



**Рабочая группа открытого состава по уменьшению
космических угроз путем принятия норм, правил
и принципов ответственного поведения**

Женева, 12-16 сентября 2022 года

Пункт 6 (b) повестки дня

Рассмотрение вопросов, содержащихся в пункте 5

резолюции A/RES/76/231 Генеральной Ассамблеи:

**рассмотреть текущие и будущие угрозы для космических систем
со стороны государств, а также деятельность, действия и бездействие,
которые могут быть расценены как безответственные;**

Космические опасности и угрозы

Рабочий документ Российской Федерации

1. В принципиальном плане «космические опасности и угрозы» могут быть разделены на две категории: возникающие в рамках мирного освоения космоса (например, стремительного роста числа малых спутников и их группировок на околоземной орбите, проблемы космического мусора, опасных сближений и др.) и являющиеся сугубо следствием милитаризации космического пространства.

2. Рассмотрение «текущих и будущих угроз для космических систем со стороны государств, а также деятельности, действий и бездействия, которые могут быть расценены как безответственные», в Рабочей группе ООН открытого состава (РГОС), созданной во исполнение резолюции ГА ООН 76/231 по тематике Первого комитета Генассамблеи, должно осуществляться в строгой привязке к решению задач предотвращения гонки вооружений в космическом пространстве (ПГВК) и быть сконцентрировано сугубо на опасностях и угрозах военного характера.

3. В противном случае дискуссия в Группе рискует уйти в сторону от усилий по обеспечению реализации этой ключевой цели, поставленной перед мировым сообществом решениями Первой Спецсессии ГА ООН по разоружению 1978 г. Более того, это чревато легитимизацией утверждения, что космическое пространство стало ареной соперничества и конфронтации между государствами, таким образом обосновывая вывод о возможности размещения боевых систем в космосе и применения силы в отношении космических объектов или с их помощью. Россия твёрдо выступает против такой направленности работы РГОС.

4. Применительно к космосу Военной доктриной Российской Федерации в качестве основной внешней военной опасности рассматривается намерение разместить оружие в космосе, в качестве военной угрозы – нарушение функционирования систем контроля космического пространства.

5. При этом под «военной опасностью» понимается состояние межгосударственных или внутригосударственных отношений, характеризующее совокупностью факторов, способных при определённых условиях привести к возникновению военной угрозы. Понятие «военная угроза» определено как состояние



межгосударственных или внутригосударственных отношений, характеризуемое реальной возможностью возникновения военного конфликта между противостоящими сторонами, высокой степенью готовности какого-либо государства (группы государств), сепаратистских (террористических) организаций к применению военной силы (вооружённому насилию). Данные понимания требуют закрепления в рамках РГОС.

6. С учётом такой оценки угроз и опасностей применительно к космосу перед Вооружёнными Силами (ВС) Российской Федерации поставлены следующие задачи в интересах обороны и безопасности государства: своевременное предупреждение о воздушно-космическом нападении, обеспечение готовности к отражению ударов средств воздушно-космического нападения, развёртывание и поддержание в стратегической космической зоне орбитальных группировок космических аппаратов, обеспечивающих деятельность российских ВС, а также совершенствование системы воздушно-космической обороны. Действия России в космическом пространстве не имеют конфронтационной направленности и осуществляются в строгом соответствии с международным правом, включая базовый Договор о космосе 1967 г.

7. Что касается угроз и опасностей, вытекающих из деятельности по освоению космического пространства в мирных целях и связанных с ней, то они должны рассматриваться, прежде всего, в рамках Комитета ООН по космосу, имеющего соответствующий мандат и являющегося универсальной площадкой для обсуждения всего спектра профильных вопросов.

8. Самого пристального внимания международного сообщества требует реализуемый рядом государств-членов ООН курс на размещение оружия в космосе, наращивание потенциала силового воздействия (как кинетического, так и некинетического) на космические объекты и использование космического пространства для ведения боевых действий. Осуществляются масштабные программы по разработке систем вооружений, предназначенных для применения силы или угрозы силой в космосе, из космоса или в отношении космоса.

9. Эти действия, нацеленные на использование космического пространства для проведения военных операций (как «оборонительных», так и «наступательных»), продиктованы установками на достижение военного превосходства. Они оказывают самое негативное воздействие на международный мир и безопасность, чреватые резкой дестабилизацией обстановки и гонкой вооружений в космическом пространстве, что полностью подрывало бы перспективы ограничения и сокращения вооружений в целом.

10. Гонка вооружений в космосе, если её не удастся своевременно предотвратить, поглотит огромные материальные ресурсы, подорвёт перспективы сокращения вооружений в целом, создаст непреодолимые преграды для международного сотрудничества в мирном освоении космического пространства и для использования результатов научно-технического прогресса в данной области в мирных целях.

11. В контексте деятельности РГОС особую востребованность приобретает подтверждение действующих международно-правовых норм и принципов, регламентирующих деятельность в космосе. Возобновляем призыв подтвердить приверженность решениям Первой сессии ГА ООН по разоружению 1978 г., предусматривающим проведение исследований и использование космического пространства в мирных целях, ПГВК и запуск соответствующих переговоров в русле Договора о космосе 1967 г. Без надёжных гарантий сохранения космоса свободным от оружия, закреплённых в международном юридически обязывающем документе, решение вопросов, связанных с мирным использованием космоса и обеспечением безопасности космической деятельности, бесперспективно.

12. Государствам-членам ООН на национальном и международном уровнях следовало бы принять обязательства о полном исключении космоса из сферы гонки вооружений и его сохранении для мирных целей на благо всего человечества.

13. В конкретном плане такой подход предполагает принятие государствами-членами ООН следующих обязательств:

- не задействовать космические объекты в качестве средства поражения любых целей на Земле, в воздушном и в космическом пространстве;
- не создавать, не испытывать и не развёртывать оружие в космосе для выполнения любых задач, в т.ч. для противоракетной обороны, в качестве противоспутниковых средств, для использования против целей на Земле или в воздухе, а также ликвидировать уже имеющиеся у государств такие системы;
- не создавать, не испытывать, не развёртывать и не применять космическое оружие для противоракетной обороны, в качестве противоспутниковых средств, для использования против целей на Земле или в воздухе;
- не уничтожать, не повреждать, не нарушать нормального функционирования и не изменять траектории полёта космических объектов других государств;
- не оказывать содействие и не побуждать другие государства, группы государств, международные, межправительственные, а также любые неправительственные организации, включая неправительственные юридические лица, учреждённые, зарегистрированные или расположенные на территории, находящейся под их юрисдикцией и/или контролем, к участию в указанной выше деятельности.

14. Следует безотлагательно приступить к разработке международного юридически обязывающего инструмента по ПГВК и сохранению космического пространства для мирных целей, запрещающего размещение в космосе любых видов вооружений, а также применение силы или угрозы силой в космосе, из космоса или в отношении космоса. Основой такого документа мог бы служить российско-китайский проект договора о предотвращении размещения оружия в космическом пространстве, применения силы или угрозы силой в отношении космических объектов (ДПРОК).

15. Российская Федерация нацелена на достижение РГОС результатов, которые способствовали бы реализации задач ПГВК и разработке многостороннего юридически обязывающего инструмента по ПГВК, содержащего гарантии предотвращения размещения оружия в космосе, применения силы или угрозы силой в отношении космических объектов или с их помощью.