

XXI КОЛМОГОРОВСКИЕ ЧТЕНИЯ

## Космическое право

Ермощенко Анастасия Александровна

8 класс, МБОУДО ДЮЦКО «Галактика», г.Калуги.

г.Калуга, Россия



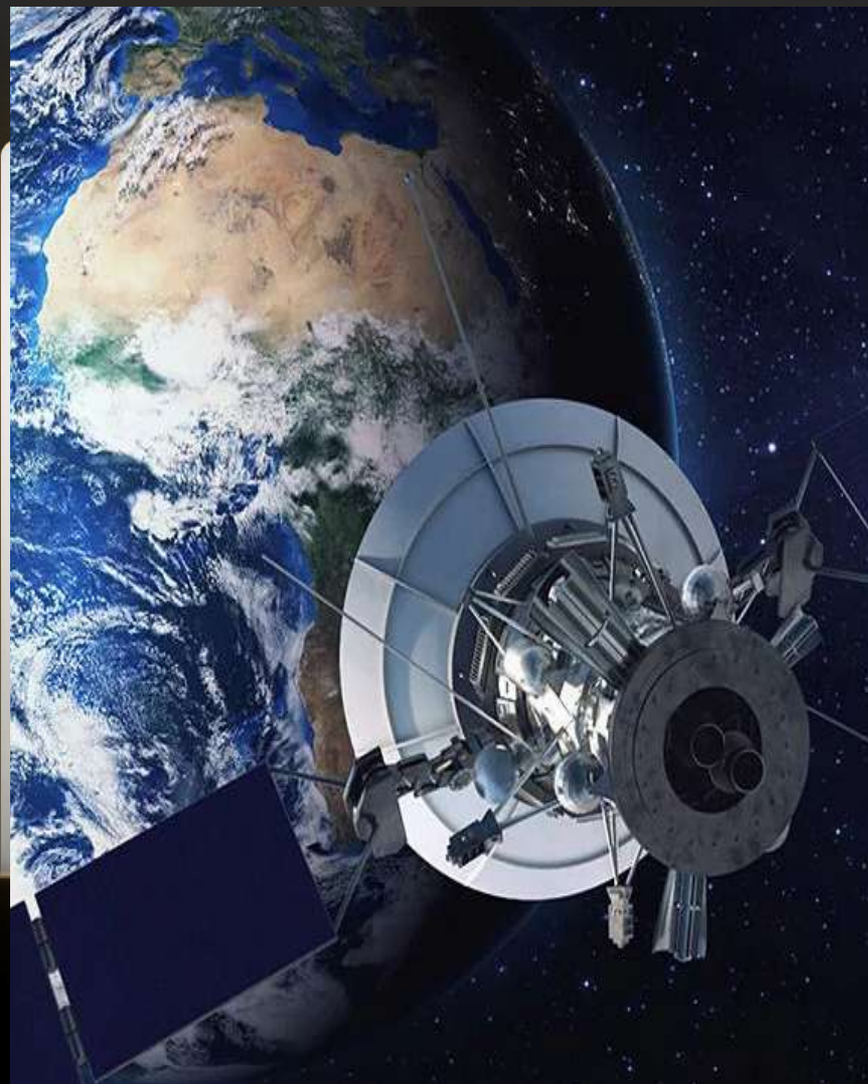
Научный руководитель: Дюжова Марина Павловна, МБОУДО ДЮЦКО  
«Галактика», г.Калуги, педагог дополнительного образования,  
методист

Освоение космоса начато человеком в середине 20 века и идет полным ходом в различных направлениях.

Целью исследования являлось становление международного космического права, выявление пробелов в праве и предложение решения данной проблемы.

Задачи: определить практическую значимость применимость исследования; выявить пробелы в действующем законодательстве; определить векторы развития нормативно-правовых актов данной сферы.

Гипотеза: В космическом праве существуют пробелы, которые не соответствуют современности.



Международное космическое право - это отрасль международного права, совокупность международно-правовых норм и принципов, которые регулируют отношения между государствами и международными организациями по исследованию и использованию космического пространства, Луны и других небесных тел, а также устанавливают международно-правовой режим космического пространства (включая небесные тела).



## Первоисточники Космического права

Первый документ.

04.10.1957 год. Резолюция 1148  
Генеральной Ассамблеи ООН.

Второй документ.

12.12.1959 год. Резолюция 1472  
Генеральной Ассамблеи ООН.

Третий документ.

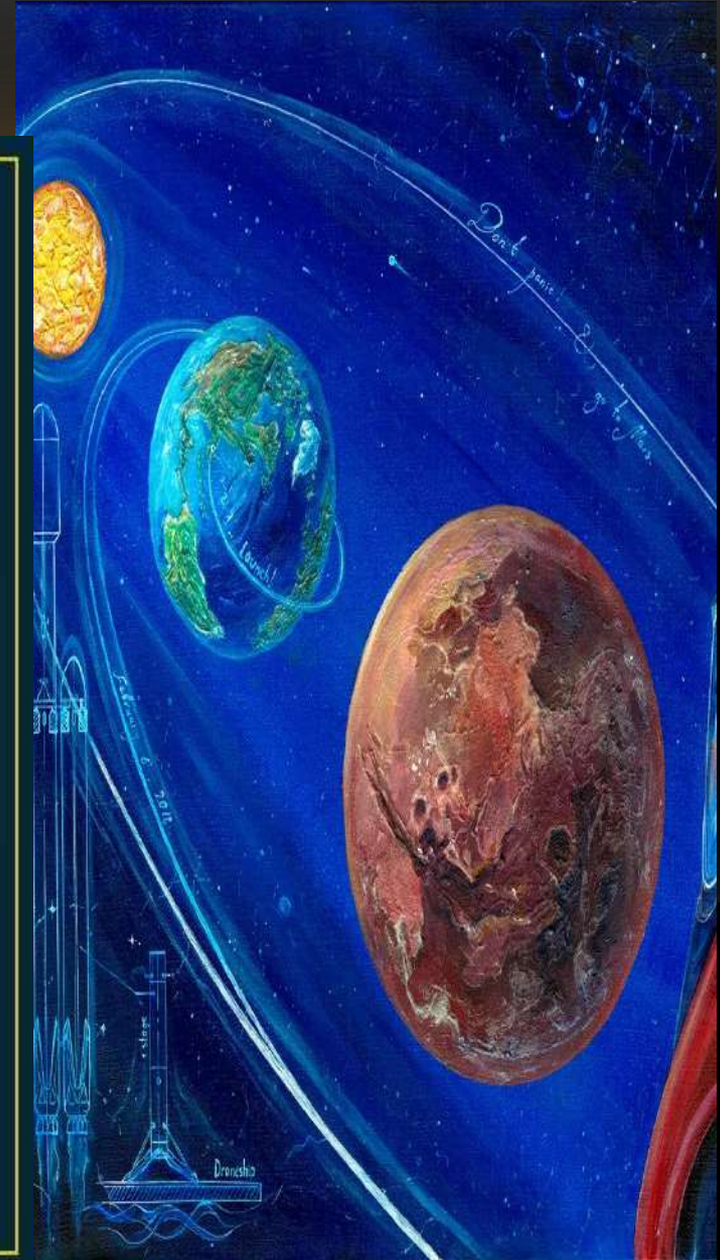
Декабрь 1961 год. Резолюция Генеральной  
Ассамблеи ООН.



# Космическое право в современности

## Источники

- Договор о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела (1967 г.).
- Соглашение о спасении космонавтов, возвращении космонавтов и возвращении объектов, запущенных в космическое пространство (1968 г.)
- Конвенция о международной ответственности за ущерб, причиненный космическими объектами (1972 г.)
- Конвенция о регистрации объектов, запускаемых в космическое пространство (1975 г.)
- Соглашение о деятельности государств на Луне и других небесных телах (1979 г.)



## Правовой режим космического пространства

Государства, участники международного Договора 1967 года, осуществляют деятельность по исследованию и использованию космического пространства

Осуществляют деятельность по исследованию и использованию космического пространства в соответствии с международным правом.

В интересах поддержания международного мира и безопасности международного сотрудничества и взаимопонимания.

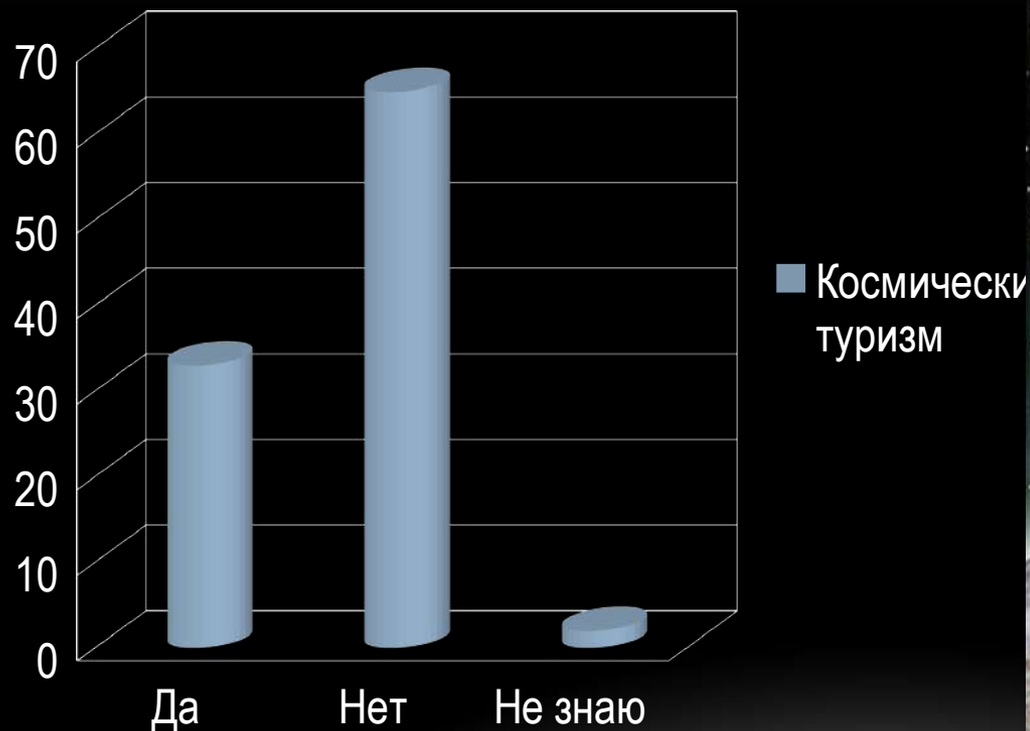
На благо и в интересах всех стран.

Космос и небесные тела находятся в общем пользовании человечества. Произвольное присвоение объектов, имеющих статус общего наследия человечества недопустимо. Такие объекты должны использоваться на справедливой и национальной основе.



ОПРОС ПРОВОДИЛСЯ 30-31 МАРТА 2019 ГОДА СРЕДИ 1,5 ТЫСЯЧИ  
РЕСПОНДЕНТОВ В 104 НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ 53 СУБЪЕКТОВ  
РФ

## Космический туризм



## Космические полезные ископаемые

Предположительно возможна добыча полезных ископаемых на астероидах класса М и S. По мнению ученых в астероидах данного типа может содержаться:

железо, никель, магний и прочие металлы, достаточно в чистые, почти без примесей.

Так же специалисты полагают, что на астероидах можно обнаружить драгоценные металлы: золото и платина.



Международное космическое законодательство устарело и требует принятия новых, современных законов. Российская Федерация стоит на позиции законности ранее достигнутых соглашений, но я считаю, что наша страна имеет возможности ввязать в эту космическую гонку и задача нашего поколения реализовать стремления, которые принесут выгоду стране. Российским юристам нужно готовить проекты национальных законов, которые в последствии смогут стать частью мирового законодательства. И я надеюсь, что нынешнее поколение наверстает все, то, что было упущено.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

