

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

Научно-технический подкомитет

Пятьдесят четвертая сессия

Вена, 30 января – 10 февраля 2017 года

**Проект доклада Рабочей группы по долгосрочной
устойчивости космической деятельности**

1. В соответствии с пунктом 8 резолюции 71/90 Генеральной Ассамблеи Научно-технический подкомитет на своей пятьдесят четвертой сессии вновь созвал свою Рабочую группу по долгосрочной устойчивости космической деятельности.
2. В период с 30 января по 9 февраля 2017 года Рабочая группа по долгосрочной устойчивости космической деятельности провела заседания под председательством Питера Мартинеса (Южная Африка).
3. В соответствии с планом работы, продленным Комитетом по использованию космического пространства в мирных целях на его пятьдесят девятой сессии (A/71/20, пункт 137), Рабочей группе были представлены следующие документы:
 - a) записка Секретариата под названием «Руководящие принципы обеспечения долгосрочной устойчивости космической деятельности» (A/AC.105/C.1/L.354/Rev.1);
 - b) рабочий документ, подготовленный Председателем Рабочей группы, под названием «Набросок доклада Рабочей группы по долгосрочной устойчивости космической деятельности» (A/AC.105/C.1/L.357);
 - c) рабочий документ, представленный Российской Федерацией, под названием «Дополнительные идеи относительно совокупности целей достижения Венского консенсуса по безопасности в космосе и необходимости в серьезном осмыслении модальностей рассмотрения сложных проблем, связанных с управлением движением в космосе, и оправданности больших ожиданий скорых решений в этой области» (A/AC.105/C.1/L.361);
 - d) документ зала заседаний, подготовленный Председателем Рабочей группы, под названием «Proposals for the Guidelines for the long-term sustainability of outer space activities» (A/AC.105/C.1/2017/CRP.13);
 - e) документ зала заседаний, представленный Соединенным Королевством, под названием «The United Kingdom's implementation of the first set of



guidelines for the long-term sustainability of outer space activities» (A/AC.105/C.1/2017/CRP.21);

f) документ зала заседаний, представленный Францией, под названием «General presentation of French activities and views for the long-term sustainability of outer space activities, in relation with the implementation of the first set of guidelines (A/71/20, annex)» (A/AC.105/C.1/2017/CRP.26);

g) документ зала заседаний, представленный Российской Федерацией, под названием «Соображения, предназначенные для содействия углубленному и упорядоченному пониманию реальных масштабов проблем и функциональных аспектов решений в области обмена информацией о ситуации в космосе в контексте принятия решения об учреждении рабочей группы по улучшению обмена информацией по объектам и событиям в космическом пространстве» (A/AC.105/C.1/2017/CRP.27); и

h) документ зала заседаний, подготовленный Председателем Рабочей группы, под названием «Guidelines for the long-term sustainability of outer space activities» (A/AC.105/C.1/2017/CRP.29).

4. Рабочая группа напомнила о том, что ее третье межсессионное совещание было проведено в Вене 19-23 сентября 2016 года, и отметила его конструктивный характер.

5. Рабочая группа выразила признательность Председателю за его усилия, направленные на то, чтобы предложить упорядоченные тексты, как того просили делегации на третьем межсессионном совещании Рабочей группы и как они изложены в документе A/AC.105/C.1/2017/CRP.13. Рабочая группа согласилась с тем, что некоторые предложенные им тексты могут быть основой для будущих обсуждений.

6. Рабочая группа отметила, что помимо заседаний Рабочей группы, состоявшихся на текущей сессии Подкомитета, в ходе которых он имел возможность воспользоваться услугами устного перевода, Председатель и заинтересованные делегации провели также в рамках сессии широкие неофициальные консультации для продвижения работы по некоторым проектам руководящих принципов, тексту преамбулы, разделу, посвященному осуществлению, обновлению и пересмотру руководящих принципов, и докладу Рабочей группы.

7. Рабочая группа отметила, что на текущей сессии у нее не было достаточно времени для подробного обсуждения текста преамбулы. Вместе с тем Рабочая группа также отметила, что общие вопросы, касающиеся всех руководящих принципов, можно рассмотреть в тексте преамбулы.

8. Рабочая группа отметила, что в ходе текущей сессии были рассмотрены следующие проекты руководящих принципов и что предложенные редакционные изменения к этим проектам руководящих принципов отражены в документе A/AC.105/C.1/2017/CRP.29:

a) Руководящий принцип 6. Совершенствование практики регистрации космических объектов;

b) Руководящий принцип 11. Предоставление обновляемой контактной информации и обмен информацией о космических объектах и событиях на орбите;

c) Руководящий принцип 14. Проведение оценки вероятности сближения космических объектов на всех орбитальных этапах управляемого полета;

d) Руководящий принцип 15. Разработка практических подходов к проводимой до запусков оценке возможных сближений вновь запускаемых космических объектов с космическими объектами, уже находящимися в околоземном космическом пространстве;

e) Руководящий принцип 21. Установление процедур и требований для безопасного проведения операций, имеющих своим результатом уничтожение находящихся на орбите космических объектов;

f) Руководящий принцип 24. Обмен опытом, имеющим отношение к долгосрочной устойчивости космической деятельности, и разработка в соответствующих случаях новых процедур для обмена информацией;

g) Руководящий принцип 30. Рассмотрение подходов к проектированию и эксплуатации малоразмерных космических объектов;

h) Руководящий принцип 32. Соблюдение мер предосторожности при использовании источников лазерного излучения, проходящего через космическое пространство.

9. Рабочая группа согласилась с тем, что документ A/AC.105/C.1/2017/CRP.29 будет использоваться в качестве основы для подготовки следующего официального варианта руководящих принципов, который будет переведен на все официальные языки Организации Объединенных Наций.

10. Рабочая группа согласилась с тем, что она продолжит межсессионную работу с использованием, в надлежащих случаях, электронных и других средств. В этой связи Рабочая группа решила провести в 2017 году в Вене два межсессионных совещания: первое совещание непосредственно до проведения шестидесятой сессии Комитета в июне 2017 года и второе – либо в сентябре, либо в октябре 2017 года.

11. Рабочая группа согласилась с тем, что Председатель Рабочей группы проведет с Председателем Комитета и Секретариатом консультации в отношении графика проведения шестидесятой сессии Комитета, с тем чтобы Рабочая группа имела возможность провести свое совещание в ходе этой сессии, воспользовавшись услугами устного перевода.

12. Рабочая группа 9 февраля 2017 года рассмотрела и утвердила настоящий доклад.