

УДК 341.1/8

ОСОБЕННОСТИ ВОЗМЕЩЕНИЯ МАТЕРИАЛЬНОГО УЩЕРБА ПО КОСМИЧЕСКОМУ ПРАВУ

© Гаммершмидт И.С., Розенцвайг А.И.

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

e-mail: igammer5@icloud.com

Ответственность за причиненный ущерб космическим объектом возникает независимо от вины. В соответствии с Конвенцией о международной ответственности, принятой 29 марта 1972 года государство, осуществляющее запуск космического объекта, несет полную ответственность за компенсацию ущерба на поверхности Земли или в воздушном пространстве [1].

Определение ущерба содержится в 1 статье Конвенции о международной ответственности за ущерб, причиненный космическими объектами, принятой 29 марта 1972 года [1]. Отметим, что термин «запуск» включает в себя не только формальное определение, но и фактическое отправление космического объекта. Понятие «космический объект» включает в себя объект, как общую совокупность, так и его составные части, которые определяют вопрос доставки и иные вопросы, связанные с данной категорией. [3]

Можно выделить случаи, когда отдельные части ракеты-носителя причиняют ущерб. В таких ситуациях ракеты-носители следует определять не как общую совокупность, а как самостоятельные объекты. То есть, когда одно государство информировало другое о том, что готовится запуск ракеты-носителя, и данный объект причинил ущерб другому государству, то в подобном случае государство, которое осуществляет запуск, избегает ответственности.

Каждое государство, которое осуществляет или планирует осуществить запуск, должно пройти обязательную регистрацию объекта. Конвенция о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство 1975 года, определяет процесс регистрации космических объектов как на национальном, так и на международном уровне [2].

Библиографический список

1. Конвенция о международной ответственности за ущерб, причиненный космическими объектами. URL: https://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/damage.shtml (дата обращения: 13.09.2023).
2. Конвенция о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство от 14 января 1975 года. URL: https://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/objects_registration.shtml (дата обращения: 13.09.2023).