

КОНФЕРЕНЦИЯ ПО РАЗОРУЖЕНИЮ

CD/639

21 August 1985

ORIGINAL: RUSSIAN

ПИСЬМО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ СОЮЗА СОВЕТСКИХ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ РЕСПУБЛИК
ОТ 21 АВГУСТА 1985 ГОДА НА ИМЯ ПРЕЗИДЕНТА КОНФЕРЕНЦИИ
ПО РАЗОРУЖЕНИЮ, ПРЕПРОВОЖДАЮЩЕЕ ТЕКСТЫ ДОКУМЕНТОВ, СВЯЗАННЫХ
С ПРЕДЛОЖЕНИЕМ СССР "ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ И ПРИНЦИПЫ
МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА В МИРНОМ ОСВОЕНИИ
КОСМИЧЕСКОГО ПРОСТРАНСТВА В УСЛОВИЯХ ЕГО
НЕМИЛИТАРИЗАЦИИ"

Имею честь настоящим направить тексты документов, связанных с предложением СССР "Основные направления и принципы международного сотрудничества в мирном освоении космического пространства в условиях его немилитаризации".

Прошу Вас предпринять меры для издания указанных материалов в качестве официального документа Конференции по разоружению.

(Подписано) В. ИСРАЭЛЯН

ЗА МИРНОЕ ОСВОЕНИЕ КОСМОСА

Письмо министра иностранных дел СССР генеральному секретарю ООН

Уважаемый господин генеральный секретарь,

Советский Союз предлагает включить в повестку дня 40-й сессии Генеральной Ассамблеи ООН вопрос "О международном сотрудничестве в мирном освоении космического пространства в условиях его немилитаризации".

Выдвигая это предложение, Советский Союз исходит из того, что человечество стоит сейчас перед выбором: либо космос будет приносить все более ощутимые плоды для улучшения условий жизни обитателей нашей планеты, либо он превратится для них в источник новой смертельной опасности. Единственный разумный выбор, достойный космической эры землян, может и должен быть сделан в пользу недопущения милитаризации космоса, сохранения его для мирной деятельности.

Вопрос этот приобрел характер неотложный. Его необходимо решить, пока оружие не проникло в космос. А опасность этого с каждым днем усиливается. Уже ведутся конкретные разработки с целью создания ударных космических средств поражения. Если этот процесс не остановить, гонка вооружений по всем направлениям приобретет еще большие масштабы и интенсивность, поглощая дополнительно новые материальные и интеллектуальные ресурсы и создавая непреодолимые преграды на пути совместной мирной космической деятельности государств.

Советский Союз предлагает, чтобы Генеральная Ассамблея ООН вновь со всей решительностью призвала все государства, особенно те, которые обладают крупным потенциалом в космической области, незамедлительно договориться об эффективных мерах по предотвращению гонки вооружений в космическом пространстве, что создало бы условия для широкого международного сотрудничества в исследовании и использовании космоса в мирных целях.

Советский Союз предлагает осуществить комплекс конкретных мероприятий, которые содействовали бы объединению усилий государств в мирном исследовании космоса и использовании космической технологии на благо всех государств, включая оказание всесторонней помощи в этой области развивающимся странам. Очевидно, что успешное решение этой общечеловеческой задачи станет возможным, если будут достигнуты договоренности, эффективно обеспечивающие немилитаризацию космического пространства.

Движимый стремлением содействовать быстрейшему прогрессу в деле обеспечения мирного освоения космоса, Советский Союз представляет на рассмотрение сессии Генеральной Ассамблеи документ "Основные направления и принципы международного сотрудничества в мирном освоении космического пространства в условиях его немилитаризации (предложения СССР)".

Прошу Вас, господин генеральный секретарь, рассматривать настоящее письмо как объяснительную записку, предусмотренную правилами процедуры Генеральной Ассамблеи ООН, и распространить его вместе с прилагаемым документом "Основные направления и принципы международного сотрудничества в мирном освоении космического пространства в условиях его немилитаризации (предложения СССР)" и проектом резолюции в качестве официальных документов Генеральной Ассамблеи ООН.

Э.ШЕВАРДНАДЗЕ

министр иностранных дел СССР

"Правда", 17 августа 1985 года

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ И ПРИНЦИПЫ МЕЖДУНАРОДНОГО
СОТРУДНИЧЕСТВА В МИРНОМ ОСВОЕНИИ КОСМИЧЕСКОГО
ПРОСТРАНСТВА В УСЛОВИЯХ ЕГО НЕМИЛИТАРИЗАЦИИ

(Предложения СССР)

Прорыв в космос и переход к практическому использованию этого безграничного пространства является одним из самых выдающихся научно-технических свершений человечества.

За исторически короткий срок, прошедший со времени запуска Советским Союзом первого в мире искусственного спутника Земли в 1957 году и старта в 1961 году космического корабля "Восток", пилотируемого первым космонавтом планеты Юрием Гагариным, в мирном освоении космоса сделан гигантский скачок.

Человечество начало по существу обживать околоземное пространство. На орбитах находятся сейчас сотни спутников, постоянно действуют станции, где сменяются и месяцами работают коллективы, в том числе интернациональные, научных и технических специалистов. Глубины Солнечной системы бороздят межпланетные научные станции. С помощью космических аппаратов ведется систематическое изучение Луны, Венеры, Марса. Космические горизонты человечества становятся все шире и величественней.

Однако в настоящее время нарастает возможность превращения космоса в источник грозной военной опасности. Провозглашаются планы и предпринимаются действия, нацеленные на создание и развертывание ударных космических вооружений для поражения объектов в космосе и из космоса, в воздухе и на Земле, включая создание широко-масштабной противоракетной системы с элементами космического базирования.

Осуществление планов милитаризации космоса повело бы к резкому усилению ядерной угрозы, лишило бы народы всякой надежды на то, что наступит день, когда ядерное оружие исчезнет с лица Земли. Более того, гонка вооружений приобрела бы качественно новое, еще более опасное измерение на всех направлениях. В ее топку были бы дополнительно брошены колоссальные ресурсы, которые могли бы служить интересам мирного развития человечества, решению стоящих перед ним насущных проблем.

Милитаризация как тяжкий неизлечимый недуг поразила бы все сферы космической деятельности, создала бы непреодолимые преграды для развития международного сотрудничества в мирном освоении космического пространства.

Народы и правительства всех стран призваны осознать масштабы стоящей перед человечеством задачи и всю меру исторической ответственности за ее решение.

Речь идет о таком пункте в развитии цивилизации, когда либо начнется эра крупномасштабного освоения и использования космоса на благо человека, либо он станет источником смертельной угрозы для него.

Советский Союз - решительный противник состязания в гонке любых вооружений, в том числе космических. Усилия, предпринимаемые им в настоящее время по недопущению милитаризации космического пространства, являются продолжением его последовательной целенаправленной политики по обеспечению использования космоса на благо человечества. Прокладывая первые космические трассы, СССР еще в 1958 году внес в ООН предложение, предусматривавшее запрещение использования космического пространства в военных целях.

Хотя в ту пору радикально решить проблему немилитаризации космоса не удалось, в 60-х и 70-х годах были заключены важные договоры, которые существенно ограничивали возможности его военного использования. Речь идет о многосторонних договорах

о запрещении испытаний ядерного оружия в атмосфере, в космосе и под водой (1963 г.), о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела (1967 г.), о советско-американском Договоре об ограничении систем ПРО (1972 г.) и ряде других соглашений.

Эти документы создали благоприятные условия для первых шагов в налаживании взаимовыгодного сотрудничества государств в космическом пространстве. И сейчас, если будет поставлен надежный заслон на пути в космос оружию, государства имели бы возможность объединить свои усилия и ресурсы во имя того, что результаты космической деятельности всех государств служили не разрушению, а созиданию, процветанию всех народов, населяющих нашу планету.

СССР - за такое сотрудничество, он обращается ко всем странам и народам с предложением сделать все для того, чтобы предотвратить гонку вооружений в космосе и совместно трудиться над его мирным исследованием и освоением на благо всего человечества.

Первое. Немилитаризация космоса, то есть отказ государств от создания (включая научно-исследовательские работы), испытаний и развертывания ударных космических вооружений, и объединение усилий государств в мирной космической деятельности способствовали бы расширению взаимопонимания и сотрудничества между ними, эффективному использованию материальных и интеллектуальных ресурсов человечества. Тем самым был бы придан новый импульс развитию науки и техники, открылись бы поистине безграничные перспективы применения достижений в космосе для содействия экономическому и социальному прогрессу народов, решению глобальных проблем, стоящих перед человечеством, в том числе таких неотложных, как ликвидация голода и болезней, преодоление экономической отсталости развивающихся стран, включая оказание им помощи.

Глобальное мирное сотрудничество в космических исследованиях налаживалось бы и развивалось по восходящей - от обмена научно-технической информацией и простых форм кооперации до объединения имеющихся у государств возможностей для решения крупномасштабных задач освоения космоса.

Человечеству будет в этом случае под силу осуществление и такой долгосрочной цели, как индустриализация околоземного пространства в смысле слияния космических комплексов различного назначения с земной экономикой государств, эксплуатация орбитальных фабрик и заводов, создаваемых для производства новых материалов и промышленной продукции в условиях глубокого вакуума в невесомости. На службу людям были бы поставлены неисчерпаемые кладовые космоса, включая ресурсы небесных тел и энергию Солнца.

Второе. Международное сотрудничество в мирном использовании космического пространства, как полагает СССР, могло бы осуществляться по следующим основным направлениям.

1. Фундаментальные научные исследования космического пространства, в том числе Луны и других небесных тел, и запуск для этих целей межпланетных космических кораблей.

2. Применение результатов космических исследований, экспериментов и использования космической техники, в том числе в таких областях, как биология, медицина, материаловедение, служба предсказания погоды, изучение климата и природной среды, спутниковые глобальные системы связи и решение вопросов дистанционного зондирования Земли с целью получения данных для геологии, сельского хозяйства, освоения Мирового океана, а также содействие поиску, обнаружению и спасению потерпевших бедствие на море и в воздухе людей.

3. Создание и использование космической техники, включая крупные международные орбитальные научные станции, а также пилотируемые космические корабли различных типов.

Третье. Мирное освоение космического пространства должно осуществляться при неукоснительном соблюдении ранее заключенных договоров, направленных на недопущение гонки вооружений в космосе, а также на основе следующих общих принципов, вытекающих из Устава ООН:

неприменение силы или угрозы силой, разрешение споров только мирным путем;

равноправие, уважение суверенитета, невмешательство во внутренние дела государств;

добросовестное сотрудничество и взаимная помощь, должный учет интересов других государств.

Четвертое. Для налаживания и осуществления взаимодействия государств могла бы быть создана всемирная космическая организация по международному сотрудничеству в мирном исследовании и использовании космического пространства в условиях его немилитаризации.

Такая организация была бы призвана:

обеспечивать на условиях взаимной выгоды доступ всех государств на недискриминационной основе к результатам научных и технических достижений, связанных с изучением и мирным освоением космического пространства;

осуществлять международные проекты, связанные с объединением усилий и ресурсов в деле научных исследований космического пространства и использования космической техники;

оказывать всестороннюю помощь развивающимся странам в приобщении к исследованию и использованию космического пространства и в применении практических результатов такой деятельности для ускорения экономического и социального развития этих стран в соответствии с их нуждами и без каких-либо условий, ущемляющих их суверенитет;

координировать в международном масштабе деятельность других международных организаций в области мирного использования космического пространства;

содействовать при необходимости осуществлению контроля за соблюдением соглашений, которые уже заключены или будут заключены с целью предотвращения гонки вооружений в космосе.

Пятое. СССР предлагает созвать представительную международную конференцию с участием в том числе государств, обладающих крупным космическим потенциалом, для рассмотрения во всей полноте вопроса о международном сотрудничестве в мирном освоении космоса в условиях его немилитаризации и согласования основных направлений и принципов такого сотрудничества.

На этой же конференции был бы рассмотрен и вопрос о создании всемирной космической организации по международному сотрудничеству в мирном исследовании и использовании космического пространства, имея в виду, что к практическому созданию такой организации можно будет приступить тогда, когда будут достигнуты договоренности, эффективно обеспечивающие немилитаризацию космоса.

* * *

Мирное освоение космоса, как люди уже знают из опыта, может дать многое для развития и совершенствования жизни на Земле. Советский Союз убежден, что космос - общее достояние человечества - должен быть поставлен не на службу войне, а на службу миру и безопасности, экономическому и социальному прогрессу всех народов. Путь к этому пролегает через совместные коллективные усилия всех государств нашей планеты.

В духе доброй воли и с сознанием ответственности за судьбы нашей планеты Советский Союз обращается ко всем странам и народам с призывом совместно приступить к решению этой исторической задачи. Стремясь внести свой вклад в общее дело, он представляет на рассмотрение Организации Объединенных Наций настоящие предложения об основных направлениях и принципах международного сотрудничества в мирном освоении и использовании космического пространства в условиях его немилитаризации.

Проект резолюции Генеральной Ассамблеи ООН

О МЕЖДУНАРОДНОМ СОТРУДНИЧЕСТВЕ В МИРНОМ ОСВОЕНИИ КОСМИЧЕСКОГО ПРОСТРАНСТВА
В УСЛОВИЯХ ЕГО НЕМИЛИТАРИЗАЦИИ

Генеральная Ассамблея,

преисполненная решимости обеспечить, чтобы освоение и использование космического пространства являлось сферой широкого равноправного взаимовыгодного международного сотрудничества в условиях мира,

осознавая насущную необходимость предотвратить пока не поздно гонку вооружений в космическом пространстве, которая повела бы к резкому усилению опасности ядерной войны, подрывала бы перспективы ограничения и сокращения вооружений в целом и создавала бы непреодолимые преграды для развития международного сотрудничества в мирном освоении космического пространства,

руководствуясь стремлением обеспечить, чтобы исследование и использование космического пространства максимально эффективно служили научно-техническому, экономическому и социальному прогрессу всех народов, решению глобальных проблем, стоящих перед человечеством, в том числе задач развития и преодоления экономической отсталости,

1. Призывает все государства, особенно те, которые обладают крупным потенциалом в космической области, сделать все для принятия эффективных мер по предотвращению гонки вооружений в космическом пространстве, что создало бы условия для широкого международного сотрудничества в исследовании и использовании космоса в мирных целях;

2. Выражает убеждение, что в условиях эффективного обеспечения немилитаризации космоса крупным практическим шагом в деле его мирного освоения и развития международного сотрудничества в этой области явилось бы создание всемирной космической организации для согласования, координации и объединения усилий государств в мирной космической деятельности, включая оказание помощи в этой области развивающимся странам, а также для содействия осуществлению необходимого контроля за соблюдением соглашений, которые уже заключены или будут заключены с целью предотвращения гонки вооружений в космосе;

3. Постановляет созвать не позднее 1987 года международную конференцию с участием государств, обладающих крупным космическим потенциалом, и других заинтересованных стран для рассмотрения во всей полноте вопроса о международном сотрудничестве в мирном исследовании и использовании космического пространства в условиях его немилитаризации и согласования основных направлений и принципов такого сотрудничества. Конференция рассмотрела бы также вопрос о создании всемирной космической организации, имея в виду, что к практическому созданию такой организации можно будет приступить тогда, когда будут достигнуты договоренности, эффективно обеспечивающие немилитаризацию космического пространства;

4. Учреждает подготовительный комитет открытого состава с участием государств, обладающих крупным потенциалом в космической области, для созыва международной конференции;

5. Предлагает подготовительному комитету представить доклад о проделанной работе и соответствующие рекомендации Генеральной Ассамблее на ее 41-й сессии;

6. Приглашает все государства не позднее 1 марта 1986 г. сообщить генеральному секретарю для передачи комитету о любых мнениях и предложениях относительно созыва международной конференции;

7. Постановляет включить в предварительную повестку дня своей 41-й сессии пункт, озаглавленный "О международном сотрудничестве в деле немилитаризации и мирного освоения космического пространства".