

Результаты заочного этапа Молодежного дня научно-практической конференции «Соперничество и сотрудничество в исследовании, освоении и использовании космического пространства»

Подводим результаты экспертной проверки работ в рамках заочного этапа Молодежного дня предстоящей конференции. Ниже публикуем списки распределения участников по секциям. Поздравляем всех, прошедших в финальный этап. Скоро мы направим рассылку на указанную при регистрации почту с подробной информацией о мероприятии.

Non est ad astra mollis e terris via!

Секция 1. Соперничество в космосе как проекция «второй Холодной войны» на Земле

Аствацатуров Артем Андреевич	Южный федеральный университет	Развитие противоспутникового вооружения как следствие обострения американо-российских отношений на современном этапе
Груздева Екатерина Евгеньевна	МГУ им. М.В. Ломоносова	Есть ли жизнь на Марсе: что придет на смену проекту «Экзомарс-2022»
Десятерик Даниил Ильич	МГУ им. М.В. Ломоносова	О роли борьбы в воздушно-космическом пространстве в современных военных конфликтах
Калинин Роман Ренатович	МГУ им. М.В. Ломоносова	Космическая гонка на Корейском полуострове как демонстрация тенденций новой Холодной войны

	Клименко Александр Сергеевич	МГУ им. М.В. Ломоносова	Международное сотрудничество в решении проблемы «космического мусора»
	Коничева Александра Павловна	МГУ им. М.В. Ломоносова	Гонка вооружений 2.0: перспективы возникновения
	Макаров Денис Дмитриевич	НИУ ВШЭ	Влияние космической политики Китая на космические программы США: «Тяньгун» и МКС
	Савельева Наталья Валерьевна	МГЮА	Международно-правовой режим безопасности космической деятельности и демилитаризация космического пространства
	Тишина Анна Павловна	МГУ им. М.В. Ломоносова	Изменение интересов основных космических держав под влиянием современной международной ситуации
	Черкасов Иван Евгеньевич	СФУ	Космическая разведка как инструмент «второй Холодной войны»

Секция 2. Перспективы сотрудничества в освоении космического пространства в новых политических и экономических условиях

	Абоян Роберт Андреевич	МГУ им. М.В. Ломоносова	БРИКС — Африканский Союз: горизонты сотрудничества в космосе
--	---------------------------	-------------------------------	--

	Воронин Тимофей Валерьевич	МГУ им. М.В. Ломоносова	Перспективы сотрудничества Российской Федерации и Китайской Народной Республики в космической сфере
	Горшколепов Кирилл Александрович	РУДН	Латинская Америка как потенциальный партнер Российской Федерации в области освоения космоса
	Грачёва Влада Евгеньевна	МГУ им. М.В. Ломоносова	Перспективы развития космического туризма
	Коломеец Анастасия Евгеньевна	МГУ им. М.В. Ломоносова	Развитие коммерческих полетов человека в космос как фактор развития национальных пилотируемых программ
	Котова Ника Евгеньевна	МГУ им. М.В. Ломоносова	Перспективы российской космической программы в наши дни
	Кузнецов Владимир Владимирович	Южный федеральный университет	БРИКС как площадка развития космического пространства
	Логинова Анна Игоревна	МГУ им. М.В. Ломоносова	Энергетический потенциал космоса в условиях глобального энергетического перехода
	Мунтян Марина Евгеньевна, Сигаури-Горский Егор Русланович	МГИМО	Перспективы сотрудничества Российской Федерации и Азиатского микроспутникового консорциума (АМК): политические аспекты, космическая дипломатия и международно-правовые основы

Романова Екатерина Олеговна	МГУ им. М.В. Ломоносова	Перспективы российско-китайского международного космического сотрудничества: реальность или мечта
Талдыкина Анастасия Альбертовна	МГУ им. М.В. Ломоносова	Куда движется космическое сотрудничество?
Туса Кристина Денисовна	МГУУ	Перспективное сотрудничество в освоении космического пространства в современном мире на примере Индии и России
Хрыкина Екатерина Алексеевна	МГУ им. М.В. Ломоносова	Влияние санкционного давления на взаимодействие Российской Федерации и КНР в космической сфере в 2022 г.
Шукурова Гелана Станиславовна	СПбГУ	Перспективы развития российско-индийских отношений в освоении космического пространства и факторы, осложняющие их

Секция 3. Национальные приоритеты в космической деятельности: общие и особенные

Лесникова Полина Сергеевна	РУДН	Заполнение правовых лакун космического права как национальный приоритет на примерах США, Японии, Люксембурга и ОАЭ
Полякова Анастасия Сергеевна	Школа	Космическая деятельность как средство обеспечения национальных интересов Российской Федерации в Арктической зоне: задачи, проблемные вопросы и направления дальнейшего развития
Шаповалов Александр Евгеньевич	МГУ им. М.В. Ломоносова	Значение космической политики неарктических стран в обеспечении безопасности в рамках регионального измерения: опыт Японии
Моисеенко Алексей Валерьевич	Нижегородский Государственный Лингвистический Университет им. Н.А. Добролюбова	Роль Центральной Азии в актуальной космической повестке
Чегаева Ирина Игоревна	МГУ им. М.В. Ломоносова	Перспективы развития французской космической программы
Росляков Федор Сергеевич	СПбГУ	Философия космической политики США
Матуль Дарья Викторовна	МГУ им. М.В. Ломоносова	Перспективы новой российской орбитальной станции РОСС: политические, экономические и технические аспекты
Титов Дмитрий Александрович	МГУ им. М.В. Ломоносова	Ядерные двигатели в космосе и их правовое регулирование как национальный приоритет России

Гальчинский Денис Александрович	МГУ им. М.В. Ломоносова	Основные направления деятельности в рамках космической программы Израиля
Зайцева Ольга Олеговна	РУДН	Лунная гонка: особенности сотрудничества США и Южной Кореи
Чих Илья Николаевич	ННГУ им. Н.И. Лобачевского	Перспективы сотрудничества со странами Персидского Залива в космической деятельности