



ПРОГРАММА

II МЕЖДУНАРОДНАЯ МОЛОДЕЖНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

24 октября 2024 г.

**Москва,
Большой Козловский переулок, д. 4, стр. 1**

<p>9:30-10:00</p> <p>РЕГИСТРАЦИЯ</p>	
<p>10:00 – 10:10 Ауд.4</p> <p>ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ</p>	
<p>10:10 – 11:10 Ауд.4</p> <p>Секция 1 «Цифровая дипломатия: от истории к практике»</p>	
<p>11:10 – 13:30 Ауд.4</p> <p>Секция 2 «Технологии и методы обеспечения информационной безопасности»</p>	<p>11:10-13:30 Ауд.5</p> <p>Секция 3 «Актуальные проблемы информационной безопасности в контексте международного права»</p>
<p>13:30-14:30 – кофе-брейк</p>	
<p>14:30 –16:00 Ауд.4</p> <p>Секция 4 «Информационная безопасность и общество»</p>	<p>14:30 – 17:10 Ауд.5</p> <p>Секция 5 «Фактор искусственного интеллекта в международных отношениях и мировой экономике: между мифом и реальностью»</p>
<p>16:00 – 17:40 Ауд. 4</p> <p>Секция 6 «Глобальные аспекты информационной безопасности»</p>	
<p>17:40 – 18:40 Ауд. 4</p> <p>Секция 7 «Цифровое пространство как точка пересечения политики и технологий» организована совместно с Молодежным советом Координационного центра доменов .RU/.РФ</p>	
<p>18:40 – фуршет</p>	

10:10 – 11:10

Секция 1

«Цифровая дипломатия: от истории к практике»

Модератор(ы) секции:

Мартиросян А.Ж. Научный сотрудник ИАМП ДА МИД России, руководитель Школы МИБ.

1. Буканов Е.К. Цифровая дипломатия и информационно-коммуникационные технологии как движущая сила трансформации здравоохранения в рамках Евразийского экономического союза. ДонГМУ Минздрава России.

2. Голубева Т.Э. Публичная дипломатия Web 2.0 США. Генезис «Цифровой дипломатии»: опыт США. ДА МИД России.

3. Пьянникова Д.Е. Цифровая дипломатия как инструмент «мягкой силы» на примере Индии и России. Уральский федеральный университет.

4. Ракова Е.Д. Цифровая публичная дипломатия между Российской Федерацией и Исламской Республикой Иран. Международная академия бизнеса и управления.

5. Рудницкая В.А., Фаина Я.С. Цифровая дипломатия и трансформация международных отношений в условиях информационной конкуренции США и Китая. СПбГУ.

6. Чумаков В.А. Цифровая дипломатия против цифрового разрыва: вклад российского гражданского общества. ФКУ «Аппарат Общественной палаты России».



11:10 – 13:30

Секция 2

«Технологии и методы обеспечения информационной безопасности»

Модератор(ы) секции:

Мартиросян Аревик Жораевна, научный сотрудник ИАМП ДА МИД России, руководитель Школы МИБ.

1. Акчурина Д.Х. Актуальность оценки рисков информационной безопасности автоматизированных систем управления технологических процессов критически важных объектов. РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина.

2. Близнякова С.С. К 75-летию российско-китайских дипломатических отношений. Российско-китайское сотрудничество по линии министерств внутренних дел в области обеспечения международной информационной безопасности. СПбГУ, Управление по борьбе с противоправным использованием информационно-коммуникационных технологий Главного управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области.

3. Гараева А.Н. Технологии и методы обеспечения информационной безопасности в Российской Федерации. Нижегородский государственный лингвистический университет им.Н.А.Добролюбова.

4. Громова М.Б. Обеспечение справедливого доступа к программам информационной безопасности. ДА МИД России.

5. Коннова К.Д., Эпштейн В.А., Основные подходы к обеспечению информационной безопасности на примере США, ЕС, РФ и КНР. МГИМО (У) МИД России, ИБДА РАНХиГС при Президенте Российской Федерации.

6. Корних Е.М. Deepfakes как угроза информационной безопасности. РАНХиГС при Президенте Российской Федерации.

7. Крылов Д.С. Технологии рефлексивного управления в современных геополитических процессах на Ближнем Востоке. ИНИОН РАН.

8. Мельник С.В. ИКТ в современном мире. Цифровая глобализация. Роль и значения МСЭ. Международная академия связи, ООО «НТЦ КОМТЕСТ».

9. Моисеева О.В. Сравнение основных тенденций в развитии систем обеспечения информационной безопасности в России и Китае. МГУ имени М.В. Ломоносова.

10. Ордин А.В. Программно-определяемые глобальные сети SD-WAN: элемент комплексной кибербезопасности для государств-членов ЕАЭС. ДА МИД России.

11. Оришак А.В. Цифровизация и диверсификация платежных инструментов как одна из опор экономической безопасности. ДА МИД России.

12. Пилюгина Д.А. Путь России к суверенному Интернету. ДА МИД России.

13. Пичугин Н.В. 6-уровневая партийно-государственная система управления обеспечения информационной безопасности КНР. ИКСА РАН.

14. Семедов С.А. Цифровые технологии в современных международных отношениях. РАНХиГС при Президенте Российской Федерации.



11:10 – 13:30

Секция 3

«Актуальные проблемы информационной безопасности в контексте международного права»

Модератор(ы) секции:

Анисимов Игорь Олегович, декан Юридического факультета, кандидат юридических наук, арбитр Арбитражного центра при РСПП, куратор Клуба международного права ДА МИД России.

1. Анисимов И.О., Ястребова А.Ю. Право на информацию в контексте осуществления международной миграции. ДА МИД России.
2. Волостных Д.Ю. Преследование (сталкинг) в сети Интернет: характеристика и проблемы противодействия. РАНХиГС при Президенте Российской Федерации.
3. Головач П.Н., Емельянович О.В. О правовом регулировании информационной безопасности Республики Беларусь в контексте обеспечения международной безопасности. Белорусский государственный университет.
4. Гуляева Е.Е. Правовые основы обеспечения кибербезопасности в странах БРИКС. ДА МИД России.
5. Иванов Е.О. Подходы ведущих государств Латинской Америки к вопросу применимости международного гуманитарного права в цифровой среде. МГИМО (У) МИД России.
6. Клименко А.В. Правовые аспекты обеспечения информационной безопасности в Королевстве Таиланд. Минпромторг России.
7. Минаева Е.В. Полицентричный мир: реализация в медиaprостранстве социальных сетей принципа запрета осуществления прав и свобод человека вопреки правам и свободам других лиц. АНО ВО «Международная академия бизнеса и управления».
8. Насонова П.С. Правовое обеспечение международной информационной безопасности: проблемы и перспективы развития. Уральский государственный юридический университет им. В. Ф. Яковлева.
9. Оганесян Т.Д. Национальная безопасность и защита данных: обновленные стандарты европейского правосудия. ДА МИД России.
10. Орешеч А.В. Особенности соблюдения и защиты цифровых прав граждан. Аппарат Уполномоченного по правам человека в

Брянской области, Брянский филиал РАНХиГС при Президенте Российской Федерации.

11. Рустамов Ф.Ф. Краткий обзор международно-правового регулирования морских перевозок грузов. ДА МИД России.

12. Савельева Н.В. Возможности распространения положений Конвенции ООН против киберпреступности на системы космической связи и дистанционного зондирования земли из космоса. ИФЗ РАН

13. Сигаури-Горский Е.Р. Политико-правовые проблемы сотрудничества государств АСЕАН в контексте территориального спора в Южно-Китайском море. Институт Китая и современной Азии РАН.

14. Сушков С.П. Вменение государству использования информационно-коммуникационных технологий частными лицами. НИУ ВШЭ.

15. Тянь-Юшан Т.Л. Правовое регулирование беспилотных транспортных средств в России и в Зарубежных странах. ПФ РГУП.

16. Фролова Н.А. Вопросы кибербезопасности в контексте конвенционного механизма противодействия наркопреступности. Российского Нового университета.

17. Штанова А.А. Нейробезопасность как новое направление в международном праве. МГИМО (У) МИД России.



14:30 – 16:00

**Секция 4
«Информационная безопасность и общество»**

Модератор(ы) секции:

*Мартиросян Аревик Жораевна, научный сотрудник ИАМП ДА
МИД России, руководитель Школы МИБ.*

1. Ветрова П.А. Обеспечение информационной безопасности коммерческой организации. ДА МИД России.
2. Дейкало С.С. О межгосударственных медиахолдингах в контексте информационной безопасности. Гродненский государственный университет им. Янки Купалы.
3. Зогранян Е.В. Латентные сетевые общности или колонизация будущего. РАНХиГС при Президенте Российской Федерации.
4. Красилова Е.П. Вербовка в экстремистские и террористические организации посредством социальных сетей и мессенджеров. РАНХиГС при Президенте Российской Федерации.
5. Минаева Е.В. Меры преодоления негативного влияния электронных средств массовой информации на правосознание молодежи. АНО ВО «Международная академия бизнеса и управления».
6. Ниточкин Ф.В. Фейки о выборах как угроза национальной безопасности. МГЮА, ФКУ «Аппарат Общественной палаты России».
7. Парфенова М.С. Деструктивные суицидальные сообщества в сети Интернет: характеристика и методы противодействия. РАНХиГС при Президенте Российской Федерации.
8. Чих И.Н. Роль некоммерческих организаций в обеспечении информационной безопасности Российской Федерации на примере Русского географического общества. НИУ ВШЭ.



14:30 – 17:10

Секция 5

«Фактор искусственного интеллекта в международных отношениях и мировой экономике: между мифом и реальностью»

Модератор(ы) секции:

Виноградова Екатерина Алексеевна, кандидат политических наук, директор Научно-исследовательского центра: технологии искусственного интеллекта в международных отношениях.

1. Аствацатуров А.А. Как искусственный интеллект изменил стратегические наступательные вооружения в США (на примере развития интегрированной системы сдерживания). Южный федеральный университет.

2. Багаутдинова А.Р. Использование машинного обучения для идентификации фейковых новостей. Северо-Кавказский федеральный университет.

3. Васильева А.А. Международно-правовые аспекты развития и применения искусственного интеллекта. РАНХиГС при Президенте Российской Федерации.

4. Виноградова Е.А. Несанкционированное использование политических дипфейков в международной практике. Научно-исследовательский центр: технологии искусственного интеллекта в международных отношениях.

5. Вохминцев И.В. Государства БРИКС+: оценка возможностей в сфере ИИ. НИУ ВШЭ.

6. Гринченко А.Н. Влияние искусственного интеллекта на международно-правовую защиту культурных ценностей Российской Федерации в странах Балтии. Псковский государственный университет.

7. Де Апро С.В. Стандартизация в сфере ИИ как «кредит доверия» на международном уровне. МГУ им. М.В.Ломоносова.

8. Журих А.Н. Искусственный интеллект. Перспективы и угрозы в области международных отношений. РГСУ.

9. Лопатёнков А.А. Искусственный интеллект и его роль в сохранении всемирного культурного и природного наследия. ГБУК г. Москвы «ГМЗ "Царицыно"».

10. Мухачева В.А. От мифа к манипуляции: искусственный интеллект и проблема распространения дезинформации в глобальной политике. Вятский государственный университет.

11. Нечаева Ю.С. Основные концепции определения правосубъектности искусственного интеллекта в отношении объектов интеллектуальной собственности. ДА МИД России.

12. Обидов М.М. Этические и правовые вызовы, связанные с искусственным интеллектом. ДА МИД России

13. Олифиренко А.А. Data Poisoning: новые горизонты угроз для моделей машинного обучения и стратегии противодействия. СГЮА.

14. Прошина В.И. Искусственный интеллект в военной среде и разведке США. СПбГУ.

15. Стучкайте М.В. Искусственный интеллект – будущий актер международных отношений? Северо-Кавказский федеральный университет.

16. Храповицкая Е.Д. Влияние искусственного интеллекта на экологический аспект мировой экономики. ФГБОУ ВО «Донецкий государственный университет».



16:00 – 17:40

Секция 6

«Глобальные аспекты информационной безопасности»

Модератор(ы) секции:

Мартиросян Аревик Жораевна, научный сотрудник ИАМП ДА МИД России, руководитель Школы МИБ.

1. Бурнакина А.В. Роль торговых переговоров в рамках ВТО в преодолении цифрового неравенства. НИУ ВШЭ.
2. Варламова А.Е. Сотрудничество России и АСЕАН в области информационной безопасности. Сравнение российского и китайского подходов. МГУ им. М.В. Ломоносова.
3. Гайнанов Р.Р. Международное измерение информационной безопасности. Ситуация в Турции и возможности России. Посольство России в Турции.
4. Жбанов А.М. Тенденции политики ключевых акторов международной системы в области информационной безопасности и регулирования интернета. МГУ им. М.В. Ломоносова.
5. Жерлицына А.О. Кибербезопасность в повестке стран–участниц Организации Договора о коллективной безопасности. Сибирский федеральный университет.
6. Карасев П.А. Управление Интернетом в контексте Глобального цифрового договора. ИМЭМО РАН.
7. Кучина А.М. Цифровая солидарность и цифровой суверенитет в контексте развития международной информационной безопасности. ДА МИД России.
8. Меликсетян А.Г. Цифровизация рынка труда ЕАЭС. ДА МИД России.
9. Стрелкова М.В. Роль России в области международного сотрудничества по обеспечению информационной безопасности. Военный университет имени князя Александра Невского.
10. Щербань А.В. Формирование политики информационной безопасности в рамках ОДКБ. СПбГУ.



17:40 – 18:40

Секция 7
«Цифровое пространство как точка
пересечения политики и технологий»
организована совместно с Молодежным советом
Координационного центра доменов .RU/.RF

Модератор(ы) секции:

Алейников А.А. Председатель Молодёжного совета Координационного центра доменов .RU/.RF, аспирант Российской государственной академии интеллектуальной собственности

1. Игнатов А.А. Политика управления данными новых стран-членов БРИКС и перспективы многостороннего сотрудничества в рамках объединения. ЦИМИ ИПЭИ РАНХиГС при Президенте Российской Федерации, Молодёжный совет Координационного центра доменов .RU/.RF.

2. Мальцева Д.А., Стребкова К.Е. Практики использования нейросетей для анализа угроз и рисков для молодежи в цифровом пространстве: опыт США. СПбГУ, Молодёжный совет Координационного центра доменов .RU/.RF.

3. Моисеева М.В. Информационная безопасность в современной повестке БРИКС. МГУ им. М.В. Ломоносова, Молодёжный совет Координационного центра доменов .RU/.RF, Исполнительная дирекция Школы МИБ.

4. Соловьев Н.Е. Эксплуатация уязвимостей генеративных моделей искусственного интеллекта в контексте генерации вредоносного контента. Молодежный совет Координационного центр доменов .RU/.RF, Исполнительная дирекция Школы МИБ.

5. Тюлякова С.А. Суверенитет данных как фактор формирования цифрового суверенитета государств. Молодёжный совет Координационного центра доменов .RU/.RF.

6. Тюмин С.Г. Развитие онлайн-образования в российском интернет-сегменте. МТУСИ, Молодёжный совет Координационного центра доменов .RU/.RF.