

Милитаризация космоса как
глобальная политическая проблема:
этапы развития и способы
сдерживания

Выполнил: ученик 11 А класса

Чих Илья Николаевич

Руководитель: Волков С. Ю.

Цель

Выявление предпосылок начала,
основных этапов развития и способов
предотвращения милитаризации
космоса

Задачи

- 1. Изучить существующее международно-правовое регулирование данного вопроса
- 2. Проанализировать историю использования космического пространства на различных исторических этапах
- 3. Исследовать современное состояние международных отношений в военно-космической сфере
- 4. Выделить причины потенциальной активизации гонки вооружений в космосе и методы противодействия углублению военно-космического противоборства.

Структура работы

Глава 1. Международно-правовое регулирование военно-космической деятельности

- 1.1. Резолюции и договоры ООН
- 1.2. Международные договоры и заявления

Глава 2. Использование космического пространства в военных целях на различных исторических этапах в 1957-1993 гг.

Глава 3. Основные участники и факторы гонки вооружений в космосе на современном этапе

- 3.1. Политика США и стран НАТО в космическом пространстве
- 3.2. Политика КНР в космическом пространстве
- 3.3. Политика Индии в космическом пространстве
- 3.4. Политика Японии в космическом пространстве

Глава 4. Перспективы углубления военно-космического противоборства

- 4.1. Основные угрозы начала гонки вооружений в космосе
- 4.2. Способы предотвращения гонки вооружений в космосе

Источники

Источники:

1. Договор о принципах деятельности государств по исследованию и использованию космического пространства, включая Луну и другие небесные тела
2. Основные положения Федеральной космической программы 2016-2025 (Россия)
3. Резолюция 57 Генеральной Ассамблеи ООН «Предотвращение гонки вооружений в космическом пространстве»
4. Соглашение о деятельности государств на Луне и других небесных телах
5. Российские инициативы в области обеспечения безопасности космической

Исследования:

1. Антонов А.И. Международно-правовое регулирование военно-космической деятельности
2. Крумм Э.А. Перспективы начала гонки вооружений в космосе
3. Кокошин А.А. «Асимметричный ответ» vs. «Стратегической оборонной инициативы»
4. Козин В.П. Проблема предотвращения размещения оружия в космосе: сравнительный анализ позиций США и России
5. Маилян П.Г. США и СССР: военное использование космического пространства в 1957 – 1983 годы

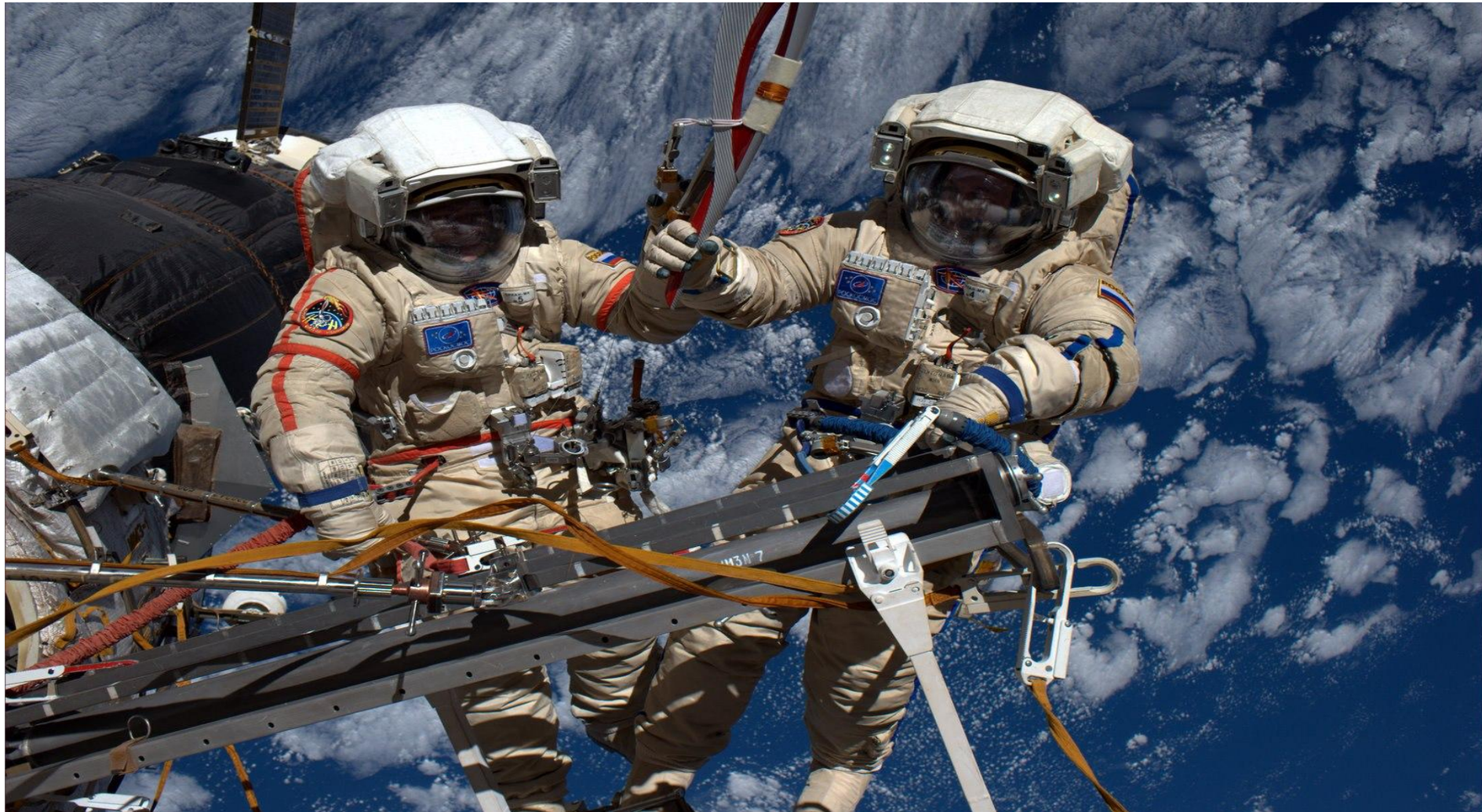
Международно-правовое регулирование военно-космической деятельности

| Разрешенные виды деятельности в космосе | Запрещенные виды деятельности в космосе | Нерегулируемые виды деятельности в космосе |
|---|--|---|
| <ul style="list-style-type: none">• использование спутников наблюдения и дистанционных датчиков в интересах контроля за соблюдением соглашений в области контроля за вооружениями;• использование космических систем связи, навигации, картографии и метеорологического обеспечения военного назначения;• использование военного персонала для проведения исследований в мирных целях | <ul style="list-style-type: none">• размещение ядерного оружия и других видов ОМУ на орбитах вокруг Земли, на небесных телах и орбитах вокруг таких тел;• испытание ядерного оружия в космическом пространстве;• размещение военных баз и проведение военных испытаний и маневров на небесных телах и орбитах вокруг них;• военное или враждебное использование средств воздействия на природную среду из космоса | <ul style="list-style-type: none">• создание, испытание и развертывание противоспутникового оружия;• разработка, испытание и развертывание компонентов ПРО космического базирования;• проведение военно-прикладных экспериментов в космосе;• создание и развертывание в космосе средств оптико- и радиоэлектронного подавления;• создание и развертывание в космосе оружия, основанного на новых физических принципах |

Использование космического пространства в военных целях на различных исторических этапах в 1957-1993 г



Современное состояние и перспективы гонки вооружений в космосе



Способы предотвращения начала гонки вооружений в космосе

- Принятие единого «Космического кодекса»
- Создание Международного корпуса инспекторов
- Повышение открытости космической деятельности
- Укрепление сотрудничества между странами

Заключение

- Существуют серьезные пробелы в международно-правовом регулировании космической деятельности
- Наблюдается явная тенденция к милитаризации космоса
- Все еще можно предотвратить гонку вооружений в космосе