

# МЕЖДУНАРОДНОЕ ПРАВО И БОЛЬШИЕ ВЫЗОВЫ СОВРЕМЕННОСТИ

УДК 341.1/8

*Валеев Динар Айратович*  
*Казанский (Приволжский) федеральный университет, аспирант*  
*Email: valeevdinarlaw@gmail.com*

## ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ МЕЖДУНАРОДНОГО ПРАВОВОГО СОТРУДНИЧЕСТВА В ИССЛЕДОВАНИИ И ИСПОЛЬЗОВАНИИ КОСМИЧЕСКОГО ПРОСТРАНСТВА В XXI ВЕКЕ

*Valeev Dinar Ayratovich*  
*Kazan (Volga region) Federal University, graduate student*

### THE MAJOR TRENDS IN INTERNATIONAL LEGAL COOPERATION IN THE EXPLORATION AND USE OF OUTER SPACE IN THE 21ST CENTURY

**Аннотация:** В статье рассматриваются основные направления международного сотрудничества в сфере освоения космического пространства. Исследуется доктрина, научная литература, посвященная поднятой тематике. Автор анализирует понятие, юридическую природу, формы международного сотрудничества, международные нормативные основы международной кооперации в космосе. В работе представлены тенденции международного сотрудничества, а также возникающие в связи с этим проблемы.

**Abstract:** The article discusses the main directions of international cooperation in the field of space exploration. The doctrine, the scientific literature devoted to the raised subjects is investigated. The author analyzes the concept, legal nature, forms of international cooperation, international regulatory framework for international cooperation in space. The paper presents trends in international cooperation, as well as problems arising in connection with this.

**Ключевые слова:** международное сотрудничество; космическое пространство; форма сотрудничества; Организация Объединенных Наций; международный договор.

**Keywords:** international cooperation; outer space; kind of cooperation; United Nations Organization; international treaty.

Международное сотрудничество государств в исследовании и использовании космического пространства имеет давнюю историю и различные причины. Порожденное научно-техническим прогрессом космическое право представляет собой симбиоз науки, права и политики. С момента появления первых источников международного космического права международное сообщество осознало преимущества международного сотрудничества. Причиной развития научно-технической кооперации в освоении космоса стало то, что взаимодействие технических, научных и материальных ресурсов государств позволяет быстрее решать сложнейшие задачи, которые возникают у людей в процессе изучения космоса, позволяя при этом избегать ненужного повтора и пустой траты экономических средств и человеческих сил. Но, несмотря на долгую историю международного сотрудничества в освоении космоса, сегодня в связи с бурным развитием космических исследований, вовлечением в космическую деятельность все большего числа государств, появлении новых субъектов международного космического права происходит эволюция форм и характера международного сотрудничества.

Для начала отметим, что юридическое содержание принципа международного сотрудничества в деле освоения космоса, по-прежнему, вызывает дискуссии и споры. По данному вопросу в доктрине, в том числе западной, есть прямо противоположные точки зрения: от аб-

солютного отрицания данного принципа до провозглашения сотрудничества по космосу без-условной обязанностью всех государств.

По нашему мнению, следует согласиться с Е.П. Каменецкой, которая предлагала сле-дующее определение международно-правового сотрудничества в космосе: «Международное сотрудничество в освоении космоса можно охарактеризовать как совместную деятельность государств в политической, экономической, научно-технической и правовой областях, направ-ленную на исследование и использование космического пространства и достижений космиче-ской науки и техники в мирных целях в интересах и на благо всех стран и народов».<sup>1</sup>

В доктрине отмечается, что, исходя из уровня создаваемых юридических нормативных актов, сотрудничество в освоении космоса проявляется в двух основных направлениях. Во-первых, с одной стороны происходит сотрудничество по поводу космической деятельности, а именно в сфере кодификации и прогрессивного развития международного космического права, создании новых многосторонних актов, регулирующих космическую сферу. Во-вторых, сотрудничество возможно в сфере юридического оформления отношений между участниками международных программ и проектов.<sup>2</sup>

Современными учеными выделяются следующие разновидности сотрудничества: со-трудничество государств в рамках международных договоров универсального, регионального и двустороннего уровней; сотрудничество в рамках международных конференций и в рамках международных организаций. В рамках указанной классификации учеными выделяются семь форм сотрудничества<sup>3</sup> (отметим, что под формами мы понимаем те рамки, в которых происхо-дит сотрудничество между государствами<sup>4</sup>).

Разобрав теоретический аспект поднятой проблемы, перейдем к обзору основных тен-денций сотрудничества государств в сфере использовании и исследовании космического про-странства в XXI веке.

Одной из тенденцией современного международного сотрудничества в космической деятельности является возрастающая роль упрощенной формы международных научно-технических соглашений - источников международного космического права. Сегодня боль-шинство научно-технических соглашений в сфере освоения космоса заключено в упрощенной форме – при помощи обмена письмами, нотами, подписания согласованных меморандумов и протоколов. При этом данное положение полностью соответствует современной договорной практики государств. Отметим, что международное право не требует императивной формы международного договора. В середине XX века Комиссия международного права ООН в одном из своих проектов отметила, что упрощенная форма не уменьшает юридической силы договора.<sup>5</sup>

Одним из специфичных направлений развития современных форм международного со-трудничества в освоении космоса является возрастающая роль коммерческих космических, а также международных неправительственных организаций. К примеру, в сентябре 2018 года компания Airbus Defence and Space совместно со специалистами университета Суррея осуще-ствила запуск спутника RemoveDEBRIS («Уборщик мусора»), который уже сегодня показывает положительный результат в деле борьбы с космическим мусором. Кроме того, ярким при-мером успешного включения частной компании в развитие исследований космического про-странства является американская компания SpaceX, осуществившая запуск космического ко-рабля Crew Dragon, пристыковавшегося к Международной космической станции (МКС) в мар-

---

<sup>1</sup> Каменецкая Е.П. Сотрудничество государств в освоении космоса в рамках международных организа-ций (международно-правовые проблемы): дис... канд. юрид. наук. М., 1976. С. 18.

<sup>2</sup> См.: Верещетин В.С. Международное сотрудничество к космосу (Правовые вопросы). Изд-во «Наука», 1977 г. С.8.

<sup>3</sup> См.: Воронина А.С.. Международно-правовые формы сотрудничества государств по исследованию и использованию космического пространства // Право. Журнал Высшей школы экономики. 2013. № 1. С. 141-150.

<sup>4</sup> Моисеев Е.Г. Международно-правовые основы сотрудничества стран СНГ. М.: Юрист, 1997. С. 8.

<sup>5</sup> Report of the International Law Commission, XVI Session, 1962, p.12.

те 2019 года.<sup>1</sup> С каждым годом объем частных инвестиций, а также вовлеченность коммерческих организаций в деле освоения космоса безусловно возрастает, что доказывает появления новых форм международного сотрудничества – сотрудничество и взаимодействие частных коммерческих организаций и иных субъектов международного космического права. Помимо этого, в литературе отмечается, что со временем к процессу присоединения либо ратификации основных источников космического права могут присоединиться и коммерческие космические организации, которые также являются субъектами международного космического права. Данная тенденция отражает специфичность рассматриваемой отрасли международного публично-го права.<sup>2</sup> Относительно международных неправительственных организаций следует отметить их роль для нормотворческого процесса. Именно они предоставляют государствам на международных конференциях важные дополнительные сведения по поводу обсуждаемых вопросов. Так, например, международные неправительственные организации активно участвуют в заседаниях Комитета ООН по космосу, имея статус наблюдателя. Причем, если до 2000-ых гг. наблюдателями являлись всего 5 организаций – Международная астронавтическая организация (IAF), Международное сообщество фотограмметрии и дистанционного зондирования Земли (ISPRS), Ассоциация международного права (ILA), Международная академия астронавтики (IAA) и Ассоциация исследователей космоса (ASE), то сейчас это количество возросло до 10 (Международная астронавтическая федерация, Консультативный совет космического поколения, Африканская ассоциация дистанционного зондирования окружающей среды, Международная ассоциация воздушного транспорта, Мировая космическая неделя и др.).<sup>3</sup>

В вопросе появления новых участников международных отношений в сфере развития исследований космического пространства обеспокоенность вызывает увеличение участников космической деятельности за счет государств, в которых слабо развита практика по трансформации положений международного права в отечественное законодательство. Так, испытания Индией в марте 2019 года противоспутникового оружия на околоземной орбите, в результате которого появилось около 400 фрагментов космического мусора, вызвали серьёзную озабоченность международного сообщества. По нашему мнению, данный факт может негативно сказаться на выполнении государствами своих обязательств, закрепленных Договором по космосу<sup>4</sup>, устанавливающим международную ответственность государств за национальную деятельность в космическом пространстве, включая Луну и другие небесные тела. В данной ситуации актуальными являются инициативы Комитета ООН по космосу «принимать, пересматривать или применять нормативно-правовые рамки для обеспечения эффективного применения соответствующих общепринятых международных норм, стандартов и практик для безопасного ведения космической деятельности».

В заключении хотелось бы отметить, что в наше время международное сотрудничество в сфере исследования и использования космического пространства подвергается изменениям. Возникают новые направления и формы такого сотрудничества. Кроме того, считаем, что в условиях новых вызовов, например, угрозы космического мусора, роль международного сотрудничества в исследовании космоса в ближайшем будущем должна возрасти. Такое сотрудничество охватит значительно большее число стран и позволит эффективнее изучать и осваивать космос. Космонавтика все чаще будет служить основой для научно-технического сотрудничества разных стран, способствовать взаимопониманию между ними. В данной связи участ-

---

<sup>1</sup> Новая газета. «Роскосмосу нечем ответить на запуск первого частного корабля к МКС, но добрые слова для Илона Маска нашла русская девушка Катя» (5 марта 2019 год) / URL: <https://www.novayagazeta.ru/articles/2019/03/05/79777-kosmicheskie-otnosheniya> (дата обращения 28.03.2019).

<sup>2</sup> См.: Куликпаева М.Ж. Некоторые аспекты правового режима космического пространства // Вестник Института законодательства Республики Казахстан №4 (53) 2018. С. 126.

<sup>3</sup> Черных И.А. Международно-правовые аспекты обеспечения устойчивости космической деятельности. Дисс. на соискан. уч. степени канд. юрид. наук. Москва, 2018 г. С. 66.

<sup>4</sup> Сборник действующих договоров, соглашений и конвенций, заключенных СССР с иностранными государствами. Выпуск XXV: Действующие договоры, соглашения и конвенции, вступившие в силу между 1 января 1967 года и 31 декабря 1968 года / Министерство иностранных дел СССР. М.: Международные отношения, 1972. С. 41-45.

никами международного сотрудничества в сфере освоения космоса важно помнить, что международная кооперация в изучении и использовании космического пространства оказывает положительное воздействие на укрепление доверия между государствами и вносит свой вклад в вопрос снятия международной напряженности, что так актуально в современном мире.

### Список литературы

1. Верещетин В.С. Международное сотрудничество к космосу (Правовые вопросы). Изд-во «Наука», – 1977 г. – 262 с.
2. Воронина А.С. Международно-правовые формы сотрудничества государств по исследованию и использованию космического пространства // Право. Журнал Высшей школы экономики. – 2013. – № 1. – 200 с.
3. Каменецкая Е.П. Сотрудничество государств в освоении космоса в рамках международных организаций (международно-правовые проблемы): дис... канд. юрид. наук. – М., – 1976. – 187 с.
4. Куликпаева М.Ж. Некоторые аспекты правового режима космического пространства // Вестник Института законодательства Республики Казахстан №4 (53) – 2018. – 224 с.
5. Новая газета. «Роскосмосу нечем ответить на запуск первого частного корабля к МКС, но добрые слова для Илона Маска нашла русская девушка Катя» (5 марта 2019 год) / – URL: [https://www.novayagazeta.ru/articles/2019/03/05/79777-kosmicheskie-otnosheniya\\_\(дата\\_обращения\\_28.03.2019\)](https://www.novayagazeta.ru/articles/2019/03/05/79777-kosmicheskie-otnosheniya_(дата_обращения_28.03.2019)).
6. Моисеев Е.Г. Международно-правовые основы сотрудничества стран СНГ. – М.: Юрист, – 1997. – 272 с.
7. Сборник действующих договоров, соглашений и конвенций, заключенных СССР с иностранными государствами. Выпуск XXV: Действующие договоры, соглашения и конвенции, вступившие в силу между 1 января 1967 года и 31 декабря 1968 года / Министерство иностранных дел СССР. – М.: Международные отношения, – 1972. – 478 с.
8. Черных И.А. Международно-правовые аспекты обеспечения устойчивости космической деятельности. Дисс. на соискан. уч. степени канд. юрид. наук. – Москва, – 2018 г. – 257 с.
9. Report of the International Law Commission, XVI Session, Doc. A/CN.4/L.104 (June 25, 1964).

УДК 347.51

*Васильев Артур Робертович*  
*Университет управления «ТИСБИ», аспирант*  
*Email: arturvas10@yandex.ru*

### ОСОБЕННОСТИ ЗАКЛЮЧЕНИЯ АРБИТРАЖНЫХ СОГЛАШЕНИЙ В МЕЖДУНАРОДНЫХ КОНТРАКТАХ

*Vasilyev Artur Robertovich*  
*University of Management «TISBI», graduate student*

### FEATURES OF CONCLUSION OF ARBITRATION AGREEMENTS IN INTERNATIONAL CONTRACTS

**Аннотация:** В статье раскрываются основные аспекты заключения арбитражного соглашения. Рассматриваются проблемы признания арбитражного соглашения несогласованным или недействительным. Для достижения данной цели анализируется законодательство РФ о международном коммерческом арбитраже, регламент ЮНИСТРАЛ, Конвенция о признании и приведении в исполнение иностранных арбитражных решений 1958 г. В результате проведенного анализа приводятся положения направленные на повышения эффективности заключения таких соглашений.