

УДК 341.1/8

ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ КОММЕРЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ КОСМОСА

© Столбовая А.Д., Розенцвайг А.И.

*Самарский национальный исследовательский университет
имени академика С.П. Королева, г. Самара, Российская Федерация*

e-mail: verafarg@mail.ru

Исследование космоса особенно актуально в наши дни. Особая роль принадлежит коммерческой деятельности в космическом пространстве, поскольку данный вопрос по-прежнему недостаточно урегулирован правовыми нормами. Когда число неправительственных участников в коммерческой космической деятельности стало возрастать быстрыми темпами, все большее внимание уделяется вопросам внутреннего законодательства государств, а также вопросам его унификации и применению к международно-правовой нормативной базе. Международное космическое частное право не определяет с доктринальной точки зрения коммерческую космическую деятельность, равно как нельзя отыскать термина и в каких-либо нормативно-правовых источниках, но в целом можно определить ее как деятельность по купле-продаже и обмену космическими товарами и услугами в целях получения прибыли.

Значительная доля частного сектора была выявлена на Третьей конференции ООН по исследованию и использованию космического пространства в мирных целях, где в Докладе Конференции о космической деятельности отмечается довольно серьезное повышение уровня коммерциализации некоторых представляющих практическую ценность разработок и возникновение, а в последующем и стремительное возрастание, приватизации [3]. Все это говорит о тенденции к увеличению частного капитала в космосе, соответственно, и о необходимости внимания международного сообщества к этому факту. Поскольку коммерческая космическая деятельность представляет собой составную часть всей космической деятельности в целом, нормативной базой является международное право (включая международное космическое право), также нормы национального космического права. Согласно статье VI Договора по космосу 1967 года, государства несут равную международную ответственность за всю национальную космическую деятельность в космическом пространстве, даже если она осуществляется частными организациями [4]. Поэтому на практике для урегулирования деятельности частных лиц в космическом пространстве страны устанавливают внутренние законодательные акты, прежде всего регламентирующие порядок лицензирования, страхования, экспортного контроля в данной области. Безусловно, национальные нормативно-правовые акты должны полностью соответствовать международным обязательствам государства.

Также в Договоре 1967 года указано, что космическое пространство не подлежит национальному присвоению [4]. В рамках международного космического права разрешено иметь во владении космические объекты, но есть некоторые проблемы в регистрации права собственности на космические объекты и в передаче данного права. Договором не регламентируется режим потребления природных ресурсов космоса в коммерческих целях.

Особую важность представляется выдача лицензий, поскольку именно она гарантирует соблюдение международных обязательств государства и его внутреннего

законодательства. Осуществление космической деятельности без лицензии или в ее нарушение является уголовным преступлением и может дополнительно повлечь гражданско-правовую ответственность. Все объекты, запускаемые государством в космос, должны пройти процедуру регистрации в соответствии со статьями II-IV Конвенции о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство 1975 года. Подвидом коммерческой космической деятельности является передача прав на подвижное оборудование [1]. По этому вопросу в рамках Международного института по унификации частного права была разработана Конвенция о международных гарантиях в отношении подвижного оборудования.

Довольно большой интерес представляет и то, что права собственности на космический объект, его части, установленную на нем аппаратуру либо иные ценности могут принадлежать одновременно нескольким государствам или же международной организации [2]. Это говорит о том, что несмотря на тенденцию к увеличению частного сектора, роль государства остается велика.

Государством, в котором в наибольшей степени законодательно детализировано место коммерческой космической деятельности, являются США, где приняты такие нормативно-правовые акты: закон «Об авиации и исследовании космического пространства» от 29 июля 1958 г., закон «О спутниках связи» 1962 г.; закон «О коммерческих космических запусках» (1984 г. с поправками 2004 г.) и другие.

Согласно статье 9 Закона РФ «О космической деятельности» от 20 августа 1993 г. в редакции от 29 ноября 1996 г. в России также устанавливается разрешительный порядок осуществления космической деятельности в научных, а также общественных и экономических целях. Обязательному лицензированию подлежит космическая деятельность организаций и граждан РФ, зарубежных юридических лиц, иностранных граждан, находящихся под юрисдикцией РФ, если эта деятельность состоит из испытания, изготовления, хранения, подготовки к запуску и непосредственно запуска каких-либо космических объектов.

Быстро развивающаяся во всем мире коммерческая деятельность в космическом пространстве требует необходимого правового регулирования. Актуальность представляет поиск комплексного решения всех правовых проблем, возникающих при участии юридических лиц и физических лиц в космической деятельности. Поскольку космическое пространство остается плохо изученным во многих аспектах и при этом представляющим огромный потенциал для всего человечества, важность исследований в данной сфере неоспорима.

Библиографический список

1. Международное космическое право: учебник для вузов / Г.П. Жуков [и др.]; под ред. Г.П. Жукова, А.Х. Абашидзе. 2-е изд., стер. М: Юрайт, 2022. 528 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-07175-7. // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: <https://urait.ru/bcode/490768> (дата обращения: 06.09.2023).

2. Мельников А.Г. Коллизии и пробелы современного космического законодательства (теоретико-правовые и практические вопросы современного космического права) // Вестник Московского государственного областного университета. Серия: Юриспруденция. 2018. № 4. С. 37–48.

3. Доклад Конференции о космической деятельности // Космос на рубеже тысячелетий. ЮНИСПЕЙС-III: документы и материалы / отв. ред. А.В. Яковенко. М., 2000. С. 46–48.

4. Договор о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела. URL: https://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/outer_space_governing.shtml (дата обращения: 05.09.2023).