



ПРОГРАММА

Круглого стола

«Правовое регулирование безопасного внедрения искусственного интеллекта: перспективы развития»

Дата и место проведения: 22 мая 2025 г. с 12.00 до 16.00 в ИНИОН РАН, г. Москва, [Нахимовский просп., 51/21, аудитория 253](#)

11:00 – 12:00 – Регистрация участников, экскурсия по ИНИОН РАН

12:00 – 16:00 – Доклады участников круглого стола (регламент – до 10 минут)

Модератор – С.И. Коданева (вед. науч. сотрудник отдела правоведения ИНИОН РАН, канд. юрид. наук)

Приветственное слово

Алферова Елена Васильевна, зав. отделом Правоведения ИНИОН РАН, канд. юрид. наук.

Доклады

Коданева Светлана Игоревна, ведущий научный сотрудник ИНИОН РАН, канд. юрид. наук. «Трансформирующее влияние искусственного интеллекта на государство и общество: правовые вызовы и пути их преодоления»

Шушунова Татьяна Николаевна, доцент кафедры менеджмента и маркетинга РХТУ им. Д.И. Менделеева, канд. техн. наук, доцент «Риски и угрозы экономической безопасности жителей умных городов»

Соболевская Юлия Владимировна, заместитель директора Московского института социологических исследований (АНО «МИСИ»), канд. юрид. наук. «Социологический анализ трансформации права в условиях цифровизации»

Умнова-Конюхова Ирина Анатольевна, главный научный сотрудник ИИОН РАН, Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации, докт. юрид. наук, профессор «Искусственный интеллект и международное право: настоящее и будущее»

Алешкова Ирина Александровна, ведущий научный сотрудник ИИОН РАН, канд. юрид. наук, «Искусственный интеллект и развитие цифрового международного права»

Алферова Елена Васильевна, зав. отделом Правоведения ИИОН РАН, канд. юрид. наук, «Особенности национального законодательства России и Китая в сфере искусственного интеллекта»

Глотов Сергей Александрович, ведущий научный сотрудник ИИОН РАН, докт. юрид. наук, профессор «Безопасное внедрение искусственного интеллекта: опыт законодательного регулирования КНР»

Скурко Елена Вячеславовна, старший научный сотрудник ИИОН РАН, канд. юрид. наук, «Национальное законодательство стран Азии в области искусственного интеллекта»

Ильин Анатолий Николаевич, федеральный судья в отставке, доцент кафедры гражданского права и процесса Международного юридического института, канд. юрид. наук, «Электронный судья – это реально? Использование ИИ и КТ в судебной практике»

Головина Наталья Михайловна, директор библиотеки Московского государственного юридического университета им. О.Е. Кутафина (МГЮА) «Искусственный интеллект в библиотечном деле: состояние, проблемы и перспективы»

Шпилькина Татьяна Анатольевна, доцент кафедры менеджмента и маркетинга РХТУ им. Д.И. Менделеева, канд. экон. наук, доцент «Риск ориентированный подход к внедрению цифровых технологий в банковском секторе»

Крысанова Нина Владимировна, старший научный сотрудник ИНИОН РАН, канд. юрид. наук, «Искусственный интеллект: неопределенность деликтной ответственности»

Захаров Тимофей Владимирович, научный сотрудник ИНИОН РАН «Влияние искусственного интеллекта на систему международной информационной безопасности и вооруженные конфликты»

Гроголь Анастасия Георгиевна, младший научный сотрудник ИНИОН РАН «Технологии искусственного интеллекта в корпоративном управлении: эффективные механизмы и особенности правового регулирования»

Алиев Гайдарали Рамизович, студент ИТУ МИРЭА (научный руководитель – Попова О.В.) «Массовое внедрение систем искусственного интеллекта на рынке труда: причины и последствия»

Слушатели:

Першуткин Сергей Николаевич, академик Академии военных наук, докт. социол. наук

Германцев Станислав Георгиевич, автор библиотечного интернет-блога «Л.И.Б.», ведущий библиотекарь библиотеки ТиНАО г. Москвы

Назипова Юлия Владимировна, колледж культуры и искусств г. Елабуга, заслуженный работник культуры Республики Татарстан.