



КООРДИНАЦИОННЫЙ ЦЕНТР
ДОМЕНОВ.RU.RF



ПРОГРАММА

III МЕЖДУНАРОДНАЯ МОЛОДЕЖНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

20 ноября 2025 г.



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

<p>10:00-10:30 РЕГИСТРАЦИЯ и ПРИВЕТСТВЕННЫЙ КОФЕ</p>			
<p>10:30 – 11:00 Ауд.5 ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ</p>			
11:00 – 13:00 Секция 01 «Современные вызовы и угрозы информационной безопасности личности и общества»	11:00 – 14:00 Ауд.5 Секция А1 «Международное управление технологиями ИИ: правовые, политические и этические аспекты глобальной безопасности»	11:00 – 14:30 Ауд.27 Секция В1 «Национальные и региональные траектории цифрового суверенитета и информационной безопасности»	11:00 – 12:20 Онлайн Секция С1 «Технологии и кибербезопасность: инфраструктуры, протоколы, угрозы»
14:00 – 16:00 Ауд.5 Секция А2 «Цифровая дипломатия, медиа и трансформация международных отношений»	14:40 – 16:50 Ауд.27 Секция В2 «Технологическая трансформация мировой экономики: искусственный интеллект, отрасли и новые модели управления»	12:30 – 13:50 Онлайн Секция С2 «Современные цифровые трансформации: от алгоритмов и доверия до интернет-управления»	
16:00 – 18:00 Ауд.5 Секция А3 «Право и безопасность в цифровой среде: ИКТ, искусственный интеллект и нейротехнологии»	17:00 – 18:00 Ауд.27 Секция В3 «Управление интернетом: от нормативно-правовых инструментов до квантовых коммуникаций»	14:00 – 15:30 Онлайн Секция С3 «Цифровые общества и трансформация социально-гуманитарной среды»	
<p>18:00 – 19:30 – фуршет</p>			

**Хаб Самарского национального
исследовательского университета
им. академика С.П. Королева**



11:00 – 13:00

Секция 01

**«Современные вызовы и угрозы информационной
безопасности личности и общества»**

Модератор(ы) секции:

Рошупкин Виталий Геннадьевич – директор Регионального центра развития публичной дипломатии и международных отношений имени Е.М. Примакова (Самарский университет), к.пед.н., доцент.

Докладчики:

1. Горланова М.О. Особенности обеспечения цифрового суверенитета в ведущих странах мира. Самарский национальный исследовательский университет им. академика С.П. Королева.

2. Кривоногов А.А. Проблемы укрепления цифрового суверенитета в России: влияние санкций, киберугроз и импортозамещения. Самарский национальный исследовательский университет им. академика С.П. Королева.

3. Рогов А.С. Современные методы и средства ведения информационно-психологического противоборства (на примере Сирийского конфликта). Самарский национальный исследовательский университет им. академика С.П. Королева.

4. Эргашева С.А. Использование методов информационно-психологического противоборства в ходе арабо-израильского конфликта. Самарский национальный исследовательский университет им. академика С.П. Королева.

5. Исаков Р.О. Инсайдерская информация как угроза информационной безопасности: понятие, информационная и правовая

природа. Самарский национальный исследовательский университет им. академика С.П. Королева.

6. Филиппов И.Ю. Проблемы регулирования развития искусственного интеллекта в современном обществе. Самарский национальный исследовательский университет им. академика С.П. Королева.

7. Кох Д.Д. Этические аспекты использования искусственного интеллекта в процессе обучения. Самарский национальный исследовательский университет им. академика С.П. Королева.

8. Муренина А.Г. Особенности правового регулирования создания и распространения электорального контента, сгенерированного искусственным интеллектом. Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации.

Секция А1

«Международное управление технологиями искусственного интеллекта: правовые, политические и этические аспекты глобальной безопасности»

Модератор(ы) секции:

Мартиросян Аревик Жораевна – кандидат юридических наук, мл. научный сотрудник Института актуальных международных проблем, доцент кафедры государственного управления Дипломатической академии МИД России, руководитель Школы МИБ, член Молодежного совета Координационного центра доменов.RU/.РФ;

Соловьев Никита Евгеньевич, член Исполнительной дирекции Школы МИБ, член Молодёжного совета Координационного центра доменов .RU/.РФ

Докладчики:

1. Голованова Дарья Александровна. Правовое обеспечение безопасности критической информационной инфраструктуры при внедрении систем искусственного интеллекта. Казанский национальный исследовательский технологический университет (онлайн).

2. Горохова Ульяна Сергеевна. Этика искусственного интеллекта как главный инструмент безопасности в современном информационном мире. Дипломатическая академия МИД России (очно).

3. Зогранян Евгений Владленович. Оправданность использования ИИ в политических целях. Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (РАНХиГС) (очно).

4. Ивлева Марина Левенбертовна. Цифровизация и проблема трансформации социальной идентичности. РУДН им. Патриса Лумумбы (онлайн).

5. Кадыжев Денис Эльдарович. Искусственный интеллект и трансформация мировой политики и экономики. Дипломатическая академия МИД России (очно).

6. Карасев Павел Александрович. Военно-политические аспекты в контексте глобального регулирования ИИ. ИМЭМО РАН (очно).

7. Малянов Никита Михайлович. Интеграция этических, правовых и технических принципов в развитие искусственного интеллекта. Лениногорский филиал КНИТУ-КАИ (онлайн).

8. Марченко Алина Сергеевна. Искусственный интеллект как инструмент международного контроля: новая архитектура глобального доминирования. МГЛУ (очно).

9. Мацаева Татьяна Владимировна, Макеева Екатерина Антоновна. Укоренение социальной дискриминации в алгоритмах ИИ: анализ расового и гендерного уклона. Иркутский государственный университет (онлайн).

10. Олифиренко Артем Алексеевич. Управление рисками обучения моделей искусственного интеллекта в трансграничной среде. ООО «Экосистема недвижимости "Метр квадратный"», Саратовская государственная юридическая академия, Саратовский государственный технический университет им. Гагарина Ю.А. (онлайн).

11. Ордин Алексей Вячеславович. Россия и Армения в цифровую эпоху: кибербезопасность и искусственный интеллект как новые измерения международной политики. Министерство промышленности и торговли Российской Федерации, Торгпредство России в Армении (онлайн).

12. Рогожина Евгения Михайловна, Кузнецов Александр Дмитриевич. Реализация инициатив в области международного управления искусственным интеллектом. Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н.А. Добролюбова (онлайн).

13. Стрелкова Мария Владимировна. Роль ООН в координации глобальных усилий по регулированию искусственного интеллекта. Российский университет адвокатуры и нотариата имени Г.Б. Мирзоева (очно).

14. Таланкина Любовь Николаевна. Социально-философский анализа влияния ИИ на современные исследования космоса. РУДН им. Патриса Лумумбы (онлайн).

15. Царькова Ольга Олеговна. Позиция Китая в международном регулировании и сотрудничестве в сфере ИИ: влияние на мировой политический ландшафт. НИЯУ МИФИ (очно).

16. Щегрова Алина Николаевна. Институционализация этики: как корпоративное управление делает использование ИИ ответственным. НИЯУ МИФИ (очно).

14:00 – 16:00

Секция А2

«Цифровая дипломатия, медиа и трансформация
международных отношений»*Модератор(ы) секции:*

Мартиросян Аревик Жораевна – кандидат юридических наук, мл. научный сотрудник Института актуальных международных проблем, доцент кафедры государственного управления Дипломатической академии МИД России, руководитель Школы МИБ, член Молодежного совета Координационного центра доменов .RU/.РФ;

Соловьев Никита Евгеньевич, член Исполнительной дирекции Школы МИБ, член Молодёжного совета Координационного центра доменов .RU/.РФ

Докладчики:

1. Мачнев Илья Петрович. Цифровая дипломатия и многосторонние переговоры по Сирии. Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ» (онлайн).

2. Тарасенко Ангелина Владимировна. Роль цифровой дипломатии в обеспечении кибербезопасности в XXI веке. Санкт-Петербургский государственный университет (онлайн).

3. Горячева Арина Игоревна. Новые медиа и цифровая дипломатия: трансформация коммуникационных стратегий в современном мире. Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ» (очно).

4. Полухина Виктория Дмитриевна. Переосмысление концепции «мягкой силы» в контексте теоретических подходов к международным отношениям XXI века. Новосибирский государственный университет экономики и управления (очно).

5. Сальникова Дарья Анатольевна. На пути к цифровой дисциплине. МГИМО (У) МИД России, ЦИК «Единой России» (очно).

6. Ямалетдинов Марсель Игоревич. Информационная безопасность и национальная идентичность: символические практики в цифровых медиа российских регионов. ГАУ «Центр гуманитранных

исследований Министерства культуры Республики Башкортостан» (онлайн).

7. Матео Рохас Сампер. Магический реализм как механизм эпистемологического сопротивления: переосмысление постколониального суверенитета в условиях ИКТ и глобального управления интернетом. МГИМО (У) МИД России (онлайн).

8. Пикуль Александр Сергеевич. Геометрическое глубокое обучение для детекции дипфейков. Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (онлайн).

9. Герасимов Николай Дмитриевич. Визуализация актуальной внешнеполитической проблематики российскими партиями. Мордовский государственный университет имени Н. П. Огарёва (онлайн).

10. Соловьева Александра Ильинична. Цифровая трансформация СМИ в условиях платформенной медиасреды. Дипломатическая академия МИД России (очно).

11. Егорова Екатерина Александровна. Роль американских СМИ как инструмента информационной войны США на территории России (2014-2025). Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова (очно).

12. Цао Юнь. Медиа и коммуникация в цифровую эпоху: социально-философский анализ информационной безопасности. РУДН им. Патриса Лумумбы (онлайн).

16:00 – 18:00

Секция А3**«Право и безопасность в цифровой среде: ИКТ, искусственный интеллект и нейротехнологии»***Модератор(ы) секции:*

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

Мартиросян Аревик Жораевна – кандидат юридических наук, мл. научный сотрудник Института актуальных международных проблем, доцент кафедры государственного управления Дипломатической академии МИД России, руководитель Школы МИБ, член Молодежного совета Координационного центра доменов.RU/.РФ.

Докладчики:

1. Агнистикова Ольга Игоревна. Регулирование ИКТ: противодействие «цифровому колониализму». Казанский (Приволжский) федеральный университет (онлайн).

2. Анисимов Игорь Олегович, Ястребова Алла Юрьевна. Международно-правовая защита персональных данных в современном информационном пространстве. Дипломатическая академия МИД России (очно).

3. Васьков Дмитрий Николаевич, Маслова Елена Михайловна. Институт электронной легализации документов: проблемы и перспективы внедрения в Российской Федерации. Министерство международных и внешнеэкономических связей Свердловской области, МКК, Санкт-Петербургский государственный университет (онлайн).

4. Ветрова Полина Андреевна. Соотношение права на неприкосновенность частной жизни и доступа к персональным данным с целью обеспечения общественной безопасности. Московский государственный юридический университет им. О. Е. Кутафина (онлайн).

5. Гайсин Реналь Радикович. Международное регулирование кибернейробезопасности. Казанский (Приволжский) федеральный университет (онлайн).
6. Глебова Наталья Сергеевна. Борьба с киберпреступностью на примере Организации американских государств. Московский государственный лингвистический университет (очно).
7. Гуляева Елена Евгеньевна. Право на идентичность личности в социальных сетях. Дипломатическая академия МИД России (онлайн).
8. Кортунов Денис Сергеевич. Поддельные нормативные акты как вызов системе политических коммуникаций и национальной безопасности России. Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова (онлайн).
9. Мисаревич Софья Александровна. Правовые риски использования биометрических данных: защита прав граждан и обеспечение безопасности. Казанский национальный исследовательский технологический университет (онлайн).
10. Ниточкин Федор Васильевич. Легитимность власти в условиях цифровизации государственного и муниципального управления. Университет им. О.Е. Кутафина (МГЮА), ФКУ «Аппарат Общественной палаты» (онлайн).
11. Оганесян Тигран Давидович. Современные вызовы защиты данных в условиях развития искусственного интеллекта. Дипломатическая академия МИД России (онлайн).
12. Савельева Наталья Валерьевна. Международно-правовое регулирование центров обработки данных в космосе. ИФЗ РАН, ГЦ РАН (очно).
13. Слесарева Алиса Михайловна. Правовая защита информации в социальных сетях. Казанский национальный исследовательский технологический университет (онлайн).
14. Фролова Валерия Витальевна. Критическая информационная инфраструктура: уязвимости и международная защита. Димитровградский инженерно-технологический институт НИЯУ МИФИ (онлайн).
15. Цыплакова Алёна Дмитриевна. Конвенция ООН против киберпреступности: новшества, перспективы и трудности имплементации для отдельных стран Глобального Юга. МГИМО (У) МИД России (онлайн).

11:00 – 14:30

Секция В1**«Национальные и региональные траектории цифрового суверенитета и информационной безопасности»***Модератор(ы) секции:*

Пичугин Николай Васильевич – мл.н.с., Центр политических исследований и прогнозов, Институт Китая и современной Азии РАН, Член исполнительной дирекции Школы МИБ

Докладчики:

1. Антипов Даниил Романович. Евроатлантическое измерение информационной безопасности Франции. Дипломатическая академия МИД России (очно).

2. Архипенко Серафим Юрьевич. Цифровой суверенитет как основа национальной и международной информационной безопасности. Белорусский государственный университет (онлайн).

3. Бобер Александр Евгеньевич. Национальная информационная сеть Ирана: цифровой суверенитет как инструмент внешней политики. Сибирский институт управления - филиал РАНХиГС (онлайн).

4. Бутенко Сергей Викторович. Понятие идентичности в эпоху цифровой трансформации российского общества. РУДН им. Патриса Лумумбы (онлайн).

5. Головач Павел Николаевич. Стратегические основы обеспечения информационной безопасности и цифрового суверенитета в рамках Организации договора о коллективной безопасности: современные угрозы и перспективы совершенствования. Белорусский государственный университет (онлайн).

6. Гришанина Татьяна Александровна. Цифровая стратегия Израиля в условиях неопределенности на Ближнем Востоке. Независимый исследователь (онлайн).

7. Джавад Ольга Васильевна. Культура национальной безопасности как феномен эпохи цифровизации российского общества. РУДН им. Патриса Лумумбы (онлайн).

8. Джуматаева Юлия Искандеровна. Цифровой суверенитет и национальные стратегии обеспечения информационной безопасности. Дипломатическая академия МИД России (очно).

9. Иванов Евгений Олегович. Сотрудничество государств Латинской Америки по обеспечению безопасности ИКТ в рамках ОАГ. МГИМО (У) МИД России (очно).

10. Мамедзада Камандар Захид оглы. Роль Государственной службы специальной связи и информационной безопасности Азербайджана в обеспечении информационной безопасности. РУДН (очно).

11. Мирзоев Эмин Эльчинович. Информационное противостояние в АТР: политические технологии как инструменты формирования новой реальности. Тюменский государственный университет (онлайн).

12. Ордин Алексей Вячеславович. Новые рубежи международной сертификации и доверия в кибербезопасности: опыт CREST и перспективы применения NGFW-технологий в рамках цифрового суверенитета. Министерство промышленности и торговли Российской Федерации, Торгпредство России в Армении (онлайн).

13. Пичугин Николай Васильевич. Сервисная система жалоб населения - основа для саморегулирования информационного пространства КНР. Института Китая и современной Азии РАН, Исполнительная дирекция Школы МИБ (очно).

14. Попович Иван Владимирович. Кризис международной информационной безопасности в Балтийском регионе. Дипломатическая академия МИД России (очно).

15. Пьянникова Дарья Евгеньевна. Информационная интеграция государств-членов ЕАЭС в рамках формирования единого цифрового пространства. Уральский федеральный университет (онлайн).

16. Ракова Екатерина Дмитриевна. Стратегическое партнёрство России и Ирана в киберпространстве противодействие глобальным угрозам и перспективы всеобъемлющего сотрудничества. Международная академия бизнеса и управления (очно).

17. Сакович Анастасия Дмитриевна. Цифровая безопасность на Курильских островах: вызовы и перспективы в условиях современных угроз. Казанский (Приволжский) федеральный университет (онлайн).

18. Суховерхова Анастасия Игоревна. Особенности системы обеспечения информационной безопасности в Германии. Дипломатическая академия МИД России (очно).

19. Яникеева Инна Олеговна. Конструирование киберугроз в дискурсе США: кейс администрация Дж. Байдена. Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (онлайн).

20. Шемякина Яна Валерьевна. Международная
информационная безопасность: тенденции и перспективы.
Независимый исследователь (онлайн).

14:40 – 16:50

Секция В2**«Технологическая трансформация мировой экономики:
искусственный интеллект, отрасли и новые модели
управления»***Модератор(ы) секции:*

Пичугин Николай Васильевич – мл.н.с., Центр политических исследований и прогнозов, Институт Китая и современной Азии РАН, Член исполнительной дирекции Школы МИБ

Докладчики:

1. Вагнер Александр. Применение ИИ в противодействии отмыванию денег и мошенничеству: эффективность, соответствие регуляторным требованиям и объяснимость моделей. Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации (онлайн).

2. Внучкова Ульяна Андреевна, Казаченков Станислав Дмитриевич, Карапетян Марина Седраковна. Этико-правовые вызовы и регуляторные перспективы внедрения искусственного интеллекта в финансово-правовую сферу России. Ростовский государственный экономический университет (РИНХ) (онлайн).

3. Махнев Никита Дмитриевич. Геосервисы как инструмент разработки и продвижения брендового туристического маршрута (на примере «Катунской тропы» в Алтайском крае). Алтайский государственный университет, Бийский филиал (онлайн).

4. Плехова Ирина Андреевна, Чашкина Любовь Владимировна. Искусственный интеллект и будущее профессий: влияние технологий искусственного интеллекта на рынок труда и потребности в компетенциях сотрудников. Шадринский финансово-экономический колледж филиал Федерального государственного образовательного бюджетного учреждения высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации» (онлайн).

5. Поникаровских Полина Павловна, Оболдина Ангелина Викторовна. Искусственный интеллект и трансформация мировой политики и экономики. Шадринский финансово-экономический колледж филиал Федерального государственного образовательного

бюджетного учреждения высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации» (онлайн).

6. Салахова Камила Анфасовна. Цифровая гегемония как форма неоколониализма: право на киберсуверенитет в XXI веке. Дипломатическая академия МИД России (очно).

7. Сюй Жуйлинь. Вызовы для российско-китайского сотрудничества в сфере цифровой экономики. РУДН им.Патриса Лумумбы (онлайн).

8. Уфимцев Андрей Владимирович. Экономико-управленческие аспекты внедрения систем усовершенствованного управления на основе математического моделирования в нефтегазовой отрасли. Томский политехнический университет (очно).

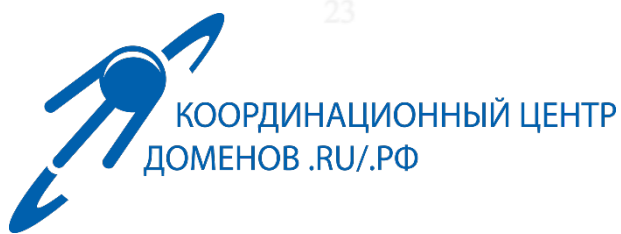
9. Федоров Евгений Михайлович. Влияние информационных технологий на логистическую отрасль. ЗАО «Промтрактор – Вагон» (очно).

10. Цзинсюй У. Минимально достаточная архитектура управления киберсисками АЭС в условиях цифрового суверенитета России. Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова (очно).

11. Чебакова Варвара Михайловна. Киберустойчивость промышленных предприятий – стратегический актив. Омский государственный технический университет (онлайн).

12. Чернобровченко Анастасия Олеговна. Роль цифровой трансформации в развитии нефтегазовой отрасли на примере компании British Petroleum. РГУ Нефти и газа им. И.М. Губкина (онлайн).

13. Чубаров Николай Александрович. Цифровое неравенство в управлении данными. РУДН им. Патриса Лумумбы (онлайн).



23

17:00 – 18:00**Секция В3****«Управление интернетом: от нормативно-правовых инструментов до квантовых коммуникаций»**

**организована совместно с Молодежным советом
Координационного центра доменов .RU/.РФ**

Модератор(ы) секции:

Алейников Андрей Алексеевич, руководитель группы по связям с общественностью, председатель Молодежного совета Координационного центра доменов .RU/.РФ.

Докладчики:

1. Бородина Полина Сергеевна. Квантовые коммуникации как стратегический приоритет в обеспечении цифрового суверенитета России. Московский технический университет связи и информатики, Школа МИБ, Молодёжный совет Координационного центра доменов .RU/.РФ (очно).

2. Геращенко Алёна Игоревна. Правовые и организационные вопросы идентификации пользователей сети Интернет: российский и зарубежный опыт. Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», Молодёжный совет Координационного центра доменов .RU/.РФ (онлайн).

3. Игнатов Александр Александрович. Позиции стран БРИКС на переговорах по международной информационной безопасности в рамках ООН. Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (РАНХиГС), Молодёжный совет Координационного центра доменов .RU/.РФ (онлайн).

4. Савельева Анастасия Андреева. Обзор подходов и стандартов к распределенному мультизональному хранению и обработке данных.

Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича, Молодёжный совет Координационного центра доменов .RU/.РФ (онлайн).

5. Свиридова Алина Игоревна. Искусственный интеллект как фактор изменения баланса сил: гонка технологических экосистем. Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», Молодёжный совет Координационного центра доменов .RU/.РФ (онлайн).

6. Соловьев Никита Евгеньевич. Институциональная инерция разработчиков как фактор усиления уязвимостей генеративного искусственного интеллекта. Исполнительная дирекция Школы МИБ, Молодёжный совет Координационного центра доменов .RU/.РФ (очно).

7. Тюлякова Софья Андреевна. Построение семантических деревьев нормативно-правовых актов как инструмент эффективного государственного управления. МГЛУ, Молодёжный совет Координационного центра доменов .RU/.РФ (очно).

8. Тюмин Сергей Григорьевич. DDoS-атаки на российские доменные зоны: угрозы и методы противодействия. МТУСИ, Молодёжный совет Координационного центра доменов .RU/.РФ (очно).

Хаб Иркутского государственного университета

11:00 – 12:20

Секция С1

«Технологии и кибербезопасность: инфраструктуры, протоколы, угрозы»

Модератор(ы) секции:

Себекин Сергей Александрович – к.и.н., старший научный сотрудник факультета международных отношений СПбГУ, доцент кафедры политологии, истории и регионоведения Иркутского государственного университета, член Исполнительной дирекции Школы МИБ.

Докладчики:

1. Болданова Дарья Булатовна. Либеральная конструкция нелиберального мира: как цепочки поставок шпионского программного обеспечения способствуют авторитарному управлению конфликтами. Школа МИБ (онлайн).

2. Багрова Анна Владимировна, Цабей Анна Алексеевна. Киберугрозы системе ACARS: анализ уязвимостей и пути повышения безопасности авиационной связи. Новосибирский государственный технический университет НЭТИ (онлайн).

3. Данилов Дмитрий Сергеевич. Kerberos: особенности генерации и использования файла ключей в мультиОС-инфраструктуре. Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики (онлайн).

4. Чжан Цзинхуй. От 5G к межграниценным волоконно-оптическим линиям: стратегическая практика совместного строительства «цифровой артерии». Казахский Национальный Университет имени Аль-Фараби (онлайн).

5. Рагозин Валентин Никитич. Польза open-source технологий в государственном ИТ-секторе и вред для коммерческого сектора. Независимый исследователь (онлайн).

6. Морозова Полина Евгьевна. Разработка системы биометрической аутентификации на основе ЭКГ. Национальный исследовательский университет ИТМО (онлайн).

**Хаб РУДН им. Патриса Лумумбы и Иркутского
государственного университета**

12:30 – 13:50

Секция С2
**«Современные цифровые трансформации: от алгоритмов
и доверия до интернет-управления»**

Модератор(ы) секции:

Себекин Сергей Александрович – к.и.н., старший научный сотрудник факультета международных отношений СПбГУ, доцент кафедры политологии, истории и регионоведения Иркутского государственного университета, член Исполнительной дирекции Школы МИБ.

Джавад Ольга Васильевна – старший преподаватель кафедры социальной и политической философии РУДН им. Патриса Лумумбы.

Докладчики:

1. Чекулаев Василий Олегович. Киберпсихология и формирование общественного мнения в условиях цифровых технологий. Иркутский государственный университет (онлайн).

2. Лиман Полина Сергеевна. Доверие как ресурс цифрового суверенитета: восприятие национального мессенджера «МАХ» в российском обществе. Санкт-Петербургский государственный университет (онлайн).

3. Иванова Ксения Олеговна, Дуев Илья Витальевич. Факторы, влияющие на готовность людей мириться с нарушением конфиденциальности их личной информации со стороны государства. Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» (онлайн).

4. Чуклина Элена Юрьевна. Ограничения и запреты потребления контента в сети «Интернет». ЮНЦ РАН (онлайн).

5. Денисенко Светлана Ильинична, Кропачев Святослав Сергеевич. Цифровой суверенитет: перспективы «(де)централизации» в современном мире. Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики» – Санкт-Петербург (онлайн).

6. Муравьева Полина Владимировна. Международное управление интернетом и цифровая архитектура будущего. Санкт-Петербургский государственный университет (онлайн).

7. Фомина Софья Ивановна. Влияние алгоритмов на политические предпочтения. Иркутский государственный университет (онлайн).

Хаб Иркутского государственного университета

14:00 – 15:30

Секция С3

«Цифровые общества и трансформация социально-гуманитарной среды»

Модератор(ы) секции:

Себекин Сергей Александрович – к.и.н., старший научный сотрудник факультета международных отношений СПбГУ, доцент кафедры политологии, истории и регионоведения Иркутского государственного университета, член Исполнительной дирекции Школы МИБ.

Докладчики:

1. Санникова Елизавета Сергеевна. Социальные последствия внедрения метавселенных. Иркутский государственный университет (онлайн).

2. Стасяк Павел Валентинович. Экономика сновидений: может ли ИИ управлять ресурсами в метавселенных? Белорусский государственный музей народной архитектуры и быта (онлайн).

3. Масленников Александр Эдуардович. Рекомендательная система культурных событий: гибридные алгоритмы для ценностно-ориентированного выбора. Южный университет (ИУБиП) (онлайн).

4. Водопьянова Мария Константиновна, Дрюнина Владислава Борисовна. Информационная безопасность музеев: от уязвимостей к системной защите культурного наследия. Уральский государственный юридический университет им. В. Ф. Яковлева (онлайн).

5. Карапетова Розалина Валерьевна. Сохранение исторической памяти о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы Великой Отечественной Войны на оккупированной территории «нюрнбергский процесс: без срока давности» на основе возможностей искусственного интеллекта. ГБПОУ Краснодарского края «Краснодарский педагогический колледж» (онлайн).

6. Абдуллаев Роберт Альбертович. Использование цифровых образовательных ресурсов в системе СПО на занятиях по дисциплине «Информатика» сегодня. Государственное автономное

профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Самарский колледж сервиса производственного оборудования им. Героя Российской Федерации Е.В. Золотухина» (онлайн).

7. Черненко Алина Сергеевна. Использование нейросетей на уроке литературного чтения в начальных классах. ГБПОУ Краснодарского края «Краснодарский педагогический колледж» (онлайн).

8. Волченкова Александра Андреевна. Кибербезопасность современного школьника. Как не стать жертвой интернет-мошенничества. РУДН им. Патриса Лумумбы (онлайн).

9. Прокопчук Дарья Эдуардовна. Мониторинг цифрового сознания студентов с использованием интеллектуального анализа. Южный университет (ИУБиП) (онлайн).