



Факультет  
государственного  
управления

*300 лет  
Российской академии наук*

*270 лет  
Московскому государственному  
университету имени  
М.В. Ломоносова*

## **МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**

# **ГЕНЕРАТИВНЫЙ ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ В НАУКЕ, ОБРАЗОВАНИИ, ЭКОНОМИКЕ И ГОСУДАРСТВЕННОМ УПРАВЛЕНИИ: PRO&CONTRA**

### **ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ**

**15 - 16 октября 2024 г.**

### **МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ**

**Факультет государственного управления  
МГУ имени М.В. Ломоносова**

**г. Москва, Ломоносовский проспект, д. 27, корпус 4**

*Места проведения заседаний указаны в разделе соответствующей секции*

*Ссылки для подключения дистанционных участников направлены на  
указанную ими при регистрации электронную почту*

**Пленарное заседание**  
**15 октября 2024 г.**  
**Зал Ученого совета, 8 этаж, Е834**  
**10:00 - 13:00**

*Открытие конференции, приветственные слова  
сопредседателей конференции и почетных гостей*

**Никонов Вячеслав Алексеевич**, декан факультета государственного управления МГУ имени М.В.Ломоносова, 1-й заместитель председателя Комитета Государственной Думы по международным делам, профессор, д.и.н.

**Шпак Василий Викторович**, заместитель Министра промышленности и торговли Российской Федерации (видеоприветствие)

*Выступления участников пленарного заседания по проблемным вопросам  
применения искусственного интеллекта в различных сферах деятельности*  
(регламент выступления - 7 - 10 минут)

**Бахтизин Альберт Рауфович**, директор Центрального экономико-математического института РАН, член-корр. РАН (очно)

**Гарбук Сергей Владимирович**, руководитель Технического комитета ТК №164 «Искусственный интеллект» Росстандарта России, и.о. директора ВИНТИ РАН, к.т.н. (очно)

**Малинецкий Георгий Геннадьевич**, профессор Московского физико-технического института (МФТИ), Московского государственного технического университета им. Н. Э. Баумана (МГТУ) и Российского университета дружбы народов (РУДН), заведующий отделом математического моделирования нелинейных процессов Института прикладной математики (ИПМ) им. М. В. Келдыша РАН, д.ф.-м.н. (очно)

**Кудина Марианна Валерьевна**, заместитель декана факультета государственного управления по научной работе, заведующая кафедрой экономики инновационного развития, д.э.н. (онлайн)

**Андрюшина Евгения Владимировна**, декан факультета управления российско-китайского Университета МГУ-ППИ в Шэньчжэне, к.полит.н., представитель партера конференции (онлайн)

**Петрунин Юрий Юрьевич**, заместитель декана факультета государственного управления по дистанционному обучению и цифровизации научно-образовательного процесса, заведующий кафедрой Математических методов и информационных технологий в управлении, руководитель секции «Управление знаниями» Научного совета по методологии искусственного интеллекта и когнитивных исследований при Президиуме РАН, д.ф.н. (очно)

**Воронцов Константин Вячеславович**, заведующий лабораторией машинного обучения Института искусственного интеллекта МГУ имени М.В.Ломоносова, д.ф.-м.н., представитель партнера конференции (очно)

**Ведута Елена Николаевна**, заведующая кафедрой Стратегического планирования и экономической политики факультета государственного управления, руководитель секции «Искусственный интеллект в экономике» Научного совета по методологии искусственного интеллекта и когнитивных исследований при Президиуме РАН, д.э.н. (очно)

**Черногор Николай Николаевич**, советник директора Института законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации, д.ю.н. (очно)

**Янышев Денис Николаевич**, директор Центра развития электронных образовательных ресурсов МГУ имени М.В.Ломоносова, член Правления Ассоциации "Национальная платформа открытого образования", представитель партнера конференции (очно)

**Гойко Вячеслав Леонидович**, генеральный директор Ассоциации «Университетский консорциум исследователей больших данных», директор Центра прикладного анализа больших данных Национального исследовательского Томского государственного университета, представитель партнера конференции (онлайн)

**Гурдус Александр Оскарович**, главный специалист ФИЦ «Институт управления РАН», д.э.н.

**Отоцкий Пётр Леонидович**, начальник отдела изучения и развития искусственного интеллекта в сфере государственного управления Высшей школы государственного управления РАНХиГС, к.ф.-м.н.

**Артемова Олия Рашитовна**, заместитель директора Департамент цифрового развития и информационных технологий Минздрава России

**Секция № 3**  
**«Генеративный, предиктивный и проактивный искусственный интеллект**  
**в экономике и государственном управлении»**

**15 октября 2024 г.**  
**аудитория А619 (6 этаж)**  
**15:00 – 18:00**

**Модераторы секции**

**Ведута Елена Николаевна**, заведующая кафедрой Стратегического планирования и экономической политики ФГУ МГУ им. М.В. Ломоносова, руководитель секции «Искусственный интеллект в экономике» Научного совета при Президиуме РАН по методологии искусственного интеллекта и когнитивных исследований, д.э.н., профессор

**Малинецкий Георгий Геннадьевич**, профессор Московского физико-технического института (МФТИ), Московского государственного технического университета им. Н. Э. Баумана (МГТУ) и Российского университета дружбы народов (РУДН), заведующий отделом математического моделирования нелинейных процессов Института прикладной математики (ИПМ) им. М. В. Келдыша РАН, д. ф.-мат. наук

**Отоцкий Пётр Леонидович**, начальник отдела изучения и развития искусственного интеллекта в сфере государственного управления Высшей школы государственного управления РАНХиГС, к. ф.-мат. наук

1. **Малинецкий Георгий Геннадьевич**, заведующий отделом моделирования нелинейных процессов в Институте прикладной математики им. М. В. Келдыша РАН, д. ф.-мат.н. (Россия, очно)

**«Блеск и нищета искусственного интеллекта в государственном управлении»**

2. **Отоцкий Пётр Леонидович**, начальник отдела изучения и развития искусственного интеллекта в сфере государственного управления в РАНХиГС, к. ф.-м.н. (Россия, очно)

**«Влияние генеративного ИИ на рынок труда и государственную кадровую политику»**

3. **Ведута Елена Николаевна**, профессор, заведующая кафедрой Стратегического планирования и экономической политики МГУ им. М. В. Ломоносова д.э.н., профессор (Россия, очно)

**«Проактивный ИИ в обеспечении сбалансированного развития экономики в направлении роста качества жизни»**

4. **Смолин Владимир Сергеевич**, научный сотрудник в ФМЦ ИПМ им. М.В. Келдыша (Россия, очно)

**«Знание и искусственный интеллект в государственном управлении»**

5. **Минин Максим Михайлович**, директор по информационным технологиям ФГАУ «Федеральный центр прикладного развития искусственного интеллекта» (Россия, очно)

**«Искусственный интеллект в государственном управлении»**

6. **Попова Екатерина Витальевна**, заместитель директора МНИИПУ, к.э.н. (Россия, очно)

**«Возможное использование ИИ и нейросетей в государственном управлении и социально-экономическом планировании»**

7. **Аракелян Наринэ Робертовна**, научный руководитель программы МВА ФГУ МГУ им. М.В. Ломоносова, к.э.н. (Россия, очно)

**«Проактивный ИИ в экономике и государственном управлении как потенциал кардинального улучшения жизни»**

8. **Гао Муян**, стажер-исследователь ФГУ МГУ им. М.В. Ломоносова (КНР, онлайн)

**«Система ГАСУ как обеспечение экономической безопасности страны в контексте цифровой экономики»**

9. **Антипов Валерий Иванович**, старший научный сотрудник Института проблем управления РАН, к.ф.-м.н. (Россия, очно)

**«Новый взгляд на плановую экономику»**

10. **Марко Риччери (Marco Ricceri)** профессор, Secretary general at Eurispes institute, Prof. (Италия, Italy, Rome, онлайн)

**«A.I. and the Digital Codes of Ethics with Legal Force: New Ways of Planning and Working»**

11. **Углева Анастасия Валерьевна**, профессор, заместитель директора Центра трансфера и управления социально-экономической информацией НИУ «Высшая школа экономики», PhD (Россия, очно)

**«ИИ для проактивной политики и государственного управления. Цена ошибки и этическое регулирование»**

12. **Липатова Инна Владимировна**, доцент кафедры «Финансовый контроль и казначейское дело» Финансового факультета Финансового университета при Правительстве Российской Федерации, к.э.н. (Россия, очно)

**«Внедрение искусственного интеллекта в деятельность государственных органов: вопросы и возможность»**

13. **Аракелян Арман Эдвардович**, ассистент кафедры Стратегического планирования и экономической политики в ФГУ МГУ им. М.В. Ломоносова (Россия, очно)

**«Достижения в области ИИ и некоторые факторы торможения в реализации стратегии достижения лидерства Российской Федерации»**

14. **Дурдыев Абдулла Сарымурадович**, член Союза художников Туркменистана, к.т.н., DBA (Туркменистан, онлайн)

**«Экономическая кибернетика государственного управления будущим на принципах квантовой теории и логики смыслов»**

15. **Артёмов Артём Анатольевич**, директор НИЦ СТРАТКОМ (Россия, очно)

**«Эволюция и сотрудничество в эпоху искусственного интеллекта»**

16. **Гурдус Александр Оскарович**, главный специалист ФИЦ ИУ РАН, д.э.н., к.т.н.; PhD, DBA (Россия, очно)

**«Генеративный ИИ - благо для человечества или источник прибыли для крупнейших ИТ -компаний»**

17. **Захарчук Олег Тарасович**, генеральный директор ООО «АСис Софт» (Россия, онлайн)

**«Управление экосистемой организаций на основе модели, как основа для эффективного использования ИИ в государстве и бизнесе»**

18. **Бухарин Владислав Викторович**, доцент ФГУ МГУ имени М.В. Ломоносова, к.и.н. (Россия, очно)

**«Кибербезопасность в современной российской экономике: ИИ в борьбе с киберугрозами»**

19. **Кашаба Игорь Викторович**, педиатр, иммунолог, руководитель Ассоциации МАСТИМ (Межрегиональная ассоциация специалистов соединительнотканной и интегративной медицины), младший научный сотрудник Института клинической и экспериментальной лимфологии, член научного актива секции «ИИ в экономике» Научного совета при Президиуме РАН по методологии ИИ (Россия, очно)

**«Государственная система управления - экономика здоровьесбережения населения»**

20. **Варламова Алла Николаевна**, профессор кафедры правовой информатики, информационного и цифрового права юридического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, д.ю.н. (Россия, очно)

**«Искусственный интеллект в энергетике (искусственный интеллект при формировании схем размещения новых объектов электроэнергетики)»**

21. **Лукьянова Марина Николаевна**, преподаватель Делового учебного центра, к.э.н. (Россия, онлайн)

**«Искусственный интеллект в муниципальном развитии»**

22. **Потеряйко Ангелина Юрьевна**, ученый секретарь секции «ИИ в экономике» Научного совета при Президиуме РАН по методологии ИИ (Россия, очно)

**Ефанов Иван Владимирович**, руководитель проектов АНО "Корпоративная академия Росатома (Россия, очно)

**«Риски применения искусственного интеллекта в государственном управлении на примере ряда особенностей федерального проекта "Профессионалитет"»**

**Секция № 1**  
**«Генеративный искусственный интеллект в науке и образовании»**  
**16 октября 2024 г.**  
**Зал Ученого совета, 8 этаж, Е834**  
**09:30 - 14:00**

**Модераторы секции**

**Петрунин Юрий Юрьевич**, д.ф.н., заместитель декана по дистанционному обучению и цифровизации научно-образовательного процесса, заведующий кафедрой математических методов и информационных технологий в управлении факультета государственного управления МГУ имени М.В. Ломоносова, руководитель секции «Управление знаниями» Научного совета при Президиуме РАН по методологии искусственного интеллекта и когнитивных исследований

**Алексеев Андрей Юрьевич**, ученый секретарь и координатор научных программ Научного совета по методологии искусственного интеллекта и когнитивных исследований при Президиуме РАН, д.ф.н., профессор

**1. Петрунин Юрий Юрьевич**, заведующий кафедрой математических методов и информационных технологий в управлении ФГУ МГУ имени М.В. Ломоносова, д.филос.н., профессор (Россия, очно)

**«Наукометрический анализ применения генеративного искусственного интеллекта в научных исследованиях»**

**2. Воронцов Константин Вячеславович**, заведующий лабораторией машинного обучения Института искусственного интеллекта МГУ имени М.В. Ломоносова, заведующий кафедрой МГУ имени М.В. Ломоносова, д.ф.-м.н. (Россия, очно)

**«Проект «Мастерская знаний»: от информационного поиска к инструментализации коллективного разума»**

**3. Резаев Андрей Владимирович**, профессор СПбГУ, д.филос.н., (Россия, очно)

**«Инструменты искусственного интеллекта в университетах: невыученные уроки и какое будущее нам ожидать?»**

**4. Гулямов Саидахроп Саидахмедович**, действительный член Академии наук Узбекистана, доктор экономических наук, профессор, (Узбекистан, онлайн)

**Трегубова Наталья Дамировна**, доцент кафедры сравнительной социологии СПбГУ, к.с.н. (Россия, онлайн)

**Кариев Адлет Дюсембаевич**, Казахский национальный педагогический университет имени Абая, к.пед.н. (Казахстан, онлайн)

**«Трансформация высшего образования в эпоху искусственного интеллекта в республиках Средней Азии: исследовательские вопросы и гипотезы»**

**5. Zhencun Wang**, professor in the Faculty of Education and the director of the Strategic and Reform Development Research Office at Henan University (КНР, онлайн)

**«Generative Artificial Intelligence in Education: Opportunities, Challenges, and Responses»**

**6. Алексеев Андрей Юрьевич**, профессор, Инженерная академия Российского университета дружбы народов имени Патриса Лумумбы, д.филос.н. (Россия, онлайн)  
**«Компьютерное моделирование "смысла": генеративный ИИ versus дегенеративный ЕИ»**

**7. Аршинов Владимир Иванович**, главный научный сотрудник Института философии РАН, д.ф.н. (Россия, онлайн).

**Янукович Максим Францевич**, руководитель Лаборатории искусственного интеллекта Артеус LLM (Кипр, онлайн)

**«Нейросеть как отелесненный наблюдатель сложности: Энактивный подход»**

**8. Гойко Вячеслав Леонидович**, заведующий лабораторией прикладного анализа больших данных, Томский государственный университет (Россия, онлайн)

**«Востребованность ИИ в отраслях экономики страны: о чем говорят большие данные рынка труда»**

**9. Андрияшина Евгения Владимировна**, декан факультета управления совместного российско-китайского университета МГУ-ППИ в Шэньчжэне, доцент кафедры социологии управления ФГУ МГУ имени М.В. Ломоносова, к.полит.н. (Китай, онлайн)

**«ИИ в российской высшей школе: враг или помощник?»**

**10. Яо Чжипэн**, преподаватель совместного российско-китайского университета МГУ-ППИ в Шэньчжэне, к.филол.н, (КНР, онлайн)

**«Генеративный ИИ в высшем образовании: потенциальные риски и возможности применения»**

**11. Горобец Андрей Валерьевич**, директор департамента цифровой трансформации и больших данных, Министерство просвещения Российской Федерации (Россия, онлайн)

**Кожевникова Виктория Витальевна**, доцент, Российский государственный гуманитарный университет, к.пед.н. (Россия, очно)

**«Предикторы компетенций будущего: возможности применения искусственного интеллекта в образовании»**

**12. Булетова Наталья Евгеньевна**, профессор, ФГБОУ ВО «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ», д.э.н. (Россия, очно)

**«Оценка трендов цифровизации высшего образования: от эффективности к сингулярности»**

**13. Андреюк Денис Сергеевич**, доцент экономического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, к.биол.н. (Россия, очно)

**«Интеллект искусственный и интеллект коллективный - синергия в научных и образовательных проектах?»**

**14. Янышев Денис Николаевич**, директор Центра развития ЭОР, МГУ имени М.В. Ломоносова (Россия, очно)

**«Управление образованием»**



**15. Петруня Олег Эдуардович**, доцент, Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет), к.филос.н. (Россия, очно)  
**«Генеративный искусственный интеллект с точки зрения трансформационной теории обучения (познания) В.Ф. Венды»**

**16. Алексеева Екатерина Алексеевна**, доцент, заместитель декана философского факультета ГАУГН, к.ф.н. (Россия, очно)  
**«Генеративный ИИ в философских исследованиях»**

**17. Марышев Сергей Александрович**, руководитель центра дистанционного обучения, ФГУ МГУ имени М.В. Ломоносова (Россия, очно)  
**«Государственное управление цифровой трансформацией музеев с применением искусственного интеллекта»**

**18. Пожарев Тодор**, ассистент, Государственный академический университет гуманитарных наук, философский факультет, кафедра эпистемологии и логики (Сербия, очно)  
**«Генеративный ИИ в художественном образовании (на примере изобразительного искусства)»**

**19. Сабанина Наталия Рафаэлевна**, соискатель, Институт философии РАН (Россия, очно)  
**«К вопросу о феноменологии ИИ»**

**20. Скипин Николай Сергеевич**, научный сотрудник ИНИОН РАН (Россия, очно)  
**«Проблемы и перспективы использования генеративного искусственного интеллекта в научно-библиографической сфере»**

**21. Падалко Оксана**, Председатель Комитета по образованию и науке, Союз Родительская Палата, к.с.н. (Россия, онлайн)  
**«Цифровая образовательная среда, ее влияние на здоровье детей и усвоение учебной программы»**

**22. Кириллова Татьяна Васильевна**, главный научный сотрудник, Научно-исследовательский институт Федеральной службы исполнения наказаний, д.пед.н. (Россия, очно)  
**«Перспективы применения дистанционных технологий и искусственного интеллекта для организации обучения осужденных и лиц, находящихся на пробации»**

**23. Тезийел Алсу Ханифовна**, к.с.н., старший преподаватель, МГУ имени М.В. Ломоносова (Россия, очно)  
**«Генеративный искусственный интеллект и социальное неравенство в образовании: социологический аспект»**

**Секция № 2**  
**«Регулирование разработки и применения**  
**генеративного искусственного интеллекта: стандартизация, риски, безопасность»**  
**16 октября 2024 г. (среда)**  
**Зал Ученого совета, 8 этаж, Е834**  
**15:00 - 18:00**

**Модераторы секции**

**Гарбук Сергей Владимирович**, председатель Технического комитета № 164 «Искусственный интеллект» Росстандарта России, и.о. директора ВИНТИ РАН, к.т.н.

**Попова Светлана Сергеевна**, к.ю.н., руководитель программы Master of Public Administration, доцент кафедры правовых основ управления факультета государственного управления МГУ имени М.В.Ломоносова, государственный советник юстиции 1 класса

**Черногор Николай Николаевич**, профессор РАН, д.ю.н., профессор, советник директора Института законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации

**1. Полстовалов Олег Владимирович**, д.ю.н., Руководитель аппарата комиссии "Технологическое лидерство", эксперт Сретенского клуба (Россия, очно)

**«Перспективы правового регулирования в сфере сильного искусственного интеллекта: попытки ограничения безграничного»**

**2. Собиров Шохрухбек Таваккалович**, к.ю.н., главный научный сотрудник Институт законодательства и правовой политики при Президенте Республики Узбекистан (Узбекистан, Ташкент, онлайн)

**«Проблемы непонимания решений ИИ: от алгоритмической непрозрачности до прав человека»**

**3. Костокрызов Андрей Иванович**, д.э.н., главный научный сотрудник Федерального исследовательского центра «Информатика и управление» Российской академии наук (ФИЦ ИУ РАН), (Россия, очно)

**«О методах прогнозирования рисков для сравнения возможностей искусственного интеллекта с результатами интеллектуальной деятельности человека»**

**4. Брындин Евгений Григорьевич**, PhD, исследователь Исследовательского центра Естествоинформатика (Россия, Новосибирск, онлайн)

**«Формирование рефлексивного генеративного AI с этическими мерами использования»**

**5. Тебаев Дидар Болатович**, к.ю.н., ведущий научный сотрудник, Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан (Казахстан, Астана, онлайн)

**«Искусственный интеллект и право: опыт Республики Казахстан»**

**6. Досанова Эйгерим Кенжебекқызы**, магистр юр.наук, научный сотрудник, Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан Министерства юстиции Республики Казахстан (Казахстан, Астана, онлайн)

**«Генеративный искусственный интеллект: международный опыт и перспективы развития законодательства Республики Казахстан»**

**7. Степанов Олег Анатольевич**, д.ю.н., главный научный сотрудник Института законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации (Россия, Москва, очно)

**«О перспективах государственного регулирования в сфере развития искусственного интеллекта»**

**8. Дзедик Валентин Алексеевич**, д.э.н, первый проректор Волгоградского государственного университета (Россия, Волгоград, онлайн)

**«Перспективы стандартизации генеративного ИИ в образовании»**

**9. Кондрашов Павел Евгеньевич**, к.т.н., в.н.с., руководитель Центра цифровой трансформации государственного управления ФГУ МГУ имени М.В.Ломоносова, действительный государственный советник Российской Федерации 3 класса, заместитель декана по общим вопросам (Россия, Москва, очно)

**«Регулирование применения ИИ в образовательной деятельности»**

**10. Федоров Владислав Иванович**, к.полит.н., старший научный сотрудник, Институт научной информации РАН (Россия, Москва, очно)

**«Законодательное регулирование применения искусственного интеллекта на выборах в России»**

**11. Лукашенко Дмитрий Владимирович**, д. псих.н., главный научный сотрудник НИИ ФСИН России (Россия, Москва, очно)

**«Перспективы использования цифровых технологий в подготовке кадров для силовых ведомств»**

**12. Бычкова Надежда Юрьевна**, к.э.н., старший преподаватель, ФГУ МГУ имени М.В. Ломоносова (Россия, очно)

**«Влияние ИИ на киберпреступность. Экономические и правовые аспекты её снижения»**

**13. Крамаровский Леонид Олегович**, руководитель аппарата Экспертного совета по развитию химической промышленности при Комитете Государственной Думы по промышленности и торговле, помощник депутата Государственной Думы (Россия, Москва, онлайн)

**«Правовое регулирование искусственного интеллекта в промышленности: вызовы и перспективы»**

**14. Млякова Майя Рашидовна**, ведущий эксперт НИУ ВШЭ (Россия, Москва, очно)

**«Об использовании «умных» (SMART) стандартов для решения задач оценки соответствия в области ИИ»**

**15. Попова Светлана Сергеевна**, к.ю.н., доцент, МГУ имени М.В. Ломоносова (Россия, Москва, очно)

**«Баланс публичных и частных интересов в регулировании разработки и применения генеративного искусственного интеллекта»**

**16. Алексеева Татьяна Сергеевна**, аспирант МГУ имени М.В. Ломоносова (Россия, Москва, очно)

**«Разработчик генеративного ИИ: спасение от рисков пользовательским соглашением?»**

**ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ И ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ,  
РЕАЛИЗУЕМЫЕ ФАКУЛЬТЕТОМ ГОСУДАРСТВЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ  
МГУ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА**



**Программа профессиональной переподготовки Master of Public Administration (МРА)**

Программа профессиональной переподготовки Мастер государственного управления «Master of public administration» (МРА) является аналогом МВА для госслужащих и направлена на подготовку высококвалифицированных профессионалов для административных и руководящих позиций в органах государственного и муниципального управления, государственных корпорациях и некоммерческих организациях.



**Руководитель программы МРА**

к.ю.н., заместитель заведующего кафедрой, доцент кафедры правовых основ управления факультета государственного управления МГУ имени М.В.Ломоносова, государственный советник юстиции 1 класса **Попова Светлана Сергеевна**

E-mail: **Popova@sra.msu.ru**