



Генеральная Ассамблея

Distr.: Limited
24 June 2024
Russian
Original: English

Комитет по использованию космического пространства в мирных целях

Шестьдесят седьмая сессия
Вена, 19–28 июня 2024 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, Азербайджана, Алжира, Аргентины, Армении, Бангладеш, Бахрейна, Беларуси, Бельгии, Болгарии, Бразилии, Буркина-Фасо, Венгрии, 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, Нигерии, Нидерландов (Королевство), Новой Зеландии, Норвегии, Объединенных Арабских Эмиратов, Пакистана, Панамы, Парагвая, Перу, Польши, Португалии, Республики Корея, Российской Федерации, Руанды, Румынии, Сальвадора, Саудовской Аравии, Сингапура, Сирийской Арабской Республики, Словении, Соединенного Королевства, Соединенных Штатов, Судана, Таиланда, Турции, Узбекистана, Украины, Уругвая, Филиппин, Финляндии, Франции, Чехии, Чили, Швейцарии, Швеции, Эквадора, Южной Африки и Японии. С заявлениями выступили представительница Колумбии (от имени Группы 77 и Китая) и представительница Буркина-Фасо (от имени Группы африканских государств). С заявлением от имени Европейского союза и его государств-членов выступила представительница Европейского союза в его качестве постоянного наблюдателя. С заявлениями также выступили наблюдатели от АТОКС, «КАНЕУС Интернэшнл», Комитета по спутниковым наблюдениям за Землей (КЕОС), Европейского астрономического общества, Европейского института космической политики (ЕИКП), ЕВТЕЛСАТ-МПО, организации «Лунное наследие для всего человечества», Ассоциации «Лунная деревня», НКО, Открытого лунного фонда, КСПКП, СКАО, ФБМ, УНИДРУА, УНИСЕК-Глобал и АВНК. Кроме того, были сделаны заявления от имени Международного фонда синтетической биологии и Института космического пространства, которые были приглашены на сессию в качестве наблюдателей.



2. На 818-м заседании 19 июня Председатель выступил с заявлением, в котором напомнил, что Комитет и его подкомитеты призваны решить непростую задачу разработки, по мере необходимости и с опорой на существующие международные договоры Организации Объединенных Наций, соответствующих согласованных рамочных основ для сектора, который развивается невиданными темпами. Он также подчеркнул необходимость дальнейшего укрепления международного сотрудничества для реализации Повестки дня «Космос-2030», особенно путем предоставления развивающимся странам возможностей для использования преимуществ космических технологий, стимулирования социально-экономического развития, повышения способности противостоять экологическим вызовам и получения на справедливой основе доступа к космическому пространству. Кроме того, Председатель подчеркнул важность коллективных усилий по сохранению «венского духа» путем поиска компромиссов и сосредоточения внимания на существе повестки дня Комитета.

3. Председатель приветствовал Европейское астрономическое общество и организацию «Три страны — доверенный посредник» в качестве международных неправительственных организаций, недавно получивших статус наблюдателей при Комитете.

4. Кроме того, на 818-м заседании директор Управления по вопросам космического пространства выступила с заявлением, в котором проинформировала Комитет о том, что она вместе с заместителем директора Управления будут выполнять функции секретарей Комитета в ходе его текущей сессии. Директор подчеркнула, что в целях обеспечения выполнения Управлением задач, имеющих первоочередное значение для государств-членов, она и ее заместитель в свои первые 100 дней пребывания в должности приступили к реализации концепции и стратегии Управления на 2024–2030 годы. Выступающая также подчеркнула, что с учетом того, что с каждым годом усложняется характер космической деятельности и в нее вовлекается все большее число участников, Комитету, чтобы оставаться в авангарде управления космической деятельностью, нужно идти в ногу с этими изменениями, а Управлению — развиваться, чтобы эффективно оказывать ему поддержку.

5. Комитет заслушал следующие доклады:

a) «Китайская пилотируемая космическая программа: за освоение космоса в интересах всего человечества» (представитель Китая);

b) «Всемирный космический форум Организации Объединенных Наций/Германии 2024 года» (представитель Германии);

c) «Индийские научные миссии с использованием летательных аппаратов Chandrayaan-3 и Aditya L1» (представитель Индии);

d) «Азиатско-Тихоокеанский региональный форум космических агентств: 30 лет работы на благо развития космической отрасли в Азии и районе Тихого океана и планы будущей деятельности» (представительница Японии);

e) «Устойчивость космической деятельности: появление коммерческих услуг по орбитальному сервисному обслуживанию и возникновение срочной потребности в соответствующих космических нормах» (представитель Японии);

f) «Латиноамериканское и карибское космическое агентство (ЛККА): положение дел и ход работы» (представитель Мексики);

g) «О Корейском аэрокосмическом управлении (КАСА)» (представитель Республики Корея);

h) «Испанское космическое агентство» (представитель Испании);

i) «Артемиды» (представитель Соединенных Штатов);

j) «Механизмы реализации Пакта во имя будущего» (наблюдатель от «КАНЕУС Интернэшнл»).

6. Комитет подтвердил, что вместе со своими подкомитетами и при поддержке Управления по вопросам космического пространства он остается единственным в своем роде международным форумом, в задачи которого входит содействие развитию международного сотрудничества в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях, и что он, кроме того, играет центральную роль в повышении прозрачности и доверия.
7. Комитет счел, что поступление новых заявок от государств на вступление в его состав явным образом свидетельствует о международном признании ценности его работы как межправительственного органа.
8. Комитет признал необходимость обеспечить сохранение своей способности выполнять возложенные на него задачи.
9. Некоторые делегации высказали мнение, что предстоящий Саммит будущего, который состоится в Нью-Йорке 22 и 23 сентября 2024 года, предоставит прекрасную возможность укрепить при поддержке Управления по вопросам космического пространства роль Комитета и его подкомитетов и рассмотреть такие темы, как управление космическим движением, космический мусор и космические ресурсы, и отметили в этой связи Лиссабонскую декларацию по космосу (A/AC.105/1315, приложение).
10. Некоторые делегации высказали мнение, что Саммит будущего и Пакт во имя будущего создадут уникальную возможность для развития сотрудничества и координации действий в области исследования и использования космического пространства, в частности усилий по созданию потенциала и оказанию технической поддержки в интересах всех развивающихся стран.
11. Некоторые делегации высказали мнение, что к важнейшим принципам, которыми необходимо руководствоваться при осуществлении деятельности в космосе, относятся всеобщий и равноправный доступ к космическому пространству для всех стран независимо от уровня их научно-технического и экономического развития и без какой-либо дискриминации; справедливое и рациональное использование космического пространства на благо и в интересах всего человечества; неприисвоение космического пространства, включая Луну и другие небесные тела; международное сотрудничество в развитии космической деятельности, особенно тех ее видов, которые упомянуты в Декларации о международном сотрудничестве в исследовании и использовании космического пространства на благо и в интересах всех государств, с особым учетом потребностей развивающихся стран (резолюция 51/122 Генеральной Ассамблеи, приложение).
12. Некоторые делегации высказали мнение, что вся космическая деятельность, в том числе связанная с мегагруппировками спутников и их работой, должна полностью соответствовать Уставу Организации Объединенных Наций и провозглашенным в нем принципам, включая принцип невмешательства, а также нормам международного права. По мнению высказавших эту точку зрения делегаций, если мегагруппировки спутников или какая-либо компания, предоставляющая услуги спутникового интернета, желают осуществлять деятельность в той или иной стране, то такая деятельность должна осуществляться с соблюдением правовых требований данной страны, прав на спуск сигнала и соответствующих правовых документов МСЭ.
13. Некоторые делегации приветствовали стороны, недавно подписавшие Соглашения по программе «Артемиды» о принципах сотрудничества в гражданском исследовании и использовании Луны, Марса, комет и астероидов в мирных целях, отметив, что число подписавших сторон увеличилось до 43, и высказали мнение, что разделяемая на международном уровне концепция, отраженная в Соглашениях, благоприятствует развитию устойчивой деятельности человека на Луне и Марсе и будет служить укреплению мирных отношений между государствами.

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

15. Некоторые делегации высказали мнение, что космическая программа Африканского союза и его Стратегия в области науки, техники и инноваций для Африки на период до 2024 года придадут новый импульс для осуществления космической деятельности на континенте и значительно расширят участие в ней всех африканских государств.

16. Было высказано мнение, что, ввиду желательности содействия развитию сотрудничества в космической сфере между странами Латинской Америки и Карибского бассейна, Латиноамериканское и Карибское космическое агентство (ЛККА) является важным региональным органом, который стремится поддерживать и укреплять устойчивое развитие космической деятельности в регионе на благо населения стран Латинской Америки и Карибского бассейна.

17. Было отмечено, что серьезную обеспокоенность вызывает космическая деятельность, осуществляемая в нарушение существующих резолюций Совета Безопасности.

18. Было высказано мнение, что серьезную обеспокоенность вызывает политизация работы Комитета, особенно когда на рассмотрение Комитета выносятся вопросы, выходящие за рамки его мандата.

19. Комитет приветствовал публикацию Управлением по вопросам космического пространства его доклада Annual report 2023 («Ежегодный доклад, 2023 год»), в котором отражены события года, ставшего переходным для Управления.

20. В связи с шестьдесят седьмой сессией Комитета в Венском международном центре были организованы следующие выставки: «Итальянский космический путь: подготовка к Международному астронавтическому конгрессу 2024 года в Милане» (организована Постоянным представительством Италии) и «Визуализация Земли: проблема бледной голубой точки» (организована Постоянным представительством Соединенных Штатов).

21. «На полях» шестьдесят седьмой сессии Комитета были проведены следующие мероприятия:

a) «Космические решения в поддержку целей в области устойчивого развития: сборник космических решений» (организовано совместно Австрией, Канадой, НАСА, ЕКА и Управлением по вопросам космического пространства);

b) дискуссионный форум на тему «Охрана темного и тихого неба: ответственное поведение в интересах науки и развития» (организован совместно Постоянным представительством Чили и Постоянным представительством Испании при поддержке Европейского астрономического общества, ЕЮО, ЕИКП, МАС, СКАО и Института астрофизики Канарских островов);

c) «Устойчивость космической деятельности: взгляд с позиций французской космической промышленности» (организовано Францией);

d) «Космическое пространство в Пакте во имя будущего: завершение диалога» (организовано совместно Постоянным представительством Германии и Управлением по вопросам космического пространства в сотрудничестве с Германским аэрокосмическим центром (ДЛР));

e) «Итальянский космический путь: подготовка к Международному астронавтическому конгрессу 2024 года в Милане» (организовано Италией);

- f) «Последние достижения в области уменьшения засорения и засоренности космического пространства» (организовано совместно Японией и Управлением по вопросам космического пространства);
- g) «Космос для женщин: оценка ситуации и перспективы» (организовано Республикой Корея и Управлением по вопросам космического пространства);
- h) «Саудовская Аравия на пути к космическим исследованиям: космический сектор набирает обороты» (организовано Саудовской Аравией);
- i) «Расширение возможностей в Африке: использование космических технологий в целях развития» (организовано Южной Африкой);
- j) «Деятельность по обеспечению осведомленности об обстановке в космосе и глобальная координация» (организовано Соединенными Штатами);
- k) «Проблема бледной голубой точки: команды-победительницы представляют свои результаты визуализации Земли» (организовано Соединенными Штатами);
- l) «Космическая программа Европейского союза и достижение целей в области устойчивого развития: основные моменты работы региональных центров программы «Коперник» в Панаме, на Филиппинах и в Чили» (организовано Европейским союзом в сотрудничестве с Панамой, Филиппинами, Чили, ЕКА и Управлением по вопросам космического пространства);
- m) «Размышления о Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивой лунной деятельности: приоритеты и создание потенциала» (организовано совместно ФБМ и платформой по политике в отношении Луны при поддержке Республики Корея);
- n) «Четвертый Межрегиональный диалог по космической политике между Азиатско-Тихоокеанским регионом и Европой: поиск новых способов финансирования мировой космической экономики» (организовано совместно АТРФКА и ЕИКП);
- o) «Устойчивая лунная среда: трудности и возможности» (организовано совместно КОСПАР, МАС, организацией «Лунное наследие для всего человечества» и Ассоциацией «Лунная деревня»);
- p) «“Три страны — доверенный посредник”: процесс и принципы совместной работы по устранению крупных бесхозных космических объектов» (организовано «Три страны — доверенный посредник»).
-