

средств сохранения космического пространства для мирных целей и представить доклад по этому вопросу Генеральной Ассамблее на ее сорок второй сессии:

18. отмечает, что в соответствии с просьбой Комитета по использованию космического пространства в мирных целях Секретариат обратился к государственным членам с просьбой представить свои мнения о том, какую пользу оказывают эти пять уже проведенных исследований, которые упомянуты в пункте 34 доклада Комитета по использованию космического пространства в мирных целях о работе его двадцать девятой сессии²⁰, в деле практического осуществления результатов этих исследований, учитывая, что такая информация помогла бы Комитету произвести дальнейшую оценку полезности и желательности проведения будущих исследований;

19. одобряет решение Комитета по использованию космического пространства в мирных целях предоставить статус постоянного наблюдателя Международной организации морской спутниковой связи (ИИМАРСАТ) по ее просьбе;

20. подтверждает, что помехи, которые могут создаваться новыми спутниками системами для систем, уже зарегистрированных в Международном союзе электросвязи, не должны превышать пределы, установленные в соответствующих положениях Регламента радиосвязи Международного союза электросвязи, применимых к космическим службам;

21. предлагает всем органам, организациям и подразделениям системы Организации Объединенных Наций и другим межправительственным организациям, действующим в области космического пространства или в смежных областях, сотрудничать в осуществлении рекомендаций Конференции;

22. просит Генерального секретаря представить Генеральной Ассамблее на ее сорок второй сессии доклад об осуществлении рекомендаций Конференции;

23. предлагает специализированным учреждениям и другим международным организациям продолжать и, по мере возможности, расширять свое сотрудничество с Комитетом по использованию космического пространства в мирных целях и представлять ему доклады о ходе своей работы, касающейся использования космического пространства в мирных целях;

24. предлагает Комитету по использованию космического пространства в мирных целях продолжить свою работу согласно настоящей резолюции, соответствующим образом рассмотреть новые проекты в области космической деятельности и представить Генеральной Ассамблее на ее сорок второй сессии доклад, включая его мнения относительно того, какие вопросы следует изучить в будущем.

*95-е пленарное заседание,
3 декабря 1986 года*

41/65. Принципы, касающиеся дистанционного зондирования Земли из космического пространства

*Генеральная Ассамблея,
ссылаясь на свою резолюцию 3234 (XXIX) от*

12 ноября 1974 года, в которой она просила Комитет по использованию космического пространства в мирных целях и его Юридический подкомитет рассмотреть вопрос о правовых последствиях дистанционного зондирования Земли из космоса, а также на свои резолюции 3388 (XXX) от 18 ноября 1975 года, 31/8 от 8 ноября 1976 года, 32/196 A от 20 декабря 1977 года, 33/16 от 10 ноября 1978 года, 34/66 от 5 декабря 1979 года, 35/14 от 3 ноября 1980 года, 36/35 от 18 ноября 1981 года, 37/89 от 10 декабря 1982 года, 38/80 от 15 декабря 1983 года, 39/96 от 14 декабря 1984 года и 40/162 от 16 декабря 1985 года, в которых она призывала к подробному рассмотрению правовых последствий дистанционного зондирования Земли из космоса с целью разработки проекта принципов, касающихся дистанционного зондирования,

рассмотрев доклад Комитета по использованию космического пространства в мирных целях о работе его двадцать девятой сессии²⁰ и прилагаемый к нему текст проекта принципов, касающихся дистанционного зондирования Земли из космоса,

с удовлетворением отмечая, что Комитет по использованию космического пространства в мирных целях на основе работы его Юридического подкомитета одобрил текст проекта принципов, касающихся дистанционного зондирования Земли из космоса,

считая, что принятие принципов, касающихся дистанционного зондирования Земли из космоса, будет способствовать укреплению международного сотрудничества в этой области,

принимает изложенные в приложении к настоящей резолюции Принципы, касающиеся дистанционного зондирования Земли из космоса.

*95-е пленарное заседание,
3 декабря 1986 года*

ПРИЛОЖЕНИЕ

Принципы, касающиеся дистанционного зондирования Земли из космического пространства

Принцип I

Любые цели настоящих принципов в отношении деятельности по дистанционному зондированию:

a) термин "дистанционное зондирование" означает зондирование поверхности Земли из космоса с использованием свойств электромагнитных волн, излучаемых, отражаемых или рассеиваемых зондирующими объектами, с целью лучшего распоряжения природными ресурсами, совершенствования землепользования и охраны окружающей среды;

b) термин "первичные данные" означает необработанные данные, которые получаются с помощью аппаратуры дистанционного зондирования, установленной на борту космического объекта, и которые передаются или доставляются на Землю из космоса посредством телеметрии в виде электромагнитных сигналов, фотопленки, магнитной ленты или какимилибо другими способами;

c) термин "обработанные данные" означает материалы, полученные в результате такой обработки первичных данных,

которая необходима для обеспечения возможности пользоваться этими данными.

d) термин "проанализированная информация" означает информацию, полученную в результате интерпретации обработанных данных, дополнительно введенных данных и сведений из других источников.

e) термин "деятельность по дистанционному зондированию" означает эксплуатацию космических систем дистанционного зондирования, станций по приему и накоплению первичных данных и деятельность по обработке, интерпретации и распространению обработанных данных.

Принцип II

Деятельность по дистанционному зондированию осуществляется на благо и в интересах всех стран, независимо от уровня их экономического, социального или научно-технического развития и с особым учетом нужд развивающихся стран.

Принцип III

Деятельность по дистанционному зондированию осуществляется в соответствии с международным правом, включая Устав Организации Объединенных Наций, Договор о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела¹, и соответствующие документы Международного союза электросвязи.

Принцип IV

Деятельность по дистанционному зондированию осуществляется в соответствии с принципами, содержащимися в статье I Договора о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, которая, в частности, предусматривает, что исследование и использование космического пространства осуществляются на благо и в интересах всех стран, независимо от уровня их экономического или научного развития, и устанавливает принцип, в соответствии с которым космическое пространство открыто для исследования и использования на основе равенства. Эта деятельность осуществляется на основе уважения принципа полного и постоянного суверенитета всех государств и народов над своими богатствами и природными ресурсами с должным учетом признаваемых по международному праву прав и интересов других государств и организаций, находящихся под их юрисдикцией. Подобная деятельность должна осуществляться таким образом, чтобы не наносить ущерба законным правам и интересам зондируемого государства

Принцип V

Государства, осуществляющие деятельность по дистанционному зондированию, содействуют международному сотрудничеству в этой деятельности. С этой целью они предоставляют другим государствам возможности для участия в ней. Такое участие основывается в каждом случае на справедливых и взаимоприемлемых условиях.

Принцип VI

Для получения максимальных выгод от деятельности по дистанционному зондированию государства поощряются к тому, чтобы в соглашениях или иных договоренностях предусматривались создание и эксплуатация станций по приему и накоплению данных и установок по обработке и интерпретации данных, в частности в рамках региональных соглашений и договоренностей, когда это возможно.

Принцип VII

Государства, участвующие в деятельности по дистанционному зондированию, предоставляют техническую помощь другим заинтересованным государствам на взаимосогласованных условиях.

Принцип VIII

Организация Объединенных Наций и соответствующие учреждения системы Организации Объединенных Наций содействуют международному сотрудничеству, включая техническую помощь и координацию, в области дистанционного зондирования.

Принцип IX

В соответствии со статьей IV Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство и статьей XI Договора о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, государство, осуществляющее программу дистанционного зондирования, информирует Генерального секретаря Организации Объединенных Наций. Кроме того, оно представляется в максимально возможной и практически осуществимой степени любому другому государству, в частности любому развивающемуся государству из числа затрагиваемых этой программой, по его просьбе

Принцип X

Дистанционное зондирование должно содействовать охране природной среды Земли. С этой целью участвующие в деятельности по дистанционному зондированию государства, которые установили, что в их распоряжении имеется информация, способная предотвратить любое вредное для природной среды Земли явление, сообщают эту информацию соответствующим государствам.

Принцип XI

Дистанционное зондирование должно содействовать защите человечества от стихийных бедствий. С этой целью участвующие в деятельности по дистанционному зондированию государства, которые установили, что в их распоряжении имеются обработанные данные и проанализированная информация, могущие быть полезными для государств, пострадавших от стихийных бедствий или подвергающихся опасности от надвигающихся стихийных бедствий, передают такие

данные и информацию соответствующим государствам по возможности в кратчайшие сроки.

Принцип XII

Как только получены первичные данные и обработанные данные по территории, находящейся под его юрисдикцией, зондирующему государству предоставляется доступ к ним на недискриминационной основе и на разумных условиях оплаты. Зондирующему государству предоставляется также доступ к проанализированной информации по территории, находящейся под его юрисдикцией, которой располагает любое государство, участвующее в деятельности по дистанционному зондированию, на той же основе и тех же условиях, особо принимая во внимание нужды и интересы развивающихся стран.

Принцип XIII

Для поощрения и активизации международного сотрудничества, особенно с учетом нужд развивающихся стран, государство, осуществляющее дистанционное зондирование Земли из космического пространства, вступает, по просьбе, в консультации с государством, территория которого зондируется, с целью предоставления возможностей участия и увеличения получаемых от этого взаимных выгод.

Принцип XIV

В соответствии со статьей VI Договора о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, государства, эксплуатирующие спутники дистанционного зондирования, несут международную ответственность за свою деятельность и обеспечивают, чтобы такая деятельность проводилась в соответствии с настоящими принципами и нормами международного права, независимо от того, осуществляется она правительственными органами или исправительскими юридическими лицами или в рамках международных организаций, членами которых такие государства являются. Настоящий принцип не затрагивает применимости норм международного права об ответственности государств в том, что касается деятельности по дистанционному зондированию.

Принцип XV

Любой спор, возникающий из применения настоящих принципов, разрешается с помощью установленных процедур мирного урегулирования споров.

41/66. Вопрос о пересмотре Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство

Генеральная Ассамблея,

вновь подтверждая важное значение международного сотрудничества в области исследования и мирного использования космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, и развития права в этой области деятельности человека,

с признательностью отмечая работу, проделанную Комитетом по использованию космического прост-

ранства в мирных целях, и в частности работу его Юридического подкомитета.

считая, что обязательная система регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство, в частности, способствует их идентификации и способствует применению и развитию международного права, регулирующего исследование и использование космического пространства,

напоминая, что в Договоре о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела²⁴, устанавливается, что государства - участники Договора несут международную ответственность за свою национальную деятельность в космическом пространстве, и упоминается о государстве, в регистр которого занесен объект, запущенный в космическое пространство,

напоминая далее, что Конвенция о международной ответственности за ущерб, причиненный космическими объектами²⁵, устанавливает международные нормы и процедуры, касающиеся ответственности запускающих государств за ущерб, причиненный их космическими объектами,

отмечая, что к настоящему времени тридцать пять государств ратифицировали или присоединились к Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство²⁶, а еще пять государств подписали Конвенцию, которая была открыта для подписания 14 января 1975 года и которая вступила в силу 15 сентября 1976 года,

рассмотрев пункт, озаглавленный "Вопрос о пересмотре Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство", как это предусмотрено в статье X Конвенции,

1. признает, что ввиду значительного расширения деятельности в космическом пространстве эффективные международные нормы и процедуры, касающиеся регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство, по-прежнему имеют большое значение;

2. подтверждает в этой связи важность Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство, и регистрации в соответствии с Конвенцией всех объектов, запускаемых в космическое пространство;

3. настоятельно призывает все государства, которые еще не сделали этого, в особенности государства, осуществляющие космическую деятельность, безотлагательно рассмотреть вопрос о ратификации Конвенции или присоединении к ней, с тем чтобы обеспечить ее широкое применение;

4. настоятельно призывает также международные межправительственные организации, которые осуществляют космическую деятельность, если они еще не сделали этого, заявить, что они принимают на себя права и обязанности, предусмотренные в Конвенции, в соответствии со статьей VII;

5. просит Генерального секретаря подготовить в рамках имеющихся ресурсов доклад о применении Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство, за предыдущий период и