



# Генеральная Ассамблея

Distr.: Limited  
24 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

## VI. Будущая роль и методы работы Комитета

1. В соответствии с резолюцией 78/72 Генеральной Ассамблеи Подкомитет рассмотрел пункт 8 повестки дня «Будущая роль и методы работы Комитета».
2. С заявлениями по пункту 8 повестки дня выступили представители Индонезии, Китая, Нидерландов (Королевство), Российской Федерации, Румынии, Соединенного Королевства, Соединенных Штатов, Украины и Франции. В ходе общего обмена мнениями с заявлениями, касающимися этого пункта, выступили также представители других государств-членов.
3. Подкомитету были представлены следующие документы:
  - а) подготовленный Румынией в соавторстве со Швейцарией документ зала заседаний с предложением по созданию механизма консультаций о деятельности на Луне (A/AC.105/C.2/2024/CRP.18/Rev.1);
  - б) подготовленный Португалией документ зала заседаний с докладом о подготовительном симпозиуме по вопросам политики Конференции Организации Объединенных Наций/Португалии по вопросам управления космической деятельностью и ее устойчивости, который был проведен онлайн 11–15 марта 2024 года (A/AC.105/C.2/2024/CRP.33);
  - в) документ зала заседаний, подготовленный Национальным космическим обществом (A/AC.105/C.2/2024/CRP.30/Rev.1).
4. Подкомитет отметил, что Комитет и его подкомитеты служат уникальной платформой для международного сотрудничества в области использования космического пространства в мирных целях.
5. Некоторые делегации высказали мнение, что необходимо расширять взаимодействие между Комитетом и другими органами, механизмами и процессами Организации Объединенных Наций и что работа каждого из этих органов, имеющая отношение к космическому пространству, должна осуществляться согласно его мандату.



6. Было высказано мнение, что не следует переносить рассмотрение вопросов, относящихся к сфере компетенции Комитета, на параллельные площадки. По мнению высказавшей эту точку зрения делегации, четыре из пяти пунктов в повестке дня рабочей группы открытого состава, учрежденной в соответствии с резолюцией 78/20 Генеральной Ассамблеи, относятся к мандату Комитета.
7. Прозвучало также мнение, что рабочая группа открытого состава занимается рассмотрением угроз для космических систем со стороны государств, тогда как Комитет занимается вопросами безопасности и устойчивости космической деятельности, при этом обе обсуждаемые темы взаимосвязаны.
8. Было высказано мнение, что следование принципу консенсуса позволяет Комитету принимать универсально применимые решения.
9. Было высказано мнение о важности сохранения межправительственного характера управления космической деятельностью.
10. Прозвучало мнение, что к работе Комитета следует подключить частный сектор и юридическое сообщество.
11. Некоторые делегации высказали мнение, что неправительственные процессы могут вносить определенный вклад в работу Комитета или определенным образом дополнять ее, однако при этом они не должны создавать ей помехи.
12. Было высказано мнение, что необходимо прилагать настойчивые усилия к повышению уровня диверсификации и институционализации деятельности по созданию потенциала, что необходимо оказывать постоянную поддержку региональным центрам подготовки в области космической науки и техники, связанным с Организацией Объединенных Наций, и что этим центрам следует активизировать обмены и сотрудничество друг с другом. По мнению высказавшей эту точку зрения делегации, ввиду быстрого увеличения объема космической деятельности, осуществляемой организациями частного сектора, ожидается, что коммерческие космические предприятия будут брать на себя больше обязательств в области создания потенциала.
13. Некоторые делегации высказали мнение, что подкомитетам следует усилить координацию действий, взаимодействие и синергию по общим для них темам и уделять больше внимания новым тенденциям и сложным задачам в области использования космического пространства в мирных целях.
14. Некоторые делегации высказали мнение, что общими могут быть такие темы, как долгосрочная устойчивость космической деятельности, проблема космического мусора, управление космическим движением, малые спутники, мегагруппировки, космические ресурсы, исследование лунного пространства, а также предупреждение и урегулирование конфликтов, возникающих в связи с космической деятельностью.
15. Было высказано мнение, что для активизации обсуждения нерешенных вопросов Комитету следует учредить соответствующие специальные группы и составить для них планы работы.
16. Прозвучало мнение, что необходимо создать исследовательскую группу для изучения путей и средств управления космическим движением.
17. Было высказано мнение, что Комитету необходимо разработать юридически обязательные нормы управления космическим движением, возможно, в форме договора Организации Объединенных Наций.
18. Было высказано мнение, что международную нормотворческую деятельность в области космического права должна дополнять аналогичная деятельность на национальном уровне.
19. Прозвучало мнение, что в повестку дня Подкомитета следует включить вопрос о кибербезопасности космической деятельности и что под эгидой Комитета

необходимо организовать международную конференцию для обмена мнениями по этой проблематике.

20. Было высказано мнение, что новые пункты следует включать в повестку дня Комитета и его подкомитетов только тогда, когда из нее исключаются другие пункты.

21. Некоторые делегации высказали мнение, что следует рассмотреть вопрос о дальнейшем объединении пунктов в повестке дня Комитета и его подкомитетов.

22. Прозвучало мнение, что следует рассмотреть возможность объединения пунктов 10, 12 и 13 повестки дня, касающихся космического мусора, управления космическим движением и использования малых спутников.

23. Было высказано мнение, что дискуссии на заседаниях Комитета и его подкомитетов должны иметь непосредственное отношение к пунктам повесток дня.

24. Было высказано мнение о необходимости оптимизировать структуру докладов Комитета и его подкомитетов.

25. Прозвучало мнение, что важно содействовать инклюзивности дебатов посредством поддержки многоязычия и равного статуса всех рабочих языков.

26. Подкомитет выразил признательность секретариату за планомерное выполнение графика последовательного рассмотрения пунктов повестки дня.

27. Подкомитет напомнил о решении Комитета предоставить возможность государствам-членам и международным межправительственным организациям, имеющим статус постоянного наблюдателя, запрашивать получение документов зала заседаний в печатном виде в выделенных им ячейках для документации (A/78/20, подп. (f) п. 351) и, отметив невысокую востребованность этой услуги и испытываемые секретариатом ограничения в связи с кризисом ликвидности, принял решение, что предсессионные документы и документы зала заседаний будут передаваться делегациям в электронном виде или печататься по их запросу.

28. Подкомитет с признательностью отметил, что в соответствии с просьбой Рабочей группы полного состава, высказанной на шестьдесят первой сессии Научно-технического подкомитета, которая проходила в январе-феврале 2024 года (A/AC.105/1307, приложение I, п. 9), на нынешней сессии под руководством делегации Румынии были проведены неофициальные консультации по вопросу об учреждении в рамках Комитета инициативной группы для изучения возможности создания консультационного механизма по лунной деятельности, и принял решение, что Румыния возглавит дальнейшую работу над проектом документа о мандате, круге ведения и методах работы предлагаемой инициативной группы, которая будет проводиться в межсессионный период при содействии Управления по вопросам космического пространства, с тем чтобы Комитет мог принять решение по этому вопросу на своей шестьдесят седьмой сессии в 2024 году.

29. Подкомитет отметил, что 23 апреля по предложению делегаций Аргентины, Германии и Японии были проведены неофициальные консультации для обсуждения ряда идей относительно возможных способов достижения прогресса в работе над вопросами, связанными с управлением космическим движением и проблемой космического мусора.

30. Подкомитет принял к сведению эти идеи, в том числе предложение о создании группы для исследования перспектив управления космическим движением, и одобрил организацию дальнейших консультаций для продолжения обсуждения этих идей на шестьдесят четвертой сессии Подкомитета в 2025 году в рамках работы по соответствующим пунктам повестки дня и с учетом работы, уже проводимой Научно-техническим подкомитетом, в том числе работы его Рабочей группы по долгосрочной устойчивости космической деятельности.