пространстве и призвали все государства, особенно обладающие серьезным космическим потенциалом, активно содействовать сохранению космоса в качестве мирной среды и взять на себя соответствующие обязательства. По мнению этих делегаций, для устойчивости космической деятельности в краткосрочной и долгосрочной перспективе от международного сообщества требуется обеспечить, чтобы в космосе никогда не размещалось и не использовалось никакое оружие.

12. Некоторые делегации высказали мнение, что вопросы, касающиеся использования космического пространства для целей обеспечения безопасности, уместнее обсуждать на форумах, которым поручено заниматься этими вопросами.

13. Было высказано мнение, что обсуждение вопросов, относящихся к мандату Комитета и его подкомитетов, не следует переносить на другие площадки и что запуск параллельных процессов, дублирующих функции, не приносит никакой пользы.

14. Было высказано мнение, что Комитет и его подкомитеты никогда не были лишены возможности рассматривать аспекты безопасности, имеющие отношение к их деятельности, не вмешиваясь в работу и без ущерба для мандата других процессов и органов системы Организации Объединенных Наций, и что следует поддерживать развитие целостного межправительственного процесса, направленного на формирование глобального управления космической деятельностью, что позволит добиться значимых результатов по широкому кругу тем на основе объединяющей различные национальные интересы и ценности.

15. Некоторые делегации с удовлетворением отметили, что обсуждение актуальных для работы Комитета и его подкомитетов вопросов, связанных с космическим пространством, может занять видное место в программе Саммита будущего, который пройдет в Нью-Йорке в сентябре 2024 года.

16. Некоторые делегации высказали мнение, что Соглашения по программе «Артемиды» о принципах сотрудничества в гражданском исследовании и использовании Луны, Марса, комет и астероидов в мирных целях представляют собой свод не имеющих обязательную силу принципов, призванных улучшить управление гражданским исследованием и использованием космического пространства, и служат руководством по выполнению на практике ряда ключевых обязательств по Договору по космосу, и отметили, что число сторон, подписавших Соглашения по программе «Артемиды», в ходе нынешней сессии Подкомитета увеличилось до 38 государств.

17. Некоторые делегации отметили, что расширился круг государств, сотрудничающих по программе создания Международной лунной исследовательской станции, инициированной Китаем и Российской Федерацией, и что к ним могут присоединиться другие заинтересованные страны, международные организации и международные партнеры.

18. Некоторые делегации высказали мнение, что африканская стратегия освоения космоса, являющаяся флагманским проектом в рамках Повестки дня Африканского союза на период до 2063, открывает множество возможностей, позволяющих африканскому континенту реализовать свой социальный и коммерческий потенциал, и в этой связи напомнили о подписании соглашения с принимающей страной между Комиссией Африканского союза и Египтом, а также о недавнем избрании Алжира и Марокко членами Африканского совета по космосу Африканского космического агентства.

19. Было высказано мнение, что будущая работа Латиноамериканского и Карибского космического агентства (ЛККА) станет важным фактором развития космической деятельности в странах Латинской Америки и Карибского бассейна.

20. Некоторые делегации высказали мнение, что Комитету и его подкомитетам необходимо активнее содействовать наращиванию потенциала и что Управлению по вопросам космического пространства требуется соответствующее финансирование, позволяющее ему оказывать ценную поддержку развивающимся странам, в том числе в рамках своих программ наращивания потенциала и технической помощи, например, в области космического права и космической политики.

21. В связи с шестьдесят третьей сессией Подкомитета в Венском международном центре была развернута выставка «Астрономы», организованная Постоянным представительством Испании.

22. На полях шестьдесят третьей сессии Подкомитета были проведены следующие мероприятия:

a) «Прием от имени Председателя Юридического подкомитета» (организатор — Председатель Подкомитета);

b) «Космическое пространство в первоначальном проекте документа “Пакт во имя будущего”: перспективы и дальнейшие шаги» (организаторы — Германия и Управление по вопросам космического пространства в сотрудничестве с Германским космическим агентством (ДЛР));

c) «“Проект в области регистрации: поддержка выполнения договорных обязательств по регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство”: выводы первого этапа исследования и последующие шаги» (организаторы — Космическое агентство Соединенного Королевства и Управление по вопросам космического пространства);

d) «Инициативы МИКП/ЕЦКП по наращиванию потенциала в области космического права: региональный контекст» (организатор — ЕКА);

e) «От ВКР-23 к следующему циклу: как сделать всех счастливыми? (Подсказка: невозможно)» (организатор — ЕИКП);

f) «Открытый форум по теме устойчивости космической деятельности: активное удаление мусора» (организатор — Управление по вопросам космического пространства);

g) «Космическое право для новых субъектов космической деятельности» (организатор — Управление по вопросам космического пространства).