

Научный руководитель
кандидат юридических наук, доцент
Лепешков Ю.А.



СОДЕРЖАНИЕ ПРЕЗЕНТАЦИИ

АКТУАЛЬНОСТЬ

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ИССЛЕДОВАНИЯ

ОБЪЕКТ И ПРЕДМЕТ ИССЛЕДОВАНИЯ

НАУЧНАЯ ГИПОТЕЗА

ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

НАУЧНАЯ НОВИЗНА

ПОЛОЖЕНИЯ ВЫНОСИМЫЕ НА ЗАЩИТУ

Ссылка на персональный сайт



АКТУАЛЬНОСТЬ

Республика Беларусь активно участвует в различных международно-правовых механизмах сотрудничества государств в области космической деятельности.

Так, наша страна является участницей наиболее важных многосторонних соглашений универсального характера, регулирующих космическую деятельность, разработанных в рамках Организации объединенных наций и Комитета ООН по использованию космического пространства в мирных целях, а также участницей Конвенций и Эксплуатационных соглашений других международных организаций в рассматриваемой области.



Несмотря на активное участие нашего государства в научно-техническом сотрудничестве в области освоения космоса, возникает проблема необходимости дальнейшего, более детального урегулирования такого сотрудничества в национальном законодательстве, а также в расширении сотрудничества в рамках иных космических международных организаций.

Правовой проблемой для нашего государства на сегодняшний день является практически полное отсутствие законодательной базы в сфере космической деятельности, а также отсутствие национальной организации по космосу со статусом государственного органа исполнительной власти, осуществляющего реализацию государственной политики, координацию и государственное регулирование деятельности предприятий и организаций в рассматриваемой области.

Этот круг правовых проблем обуславливает актуальность темы диссертационного исследования.



Цель исследования

Выработать предложения для Республики Беларусь по участию в международно-правовых механизмах сотрудничества государств в области космической деятельности



Задачи исследования

Для достижения цели исследования поставлены следующие задачи:

- исследовать правовые понятия, выявив при этом пробелы и недостатки действующих понятий;
- изучить основные правовые формы сотрудничества государств в области космической деятельности;
- провести сравнительно-правовой анализ законодательства зарубежных стран, международных договоров, иных международно-правовых документов и законодательства Республики Беларусь по исследуемой проблематике.



Объект исследования

Правоотношения, складывающиеся в связи с участием Республики Беларусь в международно-правовом сотрудничестве в области космической деятельности

Предмет исследования: Международно-договорная практика Республики Беларусь и иных государств в исследуемой области, деятельность специализированных международных организаций, доктрина международного права.



Научная гипотеза

Участие Республики Беларусь в международно-правовом сотрудничестве в области космической деятельности должно осуществляться с помощью детального урегулирования такого сотрудничества в национальном законодательстве, а также путем расширения сотрудничества в рамках международных договоров по космосу и космических международных организаций.



Основные результаты

Основные результаты исследования опубликованы в научных статьях (Жданок А.С. Международно-правовое регулирование прикладных видов космической деятельности // Молодежь в науке – 2009: прил. К журн. “Известия Национальной академии наук Беларуси”. В 5 ч. Ч.2. Серия гуманитарных наук / редкол.: А.А. Коваленя (гл.ред.), В.В. Гнилomedов [и др.] – Минск: Беларус. Навука, 2010. – 540 с. – С. 157-161) и доложены на научно-практических конференциях.



Научная новизна

Диссертация является новым комплексным исследованием в области международного космического права и участия Республики Беларусь в механизмах сотрудничества государств в данной правовой области.

Данная работа позволяет дать системное представление о законодательстве Республики Беларусь и иностранных государств, а также международных правовых актах в этой сфере.



Положения, выносимые на защиту

1. Космическая деятельность является специфической формой деятельности с правовой точки зрения по различным основаниям:

1) специфика среды, в которой осуществляется космическая деятельность, обуславливает существование особого правового режима космического пространства и небесных тел, установленного международными договорами;

2) повышенный риск, связанный с осуществлением космической деятельности, влечет за собой необходимость особого порядка лицензирования и страхования такой деятельности и космических объектов и др. основания.



2. Нормативно-правовая база МПС в сфере космической деятельности создавалась, в основном, в 70-е – 80-е гг. 20 в. и отражает правоотношения, существовавшие в период относительно ограниченных технологических возможностей деятельности в данной области. Необходимо совершенствование существующей нормативно-правовой базы международно-правового сотрудничества в сфере космической деятельности с учетом вышеуказанной правовой проблемы.



3. Существует проблема субъектного состава правоотношений в сфере космической деятельности, отражающая монополию государств на осуществление космической деятельности и ограниченную правосубъектность частных субъектов в данной области; существуют группы стран, обладающие различным суверенитетом в отношении космической деятельности и, соответственно, различным составом правосубъектности в данной области. Необходимо совершенствование существующей нормативно-правовой базы международно-правового сотрудничества в сфере космической деятельности с учетом вышеуказанной правовой проблемы.



Благодарю за внимание!

Адрес персонального сайта:

WWW.ALEX-ZHDANOK.NAROD.RU - персональный сайт

