

ВЕСТНИК РФФИ. Гуманитарные и общественные науки. 2025. № 4

Номер посвящён проблемам, связанным с гуманитарными аспектами применения искусственного интеллекта



Тематический редактор номера –

*Д.В. Ушаков – академик РАН, доктор психологических наук,
директор Института психологии РАН, заведующий кафедрой
общей психологии МГУ им. М.В. Ломоносова*

В статье Л.И. Бородкина «Искусственный интеллект в исторических исследованиях: виртуальный ассистент или генератор квазизнаний?» рассмотрены актуальные вопросы использования в исторических исследованиях методов и технологий искусственного интеллекта (ИИ). Отмечены методологические и этические проблемы, возникающие в процессе апробации генеративного ИИ.

Актуальное состояние и перспективы развития технологий искусственного интеллекта, а также условия максимизации его эффектов для экономического роста анализируются в статье И.В. Данилина «Экономические и политические вызовы развития искусственного интеллекта».

В статье Т.Я. Хабриевой «Правовая социализация искусственного интеллекта и создание новой системы глобального управления» проведён анализ процесса социализации технологии искусственного интеллекта и формирования правового регулирования отношений, связанных с его внедрением.

Особое внимание В.К. Левашов и О.В. Гребняк в статье «На пороге цифровой цивилизации: диалектика искусственного интеллекта и гуманизма» уделяют противоречивым последствиям цифровизации. Авторы приходят к выводу о необходимости соблюдения этических норм и нравственных гуманистических императивов технологического прогресса, социальной ответственности, социокультурных и этнополитических особенностей.

С.Ю. Степанов в статье «Рефлексия и искусственный интеллект: от психологии рефлексии к рефлексивно-цифровым практикам развития человека» подчёркивает важность институционализации психологии рефлексии для разработки рефлексивных практик и психотехник.

Предлагаемый в статье Т.О. Шавриной и А.А. Корнилова «Мультиязычность в языковом моделировании: задачи, данные и возможности для типологических ресурсов» подход обеспечивает комплексную оценку способности языковых моделей точно интерпретировать и извлекать лингвистические признаки в контексте, создавая критически важный ресурс для масштабирования технологий на малоресурсные языки.

Различные аспекты, связанные с использованием искусственного интеллекта, рассмотрены в статьях А.Р. Бахтизина, А.В. Брагина «Генеративный искусственный интеллект в задачах социально-экономического прогнозирования»; А.В. Сиренова, Е.В. Анисимова, Т.А. Базаровой, М.Е. Проскуряковой «Искусственный интеллект и изучение письменного наследия Петра Великого и его сподвижников»; Д.И. Коломацкого, Е.В. Коровиной «Этический аспект использования технологий искусственного интеллекта в области сохранения языков коренных народов»; Ю.В. Балакиной, М.В. Григорьевой, Е.Н. Соколовой «Применение больших языковых моделей для анализа ценностно-патриотического дискурса русскоязычных пользователей».

В номере традиционно размещён «Перечень статей, опубликованных в журнале «Вестник РФФИ. Гуманитарные и общественные науки» в 2025 году».