

## Новый международный космический порядок и ответственность Китая

Научный руководитель – Сергеевна Кулешова Наталья

*Лян Цзячу*

*Аспирант*

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Институт стран Азии и Африки, Кафедра политологии стран Востока, Москва, Россия  
*E-mail: nibufuwo@hotmail.com*

В современном мире важность космоса становится все более очевидной. В коммерческой, гражданской, научной и военной сферах космос выступает стратегическим активом, который в середине XX в. был доступен лишь единицам стран. отличие от космической полярной системы, существовавшей после холодной войны, быстрый технический прогресс создал условия для выхода в космос многих стран. Это способствовало созданию новой космической модели, характеризующуюся многополярностью. В результате космическое пространство становится все более переполненным, а космическая конфронтация все более очевидной.

Новый международный космический порядок - это проекция международного порядка в космосе. Космическая конкуренция между странами создает потенциальную угрозу для глобальной стабильности. Осознавая это, ООН приняла ряд мер по контролю действий стран в космосе. Как страна, развивающаяся в космическом пространстве, Китай исполняет свои обязанности в соответствии с директивой ООН в целях поддержания стабильности нового космического порядка и содействия стабильности и сбалансированности международного развития. Поддержание стабильности развития нового космического порядка является долгосрочной и трудной задачей, стоящей перед международным сообществом. Китай достиг высоких результатов в освоении космоса. Он является важной силой в формировании нового космического порядка. Однако Китай всего лишь один из акторов космического пространства и не может самостоятельно решать проблемы глобального характера, возникающие в процессе создания нового космического порядка. В то же время, формирование этого порядка невозможно без участия Китая.

В течение многих лет китайское космическое агентство призывало Китай и США к международному космическому сотрудничеству в целях содействия взаимопониманию и достижению взаимного доверия в космосе между двумя странами, но США много лет отвергали предложения Китая. В седьмом раунде китайско-американского стратегического и экономического диалога было принято решение о создании двустороннего межправительственного механизма регулярных консультаций по вопросам сотрудничества в космическом пространстве. Однако в США неоднозначно оценивают перспективы китайско-американского космического сотрудничества, отмечая, что это расширит возможности Китая по краже космических технологий США. Несмотря на это, китайское правительство намерено продолжать совместные встречи с правительством США с целью укрепления взаимного доверия и содействия развитию стабильности двусторонних космических отношений, тем самым внося свой вклад в построение нового международного космического порядка и глобальной стабильности.

Таким образом, в настоящее время формируется новый международный космический порядок и Китай, обладая высоким космическим потенциалом, осознает свою ответственность, призывая страны к прекращению гонки вооружения в космосе и использования космического оружия. Тем не менее, ряд стран, включая США, негативно относится к инициативам китайского правительства по созданию условий стабильного развития освоения

космического пространства. До тех пор, пока США и Китай не выйдут на определенный уровень доверия в космическом сотрудничестве, невозможно будет достичь стабильности нового международного космического порядка.

Проблемой, исследуемой в статье, выступает ответственность Китая в создании нового международного космического порядка. Цель статьи - провести анализ космической политики Китая и определить ее влияние на международную космическую безопасность. В статье проведен анализ развития и современного состояния космических программ Китая, дана характеристика космического сотрудничества Китая с другими странами, определены основные векторы формирования нового космического порядка и место Китая в нем. Исследование основано на использовании логико-интуитивных методов и методов наблюдения. Результатом исследования является определение роли Китая в формировании нового международного космического порядка. В статье делается вывод о высокой ответственности Китая в мировой космической безопасности.

### **Литература**

1. Договор о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства (Договор по космосу) // Официальный сайт ООН. - URL: [http://www.un.org/ru/documents/decl\\_conv/conventions/outer\\_space\\_governing.shtml](http://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/outer_space_governing.shtml).

2. Китай и Россия совместно представили новый проект договора об оружии в космосе // Новости России, СНГ и мира. - URL: <https://regnum.ru/news/1813189.html>.

3. Китайская мечта, космическая мечта: прогресс Китая в космических технологиях и влияние на США // Американско-китайская комиссия по экономике и безопасности. - URL: <http://origin.www.uscc.gov/sites/default/files/Research/China%20Dream%20Space%20DreamReport.pdf>.

4. Космические аппараты (спутники) Китая // Новости космоса (МКС, Марса, Луны), спутники и их запуски. - URL: <https://mapgroup.com.ua/kosmicheskie-apparaty/37-kitaj>.

5. Хэ Цисун. Новый международный космический порядок и Китай // Мировая экономика и политика. - 2016. - №8. - С. 104-129.

6. Хэ Цисун. Рост влияния Китая в космосе и китайско-американские космические отношения // Исследования по американским проблемам. - 2016. - №2. - С. 37-57.