



## **ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

**КРУГЛЫЙ СТОЛ  
ШКОЛЫ МЕЖДУНАРОДНОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ  
БЕЗОПАСНОСТИ ИНСТИТУТА АКТУАЛЬНЫХ  
МЕЖДУНАРОДНЫХ ПРОБЛЕМ  
ДИПЛОМАТИЧЕСКОЙ АКАДЕМИИ МИД РОССИИ  
НА ТЕМУ: «РАЗВИТИЕ ТЕХНОЛОГИЙ И И РИСКИ ДЛЯ  
МЕЖДУНАРОДНОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ  
БЕЗОПАСНОСТИ»**

**20 апреля 2023 г., 17:00**

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Школа международной информационной безопасности Института актуальных международных проблем Дипломатической академии МИД России (Школа МИБ) приглашает Вас принять участие в круглом столе на тему: «Развитие технологий ИИ и риски для международной информационной безопасности».

Круглый стол состоится **20 апреля 2023 г. в 17:00** в Институте актуальных международных проблем Дипломатической академии МИД России **в очном формате**.

В рамках мероприятия планируется выступление трех экспертов – Д.Ю. Базаркиной, В.Б. Козюлина, Е.Н. Пащенцева, а также проведение мозгового штурма с выработкой итогового документа обсуждений.

Мероприятие направлено на реализацию «Основ государственной политики Российской Федерации в области международной информационной безопасности» от 12 апреля 2021 г. в части совершенствования механизма участия представителей российского научного и экспертного сообществ в научно-исследовательском, аналитическом и научно-методическом обеспечении продвижения инициатив Российской Федерации по формированию системы обеспечения международной информационной безопасности.

Рабочий язык – русский.

В круглом столе примут участие обучающиеся, молодые ученые, преподаватели и научные сотрудники, деятельность которых связана с вопросами международной информационной безопасности.

**Адрес мероприятия:** 107178, г. Москва, Большой Козловский переулок, дом 4 строение 1, ауд. 4.

\*Для входа в Институт актуальных международных проблем Дипломатической академии МИД России требуется документ, удостоверяющий личность.

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Школа международной информационной безопасности Института актуальных международных проблем Дипломатической академии МИД России (Школа МИБ) приглашает Вас принять участие в круглом столе на тему: «Развитие технологий ИИ и риски для международной информационной безопасности».

Круглый стол состоится **20 апреля 2023 г. в 17:00** в Институте актуальных международных проблем Дипломатической академии МИД России **в очном формате**.

В рамках мероприятия планируется выступление трех экспертов – Д.Ю. Базаркиной, В.Б. Козюлина, Е.Н. Пашенцева, а также проведение мозгового штурма с выработкой итогового документа обсуждений.

Мероприятие направлено на реализацию «Основ государственной политики Российской Федерации в области международной информационной безопасности» от 12 апреля 2021 г. в части совершенствования механизма участия представителей российского научного и экспертного сообществ в научно-исследовательском, аналитическом и научно-методическом обеспечении продвижения инициатив Российской Федерации по формированию системы обеспечения международной информационной безопасности.

Рабочий язык – русский.

В круглом столе примут участие обучающиеся, молодые ученые, преподаватели и научные сотрудники, деятельность которых связана с вопросами международной информационной безопасности.

**Адрес мероприятия:** 107178 г. Москва, Большой Козловский переулок, дом 4 строение 1, ауд. 4.

\*Для входа в Институт актуальных международных проблем Дипломатической академии МИД России требуется документ, удостоверяющий личность.

## ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

<b>Время</b>	<b>Мероприятие</b>
16:00-16:50	Сбор участников
<b>Открытие круглого стола</b>	
17:00-17:10	Краткое приветственное слово и представление экспертов круглого стола
<b>Выступление экспертов</b>	
17:10-17:35	<p>Доктор исторических наук, профессор, ведущий научный сотрудник Института актуальных международных проблем Дипломатической академии МИД России, координатор международной группы специалистов по исследованию угроз международной информационно-психологической безопасности посредством злонамеренного использования искусственного интеллекта (Research MUAI)</p> <p><b><u>ПАШЕНЦЕВ Евгений Николаевич</u> – «Злонамеренное использование ИИ и вызовы международной информационно-психологической безопасности»</b></p>
17:35-18:00	<p>Кандидат политических наук, профессор Академии военных наук, заведующий Центром глобальных исследований и международных организаций Института актуальных международных проблем Дипломатической академии МИД России</p> <p><b><u>КОЗЮЛИН Вадим Борисович</u> – «Новые технологии: риски для человека, общества и человечества»</b></p>
18:00-18:25	<p>Доктор политических наук, ведущий научный сотрудник Института Европы РАН, профессор РАНХиГС</p> <p><b><u>БАЗАРКИНА Дарья Юрьевна</u> – «ИИ в информационно-психологическом противоборстве: государственные и негосударственные акторы»</b></p>
18:25-18:45	<b>Дискуссионная часть</b>
18:45-19:00	<b>Перерыв</b>
19:00-20:00	<b>Мозговой штурм по теме «Развитие технологий ИИ и их для международной информационной безопасности» и выработка итогового документа обсуждений</b>



## УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

---

Для участия необходимо зарегистрироваться по ссылке до 17 апреля включительно, а также ознакомиться со списком рекомендованной литературы.

Участники мозгового штурма с наиболее аргументированными выступлениями и письменными рекомендациями получат приглашение принять участие в международных конференциях по теме «Злонамеренное использование ИИ и вызовы международной ИПБ», в публикациях в рейтинговых российских и зарубежных изданиях RSCI and WoS/ Scopus и грантовых проектах.

*Оргкомитет оставляет за собой  
право отклонения заявок*

---

По всем организационным вопросам можно обращаться к Исполнительной дирекции Школы МИБ по электронной почте: [info@mbschool.ru](mailto:info@mbschool.ru) либо посредством социальных сетей:  
[https://t.me/iis\\_mib\\_school](https://t.me/iis_mib_school)  
[https://vk.com/iis\\_school](https://vk.com/iis_school)



## БИОГРАФИЯ ВЫСТУПАЮЩИХ

### БАЗАРКИНА Дарья Юрьевна

Доктор политических наук, ведущий научный сотрудник отдела исследований европейской интеграции Института Европы Российской академии наук.

Профессор кафедры международной безопасности и внешнеполитической деятельности России Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ.

Координатор программ по коммуникационному менеджменту и стратегической коммуникации Международного центра социально-политических исследований и консалтинга.

Член Общества изучения истории отечественных спецслужб, Международной сети экспертов по коммуникационному менеджменту «Европейский союз – Россия» (EURUCM Network).

Автор монографий: «*Ультралевый терроризм в ФРГ: «Основные направления деятельности «Фракции Красной армии» (РАФ) и ее коммуникационное сопровождение (1971 – 1992 гг.)*» (2010), «*США, Сирия и Иран: Ливийский сценарий повторяется*» (в соавторстве, 2012) «*Тerrorизм и антитеррористическая деятельность: коммуникационный аспект (на материалах ЕС)*» (2013), «*Возможности применения коммуникационного менеджмента в антитеррористических структурах (на материалах Европейского Союза)*» (2014), «*Коммуникация и терроризм*» (в соавторстве, 2015, российское и сербское издания), “*Strategic Communication in EU-Russia Relations: Tensions, Challenges and Opportunities*” (в соавторстве, 2019), “*Understanding the War on Terror: Perspectives, Challenges and Issues*” (в соавторстве, 2019), “*Strategic Communication in EU-Russia Relations: Tensions, Challenges and Opportunities*” (в соавторстве, 2020), “*Terrorism and Advanced Technologies in Psychological Warfare: New Risks, New Opportunities to Counter the Terrorist Threat*” (в соавторстве, 2020), и более ста публикаций, посвященных коммуникационному аспекту терроризма и антитеррористической деятельности, а также проблемам гибридных угроз, блокчейн-технологий, использования искусственного интеллекта и информационно-психологической безопасности, изданных на русском, английском, вьетнамском, сербском и итальянском языках.

## **КОЗЮЛИН Вадим Борисович**

Кандидат политических наук, профессор АВН. В 1990 году окончил факультет международной журналистики МГИМО МИД СССР. Работал в МИД СССР/РФ, в отделе эксклюзивной информации газеты «Московские Новости». В 2000-2002 годах обучался во Всероссийской академии внешней торговли по программе «Менеджмент в сфере военно-технического сотрудничества». Был на различных должностях в ПИР-Центре с 1994 года.

С 2020 года заведующий Центром глобальных исследований международных отношений Института анализа международных проблем Дипломатической академии МИД России.

Председатель Совета и куратор Лаборатории аналитики ИАМП Дипломатической академии МИД России.

Член Экспертного совета по международному гуманитарному праву Государственной Думы РФ, участник «Международной панели по регулированию автономных систем вооружений» (International Panel on the Regulation of Autonomous Weapons Systems), участник российско-американского Дартмутского диалога.

В сферу научных интересов входят военный искусственный интеллект, новые системы вооружений, контроль над вооружениями, военно-техническое сотрудничество России с другими странами, стратегическая стабильность, отношения Россия-США, Россия-НАТО, Центральная Азия и Афганистан, незаконная торговля оружием.

Имеет более 300 публикаций по проблематике международной безопасности.



## **ПАШЕНЦЕВ Евгений Николаевич**

Доктор исторических наук, профессор. Ведущий научный сотрудник Института актуальных международных проблем Дипломатической академии МИД РФ. Директор Международного центра социально-политических исследований и консалтинга. Координатор международной группы специалистов по исследованию угроз международной информационно-психологической безопасности посредством злонамеренного использования искусственного интеллекта (Research MUAI).

Член редколлегий журналов: Comunicar, Испания, WoS (Q1), Scopus (Q1); Journal of Political Marketing, США, Scopus (Q1). Редактор, соавтор: Strategic Communication in EU-Russia Relations: Tensions, Challenges and Opportunities (ed. by Evgeny Pashentsev). Palgrave Macmillan, 2020; Terrorism and Advanced Technologies in Psychological Warfare: New Risks, New Opportunities to Counter the Terrorist Threat (ed.: Darya Bazarkina, Evgeny Pashentsev and Greg Simons. Nova Science Publishers, 2020; The Palgrave Handbook of Malicious Use of AI and Psychological Security (ed. by Evgeny Pashentsev). Palgrave Macmillan, 2023 с участием 23 исследователей из 11 стран мира, включая Россию, Китай, Индию и США.

В 2021г. возглавил работу российских исследователей в рамках совместного двухлетнего проекта, поддержанного Российским фондом фундаментальных исследований (РФФИ) и Вьетнамской академией общественных наук (ВАОН) на тему «Злонамеренное использование искусственного интеллекта и вызовы информационно-психологической безопасности в Северо-Восточной Азии».

С 2022 г. участвует в качестве приглашенного зарубежного эксперта по вопросам стратегической коммуникации и социальных рисков злонамеренного использования ИИ в грантовом проекте «Возможности и вызовы для инициативы «Один пояс, один путь» в период глубоких перемен» (Национальный грант Министерства науки и технологий Китая) на базе Института азиатских исследований Китайского университета иностранных дел.

## СПИСОК РЕКОМЕНДОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Виловатых А.В. Искусственный интеллект и проблема информационной безопасности // Проблемы национальной стратегии. 2021. №2. URL: [https://riss.ru/upload/iblock/910/fomuy5or2hon3luajxzoigooiq79gnh/journal\\_212\\_65\\_01.pdf](https://riss.ru/upload/iblock/910/fomuy5or2hon3luajxzoigooiq79gnh/journal_212_65_01.pdf)
2. Колонин А. В чем сила, Сильный ИИ? 11 ноября 2022. URL: <https://russiancouncil.ru/analytics-and-comments/analytics/v-chem-sila-silnyy-ii/>
3. Международные и социальные последствия использования технологий искусственного интеллекта, 6 ноября 2018. URL: <https://russiancouncil.ru/activity/workingpapers/mezhdunarodnye-i-sotsialnye-posledstviya-ispolzovaniya-tehnologiy-iskusstvennogo-intellekta/>
4. Пашенцев Е.Н. Специальный репортаж на ТВЦ З "Не верь глазам своим" (о рисках использования ИИ) с участием Е.Н. Пашенцева URL: [https://www.tvc.ru/channel/brand/id/20/show/episodes/episode\\_id/80467](https://www.tvc.ru/channel/brand/id/20/show/episodes/episode_id/80467)
5. Artificial Intelligence and Disinformation: State-Aligned Information Operations and the Distortion of the Public Sphere // OSCE. 2022. URL: <https://www.osce.org/files/f/documents/e/b/522166.pdf>
6. Artificial Intelligence, what's New? Rathenau Instituut. URL: [www.rathenau.nl/en/digitalisering/artificial-intelligence-whats-new](http://www.rathenau.nl/en/digitalisering/artificial-intelligence-whats-new)
7. Artificial IntelligenceIndex Report 2022. Standford University Human-Centered AI. URL: <https://aiindex.stanford.edu/wp-content/uploads/2022/03/2022-AI-Index-Report-Master.pdf>
8. Automated/Autonomous Incident Response // CCDCOE. 2022. URL: <https://cdcoe.org/Library/publications/automated-autonomous-incident-response/>
9. Bazarkina D., Pashentsev D. Artificial Intelligence and New Threats to International Psychological Security // Russia in Global Affairs. 2019. №1. URL: <https://eng.globalaffairs.ru/articles/artificial-intelligence-and-new-threats-to-international-psychological-security/>

10. Bazarkina D., Pashentsev E. Malicious Use of Artificial Intelligence: New Psychological Security Risks in BRICS Countries // Russia in Global Affairs. 2020. №4. P.154-176. URL: <https://eng.globalaffairs.ru/articles/malicious-use-ai/>
11. Blauth T.F., Gstrein O.J., Zwitter A. Artificial Intelligence Crime: An Overview of Malicious Use and Abuse of AI. 2022. IEEE Access. 10. 1-1. 10.1109/ACCESS.2022.3191790. URL: [https://www.researchgate.net/publication/362096921 Artificial Intelligence Crime An Overview of Malicious Use and Abuse of AI/references](https://www.researchgate.net/publication/362096921_Artificial_Intelligence_Crime_An_Overview_of_Malicious_Use_and_Abuse_of_AI/references)
12. Defending Against Generative AI Cyber Threats // Forbes. 2023. URL: <https://www.forbes.com/sites/tonybradley/2023/02/27/defending-against-generative-ai-cyber-threats/?sh=ae1645b10884>
13. Forecasting Potential Misuses of Language Models for Disinformation Campaigns—and How to Reduce Risk // Center for Security and Emerging Technology. 2023. URL: <https://cset.georgetown.edu/publication/forecasting-potential-misuses-of-language-models-for-disinformation-campaigns-and-how-to-reduce-risk/>
14. GPT-4 System Card. Open AI. URL: <https://cdn.openai.com/papers/gpt-4-system-card.pdf>
15. Military Applications of Artificial Intelligence, Ethical Concerns in an Uncertain World. URL: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0268401223000233>
16. Pashentsev E. AI's Malicious Use and Challenges to International Psychological Security//RIAC. 22.12.2022. URL: <https://russiancouncil.ru/en/analytics-and-comments/columns/cybercolumn/ai-s-malicious-use-and-challenges-to-international-psychological-security/>
17. So what if ChatGPT wrote it? Multidisciplinary perspectives on opportunities, challenges and implications of generative conversational AI for research, practice and policy. URL: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0268401223000233>
18. Sparks of Artificial General Intelligence: Early Experiments with GPT-4. URL: <https://arxiv.org/abs/2303.12712>
19. Whose Story Wins: Rise of the Noosphere, Noopolitik, and Information-Age Statecraft. RAND. URL: <https://www.rand.org/pubs/perspectives/PEA29z1.html>
20. Will AI Make Cyber Swords or Shields? // CSET. 2022. URL: <https://cset.georgetown.edu/publication/will-ai-make-cyber-swords-or-shields/>