

Международно-правовые проблемы использования
космических технологий в информационном обществе
Волошко Юлия Анатольевна
аспирант

Институт международных отношений при Киевском национальном университете
имени Тараса Шевченко, факультет международного права
г. Киев, Украина
E-mail:julia_voloshko@yahoo.com

В настоящее время отмечается наличие стойкого интереса к проблемам построения информационного общества. Интенсификация международного сотрудничества государств по данному вопросу привела к проведению двух наиболее значительных за последние годы форумов, а именно Саммита ООН 2005 года, на котором принято Декларацию принципов информационного общества¹ и Всемирного саммита информационного общества² (Женевский раунд 2003 г. и Тунисский раунд 2005 г.). Не углубляясь в рассмотрение терминологического разнообразия определений данного понятия, следует отметить, что его ключевой категорией является, бесспорно, информация, её свободное распространение, получение и использование. Так как в любой сфере деятельности не может быть юридического вакуума, то перед международным сообществом возникла проблема нового порядка, связанная с разработкой совместной стратегии по обеспечению справедливого и свободного доступа к информационным услугам для всех стран мира.

Еще более данная проблема усложнилась после начала использования для предоставления информационных услуг космического сегмента, а именно спутников связи и вещания. Стремительное развитие космических технологий предоставило безграничные возможности доступа в любую точку мира, сократило до минимума время передачи информации, способствовало глобализации общества и переходу информационной деятельности действительно на всемирный уровень. Однако большие возможности предполагают и большую степень ответственности. Существующий международно-правовой механизм оказался неспособным адекватно регулировать новую сферу деятельности и, таким образом, во многих отраслях права возникли специфические проблемы и коллизии, которые потребовали немедленного решения.

Так как количество и разнообразие предоставляемых информационных услуг является довольно значительным, в данной работе исследуются международно-правовые проблемы, относящиеся к непосредственному телевизионному вещанию (НТВ). Данный выбор обусловлен, во-первых, особой ролью спутников связи в предоставлении услуг НТВ, что отмечено на третьей Конференции ООН по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях (ЮНИСПЕЙС-III)³ 1999 года, во-вторых, наличием значительного количества международно-правовых документов по данному вопросу, и, наконец, важностью телевидения в процессах формирования информационного общества.

С правовой точки зрения, регулирование данной деятельности подпадает под действие норм, относящихся к нескольким отраслям права: международному

¹ Geneva Declaration of Principles

<http://www.itu.int/wsis/documents/doc_multi.asp?lang=en&id=1161|0>

² World summit on the information society <<http://www.itu.int/wsis/index.html>>

³ Third United Nations Conference on the Exploration and Peaceful Uses of Outer Space (UNISPACE III) <<http://www.unoosa.org/oosa/en/unisp-3/index.html>>

публичному праву, международному космическому праву, международному экономическому праву и национальному праву государств. Однако, на сегодняшний день является очевидным, что практическая деятельность государств в сфере использования космических технологий для предоставления информационных услуг различного рода опережает её правовое закрепление. При этом прослеживается тенденция к снижению эффективности существующих механизмов регулирования, обусловленная низкой степенью согласованности действий субъектов при решении различных вопросов. Среди причин такого положения дел прежде всего следует отметить наличие значительного числа международных организаций в сфере космической деятельности.

В этой связи, целью данной работы является разработка классификации всего комплекса проблем международного регулирования непосредственного телевизионного вещания с помощью спутников связи с целью преодоления фрагментарности существующих подходов к их решению.

Проведенный анализ международно-правовых документов и практики международных организаций в сфере использования космического пространства в мирных целях даёт возможность классифицировать проблемы НТВ по следующим категориям:

1) правовые проблемы, связанные с запуском и эксплуатацией спутников. К данной категории относятся все вопросы по выделению мест стояния на геостационарной орбите и полос радиочастот, пересмотру международного плана распределения частот для НТВ, предотвращению случаев вредных помех, предупреждению появления “бумажных спутников”, использованию для целей НТВ негеостационарных орбит, необходимости регистрации космических объектов и в этой связи определения запускающего их государства;

2) правовые проблемы, связанные с трансляцией программ с помощью спутников связи. В данном случае речь идёт об определении соотношения режима свободы распространения и использования информации с необходимостью получения предварительного согласия на трансляцию. Особую остроту приобретает вопрос обеспечения плюрализма средств массовой информации при обеспечении достоверности транслируемой информации посредством введения критериев и контроля за содержанием транслируемых программ. К этой категории можно отнести и обеспечение защиты авторских прав;

3) правовые проблемы относительно равного доступа всех без исключения стран к различным видам услуг НТВ (образованию, телемедицине, развлечениям), особенно с учётом интересов развивающихся стран для преодоления информационного разрыва;

4) правовые проблемы, связанные с необходимостью разработки действенных механизмов международного разрешения споров и привлечения к международной ответственности за космическую деятельность государств и частных компаний.

Данная классификация свидетельствует о необходимости создания центров международного сотрудничества по рассмотрению каждой отдельной категории правовых вопросов. С одной стороны, это поможет повысить эффективность такого сотрудничества, а с другой - уменьшить время принятия новых международно-правовых документов. Наряду с этим, такая система поможет более оперативно информировать все заинтересованные государства про принятые в рамках таких центров решения.

Исходя из вышеизложенного, следует также отметить, что ввиду междисциплинарного характера исследуемых правовых проблем, методы их решения также должны носить комплексный характер при использовании всех форм международного сотрудничества государств. Только в результате такой деятельности возможно становление глобального информационного общества, главными продуктами производства которого являются информация и знания.