

ВЫСТУПЛЕНИЕ

**представителя Российской Федерации на 57-й сессии
Научно-технического подкомитета Комитета ООН по
использованию космического пространства в мирных целях
по пункту 13 повестки дня
«Долгосрочная устойчивость космической деятельности»
« » февраля 2019 г.**

Г-жа Председатель,

Повышение интенсивности использования околоземного космического пространства всё большим числом государств, международными организациями, частными компаниями и неправительственными организациями, расширение номенклатуры и постоянное усложнение космических операций повышают риски для международной космической деятельности и порождают новые сложные научно-технические, нормативно-правовые, организационные и финансово-экономические проблемы, которые нуждаются в комплексном решении.

Убеждены, что найти адекватные ответы на эти риски можно только совместно и в многостороннем формате. Проверенной временем и наиболее эффективной площадкой для поиска решений является Комитет ООН по космосу (КОПУОС), в рамках которого на протяжении ряда лет ведется предметная и кропотливая работа по тематике долгосрочной устойчивости космической деятельности (ДУКД). Важно, чтобы она продолжалась с участием всех заинтересованных государств в интересах устойчивого развития.

Г-жа Председатель.

Российская Федерация высоко оценивает итоги деятельности прошлой Рабочей группы по ДУКД, в которых учитывается целый ряд рисков, возникающих при освоении космического пространства. Принятые Комитетом в прошлом году 21 Руководящий принцип и Преамбула к ним

являются важным, но лишь первым шагом для обеспечения безопасных, устойчивых условий для использования космического пространства в мирных целях. Добровольный обмен информацией и опытом их имплементации на национальном уровне был бы полезен, в том числе в плане выявления возможных «серых зон», проблемных моментов, которые подлежали бы в дальнейшем коррекции путем обновления консенсусом соответствующих руководящих принципов. При этом, однако, нельзя забывать, что государства находятся на разных этапах экономического развития, имеют разные космические потенциалы, правовые и иные регулятивные механизмы. Вряд ли можно ожидать единых универсальных для всех стандартов и практик имплементации Руководящих принципов тем более, что реализуются они на добровольной основе.

Хотели бы подчеркнуть, что несмотря на принятие Преамбулы и 21 Руководящего принципа, далеко не все риски в них учтены. Необходимо продолжать аналитическую работу, разрабатывать новые руководящие принципы. Хорошая основа для этого есть, в частности речь идет о наработках прежней Рабочей группы по ДУКД, по которым на тот период государства не успели прийти к консенсусу. Это не исключает и возможности появления совсем новых проектов руководящих принципов, отражающих общее понимание государств-членов КОПУОС о путях и средствах противодействия уже другим опасностям и вызовам долгосрочной устойчивости космической деятельности. Уверены, что не следует прекращать совместный поиск взаимоприемлемых решений имеющихся проблем. Пока рано останавливаться на достигнутом.

Немаловажным является и повышение осведомленности и наращивание потенциала, в частности среди государств, выходящих на космическую арену, и развивающихся государств. Формат ООН, на наш взгляд, здесь наиболее оптимальный. Чем больше стран будут пользоваться благами, которые предоставляет долгосрочная устойчивость космической деятельности, тем

более устойчивым будет их социально-экономическое развитие. Это, несомненно, отвечает интересам всего человечества.

Убеждены, что всем этим направлениям деятельности новой Рабочей группы по ДУКД должно уделяться равное внимание. Недаром они четко прописаны в соответствующем решении Комитета.

Что же касается Бюро Рабочей группы, то в него должны входить представители стран, глубоко владеющие проблематикой, способные организовать эффективную работу на многосторонней площадке, беспристрастные и политически нейтральные.

Нам следует идти «в ногу со временем» и адекватно реагировать на все вызовы в области космической деятельности. Российская Федерация рассматривает воссозданную Рабочую группу по ДУКД как уникальный международный механизм, призванный продолжать находить ответы на сложные вопросы, которые неизменно будут возникать по мере освоения космического пространства.

Призываем все делегации сохранить конструктивный дух, присущий венской космической площадке. Со своей стороны, заверяем в готовности внести свой вклад в достижение общей цели – обеспечение долгосрочной устойчивости космической деятельности.

Благодарю за внимание.