



**Комитет по использованию космического  
пространства в мирных целях**

**Юридический подкомитет**

**Пятьдесят шестая сессия**

Вена, 27 марта – 7 апреля 2017 года

Пункт 15 предварительной повестки дня\*

**Обзор международных механизмов сотрудничества  
в исследовании и использовании космического  
пространства в мирных целях**

**Обзор международных механизмов сотрудничества  
в исследовании и использовании космического  
пространства в мирных целях**

**Записка Секретариата**

**Содержание**

	<i>Стр.</i>
II. Ответы, полученные от государств – членов Комитета по использованию космического пространства в мирных целях . . . . .	2
Австрия . . . . .	2
Германия . . . . .	2

\* A/AC.105/C.2/L.299.



## II. Ответы, полученные от государств – членом Комитета по использованию космического пространства в мирных целях

### Австрия

[Подлинный текст на английском языке]  
[1 февраля 2016 года]

Австрия представила сообщение о сотрудничестве в 2015 году ([A/AC.105/C.2/2015/CRP.14](#)). Ниже изложена информация о развитии сотрудничества с тех пор.

Международное сотрудничество:

- Международное сотрудничество Австрии в области космонавтики осуществляется прежде всего в форме участия в программах Европейской организации по эксплуатации метеорологических спутников, Европейского космического агентства, Европейского союза и Международного союза электросвязи. К их числу относятся программа «Коперник», Европейская спутниковая навигационная система «Галилео», программа «Горизонт 2020» и программа обеспечения осведомленности об обстановке в космосе.
- Австрия сотрудничает с Управлением по вопросам космического пространства Секретариата. В настоящее время Австрия финансирует в Управлении одну должность по проекту и оказывает дополнительную поддержку в форме невозмещаемого прикомандирования сотрудников.

Механизмы сотрудничества между Австрийским агентством по содействию исследованиям (ФФГ) и другими космическими агентствами:

- Существует меморандум о взаимопонимании между ФФГ и Германским аэрокосмическим центром (ДЛР), охватывающий различные области космонавтики. В октябре 2016 года состоялось заседание руководящего комитета.
- Существует меморандум о взаимопонимании между ФФГ и Космическим управлением Швейцарии, предусматривающий укрепление сотрудничества между национальными космическими программами. В настоящее время открыт третий двусторонний конкурс заявок.
- В рамках двусторонних встреч делегаций продолжаются переговоры о развитии сотрудничества на неформальной основе, например с Польшей, Республикой Корея и Японией).

Сотрудничество между ФФГ и другими зарубежными космическими организациями:

- Компания Airbus Defence and Space: продлено действие контракта в связи с программой получения снимков со спутников серии Pléiades.

### Германия

[Подлинный текст на английском языке]  
[18 ноября 2016 года]

Международное сотрудничество в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях имеет важнейшее значение для Германии. В рамках подготовки к сессии Юридического подкомитета Комитета по использованию космического пространства в мирных целях Германия представила в письменном виде информацию об используемых ею механизмах и практике международного сотрудничества. Международное сотрудничество в обла-

сти космонавтики может быть успешным даже в периоды политической напряженности. Государства обладают ограниченными ресурсами, однако международное сотрудничество позволяет им участвовать в проектах, масштабы которых превышают их индивидуальные возможности. Конечно, всегда есть риск отказа от участия одного из партнеров и, следовательно, опасность неудачи или прекращения проекта. В итоге могут быть утрачены инвестиции, вложенные другими партнерами. Не допустить потери инвестиций и срыва проекта может только чувство солидарности в рамках долгосрочного партнерства и моральный мотив. Чтобы такая ситуация не возникала, важно понимать мотивацию участвующих партнеров. Кроме того, должны приниматься во внимание интересы всех партнеров.

Отличным примером успешного международного сотрудничества является деятельность ЕКА, в рамках которой уважаются интересы каждого государства-участника и которой Германия остается всецело приверженной. Что касается космической деятельности на национальном уровне, то Германия сотрудничает в таких областях, как освоение космоса, научные исследования, образование, подготовка кадров и применение дистанционного зондирования для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Такое взаимодействие на правительственном или учрежденческом уровне осуществляется с помощью механизмов многостороннего и двустороннего сотрудничества.

Ключевую роль в регулировании международного сотрудничества в области космонавтики играет ДЛР. Механизмы сотрудничества часто облечены в форму рамочного соглашения в сочетании с исполнительным соглашением или меморандумом о договоренности по техническим и административным вопросам. В целом, в такие соглашения входят положения относительно приложения максимальных усилий, положения о неприменимости обмена капиталом, положения об обмене техническими данными и товарами, положения о международно-правовой и материальной ответственности, положения о взаимном отказе от ответственности, нормы, касающиеся прав интеллектуальной собственности и права собственности, положения о регистрации космических объектов и положение о мирном урегулировании споров.

Германия с удовлетворением отмечает результаты деятельности Рабочей группы Юридического подкомитета по обзору международных механизмов сотрудничества в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях в качестве важного средства содействия более глубокому пониманию правовых рамок, в которых осуществляется космическая деятельность. На основе материалов, представленных государствами-членами, Рабочая группа, умело руководимая профессором Сэцуко Аоки (Япония), подробно разобрала различные виды международных соглашений, касающихся космической деятельности. Рабочая группа подготовила отличный обзор ныне применяемых различных правовых механизмов и представила уникальный анализ извлеченных уроков. Для придания результатам деятельности Рабочей группы большей значимости Германия поддерживает идею трансформировать эти результаты в отдельную резолюцию Генеральной Ассамблеи.

В 2017 году отмечается пятидесятилетие вступления в силу Договора о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, который считается Великой хартией космического права. Результаты деятельности Рабочей группы по обзору международных механизмов сотрудничества в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях станут ценным вкладом в празднование этого события.