

## **ВЫСТУПЛЕНИЕ**

**делегации Российской Федерации в ходе 61-й сессии  
Научно-технического подкомитета Комитета ООН по использованию  
космического пространства в мирных целях  
по пункту 5**

**«Космос в интересах устойчивого развития: космическая техника  
и ее применение, включая Программу ООН по применению  
космической техники»**

Уважаемый г-н Председатель,

Российская Федерация придает большое значение достижению целей устойчивого развития, в том числе посредством задействования космической техники и технологий.

Мы всерьез озабочены набирающей обороты крайне опасной тенденцией использования больших группировок малых коммерческих спутников и соответствующей наземной инфраструктуры, заявленных как системы гражданского назначения, для обеспечения боевых действий иностранных вооруженных сил и вмешательства во внутренние дела суверенных государств.

Убеждены, что таким образом осуществляется «обкатка» новых методов провоцирования внутренних потрясений и смены правительств, не вписывающихся в т.н. «миропорядок, основанный на правилах». Создаются серьезные риски для безопасности космических операций и долгосрочной устойчивости космической деятельности. Это чревато негативными последствиями для многочисленных социально-экономических процессов, напрямую зависящих от космических технологий. Под угрозу ставится выполнение Целей устойчивого развития, утвержденных Генеральной Ассамблеей ООН.

Для привлечения внимания к указанной проблеме Российской Федерацией подготовлен и внесен на рассмотрение 61-й сессии Научно-технического подкомитета Комитета ООН по космосу проект резолюции 79-й сессии ГА ООН «Космические наука и технологии для

продвижения мира».

Пункты 1–4 преамбулы этого документа содержат ссылки на предыдущие резолюции, связанные с международно-правовой основой использования космического пространства в мирных целях и применения космических технологий для достижения целей устойчивого развития и реализации Повестки «Космос-2030». Пункты 5–7 напоминают о мерах укрепления доверия, возникающих угрозах долгосрочной устойчивости космической деятельности и необходимости улучшения обмена информацией для повышения безопасности космических операций. Пункты 8–10 признают роль Комитета ООН по космосу в повышении доверия между государствами и содействии долгосрочной устойчивости космической деятельности.

Постановляющие пункты 1 и 2 подтверждают необходимость обеспечения равного, недискриминационного доступа к космическим технологиям, важность обеспечения эффективной координации международного сотрудничества и повышения взаимопонимания в рамках осуществления космической деятельности. В пунктах 3–4 поддерживается деятельность Управления ООН по вопросам космического пространства по наращиванию потенциала и продвижения роли женщин и молодежи в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях. Пункты 5 и 6 призывают государства-члены использовать космические технологии для поддержания международного мира и безопасности, а также для укрепления доверия и сотрудничества. Постановляющий пункт 7 призывает государства-члены, международные организации и частный сектор воздерживаться от проведения деятельности, которая может нанести вред космической среде и вызвать обеспокоенность других космических игроков по поводу того, что космические системы, технологии и услуги не используются в мирных целях. Пункты 8 – 10 призывают государства-участники Договора по космосу (1967 г.) нести в соответствии со статьей VI свою международную ответственность за национальную деятельность в

космическом пространстве, осуществляемую правительственными, неправительственными или международными организациями. В этих же пунктах содержится призыв к Комитету ООН по космосу продолжать рассматривать вопрос обеспечения безопасности космических операций и предлагается включить подпункт «Космические наука и технологии для продвижения мира» в пункт повестки дня «Международное сотрудничество в мирном использовании космического пространства» 79-й сессии ГА ООН.

Хотелось бы подчеркнуть, что российский проект резолюции сфокусирован на конкретной проблеме и не конкурирует с ежегодной омнибусной резолюцией «Международное сотрудничество в использовании космического пространства в мирных целях», которая утверждает итоги работы Комитета ООН по космосу и его подкомитетов. Представленный документ подготовлен в русле пояснительной записки Генсекретаря ООН «Для всего человечества: будущее управления космической деятельностью», которую он предложил государствам-членам в качестве вклада в подготовку к «Саммиту будущего» (Нью-Йорк, сентябрь 2024 г.).

Формулировки проекта резолюции носят объединительный характер. В нём отражены многие озабоченности, прежде всего развивающихся стран, касающиеся мирнокосмического сотрудничества. В этой связи Российская Федерация заинтересована в поддержке данного документа всеми заинтересованными партнерами.

Приглашаем делегации к деятельному участию в неформальных консультациях на сей счёт, организованных УВКП «на полях» текущей сессии НТПК. Благодарим ооновских коллег за их неоценимое содействие.

Благодарю за внимание.