



# Генеральная Ассамблея

Distr.: Limited  
23 March 2023  
Russian  
Original: English

**Комитет по использованию космического  
пространства в мирных целях**  
Юридический подкомитет  
Шестьдесят вторая сессия  
Вена, 20–31 марта 2023 года

## Проект доклада

Добавление

### IV. Статус и применение пяти договоров Организации Объединенных Наций по космосу

1. В соответствии с резолюцией [77/121](#) Генеральной Ассамблеи Подкомитет рассмотрел пункт 5 повестки дня «Статус и применение пяти договоров Организации Объединенных Наций по космосу» в качестве регулярного пункта своей повестки дня.
2. С заявлениями по пункту 5 повестки дня выступили представители Венесуэлы (Боливарианская Республика), Германии, Индонезии, Ирана (Исламская Республика), Канады, Китая, Люксембурга, Парагвая, Российской Федерации, Соединенных Штатов, Франции и Южной Африки. Представитель Пакистана сделал заявление от имени Группы 77 и Китая. С заявлением по этому пункту выступил также наблюдатель от Открытого лунного фонда. В ходе общего обмена мнениями с заявлениями, касающимися этого пункта, выступили также представители других государств-членов.
3. На своем 1034-м заседании 20 марта Подкомитет вновь созвал Рабочую группу по статусу и применению пяти договоров Организации Объединенных Наций по космосу во главе с новым председателем г-жой Франциской Кнур (Германия).
4. Подкомитету были представлены следующие документы:
  - а) документ зала заседаний о статусе международных соглашений, касающихся деятельности в космическом пространстве, по состоянию на 1 января 2023 года (A/AC.105/C.2/2023/CRP.3);
  - б) документ зала заседаний, в котором представлены полученные от Алжира, Словакии и Международного общества фотограмметрии и дистанционного зондирования ответы на перечень вопросов, подготовленный Председателем Рабочей группы по статусу и применению пяти договоров Организации Объединенных Наций по космосу (A/AC.105/C.2/2023/CRP.27);



с) документ зала заседаний со схематичным обзором национальных систем правового регулирования космической деятельности (A/AC.105/C.2/2023/CRP.28);

д) документ зала заседаний с полученными от Алжира, Боливии (Многонациональное Государство), Японии и Международного общества фотограмметрии и дистанционного зондирования ответами на вопросник о применимости международного права к деятельности, связанной с использованием малых спутников (A/AC.105/C.2/2023/CRP.29);

е) представленный Бельгией, Германией, Люксембургом и Нидерландами (Королевство) неофициальный документ о применении специального инструментария и методов для совершенствования процесса предоставления информации;

ф) подготовленный Председателем Рабочей группы по статусу и применению пяти договоров Организации Объединенных Наций по космосу неофициальный документ с пересмотренным проектом рекомендаций относительно представления регистрационной информации о космических объектах, входящих в состав группировки спутников.

5. Подкомитет выразил признательность секретариату за ежегодное обновление информации о статусе международных соглашений, касающихся деятельности в космическом пространстве; самая последняя информация была представлена Подкомитету в документе зала заседаний A/AC.105/C.2/2023/CRP.3.

6. Подкомитет с признательностью отметил подготовку Рабочей группой по статусу и применению пяти договоров Организации Объединенных Наций по космосу документа «Использование результатов космической деятельности на благо всех стран: руководство по правовой базе космической деятельности» (A/AC.105/C.2/117).

7. Некоторые делегации с одобрением отметили рост числа государств — участников пяти договоров Организации Объединенных Наций по космосу и призвали те государства, которые еще не присоединились к этим договорам, рассмотреть возможность стать их участниками.

8. Некоторые делегации высказали мнение, что пять договоров Организации Объединенных Наций по космосу представляют собой надежную международно-правовую основу для космической деятельности, доказавшую свою эффективность за более чем шесть десятилетий.

9. Некоторые делегации высказали мнение, что космическая деятельность должна осуществляться в соответствии с применимыми нормами международного космического права, поскольку ее масштабы растут из-за увеличения количества субъектов космической деятельности и в связи с выгодами, которые приносят достижения космической науки, космические технологии и возможности их применения.

10. Было высказано мнение, что вследствие технического прогресса в космической сфере и расширения деятельности, осуществляемой в космическом пространстве, необходимы ясные правила в таких важных вопросах, как космический мусор; столкновение с ним космических объектов, особенно объектов с ядерными источниками энергии на борту; справедливое и рациональное использование геостационарной орбиты; использование космических ресурсов.

11. Подкомитет с признательностью отметил, что Управление по вопросам космического пространства выступило с инициативой модернизировать созданный Организацией Объединенных Наций Реестр объектов, запускаемых в космическое пространство, и приступило к осуществлению проекта, получившего название «Проект в области регистрации: поддержка выполнения договорных обязательств по регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство», и призванного повысить информированность о Конвенции о регистрации

объектов, запускаемых в космическое пространство (Конвенции о регистрации) и содействовать последовательному выполнению ее положений.

12. Подкомитет отметил, что необходимо усовершенствовать практику регистрации, особенно применительно к крупным группировкам и мегагруппировкам.

13. Прозвучало мнение, что весьма широкое определение «космического объекта» создает новые трудности для международного координирования регистрации отдельных спутников, запускаемых в составе одной группировки.

14. Было высказано мнение, что любое совершенствование практики регистрации применительно к крупным и мегагруппировкам должно согласовываться с концепцией ответственности, закрепленной в существующей международно-правовой базе, образуемой, в частности, Конвенцией о международной ответственности за ущерб, причиненный космическими объектами (Конвенция об ответственности) и Конвенцией о регистрации.

15. Прозвучало мнение, что для соблюдения действующих международно-правовых норм о регистрации космических объектов важное значение имеет наличие соответствующего национального законодательства и создание национального реестра.

16. Было высказано мнение, что территориальные права на оказание услуг, в том числе интернет-услуг, обязывают спутниковых операторов получать соответствующую лицензию у национальных органов регулирования в области связи в каждой стране, в которой предоставляются эти услуги, в соответствии с требованиями и условиями, действующими в данной стране. По мнению высказавшей эту точку зрения делегации, данный вопрос должен рассматриваться Рабочей группой по статусу и применению пяти договоров Организации Объединенных Наций по космосу.

17. Было высказано мнение, что в системе Организации Объединенных Наций главной площадкой для международного взаимодействия в вопросах, связанных с радиочастотным спектром и космическими услугами радиосвязи, является МСЭ и что совещания Комитета и его вспомогательных органов не подходят для обсуждения этих вопросов.

18. Некоторые делегации высказали мнение, что для совершенствования процесса предоставления информации в соответствии со статьей XI Договора по космосу необходим отдельный инструментарий и методы, и предположили, что дискуссии по этой теме следует проводить в рамках деятельности Рабочей группы по статусу и применению пяти договоров Организации Объединенных Наций по космосу. В этой связи высказавшие данную точку зрения делегации положительно оценили неофициальный документ, представленный Бельгией, Германией, Люксембургом и Нидерландами (Королевство).