

Права и обязанности государств по спасанию и возвращению космонавтов и космических объектов

П.Г. Минина

Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева, Самара, Россия

Обоснование. Активное развитие науки и технологий позволило сделать исследование и использование космического пространства одной из крупнейших и активно изучаемых сфер. В связи с этим актуальной является задача по обеспечению безопасности в космическом пространстве космонавтов и космических объектов. Указанные отношения регулируются основными международными договорами, которые были приняты в 60–70 гг. XX века. Однако с момента принятия данных международных договоров произошли серьезные изменения на мировой арене, претерпел изменения и субъектный состав участников таких действий, все больше в такую деятельность вовлечены частные компании различных государств.

Цель — исследование действующих международных договоров и норм национального права, регулирующих вопросы прав и обязанностей государств по спасанию и возвращению космонавтов и космических объектов, исходя из современного состояния дел в указанной сфере.

Методы. Сравнительно-правовой анализ действующих международных договоров, регулирующих отношения по исследованию, использованию космического пространства и обеспечению безопасности в указанных сферах.

Результаты. В связи с высоким уровнем развития науки и технологий, вовлечением большого числа частных структур различных государств в процесс исследования и использования космического пространства, в том числе осуществляющих коммерческие полеты в космос, одной из актуальных задач международного космического права является проблема правового регулирования прав, обязанностей и ответственности частных космических компаний по обеспечению безопасности в космическом пространстве космонавтов и космических объектов.

В то же время частные коммерческие компании не являются субъектами международного космического права, не несут ответственности за безопасность космонавтов и космических объектов.

В рамках национального права рядом государств приняты нормативно-правовые документы, которые регулируют вышеозначенные отношения в сфере частного коммерческого использования космического пространства. В качестве примера можно указать на «Закон о свободном коммерческом предпринимательстве в космосе», принятый 25.04.2018 Конгрессом США [1], который содержит положение о том, что международные обязательства государства не создают обязательства для его юридических и физических лиц. Таким образом, положения национального права вступают в противоречие с нормами международного права и возникает обоснованный вопрос о субъекте, который будет нести ответственность.

Договор о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела, от 27.01.1967 г. [2] содержит положения, согласно которым государства должны контролировать деятельность своих юридических лиц и несут международную ответственность за обеспечение того, чтобы их деятельность проводилась в соответствии с положениями, содержащимися в договоре. В рассматриваемом случае деятельность частных американских компаний подпадает под юрисдикцию США как субъекта международного космического права, и именно государство, а не частные космические компании, несет международно-правовую ответственность за указанную деятельность.

Получается ситуация, что частные компании не только не обязаны соблюдать права и обязанности государств как субъектов космического права, но и не несут никакой ответственности за их нарушения. В то же время законодательство, на основании которого они осуществляют свою деятельность, противоречит международным принципам и нормам, что негативно сказывается на реализации уже существующих международных договоров.

Выводы. В XXI веке условия, в которых существует космическое право, кардинально изменились. Поэтому необходимо создать правовую основу деятельности частных космических компаний, закрепить

их права и обязанности, а также ответственность, в том числе в части регламентации прав и обязанностей по спасанию космонавтов и космических объектов, так как последние становятся активными субъектами по исследованию и использованию космического пространства.

Ключевые слова: международное космическое право; спасание космонавтов; частные космические компании; международные договоры; космическая деятельность.

Список литературы

1. American space commerce free enterprise act 115th congress (2017–2018) [Internet]. В: Congress.Gov. Режим доступа: www.congress.gov/bill/115th-congress/house-bill/2809. Дата обращения: 27.07.2024.
2. Договор о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела (принят 27.01.1967). В: ООН. Режим доступа: https://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/outer_space_governing.shtml. Дата обращения: 27.07.2024.

Сведения об авторе:

Полина Геннадьевна Минина — студентка, группа 8208-400301D, Юридический институт; Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева, Самара, Россия. E-mail: minina.pol2018@yandex.ru

Сведения о научном руководителе:

Андрей Геннадьевич Радаев — старший преподаватель кафедры теории и истории государства и права и международного права; Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева, Самара, Россия. E-mail: radaev_ag@mail.ru