



# Генеральная Ассамблея

Distr.: Limited  
3 April 2019  
Russian  
Original: English

**Комитет по использованию космического  
пространства в мирных целях**  
Юридический подкомитет  
Пятьдесят восьмая сессия  
Вена, 1–12 апреля 2019 года

## Проект доклада

### I. Введение

#### A. Открытие сессии

1. Юридический подкомитет Комитета по использованию космического пространства в мирных целях провел свою пятьдесят восьмую сессию 1–12 апреля 2019 года в Отделении Организации Объединенных Наций в Вене. Сессия проходила под временным председательством Анджея Мишталя (Польша).
2. Подкомитет провел [...] заседаний.

#### B. Утверждение повестки дня

3. На своем 976-м заседании 1 апреля Подкомитет утвердил следующую повестку дня:
  1. Утверждение повестки дня
  2. Заявление Председателя
  3. Общий обмен мнениями
  4. Информация о деятельности международных межправительственных и неправительственных организаций, имеющей отношение к космическому праву
  5. Статус и применение пяти договоров Организации Объединенных Наций по космосу
  6. Вопросы, касающиеся:
    - a) определения и делимитации космического пространства;
    - b) характера и использования геостационарной орбиты, включая рассмотрение путей и средств обеспечения рационального и справедливого использования геостационарной орбиты без ущерба для роли Международного союза электросвязи



7. Национальное законодательство, имеющее отношение к исследованию и использованию космического пространства в мирных целях
8. Создание потенциала в области космического права
9. Обзор и возможный пересмотр Принципов, касающихся использования ядерных источников энергии в космическом пространстве
10. Общий обмен информацией и мнениями о юридических механизмах, имеющих отношение к принятию мер по уменьшению засорения и засоренности космического пространства, с учетом работы Научно-технического подкомитета
11. Общий обмен информацией о юридически необязательных документах Организации Объединенных Наций по космосу
12. Общий обмен мнениями по правовым аспектам управления космическим движением
13. Общий обмен мнениями о применении международного права в отношении использования малых спутников
14. Общий обмен мнениями о возможных моделях правового регулирования деятельности по исследованию, освоению и использованию космических ресурсов
15. Предложения Комитету по использованию космического пространства в мирных целях относительно новых пунктов для рассмотрения Юридическим подкомитетом на его пятьдесят девятой сессии.

## **С. Участники**

4. На сессии присутствовали представители следующих [...] государств — членов Комитета: Австралии, Австрии, Албании, Алжира, Аргентины, Армении, Бельгии, Болгарии, Боливии (Многонационального Государства), Бразилии, Буркина-Фасо, Венгрии, Венесуэлы (Боливарианской Республики), Вьетнама, Германии, Греции, Дании, Египта, Израиля, Индии, Индонезии, Иордании, Ирака, Ирана (Исламская Республика), Испании, Италии, Канады, Кении, Кипра, Китая, Колумбии, Коста-Рики, Кубы, Ливии, Люксембурга, Малайзии, Мексики, Монголии, Нигерии, Нидерландов, Новой Зеландии, Норвегии, Объединенных Арабских Эмиратов, Омана, Пакистана, Парагвая, Перу, Польши, Португалии, Республики Корея, Российской Федерации, Румынии, Сальвадора, Словакии, Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии, Соединенных Штатов Америки, Таиланда, Турции, Украины, Уругвая, Филиппин, Финляндии, Франции, Чехии, Чили, Швейцарии, Швеции, Эквадора, Южной Африки и Японии.
5. На своих 976-м и 980-м заседаниях 1 и 3 апреля соответственно Подкомитет по просьбе наблюдателей от Гондураса, Доминиканской Республики, Мальты, Сингапура и Хорватии решил пригласить их принять участие в работе сессии и в случае необходимости выступить на ней при том понимании, что это никак не повлияет на дальнейшие просьбы подобного рода и не потребует от Комитета принятия какого-либо решения о статусе.
6. На сессии присутствовали наблюдатели от Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) и Международной организации гражданской авиации (ИКАО).
7. На сессии присутствовал наблюдатель от Европейского союза в качестве постоянного наблюдателя при Комитете и в соответствии с резолюцией 65/276 Генеральной Ассамблеи.
8. На сессии присутствовали наблюдатели от следующих межправительственных организаций, имеющих статус постоянного наблюдателя при

Комитете: Азиатско-тихоокеанской организации космического сотрудничества (АТОКС), Европейского космического агентства (ЕКА) и Международной организации космической связи («Интерспутник»).

9. На сессии присутствовали также наблюдатели от следующих неправительственных организаций, имеющих статус постоянного наблюдателя при Комитете: Ассоциации международного права (АМП), Ассоциации по проведению Всемирной недели космоса (АВНК), «Для всех землян на Луне», Европейского института космической политики (ЕИКП), Европейского центра по космическому праву (ЕЦКП), Иберо-американского института воздушного и космического права и коммерческой авиации, Консультативного совета представителей космического поколения (КСПКП), Международного института космического права (МИКП), Международной организации по стандартизации (ИСО), Национального космического общества (НКО) и Фонда «За безопасный мир» (ФБМ).

10. Список представителей государств, организаций системы Организации Объединенных Наций и других международных организаций, которые приняли участие в работе сессии, содержится в документе A/AC.105/C.2/2019/INF/[...].

#### **D. Отчет о деятельности Рабочей группы по повестке дня «Космос-2030» Комитета по использованию космического пространства в мирных целях**

11. В соответствии с решением Комитета по использованию космического пространства в мирных целях, принятым в 2018 году на его шестьдесят первой сессии, была создана Рабочая группа по повестке дня «Космос-2030» в связи с новым пунктом повестки дня Комитета под названием «Повестка дня “Космос-2030”», который сохранится в повестке дня Комитета до его шестьдесят третьей сессии в 2020 году (A/73/20, пункты 358–363).

12. В соответствии с поручением Комитета Рабочая группа провела свои заседания в ходе пятьдесят восьмой сессии Юридического подкомитета. Краткий отчет об этих заседаниях содержится в приложении [...] к настоящему докладу.

#### **E. Симпозиум**

13. МИКП и Европейский центр по космическому праву (ЕЦКП) 1 апреля провели симпозиум по теме «Еще раз о Соглашении о Луне: дальнейшие перспективы» под председательством Кай-Уве Шрогля (МИКП) и Серджо Маркизио (ЕЦКП). На открытии симпозиума с приветственным словом выступили его сопредседатели и Председатель Подкомитета, а затем Подкомитету были представлены следующие презентации: «Космическая деятельность и небесные тела: современные научные и правовые аспекты» (Гою Ванг); «Изучение истории разработки Соглашения о Луне» (Ирмгард Марбое); «Вклад правового режима разработки глубоководных участков морского дна в деятельность, касающуюся космических ресурсов» (Армель Керрест); «Сравнительная оценка системы договоров об Антарктике: недопущение милитаризации и защита окружающей среды» (Олаво Биттенкур); «Сложности осуществления Соглашения о Луне» (Мишель Ханлон); и «К вопросу о наследии Соглашения о Луне» (Стивен Фриланд). Эти презентации размещены на веб-сайте Управления по вопросам космического пространства Секретариата (<http://www.unoosa.org/oosa/en/ourwork/copuos/lsc/2019/symposium.html>). После представления презентаций с заключительными замечаниями выступили сопредседатели симпозиума и Председатель Подкомитета.

14. Подкомитет с удовлетворением отметил, что симпозиум внес ценный вклад в его работу.

## **Г. Утверждение доклада Юридического подкомитета**

15. На своем [...] -м заседании [...] апреля Подкомитет утвердил настоящий доклад и завершил работу своей пятьдесят восьмой сессии.

## **II. Общий обмен мнениями**

16. В ходе общего обмена мнениями с заявлениями выступили представители следующих государств — членов Комитета: Австралии, Австрии, Алжира, Болгарии, Бразилии, Венесуэлы (Боливарианская Республика), Вьетнама, Германии, Греции, Египта, Израиля, Индии, Индонезии, Ирана (Исламская Республика), Испании, Италии, Канады, Кении, Китая, Колумбии, Кубы, Люксембурга, Мексики, Нигерии, Нидерландов, Новой Зеландии, Пакистана, Парагвая, Польши, Республики Корея, Российской Федерации, Соединенного Королевства, Соединенных Штатов Америки, Таиланда, Турции, Финляндии, Франции, Чехии, Чили, Южной Африки и Японии. С заявлениями выступил представитель Египта от имени Группы 77 и Китая. Представитель Чили сделал заявление от имени Аргентины, Боливии (Многонациональное Государство), Бразилии, Венесуэлы (Боливарианская Республика), Доминиканской Республики, Коста-Рики, Кубы, Парагвая, Сальвадора, Уругвая, Чили и Эквадора. Наблюдатель от Европейского союза выступил с заявлением от имени Европейского союза и его государств-членов. С заявлением выступил также наблюдатель от Доминиканской Республики. Заявления сделали также наблюдатели от ЕКА, КСПКП, МИКП и НКО. С заявлением также выступил наблюдатель от организации «Для всех земель на Луне».

17. Подкомитет заслушал доклад «Совместная работа по обеспечению ответственного использования космического пространства», с которым выступили представители Новой Зеландии и Соединенных Штатов.

18. Подкомитет принял к сведению заявку ассоциации «Лунная деревня» на предоставление статуса постоянного наблюдателя при Комитете, содержащуюся в документе зала заседаний A/AC.105/C.2/2019/CRP.4. Подкомитет отметил, что заявка будет рассмотрена Комитетом на шестьдесят второй сессии в июне 2019 года.

19. На 976-м заседании 1 апреля с заявлением выступил Председатель, рассказавший о программе работы и организационных вопросах, относящихся к нынешней сессии Подкомитета. В своем вступительном слове он подчеркнул, что резолюция 73/6 Генеральной Ассамблеи «Пятидесятая годовщина первой Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях: космос как двигатель устойчивого развития» ознаменовала новый этап в формировании политической основы деятельности по исследованию космического пространства и международного сотрудничества в этой области, и выразил надежду на то, что Комитет сможет внести свой вклад в управление космической деятельностью в будущем. Председатель отметил, что в силу характера космической деятельности на законодательную деятельность и другие формы взаимодействия в рамках Организации Объединенных Наций возлагаются особенно большие надежды в плане выработки всеобъемлющей, надежной и прочной системы международных стандартов. По словам Председателя, систему международного права нужно воспринимать как единое целое и относиться к ней соответствующим образом, действуя в рамках более широкого правового поля, сформировавшегося в результате работы других органов, а также практики и сотрудничества разных субъектов космической деятельности.

20. На 980-м заседании 3 апреля Подкомитет заслушал заявление Директора Управления по вопросам космического пространства, в котором она рассказала о роли Управления в выполнении обязанностей Генерального секретаря, предусмотренных договорами Организации Объединенных Наций по космосу,

включая ведение Реестра объектов, запускаемых в космическое пространство. Подкомитет был, в частности, проинформирован о том, что в 2018 году Управление от имени Генерального секретаря зарегистрировало 229 функциональных и 101 нефункциональный космический объект и получило 32 уведомления о возвращении в атмосферу и 18 уведомлений об изменении статуса космических объектов. С начала 2019 года Управление получило регистрационные данные в отношении 165 функциональных и 31 нефункционального космического объекта. Директор также сообщила Подкомитету, что с момента проведения его пятьдесят седьмой сессии в 2018 году Управление получило и распространило информацию от двух государств-членов в соответствии со статьей V Соглашения о спасании космонавтов, возвращении космонавтов и возвращении объектов, запущенных в космическое пространство (Соглашение о спасании), об обнаружении космических объектов на своей территории, а также уведомление от одного государства-члена в соответствии с Принципами, касающимися использования ядерных источников энергии в космическом пространстве. Директор также рассказала о роли и деятельности Управления в области развития потенциала в сфере космического права.

21. Директор Управления сообщила Подкомитету об итогах оценки работы Управления Отделом инспекций и оценок Управления служб внутреннего надзора (УСВН), завершившейся 8 марта 2019 года. В докладе УСВН о результатах оценки отмечен, помимо прочего, стабильно высокий уровень удовлетворенности работой Управления среди заинтересованных участников и «преимущественно позитивные отзывы о достижениях Управления, несмотря на небольшой бюджет и то обстоятельство, что ни один другой орган как в рамках, так и за пределами системы Организации Объединенных Наций не обладает сопоставимым мандатом, который бы охватывал весь спектр политических, правовых и технических вопросов, связанных с использованием космического пространства в мирных целях. Директор с признательностью отметила, что в ходе бесед, проведенных в рамках оценки, заинтересованные участники и партнеры, включая представителей государств — членов Комитета, высказали ценные замечания по поводу работы и результатов деятельности Управления.

22. Директор упомянула об одной из содержащихся в докладе рекомендаций относительно того, что ввиду ожидаемого увеличения количества объектов, запускаемых в космическое пространство, в ближайшем будущем Управлению следует пересмотреть и модернизировать процесс регистрации и соответствующие ресурсы для поддержания высокого темпа регистраций. Резкое увеличение числа запусков космических объектов, ожидаемое в ближайшие годы, и связанные с ними обязательства по регистрации остаются одной из проблемных областей для Управления. Реестр объектов, запускаемых в космическое пространство, по-прежнему служит общим, предусмотренным договорами механизмом обеспечения ответственного осуществления национальной космической деятельности, а Организации Объединенных Наций и государствам-членам необходимо добиваться того, чтобы информированность о Реестре и участие в нем оставались как можно на более высоком уровне. Управление уже предприняло шаги для выполнения некоторых из данных в докладе рекомендаций. Однако некоторые рекомендации нельзя выполнить из-за нехватки людских ресурсов у Управления. Управление проинформировало УСВН на этот счет в своем официальном ответе, содержащемся в приложениях I и II к докладу об оценке.

23. Подкомитет с удовлетворением отметил принятие Генеральной Ассамблеей резолюции 73/6 и успех итоговых документов, принятых в связи с пятидесятой годовщиной проведения первой Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях (ЮНИСПЕЙС+50), в которых подчеркивается важность укрепления международного сотрудничества в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях.

24. Некоторые делегации высказали мнение, что пять договоров Организации Объединенных Наций по космосу образуют фундамент международного

космического права и что Комитет дополнил эти договоры сводами правил и принципов для регулирования таких вопросов, как дистанционное зондирование и использование ядерных источников энергии в космическом пространстве. Важно, чтобы государства — члены Комитета продолжали работу, которая позволит установить руководящие принципы для обеспечения долгосрочной устойчивости космической деятельности, объединенные в свод не имеющих обязательной силы документов.

25. Подкомитет вновь 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 или сотрудничающие с операторами, ведущими космическую деятельность, разрабатывать и осуществлять, если они еще не делают этого, национальные законы и правила для регулирования такой деятельности и операций.

26. Некоторые делегации высказали мнение, что государствам, которые уже имеют национальное космическое законодательство, целесообразно проводить периодические обзоры, с тем чтобы обеспечить его актуальность с точки зрения вопросов и проблем, возникающих в связи с новой космической деятельностью, и эффективное выполнение ими международных обязательств, касающихся космоса.

27. Было высказано мнение, что международное право, включая международное космическое право, по-прежнему является важнейшим инструментом, позволяющим участникам космической деятельности, в том числе в частном секторе, успешно развиваться в предсказуемых условиях.

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

29. Было высказано мнение, что крайне важно укреплять Комитет и его подкомитеты в качестве главной международной платформы для многостороннего сотрудничества в космической области и для разработки международных норм и стандартов, регулирующих мирную космическую деятельность, и что глобальное управление космической деятельностью является одним из важнейших элементов повестки дня «Космос-2030». По мнению высказавшей эту точку зрения делегации, важно также повышать значимость Комитета как органа, способствующего развитию международного сотрудничества в космической области, и полнее учитывать в его деятельности новые реалии, возникающие в космической деятельности.

30. Некоторые делегации высказали мнение, что космическое пространство необходимо сохранить для будущих поколений, чтобы они могли пользоваться выгодами от применения космических технологий, а для этого Юридическому подкомитету следует определить юридические механизмы, требуемые для обеспечения устойчивости космической деятельности, с тем чтобы появление качественно новых возможностей на основе достижений в области науки и техники сопровождалось соответствующим развитием правовой базы.

31. Некоторые делегации высказали мнение, что уровень осведомленности международного сообщества о выгодах космической деятельности для социально-экономического развития продолжает расти, и поэтому Комитету и его

вспомогательным органам следует играть ведущую роль в информировании об этих выгодах и содействии их распространению на все государства. Кроме того, по мнению высказавших эту точку зрения делегаций, исследование, использование и освоение космического пространства исключительно в мирных целях должны быть одними из основных средств достижения целей Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года.

32. Было высказано мнение, что единственным способом обеспечения устойчивости космической деятельности является развитие космической техники и прикладных космических технологий на основе принципа справедливой и взаимной выгоды, а также полного уважения территориальной целостности и суверенитета государств. Кроме того, по мнению высказавшей эту точку зрения делегации, передача космических технологий, в частности путем оказания технической помощи и предоставления надлежащих ресурсов, остается важным средством развития национального потенциала, поскольку способствует расширению возможностей, особенно развивающихся стран, в плане активизации их деятельности в космическом пространстве и усилий, направленных на то, чтобы стать космическими державами.

33. Некоторые делегации высказали мнение, что важно развивать международное сотрудничество и повышать транспарентность космической деятельности и что создание потенциала в области космического права и космической политики по-прежнему имеет большое значение для поддержания верховенства права в отношении космической деятельности, особенно применительно к новым участникам космической деятельности и формирующимся космическим державам.

34. Некоторые делегации высказали мнение, что обсуждения 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. Высказавшие эту точку зрения делегации также выразили мнение, что при разработке международно-правовой базы необходимо учитывать проблемы, волнующие все государства, и поэтому Комитету при содействии Управления по вопросам космического пространства следует прилагать больше усилий для укрепления потенциала в правовой области и предоставления развивающимся странам необходимых экспертных знаний.

35. Было высказано мнение, что выдающиеся успехи Подкомитета в развитии и укреплении космического права во многом объясняются его способностью решать практические проблемы на основе консенсуса.

36. Было высказано мнение, что в ходе обсуждений на международном уровне в последние годы были представлены факты, свидетельствующие о следующих тенденциях: а) в результате роста числа активных субъектов космической деятельности она стала настолько интенсивной, что это угрожает свободе исследования космического пространства на благо и в интересах всех государств, и сформировалась область с конфликтным потенциалом, что указывает на необходимость и обязанность для всех государств ответственно и активно сотрудничать в деле предотвращения ситуаций, чреватых возникновением конфликтов, и урегулировать конфликты на основе всеобъемлющего, комплексного и сбалансированного подхода; б) развитие науки и техники привело человечество к эпохе коммерческого освоения космических ресурсов, чему сопутствует риск усиления глобального соперничества за ресурсы в космическом пространстве, которое можно предотвратить, инициировав в Комитете объективное и ориентированное на результат обсуждение международного механизма по управлению космическими ресурсами, который будет основываться на принципах и нормах, закрепленных в Договоре о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела (Договоре по космосу); и с) существует определенная необходимость развития и укрепления межучрежденческого взаимодействия между Комитетом, его подкомитетами и Управлением по вопросам космического

пространства с другими компетентными международными организациями. Например, важное значение в контексте работы по проблеме определения режима управления космических ресурсов будет иметь недопущение использования программ и объектов (преимущественно двойного назначения) в целях, не совместимых с необходимостью сохранения космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, исключительно для мирных целей. В этой связи важным будет взаимодействие с компетентными международными организациями, включая Конференцию по разоружению.

37. Некоторые делегации вновь заявили о своей строгой приверженности принципам, регулирующим деятельность государств по исследованию и использованию космического пространства, закрепленным, в частности, в резолюциях 1962 (XVIII) и 1884 (XVIII) Генеральной Ассамблеи, таким как: 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) принцип неприисвоения космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, ни каким-либо государством, ни путем провозглашения суверенных прав, ни посредством их 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 общего наследия человечества строго для целей улучшения условий жизни и укрепления мира между народами; г) 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.

38. Было выражено мнение, что важно придать универсальный характер правилам, установленным этими договорами Организации Объединенных Наций по космосу, и улучшить их соблюдение в соответствии с тремя основными принципами: а) свободный доступ к космическому пространству в мирных целях; б) обеспечение безопасности и целостности спутников на орбите; и в) учет интересов обороны и безопасности государств в космосе, и что эти три принципа должны регулировать космическую деятельность.

39. Некоторые делегации выразили удовлетворение по поводу достигнутого к настоящему времени соглашения, касающегося 21 руководящего принципа обеспечения долгосрочной устойчивости космической деятельности, и призвали все государства — члены Комитета докладывать об их осуществлении.

40. Было высказано мнение, что, хотя это соглашение в рамках Научно-технического подкомитета по тексту 21 руководящего принципа обеспечения долгосрочной устойчивости космической деятельности вызывает удовлетворение, это все еще недостаточный и фрагментарный шаг, поскольку это приоритетный вопрос для Комитета, который еще не закрыт, и необходимо продолжать объективное обсуждение ряда важных моментов, обозначенных некоторыми делегациями, даже если эти вопросы не были включены в соответствующий перечень, который был согласован для рассмотрения Подкомитетом.

41. Было высказано мнение, что добровольный международно-правовой документ, охватывающий вопросы безопасности, защищенности и устойчивости космической деятельности, позволит установить глобальные нормы ответственного поведения и создать соответствующие меры по обеспечению транспарентности и укреплению доверия, включая политическое обязательство воздерживаться от преднамеренного уничтожения космических объектов и предотвращать любое дальнейшее образование космического мусора.

42. Было выражено мнение, что, приступив к освоению космического пространства, человечество положило начало новой космической цивилизации и



что культурные и этические ценности этой новой цивилизации должны полностью отличаться от тех, которые в настоящее время регулируют отношения между людьми, а также между странами, и что благодаря этой новой цивилизации человечество сможет вступить в мирную эру, в которой нет места насилию и оружию. Делегация, выразившая это мнение, предложила создать рабочую группу, которой будет поручено рассмотреть все аспекты этой новой эры в истории человечества.

43. Некоторые делегации высказали мнение, что важно предотвращать гонку вооружений и размещение оружия любого вида в космическом пространстве, и призвали все государства, особенно те, которые обладают крупным космическим потенциалом, активно содействовать сохранению космоса в качестве мирной среды и взять на себя соответствующие обязательства. Делегации, высказавшие это мнение, также отметили, что устойчивость космической деятельности как в краткосрочной, так и в долгосрочной перспективе требует от международного сообщества обеспечения того, чтобы там никогда не использовалось и не размещалось никакого оружия.

44. Было выражено мнение, что космическое пространство принадлежит всему человечеству, даже несмотря на то, что космические потенциалы разных государств значительно различаются, и что человечество сможет воспользоваться преимуществами космического пространства только в том случае, если среди всех участников космической деятельности будет царить атмосфера доверия и уверенности. По мнению делегации, выразившей эту точку зрения, конфликты и напряженность на Земле нельзя переносить в космос, и одна из функций Подкомитета будет состоять в содействии космическому праву для обеспечения того, чтобы космическое пространство не стало театром военных действий. Поэтому Подкомитету следует продолжать стремиться к более тесному взаимодействию с Научно-техническим подкомитетом, а также с другими учреждениями Организации Объединенных Наций и международными организациями, участие и вклад которых позволит укрепить Комитет и его подкомитеты.