

Становление международного космического права

Подготовил: Макаров Николай

Группа: МЮ-506

Понятие

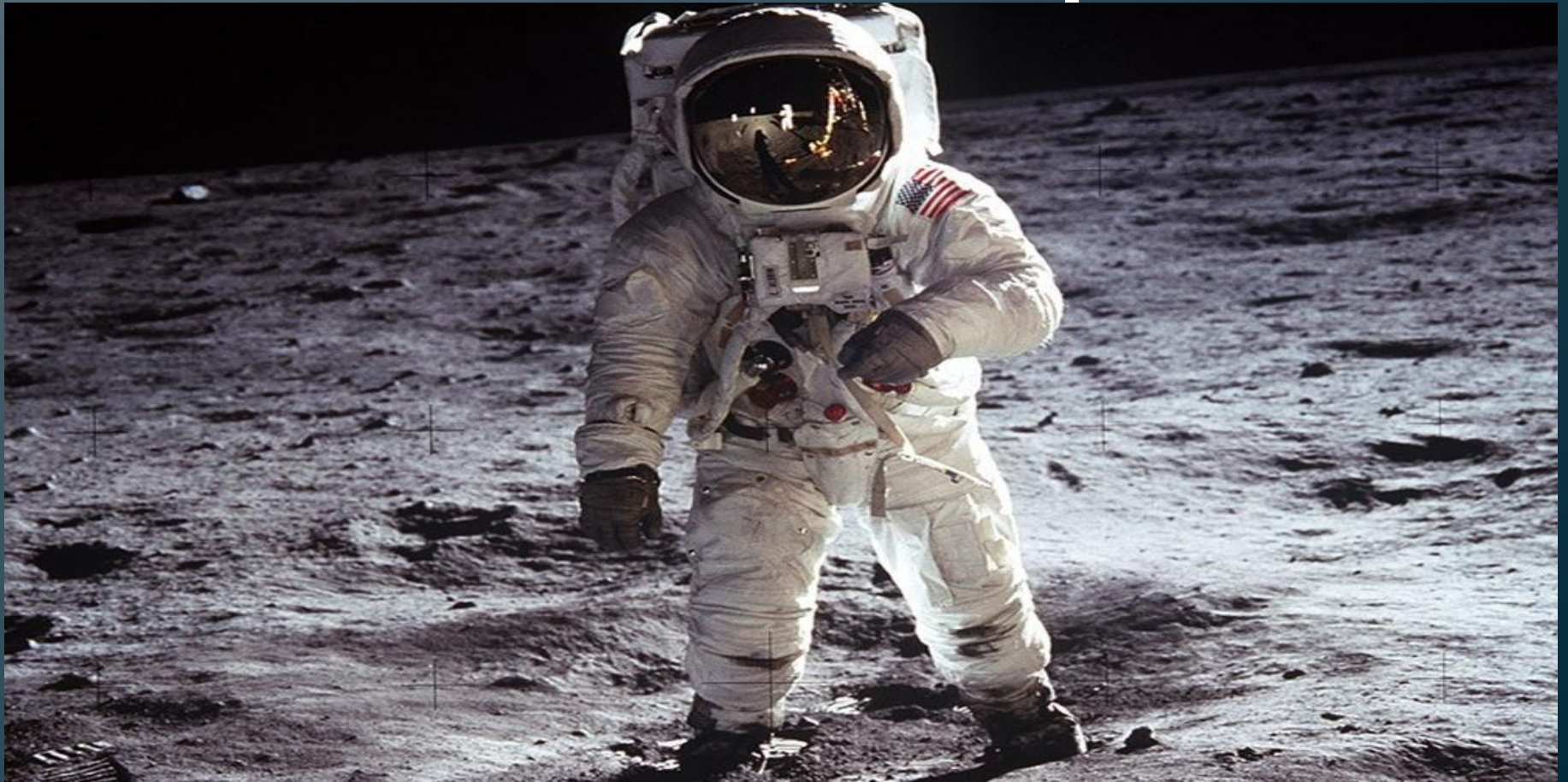
- **Международное космическое право** - совокупность специальных норм современного общего международного права, регулирующих отношения государств между собой, с международными межправительственными организациями, взаимоотношения таких организаций в связи с осуществлением ими космической деятельности, а также устанавливающих международно-правовой режим такой деятельности в пределах космического пространства,



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.)

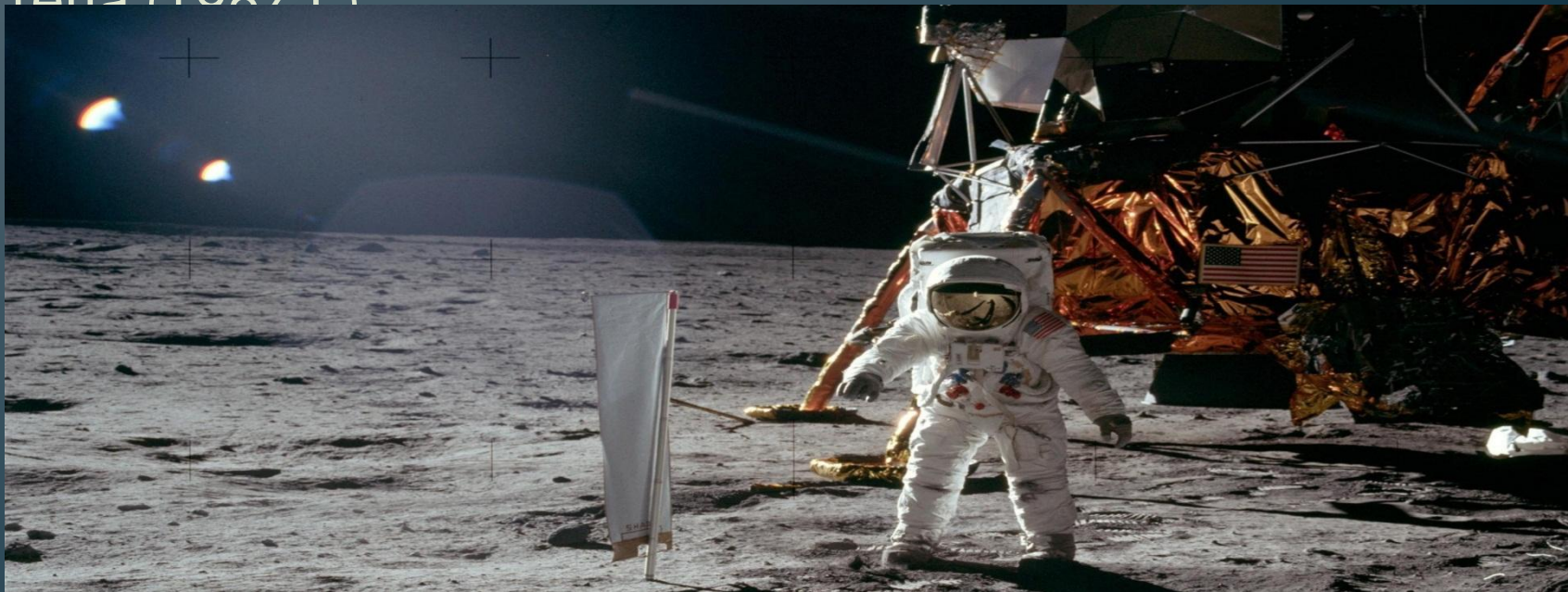
Этапы становления международного космического права



Первый этап (1957—1967гг.)

- Характеризуется доктринальной разработкой основ международного космического права.
- Международные документы появились после запуска в СССР 4 октября 1957 г. первого в истории человечества искусственного спутника Земли и учреждения в 1958 г. в качестве вспомогательного органа ГА ООН Специального комитета по использованию космического пространства в мирных целях.

- Принятие Договора по космосу завершило первый этап становления международного космического права. Оно стало новой отраслью международного права, отражающей специфические отраслевые принципы в данной области международных отношений.
- Договор о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела (1967 г.)



Второй этап (1968—1979 гг.)

- Второй этап становления международного космического права характеризуется его бурным развитием.
- Космическая деятельность приобретает экономический характер. Создаются международные организации, свидетельствующие о коммерциализации космической деятельности.



В этот период принимаются:

- Соглашение о спасании 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, запущенных в космическое пространство, 1975 г.;
- Соглашение о деятельности государств на Луне и других небесных телах 1979 г.



Третий этап (1980—1996 г.)

Принимаются важные резолюции ГА ООН, содержащие декларации рекомендательного характера, но имеющие большое морально-политическое значение. Упомянутые резолюции одобрили:

- Принципы использования государствами искусственных спутников Земли для международного непосредственного телевизионного вещания (1982 г.),
- Принципы, касающиеся дистанционного зондирования Земли из космического пространства (1986 г.),
- Принципы, касающиеся использования ядерных источников энергии в космическом пространстве (1992 г.)
- Декларацию о международном сотрудничестве в исследовании и использовании космического пространства на благо и в интересах всех государств, с особым учетом потребностей развивающихся стран (1996 г.).

Четвертый этап (1997г. – по настоящее время)

- Период характеризуется, с одной стороны, расширением масштабов международной космической деятельности, ее стремительной коммерциализацией; с другой — значительным снижением темпов правотворческой деятельности в этой области.
- Происходят кардинальные изменения как в характере деятельности государств в космосе, так и в формах сотрудничества государств в кругу участников космических правоотношений.
- Становится очевидным, что правила поведения в космосе, разрабатывавшиеся 30 лет назад, нуждаются в существенной корректировке.

Благодарю за внимание

