



**Комитет по использованию космического
пространства в мирных целях**
Юридический подкомитет
Пятьдесят восьмая сессия
Вена, 1–12 апреля 2019 года

Проект структуры повестки дня «Космос-2030» и плана ее осуществления (пересмотренный)

Рабочий документ, представленный бюро Рабочей группы по повестке дня «Космос-2030»

1. В соответствии с решением о включении в повестку дня нового пункта «Повестка дня “Космос-2030”», принятым Комитетом по использованию космического пространства в мирных целях на шестьдесят первой сессии (A/73/20, пункты 359–360), была создана Рабочая группа по повестке дня «Космос-2030», совещание которой будет проведено в ходе пятьдесят восьмой сессии Юридического подкомитета.
2. Функции председателей Рабочей группы выполняют члены ее бюро, состоящего из председателя Ауни Мохаммада Хасауна (Иордания) и двух его заместителей — Марии Ассунты Аччили Саббатини (Италия) и Думитру-Дорина Прунариу (Румыния); помощь Группе оказывает Управление по вопросам космического пространства Секретариата.
3. В соответствии с мандатом, предусмотренным в резолюции 73/6 Генеральной Ассамблеи «Пятидесятая годовщина первой Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях: космос как двигатель устойчивого развития», Рабочая группа будет заниматься разработкой повестки дня «Космос-2030» и плана ее осуществления.
4. Рабочая группа провела совещания в ходе пленарных заседаний и неформальных консультаций пятьдесят шестой сессии Научно-технического подкомитета, состоявшейся 11–22 февраля 2019 года, с целью обменяться идеями о будущей повестке дня «Космос-2030» и плане ее осуществления и обсудить предложение своего бюро относительно проекта структуры повестки дня «Космос-2030», который должен служить исходным документом для разработки повестки дня и плана ее осуществления.
5. В приложении представлен рабочий документ, содержащий пересмотренный проект структуры повестки дня «Космос-2030» и плана ее осуществления, который был подготовлен бюро по итогам обсуждений на пятьдесят шестой сессии Научно-технического подкомитета. Цель документа — дать исходные установки для разработки повестки дня «Космос-2030» и плана ее осуществления.



6. Бюро хотело бы выразить признательность делегациям за конструктивную работу и отметить, что проект структуры является рабочим документом и задуман как справочное пособие, которым надлежит руководствоваться при подготовке повестки дня «Космос-2030» и плана ее осуществления. При этом предполагается, что в процессе работы над документом Рабочей группе может потребоваться проявить определенную гибкость.

7. Рабочая группа договорилась о том, что на основе полученных указаний бюро подготовит исходный проект повестки дня «Космос-2030» и плана ее осуществления и представит его Рабочей группе для рассмотрения на совещаниях, которые будут проведены в ходе пятьдесят восьмой сессии Юридического подкомитета.

Приложение

Проект структуры повестки дня «Космос-2030» и плана ее осуществления

Содержание

- I. Введение
- II. Стратегическая концепция
- III. Общие задачи
- IV. План осуществления

* * * * *

I. Введение

1. Пятьдесят лет спустя после проведения первой Конференции Организации Объединенных Наций по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях (ЮНИСПЕЙС) представители государств — членов Организации Объединенных Наций и международного космического сообщества собрались в Вене 20–21 июня 2018 года на этап заседаний высокого уровня ЮНИСПЕЙС+50, чтобы обсудить успехи, достигнутые за более чем 50-летнюю историю исследования и использования космического пространства, и наметить направления дальнейшей работы Комитета по использованию космического пространства в мирных целях в сфере глобального управления космической деятельностью¹.
2. В резолюции [73/6](#) от 26 октября 2018 года Генеральная Ассамблея с удовлетворением отметила, что в рамках подготовительного процесса и сегмента высокого уровня ЮНИСПЕЙС+50 были подготовлены документы, направленные на изложение комплексного, всеохватного и стратегически ориентированного видения вопроса укрепления международного сотрудничества в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях, в которых космос рассматривается в качестве одного из основных факторов, способствующих достижению целей в области устойчивого развития на благо всех стран.
3. В этой же резолюции Генеральная Ассамблея предложила Комитету продолжить разработку повестки дня «Космос-2030» и плана ее осуществления с учетом результатов процесса ЮНИСПЕЙС+50 и представить ей результаты этой работы для рассмотрения на семьдесят пятой сессии в 2020 году.

II. Стратегическая концепция

4. Исследование и использование космического пространства в мирных целях обогатило наши коллективные познания и коренным образом изменило жизнь на Земле. Сегодня нашу повседневную жизнь невозможно представить без космической науки и технологий, которые открывают жителям Земли множество уникальных и фундаментальных возможностей. По мере проведения космическим сообществом дальнейших космических исследований космос будет продолжать служить источником вдохновения, инноваций и прикладных видов применения в интересах всего человечества.

¹ См. [A/AC.105/1137](#).

5. Повестка дня «Космос-2030» позволит закрепить **уникальную роль Комитета** по использованию космического пространства в мирных целях и его Юридического и Научно-технического подкомитетов, поддерживаемых Управлением по вопросам космического пространства Секретариата, в качестве уникальных форумов для международного сотрудничества в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях, глобального управления космической деятельностью, развития международного космического права, поощрения диалога между космическими державами и странами с формирующейся космической деятельностью и содействия более широкому участию всех стран в космической деятельности, в том числе в рамках инициатив по наращиванию потенциала.
6. Комитет по использованию космического пространства в мирных целях вместе со своими подкомитетами имеет **богатый исторический опыт формирования и развития международно-правового режима космической деятельности**. Этот режим создал условия для успешного осуществления космической деятельности государствами, международными межправительственными организациями и неправительственными структурами, благодаря чему космическая наука и техника и прикладные космические технологии вносят неоценимый вклад в экономический рост и повышение качества жизни во всем мире.
7. Повестка дня «Космос-2030» задумана как всеобъемлющая, перспективная стратегия, направленная на закрепление и усиление **вклада космической деятельности и космических технологий в осуществление глобальных программ² и решение вопросов обеспечения долгосрочного устойчивого развития в интересах всего человечества**.
8. Повестка дня «Космос-2030» призвана продемонстрировать и **повысить уровень информированности международного сообщества** о том, что космические средства играют важную роль в реализации глобальных программ развития, в частности в достижении целей и выполнении задач Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, как непосредственно в качестве инструментов и факторов устойчивого развития, так и косвенно посредством предоставления важнейших данных для мониторинга показателей осуществления Повестки дня на период до 2030 года и Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы, а также выполнения государствами — участниками Парижского соглашения взятых на себя обязательств³.
9. Повестка дня «Космос-2030» будет направлена на **решение новых задач и использование новых возможностей** в сфере космической деятельности в условиях появления новых технологий и увеличения числа участников космической деятельности. Она должна способствовать **укреплению сотрудничества между государствами-членами, учреждениями Организации Объединенных Наций, межправительственными и неправительственными организациями, промышленностью и частным сектором**.
10. Таким образом она будет способствовать **укреплению международного сотрудничества** в исследовании и использовании космического пространства в мирных целях и глобального управления космической деятельностью **с учетом особых потребностей развивающихся стран**. Она будет также способствовать выработке общей концепции будущей деятельности по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях на благо и в интересах всего человечества. Она будет направлена на то, чтобы вдохновлять молодежь,

² Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, Сендайская рамочная программа по снижению риска бедствий на 2015–2030 годы и Парижское соглашение.

³ Чтобы дать наглядное представление о важности космической науки и техники для создания общедоступных социально-экономических благ всем, кто не имеет отношения к космической отрасли, можно привести конкретные примеры того, как космическая техника и прикладные космические технологии помогают в этом вопросе.

поощрять разнообразие, способствовать привлечению женщин в космическую отрасль и стимулировать их занятие научно-технической деятельностью, инженерным делом и математикой.

11. В повестке «Космос-2030» будет признана важность сохранения космического пространства в качестве **эксплуатационно надежной и безопасной среды**, пригодной для использования нынешними и будущими поколениями, в соответствии со сложившимися принципами, закрепленными в Договоре о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела. Она также будет направлена на **обеспечение долгосрочной устойчивости космической деятельности** и, в частности, решение серьезной проблемы, создаваемой космическим мусором.

12. В повестке дня «Космос-2030» следует подчеркнуть **важность глобального управления космической деятельностью** на основе норм международного права, включая договоры и принципы Организации Объединенных Наций, касающиеся космического пространства, и соответствующие резолюции Генеральной Ассамблеи, а также вклад Комитета в достижение этой цели. Центральным элементом системы международно-правового регулирования космической деятельности является Договор по космосу. Он устанавливает основополагающие принципы международного космического права и будет и далее служить незаменимой основой космической деятельности. Всеобщее присоединение к Договору по космосу и его эффективное осуществление нужно всячески поддерживать.

13. Повестка дня «Космос-2030» должна стимулировать Комитет к продолжению координации усилий, направленных на **повышение эффективности применения договоров и принципов Организации Объединенных Наций, касающихся космического пространства**, и, в соответствующих случаях, дополнять собой действующие **нормы международного космического права при решении возникающих проблем**.

14. Повестка дня «Космос-2030» будет направлена на привлечение внимания к необходимости **укрепления координации и взаимосвязи между Комитетом по использованию космического пространства в мирных целях и его подкомитетами** при поддержке Управления по вопросам космического пространства для обеспечения того, чтобы рассмотрение пунктов повестки дня каждым из этих органов носило всесторонний и междисциплинарный характер и охватывало научно-техническую, правовую и политическую сторону вопроса.

III. Общие задачи

15. Как отмечено Генеральной Ассамблеей в резолюции 73/6, семь приоритетных тем ЮНИСПЕЙС+50 представляют собой всеобъемлющий подход к рассмотрению ключевых областей, которые в своей совокупности определяют основные цели будущей работы Комитета по использованию космического пространства в мирных целях, его подкомитетов и Управления по вопросам космического пространства по таким направлениям, как глобальное партнерство в области космических исследований и инновационной деятельности (приоритетная тема 1), настоящее и будущее правового режима космического пространства и глобального управления (приоритетная тема 2), активизация обмена информацией об объектах и событиях в космосе (приоритетная тема 3), международная рамочная основа для служб космической погоды (приоритетная тема 4), расширение космического сотрудничества в интересах мирового здравоохранения (приоритетная тема 5), международное сотрудничество в целях формирования устойчивого к внешним воздействиям общества, использующего технологии с низким уровнем выбросов (приоритетная тема 6), и развитие потенциала в XXI веке (приоритетная тема 7).

16. С учетом четырех основных тем, в качестве которых были определены «космическая экономика», «космическое общество», «доступность космоса» и «космическая дипломатия», можно сформулировать четыре общие задачи.

17. Каждую из четырех общих задач следует дополнить рядом целей, исходя, в частности, из результатов работы по семи приоритетным темам, а также задач, механизмов и справочных документов, касающихся ЮНИСПЕЙС+50, с тем чтобы способствовать достижению целей в области устойчивого развития.

A. Космическая экономика

[Задача 1. Увеличение социально-экономических выгод от космической деятельности и усиление роли космического сектора как важного фактора устойчивого развития]

B. Космическое общество

[Задача 2. Увеличение общественной пользы от космической деятельности и обеспечение максимально эффективного использования космических технологий и услуг для улучшения качества жизни]

C. Доступность космоса

[Задача 3. Повышение доступности космоса для всех и обеспечение того, чтобы все страны могли извлекать социально-экономические выгоды из достижений космической науки, прикладных космических технологий, космических данных, информации и продуктов, что будет способствовать достижению целей в области устойчивого развития]

D. Космическая дипломатия

[Задача 4. Налаживание партнерских отношений и укрепление международного сотрудничества в использовании космического пространства в мирных целях]

IV. План осуществления

18. План осуществления будет структурирован в соответствии с задачами повестки дня «Космос-2030» и будет учитывать итоги работы в рамках существующих механизмов и инициатив Комитета по использованию космического пространства в мирных целях и Управления по вопросам космического пространства, а также перспективы на будущее.

19. Среднесрочную оценку хода осуществления повестки дня можно провести в 2025 году, а ее результаты представить Генеральной Ассамблее через Комитет с учетом графика достижения результатов в рамках поставленных задач.

20. Ответственность за реализацию повестки дня «Космос-2030» и плана ее осуществления лежит в первую очередь на государствах-членах, поддержку которым будет оказывать Управление по вопросам космического пространства, в том числе путем предоставления экспертной помощи по техническим, политическим и правовым вопросам. При выполнении повестки дня «Космос-2030» и плана ее осуществления большое значение придается глобальному партнерству и укреплению сотрудничества между государствами-членами, подразделениями Организации Объединенных Наций, межправительственными и неправительственными организациями, промышленностью и частным сектором.