



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

## Проект доклада

## Приложение II

### Доклад Председателя Рабочей группы по определению и делимитации космического пространства

1. На своем 1034-м заседании 20 марта 2023 года Юридический подкомитет Комитета по использованию космического пространства в мирных целях вновь созвал свою Рабочую группу по определению и делимитации космического пространства во главе с новым Председателем г-ном Яном Гроснером (Бразилия).
2. Председатель Рабочей группы выразил признательность предыдущему председателю г-ну Жозе Монсеррату Фильу (Бразилия) за большой объем проделанной работы.
3. Председатель напомнил, что в соответствии с договоренностью, достигнутой Подкомитетом на его тридцать девятой сессии и одобренной Комитетом на его сорок третьей сессии в 2000 году, и во исполнение резолюции 75/92 Генеральной Ассамблеи Рабочая группа была создана вновь только для рассмотрения вопросов, касающихся определения и делимитации космического пространства.
4. Председатель напомнил также, что на шестидесятой сессии Юридического подкомитета в 2021 году Рабочая группа приняла решение о проведении совещаний раз в два года ([A/AC.105/1243](#), приложение II, п. 6).
5. Рабочей группе были представлены документы, перечисленные в пункте [...] доклада Подкомитета о работе его шестьдесят второй сессии.
6. Было высказано мнение, что изложенный в документе [A/AC.105/C.2/L.139](#) 1983 года подход к делимитации воздушного и космического пространства сохраняет свою актуальность, что необходим соответствующий международно-правовой документ, который будет иметь обязательную силу, и что между управлением космическим движением и определением и делимитацией космического пространства существует четкая взаимосвязь.
7. Было высказано мнение, что на одном из будущих совещаний Рабочей группы будет представлена информация о каком-либо случае из практики, который послужит основанием для определения и делимитации космического пространства.



8. Рабочая группа попросила секретариат раз в два года при подготовке к совещаниям Рабочей группы в те годы, когда она будет созываться:

a) предлагать и далее государствам — членам Комитета представлять информацию о национальном законодательстве или любой существующей или разрабатываемой национальной практике, которые имеют прямое или косвенное отношение к определению и/или делимитации космического и воздушного пространства;

b) предлагать и далее государствам — членам Комитета и постоянным наблюдателям при нем представлять конкретные и подробные предложения, касающиеся необходимости определения и делимитации космического пространства или обосновывающие отсутствие такой необходимости, или представлять Рабочей группе конкретные примеры из практики, касающиеся определения и делимитации космического пространства и безопасности авиационно-космической деятельности. Такие упорядоченные, согласованные и обоснованные материалы будут рассмотрены Рабочей группой на ее следующих совещаниях;

c) предлагать и далее государствам — членам Организации Объединенных Наций и постоянным наблюдателям при Комитете представлять свои ответы на следующие вопросы:

i) Имеется ли связь между планами создать систему управления космическим движением и определением и делимитацией космического пространства?

ii) Имеется ли связь между суборбитальными полетами для решения научных задач и/или пассажирских перевозок и определением и делимитацией космического пространства?

iii) Будет ли юридическое определение суборбитальных полетов для решения научных задач и/или пассажирских перевозок иметь практическую пользу для государств и других субъектов в том, что касается космической деятельности?

iv) Как могут быть определены суборбитальные полеты для решения научных задач и/или пассажирских перевозок?

v) Какое законодательство применяется или может быть применимо к суборбитальным полетам для решения научных задач и/или пассажирских перевозок?

vi) Какое влияние юридическое определение суборбитальных полетов для решения научных задач и/или пассажирских перевозок окажет на прогрессивное развитие космического права?

vii) Предложите другие вопросы для рассмотрения в связи с юридическим определением суборбитальных полетов для решения научных задач и/или пассажирских перевозок;

d) предлагать и далее государствам — членам Организации Объединенных Наций и постоянным наблюдателям при Комитете представлять информацию о любых известных им случаях из практики, которые служили бы основанием для определения и делимитации космического пространства.

9. В этой связи Председатель отметил, что новая документация будет подготовлена секретариатом не к шестьдесят третьей сессии Юридического подкомитета, которая состоится в 2024 году, а к шестьдесят четвертой сессии, которая пройдет в 2025 году, и после этого будет готовиться раз в два года.

10. Рабочая группа рассмотрела и утвердила настоящий доклад [...] марта 2023 года.